

SANTÉ DE LA POPULATION

Environnement physique



MIII	ieu	env	/iroi	nna	nt

Possèdent un logement % 2021	73	7
Louent un logement % 2021	27	2
Habitent dans un logement de bande % 2021	0,0	0,
Logements occupés ayant besoin de réparations majeures % 2021	8,2	7,8
Logements occupés construits avant 1960 % 2021	27	22
Travaillent à domicile % 2021	16	10
Travaillent au lieu de travail habituel % 2021	70	7′
Transport pour aller ou revenir du travail, de l'école ou des services	s de santé	
Enfants - marchent, font du vélo ou de la planche à roulettes pour se rendre à l'école % 2023-2024	15,6	12,
Enfants - marchent, font du vélo ou de la planche à roulettes pour se rendre à l'école $\%$ \mid		······
Enfants - marchent, font du vélo ou de la planche à roulettes pour se rendre à l'école % 2023-2024 Jeunes - marchent, font du vélo ou de la planche à roulettes pour se rendre à l'école %	15,6	12, ! 10, <i>*</i> 23,(
Enfants - marchent, font du vélo ou de la planche à roulettes pour se rendre à l'école % 2023-2024 Jeunes - marchent, font du vélo ou de la planche à roulettes pour se rendre à l'école % 2024-2025 Jeunes - marchent, font du vélo ou de la planche à roulettes en combinaison avec du	15,6	10,

Passager ou conducteur dans une voiture, un camion ou une fourgonnette % | 2021

92

91



Zone 2 Région de Fundy et de Saint John

Province
Nouveau-Brunswick

Ont un parc près de chez soi % 2017	64	71
Participent à des activités de plein air près de la maison % 2017	76	76

Milieu naturel

≕ Air

Parents - déclarent que leur enfant vit avec quelqu'un qui fume % 2016-2017	26,7	25,9
Enfants - vivent avec quelqu'un qui fume % 2023-2024	33,9	31,6
Jeunes - déclarent être exposé à la fumée de cigarette à la maison % 2023-2024	14,9	12,9
Parents - déclarent qu'il est autorisé à fumer à l'intérieur du véhicule familial % 2016-2017	2,6	2,9
Jeunes - déclarent rouler dans une voiture avec quelqu'un qui fumait des cigarettes % 2024-2025	17,2	17,2
Épisodes de chaleur extrême Nombre 2020	1	5
Jours de froid extrême Jours 2020	1	14
Émissions de gaz à effet de serre Mégatonnes d'équivalent en CO□ (Mt d'éq. CO□) 2019	S.O.	12
Particules fines (PM2,5) Parties par milliard (ppm) 2018	S.O.	6
Ozone troposphérique Microgrammes par m³ d'air ambiant (µg/m³) 2018	S.O.	52
Radon - ménage à forte concentration de radon % 2007	11	25
Radon - ménage ayant entendu parler du radon % 2017	61	63
Radon - ménage qui n'a pas testé le radon % 2017	81	87

Terre

Ménages - ont appliqué des pesticides chimiques % | 2017 S 10





	Zone 2 Région de Fundy et de Saint John	Province Iveau-Brunswick
Approvisionnement municipale en eau potable % 2017	59	55
Approvisionnement en eau potable de puits privé % 2017	40	44
Nombre d'ordonnances d'ébullition d'eau Nombre 2020	0	25
Eau récréative - violations de la qualité de l'eau de plage provinciale Nombre 2020	4	23
∮ Énergie		
Source d'énergie pour le chauffage domestique - bois ou granulés de bois % 2017	S	16
Source d'énergie pour le chauffage domestique - électricité % 2017	58	55
Source d'énergie pour le chauffage domestique - huile à chauffage % 2017	S	9



À propos de ce tableau

L'environnement physique dans lequel nous vivons, travaillons et nous détendons est représenté par la qualité du milieu environnant ainsi que celle du milieu naturel.

Contenu et description

Renseignements sur les ménages et les lieux de travail, le trajet aller-retour pour l'école, le travail ou les services de santé et les espaces verts. Comprend également des indicateurs liés à la gualité de l'air, de l'eau, des terres et de l'énergie.

Pourquoi est-ce important?

Les décisions que nous prenons, que ce soit en lien avec le transport, le logement, l'industrie, la consommation d'eau et d'énergie ou la gestion des déchets, ont toutes une incidence directe sur la qualité et la durée de vie.

Accessibilité des données

Les indicateurs provenant de diverses sources sont recueillis, classés et analysés par le CSNB. Ces sources de données variées sont utilisées pour refléter la santé des Néo-Brunswickois. Chacun affiche des différents niveaux de fiabilité et des limites, comme détaillé dans les pages d'indicateurs.

Les renseignements de ce tableau de données sont accessibles pour les 33 communautés du CSNB, les 7 zones de santé et l'ensemble du Nouveau-Brunswick.

La série de tableaux de données concernant la santé de la population offre une vue d'ensemble des personnes qui vivent, étudient, travaillent et prennent part à des activités communautaires dans une région donnée.

Légende

- s.o. = Sans objet / donnée non disponible
- S = Donnée supprimée pour des raisons de confidentialité ou en raison de la petite taille de l'échantillon
- Performance supérieure à la moyenne
- Performance inférieure à la moyenne