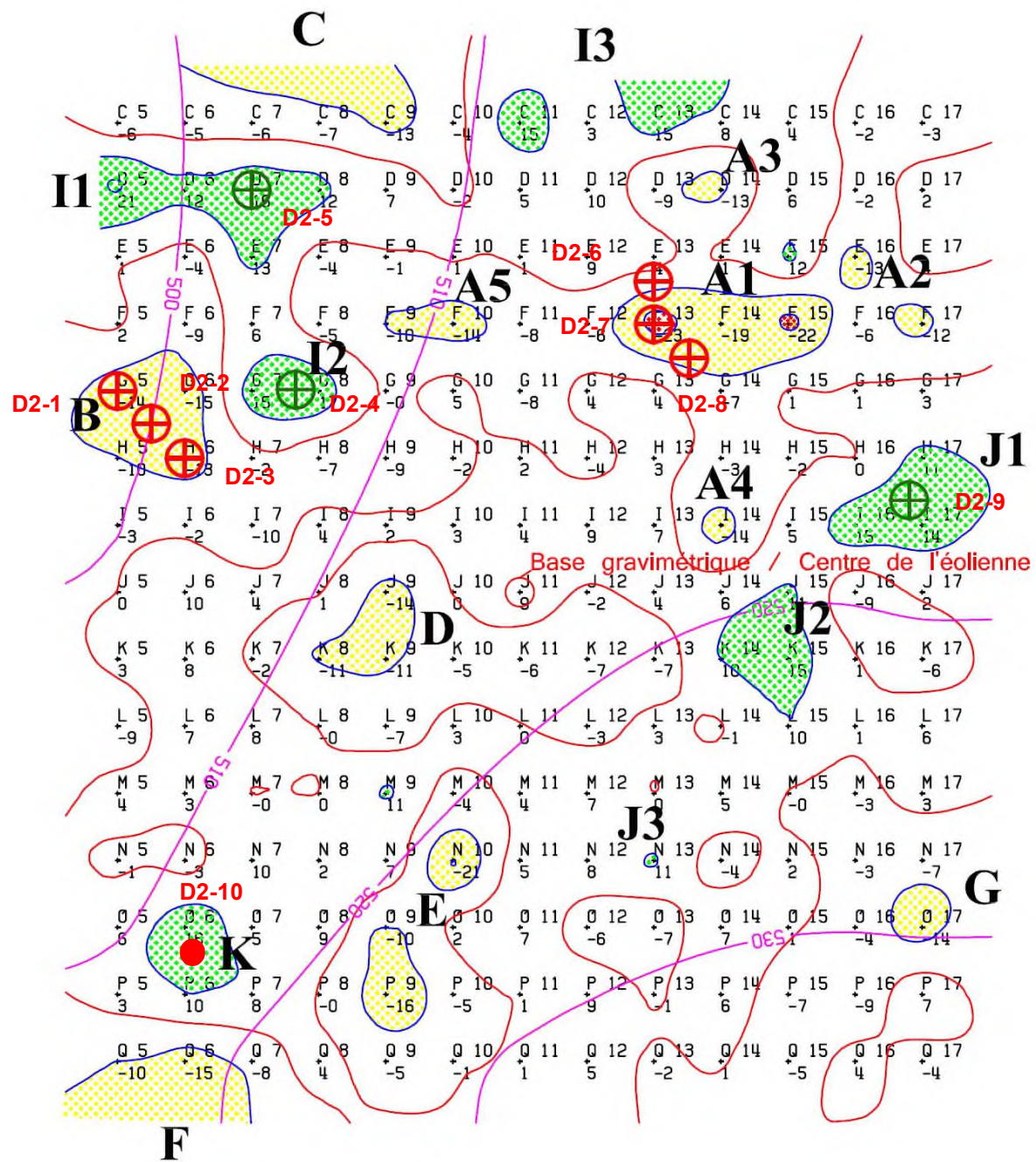
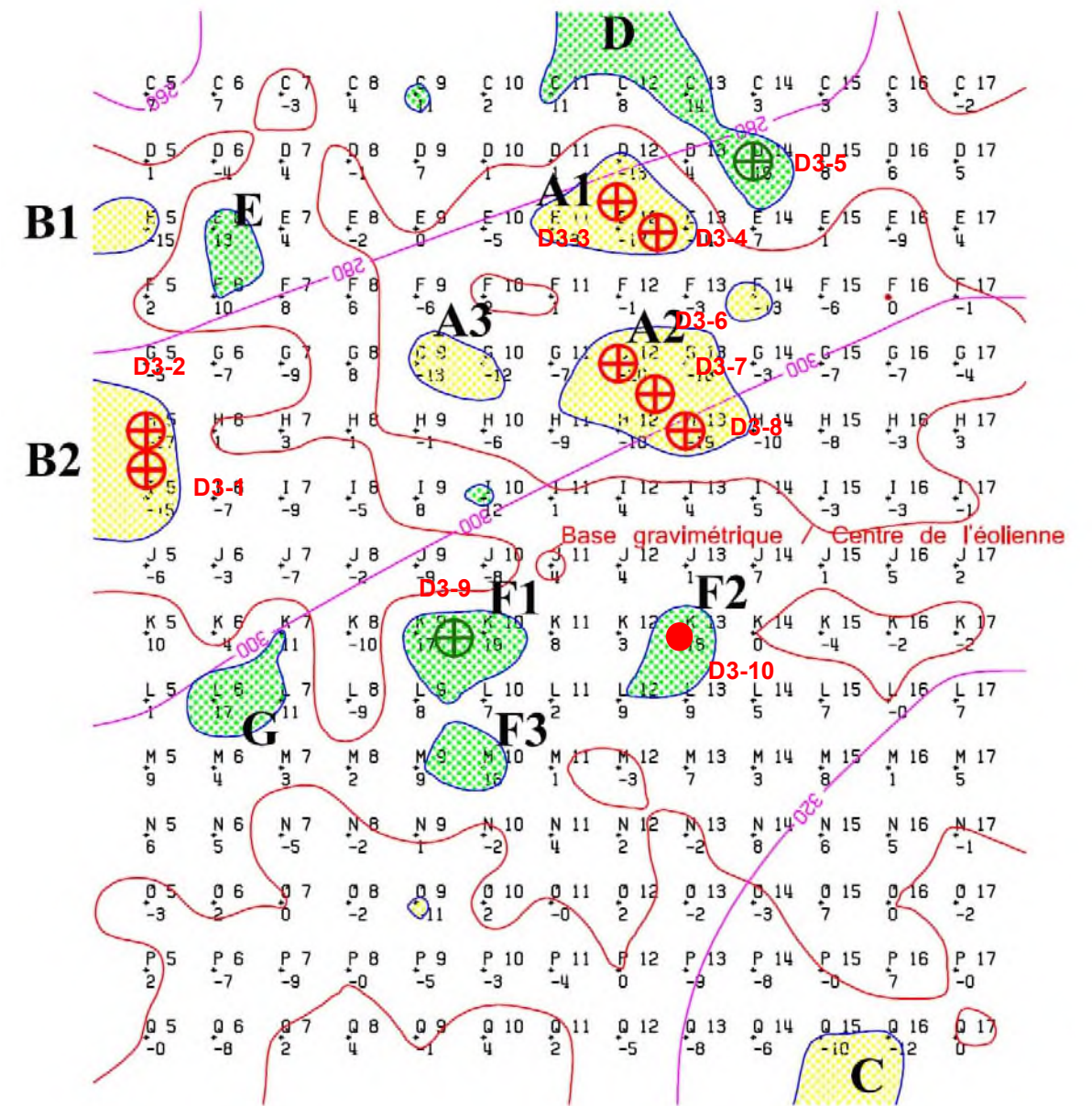


Plans d'implantation des sondages

Eolienne 2



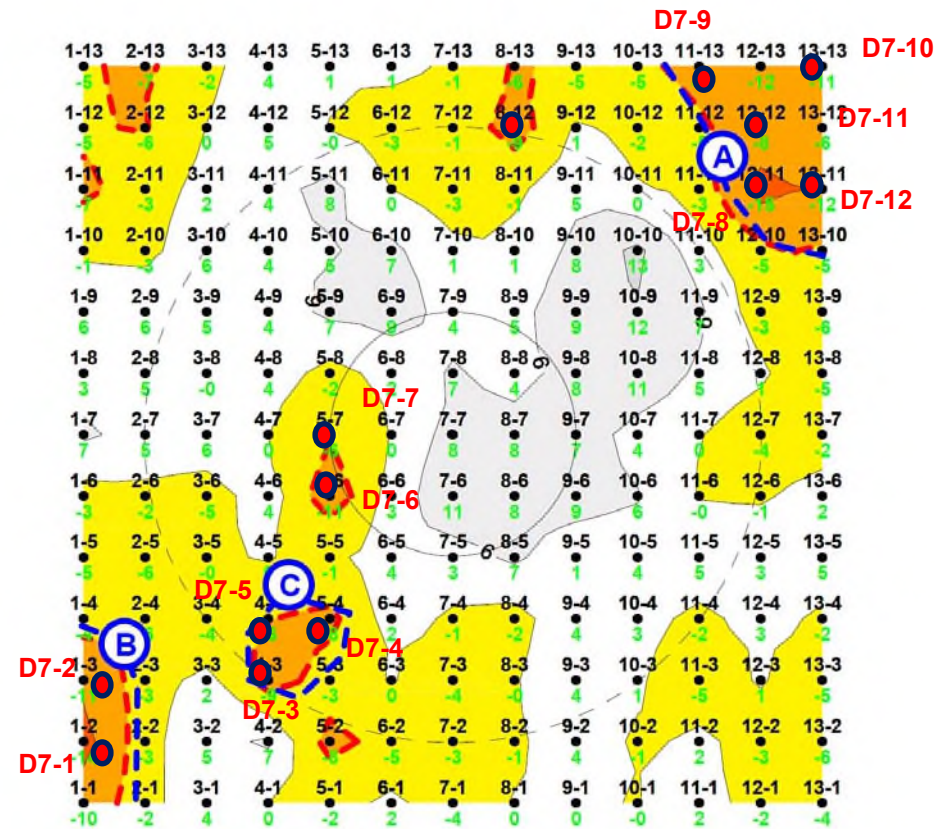
Eolienne 3



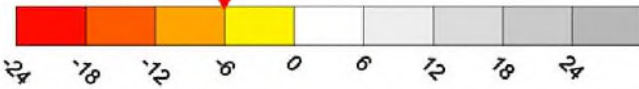
Eolienne 7

D7-13

Eolienne 10

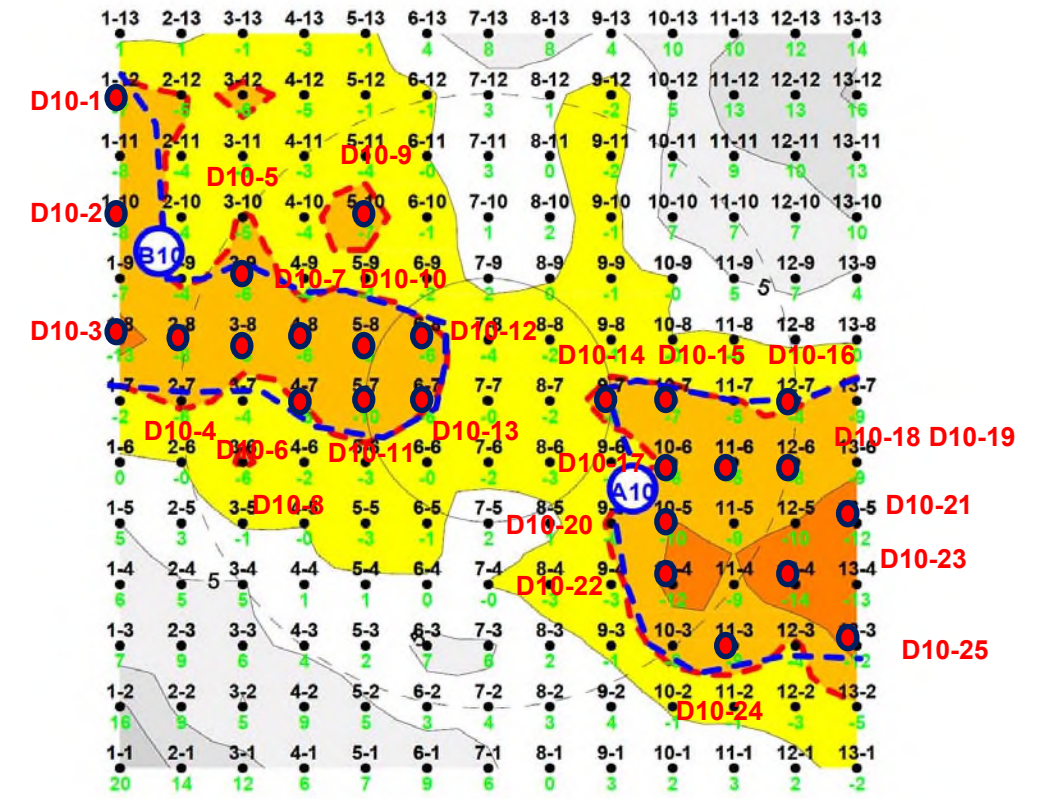
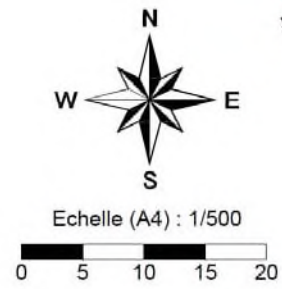


Anomalie résiduelle (µgals)
seuil de signification

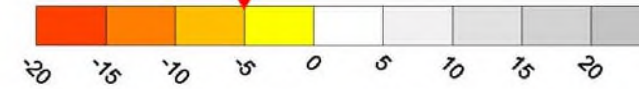


Légende :

- 10 Anomalie résiduelle au droit de la station
- Emprise du massif
- Emprise théorique des contraintes
- isoligne correspondant au seuil de signification
- (A) Anomalie négative significative A

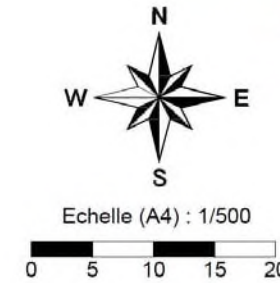


Anomalie résiduelle (µgals)
seuil de signification



Légende :

- 10 Anomalie résiduelle au droit de la station
- Emprise du massif
- Emprise théorique des contraintes
- isoligne correspondant au seuil de signification
- (A) Anomalie négative significative A7



Coupe des sondages


1/100

Sondage : D2_1

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	7.30 m	Craie	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15	15.00 m		15.00 m	15.00 m		15.00 m		

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 25/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D2_2

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Tailliant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 25/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m

1/100

Sondage : D2_3

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Tailliant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								


Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Tailliant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Tailliant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 25/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D2_6

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11	Craie							
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 25/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D2_7

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10	Craie							
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 25/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D2_8

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 25/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D2_9

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6	Craie							
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 25/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D2_10

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10	Craie							
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D3_1

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8	Craie							
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D3_2

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10	Craie							
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D3_3

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10	Craie							
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D3_4

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10	Craie							
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D3_5

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9	Craie							
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D3_6

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9	Craie							
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D3_7

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D3_8

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Tailliant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D3_9

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Tailliant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11	Craie							
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT			n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m	


1/100

Sondage : D3_10

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12	Craie							
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT			n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 26/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m	

1/100

Sondage : D7_01

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		Très très mou
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10	Craie							4.50 m
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

Sondage : D7_02

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10	Craie							
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr


Sondage : D7_03

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10	Craie							
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11	Craie							
12								
13								
14								
15								

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12	Craie							
13								
14								
15								

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT			n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 26/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m	


1/100

Sondage : D7_06

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11	Craie							
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT			n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 26/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m	


1/100

Sondage : D7_07

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8	Craie							
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 26/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D7_08

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11	Craie							
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 26/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D7_09

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11	Craie							
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 26/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D7_10

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11	Craie							
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 26/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D7_11

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11	Craie							
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 26/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D7_12

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11	Craie							
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 26/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D7_13

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11	Craie							
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT			n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 19/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m	


1/100

Sondage : D10_01

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Tailliant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6.80 m	Craie							
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15.00 m								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT			n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 19/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m	


1/100

Sondage : D10_02

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Tailliant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7.50 m	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15.00 m								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 19/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D10_03

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé						
1								
2								
3								
4								
5								
6	Craie		Taillant rotoperçussion	Eau		Forage rebouché		
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 19/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D10_04

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé						
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9	Craie		Taillant rotoperçussion	Eau		Forage rebouché		
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT			n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 19/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m	


1/100

Sondage : D10_05

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçussion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10	Craie							
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT			n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 20/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m	


1/100

Sondage : D10_06

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçussion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6	Craie							
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 20/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D10_07

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 20/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D10_08

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT			n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 20/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m	


1/100

Sondage : D10_09

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT			n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 20/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m	


1/100

Sondage : D10_10

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 20/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D10_11

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Tailliant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 20/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D10_12

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Tailliant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 20/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D10_13

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D10_14

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4	Craie							
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D10_15

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé						
1								
2								
3								
4								
5	Craie		Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D10_16

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé						
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8	Craie		Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D10_17

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé						
1								
2								
3								
4								
5	Craie		Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D10_18

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé						
1								
2								
3								
4								
5	Craie		Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D10_19

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé						
1								
2								
3								
4								
5	Craie		Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D10_20

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé						
1								
2								
3								
4								
5	Craie		Taillant rotoperçusion	Eau		Forage rebouché		
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m


1/100

Sondage : D10_21

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçussion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

	INSTALLATION DE 4 EOLIENNES A FOUQUESCOURT		n° affaire AF.NLA.16.0063
	Date : 24/05/2016	Machine : AC 40	Profondeur : 0.00 - 15.00 m

1/100

Sondage : D10_22

EXGTE B3.17.17/GTE

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé	Taillant rotoperçussion	Eau		Forage rebouché		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7	Craie							
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

Sondage : D10_23

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé						
1								
2								
3								
4	Craie		Taillant rotoperçussion	Eau		Forage rebouché		
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Sondage : D10_24

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé						
1								
2								
3								
4	Craie		Taillant rotoperçussion	Eau		Forage rebouché		
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Profondeur (m)	Lithologie	Niveau d'eau (m)	Outil	Fluide	Tubage	Equipement forage	Echantillons	Observations
0	Remblai et limons	Non observé						
1								
2								
3	Craie		Taillant rotoperçussion	Eau		Forage rebouché		
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Logiciel JEAN LUTZ S.A - www.jeanlutzsa.fr

