

Tritium dans l'eau potable

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

—

Département : Maine-et-Loire

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
49	177	152	120	32	25

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)
49	49002	Allonnes	OUI	NON	4	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
49	49003	Tuffalun	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49007	Angers	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49008	Angrie	OUI	OUI	8	4	50%	13,9 Bq/l	06/07/2022
49	49009	Antoigné	OUI	NON	9	0	0%	< 8 Bq/l	-
49	49010	Armaillé	OUI	OUI	11	1	9%	4,3 Bq/l	27/10/2022
49	49011	Artannes-sur-Thouet	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49012	Aubigné-sur-Layon	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49015	Avrillé	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49017	Baracé	OUI	NON	14	0	0%	< 7,8 Bq/l	-
49	49018	Baugé-en-Anjou	OUI	OUI	43	3	7%	5,8 Bq/l	07/10/2021
49	49020	Beaucouzé	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49021	Beaufort-en-Anjou	OUI	OUI	22	2	9%	5,8 Bq/l	07/10/2021
49	49022	Beaulieu-sur-Layon	OUI	OUI	13	8	62%	13,5 Bq/l	15/03/2021
49	49023	Beaupréau-en-Mauges	OUI	OUI	36	35	97%	26,3 Bq/l	11/09/2019
49	49026	Bécon-les-Granits	OUI	OUI	15	11	73%	13,6 Bq/l	11/10/2021
49	49027	Bégrolles-en-Mauges	OUI	OUI	36	35	97%	26,3 Bq/l	11/09/2019
49	49028	Béhuard	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49029	Blaison-Saint-Sulpice	OUI	OUI	22	19	86%	24,1 Bq/l	09/10/2019
49	49030	Blou	OUI	NON	4	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
49	49035	Bouchemaine	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49036	Bouillé-Ménard	OUI	OUI	34	5	15%	9,9 Bq/l	11/09/2017
49	49038	Bourg-l'Évêque	OUI	OUI	11	1	9%	4,3 Bq/l	27/10/2022
49	49041	Brain-sur-Allonnes	OUI	NON	4	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
49	49045	La Breille-les-Pins	OUI	NON	4	0	0%	< 8,5 Bq/l	-
49	49048	Briollay	OUI	OUI	52	47	90%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49050	Brissac Loire Aubance	OUI	OUI	22	19	86%	24,1 Bq/l	09/10/2019
49	49053	Brossay	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49054	Candé	OUI	OUI	8	4	50%	13,9 Bq/l	06/07/2022
49	49055	Cantenay-Épinard	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49056	Carbay	OUI	OUI	11	1	9%	4,3 Bq/l	27/10/2022
49	49057	Cernusson	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49058	Les Cerqueux	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49060	Bellevigne-les-Châteaux	OUI	OUI	51	48	94%	25,5 Bq/l	05/08/2019
49	49061	Challain-la-Potherie	OUI	OUI	8	4	50%	13,9 Bq/l	06/07/2022
49	49063	Chalonnnes-sur-Loire	OUI	OUI	58	48	83%	26,3 Bq/l	11/09/2019
49	49064	Chambellay	OUI	OUI	6	1	17%	4,8 Bq/l	09/09/2020
49	49067	Chenillé-Champteussé	OUI	OUI	6	1	17%	4,8 Bq/l	09/09/2020
49	49068	Champtocé-sur-Loire	OUI	OUI	21	12	57%	13,6 Bq/l	11/10/2021
49	49069	Orée d'Anjou	OUI	OUI	51	49	96%	26,3 Bq/l	11/09/2019
49	49070	Chanteloup-les-Bois	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49076	La Chapelle-Saint-Laud	OUI	NON	14	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
49	49080	Les Hauts-d'Anjou	OUI	OUI	27	1	4%	4,8 Bq/l	09/09/2020
49	49082	Chaufonds-sur-Layon	OUI	OUI	36	35	97%	26,3 Bq/l	11/09/2019
49	49086	Terranjou	OUI	OUI	22	19	86%	24,1 Bq/l	09/10/2019
49	49089	Chazé-sur-Argos	OUI	OUI	8	4	50%	13,9 Bq/l	06/07/2022
49	49090	Cheffes	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49092	Chemillé-en-Anjou	OUI	OUI	66	65	98%	26,3 Bq/l	11/09/2019
49	49099	Cholet	OUI	OUI	56	20	36%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49100	Cizay-la-Madeleine	OUI	NON	5	0	0%	< 6,6 Bq/l	-
49	49102	Cléré-sur-Layon	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49107	Cornillé-les-Caves	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49109	Coron	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019

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)
49	49110	Corzé	OUI	NON	14	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
49	49112	Le Coudray-Macouard	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49113	Courchamps	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49114	Courléon	OUI	NON	8	0	0%	< 8,1 Bq/l	-
49	49120	Denée	OUI	OUI	13	8	62%	13,5 Bq/l	15/03/2021
49	49121	Dénezé-sous-Doué	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49123	Distré	OUI	OUI	18	17	94%	25,5 Bq/l	05/08/2019
49	49125	Doué-en-Anjou	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49127	Durtal	OUI	NON	14	0	0%	< 7,8 Bq/l	-
49	49129	Écouflant	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49130	Écuillé	OUI	OUI	28	25	89%	41 Bq/l	29/11/2022
49	49131	Épieds	OUI	OUI	27	17	63%	25,5 Bq/l	05/08/2019
49	49132	Étriché	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49135	Feneu	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49138	Les Bois d'Anjou	OUI	OUI	22	2	9%	5,8 Bq/l	07/10/2021
49	49140	Fontevraud-l'Abbaye	OUI	NON	7	0	0%	< 8 Bq/l	-
49	49155	Grez-Neuville	OUI	OUI	23	4	17%	9,9 Bq/l	11/09/2017
49	49160	Ingrandes-Le Fresne sur Loire	OUI	OUI	15	13	87%	23 Bq/l	01/10/2020
49	49161	La Jaille-Yvon	OUI	OUI	6	1	17%	4,8 Bq/l	09/09/2020
49	49163	Jarzé Villages	OUI	NON	7	0	0%	< 7,5 Bq/l	-
49	49167	Les Garennes sur Loire	OUI	OUI	22	19	86%	24,1 Bq/l	09/10/2019
49	49170	Juvardeil	OUI	OUI	13	1	8%	4,8 Bq/l	09/09/2020
49	49171	La Lande-Chasles	OUI	OUI	14	2	14%	5,8 Bq/l	07/10/2021
49	49174	Huillé-Lézigné	OUI	NON	16	0	0%	< 7,3 Bq/l	-
49	49176	Le Lion-d'Angers	OUI	OUI	31	8	26%	13,9 Bq/l	06/07/2022
49	49178	Loiré	OUI	OUI	8	4	50%	13,9 Bq/l	06/07/2022
49	49180	Longué-Jumelles	OUI	OUI	25	3	12%	5,8 Bq/l	07/10/2021
49	49182	Louresse-Rochemenier	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49183	Val d'Erdre-Auxence	OUI	OUI	37	26	70%	23 Bq/l	01/10/2020
49	49188	Marcé	OUI	NON	7	0	0%	< 7,5 Bq/l	-
49	49192	Maulévrier	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49193	Le May-sur-Èvre	OUI	OUI	36	35	97%	26,3 Bq/l	11/09/2019
49	49194	Mazé-Milon	OUI	NON	8	0	0%	< 8,3 Bq/l	-
49	49195	Mazières-en-Mauges	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49200	Longuenée-en-Anjou	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49201	La Ménitré	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49205	Miré	OUI	NON	15	0	0%	< 8,2 Bq/l	-
49	49209	Montigné-lès-Rairies	OUI	NON	14	0	0%	< 7,8 Bq/l	-
49	49211	Montilliers	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49214	Montreuil-Juigné	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49215	Montreuil-Bellay	OUI	NON	9	0	0%	< 8 Bq/l	-
49	49216	Montreuil-sur-Loir	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49217	Montreuil-sur-Maine	OUI	OUI	23	4	17%	9,9 Bq/l	11/09/2017
49	49218	Montrevault-sur-Èvre	OUI	OUI	36	35	97%	26,3 Bq/l	11/09/2019
49	49219	Montsoreau	OUI	OUI	7	3	43%	12 Bq/l	02/11/2020
49	49220	Morannes sur Sarthe-Daumeray	OUI	NON	15	0	0%	< 8,2 Bq/l	-
49	49221	Mouliherne	OUI	NON	4	0	0%	< 7,9 Bq/l	-
49	49222	Mozé-sur-Louet	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49223	Mûrs-Erigné	OUI	OUI	52	47	90%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49224	Neuillé	OUI	NON	4	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
49	49228	Noyant-Villages	OUI	OUI	20	1	5%	3,4 Bq/l	09/11/2021
49	49231	Nuaillé	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49235	Parnay	OUI	OUI	7	3	43%	12 Bq/l	02/11/2020
49	49236	Passavant-sur-Layon	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49237	La Pellerine	OUI	NON	7	0	0%	< 7,3 Bq/l	-
49	49240	La Plaine	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019

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)
49	49241	Le Plessis-Grammoire	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49244	Mauges-sur-Loire	OUI	OUI	51	49	96%	26,3 Bq/l	11/09/2019
49	49246	Les Ponts-de-Cé	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49247	La Possonnière	OUI	OUI	12	10	83%	13,6 Bq/l	11/10/2021
49	49248	Ombrée d'Anjou	OUI	OUI	34	5	15%	9,9 Bq/l	11/09/2017
49	49253	Le Puy-Notre-Dame	OUI	NON	9	0	0%	< 8 Bq/l	-
49	49257	Les Rairies	OUI	NON	14	0	0%	< 7,8 Bq/l	-
49	49259	Rochefort-sur-Loire	OUI	OUI	13	8	62%	13,5 Bq/l	15/03/2021
49	49260	La Romagne	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49261	Gennes-Val-de-Loire	OUI	OUI	5	3	60%	6,7 Bq/l	08/06/2021
49	49262	Rou-Marson	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49266	Saint-Augustin-des-Bois	OUI	OUI	15	11	73%	13,6 Bq/l	11/10/2021
49	49267	Saint-Barthélemy-d'Anjou	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49269	Saint-Christophe-du-Bois	OUI	OUI	29	2	7%	3,7 Bq/l	25/06/2020
49	49271	Saint-Clément-de-la-Place	OUI	OUI	21	12	57%	13,6 Bq/l	11/10/2021
49	49272	Saint-Clément-des-Levées	OUI	OUI	7	3	43%	6,7 Bq/l	08/06/2021
49	49278	Sainte-Gemmes-sur-Loire	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49283	Saint-Georges-sur-Loire	OUI	OUI	21	12	57%	13,6 Bq/l	11/10/2021
49	49284	Saint-Germain-des-Prés	OUI	OUI	21	12	57%	13,6 Bq/l	11/10/2021
49	49288	Saint-Jean-de-la-Croix	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49291	Saint-Just-sur-Dive	OUI	OUI	18	17	94%	25,5 Bq/l	05/08/2019
49	49292	Val-du-Layon	OUI	OUI	13	8	62%	13,5 Bq/l	15/03/2021
49	49294	Saint-Lambert-la-Potherie	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49298	Saint-Léger-de-Linières	OUI	OUI	116	104	90%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49299	Saint-Léger-sous-Cholet	OUI	OUI	36	35	97%	26,3 Bq/l	11/09/2019
49	49301	Sèvremoine	OUI	OUI	49	35	71%	26,3 Bq/l	11/09/2019
49	49302	Saint-Macaire-du-Bois	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49306	Saint-Martin-du-Fouilloux	OUI	OUI	94	77	82%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49307	Loire-Authion	OUI	OUI	43	38	88%	41 Bq/l	29/11/2022
49	49308	Saint-Melaine-sur-Aubance	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49310	Saint-Paul-du-Bois	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49311	Saint-Philbert-du-Peuple	OUI	NON	4	0	0%	< 6,5 Bq/l	-
49	49321	Saint-Sigismond	OUI	OUI	15	13	87%	23 Bq/l	01/10/2020
49	49323	Verrières-en-Anjou	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49326	Sarrigné	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49328	Saumur	OUI	OUI	40	36	90%	25,5 Bq/l	05/08/2019
49	49329	Savennières	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49330	Sceaux-d'Anjou	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49331	Segré-en-Anjou Bleu	OUI	OUI	55	10	18%	13,9 Bq/l	06/07/2022
49	49332	La Séguinière	OUI	OUI	36	35	97%	26,3 Bq/l	11/09/2019
49	49333	Seiches-sur-le-Loir	OUI	NON	14	0	0%	< 8,7 Bq/l	-
49	49334	Sermaise	OUI	NON	7	0	0%	< 7,5 Bq/l	-
49	49336	Somloire	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49338	Soulaines-sur-Aubance	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49339	Soulaire-et-Bourg	OUI	OUI	28	25	89%	41 Bq/l	29/11/2022
49	49341	Souzay-Champigny	OUI	OUI	7	3	43%	12 Bq/l	02/11/2020
49	49343	La Tessoualle	OUI	OUI	29	2	7%	3,7 Bq/l	25/06/2020
49	49344	Thorigné-d'Anjou	OUI	OUI	6	1	17%	4,8 Bq/l	09/09/2020
49	49345	Bellevigne-en-Layon	OUI	OUI	89	80	90%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49347	Tiercé	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49352	Toutlemonde	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49353	Trélazé	OUI	OUI	88	76	86%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49355	Trémentines	OUI	OUI	36	35	97%	26,3 Bq/l	11/09/2019
49	49358	Turquant	OUI	OUI	7	3	43%	12 Bq/l	02/11/2020
49	49359	Les Ulmes	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49361	Varennes-sur-Loire	OUI	OUI	7	3	43%	12 Bq/l	02/11/2020

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)
49	49362	Varrains	OUI	OUI	18	17	94%	25,5 Bq/l	05/08/2019
49	49364	Vaudelnay	OUI	NON	9	0	0%	< 8 Bq/l	-
49	49367	Erdre-en-Anjou	OUI	OUI	15	11	73%	13,6 Bq/l	11/10/2021
49	49368	Vernantes	OUI	NON	8	0	0%	< 8,1 Bq/l	-
49	49369	Vernoil-le-Fourrier	OUI	NON	8	0	0%	< 8,1 Bq/l	-
49	49370	Verrie	NON	NON	0	0	0%	-	-
49	49371	Vezins	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49373	Lys-Haut-Layon	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019
49	49374	Villebernier	OUI	OUI	18	17	94%	25,5 Bq/l	05/08/2019
49	49377	Rives-du-Loir-en-Anjou	OUI	OUI	104	94	90%	54,1 Bq/l	18/09/2019
49	49378	Vivy	OUI	NON	4	0	0%	< 8,4 Bq/l	-
49	49381	Yzernay	OUI	OUI	18	18	100%	28,5 Bq/l	10/09/2019

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>