

Répartition des superficies des pertes autorisées de milieux humides et hydriques assujetties à une contribution financière par MRC (en pourcentage) depuis l'entrée en vigueur de la *Loi concernant la conservation des milieux humides et hydriques*

Période du 16 juin 2017 au 31 mars 2022<sup>1,2</sup>

MRC	Cours d'eau	Étang	Inconnu	Lac	Littoral du fleuve	Littoral maritime	Marais	Marécage	Milieu humide riverain	Plaines inondables	Rive	Tourbière
Abitibi							4	2				94
Acton								100				
Agglomération de La Tuque	7			19				73				1
Agglomération de Longueuil	1		7		1		31	61				
Agglomération de Montréal							8	85	6			
Agglomération de Québec	1					1	10	76			1	10
Antoine-Labelle				30				58	2			10
Argenteuil	47							33			1	19
Arthabaska	7						2	86				5
Avignon	65										35	
Beauce-Sartigan	8	8					40	41			3	
Beauharnois-Salaberry	3	16					68	13				
Bécancour	2				1		30	61			1	6
Bellechasse	2		3					94			1	
Bonaventure	49						8	9			18	16
Brome-Missisquoi	4	3	1				16	74	1		1	1
Caniapiscau												99
Charlevoix	45	26			10			19				
Charlevoix-Est	2							87			11	
Coaticook	20						1	3			76	
Communauté maritime des Îles-de-la-Madeleine						98	2					
D'Au-tray	10	27		22			17					24
Deux-Montagnes				10			79	11				
Drummond	2						7	75			15	
Jamésie (terr. conventionné)								100				
Joliette	2						16	79			3	
Kamouraska	88							7			4	
La Côte-de-Beaupré	14						27	46		1	3	9
La Côte-de-Gaspé	31						39	28	2			
La Haute-Côte-Nord	1						1	11	8		52	27
La Haute-Gaspésie	69				31							
La Haute-Yamaska	2	11	6				17	38				26
La Jacques-Cartier	6	5					16	36				37
La Matanie	100											
La Matapédia	14							36	50			
La Mitis	7		19	19	31			24				
La Nouvelle-Beauce	5						19	76				
La Rivière-du-Nord							2	95				3
La Vallée-de-la-Gatineau				13				54	32			0
La Vallée-de-l'Or	1	11					7	58				23
La Vallée-du-Richelieu	1						18	81				0
Lac-Saint-Jean-Est	3						16	26				55
L'Assomption	23							77				
Le Domaine-du-Roy				45				54				1
Le Fjord-du-Saguenay								1	30		51	19
Le Golfe-du-Saint-Laurent						3	6	2				89
Le Granit	17			7				63			14	
Le Haut-Richelieu	4						16	79				
Le Haut-Saint-François	8						9	84				
Le Haut-Saint-Laurent	20				32					19	30	
Le Rocher-Percé	100											
Le Val-Saint-François	4						1	93				3
L'Érable	3						1	51				45
Les Appalaches	9		22	11				44				15
Les Basques	28		1		24		2				15	30
Les Chenaux	82				18							
Les Collines-de-l'Outaouais	60	2					11	9	10		6	2
Les Etchemins	2			3				87			2	5
Les Laurentides	11						14	51	10		1	13
Les Maskoutains	100											
Les Moulins	36	23					28	8	1		4	
Les Pays-d'en-Haut	5			4			26	66				
Les Sources	27		62	11								
L'Islet					14			86				
Lotbinière	1						2	94				3
Manicouagan	10	1	3				3	16			18	50
Marguerite-D'Youville	1						22	77				
Maskinongé	45			8			33	6			8	

MRC	Cours d'eau	Étang	Inconnu	Lac	Littoral du fleuve	Littoral maritime	Marais	Marécage	Milieu humide riverain	Plaines inondables	Rive	Tourbière
Matawinie	1							47	2			50
Mékinac	38			3			37	22				
Memphrémagog	9		5				25	61				
Minganie	6		40	41		8					4	
Montcalm	12			4			47	31			6	
Montmagny	19			2			15	63				
Nicolet-Yamaska	63							37				
Papineau	26						11	49			14	
Pierre-De Saurel	33				54			13				
Pontiac			100									
Portneuf	30	8			2		14	28			1	18
Rimouski-Neigette	20			3	5		3	42				28
Rivière-du-Loup	2											98
Robert-Cliche	1						99					
Roussillon	2						13	85				
Rouville	100											
Sept-Rivières	23	1					9	39				28
Témiscamingue	36			2							62	
Témiscouata	6			5				64			1	24
Thérèse-De Blainville							11	34				54
Vaudreuil-Soulanges	2						7	81			10	
Ville de Gatineau	5	3	1				12	39	39			
Ville de Laval	3						15	64				19
Ville de Lévis	3	1	1				14	70			1	9
Ville de Mirabel	2	12					8	21				57
Ville de Rouyn-Noranda	3		1				26	68				1
Ville de Saguenay	3	6		10			36	42				3
Ville de Shawinigan	9							91				
Ville de Sherbrooke	7		4				22	58			5	3
Ville de Trois-Rivières	7			1	1		4	78				9

Notes :

1 La période de référence correspond à la date de délivrance de l'autorisation ministérielle.

2 Mise à jour selon les dernières données disponibles.

Source : Base de données Excel des outils de calcul de la contribution financière en milieux humides et hydriques de la Direction adjointe de la conservation des milieux humides du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP).

Date de création/mise à jour : 10 février 2023