

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
09/2020	1,0793	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	2018,50	2058,87	2100,05	2142,05	2184,89	2305,06	2461,80	2646,44	2844,92	2930,27	3106,09	3199,27	3439,22	3542,40
1	82,21	2074,26	2115,75	2158,06	2201,22	2245,25	2368,74	2529,81	2719,55	2923,51	3011,22	3191,90	3287,65	3534,23	3640,26
2	84,48	2131,54	2174,17	2217,65	2262,00	2307,24	2434,14	2599,66	2794,64	3004,24	3094,37	3280,03	3378,43	3631,82	3740,77
3	86,81	2190,32	2234,13	2278,82	2324,39	2370,88	2501,28	2671,36	2871,72	3087,09	3179,71	3370,50	3471,61	3731,98	3843,95
4	89,2	2250,63	2295,64	2341,56	2388,39	2436,15	2570,14	2744,91	2950,78	3172,09	3267,25	3463,29	3567,19	3834,73	3949,78
5	91,67	2312,95	2359,21	2406,39	2454,52	2503,61	2641,31	2820,92	3032,49	3259,92	3357,72	3559,19	3665,96	3940,92	4059,15
6	93,87	2368,46	2415,83	2464,15	2513,43	2563,70	2704,70	2888,61	3105,27	3338,16	3438,31	3644,61	3753,94	4035,49	4156,56
7	96,12	2425,23	2473,73	2523,21	2573,67	2625,15	2769,53	2957,85	3179,70	3418,17	3520,72	3731,97	3843,92	4132,22	4256,19
8	98,43	2483,51	2533,18	2583,85	2635,52	2688,23	2836,09	3028,94	3256,11	3500,32	3605,33	3821,66	3936,30	4231,53	4358,48
9	100,79	2543,06	2593,92	2645,80	2698,72	2752,69	2904,09	3101,56	3334,18	3584,24	3691,77	3913,29	4030,68	4332,99	4462,98
10	103,21	2604,12	2656,20	2709,33	2763,51	2818,78	2973,82	3176,03	3414,24	3670,30	3780,41	4007,24	4127,46	4437,02	4570,14
11	104,7	2641,71	2694,55	2748,44	2803,41	2859,47	3016,75	3221,88	3463,53	3723,29	3834,99	4065,10	4187,04	4501,08	4636,12
12	106,22	2680,06	2733,66	2788,34	2844,11	2900,99	3060,54	3268,65	3513,81	3777,34	3890,67	4124,11	4247,83	4566,42	4703,42
13	107,76	2718,92	2773,30	2828,77	2885,34	2943,05	3104,92	3316,04	3564,75	3832,11	3947,07	4183,90	4309,42	4632,63	4771,61
14	109,32	2758,28	2813,45	2869,72	2927,11	2985,65	3149,86	3364,05	3616,36	3887,58	4004,21	4244,47	4371,80	4699,69	4840,69
15	110,91	2798,40	2854,37	2911,46	2969,68	3029,08	3195,68	3412,98	3668,96	3944,13	4062,45	4306,21	4435,39	4768,05	4911,09
16	112,52	2839,02	2895,80	2953,72	3012,79	3073,05	3242,07	3462,52	3722,22	4001,38	4121,42	4368,72	4499,77	4837,26	4982,39
17	113,33	2859,46	2916,65	2974,98	3034,48	3095,17	3265,41	3487,45	3749,01	4030,18	4151,09	4400,16	4532,17	4872,09	5018,25
18	114,16	2880,40	2938,01	2996,77	3056,71	3117,84	3289,32	3512,99	3776,47	4059,70	4181,50	4432,39	4565,36	4907,77	5055,00
19	114,98	2901,09	2959,11	3018,30	3078,66	3140,23	3312,95	3538,22	3803,60	4088,86	4211,53	4464,23	4598,15	4943,02	5091,31
20	115,82	2922,28	2980,73	3040,35	3101,15	3163,17	3337,15	3564,07	3831,38	4118,73	4242,30	4496,84	4631,74	4979,13	5128,51
21	116,66	2943,48	3002,35	3062,40	3123,64	3186,12	3361,35	3589,92	3859,17	4148,60	4273,07	4529,46	4665,34	5015,24	5165,70
22	117,5	2964,67	3023,97	3084,45	3146,14	3209,06	3385,56	3615,77	3886,96	4178,48	4303,83	4562,07	4698,93	5051,35	5202,90
23	118,35	2986,12	3045,84	3106,76	3168,90	3232,27	3410,05	3641,93	3915,08	4208,70	4334,97	4595,07	4732,92	5087,90	5240,54
24	119,21	3007,82	3067,97	3129,34	3191,92	3255,76	3434,83	3668,39	3943,53	4239,29	4366,47	4628,46	4767,31	5124,87	5278,62
25	120,08	3029,77	3090,36	3152,18	3215,22	3279,52	3459,90	3695,16	3972,31	4270,22	4398,34	4662,24	4802,10	5162,27	5317,14
26	120,95	3051,72	3112,75	3175,01	3238,51	3303,28	3484,96	3721,93	4001,09	4301,16	4430,20	4696,02	4836,90	5199,67	5355,67
27	121,82	3073,67	3135,14	3197,85	3261,81	3327,04	3510,03	3748,71	4029,87	4332,10	4462,07	4729,80	4871,69	5237,07	5394,19
28	122,29	3085,53	3147,24	3210,19	3274,39	3339,88	3523,57	3763,17	4045,41	4348,82	4479,28	4748,05	4890,48	5257,28	5415,00
29	122,75	3097,14	3159,08	3222,26	3286,71	3352,44	3536,83	3777,32	4060,63	4365,17	4496,13	4765,91	4908,88	5277,05	5435,37
30	123,22	3108,99	3171,17	3234,60	3299,29	3365,28	3550,37	3791,79	4076,18	4381,89	4513,35	4784,16	4927,68	5297,26	5456,18
31	123,69	3120,85	3183,27	3246,94	3311,88	3378,11	3563,91	3806,25	4091,73	4398,60	4530,56	4802,40	4946,47	5317,46	5476,99
32	124,16	3132,71	3195,37	3259,28	3324,46	3390,95	3577,45	3820,71	4107,27	4415,32	4547,78	4820,65	4965,27	5337,67	5497,80
33	124,63	3144,57	3207,46	3271,62	3337,05	3403,79	3591,00	3835,18	4122,82	4432,03	4564,99	4838,90	4984,06	5357,87	5518,62
34	125,1	3156,43	3219,56	3283,95	3349,63	3416,62	3604,54	3849,64	4138,37	4448,74	4582,21	4857,15	5002,86	5378,08	5539,43
35	125,58	3168,54	3231,91	3296,55	3362,48	3429,73	3618,37	3864,41	4154,25	4465,81	4599,79	4875,78	5022,05	5398,72	5560,68
36	126,05	3180,40	3244,01	3308,89	3375,07	3442,57	3631,91	3878,87	4169,80	4482,53	4617,01	4894,03	5040,85	5418,92	5581,49
37	126,53	3192,51	3256,36	3321,49	3387,92	3455,68	3645,74	3893,64	4185,68	4499,60	4634,59	4912,67	5060,05	5439,56	5602,75
38	127,01	3204,62	3268,71	3334,09	3400,77	3468,79	3659,57	3908,42	4201,55	4516,67	4652,17	4931,31	5079,24	5460,19	5624,00
39	127,5	3216,98	3281,32	3346,95	3413,89	3482,17	3673,69	3923,49	4217,76	4534,09	4670,12	4950,33	5098,84	5481,26	5645,70
40	127,98	3229,10	3293,68	3359,55	3426,74	3495,28	3687,52	3938,26	4233,64	4551,16	4687,70	4968,97	5118,03	5501,89	5666,95
41	128,47	3241,46	3306,29	3372,42	3439,86	3508,66	3701,64	3953,34	4249,85	4568,59	4705,65	4987,99	5137,63	5522,96	5688,65
42	128,96	3253,82	3318,90	3385,28	3452,98	3522,04	3715,76	3968,42	4266,06	4586,01	4723,60	5007,02	5157,22	5544,02	5710,35
43	129,45	3266,19	3331,51	3398,14	3466,10	3535,43	3729,88	3983,50	4282,27	4603,44	4741,54	5026,04	5176,82	5565,09	5732,05
44	129,94	3278,55	3344,12	3411,01	3479,22	3548,81	3743,99	3998,58	4298,48	4620,86	4759,49	5045,07	5196,41	5586,15	5753,74
45	130,43	3290,91	3356,73	3423,87	3492,34	3562,19	3758,11	4013,66	4314,69	4638,29	4777,44	5064,09	5216,01	5607,22	5775,44
<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>