

**Département : Mayenne (53)**

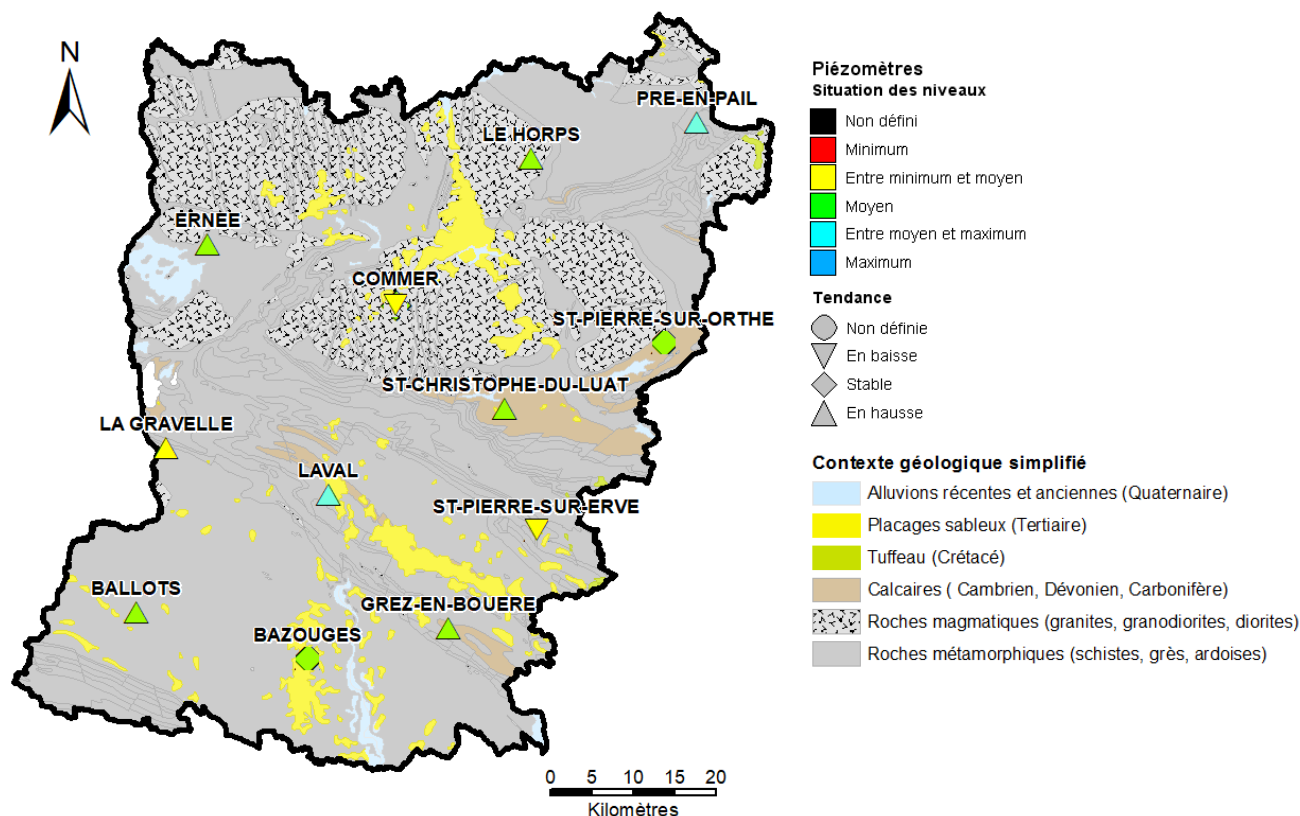
**Date : 1<sup>er</sup> février 2019**

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

Les 12 ouvrages de suivi constituant ce réseau sont répartis comme suit : 5 sont implantés dans des schistes, 1 dans des grès armoricains, 1 dans du granite et les 4 autres dans des calcaires du Cambrien et du Dévonien. Le piézomètre restant suit la nappe des sables rouges du Pliocène (placage important à l'Ouest de Château-Gontier).

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

### Situation piézométrique au 1<sup>er</sup> février 2019



En janvier, la hausse des niveaux piézométriques amorcée fin novembre s'est poursuivie pour la majorité des nappes suivies.

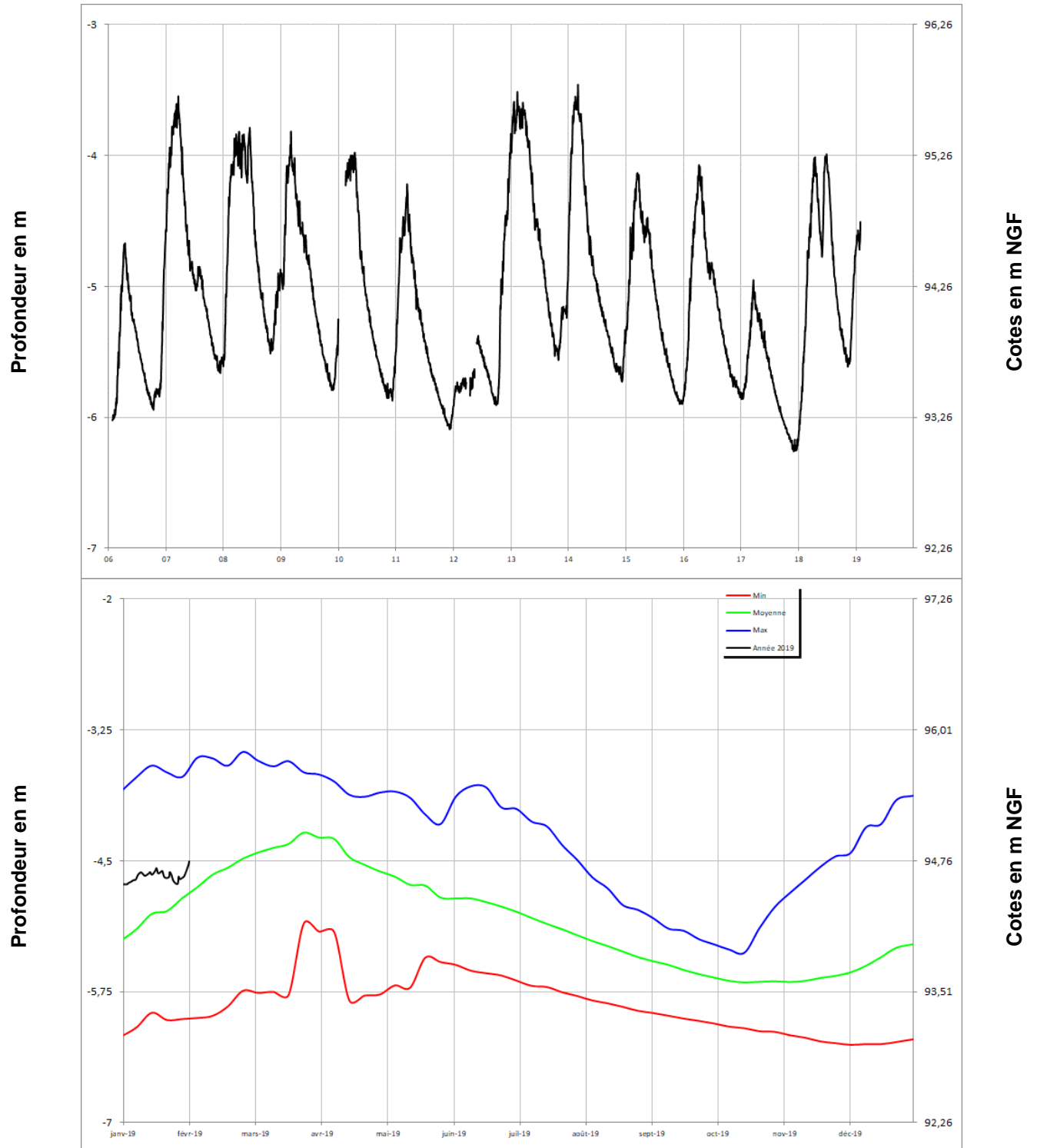
A début février, la période de recharge des nappes se poursuit de façon plus ou moins soutenue selon la réactivité de la ressource suivie. Les niveaux piézométriques sont majoritairement proches des niveaux moyens calculés (période 2004-2018).

## Chroniques piézométriques au 1<sup>er</sup> février 2019

L'ensemble des données de suivi est consultable et téléchargeable sur : [www.adeseaufrance.fr](http://www.adeseaufrance.fr).

Pliocène  
(sables rouges)

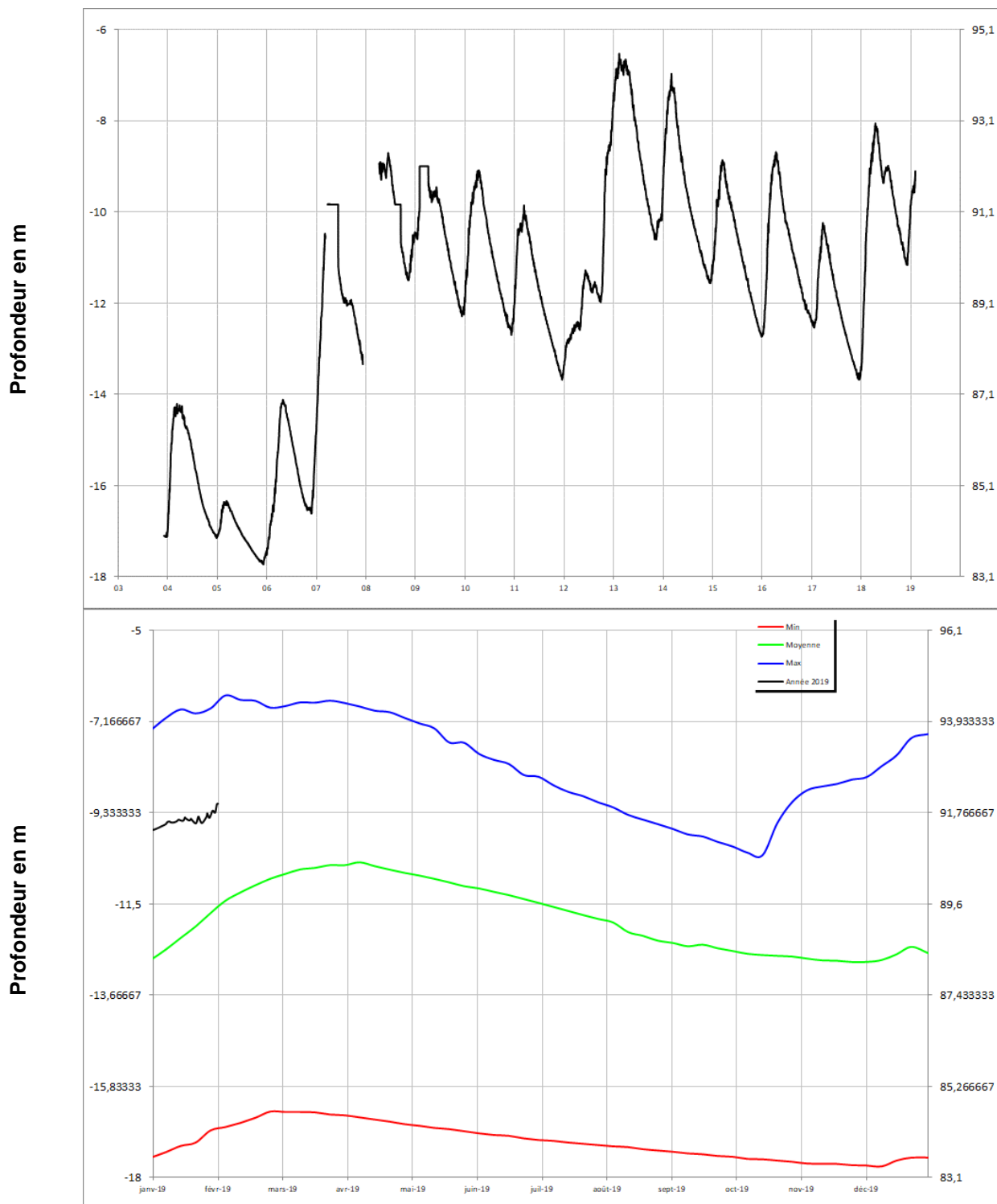
**BAZOUGES**  
**03904X0064/PZ**





Socle

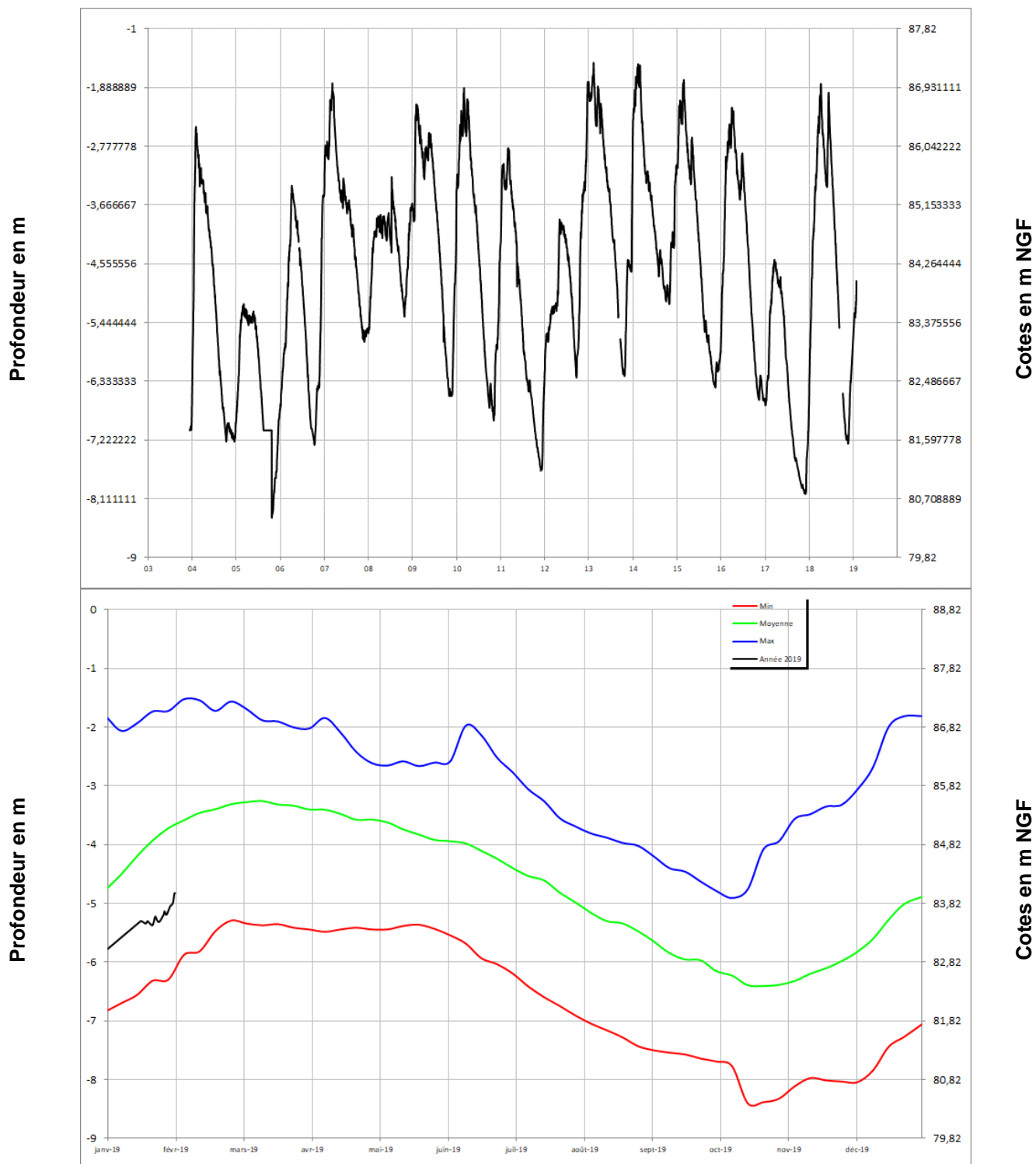
## LAVAL 03554X0029/PZ5





Socle

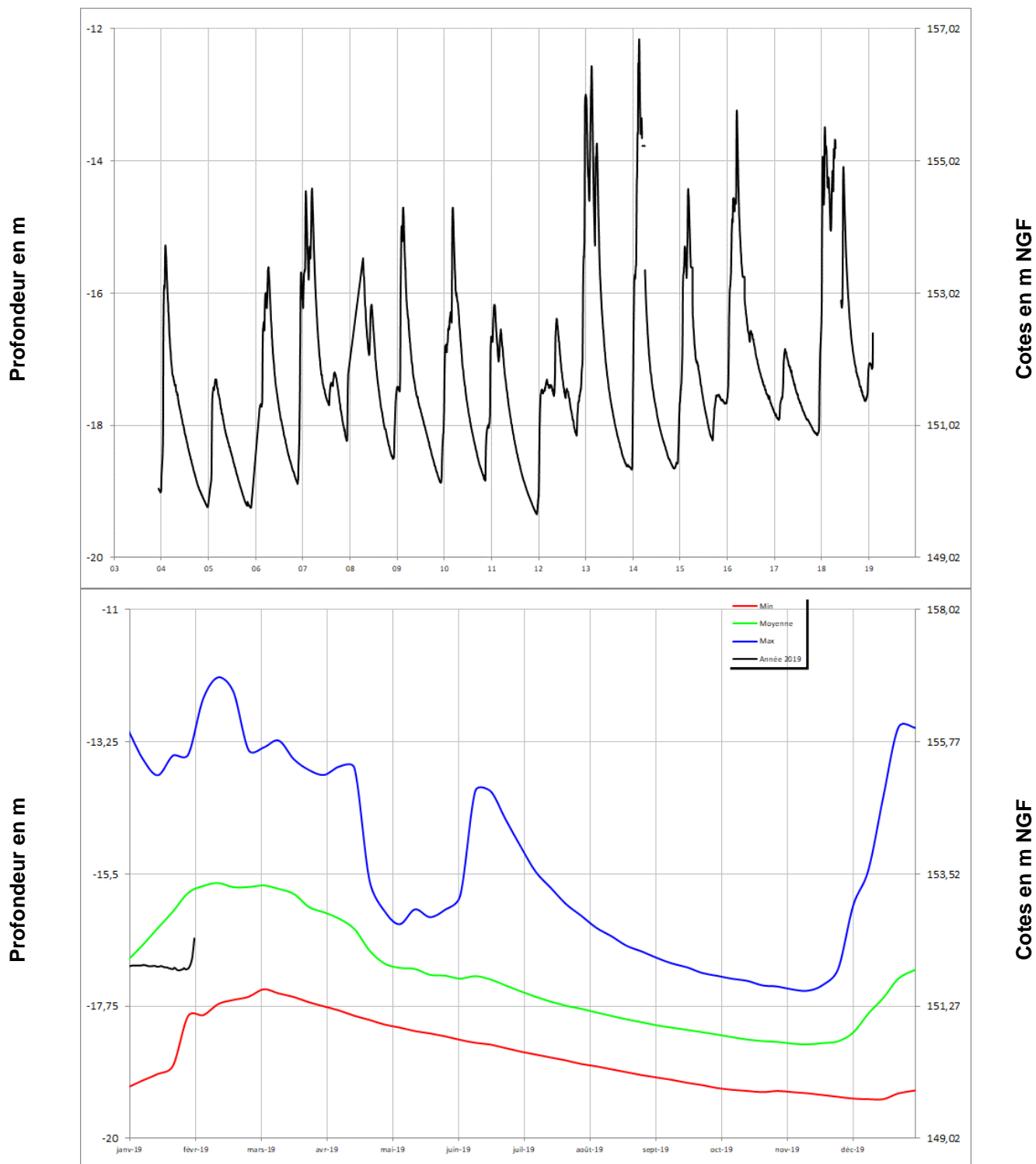
## BALLOTS 03555X6010/PZ1





Socle

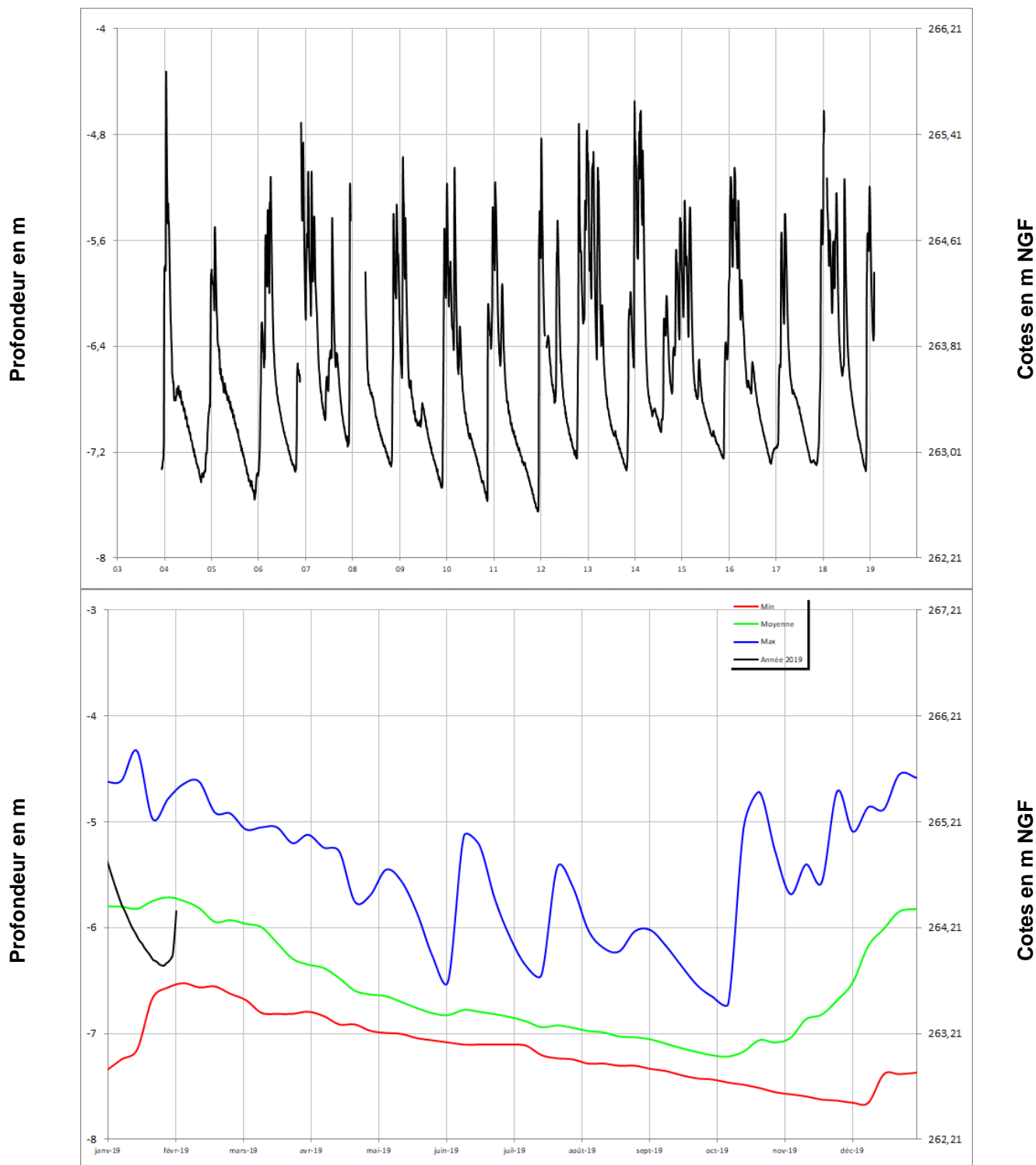
## ERNEE 02846X6018/PZ3





Socle

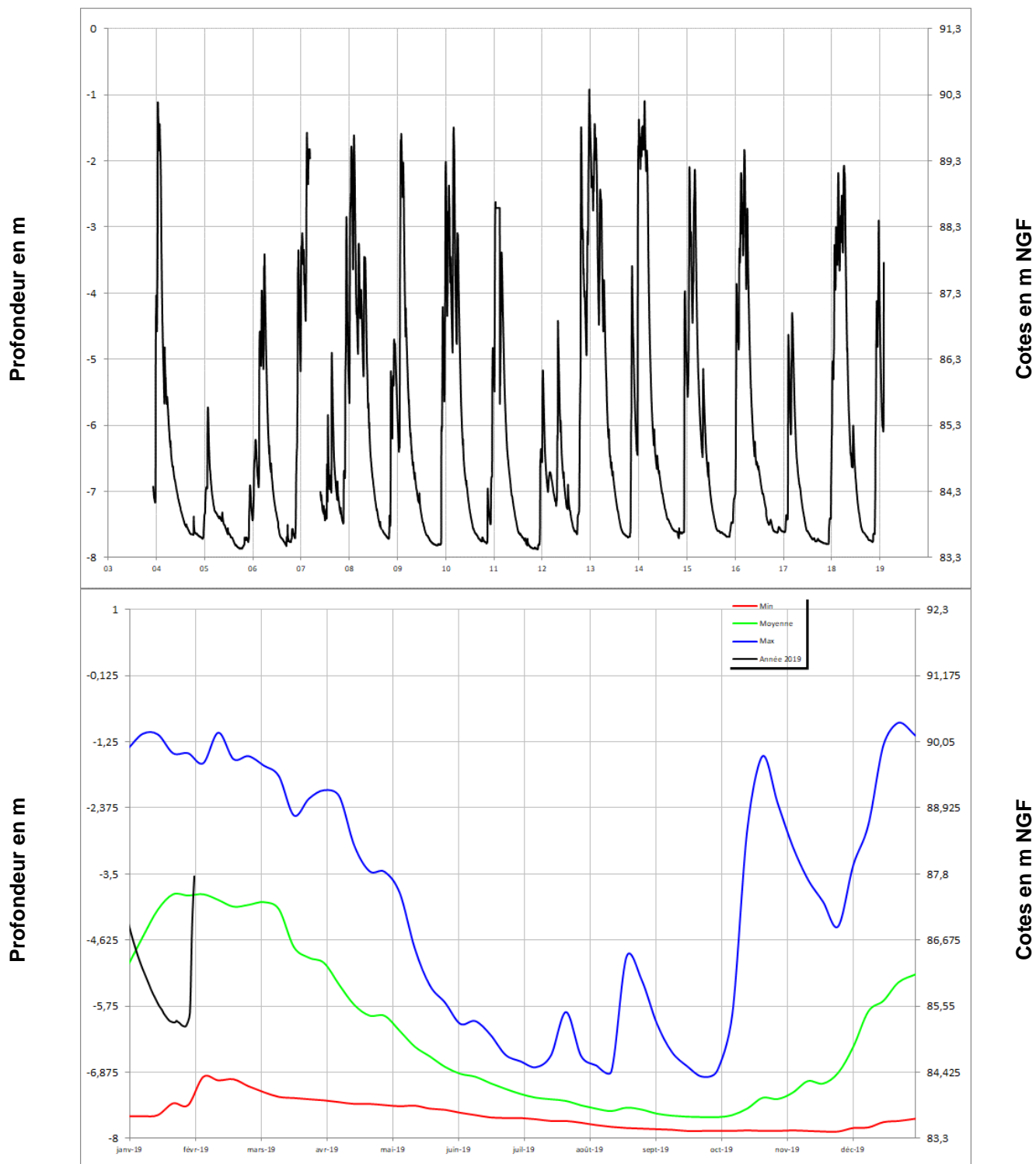
## LE HORPS 02854X0024/PZ6





Socle

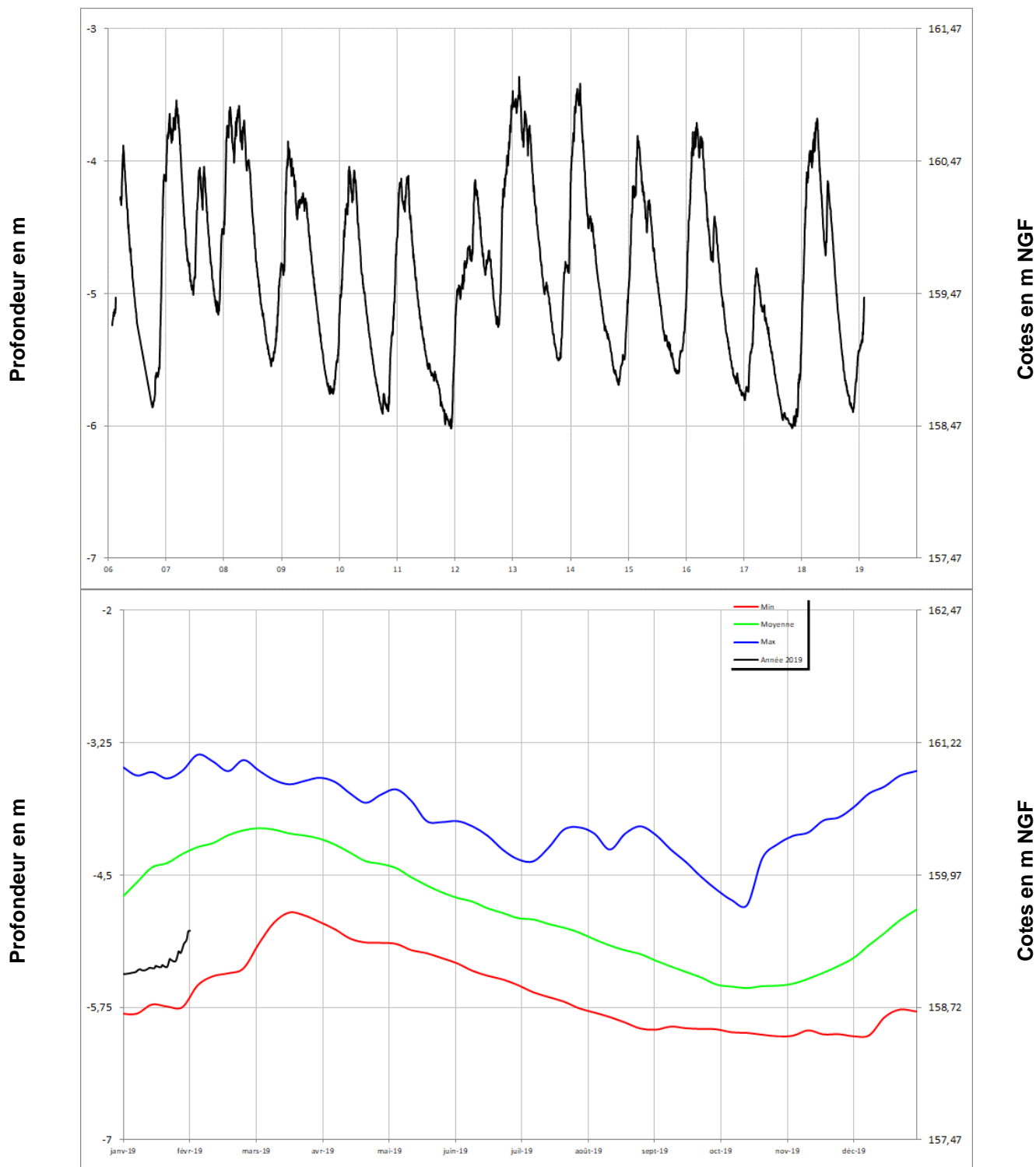
## GREZ EN BOUERE 03567X0041/PZ4





Socle

## LA GRAVELLE 03195X0513/PZ

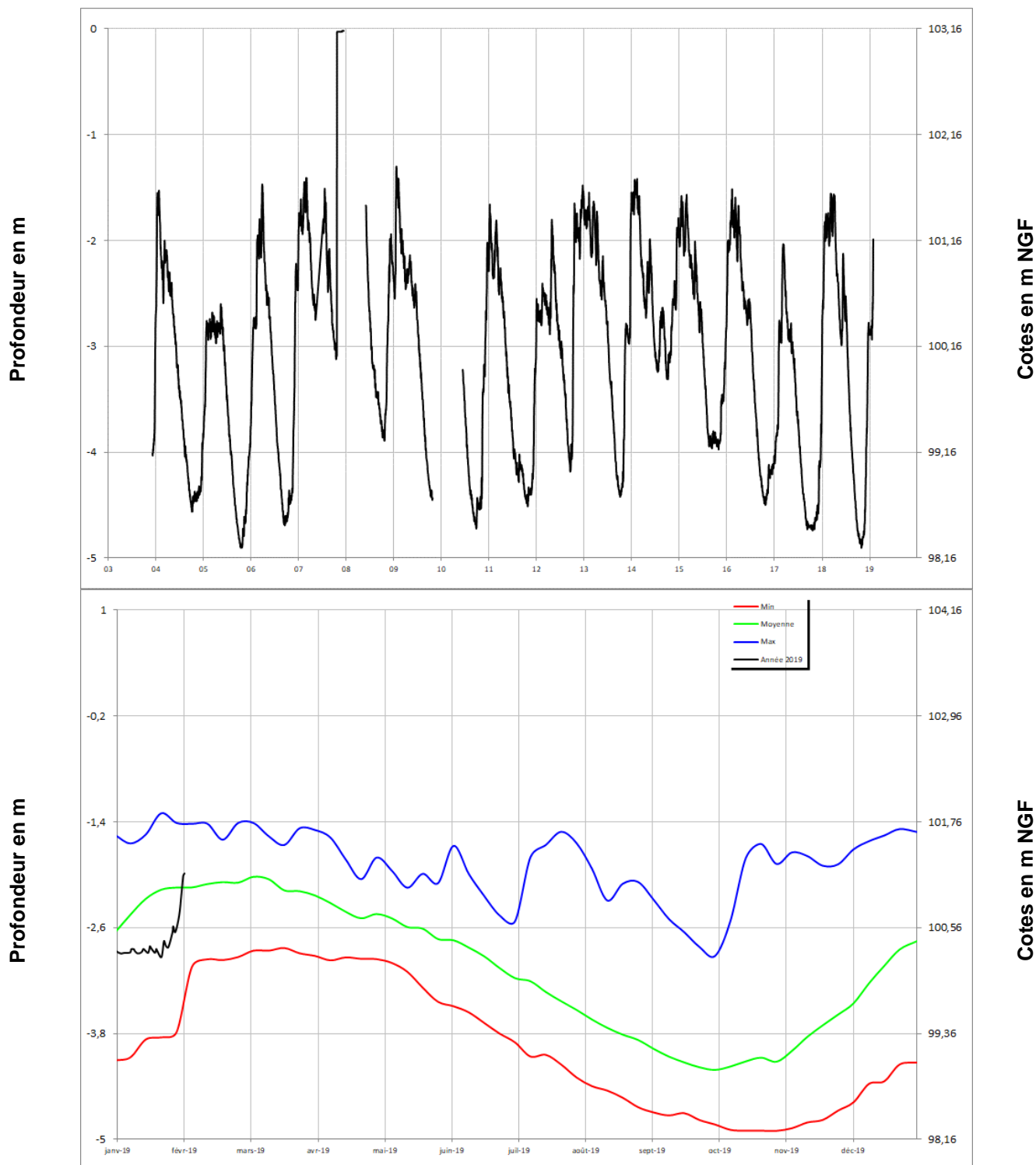






Calcaires  
cambriens

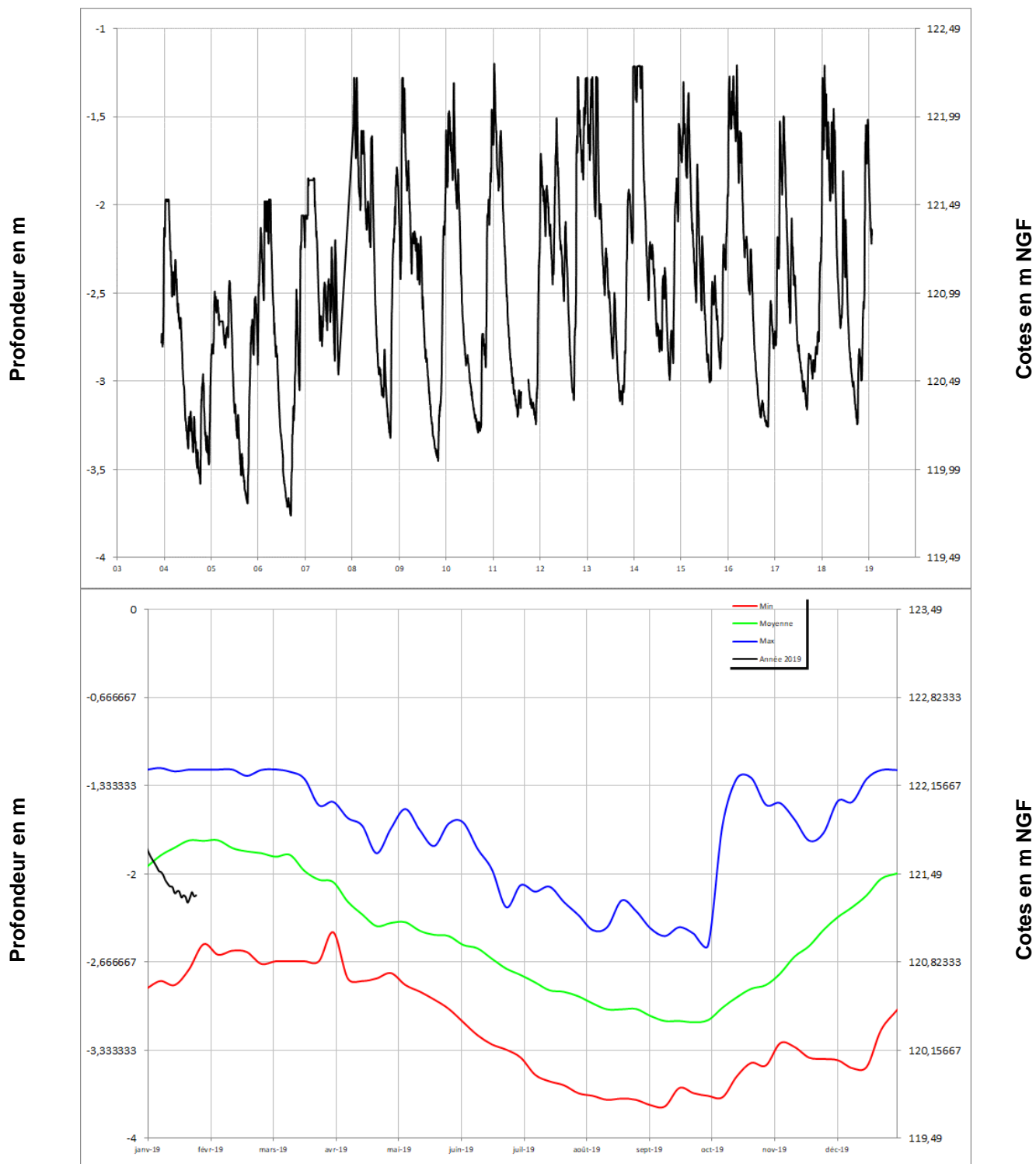
## SAINT CHRISTOPHE DU LUAT 03207X0603/PZ7





Socle

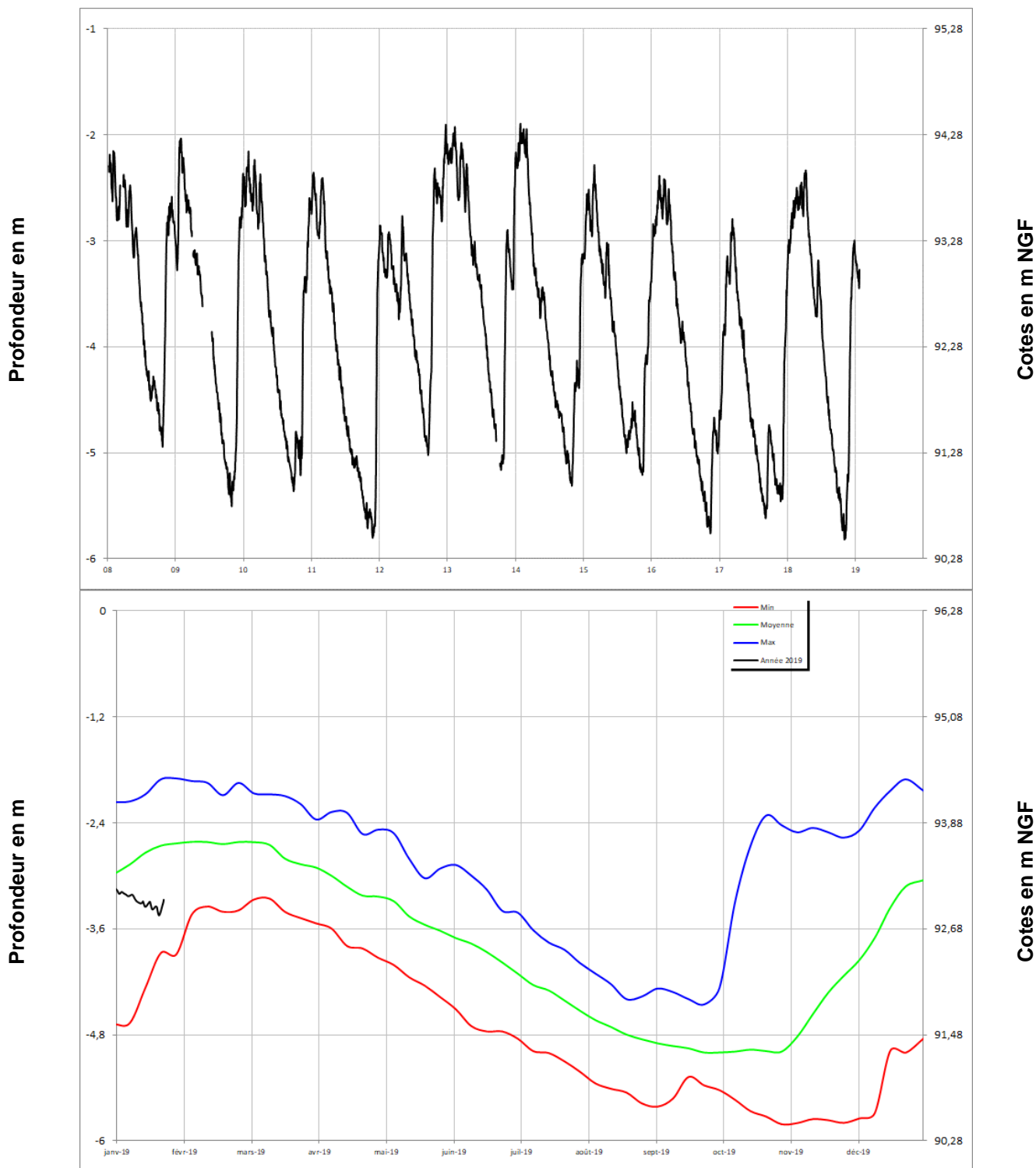
## COMMER 03201X6016/PZ2





Calcaires  
carbonifères

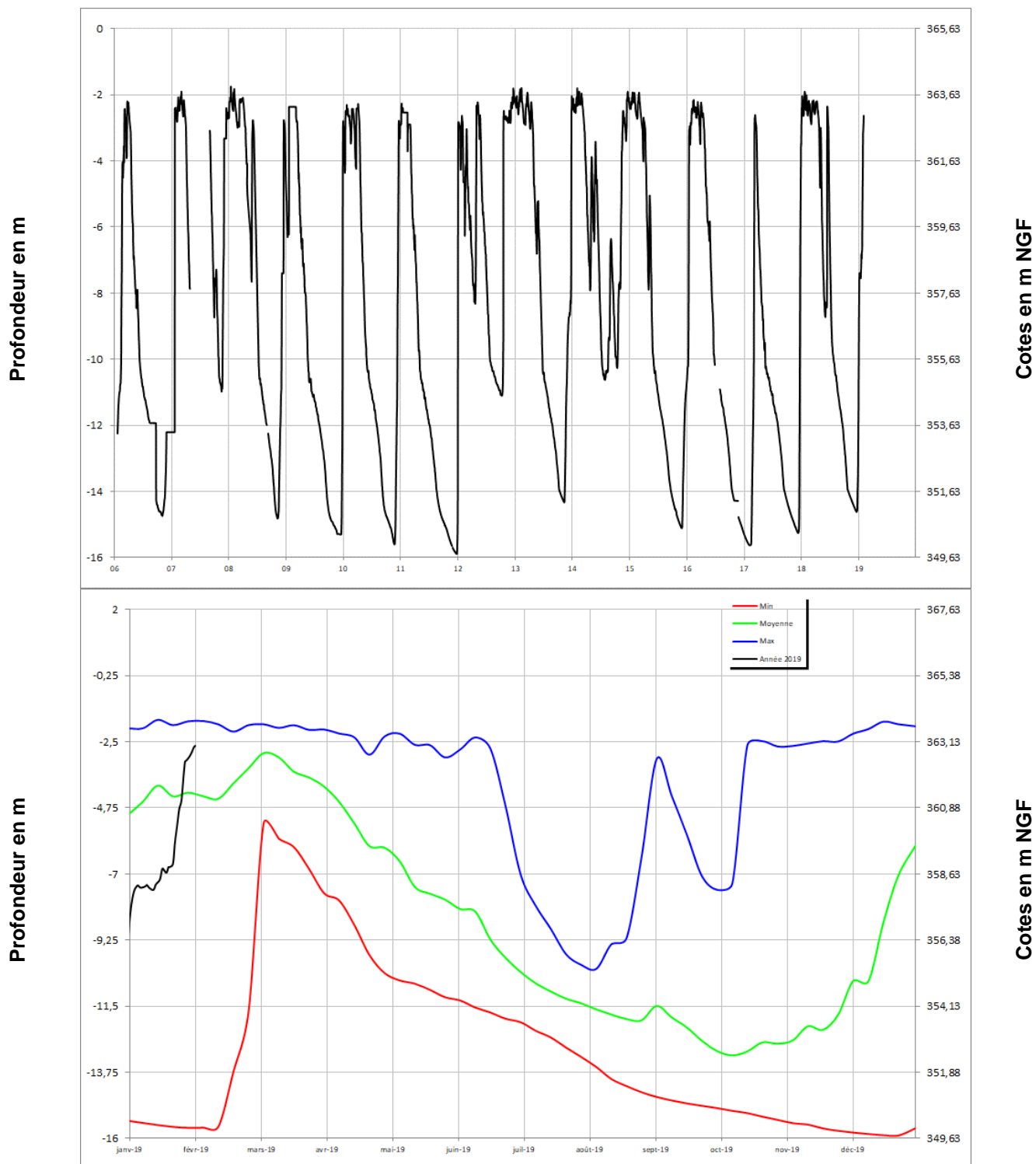
# **SAINT PIERRE SUR ERVE** **03564X0063/PZ**





Grès armoricains

## PRE EN PAIL 02507X0615/PZ6





Calcaires cambriens

## SAINT PIERRE SUR ORTHE 03212X0021/P

