



Produits chimiques industriels et résines synthétiques

Mai 2005



Vol. 48, n° 5

Les prix ne comprennent pas les taxes de vente

Le produit n° 46-002-XIF au catalogue est publié mensuellement sous format électronique au prix de 6 \$CAN l'exemplaire et de 51 \$CAN pour l'abonnement annuel. Pour obtenir un exemplaire ou s'abonner, il suffit de visiter notre site Web à www.statcan.ca et de choisir la rubrique Nos produits et services.

Périodicité : Mensuel / ISSN 0703-4094

Pour commander les publications de Statistique Canada, veuillez composer le numéro national sans frais : 1 800 267-6677 ou par internet : infostats@statcan.ca

Tableau 1

Production de résines nouvelles pures (sauf les adjuvants et les colorants), par produits, Canada

Produit	Code CTB*	Mai 2004	Total cumuléatif 2004	Mai 2005	Total cumuléatif 2005	Variation, total cumuléatif 2005/2004
		tonnes métriques				
Résines synthétiques						
Polyéthylène, faible et linéaire à faible densité ¹	3901.10, 3901.90.10	183 704	835 642	160 608	827 081	-1,0
Polyéthylène, forte densité	3901.20	137 534	629 779	124 058	589 999	-6,3
Polyéthylène, total²		321 238	1 465 421	284 666	1 417 080	-3,3
Polystyrène et acrylonitrile-butadiène-styrène (abs) ³	3903.1, 3903.30	18 170	84 740	17 522	87 799	3,6
Polychlorure de vinyle	3904.10	x	x	x	x	x
Polyesters, non saturés	3907.91	8 572	44 485	7 728	38 447	-13,6

Voir renvoi(s) à la fin du tableau 2.

Certaines séries sont disponibles dans le tableau 303-0014 de **CANSIM**.

Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie

Juillet 2005

Note de reconnaissance

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

Tous droits réservés. L'utilisation de ce produit est limitée au détenteur de licence et à ses employés. Le produit ne peut être reproduit et transmis à des personnes ou organisations à l'extérieur de l'organisme du détenteur de licence.

Des droits raisonnables d'utilisation du contenu de ce produit sont accordés seulement à des fins de recherche personnelle, organisationnelle ou de politique gouvernementale ou à des fins éducatives. Cette permission comprend l'utilisation du contenu dans des analyses et dans la communication de résultats et conclusions de ces analyses, y compris la citation de quantités limitées de renseignements complémentaires extraits du produit de données dans ces documents. Cette documentation doit servir à des fins non commerciales seulement. Si c'est le cas, la source des données doit être citée comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, les utilisateurs doivent d'abord demander la permission écrite aux Services d'octroi de licences, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Statistique
CanadaStatistics
Canada

Canada

Tableau 2

Production de produits chimiques industriels, par produits, Canada

Produit	Code CTB*	Mai	Total	Mai	Total	Variation,
		2004	cumulatif	2005	cumulatif	total cumulatif
tonnes métriques						%
Acides						
Acide chlorhydrique (muriatique), 100 %	2806.10.20	12 708	66 382	12 009	55 966	-15,7
Acide nitrique, 100 %	2808.00.10	121 253	508 259	109 551	521 812	2,7
Acide phosphorique, voie humide	2809.20	x	x	x	x	x
Acide sulfurique, toutes qualités, y compris oléum, équivalent à 100 %	2807	345 131	1 708 499	295 546	1 672 014	-2,1
Autres produits chimiques industriels						
Sulfate d'aluminium (alum)	2833.22	13 001	63 963	15 537	69 907	9,3
Ammoniaque, anhydre, 100 %	2814.10	453 943	2 144 993	453 449	2 051 940	-4,3
Nitrate d'ammonium, toutes qualités	3102.30	108 230	451 562 ^r	118 681	535 234	18,5
Phosphate d'ammonium, toutes qualités	3105.30	x	x	x	x	x
Butadiène	2901.24.10	21 889 ^r	123 946 ^r	24 893	113 142	-8,7
Butène	2901.23	20 820	97 162	21 480	97 194	0,0
Carbone noir	2803	18 469	88 910	19 832	96 913	9,0
Chlore	2801.10	86 245 ^r	430 290 ^r	88 364	416 648	-3,2
Éthylène	2901.21	373 191 ^r	2 055 993 ^r	415 629	2 083 093	1,3
Formaldéhyde, en solides à 100 %	2912.11	23 524 ^r	109 126 ^r	24 522	x	x
Peroxyde d'hydrogène, 100 %	2847.00	17 932	100 103	19 218	104 309	4,2
Alcool méthylique (méthanol)	2905.11	x	x	x	x	x
Propylène, en propylène de toutes qualités	2901.22	75 579 ^r	389 317 ^r	66 073	348 820	-10,4
Chlorate de sodium	2829.11	93 143	480 517	94 108	491 216	2,2
Hydroxide de sodium (soude caustique), en NaOH à 100 %	2815.1	94 369 ^r	465 806 ^r	98 213	466 608	0,2
Urée, toutes qualités	3102.10	304 545	1 557 958	350 373	1 546 356	-0,7
Benzène	2902.20	76 689	386 572	81 756	382 492	-1,1
Toluène	2902.30	x	x	12 546	92 166	x
Xylène	2902.4	16 020	146 690	23 832	142 847	-2,6
Oxyde de zinc	2817.00.1	x	x	x	x	x

Signes conventionnels

* Code de classification type des biens (CTB).

^r rectifié.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

1. Polyéthylène, densité faible et densité linéaire à faible inclus deux codes de la Classification type des biens (CTB) : 3901.10 et 3901.90.10.

2. Polyéthylène, faible, linéaire à faible, et forte densité inclus trois codes de la Classification type des biens (CTB) : 3901.10, 3901.90.10 et 3901.20.

3. Polystyrène et acrylonitrile-butadiène-styrène (abs) inclus deux codes de la Classification type des biens (CTB) : 3903.10 et 3903.30.

Note

Le champ d'observation des produits ci-mentionnés est approximativement 99 % de la production connue. Les petits montants de production occasionnelle secondaire peuvent ne pas être mesurés.

Notes explicatives

Cette enquête mesure **la production de certains produits**. Les résultats de cette enquête sont importants parce qu'ils permettent de mesurer la production de ce secteur manufacturier et par la même occasion, nous donne une indication de l'état général de cette industrie et de sa contribution à l'économie canadienne. Cette enquête est soumise aux limitations prescrites dans la *Loi sur la Statistique* qui interdit la diffusion de données qui pourraient servir à identifier toute personne, entreprise ou organisation. La population cible est formée de tous les plus importants fabricants. La base de sondage de cette enquête sur les produits est principalement tirée de l'Enquête annuelle des manufactures (EAM). Compte tenu du retard de l'EAM, par rapport à cette enquête mensuelle, il y a risque d'un faible sous-dénombrement, compensé toutefois par des renseignements anticipés de la base de sondage de l'EAM et de la rétroaction de l'Enquête mensuelle sur les industries manufacturières (EMIM). Le dernier bris dans la comparabilité de ces séries est survenu en 1988 lors de l'introduction du système de codage du Système harmonisé (SH).

Les données d'enquêtes, quelles qu'elles soient, sont susceptibles d'être erronées. Les principales sources d'erreurs sont les erreurs de couverture, les erreurs du répondant, les erreurs de traitement et les erreurs de non-réponse. D'après l'EAM de 2000, la production publiée dans cette enquête représente 100% du **volume total de ces produits fabriqués**. Diverses méthodes permettent d'imputer, chaque mois, les réponses en retard, la plus courante étant l'analyse de la tendance.

Les données contenues dans la présente publication ont été recueillies au moyen d'une enquête postale effectuée auprès de toutes les firmes fabriquant les produits énumérés aux tableaux 1 et 2. Les données sur la production de résines synthétiques représentent la production de résines nouvelles pures excluant les adjuvants et les colorants. Pour les produits chimiques industriels, les quantités comprennent les produits intermédiaires fabriqués dans l'établissement et entrant dans la fabrication d'autres produits, et les produits fabriqués pour la vente.

Il arrive que les données soient révisées après leur diffusion. On tient compte de toutes les révisions dans le total cumulatif des données publiées dans les numéros subséquents. Normalement, les révisions sont apportées aux données portant uniquement sur l'année courante et sur l'année qui la précède immédiatement. Les données sont ensuite considérées comme définitives.

Les données déclarées dans le cadre de l'enquête annuelle portent sur les 12 mois correspondant à l'année financière des firmes déclarantes. Les publications annuelles indiquent les livraisons tandis que les publications mensuelles indiquent la production. Au cours des dernières années, la méthodologie d'échantillonnage a été introduite dans l'enquête annuelle, et ceci peut avoir un effet sur la couverture des marchandises.

Pour plus de renseignements ou pour obtenir des données, communiquez avec l'agent de diffusion au (613) 951-9497 ou composez sans frais le 1 866 873-8789 (manufact@statcan.ca), Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois, et ce, dans la langue officielle de leur choix. 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 services sont aussi publiées dans le site www.statcan.ca sous À propos de Statistique Canada > Offrir des services aux Canadiens.