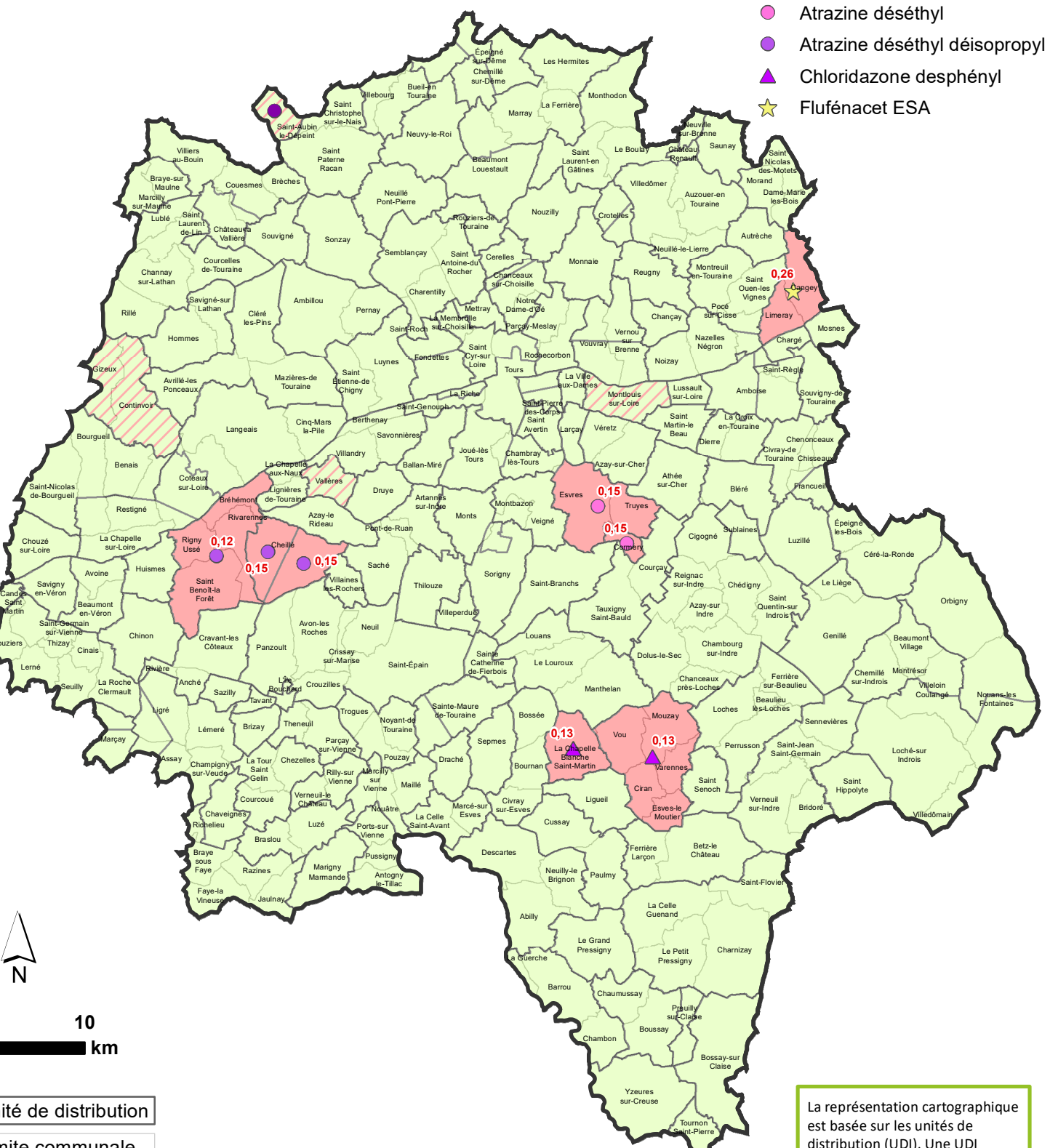


Les teneurs maximales en pesticides dans les eaux distribuées

en Indre-et-Loire en 2024

Pesticide (ou métabolite) majoritaire à l'origine de la non-conformité (hors les non-conformités associées au métabolite du Chlorothalonil R47181, devenu non pertinent par avis de l'Anses du 29 avril 2024)



| Nombre d'unités de distribution | Population concernée |
|----------------------------------|----------------------|
| Conformité (teneur < à 0,1 µg/L) | 146 578770 |
| Non conformité ponctuelle | 4 13547 |
| Vigilance (teneur > à 0,9 µg/L)* | 0 0 |
| Non-conformité récurrente | 8 19845 |

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

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