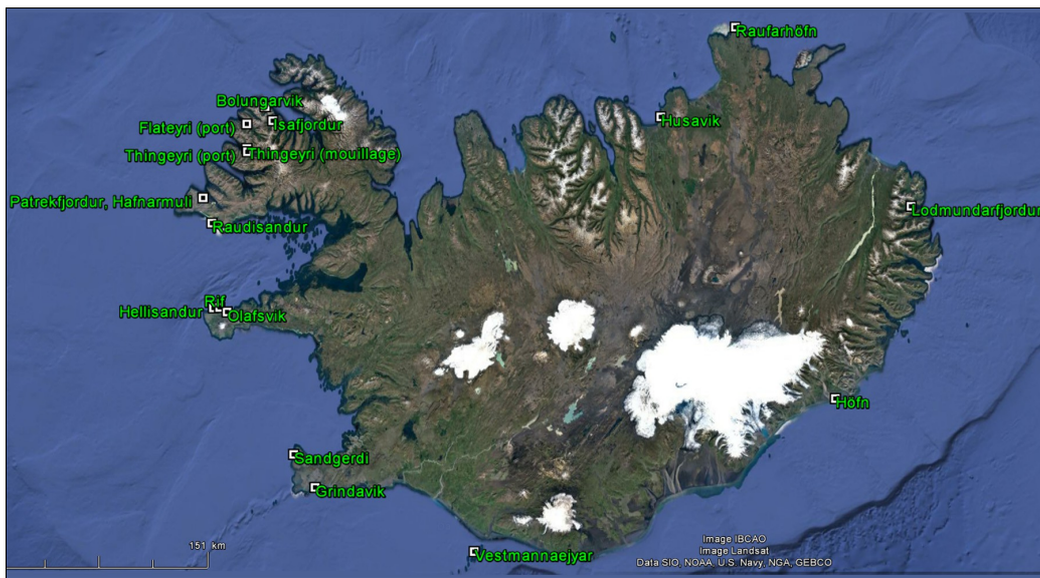


## Le tour d'Islande en mille milles



Étape	Date	Distance (milles)
Husavik	03/07/16	0
Raufarhöfn	04/07/16	65
Lodmundarfjordur	06/07/16	115
Höfn	07/07/16	95
Vestmannaeyjar	11/07/16	170
Grindavik	12/07/16	66
Sandgerdi	13/07/16	40
Olafsvik	14/07/16	74
Raudisandur	16/07/16	34
Patrekfjordur (Hafnarmuli)	16/07/16	37
Patrekfjordur (port)	17/07/16	3
Talknafjordur	18/07/16	20
Phingeyri	19/07/16	39
Flateyri	20/07/16	29
Bolungarvik	21/07/16	22
Isafjordur	22/07/16	10
Husavik	23/07/16	170
Total	23 jours	989
Moyenne		43 milles/jour

Dans son paragraphe « circumnavigation », le guide Imray (Willy Ker) indique que le courant tourne autour de l'Islande dans le sens des aiguilles d'une montre et que le courant de marée aide ce courant. Il mentionne qu'en été les vents dominants sont de secteur E dans le N et de secteur W dans le S. Le vent plaide plutôt pour effectuer le tour dans le sens contraire à celui des aiguilles d'une montre.

En quatre saisons, Thoè a pratiquement fait deux fois le tour complet de l'île dans le sens horaire en trouvant des vents ad hoc et en bénéficiant d'un courant portant d'environ 1 kt en moyenne.

En 2016, alors qu'il faisait route vers le S sur la côte W à 8 kts sous voile d'avant, Thoè a croisé EVRA, un voilier islandais faisant route vers le N à 2 ou 3 kts, contre un vent de 25 kts et contre le courant. Puis, faisant route vers le N dans Faxafloi (la baie de Reykjavik) dans des conditions comparables, il a recroisé le même EVRA faisant route vers le S, au moteur, à sec de toile...

Dans ce tour, Thoè n'a eu des vents contraires que le long des West Fjords, à partir de Patrekfjordur. En 2016, Thoè a fait deux fois la route Isafjordur – Husavik au moteur, début juin et fin juillet, sans vent et avec le courant... et du brouillard.

