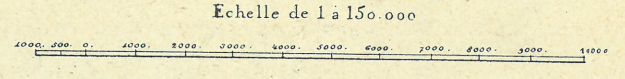
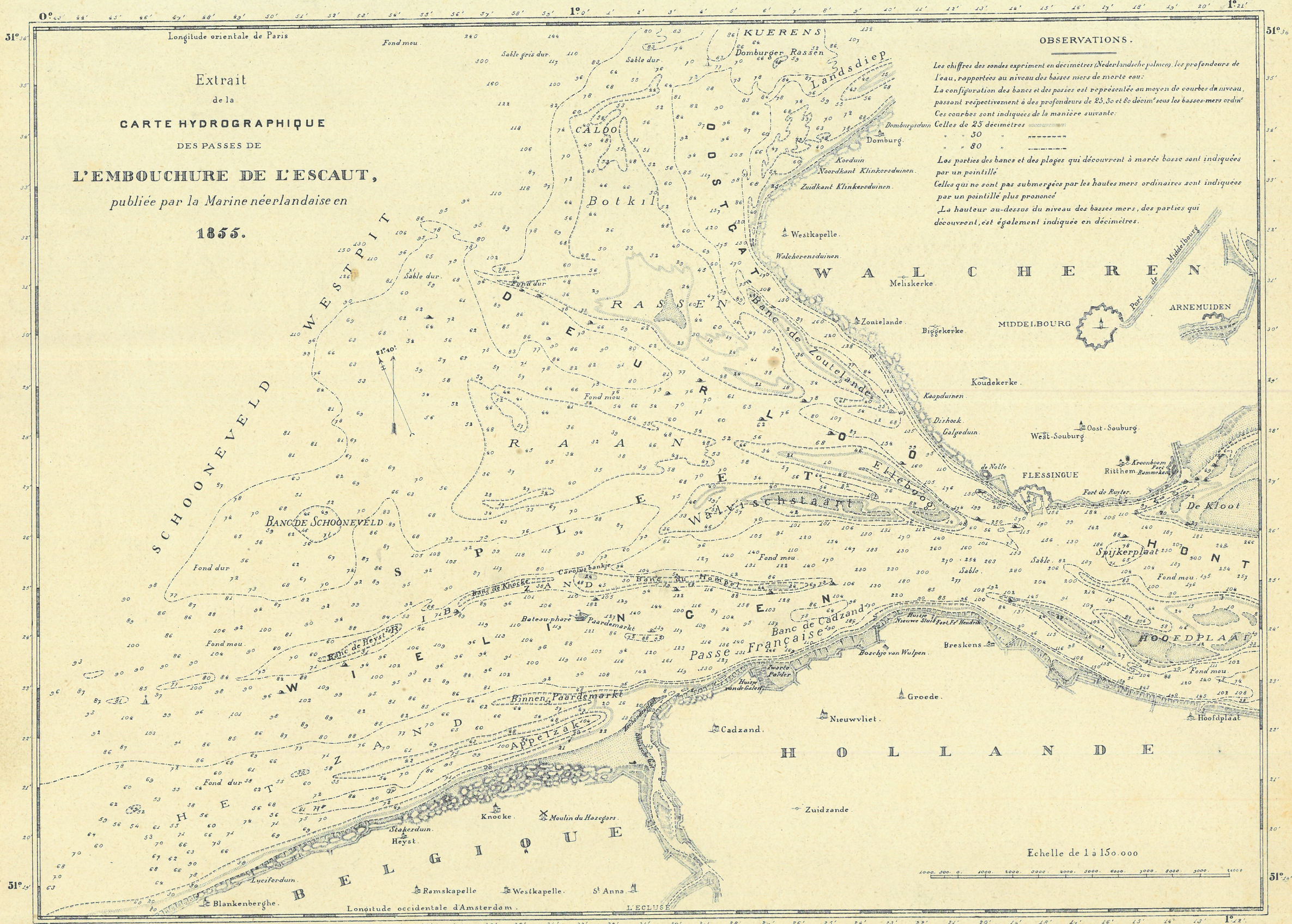


Extrait de la CARTE HYDROGRAPHIQUE DES PASSES DE L'EMBOUCHURE DE L'ESCAUT, publiée par la Marine néerlandaise en 1842.

OBSERVATIONS. Les chiffres des sondes expriment en décimètres (Nederlandsche palmes), les profondeurs de l'eau, rapportées au niveau des basses mers de morte eau. La configuration des bancs et des passes est représentée au moyen de courbes de niveau, passant respectivement à des profondeurs de 25, 30 et 80 décimètres sous les basses mers ordinaires. Ces courbes sont indiquées de la manière suivante: Celles de 25 décimètres [dotted line], 30 [dashed line], 80 [solid line]. Les parties des bancs et des plages qui découvrent à marée basse sont indiquées par un pointillé. Celles qui ne sont pas submergées par les hautes mers ordinaires sont indiquées par un pointillé plus prononcé. La hauteur au-dessus du niveau des basses mers, des parties qui découvrent, est également indiquée en décimètres.





Extrait
de la
CARTE HYDROGRAPHIQUE
DES PASSES DE
L'EMBOUCHURE DE L'ESCAUT,
publiée par la Marine néerlandaise en
1855.

OBSERVATIONS.

Les chiffres des sondes expriment en décimètres (Nederlandsche palmen), les profondeurs de l'eau, rapportées au niveau des basses mers de morte eau.
La configuration des bancs et des passes est représentée au moyen de courbes de niveau, passant respectivement à des profondeurs de 25, 50 et 80 décimètres sous les basses-mers ordinaires. Ces courbes sont indiquées de la manière suivante:
Celles de 25 décimètres
" 50 "
" 80 "
Les parties des bancs et des plages qui découvrent à marée basse sont indiquées par un pointillé.
Celles qui ne sont pas submergées par les hautes mers ordinaires sont indiquées par un pointillé plus prononcé.
La hauteur au-dessus du niveau des basses mers, des parties qui découvrent, est également indiquée en décimètres.

