

Résultats d'analyse du 3 mai 2011

Points de prélèvement	Seuil de détection	Legionella U.F.C / 1	Legionella pneumophila U.F.C / 1
Groupe n° 1 : Tour n°3	<500	<500	<500
Groupe n° 2 : Tour n°6	<500	<500	<500
Groupe n° 3 : Tour n°9	<500	<500	<500
Groupe n° 4 : Tour n°12	<500	<500	<500
Groupe n° 5 : Tour n°15	<500	<500	<500
Groupe n° 6 : Tour n°18	<500	<500	<500
Tour Valmy : Tour n° 1 (à l'arrêt)	<500	<500	<500

**Paramètres physico-chimiques des tours centrales (conforme à l'arrêté du 13/12/2004) :**

- Aspect : clair
- Conductivité  $\mu\text{S}/\text{cm}$  (20°C) : 2080
- PH (20°C°) : 9.31
- Turbidité NTU : 4.6

**Tours centrales :**

Pas d'injection biocide dans la semaine précédant les prélèvements : chloration par le biais du Permo Eco-MX+

Aucune présence de legionelles n'a été détectée sur les groupes en service de la centrale d'Alençon. Les concentrations sont inférieures au seuil de détection.

**Tour Valmy :**

Pas d'injection biocide dans la semaine précédant le prélèvement. Aucune présence de légionnelles détectée.