

LES ACCIDENTS D'ENFANTS
DE 2 A 13 ANS
PIETONS OU CYCLISTES
RENVERSEES PAR UN VEHICULE EN
CIRCULATION
DANS LE DEPARTEMENT DU RHONE
ENTRE 1997 ET 2001.

Dr Florence BAGES-LIMOGES
SAMU 69
Service du Pr PY GUEUGNIAUD
19 MARS 2009

BASE DE DONNEES: LE REGISTRE DU RHONE

Mis en place en 1995 sur l'initiative de l'INRETS

Géré par l'ARVAC

SCORE DE GRAVITE UTILISE ISS (Injury Severity Score)

ISS 1 à 3: blessé léger

ISS 4 à 8: blessé avec lésions de gravité moyenne

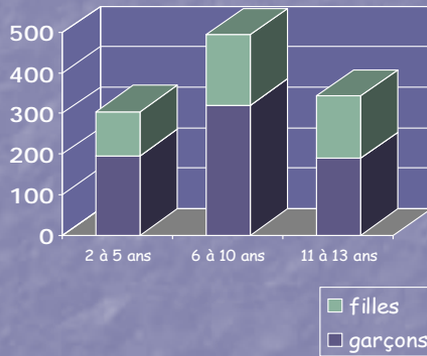
ISS 9 à 75: blessé grave

NOTRE POPULATION D' ETUDE

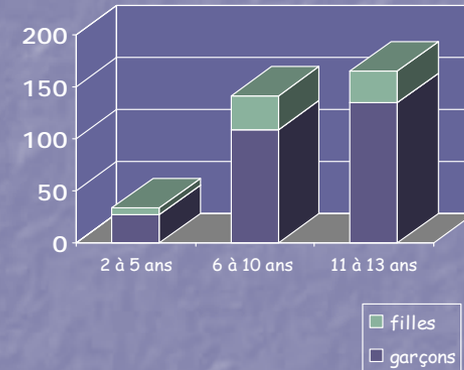
Type d'usager	Nombre d'accidents	Pourcentage
Piétons + rollers	1142	77%
Cyclistes	340	23%
Total	1482	100%

RESULTATS PAR AGE ET PAR SEXE

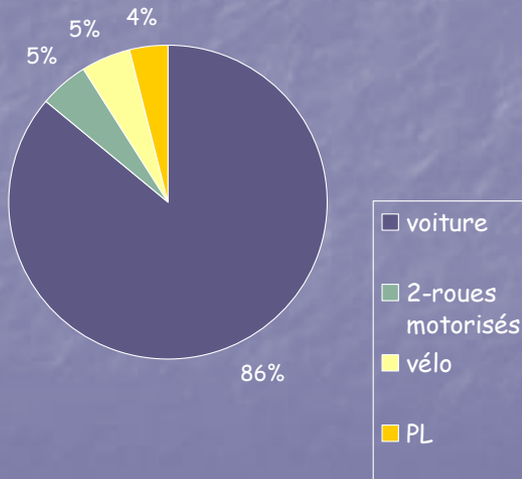
PIETONS



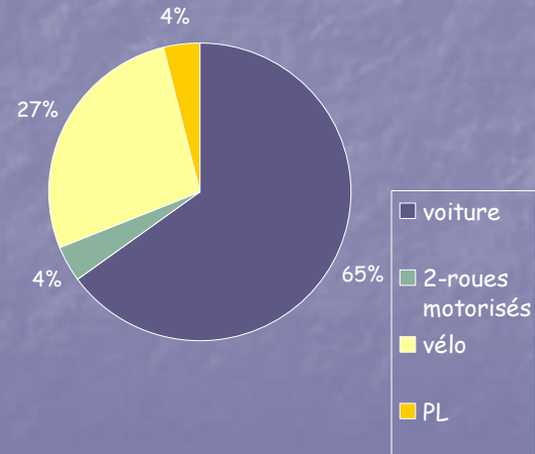
CYCLISTES



PIETONS TYPE D' ANTAGONISTE



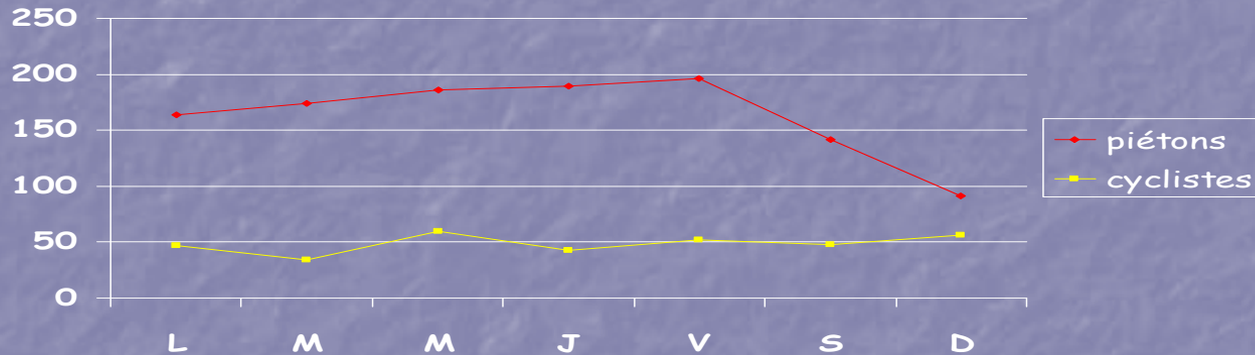
CYCLISTES



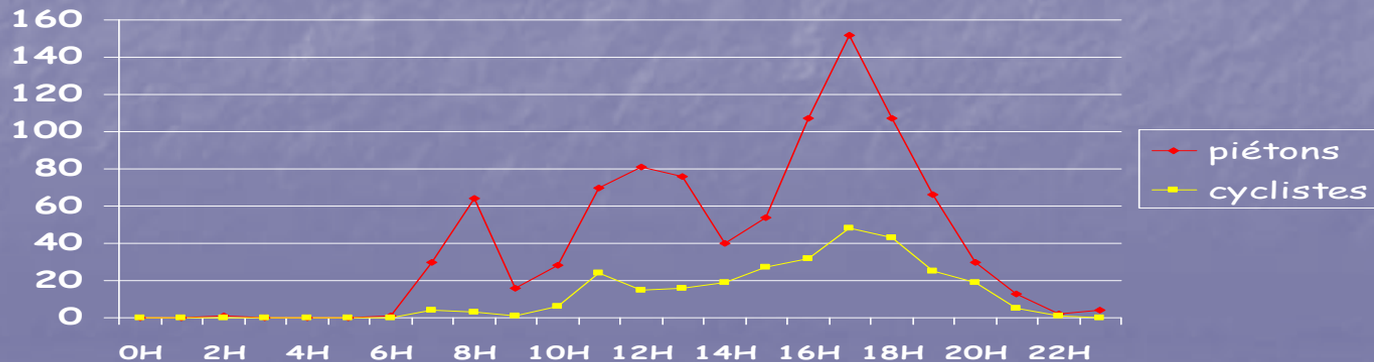
EVOLUTION DES ACCIDENTS AU COURS DE L' ANNEE



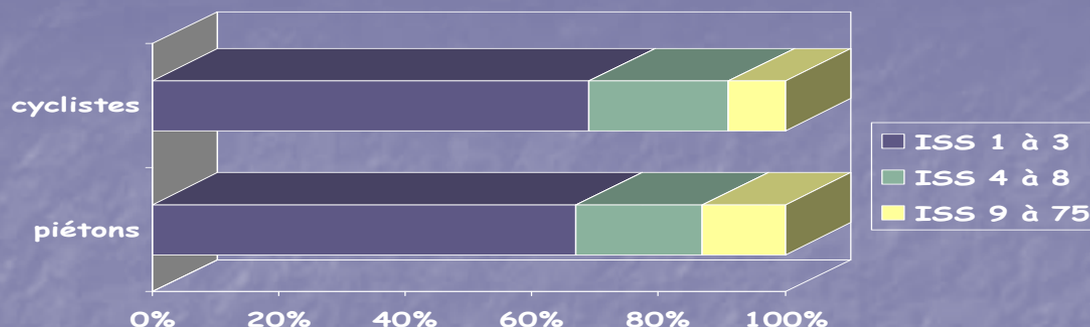
EVOLUTION DES ACCIDENTS AU COURS DE LA SEMAINE



EVOLUTION SUR 24 HEURES



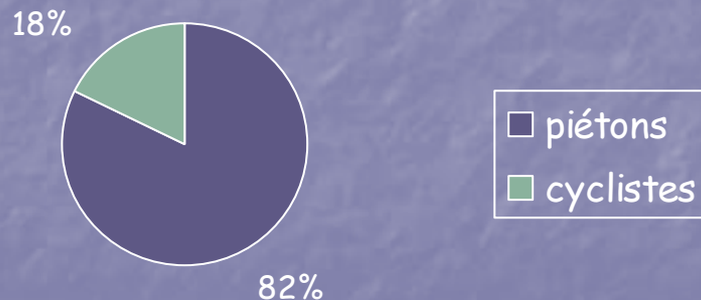
GRAVITE DES LESIONS



Poids lourds : - de 4% de l'ensemble des accidents mais ils entraînent des lésions d'ISS > 8 dans près d' 1/4 des cas.

TYPE DE COMMUNE

COMMUNES AVEC ZUS



COMMUNES SANS ZUS

