

Tritium dans l'eau potable

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

Département : Morbihan

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
56	250	212	128	84	38

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)
56	56001	Allaire	OUI	OUI	57	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56002	Ambon	OUI	OUI	52	5	10%	5,8 Bq/l	17/11/2022
56	56003	Arradon	OUI	OUI	80	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56004	Arzal	OUI	OUI	36	3	8%	5,8 Bq/l	17/11/2022
56	56005	Arzon	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56006	Augan	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56007	Auray	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56008	Baden	OUI	OUI	80	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56009	Bangor	OUI	NON	11	0	0%	< 7,3 Bq/l	-
56	56010	Baud	OUI	NON	20	0	0%	< 7 Bq/l	-
56	56011	Béganne	OUI	OUI	98	4	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56012	Beignon	OUI	OUI	14	1	7%	3,8 Bq/l	11/12/2018
56	56013	Belz	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56014	Berné	OUI	NON	17	0	0%	< 8,2 Bq/l	-
56	56015	Berric	OUI	OUI	68	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56017	Bignan	OUI	OUI	80	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56018	Billiers	OUI	OUI	52	5	10%	5,8 Bq/l	17/11/2022
56	56019	Billio	OUI	OUI	75	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56020	Bohal	OUI	OUI	58	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56021	Brandérion	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56022	Brandivy	OUI	OUI	85	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56023	Brech	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56024	Bréhan	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56025	Brignac	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56026	Bubry	OUI	NON	6	0	0%	< 7,2 Bq/l	-
56	56027	Buléon	OUI	OUI	80	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56028	Caden	OUI	OUI	44	3	7%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56029	Calan	OUI	NON	13	0	0%	< 7,7 Bq/l	-
56	56030	Camoël	OUI	OUI	53	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56031	Camors	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56032	Campénéac	OUI	NON	29	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
56	56033	Carentoir	OUI	OUI	66	6	9%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56034	Carnac	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56035	Caro	OUI	OUI	58	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56036	Caudan	OUI	OUI	27	2	7%	3,3 Bq/l	24/09/2020
56	56039	La Chapelle-Neuve	OUI	NON	7	0	0%	< 8,2 Bq/l	-
56	56040	Cléguer	OUI	NON	13	0	0%	< 7,7 Bq/l	-
56	56041	Cléguérec	OUI	NON	21	0	0%	< 7,1 Bq/l	-
56	56042	Colpo	OUI	OUI	93	4	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56043	Concoret	OUI	OUI	8	1	13%	6,1 Bq/l	24/11/2020
56	56044	Cournon	OUI	OUI	53	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56045	Le Cours	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56046	Crach	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56047	Crédin	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56048	Le Croisty	OUI	NON	17	0	0%	< 8,2 Bq/l	-
56	56049	Croixanvec	OUI	NON	14	0	0%	< 7,1 Bq/l	-
56	56050	La Croix-Helléan	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56051	Cruguel	OUI	NON	5	0	0%	< 6,7 Bq/l	-
56	56052	Damgan	OUI	OUI	52	5	10%	5,8 Bq/l	17/11/2022
56	56053	Elven	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56054	Erdeven	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56055	Étel	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56056	Évrignet	OUI	NON	29	0	0%	< 8,5 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)
56	56057	Le Faouët	OUI	NON	16	0	0%	< 8,2 Bq/l	-
56	56058	Férel	OUI	OUI	53	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56060	Les Fougerêts	OUI	OUI	58	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56061	La Gacilly	OUI	OUI	94	6	6%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56062	Gâvres	OUI	OUI	27	2	7%	3,3 Bq/l	24/09/2020
56	56063	Gestel	OUI	NON	13	0	0%	< 7,7 Bq/l	-
56	56065	Gourhel	OUI	NON	29	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
56	56066	Gourin	OUI	OUI	22	2	9%	3,2 Bq/l	02/06/2021
56	56067	Grand-Champ	OUI	OUI	85	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56068	La Grée-Saint-Laurent	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56069	Groix	OUI	NON	8	0	0%	< 8,3 Bq/l	-
56	56070	Guégon	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56071	Guéhenno	OUI	OUI	75	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56072	Gueltas	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56073	Guémené-sur-Scorff	OUI	NON	14	0	0%	< 8,9 Bq/l	-
56	56074	Guénin	OUI	NON	20	0	0%	< 7 Bq/l	-
56	56075	Guer	OUI	OUI	14	1	7%	3,8 Bq/l	11/12/2018
56	56076	Guern	OUI	OUI	20	1	5%	3,7 Bq/l	07/08/2017
56	56077	Le Guerno	OUI	OUI	53	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56078	Guidel	OUI	NON	13	0	0%	< 7,7 Bq/l	-
56	56079	Guillac	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56080	Guilliers	OUI	NON	29	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
56	56081	Guiscriff	OUI	OUI	7	1	14%	3,4 Bq/l	03/10/2022
56	56082	Helléan	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56083	Hennebont	OUI	OUI	27	2	7%	3,3 Bq/l	24/09/2020
56	56084	Le Hézo	OUI	OUI	29	1	3%	2,7 Bq/l	29/08/2017
56	56085	Hœdic	OUI	NON	6	0	0%	< 6,3 Bq/l	-
56	56086	Île-d'Houat	OUI	NON	2	0	0%	< 5,9 Bq/l	-
56	56087	Île-aux-Moines	OUI	OUI	80	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56088	Île-d'Arz	OUI	OUI	80	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56089	Inguiniel	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56090	Inzinzac-Lochrist	OUI	OUI	27	2	7%	3,3 Bq/l	24/09/2020
56	56091	Josselin	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56092	Kerfourn	OUI	NON	21	0	0%	< 7,1 Bq/l	-
56	56093	Kergrist	OUI	NON	21	0	0%	< 7,1 Bq/l	-
56	56094	Kervignac	OUI	OUI	27	2	7%	3,3 Bq/l	24/09/2020
56	56096	Landaul	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56097	Landévant	OUI	OUI	27	2	7%	3,3 Bq/l	24/09/2020
56	56098	Lanester	OUI	NON	28	0	0%	< 8,6 Bq/l	-
56	56099	Langoëlan	OUI	NON	4	0	0%	< 8,9 Bq/l	-
56	56100	Langonnet	OUI	NON	4	0	0%	< 7,9 Bq/l	-
56	56101	Languidic	OUI	NON	7	0	0%	< 8 Bq/l	-
56	56102	Forges de Lanouée	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56103	Lantillac	OUI	OUI	80	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56104	Lanvaudan	OUI	NON	7	0	0%	< 7,2 Bq/l	-
56	56105	Lanvénegen	OUI	NON	6	0	0%	< 7,5 Bq/l	-
56	56106	Larmor-Baden	OUI	OUI	80	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56107	Larmor-Plage	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56108	Larré	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56109	Lauzach	OUI	OUI	68	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56110	Lignol	OUI	NON	14	0	0%	< 8,9 Bq/l	-
56	56111	Limerzel	OUI	OUI	53	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56112	Lizio	OUI	NON	5	0	0%	< 6,7 Bq/l	-
56	56113	Locmalo	OUI	NON	14	0	0%	< 8,9 Bq/l	-
56	56114	Locmaria	OUI	NON	11	0	0%	< 7,3 Bq/l	-
56	56115	Locmaria-Grand-Champ	OUI	OUI	85	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017

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)
56	56116	Locmariaquer	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56117	Locminé	OUI	OUI	20	1	5%	3,7 Bq/l	07/08/2017
56	56118	Locmiquélic	OUI	OUI	27	2	7%	3,3 Bq/l	24/09/2020
56	56119	Locoal-Mendon	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56120	Locqueltas	OUI	OUI	85	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56121	Lorient	OUI	OUI	52	2	4%	3,8 Bq/l	09/09/2020
56	56122	Loyat	OUI	NON	29	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
56	56123	Malansac	OUI	OUI	44	3	7%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56124	Malestroît	OUI	NON	6	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
56	56125	Malguénac	OUI	NON	4	0	0%	< 8,1 Bq/l	-
56	56126	Marzan	OUI	OUI	53	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56127	Mauron	OUI	OUI	8	1	13%	6,1 Bq/l	24/11/2020
56	56128	Melrand	OUI	OUI	20	1	5%	3,7 Bq/l	07/08/2017
56	56129	Ménéac	OUI	NON	29	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
56	56130	Merlevenez	OUI	OUI	27	2	7%	3,3 Bq/l	24/09/2020
56	56131	Meslan	OUI	NON	17	0	0%	< 8,2 Bq/l	-
56	56132	Meucon	OUI	OUI	13	2	15%	15 Bq/l	23/11/2020
56	56133	Missiriac	OUI	OUI	58	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56134	Mohon	OUI	NON	13	0	0%	< 9,9 Bq/l	-
56	56135	Molac	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56136	Monteneuf	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
56	56137	Monterblanc	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56139	Montertelot	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56140	Moréac	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56141	Moustoir-Ac	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56143	Muzillac	OUI	OUI	52	5	10%	5,8 Bq/l	17/11/2022
56	56144	Évellys	OUI	NON	15	0	0%	< 7 Bq/l	-
56	56145	Néant-sur-Yvel	OUI	OUI	8	1	13%	6,1 Bq/l	24/11/2020
56	56146	Neulliac	OUI	NON	21	0	0%	< 7,1 Bq/l	-
56	56147	Nivillac	OUI	OUI	53	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56148	Nostang	OUI	OUI	27	2	7%	3,3 Bq/l	24/09/2020
56	56149	Noyal-Muzillac	OUI	OUI	52	5	10%	5,8 Bq/l	17/11/2022
56	56151	Noyal-Pontivy	OUI	NON	21	0	0%	< 7,1 Bq/l	-
56	56152	Le Palais	OUI	NON	11	0	0%	< 7,3 Bq/l	-
56	56153	Péaule	OUI	OUI	53	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56154	Peillac	OUI	OUI	57	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56155	Pénestin	OUI	OUI	53	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56156	Persquen	OUI	NON	14	0	0%	< 8,9 Bq/l	-
56	56157	Plaudren	OUI	OUI	36	2	6%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56158	Plescop	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56159	Pleucadeuc	OUI	OUI	58	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56160	Pleugriffet	OUI	NON	3	0	0%	< 6,3 Bq/l	-
56	56161	Ploemel	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56162	Ploemeur	OUI	NON	10	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
56	56163	Ploërdut	OUI	NON	10	0	0%	< 8,9 Bq/l	-
56	56164	Ploeren	OUI	OUI	80	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56165	Ploërmel	OUI	NON	18	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
56	56166	Plouay	OUI	NON	7	0	0%	< 7,2 Bq/l	-
56	56167	Plougoumelen	OUI	OUI	80	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56168	Plouharnel	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56169	Plouhinec	OUI	NON	5	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
56	56170	Plouray	OUI	NON	6	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
56	56171	Pluherlin	OUI	OUI	52	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56172	Plumelec	OUI	OUI	75	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56173	Pluméliau-Bieuzy	OUI	NON	22	0	0%	< 7 Bq/l	-
56	56174	Plumelin	OUI	NON	7	0	0%	< 8,2 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)
56	56175	Plumergat	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56176	Pluneret	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56177	Pluvigner	OUI	NON	7	0	0%	< 7,4 Bq/l	-
56	56178	Pontivy	OUI	OUI	86	4	5%	5,7 Bq/l	21/02/2023
56	56179	Pont-Scorff	OUI	NON	13	0	0%	< 7,7 Bq/l	-
56	56180	Porcaro	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56181	Port-Louis	OUI	NON	4	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
56	56182	Priziac	OUI	NON	17	0	0%	< 8,2 Bq/l	-
56	56184	Questembert	OUI	NON	5	0	0%	< 7,4 Bq/l	-
56	56185	Quéven	OUI	NON	13	0	0%	< 7,7 Bq/l	-
56	56186	Quiberon	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56188	Quistinic	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56189	Radenac	OUI	OUI	73	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56190	Réguiny	OUI	NON	3	0	0%	< 6,3 Bq/l	-
56	56191	Réminiac	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
56	56193	Riantec	OUI	OUI	27	2	7%	3,3 Bq/l	24/09/2020
56	56194	Rieux	OUI	OUI	45	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56195	La Roche-Bernard	OUI	OUI	53	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56196	Rochefort-en-Terre	OUI	OUI	58	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56197	Val d'Oust	OUI	NON	17	0	0%	< 10 Bq/l	-
56	56198	Rohan	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56199	Roudouallec	OUI	NON	4	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
56	56200	Ruffiac	OUI	OUI	58	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56201	Le Saint	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56202	Saint-Abraham	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
56	56203	Saint-Aignan	OUI	NON	21	0	0%	< 7,1 Bq/l	-
56	56204	Saint-Allouestre	OUI	OUI	80	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56205	Saint-Armel	OUI	OUI	29	1	3%	2,7 Bq/l	29/08/2017
56	56206	Saint-Avé	OUI	OUI	13	2	15%	15 Bq/l	23/11/2020
56	56207	Saint-Barthélemy	OUI	NON	20	0	0%	< 7 Bq/l	-
56	56208	Saint-Brieuc-de-Mauron	OUI	OUI	8	1	13%	6,1 Bq/l	24/11/2020
56	56209	Sainte-Brigitte	OUI	NON	4	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
56	56210	Saint-Caradec-Trégomel	OUI	NON	17	0	0%	< 8,2 Bq/l	-
56	56211	Saint-Congard	OUI	OUI	58	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56212	Saint-Dolay	OUI	OUI	53	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56213	Saint-Gérand-Croixanvec	OUI	NON	28	0	0%	< 7,1 Bq/l	-
56	56214	Saint-Gildas-de-Rhuys	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56215	Saint-Gonnery	OUI	NON	21	0	0%	< 7,1 Bq/l	-
56	56216	Saint-Gorgon	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
56	56218	Saint-Gravé	OUI	OUI	52	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56219	Saint-Guyomard	OUI	NON	5	0	0%	< 6,7 Bq/l	-
56	56220	Sainte-Hélène	OUI	OUI	27	2	7%	3,3 Bq/l	24/09/2020
56	56221	Saint-Jacut-les-Pins	OUI	OUI	57	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56222	Saint-Jean-Brévelay	OUI	OUI	75	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56223	Saint-Jean-la-Poterie	OUI	OUI	57	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56224	Saint-Laurent-sur-Oust	OUI	OUI	58	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56225	Saint-Léry	OUI	OUI	8	1	13%	6,1 Bq/l	24/11/2020
56	56226	Saint-Malo-de-Beignon	OUI	OUI	14	1	7%	3,8 Bq/l	11/12/2018
56	56227	Saint-Malo-des-Trois-Fontaines	OUI	NON	29	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
56	56228	Saint-Marcel	OUI	OUI	58	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56229	Saint-Martin-sur-Oust	OUI	OUI	58	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56230	Saint-Nicolas-du-Tertre	OUI	OUI	57	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56231	Saint-Nolff	OUI	OUI	8	1	13%	3,6 Bq/l	01/04/2021
56	56232	Saint-Perreux	OUI	OUI	57	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56233	Saint-Philibert	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56234	Saint-Pierre-Quiberon	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017

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)
56	56236	Saint-Servant	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56237	Saint-Thuriau	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56238	Saint-Tugdual	OUI	NON	5	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
56	56239	Saint-Vincent-sur-Oust	OUI	OUI	57	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56240	Sarzeau	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56241	Sauzon	OUI	NON	11	0	0%	< 7,3 Bq/l	-
56	56242	Séglien	OUI	NON	4	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
56	56243	Séné	OUI	OUI	60	2	3%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56244	Sérent	OUI	NON	5	0	0%	< 6,7 Bq/l	-
56	56245	Silfiac	OUI	NON	4	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
56	56246	Le Sourn	OUI	OUI	7	2	29%	5,7 Bq/l	21/02/2023
56	56247	Sulniac	OUI	OUI	68	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56248	Surzur	OUI	OUI	53	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56249	Taupont	OUI	NON	29	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
56	56250	Théhillac	OUI	OUI	53	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56251	Theix-Noyal	OUI	OUI	82	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56252	Le Tour-du-Parc	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56253	Tréal	OUI	OUI	57	3	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56254	Trédion	NON	NON	0	0	0%	-	-
56	56255	Treffléan	OUI	OUI	68	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56256	Tréhorentec	OUI	OUI	8	1	13%	6,1 Bq/l	24/11/2020
56	56257	La Trinité-Porhoët	OUI	NON	7	0	0%	< 9,9 Bq/l	-
56	56258	La Trinité-sur-Mer	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56259	La Trinité-Surzur	OUI	OUI	53	2	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56260	Vannes	OUI	OUI	190	9	5%	5,1 Bq/l	16/02/2023
56	56261	La Vraie-Croix	OUI	OUI	68	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56262	Bono	OUI	OUI	80	3	4%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56263	Sainte-Anne-d'Auray	OUI	OUI	100	5	5%	5,1 Bq/l	30/10/2017
56	56264	Kernascléden	OUI	NON	17	0	0%	< 8,2 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>