

Rapport de fin de forage

Ouvrage BSS004KYAT

PZ1

Thiverval-Grignon

26/06/2024

Récapitulatif

Identifiant de la déclaration : 1014293

Nombre d'ouvrages : 3

Statut : Finalisée

Déclarant :

Nom du maître d'ouvrage :

Propriétaire :

Nom du maître d'oeuvre :

Foreur :

Nom Usuel de l'ouvrage : PZ1

Identifiant BSS : BSS004KYAT

Type de rapport : Rapport de fin de forage

Statut du rapport fin de forage En cours

Date de début : 24/06/2024

Date de fin : 25/06/2024

Nature : Forage

Usage :

Département : Yvelines

Commune : Thiverval-Grignon

Direction : Vertical

Longueur forée : 20.96 m

Description technique

Méthodes de foration : 1

Diagraphies : 0

Equipements (tubages ou accessoires) : 0

Annulaires et Remplissages : 3

Venues d'eau : 0

Description géologique

Lithologies : 5

Formations : 0

Ages : 0

Commentaire

Dernière mise à jour le 23/06/2024 par Confidentiel

Identification de l'ouvrage

Déclaration

Identification de la déclaration : 1014293

Statut : Finalisée

Ouvrage

Nom usuel de l'ouvrage : PZ1

Identifiant BSS : BSS004KYAT

Date de Début : 24/06/2024

Date de Fin : 25/06/2024

Nature ouvrage : Forage

Fonction : Eau, Surveillance/Eau/Piézométrie

Usage :

Direction : Vertical

Longueur forée (m) : 20.96 m

Liste des acteurs

Type	Siret	Raison Sociale	Nom	Prénom	Courriel	Téléphone	Adresse postale
Maître d'Œuvre (MOE)	79018467501787		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel
Déclarant	79018467501787		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		4 PLACE DES SAISONS Courbevoie

Journal des travaux

Date de Début	Date de fin	Phase de chantier	Description
15/05/2024	15/05/2024	Réalisation PZ1	Réalisation PZ1

Localisation

Emplacement : A terre

Coordonnées géographiques (X, Y)

Système de référence spatial : RGF93 / Lambert-93

Unité : mètre

Méthode utilisée : GPS/GNSS différentiel

X : 621587.0

Précision :

Y : 6859912.0

Altimétrie (Z)

Altitude calculée : 99.43

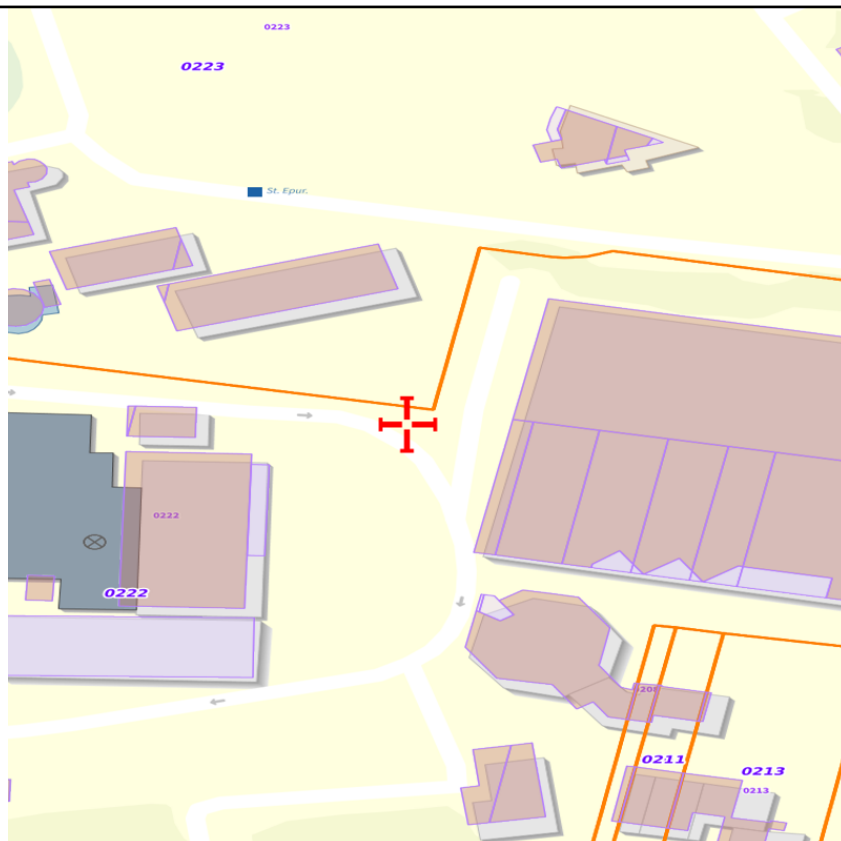
Altitude (m) :

Méthode utilisée : MNT

Méthode utilisée : GPS/GNSS différentiel

Précision :

Précision :



Description technique

Hauteur référence

Niveau zéro de référence : Sol

Méthodes de forage

De (m)	à (m)	Diamètre (mm)	Diamètre (pouces)	Méthode de foration	Fluide
0.00	20.96	130	5"1/8	Tarière	

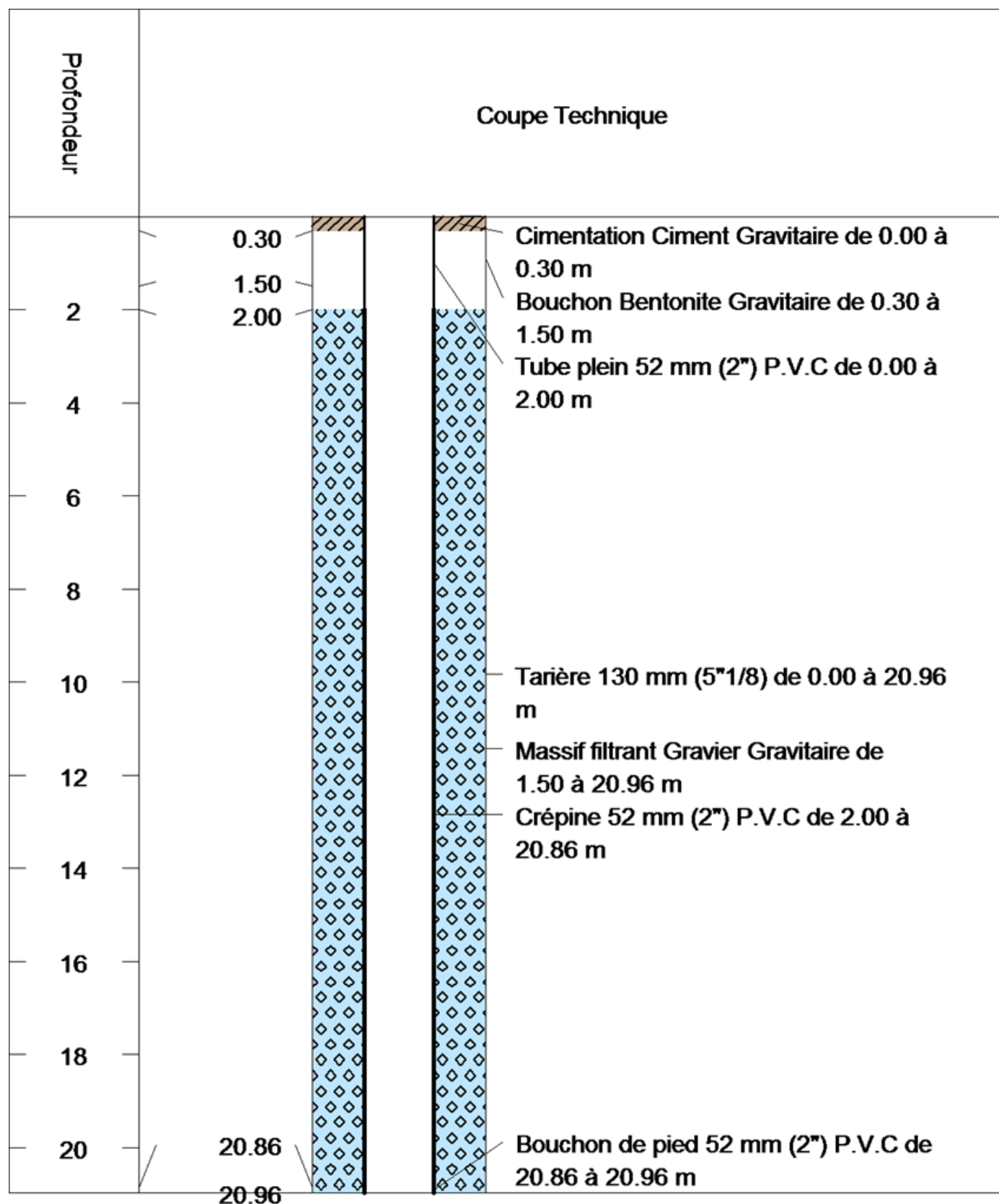
Description technique : Equipements

De (m)	à (m)	Type d'équipement (tubage ou accessoire)	Diamètre (mm)	Diamètre (pouces)	Nature du tube	Epaisseur du tube (mm)	Centreurs (nbre)	Slot (mm)	% vide	Type lumière
0.00	2.00	Tube plein	52	2"	P.V.C					
2.00	20.86	Crépine	52	2"	P.V.C					
20.86	20.96	Bouchon de pied	52	2"	P.V.C					

Description technique : Annulaires et remplissages

De (m)	à (m)	Type annulaire	Nature remplissage	Méthode remplissage	Volume (m3)	Taille minimum grains (mm)	Taille maximum grains (mm)	N° ordre	Texture des grains
0.00	0.30	Cimentation	Ciment	Gravitaire				1	
0.30	1.50	Bouchon	Bentonite	Gravitaire				0	
1.50	20.96	Massif filtrant	Gravier	Gravitaire				0	

Description technique : Coupe technique



Description géologique : Lithologies

Hauteur référence

Niveau zéro de référence : Sol

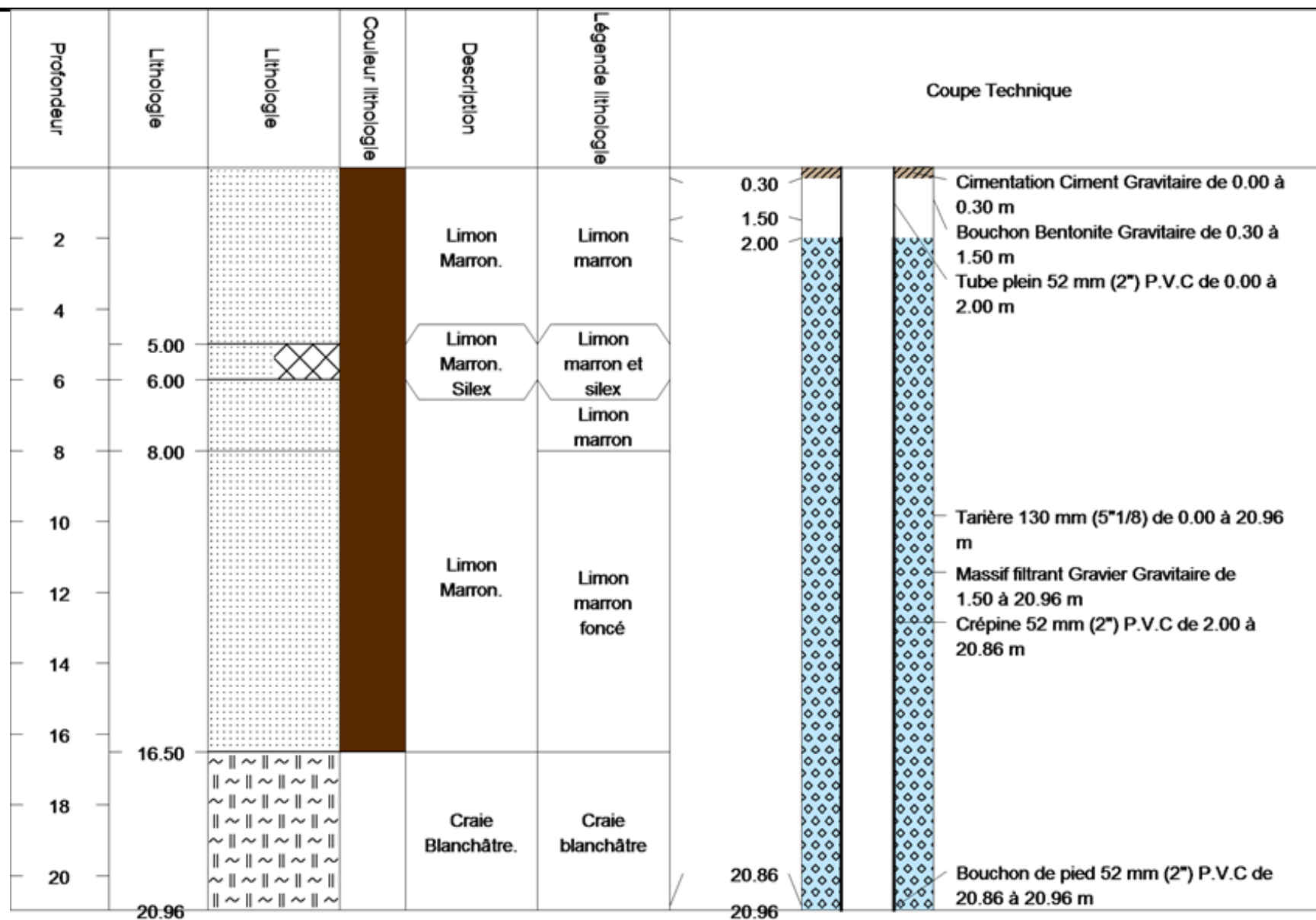
Lithologies

De (m)	à (m)	Lithologie	Couleur	Qualifiant	Composant	Commentaire
0.00	5.00	Limon	Marron			Limon marron
5.00	6.00	Limon	Marron			Limon marron et silex
		Silex				Silex
6.00	8.00	Limon	Marron			Limon marron
8.00	16.50	Limon	Marron			Limon marron foncé
16.50	20.96	Craie	Blanchâtre			Craie blanchâtre

Description géologique : Coupe géologique

Profondeur	Lithologie	Lithologie	Couleur lithologie	Description	Légende lithologie
2				Limon Marron.	Limon marron
4					
5.00				Limon Marron.	Limon marron et silex
6.00				Silex	Limon marron
8.00					
10				Limon Marron.	Limon marron foncé
12					
14					
16					
16.50					
18				Craie Blanchâtre.	Craie blanchâtre
20					
20.96					

Coupe générale



Rapport de fin de forage

Ouvrage BSS004KYAU

PZ2

Thiverval-Grignon

26/06/2024

Récapitulatif

Identifiant de la déclaration : 1014293

Nombre d'ouvrages : 3

Statut : Finalisée

Déclarant :

Nom du maître d'ouvrage :

Propriétaire :

Nom du maître d'oeuvre :

Foreur :

Nom Usuel de l'ouvrage : PZ2

Identifiant BSS : BSS004KYAU

Type de rapport : Rapport de fin de forage

Statut du rapport fin de forage En cours

Date de début : 24/06/2024

Date de fin : 25/06/2024

Nature : Forage

Usage :

Département : Yvelines

Commune : Thiverval-Grignon

Direction : Vertical

Longueur forée : 21.19 m

Description technique

Méthodes de foration : 1

Diagraphies : 0

Equipements (tubages ou accessoires) : 0

Annulaires et Remplissages : 3

Venues d'eau : 0

Description géologique

Lithologies : 3

Formations : 0

Ages : 0

Commentaire

Dernière mise à jour le 26/06/2024 par Confidentiel

Identification de l'ouvrage

Déclaration

Identification de la déclaration : 1014293

Statut : Finalisée

Ouvrage

Nom usuel de l'ouvrage : PZ2

Identifiant BSS : BSS004KYAU

Date de Début : 24/06/2024

Date de Fin : 25/06/2024

Nature ouvrage : Forage

Fonction : Eau, Surveillance/Eau/Piézométrie

Usage :

Direction : Vertical

Longueur forée (m) : 21.19 m

Liste des acteurs

Type	Siret	Raison Sociale	Nom	Prénom	Courriel	Téléphone	Adresse postale
Maître d'Œuvre (MOE)	79018467501787		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel
Déclarant	79018467501787		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		4 PLACE DES SAISONS Courbevoie

Journal des travaux

Date de Début	Date de fin	Phase de chantier	Description
16/05/2024	16/05/2024	Réalisation PZ2	Réalisation PZ2

Localisation

Emplacement : A terre

Coordonnées géographiques (X, Y)

Système de référence spatial :RGF93 / Lambert-93

Unité :mètre

Méthode utilisée :GPS/GNSS différentiel

X :621416.0

Précision :

Y :6859929.0

Altimétrie (Z)

Altitude calculée :99.19

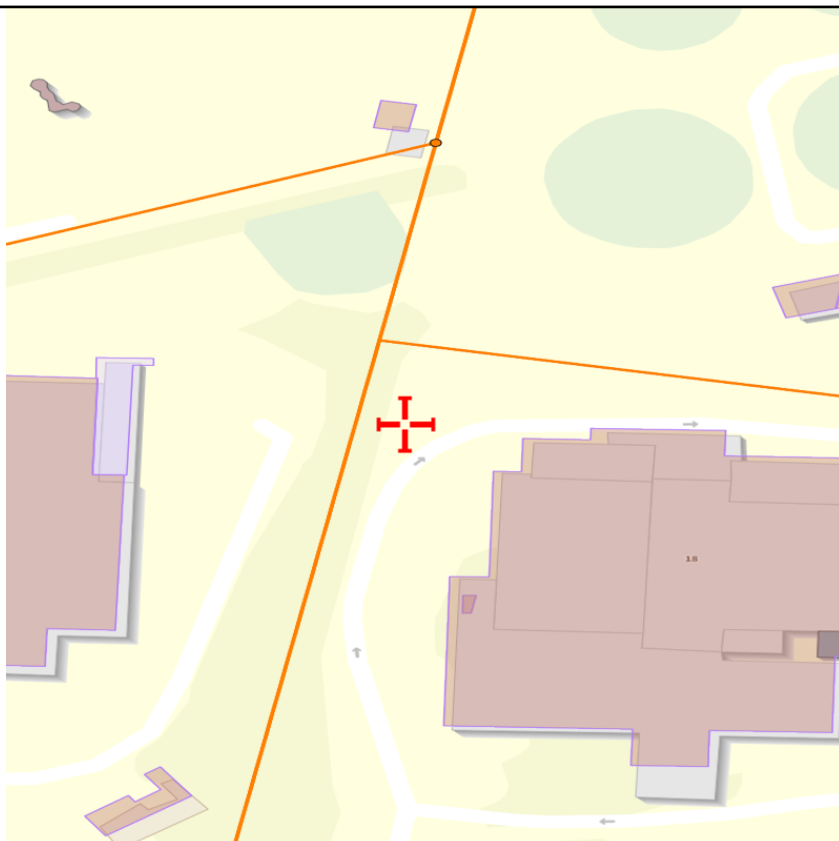
Altitude (m) :

Méthode utilisée :MNT

Méthode utilisée :GPS/GNSS différentiel

Précision :

Précision :



Description technique

Hauteur référence

Niveau zéro de référence : Sol

Méthodes de forage

De (m)	à (m)	Diamètre (mm)	Diamètre (pouces)	Méthode de foration	Fluide
0.00	21.19	130	5"1/8	Tarière	

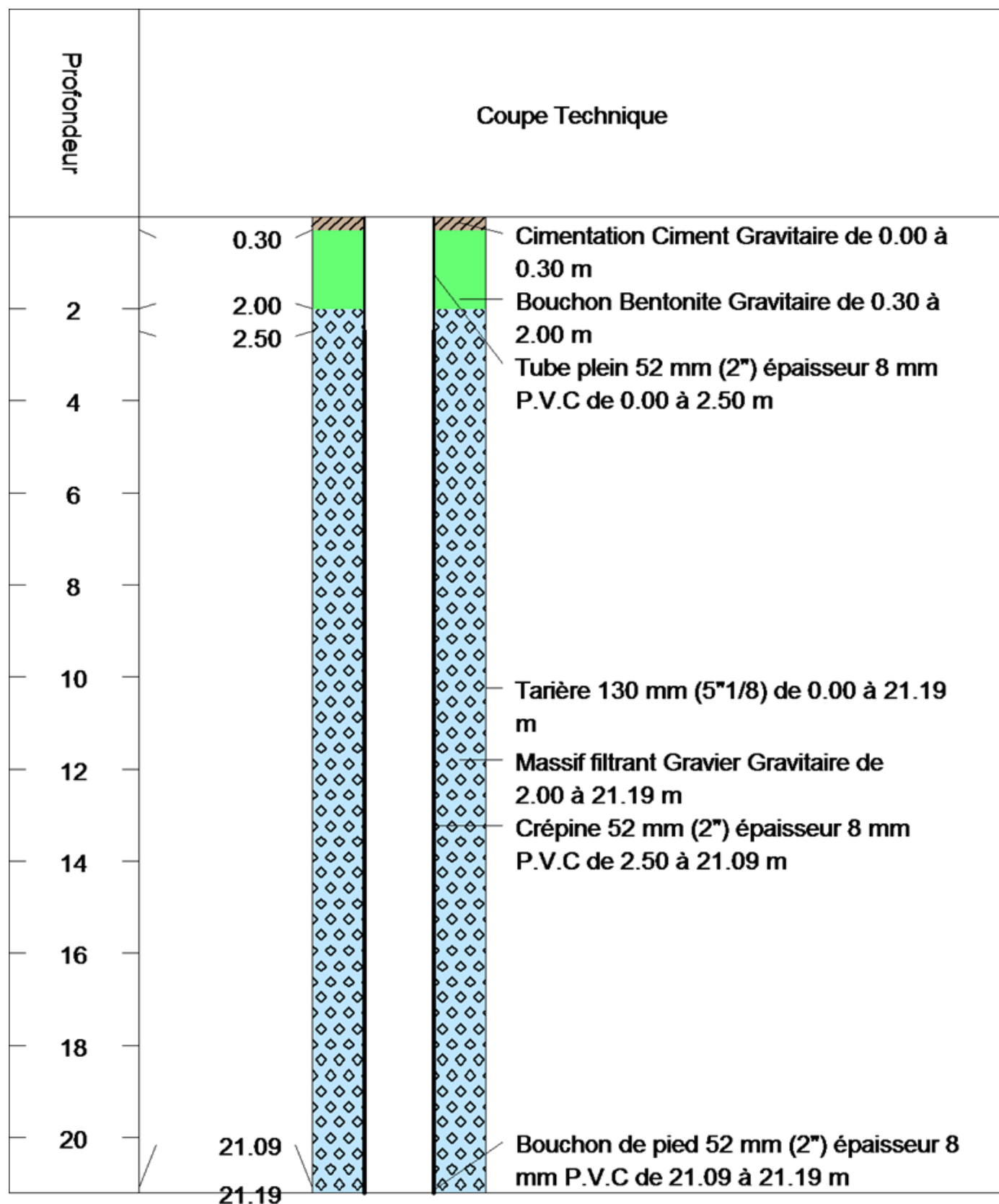
Description technique : Equipements

De (m)	à (m)	Type d'équipement (tubage ou accessoire)	Diamètre (mm)	Diamètre (pouces)	Nature du tube	Epaisseur du tube (mm)	Centreurs (nbre)	Slot (mm)	% vide	Type lumière
0.00	2.50	Tube plein	52	2"	P.V.C	8.00				
2.50	21.09	Crépine	52	2"	P.V.C	8.00				
21.09	21.19	Bouchon de pied	52	2"	P.V.C	8.00				

Description technique : Annulaires et remplissages

De (m)	à (m)	Type annulaire	Nature remplissage	Méthode remplissage	Volume (m3)	Taille minimum grains (mm)	Taille maximum grains (mm)	N° ordre	Texture des grains
0.00	0.30	Cimentation	Ciment	Gravitaire				1	
0.30	2.00	Bouchon	Bentonite	Gravitaire				1	
2.00	21.19	Massif filtrant	Gravier	Gravitaire				1	

Description technique : Coupe technique



Description géologique : Lithologies

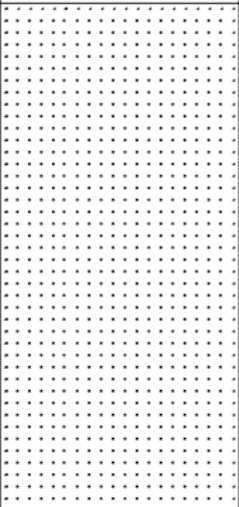

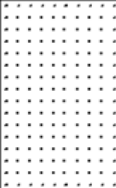


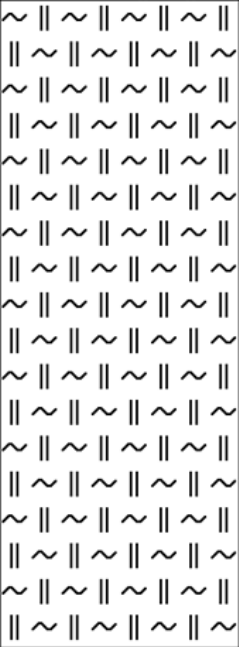

Hauteur référence

Niveau zéro de référence : Sol

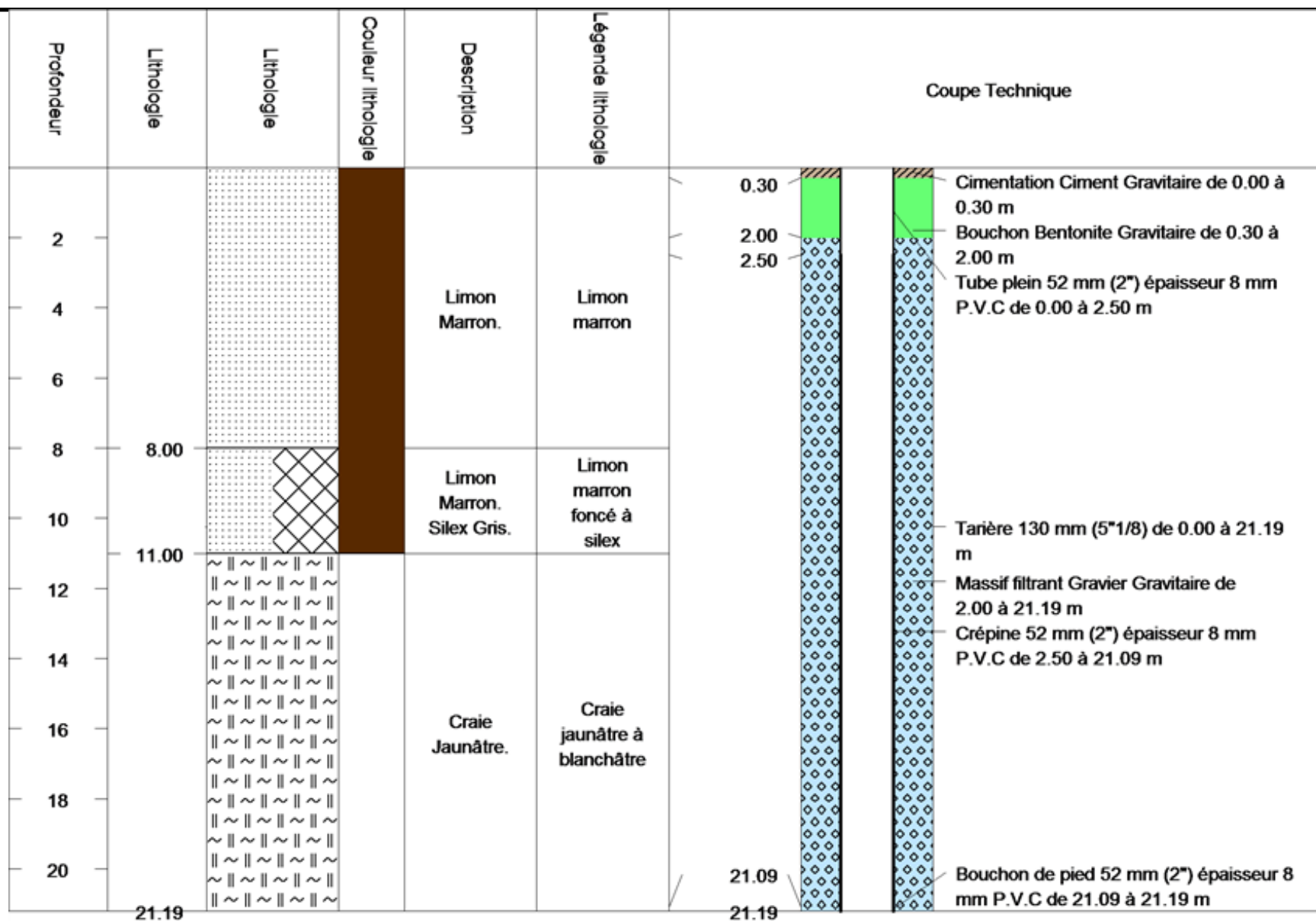
Lithologies

De (m)	à (m)	Lithologie	Couleur	Qualifiant	Composant	Commentaire
0.00	8.00	Limon	Marron			Limon marron
8.00	11.00	Limon	Marron			Limon marron foncé à silex
		Silex	Gris			Silex
11.00	21.19	Craie	Jaunâtre			Craie jaunâtre à blanchâtre

Description géologique : Coupe géologique

Profondeur	Lithologie	Lithologie	Couleur lithologie	Description	Légende lithologie
2	8.00			Limon Marron.	Limon marron
4					
6					
8	11.00			Limon Marron. Silex Gris.	Limon marron foncé à silex
10					
12					
14	21.19			Craie Jaunâtre.	Craie jaunâtre à blanchâtre
16					
18					
20					

Coupe générale



Rapport de fin de forage

Ouvrage BSS004KYAV

PZ4

Thiverval-Grignon

26/06/2024

Récapitulatif

Identifiant de la déclaration : 1014293

Nombre d'ouvrages : 3

Statut : Finalisée

Déclarant :

Nom du maître d'ouvrage :

Propriétaire :

Nom du maître d'oeuvre :

Foreur :

Nom Usuel de l'ouvrage : PZ4

Identifiant BSS : BSS004KYAV

Type de rapport : Rapport de fin de forage

Statut du rapport fin de forage En cours

Date de début : 24/06/2024

Date de fin : 25/06/2024

Nature : Forage

Usage :

Département : Yvelines

Commune : Thiverval-Grignon

Direction : Vertical

Longueur forée : 18.23 m

Description technique

Méthodes de foration : 1

Diagraphies : 0

Equipements (tubages ou accessoires) : 0

Annulaires et Remplissages : 3

Venues d'eau : 0

Description géologique

Lithologies : 6

Formations : 0

Ages : 0

Commentaire

Dernière mise à jour le 23/06/2024 par Confidentiel

Identification de l'ouvrage

Déclaration

Identification de la déclaration : 1014293

Statut : Finalisée

Ouvrage

Nom usuel de l'ouvrage : PZ4

Identifiant BSS : BSS004KYAV

Date de Début : 24/06/2024

Date de Fin : 25/06/2024

Nature ouvrage : Forage

Fonction : Eau, Surveillance/Eau/Piézométrie

Usage :

Direction : Vertical

Longueur forée (m) : 18.23 m

Liste des acteurs

Type	Siret	Raison Sociale	Nom	Prénom	Courriel	Téléphone	Adresse postale
Maître d'Œuvre (MOE)	79018467501787		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel
Déclarant	79018467501787		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		4 PLACE DES SAISONS Courbevoie

Journal des travaux

Date de Début	Date de fin	Phase de chantier	Description
15/05/2024	15/05/2024	Réalisation PZ4	Réalisation PZ4

Localisation

Emplacement : A terre

Coordonnées géographiques (X, Y)

Système de référence spatial : RGF93 / Lambert-93

Unité : mètre

Méthode utilisée : GPS/GNSS différentiel

X : 621542.0

Précision :

Y : 6859830.0

Altimétrie (Z)

Altitude calculée : 102.51

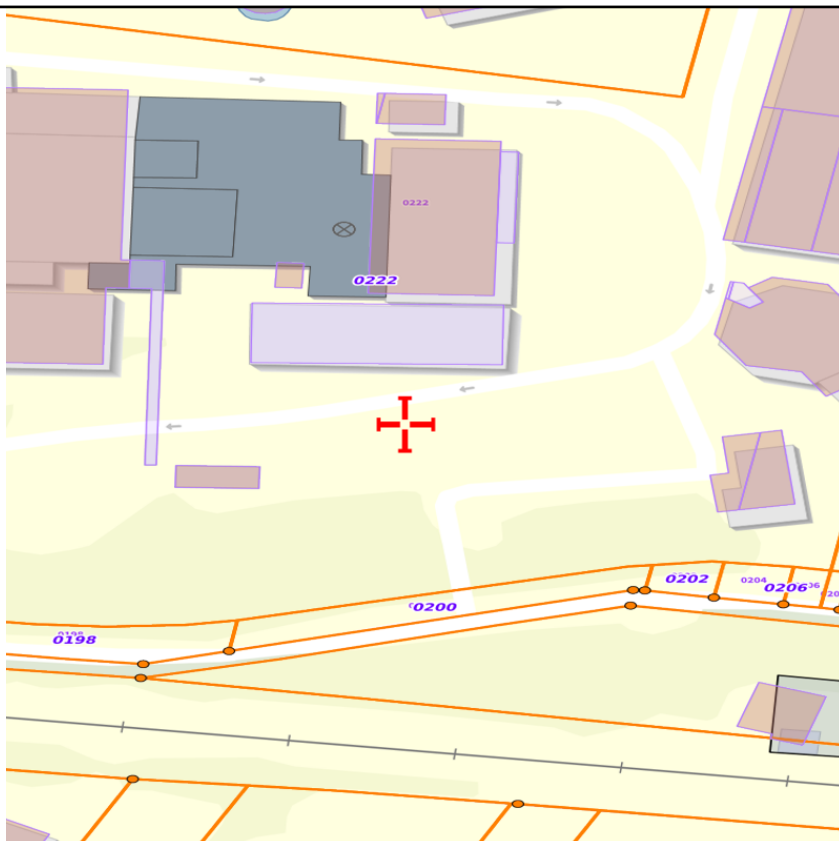
Altitude (m) :

Méthode utilisée : MNT

Méthode utilisée : GPS/GNSS différentiel

Précision :

Précision :



Description technique

Hauteur référence

Niveau zéro de référence : Sol

Méthodes de forage

De (m)	à (m)	Diamètre (mm)	Diamètre (pouces)	Méthode de foration	Fluide
0.00	18.23	130	5"1/8	Tarière	

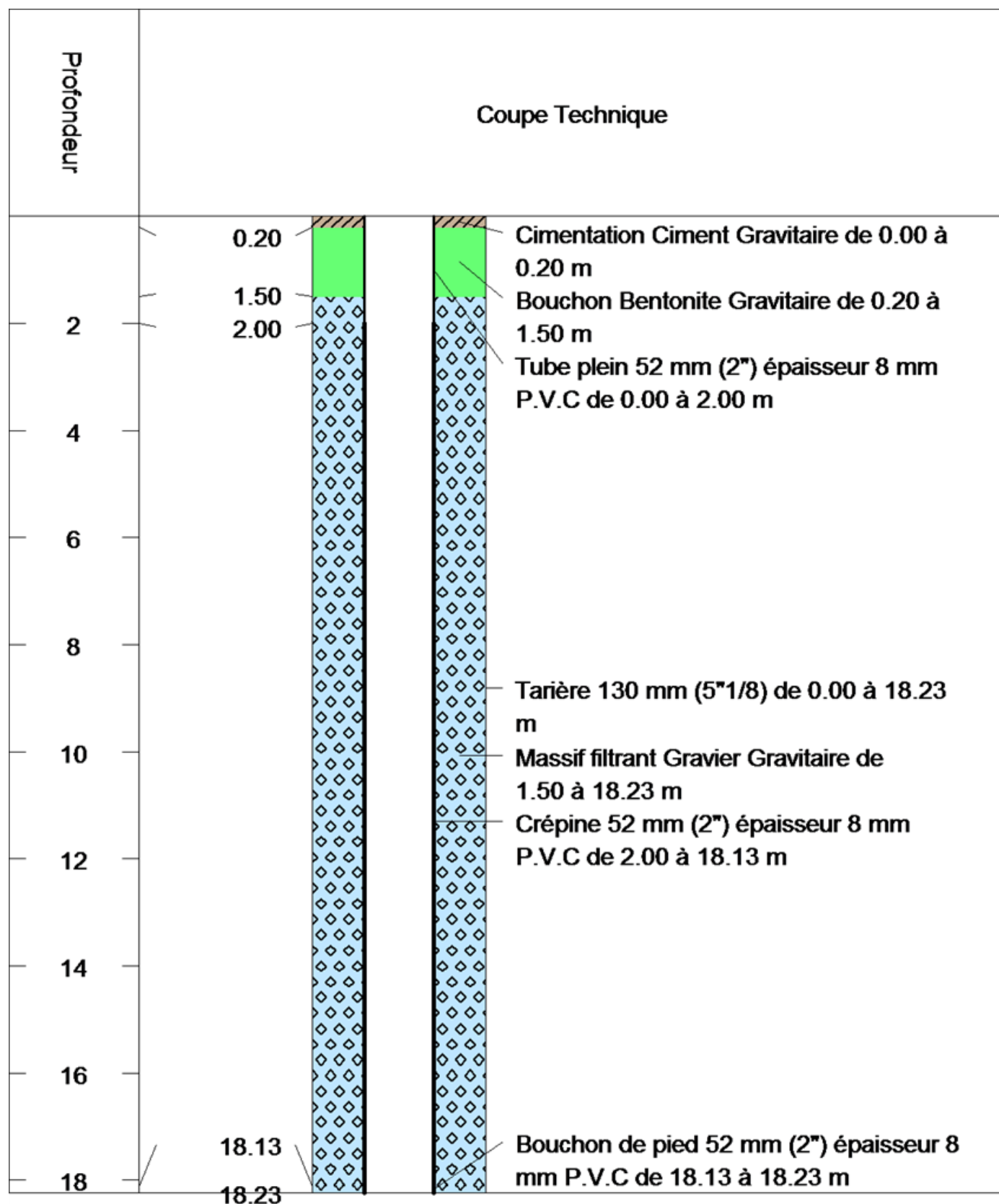
Description technique : Equipements

De (m)	à (m)	Type d'équipement (tubage ou accessoire)	Diamètre (mm)	Diamètre (pouces)	Nature du tube	Epaisseur du tube (mm)	Centreurs (nbre)	Slot (mm)	% vide	Type lumière
0.00	2.00	Tube plein	52	2"	P.V.C	8.00				
2.00	18.13	Crépine	52	2"	P.V.C	8.00				
18.13	18.23	Bouchon de pied	52	2"	P.V.C	8.00				

Description technique : Annulaires et remplissages

De (m)	à (m)	Type annulaire	Nature remplissage	Méthode remplissage	Volume (m3)	Taille minimum grains (mm)	Taille maximum grains (mm)	N° ordre	Texture des grains
0.00	0.20	Cimentation	Ciment	Gravitaire				1	
0.20	1.50	Bouchon	Bentonite	Gravitaire				1	
1.50	18.23	Massif filtrant	Gravier	Gravitaire				1	

Description technique : Coupe technique



Description géologique : Lithologies

Hauteur référence

Niveau zéro de référence : Sol

Lithologies

De (m)	à (m)	Lithologie	Couleur	Qualifiant	Composant	Commentaire
0.00	5.00	Limon	Marron			Limons plus ou moins argileux marron clair
5.00	6.00	Limon	Marron			Limons plus ou moins argileux marron et cailloutis
		Cailloutis				Cailloutis
6.00	7.00	Sable	Ocre			Sables fins ocres et cailloutis
		Cailloutis				cailloutis
7.00	9.00	Sable	Marron			Sables limoneux marron et cailloutis
		Cailloutis				cailloutis
9.00	12.00	Limon	Brun			Limon sableux bruns et cailloutis

Description géologique : Lithologies

De (m)	à (m)	Lithologie	Couleur	Qualifiant	Composant	Commentaire
		Cailloutis				cailloutis
12.00	18.23	Limon	Brun			Limons argilo-sableux bruns foncés avec quelques cailloutis
		Cailloutis				cailloutis

Description géologique : Coupe géologique

Profondeur	Lithologie	Lithologie	Couleur lithologie	Description	Légende lithologie
2				Limon Marron.	Limons plus ou moins argileux marron clair
4				Limon Marron. Cailloutis	Limons plus ou moins argileux marron et cailloutis
6	5.00			Sable Ocre. Cailloutis	Sables fins ocre et cailloutis
8	7.00			Sable Marron. Cailloutis	Sables limoneux marron et cailloutis
10	9.00				Limon sableux bruns et cailloutis
12	12.00			Limon Brun. Cailloutis	Limons argilo-sableux bruns foncés avec quelques cailloutis
14					
16					
18	18.23				

Coupe générale

