Comparaison de la Production, des ventes, et de l'Importation de Ciment Portiand on 1911 et 1912

abri-

\$2.16

le ci-

arlls

ex-

ents

était

suit:

une

om-

it le

ıq la

t de

	1912	1911	Augmen- tation	r;	Dimi- nution	·;
Clment vendu llarlis. Clment manufacturé Fonds en main le 1er janv Fonds en main le 31 déc	7,132,732 7,141,004 894,822 903,094	5,692,915 5,677,539 918,965 903,589	1,461,465	25.3 25.8	24.143	2.6
Valeur du elment vendu. \$ Prix moyen par barll Salaires payés Nomb.	9,106,556 1.28 2,623,902 1,461	7,644,537 1.34 2,103,838 3,041	520,064	24 7	0.06	4.5
Imp.tion ciment Portland . Barils Valeur du ciment	1,434,414 1,969,529 1.37	661.916 834.879 1.26	1.134.650	135.9		
Consommation totale de clment en CanadaBarils.	8,567,145	6.354,831	2.212,314	34.8		
Nombre des usines exploitées Capacité quotidienne totale des usines exploitées, 31dec., Harils.	24 38,015	24 28,810		31.9		

La forte augmentation des rendements et des ventes a été signalée déjà. Le fonds en main le 31 décembre 1912 était virtuellement le même que le fonds à la fin de l'année précédente, soit à peu près 900,000 barils. Le prix moyen à la fabrique, pour toutes les usines, par baril, a quelque peu diminué en 1912 ; il était marqué à \$1.27 3-4 par comparaison avec \$1.34 en 1911.

Une augmentation de 15 pour cent est signalée dans l'effectif des hommes employés, et une augmentation de plus de 24 pour cent dans la somme des salaires payés.

L'importation de eiment en 1912 a plus que doublé celle de 1911, l'augmentation ayant dépassé 110 pour cent en quantité et presque atteint 136 pour cent en valeur. Le prix moyen par baril pour le eiment importé en 1912, est marqué à 11 cents de plus que la moyenne de prix en 1911.

Sur la quantité totale du ciment fabriqué en 1912, 1,420,135 barils ont été faits de marne, et 5,720,849 barils de pierre à chaux et de scorie. En 1911, on avait fait 1,626,857 barils avec de la marne, et 4,050,682 barils avec de la pierre à chaux et des scories, alors qu'en 1910, 1,214,479 barils ont été faits avec de la marne, et 3,181,803 barils avec de la pierre à chaux et des scories. Sauf l'usine nouvelle de Marlboro, Alberta, toutes les usines plus récentes construites pendant les quelques années passées, ont en réalité fabriqué avec de la pierre à chaux. La proportion du ciment fait avec la marne, en 1908, était à peu près de 45 pour cent de la production totale, par comparaison avec 28 pour cent en 1911 et 20 pour cent en 1912.