

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

OUVRIERS - Abattement zone -1,8%

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	11,3939	1731,87	277,10	2008,97	209,81	181,59	9,87	401,27	17,08	1624,78	18,10
	2	11,7358	1783,84	285,41	2069,26	216,11	187,04	10,17	413,31	17,60	1673,54	18,64
	3	12,0776	1835,80	293,73	2129,52	222,40	192,49	10,46	425,35	18,11	1722,28	19,18
	4	12,4195	1887,76	302,04	2189,81	228,70	197,94	10,76	437,39	18,63	1771,04	19,72
	5	12,7613	1939,72	310,35	2250,07	234,99	203,38	11,05	449,43	19,13	1819,77	20,27
	6	13,1031	1991,67	310,35	2302,03	240,42	208,08	11,31	459,81	19,57	1861,79	20,74
	7	13,4450	2043,64	310,35	2353,99	245,85	212,78	11,56	470,19	20,02	1903,83	21,20
	8	13,7868	2095,59	310,35	2405,95	251,27	217,47	11,82	480,57	20,46	1945,85	21,67
	9	14,1286	2147,55	310,35	2457,90	256,70	222,17	12,07	490,94	20,90	1987,86	22,14
VII	1	12,5625	1909,50	305,52	2215,02	231,33	200,22	10,88	442,43	18,43	1791,02	19,95
	2	12,9394	1966,79	314,69	2281,48	238,27	206,22	11,21	455,70	18,98	1844,76	20,55
	3	13,3163	2024,08	323,85	2347,93	245,21	212,23	11,53	468,98	19,54	1898,49	21,15
	4	13,6932	2081,37	333,02	2414,39	252,15	218,24	11,86	482,25	20,09	1952,22	21,75
	5	14,0701	2138,66	342,18	2480,84	259,09	224,24	12,19	495,52	20,64	2005,96	22,35
	6	14,4470	2195,94	342,18	2538,13	265,08	229,42	12,47	506,97	21,12	2005,96	22,86
	7	14,8329	2254,60	342,18	2596,79	271,20	234,72	12,76	518,68	21,62	2099,72	23,38
	8	15,2008	2310,52	342,18	2652,71	277,04	239,78	13,03	529,85	22,08	2144,93	23,89
	9	15,5777	2367,81	342,18	2710,00	283,03	244,96	13,31	541,30	22,55	2191,25	24,41
HG	1	14,2424	2164,84	346,38	2511,22	262,27	226,99	12,34	501,59	20,90	2030,53	22,62
	2	14,6697	2229,79	356,77	2586,56	270,14	233,80	12,71	516,64	21,52	2091,44	23,30
	3	15,0970	2294,74	367,16	2661,90	278,00	240,61	13,08	531,69	22,15	2152,36	23,98
	4	15,5242	2359,68	377,55	2737,23	285,87	247,42	13,45	546,74	22,78	2213,27	24,66
	5	15,9515	2424,63	387,94	2812,57	293,74	254,23	13,82	561,78	23,41	2274,19	25,33
	6	16,3788	2489,58	387,94	2877,52	300,52	260,10	14,14	574,76	23,95	2274,19	25,92
	7	16,8060	2554,51	387,94	2942,45	307,30	265,97	14,45	587,73	24,49	2379,21	26,50
	8	17,2333	2619,46	387,94	3007,40	314,09	271,84	14,77	600,70	25,02	2431,72	27,09
	9	17,6606	2684,41	387,94	3072,35	320,87	277,71	15,09	613,67	25,57	2484,25	27,67
HG N	1	15,2394	2316,39	370,62	2687,01	280,63	242,88	13,20	536,71	22,36	2172,66	24,20
	2	15,6966	2385,88	381,74	2767,62	289,05	250,17	13,60	552,81	23,03	2237,85	24,93
	3	16,1538	2455,38	392,86	2848,24	297,46	257,45	13,99	568,91	23,70	2303,03	25,66
	4	16,6111	2524,89	403,98	2928,87	305,89	264,74	14,39	585,01	24,37	2368,22	26,38
	5	17,0683	2594,38	415,10	3009,48	314,31	272,03	14,78	601,12	25,05	2433,42	27,11
	6	17,5255	2663,88	415,10	3078,98	321,56	278,31	15,13	615,00	25,63	2433,42	27,73
	7	17,9827	2733,37	415,10	3148,47	328,82	284,59	15,47	628,88	26,20	2545,80	28,36
	8	18,4399	2802,86	415,10	3217,97	336,08	290,87	15,81	642,76	26,78	2601,98	28,99

	9	18,8972	2872,37	415,10	3287,48	343,34	297,15	16,15	656,64	27,36	2658,20	29,61
--	---	---------	---------	--------	---------	--------	--------	-------	--------	-------	---------	-------