

Pannes par région administrative - 1er janvier au 30 septembre 2025

Régions administratives du Québec	Nombre de pannes brutes	Durée moyenne des pannes brutes	Indice de continuité brut
Abitibi-Témiscamingue	854	98	367
Bas-Saint-Laurent	1 323	59	225
Capitale-Nationale	2 592	179	414
Centre-du-Québec	1 513	106	293
Chaudière-Appalaches	2 401	110	294
Côte-Nord	439	93	291
Estrie	1 410	90	381
Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine	830	55	198
Lanaudière	2 777	159	601
Laurentides	3 819	158	545
Laval	1 009	169	281
Mauricie	1 272	104	343
Montréal	6 393	106	251
Montréal	2 563	80	213
Nord-du-Québec	353	106	446
Outaouais	2 916	114	562
Saguenay - Lac-Saint-Jean	1 566	85	325
Vue provinciale	34 030	115	333

- Nombres de pannes brutes : Représente le nombre de pannes de 5 minutes et plus associées aux réseaux moyenne et basse tension du distributeur.

- Durée moyenne des pannes brutes : Représente la durée annuelle moyenne en minute d'une panne par client interrompu. Considère les pannes de 5 minutes et plus associées aux réseaux moyenne et basse tension du distributeur.

- Indice de continuité brut : Représente le nombre moyen de minutes d'interruption par client. Considère les interruptions (pannes et interruptions planifiées) de 5 minutes et plus du réseau moyenne tension du distributeur, du transporteur et du producteur privé.