

Cultures céréalières, maïs-grain et protéagineuses - Principales causes de dommages pour l'année d'assurance 2017 en date du 2 novembre 2017

Région	sécheresse	excès de pluie	crue des eaux	grêle	gel	insectes	maladies	oiseaux	manque de chaleur	ergot	fusariose	charbon	ceff de Virginie	isclérotiniose	altise	légiionnaire	ver-gris	ver-gris noir	ver-fil de fer	puceron	limace	tipule	CICADELLE DE LA POMME DE TERRE	BELLE DAME	CÉCIDOMYIE DU CHOU-FLEUR	Total
	02	03	04	05	08	09	10	16	21	27	28	30	37	39	60	61	62	63	64	65	66	67				
<b>Bas-Saint-Laurent</b>																										
Avoine	96	2		1																		1				
Blé	91	2		10	1														1			3				
Canola	37	1		3			1								1						2	1				
Maïs-grain	1			4																						
Orge	107	3		3		1																3				
Soya	33	1		5		1	1		1																2	
Sarrasin	3																									
Foin	147	1	1	14	1											3						1	3	2		
<b>Estrie</b>																										
Avoine	1	10		1																						
Blé		7	1	2				1	2		1															
Maïs-grain		7		2				4	2									1								
Orge		2					1																			
Soya		23		1					2				3									1			1	
Foin			2													1										
<b>Montérégie</b>																										
Avoine		5																								
Blé	1	68	1	1					1	1	4					2										
Maïs-grain	1	163	4	70	2		1	1	1						3	3	2									
Orge		26		3								2														
Soya	5	240	9	45	1	2	4		4				1	12		1		1				1			5	
Sarrasin		1																								
Foin		2	5													1							4			
<b>Saguenay et Lac-Saint-Jean</b>																										
Avoine		10	1	7		7						2									6					
Blé		3		19																						
Canola	1	3		8		2	1							1	1										7	
Maïs-grain				2																						
Orge		7		23		1						1									1					
Soya		2		12																						
Sarrasin	1	2		1																						
Foin	1	2		28												1										

Cultures céréalières, maïs-grain et protéagineuses - Principales causes de dommages pour l'année d'assurance 2017 en date du 2 novembre 2017

Région	sécheresse	excès de pluie	crue des eaux	grêle	gel	insectes	maladies	oiseaux	manque de chaleur	ergot	fusariose	charbon	ceff de Virginie	isclérotiniose	altise	légiionnaire	ver-gris	ver-gris noir	ver fil de fer	puceron	limace	tipule	CICADELLE DE LA POMME DE TERRE	BELLE DAME	CÉCIDOMYIE DU CHOU-FLEUR	Total
	02	03	04	05	08	09	10	16	21	27	28	30	37	39	60	61	62	63	64	65	66	67				
<b>Capitale-Nationale et Chaudière-Appalaches</b>																										<b>0</b>
Avoine	3	10		2					1													1				<b>17</b>
Blé	6	26		3			1		5		1															<b>42</b>
Canola	1	3				1	1																			<b>6</b>
Maïs-grain	8	23		11	1	1		5	5												1					<b>55</b>
Orge	5	5		1		2	4		1			2										1				<b>21</b>
Soya	53	49		22		1	4		11											1	2			3		<b>146</b>
Foin		4	4	6												1						1				<b>16</b>
<b>Mauricie et Centre-du-Québec</b>																										<b>0</b>
Avoine		24	2	6					1																	<b>33</b>
Blé		23	6	1					7		3															<b>40</b>
Maïs-grain		37	15	29	1			3	5							3										<b>93</b>
Orge		14	1	2					1																	<b>18</b>
Soya		124	34	27		9			7				1	2										5		<b>209</b>
Foin		4	9	1																		1				<b>15</b>
<b>Laurentides et Lanaudière</b>																										<b>0</b>
Avoine		1		1																						<b>2</b>
Blé		19	1				2																			<b>22</b>
Canola				1																						<b>1</b>
Maïs-grain		31		19		1																				<b>51</b>
Orge		3		1																						<b>4</b>
Soya		77	2	13			1							1										1		<b>95</b>
Foin		2	9																				1			<b>12</b>
<b>Abitibi et Outaouais</b>																										<b>0</b>
Avoine	1	28		1	3				6																	<b>39</b>
Blé	1	17	2						1		1															<b>22</b>
Canola	2	19							1								1									<b>23</b>
Maïs-grain		13	1	1					1										1							<b>16</b>
Orge		18	1		1				1			2							1							<b>24</b>
Soya		47	2	2	2	1			14																	<b>68</b>
Sarrasin		4			2				1																	<b>7</b>
Foin		2	6			1			1																	<b>11</b>
<b>Total général</b>	<b>606</b>	<b>1220</b>	<b>119</b>	<b>415</b>	<b>15</b>	<b>31</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	<b>83</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>7</b>	<b>2658</b>