


|  |  |   |   |                        |                                    |  |
|--|--|---|---|------------------------|------------------------------------|--|
|  <b>Tauw France</b><br>Dijon - Douai - Paris - Lyon                 | <b>Client : PHILIPS</b><br><b>Site : CHARTRES</b>  |   |   |                        | <b>Piezomètre</b><br><b>PZ10</b>   |  |
|  | Projet n° : <b>6073087</b><br>Ingénieur : <b>J. MARAIS</b><br>Suivis par : <b>M. LEMOINE</b><br>Edité par : <b>PGD</b> le <b>29/05/12</b><br>Fichier : <b>6073087-PZ10</b> | X :                      Y :                      Zone :                      Z rel. :                      NGF : | Profondeur :<br><b>31 m</b><br>Niveau d'eau    Date<br>22m              12/03/2012  |                        |                                    |  |
|  | Soustraitant : <b>KROWINKEL</b><br>Engin utilisé : <b>Trarière mécanique</b><br>Méthode : <b>Eau/Air</b><br>Equipement :<br>Tubage : <b>5"</b>                             |   | Début des travaux : <b>13/03/2012</b><br>Fin des travaux : <b>13/03/2013</b><br>Ø Foration : <b>180mm</b><br>Ø Equipement : |                        | Mesuré à partir du terrain naturel |  |
| Localisation :<br>Observations : * : <b>Pas d'odeur</b> + : <b>légère odeur</b> ++ : <b>odeur</b> +++ : <b>Forte odeur</b><br>Gestion des cuttings : |  | Technique de développement<br>Temps de développement :  |   |                        |                                    |  |
| / / / / / Description  |  | / / / / / Indice de pollution   |   | / / / / / Echantillons |                                    |  |
| / / / / / Relevé PID   |  | / / / / / Espace annulaire  |   | / / / / / Visuel       |                                    |  |
| / / / / /  |  | / / / / /   |   | / / / / /              |                                    |  |