

1. Jonathan Woetzel, « [Climate change hits the poor hardest. Here's how to protect them](#) », Forum économique mondial, 14 octobre 2020.
2. Statistique Canada, « [Tendances désagrégées en matière de pauvreté tirées du Recensement de la population de 2021](#) », 9 novembre 2022.
3. Ingrid Waldron, [Le racisme environnemental au Canada](#), Commission canadienne pour l'UNESCO, juillet 2020.
4. Michelle L. Bell et Keita Ebisu, « [Environmental Inequality in Exposures to Airborne Particulate Matter Components in the United States](#) », *Environmental Health Perspectives*, décembre 2012; Max Roser, « [Data Review: How many people die from air pollution?](#) » *Our World in Data*, 25 novembre 2021.
5. Santé Canada, [Les impacts sur la santé de la pollution de l'air au Canada : Estimation de la morbidité et des décès prématuress – rapport 2021](#), gouvernement du Canada, 2021.
6. Paul Mohai et Robin Saha, « [Which came first, people or pollution? Assessing the disparate siting and post-siting demographic change hypotheses of environmental injustice](#) », *Environmental Research Letters*, volume 10, n° 11, 18 novembre 2015.
7. Nova Scotia Environmental Rights Working Group, « [The Community of Lincolnville: Living with Landfill](#) », East Coast Environmental Law, avril 2017.
8. Carolyn Jarvis, « [Cancer-causing air pollution forecast at 44 times annual level in Ont. First Nation, docs show](#) », Global News, 15 novembre 2022.
9. Jody Porter, « [Ontario announces \\$85M to clean up mercury near Grassy Narrows, Wabaseemoong First Nations](#) », CBC News, 27 juin 2017.
10. Cour suprême du Canada, [Jugements de la Cour suprême : Clyde River \(Hamlet\) c. Petroleum Geo-Services Inc.](#), 26 juillet 2017.
11. Cour fédérale, [Nº de dossier de la Cour du Banc de la Reine du Manitoba : CI-19-01-24661](#), 22 décembre 2021.
12. Olivia Stefanovich, « [Ontario First Nation hires outside firm to investigate 28-year boil water advisory](#) », CBC News, 3 février 2023.
13. Édité par Edouard Morena, Dunja Krause et Dimitris Stevis, *Just Transitions: Social Justice in the Shift Towards a Low-carbon World*, Pluto Press, 2020.
14. Gouvernement du Canada, [Groupe de travail : Transition équitable pour les collectivités et les travailleurs des centrales au charbon canadiennes](#), mars 2019.
15. David Thurton, « ['Just transition' bill coming in 2023, natural resources minister says](#) », CBC News, 3 janvier 2023.
16. Andrew Jordan et Elah Matt, « [Designing policies that intentionally stick: policy feedback in a changing climate](#) », *Policy Sciences*, 11 juin 2014.
17. T. Chakraborty et al., « [Disproportionately higher exposure to urban heat in lower-income neighborhoods: a multi-city perspective](#) », *Environmental Research Letters*, volume 14, n° 10, 30 septembre 2019. Voir également : Susanne Amelie Benz et Jennifer

- Anne Burney, « [Widespread Race and Class Disparities in Surface Urban Heat Extremes Across the United States](#) », *Earth's Future*, 13 juillet 2021; T. Chakraborty et al., « [A spatially explicit surface urban heat island database for the United States: Characterization, uncertainties, and possible applications](#) », *ISPRS Journal of Photogrammetry and Remote Sensing*, volume 168, octobre 2020.
18. Alison Caldwell, « [Heatwave Exposure Linked to Increased Risk of Preterm Birth in California](#) », UC San Diego Health, 25 février 2020; Jingwen Liu et al., « [Heat exposure and cardiovascular health outcomes: a systematic review and meta-analysis](#) », *The Lancet: Planetary Health*, juin 2022.
19. Jason Hlebakos, « [The Impacts of Urban Sprawl](#) », *Environmental Science 101*, LibreTexts, 2023.
20. Nations Unies, [Accord de Paris](#), 2015; Environnement et Changement climatique Canada, [Plan de réduction des émissions pour 2030 : Un air pur, et une économie forte](#), gouvernement du Canada, 29 mars 2022.
21. Climate Action Tracker, « [Canada – Overall Rating: Highly Insufficient](#) », 20 décembre 2022. Voir également : Institut climatique du Canada, [Pour atteindre la carboneutralité, le Canada doit d'abord ramener ses émissions annuelles de GES à 440 mégatonnes ou moins d'ici 2030](#), mai 2023.
22. Geoff Norquay, « [Canada's Growing Problem with Trust in Government](#) », *Canadian Politics and Public Policy*, 30 novembre 2022.
23. Mary Worzala, Craig VanDevelde et Jessica Kuntz, [Deploying the whole of government: How to structure successful multi-agency international programs](#), Deloitte Center for Government Insights, février 2017.
24. Bureau du vérificateur général du Canada, [Perspectives sur l'action contre les changements climatiques au Canada – Rapport collaboratif de vérificateurs généraux](#), mars 2018.
25. Environnement et Changement climatique Canada, « [Projet de loi S-5 : Loi sur le renforcement de la protection de l'environnement pour un Canada en santé](#) », gouvernement du Canada, 14 juin, 2023.
26. Environnement et Changement climatique Canada, [Un environnement sain et une économie saine](#), gouvernement du Canada, décembre 2020.
27. Environnement et Changement climatique Canada, [Plan de réduction des émissions pour 2030](#).
28. Environnement et Changement climatique Canada, [Stratégie nationale d'adaptation du Canada](#), gouvernement du Canada, novembre 2022.
29. Ryan Ness et Sarah Miller, [Vers un Canada plus sûr et plus résilient : Évaluation indépendante : Stratégie nationale d'adaptation](#), Institut climatique du Canada, mai 2022.

30. Parlement du Canada, *Projet de loi C-226 : Loi concernant l'élaboration d'une stratégie nationale visant à évaluer et prévenir le racisme environnemental ainsi qu'à s'y attaquer et à faire progresser la justice environnementale*, 13 juin 2023.