

ARGENT.—(MOYENNE ANNUELLE.)

	Quantité.	Valeur.
	Once.	\$
1886-7-8.....		317,932
1889-90-1.....	399,510	390,246
1892-3-4.....	456,477	331,724
1895.....	1,775,683	1,158,633
Zinc 1893.....	Liv, 11,763	470

654. Prenons, maintenant, les substances non métalliques, nous trouvons comme moyenne annuelle de leur production.

ARSENIC.—(MOYENNE ANNUELLE.)

	Quantité.	Valeur.
	Tonnes.	\$
1886-7-8.....	531	15,349
1889-90-1.....	30	594
1894.....	7	420
1895.....		

ASBESTE.—(MOYENNE ANNUELLE.)

	*Tonnes.	\$
1886-7-8.....	4,160	229,411
1889-90-1.....	8,417	895,557
1892-3-4.....	6,715	374,364
1895.....	8,756	368,175

HOUILLE.—(MOYENNE ANNUELLE.)

	Tonnes.	\$
1886-7-8.....	2,373,000	5,011,882
1889-90-1.....	3,153,405	6,741,513
1892-3-4.....	3,621,101	8,017,062
1895.....	3,512,504	7,774,178

COKE.—(MOYENNE ANNUELLE.)

	Tonnes.	\$
1886-7-8.....	40,399	124,024
1889-90-1.....	56,024	165,644
1892-3-4.....	58,327	156,633
1895.....	53,356	143,047

FELDSPATH.—(MOYENNE ANNUELLE.)

	Tonnes.	\$
1886-7-8.....		
1889-90-1.....	461	2,308
1892-3-4.....	250	1,681
1895.....		

* Tonne de 2,000 liv.