



MONTRÉAL

700, boul. René-Lévesque O.
Bureau 1210
Montréal (Québec) H3B 3A5
T 514 878-9825

QUÉBEC

3340, rue de La Pérade
4^e étage
Québec (Québec) G1X 2L7
T 418 687-8025

MESURE DE LA CONNAISSANCE ET LA PERCEPTION DU RÔLE D'ÉLECTIONS QUÉBEC

RAPPORT FINAL

PRÉSENTÉ À ÉLECTIONS QUÉBEC

TABLE DES MATIÈRES

- 03** /Contexte, objectifs et méthodologie abrégée
- 04** /Faits saillants
- 06** /Résultats
- 13** /Conclusions

ANNEXES

- /1.** Méthodologie détaillée
- /2.** Questionnaire
- /3.** Tableaux statistiques détaillés (sous pli séparé)

CONTEXTE, OBJECTIFS ET MÉTHODOLOGIE ABRÉGÉE



Contexte Élections Québec dispose de peu d'information sur la perception et les connaissances de ses clientèles cibles. Souhaitant renforcer son positionnement auprès de la population comme expert et référence en matière électorale au Québec, l'organisme a confié à SOM le mandat de réaliser un sondage en ligne.

Objectifs Évaluer la notoriété et la crédibilité d'Élections Québec.

Population cible Adultes québécois.

Échantillonnage Un total de 1 027 questionnaires remplis.

Collecte Sondage en ligne réalisé du 4 au 16 juillet 2025.

Pondération Les données ont été pondérées pour s'assurer d'une bonne représentativité de la population adulte québécoise selon l'âge, le genre, la scolarité, la langue maternelle, la taille du ménage et la région. Le taux de participation aux élections provinciales de 2022 a aussi été pris en compte.

Marge d'erreur La marge d'erreur maximale pour l'ensemble des répondants est de 4,3 % (au niveau de confiance de 95 %). Elle augmente toutefois pour les sous-groupes de l'échantillon.

Faits saillants

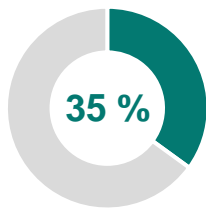


FAITS SAILLANTS

NOTORIÉTÉ D'ÉLECTIONS QUÉBEC

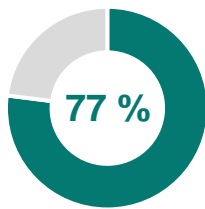
SPONTANÉE

(comme organisme responsable de superviser les élections provinciales)



ASSISTÉE

(en a entendu parler, ne serait-ce que de nom)



CONNAISSANCE DU MANDAT



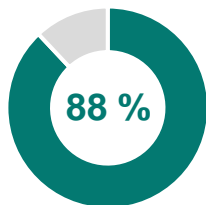
10 % : connaissent parfaitement le mandat
(bonnes réponses seulement)



84 % : connaissent partiellement le mandat
(au moins une bonne réponse)

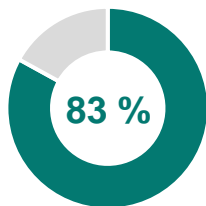
RÉPUTATION D'ÉLECTIONS QUÉBEC

(très bonne ou bonne)



ÉLECTIONS QUÉBEC COMME SOURCE D'INFORMATION

(utilisera certainement ou probablement ses ressources)



NIVEAU DE CONFIANCE

QC1. Élections Québec (pour assurer l'intégrité et la neutralité du processus électoral) (n : 1 000)

QA1A. Les tribunaux (n : 1 011)

QA1D. Les médias (n : 1 018)

QA1B. L'Assemblée nationale/les élus (le pouvoir législatif) (n : 1 002)

QA1C. Le gouvernement (le pouvoir exécutif) (n : 1 010)

35 %

46 %

81 %

22 %

49 %

71 %

12 %

48 %

60 %

8 %

40 %

48 %

8 %

36 %

44 %

Pleinement

Assez

Résultats



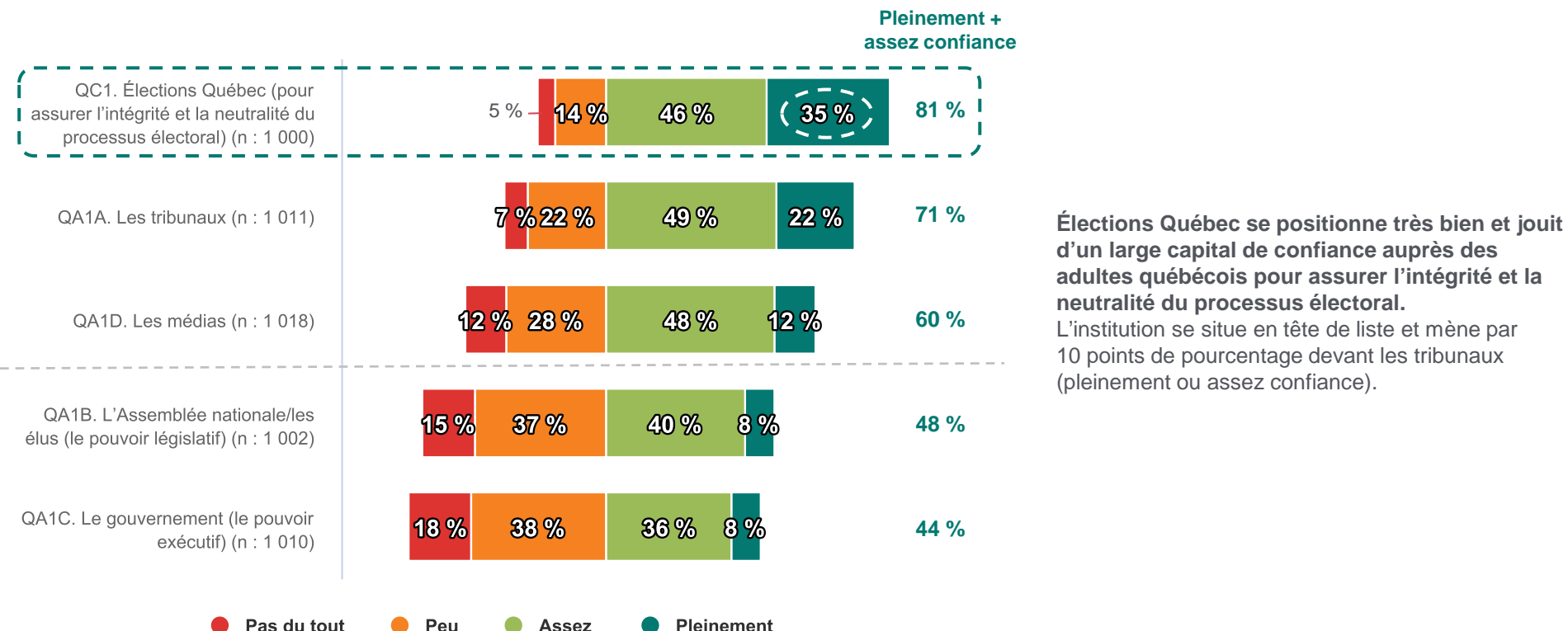
CONFiance à l'égard d'institutions québécoises

QA1a à A1d. Dans quelle mesure faites-vous confiance aux institutions québécoises suivantes?

QC1. Faites-vous confiance à Élections Québec pour assurer l'intégrité et la neutralité du processus électoral?*

Base : tous, excluant la non-réponse

* Les questions A1a à A1d ont été posées au début du questionnaire. Les résultats de la question C1, posée plus tard dans le questionnaire, sont toutefois présentés conjointement à ceux de la série QA1 afin de comparer le niveau de confiance à l'égard des diverses institutions évaluées.



Seuls les répondants moins scolarisés, c'est-à-dire ceux ayant au mieux terminé des études de niveau secondaire, sont significativement plus méfiants (pas du tout confiance) envers plusieurs de ces institutions, soit les tribunaux, le gouvernement et Élections Québec.

Concernant Élections Québec, les diplômés universitaires (52 %), les répondants au revenu familial plus élevé (52 % chez qui il est d'au moins 150 000 \$), ceux qui semblent très bien connaître son mandat (49 %), les 55 à 64 ans (43 %) ainsi que les hommes (42 % contre 27 %) sont davantage pleinement confiants envers l'organisme pour assurer l'intégrité et la neutralité du processus électoral.

CONFiance à l'égard du processus électoral provincial

SOM

QA2a à A2d. Dans quelle mesure faites-vous confiance aux éléments suivants qui s'inscrivent dans le processus électoral?

Base : tous, excluant la non-réponse

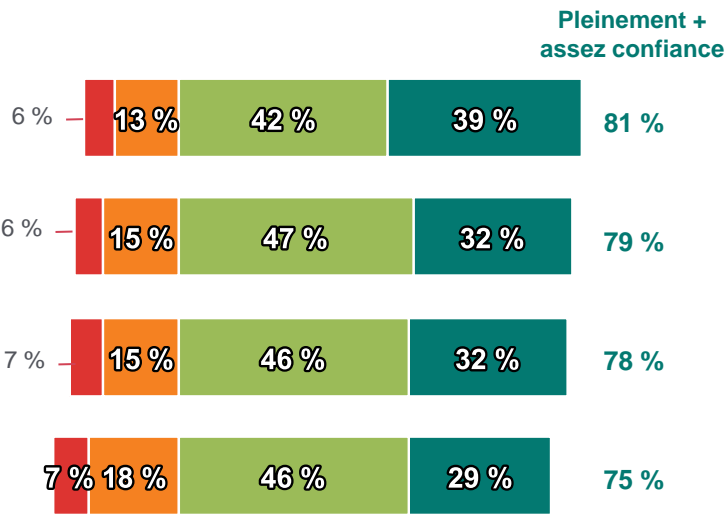
QA2D. Le décompte des votes lors d'une élection provinciale (n : 1 014)

QA2B. La fiabilité de la liste électorale lors d'une élection provinciale (n : 1 011)

QA2C. L'intégrité du personnel électoral lors d'une élection provinciale (n : 1 014)

QA2A. Le processus électoral québécois dans son ensemble (n : 1 015)

● Pas du tout ● Peu ● Assez ● Pleinement



Les éléments du processus électoral bénéficient de la confiance de la majorité des citoyens.

De plus, les résultats varient peu : l'écart entre le taux le plus élevé et le moins élevé n'est que de six points de pourcentage. Cela dit, il atteint dix points lorsqu'on parle de pleine confiance, le décompte des votes se détachant un peu plus positivement que les autres éléments.

Les personnes moins scolarisées (ayant fait au plus des études de niveau secondaire) ou moins nanties (revenu familial inférieur à 35 000 \$) se montrent plus critiques (pas du tout confiance) envers les quatre éléments évalués. Aussi, selon leur réponse à la question à ce sujet, les citoyens qui déclarent ne pas avoir voté ou qui ne dévoilent pas leur comportement lors de la dernière élection provinciale de 2022 abondent dans le même sens.

NOTORIÉTÉ D'ÉLECTIONS QUÉBEC

NOTORIÉTÉ SPONTANÉE

QB1. Selon vous, quel est le nom de l'organisme responsable de superviser les élections provinciales au Québec?

Base : tous, n : 1 027

Question ouverte, une seule réponse possible*

	%
Élections Québec	35
Directeur général des élections (DGE)	9
Directeur général des élections du Québec (DGEQ)	2
Gouvernement du Québec	1
Bureau des élections	1
Élections Canada	1
Autre	3
Ne sait pas, ne répond pas	48

Une notoriété spontanée qui laisse place à l'amélioration.

Au total, 35 % de la population adulte du Québec identifie correctement, de façon spontanée, l'organisme responsable de superviser les élections provinciales. Ce résultat est encourageant étant donné que l'organisme a changé de nom au cours des dernières années, soit en 2018. Par ailleurs, si l'on ajoute les répondants qui ont nommé le DGE ou le DGEQ, la notoriété spontanée de l'organisme s'établit à 46 %.

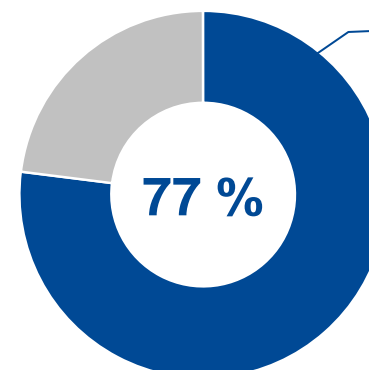
À souligner qu'Élections Québec est bien différencié d'Élections Canada : seul 1 % des répondants croient que cette dernière est responsable des élections provinciales.

NOTORIÉTÉ ASSISTÉE

QB2. Avez-vous déjà entendu parler de l'organisme Élections Québec, ne serait-ce que de nom?

Base : tous, n : 1 027

Le graphique présente le pourcentage de « oui »



Plus nombreux, en proportion, à avoir répondu « oui » :

- Revenu familial de 150 000 \$ ou plus (88 % contre 63 % chez ceux dont le revenu familial est inférieur à 35 000 \$)
- Déclare avoir voté aux dernières élections (86 %)
- Diplômé universitaire (84 % contre 72 % chez ceux qui ont fait au plus des études de niveau secondaire)

Ne serait-ce que de nom, Élections Québec est connu des trois quarts des Québécois.

Parmi les groupes de répondants ayant davantage entendu parler de l'institution, on retrouve les personnes mieux nanties et celles qui affirment avoir voté aux dernières élections.

CONNAISSANCE DU MANDAT D'ÉLECTIONS QUÉBEC

QB4a à B4g. Selon vous, les rôles suivants font-ils partie du mandat d'Élections Québec (aussi connu sous le nom Directeur général des élections du Québec ou le Directeur général des élections)?

Base : tous

QB4G. Organiser la tenue des élections provinciales (n : 1 027)



Organiser les élections provinciales, renseigner sur le processus électoral ou encourager à voter : **trois rôles d'Élections Québec fort connus et qu'on lui attribue avec raison.**

QB4B. Informer les citoyens sur le processus électoral (n : 1 027)



Les rôles d'enquêteur et d'encadrement du financement sont relativement moins familiers.

QB4C. Encourager les citoyens à voter aux élections québécoises (n : 1 027)



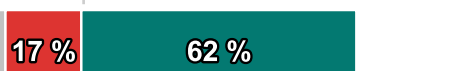
La mission éducative est méconnue dans l'ensemble. Soulignons cependant que les 18 à 24 ans s'avèrent plus au fait de cela que les autres groupes d'âge (67 % contre 48 % ou moins).

QB4E. Faire enquête et poursuivre une personne qui agit contrairement à la Loi électorale (n : 1 027)



Les femmes et les répondants moins scolarisés sont en proportion supérieure à **méconnaître** le mandat d'Élections Québec (respectivement 3 et 4 des 6 rôles). Ils sont également en plus forte proportion à répondre, à tort, qu'Élections Québec est responsable de l'organisation de la tenue des élections fédérales sur le territoire québécois.

QB4A. Encadrer le financement des partis politiques et des candidats (n : 1 027)



QB4D. Offrir des activités d'éducation à la démocratie (n : 1 027)



Les femmes et les répondants moins scolarisés sont en proportion supérieure à **méconnaître** le mandat d'Élections Québec (respectivement 3 et 4 des 6 rôles). Ils sont également en plus forte proportion à répondre, à tort, qu'Élections Québec est responsable de l'organisation de la tenue des élections fédérales sur le territoire québécois.

QB4F. Organiser la tenue des élections* fédérales sur le territoire québécois (n : 1 027)



10 % de la population semble très bien connaître le mandat d'Élections Québec, en lui accordant les six rôles, mais pas celui qui relève d'Élections Canada (sept bonnes réponses sur sept).

84 % en ont une connaissance partielle (au moins une bonne réponse).

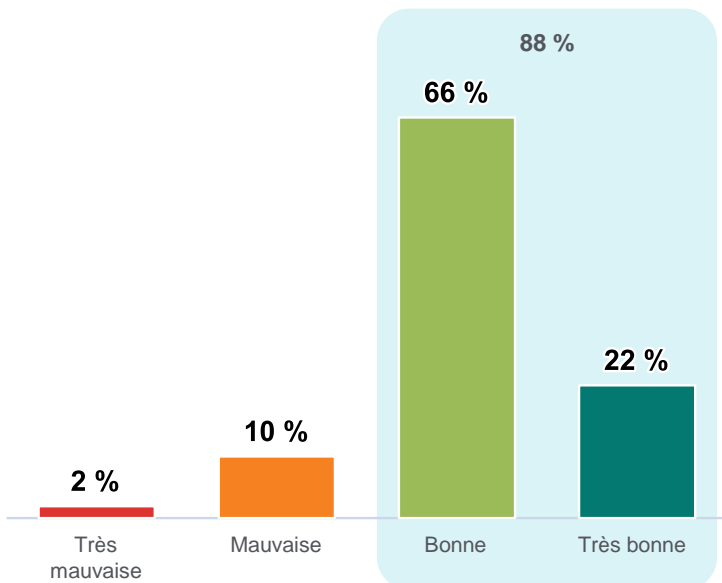
* Ce rôle ne fait pas partie du mandat d'Élections Québec.

RÉPUTATION D'ÉLECTIONS QUÉBEC ET SOURCE D'INFORMATION

SOM

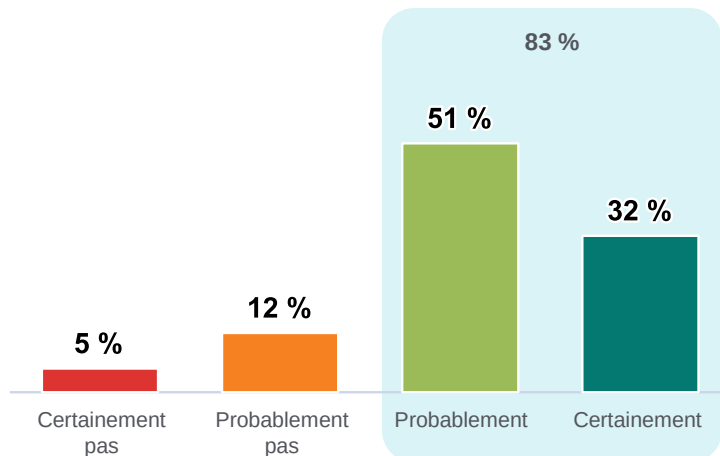
QC2. Diriez-vous qu'Élections Québec a bonne ou mauvaise réputation au Québec?

Base : tous, excluant la non-réponse, n : 869*



QC3. Si vous avez besoin d'information sur le processus électoral en vue des prochaines élections provinciales, utiliserez-vous les ressources d'Élections Québec (ex. : site web, téléphone, document reçu par la poste)?

Base : tous, excluant la non-réponse, n : 987



Élections Québec est assez bien réputé.

Globalement, 22 % des adultes québécois jugent que l'organisme a une très bonne réputation, alors que 66 % la jugent bonne. On remarque que les diplômés universitaires sont plus nombreux à la considérer comme très bonne (30 %) comparativement aux personnes moins scolarisées (17 %).

Les ressources que déploie Élections Québec en vue d'informer la population adulte ont leur place.

En effet, quatre répondants sur cinq affirment qu'ils les utiliseront s'ils ont besoin d'information sur le processus électoral en vue du prochain scrutin provincial.

Les personnes âgées de 55 ans ou plus sont plus sujettes à se renseigner auprès d'Élections Québec, tout comme celles de scolarité collégiale ou universitaire.

* Lorsqu'on prend en compte la non-réponse, les résultats sont les suivants : très bonne (18 %), bonne (54 %), mauvaise (8 %), très mauvaise (2 %), ne sait pas (18 %).

VOTE AUX DERNIÈRES ÉLECTIONS PROVINCIALES

SOM

QSD1. Dans toute élection, certaines personnes votent et d'autres ne votent pas, pour diverses raisons.
Lequel des énoncés suivants s'applique le mieux à votre situation, lors de la dernière élection provinciale en 2022?

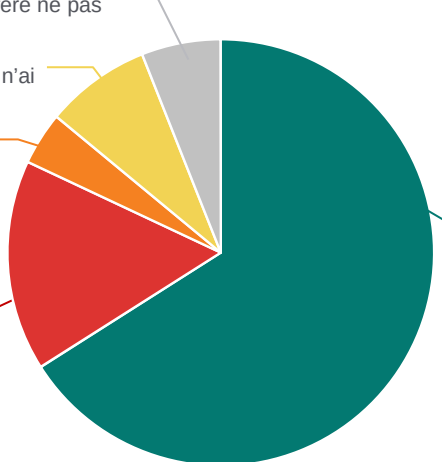
Base : tous, n : 1027

Je ne m'en souviens pas/Je préfère ne pas répondre : **6 %**

D'habitude je vote, mais cette fois-là je n'ai pas voté : **8 %**

J'ai pensé à voter, mais je n'y suis pas allé : **4 %**

Je n'ai pas voté : **16 %**



J'ai voté à cette élection : **66 %**

Plus nombreux, en proportion, à déclarer « **avoir voté** » :

- 65 ans ou plus (92 %) et 55 à 64 ans (82 %), contre 36 % des 18 à 24 ans, 45 % des 25 à 34 ans et 51 % des 35 à 44 ans
- Langue maternelle française seulement (71 % contre 53 % de ceux qui ont une autre langue maternelle)
- Revenu familial de 150 000 \$ ou plus (80 % contre 41 % chez ceux dont le revenu familial est inférieur à 35 000 \$)

Conclusions



CONCLUSIONS

Élections Québec est largement connu de nom, mais a encore du chemin à parcourir pour qu'on l'associe spontanément à l'organisme responsable de superviser les élections provinciales

Les divers rôles d'Élections Québec ne sont pas tous connus

Élections Québec tire bien son épingle du jeu à titre d'institution québécoise

Ne serait-ce que de nom, Élections Québec jouit d'une notoriété assistée plutôt élevée chez les adultes québécois (77 %). Cependant, le sondage révèle qu'associer spontanément le nom de l'institution à sa mission n'est pas un automatisme. En effet, seulement le tiers (35 %) de la population adulte du Québec nomme spontanément « Élections Québec » comme organisme responsable de superviser les élections provinciales. On peut toutefois nuancer ce résultat puisque l'organisme a changé de nom dans les dernières années. D'ailleurs, lorsque l'on prend en compte les répondants qui ont nommé le DGE ou le DGEQ, c'est près de la moitié (46 %) qui fait le lien entre le rôle et l'institution.

Bien que ce soit à divers degrés, trois rôles émanant du mandat de l'organisme gagneraient à être davantage connus :

- Sa mission éducative, qui n'est connue que de deux répondants sur cinq (43 %);
- Son rôle de faire enquête et poursuivre quiconque agit contrairement à la Loi électorale, qui l'est des deux tiers (64 %);
- L'encadrement du financement des partis politiques et des candidats, qui n'est connu que de six répondants sur dix (62 %).

Des activités d'information pourraient, par ricochet, réduire la proportion de deux citoyens sur cinq (39 %) qui croient, à tort, qu'il est du ressort d'Élections Québec d'organiser la tenue des élections fédérales sur le territoire québécois.

Plusieurs résultats du sondage montrent qu'Élections Québec se positionne très bien par rapport à d'autres institutions ou encore qu'elle est crédible et possède une certaine expertise :

- Élections Québec est l'institution qui inspire le plus confiance lorsque comparée aux tribunaux, aux médias, à l'Assemblée nationale ou au gouvernement;
- Des proportions appréciables de Québécois ont confiance dans les divers aspects du processus électoral;
- L'institution jouit d'une bonne réputation;
- Une forte majorité de la population adulte utiliserait les ressources d'Élections Québec si elle avait besoin d'information sur le processus électoral.

Annexe 1

MÉTHODOLOGIE DÉTAILLÉE

Cette annexe présente tous les renseignements pertinents concernant le déroulement de l'étude. Elle contient la méthodologie détaillée et les résultats administratifs du sondage, de façon à bien préciser les limites de l'étude et la portée des résultats et, le cas échéant, à reproduire l'étude selon le même protocole de recherche.



MÉTHODOLOGIE DÉTAILLÉE



PLAN DE SONDAGE

Population cible

La population cible est constituée des adultes québécois.

Base de sondage

- Le panel Or web de SOM. Il s'agit d'un panel principalement probabiliste constitué d'internautes essentiellement recrutés aléatoirement dans le cadre de nos sondages téléphoniques auprès de la population adulte en général.

Plan d'échantillonnage

Un échantillon de membres du panel Or a été tiré à l'aide d'un algorithme visant la meilleure représentativité possible en fonction de la région, de l'âge, du genre, de la langue maternelle, de la scolarité, du statut de propriétaire ou de locataire et de la taille du ménage.

Au total, le sondage compte 1 027 répondants, qui se répartissent de la façon suivante :

- RMR de Montréal : 493 répondants
- RMR de Québec : 160 répondants
- Ailleurs au Québec : 374 répondants

QUESTIONNAIRE

Le questionnaire a été élaboré par le client, puis révisé, traduit et programmé par SOM. Le questionnaire était disponible en français et en anglais. La version finale du questionnaire est présentée à l'annexe 2.

COLLECTE

Période de collecte

Du 4 au 16 juillet 2025 (deux rappels ont été effectués les 11 et 14 juillet).

Mode de collecte

- Questionnaire autoadministré par internet.
- Invitations et rappels par courriel gérés par SOM pour le panel Or.
- Collecte web sur les serveurs de SOM.

Résultats administratifs de la collecte

Les résultats détaillés sont présentés à la page suivante. Le taux de réponse est de 16,8 %.

MÉTHODOLOGIE DÉTAILLÉE (SUITE)



RÉSULTATS ADMINISTRATIFS DÉTAILLÉS Total

CALCUL DU TAUX DE RÉPONSE			
RÉSULTATS DE L'ENQUÊTE WEB		Courriel indiquant refus de répondre	0
Taille de l'échantillon	7 846	Désabonnement	15
Nombre d'entrevues visées	0	Entrevue rejetée à la suite du contrôle qualité	3
INVITATIONS ENVOYÉES		UNITÉ JOINTE TOTALE (C)	1 456
Invitations envoyées (A)	7 846	UNITÉ NON JOINTE	
Adresse de courriel sur la liste noire	0	Serveur de courriel distant ne répond pas ou en problème	0
Échec lors de l'envoi du courriel	0	Quota de l'usager dépassé	0
UNITÉ JOINTE RÉPONDANTE		Détection par antipourriels	0
Questionnaires complétés	1 027	Autres messages de retour non reconnus	0
Hors de la population visée	0	Unité non jointe totale (D)	0
Accès lorsqu'un quota est atteint	289	UNITÉ INEXISTANTE	
Unité jointe répondante totale (B)	1 316	Courriel invalide (usager@)	0
UNITÉ JOINTE TARDIVE		Courriel invalide (@domaine)	0
Accès lorsque collecte de la strate terminée	0	Duplicata	0
Accès lorsque collecte terminée	0	Unité inexistante totale (E)	0
UNITÉ JOINTE NON RÉPONDANTE		TAUX D'ACCÈS (C/(A-E))	18,6 %
Abandon durant le questionnaire	122	TAUX DE RÉPONSE PARMI UNITÉ JOINTE (B/C)	90,4 %
Courriel automatique (absence du répondant)	0	TAUX DE RÉPONSE (B/(A-E))	16,8 %

MÉTHODOLOGIE DÉTAILLÉE (SUITE)

PONDÉRATION ET TRAITEMENT La pondération a été effectuée sur la base des adultes, en tenant compte des variables énumérées ci-dessous, pour chacune des trois grandes régions du Québec (RMR de Montréal, RMR de Québec et ailleurs au Québec) :

- La distribution conjointe d'âge (18-24 ans, 25-34 ans, 35-44 ans, 45-54 ans, 55-64 ans, 65 ans ou plus) et de genre;
- La proportion d'adultes vivant seuls;
- Le plus haut diplôme ou certificat détenu (aucun/secondaire/DEP, collégial, universitaire);
- La langue maternelle (français seulement, autre).

La pondération a aussi été effectuée en tenant compte du taux de participation aux élections provinciales de 2022.

Données de population utilisées : recensement de 2021 et taux de participation compilés par Élections Québec.

Méthode : une pondération multivariée à 10 itérations par la méthode itérative du quotient est réalisée pour assurer une représentation fidèle à toutes ces distributions.

Les données ont été traitées à l'aide du progiciel spécialisé ASKIA. Les résultats pour chacune des questions sont présentés en fonction d'une bannière qui inclut les variables pertinentes à l'analyse des résultats.

MARGES D'ERREUR Les marges d'erreur présentées à la page suivante sont calculées au niveau de confiance de 95 % et tiennent compte de l'effet de plan.

L'effet de plan apparaît lorsque les questionnaires remplis ne sont pas répartis proportionnellement à la population d'origine selon les variables de segmentation ou de pondération. L'effet de plan est le ratio entre la taille de l'échantillon et la taille d'un échantillon aléatoire simple de même marge d'erreur. C'est une statistique utile à l'estimation des marges d'erreur pour des sous-groupes de répondants. Par exemple, au tableau de la page suivante, la marge d'erreur est la même que pour un échantillon aléatoire simple de taille 530 ($1\ 027 \div 1,939$).

Le tableau de la page suivante affiche les marges d'erreur de l'étude (en tenant compte de l'effet de plan) selon la valeur de la proportion estimée.

MÉTHODOLOGIE DÉTAILLÉE (SUITE)

MARGE D'ERREUR SELON LA PROPORTION ESTIMÉE*

Ensemble	
NOMBRE D'ENTREVUES	1 027
EFFET DE PLAN	1,939
PROPORTION :	
99 % ou 1 %	0,8 %
95 % ou 5 %	1,9 %
90 % ou 10 %	2,6 %
80 % ou 20 %	3,4 %
70 % ou 30 %	3,9 %
60 % ou 40 %	4,2 %
50 % (MARGE MAXIMALE)	4,3 %

Annexe 2

QUESTIONNAIRE



SOM. P25273 Élections QC (Perception)

Questionnaire web

Bilingue

*Si Toujours, Run Script:
DATEDEB.SetValue(DATE)*

CHOIXLAN. CHOIXLAN

LANG. (FR) Bienvenue

-- (EN) Welcome

- 1 Answer in English
- 2 Répondre en français

Si ((LANG Au moins une 2)), continuer l'interview en Français (Canada)

Si ((LANG Au moins une 1)), continuer l'interview en Anglais (Canada)

QUOTASD. QUOTASD

Si ((STRATEST Au moins une 3;4;5;6)), Ne poser 'QUOTASD' que si

EXTRMR. Dans quelle région habitez-vous?

- 2 Grande région de Montréal (Île de Montréal; Laval et la couronne nord; couronne sud)
- 1 Grande région de Québec (ville de Québec et villes en périphérie; Rive-sud, incluant Lévis et les villes en périphérie de Lévis)
- 3 Ailleurs au Québec
- 4 Je n'habite pas au Québec

Si ((EXTRMR Au moins une 4)), Aller à 'Fin' et marquer en tant qu'incomplet

EXTAGEGRP2. À quel groupe d'âge appartenez-vous?

- 1 18-24 ans
- 2 25-34 ans
- 3 35-44 ans
- 4 45-54 ans
- 5 55-64 ans
- 6 65-74 ans
- 7 75-84 ans
- 8 85 ans ou plus

EXTSE5. Plus haut diplôme, certificat ou grade que vous possédez ou avez terminé?

- 1 Aucun
- 2 Certificat d'études secondaires ou l'équivalent (D.E.S., diplôme d'études secondaires)

- 3 Certificat ou diplôme d'une école de métiers (D.E.P., diplôme d'études professionnelles)
- 4 Certificat ou diplôme collégial (autre certificat ou diplôme non universitaire obtenu d'un cégep, collège communautaire, institut technique, etc.)
- 5 Certificat ou diplôme universitaire inférieur au baccalauréat
- 6 Baccalauréat (ex. : B.A., B.Sc., LL.B.)
- 7 Certificat ou diplôme universitaire supérieur au baccalauréat
- 8 Maîtrise (ex. : M.A., M.Sc., M.Ed.)
- 9 Diplôme en médecine, en médecine dentaire, en médecine vétérinaire ou en optométrie (M.D., D.D.S., D.M.D., D.M.V., O.D.)
- 10 Doctorat acquis (ex. : Ph.D., D.Sc., D.Ed.)
- 90 Autre (Veuillez préciser dans l'espace ci-dessous)
- 99 Je préfère ne pas répondre

Si (EXTAGEGRP2 Has 3;4 and EXTSE5 HasNone 1;2;3) or(EXTAGEGRP2 Has 5;6;7;8), Aller à 'Fin' et marquer en tant qu'incomplet

Questionnaire. Questionnaire

SectionA. /*Section A_Perceptions générales (7 variables)*/

QA1. Dans quelle mesure faites-vous confiance aux institutions québécoises suivantes?

	Pas du tout confiance	Peu confiance	Assez confiance	Pleinement confiance	Je ne sais pas/Je préfère ne pas répondre
Les tribunaux	<input type="checkbox"/>				
L'Assemblée nationale/les élus (le pouvoir législatif)	<input type="checkbox"/>				
Le gouvernement (le pouvoir exécutif)	<input type="checkbox"/>				
Les médias	<input type="checkbox"/>				
<i>Randomiser les réponses</i>					

QA2. Dans quelle mesure faites-vous confiance aux éléments suivants qui s'inscrivent dans le processus électoral?

	Pas du tout confiance	Peu confiance	Assez confiance	Pleinement confiance	Je ne sais pas/Je préfère ne pas répondre
Le processus électoral québécois dans son ensemble	<input type="checkbox"/>				
La fiabilité de la liste électorale lors d'une élection	<input type="checkbox"/>				

provinciale

L'intégrité du personnel
électoral aux élections

provinciales

Le décompte des votes
lors d'une élection

provinciale

Randomiser les réponses

SectionB. /*Section B_Notoriéte d'Élections Québec et de son rôle (8 variables)*/

QB1. Selon vous, quel est le nom de l'organisme responsable de superviser les élections provinciales au Québec?

QB2. Avez-vous déjà entendu parler de l'organisme Élections Québec, ne serait-ce que de nom?

- 1 Oui
- 2 Non

NoteQB4. NoteQB4: Le choix de réponse "Organiser la tenue des élections fédérales sur le territoire québécois" est faux.

QB4. Selon vous, les rôles suivants font-ils partie du mandat d'Élections Québec (aussi connu sous le Directeur général des élections du Québec ou le Directeur général des élections)?

	Oui	Non	Je ne sais pas
Encadrer le financement des partis politiques et des candidats	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Informer les citoyens sur le processus électoral	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Encourager les citoyens à voter aux élections québécoises	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Offrir des activités d'éducation à la démocratie 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Faire enquête et poursuivre une personne qui agit contrairement à la Loi électorale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Organiser la tenue des élections fédérales sur le territoire québécois	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Organiser la tenue des élections	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

provinciales

Randomiser les réponses

SectionC. /*Section C_Perceptions d'Élections Québec (3 variables)*/

QC1. Faites-vous confiance à Élections Québec pour assurer l'intégrité et la neutralité du processus électoral?

- 1 Pas du tout confiance
- 2 Peu confiance
- 3 Assez confiance
- 4 Pleinement confiance
- 9 Je ne sais pas/Je préfère ne pas répondre

QC2. Diriez-vous qu'Élections Québec a bonne ou mauvaise réputation au Québec?

- 1 Très mauvaise réputation
- 2 Mauvaise réputation
- 3 Bonne réputation
- 4 Très bonne réputation
- 9 Je ne sais pas/Je préfère ne pas répondre

QC3. Si vous avez besoin d'information sur le processus électoral en vue des prochaines élections provinciales, utiliserez-vous les ressources d'Élections Québec (ex. : site web, téléphone, document reçu par la poste)?

- 1 Certainement pas
- 2 Probablement pas
- 3 Probablement
- 4 Certainement
- 9 Je ne sais pas/Je préfère ne pas répondre

SectionD. /*Section D _Profil et variables sociodémographiques (8 variables)*/

QSD1. Dans toute élection, certaines personnes votent et d'autres ne votent pas, pour diverses raisons. Lequel des énoncés suivants s'applique le mieux à votre situation, lors de la dernière élection provinciale en 2022?

- 1 J'ai voté à cette élection
- 2 Je n'ai pas voté
- 3 J'ai pensé à voter, mais je n'y suis pas allé
- 4 D'habitude je vote, mais cette fois-là je n'ai pas voté
- 9 Je ne m'en souviens pas/Je préfère ne pas répondre

Validation. Validation

Si ((STRATEST Au moins une 3;4;5;6)), Ne poser 'Validation' que si

VALID. Cette question est un test pour s'assurer que c'est bien une personne qui répond à ce sondage. Parmi les 4 images suivantes, choisissez celle qui contient un avion.

- 1 Automobile
- 2 Avion
- 3 Train
- 4 Bicyclette

Randomiser les réponses

Si ((VALID Aucune 2)), Aller à 'Fin' et marquer en tant qu'incomplet

SD. SD

AGEGRP2. À quel groupe d'âge appartenez-vous?

- 1 18-24 ans
- 2 25-34 ans
- 3 35-44 ans
- 4 45-54 ans
- 5 55-64 ans
- 6 65-74 ans
- 7 75-84 ans
- 8 85 ans ou plus

Si Toujours, Run Script:

```
if STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTAGEGRP2 Has 1 then
    AGEGRP2.SkipAndKeepData().SetValue(1)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTAGEGRP2 Has 2 then
    AGEGRP2.SkipAndKeepData().SetValue(2)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTAGEGRP2 Has 3 then
    AGEGRP2.SkipAndKeepData().SetValue(3)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTAGEGRP2 Has 4 then
    AGEGRP2.SkipAndKeepData().SetValue(4)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTAGEGRP2 Has 5 then
    AGEGRP2.SkipAndKeepData().SetValue(5)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTAGEGRP2 Has 6 then
    AGEGRP2.SkipAndKeepData().SetValue(6)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTAGEGRP2 Has 7 then
    AGEGRP2.SkipAndKeepData().SetValue(7)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTAGEGRP2 Has 8 then
    AGEGRP2.SkipAndKeepData().SetValue(8)
EndIf
```

SE5. Plus haut diplôme, certificat ou grade que vous possédez ou avez terminé?

- 1 Aucun
- 2 Certificat d'études secondaires ou l'équivalent (D.E.S., diplôme d'études secondaires)
 - 3 Certificat ou diplôme d'une école de métiers (D.E.P., diplôme d'études professionnelles)
 - 4 Certificat ou diplôme collégial (autre certificat ou diplôme non universitaire obtenu d'un cégep, collège communautaire, institut technique, etc.)
 - 5 Certificat ou diplôme universitaire inférieur au baccalauréat
 - 6 Baccalauréat (ex. : B.A., B.Sc., LL.B.)

- 7 Certificat ou diplôme universitaire supérieur au baccalauréat
- 8 Maîtrise (ex. : M.A., M.Sc., M.Ed.)
- 9 Diplôme en médecine, en médecine dentaire, en médecine vétérinaire ou en optométrie (M.D., D.D.S., D.M.D., D.M.V., O.D.)
- 10 Doctorat acquis (ex. : Ph.D., D.Sc., D.Ed.)
- 90 Autre (Veuillez préciser dans l'espace ci-dessous)
- 99 Je préfère ne pas répondre

Si Toujours, Run Script:

```
if STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTSE5 Has 1 then
    SE5.SkipAndKeepData().SetValue(1)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTSE5 Has 2 then
    SE5.SkipAndKeepData().SetValue(2)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTSE5 Has 3 then
    SE5.SkipAndKeepData().SetValue(3)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTSE5 Has 4 then
    SE5.SkipAndKeepData().SetValue(4)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTSE5 Has 5 then
    SE5.SkipAndKeepData().SetValue(5)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTSE5 Has 6 then
    SE5.SkipAndKeepData().SetValue(6)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTSE5 Has 7 then
    SE5.SkipAndKeepData().SetValue(7)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTSE5 Has 8 then
    SE5.SkipAndKeepData().SetValue(8)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTSE5 Has 9 then
    SE5.SkipAndKeepData().SetValue(9)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTSE5 Has 10 then
    SE5.SkipAndKeepData().SetValue(10)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTSE5 Has 11 then
    SE5.SkipAndKeepData().SetValue(11)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode Has 991;992;993;997 and EXTSE5 Has 12 then
    SE5.SkipAndKeepData().SetValue(12)
ElseIf STRATEST.Answers.EntryCode HasNone 991;992;993;997;1000 and (SE5JRS < 365) then
    SE5.SkipAndKeepData()
EndIf
```

SE6. Au total, combien de personnes habitent chez vous en vous incluant?

Compter aussi les enfants qui habitent chez vous, que ce soit en permanence ou de temps en temps (ex. : en garde partagée).

- 1 1
- 2 2
- 3 3
- 4 4
- 5 5 ou plus
- 9 Je préfère ne pas répondre

Si (STRATEST.Answers.EntryCode HasNone 991;992;993;997;1000) And(SE6JRS < 182 andSE7JRS < 182), Run Script:

```
SE6.SkipAndKeepData()
```

REVENUE. REVENUE

*Si (STRATEST.Answers.EntryCode HasNone 991;992;993;997;1000) And(SE92021JRS < 365 and SE102021JRS < 365), Run Script:
REVENUE.SkipAndKeepData()*

SE102021. Quel est votre revenu familial brut (avant impôts) annuel?

- 1 Moins de 15 000 \$
- 2 De 15 000 \$ à 24 999 \$
- 3 De 25 000 \$ à 34 999 \$
- 4 De 35 000 \$ à 54 999 \$
- 5 De 55 000 \$ à 74 999 \$
- 6 De 75 000 \$ à 99 999 \$
- 7 De 100 000 \$ à 149 999 \$
- 8 De 150 000 \$ à 199 999 \$
- 9 De 200 000 \$ et plus
- 99 Je préfère ne pas répondre

SE11p1Col. Quelle est la langue que vous avez apprise en premier lieu à la maison dans votre enfance et que vous comprenez encore (langue maternelle)?

Si vous avez plusieurs langues maternelles, cochez toutes celles qui s'appliquent.

(5 réponses maximum)

- 1 Anglais
- 2 Français
- 3 Allemand
- 4 Arabe
- 5 Arménien
- 6 Chinois
- 7 Créo
- 8 Espagnol
- 9 Grec
- 10 Italien
- 11 Indo-iranien
- 12 Hongrois
- 13 Polonais
- 14 Portugais
- 15 Néerlandais
- 16 Roumain
- 17 Russe
- 18 Tagalog
- 19 Ukrainien
- 20 Vietnamien
- 21 Yiddish
- 90 Autre (Veuillez préciser dans l'espace ci-dessous)

Si Toujours, Run Script:

```
Dim arr =  
Dim i = 0  
Dim ii = 0  
Dim StateArray = SE11PCOMB.Value.Split(",")
```

```

For i = 1 to SE11p1Col.Responses.Count
  For ii = 1 to StateArray.Count
    If (StateArray[ii] = SE11p1Col.Responses.EntryCodeStr[i]) Then
      arr.Insert(i)
    EndIf
  Next
Next

SE11p1Col.SetValue(arr)

Si (STRATEST.Answers.EntryCode HasNone 991;992;993;997;1000) And(SE11P1JRS<9999 and
SE11p1Col Has 1 to 22), Run Script:
SE11p1Col.SkipAndKeepData()

Si Toujours, Run Script:
Dim REP1 = +SE11p1Col.Answers[1]
Dim REP2 = +SE11p1Col.Answers[2]
Dim REP3 = +SE11p1Col.Answers[3]
Dim REP4 = +SE11p1Col.Answers[4]
Dim REP5 = +SE11p1Col.Answers[5]

SE11P1.SkipAndKeepData().SetValue(REP1)
SE11P2.SkipAndKeepData().SetValue(REP2)
SE11P3.SkipAndKeepData().SetValue(REP3)
SE11P4.SkipAndKeepData().SetValue(REP4)
SE11P5.SkipAndKeepData().SetValue(REP5)

```

GENRE. Quel est votre genre ?

Par genre, on entend le genre actuel, qui peut différer du sexe assigné à la naissance ou de celui inscrit dans les documents légaux.

- 1 Masculin
- 2 Féminin
- 3 Autre

EXTCP. Quel est votre code postal?

Les 3 premiers caractères suffisent.

Si Toujours, Run Script:

```

Dim STRR1 =
"G1A";"G1B";"G1C";"G1E";"G1G";"G1H";"G1J";"G1K";"G1L";"G1M";"G1N";"G1P";"G1R";"G1S";"G
1T";"G1V";"G1W";"G1X";"G1Y";"G2A";"G2B";"G2C";"G2E";"G2G";"G2J";"G2K";"G2L";"G2M";"G2N
";"G3A";"G3B";"G3C";"G3E";"G3G";"G3J";"G3K";"G3N";"G3S";"G6C";"G6J";"G6K";"G6V";"G6W";
"G6X";"G6Y";"G6Z";"G7A"
Dim STRR2 =
"H1A";"H1B";"H1C";"H1E";"H1G";"H1H";"H1J";"H1K";"H1L";"H1M";"H1N";"H1P";"H1R";"H1S";"H
1T";"H1V";"H1W";"H1X";"H1Y";"H1Z";"H2A";"H2B";"H2C";"H2E";"H2G";"H2H";"H2J";"H2K";"H2L
";"H2M";"H2N";"H2P";"H2R";"H2S";"H2T";"H2V";"H2W";"H2X";"H2Y";"H2Z";"H3A";"H3B";"H3C";

```

```

"H3E"; "H3G"; "H3H"; "H3J"; "H3K"; "H3L"; "H3M"; "H3N"; "H3P"; "H3R"; "H3S"; "H3T"; "H3V"; "H3W"; "H
3X"; "H3Y"; "H3Z"; "H4A"; "H4B"; "H4C"; "H4E"; "H4G"; "H4H"; "H4J"; "H4K"; "H4L"; "H4M"; "H4N"; "H4P
"; "H4R"; "H4S"; "H4T"; "H4V"; "H4W"; "H4X"; "H4Y"; "H5A"; "H7A"; "H7B"; "H7C"; "H7E"; "H7G"; "H7H";
"H7J"; "H7K"; "H7L"; "H7M"; "H7N"; "H7P"; "H7R"; "H7S"; "H7T"; "H7V"; "H7W"; "H7X"; "H7Y"; "H8N";
"H8P"; "H8R"; "H8S"; "H8T"; "H8Y"; "H8Z"; "H9A"; "H9B"; "H9C"; "H9E"; "H9G"; "H9H"; "H9J"; "H9K";
"H9P
"; "H9R"; "H9S"; "H9W"; "H9X"; "J0N"; "J0P"; "J2W"; "J2X"; "J2Y"; "J3A"; "J3B"; "J3E"; "J3G"; "J3H";
"J3L"; "J3N"; "J3V"; "J3X"; "J3Y"; "J3Z"; "J4B"; "J4G"; "J4H"; "J4J"; "J4K"; "J4L"; "J4M"; "J4N"; "J
4P"; "J4R"; "J4S"; "J4T"; "J4V"; "J4W"; "J4X"; "J4Y"; "J4Z"; "J5A"; "J5B"; "J5C"; "J5K"; "J5L"; "J5M
"; "J5N"; "J5R"; "J5T"; "J5W"; "J5X"; "J5Y"; "J5Z"; "J6A"; "J6J"; "J6K"; "J6N"; "J6R"; "J6V"; "J6W
"; "J6X"; "J6Y"; "J6Z"; "J7A"; "J7B"; "J7C"; "J7E"; "J7G"; "J7H"; "J7J"; "J7K"; "J7L"; "J7M"; "J7N"; "J
7P"; "J7R"; "J7T"; "J7V"; "J7W"; "J7X"; "J7Y"; "J7Z"
Dim STRR3 =
"G0A"; "G0C"; "G0E"; "G0G"; "G0H"; "G0J"; "G0K"; "G0L"; "G0M"; "G0P"; "G0R"; "G0S"; "G0T"; "G
0V"; "G0W"; "G0X"; "G0Y"; "G0Z"; "G3H"; "G3L"; "G3M"; "G3Z"; "G4A"; "G4R"; "G4S"; "G4T"; "G4V"; "G4W
"; "G4X"; "G4Z"; "G5A"; "G5B"; "G5C"; "G5H"; "G5J"; "G5L"; "G5M"; "G5N"; "G5R"; "G5T"; "G5V"; "G5X
"; "G5Y"; "G5Z"; "G6A"; "G6B"; "G6E"; "G6G"; "G6H"; "G6L"; "G6P"; "G6R"; "G6S"; "G6T"; "G7B"; "G7G
"; "G7H"; "G7J"; "G7K"; "G7N"; "G7P"; "G7S"; "G7T"; "G7X"; "G7Y"; "G7Z"; "G8A"; "G8B"; "G8C"; "G8E
"; "G8G
"; "G8H"; "G8J"; "G8K"; "G8L"; "G8M"; "G8N"; "G8P"; "G8T"; "G8V"; "G8W"; "G8Y"; "G8Z"; "G9A"; "G9B
"; "G9C"; "G9H"; "G9N"; "G9P"; "G9R"; "G9T"; "G9X"; "H0M"; "J0A"; "J0B"; "J0C"; "J0E"; "J0G"; "J0H
"; "J
0J"; "J0K"; "J0L"; "J0M"; "J0R"; "J0S"; "J0T"; "J0V"; "J0W"; "J0X"; "J0Y"; "J0Z"; "J1A"; "J1C"; "J1E
"; "J1G"; "J1H"; "J1J"; "J1K"; "J1L"; "J1M"; "J1N"; "J1R"; "J1S"; "J1T"; "J1X"; "J1Z"; "J2A"; "J2B
"; "J2C"; "J2E"; "J2G"; "J2H"; "J2J"; "J2K"; "J2L"; "J2M"; "J2N"; "J2R"; "J2S"; "J2T"; "J3M"; "J3P
"; "J
3R"; "J3T"; "J5J"; "J5V"; "J6E"; "J6S"; "J6T"; "J8A"; "J8B"; "J8C"; "J8E"; "J8G"; "J8H"; "J8L"; "J8M
"; "J8N"; "J8P"; "J8R"; "J8T"; "J8V"; "J8X"; "J8Y"; "J8Z"; "J9A"; "J9B"; "J9E"; "J9H"; "J9J"; "J9L
"; "J9P
"; "J9T"; "J9V"; "J9X"; "J9Y"; "J9Z"; "K1A"
Dim responseCP = EXTCP.Value.Trim()
Dim responseMAJ = responseCP.ToUpperCase().Trim()
DIM RTA = responseMAJ.Left(3)

if STRR1 has RTA Then
    STRR.SkipAndKeepData().SetValue(1)
ElseIf STRR2 has RTA Then
    STRR.SkipAndKeepData().SetValue(2)
ElseIf STRR3 has RTA Then
    STRR.SkipAndKeepData().SetValue(3)
EndIf

Dim REGADM1 = "G0J"; "G0K"; "G0L"; "G4W"; "G5H"; "G5J"; "G5L"; "G5M"; "G5N"; "G5R"; "G5T"
Dim REGADM2 =
"G0V"; "G0W"; "G7B"; "G7G"; "G7H"; "G7J"; "G7K"; "G7N"; "G7P"; "G7S"; "G7T"; "G7X"; "G7Y"; "G7Z
"; "G
8A"; "G8B"; "G8C"; "G8E"; "G8G"; "G8H"; "G8J"; "G8K"; "G8L"; "G8M"; "G8N"
Dim REGADM3 =
"G0A"; "G1A"; "G1B"; "G1C"; "G1E"; "G1G"; "G1H"; "G1J"; "G1K"; "G1L"; "G1M"; "G1N"; "G1P"; "G1R
"; "G
1S"; "G1T"; "G1V"; "G1W"; "G1X"; "G1Y"; "G2A"; "G2B"; "G2C"; "G2E"; "G2G"; "G2J"; "G2K"; "G2L"; "G2M
"; "G2N"; "G3A"; "G3B"; "G3C"; "G3E"; "G3G"; "G3H"; "G3J"; "G3K"; "G3L"; "G3M"; "G3N"; "G3S"; "G3Z
"; "G4A
"; "G5A"
Dim REGADM4 =
"G0X"; "G8T"; "G8V"; "G8W"; "G8Y"; "G8Z"; "G9A"; "G9B"; "G9C"; "G9N"; "G9P"; "G9R"; "G9T"; "G9X
"; "J
5V"
Dim REGADM5 =
"G0Y"; "G6B"; "J0B"; "J0E"; "J1A"; "J1C"; "J1E"; "J1G"; "J1H"; "J1J"; "J1K"; "J1L"; "J1M"; "J1N
"; "J
1R"; "J1S"; "J1T"; "J1X"; "J2G"; "J2H"; "J2J"; "J2K"; "J2L"; "J2M"; "J2N"
Dim REGADM6 =
"H1A"; "H1B"; "H1C"; "H1E"; "H1G"; "H1H"; "H1J"; "H1K"; "H1L"; "H1M"; "H1N"; "H1P"; "H1R"; "H1S
"; "H
1T"; "H1V"; "H1W"; "H1X"; "H1Y"; "H1Z"; "H2A"; "H2B"; "H2C"; "H2E"; "H2G"; "H2H"; "H2J"; "H2K
"; "H2L
"; "H2M"; "H2N"; "H2P"; "H2R"; "H2S"; "H2T"; "H2V"; "H2W"; "H2X"; "H2Y"; "H2Z"; "H3A"; "H3B
"; "H3C
"; "H3E"; "H3G"; "H3H"; "H3J"; "H3K"; "H3L"; "H3M"; "H3N"; "H3P"; "H3R"; "H3S"; "H3T
"; "H3V"; "H3W
"; "H
3X"; "H3Y"; "H3Z"; "H4A"; "H4B"; "H4C"; "H4E"; "H4G"; "H4H"; "H4J"; "H4K"; "H4L"; "H4M"; "H4N
"; "H4P
"; "H4R"; "H4S"; "H4T"; "H4V"; "H4W"; "H4X"; "H4Y"; "H5A"; "H8N"; "H8P"; "H8R"; "H8S"; "H8T
"; "H8Y
"; "H8Z"; "H9A"; "H9B"; "H9C"; "H9E"; "H9G"; "H9H"; "H9J"; "H9K"; "H9P"; "H9R"; "H9S"; "H9W
"; "H9X"

```

```

Dim REGADM7 =
"J0V" ; "J0X" ; "J8L" ; "J8M" ; "J8N" ; "J8P" ; "J8R" ; "J8T" ; "J8V" ; "J8X" ; "J8Y" ; "J8Z" ; "J9A" ; "J9B" ; "J
9E" ; "J9H" ; "J9J" ; "K1A"
Dim REGADM8 = "JOY" ; "JOZ" ; "J9P" ; "J9T" ; "J9V" ; "J9X" ; "J9Y" ; "J9Z"
Dim REGADM9 = "G0G" ; "GOH" ; "GOT" ; "G4R" ; "G4S" ; "G4Z" ; "G5B" ; "G5C"
Dim REGADM10 = "G8P" ; "J0M"
Dim REGADM11 = "G0C" ; "G0E" ; "G4T" ; "G4V" ; "G4X"
Dim REGADM12 =
"G0M" ; "G0N" ; "G0R" ; "G0S" ; "G5V" ; "G5X" ; "G5Y" ; "G5Z" ; "G6A" ; "G6C" ; "G6E" ; "G6G" ; "G6H" ; "G6J" ; "G
6K" ; "G6V" ; "G6W" ; "G6X" ; "G6Y" ; "G6Z" ; "G7A"
Dim REGADM13 =
"H7A" ; "H7B" ; "H7C" ; "H7E" ; "H7G" ; "H7H" ; "H7J" ; "H7K" ; "H7L" ; "H7M" ; "H7N" ; "H7P" ; "H7R" ; "H7S" ; "H
7T" ; "H7V" ; "H7W" ; "H7X" ; "H7Y"
Dim REGADM14 =
"J0K" ; "J5M" ; "J5T" ; "J5W" ; "J5X" ; "J5Y" ; "J5Z" ; "J6A" ; "J6E" ; "J6V" ; "J6W" ; "J6X" ; "J6Y" ; "J7K" ; "J
7L" ; "J7M"
Dim REGADM15 =
"J0N" ; "J0R" ; "J0T" ; "J0W" ; "J5J" ; "J5K" ; "J5L" ; "J5N" ; "J6Z" ; "J7A" ; "J7B" ; "J7C" ; "J7E" ; "J7G" ; "J
7H" ; "J7J" ; "J7N" ; "J7P" ; "J7R" ; "J7Y" ; "J7Z" ; "J8A" ; "J8B" ; "J8C" ; "J8E" ; "J8G" ; "J8H" ; "J9L"
Dim REGADM16 =
"H0M" ; "J0H" ; "J0G" ; "J0J" ; "J0L" ; "J0P" ; "J0S" ; "J2R" ; "J2S" ; "J2T" ; "J2W" ; "J2X" ; "J2Y" ; "J3A" ; "J
3B" ; "J3E" ; "J3G" ; "J3H" ; "J3L" ; "J3M" ; "J3N" ; "J3P" ; "J3R" ; "J3V" ; "J3X" ; "J3Y" ; "J3Z" ; "J4B" ; "J4G
" ; "J4H" ; "J4J" ; "J4K" ; "J4L" ; "J4M" ; "J4N" ; "J4P" ; "J4R" ; "J4S" ; "J4T" ; "J4V" ; "J4W" ; "J4X" ; "J4Y" ;
"J4Z" ; "J5A" ; "J5B" ; "J5C" ; "J5R" ; "J6J" ; "J6K" ; "J6N" ; "J6R" ; "J6S" ; "J6T" ; "J7T" ; "J7V" ; "J7W" ; "J
7X"
Dim REGADM17 =
"G0P" ; "G0Z" ; "G6L" ; "G6P" ; "G6R" ; "G6S" ; "G6T" ; "G9H" ; "J0A" ; "J0C" ; "J1Z" ; "J2A" ; "J2B" ; "J2C" ; "J
2E" ; "J3T"

if REGADM1 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(1)
ElseIf REGADM2 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(2)
ElseIf REGADM3 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(3)
ElseIf REGADM4 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(4)
ElseIf REGADM5 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(5)
ElseIf REGADM6 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(6)
ElseIf REGADM7 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(7)
ElseIf REGADM8 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(8)
ElseIf REGADM9 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(9)
ElseIf REGADM10 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(10)
ElseIf REGADM11 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(11)
ElseIf REGADM12 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(12)
ElseIf REGADM13 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(13)
ElseIf REGADM14 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(14)
ElseIf REGADM15 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(15)
ElseIf REGADM16 has RTA Then
    REGADM.SkipAndKeepData().SetValue(16)

```

```
ElseIf REGADM17 has RTA Then  
    REGADM.SkipAndKeepData( ).SetValue( 17 )  
EndIf
```

```
Si Dim reponseCp = EXTCP.Value.Trim()Dim re3 =  
"(?i)(^ [ABCEGHJ-NPRSTVXY] [ABCEGHJ-NPRSTV-Z])"Dim re6 =  
"(?i)(^ [ABCEGHJ-NPRSTVXY] [ABCEGHJ-NPRSTV-Z] [ - ] ? [ABCEGHJ-NPRSTV-Z])"Dim rta =  
reponseCp.Left(3)Dim final3 = reponseCp.Right(3)If (reponseCp.isMatch(re6) Or  
(rta.isMatch(re3)) Or (EXTCP.HasNoData) ) Then Return FalseElse Return TrueEndif, lire  
le message suivant 'Le code postal n'est pas dans un format valide / The postal code is  
not in a valid format.'
```

MESSAGEFIN. MESSAGEFIN

COMPLET. SOM vous remercie pour votre collaboration!

INELIGIBLE. Votre profil ne correspond pas à celui que nous recherchons pour cette étude; vous
ne pouvez donc pas y participer.

Merci de votre intérêt.