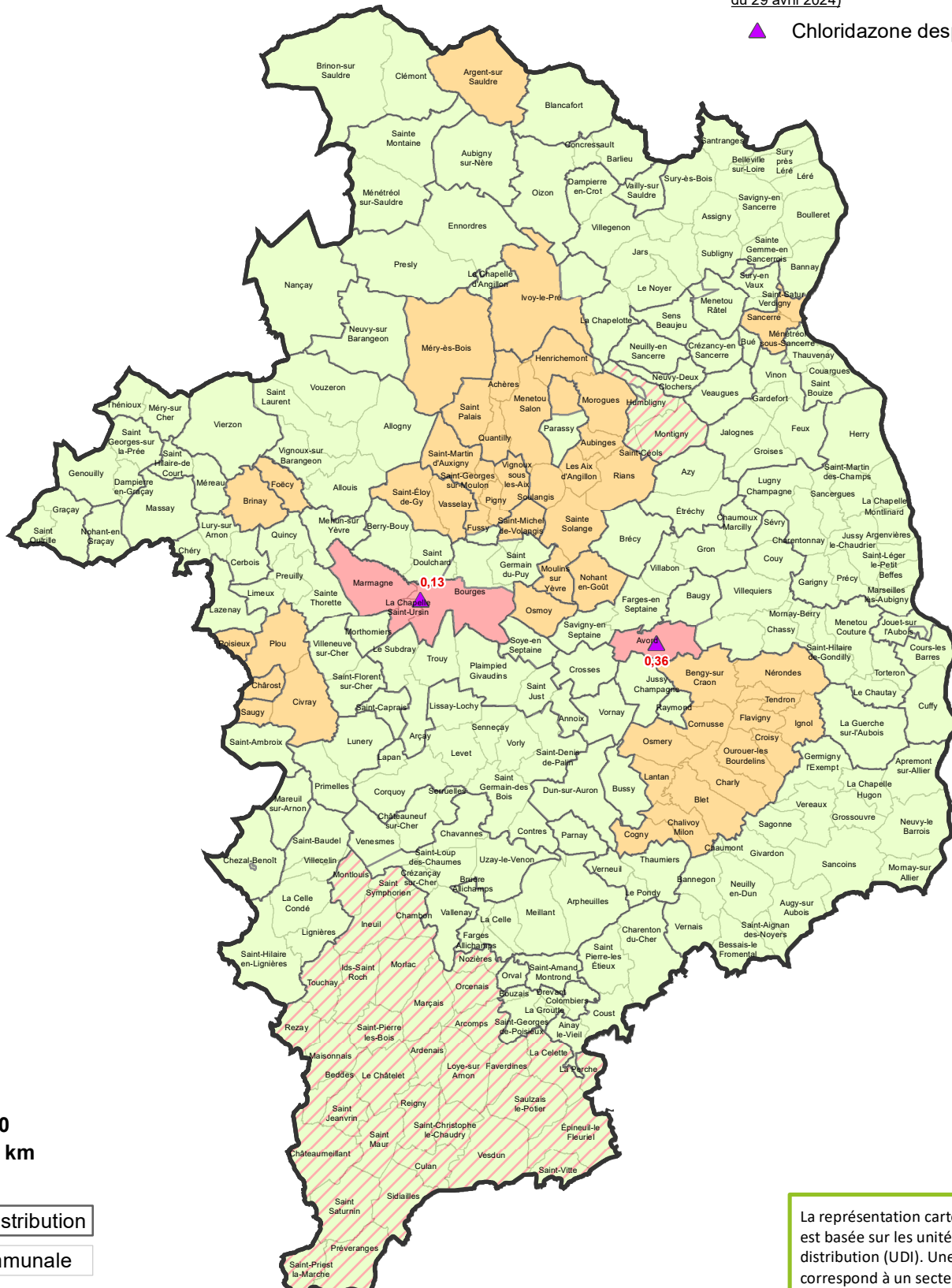


Les teneurs maximales en pesticides dans les eaux distribuées

dans le Cher 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)

▲ Chloridazone desphényl



Unité de distribution

Limite communale

Nombre d'unités de distribution	Population concernée
---------------------------------	----------------------

Conformité (teneur < à 0,1 µg/L)	78	204038
----------------------------------	----	--------

Non conformité ponctuelle	2	12025
---------------------------	---	-------

Vigilance (teneur > à 0,9 µg/L)*	15	35483
----------------------------------	----	-------

Non-conformité récurrente	2	47960
---------------------------	---	-------

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.

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