

Tritium dans l'eau potable

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

—

Département : Vosges

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
88	507	474	44	430	33

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)
88	88001	Les Ableuvenettes	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88002	Ahéville	OUI	NON	4	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88003	Aingeville	OUI	NON	2	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88004	Ainville	OUI	NON	1	0	0%	< 6 Bq/l	-
88	88005	Allarmont	OUI	NON	7	0	0%	< 9,8 Bq/l	-
88	88006	Ambacourt	OUI	OUI	7	1	14%	8,6 Bq/l	08/10/2021
88	88007	Ameuvelle	OUI	NON	1	0	0%	< 7,7 Bq/l	-
88	88008	Anglemont	OUI	NON	7	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88009	Anould	OUI	NON	28	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88010	Aouze	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88011	Arches	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
88	88012	Archettes	OUI	NON	8	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88013	Aroffe	OUI	NON	1	0	0%	< 5 Bq/l	-
88	88014	Arrentès-de-Corcieux	OUI	NON	1	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88015	Attignéville	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88016	Attigny	OUI	NON	2	0	0%	< 8,2 Bq/l	-
88	88017	Aulnois	OUI	NON	14	0	0%	< 10,5 Bq/l	-
88	88019	Autigny-la-Tour	OUI	NON	7	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88020	Autreville	OUI	NON	7	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88021	Autrey	OUI	NON	7	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88022	Auzainvilliers	OUI	NON	14	0	0%	< 10,5 Bq/l	-
88	88023	Avillers	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88024	Avrainville	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88025	Avranville	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88026	Aydoilles	OUI	NON	7	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88027	Badménil-aux-Bois	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88028	La Baffe	OUI	NON	4	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88029	La Vôge-les-Bains	OUI	NON	19	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88030	Bainville-aux-Saules	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88031	Balléville	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88032	Ban-de-Laveline	OUI	NON	7	0	0%	< 8,3 Bq/l	-
88	88033	Ban-de-Sapt	OUI	NON	4	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
88	88035	Barbey-Seroux	OUI	NON	2	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88036	Barville	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88037	Basse-sur-le-Rupt	OUI	OUI	8	1	13%	10,3 Bq/l	21/10/2020
88	88038	Battexey	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88039	Baudricourt	OUI	NON	7	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
88	88040	Bayecourt	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88041	Bazegney	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88042	Bazien	OUI	NON	7	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88043	Bazoilles-et-Ménil	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88044	Bazoilles-sur-Meuse	OUI	NON	7	0	0%	< 8,6 Bq/l	-
88	88045	Beaufremont	OUI	NON	1	0	0%	< 7,8 Bq/l	-
88	88046	Beauménil	OUI	NON	6	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88047	Begnécourt	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88048	Bellefontaine	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88049	Belmont-lès-Darney	OUI	NON	2	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88050	Belmont-sur-Buttant	OUI	NON	4	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88051	Belmont-sur-Vair	OUI	NON	14	0	0%	< 10,5 Bq/l	-
88	88052	Belrupt	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88053	Belval	OUI	NON	2	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88054	Bertrimoutier	OUI	NON	1	0	0%	< 8,3 Bq/l	-
88	88055	Betgney-Saint-Brice	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)
88	88056	Bettoncourt	OUI	OUI	7	1	14%	8,6 Bq/l	08/10/2021
88	88057	Le Beulay	OUI	NON	1	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88058	Biécourt	OUI	NON	7	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
88	88059	Biffontaine	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88060	Blémerey	OUI	OUI	7	1	14%	8,6 Bq/l	08/10/2021
88	88061	Bleurville	OUI	NON	2	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88062	Blevaincourt	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88063	Bocquegney	OUI	NON	14	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88064	Bois-de-Champ	OUI	NON	2	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88065	Bonvillet	OUI	NON	6	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88066	Boulaincourt	OUI	OUI	7	1	14%	8,6 Bq/l	08/10/2021
88	88068	La Bourgonce	OUI	NON	9	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88069	Bouxières-aux-Bois	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88070	Bouxurulles	OUI	NON	2	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88071	Bouzemont	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88073	Brantigny	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88074	Brechainville	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88075	La Bresse	OUI	NON	25	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88076	Brouvelieures	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
88	88077	Brû	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88078	Bruyères	OUI	NON	7	0	0%	< 9,8 Bq/l	-
88	88079	Bulgnéville	OUI	NON	14	0	0%	< 10,5 Bq/l	-
88	88080	Bult	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88081	Bussang	OUI	NON	18	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88082	Celles-sur-Plaine	OUI	NON	7	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
88	88083	Certilleux	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88084	Chamagne	OUI	NON	4	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88085	Champdray	OUI	NON	1	0	0%	< 8 Bq/l	-
88	88086	Champ-le-Duc	OUI	NON	6	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88087	Chantraine	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88088	La Chapelle-aux-Bois	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88089	La Chapelle-devant-Bruyères	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88090	Charmes	OUI	NON	10	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88091	Charmois-devant-Bruyères	OUI	NON	2	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88092	Charmois-l'Orgueilleux	OUI	NON	7	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88093	Châtas	OUI	NON	1	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
88	88094	Châtel-sur-Moselle	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88095	Châtenois	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88096	Châtillon-sur-Saône	OUI	NON	4	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
88	88097	Chauffecourt	OUI	NON	4	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88098	Chaumousey	OUI	NON	6	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88099	Chavelot	OUI	OUI	8	1	13%	9 Bq/l	23/03/2021
88	88100	Chef-Haut	OUI	NON	7	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
88	88101	Cheniménil	OUI	OUI	8	1	13%	4 Bq/l	20/04/2018
88	88102	Chermisey	OUI	NON	2	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88103	Circourt	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88104	Circourt-sur-Mouzon	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88105	Claudon	OUI	NON	11	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88106	Ban-sur-Meurthe-Clefcy	OUI	NON	9	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
88	88107	Clérey-la-Côte	OUI	NON	7	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
88	88108	Le Clerjus	OUI	NON	6	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88109	Cleurie	OUI	NON	7	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88110	Clémentaine	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88111	Coinches	OUI	NON	10	0	0%	< 9,8 Bq/l	-
88	88113	Combrimont	OUI	NON	1	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88114	Contrexéville	OUI	NON	12	0	0%	< 10,1 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)
88	88115	Corcieux	OUI	NON	7	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88116	Cornimont	OUI	NON	9	0	0%	< 9,9 Bq/l	-
88	88117	Courcelles-sous-Châtenois	OUI	NON	1	0	0%	< 7,4 Bq/l	-
88	88118	Coussey	OUI	OUI	8	1	13%	4 Bq/l	10/10/2016
88	88119	Crainvilliers	OUI	NON	4	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88120	La Croix-aux-Mines	OUI	NON	6	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
88	88121	Damas-aux-Bois	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88122	Damas-et-Bettegney	OUI	NON	14	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88123	Damblain	OUI	NON	4	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88124	Darney	OUI	NON	7	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88125	Darney-aux-Chênes	OUI	NON	1	0	0%	< 7,5 Bq/l	-
88	88126	Darnieulles	OUI	NON	7	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88127	Deinvillers	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88128	Denipaire	OUI	NON	1	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88129	Derbamont	OUI	NON	1	0	0%	< 7,9 Bq/l	-
88	88130	Destord	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88131	Deycimont	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
88	88132	Deyvillers	OUI	NON	7	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88133	Dignonville	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88134	Dinozé	OUI	NON	4	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88135	Docelles	OUI	NON	7	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88136	Dogneville	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88137	Dolaincourt	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88138	Dombasle-devant-Darney	OUI	NON	6	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88139	Dombasle-en-Xaintois	OUI	NON	7	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
88	88140	Dombrot-le-Sec	OUI	NON	7	0	0%	< 9,8 Bq/l	-
88	88141	Dombrot-sur-Vair	OUI	NON	14	0	0%	< 10,5 Bq/l	-
88	88142	Domèvre-sur-Avière	OUI	NON	6	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88143	Domèvre-sur-Durbion	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88144	Domèvre-sous-Montfort	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88145	Domfaing	OUI	NON	3	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88146	Domjulien	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88147	Dommartin-aux-Bois	OUI	NON	14	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88148	Dommartin-lès-Remiremont	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88149	Dommartin-lès-Vallois	OUI	NON	6	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88150	Dommartin-sur-Vraine	OUI	OUI	22	1	5%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88151	Dompaire	OUI	NON	14	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88152	Dompierre	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88153	Domptail	OUI	NON	7	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88154	Domrémy-la-Pucelle	OUI	NON	1	0	0%	< 7,7 Bq/l	-
88	88155	Domvallier	OUI	NON	7	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88156	Doncières	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88157	Dounoux	OUI	NON	14	0	0%	< 9,7 Bq/l	-
88	88158	Éloyes	OUI	NON	21	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88159	Entre-deux-Eaux	OUI	NON	3	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88160	Épinal	OUI	NON	63	0	0%	< 10 Bq/l	-
88	88161	Escles	OUI	NON	7	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88162	Esley	OUI	NON	1	0	0%	< 8,6 Bq/l	-
88	88163	Essegney	OUI	NON	6	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88164	Estrennes	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88165	Étival-Clairefontaine	OUI	NON	20	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88166	Évaux-et-Ménil	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88167	Faucompierre	OUI	NON	1	0	0%	< 5 Bq/l	-
88	88168	Fauconcourt	OUI	NON	1	0	0%	< 8,6 Bq/l	-
88	88169	Fays	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
88	88170	Ferdrupt	OUI	NON	7	0	0%	< 9,9 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)
88	88171	Fignéville	OUI	NON	7	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
88	88172	Fiménil	OUI	NON	6	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88173	Florémont	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88174	Fomerey	OUI	NON	14	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88175	Fontenay	OUI	NON	7	0	0%	< 8,6 Bq/l	-
88	88176	Fontenoy-le-Château	OUI	OUI	7	1	14%	6,2 Bq/l	12/10/2022
88	88177	La Forge	OUI	NON	1	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88178	Les Forges	OUI	NON	6	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88179	Fouchécourt	OUI	NON	1	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
88	88180	Frain	OUI	NON	7	0	0%	< 8,9 Bq/l	-
88	88181	Fraize	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
88	88182	Frapelle	OUI	NON	3	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88183	Frebécourt	OUI	NON	1	0	0%	< 8,6 Bq/l	-
88	88184	Fremifontaine	OUI	NON	7	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88185	Frenelle-la-Grande	OUI	OUI	7	1	14%	8,6 Bq/l	08/10/2021
88	88186	Frenelle-la-Petite	OUI	OUI	7	1	14%	8,6 Bq/l	08/10/2021
88	88187	Frénois	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88188	Fresse-sur-Moselle	OUI	NON	7	0	0%	< 9,9 Bq/l	-
88	88189	Fréville	OUI	NON	7	0	0%	< 8,6 Bq/l	-
88	88190	Frizon	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88192	Gelvécourt-et-Adompt	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88193	Gemaingoutte	OUI	NON	1	0	0%	< 6 Bq/l	-
88	88194	Gemmelaincourt	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88195	Gendreville	OUI	NON	2	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
88	88196	Gérardmer	OUI	NON	22	0	0%	< 10,4 Bq/l	-
88	88197	Gerbamont	OUI	NON	2	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88198	Gerbépal	OUI	NON	1	0	0%	< 8,1 Bq/l	-
88	88199	Gignéville	OUI	NON	7	0	0%	< 8,9 Bq/l	-
88	88200	Gigney	OUI	NON	14	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88201	Girancourt	OUI	NON	14	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88202	Gircourt-lès-Viéville	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88203	Girecourt-sur-Durbion	OUI	NON	2	0	0%	< 8,3 Bq/l	-
88	88205	Girmont-Val-d'Ajol	OUI	NON	2	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88206	Gironcourt-sur-Vraine	OUI	OUI	22	1	5%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88208	Godoncourt	OUI	NON	7	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
88	88209	Golbey	OUI	OUI	14	1	7%	9 Bq/l	21/03/2018
88	88210	Gorhey	OUI	NON	14	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88212	Grand	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88213	La Grande-Fosse	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88214	Grandrupt-de-Bains	OUI	NON	1	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
88	88215	Grandrupt	OUI	NON	2	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88216	Grandvillers	OUI	OUI	7	1	14%	9,3 Bq/l	03/10/2022
88	88218	Granges-Aumontzey	OUI	NON	6	0	0%	< 9,9 Bq/l	-
88	88219	Greux	OUI	NON	1	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88220	Grignoncourt	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88221	Gruey-lès-Surance	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88222	Gugnécourt	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88223	Gugney-aux-Aulx	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88224	Hadigny-les-Verrières	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88225	Hadol	OUI	NON	16	0	0%	< 9,7 Bq/l	-
88	88226	Hagécourt	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88227	Hagnéville-et-Roncourt	OUI	NON	14	0	0%	< 10,5 Bq/l	-
88	88228	Haillainville	OUI	NON	2	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88229	Harchéchamp	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88230	Hardancourt	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88231	Haréville	OUI	NON	12	0	0%	< 8,8 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)
88	88232	Harmonville	OUI	NON	7	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88233	Harol	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
88	88236	La Haye	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
88	88237	Hennecourt	OUI	NON	14	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88238	Hennezel	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88239	Hergugney	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88240	Herpelmont	OUI	NON	2	0	0%	< 7,4 Bq/l	-
88	88241	Houécourt	OUI	NON	1	0	0%	< 8,2 Bq/l	-
88	88242	Houéville	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88243	Housseras	OUI	NON	13	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88244	La Houssière	OUI	NON	3	0	0%	< 8,9 Bq/l	-
88	88245	Hurbache	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
88	88246	Hymont	OUI	NON	4	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88247	Igney	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88248	Isches	OUI	NON	1	0	0%	< 8,9 Bq/l	-
88	88249	Jainvillotte	OUI	NON	1	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
88	88250	Jarménil	OUI	NON	7	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88251	Jeanménil	OUI	NON	4	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88252	Jésonville	OUI	NON	6	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88253	Jeuxey	OUI	NON	36	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88254	Jorxey	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88255	Jubainville	OUI	NON	7	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
88	88256	Jussarupt	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88257	Juvaincourt	OUI	NON	7	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
88	88258	Lamarche	OUI	NON	4	0	0%	< 8,9 Bq/l	-
88	88259	Landaville	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88260	Langley	OUI	NON	1	0	0%	< 7,7 Bq/l	-
88	88261	Laval-sur-Vologne	OUI	NON	6	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88262	Laveline-devant-Bruyères	OUI	NON	6	0	0%	< 8,3 Bq/l	-
88	88263	Laveline-du-Houx	OUI	NON	2	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88264	Légéville-et-Bonfays	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88265	Lemmecourt	OUI	NON	1	0	0%	< 7,3 Bq/l	-
88	88266	Lépanges-sur-Vologne	OUI	OUI	7	1	14%	4 Bq/l	29/09/2016
88	88267	Lerrain	OUI	NON	6	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88268	Lesseux	OUI	NON	2	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88269	Liézey	OUI	NON	2	0	0%	< 8,6 Bq/l	-
88	88270	Liffol-le-Grand	OUI	NON	7	0	0%	< 8,6 Bq/l	-
88	88271	Lignéville	OUI	NON	1	0	0%	< 11 Bq/l	-
88	88272	Lironcourt	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88273	Longchamp	OUI	NON	7	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88274	Longchamp-sous-Châtenois	OUI	NON	1	0	0%	< 7,5 Bq/l	-
88	88275	Lubine	OUI	NON	2	0	0%	< 8,6 Bq/l	-
88	88276	Lusse	OUI	NON	3	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88277	Luvigny	OUI	OUI	6	1	17%	7,6 Bq/l	19/05/2020
88	88278	Maconcourt	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88279	Madecourt	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88280	Madegney	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88281	Madonne-et-Lamerey	OUI	NON	14	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88283	Malaincourt	OUI	NON	14	0	0%	< 10,5 Bq/l	-
88	88284	Mandray	OUI	NON	3	0	0%	< 7 Bq/l	-
88	88285	Mandres-sur-Vair	OUI	NON	14	0	0%	< 10,5 Bq/l	-
88	88286	Marainville-sur-Madon	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88287	Marey	OUI	NON	7	0	0%	< 8,9 Bq/l	-
88	88288	Maroncourt	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88289	Martigny-les-Bains	OUI	NON	7	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88290	Martigny-les-Gerbonvaux	OUI	NON	7	0	0%	< 9,6 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)
88	88291	Martinville	OUI	NON	1	0	0%	< 7,8 Bq/l	-
88	88292	Mattaincourt	OUI	NON	4	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88293	Maxey-sur-Meuse	OUI	NON	1	0	0%	< 6,6 Bq/l	-
88	88294	Mazeley	OUI	NON	14	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88295	Maziro	OUI	NON	4	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88296	Médonville	OUI	NON	1	0	0%	< 7,3 Bq/l	-
88	88297	Méménil	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
88	88298	Ménarmont	OUI	NON	7	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88299	Ménil-en-Xaintois	OUI	NON	7	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
88	88300	Ménil-de-Senones	OUI	NON	1	0	0%	< 6 Bq/l	-
88	88301	Ménil-sur-Belvitte	OUI	NON	7	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88302	Le Ménil	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
88	88303	Midrevaux	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88304	Mirecourt	OUI	NON	11	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88305	Moncel-sur-Vair	OUI	NON	2	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88306	Le Mont	OUI	NON	1	0	0%	< 6 Bq/l	-
88	88307	Mont-lès-Lamarche	OUI	NON	1	0	0%	< 8,6 Bq/l	-
88	88308	Mont-lès-Neufchâteau	OUI	NON	2	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88309	Monthureux-le-Sec	OUI	NON	12	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
88	88310	Monthureux-sur-Saône	OUI	NON	6	0	0%	< 8,3 Bq/l	-
88	88311	Montmotier	OUI	NON	2	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88312	Morelmaison	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88313	Morville	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88314	Morizécourt	OUI	NON	1	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88315	Mortagne	OUI	NON	1	0	0%	< 5 Bq/l	-
88	88316	Morville	OUI	NON	14	0	0%	< 10,5 Bq/l	-
88	88317	Mussey	OUI	NON	6	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88318	Moyemont	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88319	Moyenmoutier	OUI	NON	9	0	0%	< 9,8 Bq/l	-
88	88320	Nayemont-les-Fosses	OUI	NON	21	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88321	Neufchâteau	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	10/02/2021
88	88322	La Neuveville-devant-Lépanges	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88324	La Neuveville-sous-Châtenois	OUI	NON	1	0	0%	< 7,5 Bq/l	-
88	88325	La Neuveville-sous-Montfort	OUI	NON	12	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
88	88326	Neuvillers-sur-Fave	OUI	NON	8	0	0%	< 9,8 Bq/l	-
88	88327	Nomexy	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88328	Nompelize	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
88	88330	Nonville	OUI	NON	7	0	0%	< 8,3 Bq/l	-
88	88331	Nonzeville	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88332	Norroy	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88333	Nossoncourt	OUI	NON	7	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88334	Oëlleville	OUI	NON	7	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
88	88335	Offroicourt	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88336	Ollainville	OUI	NON	14	0	0%	< 10,5 Bq/l	-
88	88338	Ortoncourt	OUI	NON	2	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88340	Padoux	OUI	NON	2	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88341	Pair-et-Grandrupt	OUI	NON	14	0	0%	< 9,8 Bq/l	-
88	88342	Pallegney	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88343	Parey-sous-Montfort	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88344	Pargny-sous-Mureau	OUI	NON	2	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88345	La Petite-Fosse	OUI	NON	1	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
88	88346	La Petite-Raon	OUI	NON	6	0	0%	< 9,7 Bq/l	-
88	88347	Pierrefitte	OUI	NON	6	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88348	Pierrepont-sur-l'Arentèle	OUI	NON	13	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88349	Plainfaing	OUI	NON	4	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88350	Pleuvezain	OUI	NON	1	0	0%	< 8,1 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)
88	88351	Plombières-les-Bains	OUI	OUI	20	2	10%	9 Bq/l	09/09/2019
88	88352	Pompierre	OUI	NON	2	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88353	Pont-lès-Bonfays	OUI	NON	6	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88354	Pont-sur-Madon	OUI	OUI	7	1	14%	8,6 Bq/l	08/10/2021
88	88355	Portieux	OUI	NON	14	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88356	Les Poulières	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88357	Poussay	OUI	OUI	7	1	14%	8,6 Bq/l	08/10/2021
88	88358	Pouxoux	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88359	Prey	OUI	NON	6	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88360	Provençères-lès-Darney	OUI	NON	12	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
88	88361	Provençères-et-Colroy	OUI	NON	14	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88362	Le Puid	OUI	NON	2	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88363	Punerot	OUI	NON	7	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88364	Puzieux	OUI	OUI	7	1	14%	8,6 Bq/l	08/10/2021
88	88365	Racécourt	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88366	Rainville	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88367	Rambervillers	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88368	Ramecourt	OUI	NON	7	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88369	Ramonchamp	OUI	NON	7	0	0%	< 9,9 Bq/l	-
88	88370	Rancourt	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88371	Raon-aux-Bois	OUI	NON	8	0	0%	< 9,7 Bq/l	-
88	88372	Raon-l'Étape	OUI	NON	14	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88373	Raon-sur-Plaine	OUI	NON	1	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
88	88374	Rapey	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88375	Raves	OUI	NON	2	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88376	Rebeuville	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88377	Regnévelle	OUI	NON	1	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
88	88378	Regney	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88379	Rehaincourt	OUI	NON	2	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88380	Rehaupal	OUI	NON	2	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88381	Relanges	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88382	Remicourt	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88383	Remiremont	OUI	NON	22	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88385	Remoncourt	OUI	NON	12	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
88	88386	Remomeix	OUI	NON	16	0	0%	< 9,8 Bq/l	-
88	88387	Removille	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88388	Renauvoid	OUI	NON	13	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88389	Repel	OUI	NON	7	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
88	88390	Robécourt	OUI	NON	4	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88391	Rochesson	OUI	NON	14	0	0%	< 9 Bq/l	-
88	88393	Rollainville	OUI	NON	7	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88394	Romain-aux-Bois	OUI	NON	4	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88395	Romont	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88398	Les Rouges-Eaux	OUI	NON	2	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88399	Le Roulier	OUI	NON	2	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88400	Rouvres-en-Xaintois	OUI	NON	7	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
88	88401	Rouvres-la-Chétive	OUI	NON	4	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88402	Roville-aux-Chênes	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88403	Rozerotte	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88404	Rozières-sur-Mouzon	OUI	NON	4	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88406	Rugney	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88407	Ruppes	OUI	NON	7	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
88	88408	Rupt-sur-Moselle	OUI	NON	14	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
88	88409	Saint-Amé	OUI	NON	7	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88410	Sainte-Barbe	OUI	NON	7	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88411	Saint-Baslemon	OUI	NON	12	0	0%	< 8,8 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)
88	88412	Saint-Benoît-la-Chipotte	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88413	Saint-Dié-des-Vosges	OUI	OUI	60	1	2%	8,2 Bq/l	17/11/2022
88	88415	Saint-Étienne-lès-Remiremont	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88416	Saint-Genest	OUI	NON	4	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88417	Saint-Gorgon	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88418	Sainte-Hélène	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88419	Saint-Jean-d'Ormont	OUI	NON	1	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
88	88421	Saint-Julien	OUI	NON	1	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88423	Saint-Léonard	OUI	NON	20	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88424	Sainte-Marguerite	OUI	NON	11	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88425	Saint-Maurice-sur-Mortagne	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88426	Saint-Maurice-sur-Moselle	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88427	Saint-Menge	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88428	Saint-Michel-sur-Meurthe	OUI	NON	28	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88429	Saint-Nabord	OUI	NON	23	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88430	Saint-Ouen-lès-Parey	OUI	NON	7	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88431	Saint-Paul	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88432	Saint-Pierremont	OUI	NON	7	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88433	Saint-Prancher	OUI	NON	7	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
88	88434	Saint-Remimont	OUI	NON	14	0	0%	< 10,5 Bq/l	-
88	88435	Saint-Remy	OUI	NON	9	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88436	Saint-Stail	OUI	NON	2	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88437	Saint-Vallier	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88438	La Salle	OUI	NON	1	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
88	88439	Sanchev	OUI	NON	6	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88440	Sandaucourt	OUI	NON	14	0	0%	< 10,5 Bq/l	-
88	88441	Sans-Vallois	OUI	NON	6	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88442	Sapois	OUI	NON	9	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88443	Sartes	OUI	NON	1	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88444	Le Saulcy	OUI	NON	2	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88445	Saulcy-sur-Meurthe	OUI	NON	14	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88446	Saulxures-lès-Bulgnéville	OUI	NON	1	0	0%	< 8,1 Bq/l	-
88	88447	Saulxures-sur-Moselotte	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88448	Sauville	OUI	NON	1	0	0%	< 7,5 Bq/l	-
88	88449	Savigny	OUI	NON	2	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88450	Senaide	OUI	NON	1	0	0%	< 8,1 Bq/l	-
88	88451	Senones	OUI	NON	21	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88452	Senonges	OUI	NON	6	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88453	Seraumont	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88454	Sercœur	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88455	Serécourt	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88456	Serocourt	OUI	NON	7	0	0%	< 8,9 Bq/l	-
88	88457	Sionne	OUI	NON	1	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88458	Socourt	OUI	NON	3	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
88	88459	Soncourt	OUI	NON	1	0	0%	< 5 Bq/l	-
88	88460	Soulosse-sous-Saint-Éloph	OUI	NON	7	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88461	Suriauville	OUI	NON	4	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88462	Le Syndicat	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88463	Taintrux	OUI	NON	16	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88464	Tendon	OUI	NON	2	0	0%	< 8,9 Bq/l	-
88	88465	Thaon-les-Vosges	OUI	OUI	22	2	9%	9 Bq/l	23/03/2021
88	88466	They-sous-Montfort	OUI	NON	12	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
88	88467	Thiéfosse	OUI	NON	1	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
88	88468	Le Thillot	OUI	NON	18	0	0%	< 10 Bq/l	-
88	88469	Thiraucourt	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88470	Le Tholy	OUI	NON	19	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)
88	88471	Les Thons	OUI	NON	7	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
88	88472	Thuillières	OUI	NON	12	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
88	88473	Tignécourt	OUI	NON	1	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
88	88474	Tilleux	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88475	Tollaincourt	OUI	NON	5	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88476	Totainville	OUI	NON	7	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
88	88477	Tramptot	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88478	Tranqueville-Graux	OUI	NON	7	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88479	Trémonzey	OUI	NON	2	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88480	Ubexy	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88481	Uriménil	OUI	NON	14	0	0%	< 9,7 Bq/l	-
88	88482	Urville	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88483	Uxegney	OUI	NON	6	0	0%	< 9,6 Bq/l	-
88	88484	Uzemain	OUI	NON	7	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88485	La Vacheresse-et-la-Rouillie	OUI	NON	4	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88486	Vagney	OUI	NON	9	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88487	Le Val-d'Ajol	OUI	NON	19	0	0%	< 9,7 Bq/l	-
88	88488	Valfroicourt	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88489	Valleroy-aux-Saules	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88490	Valleroy-le-Sec	OUI	NON	13	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
88	88491	Les Vallois	OUI	NON	6	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88492	Le Valtin	OUI	NON	2	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
88	88493	Varmonzey	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88494	Vaubexy	OUI	NON	1	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
88	88495	Vaudéville	OUI	NON	7	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88496	Vaudoncourt	OUI	NON	14	0	0%	< 10,5 Bq/l	-
88	88497	Vaxoncourt	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88498	Vecoux	OUI	OUI	6	1	17%	8,8 Bq/l	24/10/2019
88	88499	Velotte-et-Tatignécourt	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88500	Ventron	OUI	NON	8	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88501	Le Vermont	OUI	NON	2	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88502	Vervezelle	NON	NON	0	0	0%	-	-
88	88503	Vexaincourt	OUI	NON	2	0	0%	< 9,5 Bq/l	-
88	88504	Vicherey	OUI	NON	1	0	0%	< 8,1 Bq/l	-
88	88505	Vienville	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88506	Vieux-Moulin	OUI	NON	7	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88507	Villers	OUI	NON	4	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88508	Ville-sur-Ilлон	OUI	NON	4	0	0%	< 9,2 Bq/l	-
88	88509	Villoncourt	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88510	Villotte	OUI	NON	4	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88511	Villouxel	OUI	NON	7	0	0%	< 8,6 Bq/l	-
88	88512	Viménil	OUI	NON	2	0	0%	< 8,9 Bq/l	-
88	88513	Vincey	OUI	NON	4	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88514	Viocourt	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88515	Vioménil	OUI	NON	1	0	0%	< 9,1 Bq/l	-
88	88516	Vittel	OUI	NON	14	0	0%	< 10,2 Bq/l	-
88	88517	Viviers-le-Gras	OUI	NON	1	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88518	Viviers-lès-Offroicourt	OUI	NON	7	0	0%	< 9,4 Bq/l	-
88	88519	La Voivre	OUI	NON	7	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88520	Les Voivres	OUI	NON	7	0	0%	< 8,8 Bq/l	-
88	88521	Vomécourt	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88522	Vomécourt-sur-Madon	OUI	OUI	7	1	14%	8,6 Bq/l	08/10/2021
88	88523	Vouxey	OUI	OUI	15	1	7%	8,8 Bq/l	15/02/2023
88	88524	Vrécourt	OUI	OUI	2	1	50%	7 Bq/l	12/05/2016
88	88525	Vroville	OUI	NON	4	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
88	88526	Wisembach	OUI	NON	1	0	0%	< 8,9 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)
88	88527	Xafféwillers	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 Bq/l	-
88	88528	Xamontarupt	OUI	NON	1	0	0%	< 5 Bq/l	-
88	88529	Xaronval	OUI	NON	8	0	0%	< 10,3 Bq/l	-
88	88530	Xertigny	OUI	NON	28	0	0%	< 9,3 Bq/l	-
88	88531	Xonrupt-Longemer	OUI	NON	7	0	0%	< 9,9 Bq/l	-
88	88532	Zincourt	OUI	NON	14	0	0%	< 10,1 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-controle-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>