

L'accidentalité en Loire-Atlantique - Suivi mensuel - mai 2023

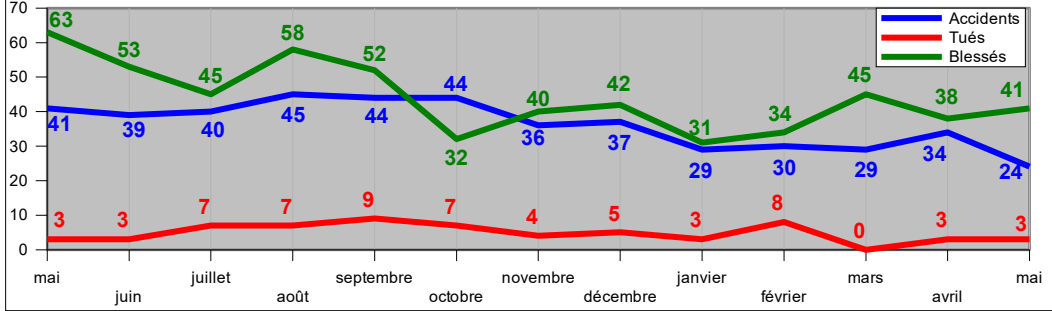
En mai, les indicateurs des accidents et des blessés sont au vert en Loire-Atlantique.

On déplore encore 3 accidents mortels, impliquant notamment les décès d'1 usager piéton, 1 usager de VL et et 1 motard.

A l'issue du mois de mai, la tendance de la mortalité routière s'établit à **- 4 par rapport à 2022**, la moyenne mensuelle sur 12 mois étant de **4,91 tués/mois**.

(1) Tués : victimes décédées sur le coup ou dans les 30 jours qui suivent l'accident de la route (normalis. européenne depuis le 1^{er} janvier 2005).tous

Accidentalité en Loire-Atlantique - Evolution depuis le 01/05/2022



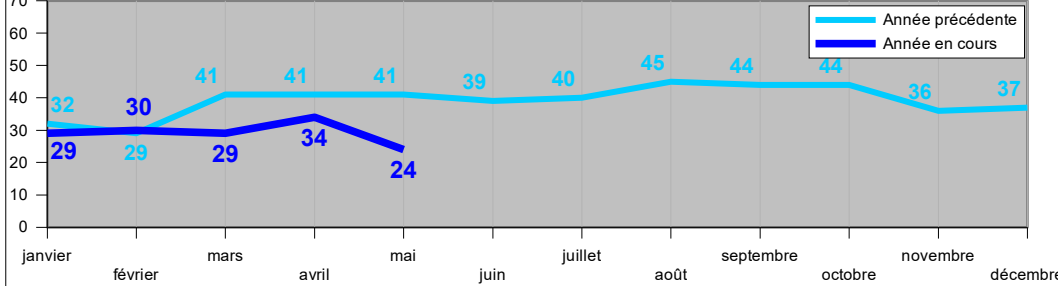
Bilan mai

	En 2022	En 2023	Tendance 2023/2022
Accidents	41	24	↘
Tués	3	3	↔
Blessés	63	41	↘

ATTENTION : les valeurs mentionnées dans ce suivi mensuel sont issues des remontées rapides des forces de l'ordre, à l'exception du nombre de tués pour lequel les données sont corrigées.

Comparaison des ATB (accidents, tués blessés) à l'année précédente

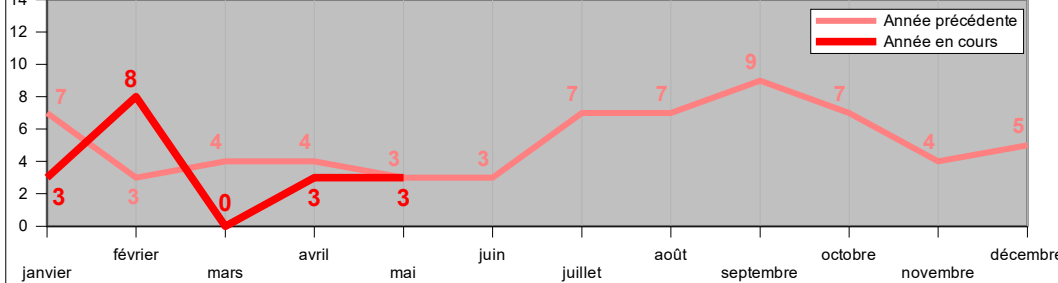
Nombre d'accidents corporels mensuels en 2023
Comparaison avec l'année précédente



Evolution sur 12 mois

	Du 01/06/21 au 31/05/22	Du 01/06/22 au 31/05/23	Tendance 2023/2022
Accidents	509	431	↘
Tués	57	59	↗
Blessés	617	511	↘

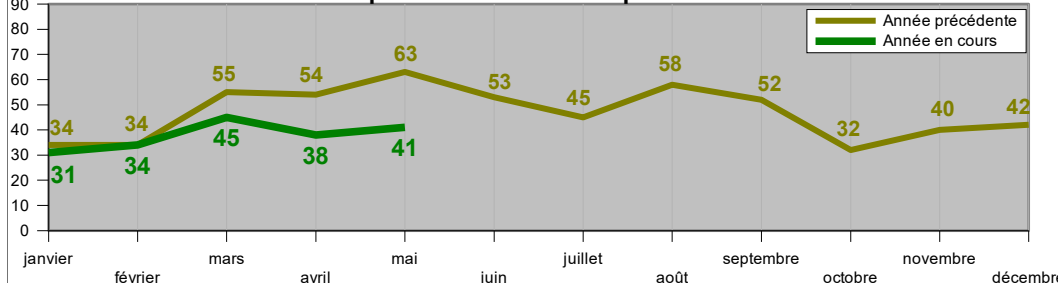
Nombre de tués mensuels en 2023
Comparaison avec l'année précédente



Cumul depuis le 1^{er} janvier

	jusqu'au 31/05/22	Jusqu'au 31/05/23	Tendance 2023/2022
Accidents	184	146	↘
Tués	21	17	↘
Blessés	240	189	↘

Nombre de blessés mensuels en 2023
Comparaison avec l'année précédente



DÉPARTEMENT DE LA LOIRE ATLANTIQUE
Carte des accidents mortels de mai 2023



Le 13 mai 2023
A Assérc - RD 83
1 accident mortel: 1moto / 1 VL
1 tué - 1 motard
1 Homme - 58 ans

Le 30 mai 2023
A Nantes - VC
1 accident mortel: 1 piéton / 1 VL
1 tué - 1 piéton
1 Homme - 86 ans

Le 26 mai 2023
A La Chevrolière - RD 178
1 accident mortel: 1VL / 1 PL
1 tuée - 1 conductrice VL
1 Femme - 20 ans

● Accidents du mois en cours
● accidents des mois précédents

