

OUVRIERS - Abattement zone -2,7 % 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%	CRDS0,5 %	Total des retenues	Traitement net
IVN	1	9,4568	1437,43	229,99	1667,42	165,48	15,02	122,87	8,19	311,56	1355,86
	2	9,7405	1480,56	236,89	1717,45	170,45	15,47	126,55	8,44	320,91	1396,54
	3	10,0242	1523,68	243,79	1767,47	175,41	15,92	130,24	8,68	330,25	1437,22
	4	10,3080	1566,81	250,69	1817,50	180,38	16,37	133,93	8,93	339,61	1477,89
	5	10,5917	1609,94	257,59	1867,53	185,34	16,82	137,61	9,17	348,94	1518,59
	6	10,8754	1653,06	257,59	1910,65	189,62	17,21	140,79	9,39	357,01	1553,64
	7	11,1591	1696,19	257,59	1953,78	193,90	17,60	143,97	9,60	365,07	1588,71
	8	11,4429	1739,32	257,59	1996,91	198,18	17,99	147,15	9,81	373,13	1623,78
	9	11,7226	1782,44	257,59	2040,03	202,46	18,38	150,32	10,02	381,18	1658,85
V	1	10,1317	1540,01	246,40	1786,41	177,29	16,09	131,64	8,78	333,80	1452,61
	2	10,4356	1586,21	253,79	1840,00	182,61	16,57	135,59	9,04	343,81	1496,19
	3	10,7396	1632,42	261,19	1893,61	187,93	17,06	139,53	9,30	353,82	1539,79
	4	11,0436	1678,62	268,58	1947,20	193,25	17,54	143,48	9,57	363,84	1583,36
	5	11,3475	1724,82	275,97	2000,79	198,57	18,02	147,43	9,83	373,85	1626,94
	6	11,6515	1771,03	275,97	2047,00	203,15	18,44	150,84	10,06	382,49	1664,51
	7	11,9554	1817,23	275,97	2093,20	207,74	18,85	154,24	10,28	391,11	1702,09
	8	12,2594	1863,43	275,97	2139,40	212,32	19,27	157,65	10,51	399,75	1739,65
	9	12,5634	1909,63	275,97	2185,60	216,91	19,69	161,05	10,74	408,39	1777,21
VI	1	11,2895	1716,01	274,56	1990,57	197,55	17,93	146,68	9,78	371,94	1618,63
	2	11,6282	1767,49	282,80	2050,29	203,48	18,47	151,08	10,07	383,10	1667,19
	3	11,9669	1818,97	291,04	2110,01	209,40	19,01	155,48	10,37	394,26	1715,75
	4	12,3056	1870,46	299,27	2169,73	215,33	19,54	159,88	10,66	405,41	1764,32
	5	12,6443	1921,94	307,51	2229,45	221,26	20,08	164,28	10,95	416,57	1812,88
	6	12,9830	1973,42	307,51	2280,93	226,37	20,55	168,08	11,21	426,21	1854,72
	7	13,3217	2024,90	307,51	2332,41	231,48	21,01	171,87	11,46	435,82	1896,59
	8	13,6604	2076,39	307,51	2383,90	236,59	21,47	175,66	11,71	445,43	1938,47
	9	13,9991	2127,87	307,51	2435,38	241,70	21,94	179,46	11,96	455,06	1980,32
VII	1	12,4474	1892,00	302,72	2194,72	217,81	19,77	161,72	10,78	410,08	1784,64
	2	12,8208	1948,77	311,80	2260,57	224,35	20,36	166,58	11,11	422,40	1838,17
	3	13,1943	2005,53	320,88	2326,41	230,88	20,96	171,43	11,43	434,70	1891,71
	4	13,5677	2062,29	329,97	2392,26	237,42	21,55	176,28	11,75	447,00	1945,26
	5	13,9411	2119,05	339,05	2458,10	243,95	22,14	181,13	12,08	459,30	1998,80
	6	14,3146	2175,82	339,05	2514,87	249,58	22,65	185,31	12,35	469,89	2044,98
	7	14,6880	2232,58	339,05	2571,63	255,22	23,16	189,50	12,63	480,51	2091,12
	8	15,0615	2289,34	339,05	2628,39	260,85	23,68	193,68	12,91	491,12	2137,27
	9	15,4349	2346,10	339,05	2685,15	266,4800	24,1900	197,8600	13,1900	501,72	2183,43
HG	1	14,1119	2145,01	343,20	2488,21	246,94	22,41	183,35	12,22	464,92	2023,29
	2	14,5353	2209,36	353,50	2562,86	254,35	23,09	188,85	12,59	478,88	2083,98
	3	14,9586	2273,71	363,79	2637,50	261,76	23,76	194,35	12,96	492,83	2144,67
	4	15,3820	2338,06	374,09	2712,15	269,16	24,43	199,85	13,32	506,76	2205,39
	5	15,8053	2402,41	384,39	2786,80	276,57	25,10	205,35	13,69	520,71	2266,09
	6	16,2287	2466,76	384,39	2851,15	282,96	25,68	210,09	14,01	532,74	2318,41
	7	16,6520	2531,11	384,39	2915,50	289,34	26,26	214,84	14,32	544,76	2370,74
	8	17,0754	2595,46	384,39	2979,85	295,73	26,84	219,58	14,64	556,79	2423,06
	9	17,4987	2659,81	384,39	3044,20	302,12	27,42	224,32	14,95	568,81	2475,39
HGN	1	15,0997	2295,16	367,23	2662,39	264,22	23,98	196,18	13,08	497,46	2164,93
	2	15,5528	2364,02	378,24	2742,26	272,15	24,70	202,07	13,47	512,39	2229,87
	3	16,0058	2432,88	389,26	2822,14	280,08	25,42	207,96	13,86	527,32	2294,82
	4	16,4588	2501,74	400,28	2902,02	288,01	26,14	213,84	14,26	542,25	2359,77
	5	16,9119	2570,60	411,30	2981,90	295,93	26,86	219,73	14,65	557,17	2424,73
	6	17,3649	2639,46	411,30	3050,76	302,77	27,48	224,80	14,99	570,04	2480,72
	7	17,8179	2708,32	411,30	3119,62	309,60	28,10	229,88	15,33	582,91	2536,71
	8	18,2709	2777,18	411,30	3188,48	316,44	28,72	234,95	15,66	595,77	2592,71
	9	18,7240	2846,04	411,30	3257,34	323,27	29,34	240,03	16,00	608,64	2648,70