



FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 29/10/2018

Heure : 14h44

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
1	Section : AT	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20cm	Limon brun sableux avec peu de silex	
70 cm	Limon brun sableux avec silex	
90 cm	Limon brun argileux avec peu de silex	
120 cm		

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 7/11/2018

Heure : 15h05

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
2	Section : AK	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20cm	Limon brun sableux avec peu de silex	
70 cm	Limon brun argileux avec très peu de silex	
100 cm		Trace d'hydromorphie (tache de rouille)
120 cm		

- Observations particulières :
Traces d'hydromorphie dès 100 cm de profondeur

- niveau d'eau observé lors du forage :
Aucun

- gestion des cuttings :
Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 7/11/2018

Heure : 15h20

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
3	Section : AM	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20cm	Limon brun foncé faiblement sableux	
70 cm	Limon brun clair sableux avec présence de silex	
100 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :



- niveau d'eau observé lors du forage :
Aucun

- gestion des cuttings :
Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage



FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 7/11/2018

Heure : 15h35

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
4	Section : AT	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20cm	Limon brun faiblement sableux	
	Limon brun clair sableux avec présence de silex	
100 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 7/11/2018

Heure : 16h30

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
5	Section : AS	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
10 cm	Limon brun sableux	
60 cm	Limon brun sableux avec présence de silex	
80 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 7/11/2018

Heure : 16h15

Opérateur : SB

Sondage

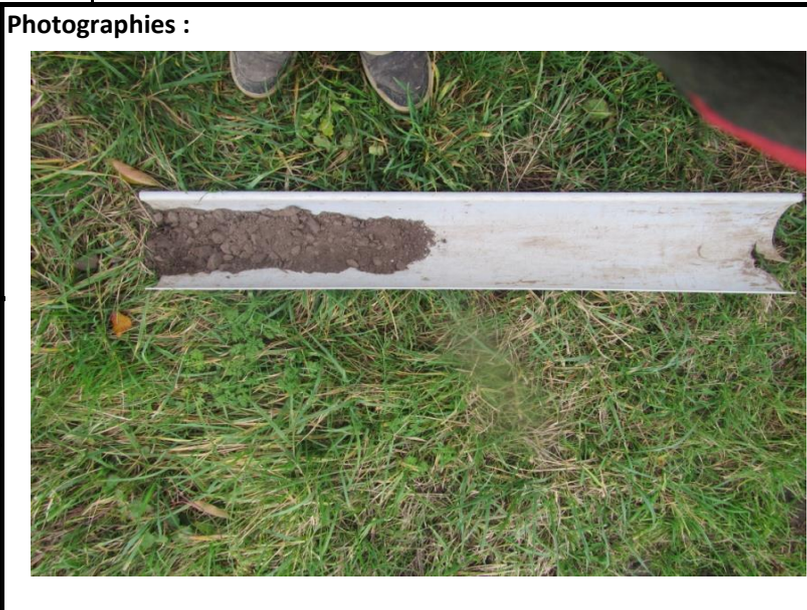
Numéro	Parcelle	Mode de forage
6	Section : AS	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
	Limons brun faiblement sablo-argileux avec faible présence de silex	
60 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

- niveau d'eau observé lors du forage :
Aucun

- gestion des cuttings :
Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 7/11/2018

Heure : 15h50

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
7	Section : AM	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20cm	Limon brun foncé faiblement sableux	
60 cm	Limon brun clair sableux avec présence de silex	
110 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

- Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 7/11/2018

Heure : 16h45

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
8	Section : AT	Tarière à la main

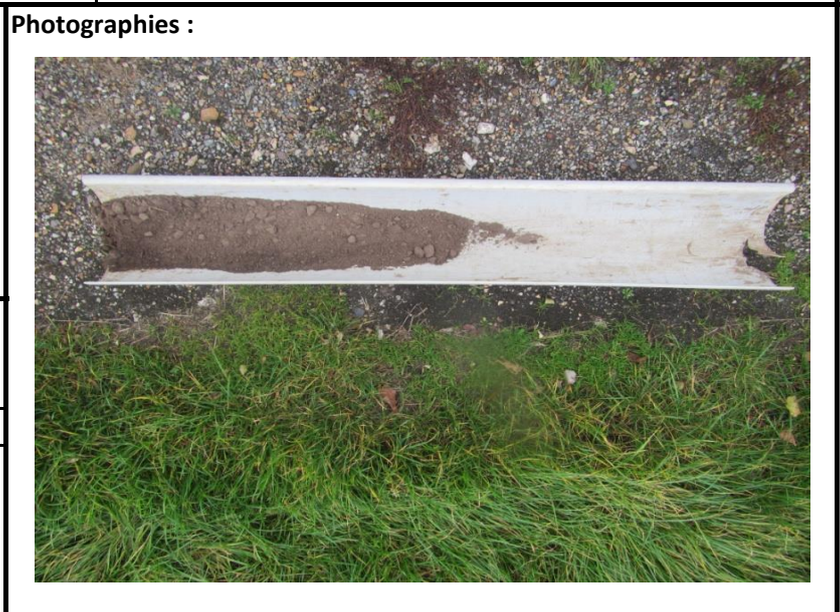
Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
10cm	Limon brun faiblement sableux	
	Limon brun sableux avec faible présence de silex	
70 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

- niveau d'eau observé lors du forage :
Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 7/11/2018

Heure : 17h00

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
9	Section : AS	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
10cm	Limon brun sableux	
60 cm	Limon brun sableux avec présence de silex	
80 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :



- niveau d'eau observé lors du forage :
Aucun

- gestion des cuttings :
Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage



FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 7/11/2018

Heure : 17h05

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
10	Section : AL	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limons brun foncé sableux avec présence de silex	
50 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :



- niveau d'eau observé lors du forage :
Aucun

- gestion des cuttings :
Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 7/11/2018

Heure : 17h15

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
11	Section : AL	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limons bruns foncés sableux avec présence de silex	
50 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 7/11/2018

Heure : 17h50

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
14	Section : AM	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Limoneux sableux et roche altéré	
20 cm		
50cm	Limon brun sableux avec présence de silex	Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 8/11/2018

Heure : 9h25

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
15	Section : AS	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limon brun clair sableux avec présence de quelques silex	
90 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage



Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 8/11/2018

Heure : 9h35

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
16	Section : AM	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20cm	Limon brun clair sableux avec présence de silex	
80 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 8/11/2018

Heure : 9h50

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
17	Section : AS	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limon brun foncé sableux avec présence importante de silex	
100 cm		

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 8/11/2018

Heure : 10h10

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
18	Section : AN	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
10 cm	Limon brun foncé sableux avec présence importante de silex	
90 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage

Photographies :





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 8/11/2018

Heure : 10h45

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
19	Section : AS	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limons brun sableux	
	Limons brun clair sableux avec présence de silex	
90 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

- niveau d'eau observé lors du forage :
Aucun

- gestion des cuttings :



Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage



FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 8/11/2018

Heure : 11h15

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
20	Section : AS	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limons brun sableux	
50 cm	Limons brun clair sableux avec présence de silex	
110 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage

Photographies :





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 8/11/2018

Heure : 11h25

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
21	Section : AS	Numéro : 173 Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
10cm	Limon brun clair faiblement sableux avec présence de quelques silex	
60cm	Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex	

- Observations particulières :

- niveau d'eau observé lors du forage :
Aucun

- gestion des cuttings :
Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 8/11/2018

Heure : 11h45

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
22	Section : AS	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limon brun sableux	
90 cm	Lit de silex	
110 cm	Limon brun clair faiblement argileux	
120 cm		

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 14/11/2018

Heure : 11h45

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
24	Section : AN	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm		
70 cm	Limon brun sableux avec présence de silex	
110 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 8/11/2018

Heure : 16h20

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
25	Section : AN	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm		
60 cm	Limon brun clair sableux	
100 cm		
	Limon brun clair sableux avec présence de silex	Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 8/11/2018

Heure : 16h00

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
26	Section : AN Numéro : 166	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm		
	Limon brun clair sableux avec présence de quelques silex	
100 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

- niveau d'eau observé lors du forage :
Aucun

- gestion des cuttings :
Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage

Photographies :





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 9/11/2018

Heure : 16h30

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
27	Section : AN	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
10 cm	Limon brun sableux avec présence importante de silex	
70 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 9/11/2018

Heure : 16h45

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
28	Section : AN	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
10 cm	Limon brun clair sableux avec présence de silex	
60 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 9/11/2018

Heure : 16h55

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
29	Section : AN	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
10 cm	Limon brun sableux avec présence de silex	
60 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :



- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage



FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 9/11/2018

Heure : 17h

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
30	Section : AN	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm		
	Limon brun foncé faiblement sableux avec présence importante de silex	
60 cm		
		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 9/11/2018

Heure : 17h15

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
31	Section : AN Numéro : 44	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limon brun foncé sableux avec présence importante de silex	
50 cm	Limon brun foncé sableux avec présence importante de silex et de gravier	
70 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage

Photographies :





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 9/11/2018

Heure : 17h15

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
32	Section : AN	Numéro : 70 Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limon brun foncé sableux avec présence importante de silex	
60 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :



- niveau d'eau observé lors du forage :
Aucun

- gestion des cuttings :
Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage



FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 9/11/2018

Heure : 17h30

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
33	Section : AN	Numéro : 26 Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limon brun sableux avec présence importante de silex et gravier	
80 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 9/11/2018

Heure : 14h00

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
34	Section : AH	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
30 cm	Limon brun sablonneux	
70 cm	Sable brun ocre limoneux	
120 cm		

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 9/11/2018

Heure : 14h30

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
35	Section : AK	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre Végétale	
20 cm	Limon brun clair sableux avec présence de quelques silex	
80 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

- Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage



Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 9/11/2018

Heure : 14h45

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
36	Section : AD	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limons brun sableux	
50 cm	Limons brun clair sableux avec présence de quelques silex	
80 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :



- niveau d'eau observé lors du forage :
Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage



FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 9/11/2018

Heure : 15h

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
37	Section : AD	Numéro : 30 Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limon brun clair sableux avec présence de silex	
60 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :



- niveau d'eau observé lors du forage :
Aucun

- gestion des cuttings :
Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage



FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 14/11/2018

Heure : 10h

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
38	Section : AK	Tarière à la main

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limon brun avec présence de quelques silex	
80 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 5/11/2018

Heure : 15h45

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
41	Section : AL	Numéro : 30

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limon brun sableux avec présence de quelques silex	
70 cm	Lit de silex	
100 cm	Limon brun clair faiblement argileux avec présence de quelques silex	
120 cm		

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 5/11/2018

Heure : 15h20

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
42	Section : AL	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
10 cm	Limon brun avec présence de silex	
40 cm	Limon brun sableux avec présence de silex	
70 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 5/11/2018

Heure : 15h45

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
43	Section : AL	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20cm	Sable brun jaune limoneux avec présence de silex	
70 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage



FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 5/11/2018

Heure : 16h00

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
44	Section : AL	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm		
	Limon brun avec faible présence de silex	
70 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :



- niveau d'eau observé lors du forage :
Aucun

- gestion des cuttings :
Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage



FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 5/11/2018

Heure : 16h30

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
45	Section : AM	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
	Limon brun foncé sableux avec présence de silex	
70 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :



- niveau d'eau observé lors du forage :
Aucun

- gestion des cuttings :
Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 6/11/2018

Heure : 9h30

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
46	Section : AH	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limon brun clair sableux avec présence de silex	
60 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 6/11/2018

Heure : 9h45

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
47	Section : AH	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre Végétale	
20 cm	Limon brun avec présence de silex	
60 cm		

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 6/11/2018

Heure : 10h00

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
48	Section : AL	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limon brun avec présence de silex	
60 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage



Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 6/11/2018

Heure : 10h30

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
49	Section : AL	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limons brun foncé sableux avec présence de silex	
60 cm		Arrêt du sondage dû à la présence du lit de silex

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 31/10/2018

Heure : 10h00

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
51	Section : AR	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limon brun beige sableux	Traces d'hydromorphie (taches de rouille)
50 cm		
120 cm	Sable beige gris argilo-limoneux	

- Observations particulières :

Traces d'hydromorphie dès 40 cm de profondeur

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage

Photographies :





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 31/10/2018

Heure : 10h40

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
52	Section : AR	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
20 cm	Limon brun beige sableux	
60 cm	Sable beige gris limoneux	Traces d'hydromorphie (taches de rouille)
70 cm		
120 cm		

- Observations particulières :

Traces d'hydromorphie dès 70 cm de profondeur

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage

Photographies :





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 31/10/2018

Heure : 11h00

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
53	Section : AP	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
10 cm	Limon brun beige sableux	
60 cm	Sable beige gris limono-argileux	
70 cm		Traces d'hydromorphie (taches de rouille)
120 cm		

- Observations particulières :

Traces d'hydromorphie dès 70 cm de profondeur

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage

Photographies :





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 31/10/2018

Heure : 11h15

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
54	Section : AP	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
10cm	Limon brun sableux	
50 cm	Sable gris beige argilo-limoneux	
80 cm	Argile grise-beige sableuse	Traces d'hydromorphie (taches de rouille)
120 cm		

- Observations particulières :

Traces d'hydromorphie dès 80 cm de profondeur

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage

Photographies :



Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 31/10/2018

Heure : 11h45

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
55	Section : AP	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
10 cm	Limon brun sableux	
40 cm		
60 cm	Sable beige brun limoneux	Traces d'hydromorphie (taches de rouille)
120 cm		

- Observations particulières :

Traces d'hydromorphie dès 60 cm de profondeur

Photographies :



- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage



FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 31/10/2018

Heure : 12h05

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
56	Section : AP	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
10 cm	Limon brun sableux	
40 cm		Traces d'hydromorphie (taches de rouille)
70 cm	Sable brun beige limoneux avec présence de quelques graviers	
120 cm		

- Observations particulières :

Traces d'hydromorphie dès 40 cm de profondeur

Photographies :



- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage



FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 31/10/2018

Heure : 13h45

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
57	Section : AP	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Limoneux Sableux	
10 cm	Sablo Limoneux et Argile	
50 cm	Sable gris beige limono-argileux	
70 cm		Traces d'hydromorphie (taches de rouille)
120 cm		

- Observations particulières :

Traces d'hydromorphie dès 70 cm de profondeur

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage

Photographies :





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 31/10/2018

Heure : 14h05

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
58	Section : AP	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Limon	
20cm		
	Limon brun clair beige sableux	
70 cm	Sable gris limoneux avec présence de quelques graviers	Traces d'hydromorphie (taches de rouille)
80 cm		
120 cm		

- Observations particulières :

Traces d'hydromorphie dès 80 cm de profondeur

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage

Photographies :





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 31/10/2018

Heure : 14h20

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
59	Section : AP	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
10cm	Sable gris beige argilo-limoneux	
50 cm		Traces d'hydromorphie (taches de rouille)
70 cm	Sable gris argileux	
120 cm		

- Observations particulières :

Photographies :

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 31/10/2018

Heure : 14h45

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
60	Section : AN	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétale	
10 cm	Limon brun sableux	
40 cm	Sable gris beige limoneux	
70 cm		Traces d'hydromorphie (taches de rouille)
90 cm	Sable gris argileux	
120 cm		

- Observations particulières :

Traces d'hydromorphie dès 70 cm de profondeur

- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage

Photographies :





FICHE DE SONDAGE

Client : Métropole Rouen Normandie

Projet : Zonage EU de la commune de Jumièges

Référence du projet : EA 18 2265

Date : 31/10/2018

Heure : 15h05

Opérateur : SB

Sondage

Numéro	Parcelle	Mode de forage
61	Section : AT	Tarière à mains

Profondeur de forage (en m)	Description	Observations
0 m	Terre végétal	
	Limon brun sableux	
50 cm	Sable gris beige argilo-limoneux avec présence de quelques graviers	
80 cm		Traces d'hydromorphie (taches de rouille)
120 cm		

- Observations particulières :

Traces d'hydromorphie dès 80 cm de profondeur

Photographies :



- niveau d'eau observé lors du forage :

Aucun

- gestion des cuttings :

Remise des cuttings dans le forage en respectant la succession des horizons géologiques rencontrés lors du forage