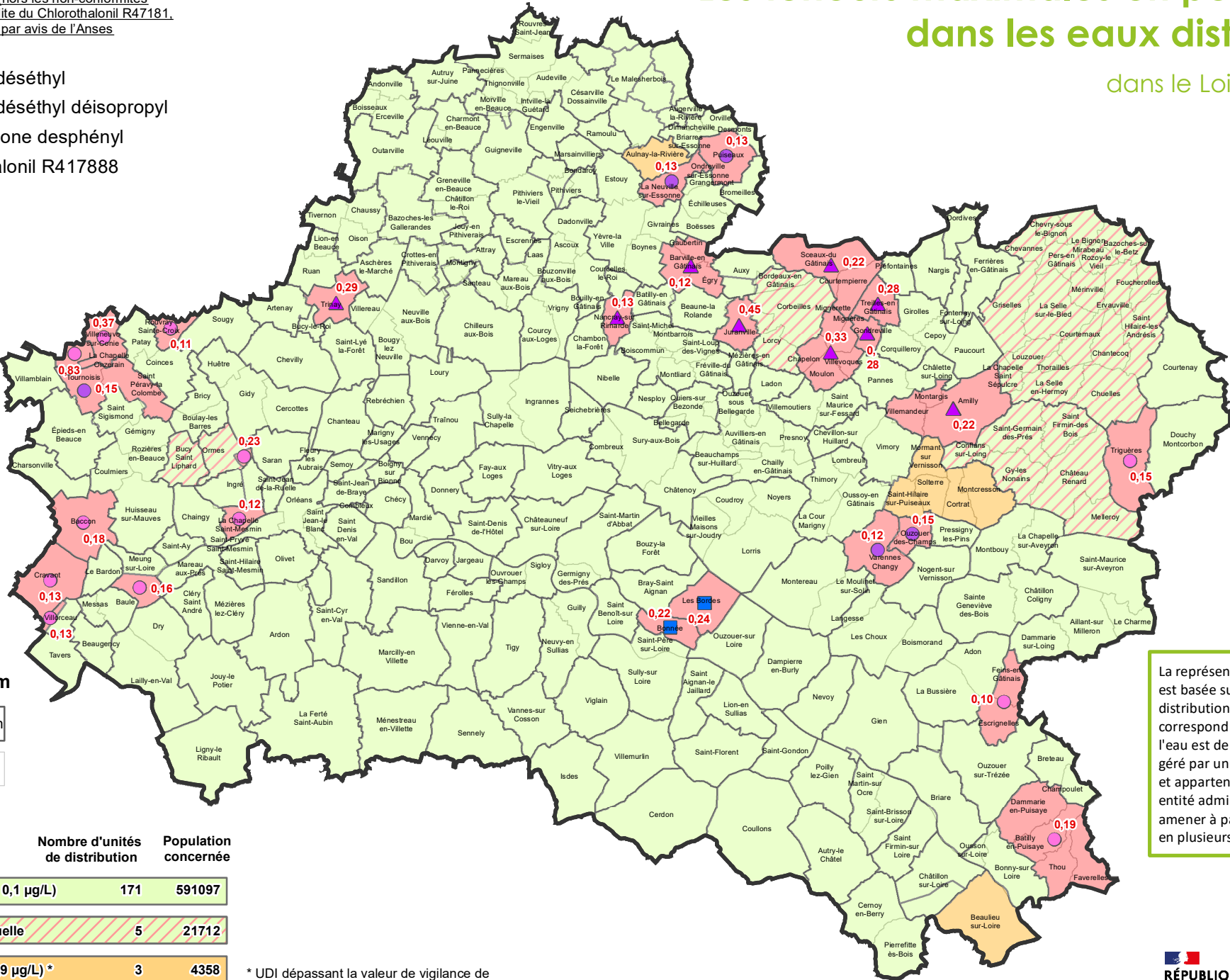


Pesticide (ou métabolite) majoritaire à l'origine de la non-conformité (hors les non-conformités associées au métabolite du Chlorothalonil R471881, devenu non pertinent par avis de l'Anses du 29 avril 2024)

- Atrazine déséthyl
- Atrazine déséthyl déisopropyl
- Chloridazone desphényl
- Chlorothalonil R471888

Les teneurs maximales en pesticides dans les eaux distribuées

dans le Loiret 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.

	Nombre d'unités de distribution	Population concernée
Conformité (teneur < à 0,1 µg/L)	171	591097
Non conformité ponctuelle	5	21712
Vigilance (teneur > à 0,9 µg/L) *	3	4358
Non-conformité récurrente	28	68056

* UDI dépassant la valeur de vigilance de 0,9 µg/L dans l'eau potable pour un métabolite classé non pertinent par l'Anses