

## Alerte destinée à l'ARS concernant le dossier n° 240524 019555 01 Analyse type B3 Recontrôle

Dijon, le 29/05/2024

Dossier n° 240524 019555 01

Prélèvement	
Code PSV : <b>PSV2231</b>	Préleveur : <b>GAGNIERE Vincent (LDCO)</b>
Nom PSV : <b>BOURG</b>	Date - Heure de prélèvement : <b>27/05/2024 - 14:20</b>
Commune PSV : <b>21410 FLEUREY-SUR-OUCHÉ</b>	Date - Heure de réception : <b>27/05/2024 15:59:00</b>
	Date - Heure de début des analyses : <b>27/05/2024 17:20</b>
Localisation exacte : <b>Résidence des Roches d'Orgères, 1 rue du Lavoir</b>	Remarques : Odeur de chlore , robinet plonge en cuisine, douchette, désinfection lingettes
Motif : <b>CS</b>	
Code installation : <b>1851</b>	
Nom installation : <b>CC OUCHE MONTAGNE,R.BAS ET HAUT</b>	
Code et Nom UGE : <b>308 - CC OUCHE ET MONTAGNE</b>	
Maître d'ouvrage : <b>CC OUCHE ET MONTAGNE</b>	
Organisme payeur : <b>COM COM OUCHE ET MONTAGNE</b>	
Adresse payeur : <b>5 Place de la Poste 21410 SAINTE MARIE SUR OUCHE</b>	

### PARAMETRE(S) DEPASSANT LA LIMITE QUALITE OU PESTICIDES DETECTÉS

Paramètres	Résultats	Unités	Limites	Ref Q	

### PARAMETRE(S) DEPASSANT LA REFERENCE QUALITE

Paramètres	Résultats	Unités	Limites	Ref Q	

Paramètres	Résultats	Unités	Limites	Ref Q	
<b>Microbiologie</b>					
<b>Bactériologie type B3</b>					
Escherichia coli *	0	UFC/100mL	0		
Bactéries coliformes *	0	UFC/100mL		0	
Enterocoques intestinaux *	0	UFC/100mL	0		
Spores de micro-organismes sulfitoréducteurs *	0	UFC/100mL		0	
Micro-organismes revivifiables à (22 +/- 2) °C *	(ec)	UFC/mL			
Micro-organismes revivifiables à (36 +/- 2) °C *	1	UFC/mL			
<b>Chimie</b>					
Température de l'eau in situ	17	°C		25	
Chlore libre in situ	0.27	mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
Chlore total in situ	0.36	mg(Cl <sub>2</sub> )/L			