

Apaiser la conduite

Contrôle automatisé de la vitesse dans le canton de Vaud mise en service de l'étape 2006





Apaiser la conduite

- · Objectifs:
 - diminuer le nombre de morts et de blessers sur les routes vaudoises
 - abaisser la facture sociale

SURETE GENDARMERIE SERVICES GENERAU



Apaiser la conduite

- · Moyens:
 - contrôles sur les routes par les patrouilles de la gendarmerie
 - contrôles radar mobiles en localité et sur RC
 - contrôles automatisés de la vitesse sur AR

Apaiser la conduite





Statistiques des accidents

- Comparaison entre les trois premiers trimestres
- 2005: 33 accidents mortels

36 morts

• 2006: 29 accidents mortels - 12 %

29 morts - 19 %





Apaiser la conduite

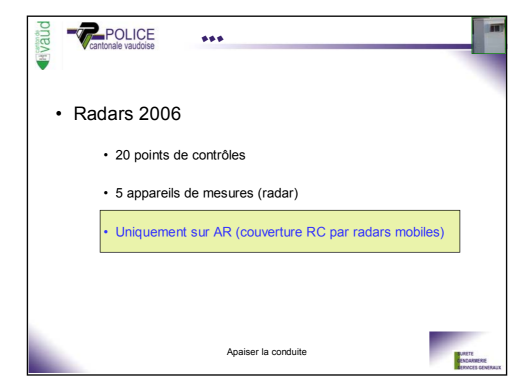
· Diminution de la facture sociale

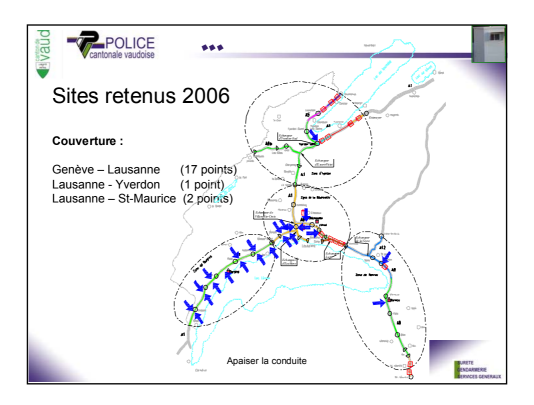
2003 2003 – 2005 économies

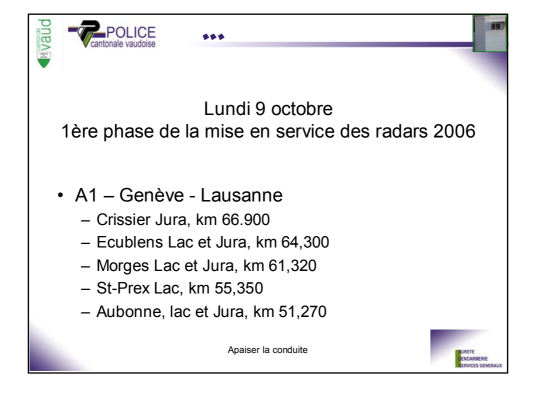
• Suisse 10'000'000'000.- - 7,6 % 760'000'000.-

• Vaud 860'000'000.- - 9,4 % **80'840'000.-**











 Principes de l'implantation des points de contrôles sur la base des :

- > statistiques des accidents
- > possibilités techniques (électricité, fibre optique)
- > uPlans (réfection des autoroutes)

Chaque point de contrôle est implanté à +/- 1 km d'un secteur où s'est produit un grand nombre d'accidents.

Apaiser la conduite





Choix des lieux de contrôles

Mise en service dès le 9 octobre 2006

- Nombre d'accidents entre 2000 et 2005

	Lac (-/+ 1km)	Jura (+/- 1km)
Crissier km 66.900		63 – 18 -
Ecublens km 64,300	40 – 18 - 14	30 - 20 - 13
Morges km 61,320	89 - 48 - 37	29 – 28 - 20
St-Prex km 55,350	32 – 26 - 12	
Aubonne km 51,270	31 – 22 - 24	26 – 16 - 14





Mise en service dès 16 et 23 octobre 2006

	Lac (-/+ 1km)	Jura (+/- 1km)
Rolle, km 45.900	20 – 29 – 13	29 - 28 – 20
Bursins, km 41.050	17 – 36 – 14	
Duilllier, km 35.470	13 – 27 – 26	18 – 36 - 21
Nyon, km 31.600	16 – 25 – 12	31 – 31 - 28
Coppet, km 24.780	12 – 16 – 16	34 – 31 - 16
Yverdon, km 93.180	10 – 22 – 11	
	Lac (-/+ 1km)	Montagne (-/+ 1km)
Montreux, km 32.220		13 - 33 - 10
	Rhône (-/+1km)	Montagne (-/+ 1km)
Rennaz, km 41.600	12 – 22 - 30	

Apaiser la conduite





Principes et exigences

- Différenciation des véhicules lourds et légers
- · Photos de l'avant et de l'arrière
- Visibilité des installations boîtiers « préventifs »
- Qualité des images et des plaques
- Outils de gestion du système (images transférées immédiatement)



