

Puits Villars Extraction de la Concession d'Anzin

- Diamètre : 2,60 m
- Profondeur : 387 m
- Cuvelage : Bois de 0 à 38,2 m de profondeur.
- Recettes : 111 – 138 – 150 – 162 – 172 – 192 – 211 – 219 – 232 – 253 – 283 – 313 – 343 et 387 m de profondeur
- Niveau d'eau : - 220 NGF estimé à la date du dossier d'après l'étude Hydraulique, Hydrochimique et Hydrogéologique (≈ 254 m de profondeur)

2.6. Géologie

- Morts terrains : 64 m d'épaisseur dont :
 - . argile : de 0 à 0,8 m de profondeur
 - . craie : de 0,8 à 30,0 m de profondeur
 - . dièves : de 30,0 à 61,7 m de profondeur
 - . tourtia : de 61,7 à 64,0 m de profondeur
- Terrain houiller : Rencontré à 64 m de profondeur.