

## CHEMINS DE FER.

TABLEAU CLIII. Chemins de fer à vapeur et à traction électrique du Canada, 30 juin 1905—Suite.

Nom du chemin de fer	Localité.	Milles.	Total des milles.
<b>A vapeur—Suite.</b>			
Pacifique Canadien—suite.....	Embranchements—Suite.		
	Sudbury à Sault Ste-Marie.....	179·30	
	St-Jérôme à Labelle.....	66·90	
	Jonction St-Lin à St-Lin.....	15·10	
	Jonction Ste-Thérèse à St-Jérôme..	13·30	
	Ste-Thérèse à St-Eustache.....	6·00	
	Three Forks à Sandon.....	4·20	
	Vancouver à Coal Harbour.....	1·20	
	Jonction Whittier à Emerson.....	63·60	
	Wood Bay à Mowbray.....	25·70	2,023·90
	Longueur totale en propriété.....		5,095·50
	Lignes louées—		
	Atlantique et Nord-ouest (au Canada)		
	Jonction de Renfrew à Eganville, Ont.....	18·80	
	Extrémité sud du pont de Lachine à la frontière du Maine, P.Q. ...	182·60	201·40
	Sud-Colombie Anglaise—Nelson à Proctor.....		20·40
	Calgary et Edmonton—		
	Jonction de Calgary à Jonction de Macleod.....	105·60	
	Jonction de Calgary à Strathcona. Cap de la Madelaine—Du point de raccordement avec l'embranchement des Piles, sur la ligne principale de C.P. au Cap de la Madelaine.....	190·60	296·20
	Colombie et Kootenay—		
	Nelson à Robson.....	27·40	
	Jonction Slocan à Slocan.....	31·30	
	Spur à l'embouchure de la rivière Kootenay.....	80	59·50
	Colombie et Western—		
	Jonction Castlegar à Rossland....	30·70	
	Mining spurs (y compris Rossland à Le Roy) ...	24·80	
	Robson à Midway.....	99·60	
	Trail à Jonction Smelter.....	2·00	157·10
	Credit Valley—		
	Cataract à Elora.....	27·30	
	Jonction Streetsville à Jonction Melville.....	31·60	
	Jonction Toronto à St-Thomas....	116·80	175·70
	Frédéricton—		
	Jonct. Frédéricton à Frédéricton.....		22·10
	Great Northwest Central—		
	Chater à Minioto.....	71·00	
	Forrest à Lenore.....	40·70	111·70
	Jonction Guelph—		
	Jonction Guelph, V.C. à Guelph.....		15·00
	Kootenay et Arrowhead—		
	Lardo à Gerrard.....		33·20