

Service émetteur : Direction de la santé publique
 Courriel : ARS-PCH-17-Emailing@ars.sante.fr
 Téléphone : 05 46 68 49 00
 Télécopie : 05 46 68 49 37

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE LA FLOTTE-EN-RE
Mairie
17630 LA FLOTTE-EN-RE

LA ROCHELLE, le 20 Décembre 2021

 Prélèvement : **00127923**

Date de prélèvement :	03/12/2021	Heure :	09h50	Préleveur :	V. NAULLEAU
Unité de gestion :	A.I. DE ST-MARTIN-DE-RE (0067)				
Installation :	UDI - R. DE ST-MARTIN-LA FLOTTE (000341)				
Commune :	LA FLOTTE-EN-RE				
Point de surveillance :	CENTRE BOURG (0000000650)				
Localisation :	SANITAIRES PUBLICS				
Type d'eau :	EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE				
Motif de prélèvement :	CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.				
Analyse réalisée par :	Laboratoire d'Analyses Sèvres Atlantique - LASAT				
N° analyse laboratoire :	21LH-13110-2				
Type de l'analyse :	D2Sp -				
Date de l'analyse :	03/12/2021				

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Mesures de terrain					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'air	5 °C				
Température de l'eau	11,4 °C				25
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,28 mg/LCl ₂				
Chlore total	0,34 mg/LCl ₂				
Analyses de laboratoire					
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL				0
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0		
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/100mL				0
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0,27 NFU				2
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,8 unité pH			6,5	9
Titre hydrotimétrique	22 °f				
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	537 µS/cm			200	1100
FER ET MANGANESE					
Fer total	<10,0 µg/l				200
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,1
Nitrites (en NO ₂)	<0,01 mg/L		0,5		
Nitrates (en NO ₃)	8,6 mg/L		50		

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Aluminium total µg/l	43,6 µg/l				200
Antimoine	<0,50 µg/l		5		
Cadmium	<0,50 µg/l		5		
Chrome total	<0,50 µg/l		50		
SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION					
Chloroforme	5,2 µg/l		100		
Dichloromonobromométhane	11 µg/l		100		
Chlorodibromométhane	14 µg/l		100		
Bromoforme	4,8 µg/l		100		
Trihalométhanes (4 substances)	35 µg/l		100		
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS					
Chlorure de vinyl monomère	<0,10 µg/l		0,5		
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU					
Hydrocarb.polycycl.arom.(4subst.)	<SEUIL µg/l		0,1		
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,0010 µg/l		0,1		
Benzo(b)fluoranthène	<0,0050 µg/l		0,1		
Benzo(k)fluoranthène	<0,0050 µg/l		0,1		
Benzo(a)pyrène *	<0,0010 µg/l		0,01		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,0010 µg/l		0,1		
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES					
Acrylamide	<0,030 µg/l		0,1		
Epichlorohydrine	<0,03 µg/l		0,1		

Conclusion sanitaire :
Eau conforme aux valeurs limites de qualité pour l'ensemble des paramètres mesurés.

La Directrice Adjointe de la délégation départementale



Catherine VAURE

Service émetteur : Direction de la santé publique
 Courriel : ARS-PCH-17-Emailing@ars.sante.fr
 Téléphone : 05 46 68 49 00
 Télécopie : 05 46 68 49 37

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE LA FLOTTE-EN-RE
Mairie
17630 LA FLOTTE-EN-RE

LA ROCHELLE, le 20 Décembre 2021

Prélèvement : **00127921**

Date de prélèvement :	03/12/2021	Heure : 09h45	Préleveur : V. NAULLEAU
Unité de gestion :	A.I. DE ST-MARTIN-DE-RE (0067)		
Installation :	UDI - R. DE ST-MARTIN-LA FLOTTE (000341)		
Commune :	LA FLOTTE-EN-RE		
Point de surveillance :	CENTRE BOURG (0000000650)		
Localisation :	SANITAIRES PUBLICS		
Type d'eau :	EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE		
Motif de prélèvement :	CTRL SANITAIRE Pb,Ni,Cu (AM 12/03)		

Analyse réalisée par :	Laboratoire d'Analyses Sèvres Atlantique - LASAT
N° analyse laboratoire :	21LH-13110-1
Type de l'analyse :	D2PCN - D2 MÉTAUX PB-CU-NI
Date de l'analyse :	03/12/2021

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Mesures de terrain					
Analyses de laboratoire					
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Cuivre	0,0331 mg/L		2		1
Nickel	0,67 µg/l		20		
Plomb	<0,50 µg/l		10		

Conclusion sanitaire :
 Eau conforme aux valeurs limites de qualité pour l'ensemble des paramètres mesurés.

La Directrice Adjointe de la délégation départementale



Catherine VAURE