

EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE
Contrôle Sanitaire

Strasbourg, le 27 janvier 2009

MONSIEUR LE MAIRE
 MAIRIE DE STUTZHEIM-OFFENHEIM
 Mairie de Stutzheim-Offenheim

67370 STUTZHEIM-OFFENHEIM

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'ARRETE PREFECTORAL DU 30 JANVIER 2008

SDEA - PERIMETRE DU KOCHERSBERG

Prélèvement	Type	Code	Nom	Prélevé le :	mercredi 21 janvier 2009 à 07h35
Unité de gestion		0005	SDEA - PERIMETRE DU KOCHERSBERG	par :	BINDER CATHERINE
Installation	UDI	001887	SDEA - SECTEUR KOCHERSBERG-EST-S281	Type visite :	D1
Point de surveillance	S	0000006863	RESEAU OFFENHEIM		
Localisation exacte			11 RUE DES VIGNES		
Commune			STUTZHEIM-OFFENHEIM		

Analyse terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'air	-3 °C				
Température de l'eau	5,2 °C				25,00

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par le Centre d'Analyses et de Recherches

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00114420

Référence laboratoire : CAN0901-1316

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Coloration après filtration simple	<2,5	mg/L Pt			15,00
Odeur (qualitatif)	0	qualit.			
Saveur (qualitatif)	0	qualit.			
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1	NFU			2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,3	unité pH			6,50	9,00
----	-----	----------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	779	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------



Liberté - Égalité - Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction départementale des
affaires sanitaires
et
sociales du Bas-Rhin

Service Santé - Environnement

EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE
Contrôle Sanitaire

PLV : 00114436 page : 2

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH ₄)	<0,03	mg/L				0,10
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
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1	n/100mL		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00114436)

Eau destinée à la consommation humaine répondant aux limites et aux références de qualité réglementaires pour les paramètres analysés.

Pour la Directrice
L'Hygiène et les Études



Hervé CHRÉTIEN