

Étude de quelques coordonnées géographiques de la Table de STEVIN

Le Vasseur *Géodrographie* BnF, folio 79v et Plymouth p. 158

Pour analyse¹ : " Longitude et déclinaison magnétique dans la Table de Stevin "

Texte Le Vasseur	Texte Stevin	Situation	Stevin	Stevin Conversion 34° Londres			Greenwich		différence Stevin / Greenwich	
				Latitude	Longitude /Corne	Longitude /Londres	Latitude	Longitude	latitude	longitude
<i>Géodro-graphie</i>	<i>Trouve-port</i>		Déclinaison							
<i>a lisle de la Corne</i>	<i>Corvo une des isles des Flandres</i>	Açores Corvos	0° 0'	37° 0'	0° 0'	34°	39° 42'	31° 06'	2° 1/2	+ 3°
<i>lise de Ste Marie</i>	<i>Sancta Maria une des iles des Flandres</i>	Açores Santa Maria	3° 20'	37° 0'	8° 20'	25° 40'	36° 06'	28° 06'	1°	- 2° 1/2
<i>proche de lisle de Mayo</i>	<i>Joignant lisle de Majo</i>	Cap vert	4° 55'	15° 0'	11° 20'	22° 40'	15° 13'	23° 09'	1/4°	- 1/2°
<i>a lisle de Palma</i>	<i>Joignant Palma Ile de Canarie</i>	Canaries	6° 10'	28° 30'	16° 20'	17° 40'	28° 40'	17° 52'	1/4°	- 1/4°
<i>a Londres</i>	<i>Londres en Angleterre</i>	(Greenwich)	11° 30'	51° 24'	34° 6'	////	51° 30'	0° 07'	0°	0°
<i>Pres Cabo de Rocca pres de Lisbona</i>	<i>Cap de Rocque prez de Lisbonne</i>	prés de Lisbonne	10°	38° 55'	24° 30'	15°	38° 46'	9° 30'	6'	+ 5° 1/2
<i>Pres Cabo saint Augustin en Brésil</i>	<i>Au Cap St Augustin</i>	Pointe orientale du Brésil	3° 10'	8° 30'	6° 0'	40° 0'	8° 17'	35° 02'	13'	+ 5°
<i>bopeicos xas voticos du Cap de bonne espérance</i>	<i>Sur midi & nort avec Cabo de Bonne esperance</i>	Cap Bonne Espérance	2° 30'	35° 30'	57°	23°	34° 21'	18° 28'	1° 10'	+ 4° 1/2

l'île de la Corne qui sert de référence, est erronée d'environ 3°, tant en latitude qu'en longitude. Et la longitude de la cote Est du Portugal particulièrement surestimée.

1 Voir [GEODRO_TABLES_commentaire_table_stevin.pdf](#)