

Fiche de résultats : indicateurs SURE

La démarche utilisée pour déterminer les indicateurs SURE diffère de celle mise en œuvre habituellement. En plus des résultats synthétisés sur cette fiche, nous vous invitons donc à prendre connaissance de l'ensemble du rapport « indicateurs nationaux d'accidents, période 2010/2012 » mis en ligne sur le site <http://www-sure.application.i2>. Ce dernier contient ainsi les explications sur la démarche, mais également le calcul d'indicateurs pour la méthode SURE, le calcul d'exploitations classiques et le calcul d'indicateurs typologiques. Nous précisons que la mention "réseau connu" portée au tableau suivant est le fait que les calculs ne soient pas effectués sur le réseau total mais sur le réseau calculable.

Indicateurs SURE 2010-2012 (réseau connu)

VRU	Accidents	Longueur en km	Parcours en millions de KM	Accidents mortels	Accidents graves	Taux d'accidents	Densité d'accidents	% accidents mortels	% accidents graves ou mortels
2x2 v	1 358	658	16 782	39	354	8.1	2.1	2.9	26.1
2x3 v	2 135	982	28 516	61	597	7.5	2.2	2.9	28
Tous types	3 494	1 641	45 314	100	951	7.7	2.1	2.9	27.2
Routes nationales (hors VRU)	Accidents	Longueur en km	Parcours en millions de KM	Accidents mortels	Accidents graves	Taux d'accidents	Densité d'accidents	% accidents mortels	% accidents graves ou mortels
2 v	889	6 331	21 055	252	733	4.2	0.14	28.3	82.5
3 v	119	562	2 471	21	93	4.8	0.21	17.6	78.2
Chaussée unique	1 024	6 976	24 035	273	835	4.3	0.15	26.7	81.5
2x2 v	1 060	6 862	55 658	147	634	1.9	0.15	13.9	59.8
Chaussées séparées	1 118	6 995	57 482	154	663	1.9	0.16	13.8	59.3
Autoroutes (hors VRU)	Accidents	Longueur en km	Parcours en millions de KM	Accidents mortels	Accidents graves	Taux d'accidents	Densité d'accidents	% accidents mortels	% accidents graves ou mortels
2x2 v	2 544	22 414	179 000	279	1 556	1.4	0.11	11	61.2
2x3 v	1 887	5 180	101 000	160	1 030	1.9	0.36	8.5	54.6
Tous types	4 441	27 631	280 000	439	2 592	1.6	0.16	9.9	58.4