

m

m

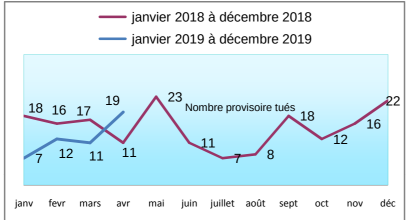
n

Observatoire régional de sécurité routière



région Centre-Val de Loire

Bilan mensuel avril 2019	Accidents corporels	Personnes tuées à 30 jours	Blessés	dont blessés hospitalisés				
avril 2019 provisoire	179	19	205	74				
avril 2018	163	11	202	105				
Variation	16	8	3	-31				
Évolution régionale	10%	NR /	1%	-30 %				
NR : % non représentatif sur de petits chiffres								
Évolution nationale	5.5%	16.9%	5.3%					



1er mois, depuis le début de l'année, ou les décès sur les routes du Centre Val de Loire sont en hausse.

Au cours du mois d'avril 2019, les personnes tuées sur la route sont plus nombreuses (+8 tués) par rapport au mois d'avril 2018, contrairement au niveau national.

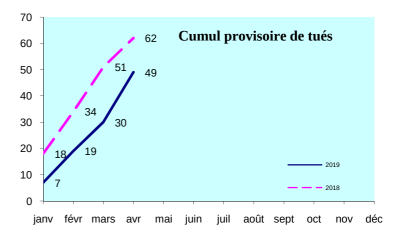
Les accidents corporels et les blessés sont en hausse, contrairement au niveau national. Par contre, on note une baisse des blessés hospitalisés.

Bilan sur 24 mois	Accidents corporels	Personnes tuées à 30 jours	Blessés	dont blessés hospitalisés
Janvier-avril 2019 provisoire	711	49	881	288
Janvier- avril 2018	578	62	673	289
Variation	133	-13	208	-1
Évolution régionale	23 %	-21 %	31 %	NR \
Évolution nationale	4.5%	1.1%	4.0%	

La mortalité routière des quatre premiers mois en 2019, est plus faible qu'à la même période en 2018.

Au cours des 4 premiers mois de 2019, les accidents corporels sont plus nombreux (+ 23%), ils ont provoqué la mort de moins de personnes qu' à la même période en 2018 (- 13 tués). Pour autant le nombre de blessés a augmenté (31 %), ce n'est pas le cas des blessés hospitalisés.

Le graphique montre une tendance à la hausse de la mortalité routière sur les quatre premiers mois de l'année. Pour autant cette hausse, est moins prononcée qu'en 2018, pour la même période. Au niveau régional, les autres indicateurs (accidents corporels-blessés) ont une hausse plus élevée qu'au niveau national.



EVOLUTION DE LA MORTALITE ROUTIERE

région Centre-Val de Loire - nombre de tués à 30 jours*

Données 2019 provisoires

	Cher	Eure-et- Loir	Indre	Indre-et- Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre - Val de Loire	Evol.	France	Evol.
2018/1	2	5	0	4	5	2	18		229	
2018/2	2	3	0	4	1	6	16		218	
2018/3	3	0	0	3	0	11	17		235	
2018/4	0	1	1	5	3	1	11		284	
2018/5	3	4	1	8	3	4	23		268	
2018/6	3	1	1	0	2	4	11		288	
2018/7	0	1	1	1	2	2	7		329	
2018/08	2	1	0	0	2	3	8		248	
2018/09	4	4	1	2	5	2	18		323	
2018/10	2	1	2	3	2	2	12		275	
2018/11	3	3	2	2	4	2	16		272	
2017/12	6	2	2	6	1	5	22		292	
Total tués janvier à avril 2018	7	9	1	16	9	20	62		3261	
2019/01	2	1	0	2	2	0	7		238	
2019/02	0	3	0	1	3	5	12		253	16.1%
2019/03	1	2	1	4	2	1	11		250	6.4%
2019/04	5	4	1	4	0	5	19		236	-16.9%
Total tués janvier à avril 2019	8	10	2	11	7	11	49			
Evolution 2019/2018 entre janvier et avril	1	1	1	-5	-2	-9	-13	-21.0%	-48	1.1%

Source: Centre-Val de Loire - relevé brut du nombre de tués (issu Val de Loire)

France - relevé brut du nombre de tués (issu du baromètre mensuel ONISR)

ND : Données non disponibles

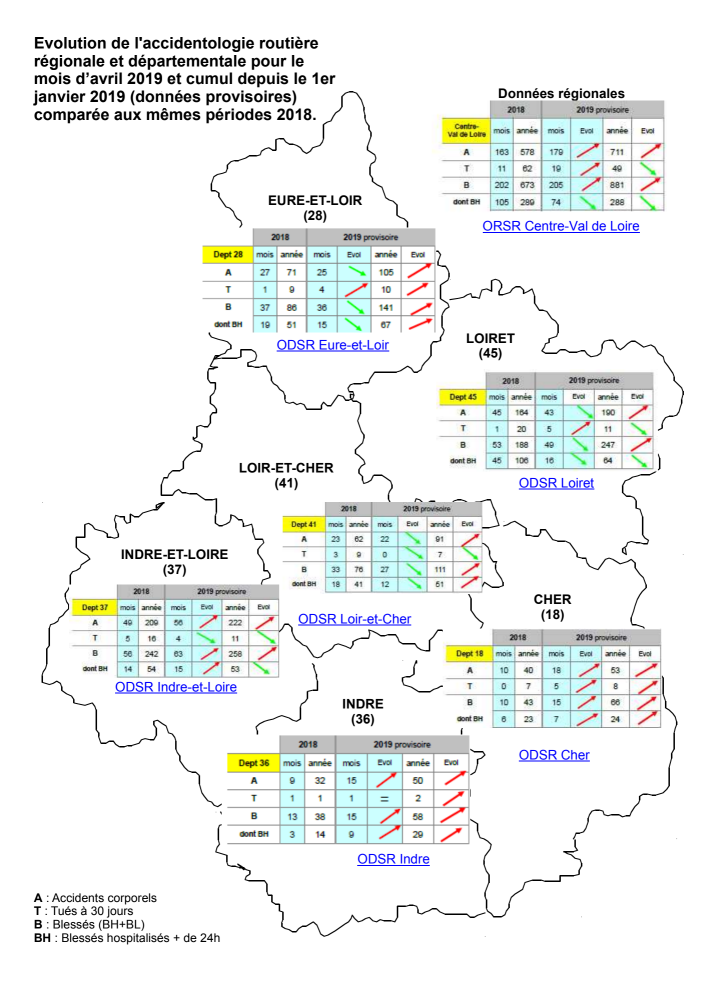
NR: % N on R eprésentatif sur de petits chiffres



du Portail accident ou auprès des 6 ODSR de la région Centre-La région Centre-Val de Loire enregistre au cours du mois d'avril une hausse du nombre de tués par rapport au même mois en 2018 (+ 8 tués), contrairement à la tendance nationale (- 48 tués). Sur les 4 premiers mois, le niveau régional affiche une baisse du nombre de personnes décédées (- 13 tués) par rapport à la même période en 2018, contrairement au niveau national qui affiche sur la période des 4 mois, une hausse des décès sur la route de + 1.1%.

> Le Cher et le Loiret déplorent chacun 5 décès sur leur réseau routier. L'Eure et Loir et l'Indre et Loire, en comptent 4 dans chaque département . l'Indre enregistre 1 décés , tandis que le Loir et Cher, aucun.

^{*} données non définitives pouvant être modifiées quant au nombre de tués déterminés à trente jours ou par des précisions sur les circonstances de l'accident par les forces de l'ordre



<u>ORSR "Centre-Val de Loire"</u>: Observatoire Régional de la Sécurité Routière - Site hébergeant les données accidentologiques de la région Centre-Val de Loire (cliquez dessus pour accéder à ces données)

<u>ODSR "département"</u>: Observatoire Départemental de la Sécurité Routière - Site hébergeant les données accidentologiques du département désigné (cliquez dessus pour accéder à ces données)