

SURVEILLANCE DES TEMPERATURES

MAJ : 22/02/05

Objectif

Mesurer la température de l'eau en divers points représentatifs des réseaux de distribution d'eau pour maintenir cette température élevée dans les installations, depuis la production et tout au long des circuits de distribution.

Périodicité

Hebdomadaire

Intervenant

Personnel des services techniques

Procédure

Dans la circulaire plusieurs fréquences sont proposées

Points de contrôles	Fréquence
1 seul ballon : à la sortie et à défaut le point d'usage le plus proche de la sortie	En continu
Plusieurs ballons en série : mesure après le dernier ballon	
Plusieurs ballons en parallèle : mesure après chaque ballon	
Retour de boucle	En continu
Sortie de l'échangeur à plaque	En continu
1 ou 2 points d'usage les plus défavorisés (les plus éloignés de la production)	Hebdomadaire
2 à 3 points d'usage représentatifs (avant mitigeage)	Hebdomadaire
2 à 3 points d'usage représentatifs situés dans les services accueillant des patients à haut risque (avant mitigeage, à définir avec le CLIN)	Hebdomadaire
Réseau d'eau froide : 2 à 3 points d'usage représentatifs	Hebdomadaire

Traçabilité

[Registre des relevés des températures](#)