# Rapport du Lot 1 "Consolidation des algorithmes basés données et intelligence artificielle pour l'océanographie" de la Convention 190787/00 "Méthodes de data science et intelligence artificielle pour la reconstruction des champs altimétrique DUACS

$$\label{eq:maxime_beauchamp} \begin{split} & \text{Maxime Beauchamp}^{1\dagger}, \ \text{Ronan Fablet}^1\\ & \text{1. IMT Atlantique (anciennement IMT/Télécom Bretagne)}\\ & \text{UMR 6285 LabSTICC, TOMS (Statistical Signal Processing and Remote Sensing)}\\ & \text{Technopole Brest-Iroise - CS 83818}\\ & \text{29238 Brest Cedex 3 (France)} \end{split}$$

Janvier 2019

# Table des matières

1	OSSE	sans erreurs d'observations	1
	1.1	NRMSE et agrégation des données nadir	1
	1.2	NRMSE et couverture spatiale des données journalières	2
	1.3	Rendu cartographique et scores (2013–)	3
2	OSSE	avec erreurs d'observations	5

### 1 OSSE sans erreurs d'observations

## 1.1 NRMSE et agrégation des données nadir

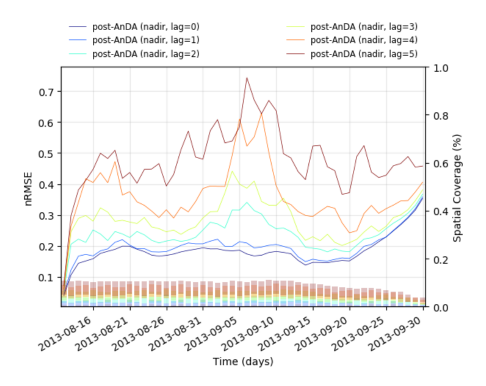


Figure 1: NRMSE journalière à partir des données nadir en fonction du pas d'agrégation  $\mathrm{D}\pm k,$   $k=0,\cdots,5$ 

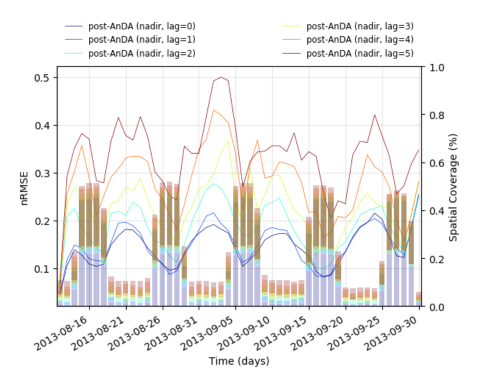


Figure 2: NRMSE journalière à partir des données fusionnées nadir/swot en fonction du pas d'agrégation  $D\pm k,\ k=0,\cdots,5$ 

#### 1.2 NRMSE et couverture spatiale des données journalières

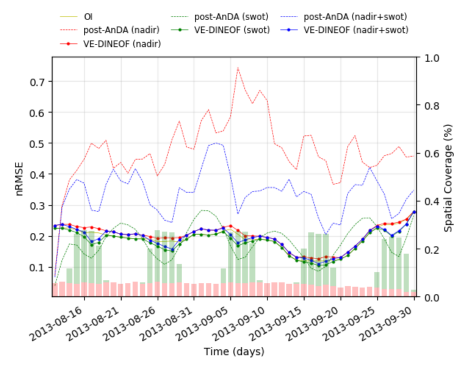


Figure 3: NRMSE journalière à partir des données nadir, swot et de leur fusion (voir les diagrammes en bâtons pour la couverture spatiale associée), pour les méthodes VE-DINEOF et Post-AnDA, en comparaison de l'OI avec 4 nadir (source CLS).

#### 1.3 Rendu cartographique et scores (2013–)

Cartes de la SSH et gradient associé

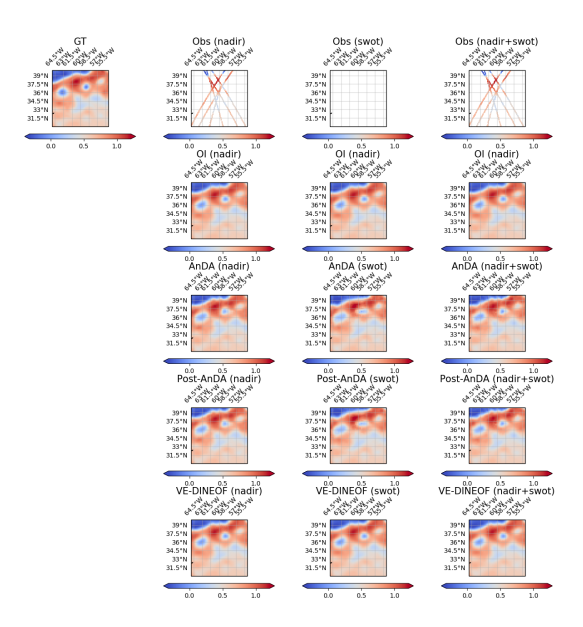


Figure 4: Cartographies obtenues par OI, AnDA, Post-AnDA, VE-DINEOF à partir des observations nadir, swot et de leurs fusions, pour la date du

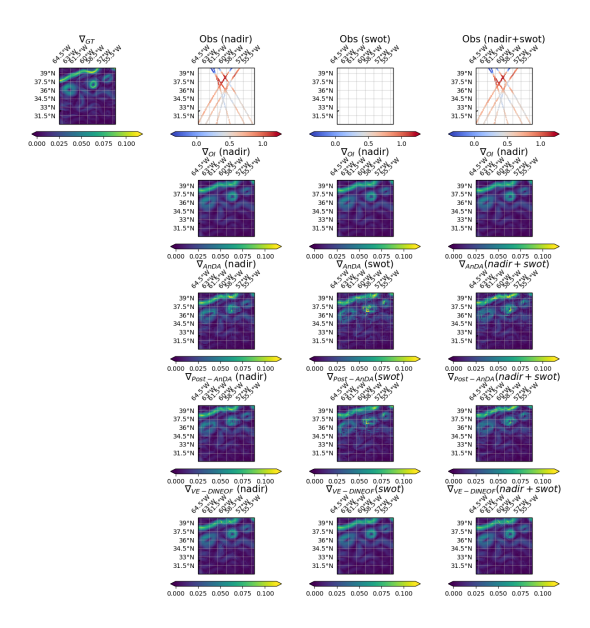
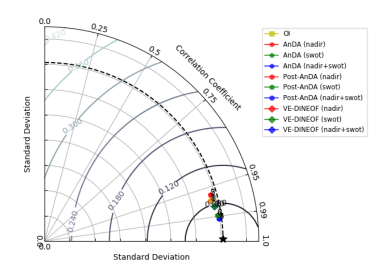


Figure 5: Cartographies obtenues par OI, AnDA, Post-AnDA, VE-DINEOF à partir des observations nadir, swot et de leurs fusions, pour la date du

#### Scores



(a) Diagramme de Taylor

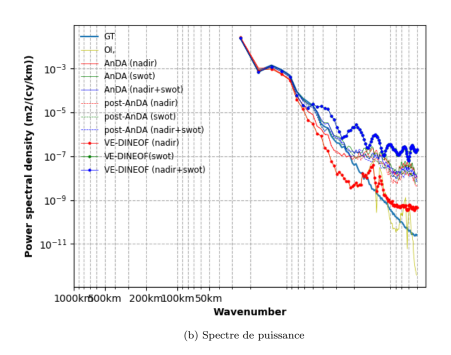


Figure 6: Diagramme de Taylor et Spectre de puissance (moyenné radialement) pour la date du

# 2 OSSE avec erreurs d'observations