

Nombre d'avis de dommages par cause assurable
Programme d'assurance récolte de 2010 à 2020 inclusivement
Cultures de blé, maïs-grain et soya

RÉGION ADMINISTRATIVE ET CATÉGORIE DE CULTURES	animaux sauvages (cerf de Virginie)	animaux sauvages (dindons sauvages)	animaux sauvages	crue des eaux	excès chaleur	excès chaleur (échaudage)	excès de pluie	excès de pluie (manque de chaleur)	excès de pluie (manque de lumière)	excès de vent	excès humidité	gel (gel tardif et hâtif)	gel (manque de chaleur)	grêle	insectes	légalitaire uniponctué	limaces	maladie (fusariose)	maladies	maladies (charbon)	maladies (ergot)	maladies (sclérotiniose)	neige	neige (manque de chaleur)	oiseaux	ouragan	puceron	sécheresse	sécheresse (échaudage)	sécheresse (pollinisation défectueuse)	tornade	ver fil de fer	ver-gris noir	Total général
Abitibi-Témiscamingue							80	16				25			1			3	3			4	3					28						163
Blé automne d'alimentation humaine							3																					1						4
Blé de printemps animal							1																					1						2
Blé de printemps humain							33	1						1				3	3									15						56
Maïs-grain							1					8																						9
Soya							41	15				17										4	3					11						91
Soya IP (identité préservée)							1																											1
Bas-Saint-Laurent		2	1				192	16			1	7		20	4		1	19	2									293	2					560
Blé automne d'alimentation animale							3																					2						5
Blé automne d'alimentation humaine							1																					1						2
Blé de printemps animal				1			111	3					4	2				12									112	1						246
Blé de printemps humain							52	1					8	2				7									109	1						180
Maïs-grain							5	4				2		3													1							15
Soya		2					19	7			1	4		5			1		2								64							105
Soya de semence							2					1															4							7
Capitale-Nationale		1		1			132	15			8	12		1	9	3		1	5			4	9					137						338
Blé automne d'alimentation animale																												5						5
Blé automne d'alimentation humaine							2																					4						6
Blé de printemps animal					1		9							1	1													23						35
Blé de printemps humain							31	2						4	2			1	4									51						95
Maïs-grain							39	5			6	5		1	4										7			15						82
Soya			1				49	8			2	7							1			4	2				38							112
Soya de semence							1																											1
Soya IP (identité préservée)							1																					1						2
Centre-du-Québec	1		6	63		1	543	60		79	1	129	3	13	18			11	6	1	1	8	53	1				233						1231
Blé automne d'alimentation animale							1	1																				4						6
Blé automne d'alimentation humaine				1			4	1										1										7						14
Blé de printemps animal				3			22			1								3										26						55
Blé de printemps humain				3		1	24	2		1				2				7	3		1		1				53							98
Maïs-grain			3	21			206	25		59	1	31	3	1	11					1				28				42						432
Soya	1		3	31			264	29		14		89		10	7					3		8	21				92							572
Soya de semence				3			6	1																										10
Soya IP (identité préservée)				1			16	1		4		9											3	1				9						44

RÉGION ADMINISTRATIVE ET CATÉGORIE DE CULTURES	animaux sauvages (cerf de Virginie)	animaux sauvages (dindons sauvages)	animaux sauvages	crue des eaux	excès chaleur	excès chaleur (échaudage)	excès de pluie	excès de pluie (manque de chaleur)	excès de pluie (manque de lumière)	excès de vent	excès humidité	gel (gel tardif et hâtif)	gel (manque de chaleur)	grêle	insectes	légionnaire uniponctué	limaces	maladie (fusariose)	maladies	maladies (charbon)	maladies (ergot)	maladies (sclérotinose)	neige	neige (manque de chaleur)	oiseaux	ouragan	puceron	sécheresse	sécheresse (échaudage)	sécheresse (pollinisation défectueuse)	tornade	ver fil de fer	ver-gris noir	Total général	
Chaudière-Appalaches			1	18	3	5	580	105		21	11	37	1	20	31			30	16	1		14	27	1	5	21	1	528	9					1488	
Blé automne d'alimentation animale						1	2																											11	
Blé automne d'alimentation humaine						1	7																												17
Blé de printemps animal				4		2	75	2			1				7			17	3							5		94	3					213	
Blé de printemps humain				1	3	1	80	7		3				2	3			12	2							2		210	5			2		333	
Maïs-grain				4			180	55		15	6	18	1	2	9			1					17	1	5	13		53				2		380	
Soya			1	8			223	38		2	3	18		15	12				11	1		14	9				1	147	1					504	
Soya de semence				1			10	1			1	1		1												1								16	
Soya IP (identité préservée)							3	2		1													1					7						14	
Côte-Nord							1			1																		1						3	
Blé de printemps humain										1																									2
Soya							1																												1
Estrie	16	26	29	3	1	290	21			3	3	111	1	20	8			5	9			4	17		8	4		67	2	1				649	
Blé automne d'alimentation humaine			1			6	1							1				1	1																11
Blé de printemps animal						35	3					1			1			3								1		17	2					63	
Blé de printemps humain	2		1	2	2	1	48	3				1		3				1	1							1		32						98	
Maïs-grain			9	15			82	4		3	3	79	1	5	4				3							8	2		5		1			227	
Soya	13		15	12	1		115	10				30		11	3				4			4	14					13						245	
Soya de semence	1						1																											2	
Soya IP (identité préservée)							3																												3
Gaspésie-Iles-de-la-Madeleine							16					1	1										2					23						43	
Blé automne d'alimentation animale																																			1
Blé automne d'alimentation humaine							1																												1
Blé de printemps animal							1																												3
Blé de printemps humain							7							1															5						13
Soya							7					1																	14						24
Soya de semence																													1						1
Lanaudière			1	32	3		219	5	2	8	1	41	4	17	1	1		6	3			5	20	1				383						753	
Blé automne d'alimentation animale																																			6
Blé automne d'alimentation humaine							6																												29
Blé de printemps animal					1		2					1				1													9					14	
Blé de printemps humain							20		1			1						6	1										111						140
Maïs-grain			1	5			61	5	1	8	1	20	4	2	1								19	1				98						227	
Soya				27	2		121					18		14					2			5	1					106						296	
Soya de semence							3					1																	8					12	
Soya IP (identité préservée)							6							1														22						29	

RÉGION ADMINISTRATIVE ET CATÉGORIE DE CULTURES	animaux sauvages (cerf de Virginie)	animaux sauvages (dindons sauvages)	animaux sauvages	crue des eaux	excès chaleur	excès chaleur (échaudage)	excès de pluie	excès de pluie (manque de chaleur)	excès de pluie (manque de lumière)	excès de vent	excès humidité	gel (gel tardif et hâtif)	gel (manque de chaleur)	grêle	insectes	légionnaire uniponctué	limaces	maladie (fusariose)	maladies	maladies (charbon)	maladies (ergot)	maladies (sclérotinose)	neige	neige (manque de chaleur)	oiseaux	ouragan	puceron	sécheresse	sécheresse (échaudage)	sécheresse (pollinisation défectueuse)	tornade	ver fil de fer	ver-gris noir	Total général	
Laurentides	1	2		4			69	1		1	1	13		1	3								7					77						180	
Blé automne d'alimentation animale																												1						1	
Blé automne d'alimentation humaine																												3						3	
Blé de printemps animal							2								1																			3	
Blé de printemps humain							10																						15					25	
Maïs-grain		2		1			9	1		1	1	2			2								6					18						43	
Soya	1			3			43					10		1									1					31						90	
Soya de semence							2																											2	
Soya IP (identité préservée)							3					1																9						13	
Laval			1				2																1					4						8	
Maïs-grain							1																					1						2	
Soya			1				1																1					3						6	
Mauricie		3	53				218	2		4	1	19		19	3	1	2	5					11	15		1		109						466	
Blé automne d'alimentation animale																												1						1	
Blé automne d'alimentation humaine				2			2																						1						5
Blé de printemps animal				2			2					1			1			1											14					21	
Blé de printemps humain							9								1			4											41					55	
Maïs-grain		2	13				63	2		3	1	9		1	1								5			1		26						127	
Soya		1	33				131					9		17		1	1					10	8					23						234	
Soya de semence							1							1														1						3	
Soya IP (identité préservée)				3			10			1							1					1	2					2						20	
Montérégie	3	13	102	5			2764	22	534	27	259	14	84	58	1	68	64					17	235	9	1	8	1458	1			1	1	5749		
Blé automne d'alimentation animale							2							1														3						6	
Blé automne d'alimentation humaine				1			11											1	1										7					21	
Blé de printemps animal				1			113		2	1					10			6	3				1						57					194	
Blé de printemps humain					1		170		6	1				3	7			61	33				3						341	1				627	
Maïs-grain		4	70	2			1463	18	463	18	143	10	19	33		1			5				168	9	1	8		576				1	1	3013	
Soya	3	9	28	2			914	4	43	3	103	3	48	8					19			15	49					351						1602	
Soya de semence							38		1		5			3					2				2						22					73	
Soya IP (identité préservée)				2			53		19	4	8	1	10						1			2	12					101						213	
Montréal							1																											1	
Soya							1																												1
Outaouais	3	1	3				112	6	1		12	3	1									2					86	1					231		
Blé de printemps animal							1																											1	
Blé de printemps humain				1			3							1															7	1				13	
Maïs-grain		1					36	4	1		3												1						39					85	
Soya	3			2			71	2			9			2	1								1						38					129	
Soya IP (identité préservée)							1																					2						3	

RÉGION ADMINISTRATIVE ET CATÉGORIE DE CULTURES	animaux sauvages (cerf de Virginie)	animaux sauvages (dindons sauvages)	animaux sauvages	crue des eaux	excès chaleur	excès chaleur (échaudage)	excès de pluie	excès de pluie (manque de chaleur)	excès de pluie (manque de lumière)	excès de vent	excès humidité	gel (gel tardif et hâtif)	gel (manque de chaleur)	grêle	insectes	légionnaire uniponctué	limaces	maladie (fusariose)	maladies	maladies (charbon)	maladies (ergot)	maladies (sclérotinose)	neige	neige (manque de chaleur)	oiseaux	ouragan	puceron	sécheresse	sécheresse (échaudage)	sécheresse (pollinisation défectueuse)	tornade	ver fil de fer	ver-gris noir	Total général	
Saguenay-Lac-Saint-Jean							27	14		1		15		18	5			11	2		1	6	4						62						166
Blé de printemps animal																		1											4						5
Blé de printemps humain							9			1				6	3			10			1								49						79
Mais-grain							1	11				1		2	2																				17
Soya							17	3				14		10						2			6	4					9						65
Total général	24	2	55	305	15	7	5246	283	2	653	54	680	24	217	142	6	3	159	110	2	2	73	395	12	14	34	1	3489	15	1	2	1	1	12038	