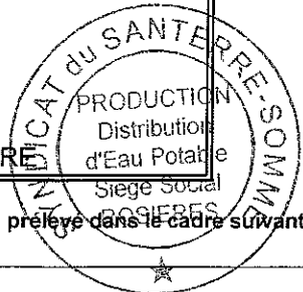




**Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Amiens le 25 janvier 2008

MONSIEUR LE PRÉSIDENT  
 SANTERRE SIEP  
 BUREAU DDE  
 1 RUE D'ASSEL  
 80170 ROSIERES EN SANTERRE



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.

**SANTERRE SAEP**

---	Type	Code	Nom	
Prélèvement		00052841		Prélevé le : lundi 14 janvier 2008 à 00h00
Unité de gestion		0089	SANTERRE SAEP	par : MATHIEU BEAUSAERT
Installation	UDI	000615	BETHENCOURT UDI	Type visite : D1
Point de surveillance	S	0000001070	FLAUCOURT CENTRE	
Localisation exacte			MR BODELEAU 30 GRANDE RUE	
Commune			FLAUCOURT	

**Analyse laboratoire**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'HYDROLOGIE DE SOISSONS 0201  
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00053058 Référence laboratoire : H\_08.66.5

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Couleur (0=r.a.s., sinon =1, cf comm.)	0 qualit.			
Odeur (0=r.a.s., sinon=1 cf comm.)	0 qualit.			
Turbidité néphélobométrique	0,44 NTU			2,00

**CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL**

Température de l'eau	7 °C			25,00
----------------------	------	--	--	-------

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH	7,40 unité pH		6,50	9,00
----	---------------	--	------	------

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	705 µS/cm		200,00	1100,00
---------------------	-----------	--	--------	---------

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/l			0,10
-------------------	------------	--	--	------

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	9 n/ml			
Bact. aér. revivifiables à 37°-24h	3 n/ml			
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100ml			0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100ml	0		
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100ml	0		

**RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION**

Chlore libre	0,32 mg/Cl2			
Chlore total	0,34 mg/Cl2			



**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00052841 )**

**Eau destinée à la consommation humaine conforme aux normes en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.**

**Pour le Directeur Départemental  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires**

**Alain BETHEMBOS**