

# Tritium dans l'eau potable

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

---

## Département : Vaucluse

### 1 - Vue d'ensemble

Dép <sup>t</sup>	Quantité <b>totale</b> de communes	Quantité de communes où le tritium a été <b>recherché</b>	Quantité de communes où le tritium a été <b>déecté</b>	Quantité de communes où le tritium n'a <b>pas</b> été <b>déecté</b>	Quantité de communes où le tritium n'a <b>pas</b> été <b>recherché</b>
84	151	150	35	115	1

## 2 - Données communales synthétiques

Dép <sup>t</sup>	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)
84	84001	Althen-des-Paluds	OUI	OUI	33	1	3%	9 Bq/l	27/08/2019
84	84002	Ansouis	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84003	Apt	OUI	NON	22	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84004	Aubignan	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84005	Aurel	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84006	Auribeau	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
84	84007	Avignon	OUI	NON	52	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84008	Le Barroux	OUI	OUI	45	1	2%	9 Bq/l	27/08/2019
84	84009	La Bastide-des-Jourdans	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84010	La Bastidonne	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84011	Le Beaucet	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84012	Beaumes-de-Venise	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84013	Beaumettes	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84014	Beaumont-de-Pertuis	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84015	Beaumont-du-Ventoux	OUI	NON	8	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84016	Bédarrides	OUI	OUI	33	1	3%	9 Bq/l	27/08/2019
84	84017	Bédoin	OUI	NON	28	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84018	Blauvac	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84019	Bollène	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84020	Bonnieux	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84021	Brantes	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84022	Buisson	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84023	Buoux	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
84	84024	Cabrières-d'Aigues	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84025	Cabrières-d'Avignon	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84026	Cadenet	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84027	Caderousse	NON	NON	0	0	0%	-	-
84	84028	Cairanne	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84029	Camaret-sur-Aigues	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84030	Caromb	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84031	Carpentras	OUI	OUI	33	1	3%	9 Bq/l	27/08/2019
84	84032	Caseneuve	OUI	NON	2	0	0%	< 9 Bq/l	-
84	84033	Castellet-en-Luberon	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
84	84034	Caumont-sur-Durance	OUI	NON	44	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84035	Cavaillon	OUI	NON	44	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84036	Châteauneuf-de-Gadagne	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
84	84037	Châteauneuf-du-Pape	OUI	OUI	33	1	3%	9 Bq/l	27/08/2019
84	84038	Cheval-Blanc	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84039	Courthézon	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84040	Crestet	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84041	Crillon-le-Brave	OUI	NON	23	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84042	Cucuron	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84043	Entraigues-sur-la-Sorgue	OUI	OUI	33	1	3%	9 Bq/l	27/08/2019
84	84044	Entrechaux	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84045	Faucon	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84046	Flassan	OUI	NON	11	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84047	Gargas	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84048	Gignac	OUI	NON	13	0	0%	< 9 Bq/l	-
84	84049	Gigondas	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84050	Gordes	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84051	Goult	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84052	Grambois	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84053	Grillon	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-

Dép <sup>t</sup>	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)
84	84054	L' Isle-sur-la-Sorgue	OUI	NON	44	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84055	Jonquerettes	OUI	NON	4	0	0%	< 9 Bq/l	-
84	84056	Jonquières	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84057	Joucas	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84058	Lacoste	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84059	Lafare	OUI	NON	12	0	0%	< 9 Bq/l	-
84	84060	Lagarde-d'Apt	OUI	NON	17	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84061	Lagarde-Paréol	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84062	Lagnes	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84063	Lamotte-du-Rhône	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84064	Lapalud	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84065	Lauris	OUI	NON	59	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84066	Lioux	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84067	Loriol-du-Comtat	OUI	OUI	27	1	4%	9 Bq/l	27/08/2019
84	84068	Lourmarin	OUI	NON	19	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84069	Malaucène	OUI	NON	17	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84070	Malemort-du-Comtat	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84071	Maubec	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84072	Mazan	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84073	Ménerbes	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84074	Mérindol	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84075	Méthamis	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84076	Mirabeau	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84077	Modène	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84078	Mondragon	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84079	Monieux	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84080	Monteux	OUI	OUI	33	1	3%	9 Bq/l	27/08/2019
84	84081	Morières-lès-Avignon	OUI	NON	34	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84082	Mormoiron	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84083	Mornas	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84084	La Motte-d'Aigues	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84085	Murs	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84086	Oppède	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84087	Orange	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84088	Pernes-les-Fontaines	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84089	Pertuis	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84090	Peypin-d'Aigues	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84091	Piolenc	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84092	Le Pontet	OUI	OUI	33	1	3%	9 Bq/l	27/08/2019
84	84093	Puget	OUI	NON	17	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84094	Puyméras	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84095	Puyvert	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84096	Rasteau	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84097	Richerenches	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84098	Roaix	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84099	Robion	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84100	La Roque-Alric	OUI	OUI	45	1	2%	9 Bq/l	27/08/2019
84	84101	La Roque-sur-Pernes	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84102	Roussillon	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84103	Rustrel	OUI	NON	6	0	0%	< 9 Bq/l	-
84	84104	Sabliet	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84105	Saignon	OUI	NON	35	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84106	Sainte-Cécile-les-Vignes	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84107	Saint-Christol	OUI	NON	4	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84108	Saint-Didier	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84109	Saint-Hippolyte-le-Graveyron	OUI	OUI	33	1	3%	9 Bq/l	27/08/2019

Dép <sup>t</sup>	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)
84	84110	Saint-Léger-du-Ventoux	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84111	Saint-Marcellin-lès-Vaison	OUI	OUI	50	3	6%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84112	Saint-Martin-de-Castillon	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
84	84113	Saint-Martin-de-la-Brasque	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84114	Saint-Pantaléon	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84115	Saint-Pierre-de-Vassols	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84116	Saint-Romain-en-Viennois	OUI	OUI	50	3	6%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84117	Saint-Roman-de-Malegarde	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84118	Saint-Saturnin-lès-Apt	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84119	Saint-Saturnin-lès-Avignon	OUI	OUI	33	1	3%	9 Bq/l	27/08/2019
84	84120	Saint-Trinit	OUI	NON	31	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84121	Sannes	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84122	Sarrians	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84123	Sault	OUI	NON	33	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84124	Saumane-de-Vaucluse	OUI	NON	44	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84125	Savoillan	OUI	NON	1	0	0%	< 9 Bq/l	-
84	84126	Séguret	OUI	OUI	50	3	6%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84127	Sérignan-du-Comtat	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84128	Sivergues	OUI	NON	2	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84129	Sorgues	OUI	OUI	33	1	3%	9 Bq/l	27/08/2019
84	84130	Suzette	OUI	OUI	45	1	2%	9 Bq/l	27/08/2019
84	84131	Taillades	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84132	Le Thor	OUI	NON	44	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84133	La Tour-d'Aigues	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84134	Travaillan	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84135	Uchaux	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84136	Vacqueyras	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84137	Vaison-la-Romaine	OUI	OUI	50	3	6%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84138	Valréas	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84139	Fontaine-de-Vaucluse	OUI	NON	7	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84140	Vaugines	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
84	84141	Vedène	OUI	OUI	33	1	3%	9 Bq/l	27/08/2019
84	84142	Velleron	OUI	NON	44	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84143	Venasque	OUI	NON	7	0	0%	< 9 Bq/l	-
84	84144	Viens	OUI	NON	6	0	0%	< 9 Bq/l	-
84	84145	Villars	OUI	NON	29	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84146	Villedieu	OUI	NON	14	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84147	Villelaure	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84148	Villes-sur-Auzon	OUI	NON	15	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84149	Violès	OUI	OUI	29	3	10%	10 Bq/l	14/11/2018
84	84150	Visan	OUI	NON	21	0	0%	< 10 Bq/l	-
84	84151	Vitrolles-en-Lubéron	OUI	NON	49	0	0%	< 10 Bq/l	-

## 3 - Légende et explications

<b>Légende :</b>	<p>" <b>Tritium recherché ?</b>" : la base data.gouv.fr comporte-t-elle des résultats d'analyses affectés à cette commune ?</p> <p>" <b>Tritium détecté ?</b>" : 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>"<b>Quantité de résultats</b>" : 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>"<b>Quantité de résultats où tritium détecté</b>" : 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>"<b>Valeur maximale (Bq/l)</b>" : 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>
<b>Source des données :</b>	Résultats du contrôle sanitaire de l'eau distribuée commune par commune <a href="https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/resultats-du-contrôle-sanitaire-de-leau-distribuee-commune-par-commune/">https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/resultats-du-contrôle-sanitaire-de-leau-distribuee-commune-par-commune/</a>
<b>Technique d'extraction des données :</b>	Requêtes sql
<b>Période étudiée :</b>	Janvier 2016 à février 2023
<b>La base comprend 34969 communes, incluant :</b>	<p>Les <b>34945</b> communes existantes au 1er janvier 2023</p> <p><b>10 anciennes communes</b> ayant disparu au <b>1er janvier 2023</b> par fusion au sein de communes nouvelles</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Béon (01)</li> <li>- Berzy-le-Sec (02)</li> <li>- Saint-Amans (09)</li> <li>- Fonclaireau (16)</li> <li>- Annville (50)</li> <li>- Binson et Orquigny (51)</li> <li>- Villers-sous-Châtillon (51)</li> <li>- Saint-Ythaire (71)</li> <li>- Breuil-Barret (85)</li> <li>- La Chapelle-aux-Lys (85)</li> </ul> <p><b>8 anciennes communes</b> ayant disparu au <b>1er janvier 2022</b> par fusion au sein de communes nouvelles</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambleville (16)</li> <li>- Le Jardin (19)</li> <li>- Cazoulès (24)</li> <li>- Orliaguet (24)</li> <li>- Villers-sous-Montrond (25)</li> <li>- Mureils (26)</li> <li>- Croixanvec (56)</li> <li>- La Faute-sur-Mer (85)</li> </ul> <p><b>3 anciennes communes</b> ayant disparu au <b>1er janvier 2021</b> par fusion au sein de communes nouvelles</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Saint-Simeux (16)</li> <li>- Saint-Martin-de-Connée (53)</li> <li>- Vimarcé (53)</li> </ul> <p>Les <b>2 collectivités d'outre-mer</b> de Saint-Barthélémy et Saint-Martin</p> <p>Par ailleurs, la <b>commune des Trois-Lacs (27)</b> 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>