

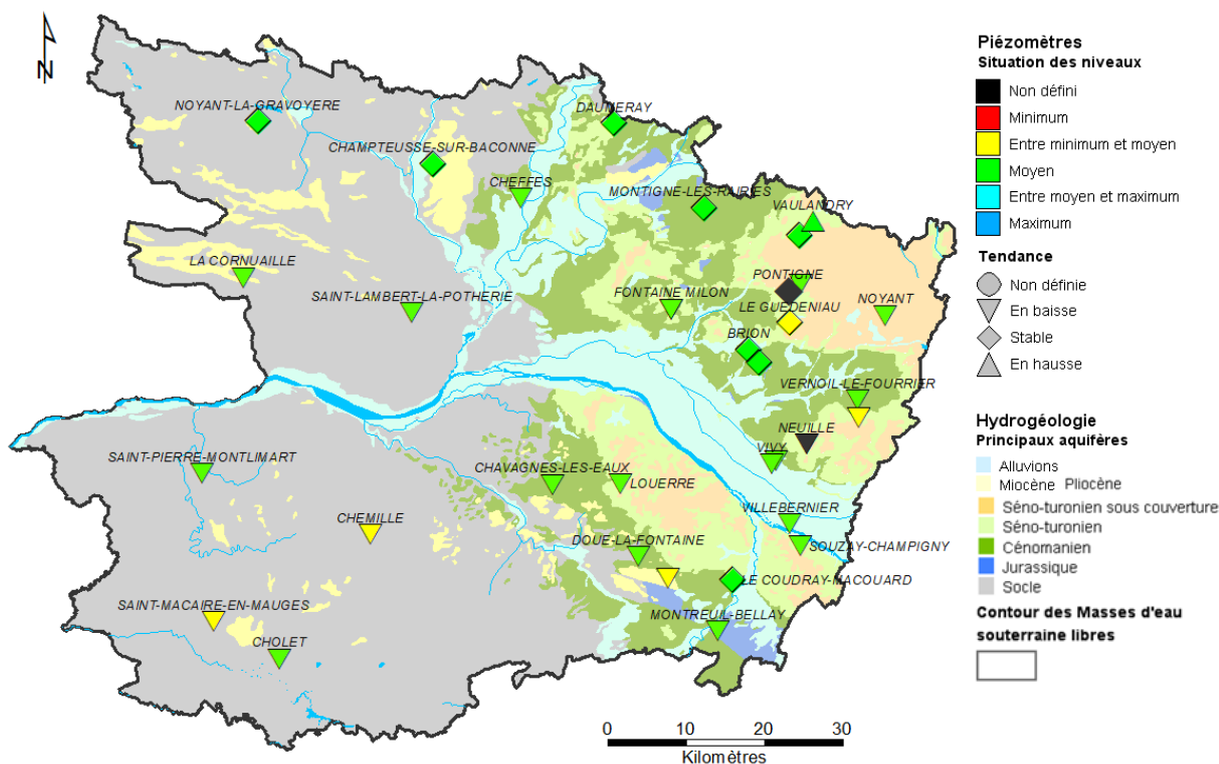
Département : Maine-et-Loire (49)
Date : 1^{er} juin 2019

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.

Depuis fin 2016, ce réseau comporte 35 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} juin 2019



En mai, les niveaux piézométriques suivis ont majoritairement poursuivi la baisse amorcée en avril. Les nappes du Cénomaniens et du Séno-Turonien, peu réactives, présentent des niveaux encore stables (évolution naturelle des nappes).

A début juin, la période de vidange saisonnière des niveaux est en cours ou s'amorce (cas des grands réservoirs du Cénomaniens et du Séno-Turonien). Les niveaux piézométriques sont majoritairement en baisse et sont inférieurs mais proches des niveaux moyens calculés (2004-2018).



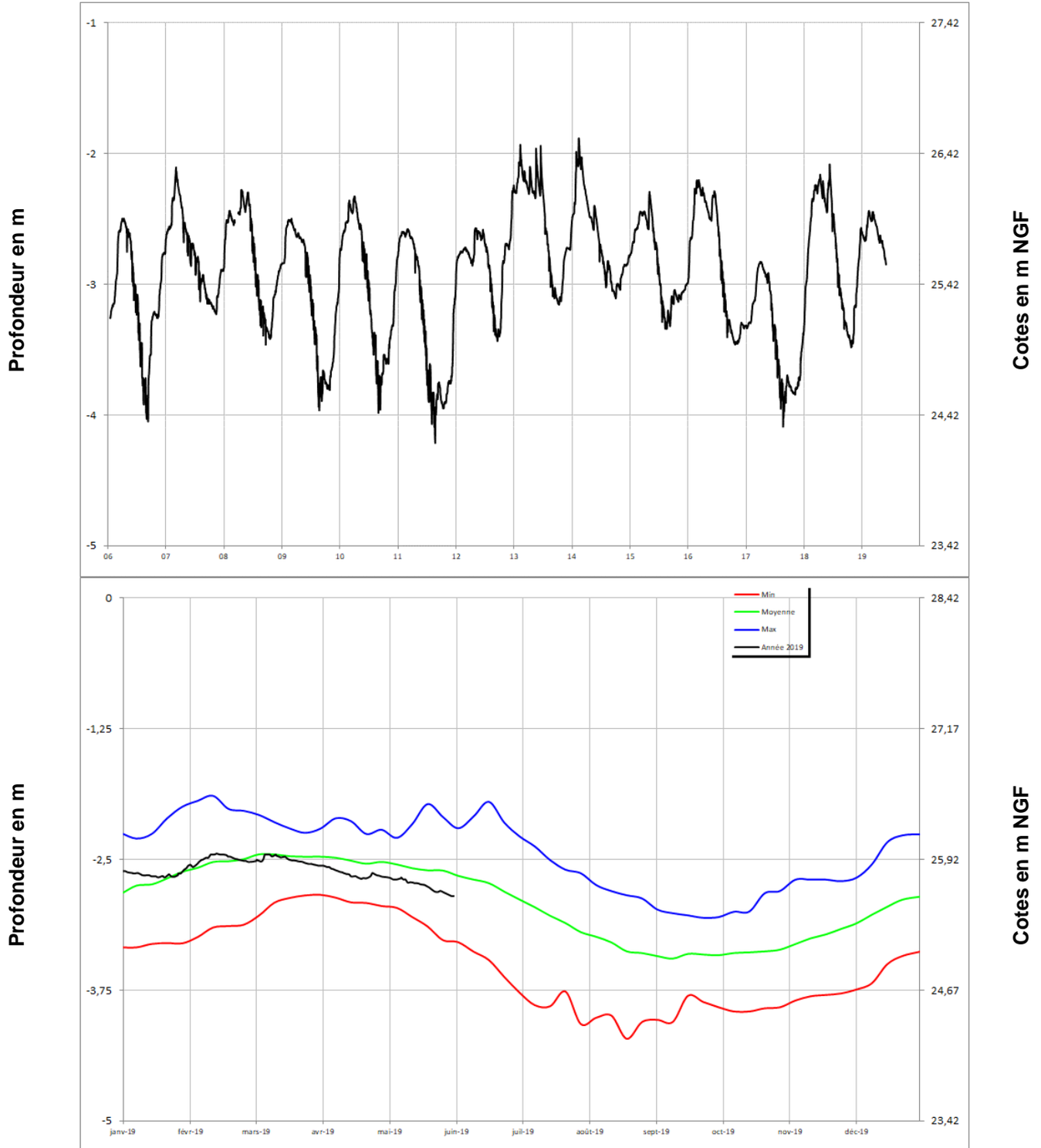
Chroniques piézométriques au 1^{er} juin 2019

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.adès.eaufrance.fr.

Alluvions de la Loire

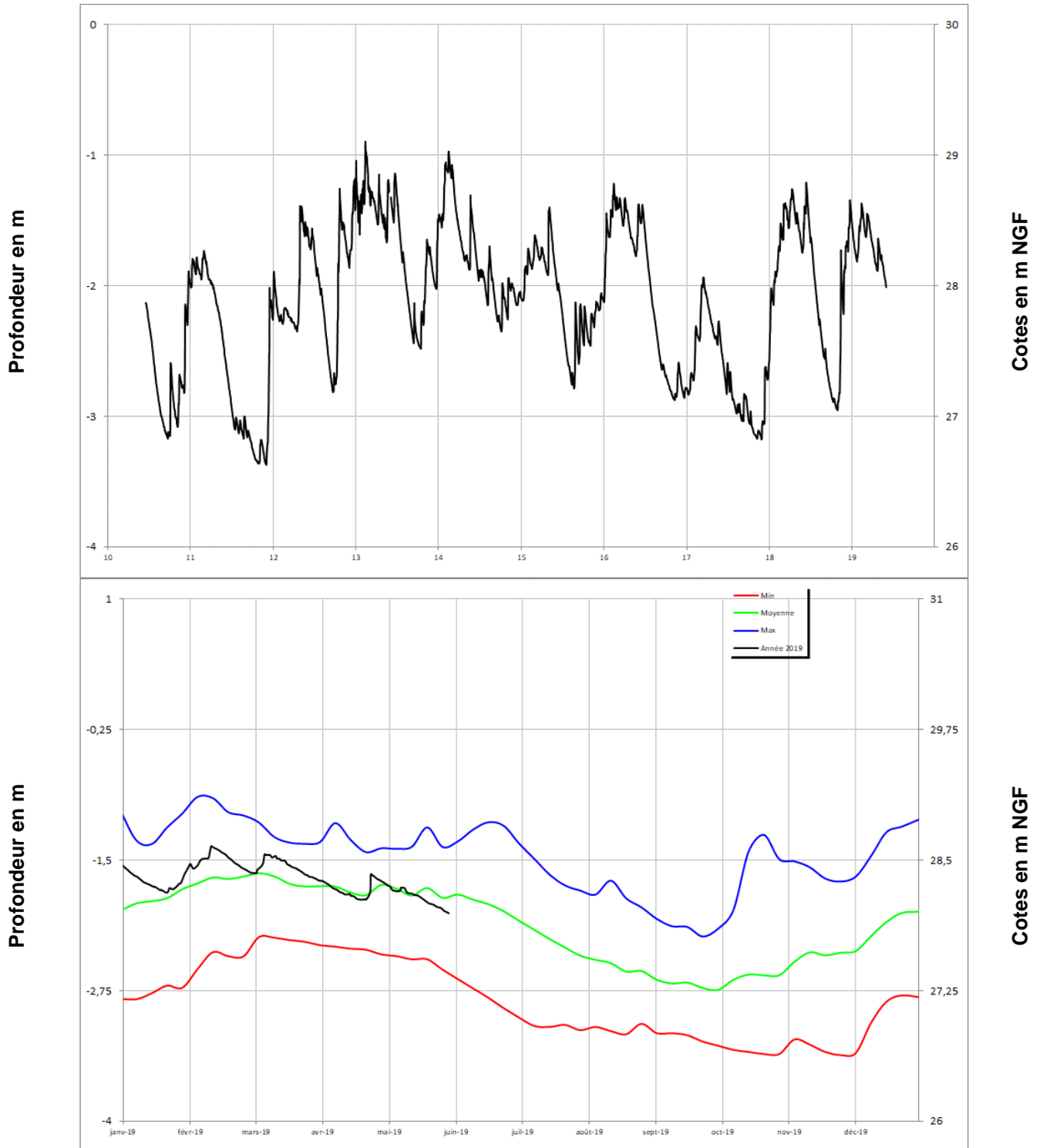
VILLEBERNIER 04854X0257/PZ





Alluvions de la Loire

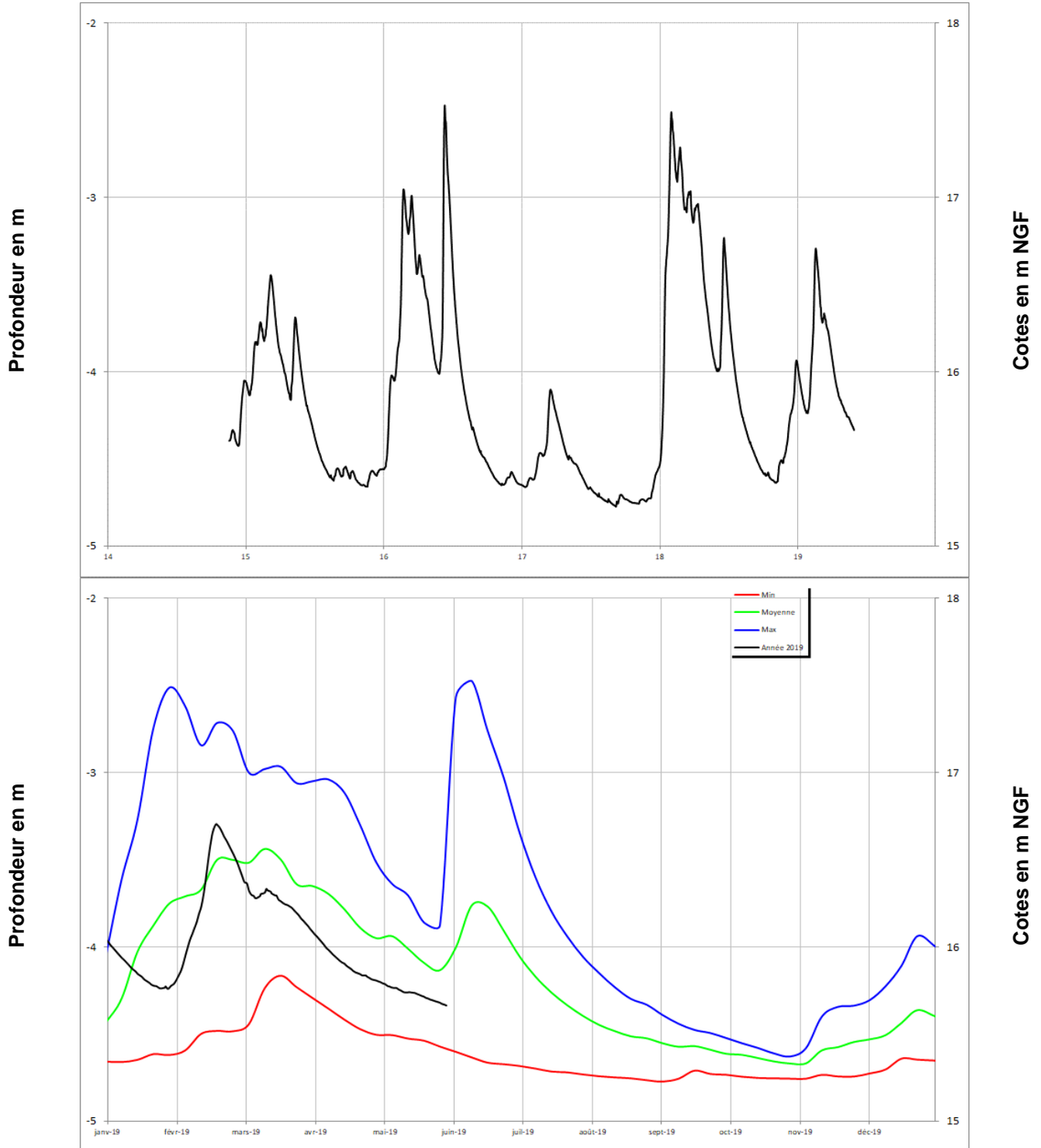
VIVY
04854X0296/P





Alluvions de la Sarthe

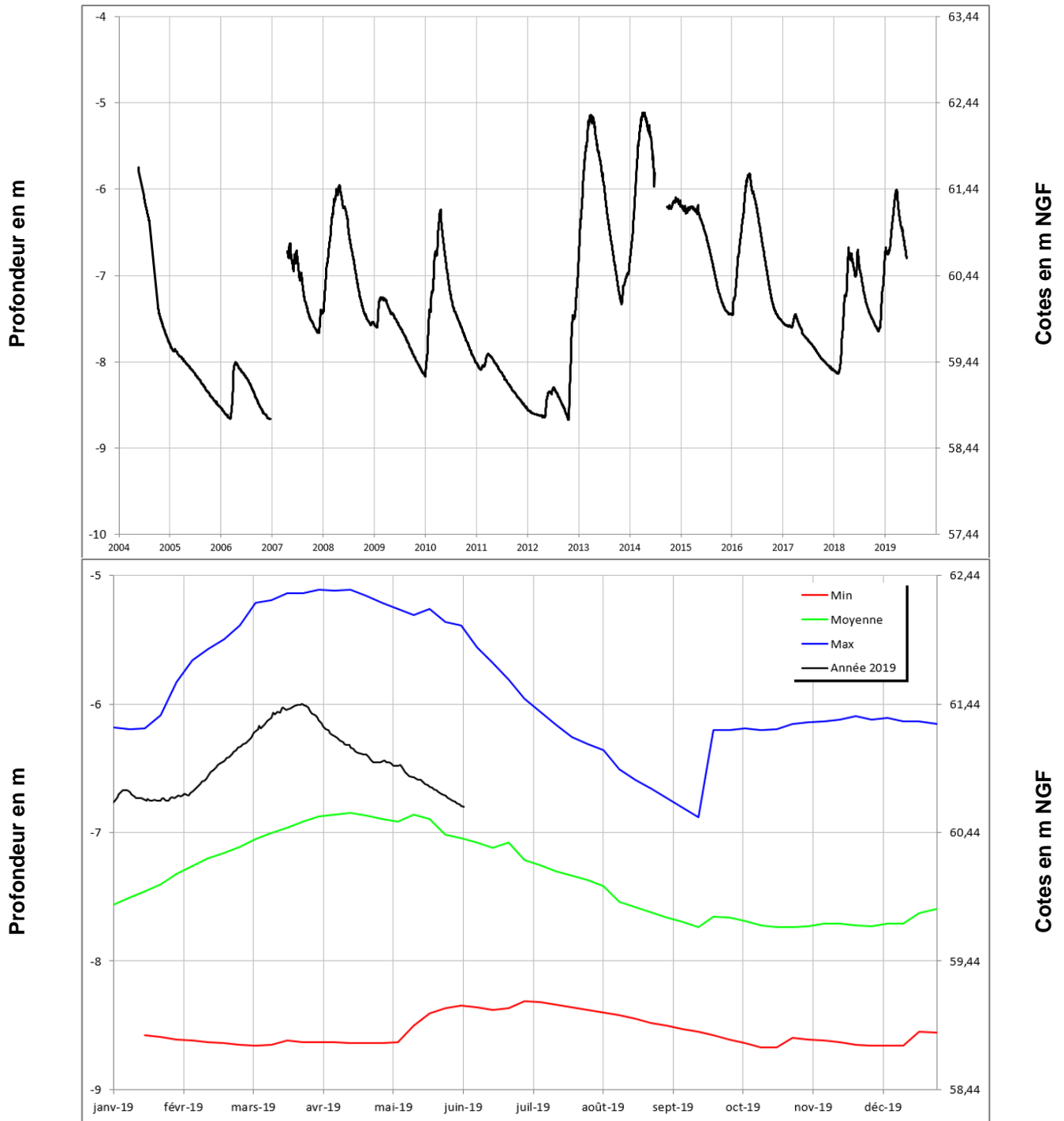
CHEFFES
04233X0066/P





Miocène (faluns)

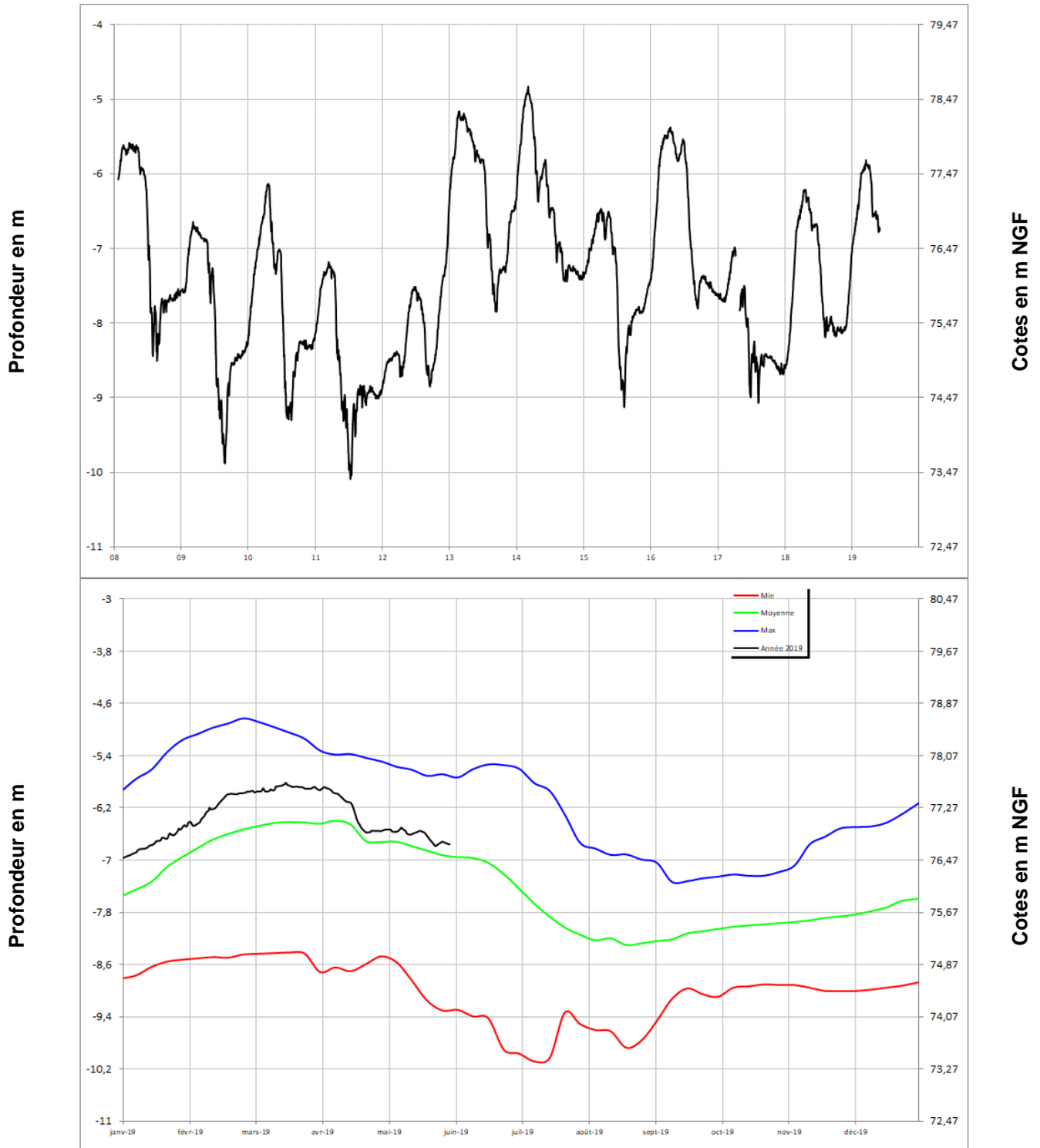
DOUE LA FONTAINE
04856X0084/F





Turonien

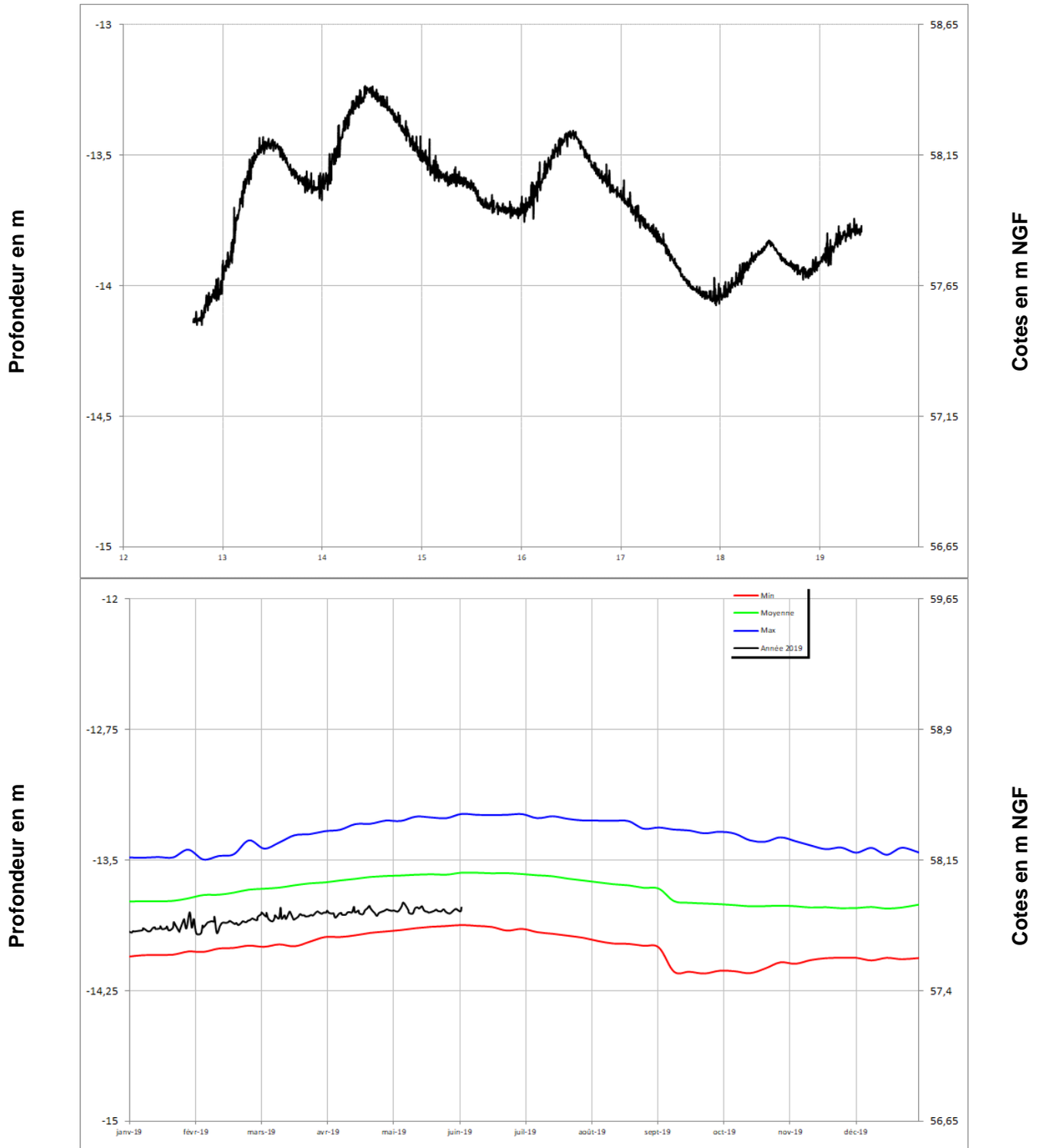
NOYANT
04562X0074/PZ





Turonien

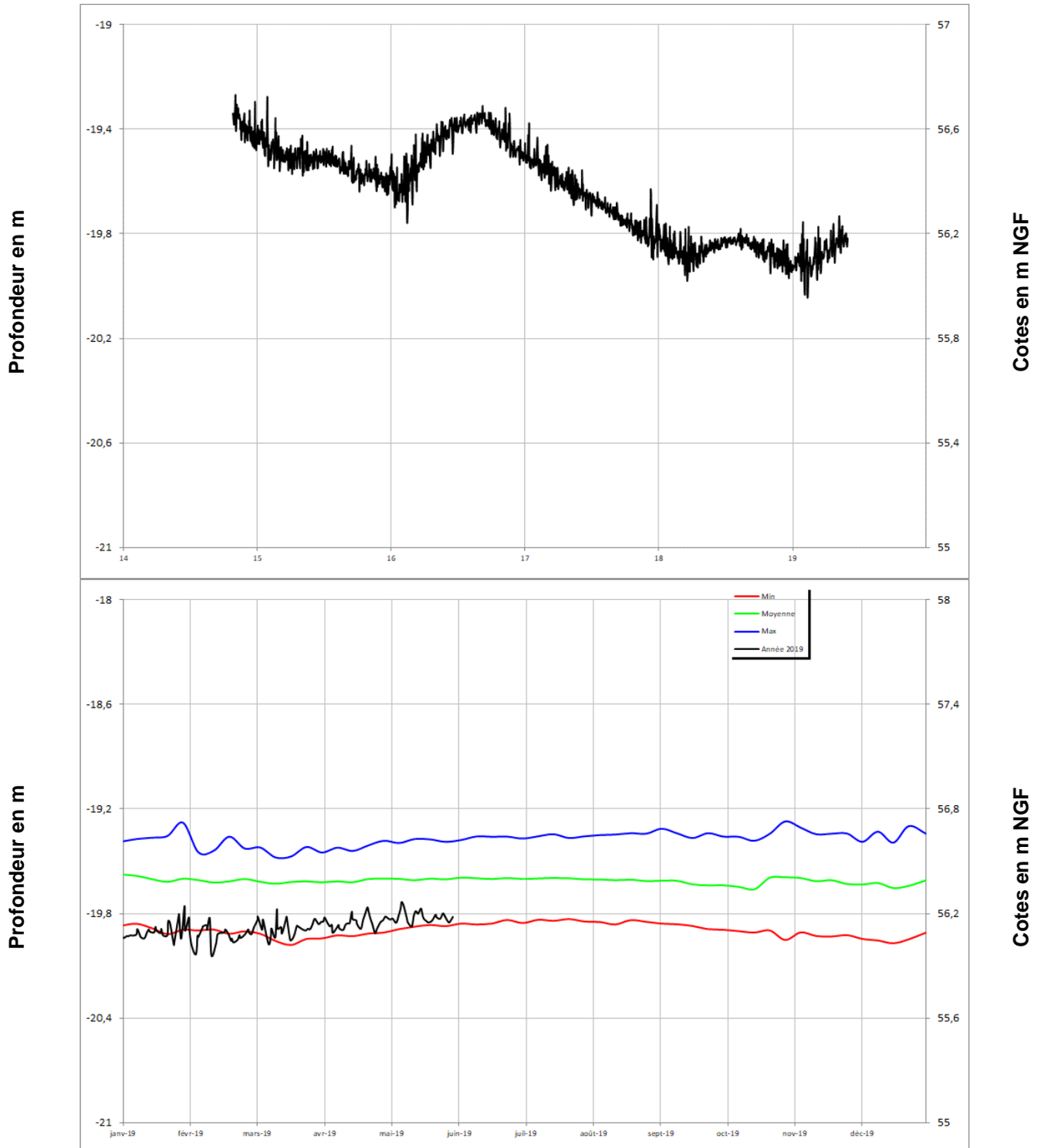
LE GUEDENIAU
04554X0026/PZ





Turonien

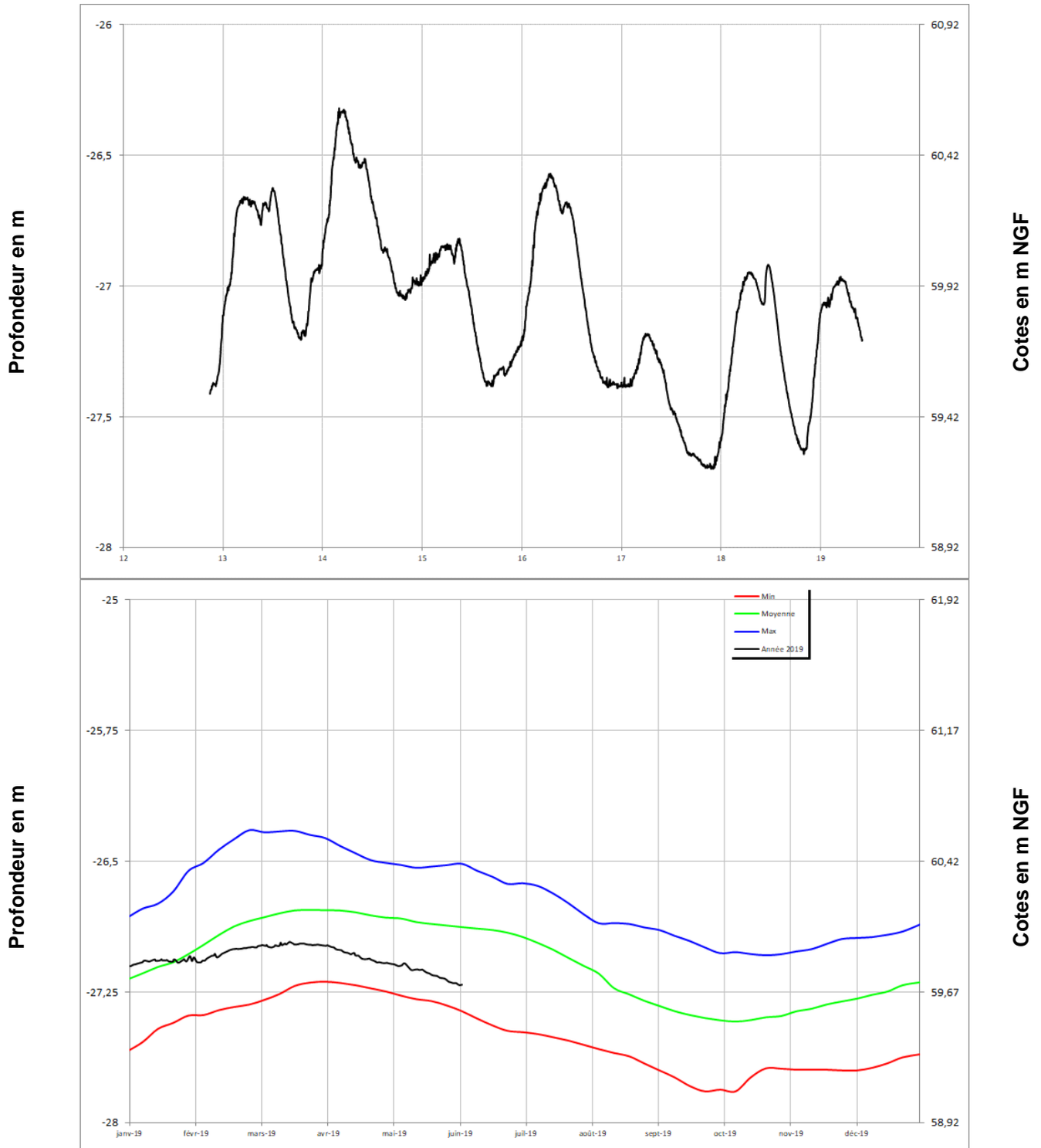
VAULANDRY
04248X0053/PZ





Turonien

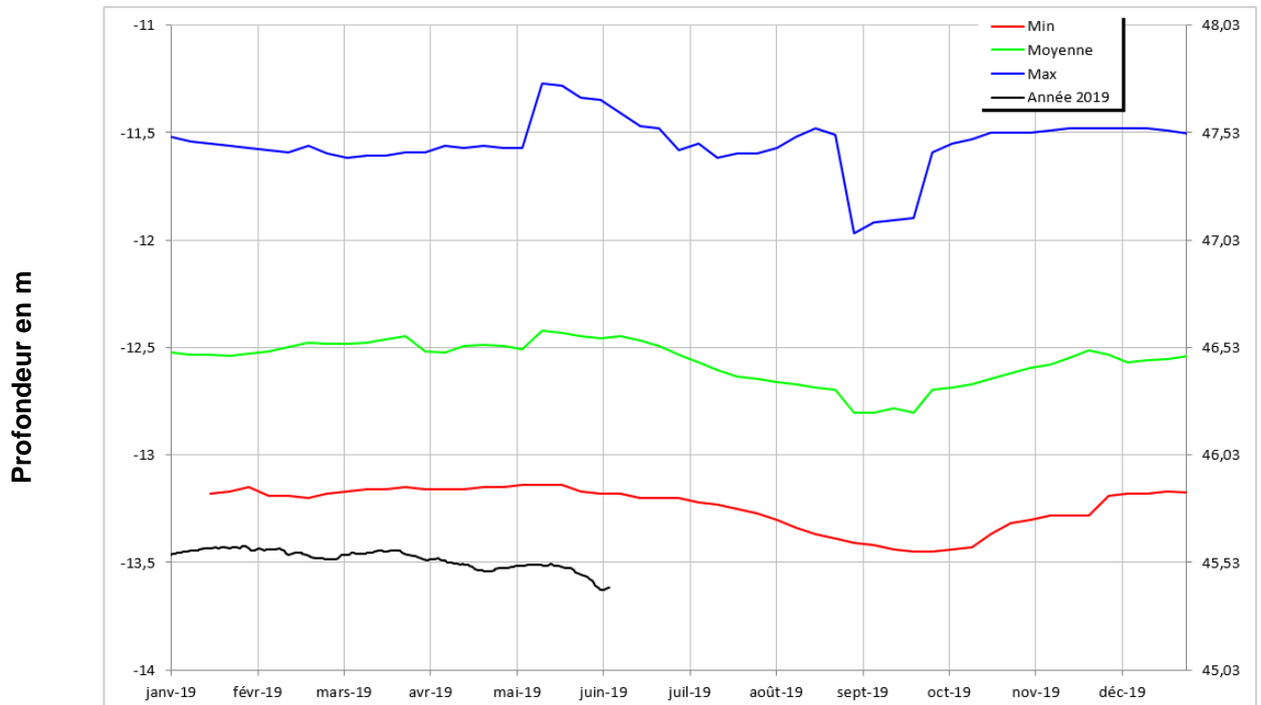
VERNOIL-LE-FOURRIER
04565X0076/PZ





Turonien

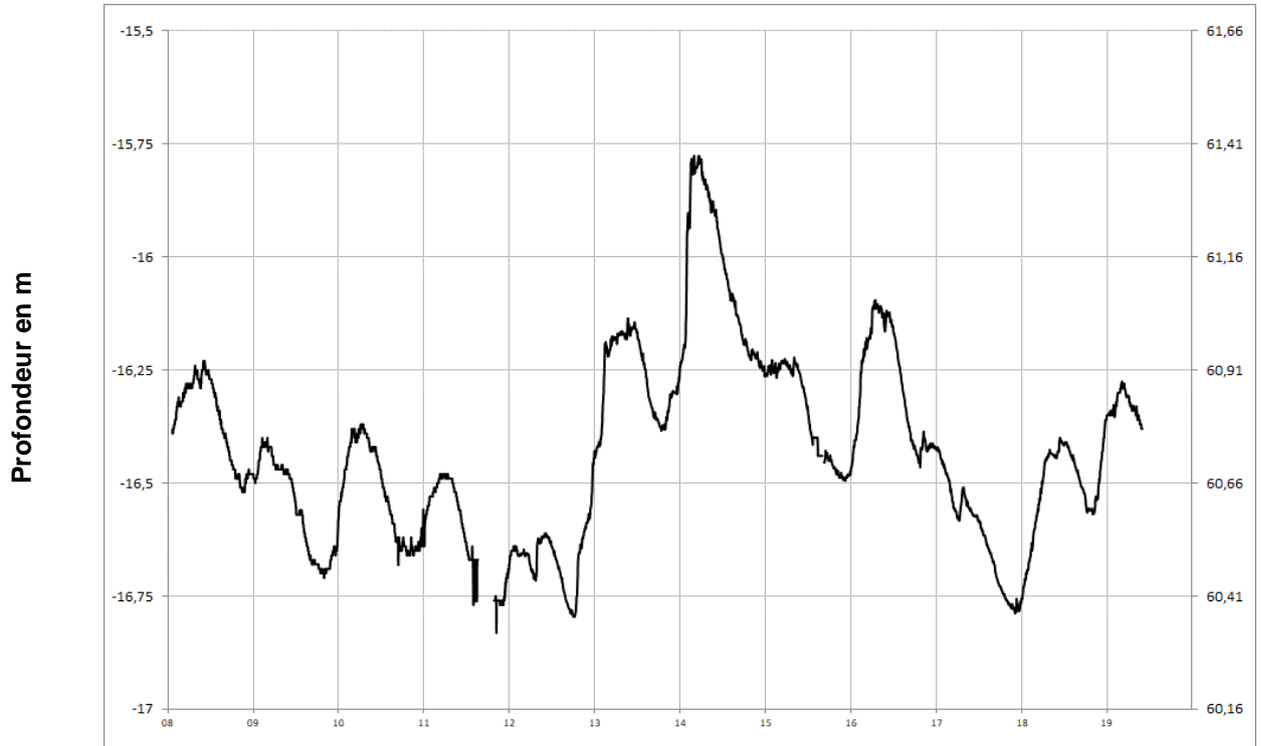
NEUILLE
04558X0072/AEP



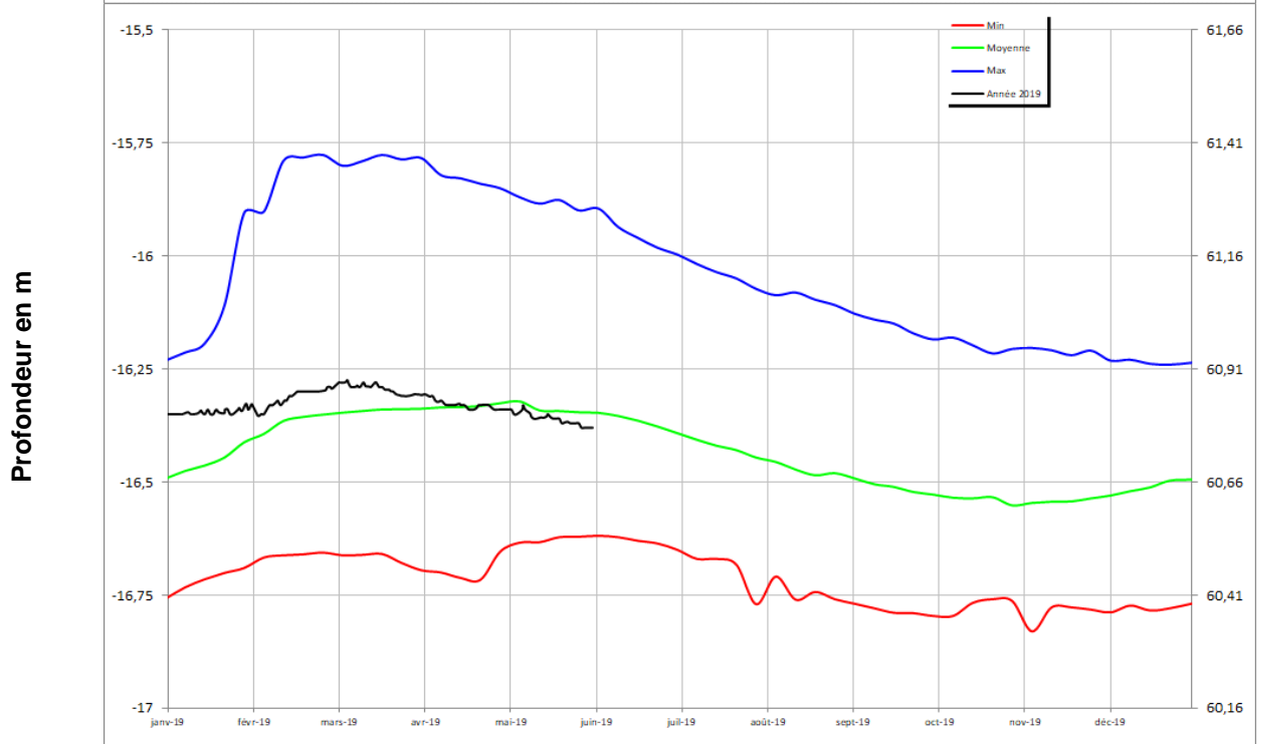


Turonien

LOUERRE
04851X0091/PZ



Cotes en m NGF

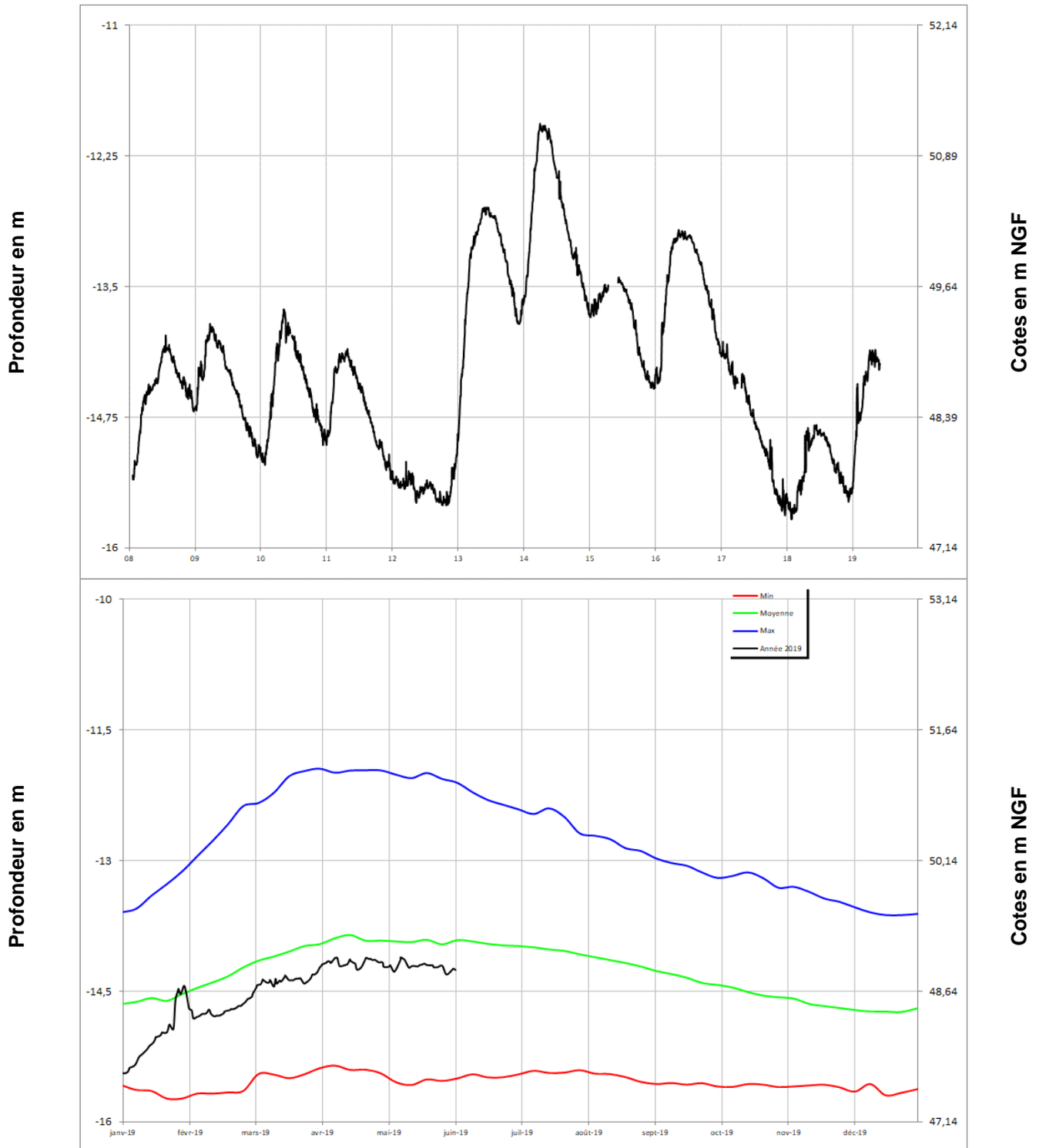


Cotes en m NGF



Cénomaniens (sables)

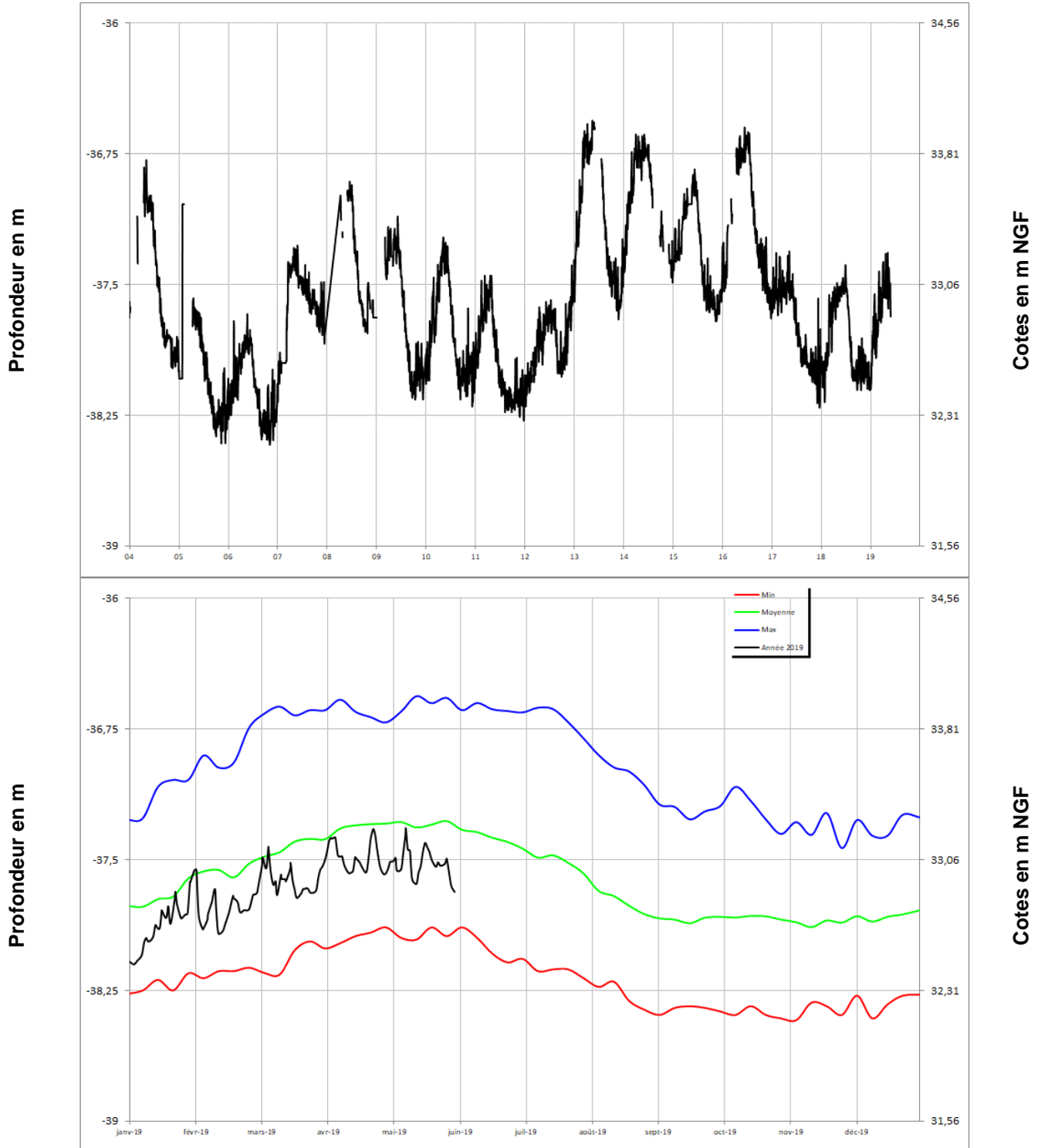
DAUMERAY
03925X0017/PZ





Cénomaniens (sables)

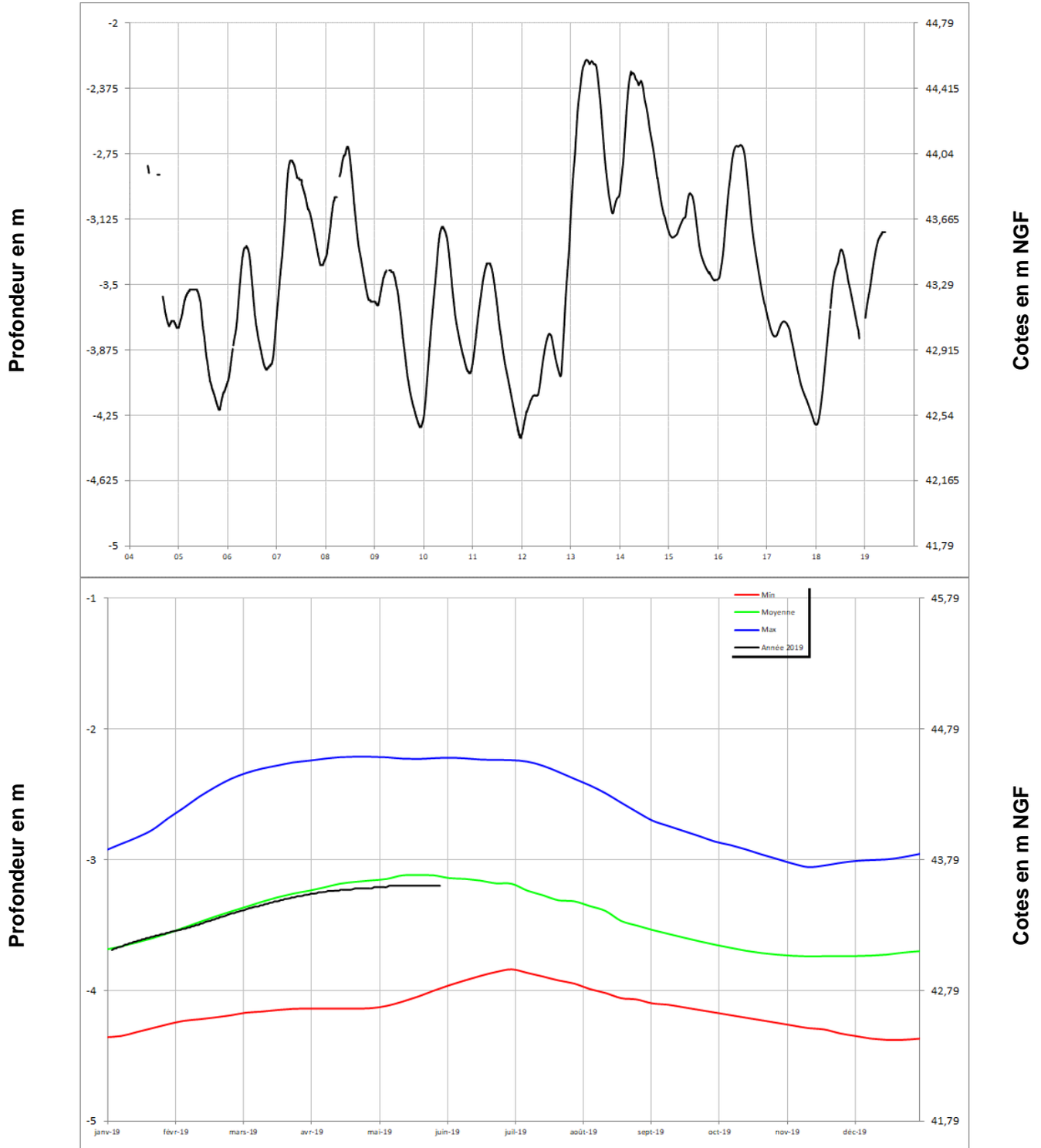
MONTIGNE LES RAIRIES
04242X0053/F





Cénomaniens (sables)

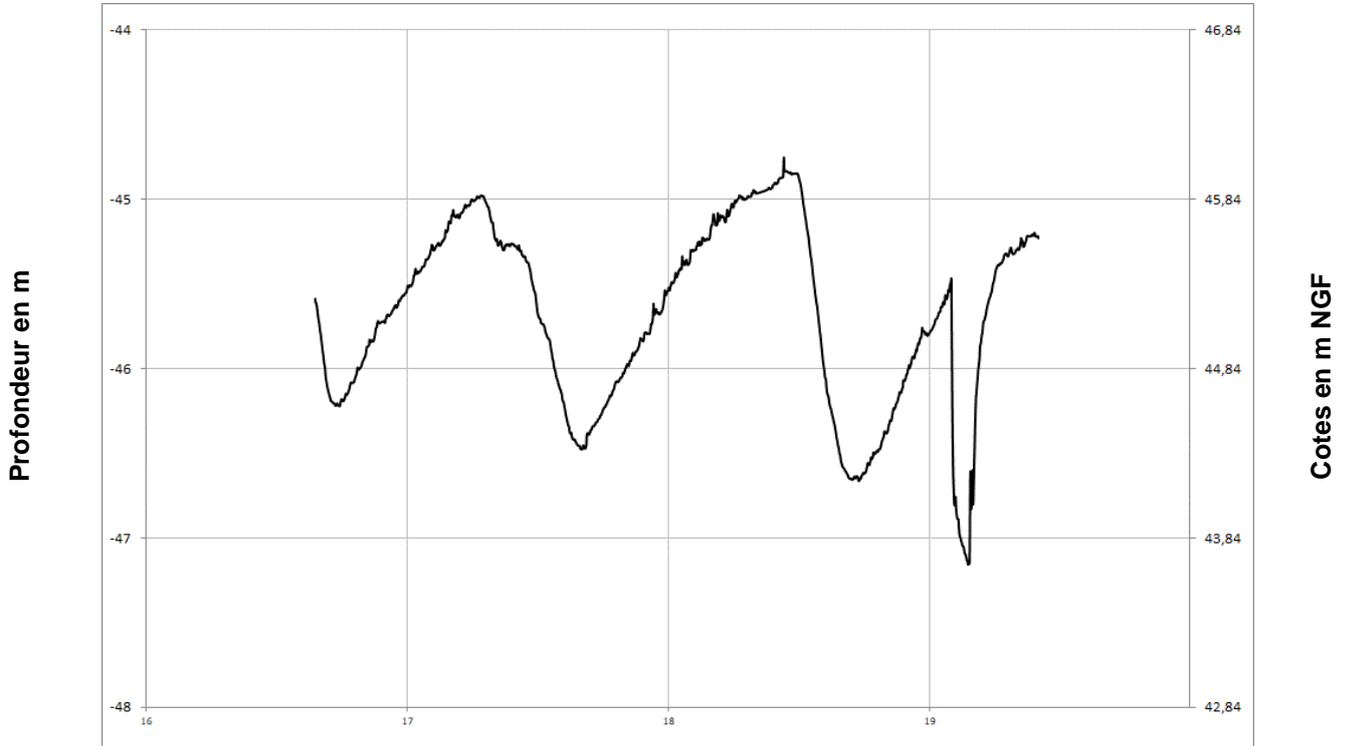
BRION
04553X0023/F





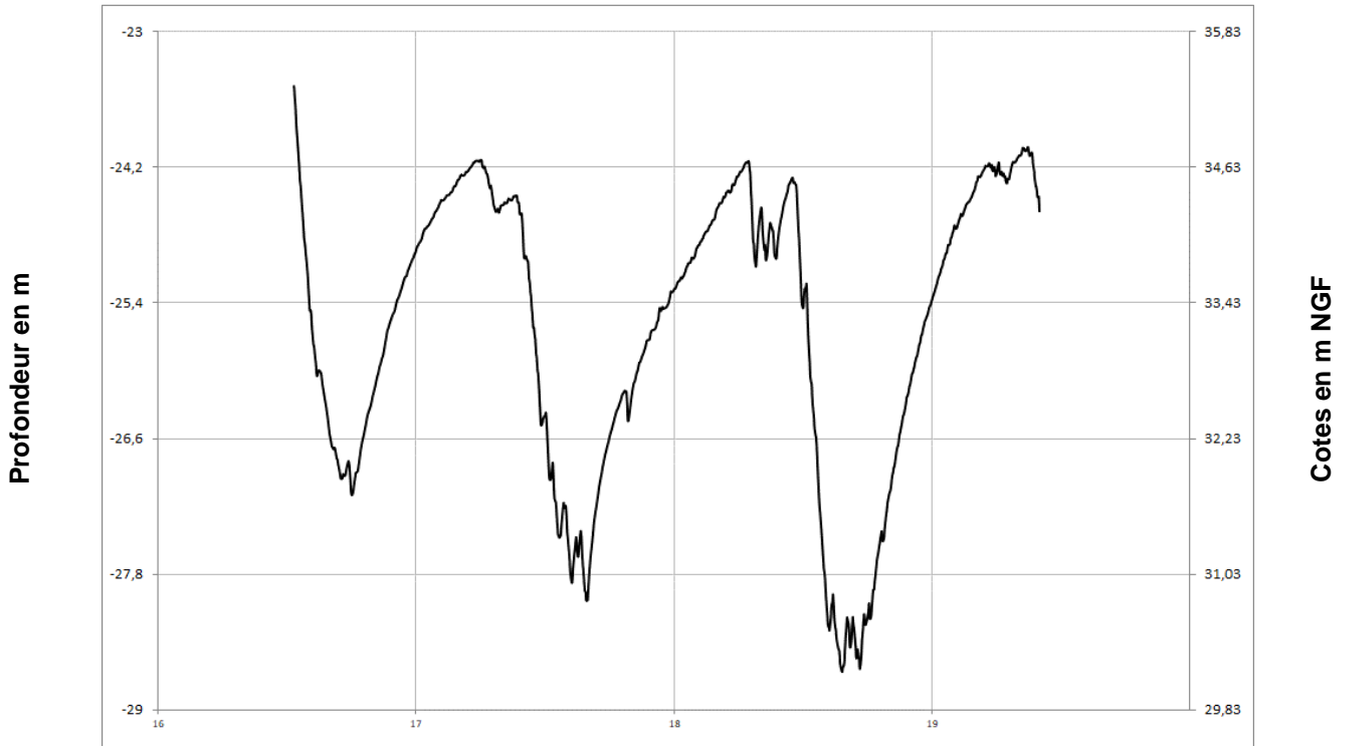
Cénomaniens (sables)

PONTIGNE
04248X0058/PZ



Cénomaniens (sables)

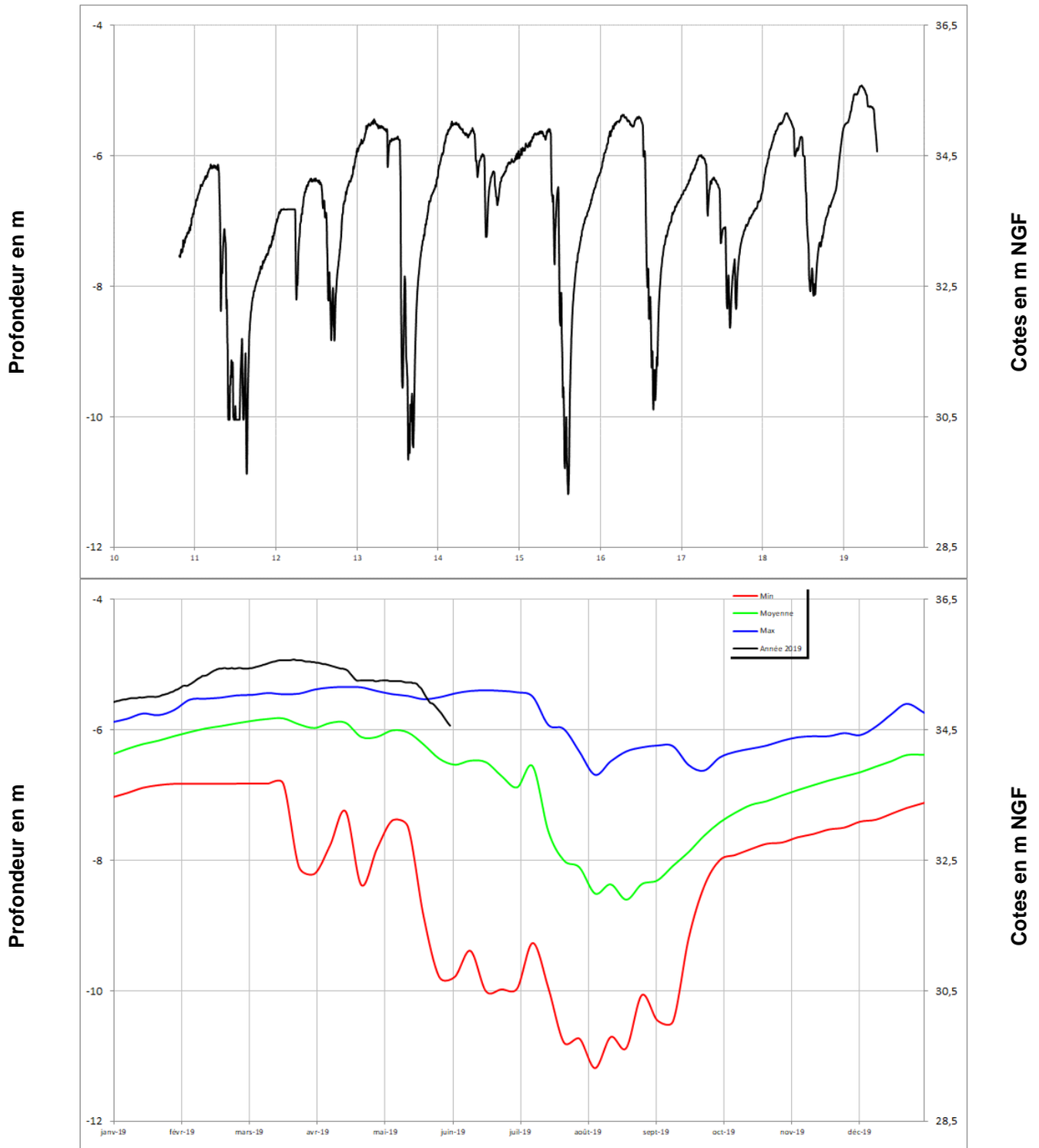
NEUILLE
04558X0125/PZ





Cénomaniens (sables)

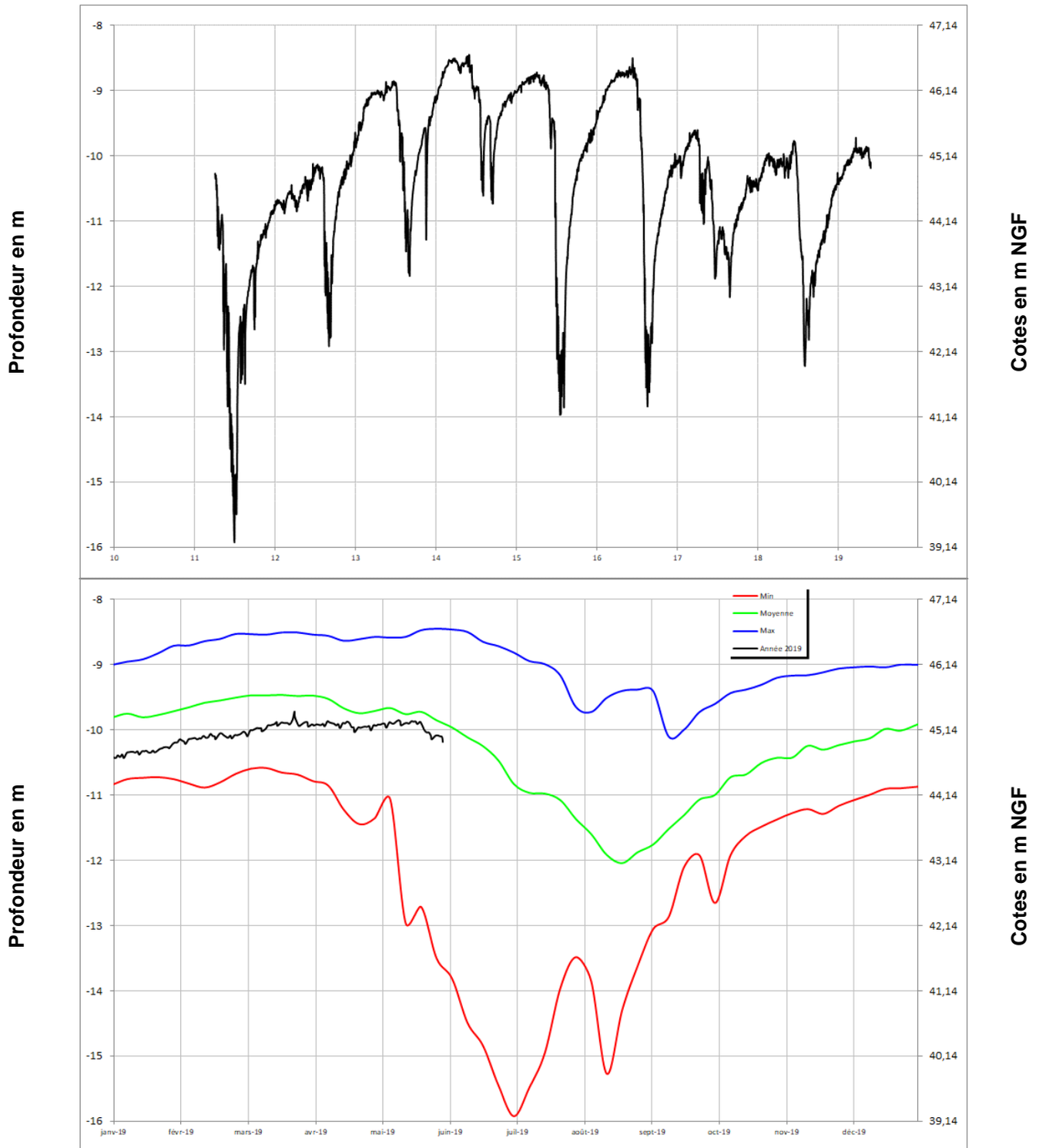
FONTAINE MILON
04552X0110/PZ





Cénomaniens (sables)

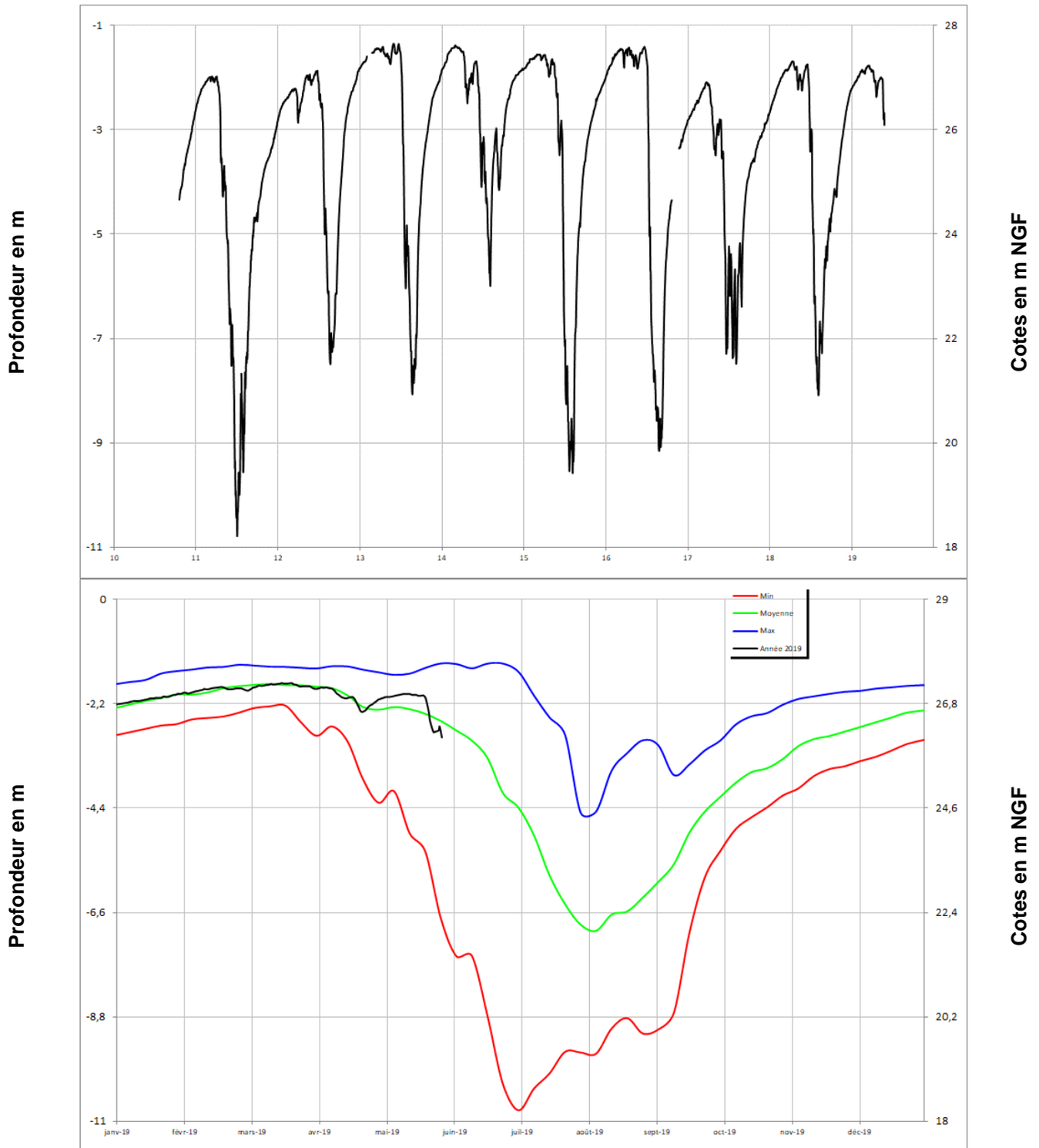
VERNOIL-LE-FOURRIER
04565X0077/PZ1





Cénomaniens (sables)

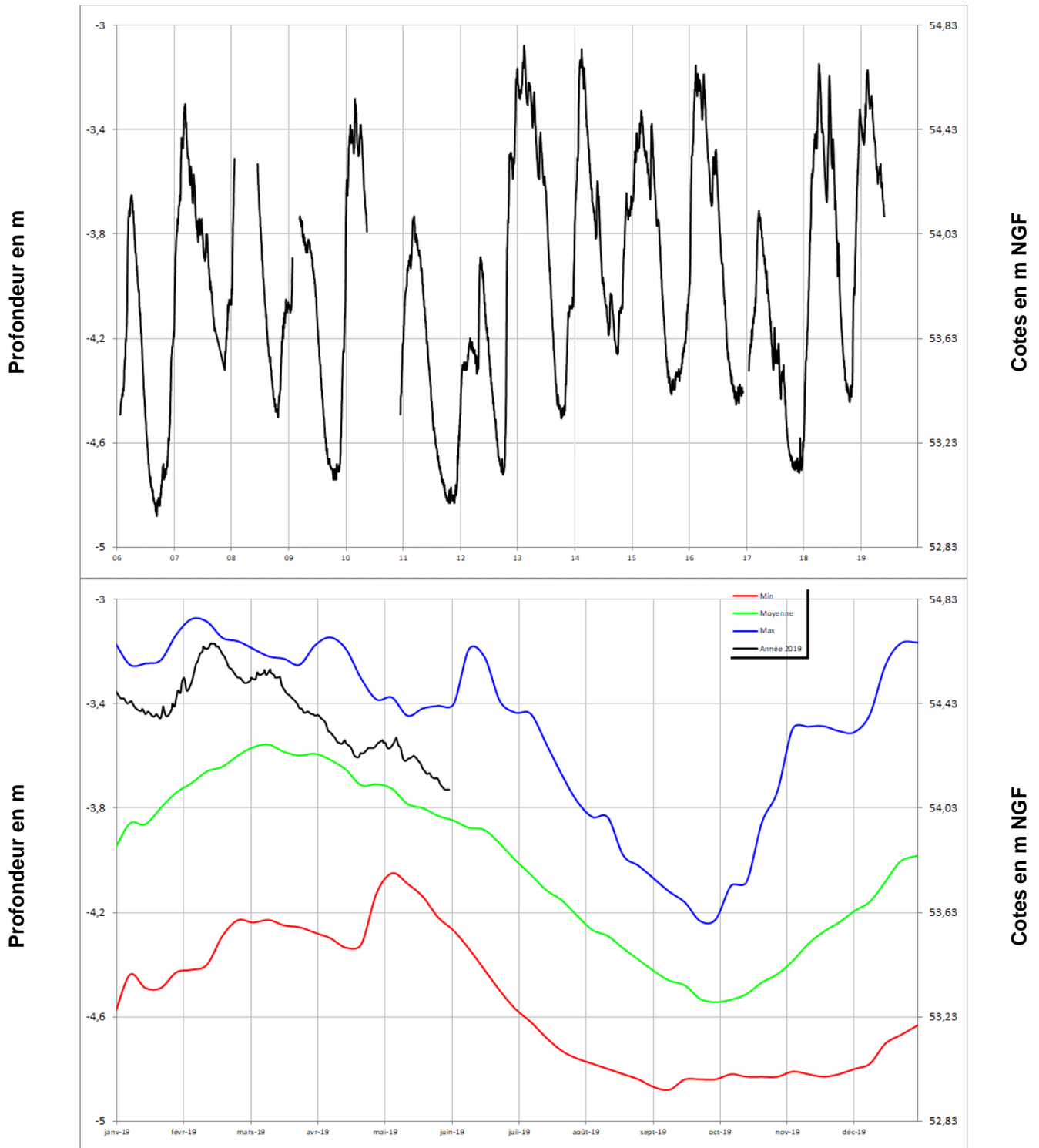
VIVY
04854X0282/PZ





Cénomaniens (sables)

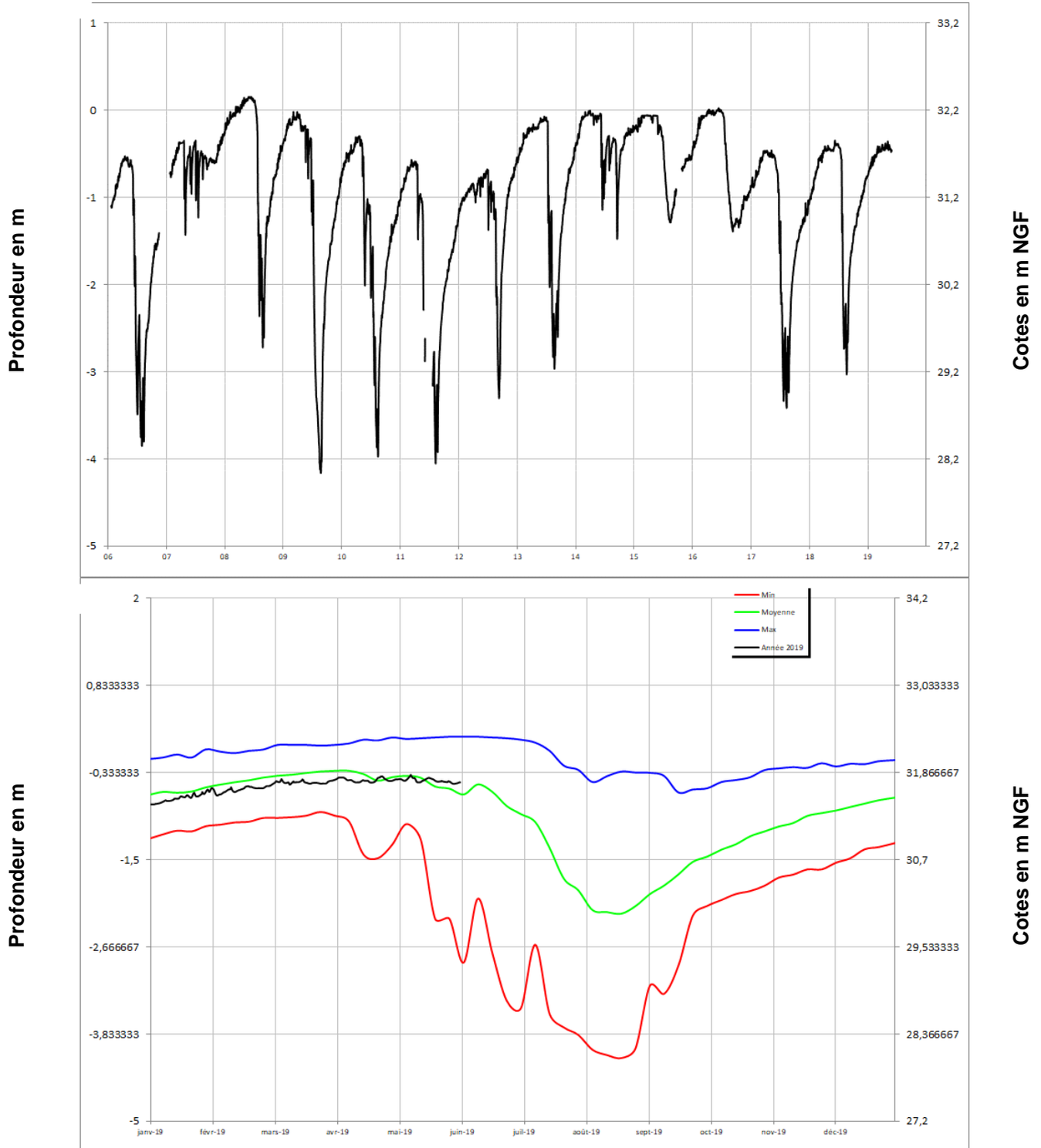
DOUE LA FONTAINE 04855X0077/PZ





Cénomaniens (sables)

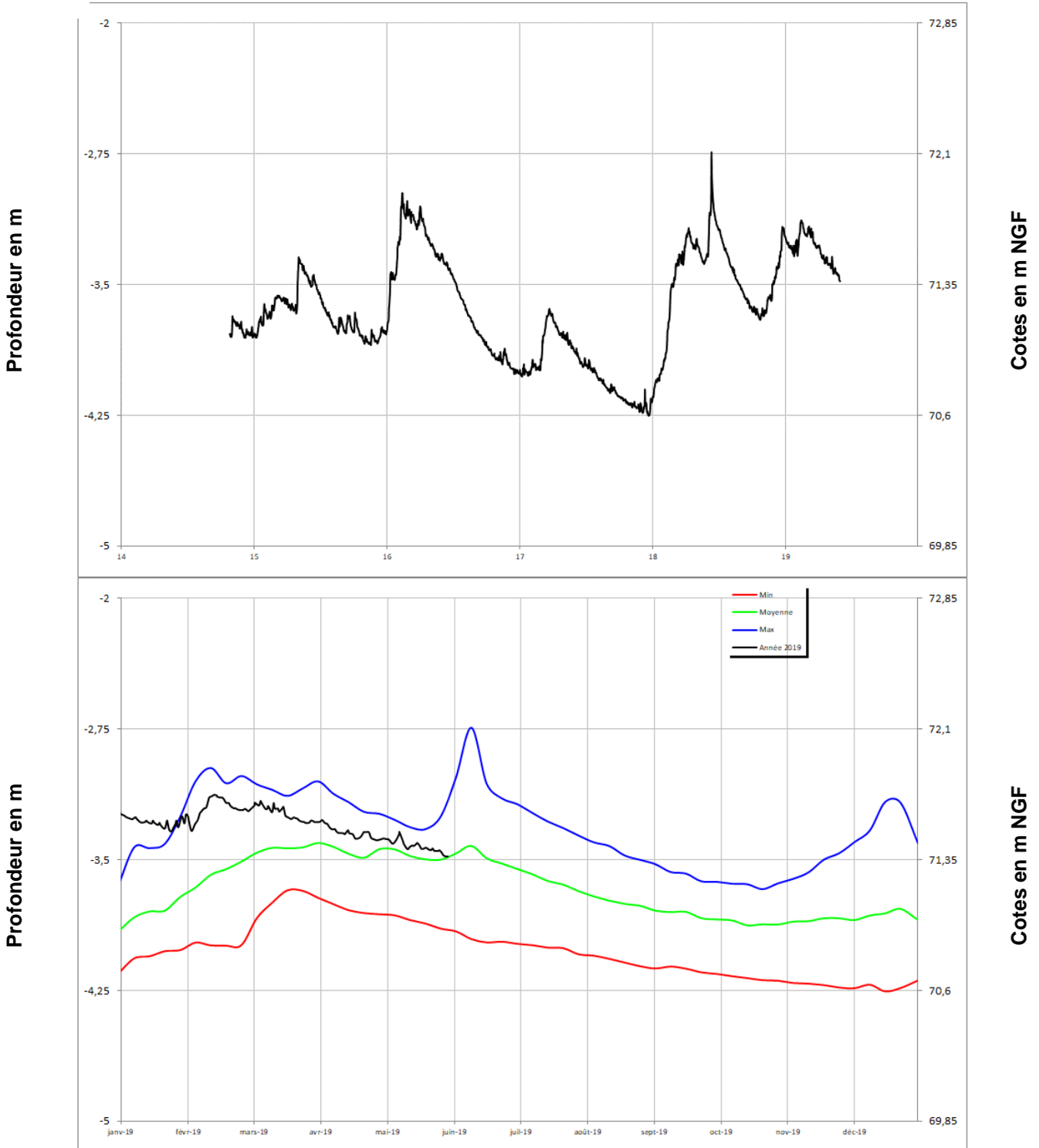
COUDRAY MACOUARD
04857X0024/F1993





Cénomaniens (sables)

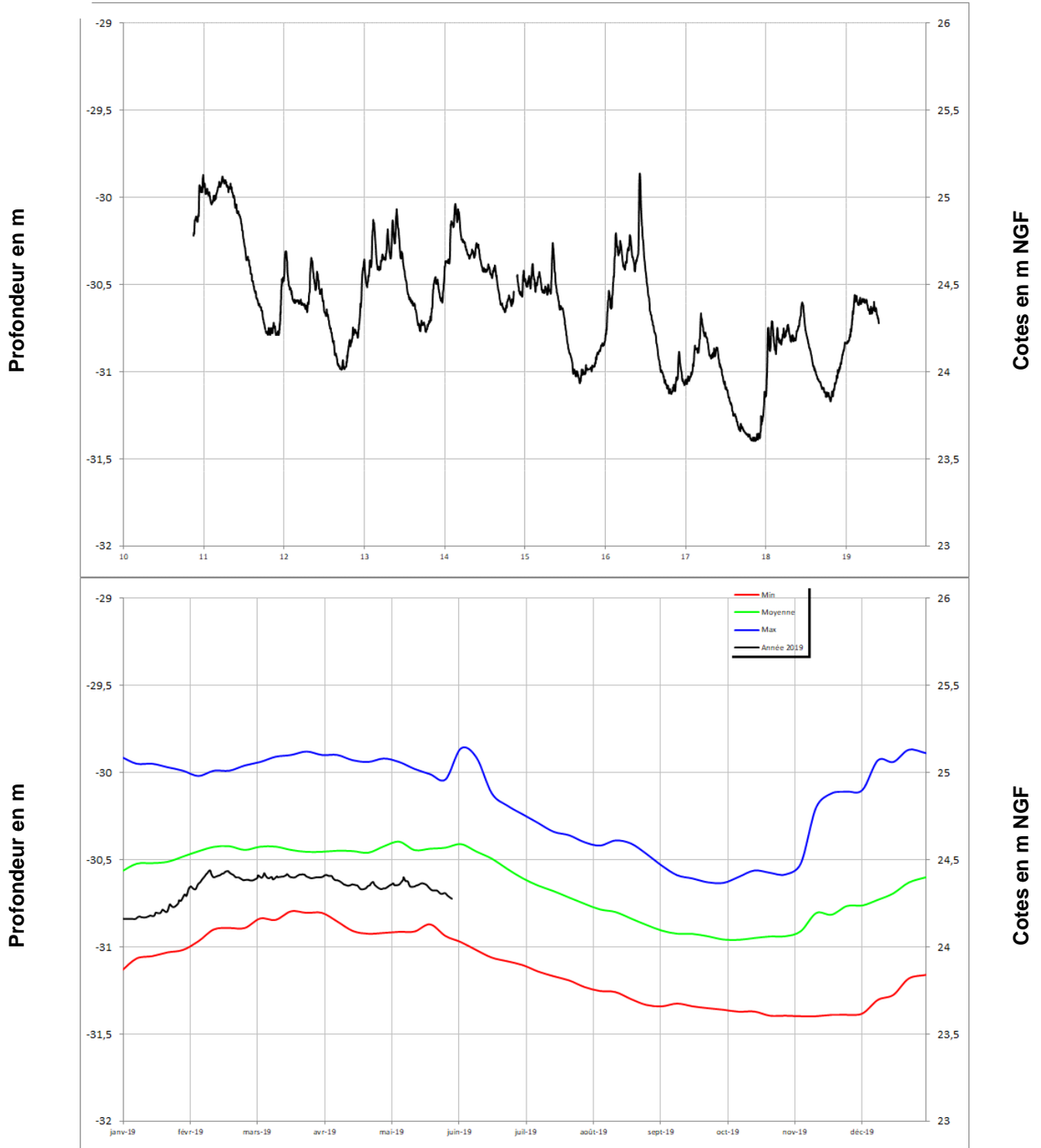
CHAVAGNES
04844X0081/PZ





Cénomaniens (sables)

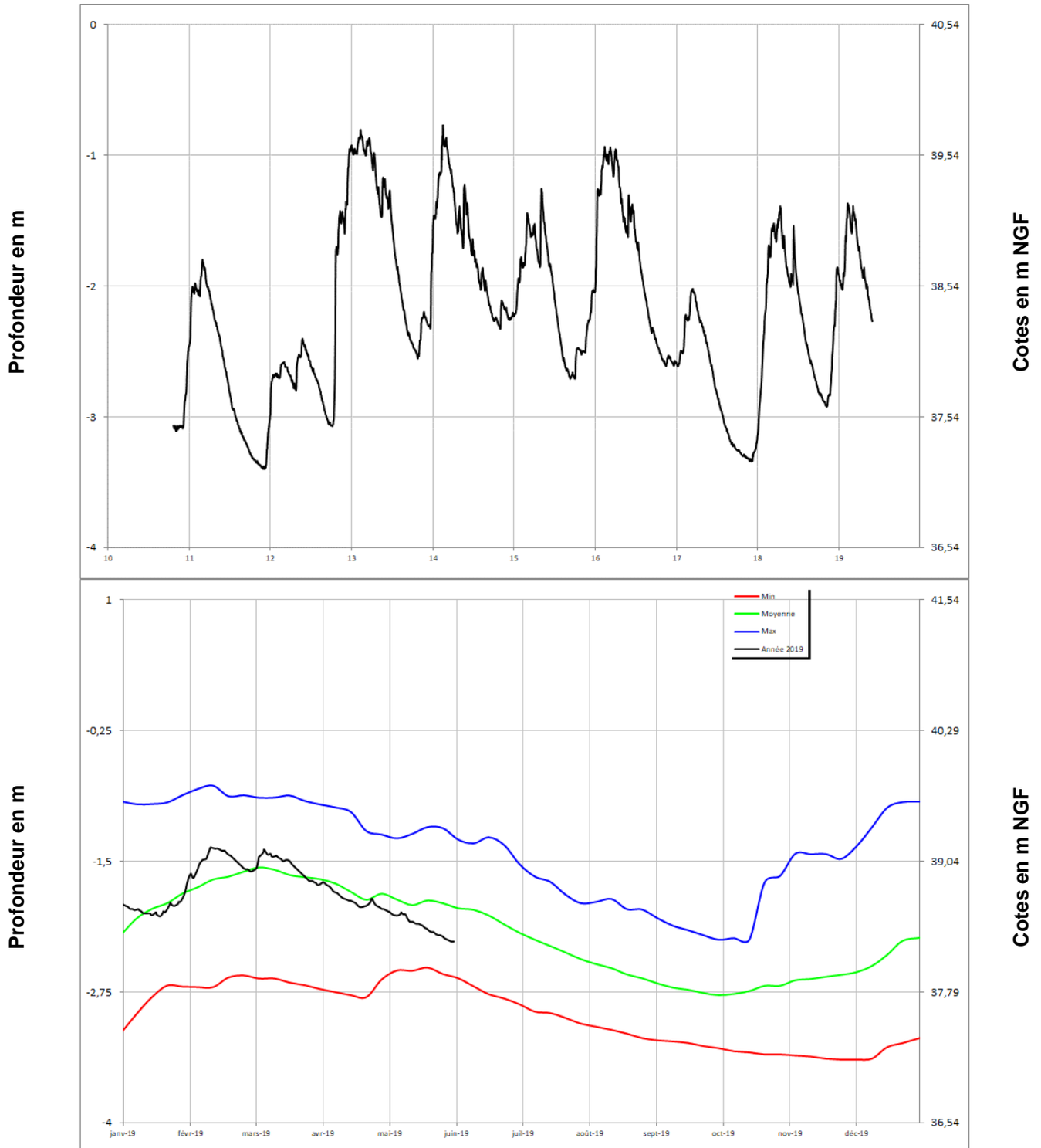
SOUZAY
04858X0135/PZ





Jurassique (calcaires)

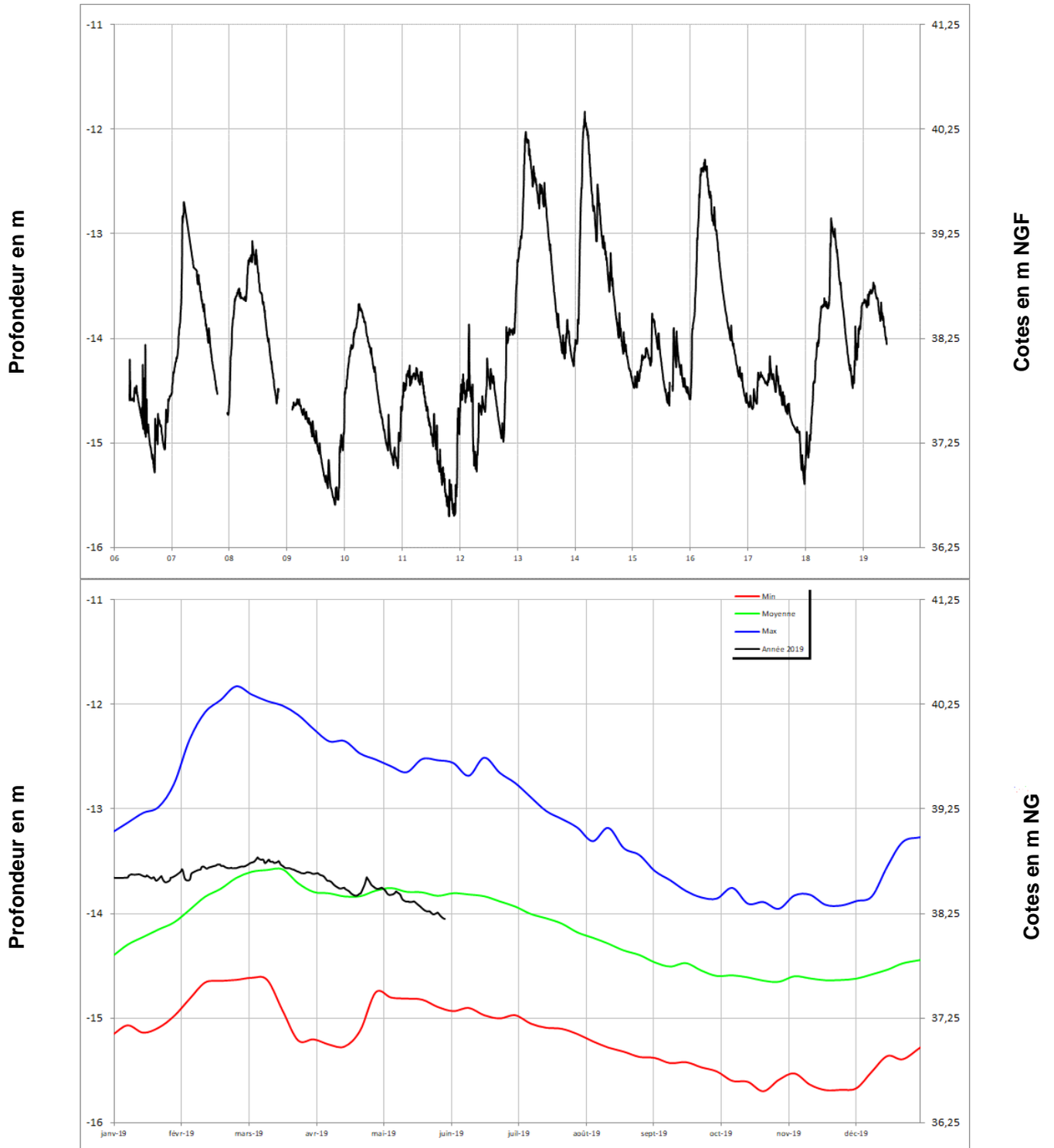
FONTAINE MILON 04552X0111/PZ





Jurassique (calcaires)

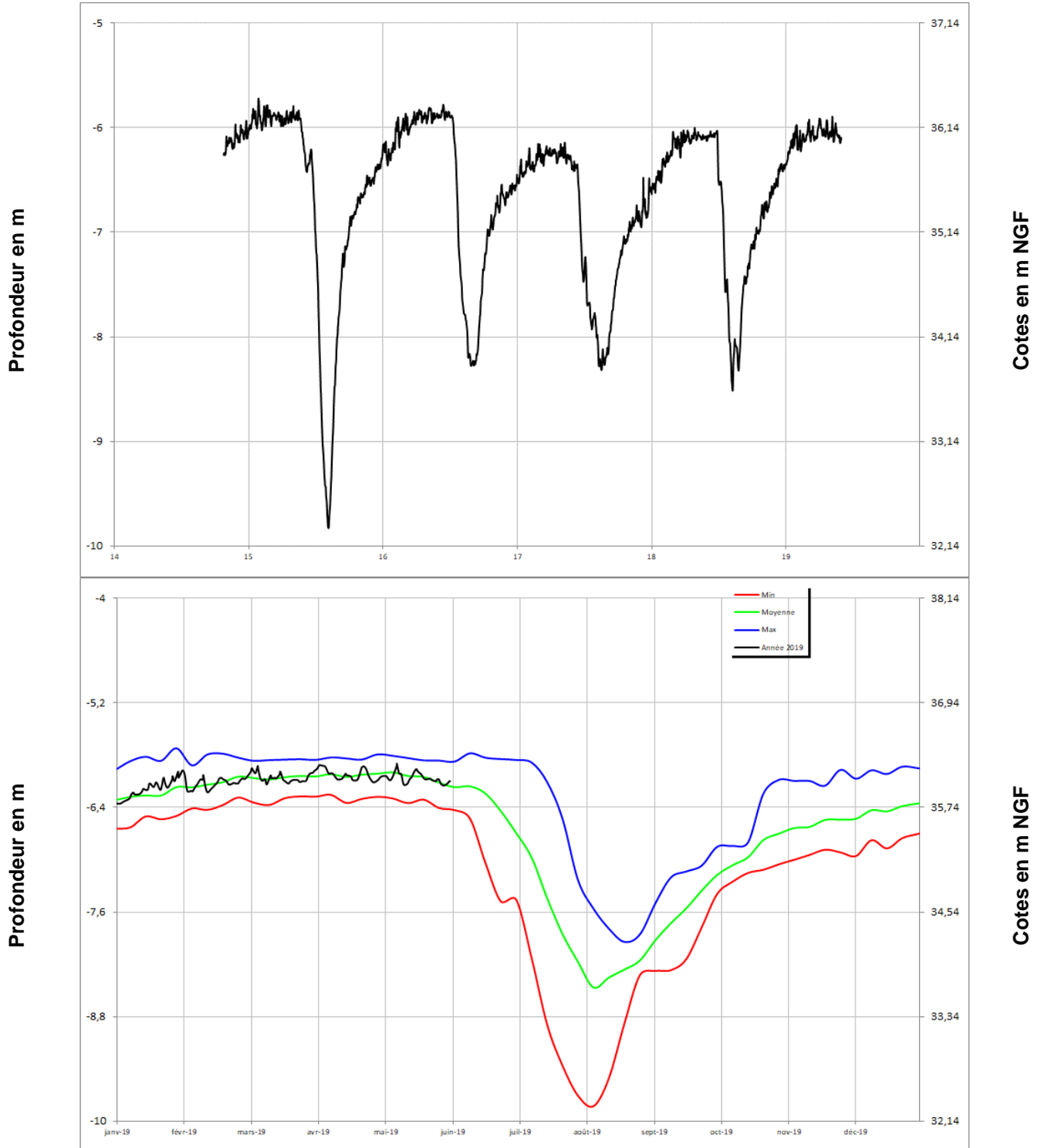
MONTREUIL-BELLAY
05123X0545/PZ





Jurassique (calcaires)

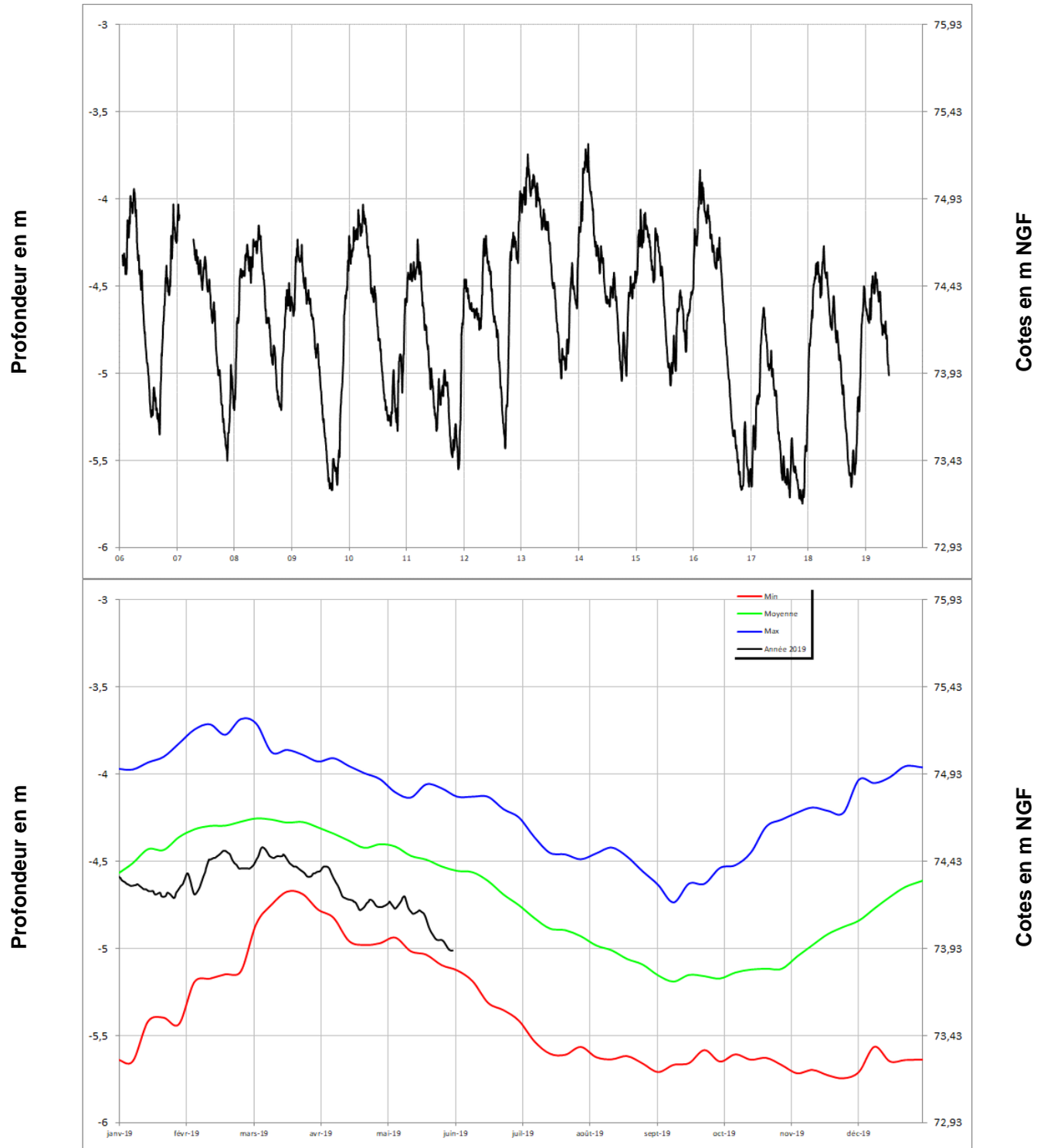
LONGUE-JUMELLES 04554X0030/PZ





Socle

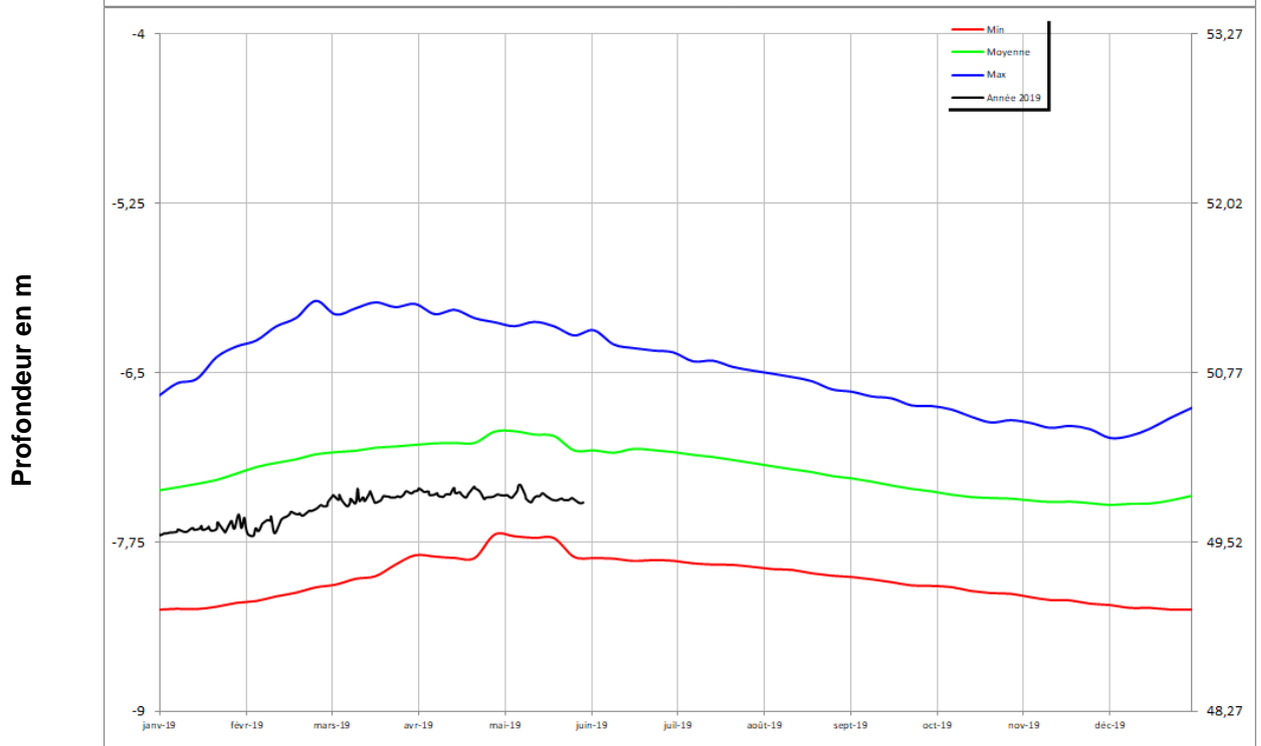
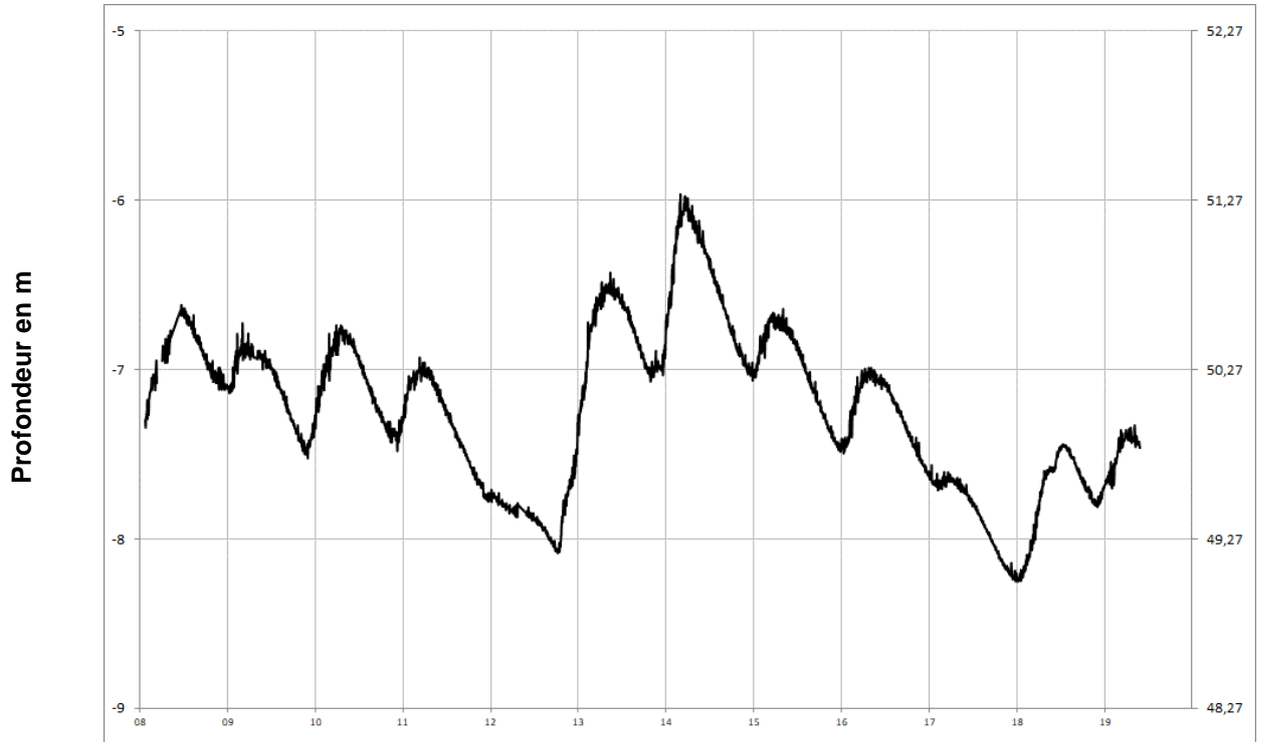
CHEMILLE 04838X0175/PZ





Socle

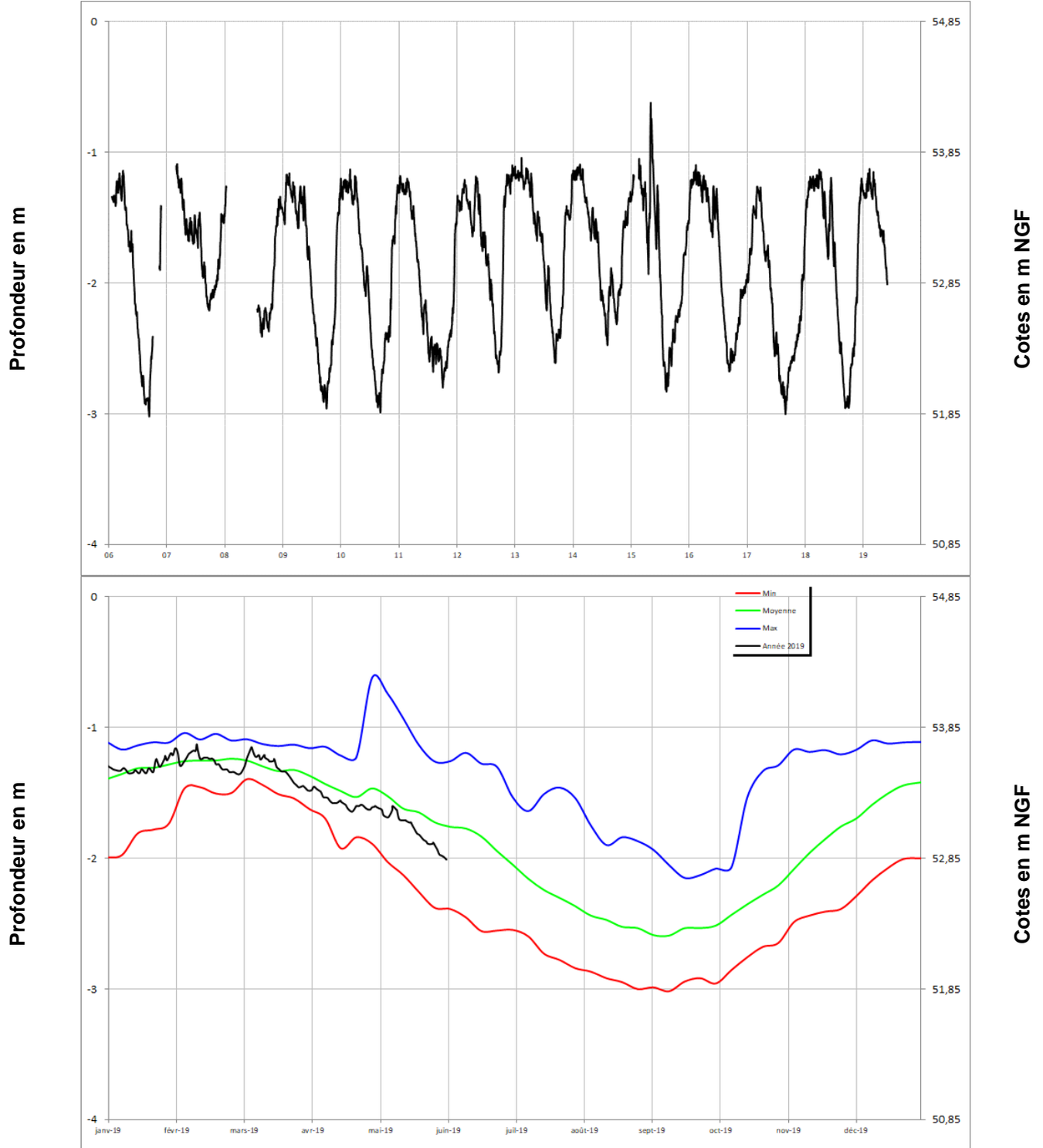
NOYANT-LA-GRAVOYERE
04222X0108/PZ





Socle

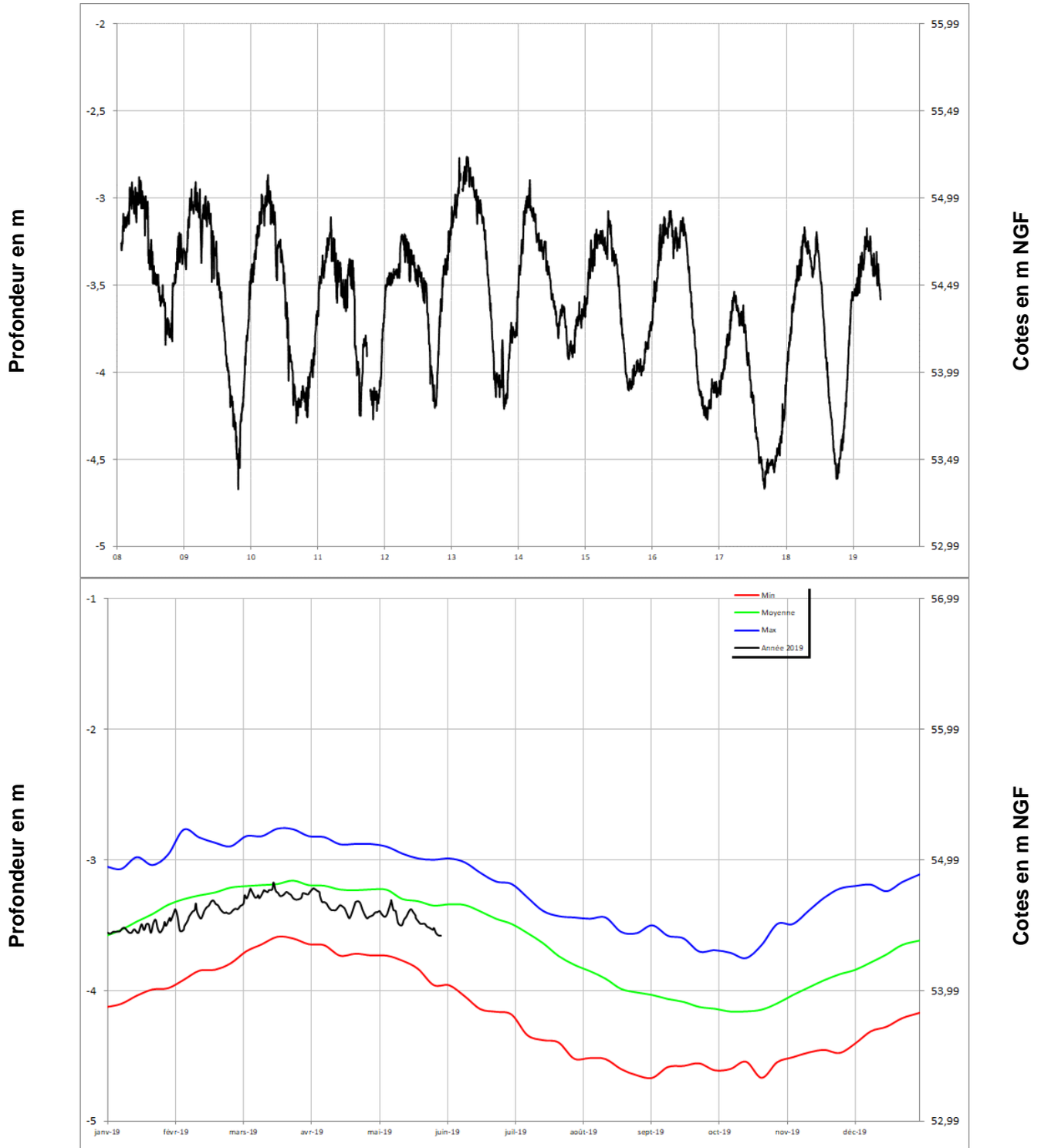
LA CORNUAILLE
04532X0051/PZ





Socle

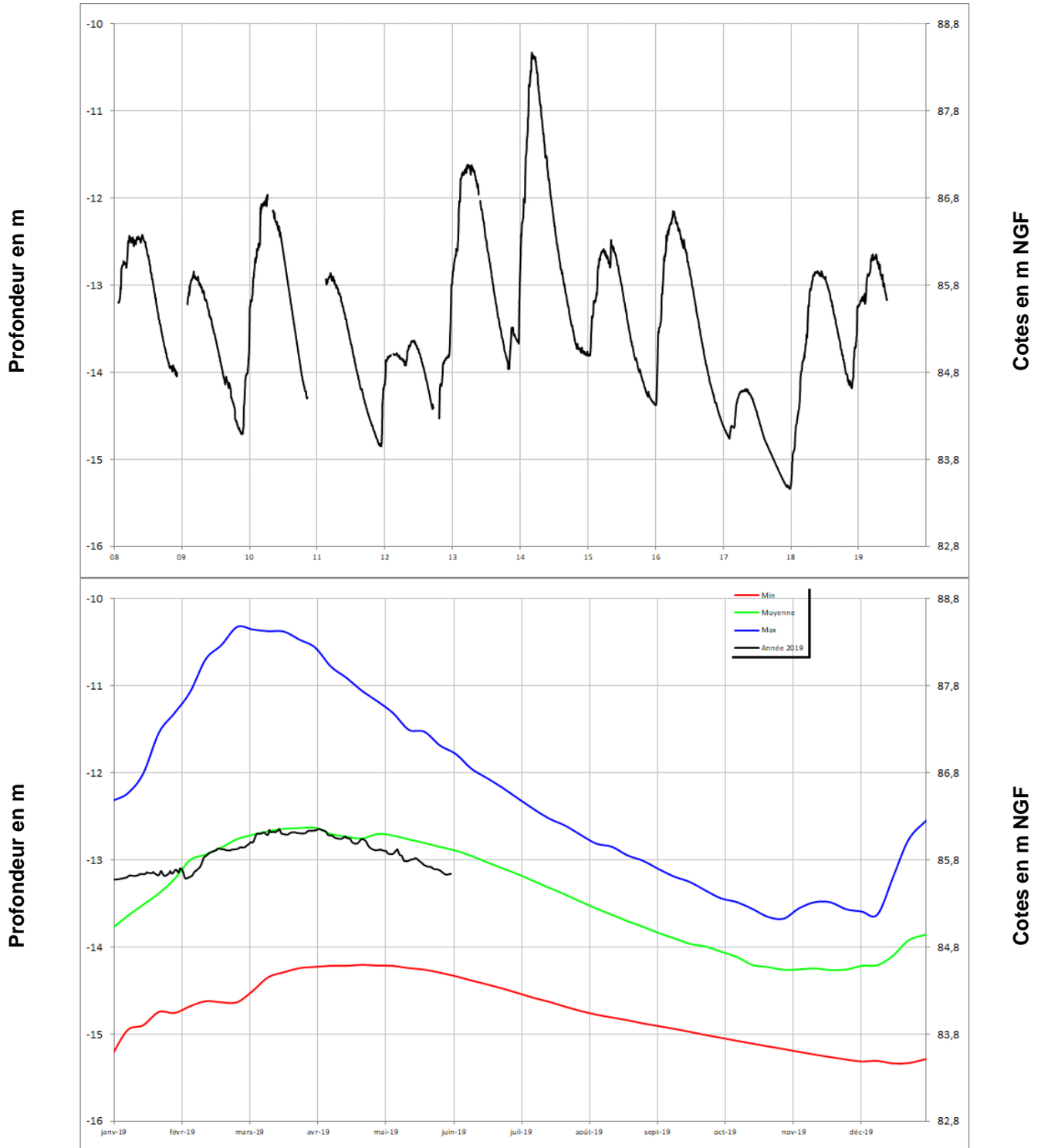
SAINT LAMBERT LA POTHERIE 04541X0016/PZ





Socle

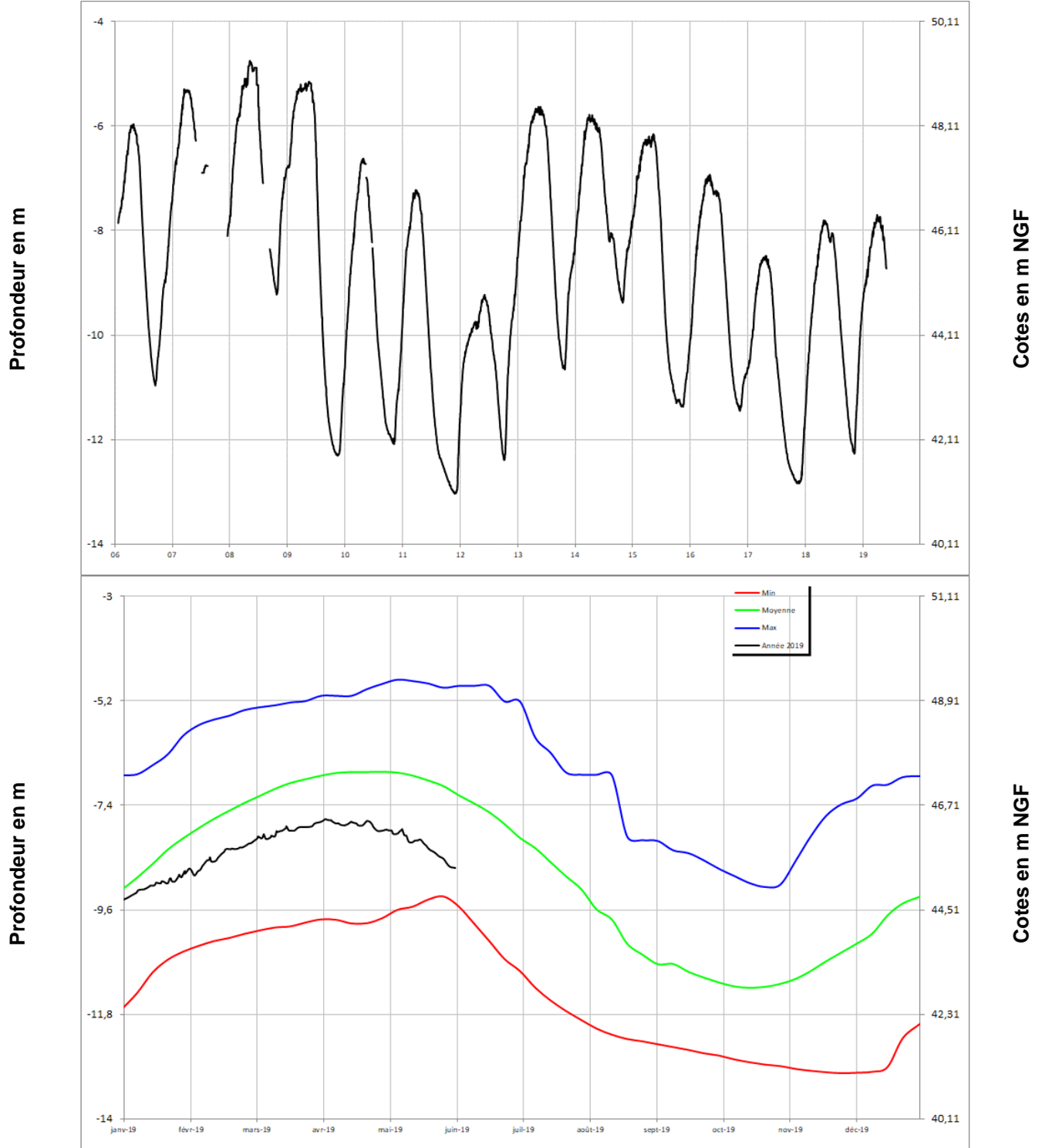
SAINT PIERRE MONTLIMART 04831X0035/PZ





Socle

CHAMPTÉUSSE-SUR-BACONNE
04231X0089/PZ





Socle

SAINT MACAIRE EN MAUGES
05101X0129/PZ

