

ANNEXE No 3

VENDREDI, 15 avril 1910.

Le comité se réunit à 11 heures a. m.

PRÉSENTS: MM. Geoffrion (président), Macdonald, Clarke (Essex), et Wilson (Laval)—4.

M. CHRYSLER interroge M. A. E. Doucet, l'ingénieur du district "B".

Les pièces suivantes sont produites:

- N° 85. Etat indiquant les districts, le nombre de milles et l'ouvrage fait à la date du 31 décembre 1909.
- " 86. Lettre du 1er février 1908 de A. E. Doucet à H. D. Lumsden.
- " 87. Lettre du 19 février 1908 de H. D. Lumsden à A. E. Doucet.
- " 88. Lettre du 20 février 1908 de A. E. Doucet à H. D. Lumsden.
- " 89. Esquisse montrant les coupes des cailloux cimentés ou du roc par masses.

Le comité s'ajourne à lundi prochain à 3.30 p. m.

Certifié,

VICTOR GEOFFRION,  
*Président.*WALTER TODD,  
*Secrétaire.*

LUNDI, 18 avril 1910.

Le comité se réunit à 3.30 p. m.

PRÉSENTS: MM. Geoffrion (président), Macdonald et Clarke (Essex).—3.

M. CHRYSLER continue l'interrogatoire de M. A. E. Doucet, I. C.

Les pièces suivantes sont produites:

- N° 90. Plan sur papier bleu des coupes imaginaires, envoyé par M. Huestis à M. Doucet.
- " 91. Lettre en date du 27 janvier 1908 de H. E. Huestis à A. E. Doucet, contenant le plan sur papier bleu ci-dessus.
- " 92. Impressions photographiques sur papier bleu indiquant les mesurages réels des prismes, déblais de surplus, etc.
- " 93. Impression photographique sur papier bleu indiquant les coupes aux stations 5322-25 à 5338.
94. Etat comparatif des quantités primitives et mesurées de nouveau dans la tranchée 5324 à 5328.
- " 95. Trois impressions photographiques sur papier bleu indiquant les coupes sur toute la tranchée aux stations 6824 à 6830.
- " 96. Six impressions photographiques sur papier bleu des coupes aux stations 6947 à 6959.
- " 97. Cinq impressions sur papier bleu des coupes aux stations 6761 à 6770.
- " 98. Etat des tranchées mentionnées par M. Lumsden.

Le comité lève la séance à 6 p. m.

8.30 p. m.

M. CHRYSLER et M. MOSS continuent l'interrogatoire de M. Doucet.

Les pièces suivantes sont produites:

- N° 99. Partie du profil du district "B" qui explique la différence entre les quantités calculées de la surface à la ligne du milieu et la hauteur