

# POLICE

# **POLICE CANTONALE FRIBOURG**

Statistiques annuelles 2011

Circulation

Accidents
Saisies provisoires des permis de conduire
Contrôles de vitesse
Alcool au volant

# Table des matières

1 E	EN UN COUP D'ŒIL	3
1.1	CHIFFRES-CLES	3
2 (	CIRCULATION	4
2.1	ACCIDENTS : STATISTIQUE GENERALE	4
2.1.1	Accidents avec dégâts matériels, blessés et personnes décédées	4
2.1.2	Evolution	4
2.1.3	Accidents dans / hors localités et sur les autoroutes	5
2.1.4	Répartition des accidents les plus nombreux	5
2.1.5	Accidents avec piétons	5
2.1.6	Age des conducteurs accidentés	5
2.2	ACCIDENTS : TENDANCE	6
2.2.1	Moyenne sur dix ans des personnes tuées ou blessées	6
2.3	ACCIDENTS : PRINCIPALES CAUSES	6
2.4	ACCIDENTS MORTELS	7
2.4.1	Conducteurs, passagers et piétons décédés	7
2.4.2	Véhicules impliqués	7
2.4.3	Causes	7
2.4.4	Lieux	8
2.5	SAISIES PROVISOIRES DES PERMIS DE CONDUIRE	8
2.5.1	Saisie pour cause d'ivresse	8
2.5.2	Saisie pour autres causes	9
2.6	CONTROLES DE VITESSE	9
2.6.1	Tendance	9
2.6.2	Vitesses maximales enregistrées (km/h)	10
2.7	ALCOOL AU VOLANT	11
2.7.1	Synthèse des contrôles effectués	11
2.7.2	Conducteurs sous l'influence de l'alcool lors d'accidents de la circulation	13

En un coup d'œil V.1

# 1 En un coup d'œil

# 1.1 Chiffres-clés

	2009	2010	2011	<b>Ψ</b> Λ
Population	268'537	273'159	278'493	7
Parc automobiles	217'941	223'944	230'722	71
Accidents dégâts matériels	1'176	1'088	887	Z
Accidents avec blessés	602	620	587	Z
Morts sur les routes	13	11	17	71
Saisies provisoires des permis de conduire	1'082	1'106	1'176	71
Contrôles de vitesse	3'545	3'750	4'239	71
Vitesse maximale enregistrée	251	290	248	7
Conducteurs dénoncés pour excès de vitesse	64'991	66'307	64'319	7

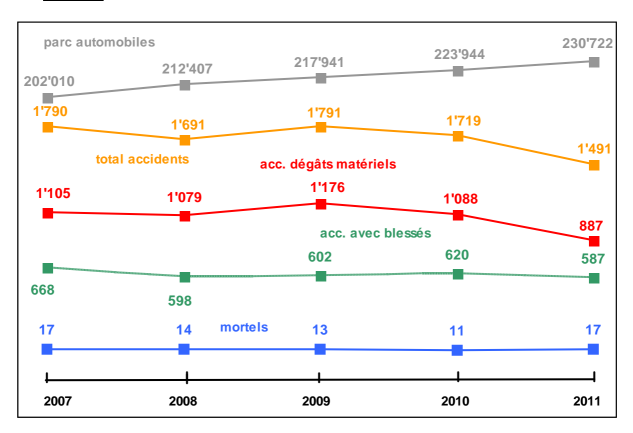
# 2 Circulation

# 2.1 Accidents : statistique générale

## 2.1.1 Accidents avec dégâts matériels, blessés et personnes décédées

	2009	2010	2011	<b>↓</b> ↑
Total des accidents	1'791	1'719	1491	Z
Accidents dégâts matériels	1'176	1'088	887	7
Accidents avec blessés	602	620	587	Ŋ
Nombre de blessés	808	835	776	Ŋ
blessures légères	675	688	641	Z
blessures graves	133	147	135	Z
Accidents mortels	13	11	17	71
Nombre de personnes tuées	13	11	17	7

## 2.1.2 Evolution



Etat de la base de données : 20.02.2012

# 2.1.3 Accidents dans / hors localités et sur les autoroutes

	2009	2010	2011	<b>₩</b>
Dans les localités	60%	56%	58.6%	7
Hors des localités	32%	34%	35%	7
Autoroutes	8%	10%	7%	7

# 2.1.4 Répartition des accidents les plus nombreux

	2009	2010	2011
Selon le mois	Juin/Septembre	Janvier/Décembre	Décembre/Mai
Selon le jour	Vendredi	Samedi	Samedi
Selon l'heure	1700 – 1800 h	1700 – 1800 h	1700 – 1800 h

## 2.1.5 Accidents avec piétons

	2009	2010	2011	<b>ት</b>
Blessés	66	71	72	71
Tués	0	0	3	7
Blessés sur les passages piétons	31	33	36	7
Tués sur les passages piétons	0	0	0	<b>→</b>
Enfants tués	0	0	0	<b>→</b>

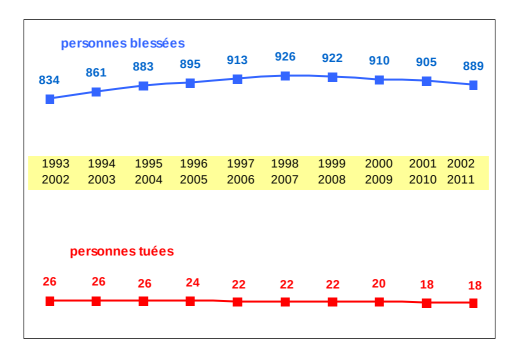
# 2.1.6 Age des conducteurs accidentés

18 à 34 ans	Pourcentage par rapport à la to âges				
	2009	2010	2011	<b>Ψ</b> Λ	
Fautifs	26%	27%	27%	<b>→</b>	
Non fautifs	12%	11%	12%	7	
Totaux	38%	38%	39%	7	

## 2.2 Accidents: tendance

## 2.2.1 Moyenne sur dix ans des personnes tuées ou blessées

Années	1993 2002	1994 2003	1995 2004	1996 2005	1997 2006	1998 2007	1999 2008	2000 2009	2001 2010	2002 2011
Pers, blessées	834	861	883	895	913	926	922	910	905	899
Pers, tuées	26	26	26	24	22	22	22	20	18	18



Etat de la base de données : 08.02.2012

# 2.3 Accidents: principales causes

	2009	2010	2011	<b>↓</b> ↑
Inattention	1'720	1'370	1'050	Z
Priorité	345	322	327	7
Vitesse	450	510	329	7
Etat du conducteur (ivresse – surmenage – drogue – etc,)	292	348	329	Ŋ

# 2.4 Accidents mortels

# 2.4.1 Conducteurs, passagers et piétons décédés

	2009	2010	2011	<b>↓</b> ↑
Conducteurs	13	10	14	71
Passagers	0	1	0	7
Piétons	0	0	3	7
Total	13	11	17	71

# 2.4.2 <u>Véhicules impliqués</u>

	2009	2010	2011	$\Psi \Phi$
Voiture	10	8	18	71
Moto	5	6	2	7
Scooter	0	0	0	$\rightarrow$
Cyclomoteur	0	0	0	$\rightarrow$
Cycle	4	1	2	7
Camion – Autobus – Trolley	2	0	0	$\rightarrow$
Véhicule agricole	0	0	2	7
Chemin de fer	1	0	1	7

# 2.4.3 <u>Causes</u>

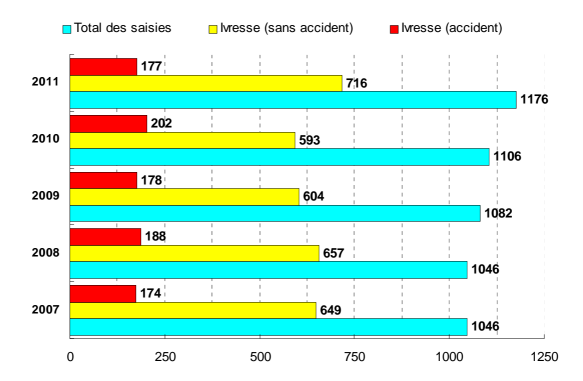
	2009	2010	2011	$\Psi \Phi$
Etat du conducteur				
Ivresse	3	2	(1):0 = 0.70)	7
Stupéfiants	(1x0,5-0,79) <b>0</b>	(1x0,5-0,79) <b>0</b>	(1x0.5-0.79) <b>1</b>	7
Surmenage, fatigue, malaise	0	1	3	7
Comportement du conducteur				
Vitesse inadaptée	5	8	7	Z
Dépassement	2	0	0	$\rightarrow$
Priorité	3	0	3	7
Faute du piéton	0	0	0	$\rightarrow$
Faute du piéton avec alcool	0	0	0	$\rightarrow$

## 2.4.4 <u>Lieux</u>

	2009	2010	2011	<b>ት</b>
Dans les localités	5	0	7	71
Hors des localités	8	10	7	7
Autoroute	0	1	3	7

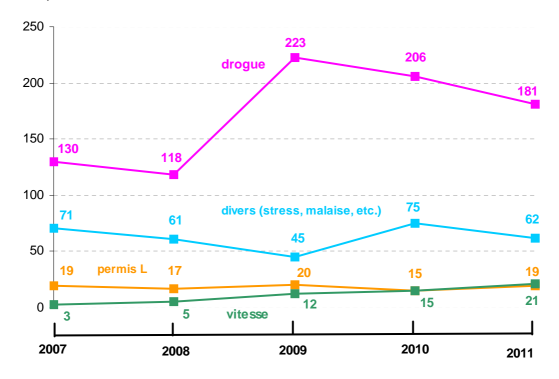
# 2.5 Saisies provisoires des permis de conduire

## 2.5.1 Saisie pour cause d'ivresse



Etat de la base de données : 08.02.2012

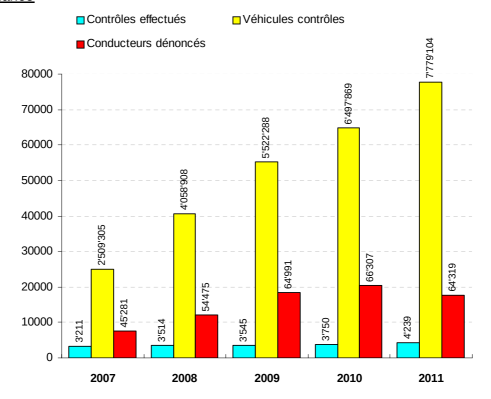
## 2.5.2 Saisie pour autres causes



Etat de la base de données : 08.02.2012

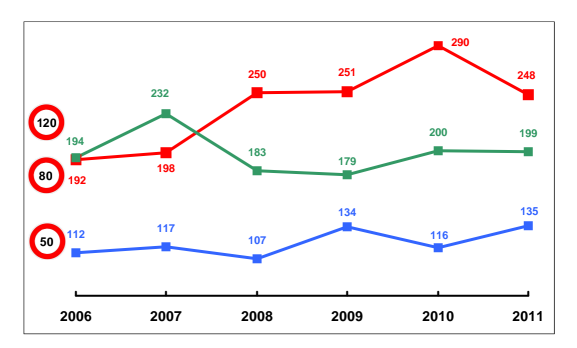
#### 2.6 Contrôles de vitesse

#### 2.6.1 Tendance



Etat de la base de données : 23.02.2012

# 2.6.2 <u>Vitesses maximales enregistrées</u> (km/h)



Etat de la base de données : 23.02.2012

0.0 à 0.49 o/oo

Nombre d'alcotests lors d'accidents

**1240** 1470

0,50 à 0,79 o/oo tests reconnus

Total des accidents 2011

0,50 à 0,79 o/oo

prise de sang

18

16

0,80 et plus

177

202

1461

#### 2.7 Alcool au volant

# 2.7.1 Synthèse des contrôles effectués

# 0,5 ‰ - Statistiques de contrôle d'alcool et d'accidents

Période du 1er janvier au 31 décembre 2011

	Nombre de	contrôles
Période	Contrôles systématiques	Contrôles ponctuels

du 1 <sup>er</sup> janvier	11	1810	4466
au 31 décembre	10	2040	5407

Nombre d'alcotests lors de ces contrôles													
0,0 à 0,49 o/oo	0,50 à 0,79 o/oo tests reconnus	0,50 à 0,79 o/oo prise de sang	0,80 et plus										
14251	354	1	715										

				=		
14251	354	1	715		1034	11
18252	349	2	593		1233	19

Total 2011	6276
Total (2010)	7447

15321	
19196	

					Tota	al des accidents 2010	1719
2011	0.50 à 0.79 o/oo	355	2.32%	2010	0.50 à 0.79 o/oo	29	1.98%
	0.80 o/oo et plus	715	4.67%		0.80 o/oo et plus	177	12.11%
	Total	944	4.92%		Total	206	14.10%
2010	0.50 à 0.79 o/oo	351	1.83%	2009	0.50 à 0.79 o/oo	35	2.04%
	0.80 o/oo et plus	593	3.09.%		0.80 o/oo et plus	202	11.75%
	Total	944	4.92%		Total	237	13.79%

_		bre total Total des					Nom	bre d'	accide	nts DN	1	Total avec		avec blessés					Tota	al moi	rtels	mortels							
	des accidents			doordonto Din			s/alcool			avec alcool		blessés		s/alcool		avec alcool					s/alcool			avec alcool					
11	(10)	(09)	11	(10)	(09)	11	(10)	(09)	11	(10)	(09)	11	(10)	(09)	11	(10)	(09)	11	(10)	(09)	11	(10)	(09)	11	(10)	(09)	11	(10)	(09)
1461	(1719)	(1791	861	(1088)	(1176)	728	(935)	(1035)	133	(153)	(141)	583	(620)	(602)	514	(538)	(542)	69	(82)	(60)	17	(11)	(13)	14	(9)	(10)	3	(2)	(3)

Ī	1/03%	1379%	1139%	Accidents DM avec alcool	15./5%	1/1.06%	(11.99%)	Accidents avec blessés et alcool	Accidents mortels avec alcool		$\overline{}$			
ı	HLU /0	DI 3 /0	11.20/0	Accidents Divi avec alcool	15.45%	14.0076	(11.5576)	Accidents avec blesses et alcool	(11.84 %)	(1323 76)	(9.9 %)	Accidents morters avec alcoor		
- 1														

## 2.7.2 Conducteurs sous l'influence de l'alcool lors d'accidents de la circulation

