



Châlons, le 19 octobre 2016

MONSIEUR LE MAIRE
 MAIRIE DE MONCETZ LONGEVAS
 MAIRIE
 19 GRAND RUE
 51470 MONCETZ LONGEVAS

**J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
 CONTROLE SANITAIRE DES EAUX PREVU PAR LE CODE DE LA SANTE PUBLIQUE**

SIAEP DU MONT LOUVET

---	Type	Code	Nom
Prélèvement		00084819	
Unité de gestion		0240	SIAEP DU MONT LOUVET
Installation	UDI	000830	SIAEP DU MONT LOUVET
Point de surveillance	S	0000000810	MONCETZ LONGEVAS DISTRIBUTION
Localisation exacte			MME CHARLIER MARTINE - 38 GRANDE RUE - CL
Commune			MONCETZ LONGEVAS

Prélevé le : jeudi 13 octobre 2016 à 10h22
 par : MARTIN FLORENT
 Type visite : D1

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0 qualit.			
Couleur (qualitatif)	0 qualit.			
Odeur (qualitatif)	0 qualit.			
Saveur (qualitatif)	0 qualit.			

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'air	22,5 °C			
Température de l'eau	13,9 °C			25,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,5 unitépH		6,50	9,00
----	-------------	--	------	------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore combiné	0,10 mg/LCl ₂			
Chlore libre	0,17 mg/LCl ₂			
Chlore total	0,27 mg/LCl ₂			

PLV : 00084819 page : 2

Analyse laboratoire

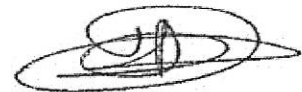
Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE	5401
Type de l'analyse : D1	Code SISE de l'analyse : 00102614
Référence laboratoire : 16M060441-002	

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélobométrique NFU	<0,1 NFU				2,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	460 µS/cm			200,00	1 100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	44,7 mg/L		50,00		
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				0,00
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0,00		
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00084819)

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

Le Technicien Sanitaire et de
Sécurité Sanitaire en Chef,



Didier DANDELLOT

Cet avis doit être affiché dans sa totalité en un lieu continuellement accessible au public.