

1870,19	INDEX	CLASSE													
		100,00	102,00	102,00	102,00	102,00	105,50	106,80	107,50	107,50	107,50	103,00	106,00	103,00	107,50
08/2021	1,0913	0,000	1,020	1,020	1,020	1,020	1,055	1,068	1,075	1,075	1,030	1,060	1,030	1,075	1,030
Niv. de rémunération	TENSION	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
	CLASSE	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
0	80	2040,94	2081,76	2123,40	2165,87	2209,19	2330,70	2489,19	2675,88	2876,57	2962,87	3140,64	3234,86	3477,47	3581,79
1	82,21	2097,32	2139,27	2182,06	2225,70	2270,22	2395,09	2557,95	2749,80	2956,04	3044,72	3227,40	3324,22	3573,54	3680,74
2	84,48	2155,23	2198,34	2242,31	2287,16	2332,90	2461,22	2628,58	2825,73	3037,66	3128,79	3316,52	3416,01	3672,21	3782,37
3	86,81	2214,68	2258,97	2304,15	2350,24	2397,25	2529,10	2701,08	2903,66	3121,44	3215,08	3407,99	3510,23	3773,49	3886,69
4	89,2	2275,65	2321,16	2367,59	2414,95	2463,25	2598,73	2775,45	2983,61	3207,38	3303,60	3501,81	3606,87	3877,38	3993,70
5	91,67	2338,66	2385,44	2433,15	2481,82	2531,46	2670,69	2852,30	3066,22	3296,19	3395,08	3598,78	3706,75	3984,75	4104,28
6	93,87	2394,79	2442,69	2491,54	2541,38	2592,21	2734,79	2920,75	3139,81	3375,30	3476,56	3685,15	3795,70	4080,38	4202,78
7	96,12	2452,19	2501,23	2551,27	2602,29	2654,34	2800,34	2990,76	3215,07	3456,20	3559,89	3773,48	3886,68	4178,18	4303,52
8	98,43	2511,12	2561,35	2612,58	2664,83	2718,13	2867,64	3062,64	3292,34	3539,26	3645,44	3864,16	3980,09	4278,59	4406,94
9	100,79	2571,33	2622,76	2675,22	2728,73	2783,30	2936,39	3136,07	3371,27	3624,12	3732,85	3956,81	4075,52	4381,18	4512,61
10	103,21	2633,07	2685,73	2739,45	2794,24	2850,13	3006,89	3211,37	3452,22	3711,13	3822,47	4051,82	4173,37	4486,37	4620,96
11	104,7	2671,08	2724,50	2779,00	2834,58	2891,28	3050,30	3257,73	3502,06	3764,71	3877,66	4110,31	4233,62	4551,14	4687,67
12	106,22	2709,86	2764,06	2819,34	2875,73	2933,25	3094,59	3305,02	3552,90	3819,37	3933,95	4169,98	4295,09	4617,21	4755,72
13	107,76	2749,15	2804,13	2860,22	2917,43	2975,78	3139,45	3352,94	3604,41	3874,74	3990,99	4230,44	4357,36	4684,15	4824,67
14	109,32	2788,94	2844,73	2901,63	2959,66	3018,86	3184,90	3401,48	3656,59	3930,83	4048,76	4291,68	4420,44	4751,96	4894,52
15	110,91	2829,51	2886,10	2943,83	3002,71	3062,77	3231,22	3450,95	3709,77	3988,00	4107,65	4354,10	4484,73	4821,08	4965,70
16	112,52	2870,58	2928,00	2986,56	3046,30	3107,23	3278,13	3501,05	3763,63	4045,90	4167,28	4417,31	4549,83	4891,06	5037,79
17	113,33	2891,25	2949,07	3008,06	3068,23	3129,59	3301,73	3526,25	3790,72	4075,02	4197,28	4449,11	4582,58	4926,27	5074,05
18	114,16	2912,42	2970,67	3030,09	3090,70	3152,51	3325,91	3552,07	3818,48	4104,87	4228,02	4481,69	4616,15	4962,35	5111,21
19	114,98	2933,34	2992,01	3051,86	3112,90	3175,16	3349,80	3577,59	3845,91	4134,35	4258,38	4513,88	4649,30	4997,99	5147,93
20	115,82	2954,77	3013,87	3074,15	3135,64	3198,35	3374,27	3603,72	3874,01	4164,55	4289,50	4546,86	4683,27	5034,51	5185,54
21	116,66	2976,20	3035,73	3096,45	3158,38	3221,55	3398,74	3629,86	3902,10	4194,76	4320,61	4579,84	4717,23	5071,02	5223,15
22	117,5	2997,63	3057,59	3118,74	3181,12	3244,75	3423,22	3656,00	3930,20	4224,96	4351,72	4612,82	4751,20	5107,53	5260,75
23	118,35	3019,32	3079,70	3141,30	3204,13	3268,22	3447,98	3682,45	3958,63	4255,53	4383,20	4646,18	4785,57	5144,48	5298,81
24	119,21	3041,26	3102,08	3164,13	3227,42	3291,97	3473,03	3709,20	3987,40	4286,45	4415,05	4679,95	4820,35	5181,86	5337,31
25	120,08	3063,45	3124,72	3187,22	3250,97	3315,99	3498,38	3736,27	4016,50	4317,73	4447,27	4714,10	4855,52	5219,68	5376,27
26	120,95	3085,65	3147,36	3210,32	3274,52	3340,02	3523,73	3763,34	4045,60	4349,01	4479,49	4748,26	4890,70	5257,50	5415,22
27	121,82	3107,84	3170,00	3233,41	3298,08	3364,04	3549,07	3790,41	4074,70	4380,30	4511,71	4782,41	4925,88	5295,32	5454,17
28	122,29	3119,83	3182,23	3245,88	3310,80	3377,02	3562,77	3805,04	4090,42	4397,20	4529,12	4800,86	4944,89	5315,75	5475,21
29	122,75	3131,57	3194,20	3258,09	3323,26	3389,73	3576,17	3819,35	4105,80	4413,74	4546,15	4818,92	4963,49	5335,74	5495,81
30	123,22	3143,56	3206,43	3270,57	3335,98	3402,70	3589,86	3833,97	4121,52	4430,64	4563,56	4837,37	4982,49	5356,17	5516,85
31	123,69	3155,55	3218,66	3283,04	3348,71	3415,68	3603,55	3848,60	4137,24	4447,54	4580,97	4855,82	5001,50	5376,60	5537,90
32	124,16	3167,54	3230,89	3295,52	3361,43	3428,66	3617,25	3863,22	4152,97	4464,44	4598,37	4874,27	5020,50	5397,03	5558,94
33	124,63	3179,53	3243,12	3307,99	3374,15	3441,64	3630,94	3877,85	4168,69	4481,34	4615,78	4892,72	5039,51	5417,46	5579,98
34	125,1	3191,52	3255,35	3320,47	3386,88	3454,62	3644,63	3892,47	4184,41	4498,24	4633,19	4911,18	5058,51	5437,89	5601,02
35	125,58	3203,77	3267,84	3333,21	3399,87	3467,88	3658,62	3907,41	4200,46	4515,50	4650,97	4930,02	5077,92	5458,76	5622,51
36	126,05	3215,76	3280,07	3345,68	3412,60	3480,85	3672,31	3922,03	4216,18	4532,40	4668,37	4948,47	5096,93	5479,19	5643,56
37	126,53	3228,00	3292,56	3358,42	3425,59	3494,11	3686,29	3936,97	4232,24	4549,66	4686,15	4967,31	5116,34	5500,05	5665,05
38	127,01	3240,25	3305,05	3371,16	3438,59	3507,37	3700,28	3951,90	4248,29	4566,91	4703,93	4986,16	5135,74	5520,92	5686,54
39	127,5	3252,75	3317,81	3384,17	3451,86	3520,90	3714,55	3967,15	4264,68	4584,53	4722,07	5005,40	5155,56	5542,22	5708,48
40	127,98	3264,99	3330,30	3396,91	3464,85	3534,15	3728,54	3982,08	4280,74	4601,79	4739,85	5024,24	5174,97	5563,08	5729,97
41	128,47	3277,49	3343,05	3409,91	3478,12	3547,68	3742,81	3997,33	4297,13	4619,41	4758,00	5043,48	5194,78	5584,38	5751,91
42	128,96	3290,00	3355,80	3422,92	3491,38	3561,21	3757,09	4012,57	4313,52	4637,03	4776,15	5062,71	5214,59	5605,68	5773,85
43	129,45	3302,50	3368,55	3435,93	3504,65	3574,75	3771,36	4027,82	4329,91	4654,65	4794,29	5081,95	5234,41	5626,98	5795,78
44	129,94	3315,00	3381,30	3448,93	3517,91	3588,28	3785,64	4043,07	4346,30	4672,27	4812,44	5101,18	5254,22	5648,28	5817,72
45	130,43	3327,50	3394,05	3461,94	3531,18	3601,81	3799,92	4058,31	4362,69	4689,89	4830,59	5120,42	5274,03	5669,58	5839,66
<b>CLASSE</b>		<b>14</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>