

N° 2.—PARTICULARITÉS

Numéro.	Nom du chemin de fer.	Longueur de la ligne.				Longueur des voies de ser-vice.	Poids par verge.	
		Complétée. (Lisses posées.)	En voie de cons-truction.	Lisses de fer.	Lisses d'acier.		Lisses de fer.	Lisses d'acier.
						Lbs.	Lbs.	
	Report.....	13290·45	354·76	476·23	12814·22	1622·09		
59	Ligne Riveraine.....	82·50			82·50	2·50	50	
60	Stanstead, Shefford et Chambly.....	43·00		29·00	14·00	5·50	60	
61	Sainte-Catherine et Niagara-Central....	12·35			12·35	·55	56	
62	Cie du Tunnel de Saint-Clair.....		2·95					
63	Pont de Saint-Jean et prolongement de chemin de fer.....	1·75			1·75		60	
64	Vallée de la St-Jean et Rivière-du-Loup.....		7·00					
65	Sud-Est.....	152·00						
	Montréal, Portland et Boston. 45·00	260·00		71·80	188·20	33·00	34 & 52	56 & 60
	Saint-Laurent et jonction du Lac Champlain. 63·00							
66	Vallée de la Stewiacke et Lansdown.....		12·00					
67	Témiscouata.....	81·00			81·00	4·00	56	
68	Mille-Îles.....	4·08			4·08	1·00	56	
69	Vallée de la Tobique.....	6·00	14·00		6·00		56	
70	Comtés de l'Ouest.....	67·00	20·00	64·00	3·00	4·00	56	
71	Windsor et Annapolis.....	84·00			92·00	4·50	56 & 67	
72	Jonction de Windsor.....	32·00			40·00	2·00	56	
73	Winnipeg et Baie-d'Hudson.....	40·00						
	Montagne de Bois et Qu'Appelle.....		17·00					
	Total.....	14004·13	427·71	665·03	13339·10	1679·14		

de construction, etc., pour l'année terminée le 30 juin 1890—Fin.

Nombre de traverses par mille.	Attaches des lisses, etc.	Nombre d'élevateurs.		Nombre de ponts au-dessus de la voie.	Hauteur des ponts au-dessus du niveau des rails.	Nombre de croisements avec d'autres chemins de fer.	Nombre de jonctions avec d'autres chemins de fer.	Nombre de jonctions avec des embranchements.	Rayon maximum des courbes.	Maximum de la rampe au mille.	Largeur de la voie.	Numéro.
		Gardés.	Non gardés.									
				Pieds.								
		30	121	7866	377							
2992	Eclisses à joint brisé.....		15	6	23	3	1		573	85	4 8½	59
2400	Eclis., boulons et coussinets en f. forgé.....		42		3	4			717	60	4 8½	60
2500	Eclisses.....		17	2	22	1	1			79	4 8½	61
								2				62
			1	3								63
												64
3000	Eclisses.....	1	238	2	19·2	6	13	5	574	86	4 8½	65
2640	Eclisses.....		14				2		955	79	4 8½	66
3000	Eclisses à cornières.....		8				1		660	84	4 8½	67
2600	Eclisses.....						1		955	78	4 8½	68
2600	do et barres à cornières.....								600	84	4 8½	69
2640	do.....		69	1	32		3		696	75	50 4 8½	70
2640	do.....		6				1					71
												72
												73
		30	123	8278	388				184	271	172	