

**33.—Prix de détail du charbon dans les principales villes canadiennes; moyenne annuelle 1923-1925.**

Provinces et villes.	Anthracite.			Bitumineux.		
	1923.	1924.	1925.	1923.	1924.	1925.
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
<b>ILE DU PRINCE-EDOUARD—</b>						
Charlottetown.....	18-24	16-92	15-94	9-24	9-27	9-04
<b>NOUVELLE-ECOSSE—</b>						
Amherst.....	-	17-00	17-50	8-98	8-96	8-66
Halifax.....	17-95	16-21	15-85	9-66	9-83	9-95
Truro.....	-	17-50	17-50	10-25	9-68	9-64
<b>NOUVEAU-BRUNSWICK—</b>						
Moncton.....	19-00	17-71	17-42	9-43	10-46	10-23
Saint John.....	16-71	15-37	15-20	10-25	9-04	9-54
Fredericton.....	17-80	17-29	16-88	10-49	10-01	10-32
Rathurst.....	19-50	18-38	18-91	10-82	11-00	11-00
<b>QUÉBEC—</b>						
Québec.....	17-99	16-09	15-88	12-27	8-16	8-10
Trois-Rivières.....	16-43	15-19	15-16	10-51	9-35	9-24
Sherbrooke.....	16-99	16-20	15-54	10-45	10-00	9-00
Sorel.....	16-10	14-83	14-49	10-33	9-23	-
St-Hyacinthe.....	16-27	14-97	15-40	11-50	8-57	8-49
St-Jean.....	16-63	15-05	14-79	11-15	9-22	8-71
Montréal.....	16-96	15-74	16-06	9-43	7-83	7-19
Hull.....	16-62	16-25	16-17	12-17	11-00	9-87
<b>ONTARIO—</b>						
Ottawa.....	17-17	16-25	16-21	10-55	9-37	9-12
Brockville.....	16-18	16-13	15-68	9-34	8-65	8-58
Kingston.....	16-46	16-26	15-79	10-21	8-58	8-11
Belleville.....	16-42	16-10	15-88	8-73	9-69	9-72
Peterborough.....	16-85	16-01	15-53	10-67	8-83	8-92
Orillia.....	16-78	16-44	15-91	10-86	9-42	9-33
Toronto.....	15-99	15-38	15-53	10-25	8-29	8-05
Niagara Falls.....	15-56	14-83	14-71	10-17	9-00	8-33
St. Catharines.....	16-81	15-41	15-02	11-60	10-33	9-62
Hamilton.....	16-47	15-70	15-83	7-90	7-50	7-66
Brantford.....	17-05	15-86	15-67	11-15	8-70	7-56
Galt.....	17-21	15-88	15-67	9-75	8-90	8-50
Guelph.....	16-99	15-44	15-38	11-51	9-54	9-00
Kitchener.....	16-96	15-88	15-71	11-70	8-84	8-50
Woodstock.....	16-77	15-32	15-27	11-50	10-06	8-95
Stratford.....	16-84	16-14	15-55	11-78	9-77	9-56
London.....	17-71	16-67	16-02	8-96	9-00	-
St. Thomas.....	17-74	16-69	16-14	11-26	11-85	12-11
Chatham.....	17-57	15-83	15-00	12-08	10-67	10-00
Windsor.....	17-48	16-33	16-04	10-83	8-70	7-59
Owen Sound.....	16-61	15-71	15-59	11-23	8-25	8-42
Sault Ste-Marie.....	18-12	15-94	14-88	10-99	7-58	6-75
Port Arthur.....	19-02	18-13	17-68	10-96	8-35	7-78
Fort William.....	19-12	17-98	17-29	9-45	7-54	7-14
<b>MANITOBA—</b>						
Winnipeg.....	21-02	19-89	19-53	12-12	10-49	10-36
Brandon.....	23-54	22-17	21-82	13-70	12-14	12-17
<b>SASKATCHEWAN—</b>						
Regina.....	25-15	23-76	23-03	12-19	11-49	10-33
Prince Albert.....	-	21-50	21-00	12-25	11-50	9-98
Saskatoon.....	25-75	24-67	24-50	12-35	10-37	9-48
Moose Jaw.....	23-75	23-00	22-50	11-78	11-19	9-91
<b>ALBERTA—</b>						
Edmonton.....	-	-	-	-	5-23	4-88
Calgary.....	-	-	-	9-30	8-23	8-01
<b>COLOMBIE BRITANNIQUE—</b>						
Nelson.....	-	-	-	-	11-73	11-23
Trail.....	-	-	-	11-75	-	10-82
New Westminster.....	-	-	-	11-91	11-38	11-19
Vancouver.....	-	-	-	10-17	11-48	10-80
Victoria.....	-	-	-	10-27	11-81	11-01
Prince Rupert.....	-	-	-	12-26	11-54	10-88

**Production mondiale.**—On estime qu'en 1925 il a été produit, dans l'univers, environ 1,350,000,000 de tonnes (2,240 livres), dont 11,723,000 tonnes ou environ 0-87 p.c. fournies par le Canada. On trouvera au tableau 34 la production de l'empire britannique et des principaux pays étrangers, en milliers de tonnes, en chacune des années 1913-25.