



CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE



Service Santé-Environnement

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE DAMPIERRE
Mairie
10240 DAMPIERRE

Préfecture de l'Aube

Troyes le 10 novembre 2015

SIAEP LES QUATRE VALLEES

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

	Type	Code	Nom	
Prélèvement		00051892		
Unité de gestion		0265	SIAEP LES QUATRE VALLEES	
Installation	UDI	000162	LES QUATRE VALLEES RESEAU	
Point de surveillance	S	0000000306	DAMPIERRE RESEAU	Prélevé le : lundi 02 novembre 2015 à 10h41
Localisation exacte		ECOLE MAIRIE 8 RUE GILBERT. SANITAIRE		par : MATHIEU DJACZUCK
Commune		DAMPIERRE		Type visite : DDIS

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	20,3 °C				
Température de l'eau	14,6 °C				25.00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,6 unitépH			6.50	9.00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore combiné	<0,05 mg/LCl ₂				
Chlore libre	0,12 mg/LCl ₂				
Chlore total	0,15 mg/LCl ₂				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE EUROFINIS IPL EST - rue Lucien Cuenot - BP 51005 - 54421 MAXEVILLE cedex 5401
 Type de l'analyse : D1N Code SISE de l'analyse : 00052014 Référence laboratoire : 15M064511-001

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2.00
METABOLITES DES TRIAZINES					
Atrazine-2-hydroxy	0,014 µg/l		0.10		
Atrazine-déisopropyl	<0,005 µg/l		0.10		
Atrazine déséthyl	0,03 µg/l		0.10		

Résultats**Limites de qualité****Références de qualité**

inférieure supérieure

inférieure supérieure

METABOLITES DES TRIAZINES

Atrazine déséthyl déisopropyl	<0,10 µg/l	0.10		
Hydroxyterbuthylazine	<0,005 µg/l	0.10		
Simazine hydroxy	<0,005 µg/l	0.10		
Terbuméton-déséthyl	<0,005 µg/l	0.10		
Terbuthylazin déséthyl	<0,005 µg/l	0.10		

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	470 µS/cm		200.00	1 100.00
---------------------	-----------	--	--------	----------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L			0.10
Nitrates (en NO3)	28,8 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
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/100mL			0.00
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL	0.00		
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL	0.00		

PESTICIDES DIVERS

Total des pesticides analysés	0,050 µg/l	0.50		
-------------------------------	------------	------	--	--

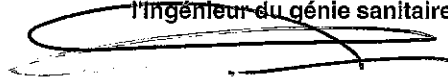
PESTICIDES TRIAZINES

Améthryne	<0,005 µg/l	0.10		
Atrazine	0,006 µg/l	0.10		
Cyanazine	<0,005 µg/l	0.10		
Desmétryne	<0,005 µg/l	0.10		
Hexazinone	<0,005 µg/l	0.10		
Métamitron	<0,005 µg/l	0.10		
Métribuzine	<0,005 µg/l	0.10		
Prométhrine	<0,005 µg/l	0.10		
Propazine	<0,005 µg/l	0.10		
Sébutylazine	<0,005 µg/l	0.10		
Secbuméton	<0,005 µg/l	0.10		
Simazine	<0,005 µg/l	0.10		
Terbuméton	<0,005 µg/l	0.10		
Terbuthylazin	<0,005 µg/l	0.10		
Terbutryne	<0,005 µg/l	0.10		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00051892)

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

**Pour le directeur général par intérim de l'Agence Régionale de Santé de Champagne Ardenne,
La déléguée territoriale départementale
l'ingénieur du génie sanitaire**



Françoise BUFFET

Information du public: ce document doit être affiché dans les 2 jours après réception (art. D 1321-104 du Code de la Santé Publique).
Délégation Territoriale Départementale de l'Aube - Cité Administrative des Vassaules - C.S. 60763 - 10025 Troyes - Standard: 03.25.76.21.00 FAX 03.25.76.21.47