

Département : Maine-et-Loire (49)

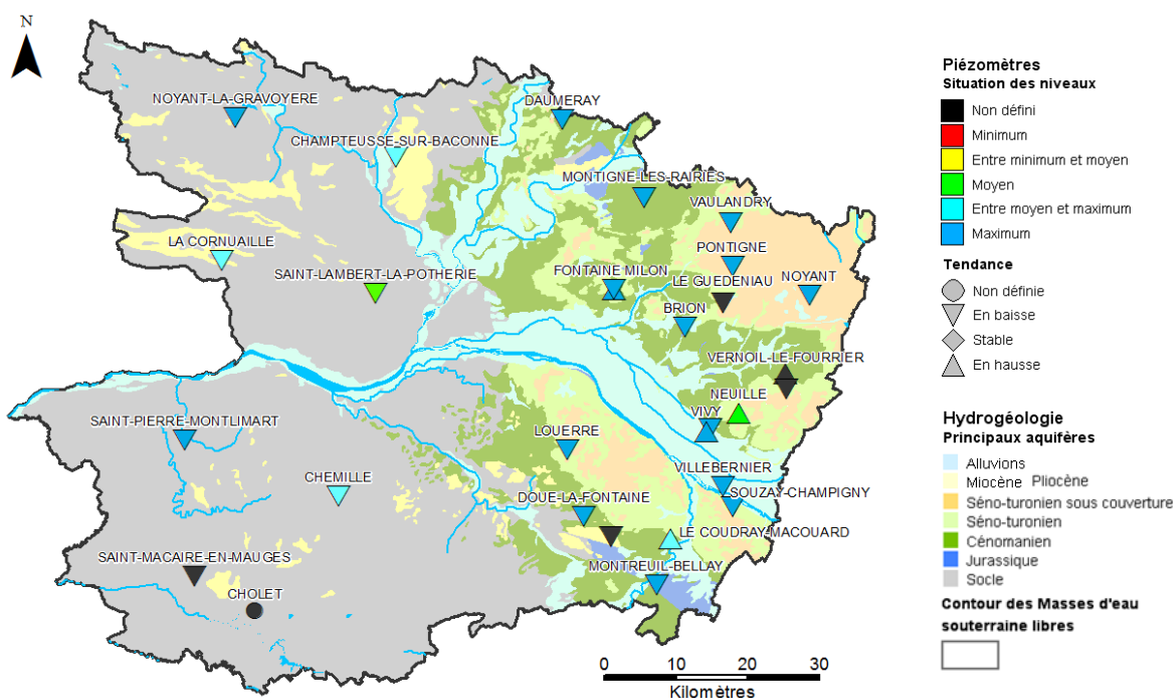
Date : 1^{er} octobre 2014

Le BRGM – Service Géologique Régional des Pays de la Loire – gère depuis 2003 le réseau de suivi piézométrique patrimonial du département du Maine-et-Loire.

Ce réseau comporte actuellement 29 ouvrages répartis de manière à suivre les aquifères majeurs à l'échelle départementale et ceux, plus localisés, qui présentent un enjeu particulier (faluns du Miocène, calcaires du Bathonien-Jurassique).

Les données issues de ce réseau sont par ailleurs mises à disposition et téléchargeables sur le site internet public www.ades.eaufrance.fr. ADES est la banque nationale d'Accès aux Données sur les Eaux Souterraines.

Situation piézométrique au 1^{er} octobre 2014



Après son net ralentissement voir son arrêt en août, la baisse saisonnière des niveaux piézométriques a repris en septembre sous l'effet du temps très ensoleillé et radouci.

A début octobre 2014, la vidange saisonnière des ressources en eau souterraine est en cours. La majorité des niveaux enregistrés sont équivalents ou supérieurs aux plus hauts niveaux enregistrés à cette période de l'année depuis 2004.

En octobre, les niveaux piézométriques évolueront selon les conditions météorologiques.



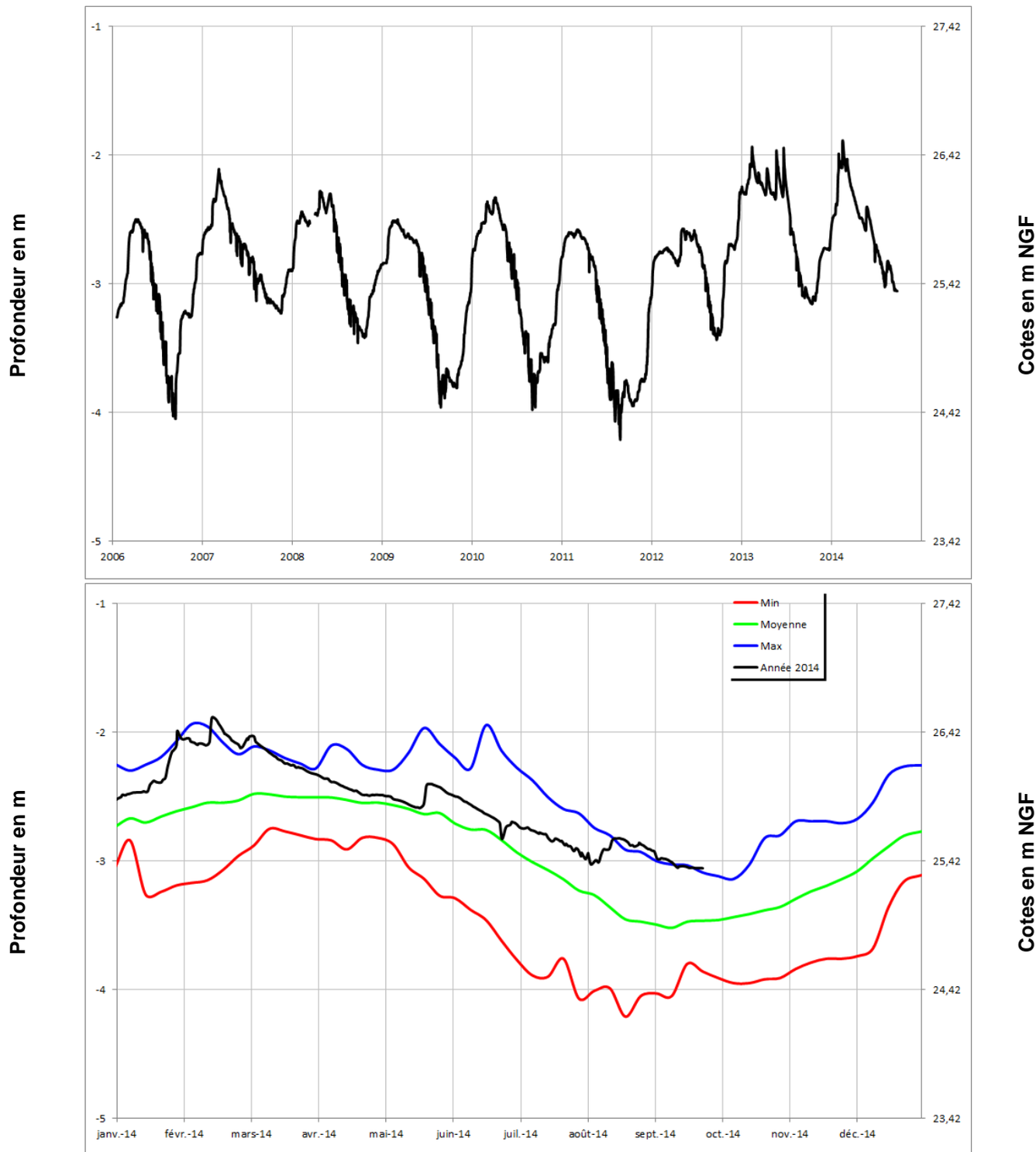
Chroniques piézométriques au 1^{er} octobre 2014

Seules les chroniques permettant d'illustrer la situation sont reportées.

L'ensemble des données de suivi de ce réseau est consultable et téléchargeable sur : www.ades.eaufrance.fr.

Alluvions de la Loire

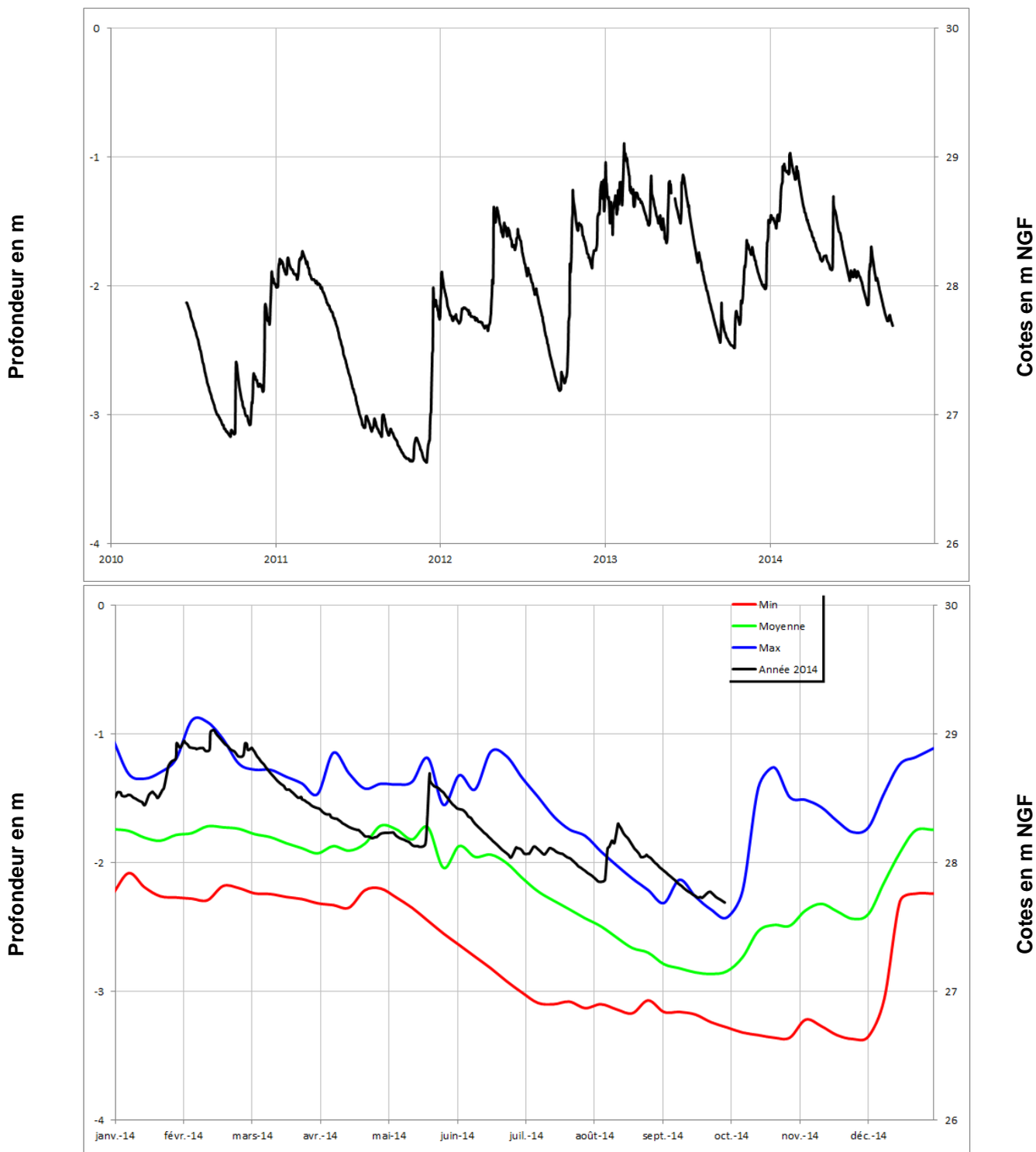
VILLEBERNIER 04854X0257/PZ





Alluvions de la Loire

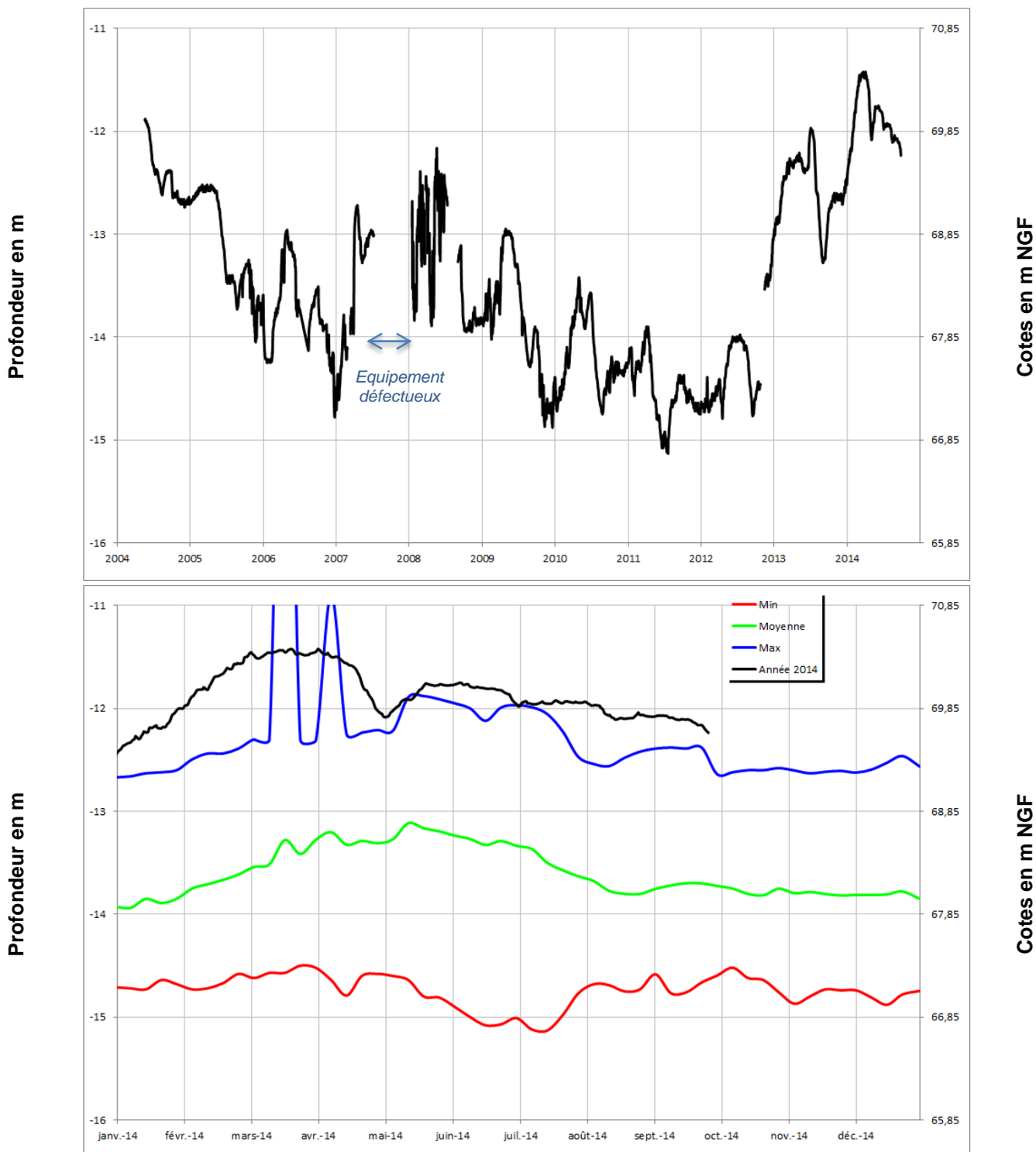
VIVY
04854X0296/P





Séno-Turonien

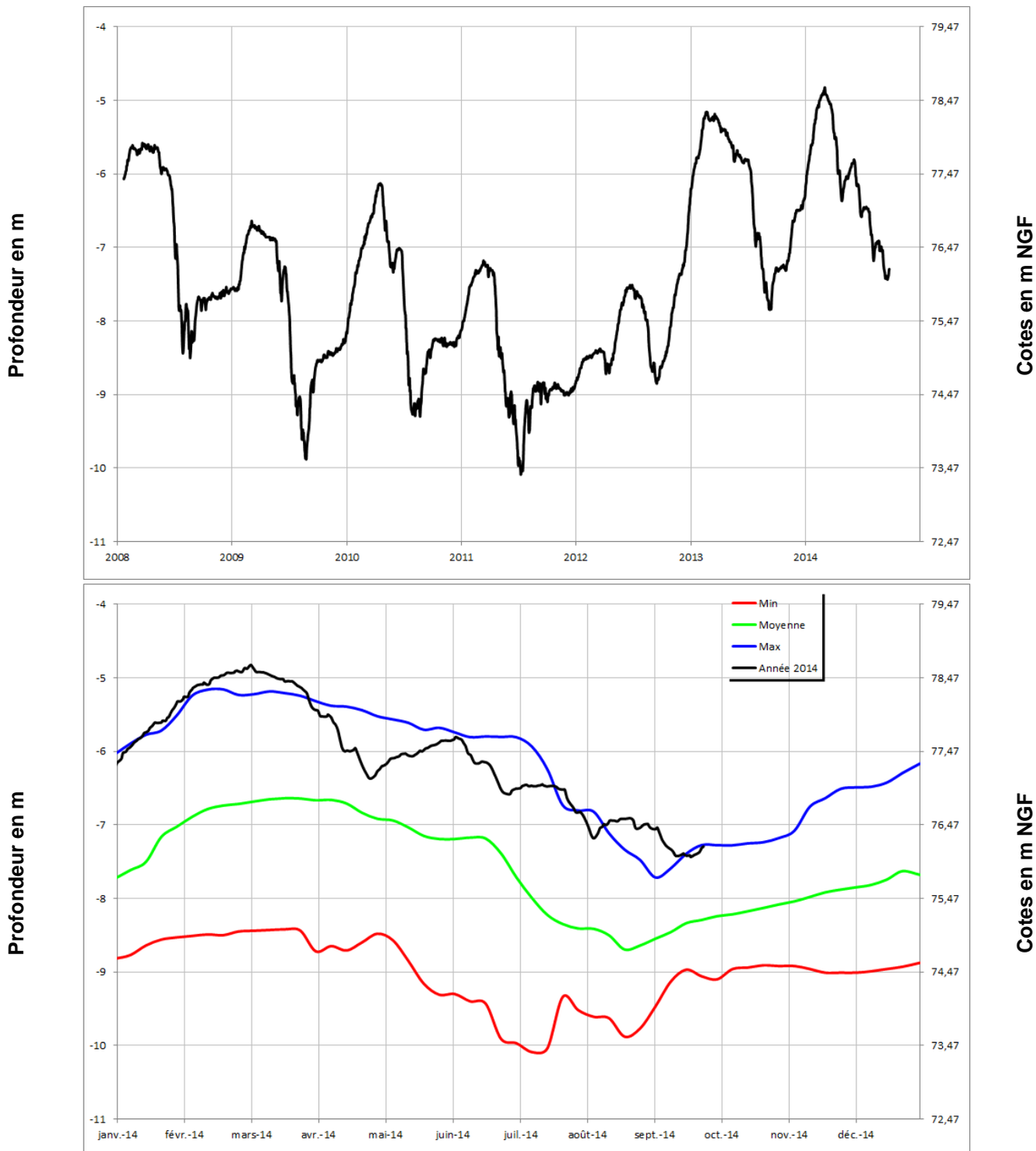
PONTIGNE
04248X0022/F





Séno-Turonien

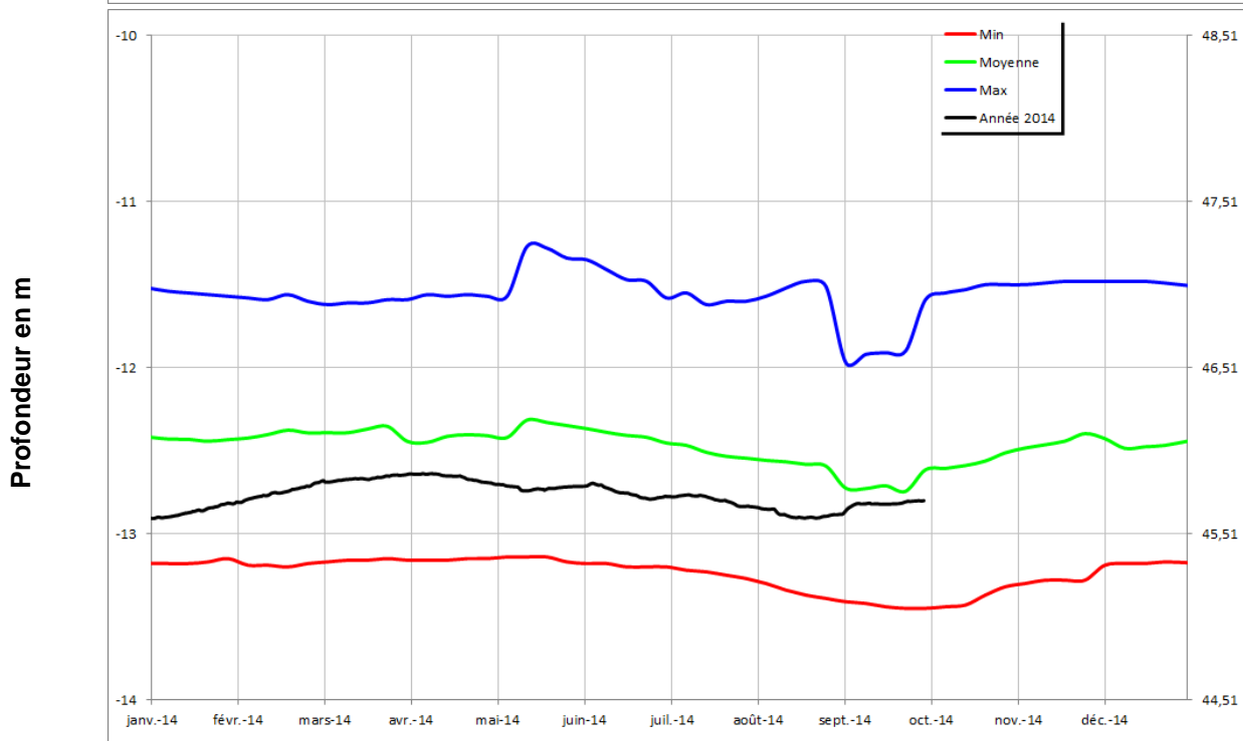
NOYANT
04562X0074/PZ





Séno-Turonien

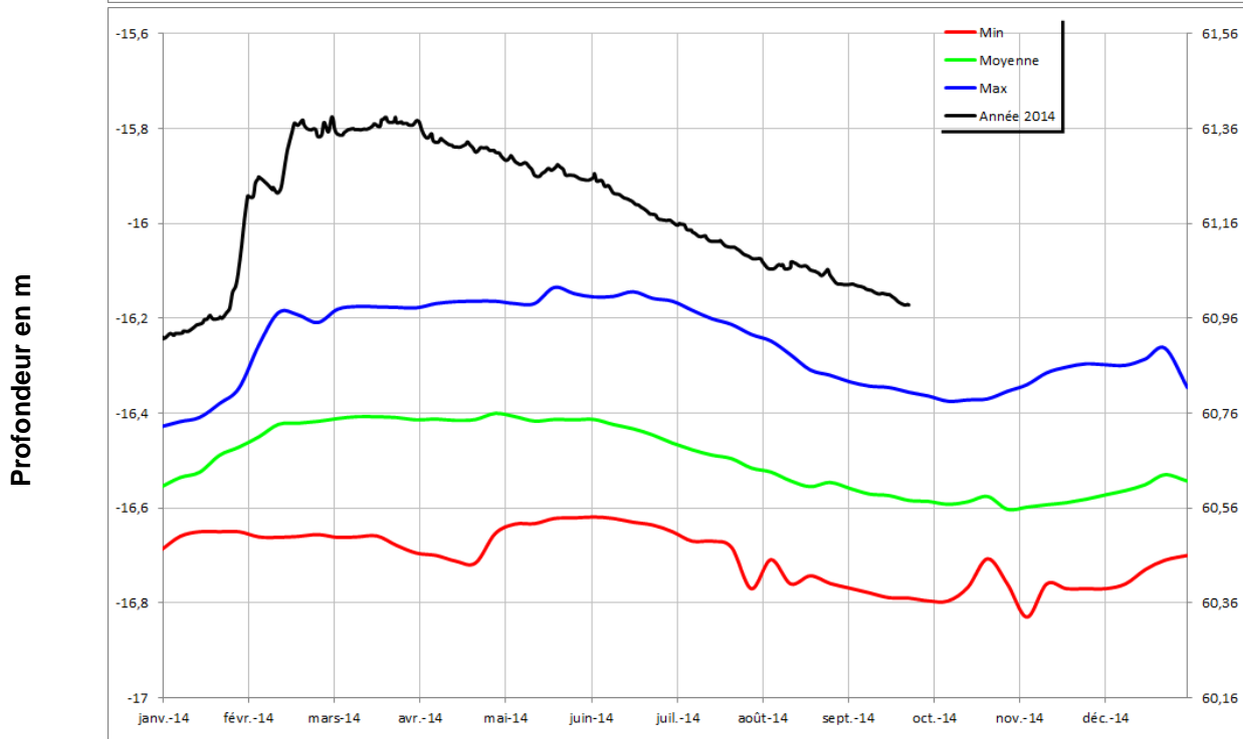
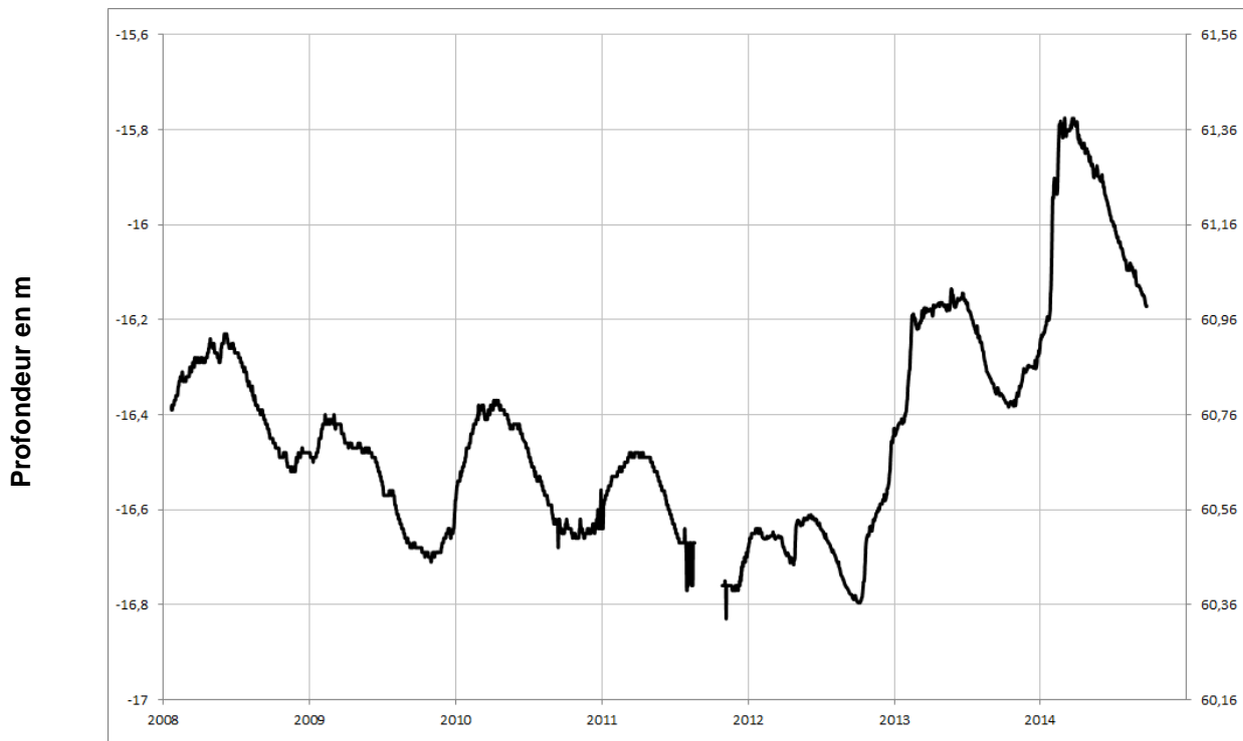
NEUILLE
04558X0072/AEP





Séno-Turonien

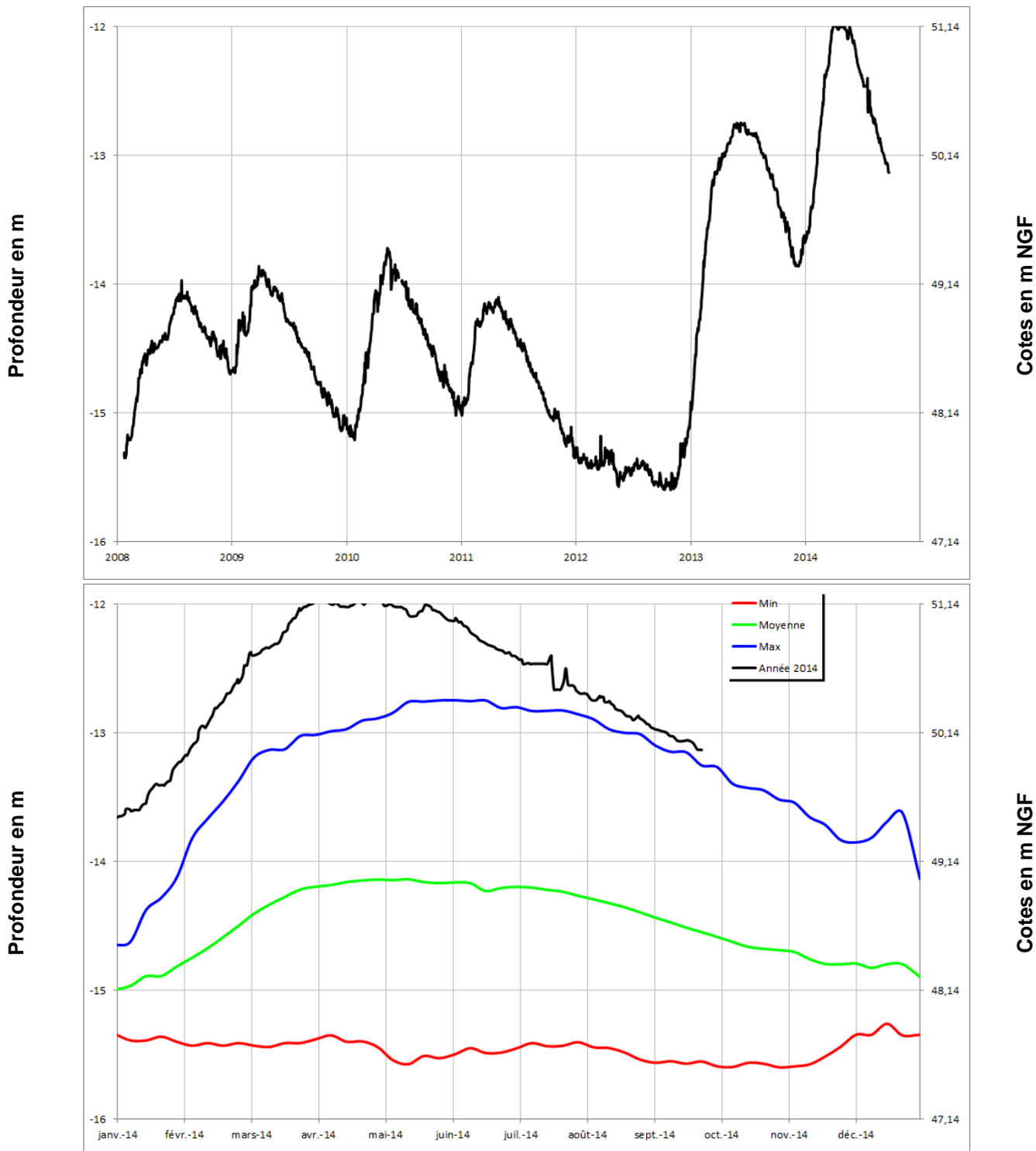
LOUERRE
04851X0091/PZ





Cénomaniens (sables)

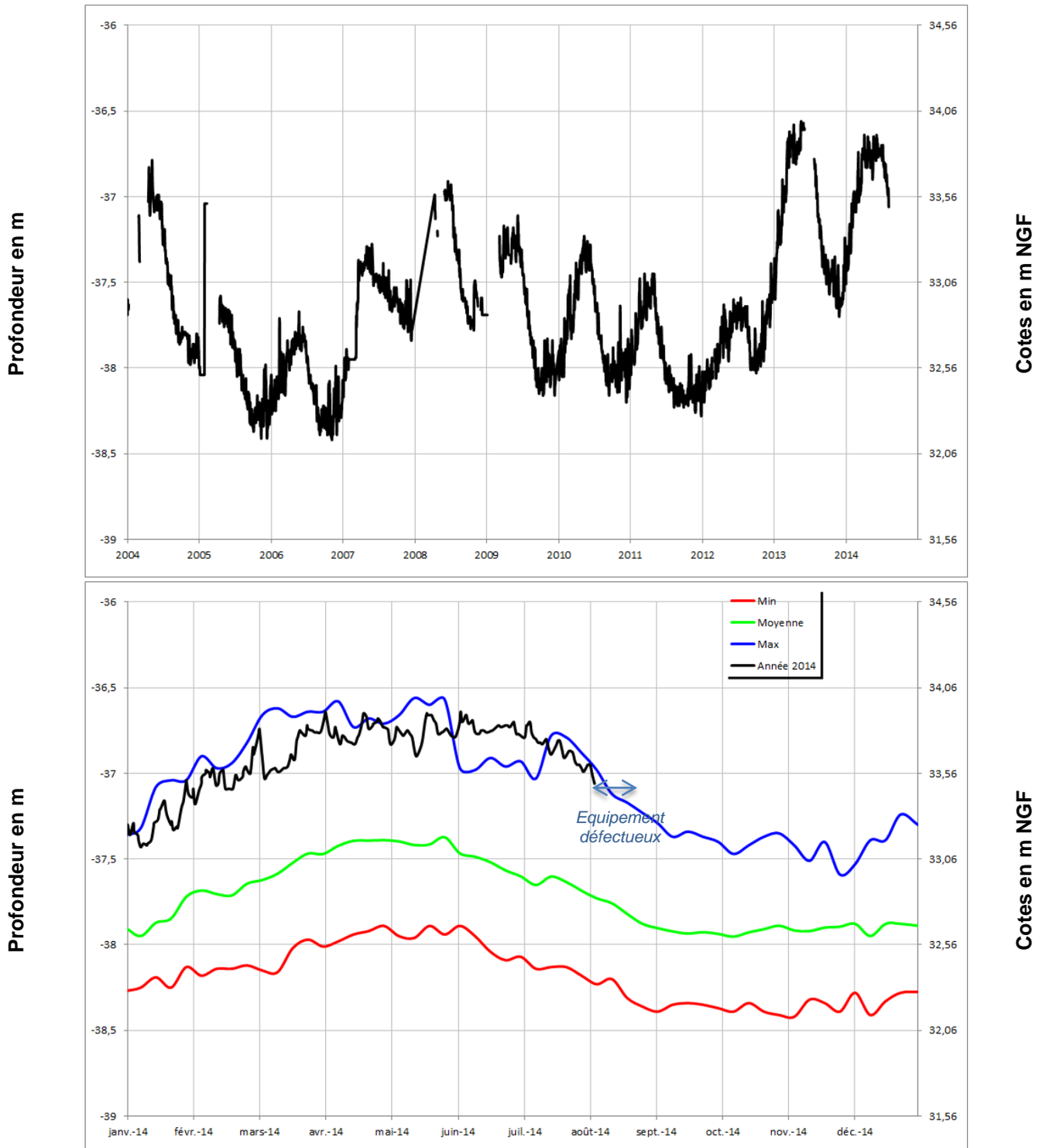
DAUMERAY
03925X0017/PZ





Cénomaniens (sables)

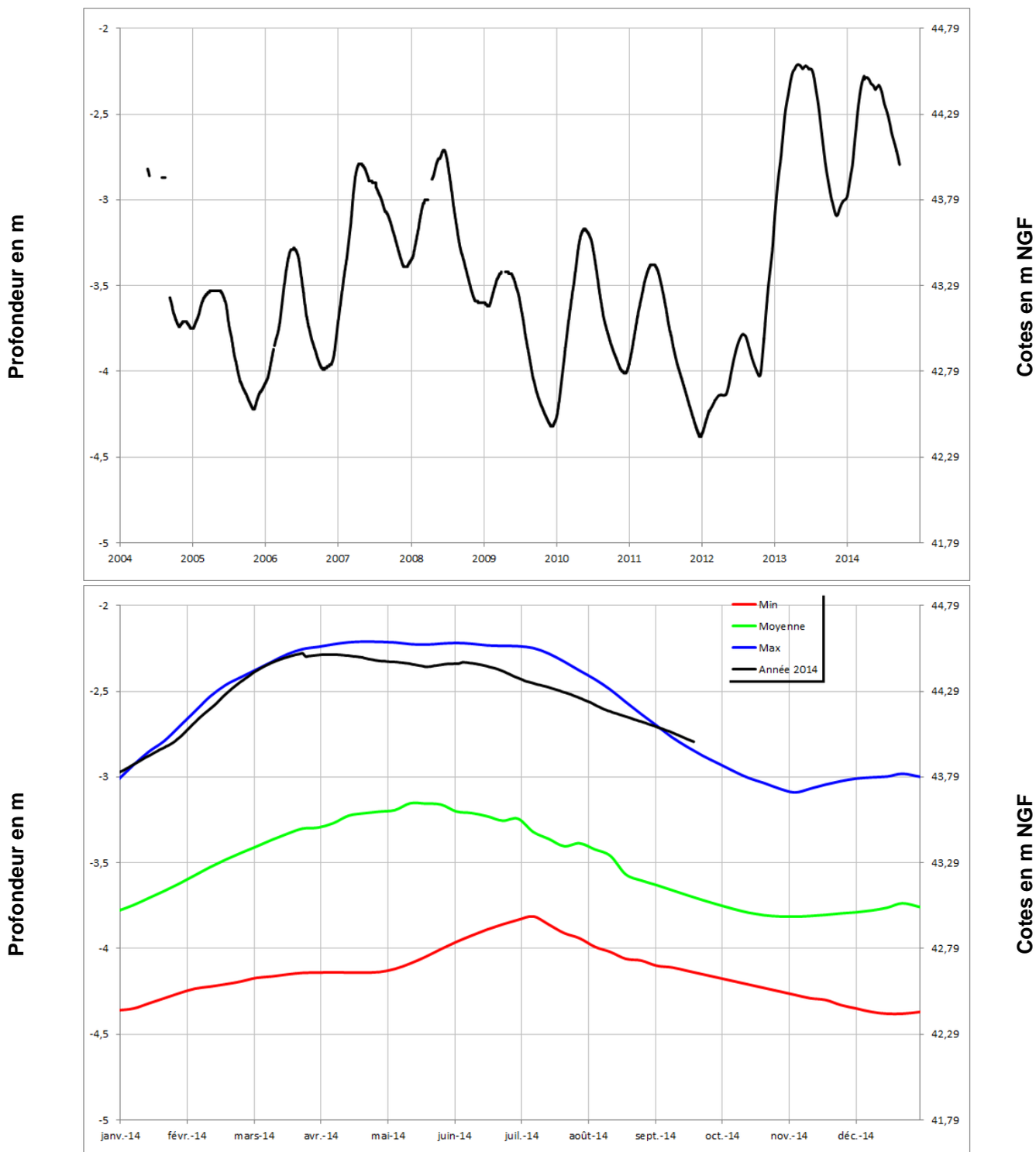
MONTIGNE LES RAIRIES 04242X0053/F





Cénomaniens (sables)

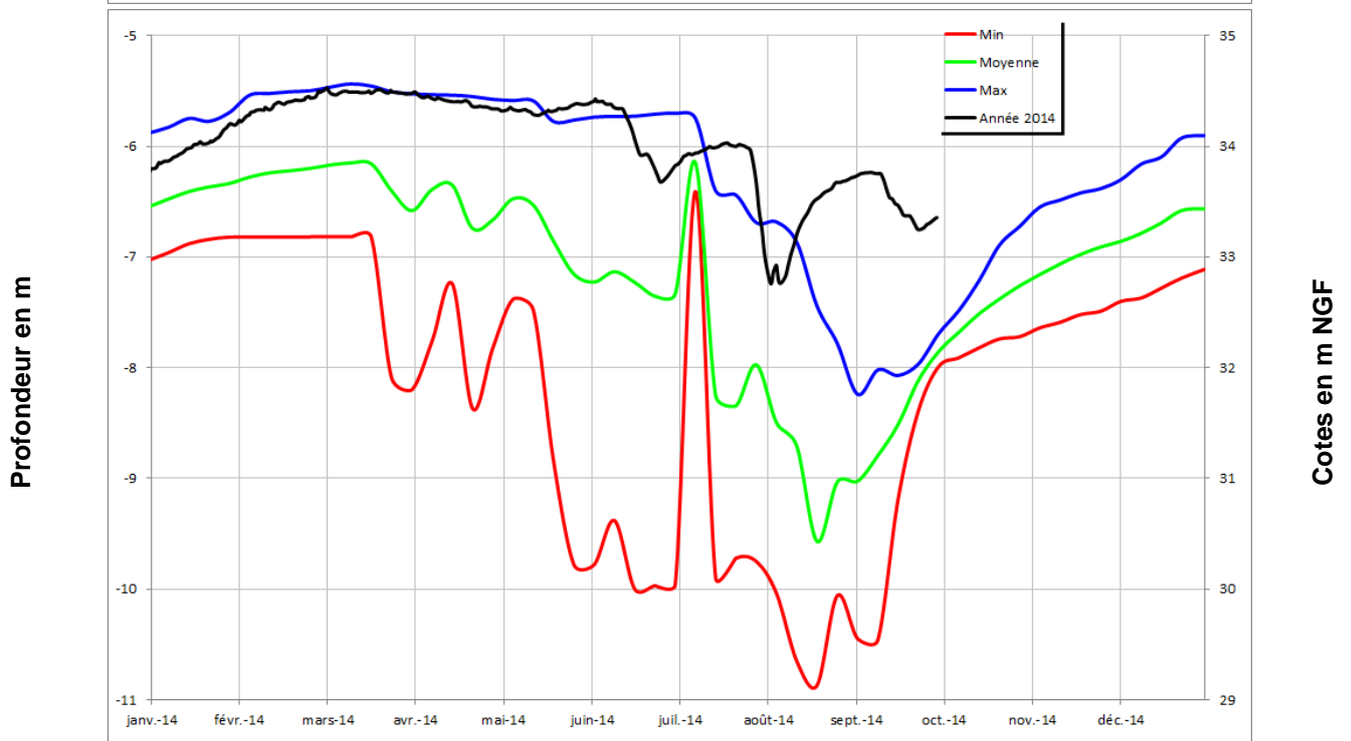
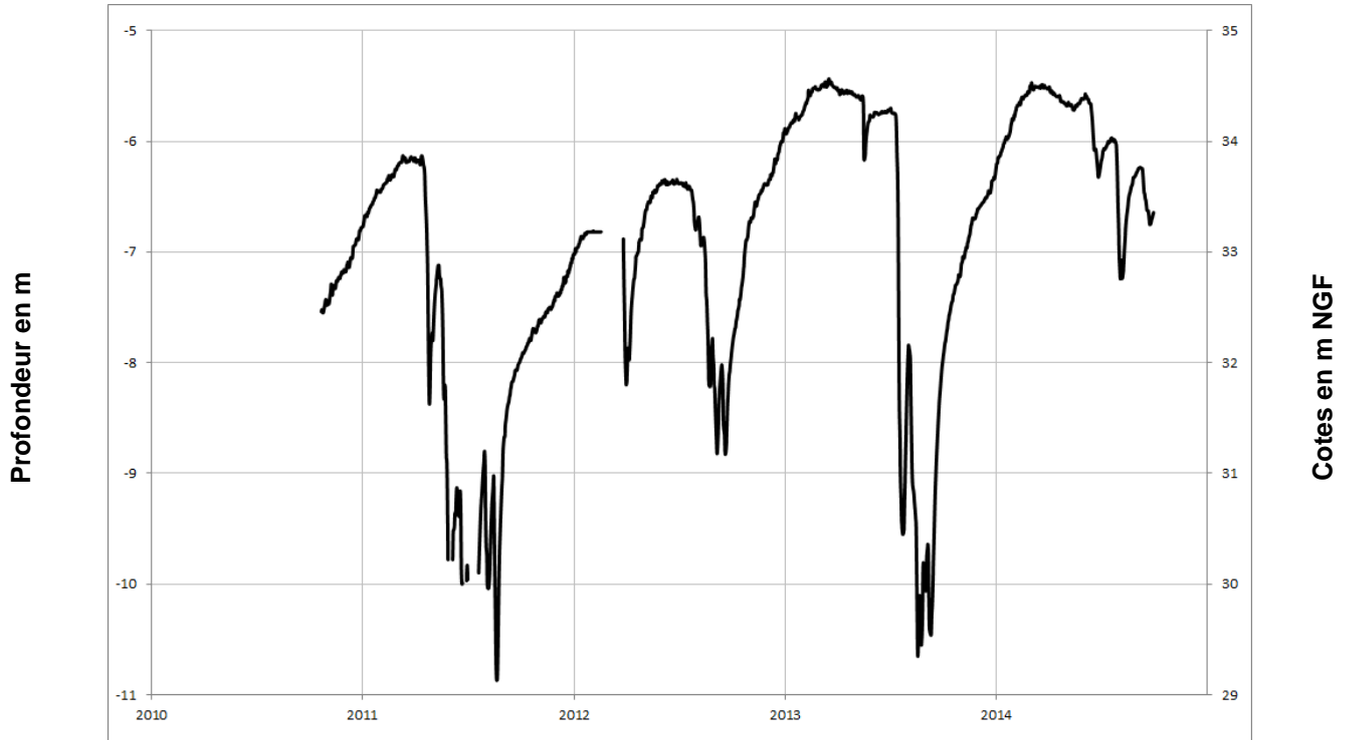
BRION
04553X0023/F





Cénomaniens (sables)

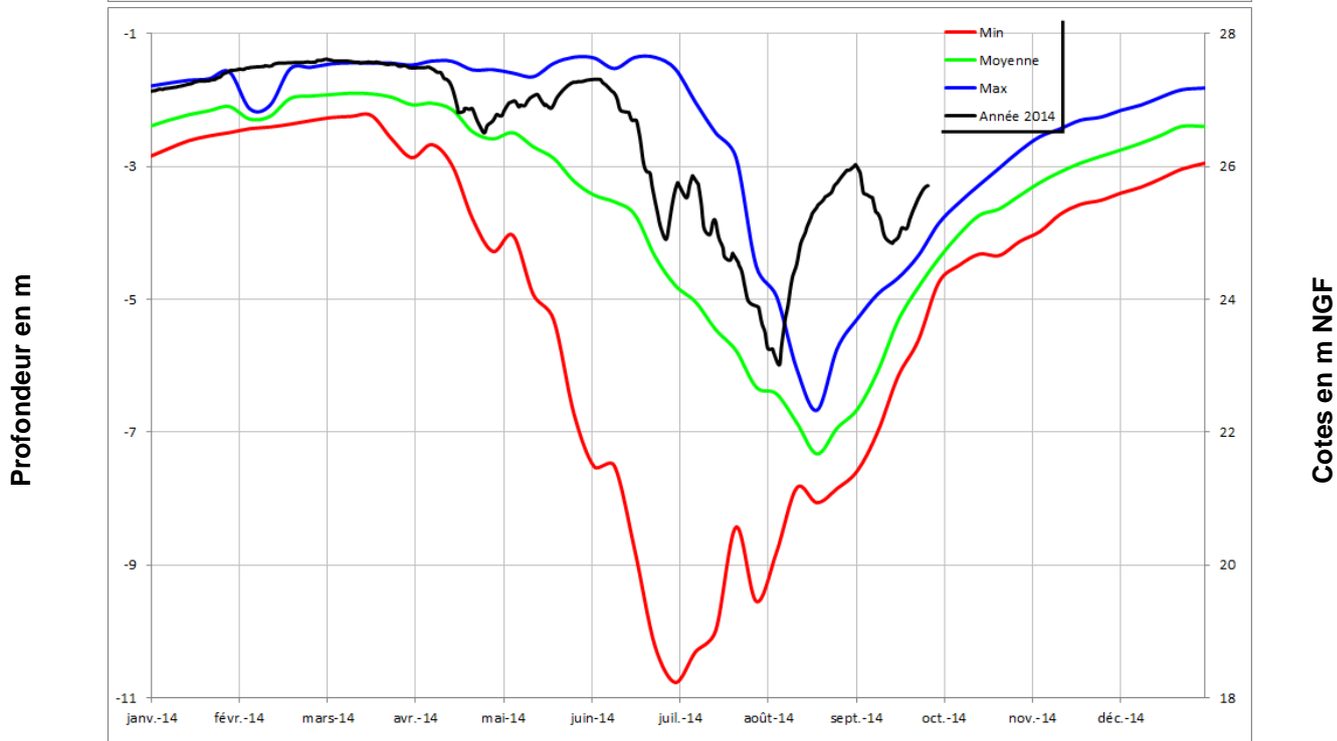
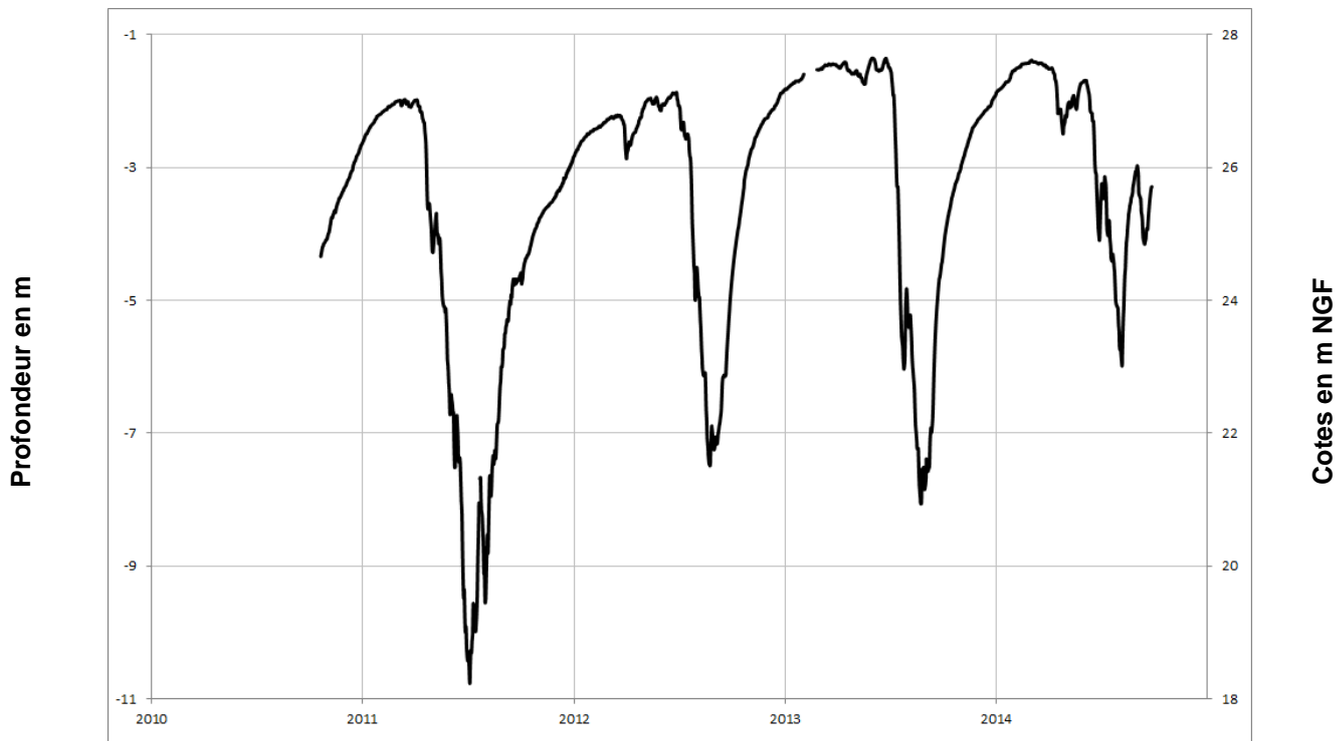
FONTAINE MILON 04552X0110/PZ





Cénomaniens (sables)

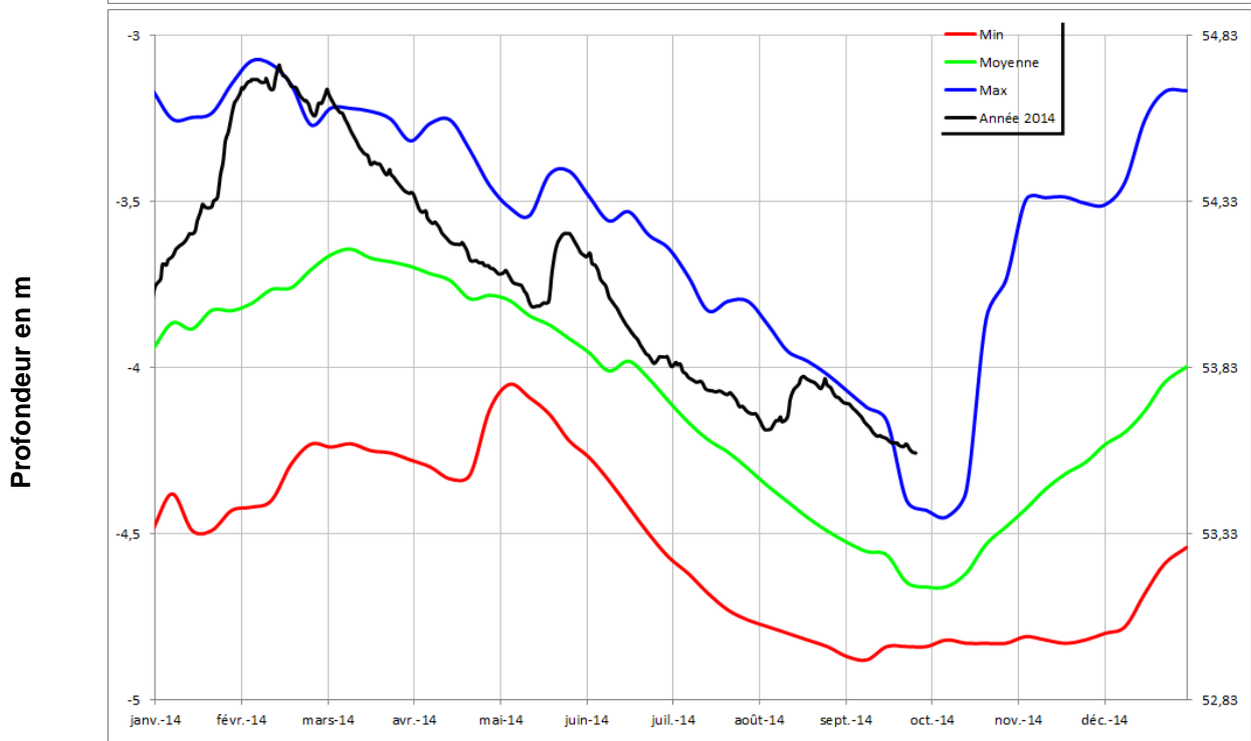
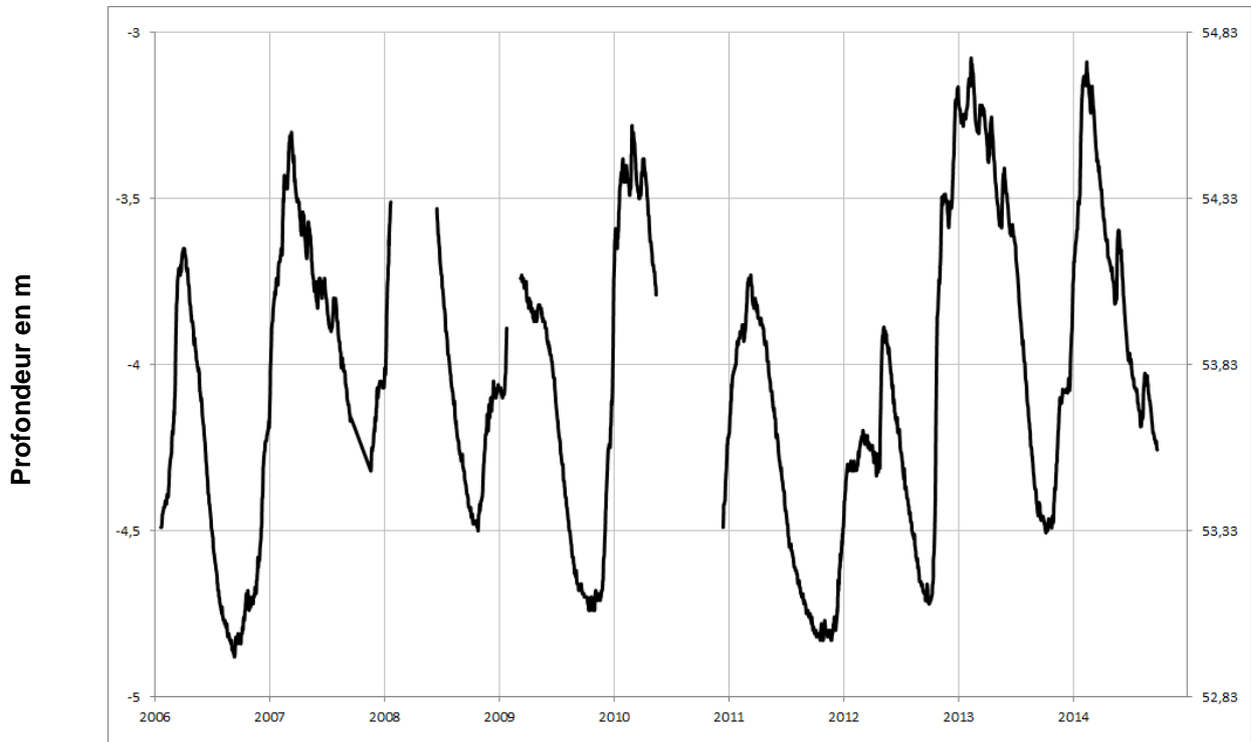
VIVY
04854X0282/PZ





Cénomaniens (sables)

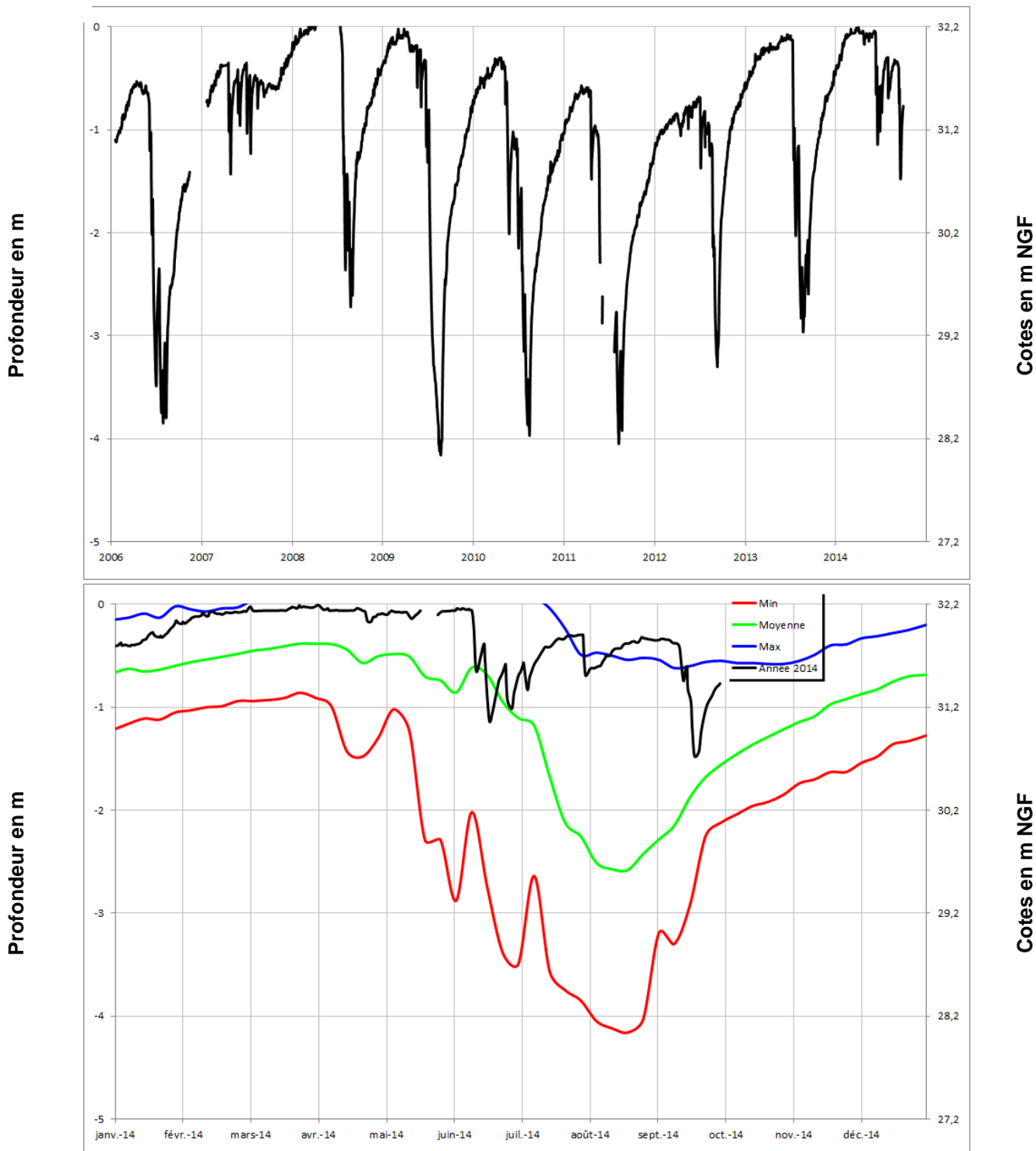
DOUE LA FONTAINE
04855X0077/PZ





Cénomaniens (sables)

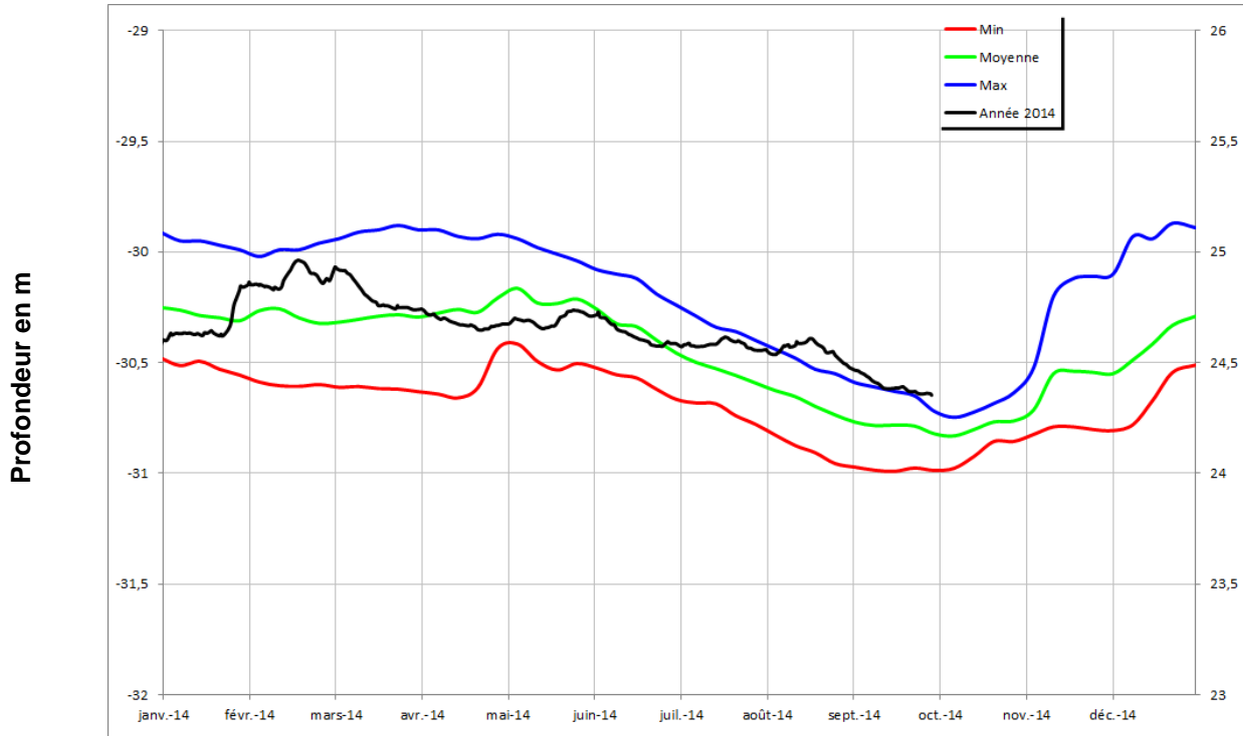
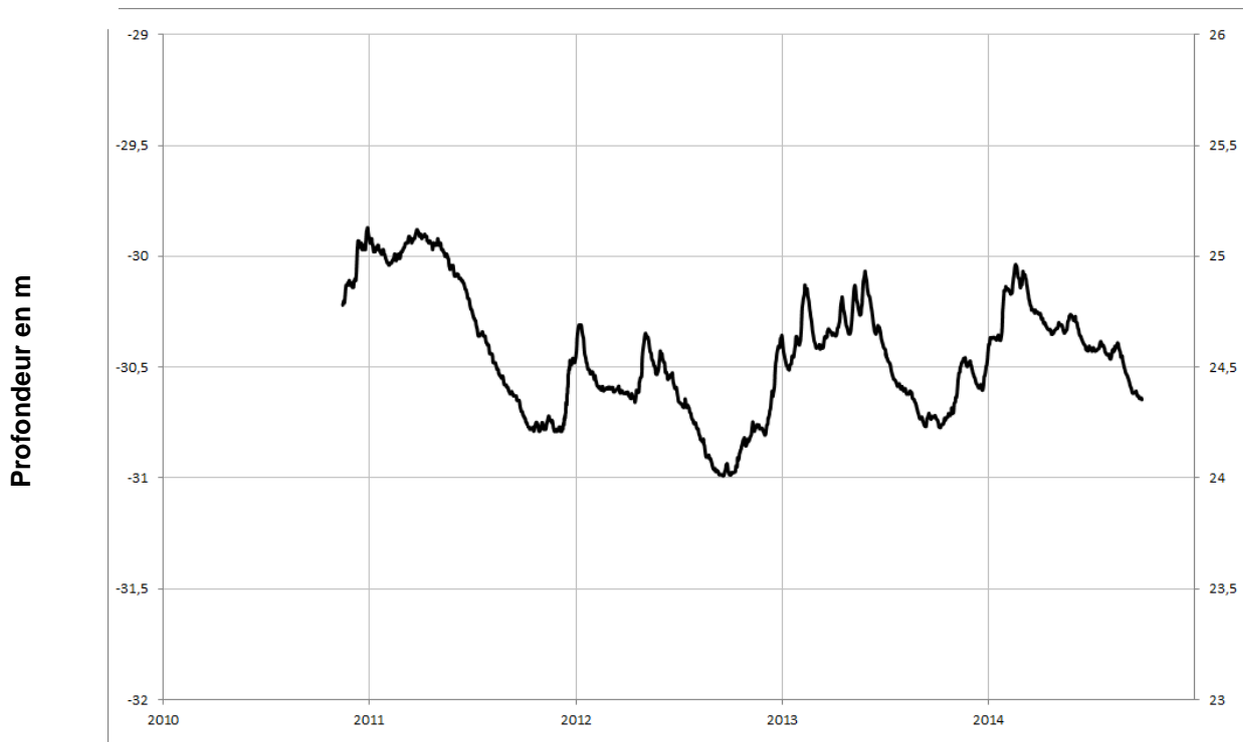
COUDRAY MACOUARD
04857X0024/F1993





Cénomaniens (sables)

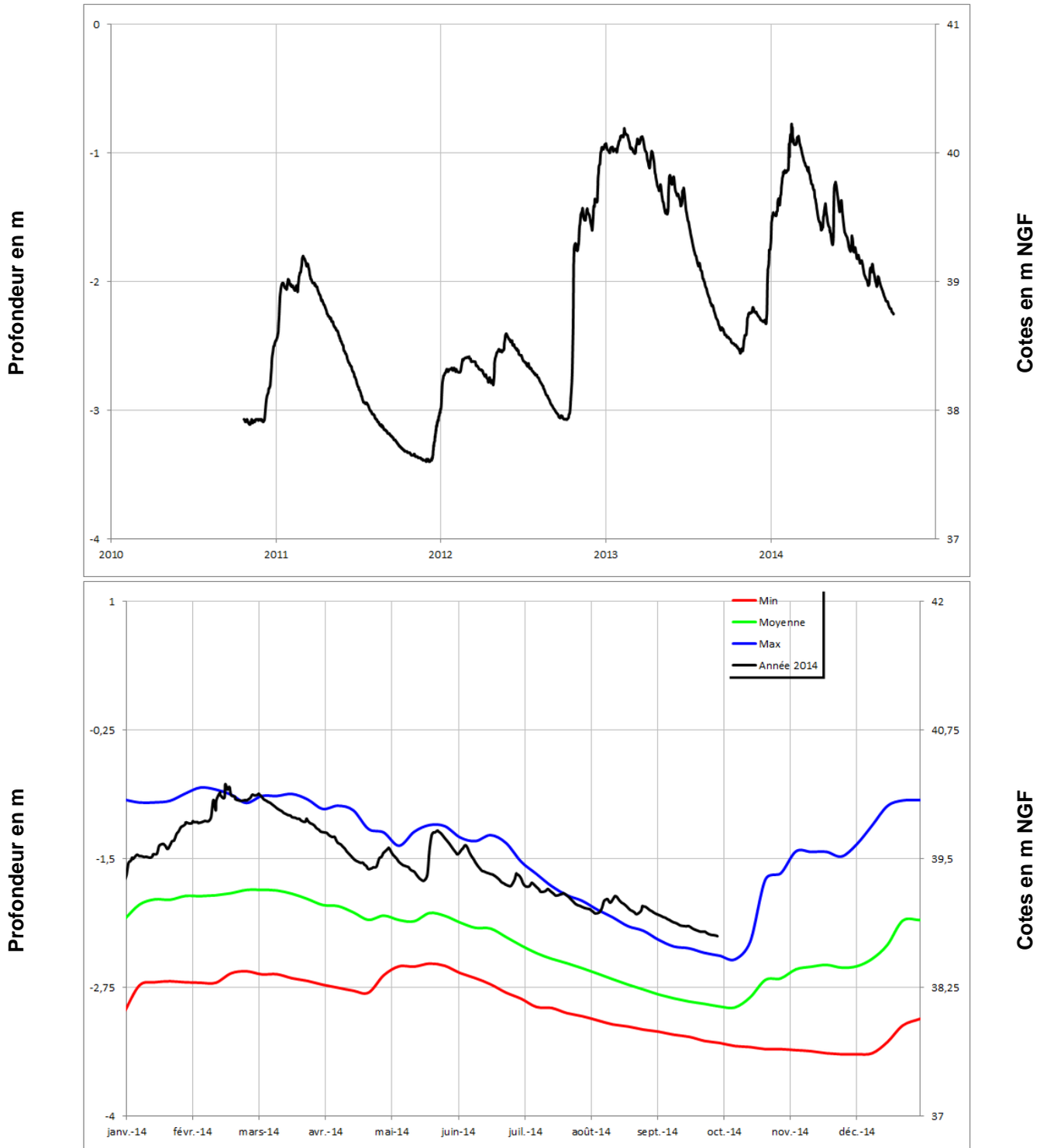
SOUZAY
04858X0135/PZ





Jurassique (calcaires)

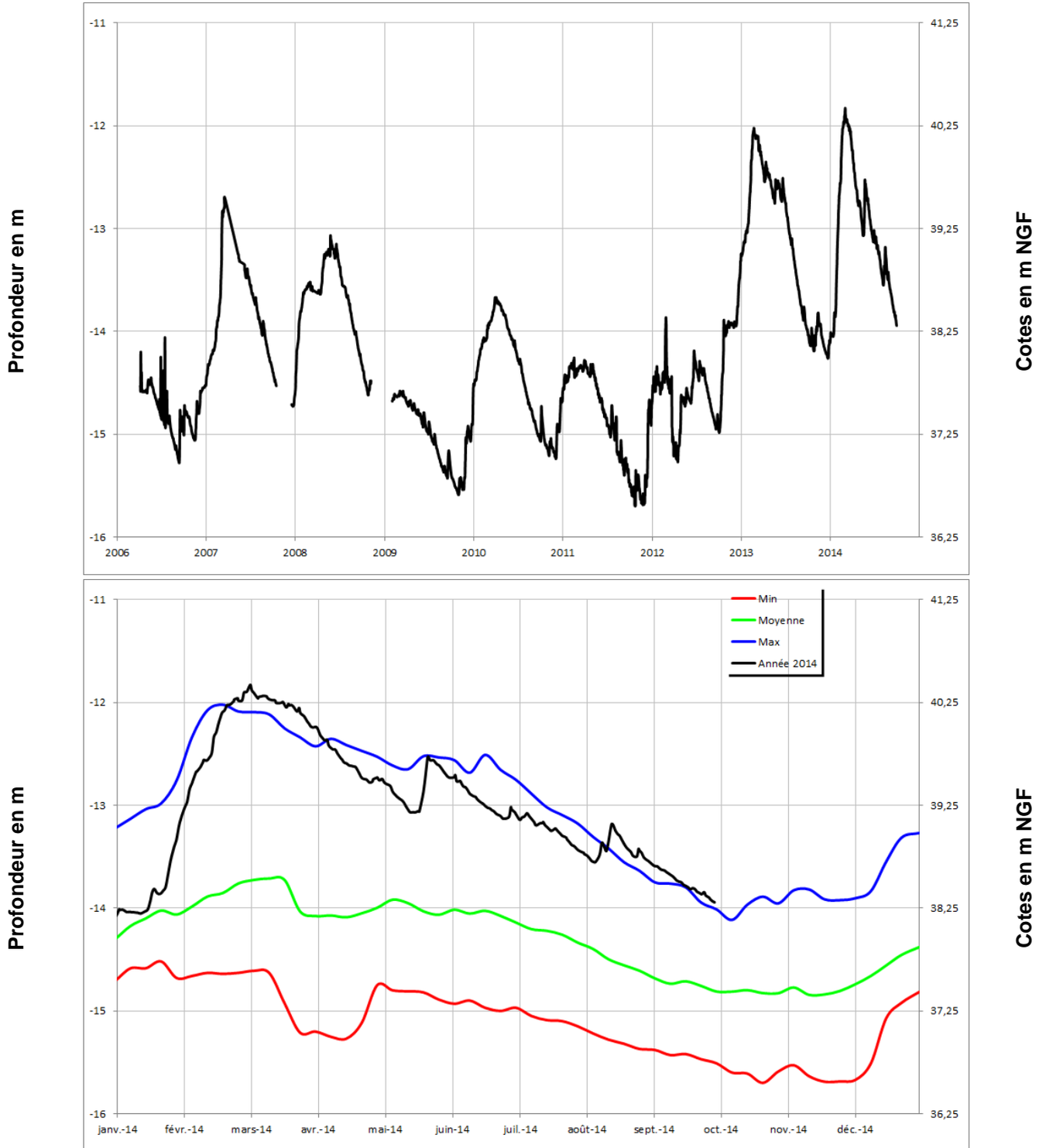
FONTAINE MILON 04552X0111/PZ2





Jurassique (calcaires)

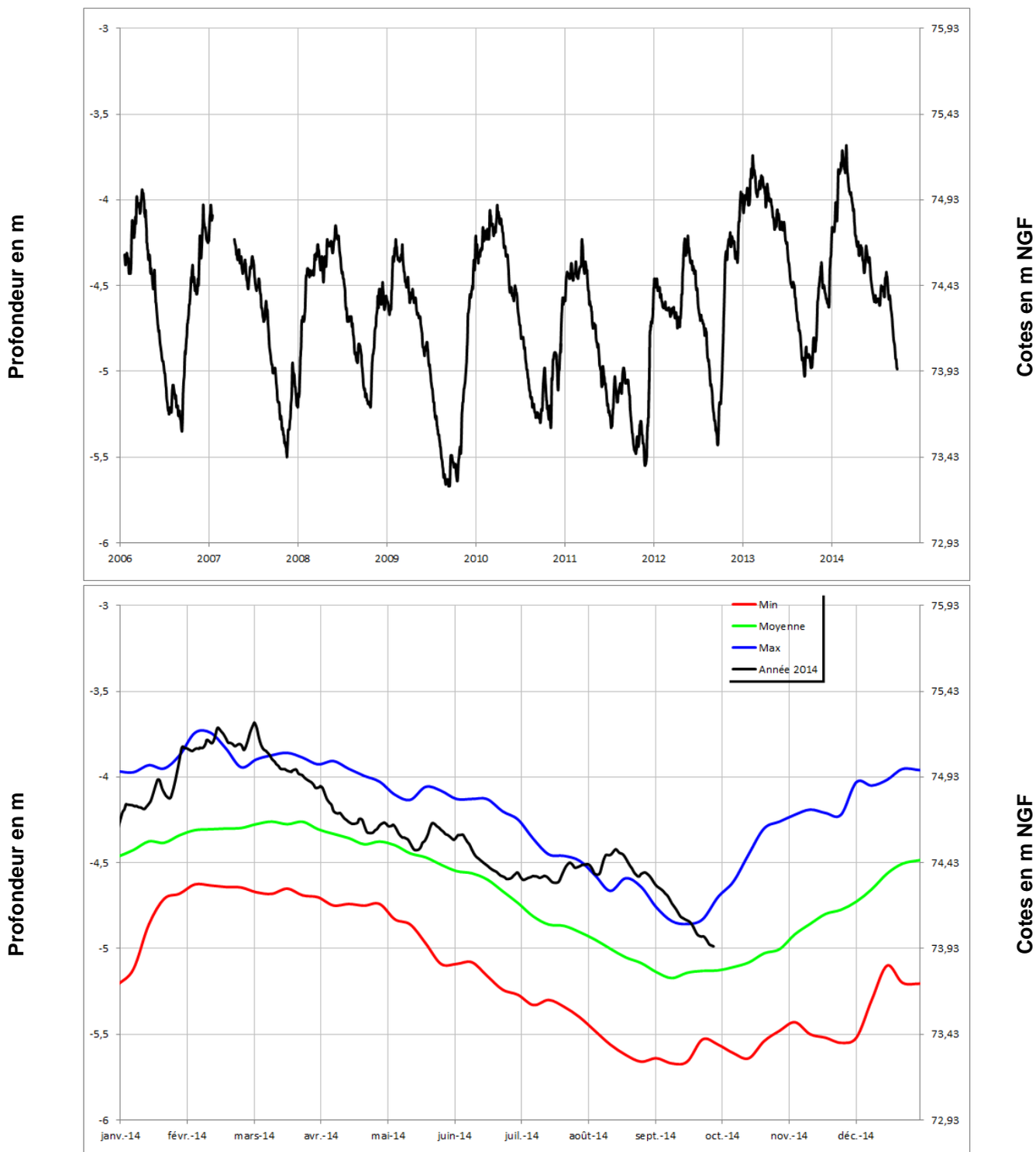
MONTREUIL BELLAY
05123X0545/PZ





Socle

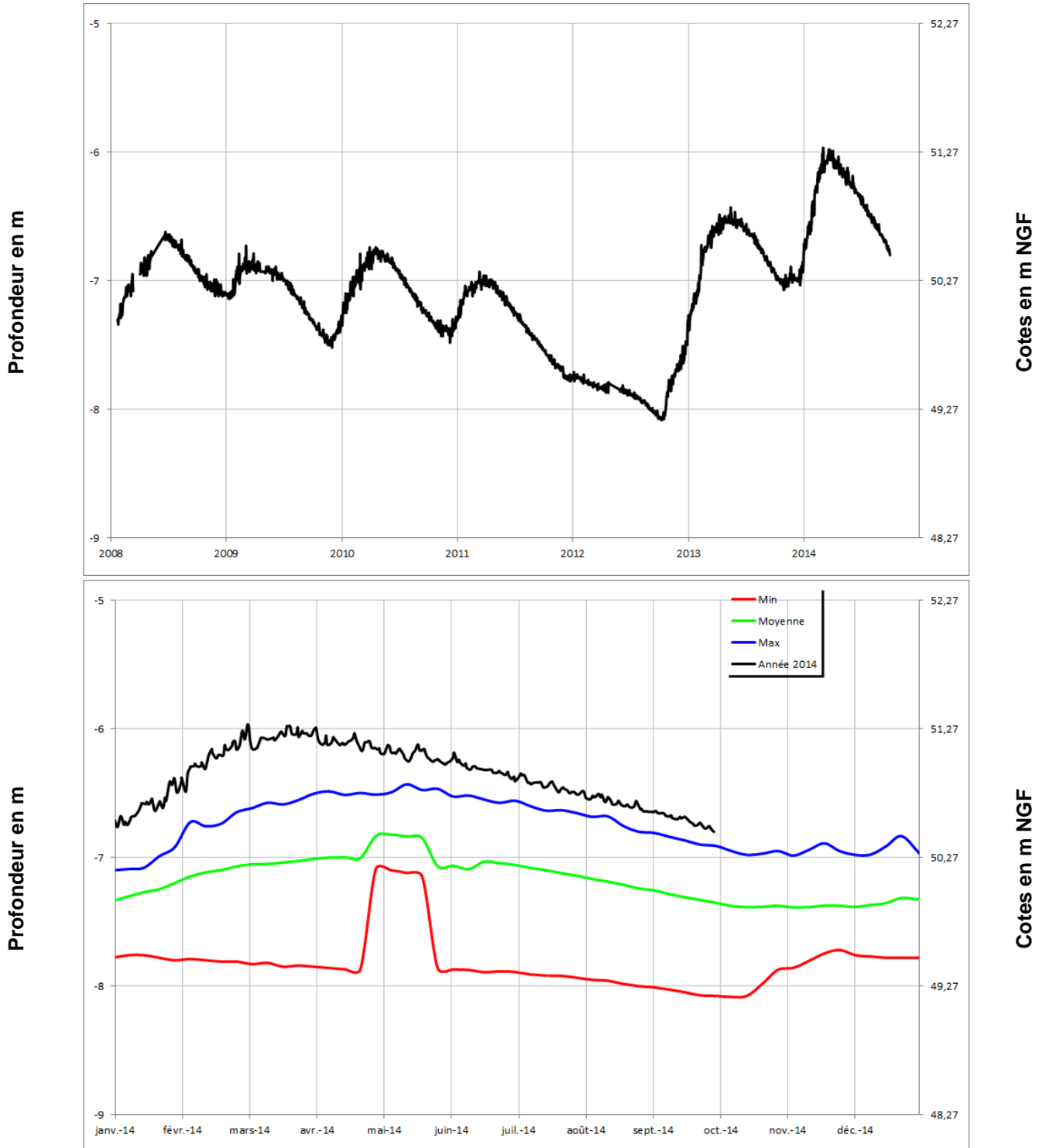
CHEMILLE 04838X0175/PZ





Socle

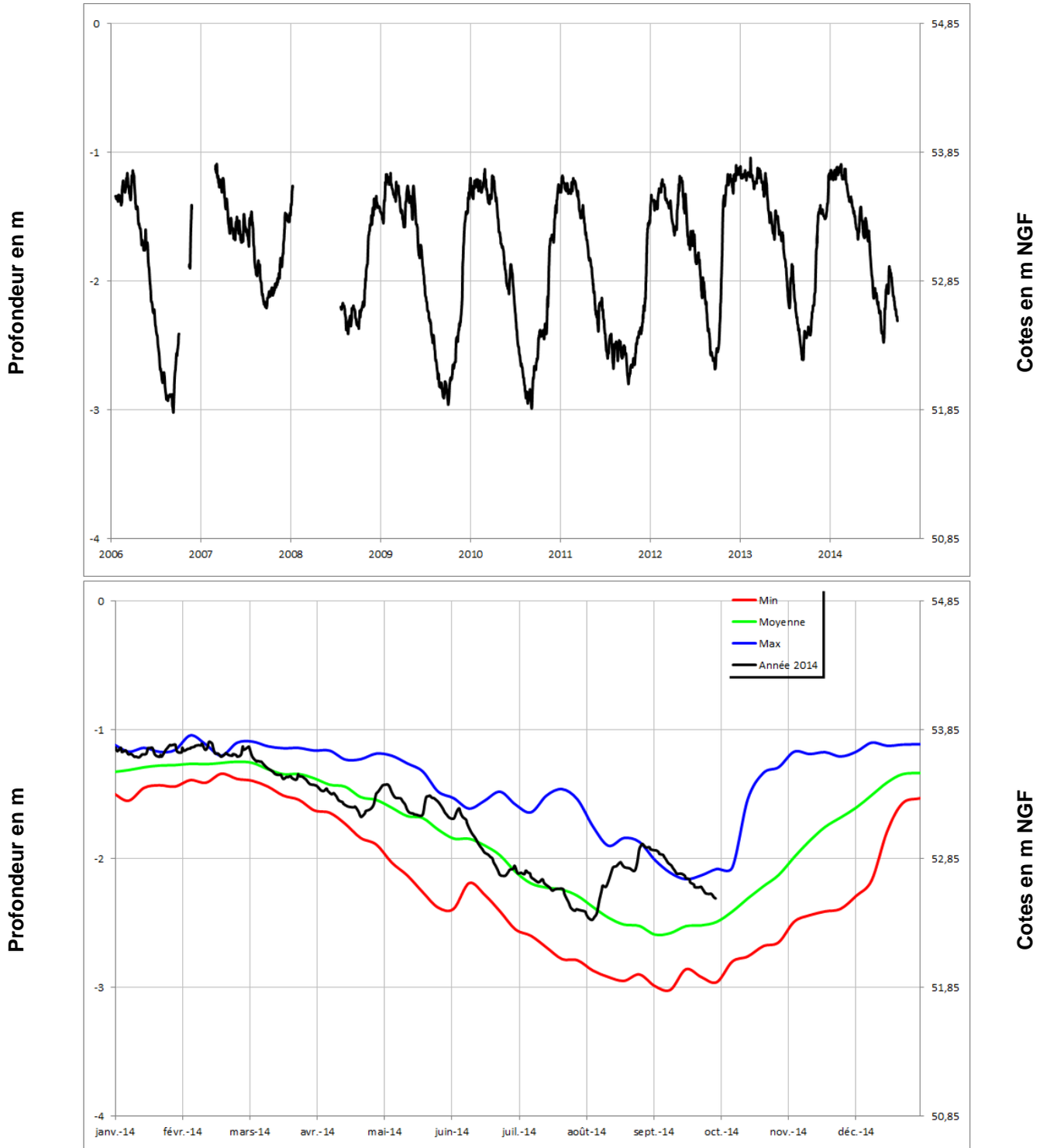
NOYANT LA GRAVOYERE 04222X0108/PZ





Socle

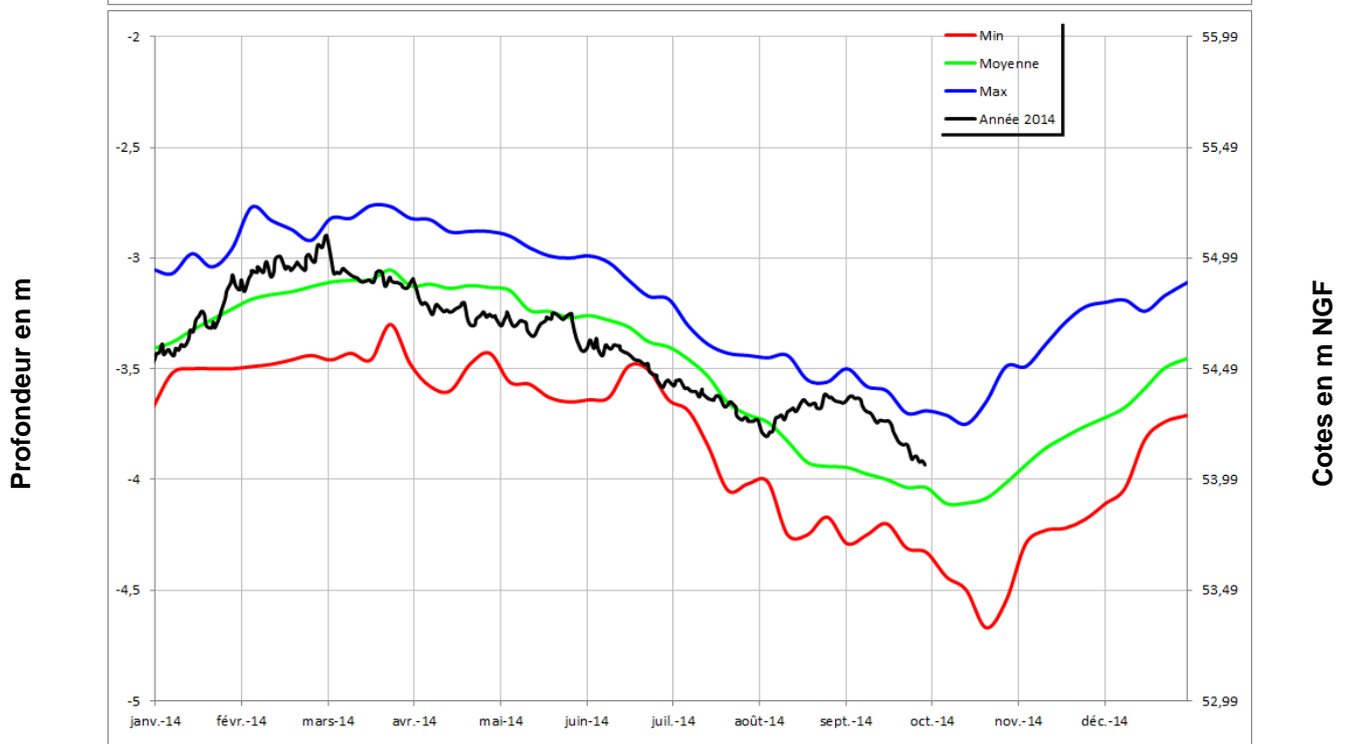
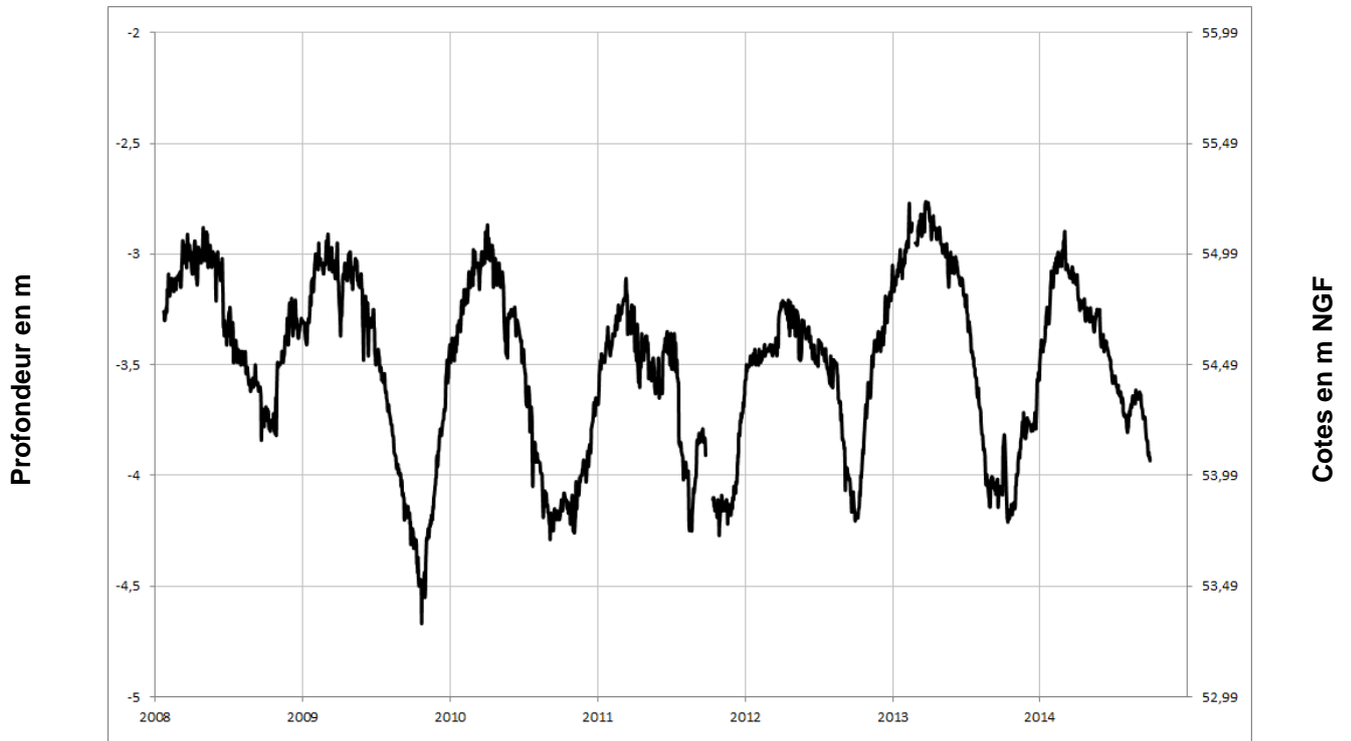
LA CORNUAILLE 04532X0051/PZ





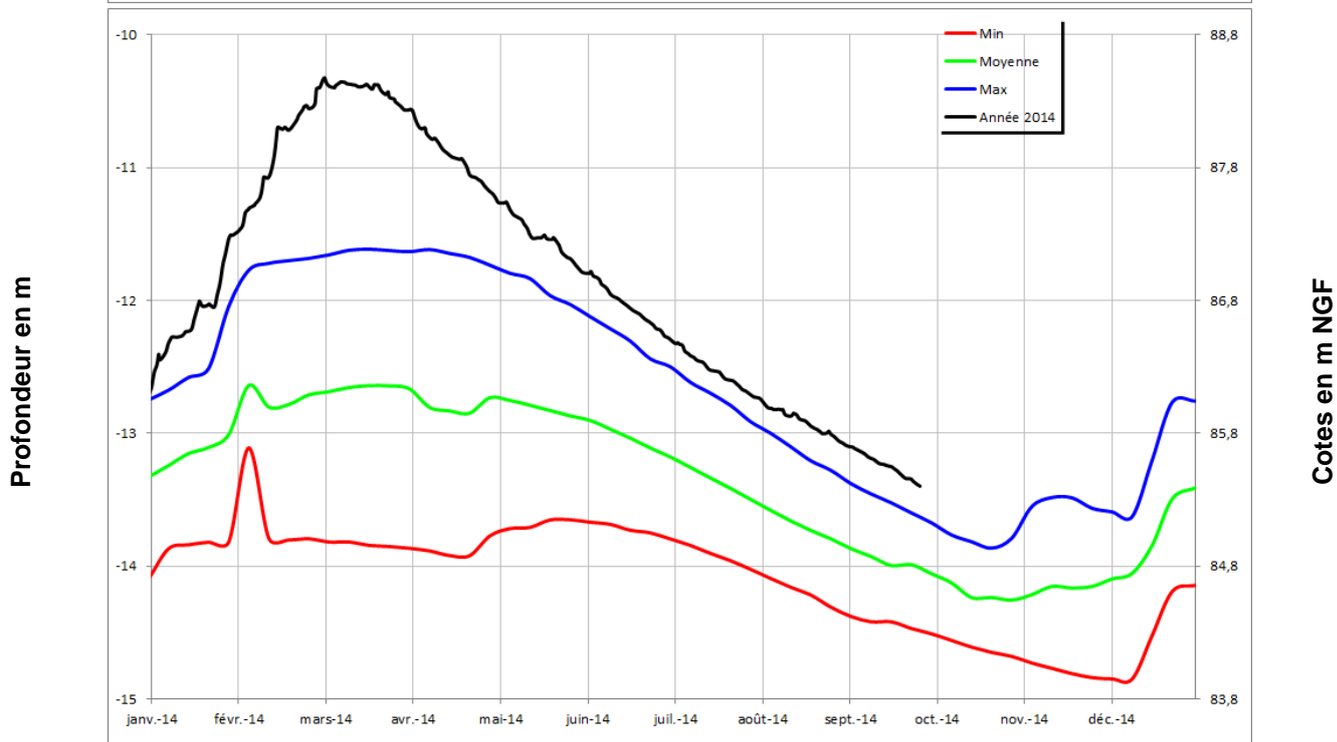
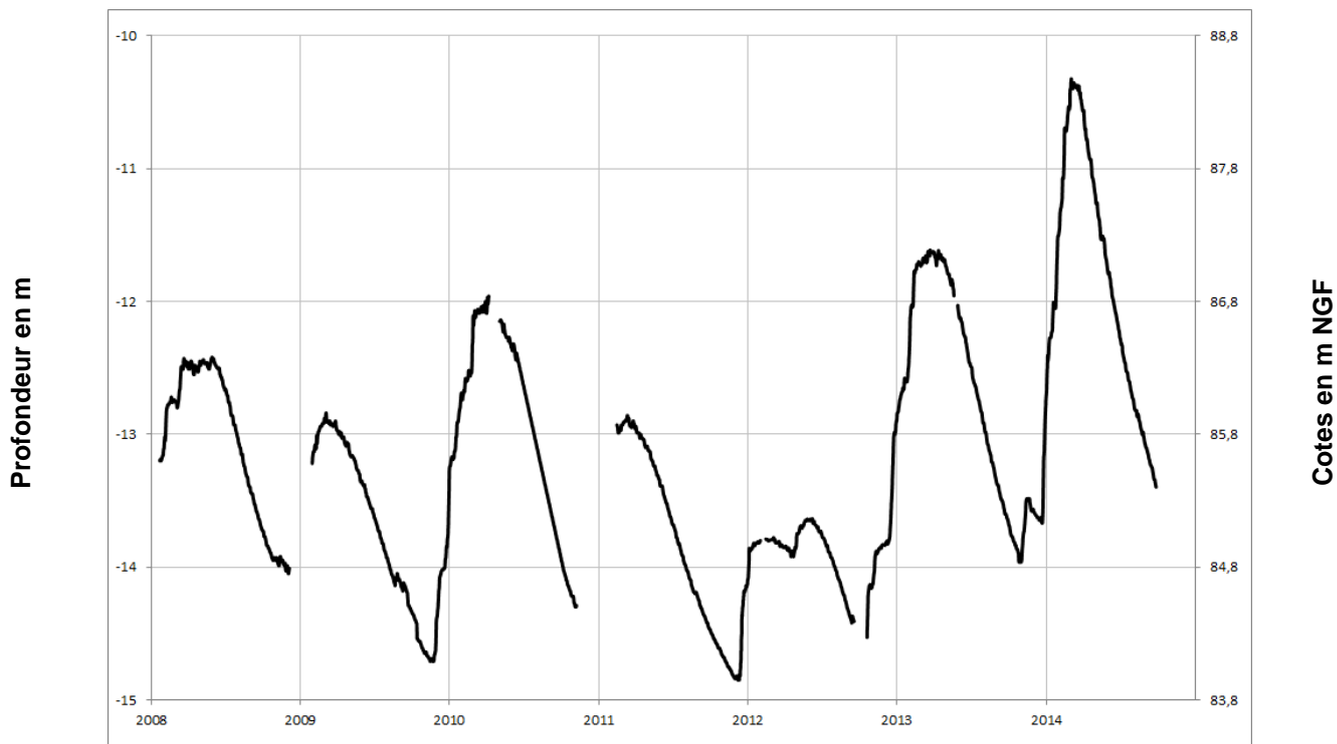
Socle

SAINT LAMBERT LA POTHERIE 04541X0016/PZ



Socle

SAINT PIERRE MONTLIMART
04831X0035/PZ



Socle

CHAMPTEUSSE-sur-BACONNE
04231X0089/PZ

