

Liste des phares sur les
ILE DU PRINCE-

| No. | Nom du phare. | Position. | Latitude N. | Longitude O. | No. et situation relative des lumières. | F. ; A. ; écl. ; F. et à écl. ; Tour ; Int. ; Alt. | Couleur de la lumière. | Intervalles des révolutions ou des éclats. |
|-----|--------------------------|---|-------------|--------------|--|--|------------------------------|---|
| 250 | POINTE OUEST..... | Sur la grève de sable | 46 37 30 | 64 23 10 | Une | Tr. | Rouge et blanc. | Un éclat rouge et trois blancs dans 1½ minute. Le plus vif éclat toutes les 22½ second. |
| 251 | SUMMERSIDE | Quai du chem. de fer, Baie Bedeque..... | 46 23 25 | 63 47 30 | Une | F | Blanc. | |
| 252 | TÊTE DE LA VACHE MARINE. | Ou Salutation Head.. | 46 19 10 | 63 48 20 | Une | F | Blanc. | |
| 253 | CRAPAUD..... | | 46 13 0 | 64 8 0 | Une | F | Blanc. | |
| 254 | POINTE BLOCKHOUSE. | Extrémité O. de l'entrée du havre de Charlottown. | 46 11 36 | 63 7 28 | Deux, dans une tour, posit. verticale à 21 pieds d'intervalle. | F | La hte blanc. la bas. rouge. | |
| 255 | POINTE PRIM | Baie de Hillsborough, 100 verges de la pointe, partie S.-E. de la baie. | 46 3 10 | 63 2 0 | Une | F | Blanc. | |
| 256 | ILE WOOD..... | Au large de la pointe sud. | 45 57 22 | 62 44 30 | Une | F | Blanc. | |
| 257 | LITTLE SANDS | A peu près un mille à l'E. de Little Sands village. | 45 57 53 | 62 39 0 | Une | F | Rouge | |

côtes, rivières et lacs du Canada.

EDOUARD.—Suite.

| Portée en milles par un tp. clair. | Couleur et caractère particulier du phare. | Hauteur en pieds du foyer de la lan. au-dessus du niveau des hautes eaux. | Hauteur en pieds du sol à la girouette. | Année où le phare a été allumé. | Nature et ordre de l'appareil d'éclairage. | Observations. | No. |
|------------------------------------|---|---|---|---------------------------------|--|--|-----|
| 13 | En bois, carré, avec larges bandes horizontales rouges et blanches. | 66 | 67 | 1876 | C | | 250 |
| 10 | Tour carrée sur le toit du hangar à fret du ch. de fer. | 33 | 30 | 1856 recon. en 1877 | C | On doit placer un autre phare en arrière de celui-ci pour former un feu d'alignement..... | 251 |
| 15 | Blanc, octogone..... | 88 | 60 | 1863 | C | | 252 |
| 3 | Poteau..... | 30 | | | C | | 253 |
| 12 B | Blanc, carré, en bois, avec habitation et mât de signaux. | 56 | | | | | |
| 3 R | | 35 | 42 | 1851 recon. en 1876 | C | La lumière basse est un rayon venant d'une fenêtre de la tour, guidant vers la bouée-cloche. En entrant dans ce rayon les marins doivent se diriger vers le phare jusqu'à ce qu'ils atteignent la bouée-cloche, et après l'avoir reconnue ils doivent se diriger N. par E. ¼ E. pour 2½ milles, et alors la bouée de bâbord sera en vue. Ils gagnent ensuite l'entrée du havre par N. ½ E. | 254 |
| 12 | Blanc, circulaire, en brique. | 68 | 55 | 1846 | C | Bouée-cloche sur le côté est du chenal, bouée noire sur le côté ouest, 2½ N. par E. ¼ E. la bouée-cloche vers le havre. | 255 |
| 15 | Blanc, carré, en bois, avec habitation. | 80 | 40 | 1876 | D, 4ième ordre. | | 256 |
| 5 | Dans la fenêtre d'une maison. | 50 | 20 | 1877 | C | Pour guider les bateaux-pêcheurs | 257 |