

248, 249. <sup>1</sup>Con. 3, Humberstone.

Puits n° 20 sur le lot 11 et n° 28 sur le lot 12. "Provincial Natural Gas and Fuel Company."

|                                     | Épaisseur. | Formation. |
|-------------------------------------|------------|------------|
|                                     | N° 20.     | N° 28.     |
| Dépôts de surface.....              | 63 pieds.  | 72 pieds.  |
| Dolomies grises et jaune-clair..... | 282 "      | 273 "      |
| Dolomite grise.....                 | 240 "      | 240 "      |
| Schiste noir.....                   | 50 "       | 50 "       |
| Dolomie cristalline blanche.....    | 30 "       | 25 "       |
| Grès rouge.....                     | 55 "       | 55 "       |
| Schiste rouge.....                  | 10 "       | 10 "       |
| Schiste bleu.....                   | 5 "        | 5 "        |
| Grès blanc.....                     | 5 "        | 5 "        |
| Schiste bleu.....                   | 20 "       | 20 "       |
| Grès blanc.....                     | 22 "       | 29 "       |
|                                     | 782 pieds. | 784 pieds. |

N° 20. Gaz et pétrole à 761 et à 764 pieds; gaz, 300,000 pieds cubes; pétrole, 2 barils. Eau salée à 540 pieds.

N° 28. Pétrole et très faible quantité de gaz à 768 pieds; pétrole, 2 barils. Eau salée obturée à 580 pieds.

250. <sup>2</sup>Lot 9, con. 2, Humberstone.

Granite atteint à 3,300 pieds.

<sup>1</sup> Com. géol., Can., Vol. V, 122 SS.

<sup>2</sup> Com. géol., Can., Vol. XIV, 165 A.