

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES
A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Prélèvement du 27/06/2007 à 11h par Jean-Luc Nebor

Motif de visite : CS - Point de surveillance : Vétheuil – Place de la mairie

	Résultats	Limites de qualité		Réf. de qualité	
		Infér.	Supér.	infér.	supér.
Mesures de terrain					
Température de l'eau	17,70 ° C				25,00
Chlore libre	0,18 mg/Cl ₂				
Chlore total	0,21 mg/Cl ₂				
Analyse de laboratoire					
Caractéristiques organoleptiques					
Couleur (0=ras, sinon=1, cf comm)	0 qualit				
Odeur (0=ras, sinon 1 = cf comm.)	0 qualit.				
Saveur (0=ras, sinon 1 = cf comm.)	0 qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0,12 NFU				2,00
Equilibre calco-carbonique					
PH	7,60 unitépH			6,50	9,00
Minéralisation					
Conductivité à 20 ° C	610 µS/cm			180,00	1000,00
Conductivité à 25 ° C	681 µS/cm			200,00	1100,00
Paramètre azotes et phosphores					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/l				0,10
Nitrates (en NO ₃)	30 mg/l		50,00		
Paramètres microbiologiques					
Bact. Aér. Revivifiables à 22°-68h	0 n/ml				
Bact. Aér. Revivifiables à 36°-44h	0 n/ml				
Bactéries coliformes / 100ml-MS	0 n/100ml				0
Bact. Et spores sulfito-rédu./100ml	0 n/100ml				0
Entérocoques / 100 ml - MS	0 n/100ml		0		
Escherichia coli / 100 ml - MF	0 n/100ml		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00056621

Eau de qualité conforme aux normes en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.