

**Grille de salaire ouvriers de l'état au 01/01/2019**

**OUVRIERS - Abattement zone -2,7%**

Groupe	Echelon	Taux horaire	Traitement de base	Prime 16%	Traitement brut	Retenue pour pension {(F/152)*146,58}*0,1083	CSG (F x 0,9825) x 0,092	CRDS (F x 0,9825) x 0,005	Total des retenues	Compensation CSG	Traitement net	Solidarité F - G x 1% (supprimé = 0)
			C x 152	D x 0,16	C + D	F x 0,10443825	F x 0,09039	F x 0,0049125	G+H+I	(F x 0,016702) - (M) x 1,1053	F-K+L	Base 2017 pour calcul compensation CSG
VI	1	11,2895	1716,00	274,56	1990,56	207,89	179,93	9,78	397,60	16,93	1609,90	17,93
	2	11,6282	1767,49	282,80	2050,28	214,13	185,33	10,07	409,53	17,43	1658,19	18,47
	3	11,9669	1818,97	291,04	2110,00	220,37	190,72	10,37	421,45	17,94	1706,49	19,01
	4	12,3056	1870,45	299,27	2169,72	226,60	196,12	10,66	433,38	18,46	1754,80	19,54
	5	12,6443	1921,93	307,51	2229,44	232,84	201,52	10,95	445,31	18,96	1803,10	20,08
	6	12,9830	1973,42	307,51	2280,93	238,22	206,17	11,21	455,59	19,39	1844,73	20,55
	7	13,3217	2024,90	307,51	2332,41	243,59	210,83	11,46	465,88	19,84	1886,37	21,01
	8	13,6604	2076,38	307,51	2383,89	248,97	215,48	11,71	476,16	20,28	1928,01	21,47
	9	13,9991	2127,86	307,51	2435,37	254,35	220,13	11,96	486,44	20,71	1969,64	21,94
VII	1	12,4474	1892,00	302,72	2194,73	229,21	198,38	10,78	438,38	18,06	1774,41	19,77
	2	12,8208	1948,76	311,80	2260,56	236,09	204,33	11,11	451,53	18,60	1827,63	20,36
	3	13,1943	2005,53	320,89	2326,42	242,97	210,29	11,43	464,68	19,14	1880,88	20,96
	4	13,5677	2062,29	329,97	2392,26	249,84	216,24	11,75	477,83	19,68	1934,11	21,55
	5	13,9411	2119,05	339,05	2458,09	256,72	222,19	12,08	490,98	20,22	1987,33	22,14
	6	14,3146	2175,82	339,05	2514,87	262,65	227,32	12,35	502,32	20,69	1987,33	22,65
	7	14,6880	2232,58	339,05	2571,62	268,58	232,45	12,63	513,66	21,16	2079,12	23,16
	8	15,0615	2289,35	339,05	2628,40	274,51	237,58	12,91	525,00	21,63	2125,03	23,68
	9	15,4349	2346,10	339,05	2685,15	280,43	242,71	13,19	536,33	22,09	2170,91	24,19
HG	1	14,1119	2145,01	343,20	2488,21	259,86	224,91	12,22	497,00	20,48	2011,69	22,41
	2	14,5353	2209,37	353,50	2562,86	267,66	231,66	12,59	511,91	21,08	2072,04	23,09
	3	14,9586	2273,71	363,79	2637,50	275,46	238,40	12,96	526,82	21,70	2132,38	23,76
	4	15,3820	2338,06	374,09	2712,15	283,25	245,15	13,32	541,73	22,31	2192,74	24,43
	5	15,8053	2402,41	384,38	2786,79	291,05	251,90	13,69	556,64	22,93	2253,08	25,10
	6	16,2287	2466,76	384,38	2851,15	297,77	257,72	14,01	569,49	23,47	2253,08	25,68
	7	16,6520	2531,10	384,38	2915,49	304,49	263,53	14,32	582,34	23,99	2357,14	26,26
	8	17,0754	2595,46	384,38	2979,85	311,21	269,35	14,64	595,20	24,51	2409,16	26,84
	9	17,4987	2659,80	384,38	3044,19	317,93	275,16	14,95	608,05	25,05	2461,19	27,42
HG N	1	15,0997	2295,15	367,22	2662,38	278,05	240,65	13,08	531,79	21,90	2152,50	23,98
	2	15,5528	2364,03	378,24	2742,27	286,40	247,87	13,47	547,74	22,56	2217,09	24,70
	3	16,0058	2432,88	389,26	2822,14	294,74	255,09	13,86	563,70	23,22	2281,66	25,42
	4	16,4588	2501,74	400,28	2902,02	303,08	262,31	14,26	579,65	23,87	2346,24	26,14
	5	16,9119	2570,61	411,30	2981,91	311,43	269,53	14,65	595,61	24,54	2410,84	26,86
	6	17,3649	2639,46	411,30	3050,76	318,62	275,76	14,99	609,36	25,11	2410,84	27,48
	7	17,8179	2708,32	411,30	3119,62	325,81	281,98	15,33	623,11	25,67	2522,17	28,10
	8	18,2709	2777,18	411,30	3188,47	333,00	288,21	15,66	636,87	26,23	2577,84	28,72
	9	18,7240	2846,05	411,30	3257,35	340,19	294,43	16,00	650,62	26,81	2633,53	29,34