

# Tritium dans l'eau potable

*Synthèse des résultats des contrôles réglementaires  
pour la période janvier 2016 - février 2023*

---

## Département : Val-d'Oise

### 1 - Vue d'ensemble

Dép <sup>t</sup>	Quantité <b>totale</b> de communes	Quantité de communes où le tritium a été <b>recherché</b>	Quantité de communes où le tritium a été <b>déecté</b>	Quantité de communes où le tritium n'a <b>pas</b> été <b>déecté</b>	Quantité de communes où le tritium n'a <b>pas</b> été <b>recherché</b>
95	184	171	0	171	13

## 2 - Données communales synthétiques

Dép <sup>t</sup>	Code INSEE	Nom de la commune	Tritium recherché ?	Tritium détecté ?	Quantité de résultats	Quantité de résultats où tritium détecté	Pourcentage de résultats où tritium détecté	Valeur maximale (Bq/l)	Valeur maximale (date)
95	95002	Ableiges	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95008	Aincourt	NON	NON	0	0	0%	-	-
95	95011	Ambleville	OUI	NON	1	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95012	Amenucourt	OUI	NON	2	0	0%	< 6 Bq/l	-
95	95014	Andilly	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95018	Argenteuil	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95019	Arnouville	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95023	Arronville	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95024	Arthies	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95026	Asnières-sur-Oise	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95028	Attainville	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95039	Auvers-sur-Oise	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95040	Avernes	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95042	Baillet-en-France	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95046	Bantheu	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95051	Beauchamp	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95052	Beaumont-sur-Oise	OUI	NON	24	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95054	Le Bellay-en-Vexin	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95055	Bellefontaine	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95056	Belloy-en-France	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95058	Bernes-sur-Oise	NON	NON	0	0	0%	-	-
95	95059	Berville	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95060	Bessancourt	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95061	Béthemont-la-Forêt	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95063	Bezons	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95074	Boisemont	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95078	Boissy-l'Aillierie	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95088	Bonneuil-en-France	OUI	NON	37	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95091	Bouffémont	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95094	Bouqueval	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95101	Bray-et-Lû	OUI	NON	2	0	0%	< 6 Bq/l	-
95	95102	Bréançon	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95110	Brignancourt	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95116	Bruyères-sur-Oise	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95119	Buhy	NON	NON	0	0	0%	-	-
95	95120	Butry-sur-Oise	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95127	Cergy	OUI	NON	234	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95134	Champagne-sur-Oise	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95139	La Chapelle-en-Vexin	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95141	Charmont	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95142	Chars	OUI	NON	17	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95144	Châtenay-en-France	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95149	Chaumontel	OUI	NON	24	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95150	Chaussy	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95151	Chauvry	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95154	Chennevières-lès-Louvres	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95157	Chérence	OUI	NON	6	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95166	Cléry-en-Vexin	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95169	Commeny	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95170	Condécourt	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95176	Cormeilles-en-Parisis	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95177	Cormeilles-en-Vexin	NON	NON	0	0	0%	-	-
95	95181	Courcelles-sur-Viosne	OUI	NON	1	0	0%	< 10 Bq/l	-

Dép <sup>t</sup>	Code INSEE	Nom de la commune	Tritium recherché ?	Tritium détecté ?	Quantité de résultats	Quantité de résultats où tritium détecté	Pourcentage de résultats où tritium détecté	Valeur maximale (Bq/l)	Valeur maximale (date)
95	95183	Courdimanche	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95197	Deuil-la-Barre	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95199	Domont	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95203	Eaubonne	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95205	Écouen	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95210	Enghien-les-Bains	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95211	Ennery	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95212	Épiais-lès-Louvres	NON	NON	0	0	0%	-	-
95	95213	Épiais-Rhus	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95214	Épinay-Champlâtreux	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95218	Éragny	OUI	NON	74	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95219	Ermont	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95229	Ézanville	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95241	Fontenay-en-Parisis	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95250	Fosses	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95252	Franconville	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95253	Frémainville	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95254	Frémécourt	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95256	Frépillon	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95257	La Frette-sur-Seine	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95258	Frouville	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95268	Garges-lès-Gonesse	OUI	NON	37	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95270	Genainville	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95271	Génicourt	NON	NON	0	0	0%	-	-
95	95277	Gonesse	OUI	NON	37	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95280	Goussainville	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95282	Gouzangrez	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95287	Grisy-les-Plâtres	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95288	Groslay	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95295	Guiry-en-Vexin	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95298	Haravilliers	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95301	Haute-Isle	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95303	Le Heaulme	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95304	Hédouville	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95306	Herblay-sur-Seine	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95308	Hérouville-en-Vexin	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95309	Hodent	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95313	L' Isle-Adam	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95316	Jagny-sous-Bois	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95323	Jouy-le-Moutier	OUI	NON	82	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95328	Labbeville	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95331	Lassy	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95341	Livilliers	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95348	Longuesse	OUI	NON	6	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95351	Louvres	OUI	NON	37	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95352	Luzarches	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95353	Maffliers	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95355	Magny-en-Vexin	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95365	Mareil-en-France	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95369	Margency	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95370	Marines	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95371	Marly-la-Ville	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95379	Maudétour-en-Vexin	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95387	Menouville	OUI	NON	10	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95388	Menucourt	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95392	Mériel	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-

Dép <sup>t</sup>	Code INSEE	Nom de la commune	Tritium recherché ?	Tritium détecté ?	Quantité de résultats	Quantité de résultats où tritium détecté	Pourcentage de résultats où tritium détecté	Valeur maximale (Bq/l)	Valeur maximale (date)
95	95394	Méry-sur-Oise	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95395	Le Mesnil-Aubry	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95409	Moisselles	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95422	Montgeroult	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95424	Montigny-lès-Cormeilles	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95426	Montlignon	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95427	Montmagny	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95428	Montmorency	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95429	Montreuil-sur-Epte	NON	NON	0	0	0%	-	-
95	95430	Montsoult	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95436	Mours	NON	NON	0	0	0%	-	-
95	95438	Moussy	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95445	Nerville-la-Forêt	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95446	Nesles-la-Vallée	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95447	Neuilly-en-Vexin	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95450	Neuville-sur-Oise	OUI	NON	74	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95452	Nointel	NON	NON	0	0	0%	-	-
95	95456	Noisy-sur-Oise	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95459	Nucourt	NON	NON	0	0	0%	-	-
95	95462	Omerville	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95476	Osny	OUI	NON	123	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95480	Parmain	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95483	Le Perchay	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95487	Persan	OUI	NON	24	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95488	Pierrelaye	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95489	Piscop	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95491	Le Plessis-Bouchard	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95492	Le Plessis-Gassot	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95493	Le Plessis-Luzarches	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95500	Pontoise	OUI	NON	105	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95504	Presles	NON	NON	0	0	0%	-	-
95	95509	Puiseux-en-France	OUI	NON	19	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95510	Puiseux-Pontoise	OUI	NON	93	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95523	La Roche-Guyon	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95527	Roissy-en-France	OUI	NON	41	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95529	Ronquerolles	NON	NON	0	0	0%	-	-
95	95535	Sagy	OUI	NON	11	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95539	Saint-Brice-sous-Forêt	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95541	Saint-Clair-sur-Epte	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95543	Saint-Cyr-en-Arthies	NON	NON	0	0	0%	-	-
95	95554	Saint-Gervais	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95555	Saint-Gratien	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95563	Saint-Leu-la-Forêt	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95566	Saint-Martin-du-Tertre	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95572	Saint-Ouen-l'Aumône	OUI	NON	113	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95574	Saint-Prix	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95580	Saint-Witz	OUI	NON	24	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95582	Sannois	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95584	Santeuil	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95585	Sarcelles	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95592	Seraincourt	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95594	Seugy	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95598	Soisy-sous-Montmorency	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95604	Survilliers	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95607	Taverny	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95610	Théméricourt	OUI	NON	6	0	0%	< 9 Bq/l	-

Dép <sup>t</sup>	Code INSEE	Nom de la commune	Tritium recherché ?	Tritium détecté ?	Quantité de résultats	Quantité de résultats où tritium détecté	Pourcentage de résultats où tritium détecté	Valeur maximale (Bq/l)	Valeur maximale (date)
95	95611	Theuville	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95612	Le Thillay	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95625	Us	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95627	Vallangoujard	OUI	NON	10	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95628	Valmondois	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95633	Vaudherland	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95637	Vauréal	OUI	NON	168	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95641	Vémars	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95651	Vétheuil	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95652	Viarmes	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95656	Vienne-en-Arthies	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95658	Vigny	OUI	NON	11	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95660	Villaines-sous-Bois	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95675	Villeron	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95676	Villers-en-Arthies	OUI	NON	6	0	0%	< 9 Bq/l	-
95	95678	Villiers-Adam	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95680	Villiers-le-Bel	OUI	NON	95	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95682	Villiers-le-Sec	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
95	95690	Wy-dit-Joli-Village	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-

## 3 - Légende et explications

<b>Légende :</b>	<p>" <b>Tritium recherché ?</b>" : la base data.gouv.fr comporte-t-elle des résultats d'analyses affectés à cette commune ?</p> <p>" <b>Tritium détecté ?</b>" : pour cette commune, existe-t-il au moins un résultat pour lequel l'activité volumique en tritium est supérieure à la limite de détection ?</p> <p>"<b>Quantité de résultats</b>" : quantité de résultats d'analyse affectés à la commune. Attention un résultat d'analyse peut être affecté plusieurs fois à la même commune, lorsque celle-ci comporte plusieurs quartiers d'alimentation en eau potable. Un résultat peut également être affecté à plusieurs communes lorsque celles-ci sont desservies par le même réseau.</p> <p>"<b>Quantité de résultats où tritium détecté</b>" : quantité de résultats d'analyse affectés à la commune pour lesquels l'activité volumique en tritium est supérieure à la limite de détection.</p> <p>"<b>Valeur maximale (Bq/l)</b>" : activité volumique en tritium maximale parmi l'ensemble des résultats d'analyse affectés à la commune. Lorsqu'aucun résultat n'est supérieur à la limite de détection, la valeur indiquée correspond à la limite de détection maximale parmi l'ensemble des résultats d'analyse affectés à la commune. Dans ce cas aucune date n'est affectée au résultat : pour une commune donnée, les limites de détection varient peu, plusieurs résultats d'analyses peuvent comporter le même résultat.</p>
<b>Source des données :</b>	Résultats du contrôle sanitaire de l'eau distribuée commune par commune <a href="https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/resultats-du-contrôle-sanitaire-de-leau-distribuee-commune-par-commune/">https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/resultats-du-contrôle-sanitaire-de-leau-distribuee-commune-par-commune/</a>
<b>Technique d'extraction des données :</b>	Requêtes sql
<b>Période étudiée :</b>	Janvier 2016 à février 2023
<b>La base comprend 34969 communes, incluant :</b>	<p>Les <b>34945</b> communes existantes au 1er janvier 2023</p> <p><b>10 anciennes communes</b> ayant disparu au <b>1er janvier 2023</b> par fusion au sein de communes nouvelles</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Béon (01)</li> <li>- Berzy-le-Sec (02)</li> <li>- Saint-Amans (09)</li> <li>- Fonclaireau (16)</li> <li>- Annville (50)</li> <li>- Binson et Orquigny (51)</li> <li>- Villers-sous-Châtillon (51)</li> <li>- Saint-Ythaire (71)</li> <li>- Breuil-Barret (85)</li> <li>- La Chapelle-aux-Lys (85)</li> </ul> <p><b>8 anciennes communes</b> ayant disparu au <b>1er janvier 2022</b> par fusion au sein de communes nouvelles</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambleville (16)</li> <li>- Le Jardin (19)</li> <li>- Cazoulès (24)</li> <li>- Orliquet (24)</li> <li>- Villers-sous-Montrond (25)</li> <li>- Mureils (26)</li> <li>- Croixanvec (56)</li> <li>- La Faute-sur-Mer (85)</li> </ul> <p><b>3 anciennes communes</b> ayant disparu au <b>1er janvier 2021</b> par fusion au sein de communes nouvelles</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Saint-Simeux (16)</li> <li>- Saint-Martin-de-Connée (53)</li> <li>- Vimarcé (53)</li> </ul> <p>Les <b>2 collectivités d'outre-mer</b> de Saint-Barthélémy et Saint-Martin</p> <p>Par ailleurs, la <b>commune des Trois-Lacs (27)</b> comporte 2 lignes distinctes. D'après l'INSEE : "<i>suite à une mauvaise interprétation d'informations reçues par l'Insee concernant le chef-lieu de la commune, le code de la commune des Trois Lacs avait été modifié par erreur dans le code officiel au 01/01/2021 : le code antérieur a été restauré dans le code officiel au 01/01/2023</i>".</p>