

<b>DENOMINATION DU PUIT : </b>		<b>Pts 2 La Houve (Jules)</b>	
U.E. et siège : La Houve / Siège1		Numéro d'inventaire national : 139.7X.0076	
Usage : aérage sortie d'air			
<b>LOCALISATION :</b>			
Carte topographique au 1/25.000 :			
X Lambert 1 : 916425.46 mètres		Y Lambert 1 : 176964.46mètres	
Z sol : 215.36 mètres NGF			
<b>COUPE GEOLOGIQUE :</b>			
<b>Cotes NGF en mètres :</b>		<b>Description des terrains :</b>	
215,36 à 126		Grès du Trias inférieur	
126 à 108		Grès du Permien	
108 à -171,67		Formation houillère du Carbonifère	
Remarques :			
<b>COUPE TECHNIQUE :</b>			
<b>CALENDRIER DE REALISATION :</b>			
<b>Cotes NGF atteintes en mètres :</b>		<b>Années de réalisation :</b>	
215,36 à 135,36		1900 à 1901	
135,36 à -171,67		1902 à 1912 fin des travaux	
<b>REVETEMENTS ET CUVELAGES :</b>			
<b>Cotes NGF en mètres :</b>	<b>Remarques :</b>	<b>Types de revêtements et de cuvelages :</b>	<b>Diamètres en mètres :</b>
215,36 à 208,26	avant-puits	cuvelage	4,45
208,26 à 108,60	puits	cuvelage	3,65
108,60 à -171,67	puits	maçonnerie	4,20
	-	-	-
	-	-	-
Cote du fond : -171,67 mètres NGF			
Profondeur totale : 387,03 mètres			
<b>NIVEAUX DE RECETTE ET GALERIES DIVERSES :</b>			
<b>Cotes NGF en mètres :</b>	<b>Dénomination :</b>		
56,44	étage 160		
5,36	étage 210		
-55,92	étage 275		
-102,90	étage 322		
-131,90	étage 350		
-136,90	étage 350		
-	-		
-	-		
-	-		
-	-		
-	-		
Remarques : -cloison à la base du Permien et serrement en tête -fermé en 1988 -ennoyée			
<b>HYDROGEOLOGIE :</b>			
<b>Niveau piézométrique initial externe en mètres NGF :</b>		<b>Niveaux piézométriques récents externes en mètres NGF :</b>	
-		-	
		-	
		-	
		-	
Remarques : -venue d'eau à 135,36 NGF (850l/mn) -venue d'eau à 108,60 NGF (6m³/mn)			