


02555X0162

 Tauw France Dijon - Douai - Paris - Lyon		Client : PHILIPS Site : CHARTRES			Piézomètre Pz7		
Projet n° : 6073087 Ingénieur : J.MARAIS Suivis par : M. LEMOINE Edité par : PGD le :29/05/12 Fichier : 6073087-Pz7		X : Y : Zone : Z rel. : NGF : Soustraitant : KROWRIKEL Engin utilisé : Tarière manuelle Méthode : Eau/Air Equipement : Tubage : 3"		Début des travaux : 20/03-2012 Fin des travaux : 20/03/2012 Ø Foration : 129 mm Ø Equipement :		Profondeur : 32m Niveau d'eau Date 22m 20/03/2012 Mesuré à partir de la surface du sol	
Localisation : Observations : Gestion des cuttings :		Technique de développement : Temps de développement :					
Lithologie	Description	Indice de pollution	Echantillons	Relevé PID	Espace annulaire	Visuel	Equipement

