

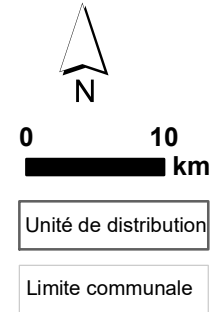
Pesticide (ou métabolite) majoritaire à l'origine de la non-conformité récurrente :

- Chlorothalonil R417888
- Chlorothalonil R471811*

*devenu non pertinent par avis de l'Anses du 29 avril 2024

Les teneurs maximales en pesticides dans les eaux distribuées dans le Loir-et-Cher en 2024

La représentation cartographique est basée sur les unités de distribution (UDI). Une UDI correspond à un secteur où l'eau est de qualité homogène, géré par un même exploitant et appartenant à une même entité administrative, ce qui peut amener à partager une commune en plusieurs UDI.



Teneur maximale (µg/L) en pesticides et leurs métabolites soumis à la qualité de 0,1µg/L

	Nombre d'unités de distribution	Population concernée
Conformité (teneur < à 0,1 µg/L)	113	202744
Non conformité ponctuelle	4	10814
Non-conformité récurrente	32	115801