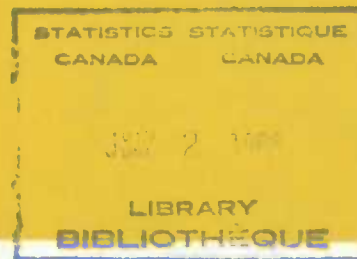




Statistics
Canada

Statistique
Canada



Price: Canada, \$5.50, \$55.00 a year
Other Countries, \$6.50, \$65.00 a year

Prix: Canada, \$5.50, \$55.00 par année
Autres pays, \$6.50, \$65.00 par année

**PULPWOOD AND WOOD RESIDUE
STATISTICS**

**STATISTIQUES DE BOIS À PÂTE ET DE
DÉCHETS DE BOIS**

March 1988

Mars 1988

**TABLE 1. Pulpwood Receipts from All
Sources**
(SCG Codes 4403.20.30 & 4403.99.10)

**TABLERAU 1. Bois à pâte reçus de toutes
provenances**
(Codes CTB 4403.20.30 & 4403.99.10)

Mill location - Emplacement de l'usine	March - Mars		Year-to-date - Total cumulatif	
	1987	1988	1987	1988
	cubic metres - mètres cubes			
Newfoundland - Terre-Neuve	78 434	66 214	237 349	216 812
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	235 841	289 031	778 922	853 832
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	295 111	357 536	1 257 111	1 568 309
Québec	823 578 ^r	760 764	2 650 455 ^r	2 523 400
Ontario	1 330 724	1 242 229	4 283 966	3 735 706
Manitoba	161 209	192 332	523 874	520 169
Saskatchewan	120 865	135 516	431 414	390 785
Alberta	229 258	158 075	795 345	682 184
British Columbia - Colombie-Britannique	633 132	551 824	1 913 953	1 445 595
Canada	3 908 152^r	3 753 521	12 872 389^r	11 936 792

See footnote(s) at end of Table 4.

Voir note(s) à la fin du tableau 4.

Note: This report reflects the experience of the respondent firms listed in the December 1987 report, plus any deletions or additions since then. Changes this month:

Nota: Le présent rapport traduit l'activité des entreprises répondantes énumérées dans la livraison de décembre 1987, compte tenu des suppressions et des additions. Changement ce mois-ci:

Nil

Néant

Commodity coverage is approximately 100%.

Le champ d'observation englobe à peu près tous les produits.

Industry Division

Division de l'industrie

May 1988

Mai 1988

TABLE 2. Receipts of Wood Residue by Domestic Mills

TABLEAU 2. Arrivages de déchets de bois aux usines canadiennes

Received by mills in - Province d'arrivée	March - Mars		Year-to-date - Total cumulatif	
	1987	1988	1987	1988
	cubic metres - mètres cubes			
Chips - Copeaux: (SCG - CTB - 4401.20)				
Newfoundland - Terre-Neuve	100	200	600	700
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	24 466	66 183	63 912	157 225
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	230 280	212 999	586 139	526 981
Québec	1 279 319 ^r	1 391 833	3 564 195 ^r	3 575 717
Ontario	421 633	464 915	1 136 371	1 269 325
Manitoba	12 972	19 437	37 485	61 326
Saskatchewan	36 503	27 027	105 007	81 502
Alberta	135 542	186 553	433 834	497 116
British Columbia - Colombie-Britannique	2 322 371	2 383 261	6 588 749	6 371 885
Canada	4 463 186^r	4 752 408	12 516 292^r	12 541 777
Other (veneer cores, slabs and edgings, sawdust, shavings, etc.) - Autres (noyaux de déroulage, dosses et délignures, sciures, etc.): (SCG - CTB - 4401.30.90)				
Newfoundland - Terre-Neuve	-	-	3 400	-
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	-	-	-	-
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	-	-	-	-
Québec	208 631 ^r	201 713	572 349 ^r	552 118
Ontario	16 177	16 362	41 258	48 658
Manitoba	-	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-
Alberta	23 179	-	64 814	253
British Columbia - Colombie-Britannique	192 411	200 677	675 733	605 474
Canada	440 398^r	418 752	1 357 554^r	1 206 503

See footnote(s) at end of Table 4.
Voir note(s) à la fin du tableau 4.

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada. Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada. Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

TABLE 3. Consumption of Pulpwood and Wood Residue

TABLEAU 3. Consommation de bois à pâte et déchets de bois

Consumed in - Utilisé dans	March - Mars		Year-to-date - Total cumulatif	
	1987	1988	1987	1988
	cubic metres - mètres cubes			
Newfoundland - Terre-Neuve	158 973	166 553	475 769	489 710
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	316 457	307 040	927 234	931 218
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	684 165	730 241	1 911 527	2 040 122
Québec	2 502 412	2 517 622	7 117 676	7 275 840
Ontario	1 583 698	1 609 258	4 480 629	4 583 124
Manitoba	114 618	111 409	323 278	332 871
Saskatchewan	165 829	211 706	514 215	519 128
Alberta	243 505	327 578	845 882	993 746
British Columbia - Colombie-Britannique	2 865 683	2 967 006	8 530 731	8 623 510
Canada	8 635 340	8 948 413	25 126 941	25 789 269

See footnote(s) at end of Table 4.
Voir note(s) à la fin du tableau 4.

TABLE 4. Closing Inventories of Pulpwood and Wood Residue of Domestic Mills¹TABLEAU 4. Stocks de fermeture de bois à pâte et de déchets de bois des usines canadiennes¹

Held in - Stocks détenus	1987	1988
	cubic metres - mètres cubes	
Newfoundland - Terre-Neuve	518 035	467 720
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	430 764	530 307
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1 313 102	1 376 658
Québec	7 488 049 ^r	7 279 565
Ontario	5 005 912	4 722 537
Manitoba	738 079	830 331
Saskatchewan	519 974	435 215
Alberta	1 401 777	1 028 594
British Columbia - Colombie-Britannique	2 063 685	2 787 527
Canada	19 479 377 ^r	19 458 454

¹ Inventory figures include pulpwood at mills and in other land or water storage.

¹ Les chiffres comprennent le bois à pâte stocké à l'usine et à d'autres endroits sur terre ou dans l'eau.

- nil or zero.

- néant ou zéro.

^r revised figures.

^r nombres rectifiés.

Note: To convert cubic metres (m³) to cunits (100 cubic feet of solid wood) multiply by 0.35315.

Nota: Pour convertir les mètres cubes (m³) en cunits (100 pieds cubes de bois solide) multiplier par 0.35315.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010716828