

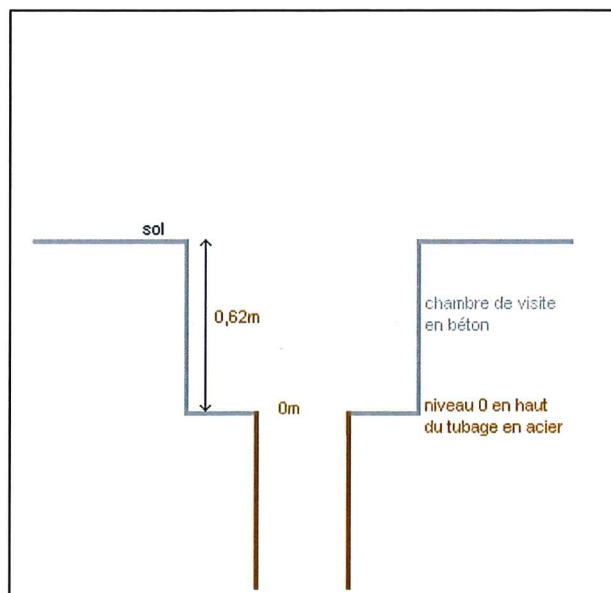
PUITS 2 - REIMS



A. Repère des mesures

Le niveau 0 de la caméra a été pris en haut du tubage en acier.

C'est à partir de ce niveau 0 de la caméra (niveau repère) que sont données les différentes cotes de la coupe technique de l'ouvrage observé lors de cette inspection caméra.



B. Commentaires

Le puits n°1 se situe dans une chambre de visite.

Le diamètre intérieur/extérieur du puits n°2 est de 465/485mm.

C. Observations

De 0 à 6,1m : Tubage plein en acier.

De 0 à 2,2m : Corrosion sur la paroi du tubage.

A 2,2m : Niveau statique de la nappe le 13/06/2005.

De 2,2 à 6,1m : Une fine couche de dépôts bruns avec des « boules » brunes filamenteuses recouvre la paroi du tubage.

De 6,1 à 18,2m : Tubage crépiné à fentes verticales en acier.

De 6,1 à 9,9m : Une couche de dépôts bruns avec de nombreuses « boules » brunes filamenteuses recouvre la paroi du tubage. Les ouvertures sont colmatées à 90% par du fer.

De 9,9 à 16,0m : Une fine couche de dépôts bruns avec des petites « boules » brunes recouvre la paroi du tubage. Les ouvertures sont colmatées à 80% par les dépôts.

De 16,0 à 18,2m : Une couche de dépôts bruns avec des grosses « boules » brunes recouvre la paroi du tubage. Les ouvertures sont colmatées à 100% par les dépôts.

De 18,2 à 19,0m : Tubage plein en acier.
La paroi du tubage est recouverte d'une couche brune.

De 18,6 à 19,5m : Présence d'un tuyau en fer posé dans le fond du forage.

De 19,0 à 19,5 m : Trou nu (terrain naturel -calcaire).

A 19,5m : Arrêt de l'inspection. Fond du puits.

