

Tritium dans l'eau potable

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

Département : Hautes-Alpes

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
05	162	158	0	158	4

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)
05	05001	Abriès-Ristolas	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05003	Aiguilles	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05004	Ancelle	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05006	L' Argentière-la-Bessée	OUI	NON	10	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05007	Arvieux	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05008	Aspremont	OUI	NON	6	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05009	Aspres-lès-Corps	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05010	Aspres-sur-Buëch	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05011	Avançon	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05012	Baratier	OUI	NON	13	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05013	Barillonnette	NON	NON	0	0	0%	-	-
05	05014	Barret-sur-Méouge	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05016	La Bâtie-Montsaléon	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05017	La Bâtie-Neuve	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05018	La Bâtie-Vieille	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05019	La Beaume	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05021	Le Bersac	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05022	Bréziers	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05023	Briançon	OUI	NON	25	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05024	Valdoule	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05025	Buissard	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05026	Ceillac	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05027	Cervièrès	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05028	Chabestan	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05029	Chabottes	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05031	Champcella	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05032	Champoléon	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05033	Chanousse	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05035	Châteauneuf-d'Oze	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05036	Châteauroux-les-Alpes	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05037	Châteauneuf	OUI	NON	45	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05038	Château-Ville-Vieille	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05039	Aubessagne	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05040	Chorges	OUI	NON	13	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05044	Crévoux	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05045	Crots	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05046	Embrun	OUI	NON	35	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05047	Éourres	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05048	L' Épine	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05049	Esparron	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05050	Espinasses	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05051	Étoile-Saint-Cyrice	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05052	Eygliers	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05053	Garde-Colombe	OUI	NON	6	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05054	La Fare-en-Champsaur	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05055	La Faurie	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05056	Forest-Saint-Julien	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05057	Fouillouse	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05058	Freissinières	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05059	La Freissinouse	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05060	Furmeyer	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05061	Gap	OUI	NON	65	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05062	Le Glaizil	OUI	NON	3	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)
05	05063	La Grave	OUI	NON	22	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05064	La Chapelle-en-Valgaudémar	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05065	Guillestre	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05066	La Haute-Beaume	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05068	Jarjayes	OUI	NON	43	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05070	Laragne-Montéglin	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05071	Lardier-et-Valença	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05072	Laye	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05073	Lazer	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05074	Lettret	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05075	Manteyer	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05076	Méruil	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05077	Molines-en-Queyras	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05078	Monétier-Allemont	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05079	Le Monétier-les-Bains	OUI	NON	25	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05080	Montbrand	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05081	Montclus	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05082	Mont-Dauphin	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05084	Montgardin	OUI	NON	1	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05085	Montgenèvre	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05086	Montjay	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05087	Montmaur	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05089	Montrond	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05090	La Motte-en-Champsaur	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05091	Moydans	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05092	Neffes	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05093	Névache	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05094	Nossage-et-Bénévent	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05095	Le Noyer	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05096	Orcières	OUI	NON	27	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05097	Orpierre	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05098	Les Orres	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05099	Oze	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05100	Pelleautier	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05101	Vallouise-Pelvoux	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05102	La Pierre	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05103	Le Poët	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05104	Poligny	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05106	Prunières	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05107	Puy-Saint-André	NON	NON	0	0	0%	-	-
05	05108	Puy-Saint-Eusèbe	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05109	Puy-Saint-Pierre	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05110	Puy-Saint-Vincent	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05111	Puy-Sanières	NON	NON	0	0	0%	-	-
05	05112	Rabou	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05113	Rambaud	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05114	Réallon	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05115	Remollon	OUI	NON	1	0	0%	< 8 Bq/l	-
05	05116	Réotier	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05117	Ribeyret	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05118	Val Buëch-Méouge	OUI	NON	14	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05119	Risoul	OUI	NON	22	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05121	Rochebrune	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05122	La Roche-de-Rame	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05123	La Roche-des-Arnauds	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05124	La Rochette	OUI	NON	4	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)
05	05126	Rosans	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05127	Rousset	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05128	Saint-André-d'Embrun	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05129	Saint-André-de-Rosans	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05130	Saint-Apollinaire	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05131	Saint-Auban-d'Oze	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05132	Saint-Bonnet-en-Champsaur	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05133	Saint-Chaffrey	OUI	NON	25	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05134	Saint-Clément-sur-Durance	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05135	Sainte-Colombe	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05136	Saint-Crépin	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05139	Dévoluy	OUI	NON	25	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05140	Saint-Étienne-le-Laus	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05142	Saint-Firmin	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05144	Saint-Jacques-en-Valgodemard	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05145	Saint-Jean-Saint-Nicolas	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05146	Saint-Julien-en-Beauchêne	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05147	Saint-Julien-en-Champsaur	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05148	Saint-Laurent-du-Cros	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05149	Saint-Léger-les-Mélèzes	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05151	Saint-Martin-de-Queyrières	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05152	Saint-Maurice-en-Valgodemard	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05153	Saint-Michel-de-Chaillol	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05154	Saint-Pierre-d'Argençon	OUI	NON	1	0	0%	< 8 Bq/l	-
05	05155	Saint-Pierre-Avez	NON	NON	0	0	0%	-	-
05	05156	Saint-Sauveur	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05157	Saint-Véran	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05158	Le Saix	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05159	Saléon	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05160	Salérans	OUI	NON	1	0	0%	< 8 Bq/l	-
05	05161	La Salle-les-Alpes	OUI	NON	27	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05162	La Saulce	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05163	Le Sauze-du-Lac	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05164	Savines-le-Lac	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05165	Savournon	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05166	Serres	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05167	Sigottier	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05168	Sigoyer	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05169	Sorbiers	OUI	NON	1	0	0%	< 8 Bq/l	-
05	05170	Tallard	OUI	NON	50	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05171	Théus	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05172	Trescléoux	OUI	NON	1	0	0%	< 8 Bq/l	-
05	05173	Upaix	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05174	Val-des-Prés	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05176	Valserrès	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05177	Vars	OUI	NON	48	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05178	Ventavon	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05179	Veynes	OUI	NON	10	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05180	Les Vigneaux	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05181	Villar-d'Arène	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
05	05182	Villar-Loubière	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05183	Villar-Saint-Pancrace	OUI	NON	10	0	0%	< 9 Bq/l	-
05	05184	Vitrolles	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-

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) - Annville (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>