

tières internationales au voisinage de la rivière de la Paix, donne les résultats suivants :—

	Rivière Belly.	Rivière à l'Arc.	Rivière de la Paix.
Eau .....	6·52	12·37	2·10
Combustible volatil .....	31·03	32·33	21·54
Carbone fixe .....	56·54	46·39	71·63
Cendre .....	5·91	8·91	4·73

602. Le troisième dépôt de houille se trouve dans les montagnes Rocheuses. Bien que peu considérable, si on considère la distance en milles, il contient cependant de la houille excellente. On y a découvert plusieurs couches d'une très bonne qualité.

603. Le quatrième dépôt se trouve sur la côte du Pacifique. Le Dr George M. Dawson donne l'estimé suivant de son étendue ;—

	Milles carrés.
Bassin de houille de Nanaïmo, approximativement correct	200
“ Comox, approximativement.....	700
Ile de la Reine Charlotte, environ.....	800
Rochers tertiaires contenant du lignite, dans les différentes parties de la Colombie Anglaise, au sud de la latitude 54, à peu près.....	12,000

604. Quant à la qualité, les houilles bitumineuses de l'île Vancouver sont supérieures, pour des fins d'utilité pratique, à toutes les houilles de la côte du Pacifique. Elles ont le même rang à San-Francisco que la houille de West Hartley.

605. Dans le district de Comox il y a en tout 29 pieds et 3 pouces de couches de houille, la couche la plus épaisse étant de 10 pieds.

606. La qualité de la houille est démontrée par l'analyse suivante :—

	Fourneau lent.	Fourneau prompt.
Eau.....	1·47	1·47
Combustible volatil.....	28·19	32·69
Carbon fixe.....	64·05	59·55
Cendre.....	6·29	6·29