

# Qualité des eaux de consommation humaine

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Contrôle sanitaire fixé par décision de l'ars

**Unité de gestion: SYNDICAT MIXTE DU LIMARGUE - SEGALA**

**Exploitant: SAUR FRANCE 46**

Prélèvement et mesures de terrain réalisés le 01 mars 2022 à 09h45 pour l'ARS.  
Par le laboratoire: PUBLIC LABOS - SITE DU LOT

Nom et type d'installation:

CAPTAGE GRANOU - (CAPTAGE)

Type d'eau: Eau brute souterraine

Nom et localisation du point de surveillance:

CAPTAGE GRANOU - PRUDHOMAT (CAPTAGE GRANOU)

Code du point de surveillance: 0000000143

Code installation: 000143

Numéro de prélèvement: 00085691

## Conclusion sanitaire de l'ARS :

Eau brute souterraine conforme aux limites de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Bulletin édité le mardi 15 mars 2022

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Références de qualité		Limites de qualités	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>PARAMETRES LIES A LA RADIOACTIVITE</b>						
Activité Radon 222	61	Bq/L				
<b>SOMME DES PESTICIDES</b>						
Total des pesticides analysés	0	µg/L				5
<b>PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...</b>						
Acétochlore	<0,02	µg/L				2
Alachlore	<0,02	µg/L				2
Métazachlore	<0,02	µg/L				2
Métolachlore	<0,02	µg/L				2
<b>MÉTABOLITES PERTINENTS</b>						
ESA metolachlore	<0,05	µg/L				2
OXA alachlore	<0,05	µg/L				2
<b>MÉTABOLITES NON PERTINENTS</b>						
ESA acetochlore	<0,05	µg/L				
ESA alachlore	<0,05	µg/L				
ESA metazachlore	<0,05	µg/L				
OXA acetochlore	<0,05	µg/L				
OXA metazachlore	<0,05	µg/L				
OXA metolachlore	<0,05	µg/L				