



24975 RM



Agence de l'eau
Rhin-Meuse



Agence de l'eau
Rhin-Meuse

Atlas industriel 2000

inventaire Rejets au milieu naturel



- INVENTAIRE 2000 -

POLLUTION INDUSTRIELLE REJETEE AU MILIEU NATUREL

1. Origine des données :

Les données utilisées pour l'élaboration des différents graphiques de l'inventaire sont les moyennes des mesures réalisées lors des autosurveillances et des bilans de l'assistance technique industrielle pour l'année 2000.

2. Fiches des données analytiques :

2.1- **Pour** chaque paramètre, une fiche récapitule par ordre décroissant les valeurs utilisées : m³/j ou Kg/j (moyenne autosurveillance ~~et~~ bilans).

2.2- Les colonnes X et Y renseignent les coordonnées géographiques des ouvrages concernés.

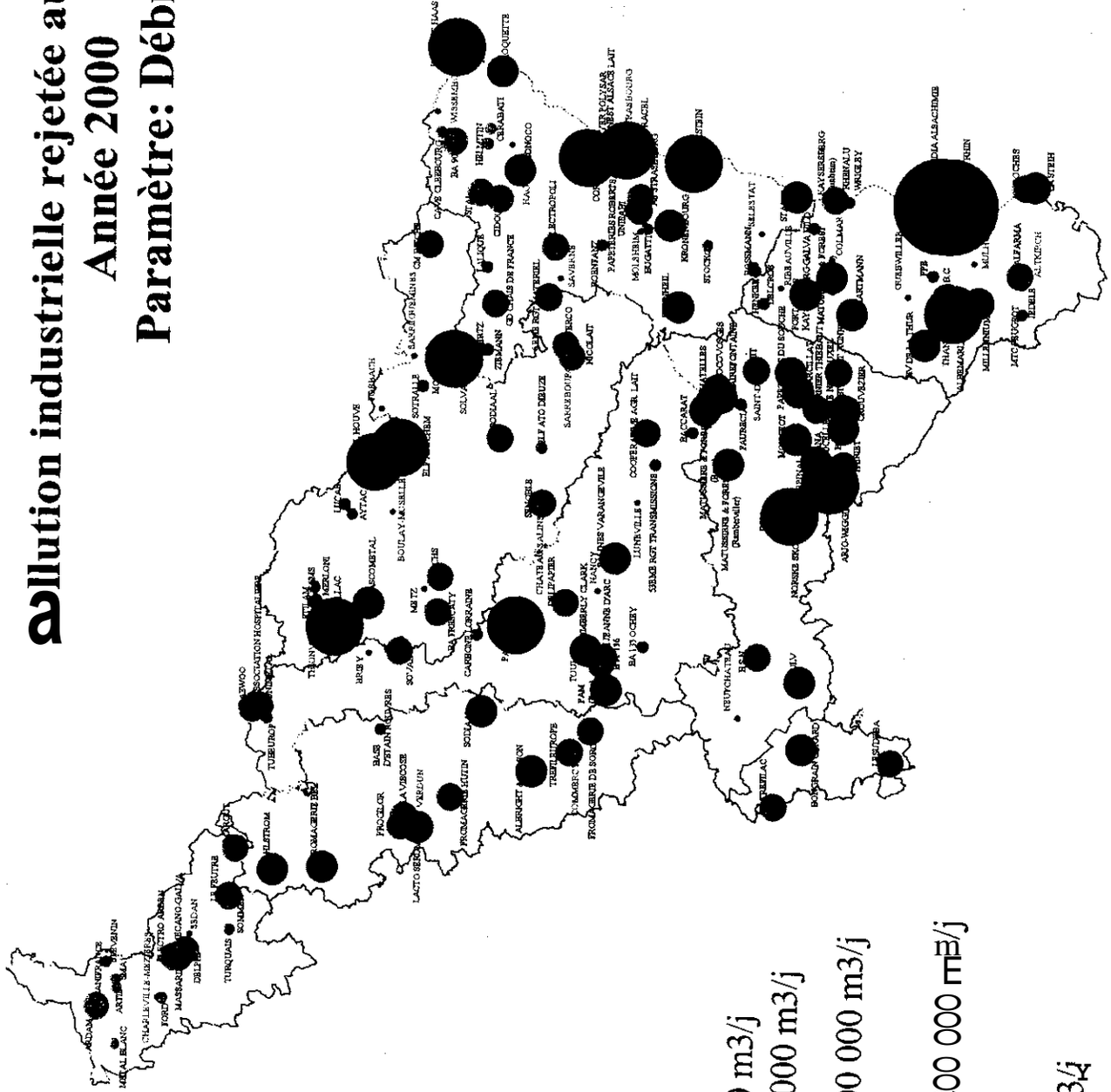
2.3- Les activités sont codifiées comme suit :

- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1- Agro-alimentaire | 8- Extraction (Mines) |
| 2- Chimie | 9- Papier |
| 3- Cuir (Tanneries) | 10- Sidérurgie |
| 4- Divers | 11- Textile |
| 5- Energie et Déchets | 12- Traitement de surface |
| 6- Lavage | 13- Verre |
| 7- Matériaux | |

Pollution industrielle rejetée au milieu naturel

Année 2000

Paramètre: Débit



Volume rejeté:

- < à 100 m³/j
- de 100 à 1 000 m³/j
- de 1 000 à 10 000 m³/j
- de 10 000 à 100 000 m³/j
- de 100 000 à 200 000 m³/j
- > à 200 000 m³/j