

**Enquête réalisée suite à une déclaration obligatoire d'un cas de légionellose.
Éléments recueillis lors de l'enquête environnementale**

La victime a fréquenté le camping du 15 au 17 juin 2012. Date des 1ers signes le 22 juin.
Hospitalisation le 24 juin.

1. Données générales sur le camping

Camping municipal d'IXVILLE, aménagé en 2005.

Classé tourisme 2 étoiles.

Camping saisonnier ouvert du 7 avril au 28 octobre 2012

Superficie 4 hectares. 175 emplacements.

2. Données sanitaires

- Raccordé au réseau d'eau public
- 2 blocs installations sanitaires avec pour chacun une production d'eau chaude par ballon électrique :

1 dans le bâtiment principal à l'entrée (bâtiment A sur le plan), comprenant :

- 6 WC : 3 femmes, 2 hommes, 1 handicapé
- 7 douches : 3 femmes, 3 hommes, 1 handicapé
- 9 lavabos individuels : 4 femmes, 4 hommes, 1 handicapé
- 3 urinoirs
- 1 change bébé
- 7 bacs vaisselle
- 6 bacs à linge
- 1 vidoir eau ménagère
- 2 laves linge et 1 sèche linge

L'autre indépendant en fond de camping à environ 200 mètres du premier bloc
(bâtiment B sur le plan)

- 5 WC : 2 femmes, 2 hommes, 1 handicapé
- 2 douches : 1 homme, 1 femme
- 5 lavabos : 2 femmes, 2 hommes, 1 handicapé

3. Mise en œuvre de l'arrêté du 1^{er} février 2010 relatif à la prévention du risque légionelles dans les installations de production, de stockage et de distribution d'eau chaude sanitaire

Déclaration du directeur des services techniques de la mairie :

Pas de mise en place de la surveillance prévue par l'arrêté du 1^{er} février 2010 :

- Pas d'analyse de légionelles avant ouverture du camping
- Pas de surveillance des températures. Pas de fichier sanitaire.

Par ailleurs il n'y a pas de purge des réseaux d'eau potable du camping, ni d'analyse de l'eau avant ouverture (arrêté de 1985) ;

4. Résultats des analyses de légionelles suite à la demande de l'ARS.

Prélèvements réalisés le 5 juillet 2012

Date d'analyse : 6 juillet 2012

Laboratoire COFRAC

Conditions de prélèvement :

Désinfection sans flambage, élimination 1er jet

Flacon(s) thiosulfate 1 litre

Conservation : échantillons réfrigérés

Lieu de prélèvement	Point de prélèvement	Température stabilisée ° C	<i>Legionella</i> UFC/litre	<i>Legionella pneumophila</i> UFC/litre	Commentaires laboratoire
Bâtiment A douche 2 hommes	Pomme de douche	37,6°C	<250	<250	Présence non quantifiable de <i>Legionella</i> toutes identifiées à <i>Legionella pneumophila</i> . (Dénombrement : 150 UFC/litre)
Bâtiment A douche 2 femmes	Pomme de douche	32.7	1200	1200 <i>Legionella pneumophila</i> Sérogroupe 1	
Bâtiment A douche 3 femmes	Pomme de douche	39,6	<250	<250 <i>Legionella pneumophila</i> Sérogroupe 1	Présence non quantifiable de <i>Legionella</i> toutes identifiées à <i>Legionella pneumophila</i> . (Dénombrement : 150 UFC/litre)
Bâtiment A douche handicapé	Pomme de douche	38.2	400	400 <i>Legionella pneumophila</i> Sérogroupe 1	
Bâtiment A local lavage - robinet proche ballon électrique	Robinet mitigeur	48.6	<250	<250	<i>Legionella</i> et <i>L. pneumophila</i> non détectées (seuil de détection 50 UFC/l)
Bâtiment B douche femmes	Pomme de douche	32.7	<250	<250	<i>Legionella</i> et <i>L. pneumophila</i> non détectées (seuil de détection 50 UFC/l)
Bâtiment B lavabo ballon électrique	Robinet mitigeur	48.6	<250	<250	<i>Legionella</i> et <i>L. pneumophila</i> non détectées (seuil de détection 50 UFC/l)