



N° 16-257-X au catalogue

# Catalogue des produits des comptes et de la statistique de l'environnement



2008



Statistique  
Canada

Statistics  
Canada

Canada

## Comment obtenir d'autres renseignements

Pour toute demande de renseignements au sujet de ce produit ou sur l'ensemble des données et des services de Statistique Canada, visiter notre site Web à [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca). Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel à [infostats@statcan.ca](mailto:infostats@statcan.ca) ou par téléphone entre 8h30 et 16h30 du lundi au vendredi aux numéros suivants :

### **Numéros sans frais (Canada et États-Unis) :**

Service de renseignements **1-800-263-1136**

Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants **1-800-363-7629**

Télécopieur **1-877-287-4369**

Renseignements concernant le Programme des services de dépôt **1-800-635-7943**

Télécopieur pour le Programme des services de dépôt **1-800-565-7757**

**Centre de renseignements de Statistique Canada : 1-613-951-8116**

Télécopieur **1-613-951-0581**

## Renseignements pour accéder au produit

Le produit n° 16-257-X au catalogue est disponible gratuitement sous format électronique. Pour obtenir un exemplaire, il suffit de visiter notre site Web à [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca) et de choisir la rubrique Publications.

## Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de *service à la clientèle* qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle.

Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées sur le site [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca) sous À propos de nous > Offrir des services aux Canadiens.



Statistique Canada  
Division des comptes et de la statistique de l'environnement

# Catalogue des produits des comptes et de la statistique de l'environnement

2008

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2008

Tous droits réservés. Le contenu de la présente publication électronique peut être reproduit en tout ou en partie, et par quelque moyen que ce soit, sans autre permission de Statistique Canada, sous réserve que la reproduction soit effectuée uniquement à des fins d'étude privée, de recherche, de critique, de compte rendu ou en vue d'en préparer un résumé destiné aux journaux et/ou à des fins non commerciales. Statistique Canada doit être cité comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, année de publication, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, il est interdit de reproduire le contenu de la présente publication, ou de l'emmagasiner dans un système d'extraction, ou de le transmettre sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique, mécanique, photographique, pour quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable des Services d'octroi de licences, Division des services à la clientèle, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mars 2008

N° 16-257-X au catalogue

ISSN 1916-3770

Périodicité : annuelle

Ottawa

This publication is available in English upon request (catalogue no. 16-257-X).

---

#### **Note de reconnaissance**

*Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.*

# Informations pour l'utilisateur

---

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada :

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0<sup>s</sup> valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- p provisoire
- r révisé
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*
- E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié

# Table des matières

---

<b>Qui nous sommes et quelles sont nos activités</b>	<b>4</b>
<b>L'environnement en bref</b>	<b>5</b>
<b>Les comptes, les enquêtes et les produits</b>	<b>6</b>
Comptes de l'environnement	6
Enquêtes	6
Publications analytiques	8
<b>Produits connexes</b>	<b>9</b>

## Qui nous sommes et quelles sont nos activités

---

Statistique Canada diffuse des statistiques environnementales depuis le milieu des années 1970. Depuis, le programme de la statistique de l'environnement a évolué et est maintenant devenu la Division des comptes et de la statistique de l'environnement (DCSE), qui fait partie du système plus vaste de la comptabilité nationale.

Le mandat de la Division des comptes et de la statistique de l'environnement (DCSE) consiste à recueillir, à élaborer, à compiler, à analyser et à publier des données sur l'environnement, mettant l'accent sur leur intégration aux données socioéconomiques. L'objectif de la Division est de fournir aux utilisateurs du gouvernement, du monde des affaires et du public des statistiques harmonisées, détaillées, pertinentes et opportunes, qui permettent d'examiner le lien entre l'environnement et l'activité humaine.

La Division remplit son mandat par le truchement de quatre activités principales :

- l'intégration des données environnementales (celles recueillies à Statistique Canada et à l'extérieur) aux données socioéconomiques, sous forme de bases de données uniformes et complètes, qui reposent sur une gamme variée de cadres organisationnels;
- la collecte de données environnementales directement auprès des entreprises, des ménages et des administrations publiques au moyen d'enquêtes permanentes et occasionnelles;
- la diffusion de statistiques sur l'environnement au moyen d'un grand nombre de produits catalogués présentant une analyse descriptive et des statistiques sur formats imprimé et électronique;
- la recherche et le développement liés à la statistique de l'environnement.

Le programme statistique de la DCSE comprend quatre éléments principaux :

- un ensemble de comptes et d'indicateurs de l'environnement;
- des enquêtes sur l'environnement;
- une infrastructure de données spatiales;
- un compendium de référence (L'activité humaine et l'environnement).

### **Pour communiquer avec la Division :**

Si vous avez des questions ou des requêtes d'ordre général concernant les produits et les services de la DCSE, veuillez communiquer avec l'agent d'information, par téléphone au 613-951-0297, par télécopieur au 613-951-0634 ou par courriel à l'adresse [environ@statcan.ca](mailto:environ@statcan.ca).

Adresse postale :

Division des comptes et de la statistique de l'environnement

Statistique Canada

100, promenade du Pré Tunney

Ottawa (Ontario)

K1A 0T6

## L'environnement en bref

---

Les données suivantes, qui mettent en évidence l'interaction entre les humains et l'environnement, viennent de publications sélectionnées de la Division des comptes et de la statistique de l'environnement.

### L'activité humaine et l'environnement, 2006

- Étant donné l'étendue du territoire, le réseau routier canadien compte plus de 1,4 million de kilomètres de routes et d'autoroutes, ce qui représente 35 fois la circonférence de la terre.
- Le Canada possède 20 % des réserves d'eau douce et 7 % des réserves d'eau renouvelables totales du monde; l'eau est donc l'une de ses précieuses ressources naturelles.

### Indicateurs canadiens de durabilité de l'environnement, 2007

- De 1990 à 2005, l'indicateur d'exposition à l'ozone a révélé une hausse moyenne de 0,8 % par année à l'échelle nationale.
- En 2005, on a estimé que les émissions totales des GES du Canada ont atteint 747 mégatonnes d'équivalents en dioxyde de carbone, une hausse de 25 % par rapport à 1990.
- Parmi les données recueillies entre 2003 et 2005 dans les 359 sites de surveillance du sud du Canada, la qualité de l'eau douce était considérée comme « bonne » ou « excellente » dans 44 % des sites, « moyenne » dans 33 % et « médiocre » ou « mauvaise » dans 23 % des sites.

### EnviroStats, été 2007

- Les ménages canadiens ont réacheminé près de 3,6 millions de tonnes de matières en 2004, ce qui représente une hausse de 65 % par rapport à 2000.
- La participation des ménages canadiens à des programmes de recyclage s'est accrue entre 1994 et 2006 pour toutes les matières recyclables, tant pour l'ensemble du pays qu'à l'échelon provincial.

### Enquête sur les ménages et l'environnement, 2006

- En 2006, près du tiers des ménages canadiens buvaient uniquement de l'eau embouteillée, peu importe à la provenance de l'eau du robinet.
- La part des ménages qui utilisent des ampoules fluorescentes compactes est passée de 19 % en 1994 à 56 % en 2006.
- Des taux de compostage particulièrement élevés ont été signalés par les ménages de l'Île-du-Prince-Édouard (91 %) et de la Nouvelle-Écosse (69 %).
- Parmi les ménages canadiens possédant une pelouse ou un jardin, 32 % se servaient d'engrais, tandis que 29 % employaient des pesticides.

# Les comptes, les enquêtes et les produits

---

## Comptes de l'environnement

### Comptes de stocks en ressources naturelles

#### Définitions, sources de données et méthodes — n° d'enregistrement 5114

Les comptes de stocks en ressources naturelles mesurent des quantités de stocks de ressources naturelles *in situ* (pétrole brut et bitume, gaz naturel, charbon, métaux, minéraux non métalliques, bois et terres) et les variations annuelles de ces stocks à la suite d'activités naturelles et humaines.

Ces comptes, qui sont enregistrés à l'aide d'unités tant physiques que monétaires, constituent la base des estimations du patrimoine du Canada en ressources naturelles, qui font partie des comptes du bilan national. En 2005, les actifs en ressources naturelles sélectionnés représentaient près de 40 % de la richesse nationale du Canada.

Les durées des séries chronologiques des statistiques présentées dans les comptes de stock en ressources naturelles varient en fonction de la ressource en question et selon que les comptes sont présentés en unités physiques ou monétaires. Un grand nombre de comptes présentés en unités physiques ont commencé en 1961, alors que les séries chronologiques des estimations de la valeur des ressources ont débuté, en général, au milieu des années 1970. Ces séries chronologiques sont disponibles dans CANSIM et par l'intermédiaire du module Système de comptabilité nationale du site Web de Statistique Canada.

### Comptes des flux de matières et d'énergie

#### Définitions, sources de données et méthodes — n° d'enregistrement 5115

Ces comptes visent à estimer les flux de matières et d'énergie dans l'économie et entre l'économie et l'environnement. Les gaz à effet de serre, l'utilisation de l'énergie et l'utilisation de l'eau constituent les trois composantes principales des comptes des flux de matières et d'énergie.

Chacune de ces composantes est disponible selon l'industrie et chaque compte peut être intégré aux tableaux d'entrées-sorties à des fins d'analyse. Contrairement aux comptes des stocks, les comptes des flux de matières et d'énergie sont uniquement produits en unités de mesure physiques. Les données sont disponibles dans CANSIM et par le biais du module Système de comptabilité nationale du site Web de Statistique Canada.

Il faut souligner que la source des données pour les comptes de l'utilisation de l'eau n'est plus disponible. Par conséquent, la dernière compilation de ce compte remonte à l'année de référence 1996. On prévoit cependant rétablir le compte de l'utilisation de l'eau en utilisant les données de la nouvelle Enquête sur l'eau dans les industries.

## Enquêtes

### Enquête sur l'industrie de la gestion des déchets : Secteur des entreprises et des administrations publiques

#### Définitions, sources de données et méthodes — nos d'enregistrement 2009 et 1736

N° 16F0023X au catalogue

L'Enquête sur l'industrie de la gestion des déchets : secteur des entreprises et secteur des administrations publiques permet de recueillir des données sur les aspects financiers et les activités de gestion des déchets des entreprises, des administrations locales et d'autres organismes publics de gestion des déchets. Les résultats de ces deux enquêtes permettent de dresser un tableau des caractéristiques matérielles de l'élimination et du recyclage des déchets ainsi que des aspects portant sur les finances et l'emploi du secteur des entreprises et du secteur des administrations locales qui offrent des services de gestion des déchets.

## **Enquête sur les ménages et l'environnement**

### **Définitions, sources de données et méthodes — n° d'enregistrement 3881**

#### **N° 11-526-X au catalogue**

L'Enquête sur les ménages et l'environnement (EME) est menée afin d'établir une mesure des comportements des ménages qui pourraient avoir une incidence sur l'environnement. Les principaux thèmes qui ont été abordés par l'EME sont : les préoccupations par rapport à la qualité de l'eau, la consommation et la conservation de l'eau, l'utilisation de l'énergie par les ménages, l'emploi d'équipements munis d'un moteur à essence, l'utilisation d'engrais et de pesticides sur les pelouses et jardins, les pratiques de recyclage, de compostage et d'élimination des déchets, l'impact de la qualité de l'air et de l'eau sur les ménages et les décisions en matière de transport.

## **Enquête sur l'industrie de l'environnement : secteur des entreprises**

### **Définitions, sources de données et méthodes — n° d'enregistrement 1209**

#### **N° 16F0008X au catalogue**

Ce rapport présente des données sur les entreprises qui font partie de l'industrie de l'environnement. Ces données sont tirées de l'Enquête sur l'industrie de l'environnement, ainsi que d'un certain nombre d'autres enquêtes menées par Statistique Canada. Les données provenant de ces sources ont été combinées afin de pouvoir dresser un portrait plus complet des entreprises qui ont produit des biens environnementaux, offert des services environnementaux ou entrepris des projets de construction liés à l'environnement au Canada.

## **Enquête sur les dépenses de protection de l'environnement**

### **Définitions, sources de données et méthodes — n° d'enregistrement 1903**

#### **N° 16F0006X au catalogue**

Cette publication traite des estimations de l'Enquête sur les dépenses de protection de l'environnement (EDPE). L'enquête porte sur les dépenses en immobilisations et les dépenses d'exploitation effectuées par les entreprises en prévision ou à la suite d'une réglementation, d'une convention ou d'un accord volontaire en matière de protection de l'environnement.

En 2002, l'EDPE a modifié son questionnaire afin de recueillir des données sur les mesures prises par l'industrie pour réduire les émissions de gaz à effet de serre.

## **Enquête sur l'eau dans les industries**

### **Définitions, sources de données et méthodes — n° d'enregistrement 5120**

#### **N° 16-401-X au catalogue**

Cette enquête fournit de l'information concernant le volume d'eau prélevé par l'installation, dont de l'information sur la source, l'objet, le traitement et le recyclage possible de cette eau par les utilisateurs industriels. En outre, des données sont recueillies sur les volumes d'eau rejetée et sur son traitement par les utilisateurs industriels. On

recueille également des données sur les coûts liés au prélèvement et au rejet d'eau. Cette enquête est menée afin de satisfaire aux exigences liées à la production d'indicateurs de l'environnement nationaux de la qualité de l'eau.

## Publications analytiques

### Série de documents techniques sur les comptes et la statistique de l'environnement

#### N° 16-001-M au catalogue

Les documents de cette série portent sur les comptes et les indicateurs de l'environnement, les enquêtes environnementales, les données spatiales sur l'environnement et d'autres recherches portant sur les statistiques environnementales. La série de documents techniques a pour but de favoriser la discussion sur divers sujets liés à l'environnement.

### EnviroStats

#### N° 16-002-X au catalogue

EnviroStats est un bulletin trimestriel qui fournit une analyse statistique régulière de divers sujets environnementaux à l'intention d'un large public. La partie principale de chaque numéro est constituée d'un article de fond sur un sujet particulier. Les articles plus courts mettent en évidence les nouveaux développements statistiques ou présentent de nouveaux concepts. Les « mises à jour » couvrent des événements récents et imminents tels que les diffusions de nouveaux produits statistiques ou les aperçus d'enquêtes en cours. Chaque numéro comporte également une carte qui illustre et analyse un sujet d'actualité traitant de l'environnement.

### L'activité humaine et l'environnement

#### N° 16-201-X au catalogue

L'objectif de la publication annuelle L'activité humaine et l'environnement (AHE) est de créer un portrait statistique de l'environnement au Canada et, en particulier, de l'activité humaine et de ses relations avec les systèmes naturels tels que l'air, l'eau, le sol, les plantes et les animaux. Chacun des numéros annuels de l'AHE débute par un article de fond sur une question environnementale préoccupant les Canadiens. Cet article fournit des données et une analyse en profondeur qui complètent l'information présentée dans le recueil de statistiques annuelles qui suit.

Le Recueil de statistiques annuelles de la publication l'AHE sert de référence générale sur les statistiques de l'environnement au Canada, faisant ressortir les données disponibles sur les interactions environnement-humains.

### Indicateurs canadiens de durabilité de l'environnement

#### Définitions, sources de données et méthodes — nos d'enregistrement 5127, 5128 et 5129

#### Nos 16-251-X, 16-252-X, 16-253-X, 16-254-X, 16-255-X et 16-256-X au catalogue

Le rapport sur les Indicateurs canadiens de durabilité de l'environnement (ICDE) met l'accent sur des indicateurs environnementaux clairement définis qui aident à mesurer les progrès réalisés en vue d'améliorer la qualité de l'air et de l'eau et de réduire les émissions de gaz à effet de serre. Ce rapport est le résultat d'une collaboration entre Environnement Canada, Statistique Canada, Santé Canada et la population canadienne.

Le module sur l'Information socioéconomique (16-253-X) des Indicateurs canadiens de durabilité de l'environnement vise à aider les utilisateurs à mettre en contexte les résultats des indicateurs en fournissant de l'information sur certains des principaux éléments moteurs dont les changements dans les indicateurs sont tributaires. Le module s'appuie sur les renseignements économiques et sociaux que recueille Statistique Canada par l'intermédiaire de ses nombreux programmes.

## Produits connexes

---

### Choisis parmi les publications de la Division des comptes et de la statistique de l'environnement (DCSE)

---

11-526-X	Les ménages et l'environnement
16-001-M	Série de documents techniques sur les comptes et la statistique de l'environnement
16-002-X	EnviroStats
16-201-X	L'activité humaine et l'environnement : statistiques annuelles
16-251-X	Indicateurs canadiens de durabilité de l'environnement
16-252-X	Indicateurs canadiens de durabilité de l'environnement : faits saillants
16-253-X	Indicateurs canadiens de durabilité de l'environnement : information socioéconomique
16-254-X	Indicateurs canadiens de durabilité de l'environnement : Indicateurs de la qualité de l'air : sources des données et méthodes
16-255-X	Indicateurs canadiens de durabilité de l'environnement : Indicateur des émissions de gaz à effet de serre : sources des données et méthodes
16-256-X	Indicateurs canadiens de durabilité de l'environnement : Indicateur de la qualité de l'eau douce : sources des données et méthodes
16-401-X	Utilisation industrielle de l'eau
16-505-G	Concepts, sources et méthodes du Système des comptes de l'environnement et des ressources du Canada
16F0002X	Enquête de l'industrie de la gestion des déchets : secteur des administrations publiques, 1994
16F0003X	Enquête de l'industrie de la gestion des déchets : secteur des entreprises, 1995
16F0006P	Les dépenses de protection de l'environnement du secteur des entreprises (données provisoires)
16F0006X	Dépenses de protection de l'environnement du secteur des entreprises
16F0007X	Industrie de l'environnement, 1995 : données préliminaires
16F0008X	Industrie de l'environnement : secteur des entreprises
16F0009X	Commerce international de biens et services environnementaux : comparaison entre le Canada et les États-Unis
16F0021X	La tempête de verglas de 1998 dans la vallée du Saint-Laurent : cartes et faits

16F0023X	Enquête sur l'industrie de la gestion des déchets : secteur des entreprises et des administrations publiques
16F0024X	Gestion et technologies environnementales du secteur des entreprises
16F0025X	Un profil géographique de la production de fumier au Canada

---

### **Choisis parmi les produits techniques et analytiques de la DCSE**

---

16-001-M2004001	Mesure de l'emploi dans l'industrie de l'environnement
16-001-M2005002	Technologies visant à réduire les émissions de gaz à effet de serre : dépenses des industries et possibilités d'affaires
16-001-M2007003	Étude de comportement de l'indice de la qualité des eaux du Conseil canadien des ministres de l'environnement
16-001-M2007004	Les enquêtes sur l'environnement auprès des établissements : l'expérience canadienne
16-002-X200700110174	Le recyclage au Canada
16-002-X200700110177	La croissance démographique du Canada et son influence sur l'environnement, de 1956 à 2006
16-002-X200700210335	Émissions de gaz à effet de serre du point de vue de la demande
16-002-X200700210336	Les pelouses et les jardins au Canada : où sont-ils les plus "verts"?
16-002-X200700210337	Consommation de mazout lourd au Canada
16-002-X200700210338	Coût de l'eau dans le secteur de la fabrication
16-002-X200700310454	Regard sur le patrimoine du Canada en ressources naturelles
16-002-X200700310455	Enchaînement des parcours en cours de route - comparaison du comportement des hommes et des femmes
16-002-X200700310456	Neige, tempêtes et souffleuses - une réalité bien canadienne
16-002-X200700310457	Variation de la population dans les aires de drainage du Canada

---

### **Choisis parmi les tableaux de CANSIM de la DCSE**

---

153-0001	Valeur des réserves établies de gaz naturel, annuel
153-0002	Valeur des réserves établies de pétrole brut, annuel
153-0003	Valeur des réserves récupérables de charbon sous-bitumineux et de lignite, annuel

---

153-0004	Valeur des réserves récupérables de charbon bitumineux, annuel
153-0005	Valeur des réserves établies de pétrole bitumineux, annuel
153-0006	Valeur des réserves prouvées et probables de potasse, annuel
153-0007	Valeur des réserves prouvées et probables d'or provenant des mines d'or, annuel
153-0008	Valeur des réserves prouvées et probables de minerai de fer, annuel
153-0010	Valeur des réserves prouvées et probables de minéraux divers, annuel
153-0011	Valeur des stocks en bois (méthodes I et II), annuel
153-0012	Réserves établies de pétrole bitumineux, annuel
153-0013	Réserves établies de pétrole brut, annuel
153-0014	Réserves établies de gaz naturel, annuel
153-0015	Réserves établies de liquides de gaz naturel, annuel
153-0016	Réserves établies de soufre, annuel
153-0017	Réserves récupérables de charbon bitumineux, annuel
153-0018	Réserves récupérables de charbon sous-bitumineux et de lignite, annuel
153-0019	Réserves récupérables d'uranium, annuel
153-0020	Réserves prouvées et probables de cuivre, annuel
153-0021	Réserves prouvées et probables d'or provenant des mines d'or, annuel
153-0022	Réserves prouvées et probables de minerai de fer, annuel
153-0023	Réserves prouvées et probables de plomb, annuel
153-0024	Réserves prouvées et probables de molybdène, annuel
153-0025	Réserves prouvées et probables de nickel, annuel
153-0026	Réserves prouvées et probables de potasse, annuel
153-0027	Réserves prouvées et probables d'argent, annuel
153-0028	Réserves prouvées et probables de zinc, annuel
153-0029	Actifs en bois (superficie), annuel
153-0030	Actifs en bois (volume), annuel
153-0031	Utilisation directe et indirecte de l'énergie, selon les industries, agrégation au niveau L, annuel
153-0032	Utilisation de l'énergie, selon le secteur, annuel
153-0033	Émissions directes et indirectes en gaz à effet de serre (équivalents de dioxyde de carbone), selon les industries, agrégation au niveau L, annuel

153-0034	Émissions de gaz à effet de serre (équivalents de dioxyde de carbone), selon le secteur, annuel
153-0035	Couverture terrestre selon la catégorie, Canada, aires de drainage principales et sous-aires de drainage
153-0036	Certaines caractéristiques démographiques, Canada, aires de drainage principales et sous-aires de drainage, aux 5 ans
153-0037	Certaines caractéristiques démographiques, Canada, provinces et territoires, aux 5 ans
153-0038	Certaines activités agricoles, toutes les aires de drainage principales et sous-aires de drainage avec l'agriculture, aux 5 ans
153-0039	Certaines activités agricoles, provinces, aux 5 ans
153-0040	Production de fumier, Canada, aires de drainage principales et sous-aires de drainage, aux 5 ans
153-0041	Élimination de déchets, selon la source, Canada, provinces et territoires, tous les 2 ans
153-0042	Matières préparées en vue du recyclage, selon la source, Canada, provinces et territoires, tous les 2 ans
153-0043	Matières préparées en vue du recyclage, selon le type, Canada, provinces et territoires, tous les 2 ans
153-0044	Caractéristiques du secteur des entreprises de l'industrie de la gestion des déchets, Canada, provinces et territoires, tous les 2 ans
153-0045	Caractéristiques des administrations publiques de l'industrie de la gestion des déchets, Canada, provinces et territoires, tous les 2 ans

---

### **Choisis parmi les comptes, les indicateurs et les enquêtes de la DCSE**

---

1209	Enquête sur l'industrie de l'environnement
1736	Enquête sur l'industrie de la gestion des déchets : secteur des administrations publiques
1903	Enquête sur les dépenses de protection de l'environnement
2009	Enquête sur l'industrie de la gestion des déchets : secteur des entreprises
3881	Enquête sur les ménages et l'environnement
5114	Système des comptes de l'environnement et des ressources du Canada - Comptes de stocks en ressources naturelles
5115	Système des comptes de l'environnement et des ressources du Canada - Comptes de flux de matières et d'énergie
5120	Enquête sur l'eau dans les industries
5127	Indicateurs de la qualité de l'air

5128	Indicateur de la qualité de l'eau douce
5129	Indicateur des émissions de gaz à effet de serre
7525	Statistiques sur la couverture terrestre de Ressources naturelles Canada

---

### **Choisis parmi les tableau sommaires de Statistique Canada**

---

- *Revenus de la vente de biens et de services environnementaux, selon l'industrie*
- *Revenus de la vente de biens et de services environnementaux, selon la province ou le territoire*
- *Dépenses des administrations publiques en matière de lutte contre la pollution*
- *Dépenses de protection de l'environnement selon l'industrie et l'activité*
- *Élimination de déchets selon les sources, par province*