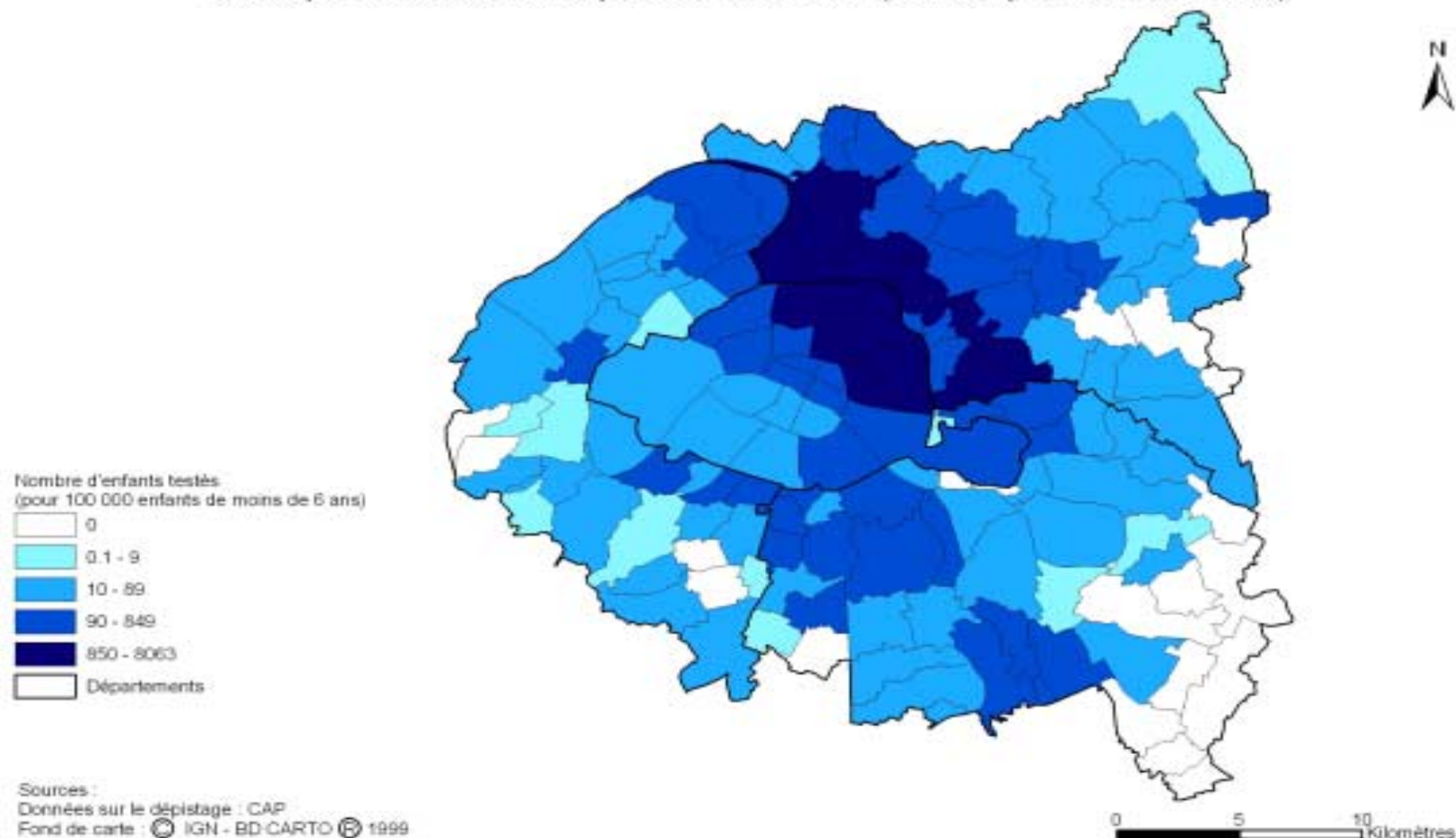
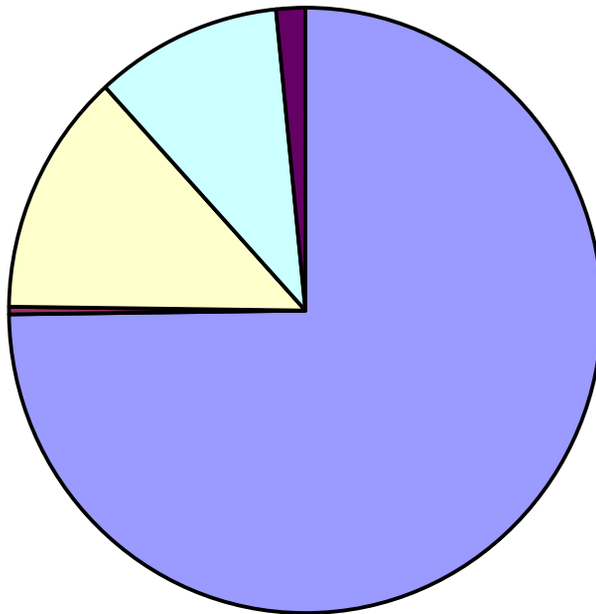


Taux moyen annuel d'enfants de moins de 6 ans
testés par commune sur la période 1992-2001 (Paris et première couronne)

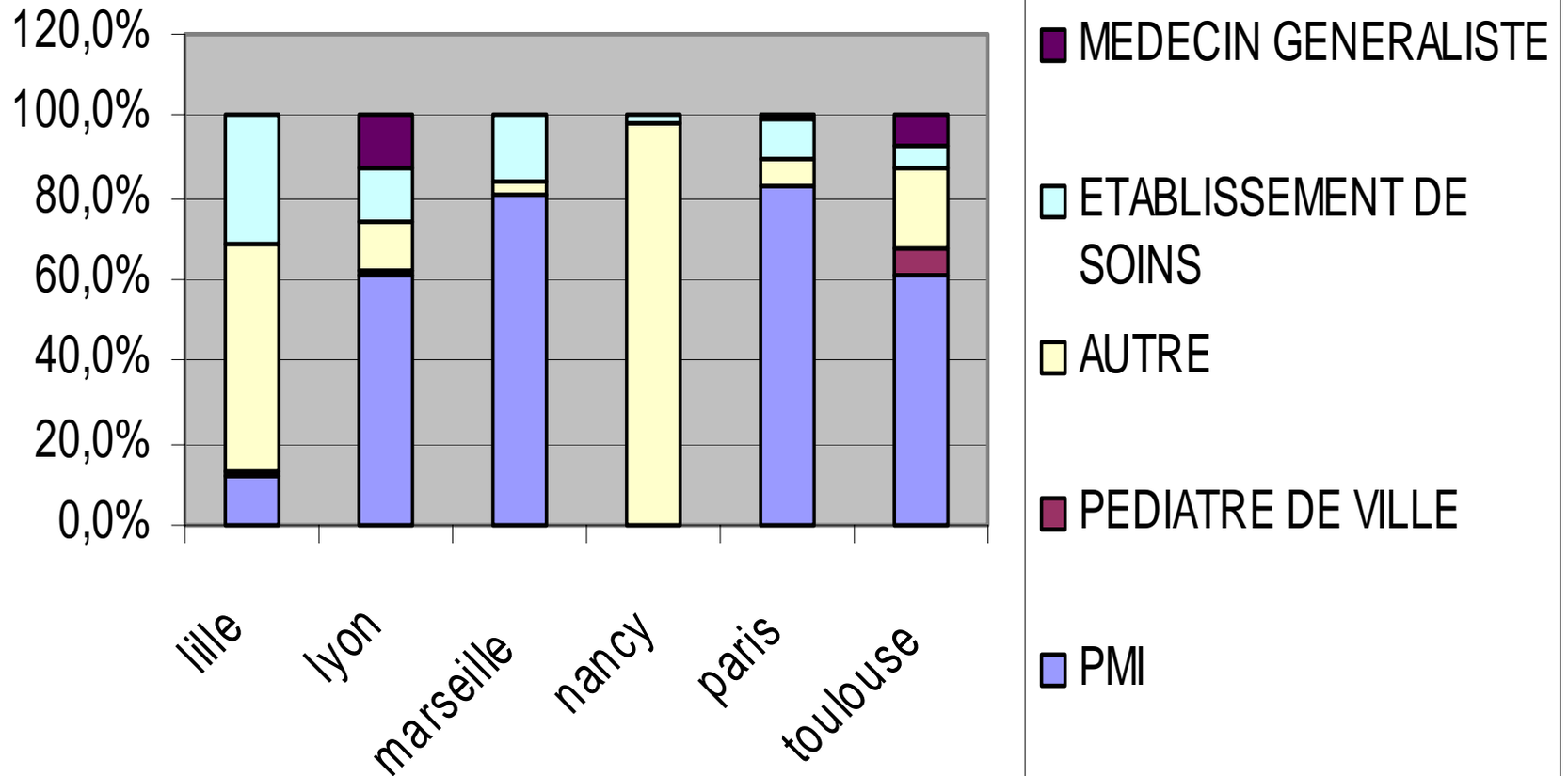


Prescripteurs

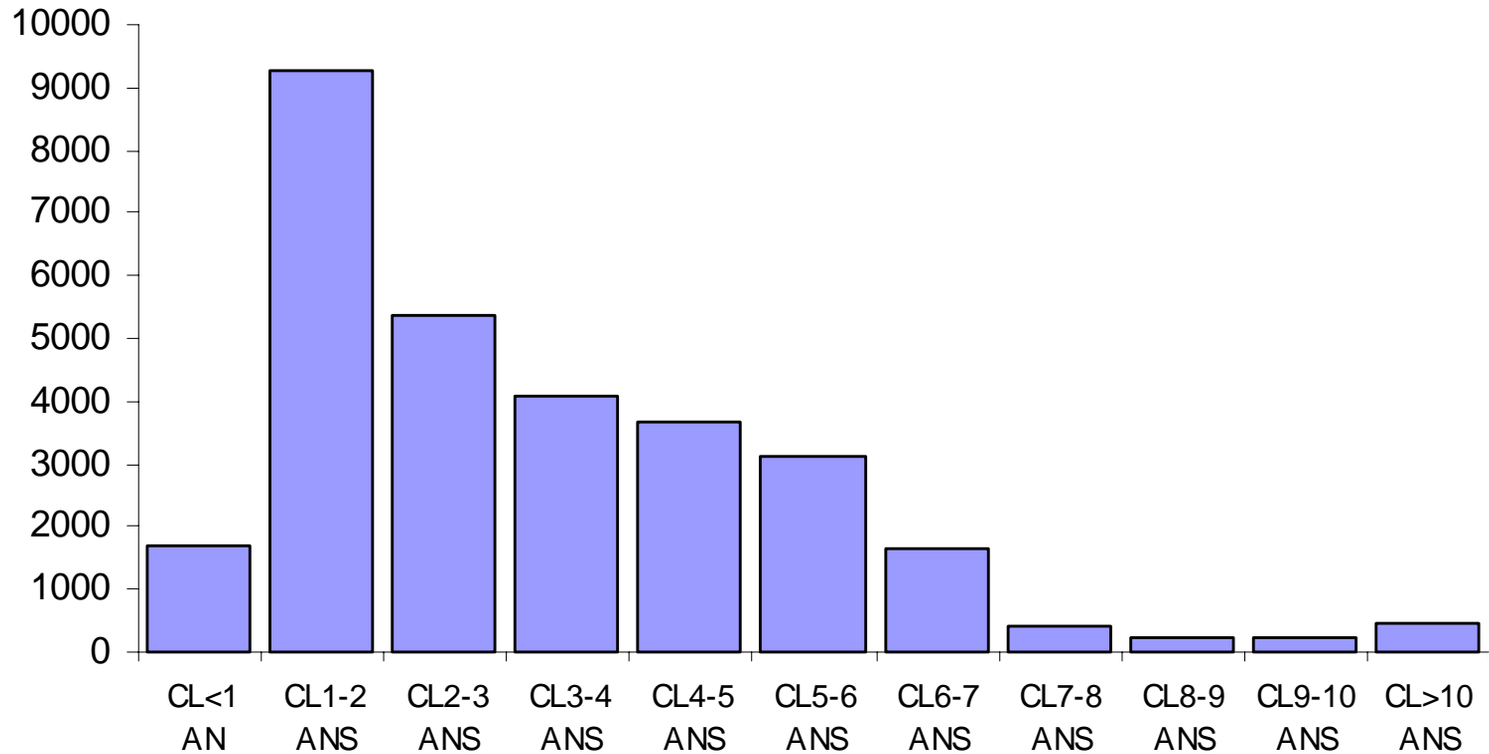


- PMI
- PEDIATRE DE VILLE
- AUTRE
- ETABLISSEMENT DE SOINS
- MEDECIN GENERALISTE

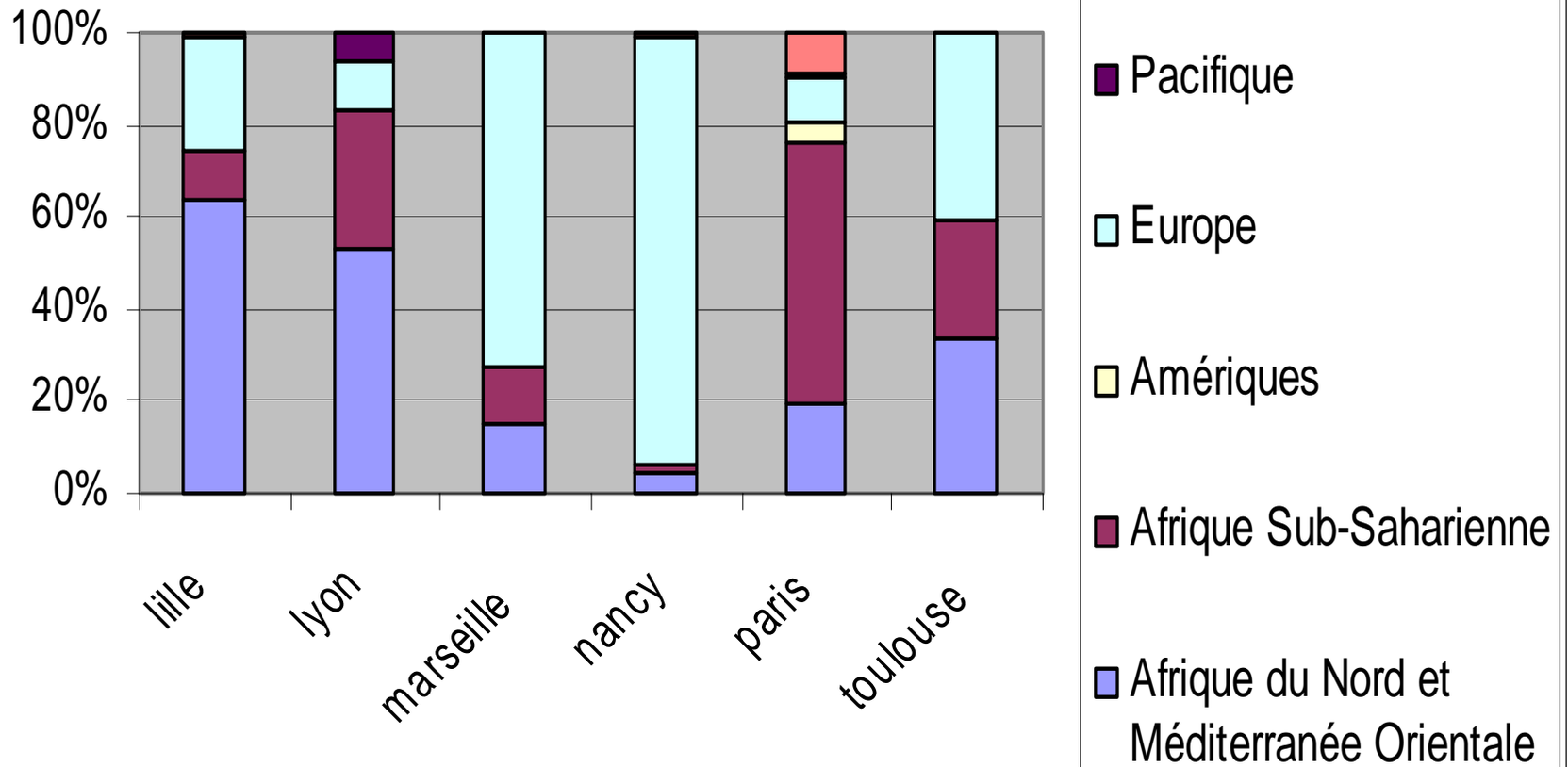
prescripteurs par interrégion



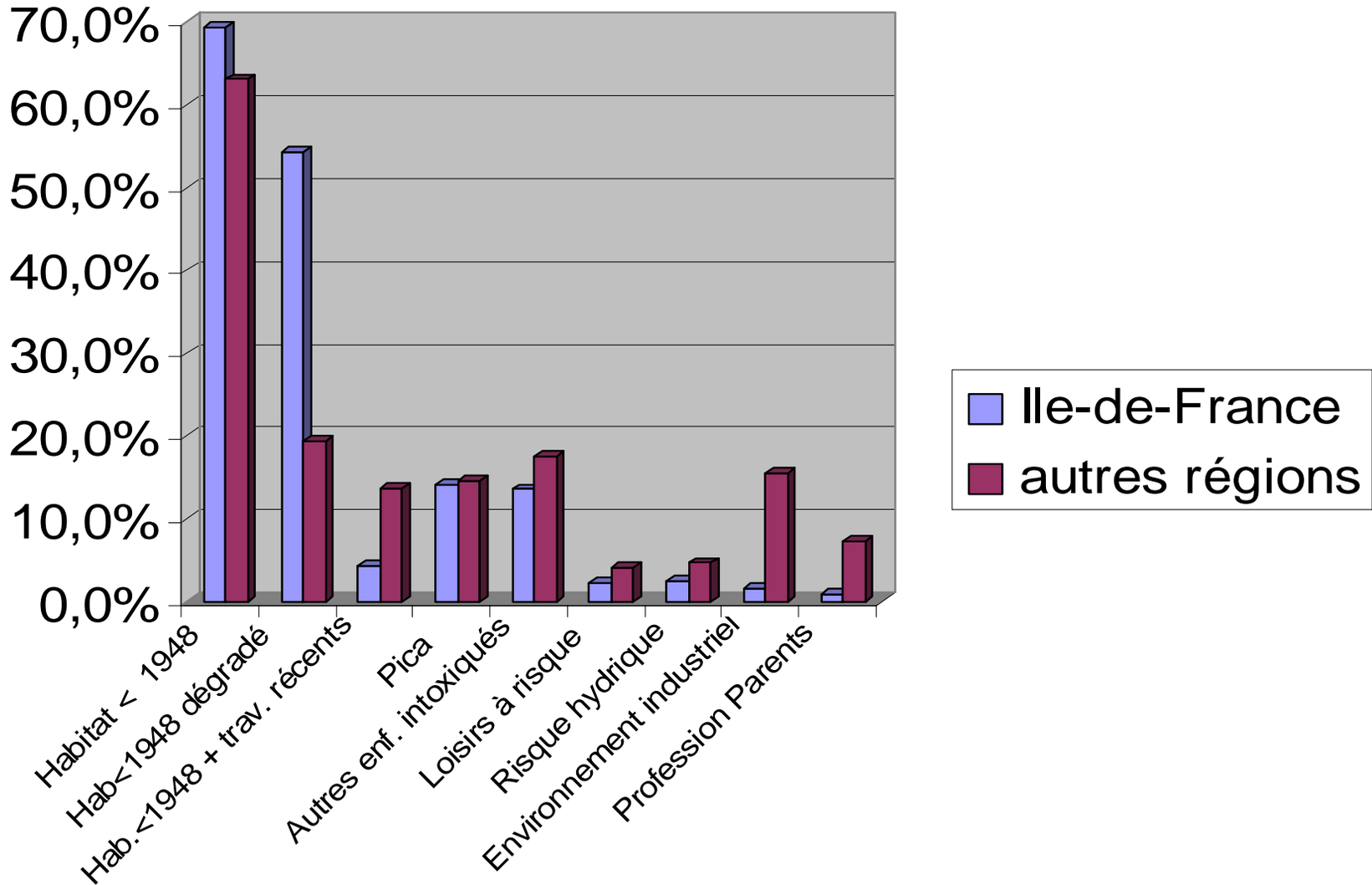
Âge des enfants à la première plombémie



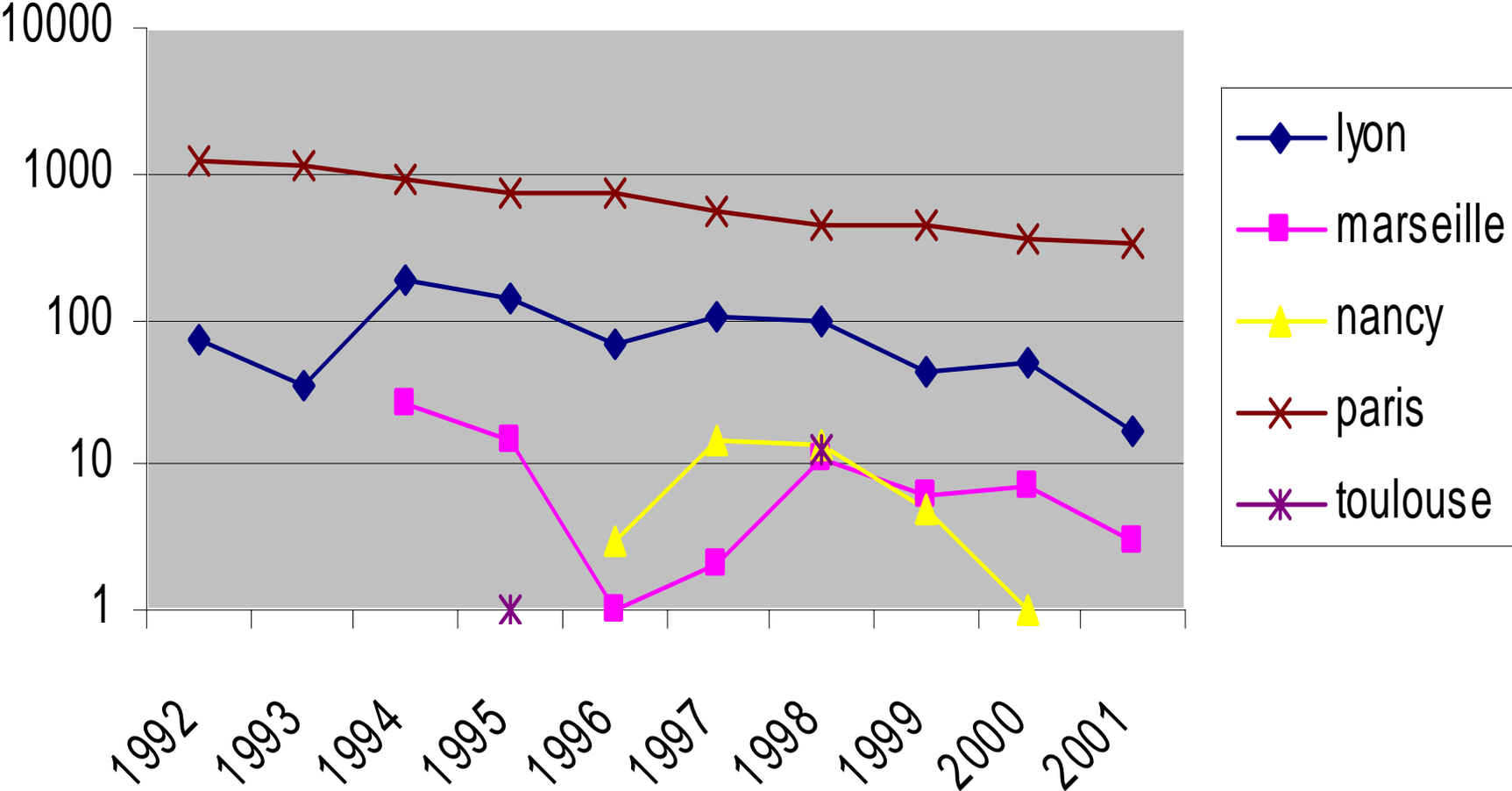
origine des parents par interrégion



Critères de dépistage



Evolution du nombre de cas de saturnisme



Résultats d'actions récentes de dépistage

zone géographique.	année	ciblage	source	taille	% PbS > 100 µg/l	PbS max
CAP Paris	2001	habitat	SNSSI	2595	10,3	1500
CAP Lyon	2001	habitat	SNSSI	222	7,2	340
CAP Marseille	2001	habitat	SNSSI	40	7,5	520
Lorraine	96-98	non ciblé	BEH	1678	1,9	410
Haute-Saône	02-03	eau	poster	314	2,2	270
Roubaix	2001	habitat	rapport	263	4.9	308
Allier, Haute-Loire, Puy de Dôme	1998	habitat + eau	rapport	321	3,7	273
Montluçon, Le Puy, Clermont	01-02	habitat	rapport	76	6,5	264
Vaucluse	2002	habitat	rapport	136	7,3	254

Principaux dépistages autour de sites industriels en France

N° Dép	Site industriel	Période d'étude	taille	% PbS > 100 µg/l	Pbs maxi (µg/l)
45	CFEC et STCM	1995	125	19	200
62	Métaleurop Nord	1994-1995	621	13	395
8	Métal Blanc	1998	95	22	265
21	TPC Seurre	1999	297	8	182
69	Métaleurop Arnas	1999	626	5	150
62	Métaleurop Nord	1999-2000	270	11 (32)	479
45	CFEC et STCM	2001	32	21	163
22	Mines Trémuson	2001	29	3	
8	Métal Blanc	2002	97	11	219
62	Métaleurop Nord	2001-2002	331	10 (27)	225