

OUVRIERS - Abattement zone -1,8 % grille au 01/02/2017

Groupe	Echelon	Taux horaire	Traitement de base 152,00H	Prime 16%	Traitement brut	Retenue pour pension 10,29%	Solidarité 1%	CSG 7,5%	CRDS 1%	Total des retenues	Traitement net
IVN	1	9,5443	1450,73	232,12	1682,85	167,01	15,16	124,00	8,27	314,44	1368,41
	2	9,8306	1494,25	239,08	1733,33	172,02	15,61	127,72	8,51	323,86	1409,47
	3	10,1170	1537,78	246,04	1783,82	177,03	16,07	131,45	8,76	333,31	1450,51
	4	10,4033	1581,30	253,01	1834,31	182,04	16,52	135,17	9,01	342,74	1491,57
	5	10,6897	1624,83	259,97	1884,80	187,05	16,98	138,89	9,26	352,18	1532,62
	6	10,9760	1668,35	259,97	1928,32	191,37	17,37	142,09	9,47	360,30	1568,02
	7	11,2624	1711,88	259,97	1971,85	195,69	17,76	145,30	9,69	368,44	1603,41
	8	11,5487	1755,40	259,97	2015,37	200,01	18,15	148,51	9,90	376,57	1638,80
	9	11,8351	1798,93	259,97	2058,90	204,33	18,55	151,72	10,11	384,71	1674,19
V	1	10,2254	1554,26	248,68	1802,94	178,93	16,24	132,85	8,86	336,88	1466,06
	2	10,5321	1600,89	256,14	1857,03	184,30	16,73	136,84	9,12	346,99	1510,04
	3	10,8389	1647,52	263,60	1911,12	189,67	17,21	140,83	9,39	357,10	1554,02
	4	11,1457	1694,15	271,06	1965,21	195,03	17,70	144,81	9,65	367,19	1598,02
	5	11,4225	1740,78	278,52	2019,30	200,40	18,19	148,80	9,92	377,31	1641,99
	6	11,7593	1787,41	278,52	2065,93	205,03	18,61	152,23	10,15	386,02	1679,91
	7	12,0660	1834,04	278,52	2112,56	209,66	19,03	155,67	10,38	394,74	1717,82
	8	12,3728	1880,67	278,52	2159,19	214,29	19,45	159,11	10,61	403,46	1755,73
	9	12,6796	1927,30	278,52	2205,82	218,91	19,87	162,54	10,84	412,16	1793,66
VI	1	11,3939	1731,88	277,10	2008,98	199,38	18,10	148,04	9,87	375,39	1633,59
	2	11,7358	1783,84	285,41	2069,25	205,36	18,64	152,48	10,17	386,65	1682,60
	3	12,0776	1835,80	293,73	2129,53	211,34	19,18	156,92	10,46	397,90	1731,63
	4	12,4195	1887,76	302,04	2189,80	217,32	19,72	161,36	10,76	409,16	1780,64
	5	12,7613	1939,72	310,35	2250,07	223,31	20,27	165,80	11,05	420,43	1829,64
	6	13,1031	1991,67	310,35	2302,02	228,46	20,74	169,63	11,31	430,14	1871,88
	7	13,4450	2043,63	310,35	2353,98	233,62	21,20	173,46	11,56	439,84	1914,14
	8	13,7868	2095,59	310,35	2405,94	238,77	21,67	177,29	11,82	449,55	1956,39
	9	14,1286	2147,55	310,35	2457,90	243,93	22,14	181,12	12,07	459,26	1998,64
VII	1	12,5625	1909,50	305,52	2215,02	219,83	19,95	163,22	10,88	413,88	1801,14
	2	12,9394	1966,79	314,69	2281,48	226,42	20,55	168,12	11,21	426,30	1855,18
	3	13,3163	2024,08	323,85	2347,93	233,02	21,15	173,01	11,53	438,71	1909,22
	4	13,6932	2081,37	333,02	2414,39	239,61	21,75	177,91	11,86	451,13	1963,26
	5	14,0701	2138,65	342,18	2480,83	246,21	22,35	182,81	12,19	463,56	2017,27
	6	14,4470	2195,94	342,18	2538,12	251,89	22,86	187,03	12,47	474,25	2063,87
	7	14,8329	2253,23	342,18	2595,41	257,58	23,38	191,25	12,75	484,96	2110,45
	8	15,2008	2310,52	342,18	2652,70	263,26	23,89	195,47	13,03	495,65	2157,05
	9	15,5777	2367,8000	342,18	2709,98	268,9500	24,4100	199,6900	13,3100	506,36	2203,62
HG	1	14,2424	2164,85	346,38	2511,23	249,22	22,62	185,05	12,34	469,23	2042,00
	2	14,6697	2229,80	356,77	2586,57	256,70	23,30	190,60	12,71	483,31	2103,26
	3	15,0970	2294,74	367,16	2661,90	264,18	23,98	196,15	13,08	497,39	2164,51
	4	15,5242	2359,68	377,55	2737,23	271,65	24,66	201,70	13,45	511,46	2225,77
	5	15,9515	2424,63	387,94	2812,57	279,13	25,33	207,25	13,82	525,53	2287,04
	6	16,3788	2489,57	387,94	2877,51	285,58	25,92	212,04	14,14	537,68	2339,83
	7	16,8060	2554,52	387,94	2942,46	292,02	26,50	216,82	14,45	549,79	2392,67
	8	17,2333	2619,46	387,94	3007,40	298,47	27,09	221,61	14,77	561,94	2445,46
	9	17,6606	2684,41	387,94	3072,35	304,91	27,67	226,39	15,09	574,06	2498,29
HGN	1	15,2394	2316,39	370,62	2687,01	266,67	24,20	198,00	13,20	502,07	2184,94
	2	15,6966	2385,89	381,74	2767,63	274,67	24,93	203,94	13,60	517,14	2250,49
	3	16,1538	2455,38	392,86	2848,24	282,67	25,66	209,88	13,99	532,20	2316,04
	4	16,6111	2524,88	403,98	2928,86	290,67	26,38	215,82	14,39	547,26	2381,60
	5	17,0683	2594,38	415,10	3009,48	298,67	27,11	221,76	14,78	562,32	2447,16
	6	17,5255	2663,88	415,10	3078,98	305,57	27,73	226,88	15,13	575,31	2503,67
	7	17,9827	2733,37	415,10	3148,47	312,47	28,36	232,00	15,47	588,30	2560,17
	8	18,4399	2802,87	415,10	3217,97	319,36	28,99	237,12	15,81	601,28	2616,69
	9	18,8972	2872,37	415,10	3287,47	326,26	29,61	242,25	16,15	614,27	2673,20