

Tritium dans l'eau potable

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

Département : Gard

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
30	351	336	20	316	15

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)
30	30001	Aigaliers	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30002	Aigremont	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30003	Aigues-Mortes	OUI	NON	17	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30004	Aigues-Vives	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30005	Aiguèze	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30006	Aimargues	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30007	Alès	OUI	NON	68	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30008	Allègre-les-Fumades	OUI	NON	24	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30009	Alzon	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30010	Anduze	OUI	NON	22	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30011	Les Angles	OUI	NON	17	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30012	Aramon	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30013	Argilliers	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30014	Arpaillargues-et-Aureillac	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30015	Arphy	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30016	Arre	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30017	Arrigas	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30018	Aspères	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30019	Aubais	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30020	Aubord	OUI	NON	6	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30021	Aubussargues	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30022	Aujac	OUI	NON	16	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30023	Aujargues	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30024	Aulas	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30025	Aumessas	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30026	Avèze	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30027	Bagard	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30028	Bagnols-sur-Cèze	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30029	Barjac	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30030	Baron	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30031	La Bastide-d'Engras	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30032	Beaucaire	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30033	Beauvoisin	OUI	OUI	17	3	18%	15 Bq/l	01/12/2020
30	30034	Bellegarde	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30035	Belvézet	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30036	Bernis	OUI	OUI	33	5	15%	20 Bq/l	09/02/2016
30	30037	Bessèges	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30038	Bez-et-Esparon	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30039	Bezouce	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30040	Blandas	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30041	Blauzac	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30042	Boisset-et-Gaujac	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30043	Boissières	OUI	OUI	33	5	15%	20 Bq/l	09/02/2016
30	30044	Bonnevaux	NON	NON	0	0	0%	-	-
30	30045	Bordezac	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30046	Boucoiran-et-Nozières	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30047	Bouillargues	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30048	Bouquet	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30049	Bourdic	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30050	Bragassargues	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30051	Branoux-les-Taillades	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30052	Bréau-Mars	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30053	Brignon	OUI	NON	1	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)
30	30054	Brouzet-lès-Quissac	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30055	Brouzet-lès-Alès	OUI	NON	1	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30056	La Bruguière	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30057	Cabrières	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30058	La Cadière-et-Cambo	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30059	Le Cailar	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30060	Caissargues	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30061	La Calmette	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30062	Calvisson	OUI	OUI	33	5	15%	20 Bq/l	09/02/2016
30	30064	Campestre-et-Luc	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30065	Canaules-et-Argentières	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30066	Cannes-et-Clairan	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30067	La Capelle-et-Masmolène	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30068	Cardet	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30069	Carnas	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30070	Carsan	OUI	OUI	6	1	17%	9 Bq/l	26/03/2018
30	30071	Cassagnoles	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30072	Castelnaud-Valence	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30073	Castillon-du-Gard	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30074	Causse-Bégon	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30075	Caveirac	OUI	OUI	21	5	24%	20 Bq/l	09/02/2016
30	30076	Cavillargues	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30077	Cendras	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30079	Chambon	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30080	Chamborigaud	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30081	Chusclan	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30082	Clarensac	OUI	OUI	35	5	14%	20 Bq/l	09/02/2016
30	30083	Codognan	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30084	Codolet	OUI	OUI	5	1	20%	9 Bq/l	20/03/2018
30	30085	Collias	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30086	Collorgues	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30087	Cognac	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30088	Combas	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30089	Comps	OUI	OUI	60	8	13%	11 Bq/l	29/08/2019
30	30090	Concoules	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30091	Congénies	OUI	OUI	33	5	15%	20 Bq/l	09/02/2016
30	30092	Connaux	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30093	Conqueyrac	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30094	Corbès	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30095	Corconne	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30096	Cornillon	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30097	Courry	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30098	Crespian	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30099	Cros	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30100	Cruviers-Lascours	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30101	Deaux	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30102	Dions	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30103	Domazan	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30104	Domessargues	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30105	Dourbies	OUI	NON	19	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30106	Durfort-et-Saint-Martin-de-Sossenac	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30107	Estézargues	OUI	NON	20	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30108	L' Estréchure	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30109	Euzet	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30110	Flaux	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30111	Foissac	OUI	NON	9	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)
30	30112	Fons	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30113	Fons-sur-Lussan	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30114	Fontanès	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30115	Fontarèches	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30116	Fournès	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30117	Fourques	NON	NON	0	0	0%	-	-
30	30119	Fressac	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30120	Gagnières	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30121	Gailhan	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30122	Gajan	NON	NON	0	0	0%	-	-
30	30123	Gallargues-le-Montueux	OUI	OUI	6	1	17%	11 Bq/l	15/05/2017
30	30124	Le Garn	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30125	Garons	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30126	Garrigues-Sainte-Eulalie	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30127	Gaujac	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30128	Générac	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30129	Généragues	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30130	Génolhac	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30131	Goudargues	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30132	La Grand-Combe	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30133	Le Grau-du-Roi	OUI	OUI	32	2	6%	13 Bq/l	27/01/2016
30	30134	Issirac	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30135	Jonquières-Saint-Vincent	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30136	Junas	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30137	Lamelouze	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30138	Langlade	OUI	OUI	35	5	14%	20 Bq/l	09/02/2016
30	30139	Lanuéjols	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30140	Lasalle	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30141	Laudun-l'Ardoise	OUI	NON	6	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30142	Laval-Pradel	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30143	Laval-Saint-Roman	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30144	Lecques	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30145	Lédenon	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30146	Lédignan	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30147	Lézan	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30148	Liouc	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30149	Lirac	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30150	Logrian-Florian	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30151	Lussan	OUI	NON	11	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30152	Les Mages	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30153	Malons-et-Elze	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30154	Mandagout	OUI	NON	8	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30155	Manduel	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30156	Marguerittes	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30158	Martignargues	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30159	Le Martinet	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30160	Maruéjols-lès-Gardon	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30161	Massanes	NON	NON	0	0	0%	-	-
30	30162	Massillargues-Attuech	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30163	Maussargues	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30164	Méjannes-le-Clap	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30165	Méjannes-lès-Alès	NON	NON	0	0	0%	-	-
30	30166	Meynes	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30167	Meyrannes	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30168	Mialet	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30169	Milhaud	OUI	OUI	33	5	15%	20 Bq/l	09/02/2016

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)
30	30170	Molières-Cavaillac	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30171	Molières-sur-Cèze	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30172	Monoblet	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30173	Mons	NON	NON	0	0	0%	-	-
30	30174	Montaren-et-Saint-Médiers	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30175	Montclus	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30176	Montdardier	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30177	Monteils	NON	NON	0	0	0%	-	-
30	30178	Montfaucon	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30179	Montfrin	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30180	Montignargues	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30181	Montmirat	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30182	Montpezat	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30183	Moulézan	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30184	Moussac	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30185	Mus	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30186	Nages-et-Solorgues	OUI	OUI	35	5	14%	20 Bq/l	09/02/2016
30	30187	Navacelles	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30188	Ners	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30189	Nîmes	OUI	OUI	134	19	14%	18 Bq/l	17/10/2017
30	30191	Orsan	OUI	NON	76	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30192	Orthoux-Sérignac-Quilhan	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30193	Parignargues	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30194	Peyremale	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30195	Peyrolles	OUI	NON	1	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30196	Le Pin	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30197	Les Plans	NON	NON	0	0	0%	-	-
30	30198	Les Plantiers	OUI	NON	16	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30199	Pommiers	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30200	Pompignan	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30201	Ponteils-et-Brésis	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30202	Pont-Saint-Esprit	OUI	NON	27	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30203	Portes	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30204	Potelières	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30205	Pougnadoresse	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30206	Poulx	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30207	Pouzilhac	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30208	Puechredon	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30209	Pujaut	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30210	Quissac	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30211	Redessan	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30212	Remoulins	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30213	Revens	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30214	Ribaute-les-Tavernes	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30215	Rivières	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30216	Robiac-Rochessadoule	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30217	Rochefort-du-Gard	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30218	Rochegeude	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30219	Rogues	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30220	Roquedur	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30221	Roquemaure	OUI	NON	6	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30222	La Roque-sur-Cèze	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30223	Rousson	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30224	La Rouvière	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30225	Sabran	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30226	Saint-Alexandre	OUI	OUI	6	1	17%	9 Bq/l	26/03/2018

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)
30	30227	Saint-Ambroix	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30228	Sainte-Anastasie	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30229	Saint-André-de-Majencoules	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30230	Saint-André-de-Roquepertuis	OUI	NON	1	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30231	Saint-André-de-Valborgne	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30232	Saint-André-d'Olérargues	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30233	Saint-Bauzély	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30234	Saint-Bénézet	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30235	Saint-Bonnet-du-Gard	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30236	Saint-Bonnet-de-Salendrinque	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30237	Saint-Brès	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30238	Saint-Bresson	OUI	NON	2	0	0%	< 8 Bq/l	-
30	30239	Sainte-Cécile-d'Andorge	OUI	NON	19	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30240	Saint-Césaire-de-Gauzignan	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30241	Saint-Chaptes	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30242	Saint-Christol-de-Rodières	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30243	Saint-Christol-lez-Alès	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30244	Saint-Clément	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30245	Saint-Côme-et-Maruéjols	OUI	OUI	33	5	15%	20 Bq/l	09/02/2016
30	30246	Sainte-Croix-de-Caderle	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30247	Saint-Denis	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30248	Saint-Dézéry	OUI	NON	3	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30249	Saint-Dionisy	OUI	OUI	35	5	14%	20 Bq/l	09/02/2016
30	30250	Saint-Étienne-de-l'Olm	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30251	Saint-Étienne-des-Sorts	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30252	Saint-Félix-de-Pallières	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30253	Saint-Florent-sur-Auzonnet	OUI	NON	6	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30254	Saint-Geniès-de-Comolas	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30255	Saint-Geniès-de-Malgoirès	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30256	Saint-Gervais	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30257	Saint-Gervasy	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30258	Saint-Gilles	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30259	Saint-Hilaire-de-Brethmas	NON	NON	0	0	0%	-	-
30	30260	Saint-Hilaire-d'Ozilhan	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30261	Saint-Hippolyte-de-Caton	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30262	Saint-Hippolyte-de-Montaigu	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30263	Saint-Hippolyte-du-Fort	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30264	Saint-Jean-de-Ceyrargues	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30265	Saint-Jean-de-Crieulon	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30266	Saint-Jean-de-Maruéjols-et-Avéjan	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30267	Saint-Jean-de-Serres	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30268	Saint-Jean-de-Valérisclè	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30269	Saint-Jean-du-Gard	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30270	Saint-Jean-du-Pin	NON	NON	0	0	0%	-	-
30	30271	Saint-Julien-de-Cassagnas	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30272	Saint-Julien-de-la-Nef	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30273	Saint-Julien-de-Peyrolas	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30274	Saint-Julien-les-Rosiers	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30275	Saint-Just-et-Vacquières	NON	NON	0	0	0%	-	-
30	30276	Saint-Laurent-d'Aigouze	OUI	NON	17	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30277	Saint-Laurent-de-Carnols	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30278	Saint-Laurent-des-Arbres	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30279	Saint-Laurent-la-Vernède	OUI	NON	11	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30280	Saint-Laurent-le-Minier	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30281	Saint-Mamert-du-Gard	NON	NON	0	0	0%	-	-
30	30282	Saint-Marcel-de-Careiret	OUI	NON	3	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)
30	30283	Saint-Martial	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30284	Saint-Martin-de-Valgalgues	OUI	NON	26	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30285	Saint-Maurice-de-Cazeville	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30286	Saint-Maximin	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30287	Saint-Michel-d'Euzet	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30288	Saint-Nazaire	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30289	Saint-Nazaire-des-Gardies	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30290	Saint-Paulet-de-Caisson	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30291	Saint-Paul-la-Coste	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30292	Saint-Pons-la-Calm	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30293	Saint-Privat-de-Champclos	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30294	Saint-Privat-des-Vieux	OUI	NON	13	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30295	Saint-Quentin-la-Poterie	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30296	Saint-Roman-de-Codières	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30297	Saint-Sauveur-Camprieu	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30298	Saint-Sébastien-d'Aigrefeuille	NON	NON	0	0	0%	-	-
30	30299	Saint-Siffret	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30300	Saint-Théodorit	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30301	Saint-Victor-des-Oules	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30302	Saint-Victor-la-Coste	OUI	NON	6	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30303	Saint-Victor-de-Malcap	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30304	Salazac	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30305	Salindres	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30306	Salinelles	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30307	Les Salles-du-Gardon	OUI	NON	19	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30308	Sanilhac-Sagriès	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30309	Sardan	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30310	Saumane	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30311	Sauve	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30312	Sauveterre	OUI	NON	6	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30313	Sauzet	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30314	Savignargues	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30315	Saze	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30316	Sénéchas	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30317	Sernhac	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30318	Servas	NON	NON	0	0	0%	-	-
30	30319	Serviers-et-Labaume	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30320	Seynes	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30321	Sommières	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30322	Soudorgues	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30323	Soustelle	NON	NON	0	0	0%	-	-
30	30324	Souviagnargues	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30325	Sumène	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30326	Tavel	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30327	Tharoux	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30328	Théziers	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30329	Thoiras	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30330	Tornac	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30331	Tresques	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30332	Trèves	OUI	NON	12	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30333	Uchaud	OUI	NON	3	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30334	Uzès	OUI	NON	10	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30335	Vabres	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30336	Vallabrègues	OUI	NON	6	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30337	Vallabrix	OUI	NON	5	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30338	Vallérargues	OUI	NON	8	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)
30	30339	Val-d'Aigoual	OUI	NON	14	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30340	Valliguières	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30341	Vauvert	OUI	NON	48	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30342	Vénéjan	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30343	Verfeuil	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30344	Vergèze	OUI	NON	9	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30345	La Vernarède	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30346	Vers-Pont-du-Gard	OUI	NON	9	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30347	Vestric-et-Candiac	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30348	Vézénobres	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30349	Vic-le-Fesq	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30350	Le Vigan	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30351	Villeneuve-lès-Avignon	OUI	NON	17	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30352	Villevieille	OUI	NON	5	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30353	Vissec	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
30	30354	Montagnac	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30355	Saint-Paul-les-Fonts	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
30	30356	Rodilhan	OUI	OUI	59	8	14%	11 Bq/l	29/08/2019

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) - 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>