

CHEMINS DE FER.

16.—Tonnes de marchandises transportées sur les chemins de fer à vapeur,
1909-1913—fin.

Tableau récapitulatif.

Produits.	1909.	1910.	1911.	1912.	1913.
	Tonnes. ¹	Tonnes.	Tonnes.	Tonnes. ¹	Tonnes.
Produits agricoles...	11,963,263	12,891,351	13,809,536	17,300,945	17,196,802
Produits de l'industrie ani- male.....	2,807,487	2,765,006	3,190,702	3,159,280	3,173,563
Produits des mines.....	23,931,061	26,152,022	28,652,236	31,467,799	40,230,542
Produits des forêts.....	11,595,007	13,068,940	13,238,347	14,152,721	16,609,100
Produits fabriqués.....	7,902,592	10,014,279	13,573,987	16,241,081	19,694,240
Marchandises.....	2,393,285	2,518,190	2,438,089	2,711,963	4,365,852
Divers.....	6,234,372	7,073,078	4,981,385	4,410,542	4,161,154
Totaux.....	66,827,067	74,482,866	79,884,282	89,444,331	106,992,710¹

¹ Y compris 1,561,487 tonnes non distribuées.

17.—Nombre d'employés au service des chemins de fer à vapeur, 1909-1913.

Détail.	1909.	1910.	1911.	1912.	1913.
Fonctionnaires généraux.....	328	372	341	328	371
Autres fonctionnaires.....	574	718	878	1,018	1,158
Commis de bureaux.....	5,967	6,835	7,076	7,679	8,915
Chefs de gare.....	2,624	2,879	2,875	3,090	3,225
Autres employés de stations.....	10,739	12,578	13,334	15,041	16,505
Mécaniciens.....	4,104	4,419	4,647	5,505	6,102
Chauffeurs.....	4,330	4,885	4,979	6,048	6,743
Conducteurs.....	2,831	3,323	3,643	4,348	4,923
Autres hommes d'équipe.....	8,178	7,946	8,472	10,099	12,107
Machinistes.....	3,294	2,935	3,092	3,932	4,292
Charpentiers.....	3,377	4,348	4,283	4,320	5,865
Autres ouvriers.....	13,858	15,387	19,075	19,568	22,410
Surveillants de section.....	4,216	4,539	4,166	4,534	5,035
Aut. ouvriers empl. sur la voie ferrée..	28,401	30,131	21,628	26,319	32,181
Aiguilleurs, etc.....	1,624	1,628	1,868	1,658	1,715
Télégraphistes.....	2,899	2,985	3,088	3,425	3,947
Employés—équipe mobile.....	9,324	292 ²	8,230	6,761	6,647
Tous autres employés.....	18,527	17,568	29,549	32,228	36,511
Totaux ...	125,195	123,768	141,224	155,901	178,652

² Rapport inexact en 1910.