

## COMMERCE.

11.—Importations du Canada en provenance du Royaume-Uni, des États-Unis et de tous pays, par quantités et valeurs et par catégories, entrées pour la consommation au cours des quatre exercices 1913-1916—suite.

N°	Principaux articles par catégories.	1913.			1914.	
		Royaume-Uni.	Etats-Unis.	Tous pays.	Royaume-Uni.	Etats-Unis.
	<b>V. Industries manufacturières—suite.</b>					
1	Bretelles et parties de.... \$	15,555	63,848	89,192	13,551	67,248
2	Bronze, arti. en—rognures.... quint. \$	502 7,256	43,617 542,190	44,487 553,405	138 2,088	24,980 291,667
3	Bronze en blocs, ling. 'saumons quint. \$	102 2,172	19,820 292,526	19,922 294,698	— —	17,663 232,831
4	Tubes en laiton, non poli.... liv. \$	479,186 94,794	1,621,989 348,747	2,254,884 471,193	344,075 67,987	1,436,659 313,836
5	Laiton, tôles et baguettes.... quint. \$	1,183 20,795	53,254 912,290	54,499 934,109	804 13,461	46,507 735,148
6	Fil de laiton, uni..... liv. \$	35,671 6,687	371,753 66,847	411,838 74,069	12,051 2,605	400,883 68,752
7	Autre bronze et laiton..... "	339,363	2,199,142	2,656,093	327,090	1,963,473
	Total..... "	471,067	4,361,742	4,983,567	413,231	3,605,707
8	Briques, tuiles et objets en argile..... "	324,068	1,977,553	2,303,602	247,269	1,587,395
9	Briq. réfractai. "	114,201	882,569	1,000,516	212,273	890,143
10	Gomme anglaise, dextrine, crème adhésive, etc..... liv. \$	453,973 14,055	1,506,466 58,628	1,960,479 72,686	416,939 11,831	1,023,426 43,160
11	Balais, brosse et époussettes "	110,776	300,966	697,297	119,146	295,629
12	Boutons..... "	139,229	508,807	870,978	143,109	458,094
13	Bougies..... liv. \$	273,187 25,078	528,456 71,503	820,751 98,705	214,234 18,697	547,263 71,242
14	Cannes en jonc ou en rotin, fendu ou ouvré "	2,286	17,430	22,133	14	4,965
15	Charbons..... "	—	300,263	307,094	4	299,400
16	Voitures et parties de—Automobiles et véhicules moteurs..... nomb. \$	352 583,910	7,993 9,084,726	8,377 9,738,839	399 621,979	5,864 6,528,086
17	Automobiles, etc., pièces de rechange..... "	14,005	763,129	778,948	31,981	3,926,077