

Annexe D

Hydrographie

Tableau 1 Cours d'eau du bassin versant Cap-Chat

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)		Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents		Permanents	Intermittents
Ruisseau des Glaises	4,82	12,66	Ruisseau Goineau	1,20	5,07
Petite rivière Cap-Chat	84,82	128,86	Ruisseau Bascon	12,09	11,86
Ruisseau de la Casette	32,27	31,69	Ruisseau Beaulieu	19,92	11,74
Ruisseau de l'Islet	2,45	6,46	Ruisseau Mallet	2,60	3,05
Ruisseau Primeau	25,31	24,98	Rivière Cap-Chat Est	50,82	34,02
Ruisseau Ouellet	12,94	27,65	Ruisseau Alphonse	8,03	21,41
Ruisseau Côté	0,00	9,03	Ruisseau de la Loutre	3,36	0,80
Ruisseau Hamilton	5,37	5,97	Sans hydronyme (02150069)	1,40	1,31
Coulée du Morne de glace	0,00	13,21	Ruisseau Dunière	8,62	37,96
Rivière Pineault	43,28	95,30	Sans hydronyme (02150076)	5,52	16,59
Rivière Isabelle	26,17	28,98	Sans hydronyme (02150080)	4,09	16,79
Ruisseau Isabelle	4,55	1,69	Sans hydronyme (02150072)	4,28	0,00
			Autres cours d'eau ¹	81,85	125,46
			Total	445,76	672,54

Sources : MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié.

Tableau 2 Cours d'eau du bassin versant Sainte-Anne

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)		Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents		Permanents	Intermittents
Ruisseau de la Tannerie	5,48	4,35	Ruisseau de la Grande Fosse	9,83	4,62
Ruisseau du Vieux Moulin	12,73	25,95	Ruisseau aux Chevreuils	17,92	18,90
Ruisseau Tanguay	4,02	0,60	Ruisseau du Plaqué Malade	9,07	6,46
Sans hydronyme (02140029)	0,00	9,94	Ruisseau Rousseau	8,98	5,01
Ruisseau à Patates	20,81	27,01	Ruisseau Blouin	1,39	4,26
Coulée du Castor	0,22	12,78	Rivière Sainte-Anne Nord-Est	108,70	7,90
Ruisseau Côté	19,96	12,69	Ruisseau du Diable	6,06	19,85
Ruisseau de la Fosse de la Roche	4,75	1,26	Ruisseau Isabelle	18,88	35,49
Ruisseau aux Bouleaux	7,74	2,28	Sans hydronyme (02140087)	2,11	7,02
Sans hydronyme (02140145)	1,67	3,20	Ruisseau du Castor	14,17	16,80
Ruisseau Cap Seize	15,87	35,04	Ruisseau Hog's Back	7,01	24,41
Ruisseau du Petit Volume	5,70	6,39	Ruisseau des Petits Lacs	10,80	23,28
Coulée de la Tourette	2,70	3,73	Sans hydronyme (02140112)	2,12	7,36
Ruisseau du Grand Volume	11,38	5,18	Sans hydronyme (02140118)	1,52	3,46
Ruisseau Martin	0,00	2,97	Ruisseau du Bois	5,83	17,01
Rivière à la Martre	39,53	47,28	Sans hydronyme (02140138)	1,37	5,82
Coulée à l'Original	4,58	4,65	Autres cours d'eau ¹	99,91	239,48
			Total	482,81	652,43

Sources : MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié

Tableau 3 Cours d'eau du bassin versant Petite rivière Sainte-Anne

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents
Ruisseau à Pipe	0,00	10,37
Ruisseau Levasseur	3,30	7,46
Ruisseau des Peupliers	0,00	12,85
Sans hydronyme (02691000)	10,06	20,53
Sans hydronyme (02695000)	1,63	6,25
Autres cours d'eau ¹	22,55	63,48
Total	37,54	120,94

Sources : MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié

Tableau 4 Cours d'eau du bassin versant à la Martre

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents
Rivière à la Martre Ouest	21,82	27,30
Sans hydronyme (02134000)	0,00	5,41
Sans hydronyme (02132000)	0,00	6,65
Sans hydronyme (02133000)	3,65	7,77
Autres cours d'eau ¹	23,41	19,15
Total	48,88	66,28

Sources : MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié

Tableau 5 Cours d'eau du bassin versant Marsoui

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents
Coulée à Moïse	7,29	18,77
Rivière Marsoui Est	27,56	32,67
Coulée à Élie	2,70	5,76
Coulée à Pierre-Dugas	0,00	5,50
Ruisseau Dechesne	5,22	2,67
Ruisseau Henley	7,86	16,35
Autres cours d'eau ¹	23,64	37,00
Total	74,27	118,72

Sources : MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié

Tableau 6 Cours d'eau du bassin versant à Claude

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents
Coulée Ferrée	2,10	24,93
Coulée à Épiphanie	4,90	4,11
Coulée des Cabourons	6,74	2,64
Coulée à Castonguay	13,91	9,60
Sans hydronyme (02115000)	4,51	3,11
Autres cours d'eau ¹	30,59	43,37
Total	62,75	87,76

Sources : MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié

Tableau 7 Cours d'eau du bassin versant de Mont-Saint-Pierre

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents
Coulée du Bonhomme-François	0,61	4,86
Coulée à Layoute	4,47	12,09
Branche de l'Est	27,32	83,56
Sans hydronyme (02106000)	2,05	2,81
Ruisseau du Champ à Guelou	0,00	2,92
Sans hydronyme (02102000)	2,51	4,41
Autres cours d'eau ¹	40,27	65,36
Total	77,23	176,01

Sources : MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié

Tableau 8 Cours d'eau du bassin versant de Mont-Louis

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)		Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents		Permanents	Intermittents
Coulée à Michel-Gagnon	4,06	11,56	Sans hydronyme (02099000)	10,55	10,66
Ruisseau à Tremblay	3,61	8,11	Sans hydronyme (02090017)	3,49	3,31
Coulée à Mélina	0,00	5,84	Sans hydronyme (02098000)	5,63	2,55
Coulée à Bezo	3,25	7,31	Sans hydronyme (02092000)	12,43	12,24
Rivière de Mont-Louis Ouest	55,38	73,65	Sans hydronyme (02090021)	4,96	4,19
Sans hydronyme (02093000)	5,64	31,22	Sans hydronyme (02090022)	0,91	2,84
Sans hydronyme (02097000)	13,29	6,61	Sans hydronyme (02090023)	8,71	1,67
Sans hydronyme (02096000)	4,14	1,05	Sans hydronyme (02094000)	7,09	4,43
			Autres cours d'eau ¹	59,11	73,06
			Total	202,25	260,30

Sources : MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié

Tableau 9 Cours d'eau du bassin versant de l'Anse Pleureuse

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents
Sans hydronyme (02453000)	3,16	5,66
Coulée du lac à Foin	8,57	19,38
Coulée du lac du Curé	10,94	55,54
Sans hydronyme (02459000)	4,19	15,62
Sans hydronyme (02454000)	0,00	6,32
Autres cours d'eau ¹	34,47	62,63
Total	61,33	165,15

Sources : MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié

Tableau 10 Cours d'eau du bassin versant Madeleine

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)		Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents		Permanents	Intermittents
Ruisseau Gagnon	4,48	3,84	Sans hydronyme (02080147)	2,19	1,27
Sans hydronyme (02080012)	4,05	0,00	Sans hydronyme (02080148)	3,36	2,25
Ruisseau à Jimmy	23,43	38,32	Ruisseau à Hunter	14,37	17,10
Ruisseau des Petites Chutes	3,48	1,25	Rivière Mercier	47,13	54,72
Sans hydronyme (02080033)	7,99	13,88	Rivière des Béland	130,69	71,54
Coulée à Bélanger	0,00	11,28	Sans hydronyme (02080162)	4,45	4,77
Ruisseau Bélanger	4,52	29,35	Sans hydronyme (02080186)	10,61	5,53
Ruisseau de la Ferme	1,19	1,87	Sans hydronyme (02080179)	7,71	10,43
Ruisseau Belley	5,22	7,80	Sans hydronyme (02080194)	4,01	4,67
Ruisseau Matte	15,71	23,38	Rivière Madeleine Nord	82,73	49,14
Ruisseau à l'Ours	28,79	35,23	Rivière Madeleine Sud	12,77	10,31
Ruisseau du Champ de Mil	8,73	1,74	Sans hydronyme (02080199)	8,73	6,13
Rivière à l'Eau Claire	120,96	89,36	Sans hydronyme (02080202)	9,09	1,46
Coulée du Camp de la Compagnie	4,92	8,57	Sans hydronyme (02080206)	2,64	2,93
Sans hydronyme (02080099)	3,24	3,43	Ruisseau Barter	5,06	3,69
Ruisseau aux Cailloux	24,83	20,69	Ruisseau aux Pékans	5,76	9,40
Ruisseau des Sources	3,71	2,05	Sans hydronyme (02080210)	5,52	5,22
Coulée à Léon	1,98	18,24	Ruisseau des Orignaux	10,16	4,89
Coulée à Achille	3,25	2,79	Sans hydronyme (02080222)	4,00	1,05
Rivière au Diable	35,96	68,01	Autres cours d'eau ¹	198,99	194,08
			Total	876,41	841,66

Sources : MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié.

Tableau 11 Cours d'eau du bassin versant de la Grande Vallée

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents
Sans hydronyme (02078000)	0,00	10,52
Ruisseau André	4,70	38,86
Ruisseau Langlois	5,06	17,80
Ruisseau Bonneau	3,34	17,39
Coulée Cachée	3,60	21,66
Sans hydronyme (02076000)	3,39	11,74
Coulée Miller	1,70	4,90
Ruisseau du Petit Sault	37,09	99,23
Autres cours d'eau ¹	29,73	104,40
Total	88,61	326,50

Sources : MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié.

Tableau 12 Cours d'eau du bassin versant au Renard

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents
Ruisseau des Noël	0,00	10,77
Sans hydronyme (02052000)	7,27	27,85
Rivière Morris	6,34	46,43
Rivière de la Division	3,95	10,47
Autres cours d'eau ¹	13,60	79,15
Total	31,16	174,67

Sources : MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié.

Tableau 13...Cours d'eau du bassin versant de l'Anse au Griffon

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents
Sans hydronyme (02623000)	0,26	9,30
Ruisseau English	6,38	45,80
Sans hydronyme (02624000)	3,07	15,45
Sans hydronyme (02626000)	3,34	9,82
La Grande Cavée	3,41	19,53
Autres cours d'eau ¹	10,77	80,11

Sources : MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié.

Tableau 14 Cours d'eau du bassin versant Dartmouth

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)		Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents		Permanents	Intermittents
Ruisseau Watering	12,67	82,02	Ruisseau Logan	24,60	36,96
Ruisseau à Oscar-Fournier	0,00	8,47	Ruisseau de Beaujeu	78,61	151,98
Ruisseau à Adélar-Lacombe	2,21	8,94	Ruisseau Brannan	2,78	4,11
Rivière de la Petite Fourche	111,21	373,61	Sans hydronyme (02060095)	0,79	3,95
Ruisseau Stoney	3,80	3,43	Ruisseau Louison	36,78	100,28
Sans hydronyme (02060030)	0,00	5,37	Ruisseau Hole	15,77	22,53
Ruisseau Salmon Hole	12,01	36,02	Sans hydronyme (02060131)	8,26	15,46
Ruisseau du Pas de Dame	44,02	37,30	Ruisseau Slow	4,44	15,70
Sans hydronyme (02060035)	3,33	6,04	Sans hydronyme (02060135)	4,15	7,42
Sans hydronyme (02060020)	1,07	12,42	Sans hydronyme (02060139)	2,81	6,39
Ruisseau Béchervais	4,48	41,38	Sans hydronyme (02060143)	2,72	1,10
Ruisseau Post	7,48	61,58	Sans hydronyme (02060144)	13,35	11,46
Sans hydronyme (02060084)	3,47	5,03	Sans hydronyme (02060156)	3,42	5,08
Ruisseau Blanchet	34,48	66,42	Sans hydronyme (02060160)	6,00	8,78
Ruisseau Jean-Louis	52,35	73,74	Sans hydronyme (02060192)	4,08	4,09
Ruisseau Éden	45,16	29,59	Autres cours d'eau ¹	120,29	183,37
			Total	666,59	1430,02

Sources : MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié

Tableau 15 Cours d'eau du bassin versant York

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)		Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents		Permanents	Intermittents
Sans hydronyme (02040029)	1,84	6,19	Ruisseau Patch	40,98	47,50
Ruisseau d'Argent	9,75	28,69	Sans hydronyme (02040097)	4,94	7,34
Sans hydronyme (02040028)	2,44	5,48	Ruisseau du Basque	8,38	8,28
La Petite Fourche	23,82	36,97	Ruisseau Whitehouse	14,19	13,78
Ruisseau Forbes	5,33	0,34	Ruisseau au Castor	14,74	19,09
Ruisseau Baillargeon	11,35	9,91	Sans hydronyme (02040121)	1,00	6,15
La Grande Fourche	84,55	66,20	Sans hydronyme (02040128)	3,53	3,40
Sans hydronyme (02040044)	3,06	1,77	Ruisseau Tom	9,76	6,76
Ruisseau Twin	5,28	2,27	Ruisseau Stanley	10,09	8,89
Rivière Mississippi	48,81	43,01	Ruisseau Rupert	0,55	0,75
Ruisseau Dinner Island	13,33	9,66	Ruisseau Oatcake	39,80	32,47
Ruisseau des Étroits	5,98	5,73	Décharge de la Loutre	8,06	6,75
Ruisseau Édouard	10,24	8,47	Sans hydronyme (02040164)	5,43	8,59
Ruisseau Fall	9,01	7,94	Sans hydronyme (02040173)	2,09	6,31
Ruisseau Sluice	4,08	4,26	Sans hydronyme (02040175)	4,77	4,16
Sans hydronyme (02040062)	4,37	1,84	Ruisseau Yvon	5,06	12,24
Ruisseau Keg	9,58	11,50	Ruisseau Porphyre	64,50	57,08
Ruisseau Pinehill	8,87	9,65	Sans hydronyme (02040188)	2,22	4,98
Sans hydronyme (02040078)	7,34	6,16	Sans hydronyme (02040190)	2,52	2,97
Sans hydronyme (02040081)	6,12	5,00	Ruisseau Hamel	18,33	7,99
Ruisseau Bear	2,32	3,34	Sans hydronyme (02040197)	3,79	5,74
Ruisseau Random Hill	7,20	3,12	Autres cours d'eau ¹	168,28	147,70
			Total	717,68	696,42

Sources : MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié

Tableau 16 Cours d'eau du bassin versant Saint-Jean

Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)		Sous-bassin de niveau 2	Longueur des cours d'eau (km)	
	Permanents	Intermittents		Permanents	Intermittents
Ruisseau Gravelly	0,65	4,50	Sans hydronyme (02030113)	0,00	13,65
Sans hydronyme (02030017)	2,04	2,34	Ruisseau Sirois	38,55	55,52
Ruisseau La Chesnaye	26,06	66,15	Sans hydronyme (02030127)	33,75	45,79
Ruisseau Bazire	67,89	181,94	Rivière Saint-Jean Sud	108,42	213,53
Sans hydronyme (02030018)	4,00	16,29	Ruisseau Murray	10,61	27,90
Sans hydronyme (02030022)	2,78	3,95	Sans hydronyme (02030169)	16,62	28,66
Sans hydronyme (02030020)	2,10	11,54	Rivière Saint-Jean Ouest	113,34	196,51
Sans hydronyme (02030026)	5,79	2,96	Sans hydronyme (02030182)	16,85	16,53
Ruisseau Lazy Bogan	13,96	34,33	Sans hydronyme (02030213)	4,05	0,53
Ruisseau Burnt Jam	13,43	79,56	Sans hydronyme (02030214)	3,71	1,30
Sans hydronyme (02030329)	7,68	7,22	Sans hydronyme (02030216)	8,70	8,06
Ruisseau Cedar Barn	6,52	14,57	Sans hydronyme (02030222)	1,70	2,97
Ruisseau Laforce	3,57	4,95	Ruisseau Éphraïm	7,10	5,54
Ruisseau Louis	7,58	8,24	Ruisseau Offset	0,89	4,18
Ruisseau Willis	7,38	31,76	Sans hydronyme (02030242)	3,74	5,48
Sans hydronyme (02030084)	0,00	8,42	Sans hydronyme (02030248)	1,48	2,59
Sans hydronyme (02030090)	4,00	6,86	Sans hydronyme (02030250)	31,03	29,16
Sans hydronyme (02030096)	10,99	19,59	Sans hydronyme (02030277)	5,42	7,06
Ruisseau Island	8,44	43,05	Ruisseau Bill	16,43	22,69
Sans hydronyme (02030104)	5,55	17,97	Sans hydronyme (02030323)	8,94	11,55
			Autres cours d'eau ¹	166,44	285,80
			Total	798,18	1551,19

Sources MRNF (1999); MRN (2002a, 2003a); CEHQ (2011)

¹ Fait référence à tous les autres cours d'eau du bassin versant principal ne faisant pas partie d'un sous-bassin de niveau 2 cartographié

Tableau 17 Plans d'eau avec hydronyme

Bassin versant (nombre de plans d'eau)	Hydronyme	Superficie (ha)	Hydronyme	Superficie (ha)	Hydronyme	Superficie (ha)	Hydronyme	Superficie (ha)
Cap-Chat (37)	Lac Cap-Chat ¹	42,9	Lac au Sable	6,1	Lac de la Roche	2,3	Lac T	1,5
	Lac Simoneau	27,6	Lac du Versant	6,1	Lac Rivard	2,3	Lac à l'Équerre	1,3
	Lac Beaulieu	26,4	Petit lac Cap-Chat	4,0	Petit lac Nicol-Albert	2,3	Lac McLaughlin	1,2
	Lac Behrend	14,1	Lac Bélone	3,2	Lac Cid	2,2	Lac Bernier	1,0
	Lac Barbarin	13,5	Lac Carré	3,0	Lac Windsor	1,8	Lac des Chaises	1,0
	Étang Tallard	9,4	Lac Nicol-Albert	2,9	Petit lac Simoneau	1,8	Petit lac Guillemette	0,6
	Lac à la Truite	9,1	Lac Hamilton	2,8	Lac Bouchard	1,7	Lac des Colons	0,4
	Lac Coleman (2)	7,4; 5,2	Lac Dunière	2,5	Lac à Lepage	1,6	Lac Keable	0,2
	Lac Bradley	7,4	Lacs Lévesque (2)	2,3; 0,8	Lac Pelchat	1,5		
Sainte-Anne (55)	Lac Sainte-Anne	114,6	Lac Riffou	9,2	Lac au Lichens	4,6	Lac Moylan	1,8
	Lac Marsoui	35,6	Lacs à Foin (3)	8,7; 3,3; 2,2	Lac Pelletier	4,0	Lac Perez	1,7
	Lac à l'Islet	28,4	Lac Boucaneux	8,7	Lac des Cadets	3,9	Lac Lacheu	1,6
	Lac Côté	24,8	Lac du Castor (2)	8,2; 4,2	Lac de la Table	3,8	Lac des Bois Secs	1,5
	Petit lac Sainte-Anne	23,1	Lac de la Marne	6,8	Lac Mimault	3,6	Lac aux Gammars	1,3
	Lac du Diable	16,8	Lac aux Américains	6,5	Lac Samuel-Côté	3,3	Petit lac du Vison	1,1
	Lac du Vison	15,2	Lac Tanguay	6,5	Lac Élément	3,2	Lacs du Pointu (4)	0,8; 0,6; 0,6; 0,2
	Lac à la Truite	14,4	Lac Turgio	5,8	Lac du Volume	3,0	Lac Manni	0,5
	Lac Paré	14,1	Lac du Castor	5,8	Lac Gapeau	2,9	Petit lac Roma	0,5
	Petit lac Marsoui	13,2	Lacs aux Bouleaux (4)	5,7; 3,6; 2,6; 1,7	Lac à Jules-Raymond	2,5	Lac des Portes de l'Enfer	0,2
	Lac à Oscar	13,1	Lac de la Roche	5,6	Lac Caplan	2,3		
	Lac Lemesurier	9,9	Lac du Caribou	4,8	Lac Bocquet	2,2		
	Petite rivière Sainte-Anne (7)	Lac Saint-Ignace	16,1	Lac des Thibault	4,5	Lac Paradis	1,8	Petit lac du Curé
Lac Neuf		4,7	Petit lac du Sept	2,0	Lac Tanguay	0,9		
À la Martre (7)	Lac Sainte-Marthe	23,1	Lac de la Coche	10,9	Lac du Caribou	4,1	Petit lac de la Montagne Bleue	0,7
	Lac Alpin	22,2	Lac de la Savane	4,6	Lac à Achille	1,4		
Marsoui (5)	Lac Deschênes ²	17,2	Lac à Ti-Pierre	0,7	Lac à la Mélasse	0,5	Lac Landry	0,5
	Lac Marin	3,9						
À Claude (17)	Lac à Claude	76,6	Petit lac de Roche	2,6	Lac à Jean-Paul	1,5	Lac de l'Écore de l'Est (2)	0,9; 0,6
	Grand lac Cristal	14,0	Lac à Roger	2,2	Lac des Cabourons (2)	1,3; 0,2	Lac de la Coulée	0,5
	Petit lac Cristal	5,7	Lac Épiphane	1,9	Lac Caillou	1,1	Lac Hector	0,3
	Lac à Ti-Slas	4,8	Lac à Germain	1,5	Lac à Julien	0,9		

De Mont-Saint-Pierre (19)	Lac du Syndicat	20,9	Sixième lac Boisbuisson	6,6	Lac Rond	2,5	Cinquième lac Boisbuisson	0,3
	Lac Turcotte	10,4	Lac à Pierre	5,3	Troisième lac Boisbuisson	1,4	Petit lac à Ozias	0,1
	Lac de la Tonne	8,5	Lac Gorbio	4,6	Lac de la Ligne	1,3		
	Lac Lemieux	8,1	Lacs à Soucy (3)	2,8; 2,1; 1,1	Lac à Tremblay	1,2		
	Quatrième lac Boisbuisson	7,3	Lac Ébron	2,6	Petit lac de la Montagne Ronde	0,4		
De Mont-Louis (18)	Lac de Mont-Louis	106,4	Lac de la Dame	7,6	Deuxième lac Boisbuisson	3,9	Lac à Midas	1,6
	Petit lac de Mont-Louis	59,0	Lac Boucher	7,5	Lac Franois	3,4	Petit lac de la ligne	1,4
	Lacs à la Truite	11,7	Premier lac Boisbuisson	7,4	Lac Grignan	3,3		
	Lac Blizon	10,1	Lac Haroué	5,6	Lac à Léon	3,0		
	Lac Bouchard	7,8	Lac 33	4,7	Petits lacs à Ozias (2)	2,9; 2,6		
De l'Anse Pleureuse (14)	Lac de l'Anse Pleureuse	79,3	Lac Castor	3,5	Lac de la Pointe	1,5	Lac à Pierrot	0,4
	Lac du Curé	7,0	Lac de l'Est	2,8	Lac de la Pointe au Cèdre	1,5	Lac à François	0,1
	Lac à l'Orignal	5,9	Lac Dunyan	2,8	Lac à Gérald	0,8		
	Lac à Foin	3,5	Lac Cameron	2,4	Petit lac à Foin	0,5		
Madeleine (87)	Lac au Diable	94,7	Lac Mercier	7,4	Lac Neuf	4,7	Lac Cassivi	2,3
	Lac Madeleine	84,0	Lac Martin	6,9	Lac de l'Aéroport	4,7	Lac de la Barrière	2,3
	Lac Touladi	39,8	Lac Sohier	6,9	Lac au Foin	4,6	Lac de la Grosse Truite	2,3
	Lac Charles-Côté	30,0	Lac de la Botte	6,8	Lac Gasse	4,6	Lac Servant	2,3
	Lac Adam	22,5	Lac Blanc	6,3	Lac Guillot	4,6	Lac Rond	2,2
	Lac du Trèfle	21,7	Lac à Ernest	6,2	Lac Béland	4,5	Lac à Paul	2,1
	Lac de la Ferme	18,9	Lac Fortin	6,2	Lac des Thibault	4,5	Deuxième lac Holland	2,0
	Lac Bouliane	17,7	Lac Vert	6,2	Lac du Buck	4,4	Lac Orignal	2,0
	Lac Saint-Ignace	16,1	Lac du Crochet	6,1	Lac Burntwood	4,3	Lac Paradis	1,8
	Lac Croche	15,8	Lac Michèle	6,1	Lac des Pics	3,8	Lac Victor	1,8
	Petit lac Madeleine	14,0	Lac Castor	6,1	Lac Léo	3,8	Lacs du Bassin	1,6
	Lac Thérèse	13,2	Lac de l'Écore	6,0	Lac Mathurin	3,8	Lac Canard (2)	1,5; 1,1
	Lac à Jimmy	12,8	Lac Briand	5,8	Lac de la Cache	3,5	Lac à Didier	1,2
	Lac Chichenko	12,7	Lac Clavette	5,8	Lac de la Falaise	3,4	Lac Tanguay	0,9
	Lac du Vieillard	11,0	Lac Perré	5,6	Lac à Legros	3,1	Lac à René	0,8
	Lac Creux	9,8	Lacs Jumeaux	5,6	Lacotte à Gosselin	3,0	Lac Holland (2)	0,8; 0,4
	Lacs Brûlé (2)	8,7; 6,4	Lac Desnouff	5,5	Premier lac Holland	3,0	Lacs du Bassin	0,7
	Lac Dolbeau	8,5	Troisième lac de Manche-d'Épée	5,4	Petit lac de la Ferme	2,9	Lac Vasière	0,5
	Lac Simoneau	8,5	Lac Longs (2)	5,4; 5,1	Petit lac Ernest	2,5	Lac de l'Épinette Rouge	0,4
	Lac de la Branche Nord	8,1	Lac de l'Île (2)	5,0; 4,0	Lac Hunter	2,4		

	Lac Robitaille	7,8	Lac Goulet	4,7	Lac Barter	2,3		
De la Grande Vallée (2)	Lac à Adélarde	9,1	Lac à Ti-Paul	3,3				
Au Renard (1)	Lac de la Montagne de Roche	14,9						
De l'Anse au Griffon								
Dartmouth (49)	Lac Blanchet	72,2	Lac Bois franc	5,6	Lac de la Cabane	3,4	Lac de la Croix	1,6
	Lac Dartmouth	20,2	Lac à Zéphir	5,6	Lac Tonneau	3,3	Lac à Gérard	1,5
	Lac D'Amour	17,9	Prairie à Anicet	5,4	Lac Castor	3,3	Cinquième Lac	1,5
	Lac Rond	17,1	Lac Long (2)	5,2; 4,7	Lacs Cotton (2)	3,2; 0,7	Lac David	1,4
	Lac du Clin	12,5	Lac Patate	4,8	Lac Épinette	2,4	Lac des Joncas (2)	1,3; 0,6
	Lac Fer à Cheval	9,3	Lac à la Truite	4,4	Prairie à Ti-Blanc	2,3	Lac à Étienne	1,2
	Lac Bouchard (2)	8,2; 2,3	Lacs du Club (3)	4,0; 1,4; 1,3	Lac de la Dame	2,1	Petit lac de la Vache	1,1
	Lac à Daraïche	7,9	Lac Côté	4,0	Lac à Donat	2,1	Lac Davis	1,1
	Lac aux Oies	7,9	Lac du Diable	3,9	Lac à Dumaresq	1,9	Lac Banane	0,6
	Lac du Grand Français	6,4	Lac de la Ligne	3,7	Lac des Boulets	1,7	Quatrième Lac	0,5
	Petit lac du Français	5,6	Lac Vert	3,6	Lac Caribou	1,7		
York (36)	Lac York	113,2	Lac Édouard	10,8	Lac Tom (2)	3,6; 3,0	Lac à l'Ours	1,6
	Lac Baillargeon	93,2	Petit lac York	8,5	Lac Verreault	3,5	Lac Noir	1,5
	Lac Fronsac	31,1	Lac Outardes	6,4	Lac Caribou (3)	3,5; 2,3; 0,5	Lac Sasseville	1,4
	Deuxième lac York	17,7	Lac à l'Orignal	5,2	Lac Johnson	3,5	Lac du Lézard	1,3
	Lac Patch	14,2	Cinquième lac	4,6	Lac de l'Écluse	3,3	Lacs du Smelter (3)	0,9; 1; 1
	Lac Oatcake	11,7	Lac de la Loutre	4,3	Quatrième lac York	2,5	Lac du Canard	0,8
	Lac Porphyre	11,6	Lac Caché	3,9	Lac Audet	2,4	Le Lac-Sec	0,4
	Lac Twin	11,2	Lac Briggs	3,8	Lac Blanc	2,2		
Saint-Jean (25)	Lac Ross	26,7	Lac Cold Spring	8,2	Lac à la Peinture	3,5	Lac du Nénuphar	1,6
	Lac Sirois	18,0	Lac Ascah	5,5	Lac Pauline	3,2	Gros lac Louis	0,9
	Lac Bazire	16,7	Lac La Chesnaye	5,4	Petit lac Sirois	2,6	Lac Vert	0,8
	Lac McLaren	14,5	Lac Montgomery	5,3	Deuxième Lac	2,3	Lac Briand	0,5
	Lac Law	14,0	Lac McPhee	5,2	Lac Lindsay	2,3		
	Lac Dubé	10,6	Lac Camille	3,8	Lac Duck	1,9		
	Lac Bourget	8,5	Lac Framboise	3,7	Petit lac Louis	1,8		
Autres bassins versants (119)	Lac Fromenteau	86,6	Lac Écureuil	4,3	Lac à Samuel	2,4	Lac aux Oies	1,2
	Lac Denys	83,7	Lacs Camouflés (2)	4,2; 2,8	Deuxième lac	2,3	Lac Savoie	1,2
	Le Grand Étang	55,9	Lac à Roch	4,2	Lac à Marie-Tapp	2,3	Lac du Trait Carré	1,2
	Grand lac Alphée	35,7	Lac Bernier	4,0	Lac des Francoeur	2,3	Lac à Clovis-Lavoie	1,1
	Lac Asselin	16,7	Lac Orignal	4,0	Petit lac du Clin	2,3	Lac de la Cuve	1,1

Lac Labrecque	15,5	Lac Guillemette	3,9	Lac de la Pointe Jaune	2,2	Lac Maggie	1,1
Lac à Francis	15,0	Lacs des Prairies des Bœufs (2)	3,9; 1,8	Lac des Cèdres	2,2	Lac à Léon	1,0
Lac à Julien	14,0	Lac à Slas	3,9	Lac Saint-Pierre	2,2	Lac Gagné	1,0
Lac à Léon-Boulay	10,7	Lac à Albert	3,6	Lac à Ti-Boise	2,2	Troisième lac	1,0
Lac du Moulin	10,4	Lac Caron	3,6	Lac à Ti-Luc	2,2	Lac à Jos	0,9
Lac à Chaux	10,3	Lac J'Arrive	3,6	Petit lac à Foin	2,1	Petit lacs à Bleuets (3)	0,9; 0,6; 0,6
Lac Asselin	10,2	Lac de la Grosse Truite	3,5	Lac Bleuets	2,0	Lac à l'Original	0,9
Lac Bison	10,1	Lac du Petit Rocher	3,5	Lac Caché	2,0	Petit lac à Roch	0,9
Lac du Rocher	10,0	Lac Brûlé	3,4	Lac de l'Ouest	2,0	Lac des Chicoine	0,8
Lac Victorin	10,0	Lac Longs	3,1; 0,9	Lac de l'Anse-à-Valleau (2)	1,9; 1,1	Lac Émile	0,8
Lac Longs	8,8	Lac de l'Épinette Rouge	3,0	Lac des Vieilles Filles	1,9	Premier lac	0,8
Lac Creux	8,5	Petit lac de l'Est	3,0	Lacs à Patates (3)	1,8; 1,3; 0,8	Lac Fortin	0,7
Lac Longpré	6,9	Lac Bon	2,9	Lac rouleau	1,7	Lac à Salomon	0,6
Lacs de Penouille (3)	6,6; 2,5; 1,9	Lac Ti-Jean	2,9	Lac Walter	1,7	Lac à Canard	0,5
Lac de Fame Point	6,5	Lac du Curé	2,7	Lac à Lionel	1,6	Lac à Didace	0,4
Lac Beaudoin	6,3	Le Petit Lac	2,7	Lac à Raphaël	1,6	Lac Perdu	0,3
Lac Xavier	5,5	Lac à Madame-Alice	2,5	Deuxième lac de Manche-d'Épée	1,5	Lac à Pit-Ouellet	0,3
Lac Long (2)	5,4; 3,3	Lac à Tonio-Tremblay	2,5	Lac du Nord	1,5	Lac du Quatre	0,3
Lac à Champion	5,3	Lac des Chasseurs	2,5	Lac à Cyrille	1,4	Lac à Wellie	0,3
Lac du Français	5,3	Lac des Grosses Roches	2,5	Lac à Lauréat	1,4	Lac à l'Eau	1,0
Lac Mouron	5,3	Lac Castor (2)	2,4; 0,7	Lac à Poléon	1,4		
Lac à Grand-Père-Adelme	5,0	Lac de la Côte à Pic (2)	2,4; 2,0	Lac à Albert-Tapp	1,3		
Premier lac de Manche-d'Épée	4,5	Lac Papina	2,4	Lac à Philibert-Henley	1,3		

Sources : MRNF (1999); MDDEP (2009b)

¹ Remplacé par le lac Joffre

² Autrefois lac Dechesne

Tableau 18 Données historiques sur les débits

Station ¹	Années	Débits (m ³ /s)													
			Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Octobre	Nov.	Déc.	Annuel
Rivière Cap-Chat															
021502	1966-1996	<i>Minimum</i>	2,29	1,74	1,6	1,98	9,2	4,53	1,84	1,96	2,01	3,31	4,6	2,954	1,6
		<i>Maximum</i>	26	82	178	411	361	227	148	85,8	240	115	93	115,9	411
		<i>Moyenne</i>	4,906	5,248	5,577	28,54	84,41	29,19	11,46	9,772	11,38	18,12	15,22	10,51	19,5
Rivière Sainte-Anne															
021403	1968-1971	<i>Minimum</i>	0,85	0,62	0,54	0,59	3,71	3,51	2,15	2,15	3,88	3,48	2,1	1,02	0,54
		<i>Maximum</i>	3,26	28,9	1,77	16,8	64,6	55,8	59,7	30,3	43,6	37,7	24,2	12,9	64,6
		<i>Moyenne</i>	1,501	2,417	0,9044	3,941	25,17	12,53	5,266	7,105	7,699	8,486	5,476	2,951	6,9
021405	1968-1975	<i>Minimum</i>	2,92	2,83	1,61	1,56	17,2	10,1	4,73	4,42	5,61	5,95	7,31	3,54	1,56
		<i>Maximum</i>	25,5	98,8	19,5	119	210	201	94,6	93,2	81,3	120	64,3	191	210
		<i>Moyenne</i>	5,889	6,741	4,893	13,98	85,93	57,1	15,48	17,68	15,73	24,49	17,43	14,22	23,9
021407	1973-2009	<i>Minimum</i>	2,33	2	1,9	2,67	12,1	6,774	3,897	3,668	2,939	4,77	4,63	4,037	1,9
		<i>Maximum</i>	49,8	81	191	350	401	223,6	145,3	90,7	105	146	165,3	191	401
		<i>Moyenne</i>	6,734	5,986	6,332	26,81	89,68	40,24	17,14	12,05	12,51	19,69	19,34	13,06	22,5
Rivière Madeleine															
020802	1953-1996	<i>Minimum</i>	2,83	2,18	1,98	2,12	10,9	9,66	6,2	4,36	4,28	4,31	4,09	3,4	1,98
		<i>Maximum</i>	42,2	102	150	520	640	402	180	129	167	248	120	112	640
		<i>Moyenne</i>	8,106	7,01	6,324	27,2	123,4	62,03	23,07	17,54	14,67	20,47	19,74	13,8	28,6
Rivière de la Grande Vallée															
020701	1989-1995	<i>Minimum</i>	0,176	0,134	0,124	0,24	2,758	0,862	0,449	0,444	0,394	0,388	0,317	0,212	0,124
		<i>Maximum</i>	1,1	0,539	1,093	15,34	50,85	48,7	28,82	11,3	9,422	6,411	6,165	5,408	50,85
		<i>Moyenne</i>	0,5081	0,3224	0,3561	3,723	17,97	4,752	1,875	1,342	1,212	1,43	1,875	1,162	3,04
Rivière au Renard															
020502	1977-1997	<i>Minimum</i>	0,15	0,091	0,069	0,105	0,713	0,128	0,134	0,077	0,099	0,111	0,084	0,182	0,069
		<i>Maximum</i>	8,8	4,13	9,56	62	29,38	25,6	18	14,2	16,01	20,8	14,64	9,313	62
		<i>Moyenne</i>	0,5171	0,4024	0,4557	3,698	7,197	1,534	0,9726	0,7659	0,5913	1,322	1,283	0,8014	1,6
Rivière Dartmouth															
020601	1945-1969	<i>Minimum</i>	0,93	0,82	0,59	0,88	1,61	4,9	0,85	0,82	0,88	0,88	0,82	1,13	0,59
		<i>Maximum</i>	32,3	9,68	33,4	320	479	300	192	94,9	184	171	133	172	479
		<i>Moyenne</i>	5,213	3,144	3,368	19,53	99,77	42,37	9,686	7,124	6,583	7,737	11,67	12,32	19
020602	1970-2009	<i>Minimum</i>	0,92	0,891	0,855	1,06	8,28	2,87	1,311	0,8962	0,8543	0,83	0,712	1,05	0,83
		<i>Maximum</i>	65,1	28,1	71,4	244	399	239	639	308	75,05	382	195,6	83,1	639

		<i>Moyenne</i>	3,757	2,888	3,734	21,95	79,95	20,05	9,136	6,657	4,962	10,17	11,16	6,52	15,1
Rivière York															
020401	1945-1981	<i>Minimum</i>	1,33	1,1	0,57	1,12	3,17	9,2	3,99	2,66	2	1,99	1,88	1,19	0,57
		<i>Maximum</i>	62,3	49,5	96	264	399	231	210	85,5	114	88,9	196	221	399
		<i>Moyenne</i>	6,748	4,938	5,297	24,67	103,7	39,71	15,24	10,53	9,165	11,72	14,74	14,65	21,8
020404	1980-2009	<i>Minimum</i>	1,09	1,03	1,04	1,17	8,97	4,48	2,125	1,854	1,16	0,751	1,592	1,768	0,751
		<i>Maximum</i>	29,72	40	32,1	132	280	117,9	86,2	90,89	75,67	189,9	183	76,1	280
		<i>Moyenne</i>	3,804	3,153	3,119	16,66	61,3	18,41	9,747	7,161	5,265	9,57	12,56	7,552	13,2
Rivière Saint-Jean															
020301	1979-1989	<i>Minimum</i>	-	-	-	-	17,2	8,89	4,63	3,97	3,23	5,45	5,91	-	-
		<i>Maximum</i>	-	-	-	-	202	60,7	249	90,3	19,5	98	56,7	-	-
		<i>Moyenne</i>	-	-	-	-	68,66	23,76	23,29	11,93	8,09	12,33	19,52	-	-
020302	1989-2006	<i>Minimum</i>	18,71	22,19	26,42	27,28	24,19	8,712	4,254	2,992	2,514	2,256	2,465	6,183	2,256
		<i>Maximum</i>	262,6	110,6	139,6	501	481,1	123,2	108,1	29,5	124,9	204,3	220,3	291,5	501
		<i>Moyenne</i>	82,35	61,63	49,35	89,53	109,5	28,6	14,07	8,083	7,765	12,62	28,4	57,82	45,9

Source : CEHQ (2012a)

¹ Emplacement des stations sur les rivières :

Cap-Chat (021502) : à 5,3 km en amont du pont-route 132 à Cap-Chat

Sainte-Anne (021403) : à 0,6 km en amont de la rivière Sainte-Anne Nord-Est; Sainte-Anne (021405) : à 8,4 km en amont du pont-route 132; Sainte-Anne (021407) : à 9,7 km en amont du pont-route 132

Madeleine (020802) : à 5,1 km en amont du pont-route 132 à Rivière-la-Madeleine

De la Grande-Vallée (020701) : à 5,6 km de l'estuaire

Au Renard (020502) : à 4,7 km de l'embouchure

Dartmouth (020601) : à 8,2 km en amont du pont-route 132 près de Cortereal; Dartmouth (020602) : à 1,6 km en amont du ruisseau du Pas de Dame

York (020401) : à 4,3 km en amont du pont-route 132 à Sunny Bank; York (020404) : à 1,4 km en aval du ruisseau Dinner Island

Saint-Jean (020301) : à 4,5 km en amont du pont-route 132; Saint-Jean (020302) : à 4,0 km en amont du pont-route 132

Tableau 19 Débits mensuels moyens des trois stations actives, 1980 à 2013

Station	Débit (m ³ /s)												
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Octobre	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Sainte-Anne (021407)	6,822	6,083	6,745	29,022	87,829	36,277	17,575	11,706	12,748	20,403	20,528	13,755	22,556
Dartmouth (020602)	3,724	2,862	4,428	25,462	77,407	18,175	9,560	7,027	5,861	10,602	12,341	8,566	15,351
York (020404)	3,919	3,185	3,592	17,854	62,273	18,337	9,891	7,434	6,025	9,970	12,592	8,682	13,516

Source : CEHQ (2012a)

Tableau 20 Retenues d'eau (barrages)

Nom Numéro Année de construction	Lacs ou cours d'eau	Type d'utilisation	Type de barrage	Hauteur ¹ (m)	Superficie du réservoir ² (ha) Capacité de retenue ³ (m ³)	Catégorie administrative ⁴ Classe ⁵	Propriétaire (municipalité ou territoire non organisé)
Bassin versant Petite rivière Sainte-Anne⁶							
De la Petite-Rivière- Sainte-Anne X0003598 1946	Ruisseau Levasseur	Autre ou inconnu	Béton gravité	Barrage : 4,2 Retenue : 2,7	Superficie : 0,8 Capacité : 21 600	Faible contenance Classe C	Ville de Sainte-Anne-des-Monts (Sainte-Anne-des-Monts)
Bassin versant De Mont-Louis⁶							
Mont-Louis X0003600 2006	Lac de Mont-Louis	Faune	Terre	Barrage : 5 Retenue : 3	Superficie : 167,03 Capacité : 5 010 900	Forte contenance Classe C	Centre d'expertise hydrique du Québec (TNO Mont-Albert)
Bassin versant Madeleine							
X2060458 nd	Lac de la Branche Nord	Faune	Enrochement	Barrage : 1,35 Retenue : 1,15	Superficie : 8,14 Capacité : 93 700	Petit barrage Classe n. d.	Centre d'expertise hydrique du Québec (TNO Mont-Albert)
Bassin versant de la Grande Vallée⁶							
X0003587 1947	Ruisseau Langlois	Réserve incendie, prise d'eau	Béton-gravité	Barrage : 5,8 Retenue : 5,5	Superficie : 0,12 Capacité : 6 600	Faible contenance Classe n. d.	Municipalité de Grande-Vallée (Grande-Vallée)
Bassin versant Dartmouth⁶							
X0003580 1995	Lac d'Amours	Prise d'eau	Béton-gravité	Barrage : 4 Retenue : 3	Superficie : 18 Capacité : 541 200	Forte contenance Classe D	Ville de Gaspé (Gaspé)
X0003581 1995	Rivière de la Petite Fourche	Régularisation	Béton-gravité	Barrage : 7,2 Retenue : 4,7	Superficie : 0,2 Capacité : 10 340	Faible contenance Classe n. d.	Ville de Gaspé (Gaspé)
Bassin versant York							
X0003576 1943	Tributaire de la rivière York (02DD0000)	Prise d'eau	Béton-gravité	Barrage : 6,5 Retenue : 5,5	Superficie : 0,5 Capacité : 12 400	Faible contenance Classe n. d.	Organisme de développement économique et communautaire Micmac de Gaspé inc. (Gaspé)
X0003589 1960	Petit lac de la ville	Autre ou inconnu	Écran de béton à l'amont d'une digue de terre	Barrage : 4,1 Retenue : 3,1	Superficie : 6,6 Capacité : 131 100	Forte contenance Classe C	Ville de Murdochville (Murdochville)
X0003591 1965	Lac Porphyre	Autre ou inconnu	Terre	Barrage : 5 Retenue : 3,4	Superficie : 11,7 Capacité : 399 500	Forte contenance Classe E	Ville de Murdochville (Murdochville)

Nom Numéro Année de construction	Lacs ou cours d'eau	Type d'utilisation	Type de barrage	Hauteur ¹ (m)	Superficie du réservoir ² (ha) Capacité de retenue ³ (m ³)	Catégorie administrative ⁴ Classe ⁵	Propriétaire (municipalité ou territoire non organisé)
X0003592 1968	Lac York	Récréatif et villégiature	Béton gravité	Barrage : 3 Retenue : 1,9	Superficie : 125 Capacité : 2 375 000	Forte contenance Classe D	Ville de Murdochville (Murdochville)
X0003593 1952	Ruisseau Porphyre	Autre ou inconnu	Écran de palplanches en acier à l'amont d'une digue de terre	Barrage : 5,6 Retenue : 4,3	Superficie : 0,3 Capacité : 11 000	Faible contenance Classe n. d.	Ville de Murdochville (Murdochville)
X0007378 1981	Ruisseau Porphyre	Autre ou inconnu	Terre	Barrage : 16 Retenue : 12,8	Superficie : 21 Capacité : 2 693 100	Forte contenance Classe E	Xstrata Canada Corporation (Murdochville)
X2060750 1980	Ruisseau Porphyre	Autre ou inconnu	Terre	Barrage : 17 Retenue : 11,5	Superficie : 10 Capacité : 1 150 000	Forte contenance Classe E	Xstrata Canada Corporation (TNO Collines-du-Basque)
X0003594 1972	Ruisseau Porphyre	Autre ou inconnu	Enrochement	Barrage : 15,6 Retenue : 14	Superficie : 40 Capacité : 5 600 000	Forte contenance Classe E	Xstrata Canada Corporation (TNO Collines-du-Basque)
Autres bassins versants							
X0003595 1972	Petite rivière Madeleine	Prise d'eau	Béton-gravité	Barrage : 3,7 Retenue : 3,2	Superficie : 0 Capacité : 1 152	Faible contenance Classe n. d.	Municipalité de Sainte-Madeleine-de- la-Rivière-Madeleine (Sainte-Madeleine-de-la-Rivière- Madeleine)
X0003588 1960	Ruisseau à Charles- Gagné	Pisciculture	Terre	Barrage : 3,3 Retenue : 2,6	Superficie : 0,2 Capacité : 3 900	Faible contenance Classe n. d.	Personne physique (Grande-Vallée)
X0003586 1967	Lac à Madame Alice	Prise d'eau	Béton-gravité	Barrage : 2,9 Retenue : 2,6	Superficie : 0 Capacité : 260	Faible contenance Classe n. d.	Municipalité de Petite-Vallée (Petite-Vallée)
X0003584 1961	Tributaire de la rivière du Petit- Cloridorme	Prise d'eau	Béton-gravité	Barrage : 5,1 Retenue : 4,7	Superficie : 0,1 Capacité : 5 100	Faible contenance Classe n. d.	Personne physique (Cloridorme)
X0003583 1956	Cours d'eau 02Q60000	Prise d'eau	Béton-gravité	Barrage : 1,2 Retenue : 1,2	Superficie : 0 Capacité : 144	Petit barrage Classe n. d.	Personne physique (Cloridorme)
X0003585 1977	Rivière du Grand Cloridorme	Prise d'eau	Béton-gravité	Barrage : 2,1 Retenue : 1,9	Superficie : 0,2 Capacité : 3 420	Faible contenance Classe n. d.	Canton de Cloridorme (Cloridorme)
X0003579 1966	Coulée à Jalbert	Prise d'eau	Béton-gravité	Barrage : 3,5 Retenue : 2,7	Superficie : 0,1 Capacité : 3 240	Faible contenance Classe n. d.	Ville de Gaspé (Gaspé)
X0007377 nd	Ruisseau des Enfants	Récréatif et villégiature	Contreforts de bois (chandelles)	Barrage : 2,8 Retenue : 1,2	Superficie : 0 Capacité : 42	Faible contenance Classe n. d.	Personne physique (Gaspé)
X2071999 1998	Ruisseau McKoy	Récréatif et villégiature	Terre	Barrage : 4,2 Retenue : 3,4	Superficie : 0,2 Capacité : 3 200	Faible contenance Classe n. d.	Société des établissements de plein air du Québec (Percé)

Sources : CEHQ (2005a et 2005d); MDDEP (2009b)

¹ *Hauteur du barrage* : Distance verticale entre le point le plus bas du terrain naturel au pied aval du barrage et le point le plus élevé de la crête du barrage.

Hauteur de retenue : Distance verticale entre le point le plus bas du terrain naturel au pied aval du barrage et le niveau maximal d'exploitation.

² Mesure de l'étendue de la retenue d'eau, du lac ou du réservoir prise au niveau normal de la retenue.

³ Volume total de la retenue mesuré au niveau maximal d'exploitation.

⁴ Regroupement administratif des barrages en fonction de leur hauteur ou de leur capacité de retenue. Il y a trois catégories :

- *Forte contenance* :
 - o Barrage d'une hauteur de 1 mètre ou plus dont la capacité de retenue est supérieure à 1 000 000 m³;
 - o Barrage d'une hauteur de 2,5 mètres ou plus dont la capacité de retenue est supérieure à 30 000 m³;
 - o Barrage d'une hauteur de 7,5 mètres ou plus, sans égard à la capacité de retenue.
- *Faible contenance* : Barrage d'une hauteur de 2 mètres ou plus qui n'est pas à forte contenance.
- *Petit barrage* : Barrage d'une hauteur de 1 mètre ou plus qui n'est pas à forte ni à faible contenance.

⁵ Classement résultant de l'évaluation de la vulnérabilité du barrage et des conséquences prévisibles en cas de rupture. Le classement d'un barrage est fonction des éléments suivants : son âge, sa capacité de retenue, son état, sa hauteur, son type, la fiabilité des appareils d'évacuation, le niveau des conséquences en cas de rupture, le type de terrain de fondation, la zone de sismicité dans laquelle le barrage est situé.

Classe A : Barrage présentant la plus grande vulnérabilité ou les plus grandes conséquences en cas de rupture.

Classes B, C ou D : Barrage de classes intermédiaires.

Classe E : Barrage présentant la plus faible vulnérabilité et les plus faibles conséquences en cas de rupture.

⁶ Barrages cartographiés sur les cartes 16 à 18.