

### Informations générales

Date du prélèvement	25/08/2014 10h30
Commune de prélèvement	LAMELOUZE
Installation	LES APPENS
Service public de distribution	LAMELOUZE
Responsable de distribution	MAIRIE DE LAMELOUZE
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE LAMELOUZE

### Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité en vigueur
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des <u>références de qualité</u>	non

### Paramètres analytiques

Paramètre	Valeur	Limite de qualité	Référence de qualité
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	0,07 mg/L		≤ 0,1 mg/L
Aspect (qualitatif) *	0		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 n/mL		
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0 n/100mL		≤ 0 n/100mL
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100mL		≤ 0 n/100mL
Carbone organique total	<0,5 mg/L C		≤ 2 mg/L C
Chlore libre *	0,25 mg/LCl <sub>2</sub>		
Chlore total *	0,30 mg/LCl <sub>2</sub>		
Coloration	<5 mg/L Pt		≤ 15 mg/L Pt
Conductivité à 25°C	71 µS/cm		≥200 et ≤ 1100 µS/cm
Couleur (qualitatif) *	0		
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL	≤ 0 n/100mL	
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL	≤ 0 n/100mL	
Odeur (qualitatif) *	0		
Saveur (qualitatif) *	0		
Température de l'eau *	23,0 °C		≤ 25 °C
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU		≤ 2 NFU
pH *	7,0 unitépH		≥6,5 et ≤ 9 unitépH
pH	6,8 unitépH		≥6,5 et ≤ 9 unitépH

\* Analyse réalisée sur le terrain