

Rendements de référence 2025 en assurance récolte

Rendements de référence 2025 en assurance récolte

Direction de l'assurance récolte
Avril 2025

Les données de rendements de référence 2025 sont présentées sur la base « zone, région et province » pour les cultures du système collectif (à l'exception du foin) et pour les cultures Pommes de terre, Soya et Haricots secs du système individuel et sur la base « région et province » pour les autres cultures du système individuel.

Les numéros de région et de zone utilisés dans ce document correspondent aux différentes « région-zone » du secteur assurances de La Financière agricole du Québec.

Pour la culture Foin du système collectif, les données de rendements de référence 2025 sont présentées sur la base « station météo ».

Les rendements sont généralement exprimés en kilogrammes à l'hectare, sauf avis contraire, et sont ramenés à 15 % d'humidité pour les cultures suivantes : Foin, Maïs fourrager, Avoine, Blé, Orge, Maïs-grain, Soya, Haricots secs, Sarrasin, Pois secs et Seigle. Le rendement de canola est, quant à lui, ramené à 10 % d'humidité.

Afin de respecter la confidentialité de l'information, les rendements de référence 2025 établis à partir de deux observations ou moins ne sont pas affichés.

TABLE DES MATIÈRES

CULTURES DU SYSTÈME COLLECTIF

Moyennes de zone

Avoine, blé, orge et maïs fourrager (régions 1 à 3)	5
Avoine, blé, orge et maïs fourrager (régions 4 à 8)	6
Avoine, blé, orge et maïs fourrager (régions 9 à 14)	7
Maïs-grain	8

Moyennes provinciales et régionales

Avoine, blé, orge et maïs fourrager	9
Maïs-grain	9

Foin

Définition des rendements de référence - Foin	10
Rendements de référence par centre de services et station météo	11

CULTURES DU SYSTÈME INDIVIDUEL

Moyennes provinciales et régionales

Soya, haricots secs, sarrasin, pois secs, canola et seigle	17
Fraises et framboises	17
Pommes et canneberges	18
Bleuets	18
Miel	19
Cornichons, brocolis et choux-fleurs de transformation (cultures maraîchères)	19
Légumes de transformation (haricots, maïs et pois)	20
Sirop d'érable	20
Pommes de terre	21

Moyennes de zone

Soya et haricots secs	16
Pommes de terre de table et de semence (régions 1 à 3)	22
Pommes de terre de table et de semence (régions 4 à 8)	23
Pommes de terre de table et de semence (régions 9 à 14)	24

Zonage de La Financière agricole du Québec

Régions de zonage	26
Zonage 1 Avoine, orge, blé et maïs fourrager	26
Zonage 2 Maïs-grain	26
Zonage Pommes de terre	25
Zonage de référence - Miel	27
Liste des centres de services de La Financière agricole du Québec	28

**Cultures d'avoine, de blé, d'orge et de maïs fourrager
(voir zonage 1 à la fin du présent document)**

Note : 1) Le rendement de référence correspond au rendement probable offert pour l'année d'assurance 2025 dans la zone. Ce dernier est établi à partir d'un historique de rendements réels moyens de zone sur une période de 15 ans (années 2009 à 2023 inclusivement).

[Retour table matières](#)

Région	Zone	Avoine kg/ha	Blé kg/ha	Orge kg/ha	Maïs fourrager kg/ha
1	01	3 069	3 600	3 639	18 089
1	02	2 451	2 567	2 752	14 707
1	03	2 305	2 272	2 744	14 882
1	04	2 496	2 393	2 701	13 712
1	05	2 320	2 373	2 414	13 509
1	06	2 390	2 742	2 687	13 861
1	07	2 486	2 411	2 741	14 730
1	08	2 450	2 744	3 020	15 290
1	09	2 677	2 928	2 951	13 912
1	10	2 328	2 445	2 636	13 590
1	11	2 758	2 847	2 951	13 953
1	12	2 657	2 669	2 390	11 850
1	13	1 837	2 208	2 185	12 309
1	14	1 581	1 573	1 443	9 746
1	15	1 742	2 096	2 097	
1	16		2 623		9 746
2	01	3 097	2 858	2 736	18 602
2	02	2 605	2 712	2 838	14 652
2	03	2 270	2 343	2 110	17 183
2	04	2 410	2 551	2 717	17 369
2	05	2 645	2 721	2 437	16 483
2	06	2 286	2 351	2 673	14 088
2	07	2 342	2 412	2 632	13 490
2	08	2 890	2 809	2 712	16 143
2	09	3 120	2 766	2 203	15 732
2	10	2 767	2 652	2 812	16 390
2	11	3 125	2 949	3 007	16 817
2	12	2 913	2 881	2 848	16 213
2	13	2 690	2 456	2 731	16 782
2	14	2 593	2 587	2 909	17 704
2	15	2 823	2 845	3 115	18 095
2	16	2 608	2 611	2 952	16 190
2	17	3 189	3 238	3 612	18 960
2	18	2 376	2 132	2 197	14 772
2	19	2 443	2 565	2 659	15 795
3	01	1 864	2 027	2 847	12 402
3	02	2 623	2 613	2 341	14 933
3	03	2 327	2 380	2 549	12 949
3	04	2 517	2 374	2 432	13 495
3	05	2 857	2 315	2 513	13 105
3	06	2 411	2 514	2 553	14 369
3	07	2 109	2 415	2 694	12 734
3	08	2 934	2 492	2 718	14 149
3	09	3 114	2 944	3 270	15 975

**Cultures d'avoine, de blé, d'orge et de maïs fourrager
(voir zonage 1 à la fin du présent document)**

Note : 1) Le rendement de référence correspond au rendement probable offert pour l'année d'assurance 2025 dans la zone. Ce dernier est établi à partir d'un historique de rendements réels moyens de zone sur une période de 15 ans (années 2009 à 2023 inclusivement).

[Retour table matières](#)

Région	Zone	Avoine kg/ha	Blé kg/ha	Orge kg/ha	Maïs fourrager kg/ha
4	01	3 378	3 610	3 488	18 630
4	02	3 519	3 625	3 444	19 518
4	03	3 329	3 381	3 537	18 687
4	04	2 914	3 261	3 051	16 389
4	05	2 998	3 071	3 295	18 953
4	06	2 817	2 670	2 708	17 323
4	07	2 701	3 136	2 519	16 004
4	08	3 045	3 039	3 227	16 958
4	09	2 560	2 756	2 739	15 126
5	01	2 716	3 266	3 132	18 694
5	02	2 548	2 838	2 264	14 008
5	03	2 195	2 608	2 539	14 020
5	04	2 198	2 361	2 265	14 259
5	05	2 459	3 169	3 349	17 617
5	06	2 025	2 023	2 405	12 733
5	07	2 428	2 540	2 866	15 245
6	01	2 927	3 669	3 474	19 417
6	02	2 407	3 753	3 710	19 712
6	04	3 868	4 130	4 014	21 806
6	05	3 291	3 760	3 884	20 742
6	06	3 055	3 773	3 469	18 980
6	07	3 620	4 449	3 769	21 479
6	16	2 597	3 484	3 645	19 636
7	01	3 618	3 653	3 402	20 525
7	02	3 239	3 540	4 046	21 032
7	03	2 955	3 721	3 633	20 054
7	04	3 079	3 704	3 982	20 582
7	05	3 517	3 837	4 263	21 197
7	08	3 689	3 980	3 780	20 539
7	09	2 923	3 621	3 451	19 759
7	10	3 276	4 168	3 195	19 723
8	01	1 537	2 003	1 599	16 224
8	02	1 676	2 572	1 842	15 773
8	03	1 721	2 862	2 703	16 520
8	04	1 430	2 260	1 768	14 914
8	05	1 581	1 699	1 303	10 664
8	06	1 531	1 535	1 203	12 892
8	07	1 412	1 756	1 424	12 585
8	08	1 971	2 123	2 354	14 664
8	10	1 765	2 048	1 742	17 014
8	11	1 740	1 987	1 395	14 538
8	12	969	1 590	1 116	10 875
8	13	1 776	3 038	2 711	19 500
8	14	1 712	3 056	2 843	14 511
8	15	1 116	1 863	1 403	13 516

**Cultures d'avoine, de blé, d'orge et de maïs fourrager
(voir zonage 1 à la fin du présent document)**

Note : 1) Le rendement de référence correspond au rendement probable offert pour l'année d'assurance 2025 dans la zone. Ce dernier est établi à partir d'un historique de rendements réels moyens de zone sur une période de 15 ans (années 2009 à 2023 inclusivement).

[Retour table matières](#)

Région	Zone	Avoine kg/ha	Blé kg/ha	Orge kg/ha	Maïs fourrager kg/ha
9	01	2 742	2 960	3 096	14 260
9	03	2 867	3 414	3 450	14 933
9	04	2 503	2 892	2 932	15 261
9	05	2 082	2 597	2 742	
9	06	2 206	2 407	2 850	
9	10	1 818	1 967	2 293	
9	12	1 741	1 868	2 192	
9	13	1 911	1 871	2 576	
10	01	2 453	3 026	2 844	20 035
10	02	2 896	3 137	3 162	20 183
10	03	3 400	3 537	3 727	20 869
10	04	2 864	2 878	3 219	16 537
11	01	3 075	3 333	3 397	20 108
11	02	2 780	3 472	3 459	18 586
11	03	2 470	3 356	3 281	17 146
11	04	3 377	3 630	3 471	18 999
11	05	2 606	2 960	2 150	14 641
11	06	2 522	2 859	2 934	15 052
11	07	2 044	1 714	1 656	15 052
12	01	1 957	2 119	1 874	
12	02	1 579	2 252	2 127	
12	03	2 724	3 070	3 076	16 563
12	04	2 089	2 385	2 380	15 620
12	05	2 975	3 337	3 478	17 757
12	06	1 856			
12	07	2 326	2 826	2 572	14 416
12	08	2 461	3 010	3 164	16 024
12	09	2 051	2 455	2 634	15 895
12	10	2 342	2 792	2 921	15 788
14	01	3 025	3 663	3 689	19 641
14	02	3 239	3 542	4 268	21 143
14	03	2 847	3 657	3 060	19 502
14	04	2 480	3 386	3 383	19 392
14	05	2 211	3 032	3 063	16 703
14	06	2 814	2 862	2 978	19 838
14	07	2 569	3 817	3 559	20 473

**Culture de maïs-grain
(voir zonage 2 à la fin du présent document)**

Note : 1) Le rendement de référence correspond au rendement probable offert pour l'année d'assurance 2025 dans la zone. Ce dernier est établi à partir d'un historique de rendements réels moyens de zone sur une période de 15 ans (années 2009 à 2023 inclusivement).

[Retour table matières](#)

Région	Zone	Maïs-grain kg/ha
2	01	8 986
2	02	7 916
2	03	8 482
4	01	11 239
4	02	11 344
4	03	9 368
4	04	9 700
4	05	9 948
4	06	8 704
4	07	8 715
4	08	9 649
5	01	10 815
5	02	8 737
5	03	7 518
6	01	11 512
6	02	11 759
6	03	12 510
6	04	11 496
6	05	13 068
7	01	12 416
7	02	12 582
7	03	12 033
7	04	12 496
7	05	11 762
8	01	8 068
8	02	9 133
8	03	10 929
10	01	10 339
10	02	10 311
10	03	9 891
11	01	10 555
11	02	9 615
11	03	9 001
11	04	10 579
14	01	12 125
14	02	11 978
14	03	10 599
14	04	11 854
14	05	11 649
14	06	11 528

**Moyennes provinciales et régionales pour les cultures
d'avoine, de blé, d'orge et de maïs fourrager**
(moyenne arithmétique des rendements probables de zone)

[Retour table matières](#)

Région	Avoine kg/ha	Blé kg/ha	Orge kg/ha	Maïs fourrager kg/ha
1	2 370	2 531	2 623	13 592
2	2 694	2 655	2 732	16 393
3	2 528	2 453	2 657	13 790
4	3 029	3 172	3 112	17 510
5	2 367	2 686	2 689	15 225
6	3 109	3 860	3 709	20 253
7	3 287	3 778	3 719	20 426
8	1 567	2 171	1 815	14 585
9	2 234	2 497	2 766	14 818
10	2 903	3 145	3 238	19 406
11	2 696	3 046	2 907	17 083
12	2 236	2 694	2 692	16 009
14	2 741	3 423	3 429	19 527
Prov.	2 526	2 823	2 819	16 409

Moyennes provinciales et régionales pour le maïs-grain

[Retour table matières](#)

Région	Maïs-grain kg/ha
1	7 983
2	8 461
3	7 143
4	9 833
5	9 023
6	12 069
7	12 258
8	9 377
9	8 081
10	10 180
11	9 938
12	8 081
14	11 622
Prov.	10 523

Note : Maïs-grain :

Pour les régions 2, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11 et 14 : les rendements de référence correspondent à la moyenne arithmétique des rendements probables de zone qui apparaissent à la page précédente.

Pour les régions 1, 3, 9 et 12 : les rendements de référence correspondent à la moyenne pondérée par les unités assurées des rendements probables 2025 du système individuel offerts à la clientèle assurée en 2024.

Le rendement de référence provincial correspond à la moyenne arithmétique des rendements probables de zone du système collectif.

DÉFINITION DES RENDEMENTS DE RÉFÉRENCE – FOIN (par territoire de station météo)

[Retour table matières](#)

Rendement de référence Option superficie ¹

Le rendement de référence Option superficie représente le rendement le plus susceptible d'être obtenu au total des fauches sur un hectare compte tenu d'un historique de 15 ans de rendements réels Option superficie dans le territoire de la station météo concernée.

$$\text{Rdt réel Option superficie} = \frac{\text{Quantité (kg) récoltée totale (fauche 1 à fauche 5)}}{\text{Superficie cultivée en foin}}$$

Rendement de référence par fauche

Le rendement de référence par fauche représente la quantité de foin susceptible d'être produite par fauche sur un hectare. Le rendement de référence par fauche est obtenu en multipliant le rendement de référence Option superficie du territoire de la station météo concernée par le rapport historique des rendements réels par fauche et des rendements réels Option superficie de la région regroupée ² associée à cette même station météo.

Exemple :

La station météo « YYYY » a un rendement de référence Option superficie de 6 500 kg/ha

La région regroupée « D », associée à la station météo « YYYY », démontre un rapport historique entre les rendements réels par fauche et les rendements réels Option superficie de 60,5 % en fauche 1, 32,8 % en fauche 2 et 25,2 % en fauche 3.

Rendement de référence fauche 1 : 6 500 kg/ha × 60,5 % = 3 933 kg/ha

Rendement de référence fauche 2 : 6 500 kg/ha × 32,8 % = 2 132 kg/ha

Rendement de référence fauche 3 : 6 500 kg/ha × 25,2 % = 1 638 kg/ha

Les rendements de référence Option superficie et par fauche ont été établis à la base en 2016 pour chacun des territoires de station météo. Pour les années 2017 et plus, les rendements de référence sont maintenant actualisés en fonction de la variation annuelle des rendements de référence Option superficie par région regroupée.

Pour les nouvelles stations, puisqu'aucun rendement de référence de base n'est disponible, les rendements de référence Option superficie et par fauche sont établis à partir d'une moyenne des rendements de référence des stations adjacentes comparables.

¹ Le rendement de référence Option superficie n'est pas le résultat de l'addition du rendement de référence des fauches 1, 2, 3 puisque les 2^e et 3^e fauches ne sont habituellement réalisées que sur une partie des superficies en foin.

² Description des régions regroupées du zonage de La Financière agricole du Québec :

A : regroupement des régions 1, 8, 9 et 12

B : regroupement des régions 2 et 3

C : regroupement des régions 4, 5 et 11

D : regroupement des régions 6, 7, 10 et 14

FOIN – RENDEMENTS DE RÉFÉRENCE 2025 PAR TERRITOIRE DE STATION MÉTÉO

Note : Vous pouvez visualiser l'emplacement géographique des stations météo en vigueur pour l'année 2025 (cartes par centre de services FADQ) à l'adresse suivante : <http://www.fadq.qc.ca/documents/cartes-thematiques/cartes-regionales/>. Voir la définition des rendements de référence au début de la présente section. [Retour table matières](#)

Nom des stations météo	Centre ¹ de services	Fauche 1 kg/ha	Fauche 2 kg/ha	Fauche 3 kg/ha	Option superficie kg/ha cultivé
Causapscal	21	3 022	1 509	1 274	3 828
Esprit-Saint	21	3 076	1 536	1 297	3 897
Lac Matapédia	21	3 115	1 555	1 313	3 945
Matane	21	2 912	1 454	1 228	3 688
Mont-Joli	21	3 463	1 729	1 460	4 386
Rimouski	21	3 474	1 735	1 465	4 400
Saint-Fabien	21	3 127	1 561	1 318	3 960
Saint-Gabriel-de-Rimouski	21	3 369	1 682	1 421	4 268
Saint-Joseph-de-Lepage	21	3 463	1 729	1 460	4 386
Saint-Léon-le-Grand	21	3 044	1 520	1 284	3 856
Saint-Ulric-de-Matane	21	3 028	1 512	1 277	3 835
Sayabec	21	3 300	1 648	1 392	4 180
Estcourt	22	3 485	1 740	1 470	4 415
Kamouraska	22	4 253	2 124	1 793	5 387
La Pocatière F	22	3 909	1 952	1 648	4 952
Mont-Carmel	22	4 081	2 038	1 721	5 169
Pépinière St-Modeste	22	3 533	1 764	1 490	4 474
Rivière-du-Loup F	22	3 737	1 866	1 576	4 733
Saint-Arsène	22	3 416	1 706	1 441	4 326
Saint-Jean-de-Dieu	22	3 005	1 501	1 267	3 806
Saint-Joseph-de-Kamouraska	22	3 841	1 918	1 620	4 865
Saint-Éloi	22	3 298	1 647	1 391	4 177
Témiscouata-sur-le-Lac	22	3 019	1 508	1 273	3 824
Cap-Chat-Est	23	2 214	1 106	934	2 805
Cap-Madeleine	23	2 211	1 104	932	2 800
L'Étang-du-Nord	23	2 185	1 091	922	2 768
New-Carlisle	23	2 664	1 330	1 123	3 375
New-Richmond	23	2 725	1 361	1 149	3 451
Nouvelle	23	2 771	1 384	1 168	3 509
Percé	23	2 294	1 145	967	2 905
Saint-Alexis-de-Matapédia	23	2 908	1 452	1 226	3 684
Saint-Godefroi	23	2 664	1 330	1 123	3 375
Chambord	26	2 740	1 368	1 155	3 470
Hébertville	26	4 214	2 104	1 777	5 337
La Baie F	26	3 957	1 976	1 669	5 012
Normandin F	26	3 261	1 628	1 375	4 130
Saguenay	26	3 957	1 976	1 669	5 012
Saint-Augustin (Dalmas)	26	3 183	1 590	1 342	4 032
Saint-Charles-de-Bourget	26	2 963	1 479	1 249	3 752
Saint-Coeur-de-Marie	26	3 154	1 575	1 330	3 995
Saint-Eugène-d'Argentenay	26	2 887	1 442	1 217	3 657
Saint-Gédéon de Grandmont	26	3 684	1 840	1 554	4 666
Saint-Prime	26	2 900	1 448	1 223	3 673

¹ Une liste des centres de services de La Financière agricole du Québec est disponible à la fin du document.

FOIN – RENDEMENTS DE RÉFÉRENCE 2025 PAR TERRITOIRE DE STATION MÉTÉO

Note : Vous pouvez visualiser l'emplacement géographique des stations météo en vigueur pour l'année 2025 (cartes par centre de services FADQ) à l'adresse suivante : <http://www.fadq.qc.ca/documents/cartes-thematiques/cartes-regionales/>. Voir la définition des rendements de référence au début de la présente section.

Nom des stations météo	Centre ¹ de services	Fauche 1 kg/ha	Fauche 2 kg/ha	Fauche 3 kg/ha	Option superficie kg/ha cultivé
Armagh	28	3 498	1 940	1 438	5 302
Baie-Comeau RCS	28	2 486	1 241	1 048	3 149
Baie-Saint-Paul	28	2 914	1 616	1 198	4 418
Beauport	28	3 308	1 835	1 360	5 015
Cap-Tourmente	28	2 388	1 324	982	3 621
Deschambault SM	28	3 601	1 997	1 480	5 459
Dosquet	28	3 919	2 174	1 611	5 942
Escoumins	28	2 767	1 382	1 167	3 505
Grandes-Bergeronnes	28	3 049	1 523	1 286	3 862
Honfleur	28	4 022	2 230	1 653	6 097
Montmagny	28	3 602	1 997	1 481	5 460
Québec	28	3 774	2 093	1 551	5 721
Sacré-Coeur	28	3 049	1 523	1 286	3 862
Saint-Antoine-de-Tilly	28	3 895	2 160	1 601	5 905
Saint-Aubert	28	3 572	1 981	1 468	5 415
Saint-Charles-de-Bellechasse	28	3 832	2 125	1 575	5 809
Saint-Hilarion F	28	2 833	1 571	1 165	4 295
Saint-Laurent	28	3 642	2 020	1 497	5 521
Saint-Léonard-de-Portneuf	28	3 448	1 912	1 417	5 227
Saint-Marcel	28	2 588	1 435	1 064	3 923
Saint-Pierre-de-la-Rivière-du-Sud	28	4 096	2 271	1 684	6 209
Saint-Édouard-de-Lotbinière	28	4 118	2 284	1 693	6 243
Sainte-Famille IO	28	3 642	2 020	1 497	5 521
Beauceville F	30	3 422	1 898	1 407	5 187
Courcelles	30	3 621	2 008	1 489	5 490
East Broughton	30	3 538	1 962	1 454	5 363
Frampton	30	3 671	2 036	1 509	5 566
Saint-Bernard	30	3 857	2 139	1 585	5 847
Saint-Camille-de-Lellis	30	3 145	1 744	1 293	4 768
Saint-Martin	30	3 198	1 774	1 315	4 849
Saint-Prosper	30	3 172	1 759	1 304	4 808
Saint-Éphrem	30	3 433	1 904	1 411	5 204
Thetford Mines F	30	3 490	1 935	1 434	5 290
Aéroport de Trois-Rivières	33	3 530	1 926	1 410	5 620
La Croche	33	2 021	1 102	808	3 217
Maskinongé	33	4 011	2 188	1 602	6 384
Saint-Barnabé	33	3 943	2 152	1 575	6 277
Saint-Tite	33	3 337	1 821	1 333	5 313
Sainte-Genève-de-Batiscan	33	4 114	2 244	1 643	6 548

¹ Une liste des centres de services de La Financière agricole du Québec est disponible à la fin du document.

FOIN – RENDEMENTS DE RÉFÉRENCE 2025 PAR TERRITOIRE DE STATION MÉTÉO

Note : Vous pouvez visualiser l'emplacement géographique des stations météo en vigueur pour l'année 2025 (cartes par centre de services FADQ) à l'adresse suivante : <http://www.fadq.qc.ca/documents/cartes-thematiques/cartes-regionales/>. Voir la définition des rendements de référence au début de la présente section.

Nom des stations météo	Centre ¹ de services	Fauche 1 kg/ha	Fauche 2 kg/ha	Fauche 3 kg/ha	Option superficie kg/ha cultivé
Bury	36	3 529	1 926	1 409	5 618
Compton	36	4 141	2 259	1 653	6 590
La Patrie	36	3 557	1 941	1 420	5 662
Lawrenceville	36	3 845	2 098	1 536	6 120
Lennoxville	36	3 681	2 009	1 470	5 861
Melbourne	36	3 592	1 960	1 435	5 717
Newport	36	3 557	1 941	1 420	5 662
Potton	36	3 624	1 971	1 478	5 914
Saint-Georges-de-Windsor	36	3 824	2 087	1 527	6 087
Saint-Herménégilde	36	4 581	2 500	1 829	7 293
Sainte-Cécile-de-Whitton	36	3 275	1 816	1 346	4 965
Sherbrooke	36	3 589	1 959	1 433	5 713
Stanstead	36	3 680	2 007	1 470	5 859
Stratford	36	3 206	1 749	1 280	5 103
Farnham F	38	4 434	2 404	1 847	7 926
Freighsburg	38	3 360	1 822	1 400	6 006
Henryville	38	4 081	2 213	1 699	7 295
L'Acadie	38	3 704	2 008	1 543	6 622
Lac-Brome	38	3 876	2 106	1 590	6 599
Napierville	38	3 893	2 110	1 621	6 958
Saint-Grégoire	38	4 026	2 183	1 676	7 196
Saint-Hilaire	38	3 839	2 081	1 599	6 863
Saint-Paul-d'Abbotsford	38	4 065	2 204	1 694	7 268
Calixa-Lavallee	41	3 427	1 858	1 427	6 126
Saint-Bernard-de-Michaudville	41	3 883	2 105	1 617	6 942
Saint-David	41	4 129	2 253	1 649	6 573
Saint-Liboire	41	4 272	2 316	1 779	7 637
Sainte-Cécile-de-Milton	41	4 317	2 340	1 798	7 224
ArundelF	43	2 876	1 436	1 213	3 643
Brownsburg-Chatham	43	4 898	2 446	2 065	6 203
L'Assomption	43	4 131	2 240	1 721	7 385
Lanoraie	43	4 076	2 210	1 698	7 286
Laval	43	3 987	2 161	1 661	7 127
Mirabel F	43	4 187	2 270	1 744	7 485
Saint-Cléophas	43	3 589	1 946	1 495	6 416
Saint-Jacques	43	4 321	2 343	1 800	7 726
Sainte-Anne-de-Bellevue	43	3 975	2 155	1 656	7 106
Sainte-Anne-des-Plaines	43	3 796	2 058	1 581	6 786

¹ Une liste des centres de services de La Financière agricole du Québec est disponible à la fin du document.

FOIN – RENDEMENTS DE RÉFÉRENCE 2025 PAR TERRITOIRE DE STATION MÉTÉO

Note : Vous pouvez visualiser l'emplacement géographique des stations météo en vigueur pour l'année 2025 (cartes par centre de services FADQ) à l'adresse suivante : <http://www.fadq.qc.ca/documents/cartes-thematiques/cartes-regionales/>. Voir la définition des rendements de référence au début de la présente section.

Nom des stations météo	Centre ¹ de services	Fauche 1 kg/ha	Fauche 2 kg/ha	Fauche 3 kg/ha	Option superficie kg/ha cultivé
Franklin	46	3 278	1 777	1 365	5 859
Hemmingford	46	3 504	1 899	1 459	6 263
Ormstown F	46	4 087	2 215	1 702	7 305
Rigaud	46	4 090	2 217	1 703	7 310
Saint-Anicet F	46	3 945	2 139	1 643	7 052
Saint-Polycarpe F	46	4 090	2 217	1 703	7 310
Saint-Rémi	46	3 861	2 093	1 608	6 902
Sainte-Clotilde	46	3 880	2 103	1 616	6 936
Barraute	50	2 246	1 122	947	2 845
Cloutier	50	2 810	1 404	1 185	3 559
Duhamel	50	3 120	1 558	1 316	3 952
Guerin	50	3 033	1 515	1 279	3 842
La Reine	50	2 490	1 243	1 050	3 154
Latulipe	50	2 723	1 360	1 148	3 449
Macamic	50	2 521	1 259	1 063	3 193
Palmarolle	50	2 551	1 274	1 076	3 231
Privat	50	2 466	1 231	1 040	3 123
Pépinière Trécesson	50	2 284	1 140	963	2 892
Rouyn	50	2 587	1 292	1 091	3 276
Saint-Bruno-de-Guigues	50	3 077	1 537	1 298	3 897
Saint-Marc-de-Figuery	50	2 561	1 279	1 080	3 244
Val-d'Or RCS	50	2 670	1 333	1 126	3 382
La Visitation	52	4 290	2 340	1 713	6 827
Nicolet	52	4 173	2 276	1 667	6 642
Saint-Célestin	52	3 847	2 099	1 536	6 124
Saint-Félix-de-Kingsey	52	3 541	1 932	1 414	5 636
Saint-Germain-de-Grantham	52	4 095	2 234	1 636	6 520
Sainte-Cécile-de-Levrard	52	3 829	2 101	1 545	5 987
Inverness	53	3 807	2 111	1 565	5 772
Princeville	53	3 710	2 024	1 481	5 904
Saint-Christophe-d'Arthabaska	53	3 898	2 127	1 556	6 205
Saint-Louis-de-Blandford	53	3 522	1 921	1 406	5 604
Sainte-Clotilde-de-Horton	53	3 753	2 048	1 499	5 975

¹ Une liste des centres de services de La Financière agricole du Québec est disponible à la fin du document

FOIN – RENDEMENTS DE RÉFÉRENCE 2025 PAR TERRITOIRE DE STATION MÉTÉO

Note : Vous pouvez visualiser l'emplacement géographique des stations météo en vigueur pour l'année 2025 (cartes par centre de services FADQ) à l'adresse suivante : <http://www.fadq.qc.ca/documents/cartes-thematiques/cartes-regionales/>. Voir la définition des rendements de référence au début de la présente section.

Nom des stations météo	Centre ¹ de services	Fauche 1 kg/ha	Fauche 2 kg/ha	Fauche 3 kg/ha	Option superficie kg/ha cultivé
Bristol	58	3 769	1 882	1 589	4 773
Clarendon	58	3 706	1 851	1 563	4 694
Egan-Sud	58	2 914	1 455	1 229	3 691
Ferme-Neuve	58	3 097	1 546	1 306	3 923
Gatineau	58	4 146	2 071	1 748	5 251
L'Isle-aux-Allumettes	58	3 135	1 566	1 322	3 971
La Pêche	58	3 054	1 525	1 288	3 868
Lac Gabrielle	58	2 914	1 455	1 229	3 691
Lac-Sainte-Marie	58	2 785	1 391	1 174	3 528
Litchfield	58	3 392	1 694	1 430	4 296
Maniwaki	58	3 127	1 562	1 319	3 961
Masson	58	3 947	1 971	1 664	4 999
Mont Laurier F	58	3 438	1 717	1 449	4 354
Ottawa CDA	58	4 461	2 228	1 881	5 651
Papineau Labelle	58	2 930	1 463	1 236	3 712
Pembroke	58	2 878	1 437	1 213	3 645
Pontiac	58	3 831	1 913	1 615	4 852
Rivière-Rouge	58	3 055	1 526	1 288	3 870
Saint-André-Avellin	58	3 802	1 898	1 603	4 815
Val-des-Monts	58	2 861	1 428	1 206	3 623

¹ Une liste des centres de services de La Financière agricole du Québec est disponible à la fin du document

**Cultures de soya et de haricots secs
(voir zonage 2 à la fin du présent document)**

[Retour table matières](#)

Région	Zone	Soya kg/ha	Haricots secs kg/ha
2	01	3 119	
2	02	3 060	
2	03	2 719	
4	01	3 492	
4	02	3 463	
4	03	2 981	
4	04	3 219	
4	05	3 171	
4	06	2 964	
4	07	2 861	
4	08	3 168	
5	01	3 544	
5	02	2 909	
5	03	2 675	
6	01	3 540	
6	02	3 545	
6	03	4 082	
6	04	3 657	
6	05	4 283	
7	01	3 702	
7	02	3 781	
7	03	3 827	
7	04	3 655	
7	05	3 569	
8	01	2 862	
8	02	2 934	
8	03	3 310	
10	01	3 323	
10	02	3 315	1 618
10	03	3 304	1 593
11	01	3 581	
11	02	3 167	
11	03	3 018	
11	04	3 498	
14	01	3 842	
14	02	3 846	
14	03	3 552	
14	04	3 931	
14	05	3 560	
14	06	3 307	

Note : 1) Pour le soya et les haricots secs, le rendement de référence correspond au rendement probable de zone pour l'année d'assurance 2025 selon le zonage collectif de maïs-grain. Ce dernier est établi à partir d'un historique de rendements réels moyens pondérés de zone (période de 15 ans – 2009 à 2023).

**MOYENNES PROVINCIALES ET RÉGIONALES POUR LES CULTURES
DE SOYA, D'HARICOTS SECS, DE SARRASIN, DE POIS SECS, DE CANOLA ET DE SEIGLE**

[Retour table matières](#)

Région	Soya kg/ha	Haricots secs kg/ha	Sarrasin kg/ha	Pois secs kg/ha	Canola kg/ha	Seigle kg/ha
1	2 351		1 058	2 180	2 305	2 834
2	3 014		824		1 977	2 740
3	2 310				2 163	3 042
4	3 216	1 761				3 558
5	2 895					2 487
6	3 768	2 265				4 098
7	3 690	1 753				4 244
8	2 926					2 336
9	2 393		988	1 781	2 339	
10	3 329	1 598				
11	3 217	2 284				
12	2 484		1 231		2 443	3 027
14	3 702					5 251
Prov.	3 331	1 923	1 161	2 064	2 337	3 299

Note : Pour les cultures du système individuel, sauf exception, les rendements de référence correspondent à la moyenne pondérée des rendements probables 2025 offerts à la clientèle assurée en 2024.

Pour les pois secs, la méthode utilisée pour établir les rendements de référence des années 2023 et plus est différente de celle des années précédentes, elle tient compte uniquement des données de la clientèle de l'année précédente.

**MOYENNES PROVINCIALES ET RÉGIONALES POUR LES CULTURES
DE FRAISES ET DE FRAMBOISES**

[Retour table matières](#)

Région	Fraises rangs nattés 1 ^{re} année kg/ha	Fraises rangs nattés 2 ^e année kg/ha	Fraises plasticulture 1 ^{re} année kg/ha	Fraises à jour neutre kg/ha	Framboises Production kg/ha
1					
2	10 673	6 656	16 842	27 762	
3	8 474	6 393			
4					
5	7 783	6 782			
6	9 025	5 971			
7					Nombre de données insuffisantes
8					
9					
10					
11	10 087				
12	7 420				
14	7 977				
Prov.	9 705	6 901	19 699	26 575	

Note : Pour les framboises, la méthode utilisée pour établir les rendements de référence des années 2023 et plus est différente de celle des années précédentes, elle tient compte uniquement des données de la clientèle de l'année précédente.

MOYENNES PROVINCIALES ET RÉGIONALES POUR POMMES ET CANNEBERGES

[Retour table matières](#)

Région	Pommes avant classement kg/unités arbres	Pommes classées kg/unités arbres	Canneberges kg/ha
1			
2	206,7	122,8	30 318
3	162,0	96,4	
4	224,4	157,8	24 994
5	232,2	134,1	
6	274,3	163,1	
7	179,0	102,8	
8			
9			
10	300,0	177,8	
11			
12			16 762
14	224,9	128,9	
Prov.	226,8	132,1	27 080

Note : Pour les pommes, les moyennes régionales (2, 5, 6, 7, 10 et 14) et provinciales correspondent respectivement aux rendements probables régionaux et provinciaux offerts pour l'année d'assurance 2025. Ces derniers sont établis à partir d'un historique de rendements réels moyens pondérés régionaux et provinciaux sur une période de 15 ans (2009 à 2023 inclusivement). Pour les autres régions, les rendements de référence correspondent à la moyenne pondérée des rendements probables 2025 offerts à la clientèle assurée en 2024.

Pour les canneberges, les rendements de référence correspondent à la moyenne pondérée des rendements probables 2025 offerts à la clientèle assurée en 2024.

BLEUETS

[Retour table matières](#)

Le rendement de référence 2025 des bleuets est établi à partir des volumes (exprimés en kilogrammes), des superficies (exprimées en hectares) et du cycle de production de chacun des champs de chacune des bleuetières. Le rendement de référence « standardisé » (ramené à un cycle de production optimal, soit un champ de 11 ans) correspond à la moyenne des rendements probables 2025 « standardisés » pondérée par les superficies « standardisées » prévues en production pour l'année 2025.

Rendement de référence 2025 d'une bleuetière du Saguenay–Lac-Saint-Jean

Âge du champ (Année)	Cycle de production	Année de production	Rendement (kg/ha)
0	0-0	Déboisement, préparation du terrain	0
1	1-0	Fauche et gestion des cultures (herbicides)	0
2	1-1	1 ^{re} année de production	1 028
3	1-2	2 ^e année de production	617
4	2-0	Fauche et gestion des cultures (herbicides)	0
5	2-1	1 ^{re} année de production	1 712
6	2-2	2 ^e année de production	1 028
7	3-0	Fauche et gestion des cultures (herbicides)	0
8	3-1	1 ^{re} année de production	2 055
9	3-2	2 ^e année de production	1 371
10	4-0	Fauche et gestion des cultures (herbicides)	0
11	4-1	1 ^{re} année de production	2 569
12	4-2	2 ^e année de production	1 541

Miel ([voir zonage miel à la fin du présent document](#))[Retour table matières](#)

Région	Zone	Miellée totale kg/ru
1	1A	
1	1B	41,1
2	02	32,8
3	03	
4	04	
4	05	27,9
5	05	27,9
6	06	41,9
7	07	30,5
8	08	
9	09	
10	10	
11	11	31,8
12	12	43,1
14	14	
Prov.		35,6

Note : Pour le miel, la moyenne provinciale correspond à la moyenne des rendements probables de zone, ces derniers sont établis à l'aide d'un historique de rendements réels moyens de zone sur une période de 15 ans (2009 à 2023 inclusivement).

**MOYENNES PROVINCIALES ET RÉGIONALES POUR LES CORNICHONS,
ET LES BROCOLIS ET CHOUX-FLEURS DE TRANSFORMATION
(CULTURES MARAÎCHÈRES)**

[Retour table matières](#)

Région	Cornichons kg/ha	Brocolis de transformation kg/ha	Choux-fleurs de transformation kg/ha
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10	32 046	8 305	16 145
11			
12			
14			
Prov.	32 693	8 305	15 856

Note : Pour les cultures du système individuel, sauf exception, les rendements de référence correspondent à la moyenne pondérée des rendements probables 2025 offerts à la clientèle assurée en 2024.

Pour les cornichons, la méthode utilisée pour établir les rendements de référence des années 2023 et plus est différente de celle des années précédentes, elle tient compte uniquement des données de la clientèle de l'année précédente.

**MOYENNES PROVINCIALES ET RÉGIONALES POUR LES CULTURES
DE LÉGUMES DE TRANSFORMATION :
HARICOTS, MAÏS ET POIS**

[Retour table matières](#)

Région	Haricots kg/ha	Maïs-grain ou crème kg/ha	Pois mini-petits Biologique \$/ha	Pois mini-petits Conventionnel \$/ha	Pois réguliers-gros Biologique \$/ha	Pois réguliers-gros Conventionnel \$/ha
1						
2						
3						
4	9 164	14 345		3 032		
5						
6	9 243	16 274	Nombre de données insuffisantes	3 507		3 112
7	8 572	15 405		4 496	3 352	
8						
9						
10	8 937	9 319			4 642	
11	7 043					
12						
14	8 711	12 905			4 032	3 108
Prov.	8 886	15 109		3 258	4 506	3 267

Note : Pour les légumes de transformation, les rendements de référence correspondent à la moyenne pondérée des rendements probables 2025 offerts à la clientèle assurée en 2024.

Pour les pois de transformation, le rendement est exprimé en \$/ha et correspond aux pois réguliers ayant un indice de tendreté de 101 à 105 inclusivement. Puisque les rendements du pois sont en \$/ha et qu'il existe un écart important entre les prix biologiques et conventionnels, les rendements de référence ont été séparés pour ces deux catégories.

**MOYENNES PROVINCIALES ET RÉGIONALES
POUR LE SIROP D'ÉRABLE**

[Retour table matières](#)

Région	Sirop d'érable lb/entaille
1	3,44
2	3,27
3	3,45
4	3,60
5	3,54
6	3,77
7	4,34
8	3,40
9	3,57
10	3,43
11	3,45
12	
14	4,27
Prov.	3,44

Note : Pour le sirop d'érable, les moyennes régionales et provinciales correspondent à la moyenne pondérée des rendements probables 2025 offerts à la clientèle assurée en 2024.

À partir de l'année 2022, le rendement probable du sirop d'érable inclut les ventes directes aux consommateurs.

**MOYENNES PROVINCIALES ET RÉGIONALES
POUR LES POMMES DE TERRE**

[Retour table matières](#)

Région	Pommes de terre de table kg/ha	Pommes de terre de transformation kg/ha	Pommes de terre de semence kg/ha
1	31 300		26 420
2	38 269	37 846	
3			
4	40 325		
5			
6	44 906		
7	29 139		
8			
9	31 975		
10	40 608		
11	36 378		
12	37 370		33 214
14	30 555		
Prov.	37 515	35 671	31 836

Note : Pour les pommes de terre, les moyennes régionales et provinciales correspondent à la moyenne pondérée des rendements probables 2025 offerts à la clientèle assurée en 2024.

POMMES DE TERRE DE TABLE ET DE SEMENCE
(voir zonage 1 à la fin du présent document et le zonage
pommes de terre 2025 à la suite du présent tableau)

[Retour table matières](#)

Région	Zone Céréale	Zone associée Table	Rdt (Table) kg/ha	Zone associée Semence	Rdt (Semence) kg/ha
1	01	101		101	
1	02	101		101	
1	03				
1	04	102		102	25608
1	05	102		102	25608
1	06	103		102	25608
1	07	102		102	25608
1	08	103		102	25608
1	09	103			
1	10	103			
1	11	103			
1	12	104			
1	13	104			
1	14	104			
1	15	104			
1	16	104			
2	01	105			
2	02	123	34 562		
2	03	105			
2	04	106	45 976		
2	05	107	33 919		
2	06	108			
2	07	108			
2	08				
2	09				
2	10	105			
2	11	105			
2	12	109			
2	13	109			
2	14	109			
2	15				
2	16				
2	17				
2	18	105			
2	19	106	45 976		
3	01				
3	02	110			
3	03	110			
3	04				
3	05				
3	06				
3	07				
3	08				
3	09				

Note : Lorsque la colonne « zone associée table » ou « zone associée semence » est à « blanc », cela signifie qu'il n'y a jamais eu d'assurés ou de producteurs de pommes de terre dans cette zone.

Les moyennes de zone sont établies à partir d'un historique de rendements réels moyens pondérés de « zone associée » sur une période de 15 ans (2009 à 2023 inclusivement)

POMMES DE TERRE DE TABLE ET DE SEMENCE
(voir zonage 1 à la fin du présent document et le zonage
pommes de terre 2025 à la suite du présent tableau)

[Retour table matières](#)

Région	Zone Céréale	Zone associée Table	Rdt (Table) kg/ha	Zone associée Semence	Rdt (Semence) kg/ha
4	01	111			
4	02	111			
4	03	111			
4	04				
4	05	111			
4	06	111			
4	07				
4	08				
4	09				
5	01	122	24 987		
5	02	122	24 987		
5	03				
5	04				
5	05				
5	06	110			
5	07	110			
6	01	112	43 015		
6	02	112	43 015		
6	04	112	43 015		
6	05	112	43 015		
6	06	112	43 015		
6	07	112	43 015		
6	16	112	43 015		
7	01				
7	02	113	30 730		
7	03	113	30 730		
7	04				
7	05	113	30 730		
7	07				
7	08				
7	09	113	30 730		
7	10	113	30 730		
8	01				
8	02	114			
8	03				
8	04				
8	05				
8	06				
8	07				
8	08	114			
8	10	114			
8	11	114			
8	12				
8	13				
8	14				
8	15				

Note : Lorsque la colonne « zone associée table » ou « zone associée semence » est à « blanc », cela signifie qu'il n'y a jamais eu d'assurés ou de producteurs de pommes de terre dans cette zone.

POMMES DE TERRE DE TABLE ET DE SEMENCE
(voir zonage 1 à la fin du présent document et le zonage
pommes de terre 2025 à la suite du présent tableau)

[Retour table matières](#)

Région	Zone Céréale	Zone associée Table	Rdt (Table) kg/ha	Zone associée Semence	Rdt (Semence) kg/ha
9	01				
9	03	115			
9	04				
9	05				
9	06	115			
9	10				
9	12				
9	13	115			
10	01	116	40 620		
10	02	116	40 620		
10	03	116	40 620		
10	04	116	40 620		
11	01	118	36 572		
11	02	118	36 572		
11	03	118	36 572		
11	04	118	36 572		
11	05	118	36 572		
11	06	118	36 572		
11	07	119	36 838		
12	01	121			
12	02				
12	03			104	33137
12	04	119	36 838	104	33137
12	05	119	36 838		
12	06				
12	07	119	36 838		
12	08				
12	09	120		105	33667
12	10				
14	01	112	43 015		
14	02				
14	03				
14	04				
14	05	122	24 987		
14	06	122	24 987		
14	07	122	24 987		

Note : Lorsque la colonne « zone associée table » ou « zone associée semence » est à « blanc », cela signifie qu'il n'y a jamais eu d'assurés ou de producteurs de pommes de terre dans cette zone.

ZONAGE POMMES DE TERRE 2025

Le rendement de référence correspond au rendement selon le zonage 1 du Programme d'assurance récolte (système collectif) de la page suivante. La zone associée (table et semence) pour laquelle peu de données sont disponibles est regroupée avec les zones associées limitrophes. Un numéro de zone particulier est indiqué dans le tableau ci-dessous.

[Retour table matières](#)

ZONE DE RÉFÉRENCE POUR LE CALCUL DU RENDEMENT PROBABLE 2025

Pommes de terre de table

Zone	Région-zone associée
101	R01-Z01, Z02
102	R01-Z04, Z05, Z07
103	R01-Z06, Z08, Z09, Z10, Z11
104	R01-Z12, Z13, Z14, Z15, Z16
105	R02-Z01, Z03, Z10, Z11, Z18
106	R02-Z04, Z19
107	R02-Z05
108	R02-Z06, Z07
109	R02-Z12, Z13, Z14
110	R03-Z02, Z03 R05-Z06, Z07
111	R04-Z01, Z02, Z03, Z05, Z06
112	R06-Z01, Z02, Z04, Z05, Z06, Z07, Z16 R14-Z01
113	R07-Z02, Z03, Z05, Z09, Z10
114	R08-Z02, Z08, Z10, Z11
115	R09-Z03, Z06, Z13
116	R10-Z01, Z02, Z03, Z04
118	R11-Z01, Z02, Z03, Z04, Z05, Z06
119	R11-Z07 R12-Z04, Z05, Z07
120	R12-Z09
121	R12-Z01
122	R05-Z01, Z02 R14-Z05, Z06, Z07
123	R02-Z02

Pommes de terre de semence

Zone	Région-zone associée
101	R01-Z01, Z02
102	R01-Z04, Z05, Z06, Z07, Z08
104	R12-Z03, Z04
105	R12-Z09

Carte :

<https://www.fadq.qc.ca/fileadmin/fr/cartes-provinciales/zonage-referenc-pomme-terre-semence.pdf>

Carte :

<https://www.fadq.qc.ca/fileadmin/fr/cartes-provinciales/zonage-referenc-pomme-terre-table.pdf>

Source : assurance récolte, procédure des pommes de terre, section admissibilité.

Régions du zonage

[Retour table matières](#)

Liste des régions du zonage de La Financière agricole du Québec (secteur assurances)

Numéro de la région	Région
1	Bas-Saint-Laurent-Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine
2	Québec
3	Beauce
4	Centre-du-Québec
5	Estrie
6	Saint-Hyacinthe
7	Sud-Ouest de Montréal
8	Outaouais
9	Abitibi-Témiscamingue
10	Laurentides-Lanaudière
11	Mauricie
12	Saguenay-Lac-Saint-Jean-Côte-Nord
14	Haut-Richelieu

Carte des régions : <https://www.fadq.qc.ca/fileadmin/fr/cartes-provinciales/carte-regions-zonage.pdf>

Zonages

[Retour table matières](#)

Cultures assurables au collectif	Carte
Zonage 1 Avoine, orge, blé et maïs fourrager	https://www.fadq.qc.ca/fileadmin/fr/cartes-provinciales/carte-provinciale-collectif-cereales-mais-fourrager.pdf
Zonage 2 Maïs-grain	https://www.fadq.qc.ca/fileadmin/fr/cartes-provinciales/carte-provinciale-collectif-mais-grain.pdf

Note : La description des zones de la région 09 est faite selon les limites cadastrales des cantons.

Exemple de zone : 1-07

1	07
Numéro de la région du secteur assurances de La Financière agricole du Québec (FADQ)	Numéro de la zone

Cet exemple s'applique au zonage 1.

ZONE DE RÉFÉRENCE – MIEL

[Retour table matières](#) [Retour à Miel](#)

Zone	Regroupant les municipalités du zonage 1 comprises dans la région-zone :
01A	01-12 à 01-16 inclusivement
01B	01-01 à 01-11 inclusivement
02	02-01 à 02-19 inclusivement
03	03-01 à 03-09 inclusivement
04	04-01 à 04-06 inclusivement, 04-08 et les municipalités de Saint-Lucien, Saint-Nicéphore, L'Avenir, Lefebvre et Durham-Sud
05	05-01 à 05-07 inclusivement et les municipalités de Chester-Est, Chesterville, Saint-Rémi-de-Tingwick, Tingwick, Saint-Christophe-d'Arthabaska, Saint-Norbert-d'Arthabaska et Norbertville
06	06-01, 06-02, 06-04 à 06-07 inclusivement et 06-16
07	07-01 à 07-05 et 07-08 à 07-10 inclusivement
08	08-01 à 08-08 et 08-10 à 08-15 inclusivement
09	09-01, 09-03 à 09-06 inclusivement, 09-10, 09-12 et 09-13
10	10-01 à 10-04 inclusivement
11	11-01 à 11-07 inclusivement
12	12-01 à 12-10 inclusivement
14	14-01 à 14-07 inclusivement

Pour les zones 04 et 05 du miel, le zonage de référence correspond au regroupement de région-zone du zonage 1 et de certaines municipalités.

Carte : <https://www.fadq.qc.ca/fileadmin/fr/cartes-provinciales/zonage-reference-miel.pdf>

Liste des centres de services

[Retour table matières](#)

Numéro	Nom
21	Rimouski
22	Rivière-du-Loup
23	Caplan
26	Alma
28	Lévis
30	Sainte-Marie
33	Trois-Rivières
36	Sherbrooke
38	Saint-Jean-sur-Richelieu
41	Saint-Hyacinthe
43	L'Assomption
46	Châteauguay
50	Rouyn-Noranda
52	Nicolet
53	Victoriaville
58	Gatineau