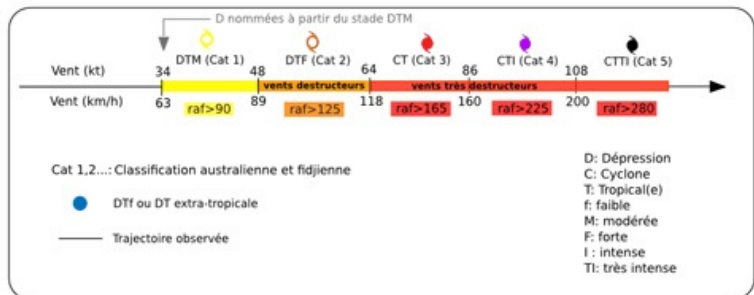
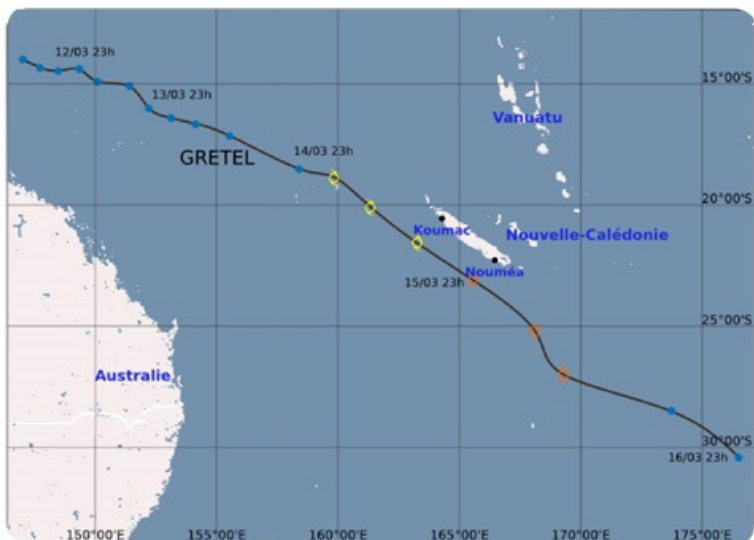
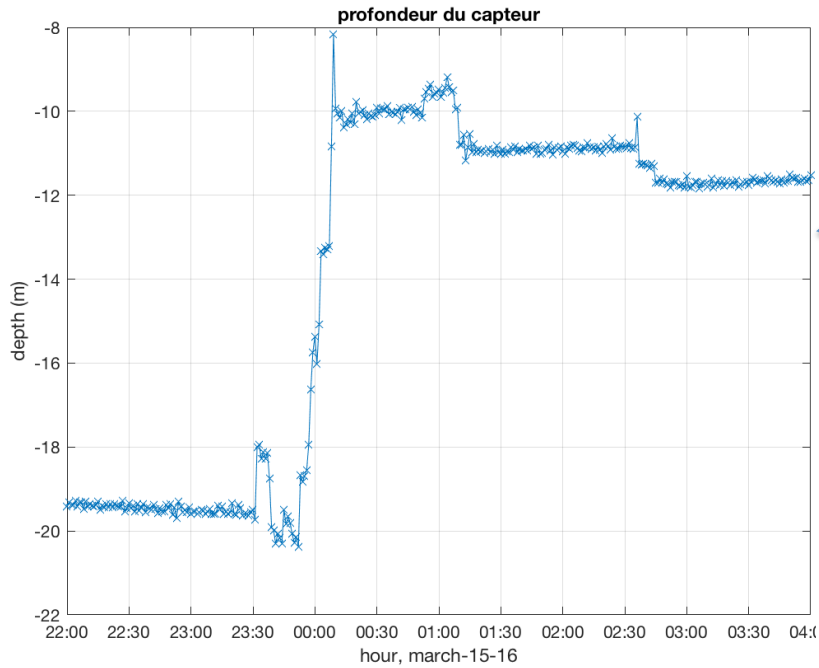


Destruction de 2 sites de mesures ReefTEMPS pendant la depression forte GRETEL :

- La depression s'est déplacé de NO à SE, longeant le récif, créant un fetch capturé et un très forte houle de NO.
- Le site est relativement protégé des houles dominantes de SO, mais pas du NO
- Le site T+P (à ~20m) a été arraché mais le capteur retrouvé.
- Le site T+S (à ~10m) a complètement disparu.

Dépression tropicale forte GRETEL:
Trajectoire observée du 12/03/2020 au 16/03/2020





Données profondeur 30 minutes.
récupérées dans le capteur T+P.
Arrachement vers 23h30 visible sur
les données profondeurs.



Données vagues calculées sur 30 minutes.
Avant arrachement :
Hsig= 7m, Hmax =13.7 m

