

## Délégation territoriale d'Eure-et-Loir - Préfecture d'Eure-et-Loir

Pôle santé publique et environnementale

Unité santé environnement



Préfet d'Eure-et-Loir

15, place de la République CS 70016 - 28008 Chartres cedex - site internet : www.ars.centre.sante.fr

résultats à afficher en mairie

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES À LA CONSOMMATION HUMAINE sur l'unité de gestion de : CHAMPROND EN GATINE

Chartres, le 24 décembre 2010

contact : MURIEL RIVET

Tel: 02 37 20 51 42 - courriel: ars-centre-dt28-unite-senv@ars.sante.fr

MONSIEUR LE MAIRE

MAIRIE DE CHAMPROND EN GATINE

MAIRIE

28240 CHAMPROND EN GATINE

Prélèvement	00050811	Commune	CHAMPROND EN GATINE	
Unité de gestion	0022 CHAMPROND EN GATINE	Prélevé le	mercredi 17 novembre 2010 à 10h05	
Installation	UDI 000768 CHAMPROND EN GATINE	par	ANTHONY BAYON	
Point de surveillance	S 0000001109 ANTENNE DE TOUCHE RONDE	Type visite	D1	
Localisation exacte	M. CHRETIENNE TOUCHE RONDE			

Mesures de terrain	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
Mesures de terrairi			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau pH Chlore libre Chlore total	10.6 7.15 <0.03 <0.03	°C unitépH ma/LCl2 ma/LCl2			6.50	25.00 9.00

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

de del'analyse : 2801 Code SISE de l'analyse : 00056950 Référence laboratoire : LSE1011-12646

Type del'analyse : 28D1	Code SISE de l'analyse , o	10036930	releience laboratore :	2021011 1201	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif) Coloration Coloration après filtration simple Couleur (qualitatif)	0 <5 <5	qualit. mg/L Pt mg/L Pt qualit.			15.00 15.00
Odeur (qualitatif) Saveur (qualitatif) Turbidité néphélométrique NFU	0 0 0,46	qualit. qualit. NFU			2.00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h Bact. aér. revivifiables à 36°-44h Bactéries collformes /100mI-MS Entérocoques /100mI-MS Escherichia coli /100mI-MF	<1 <1 <1 <1 <1	n/mL n/mL n/100mL n/100mL n/100mL	0		0
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				6.50	9.00
pH	7.25	unitépH		0,50	9,00
MINERALISATION				200.00	1100.00
Conductivité à 25°C	296	µS/cm		200.00	1100.00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					0.10
Ammonium (en NH4) Nitrates (en NO3)	<0.05 33,5	mg/L mg/L	50.00		0,10

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00050811)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

P/ le Préfet,
P/ le délégué territorial par intérim,
l'ingénieur d'études sanitaires,

Marc PASQUIER

Destinataire(s):

MAIRIE DE CHAMPROND EI GATINE