



# COTISATIONS AU RRQ

## 26 PÉRIODES DE PAIE



Table A – Emploi continu

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
0,00 – 134,61	0,00	145,10 – 145,26	0,65	155,67 – 155,82	1,30	166,24 – 166,39	1,95	176,81 – 176,96	2,60
134,62 – 134,85	0,01	145,27 – 145,42	0,66	155,83 – 155,99	1,31	166,40 – 166,56	1,96	176,97 – 177,13	2,61
134,86 – 135,01	0,02	145,43 – 145,58	0,67	156,00 – 156,15	1,32	166,57 – 166,72	1,97	177,14 – 177,29	2,62
135,02 – 135,17	0,03	145,59 – 145,74	0,68	156,16 – 156,31	1,33	166,73 – 166,88	1,98	177,30 – 177,45	2,63
135,18 – 135,34	0,04	145,75 – 145,91	0,69	156,32 – 156,48	1,34	166,89 – 167,04	1,99	177,46 – 177,61	2,64
135,35 – 135,50	0,05	145,92 – 146,07	0,70	156,49 – 156,64	1,35	167,05 – 167,21	2,00	177,62 – 177,78	2,65
135,51 – 135,66	0,06	146,08 – 146,23	0,71	156,65 – 156,80	1,36	167,22 – 167,37	2,01	177,79 – 177,94	2,66
135,67 – 135,82	0,07	146,24 – 146,39	0,72	156,81 – 156,96	1,37	167,38 – 167,53	2,02	177,95 – 178,10	2,67
135,83 – 135,99	0,08	146,40 – 146,56	0,73	156,97 – 157,13	1,38	167,54 – 167,69	2,03	178,11 – 178,26	2,68
136,00 – 136,15	0,09	146,57 – 146,72	0,74	157,14 – 157,29	1,39	167,70 – 167,86	2,04	178,27 – 178,43	2,69
136,16 – 136,31	0,10	146,73 – 146,88	0,75	157,30 – 157,45	1,40	167,87 – 168,02	2,05	178,44 – 178,59	2,70
136,32 – 136,48	0,11	146,89 – 147,04	0,76	157,46 – 157,61	1,41	168,03 – 168,18	2,06	178,60 – 178,75	2,71
136,49 – 136,64	0,12	147,05 – 147,21	0,77	157,62 – 157,78	1,42	168,19 – 168,35	2,07	178,76 – 178,91	2,72
136,65 – 136,80	0,13	147,22 – 147,37	0,78	157,79 – 157,94	1,43	168,36 – 168,51	2,08	178,92 – 179,08	2,73
136,81 – 136,96	0,14	147,38 – 147,53	0,79	157,95 – 158,10	1,44	168,52 – 168,67	2,09	179,09 – 179,24	2,74
136,97 – 137,13	0,15	147,54 – 147,69	0,80	158,11 – 158,26	1,45	168,68 – 168,83	2,10	179,25 – 179,40	2,75
137,14 – 137,29	0,16	147,70 – 147,86	0,81	158,27 – 158,43	1,46	168,84 – 169,00	2,11	179,41 – 179,56	2,76
137,30 – 137,45	0,17	147,87 – 148,02	0,82	158,44 – 158,59	1,47	169,01 – 169,16	2,12	179,57 – 179,73	2,77
137,46 – 137,61	0,18	148,03 – 148,18	0,83	158,60 – 158,75	1,48	169,17 – 169,32	2,13	179,74 – 179,89	2,78
137,62 – 137,78	0,19	148,19 – 148,35	0,84	158,76 – 158,91	1,49	169,33 – 169,48	2,14	179,90 – 180,05	2,79
137,79 – 137,94	0,20	148,36 – 148,51	0,85	158,92 – 159,08	1,50	169,49 – 169,65	2,15	180,06 – 180,21	2,80
137,95 – 138,10	0,21	148,52 – 148,67	0,86	159,09 – 159,24	1,51	169,66 – 169,81	2,16	180,22 – 180,38	2,81
138,11 – 138,26	0,22	148,68 – 148,83	0,87	159,25 – 159,40	1,52	169,82 – 169,97	2,17	180,39 – 180,54	2,82
138,27 – 138,43	0,23	148,84 – 149,00	0,88	159,41 – 159,56	1,53	169,98 – 170,13	2,18	180,55 – 180,70	2,83
138,44 – 138,59	0,24	149,01 – 149,16	0,89	159,57 – 159,73	1,54	170,14 – 170,30	2,19	180,71 – 180,87	2,84
138,60 – 138,75	0,25	149,17 – 149,32	0,90	159,74 – 159,89	1,55	170,31 – 170,46	2,20	180,88 – 181,03	2,85
138,76 – 138,91	0,26	149,33 – 149,48	0,91	159,90 – 160,05	1,56	170,47 – 170,62	2,21	181,04 – 181,19	2,86
138,92 – 139,08	0,27	149,49 – 149,65	0,92	160,06 – 160,21	1,57	170,63 – 170,78	2,22	181,20 – 181,35	2,87
139,09 – 139,24	0,28	149,66 – 149,81	0,93	160,22 – 160,38	1,58	170,79 – 170,95	2,23	181,36 – 181,52	2,88
139,25 – 139,40	0,29	149,82 – 149,97	0,94	160,39 – 160,54	1,59	170,96 – 171,11	2,24	181,53 – 181,68	2,89
139,41 – 139,56	0,30	149,98 – 150,13	0,95	160,55 – 160,70	1,60	171,12 – 171,27	2,25	181,69 – 181,84	2,90
139,57 – 139,73	0,31	150,14 – 150,30	0,96	160,71 – 160,87	1,61	171,28 – 171,43	2,26	181,85 – 182,00	2,91
139,74 – 139,89	0,32	150,31 – 150,46	0,97	160,88 – 161,03	1,62	171,44 – 171,60	2,27	182,01 – 182,17	2,92
139,90 – 140,05	0,33	150,47 – 150,62	0,98	161,04 – 161,19	1,63	171,61 – 171,76	2,28	182,18 – 182,33	2,93
140,06 – 140,21	0,34	150,63 – 150,78	0,99	161,20 – 161,35	1,64	171,77 – 171,92	2,29	182,34 – 182,49	2,94
140,22 – 140,38	0,35	150,79 – 150,95	1,00	161,36 – 161,52	1,65	171,93 – 172,08	2,30	182,50 – 182,65	2,95
140,39 – 140,54	0,36	150,96 – 151,11	1,01	161,53 – 161,68	1,66	172,09 – 172,25	2,31	182,66 – 182,82	2,96
140,55 – 140,70	0,37	151,12 – 151,27	1,02	161,69 – 161,84	1,67	172,26 – 172,41	2,32	182,83 – 182,98	2,97
140,71 – 140,87	0,38	151,28 – 151,43	1,03	161,85 – 162,00	1,68	172,42 – 172,57	2,33	182,99 – 183,14	2,98
140,88 – 141,03	0,39	151,44 – 151,60	1,04	162,01 – 162,17	1,69	172,58 – 172,74	2,34	183,15 – 183,30	2,99
141,04 – 141,19	0,40	151,61 – 151,76	1,05	162,18 – 162,33	1,70	172,75 – 172,90	2,35	183,31 – 183,47	3,00
141,20 – 141,35	0,41	151,77 – 151,92	1,06	162,34 – 162,49	1,71	172,91 – 173,06	2,36	183,48 – 183,63	3,01
141,36 – 141,52	0,42	151,93 – 152,08	1,07	162,50 – 162,65	1,72	173,07 – 173,22	2,37	183,64 – 183,79	3,02
141,53 – 141,68	0,43	152,09 – 152,25	1,08	162,66 – 162,82	1,73	173,23 – 173,39	2,38	183,80 – 183,95	3,03
141,69 – 141,84	0,44	152,26 – 152,41	1,09	162,83 – 162,98	1,74	173,40 – 173,55	2,39	183,96 – 184,12	3,04
141,85 – 142,00	0,45	152,42 – 152,57	1,10	162,99 – 163,14	1,75	173,56 – 173,71	2,40	184,13 – 184,28	3,05
142,01 – 142,17	0,46	152,58 – 152,74	1,11	163,15 – 163,30	1,76	173,72 – 173,87	2,41	184,29 – 184,44	3,06
142,18 – 142,33	0,47	152,75 – 152,90	1,12	163,31 – 163,47	1,77	173,88 – 174,04	2,42	184,45 – 184,61	3,07
142,34 – 142,49	0,48	152,91 – 153,06	1,13	163,48 – 163,63	1,78	174,05 – 174,20	2,43	184,62 – 184,77	3,08
142,50 – 142,65	0,49	153,07 – 153,22	1,14	163,64 – 163,79	1,79	174,21 – 174,36	2,44	184,78 – 184,93	3,09
142,66 – 142,82	0,50	153,23 – 153,39	1,15	163,80 – 163,95	1,80	174,37 – 174,52	2,45	184,94 – 185,09	3,10
142,83 – 142,98	0,51	153,40 – 153,55	1,16	163,96 – 164,12	1,81	174,53 – 174,69	2,46	185,10 – 185,26	3,11
142,99 – 143,14	0,52	153,56 – 153,71	1,17	164,13 – 164,28	1,82	174,70 – 174,85	2,47	185,27 – 185,42	3,12
143,15 – 143,30	0,53	153,72 – 153,87	1,18	164,29 – 164,44	1,83	174,86 – 175,01	2,48	185,43 – 185,58	3,13
143,31 – 143,47	0,54	153,88 – 154,04	1,19	164,45 – 164,61	1,84	175,02 – 175,17	2,49	185,59 – 185,74	3,14
143,48 – 143,63	0,55	154,05 – 154,20	1,20	164,62 – 164,77	1,85	175,18 – 175,34	2,50	185,75 – 185,91	3,15
143,64 – 143,79	0,56	154,21 – 154,36	1,21	164,78 – 164,93	1,86	175,35 – 175,50	2,51	185,92 – 186,07	3,16
143,80 – 143,95	0,57	154,37 – 154,52	1,22	164,94 – 165,09	1,87	175,51 – 175,66	2,52	186,08 – 186,23	3,17
143,96 – 144,12	0,58	154,53 – 154,69	1,23	165,10 – 165,26	1,88	175,67 – 175,82	2,53	186,24 – 186,39	3,18
144,13 – 144,28	0,59	154,70 – 154,85	1,24	165,27 – 165,42	1,89	175,83 – 175,99	2,54	186,40 – 186,56	3,19
144,29 – 144,44	0,60	154,86 – 155,01	1,25	165,43 – 165,58	1,90	176,00 – 176,15	2,55	186,57 – 186,72	3,20
144,45 – 144,61	0,61	155,02 – 155,17	1,26	165,59 – 165,74	1,91	176,16 – 176,31	2,56	186,73 – 186,88	3,21
144,62 – 144,77	0,62	155,18 – 155,34	1,27	165,75 – 165,91	1,92	176,32 – 176,48	2,57	186,89 – 187,04	3,22
144,78 – 144,93	0,63	155,35 – 155,50	1,28	165,92 – 166,07	1,93	176,49 – 176,64	2,58	187,05 – 187,21	3,23
144,94 – 145,09	0,64	155,51 – 155,66	1,29	166,08 – 166,23	1,94	176,65 – 176,80	2,59	187,22 – 187,37	3,24

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
187,38 – 187,53	3,25	199,57 – 199,73	4,00	211,77 – 211,92	4,75	223,96 – 224,12	5,50	236,16 – 236,31	6,25
187,54 – 187,69	3,26	199,74 – 199,89	4,01	211,93 – 212,08	4,76	224,13 – 224,28	5,51	236,32 – 236,48	6,26
187,70 – 187,86	3,27	199,90 – 200,05	4,02	212,09 – 212,25	4,77	224,29 – 224,44	5,52	236,49 – 236,64	6,27
187,87 – 188,02	3,28	200,06 – 200,21	4,03	212,26 – 212,41	4,78	224,45 – 224,61	5,53	236,65 – 236,80	6,28
188,03 – 188,18	3,29	200,22 – 200,38	4,04	212,42 – 212,57	4,79	224,62 – 224,77	5,54	236,81 – 236,96	6,29
188,19 – 188,35	3,30	200,39 – 200,54	4,05	212,58 – 212,74	4,80	224,78 – 224,93	5,55	236,97 – 237,13	6,30
188,36 – 188,51	3,31	200,55 – 200,70	4,06	212,75 – 212,90	4,81	224,94 – 225,09	5,56	237,14 – 237,29	6,31
188,52 – 188,67	3,32	200,71 – 200,87	4,07	212,91 – 213,06	4,82	225,10 – 225,26	5,57	237,30 – 237,45	6,32
188,68 – 188,83	3,33	200,88 – 201,03	4,08	213,07 – 213,22	4,83	225,27 – 225,42	5,58	237,46 – 237,61	6,33
188,84 – 189,00	3,34	201,04 – 201,19	4,09	213,23 – 213,39	4,84	225,43 – 225,58	5,59	237,62 – 237,78	6,34
189,01 – 189,16	3,35	201,20 – 201,35	4,10	213,40 – 213,55	4,85	225,59 – 225,74	5,60	237,79 – 237,94	6,35
189,17 – 189,32	3,36	201,36 – 201,52	4,11	213,56 – 213,71	4,86	225,75 – 225,91	5,61	237,95 – 238,10	6,36
189,33 – 189,48	3,37	201,53 – 201,68	4,12	213,72 – 213,87	4,87	225,92 – 226,07	5,62	238,11 – 238,26	6,37
189,49 – 189,65	3,38	201,69 – 201,84	4,13	213,88 – 214,04	4,88	226,08 – 226,23	5,63	238,27 – 238,43	6,38
189,66 – 189,81	3,39	201,85 – 202,00	4,14	214,05 – 214,20	4,89	226,24 – 226,39	5,64	238,44 – 238,59	6,39
189,82 – 189,97	3,40	202,01 – 202,17	4,15	214,21 – 214,36	4,90	226,40 – 226,56	5,65	238,60 – 238,75	6,40
189,98 – 190,13	3,41	202,18 – 202,33	4,16	214,37 – 214,52	4,91	226,57 – 226,72	5,66	238,76 – 238,91	6,41
190,14 – 190,30	3,42	202,34 – 202,49	4,17	214,53 – 214,69	4,92	226,73 – 226,88	5,67	238,92 – 239,08	6,42
190,31 – 190,46	3,43	202,50 – 202,65	4,18	214,70 – 214,85	4,93	226,89 – 227,04	5,68	239,09 – 239,24	6,43
190,47 – 190,62	3,44	202,66 – 202,82	4,19	214,86 – 215,01	4,94	227,05 – 227,21	5,69	239,25 – 239,40	6,44
190,63 – 190,78	3,45	202,83 – 202,98	4,20	215,02 – 215,17	4,95	227,22 – 227,37	5,70	239,41 – 239,56	6,45
190,79 – 190,95	3,46	202,99 – 203,14	4,21	215,18 – 215,34	4,96	227,38 – 227,53	5,71	239,57 – 239,73	6,46
190,96 – 191,11	3,47	203,15 – 203,30	4,22	215,35 – 215,50	4,97	227,54 – 227,69	5,72	239,74 – 239,89	6,47
191,12 – 191,27	3,48	203,31 – 203,47	4,23	215,51 – 215,66	4,98	227,70 – 227,86	5,73	239,90 – 240,05	6,48
191,28 – 191,43	3,49	203,48 – 203,63	4,24	215,67 – 215,82	4,99	227,87 – 228,02	5,74	240,06 – 240,21	6,49
191,44 – 191,60	3,50	203,64 – 203,79	4,25	215,83 – 215,99	5,00	228,03 – 228,18	5,75	240,22 – 240,38	6,50
191,61 – 191,76	3,51	203,80 – 203,95	4,26	216,00 – 216,15	5,01	228,19 – 228,35	5,76	240,39 – 240,54	6,51
191,77 – 191,92	3,52	203,96 – 204,12	4,27	216,16 – 216,31	5,02	228,36 – 228,51	5,77	240,55 – 240,70	6,52
191,93 – 192,08	3,53	204,13 – 204,28	4,28	216,32 – 216,48	5,03	228,52 – 228,67	5,78	240,71 – 240,87	6,53
192,09 – 192,25	3,54	204,29 – 204,44	4,29	216,49 – 216,64	5,04	228,68 – 228,83	5,79	240,88 – 241,03	6,54
192,26 – 192,41	3,55	204,45 – 204,61	4,30	216,65 – 216,80	5,05	228,84 – 229,00	5,80	241,04 – 241,19	6,55
192,42 – 192,57	3,56	204,62 – 204,77	4,31	216,81 – 216,96	5,06	229,01 – 229,16	5,81	241,20 – 241,35	6,56
192,58 – 192,74	3,57	204,78 – 204,93	4,32	216,97 – 217,13	5,07	229,17 – 229,32	5,82	241,36 – 241,52	6,57
192,75 – 192,90	3,58	204,94 – 205,09	4,33	217,14 – 217,29	5,08	229,33 – 229,48	5,83	241,53 – 241,68	6,58
192,91 – 193,06	3,59	205,10 – 205,26	4,34	217,30 – 217,45	5,09	229,49 – 229,65	5,84	241,69 – 241,84	6,59
193,07 – 193,22	3,60	205,27 – 205,42	4,35	217,46 – 217,61	5,10	229,66 – 229,81	5,85	241,85 – 242,00	6,60
193,23 – 193,39	3,61	205,43 – 205,58	4,36	217,62 – 217,78	5,11	229,82 – 229,97	5,86	242,01 – 242,17	6,61
193,40 – 193,55	3,62	205,59 – 205,74	4,37	217,79 – 217,94	5,12	229,98 – 230,13	5,87	242,18 – 242,33	6,62
193,56 – 193,71	3,63	205,75 – 205,91	4,38	217,95 – 218,10	5,13	230,14 – 230,30	5,88	242,34 – 242,49	6,63
193,72 – 193,87	3,64	205,92 – 206,07	4,39	218,11 – 218,26	5,14	230,31 – 230,46	5,89	242,50 – 242,65	6,64
193,88 – 194,04	3,65	206,08 – 206,23	4,40	218,27 – 218,43	5,15	230,47 – 230,62	5,90	242,66 – 242,82	6,65
194,05 – 194,20	3,66	206,24 – 206,39	4,41	218,44 – 218,59	5,16	230,63 – 230,78	5,91	242,83 – 242,98	6,66
194,21 – 194,36	3,67	206,40 – 206,56	4,42	218,60 – 218,75	5,17	230,79 – 230,95	5,92	242,99 – 243,14	6,67
194,37 – 194,52	3,68	206,57 – 206,72	4,43	218,76 – 218,91	5,18	230,96 – 231,11	5,93	243,15 – 243,30	6,68
194,53 – 194,69	3,69	206,73 – 206,88	4,44	218,92 – 219,08	5,19	231,12 – 231,27	5,94	243,31 – 243,47	6,69
194,70 – 194,85	3,70	206,89 – 207,04	4,45	219,09 – 219,24	5,20	231,28 – 231,43	5,95	243,48 – 243,63	6,70
194,86 – 195,01	3,71	207,05 – 207,21	4,46	219,25 – 219,40	5,21	231,44 – 231,60	5,96	243,64 – 243,79	6,71
195,02 – 195,17	3,72	207,22 – 207,37	4,47	219,41 – 219,56	5,22	231,61 – 231,76	5,97	243,80 – 243,95	6,72
195,18 – 195,34	3,73	207,38 – 207,53	4,48	219,57 – 219,73	5,23	231,77 – 231,92	5,98	243,96 – 244,12	6,73
195,35 – 195,50	3,74	207,54 – 207,69	4,49	219,74 – 219,89	5,24	231,93 – 232,08	5,99	244,13 – 244,28	6,74
195,51 – 195,66	3,75	207,70 – 207,86	4,50	219,90 – 220,05	5,25	232,09 – 232,25	6,00	244,29 – 244,44	6,75
195,67 – 195,82	3,76	207,87 – 208,02	4,51	220,06 – 220,21	5,26	232,26 – 232,41	6,01	244,45 – 244,61	6,76
195,83 – 195,99	3,77	208,03 – 208,18	4,52	220,22 – 220,38	5,27	232,42 – 232,57	6,02	244,62 – 244,77	6,77
196,00 – 196,15	3,78	208,19 – 208,35	4,53	220,39 – 220,54	5,28	232,58 – 232,74	6,03	244,78 – 244,93	6,78
196,16 – 196,31	3,79	208,36 – 208,51	4,54	220,55 – 220,70	5,29	232,75 – 232,90	6,04	244,94 – 245,09	6,79
196,32 – 196,48	3,80	208,52 – 208,67	4,55	220,71 – 220,87	5,30	232,91 – 233,06	6,05	245,10 – 245,26	6,80
196,49 – 196,64	3,81	208,68 – 208,83	4,56	220,88 – 221,03	5,31	233,07 – 233,22	6,06	245,27 – 245,42	6,81
196,65 – 196,80	3,82	208,84 – 209,00	4,57	221,04 – 221,19	5,32	233,23 – 233,39	6,07	245,43 – 245,58	6,82
196,81 – 196,96	3,83	209,01 – 209,16	4,58	221,20 – 221,35	5,33	233,40 – 233,55	6,08	245,59 – 245,74	6,83
196,97 – 197,13	3,84	209,17 – 209,32	4,59	221,36 – 221,52	5,34	233,56 – 233,71	6,09	245,75 – 245,91	6,84
197,14 – 197,29	3,85	209,33 – 209,48	4,60	221,53 – 221,68	5,35	233,72 – 233,87	6,10	245,92 – 246,07	6,85
197,30 – 197,45	3,86	209,49 – 209,65	4,61	221,69 – 221,84	5,36	233,88 – 234,04	6,11	246,08 – 246,23	6,86
197,46 – 197,61	3,87	209,66 – 209,81	4,62	221,85 – 222,00	5,37	234,05 – 234,20	6,12	246,24 – 246,39	6,87
197,62 – 197,78	3,88	209,82 – 209,97	4,63	222,01 – 222,17	5,38	234,21 – 234,36	6,13	246,40 – 246,56	6,88
197,79 – 197,94	3,89	209,98 – 210,13	4,64	222,18 – 222,33	5,39	234,37 – 234,52	6,14	246,57 – 246,72	6,89
197,95 – 198,10	3,90	210,14 – 210,30	4,65	222,34 – 222,49	5,40	234,53 – 234,69	6,15	246,73 – 246,88	6,90
198,11 – 198,26	3,91	210,31 – 210,46	4,66	222,50 – 222,65	5,41	234,70 – 234,85	6,16	246,89 – 247,04	6,91
198,27 – 198,43	3,92	210,47 – 210,62	4,67	222,66 – 222,82	5,42	234,86 – 235,01	6,17	247,05 – 247,21	6,92
198,44 – 198,59	3,93	210,63 – 210,78	4,68	222,83 – 222,98	5,43	235,02 – 235,17	6,18	247,22 – 247,37	6,93
198,60 – 198,75	3,94	210,79 – 210,95	4,69	222,99 – 223,14	5,44	235,18 – 235,34	6,19	247,38 – 247,53	6,94
198,76 – 198,91	3,95	210,96 – 211,11	4,70	223,15 – 223,30	5,45	235,35 – 235,50	6,20	247,54 – 247,69	6,95
198,92 – 199,08	3,96	211,12 – 211,27	4,71	223,31 – 223,47	5,46	235,51 – 235,66	6,21	247,70 – 247,86	6,96
199,09 – 199,24	3,97	211,28 – 211,43	4,72	223,48 – 223,63	5,47	235,67 – 235,82	6,22	247,87 – 248,02	6,97
199,25 – 199,40	3,98	211,44 – 211,60	4,73	223,64 – 223,79	5,48	235,83 – 235,99	6,23	248,03 – 248,18	6,98
199,41 – 199,56	3,99	211,61 – 211,76	4,74	223,80 – 223,95	5,49	236,00 – 236,15	6,24	248,19 – 248,35	6,99

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
248,36 – 248,51	7,00	260,55 – 260,70	7,75	272,75 – 272,90	8,50	284,94 – 285,09	9,25	297,14 – 297,29	10,00
248,52 – 248,67	7,01	260,71 – 260,87	7,76	272,91 – 273,06	8,51	285,10 – 285,26	9,26	297,30 – 297,45	10,01
248,68 – 248,83	7,02	260,88 – 261,03	7,77	273,07 – 273,22	8,52	285,27 – 285,42	9,27	297,46 – 297,61	10,02
248,84 – 249,00	7,03	261,04 – 261,19	7,78	273,23 – 273,39	8,53	285,43 – 285,58	9,28	297,62 – 297,78	10,03
249,01 – 249,16	7,04	261,20 – 261,35	7,79	273,40 – 273,55	8,54	285,59 – 285,74	9,29	297,79 – 297,94	10,04
249,17 – 249,32	7,05	261,36 – 261,52	7,80	273,56 – 273,71	8,55	285,75 – 285,91	9,30	297,95 – 298,10	10,05
249,33 – 249,48	7,06	261,53 – 261,68	7,81	273,72 – 273,87	8,56	285,92 – 286,07	9,31	298,11 – 298,26	10,06
249,49 – 249,65	7,07	261,69 – 261,84	7,82	273,88 – 274,04	8,57	286,08 – 286,23	9,32	298,27 – 298,43	10,07
249,66 – 249,81	7,08	261,85 – 262,00	7,83	274,05 – 274,20	8,58	286,24 – 286,39	9,33	298,44 – 298,59	10,08
249,82 – 249,97	7,09	262,01 – 262,17	7,84	274,21 – 274,36	8,59	286,40 – 286,56	9,34	298,60 – 298,75	10,09
249,98 – 250,13	7,10	262,18 – 262,33	7,85	274,37 – 274,52	8,60	286,57 – 286,72	9,35	298,76 – 298,91	10,10
250,14 – 250,30	7,11	262,34 – 262,49	7,86	274,53 – 274,69	8,61	286,73 – 286,88	9,36	298,92 – 299,08	10,11
250,31 – 250,46	7,12	262,50 – 262,65	7,87	274,70 – 274,85	8,62	286,89 – 287,04	9,37	299,09 – 299,24	10,12
250,47 – 250,62	7,13	262,66 – 262,82	7,88	274,86 – 275,01	8,63	287,05 – 287,21	9,38	299,25 – 299,40	10,13
250,63 – 250,78	7,14	262,83 – 262,98	7,89	275,02 – 275,17	8,64	287,22 – 287,37	9,39	299,41 – 299,56	10,14
250,79 – 250,95	7,15	262,99 – 263,14	7,90	275,18 – 275,34	8,65	287,38 – 287,53	9,40	299,57 – 299,73	10,15
250,96 – 251,11	7,16	263,15 – 263,30	7,91	275,35 – 275,50	8,66	287,54 – 287,69	9,41	299,74 – 299,89	10,16
251,12 – 251,27	7,17	263,31 – 263,47	7,92	275,51 – 275,66	8,67	287,70 – 287,86	9,42	299,90 – 300,05	10,17
251,28 – 251,43	7,18	263,48 – 263,63	7,93	275,67 – 275,82	8,68	287,87 – 288,02	9,43	300,06 – 300,21	10,18
251,44 – 251,60	7,19	263,64 – 263,79	7,94	275,83 – 275,99	8,69	288,03 – 288,18	9,44	300,22 – 300,38	10,19
251,61 – 251,76	7,20	263,80 – 263,95	7,95	276,00 – 276,15	8,70	288,19 – 288,35	9,45	300,39 – 300,54	10,20
251,77 – 251,92	7,21	263,96 – 264,12	7,96	276,16 – 276,31	8,71	288,36 – 288,51	9,46	300,55 – 300,70	10,21
251,93 – 252,08	7,22	264,13 – 264,28	7,97	276,32 – 276,48	8,72	288,52 – 288,67	9,47	300,71 – 300,87	10,22
252,09 – 252,25	7,23	264,29 – 264,44	7,98	276,49 – 276,64	8,73	288,68 – 288,83	9,48	300,88 – 301,03	10,23
252,26 – 252,41	7,24	264,45 – 264,61	7,99	276,65 – 276,80	8,74	288,84 – 289,00	9,49	301,04 – 301,19	10,24
252,42 – 252,57	7,25	264,62 – 264,77	8,00	276,81 – 276,96	8,75	289,01 – 289,16	9,50	301,20 – 301,35	10,25
252,58 – 252,74	7,26	264,78 – 264,93	8,01	276,97 – 277,13	8,76	289,17 – 289,32	9,51	301,36 – 301,52	10,26
252,75 – 252,90	7,27	264,94 – 265,09	8,02	277,14 – 277,29	8,77	289,33 – 289,48	9,52	301,53 – 301,68	10,27
252,91 – 253,06	7,28	265,10 – 265,26	8,03	277,30 – 277,45	8,78	289,49 – 289,65	9,53	301,69 – 301,84	10,28
253,07 – 253,22	7,29	265,27 – 265,42	8,04	277,46 – 277,61	8,79	289,66 – 289,81	9,54	301,85 – 302,00	10,29
253,23 – 253,39	7,30	265,43 – 265,58	8,05	277,62 – 277,78	8,80	289,82 – 289,97	9,55	302,01 – 302,17	10,30
253,40 – 253,55	7,31	265,59 – 265,74	8,06	277,79 – 277,94	8,81	289,98 – 290,13	9,56	302,18 – 302,33	10,31
253,56 – 253,71	7,32	265,75 – 265,91	8,07	277,95 – 278,10	8,82	290,14 – 290,30	9,57	302,34 – 302,49	10,32
253,72 – 253,87	7,33	265,92 – 266,07	8,08	278,11 – 278,26	8,83	290,31 – 290,46	9,58	302,50 – 302,65	10,33
253,88 – 254,04	7,34	266,08 – 266,23	8,09	278,27 – 278,43	8,84	290,47 – 290,62	9,59	302,66 – 302,82	10,34
254,05 – 254,20	7,35	266,24 – 266,39	8,10	278,44 – 278,59	8,85	290,63 – 290,78	9,60	302,83 – 302,98	10,35
254,21 – 254,36	7,36	266,40 – 266,56	8,11	278,60 – 278,75	8,86	290,79 – 290,95	9,61	302,99 – 303,14	10,36
254,37 – 254,52	7,37	266,57 – 266,72	8,12	278,76 – 278,91	8,87	290,96 – 291,11	9,62	303,15 – 303,30	10,37
254,53 – 254,69	7,38	266,73 – 266,88	8,13	278,92 – 279,08	8,88	291,12 – 291,27	9,63	303,31 – 303,47	10,38
254,70 – 254,85	7,39	266,89 – 267,04	8,14	279,09 – 279,24	8,89	291,28 – 291,43	9,64	303,48 – 303,63	10,39
254,86 – 255,01	7,40	267,05 – 267,21	8,15	279,25 – 279,40	8,90	291,44 – 291,60	9,65	303,64 – 303,79	10,40
255,02 – 255,17	7,41	267,22 – 267,37	8,16	279,41 – 279,56	8,91	291,61 – 291,76	9,66	303,80 – 303,95	10,41
255,18 – 255,34	7,42	267,38 – 267,53	8,17	279,57 – 279,73	8,92	291,77 – 291,92	9,67	303,96 – 304,12	10,42
255,35 – 255,50	7,43	267,54 – 267,69	8,18	279,74 – 279,89	8,93	291,93 – 292,08	9,68	304,13 – 304,28	10,43
255,51 – 255,66	7,44	267,70 – 267,86	8,19	279,90 – 280,05	8,94	292,09 – 292,25	9,69	304,29 – 304,44	10,44
255,67 – 255,82	7,45	267,87 – 268,02	8,20	280,06 – 280,21	8,95	292,26 – 292,41	9,70	304,45 – 304,61	10,45
255,83 – 255,99	7,46	268,03 – 268,18	8,21	280,22 – 280,38	8,96	292,42 – 292,57	9,71	304,62 – 304,77	10,46
256,00 – 256,15	7,47	268,19 – 268,35	8,22	280,39 – 280,54	8,97	292,58 – 292,74	9,72	304,78 – 304,93	10,47
256,16 – 256,31	7,48	268,36 – 268,51	8,23	280,55 – 280,70	8,98	292,75 – 292,90	9,73	304,94 – 305,09	10,48
256,32 – 256,48	7,49	268,52 – 268,67	8,24	280,71 – 280,87	8,99	292,91 – 293,06	9,74	305,10 – 305,26	10,49
256,49 – 256,64	7,50	268,68 – 268,83	8,25	280,88 – 281,03	9,00	293,07 – 293,22	9,75	305,27 – 305,42	10,50
256,65 – 256,80	7,51	268,84 – 269,00	8,26	281,04 – 281,19	9,01	293,23 – 293,39	9,76	305,43 – 305,58	10,51
256,81 – 256,96	7,52	269,01 – 269,16	8,27	281,20 – 281,35	9,02	293,40 – 293,55	9,77	305,59 – 305,74	10,52
256,97 – 257,13	7,53	269,17 – 269,32	8,28	281,36 – 281,52	9,03	293,56 – 293,71	9,78	305,75 – 305,91	10,53
257,14 – 257,29	7,54	269,33 – 269,48	8,29	281,53 – 281,68	9,04	293,72 – 293,87	9,79	305,92 – 306,07	10,54
257,30 – 257,45	7,55	269,49 – 269,65	8,30	281,69 – 281,84	9,05	293,88 – 294,04	9,80	306,08 – 306,23	10,55
257,46 – 257,61	7,56	269,66 – 269,81	8,31	281,85 – 282,00	9,06	294,05 – 294,20	9,81	306,24 – 306,39	10,56
257,62 – 257,78	7,57	269,82 – 269,97	8,32	282,01 – 282,17	9,07	294,21 – 294,36	9,82	306,40 – 306,56	10,57
257,79 – 257,94	7,58	269,98 – 270,13	8,33	282,18 – 282,33	9,08	294,37 – 294,52	9,83	306,57 – 306,72	10,58
257,95 – 258,10	7,59	270,14 – 270,30	8,34	282,34 – 282,49	9,09	294,53 – 294,69	9,84	306,73 – 306,88	10,59
258,11 – 258,26	7,60	270,31 – 270,46	8,35	282,50 – 282,65	9,10	294,70 – 294,85	9,85	306,89 – 307,04	10,60
258,27 – 258,43	7,61	270,47 – 270,62	8,36	282,66 – 282,82	9,11	294,86 – 295,01	9,86	307,05 – 307,21	10,61
258,44 – 258,59	7,62	270,63 – 270,78	8,37	282,83 – 282,98	9,12	295,02 – 295,17	9,87	307,22 – 307,37	10,62
258,60 – 258,75	7,63	270,79 – 270,95	8,38	282,99 – 283,14	9,13	295,18 – 295,34	9,88	307,38 – 307,53	10,63
258,76 – 258,91	7,64	270,96 – 271,11	8,39	283,15 – 283,30	9,14	295,35 – 295,50	9,89	307,54 – 307,69	10,64
258,92 – 259,08	7,65	271,12 – 271,27	8,40	283,31 – 283,47	9,15	295,51 – 295,66	9,90	307,70 – 307,86	10,65
259,09 – 259,24	7,66	271,28 – 271,43	8,41	283,48 – 283,63	9,16	295,67 – 295,82	9,91	307,87 – 308,02	10,66
259,25 – 259,40	7,67	271,44 – 271,60	8,42	283,64 – 283,79	9,17	295,83 – 295,99	9,92	308,03 – 308,18	10,67
259,41 – 259,56	7,68	271,61 – 271,76	8,43	283,80 – 283,95	9,18	296,00 – 296,15	9,93	308,19 – 308,35	10,68
259,57 – 259,73	7,69	271,77 – 271,92	8,44	283,96 – 284,12	9,19	296,16 – 296,31	9,94	308,36 – 308,51	10,69
259,74 – 259,89	7,70	271,93 – 272,08	8,45	284,13 – 284,28	9,20	296,32 – 296,48	9,95	308,52 – 308,67	10,70
259,90 – 260,05	7,71	272,09 – 272,25	8,46	284,29 – 284,44	9,21	296,49 – 296,64	9,96	308,68 – 308,83	10,71
260,06 – 260,21	7,72	272,26 – 272,41	8,47	284,45 – 284,61	9,22	296,65 – 296,80	9,97	308,84 – 309,00	10,72
260,22 – 260,38	7,73	272,42 – 272,57	8,48	284,62 – 284,77	9,23	296,81 – 296,96	9,98	309,01 – 309,16	10,73
260,39 – 260,54	7,74	272,58 – 272,74	8,49	284,78 – 284,93	9,24	296,97 – 297,13	9,99	309,17 – 309,32	10,74

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
309,33 – 309,48	10,75	321,53 – 321,68	11,50	333,72 – 333,87	12,25	345,92 – 346,07	13,00	358,11 – 358,26	13,75
309,49 – 309,65	10,76	321,69 – 321,84	11,51	333,88 – 334,04	12,26	346,08 – 346,23	13,01	358,27 – 358,43	13,76
309,66 – 309,81	10,77	321,85 – 322,00	11,52	334,05 – 334,20	12,27	346,24 – 346,39	13,02	358,44 – 358,59	13,77
309,82 – 309,97	10,78	322,01 – 322,17	11,53	334,21 – 334,36	12,28	346,40 – 346,56	13,03	358,60 – 358,75	13,78
309,98 – 310,13	10,79	322,18 – 322,33	11,54	334,37 – 334,52	12,29	346,57 – 346,72	13,04	358,76 – 358,91	13,79
310,14 – 310,30	10,80	322,34 – 322,49	11,55	334,53 – 334,69	12,30	346,73 – 346,88	13,05	358,92 – 359,08	13,80
310,31 – 310,46	10,81	322,50 – 322,65	11,56	334,70 – 334,85	12,31	346,89 – 347,04	13,06	359,09 – 359,24	13,81
310,47 – 310,62	10,82	322,66 – 322,82	11,57	334,86 – 335,01	12,32	347,05 – 347,21	13,07	359,25 – 359,40	13,82
310,63 – 310,78	10,83	322,83 – 322,98	11,58	335,02 – 335,17	12,33	347,22 – 347,37	13,08	359,41 – 359,56	13,83
310,79 – 310,95	10,84	322,99 – 323,14	11,59	335,18 – 335,34	12,34	347,38 – 347,53	13,09	359,57 – 359,73	13,84
310,96 – 311,11	10,85	323,15 – 323,30	11,60	335,35 – 335,50	12,35	347,54 – 347,69	13,10	359,74 – 359,89	13,85
311,12 – 311,27	10,86	323,31 – 323,47	11,61	335,51 – 335,66	12,36	347,70 – 347,86	13,11	359,90 – 360,05	13,86
311,28 – 311,43	10,87	323,48 – 323,63	11,62	335,67 – 335,82	12,37	347,87 – 348,02	13,12	360,06 – 360,21	13,87
311,44 – 311,60	10,88	323,64 – 323,79	11,63	335,83 – 335,99	12,38	348,03 – 348,18	13,13	360,22 – 360,38	13,88
311,61 – 311,76	10,89	323,80 – 323,95	11,64	336,00 – 336,15	12,39	348,19 – 348,35	13,14	360,39 – 360,54	13,89
311,77 – 311,92	10,90	323,96 – 324,12	11,65	336,16 – 336,31	12,40	348,36 – 348,51	13,15	360,55 – 360,70	13,90
311,93 – 312,08	10,91	324,13 – 324,28	11,66	336,32 – 336,48	12,41	348,52 – 348,67	13,16	360,71 – 360,87	13,91
312,09 – 312,25	10,92	324,29 – 324,44	11,67	336,49 – 336,64	12,42	348,68 – 348,83	13,17	360,88 – 361,03	13,92
312,26 – 312,41	10,93	324,45 – 324,61	11,68	336,65 – 336,80	12,43	348,84 – 349,00	13,18	361,04 – 361,19	13,93
312,42 – 312,57	10,94	324,62 – 324,77	11,69	336,81 – 336,96	12,44	349,01 – 349,16	13,19	361,20 – 361,35	13,94
312,58 – 312,74	10,95	324,78 – 324,93	11,70	336,97 – 337,13	12,45	349,17 – 349,32	13,20	361,36 – 361,52	13,95
312,75 – 312,90	10,96	324,94 – 325,09	11,71	337,14 – 337,29	12,46	349,33 – 349,48	13,21	361,53 – 361,68	13,96
312,91 – 313,06	10,97	325,10 – 325,26	11,72	337,30 – 337,45	12,47	349,49 – 349,65	13,22	361,69 – 361,84	13,97
313,07 – 313,22	10,98	325,27 – 325,42	11,73	337,46 – 337,61	12,48	349,66 – 349,81	13,23	361,85 – 362,00	13,98
313,23 – 313,39	10,99	325,43 – 325,58	11,74	337,62 – 337,78	12,49	349,82 – 349,97	13,24	362,01 – 362,17	13,99
313,40 – 313,55	11,00	325,59 – 325,74	11,75	337,79 – 337,94	12,50	349,98 – 350,13	13,25	362,18 – 362,33	14,00
313,56 – 313,71	11,01	325,75 – 325,91	11,76	337,95 – 338,10	12,51	350,14 – 350,30	13,26	362,34 – 362,49	14,01
313,72 – 313,87	11,02	325,92 – 326,07	11,77	338,11 – 338,26	12,52	350,31 – 350,46	13,27	362,50 – 362,65	14,02
313,88 – 314,04	11,03	326,08 – 326,23	11,78	338,27 – 338,43	12,53	350,47 – 350,62	13,28	362,66 – 362,82	14,03
314,05 – 314,20	11,04	326,24 – 326,39	11,79	338,44 – 338,59	12,54	350,63 – 350,78	13,29	362,83 – 362,98	14,04
314,21 – 314,36	11,05	326,40 – 326,56	11,80	338,60 – 338,75	12,55	350,79 – 350,95	13,30	362,99 – 363,14	14,05
314,37 – 314,52	11,06	326,57 – 326,72	11,81	338,76 – 338,91	12,56	350,96 – 351,11	13,31	363,15 – 363,30	14,06
314,53 – 314,69	11,07	326,73 – 326,88	11,82	338,92 – 339,08	12,57	351,12 – 351,27	13,32	363,31 – 363,47	14,07
314,70 – 314,85	11,08	326,89 – 327,04	11,83	339,09 – 339,24	12,58	351,28 – 351,43	13,33	363,48 – 363,63	14,08
314,86 – 315,01	11,09	327,05 – 327,21	11,84	339,25 – 339,40	12,59	351,44 – 351,60	13,34	363,64 – 363,79	14,09
315,02 – 315,17	11,10	327,22 – 327,37	11,85	339,41 – 339,56	12,60	351,61 – 351,76	13,35	363,80 – 363,95	14,10
315,18 – 315,34	11,11	327,38 – 327,53	11,86	339,57 – 339,73	12,61	351,77 – 351,92	13,36	363,96 – 364,12	14,11
315,35 – 315,50	11,12	327,54 – 327,69	11,87	339,74 – 339,89	12,62	351,93 – 352,08	13,37	364,13 – 364,28	14,12
315,51 – 315,66	11,13	327,70 – 327,86	11,88	339,90 – 340,05	12,63	352,09 – 352,25	13,38	364,29 – 364,44	14,13
315,67 – 315,82	11,14	327,87 – 328,02	11,89	340,06 – 340,21	12,64	352,26 – 352,41	13,39	364,45 – 364,61	14,14
315,83 – 315,99	11,15	328,03 – 328,18	11,90	340,22 – 340,38	12,65	352,42 – 352,57	13,40	364,62 – 364,77	14,15
316,00 – 316,15	11,16	328,19 – 328,35	11,91	340,39 – 340,54	12,66	352,58 – 352,74	13,41	364,78 – 364,93	14,16
316,16 – 316,31	11,17	328,36 – 328,51	11,92	340,55 – 340,70	12,67	352,75 – 352,90	13,42	364,94 – 365,09	14,17
316,32 – 316,48	11,18	328,52 – 328,67	11,93	340,71 – 340,87	12,68	352,91 – 353,06	13,43	365,10 – 365,26	14,18
316,49 – 316,64	11,19	328,68 – 328,83	11,94	340,88 – 341,03	12,69	353,07 – 353,22	13,44	365,27 – 365,42	14,19
316,65 – 316,80	11,20	328,84 – 329,00	11,95	341,04 – 341,19	12,70	353,23 – 353,39	13,45	365,43 – 365,58	14,20
316,81 – 316,96	11,21	329,01 – 329,16	11,96	341,20 – 341,35	12,71	353,40 – 353,55	13,46	365,59 – 365,74	14,21
316,97 – 317,13	11,22	329,17 – 329,32	11,97	341,36 – 341,52	12,72	353,56 – 353,71	13,47	365,75 – 365,91	14,22
317,14 – 317,29	11,23	329,33 – 329,48	11,98	341,53 – 341,68	12,73	353,72 – 353,87	13,48	365,92 – 366,07	14,23
317,30 – 317,45	11,24	329,49 – 329,65	11,99	341,69 – 341,84	12,74	353,88 – 354,04	13,49	366,08 – 366,23	14,24
317,46 – 317,61	11,25	329,66 – 329,81	12,00	341,85 – 342,00	12,75	354,05 – 354,20	13,50	366,24 – 366,39	14,25
317,62 – 317,78	11,26	329,82 – 329,97	12,01	342,01 – 342,17	12,76	354,21 – 354,36	13,51	366,40 – 366,56	14,26
317,79 – 317,94	11,27	329,98 – 330,13	12,02	342,18 – 342,33	12,77	354,37 – 354,52	13,52	366,57 – 366,72	14,27
317,95 – 318,10	11,28	330,14 – 330,30	12,03	342,34 – 342,49	12,78	354,53 – 354,69	13,53	366,73 – 366,88	14,28
318,11 – 318,26	11,29	330,31 – 330,46	12,04	342,50 – 342,65	12,79	354,70 – 354,85	13,54	366,89 – 367,04	14,29
318,27 – 318,43	11,30	330,47 – 330,62	12,05	342,66 – 342,82	12,80	354,86 – 355,01	13,55	367,05 – 367,21	14,30
318,44 – 318,59	11,31	330,63 – 330,78	12,06	342,83 – 342,98	12,81	355,02 – 355,17	13,56	367,22 – 367,37	14,31
318,60 – 318,75	11,32	330,79 – 330,95	12,07	342,99 – 343,14	12,82	355,18 – 355,34	13,57	367,38 – 367,53	14,32
318,76 – 318,91	11,33	330,96 – 331,11	12,08	343,15 – 343,30	12,83	355,35 – 355,50	13,58	367,54 – 367,69	14,33
318,92 – 319,08	11,34	331,12 – 331,27	12,09	343,31 – 343,47	12,84	355,51 – 355,66	13,59	367,70 – 367,86	14,34
319,09 – 319,24	11,35	331,28 – 331,43	12,10	343,48 – 343,63	12,85	355,67 – 355,82	13,60	367,87 – 368,02	14,35
319,25 – 319,40	11,36	331,44 – 331,60	12,11	343,64 – 343,79	12,86	355,83 – 355,99	13,61	368,03 – 368,18	14,36
319,41 – 319,56	11,37	331,61 – 331,76	12,12	343,80 – 343,95	12,87	356,00 – 356,15	13,62	368,19 – 368,35	14,37
319,57 – 319,73	11,38	331,77 – 331,92	12,13	343,96 – 344,12	12,88	356,16 – 356,31	13,63	368,36 – 368,51	14,38
319,74 – 319,89	11,39	331,93 – 332,08	12,14	344,13 – 344,28	12,89	356,32 – 356,48	13,64	368,52 – 368,67	14,39
319,90 – 320,05	11,40	332,09 – 332,25	12,15	344,29 – 344,44	12,90	356,49 – 356,64	13,65	368,68 – 368,83	14,40
320,06 – 320,21	11,41	332,26 – 332,41	12,16	344,45 – 344,61	12,91	356,65 – 356,80	13,66	368,84 – 369,00	14,41
320,22 – 320,38	11,42	332,42 – 332,57	12,17	344,62 – 344,77	12,92	356,81 – 356,96	13,67	369,01 – 369,16	14,42
320,39 – 320,54	11,43	332,58 – 332,74	12,18	344,78 – 344,93	12,93	356,97 – 357,13	13,68	369,17 – 369,32	14,43
320,55 – 320,70	11,44	332,75 – 332,90	12,19	344,94 – 345,09	12,94	357,14 – 357,29	13,69	369,33 – 369,48	14,44
320,71 – 320,87	11,45	332,91 – 333,06	12,20	345,10 – 345,26	12,95	357,30 – 357,45	13,70	369,49 – 369,65	14,45
320,88 – 321,03	11,46	333,07 – 333,22	12,21	345,27 – 345,42	12,96	357,46 – 357,61	13,71	369,66 – 369,81	14,46
321,04 – 321,19	11,47	333,23 – 333,39	12,22	345,43 – 345,58	12,97	357,62 – 357,78	13,72	369,82 – 369,97	14,47
321,20 – 321,35	11,48	333,40 – 333,55	12,23	345,59 – 345,74	12,98	357,79 – 357,94	13,73	369,98 – 370,13	14,48
321,36 – 321,52	11,49	333,56 – 333,71	12,24	345,75 – 345,91	12,99	357,95 – 358,10	13,74	370,14 – 370,30	14,49



Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
370,31 – 370,46	14,50	382,50 – 382,65	15,25	394,70 – 394,85	16,00	406,89 – 407,04	16,75	419,09 – 419,24	17,50
370,47 – 370,62	14,51	382,66 – 382,82	15,26	394,86 – 395,01	16,01	407,05 – 407,21	16,76	419,25 – 419,40	17,51
370,63 – 370,78	14,52	382,83 – 382,98	15,27	395,02 – 395,17	16,02	407,22 – 407,37	16,77	419,41 – 419,56	17,52
370,79 – 370,95	14,53	382,99 – 383,14	15,28	395,18 – 395,34	16,03	407,38 – 407,53	16,78	419,57 – 419,73	17,53
370,96 – 371,11	14,54	383,15 – 383,30	15,29	395,35 – 395,50	16,04	407,54 – 407,69	16,79	419,74 – 419,89	17,54
371,12 – 371,27	14,55	383,31 – 383,47	15,30	395,51 – 395,66	16,05	407,70 – 407,86	16,80	419,90 – 420,05	17,55
371,28 – 371,43	14,56	383,48 – 383,63	15,31	395,67 – 395,82	16,06	407,87 – 408,02	16,81	420,06 – 420,21	17,56
371,44 – 371,60	14,57	383,64 – 383,79	15,32	395,83 – 395,99	16,07	408,03 – 408,18	16,82	420,22 – 420,38	17,57
371,61 – 371,76	14,58	383,80 – 383,95	15,33	396,00 – 396,15	16,08	408,19 – 408,35	16,83	420,39 – 420,54	17,58
371,77 – 371,92	14,59	383,96 – 384,12	15,34	396,16 – 396,31	16,09	408,36 – 408,51	16,84	420,55 – 420,70	17,59
371,93 – 372,08	14,60	384,13 – 384,28	15,35	396,32 – 396,48	16,10	408,52 – 408,67	16,85	420,71 – 420,87	17,60
372,09 – 372,25	14,61	384,29 – 384,44	15,36	396,49 – 396,64	16,11	408,68 – 408,83	16,86	420,88 – 421,03	17,61
372,26 – 372,41	14,62	384,45 – 384,61	15,37	396,65 – 396,80	16,12	408,84 – 409,00	16,87	421,04 – 421,19	17,62
372,42 – 372,57	14,63	384,62 – 384,77	15,38	396,81 – 396,96	16,13	409,01 – 409,16	16,88	421,20 – 421,35	17,63
372,58 – 372,74	14,64	384,78 – 384,93	15,39	396,97 – 397,13	16,14	409,17 – 409,32	16,89	421,36 – 421,52	17,64
372,75 – 372,90	14,65	384,94 – 385,09	15,40	397,14 – 397,29	16,15	409,33 – 409,48	16,90	421,53 – 421,68	17,65
372,91 – 373,06	14,66	385,10 – 385,26	15,41	397,30 – 397,45	16,16	409,49 – 409,65	16,91	421,69 – 421,84	17,66
373,07 – 373,22	14,67	385,27 – 385,42	15,42	397,46 – 397,61	16,17	409,66 – 409,81	16,92	421,85 – 422,00	17,67
373,23 – 373,39	14,68	385,43 – 385,58	15,43	397,62 – 397,78	16,18	409,82 – 409,97	16,93	422,01 – 422,17	17,68
373,40 – 373,55	14,69	385,59 – 385,74	15,44	397,79 – 397,94	16,19	409,98 – 410,13	16,94	422,18 – 422,33	17,69
373,56 – 373,71	14,70	385,75 – 385,91	15,45	397,95 – 398,10	16,20	410,14 – 410,30	16,95	422,34 – 422,49	17,70
373,72 – 373,87	14,71	385,92 – 386,07	15,46	398,11 – 398,26	16,21	410,31 – 410,46	16,96	422,50 – 422,65	17,71
373,88 – 374,04	14,72	386,08 – 386,23	15,47	398,27 – 398,43	16,22	410,47 – 410,62	16,97	422,66 – 422,82	17,72
374,05 – 374,20	14,73	386,24 – 386,39	15,48	398,44 – 398,59	16,23	410,63 – 410,78	16,98	422,83 – 422,98	17,73
374,21 – 374,36	14,74	386,40 – 386,56	15,49	398,60 – 398,75	16,24	410,79 – 410,95	16,99	422,99 – 423,14	17,74
374,37 – 374,52	14,75	386,57 – 386,72	15,50	398,76 – 398,91	16,25	410,96 – 411,11	17,00	423,15 – 423,30	17,75
374,53 – 374,69	14,76	386,73 – 386,88	15,51	398,92 – 399,08	16,26	411,12 – 411,27	17,01	423,31 – 423,47	17,76
374,70 – 374,85	14,77	386,89 – 387,04	15,52	399,09 – 399,24	16,27	411,28 – 411,43	17,02	423,48 – 423,63	17,77
374,86 – 375,01	14,78	387,05 – 387,21	15,53	399,25 – 399,40	16,28	411,44 – 411,60	17,03	423,64 – 423,79	17,78
375,02 – 375,17	14,79	387,22 – 387,37	15,54	399,41 – 399,56	16,29	411,61 – 411,76	17,04	423,80 – 423,95	17,79
375,18 – 375,34	14,80	387,38 – 387,53	15,55	399,57 – 399,73	16,30	411,77 – 411,92	17,05	423,96 – 424,12	17,80
375,35 – 375,50	14,81	387,54 – 387,69	15,56	399,74 – 399,89	16,31	411,93 – 412,08	17,06	424,13 – 424,28	17,81
375,51 – 375,66	14,82	387,70 – 387,86	15,57	399,90 – 400,05	16,32	412,09 – 412,25	17,07	424,29 – 424,44	17,82
375,67 – 375,82	14,83	387,87 – 388,02	15,58	400,06 – 400,21	16,33	412,26 – 412,41	17,08	424,45 – 424,61	17,83
375,83 – 375,99	14,84	388,03 – 388,18	15,59	400,22 – 400,38	16,34	412,42 – 412,57	17,09	424,62 – 424,77	17,84
376,00 – 376,15	14,85	388,19 – 388,35	15,60	400,39 – 400,54	16,35	412,58 – 412,74	17,10	424,78 – 424,93	17,85
376,16 – 376,31	14,86	388,36 – 388,51	15,61	400,55 – 400,70	16,36	412,75 – 412,90	17,11	424,94 – 425,09	17,86
376,32 – 376,48	14,87	388,52 – 388,67	15,62	400,71 – 400,87	16,37	412,91 – 413,06	17,12	425,10 – 425,26	17,87
376,49 – 376,64	14,88	388,68 – 388,83	15,63	400,88 – 401,03	16,38	413,07 – 413,22	17,13	425,27 – 425,42	17,88
376,65 – 376,80	14,89	388,84 – 389,00	15,64	401,04 – 401,19	16,39	413,23 – 413,39	17,14	425,43 – 425,58	17,89
376,81 – 376,96	14,90	389,01 – 389,16	15,65	401,20 – 401,35	16,40	413,40 – 413,55	17,15	425,59 – 425,74	17,90
376,97 – 377,13	14,91	389,17 – 389,32	15,66	401,36 – 401,52	16,41	413,56 – 413,71	17,16	425,75 – 425,91	17,91
377,14 – 377,29	14,92	389,33 – 389,48	15,67	401,53 – 401,68	16,42	413,72 – 413,87	17,17	425,92 – 426,07	17,92
377,30 – 377,45	14,93	389,49 – 389,65	15,68	401,69 – 401,84	16,43	413,88 – 414,04	17,18	426,08 – 426,23	17,93
377,46 – 377,61	14,94	389,66 – 389,81	15,69	401,85 – 402,00	16,44	414,05 – 414,20	17,19	426,24 – 426,39	17,94
377,62 – 377,78	14,95	389,82 – 389,97	15,70	402,01 – 402,17	16,45	414,21 – 414,36	17,20	426,40 – 426,56	17,95
377,79 – 377,94	14,96	389,98 – 390,13	15,71	402,18 – 402,33	16,46	414,37 – 414,52	17,21	426,57 – 426,72	17,96
377,95 – 378,10	14,97	390,14 – 390,30	15,72	402,34 – 402,49	16,47	414,53 – 414,69	17,22	426,73 – 426,88	17,97
378,11 – 378,26	14,98	390,31 – 390,46	15,73	402,50 – 402,65	16,48	414,70 – 414,85	17,23	426,89 – 427,04	17,98
378,27 – 378,43	14,99	390,47 – 390,62	15,74	402,66 – 402,82	16,49	414,86 – 415,01	17,24	427,05 – 427,21	17,99
378,44 – 378,59	15,00	390,63 – 390,78	15,75	402,83 – 402,98	16,50	415,02 – 415,17	17,25	427,22 – 427,37	18,00
378,60 – 378,75	15,01	390,79 – 390,95	15,76	402,99 – 403,14	16,51	415,18 – 415,34	17,26	427,38 – 427,53	18,01
378,76 – 378,91	15,02	390,96 – 391,11	15,77	403,15 – 403,30	16,52	415,35 – 415,50	17,27	427,54 – 427,69	18,02
378,92 – 379,08	15,03	391,12 – 391,27	15,78	403,31 – 403,47	16,53	415,51 – 415,66	17,28	427,70 – 427,86	18,03
379,09 – 379,24	15,04	391,28 – 391,43	15,79	403,48 – 403,63	16,54	415,67 – 415,82	17,29	427,87 – 428,02	18,04
379,25 – 379,40	15,05	391,44 – 391,60	15,80	403,64 – 403,79	16,55	415,83 – 415,99	17,30	428,03 – 428,18	18,05
379,41 – 379,56	15,06	391,61 – 391,76	15,81	403,80 – 403,95	16,56	416,00 – 416,15	17,31	428,19 – 428,35	18,06
379,57 – 379,73	15,07	391,77 – 391,92	15,82	403,96 – 404,12	16,57	416,16 – 416,31	17,32	428,36 – 428,51	18,07
379,74 – 379,89	15,08	391,93 – 392,08	15,83	404,13 – 404,28	16,58	416,32 – 416,48	17,33	428,52 – 428,67	18,08
379,90 – 380,05	15,09	392,09 – 392,25	15,84	404,29 – 404,44	16,59	416,49 – 416,64	17,34	428,68 – 428,83	18,09
380,06 – 380,21	15,10	392,26 – 392,41	15,85	404,45 – 404,61	16,60	416,65 – 416,80	17,35	428,84 – 429,00	18,10
380,22 – 380,38	15,11	392,42 – 392,57	15,86	404,62 – 404,77	16,61	416,81 – 416,96	17,36	429,01 – 429,16	18,11
380,39 – 380,54	15,12	392,58 – 392,74	15,87	404,78 – 404,93	16,62	416,97 – 417,13	17,37	429,17 – 429,32	18,12
380,55 – 380,70	15,13	392,75 – 392,90	15,88	404,94 – 405,09	16,63	417,14 – 417,29	17,38	429,33 – 429,48	18,13
380,71 – 380,87	15,14	392,91 – 393,06	15,89	405,10 – 405,26	16,64	417,30 – 417,45	17,39	429,49 – 429,65	18,14
380,88 – 381,03	15,15	393,07 – 393,22	15,90	405,27 – 405,42	16,65	417,46 – 417,61	17,40	429,66 – 429,81	18,15
381,04 – 381,19	15,16	393,23 – 393,39	15,91	405,43 – 405,58	16,66	417,62 – 417,78	17,41	429,82 – 429,97	18,16
381,20 – 381,35	15,17	393,40 – 393,55	15,92	405,59 – 405,74	16,67	417,79 – 417,94	17,42	429,98 – 430,13	18,17
381,36 – 381,52	15,18	393,56 – 393,71	15,93	405,75 – 405,91	16,68	417,95 – 418,10	17,43	430,14 – 430,30	18,18
381,53 – 381,68	15,19	393,72 – 393,87	15,94	405,92 – 406,07	16,69	418,11 – 418,26	17,44	430,31 – 430,46	18,19
381,69 – 381,84	15,20	393,88 – 394,04	15,95	406,08 – 406,23	16,70	418,27 – 418,43	17,45	430,47 – 430,62	18,20
381,85 – 382,00	15,21	394,05 – 394,20	15,96	406,24 – 406,39	16,71	418,44 – 418,59	17,46	430,63 – 430,78	18,21
382,01 – 382,17	15,22	394,21 – 394,36	15,97	406,40 – 406,56	16,72	418,60 – 418,75	17,47	430,79 – 430,95	18,22
382,18 – 382,33	15,23	394,37 – 394,52	15,98	406,57 – 406,72	16,73	418,76 – 418,91	17,48	430,96 – 431,11	18,23
382,34 – 382,49	15,24	394,53 – 394,69	15,99	406,73 – 406,88	16,74	418,92 – 419,08	17,49	431,12 – 431,27	18,24

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
431,28 – 431,43	18,25	443,48 – 443,63	19,00	455,67 – 455,82	19,75	467,87 – 468,02	20,50	480,06 – 480,21	21,25
431,44 – 431,60	18,26	443,64 – 443,79	19,01	455,83 – 455,99	19,76	468,03 – 468,18	20,51	480,22 – 480,38	21,26
431,61 – 431,76	18,27	443,80 – 443,95	19,02	456,00 – 456,15	19,77	468,19 – 468,35	20,52	480,39 – 480,54	21,27
431,77 – 431,92	18,28	443,96 – 444,12	19,03	456,16 – 456,31	19,78	468,36 – 468,51	20,53	480,55 – 480,70	21,28
431,93 – 432,08	18,29	444,13 – 444,28	19,04	456,32 – 456,48	19,79	468,52 – 468,67	20,54	480,71 – 480,87	21,29
432,09 – 432,25	18,30	444,29 – 444,44	19,05	456,49 – 456,64	19,80	468,68 – 468,83	20,55	480,88 – 481,03	21,30
432,26 – 432,41	18,31	444,45 – 444,61	19,06	456,65 – 456,80	19,81	468,84 – 469,00	20,56	481,04 – 481,19	21,31
432,42 – 432,57	18,32	444,62 – 444,77	19,07	456,81 – 456,96	19,82	469,01 – 469,16	20,57	481,20 – 481,35	21,32
432,58 – 432,74	18,33	444,78 – 444,93	19,08	456,97 – 457,13	19,83	469,17 – 469,32	20,58	481,36 – 481,52	21,33
432,75 – 432,90	18,34	444,94 – 445,09	19,09	457,14 – 457,29	19,84	469,33 – 469,48	20,59	481,53 – 481,68	21,34
432,91 – 433,06	18,35	445,10 – 445,26	19,10	457,30 – 457,45	19,85	469,49 – 469,65	20,60	481,69 – 481,84	21,35
433,07 – 433,22	18,36	445,27 – 445,42	19,11	457,46 – 457,61	19,86	469,66 – 469,81	20,61	481,85 – 482,00	21,36
433,23 – 433,39	18,37	445,43 – 445,58	19,12	457,62 – 457,78	19,87	469,82 – 469,97	20,62	482,01 – 482,17	21,37
433,40 – 433,55	18,38	445,59 – 445,74	19,13	457,79 – 457,94	19,88	469,98 – 470,13	20,63	482,18 – 482,33	21,38
433,56 – 433,71	18,39	445,75 – 445,91	19,14	457,95 – 458,10	19,89	470,14 – 470,30	20,64	482,34 – 482,49	21,39
433,72 – 433,87	18,40	445,92 – 446,07	19,15	458,11 – 458,26	19,90	470,31 – 470,46	20,65	482,50 – 482,65	21,40
433,88 – 434,04	18,41	446,08 – 446,23	19,16	458,27 – 458,43	19,91	470,47 – 470,62	20,66	482,66 – 482,82	21,41
434,05 – 434,20	18,42	446,24 – 446,39	19,17	458,44 – 458,59	19,92	470,63 – 470,78	20,67	482,83 – 482,98	21,42
434,21 – 434,36	18,43	446,40 – 446,56	19,18	458,60 – 458,75	19,93	470,79 – 470,95	20,68	482,99 – 483,14	21,43
434,37 – 434,52	18,44	446,57 – 446,72	19,19	458,76 – 458,91	19,94	470,96 – 471,11	20,69	483,15 – 483,30	21,44
434,53 – 434,69	18,45	446,73 – 446,88	19,20	458,92 – 459,08	19,95	471,12 – 471,27	20,70	483,31 – 483,47	21,45
434,70 – 434,85	18,46	446,89 – 447,04	19,21	459,09 – 459,24	19,96	471,28 – 471,43	20,71	483,48 – 483,63	21,46
434,86 – 435,01	18,47	447,05 – 447,21	19,22	459,25 – 459,40	19,97	471,44 – 471,60	20,72	483,64 – 483,79	21,47
435,02 – 435,17	18,48	447,22 – 447,37	19,23	459,41 – 459,56	19,98	471,61 – 471,76	20,73	483,80 – 483,95	21,48
435,18 – 435,34	18,49	447,38 – 447,53	19,24	459,57 – 459,73	19,99	471,77 – 471,92	20,74	483,96 – 484,12	21,49
435,35 – 435,50	18,50	447,54 – 447,69	19,25	459,74 – 459,89	20,00	471,93 – 472,08	20,75	484,13 – 484,28	21,50
435,51 – 435,66	18,51	447,70 – 447,86	19,26	459,90 – 460,05	20,01	472,09 – 472,25	20,76	484,29 – 484,44	21,51
435,67 – 435,82	18,52	447,87 – 448,02	19,27	460,06 – 460,21	20,02	472,26 – 472,41	20,77	484,45 – 484,61	21,52
435,83 – 435,99	18,53	448,03 – 448,18	19,28	460,22 – 460,38	20,03	472,42 – 472,57	20,78	484,62 – 484,77	21,53
436,00 – 436,15	18,54	448,19 – 448,35	19,29	460,39 – 460,54	20,04	472,58 – 472,74	20,79	484,78 – 484,93	21,54
436,16 – 436,31	18,55	448,36 – 448,51	19,30	460,55 – 460,70	20,05	472,75 – 472,90	20,80	484,94 – 485,09	21,55
436,32 – 436,48	18,56	448,52 – 448,67	19,31	460,71 – 460,87	20,06	472,91 – 473,06	20,81	485,10 – 485,26	21,56
436,49 – 436,64	18,57	448,68 – 448,83	19,32	460,88 – 461,03	20,07	473,07 – 473,22	20,82	485,27 – 485,42	21,57
436,65 – 436,80	18,58	448,84 – 449,00	19,33	461,04 – 461,19	20,08	473,23 – 473,39	20,83	485,43 – 485,58	21,58
436,81 – 436,96	18,59	449,01 – 449,16	19,34	461,20 – 461,35	20,09	473,40 – 473,55	20,84	485,59 – 485,74	21,59
436,97 – 437,13	18,60	449,17 – 449,32	19,35	461,36 – 461,52	20,10	473,56 – 473,71	20,85	485,75 – 485,91	21,60
437,14 – 437,29	18,61	449,33 – 449,48	19,36	461,53 – 461,68	20,11	473,72 – 473,87	20,86	485,92 – 486,07	21,61
437,30 – 437,45	18,62	449,49 – 449,65	19,37	461,69 – 461,84	20,12	473,88 – 474,04	20,87	486,08 – 486,23	21,62
437,46 – 437,61	18,63	449,66 – 449,81	19,38	461,85 – 462,00	20,13	474,05 – 474,20	20,88	486,24 – 486,39	21,63
437,62 – 437,78	18,64	449,82 – 449,97	19,39	462,01 – 462,17	20,14	474,21 – 474,36	20,89	486,40 – 486,56	21,64
437,79 – 437,94	18,65	449,98 – 450,13	19,40	462,18 – 462,33	20,15	474,37 – 474,52	20,90	486,57 – 486,72	21,65
437,95 – 438,10	18,66	450,14 – 450,30	19,41	462,34 – 462,49	20,16	474,53 – 474,69	20,91	486,73 – 486,88	21,66
438,11 – 438,26	18,67	450,31 – 450,46	19,42	462,50 – 462,65	20,17	474,70 – 474,85	20,92	486,89 – 487,04	21,67
438,27 – 438,43	18,68	450,47 – 450,62	19,43	462,66 – 462,82	20,18	474,86 – 475,01	20,93	487,05 – 487,21	21,68
438,44 – 438,59	18,69	450,63 – 450,78	19,44	462,83 – 462,98	20,19	475,02 – 475,17	20,94	487,22 – 487,37	21,69
438,60 – 438,75	18,70	450,79 – 450,95	19,45	462,99 – 463,14	20,20	475,18 – 475,34	20,95	487,38 – 487,53	21,70
438,76 – 438,91	18,71	450,96 – 451,11	19,46	463,15 – 463,30	20,21	475,35 – 475,50	20,96	487,54 – 487,69	21,71
438,92 – 439,08	18,72	451,12 – 451,27	19,47	463,31 – 463,47	20,22	475,51 – 475,66	20,97	487,70 – 487,86	21,72
439,09 – 439,24	18,73	451,28 – 451,43	19,48	463,48 – 463,63	20,23	475,67 – 475,82	20,98	487,87 – 488,02	21,73
439,25 – 439,40	18,74	451,44 – 451,60	19,49	463,64 – 463,79	20,24	475,83 – 475,99	20,99	488,03 – 488,18	21,74
439,41 – 439,56	18,75	451,61 – 451,76	19,50	463,80 – 463,95	20,25	476,00 – 476,15	21,00	488,19 – 488,35	21,75
439,57 – 439,73	18,76	451,77 – 451,92	19,51	463,96 – 464,12	20,26	476,16 – 476,31	21,01	488,36 – 488,51	21,76
439,74 – 439,89	18,77	451,93 – 452,08	19,52	464,13 – 464,28	20,27	476,32 – 476,48	21,02	488,52 – 488,67	21,77
439,90 – 440,05	18,78	452,09 – 452,25	19,53	464,29 – 464,44	20,28	476,49 – 476,64	21,03	488,68 – 488,83	21,78
440,06 – 440,21	18,79	452,26 – 452,41	19,54	464,45 – 464,61	20,29	476,65 – 476,80	21,04	488,84 – 489,00	21,79
440,22 – 440,38	18,80	452,42 – 452,57	19,55	464,62 – 464,77	20,30	476,81 – 476,96	21,05	489,01 – 489,16	21,80
440,39 – 440,54	18,81	452,58 – 452,74	19,56	464,78 – 464,93	20,31	476,97 – 477,13	21,06	489,17 – 489,32	21,81
440,55 – 440,70	18,82	452,75 – 452,90	19,57	464,94 – 465,09	20,32	477,14 – 477,29	21,07	489,33 – 489,48	21,82
440,71 – 440,87	18,83	452,91 – 453,06	19,58	465,10 – 465,26	20,33	477,30 – 477,45	21,08	489,49 – 489,65	21,83
440,88 – 441,03	18,84	453,07 – 453,22	19,59	465,27 – 465,42	20,34	477,46 – 477,61	21,09	489,66 – 489,81	21,84
441,04 – 441,19	18,85	453,23 – 453,39	19,60	465,43 – 465,58	20,35	477,62 – 477,78	21,10	489,82 – 489,97	21,85
441,20 – 441,35	18,86	453,40 – 453,55	19,61	465,59 – 465,74	20,36	477,79 – 477,94	21,11	489,98 – 490,13	21,86
441,36 – 441,52	18,87	453,56 – 453,71	19,62	465,75 – 465,91	20,37	477,95 – 478,10	21,12	490,14 – 490,30	21,87
441,53 – 441,68	18,88	453,72 – 453,87	19,63	465,92 – 466,07	20,38	478,11 – 478,26	21,13	490,31 – 490,46	21,88
441,69 – 441,84	18,89	453,88 – 454,04	19,64	466,08 – 466,23	20,39	478,27 – 478,43	21,14	490,47 – 490,62	21,89
441,85 – 442,00	18,90	454,05 – 454,20	19,65	466,24 – 466,39	20,40	478,44 – 478,59	21,15	490,63 – 490,78	21,90
442,01 – 442,17	18,91	454,21 – 454,36	19,66	466,40 – 466,56	20,41	478,60 – 478,75	21,16	490,79 – 490,95	21,91
442,18 – 442,33	18,92	454,37 – 454,52	19,67	466,57 – 466,72	20,42	478,76 – 478,91	21,17	490,96 – 491,11	21,92
442,34 – 442,49	18,93	454,53 – 454,69	19,68	466,73 – 466,88	20,43	478,92 – 479,08	21,18	491,12 – 491,27	21,93
442,50 – 442,65	18,94	454,70 – 454,85	19,69	466,89 – 467,04	20,44	479,09 – 479,24	21,19	491,28 – 491,43	21,94
442,66 – 442,82	18,95	454,86 – 455,01	19,70	467,05 – 467,21	20,45	479,25 – 479,40	21,20	491,44 – 491,60	21,95
442,83 – 442,98	18,96	455,02 – 455,17	19,71	467,22 – 467,37	20,46	479,41 – 479,56	21,21	491,61 – 491,76	21,96
442,99 – 443,14	18,97	455,18 – 455,34	19,72	467,38 – 467,53	20,47	479,57 – 479,73	21,22	491,77 – 491,92	21,97
443,15 – 443,30	18,98	455,35 – 455,50	19,73	467,54 – 467,69	20,48	479,74 – 479,89	21,23	491,93 – 492,08	21,98
443,31 – 443,47	18,99	455,51 – 455,66	19,74	467,70 – 467,86	20,49	479,90 – 480,05	21,24	492,09 – 492,25	21,99

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
492,26 – 492,41	22,00	504,45 – 504,61	22,75	516,65 – 516,80	23,50	528,84 – 529,00	24,25	541,04 – 541,19	25,00
492,42 – 492,57	22,01	504,62 – 504,77	22,76	516,81 – 516,96	23,51	529,01 – 529,16	24,26	541,20 – 541,35	25,01
492,58 – 492,74	22,02	504,78 – 504,93	22,77	516,97 – 517,13	23,52	529,17 – 529,32	24,27	541,36 – 541,52	25,02
492,75 – 492,90	22,03	504,94 – 505,09	22,78	517,14 – 517,29	23,53	529,33 – 529,48	24,28	541,53 – 541,68	25,03
492,91 – 493,06	22,04	505,10 – 505,26	22,79	517,30 – 517,45	23,54	529,49 – 529,65	24,29	541,69 – 541,84	25,04
493,07 – 493,22	22,05	505,27 – 505,42	22,80	517,46 – 517,61	23,55	529,66 – 529,81	24,30	541,85 – 542,00	25,05
493,23 – 493,39	22,06	505,43 – 505,58	22,81	517,62 – 517,78	23,56	529,82 – 529,97	24,31	542,01 – 542,17	25,06
493,40 – 493,55	22,07	505,59 – 505,74	22,82	517,79 – 517,94	23,57	529,98 – 530,13	24,32	542,18 – 542,33	25,07
493,56 – 493,71	22,08	505,75 – 505,91	22,83	517,95 – 518,10	23,58	530,14 – 530,30	24,33	542,34 – 542,49	25,08
493,72 – 493,87	22,09	505,92 – 506,07	22,84	518,11 – 518,26	23,59	530,31 – 530,46	24,34	542,50 – 542,65	25,09
493,88 – 494,04	22,10	506,08 – 506,23	22,85	518,27 – 518,43	23,60	530,47 – 530,62	24,35	542,66 – 542,82	25,10
494,05 – 494,20	22,11	506,24 – 506,39	22,86	518,44 – 518,59	23,61	530,63 – 530,78	24,36	542,83 – 542,98	25,11
494,21 – 494,36	22,12	506,40 – 506,56	22,87	518,60 – 518,75	23,62	530,79 – 530,95	24,37	542,99 – 543,14	25,12
494,37 – 494,52	22,13	506,57 – 506,72	22,88	518,76 – 518,91	23,63	530,96 – 531,11	24,38	543,15 – 543,30	25,13
494,53 – 494,69	22,14	506,73 – 506,88	22,89	518,92 – 519,08	23,64	531,12 – 531,27	24,39	543,31 – 543,47	25,14
494,70 – 494,85	22,15	506,89 – 507,04	22,90	519,09 – 519,24	23,65	531,28 – 531,43	24,40	543,48 – 543,63	25,15
494,86 – 495,01	22,16	507,05 – 507,21	22,91	519,25 – 519,40	23,66	531,44 – 531,60	24,41	543,64 – 543,79	25,16
495,02 – 495,17	22,17	507,22 – 507,37	22,92	519,41 – 519,56	23,67	531,61 – 531,76	24,42	543,80 – 543,95	25,17
495,18 – 495,34	22,18	507,38 – 507,53	22,93	519,57 – 519,73	23,68	531,77 – 531,92	24,43	543,96 – 544,12	25,18
495,35 – 495,50	22,19	507,54 – 507,69	22,94	519,74 – 519,89	23,69	531,93 – 532,08	24,44	544,13 – 544,28	25,19
495,51 – 495,66	22,20	507,70 – 507,86	22,95	519,90 – 520,05	23,70	532,09 – 532,25	24,45	544,29 – 544,44	25,20
495,67 – 495,82	22,21	507,87 – 508,02	22,96	520,06 – 520,21	23,71	532,26 – 532,41	24,46	544,45 – 544,61	25,21
495,83 – 495,99	22,22	508,03 – 508,18	22,97	520,22 – 520,38	23,72	532,42 – 532,57	24,47	544,62 – 544,77	25,22
496,00 – 496,15	22,23	508,19 – 508,35	22,98	520,39 – 520,54	23,73	532,58 – 532,74	24,48	544,78 – 544,93	25,23
496,16 – 496,31	22,24	508,36 – 508,51	22,99	520,55 – 520,70	23,74	532,75 – 532,90	24,49	544,94 – 545,09	25,24
496,32 – 496,48	22,25	508,52 – 508,67	23,00	520,71 – 520,87	23,75	532,91 – 533,06	24,50	545,10 – 545,26	25,25
496,49 – 496,64	22,26	508,68 – 508,83	23,01	520,88 – 521,03	23,76	533,07 – 533,22	24,51	545,27 – 545,42	25,26
496,65 – 496,80	22,27	508,84 – 509,00	23,02	521,04 – 521,19	23,77	533,23 – 533,39	24,52	545,43 – 545,58	25,27
496,81 – 496,96	22,28	509,01 – 509,16	23,03	521,20 – 521,35	23,78	533,40 – 533,55	24,53	545,59 – 545,74	25,28
496,97 – 497,13	22,29	509,17 – 509,32	23,04	521,36 – 521,52	23,79	533,56 – 533,71	24,54	545,75 – 545,91	25,29
497,14 – 497,29	22,30	509,33 – 509,48	23,05	521,53 – 521,68	23,80	533,72 – 533,87	24,55	545,92 – 546,07	25,30
497,30 – 497,45	22,31	509,49 – 509,65	23,06	521,69 – 521,84	23,81	533,88 – 534,04	24,56	546,08 – 546,23	25,31
497,46 – 497,61	22,32	509,66 – 509,81	23,07	521,85 – 522,00	23,82	534,05 – 534,20	24,57	546,24 – 546,39	25,32
497,62 – 497,78	22,33	509,82 – 509,97	23,08	522,01 – 522,17	23,83	534,21 – 534,36	24,58	546,40 – 546,56	25,33
497,79 – 497,94	22,34	509,98 – 510,13	23,09	522,18 – 522,33	23,84	534,37 – 534,52	24,59	546,57 – 546,72	25,34
497,95 – 498,10	22,35	510,14 – 510,30	23,10	522,34 – 522,49	23,85	534,53 – 534,69	24,60	546,73 – 546,88	25,35
498,11 – 498,26	22,36	510,31 – 510,46	23,11	522,50 – 522,65	23,86	534,70 – 534,85	24,61	546,89 – 547,04	25,36
498,27 – 498,43	22,37	510,47 – 510,62	23,12	522,66 – 522,82	23,87	534,86 – 535,01	24,62	547,05 – 547,21	25,37
498,44 – 498,59	22,38	510,63 – 510,78	23,13	522,83 – 522,98	23,88	535,02 – 535,17	24,63	547,22 – 547,37	25,38
498,60 – 498,75	22,39	510,79 – 510,95	23,14	522,99 – 523,14	23,89	535,18 – 535,34	24,64	547,38 – 547,53	25,39
498,76 – 498,91	22,40	510,96 – 511,11	23,15	523,15 – 523,30	23,90	535,35 – 535,50	24,65	547,54 – 547,69	25,40
498,92 – 499,08	22,41	511,12 – 511,27	23,16	523,31 – 523,47	23,91	535,51 – 535,66	24,66	547,70 – 547,86	25,41
499,09 – 499,24	22,42	511,28 – 511,43	23,17	523,48 – 523,63	23,92	535,67 – 535,82	24,67	547,87 – 548,02	25,42
499,25 – 499,40	22,43	511,44 – 511,60	23,18	523,64 – 523,79	23,93	535,83 – 535,99	24,68	548,03 – 548,18	25,43
499,41 – 499,56	22,44	511,61 – 511,76	23,19	523,80 – 523,95	23,94	536,00 – 536,15	24,69	548,19 – 548,35	25,44
499,57 – 499,73	22,45	511,77 – 511,92	23,20	523,96 – 524,12	23,95	536,16 – 536,31	24,70	548,36 – 548,51	25,45
499,74 – 499,89	22,46	511,93 – 512,08	23,21	524,13 – 524,28	23,96	536,32 – 536,48	24,71	548,52 – 548,67	25,46
499,90 – 500,05	22,47	512,09 – 512,25	23,22	524,29 – 524,44	23,97	536,49 – 536,64	24,72	548,68 – 548,83	25,47
500,06 – 500,21	22,48	512,26 – 512,41	23,23	524,45 – 524,61	23,98	536,65 – 536,80	24,73	548,84 – 549,00	25,48
500,22 – 500,38	22,49	512,42 – 512,57	23,24	524,62 – 524,77	23,99	536,81 – 536,96	24,74	549,01 – 549,16	25,49
500,39 – 500,54	22,50	512,58 – 512,74	23,25	524,78 – 524,93	24,00	536,97 – 537,13	24,75	549,17 – 549,32	25,50
500,55 – 500,70	22,51	512,75 – 512,90	23,26	524,94 – 525,09	24,01	537,14 – 537,29	24,76	549,33 – 549,48	25,51
500,71 – 500,87	22,52	512,91 – 513,06	23,27	525,10 – 525,26	24,02	537,30 – 537,45	24,77	549,49 – 549,65	25,52
500,88 – 501,03	22,53	513,07 – 513,22	23,28	525,27 – 525,42	24,03	537,46 – 537,61	24,78	549,66 – 549,81	25,53
501,04 – 501,19	22,54	513,23 – 513,39	23,29	525,43 – 525,58	24,04	537,62 – 537,78	24,79	549,82 – 549,97	25,54
501,20 – 501,35	22,55	513,40 – 513,55	23,30	525,59 – 525,74	24,05	537,79 – 537,94	24,80	549,98 – 550,13	25,55
501,36 – 501,52	22,56	513,56 – 513,71	23,31	525,75 – 525,91	24,06	537,95 – 538,10	24,81	550,14 – 550,30	25,56
501,53 – 501,68	22,57	513,72 – 513,87	23,32	525,92 – 526,07	24,07	538,11 – 538,26	24,82	550,31 – 550,46	25,57
501,69 – 501,84	22,58	513,88 – 514,04	23,33	526,08 – 526,23	24,08	538,27 – 538,43	24,83	550,47 – 550,62	25,58
501,85 – 502,00	22,59	514,05 – 514,20	23,34	526,24 – 526,39	24,09	538,44 – 538,59	24,84	550,63 – 550,78	25,59
502,01 – 502,17	22,60	514,21 – 514,36	23,35	526,40 – 526,56	24,10	538,60 – 538,75	24,85	550,79 – 550,95	25,60
502,18 – 502,33	22,61	514,37 – 514,52	23,36	526,57 – 526,72	24,11	538,76 – 538,91	24,86	550,96 – 551,11	25,61
502,34 – 502,49	22,62	514,53 – 514,69	23,37	526,73 – 526,88	24,12	538,92 – 539,08	24,87	551,12 – 551,27	25,62
502,50 – 502,65	22,63	514,70 – 514,85	23,38	526,89 – 527,04	24,13	539,09 – 539,24	24,88	551,28 – 551,43	25,63
502,66 – 502,82	22,64	514,86 – 515,01	23,39	527,05 – 527,21	24,14	539,25 – 539,40	24,89	551,44 – 551,60	25,64
502,83 – 502,98	22,65	515,02 – 515,17	23,40	527,22 – 527,37	24,15	539,41 – 539,56	24,90	551,61 – 551,76	25,65
502,99 – 503,14	22,66	515,18 – 515,34	23,41	527,38 – 527,53	24,16	539,57 – 539,73	24,91	551,77 – 551,92	25,66
503,15 – 503,30	22,67	515,35 – 515,50	23,42	527,54 – 527,69	24,17	539,74 – 539,89	24,92	551,93 – 552,08	25,67
503,31 – 503,47	22,68	515,51 – 515,66	23,43	527,70 – 527,86	24,18	539,90 – 540,05	24,93	552,09 – 552,25	25,68
503,48 – 503,63	22,69	515,67 – 515,82	23,44	527,87 – 528,02	24,19	540,06 – 540,21	24,94	552,26 – 552,41	25,69
503,64 – 503,79	22,70	515,83 – 515,99	23,45	528,03 – 528,18	24,20	540,22 – 540,38	24,95	552,42 – 552,57	25,70
503,80 – 503,95	22,71	516,00 – 516,15	23,46	528,19 – 528,35	24,21	540,39 – 540,54	24,96	552,58 – 552,74	25,71
503,96 – 504,12	22,72	516,16 – 516,31	23,47	528,36 – 528,51	24,22	540,55 – 540,70	24,97	552,75 – 552,90	25,72
504,13 – 504,28	22,73	516,32 – 516,48	23,48	528,52 – 528,67	24,23	540,71 – 540,87	24,98	552,91 – 553,06	25,73
504,29 – 504,44	22,74	516,49 – 516,64	23,49	528,68 – 528,83	24,24	540,88 – 541,03	24,99	553,07 – 553,22	25,74

Table A – Emploi continu

Rémunération	Retenue		Rémunération	Retenue		Rémunération	Retenue		Rémunération	Retenue
553,23 – 553,39	25,75		565,43 – 565,58	26,50		577,62 – 577,78	27,25		589,82 – 589,97	28,00
553,40 – 553,55	25,76		565,59 – 565,74	26,51		577,79 – 577,94	27,26		589,98 – 590,13	28,01
553,56 – 553,71	25,77		565,75 – 565,91	26,52		577,95 – 578,10	27,27		590,14 – 590,30	28,02
553,72 – 553,87	25,78		565,92 – 566,07	26,53		578,11 – 578,26	27,28		590,31 – 590,46	28,03
553,88 – 554,04	25,79		566,08 – 566,23	26,54		578,27 – 578,43	27,29		590,47 – 590,62	28,04
554,05 – 554,20	25,80		566,24 – 566,39	26,55		578,44 – 578,59	27,30		590,63 – 590,78	28,05
554,21 – 554,36	25,81		566,40 – 566,56	26,56		578,60 – 578,75	27,31		590,79 – 590,95	28,06
554,37 – 554,52	25,82		566,57 – 566,72	26,57		578,76 – 578,91	27,32		590,96 – 591,11	28,07
554,53 – 554,69	25,83		566,73 – 566,88	26,58		578,92 – 579,08	27,33		591,12 – 591,27	28,08
554,70 – 554,85	25,84		566,89 – 567,04	26,59		579,09 – 579,24	27,34		591,28 – 591,43	28,09
554,86 – 555,01	25,85		567,05 – 567,21	26,60		579,25 – 579,40	27,35		591,44 – 591,60	28,10
555,02 – 555,17	25,86		567,22 – 567,37	26,61		579,41 – 579,56	27,36		591,61 – 591,76	28,11
555,18 – 555,34	25,87		567,38 – 567,53	26,62		579,57 – 579,73	27,37		591,77 – 591,92	28,12
555,35 – 555,50	25,88		567,54 – 567,69	26,63		579,74 – 579,89	27,38		591,93 – 592,08	28,13
555,51 – 555,66	25,89		567,70 – 567,86	26,64		579,90 – 580,05	27,39		592,09 – 592,25	28,14
555,67 – 555,82	25,90		567,87 – 568,02	26,65		580,06 – 580,21	27,40		592,26 – 592,41	28,15
555,83 – 555,99	25,91		568,03 – 568,18	26,66		580,22 – 580,38	27,41		592,42 – 592,57	28,16
556,00 – 556,15	25,92		568,19 – 568,35	26,67		580,39 – 580,54	27,42		592,58 – 592,74	28,17
556,16 – 556,31	25,93		568,36 – 568,51	26,68		580,55 – 580,70	27,43		592,75 – 592,90	28,18
556,32 – 556,48	25,94		568,52 – 568,67	26,69		580,71 – 580,87	27,44		592,91 – 593,06	28,19
556,49 – 556,64	25,95		568,68 – 568,83	26,70		580,88 – 581,03	27,45		593,07 – 593,22	28,20
556,65 – 556,80	25,96		568,84 – 569,00	26,71		581,04 – 581,19	27,46		593,23 – 593,39	28,21
556,81 – 556,96	25,97		569,01 – 569,16	26,72		581,20 – 581,35	27,47		593,40 – 593,55	28,22
556,97 – 557,13	25,98		569,17 – 569,32	26,73		581,36 – 581,52	27,48		593,56 – 593,71	28,23
557,14 – 557,29	25,99		569,33 – 569,48	26,74		581,53 – 581,68	27,49		593,72 – 593,87	28,24
557,30 – 557,45	26,00		569,49 – 569,65	26,75		581,69 – 581,84	27,50		593,88 – 594,04	28,25
557,46 – 557,61	26,01		569,66 – 569,81	26,76		581,85 – 582,00	27,51		594,05 – 594,20	28,26
557,62 – 557,78	26,02		569,82 – 569,97	26,77		582,01 – 582,17	27,52		594,21 – 594,36	28,27
557,79 – 557,94	26,03		569,98 – 570,13	26,78		582,18 – 582,33	27,53		594,37 – 594,52	28,28
557,95 – 558,10	26,04		570,14 – 570,30	26,79		582,34 – 582,49	27,54		594,53 – 594,69	28,29
558,11 – 558,26	26,05		570,31 – 570,46	26,80		582,50 – 582,65	27,55		594,70 – 594,85	28,30
558,27 – 558,43	26,06		570,47 – 570,62	26,81		582,66 – 582,82	27,56		594,86 – 595,01	28,31
558,44 – 558,59	26,07		570,63 – 570,78	26,82		582,83 – 582,98	27,57		595,02 – 595,17	28,32
558,60 – 558,75	26,08		570,79 – 570,95	26,83		582,99 – 583,14	27,58		595,18 – 595,34	28,33
558,76 – 558,91	26,09		570,96 – 571,11	26,84		583,15 – 583,30	27,59		595,35 – 595,50	28,34
559,92 – 559,08	26,10		571,12 – 571,27	26,85		583,31 – 583,47	27,60		595,51 – 595,66	28,35
559,09 – 559,24	26,11		571,28 – 571,43	26,86		583,48 – 583,63	27,61		595,67 – 595,82	28,36
559,25 – 559,40	26,12		571,44 – 571,60	26,87		583,64 – 583,79	27,62		595,83 – 595,99	28,37
559,41 – 559,56	26,13		571,61 – 571,76	26,88		583,80 – 583,95	27,63		596,00 – 596,15	28,38
559,57 – 559,73	26,14		571,77 – 571,92	26,89		583,96 – 584,12	27,64		596,16 – 596,31	28,39
559,74 – 559,89	26,15		571,93 – 572,08	26,90		584,13 – 584,28	27,65		596,32 – 596,48	28,40
559,90 – 560,05	26,16		572,09 – 572,25	26,91		584,29 – 584,44	27,66		596,49 – 596,64	28,41
560,06 – 560,21	26,17		572,26 – 572,41	26,92		584,45 – 584,61	27,67		596,65 – 596,80	28,42
560,22 – 560,38	26,18		572,42 – 572,57	26,93		584,62 – 584,77	27,68		596,81 – 596,96	28,43
560,39 – 560,54	26,19		572,58 – 572,74	26,94		584,78 – 584,93	27,69		596,97 – 597,13	28,44
560,55 – 560,70	26,20		572,75 – 572,90	26,95		584,94 – 585,09	27,70		597,14 – 597,29	28,45
560,71 – 560,87	26,21		572,91 – 573,06	26,96		585,10 – 585,26	27,71		597,30 – 597,45	28,46
560,88 – 561,03	26,22		573,07 – 573,22	26,97		585,27 – 585,42	27,72		597,46 – 597,61	28,47
561,04 – 561,19	26,23		573,23 – 573,39	26,98		585,43 – 585,58	27,73		597,62 – 597,78	28,48
561,20 – 561,35	26,24		573,40 – 573,55	26,99		585,59 – 585,74	27,74		597,79 – 597,94	28,49
561,36 – 561,52	26,25		573,56 – 573,71	27,00		585,75 – 585,91	27,75		597,95 – 598,10	28,50
561,53 – 561,68	26,26		573,72 – 573,87	27,01		585,92 – 586,07	27,76		598,11 – 598,26	28,51
561,69 – 561,84	26,27		573,88 – 574,04	27,02		586,08 – 586,23	27,77		598,27 – 598,43	28,52
561,85 – 562,00	26,28		574,05 – 574,20	27,03		586,24 – 586,39	27,78		598,44 – 598,59	28,53
562,01 – 562,17	26,29		574,21 – 574,36	27,04		586,40 – 586,56	27,79		598,60 – 598,75	28,54
562,18 – 562,33	26,30		574,37 – 574,52	27,05		586,57 – 586,72	27,80		598,76 – 598,91	28,55
562,34 – 562,49	26,31		574,53 – 574,69	27,06		586,73 – 586,88	27,81		598,92 – 599,08	28,56
562,50 – 562,65	26,32		574,70 – 574,85	27,07		586,89 – 587,04	27,82		599,09 – 599,24	28,57
562,66 – 562,82	26,33		574,86 – 575,01	27,08		587,05 – 587,21	27,83		599,25 – 599,40	28,58
562,83 – 562,98	26,34		575,02 – 575,17	27,09		587,22 – 587,37	27,84		599,41 – 599,56	28,59
562,99 – 563,14	26,35		575,18 – 575,34	27,10		587,38 – 587,53	27,85		599,57 – 599,73	28,60
563,15 – 563,30	26,36		575,35 – 575,50	27,11		587,54 – 587,69	27,86		599,74 – 599,89	28,61
563,31 – 563,47	26,37		575,51 – 575,66	27,12		587,70 – 587,86	27,87		599,90 – 600,05	28,62
563,48 – 563,63	26,38		575,67 – 575,82	27,13		587,87 – 588,02	27,88		600,06 – 600,21	28,63
563,64 – 563,79	26,39		575,83 – 575,99	27,14		588,03 – 588,18	27,89		600,22 – 600,38	28,64
563,80 – 563,95	26,40		576,00 – 576,15	27,15		588,19 – 588,35	27,90		600,39 – 600,54	28,65
563,96 – 564,12	26,41		576,16 – 576,31	27,16		588,36 – 588,51	27,91		600,55 – 600,70	28,66
564,13 – 564,28	26,42		576,32 – 576,48	27,17		588,52 – 588,67	27,92		600,71 – 600,87	28,67
564,29 – 564,44	26,43		576,49 – 576,64	27,18		588,68 – 588,83	27,93		600,88 – 601,03	28,68
564,45 – 564,61	26,44		576,65 – 576,80	27,19		588,84 – 589,00	27,94		601,04 – 601,19	28,69
564,62 – 564,77	26,45		576,81 – 576,96	27,20		589,01 – 589,16	27,95		601,20 – 601,35	28,70
564,78 – 564,93	26,46		576,97 – 577,13	27,21		589,17 – 589,32	27,96		601,36 – 601,52	28,71
564,94 – 565,09	26,47		577,14 – 577,29	27,22		589,33 – 589,48	27,97		601,53 – 601,68	28,72
565,10 – 565,26	26,48		577,30 – 577,45	27,23		589,49 – 589,65	27,98		601,69 – 601,84	28,73
565,27 – 565,42	26,49		577,46 – 577,61	27,24		589,66 – 589,81	27,99		601,85 – 602,00	28,74



Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
614,21 – 614,36	29,50	626,40 – 626,56	30,25	638,60 – 638,75	31,00	650,79 – 650,95	31,75	662,99 – 663,14	32,50
614,37 – 614,52	29,51	626,57 – 626,72	30,26	638,76 – 638,91	31,01	650,96 – 651,11	31,76	663,15 – 663,30	32,51
614,53 – 614,69	29,52	626,73 – 626,88	30,27	638,92 – 639,08	31,02	651,12 – 651,27	31,77	663,31 – 663,47	32,52
614,70 – 614,85	29,53	626,89 – 627,04	30,28	639,09 – 639,24	31,03	651,28 – 651,43	31,78	663,48 – 663,63	32,53
614,86 – 615,01	29,54	627,05 – 627,21	30,29	639,25 – 639,40	31,04	651,44 – 651,60	31,79	663,64 – 663,79	32,54
615,02 – 615,17	29,55	627,22 – 627,37	30,30	639,41 – 639,56	31,05	651,61 – 651,76	31,80	663,80 – 663,95	32,55
615,18 – 615,34	29,56	627,38 – 627,53	30,31	639,57 – 639,73	31,06	651,77 – 651,92	31,81	663,96 – 664,12	32,56
615,35 – 615,50	29,57	627,54 – 627,69	30,32	639,74 – 639,89	31,07	651,93 – 652,08	31,82	664,13 – 664,28	32,57
615,51 – 615,66	29,58	627,70 – 627,86	30,33	639,90 – 640,05	31,08	652,09 – 652,25	31,83	664,29 – 664,44	32,58
615,67 – 615,82	29,59	627,87 – 628,02	30,34	640,06 – 640,21	31,09	652,26 – 652,41	31,84	664,45 – 664,61	32,59
615,83 – 615,99	29,60	628,03 – 628,18	30,35	640,22 – 640,38	31,10	652,42 – 652,57	31,85	664,62 – 664,77	32,60
616,00 – 616,15	29,61	628,19 – 628,35	30,36	640,39 – 640,54	31,11	652,58 – 652,74	31,86	664,78 – 664,93	32,61
616,16 – 616,31	29,62	628,36 – 628,51	30,37	640,55 – 640,70	31,12	652,75 – 652,90	31,87	664,94 – 665,09	32,62
616,32 – 616,48	29,63	628,52 – 628,67	30,38	640,71 – 640,87	31,13	652,91 – 653,06	31,88	665,10 – 665,26	32,63
616,49 – 616,64	29,64	628,68 – 628,83	30,39	640,88 – 641,03	31,14	653,07 – 653,22	31,89	665,27 – 665,42	32,64
616,65 – 616,80	29,65	628,84 – 629,00	30,40	641,04 – 641,19	31,15	653,23 – 653,39	31,90	665,43 – 665,58	32,65
616,81 – 616,96	29,66	629,01 – 629,16	30,41	641,20 – 641,35	31,16	653,40 – 653,55	31,91	665,59 – 665,74	32,66
616,97 – 617,13	29,67	629,17 – 629,32	30,42	641,36 – 641,52	31,17	653,56 – 653,71	31,92	665,75 – 665,91	32,67
617,14 – 617,29	29,68	629,33 – 629,48	30,43	641,53 – 641,68	31,18	653,72 – 653,87	31,93	665,92 – 666,07	32,68
617,30 – 617,45	29,69	629,49 – 629,65	30,44	641,69 – 641,84	31,19	653,88 – 654,04	31,94	666,08 – 666,23	32,69
617,46 – 617,61	29,70	629,66 – 629,81	30,45	641,85 – 642,00	31,20	654,05 – 654,20	31,95	666,24 – 666,39	32,70
617,62 – 617,78	29,71	629,82 – 629,97	30,46	642,01 – 642,17	31,21	654,21 – 654,36	31,96	666,40 – 666,56	32,71
617,79 – 617,94	29,72	629,98 – 630,13	30,47	642,18 – 642,33	31,22	654,37 – 654,52	31,97	666,57 – 666,72	32,72
617,95 – 618,10	29,73	630,14 – 630,30	30,48	642,34 – 642,49	31,23	654,53 – 654,69	31,98	666,73 – 666,88	32,73
618,11 – 618,26	29,74	630,31 – 630,46	30,49	642,50 – 642,65	31,24	654,70 – 654,85	31,99	666,89 – 667,04	32,74
618,27 – 618,43	29,75	630,47 – 630,62	30,50	642,66 – 642,82	31,25	654,86 – 655,01	32,00	667,05 – 667,21	32,75
618,44 – 618,59	29,76	630,63 – 630,78	30,51	642,83 – 642,98	31,26	655,02 – 655,17	32,01	667,22 – 667,37	32,76
618,60 – 618,75	29,77	630,79 – 630,95	30,52	642,99 – 643,14	31,27	655,18 – 655,34	32,02	667,38 – 667,53	32,77
618,76 – 618,91	29,78	630,96 – 631,11	30,53	643,15 – 643,30	31,28	655,35 – 655,50	32,03	667,54 – 667,69	32,78
618,92 – 619,08	29,79	631,12 – 631,27	30,54	643,31 – 643,47	31,29	655,51 – 655,66	32,04	667,70 – 667,86	32,79
619,09 – 619,24	29,80	631,28 – 631,43	30,55	643,48 – 643,63	31,30	655,67 – 655,82	32,05	667,87 – 668,02	32,80
619,25 – 619,40	29,81	631,44 – 631,60	30,56	643,64 – 643,79	31,31	655,83 – 655,99	32,06	668,03 – 668,18	32,81
619,41 – 619,56	29,82	631,61 – 631,76	30,57	643,80 – 643,95	31,32	656,00 – 656,15	32,07	668,19 – 668,35	32,82
619,57 – 619,73	29,83	631,77 – 631,92	30,58	643,96 – 644,12	31,33	656,16 – 656,31	32,08	668,36 – 668,51	32,83
619,74 – 619,89	29,84	631,93 – 632,08	30,59	644,13 – 644,28	31,34	656,32 – 656,48	32,09	668,52 – 668,67	32,84
619,90 – 620,05	29,85	632,09 – 632,25	30,60	644,29 – 644,44	31,35	656,49 – 656,64	32,10	668,68 – 668,83	32,85
620,06 – 620,21	29,86	632,26 – 632,41	30,61	644,45 – 644,61	31,36	656,65 – 656,80	32,11	668,84 – 669,00	32,86
620,22 – 620,38	29,87	632,42 – 632,57	30,62	644,62 – 644,77	31,37	656,81 – 656,96	32,12	669,01 – 669,16	32,87
620,39 – 620,54	29,88	632,58 – 632,74	30,63	644,78 – 644,93	31,38	656,97 – 657,13	32,13	669,17 – 669,32	32,88
620,55 – 620,70	29,89	632,75 – 632,90	30,64	644,94 – 645,09	31,39	657,14 – 657,29	32,14	669,33 – 669,48	32,89
620,71 – 620,87	29,90	632,91 – 633,06	30,65	645,10 – 645,26	31,40	657,30 – 657,45	32,15	669,49 – 669,65	32,90
620,88 – 621,03	29,91	633,07 – 633,22	30,66	645,27 – 645,42	31,41	657,46 – 657,61	32,16	669,66 – 669,81	32,91
621,04 – 621,19	29,92	633,23 – 633,39	30,67	645,43 – 645,58	31,42	657,62 – 657,78	32,17	669,82 – 669,97	32,92
621,20 – 621,35	29,93	633,40 – 633,55	30,68	645,59 – 645,74	31,43	657,79 – 657,94	32,18	669,98 – 670,13	32,93
621,36 – 621,52	29,94	633,56 – 633,71	30,69	645,75 – 645,91	31,44	657,95 – 658,10	32,19	670,14 – 670,30	32,94
621,53 – 621,68	29,95	633,72 – 633,87	30,70	645,92 – 646,07	31,45	658,11 – 658,26	32,20	670,31 – 670,46	32,95
621,69 – 621,84	29,96	633,88 – 634,04	30,71	646,08 – 646,23	31,46	658,27 – 658,43	32,21	670,47 – 670,62	32,96
621,85 – 622,00	29,97	634,05 – 634,20	30,72	646,24 – 646,39	31,47	658,44 – 658,59	32,22	670,63 – 670,78	32,97
622,01 – 622,17	29,98	634,21 – 634,36	30,73	646,40 – 646,56	31,48	658,60 – 658,75	32,23	670,79 – 670,95	32,98
622,18 – 622,33	29,99	634,37 – 634,52	30,74	646,57 – 646,72	31,49	658,76 – 658,91	32,24	670,96 – 671,11	32,99
622,34 – 622,49	30,00	634,53 – 634,69	30,75	646,73 – 646,88	31,50	658,92 – 659,08	32,25	671,12 – 671,27	33,00
622,50 – 622,65	30,01	634,70 – 634,85	30,76	646,89 – 647,04	31,51	659,09 – 659,24	32,26	671,28 – 671,43	33,01
622,66 – 622,82	30,02	634,86 – 635,01	30,77	647,05 – 647,21	31,52	659,25 – 659,40	32,27	671,44 – 671,60	33,02
622,83 – 622,98	30,03	635,02 – 635,17	30,78	647,22 – 647,37	31,53	659,41 – 659,56	32,28	671,61 – 671,76	33,03
622,99 – 623,14	30,04	635,18 – 635,34	30,79	647,38 – 647,53	31,54	659,57 – 659,73	32,29	671,77 – 671,92	33,04
623,15 – 623,30	30,05	635,35 – 635,50	30,80	647,54 – 647,69	31,55	659,74 – 659,89	32,30	671,93 – 672,08	33,05
623,31 – 623,47	30,06	635,51 – 635,66	30,81	647,70 – 647,86	31,56	659,90 – 660,05	32,31	672,09 – 672,25	33,06
623,48 – 623,63	30,07	635,67 – 635,82	30,82	647,87 – 648,02	31,57	660,06 – 660,21	32,32	672,26 – 672,41	33,07
623,64 – 623,79	30,08	635,83 – 635,99	30,83	648,03 – 648,18	31,58	660,22 – 660,38	32,33	672,42 – 672,57	33,08
623,80 – 623,95	30,09	636,00 – 636,15	30,84	648,19 – 648,35	31,59	660,39 – 660,54	32,34	672,58 – 672,74	33,09
623,96 – 624,12	30,10	636,16 – 636,31	30,85	648,36 – 648,51	31,60	660,55 – 660,70	32,35	672,75 – 672,90	33,10
624,13 – 624,28	30,11	636,32 – 636,48	30,86	648,52 – 648,67	31,61	660,71 – 660,87	32,36	672,91 – 673,06	33,11
624,29 – 624,44	30,12	636,49 – 636,64	30,87	648,68 – 648,83	31,62	660,88 – 661,03	32,37	673,07 – 673,22	33,12
624,45 – 624,61	30,13	636,65 – 636,80	30,88	648,84 – 649,00	31,63	661,04 – 661,19	32,38	673,23 – 673,39	33,13
624,62 – 624,77	30,14	636,81 – 636,96	30,89	649,01 – 649,16	31,64	661,20 – 661,35	32,39	673,40 – 673,55	33,14
624,78 – 624,93	30,15	636,97 – 637,13	30,90	649,17 – 649,32	31,65	661,36 – 661,52	32,40	673,56 – 673,71	33,15
624,94 – 625,09	30,16	637,14 – 637,29	30,91	649,33 – 649,48	31,66	661,53 – 661,68	32,41	673,72 – 673,87	33,16
625,10 – 625,26	30,17	637,30 – 637,45	30,92	649,49 – 649,65	31,67	661,69 – 661,84	32,42	673,88 – 674,04	33,17
625,27 – 625,42	30,18	637,46 – 637,61	30,93	649,66 – 649,81	31,68	661,85 – 662,00	32,43	674,05 – 674,20	33,18
625,43 – 625,58	30,19	637,62 – 637,78	30,94	649,82 – 649,97	31,69	662,01 – 662,17	32,44	674,21 – 674,36	33,19
625,59 – 625,74	30,20	637,79 – 637,94	30,95	649,98 – 650,13	31,70	662,18 – 662,33	32,45	674,37 – 674,52	33,20
625,75 – 625,91	30,21	637,95 – 638,10	30,96	650,14 – 650,30	31,71	662,34 – 662,49	32,46	674,53 – 674,69	33,21
625,92 – 626,07	30,22	638,11 – 638,26	30,97	650,31 – 650,46	31,72	662,50 – 662,65	32,47	674,70 – 674,85	33,22
626,08 – 626,23	30,23	638,27 – 638,43	30,98	650,47 – 650,62	31,73	662,66 – 662,82	32,48	674,86 – 675,01	33,23
626,24 – 626,39	30,24	638,44 – 638,59	30,99	650,63 – 650,78	31,74	662,83 – 662,98	32,49	675,02 – 675,17	33,24

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
675,18 – 675,34	33,25	687,38 – 687,53	34,00	699,57 – 699,73	34,75	711,77 – 711,92	35,50	723,96 – 724,12	36,25
675,35 – 675,50	33,26	687,54 – 687,69	34,01	699,74 – 699,89	34,76	711,93 – 712,08	35,51	724,13 – 724,28	36,26
675,51 – 675,66	33,27	687,70 – 687,86	34,02	699,90 – 700,05	34,77	712,09 – 712,25	35,52	724,29 – 724,44	36,27
675,67 – 675,82	33,28	687,87 – 688,02	34,03	700,06 – 700,21	34,78	712,26 – 712,41	35,53	724,45 – 724,61	36,28
675,83 – 675,99	33,29	688,03 – 688,18	34,04	700,22 – 700,38	34,79	712,42 – 712,57	35,54	724,62 – 724,77	36,29
676,00 – 676,15	33,30	688,19 – 688,35	34,05	700,39 – 700,54	34,80	712,58 – 712,74	35,55	724,78 – 724,93	36,30
676,16 – 676,31	33,31	688,36 – 688,51	34,06	700,55 – 700,70	34,81	712,75 – 712,90	35,56	724,94 – 725,09	36,31
676,32 – 676,48	33,32	688,52 – 688,67	34,07	700,71 – 700,87	34,82	712,91 – 713,06	35,57	725,10 – 725,26	36,32
676,49 – 676,64	33,33	688,68 – 688,83	34,08	700,88 – 701,03	34,83	713,07 – 713,22	35,58	725,27 – 725,42	36,33
676,65 – 676,80	33,34	688,84 – 689,00	34,09	701,04 – 701,19	34,84	713,23 – 713,39	35,59	725,43 – 725,58	36,34
676,81 – 676,96	33,35	689,01 – 689,16	34,10	701,20 – 701,35	34,85	713,40 – 713,55	35,60	725,59 – 725,74	36,35
676,97 – 677,13	33,36	689,17 – 689,32	34,11	701,36 – 701,52	34,86	713,56 – 713,71	35,61	725,75 – 725,91	36,36
677,14 – 677,29	33,37	689,33 – 689,48	34,12	701,53 – 701,68	34,87	713,72 – 713,87	35,62	725,92 – 726,07	36,37
677,30 – 677,45	33,38	689,49 – 689,65	34,13	701,69 – 701,84	34,88	713,88 – 714,04	35,63	726,08 – 726,23	36,38
677,46 – 677,61	33,39	689,66 – 689,81	34,14	701,85 – 702,00	34,89	714,05 – 714,20	35,64	726,24 – 726,39	36,39
677,62 – 677,78	33,40	689,82 – 689,97	34,15	702,01 – 702,17	34,90	714,21 – 714,36	35,65	726,40 – 726,56	36,40
677,79 – 677,94	33,41	689,98 – 690,13	34,16	702,18 – 702,33	34,91	714,37 – 714,52	35,66	726,57 – 726,72	36,41
677,95 – 678,10	33,42	690,14 – 690,30	34,17	702,34 – 702,49	34,92	714,53 – 714,69	35,67	726,73 – 726,88	36,42
678,11 – 678,26	33,43	690,31 – 690,46	34,18	702,50 – 702,65	34,93	714,70 – 714,85	35,68	726,89 – 727,04	36,43
678,27 – 678,43	33,44	690,47 – 690,62	34,19	702,66 – 702,82	34,94	714,86 – 715,01	35,69	727,05 – 727,21	36,44
678,44 – 678,59	33,45	690,63 – 690,78	34,20	702,83 – 702,98	34,95	715,02 – 715,17	35,70	727,22 – 727,37	36,45
678,60 – 678,75	33,46	690,79 – 690,95	34,21	702,99 – 703,14	34,96	715,18 – 715,34	35,71	727,38 – 727,53	36,46
678,76 – 678,91	33,47	690,96 – 691,11	34,22	703,15 – 703,30	34,97	715,35 – 715,50	35,72	727,54 – 727,69	36,47
678,92 – 679,08	33,48	691,12 – 691,27	34,23	703,31 – 703,47	34,98	715,51 – 715,66	35,73	727,70 – 727,86	36,48
679,09 – 679,24	33,49	691,28 – 691,43	34,24	703,48 – 703,63	34,99	715,67 – 715,82	35,74	727,87 – 728,02	36,49
679,25 – 679,40	33,50	691,44 – 691,60	34,25	703,64 – 703,79	35,00	715,83 – 715,99	35,75	728,03 – 728,18	36,50
679,41 – 679,56	33,51	691,61 – 691,76	34,26	703,80 – 703,95	35,01	716,00 – 716,15	35,76	728,19 – 728,35	36,51
679,57 – 679,73	33,52	691,77 – 691,92	34,27	703,96 – 704,12	35,02	716,16 – 716,31	35,77	728,36 – 728,51	36,52
679,74 – 679,89	33,53	691,93 – 692,08	34,28	704,13 – 704,28	35,03	716,32 – 716,48	35,78	728,52 – 728,67	36,53
679,90 – 680,05	33,54	692,09 – 692,25	34,29	704,29 – 704,44	35,04	716,49 – 716,64	35,79	728,68 – 728,83	36,54
680,06 – 680,21	33,55	692,26 – 692,41	34,30	704,45 – 704,61	35,05	716,65 – 716,80	35,80	728,84 – 729,00	36,55
680,22 – 680,38	33,56	692,42 – 692,57	34,31	704,62 – 704,77	35,06	716,81 – 716,96	35,81	729,01 – 729,16	36,56
680,39 – 680,54	33,57	692,58 – 692,74	34,32	704,78 – 704,93	35,07	716,97 – 717,13	35,82	729,17 – 729,32	36,57
680,55 – 680,70	33,58	692,75 – 692,90	34,33	704,94 – 705,09	35,08	717,14 – 717,29	35,83	729,33 – 729,48	36,58
680,71 – 680,87	33,59	692,91 – 693,06	34,34	705,10 – 705,26	35,09	717,30 – 717,45	35,84	729,49 – 729,65	36,59
680,88 – 681,03	33,60	693,07 – 693,22	34,35	705,27 – 705,42	35,10	717,46 – 717,61	35,85	729,66 – 729,81	36,60
681,04 – 681,19	33,61	693,23 – 693,39	34,36	705,43 – 705,58	35,11	717,62 – 717,78	35,86	729,82 – 729,97	36,61
681,20 – 681,35	33,62	693,40 – 693,55	34,37	705,59 – 705,74	35,12	717,79 – 717,94	35,87	729,98 – 730,13	36,62
681,36 – 681,52	33,63	693,56 – 693,71	34,38	705,75 – 705,91	35,13	717,95 – 718,10	35,88	730,14 – 730,30	36,63
681,53 – 681,68	33,64	693,72 – 693,87	34,39	705,92 – 706,07	35,14	718,11 – 718,26	35,89	730,31 – 730,46	36,64
681,69 – 681,84	33,65	693,88 – 694,04	34,40	706,08 – 706,23	35,15	718,27 – 718,43	35,90	730,47 – 730,62	36,65
681,85 – 682,00	33,66	694,05 – 694,20	34,41	706,24 – 706,39	35,16	718,44 – 718,59	35,91	730,63 – 730,78	36,66
682,01 – 682,17	33,67	694,21 – 694,36	34,42	706,40 – 706,56	35,17	718,60 – 718,75	35,92	730,79 – 730,95	36,67
682,18 – 682,33	33,68	694,37 – 694,52	34,43	706,57 – 706,72	35,18	718,76 – 718,91	35,93	730,96 – 731,11	36,68
682,34 – 682,49	33,69	694,53 – 694,69	34,44	706,73 – 706,88	35,19	718,92 – 719,08	35,94	731,12 – 731,27	36,69
682,50 – 682,65	33,70	694,70 – 694,85	34,45	706,89 – 707,04	35,20	719,09 – 719,24	35,95	731,28 – 731,43	36,70
682,66 – 682,82	33,71	694,86 – 695,01	34,46	707,05 – 707,21	35,21	719,25 – 719,40	35,96	731,44 – 731,60	36,71
682,83 – 682,98	33,72	695,02 – 695,17	34,47	707,22 – 707,37	35,22	719,41 – 719,56	35,97	731,61 – 731,76	36,72
682,99 – 683,14	33,73	695,18 – 695,34	34,48	707,38 – 707,53	35,23	719,57 – 719,73	35,98	731,77 – 731,92	36,73
683,15 – 683,30	33,74	695,35 – 695,50	34,49	707,54 – 707,69	35,24	719,74 – 719,89	35,99	731,93 – 732,08	36,74
683,31 – 683,47	33,75	695,51 – 695,66	34,50	707,70 – 707,86	35,25	719,90 – 720,05	36,00	732,09 – 732,25	36,75
683,48 – 683,63	33,76	695,67 – 695,82	34,51	707,87 – 708,02	35,26	720,06 – 720,21	36,01	732,26 – 732,41	36,76
683,64 – 683,79	33,77	695,83 – 695,99	34,52	708,03 – 708,18	35,27	720,22 – 720,38	36,02	732,42 – 732,57	36,77
683,80 – 683,95	33,78	696,00 – 696,15	34,53	708,19 – 708,35	35,28	720,39 – 720,54	36,03	732,58 – 732,74	36,78
683,96 – 684,12	33,79	696,16 – 696,31	34,54	708,36 – 708,51	35,29	720,55 – 720,70	36,04	732,75 – 732,90	36,79
684,13 – 684,28	33,80	696,32 – 696,48	34,55	708,52 – 708,67	35,30	720,71 – 720,87	36,05	732,91 – 733,06	36,80
684,29 – 684,44	33,81	696,49 – 696,64	34,56	708,68 – 708,83	35,31	720,88 – 721,03	36,06	733,07 – 733,22	36,81
684,45 – 684,61	33,82	696,65 – 696,80	34,57	708,84 – 709,00	35,32	721,04 – 721,19	36,07	733,23 – 733,39	36,82
684,62 – 684,77	33,83	696,81 – 696,96	34,58	709,01 – 709,16	35,33	721,20 – 721,35	36,08	733,40 – 733,55	36,83
684,78 – 684,93	33,84	696,97 – 697,13	34,59	709,17 – 709,32	35,34	721,36 – 721,52	36,09	733,56 – 733,71	36,84
684,94 – 685,09	33,85	697,14 – 697,29	34,60	709,33 – 709,48	35,35	721,53 – 721,68	36,10	733,72 – 733,87	36,85
685,10 – 685,26	33,86	697,30 – 697,45	34,61	709,49 – 709,65	35,36	721,69 – 721,84	36,11	733,88 – 734,04	36,86
685,27 – 685,42	33,87	697,46 – 697,61	34,62	709,66 – 709,81	35,37	721,85 – 722,00	36,12	734,05 – 734,20	36,87
685,43 – 685,58	33,88	697,62 – 697,78	34,63	709,82 – 709,97	35,38	722,01 – 722,17	36,13	734,21 – 734,36	36,88
685,59 – 685,74	33,89	697,79 – 697,94	34,64	709,98 – 710,13	35,39	722,18 – 722,33	36,14	734,37 – 734,52	36,89
685,75 – 685,91	33,90	697,95 – 698,10	34,65	710,14 – 710,30	35,40	722,34 – 722,49	36,15	734,53 – 734,69	36,90
685,92 – 686,07	33,91	698,11 – 698,26	34,66	710,31 – 710,46	35,41	722,50 – 722,65	36,16	734,70 – 734,85	36,91
686,08 – 686,23	33,92	698,27 – 698,43	34,67	710,47 – 710,62	35,42	722,66 – 722,82	36,17	734,86 – 735,01	36,92
686,24 – 686,39	33,93	698,44 – 698,59	34,68	710,63 – 710,78	35,43	722,83 – 722,98	36,18	735,02 – 735,17	36,93
686,40 – 686,56	33,94	698,60 – 698,75	34,69	710,79 – 710,95	35,44	722,99 – 723,14	36,19	735,18 – 735,34	36,94
686,57 – 686,72	33,95	698,76 – 698,91	34,70	710,96 – 711,11	35,45	723,15 – 723,30	36,20	735,35 – 735,50	36,95
686,73 – 686,88	33,96	698,92 – 699,08	34,71	711,12 – 711,27	35,46	723,31 – 723,47	36,21	735,51 – 735,66	36,96
686,89 – 687,04	33,97	699,09 – 699,24	34,72	711,28 – 711,43	35,47	723,48 – 723,63	36,22	735,67 – 735,82	36,97
687,05 – 687,21	33,98	699,25 – 699,40	34,73	711,44 – 711,60	35,48	723,64 – 723,79	36,23	735,83 – 735,99	36,98
687,22 – 687,37	33,99	699,41 – 699,56	34,74	711,61 – 711,76	35,49	723,80 – 723,95	36,24	736,00 – 736,15	36,99

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
736,16 – 736,31	37,00	748,36 – 748,51	37,75	760,55 – 760,70	38,50	772,75 – 772,90	39,25	784,94 – 785,09	40,00
736,32 – 736,47	37,01	748,52 – 748,67	37,76	760,71 – 760,87	38,51	772,91 – 773,06	39,26	785,10 – 785,26	40,01
736,49 – 736,64	37,02	748,68 – 748,83	37,77	760,88 – 761,03	38,52	773,07 – 773,22	39,27	785,27 – 785,42	40,02
736,65 – 736,80	37,03	748,84 – 749,00	37,78	761,04 – 761,19	38,53	773,23 – 773,39	39,28	785,43 – 785,58	40,03
736,81 – 736,96	37,04	749,01 – 749,16	37,79	761,20 – 761,35	38,54	773,40 – 773,55	39,29	785,59 – 785,74	40,04
736,97 – 737,13	37,05	749,17 – 749,32	37,80	761,36 – 761,52	38,55	773,56 – 773,71	39,30	785,75 – 785,91	40,05
737,14 – 737,29	37,06	749,33 – 749,48	37,81	761,53 – 761,68	38,56	773,72 – 773,87	39,31	785,92 – 786,07	40,06
737,30 – 737,45	37,07	749,49 – 749,65	37,82	761,69 – 761,84	38,57	773,88 – 774,04	39,32	786,08 – 786,23	40,07
737,46 – 737,61	37,08	749,66 – 749,81	37,83	761,85 – 762,00	38,58	774,05 – 774,20	39,33	786,24 – 786,39	40,08
737,62 – 737,78	37,09	749,82 – 749,97	37,84	762,01 – 762,17	38,59	774,21 – 774,36	39,34	786,40 – 786,56	40,09
737,79 – 737,94	37,10	749,98 – 750,13	37,85	762,18 – 762,33	38,60	774,37 – 774,52	39,35	786,57 – 786,72	40,10
737,95 – 738,10	37,11	750,14 – 750,30	37,86	762,34 – 762,49	38,61	774,53 – 774,69	39,36	786,73 – 786,88	40,11
738,11 – 738,26	37,12	750,31 – 750,46	37,87	762,50 – 762,65	38,62	774,70 – 774,85	39,37	786,89 – 787,04	40,12
738,27 – 738,43	37,13	750,47 – 750,62	37,88	762,66 – 762,82	38,63	774,86 – 775,01	39,38	787,05 – 787,21	40,13
738,44 – 738,59	37,14	750,63 – 750,78	37,89	762,83 – 762,98	38,64	775,02 – 775,17	39,39	787,22 – 787,37	40,14
738,60 – 738,75	37,15	750,79 – 750,95	37,90	762,99 – 763,14	38,65	775,18 – 775,34	39,40	787,38 – 787,53	40,15
738,76 – 738,91	37,16	750,96 – 751,11	37,91	763,15 – 763,30	38,66	775,35 – 775,50	39,41	787,54 – 787,69	40,16
738,92 – 739,08	37,17	751,12 – 751,27	37,92	763,31 – 763,47	38,67	775,51 – 775,66	39,42	787,70 – 787,86	40,17
739,09 – 739,24	37,18	751,28 – 751,43	37,93	763,48 – 763,63	38,68	775,67 – 775,82	39,43	787,87 – 788,02	40,18
739,25 – 739,40	37,19	751,44 – 751,60	37,94	763,64 – 763,79	38,69	775,83 – 775,99	39,44	788,03 – 788,18	40,19
739,41 – 739,56	37,20	751,61 – 751,76	37,95	763,80 – 763,95	38,70	776,00 – 776,15	39,45	788,19 – 788,35	40,20
739,57 – 739,73	37,21	751,77 – 751,92	37,96	763,96 – 764,12	38,71	776,16 – 776,31	39,46	788,36 – 788,51	40,21
739,74 – 739,89	37,22	751,93 – 752,08	37,97	764,13 – 764,28	38,72	776,32 – 776,48	39,47	788,52 – 788,67	40,22
739,90 – 740,05	37,23	752,09 – 752,25	37,98	764,29 – 764,44	38,73	776,49 – 776,64	39,48	788,68 – 788,83	40,23
740,06 – 740,21	37,24	752,26 – 752,41	37,99	764,45 – 764,61	38,74	776,65 – 776,80	39,49	788,84 – 789,00	40,24
740,22 – 740,38	37,25	752,42 – 752,57	38,00	764,62 – 764,77	38,75	776,81 – 776,96	39,50	789,01 – 789,16	40,25
740,39 – 740,54	37,26	752,58 – 752,74	38,01	764,78 – 764,93	38,76	776,97 – 777,13	39,51	789,17 – 789,32	40,26
740,55 – 740,70	37,27	752,75 – 752,90	38,02	764,94 – 765,09	38,77	777,14 – 777,29	39,52	789,33 – 789,48	40,27
740,71 – 740,87	37,28	752,91 – 753,06	38,03	765,10 – 765,26	38,78	777,30 – 777,45	39,53	789,49 – 789,65	40,28
740,88 – 741,03	37,29	753,07 – 753,22	38,04	765,27 – 765,42	38,79	777,46 – 777,61	39,54	789,66 – 789,81	40,29
741,04 – 741,19	37,30	753,23 – 753,39	38,05	765,43 – 765,58	38,80	777,62 – 777,78	39,55	789,82 – 789,97	40,30
741,20 – 741,35	37,31	753,40 – 753,55	38,06	765,59 – 765,74	38,81	777,79 – 777,94	39,56	789,98 – 790,13	40,31
741,36 – 741,52	37,32	753,56 – 753,71	38,07	765,75 – 765,91	38,82	777,95 – 778,10	39,57	790,14 – 790,30	40,32
741,53 – 741,68	37,33	753,72 – 753,87	38,08	765,92 – 766,07	38,83	778,11 – 778,26	39,58	790,31 – 790,46	40,33
741,69 – 741,84	37,34	753,88 – 754,04	38,09	766,08 – 766,23	38,84	778,27 – 778,43	39,59	790,47 – 790,62	40,34
741,85 – 742,00	37,35	754,05 – 754,20	38,10	766,24 – 766,39	38,85	778,44 – 778,59	39,60	790,63 – 790,78	40,35
742,01 – 742,17	37,36	754,21 – 754,36	38,11	766,40 – 766,56	38,86	778,60 – 778,75	39,61	790,79 – 790,95	40,36
742,18 – 742,33	37,37	754,37 – 754,52	38,12	766,57 – 766,72	38,87	778,76 – 778,91	39,62	790,96 – 791,11	40,37
742,34 – 742,49	37,38	754,53 – 754,69	38,13	766,73 – 766,88	38,88	778,92 – 779,08	39,63	791,12 – 791,27	40,38
742,50 – 742,65	37,39	754,70 – 754,85	38,14	766,89 – 767,04	38,89	779,09 – 779,24	39,64	791,28 – 791,43	40,39
742,66 – 742,82	37,40	754,86 – 755,01	38,15	767,05 – 767,21	38,90	779,25 – 779,40	39,65	791,44 – 791,60	40,40
742,83 – 742,98	37,41	755,02 – 755,17	38,16	767,22 – 767,37	38,91	779,41 – 779,56	39,66	791,61 – 791,76	40,41
742,99 – 743,14	37,42	755,18 – 755,34	38,17	767,38 – 767,53	38,92	779,57 – 779,73	39,67	791,77 – 791,92	40,42
743,15 – 743,30	37,43	755,35 – 755,50	38,18	767,54 – 767,69	38,93	779,74 – 779,89	39,68	791,93 – 792,08	40,43
743,31 – 743,47	37,44	755,51 – 755,66	38,19	767,70 – 767,86	38,94	779,90 – 780,05	39,69	792,09 – 792,25	40,44
743,48 – 743,63	37,45	755,67 – 755,82	38,20	767,87 – 768,02	38,95	780,06 – 780,21	39,70	792,26 – 792,41	40,45
743,64 – 743,79	37,46	755,83 – 755,99	38,21	768,03 – 768,18	38,96	780,22 – 780,38	39,71	792,42 – 792,57	40,46
743,80 – 743,95	37,47	756,00 – 756,15	38,22	768,19 – 768,35	38,97	780,39 – 780,54	39,72	792,58 – 792,74	40,47
743,96 – 744,12	37,48	756,16 – 756,31	38,23	768,36 – 768,51	38,98	780,55 – 780,70	39,73	792,75 – 792,90	40,48
744,13 – 744,28	37,49	756,32 – 756,48	38,24	768,52 – 768,67	38,99	780,71 – 780,87	39,74	792,91 – 793,06	40,49
744,29 – 744,44	37,50	756,49 – 756,64	38,25	768,68 – 768,83	39,00	780,88 – 781,03	39,75	793,07 – 793,22	40,50
744,45 – 744,61	37,51	756,65 – 756,80	38,26	768,84 – 769,00	39,01	781,04 – 781,19	39,76	793,23 – 793,39	40,51
744,62 – 744,77	37,52	756,81 – 756,96	38,27	769,01 – 769,16	39,02	781,20 – 781,35	39,77	793,40 – 793,55	40,52
744,78 – 744,93	37,53	756,97 – 757,13	38,28	769,17 – 769,32	39,03	781,36 – 781,52	39,78	793,56 – 793,71	40,53
744,94 – 745,09	37,54	757,14 – 757,29	38,29	769,33 – 769,48	39,04	781,53 – 781,68	39,79	793,72 – 793,87	40,54
745,10 – 745,26	37,55	757,30 – 757,45	38,30	769,49 – 769,65	39,05	781,69 – 781,84	39,80	793,88 – 794,04	40,55
745,27 – 745,42	37,56	757,46 – 757,61	38,31	769,66 – 769,81	39,06	781,85 – 782,00	39,81	794,05 – 794,20	40,56
745,43 – 745,58	37,57	757,62 – 757,78	38,32	769,82 – 769,97	39,07	782,01 – 782,17	39,82	794,21 – 794,36	40,57
745,59 – 745,74	37,58	757,79 – 757,94	38,33	769,98 – 770,13	39,08	782,18 – 782,33	39,83	794,37 – 794,52	40,58
745,75 – 745,91	37,59	757,95 – 758,10	38,34	770,14 – 770,30	39,09	782,34 – 782,49	39,84	794,53 – 794,69	40,59
745,92 – 746,07	37,60	758,11 – 758,26	38,35	770,31 – 770,46	39,10	782,50 – 782,65	39,85	794,70 – 794,85	40,60
746,08 – 746,23	37,61	758,27 – 758,43	38,36	770,47 – 770,62	39,11	782,66 – 782,82	39,86	794,86 – 795,01	40,61
746,24 – 746,39	37,62	758,44 – 758,59	38,37	770,63 – 770,78	39,12	782,83 – 782,98	39,87	795,02 – 795,17	40,62
746,40 – 746,56	37,63	758,60 – 758,75	38,38	770,79 – 770,95	39,13	782,99 – 783,14	39,88	795,18 – 795,34	40,63
746,57 – 746,72	37,64	758,76 – 758,91	38,39	770,96 – 771,11	39,14	783,15 – 783,30	39,89	795,35 – 795,50	40,64
746,73 – 746,88	37,65	758,92 – 759,08	38,40	771,12 – 771,27	39,15	783,31 – 783,47	39,90	795,51 – 795,66	40,65
746,89 – 747,04	37,66	759,09 – 759,24	38,41	771,28 – 771,43	39,16	783,48 – 783,63	39,91	795,67 – 795,82	40,66
747,05 – 747,21	37,67	759,25 – 759,40	38,42	771,44 – 771,60	39,17	783,64 – 783,79	39,92	795,83 – 795,99	40,67
747,22 – 747,37	37,68	759,41 – 759,56	38,43	771,61 – 771,76	39,18	783,80 – 783,95	39,93	796,00 – 796,15	40,68
747,38 – 747,53	37,69	759,57 – 759,73	38,44	771,77 – 771,92	39,19	783,96 – 784,12	39,94	796,16 – 796,31	40,69
747,54 – 747,69	37,70	759,74 – 759,89	38,45	771,93 – 772,08	39,20	784,13 – 784,28	39,95	796,32 – 796,48	40,70
747,70 – 747,86	37,71	759,90 – 760,05	38,46	772,09 – 772,25	39,21	784,29 – 784,44	39,96	796,49 – 796,64	40,71
747,87 – 748,02	37,72	760,06 – 760,21	38,47	772,26 – 772,41	39,22	784,45 – 784,61	39,97	796,65 – 796,80	40,72
748,03 – 748,18	37,73	760,22 – 760,38	38,48	772,42 – 772,57	39,23	784,62 – 784,77	39,98	796,81 – 796,96	40,73
748,19 – 748,35	37,74	760,39 – 760,54	38,49	772,58 – 772,74	39,24	784,78 – 784,93	39,99	796,97 – 797,13	40,74

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
797,14 – 797,29	40,75	809,33 – 809,48	41,50	821,53 – 821,68	42,25	833,72 – 833,87	43,00	845,92 – 846,07	43,75
797,30 – 797,45	40,76	809,49 – 809,65	41,51	821,69 – 821,84	42,26	833,88 – 834,04	43,01	846,08 – 846,23	43,76
797,46 – 797,61	40,77	809,66 – 809,81	41,52	821,85 – 822,00	42,27	834,05 – 834,20	43,02	846,24 – 846,39	43,77
797,62 – 797,78	40,78	809,82 – 809,97	41,53	822,01 – 822,17	42,28	834,21 – 834,36	43,03	846,40 – 846,56	43,78
797,79 – 797,94	40,79	809,98 – 810,13	41,54	822,18 – 822,33	42,29	834,37 – 834,52	43,04	846,57 – 846,72	43,79
797,95 – 798,10	40,80	810,14 – 810,30	41,55	822,34 – 822,49	42,30	834,53 – 834,69	43,05	846,73 – 846,88	43,80
798,11 – 798,26	40,81	810,31 – 810,46	41,56	822,50 – 822,65	42,31	834,70 – 834,85	43,06	846,89 – 847,04	43,81
798,27 – 798,43	40,82	810,47 – 810,62	41,57	822,66 – 822,82	42,32	834,86 – 835,01	43,07	847,05 – 847,21	43,82
798,44 – 798,59	40,83	810,63 – 810,78	41,58	822,83 – 822,98	42,33	835,02 – 835,17	43,08	847,22 – 847,37	43,83
798,60 – 798,75	40,84	810,79 – 810,95	41,59	822,99 – 823,14	42,34	835,18 – 835,34	43,09	847,38 – 847,53	43,84
798,76 – 798,91	40,85	810,96 – 811,11	41,60	823,15 – 823,30	42,35	835,35 – 835,50	43,10	847,54 – 847,69	43,85
798,92 – 799,08	40,86	811,12 – 811,27	41,61	823,31 – 823,47	42,36	835,51 – 835,66	43,11	847,70 – 847,86	43,86
799,09 – 799,24	40,87	811,28 – 811,43	41,62	823,48 – 823,63	42,37	835,67 – 835,82	43,12	847,87 – 848,02	43,87
799,25 – 799,40	40,88	811,44 – 811,60	41,63	823,64 – 823,79	42,38	835,83 – 835,99	43,13	848,03 – 848,18	43,88
799,41 – 799,56	40,89	811,61 – 811,76	41,64	823,80 – 823,95	42,39	836,00 – 836,15	43,14	848,19 – 848,35	43,89
799,57 – 799,73	40,90	811,77 – 811,92	41,65	823,96 – 824,12	42,40	836,16 – 836,31	43,15	848,36 – 848,51	43,90
799,74 – 799,89	40,91	811,93 – 812,08	41,66	824,13 – 824,28	42,41	836,32 – 836,48	43,16	848,52 – 848,67	43,91
799,90 – 800,05	40,92	812,09 – 812,25	41,67	824,29 – 824,44	42,42	836,49 – 836,64	43,17	848,68 – 848,83	43,92
800,06 – 800,21	40,93	812,26 – 812,41	41,68	824,45 – 824,61	42,43	836,65 – 836,80	43,18	848,84 – 849,00	43,93
800,22 – 800,38	40,94	812,42 – 812,57	41,69	824,62 – 824,77	42,44	836,81 – 836,96	43,19	849,01 – 849,16	43,94
800,39 – 800,54	40,95	812,58 – 812,74	41,70	824,78 – 824,93	42,45	836,97 – 837,13	43,20	849,17 – 849,32	43,95
800,55 – 800,70	40,96	812,75 – 812,90	41,71	824,94 – 825,09	42,46	837,14 – 837,29	43,21	849,33 – 849,48	43,96
800,71 – 800,87	40,97	812,91 – 813,06	41,72	825,10 – 825,26	42,47	837,30 – 837,45	43,22	849,49 – 849,65	43,97
800,88 – 801,03	40,98	813,07 – 813,22	41,73	825,27 – 825,42	42,48	837,46 – 837,61	43,23	849,66 – 849,81	43,98
801,04 – 801,19	40,99	813,23 – 813,39	41,74	825,43 – 825,58	42,49	837,62 – 837,78	43,24	849,82 – 849,97	43,99
801,20 – 801,35	41,00	813,40 – 813,55	41,75	825,59 – 825,74	42,50	837,79 – 837,94	43,25	849,98 – 850,13	44,00
801,36 – 801,52	41,01	813,56 – 813,71	41,76	825,75 – 825,91	42,51	837,95 – 838,10	43,26	850,14 – 850,30	44,01
801,53 – 801,68	41,02	813,72 – 813,87	41,77	825,92 – 826,07	42,52	838,11 – 838,26	43,27	850,31 – 850,46	44,02
801,69 – 801,84	41,03	813,88 – 814,04	41,78	826,08 – 826,23	42,53	838,27 – 838,43	43,28	850,47 – 850,62	44,03
801,85 – 802,00	41,04	814,05 – 814,20	41,79	826,24 – 826,39	42,54	838,44 – 838,59	43,29	850,63 – 850,78	44,04
802,01 – 802,17	41,05	814,21 – 814,36	41,80	826,40 – 826,56	42,55	838,60 – 838,75	43,30	850,79 – 850,95	44,05
802,18 – 802,33	41,06	814,37 – 814,52	41,81	826,57 – 826,72	42,56	838,76 – 838,91	43,31	850,96 – 851,11	44,06
802,34 – 802,49	41,07	814,53 – 814,69	41,82	826,73 – 826,88	42,57	838,92 – 839,08	43,32	851,12 – 851,27	44,07
802,50 – 802,65	41,08	814,70 – 814,85	41,83	826,89 – 827,04	42,58	839,09 – 839,24	43,33	851,28 – 851,43	44,08
802,66 – 802,82	41,09	814,86 – 815,01	41,84	827,05 – 827,21	42,59	839,25 – 839,40	43,34	851,44 – 851,60	44,09
802,83 – 802,98	41,10	815,02 – 815,17	41,85	827,22 – 827,37	42,60	839,41 – 839,56	43,35	851,61 – 851,76	44,10
802,99 – 803,14	41,11	815,18 – 815,34	41,86	827,38 – 827,53	42,61	839,57 – 839,73	43,36	851,77 – 851,92	44,11
803,15 – 803,30	41,12	815,35 – 815,50	41,87	827,54 – 827,69	42,62	839,74 – 839,89	43,37	851,93 – 852,08	44,12
803,31 – 803,47	41,13	815,51 – 815,66	41,88	827,70 – 827,86	42,63	839,90 – 840,05	43,38	852,09 – 852,25	44,13
803,48 – 803,63	41,14	815,67 – 815,82	41,89	827,87 – 828,02	42,64	840,06 – 840,21	43,39	852,26 – 852,41	44,14
803,64 – 803,79	41,15	815,83 – 815,99	41,90	828,03 – 828,18	42,65	840,22 – 840,38	43,40	852,42 – 852,57	44,15
803,80 – 803,95	41,16	816,00 – 816,15	41,91	828,19 – 828,35	42,66	840,39 – 840,54	43,41	852,58 – 852,74	44,16
803,96 – 804,12	41,17	816,16 – 816,31	41,92	828,36 – 828,51	42,67	840,55 – 840,70	43,42	852,75 – 852,90	44,17
804,13 – 804,28	41,18	816,32 – 816,48	41,93	828,52 – 828,67	42,68	840,71 – 840,87	43,43	852,91 – 853,06	44,18
804,29 – 804,44	41,19	816,49 – 816,64	41,94	828,68 – 828,83	42,69	840,88 – 841,03	43,44	853,07 – 853,22	44,19
804,45 – 804,61	41,20	816,65 – 816,80	41,95	828,84 – 829,00	42,70	841,04 – 841,19	43,45	853,23 – 853,39	44,20
804,62 – 804,77	41,21	816,81 – 816,96	41,96	829,01 – 829,16	42,71	841,20 – 841,35	43,46	853,40 – 853,55	44,21
804,78 – 804,93	41,22	816,97 – 817,13	41,97	829,17 – 829,32	42,72	841,36 – 841,52	43,47	853,56 – 853,71	44,22
804,94 – 805,09	41,23	817,14 – 817,29	41,98	829,33 – 829,48	42,73	841,53 – 841,68	43,48	853,72 – 853,87	44,23
805,10 – 805,26	41,24	817,30 – 817,45	41,99	829,49 – 829,65	42,74	841,69 – 841,84	43,49	853,88 – 854,04	44,24
805,27 – 805,42	41,25	817,46 – 817,61	42,00	829,66 – 829,81	42,75	841,85 – 842,00	43,50	854,05 – 854,20	44,25
805,43 – 805,58	41,26	817,62 – 817,78	42,01	829,82 – 829,97	42,76	842,01 – 842,17	43,51	854,21 – 854,36	44,26
805,59 – 805,74	41,27	817,79 – 817,94	42,02	829,98 – 830,13	42,77	842,18 – 842,33	43,52	854,37 – 854,52	44,27
805,75 – 805,91	41,28	817,95 – 818,10	42,03	830,14 – 830,30	42,78	842,34 – 842,49	43,53	854,53 – 854,69	44,28
805,92 – 806,07	41,29	818,11 – 818,26	42,04	830,31 – 830,46	42,79	842,50 – 842,65	43,54	854,70 – 854,85	44,29
806,08 – 806,23	41,30	818,27 – 818,43	42,05	830,47 – 830,62	42,80	842,66 – 842,82	43,55	854,86 – 855,01	44,30
806,24 – 806,39	41,31	818,44 – 818,59	42,06	830,63 – 830,78	42,81	842,83 – 842,98	43,56	855,02 – 855,17	44,31
806,40 – 806,56	41,32	818,60 – 818,75	42,07	830,79 – 830,95	42,82	842,99 – 843,14	43,57	855,18 – 855,34	44,32
806,57 – 806,72	41,33	818,76 – 818,91	42,08	830,96 – 831,11	42,83	843,15 – 843,30	43,58	855,35 – 855,50	44,33
806,73 – 806,88	41,34	818,92 – 819,08	42,09	831,12 – 831,27	42,84	843,31 – 843,47	43,59	855,51 – 855,66	44,34
806,89 – 807,04	41,35	819,09 – 819,24	42,10	831,28 – 831,43	42,85	843,48 – 843,63	43,60	855,67 – 855,82	44,35
807,05 – 807,21	41,36	819,25 – 819,40	42,11	831,44 – 831,60	42,86	843,64 – 843,79	43,61	855,83 – 855,99	44,36
807,22 – 807,37	41,37	819,41 – 819,56	42,12	831,61 – 831,76	42,87	843,80 – 843,95	43,62	856,00 – 856,15	44,37
807,38 – 807,53	41,38	819,57 – 819,73	42,13	831,77 – 831,92	42,88	843,96 – 844,12	43,63	856,16 – 856,31	44,38
807,54 – 807,69	41,39	819,74 – 819,89	42,14	831,93 – 832,08	42,89	844,13 – 844,28	43,64	856,32 – 856,48	44,39
807,70 – 807,86	41,40	819,90 – 820,05	42,15	832,09 – 832,25	42,90	844,29 – 844,44	43,65	856,49 – 856,64	44,40
807,87 – 808,02	41,41	820,06 – 820,21	42,16	832,26 – 832,41	42,91	844,45 – 844,61	43,66	856,65 – 856,80	44,41
808,03 – 808,18	41,42	820,22 – 820,38	42,17	832,42 – 832,57	42,92	844,62 – 844,77	43,67	856,81 – 856,96	44,42
808,19 – 808,35	41,43	820,39 – 820,54	42,18	832,58 – 832,74	42,93	844,78 – 844,93	43,68	856,97 – 857,13	44,43
808,36 – 808,51	41,44	820,55 – 820,70	42,19	832,75 – 832,90	42,94	844,94 – 845,09	43,69	857,14 – 857,29	44,44
808,52 – 808,67	41,45	820,71 – 820,87	42,20	832,91 – 833,06	42,95	845,10 – 845,26	43,70	857,30 – 857,45	44,45
808,68 – 808,83	41,46	820,88 – 821,03	42,21	833,07 – 833,22	42,96	845,27 – 845,42	43,71	857,46 – 857,61	44,46
808,84 – 809,00	41,47	821,04 – 821,19	42,22	833,23 – 833,39	42,97	845,43 – 845,58	43,72	857,62 – 857,78	44,47
809,01 – 809,16	41,48	821,20 – 821,35	42,23	833,40 – 833,55	42,98	845,59 – 845,74	43,73	857,79 – 857,94	44,48
809,17 – 809,32	41,49	821,36 – 821,52	42,24	833,56 – 833,71	42,99	845,75 – 845,91	43,74	857,95 – 858,10	44,49



Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
858,11 – 858,26	44,50	870,31 – 870,46	45,25	882,50 – 882,65	46,00	894,70 – 894,85	46,75	906,89 – 907,04	47,50
858,27 – 858,43	44,51	870,47 – 870,62	45,26	882,66 – 882,82	46,01	894,86 – 895,01	46,76	907,05 – 907,21	47,51
858,44 – 858,59	44,52	870,63 – 870,78	45,27	882,83 – 882,98	46,02	895,02 – 895,17	46,77	907,22 – 907,37	47,52
858,60 – 858,75	44,53	870,79 – 870,95	45,28	882,99 – 883,14	46,03	895,18 – 895,34	46,78	907,38 – 907,53	47,53
858,76 – 858,91	44,54	870,96 – 871,11	45,29	883,15 – 883,30	46,04	895,35 – 895,50	46,79	907,54 – 907,69	47,54
858,92 – 859,08	44,55	871,12 – 871,27	45,30	883,31 – 883,47	46,05	895,51 – 895,66	46,80	907,70 – 907,86	47,55
859,09 – 859,24	44,56	871,28 – 871,43	45,31	883,48 – 883,63	46,06	895,67 – 895,82	46,81	907,87 – 908,02	47,56
859,25 – 859,40	44,57	871,44 – 871,60	45,32	883,64 – 883,79	46,07	895,83 – 895,99	46,82	908,03 – 908,18	47,57
859,41 – 859,56	44,58	871,61 – 871,76	45,33	883,80 – 883,95	46,08	896,00 – 896,15	46,83	908,19 – 908,35	47,58
859,57 – 859,73	44,59	871,77 – 871,92	45,34	883,96 – 884,12	46,09	896,16 – 896,31	46,84	908,36 – 908,51	47,59
859,74 – 859,89	44,60	871,93 – 872,08	45,35	884,13 – 884,28	46,10	896,32 – 896,48	46,85	908,52 – 908,67	47,60
859,90 – 860,05	44,61	872,09 – 872,25	45,36	884,29 – 884,44	46,11	896,49 – 896,64	46,86	908,68 – 908,83	47,61
860,06 – 860,21	44,62	872,26 – 872,41	45,37	884,45 – 884,61	46,12	896,65 – 896,80	46,87	908,84 – 909,00	47,62
860,22 – 860,38	44,63	872,42 – 872,57	45,38	884,62 – 884,77	46,13	896,81 – 896,96	46,88	909,01 – 909,16	47,63
860,39 – 860,54	44,64	872,58 – 872,74	45,39	884,78 – 884,93	46,14	896,97 – 897,13	46,89	909,17 – 909,32	47,64
860,55 – 860,70	44,65	872,75 – 872,90	45,40	884,94 – 885,09	46,15	897,14 – 897,29	46,90	909,33 – 909,48	47,65
860,71 – 860,87	44,66	872,91 – 873,06	45,41	885,10 – 885,26	46,16	897,30 – 897,45	46,91	909,49 – 909,65	47,66
860,88 – 861,03	44,67	873,07 – 873,22	45,42	885,27 – 885,42	46,17	897,46 – 897,61	46,92	909,66 – 909,81	47,67
861,04 – 861,19	44,68	873,23 – 873,39	45,43	885,43 – 885,58	46,18	897,62 – 897,78	46,93	909,82 – 909,97	47,68
861,20 – 861,35	44,69	873,40 – 873,55	45,44	885,59 – 885,74	46,19	897,79 – 897,94	46,94	909,98 – 910,13	47,69
861,36 – 861,52	44,70	873,56 – 873,71	45,45	885,75 – 885,91	46,20	897,95 – 898,10	46,95	910,14 – 910,30	47,70
861,53 – 861,68	44,71	873,72 – 873,87	45,46	885,92 – 886,07	46,21	898,11 – 898,26	46,96	910,31 – 910,46	47,71
861,69 – 861,84	44,72	873,88 – 874,04	45,47	886,08 – 886,23	46,22	898,27 – 898,43	46,97	910,47 – 910,62	47,72
861,85 – 862,00	44,73	874,05 – 874,20	45,48	886,24 – 886,39	46,23	898,44 – 898,59	46,98	910,63 – 910,78	47,73
862,01 – 862,17	44,74	874,21 – 874,36	45,49	886,40 – 886,56	46,24	898,60 – 898,75	46,99	910,79 – 910,95	47,74
862,18 – 862,33	44,75	874,37 – 874,52	45,50	886,57 – 886,72	46,25	898,76 – 898,91	47,00	910,96 – 911,11	47,75
862,34 – 862,49	44,76	874,53 – 874,69	45,51	886,73 – 886,88	46,26	898,92 – 899,08	47,01	911,12 – 911,27	47,76
862,50 – 862,65	44,77	874,70 – 874,85	45,52	886,89 – 887,04	46,27	899,09 – 899,24	47,02	911,28 – 911,43	47,77
862,66 – 862,82	44,78	874,86 – 875,01	45,53	887,05 – 887,21	46,28	899,25 – 899,40	47,03	911,44 – 911,60	47,78
862,83 – 862,98	44,79	875,02 – 875,17	45,54	887,22 – 887,37	46,29	899,41 – 899,56	47,04	911,61 – 911,76	47,79
862,99 – 863,14	44,80	875,18 – 875,34	45,55	887,38 – 887,53	46,30	899,57 – 899,73	47,05	911,77 – 911,92	47,80
863,15 – 863,30	44,81	875,35 – 875,50	45,56	887,54 – 887,69	46,31	899,74 – 899,89	47,06	911,93 – 912,08	47,81
863,31 – 863,47	44,82	875,51 – 875,66	45,57	887,70 – 887,86	46,32	899,90 – 900,05	47,07	912,09 – 912,25	47,82
863,48 – 863,63	44,83	875,67 – 875,82	45,58	887,87 – 888,02	46,33	900,06 – 900,21	47,08	912,26 – 912,41	47,83
863,64 – 863,79	44,84	875,83 – 875,99	45,59	888,03 – 888,18	46,34	900,22 – 900,38	47,09	912,42 – 912,57	47,84
863,80 – 863,95	44,85	876,00 – 876,15	45,60	888,19 – 888,35	46,35	900,39 – 900,54	47,10	912,58 – 912,74	47,85
863,96 – 864,12	44,86	876,16 – 876,31	45,61	888,36 – 888,51	46,36	900,55 – 900,70	47,11	912,75 – 912,90	47,86
864,13 – 864,28	44,87	876,32 – 876,48	45,62	888,52 – 888,67	46,37	900,71 – 900,87	47,12	912,91 – 913,06	47,87
864,29 – 864,44	44,88	876,49 – 876,64	45,63	888,68 – 888,83	46,38	900,88 – 901,03	47,13	913,07 – 913,22	47,88
864,45 – 864,61	44,89	876,65 – 876,80	45,64	888,84 – 889,00	46,39	901,04 – 901,19	47,14	913,23 – 913,39	47,89
864,62 – 864,77	44,90	876,81 – 876,96	45,65	889,01 – 889,16	46,40	901,20 – 901,35	47,15	913,40 – 913,55	47,90
864,78 – 864,93	44,91	876,97 – 877,13	45,66	889,17 – 889,32	46,41	901,36 – 901,52	47,16	913,56 – 913,71	47,91
864,94 – 865,09	44,92	877,14 – 877,29	45,67	889,33 – 889,48	46,42	901,53 – 901,68	47,17	913,72 – 913,87	47,92
865,10 – 865,26	44,93	877,30 – 877,45	45,68	889,49 – 889,65	46,43	901,69 – 901,84	47,18	913,88 – 914,04	47,93
865,27 – 865,42	44,94	877,46 – 877,61	45,69	889,66 – 889,81	46,44	901,85 – 902,00	47,19	914,05 – 914,20	47,94
865,43 – 865,58	44,95	877,62 – 877,78	45,70	889,82 – 889,97	46,45	902,01 – 902,17	47,20	914,21 – 914,36	47,95
865,59 – 865,74	44,96	877,79 – 877,94	45,71	889,98 – 890,13	46,46	902,18 – 902,33	47,21	914,37 – 914,52	47,96
865,75 – 865,91	44,97	877,95 – 878,10	45,72	890,14 – 890,30	46,47	902,34 – 902,49	47,22	914,53 – 914,69	47,97
865,92 – 866,07	44,98	878,11 – 878,26	45,73	890,31 – 890,46	46,48	902,50 – 902,65	47,23	914,70 – 914,85	47,98
866,08 – 866,23	44,99	878,27 – 878,43	45,74	890,47 – 890,62	46,49	902,66 – 902,82	47,24	914,86 – 915,01	47,99
866,24 – 866,39	45,00	878,44 – 878,59	45,75	890,63 – 890,78	46,50	902,83 – 902,98	47,25	915,02 – 915,17	48,00
866,40 – 866,56	45,01	878,60 – 878,75	45,76	890,79 – 890,95	46,51	902,99 – 903,14	47,26	915,18 – 915,34	48,01
866,57 – 866,72	45,02	878,76 – 878,91	45,77	890,96 – 891,11	46,52	903,15 – 903,30	47,27	915,35 – 915,50	48,02
866,73 – 866,88	45,03	878,92 – 879,08	45,78	891,12 – 891,27	46,53	903,31 – 903,47	47,28	915,51 – 915,66	48,03
866,89 – 867,04	45,04	879,09 – 879,24	45,79	891,28 – 891,43	46,54	903,48 – 903,63	47,29	915,67 – 915,82	48,04
867,05 – 867,21	45,05	879,25 – 879,40	45,80	891,44 – 891,60	46,55	903,64 – 903,79	47,30	915,83 – 915,99	48,05
867,22 – 867,37	45,06	879,41 – 879,56	45,81	891,61 – 891,76	46,56	903,80 – 903,95	47,31	916,00 – 916,15	48,06
867,38 – 867,53	45,07	879,57 – 879,73	45,82	891,77 – 891,92	46,57	903,96 – 904,12	47,32	916,16 – 916,31	48,07
867,54 – 867,69	45,08	879,74 – 879,89	45,83	891,93 – 892,08	46,58	904,13 – 904,28	47,33	916,32 – 916,48	48,08
867,70 – 867,86	45,09	879,90 – 880,05	45,84	892,09 – 892,25	46,59	904,29 – 904,44	47,34	916,49 – 916,64	48,09
867,87 – 868,02	45,10	880,06 – 880,21	45,85	892,26 – 892,41	46,60	904,45 – 904,61	47,35	916,65 – 916,80	48,10
868,03 – 868,18	45,11	880,22 – 880,38	45,86	892,42 – 892,57	46,61	904,62 – 904,77	47,36	916,81 – 916,96	48,11
868,19 – 868,35	45,12	880,39 – 880,54	45,87	892,58 – 892,74	46,62	904,78 – 904,93	47,37	916,97 – 917,13	48,12
868,36 – 868,51	45,13	880,55 – 880,70	45,88	892,75 – 892,90	46,63	904,94 – 905,09	47,38	917,14 – 917,29	48,13
868,52 – 868,67	45,14	880,71 – 880,87	45,89	892,91 – 893,06	46,64	905,10 – 905,26	47,39	917,30 – 917,45	48,14
868,68 – 868,83	45,15	880,88 – 881,03	45,90	893,07 – 893,22	46,65	905,27 – 905,42	47,40	917,46 – 917,61	48,15
868,84 – 869,00	45,16	881,04 – 881,19	45,91	893,23 – 893,39	46,66	905,43 – 905,58	47,41	917,62 – 917,78	48,16
869,01 – 869,16	45,17	881,20 – 881,35	45,92	893,40 – 893,55	46,67	905,59 – 905,74	47,42	917,79 – 917,94	48,17
869,17 – 869,32	45,18	881,36 – 881,52	45,93	893,56 – 893,71	46,68	905,75 – 905,91	47,43	917,95 – 918,10	48,18
869,33 – 869,48	45,19	881,53 – 881,68	45,94	893,72 – 893,87	46,69	905,92 – 906,07	47,44	918,11 – 918,26	48,19
869,49 – 869,65	45,20	881,69 – 881,84	45,95	893,88 – 894,04	46,70	906,08 – 906,23	47,45	918,27 – 918,43	48,20
869,66 – 869,81	45,21	881,85 – 882,00	45,96	894,05 – 894,20	46,71	906,24 – 906,39	47,46	918,44 – 918,59	48,21
869,82 – 869,97	45,22	882,01 – 882,17	45,97	894,21 – 894,36	46,72	906,40 – 906,56	47,47	918,60 – 918,75	48,22
869,98 – 870,13	45,23	882,18 – 882,33	45,98	894,37 – 894,52	46,73	906,57 – 906,72	47,48	918,76 – 918,91	48,23
870,14 – 870,30	45,24	882,34 – 882,49	45,99	894,53 – 894,69	46,74	906,73 – 906,88	47,49	918,92 – 919,08	48,24

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
919,09 – 919,24	48,25	931,28 – 931,43	49,00	943,48 – 943,63	49,75	955,67 – 955,82	50,50	967,87 – 968,02	51,25
919,25 – 919,40	48,26	931,44 – 931,60	49,01	943,64 – 943,79	49,76	955,83 – 955,99	50,51	968,03 – 968,18	51,26
919,41 – 919,56	48,27	931,61 – 931,76	49,02	943,80 – 943,95	49,77	956,00 – 956,15	50,52	968,19 – 968,35	51,27
919,57 – 919,73	48,28	931,77 – 931,92	49,03	943,96 – 944,12	49,78	956,16 – 956,31	50,53	968,36 – 968,51	51,28
919,74 – 919,89	48,29	931,93 – 932,08	49,04	944,13 – 944,28	49,79	956,32 – 956,48	50,54	968,52 – 968,67	51,29
919,90 – 920,05	48,30	932,09 – 932,25	49,05	944,29 – 944,44	49,80	956,49 – 956,64	50,55	968,68 – 968,83	51,30
920,06 – 920,21	48,31	932,26 – 932,41	49,06	944,45 – 944,61	49,81	956,65 – 956,80	50,56	968,84 – 969,00	51,31
920,22 – 920,38	48,32	932,42 – 932,57	49,07	944,62 – 944,77	49,82	956,81 – 956,96	50,57	969,01 – 969,16	51,32
920,39 – 920,54	48,33	932,58 – 932,74	49,08	944,78 – 944,93	49,83	956,97 – 957,13	50,58	969,17 – 969,32	51,33
920,55 – 920,70	48,34	932,75 – 932,90	49,09	944,94 – 945,09	49,84	957,14 – 957,29	50,59	969,33 – 969,48	51,34
920,71 – 920,87	48,35	932,91 – 933,06	49,10	945,10 – 945,26	49,85	957,30 – 957,45	50,60	969,49 – 969,65	51,35
920,88 – 921,03	48,36	933,07 – 933,22	49,11	945,27 – 945,42	49,86	957,46 – 957,61	50,61	969,66 – 969,81	51,36
921,04 – 921,19	48,37	933,23 – 933,39	49,12	945,43 – 945,58	49,87	957,62 – 957,78	50,62	969,82 – 969,97	51,37
921,20 – 921,35	48,38	933,40 – 933,55	49,13	945,59 – 945,74	49,88	957,79 – 957,94	50,63	969,98 – 970,13	51,38
921,36 – 921,52	48,39	933,56 – 933,71	49,14	945,75 – 945,91	49,89	957,95 – 958,10	50,64	970,14 – 970,30	51,39
921,53 – 921,68	48,40	933,72 – 933,87	49,15	945,92 – 946,07	49,90	958,11 – 958,26	50,65	970,31 – 970,46	51,40
921,69 – 921,84	48,41	933,88 – 934,04	49,16	946,08 – 946,23	49,91	958,27 – 958,43	50,66	970,47 – 970,62	51,41
921,85 – 922,00	48,42	934,05 – 934,20	49,17	946,24 – 946,39	49,92	958,44 – 958,59	50,67	970,63 – 970,78	51,42
922,01 – 922,17	48,43	934,21 – 934,36	49,18	946,40 – 946,56	49,93	958,60 – 958,75	50,68	970,79 – 970,95	51,43
922,18 – 922,33	48,44	934,37 – 934,52	49,19	946,57 – 946,72	49,94	958,76 – 958,91	50,69	970,96 – 971,11	51,44
922,34 – 922,49	48,45	934,53 – 934,69	49,20	946,73 – 946,88	49,95	958,92 – 959,08	50,70	971,12 – 971,27	51,45
922,50 – 922,65	48,46	934,70 – 934,85	49,21	946,89 – 947,04	49,96	959,09 – 959,24	50,71	971,28 – 971,43	51,46
922,66 – 922,82	48,47	934,86 – 935,01	49,22	947,05 – 947,21	49,97	959,25 – 959,40	50,72	971,44 – 971,60	51,47
922,83 – 922,98	48,48	935,02 – 935,17	49,23	947,22 – 947,37	49,98	959,41 – 959,56	50,73	971,61 – 971,76	51,48
922,99 – 923,14	48,49	935,18 – 935,34	49,24	947,38 – 947,53	49,99	959,57 – 959,73	50,74	971,77 – 971,92	51,49
923,15 – 923,30	48,50	935,35 – 935,50	49,25	947,54 – 947,69	50,00	959,74 – 959,89	50,75	971,93 – 972,08	51,50
923,31 – 923,47	48,51	935,51 – 935,66	49,26	947,70 – 947,86	50,01	959,90 – 960,05	50,76	972,09 – 972,25	51,51
923,48 – 923,63	48,52	935,67 – 935,82	49,27	947,87 – 948,02	50,02	960,06 – 960,21	50,77	972,26 – 972,41	51,52
923,64 – 923,79	48,53	935,83 – 935,99	49,28	948,03 – 948,18	50,03	960,22 – 960,38	50,78	972,42 – 972,57	51,53
923,80 – 923,95	48,54	936,00 – 936,15	49,29	948,19 – 948,35	50,04	960,39 – 960,54	50,79	972,58 – 972,74	51,54
923,96 – 924,12	48,55	936,16 – 936,31	49,30	948,36 – 948,51	50,05	960,55 – 960,70	50,80	972,75 – 972,90	51,55
924,13 – 924,28	48,56	936,32 – 936,48	49,31	948,52 – 948,67	50,06	960,71 – 960,87	50,81	972,91 – 973,06	51,56
924,29 – 924,44	48,57	936,49 – 936,64	49,32	948,68 – 948,83	50,07	960,88 – 961,03	50,82	973,07 – 973,22	51,57
924,45 – 924,61	48,58	936,65 – 936,80	49,33	948,84 – 949,00	50,08	961,04 – 961,19	50,83	973,23 – 973,39	51,58
924,62 – 924,77	48,59	936,81 – 936,96	49,34	949,01 – 949,16	50,09	961,20 – 961,35	50,84	973,40 – 973,55	51,59
924,78 – 924,93	48,60	936,97 – 937,13	49,35	949,17 – 949,32	50,10	961,36 – 961,52	50,85	973,56 – 973,71	51,60
924,94 – 925,09	48,61	937,14 – 937,29	49,36	949,33 – 949,48	50,11	961,53 – 961,68	50,86	973,72 – 973,87	51,61
925,10 – 925,26	48,62	937,30 – 937,45	49,37	949,49 – 949,65	50,12	961,69 – 961,84	50,87	973,88 – 974,04	51,62
925,27 – 925,42	48,63	937,46 – 937,61	49,38	949,66 – 949,81	50,13	961,85 – 962,00	50,88	974,05 – 974,20	51,63
925,43 – 925,58	48,64	937,62 – 937,78	49,39	949,82 – 949,97	50,14	962,01 – 962,17	50,89	974,21 – 974,36	51,64
925,59 – 925,74	48,65	937,79 – 937,94	49,40	949,98 – 950,13	50,15	962,18 – 962,33	50,90	974,37 – 974,52	51,65
925,75 – 925,91	48,66	938,10 – 938,26	49,41	950,14 – 950,30	50,16	962,34 – 962,49	50,91	974,53 – 974,69	51,66
925,92 – 926,07	48,67	938,27 – 938,43	49,42	950,31 – 950,46	50,17	962,50 – 962,65	50,92	974,70 – 974,85	51,67
926,08 – 926,23	48,68	938,44 – 938,60	49,43	950,47 – 950,62	50,18	962,66 – 962,82	50,93	974,86 – 975,01	51,68
926,24 – 926,39	48,69	938,61 – 938,77	49,44	950,63 – 950,78	50,19	962,83 – 962,98	50,94	975,02 – 975,17	51,69
926,40 – 926,56	48,70	938,80 – 938,96	49,45	950,90 – 951,05	50,20	962,99 – 963,14	50,95	975,18 – 975,34	51,70
926,57 – 926,72	48,71	938,97 – 939,13	49,46	951,06 – 951,21	50,21	963,15 – 963,30	50,96	975,35 – 975,50	51,71
926,73 – 926,88	48,72	939,14 – 939,30	49,47	951,22 – 951,37	50,22	963,31 – 963,47	50,97	975,51 – 975,66	51,72
926,89 – 927,04	48,73	939,31 – 939,47	49,48	951,38 – 951,53	50,23	963,48 – 963,63	50,98	975,67 – 975,82	51,73
927,05 – 927,21	48,74	939,48 – 939,64	49,49	951,54 – 951,69	50,24	963,64 – 963,79	50,99	975,83 – 975,99	51,74
927,22 – 927,37	48,75	939,65 – 939,81	49,50	951,70 – 951,85	50,25	963,80 – 963,95	51,00	976,00 – 976,15	51,75
927,38 – 927,53	48,76	939,82 – 939,98	49,51	951,86 – 952,01	50,26	963,96 – 964,12	51,01	976,16 – 976,31	51,76
927,54 – 927,69	48,77	939,99 – 940,15	49,52	952,02 – 952,17	50,27	964,13 – 964,28	51,02	976,32 – 976,48	51,77
927,70 – 927,86	48,78	940,16 – 940,32	49,53	952,18 – 952,33	50,28	964,29 – 964,44	51,03	976,49 – 976,64	51,78
927,87 – 928,02	48,79	940,33 – 940,49	49,54	952,34 – 952,49	50,29	964,45 – 964,61	51,04	976,65 – 976,80	51,79
928,03 – 928,18	48,80	940,50 – 940,66	49,55	952,50 – 952,65	50,30	964,62 – 964,77	51,05	976,81 – 976,96	51,80
928,19 – 928,35	48,81	940,67 – 940,83	49,56	952,66 – 952,81	50,31	964,78 – 964,93	51,06	976,97 – 977,13	51,81
928,36 – 928,51	48,82	940,84 – 941,00	49,57	952,82 – 952,97	50,32	964,94 – 965,09	51,07	977,14 – 977,29	51,82
928,52 – 928,67	48,83	941,01 – 941,17	49,58	952,98 – 953,13	50,33	965,10 – 965,26	51,08	977,30 – 977,45	51,83
928,68 – 928,83	48,84	941,18 – 941,34	49,59	953,14 – 953,29	50,34	965,27 – 965,42	51,09	977,46 – 977,61	51,84
928,84 – 929,00	48,85	941,35 – 941,51	49,60	953,30 – 953,45	50,35	965,43 – 965,58	51,10	977,62 – 977,78	51,85
929,01 – 929,16	48,86	941,52 – 941,68	49,61	953,46 – 953,61	50,36	965,59 – 965,74	51,11	977,79 – 977,94	51,86
929,17 – 929,32	48,87	941,69 – 941,85	49,62	953,62 – 953,77	50,37	965,75 – 965,91	51,12	977,95 – 978,10	51,87
929,33 – 929,48	48,88	941,86 – 942,02	49,63	953,78 – 953,93	50,38	965,92 – 966,07	51,13	978,11 – 978,26	51,88
929,49 – 929,65	48,89	942,03 – 942,19	49,64	953,94 – 944,09	50,39	966,08 – 966,23	51,14	978,27 – 978,43	51,89
929,66 – 929,81	48,90	942,20 – 942,36	49,65	954,10 – 954,25	50,40	966,24 – 966,39	51,15	978,44 – 978,59	51,90
929,82 – 929,97	48,91	942,37 – 942,53	49,66	954,26 – 954,41	50,41	966,40 – 966,55	51,16	978,60 – 978,75	51,91
929,98 – 930,13	48,92	942,54 – 942,70	49,67	954,42 – 954,57	50,42	966,56 – 966,72	51,17	978,76 – 978,91	51,92
930,14 – 930,30	48,93	942,71 – 942,87	49,68	954,58 – 954,73	50,43	966,73 – 966,88	51,18	978,92 – 979,08	51,93
930,31 – 930,46	48,94	942,88 – 943,04	49,69	954,74 – 954,89	50,44	966,89 – 967,04	51,19	979,09 – 979,24	51,94
930,47 – 930,62	48,95	943,05 – 943,21	49,70	954,90 – 955,05	50,45	967,05 – 967,21	51,20	979,25 – 979,40	51,95
930,63 – 930,78	48,96	943,22 – 943,38	49,71	955,06 – 955,21	50,46	967,22 – 967,37	51,21	979,41 – 979,56	51,96
930,79 – 930,95	48,97	943,39 – 943,55	49,72	955,22 – 955,37	50,47	967,38 – 967,53	51,22	979,57 – 979,73	51,97
930,96 – 931,11	48,98	943,56 – 943,72	49,73	955,38 – 955,53	50,48	967,54 – 967,69	51,23	979,74 – 979,89	51,98
931,12 – 931,27	48,99	943,73 – 943,89	49,74	955,54 – 955,69	50,49	967,70 – 967,86	51,24	979,90 – 980,05	51,99

**Table A – Emploi continu**

**26 périodes de paie**

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
980,06 – 980,21	52,00	992,26 – 992,41	52,75	1 004,45 – 1 004,61	53,50	1 016,65 – 1 016,80	54,25	1 028,84 – 1 029,00	55,00
980,22 – 980,38	52,01	992,42 – 992,57	52,76	1 004,62 – 1 004,77	53,51	1 016,81 – 1 016,96	54,26	1 029,01 – 1 029,16	55,01
980,39 – 980,54	52,02	992,58 – 992,74	52,77	1 004,78 – 1 004,93	53,52	1 016,97 – 1 017,13	54,27	1 029,17 – 1 029,32	55,02
980,55 – 980,70	52,03	992,75 – 992,90	52,78	1 004,94 – 1 005,09	53,53	1 017,14 – 1 017,29	54,28	1 029,33 – 1 029,48	55,03
980,71 – 980,87	52,04	992,91 – 993,06	52,79	1 005,10 – 1 005,26	53,54	1 017,30 – 1 017,45	54,29	1 029,49 – 1 029,65	55,04
980,88 – 981,03	52,05	993,07 – 993,22	52,80	1 005,27 – 1 005,42	53,55	1 017,46 – 1 017,61	54,30	1 029,66 – 1 029,81	55,05
981,04 – 981,19	52,06	993,23 – 993,39	52,81	1 005,43 – 1 005,58	53,56	1 017,62 – 1 017,78	54,31	1 029,82 – 1 029,97	55,06
981,20 – 981,35	52,07	993,40 – 993,55	52,82	1 005,59 – 1 005,74	53,57	1 017,79 – 1 017,94	54,32	1 029,98 – 1 030,13	55,07
981,36 – 981,52	52,08	993,56 – 993,71	52,83	1 005,75 – 1 005,91	53,58	1 017,95 – 1 018,10	54,33	1 030,14 – 1 030,30	55,08
981,53 – 981,68	52,09	993,72 – 993,87	52,84	1 005,92 – 1 006,07	53,59	1 018,11 – 1 018,26	54,34	1 030,31 – 1 030,46	55,09
981,69 – 981,84	52,10	993,88 – 994,04	52,85	1 006,08 – 1 006,23	53,60	1 018,27 – 1 018,43	54,35	1 030,47 – 1 030,62	55,10
981,85 – 982,00	52,11	994,05 – 994,20	52,86	1 006,24 – 1 006,39	53,61	1 018,44 – 1 018,59	54,36	1 030,63 – 1 030,78	55,11
982,01 – 982,17	52,12	994,21 – 994,36	52,87	1 006,40 – 1 006,56	53,62	1 018,60 – 1 018,75	54,37	1 030,79 – 1 030,95	55,12
982,18 – 982,33	52,13	994,37 – 994,52	52,88	1 006,57 – 1 006,72	53,63	1 018,76 – 1 018,91	54,38	1 030,96 – 1 031,11	55,13
982,34 – 982,49	52,14	994,53 – 994,69	52,89	1 006,73 – 1 006,88	53,64	1 018,92 – 1 019,08	54,39	1 031,12 – 1 031,27	55,14
982,50 – 982,65	52,15	994,70 – 994,85	52,90	1 006,89 – 1 007,04	53,65	1 019,09 – 1 019,24	54,40	1 031,28 – 1 031,43	55,15
982,66 – 982,82	52,16	994,86 – 995,01	52,91	1 007,05 – 1 007,21	53,66	1 019,25 – 1 019,40	54,41	1 031,44 – 1 031,60	55,16
982,83 – 982,98	52,17	995,02 – 995,17	52,92	1 007,22 – 1 007,37	53,67	1 019,41 – 1 019,56	54,42	1 031,61 – 1 031,76	55,17
982,99 – 983,14	52,18	995,18 – 995,34	52,93	1 007,38 – 1 007,53	53,68	1 019,57 – 1 019,73	54,43	1 031,77 – 1 031,92	55,18
983,15 – 983,30	52,19	995,35 – 995,50	52,94	1 007,54 – 1 007,69	53,69	1 019,74 – 1 019,89	54,44	1 031,93 – 1 032,08	55,19
983,31 – 983,47	52,20	995,51 – 995,66	52,95	1 007,70 – 1 007,86	53,70	1 019,90 – 1 020,05	54,45	1 032,09 – 1 032,25	55,20
983,48 – 983,63	52,21	995,67 – 995,82	52,96	1 007,87 – 1 008,02	53,71	1 020,06 – 1 020,21	54,46	1 032,26 – 1 032,41	55,21
983,64 – 983,79	52,22	995,83 – 995,99	52,97	1 008,03 – 1 008,18	53,72	1 020,22 – 1 020,38	54,47	1 032,42 – 1 032,57	55,22
983,80 – 983,95	52,23	996,00 – 996,15	52,98	1 008,19 – 1 008,35	53,73	1 020,39 – 1 020,54	54,48	1 032,58 – 1 032,74	55,23
983,96 – 984,12	52,24	996,16 – 996,31	52,99	1 008,36 – 1 008,51	53,74	1 020,55 – 1 020,70	54,49	1 032,75 – 1 032,90	55,24
984,13 – 984,28	52,25	996,32 – 996,48	53,00	1 008,52 – 1 008,67	53,75	1 020,71 – 1 020,87	54,50	1 032,91 – 1 033,06	55,25
984,29 – 984,44	52,26	996,49 – 996,64	53,01	1 008,68 – 1 008,83	53,76	1 020,88 – 1 021,03	54,51	1 033,07 – 1 033,22	55,26
984,45 – 984,61	52,27	996,65 – 996,80	53,02	1 008,84 – 1 009,00	53,77	1 021,04 – 1 021,19	54,52	1 033,23 – 1 033,39	55,27
984,62 – 984,77	52,28	996,81 – 996,96	53,03	1 009,01 – 1 009,16	53,78	1 021,20 – 1 021,35	54,53	1 033,40 – 1 033,55	55,28
984,78 – 984,93	52,29	996,97 – 997,13	53,04	1 009,17 – 1 009,32	53,79	1 021,36 – 1 021,52	54,54	1 033,56 – 1 033,71	55,29
984,94 – 985,09	52,30	997,14 – 997,29	53,05	1 009,33 – 1 009,48	53,80	1 021,53 – 1 021,68	54,55	1 033,72 – 1 033,87	55,30
985,10 – 985,26	52,31	997,30 – 997,45	53,06	1 009,49 – 1 009,65	53,81	1 021,69 – 1 021,84	54,56	1 033,88 – 1 034,04	55,31
985,27 – 985,42	52,32	997,46 – 997,61	53,07	1 009,66 – 1 009,81	53,82	1 021,85 – 1 022,00	54,57	1 034,05 – 1 034,20	55,32
985,43 – 985,58	52,33	997,62 – 997,78	53,08	1 009,82 – 1 009,97	53,83	1 022,01 – 1 022,17	54,58	1 034,21 – 1 034,36	55,33
985,59 – 985,74	52,34	997,79 – 997,94	53,09	1 009,98 – 1 010,13	53,84	1 022,18 – 1 022,33	54,59	1 034,37 – 1 034,52	55,34
985,75 – 985,91	52,35	997,95 – 998,10	53,10	1 010,14 – 1 010,30	53,85	1 022,34 – 1 022,49	54,60	1 034,53 – 1 034,69	55,35
985,92 – 986,07	52,36	998,11 – 998,26	53,11	1 010,31 – 1 010,46	53,86	1 022,50 – 1 022,65	54,61	1 034,70 – 1 034,85	55,36
986,08 – 986,23	52,37	998,27 – 998,43	53,12	1 010,47 – 1 010,62	53,87	1 022,66 – 1 022,82	54,62	1 034,86 – 1 035,01	55,37
986,24 – 986,39	52,38	998,44 – 998,59	53,13	1 010,63 – 1 010,78	53,88	1 022,83 – 1 022,98	54,63	1 035,02 – 1 035,17	55,38
986,40 – 986,56	52,39	998,60 – 998,75	53,14	1 010,79 – 1 010,95	53,89	1 022,99 – 1 023,14	54,64	1 035,18 – 1 035,34	55,39
986,57 – 986,72	52,40	998,76 – 998,91	53,15	1 010,96 – 1 011,11	53,90	1 023,15 – 1 023,30	54,65	1 035,35 – 1 035,50	55,40
986,73 – 986,88	52,41	998,92 – 999,08	53,16	1 011,12 – 1 011,27	53,91	1 023,31 – 1 023,47	54,66	1 035,51 – 1 035,66	55,41
986,89 – 987,04	52,42	999,09 – 999,24	53,17	1 011,28 – 1 011,43	53,92	1 023,48 – 1 023,63	54,67	1 035,67 – 1 035,82	55,42
987,05 – 987,21	52,43	999,25 – 999,40	53,18	1 011,44 – 1 011,60	53,93	1 023,64 – 1 023,79	54,68	1 035,83 – 1 035,99	55,43
987,22 – 987,37	52,44	999,41 – 999,56	53,19	1 011,61 – 1 011,76	53,94	1 023,80 – 1 023,95	54,69	1 036,00 – 1 036,15	55,44
987,38 – 987,53	52,45	999,57 – 999,73	53,20	1 011,77 – 1 011,92	53,95	1 023,96 – 1 024,12	54,70	1 036,16 – 1 036,31	55,45
987,54 – 987,69	52,46	999,74 – 999,89	53,21	1 011,93 – 1 012,08	53,96	1 024,13 – 1 024,28	54,71	1 036,32 – 1 036,48	55,46
987,70 – 987,86	52,47	999,90 – 1 000,05	53,22	1 012,09 – 1 012,25	53,97	1 024,29 – 1 024,44	54,72	1 036,49 – 1 036,64	55,47
987,87 – 988,02	52,48	1 000,06 – 1 000,21	53,23	1 012,26 – 1 012,41	53,98	1 024,45 – 1 024,61	54,73	1 036,65 – 1 036,80	55,48
988,03 – 988,18	52,49	1 000,22 – 1 000,38	53,24	1 012,42 – 1 012,57	53,99	1 024,62 – 1 024,77	54,74	1 036,81 – 1 036,96	55,49
988,19 – 988,35	52,50	1 000,39 – 1 000,54	53,25	1 012,58 – 1 012,74	54,00	1 024,78 – 1 024,93	54,75	1 036,97 – 1 037,13	55,50
988,36 – 988,51	52,51	1 000,55 – 1 000,70	53,26	1 012,75 – 1 012,90	54,01	1 024,94 – 1 025,09	54,76	1 037,14 – 1 037,29	55,51
988,52 – 988,67	52,52	1 000,71 – 1 000,87	53,27	1 012,91 – 1 013,06	54,02	1 025,10 – 1 025,26	54,77	1 037,30 – 1 037,45	55,52
988,68 – 988,83	52,53	1 000,88 – 1 001,03	53,28	1 013,07 – 1 013,22	54,03	1 025,27 – 1 025,42	54,78	1 037,46 – 1 037,61	55,53
988,84 – 989,00	52,54	1 001,04 – 1 001,19	53,29	1 013,23 – 1 013,39	54,04	1 025,43 – 1 025,58	54,79	1 037,62 – 1 037,78	55,54
989,01 – 989,16	52,55	1 001,20 – 1 001,35	53,30	1 013,40 – 1 013,55	54,05	1 025,59 – 1 025,74	54,80	1 037,79 – 1 037,94	55,55
989,17 – 989,32	52,56	1 001,36 – 1 001,52	53,31	1 013,56 – 1 013,71	54,06	1 025,75 – 1 025,91	54,81	1 037,95 – 1 038,10	55,56
989,33 – 989,48	52,57	1 001,53 – 1 001,68	53,32	1 013,72 – 1 013,87	54,07	1 025,92 – 1 026,07	54,82	1 038,11 – 1 038,26	55,57
989,49 – 989,65	52,58	1 001,69 – 1 001,84	53,33	1 013,88 – 1 014,04	54,08	1 026,08 – 1 026,23	54,83	1 038,27 – 1 038,43	55,58
989,66 – 989,81	52,59	1 001,85 – 1 002,00	53,34	1 014,05 – 1 014,20	54,09	1 026,24 – 1 026,39	54,84	1 038,44 – 1 038,59	55,59
989,82 – 989,97	52,60	1 002,01 – 1 002,17	53,35	1 014,21 – 1 014,36	54,10	1 026,40 – 1 026,56	54,85	1 038,60 – 1 038,75	55,60
989,98 – 990,13	52,61	1 002,18 – 1 002,33	53,36	1 014,37 – 1 014,52	54,11	1 026,57 – 1 026,72	54,86	1 038,76 – 1 038,91	55,61
990,14 – 990,30	52,62	1 002,34 – 1 002,49	53,37	1 014,53 – 1 014,69	54,12	1 026,73 – 1 026,88	54,87	1 038,92 – 1 039,08	55,62
990,31 – 990,46	52,63	1 002,50 – 1 002,65	53,38	1 014,70 – 1 014,85	54,13	1 026,89 – 1 027,04	54,88	1 039,09 – 1 039,24	55,63
990,47 – 990,62	52,64	1 002,66 – 1 002,82	53,39	1 014,86 – 1 015,01	54,14	1 027,05 – 1 027,21	54,89	1 039,25 – 1 039,40	55,64
990,63 – 990,78	52,65	1 002,83 – 1 002,98	53,40	1 015,02 – 1 015,17	54,15	1 027,22 – 1 027,37	54,90	1 039,41 – 1 039,56	55,65
990,79 – 990,95	52,66	1 002,99 – 1 003,14	53,41	1 015,18 – 1 015,34	54,16	1 027,38 – 1 027,53	54,91	1 039,57 – 1 039,73	55,66
990,96 – 991,11	52,67	1 003,15 – 1 003,30	53,42	1 015,35 – 1 015,50	54,17	1 027,54 – 1 027,69	54,92	1 039,74 – 1 039,89	55,67
991,12 – 991,27	52,68	1 003,31 – 1 003,47	53,43	1 015,51 – 1 015,66	54,18	1 027,70 – 1 027,86	54,93	1 039,90 – 1 040,05	55,68
991,28 – 991,43	52,69	1 003,48 – 1 003,63	53,44	1 015,67 – 1 015,82	54,19	1 027,87 – 1 028,02	54,94	1 040,06 – 1 040,21	55,69
991,44 – 991,60	52,70	1 003,64 – 1 003,79	53,45	1 015,83 – 1 015,99	54,20	1 028,03 – 1 028,18	54,95	1 040,22 – 1 040,38	55,70
991,61 – 991,76	52,71	1 003,80 – 1 003,95	53,46	1 016,00 – 1 016,15	54,21	1 028,19 – 1 028,35	54,96	1 040,39 – 1 040,54	55,71
991,77 – 991,92	52,72	1 003,96 – 1 004,12	53,47	1 016,16 – 1 016,31	54,22	1 028,36 – 1 028,51	54,97	1 040,55 – 1 040,70	55,72
991,93 – 992,08	52,73	1 004,13 – 1 004,28	53,48	1 016,32 – 1 016,48	54,23	1 028,52 – 1 028,67	54,98	1 040,71 – 1 040,87	55,73
992,09 – 992,25	52,74	1 004,29 – 1 004,44	53,						

Table A – Emloi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 041,04 – 1 041,19	55,75	1 053,23 – 1 053,39	56,50	1 065,43 – 1 065,58	57,25	1 077,62 – 1 077,78	58,00	1 089,82 – 1 089,97	58,75
1 041,20 – 1 041,35	55,76	1 053,40 – 1 053,55	56,51	1 065,59 – 1 065,74	57,26	1 077,79 – 1 077,94	58,01	1 089,98 – 1 090,13	58,76
1 041,36 – 1 041,52	55,77	1 053,56 – 1 053,71	56,52	1 065,75 – 1 065,91	57,27	1 077,95 – 1 078,10	58,02	1 090,14 – 1 090,30	58,77
1 041,53 – 1 041,68	55,78	1 053,72 – 1 053,87	56,53	1 065,92 – 1 066,07	57,28	1 078,11 – 1 078,26	58,03	1 090,31 – 1 090,46	58,78
1 041,69 – 1 041,84	55,79	1 053,88 – 1 054,04	56,54	1 066,08 – 1 066,23	57,29	1 078,27 – 1 078,43	58,04	1 090,47 – 1 090,62	58,79
1 041,85 – 1 042,00	55,80	1 054,05 – 1 054,20	56,55	1 066,24 – 1 066,39	57,30	1 078,44 – 1 078,59	58,05	1 090,63 – 1 090,78	58,80
1 042,01 – 1 042,17	55,81	1 054,21 – 1 054,36	56,56	1 066,40 – 1 066,56	57,31	1 078,60 – 1 078,75	58,06	1 090,79 – 1 090,95	58,81
1 042,18 – 1 042,33	55,82	1 054,37 – 1 054,52	56,57	1 066,57 – 1 066,72	57,32	1 078,76 – 1 078,91	58,07	1 090,96 – 1 091,11	58,82
1 042,34 – 1 042,49	55,83	1 054,53 – 1 054,69	56,58	1 066,73 – 1 066,88	57,33	1 078,92 – 1 079,08	58,08	1 091,12 – 1 091,27	58,83
1 042,50 – 1 042,65	55,84	1 054,70 – 1 054,85	56,59	1 066,89 – 1 067,04	57,34	1 079,09 – 1 079,24	58,09	1 091,28 – 1 091,43	58,84
1 042,66 – 1 042,82	55,85	1 054,86 – 1 055,01	56,60	1 067,05 – 1 067,21	57,35	1 079,25 – 1 079,40	58,10	1 091,44 – 1 091,60	58,85
1 042,83 – 1 042,98	55,86	1 055,02 – 1 055,17	56,61	1 067,22 – 1 067,37	57,36	1 079,41 – 1 079,56	58,11	1 091,61 – 1 091,76	58,86
1 042,99 – 1 043,14	55,87	1 055,18 – 1 055,34	56,62	1 067,38 – 1 067,53	57,37	1 079,57 – 1 079,73	58,12	1 091,77 – 1 091,92	58,87
1 043,15 – 1 043,30	55,88	1 055,35 – 1 055,50	56,63	1 067,54 – 1 067,69	57,38	1 079,74 – 1 079,89	58,13	1 091,93 – 1 092,08	58,88
1 043,31 – 1 043,47	55,89	1 055,51 – 1 055,66	56,64	1 067,70 – 1 067,86	57,39	1 079,90 – 1 080,05	58,14	1 092,09 – 1 092,25	58,89
1 043,48 – 1 043,63	55,90	1 055,67 – 1 055,82	56,65	1 067,87 – 1 068,02	57,40	1 080,06 – 1 080,21	58,15	1 092,26 – 1 092,41	58,90
1 043,64 – 1 043,79	55,91	1 055,83 – 1 055,99	56,66	1 068,03 – 1 068,18	57,41	1 080,22 – 1 080,38	58,16	1 092,42 – 1 092,57	58,91
1 043,80 – 1 043,95	55,92	1 056,00 – 1 056,15	56,67	1 068,19 – 1 068,35	57,42	1 080,39 – 1 080,54	58,17	1 092,58 – 1 092,74	58,92
1 043,96 – 1 044,12	55,93	1 056,16 – 1 056,31	56,68	1 068,36 – 1 068,51	57,43	1 080,55 – 1 080,70	58,18	1 092,75 – 1 092,90	58,93
1 044,13 – 1 044,28	55,94	1 056,32 – 1 056,48	56,69	1 068,52 – 1 068,67	57,44	1 080,71 – 1 080,87	58,19	1 092,91 – 1 093,06	58,94
1 044,29 – 1 044,44	55,95	1 056,49 – 1 056,64	56,70	1 068,68 – 1 068,83	57,45	1 080,88 – 1 081,03	58,20	1 093,07 – 1 093,22	58,95
1 044,45 – 1 044,61	55,96	1 056,65 – 1 056,80	56,71	1 068,84 – 1 069,00	57,46	1 081,04 – 1 081,19	58,21	1 093,23 – 1 093,39	58,96
1 044,62 – 1 044,77	55,97	1 056,81 – 1 056,96	56,72	1 069,01 – 1 069,16	57,47	1 081,20 – 1 081,35	58,22	1 093,40 – 1 093,55	58,97
1 044,78 – 1 044,93	55,98	1 056,97 – 1 057,13	56,73	1 069,17 – 1 069,32	57,48	1 081,36 – 1 081,52	58,23	1 093,56 – 1 093,71	58,98
1 044,94 – 1 045,09	55,99	1 057,14 – 1 057,29	56,74	1 069,33 – 1 069,48	57,49	1 081,53 – 1 081,68	58,24	1 093,72 – 1 093,87	58,99
1 045,10 – 1 045,26	56,00	1 057,30 – 1 057,45	56,75	1 069,49 – 1 069,65	57,50	1 081,69 – 1 081,84	58,25	1 093,88 – 1 094,04	59,00
1 045,27 – 1 045,42	56,01	1 057,46 – 1 057,61	56,76	1 069,66 – 1 069,81	57,51	1 081,85 – 1 082,00	58,26	1 094,05 – 1 094,20	59,01
1 045,43 – 1 045,58	56,02	1 057,62 – 1 057,78	56,77	1 069,82 – 1 069,97	57,52	1 082,01 – 1 082,17	58,27	1 094,21 – 1 094,36	59,02
1 045,59 – 1 045,74	56,03	1 057,79 – 1 057,94	56,78	1 069,98 – 1 070,13	57,53	1 082,18 – 1 082,33	58,28	1 094,37 – 1 094,52	59,03
1 045,75 – 1 045,91	56,04	1 057,95 – 1 058,10	56,79	1 070,14 – 1 070,30	57,54	1 082,34 – 1 082,49	58,29	1 094,53 – 1 094,69	59,04
1 045,92 – 1 046,07	56,05	1 058,11 – 1 058,26	56,80	1 070,31 – 1 070,46	57,55	1 082,50 – 1 082,65	58,30	1 094,70 – 1 094,85	59,05
1 046,08 – 1 046,23	56,06	1 058,27 – 1 058,43	56,81	1 070,47 – 1 070,62	57,56	1 082,66 – 1 082,82	58,31	1 094,86 – 1 095,01	59,06
1 046,24 – 1 046,39	56,07	1 058,44 – 1 058,59	56,82	1 070,63 – 1 070,78	57,57	1 082,83 – 1 082,98	58,32	1 095,02 – 1 095,17	59,07
1 046,40 – 1 046,56	56,08	1 058,60 – 1 058,75	56,83	1 070,79 – 1 070,95	57,58	1 082,99 – 1 083,14	58,33	1 095,18 – 1 095,34	59,08
1 046,57 – 1 046,72	56,09	1 058,76 – 1 058,91	56,84	1 070,96 – 1 071,11	57,59	1 083,15 – 1 083,30	58,34	1 095,35 – 1 095,50	59,09
1 046,73 – 1 046,88	56,10	1 058,92 – 1 059,08	56,85	1 071,12 – 1 071,27	57,60	1 083,31 – 1 083,47	58,35	1 095,51 – 1 095,66	59,10
1 046,89 – 1 047,04	56,11	1 059,09 – 1 059,24	56,86	1 071,28 – 1 071,43	57,61	1 083,48 – 1 083,63	58,36	1 095,67 – 1 095,82	59,11
1 047,05 – 1 047,21	56,12	1 059,25 – 1 059,40	56,87	1 071,44 – 1 071,60	57,62	1 083,64 – 1 083,79	58,37	1 095,83 – 1 095,99	59,12
1 047,22 – 1 047,37	56,13	1 059,41 – 1 059,56	56,88	1 071,61 – 1 071,76	57,63	1 083,80 – 1 083,95	58,38	1 096,00 – 1 096,15	59,13
1 047,38 – 1 047,53	56,14	1 059,57 – 1 059,73	56,89	1 071,77 – 1 071,92	57,64	1 083,96 – 1 084,12	58,39	1 096,16 – 1 096,31	59,14
1 047,54 – 1 047,69	56,15	1 059,74 – 1 059,89	56,90	1 071,93 – 1 072,08	57,65	1 084,13 – 1 084,28	58,40	1 096,32 – 1 096,48	59,15
1 047,70 – 1 047,86	56,16	1 059,90 – 1 060,05	56,91	1 072,09 – 1 072,25	57,66	1 084,29 – 1 084,44	58,41	1 096,49 – 1 096,64	59,16
1 047,87 – 1 048,02	56,17	1 060,06 – 1 060,21	56,92	1 072,26 – 1 072,41	57,67	1 084,45 – 1 084,61	58,42	1 096,65 – 1 096,80	59,17
1 048,03 – 1 048,18	56,18	1 060,22 – 1 060,38	56,93	1 072,42 – 1 072,57	57,68	1 084,62 – 1 084,77	58,43	1 096,81 – 1 096,96	59,18
1 048,19 – 1 048,35	56,19	1 060,39 – 1 060,54	56,94	1 072,58 – 1 072,74	57,69	1 084,78 – 1 084,93	58,44	1 096,97 – 1 097,13	59,19
1 048,36 – 1 048,51	56,20	1 060,55 – 1 060,70	56,95	1 072,75 – 1 072,90	57,70	1 084,94 – 1 085,09	58,45	1 097,14 – 1 097,29	59,20
1 048,52 – 1 048,67	56,21	1 060,71 – 1 060,87	56,96	1 072,91 – 1 073,06	57,71	1 085,10 – 1 085,26	58,46	1 097,30 – 1 097,45	59,21
1 048,68 – 1 048,83	56,22	1 060,88 – 1 061,03	56,97	1 073,07 – 1 073,22	57,72	1 085,27 – 1 085,42	58,47	1 097,46 – 1 097,61	59,22
1 048,84 – 1 049,00	56,23	1 061,04 – 1 061,19	56,98	1 073,23 – 1 073,39	57,73	1 085,43 – 1 085,58	58,48	1 097,62 – 1 097,78	59,23
1 049,01 – 1 049,16	56,24	1 061,20 – 1 061,35	56,99	1 073,40 – 1 073,55	57,74	1 085,59 – 1 085,74	58,49	1 097,79 – 1 097,94	59,24
1 049,17 – 1 049,32	56,25	1 061,36 – 1 061,52	57,00	1 073,56 – 1 073,71	57,75	1 085,75 – 1 085,91	58,50	1 097,95 – 1 098,10	59,25
1 049,33 – 1 049,48	56,26	1 061,53 – 1 061,68	57,01	1 073,72 – 1 073,87	57,76	1 085,92 – 1 086,07	58,51	1 098,11 – 1 098,26	59,26
1 049,49 – 1 049,65	56,27	1 061,69 – 1 061,84	57,02	1 073,88 – 1 074,04	57,77	1 086,08 – 1 086,23	58,52	1 098,27 – 1 098,43	59,27
1 049,66 – 1 049,81	56,28	1 061,85 – 1 062,00	57,03	1 074,05 – 1 074,20	57,78	1 086,24 – 1 086,39	58,53	1 098,44 – 1 098,59	59,28
1 049,82 – 1 049,97	56,29	1 062,01 – 1 062,17	57,04	1 074,21 – 1 074,36	57,79	1 086,40 – 1 086,56	58,54	1 098,60 – 1 098,75	59,29
1 049,98 – 1 050,13	56,30	1 062,18 – 1 062,33	57,05	1 074,37 – 1 074,52	57,80	1 086,57 – 1 086,72	58,55	1 098,76 – 1 098,91	59,30
1 050,14 – 1 050,30	56,31	1 062,34 – 1 062,49	57,06	1 074,53 – 1 074,69	57,81	1 086,73 – 1 086,88	58,56	1 098,92 – 1 099,08	59,31
1 050,31 – 1 050,46	56,32	1 062,50 – 1 062,65	57,07	1 074,70 – 1 074,85	57,82	1 086,89 – 1 087,04	58,57	1 099,09 – 1 099,24	59,32
1 050,47 – 1 050,62	56,33	1 062,66 – 1 062,82	57,08	1 074,86 – 1 075,01	57,83	1 087,05 – 1 087,21	58,58	1 099,25 – 1 099,40	59,33
1 050,63 – 1 050,78	56,34	1 062,83 – 1 062,98	57,09	1 075,02 – 1 075,17	57,84	1 087,22 – 1 087,37	58,59	1 099,41 – 1 099,56	59,34
1 050,79 – 1 050,95	56,35	1 062,99 – 1 063,14	57,10	1 075,18 – 1 075,34	57,85	1 087,38 – 1 087,53	58,60	1 099,57 – 1 099,73	59,35
1 050,96 – 1 051,11	56,36	1 063,15 – 1 063,30	57,11	1 075,35 – 1 075,50	57,86	1 087,54 – 1 087,69	58,61	1 099,74 – 1 099,89	59,36
1 051,12 – 1 051,27	56,37	1 063,31 – 1 063,47	57,12	1 075,51 – 1 075,66	57,87	1 087,70 – 1 087,86	58,62	1 099,90 – 1 100,05	59,37
1 051,28 – 1 051,43	56,38	1 063,48 – 1 063,63	57,13	1 075,67 – 1 075,82	57,88	1 087,87 – 1 088,02	58,63	1 100,06 – 1 100,21	59,38
1 051,44 – 1 051,60	56,39	1 063,64 – 1 063,79	57,14	1 075,83 – 1 075,99	57,89	1 088,03 – 1 088,18	58,64	1 100,22 – 1 100,38	59,39
1 051,61 – 1 051,76	56,40	1 063,80 – 1 063,95	57,15	1 076,00 – 1 076,15	57,90	1 088,19 – 1 088,35	58,65	1 100,39 – 1 100,54	59,40
1 051,77 – 1 051,92	56,41	1 063,96 – 1 064,12	57,16	1 076,16 – 1 076,31	57,91	1 088,36 – 1 088,51	58,66	1 100,55 – 1 100,70	59,41
1 051,93 – 1 052,08	56,42	1 064,13 – 1 064,28	57,17	1 076,32 – 1 076,48	57,92	1 088,52 – 1 088,67	58,67	1 100,71 – 1 100,87	59,42
1 052,09 – 1 052,25	56,43	1 064,29 – 1 064,44	57,18	1 076,49 – 1 076,64	57,93	1 088,68 – 1 088,83	58,68	1 100,88 – 1 101,03	59,43
1 052,26 – 1 052,41	56,44	1 064,45 – 1 064,61	57,19	1 076,65 – 1 076,80	57,94	1 088,84 – 1 089,00	58,69	1 101,04 – 1 101,19	59,44
1 052,42 – 1 052,57	56,45	1 064,62 – 1 064,77	57,20	1 076,81 – 1 076,96	57,95	1 089,01 – 1 089,16	58,70	1 101,20 – 1 101,35	59,45
1 052,58 – 1 052,74	56,46	1 064,78 – 1 064,93	57,21	1 076,97 – 1 077,13					



Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 102,01 – 1 102,17	59,50	1 114,21 – 1 114,36	60,25	1 126,40 – 1 126,56	61,00	1 138,60 – 1 138,75	61,75	1 150,79 – 1 150,95	62,50
1 102,18 – 1 102,33	59,51	1 114,37 – 1 114,52	60,26	1 126,57 – 1 126,72	61,01	1 138,76 – 1 138,91	61,76	1 150,96 – 1 151,11	62,51
1 102,34 – 1 102,49	59,52	1 114,53 – 1 114,69	60,27	1 126,73 – 1 126,88	61,02	1 138,92 – 1 139,08	61,77	1 151,12 – 1 151,27	62,52
1 102,50 – 1 102,65	59,53	1 114,70 – 1 114,85	60,28	1 126,89 – 1 127,04	61,03	1 139,09 – 1 139,24	61,78	1 151,28 – 1 151,43	62,53
1 102,66 – 1 102,82	59,54	1 114,86 – 1 115,01	60,29	1 127,05 – 1 127,21	61,04	1 139,25 – 1 139,40	61,79	1 151,44 – 1 151,60	62,54
1 102,83 – 1 102,98	59,55	1 115,02 – 1 115,17	60,30	1 127,22 – 1 127,37	61,05	1 139,41 – 1 139,56	61,80	1 151,61 – 1 151,76	62,55
1 102,99 – 1 103,14	59,56	1 115,18 – 1 115,34	60,31	1 127,38 – 1 127,53	61,06	1 139,57 – 1 139,73	61,81	1 151,77 – 1 151,92	62,56
1 103,15 – 1 103,30	59,57	1 115,35 – 1 115,50	60,32	1 127,54 – 1 127,69	61,07	1 139,74 – 1 139,89	61,82	1 151,93 – 1 152,08	62,57
1 103,31 – 1 103,47	59,58	1 115,51 – 1 115,66	60,33	1 127,70 – 1 127,86	61,08	1 139,90 – 1 140,05	61,83	1 152,09 – 1 152,25	62,58
1 103,48 – 1 103,63	59,59	1 115,67 – 1 115,82	60,34	1 127,87 – 1 128,02	61,09	1 140,06 – 1 140,21	61,84	1 152,26 – 1 152,41	62,59
1 103,64 – 1 103,79	59,60	1 115,83 – 1 115,99	60,35	1 128,03 – 1 128,18	61,10	1 140,22 – 1 140,38	61,85	1 152,42 – 1 152,57	62,60
1 103,80 – 1 103,95	59,61	1 116,00 – 1 116,15	60,36	1 128,19 – 1 128,35	61,11	1 140,39 – 1 140,54	61,86	1 152,58 – 1 152,74	62,61
1 103,96 – 1 104,12	59,62	1 116,16 – 1 116,31	60,37	1 128,36 – 1 128,51	61,12	1 140,55 – 1 140,70	61,87	1 152,75 – 1 152,90	62,62
1 104,13 – 1 104,28	59,63	1 116,32 – 1 116,48	60,38	1 128,52 – 1 128,67	61,13	1 140,71 – 1 140,87	61,88	1 152,91 – 1 153,06	62,63
1 104,29 – 1 104,44	59,64	1 116,49 – 1 116,64	60,39	1 128,68 – 1 128,83	61,14	1 140,88 – 1 141,03	61,89	1 153,07 – 1 153,22	62,64
1 104,45 – 1 104,61	59,65	1 116,65 – 1 116,80	60,40	1 128,84 – 1 129,00	61,15	1 141,04 – 1 141,19	61,90	1 153,23 – 1 153,39	62,65
1 104,62 – 1 104,77	59,66	1 116,81 – 1 116,96	60,41	1 129,01 – 1 129,16	61,16	1 141,20 – 1 141,35	61,91	1 153,40 – 1 153,55	62,66
1 104,78 – 1 104,93	59,67	1 116,97 – 1 117,13	60,42	1 129,17 – 1 129,32	61,17	1 141,36 – 1 141,52	61,92	1 153,56 – 1 153,71	62,67
1 104,94 – 1 105,09	59,68	1 117,14 – 1 117,29	60,43	1 129,33 – 1 129,48	61,18	1 141,53 – 1 141,68	61,93	1 153,72 – 1 153,87	62,68
1 105,10 – 1 105,26	59,69	1 117,30 – 1 117,45	60,44	1 129,49 – 1 129,65	61,19	1 141,69 – 1 141,84	61,94	1 153,88 – 1 154,04	62,69
1 105,27 – 1 105,42	59,70	1 117,46 – 1 117,61	60,45	1 129,66 – 1 129,81	61,20	1 141,85 – 1 142,00	61,95	1 154,05 – 1 154,20	62,70
1 105,43 – 1 105,58	59,71	1 117,62 – 1 117,78	60,46	1 129,82 – 1 129,97	61,21	1 142,01 – 1 142,17	61,96	1 154,21 – 1 154,36	62,71
1 105,59 – 1 105,74	59,72	1 117,79 – 1 117,94	60,47	1 129,98 – 1 130,13	61,22	1 142,18 – 1 142,33	61,97	1 154,37 – 1 154,52	62,72
1 105,75 – 1 105,91	59,73	1 117,95 – 1 118,10	60,48	1 130,14 – 1 130,30	61,23	1 142,34 – 1 142,49	61,98	1 154,53 – 1 154,69	62,73
1 105,92 – 1 106,07	59,74	1 118,11 – 1 118,26	60,49	1 130,31 – 1 130,46	61,24	1 142,50 – 1 142,65	61,99	1 154,70 – 1 154,85	62,74
1 106,08 – 1 106,23	59,75	1 118,27 – 1 118,43	60,50	1 130,47 – 1 130,62	61,25	1 142,66 – 1 142,82	62,00	1 154,86 – 1 155,01	62,75
1 106,24 – 1 106,39	59,76	1 118,44 – 1 118,59	60,51	1 130,63 – 1 130,78	61,26	1 142,83 – 1 142,98	62,01	1 155,02 – 1 155,17	62,76
1 106,40 – 1 106,56	59,77	1 118,60 – 1 118,75	60,52	1 130,79 – 1 130,95	61,27	1 142,99 – 1 143,14	62,02	1 155,18 – 1 155,34	62,77
1 106,57 – 1 106,72	59,78	1 118,76 – 1 118,91	60,53	1 130,96 – 1 131,11	61,28	1 143,15 – 1 143,30	62,03	1 155,35 – 1 155,50	62,78
1 106,73 – 1 106,88	59,79	1 118,92 – 1 119,08	60,54	1 131,12 – 1 131,27	61,29	1 143,31 – 1 143,47	62,04	1 155,51 – 1 155,66	62,79
1 106,89 – 1 107,04	59,80	1 119,09 – 1 119,24	60,55	1 131,28 – 1 131,43	61,30	1 143,48 – 1 143,63	62,05	1 155,67 – 1 155,82	62,80
1 107,05 – 1 107,21	59,81	1 119,25 – 1 119,40	60,56	1 131,44 – 1 131,60	61,31	1 143,64 – 1 143,79	62,06	1 155,83 – 1 155,99	62,81
1 107,22 – 1 107,37	59,82	1 119,41 – 1 119,56	60,57	1 131,61 – 1 131,76	61,32	1 143,80 – 1 143,95	62,07	1 156,00 – 1 156,15	62,82
1 107,38 – 1 107,53	59,83	1 119,57 – 1 119,73	60,58	1 131,77 – 1 131,92	61,33	1 143,96 – 1 144,12	62,08	1 156,16 – 1 156,31	62,83
1 107,54 – 1 107,69	59,84	1 119,74 – 1 119,89	60,59	1 131,93 – 1 132,08	61,34	1 144,13 – 1 144,28	62,09	1 156,32 – 1 156,48	62,84
1 107,70 – 1 107,86	59,85	1 119,90 – 1 120,05	60,60	1 132,09 – 1 132,25	61,35	1 144,29 – 1 144,44	62,10	1 156,49 – 1 156,64	62,85
1 107,87 – 1 108,02	59,86	1 120,06 – 1 120,21	60,61	1 132,26 – 1 132,41	61,36	1 144,45 – 1 144,61	62,11	1 156,65 – 1 156,80	62,86
1 108,03 – 1 108,18	59,87	1 120,22 – 1 120,38	60,62	1 132,42 – 1 132,57	61,37	1 144,62 – 1 144,77	62,12	1 156,81 – 1 156,96	62,87
1 108,19 – 1 108,35	59,88	1 120,39 – 1 120,54	60,63	1 132,58 – 1 132,74	61,38	1 144,78 – 1 144,93	62,13	1 156,97 – 1 157,13	62,88
1 108,36 – 1 108,51	59,89	1 120,55 – 1 120,70	60,64	1 132,75 – 1 132,90	61,39	1 144,94 – 1 145,09	62,14	1 157,14 – 1 157,29	62,89
1 108,52 – 1 108,67	59,90	1 120,71 – 1 120,87	60,65	1 132,91 – 1 133,06	61,40	1 145,10 – 1 145,26	62,15	1 157,30 – 1 157,45	62,90
1 108,68 – 1 108,83	59,91	1 120,88 – 1 121,03	60,66	1 133,07 – 1 133,22	61,41	1 145,27 – 1 145,42	62,16	1 157,46 – 1 157,61	62,91
1 108,84 – 1 109,00	59,92	1 121,04 – 1 121,19	60,67	1 133,23 – 1 133,39	61,42	1 145,43 – 1 145,58	62,17	1 157,62 – 1 157,78	62,92
1 109,01 – 1 109,16	59,93	1 121,20 – 1 121,35	60,68	1 133,40 – 1 133,55	61,43	1 145,59 – 1 145,74	62,18	1 157,79 – 1 157,94	62,93
1 109,17 – 1 109,32	59,94	1 121,36 – 1 121,52	60,69	1 133,56 – 1 133,71	61,44	1 145,75 – 1 145,91	62,19	1 157,95 – 1 158,10	62,94
1 109,33 – 1 109,48	59,95	1 121,53 – 1 121,68	60,70	1 133,72 – 1 133,87	61,45	1 145,92 – 1 146,07	62,20	1 158,11 – 1 158,26	62,95
1 109,49 – 1 109,65	59,96	1 121,69 – 1 121,84	60,71	1 133,88 – 1 134,04	61,46	1 146,08 – 1 146,23	62,21	1 158,27 – 1 158,43	62,96
1 109,66 – 1 109,81	59,97	1 121,85 – 1 122,00	60,72	1 134,05 – 1 134,20	61,47	1 146,24 – 1 146,39	62,22	1 158,44 – 1 158,59	62,97
1 109,82 – 1 109,97	59,98	1 122,01 – 1 122,17	60,73	1 134,21 – 1 134,36	61,48	1 146,40 – 1 146,56	62,23	1 158,60 – 1 158,75	62,98
1 109,98 – 1 110,13	59,99	1 122,18 – 1 122,33	60,74	1 134,37 – 1 134,52	61,49	1 146,57 – 1 146,72	62,24	1 158,76 – 1 158,91	62,99
1 110,14 – 1 110,30	60,00	1 122,34 – 1 122,49	60,75	1 134,53 – 1 134,69	61,50	1 146,73 – 1 146,88	62,25	1 158,92 – 1 159,08	63,00
1 110,31 – 1 110,46	60,01	1 122,50 – 1 122,65	60,76	1 134,70 – 1 134,85	61,51	1 146,89 – 1 147,04	62,26	1 159,09 – 1 159,24	63,01
1 110,47 – 1 110,62	60,02	1 122,66 – 1 122,82	60,77	1 134,86 – 1 135,01	61,52	1 147,05 – 1 147,21	62,27	1 159,25 – 1 159,40	63,02
1 110,63 – 1 110,78	60,03	1 122,83 – 1 122,98	60,78	1 135,02 – 1 135,17	61,53	1 147,22 – 1 147,37	62,28	1 159,41 – 1 159,56	63,03
1 110,79 – 1 110,95	60,04	1 122,99 – 1 123,14	60,79	1 135,18 – 1 135,34	61,54	1 147,38 – 1 147,53	62,29	1 159,57 – 1 159,73	63,04
1 110,96 – 1 111,11	60,05	1 123,15 – 1 123,30	60,80	1 135,35 – 1 135,50	61,55	1 147,54 – 1 147,69	62,30	1 159,74 – 1 159,89	63,05
1 111,12 – 1 111,27	60,06	1 123,31 – 1 123,47	60,81	1 135,51 – 1 135,66	61,56	1 147,70 – 1 147,86	62,31	1 159,90 – 1 160,05	63,06
1 111,28 – 1 111,43	60,07	1 123,48 – 1 123,63	60,82	1 135,67 – 1 135,82	61,57	1 147,87 – 1 148,02	62,32	1 160,06 – 1 160,21	63,07
1 111,44 – 1 111,60	60,08	1 123,64 – 1 123,79	60,83	1 135,83 – 1 135,99	61,58	1 148,03 – 1 148,18	62,33	1 160,22 – 1 160,38	63,08
1 111,61 – 1 111,76	60,09	1 123,80 – 1 123,95	60,84	1 136,00 – 1 136,15	61,59	1 148,19 – 1 148,35	62,34	1 160,39 – 1 160,54	63,09
1 111,77 – 1 111,92	60,10	1 123,96 – 1 124,12	60,85	1 136,16 – 1 136,31	61,60	1 148,36 – 1 148,51	62,35	1 160,55 – 1 160,70	63,10
1 111,93 – 1 112,08	60,11	1 124,13 – 1 124,28	60,86	1 136,32 – 1 136,48	61,61	1 148,52 – 1 148,67	62,36	1 160,71 – 1 160,87	63,11
1 112,09 – 1 112,25	60,12	1 124,29 – 1 124,44	60,87	1 136,49 – 1 136,64	61,62	1 148,68 – 1 148,83	62,37	1 160,88 – 1 161,03	63,12
1 112,26 – 1 112,41	60,13	1 124,45 – 1 124,61	60,88	1 136,65 – 1 136,80	61,63	1 148,84 – 1 149,00	62,38	1 161,04 – 1 161,19	63,13
1 112,42 – 1 112,57	60,14	1 124,62 – 1 124,77	60,89	1 136,81 – 1 136,96	61,64	1 149,01 – 1 149,16	62,39	1 161,20 – 1 161,35	63,14
1 112,58 – 1 112,74	60,15	1 124,78 – 1 124,93	60,90	1 136,97 – 1 137,13	61,65	1 149,17 – 1 149,32	62,40	1 161,36 – 1 161,52	63,15
1 112,75 – 1 112,90	60,16	1 124,94 – 1 125,09	60,91	1 137,14 – 1 137,29	61,66	1 149,33 – 1 149,48	62,41	1 161,53 – 1 161,68	63,16
1 112,91 – 1 113,06	60,17	1 125,10 – 1 125,26	60,92	1 137,30 – 1 137,45	61,67	1 149,49 – 1 149,65	62,42	1 161,69 – 1 161,84	63,17
1 113,07 – 1 113,22	60,18	1 125,27 – 1 125,42	60,93	1 137,46 – 1 137,61	61,68	1 149,66 – 1 149,81	62,43	1 161,85 – 1 162,00	63,18
1 113,23 – 1 113,39	60,19	1 125,43 – 1 125,58	60,94	1 137,62 – 1 137,78	61,69	1 149,82 – 1 149,97	62,44	1 162,01 – 1 162,17	63,19
1 113,40 – 1 113,55	60,20	1 125,59 – 1 125,74	60,95	1 137,79 – 1 137,94	61,70	1 149,98 – 1 150,13	62,45	1 162,18 – 1 162,33	63,20
1 113,56 – 1 113,71	60,21	1 125,75 – 1 125,91	60,96	1 137,95 – 1 138,10	61,71	1 1			

**Table A – Emploi continu**

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 162,99 – 1 163,14	63,25	1 175,18 – 1 175,34	64,00	1 187,38 – 1 187,53	64,75	1 199,57 – 1 199,73	65,50	1 211,77 – 1 211,92	66,25
1 163,15 – 1 163,30	63,26	1 175,35 – 1 175,50	64,01	1 187,54 – 1 187,69	64,76	1 199,74 – 1 199,89	65,51	1 211,93 – 1 212,08	66,26
1 163,31 – 1 163,47	63,27	1 175,51 – 1 175,66	64,02	1 187,70 – 1 187,86	64,77	1 199,90 – 1 200,05	65,52	1 212,09 – 1 212,25	66,27
1 163,48 – 1 163,63	63,28	1 175,67 – 1 175,82	64,03	1 187,87 – 1 188,02	64,78	1 200,06 – 1 200,21	65,53	1 212,26 – 1 212,41	66,28
1 163,64 – 1 163,79	63,29	1 175,83 – 1 175,99	64,04	1 188,03 – 1 188,18	64,79	1 200,22 – 1 200,38	65,54	1 212,42 – 1 212,57	66,29
1 163,80 – 1 163,95	63,30	1 176,00 – 1 176,15	64,05	1 188,19 – 1 188,35	64,80	1 200,39 – 1 200,54	65,55	1 212,58 – 1 212,74	66,30
1 163,96 – 1 164,12	63,31	1 176,16 – 1 176,31	64,06	1 188,36 – 1 188,51	64,81	1 200,55 – 1 200,70	65,56	1 212,75 – 1 212,90	66,31
1 164,13 – 1 164,28	63,32	1 176,32 – 1 176,48	64,07	1 188,52 – 1 188,67	64,82	1 200,71 – 1 200,87	65,57	1 212,91 – 1 213,06	66,32
1 164,29 – 1 164,44	63,33	1 176,49 – 1 176,64	64,08	1 188,68 – 1 188,83	64,83	1 200,88 – 1 201,03	65,58	1 213,07 – 1 213,22	66,33
1 164,45 – 1 164,61	63,34	1 176,65 – 1 176,80	64,09	1 188,84 – 1 189,00	64,84	1 201,04 – 1 201,19	65,59	1 213,23 – 1 213,39	66,34
1 164,62 – 1 164,77	63,35	1 176,81 – 1 176,96	64,10	1 189,01 – 1 189,16	64,85	1 201,20 – 1 201,35	65,60	1 213,40 – 1 213,55	66,35
1 164,78 – 1 164,93	63,36	1 176,97 – 1 177,13	64,11	1 189,17 – 1 189,32	64,86	1 201,36 – 1 201,52	65,61	1 213,56 – 1 213,71	66,36
1 164,94 – 1 165,09	63,37	1 177,14 – 1 177,29	64,12	1 189,33 – 1 189,48	64,87	1 201,53 – 1 201,68	65,62	1 213,72 – 1 213,87	66,37
1 165,10 – 1 165,26	63,38	1 177,30 – 1 177,45	64,13	1 189,49 – 1 189,65	64,88	1 201,69 – 1 201,84	65,63	1 213,88 – 1 214,04	66,38
1 165,27 – 1 165,42	63,39	1 177,46 – 1 177,61	64,14	1 189,66 – 1 189,81	64,89	1 201,85 – 1 202,00	65,64	1 214,05 – 1 214,20	66,39
1 165,43 – 1 165,58	63,40	1 177,62 – 1 177,78	64,15	1 189,82 – 1 189,97	64,90	1 202,01 – 1 202,17	65,65	1 214,21 – 1 214,36	66,40
1 165,59 – 1 165,74	63,41	1 177,79 – 1 177,94	64,16	1 189,98 – 1 190,13	64,91	1 202,18 – 1 202,33	65,66	1 214,37 – 1 214,52	66,41
1 165,75 – 1 165,91	63,42	1 177,95 – 1 178,10	64,17	1 190,14 – 1 190,30	64,92	1 202,34 – 1 202,49	65,67	1 214,53 – 1 214,69	66,42
1 165,92 – 1 166,07	63,43	1 178,11 – 1 178,26	64,18	1 190,31 – 1 190,46	64,93	1 202,50 – 1 202,65	65,68	1 214,70 – 1 214,85	66,43
1 166,08 – 1 166,23	63,44	1 178,27 – 1 178,43	64,19	1 190,47 – 1 190,62	64,94	1 202,66 – 1 202,82	65,69	1 214,86 – 1 215,01	66,44
1 166,24 – 1 166,39	63,45	1 178,44 – 1 178,59	64,20	1 190,63 – 1 190,78	64,95	1 202,83 – 1 202,98	65,70	1 215,02 – 1 215,17	66,45
1 166,40 – 1 166,56	63,46	1 178,60 – 1 178,75	64,21	1 190,79 – 1 190,95	64,96	1 202,99 – 1 203,14	65,71	1 215,18 – 1 215,34	66,46
1 166,57 – 1 166,72	63,47	1 178,76 – 1 178,91	64,22	1 190,96 – 1 191,11	64,97	1 203,15 – 1 203,30	65,72	1 215,35 – 1 215,50	66,47
1 166,73 – 1 166,88	63,48	1 178,92 – 1 179,08	64,23	1 191,12 – 1 191,27	64,98	1 203,31 – 1 203,47	65,73	1 215,51 – 1 215,66	66,48
1 166,89 – 1 167,04	63,49	1 179,09 – 1 179,24	64,24	1 191,28 – 1 191,43	64,99	1 203,48 – 1 203,63	65,74	1 215,67 – 1 215,82	66,49
1 167,05 – 1 167,21	63,50	1 179,25 – 1 179,40	64,25	1 191,44 – 1 191,60	65,00	1 203,64 – 1 203,79	65,75	1 215,83 – 1 215,99	66,50
1 167,22 – 1 167,37	63,51	1 179,41 – 1 179,56	64,26	1 191,61 – 1 191,76	65,01	1 203,80 – 1 203,95	65,76	1 216,00 – 1 216,15	66,51
1 167,38 – 1 167,53	63,52	1 179,57 – 1 179,73	64,27	1 191,77 – 1 191,92	65,02	1 203,96 – 1 204,12	65,77	1 216,16 – 1 216,31	66,52
1 167,54 – 1 167,69	63,53	1 179,74 – 1 179,89	64,28	1 191,93 – 1 192,08	65,03	1 204,13 – 1 204,28	65,78	1 216,32 – 1 216,48	66,53
1 167,70 – 1 167,86	63,54	1 179,90 – 1 180,05	64,29	1 192,09 – 1 192,25	65,04	1 204,29 – 1 204,44	65,79	1 216,49 – 1 216,64	66,54
1 167,87 – 1 168,02	63,55	1 180,06 – 1 180,21	64,30	1 192,26 – 1 192,41	65,05	1 204,45 – 1 204,61	65,80	1 216,65 – 1 216,80	66,55
1 168,03 – 1 168,18	63,56	1 180,22 – 1 180,38	64,31	1 192,42 – 1 192,57	65,06	1 204,62 – 1 204,77	65,81	1 216,81 – 1 216,96	66,56
1 168,19 – 1 168,35	63,57	1 180,39 – 1 180,54	64,32	1 192,58 – 1 192,74	65,07	1 204,78 – 1 204,93	65,82	1 216,97 – 1 217,13	66,57
1 168,36 – 1 168,51	63,58	1 180,55 – 1 180,70	64,33	1 192,75 – 1 192,90	65,08	1 204,94 – 1 205,09	65,83	1 217,14 – 1 217,29	66,58
1 168,52 – 1 168,67	63,59	1 180,71 – 1 180,87	64,34	1 192,91 – 1 193,06	65,09	1 205,10 – 1 205,26	65,84	1 217,30 – 1 217,45	66,59
1 168,68 – 1 168,83	63,60	1 180,88 – 1 181,03	64,35	1 193,07 – 1 193,22	65,10	1 205,27 – 1 205,42	65,85	1 217,46 – 1 217,61	66,60
1 168,84 – 1 169,00	63,61	1 181,04 – 1 181,19	64,36	1 193,23 – 1 193,39	65,11	1 205,43 – 1 205,58	65,86	1 217,62 – 1 217,78	66,61
1 169,01 – 1 169,16	63,62	1 181,20 – 1 181,35	64,37	1 193,40 – 1 193,55	65,12	1 205,59 – 1 205,74	65,87	1 217,79 – 1 217,94	66,62
1 169,17 – 1 169,32	63,63	1 181,36 – 1 181,52	64,38	1 193,56 – 1 193,71	65,13	1 205,75 – 1 205,91	65,88	1 217,95 – 1 218,10	66,63
1 169,33 – 1 169,48	63,64	1 181,53 – 1 181,68	64,39	1 193,72 – 1 193,87	65,14	1 205,92 – 1 206,07	65,89	1 218,11 – 1 218,26	66,64
1 169,49 – 1 169,65	63,65	1 181,69 – 1 181,84	64,40	1 193,88 – 1 194,04	65,15	1 206,08 – 1 206,23	65,90	1 218,27 – 1 218,43	66,65
1 169,66 – 1 169,81	63,66	1 181,85 – 1 182,00	64,41	1 194,05 – 1 194,20	65,16	1 206,24 – 1 206,39	65,91	1 218,44 – 1 218,59	66,66
1 169,82 – 1 169,97	63,67	1 182,01 – 1 182,17	64,42	1 194,21 – 1 194,36	65,17	1 206,40 – 1 206,56	65,92	1 218,60 – 1 218,75	66,67
1 169,98 – 1 170,13	63,68	1 182,18 – 1 182,33	64,43	1 194,37 – 1 194,52	65,18	1 206,57 – 1 206,72	65,93	1 218,76 – 1 218,91	66,68
1 170,14 – 1 170,30	63,69	1 182,34 – 1 182,49	64,44	1 194,53 – 1 194,69	65,19	1 206,73 – 1 206,88	65,94	1 218,92 – 1 219,08	66,69
1 170,31 – 1 170,46	63,70	1 182,50 – 1 182,65	64,45	1 194,70 – 1 194,85	65,20	1 206,89 – 1 207,04	65,95	1 219,09 – 1 219,24	66,70
1 170,47 – 1 170,62	63,71	1 182,66 – 1 182,82	64,46	1 194,86 – 1 195,01	65,21	1 207,05 – 1 207,21	65,96	1 219,25 – 1 219,40	66,71
1 170,63 – 1 170,78	63,72	1 182,83 – 1 182,98	64,47	1 195,02 – 1 195,17	65,22	1 207,22 – 1 207,37	65,97	1 219,41 – 1 219,56	66,72
1 170,79 – 1 170,95	63,73	1 182,99 – 1 183,14	64,48	1 195,18 – 1 195,34	65,23	1 207,38 – 1 207,53	65,98	1 219,57 – 1 219,73	66,73
1 170,96 – 1 171,11	63,74	1 183,15 – 1 183,30	64,49	1 195,35 – 1 195,50	65,24	1 207,54 – 1 207,69	65,99	1 219,74 – 1 219,89	66,74
1 171,12 – 1 171,27	63,75	1 183,31 – 1 183,47	64,50	1 195,51 – 1 195,66	65,25	1 207,70 – 1 207,86	66,00	1 219,90 – 1 220,05	66,75
1 171,28 – 1 171,43	63,76	1 183,48 – 1 183,63	64,51	1 195,67 – 1 195,82	65,26	1 207,87 – 1 208,02	66,01	1 220,06 – 1 220,21	66,76
1 171,44 – 1 171,60	63,77	1 183,64 – 1 183,79	64,52	1 195,83 – 1 195,99	65,27	1 208,03 – 1 208,18	66,02	1 220,22 – 1 220,38	66,77
1 171,61 – 1 171,76	63,78	1 183,80 – 1 183,95	64,53	1 196,00 – 1 196,15	65,28	1 208,19 – 1 208,35	66,03	1 220,39 – 1 220,54	66,78
1 171,77 – 1 171,92	63,79	1 183,96 – 1 184,12	64,54	1 196,16 – 1 196,31	65,29	1 208,36 – 1 208,51	66,04	1 220,55 – 1 220,70	66,79
1 171,93 – 1 172,08	63,80	1 184,13 – 1 184,28	64,55	1 196,32 – 1 196,48	65,30	1 208,52 – 1 208,67	66,05	1 220,71 – 1 220,87	66,80
1 172,09 – 1 172,25	63,81	1 184,29 – 1 184,44	64,56	1 196,49 – 1 196,64	65,31	1 208,68 – 1 208,83	66,06	1 220,88 – 1 221,03	66,81
1 172,26 – 1 172,41	63,82	1 184,45 – 1 184,61	64,57	1 196,65 – 1 196,80	65,32	1 208,84 – 1 209,00	66,07	1 221,04 – 1 221,19	66,82
1 172,42 – 1 172,57	63,83	1 184,62 – 1 184,77	64,58	1 196,81 – 1 196,96	65,33	1 209,01 – 1 209,16	66,08	1 221,20 – 1 221,35	66,83
1 172,58 – 1 172,74	63,84	1 184,78 – 1 184,93	64,59	1 196,97 – 1 197,13	65,34	1 209,17 – 1 209,32	66,09	1 221,36 – 1 221,52	66,84
1 172,75 – 1 172,90	63,85	1 184,94 – 1 185,09	64,60	1 197,14 – 1 197,29	65,35	1 209,33 – 1 209,48	66,10	1 221,53 – 1 221,68	66,85
1 172,91 – 1 173,06	63,86	1 185,10 – 1 185,26	64,61	1 197,30 – 1 197,45	65,36	1 209,49 – 1 209,65	66,11	1 221,69 – 1 221,84	66,86
1 173,07 – 1 173,22	63,87	1 185,27 – 1 185,42	64,62	1 197,46 – 1 197,61	65,37	1 209,66 – 1 209,81	66,12	1 221,85 – 1 222,00	66,87
1 173,23 – 1 173,39	63,88	1 185,43 – 1 185,58	64,63	1 197,62 – 1 197,78	65,38	1 209,82 – 1 209,97	66,13	1 222,01 – 1 222,17	66,88
1 173,40 – 1 173,55	63,89	1 185,59 – 1 185,74	64,64	1 197,79 – 1 197,94	65,39	1 209,98 – 1 210,13	66,14	1 222,18 – 1 222,33	66,89
1 173,56 – 1 173,71	63,90	1 185,75 – 1 185,91	64,65	1 197,95 – 1 198,10	65,40	1 210,14 – 1 210,30	66,15	1 222,34 – 1 222,49	66,90
1 173,72 – 1 173,87	63,91	1 185,92 – 1 186,07	64,66	1 198,11 – 1 198,26	65,41	1 210,31 – 1 210,46	66,16	1 222,50 – 1 222,65	66,91
1 173,88 – 1 174,04	63,92	1 186,08 – 1 186,23	64,67	1 198,27 – 1 198,43	65,42	1 210,47 – 1 210,62	66,17	1 222,66 – 1 222,82	66,92
1 174,05 – 1 174,20	63,93	1 186,24 – 1 186,39	64,68	1 198,44 – 1 198,59	65,43	1 210,63 – 1 210,78	66,18	1 222,83 – 1 222,98	66,93
1 174,21 – 1 174,36	63,94	1 186,40 – 1 186,56	64,69	1 198,60 – 1 198,75	65,44	1 210,79 – 1 210,95	66,19	1 222,99 – 1 223,14	66,94
1 174,37 – 1 174,52	63,95	1 186,57 – 1 186,72	64,70	1 198,76 – 1 198,91	65,45	1 210,96 – 1 211,11	66,20	1 223,15 – 1 223,30	66,95
1 174,53 – 1 174,69	63,96	1 186,73 – 1 186,88	64,71	1 198,92 – 1					

Table A – Emploi continu

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 223,96 – 1 224,12	67,00	1 236,16 – 1 236,31	67,75	1 248,36 – 1 248,51	68,50	1 260,55 – 1 260,70	69,25	1 272,75 – 1 272,90	70,00
1 224,13 – 1 224,28	67,01	1 236,32 – 1 236,48	67,76	1 248,52 – 1 248,67	68,51	1 260,71 – 1 260,87	69,26	1 272,91 – 1 273,06	70,01
1 224,29 – 1 224,44	67,02	1 236,49 – 1 236,64	67,77	1 248,68 – 1 248,83	68,52	1 260,88 – 1 261,03	69,27	1 273,07 – 1 273,22	70,02
1 224,45 – 1 224,61	67,03	1 236,65 – 1 236,80	67,78	1 248,84 – 1 249,00	68,53	1 261,04 – 1 261,19	69,28	1 273,23 – 1 273,39	70,03
1 224,62 – 1 224,77	67,04	1 236,81 – 1 236,96	67,79	1 249,01 – 1 249,16	68,54	1 261,20 – 1 261,35	69,29	1 273,40 – 1 273,55	70,04
1 224,78 – 1 224,93	67,05	1 236,97 – 1 237,13	67,80	1 249,17 – 1 249,32	68,55	1 261,36 – 1 261,52	69,30	1 273,56 – 1 273,71	70,05
1 224,94 – 1 225,09	67,06	1 237,14 – 1 237,29	67,81	1 249,33 – 1 249,48	68,56	1 261,53 – 1 261,68	69,31	1 273,72 – 1 273,87	70,06
1 225,10 – 1 225,26	67,07	1 237,30 – 1 237,45	67,82	1 249,49 – 1 249,65	68,57	1 261,69 – 1 261,84	69,32	1 273,88 – 1 274,04	70,07
1 225,27 – 1 225,42	67,08	1 237,46 – 1 237,61	67,83	1 249,66 – 1 249,81	68,58	1 261,85 – 1 262,00	69,33	1 274,05 – 1 274,20	70,08
1 225,43 – 1 225,58	67,09	1 237,62 – 1 237,78	67,84	1 249,82 – 1 249,97	68,59	1 262,01 – 1 262,17	69,34	1 274,21 – 1 274,36	70,09
1 225,59 – 1 225,74	67,10	1 237,79 – 1 237,94	67,85	1 249,98 – 1 250,13	68,60	1 262,18 – 1 262,33	69,35	1 274,37 – 1 274,52	70,10
1 225,75 – 1 225,91	67,11	1 237,95 – 1 238,10	67,86	1 250,14 – 1 250,30	68,61	1 262,34 – 1 262,49	69,36	1 274,53 – 1 274,69	70,11
1 225,92 – 1 226,07	67,12	1 238,11 – 1 238,26	67,87	1 250,31 – 1 250,46	68,62	1 262,50 – 1 262,65	69,37	1 274,70 – 1 274,85	70,12
1 226,08 – 1 226,23	67,13	1 238,27 – 1 238,43	67,88	1 250,47 – 1 250,62	68,63	1 262,66 – 1 262,82	69,38	1 274,86 – 1 275,01	70,13
1 226,24 – 1 226,39	67,14	1 238,44 – 1 238,59	67,89	1 250,63 – 1 250,78	68,64	1 262,83 – 1 262,98	69,39	1 275,02 – 1 275,17	70,14
1 226,40 – 1 226,56	67,15	1 238,60 – 1 238,75	67,90	1 250,79 – 1 250,95	68,65	1 262,99 – 1 263,14	69,40	1 275,18 – 1 275,34	70,15
1 226,57 – 1 226,72	67,16	1 238,76 – 1 238,91	67,91	1 250,96 – 1 251,11	68,66	1 263,15 – 1 263,30	69,41	1 275,35 – 1 275,50	70,16
1 226,73 – 1 226,88	67,17	1 238,92 – 1 239,08	67,92	1 251,12 – 1 251,27	68,67	1 263,31 – 1 263,47	69,42	1 275,51 – 1 275,66	70,17
1 226,89 – 1 227,04	67,18	1 239,09 – 1 239,24	67,93	1 251,28 – 1 251,43	68,68	1 263,48 – 1 263,63	69,43	1 275,67 – 1 275,82	70,18
1 227,05 – 1 227,21	67,19	1 239,25 – 1 239,40	67,94	1 251,44 – 1 251,60	68,69	1 263,64 – 1 263,79	69,44	1 275,83 – 1 275,99	70,19
1 227,22 – 1 227,37	67,20	1 239,41 – 1 239,56	67,95	1 251,61 – 1 251,76	68,70	1 263,80 – 1 263,95	69,45	1 276,00 – 1 276,15	70,20
1 227,38 – 1 227,53	67,21	1 239,57 – 1 239,73	67,96	1 251,77 – 1 251,92	68,71	1 263,96 – 1 264,12	69,46	1 276,16 – 1 276,31	70,21
1 227,54 – 1 227,69	67,22	1 239,74 – 1 239,89	67,97	1 251,93 – 1 252,08	68,72	1 264,13 – 1 264,28	69,47	1 276,32 – 1 276,48	70,22
1 227,70 – 1 227,86	67,23	1 239,90 – 1 240,05	67,98	1 252,09 – 1 252,25	68,73	1 264,29 – 1 264,44	69,48	1 276,49 – 1 276,64	70,23
1 227,87 – 1 228,02	67,24	1 240,06 – 1 240,21	67,99	1 252,26 – 1 252,41	68,74	1 264,45 – 1 264,61	69,49	1 276,65 – 1 276,80	70,24
1 228,03 – 1 228,18	67,25	1 240,22 – 1 240,38	68,00	1 252,42 – 1 252,57	68,75	1 264,62 – 1 264,77	69,50	1 276,81 – 1 276,96	70,25
1 228,19 – 1 228,35	67,26	1 240,39 – 1 240,54	68,01	1 252,58 – 1 252,74	68,76	1 264,78 – 1 264,93	69,51	1 276,97 – 1 277,13	70,26
1 228,36 – 1 228,51	67,27	1 240,55 – 1 240,70	68,02	1 252,75 – 1 252,90	68,77	1 264,94 – 1 265,09	69,52	1 277,14 – 1 277,29	70,27
1 228,52 – 1 228,67	67,28	1 240,71 – 1 240,87	68,03	1 252,91 – 1 253,06	68,78	1 265,10 – 1 265,26	69,53	1 277,30 – 1 277,45	70,28
1 228,68 – 1 228,83	67,29	1 240,88 – 1 241,03	68,04	1 253,07 – 1 253,22	68,79	1 265,27 – 1 265,42	69,54	1 277,46 – 1 277,61	70,29
1 228,84 – 1 229,00	67,30	1 241,04 – 1 241,19	68,05	1 253,23 – 1 253,39	68,80	1 265,43 – 1 265,58	69,55	1 277,62 – 1 277,78	70,30
1 229,01 – 1 229,16	67,31	1 241,20 – 1 241,35	68,06	1 253,40 – 1 253,55	68,81	1 265,59 – 1 265,74	69,56	1 277,79 – 1 277,94	70,31
1 229,17 – 1 229,32	67,32	1 241,36 – 1 241,52	68,07	1 253,56 – 1 253,71	68,82	1 265,75 – 1 265,91	69,57	1 277,95 – 1 278,10	70,32
1 229,33 – 1 229,48	67,33	1 241,53 – 1 241,68	68,08	1 253,72 – 1 253,87	68,83	1 265,92 – 1 266,07	69,58	1 278,11 – 1 278,26	70,33
1 229,49 – 1 229,65	67,34	1 241,69 – 1 241,84	68,09	1 253,88 – 1 254,04	68,84	1 266,08 – 1 266,23	69,59	1 278,27 – 1 278,43	70,34
1 229,66 – 1 229,81	67,35	1 241,85 – 1 242,00	68,10	1 254,05 – 1 254,20	68,85	1 266,24 – 1 266,39	69,60	1 278,44 – 1 278,59	70,35
1 229,82 – 1 229,97	67,36	1 242,01 – 1 242,17	68,11	1 254,21 – 1 254,36	68,86	1 266,40 – 1 266,56	69,61	1 278,60 – 1 278,75	70,36
1 229,98 – 1 230,13	67,37	1 242,18 – 1 242,33	68,12	1 254,37 – 1 254,52	68,87	1 266,57 – 1 266,72	69,62	1 278,76 – 1 278,91	70,37
1 230,14 – 1 230,30	67,38	1 242,34 – 1 242,49	68,13	1 254,53 – 1 254,69	68,88	1 266,73 – 1 266,88	69,63	1 278,92 – 1 279,08	70,38
1 230,31 – 1 230,46	67,39	1 242,50 – 1 242,65	68,14	1 254,70 – 1 254,85	68,89	1 266,89 – 1 267,04	69,64	1 279,09 – 1 279,24	70,39
1 230,47 – 1 230,62	67,40	1 242,66 – 1 242,82	68,15	1 254,86 – 1 255,01	68,90	1 267,05 – 1 267,21	69,65	1 279,25 – 1 279,40	70,40
1 230,63 – 1 230,78	67,41	1 242,83 – 1 242,98	68,16	1 255,02 – 1 255,17	68,91	1 267,22 – 1 267,37	69,66	1 279,41 – 1 279,56	70,41
1 230,79 – 1 230,95	67,42	1 242,99 – 1 243,14	68,17	1 255,18 – 1 255,34	68,92	1 267,38 – 1 267,53	69,67	1 279,57 – 1 279,73	70,42
1 230,96 – 1 231,11	67,43	1 243,15 – 1 243,30	68,18	1 255,35 – 1 255,50	68,93	1 267,54 – 1 267,69	69,68	1 279,74 – 1 279,89	70,43
1 231,12 – 1 231,27	67,44	1 243,31 – 1 243,47	68,19	1 255,51 – 1 255,66	68,94	1 267,70 – 1 267,86	69,69	1 279,90 – 1 280,05	70,44
1 231,28 – 1 231,43	67,45	1 243,48 – 1 243,63	68,20	1 255,67 – 1 255,82	68,95	1 267,87 – 1 268,02	69,70	1 280,06 – 1 280,21	70,45
1 231,44 – 1 231,60	67,46	1 243,64 – 1 243,79	68,21	1 255,83 – 1 255,99	68,96	1 268,03 – 1 268,18	69,71	1 280,22 – 1 280,38	70,46
1 231,61 – 1 231,76	67,47	1 243,80 – 1 243,95	68,22	1 256,00 – 1 256,15	68,97	1 268,19 – 1 268,35	69,72	1 280,39 – 1 280,54	70,47
1 231,77 – 1 231,92	67,48	1 243,96 – 1 244,12	68,23	1 256,16 – 1 256,31	68,98	1 268,36 – 1 268,51	69,73	1 280,55 – 1 280,70	70,48
1 231,93 – 1 232,08	67,49	1 244,13 – 1 244,28	68,24	1 256,32 – 1 256,48	68,99	1 268,52 – 1 268,67	69,74	1 280,71 – 1 280,87	70,49
1 232,09 – 1 232,25	67,50	1 244,29 – 1 244,44	68,25	1 256,49 – 1 256,64	69,00	1 268,68 – 1 268,83	69,75	1 280,88 – 1 281,03	70,50
1 232,26 – 1 232,41	67,51	1 244,45 – 1 244,61	68,26	1 256,65 – 1 256,80	69,01	1 268,84 – 1 269,00	69,76	1 281,04 – 1 281,19	70,51
1 232,42 – 1 232,57	67,52	1 244,62 – 1 244,77	68,27	1 256,81 – 1 256,96	69,02	1 269,01 – 1 269,16	69,77	1 281,20 – 1 281,35	70,52
1 232,58 – 1 232,74	67,53	1 244,78 – 1 244,93	68,28	1 256,97 – 1 257,13	69,03	1 269,17 – 1 269,32	69,78	1 281,36 – 1 281,52	70,53
1 232,75 – 1 232,90	67,54	1 244,94 – 1 245,09	68,29	1 257,14 – 1 257,29	69,04	1 269,33 – 1 269,48	69,79	1 281,53 – 1 281,68	70,54
1 232,91 – 1 233,06	67,55	1 245,10 – 1 245,26	68,30	1 257,30 – 1 257,45	69,05	1 269,49 – 1 269,65	69,80	1 281,69 – 1 281,84	70,55
1 233,07 – 1 233,22	67,56	1 245,27 – 1 245,42	68,31	1 257,46 – 1 257,61	69,06	1 269,66 – 1 269,81	69,81	1 281,85 – 1 282,00	70,56
1 233,23 – 1 233,39	67,57	1 245,43 – 1 245,58	68,32	1 257,62 – 1 257,78	69,07	1 269,82 – 1 269,97	69,82	1 282,01 – 1 282,17	70,57
1 233,40 – 1 233,55	67,58	1 245,59 – 1 245,74	68,33	1 257,79 – 1 257,94	69,08	1 269,98 – 1 270,13	69,83	1 282,18 – 1 282,33	70,58
1 233,56 – 1 233,71	67,59	1 245,75 – 1 245,91	68,34	1 257,95 – 1 258,10	69,09	1 270,14 – 1 270,30	69,84	1 282,34 – 1 282,49	70,59
1 233,72 – 1 233,87	67,60	1 245,92 – 1 246,07	68,35	1 258,11 – 1 258,26	69,10	1 270,31 – 1 270,46	69,85	1 282,50 – 1 282,65	70,60
1 233,88 – 1 234,04	67,61	1 246,08 – 1 246,23	68,36	1 258,27 – 1 258,43	69,11	1 270,47 – 1 270,62	69,86	1 282,66 – 1 282,82	70,61
1 234,05 – 1 234,20	67,62	1 246,24 – 1 246,39	68,37	1 258,44 – 1 258,59	69,12	1 270,63 – 1 270,78	69,87	1 282,83 – 1 282,98	70,62
1 234,21 – 1 234,36	67,63	1 246,40 – 1 246,56	68,38	1 258,60 – 1 258,75	69,13	1 270,79 – 1 270,95	69,88	1 282,99 – 1 283,14	70,63
1 234,37 – 1 234,52	67,64	1 246,57 – 1 246,72	68,39	1 258,76 – 1 258,91	69,14	1 270,96 – 1 271,11	69,89	1 283,15 – 1 283,30	70,64
1 234,53 – 1 234,69	67,65	1 246,73 – 1 246,88	68,40	1 258,92 – 1 259,08	69,15	1 271,12 – 1 271,27	69,90	1 283,31 – 1 283,47	70,65
1 234,70 – 1 234,85	67,66	1 246,89 – 1 247,04	68,41	1 259,09 – 1 259,24	69,16	1 271,28 – 1 271,43	69,91	1 283,48 – 1 283,63	70,66
1 234,86 – 1 235,01	67,67	1 247,05 – 1 247,21	68,42	1 259,25 – 1 259,40	69,17	1 271,44 – 1 271,60	69,92	1 283,64 – 1 283,79	70,67
1 235,02 – 1 235,17	67,68	1 247,22 – 1 247,37	68,43	1 259,41 – 1 259,56	69,18	1 271,61 – 1 271,76	69,93	1 283,80 – 1 283,95	70,68
1 235,18 – 1 235,34	67,69	1 247,38 – 1 247,53	68,44	1 259,57 – 1 259,73	69,19	1 271,77 – 1 271,92	69,94	1 283,96 – 1 284,12	70,69
1 235,35 – 1 235,50	67,70	1 247,54 – 1 247,69	68,45	1 259,74 – 1 259,89	69,20	1 271,93 – 1 272,08	69,95	1 284,13 – 1 284,28	70,70
1 235,51 – 1 235,66	67,71	1 247,70 – 1 247,86	68,46	1 259,90 – 1 260,05					

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 284,94 – 1 285,09	70,75	1 297,14 – 1 297,29	71,50	1 309,33 – 1 309,48	72,25	1 321,53 – 1 321,68	73,00	1 333,72 – 1 333,87	73,75
1 285,10 – 1 285,26	70,76	1 297,30 – 1 297,45	71,51	1 309,49 – 1 309,65	72,26	1 321,69 – 1 321,84	73,01	1 333,88 – 1 334,04	73,76
1 285,27 – 1 285,42	70,77	1 297,46 – 1 297,61	71,52	1 309,66 – 1 309,81	72,27	1 321,85 – 1 322,00	73,02	1 334,05 – 1 334,20	73,77
1 285,43 – 1 285,58	70,78	1 297,62 – 1 297,77	71,53	1 309,82 – 1 309,97	72,28	1 322,01 – 1 322,17	73,03	1 334,21 – 1 334,36	73,78
1 285,59 – 1 285,74	70,79	1 297,79 – 1 297,94	71,54	1 309,98 – 1 310,13	72,29	1 322,18 – 1 322,33	73,04	1 334,37 – 1 334,52	73,79
1 285,75 – 1 285,91	70,80	1 297,95 – 1 298,10	71,55	1 310,14 – 1 310,30	72,30	1 322,34 – 1 322,49	73,05	1 334,53 – 1 334,69	73,80
1 285,92 – 1 286,07	70,81	1 298,11 – 1 298,26	71,56	1 310,31 – 1 310,46	72,31	1 322,50 – 1 322,65	73,06	1 334,70 – 1 334,85	73,81
1 286,08 – 1 286,23	70,82	1 298,27 – 1 298,43	71,57	1 310,47 – 1 310,62	72,32	1 322,66 – 1 322,82	73,07	1 334,86 – 1 335,01	73,82
1 286,24 – 1 286,39	70,83	1 298,44 – 1 298,59	71,58	1 310,63 – 1 310,78	72,33	1 322,83 – 1 322,98	73,08	1 335,02 – 1 335,17	73,83
1 286,40 – 1 286,56	70,84	1 298,60 – 1 298,75	71,59	1 310,79 – 1 310,95	72,34	1 322,99 – 1 323,14	73,09	1 335,18 – 1 335,34	73,84
1 286,57 – 1 286,72	70,85	1 298,76 – 1 298,91	71,60	1 310,96 – 1 311,11	72,35	1 323,15 – 1 323,30	73,10	1 335,35 – 1 335,50	73,85
1 286,73 – 1 286,88	70,86	1 298,92 – 1 299,08	71,61	1 311,12 – 1 311,27	72,36	1 323,31 – 1 323,47	73,11	1 335,51 – 1 335,66	73,86
1 286,89 – 1 287,04	70,87	1 299,09 – 1 299,24	71,62	1 311,28 – 1 311,43	72,37	1 323,48 – 1 323,63	73,12	1 335,67 – 1 335,82	73,87
1 287,05 – 1 287,21	70,88	1 299,25 – 1 299,40	71,63	1 311,44 – 1 311,60	72,38	1 323,64 – 1 323,79	73,13	1 335,83 – 1 335,99	73,88
1 287,22 – 1 287,37	70,89	1 299,41 – 1 299,56	71,64	1 311,61 – 1 311,76	72,39	1 323,80 – 1 323,95	73,14	1 336,00 – 1 336,15	73,89
1 287,38 – 1 287,53	70,90	1 299,57 – 1 299,73	71,65	1 311,77 – 1 311,92	72,40	1 323,96 – 1 324,12	73,15	1 336,16 – 1 336,31	73,90
1 287,54 – 1 287,69	70,91	1 299,74 – 1 299,89	71,66	1 311,93 – 1 312,08	72,41	1 324,13 – 1 324,28	73,16	1 336,32 – 1 336,48	73,91
1 287,70 – 1 287,86	70,92	1 299,90 – 1 300,05	71,67	1 312,09 – 1 312,25	72,42	1 324,29 – 1 324,44	73,17	1 336,49 – 1 336,64	73,92
1 287,87 – 1 288,02	70,93	1 300,06 – 1 300,21	71,68	1 312,26 – 1 312,41	72,43	1 324,45 – 1 324,61	73,18	1 336,65 – 1 336,80	73,93
1 288,03 – 1 288,18	70,94	1 300,22 – 1 300,38	71,69	1 312,42 – 1 312,57	72,44	1 324,62 – 1 324,77	73,19	1 336,81 – 1 336,96	73,94
1 288,19 – 1 288,35	70,95	1 300,39 – 1 300,54	71,70	1 312,58 – 1 312,74	72,45	1 324,78 – 1 324,93	73,20	1 336,97 – 1 337,13	73,95
1 288,36 – 1 288,51	70,96	1 300,55 – 1 300,70	71,71	1 312,75 – 1 312,90	72,46	1 324,94 – 1 325,09	73,21	1 337,14 – 1 337,29	73,96
1 288,52 – 1 288,67	70,97	1 300,71 – 1 300,87	71,72	1 312,91 – 1 313,06	72,47	1 325,10 – 1 325,26	73,22	1 337,30 – 1 337,45	73,97
1 288,68 – 1 288,83	70,98	1 300,88 – 1 301,03	71,73	1 313,07 – 1 313,22	72,48	1 325,27 – 1 325,42	73,23	1 337,46 – 1 337,61	73,98
1 288,84 – 1 289,00	70,99	1 301,04 – 1 301,19	71,74	1 313,23 – 1 313,39	72,49	1 325,43 – 1 325,58	73,24	1 337,62 – 1 337,78	73,99
1 289,01 – 1 289,16	71,00	1 301,20 – 1 301,35	71,75	1 313,40 – 1 313,55	72,50	1 325,59 – 1 325,74	73,25	1 337,79 – 1 337,94	74,00
1 289,17 – 1 289,32	71,01	1 301,36 – 1 301,52	71,76	1 313,56 – 1 313,71	72,51	1 325,75 – 1 325,91	73,26	1 337,95 – 1 338,10	74,01
1 289,33 – 1 289,48	71,02	1 301,53 – 1 301,68	71,77	1 313,72 – 1 313,87	72,52	1 325,92 – 1 326,07	73,27	1 338,11 – 1 338,26	74,02
1 289,49 – 1 289,65	71,03	1 301,69 – 1 301,84	71,78	1 313,88 – 1 314,04	72,53	1 326,08 – 1 326,23	73,28	1 338,27 – 1 338,43	74,03
1 289,66 – 1 289,81	71,04	1 301,85 – 1 302,00	71,79	1 314,05 – 1 314,20	72,54	1 326,24 – 1 326,39	73,29	1 338,44 – 1 338,59	74,04
1 289,82 – 1 289,97	71,05	1 302,01 – 1 302,17	71,80	1 314,21 – 1 314,36	72,55	1 326,40 – 1 326,56	73,30	1 338,60 – 1 338,75	74,05
1 289,98 – 1 290,13	71,06	1 302,18 – 1 302,33	71,81	1 314,37 – 1 314,52	72,56	1 326,57 – 1 326,72	73,31	1 338,76 – 1 338,91	74,06
1 290,14 – 1 290,30	71,07	1 302,34 – 1 302,49	71,82	1 314,53 – 1 314,69	72,57	1 326,73 – 1 326,88	73,32	1 338,92 – 1 339,08	74,07
1 290,31 – 1 290,46	71,08	1 302,50 – 1 302,65	71,83	1 314,70 – 1 314,85	72,58	1 326,89 – 1 327,04	73,33	1 339,09 – 1 339,24	74,08
1 290,47 – 1 290,62	71,09	1 302,66 – 1 302,82	71,84	1 314,86 – 1 315,01	72,59	1 327,05 – 1 327,21	73,34	1 339,25 – 1 339,40	74,09
1 290,63 – 1 290,78	71,10	1 302,83 – 1 302,98	71,85	1 315,02 – 1 315,17	72,60	1 327,22 – 1 327,37	73,35	1 339,41 – 1 339,56	74,10
1 290,79 – 1 290,95	71,11	1 302,99 – 1 303,14	71,86	1 315,18 – 1 315,34	72,61	1 327,38 – 1 327,53	73,36	1 339,57 – 1 339,73	74,11
1 290,96 – 1 291,11	71,12	1 303,15 – 1 303,30	71,87	1 315,35 – 1 315,50	72,62	1 327,54 – 1 327,69	73,37	1 339,74 – 1 339,89	74,12
1 291,12 – 1 291,27	71,13	1 303,31 – 1 303,47	71,88	1 315,51 – 1 315,66	72,63	1 327,70 – 1 327,86	73,38	1 339,90 – 1 340,05	74,13
1 291,28 – 1 291,43	71,14	1 303,48 – 1 303,63	71,89	1 315,67 – 1 315,82	72,64	1 327,87 – 1 328,02	73,39	1 340,06 – 1 340,21	74,14
1 291,44 – 1 291,60	71,15	1 303,64 – 1 303,79	71,90	1 315,83 – 1 315,99	72,65	1 328,03 – 1 328,18	73,40	1 340,22 – 1 340,38	74,15
1 291,61 – 1 291,76	71,16	1 303,80 – 1 303,95	71,91	1 316,00 – 1 316,15	72,66	1 328,19 – 1 328,35	73,41	1 340,39 – 1 340,54	74,16
1 291,77 – 1 291,92	71,17	1 303,96 – 1 304,12	71,92	1 316,16 – 1 316,31	72,67	1 328,36 – 1 328,51	73,42	1 340,55 – 1 340,70	74,17
1 291,93 – 1 292,08	71,18	1 304,13 – 1 304,28	71,93	1 316,32 – 1 316,48	72,68	1 328,52 – 1 328,67	73,43	1 340,71 – 1 340,87	74,18
1 292,09 – 1 292,25	71,19	1 304,29 – 1 304,44	71,94	1 316,49 – 1 316,64	72,69	1 328,68 – 1 328,83	73,44	1 340,88 – 1 341,03	74,19
1 292,26 – 1 292,41	71,20	1 304,45 – 1 304,61	71,95	1 316,65 – 1 316,80	72,70	1 328,84 – 1 329,00	73,45	1 341,04 – 1 341,19	74,20
1 292,42 – 1 292,57	71,21	1 304,62 – 1 304,77	71,96	1 316,81 – 1 316,96	72,71	1 329,01 – 1 329,16	73,46	1 341,20 – 1 341,35	74,21
1 292,58 – 1 292,74	71,22	1 304,78 – 1 304,93	71,97	1 316,97 – 1 317,13	72,72	1 329,17 – 1 329,32	73,47	1 341,36 – 1 341,52	74,22
1 292,75 – 1 292,90	71,23	1 304,94 – 1 305,09	71,98	1 317,14 – 1 317,29	72,73	1 329,33 – 1 329,48	73,48	1 341,53 – 1 341,68	74,23
1 292,91 – 1 293,06	71,24	1 305,10 – 1 305,26	71,99	1 317,30 – 1 317,45	72,74	1 329,49 – 1 329,65	73,49	1 341,69 – 1 341,84	74,24
1 293,07 – 1 293,22	71,25	1 305,27 – 1 305,42	72,00	1 317,46 – 1 317,61	72,75	1 329,66 – 1 329,81	73,50	1 341,85 – 1 342,00	74,25
1 293,23 – 1 293,39	71,26	1 305,43 – 1 305,58	72,01	1 317,62 – 1 317,78	72,76	1 329,82 – 1 329,97	73,51	1 342,01 – 1 342,17	74,26
1 293,40 – 1 293,55	71,27	1 305,59 – 1 305,74	72,02	1 317,79 – 1 317,94	72,77	1 329,98 – 1 330,13	73,52	1 342,18 – 1 342,33	74,27
1 293,56 – 1 293,71	71,28	1 305,75 – 1 305,91	72,03	1 317,95 – 1 318,10	72,78	1 330,14 – 1 330,30	73,53	1 342,34 – 1 342,49	74,28
1 293,72 – 1 293,87	71,29	1 305,92 – 1 306,07	72,04	1 318,11 – 1 318,26	72,79	1 330,31 – 1 330,46	73,54	1 342,50 – 1 342,65	74,29
1 293,88 – 1 294,04	71,30	1 306,08 – 1 306,23	72,05	1 318,27 – 1 318,43	72,80	1 330,47 – 1 330,62	73,55	1 342,66 – 1 342,82	74,30
1 294,05 – 1 294,20	71,31	1 306,24 – 1 306,39	72,06	1 318,44 – 1 318,59	72,81	1 330,63 – 1 330,78	73,56	1 342,83 – 1 342,98	74,31
1 294,21 – 1 294,36	71,32	1 306,40 – 1 306,56	72,07	1 318,60 – 1 318,75	72,82	1 330,79 – 1 330,95	73,57	1 342,99 – 1 343,14	74,32
1 294,37 – 1 294,52	71,33	1 306,57 – 1 306,72	72,08	1 318,76 – 1 318,91	72,83	1 330,96 – 1 331,11	73,58	1 343,15 – 1 343,30	74,33
1 294,53 – 1 294,69	71,34	1 306,73 – 1 306,88	72,09	1 318,92 – 1 319,08	72,84	1 331,12 – 1 331,27	73,59	1 343,31 – 1 343,47	74,34
1 294,70 – 1 294,85	71,35	1 306,89 – 1 307,04	72,10	1 319,09 – 1 319,24	72,85	1 331,28 – 1 331,43	73,60	1 343,48 – 1 343,63	74,35
1 294,86 – 1 295,01	71,36	1 307,05 – 1 307,21	72,11	1 319,25 – 1 319,40	72,86	1 331,44 – 1 331,60	73,61	1 343,64 – 1 343,79	74,36
1 295,02 – 1 295,17	71,37	1 307,22 – 1 307,37	72,12	1 319,41 – 1 319,56	72,87	1 331,61 – 1 331,76	73,62	1 343,80 – 1 343,95	74,37
1 295,18 – 1 295,34	71,38	1 307,38 – 1 307,53	72,13	1 319,57 – 1 319,73	72,88	1 331,77 – 1 331,92	73,63	1 343,96 – 1 344,12	74,38
1 295,35 – 1 295,50	71,39	1 307,54 – 1 307,69	72,14	1 319,74 – 1 319,89	72,89	1 331,93 – 1 332,08	73,64	1 344,13 – 1 344,28	74,39
1 295,51 – 1 295,66	71,40	1 307,70 – 1 307,86	72,15	1 319,90 – 1 320,05	72,90	1 332,09 – 1 332,25	73,65	1 344,29 – 1 344,44	74,40
1 295,67 – 1 295,82	71,41	1 307,87 – 1 308,02	72,16	1 320,06 – 1 320,21	72,91	1 332,26 – 1 332,41	73,66	1 344,45 – 1 344,61	74,41
1 295,83 – 1 295,99	71,42	1 308,03 – 1 308,18	72,17	1 320,22 – 1 320,38	72,92	1 332,42 – 1 332,57	73,67	1 344,62 – 1 344,77	74,42
1 296,00 – 1 296,15	71,43	1 308,19 – 1 308,35	72,18	1 320,39 – 1 320,54	72,93	1 332,58 – 1 332,74	73,68	1 344,78 – 1 344,93	74,43
1 296,16 – 1 296,31	71,44	1 308,36 – 1 308,51	72,19	1 320,55 – 1 320,70	72,94	1 332,75 – 1 332,90	73,69	1 344,94 – 1 345,09	74,44
1 296,32 – 1 296,48	71,45	1 308,52 – 1 308,67	72,20	1 320,71 – 1 320,87	72,95	1 332,91 – 1 333,06	73,70	1 345,10 – 1 345,26	74,45
1 296,49 – 1 296,64	71,46	1 308,68 – 1 308,83	72,21	1 320,88 – 1 321,03	72,96	1			



Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 345,92 – 1 346,07	74,50	1 358,11 – 1 358,26	75,25	1 370,31 – 1 370,46	76,00	1 382,50 – 1 382,65	76,75	1 394,70 – 1 394,85	77,50
1 346,08 – 1 346,23	74,51	1 358,27 – 1 358,43	75,26	1 370,47 – 1 370,62	76,01	1 382,66 – 1 382,82	76,76	1 394,86 – 1 395,01	77,51
1 346,24 – 1 346,39	74,52	1 358,44 – 1 358,59	75,27	1 370,63 – 1 370,78	76,02	1 382,83 – 1 382,98	76,77	1 395,02 – 1 395,17	77,52
1 346,40 – 1 346,56	74,53	1 358,60 – 1 358,75	75,28	1 370,79 – 1 370,95	76,03	1 382,99 – 1 383,14	76,78	1 395,18 – 1 395,34	77,53
1 346,57 – 1 346,72	74,54	1 358,76 – 1 358,91	75,29	1 370,96 – 1 371,11	76,04	1 383,15 – 1 383,30	76,79	1 395,35 – 1 395,50	77,54
1 346,73 – 1 346,88	74,55	1 358,92 – 1 359,08	75,30	1 371,12 – 1 371,27	76,05	1 383,31 – 1 383,47	76,80	1 395,51 – 1 395,66	77,55
1 346,89 – 1 347,04	74,56	1 359,09 – 1 359,24	75,31	1 371,28 – 1 371,43	76,06	1 383,48 – 1 383,63	76,81	1 395,67 – 1 395,82	77,56
1 347,05 – 1 347,21	74,57	1 359,25 – 1 359,40	75,32	1 371,44 – 1 371,60	76,07	1 383,64 – 1 383,79	76,82	1 395,83 – 1 395,99	77,57
1 347,22 – 1 347,37	74,58	1 359,41 – 1 359,56	75,33	1 371,61 – 1 371,76	76,08	1 383,80 – 1 383,95	76,83	1 396,00 – 1 396,15	77,58
1 347,38 – 1 347,53	74,59	1 359,57 – 1 359,73	75,34	1 371,77 – 1 371,92	76,09	1 383,96 – 1 384,12	76,84	1 396,16 – 1 396,31	77,59
1 347,54 – 1 347,69	74,60	1 359,74 – 1 359,89	75,35	1 371,93 – 1 372,08	76,10	1 384,13 – 1 384,28	76,85	1 396,32 – 1 396,48	77,60
1 347,70 – 1 347,86	74,61	1 359,90 – 1 360,05	75,36	1 372,09 – 1 372,25	76,11	1 384,29 – 1 384,44	76,86	1 396,49 – 1 396,64	77,61
1 347,87 – 1 348,02	74,62	1 360,06 – 1 360,21	75,37	1 372,26 – 1 372,41	76,12	1 384,45 – 1 384,61	76,87	1 396,65 – 1 396,80	77,62
1 348,03 – 1 348,18	74,63	1 360,22 – 1 360,38	75,38	1 372,42 – 1 372,57	76,13	1 384,62 – 1 384,77	76,88	1 396,81 – 1 396,96	77,63
1 348,19 – 1 348,35	74,64	1 360,39 – 1 360,54	75,39	1 372,58 – 1 372,74	76,14	1 384,78 – 1 384,93	76,89	1 396,97 – 1 397,13	77,64
1 348,36 – 1 348,51	74,65	1 360,55 – 1 360,70	75,40	1 372,75 – 1 372,90	76,15	1 384,94 – 1 385,09	76,90	1 397,14 – 1 397,29	77,65
1 348,52 – 1 348,67	74,66	1 360,71 – 1 360,87	75,41	1 372,91 – 1 373,06	76,16	1 385,10 – 1 385,26	76,91	1 397,30 – 1 397,45	77,66
1 348,68 – 1 348,83	74,67	1 360,88 – 1 361,03	75,42	1 373,07 – 1 373,22	76,17	1 385,27 – 1 385,42	76,92	1 397,46 – 1 397,61	77,67
1 348,84 – 1 349,00	74,68	1 361,04 – 1 361,19	75,43	1 373,23 – 1 373,39	76,18	1 385,43 – 1 385,58	76,93	1 397,62 – 1 397,78	77,68
1 349,01 – 1 349,16	74,69	1 361,20 – 1 361,35	75,44	1 373,40 – 1 373,55	76,19	1 385,59 – 1 385,74	76,94	1 397,79 – 1 397,94	77,69
1 349,17 – 1 349,32	74,70	1 361,36 – 1 361,52	75,45	1 373,56 – 1 373,71	76,20	1 385,75 – 1 385,91	76,95	1 397,95 – 1 398,10	77,70
1 349,33 – 1 349,48	74,71	1 361,53 – 1 361,68	75,46	1 373,72 – 1 373,87	76,21	1 385,92 – 1 386,07	76,96	1 398,11 – 1 398,26	77,71
1 349,49 – 1 349,65	74,72	1 361,69 – 1 361,84	75,47	1 373,88 – 1 374,04	76,22	1 386,08 – 1 386,23	76,97	1 398,27 – 1 398,43	77,72
1 349,66 – 1 349,81	74,73	1 361,85 – 1 362,00	75,48	1 374,05 – 1 374,20	76,23	1 386,24 – 1 386,39	76,98	1 398,44 – 1 398,59	77,73
1 349,82 – 1 349,97	74,74	1 362,01 – 1 362,17	75,49	1 374,21 – 1 374,36	76,24	1 386,40 – 1 386,56	76,99	1 398,60 – 1 398,75	77,74
1 349,98 – 1 350,13	74,75	1 362,18 – 1 362,33	75,50	1 374,37 – 1 374,52	76,25	1 386,57 – 1 386,72	77,00	1 398,76 – 1 398,91	77,75
1 350,14 – 1 350,30	74,76	1 362,34 – 1 362,49	75,51	1 374,53 – 1 374,69	76,26	1 386,73 – 1 386,88	77,01	1 398,92 – 1 399,08	77,76
1 350,31 – 1 350,46	74,77	1 362,50 – 1 362,65	75,52	1 374,70 – 1 374,85	76,27	1 386,89 – 1 387,04	77,02	1 399,09 – 1 399,24	77,77
1 350,47 – 1 350,62	74,78	1 362,66 – 1 362,82	75,53	1 374,86 – 1 375,01	76,28	1 387,05 – 1 387,21	77,03	1 399,25 – 1 399,40	77,78
1 350,63 – 1 350,78	74,79	1 362,83 – 1 362,98	75,54	1 375,02 – 1 375,17	76,29	1 387,22 – 1 387,37	77,04	1 399,41 – 1 399,56	77,79
1 350,79 – 1 350,95	74,80	1 362,99 – 1 363,14	75,55	1 375,18 – 1 375,34	76,30	1 387,38 – 1 387,53	77,05	1 399,57 – 1 399,73	77,80
1 350,96 – 1 351,11	74,81	1 363,15 – 1 363,30	75,56	1 375,35 – 1 375,50	76,31	1 387,54 – 1 387,69	77,06	1 399,74 – 1 399,89	77,81
1 351,12 – 1 351,27	74,82	1 363,31 – 1 363,47	75,57	1 375,51 – 1 375,66	76,32	1 387,70 – 1 387,86	77,07	1 399,90 – 1 400,05	77,82
1 351,28 – 1 351,43	74,83	1 363,48 – 1 363,63	75,58	1 375,67 – 1 375,82	76,33	1 387,87 – 1 388,02	77,08	1 400,06 – 1 400,21	77,83
1 351,44 – 1 351,60	74,84	1 363,64 – 1 363,79	75,59	1 375,83 – 1 375,99	76,34	1 388,03 – 1 388,18	77,09	1 400,22 – 1 400,38	77,84
1 351,61 – 1 351,76	74,85	1 363,80 – 1 363,95	75,60	1 376,00 – 1 376,15	76,35	1 388,19 – 1 388,35	77,10	1 400,39 – 1 400,54	77,85
1 351,77 – 1 351,92	74,86	1 363,96 – 1 364,12	75,61	1 376,16 – 1 376,31	76,36	1 388,36 – 1 388,51	77,11	1 400,55 – 1 400,70	77,86
1 351,93 – 1 352,08	74,87	1 364,13 – 1 364,28	75,62	1 376,32 – 1 376,48	76,37	1 388,52 – 1 388,67	77,12	1 400,71 – 1 400,87	77,87
1 352,09 – 1 352,25	74,88	1 364,29 – 1 364,44	75,63	1 376,49 – 1 376,64	76,38	1 388,68 – 1 388,83	77,13	1 400,88 – 1 401,03	77,88
1 352,26 – 1 352,41	74,89	1 364,45 – 1 364,61	75,64	1 376,65 – 1 376,80	76,39	1 388,84 – 1 389,00	77,14	1 401,04 – 1 401,19	77,89
1 352,42 – 1 352,57	74,90	1 364,62 – 1 364,77	75,65	1 376,81 – 1 376,96	76,40	1 389,01 – 1 389,16	77,15	1 401,20 – 1 401,35	77,90
1 352,58 – 1 352,74	74,91	1 364,78 – 1 364,93	75,66	1 376,97 – 1 377,13	76,41	1 389,17 – 1 389,32	77,16	1 401,36 – 1 401,52	77,91
1 352,75 – 1 352,90	74,92	1 364,94 – 1 365,09	75,67	1 377,14 – 1 377,29	76,42	1 389,33 – 1 389,48	77,17	1 401,53 – 1 401,68	77,92
1 352,91 – 1 353,06	74,93	1 365,10 – 1 365,26	75,68	1 377,30 – 1 377,45	76,43	1 389,49 – 1 389,65	77,18	1 401,69 – 1 401,84	77,93
1 353,07 – 1 353,22	74,94	1 365,27 – 1 365,42	75,69	1 377,46 – 1 377,61	76,44	1 389,66 – 1 389,81	77,19	1 401,85 – 1 402,00	77,94
1 353,23 – 1 353,39	74,95	1 365,43 – 1 365,58	75,70	1 377,62 – 1 377,78	76,45	1 389,82 – 1 389,97	77,20	1 402,01 – 1 402,17	77,95
1 353,40 – 1 353,55	74,96	1 365,59 – 1 365,74	75,71	1 377,79 – 1 377,94	76,46	1 389,98 – 1 390,13	77,21	1 402,18 – 1 402,33	77,96
1 353,56 – 1 353,71	74,97	1 365,75 – 1 365,91	75,72	1 377,95 – 1 378,10	76,47	1 390,14 – 1 390,30	77,22	1 402,34 – 1 402,49	77,97
1 353,72 – 1 353,87	74,98	1 365,92 – 1 366,07	75,73	1 378,11 – 1 378,26	76,48	1 390,31 – 1 390,46	77,23	1 402,50 – 1 402,65	77,98
1 353,88 – 1 354,04	74,99	1 366,08 – 1 366,23	75,74	1 378,27 – 1 378,43	76,49	1 390,47 – 1 390,62	77,24	1 402,66 – 1 402,82	77,99
1 354,05 – 1 354,20	75,00	1 366,24 – 1 366,39	75,75	1 378,44 – 1 378,59	76,50	1 390,63 – 1 390,78	77,25	1 402,83 – 1 402,98	78,00
1 354,21 – 1 354,36	75,01	1 366,40 – 1 366,56	75,76	1 378,60 – 1 378,75	76,51	1 390,79 – 1 390,95	77,26	1 402,99 – 1 403,14	78,01
1 354,37 – 1 354,52	75,02	1 366,57 – 1 366,72	75,77	1 378,76 – 1 378,91	76,52	1 390,96 – 1 391,11	77,27	1 403,15 – 1 403,30	78,02
1 354,53 – 1 354,69	75,03	1 366,73 – 1 366,88	75,78	1 378,92 – 1 379,08	76,53	1 391,12 – 1 391,27	77,28	1 403,31 – 1 403,47	78,03
1 354,70 – 1 354,85	75,04	1 366,89 – 1 367,04	75,79	1 379,09 – 1 379,24	76,54	1 391,28 – 1 391,43	77,29	1 403,48 – 1 403,63	78,04
1 354,86 – 1 355,01	75,05	1 367,05 – 1 367,21	75,80	1 379,25 – 1 379,40	76,55	1 391,44 – 1 391,60	77,30	1 403,64 – 1 403,79	78,05
1 355,02 – 1 355,17	75,06	1 367,22 – 1 367,37	75,81	1 379,41 – 1 379,56	76,56	1 391,61 – 1 391,76	77,31	1 403,80 – 1 403,95	78,06
1 355,18 – 1 355,34	75,07	1 367,38 – 1 367,53	75,82	1 379,57 – 1 379,73	76,57	1 391,77 – 1 391,92	77,32	1 403,96 – 1 404,12	78,07
1 355,35 – 1 355,50	75,08	1 367,54 – 1 367,69	75,83	1 379,74 – 1 379,89	76,58	1 391,93 – 1 392,08	77,33	1 404,13 – 1 404,28	78,08
1 355,51 – 1 355,66	75,09	1 367,70 – 1 367,86	75,84	1 379,90 – 1 380,05	76,59	1 392,09 – 1 392,25	77,34	1 404,29 – 1 404,44	78,09
1 355,67 – 1 355,82	75,10	1 367,87 – 1 368,02	75,85	1 380,06 – 1 380,21	76,60	1 392,26 – 1 392,41	77,35	1 404,45 – 1 404,61	78,10
1 355,83 – 1 355,99	75,11	1 368,03 – 1 368,18	75,86	1 380,22 – 1 380,38	76,61	1 392,42 – 1 392,57	77,36	1 404,62 – 1 404,77	78,11
1 356,00 – 1 356,15	75,12	1 368,19 – 1 368,35	75,87	1 380,39 – 1 380,54	76,62	1 392,58 – 1 392,74	77,37	1 404,78 – 1 404,93	78,12
1 356,16 – 1 356,31	75,13	1 368,36 – 1 368,51	75,88	1 380,55 – 1 380,70	76,63	1 392,75 – 1 392,90	77,38	1 404,94 – 1 405,09	78,13
1 356,32 – 1 356,48	75,14	1 368,52 – 1 368,67	75,89	1 380,71 – 1 380,87	76,64	1 392,91 – 1 393,06	77,39	1 405,10 – 1 405,26	78,14
1 356,49 – 1 356,64	75,15	1 368,68 – 1 368,83	75,90	1 380,88 – 1 381,03	76,65	1 393,07 – 1 393,22	77,40	1 405,27 – 1 405,42	78,15
1 356,65 – 1 356,80	75,16	1 368,84 – 1 369,00	75,91	1 381,04 – 1 381,19	76,66	1 393,23 – 1 393,39	77,41	1 405,43 – 1 405,58	78,16
1 356,81 – 1 356,96	75,17	1 369,01 – 1 369,16	75,92	1 381,20 – 1 381,35	76,67	1 393,40 – 1 393,55	77,42	1 405,59 – 1 405,74	78,17
1 356,97 – 1 357,13	75,18	1 369,17 – 1 369,32	75,93	1 381,36 – 1 381,52	76,68	1 393,56 – 1 393,71	77,43	1 405,75 – 1 405,91	78,18
1 357,14 – 1 357,29	75,19	1 369,33 – 1 369,48	75,94	1 381,53 – 1 381,68	76,69	1 393,72 – 1 393,87	77,44	1 405,92 – 1 406,07	78,19
1 357,30 – 1 357,45	75,20	1 369,49 – 1 369,65	75,95	1 381,69 – 1 381,84	76,70	1 393,88 – 1 394,04	77,45	1 406,08 – 1 406,23	78,20
1 357,46 – 1 357,61	75,21	1 369,66 – 1 369,81	75,96	1 381,85 – 1 382,00	76,71	1 3			

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 406,89 – 1 407,04	78,25	1 419,09 – 1 419,24	79,00	1 431,28 – 1 431,43	79,75	1 443,48 – 1 443,63	80,50	1 455,67 – 1 455,82	81,25
1 407,05 – 1 407,21	78,26	1 419,25 – 1 419,40	79,01	1 431,44 – 1 431,60	79,76	1 443,64 – 1 443,79	80,51	1 455,83 – 1 455,99	81,26
1 407,22 – 1 407,37	78,27	1 419,41 – 1 419,56	79,02	1 431,61 – 1 431,76	79,77	1 443,80 – 1 443,95	80,52	1 456,00 – 1 456,15	81,27
1 407,38 – 1 407,53	78,28	1 419,57 – 1 419,73	79,03	1 431,77 – 1 431,92	79,78	1 443,96 – 1 444,12	80,53	1 456,16 – 1 456,31	81,28
1 407,54 – 1 407,69	78,29	1 419,74 – 1 419,89	79,04	1 431,93 – 1 432,08	79,79	1 444,13 – 1 444,28	80,54	1 456,32 – 1 456,48	81,29
1 407,70 – 1 407,86	78,30	1 419,90 – 1 420,05	79,05	1 432,09 – 1 432,25	79,80	1 444,29 – 1 444,44	80,55	1 456,49 – 1 456,64	81,30
1 407,87 – 1 408,02	78,31	1 420,06 – 1 420,21	79,06	1 432,26 – 1 432,41	79,81	1 444,45 – 1 444,61	80,56	1 456,65 – 1 456,80	81,31
1 408,03 – 1 408,18	78,32	1 420,22 – 1 420,38	79,07	1 432,42 – 1 432,57	79,82	1 444,62 – 1 444,77	80,57	1 456,81 – 1 456,96	81,32
1 408,19 – 1 408,35	78,33	1 420,39 – 1 420,54	79,08	1 432,58 – 1 432,74	79,83	1 444,78 – 1 444,93	80,58	1 456,97 – 1 457,13	81,33
1 408,36 – 1 408,51	78,34	1 420,55 – 1 420,70	79,09	1 432,75 – 1 432,90	79,84	1 444,94 – 1 445,09	80,59	1 457,14 – 1 457,29	81,34
1 408,52 – 1 408,67	78,35	1 420,71 – 1 420,87	79,10	1 432,91 – 1 433,06	79,85	1 445,10 – 1 445,26	80,60	1 457,30 – 1 457,45	81,35
1 408,68 – 1 408,83	78,36	1 420,88 – 1 421,03	79,11	1 433,07 – 1 433,22	79,86	1 445,27 – 1 445,42	80,61	1 457,46 – 1 457,61	81,36
1 408,84 – 1 409,00	78,37	1 421,04 – 1 421,19	79,12	1 433,23 – 1 433,39	79,87	1 445,43 – 1 445,58	80,62	1 457,62 – 1 457,78	81,37
1 409,01 – 1 409,16	78,38	1 421,20 – 1 421,35	79,13	1 433,40 – 1 433,55	79,88	1 445,59 – 1 445,74	80,63	1 457,79 – 1 457,94	81,38
1 409,17 – 1 409,32	78,39	1 421,36 – 1 421,52	79,14	1 433,56 – 1 433,71	79,89	1 445,75 – 1 445,91	80,64	1 457,95 – 1 458,10	81,39
1 409,33 – 1 409,48	78,40	1 421,53 – 1 421,68	79,15	1 433,72 – 1 433,87	79,90	1 445,92 – 1 446,07	80,65	1 458,11 – 1 458,26	81,40
1 409,49 – 1 409,65	78,41	1 421,69 – 1 421,84	79,16	1 433,88 – 1 434,04	79,91	1 446,08 – 1 446,23	80,66	1 458,27 – 1 458,43	81,41
1 409,66 – 1 409,81	78,42	1 421,85 – 1 422,00	79,17	1 434,05 – 1 434,20	79,92	1 446,24 – 1 446,39	80,67	1 458,44 – 1 458,59	81,42
1 409,82 – 1 409,97	78,43	1 422,01 – 1 422,17	79,18	1 434,21 – 1 434,36	79,93	1 446,40 – 1 446,56	80,68	1 458,60 – 1 458,75	81,43
1 409,98 – 1 410,13	78,44	1 422,18 – 1 422,33	79,19	1 434,37 – 1 434,52	79,94	1 446,57 – 1 446,72	80,69	1 458,76 – 1 458,91	81,44
1 410,14 – 1 410,30	78,45	1 422,34 – 1 422,49	79,20	1 434,53 – 1 434,69	79,95	1 446,73 – 1 446,88	80,70	1 458,92 – 1 459,08	81,45
1 410,31 – 1 410,46	78,46	1 422,50 – 1 422,65	79,21	1 434,70 – 1 434,85	79,96	1 446,89 – 1 447,04	80,71	1 459,09 – 1 459,24	81,46
1 410,47 – 1 410,62	78,47	1 422,66 – 1 422,82	79,22	1 434,86 – 1 435,01	79,97	1 447,05 – 1 447,21	80,72	1 459,25 – 1 459,40	81,47
1 410,63 – 1 410,78	78,48	1 422,83 – 1 422,98	79,23	1 435,02 – 1 435,17	79,98	1 447,22 – 1 447,37	80,73	1 459,41 – 1 459,56	81,48
1 410,79 – 1 410,95	78,49	1 422,99 – 1 423,14	79,24	1 435,18 – 1 435,34	79,99	1 447,38 – 1 447,53	80,74	1 459,57 – 1 459,73	81,49
1 410,96 – 1 411,11	78,50	1 423,15 – 1 423,30	79,25	1 435,35 – 1 435,50	80,00	1 447,54 – 1 447,69	80,75	1 459,74 – 1 459,89	81,50
1 411,12 – 1 411,27	78,51	1 423,31 – 1 423,47	79,26	1 435,51 – 1 435,66	80,01	1 447,70 – 1 447,86	80,76	1 459,90 – 1 460,05	81,51
1 411,28 – 1 411,43	78,52	1 423,48 – 1 423,63	79,27	1 435,67 – 1 435,82	80,02	1 447,87 – 1 448,02	80,77	1 460,06 – 1 460,21	81,52
1 411,44 – 1 411,60	78,53	1 423,64 – 1 423,79	79,28	1 435,83 – 1 435,99	80,03	1 448,03 – 1 448,18	80,78	1 460,22 – 1 460,38	81,53
1 411,61 – 1 411,76	78,54	1 423,80 – 1 423,95	79,29	1 436,00 – 1 436,15	80,04	1 448,19 – 1 448,35	80,79	1 460,39 – 1 460,54	81,54
1 411,77 – 1 411,92	78,55	1 423,96 – 1 424,12	79,30	1 436,16 – 1 436,31	80,05	1 448,36 – 1 448,51	80,80	1 460,55 – 1 460,70	81,55
1 411,93 – 1 412,08	78,56	1 424,13 – 1 424,28	79,31	1 436,32 – 1 436,48	80,06	1 448,52 – 1 448,67	80,81	1 460,71 – 1 460,87	81,56
1 412,09 – 1 412,25	78,57	1 424,29 – 1 424,44	79,32	1 436,49 – 1 436,64	80,07	1 448,68 – 1 448,83	80,82	1 460,88 – 1 461,03	81,57
1 412,26 – 1 412,41	78,58	1 424,45 – 1 424,61	79,33	1 436,65 – 1 436,80	80,08	1 448,84 – 1 449,00	80,83	1 461,04 – 1 461,19	81,58
1 412,42 – 1 412,57	78,59	1 424,62 – 1 424,77	79,34	1 436,81 – 1 436,96	80,09	1 449,01 – 1 449,16	80,84	1 461,20 – 1 461,35	81,59
1 412,58 – 1 412,74	78,60	1 424,78 – 1 424,93	79,35	1 436,97 – 1 437,13	80,10	1 449,17 – 1 449,32	80,85	1 461,36 – 1 461,52	81,60
1 412,75 – 1 412,90	78,61	1 424,94 – 1 425,09	79,36	1 437,14 – 1 437,29	80,11	1 449,33 – 1 449,48	80,86	1 461,53 – 1 461,68	81,61
1 412,91 – 1 413,06	78,62	1 425,10 – 1 425,26	79,37	1 437,30 – 1 437,45	80,12	1 449,49 – 1 449,65	80,87	1 461,69 – 1 461,84	81,62
1 413,07 – 1 413,22	78,63	1 425,27 – 1 425,42	79,38	1 437,46 – 1 437,61	80,13	1 449,66 – 1 449,81	80,88	1 461,85 – 1 462,00	81,63
1 413,23 – 1 413,39	78,64	1 425,43 – 1 425,58	79,39	1 437,62 – 1 437,78	80,14	1 449,82 – 1 449,97	80,89	1 462,01 – 1 462,17	81,64
1 413,40 – 1 413,55	78,65	1 425,59 – 1 425,74	79,40	1 437,79 – 1 437,94	80,15	1 449,98 – 1 450,13	80,90	1 462,18 – 1 462,33	81,65
1 413,56 – 1 413,71	78,66	1 425,75 – 1 425,91	79,41	1 437,95 – 1 438,10	80,16	1 450,14 – 1 450,30	80,91	1 462,34 – 1 462,49	81,66
1 413,72 – 1 413,87	78,67	1 425,92 – 1 426,07	79,42	1 438,11 – 1 438,26	80,17	1 450,31 – 1 450,46	80,92	1 462,50 – 1 462,65	81,67
1 413,88 – 1 414,04	78,68	1 426,08 – 1 426,23	79,43	1 438,27 – 1 438,43	80,18	1 450,47 – 1 450,62	80,93	1 462,66 – 1 462,82	81,68
1 414,05 – 1 414,20	78,69	1 426,24 – 1 426,39	79,44	1 438,44 – 1 438,59	80,19	1 450,63 – 1 450,78	80,94	1 462,83 – 1 462,98	81,69
1 414,21 – 1 414,36	78,70	1 426,40 – 1 426,56	79,45	1 438,60 – 1 438,75	80,20	1 450,79 – 1 450,95	80,95	1 462,99 – 1 463,14	81,70
1 414,37 – 1 414,52	78,71	1 426,57 – 1 426,72	79,46	1 438,76 – 1 438,91	80,21	1 450,96 – 1 451,11	80,96	1 463,15 – 1 463,30	81,71
1 414,53 – 1 414,69	78,72	1 426,73 – 1 426,88	79,47	1 438,92 – 1 439,08	80,22	1 451,12 – 1 451,27	80,97	1 463,31 – 1 463,47	81,72
1 414,70 – 1 414,85	78,73	1 426,89 – 1 427,04	79,48	1 439,09 – 1 439,24	80,23	1 451,28 – 1 451,43	80,98	1 463,48 – 1 463,63	81,73
1 414,86 – 1 415,01	78,74	1 427,05 – 1 427,21	79,49	1 439,25 – 1 439,40	80,24	1 451,44 – 1 451,60	80,99	1 463,64 – 1 463,79	81,74
1 415,02 – 1 415,17	78,75	1 427,22 – 1 427,37	79,50	1 439,41 – 1 439,56	80,25	1 451,61 – 1 451,76	81,00	1 463,80 – 1 463,95	81,75
1 415,18 – 1 415,34	78,76	1 427,38 – 1 427,53	79,51	1 439,57 – 1 439,73	80,26	1 451,77 – 1 451,92	81,01	1 463,96 – 1 464,12	81,76
1 415,35 – 1 415,50	78,77	1 427,54 – 1 427,69	79,52	1 439,74 – 1 439,89	80,27	1 451,93 – 1 452,08	81,02	1 464,13 – 1 464,28	81,77
1 415,51 – 1 415,66	78,78	1 427,70 – 1 427,86	79,53	1 439,90 – 1 440,05	80,28	1 452,09 – 1 452,25	81,03	1 464,29 – 1 464,44	81,78
1 415,67 – 1 415,82	78,79	1 427,87 – 1 428,02	79,54	1 440,06 – 1 440,21	80,29	1 452,26 – 1 452,41	81,04	1 464,45 – 1 464,61	81,79
1 415,83 – 1 415,99	78,80	1 428,03 – 1 428,18	79,55	1 440,22 – 1 440,38	80,30	1 452,42 – 1 452,57	81,05	1 464,62 – 1 464,77	81,80
1 416,00 – 1 416,15	78,81	1 428,19 – 1 428,35	79,56	1 440,39 – 1 440,54	80,31	1 452,58 – 1 452,74	81,06	1 464,78 – 1 464,93	81,81
1 416,16 – 1 416,31	78,82	1 428,36 – 1 428,51	79,57	1 440,55 – 1 440,70	80,32	1 452,75 – 1 452,90	81,07	1 464,94 – 1 465,09	81,82
1 416,32 – 1 416,48	78,83	1 428,52 – 1 428,67	79,58	1 440,71 – 1 440,87	80,33	1 452,91 – 1 453,06	81,08	1 465,10 – 1 465,26	81,83
1 416,49 – 1 416,64	78,84	1 428,68 – 1 428,83	79,59	1 440,88 – 1 441,03	80,34	1 453,07 – 1 453,22	81,09	1 465,27 – 1 465,42	81,84
1 416,65 – 1 416,80	78,85	1 428,84 – 1 429,00	79,60	1 441,04 – 1 441,19	80,35	1 453,23 – 1 453,39	81,10	1 465,43 – 1 465,58	81,85
1 416,81 – 1 416,96	78,86	1 429,01 – 1 429,16	79,61	1 441,20 – 1 441,35	80,36	1 453,40 – 1 453,55	81,11	1 465,59 – 1 465,74	81,86
1 416,97 – 1 417,13	78,87	1 429,17 – 1 429,32	79,62	1 441,36 – 1 441,52	80,37	1 453,56 – 1 453,71	81,12	1 465,75 – 1 465,91	81,87
1 417,14 – 1 417,29	78,88	1 429,33 – 1 429,48	79,63	1 441,53 – 1 441,68	80,38	1 453,72 – 1 453,87	81,13	1 465,92 – 1 466,07	81,88
1 417,30 – 1 417,45	78,89	1 429,49 – 1 429,65	79,64	1 441,69 – 1 441,84	80,39	1 453,88 – 1 454,04	81,14	1 466,08 – 1 466,23	81,89
1 417,46 – 1 417,61	78,90	1 429,66 – 1 429,81	79,65	1 441,85 – 1 442,00	80,40	1 454,05 – 1 454,20	81,15	1 466,24 – 1 466,39	81,90
1 417,62 – 1 417,78	78,91	1 429,82 – 1 429,97	79,66	1 442,01 – 1 442,17	80,41	1 454,21 – 1 454,36	81,16	1 466,40 – 1 466,56	81,91
1 417,79 – 1 417,94	78,92	1 429,98 – 1 430,13	79,67	1 442,18 – 1 442,33	80,42	1 454,37 – 1 454,52	81,17	1 466,57 – 1 466,72	81,92
1 417,95 – 1 418,10	78,93	1 430,14 – 1 430,30	79,68	1 442,34 – 1 442,49	80,43	1 454,53 – 1 454,69	81,18	1 466,73 – 1 466,88	81,93
1 418,11 – 1 418,26	78,94	1 430,31 – 1 430,46	79,69	1 442,50 – 1 442,65	80,44	1 454,70 – 1 454,85	81,19	1 466,89 – 1 467,04	81,94
1 418,27 – 1 418,43	78,95	1 430,47 – 1 430,62	79,70	1 442,66 – 1 442,82	80,45	1 454,86 – 1 455,01	81,20	1 467,05 – 1 467,21	81,95
1 418,44 – 1 418,59	78,96	1 430,63 – 1 430,78	79,71	1 442,83 – 1 442,98	80,46	1 4			

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 467,87 – 1 468,02	82,00	1 480,06 – 1 480,21	82,75	1 492,26 – 1 492,41	83,50	1 504,45 – 1 504,61	84,25	1 516,65 – 1 516,80	85,00
1 468,03 – 1 468,18	82,01	1 480,22 – 1 480,38	82,76	1 492,42 – 1 492,57	83,51	1 504,62 – 1 504,77	84,26	1 516,81 – 1 516,96	85,01
1 468,19 – 1 468,35	82,02	1 480,39 – 1 480,54	82,77	1 492,58 – 1 492,74	83,52	1 504,78 – 1 504,93	84,27	1 516,97 – 1 517,13	85,02
1 468,36 – 1 468,51	82,03	1 480,55 – 1 480,70	82,78	1 492,75 – 1 492,90	83,53	1 504,94 – 1 505,09	84,28	1 517,14 – 1 517,29	85,03
1 468,52 – 1 468,67	82,04	1 480,71 – 1 480,87	82,79	1 492,91 – 1 493,06	83,54	1 505,10 – 1 505,26	84,29	1 517,30 – 1 517,45	85,04
1 468,68 – 1 468,83	82,05	1 480,88 – 1 481,03	82,80	1 493,07 – 1 493,22	83,55	1 505,27 – 1 505,42	84,30	1 517,46 – 1 517,61	85,05
1 468,84 – 1 469,00	82,06	1 481,04 – 1 481,19	82,81	1 493,23 – 1 493,39	83,56	1 505,43 – 1 505,58	84,31	1 517,62 – 1 517,78	85,06
1 469,01 – 1 469,16	82,07	1 481,20 – 1 481,35	82,82	1 493,40 – 1 493,55	83,57	1 505,59 – 1 505,74	84,32	1 517,79 – 1 517,94	85,07
1 469,17 – 1 469,32	82,08	1 481,36 – 1 481,52	82,83	1 493,56 – 1 493,71	83,58	1 505,75 – 1 505,91	84,33	1 517,95 – 1 518,10	85,08
1 469,33 – 1 469,48	82,09	1 481,53 – 1 481,68	82,84	1 493,72 – 1 493,87	83,59	1 505,92 – 1 506,07	84,34	1 518,11 – 1 518,26	85,09
1 469,49 – 1 469,65	82,10	1 481,69 – 1 481,84	82,85	1 493,88 – 1 494,04	83,60	1 506,08 – 1 506,23	84,35	1 518,27 – 1 518,43	85,10
1 469,66 – 1 469,81	82,11	1 481,85 – 1 482,00	82,86	1 494,05 – 1 494,20	83,61	1 506,24 – 1 506,39	84,36	1 518,44 – 1 518,59	85,11
1 469,82 – 1 469,97	82,12	1 482,01 – 1 482,17	82,87	1 494,21 – 1 494,36	83,62	1 506,40 – 1 506,56	84,37	1 518,60 – 1 518,75	85,12
1 469,98 – 1 470,13	82,13	1 482,18 – 1 482,33	82,88	1 494,37 – 1 494,52	83,63	1 506,57 – 1 506,72	84,38	1 518,76 – 1 518,91	85,13
1 470,14 – 1 470,30	82,14	1 482,34 – 1 482,49	82,89	1 494,53 – 1 494,69	83,64	1 506,73 – 1 506,88	84,39	1 518,92 – 1 519,08	85,14
1 470,31 – 1 470,46	82,15	1 482,50 – 1 482,65	82,90	1 494,70 – 1 494,85	83,65	1 506,89 – 1 507,04	84,40	1 519,09 – 1 519,24	85,15
1 470,47 – 1 470,62	82,16	1 482,66 – 1 482,82	82,91	1 494,86 – 1 495,01	83,66	1 507,05 – 1 507,21	84,41	1 519,25 – 1 519,40	85,16
1 470,63 – 1 470,78	82,17	1 482,83 – 1 482,98	82,92	1 495,02 – 1 495,17	83,67	1 507,22 – 1 507,37	84,42	1 519,41 – 1 519,56	85,17
1 470,79 – 1 470,95	82,18	1 482,99 – 1 483,14	82,93	1 495,18 – 1 495,34	83,68	1 507,38 – 1 507,53	84,43	1 519,57 – 1 519,73	85,18
1 470,96 – 1 471,11	82,19	1 483,15 – 1 483,30	82,94	1 495,35 – 1 495,50	83,69	1 507,54 – 1 507,69	84,44	1 519,74 – 1 519,89	85,19
1 471,12 – 1 471,27	82,20	1 483,31 – 1 483,47	82,95	1 495,51 – 1 495,66	83,70	1 507,70 – 1 507,86	84,45	1 519,90 – 1 520,05	85,20
1 471,28 – 1 471,43	82,21	1 483,48 – 1 483,63	82,96	1 495,67 – 1 495,82	83,71	1 507,87 – 1 508,02	84,46	1 520,06 – 1 520,21	85,21
1 471,44 – 1 471,60	82,22	1 483,64 – 1 483,79	82,97	1 495,83 – 1 495,99	83,72	1 508,03 – 1 508,18	84,47	1 520,22 – 1 520,38	85,22
1 471,61 – 1 471,76	82,23	1 483,80 – 1 483,95	82,98	1 496,00 – 1 496,15	83,73	1 508,19 – 1 508,35	84,48	1 520,39 – 1 520,54	85,23
1 471,77 – 1 471,92	82,24	1 483,96 – 1 484,12	82,99	1 496,16 – 1 496,31	83,74	1 508,36 – 1 508,51	84,49	1 520,55 – 1 520,70	85,24
1 471,93 – 1 472,08	82,25	1 484,13 – 1 484,28	83,00	1 496,32 – 1 496,48	83,75	1 508,52 – 1 508,67	84,50	1 520,71 – 1 520,87	85,25
1 472,09 – 1 472,25	82,26	1 484,29 – 1 484,44	83,01	1 496,49 – 1 496,64	83,76	1 508,68 – 1 508,83	84,51	1 520,88 – 1 521,03	85,26
1 472,26 – 1 472,41	82,27	1 484,45 – 1 484,61	83,02	1 496,65 – 1 496,80	83,77	1 508,84 – 1 509,00	84,52	1 521,04 – 1 521,19	85,27
1 472,42 – 1 472,57	82,28	1 484,62 – 1 484,77	83,03	1 496,81 – 1 496,96	83,78	1 509,01 – 1 509,16	84,53	1 521,20 – 1 521,35	85,28
1 472,58 – 1 472,74	82,29	1 484,78 – 1 484,93	83,04	1 496,97 – 1 497,13	83,79	1 509,17 – 1 509,32	84,54	1 521,36 – 1 521,52	85,29
1 472,75 – 1 472,90	82,30	1 484,94 – 1 485,09	83,05	1 497,14 – 1 497,29	83,80	1 509,33 – 1 509,48	84,55	1 521,53 – 1 521,68	85,30
1 472,91 – 1 473,06	82,31	1 485,10 – 1 485,26	83,06	1 497,30 – 1 497,45	83,81	1 509,49 – 1 509,65	84,56	1 521,69 – 1 521,84	85,31
1 473,07 – 1 473,22	82,32	1 485,27 – 1 485,42	83,07	1 497,46 – 1 497,61	83,82	1 509,66 – 1 509,81	84,57	1 521,85 – 1 522,00	85,32
1 473,23 – 1 473,39	82,33	1 485,43 – 1 485,58	83,08	1 497,62 – 1 497,78	83,83	1 509,82 – 1 509,97	84,58	1 522,01 – 1 522,17	85,33
1 473,40 – 1 473,55	82,34	1 485,59 – 1 485,74	83,09	1 497,79 – 1 497,94	83,84	1 509,98 – 1 510,13	84,59	1 522,18 – 1 522,33	85,34
1 473,56 – 1 473,71	82,35	1 485,75 – 1 485,91	83,10	1 497,95 – 1 498,10	83,85	1 510,14 – 1 510,30	84,60	1 522,34 – 1 522,49	85,35
1 473,72 – 1 473,87	82,36	1 485,92 – 1 486,07	83,11	1 498,11 – 1 498,26	83,86	1 510,31 – 1 510,46	84,61	1 522,50 – 1 522,65	85,36
1 473,88 – 1 474,04	82,37	1 486,08 – 1 486,23	83,12	1 498,27 – 1 498,43	83,87	1 510,47 – 1 510,62	84,62	1 522,66 – 1 522,82	85,37
1 474,05 – 1 474,20	82,38	1 486,24 – 1 486,39	83,13	1 498,44 – 1 498,59	83,88	1 510,63 – 1 510,78	84,63	1 522,83 – 1 522,98	85,38
1 474,21 – 1 474,36	82,39	1 486,40 – 1 486,56	83,14	1 498,60 – 1 498,75	83,89	1 510,79 – 1 510,95	84,64	1 522,99 – 1 523,14	85,39
1 474,37 – 1 474,52	82,40	1 486,57 – 1 486,72	83,15	1 498,76 – 1 498,91	83,90	1 510,96 – 1 511,11	84,65	1 523,15 – 1 523,30	85,40
1 474,53 – 1 474,69	82,41	1 486,73 – 1 486,88	83,16	1 498,92 – 1 499,08	83,91	1 511,12 – 1 511,27	84,66	1 523,31 – 1 523,47	85,41
1 474,70 – 1 474,85	82,42	1 486,89 – 1 487,04	83,17	1 499,09 – 1 499,24	83,92	1 511,28 – 1 511,43	84,67	1 523,48 – 1 523,63	85,42
1 474,86 – 1 475,01	82,43	1 487,05 – 1 487,21	83,18	1 499,25 – 1 499,40	83,93	1 511,44 – 1 511,60	84,68	1 523,64 – 1 523,79	85,43
1 475,02 – 1 475,17	82,44	1 487,22 – 1 487,37	83,19	1 499,41 – 1 499,56	83,94	1 511,61 – 1 511,76	84,69	1 523,80 – 1 523,95	85,44
1 475,18 – 1 475,34	82,45	1 487,38 – 1 487,53	83,20	1 499,57 – 1 499,73	83,95	1 511,77 – 1 511,92	84,70	1 523,96 – 1 524,12	85,45
1 475,35 – 1 475,50	82,46	1 487,54 – 1 487,69	83,21	1 499,74 – 1 499,89	83,96	1 511,93 – 1 512,08	84,71	1 524,13 – 1 524,28	85,46
1 475,51 – 1 475,66	82,47	1 487,70 – 1 487,86	83,22	1 499,90 – 1 500,05	83,97	1 512,09 – 1 512,25	84,72	1 524,29 – 1 524,44	85,47
1 475,67 – 1 475,82	82,48	1 487,87 – 1 488,02	83,23	1 500,06 – 1 500,21	83,98	1 512,26 – 1 512,41	84,73	1 524,45 – 1 524,61	85,48
1 475,83 – 1 475,99	82,49	1 488,03 – 1 488,18	83,24	1 500,22 – 1 500,38	83,99	1 512,42 – 1 512,57	84,74	1 524,62 – 1 524,77	85,49
1 476,00 – 1 476,15	82,50	1 488,19 – 1 488,35	83,25	1 500,39 – 1 500,54	84,00	1 512,58 – 1 512,74	84,75	1 524,78 – 1 524,93	85,50
1 476,16 – 1 476,31	82,51	1 488,36 – 1 488,51	83,26	1 500,55 – 1 500,70	84,01	1 512,75 – 1 512,90	84,76	1 524,94 – 1 525,09	85,51
1 476,32 – 1 476,48	82,52	1 488,52 – 1 488,67	83,27	1 500,71 – 1 500,87	84,02	1 512,91 – 1 513,06	84,77	1 525,10 – 1 525,26	85,52
1 476,49 – 1 476,64	82,53	1 488,68 – 1 488,83	83,28	1 500,88 – 1 501,03	84,03	1 513,07 – 1 513,22	84,78	1 525,27 – 1 525,42	85,53
1 476,65 – 1 476,80	82,54	1 488,84 – 1 489,00	83,29	1 501,04 – 1 501,19	84,04	1 513,23 – 1 513,39	84,79	1 525,43 – 1 525,58	85,54
1 476,81 – 1 476,96	82,55	1 489,01 – 1 489,16	83,30	1 501,20 – 1 501,35	84,05	1 513,40 – 1 513,55	84,80	1 525,59 – 1 525,74	85,55
1 476,97 – 1 477,13	82,56	1 489,17 – 1 489,32	83,31	1 501,36 – 1 501,52	84,06	1 513,56 – 1 513,71	84,81	1 525,75 – 1 525,91	85,56
1 477,14 – 1 477,29	82,57	1 489,33 – 1 489,48	83,32	1 501,53 – 1 501,68	84,07	1 513,72 – 1 513,87	84,82	1 525,92 – 1 526,07	85,57
1 477,30 – 1 477,45	82,58	1 489,49 – 1 489,65	83,33	1 501,69 – 1 501,84	84,08	1 513,88 – 1 514,04	84,83	1 526,08 – 1 526,23	85,58
1 477,46 – 1 477,61	82,59	1 489,66 – 1 489,81	83,34	1 501,85 – 1 502,00	84,09	1 514,05 – 1 514,20	84,84	1 526,24 – 1 526,39	85,59
1 477,62 – 1 477,78	82,60	1 489,82 – 1 489,97	83,35	1 502,01 – 1 502,17	84,10	1 514,21 – 1 514,36	84,85	1 526,40 – 1 526,56	85,60
1 477,79 – 1 477,94	82,61	1 489,98 – 1 490,13	83,36	1 502,18 – 1 502,33	84,11	1 514,37 – 1 514,52	84,86	1 526,57 – 1 526,72	85,61
1 477,95 – 1 478,10	82,62	1 490,14 – 1 490,30	83,37	1 502,34 – 1 502,49	84,12	1 514,53 – 1 514,69	84,87	1 526,73 – 1 526,88	85,62
1 478,11 – 1 478,26	82,63	1 490,31 – 1 490,46	83,38	1 502,50 – 1 502,65	84,13	1 514,70 – 1 514,85	84,88	1 526,89 – 1 527,04	85,63
1 478,27 – 1 478,43	82,64	1 490,47 – 1 490,62	83,39	1 502,66 – 1 502,82	84,14	1 514,86 – 1 515,01	84,89	1 527,05 – 1 527,21	85,64
1 478,44 – 1 478,59	82,65	1 490,63 – 1 490,78	83,40	1 502,83 – 1 502,98	84,15	1 515,02 – 1 515,17	84,90	1 527,22 – 1 527,37	85,65
1 478,60 – 1 478,75	82,66	1 490,79 – 1 490,95	83,41	1 502,99 – 1 503,14	84,16	1 515,18 – 1 515,34	84,91	1 527,38 – 1 527,53	85,66
1 478,76 – 1 478,91	82,67	1 490,96 – 1 491,11	83,42	1 503,15 – 1 503,30	84,17	1 515,35 – 1 515,50	84,92	1 527,54 – 1 527,69	85,67
1 478,92 – 1 479,08	82,68	1 491,12 – 1 491,27	83,43	1 503,31 – 1 503,47	84,18	1 515,51 – 1 515,66	84,93	1 527,70 – 1 527,86	85,68
1 479,09 – 1 479,24	82,69	1 491,28 – 1 491,43	83,44	1 503,48 – 1 503,63	84,19	1 515,67 – 1 515,82	84,94	1 527,87 – 1 528,02	85,69
1 479,25 – 1 479,40	82,70	1 491,44 – 1 491,60	83,45	1 503,64 – 1 503,79	84,20	1 515,83 – 1 515,99	84,95	1 528,03 – 1 528,18	85,70
1 479,41 – 1 479,56	82,71	1 491,61 – 1 491,76	83,46	1 503,80 – 1 503,95	84,21	1 5			

Table A – Emloi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 528,84 – 1 529,00	85,75	1 541,04 – 1 541,19	86,50	1 553,23 – 1 553,39	87,25	1 565,43 – 1 565,58	88,00	1 577,62 – 1 577,78	88,75
1 529,01 – 1 529,16	85,76	1 541,20 – 1 541,35	86,51	1 553,40 – 1 553,55	87,26	1 565,59 – 1 565,74	88,01	1 577,79 – 1 577,94	88,76
1 529,17 – 1 529,32	85,77	1 541,36 – 1 541,52	86,52	1 553,56 – 1 553,71	87,27	1 565,75 – 1 565,91	88,02	1 577,95 – 1 578,10	88,77
1 529,33 – 1 529,48	85,78	1 541,53 – 1 541,68	86,53	1 553,72 – 1 553,87	87,28	1 565,92 – 1 566,07	88,03	1 578,11 – 1 578,26	88,78
1 529,49 – 1 529,65	85,79	1 541,69 – 1 541,84	86,54	1 553,88 – 1 554,04	87,29	1 566,08 – 1 566,23	88,04	1 578,27 – 1 578,43	88,79
1 529,66 – 1 529,81	85,80	1 541,85 – 1 542,00	86,55	1 554,05 – 1 554,20	87,30	1 566,24 – 1 566,39	88,05	1 578,44 – 1 578,59	88,80
1 529,82 – 1 529,97	85,81	1 542,01 – 1 542,17	86,56	1 554,21 – 1 554,36	87,31	1 566,40 – 1 566,56	88,06	1 578,60 – 1 578,75	88,81
1 529,98 – 1 530,13	85,82	1 542,18 – 1 542,33	86,57	1 554,37 – 1 554,52	87,32	1 566,57 – 1 566,72	88,07	1 578,76 – 1 578,91	88,82
1 530,14 – 1 530,30	85,83	1 542,34 – 1 542,49	86,58	1 554,53 – 1 554,69	87,33	1 566,73 – 1 566,88	88,08	1 578,92 – 1 579,08	88,83
1 530,31 – 1 530,46	85,84	1 542,50 – 1 542,65	86,59	1 554,70 – 1 554,85	87,34	1 566,89 – 1 567,04	88,09	1 579,09 – 1 579,24	88,84
1 530,47 – 1 530,62	85,85	1 542,66 – 1 542,82	86,60	1 554,86 – 1 555,01	87,35	1 567,05 – 1 567,21	88,10	1 579,25 – 1 579,40	88,85
1 530,63 – 1 530,78	85,86	1 542,83 – 1 542,98	86,61	1 555,02 – 1 555,17	87,36	1 567,22 – 1 567,37	88,11	1 579,41 – 1 579,56	88,86
1 530,79 – 1 530,95	85,87	1 542,99 – 1 543,14	86,62	1 555,18 – 1 555,34	87,37	1 567,38 – 1 567,53	88,12	1 579,57 – 1 579,73	88,87
1 530,96 – 1 531,11	85,88	1 543,15 – 1 543,30	86,63	1 555,35 – 1 555,50	87,38	1 567,54 – 1 567,69	88,13	1 579,74 – 1 579,89	88,88
1 531,12 – 1 531,27	85,89	1 543,31 – 1 543,47	86,64	1 555,51 – 1 555,66	87,39	1 567,70 – 1 567,86	88,14	1 579,90 – 1 580,05	88,89
1 531,28 – 1 531,43	85,90	1 543,48 – 1 543,63	86,65	1 555,67 – 1 555,82	87,40	1 567,87 – 1 568,02	88,15	1 580,06 – 1 580,21	88,90
1 531,44 – 1 531,60	85,91	1 543,64 – 1 543,79	86,66	1 555,83 – 1 555,99	87,41	1 568,03 – 1 568,18	88,16	1 580,22 – 1 580,38	88,91
1 531,61 – 1 531,76	85,92	1 543,80 – 1 543,95	86,67	1 556,00 – 1 556,15	87,42	1 568,19 – 1 568,35	88,17	1 580,39 – 1 580,54	88,92
1 531,77 – 1 531,92	85,93	1 543,96 – 1 544,12	86,68	1 556,16 – 1 556,31	87,43	1 568,36 – 1 568,51	88,18	1 580,55 – 1 580,70	88,93
1 531,93 – 1 532,08	85,94	1 544,13 – 1 544,28	86,69	1 556,32 – 1 556,48	87,44	1 568,52 – 1 568,67	88,19	1 580,71 – 1 580,87	88,94
1 532,09 – 1 532,25	85,95	1 544,29 – 1 544,44	86,70	1 556,49 – 1 556,64	87,45	1 568,68 – 1 568,83	88,20	1 580,88 – 1 581,03	88,95
1 532,26 – 1 532,41	85,96	1 544,45 – 1 544,61	86,71	1 556,65 – 1 556,80	87,46	1 568,84 – 1 569,00	88,21	1 581,04 – 1 581,19	88,96
1 532,42 – 1 532,57	85,97	1 544,62 – 1 544,77	86,72	1 556,81 – 1 556,96	87,47	1 569,01 – 1 569,16	88,22	1 581,20 – 1 581,35	88,97
1 532,58 – 1 532,74	85,98	1 544,78 – 1 544,93	86,73	1 556,97 – 1 557,13	87,48	1 569,17 – 1 569,32	88,23	1 581,36 – 1 581,52	88,98
1 532,75 – 1 532,90	85,99	1 544,94 – 1 545,09	86,74	1 557,14 – 1 557,29	87,49	1 569,33 – 1 569,48	88,24	1 581,53 – 1 581,68	88,99
1 532,91 – 1 533,06	86,00	1 545,10 – 1 545,26	86,75	1 557,30 – 1 557,45	87,50	1 569,49 – 1 569,65	88,25	1 581,69 – 1 581,84	89,00
1 533,07 – 1 533,22	86,01	1 545,27 – 1 545,42	86,76	1 557,46 – 1 557,61	87,51	1 569,66 – 1 569,81	88,26	1 581,85 – 1 582,00	89,01
1 533,23 – 1 533,39	86,02	1 545,43 – 1 545,58	86,77	1 557,62 – 1 557,77	87,52	1 569,82 – 1 569,97	88,27	1 582,01 – 1 582,17	89,02
1 533,40 – 1 533,55	86,03	1 545,59 – 1 545,74	86,78	1 557,79 – 1 557,94	87,53	1 569,98 – 1 570,13	88,28	1 582,18 – 1 582,33	89,03
1 533,56 – 1 533,71	86,04	1 545,75 – 1 545,91	86,79	1 557,95 – 1 558,10	87,54	1 570,14 – 1 570,30	88,29	1 582,34 – 1 582,49	89,04
1 533,72 – 1 533,87	86,05	1 545,92 – 1 546,07	86,80	1 558,11 – 1 558,26	87,55	1 570,31 – 1 570,46	88,30	1 582,50 – 1 582,65	89,05
1 533,88 – 1 534,04	86,06	1 546,08 – 1 546,23	86,81	1 558,27 – 1 558,43	87,56	1 570,47 – 1 570,62	88,31	1 582,66 – 1 582,82	89,06
1 534,05 – 1 534,20	86,07	1 546,24 – 1 546,39	86,82	1 558,44 – 1 558,59	87,57	1 570,63 – 1 570,78	88,32	1 582,83 – 1 582,98	89,07
1 534,21 – 1 534,36	86,08	1 546,40 – 1 546,56	86,83	1 558,60 – 1 558,75	87,58	1 570,79 – 1 570,95	88,33	1 582,99 – 1 583,14	89,08
1 534,37 – 1 534,52	86,09	1 546,57 – 1 546,72	86,84	1 558,76 – 1 558,91	87,59	1 570,96 – 1 571,11	88,34	1 583,15 – 1 583,30	89,09
1 534,53 – 1 534,69	86,10	1 546,73 – 1 546,88	86,85	1 558,92 – 1 559,08	87,60	1 571,12 – 1 571,27	88,35	1 583,31 – 1 583,47	89,10
1 534,70 – 1 534,85	86,11	1 546,89 – 1 547,04	86,86	1 559,09 – 1 559,24	87,61	1 571,28 – 1 571,43	88,36	1 583,48 – 1 583,63	89,11
1 534,86 – 1 535,01	86,12	1 547,05 – 1 547,21	86,87	1 559,25 – 1 559,40	87,62	1 571,44 – 1 571,60	88,37	1 583,64 – 1 583,79	89,12
1 535,02 – 1 535,17	86,13	1 547,22 – 1 547,37	86,88	1 559,41 – 1 559,56	87,63	1 571,61 – 1 571,76	88,38	1 583,80 – 1 583,95	89,13
1 535,18 – 1 535,34	86,14	1 547,38 – 1 547,53	86,89	1 559,57 – 1 559,73	87,64	1 571,77 – 1 571,92	88,39	1 583,96 – 1 584,12	89,14
1 535,35 – 1 535,50	86,15	1 547,54 – 1 547,69	86,90	1 559,74 – 1 559,89	87,65	1 571,93 – 1 572,08	88,40	1 584,13 – 1 584,28	89,15
1 535,51 – 1 535,66	86,16	1 547,70 – 1 547,86	86,91	1 559,90 – 1 560,05	87,66	1 572,09 – 1 572,25	88,41	1 584,29 – 1 584,44	89,16
1 535,67 – 1 535,82	86,17	1 547,87 – 1 548,02	86,92	1 560,06 – 1 560,21	87,67	1 572,26 – 1 572,41	88,42	1 584,45 – 1 584,61	89,17
1 535,83 – 1 535,99	86,18	1 548,03 – 1 548,18	86,93	1 560,22 – 1 560,38	87,68	1 572,42 – 1 572,57	88,43	1 584,62 – 1 584,77	89,18
1 536,00 – 1 536,15	86,19	1 548,19 – 1 548,35	86,94	1 560,39 – 1 560,54	87,69	1 572,58 – 1 572,74	88,44	1 584,78 – 1 584,93	89,19
1 536,16 – 1 536,31	86,20	1 548,36 – 1 548,51	86,95	1 560,55 – 1 560,70	87,70	1 572,75 – 1 572,90	88,45	1 584,94 – 1 585,09	89,20
1 536,32 – 1 536,48	86,21	1 548,52 – 1 548,67	86,96	1 560,71 – 1 560,87	87,71	1 572,91 – 1 573,06	88,46	1 585,10 – 1 585,26	89,21
1 536,49 – 1 536,64	86,22	1 548,68 – 1 548,83	86,97	1 560,88 – 1 561,03	87,72	1 573,07 – 1 573,22	88,47	1 585,27 – 1 585,42	89,22
1 536,65 – 1 536,80	86,23	1 548,84 – 1 549,00	86,98	1 561,04 – 1 561,19	87,73	1 573,23 – 1 573,39	88,48	1 585,43 – 1 585,58	89,23
1 536,81 – 1 536,96	86,24	1 549,01 – 1 549,16	86,99	1 561,20 – 1 561,35	87,74	1 573,40 – 1 573,55	88,49	1 585,59 – 1 585,74	89,24
1 536,97 – 1 537,13	86,25	1 549,17 – 1 549,32	87,00	1 561,36 – 1 561,52	87,75	1 573,56 – 1 573,71	88,50	1 585,75 – 1 585,91	89,25
1 537,14 – 1 537,29	86,26	1 549,33 – 1 549,48	87,01	1 561,53 – 1 561,68	87,76	1 573,72 – 1 573,87	88,51	1 585,92 – 1 586,07	89,26
1 537,30 – 1 537,45	86,27	1 549,49 – 1 549,65	87,02	1 561,69 – 1 561,84	87,77	1 573,88 – 1 574,04	88,52	1 586,08 – 1 586,23	89,27
1 537,46 – 1 537,61	86,28	1 549,66 – 1 549,81	87,03	1 561,85 – 1 562,00	87,78	1 574,05 – 1 574,20	88,53	1 586,24 – 1 586,39	89,28
1 537,62 – 1 537,78	86,29	1 549,82 – 1 549,97	87,04	1 562,01 – 1 562,17	87,79	1 574,21 – 1 574,36	88,54	1 586,40 – 1 586,56	89,29
1 537,79 – 1 537,94	86,30	1 549,98 – 1 550,13	87,05	1 562,18 – 1 562,33	87,80	1 574,37 – 1 574,52	88,55	1 586,57 – 1 586,72	89,30
1 537,95 – 1 538,10	86,31	1 550,14 – 1 550,30	87,06	1 562,34 – 1 562,49	87,81	1 574,53 – 1 574,69	88,56	1 586,73 – 1 586,88	89,31
1 538,11 – 1 538,26	86,32	1 550,31 – 1 550,46	87,07	1 562,50 – 1 562,65	87,82	1 574,70 – 1 574,85	88,57	1 586,89 – 1 587,04	89,32
1 538,27 – 1 538,43	86,33	1 550,47 – 1 550,62	87,08	1 562,66 – 1 562,82	87,83	1 574,86 – 1 575,01	88,58	1 587,05 – 1 587,21	89,33
1 538,44 – 1 538,59	86,34	1 550,63 – 1 550,78	87,09	1 562,83 – 1 562,98	87,84	1 575,02 – 1 575,17	88,59	1 587,22 – 1 587,37	89,34
1 538,60 – 1 538,75	86,35	1 550,79 – 1 550,95	87,10	1 562,99 – 1 563,14	87,85	1 575,18 – 1 575,34	88,60	1 587,38 – 1 587,53	89,35
1 538,76 – 1 538,91	86,36	1 550,96 – 1 551,11	87,11	1 563,15 – 1 563,30	87,86	1 575,35 – 1 575,50	88,61	1 587,54 – 1 587,69	89,36
1 538,92 – 1 539,08	86,37	1 551,12 – 1 551,27	87,12	1 563,31 – 1 563,47	87,87	1 575,51 – 1 575,66	88,62	1 587,70 – 1 587,86	89,37
1 539,09 – 1 539,24	86,38	1 551,28 – 1 551,43	87,13	1 563,48 – 1 563,63	87,88	1 575,67 – 1 575,82	88,63	1 587,87 – 1 588,02	89,38
1 539,25 – 1 539,40	86,39	1 551,44 – 1 551,60	87,14	1 563,64 – 1 563,79	87,89	1 575,83 – 1 575,99	88,64	1 588,03 – 1 588,18	89,39
1 539,41 – 1 539,56	86,40	1 551,61 – 1 551,76	87,15	1 563,80 – 1 563,95	87,90	1 576,00 – 1 576,15	88,65	1 588,19 – 1 588,35	89,40
1 539,57 – 1 539,73	86,41	1 551,77 – 1 551,92	87,16	1 563,96 – 1 564,12	87,91	1 576,16 – 1 576,31	88,66	1 588,36 – 1 588,51	89,41
1 539,74 – 1 539,89	86,42	1 551,93 – 1 552,08	87,17	1 564,13 – 1 564,28	87,92	1 576,32 – 1 576,48	88,67	1 588,52 – 1 588,67	89,42
1 539,90 – 1 540,05	86,43	1 552,09 – 1 552,25	87,18	1 564,29 – 1 564,44	87,93	1 576,49 – 1 576,64	88,68	1 588,68 – 1 588,83	89,43
1 540,06 – 1 540,21	86,44	1 552,26 – 1 552,41	87,19	1 564,45 – 1 564,61	87,94	1 576,65 – 1 576,80	88,69	1 588,84 – 1 589,00	89,44
1 540,22 – 1 540,38	86,45	1 552,42 – 1 552,57	87,20	1 564,62 – 1 564,77	87,95	1 576,81 – 1 576,96	88,70	1 589,01 – 1 589,16	89,45
1 540,39 – 1 540,54	86,46	1 552,58 – 1 552,74	87,21	1 564,78 – 1 564,93					



Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 589,82 – 1 589,97	89,50	1 602,01 – 1 602,17	90,25	1 614,21 – 1 614,36	91,00	1 626,40 – 1 626,56	91,75	1 638,60 – 1 638,75	92,50
1 589,98 – 1 590,13	89,51	1 602,18 – 1 602,33	90,26	1 614,37 – 1 614,52	91,01	1 626,57 – 1 626,72	91,76	1 638,76 – 1 638,91	92,51
1 590,14 – 1 590,30	89,52	1 602,34 – 1 602,49	90,27	1 614,53 – 1 614,69	91,02	1 626,73 – 1 626,88	91,77	1 638,92 – 1 639,08	92,52
1 590,31 – 1 590,46	89,53	1 602,50 – 1 602,65	90,28	1 614,70 – 1 614,85	91,03	1 626,89 – 1 627,04	91,78	1 639,09 – 1 639,24	92,53
1 590,47 – 1 590,62	89,54	1 602,66 – 1 602,82	90,29	1 614,86 – 1 615,01	91,04	1 627,05 – 1 627,21	91,79	1 639,25 – 1 639,40	92,54
1 590,63 – 1 590,78	89,55	1 602,83 – 1 602,98	90,30	1 615,02 – 1 615,17	91,05	1 627,22 – 1 627,37	91,80	1 639,41 – 1 639,56	92,55
1 590,79 – 1 590,95	89,56	1 602,99 – 1 603,14	90,31	1 615,18 – 1 615,34	91,06	1 627,38 – 1 627,53	91,81	1 639,57 – 1 639,73	92,56
1 590,96 – 1 591,11	89,57	1 603,15 – 1 603,30	90,32	1 615,35 – 1 615,50	91,07	1 627,54 – 1 627,69	91,82	1 639,74 – 1 639,89	92,57
1 591,12 – 1 591,27	89,58	1 603,31 – 1 603,47	90,33	1 615,51 – 1 615,66	91,08	1 627,70 – 1 627,86	91,83	1 639,90 – 1 640,05	92,58
1 591,28 – 1 591,43	89,59	1 603,48 – 1 603,63	90,34	1 615,67 – 1 615,82	91,09	1 627,87 – 1 628,02	91,84	1 640,06 – 1 640,21	92,59
1 591,44 – 1 591,60	89,60	1 603,64 – 1 603,79	90,35	1 615,83 – 1 615,99	91,10	1 628,03 – 1 628,18	91,85	1 640,22 – 1 640,38	92,60
1 591,61 – 1 591,76	89,61	1 603,80 – 1 603,95	90,36	1 616,00 – 1 616,15	91,11	1 628,19 – 1 628,35	91,86	1 640,39 – 1 640,54	92,61
1 591,77 – 1 591,92	89,62	1 603,96 – 1 604,12	90,37	1 616,16 – 1 616,31	91,12	1 628,36 – 1 628,51	91,87	1 640,55 – 1 640,70	92,62
1 591,93 – 1 592,08	89,63	1 604,13 – 1 604,28	90,38	1 616,32 – 1 616,48	91,13	1 628,52 – 1 628,67	91,88	1 640,71 – 1 640,87	92,63
1 592,09 – 1 592,25	89,64	1 604,29 – 1 604,44	90,39	1 616,49 – 1 616,64	91,14	1 628,68 – 1 628,83	91,89	1 640,88 – 1 641,03	92,64
1 592,26 – 1 592,41	89,65	1 604,45 – 1 604,61	90,40	1 616,65 – 1 616,80	91,15	1 628,84 – 1 629,00	91,90	1 641,04 – 1 641,19	92,65
1 592,42 – 1 592,57	89,66	1 604,62 – 1 604,77	90,41	1 616,81 – 1 616,96	91,16	1 629,01 – 1 629,16	91,91	1 641,20 – 1 641,35	92,66
1 592,58 – 1 592,74	89,67	1 604,78 – 1 604,93	90,42	1 616,97 – 1 617,13	91,17	1 629,17 – 1 629,32	91,92	1 641,36 – 1 641,52	92,67
1 592,75 – 1 592,90	89,68	1 604,94 – 1 605,09	90,43	1 617,14 – 1 617,29	91,18	1 629,33 – 1 629,48	91,93	1 641,53 – 1 641,68	92,68
1 592,91 – 1 593,06	89,69	1 605,10 – 1 605,26	90,44	1 617,30 – 1 617,45	91,19	1 629,49 – 1 629,65	91,94	1 641,69 – 1 641,84	92,69
1 593,07 – 1 593,22	89,70	1 605,27 – 1 605,42	90,45	1 617,46 – 1 617,61	91,20	1 629,66 – 1 629,81	91,95	1 641,85 – 1 642,00	92,70
1 593,23 – 1 593,39	89,71	1 605,43 – 1 605,58	90,46	1 617,62 – 1 617,78	91,21	1 629,82 – 1 629,97	91,96	1 642,01 – 1 642,17	92,71
1 593,40 – 1 593,55	89,72	1 605,59 – 1 605,74	90,47	1 617,79 – 1 617,94	91,22	1 629,98 – 1 630,13	91,97	1 642,18 – 1 642,33	92,72
1 593,56 – 1 593,71	89,73	1 605,75 – 1 605,91	90,48	1 617,95 – 1 618,10	91,23	1 630,14 – 1 630,30	91,98	1 642,34 – 1 642,49	92,73
1 593,72 – 1 593,87	89,74	1 605,92 – 1 606,07	90,49	1 618,11 – 1 618,26	91,24	1 630,31 – 1 630,46	91,99	1 642,50 – 1 642,65	92,74
1 593,88 – 1 594,04	89,75	1 606,08 – 1 606,23	90,50	1 618,27 – 1 618,43	91,25	1 630,47 – 1 630,62	92,00	1 642,66 – 1 642,82	92,75
1 594,05 – 1 594,20	89,76	1 606,24 – 1 606,39	90,51	1 618,44 – 1 618,59	91,26	1 630,63 – 1 630,78	92,01	1 642,83 – 1 642,98	92,76
1 594,21 – 1 594,36	89,77	1 606,40 – 1 606,56	90,52	1 618,60 – 1 618,75	91,27	1 630,79 – 1 630,95	92,02	1 642,99 – 1 643,14	92,77
1 594,37 – 1 594,52	89,78	1 606,57 – 1 606,72	90,53	1 618,76 – 1 618,91	91,28	1 630,96 – 1 631,11	92,03	1 643,15 – 1 643,30	92,78
1 594,53 – 1 594,69	89,79	1 606,73 – 1 606,88	90,54	1 618,92 – 1 619,08	91,29	1 631,12 – 1 631,27	92,04	1 643,31 – 1 643,47	92,79
1 594,70 – 1 594,85	89,80	1 606,89 – 1 607,04	90,55	1 619,09 – 1 619,24	91,30	1 631,28 – 1 631,43	92,05	1 643,48 – 1 643,63	92,80
1 594,86 – 1 595,01	89,81	1 607,05 – 1 607,21	90,56	1 619,25 – 1 619,40	91,31	1 631,44 – 1 631,60	92,06	1 643,64 – 1 643,79	92,81
1 595,02 – 1 595,17	89,82	1 607,22 – 1 607,37	90,57	1 619,41 – 1 619,56	91,32	1 631,61 – 1 631,76	92,07	1 643,80 – 1 643,95	92,82
1 595,18 – 1 595,34	89,83	1 607,38 – 1 607,53	90,58	1 619,57 – 1 619,73	91,33	1 631,77 – 1 631,92	92,08	1 643,96 – 1 644,12	92,83
1 595,35 – 1 595,50	89,84	1 607,54 – 1 607,69	90,59	1 619,74 – 1 619,89	91,34	1 631,93 – 1 632,08	92,09	1 644,13 – 1 644,28	92,84
1 595,51 – 1 595,66	89,85	1 607,70 – 1 607,86	90,60	1 619,90 – 1 620,05	91,35	1 632,09 – 1 632,25	92,10	1 644,29 – 1 644,44	92,85
1 595,67 – 1 595,82	89,86	1 607,87 – 1 608,02	90,61	1 620,06 – 1 620,21	91,36	1 632,26 – 1 632,41	92,11	1 644,45 – 1 644,61	92,86
1 595,83 – 1 595,99	89,87	1 608,03 – 1 608,18	90,62	1 620,22 – 1 620,38	91,37	1 632,42 – 1 632,57	92,12	1 644,62 – 1 644,77	92,87
1 596,00 – 1 596,15	89,88	1 608,19 – 1 608,35	90,63	1 620,39 – 1 620,54	91,38	1 632,58 – 1 632,74	92,13	1 644,78 – 1 644,93	92,88
1 596,16 – 1 596,31	89,89	1 608,36 – 1 608,51	90,64	1 620,55 – 1 620,70	91,39	1 632,75 – 1 632,90	92,14	1 644,94 – 1 645,09	92,89
1 596,32 – 1 596,48	89,90	1 608,52 – 1 608,67	90,65	1 620,71 – 1 620,87	91,40	1 632,91 – 1 633,06	92,15	1 645,10 – 1 645,26	92,90
1 596,49 – 1 596,64	89,91	1 608,68 – 1 608,83	90,66	1 620,88 – 1 621,03	91,41	1 633,07 – 1 633,22	92,16	1 645,27 – 1 645,42	92,91
1 596,65 – 1 596,80	89,92	1 608,84 – 1 609,00	90,67	1 621,04 – 1 621,19	91,42	1 633,23 – 1 633,39	92,17	1 645,43 – 1 645,58	92,92
1 596,81 – 1 596,96	89,93	1 609,01 – 1 609,16	90,68	1 621,20 – 1 621,35	91,43	1 633,40 – 1 633,55	92,18	1 645,59 – 1 645,74	92,93
1 596,97 – 1 597,13	89,94	1 609,17 – 1 609,32	90,69	1 621,36 – 1 621,52	91,44	1 633,56 – 1 633,71	92,19	1 645,75 – 1 645,91	92,94
1 597,14 – 1 597,29	89,95	1 609,33 – 1 609,48	90,70	1 621,53 – 1 621,68	91,45	1 633,72 – 1 633,87	92,20	1 645,92 – 1 646,07	92,95
1 597,30 – 1 597,45	89,96	1 609,49 – 1 609,65	90,71	1 621,69 – 1 621,84	91,46	1 633,88 – 1 634,04	92,21	1 646,08 – 1 646,23	92,96
1 597,46 – 1 597,61	89,97	1 609,66 – 1 609,81	90,72	1 621,85 – 1 622,00	91,47	1 634,05 – 1 634,20	92,22	1 646,24 – 1 646,39	92,97
1 597,62 – 1 597,78	89,98	1 609,82 – 1 609,97	90,73	1 622,01 – 1 622,17	91,48	1 634,21 – 1 634,36	92,23	1 646,40 – 1 646,56	92,98
1 597,79 – 1 597,94	89,99	1 609,98 – 1 610,13	90,74	1 622,18 – 1 622,33	91,49	1 634,37 – 1 634,52	92,24	1 646,57 – 1 646,72	92,99
1 597,95 – 1 598,10	90,00	1 610,14 – 1 610,30	90,75	1 622,34 – 1 622,49	91,50	1 634,53 – 1 634,69	92,25	1 646,73 – 1 646,88	93,00
1 598,11 – 1 598,26	90,01	1 610,31 – 1 610,46	90,76	1 622,50 – 1 622,65	91,51	1 634,70 – 1 634,85	92,26	1 646,89 – 1 647,04	93,01
1 598,27 – 1 598,43	90,02	1 610,47 – 1 610,62	90,77	1 622,66 – 1 622,82	91,52	1 634,86 – 1 635,01	92,27	1 647,05 – 1 647,21	93,02
1 598,44 – 1 598,59	90,03	1 610,63 – 1 610,78	90,78	1 622,83 – 1 622,98	91,53	1 635,02 – 1 635,17	92,28	1 647,22 – 1 647,37	93,03
1 598,60 – 1 598,75	90,04	1 610,79 – 1 610,95	90,79	1 622,99 – 1 623,14	91,54	1 635,18 – 1 635,34	92,29	1 647,38 – 1 647,53	93,04
1 598,76 – 1 598,91	90,05	1 610,96 – 1 611,11	90,80	1 623,15 – 1 623,30	91,55	1 635,35 – 1 635,50	92,30	1 647,54 – 1 647,69	93,05
1 598,92 – 1 599,08	90,06	1 611,12 – 1 611,27	90,81	1 623,31 – 1 623,47	91,56	1 635,51 – 1 635,66	92,31	1 647,70 – 1 647,86	93,06
1 599,09 – 1 599,24	90,07	1 611,28 – 1 611,43	90,82	1 623,48 – 1 623,63	91,57	1 635,67 – 1 635,82	92,32	1 647,87 – 1 648,02	93,07
1 599,25 – 1 599,40	90,08	1 611,44 – 1 611,60	90,83	1 623,64 – 1 623,79	91,58	1 635,83 – 1 635,99	92,33	1 648,03 – 1 648,18	93,08
1 599,41 – 1 599,56	90,09	1 611,61 – 1 611,76	90,84	1 623,80 – 1 623,95	91,59	1 636,00 – 1 636,15	92,34	1 648,19 – 1 648,35	93,09
1 599,57 – 1 599,73	90,10	1 611,77 – 1 611,92	90,85	1 623,96 – 1 624,12	91,60	1 636,16 – 1 636,31	92,35	1 648,36 – 1 648,51	93,10
1 599,74 – 1 599,89	90,11	1 611,93 – 1 612,08	90,86	1 624,13 – 1 624,28	91,61	1 636,32 – 1 636,48	92,36	1 648,52 – 1 648,67	93,11
1 599,90 – 1 600,05	90,12	1 612,09 – 1 612,25	90,87	1 624,29 – 1 624,44	91,62	1 636,49 – 1 636,64	92,37	1 648,68 – 1 648,83	93,12
1 600,06 – 1 600,21	90,13	1 612,26 – 1 612,41	90,88	1 624,45 – 1 624,61	91,63	1 636,65 – 1 636,80	92,38	1 648,84 – 1 649,00	93,13
1 600,22 – 1 600,38	90,14	1 612,42 – 1 612,57	90,89	1 624,62 – 1 624,77	91,64	1 636,81 – 1 636,96	92,39	1 649,01 – 1 649,16	93,14
1 600,39 – 1 600,54	90,15	1 612,58 – 1 612,74	90,90	1 624,78 – 1 624,93	91,65	1 636,97 – 1 637,13	92,40	1 649,17 – 1 649,32	93,15
1 600,55 – 1 600,70	90,16	1 612,75 – 1 612,90	90,91	1 624,94 – 1 625,09	91,66	1 637,14 – 1 637,29	92,41	1 649,33 – 1 649,48	93,16
1 600,71 – 1 600,87	90,17	1 612,91 – 1 613,06	90,92	1 625,10 – 1 625,26	91,67	1 637,30 – 1 637,45	92,42	1 649,49 – 1 649,65	93,17
1 600,88 – 1 601,03	90,18	1 613,07 – 1 613,22	90,93	1 625,27 – 1 625,42	91,68	1 637,46 – 1 637,61	92,43	1 649,66 – 1 649,81	93,18
1 601,04 – 1 601,19	90,19	1 613,23 – 1 613,39	90,94	1 625,43 – 1 625,58	91,69	1 637,62 – 1 637,78	92,44	1 649,82 – 1 649,97	93,19
1 601,20 – 1 601,35	90,20	1 613,40 – 1 613,55	90,95	1 625,59 – 1 625,74	91,70	1 637,79 – 1 637,94	92,45	1 649,98 – 1 650,13	93,20
1 601,36 – 1 601,52	90,21	1 613,56 – 1 613,71	90,96	1 625,75 – 1 625,91					

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 650,79 – 1 650,95	93,25	1 662,99 – 1 663,14	94,00	1 675,18 – 1 675,34	94,75	1 687,38 – 1 687,53	95,50	1 699,57 – 1 699,73	96,25
1 650,96 – 1 651,11	93,26	1 663,15 – 1 663,30	94,01	1 675,35 – 1 675,50	94,76	1 687,54 – 1 687,69	95,51	1 699,74 – 1 699,89	96,26
1 651,12 – 1 651,27	93,27	1 663,31 – 1 663,47	94,02	1 675,51 – 1 675,66	94,77	1 687,70 – 1 687,86	95,52	1 699,90 – 1 700,05	96,27
1 651,28 – 1 651,43	93,28	1 663,48 – 1 663,63	94,03	1 675,67 – 1 675,82	94,78	1 687,87 – 1 688,02	95,53	1 700,06 – 1 700,21	96,28
1 651,44 – 1 651,60	93,29	1 663,64 – 1 663,79	94,04	1 675,83 – 1 675,99	94,79	1 688,03 – 1 688,18	95,54	1 700,22 – 1 700,38	96,29
1 651,61 – 1 651,76	93,30	1 663,80 – 1 663,95	94,05	1 676,00 – 1 676,15	94,80	1 688,19 – 1 688,35	95,55	1 700,39 – 1 700,54	96,30
1 651,77 – 1 651,92	93,31	1 663,96 – 1 664,12	94,06	1 676,16 – 1 676,31	94,81	1 688,36 – 1 688,51	95,56	1 700,55 – 1 700,70	96,31
1 651,93 – 1 652,08	93,32	1 664,13 – 1 664,28	94,07	1 676,32 – 1 676,48	94,82	1 688,52 – 1 688,67	95,57	1 700,71 – 1 700,87	96,32
1 652,09 – 1 652,25	93,33	1 664,29 – 1 664,44	94,08	1 676,49 – 1 676,64	94,83	1 688,68 – 1 688,83	95,58	1 700,88 – 1 701,03	96,33
1 652,26 – 1 652,41	93,34	1 664,45 – 1 664,61	94,09	1 676,65 – 1 676,80	94,84	1 688,84 – 1 689,00	95,59	1 701,04 – 1 701,19	96,34
1 652,42 – 1 652,57	93,35	1 664,62 – 1 664,77	94,10	1 676,81 – 1 676,96	94,85	1 689,01 – 1 689,16	95,60	1 701,20 – 1 701,35	96,35
1 652,58 – 1 652,74	93,36	1 664,78 – 1 664,93	94,11	1 676,97 – 1 677,13	94,86	1 689,17 – 1 689,32	95,61	1 701,36 – 1 701,52	96,36
1 652,75 – 1 652,90	93,37	1 664,94 – 1 665,09	94,12	1 677,14 – 1 677,29	94,87	1 689,33 – 1 689,48	95,62	1 701,53 – 1 701,68	96,37
1 652,91 – 1 653,06	93,38	1 665,10 – 1 665,26	94,13	1 677,30 – 1 677,45	94,88	1 689,49 – 1 689,65	95,63	1 701,69 – 1 701,84	96,38
1 653,07 – 1 653,22	93,39	1 665,27 – 1 665,42	94,14	1 677,46 – 1 677,61	94,89	1 689,66 – 1 689,81	95,64	1 701,85 – 1 702,00	96,39
1 653,23 – 1 653,39	93,40	1 665,43 – 1 665,58	94,15	1 677,62 – 1 677,78	94,90	1 689,82 – 1 689,97	95,65	1 702,01 – 1 702,17	96,40
1 653,40 – 1 653,55	93,41	1 665,59 – 1 665,74	94,16	1 677,79 – 1 677,94	94,91	1 689,98 – 1 690,13	95,66	1 702,18 – 1 702,33	96,41
1 653,56 – 1 653,71	93,42	1 665,75 – 1 665,91	94,17	1 677,95 – 1 678,10	94,92	1 690,14 – 1 690,30	95,67	1 702,34 – 1 702,49	96,42
1 653,72 – 1 653,87	93,43	1 665,92 – 1 666,07	94,18	1 678,11 – 1 678,26	94,93	1 690,31 – 1 690,46	95,68	1 702,50 – 1 702,65	96,43
1 653,88 – 1 654,04	93,44	1 666,08 – 1 666,23	94,19	1 678,27 – 1 678,43	94,94	1 690,47 – 1 690,62	95,69	1 702,66 – 1 702,82	96,44
1 654,05 – 1 654,20	93,45	1 666,24 – 1 666,39	94,20	1 678,44 – 1 678,59	94,95	1 690,63 – 1 690,78	95,70	1 702,83 – 1 702,98	96,45
1 654,21 – 1 654,36	93,46	1 666,40 – 1 666,56	94,21	1 678,60 – 1 678,75	94,96	1 690,79 – 1 690,95	95,71	1 702,99 – 1 703,14	96,46
1 654,37 – 1 654,52	93,47	1 666,57 – 1 666,72	94,22	1 678,76 – 1 678,91	94,97	1 690,96 – 1 691,11	95,72	1 703,15 – 1 703,30	96,47
1 654,53 – 1 654,69	93,48	1 666,73 – 1 666,88	94,23	1 678,92 – 1 679,08	94,98	1 691,12 – 1 691,27	95,73	1 703,31 – 1 703,47	96,48
1 654,70 – 1 654,85	93,49	1 666,89 – 1 667,04	94,24	1 679,09 – 1 679,24	94,99	1 691,28 – 1 691,43	95,74	1 703,48 – 1 703,63	96,49
1 654,86 – 1 655,01	93,50	1 667,05 – 1 667,21	94,25	1 679,25 – 1 679,40	95,00	1 691,44 – 1 691,60	95,75	1 703,64 – 1 703,79	96,50
1 655,02 – 1 655,17	93,51	1 667,22 – 1 667,37	94,26	1 679,41 – 1 679,56	95,01	1 691,61 – 1 691,76	95,76	1 703,80 – 1 703,95	96,51
1 655,18 – 1 655,34	93,52	1 667,38 – 1 667,53	94,27	1 679,57 – 1 679,73	95,02	1 691,77 – 1 691,92	95,77	1 703,96 – 1 704,12	96,52
1 655,35 – 1 655,50	93,53	1 667,54 – 1 667,69	94,28	1 679,74 – 1 679,89	95,03	1 691,93 – 1 692,08	95,78	1 704,13 – 1 704,28	96,53
1 655,51 – 1 655,66	93,54	1 667,70 – 1 667,86	94,29	1 679,90 – 1 680,05	95,04	1 692,09 – 1 692,25	95,79	1 704,29 – 1 704,44	96,54
1 655,67 – 1 655,82	93,55	1 667,87 – 1 668,02	94,30	1 680,06 – 1 680,21	95,05	1 692,26 – 1 692,41	95,80	1 704,45 – 1 704,61	96,55
1 655,83 – 1 655,99	93,56	1 668,03 – 1 668,18	94,31	1 680,22 – 1 680,38	95,06	1 692,42 – 1 692,57	95,81	1 704,62 – 1 704,77	96,56
1 656,00 – 1 656,15	93,57	1 668,19 – 1 668,35	94,32	1 680,39 – 1 680,54	95,07	1 692,58 – 1 692,74	95,82	1 704,78 – 1 704,93	96,57
1 656,16 – 1 656,31	93,58	1 668,36 – 1 668,51	94,33	1 680,55 – 1 680,70	95,08	1 692,75 – 1 692,90	95,83	1 704,94 – 1 705,09	96,58
1 656,32 – 1 656,48	93,59	1 668,52 – 1 668,67	94,34	1 680,71 – 1 680,87	95,09	1 692,91 – 1 693,06	95,84	1 705,10 – 1 705,26	96,59
1 656,49 – 1 656,64	93,60	1 668,68 – 1 668,83	94,35	1 680,88 – 1 681,03	95,10	1 693,07 – 1 693,22	95,85	1 705,27 – 1 705,42	96,60
1 656,65 – 1 656,80	93,61	1 668,84 – 1 669,00	94,36	1 681,04 – 1 681,19	95,11	1 693,23 – 1 693,39	95,86	1 705,43 – 1 705,58	96,61
1 656,81 – 1 656,96	93,62	1 669,01 – 1 669,16	94,37	1 681,20 – 1 681,35	95,12	1 693,40 – 1 693,55	95,87	1 705,59 – 1 705,74	96,62
1 656,97 – 1 657,13	93,63	1 669,17 – 1 669,32	94,38	1 681,36 – 1 681,51	95,13	1 693,56 – 1 693,71	95,88	1 705,75 – 1 705,91	96,63
1 657,14 – 1 657,29	93,64	1 669,33 – 1 669,48	94,39	1 681,53 – 1 681,68	95,14	1 693,72 – 1 693,87	95,89	1 705,92 – 1 706,07	96,64
1 657,30 – 1 657,45	93,65	1 669,49 – 1 669,65	94,40	1 681,69 – 1 681,84	95,15	1 693,88 – 1 694,04	95,90	1 706,08 – 1 706,23	96,65
1 657,46 – 1 657,61	93,66	1 669,66 – 1 669,81	94,41	1 681,85 – 1 682,00	95,16	1 694,05 – 1 694,20	95,91	1 706,24 – 1 706,39	96,66
1 657,62 – 1 657,78	93,67	1 669,82 – 1 669,97	94,42	1 682,01 – 1 682,17	95,17	1 694,21 – 1 694,36	95,92	1 706,40 – 1 706,56	96,67
1 657,79 – 1 657,94	93,68	1 669,98 – 1 670,13	94,43	1 682,18 – 1 682,33	95,18	1 694,37 – 1 694,52	95,93	1 706,57 – 1 706,72	96,68
1 657,95 – 1 658,10	93,69	1 670,14 – 1 670,30	94,44	1 682,34 – 1 682,49	95,19	1 694,53 – 1 694,69	95,94	1 706,73 – 1 706,88	96,69
1 658,11 – 1 658,26	93,70	1 670,31 – 1 670,46	94,45	1 682,50 – 1 682,65	95,20	1 694,70 – 1 694,85	95,95	1 706,89 – 1 707,04	96,70
1 658,27 – 1 658,43	93,71	1 670,47 – 1 670,62	94,46	1 682,66 – 1 682,82	95,21	1 694,86 – 1 695,01	95,96	1 707,05 – 1 707,21	96,71
1 658,44 – 1 658,59	93,72	1 670,63 – 1 670,78	94,47	1 682,83 – 1 682,98	95,22	1 695,02 – 1 695,17	95,97	1 707,22 – 1 707,37	96,72
1 658,60 – 1 658,75	93,73	1 670,79 – 1 670,95	94,48	1 682,99 – 1 683,14	95,23	1 695,18 – 1 695,34	95,98	1 707,38 – 1 707,53	96,73
1 658,76 – 1 658,91	93,74	1 670,96 – 1 671,11	94,49	1 683,15 – 1 683,30	95,24	1 695,35 – 1 695,50	95,99	1 707,54 – 1 707,69	96,74
1 658,92 – 1 659,08	93,75	1 671,12 – 1 671,27	94,50	1 683,31 – 1 683,47	95,25	1 695,51 – 1 695,66	96,00	1 707,70 – 1 707,86	96,75
1 659,09 – 1 659,24	93,76	1 671,28 – 1 671,43	94,51	1 683,48 – 1 683,63	95,26	1 695,67 – 1 695,82	96,01	1 707,87 – 1 708,02	96,76
1 659,25 – 1 659,40	93,77	1 671,44 – 1 671,60	94,52	1 683,64 – 1 683,79	95,27	1 695,83 – 1 695,99	96,02	1 708,03 – 1 708,18	96,77
1 659,41 – 1 659,56	93,78	1 671,61 – 1 671,76	94,53	1 683,80 – 1 683,95	95,28	1 696,00 – 1 696,15	96,03	1 708,19 – 1 708,35	96,78
1 659,57 – 1 659,73	93,79	1 671,77 – 1 671,92	94,54	1 683,96 – 1 684,12	95,29	1 696,16 – 1 696,31	96,04	1 708,36 – 1 708,51	96,79
1 659,74 – 1 659,89	93,80	1 671,93 – 1 672,08	94,55	1 684,13 – 1 684,28	95,30	1 696,32 – 1 696,48	96,05	1 708,52 – 1 708,67	96,80
1 659,90 – 1 660,05	93,81	1 672,09 – 1 672,25	94,56	1 684,29 – 1 684,44	95,31	1 696,49 – 1 696,64	96,06	1 708,68 – 1 708,83	96,81
1 660,06 – 1 660,21	93,82	1 672,26 – 1 672,41	94,57	1 684,45 – 1 684,61	95,32	1 696,65 – 1 696,80	96,07	1 708,84 – 1 709,00	96,82
1 660,22 – 1 660,38	93,83	1 672,42 – 1 672,57	94,58	1 684,62 – 1 684,77	95,33	1 696,81 – 1 696,96	96,08	1 709,01 – 1 709,16	96,83
1 660,39 – 1 660,54	93,84	1 672,58 – 1 672,74	94,59	1 684,78 – 1 684,93	95,34	1 696,97 – 1 697,13	96,09	1 709,17 – 1 709,32	96,84
1 660,55 – 1 660,70	93,85	1 672,75 – 1 672,90	94,60	1 684,94 – 1 685,09	95,35	1 697,14 – 1 697,29	96,10	1 709,33 – 1 709,48	96,85
1 660,71 – 1 660,87	93,86	1 672,91 – 1 673,06	94,61	1 685,10 – 1 685,26	95,36	1 697,30 – 1 697,45	96,11	1 709,49 – 1 709,65	96,86
1 660,88 – 1 661,03	93,87	1 673,07 – 1 673,22	94,62	1 685,27 – 1 685,42	95,37	1 697,46 – 1 697,61	96,12	1 709,66 – 1 709,81	96,87
1 661,04 – 1 661,19	93,88	1 673,23 – 1 673,39	94,63	1 685,43 – 1 685,58	95,38	1 697,62 – 1 697,78	96,13	1 709,82 – 1 709,97	96,88
1 661,20 – 1 661,35	93,89	1 673,40 – 1 673,55	94,64	1 685,59 – 1 685,74	95,39	1 697,79 – 1 697,94	96,14	1 709,98 – 1 710,13	96,89
1 661,36 – 1 661,52	93,90	1 673,56 – 1 673,71	94,65	1 685,75 – 1 685,91	95,40	1 697,95 – 1 698,10	96,15	1 710,14 – 1 710,30	96,90
1 661,53 – 1 661,68	93,91	1 673,72 – 1 673,87	94,66	1 685,92 – 1 686,07	95,41	1 698,11 – 1 698,26	96,16	1 710,31 – 1 710,46	96,91
1 661,69 – 1 661,84	93,92	1 673,88 – 1 674,04	94,67	1 686,08 – 1 686,23	95,42	1 698,27 – 1 698,43	96,17	1 710,47 – 1 710,62	96,92
1 661,85 – 1 662,00	93,93	1 674,05 – 1 674,20	94,68	1 686,24 – 1 686,39	95,43	1 698,44 – 1 698,59	96,18	1 710,63 – 1 710,78	96,93
1 662,01 – 1 662,17	93,94	1 674,21 – 1 674,36	94,69	1 686,40 – 1 686,56	95,44	1 698,60 – 1 698,75	96,19	1 710,79 – 1 710,95	96,94
1 662,18 – 1 662,33	93,95	1 674,37 – 1 674,52	94,70	1 686,57 – 1 686,72	95,45	1 698,76 – 1 698,91	96,20	1 710,96 – 1 711,11	96,95
1 662,34 – 1 662,49	93,96	1 674,53 – 1 674,69	94,71	1 686,73 – 1 686,88					

Table A – Emploi continu

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 711,77 – 1 711,92	97,00	1 723,96 – 1 724,12	97,75	1 736,16 – 1 736,31	98,50	1 748,36 – 1 748,51	99,25	1 760,55 – 1 760,70	100,00
1 711,93 – 1 712,08	97,01	1 724,13 – 1 724,28	97,76	1 736,32 – 1 736,48	98,51	1 748,52 – 1 748,67	99,26	1 760,71 – 1 760,87	100,01
1 712,09 – 1 712,25	97,02	1 724,29 – 1 724,44	97,77	1 736,49 – 1 736,64	98,52	1 748,68 – 1 748,83	99,27	1 760,88 – 1 761,03	100,02
1 712,26 – 1 712,41	97,03	1 724,45 – 1 724,61	97,78	1 736,65 – 1 736,80	98,53	1 748,84 – 1 749,00	99,28	1 761,04 – 1 761,19	100,03
1 712,42 – 1 712,57	97,04	1 724,62 – 1 724,77	97,79	1 736,81 – 1 736,96	98,54	1 749,01 – 1 749,16	99,29	1 761,20 – 1 761,35	100,04
1 712,58 – 1 712,74	97,05	1 724,78 – 1 724,93	97,80	1 736,97 – 1 737,13	98,55	1 749,17 – 1 749,32	99,30	1 761,36 – 1 761,52	100,05
1 712,75 – 1 712,90	97,06	1 724,94 – 1 725,09	97,81	1 737,14 – 1 737,29	98,56	1 749,33 – 1 749,48	99,31	1 761,53 – 1 761,68	100,06
1 712,91 – 1 713,06	97,07	1 725,10 – 1 725,26	97,82	1 737,30 – 1 737,45	98,57	1 749,49 – 1 749,65	99,32	1 761,69 – 1 761,84	100,07
1 713,07 – 1 713,22	97,08	1 725,27 – 1 725,42	97,83	1 737,46 – 1 737,61	98,58	1 749,66 – 1 749,81	99,33	1 761,85 – 1 762,00	100,08
1 713,23 – 1 713,39	97,09	1 725,43 – 1 725,58	97,84	1 737,62 – 1 737,78	98,59	1 749,82 – 1 749,97	99,34	1 762,01 – 1 762,17	100,09
1 713,40 – 1 713,55	97,10	1 725,59 – 1 725,74	97,85	1 737,79 – 1 737,94	98,60	1 749,98 – 1 750,13	99,35	1 762,18 – 1 762,33	100,10
1 713,56 – 1 713,71	97,11	1 725,75 – 1 725,91	97,86	1 737,95 – 1 738,10	98,61	1 750,14 – 1 750,30	99,36	1 762,34 – 1 762,49	100,11
1 713,72 – 1 713,87	97,12	1 725,92 – 1 726,07	97,87	1 738,11 – 1 738,26	98,62	1 750,31 – 1 750,46	99,37	1 762,50 – 1 762,65	100,12
1 713,88 – 1 714,04	97,13	1 726,08 – 1 726,23	97,88	1 738,27 – 1 738,43	98,63	1 750,47 – 1 750,62	99,38	1 762,66 – 1 762,82	100,13
1 714,05 – 1 714,20	97,14	1 726,24 – 1 726,39	97,89	1 738,44 – 1 738,59	98,64	1 750,63 – 1 750,78	99,39	1 762,83 – 1 762,98	100,14
1 714,21 – 1 714,36	97,15	1 726,40 – 1 726,56	97,90	1 738,60 – 1 738,75	98,65	1 750,79 – 1 750,95	99,40	1 762,99 – 1 763,14	100,15
1 714,37 – 1 714,52	97,16	1 726,57 – 1 726,72	97,91	1 738,76 – 1 738,91	98,66	1 750,96 – 1 751,11	99,41	1 763,15 – 1 763,30	100,16
1 714,53 – 1 714,69	97,17	1 726,73 – 1 726,88	97,92	1 738,92 – 1 739,08	98,67	1 751,12 – 1 751,27	99,42	1 763,31 – 1 763,47	100,17
1 714,70 – 1 714,85	97,18	1 726,89 – 1 727,04	97,93	1 739,09 – 1 739,24	98,68	1 751,28 – 1 751,43	99,43	1 763,48 – 1 763,63	100,18
1 714,86 – 1 715,01	97,19	1 727,05 – 1 727,21	97,94	1 739,25 – 1 739,40	98,69	1 751,44 – 1 751,60	99,44	1 763,64 – 1 763,79	100,19
1 715,02 – 1 715,17	97,20	1 727,22 – 1 727,37	97,95	1 739,41 – 1 739,56	98,70	1 751,61 – 1 751,76	99,45	1 763,80 – 1 763,95	100,20
1 715,18 – 1 715,34	97,21	1 727,38 – 1 727,53	97,96	1 739,57 – 1 739,73	98,71	1 751,77 – 1 751,92	99,46	1 763,96 – 1 764,12	100,21
1 715,35 – 1 715,50	97,22	1 727,54 – 1 727,69	97,97	1 739,74 – 1 739,89	98,72	1 751,93 – 1 752,08	99,47	1 764,13 – 1 764,28	100,22
1 715,51 – 1 715,66	97,23	1 727,70 – 1 727,86	97,98	1 739,90 – 1 740,05	98,73	1 752,09 – 1 752,25	99,48	1 764,29 – 1 764,44	100,23
1 715,67 – 1 715,82	97,24	1 727,87 – 1 728,02	97,99	1 740,06 – 1 740,21	98,74	1 752,26 – 1 752,41	99,49	1 764,45 – 1 764,61	100,24
1 715,83 – 1 715,99	97,25	1 728,03 – 1 728,18	98,00	1 740,22 – 1 740,38	98,75	1 752,42 – 1 752,57	99,50	1 764,62 – 1 764,77	100,25
1 716,00 – 1 716,15	97,26	1 728,19 – 1 728,35	98,01	1 740,39 – 1 740,54	98,76	1 752,58 – 1 752,74	99,51	1 764,78 – 1 764,93	100,26
1 716,16 – 1 716,31	97,27	1 728,36 – 1 728,51	98,02	1 740,55 – 1 740,70	98,77	1 752,75 – 1 752,90	99,52	1 764,94 – 1 765,09	100,27
1 716,32 – 1 716,48	97,28	1 728,52 – 1 728,67	98,03	1 740,71 – 1 740,87	98,78	1 752,91 – 1 753,06	99,53	1 765,10 – 1 765,26	100,28
1 716,49 – 1 716,64	97,29	1 728,68 – 1 728,83	98,04	1 740,88 – 1 741,03	98,79	1 753,07 – 1 753,22	99,54	1 765,27 – 1 765,42	100,29
1 716,65 – 1 716,80	97,30	1 728,84 – 1 729,00	98,05	1 741,04 – 1 741,19	98,80	1 753,23 – 1 753,39	99,55	1 765,43 – 1 765,58	100,30
1 716,81 – 1 716,96	97,31	1 729,01 – 1 729,16	98,06	1 741,20 – 1 741,35	98,81	1 753,40 – 1 753,55	99,56	1 765,59 – 1 765,74	100,31
1 716,97 – 1 717,13	97,32	1 729,17 – 1 729,32	98,07	1 741,36 – 1 741,52	98,82	1 753,56 – 1 753,71	99,57	1 765,75 – 1 765,91	100,32
1 717,14 – 1 717,29	97,33	1 729,33 – 1 729,48	98,08	1 741,53 – 1 741,68	98,83	1 753,72 – 1 753,87	99,58	1 765,92 – 1 766,07	100,33
1 717,30 – 1 717,45	97,34	1 729,49 – 1 729,65	98,09	1 741,69 – 1 741,84	98,84	1 753,88 – 1 754,04	99,59	1 766,08 – 1 766,23	100,34
1 717,46 – 1 717,61	97,35	1 729,66 – 1 729,81	98,10	1 741,85 – 1 742,00	98,85	1 754,05 – 1 754,20	99,60	1 766,24 – 1 766,39	100,35
1 717,62 – 1 717,78	97,36	1 729,82 – 1 729,97	98,11	1 742,01 – 1 742,17	98,86	1 754,21 – 1 754,36	99,61	1 766,40 – 1 766,56	100,36
1 717,79 – 1 717,94	97,37	1 729,98 – 1 730,13	98,12	1 742,18 – 1 742,33	98,87	1 754,37 – 1 754,52	99,62	1 766,57 – 1 766,72	100,37
1 717,95 – 1 718,10	97,38	1 730,14 – 1 730,30	98,13	1 742,34 – 1 742,49	98,88	1 754,53 – 1 754,69	99,63	1 766,73 – 1 766,88	100,38
1 718,11 – 1 718,26	97,39	1 730,31 – 1 730,46	98,14	1 742,50 – 1 742,65	98,89	1 754,70 – 1 754,85	99,64	1 766,89 – 1 767,04	100,39
1 718,27 – 1 718,43	97,40	1 730,47 – 1 730,62	98,15	1 742,66 – 1 742,82	98,90	1 754,86 – 1 755,01	99,65	1 767,05 – 1 767,21	100,40
1 718,44 – 1 718,59	97,41	1 730,63 – 1 730,78	98,16	1 742,83 – 1 742,98	98,91	1 755,02 – 1 755,17	99,66	1 767,22 – 1 767,37	100,41
1 718,60 – 1 718,75	97,42	1 730,79 – 1 730,95	98,17	1 742,99 – 1 743,14	98,92	1 755,18 – 1 755,34	99,67	1 767,38 – 1 767,53	100,42
1 718,76 – 1 718,91	97,43	1 730,96 – 1 731,11	98,18	1 743,15 – 1 743,30	98,93	1 755,35 – 1 755,50	99,68	1 767,54 – 1 767,69	100,43
1 718,92 – 1 719,08	97,44	1 731,12 – 1 731,27	98,19	1 743,31 – 1 743,47	98,94	1 755,51 – 1 755,66	99,69	1 767,70 – 1 767,86	100,44
1 719,09 – 1 719,24	97,45	1 731,28 – 1 731,43	98,20	1 743,48 – 1 743,63	98,95	1 755,67 – 1 755,82	99,70	1 767,87 – 1 768,02	100,45
1 719,25 – 1 719,40	97,46	1 731,44 – 1 731,60	98,21	1 743,64 – 1 743,79	98,96	1 755,83 – 1 755,99	99,71	1 768,03 – 1 768,18	100,46
1 719,41 – 1 719,56	97,47	1 731,61 – 1 731,76	98,22	1 743,80 – 1 743,95	98,97	1 756,00 – 1 756,15	99,72	1 768,19 – 1 768,35	100,47
1 719,57 – 1 719,73	97,48	1 731,77 – 1 731,92	98,23	1 743,96 – 1 744,12	98,98	1 756,16 – 1 756,31	99,73	1 768,36 – 1 768,51	100,48
1 719,74 – 1 719,89	97,49	1 731,93 – 1 732,08	98,24	1 744,13 – 1 744,28	98,99	1 756,32 – 1 756,48	99,74	1 768,52 – 1 768,67	100,49
1 719,90 – 1 720,05	97,50	1 732,09 – 1 732,25	98,25	1 744,29 – 1 744,44	99,00	1 756,49 – 1 756,64	99,75	1 768,68 – 1 768,83	100,50
1 720,06 – 1 720,21	97,51	1 732,26 – 1 732,41	98,26	1 744,45 – 1 744,61	99,01	1 756,65 – 1 756,80	99,76	1 768,84 – 1 769,00	100,51
1 720,22 – 1 720,38	97,52	1 732,42 – 1 732,57	98,27	1 744,62 – 1 744,77	99,02	1 756,81 – 1 756,96	99,77	1 769,01 – 1 769,16	100,52
1 720,39 – 1 720,54	97,53	1 732,58 – 1 732,74	98,28	1 744,78 – 1 744,93	99,03	1 756,97 – 1 757,13	99,78	1 769,17 – 1 769,32	100,53
1 720,55 – 1 720,70	97,54	1 732,75 – 1 732,90	98,29	1 744,94 – 1 745,09	99,04	1 757,14 – 1 757,29	99,79	1 769,33 – 1 769,48	100,54
1 720,71 – 1 720,87	97,55	1 732,91 – 1 733,06	98,30	1 745,10 – 1 745,26	99,05	1 757,30 – 1 757,45	99,80	1 769,49 – 1 769,65	100,55
1 720,88 – 1 721,03	97,56	1 733,07 – 1 733,22	98,31	1 745,27 – 1 745,42	99,06	1 757,46 – 1 757,61	99,81	1 769,66 – 1 769,81	100,56
1 721,04 – 1 721,19	97,57	1 733,23 – 1 733,39	98,32	1 745,43 – 1 745,58	99,07	1 757,62 – 1 757,78	99,82	1 769,82 – 1 769,97	100,57
1 721,20 – 1 721,35	97,58	1 733,40 – 1 733,55	98,33	1 745,59 – 1 745,74	99,08	1 757,79 – 1 757,94	99,83	1 769,98 – 1 770,13	100,58
1 721,36 – 1 721,52	97,59	1 733,56 – 1 733,71	98,34	1 745,75 – 1 745,91	99,09	1 757,95 – 1 758,10	99,84	1 770,14 – 1 770,30	100,59
1 721,53 – 1 721,68	97,60	1 733,72 – 1 733,87	98,35	1 745,92 – 1 746,07	99,10	1 758,11 – 1 758,26	99,85	1 770,31 – 1 770,46	100,60
1 721,69 – 1 721,84	97,61	1 733,88 – 1 734,04	98,36	1 746,08 – 1 746,23	99,11	1 758,27 – 1 758,43	99,86	1 770,47 – 1 770,62	100,61
1 721,85 – 1 722,00	97,62	1 734,05 – 1 734,20	98,37	1 746,24 – 1 746,39	99,12	1 758,44 – 1 758,59	99,87	1 770,63 – 1 770,78	100,62
1 722,01 – 1 722,17	97,63	1 734,21 – 1 734,36	98,38	1 746,40 – 1 746,56	99,13	1 758,60 – 1 758,75	99,88	1 770,79 – 1 770,95	100,63
1 722,18 – 1 722,33	97,64	1 734,37 – 1 734,52	98,39	1 746,57 – 1 746,72	99,14	1 758,76 – 1 758,91	99,89	1 770,96 – 1 771,11	100,64
1 722,34 – 1 722,49	97,65	1 734,53 – 1 734,69	98,40	1 746,73 – 1 746,88	99,15	1 758,92 – 1 759,08	99,90	1 771,12 – 1 771,27	100,65
1 722,50 – 1 722,65	97,66	1 734,70 – 1 734,85	98,41	1 746,89 – 1 747,04	99,16	1 759,09 – 1 759,24	99,91	1 771,28 – 1 771,43	100,66
1 722,66 – 1 722,82	97,67	1 734,86 – 1 735,01	98,42	1 747,05 – 1 747,21	99,17	1 759,25 – 1 759,40	99,92	1 771,44 – 1 771,60	100,67
1 722,83 – 1 722,98	97,68	1 735,02 – 1 735,17	98,43	1 747,22 – 1 747,37	99,18	1 759,41 – 1 759,56	99,93	1 771,61 – 1 771,76	100,68
1 722,99 – 1 723,14	97,69	1 735,18 – 1 735,34	98,44	1 747,38 – 1 747,53	99,19	1 759,57 – 1 759,73	99,94	1 771,77 – 1 771,92	100,69
1 723,15 – 1 723,30	97,70	1 735,35 – 1 735,50	98,45	1 747,54 – 1 747,69	99,20	1 759,74 – 1 759,89	99,95	1 771,93 – 1 772,08	100,70
1 723,31 – 1 723,47	97,71								

**Table A – Emloi continu**

**26 périodes de paie**

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 772,75 – 1 772,90	100,75	1 784,94 – 1 785,09	101,50	1 797,14 – 1 797,29	102,25	1 809,33 – 1 809,48	103,00	1 821,53 – 1 821,68	103,75
1 772,91 – 1 773,06	100,76	1 785,10 – 1 785,26	101,51	1 797,30 – 1 797,45	102,26	1 809,49 – 1 809,65	103,01	1 821,69 – 1 821,84	103,76
1 773,07 – 1 773,22	100,77	1 785,27 – 1 785,42	101,52	1 797,46 – 1 797,61	102,27	1 809,66 – 1 809,81	103,02	1 821,85 – 1 822,00	103,77
1 773,23 – 1 773,39	100,78	1 785,43 – 1 785,58	101,53	1 797,62 – 1 797,77	102,28	1 809,82 – 1 809,97	103,03	1 822,01 – 1 822,17	103,78
1 773,40 – 1 773,55	100,79	1 785,59 – 1 785,74	101,54	1 797,79 – 1 797,94	102,29	1 809,98 – 1 810,13	103,04	1 822,18 – 1 822,33	103,79
1 773,56 – 1 773,71	100,80	1 785,75 – 1 785,91	101,55	1 797,95 – 1 798,10	102,30	1 810,14 – 1 810,30	103,05	1 822,34 – 1 822,49	103,80
1 773,72 – 1 773,87	100,81	1 785,92 – 1 786,07	101,56	1 798,11 – 1 798,26	102,31	1 810,31 – 1 810,46	103,06	1 822,50 – 1 822,65	103,81
1 773,88 – 1 774,04	100,82	1 786,08 – 1 786,23	101,57	1 798,27 – 1 798,43	102,32	1 810,47 – 1 810,62	103,07	1 822,66 – 1 822,82	103,82
1 774,05 – 1 774,20	100,83	1 786,24 – 1 786,39	101,58	1 798,44 – 1 798,59	102,33	1 810,63 – 1 810,78	103,08	1 822,83 – 1 822,98	103,83
1 774,21 – 1 774,36	100,84	1 786,40 – 1 786,56	101,59	1 798,60 – 1 798,75	102,34	1 810,79 – 1 810,95	103,09	1 822,99 – 1 823,14	103,84
1 774,37 – 1 774,52	100,85	1 786,57 – 1 786,72	101,60	1 798,76 – 1 798,91	102,35	1 810,96 – 1 811,11	103,10	1 823,15 – 1 823,30	103,85
1 774,53 – 1 774,69	100,86	1 786,73 – 1 786,88	101,61	1 798,92 – 1 799,08	102,36	1 811,12 – 1 811,27	103,11	1 823,31 – 1 823,47	103,86
1 774,70 – 1 774,85	100,87	1 786,89 – 1 787,04	101,62	1 799,09 – 1 799,24	102,37	1 811,28 – 1 811,43	103,12	1 823,48 – 1 823,63	103,87
1 774,86 – 1 775,01	100,88	1 787,05 – 1 787,21	101,63	1 799,25 – 1 799,40	102,38	1 811,44 – 1 811,60	103,13	1 823,64 – 1 823,79	103,88
1 775,02 – 1 775,17	100,89	1 787,22 – 1 787,37	101,64	1 799,41 – 1 799,56	102,39	1 811,61 – 1 811,76	103,14	1 823,80 – 1 823,95	103,89
1 775,18 – 1 775,34	100,90	1 787,38 – 1 787,53	101,65	1 799,57 – 1 799,73	102,40	1 811,77 – 1 811,92	103,15	1 823,96 – 1 824,12	103,90
1 775,35 – 1 775,50	100,91	1 787,54 – 1 787,69	101,66	1 799,74 – 1 799,89	102,41	1 811,93 – 1 812,08	103,16	1 824,13 – 1 824,28	103,91
1 775,51 – 1 775,66	100,92	1 787,70 – 1 787,86	101,67	1 799,90 – 1 800,05	102,42	1 812,09 – 1 812,25	103,17	1 824,29 – 1 824,44	103,92
1 775,67 – 1 775,82	100,93	1 787,87 – 1 788,02	101,68	1 800,06 – 1 800,21	102,43	1 812,26 – 1 812,41	103,18	1 824,45 – 1 824,61	103,93
1 775,83 – 1 775,99	100,94	1 788,03 – 1 788,18	101,69	1 800,22 – 1 800,38	102,44	1 812,42 – 1 812,57	103,19	1 824,62 – 1 824,77	103,94
1 776,00 – 1 776,15	100,95	1 788,19 – 1 788,35	101,70	1 800,39 – 1 800,54	102,45	1 812,58 – 1 812,74	103,20	1 824,78 – 1 824,93	103,95
1 776,16 – 1 776,31	100,96	1 788,36 – 1 788,51	101,71	1 800,55 – 1 800,70	102,46	1 812,75 – 1 812,90	103,21	1 824,94 – 1 825,09	103,96
1 776,32 – 1 776,48	100,97	1 788,52 – 1 788,67	101,72	1 800,71 – 1 800,87	102,47	1 812,91 – 1 813,06	103,22	1 825,10 – 1 825,26	103,97
1 776,49 – 1 776,64	100,98	1 788,68 – 1 788,83	101,73	1 800,88 – 1 801,03	102,48	1 813,07 – 1 813,22	103,23	1 825,27 – 1 825,42	103,98
1 776,65 – 1 776,80	100,99	1 788,84 – 1 789,00	101,74	1 801,04 – 1 801,19	102,49	1 813,23 – 1 813,39	103,24	1 825,43 – 1 825,58	103,99
1 776,81 – 1 776,96	101,00	1 789,01 – 1 789,16	101,75	1 801,20 – 1 801,35	102,50	1 813,40 – 1 813,55	103,25	1 825,59 – 1 825,74	104,00
1 776,97 – 1 777,13	101,01	1 789,17 – 1 789,32	101,76	1 801,36 – 1 801,52	102,51	1 813,56 – 1 813,71	103,26	1 825,75 – 1 825,91	104,01
1 777,14 – 1 777,29	101,02	1 789,33 – 1 789,48	101,77	1 801,53 – 1 801,68	102,52	1 813,72 – 1 813,87	103,27	1 825,92 – 1 826,07	104,02
1 777,30 – 1 777,45	101,03	1 789,49 – 1 789,65	101,78	1 801,69 – 1 801,84	102,53	1 813,88 – 1 814,04	103,28	1 826,08 – 1 826,23	104,03
1 777,46 – 1 777,61	101,04	1 789,66 – 1 789,81	101,79	1 801,85 – 1 802,00	102,54	1 814,05 – 1 814,20	103,29	1 826,24 – 1 826,39	104,04
1 777,62 – 1 777,78	101,05	1 789,82 – 1 789,97	101,80	1 802,01 – 1 802,17	102,55	1 814,21 – 1 814,36	103,30	1 826,40 – 1 826,56	104,05
1 777,79 – 1 777,94	101,06	1 789,98 – 1 790,13	101,81	1 802,18 – 1 802,33	102,56	1 814,37 – 1 814,52	103,31	1 826,57 – 1 826,72	104,06
1 777,95 – 1 778,10	101,07	1 790,14 – 1 790,30	101,82	1 802,34 – 1 802,49	102,57	1 814,53 – 1 814,69	103,32	1 826,73 – 1 826,88	104,07
1 778,11 – 1 778,26	101,08	1 790,31 – 1 790,46	101,83	1 802,50 – 1 802,65	102,58	1 814,70 – 1 814,85	103,33	1 826,89 – 1 827,04	104,08
1 778,27 – 1 778,43	101,09	1 790,47 – 1 790,62	101,84	1 802,66 – 1 802,82	102,59	1 814,86 – 1 815,01	103,34	1 827,05 – 1 827,21	104,09
1 778,44 – 1 778,59	101,10	1 790,63 – 1 790,78	101,85	1 802,83 – 1 802,98	102,60	1 815,02 – 1 815,17	103,35	1 827,22 – 1 827,37	104,10
1 778,60 – 1 778,75	101,11	1 790,79 – 1 790,95	101,86	1 802,99 – 1 803,14	102,61	1 815,18 – 1 815,34	103,36	1 827,38 – 1 827,53	104,11
1 778,76 – 1 778,91	101,12	1 790,96 – 1 791,11	101,87	1 803,15 – 1 803,30	102,62	1 815,35 – 1 815,50	103,37	1 827,54 – 1 827,69	104,12
1 778,92 – 1 779,08	101,13	1 791,12 – 1 791,27	101,88	1 803,31 – 1 803,47	102,63	1 815,51 – 1 815,66	103,38	1 827,70 – 1 827,86	104,13
1 779,09 – 1 779,24	101,14	1 791,28 – 1 791,43	101,89	1 803,48 – 1 803,63	102,64	1 815,67 – 1 815,82	103,39	1 827,87 – 1 828,02	104,14
1 779,25 – 1 779,40	101,15	1 791,44 – 1 791,60	101,90	1 803,64 – 1 803,79	102,65	1 815,83 – 1 815,99	103,40	1 828,03 – 1 828,18	104,15
1 779,41 – 1 779,56	101,16	1 791,61 – 1 791,76	101,91	1 803,80 – 1 803,95	102,66	1 816,00 – 1 816,15	103,41	1 828,19 – 1 828,35	104,16
1 779,57 – 1 779,73	101,17	1 791,77 – 1 791,92	101,92	1 803,96 – 1 804,12	102,67	1 816,16 – 1 816,31	103,42	1 828,36 – 1 828,51	104,17
1 779,74 – 1 779,89	101,18	1 791,93 – 1 792,08	101,93	1 804,13 – 1 804,28	102,68	1 816,32 – 1 816,48	103,43	1 828,52 – 1 828,67	104,18
1 779,90 – 1 780,05	101,19	1 792,09 – 1 792,25	101,94	1 804,29 – 1 804,44	102,69	1 816,49 – 1 816,64	103,44	1 828,68 – 1 828,83	104,19
1 780,06 – 1 780,21	101,20	1 792,26 – 1 792,41	101,95	1 804,45 – 1 804,61	102,70	1 816,65 – 1 816,80	103,45	1 828,84 – 1 829,00	104,20
1 780,22 – 1 780,38	101,21	1 792,42 – 1 792,57	101,96	1 804,62 – 1 804,77	102,71	1 816,81 – 1 816,96	103,46	1 829,01 – 1 829,16	104,21
1 780,39 – 1 780,54	101,22	1 792,58 – 1 792,74	101,97	1 804,78 – 1 804,93	102,72	1 816,97 – 1 817,13	103,47	1 829,17 – 1 829,32	104,22
1 780,55 – 1 780,70	101,23	1 792,75 – 1 792,90	101,98	1 804,94 – 1 805,09	102,73	1 817,14 – 1 817,29	103,48	1 829,33 – 1 829,48	104,23
1 780,71 – 1 780,87	101,24	1 792,91 – 1 793,06	101,99	1 805,10 – 1 805,26	102,74	1 817,30 – 1 817,45	103,49	1 829,49 – 1 829,65	104,24
1 780,88 – 1 781,03	101,25	1 793,07 – 1 793,22	102,00	1 805,27 – 1 805,42	102,75	1 817,46 – 1 817,61	103,50	1 829,66 – 1 829,81	104,25
1 781,04 – 1 781,19	101,26	1 793,23 – 1 793,39	102,01	1 805,43 – 1 805,58	102,76	1 817,62 – 1 817,78	103,51	1 829,82 – 1 829,97	104,26
1 781,20 – 1 781,35	101,27	1 793,40 – 1 793,55	102,02	1 805,59 – 1 805,74	102,77	1 817,79 – 1 817,94	103,52	1 829,98 – 1 830,13	104,27
1 781,36 – 1 781,52	101,28	1 793,56 – 1 793,71	102,03	1 805,75 – 1 805,91	102,78	1 817,95 – 1 818,10	103,53	1 830,14 – 1 830,30	104,28
1 781,53 – 1 781,68	101,29	1 793,72 – 1 793,87	102,04	1 805,92 – 1 806,07	102,79	1 818,11 – 1 818,26	103,54	1 830,31 – 1 830,46	104,29
1 781,69 – 1 781,84	101,30	1 793,88 – 1 794,04	102,05	1 806,08 – 1 806,23	102,80	1 818,27 – 1 818,43	103,55	1 830,47 – 1 830,62	104,30
1 781,85 – 1 782,00	101,31	1 794,05 – 1 794,20	102,06	1 806,24 – 1 806,39	102,81	1 818,44 – 1 818,59	103,56	1 830,63 – 1 830,78	104,31
1 782,01 – 1 782,17	101,32	1 794,21 – 1 794,36	102,07	1 806,40 – 1 806,56	102,82	1 818,60 – 1 818,75	103,57	1 830,79 – 1 830,95	104,32
1 782,18 – 1 782,33	101,33	1 794,37 – 1 794,52	102,08	1 806,57 – 1 806,72	102,83	1 818,76 – 1 818,91	103,58	1 830,96 – 1 831,11	104,33
1 782,34 – 1 782,49	101,34	1 794,53 – 1 794,69	102,09	1 806,73 – 1 806,88	102,84	1 818,92 – 1 819,08	103,59	1 831,12 – 1 831,27	104,34
1 782,50 – 1 782,65	101,35	1 794,70 – 1 794,85	102,10	1 806,89 – 1 807,04	102,85	1 819,09 – 1 819,24	103,60	1 831,28 – 1 831,43	104,35
1 782,66 – 1 782,82	101,36	1 794,86 – 1 795,01	102,11	1 807,05 – 1 807,21	102,86	1 819,25 – 1 819,40	103,61	1 831,44 – 1 831,60	104,36
1 782,83 – 1 782,98	101,37	1 795,02 – 1 795,17	102,12	1 807,22 – 1 807,37	102,87	1 819,41 – 1 819,56	103,62	1 831,61 – 1 831,76	104,37
1 782,99 – 1 783,14	101,38	1 795,18 – 1 795,34	102,13	1 807,38 – 1 807,53	102,88	1 819,57 – 1 819,73	103,63	1 831,77 – 1 831,92	104,38
1 783,15 – 1 783,30	101,39	1 795,35 – 1 795,50	102,14	1 807,54 – 1 807,69	102,89	1 819,74 – 1 819,89	103,64	1 831,93 – 1 832,08	104,39



Table A – Emploi continu

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 833,72 – 1 833,87	104,50	1 845,92 – 1 846,07	105,25	1 858,11 – 1 858,26	106,00	1 870,31 – 1 870,46	106,75	1 882,50 – 1 882,65	107,50
1 833,88 – 1 834,04	104,51	1 846,08 – 1 846,23	105,26	1 858,27 – 1 858,43	106,01	1 870,47 – 1 870,62	106,76	1 882,66 – 1 882,82	107,51
1 834,05 – 1 834,20	104,52	1 846,24 – 1 846,39	105,27	1 858,44 – 1 858,59	106,02	1 870,63 – 1 870,78	106,77	1 882,83 – 1 882,98	107,52
1 834,21 – 1 834,36	104,53	1 846,40 – 1 846,56	105,28	1 858,60 – 1 858,75	106,03	1 870,79 – 1 870,95	106,78	1 882,99 – 1 883,14	107,53
1 834,37 – 1 834,52	104,54	1 846,57 – 1 846,72	105,29	1 858,76 – 1 858,91	106,04	1 870,96 – 1 871,11	106,79	1 883,15 – 1 883,30	107,54
1 834,53 – 1 834,69	104,55	1 846,73 – 1 846,88	105,30	1 858,92 – 1 859,08	106,05	1 871,12 – 1 871,27	106,80	1 883,31 – 1 883,47	107,55
1 834,70 – 1 834,85	104,56	1 846,89 – 1 847,04	105,31	1 859,09 – 1 859,24	106,06	1 871,28 – 1 871,43	106,81	1 883,48 – 1 883,63	107,56
1 834,86 – 1 835,01	104,57	1 847,05 – 1 847,21	105,32	1 859,25 – 1 859,40	106,07	1 871,44 – 1 871,60	106,82	1 883,64 – 1 883,79	107,57
1 835,02 – 1 835,17	104,58	1 847,22 – 1 847,37	105,33	1 859,41 – 1 859,56	106,08	1 871,61 – 1 871,76	106,83	1 883,80 – 1 883,95	107,58
1 835,18 – 1 835,34	104,59	1 847,38 – 1 847,53	105,34	1 859,57 – 1 859,73	106,09	1 871,77 – 1 871,92	106,84	1 883,96 – 1 884,12	107,59
1 835,35 – 1 835,50	104,60	1 847,54 – 1 847,69	105,35	1 859,74 – 1 859,89	106,10	1 871,93 – 1 872,08	106,85	1 884,13 – 1 884,28	107,60
1 835,51 – 1 835,66	104,61	1 847,70 – 1 847,86	105,36	1 859,90 – 1 860,05	106,11	1 872,09 – 1 872,25	106,86	1 884,29 – 1 884,44	107,61
1 835,67 – 1 835,82	104,62	1 847,87 – 1 848,02	105,37	1 860,06 – 1 860,21	106,12	1 872,26 – 1 872,41	106,87	1 884,45 – 1 884,61	107,62
1 835,83 – 1 835,99	104,63	1 848,03 – 1 848,18	105,38	1 860,22 – 1 860,38	106,13	1 872,42 – 1 872,57	106,88	1 884,62 – 1 884,77	107,63
1 836,00 – 1 836,15	104,64	1 848,19 – 1 848,35	105,39	1 860,39 – 1 860,54	106,14	1 872,58 – 1 872,74	106,89	1 884,78 – 1 884,93	107,64
1 836,16 – 1 836,31	104,65	1 848,36 – 1 848,51	105,40	1 860,55 – 1 860,70	106,15	1 872,75 – 1 872,90	106,90	1 884,94 – 1 885,09	107,65
1 836,32 – 1 836,48	104,66	1 848,52 – 1 848,67	105,41	1 860,71 – 1 860,87	106,16	1 872,91 – 1 873,06	106,91	1 885,10 – 1 885,26	107,66
1 836,49 – 1 836,64	104,67	1 848,68 – 1 848,83	105,42	1 860,88 – 1 861,03	106,17	1 873,07 – 1 873,22	106,92	1 885,27 – 1 885,42	107,67
1 836,65 – 1 836,80	104,68	1 848,84 – 1 849,00	105,43	1 861,04 – 1 861,19	106,18	1 873,23 – 1 873,39	106,93	1 885,43 – 1 885,58	107,68
1 836,81 – 1 836,96	104,69	1 849,01 – 1 849,16	105,44	1 861,20 – 1 861,35	106,19	1 873,40 – 1 873,55	106,94	1 885,59 – 1 885,74	107,69
1 836,97 – 1 837,13	104,70	1 849,17 – 1 849,32	105,45	1 861,36 – 1 861,52	106,20	1 873,56 – 1 873,71	106,95	1 885,75 – 1 885,91	107,70
1 837,14 – 1 837,29	104,71	1 849,33 – 1 849,48	105,46	1 861,53 – 1 861,68	106,21	1 873,72 – 1 873,87	106,96	1 885,92 – 1 886,07	107,71
1 837,30 – 1 837,45	104,72	1 849,49 – 1 849,65	105,47	1 861,69 – 1 861,84	106,22	1 873,88 – 1 874,04	106,97	1 886,08 – 1 886,23	107,72
1 837,46 – 1 837,61	104,73	1 849,66 – 1 849,81	105,48	1 861,85 – 1 862,00	106,23	1 874,05 – 1 874,20	106,98	1 886,24 – 1 886,39	107,73
1 837,62 – 1 837,78	104,74	1 849,82 – 1 849,97	105,49	1 862,01 – 1 862,17	106,24	1 874,21 – 1 874,36	106,99	1 886,40 – 1 886,56	107,74
1 837,79 – 1 837,94	104,75	1 849,98 – 1 850,13	105,50	1 862,18 – 1 862,33	106,25	1 874,37 – 1 874,52	107,00	1 886,57 – 1 886,72	107,75
1 837,95 – 1 838,10	104,76	1 850,14 – 1 850,30	105,51	1 862,34 – 1 862,49	106,26	1 874,53 – 1 874,69	107,01	1 886,73 – 1 886,88	107,76
1 838,11 – 1 838,26	104,77	1 850,31 – 1 850,46	105,52	1 862,50 – 1 862,65	106,27	1 874,70 – 1 874,85	107,02	1 886,89 – 1 887,04	107,77
1 838,27 – 1 838,43	104,78	1 850,47 – 1 850,62	105,53	1 862,66 – 1 862,82	106,28	1 874,86 – 1 875,01	107,03	1 887,05 – 1 887,21	107,78
1 838,44 – 1 838,59	104,79	1 850,63 – 1 850,78	105,54	1 862,83 – 1 862,98	106,29	1 875,02 – 1 875,17	107,04	1 887,22 – 1 887,37	107,79
1 838,60 – 1 838,75	104,80	1 850,79 – 1 850,95	105,55	1 862,99 – 1 863,14	106,30	1 875,18 – 1 875,34	107,05	1 887,38 – 1 887,53	107,80
1 838,76 – 1 838,91	104,81	1 850,96 – 1 851,11	105,56	1 863,15 – 1 863,30	106,31	1 875,35 – 1 875,50	107,06	1 887,54 – 1 887,69	107,81
1 838,92 – 1 839,08	104,82	1 851,12 – 1 851,27	105,57	1 863,31 – 1 863,47	106,32	1 875,51 – 1 875,66	107,07	1 887,70 – 1 887,86	107,82
1 839,09 – 1 839,24	104,83	1 851,28 – 1 851,43	105,58	1 863,48 – 1 863,63	106,33	1 875,67 – 1 875,82	107,08	1 887,87 – 1 888,02	107,83
1 839,25 – 1 839,40	104,84	1 851,44 – 1 851,60	105,59	1 863,64 – 1 863,79	106,34	1 875,83 – 1 875,99	107,09	1 888,03 – 1 888,18	107,84
1 839,41 – 1 839,56	104,85	1 851,61 – 1 851,76	105,60	1 863,80 – 1 863,95	106,35	1 876,00 – 1 876,15	107,10	1 888,19 – 1 888,35	107,85
1 839,57 – 1 839,73	104,86	1 851,77 – 1 851,92	105,61	1 863,96 – 1 864,12	106,36	1 876,16 – 1 876,31	107,11	1 888,36 – 1 888,51	107,86
1 839,74 – 1 839,89	104,87	1 851,93 – 1 852,08	105,62	1 864,13 – 1 864,28	106,37	1 876,32 – 1 876,48	107,12	1 888,52 – 1 888,67	107,87
1 839,90 – 1 840,05	104,88	1 852,09 – 1 852,25	105,63	1 864,29 – 1 864,44	106,38	1 876,49 – 1 876,64	107,13	1 888,68 – 1 888,83	107,88
1 840,06 – 1 840,21	104,89	1 852,26 – 1 852,41	105,64	1 864,45 – 1 864,61	106,39	1 876,65 – 1 876,80	107,14	1 888,84 – 1 889,00	107,89
1 840,22 – 1 840,38	104,90	1 852,42 – 1 852,57	105,65	1 864,62 – 1 864,77	106,40	1 876,81 – 1 876,96	107,15	1 889,01 – 1 889,16	107,90
1 840,39 – 1 840,54	104,91	1 852,58 – 1 852,74	105,66	1 864,78 – 1 864,93	106,41	1 876,97 – 1 877,13	107,16	1 889,17 – 1 889,32	107,91
1 840,55 – 1 840,70	104,92	1 852,75 – 1 852,90	105,67	1 864,94 – 1 865,09	106,42	1 877,14 – 1 877,29	107,17	1 889,33 – 1 889,48	107,92
1 840,71 – 1 840,87	104,93	1 852,91 – 1 853,06	105,68	1 865,10 – 1 865,26	106,43	1 877,30 – 1 877,45	107,18	1 889,49 – 1 889,65	107,93
1 840,88 – 1 841,03	104,94	1 853,07 – 1 853,22	105,69	1 865,27 – 1 865,42	106,44	1 877,46 – 1 877,61	107,19	1 889,66 – 1 889,81	107,94
1 841,04 – 1 841,19	104,95	1 853,23 – 1 853,39	105,70	1 865,43 – 1 865,58	106,45	1 877,62 – 1 877,78	107,20	1 889,82 – 1 889,97	107,95
1 841,20 – 1 841,35	104,96	1 853,40 – 1 853,55	105,71	1 865,59 – 1 865,74	106,46	1 877,79 – 1 877,94	107,21	1 889,98 – 1 890,13	107,96
1 841,36 – 1 841,52	104,97	1 853,56 – 1 853,71	105,72	1 865,75 – 1 865,91	106,47	1 877,95 – 1 878,10	107,22	1 890,14 – 1 890,30	107,97
1 841,53 – 1 841,68	104,98	1 853,72 – 1 853,87	105,73	1 865,92 – 1 866,07	106,48	1 878,11 – 1 878,26	107,23	1 890,31 – 1 890,46	107,98
1 841,69 – 1 841,84	104,99	1 853,88 – 1 854,04	105,74	1 866,08 – 1 866,23	106,49	1 878,27 – 1 878,43	107,24	1 890,47 – 1 890,62	107,99
1 841,85 – 1 842,00	105,00	1 854,05 – 1 854,20	105,75	1 866,24 – 1 866,39	106,50	1 878,44 – 1 878,59	107,25	1 890,63 – 1 890,78	108,00
1 842,01 – 1 842,17	105,01	1 854,21 – 1 854,36	105,76	1 866,40 – 1 866,56	106,51	1 878,60 – 1 878,75	107,26	1 890,79 – 1 890,95	108,01
1 842,18 – 1 842,33	105,02	1 854,37 – 1 854,52	105,77	1 866,57 – 1 866,72	106,52	1 878,76 – 1 878,91	107,27	1 890,96 – 1 891,11	108,02
1 842,34 – 1 842,49	105,03	1 854,53 – 1 854,69	105,78	1 866,73 – 1 866,88	106,53	1 878,92 – 1 879,08	107,28	1 891,12 – 1 891,27	108,03
1 842,50 – 1 842,65	105,04	1 854,70 – 1 854,85	105,79	1 866,89 – 1 867,04	106,54	1 879,09 – 1 879,24	107,29	1 891,28 – 1 891,43	108,04
1 842,66 – 1 842,82	105,05	1 854,86 – 1 855,01	105,80	1 867,05 – 1 867,21	106,55	1 879,25 – 1 879,40	107,30	1 891,44 – 1 891,60	108,05
1 842,83 – 1 842,98	105,06	1 855,02 – 1 855,17	105,81	1 867,22 – 1 867,37	106,56	1 879,41 – 1 879,56	107,31	1 891,61 – 1 891,76	108,06
1 842,99 – 1 843,14	105,07	1 855,18 – 1 855,34	105,82	1 867,38 – 1 867,53	106,57	1 879,57 – 1 879,73	107,32	1 891,77 – 1 891,92	108,07
1 843,15 – 1 843,30	105,08	1 855,35 – 1 855,50	105,83	1 867,54 – 1 867,69	106,58	1 879,74 – 1 879,89	107,33	1 891,93 – 1 892,08	108,08
1 843,31 – 1 843,47	105,09	1 855,51 – 1 855,66	105,84	1 867,70 – 1 867,86	106,59	1 879,90 – 1 880,05	107,34	1 892,09 – 1 892,25	108,09
1 843,48 – 1 843,63	105,10	1 855,67 – 1 855,82	105,85	1 867,87 – 1 868,02	106,60	1 880,06 – 1 880,21	107,35	1 892,26 – 1 892,41	108,10
1 843,64 – 1 843,79	105,11	1 855,83 – 1 855,99	105,86	1 868,03 – 1 868,18	106,61	1 880,22 – 1 880,38	107,36	1 892,42 – 1 892,57	108,11
1 843,80 – 1 843,95	105,12	1 856,00 – 1 856,15	105,87	1 868,19 – 1 868,35	106,62	1 880,39 – 1 880,54	107,37	1 892,58 – 1 892,74	108,12
1 843,96 – 1 844,12	105,13	1 856,16 – 1 856,31	105,88	1 868,36 – 1 868,51	106,63	1 880,55 – 1 880,70	107,38	1 892,75 – 1 892,90	108,13
1 844,13 – 1 844,28	105,14	1 856,32 – 1 856,48	105,89	1 868,52 – 1 868,67	106,64	1 880,71 – 1 880,87	107,39	1 892,91 – 1 893,06	108,14
1 844,29 – 1 844,44	105,15	1 856,49 – 1 856,64	105,90	1 868,68 – 1 868,83	106,65	1 880,88 – 1 881,03	107,40	1 893,07 – 1 893,22	108,15
1 844,45 – 1 844,61	105,16	1 856,65 – 1 856,80	105,91	1 868,84 – 1 869,00	106,66	1 881,04 – 1 881,19	107,41	1 893,23 – 1 893,39	108,16
1 844,62 – 1 844,77	105,17	1 856,81 – 1 856,96	105,92	1 869,01 – 1 869,16	106,67	1 881,20 – 1 881,35	107,42	1 893,40 – 1 893,55	108,17
1 844,78 – 1 844,93	105,18	1 856,97 – 1 857,13	105,93	1 869,17 – 1 869,32	106,68	1 881,36 – 1 881,52	107,43	1 893,56 – 1 893,71	108,18
1 844,94 – 1 845,09	105,19	1 857,14 – 1 857,29	105,94	1 869,33 – 1					

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 894,70 – 1 894,85	108,25	1 906,89 – 1 907,04	109,00	1 919,09 – 1 919,24	109,75	1 931,28 – 1 931,43	110,50	1 943,48 – 1 943,63	111,25
1 894,86 – 1 895,01	108,26	1 907,05 – 1 907,21	109,01	1 919,25 – 1 919,40	109,76	1 931,44 – 1 931,60	110,51	1 943,64 – 1 943,79	111,26
1 895,02 – 1 895,17	108,27	1 907,22 – 1 907,37	109,02	1 919,41 – 1 919,56	109,77	1 931,61 – 1 931,76	110,52	1 943,80 – 1 943,95	111,27
1 895,18 – 1 895,34	108,28	1 907,38 – 1 907,53	109,03	1 919,57 – 1 919,73	109,78	1 931,77 – 1 931,92	110,53	1 943,96 – 1 944,12	111,28
1 895,35 – 1 895,50	108,29	1 907,54 – 1 907,69	109,04	1 919,74 – 1 919,89	109,79	1 931,93 – 1 932,08	110,54	1 944,13 – 1 944,28	111,29
1 895,51 – 1 895,66	108,30	1 907,70 – 1 907,86	109,05	1 919,90 – 1 920,05	109,80	1 932,09 – 1 932,25	110,55	1 944,29 – 1 944,44	111,30
1 895,67 – 1 895,82	108,31	1 907,87 – 1 908,02	109,06	1 920,06 – 1 920,21	109,81	1 932,26 – 1 932,41	110,56	1 944,45 – 1 944,61	111,31
1 895,83 – 1 895,99	108,32	1 908,03 – 1 908,18	109,07	1 920,22 – 1 920,38	109,82	1 932,42 – 1 932,57	110,57	1 944,62 – 1 944,77	111,32
1 896,00 – 1 896,15	108,33	1 908,19 – 1 908,35	109,08	1 920,39 – 1 920,54	109,83	1 932,58 – 1 932,74	110,58	1 944,78 – 1 944,93	111,33
1 896,16 – 1 896,31	108,34	1 908,36 – 1 908,51	109,09	1 920,55 – 1 920,70	109,84	1 932,75 – 1 932,90	110,59	1 944,94 – 1 945,09	111,34
1 896,32 – 1 896,48	108,35	1 908,52 – 1 908,67	109,10	1 920,71 – 1 920,87	109,85	1 932,91 – 1 933,06	110,60	1 945,10 – 1 945,26	111,35
1 896,49 – 1 896,64	108,36	1 908,68 – 1 908,83	109,11	1 920,88 – 1 921,03	109,86	1 933,07 – 1 933,22	110,61	1 945,27 – 1 945,42	111,36
1 896,65 – 1 896,80	108,37	1 908,84 – 1 909,00	109,12	1 921,04 – 1 921,19	109,87	1 933,23 – 1 933,39	110,62	1 945,43 – 1 945,58	111,37
1 896,81 – 1 896,96	108,38	1 909,01 – 1 909,16	109,13	1 921,20 – 1 921,35	109,88	1 933,40 – 1 933,55	110,63	1 945,59 – 1 945,74	111,38
1 896,97 – 1 897,13	108,39	1 909,17 – 1 909,32	109,14	1 921,36 – 1 921,52	109,89	1 933,56 – 1 933,71	110,64	1 945,75 – 1 945,91	111,39
1 897,14 – 1 897,29	108,40	1 909,33 – 1 909,48	109,15	1 921,53 – 1 921,68	109,90	1 933,72 – 1 933,87	110,65	1 945,92 – 1 946,07	111,40
1 897,30 – 1 897,45	108,41	1 909,49 – 1 909,65	109,16	1 921,69 – 1 921,84	109,91	1 933,88 – 1 934,04	110,66	1 946,08 – 1 946,23	111,41
1 897,46 – 1 897,61	108,42	1 909,66 – 1 909,81	109,17	1 921,85 – 1 922,00	109,92	1 934,05 – 1 934,20	110,67	1 946,24 – 1 946,39	111,42
1 897,62 – 1 897,78	108,43	1 909,82 – 1 909,97	109,18	1 922,01 – 1 922,17	109,93	1 934,21 – 1 934,36	110,68	1 946,40 – 1 946,56	111,43
1 897,79 – 1 897,94	108,44	1 909,98 – 1 910,13	109,19	1 922,18 – 1 922,33	109,94	1 934,37 – 1 934,52	110,69	1 946,57 – 1 946,72	111,44
1 897,95 – 1 898,10	108,45	1 910,14 – 1 910,30	109,20	1 922,34 – 1 922,49	109,95	1 934,53 – 1 934,69	110,70	1 946,73 – 1 946,88	111,45
1 898,11 – 1 898,26	108,46	1 910,31 – 1 910,46	109,21	1 922,50 – 1 922,65	109,96	1 934,70 – 1 934,85	110,71	1 946,89 – 1 947,04	111,46
1 898,27 – 1 898,43	108,47	1 910,47 – 1 910,62	109,22	1 922,66 – 1 922,82	109,97	1 934,86 – 1 935,01	110,72	1 947,05 – 1 947,21	111,47
1 898,44 – 1 898,59	108,48	1 910,63 – 1 910,78	109,23	1 922,83 – 1 922,98	109,98	1 935,02 – 1 935,17	110,73	1 947,22 – 1 947,37	111,48
1 898,60 – 1 898,75	108,49	1 910,79 – 1 910,95	109,24	1 922,99 – 1 923,14	109,99	1 935,18 – 1 935,34	110,74	1 947,38 – 1 947,53	111,49
1 898,76 – 1 898,91	108,50	1 910,96 – 1 911,11	109,25	1 923,15 – 1 923,30	110,00	1 935,35 – 1 935,50	110,75	1 947,54 – 1 947,69	111,50
1 898,92 – 1 899,08	108,51	1 911,12 – 1 911,27	109,26	1 923,31 – 1 923,47	110,01	1 935,51 – 1 935,66	110,76	1 947,70 – 1 947,86	111,51
1 899,09 – 1 899,24	108,52	1 911,28 – 1 911,43	109,27	1 923,48 – 1 923,63	110,02	1 935,67 – 1 935,82	110,77	1 947,87 – 1 948,02	111,52
1 899,25 – 1 899,40	108,53	1 911,44 – 1 911,60	109,28	1 923,64 – 1 923,79	110,03	1 935,83 – 1 935,99	110,78	1 948,03 – 1 948,18	111,53
1 899,41 – 1 899,56	108,54	1 911,61 – 1 911,76	109,29	1 923,80 – 1 923,95	110,04	1 936,00 – 1 936,15	110,79	1 948,19 – 1 948,35	111,54
1 899,57 – 1 899,73	108,55	1 911,77 – 1 911,92	109,30	1 923,96 – 1 924,12	110,05	1 936,16 – 1 936,31	110,80	1 948,36 – 1 948,51	111,55
1 899,74 – 1 899,89	108,56	1 911,93 – 1 912,08	109,31	1 924,13 – 1 924,28	110,06	1 936,32 – 1 936,48	110,81	1 948,52 – 1 948,67	111,56
1 899,90 – 1 900,05	108,57	1 912,09 – 1 912,25	109,32	1 924,29 – 1 924,44	110,07	1 936,49 – 1 936,64	110,82	1 948,68 – 1 948,83	111,57
1 900,06 – 1 900,21	108,58	1 912,26 – 1 912,41	109,33	1 924,45 – 1 924,61	110,08	1 936,65 – 1 936,80	110,83	1 948,84 – 1 949,00	111,58
1 900,22 – 1 900,38	108,59	1 912,42 – 1 912,57	109,34	1 924,62 – 1 924,77	110,09	1 936,81 – 1 936,96	110,84	1 949,01 – 1 949,16	111,59
1 900,39 – 1 900,54	108,60	1 912,58 – 1 912,74	109,35	1 924,78 – 1 924,93	110,10	1 936,97 – 1 937,13	110,85	1 949,17 – 1 949,32	111,60
1 900,55 – 1 900,70	108,61	1 912,75 – 1 912,90	109,36	1 924,94 – 1 925,09	110,11	1 937,14 – 1 937,29	110,86	1 949,33 – 1 949,48	111,61
1 900,71 – 1 900,87	108,62	1 912,91 – 1 913,06	109,37	1 925,10 – 1 925,26	110,12	1 937,30 – 1 937,45	110,87	1 949,49 – 1 949,65	111,62
1 900,88 – 1 901,03	108,63	1 913,07 – 1 913,22	109,38	1 925,27 – 1 925,42	110,13	1 937,46 – 1 937,61	110,88	1 949,66 – 1 949,81	111,63
1 901,04 – 1 901,19	108,64	1 913,23 – 1 913,39	109,39	1 925,43 – 1 925,58	110,14	1 937,62 – 1 937,78	110,89	1 949,82 – 1 949,97	111,64
1 901,20 – 1 901,35	108,65	1 913,40 – 1 913,55	109,40	1 925,59 – 1 925,74	110,15	1 937,79 – 1 937,94	110,90	1 949,98 – 1 950,13	111,65
1 901,36 – 1 901,52	108,66	1 913,56 – 1 913,71	109,41	1 925,75 – 1 925,91	110,16	1 937,95 – 1 938,10	110,91	1 950,14 – 1 950,30	111,66
1 901,53 – 1 901,68	108,67	1 913,72 – 1 913,87	109,42	1 925,92 – 1 926,07	110,17	1 938,11 – 1 938,26	110,92	1 950,31 – 1 950,46	111,67
1 901,69 – 1 901,84	108,68	1 913,88 – 1 914,04	109,43	1 926,08 – 1 926,23	110,18	1 938,27 – 1 938,43	110,93	1 950,47 – 1 950,62	111,68
1 901,85 – 1 902,00	108,69	1 914,05 – 1 914,20	109,44	1 926,24 – 1 926,39	110,19	1 938,44 – 1 938,59	110,94	1 950,63 – 1 950,78	111,69
1 902,01 – 1 902,17	108,70	1 914,21 – 1 914,36	109,45	1 926,40 – 1 926,56	110,20	1 938,60 – 1 938,75	110,95	1 950,79 – 1 950,95	111,70
1 902,18 – 1 902,33	108,71	1 914,37 – 1 914,52	109,46	1 926,57 – 1 926,72	110,21	1 938,76 – 1 938,91	110,96	1 950,96 – 1 951,11	111,71
1 902,34 – 1 902,49	108,72	1 914,53 – 1 914,69	109,47	1 926,73 – 1 926,88	110,22	1 938,92 – 1 939,08	110,97	1 951,12 – 1 951,27	111,72
1 902,50 – 1 902,65	108,73	1 914,70 – 1 914,85	109,48	1 926,89 – 1 927,04	110,23	1 939,09 – 1 939,24	110,98	1 951,28 – 1 951,43	111,73
1 902,66 – 1 902,82	108,74	1 914,86 – 1 915,01	109,49	1 927,05 – 1 927,21	110,24	1 939,25 – 1 939,40	110,99	1 951,44 – 1 951,60	111,74
1 902,83 – 1 902,98	108,75	1 915,02 – 1 915,17	109,50	1 927,22 – 1 927,37	110,25	1 939,41 – 1 939,56	111,00	1 951,61 – 1 951,76	111,75
1 902,99 – 1 903,14	108,76	1 915,18 – 1 915,34	109,51	1 927,38 – 1 927,53	110,26	1 939,57 – 1 939,73	111,01	1 951,77 – 1 951,92	111,76
1 903,15 – 1 903,30	108,77	1 915,35 – 1 915,50	109,52	1 927,54 – 1 927,69	110,27	1 939,74 – 1 939,89	111,02	1 951,93 – 1 952,08	111,77
1 903,31 – 1 903,47	108,78	1 915,51 – 1 915,66	109,53	1 927,70 – 1 927,86	110,28	1 939,90 – 1 940,05	111,03	1 952,09 – 1 952,25	111,78
1 903,48 – 1 903,63	108,79	1 915,67 – 1 915,82	109,54	1 927,87 – 1 928,02	110,29	1 940,06 – 1 940,21	111,04	1 952,26 – 1 952,41	111,79
1 903,64 – 1 903,79	108,80	1 915,83 – 1 915,99	109,55	1 928,03 – 1 928,18	110,30	1 940,22 – 1 940,38	111,05	1 952,42 – 1 952,57	111,80
1 903,80 – 1 903,95	108,81	1 916,00 – 1 916,15	109,56	1 928,19 – 1 928,35	110,31	1 940,39 – 1 940,54	111,06	1 952,58 – 1 952,74	111,81
1 903,96 – 1 904,12	108,82	1 916,16 – 1 916,31	109,57	1 928,36 – 1 928,51	110,32	1 940,55 – 1 940,70	111,07	1 952,75 – 1 952,90	111,82
1 904,13 – 1 904,28	108,83	1 916,32 – 1 916,48	109,58	1 928,52 – 1 928,67	110,33	1 940,71 – 1 940,87	111,08	1 952,91 – 1 953,06	111,83
1 904,29 – 1 904,44	108,84	1 916,49 – 1 916,64	109,59	1 928,68 – 1 928,83	110,34	1 940,88 – 1 941,03	111,09	1 953,07 – 1 953,22	111,84
1 904,45 – 1 904,61	108,85	1 916,65 – 1 916,80	109,60	1 928,84 – 1 929,00	110,35	1 941,04 – 1 941,19	111,10	1 953,23 – 1 953,39	111,85
1 904,62 – 1 904,77	108,86	1 916,81 – 1 916,96	109,61	1 929,01 – 1 929,16	110,36	1 941,20 – 1 941,35	111,11	1 953,40 – 1 953,55	111,86
1 904,78 – 1 904,93	108,87	1 916,97 – 1 917,13	109,62	1 929,17 – 1 929,32	110,37	1 941,36 – 1 941,52	111,12	1 953,56 – 1 953,71	111,87
1 904,94 – 1 905,09	108,88	1 917,14 – 1 917,29	109,63	1 929,33 – 1 929,48	110,38	1 941,53 – 1 941,68	111,13	1 953,72 – 1 953,87	111,88
1 905,10 – 1 905,26	108,89	1 917,30 – 1 917,45	109,64	1 929,49 – 1 929,65	110,39	1 941,69 – 1 941,84	111,14	1 953,88 – 1 954,04	111,89
1 905,27 – 1 905,42	108,90	1 917,46 – 1 917,61	109,65	1 929,66 – 1 929,81	110,40	1 941,85 – 1 942,00	111,15	1 954,05 – 1 954,20	111,90
1 905,43 – 1 905,58	108,91	1 917,62 – 1 917,78	109,66	1 929,82 – 1 929,97	110,41	1 942,01 – 1 942,17	111,16	1 954,21 – 1 954,36	111,91
1 905,59 – 1 905,74	108,92	1 917,79 – 1 917,94	109,67	1 929,98 – 1 930,13	110,42	1 942,18 – 1 942,33	111,17	1 954,37 – 1 954,52	111,92
1 905,75 – 1 905,91	108,93	1 917,95 – 1 918,10	109,68	1 930,14 – 1 930,30	110,43	1 942,34 – 1 942,49	111,18	1 954,53 – 1 954,69	111,93
1 905,92 – 1 906,07	108,94	1 918,11 – 1 918,26	109,69	1 930,31 – 1 930,46	110,44				

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 955,67 – 1 955,82	112,00	1 967,87 – 1 968,02	112,75	1 980,06 – 1 980,21	113,50	1 992,26 – 1 992,41	114,25	2 004,45 – 2 004,61	115,00
1 955,83 – 1 955,99	112,01	1 968,03 – 1 968,18	112,76	1 980,22 – 1 980,38	113,51	1 992,42 – 1 992,57	114,26	2 004,62 – 2 004,77	115,01
1 956,00 – 1 956,15	112,02	1 968,19 – 1 968,35	112,77	1 980,39 – 1 980,54	113,52	1 992,58 – 1 992,74	114,27	2 004,78 – 2 004,93	115,02
1 956,16 – 1 956,31	112,03	1 968,36 – 1 968,51	112,78	1 980,55 – 1 980,70	113,53	1 992,75 – 1 992,90	114,28	2 004,94 – 2 005,09	115,03
1 956,32 – 1 956,48	112,04	1 968,52 – 1 968,67	112,79	1 980,71 – 1 980,87	113,54	1 992,91 – 1 993,06	114,29	2 005,10 – 2 005,26	115,04
1 956,49 – 1 956,64	112,05	1 968,68 – 1 968,83	112,80	1 980,88 – 1 981,03	113,55	1 993,07 – 1 993,22	114,30	2 005,27 – 2 005,42	115,05
1 956,65 – 1 956,80	112,06	1 968,84 – 1 969,00	112,81	1 981,04 – 1 981,19	113,56	1 993,23 – 1 993,39	114,31	2 005,43 – 2 005,58	115,06
1 956,81 – 1 956,96	112,07	1 969,01 – 1 969,16	112,82	1 981,20 – 1 981,35	113,57	1 993,40 – 1 993,55	114,32	2 005,59 – 2 005,74	115,07
1 956,97 – 1 957,13	112,08	1 969,17 – 1 969,32	112,83	1 981,36 – 1 981,52	113,58	1 993,56 – 1 993,71	114,33	2 005,75 – 2 005,91	115,08
1 957,14 – 1 957,29	112,09	1 969,33 – 1 969,48	112,84	1 981,53 – 1 981,68	113,59	1 993,72 – 1 993,87	114,34	2 005,92 – 2 006,07	115,09
1 957,30 – 1 957,45	112,10	1 969,49 – 1 969,65	112,85	1 981,69 – 1 981,84	113,60	1 993,88 – 1 994,04	114,35	2 006,08 – 2 006,23	115,10
1 957,46 – 1 957,61	112,11	1 969,66 – 1 969,81	112,86	1 981,85 – 1 982,00	113,61	1 994,05 – 1 994,20	114,36	2 006,24 – 2 006,39	115,11
1 957,62 – 1 957,78	112,12	1 969,82 – 1 969,97	112,87	1 982,01 – 1 982,17	113,62	1 994,21 – 1 994,36	114,37	2 006,40 – 2 006,56	115,12
1 957,79 – 1 957,94	112,13	1 969,98 – 1 970,13	112,88	1 982,18 – 1 982,33	113,63	1 994,37 – 1 994,52	114,38	2 006,57 – 2 006,72	115,13
1 957,95 – 1 958,10	112,14	1 970,14 – 1 970,30	112,89	1 982,34 – 1 982,49	113,64	1 994,53 – 1 994,69	114,39	2 006,73 – 2 006,88	115,14
1 958,11 – 1 958,26	112,15	1 970,31 – 1 970,46	112,90	1 982,50 – 1 982,65	113,65	1 994,70 – 1 994,85	114,40	2 006,89 – 2 007,04	115,15
1 958,27 – 1 958,43	112,16	1 970,47 – 1 970,62	112,91	1 982,66 – 1 982,82	113,66	1 994,86 – 1 995,01	114,41	2 007,05 – 2 007,21	115,16
1 958,44 – 1 958,59	112,17	1 970,63 – 1 970,78	112,92	1 982,83 – 1 982,98	113,67	1 995,02 – 1 995,17	114,42	2 007,22 – 2 007,37	115,17
1 958,60 – 1 958,75	112,18	1 970,79 – 1 970,95	112,93	1 982,99 – 1 983,14	113,68	1 995,18 – 1 995,34	114,43	2 007,38 – 2 007,53	115,18
1 958,76 – 1 958,91	112,19	1 970,96 – 1 971,11	112,94	1 983,15 – 1 983,30	113,69	1 995,35 – 1 995,50	114,44	2 007,54 – 2 007,69	115,19
1 958,92 – 1 959,08	112,20	1 971,12 – 1 971,27	112,95	1 983,31 – 1 983,47	113,70	1 995,51 – 1 995,66	114,45	2 007,70 – 2 007,86	115,20
1 959,09 – 1 959,24	112,21	1 971,28 – 1 971,43	112,96	1 983,48 – 1 983,63	113,71	1 995,67 – 1 995,82	114,46	2 007,87 – 2 008,02	115,21
1 959,25 – 1 959,40	112,22	1 971,44 – 1 971,60	112,97	1 983,64 – 1 983,79	113,72	1 995,83 – 1 995,99	114,47	2 008,03 – 2 008,18	115,22
1 959,41 – 1 959,56	112,23	1 971,61 – 1 971,76	112,98	1 983,80 – 1 983,95	113,73	1 996,00 – 1 996,15	114,48	2 008,19 – 2 008,35	115,23
1 959,57 – 1 959,73	112,24	1 971,77 – 1 971,92	112,99	1 983,96 – 1 984,12	113,74	1 996,16 – 1 996,31	114,49	2 008,36 – 2 008,51	115,24
1 959,74 – 1 959,89	112,25	1 971,93 – 1 972,08	113,00	1 984,13 – 1 984,28	113,75	1 996,32 – 1 996,48	114,50	2 008,52 – 2 008,67	115,25
1 959,90 – 1 960,05	112,26	1 972,09 – 1 972,25	113,01	1 984,29 – 1 984,44	113,76	1 996,49 – 1 996,64	114,51	2 008,68 – 2 008,83	115,26
1 960,06 – 1 960,21	112,27	1 972,26 – 1 972,41	113,02	1 984,45 – 1 984,61	113,77	1 996,65 – 1 996,80	114,52	2 008,84 – 2 009,00	115,27
1 960,22 – 1 960,38	112,28	1 972,42 – 1 972,57	113,03	1 984,62 – 1 984,77	113,78	1 996,81 – 1 996,96	114,53	2 009,01 – 2 009,16	115,28
1 960,39 – 1 960,54	112,29	1 972,58 – 1 972,74	113,04	1 984,78 – 1 984,93	113,79	1 996,97 – 1 997,13	114,54	2 009,17 – 2 009,32	115,29
1 960,55 – 1 960,70	112,30	1 972,75 – 1 972,90	113,05	1 984,94 – 1 985,09	113,80	1 997,14 – 1 997,29	114,55	2 009,33 – 2 009,48	115,30
1 960,71 – 1 960,87	112,31	1 972,91 – 1 973,06	113,06	1 985,10 – 1 985,26	113,81	1 997,30 – 1 997,45	114,56	2 009,49 – 2 009,65	115,31
1 960,88 – 1 961,03	112,32	1 973,07 – 1 973,22	113,07	1 985,27 – 1 985,42	113,82	1 997,46 – 1 997,61	114,57	2 009,66 – 2 009,81	115,32
1 961,04 – 1 961,19	112,33	1 973,23 – 1 973,39	113,08	1 985,43 – 1 985,58	113,83	1 997,62 – 1 997,78	114,58	2 009,82 – 2 009,97	115,33
1 961,20 – 1 961,35	112,34	1 973,40 – 1 973,55	113,09	1 985,59 – 1 985,74	113,84	1 997,79 – 1 997,94	114,59	2 009,98 – 2 010,13	115,34
1 961,36 – 1 961,52	112,35	1 973,56 – 1 973,71	113,10	1 985,75 – 1 985,91	113,85	1 997,95 – 1 998,10	114,60	2 010,14 – 2 010,30	115,35
1 961,53 – 1 961,68	112,36	1 973,72 – 1 973,87	113,11	1 985,92 – 1 986,07	113,86	1 998,11 – 1 998,26	114,61	2 010,31 – 2 010,46	115,36
1 961,69 – 1 961,84	112,37	1 973,88 – 1 974,04	113,12	1 986,08 – 1 986,23	113,87	1 998,27 – 1 998,43	114,62	2 010,47 – 2 010,62	115,37
1 961,85 – 1 962,00	112,38	1 974,05 – 1 974,20	113,13	1 986,24 – 1 986,39	113,88	1 998,44 – 1 998,59	114,63	2 010,63 – 2 010,78	115,38
1 962,01 – 1 962,17	112,39	1 974,21 – 1 974,36	113,14	1 986,40 – 1 986,56	113,89	1 998,60 – 1 998,75	114,64	2 010,79 – 2 010,95	115,39
1 962,18 – 1 962,33	112,40	1 974,37 – 1 974,52	113,15	1 986,57 – 1 986,72	113,90	1 998,76 – 1 998,91	114,65	2 010,96 – 2 011,11	115,40
1 962,34 – 1 962,49	112,41	1 974,53 – 1 974,69	113,16	1 986,73 – 1 986,88	113,91	1 998,92 – 1 999,08	114,66	2 011,12 – 2 011,27	115,41
1 962,50 – 1 962,65	112,42	1 974,70 – 1 974,85	113,17	1 986,89 – 1 987,04	113,92	1 999,09 – 1 999,24	114,67	2 011,28 – 2 011,43	115,42
1 962,66 – 1 962,82	112,43	1 974,86 – 1 975,01	113,18	1 987,05 – 1 987,21	113,93	1 999,25 – 1 999,40	114,68	2 011,44 – 2 011,60	115,43
1 962,83 – 1 962,98	112,44	1 975,02 – 1 975,17	113,19	1 987,22 – 1 987,37	113,94	1 999,41 – 1 999,56	114,69	2 011,61 – 2 011,76	115,44
1 962,99 – 1 963,14	112,45	1 975,18 – 1 975,34	113,20	1 987,38 – 1 987,53	113,95	1 999,57 – 1 999,73	114,70	2 011,77 – 2 011,92	115,45
1 963,15 – 1 963,30	112,46	1 975,35 – 1 975,50	113,21	1 987,54 – 1 987,69	113,96	1 999,74 – 1 999,89	114,71	2 011,93 – 2 012,08	115,46
1 963,31 – 1 963,47	112,47	1 975,51 – 1 975,66	113,22	1 987,70 – 1 987,86	113,97	1 999,90 – 2 000,05	114,72	2 012,09 – 2 012,25	115,47
1 963,48 – 1 963,63	112,48	1 975,67 – 1 975,82	113,23	1 987,87 – 1 988,02	113,98	2 000,06 – 2 000,21	114,73	2 012,26 – 2 012,41	115,48
1 963,64 – 1 963,79	112,49	1 975,83 – 1 975,99	113,24	1 988,03 – 1 988,18	113,99	2 000,22 – 2 000,38	114,74	2 012,42 – 2 012,57	115,49
1 963,80 – 1 963,95	112,50	1 976,00 – 1 976,15	113,25	1 988,19 – 1 988,35	114,00	2 000,39 – 2 000,54	114,75	2 012,58 – 2 012,74	115,50
1 963,96 – 1 964,12	112,51	1 976,16 – 1 976,31	113,26	1 988,36 – 1 988,51	114,01	2 000,55 – 2 000,70	114,76	2 012,75 – 2 012,90	115,51
1 964,13 – 1 964,28	112,52	1 976,32 – 1 976,48	113,27	1 988,52 – 1 988,67	114,02	2 000,71 – 2 000,87	114,77	2 012,91 – 2 013,06	115,52
1 964,29 – 1 964,44	112,53	1 976,49 – 1 976,64	113,28	1 988,68 – 1 988,83	114,03	2 000,88 – 2 001,03	114,78	2 013,07 – 2 013,22	115,53
1 964,45 – 1 964,61	112,54	1 976,65 – 1 976,80	113,29	1 988,84 – 1 989,00	114,04	2 001,04 – 2 001,19	114,79	2 013,23 – 2 013,39	115,54
1 964,62 – 1 964,77	112,55	1 976,81 – 1 976,96	113,30	1 989,01 – 1 989,16	114,05	2 001,20 – 2 001,35	114,80	2 013,40 – 2 013,55	115,55
1 964,78 – 1 964,93	112,56	1 976,97 – 1 977,13	113,31	1 989,17 – 1 989,32	114,06	2 001,36 – 2 001,52	114,81	2 013,56 – 2 013,71	115,56
1 964,94 – 1 965,09	112,57	1 977,14 – 1 977,29	113,32	1 989,33 – 1 989,48	114,07	2 001,53 – 2 001,68	114,82	2 013,72 – 2 013,87	115,57
1 965,10 – 1 965,26	112,58	1 977,30 – 1 977,45	113,33	1 989,49 – 1 989,65	114,08	2 001,69 – 2 001,84	114,83	2 013,88 – 2 014,04	115,58
1 965,27 – 1 965,42	112,59	1 977,46 – 1 977,61	113,34	1 989,66 – 1 989,81	114,09	2 001,85 – 2 002,00	114,84	2 014,05 – 2 014,20	115,59
1 965,43 – 1 965,58	112,60	1 977,62 – 1 977,78	113,35	1 989,82 – 1 989,97	114,10	2 002,01 – 2 002,17	114,85	2 014,21 – 2 014,36	115,60
1 965,59 – 1 965,74	112,61	1 977,79 – 1 977,94	113,36	1 989,98 – 1 990,13	114,11	2 002,18 – 2 002,33	114,86	2 014,37 – 2 014,52	115,61
1 965,75 – 1 965,91	112,62	1 977,95 – 1 978,10	113,37	1 990,14 – 1 990,30	114,12	2 002,34 – 2 002,49	114,87	2 014,53 – 2 014,69	115,62
1 965,92 – 1 966,07	112,63	1 978,11 – 1 978,26	113,38	1 990,31 – 1 990,46	114,13	2 002,50 – 2 002,65	114,88	2 014,70 – 2 014,85	115,63
1 966,08 – 1 966,23	112,64	1 978,27 – 1 978,43	113,39	1 990,47 – 1 990,62	114,14	2 002,66 – 2 002,82	114,89	2 014,86 – 2 015,01	115,64
1 966,24 – 1 966,39	112,65	1 978,44 – 1 978,59	113,40	1 990,63 – 1 990,78	114,15	2 002,83 – 2 002,98	114,90	2 015,02 – 2 015,17	115,65
1 966,40 – 1 966,56	112,66	1 978,60 – 1 978,75	113,41	1 990,79 – 1 990,95	114,16	2 002,99 – 2 003,14	114,91	2 015,18 – 2 015,34	115,66
1 966,57 – 1 966,72	112,67	1 978,76 – 1 978,91	113,42	1 990,96 – 1 991,11	114,17	2 003,15 – 2 003,30	114,92	2 015,35 – 2 015,50	115,67
1 966,73 – 1 966,88	112,68	1 978,92 – 1 979,08	113,43	1 991,12 – 1 991,27	114,18	2 003,31 – 2 003,47	114,93	2 015,51 – 2 015,66	115,68
1 966,89 – 1 967,04	112,69	1 979,09 – 1 979,24	113,44	1 991,28 – 1 991,43	114,19				

**Table A – Emploi continu**

**26 périodes de paie**

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 016,65 – 2 016,80	115,75	2 028,84 – 2 029,00	116,50	2 041,04 – 2 041,19	117,25	2 053,23 – 2 053,39	118,00	2 065,43 – 2 065,58	118,75
2 016,81 – 2 016,96	115,76	2 029,01 – 2 029,16	116,51	2 041,20 – 2 041,35	117,26	2 053,40 – 2 053,55	118,01	2 065,59 – 2 065,74	118,76
2 016,97 – 2 017,13	115,77	2 029,17 – 2 029,32	116,52	2 041,36 – 2 041,52	117,27	2 053,56 – 2 053,71	118,02	2 065,75 – 2 065,91	118,77
2 017,14 – 2 017,29	115,78	2 029,33 – 2 029,48	116,53	2 041,53 – 2 041,68	117,28	2 053,72 – 2 053,87	118,03	2 065,92 – 2 066,07	118,78
2 017,30 – 2 017,45	115,79	2 029,49 – 2 029,65	116,54	2 041,69 – 2 041,84	117,29	2 053,88 – 2 054,04	118,04	2 066,08 – 2 066,23	118,79
2 017,46 – 2 017,61	115,80	2 029,66 – 2 029,81	116,55	2 041,85 – 2 042,00	117,30	2 054,05 – 2 054,20	118,05	2 066,24 – 2 066,39	118,80
2 017,62 – 2 017,78	115,81	2 029,82 – 2 029,97	116,56	2 042,01 – 2 042,17	117,31	2 054,21 – 2 054,36	118,06	2 066,40 – 2 066,56	118,81
2 017,79 – 2 017,94	115,82	2 029,98 – 2 030,13	116,57	2 042,18 – 2 042,33	117,32	2 054,37 – 2 054,52	118,07	2 066,57 – 2 066,72	118,82
2 017,95 – 2 018,10	115,83	2 030,14 – 2 030,30	116,58	2 042,34 – 2 042,49	117,33	2 054,53 – 2 054,69	118,08	2 066,73 – 2 066,88	118,83
2 018,11 – 2 018,26	115,84	2 030,31 – 2 030,46	116,59	2 042,50 – 2 042,65	117,34	2 054,70 – 2 054,85	118,09	2 066,89 – 2 067,04	118,84
2 018,27 – 2 018,43	115,85	2 030,47 – 2 030,62	116,60	2 042,66 – 2 042,82	117,35	2 054,86 – 2 055,01	118,10	2 067,05 – 2 067,21	118,85
2 018,44 – 2 018,59	115,86	2 030,63 – 2 030,78	116,61	2 042,83 – 2 042,98	117,36	2 055,02 – 2 055,17	118,11	2 067,22 – 2 067,37	118,86
2 018,60 – 2 018,75	115,87	2 030,79 – 2 030,95	116,62	2 042,99 – 2 043,14	117,37	2 055,18 – 2 055,34	118,12	2 067,38 – 2 067,53	118,87
2 018,76 – 2 018,91	115,88	2 030,96 – 2 031,11	116,63	2 043,15 – 2 043,30	117,38	2 055,35 – 2 055,50	118,13	2 067,54 – 2 067,69	118,88
2 018,92 – 2 019,08	115,89	2 031,12 – 2 031,27	116,64	2 043,31 – 2 043,47	117,39	2 055,51 – 2 055,66	118,14	2 067,70 – 2 067,86	118,89
2 019,09 – 2 019,24	115,90	2 031,28 – 2 031,43	116,65	2 043,48 – 2 043,63	117,40	2 055,67 – 2 055,82	118,15	2 067,87 – 2 068,02	118,90
2 019,25 – 2 019,40	115,91	2 031,44 – 2 031,60	116,66	2 043,64 – 2 043,79	117,41	2 055,83 – 2 055,99	118,16	2 068,03 – 2 068,18	118,91
2 019,41 – 2 019,56	115,92	2 031,61 – 2 031,76	116,67	2 043,80 – 2 043,95	117,42	2 056,00 – 2 056,15	118,17	2 068,19 – 2 068,35	118,92
2 019,57 – 2 019,73	115,93	2 031,77 – 2 031,92	116,68	2 043,96 – 2 044,12	117,43	2 056,16 – 2 056,31	118,18	2 068,36 – 2 068,51	118,93
2 019,74 – 2 019,89	115,94	2 031,93 – 2 032,08	116,69	2 044,13 – 2 044,28	117,44	2 056,32 – 2 056,48	118,19	2 068,52 – 2 068,67	118,94
2 019,90 – 2 020,05	115,95	2 032,09 – 2 032,25	116,70	2 044,29 – 2 044,44	117,45	2 056,49 – 2 056,64	118,20	2 068,68 – 2 068,83	118,95
2 020,06 – 2 020,21	115,96	2 032,26 – 2 032,41	116,71	2 044,45 – 2 044,61	117,46	2 056,65 – 2 056,80	118,21	2 068,84 – 2 069,00	118,96
2 020,22 – 2 020,38	115,97	2 032,42 – 2 032,57	116,72	2 044,62 – 2 044,77	117,47	2 056,81 – 2 056,96	118,22	2 069,01 – 2 069,16	118,97
2 020,39 – 2 020,54	115,98	2 032,58 – 2 032,74	116,73	2 044,78 – 2 044,93	117,48	2 056,97 – 2 057,13	118,23	2 069,17 – 2 069,32	118,98
2 020,55 – 2 020,70	115,99	2 032,75 – 2 032,90	116,74	2 044,94 – 2 045,09	117,49	2 057,14 – 2 057,29	118,24	2 069,33 – 2 069,48	118,99
2 020,71 – 2 020,87	116,00	2 032,91 – 2 033,06	116,75	2 045,10 – 2 045,26	117,50	2 057,30 – 2 057,45	118,25	2 069,49 – 2 069,65	119,00
2 020,88 – 2 021,03	116,01	2 033,07 – 2 033,22	116,76	2 045,27 – 2 045,42	117,51	2 057,46 – 2 057,61	118,26	2 069,66 – 2 069,81	119,01
2 021,04 – 2 021,19	116,02	2 033,23 – 2 033,39	116,77	2 045,43 – 2 045,58	117,52	2 057,62 – 2 057,78	118,27	2 069,82 – 2 069,97	119,02
2 021,20 – 2 021,35	116,03	2 033,40 – 2 033,55	116,78	2 045,59 – 2 045,74	117,53	2 057,79 – 2 057,94	118,28	2 069,98 – 2 070,13	119,03
2 021,36 – 2 021,52	116,04	2 033,56 – 2 033,71	116,79	2 045,75 – 2 045,91	117,54	2 057,95 – 2 058,10	118,29	2 070,14 – 2 070,30	119,04
2 021,53 – 2 021,68	116,05	2 033,72 – 2 033,87	116,80	2 045,92 – 2 046,07	117,55	2 058,11 – 2 058,26	118,30	2 070,31 – 2 070,46	119,05
2 021,69 – 2 021,84	116,06	2 033,88 – 2 034,04	116,81	2 046,08 – 2 046,23	117,56	2 058,27 – 2 058,43	118,31	2 070,47 – 2 070,62	119,06
2 021,85 – 2 022,00	116,07	2 034,05 – 2 034,20	116,82	2 046,24 – 2 046,39	117,57	2 058,44 – 2 058,59	118,32	2 070,63 – 2 070,78	119,07
2 022,01 – 2 022,17	116,08	2 034,21 – 2 034,36	116,83	2 046,40 – 2 046,56	117,58	2 058,60 – 2 058,75	118,33	2 070,79 – 2 070,95	119,08
2 022,18 – 2 022,33	116,09	2 034,37 – 2 034,52	116,84	2 046,57 – 2 046,72	117,59	2 058,76 – 2 058,91	118,34	2 070,96 – 2 071,11	119,09
2 022,34 – 2 022,49	116,10	2 034,53 – 2 034,69	116,85	2 046,73 – 2 046,88	117,60	2 058,92 – 2 059,08	118,35	2 071,12 – 2 071,27	119,10
2 022,50 – 2 022,65	116,11	2 034,70 – 2 034,85	116,86	2 046,89 – 2 047,04	117,61	2 059,09 – 2 059,24	118,36	2 071,28 – 2 071,43	119,11
2 022,66 – 2 022,82	116,12	2 034,86 – 2 035,01	116,87	2 047,05 – 2 047,21	117,62	2 059,25 – 2 059,40	118,37	2 071,44 – 2 071,60	119,12
2 022,83 – 2 022,98	116,13	2 035,02 – 2 035,17	116,88	2 047,22 – 2 047,37	117,63	2 059,41 – 2 059,56	118,38	2 071,61 – 2 071,76	119,13
2 022,99 – 2 023,14	116,14	2 035,18 – 2 035,34	116,89	2 047,38 – 2 047,53	117,64	2 059,57 – 2 059,73	118,39	2 071,77 – 2 071,92	119,14
2 023,15 – 2 023,30	116,15	2 035,35 – 2 035,50	116,90	2 047,54 – 2 047,69	117,65	2 059,74 – 2 059,89	118,40	2 071,93 – 2 072,08	119,15
2 023,31 – 2 023,47	116,16	2 035,51 – 2 035,66	116,91	2 047,70 – 2 047,86	117,66	2 059,90 – 2 060,05	118,41	2 072,09 – 2 072,25	119,16
2 023,48 – 2 023,63	116,17	2 035,67 – 2 035,82	116,92	2 047,87 – 2 048,02	117,67	2 060,06 – 2 060,21	118,42	2 072,26 – 2 072,41	119,17
2 023,64 – 2 023,79	116,18	2 035,83 – 2 035,99	116,93	2 048,03 – 2 048,18	117,68	2 060,22 – 2 060,38	118,43	2 072,42 – 2 072,57	119,18
2 023,80 – 2 023,95	116,19	2 036,00 – 2 036,15	116,94	2 048,19 – 2 048,35	117,69	2 060,39 – 2 060,54	118,44	2 072,58 – 2 072,74	119,19
2 023,96 – 2 024,12	116,20	2 036,16 – 2 036,31	116,95	2 048,36 – 2 048,51	117,70	2 060,55 – 2 060,70	118,45	2 072,75 – 2 072,90	119,20
2 024,13 – 2 024,28	116,21	2 036,32 – 2 036,48	116,96	2 048,52 – 2 048,67	117,71	2 060,71 – 2 060,87	118,46	2 072,91 – 2 073,06	119,21
2 024,29 – 2 024,44	116,22	2 036,49 – 2 036,64	116,97	2 048,68 – 2 048,83	117,72	2 060,88 – 2 061,03	118,47	2 073,07 – 2 073,22	119,22
2 024,45 – 2 024,61	116,23	2 036,65 – 2 036,80	116,98	2 048,84 – 2 049,00	117,73	2 061,04 – 2 061,19	118,48	2 073,23 – 2 073,39	119,23
2 024,62 – 2 024,77	116,24	2 036,81 – 2 036,96	116,99	2 049,01 – 2 049,16	117,74	2 061,20 – 2 061,35	118,49	2 073,40 – 2 073,55	119,24
2 024,78 – 2 024,93	116,25	2 036,97 – 2 037,13	117,00	2 049,17 – 2 049,32	117,75	2 061,36 – 2 061,52	118,50	2 073,56 – 2 073,71	119,25
2 024,94 – 2 025,09	116,26	2 037,14 – 2 037,29	117,01	2 049,33 – 2 049,48	117,76	2 061,53 – 2 061,68	118,51	2 073,72 – 2 073,87	119,26
2 025,10 – 2 025,26	116,27	2 037,30 – 2 037,45	117,02	2 049,49 – 2 049,65	117,77	2 061,69 – 2 061,84	118,52	2 073,88 – 2 074,04	119,27
2 025,27 – 2 025,42	116,28	2 037,46 – 2 037,61	117,03	2 049,66 – 2 049,81	117,78	2 061,85 – 2 062,00	118,53	2 074,05 – 2 074,20	119,28
2 025,43 – 2 025,58	116,29	2 037,62 – 2 037,78	117,04	2 049,82 – 2 049,97	117,79	2 062,01 – 2 062,17	118,54	2 074,21 – 2 074,36	119,29
2 025,59 – 2 025,74	116,30	2 037,79 – 2 037,94	117,05	2 049,98 – 2 050,13	117,80	2 062,18 – 2 062,33	118,55	2 074,37 – 2 074,52	119,30
2 025,75 – 2 025,91	116,31	2 037,95 – 2 038,10	117,06	2 050,14 – 2 050,30	117,81	2 062,34 – 2 062,49	118,56	2 074,53 – 2 074,69	119,31
2 025,92 – 2 026,07	116,32	2 038,11 – 2 038,26	117,07	2 050,31 – 2 050,46	117,82	2 062,50 – 2 062,65	118,57	2 074,70 – 2 074,85	119,32
2 026,08 – 2 026,23	116,33	2 038,27 – 2 038,43	117,08	2 050,47 – 2 050,62	117,83	2 062,66 – 2 062,82	118,58	2 074,86 – 2 075,01	119,33
2 026,24 – 2 026,39	116,34	2 038,44 – 2 038,59	117,09	2 050,63 – 2 050,78	117,84	2 062,83 – 2 062,98	118,59	2 075,02 – 2 075,17	119,34
2 026,40 – 2 026,56	116,35	2 038,60 – 2 038,75	117,10	2 050,79 – 2 050,95	117,85	2 062,99 – 2 063,14	118,60	2 075,18 – 2 075,34	119,35
2 026,57 – 2 026,72	116,36	2 038,76 – 2 038,91	117,11	2 050,96 – 2 051,11	117,86	2 063,15 – 2 063,30	118,61	2 075,35 – 2 075,50	119,36
2 026,73 – 2 026,88	116,37	2 038,92 – 2 039,08	117,12	2 051,12 – 2 051,27	117,87	2 063,31 – 2 063,47	118,62	2 075,51 – 2 075,66	119,37
2 026,89 – 2 027,04	116,38	2 039,09 – 2 039,24	117,13	2 051,28 – 2 051,43	117,88	2 063,48 – 2 063,63	118,63	2 075,67 – 2 075,82	119,38
2 027,05 – 2 027,21	116,39	2 039,25 – 2 039,40	117,14	2 051,44 – 2 051,60	117,89	2 063,64 – 2 063,79	118,64	2 075,83 – 2 075,99	119,39
2 027,22 – 2 027,37	116,40	2 039,41 – 2 039,56	117,15	2 051,61 – 2 051,76	117,90	2 063,80 – 2 063,95	118,65	2 076,00 – 2 076,15	119,40
2 027,38 – 2 027,53	116,41	2 039,57 – 2 039,73	117,16	2 051,77 – 2 051,92	117,91	2 063,96 – 2 064,12	118,66	2 076,16 – 2 076,31	119,41
2 027,54 – 2 027,69	116,42	2 039,74 – 2 039,89	117,17	2 051,93 – 2 052,08	117,92	2 064,13 – 2 064,28	118,67	2 076,32 – 2 076,48	119,42
2 027,70 – 2 027,86	116,43	2 039,90 – 2 040,05	117,18	2 052,09 – 2 052,25	117,93	2 064,29 – 2 064,44	118,68	2 076,49 – 2 076,64	119,43
2 027,87 – 2 028,02	116,44	2 040,06 – 2 040,21	117,19	2 052,					



Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 077,62 – 2 077,78	119,50	2 089,82 – 2 089,97	120,25	2 102,01 – 2 102,17	121,00	2 114,21 – 2 114,36	121,75	2 126,40 – 2 126,56	122,50
2 077,79 – 2 077,94	119,51	2 089,98 – 2 090,13	120,26	2 102,18 – 2 102,33	121,01	2 114,37 – 2 114,52	121,76	2 126,57 – 2 126,72	122,51
2 077,95 – 2 078,10	119,52	2 090,14 – 2 090,30	120,27	2 102,34 – 2 102,49	121,02	2 114,53 – 2 114,69	121,77	2 126,73 – 2 126,88	122,52
2 078,11 – 2 078,26	119,53	2 090,31 – 2 090,46	120,28	2 102,50 – 2 102,65	121,03	2 114,70 – 2 114,85	121,78	2 126,89 – 2 127,04	122,53
2 078,27 – 2 078,43	119,54	2 090,47 – 2 090,62	120,29	2 102,66 – 2 102,82	121,04	2 114,86 – 2 115,01	121,79	2 127,05 – 2 127,21	122,54
2 078,44 – 2 078,59	119,55	2 090,63 – 2 090,78	120,30	2 102,83 – 2 102,98	121,05	2 115,02 – 2 115,17	121,80	2 127,22 – 2 127,37	122,55
2 078,60 – 2 078,75	119,56	2 090,79 – 2 090,95	120,31	2 102,99 – 2 103,14	121,06	2 115,18 – 2 115,34	121,81	2 127,38 – 2 127,53	122,56
2 078,76 – 2 078,91	119,57	2 090,96 – 2 091,11	120,32	2 103,15 – 2 103,30	121,07	2 115,35 – 2 115,50	121,82	2 127,54 – 2 127,69	122,57
2 078,92 – 2 079,08	119,58	2 091,12 – 2 091,27	120,33	2 103,31 – 2 103,47	121,08	2 115,51 – 2 115,66	121,83	2 127,70 – 2 127,86	122,58
2 079,09 – 2 079,24	119,59	2 091,28 – 2 091,43	120,34	2 103,48 – 2 103,63	121,09	2 115,67 – 2 115,82	121,84	2 127,87 – 2 128,02	122,59
2 079,25 – 2 079,40	119,60	2 091,44 – 2 091,60	120,35	2 103,64 – 2 103,79	121,10	2 115,83 – 2 115,99	121,85	2 128,03 – 2 128,18	122,60
2 079,41 – 2 079,56	119,61	2 091,61 – 2 091,76	120,36	2 103,80 – 2 103,95	121,11	2 116,00 – 2 116,15	121,86	2 128,19 – 2 128,35	122,61
2 079,57 – 2 079,73	119,62	2 091,77 – 2 091,92	120,37	2 103,96 – 2 104,12	121,12	2 116,16 – 2 116,31	121,87	2 128,36 – 2 128,51	122,62
2 079,74 – 2 079,89	119,63	2 091,93 – 2 092,08	120,38	2 104,13 – 2 104,28	121,13	2 116,32 – 2 116,48	121,88	2 128,52 – 2 128,67	122,63
2 079,90 – 2 080,05	119,64	2 092,09 – 2 092,25	120,39	2 104,29 – 2 104,44	121,14	2 116,49 – 2 116,64	121,89	2 128,68 – 2 128,83	122,64
2 080,06 – 2 080,21	119,65	2 092,26 – 2 092,41	120,40	2 104,45 – 2 104,61	121,15	2 116,65 – 2 116,80	121,90	2 128,84 – 2 129,00	122,65
2 080,22 – 2 080,38	119,66	2 092,42 – 2 092,57	120,41	2 104,62 – 2 104,77	121,16	2 116,81 – 2 116,96	121,91	2 129,01 – 2 129,16	122,66
2 080,39 – 2 080,54	119,67	2 092,58 – 2 092,74	120,42	2 104,78 – 2 104,93	121,17	2 116,97 – 2 117,13	121,92	2 129,17 – 2 129,32	122,67
2 080,55 – 2 080,70	119,68	2 092,75 – 2 092,90	120,43	2 104,94 – 2 105,09	121,18	2 117,14 – 2 117,29	121,93	2 129,33 – 2 129,48	122,68
2 080,71 – 2 080,87	119,69	2 092,91 – 2 093,06	120,44	2 105,10 – 2 105,26	121,19	2 117,30 – 2 117,45	121,94	2 129,49 – 2 129,65	122,69
2 080,88 – 2 081,03	119,70	2 093,07 – 2 093,22	120,45	2 105,27 – 2 105,42	121,20	2 117,46 – 2 117,61	121,95	2 129,66 – 2 129,81	122,70
2 081,04 – 2 081,19	119,71	2 093,23 – 2 093,39	120,46	2 105,43 – 2 105,58	121,21	2 117,62 – 2 117,78	121,96	2 129,82 – 2 129,97	122,71
2 081,20 – 2 081,35	119,72	2 093,40 – 2 093,55	120,47	2 105,59 – 2 105,74	121,22	2 117,79 – 2 117,94	121,97	2 129,98 – 2 130,13	122,72
2 081,36 – 2 081,52	119,73	2 093,56 – 2 093,71	120,48	2 105,75 – 2 105,91	121,23	2 117,95 – 2 118,10	121,98	2 130,14 – 2 130,30	122,73
2 081,53 – 2 081,68	119,74	2 093,72 – 2 093,87	120,49	2 105,92 – 2 106,07	121,24	2 118,11 – 2 118,26	121,99	2 130,31 – 2 130,46	122,74
2 081,69 – 2 081,84	119,75	2 093,88 – 2 094,04	120,50	2 106,08 – 2 106,23	121,25	2 118,27 – 2 118,43	122,00	2 130,47 – 2 130,62	122,75
2 081,85 – 2 082,00	119,76	2 094,05 – 2 094,20	120,51	2 106,24 – 2 106,39	121,26	2 118,44 – 2 118,59	122,01	2 130,63 – 2 130,78	122,76
2 082,01 – 2 082,17	119,77	2 094,21 – 2 094,36	120,52	2 106,40 – 2 106,56	121,27	2 118,60 – 2 118,75	122,02	2 130,79 – 2 130,95	122,77
2 082,18 – 2 082,33	119,78	2 094,37 – 2 094,52	120,53	2 106,57 – 2 106,72	121,28	2 118,76 – 2 118,91	122,03	2 130,96 – 2 131,11	122,78
2 082,34 – 2 082,49	119,79	2 094,53 – 2 094,69	120,54	2 106,73 – 2 106,88	121,29	2 118,92 – 2 119,08	122,04	2 131,12 – 2 131,27	122,79
2 082,50 – 2 082,65	119,80	2 094,70 – 2 094,85	120,55	2 106,89 – 2 107,04	121,30	2 119,09 – 2 119,24	122,05	2 131,28 – 2 131,43	122,80
2 082,66 – 2 082,82	119,81	2 094,86 – 2 095,01	120,56	2 107,05 – 2 107,21	121,31	2 119,25 – 2 119,40	122,06	2 131,44 – 2 131,60	122,81
2 082,83 – 2 082,98	119,82	2 095,02 – 2 095,17	120,57	2 107,22 – 2 107,37	121,32	2 119,41 – 2 119,56	122,07	2 131,61 – 2 131,76	122,82
2 082,99 – 2 083,14	119,83	2 095,18 – 2 095,34	120,58	2 107,38 – 2 107,53	121,33	2 119,57 – 2 119,73	122,08	2 131,77 – 2 131,92	122,83
2 083,15 – 2 083,30	119,84	2 095,35 – 2 095,50	120,59	2 107,54 – 2 107,69	121,34	2 119,74 – 2 119,89	122,09	2 131,93 – 2 132,08	122,84
2 083,31 – 2 083,47	119,85	2 095,51 – 2 095,66	120,60	2 107,70 – 2 107,86	121,35	2 119,90 – 2 120,05	122,10	2 132,09 – 2 132,25	122,85
2 083,48 – 2 083,63	119,86	2 095,67 – 2 095,82	120,61	2 107,87 – 2 108,02	121,36	2 120,06 – 2 120,21	122,11	2 132,26 – 2 132,41	122,86
2 083,64 – 2 083,79	119,87	2 095,83 – 2 095,99	120,62	2 108,03 – 2 108,18	121,37	2 120,22 – 2 120,38	122,12	2 132,42 – 2 132,57	122,87
2 083,80 – 2 083,95	119,88	2 096,00 – 2 096,15	120,63	2 108,19 – 2 108,35	121,38	2 120,39 – 2 120,54	122,13	2 132,58 – 2 132,74	122,88
2 083,96 – 2 084,12	119,89	2 096,16 – 2 096,31	120,64	2 108,36 – 2 108,51	121,39	2 120,55 – 2 120,70	122,14	2 132,75 – 2 132,90	122,89
2 084,13 – 2 084,28	119,90	2 096,32 – 2 096,48	120,65	2 108,52 – 2 108,67	121,40	2 120,71 – 2 120,87	122,15	2 132,91 – 2 133,06	122,90
2 084,29 – 2 084,44	119,91	2 096,49 – 2 096,64	120,66	2 108,68 – 2 108,83	121,41	2 120,88 – 2 121,03	122,16	2 133,07 – 2 133,22	122,91
2 084,45 – 2 084,61	119,92	2 096,65 – 2 096,80	120,67	2 108,84 – 2 109,00	121,42	2 121,04 – 2 121,19	122,17	2 133,23 – 2 133,39	122,92
2 084,62 – 2 084,77	119,93	2 096,81 – 2 096,96	120,68	2 109,01 – 2 109,16	121,43	2 121,20 – 2 121,35	122,18	2 133,40 – 2 133,55	122,93
2 084,78 – 2 084,93	119,94	2 096,97 – 2 097,13	120,69	2 109,17 – 2 109,32	121,44	2 121,36 – 2 121,52	122,19	2 133,56 – 2 133,71	122,94
2 084,94 – 2 085,09	119,95	2 097,14 – 2 097,29	120,70	2 109,33 – 2 109,48	121,45	2 121,53 – 2 121,68	122,20	2 133,72 – 2 133,87	122,95
2 085,10 – 2 085,26	119,96	2 097,30 – 2 097,45	120,71	2 109,49 – 2 109,65	121,46	2 121,69 – 2 121,84	122,21	2 133,88 – 2 134,04	122,96
2 085,27 – 2 085,42	119,97	2 097,46 – 2 097,61	120,72	2 109,66 – 2 109,81	121,47	2 121,85 – 2 122,00	122,22	2 134,05 – 2 134,20	122,97
2 085,43 – 2 085,58	119,98	2 097,62 – 2 097,78	120,73	2 109,82 – 2 109,97	121,48	2 122,01 – 2 122,17	122,23	2 134,21 – 2 134,36	122,98
2 085,59 – 2 085,74	119,99	2 097,79 – 2 097,94	120,74	2 109,98 – 2 110,13	121,49	2 122,18 – 2 122,33	122,24	2 134,37 – 2 134,52	122,99
2 085,75 – 2 085,91	120,00	2 097,95 – 2 098,10	120,75	2 110,14 – 2 110,30	121,50	2 122,34 – 2 122,49	122,25	2 134,53 – 2 134,69	123,00
2 085,92 – 2 086,07	120,01	2 098,11 – 2 098,26	120,76	2 110,31 – 2 110,46	121,51	2 122,50 – 2 122,65	122,26	2 134,70 – 2 134,85	123,01
2 086,08 – 2 086,23	120,02	2 098,27 – 2 098,43	120,77	2 110,47 – 2 110,62	121,52	2 122,66 – 2 122,82	122,27	2 134,86 – 2 135,01	123,02
2 086,24 – 2 086,39	120,03	2 098,44 – 2 098,59	120,78	2 110,63 – 2 110,78	121,53	2 122,83 – 2 122,98	122,28	2 135,02 – 2 135,17	123,03
2 086,40 – 2 086,56	120,04	2 098,60 – 2 098,75	120,79	2 110,79 – 2 110,95	121,54	2 122,99 – 2 123,14	122,29	2 135,18 – 2 135,34	123,04
2 086,57 – 2 086,72	120,05	2 098,76 – 2 098,91	120,80	2 110,96 – 2 111,11	121,55	2 123,15 – 2 123,30	122,30	2 135,35 – 2 135,50	123,05
2 086,73 – 2 086,88	120,06	2 098,92 – 2 099,08	120,81	2 111,12 – 2 111,27	121,56	2 123,31 – 2 123,47	122,31	2 135,51 – 2 135,66	123,06
2 086,89 – 2 087,04	120,07	2 099,09 – 2 099,24	120,82	2 111,28 – 2 111,43	121,57	2 123,48 – 2 123,63	122,32	2 135,67 – 2 135,82	123,07
2 087,05 – 2 087,21	120,08	2 099,25 – 2 099,40	120,83	2 111,44 – 2 111,60	121,58	2 123,64 – 2 123,79	122,33	2 135,83 – 2 135,99	123,08
2 087,22 – 2 087,37	120,09	2 099,41 – 2 099,56	120,84	2 111,61 – 2 111,76	121,59	2 123,80 – 2 123,95	122,34	2 136,00 – 2 136,15	123,09
2 087,38 – 2 087,53	120,10	2 099,57 – 2 099,73	120,85	2 111,77 – 2 111,92	121,60	2 123,96 – 2 124,12	122,35	2 136,16 – 2 136,31	123,10
2 087,54 – 2 087,69	120,11	2 099,74 – 2 099,89	120,86	2 111,93 – 2 112,08	121,61	2 124,13 – 2 124,28	122,36	2 136,32 – 2 136,48	123,11
2 087,70 – 2 087,86	120,12	2 099,90 – 2 100,05	120,87	2 112,09 – 2 112,25	121,62	2 124,29 – 2 124,44	122,37	2 136,49 – 2 136,64	123,12
2 087,87 – 2 088,02	120,13	2 100,06 – 2 100,21	120,88	2 112,26 – 2 112,41	121,63	2 124,45 – 2 124,61	122,38	2 136,65 – 2 136,80	123,13
2 088,03 – 2 088,18	120,14	2 100,22 – 2 100,38	120,89	2 112,42 – 2 112,57	121,64	2 124,62 – 2 124,77	122,39	2 136,81 – 2 136,96	123,14
2 088,19 – 2 088,35	120,15	2 100,39 – 2 100,54	120,90	2 112,58 – 2 112,74	121,65	2 124,78 – 2 124,93	122,40	2 136,97 – 2 137,13	123,15
2 088,36 – 2 088,51	120,16	2 100,55 – 2 100,70	120,91	2 112,75 – 2 112,90	121,66	2 124,94 – 2 125,09	122,41	2 137,14 – 2 137,29	123,16
2 088,52 – 2 088,67	120,17	2 100,71 – 2 100,87	120,92	2 112,91 – 2 113,06	121,67	2 125,10 – 2 125,26	122,42	2 137,30 – 2 137,45	123,17
2 088,68 – 2 088,83	120,18	2 100,88 – 2 101,03	120,93	2 113,07 – 2 113,22	121,68	2 125,27 – 2 125,42	122,43	2 137,46 – 2 137,61	123,18
2 088,84 – 2 089,00	120,19	2 101,04 – 2 101,19	120,94	2 113,23 – 2 113,39	121,69				

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 138,60 – 2 138,75	123,25	2 150,79 – 2 150,95	124,00	2 162,99 – 2 163,14	124,75	2 175,18 – 2 175,34	125,50	2 187,38 – 2 187,53	126,25
2 138,76 – 2 138,91	123,26	2 150,96 – 2 151,11	124,01	2 163,15 – 2 163,30	124,76	2 175,35 – 2 175,50	125,51	2 187,54 – 2 187,69	126,26
2 138,92 – 2 139,08	123,27	2 151,12 – 2 151,27	124,02	2 163,31 – 2 163,47	124,77	2 175,51 – 2 175,66	125,52	2 187,70 – 2 187,86	126,27
2 139,09 – 2 139,24	123,28	2 151,28 – 2 151,43	124,03	2 163,48 – 2 163,63	124,78	2 175,67 – 2 175,82	125,53	2 187,87 – 2 188,02	126,28
2 139,25 – 2 139,40	123,29	2 151,44 – 2 151,60	124,04	2 163,64 – 2 163,79	124,79	2 175,83 – 2 175,99	125,54	2 188,03 – 2 188,18	126,29
2 139,41 – 2 139,56	123,30	2 151,61 – 2 151,76	124,05	2 163,80 – 2 163,95	124,80	2 176,00 – 2 176,15	125,55	2 188,19 – 2 188,35	126,30
2 139,57 – 2 139,73	123,31	2 151,77 – 2 151,92	124,06	2 163,96 – 2 164,12	124,81	2 176,16 – 2 176,31	125,56	2 188,36 – 2 188,51	126,31
2 139,74 – 2 139,89	123,32	2 151,93 – 2 152,08	124,07	2 164,13 – 2 164,28	124,82	2 176,32 – 2 176,48	125,57	2 188,52 – 2 188,67	126,32
2 139,90 – 2 140,05	123,33	2 152,09 – 2 152,25	124,08	2 164,29 – 2 164,44	124,83	2 176,49 – 2 176,64	125,58	2 188,68 – 2 188,83	126,33
2 140,06 – 2 140,21	123,34	2 152,26 – 2 152,41	124,09	2 164,45 – 2 164,61	124,84	2 176,65 – 2 176,80	125,59	2 188,84 – 2 189,00	126,34
2 140,22 – 2 140,38	123,35	2 152,42 – 2 152,57	124,10	2 164,62 – 2 164,77	124,85	2 176,81 – 2 176,96	125,60	2 189,01 – 2 189,16	126,35
2 140,39 – 2 140,54	123,36	2 152,58 – 2 152,74	124,11	2 164,78 – 2 164,93	124,86	2 176,97 – 2 177,13	125,61	2 189,17 – 2 189,32	126,36
2 140,55 – 2 140,70	123,37	2 152,75 – 2 152,90	124,12	2 164,94 – 2 165,09	124,87	2 177,14 – 2 177,29	125,62	2 189,33 – 2 189,48	126,37
2 140,71 – 2 140,87	123,38	2 152,91 – 2 153,06	124,13	2 165,10 – 2 165,26	124,88	2 177,30 – 2 177,45	125,63	2 189,49 – 2 189,65	126,38
2 140,88 – 2 141,03	123,39	2 153,07 – 2 153,22	124,14	2 165,27 – 2 165,42	124,89	2 177,46 – 2 177,61	125,64	2 189,66 – 2 189,81	126,39
2 141,04 – 2 141,19	123,40	2 153,23 – 2 153,39	124,15	2 165,43 – 2 165,58	124,90	2 177,62 – 2 177,78	125,65	2 189,82 – 2 189,97	126,40
2 141,20 – 2 141,35	123,41	2 153,40 – 2 153,55	124,16	2 165,59 – 2 165,74	124,91	2 177,79 – 2 177,94	125,66	2 189,98 – 2 190,13	126,41
2 141,36 – 2 141,52	123,42	2 153,56 – 2 153,71	124,17	2 165,75 – 2 165,91	124,92	2 177,95 – 2 178,10	125,67	2 190,14 – 2 190,30	126,42
2 141,53 – 2 141,68	123,43	2 153,72 – 2 153,87	124,18	2 165,92 – 2 166,07	124,93	2 178,11 – 2 178,26	125,68	2 190,31 – 2 190,46	126,43
2 141,69 – 2 141,84	123,44	2 153,88 – 2 154,04	124,19	2 166,08 – 2 166,23	124,94	2 178,27 – 2 178,43	125,69	2 190,47 – 2 190,62	126,44
2 141,85 – 2 142,00	123,45	2 154,05 – 2 154,20	124,20	2 166,24 – 2 166,39	124,95	2 178,44 – 2 178,59	125,70	2 190,63 – 2 190,78	126,45
2 142,01 – 2 142,17	123,46	2 154,21 – 2 154,36	124,21	2 166,40 – 2 166,56	124,96	2 178,60 – 2 178,75	125,71	2 190,79 – 2 190,95	126,46
2 142,18 – 2 142,33	123,47	2 154,37 – 2 154,52	124,22	2 166,57 – 2 166,72	124,97	2 178,76 – 2 178,91	125,72	2 190,96 – 2 191,11	126,47
2 142,34 – 2 142,49	123,48	2 154,53 – 2 154,69	124,23	2 166,73 – 2 166,88	124,98	2 178,92 – 2 179,08	125,73	2 191,12 – 2 191,27	126,48
2 142,50 – 2 142,65	123,49	2 154,70 – 2 154,85	124,24	2 166,89 – 2 167,04	124,99	2 179,09 – 2 179,24	125,74	2 191,28 – 2 191,43	126,49
2 142,66 – 2 142,82	123,50	2 154,86 – 2 155,01	124,25	2 167,05 – 2 167,21	125,00	2 179,25 – 2 179,40	125,75	2 191,44 – 2 191,60	126,50
2 142,83 – 2 142,98	123,51	2 155,02 – 2 155,17	124,26	2 167,22 – 2 167,37	125,01	2 179,41 – 2 179,56	125,76	2 191,61 – 2 191,76	126,51
2 142,99 – 2 143,14	123,52	2 155,18 – 2 155,34	124,27	2 167,38 – 2 167,53	125,02	2 179,57 – 2 179,73	125,77	2 191,77 – 2 191,92	126,52
2 143,15 – 2 143,30	123,53	2 155,35 – 2 155,50	124,28	2 167,54 – 2 167,69	125,03	2 179,74 – 2 179,89	125,78	2 191,93 – 2 192,08	126,53
2 143,31 – 2 143,47	123,54	2 155,51 – 2 155,66	124,29	2 167,70 – 2 167,86	125,04	2 179,90 – 2 180,05	125,79	2 192,09 – 2 192,25	126,54
2 143,48 – 2 143,63	123,55	2 155,67 – 2 155,82	124,30	2 167,87 – 2 168,02	125,05	2 180,06 – 2 180,21	125,80	2 192,26 – 2 192,41	126,55
2 143,64 – 2 143,79	123,56	2 155,83 – 2 155,99	124,31	2 168,03 – 2 168,18	125,06	2 180,22 – 2 180,38	125,81	2 192,42 – 2 192,57	126,56
2 143,80 – 2 143,95	123,57	2 156,00 – 2 156,15	124,32	2 168,19 – 2 168,35	125,07	2 180,39 – 2 180,54	125,82	2 192,58 – 2 192,74	126,57
2 143,96 – 2 144,12	123,58	2 156,16 – 2 156,31	124,33	2 168,36 – 2 168,51	125,08	2 180,55 – 2 180,70	125,83	2 192,75 – 2 192,90	126,58
2 144,13 – 2 144,28	123,59	2 156,32 – 2 156,48	124,34	2 168,52 – 2 168,67	125,09	2 180,71 – 2 180,87	125,84	2 192,91 – 2 193,06	126,59
2 144,29 – 2 144,44	123,60	2 156,49 – 2 156,64	124,35	2 168,68 – 2 168,83	125,10	2 180,88 – 2 181,03	125,85	2 193,07 – 2 193,22	126,60
2 144,45 – 2 144,61	123,61	2 156,65 – 2 156,80	124,36	2 168,84 – 2 169,00	125,11	2 181,04 – 2 181,19	125,86	2 193,23 – 2 193,39	126,61
2 144,62 – 2 144,77	123,62	2 156,81 – 2 156,96	124,37	2 169,01 – 2 169,16	125,12	2 181,20 – 2 181,35	125,87	2 193,40 – 2 193,55	126,62
2 144,78 – 2 144,93	123,63	2 156,97 – 2 157,13	124,38	2 169,17 – 2 169,32	125,13	2 181,36 – 2 181,52	125,88	2 193,56 – 2 193,71	126,63
2 144,94 – 2 145,09	123,64	2 157,14 – 2 157,29	124,39	2 169,33 – 2 169,48	125,14	2 181,53 – 2 181,68	125,89	2 193,72 – 2 193,87	126,64
2 145,10 – 2 145,26	123,65	2 157,30 – 2 157,45	124,40	2 169,49 – 2 169,65	125,15	2 181,69 – 2 181,84	125,90	2 193,88 – 2 194,04	126,65
2 145,27 – 2 145,42	123,66	2 157,46 – 2 157,61	124,41	2 169,66 – 2 169,81	125,16	2 181,85 – 2 182,00	125,91	2 194,05 – 2 194,20	126,66
2 145,43 – 2 145,58	123,67	2 157,62 – 2 157,78	124,42	2 169,82 – 2 169,97	125,17	2 182,01 – 2 182,17	125,92	2 194,21 – 2 194,36	126,67
2 145,59 – 2 145,74	123,68	2 157,79 – 2 157,94	124,43	2 169,98 – 2 170,13	125,18	2 182,18 – 2 182,33	125,93	2 194,37 – 2 194,52	126,68
2 145,75 – 2 145,91	123,69	2 157,95 – 2 158,10	124,44	2 170,14 – 2 170,30	125,19	2 182,34 – 2 182,49	125,94	2 194,53 – 2 194,69	126,69
2 145,92 – 2 146,07	123,70	2 158,11 – 2 158,26	124,45	2 170,31 – 2 170,46	125,20	2 182,50 – 2 182,65	125,95	2 194,70 – 2 194,85	126,70
2 146,08 – 2 146,23	123,71	2 158,27 – 2 158,43	124,46	2 170,47 – 2 170,62	125,21	2 182,66 – 2 182,82	125,96	2 194,86 – 2 195,01	126,71
2 146,24 – 2 146,39	123,72	2 158,44 – 2 158,59	124,47	2 170,63 – 2 170,78	125,22	2 182,83 – 2 182,98	125,97	2 195,02 – 2 195,17	126,72
2 146,40 – 2 146,56	123,73	2 158,60 – 2 158,75	124,48	2 170,79 – 2 170,95	125,23	2 182,99 – 2 183,14	125,98	2 195,18 – 2 195,34	126,73
2 146,57 – 2 146,72	123,74	2 158,76 – 2 158,91	124,49	2 170,96 – 2 171,11	125,24	2 183,15 – 2 183,30	125,99	2 195,35 – 2 195,50	126,74
2 146,73 – 2 146,88	123,75	2 158,92 – 2 159,08	124,50	2 171,12 – 2 171,27	125,25	2 183,31 – 2 183,47	126,00	2 195,51 – 2 195,66	126,75
2 146,89 – 2 147,04	123,76	2 159,09 – 2 159,24	124,51	2 171,28 – 2 171,43	125,26	2 183,48 – 2 183,63	126,01	2 195,67 – 2 195,82	126,76
2 147,05 – 2 147,21	123,77	2 159,25 – 2 159,40	124,52	2 171,44 – 2 171,60	125,27	2 183,64 – 2 183,79	126,02	2 195,83 – 2 195,99	126,77
2 147,22 – 2 147,37	123,78	2 159,41 – 2 159,56	124,53	2 171,61 – 2 171,76	125,28	2 183,80 – 2 183,95	126,03	2 196,00 – 2 196,15	126,78
2 147,38 – 2 147,53	123,79	2 159,57 – 2 159,73	124,54	2 171,77 – 2 171,92	125,29	2 183,96 – 2 184,12	126,04	2 196,16 – 2 196,31	126,79
2 147,54 – 2 147,69	123,80	2 159,74 – 2 159,89	124,55	2 171,93 – 2 172,08	125,30	2 184,13 – 2 184,28	126,05	2 196,32 – 2 196,48	126,80
2 147,70 – 2 147,86	123,81	2 159,90 – 2 160,05	124,56	2 172,09 – 2 172,25	125,31	2 184,29 – 2 184,44	126,06	2 196,49 – 2 196,64	126,81
2 147,87 – 2 148,02	123,82	2 160,06 – 2 160,21	124,57	2 172,26 – 2 172,41	125,32	2 184,45 – 2 184,61	126,07	2 196,65 – 2 196,80	126,82
2 148,03 – 2 148,18	123,83	2 160,22 – 2 160,38	124,58	2 172,42 – 2 172,57	125,33	2 184,62 – 2 184,77	126,08	2 196,81 – 2 196,96	126,83
2 148,19 – 2 148,35	123,84	2 160,39 – 2 160,54	124,59	2 172,58 – 2 172,74	125,34	2 184,78 – 2 184,93	126,09	2 196,97 – 2 197,13	126,84
2 148,36 – 2 148,51	123,85	2 160,55 – 2 160,70	124,60	2 172,75 – 2 172,90	125,35	2 184,94 – 2 185,09	126,10	2 197,14 – 2 197,29	126,85
2 148,52 – 2 148,67	123,86	2 160,71 – 2 160,87	124,61	2 172,91 – 2 173,06	125,36	2 185,10 – 2 185,26	126,11	2 197,30 – 2 197,45	126,86
2 148,68 – 2 148,83	123,87	2 160,88 – 2 161,03	124,62	2 173,07 – 2 173,22	125,37	2 185,27 – 2 185,42	126,12	2 197,46 – 2 197,61	126,87
2 148,84 – 2 149,00	123,88	2 161,04 – 2 161,19	124,63	2 173,23 – 2 173,39	125,38	2 185,43 – 2 185,58	126,13	2 197,62 – 2 197,78	126,88
2 149,01 – 2 149,16	123,89	2 161,20 – 2 161,35	124,64	2 173,40 – 2 173,55	125,39	2 185,59 – 2 185,74	126,14	2 197,79 – 2 197,94	126,89
2 149,17 – 2 149,32	123,90	2 161,36 – 2 161,52	124,65	2 173,56 – 2 173,71	125,40	2 185,75 – 2 185,91	126,15	2 197,95 – 2 198,10	126,90
2 149,33 – 2 149,48	123,91	2 161,53 – 2 161,68	124,66	2 173,72 – 2 173,87	125,41	2 185,92 – 2 186,07	126,16	2 198,11 – 2 198,26	126,91
2 149,49 – 2 149,65	123,92	2 161,69 – 2 161,84	124,67	2 173,88 – 2 174,04	125,42	2 186,08 – 2 186,23	126,17	2 198,27 – 2 198,43	126,92
2 149,66 – 2 149,81	123,93	2 161,85 – 2 162,00	124,68	2 174,05 – 2 174,20	125,43	2 186,24 – 2 186,39	126,18	2 198,44 – 2 198,59	126,93
2 149,82 – 2 149,97	123,94	2 162,01 – 2 162,17	124,69	2 174,21 – 2 174,36	125,44				

**Table A – Emploi continu**

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 199,57 – 2 199,73	127,00	2 211,77 – 2 211,92	127,75	2 223,96 – 2 224,12	128,50	2 236,16 – 2 236,31	129,25	2 248,36 – 2 248,51	130,00
2 199,74 – 2 199,89	127,01	2 211,93 – 2 212,08	127,76	2 224,13 – 2 224,28	128,51	2 236,32 – 2 236,48	129,26	2 248,52 – 2 248,67	130,01
2 199,90 – 2 200,05	127,02	2 212,09 – 2 212,25	127,77	2 224,29 – 2 224,44	128,52	2 236,49 – 2 236,64	129,27	2 248,68 – 2 248,83	130,02
2 200,06 – 2 200,21	127,03	2 212,26 – 2 212,41	127,78	2 224,45 – 2 224,61	128,53	2 236,65 – 2 236,80	129,28	2 248,84 – 2 249,00	130,03
2 200,22 – 2 200,38	127,04	2 212,42 – 2 212,57	127,79	2 224,62 – 2 224,77	128,54	2 236,81 – 2 236,96	129,29	2 249,01 – 2 249,16	130,04
2 200,39 – 2 200,54	127,05	2 212,58 – 2 212,74	127,80	2 224,78 – 2 224,93	128,55	2 236,97 – 2 237,13	129,30	2 249,17 – 2 249,32	130,05
2 200,55 – 2 200,70	127,06	2 212,75 – 2 212,90	127,81	2 224,94 – 2 225,09	128,56	2 237,14 – 2 237,29	129,31	2 249,33 – 2 249,48	130,06
2 200,71 – 2 200,87	127,07	2 212,91 – 2 213,06	127,82	2 225,10 – 2 225,26	128,57	2 237,30 – 2 237,45	129,32	2 249,49 – 2 249,65	130,07
2 200,88 – 2 201,03	127,08	2 213,07 – 2 213,22	127,83	2 225,27 – 2 225,42	128,58	2 237,46 – 2 237,61	129,33	2 249,66 – 2 249,81	130,08
2 201,04 – 2 201,19	127,09	2 213,23 – 2 213,39	127,84	2 225,43 – 2 225,58	128,59	2 237,62 – 2 237,78	129,34	2 249,82 – 2 249,97	130,09
2 201,20 – 2 201,35	127,10	2 213,40 – 2 213,55	127,85	2 225,59 – 2 225,74	128,60	2 237,79 – 2 237,94	129,35	2 249,98 – 2 250,13	130,10
2 201,36 – 2 201,52	127,11	2 213,56 – 2 213,71	127,86	2 225,75 – 2 225,91	128,61	2 237,95 – 2 238,10	129,36	2 250,14 – 2 250,30	130,11
2 201,53 – 2 201,68	127,12	2 213,72 – 2 213,87	127,87	2 225,92 – 2 226,07	128,62	2 238,11 – 2 238,26	129,37	2 250,31 – 2 250,46	130,12
2 201,69 – 2 201,84	127,13	2 213,88 – 2 214,04	127,88	2 226,08 – 2 226,23	128,63	2 238,27 – 2 238,43	129,38	2 250,47 – 2 250,62	130,13
2 201,85 – 2 202,00	127,14	2 214,05 – 2 214,20	127,89	2 226,24 – 2 226,39	128,64	2 238,44 – 2 238,59	129,39	2 250,63 – 2 250,78	130,14
2 202,01 – 2 202,17	127,15	2 214,21 – 2 214,36	127,90	2 226,40 – 2 226,56	128,65	2 238,60 – 2 238,75	129,40	2 250,79 – 2 250,95	130,15
2 202,18 – 2 202,33	127,16	2 214,37 – 2 214,52	127,91	2 226,57 – 2 226,72	128,66	2 238,76 – 2 238,91	129,41	2 250,96 – 2 251,11	130,16
2 202,34 – 2 202,49	127,17	2 214,53 – 2 214,69	127,92	2 226,73 – 2 226,88	128,67	2 238,92 – 2 239,08	129,42	2 251,12 – 2 251,27	130,17
2 202,50 – 2 202,65	127,18	2 214,70 – 2 214,85	127,93	2 226,89 – 2 227,04	128,68	2 239,09 – 2 239,24	129,43	2 251,28 – 2 251,43	130,18
2 202,66 – 2 202,82	127,19	2 214,86 – 2 215,01	127,94	2 227,05 – 2 227,21	128,69	2 239,25 – 2 239,40	129,44	2 251,44 – 2 251,60	130,19
2 202,83 – 2 202,98	127,20	2 215,02 – 2 215,17	127,95	2 227,22 – 2 227,37	128,70	2 239,41 – 2 239,56	129,45	2 251,61 – 2 251,76	130,20
2 202,99 – 2 203,14	127,21	2 215,18 – 2 215,34	127,96	2 227,38 – 2 227,53	128,71	2 239,57 – 2 239,73	129,46	2 251,77 – 2 251,92	130,21
2 203,15 – 2 203,30	127,22	2 215,35 – 2 215,50	127,97	2 227,54 – 2 227,69	128,72	2 239,74 – 2 239,89	129,47	2 251,93 – 2 252,08	130,22
2 203,31 – 2 203,47	127,23	2 215,51 – 2 215,66	127,98	2 227,70 – 2 227,86	128,73	2 239,90 – 2 240,05	129,48	2 252,09 – 2 252,25	130,23
2 203,48 – 2 203,63	127,24	2 215,67 – 2 215,82	127,99	2 227,87 – 2 228,02	128,74	2 240,06 – 2 240,21	129,49	2 252,26 – 2 252,41	130,24
2 203,64 – 2 203,79	127,25	2 215,83 – 2 215,99	128,00	2 228,03 – 2 228,18	128,75	2 240,22 – 2 240,38	129,50	2 252,42 – 2 252,57	130,25
2 203,80 – 2 203,95	127,26	2 216,00 – 2 216,15	128,01	2 228,19 – 2 228,35	128,76	2 240,39 – 2 240,54	129,51	2 252,58 – 2 252,74	130,26
2 203,96 – 2 204,12	127,27	2 216,16 – 2 216,31	128,02	2 228,36 – 2 228,51	128,77	2 240,55 – 2 240,70	129,52	2 252,75 – 2 252,90	130,27
2 204,13 – 2 204,28	127,28	2 216,32 – 2 216,48	128,03	2 228,52 – 2 228,67	128,78	2 240,71 – 2 240,87	129,53	2 252,91 – 2 253,06	130,28
2 204,29 – 2 204,44	127,29	2 216,49 – 2 216,64	128,04	2 228,68 – 2 228,83	128,79	2 240,88 – 2 241,03	129,54	2 253,07 – 2 253,22	130,29
2 204,45 – 2 204,61	127,30	2 216,65 – 2 216,80	128,05	2 228,84 – 2 229,00	128,80	2 241,04 – 2 241,19	129,55	2 253,23 – 2 253,39	130,30
2 204,62 – 2 204,77	127,31	2 216,81 – 2 216,96	128,06	2 229,01 – 2 229,16	128,81	2 241,20 – 2 241,35	129,56	2 253,40 – 2 253,55	130,31
2 204,78 – 2 204,93	127,32	2 216,97 – 2 217,13	128,07	2 229,17 – 2 229,32	128,82	2 241,36 – 2 241,52	129,57	2 253,56 – 2 253,71	130,32
2 204,94 – 2 205,09	127,33	2 217,14 – 2 217,29	128,08	2 229,33 – 2 229,48	128,83	2 241,53 – 2 241,68	129,58	2 253,72 – 2 253,87	130,33
2 205,10 – 2 205,26	127,34	2 217,30 – 2 217,45	128,09	2 229,49 – 2 229,65	128,84	2 241,69 – 2 241,84	129,59	2 253,88 – 2 254,04	130,34
2 205,27 – 2 205,42	127,35	2 217,46 – 2 217,61	128,10	2 229,66 – 2 229,81	128,85	2 241,85 – 2 242,00	129,60	2 254,05 – 2 254,20	130,35
2 205,43 – 2 205,58	127,36	2 217,62 – 2 217,78	128,11	2 229,82 – 2 229,97	128,86	2 242,01 – 2 242,17	129,61	2 254,21 – 2 254,36	130,36
2 205,59 – 2 205,74	127,37	2 217,79 – 2 217,94	128,12	2 229,98 – 2 230,13	128,87	2 242,18 – 2 242,33	129,62	2 254,37 – 2 254,52	130,37
2 205,75 – 2 205,91	127,38	2 217,95 – 2 218,10	128,13	2 230,14 – 2 230,30	128,88	2 242,34 – 2 242,49	129,63	2 254,53 – 2 254,69	130,38
2 205,92 – 2 206,07	127,39	2 218,11 – 2 218,26	128,14	2 230,31 – 2 230,46	128,89	2 242,50 – 2 242,65	129,64	2 254,70 – 2 254,85	130,39
2 206,08 – 2 206,23	127,40	2 218,27 – 2 218,43	128,15	2 230,47 – 2 230,62	128,90	2 242,66 – 2 242,82	129,65	2 254,86 – 2 255,01	130,40
2 206,24 – 2 206,39	127,41	2 218,44 – 2 218,59	128,16	2 230,63 – 2 230,78	128,91	2 242,83 – 2 242,98	129,66	2 255,02 – 2 255,17	130,41
2 206,40 – 2 206,56	127,42	2 218,60 – 2 218,75	128,17	2 230,79 – 2 230,95	128,92	2 242,99 – 2 243,14	129,67	2 255,18 – 2 255,34	130,42
2 206,57 – 2 206,72	127,43	2 218,76 – 2 218,91	128,18	2 230,96 – 2 231,11	128,93	2 243,15 – 2 243,30	129,68	2 255,35 – 2 255,50	130,43
2 206,73 – 2 206,88	127,44	2 218,92 – 2 219,08	128,19	2 231,12 – 2 231,27	128,94	2 243,31 – 2 243,47	129,69	2 255,51 – 2 255,66	130,44
2 206,89 – 2 207,04	127,45	2 219,09 – 2 219,24	128,20	2 231,28 – 2 231,43	128,95	2 243,48 – 2 243,63	129,70	2 255,67 – 2 255,82	130,45
2 207,05 – 2 207,21	127,46	2 219,25 – 2 219,40	128,21	2 231,44 – 2 231,60	128,96	2 243,64 – 2 243,79	129,71	2 255,83 – 2 255,99	130,46
2 207,22 – 2 207,37	127,47	2 219,41 – 2 219,56	128,22	2 231,61 – 2 231,76	128,97	2 243,80 – 2 243,95	129,72	2 256,00 – 2 256,15	130,47
2 207,38 – 2 207,53	127,48	2 219,57 – 2 219,73	128,23	2 231,77 – 2 231,92	128,98	2 243,96 – 2 244,12	129,73	2 256,16 – 2 256,31	130,48
2 207,54 – 2 207,69	127,49	2 219,74 – 2 219,89	128,24	2 231,93 – 2 232,08	128,99	2 244,13 – 2 244,28	129,74	2 256,32 – 2 256,48	130,49
2 207,70 – 2 207,86	127,50	2 219,90 – 2 220,05	128,25	2 232,09 – 2 232,25	129,00	2 244,29 – 2 244,44	129,75	2 256,49 – 2 256,64	130,50
2 207,87 – 2 208,02	127,51	2 220,06 – 2 220,21	128,26	2 232,26 – 2 232,41	129,01	2 244,45 – 2 244,61	129,76	2 256,65 – 2 256,80	130,51
2 208,03 – 2 208,18	127,52	2 220,22 – 2 220,38	128,27	2 232,42 – 2 232,57	129,02	2 244,62 – 2 244,77	129,77	2 256,81 – 2 256,96	130,52
2 208,19 – 2 208,35	127,53	2 220,39 – 2 220,54	128,28	2 232,58 – 2 232,74	129,03	2 244,78 – 2 244,93	129,78	2 256,97 – 2 257,13	130,53
2 208,36 – 2 208,51	127,54	2 220,55 – 2 220,70	128,29	2 232,75 – 2 232,90	129,04	2 244,94 – 2 245,09	129,79	2 257,14 – 2 257,29	130,54
2 208,52 – 2 208,67	127,55	2 220,71 – 2 220,87	128,30	2 232,91 – 2 233,06	129,05	2 245,10 – 2 245,26	129,80	2 257,30 – 2 257,45	130,55
2 208,68 – 2 208,83	127,56	2 220,88 – 2 221,03	128,31	2 233,07 – 2 233,22	129,06	2 245,27 – 2 245,42	129,81	2 257,46 – 2 257,61	130,56
2 208,84 – 2 209,00	127,57	2 221,04 – 2 221,19	128,32	2 233,23 – 2 233,39	129,07	2 245,43 – 2 245,58	129,82	2 257,62 – 2 257,78	130,57
2 209,01 – 2 209,16	127,58	2 221,20 – 2 221,35	128,33	2 233,40 – 2 233,55	129,08	2 245,59 – 2 245,74	129,83	2 257,79 – 2 257,94	130,58
2 209,17 – 2 209,32	127,59	2 221,36 – 2 221,52	128,34	2 233,56 – 2 233,71	129,09	2 245,75 – 2 245,91	129,84	2 257,95 – 2 258,10	130,59
2 209,33 – 2 209,48	127,60	2 221,53 – 2 221,68	128,35	2 233,72 – 2 233,87	129,10	2 245,92 – 2 246,07	129,85	2 258,11 – 2 258,26	130,60
2 209,49 – 2 209,65	127,61	2 221,69 – 2 221,84	128,36	2 233,88 – 2 234,04	129,11	2 246,08 – 2 246,23	129,86	2 258,27 – 2 258,43	130,61
2 209,66 – 2 209,81	127,62	2 221,85 – 2 222,00	128,37	2 234,05 – 2 234,20	129,12	2 246,24 – 2 246,39	129,87	2 258,44 – 2 258,59	130,62
2 209,82 – 2 209,97	127,63	2 222,01 – 2 222,17	128,38	2 234,21 – 2 234,36	129,13	2 246,40 – 2 246,56	129,88	2 258,60 – 2 258,75	130,63
2 209,98 – 2 210,13	127,64	2 222,18 – 2 222,33	128,39	2 234,37 – 2 234,52	129,14	2 246,57 – 2 246,72	129,89	2 258,76 – 2 258,91	130,64
2 210,14 – 2 210,30	127,65	2 222,34 – 2 222,49	128,40	2 234,53 – 2 234,69	129,15	2 246,73 – 2 246,88	129,90	2 258,92 – 2 259,08	130,65
2 210,31 – 2 210,46	127,66	2 222,50 – 2 222,65	128,41	2 234,70 – 2 234,85	129,16	2 246,89 – 2 247,04	129,91	2 259,09 – 2 259,24	130,66
2 210,47 – 2 210,62	127,67	2 222,66 – 2 222,82	128,42	2 234,86 – 2 235,01	129,17	2 247,05 – 2 247,21	129,92	2 259,25 – 2 259,40	130,67
2 210,63 – 2 210,78	127,68	2 222,83 – 2 222,98	128,43	2 235,02 – 2 235,17	129,18	2 247,22 – 2 247,37	129,93	2 259,41 – 2 259,56	130,68
2 210,79 – 2 210,95	127,69	2 222,99 – 2 223,14	128,44	2 23					

**Table A – Emploi continu**

**26 périodes de paie**

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 260,55 – 2 260,70	130,75	2 272,75 – 2 272,90	131,50	2 284,94 – 2 285,09	132,25	2 297,14 – 2 297,29	133,00	2 309,33 – 2 309,48	133,75
2 260,71 – 2 260,87	130,76	2 272,91 – 2 273,06	131,51	2 285,10 – 2 285,26	132,26	2 297,30 – 2 297,45	133,01	2 309,49 – 2 309,65	133,76
2 260,88 – 2 261,03	130,77	2 273,07 – 2 273,22	131,52	2 285,27 – 2 285,42	132,27	2 297,46 – 2 297,61	133,02	2 309,66 – 2 309,81	133,77
2 261,04 – 2 261,19	130,78	2 273,23 – 2 273,39	131,53	2 285,43 – 2 285,58	132,28	2 297,62 – 2 297,77	133,03	2 309,82 – 2 309,97	133,78
2 261,20 – 2 261,35	130,79	2 273,40 – 2 273,55	131,54	2 285,59 – 2 285,74	132,29	2 297,78 – 2 297,93	133,04	2 309,98 – 2 310,13	133,79
2 261,36 – 2 261,52	130,80	2 273,56 – 2 273,71	131,55	2 285,75 – 2 285,91	132,30	2 297,94 – 2 298,09	133,05	2 310,14 – 2 310,30	133,80
2 261,53 – 2 261,68	130,81	2 273,72 – 2 273,87	131,56	2 285,92 – 2 286,07	132,31	2 298,10 – 2 298,26	133,06	2 310,31 – 2 310,46	133,81
2 261,69 – 2 261,84	130,82	2 273,88 – 2 274,04	131,57	2 286,08 – 2 286,23	132,32	2 298,27 – 2 298,43	133,07	2 310,47 – 2 310,62	133,82
2 261,85 – 2 262,00	130,83	2 274,05 – 2 274,20	131,58	2 286,24 – 2 286,39	132,33	2 298,44 – 2 298,59	133,08	2 310,63 – 2 310,78	133,83
2 262,01 – 2 262,17	130,84	2 274,21 – 2 274,36	131,59	2 286,40 – 2 286,56	132,34	2 298,60 – 2 298,75	133,09	2 310,79 – 2 310,95	133,84
2 262,18 – 2 262,33	130,85	2 274,37 – 2 274,52	131,60	2 286,57 – 2 286,72	132,35	2 298,76 – 2 298,91	133,10	2 310,96 – 2 311,11	133,85
2 262,34 – 2 262,49	130,86	2 274,53 – 2 274,69	131,61	2 286,73 – 2 286,88	132,36	2 298,92 – 2 299,08	133,11	2 311,12 – 2 311,27	133,86
2 262,50 – 2 262,65	130,87	2 274,70 – 2 274,85	131,62	2 286,89 – 2 287,04	132,37	2 299,09 – 2 299,24	133,12	2 311,28 – 2 311,43	133,87
2 262,66 – 2 262,82	130,88	2 274,86 – 2 275,01	131,63	2 287,05 – 2 287,21	132,38	2 299,25 – 2 299,40	133,13	2 311,44 – 2 311,60	133,88
2 262,83 – 2 262,98	130,89	2 275,02 – 2 275,17	131,64	2 287,22 – 2 287,37	132,39	2 299,41 – 2 299,56	133,14	2 311,61 – 2 311,76	133,89
2 262,99 – 2 263,14	130,90	2 275,18 – 2 275,34	131,65	2 287,38 – 2 287,53	132,40	2 299,57 – 2 299,73	133,15	2 311,77 – 2 311,92	133,90
2 263,15 – 2 263,30	130,91	2 275,35 – 2 275,50	131,66	2 287,54 – 2 287,69	132,41	2 299,74 – 2 299,89	133,16	2 311,93 – 2 312,08	133,91
2 263,31 – 2 263,47	130,92	2 275,51 – 2 275,66	131,67	2 287,70 – 2 287,86	132,42	2 299,90 – 2 300,05	133,17	2 312,09 – 2 312,25	133,92
2 263,48 – 2 263,63	130,93	2 275,67 – 2 275,82	131,68	2 287,87 – 2 288,02	132,43	2 300,06 – 2 300,21	133,18	2 312,26 – 2 312,41	133,93
2 263,64 – 2 263,79	130,94	2 275,83 – 2 275,99	131,69	2 288,03 – 2 288,18	132,44	2 300,22 – 2 300,38	133,19	2 312,42 – 2 312,57	133,94
2 263,80 – 2 263,95	130,95	2 276,00 – 2 276,15	131,70	2 288,19 – 2 288,35	132,45	2 300,39 – 2 300,54	133,20	2 312,58 – 2 312,74	133,95
2 263,96 – 2 264,12	130,96	2 276,16 – 2 276,31	131,71	2 288,36 – 2 288,51	132,46	2 300,55 – 2 300,70	133,21	2 312,75 – 2 312,90	133,96
2 264,13 – 2 264,28	130,97	2 276,32 – 2 276,48	131,72	2 288,52 – 2 288,67	132,47	2 300,71 – 2 300,87	133,22	2 312,91 – 2 313,06	133,97
2 264,29 – 2 264,44	130,98	2 276,49 – 2 276,64	131,73	2 288,68 – 2 288,83	132,48	2 300,88 – 2 301,03	133,23	2 313,07 – 2 313,22	133,98
2 264,45 – 2 264,61	130,99	2 276,65 – 2 276,80	131,74	2 288,84 – 2 289,00	132,49	2 301,04 – 2 301,19	133,24	2 313,23 – 2 313,39	133,99
2 264,62 – 2 264,77	131,00	2 276,81 – 2 276,96	131,75	2 289,01 – 2 289,16	132,50	2 301,20 – 2 301,35	133,25	2 313,40 – 2 313,55	134,00
2 264,78 – 2 264,93	131,01	2 276,97 – 2 277,13	131,76	2 289,17 – 2 289,32	132,51	2 301,36 – 2 301,52	133,26	2 313,56 – 2 313,71	134,01
2 264,94 – 2 265,09	131,02	2 277,14 – 2 277,29	131,77	2 289,33 – 2 289,48	132,52	2 301,53 – 2 301,68	133,27	2 313,72 – 2 313,87	134,02
2 265,10 – 2 265,26	131,03	2 277,30 – 2 277,45	131,78	2 289,49 – 2 289,65	132,53	2 301,69 – 2 301,84	133,28	2 313,88 – 2 314,04	134,03
2 265,27 – 2 265,42	131,04	2 277,46 – 2 277,61	131,79	2 289,66 – 2 289,81	132,54	2 301,85 – 2 302,00	133,29	2 314,05 – 2 314,20	134,04
2 265,43 – 2 265,58	131,05	2 277,62 – 2 277,78	131,80	2 289,82 – 2 289,97	132,55	2 302,01 – 2 302,17	133,30	2 314,21 – 2 314,36	134,05
2 265,59 – 2 265,74	131,06	2 277,79 – 2 277,94	131,81	2 289,98 – 2 290,13	132,56	2 302,18 – 2 302,33	133,31	2 314,37 – 2 314,52	134,06
2 265,75 – 2 265,91	131,07	2 277,95 – 2 278,10	131,82	2 290,14 – 2 290,30	132,57	2 302,34 – 2 302,49	133,32	2 314,53 – 2 314,69	134,07
2 265,92 – 2 266,07	131,08	2 278,11 – 2 278,26	131,83	2 290,31 – 2 290,46	132,58	2 302,50 – 2 302,65	133,33	2 314,70 – 2 314,85	134,08
2 266,08 – 2 266,23	131,09	2 278,27 – 2 278,43	131,84	2 290,47 – 2 290,62	132,59	2 302,66 – 2 302,82	133,34	2 314,86 – 2 315,01	134,09
2 266,24 – 2 266,39	131,10	2 278,44 – 2 278,59	131,85	2 290,63 – 2 290,78	132,60	2 302,83 – 2 302,98	133,35	2 315,02 – 2 315,17	134,10
2 266,40 – 2 266,56	131,11	2 278,60 – 2 278,75	131,86	2 290,79 – 2 290,95	132,61	2 302,99 – 2 303,14	133,36	2 315,18 – 2 315,34	134,11
2 266,57 – 2 266,72	131,12	2 278,76 – 2 278,91	131,87	2 290,96 – 2 291,11	132,62	2 303,15 – 2 303,30	133,37	2 315,35 – 2 315,50	134,12
2 266,73 – 2 266,88	131,13	2 278,92 – 2 279,08	131,88	2 291,12 – 2 291,27	132,63	2 303,31 – 2 303,47	133,38	2 315,51 – 2 315,66	134,13
2 266,89 – 2 267,04	131,14	2 279,09 – 2 279,24	131,89	2 291,28 – 2 291,43	132,64	2 303,48 – 2 303,63	133,39	2 315,67 – 2 315,82	134,14
2 267,05 – 2 267,21	131,15	2 279,25 – 2 279,40	131,90	2 291,44 – 2 291,60	132,65	2 303,64 – 2 303,79	133,40	2 315,83 – 2 315,99	134,15
2 267,22 – 2 267,37	131,16	2 279,41 – 2 279,56	131,91	2 291,61 – 2 291,76	132,66	2 303,80 – 2 303,95	133,41	2 316,00 – 2 316,15	134,16
2 267,38 – 2 267,53	131,17	2 279,57 – 2 279,73	131,92	2 291,77 – 2 291,92	132,67	2 303,96 – 2 304,12	133,42	2 316,16 – 2 316,31	134,17
2 267,54 – 2 267,69	131,18	2 279,74 – 2 279,89	131,93	2 291,93 – 2 292,08	132,68	2 304,13 – 2 304,28	133,43	2 316,32 – 2 316,48	134,18
2 267,70 – 2 267,86	131,19	2 279,90 – 2 280,05	131,94	2 292,09 – 2 292,25	132,69	2 304,29 – 2 304,44	133,44	2 316,49 – 2 316,64	134,19
2 267,87 – 2 268,02	131,20	2 280,06 – 2 280,21	131,95	2 292,26 – 2 292,41	132,70	2 304,45 – 2 304,61	133,45	2 316,65 – 2 316,80	134,20
2 268,03 – 2 268,18	131,21	2 280,22 – 2 280,38	131,96	2 292,42 – 2 292,57	132,71	2 304,62 – 2 304,77	133,46	2 316,81 – 2 316,96	134,21
2 268,19 – 2 268,35	131,22	2 280,39 – 2 280,54	131,97	2 292,58 – 2 292,74	132,72	2 304,78 – 2 304,93	133,47	2 316,97 – 2 317,13	134,22
2 268,36 – 2 268,51	131,23	2 280,55 – 2 280,70	131,98	2 292,75 – 2 292,90	132,73	2 304,94 – 2 305,09	133,48	2 317,14 – 2 317,29	134,23
2 268,52 – 2 268,67	131,24	2 280,71 – 2 280,87	131,99	2 292,91 – 2 293,06	132,74	2 305,10 – 2 305,26	133,49	2 317,30 – 2 317,45	134,24
2 268,68 – 2 268,83	131,25	2 280,88 – 2 281,03	132,00	2 293,07 – 2 293,22	132,75	2 305,27 – 2 305,42	133,50	2 317,46 – 2 317,61	134,25
2 268,84 – 2 269,00	131,26	2 281,04 – 2 281,19	132,01	2 293,23 – 2 293,39	132,76	2 305,43 – 2 305,58	133,51	2 317,62 – 2 317,78	134,26
2 269,01 – 2 269,16	131,27	2 281,20 – 2 281,35	132,02	2 293,40 – 2 293,55	132,77	2 305,59 – 2 305,74	133,52	2 317,79 – 2 317,94	134,27
2 269,17 – 2 269,32	131,28	2 281,36 – 2 281,52	132,03	2 293,56 – 2 293,71	132,78	2 305,75 – 2 305,91	133,53	2 317,95 – 2 318,10	134,28
2 269,33 – 2 269,48	131,29	2 281,53 – 2 281,68	132,04	2 293,72 – 2 293,87	132,79	2 305,92 – 2 306,07	133,54	2 318,11 – 2 318,26	134,29
2 269,49 – 2 269,65	131,30	2 281,69 – 2 281,84	132,05	2 293,88 – 2 294,04	132,80	2 306,08 – 2 306,23	133,55	2 318,27 – 2 318,43	134,30
2 269,66 – 2 269,81	131,31	2 281,85 – 2 282,00	132,06	2 294,05 – 2 294,20	132,81	2 306,24 – 2 306,39	133,56	2 318,44 – 2 318,59	134,31
2 269,82 – 2 269,97	131,32	2 282,01 – 2 282,17	132,07	2 294,21 – 2 294,36	132,82	2 306,40 – 2 306,56	133,57	2 318,60 – 2 318,75	134,32
2 269,98 – 2 270,13	131,33	2 282,18 – 2 282,33	132,08	2 294,37 – 2 294,52	132,83	2 306,57 – 2 306,72	133,58	2 318,76 – 2 318,91	134,33
2 270,14 – 2 270,30	131,34	2 282,34 – 2 282,49	132,09	2 294,53 – 2 294,69	132,84	2 306,73 – 2 306,88	133,59	2 318,92 – 2 319,08	134,34
2 270,31 – 2 270,46	131,35	2 282,50 – 2 282,65	132,10	2 294,70 – 2 294,85	132,85	2 306,89 – 2 307,04	133,60	2 319,09 – 2 319,24	134,35
2 270,47 – 2 270,62	131,36	2 282,66 – 2 282,82	132,11	2 294,86 – 2 295,01	132,86	2 307,05 – 2 307,21	133,61	2 319,25 – 2 319,40	134,36
2 270,63 – 2 270,78	131,37	2 282,83 – 2 282,98	132,12	2 295,02 – 2 295,17	132,87	2 307,22 – 2 307,37	133,62	2 319,41 – 2 319,56	134,37
2 270,79 – 2 270,95	131,38	2 282,99 – 2 283,14	132,13	2 295,18 – 2 295,34	132,88	2 307,38 – 2 307,53	133,63	2 319,57 – 2 319,73	134,38
2 270,96 – 2 271,11	131,39	2 283,15 – 2 283,30	132,14	2 295,35 – 2 295,50	132,89	2 307,54 – 2 307,69	133,64	2 319,74 – 2 319,89	134,39
2 271,12 – 2 271,27	131,40	2 283,31 – 2 283,47	132,15	2 295,51 – 2 295,66	132,90	2 307,70 – 2 307,86	133,65	2 319,90 – 2 320,05	134,40
2 271,28 – 2 271,43	131,41	2 283,48 – 2 283,63	132,16	2 295,67 – 2 295,82	132,91	2 307,87 – 2 308,02	133,66	2 320,06 – 2 320,21	134,41
2 271,44 – 2 271,60	131,42	2 283,64 – 2 283,79	132,17	2 295,83 – 2 295,99	132,92	2 308,03 – 2 308,18	133,67	2 320,22 – 2 320,38	134,42
2 271,61 – 2 271,76	131,43	2 283,80 – 2 283,95	132,18	2 296,00 – 2 296,15	132,93	2 308,19 – 2 308,35	133,68	2 320,39 – 2 320,54	134,43
2 271,77 – 2 271,92	131,44	2 283,96 – 2 284,12	132,19	2 296,					



Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 321,53 – 2 321,68	134,50	2 333,72 – 2 333,87	135,25	2 345,92 – 2 346,07	136,00	2 358,11 – 2 358,26	136,75	2 370,31 – 2 370,46	137,50
2 321,69 – 2 321,84	134,51	2 333,88 – 2 334,04	135,26	2 346,08 – 2 346,23	136,01	2 358,27 – 2 358,43	136,76	2 370,47 – 2 370,62	137,51
2 321,85 – 2 322,00	134,52	2 334,05 – 2 334,20	135,27	2 346,24 – 2 346,39	136,02	2 358,44 – 2 358,59	136,77	2 370,63 – 2 370,78	137,52
2 322,01 – 2 322,17	134,53	2 334,21 – 2 334,36	135,28	2 346,40 – 2 346,56	136,03	2 358,60 – 2 358,75	136,78	2 370,79 – 2 370,95	137,53
2 322,18 – 2 322,33	134,54	2 334,37 – 2 334,52	135,29	2 346,57 – 2 346,72	136,04	2 358,76 – 2 358,91	136,79	2 370,96 – 2 371,11	137,54
2 322,34 – 2 322,49	134,55	2 334,53 – 2 334,69	135,30	2 346,73 – 2 346,88	136,05	2 358,92 – 2 359,08	136,80	2 371,12 – 2 371,27	137,55
2 322,50 – 2 322,65	134,56	2 334,70 – 2 334,85	135,31	2 346,89 – 2 347,04	136,06	2 359,09 – 2 359,24	136,81	2 371,28 – 2 371,43	137,56
2 322,66 – 2 322,82	134,57	2 334,86 – 2 335,01	135,32	2 347,05 – 2 347,21	136,07	2 359,25 – 2 359,40	136,82	2 371,44 – 2 371,60	137,57
2 322,83 – 2 322,98	134,58	2 335,02 – 2 335,17	135,33	2 347,22 – 2 347,37	136,08	2 359,41 – 2 359,56	136,83	2 371,61 – 2 371,76	137,58
2 322,99 – 2 323,14	134,59	2 335,18 – 2 335,34	135,34	2 347,38 – 2 347,53	136,09	2 359,57 – 2 359,73	136,84	2 371,77 – 2 371,92	137,59
2 323,15 – 2 323,30	134,60	2 335,35 – 2 335,50	135,35	2 347,54 – 2 347,69	136,10	2 359,74 – 2 359,89	136,85	2 371,93 – 2 372,08	137,60
2 323,31 – 2 323,47	134,61	2 335,51 – 2 335,66	135,36	2 347,70 – 2 347,86	136,11	2 359,90 – 2 360,05	136,86	2 372,09 – 2 372,25	137,61
2 323,48 – 2 323,63	134,62	2 335,67 – 2 335,82	135,37	2 347,87 – 2 348,02	136,12	2 360,06 – 2 360,21	136,87	2 372,26 – 2 372,41	137,62
2 323,64 – 2 323,79	134,63	2 335,83 – 2 335,99	135,38	2 347,88 – 2 348,18	136,13	2 360,22 – 2 360,38	136,88	2 372,42 – 2 372,57	137,63
2 323,80 – 2 323,95	134,64	2 336,00 – 2 336,15	135,39	2 348,19 – 2 348,35	136,14	2 360,39 – 2 360,54	136,89	2 372,58 – 2 372,74	137,64
2 323,96 – 2 324,12	134,65	2 336,16 – 2 336,31	135,40	2 348,36 – 2 348,51	136,15	2 360,55 – 2 360,70	136,90	2 372,75 – 2 372,90	137,65
2 324,13 – 2 324,28	134,66	2 336,32 – 2 336,48	135,41	2 348,52 – 2 348,67	136,16	2 360,71 – 2 360,87	136,91	2 372,91 – 2 373,06	137,66
2 324,29 – 2 324,44	134,67	2 336,49 – 2 336,64	135,42	2 348,68 – 2 348,83	136,17	2 360,88 – 2 361,03	136,92	2 373,07 – 2 373,22	137,67
2 324,45 – 2 324,61	134,68	2 336,65 – 2 336,80	135,43	2 348,84 – 2 349,00	136,18	2 361,04 – 2 361,19	136,93	2 373,23 – 2 373,39	137,68
2 324,62 – 2 324,77	134,69	2 336,81 – 2 336,96	135,44	2 349,01 – 2 349,16	136,19	2 361,20 – 2 361,35	136,94	2 373,40 – 2 373,55	137,69
2 324,78 – 2 324,93	134,70	2 336,97 – 2 337,13	135,45	2 349,17 – 2 349,32	136,20	2 361,36 – 2 361,52	136,95	2 373,56 – 2 373,71	137,70
2 324,94 – 2 325,09	134,71	2 337,14 – 2 337,29	135,46	2 349,33 – 2 349,48	136,21	2 361,53 – 2 361,68	136,96	2 373,72 – 2 373,87	137,71
2 325,10 – 2 325,26	134,72	2 337,30 – 2 337,45	135,47	2 349,49 – 2 349,65	136,22	2 361,69 – 2 361,84	136,97	2 373,88 – 2 374,04	137,72
2 325,27 – 2 325,42	134,73	2 337,46 – 2 337,61	135,48	2 349,66 – 2 349,81	136,23	2 361,85 – 2 362,00	136,98	2 374,05 – 2 374,20	137,73
2 325,43 – 2 325,58	134,74	2 337,62 – 2 337,78	135,49	2 349,82 – 2 349,97	136,24	2 362,01 – 2 362,17	136,99	2 374,21 – 2 374,36	137,74
2 325,59 – 2 325,74	134,75	2 337,79 – 2 337,94	135,50	2 349,98 – 2 350,13	136,25	2 362,18 – 2 362,33	137,00	2 374,37 – 2 374,52	137,75
2 325,75 – 2 325,91	134,76	2 337,95 – 2 338,10	135,51	2 350,14 – 2 350,30	136,26	2 362,34 – 2 362,49	137,01	2 374,53 – 2 374,69	137,76
2 325,92 – 2 326,07	134,77	2 338,11 – 2 338,26	135,52	2 350,31 – 2 350,46	136,27	2 362,50 – 2 362,65	137,02	2 374,70 – 2 374,85	137,77
2 326,08 – 2 326,23	134,78	2 338,27 – 2 338,43	135,53	2 350,47 – 2 350,62	136,28	2 362,66 – 2 362,82	137,03	2 374,86 – 2 375,01	137,78
2 326,24 – 2 326,39	134,79	2 338,44 – 2 338,59	135,54	2 350,63 – 2 350,78	136,29	2 362,83 – 2 362,98	137,04	2 375,02 – 2 375,17	137,79
2 326,40 – 2 326,56	134,80	2 338,60 – 2 338,75	135,55	2 350,79 – 2 350,95	136,30	2 362,99 – 2 363,14	137,05	2 375,18 – 2 375,34	137,80
2 326,57 – 2 326,72	134,81	2 338,76 – 2 338,91	135,56	2 350,96 – 2 351,11	136,31	2 363,15 – 2 363,30	137,06	2 375,35 – 2 375,50	137,81
2 326,73 – 2 326,88	134,82	2 338,92 – 2 339,08	135,57	2 351,12 – 2 351,27	136,32	2 363,31 – 2 363,47	137,07	2 375,51 – 2 375,66	137,82
2 326,89 – 2 327,04	134,83	2 339,09 – 2 339,24	135,58	2 351,28 – 2 351,43	136,33	2 363,48 – 2 363,63	137,08	2 375,67 – 2 375,82	137,83
2 327,05 – 2 327,21	134,84	2 339,25 – 2 339,40	135,59	2 351,44 – 2 351,60	136,34	2 363,64 – 2 363,79	137,09	2 375,83 – 2 375,99	137,84
2 327,22 – 2 327,37	134,85	2 339,41 – 2 339,56	135,60	2 351,61 – 2 351,76	136,35	2 363,80 – 2 363,95	137,10	2 376,00 – 2 376,15	137,85
2 327,38 – 2 327,53	134,86	2 339,57 – 2 339,73	135,61	2 351,77 – 2 351,92	136,36	2 363,96 – 2 364,12	137,11	2 376,16 – 2 376,31	137,86
2 327,54 – 2 327,69	134,87	2 339,74 – 2 339,89	135,62	2 351,93 – 2 352,08	136,37	2 364,13 – 2 364,28	137,12	2 376,32 – 2 376,48	137,87
2 327,70 – 2 327,86	134,88	2 339,90 – 2 340,05	135,63	2 352,09 – 2 352,25	136,38	2 364,29 – 2 364,44	137,13	2 376,49 – 2 376,64	137,88
2 327,87 – 2 328,02	134,89	2 340,06 – 2 340,21	135,64	2 352,26 – 2 352,41	136,39	2 364,45 – 2 364,61	137,14	2 376,65 – 2 376,80	137,89
2 328,03 – 2 328,18	134,90	2 340,22 – 2 340,38	135,65	2 352,42 – 2 352,57	136,40	2 364,62 – 2 364,77	137,15	2 376,81 – 2 376,96	137,90
2 328,19 – 2 328,35	134,91	2 340,39 – 2 340,54	135,66	2 352,58 – 2 352,74	136,41	2 364,78 – 2 364,93	137,16	2 376,97 – 2 377,13	137,91
2 328,36 – 2 328,51	134,92	2 340,55 – 2 340,70	135,67	2 352,75 – 2 352,90	136,42	2 364,94 – 2 365,09	137,17	2 377,14 – 2 377,29	137,92
2 328,52 – 2 328,67	134,93	2 340,71 – 2 340,87	135,68	2 352,91 – 2 353,06	136,43	2 365,10 – 2 365,26	137,18	2 377,30 – 2 377,45	137,93
2 328,68 – 2 328,83	134,94	2 340,88 – 2 341,03	135,69	2 353,07 – 2 353,22	136,44	2 365,27 – 2 365,42	137,19	2 377,46 – 2 377,61	137,94
2 328,84 – 2 329,00	134,95	2 341,04 – 2 341,19	135,70	2 353,23 – 2 353,39	136,45	2 365,43 – 2 365,58	137,20	2 377,62 – 2 377,78	137,95
2 329,01 – 2 329,16	134,96	2 341,20 – 2 341,35	135,71	2 353,40 – 2 353,55	136,46	2 365,59 – 2 365,74	137,21	2 377,79 – 2 377,94	137,96
2 329,17 – 2 329,32	134,97	2 341,36 – 2 341,52	135,72	2 353,56 – 2 353,71	136,47	2 365,75 – 2 365,91	137,22	2 377,95 – 2 378,10	137,97
2 329,33 – 2 329,48	134,98	2 341,53 – 2 341,68	135,73	2 353,72 – 2 353,87	136,48	2 365,92 – 2 366,07	137,23	2 378,11 – 2 378,26	137,98
2 329,49 – 2 329,65	134,99	2 341,69 – 2 341,84	135,74	2 353,88 – 2 354,04	136,49	2 366,08 – 2 366,23	137,24	2 378,27 – 2 378,43	137,99
2 329,66 – 2 329,81	135,00	2 341,85 – 2 342,00	135,75	2 354,05 – 2 354,20	136,50	2 366,24 – 2 366,39	137,25	2 378,44 – 2 378,59	138,00
2 329,82 – 2 329,97	135,01	2 342,01 – 2 342,17	135,76	2 354,21 – 2 354,36	136,51	2 366,40 – 2 366,56	137,26	2 378,60 – 2 378,75	138,01
2 329,98 – 2 330,13	135,02	2 342,18 – 2 342,33	135,77	2 354,37 – 2 354,52	136,52	2 366,57 – 2 366,72	137,27	2 378,76 – 2 378,91	138,02
2 330,14 – 2 330,30	135,03	2 342,34 – 2 342,49	135,78	2 354,53 – 2 354,69	136,53	2 366,73 – 2 366,88	137,28	2 378,92 – 2 379,08	138,03
2 330,31 – 2 330,46	135,04	2 342,50 – 2 342,65	135,79	2 354,70 – 2 354,85	136,54	2 366,89 – 2 367,04	137,29	2 379,09 – 2 379,24	138,04
2 330,47 – 2 330,62	135,05	2 342,66 – 2 342,82	135,80	2 354,86 – 2 355,01	136,55	2 367,05 – 2 367,21	137,30	2 379,25 – 2 379,40	138,05
2 330,63 – 2 330,78	135,06	2 342,83 – 2 342,98	135,81	2 355,02 – 2 355,17	136,56	2 367,22 – 2 367,37	137,31	2 379,41 – 2 379,56	138,06
2 330,79 – 2 330,95	135,07	2 342,99 – 2 343,14	135,82	2 355,18 – 2 355,34	136,57	2 367,38 – 2 367,53	137,32	2 379,57 – 2 379,73	138,07
2 330,96 – 2 331,11	135,08	2 343,15 – 2 343,30	135,83	2 355,35 – 2 355,50	136,58	2 367,54 – 2 367,69	137,33	2 379,74 – 2 379,89	138,08
2 331,12 – 2 331,27	135,09	2 343,31 – 2 343,47	135,84	2 355,51 – 2 355,66	136,59	2 367,70 – 2 367,86	137,34	2 379,90 – 2 380,05	138,09
2 331,28 – 2 331,43	135,10	2 343,48 – 2 343,63	135,85	2 355,67 – 2 355,82	136,60	2 367,87 – 2 368,02	137,35	2 380,06 – 2 380,21	138,10
2 331,44 – 2 331,60	135,11	2 343,64 – 2 343,79	135,86	2 355,83 – 2 355,99	136,61	2 368,03 – 2 368,18	137,36	2 380,22 – 2 380,38	138,11
2 331,61 – 2 331,76	135,12	2 343,80 – 2 343,95	135,87	2 356,00 – 2 356,15	136,62	2 368,19 – 2 368,35	137,37	2 380,39 – 2 380,54	138,12
2 331,77 – 2 331,92	135,13	2 343,96 – 2 344,12	135,88	2 356,16 – 2 356,31	136,63	2 368,36 – 2 368,51	137,38	2 380,55 – 2 380,70	138,13
2 331,93 – 2 332,08	135,14	2 344,13 – 2 344,28	135,89	2 356,32 – 2 356,48	136,64	2 368,52 – 2 368,67	137,39	2 380,71 – 2 380,87	138,14
2 332,09 – 2 332,25	135,15	2 344,29 – 2 344,44	135,90	2 356,49 – 2 356,64	136,65	2 368,68 – 2 368,83	137,40	2 380,88 – 2 381,03	138,15
2 332,26 – 2 332,41	135,16	2 344,45 – 2 344,61	135,91	2 356,65 – 2 356,80	136,66	2 368,84 – 2 369,00	137,41	2 381,04 – 2 381,19	138,16
2 332,42 – 2 332,57	135,17	2 344,62 – 2 344,77	135,92	2 356,81 – 2 356,96	136,67	2 369,01 – 2 369,16	137,42	2 381,20 – 2 381,35	138,17
2 332,58 – 2 332,74	135,18	2 344,78 – 2 344,93	135,93	2 356,97 – 2 357,13	136,68	2 369,17 – 2 369,32	137,43	2 381,36 – 2 381,52	138,18
2 332,75 – 2 332,90	135,19	2 344,94 – 2 345,09	135,94	2 357,14 – 2 357,29	136,69				

Table A – Emploi continu

26 périodes de paie

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 382,50 – 2 382,65	138,25	2 394,70 – 2 394,85	139,00	2 406,89 – 2 407,04	139,75	2 419,09 – 2 419,24	140,50	2 431,28 – 2 431,43	141,25
2 382,66 – 2 382,82	138,26	2 394,86 – 2 395,01	139,01	2 407,05 – 2 407,21	139,76	2 419,25 – 2 419,40	140,51	2 431,44 – 2 431,60	141,26
2 382,83 – 2 382,98	138,27	2 395,02 – 2 395,17	139,02	2 407,22 – 2 407,37	139,77	2 419,41 – 2 419,56	140,52	2 431,61 – 2 431,76	141,27
2 382,99 – 2 383,14	138,28	2 395,18 – 2 395,34	139,03	2 407,38 – 2 407,53	139,78	2 419,57 – 2 419,73	140,53	2 431,77 – 2 431,92	141,28
2 383,15 – 2 383,30	138,29	2 395,35 – 2 395,50	139,04	2 407,54 – 2 407,69	139,79	2 419,74 – 2 419,89	140,54	2 431,93 – 2 432,08	141,29
2 383,31 – 2 383,47	138,30	2 395,51 – 2 395,66	139,05	2 407,70 – 2 407,86	139,80	2 419,90 – 2 420,05	140,55	2 432,09 – 2 432,25	141,30
2 383,48 – 2 383,63	138,31	2 395,67 – 2 395,82	139,06	2 407,87 – 2 408,02	139,81	2 420,06 – 2 420,21	140,56	2 432,26 – 2 432,41	141,31
2 383,64 – 2 383,79	138,32	2 395,83 – 2 395,99	139,07	2 408,03 – 2 408,18	139,82	2 420,22 – 2 420,38	140,57	2 432,42 – 2 432,57	141,32
2 383,80 – 2 383,95	138,33	2 396,00 – 2 396,15	139,08	2 408,19 – 2 408,35	139,83	2 420,39 – 2 420,54	140,58	2 432,58 – 2 432,74	141,33
2 383,96 – 2 384,12	138,34	2 396,16 – 2 396,31	139,09	2 408,36 – 2 408,51	139,84	2 420,55 – 2 420,70	140,59	2 432,75 – 2 432,90	141,34
2 384,13 – 2 384,28	138,35	2 396,32 – 2 396,48	139,10	2 408,52 – 2 408,67	139,85	2 420,71 – 2 420,87	140,60	2 432,91 – 2 433,06	141,35
2 384,29 – 2 384,44	138,36	2 396,49 – 2 396,64	139,11	2 408,68 – 2 408,83	139,86	2 420,88 – 2 421,03	140,61	2 433,07 – 2 433,22	141,36
2 384,45 – 2 384,61	138,37	2 396,65 – 2 396,80	139,12	2 408,84 – 2 409,00	139,87	2 421,04 – 2 421,19	140,62	2 433,23 – 2 433,39	141,37
2 384,62 – 2 384,77	138,38	2 396,81 – 2 396,96	139,13	2 409,01 – 2 409,16	139,88	2 421,20 – 2 421,35	140,63	2 433,40 – 2 433,55	141,38
2 384,78 – 2 384,93	138,39	2 396,97 – 2 397,13	139,14	2 409,17 – 2 409,32	139,89	2 421,36 – 2 421,52	140,64	2 433,56 – 2 433,71	141,39
2 384,94 – 2 385,09	138,40	2 397,14 – 2 397,29	139,15	2 409,33 – 2 409,48	139,90	2 421,53 – 2 421,68	140,65	2 433,72 – 2 433,87	141,40
2 385,10 – 2 385,26	138,41	2 397,30 – 2 397,45	139,16	2 409,49 – 2 409,65	139,91	2 421,69 – 2 421,84	140,66	2 433,88 – 2 434,04	141,41
2 385,27 – 2 385,42	138,42	2 397,46 – 2 397,61	139,17	2 409,66 – 2 409,81	139,92	2 421,85 – 2 422,00	140,67	2 434,05 – 2 434,20	141,42
2 385,43 – 2 385,58	138,43	2 397,62 – 2 397,78	139,18	2 409,82 – 2 409,97	139,93	2 422,01 – 2 422,17	140,68	2 434,21 – 2 434,36	141,43
2 385,59 – 2 385,74	138,44	2 397,79 – 2 397,94	139,19	2 409,98 – 2 410,13	139,94	2 422,18 – 2 422,33	140,69	2 434,37 – 2 434,52	141,44
2 385,75 – 2 385,91	138,45	2 397,95 – 2 398,10	139,20	2 410,14 – 2 410,30	139,95	2 422,34 – 2 422,49	140,70	2 434,53 – 2 434,69	141,45
2 385,92 – 2 386,07	138,46	2 398,11 – 2 398,26	139,21	2 410,31 – 2 410,46	139,96	2 422,50 – 2 422,65	140,71	2 434,70 – 2 434,85	141,46
2 386,08 – 2 386,23	138,47	2 398,27 – 2 398,43	139,22	2 410,47 – 2 410,62	139,97	2 422,66 – 2 422,82	140,72	2 434,86 – 2 435,01	141,47
2 386,24 – 2 386,39	138,48	2 398,44 – 2 398,59	139,23	2 410,63 – 2 410,78	139,98	2 422,83 – 2 422,98	140,73	2 435,02 – 2 435,17	141,48
2 386,40 – 2 386,56	138,49	2 398,60 – 2 398,75	139,24	2 410,79 – 2 410,95	139,99	2 422,99 – 2 423,14	140,74	2 435,18 – 2 435,34	141,49
2 386,57 – 2 386,72	138,50	2 398,76 – 2 398,91	139,25	2 410,96 – 2 411,11	140,00	2 423,15 – 2 423,30	140,75	2 435,35 – 2 435,50	141,50
2 386,73 – 2 386,88	138,51	2 398,92 – 2 399,08	139,26	2 411,12 – 2 411,27	140,01	2 423,31 – 2 423,47	140,76	2 435,51 – 2 435,66	141,51
2 386,89 – 2 387,04	138,52	2 399,09 – 2 399,24	139,27	2 411,28 – 2 411,43	140,02	2 423,48 – 2 423,63	140,77	2 435,67 – 2 435,82	141,52
2 387,05 – 2 387,21	138,53	2 399,25 – 2 399,40	139,28	2 411,44 – 2 411,60	140,03	2 423,64 – 2 423,79	140,78	2 435,83 – 2 435,99	141,53
2 387,22 – 2 387,37	138,54	2 399,41 – 2 399,56	139,29	2 411,61 – 2 411,76	140,04	2 423,80 – 2 423,95	140,79	2 436,00 – 2 436,15	141,54
2 387,38 – 2 387,53	138,55	2 399,57 – 2 399,73	139,30	2 411,77 – 2 411,92	140,05	2 423,96 – 2 424,12	140,80	2 436,16 – 2 436,31	141,55
2 387,54 – 2 387,69	138,56	2 399,74 – 2 399,89	139,31	2 411,93 – 2 412,08	140,06	2 424,13 – 2 424,28	140,81	2 436,32 – 2 436,48	141,56
2 387,70 – 2 387,86	138,57	2 399,90 – 2 400,05	139,32	2 412,09 – 2 412,25	140,07	2 424,29 – 2 424,44	140,82	2 436,49 – 2 436,64	141,57
2 387,87 – 2 388,02	138,58	2 400,06 – 2 400,21	139,33	2 412,26 – 2 412,41	140,08	2 424,45 – 2 424,61	140,83	2 436,65 – 2 436,80	141,58
2 388,03 – 2 388,18	138,59	2 400,22 – 2 400,38	139,34	2 412,42 – 2 412,57	140,09	2 424,62 – 2 424,77	140,84	2 436,81 – 2 436,96	141,59
2 388,19 – 2 388,35	138,60	2 400,39 – 2 400,54	139,35	2 412,58 – 2 412,74	140,10	2 424,78 – 2 424,93	140,85	2 436,97 – 2 437,13	141,60
2 388,36 – 2 388,51	138,61	2 400,55 – 2 400,70	139,36	2 412,75 – 2 412,90	140,11	2 424,94 – 2 425,09	140,86	2 437,14 – 2 437,29	141,61
2 388,52 – 2 388,67	138,62	2 400,71 – 2 400,87	139,37	2 412,91 – 2 413,06	140,12	2 425,10 – 2 425,26	140,87	2 437,30 – 2 437,45	141,62
2 388,68 – 2 388,83	138,63	2 400,88 – 2 401,03	139,38	2 413,07 – 2 413,22	140,13	2 425,27 – 2 425,42	140,88	2 437,46 – 2 437,61	141,63
2 388,84 – 2 389,00	138,64	2 401,04 – 2 401,19	139,39	2 413,23 – 2 413,39	140,14	2 425,43 – 2 425,58	140,89	2 437,62 – 2 437,78	141,64
2 389,01 – 2 389,16	138,65	2 401,20 – 2 401,35	139,40	2 413,40 – 2 413,55	140,15	2 425,59 – 2 425,74	140,90	2 437,79 – 2 437,94	141,65
2 389,17 – 2 389,32	138,66	2 401,36 – 2 401,52	139,41	2 413,56 – 2 413,71	140,16	2 425,75 – 2 425,91	140,91	2 437,95 – 2 438,10	141,66
2 389,33 – 2 389,48	138,67	2 401,53 – 2 401,68	139,42	2 413,72 – 2 413,87	140,17	2 425,92 – 2 426,07	140,92	2 438,11 – 2 438,26	141,67
2 389,49 – 2 389,65	138,68	2 401,69 – 2 401,84	139,43	2 413,88 – 2 414,04	140,18	2 426,08 – 2 426,23	140,93	2 438,27 – 2 438,43	141,68
2 389,66 – 2 389,81	138,69	2 401,85 – 2 402,00	139,44	2 414,05 – 2 414,20	140,19	2 426,24 – 2 426,39	140,94	2 438,44 – 2 438,59	141,69
2 389,82 – 2 389,97	138,70	2 402,01 – 2 402,17	139,45	2 414,21 – 2 414,36	140,20	2 426,40 – 2 426,56	140,95	2 438,60 – 2 438,75	141,70
2 389,98 – 2 390,13	138,71	2 402,18 – 2 402,33	139,46	2 414,37 – 2 414,52	140,21	2 426,57 – 2 426,72	140,96	2 438,76 – 2 438,91	141,71
2 390,14 – 2 390,30	138,72	2 402,34 – 2 402,49	139,47	2 414,53 – 2 414,69	140,22	2 426,73 – 2 426,88	140,97	2 438,92 – 2 439,08	141,72
2 390,31 – 2 390,46	138,73	2 402,50 – 2 402,65	139,48	2 414,70 – 2 414,85	140,23	2 426,89 – 2 427,04	140,98	2 439,09 – 2 439,24	141,73
2 390,47 – 2 390,62	138,74	2 402,66 – 2 402,82	139,49	2 414,86 – 2 415,01	140,24	2 427,05 – 2 427,21	140,99	2 439,25 – 2 439,40	141,74
2 390,63 – 2 390,78	138,75	2 402,83 – 2 402,98	139,50	2 415,02 – 2 415,17	140,25	2 427,22 – 2 427,37	141,00	2 439,41 – 2 439,56	141,75
2 390,79 – 2 390,95	138,76	2 402,99 – 2 403,14	139,51	2 415,18 – 2 415,34	140,26	2 427,38 – 2 427,53	141,01	2 439,57 – 2 439,73	141,76
2 390,96 – 2 391,11	138,77	2 403,15 – 2 403,30	139,52	2 415,35 – 2 415,50	140,27	2 427,54 – 2 427,69	141,02	2 439,74 – 2 439,89	141,77
2 391,12 – 2 391,27	138,78	2 403,31 – 2 403,47	139,53	2 415,51 – 2 415,66	140,28	2 427,70 – 2 427,86	141,03	2 439,90 – 2 440,05	141,78
2 391,28 – 2 391,43	138,79	2 403,48 – 2 403,63	139,54	2 415,67 – 2 415,82	140,29	2 427,87 – 2 428,02	141,04	2 440,06 – 2 440,21	141,79
2 391,44 – 2 391,60	138,80	2 403,64 – 2 403,79	139,55	2 415,83 – 2 415,99	140,30	2 428,03 – 2 428,18	141,05	2 440,22 – 2 440,38	141,80
2 391,61 – 2 391,76	138,81	2 403,80 – 2 403,95	139,56	2 416,00 – 2 416,15	140,31	2 428,19 – 2 428,35	141,06	2 440,39 – 2 440,54	141,81
2 391,77 – 2 391,92	138,82	2 403,96 – 2 404,12	139,57	2 416,16 – 2 416,31	140,32	2 428,36 – 2 428,51	141,07	2 440,55 – 2 440,70	141,82
2 391,93 – 2 392,08	138,83	2 404,13 – 2 404,28	139,58	2 416,32 – 2 416,48	140,33	2 428,52 – 2 428,67	141,08	2 440,71 – 2 440,87	141,83
2 392,09 – 2 392,25	138,84	2 404,29 – 2 404,44	139,59	2 416,49 – 2 416,64	140,34	2 428,68 – 2 428,83	141,09	2 440,88 – 2 441,03	141,84
2 392,26 – 2 392,41	138,85	2 404,45 – 2 404,61	139,60	2 416,65 – 2 416,80	140,35	2 428,84 – 2 429,00	141,10	2 441,04 – 2 441,19	141,85
2 392,42 – 2 392,57	138,86	2 404,62 – 2 404,77	139,61	2 416,81 – 2 416,96	140,36	2 429,01 – 2 429,16	141,11	2 441,20 – 2 441,35	141,86
2 392,58 – 2 392,74	138,87	2 404,78 – 2 404,93	139,62	2 416,97 – 2 417,13	140,37	2 429,17 – 2 429,32	141,12	2 441,36 – 2 441,52	141,87
2 392,75 – 2 392,90	138,88	2 404,94 – 2 405,09	139,63	2 417,14 – 2 417,29	140,38	2 429,33 – 2 429,48	141,13	2 441,53 – 2 441,68	141,88
2 392,91 – 2 393,06	138,89	2 405,10 – 2 405,26	139,64	2 417,30 – 2 417,45	140,39	2 429,49 – 2 429,65	141,14	2 441,69 – 2 441,84	141,89
2 393,07 – 2 393,22	138,90	2 405,27 – 2 405,42	139,65	2 417,46 – 2 417,61	140,40	2 429,66 – 2 429,81	141,15	2 441,85 – 2 442,00	141,90
2 393,23 – 2 393,39	138,91	2 405,43 – 2 405,58	139,66	2 417,62 – 2 417,78	140,41	2 429,82 – 2 429,97	141,16	2 442,01 – 2 442,17	141,91
2 393,40 – 2 393,55	138,92	2 405,59 – 2 405,74	139,67	2 417,79 – 2 417,94	140,42	2 429,98 – 2 430,13	141,17	2 442,18 – 2 442,33	141,92
2 393,56 – 2 393,71	138,93	2 405,75 – 2 405,91	139,68	2 417,95 – 2 418,10	140,43	2 430,14 – 2 430,30	141,18	2 442,34 – 2 442,49	141,93
2 393,72 – 2 393,87	138,94	2 405,92 – 2 406,07	139,69	2 418,11 – 2 418,26	140,44				

Table A – Emploi continu

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 443,48 – 2 443,63	142,00	2 455,67 – 2 455,82	142,75	2 467,87 – 2 468,02	143,50	2 480,06 – 2 480,21	144,25	2 492,26 – 2 492,41	145,00
2 443,64 – 2 443,79	142,01	2 455,83 – 2 455,99	142,76	2 468,03 – 2 468,18	143,51	2 480,22 – 2 480,38	144,26	2 492,42 – 2 492,57	145,01
2 443,80 – 2 443,95	142,02	2 456,00 – 2 456,15	142,77	2 468,19 – 2 468,35	143,52	2 480,39 – 2 480,54	144,27	2 492,58 – 2 492,74	145,02
2 443,96 – 2 444,12	142,03	2 456,16 – 2 456,31	142,78	2 468,36 – 2 468,51	143,53	2 480,55 – 2 480,70	144,28	2 492,75 – 2 492,90	145,03
2 444,13 – 2 444,28	142,04	2 456,32 – 2 456,48	142,79	2 468,52 – 2 468,67	143,54	2 480,71 – 2 480,87	144,29	2 492,91 – 2 493,06	145,04
2 444,29 – 2 444,44	142,05	2 456,49 – 2 456,64	142,80	2 468,68 – 2 468,83	143,55	2 480,88 – 2 481,03	144,30	2 493,07 – 2 493,22	145,05
2 444,45 – 2 444,61	142,06	2 456,65 – 2 456,80	142,81	2 468,84 – 2 469,00	143,56	2 481,04 – 2 481,19	144,31	2 493,23 – 2 493,39	145,06
2 444,62 – 2 444,77	142,07	2 456,81 – 2 456,96	142,82	2 469,01 – 2 469,16	143,57	2 481,20 – 2 481,35	144,32	2 493,40 – 2 493,55	145,07
2 444,78 – 2 444,93	142,08	2 456,97 – 2 457,13	142,83	2 469,17 – 2 469,32	143,58	2 481,36 – 2 481,52	144,33	2 493,56 – 2 493,71	145,08
2 444,94 – 2 445,09	142,09	2 457,14 – 2 457,29	142,84	2 469,33 – 2 469,48	143,59	2 481,53 – 2 481,68	144,34	2 493,72 – 2 493,87	145,09
2 445,10 – 2 445,26	142,10	2 457,30 – 2 457,45	142,85	2 469,49 – 2 469,65	143,60	2 481,69 – 2 481,84	144,35	2 493,88 – 2 494,04	145,10
2 445,27 – 2 445,42	142,11	2 457,46 – 2 457,61	142,86	2 469,66 – 2 469,81	143,61	2 481,85 – 2 482,00	144,36	2 494,05 – 2 494,20	145,11
2 445,43 – 2 445,58	142,12	2 457,62 – 2 457,78	142,87	2 469,82 – 2 469,97	143,62	2 482,01 – 2 482,17	144,37	2 494,21 – 2 494,36	145,12
2 445,59 – 2 445,74	142,13	2 457,79 – 2 457,94	142,88	2 469,98 – 2 470,13	143,63	2 482,18 – 2 482,33	144,38	2 494,37 – 2 494,52	145,13
2 445,75 – 2 445,91	142,14	2 457,95 – 2 458,10	142,89	2 470,14 – 2 470,30	143,64	2 482,34 – 2 482,49	144,39	2 494,53 – 2 494,69	145,14
2 445,92 – 2 446,07	142,15	2 458,11 – 2 458,26	142,90	2 470,31 – 2 470,46	143,65	2 482,50 – 2 482,65	144,40	2 494,70 – 2 494,85	145,15
2 446,08 – 2 446,23	142,16	2 458,27 – 2 458,43	142,91	2 470,47 – 2 470,62	143,66	2 482,66 – 2 482,82	144,41	2 494,86 – 2 495,01	145,16
2 446,24 – 2 446,39	142,17	2 458,44 – 2 458,59	142,92	2 470,63 – 2 470,78	143,67	2 482,83 – 2 482,98	144,42	2 495,02 – 2 495,17	145,17
2 446,40 – 2 446,56	142,18	2 458,60 – 2 458,75	142,93	2 470,79 – 2 470,95	143,68	2 482,99 – 2 483,14	144,43	2 495,18 – 2 495,34	145,18
2 446,57 – 2 446,72	142,19	2 458,76 – 2 458,91	142,94	2 470,96 – 2 471,11	143,69	2 483,15 – 2 483,30	144,44	2 495,35 – 2 495,50	145,19
2 446,73 – 2 446,88	142,20	2 458,92 – 2 459,08	142,95	2 471,12 – 2 471,27	143,70	2 483,31 – 2 483,47	144,45	2 495,51 – 2 495,66	145,20
2 446,89 – 2 447,04	142,21	2 459,09 – 2 459,24	142,96	2 471,28 – 2 471,43	143,71	2 483,48 – 2 483,63	144,46	2 495,67 – 2 495,82	145,21
2 447,05 – 2 447,21	142,22	2 459,25 – 2 459,40	142,97	2 471,44 – 2 471,60	143,72	2 483,64 – 2 483,79	144,47	2 495,83 – 2 495,99	145,22
2 447,22 – 2 447,37	142,23	2 459,41 – 2 459,56	142,98	2 471,61 – 2 471,76	143,73	2 483,80 – 2 483,95	144,48	2 496,00 – 2 496,15	145,23
2 447,38 – 2 447,53	142,24	2 459,57 – 2 459,73	142,99	2 471,77 – 2 471,92	143,74	2 483,96 – 2 484,12	144,49	2 496,16 – 2 496,31	145,24
2 447,54 – 2 447,69	142,25	2 459,74 – 2 459,89	143,00	2 471,93 – 2 472,08	143,75	2 484,13 – 2 484,28	144,50	2 496,32 – 2 496,47	145,25
2 447,70 – 2 447,86	142,26	2 459,90 – 2 460,05	143,01	2 472,09 – 2 472,25	143,76	2 484,29 – 2 484,44	144,51	2 496,48 – 2 496,63	145,26
2 447,87 – 2 448,02	142,27	2 460,06 – 2 460,21	143,02	2 472,26 – 2 472,41	143,77	2 484,45 – 2 484,61	144,52	2 496,64 – 2 496,79	145,27
2 448,03 – 2 448,18	142,28	2 460,22 – 2 460,38	143,03	2 472,42 – 2 472,57	143,78	2 484,62 – 2 484,77	144,53	2 496,80 – 2 496,95	145,28
2 448,19 – 2 448,35	142,29	2 460,39 – 2 460,54	143,04	2 472,58 – 2 472,74	143,79	2 484,78 – 2 484,93	144,54	2 496,96 – 2 497,11	145,29
2 448,36 – 2 448,51	142,30	2 460,55 – 2 460,70	143,05	2 472,75 – 2 472,90	143,80	2 484,94 – 2 485,09	144,55	2 497,12 – 2 497,27	145,30
2 448,52 – 2 448,67	142,31	2 460,71 – 2 460,87	143,06	2 472,91 – 2 473,06	143,81	2 485,10 – 2 485,26	144,56	2 497,28 – 2 497,43	145,31
2 448,68 – 2 448,83	142,32	2 460,88 – 2 461,03	143,07	2 473,07 – 2 473,22	143,82	2 485,27 – 2 485,42	144,57	2 497,44 – 2 497,59	145,32
2 448,84 – 2 449,00	142,33	2 461,04 – 2 461,19	143,08	2 473,23 – 2 473,39	143,83	2 485,43 – 2 485,58	144,58	2 497,60 – 2 497,75	145,33
2 449,01 – 2 449,16	142,34	2 461,20 – 2 461,35	143,09	2 473,40 – 2 473,55	143,84	2 485,59 – 2 485,74	144,59	2 497,76 – 2 497,91	145,34
2 449,17 – 2 449,32	142,35	2 461,36 – 2 461,52	143,10	2 473,56 – 2 473,71	143,85	2 485,75 – 2 485,91	144,60	2 497,92 – 2 498,07	145,35
2 449,33 – 2 449,48	142,36	2 461,53 – 2 461,68	143,11	2 473,72 – 2 473,87	143,86	2 485,92 – 2 486,07	144,61	2 498,08 – 2 498,23	145,36
2 449,49 – 2 449,65	142,37	2 461,69 – 2 461,84	143,12	2 473,88 – 2 474,04	143,87	2 486,08 – 2 486,23	144,62	2 498,24 – 2 498,39	145,37
2 449,66 – 2 449,81	142,38	2 461,85 – 2 462,00	143,13	2 474,05 – 2 474,20	143,88	2 486,24 – 2 486,39	144,63	2 498,40 – 2 498,55	145,38
2 449,82 – 2 449,97	142,39	2 462,01 – 2 462,17	143,14	2 474,21 – 2 474,36	143,89	2 486,40 – 2 486,56	144,64	2 498,56 – 2 498,71	145,39
2 449,98 – 2 450,13	142,40	2 462,18 – 2 462,33	143,15	2 474,37 – 2 474,52	143,90	2 486,57 – 2 486,72	144,65	2 498,72 – 2 498,87	145,40
2 450,14 – 2 450,30	142,41	2 462,34 – 2 462,49	143,16	2 474,53 – 2 474,69	143,91	2 486,73 – 2 486,88	144,66	2 498,88 – 2 499,03	145,41
2 450,31 – 2 450,46	142,42	2 462,50 – 2 462,65	143,17	2 474,70 – 2 474,85	143,92	2 486,89 – 2 487,04	144,67	2 499,04 – 2 499,19	145,42
2 450,47 – 2 450,62	142,43	2 462,66 – 2 462,82	143,18	2 474,86 – 2 475,01	143,93	2 487,05 – 2 487,21	144,68	2 499,20 – 2 499,35	145,43
2 450,63 – 2 450,78	142,44	2 462,83 – 2 462,98	143,19	2 475,02 – 2 475,17	143,94	2 487,22 – 2 487,37	144,69	2 499,36 – 2 499,51	145,44
2 450,79 – 2 450,95	142,45	2 462,99 – 2 463,14	143,20	2 475,18 – 2 475,34	143,95	2 487,38 – 2 487,53	144,70	2 499,52 – 2 499,67	145,45
2 450,96 – 2 451,11	142,46	2 463,15 – 2 463,30	143,21	2 475,35 – 2 475,50	143,96	2 487,54 – 2 487,69	144,71	2 499,68 – 2 499,83	145,46
2 451,12 – 2 451,27	142,47	2 463,31 – 2 463,47	143,22	2 475,51 – 2 475,66	143,97	2 487,70 – 2 487,86	144,72	2 499,84 – 2 499,99	145,47
2 451,28 – 2 451,43	142,48	2 463,48 – 2 463,63	143,23	2 475,67 – 2 475,82	143,98	2 487,87 – 2 488,02	144,73	2 500,00 – 2 500,15	145,48
2 451,44 – 2 451,60	142,49	2 463,64 – 2 463,79	143,24	2 475,83 – 2 475,99	143,99	2 488,03 – 2 488,18	144,74	2 500,16 – 2 500,31	145,49
2 451,61 – 2 451,76	142,50	2 463,80 – 2 463,95	143,25	2 476,00 – 2 476,15	144,00	2 488,19 – 2 488,35	144,75	2 500,32 – 2 500,47	145,50
2 451,77 – 2 451,92	142,51	2 463,96 – 2 464,12	143,26	2 476,16 – 2 476,31	144,01	2 488,36 – 2 488,51	144,76	2 500,48 – 2 500,63	145,51
2 451,93 – 2 452,08	142,52	2 464,13 – 2 464,28	143,27	2 476,32 – 2 476,48	144,02	2 488,52 – 2 488,67	144,77	2 500,64 – 2 500,79	145,52
2 452,09 – 2 452,25	142,53	2 464,29 – 2 464,44	143,28	2 476,49 – 2 476,64	144,03	2 488,68 – 2 488,83	144,78	2 500,80 – 2 500,95	145,53
2 452,26 – 2 452,41	142,54	2 464,45 – 2 464,61	143,29	2 476,65 – 2 476,80	144,04	2 488,84 – 2 489,00	144,79	2 500,96 – 2 501,11	145,54
2 452,42 – 2 452,57	142,55	2 464,62 – 2 464,77	143,30	2 476,81 – 2 476,96	144,05	2 489,01 – 2 489,16	144,80	2 501,12 – 2 501,27	145,55
2 452,58 – 2 452,74	142,56	2 464,78 – 2 464,93	143,31	2 476,97 – 2 477,13	144,06	2 489,17 – 2 489,32	144,81	2 501,28 – 2 501,43	145,56
2 452,75 – 2 452,90	142,57	2 464,94 – 2 465,09	143,32	2 477,14 – 2 477,29	144,07	2 489,33 – 2 489,48	144,82	2 501,44 – 2 501,59	145,57
2 452,91 – 2 453,06	142,58	2 465,10 – 2 465,26	143,33	2 477,30 – 2 477,45	144,08	2 489,49 – 2 489,65	144,83	2 501,60 – 2 501,75	145,58
2 453,07 – 2 453,22	142,59	2 465,27 – 2 465,42	143,34	2 477,46 – 2 477,61	144,09	2 489,66 – 2 489,81	144,84	2 501,76 – 2 501,91	145,59
2 453,23 – 2 453,39	142,60	2 465,43 – 2 465,58	143,35	2 477,62 – 2 477,78	144,10	2 489,82 – 2 489,97	144,85	2 501,92 – 2 502,07	145,60
2 453,40 – 2 453,55	142,61	2 465,59 – 2 465,74	143,36	2 477,79 – 2 477,94	144,11	2 489,98 – 2 490,13	144,86	2 502,08 – 2 502,23	145,61
2 453,56 – 2 453,71	142,62	2 465,75 – 2 465,91	143,37	2 477,95 – 2 478,10	144,12	2 490,14 – 2 490,30	144,87	2 502,24 – 2 502,39	145,62
2 453,72 – 2 453,87	142,63	2 465,92 – 2 466,07	143,38	2 478,11 – 2 478,26	144,13	2 490,31 – 2 490,46	144,88	2 502,40 – 2 502,55	145,63
2 453,88 – 2 454,04	142,64	2 466,08 – 2 466,23	143,39	2 478,27 – 2 478,43	144,14	2 490,47 – 2 490,62	144,89	2 502,56 – 2 502,71	145,64
2 454,05 – 2 454,20	142,65	2 466,24 – 2 466,39	143,40	2 478,44 – 2 478,59	144,15	2 490,63 – 2 490,78	144,90	2 502,72 – 2 502,87	145,65
2 454,21 – 2 454,36	142,66	2 466,40 – 2 466,56	143,41	2 478,60 – 2 478,75	144,16	2 490,79 – 2 490,95	144,91	2 502,88 – 2 503,03	145,66
2 454,37 – 2 454,52	142,67	2 466,57 – 2 466,72	143,42	2 478,76 – 2 478,91	144,17	2 490,96 – 2 491,11	144,92	2 503,04 – 2 503,19	145,67
2 454,53 – 2 454,69	142,68	2 466,73 – 2 466,88	143,43	2 478,92 – 2 479,08	144,18	2 491,12 – 2 491,27	144,93	2 503,20 – 2 503,35	145,68
2 454,70 – 2 454,85	142,69	2 466,89 – 2 467,04	143,44	2 479,09 – 2 479,24	144,				