

Tritium dans l'eau potable

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

—

Département : Territoire de Belfort

1 - Vue d'ensemble

Dép ^t	Quantité totale de communes	Quantité de communes où le tritium a été recherché	Quantité de communes où le tritium a été déecté	Quantité de communes où le tritium n'a pas été déecté	Quantité de communes où le tritium n'a pas été recherché
90	101	79	0	79	22

2 - Données communales synthétiques

Dép ^t	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)
90	90001	Andelnans	OUI	NON	22	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90002	Angeot	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90003	Anjoutey	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90004	Argiésans	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90005	Auxelles-Bas	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
90	90006	Auxelles-Haut	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
90	90007	Banvillars	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90008	Bavilliers	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90009	Beaucourt	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90010	Belfort	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90011	Bermont	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90012	Bessoncourt	OUI	NON	36	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90013	Bethonvilliers	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90014	Boron	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90015	Botans	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90016	Bourg-sous-Châtelet	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90017	Bourogne	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90018	Brebotte	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90019	Bretagne	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90020	Buc	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90021	Charmois	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90022	Châtenois-les-Forges	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90023	Chaux	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90024	Chavanatte	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90025	Chavannes-les-Grands	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90026	Chèvremont	OUI	NON	40	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90027	Courcelles	OUI	NON	12	0	0%	< 9 Bq/l	-
90	90028	Courtelevant	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90029	Cravanche	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90030	Croix	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90031	Cunelières	OUI	NON	33	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90032	Danjoutin	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90033	Delle	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90034	Denney	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90035	Dorans	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90036	Eguenigue	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90037	Éloie	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90039	Essert	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90041	Étueffont	OUI	NON	27	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90042	Évette-Salbert	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90043	Faverois	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90044	Felon	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90045	Fêche-l'Église	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90046	Florimont	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90047	Fontaine	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90048	Fontenelle	OUI	NON	33	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90049	Foussemagne	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90050	Frais	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90051	Froidefontaine	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90052	Giromagny	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90053	Grandvillars	OUI	NON	14	0	0%	< 9 Bq/l	-
90	90054	Grosagny	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90055	Grosne	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-

Dép ^t	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)
90	90056	Joncherey	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90057	Lachapelle-sous-Chaux	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90058	Lachapelle-sous-Rougemont	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90059	Lacollonge	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90060	Lagrange	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90061	Lamadeleine-Val-des-Anges	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90062	Larivière	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90063	Lebetain	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90064	Lepuix-Neuf	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90065	Lepuix	OUI	NON	18	0	0%	< 9 Bq/l	-
90	90066	Leval	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90067	Menoncourt	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90068	Meroux-Moval	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90069	Méziré	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90070	Montbouton	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90071	Montreux-Château	OUI	NON	33	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90072	Morvillars	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90074	Novillard	OUI	NON	33	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90075	Offemont	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90076	Pérouse	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90077	Petit-Croix	OUI	NON	33	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90078	Petitefontaine	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90079	Petitmagny	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90080	Phaffans	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90081	Réchésy	OUI	NON	12	0	0%	< 9 Bq/l	-
90	90082	Autrechêne	OUI	NON	33	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90083	Recouvrance	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90084	Reppe	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90085	Riervescemont	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
90	90086	Romagny-sous-Rougemont	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90087	Roppe	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90088	Rougegoutte	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90089	Rougemont-le-Château	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90090	Saint-Dizier-l'Évêque	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90091	Saint-Germain-le-Châtelet	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90093	Sermamagny	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90094	Sevenans	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90095	Suarce	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90096	Thiancourt	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90097	Trévenans	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90098	Urcerey	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90099	Valdoie	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90100	Vauthiermont	NON	NON	0	0	0%	-	-
90	90101	Vellescot	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90102	Vescemont	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90103	Vétrigne	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90104	Vézelois	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
90	90105	Villars-le-Sec	NON	NON	0	0	0%	-	-

3 - Légende et explications

Légende :	<p>" Tritium recherché ?" : la base data.gouv.fr comporte-t-elle des résultats d'analyses affectés à cette commune ?</p> <p>" Tritium détecté ?" : 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>"Quantité de résultats" : 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>"Quantité de résultats où tritium détecté" : 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>"Valeur maximale (Bq/l)" : 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>
Source des données :	Résultats du contrôle sanitaire de l'eau distribuée commune par commune https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/resultats-du-contrôle-sanitaire-de-leau-distribuee-commune-par-commune/
Technique d'extraction des données :	Requêtes sql
Période étudiée :	Janvier 2016 à février 2023
La base comprend 34969 communes, incluant :	<p>Les 34945 communes existantes au 1er janvier 2023</p> <p>10 anciennes communes ayant disparu au 1er janvier 2023 par fusion au sein de communes nouvelles</p> <ul style="list-style-type: none"> - Béon (01) - Berzy-le-Sec (02) - Saint-Amans (09) - Fonclaireau (16) - Annoville (50) - Binson et Orquigny (51) - Villers-sous-Châtillon (51) - Saint-Ythaire (71) - Breuil-Barret (85) - La Chapelle-aux-Lys (85) <p>8 anciennes communes ayant disparu au 1er janvier 2022 par fusion au sein de communes nouvelles</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ambleville (16) - Le Jardin (19) - Cazoulès (24) - Orliaguet (24) - Villers-sous-Montrond (25) - Mureils (26) - Croixanvec (56) - La Faute-sur-Mer (85) <p>3 anciennes communes ayant disparu au 1er janvier 2021 par fusion au sein de communes nouvelles</p> <ul style="list-style-type: none"> - Saint-Simeux (16) - Saint-Martin-de-Connée (53) - Vimarcé (53) <p>Les 2 collectivités d'outre-mer de Saint-Barthélémy et Saint-Martin</p> <p>Par ailleurs, la commune des Trois-Lacs (27) 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>