



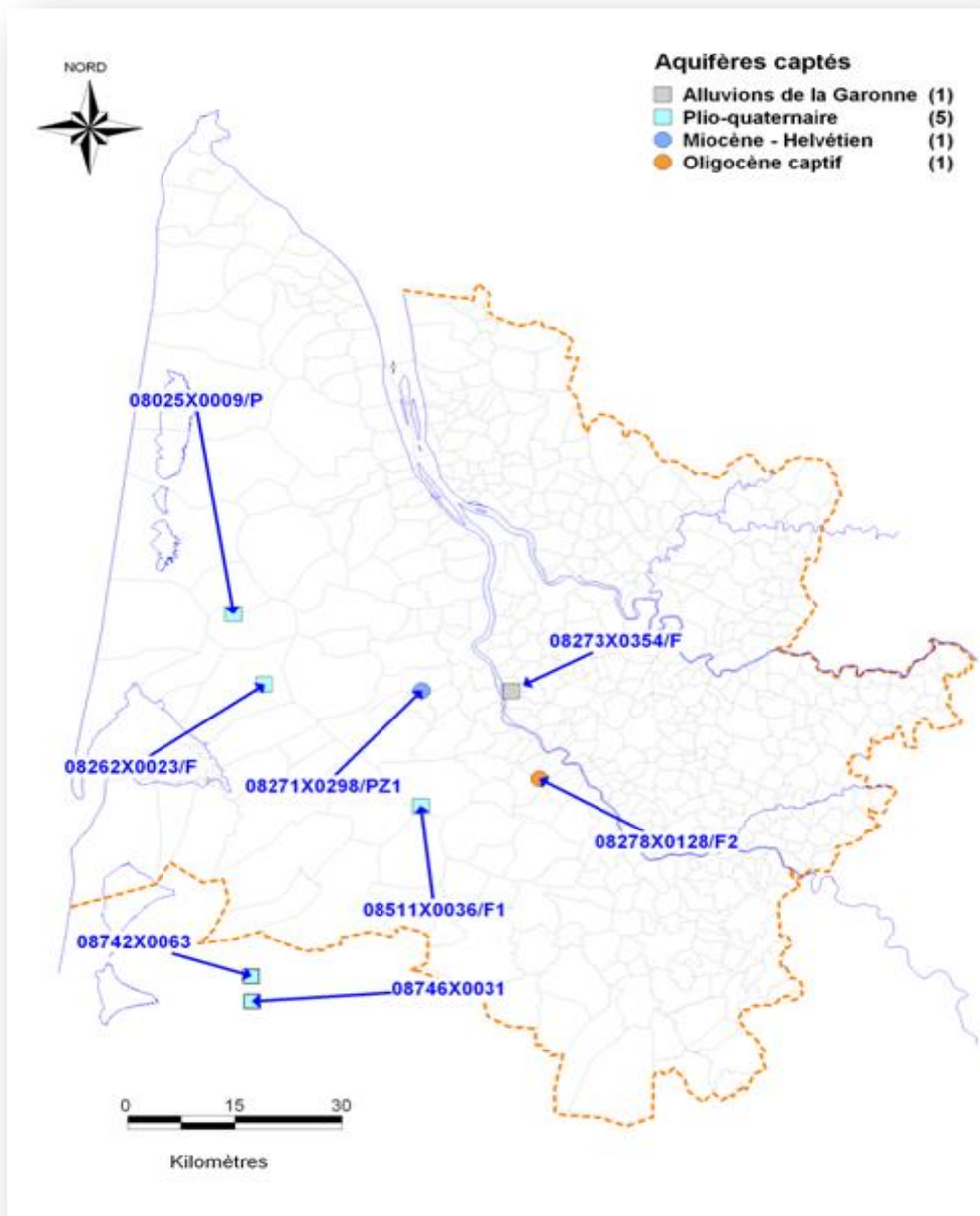
Cellule de gestion et de préservation de la ressource en eau dans le département de la Gironde

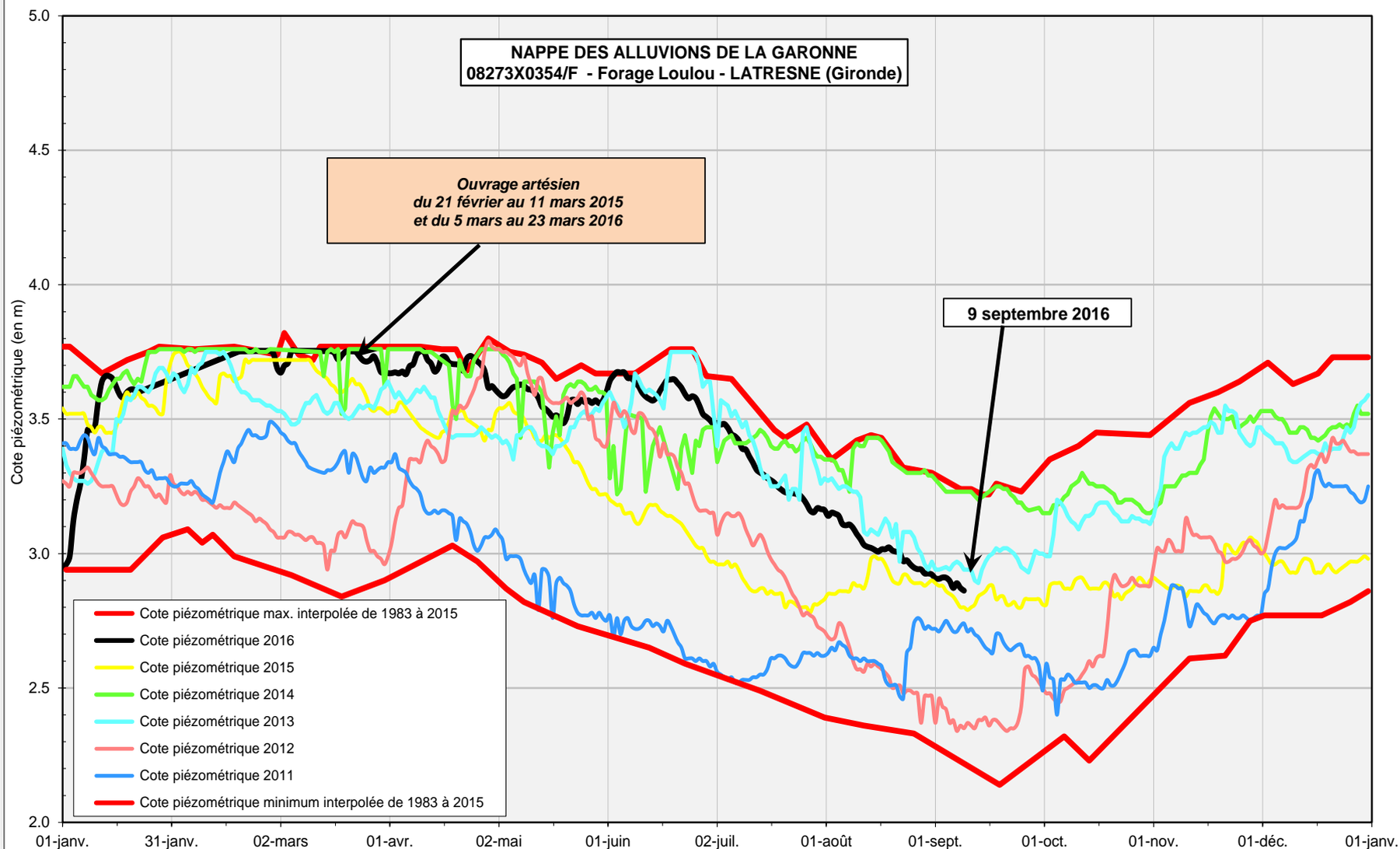
19 septembre 2016

**Piézométrie des 8 ouvrages
d'observation retenus**

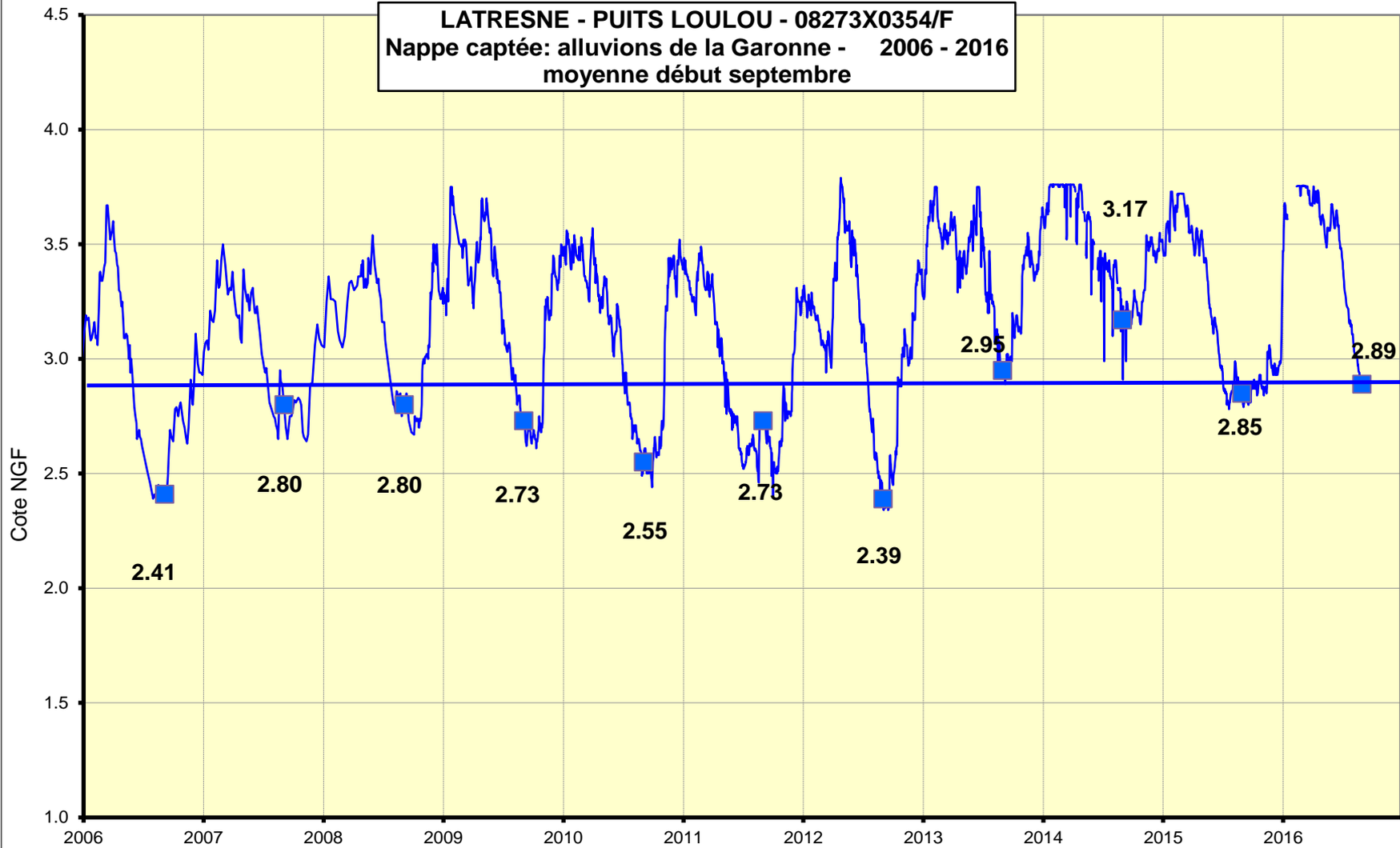
Carte d'implantation des 8 ouvrages d'observation retenus

Département de la Gironde





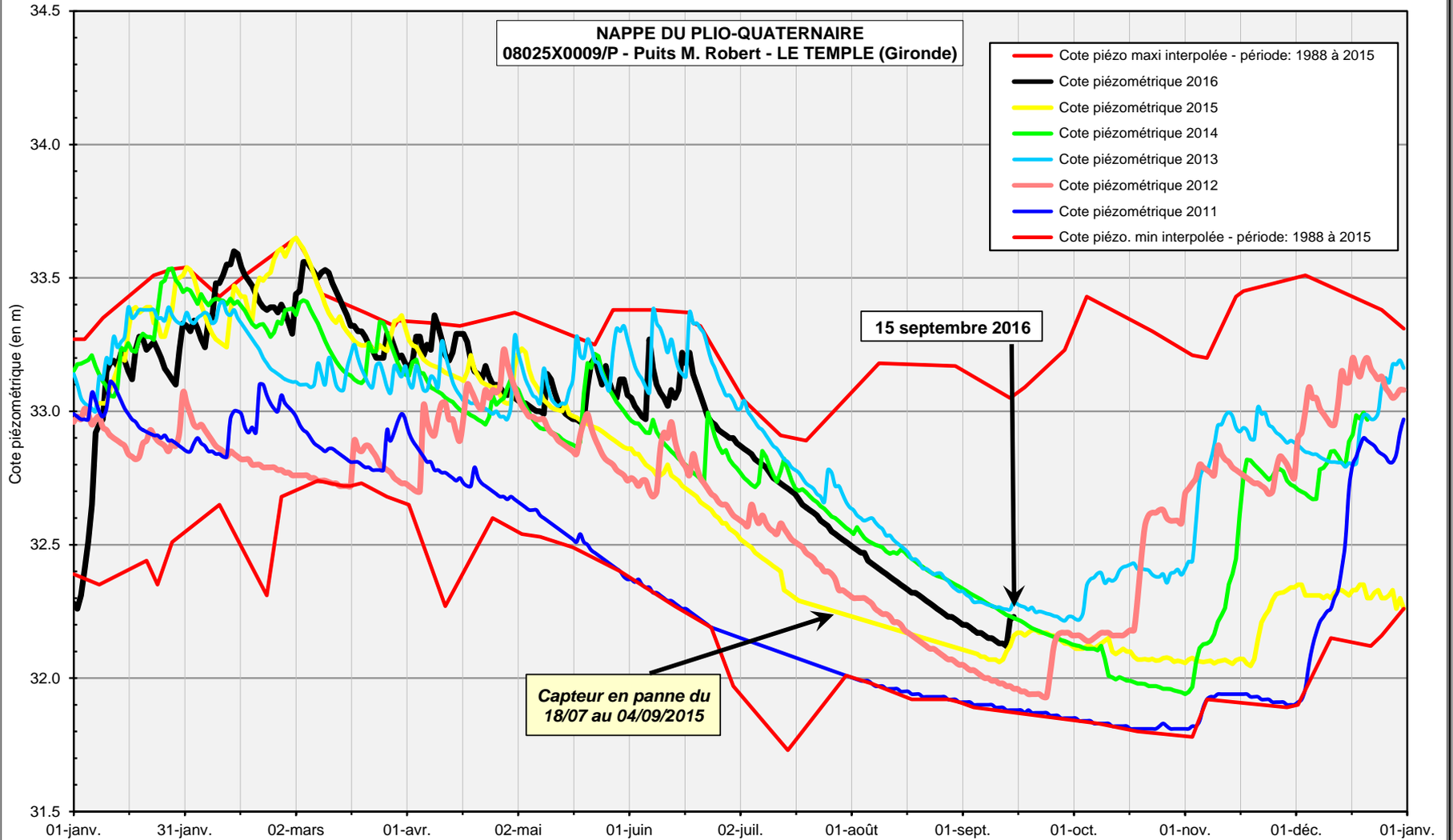
LATRESNE - PUIITS LOULOU - 08273X0354/F
Nappe captée: alluvions de la Garonne - 2006 - 2016
moyenne début septembre



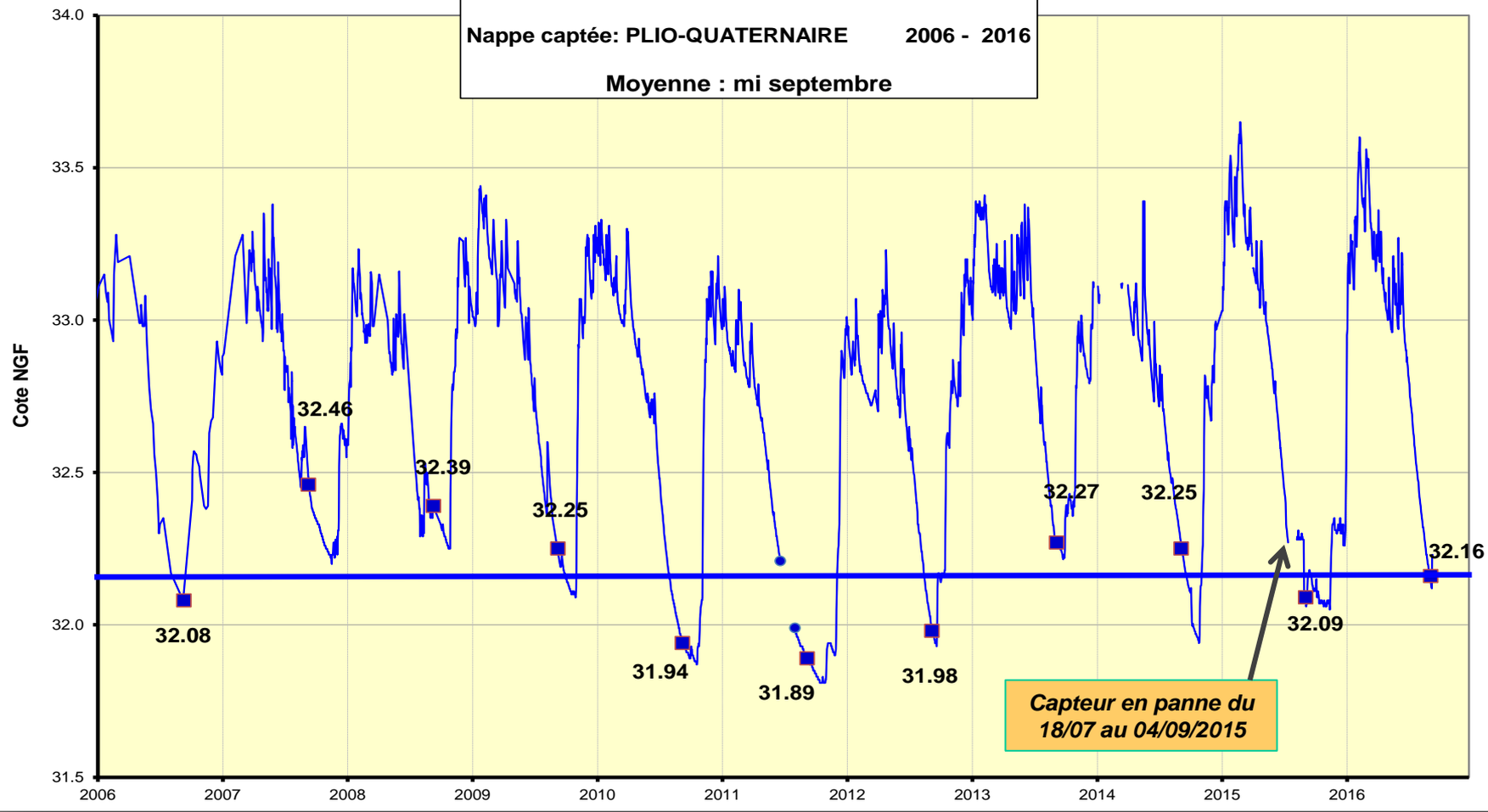
Données MEEM, CD 33, BRGM



Département de la Gironde
08273X0354/F - Forage Loulou - LATRESNE - Nappe des alluvions de la Garonne
Evolution piézométrique de janvier 2006 à septembre 2016



LE TEMPLE - Puits M. ROBERT - 08025X0009/P
Nappe captée: PLIO-QUATERNAIRE 2006 - 2016
Moyenne : mi septembre

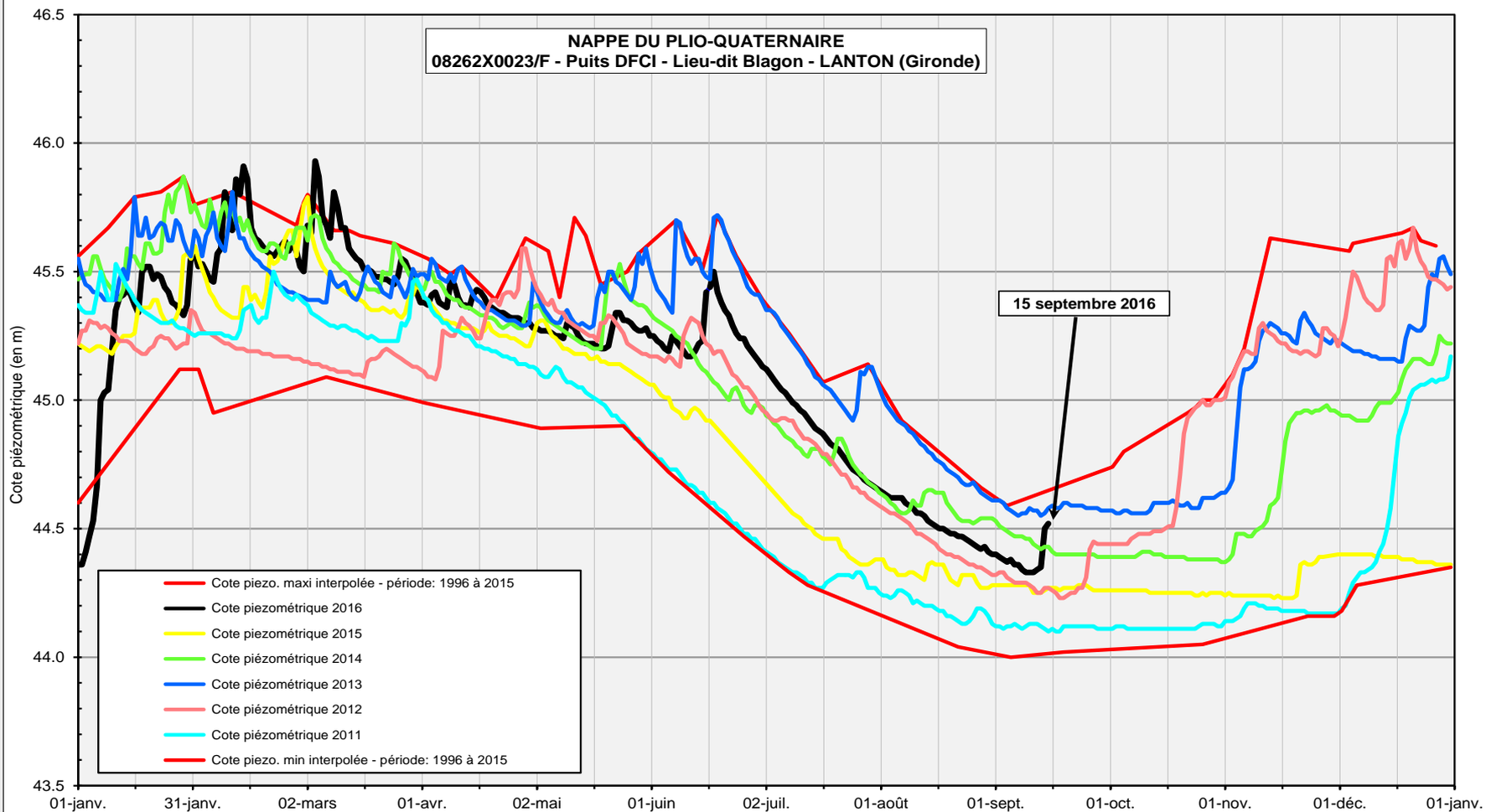


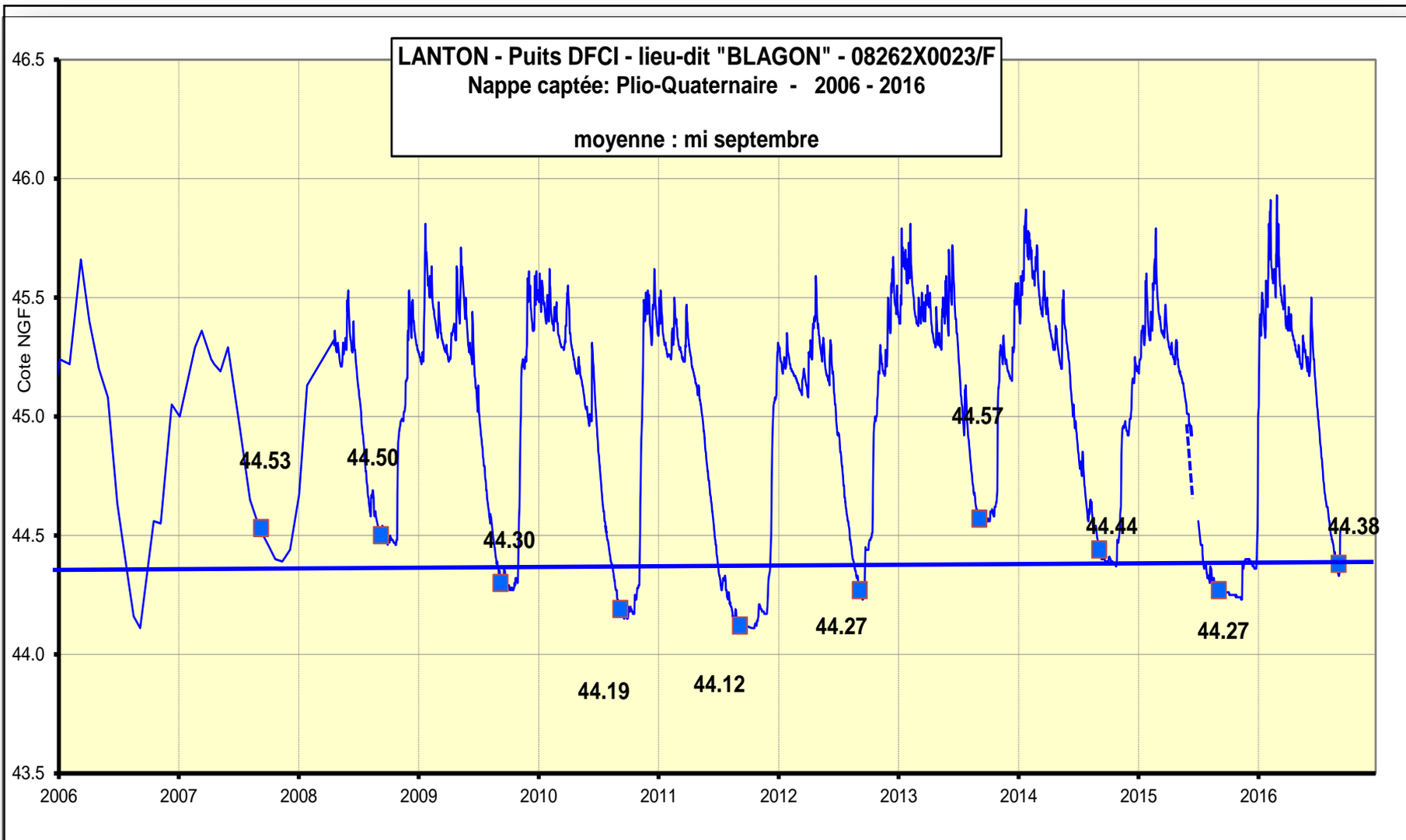
Données MEEM, CD 33, BRGM



08025X0009/P - Puits M. Robert - LE TEMPLE - Nappe du Plio-Quaternaire
Evolution piézométrique de janvier 2006 à septembre 2016

NAPPE DU PLIO-QUATERNAIRE
08262X0023/F - Puits DFCI - Lieu-dit Blagon - LANTON (Gironde)

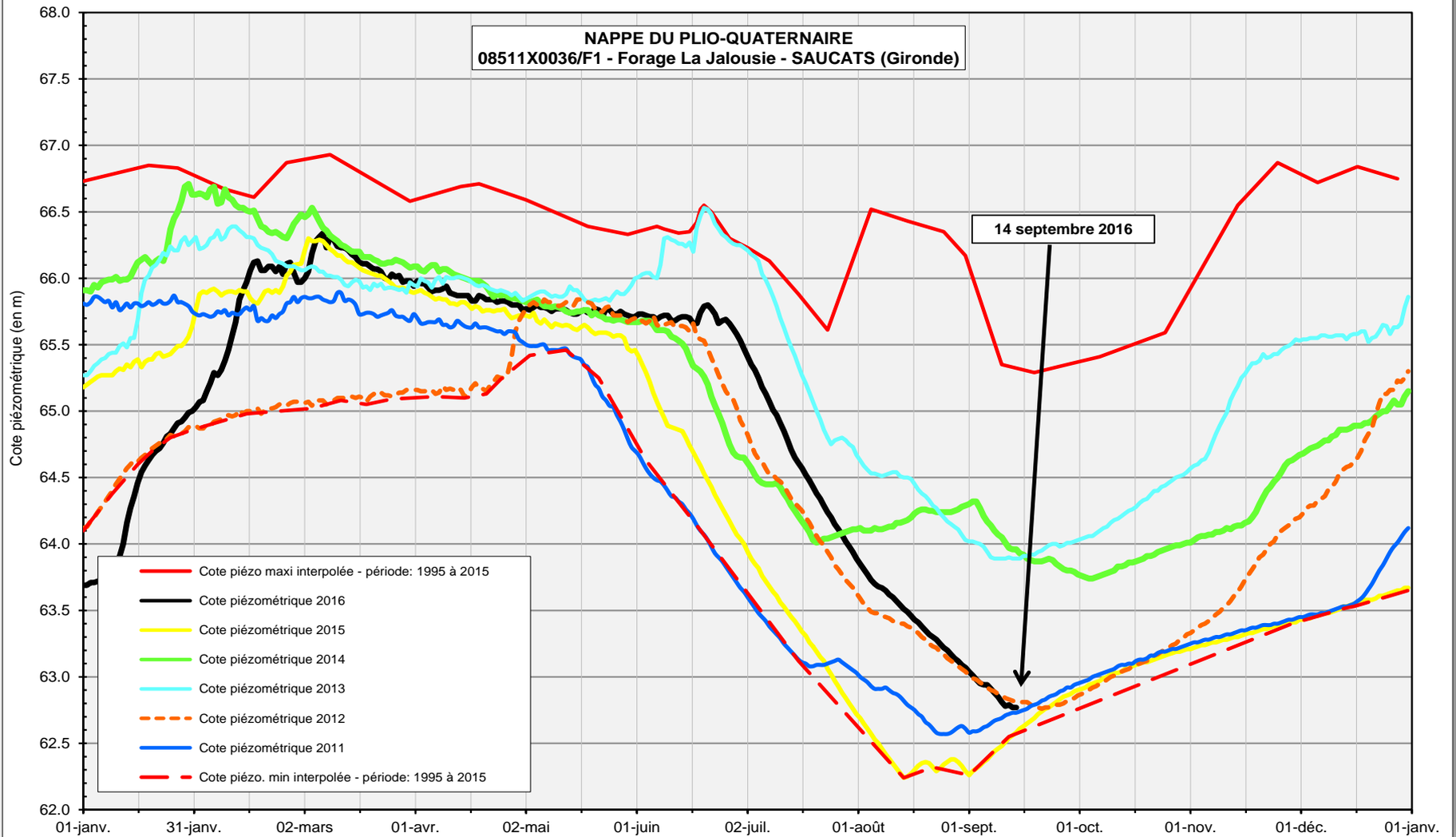




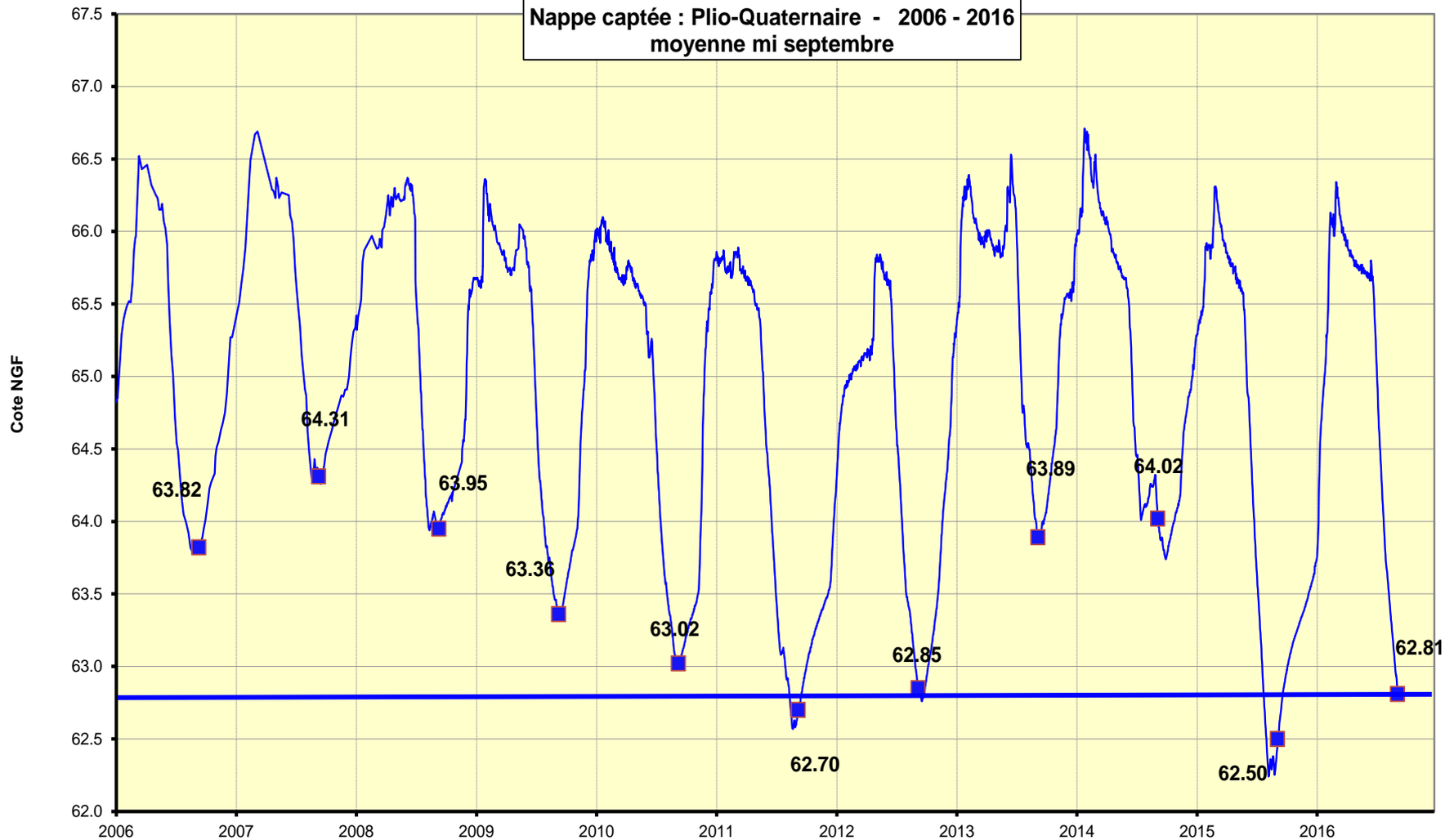
Données MEEM, CD 33, BRGM



08262X0023/F - Puits DFCI – Lieu-dit Blagon - LANTON - Nappe du Plio-Quaternaire
 Evolution piézométrique de janvier 2006 à septembre 2016



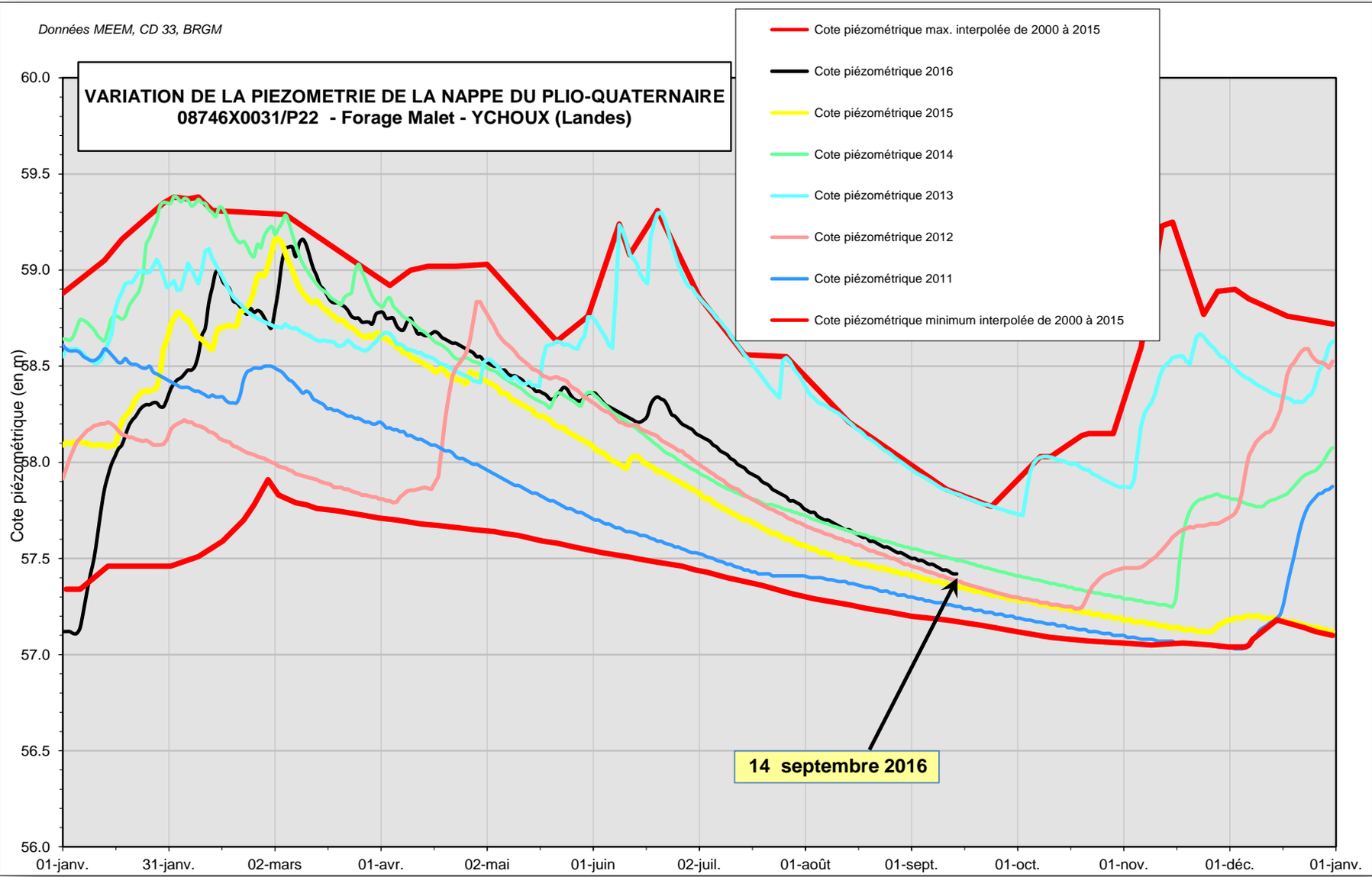
SAUCATS - LA JALOUSIE - 08511X0036/F1
Nappe captée : Plio-Quaternaire - 2006 - 2016
moyenne mi septembre



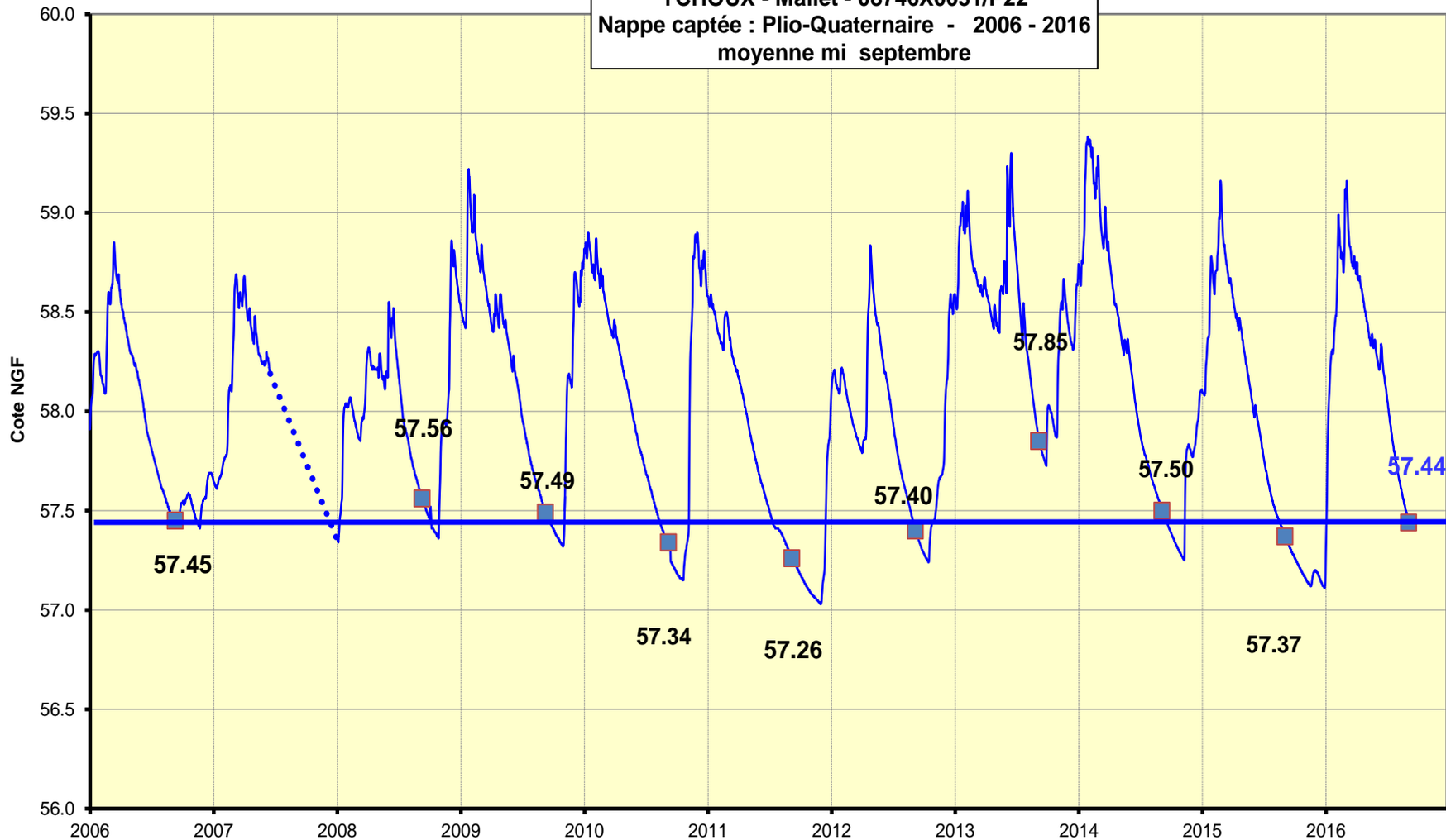
Données MEEM, CD 33, BRGM



08511X0036/F1 – Forage La Jalousie - SAUCATS - Nappe du Plio-Quaternaire
Evolution piézométrique de janvier 2006 à septembre 2016



YCHOUX - Mallet - 08746X0031/P22
Nappe captée : Plio-Quaternaire - 2006 - 2016
moyenne mi septembre

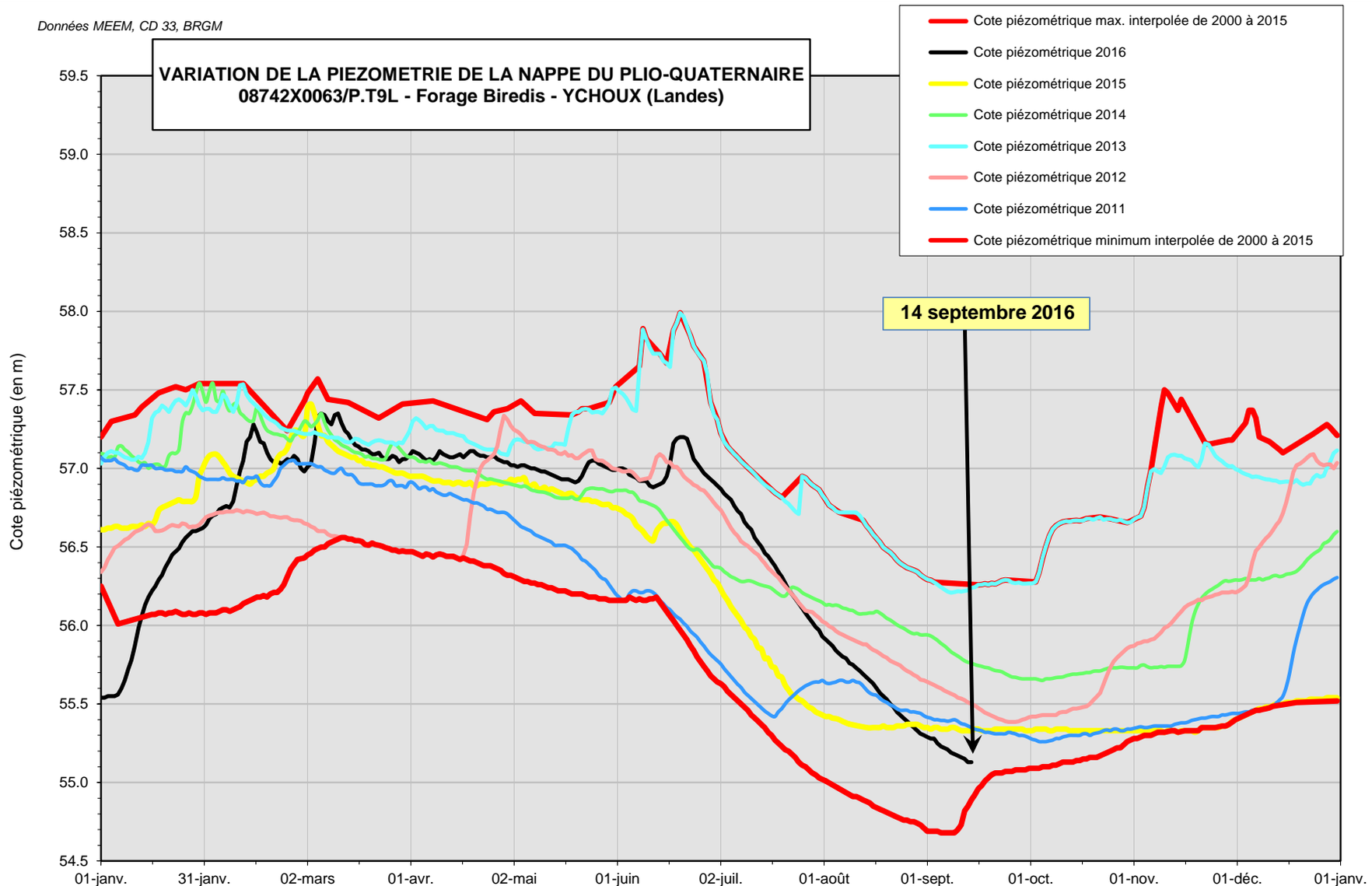


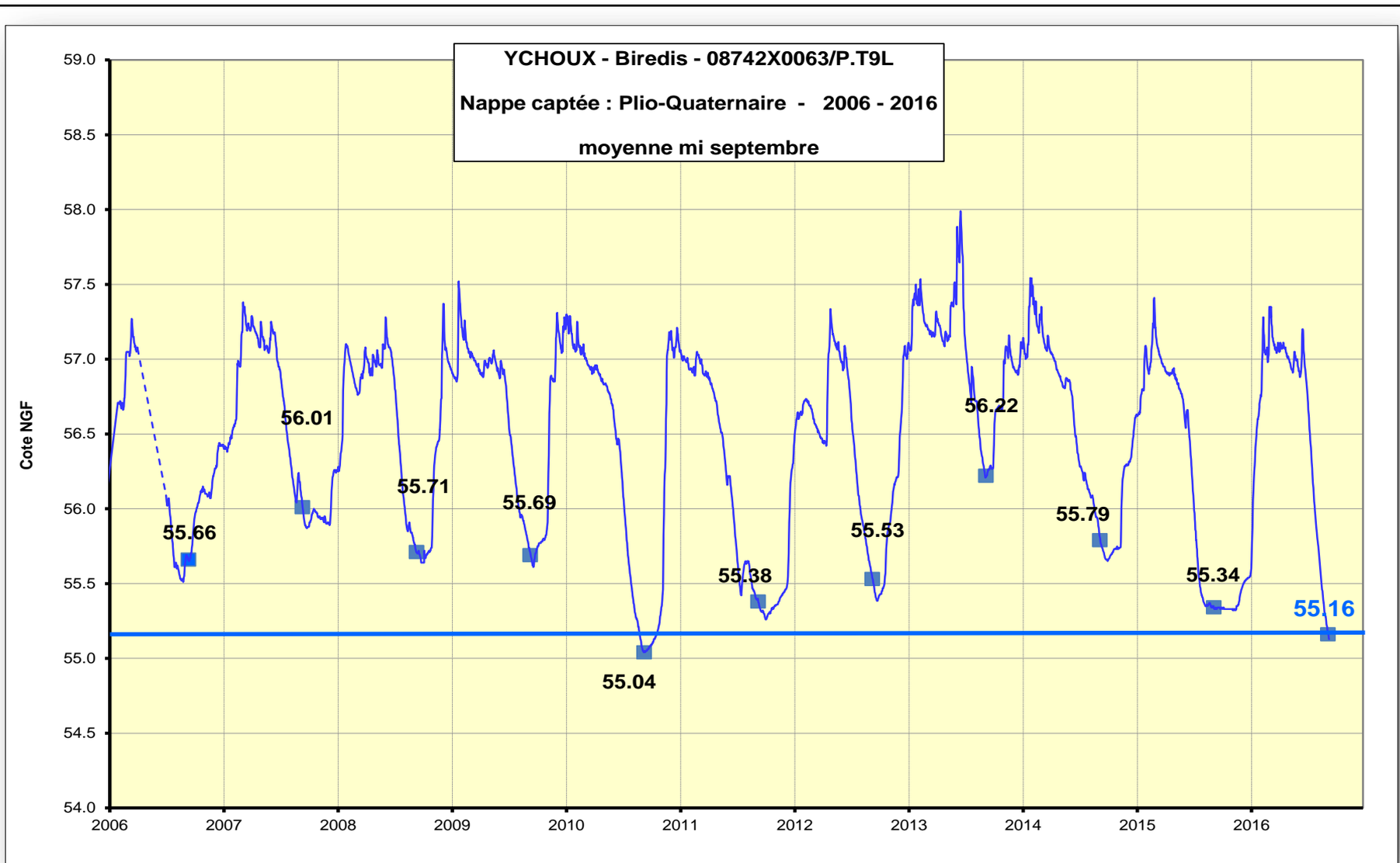
Données MEEM, CD 33, BRGM



08746X0031/P22 – Forage Mallet – YCHOUX - Nappe du Plio-Quaternaire
Evolution piézométrique de janvier 2006 à septembre 2016

**VARIATION DE LA PIEZOMETRIE DE LA NAPPE DU PLIO-QUATERNAIRE
08742X0063/P.T9L - Forage Biredis - YCHOUX (Landes)**



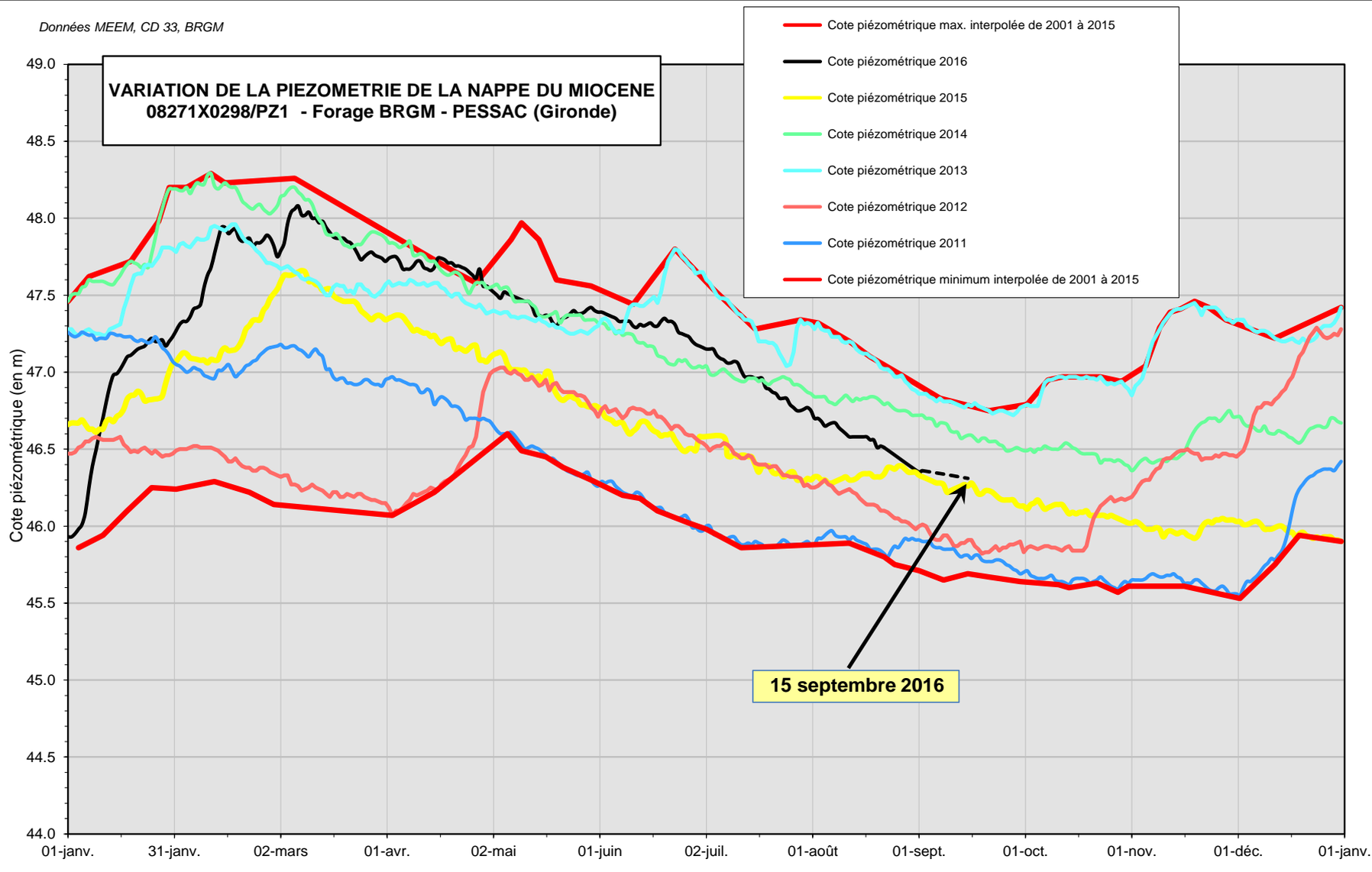


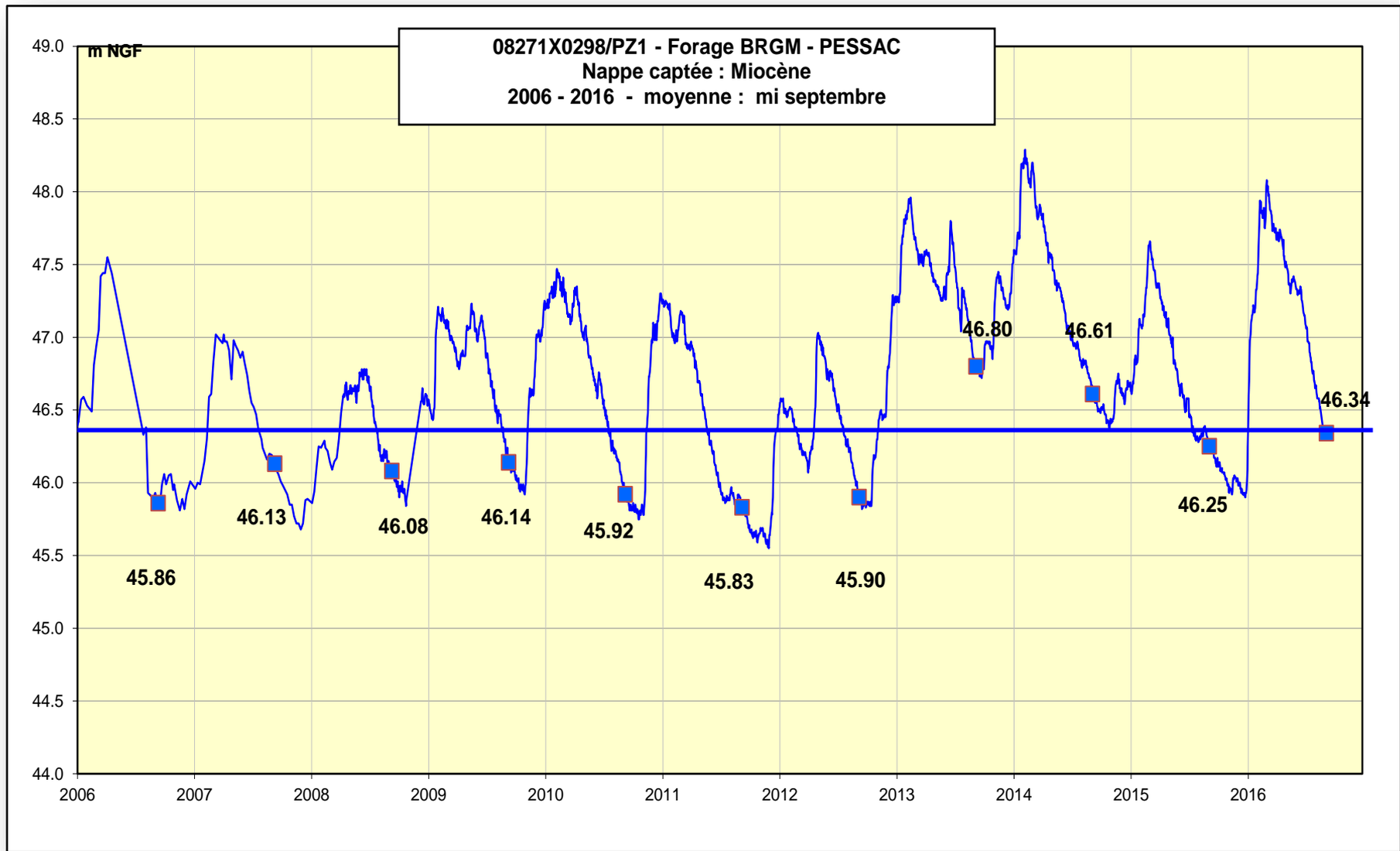
Données MEEM, CD 33, BRGM



08742X0063/P.T9L – Forage Biredis – YCHOUX - Nappe du Plio-Quaternaire
Evolution piézométrique de janvier 2006 à septembre 2016

**VARIATION DE LA PIEZOMETRIE DE LA NAPPE DU MIOCENE
08271X0298/PZ1 - Forage BRGM - PESSAC (Gironde)**





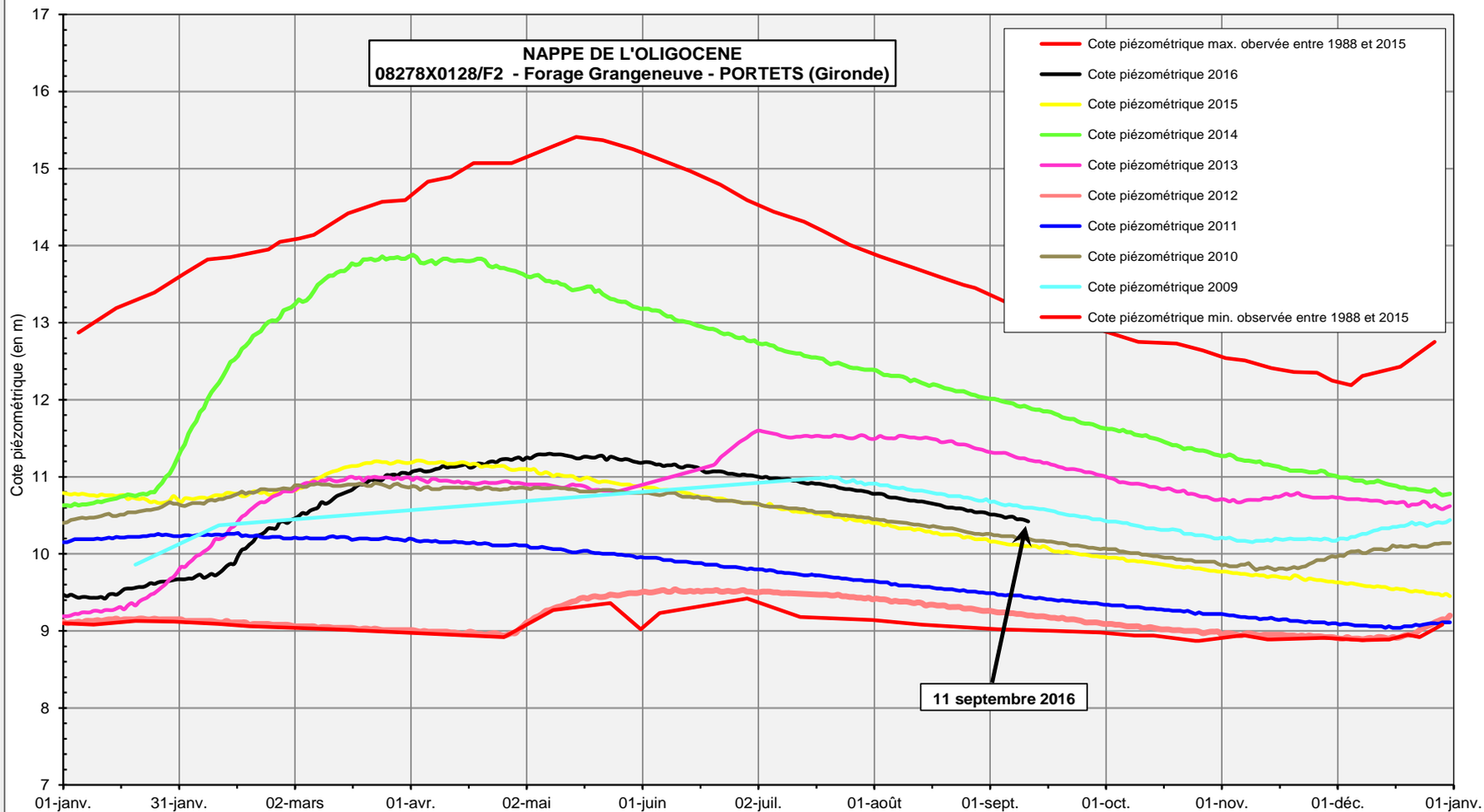
Données MEEM, CD 33, BRGM



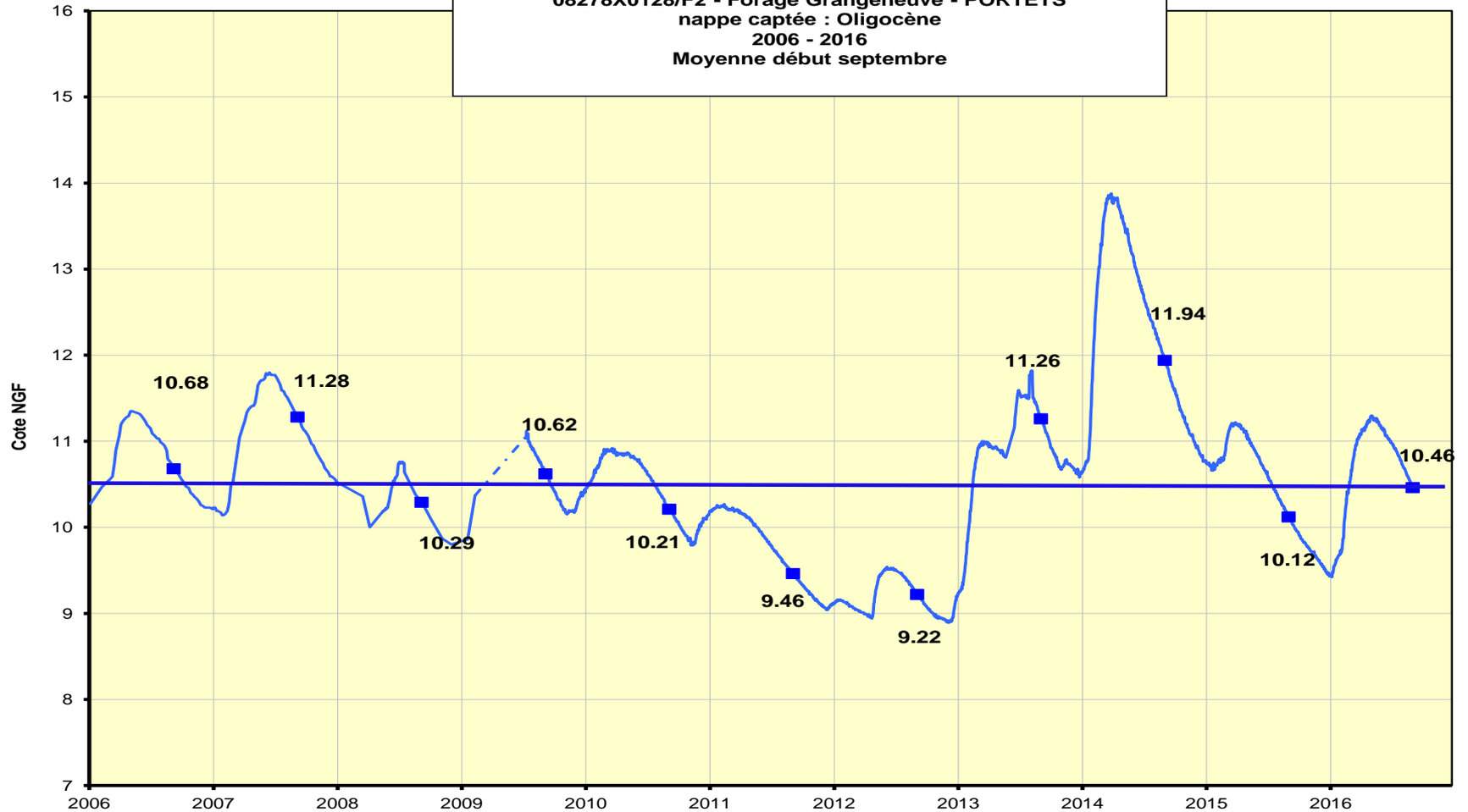
08271X0298/PZ – Forage BRGM – PESSAC - Nappe du Miocène (Helvétien)
Evolution piézométrique de janvier 2006 à septembre 2016

Nappe captive

→ 08278X0128/F2 – Grangeneuve – PORTETS
OLIGOCÈNE



08278X0128/F2 - Forage Grangeneuve - PORTETS
nappe captée : Oligocène
2006 - 2016
Moyenne début septembre



Données MEEM, CD 33, BRGM

Département de la Gironde

Evolution de la piézométrie entre le début et la mi-septembre 2016

	Niveau piézométrique en hausse
	Niveau piézométrique stable
	Niveau piézométrique en baisse
	Niveau piézométrique très haut / moy. 10 ans
	Niveau piézométrique plus haut / moy. 10 ans
	Niveau piézométrique = moy. 10 ans
	Niveau piézométrique plus bas / moy. 10 ans
	Niveau piézométrique très bas / moy. 10 ans

