

1870,19	INDEX	CLASSE													
		100,00	102,00	102,00	102,00	102,00	105,50	106,80	107,50	107,50	103,00	106,00	103,00	107,50	103,00
05/2020	1,0774	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														
	Classe	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
0	80	2014,94	2055,24	2096,34	2138,27	2181,04	2301,00	2457,47	2641,78	2839,91	2925,11	3100,62	3193,64	3433,16	3536,15
1	82,21	2070,60	2112,02	2154,25	2197,34	2241,29	2364,57	2525,36	2714,76	2918,36	3005,92	3186,27	3281,86	3528,00	3633,84
2	84,48	2127,78	2170,33	2213,74	2258,01	2303,18	2429,86	2595,09	2789,72	2998,94	3088,92	3274,25	3372,48	3625,42	3734,17
3	86,81	2186,46	2230,19	2274,79	2320,29	2366,70	2496,87	2666,66	2866,66	3081,66	3174,11	3364,56	3465,50	3725,41	3837,16
4	89,2	2246,66	2291,59	2337,42	2384,17	2431,86	2565,62	2740,08	2945,58	3166,50	3261,50	3457,19	3560,91	3827,97	3942,81
5	91,67	2308,87	2355,05	2402,14	2450,19	2499,20	2636,66	2815,95	3027,15	3254,18	3351,81	3552,92	3659,51	3933,97	4051,99
6	93,87	2364,28	2411,57	2459,79	2508,99	2559,18	2699,94	2883,53	3099,80	3332,28	3432,25	3638,19	3747,34	4028,38	4149,23
7	96,12	2420,95	2469,37	2518,75	2569,13	2620,52	2764,65	2952,65	3174,10	3412,15	3514,52	3725,39	3837,16	4124,94	4248,68
8	98,43	2479,13	2528,72	2579,28	2630,87	2683,50	2831,09	3023,61	3250,38	3494,15	3598,98	3814,93	3929,37	4224,07	4350,79
9	100,79	2538,57	2589,35	2641,13	2693,95	2747,84	2898,97	3096,11	3328,31	3577,93	3685,27	3906,39	4023,59	4325,35	4455,11
10	103,21	2599,52	2651,52	2704,54	2758,64	2813,81	2968,58	3170,44	3408,23	3663,84	3773,76	4000,19	4120,19	4429,21	4562,08
11	104,7	2637,05	2689,80	2743,58	2798,46	2854,44	3011,43	3216,21	3457,43	3716,73	3828,24	4057,94	4179,68	4493,15	4627,94
12	106,22	2675,34	2728,84	2783,42	2839,09	2895,88	3055,15	3262,91	3507,62	3770,69	3883,81	4116,85	4240,36	4558,38	4695,12
13	107,76	2714,12	2768,41	2823,77	2880,25	2937,86	3099,45	3310,21	3558,48	3825,36	3940,12	4176,54	4301,83	4624,47	4763,19
14	109,32	2753,42	2808,49	2864,65	2921,95	2980,39	3144,32	3358,13	3609,99	3880,74	3997,16	4237,00	4364,11	4691,41	4832,15
15	110,91	2793,46	2849,33	2906,31	2964,44	3023,74	3190,05	3406,97	3662,50	3937,18	4055,30	4298,62	4427,58	4759,65	4902,43
16	112,52	2834,01	2890,70	2948,50	3007,48	3067,63	3236,36	3456,43	3715,66	3994,33	4114,17	4361,02	4491,85	4828,74	4973,59
17	113,33	2854,41	2911,50	2969,73	3029,13	3089,72	3259,65	3481,31	3742,41	4023,09	4143,78	4392,42	4524,19	4863,50	5009,40
18	114,16	2875,32	2932,83	2991,48	3051,31	3112,34	3283,53	3506,81	3769,82	4052,55	4174,13	4424,58	4557,32	4899,12	5046,09
19	114,98	2895,97	2953,89	3012,96	3073,23	3134,70	3307,11	3532,00	3796,90	4081,66	4204,11	4456,37	4590,06	4934,31	5082,33
20	115,82	2917,13	2975,47	3034,98	3095,68	3157,60	3331,27	3557,80	3824,64	4111,48	4234,83	4488,92	4623,59	4970,36	5119,46
21	116,66	2938,29	2997,05	3056,99	3118,13	3180,50	3355,43	3583,61	3852,38	4141,30	4265,54	4521,48	4657,13	5006,41	5156,59
22	117,5	2959,44	3018,63	3079,00	3140,58	3203,40	3379,59	3609,41	3880,11	4171,12	4296,26	4554,04	4690,66	5042,45	5193,72
23	118,35	2980,85	3040,47	3101,27	3163,30	3226,58	3404,04	3635,52	3908,18	4201,29	4327,33	4586,98	4724,59	5078,93	5231,29
24	119,21	3002,51	3062,56	3123,81	3186,29	3250,02	3428,78	3661,94	3936,58	4231,82	4358,78	4620,31	4758,92	5115,84	5269,31
25	120,08	3024,42	3084,92	3146,61	3209,54	3273,74	3453,80	3688,66	3965,31	4262,70	4390,59	4654,03	4793,65	5153,17	5307,76
26	120,95	3046,34	3107,27	3169,40	3232,80	3297,46	3478,82	3715,39	3994,04	4293,59	4422,40	4687,75	4828,38	5190,51	5346,22
27	121,82	3068,25	3129,62	3192,20	3256,05	3321,18	3503,85	3742,11	4022,77	4324,47	4454,21	4721,47	4863,12	5227,84	5384,67
28	122,29	3080,09	3141,69	3204,52	3268,61	3333,99	3517,37	3756,55	4038,29	4341,16	4471,40	4739,69	4881,88	5248,01	5405,45
29	122,75	3091,67	3153,51	3216,57	3280,91	3346,53	3530,60	3770,68	4053,48	4357,49	4488,22	4757,51	4900,24	5267,75	5425,78
30	123,22	3103,51	3165,58	3228,89	3293,47	3359,35	3544,12	3785,12	4069,00	4374,17	4505,40	4775,73	4919,00	5287,92	5446,56
31	123,69	3115,35	3177,66	3241,20	3306,03	3372,16	3557,63	3799,56	4084,52	4390,86	4522,59	4793,95	4937,77	5308,09	5467,33
32	124,16	3127,19	3189,73	3253,52	3318,60	3384,97	3571,15	3813,99	4100,04	4407,54	4539,77	4812,16	4956,53	5328,26	5488,10
33	124,63	3139,02	3201,81	3266,84	3331,16	3397,79	3584,67	3828,43	4115,56	4424,22	4556,96	4830,38	4975,29	5348,43	5508,88
34	125,1	3150,86	3213,88	3278,15	3343,72	3410,60	3598,19	3842,87	4131,08	4440,91	4574,14	4848,59	4994,05	5368,60	5529,65
35	125,58	3162,95	3226,21	3290,73	3356,55	3423,69	3611,99	3857,61	4146,93	4457,95	4591,69	4867,20	5013,22	5389,20	5550,87
36	126,05	3174,79	3238,29	3303,05	3369,11	3436,50	3625,51	3872,05	4162,45	4474,63	4608,88	4885,41	5031,98	5409,37	5571,65
37	126,53	3186,88	3250,62	3315,62	3381,94	3449,59	3639,32	3886,80	4178,31	4491,67	4626,43	4904,02	5051,14	5429,97	5592,86
38	127,01	3198,97	3262,95	3328,20	3394,77	3462,67	3653,13	3901,54	4194,16	4508,71	4643,98	4922,62	5070,30	5450,57	5614,08
39	127,5	3211,31	3275,54	3341,04	3407,87	3476,03	3667,22	3916,59	4210,34	4526,11	4661,89	4941,61	5089,86	5471,60	5635,74
40	127,98	3223,40	3287,87	3353,62	3420,70	3489,12	3681,02	3931,34	4226,19	4543,15	4679,44	4960,22	5109,03	5492,20	5656,96
41	128,47	3235,74	3300,46	3366,46	3433,79	3502,48	3695,12	3946,39	4242,37	4560,54	4697,36	4979,21	5128,59	5513,23	5678,61
42	128,96	3248,08	3313,05	3379,30	3446,89	3515,84	3709,21	3961,44	4258,55	4577,93	4715,28	4998,20	5148,15	5534,25	5700,27
43	129,45	3260,42	3325,64	3392,14	3459,99	3529,20	3723,31	3976,49	4274,73	4595,33	4733,19	5017,19	5167,71	5555,28	5721,93
44	129,94	3272,77	3338,22	3404,98	3473,09	3542,55	3737,40	3991,55	4290,91	4612,72	4751,11	5036,18	5187,27	5576,31	5743,59
45	130,43	3285,11	3350,81	3417,82	3486,18	3555,91	3751,49	4006,60	4307,09	4630,12	4769,03	5055,17	5206,83	5597,34	5765,25
<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>