

kg CO<sub>2</sub>/voy/km 0,0423

LER GAP-NICE  
Emission moyenne de CO<sub>2</sub> (kg)  
par voyageur et par trajet

	99	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
	Nice	Plan du Var	Touet / Var	Puget Thénier	Entrevaux	Scaffarels	Rouaine	St Julien	St André des Alpes	Moriez	Barreme	Norante	Château Redon	Digne	Mallemoisson	Maljaj	Château Arnoux	Volonne	Peipin	Bons Enfants	Sisteron	Le Poet	Rourebeau	Beynon	Valenty	Monetier	Le Vivas	La Saulce	Tallard	Chateauxvieux	Tourronde	Gap			
99	Nice																																		
1	Plan du Var	1,31																																	
2	Touet / Var	2,33	1,02																																
3	Puget Thénier	2,73	1,42	0,40																															
4	Entrevaux	3,02	1,71	0,70	0,30																														
5	Scaffarels	3,57	2,26	1,25	0,85	0,55																													
6	Rouaine	3,74	2,43	1,42	1,02	0,72	0,17																												
7	St Julien	4,31	3,00	1,99	1,59	1,29	0,74	0,57																											
8	St André des Alpes	4,65	3,34	2,33	1,92	1,63	1,08	0,91	0,34																										
9	Moriez	4,82	3,51	2,50	2,09	1,80	1,25	1,08	0,51	0,17																									
10	Barreme	5,20	3,89	2,88	2,47	2,18	1,63	1,46	0,89	0,55	0,38																								
11	Norante	5,50	4,19	3,17	2,77	2,47	1,92	1,76	1,18	0,85	0,68	0,30																							
12	Château Redon	5,96	4,65	3,64	3,24	2,94	2,39	2,22	1,65	1,31	1,14	0,76	0,47																						
13	Digne	6,47	5,16	4,15	3,74	3,45	2,90	2,73	2,16	1,82	1,65	1,27	0,97	0,51																					
14	Mallemoisson	6,94	5,63	4,61	4,21	3,91	3,36	3,19	2,62	2,28	2,12	1,73	1,44	0,97	0,47																				
15	Maljaj	7,28	5,96	4,95	4,55	4,25	3,70	3,53	2,96	2,62	2,45	2,07	1,78	1,31	0,80	0,34																			
16	Château Arnoux	7,53	6,22	5,20	4,80	4,50	3,96	3,79	3,21	2,88	2,71	2,33	2,03	1,57	1,06	0,59	0,25																		
17	Volonne	7,61	6,30	5,29	4,89	4,59	4,04	3,87	3,30	2,96	2,79	2,41	2,12	1,65	1,14	0,68	0,34	0,08																	
18	Peipin	7,83	6,51	5,50	5,10	4,80	4,25	4,08	3,51	3,17	3,00	2,62	2,33	1,86	1,35	0,89	0,55	0,30	0,21																
19	Bons Enfants	7,95	6,64	5,63	5,22	4,93	4,38	4,21	3,64	3,30	3,13	2,75	2,45	1,99	1,48	1,02	0,68	0,38	0,30	0,08															
20	Sisteron	8,12	6,81	5,80	5,39	5,10	4,55	4,38	3,81	3,47	3,30	2,92	2,62	2,16	1,65	1,18	0,85	0,55	0,47	0,25	0,17														
21	Le Poet	8,59	7,28	6,26	5,86	5,56	5,01	4,84	4,27	3,93	3,76	3,38	3,09	2,62	2,12	1,65	1,31	1,06	0,97	0,76	0,68	0,51													
22	Rourebeau	8,71	7,40	6,39	5,99	5,69	5,14	4,97	4,40	4,06	3,89	3,51	3,21	2,75	2,24	1,78	1,44	1,14	1,06	0,85	0,76	0,59	0,08												
23	Beynon	8,97	7,66	6,64	6,24	5,94	5,39	5,22	4,65	4,31	4,15	3,76	3,47	3,00	2,50	2,03	1,69	1,40	1,31	1,10	1,02	0,85	0,34	0,25											
24	Valenty	9,05	7,74	6,73	6,32	6,03	5,48	5,31	4,74	4,40	4,23	3,85	3,55	3,09	2,58	2,12	1,78	1,52	1,44	1,23	1,14	0,97	0,47	0,38	0,13										
25	Monetier	9,18	7,87	6,85	6,45	6,15	5,60	5,44	4,86	4,53	4,36	3,98	3,68	3,21	2,71	2,24	1,90	1,61	1,52	1,31	1,23	1,06	0,55	0,47	0,21	0,08									
26	Le Vivas	9,26	7,95	6,94	6,54	6,24	5,69	5,52	4,95	4,61	4,44	4,06	3,76	3,30	2,79	2,33	1,99	1,73	1,65	1,44	1,35	1,18	0,68	0,59	0,34	0,21	0,13								
27	La Saulce	9,48	8,16	7,15	6,75	6,45	5,90	5,73	5,16	4,82	4,65	4,27	3,98	3,51	3,00	2,54	2,20	1,95	1,86	1,65	1,57	1,40	0,89	0,80	0,55	0,42	0,34	0,21							
28	Tallard	9,77	8,46	7,44	7,04	6,75	6,20	6,03	5,46	5,12	4,95	4,57	4,27	3,81	3,30	2,83	2,50	2,20	2,12	1,90	1,82	1,65	1,14	1,06	0,80	0,69	0,59	0,47	0,25						
29	Chateauxvieux	10,19	8,88	7,87	7,47	7,17	6,62	6,45	5,88	5,54	5,37	4,99	4,70	4,23	3,72	3,26	2,92	2,66	2,58	2,37	2,28	2,12	1,61	1,52	1,27	1,14	1,06	0,93	0,72	0,47					
30	Tourronde	10,28	8,97	7,95	7,55	7,25	6,70	6,54	5,96	5,63	5,46	5,08	4,78	4,31	3,81	3,34	3,00	2,71	2,62	2,41	2,33	2,16	1,65	1,57	1,31	1,18	1,10	0,97	0,76	0,51	0,04				
31	Gap	10,41	9,09	8,08	7,68	7,38	6,83	6,66	6,09	5,75	5,58	5,20	4,91	4,44	3,93	3,47	3,13	2,83	2,75	2,54	2,45	2,28	1,78	1,69	1,44	1,31	1,23	1,10	0,89	0,63	0,17	0,13			