

Tritium dans l'eau potable

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

—

Département : Bouches-du-Rhône

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
13	119	112	1	111	7

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)
13	13001	Aix-en-Provence	OUI	NON	85	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13002	Allauch	OUI	NON	58	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13003	Alleins	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13004	Arles	OUI	NON	41	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13005	Aubagne	OUI	NON	28	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13006	Auraille	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13007	Auriol	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13008	Aurons	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13009	La Barben	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13010	Barbentane	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13011	Les Baux-de-Provence	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13012	Beaurecueil	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13013	Belcodène	NON	NON	0	0	0%	-	-
13	13014	Berre-l'Étang	OUI	NON	40	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13015	Bouc-Bel-Air	OUI	NON	17	0	0%	< 9 Bq/l	-
13	13016	La Bouilladisse	OUI	NON	30	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13017	Boulbon	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13018	Cabannes	OUI	NON	38	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13019	Cabriès	OUI	NON	56	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13020	Cadolive	NON	NON	0	0	0%	-	-
13	13021	Carry-le-Rouet	OUI	NON	43	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13022	Cassis	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13023	Ceyreste	OUI	NON	30	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13024	Charleval	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13025	Châteauneuf-le-Rouge	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
13	13026	Châteauneuf-les-Martigues	OUI	NON	58	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13027	Châteaurenard	OUI	NON	22	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13028	La Ciotat	OUI	NON	30	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13029	Cornillon-Confoux	NON	NON	0	0	0%	-	-
13	13030	Cuges-les-Pins	OUI	NON	28	0	0%	< 9 Bq/l	-
13	13031	La Destrousse	OUI	NON	30	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13032	Éguilles	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13033	Ensuès-la-Redonne	OUI	NON	43	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13034	Eygalières	NON	NON	0	0	0%	-	-
13	13035	Eyguières	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13036	Eyragues	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13037	La Fare-les-Oliviers	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13038	Fontvieille	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13039	Fos-sur-Mer	OUI	NON	38	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13040	Fuveau	OUI	NON	19	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13041	Gardanne	OUI	NON	36	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13042	Gémenos	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13043	Gignac-la-Nerthe	OUI	NON	43	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13044	Grans	OUI	NON	9	0	0%	< 11 Bq/l	-
13	13045	Graveson	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13046	Gréasque	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13047	Istres	OUI	NON	36	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13048	Jouques	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13049	Lamanon	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13050	Lambesc	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13051	Lançon-Provence	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13052	Maillane	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13053	Mallermort	OUI	NON	17	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)
13	13054	Marignane	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13055	Marseille	OUI	NON	189	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13056	Martigues	OUI	NON	86	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13057	Mas-Blanc-des-Alpilles	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13058	Maussane-les-Alpilles	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13059	Meyrargues	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13060	Meyreuil	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13061	Saint-Pierre-de-Mézoargues	OUI	NON	17	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13062	Mimet	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13063	Miramas	OUI	NON	28	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13064	Mollégès	OUI	NON	38	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13065	Mouriès	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13066	Noves	OUI	NON	38	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13067	Orgon	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13068	Paradou	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13069	Pélissanne	OUI	NON	25	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13070	La Penne-sur-Huveaune	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13071	Les Pennes-Mirabeau	OUI	NON	43	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13072	Peynier	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13073	Peypin	OUI	NON	30	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13074	Peyrolles-en-Provence	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13075	Plan-de-Cuques	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
13	13076	Plan-d'Orgon	OUI	NON	38	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13077	Port-de-Bouc	OUI	NON	28	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13078	Port-Saint-Louis-du-Rhône	OUI	NON	22	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13079	Puylobier	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13080	Le Puy-Sainte-Réparate	OUI	NON	36	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13081	Rognac	OUI	NON	51	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13082	Rognes	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13083	Rognonas	NON	NON	0	0	0%	-	-
13	13084	La Roque-d'Anthéron	OUI	NON	24	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13085	Roquefort-la-Bédoule	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13086	Roquevaire	OUI	NON	12	0	0%	< 9 Bq/l	-
13	13087	Rousset	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13088	Le Rove	OUI	NON	43	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13089	Saint-Andiol	OUI	NON	38	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13090	Saint-Antonin-sur-Bayon	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
13	13091	Saint-Cannat	OUI	NON	17	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13092	Saint-Chamas	NON	NON	0	0	0%	-	-
13	13093	Saint-Estève-Janson	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
13	13094	Saint-Étienne-du-Grès	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13095	Saint-Marc-Jaumegarde	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13096	Saintes-Maries-de-la-Mer	OUI	OUI	20	1	5%	13 Bq/l	01/10/2021
13	13097	Saint-Martin-de-Crau	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13098	Saint-Mitre-les-Remparts	OUI	NON	28	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13099	Saint-Paul-lès-Durance	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13100	Saint-Rémy-de-Provence	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13101	Saint-Savournin	NON	NON	0	0	0%	-	-
13	13102	Saint-Victoret	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13103	Salon-de-Provence	OUI	NON	44	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13104	Sausset-les-Pins	OUI	NON	43	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13105	Sénas	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13106	Septèmes-les-Vallons	OUI	NON	58	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13107	Simiane-Collongue	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13108	Tarascon	OUI	NON	17	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13109	Le Tholonet	OUI	NON	36	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)
13	13110	Trets	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13111	Vauvenargues	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13112	Velaux	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13113	Venelles	OUI	NON	22	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13114	Ventabren	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13115	Vernègues	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13116	Verquières	OUI	NON	38	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13117	Vitrolles	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13118	Coudoux	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
13	13119	Carnoux-en-Provence	OUI	NON	14	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) - 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>