

# VERKEERSVEILIGHEIDS BAROMETER



DE MINISTER  
VAN MOBILITEIT



# **DE NATIONALE VERKEERSVEILIGHEIDSBAROMETER AUGUSTUS 2005**

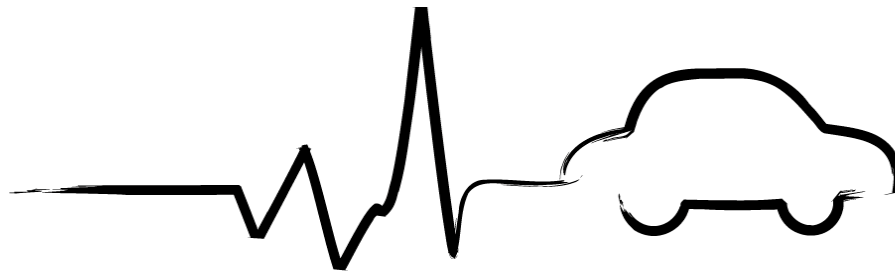
Om het verkeersveiligheidsbeleid in België op te volgen en de evaluatie van de verkeerswet grondig te laten gebeuren, is de beschikbaarheid van actuele cijfergegevens belangrijk. De verkeersveiligheidsbarometer is hiervoor het instrument.

Via de gegevens van de parketten kan de evolutie van de PV's met doden en gewonden maand na maand opgevolgd worden. Ook de ongevallenregistratie via de federale politie wat betreft de autosnelwegen en gelijkgestelde wegen is beschikbaar.

De barometer is gebaseerd op een vergelijking van 12 maanden, men noemt dit de "voortschrijdende jaartotalen"<sup>1</sup>. Dit betekent dat de voorgestelde barometer van augustus 2005 een vergelijking bevat van het jaartotaal 2005 (= totalen vanaf september 2004 tot en met augustus 2005) ten opzichte van het jaartotaal 2004 (= totalen vanaf september 2003 tot en met augustus 2004).

---

<sup>1</sup> Het voortschrijdend jaartotaal augustus 2005 = maandcijfers augustus 2005 + de cijfers van de 11 voorafgaande maanden.



# VERKEERSVEILIGHEIDS BAROMETER

Jaartotaal augustus 2005/Jaartotaal augustus 2004

- 0,7 %  
of  
- 371

# I. Globale cijfers\*

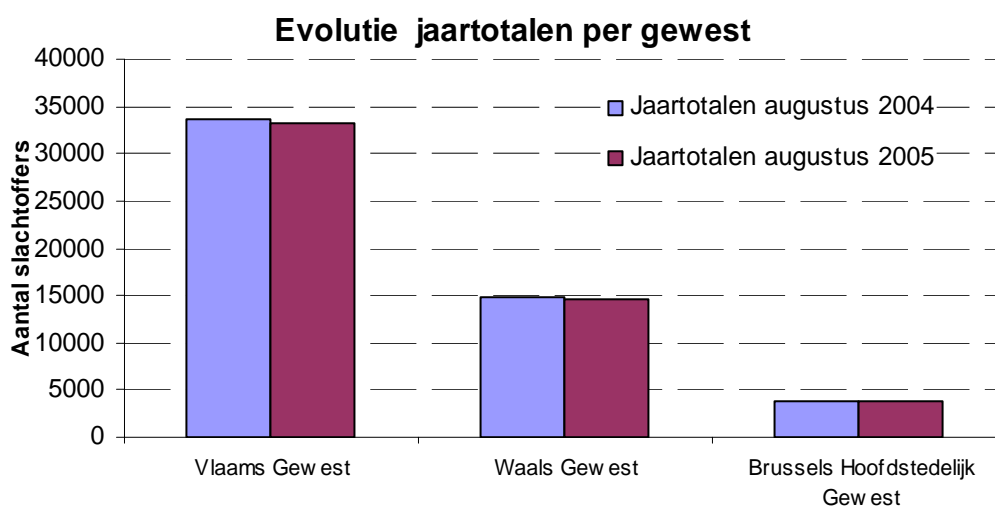
## 1.1 Op Belgisch niveau

	Jaartotalen augustus 2004	Jaartotalen augustus 2005	Vershil JT 2005/JT 2004	Evolutie in %
PV's ongevallen met gewonden	50.880	50.599	- 281	- 0,6%
PV's ongevallen met doden	1.218	1.128	- 90	- 7,4%
Totaal aantal dossiers	52.098	51.727	- 371	- 0,7%

Wanneer we de jaartotalen van augustus 2005 vergelijken met deze van augustus 2004 merken we een daling in het totaal aantal PV's van letselongevallen met doden van 7.4 % en een daling van 0.7 % van het aantal PV's van ongevallen met doden en / of gewonden.

## 1.2 Evolutie per Gewest

Onderstaande grafiek geeft de evolutie per Gewest in absolute jaartotalen weer.



De daling van het aantal PV's bedraagt in Vlaanderen 1.2 % en in Wallonië 0.3 %. In het Brussels Gewest is een stijging waar te nemen met 2.4 %. In absolute jaartotalen is dit een daling van 417 geregistreerde ongevallen met doden en/of gewonden in Vlaanderen, 46 in Wallonië en een stijging met 92 letselongevallen in het Brussels Gewest.

	Jaartotalen augustus 2004	Jaartotalen augustus 2005	Vershil JT 2005/JT 2004	Evolutie in %
Waals Gewest	14.719	14.673	- 46	- 0,3%
Brussels Gewest	3.771	3.863	+ 92	+ 2,4%
Vlaams Gewest	33.608	33.191	- 417	- 1,2%

\* Evolutie van het aantal letselongevallen op basis van de parkercijfers

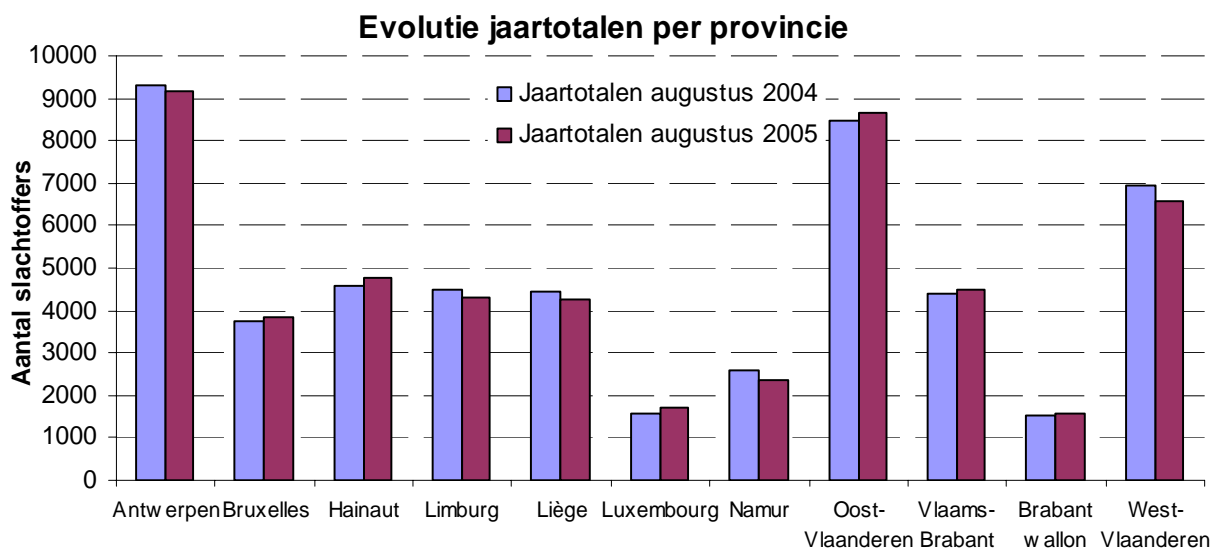
## Evolutie van het aantal ongevallen met doden

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT 2005/JT 2004	Evolutie in %
Waals Gewest	575	493	- 82	- 14,3%
Brussels Gewest	50	48	- 2	- 4,0 %
Vlaams Gewest	593	587	- 6	- 1,0%

Uit een vergelijking van de jaartotalen 2005 ( augustus 2005) ten opzichte van 2004 (augustus 2004) met betrekking tot de evolutie van het aantal PV's van ongevallen met doden wordt een sterke daling vastgesteld in Wallonië van 14.3 %.

### 1.3 Evolutie per provincie

In onderstaande grafiek wordt de voortschrijdende jaarevolutie van het aantal geregistreerde PV's bij de parketten in absolute cijfers weergegeven en dit per provincie.

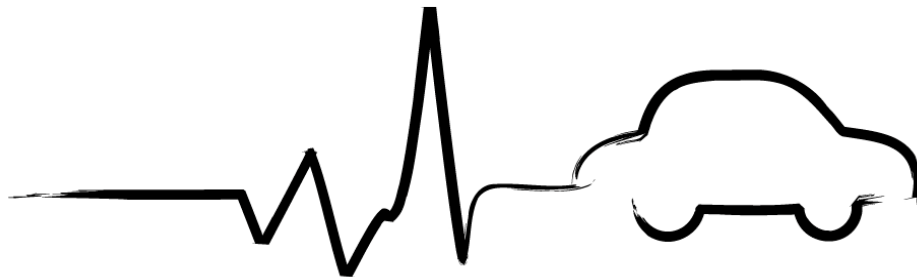


	Jaartotalen augustus 2004	Jaartotalen augustus 2005	Vershil JT 2005/JT 2004	Evolutie in %
Antwerpen	9.327	9.189	- 138	- 1,5 %
Oost-Vlaanderen	8.473	8.639	+ 166	+ 2,0 %
West-Vlaanderen	6.945	6.561	- 384	- 5,5 %
Henegouwen	4.595	4.772	+ 177	+ 3,9 %
Limburg	4.472	4.320	- 152	- 3,4 %
Luik	4.440	4.267	- 173	- 3,9 %
Vlaams-Brabant	4.391	4.482	+ 91	+ 2,1 %
Brussel	3.771	3.863	+ 92	+ 2,4 %
Namen	2.584	2.348	- 236	- 9,1 %
Luxemburg	1.584	1.694	+ 110	+ 6,9 %
Waals-Brabant	1.516	1.592	+ 76	+ 5,0 %

Bovenstaande tabel geeft de evolutie in absolute jaarcijfers en in percentages per provincie weer. In Wallonië zijn er twee provincies met een daling : Namen (- 9.1% ) en Luik (- 3.9 %) en zijn er drie provincies die een toename kennen van de jaartotalen: de provincies Henegouwen (+3.9%), Luxemburg ( + 6.9%) en de provincie Waals – Brabant ( + 5.0%) .

Wat de Vlaamse provincies betreft wordt de grootste daling vastgesteld in de provincie West - Vlaanderen: -5.5%. Het jaartotaal van het aantal PV's daalt ook in twee andere Vlaamse provincies : Limburg ( - 3.4%) en Antwerpen ( - 1.5%) . In de provincies Vlaams – Brabant en Oost – Vlaanderen is er een toename van respectievelijk 2.1% en 2.0%.

Deze jaartotalen tonen ook aan dat in het Brussels administratief arrondissement er opnieuw een stijging is van 2.4%.



VERKEERSVEILIGHEIDS  
BAROMETER

Jaartotaal augustus 2005/jaartotaal augustus 2004

Autosnelwegen

- 2,8 %

of

- 102

## **II. Evolutie van het aantal letselongevallen en het aantal slachtoffers op autowegen en gelijkgestelde wegen**

De parkcijfers zijn een goede indicator indien we de tendens in de evolutie van het aantal letselongevallen willen vaststellen. Indien we echter meer informatie willen over de evolutie van het aantal slachtoffers zijn we aangewezen op de ongevallenregistratie van de politiediensten. Hieronder volgt een bespreking van de voortschrijdende evolutie van de jaartotalen augustus 2005 ten opzichte van augustus 2004.

### **2.1 Totaal aantal vaststellingen op de autosnelwegen en gelijkgestelde wegen**

	Jaartotalen augustus 2004	Jaartotalen augustus 2005	Vershil JT 2005/JT 2004	Evolutie in %
Totaal aantal letselongevallen	4.190	4.038	- 152	- 3,6 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	143	145	+ 2	+ 1,4 %
Aantal doden ter plaatse	170	162	- 8	- 4,7 %
Aantal ernstig gewonden	979	869	- 110	- 11,2 %
Aantal lichtgewonden	5.262	5.163	- 99	- 1,9%

Indien we de vaststellingen van de federale politie bekijken, dan stelde de federale politie 2 dodelijke ongevallen meer vast maar minder letselongevallen (- 3.6%), minder ernstig gewonden (-11.2%), minder doden ter plaatse (- 8 doden ter plaatse) en minder lichtgewonden (-1.9%).

### **2.2 Vaststellingen op de autosnelwegen**

	Jaartotalen augustus 2004	Jaartotalen augustus 2005	Vershil JT 2005/JT 2004	Evolutie in %
Totaal aantal letselongevallen	3.608	3.506	- 102	- 2,8 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	122	125	+ 3	+ 2,5 %
Aantal doden ter plaatse	146	141	- 5	- 3,4 %
Aantal ernstig gewonden	834	738	- 96	- 11,5 %
Aantal lichtgewonden	4.547	4.526	- 21	- 0,5%

Het aantal letselongevallen op de autosnelwegen daalde met – 2.8%. Dit was ook het geval voor het aantal doden ter plaatse (- 3.4%), de ernstig gewonden (- 11.5%) en de lichtgewonden ( - 0.5%). Daarentegen nam het aantal dodelijke ongevallen toe met 2.5% (drie dodelijke ongevallen meer).

### **2.3 Vaststellingen op gelijkgestelde wegen**

De federale verkeerspolitie doet ook vaststellingen van ongevallen op een aantal regionale wegen met gelijkaardige karakteristieken als de autosnelwegen. Op deze wegen werden volgende gegevens vastgesteld.

	Jaartotalen augustus 2004	Jaartotalen augustus 2005	Verschil JT 2005/JT 2004	Evolutie in %
Totaal aantal letselongevallen	582	532	- 50	- 8,6 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	21	20	- 1	- 4,8 %
Aantal doden ter plaatse	24	21	- 3	- 12,5 %
Aantal ernstig gewonden	145	131	- 14	- 9,7 %
Aantal lichtgewonden	715	637	- 78	- 10,9 %

Op de gelijkgestelde wegen dalen alle indicatoren. Men zal vooral opmerken dat het aantal letselongevallen daalde met 8.6%.

### **2.4. Evolutie per Gewest**

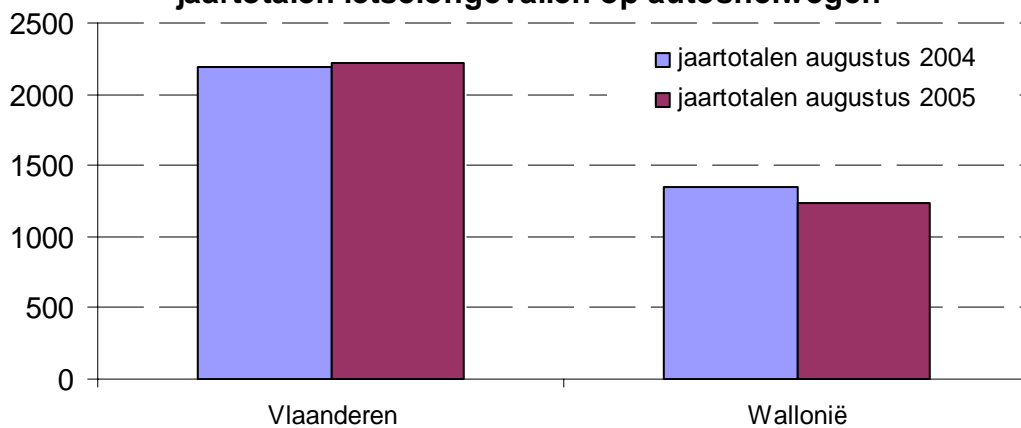
Hieronder wordt de evolutie van de jaartotalen per gewest weergegeven voor wat betreft de vaststellingen op de autosnelwegen.

<b>Vlaanderen</b>	Jaartotalen augustus 2004	Jaartotalen augustus 2005	Verschil JT 2005/JT 2004	Evolutie in %
Totaal aantal letselongevallen	2.189	2.220	+ 31	+ 1,4 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	64	63	- 1	- 1,6%
Aantal doden ter plaatse	71	72	+ 1	+ 1,4 %
Aantal ernstig gewonden	494	421	- 73	-14,8 %
Aantal lichtgewonden	2.834	2.907	+ 73	+ 2,6 %

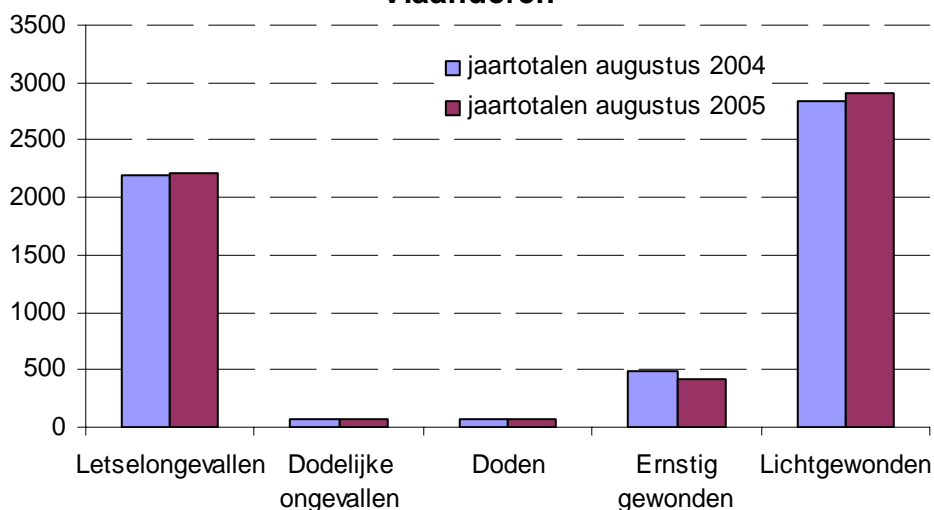
<b>Wallonië</b>	Jaartotalen augustus 2004	Jaartotalen augustus 2005	Verschil JT 2005/JT 2004	Evolutie in %
Totaal aantal letselongevallen	1.355	1.231	- 124	- 9,2%
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	58	61	+ 3	+ 5,2 %
Aantal doden ter plaatse	75	68	- 7	- 9,3 %
Aantal ernstig gewonden	333	311	- 22	- 6,6 %
Aantal lichtgewonden	1.633	1.541	- 92	- 5,6 %

<b>Brussels Gewest</b>	Jaartotalen augustus 2004	Jaartotalen augustus 2005	Vershil JT 2005/JT 2004	Evolutie in %
Totaal aantal letselongevallen	64	55	- 9	- 14,1 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	0	1	+ 1	
Aantal doden ter plaatse	0	1	+ 1	
Aantal ernstig gewonden	7	6	- 1	- 14,3 %
Aantal lichtgewonden	80	78	- 2	- 2,5 %

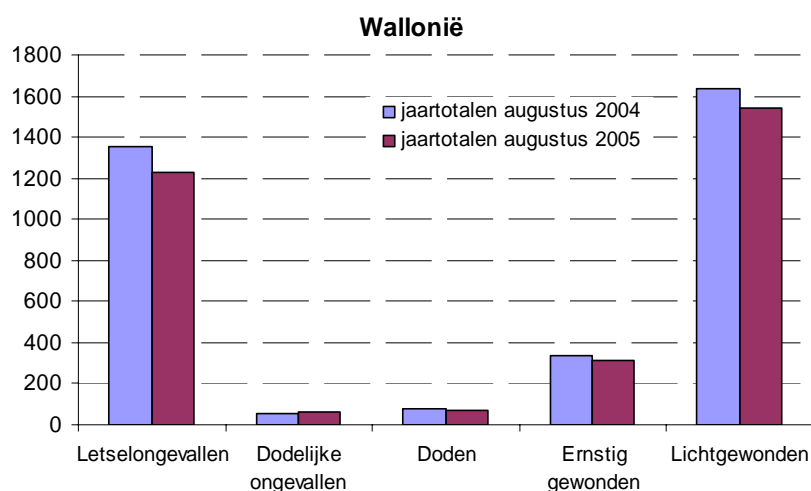
### Vergelijking Vlaanderen-Wallonië: Voortschrijdende jaartotalen letselongevallen op autosnelwegen



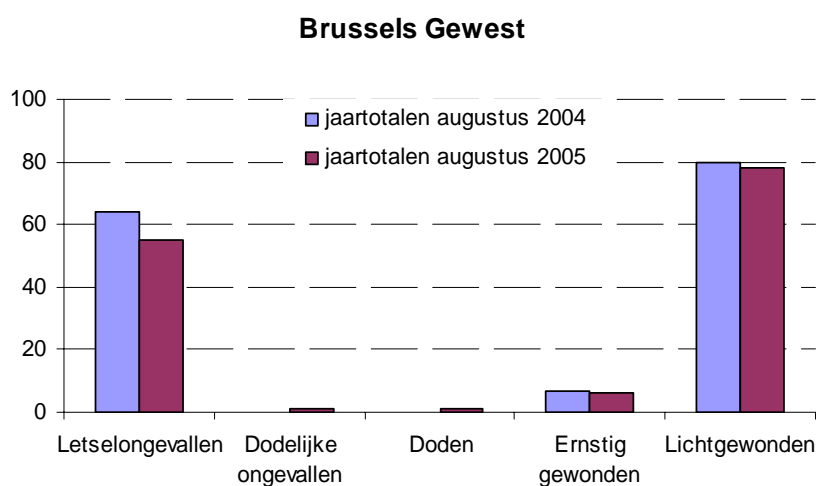
### Vlaanderen



In Vlaanderen stijgt het aantal letselongevallen (+ 1.4%) evenals het aantal doden ter plaatse (+ 1.4%), maar het aantal ernstig gewonden nam sterk af: - 14.8%.



In tegenstelling met Vlaanderen neemt op de autosnelwegen in Wallonië het aantal slachtoffers, zowel de doden ter plaatse, de ernstig gewonden als de lichtgewonden af met respectievelijk 9.3%, 6.6% en 5.6 %. Alleen het aantal dodelijke ongevallen neemt toe met drie eenheden.



In het Brussels Gewest stijgt het aantal dodelijke ongevallen en het aantal doden van 0 naar 1 wanneer we de jaartotalen van augustus 2005 vergelijken met deze van augustus 2004. Het aantal ernstig gewonden daalt van 7 in 2004 naar 6 in 2005, terwijl het aantal lichtgewonden daalt van 80 in 2004 naar 78 in 2005 (- 2.5 %). Het aantal letselongevallen op de autosnelwegen van het Brussels Gewest nam af met 14.1%.

### **III : Evolutie van het aantal letselongevallen en het aantal slachtoffers op lokaal niveau**

Ten einde een volledige verkeersveiligheidsbarometer voor België te kunnen samenstellen is het belangrijk om ook over de gegevens van de lokale politie te beschikken. Het is dan ook de bedoeling om voor de lokale politiezones dezelfde indicatoren te bepalen als deze van de federale politie en dit op basis van de pv-registratie. Pas dan is het mogelijk om de tendensen inzake de aard van de slachtoffers vast te stellen.

Om de quick indicators voor de lokale politie te bepalen wordt momenteel de basis gelegd van een centrale databank op basis van de pv-registratie bij de politiezones. Dit is geen eenvoudige opdracht omdat hiervoor de lokale registratie in 196 zones op mekaar dient

afgestemd te worden. Ten einde zo betrouwbaar mogelijke cijfers te bepalen, wordt dan ook stapsgewijs aan deze databank gewerkt. Met de bezoeken aan de lokale politiezones hoopt de minister onder meer om de betrokkenen te overtuigen van het nut om met goede en vergelijkbare cijfers te kunnen werken.

### **3.1. Gerechtelijk arrondissement Antwerpen (7 zones op 11)**

#### **Politiezone Zwijndrecht**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	88	84	- 4	- 4.5 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	0	1	+ 1	-----
Aantal doden (ter plaatse)	0	1	+ 1	-----

#### **Politiezone Boom, Rumst, Niel, Schelle, Hemiksem (RUPEL)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	224	240	+16	+ 7,1 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	4	3	- 1	-----
Aantal doden (ter plaatse)	5	3	- 2	-----

#### **Politiezone Essen, Kalmthout, Wuustwezel (GRENS)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	197	209	+ 12	+ 6.1 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	7	+ 5	-----
Aantal doden (ter plaatse)	2	9	+ 7	-----

#### **Politiezone Boechout, Borsbeek, Mortsel, Wijnegem, Wommelgem (MINOS)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	394	391	- 3	- 0.8 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	7	+ 2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	5	7	+ 2	-----

#### **Politiezone Brasschaat**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	185	177	- 8	- 4.3 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	3	2	- 1	-----
Aantal doden (ter plaatse)	3	2	- 1	-----

### Politiezone Schoten

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	172	173	+ 1	+ 0.6 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	0	3	+ 3	-----
Aantal doden (ter plaatse)	0	3	+ 3	-----

### Politiezone Brecht, Malle, Schilde, Zoersel (VOORKEMPEN)

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	378	340	- 38	- 10.1 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	14	5	- 9	-----
Aantal doden (ter plaatse)	14	6	- 8	-----

### 3.2. Gerechtelijk arrondissement Arlon (3 zones op 3)

#### Politiezone Arlon, Attert, Habay, Martelange

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	149	161	+ 12	+ 8.1 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	6	3	- 3	-----
Aantal doden (ter plaatse)	6	4	- 2	-----

#### Politiezone Aubange, Messancy, Musson, Saint-Léger (SUD-LUXEMBOURG)

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	119	96	- 23	- 19.3 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	2	+ 1	-----
Aantal doden (ter plaatse)	1	2	+ 1	-----

#### Politiezone Chiny, Florenville, Meix-devant-Virton, Rouvrois, Tintigny, Virton, Etalle (GAUME)

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	147	165	+ 18	+ 12.2 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	6	7	+ 1	-----
Aantal doden (ter plaatse)	7	8	+ 1	-----

### 3.3. Gerechtelijk arrondissement Brugge (3 zones op 9)

#### Politiezone Beernem, Oostkamp, Zedelgem (HET HOUTSCHE)

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	278	285	+ 7	+ 2.5 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	4	- 1	-----
Aantal doden (ter plaatse)	5	5	0	-----

**Politiezone Ardoois, Pittem, Ruislede, Tielt, Wingene, Lichtervelde**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	313	293	- 20	- 6.4 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	16	5	- 11	-----
Aantal doden (ter plaatse)	16	5	- 11	-----

**Politiezone Oostende**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	396	384	- 12	- 3.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	3	1	- 2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	3	1	- 2	-----

**3.4. Gerechtelijk arrondissement Brussel-Hoofstad (4 zones op 6)****Politiezone Molenbeek-Saint-Jean, Koekelberg, Jette, Ganshoren (WEST)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	NA	460		
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	NA	4		
Aantal doden (ter plaatse)	NA	5		

**Politiezone Anderlecht, Saint-Gilles, Forest (SUD)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	592	630	+ 38	+ 6.4 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	4	+ 3	-----
Aantal doden (ter plaatse)	1	4	+ 3	-----

**Politiezone Etterbeek, Woluwe-Saint-Pierre, Woluwe-Saint-Lambert (MONTGOMERY)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	NA	373		
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	NA	3		
Aantal doden (ter plaatse)	Na	3		

**Politiezone Schaerbeek, Evere, Saint-Josse-ten-Noode**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	479	463	- 16	- 3.3 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	3	- 2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	5	3	- 2	-----

### **3.5. Gerechtelijk arrondissement Charleroi (2 zones op 9)**

#### **Politiezone Binche, Anderlues**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	135	162	+ 27	+ 20.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	0	2	+ 2	
Aantal doden (ter plaatse)	0	2	+ 2	

#### **Politiezone Chapelle-lez-Herlaimont, Manage, Morlanwelz, Seneffe (MARIEMONT)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	189	187	- 2	- 1.1 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	8	5	- 3	-----
Aantal doden (ter plaatse)	9	6	- 3	-----

### **3.6. Gerechtelijk arrondissement Dendermonde (8 zones op 14)**

#### **Politiezone Sint-Gillis-Waas, Steken**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	176	162	- 14	- 8.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	3	+ 2	
Aantal doden (ter plaatse)	1	3	+ 2	

#### **Politiezone Kruibeke, Temse**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	208	223	+ 15	+ 7.2 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	2	+ 1	-----
Aantal doden (ter plaatse)	1	2	+ 1	-----

#### **Politiezone Lokeren**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	211	187	-24	-11.4 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	0	-2	
Aantal doden (ter plaatse)	2	0	-2	

#### **Politiezone Hamme, Waasmunster**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	154	172	+18	+11.7 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	3	1	-2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	3	1	-2	-----

**Politiezone Laarne, Wetteren, Wichelen**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	216	213	-3	-1.4 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	1	-4	
Aantal doden (ter plaatse)	5	1	-4	

**Politiezone Aalst**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	493	490	-3	- 0.6 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	3	-2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	5	3	-2	-----

**Politiezone Ninove**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	189	205	+16	+ 8.5 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	2	+1	
Aantal doden (ter plaatse)	1	2	+1	

**Politiezone Dendermonde**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	NA	254		
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	NA	3		
Aantal doden (ter plaatse)	NA	4		

**3.7. Gerechtelijk arrondissement Gent (10 zones op 10)****Politiezone Gent**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie In %
Aantal letselongevallen	1564	1527	-37	- 2.4 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	14	9	-5	
Aantal doden (ter plaatse)	14	10	-4	

**Politiezone Lochristi, Moerbeke, Wachtebeke, Zelzate**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	225	204	-21	-9.3 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	6	5	-1	-----
Aantal doden (ter plaatse)	6	6	0	-----

**Politiezone Eeklo, Kaprijke, Sint-Laureins (JESLAND CENTRUM)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	228	229	1	+0.4 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	1	-1	
Aantal doden (ter plaatse)	2	1	-1	

**Politiezone Destelbergen, Melle, Merelbeke, Oosterzele (RHODE & SCHELDE)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	272	282	10	+ 3.7 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	4	4	0	-----
Aantal doden (ter plaatse)	4	4	0	-----

**Politiezone De Pinte, Gavere, Nazareth, Sint-Martens-Latem (SCHEIDE-LEI)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	NA	165		
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	NA	3		
Aantal doden (ter plaatse)	NA	3		

**Politiezone Deinze, Zulte**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	241	216	-25	- 10.4 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	8	1	-7	-----
Aantal doden (ter plaatse)	9	1	-8	-----

**Politiezone Assenede, Evergem**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	198	173	-25	-12.6 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	3	5	+2	
Aantal doden (ter plaatse)	3	5	+2	

**Politiezone Lovendegem, Nevele, Waarschoot, Zomergem (LOWAZONE)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	NA	110		
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	NA	1		
Aantal doden (ter plaatse)	NA	1		

**Politiezone Aalter, Knesselare**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	113	96	-17	-15.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	4	5	+1	
Aantal doden (ter plaatse)	4	5	+1	

**Politiezone Maldegem**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	119	125	+6	+ 5.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	4	+2	
Aantal doden (ter plaatse)	2	5	+3	

**3.8. Gerechtelijk arrondissement Bruxelles (10 zones op 15)****Politiezone Zaventem**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie In %
Aantal letselongevallen	118	107	-11	- 9.3 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	0	1	+1	
Aantal doden (ter plaatse)	0	1	+1	

**Politiezone Hoeilaart, Overijse (DRUIVENSTREEK)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	128	132	+4	+3.1 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	3	0	-3	-----
Aantal doden (ter plaatse)	6	0	-6	-----

**Politiezone Beersel**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	67	59	-8	-11.9 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	5	0	
Aantal doden (ter plaatse)	5	5	0	

**Politiezone Bever, Galmaarden, Gooik, Herne, Lennik, Pepingen (PAJOTTENLAND)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	121	149	+28	+ 23.1 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	4	+2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	2	4	+2	-----

**Politiezone Affligem, Liedekerke, Roosdaal, Ternat (TARL)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	147	137	-10	-6.8 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	2	0	
Aantal doden (ter plaatse)	2	2	0	

**Politiezone Kapelle-op-den-Bos, Londerzeel, Meise (KLM)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	160	121	-39	- 24.4 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	2	-3	-----
Aantal doden (ter plaatse)	5	2	-3	-----

**Politiezone Grimbergen**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	108	119	+11	+10.2 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	0	1	+1	
Aantal doden (ter plaatse)	0	1	+1	

**Politiezone Machelen, Vilvoorde**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	201	171	-30	-14.9 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	1	-1	
Aantal doden (ter plaatse)	2	1	-1	

**Politiezone Halle**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	121	162	+41	+33.9 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	3	+2	
Aantal doden (ter plaatse)	1	3	+2	

**Politiezone Sint-Pieters-Leeuw**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	107	115	+8	+ 7.5 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	1	0	
Aantal doden (ter plaatse)	1	1	0	

### **3.9. Gerechtelijk arrondissement Hasselt (9 zones op 9)**

#### **Politiezone Diepenbeek, Hasselt, Zonhoven (HAZODI)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	649	726	77	+11.9 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	10	+5	
Aantal doden (ter plaatse)	6	18	+12	

#### **Politiezone Lommel**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	187	139	-48	-25.7 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	4	2	-2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	4	2	-2	-----

#### **Politiezone Hamont-Achel, Neerpelt, Overpelt**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	167	162	-5	-3.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	3	+2	
Aantal doden (ter plaatse)	1	4	+3	

#### **Politiezone Beringen, Ham, Tessenderlo**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	258	242	-16	-6.2 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	7	10	+3	-----
Aantal doden (ter plaatse)	9	10	+1	-----

#### **Politiezone Halen, Herk-de-Stad, Lummen (WEST-LIMBURG)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	118	133	+15	+12.7 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	2	+1	
Aantal doden (ter plaatse)	2	4	+2	

#### **Politiezone Heusden-Zolder**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	165	149	-16	-9.7 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	5	0	-----
Aantal doden (ter plaatse)	5	5	0	-----

### Politiezone Gingelom, Nieuwerkerken, Sint-Truiden

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	269	219	-50	-18.6 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	7	2	-5	
Aantal doden (ter plaatse)	7	2	-5	

### Politiezone Hechtel-Eksel, Leopoldsburg, Peer (KEMPENLAND)

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	218	238	+20	+9.2 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	8	10	+2	
Aantal doden (ter plaatse)	9	11	+2	

### Politiezone Houthalen-Helchteren

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	146	162	+16	+11.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	2	0	
Aantal doden (ter plaatse)	2	2	0	

### 3.10. Gerechtelijk arrondissement Huy (1 zone op 4)

#### Politiezone Huy

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie In %
Aantal letselongevallen	102	108	+6	+5.9 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	4	1	-3	
Aantal doden (ter plaatse)	4	1	-3	

### 3.11. Gerechtelijk arrondissement Kortrijk (3 zones op 6)

#### Politiezone Menen, Ledegem, Wevelgem (GRENSLEIE)

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie In %
Aantal letselongevallen	307	298	-9	-2.9 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	8	4	-4	
Aantal doden (ter plaatse)	8	4	-4	

#### Politiezone Waregem, Anzegem, Spiere-Helkijn, Zwevegem, Avelgem (MIRA)

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	367	333	-34	-9.3 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	9	7	-2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	9	7	-2	-----

**Politiezone Deerlijk, Harelbeke (GAVERS)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	163	207	+44	+27.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	0	3	+3	
Aantal doden (ter plaatse)	0	3	+3	

**3.12. Gerechtelijk arrondissement Leuven (9 zones op 12)****Politiezone Leuven**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie In %
Aantal letselongevallen	479	449	-30	-6.3 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	0	0	0	
Aantal doden (ter plaatse)	0	0	0	

**Politiezone Bekkevoort, Geetbets, Glabbeek, Kortenaak, Tiel-Winge (HAGELAND)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	97	108	+11	+11.3 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	5	+3	-----
Aantal doden (ter plaatse)	2	5	+3	-----

**Politiezone Landen, Linter, Zoutleeuw (LAN)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	78	74	-4	-5.1 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	3	4	+1	
Aantal doden (ter plaatse)	3	4	+1	

**Politiezone Bierbeek, Boutersem, Holsbeek, Lubbeek**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	105	107	+2	+1.9 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	4	+3	-----
Aantal doden (ter plaatse)	1	4	+3	-----

**Politiezone Hoegaarden, Tienen**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	125	127	+2	+1.6 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	1	0	
Aantal doden (ter plaatse)	1	1	0	

**Politiezone Diest, Scherpenheuvel-Zichem (DEMERDAL-DSZ)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	215	229	+14	+6.5 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	6	5	-1	-----
Aantal doden (ter plaatse)	6	6	0	-----

**Politiezone Bertem, Huldenberg, Oud-Heverlee (DIJLELAND)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	99	79	-20	-20.2 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	0	2	+2	
Aantal doden (ter plaatse)	0	3	+3	

**Politiezone Tervuren**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	38	48	+10	+26.3 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	0	0	0	
Aantal doden (ter plaatse)	0	0	0	

**Politiezone Begijnendijk, Rotselaar, Tremelo (BRT)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	116	120	+4	+3.4 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	2	0	
Aantal doden (ter plaatse)	2	2	0	

**3.13. Gerechtelijk arrondissement Liège (3 zones op 10)****Politiezone Herstal**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie In %
Aantal letselongevallen	157	135	-22	-14.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	0	0	0	
Aantal doden (ter plaatse)	0	0	0	

**Politiezone Visé, Blégny, Dahlem, Oupeye, Bassenge, Juprelle (BASSE-MEUSE)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	221	212	-9	-4.1 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	3	-2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	6	3	-3	-----

### Politiezone Awans, Grâce-Hollogne

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	91	80	-11	-12.1 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	0	-2	
Aantal doden (ter plaatse)	2	0	-2	

### 3.14. Gerechtelijk arrondissement Mechelen (7 zones op 7)

#### Politiezone Bornem, Puurs, Sint-Amands

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie In %
Aantal letselongevallen	200	186	-14	-7.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	4	+2	
Aantal doden (ter plaatse)	2	5	+3	

#### Politiezone Willebroek

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	78	86	+8	+10.3 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	0	1	+1	-----
Aantal doden (ter plaatse)	0	1	+1	-----

#### Politiezone Mechelen

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	303	338	+35	+11.6 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	5	+4	
Aantal doden (ter plaatse)	1	6	+5	

#### Politiezone Bonheiden, Duffel, Putte, Sint-Katelijne-Waver (BODUKAP)

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	240	226	-14	-5.8 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	6	2	-4	-----
Aantal doden (ter plaatse)	7	2	-5	-----

#### Politiezone Lier

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	84	89	+5	+6.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	3	+2	
Aantal doden (ter plaatse)	1	3	+2	

### Politiezone Berlaar, Nijlen

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	111	124	+13	+11.7 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	4	+2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	3	4	+1	-----

### Politiezone Heist-op-den-Berg

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	168	179	+11	+6.5 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	4	4	0	
Aantal doden (ter plaatse)	5	5	0	

### 3.15. Gerechtelijk arrondissement Mons (3 zones op 6)

#### Politiezone Mons, Quévy

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie In %
Aantal letselongevallen	298	273	-25	-8.4 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	17	7	-10	
Aantal doden (ter plaatse)	17	10	-7	

#### Politiezone La Louvière

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	222	216	-6	-2.7 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	4	3	-1	-----
Aantal doden (ter plaatse)	4	3	-1	-----

#### Politiezone Soignies, Braine-le-Comte, Ecaussines, Le Roelux (HAUTE SENNE)

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	234	221	-13	-5.6 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	8	13	+5	
Aantal doden (ter plaatse)	9	14	+5	

### 3.16. Gerechtelijk arrondissement Namur (3 zones op 6)

#### Politiezone Namur

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie In %
Aantal letselongevallen	421	402	-19	-4.5 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	15	11	-4	
Aantal doden (ter plaatse)	15	12	-3	

**Politiezone Andenne, Assesse, Fernelmont, Gesves, Ohey (ARCHES)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	152	171	+19	+12.5 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	10	6	-4	-----
Aantal doden (ter plaatse)	12	8	-4	-----

**Politiezone Jemeppe-sur-Sambre**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	48	38	-10	-20.8 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	1	0	
Aantal doden (ter plaatse)	1	1	0	

**3.17. Gerechtelijk arrondissement Nivelles (5 zones op 10)****Politiezone Court-Saint-Etienne, Villers-la-Ville, Mont-Saint-Guibert, Chastre, Walhain (ORNE-THYLE)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie In %
Aantal letselongevallen	102	119	+17	+16.7 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	0	-5	
Aantal doden (ter plaatse)	5	0	-5	

**Politiezone Wavre**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	124	153	+29	+23.4 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	0	-2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	2	0	-2	-----

**Politiezone Grez Doiceau, Beauvechain, Incourt, Chaumont-Gistoux (BRABANCONNES)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	98	92	-6	-6.1 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	3	2	-1	
Aantal doden (ter plaatse)	3	2	-1	

**Politiezone Waterloo**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	98	98	0	0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	1	0	-----
Aantal doden (ter plaatse)	1	1	0	-----

**Politiezone Jodoigne, Hélécine, Orp Jauche, Ramillies, Perwez (JODOIGNE)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	117	110	-7	-6.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	3	-2	
Aantal doden (ter plaatse)	6	3	-3	

**3.18. Gerechtelijk arrondissement Oudenaarde (2 zones op 5)****Politiezone Kluisbergen, Kruishoutem, Oudenaarde, Wortegem-Petegem, Zingem**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie In %
Aantal letselongevallen	299	253	-46	-15.4 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	8	7	-1	
Aantal doden (ter plaatse)	9	7	-2	

**Politiezone Brakel, Horebeke, Maarkedal, Zwalm (BRAKEL)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	103	117	+14	+13.6 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	2	+1	-----
Aantal doden (ter plaatse)	1	2	+1	-----

**3.19. Gerechtelijk arrondissement Tongeren (9 zones op 9)****Politiezone Alken, Borgloon, Heers, Kortesseem, Wellen (KANTON BORGLOON)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie In %
Aantal letselongevallen	160	162	+2	+1.3 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	2	-3	
Aantal doden (ter plaatse)	7	2	-5	

**Politiezone Tongeren, Herstappe**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	110	119	+9	+8.2 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	1	-4	-----
Aantal doden (ter plaatse)	8	1	-7	-----

**Politiezone Bilzen, Hoeselt, Riemst**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	190	172	-18	-9.5 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	0	3	+3	
Aantal doden (ter plaatse)	0	3	+3	

### Politiezone Voeren

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	20	12	-8	-40.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	0	-1	-----
Aantal doden (ter plaatse)	1	0	-1	-----

### Politiezone Dilsen-Stokkem, Maaseik (Maasland)

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	220	182	-38	-17.3 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	2	-3	
Aantal doden (ter plaatse)	5	2	-3	

### Politiezone As, Opglabbeek, Genk, Zutendaal (GAOZ)

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	537	517	-20	-3.7 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	9	11	+2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	9	12	+3	-----

### Politiezone Bocholt, Bree, Kinrooi, Meeuwen-Gruitrode (NOORDOOST-LIMBURG)

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	235	202	-33	-14.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	6	9	+3	
Aantal doden (ter plaatse)	6	9	+3	

### Politiezone Lanaken

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	129	120	-9	-7.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	2	0	-----
Aantal doden (ter plaatse)	2	2	0	-----

### Politiezone Maasmechelen

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	195	177	-18	-9.2 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	0	3	+3	
Aantal doden (ter plaatse)	0	3	+3	

### **3.20. Gerechtelijk arrondissement Tournai (5 zones op 8)**

#### **Politiezone Mouscron**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	235	233	-2	-0.9 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	3	6	+3	
Aantal doden (ter plaatse)	3	9	+6	

#### **Politiezone Comines-Warneton**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	63	68	+5	+7.9 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	3	+2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	1	3	+2	-----

#### **Politiezone Beloeil, Leuze-en-Hainaut**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	136	97	-39	-28.7 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	4	5	+1	
Aantal doden (ter plaatse)	5	6	+1	

#### **Politiezone Celles, Estaimpuis, Mont-de-l'enclus, Pecq (VAL DE L'ESCAUT)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	96	92	-4	-4.2 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	3	1	-2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	3	1	-2	-----

#### **Politiezone Ath**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	89	93	+4	+4.5 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	4	10	+6	
Aantal doden (ter plaatse)	4	11	+7	

### **3.21. Gerechtelijk arrondissement Turnhout (6 zones op 7)**

#### **Politiezone Beerse, Lille, Vosselaar, Baarle-Hertog, Kasterlee, Oud-Turnhout, Turnhout (REGIO TURNHOUT)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	632	567	-65	-10.3 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	10	13	+3	
Aantal doden (ter plaatse)	10	15	+5	

#### **Politiezone Herselt, Hulshout, Westerlo (ZUIDERKEMPEN)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	204	210	+6	+2.9 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	8	9	+1	-----
Aantal doden (ter plaatse)	8	12	+4	-----

#### **Politiezone Geel, Laakdal, Meerhout**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	313	312	-1	-0.3 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	1	6	+5	
Aantal doden (ter plaatse)	1	7	+6	

#### **Politiezone Arendonk Ravels, Retie (KEMPEN N-O)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	135	156	+21	+15.6 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	2	4	+2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	2	4	+2	-----

#### **Politiezone Balen, Dessel, Mol**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	330	311	-19	-5.8 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	8	4	-4	
Aantal doden (ter plaatse)	8	4	-4	

#### **Politiezone Grobbendonk, Herentals, Herenthout, Olen, Vorselaar (ZONE NETELAND)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	332	332	0	0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	5	12	+7	
Aantal doden (ter plaatse)	6	12	+6	

### **3.22. Gerechtelijk arrondissement Veurne (3 zones op 3)**

#### **Politiezone Alveringem, Lo-Reninge, Veurne (SPOORKIN)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie In %
Aantal letselongevallen	136	141	+5	+3.7 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	4	7	+3	
Aantal doden (ter plaatse)	4	7	+3	

#### **Politiezone Diksmuide, Houthulst, Koekelare, Kortemark (POLDER)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	237	199	-38	-16.0 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	8	6	-2	-----
Aantal doden (ter plaatse)	9	6	-3	-----

#### **Politiezone De Panne, Koksijde, Nieuwpoort (WESTKUST)**

	Jaartotalen Augustus 2004	Jaartotalen Augustus 2005	Vershil JT2005/JT2004	Evolutie in %
Aantal letselongevallen	287	261	-26	-9.1 %
Waarvan aantal dodelijke ongevallen	4	4	0	
Aantal doden (ter plaatse)	4	4	0	

### **BESLUIT**

De verkeersveiligheidsbarometer van augustus 2005 toont aan de hand van een vergelijking van de voortschrijdende jaartotalen met augustus 2004 een globale daling van het aantal letselongevallen met 0.7 %. Dit betekent een daling met 371 verkeersongevallen met doden en gewonden.

Het aantal ongevallen met doden en gewonden op de autosnelwegen daalde zeer weinig (- 2.8 %). En zelfs indien het aantal dodelijke ongevallen toenam met 2.5% nam het aantal doden ter plaatse en het aantal ernstig gewonden op de autosnelwegen echter af met respectievelijk 3.4% en 11.5%.

<b>Meer info: Els Bruggeman - beleidscel minister Landuyt- GSM 0479/81.34.56</b>
--

## Bijlage 1: Technische fiche bij de verkeersveiligheidsbarometer van augustus 2005

In het kader van de opvolging van het verkeersveiligheidsbeleid en de evaluatie van de verkeerswet is het belangrijk dat er actuele cijfergegevens beschikbaar zijn opdat tijdig bijstellingen kunnen gebeuren indien nodig.

De verkeersveiligheidsbarometer is daartoe een nuttig instrument. Het gaat hier om de maandelijkse rapportage van de zgn. “quick indicators” inzake verkeersveiligheid die toelaat de actuele tendensen in de evolutie van de verkeersveiligheid te meten.

Om de evolutie van de maandelijkse ongevallencijfers weer te geven gebruiken we voor de verkeersveiligheidsbarometer van augustus 2005 “voortschrijdende jaartotalen” als indicator. Het voortschrijdend jaartotaal is gelijk aan het maandcijfer + de som van de elf voorgaande maanden. Jaartotalen of 12-maandelijkse voortschrijdende totalen hebben het voordeel dat zij de seizoensgebonden effecten opheffen en dat de trend in de cijfers beter zichtbaar wordt. Deze voorstelling van de data geeft een antwoord op de volgende eenvoudige vraag: voor een gegeven maand zijn wij aan het stijgen of aan het dalen.

In de eerste plaats wordt de evolutie van de parketgegevens gevolgd. Het gaat om het aantal PV's van letselongevallen met doden en het aantal PV's van letselongevallen met gewonden die op de parketten geregistreerd werden. Deze cijfers worden aangeleverd door het Centrum voor Informatieverwerking van de FOD Justitie.

Dit cijfer geeft ons de tendensen weer van het aantal letselongevallen, voor elk letselongeval wordt immers een proces-verbaal opgesteld.

De cijfers worden gerapporteerd op basis van de datum van het ongeval zoals ze voorkomen in de PV's neergelegd bij de parketten tot 6 weken na afsluiting van de periode. Deze frequentie werd bepaald op basis van de vaststelling dat een dossier met gewonden dat op een parket toekomt, na gemiddeld 44 dagen geregistreerd wordt. Voor een dossier met doden duurt het gemiddeld 15 dagen vooraleer het proces-verbaal geregistreerd wordt.

Bij het interpreteren van deze cijfers dient men zich er rekenschap van te geven dat:

- een proces-verbaal meerdere gewonden en/of doden kan bevatten;
- een proces-verbaal van een letselongeval met gewonden meerdere ernstige en/of lichtgewonden kan bevatten en dat er geen onderscheid kan gemaakt worden tussen ernstig en lichtgewonden;
- een proces-verbaal van een letselongeval met doden ook gewonden kan bevatten;

De barometer wordt ook getoetst aan de gegevens die uit de ongevallenregistratie van de politiediensten worden gehaald. Deze cijfers worden ter beschikking gesteld door de federale verkeerspolitie voor wat de ongevallen op de autosnelwegen en aanverwante wegen betreft. In bijlage gaat een overzicht van de autosnelwegen en de andere wegen waarop de federale verkeerspolitie bevoegd is. Het gaat om ongeveer 1780 km autosnelwegen. Daarnaast is de federale politie ook actief op andere wegen, hoofdzakelijk in Wallonië gesitueerd en met een lengte van ongeveer 275 km.

De cijfers van alle lokale politie zullen in de toekomst worden aangeleverd door de Directie van de Nationale Gegevensbank van de Federale Politie op basis van de PV- registratie wat een snelle rapportage mogelijk maakt. Hiertoe wordt momenteel gewerkt aan het samenstellen van een centrale databank op basis van de PV- registratie bij de lokale politiezones.

Deze databank wordt stapsgewijs opgebouwd waarbij maandelijks de registratie van enkele zones onder de loep wordt genomen.

De cijfers van de lokale zones die voor deze barometer werden weergegeven zijn berekend op volgende wijze:

- Per politiezone worden de ongevallen lichamelijk letsel geteld die zich voorgedaan hebben op het grondgebied van de betrokken politiezone, ongeacht welke politiezone het ongeval vastgesteld en geregistreerd heeft.
- Er wordt enkel rekening gehouden met

Ongevallen lichamelijk letsel vastgesteld door Lokale Politiezones  
 Ongevallen met lichamelijk letsel die ter plaatse of op het commissariaat (aangifte) worden vastgesteld.  
 Aanvankelijke PV's.

Om de ongevallen te situeren in de tijd wordt gebruik gemaakt van de effectieve datum van het ongeval en niet van de registratiedatum.

Bij het creëren van een centrale databank is de eenvormigheid en de vergelijkbaarheid van de cijfers van cruciaal belang wat onvermijdelijk tot gevolg heeft dat de berekeningswijze voor de centrale databank niet altijd dezelfde is dan diegene die lokaal wordt gehanteerd. Vandaar ook dat de ontwikkeling van dit instrument met de meeste omzichtigheid gebeurt.

Samengevat kan gesteld worden dat de verkeersveiligheidsbarometer toelaat om maandelijks een momentopname te maken van het aantal door de parketten geregistreerde verkeersongevallen met doden en gewonden. De cijfers van de federale en de lokale politie geven een eerste indicatie van de tendensen op lokaal niveau.

## Interventiegebied Federale Politie - Wegpolitie

### Autosnelwegen

Naam	Traject <sup>2</sup>	Gewest
A001	Brussel/Bruxelles - Mechelen - Antwerpen - Breda (NL-A16)	Vlaanderen
A002	Heerlen (NL-A76) - Genk - Bertem (Leuven)	Vlaanderen
A003	Brussel/Bruxelles - Liège - Aachen (D-A44)	Wallonië
A004	Bruxelles/Brussel - Namur - Arlon - Luxembourg (L-A6)	Wallonië
A007	Bruxelles/Brussel - Mons - Valenciennes (F-A2)	Wallonië
A008	Halle - Tournai - Lille (F-A27)	Wallonië
A010	Brussel/Bruxelles - Gent - Brugge - Oostende	Vlaanderen
A011	Antwerpen - Brugge (Westkapelle) [ontwerp]	Vlaanderen
A012	Brussel/Bruxelles - Boom - Antwerpen - Bergen-op-Zoom (NL-A4)	Vlaanderen
A013	Antwerpen - Hasselt - Liège	Vlaanderen + Wallonië
A014	Lille (F-A22) - Gent - Antwerpen	Vlaanderen
A015	Liège (Loncin) - Namur - Mons	Wallonië
A016	Saint-Ghislain - Tournai	Wallonië
A017	Tournai - Kortrijk - Brugge	Vlaanderen + Wallonië
A018	Dunkerque (F-A16) - Veurne - Jabbeke (A10)	Vlaanderen
A019	Kortrijk - Ieper (- Veurne)	Vlaanderen
A021	Antwerpen (Ranst) - Eindhoven (NL-A67)	Vlaanderen
A025	Maastricht (NL-A2) - Liège (Bressoux)	Vlaanderen + Wallonië
A026	Liège (Angleur) - Bastogne - Neufchâteau	Wallonië
A027	Battice - Verviers - Prüm (D-A60)	Wallonië
A028	Arlon - Aubange - Longwy (F-N52)	Wallonië
A054	Nivelles - Gosselies - Charleroi	Wallonië
A201	Brussel/Bruxelles - Zaventem (Vliegveld)	Vlaanderen
A501	Seneffe - La Louvière	Wallonië
A503	Liaison R3 - R9 - N53 à Marcinelle	Wallonië
A601	Liaison A13 - A3 à Juprelle (Fexhe-Slins) et Herstal	Wallonië
A602	Liaison A3 - A26 de Ans (Loncin) à Liège (Angleur)	Wallonië
A604	Liaison A15 - N617 de Grâce-Hollogne (Bierset) à Seraing (Flémalle)	Wallonië
B101	Verbinding N1 - A1 te Mechelen-Zuid	Vlaanderen
B102	Verbinding R1 - N70 te Antwerpen-Linkeroever	Vlaanderen

<sup>2</sup> tevens alle op- en afritten van deze autosnelwegen + de parkings

B401	Verbinding A14 - Centrum te Gent	Vlaanderen
B402	Verbinding A10 - Flanders-Expo - R4 te Gent (St-Denijs-Westrem)	Vlaanderen
B403	Verbinding R4 - A10 te Merelbeke	Vlaanderen
B501	Liaison A7 - R50 à Mons	Wallonië
B601	Liaison A27 - N640 à Jalhay (Tiège)	Wallonië
B602	Liaison A26 - N30 à Esneux (Tilff)	Wallonië
B901	Liaison A4 - N90 à Namur (Loyers et Lives-sur-Meuse)	Wallonië
R000	Ring om Brussel	Vlaanderen + Wallonië + Brussel
R001	Kleine Ring om Antwerpen	Vlaanderen
R002	Grote Ring om Antwerpen	Vlaanderen
R003	Grand Ring de Charleroi	Wallonië
R004	Ring om Gent	Vlaanderen
R005	Grande Ceinture de Mons	Wallonië
R008	Ring om Kortrijk	Vlaanderen
R009	Petite Ceinture de Charleroi	Wallonië

### Andere wegen

Naam	Kilometerpalen begin-einde	Gewest
N004	33,5-55,1; 65,1-97,3; 112,9-126,2; 159,8-164,8	Wallonië
N005	59,4-92,7	Wallonië
N025	17,0 - 43,6	Wallonië
N025a	0,0 - 1,1	Wallonië
N031	0-12,3	Vlaanderen
N052	2,0-5,2	Wallonië
N054	0,0-5,1	Wallonië
N055	22,7-29,8	Wallonië
N059	0-18,7	Wallonië
N060	43,5-51,3	Wallonië
N081	2,6-14,7	Wallonië
N090	29,1-31,5; 35,2-61,7	Wallonië
N097	23,7-42,5	Wallonië
N098	0,0-15,6	Wallonië
N395a	0,0-2,2	Vlaanderen
N395b	0,0-2,2	Vlaanderen
N552	7,5-10,5	Wallonië
N568	0,5-10,0	Wallonië