

MADO D'ORIGINE INFECTIEUSE. Nombre de cas et taux d'incidence (par 100 000 personnes-année),
Saguenay–Lac-Saint-Jean et province de Québec, 2013-2017

MALADIES	Saguenay–Lac-Saint-Jean										Province de Québec	
	2013		2014		2015		2016		2017		2017	
	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux
Amibiase	3	1,08	1	0,36	1	0,36	4	1,43	3	1,07	259	3,07
Coqueluche	8	2,88	0	0	2	0,72	26	9,33	27	9,67	1055	12,52
Cryptosporidiose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	1,07
Fièvre Q	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0,38
Gastroentérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	5	1,80	7	2,52	8	2,87	6	2,15	7	2,51	16	2,01
Giardiase	30	10,79	31	11,14	26	9,33	28	10,04	26	9,32	977	11,60
Hépatite A	0	0	1	0,36	0	0	1	0,36	1	0,36	68	0,81
Hépatite B (aigu et chronique)	3	1,08	8	2,87	12	4,31	6	2,15	8	2,87	987	11,72
Hépatite C (aigu et sans précision)	21	7,55	19	6,65	23	8,26	18	6,46	13	4,66	1030	12,23
Hépatite E	0	0	2	0,72	0	0	0	0	1	0,36	13	0,15
Infection à <i>Campylobacter</i>	121	43,51	137	49,23	130	46,67	116	41,61	110	39,41	3206	38,06
Infection à <i>Chlamydia trachomatis</i> génitale	634	228,0	690	247,93	670	240,52	716	256,81	764	273,75	26654	316,43
Infection à <i>Escherichia coli</i> producteur de vérocytotoxine	4	1,44	6	2,16	4	1,44	7	2,51	6	2,15	210	2,49
Infection invasive à <i>Escherichia coli</i> avec SHU ou PTT	0	0	0	0	0	0	2	0,72	0	0	6	0,07
Infection au VIH et sida ¹	1	0,36	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,01
Infection gonococcique	17	6,11	22	7,90	24	8,62	25	8,97	37	13,26	6140	72,89
Infection invasive à <i>Haemophilus influenzae</i>	7	2,52	6	1,98	7	2,51	5	1,79	12	4,30	186	2,21

**MADO D'ORIGINE INFECTIEUSE. Nombre de cas et taux d'incidence (par 100 000 personnes-année),
Saguenay–Lac-Saint-Jean et province de Québec, 2013-2017 (suite)**

MALADIES	Saguenay–Lac-Saint-Jean										Province de Québec	
	2013		2014		2015		2016		2017		2017	
	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux
Infection invasive à méningocoque	12	4,32	4	1,44	2	0,72	0	0	2	0,72	34	0,40
Infection invasive à streptocoque du groupe A	13	4,68	16	5,75	7	2,51	11	3,95	13	4,66	448	5,32
Infection invasive à <i>Streptococcus pneumoniae</i>	45	16,18	47	16,89	27	9,69	30	10,76	27	9,67	875	10,39
Infection par le virus du Nil occidental (VNO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0,36
Légionellose	0	0	3	1,08	2	0,72	1	0,36	3	1,07	182	2,16
Listériose	0	0	0	0	0	0	2	0,72	1	0,36	30	0,36
Lymphogranulomatose vénérienne	0	0	0	0	0	0	1	0,36	0	0	105	1,25
Maladie de Creutzfeldt-Jakob	0	0	0	0	1	0,36	1	0,36	1	0,36	20	0,24
Maladie de Lyme	1	0,36	2	0,72	2	0,72	2	0,72	1	0,36	329	3,91
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0,50
Paludisme	3	1,08	2	0,72	0	0	2	0,72	2	0,72	259	3,07
Psittacose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonellose	56	20,14	68	24,43	58	20,82	79	28,33	53	18,99	1439	17,08
Shigellose	0	0	1	0,36	10	3,59	2	0,72	6	2,15	292	3,47
Syphilis	8	2,88	11	3,96	20	7,18	31	11,13	20	7,17	1727	20,50
Trichinose	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36	4	0,05
Tuberculose	3	1,08	4	1,44	3	1,08	3	1,08	1	0,36	212	2,52
Tularémie	1	0,36	1	0,36	3	1,08	0	0	0	0	1	0,01

1. L'infection au VIH et le sida sont à déclaration obligatoire par le médecin seulement si la personne a donné/reçu du sang, tissu ou organe.
2. Syphilis inclut les formes infectieuses, non infectieuses, sans précision et congénitale.

**MADO D'ORIGINE INFECTIEUSE. Nombre de cas et taux d'incidence (par 100 000 personnes-année),
population du territoire de RLS de La Baie et du Saguenay–Lac-Saint-Jean, 2013-2017**

MALADIES	Territoire RLS La Baie										Saguenay– Lac-Saint-Jean	
	2013		2014		2015		2016		2017		2017	
	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux
Amibiase	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,07
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	3	13,31	2	8,87	27	9,67
Cryptosporidiose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre Q	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	2,51
Giardiase	3	13,34	1	4,44	4	17,77	1	4,44	6	26,60	26	9,32
Hépatite A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Hépatite B (aigu et chronique)	0	0	0	0	1	4,44	0	0	1	4,43	8	2,87
Hépatite C (aigu et sans précision)	3	13,34	1	4,44	1	4,44	1	4,44	1	4,43	13	4,66
Hépatite E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Infection à <i>Campylobacter</i>	15	66,68	14	62,21	10	44,44	12	53,25	7	31,04	110	39,41
Infection à <i>Chlamydia trachomatis</i> génitale	69	306,73	60	266,63	67	297,72	61	270,67	79	350,27	764	273,75
Infection à <i>Escherichia coli</i> producteur de vérocytotoxine	0	0	1	4,44	0	0	1	4,44	0	0	6	2,15
Infection invasive à <i>Escherichia coli</i> avec SHU ou PTT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infection au VIH et sida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infection gonococcique	1	4,45	1	4,44	0	0	5	22,19	4	17,74	37	13,26
Infection invasive à <i>Haemophilus influenzae</i>	0	0	0	0	2	8,89	0	0	1	4,43	12	4,30

MADO D'ORIGINE INFECTIEUSE. Nombre de cas et taux d'incidence (par 100 000 personnes-année), population du territoire de RLS de La Baie et du Saguenay–Lac-Saint-Jean, 2013-2017 (suite)

MALADIES	Territoire RLS La Baie										Saguenay-Lac-Saint-Jean	
	2013		2014		2015		2016		2017		2017	
	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux
Infection invasive à méningocoque	0	0	0	0	1	4,44	0	0	0	0	2	0,72
Infection invasive à streptocoque du groupe A	2	8,89	2	8,89	0	0	0	0	0	0	13	4,66
Infection invasive à <i>Streptococcus pneumoniae</i>	2	8,89	5	20,0	3	13,33	0	0	0	0	27	9,67
Infection par le virus du Nil occidental (VNO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Légionellose	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4,43	3	1,07
Listériose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Lymphogranulomatose vénérienne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladie de Creutzfeldt-Jakob	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Maladie de Lyme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme	1	4,45	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,72
Psittacose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonellose	5	22,23	4	17,78	10	44,44	11	48,81	5	22,17	53	18,99
Shigellose	0	0	1	4,44	0	0	0	0	0	0	6	2,15
Syphilis	1	4,45	1	4,44	4	17,77	7	31,06	0	0	20	7,17
Trichinose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Tuberculose	0	0	1	4,44	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Tularémie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1. L'infection au VIH et le sida sont à déclaration obligatoire par le médecin seulement si la personne a donné/reçu du sang, tissu ou organe.

2. Syphilis inclut les formes infectieuses, non infectieuses, sans précision et congénitale.

**MADO D'ORIGINE INFECTIEUSE. Nombre de cas et taux d'incidence (par 100 000 personnes-année),
population du territoire de RLS de Chicoutimi et du Saguenay–Lac-Saint-Jean, 2013-2017**

MALADIES	Territoire RLS Chicoutimi										Saguenay– Lac-Saint-Jean	
	2013		2014		2015		2016		2017		2017	
	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux
Amibiase	1	1,28	1	1,28	1	1,27	2	2,54	1	1,27	3	1,07
Coqueluche	4	5,11	0	0	1	1,27	1	1,27	13	16,49	27	9,67
Cryptosporidiose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre Q	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	2	2,56	4	5,10	2	2,55	0	0	0	0	7	2,51
Giardiase	8	10,22	14	17,22	9	11,46	6	7,63	2	2,54	26	9,32
Hépatite A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Hépatite B (aigu et chronique)	2	2,56	3	3,83	5	6,37	3	3,81	4	5,07	8	2,87
Hépatite C (aigu et sans précision)	4	5,11	4	5,10	2	2,55	4	5,08	5	6,34	13	4,66
Hépatite E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Infection à <i>Campylobacter</i>	39	49,83	39	49,74	32	40,74	27	34,32	37	46,94	110	39,41
Infection à <i>Chlamydia trachomatis</i> génitale	209	267,06	253	322,06	210	267,37	206	261,83	246	312,09	764	273,75
Infection à <i>Escherichia coli</i> producteur de vérocytotoxine	3	3,83	3	3,83	2	2,55	5	6,36	2	2,54	6	2,15
Infection invasive à <i>Escherichia coli</i> avec SHU ou PTT	0	0	0	0	0	0	1	1,27	0	0	0	0
Infection au VIH et sida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infection gonococcique	7	8,94	7	8,93	11	14,0	10	12,71	9	11,42	37	13,26
Infection invasive à <i>Haemophilus influenzae</i>	2	2,56	1	1,28	1	1,27	1	1,27	6	7,61	12	4,30

MADO D'ORIGINE INFECTIEUSE. Nombre de cas et taux d'incidence (par 100 000 personnes-année), population du territoire de RLS de Chicoutimi et du Saguenay–Lac-Saint-Jean, 2013-2017 (suite)

MALADIES	Territoire RLS Chicoutimi										Saguenay–Lac-Saint-Jean	
	2013		2014		2015		2016		2017		2017	
	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux
Infection invasive à méningocoque	6	7,67	2	2,55	1	1,27	0	0	0	0	2	0,72
Infection invasive à streptocoque du groupe A	2	2,56	4	5,10	4	5,09	3	3,81	5	6,34	13	4,66
Infection invasive à <i>Streptococcus pneumoniae</i>	16	20,44	8	10,20	8	10,19	7	8,90	9	11,42	27	9,67
Infection par le virus du Nil occidental (VNO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Légionellose	0	0	1	1,28	2	2,55	1	1,27	1	1,27	3	1,07
Listériose	0	0	0	0	0	0	1	1,27	1	01,27	1	0,36
Lymphogranulomatose vénérienne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladie de Creutzfeldt-Jakob	0	0	0	0	0	0	1	1,27	1	1,27	1	0,36
Maladie de Lyme	0	0	2	2,55	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme	2	2,56	2	2,55	0	0	1	1,27	2	2,54	2	0,72
Psittacose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonellose	13	16,61	17	21,68	12	15,28	12	15,25	8	10,15	53	18,99
Shigellose	0	0	0	0	2	2,55	1	1,27	1	1,27	6	2,15
Syphilis	4	5,11	2	2,55	7	8,92	10	12,71	6	7,61	20	7,17
Trichinose	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,27	1	0,36
Tuberculose	2	2,56	0	0	1	1,27	1	1,27	0	0	1	0,36
Tularémie	0	0	0	0	2	2,55	0	0	0	0	0	0

1. L'infection au VIH et le sida sont à déclaration obligatoire par le médecin seulement si la personne a donné/reçu du sang, tissu ou organe.
2. Syphilis inclut les formes infectieuses, non infectieuses, sans précision et congénitale.

**MADO D'ORIGINE INFECTIEUSE. Nombre de cas et taux d'incidence (par 100 000 personnes-année),
population du territoire de RLS de Jonquière et du Saguenay–Lac-Saint-Jean, 2013-2017**

MALADIES	Territoire RLS Jonquière										Saguenay- Lac-Saint-Jean	
	2013		2014		2015		2016		2017		2017	
	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux
Amibiase	0	0	0	0	0	0	2	2,96	0	0	3	1,07
Coqueluche	2	2,98	0	0	0	0	5	7,39	2	2,95	27	9,67
Cryptosporidiose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre Q	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	1	1,49	0	0	0	0	2	2,95	2	2,95	7	2,51
Girardiase	7	10,45	2	2,98	5	7,42	10	14,79	3	4,42	26	9,32
Hépatite A	0	0	0	0	0	0	1	1,48	0	0	1	0,36
Hépatite B (aigu et chronique)	0	0	3	4,46	3	4,45	0	0	3	4,42	8	2,87
Hépatite C (aigu et sans précision)	2	2,98	8	11,16	13	19,28	8	11,83	5	7,37	13	4,66
Hépatite E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Infection à <i>Campylobacter</i>	24	35,81	42	62,48	39	57,84	22	32,53	23	33,91	110	39,41
Infection à <i>Chlamydia trachomatis</i> génitale	154	229,79	158	234,29	169	250,63	215	317,93	185	272,75	764	273,75
Infection à <i>Escherichia coli</i> producteur de vérocytotoxine	1	1,49	0	0	1	1,48	1	1,48	0	0	6	2,15
Infection invasive à <i>Escherichia coli</i> avec SHU ou PTT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infection au VIH et sida	1	1,49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infection gonococcique	7	10,45	7	10,41	2	2,97	3	4,44	14	20,64	37	13,26
Infection invasive à <i>Haemophilus influenzae</i>	2	2,98	1	1,49	2	2,97	1	1,48	1	1,47	12	4,30

MADO D'ORIGINE INFECTIEUSE. Nombre de cas et taux d'incidence (par 100 000 personnes-année), population du territoire de RLS de Jonquière et du Saguenay–Lac-Saint-Jean, 2013-2017 (suite)

MALADIES	Territoire RLS Jonquière										Saguenay–Lac-Saint-Jean	
	2013		2014		2015		2016		2017		2017	
	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux
Infection invasive à méningocoque	1	1,49	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,72
Infection invasive à streptocoque du groupe A	4	5,97	3	4,46	0	0	6	8,87	3	4,42	13	4,66
Infection invasive à <i>Streptococcus pneumoniae</i>	8	11,94	10	14,88	6	8,90	9	13,31	5	7,37	27	9,67
Infection par le virus du Nil occidental (VNO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Légionellose	0	0	1	1,49	0	0	0	0	1	1,47	3	1,07
Listériose	0	0	0	0	0	0	1	1,48	0	0	1	0,36
Lymphogranulomatose vénérienne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladie de Creutzfeldt-Jakob	0	0	0	0	1	1,48	0	0	0	0	1	0,36
Maladie de Lyme	0	0	0	0	2	2,97	0	0	1	1,47	1	0,36
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,72
Psittacose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonellose	24	35,81	17	25,29	13	19,28	14	20,70	10	14,74	53	18,99
Shigellose	0	0	0	0	5	7,42	0	0	1	1,47	6	2,15
Syphilis	2	2,98	1	1,49	6	8,90	5	7,40	10	14,74	20	7,17
Trichinose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Tuberculose	1	1,49	1	1,49	2	2,97	1	1,48	1	1,47	1	0,36
Tularémie	1	1,49	1	1,49	0	0	0	0	0	0	0	0

1. L'infection au VIH et le sida sont à déclaration obligatoire par le médecin seulement si la personne a donné/reçu du sang, tissu ou organe.
2. Syphilis inclut les formes infectieuses, non infectieuses, sans précision et congénitale.

**MADO D'ORIGINE INFECTIEUSE. Nombre de cas et taux d'incidence (par 100 000 personnes-année),
population du territoire de RLS de Lac-Saint-Jean-Est et du Saguenay-Lac-Saint-Jean, 2013-2017**

MALADIES	Territoire RLS Lac-Saint-Jean-Est										Saguenay- Lac-Saint-Jean		
	2013		2014		2015		2016		2017		2017		
	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	
Amibiase	1	1,90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,07
Coqueluche	1	1,90	0	0	0	0	5	9,46	5	9,44	27	9,67	
Cryptosporidiose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre Q	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	1	1,90	3	5,70	4	7,58	3	5,68	2	3,78	7	2,51	
Giardiase	5	9,51	5	8,54	3	5,69	5	9,46	5	9,44	26	9,32	
Hépatite A	0	0	1	1,19	0	0	0	0	1	1,89	1	0,36	
Hépatite B (aigu et chronique)	1	1,90	0	0	1	1,90	2	3,78	0	0	8	2,87	
Hépatite C (aigu et sans précision)	5	9,51	2	3,80	1	1,90	1	1,89	2	3,78	13	4,66	
Hépatite E	0	0	0	0	2	3,80	0	0	0	0	1	0,36	
Infection à <i>Campylobacter</i>	16	30,44	12	22,79	18	34,12	20	37,84	17	32,10	110	39,41	
Infection à <i>Chlamydia trachomatis</i> génitale	116	220,70	118	224,07	123	233,14	139	259,20	135	254,91	764	273,75	
Infection à <i>Escherichia coli</i> producteur de vérocytotoxine	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3,78	6	2,15	
Infection à <i>Escherichia coli</i> avec SHU ou PTT	0	0	0	0	0	0	1	1,89	0	0	0	0	
Infection au VIH et sida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Infection gonococcique	0	0	4	7,60	6	11,37	4	7,57	4	7,55	37	13,26	
Infection invasive à <i>Haemophilus influenzae</i>	1	1,96	0	0	3	4,75	1	1,89	1	1,89	12	4,30	

**MADO D'ORIGINE INFECTIEUSE. Nombre de cas et taux d'incidence (par 100 000 personnes-année),
population du territoire de RLS de Lac-Saint-Jean-Est et du Saguenay–Lac-Saint-Jean, 2013-2017 (suite)**

MALADIES	Territoire RLS Lac-Saint-Jean-Est										Saguenay–Lac-Saint-Jean	
	2013		2014		2015		2016		2017		2017	
	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux
Infection invasive à méningocoque	5	9,51	1	1,19	0	0	0	0	2	3,78	2	0,72
Infection invasive à streptocoque du groupe A	0	0	2	3,80	1	1,90	1	1,89	0	0	13	4,66
Infection invasive à <i>Streptococcus pneumoniae</i>	6	11,42	11	19,94	5	9,48	5	9,46	3	5,66	27	9,67
Infection par le virus du Nil occidental (VNO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Légionellose	0	0	1	1,90	0	0	0	0	0	0	3	1,07
Listériose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Lymphogranulomatose vénérienne	0	0	0	0	0	0	1	1,89	0	0	0	0
Maladie de Creutzfeldt-Jakob	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Maladie de Lyme	1	1,90	0	0	0	0	1	1,89	0	0	1	0,36
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme	0	0	0	0	0	0	1	1,89	0	0	2	0,72
Psittacose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonellose	5	9,51	13	24,69	7	13,27	20	37,84	10	18,88	53	18,99
Shigellose	0	0	0	0	2	3,79	1	1,89	1	1,89	6	2,15
Syphilis	1	1,90	3	5,70	2	3,80	7	13,24	3	5,66	20	7,17
Trichinose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Tuberculose	0	0	1	1,19	0	0	1	1,89	0	0	1	0,36
Tularémie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1. L'infection au VIH et le sida sont à déclaration obligatoire par le médecin seulement si la personne a donné/reçu du sang, tissu ou organe.
2. Syphilis inclut les formes infectieuses, non infectieuses, sans précision et congénitale.

**MADO D'ORIGINE INFECTIEUSE. Nombre de cas et taux d'incidence (par 100 000 personnes-année),
population du territoire de RLS de Domaine-du-Roy et du Saguenay-Lac-Saint-Jean, 2013-2017**

MALADIES	Territoire RLS Domaine-du-Roy										Saguenay- Lac-Saint-Jean		
	2013		2014		2015		2016		2017		2017		
	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	
Amibiase	1	3,15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,07
Coqueluche	1	3,15	0	0	0	0	1	3,17	2	6,37	27	9,67	
Cryptosporidiose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre Q	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	0	0	0	0	2	6,33	1	3,17	2	6,37	7	2,51	
Giardiase	1	3,15	5	15,79	3	9,50	2	6,35	6	19,11	26	9,32	
Hépatite A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36	
Hépatite B (aigu et chronique)	0	0	2	6,32	0	0	0	0	0	0	8	2,87	
Hépatite C (aigu et sans précision)	6	18,89	1	3,16	2	6,33	1	3,17	0	0	13	4,66	
Hépatite E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36	
Infection à <i>Campylobacter</i>	15	47,22	19	60	20	63,32	16	50,80	10	31,85	110	39,41	
Infection à <i>Chlamydia trachomatis</i> génitale	49	154,26	76	239,98	56	177,30	59	18,32	66	210,21	764	273,75	
Infection à <i>Escherichia coli</i> producteur de vérocytotoxine	0	0	1	3,16	1	3,17	0	0	1	3,19	6	2,15	
Infection invasive à <i>Escherichia coli</i> avec SHU ou PTT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Infection au VIH et sida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Infection gonococcique	2	6,30	3	9,47	3	9,50	3	9,53	4	12,74	37	13,26	
Infection invasive à <i>Haemophilus influenzae</i>	2	6,30	1	3,16	0	0	1	3,17	1	3,19	12	4,30	

MADO D'ORIGINE INFECTIEUSE. Nombre de cas et taux d'incidence (par 100 000 personnes-année), population du territoire de RLS de Domaine-du-Roy et du Saguenay–Lac-Saint-Jean, 2013-2017 (suite)

MALADIES	Territoire RLS Domaine-du-Roy										Saguenay–Lac-Saint-Jean	
	2013		2014		2015		2016		2017		2017	
	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux
Infection invasive à méningocoque	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,72
Infection invasive à streptocoque du groupe A	4	12,59	2	6,32	1	3,17	1	3,17	2	6,37	13	4,66
Infection invasive à <i>Streptococcus pneumoniae</i>	7	22,04	4	12,63	1	3,17	4	12,70	5	15,93	27	9,67
Infection par le virus du Nil occidental (VNO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Légionellose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,07
Listériose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Lymphogranulomatose vénérienne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladie de Creutzfeldt-Jakob	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Maladie de Lyme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,72
Psittacose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonellose	4	12,59	9	28,42	11	34,83	9	28,57	8	25,48	53	18,99
Shigellose	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3,19	6	2,15
Syphilis	0	0	1	3,16	1	3,17	1	3,17	0	0	20	7,17
Trichinose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Tuberculose	0	0	1	3,16	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Tularémie	0	0	0	0	1	3,17	0	0	0	0	0	0

1. L'infection au VIH et le sida sont à déclaration obligatoire par le médecin seulement si la personne a donné/reçu du sang, tissu ou organe.
2. Syphilis inclut les formes infectieuses, non infectieuses, sans précision et congénitale.

**MADO D'ORIGINE INFECTIEUSE. Nombre de cas et taux d'incidence (par 100 000 personnes-année),
population du territoire de RLS de Maria-Chapdelaine et du Saguenay-Lac-Saint-Jean, 2013-2017**

MALADIES	Territoire RLS Maria-Chapdelaine										Saguenay- Lac-Saint-Jean		
	2013		2014		2015		2016		2017		2017		
	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	
Amibiase	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3,92	3	1,07
Coqueluche	0	0	0	0	1	3,89	6	23,42	1	3,92	27	9,67	
Cryptosporidiose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Fièvre Q	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	1	3,85	0	0	0	0	0	0	1	3,92	7	2,51	
Giardiase	6	23,10	5	19,35	2	7,77	3	11,71	4	15,67	26	9,32	
Hépatite A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36	
Hépatite B (aigu et chronique)	0	0	0	0	2	7,77	1	3,90	0	0	8	2,87	
Hépatite C (aigu et sans précision)	1	3,85	3	11,61	3	11,66	2	7,81	0	0	13	4,66	
Hépatite E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36	
Infection à <i>Campylobacter</i>	12	46,21	10	38,69	10	38,85	11	42,94	9	35,27	110	39,41	
Infection à <i>Chlamydia trachomatis</i> génitale	37	142,47	25	96,73	42	163,18	35	136,62	48	188,09	764	273,75	
Infection à <i>Escherichia coli</i> producteur de vérocytotoxine	0	0	1	3,87	0	0	0	0	0	0	6	2,15	
Infection invasive à <i>Escherichia coli</i> avec SHU ou PTT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Infection au VIH et sida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Infection gonococcique	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7,84	37	13,26	
Infection invasive à <i>Haemophilus influenzae</i>	1	3,85	0	0	2	7,77	1	3,90	1	3,92	12	4,30	

**MADO D'ORIGINE INFECTIEUSE. Nombre de cas et taux d'incidence (par 100 000 personnes-année),
population du territoire de RLS de Maria-Chapdelaine et du Saguenay–Lac-Saint-Jean, 2013-2017 (suite)**

MALADIES	Territoire RLS Maria-Chapdelaine										Saguenay–Lac-Saint-Jean	
	2013		2014		2015		2016		2017		2017	
	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux	N ^{bre}	Taux
Infection invasive à méningocoque	0	0	1	3,87	0	0	0	0	0	0	2	0,72
Infection invasive à streptocoque du groupe A	1	3,85	3	11,61	1	3,89	0	0	3	11,76	13	4,66
Infection invasive à <i>Streptococcus pneumoniae</i>	6	23,10	10	38,69	5	19,43	4	15,61	3	11,76	27	9,67
Infection par le virus du Nil occidental (VNO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Légionellose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,07
Listériose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Lymphogranulomatose vénérienne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladie de Creutzfeldt-Jakob	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Maladie de Lyme	0	0	0	0	0	0	1	3,90	0	0	1	0,36
Oreillons	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,72
Psittacose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonellose	5	19,25	7	27,08	5	19,43	10	39,03	4	15,67	53	18,99
Shigellose	0	0	0	0	1	3,89	0	0	0	0	6	2,15
Syphilis	0	0	3	11,61	0	0	0	0	0	0	20	7,17
Trichinose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Tuberculose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,36
Tularémie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1. L'infection au VIH et le sida sont à déclaration obligatoire par le médecin seulement si la personne a donné/reçu du sang, tissu ou organe.
2. Syphilis inclut les formes infectieuses, non infectieuses, sans précision et congénitale.