

	Le Broc		Villars		Pierlas		Ilonse		Camps des Fourches		Col de Restefond			Col de la Cayolle				Péone		Col de la Couillole				Le Broc 2	
voiture	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	3	1	2	3	4	1	2	1	2	3	4	1	2
1	2,1	1,2	0,6	0,6	2,8	1,4	1,2	0,5	1,2	2,7	0,6	0,2	0,5	2,9	1,9	0,8	0,5	1,1	0,1	1,3	0,6	3	0,2	14,6	15
2	1,3	1,6	0,4	1,1	0,8	0,6	1,6	2	1,2	3,2	1,8	2,5	3	1,6	1,9	2,4	1,9	0,8	0,8	1	2	0,9	2,8	2,2	0,6
3	1	1,6	0,1	0,6	0,5	0	0,1	1,8	2,4	4,1	0	0,7	0,4	1	4,4	2,8	3,7	3,6	0,9	1,8	2,9	2,1	2,7	0,4	0,4
4	0,8	1,6	0,3	0,4	2,4	2,7	0,4	0,6	2,1	2	0,4	0,1	0,6	0,8	0,6	0,8	1,5	0,8	0,2	0,2	0,5	1,2	1,8	0,6	1,3
5	0,5	0,1	0,4	0,3	0,5	0	0,1	0,2	0,7	0,7	0,6	0,4	0,7	0,5	2,3	0,8	0	0,6	0,8	0,5	0,7	1,4	0,7	2,2	1,6
6	0,2	1,6	0	1	4,2	4,5	2,8	4,8	4,6	4,8	1	10,2	13,6	1,9	7	5,9	4,4	4,3	3,2	1,2	1,3	1,5	6,4	1,2	1,1
7	0,2	0,4	0,2	3,4	19,8	12,4	2,6	3,8	0,1	1,2	30,6	33,6	36,8	0,8	17,8	42,4	45,2	1,8	4,6	0,1	0,4	3,4	5	123	123
8	3,1	4,5	1	1,5	44,2	32	1,8	1,6	0,5	2,7	1,8	2,8	4,2	1,5	2,8	2,5	2,4	1,7	1,2	2,8	4	2,1	3,9	0,1	0,3
9	1,5	0,8	2,1	4,4	2,2	2,8	3,4	1,7	5	6,1	21,2	23,5	24,6	4,7	7,6	10,4	11,5	4,6	2,3	3,2	3,9	7,3	4,9	0,4	2,2
10	0,6	3,2	1,6	0,7	3,4	3,2	0	0	4,6	1,8	14,8	7,2	10,4	2	3,7	0	4,4	5,9	6,1	0,4	6,2	4	5,6	1,8	1
11	0,5	1,3	2,2	5	16,1	6,9	1	6,7	5,3	1,3	31,3	26	26,5	1,4	5	2,9	2	0,6	1,1	1,6	1,1	4,9	2,2	0,1	0,6
12	49	49,7	4	47,2	58,2	50,3	7,5	38,9	46,2	20,7	33,5	9,2	2,2	37,2	24,8	7,1	57,9	50,4	21,2	34,4	16,2	28,8	45,8	36,2	47,2
13																									
14	0,8	1,3	1,5	4,7	14,2	5,6	0,1	0,4	2,4	3,1	2,1	0,8	0,7	0,4	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300
15																									
16	36,8	34,5	20	36,1	19,5	14,2	23,8	5	36,8	13,4	22,2	75,2	45,8	58,6	19	28,5	48,6	3,9	17	77,8	2,7	12,4	13,8	11,4	35,4
17	2,6	2	0,8	1,5	37	31,2	3,8	4,6	11,3	34,9	15,7	6,1	4,1	1,3	6,8	5,1	3,4	13	22,9	1,6	2	0,6	7,6	1,4	1,4
18	0,5	0,9	1,4	2	1,1	0,2	0,8	6	2,5	3,1	5	6,2	9,4	1,1	5	0,3	2,6	2,7	1,1	12,8	25,2	37,5	43,4	3	2,9
19																									
20	0,5	0,7	0,3	0,3	0	2,4	0,4	0,6	3,9	2,6	0,9	0,9	0,2	0,4	3	1,6	0,7	1,8	2,4	0,6	2,2	1,3	2,3	1	0,2
21	1	0,8	0,4	0,2	1,8	0,7	0,6	0,2	3,9	2,4	14,9	14,9	13,6	2,8	3,6	0,9	1,1	1,8	1,5	1,6	1,2	2,1	1,4	1	1
22	9,2	20,2	11,3	58,7	41,9	38,3	77,2	79	13,6	40,5	52,6	13,4	11,8	2,8	39,8	61,8	65,9	10	30,3	25,2	30,6	19,8	22,2	32,7	26,7
23	4,6	1,8	6,6	11	19,6	10,8	1,1	2,6	4,3	11,4	3,7	7	8,6	2,8	3,2	2,4	7,8	1,9	1,7	0,8	4,2	1,5	14,4	300	300
24																									
25	1,8	1,8	0,4	5	2,5	2,1	0,5	1,3	12,5	27,4	4,1	0,1	1,7	2,2	7,2	6,2	4,5	8,4	13,3	0,8	2,4	23,1	9,4	2,3	1,9
26																									
27	113	112	71,6	85,4	47,6	61,4	61,8	78	58,4	48	107	71,2	53	20	25	3,1	121	96,2	88,4	135	217	302	350	47,4	60,6

t		l
a		a
l		v
	M	e
s	a	c
s	x	
	i	j
j	m	o
o	u	k
k	m	
57,6	15	42,6
40	3,2	36,8
40	4,4	35,6
24,7	2,7	22
17,3	2,3	15
92,7	13,6	79,1
513,2	123,4	389,8
127	44,2	82,8
162,3	24,6	137,7
92,6	14,8	77,8
153,6	31,3	122,3
823,8	58,2	765,6
0	0	0
3338,1	300	3038,1
0	0	0
712,4	77,8	634,6
222,7	37	185,7
176,7	43,4	133,3
0	0	0
31,2	3,9	27,3
75,4	14,9	60,5
835,5	79	756,5
733,8	300	433,8
0	0	0
142,9	27,4	115,5
0	0	0
2434,7	350	2084,7