

Échelons	durée moy	IM	Brut	Pension	Net	CSG + RDS	"à payer" *		
B 1	1°	<i>1a</i>	356	1 726,58	191,65	1 534,93	164,55	1 370,38	
	2°	<i>1a</i>	359	1 741,17	193,27	1 547,90	165,94	1 381,96	
	TSDD	3°	<i>1a</i>	361	1 750,83	194,34	1 556,49	166,86	1 389,63
	SACDD cl. N	4°	<i>1a</i>	363	1 760,58	195,42	1 565,16	167,79	1 397,37
	TS	5°	<i>2a</i>	369	1 789,67	198,65	1 591,01	170,56	1 420,45
	SACN	6°	<i>2a</i>	381	1 847,83	205,11	1 642,72	176,10	1 466,62
	IPCSR 3°cl	7°	<i>2a</i>	396	1 920,58	213,18	1 707,40	183,04	1 524,36
		8°	<i>3a</i>	415	2 012,75	223,42	1 789,33	191,82	1 597,51
		9°	<i>3a</i>	431	2 090,33	232,03	1 858,31	199,21	1 659,09
		10°	<i>3a</i>	441	2 138,83	237,41	1 901,42	203,84	1 697,59
		11°	<i>3a</i>	457	2 216,50	246,03	1 970,47	211,24	1 759,23
		12°	<i>4a</i>	477	2 313,50	256,80	2 056,70	220,48	1 836,22
		13°	-	503	2 439,58	270,79	2 168,79	232,50	1 936,29
B2	1°	<i>1a</i>	363	1 760,58	195,42	1 565,16	167,79	1 397,37	
	2°	<i>1a</i>	369	1 789,67	198,65	1 591,01	170,56	1 420,45	
	TSPDD	3°	<i>2a</i>	379	1 838,17	204,04	1 634,13	175,18	1 458,95
	SACDD cl. S	4°	<i>2a</i>	390	1 891,50	209,96	1 681,54	180,26	1 501,28
	TSP	5°	<i>2a</i>	401	1 944,83	215,88	1 728,96	185,35	1 543,61
	SACS	6°	<i>2a</i>	416	2 017,58	223,95	1 793,63	192,28	1 601,35
	IPCSR 2°cl	7°	<i>3a</i>	436	2 114,58	234,72	1 879,86	201,53	1 678,34
		8°	<i>3a</i>	452	2 192,25	243,34	1 948,91	208,93	1 739,98
		9°	<i>3a</i>	461	2 235,83	248,18	1 987,66	213,08	1 774,58
		10°	<i>3a</i>	480	2 328,00	258,41	2 069,59	221,86	1 847,73
		11°	<i>4a</i>	504	2 444,42	271,33	2 173,09	232,96	1 940,13
		12°	-	534	2 589,92	287,48	2 302,44	246,83	2 055,61
B 3	1°	<i>1a</i>	392	1 901,25	211,04	1 690,21	181,19	1 509,02	
	2°	<i>2a</i>	404	1 959,42	217,50	1 741,92	186,74	1 555,18	
	TSCDD	3°	<i>2a</i>	419	2 032,17	225,57	1 806,60	193,67	1 612,93
	SACDD cl. E	4°	<i>2a</i>	441	2 138,83	237,41	1 901,42	203,84	1 697,59
	Chef TS	5°	<i>2a</i>	465	2 255,25	250,33	2 004,92	214,93	1 789,99
	SACE	6°	<i>3a</i>	484	2 347,42	260,56	2 086,85	223,71	1 863,14
	IPCSR 1°cl	7°	<i>3a</i>	508	2 463,83	273,49	2 190,35	234,81	1 955,54
		8°	<i>3a</i>	534	2 589,92	287,48	2 302,44	246,83	2 055,61
		9°	<i>3a</i>	551	2 672,33	296,63	2 375,70	254,68	2 121,02
		10°	<i>3a</i>	569	2 759,67	306,32	2 453,34	263,00	2 190,34
		11°	-	587	2 847,00	316,02	2 530,98	271,33	2 259,66