

Tritium dans l'eau potable

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

Département : Haut-Rhin

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
68	366	361	19	342	5

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)
68	68001	Algolsheim	OUI	NON	13	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68002	Altenach	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68004	Altkirch	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68005	Ammerschwyr	NON	NON	0	0	0%	-	-
68	68006	Bernwiller	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68007	Andolsheim	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68008	Appenwihr	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68009	Artzenheim	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68010	Aspach	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68011	Aspach-le-Bas	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68012	Aspach-Michelbach	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68013	Attenschwiller	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68014	Aubure	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68015	Baldersheim	OUI	NON	28	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68016	Balgau	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68017	Ballersdorf	OUI	NON	6	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68018	Balschwiller	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68019	Baltzenheim	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68020	Bantzenheim	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68021	Bartenheim	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68022	Battenheim	OUI	NON	28	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68023	Beblenheim	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68024	Bellemagny	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68025	Bendorf	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68026	Bennwihr	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68027	Berentzwiller	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68028	Bergheim	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68029	Bergholtz	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68030	Bergholtzell	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68032	Berrwiller	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68033	Bettendorf	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68034	Bettlach	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68035	Biederthal	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68036	Biesheim	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68037	Biltzheim	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68038	Bischwihr	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68039	Bisel	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68040	Bitschwiller-lès-Thann	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68041	Blodelsheim	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68042	Blotzheim	OUI	NON	47	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68043	Bollwiller	OUI	NON	46	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68044	Le Bonhomme	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68045	Bourbach-le-Bas	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68046	Bourbach-le-Haut	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68049	Bouxwiller	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68050	Bréchaumont	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68051	Breitenbach-Haut-Rhin	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68052	Bretten	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68054	Brinckheim	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68055	Bruebach	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68056	Brunstatt-Didenheim	OUI	OUI	45	1	2%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68057	Buethwiller	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68058	Buhl	OUI	NON	21	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)
68	68059	Burnhaupt-le-Bas	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68060	Burnhaupt-le-Haut	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68061	Buschwiller	OUI	NON	30	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68062	Carspach	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68063	Cernay	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68064	Chalampé	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68065	Chavannes-sur-l'Étang	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68066	Colmar	OUI	NON	19	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68067	Courtavon	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68068	Dannemarie	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68069	Dessenheim	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68071	Diefmatten	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68072	Dietwiller	OUI	NON	12	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68073	Dolleren	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68074	Durlinsdorf	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68075	Durmenach	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68076	Durrenentzen	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68077	Eglingen	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68078	Eguisheim	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68079	Elbach	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68080	Emlingen	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68081	Saint-Bernard	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68082	Ensisheim	OUI	NON	46	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68083	Eschbach-au-Val	OUI	NON	2	0	0%	< 8 Bq/l	-
68	68084	Eschentzwiller	OUI	OUI	42	1	2%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68085	Eteimbes	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68086	Falkwiller	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68087	Feldbach	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68088	Feldkirch	OUI	NON	46	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68089	Fellering	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68090	Ferrette	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68091	Fessenheim	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68092	Fislis	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68093	Flaxlanden	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68094	Folgensbourg	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68095	Fortschwihr	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68096	Franken	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68097	Fréland	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68098	Friesen	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68099	Frœningen	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68100	Fulleren	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68101	Galfingue	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68102	Geishouse	OUI	NON	22	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68103	Geispitzen	OUI	NON	14	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68104	Geiswasser	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68105	Gildwiller	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68106	Goldbach-Altenbach	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68107	Gommersdorf	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68109	Griesbach-au-Val	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68110	Grussenheim	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68111	Gueberschwihr	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68112	Guebwiller	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68113	Guémar	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68114	Guevenatten	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68115	Guewenheim	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68116	Gundolsheim	OUI	NON	7	0	0%	< 9 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)
68	68117	Gunsbach	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68118	Habsheim	OUI	OUI	42	1	2%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68119	Hagenbach	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68120	Hagenthal-le-Bas	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68121	Hagenthal-le-Haut	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68122	Hartmannswiller	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68123	Hattstatt	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68124	Hausgauen	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68125	Hecken	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68126	Hégenheim	OUI	NON	47	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68127	Heidwiller	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68128	Heimersdorf	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68129	Heimsbrunn	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68130	Heiteren	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68131	Heiwiller	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68132	Helfrantzkirch	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68134	Herrlisheim-près-Colmar	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68135	Hésingue	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68136	Hettenschlag	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68137	Hindlingen	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68138	Hirsingue	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68139	Hirtzbach	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68140	Hirtzfelden	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68141	Hochstatt	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68142	Hohrod	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68143	Porte du Ried	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68144	Hombourg	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68145	Horbourg-Wihr	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68146	Houssen	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68147	Hunawihr	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68148	Hundsbach	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68149	Huningue	OUI	NON	47	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68150	Husseren-les-Châteaux	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68151	Husseren-Wesserling	OUI	NON	14	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68152	Illfurth	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68153	Illhausern	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68154	Illzach	OUI	OUI	45	1	2%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68155	Ingersheim	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68156	Issenheim	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68157	Jepsheim	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68158	Jettingen	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68159	Jungholtz	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68160	Kappelen	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68161	Katzenthal	NON	NON	0	0	0%	-	-
68	68162	Kaysersberg Vignoble	OUI	NON	32	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68163	Kembs	OUI	NON	19	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68165	Kiffis	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68166	Kingersheim	OUI	OUI	107	1	1%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68167	Kirchberg	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68168	Knœringue	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68169	Kœstlach	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68170	Kœtzingue	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68171	Kruth	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68172	Kunheim	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68173	Labaroche	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68174	Landser	OUI	NON	14	0	0%	< 9 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)
68	68175	Lapoutroie	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68176	Largitzen	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68177	Lautenbach	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68178	Lautenbachzell	OUI	NON	26	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68179	Lauw	NON	NON	0	0	0%	-	-
68	68180	Leimbach	OUI	NON	25	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68181	Levoncourt	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68182	Leymen	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68183	Liebenswiller	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68184	Liebsdorf	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68185	Lièpvre	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68186	Ligsdorf	OUI	NON	1	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68187	Linsdorf	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68188	Linthal	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68189	Logelheim	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68190	Lucelle	OUI	NON	1	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68191	Luemschwiller	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68192	Valdieu-Lutran	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68193	Luttenbach-près-Munster	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68194	Lutter	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68195	Lutterbach	OUI	OUI	45	1	2%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68196	Magny	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68197	Magstatt-le-Bas	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68198	Magstatt-le-Haut	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68199	Malmerspach	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68200	Manspach	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68201	Masevaux-Niederbruck	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68202	Mertzen	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68203	Merxheim	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68204	Metzeral	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68205	Meyenheim	OUI	NON	46	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68207	Michelbach-le-Bas	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68208	Michelbach-le-Haut	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68209	Mittelwihr	NON	NON	0	0	0%	-	-
68	68210	Mittlach	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68211	Mitzach	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68212	Mœrnach	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68213	Mollau	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68214	Montreux-Jeune	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68215	Montreux-Vieux	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68216	Mooslargue	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68217	Moosch	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68218	Morschwiller-le-Bas	OUI	OUI	45	1	2%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68219	Le Haut Soultzbach	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68221	Muespach	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68222	Muespach-le-Haut	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68223	Muhlbach-sur-Munster	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68224	Mulhouse	OUI	OUI	45	1	2%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68225	Munchhouse	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68226	Munster	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68227	Muntzenheim	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68228	Munwiller	OUI	NON	46	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68229	Murbach	OUI	NON	1	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68230	Nambsheim	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68231	Neuf-Brisach	OUI	NON	13	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68232	Neuwiller	OUI	NON	8	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)
68	68234	Niederentzen	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68235	Niederhergheim	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68237	Niedermorschwihr	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68238	Niffer	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68239	Oberbruck	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68240	Illtal	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68241	Oberentzen	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68242	Oberhergheim	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68243	Oberlarg	OUI	NON	3	0	0%	< 8 Bq/l	-
68	68244	Obermorschwihr	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68245	Obermorschwiller	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68246	Obersaasheim	OUI	NON	13	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68247	Oderen	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68248	Oltingue	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68249	Orbey	OUI	NON	24	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68250	Orschwihr	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68251	Osenbach	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68252	Ostheim	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68253	Ottmarsheim	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68254	Petit-Landau	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68255	Pfaffenheim	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68256	Pfastatt	OUI	OUI	45	1	2%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68257	Pfetterhouse	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68258	Pulversheim	OUI	NON	46	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68259	Raedersdorf	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68260	Raedersheim	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68261	Rammersmatt	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68262	Ranspach	OUI	NON	15	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68263	Ranspach-le-Bas	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68264	Ranspach-le-Haut	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68265	Rantzwiller	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68266	Réguisheim	OUI	NON	46	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68267	Reiningue	OUI	OUI	45	1	2%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68268	Retzwiller	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68269	Ribeauvillé	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68270	Richwiller	OUI	OUI	221	3	1%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68271	Riedisheim	OUI	OUI	45	1	2%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68273	Riespach	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68274	Rimbach-près-Guebwiller	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68275	Rimbach-près-Masevaux	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68276	Rimbachzell	OUI	NON	1	0	0%	< 8 Bq/l	-
68	68277	Riquewihr	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68278	Rixheim	OUI	OUI	42	1	2%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68279	Roderen	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68280	Rodern	OUI	NON	24	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68281	Roggenhouse	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68282	Romagny	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68283	Rombach-le-Franc	OUI	NON	10	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68284	Roppentzwiller	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68285	Rorschwihr	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68286	Rosenau	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68287	Rouffach	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68288	Ruederbach	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68289	Ruelisheim	OUI	OUI	101	1	1%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68290	Rustenhart	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68291	Rumersheim-le-Haut	OUI	NON	7	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)
68	68292	Saint-Amarin	OUI	NON	25	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68293	Saint-Cosme	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68294	Sainte-Croix-aux-Mines	OUI	NON	10	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68295	Sainte-Croix-en-Plaine	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68296	Saint-Hippolyte	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68297	Saint-Louis	OUI	NON	47	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68298	Sainte-Marie-aux-Mines	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68299	Saint-Ulrich	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68300	Sausheim	OUI	OUI	45	1	2%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68301	Schlierbach	OUI	NON	14	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68302	Schweighouse-Thann	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68303	Schwoben	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68304	Sentheim	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68305	Seppois-le-Bas	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68306	Seppois-le-Haut	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68307	Sewen	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68308	Sickert	NON	NON	0	0	0%	-	-
68	68309	Sierentz	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68311	Sondernach	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68312	Sondersdorf	OUI	NON	1	0	0%	< 8 Bq/l	-
68	68313	Soppe-le-Bas	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68315	Soultz-Haut-Rhin	OUI	NON	36	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68316	Soultzbach-les-Bains	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68317	Soultzeren	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68318	Soultzmatt	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68320	Spechbach	OUI	NON	24	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68321	Staffelfelden	OUI	OUI	74	1	1%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68322	Steinbach	OUI	NON	22	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68323	Steinbrunn-le-Bas	OUI	NON	25	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68324	Steinbrunn-le-Haut	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68325	Steinsoultz	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68326	Sternenberg	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68327	Stetten	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68328	Storckensohn	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68329	Stosswihr	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68330	Strueth	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68331	Sundhoffen	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68332	Tagolsheim	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68333	Tagsdorf	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68334	Thann	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68335	Thannenkirch	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68336	Traubach-le-Bas	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68337	Traubach-le-Haut	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68338	Turckheim	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68340	Ueberstrass	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68341	Uffheim	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68342	Uffholtz	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68343	Ungersheim	OUI	NON	46	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68344	Urbès	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68345	Urschenheim	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68347	Vieux-Ferrette	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68348	Vieux-Thann	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68349	Village-Neuf	OUI	NON	47	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68350	Vœgtlinshoffen	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68351	Vogelgrun	OUI	NON	13	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68352	Volgelsheim	OUI	NON	20	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)
68	68353	Wahlbach	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68354	Walbach	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68355	Waldighofen	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68356	Walheim	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68357	Waltenheim	OUI	NON	14	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68358	Wasserbourg	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68359	Wattwiller	OUI	NON	30	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68360	Weckolsheim	OUI	NON	13	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68361	Wegscheid	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68362	Wentzwiller	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68363	Werentzhouse	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68364	Westhalten	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68365	Wettolsheim	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68366	Wickerschwihr	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68367	Widensolen	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68368	Wihr-au-Val	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68370	Wildenstein	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68371	Willer	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68372	Willer-sur-Thur	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68373	Winkel	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68374	Wintzenheim	OUI	NON	25	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68375	Wittelsheim	OUI	OUI	222	3	1%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68376	Wittenheim	OUI	OUI	146	2	1%	18 Bq/l	28/03/2019
68	68377	Wittersdorf	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68378	Wolfersdorf	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68379	Wolfgantzen	OUI	NON	13	0	0%	< 9 Bq/l	-
68	68380	Wolschwiller	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68381	Wuenheim	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68382	Zaessingue	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68383	Zellenberg	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68384	Zillisheim	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68385	Zimmerbach	OUI	NON	19	0	0%	< 10 Bq/l	-
68	68386	Zimmersheim	OUI	OUI	42	1	2%	18 Bq/l	28/03/2019

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>