



La crise sanitaire ayant conduit le gouvernement à prendre des mesures exceptionnelles de restriction des déplacements et des activités, l'accidentalité routière de 2020, et partiellement 2021, reflète de 2020 les aléas liés aux mesures et à la manière dont les Français ont adapté leur mobilité. L'année 2020 ne figure pas dans ce baromètre.

BAROMÈTRE MENSUEL

Décembre 2022

Édité le 08/03/23

Bilan ATB	Accidents	Tués	Blessés
Décembre 2022	21	11	30
Décembre 2021	16	5	22
Moyenne Mois Décembre 2017-2019	18	3	22
Cumul 2022 du 01/01 au 31/12	231	29	313
Comparaison cumul 2022 / cumul 2021	+32 (+16%)	-10 (-26%)	+75 (+32%)
Comparaison cumul 2022 / moyenne cumuls 2017-2019	-6 (-3%)	-5 (-15%)	+12 (4%)

Répartition des personnes tuées	Catégories d'usagers							Âge						
	Piéton	Vélo+EDPm	Cyclo	Moto	VT	VU-PL	Autre	0-13	14-17	18-24	25-44	45-64	65-74	75 et +
Décembre 2022	1				9	1					4	4	1	2
Cumul 2022 du 01/01 au 31/12	4	1		1	21	2		1		3	9	11	2	3

Répartition des personnes tuées	Localisation		
	Autoroute	En agglomération	Hors agglomération
Décembre 2022		2	9
Cumul 2022 du 01/01 au 31/12	1	6	22

Du 1er janvier au 31 décembre 2022 - Situation connue au 08/03/23			
Mois	Accidents	Tués	Blessés
Janvier	11	1	13
Février	19	4	31
Mars	18	2	27
Avril	20	2	21
Mai	18	3	19
Juin	21	1	25
Juillet	24	2	32
Août	23	2	34
Septembre	19	1	28
Octobre	21	0	27
Novembre	16	0	26
Décembre	21	11	30
Total	231	29	313

Analyse du mois :

Le département déplore 10 accidents mortels en ce mois de décembre 2022

Focus sur les causes d'accidentalité dans le département pour ce mois :

- La vitesse : 10 accidents corporels
Bilan : 6 tués et 4 blessés

- L'inattention et priorité représente : 10 accidents corporels

Bilan : 2 tués et 8 blessés

- Stupéfiant présente : 3 accidents corporels

Bilan : 1 tué et 2 blessés

- L'alcool présente : 1 accident corporel

Bilan : 1 tué et 0 blessé

Source : ONISR - séries labellisées. Données relatives aux accidents corporels enregistrés par les forces de l'ordre. Les données 2017 à 2021 sont définitives. Les données 2022 sont provisoires. Les moyennes 2017-2019 sont des données arrondies à l'unité. Le calcul d'évolution est calculé sur les données non arrondies.