

à 9 m : 02721X0090/H3 (STATION-PIEZO) instruit le 12/11/1990

Pz1 :

- posé le 5 juin 2013
- profondeur : 15,02 m
- Niveau d'eau lors de la pose : 8,91 m
- niveau d'eau le 27/08/2013 : 10,13 m
- x (Lambert I) : 991286,35 m
- y (Lambert I) : 108463,17 m
- z du repère (haut de tête hors sol) : 150,8m

02721X0320/PZ1

Pz2 :

- posé le 4 juin 2013
- profondeur : 15,01 m
- Niveau d'eau lors de la pose : 8,32 m
- niveau d'eau le 27/08/2013 : 9,46 m
- x (Lambert I) : 991081,54 m
- y (Lambert I) : 108074,39m
- z du repère (haut de tête hors sol) : 150,32 m

à 22 m : 02721X0137/SC12
(STATION-PIEZO) instruit
le 02/04/1997

02721X0321/PZ2

Pz3 :

- posé le 4 juin 2013
- profondeur : 15,09 m
- Niveau d'eau lors de la pose : 8,98 m
- niveau d'eau le 27/08/2013 : 10,13 m
- x (Lambert I) : 990998,00 m
- y (Lambert I) : 108028,16 m
- z du repère (haut de tête hors sol) : 151,07 m

02721X0322/PZ3

