

## sommaire Rapport d'activité 1995

<a href="#">I-les appels au centre</a>
** <a href="#">nombre total d'appel</a>
** <a href="#">variation mensuelle</a>
** <a href="#">motif de l'appel</a>
** <a href="#">type de personne appelant le centre</a>
<a href="#">II-les cas d'intoxications</a>
** <a href="#">sexe</a>
** <a href="#">âge</a>
** <a href="#">lieu de l'intoxication</a>
** <a href="#">circonstances</a>
** <a href="#">les animaux intoxiqués</a>
<a href="#">III-agents étiologiques</a>
<a href="#">IV-traitement</a>
** <a href="#">type de traitement</a>
** <a href="#">type d'action</a>
** <a href="#">évolution</a>
<a href="#">V-demandes informations</a>
<a href="#">VI-commentaires et conclusions</a>

### LES APPELS AU CENTRE

Nombre total : **15600**

#### Variation mensuelle

<b>JANVIER</b>	1294	83 %	<b>JUILLET</b>	1314	8,4 %
<b>FEVRIER</b>	1214	7,8 %	<b>AOUT</b>	1284	8,2 %
<b>MARS</b>	1335	8,6 %	<b>SEPTEMBRE</b>	1228	7,9 %
<b>AVRIL</b>	1353	8,7%	<b>OCTOBRE</b>	1449	9,3 %
<b>MAI</b>	1295	8,3 %	<b>NOVEMBRE</b>	1269	8,1 %
<b>JUIN</b>	1297	9,0 %	<b>DECEMBRE</b>	1168	7,5 %

## PROVENANCE DE L'APPEL

<b>Le public</b>	<b>7770</b>	<b>51,7 %</b>
<b>Le corps médical</b>	<b>6025</b>	<b>40,1 %</b>
<b>Les personnels de santé</b>	<b>780</b>	<b>5,2 %</b>
<b>les secours publics</b>	<b>14</b>	<b>0,1 %</b>
<b>les autres demandeurs</b>	<b>442</b>	<b>2,8 %</b>
<b>Inconnus</b>	<b>569</b>	<b>3,8 %</b>

Total connus : 15031

(Pourcentage calculé par rapport au total connu).

## MOTIF DE L'APPEL

<b>Appel pour intoxication</b>	<b>12843</b>	<b>84,8 %</b>
<b>Analyse, identification de produit</b>	<b>142</b>	<b>0,9 %</b>
<b>Antidote</b>	<b>26</b>	<b>0,2 %</b>
<b>Bibliographie</b>	<b>18</b>	<b>0,10 %</b>
<b>Prévention</b>	<b>869</b>	<b>5,7 %</b>
<b>Composition</b>	<b>117</b>	<b>0,8 %</b>
<b>Divers</b>	<b>1137</b>	<b>7,5</b>
<b>Inconnus</b>	<b>448</b>	

Total connus : 15152

(pourcentages calculés sur 14790 connus)

## LES CAS D'INTOXICATION

**Nombre de cas chez l'homme : 13661**

**Nombre de cas chez l'animal : 161**

### Le sexe

<b>- masculin</b>	<b>6336</b>	<b>47,1 %</b>
-------------------	-------------	---------------

- féminin	7119	52,9 %
dont :		
grossesses	114	1,6 %
allaitements	4	
- non précisé	206	

Total connu : 13455

### Age

< 1 an	437	3,4 %
1 - 4 ans	4584	36,1 %
5 - 9 ans	738	5,5,8 %
10 - 14 ans	497	3,9 %
15 - 19 ans	928	7,3 %
20 - 29 ans	1900	15,0 %
30 - 49 ans	2605	20,5 %
50 - 69 ans	689	5,4 %
70 ans et plus	313	2,5
Inconnus	970	
Total connu :	12691	

### agents étiologiques-

<b>Substances pharmaceutiques</b>	<b>9296</b>	<b>57,1 %</b>
- à usage humain	9228	99,3 %
- à usage vétérinaire	68	0,7 %
<b>Substances non pharmaceutiques</b>		
- industrielles	926	13,3 %
- pesticides	592	8,5 %
- produits ménagers	2079	29,8 %
- gaz toxiques	1152	16,5 %

- cosmétiques	461	6,6 %
- stupéfiants	67	1,0 %
- divers (alcool, plantes, champignons, réactions chimiques)	971	13,9 %
autres (animal, aliment, corps étrangers, jouets)	726	10,4 %
<b>TOTAL</b>	<b>6974</b>	<b>42,9 %</b>

Total > nombre d'intoxiqués (association de plusieurs agents possibles)

**TOTAL : 9296 + 6974 = 16270**

### lieux d'intoxication

<b>Domicile</b>	12042	89,2 %
<b>Hors domicile</b>	1461	24,8 %
- lieu de travail	363	2,04 %
-: collectivités	425	29,1 %
dont : écoles,	259	1,50 %
dont écoles maternelles	17	
écoles primaires	29	
collèges, lycées	103	
crèches	11	
hôpital	120	
laboratoire	28	
prison	7	
- endroits à l'air libre	238	16,3 %
- autres :	113	29,8 %
- inconnus	84	

Total connu = 13503

## Circonstances de l'intoxication

Intoxications volontaires	3798	28,8 %
- suicide	3289	86,6 %
- acte de malveillance/criminel	9	0,2 %
- toxicomanie	51	1,3 %
- autres	449	11,8 %
- inconnus	0	0 %
Intoxications non volontaires	9380	71,2 %
- domestique	6777	72,2 %
- professionnelle	265	2,8 %
- erreur thérapeutique	76	0,8 %
- pollution environnement	892	9,5 %
- autres	1370	14,6 %
inconnu	483	

**TOTAL CONNU : 13178**

## Traitement

Aucun (abstention thérapeutique)	2352	10,7 %
Evacuateur	3692	16,9 %
symptomatique	5396	24,6 %
spécifique (antidote)	1255	5,7 %
surveillance médicale/hospitalisation	5695	26,0 %
autres	3516	16,1 %
inconnu	0	
<b>TOTAL</b>	<b>21906</b>	

(Total supérieur au nombre d'intoxiqués car plusieurs types de traitement peuvent être associés pour un même patient.

### Durée d'Hospitalisation

< 24 Heures	1515	46,6 %
1 jour	1363	41,9 %
2 jours	186	5,7 %
3 jours	67	2,1 %
4 jours	34	1,0 %
5 ours	21	0,6 %
6 jours	19	0,6 %
7 jours	12	0,4 %
1>7 jours	37	1,1 %

**TOTAL CONNU : 3254**

Durée d'hospitalisation non précisée : 972

Dans certains cas, il est impossible de connaître la durée précise de l'hospitalisation notamment en cas de transfert dans un autre service ou hôpital.

