

IMPORTATIONS DE LA GRANDE-BRETAGNE ET DES ETATS-UNIS—Fin.

	PÉRIODE DE 5 ANS.			POUR L'ANNÉE 1898.	POUR L'ANNÉE 1899.
	1882-86.	1889-93.	1894-98.		
	§	§	§	§	§
Machines—					
Importations de la Gr.-Bretagne.	2,475,474	1,490,846	1,065,371	208,902	466,567
" des Etats-Unis....	7,355,114	6,902,313	7,601,588	2,079,447	2,763,700
Proportion de la Gr.-Bretagne...	25·4 p.c.	17·8 p.c.	12·3 p.c.	9·1 p.c.	14·4 p.c.
" des Etats-Unis.....	74·6 "	82·2 "	87·7 "	90·9 "	85·6 "
Fonte et fer ouvré—					
Importations de la Gr.-Bretagne.	1,433,952	696,483	180,634	15,761	15,543
" des Etats-Unis....	1,780,414	979,898	1,316,345	364,228	600,875
Proportion de la Gr.-Bretagne...	44·6 p.c.	39·2 p.c.	12·1 p.c.	4·1 p.c.	2·5 p.c.
" des Etats-Unis.....	55·4 "	60·8 "	87·9 "	95·9 "	97·5 "
Rails et outillage de chemins de fer—					
Importations de la Gr.-Bretagne.	12,629,781	10,899,048	4,545,246	143,854	126,578
" des Etats-Unis....	3,104,146	1,295,371	3,426,396	1,943,227	1,826,794
Proportion de la Gr.-Bretagne...	80·2 p.c.	80·9 p.c.	57·0 p.c.	6·9 p.c.	6·5 p.c.
" des Etats-Unis.....	9·8 "	9·1 "	43·0 "	93·1 "	93·5 "
Autres formes de fer et acier—					
Importations de la Gr.-Bretagne.	19,757,893	20,403,933	11,550,718	2,482,766	2,371,709
" des Etats-Unis....	2,961,816	7,821,806	16,580,126	5,731,843	6,514,224
Proportion de la Gr.-Bretagne...	87·0 p.c.	72·3 p.c.	41·1 p.c.	30·2 p.c.	26·7 p.c.
" des Etats-Unis....	13·0 "	27·7 "	58·9 "	69·8 "	73·3 "
Fer en gueuse—					
Importations de la Gr.-Bretagne.	2,747,947	2,822,265	437,913	51,528	38,005
" des Etats-Unis....	1,297,640	1,916,681	1,601,496	366,242	456,372
Proportion de la Gr.-Bretagne...	67·9 p.c.	60·0 p.c.	21·5 p.c.	12·3 p.c.	8·0 p.c.
" des Etats-Unis.....	32·1 "	40·0 "	78·5 "	87·7 "	92·0 "

1° Pièces de mécanismes, à emboîtement, et susceptibles d'être remplacées au besoin dont la confection demande la plus grande habileté manuelle et le plus grand savoir faire (cette classe comprend les machines à coudre, armes à feu, locomotives et machines agricoles) ;

2° Articles de quincaillerie, coutellerie et taillanderie ;

3° Machines diverses ;

4° Fonte de fer ouvré ;

5° Rails et fournitures de chemins de fer ;

6° Fer et acier sous diverses formes ;

7° Fer en gueuse.

Les 6° et 7° classes comprennent 1° le fer en gueuse, qui est le point de départ des industries du fer et de l'acier ; et 2° ces autres fabrications de fer et d'acier qui ne requièrent de la part de l'ouvrier que fort peu de savoir-faire. Elles fournissent la matière première des articles en fer et en acier de fabrication canadienne. Ce sont, (outre le fer en gueuse) le fer en barres laminé ou martelé, la tôle à chaudière, les bouts de loupes d'acier, le fer laminé pour clous de maréchal, l'acier pour patins, les limes et les scies, les ferrailles, etc., ainsi que certaines pièces destinées à compléter les objets de fabrication canadienne.