

Tritium dans l'eau potable

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

—

Département : Corse du Sud

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
2A	124	87	4	83	37

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)
2A	2A001	Afa	OUI	NON	56	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A004	Ajaccio	OUI	NON	27	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A006	Alata	OUI	NON	108	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A008	Albitreccia	OUI	NON	56	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A011	Altagène	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A014	Ambiegna	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A017	Appietto	OUI	NON	34	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A018	Arbellara	OUI	NON	1	0	0%	< 8 Bq/l	-
2A	2A019	Arbori	OUI	NON	1	0	0%	< 7,8 Bq/l	-
2A	2A021	Argiusta-Moriccio	OUI	NON	1	0	0%	< 7,9 Bq/l	-
2A	2A022	Arro	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A024	Aullène	OUI	NON	1	0	0%	< 8 Bq/l	-
2A	2A026	Azilone-Ampaza	OUI	NON	1	0	0%	< 7,8 Bq/l	-
2A	2A027	Azzana	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A028	Balogna	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A031	Bastelica	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A032	Bastelicaccia	OUI	NON	14	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A035	Belvédère-Campomoro	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A038	Bilia	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A040	Bocognano	OUI	NON	6	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
2A	2A041	Bonifacio	OUI	NON	22	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A048	Calcatoggio	OUI	NON	9	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
2A	2A056	Campo	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A060	Cannelle	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A061	Carbini	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A062	Carbuccia	OUI	NON	1	0	0%	< 8,1 Bq/l	-
2A	2A064	Cardo-Torgia	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A065	Cargèse	OUI	NON	11	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
2A	2A066	Cargiaca	OUI	NON	1	0	0%	< 7,7 Bq/l	-
2A	2A070	Casaglione	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A071	Casalabriva	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A085	Cauro	OUI	NON	19	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A089	Ciamannacce	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A090	Coggia	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A091	Cognocoli-Monticchi	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A092	Conca	OUI	NON	12	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A094	Corrano	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A098	Coti-Chiavari	OUI	NON	15	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A099	Cozzano	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A100	Cristinacce	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A103	Cuttoli-Corticchiato	OUI	OUI	17	1	6%	10,1 Bq/l	12/05/2020
2A	2A104	Eccica-Suarella	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A108	Évisa	OUI	NON	7	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
2A	2A114	Figari	OUI	NON	7	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
2A	2A115	Foce	OUI	NON	5	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
2A	2A117	Forciolo	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A118	Fozzano	OUI	NON	3	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
2A	2A119	Frasseto	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A127	Giuncheto	OUI	NON	4	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
2A	2A128	Granace	OUI	NON	4	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
2A	2A129	Grossa	OUI	NON	1	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
2A	2A130	Grosseto-Prugna	OUI	NON	14	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A131	Guagno	NON	NON	0	0	0%	-	-

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)
2A	2A132	Guargualé	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A133	Guitera-les-Bains	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A139	Lecci	OUI	OUI	15	1	7%	8 Bq/l	16/08/2018
2A	2A141	Letia	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A142	Levie	OUI	NON	8	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
2A	2A144	Lopigna	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A146	Loreto-di-Tallano	OUI	NON	1	0	0%	< 7,7 Bq/l	-
2A	2A154	Marignana	OUI	NON	2	0	0%	< 8 Bq/l	-
2A	2A158	Mela	OUI	NON	1	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A160	Moca-Croce	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A163	Monacia-d'Aullène	OUI	NON	2	0	0%	< 7,8 Bq/l	-
2A	2A174	Murzo	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A181	Ocana	OUI	NON	1	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A186	Olivese	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A189	Olmeto	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A191	Olmiccìa	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A196	Orto	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A197	Osani	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A198	Ota	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A200	Palneca	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A203	Partinello	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A204	Pastricciola	OUI	NON	1	0	0%	< 8 Bq/l	-
2A	2A209	Peri	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A211	Petreto-Bicchisano	OUI	NON	1	0	0%	< 7 Bq/l	-
2A	2A212	Piana	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A215	Pianottoli-Caldareello	OUI	NON	7	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
2A	2A228	Pietrosella	OUI	NON	28	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A232	Pila-Canale	OUI	OUI	2	1	50%	8 Bq/l	21/03/2018
2A	2A240	Poggiolo	OUI	NON	1	0	0%	< 7,6 Bq/l	-
2A	2A247	Porto-Vecchio	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A249	Propriano	OUI	NON	19	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A253	Quasquara	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A254	Quenza	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A258	Renno	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A259	Rezza	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A262	Rosazia	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A266	Salice	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A268	Sampolo	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A269	Sari-Solenzara	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A270	Sari-d'Orcino	OUI	NON	1	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
2A	2A271	Sarrola-Carcopino	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A272	Sartène	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A276	Serra-di-Ferro	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A278	Serra-di-Scopamène	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A279	Serriera	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A282	Socchia	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A284	Sollacaro	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A285	Sorbollano	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A288	Sotta	OUI	NON	17	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A295	Sant'Andréa-d'Orcino	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A300	San-Gavino-di-Carbini	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A308	Sainte-Lucie-de-Tallano	OUI	NON	3	0	0%	< 8 Bq/l	-
2A	2A310	Santa-Maria-Figaniella	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A312	Santa-Maria-Siché	OUI	NON	2	0	0%	< 7,8 Bq/l	-
2A	2A322	Tasso	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A323	Tavaco	OUI	NON	12	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)
2A	2A324	Tavera	OUI	NON	1	0	0%	< 7,6 Bq/l	-
2A	2A326	Tolla	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A330	Ucciani	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A331	Urbalacone	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A336	Valle-di-Mezzana	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
2A	2A345	Vero	OUI	NON	1	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A348	Vico	OUI	NON	19	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A349	Viggianello	OUI	NON	39	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
2A	2A351	Villanova	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
2A	2A357	Zérubia	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A358	Zévaco	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A359	Zicavo	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A360	Zigliara	NON	NON	0	0	0%	-	-
2A	2A362	Zonza	OUI	OUI	28	1	4%	8 Bq/l	16/08/2018
2A	2A363	Zoza	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) - 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>