

En **diciembre** de 2023, la policía registró 237 accidentes con lesiones corporales en los territorios franceses de ultramar, un 10% menos que en 2022. En estos accidentes incluyeron

20 **fallecidos** (12 en los DROM y 8 en los COM-NC), es decir -13% con respecto a 2022;

408 **heridos** (354 en los DROM y 54 en los COM-NC), es decir +16% con respecto a 2022.



	Diciembre*		En los últimos 3 meses**		En los últimos 12 meses***	
	Número	Variación	Número	Variación	Número	Variación
<b>Fallecidos</b>	20	-13%	55	-30%	232	-18%
<b>Heridos BAAC</b>	408	+16%	1 120	+16%	4 204	+10%

\* diciembre de 2023 frente a diciembre de 2022

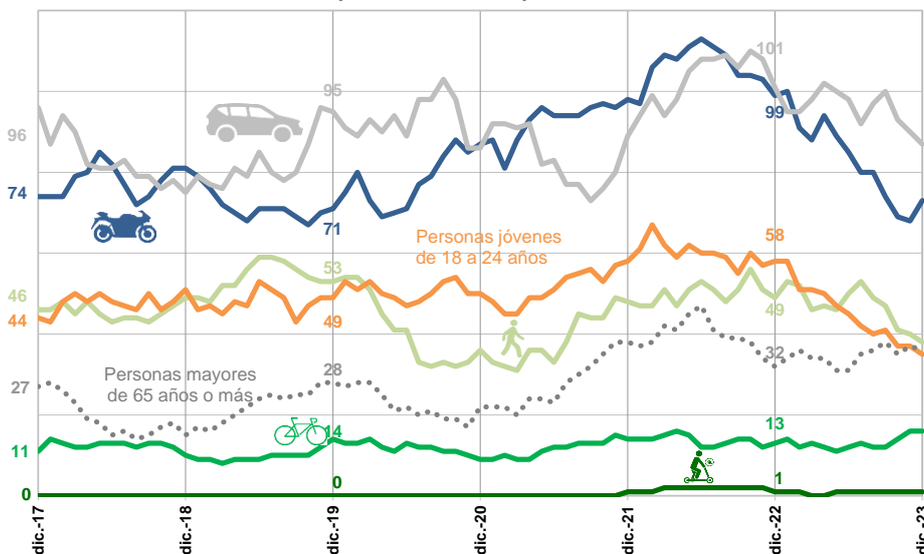
\*\* Acumulado de 3 meses de octubre de 2023 a diciembre de 2023 comparado con el acumulado de 3 meses de octubre de 2022 a diciembre de 2022

\*\*\* Acumulado de 12 meses de 2022 a diciembre de 2023 comparado con el acumulado de 12 meses de 2021 a diciembre de 2022

Fuente: ONISR - Datos relativos a los accidentes con heridos registrados por la policía - Ámbito geográfico: DROM, COM-NC

Datos definitivos hasta 2022, datos BAAC provisionales a 22/01/2024 para 2023

**Número acumulado de fallecidos en 12 meses por modo de transporte o edad**



**Número acumulado de fallecidos en 12 meses establecido en**  
**Diciembre 2023**  
**% en comparación con 2019**

- Automovilistas: 87 ; -8%
- Usuarios de ciclomotores o motocicletas: 73 ; +3%
- Personas jóvenes: 35 ; -29%
- Peatones: 38 ; -28%
- Personas mayores: 36 ; +29%
- Ciclistas: 16 ; ns
- Usuarios de VMPPM: 1 ; ns

**Número acumulado de heridos BAAC en los últimos 12 meses en comparación con el año anterior**

	Zona urbana	Carretera, vía, camino	Autopista
<b>Modos suaves *</b>	+15%	+3%	
<b>Ciclo. y motos</b>	+8%	+18%	+32%
<b>Automovilistas</b>	+6%	+13%	-16%

\* Modos suaves : Peatones, vehículos de movilidad personal motorizados (VMPPM), Ciclistas

ns : cambio no significativo

Fuente: ONISR - Datos relativos a los accidentes con heridos registrados por la policía - Ámbito geográfico: DROM, COM-NC

Datos definitivos hasta 2022, datos BAAC provisionales a 22/01/2024 para 2023

## Cuadro detallado para diciembre de 2023 comparado con un año antes

El descenso en el número de muertes y el aumento en el número de heridos registradas por la policía este noviembre de 2023 está en línea con la tendencia observada en los últimos 3 meses.

Se observa globalmente en los departamentos y regiones franceses de ultramar (-15% de fallecidos y +24% de heridos registrados), mientras que en los demás territorios de ultramar disminuyen los fallecidos y los heridos (-45% de fallecidos y -25% de heridos registrados).

### Departamentos y regiones franceses de ultramar (DROM)

	Diciembre		En los últimos 3 meses**				En los últimos 12 meses***			
	Fallecidos	Heridos BAAC	Fallecidos		Heridos BAAC		Fallecidos		Heridos BAAC	
	Número	Número	Número	Diferencia	Número	Diferencia	Número	Diferencia	Número	Diferencia
<b>Total</b>	12	354	33	-6	992	+195	136	-36	3 629	+421

### Por medio de transporte

Peatones	2	39	5	-3	113	-4	28	-4	427	+38
Usuarios de VMPM	0	10	0	+0	23	+16	1	+1	62	+32
Ciclistas	1	14	4	+1	39	-8	12	+1	154	+4
Ciclomotores y motos	7	111	17	+3	342	+61	44	-25	1 286	+149
Automovilistas	2	161	7	-6	417	+132	46	-7	1 501	+173

\*\* Acumulado de 3 meses de octubre de 2023 a diciembre de 2023 comparado con el acumulado de 3 meses de octubre de 2022 a diciembre de 2022

\*\*\* Acumulado de 12 meses de de 2022 a diciembre de 2023 comparado con el acumulado de 12 meses de de 2021 a diciembre de 2022

Fuente: ONISR - Datos relativos a los accidentes con heridos registrados por la policía - Ámbito geográfico: DROM

Datos definitivos hasta 2022, datos BAAC provisionales a 22/01/2024 para 2023

### Colectividades de ultramar y Nueva Caledonia

	Diciembre		En los últimos 3 meses**				En los últimos 12 meses***			
	Fallecidos	Heridos BAAC	Fallecidos		Heridos BAAC		Fallecidos		Heridos BAAC	
	Número	Número	Número	Diferencia	Número	Diferencia	Número	Diferencia	Número	Diferencia
<b>Total</b>	8	54	22	-18	128	-40	96	-15	575	-28

### Por medio de transporte

Peatones	0	3	3	-6	15	+2	10	-7	65	+13
Usuarios de VMPM	0		0	+0	0	+0	0	-1	4	+3
Ciclistas	0		3	+3	3	-3	4	+2	17	-18
Ciclomotores y motos	4	11	5	-4	31	-5	29	-1	160	+0
Automovilistas	4	32	10	-7	60	-33	41	-7	231	-35

\*\* Acumulado de 3 meses de octubre de 2023 a diciembre de 2023 comparado con el acumulado de 3 meses de octubre de 2022 a diciembre de 2022

\*\*\* Acumulado de 12 meses de de 2022 a diciembre de 2023 comparado con el acumulado de 12 meses de de 2021 a diciembre de 2022

Fuente: ONISR - Datos relativos a los accidentes con heridos registrados por la policía - Ámbito geográfico: COM-NC

Datos definitivos hasta 2022, datos BAAC provisionales a 22/01/2024 para 2023

Los peatones incluyen a los usuarios de vehículos de movilidad personal no motorizados (patines, monopatines, patinetes), que se desplazan por los mismos espacios que los peatones a pie y se consideran peatones según el Código de la Circulación.

Los vehículos de movilidad personal motorizados (VMPM) incluyen patinetes eléctricos, gyropods, hoverboards, segways, etc.; se mueven como las bicicletas.

Los ciclistas son los usuarios que se desplazan en bicicleta, con o sin asistencia eléctrica.

Los ciclomotores son vehículos motorizados de dos ruedas con una velocidad máxima por diseño inferior a 50 cm3 y una velocidad máxima por diseño no superior a 45 km/h, incluidos los scooters de menos de 50 cm3. Las motocicletas (o motos) son vehículos motorizados de dos ruedas de más de 50 cm3, incluidos los scooters de más de 50 cm3.

Los automovilistas (o turismos) se definen como vehículos ligeros; los vehículos comerciales no se incluyen en esta categoría.

### Métodos de tratamiento de datos para Ultramar

El fichero BAAC (Boletines de Análisis de Accidentes de Tráfico con Víctimas registrados por las policías) incluye los accidentes corporales tal y como se definen en el decreto de 27 de marzo de 2007 relativo a las condiciones de elaboración de las estadísticas. El ONISR, responsable de la administración y difusión de las estadísticas de accidentes en virtud del decreto de 15 de mayo de 1975 relativo al CISR, precisa desde hace muchos años las modalidades de contabilización de los accidentes.

### El barómetro mensual

El barómetro mensual de un mes determinado abarca los accidentes ocurridos hasta el final de ese mes; se elabora y publica al mes siguiente.

Los datos se elaboran a partir de los accidentes registrados en el sistema de información TRAxY relativos a los datos BAAC en curso de introducción, transmitidos en un plazo de 48 horas por la policía al ONISR. **Los resultados definitivos de 2022 se han incorporado al barómetro de mayo de 2023.**

Las exportaciones de TRAxY se realizan en una fecha especificada en la fuente; los resultados son provisionales. No se calcula ninguna estimación sobre estos datos, que son poco numerosos.

### Certificación

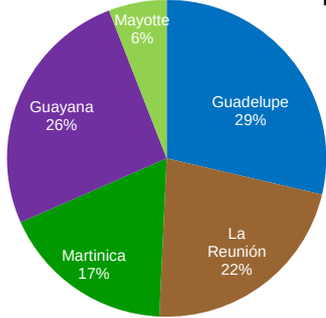
La Autorité de la Statistique Publique ha aprobado los principales indicadores de siniestralidad derivados del fichero BAAC (Francia metropolitana y departamentos de ultramar) para los datos cuasi definitivos del año N publicados a finales de enero del año N+1, y los datos definitivos publicados a partir de mayo del año N+1. Para los años anteriores a 2021, el barómetro incluye datos etiquetados.

Los métodos estadísticos se especifican en el sitio web del ONISR:

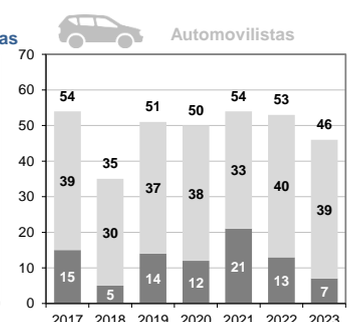
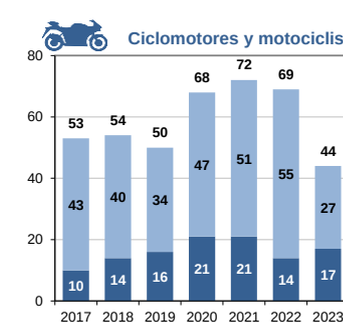
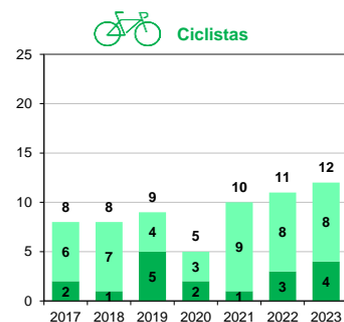
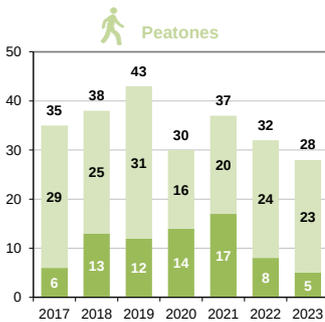
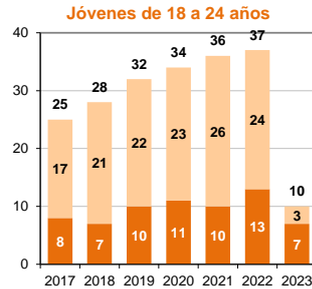
<https://www.onisr.securite-routiere.gouv.fr/outils-statistiques>

## Número de fallecidos por modo de transporte por semestre por año

### Departamentos y regiones franceses de ultramar (DROM)

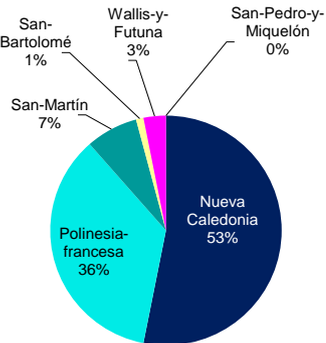


136 fallecidos en 2023

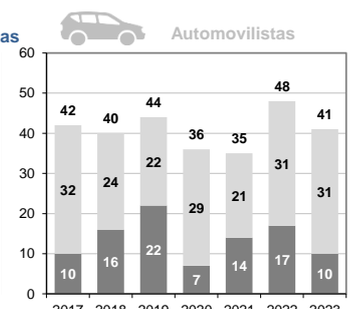
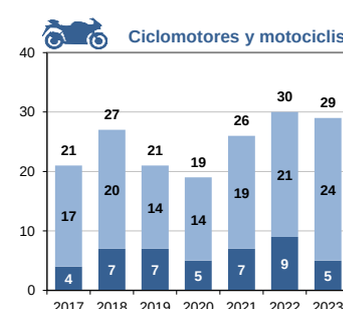
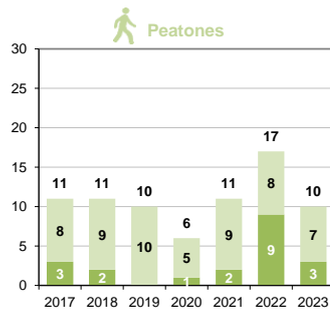
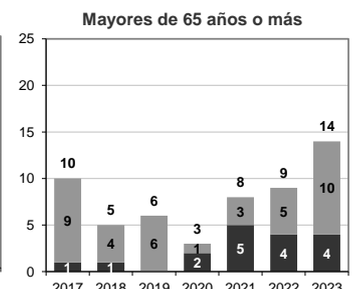
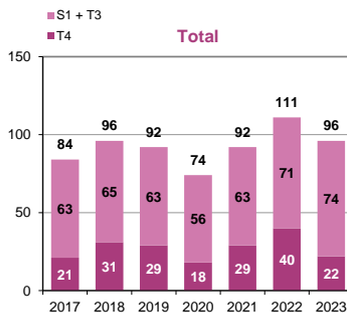


Fuente: ONISR - Datos relativos a los accidentes con heridos registrados por la policía - Ámbito geográfico: DROM  
 Datos definitivos hasta 2022, datos BAAC provisionales a 22/01/2024 para 2023

### Colectividades de ultramar y Nueva Caledonia



96 fallecidos en 2023



Fuente: ONISR - Datos relativos a los accidentes con heridos registrados por la policía - Ámbito geográfico: COM-NC  
 Datos definitivos hasta 2022, datos BAAC provisionales a 22/01/2024 para 2023