

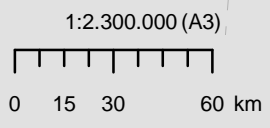
**District hydrographique Rhin
Rapport partie A
K 2.1.2 Stations de mesure de la qualité
des eaux avec données sur les
concentrations dans le milieu naturel**

- ◆ Stations de mesure Rhin
- ◆ Stations de mesure
- Aucune donnée
- La valeur annuelle moyenne de la substance est supérieure au critère d'évaluation le plus élevé communiqué
- La valeur annuelle moyenne de la substance se situe entre le critère d'évaluation le plus faible et le critère le plus élevé communiqué
- La valeur annuelle moyenne de la substance est inférieure au critère d'évaluation le plus faible communiqué
- District hydrographique Rhin *
- Eaux côtières
- Eaux de transition
- Rivières > 2.500 km²
- Canaux (cat. de bateaux ≥ Va)
- Lacs
- Frontières internationales
- Frontières nationales
- Villes
- * Secteurs de travail (en couleurs)

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10

- 1 chrome*
- 2 cuivre*
- 3 nickel*
- 4 zinc*
- 5 tributylétain*
- 6 PCB 153*
- 7 hexachlorobenzène*
- 8 N total**
- 9 P total**
- 10 chlorures**

* phase des matières en suspension
 ** phase aqueuse
 *** valeurs de chlorures surélevées sous l'impact de l'eau de mer



Source de données
 -Autorités compétentes dans le district hydrographique Rhin
 -This product includes geographical data licensed from European National Mapping Agencies. © EuroGeographics

