



FICHE TECHNIQUE

La situation évolue rapidement selon l'outil COVID-19 Tracker Canada. Les chiffres présentés dans cette fiche s'appuient sur l'état de situation le plus récent en date du 7 janvier 2020.

Atteinte de l'objectif malgré un changement de stratégie de vaccination

Le 31 décembre 2020, la santé publique du Québec a modifié son approche et a choisi de ne plus conserver la 2^e dose. Il est évident que de conserver 50 % des doses pour une seconde vaccination implique un entreposage, comme l'explique le directeur de la campagne québécoise de vaccination, [Daniel Paré](#) :

- « L'objectif de décembre, c'était 27 000 doses [administrées parce qu'on gardait la deuxième dose. On avait 54 000 doses reçues; on donnait 27 000 doses. Objectif atteint ».

Le Québec et les provinces

Le nombre de doses administrées par rapport à celles reçues est déjà un meilleur indicateur, puisque les vaccins sont acheminés au prorata de la population.

- Selon les estimations de [COVID-19 Tracker Canada](#), le Québec serait en 3^e place (pour l'instant) dans le pourcentage des doses administrées (55%), derrière l'Alberta (65%) et la Colombie-Britannique (62%) (**Tableau 1**).
- La moyenne canadienne se situe à 47,1%. Le Québec a donc administré plus de vaccins que la plupart des provinces canadiennes, et ce, malgré un changement de stratégie de vaccination.
 - Cette différence vient de la stratégie de vaccination, mais également du nombre de [points de distribution](#). Le Québec en aurait 14, alors que l'Alberta, par exemple, n'en aurait que 2.
 - Le Québec a également décidé de vacciner d'abord ses aînés, ce qui n'a pas été le cas pour l'Alberta. En effet, le Québec a le taux de population âgée de 65 ans et plus le plus élevé au Canada après l'Ontario. La protection de ces gens était une priorité (**Tableau 2**).
- Même au niveau mondial, le Québec se défend très bien quant au nombre de vaccins administrés, comme en témoigne le **tableau 3**.



L'arrivée des doses au compte-gouttes

Les doses du vaccin en pleine période des Fêtes et les complications liées au transport et à l'entreposage des vaccins ont pu faire augmenter momentanément (quelques jours) le nombre de doses inutilisées.

- Les chiffres en termes de vaccins reçus (1 %) sont négligeables par rapport à la population à vacciner. Les chiffres sont donc trop petits pour être significatifs et adéquatement analysés.
- C'est surtout l'approvisionnement au compte-gouttes qui risque d'affecter la campagne de vaccination. C'est notamment l'opinion de l'épidémiologiste [Gaston De Serres](#), de l'Institut national de santé publique du Québec. D'ailleurs, les deux responsables de la logistique de vaccination ([fédéral](#) et [Québec](#)) ont affirmé que les choses allaient rentrer dans l'ordre lorsque le Canada recevra un nombre significatif de vaccins.

TABLEAU 1

PROVINCE	Doses administrées	Doses reçues	% des doses administrées	Doses administrées par 100 000 h.
Ontario	72 631 (+1 664 auj.)	148 350	48,95 %	498,49
Québec	48 632 (+9 960 auj.)	88 075	55,21 %	573,15
Colombie-Britannique	33 665	54 625	61,62 %	663,87
Alberta	30 033	46 150	65,07 %	687,09
Manitoba	5 165	29 530	17,49 %	377,28
Saskatchewan	4 524	17 575	25,74 %	385,34
Nouveau-Brunswick	4 105	11 175	36,73 %	528,43
Nouvelle-Écosse	2 720	9 550	28,48 %	280
Île du Prince-Édouard	2 102	5 100	41,21 %	1 339,3
Terre-Neuve et Labrador	1 785	6 300	28,33 %	342,61
Territoires du Nord-Ouest	130	7 200	1,8 %	290,01

LE QUÉBEC CHOISIT. LE BLOC AGIT.



Yukon	50	7 200	0,69 %	139,37
Nunavut	29	6 000	0,48 %	74,78
CANADA	205 571 (+11 624 auj.)	436 830	47,1 %	545,58

Source : <https://covid19tracker.ca/vaccinationtracker.html>

TABLEAU 2

	Population totale estimée au T-1 de 2020	Nombre de vaccins acheminés au <u>30 décembre 2020</u>	Vaccins supplémentaires acheminés d'ici le <u>31 janvier 2021</u> **	Nombre total de vaccins d'ici le 31 janvier 2021	Nombre d'ainés (<u>65 ans et plus</u>)
Canada	38 008 005	424 150	1 200 000	1 624 150	6 835 866
T-N et L.	520 998	6 300	17 824	24 124	116 228
Île-du-Prince-Édouard	159 713	5 100	14 429	19 529	31 957
Nouvelle-Écosse	979 115	9 550	27 019	36 569	208 825
Nouveau-Brunswick	781 315	8 250	23 341	31 591	171 262
Québec	8 575 779	88 075	249 181	337 256	1 691 483
Ontario	14 733 119	148 350	419 710	568 060	2 594 358
Manitoba	1 379 584	19 975	56 513	76 488	221 666
Saskatchewan	1 177 884	13 675	38 689	52 364	191 020
Alberta	4 428 112	46 150	130 567	176 717	610 974
Colombie-Britannique	5 145 851	54 625	154 544	209 169	986 936
Yukon	42 176	7 200	20 370	27 570	5 611
Territoires du Nord-Ouest	45 074	7 200	20 370	27 570	n/d
Nunavut	39 285	6 000	16 975	22 975	n/d

LE QUÉBEC CHOISIT. LE BLOC AGIT.



Doses fédérales		3 700	10 468	14 168	
-----------------	--	-------	--------	--------	--

Sources : https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/maladies/2019-nouveau-coronavirus/prevention-risques/covid-19-vaccins-traitements/deploiement-vaccin.html?fbclid=IwAR2unUz89R7yIX_8fkVGabDn0maCejqypzLWypL4Zcqy3gwS14UBIhFWROE#a2; <https://www.lapresse.ca/covid-19/2021-01-05/1-2-million-de-doses-en-janvier-au-canada/les-provinces-pourront-accelerer-la-campagne-de-vaccination-dit-ottawa.php?fbclid=IwAR1sFnS9uzIEbWpckvTVvhtWvccDThfcDbSVhtTlzWAmGint7hI5QUj8YU> et <https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/fr/cv.action?pid=1710006001>

TABLEAU 3

PAYS	DATE DE CONSOLIDATION DE L'INFORMATION	DOSES ADMINISTRÉES	DOSES ADMINISTRÉES / 100 HAB
Dans le monde	6 jan 2021	15,56 millions	0,2
États-Unis	6 jan 2021	5,31 millions	1,6
Chine	31 déc 2020	4,5 millions	0,31
Israël	5 jan 2021	1,48 million	17,14
Royaume-Uni	27 déc 2020	944 539	1,39
Émirats Arabes Unis	5 jan 2021	826 301	8,35
Russie	2 jan 2021	800 000	0,55
Allemagne	5 jan 2021	367 331	0,44
Italie	6 jan 2021	307 182	0,51
CANADA	7 jan 2021	219 639	0,55
Espagne	5 jan 2021	139 339	0,3
Bahrain	6 jan 2021	68 472	4,02
Danemark	5 jan 2021	63 312	1,09
QUÉBEC	7 jan 2021	58 592	0,57
Argentine	6 jan 2021	52 195	0,12
Mexique	5 jan 2021	48 236	0,04
Croatie	5 jan 2021	12 798	0,34
Estonie	6 jan 2021	5 009	0,38
France	5 jan 2021	5 000	0,01

Sources : <https://covidtracker.fr/vaccintracker/> et <https://covid19tracker.ca/vaccinationtracker.html>