

Rouen, le 27 décembre 2023

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE BOLBEC
Hôtel de Ville
9 square du général Leclerc
76210 BOLBEC

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

CVS BOLBEC-GRUCHET

Prélèvement 00290111
Unité de gestion CVS BOLBEC-GRUCHET (UGE 0079)
Installation BOLBEC RUE AZARIA SELLE (TTP 000589)
Point de surveillance SORTIE STATION (P 0000000186)
Commune BOLBEC
Localisation exacte RESERVOIR AER MONT BOLBEC

Prélevé le : mardi 05 décembre 2023 à 10h12
par : ELSA LECOURT
Type visite : AU
Type d'eau : T1
Motif : suivi renforcé

Analyse laboratoire

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

Type de l'analyse : 76AU

Code SISE de l'analyse : 00290173

Référence laboratoire : E.2023.24932-2

COMP. ORG. VOLATILS & SEMI-VOLATILS

1,4 dioxane 0,16 µg/L

MÉTABOLITES PERTINENTS

Substance	Résultat	Limite inférieure	Limite supérieure	Référence inférieure	Référence supérieure
OXAalachlore	<0,020 µg/L		0,10		
Chloridazone desphényl	0,040 µg/L		0,10		
Chloridazone méthyl desphényl	<0,010 µg/L		0,10		
Chlorothalonil R471811	0,229 µg/L		0,10		
Flufenacet ESA	<0,005 µg/L		0,10		

MÉTABOLITES DONT LA PERTINENCE N'A PAS ÉTÉ CARACTÉRISÉE

Substance	Résultat	Limite inférieure	Limite supérieure	Référence inférieure	Référence supérieure
Chlorothalonil SA	0,025 µg/L		0,10		
Chlorothalonil-4-hydroxy	<0,020 µg/L		0,10		
Diméthachlore OXA	<0,01 µg/L		0,10		
Flufénacet OXA	<0,005 µg/L		0,10		
Propachlore ESA	<0,005 µg/L		0,10		
Propachlore OXA	<0,005 µg/L		0,10		
Terbutylazine métabolite LM6	<0,020 µg/L		0,10		

MÉTABOLITES NON PERTINENTS

Substance	Résultat	Limite inférieure	Limite supérieure	Référence inférieure	Référence supérieure
ESA acetochlore	<0,01 µg/L				
OXA acetochlore	<0,01 µg/L				
ESAalachlore	<0,01 µg/L				
CGA 369873	<0,020 µg/L				
CGA 354742	<0,005 µg/L				
Diméthénamide OXA	<0,01 µg/L				
Diméthénamide ESA	<0,005 µg/L				
ESA metazachlore	0,024 µg/L				
OXA metazachlore	<0,005 µg/L				
OXA metolachlore	<0,010 µg/L				
ESA metolachlore	<0,020 µg/L				

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00290111)

Eau d'alimentation non conforme aux exigences de qualité fixées pour le chlorothalonil R471811. La concentration mesurée dans le cadre du contrôle renforcé est inférieure à la valeur sanitaire transitoire de 3 µg/l définie par précaution par le ministère de la santé. L'eau peut être consommée sans restriction d'usage.

P/Le directeur général
Signé
L'ingénieur d'études sanitaires
Anne GERARD