

Le 23 mars 2016

# Erratum

---

Veuillez noter que dans la publication, *Bilan des éclosions de maladies d'origine hydrique au Québec : 2013-2014*, le 2<sup>e</sup> paragraphe de la page 4, ci-dessous, et le tableau 2 de la page 5, à la page suivante, ont été modifiés :

« Au total, 144 personnes ont été impliquées dans une éclosion d'origine hydrique en 2013 et 2014, ce qui correspond à un nombre moyen de huit personnes par éclosion. Notons qu'une éclosion dans un établissement touristique (spa ou bain à remous) dans la région des Laurentides, dont l'agent soupçonné est *Pseudomonas aeruginosa*, a impliqué 45 personnes. Pour huit éclosions, au moins une personne a été hospitalisée, pour un total de 14 hospitalisations. De même, dans une éclosion, un décès a été rapporté (tableau 2). »

**Auteurs :**

Germain Lebel, M.A., M. Sc.

Marjolaine Dubé, B. Sc.

**Tableau 2 Nombre d'éclosions de maladies d'origine hydrique et de personnes impliquées, Québec, 2013-2014**

	Nombre d'éclosions	Nombre de personnes			Nombre moyen de personnes impliquées par éclosion	Nombre maximum de personnes impliquées dans une éclosion
		Impliquées	Hospitalisées	Décédées		
<b>Nature de l'éclosion</b>						
Chimique	3	27	4*	0*	9,0	22
Infectieuse	15	117	11	1	7,8	45
<b>Usage de l'eau</b>						
Eau de consommation	5	15	4*	0*	3,0	6
Usage récréatif	12	127	9	0	10,6	45
Inconnu	1	2	2	1	2,0	2
<b>Type d'exposition</b>						
Ingestion d'eau	6	21	4*	0*	3,5	6
Contact avec l'eau	8	95	3	0	11,9	45
Inhalation	4	28	8	1	7,0	22
<b>Agent soupçonné</b>						
<i>Cryptosporidium</i>	1	9	3	0	9,0	9
<i>E.coli</i> pathogènes	1	2	2	0	2,0	2
<i>Legionella pneumophila</i>	3	6	5	1	2,0	2
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2	57	0	0	28,5	45
<i>Pseudomonas aeruginosa et staphylococcus</i>	1	3	0	0	3,0	3
<i>Salmonella sp.</i>	1	2	1	0	2,0	2
Agent infectieux indéterminé	6	38	0	0	6,3	10
Chlore	1	22	3	0	22,0	22
Cuivre	1	3	1	0	3,0	3
Pesticides	1	2	ND	ND	2,0	2
<b>Total</b>	<b>18</b>	<b>144</b>	<b>14*</b>	<b>2**</b>	<b>8,0</b>	<b>45</b>

\* Sous estimation possible puisque l'information n'est pas disponible pour 1 éclosion.

ND : L'information est non disponible.