

Pesticides

Atrazine et 3 métabolites

4 substances communes recherchées - 1330 points de mesure

Valeurs seuils transfrontalières : limite de qualité pour l'eau potable de 0,5 µg/L pour la somme des substances et 0,1 µg/L je nach Stoff (UE 2020/2184)

Limite(s) de quantification (LQ) considérée(s) : LQ par partenaire pour chaque substance

Pflanzenschutzmittel

Atrazin und 3 Metabolite

4 gemeinsame Substanzen - 1330 Messstellen

Grenzüberschreitende Schwellenwerte: Qualitätsgrenze für Trinkwasser von 0,5 µg/L für die Summe der Substanzen und 0,1 µg/L je nach Stoff (UE 2020/2184)

Bestimmungsgrenze(n) (BG): BG pro Partner für jede Substanz.

2022-2024

Concentration en pesticides (µg/L)/

Pflanzenschutzmittelkonzentration (µg/L)

- > 2 pour une substance ou somme > 5/
> 2 für einen Stoff oder Summe > 5
-]0,1 - 2] pour une substance ou]0,5 - 5] pour la somme/
]0,1 - 2] für einen Stoff oder]0,5 - 5] für die Summe
-]0,08 - 0,1] pour une substance ou]0,4 - 0,5] pour la somme/
]0,08 - 0,1] für einen Stoff oder]0,4 - 0,5] für die Summe
- [LQ - 0,08] pour une substance ou somme ≤ 0,4/
[BG - 0,08] für einen Stoff oder Summe ≤ 0,4
- Aucune substance quantifiée/Keine Substanz nachgewiesen

+++ Limite administrative/Verwaltungsgrenze

— Limite des alluvions dans la vallée du Rhin supérieur/
Grenze der Lockersedimente im Oberrheingraben

■ Zone urbanisée/Fläche städtischer Prägung

