



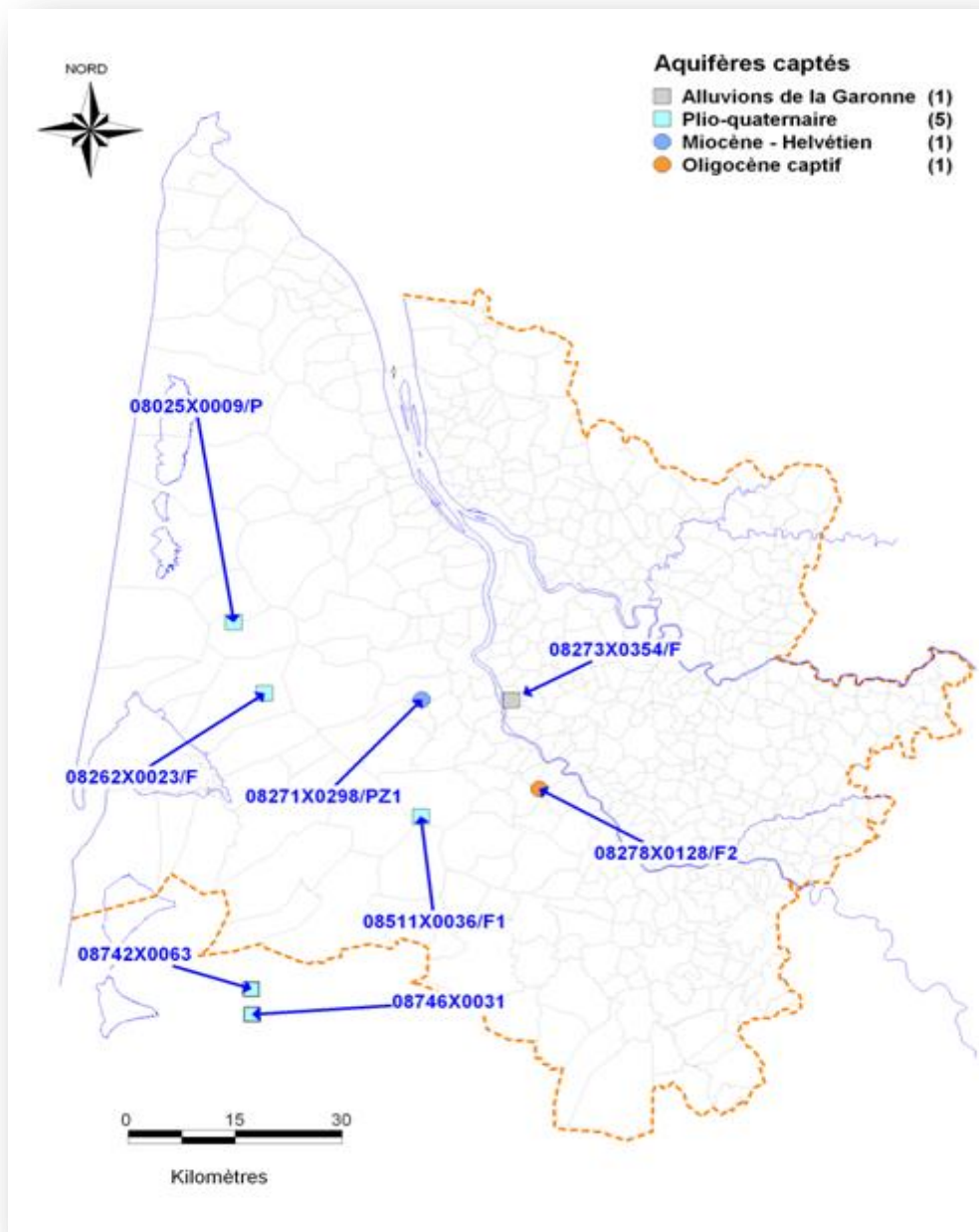
Cellule de gestion et de préservation de la ressource en eau dans le département de la Gironde

6 août 2015

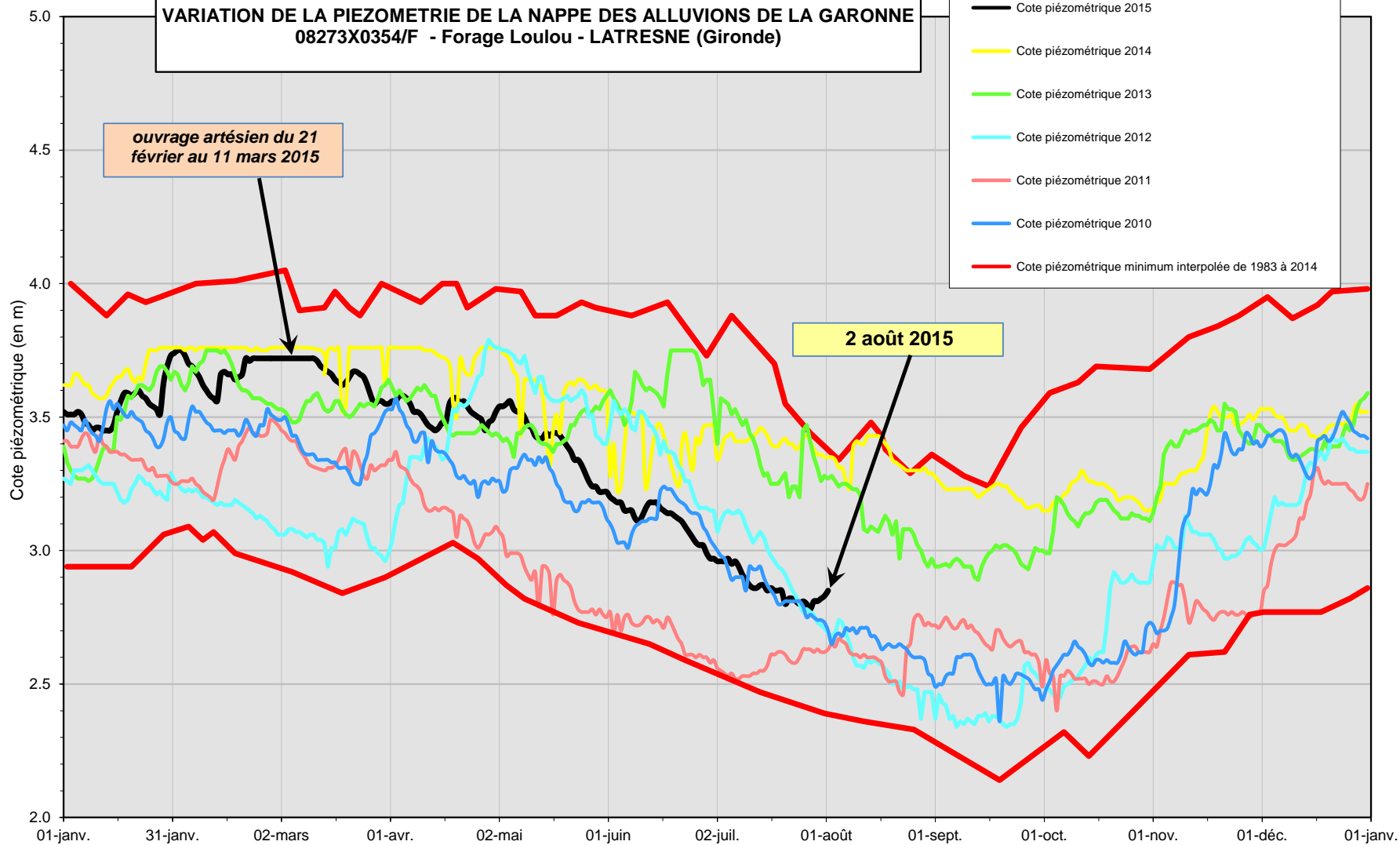
**Piézométrie des 8 ouvrages
d'observation retenus**

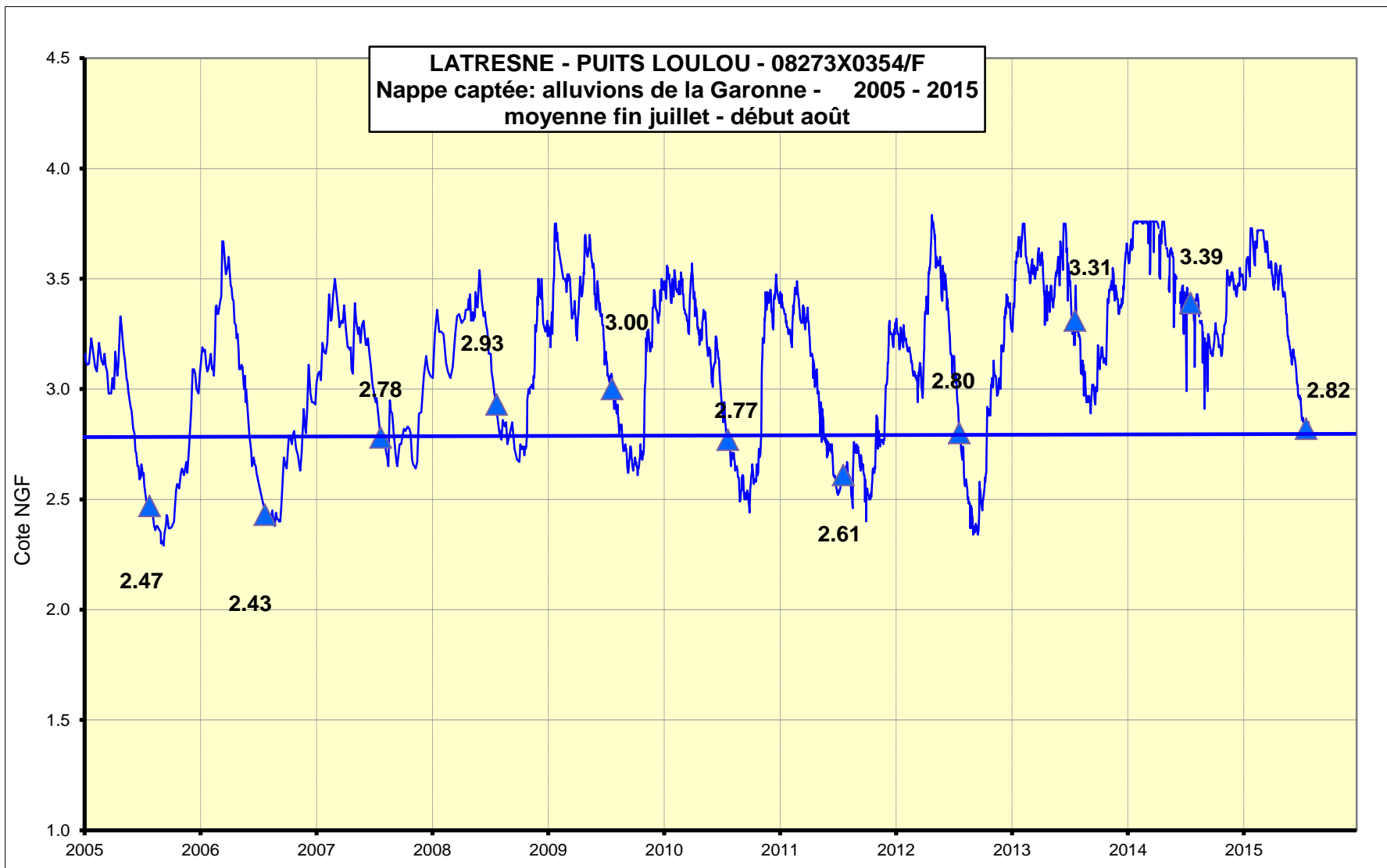
Carte d'implantation des 8 ouvrages d'observation retenus

Département de la Gironde



VARIATION DE LA PIEZOMETRIE DE LA NAPPE DES ALLUVIONS DE LA GARONNE 08273X0354/F - Forage Loulou - LATRESNE (Gironde)

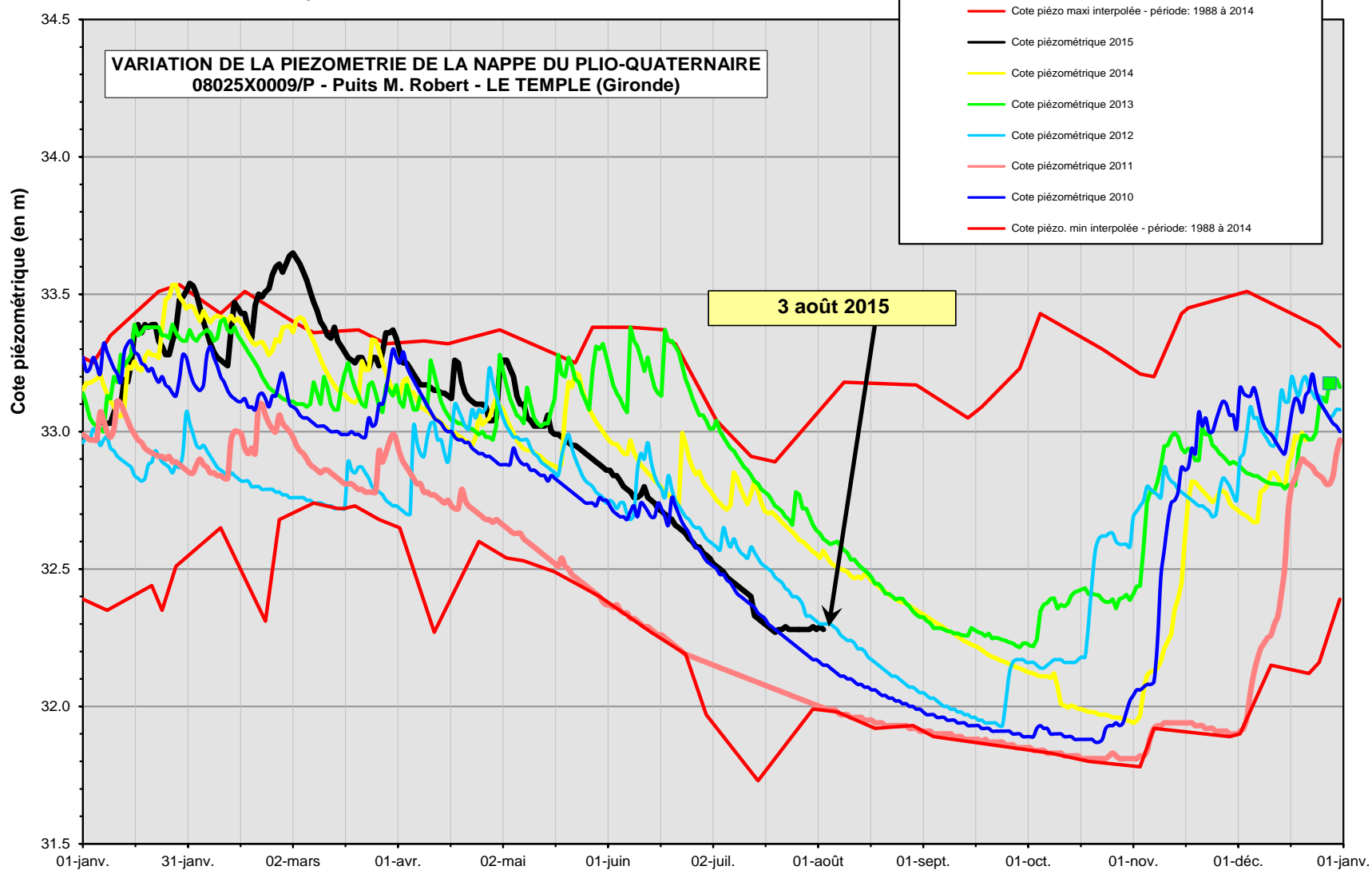




Données MEDDE, CG 33, brgm



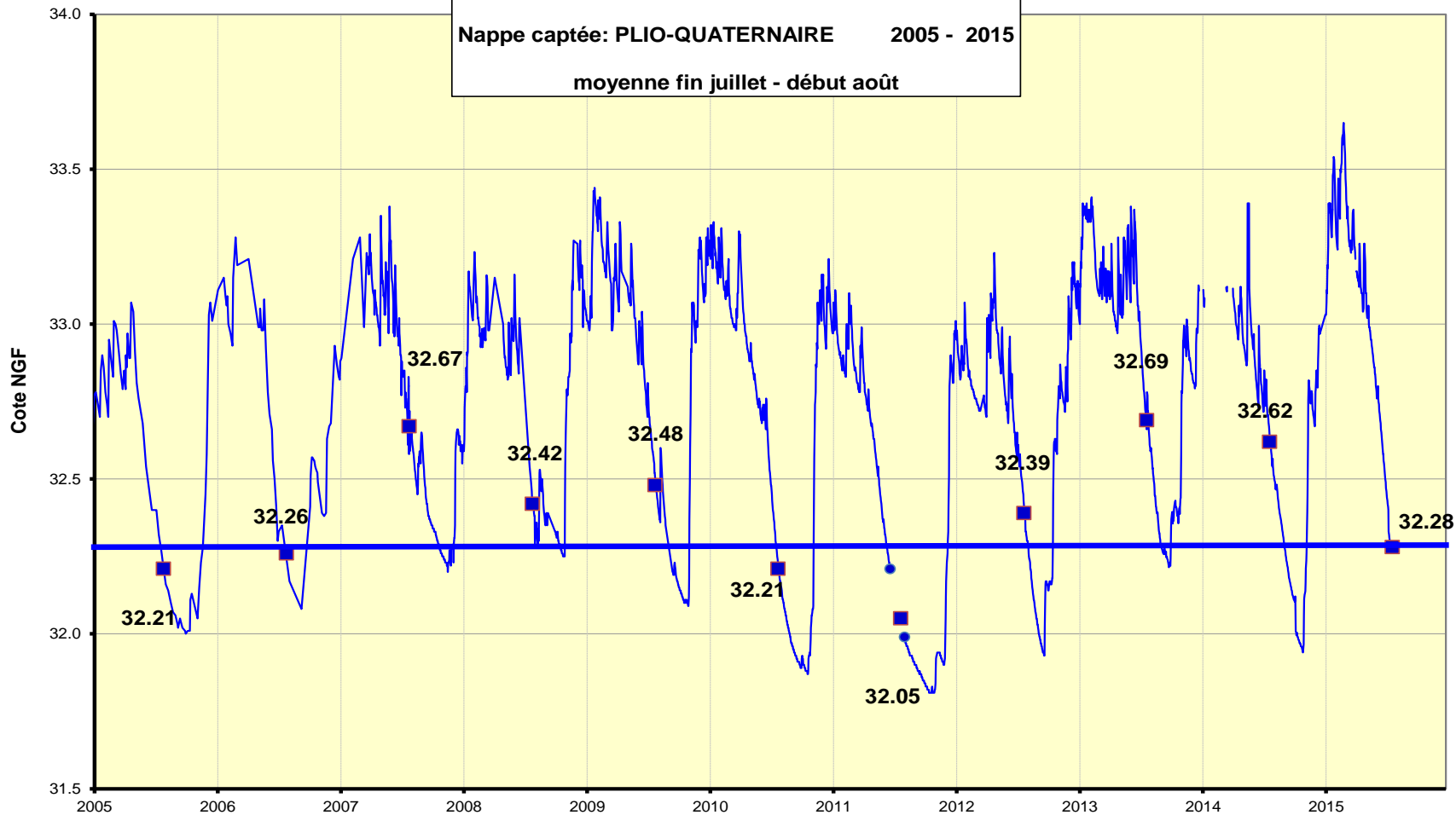
Département de la Gironde
08273X0354/F - Forage Loulou - LATRESNE - Nappe des alluvions de la Garonne
Evolution piézométrique de janvier 2005 à août 2015



LE TEMPLE - PUITS M. ROBERT - 08025X0009/P

Nappe captée: PLIO-QUATERNAIRE 2005 - 2015

moyenne fin juillet - début août

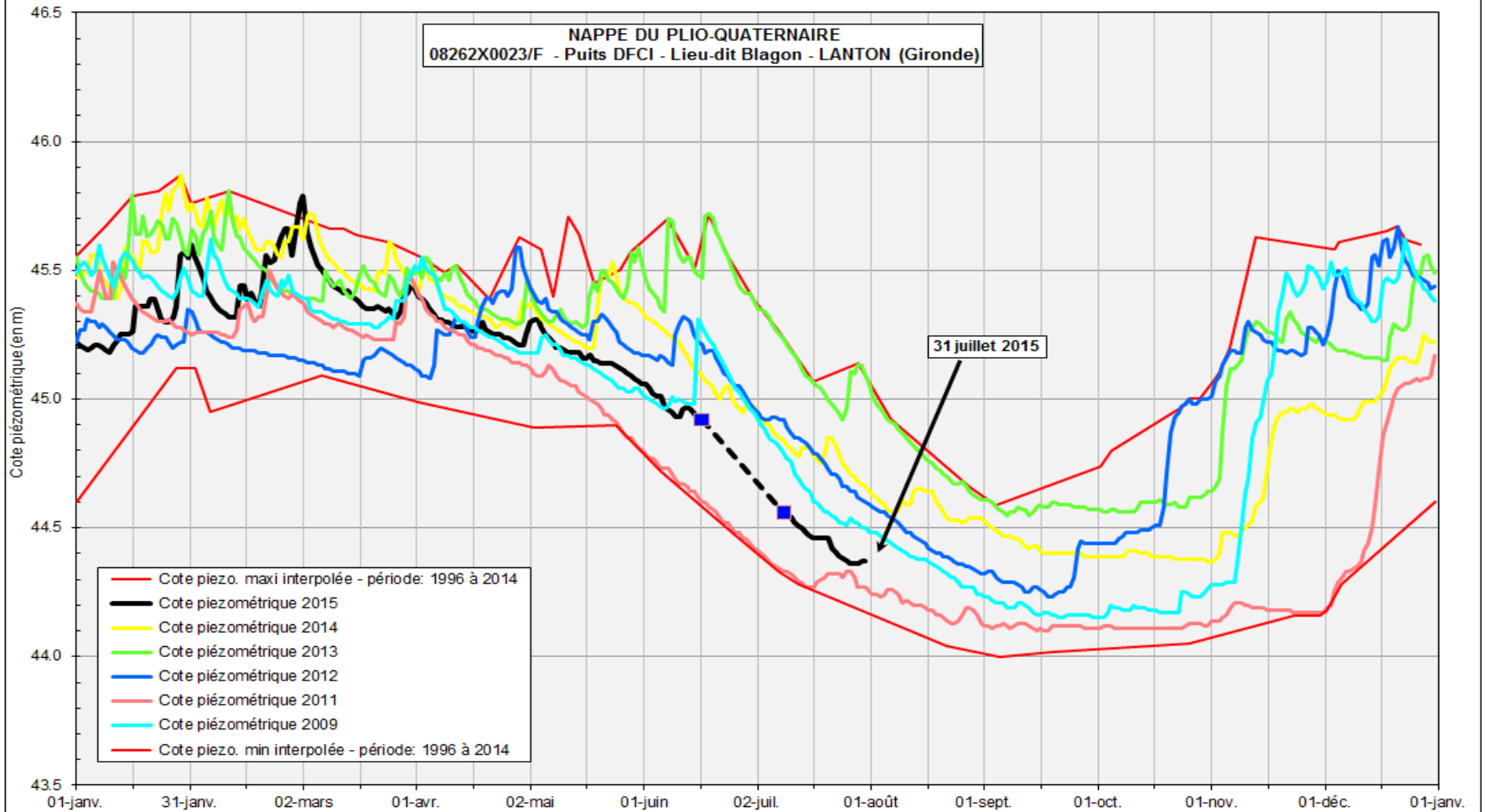


Données MEDDE, CG 33, brgm

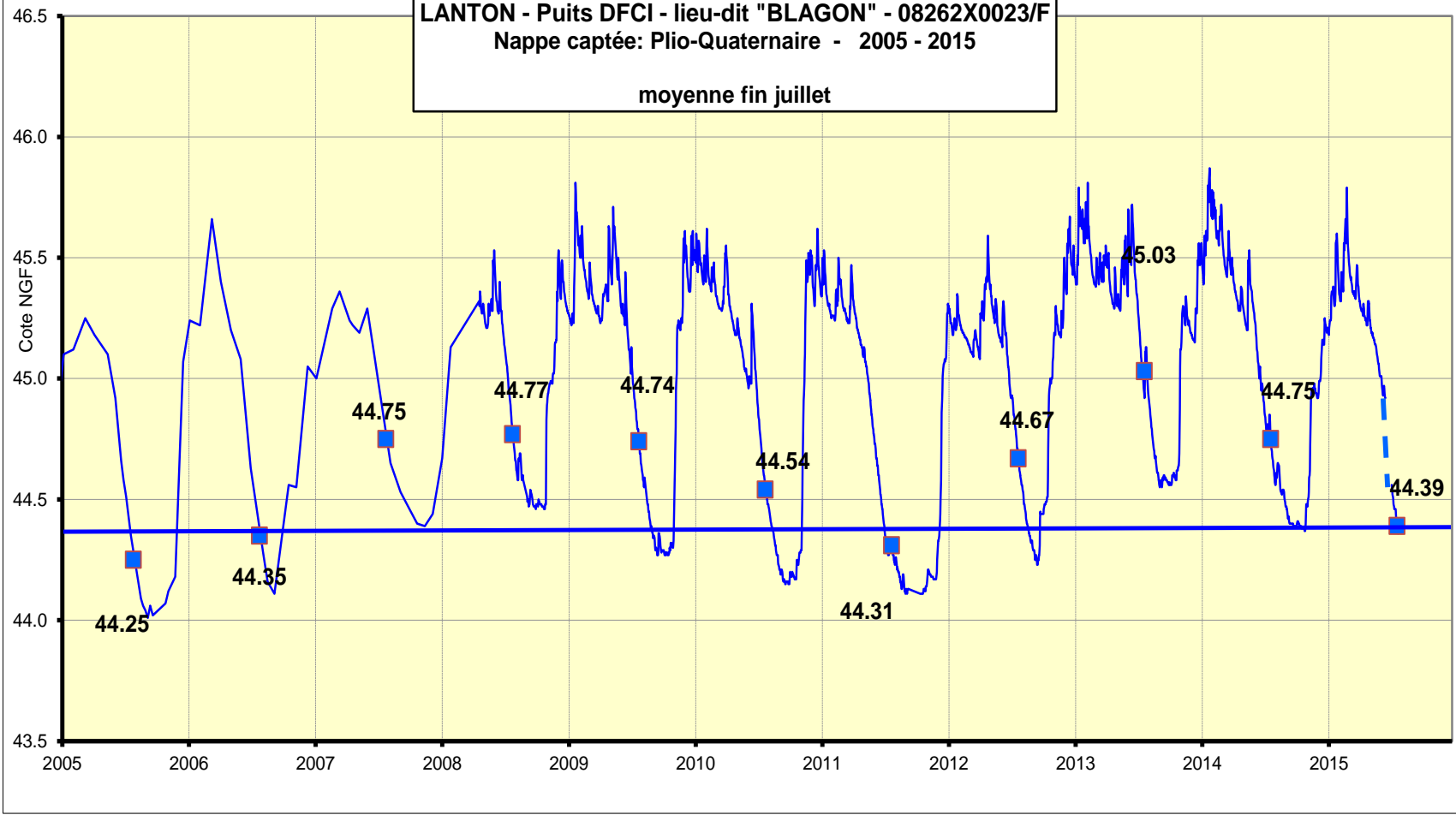


08025X0009/P - Puits M. Robert - LE TEMPLE - Nappe du Plio-Quaternaire
Evolution piézométrique de janvier 2005 à août 2015

Données MEDDE, CG 33, BRGM



LANTON - Puits DFCI - lieu-dit "BLAGON" - 08262X0023/F
Nappe captée: Plio-Quaternaire - 2005 - 2015
moyenne fin juillet

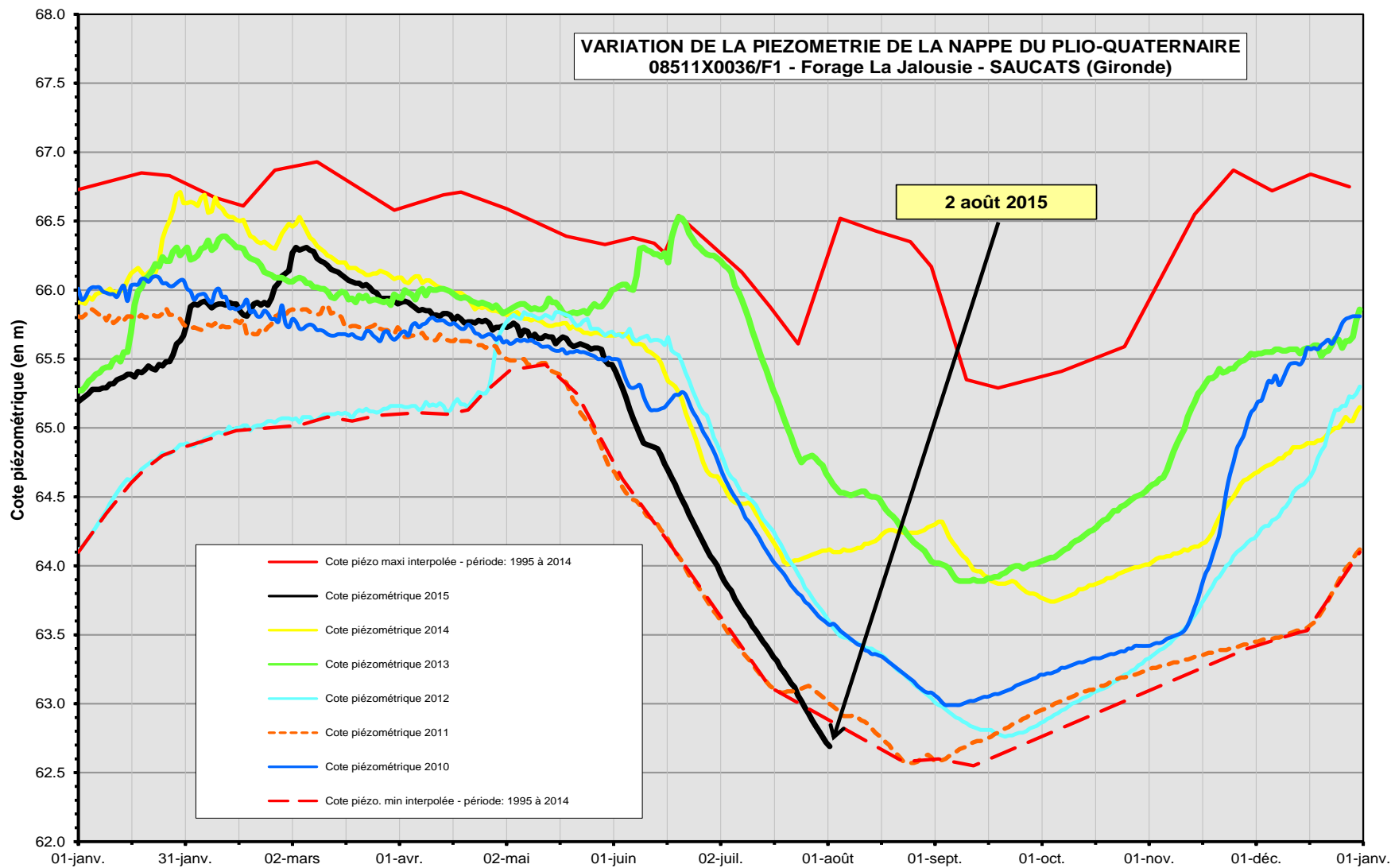


Données MEDDE, CG 33, brgm

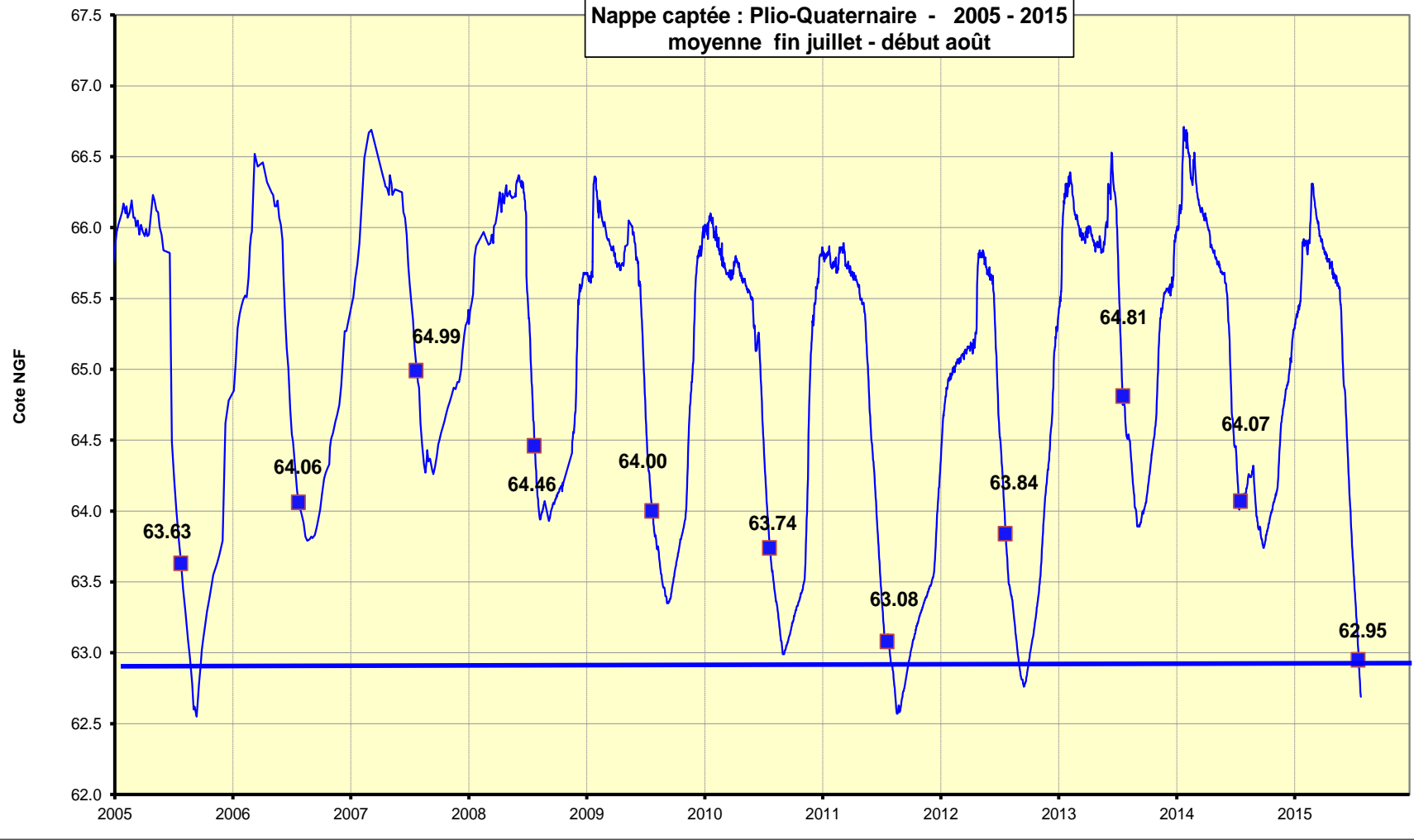


08262X0023/F - Puits DFCI – Lieu-dit Blagon - LANTON - Nappe du Plio-Quaternaire
Evolution piézométrique de janvier 2005 à juillet 2015

VARIATION DE LA PIEZOMETRIE DE LA NAPPE DU PLIO-QUATERNAIRE
08511X0036/F1 - Forage La Jalousie - SAUCATS (Gironde)



SAUCATS - LA JALOUSIE - 08511X0036/F1
Nappe captée : Plio-Quaternaire - 2005 - 2015
moyenne fin juillet - début août

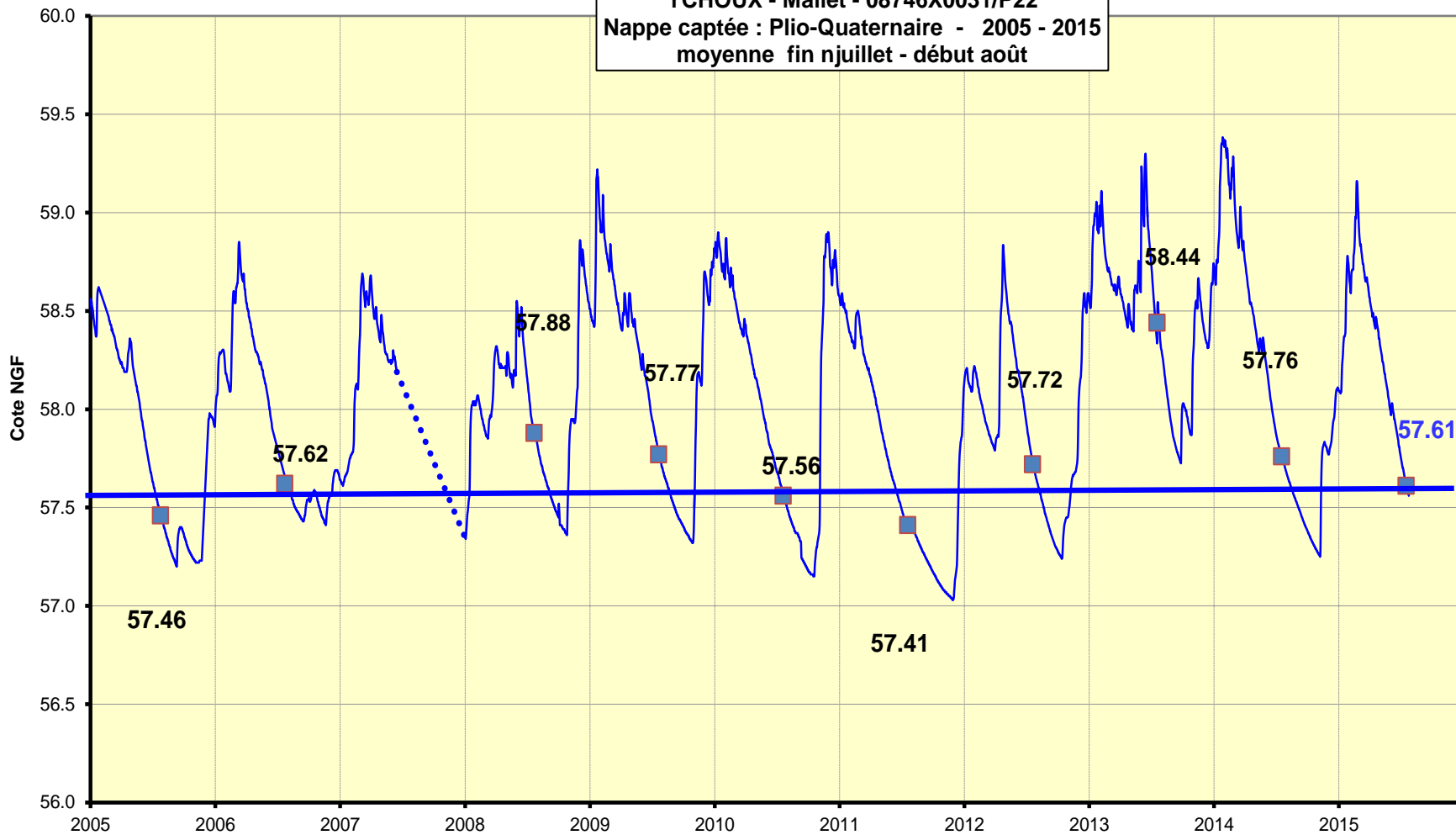


Données MEDDE, CG 33, brgm



08511X0036/F1 – Forage La Jalousie - SAUCATS - Nappe du Plio-Quaternaire
Evolution piézométrique de janvier 2005 à août 2015

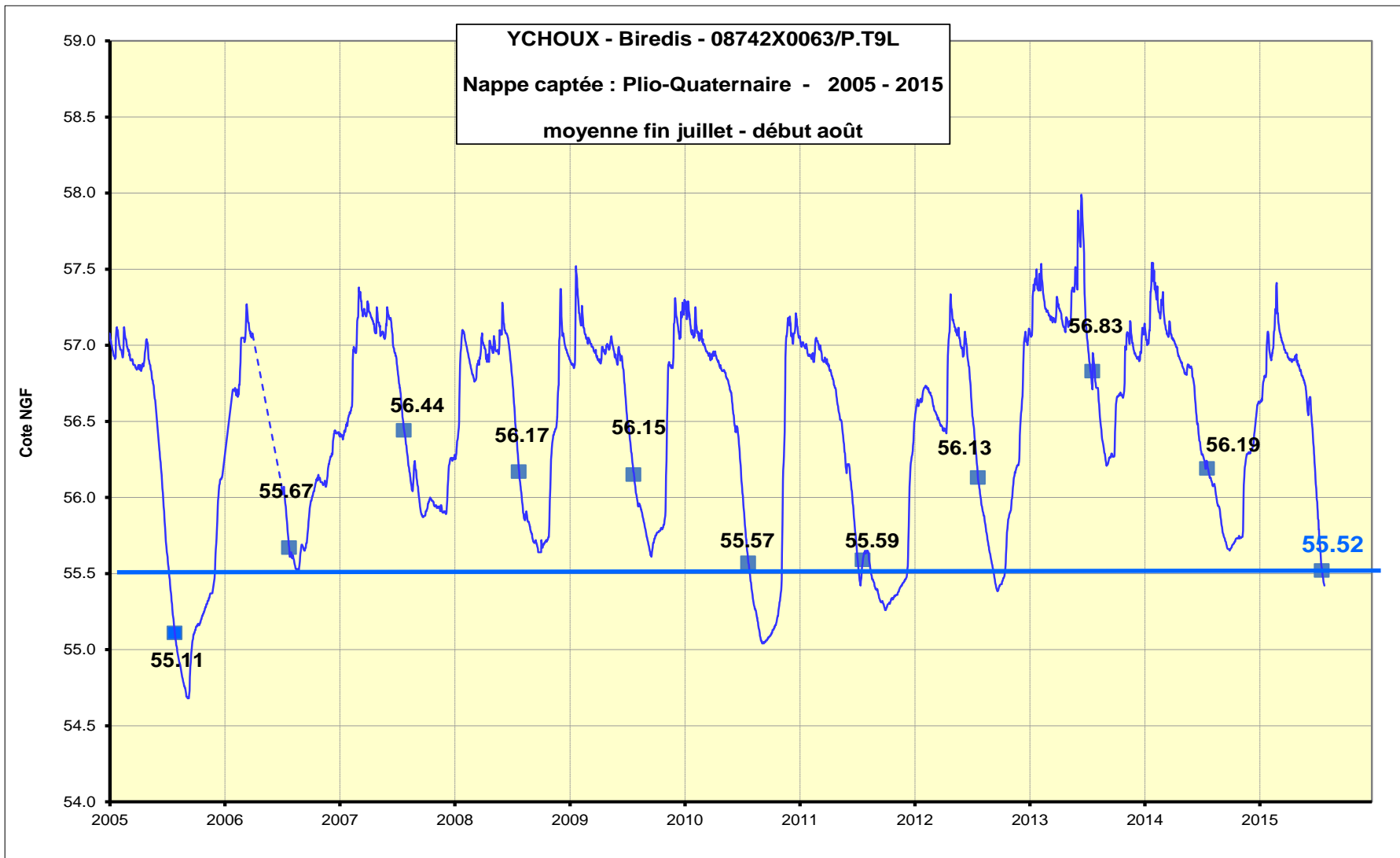
YCHOUX - Mallet - 08746X0031/P22
Nappe captée : Plio-Quaternaire - 2005 - 2015
moyenne fin juillet - début août



Données MEDDE, CG 33, brgm



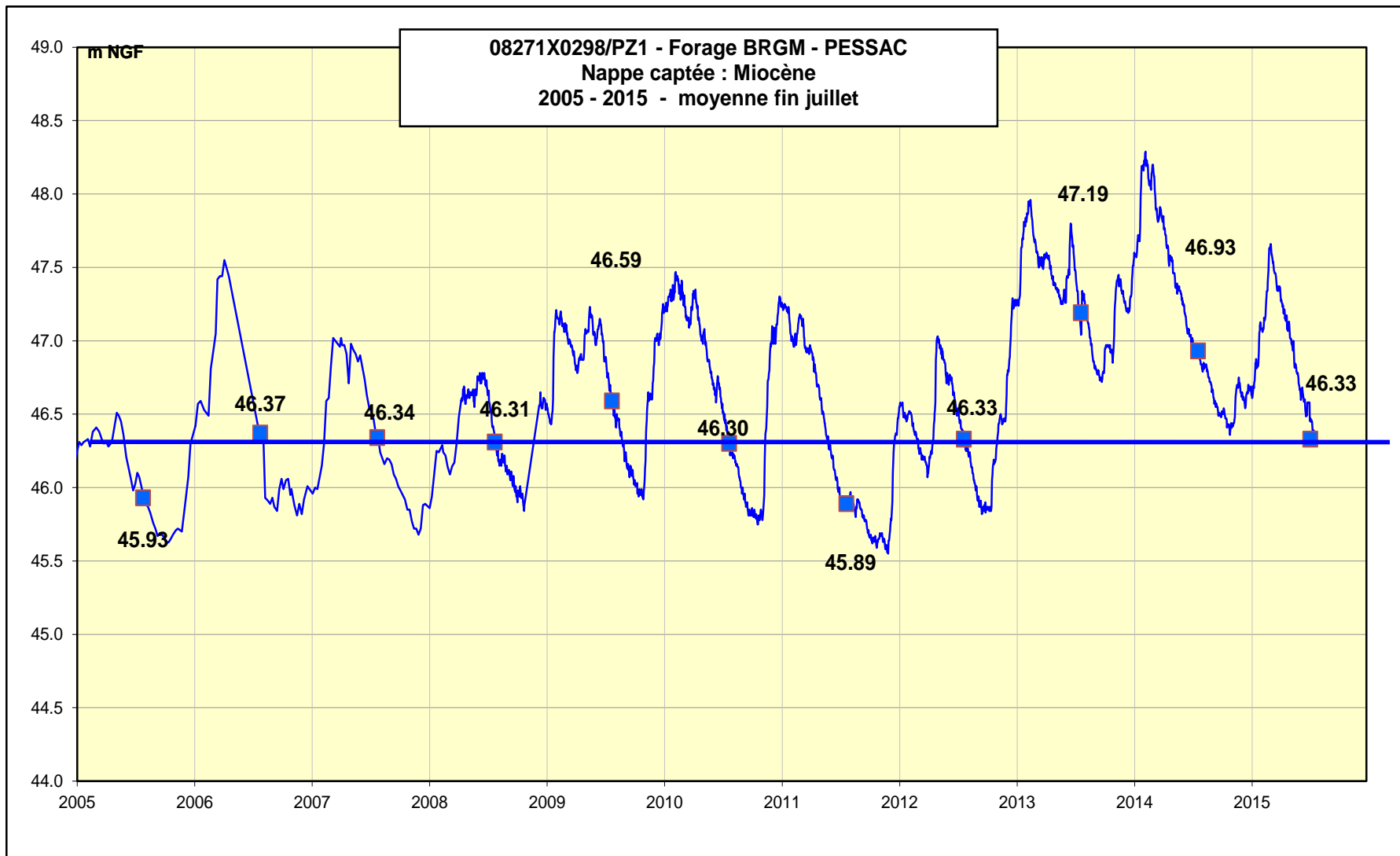
08746X0031/P22 – Forage Mallet – YCHOUX - Nappe du Plio-Quaternaire
Evolution piézométrique de janvier 2005 à août 2015



Données MEDDE, CG 33, brgm



08742X0063/P.T9L – Forage Biredis – YCHOUX - Nappe du Plio-Quaternaire
Evolution piézométrique de janvier 2005 à août 2015

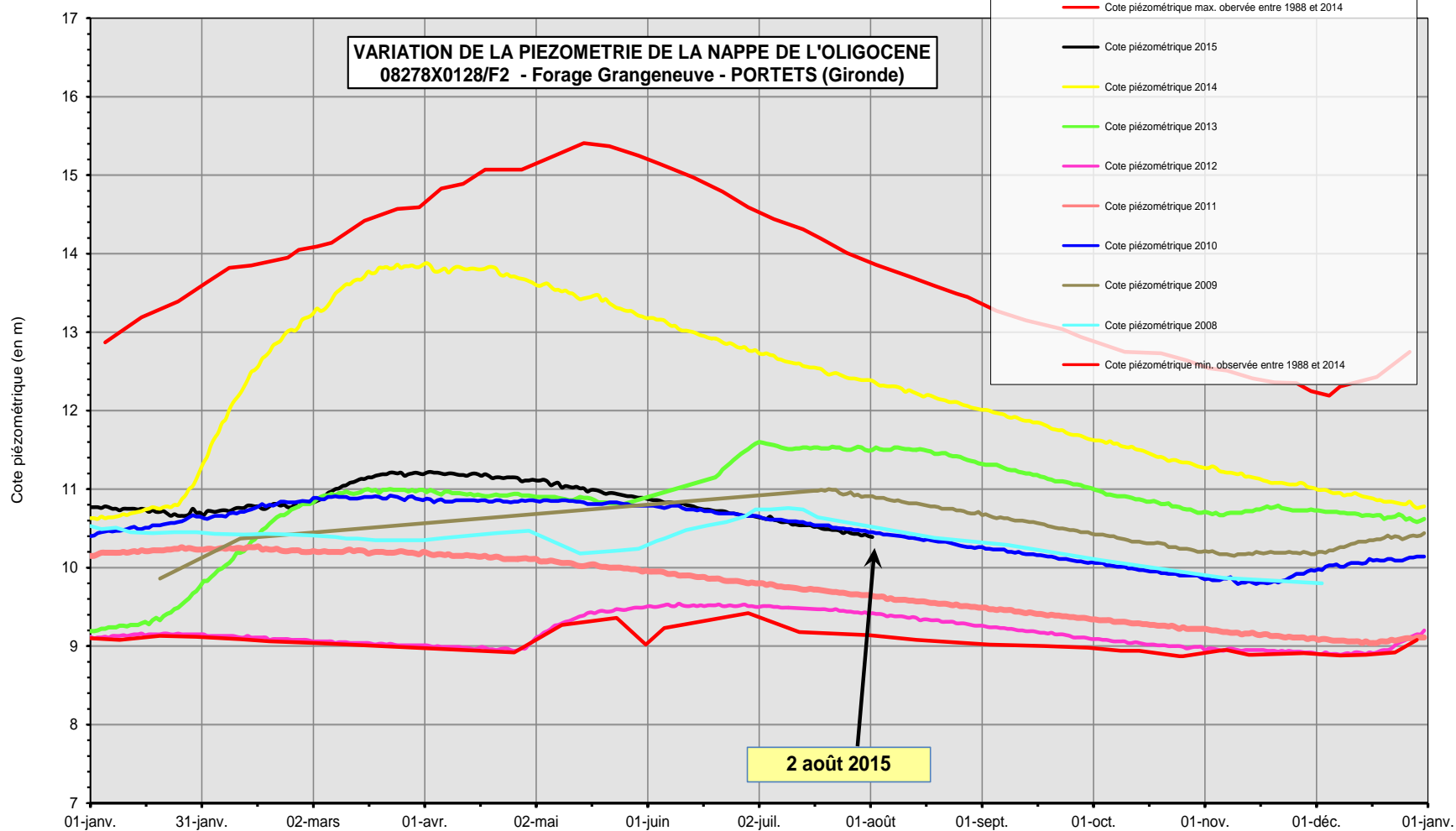


Données MEDDE, CG 33, brgm

Nappe captive

→ 08278X0128/F2 – Grangeneuve – PORTETS
OLIGOCÈNE

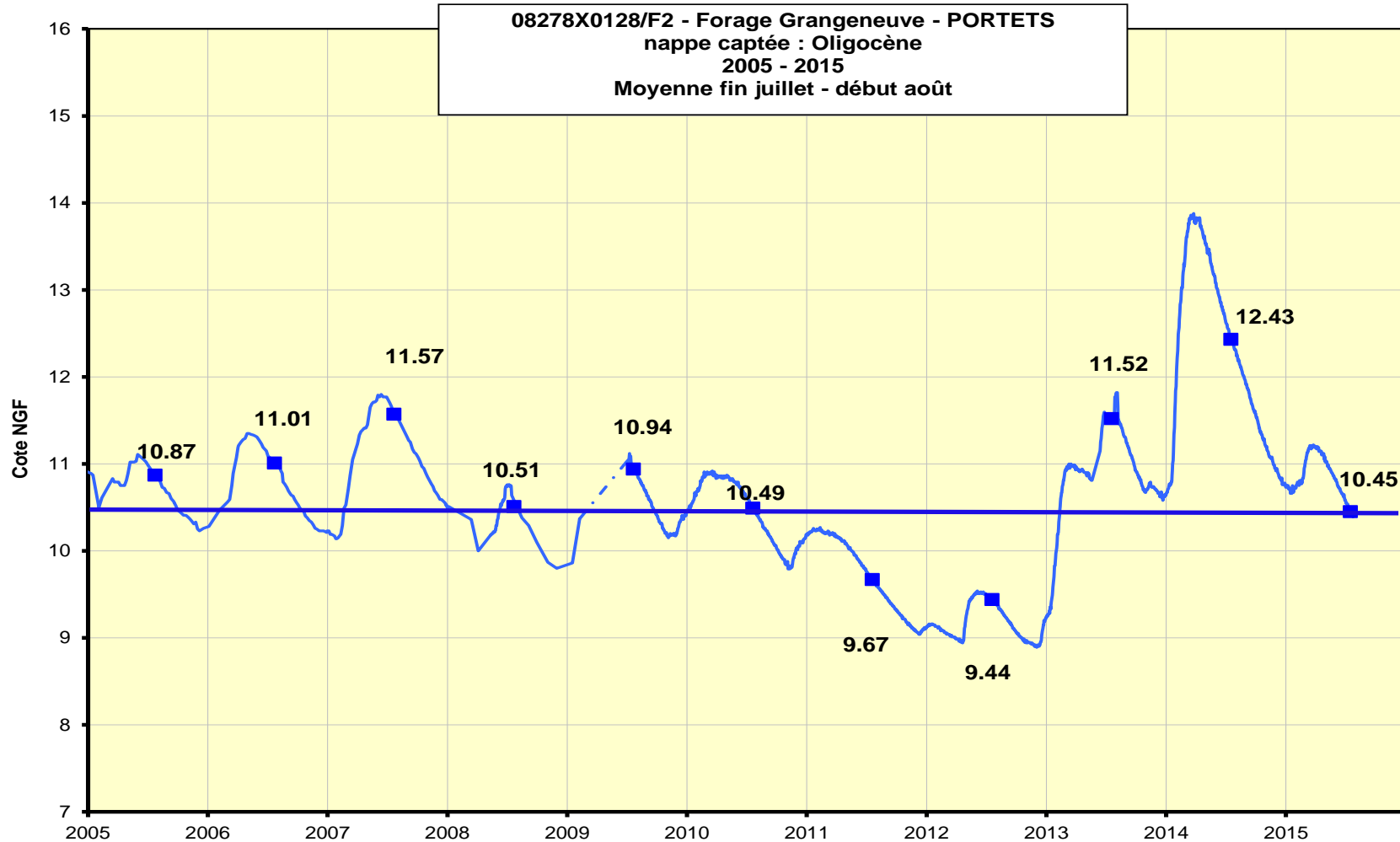
Données MEDDE, CG 33, brgm



Données MEDDE, CG 33, brgm











08278X0128/F2 – Forage Grangeneuve - PORTETS - Nappe de l'Oligocène
Evolution piézométrique de janvier 2008 à août 2015



Données MEDDE, CG 33, brgm

Département de la Gironde

Evolution de la piézométrie entre le 20 juillet et début août 2015

	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

