

PÉDOLOGIE

Unités de sols à structure dominante limoneuse ou argileuse

- U1 : Sols limoneux bruns sur limons faiblement argileux en profondeur
- U2 : Sols limoneux peu épais sur limons argileux
- U3 : Sols limono-argileux à argilo-limoneux, hydromorphie variable
- U4 : Sols limoneux peu profonds sur craie
- U5 : Sols alluviaux argileux ou argilo-limoneux, hydromorphes

Unités de sols à structure dominante sableuse

- U6 : Sables limoneux moyennement épais sur sables (présence de graves / silice)
- U7 : Sables limoneux peu/très peu épais sur sables (présence de graves / silice)
- ✗ Sondage pédologique

ANALYSE DE L'HABITAT

Contraintes parcellaires

- Absences de contraintes (CSD=0)
- Contraintes faibles (CSD=1)
- Contraintes modérées (CSD=2)
- Contraintes moyennes (CSD=3)
- Contraintes fortes (CSD=4)
- Contraintes maximum (CSD=5)
- Habitat desservi raccordable ou raccordé

Zonage d'assainissement

Commune de BOOS

Carte diagnostic

Contraintes parcellaires de l'habitat et carte pédologique

1	24/08/2018	MODIFICATIONS	AT	SL
0	16/01/2017	PREMIERE EMISSION	AT	SL
INDICE	DATE	MODIFICATIONS	DESSINE	VERIFIE
Phase 1		FORMAT :	A0	
		ECHELLE :	1/7.500ème	
		AFFAIRE N°:	HYR20015H	

Egis Eau - Agence Normandie
 Parc Technologique de la Vatine
 9, rue Andreï Sakharov
 76130 MONT SAINT AIGNAN
 Tél : +33 (0)2 35 67 30 66 - Fax : +33 (0)2 35 67 25 03
 rouen-sakharov.egis-eau@egis.fr



BOOS

Cadastre 2013

COMMUNE DE MONTMAIN

COMMUNE DE FRANQUEVILLE SAINT PIERRE

COMMUNE LA NEUVILLE CHANT D'OISEL

COMMUNE DE CELLOVILLE

COMMUNE DE LA NEUVILLE CHANT D'OISEL

COMMUNE DE QUEVREVILLE LA POTERIE