

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

Prélèvement du 06/12/05 à 10h50 par Bruno Neels

Localisation : Place de la Mairie - Vétheuil

	Résultats	Limites de qualité		Réf. de qualité	
		Infér.	Supér.	infér.	supér.
Mesures de terrain					
Température de l'eau	14,90 ° C				25,00
Chlore libre	0,06 mg/lCl ₂				
Chlore total	0,10 mg/lCl 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 néphélogométrique	<0,15 NFU				2,00
Equilibre calco-carbonique					
pH	7,60 unitépH			6,50	9,00
Minéralisation					
Conductivité à 20 ° C	615 µS/cm			180,00	1000,00
Paramètre azotes et phosphores					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/l				0,10
Paramètres microbiologiques					
Bact. Aér. Revivifiables à 22°-68h	0 n/ml				
Bact. Aér. Revivifiables à 36°-44h	0 n/ml				
Coliformes totaux / 100ml-MS	0 n/100ml				0
Entérocoques / 100 ml - MS	0 n/100ml		0		
Escherichia coli / 100 ml-MF	0 n/100ml		0		

Conclusion sanitaire

Eau d'alimentation conforme aux normes en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.