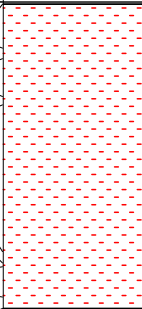
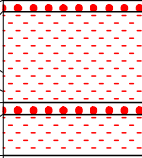
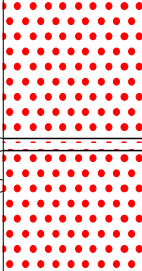


Nom du sondage : 991 Echelle : 1 / 200 Tranche de profondeur : 0.00 M - 19.50 M Alluvions du bassin de la Wardnt Auteur : C. Cartannaz			
Echelle profondeur (m)	Profondeur litho (m)	Lithologie	Log lithologique
5	0.05	goudron	
	1.20	tout venant granulat sable gris	
	1.50	tout venant granulat sable beige	
	2.50	tout venant granulat sable gris noir	
	2.70	sable beige	
10		cendre pulvérulente noire légère	
	6.60	béton clair avec sable beige rouille	
	6.90	calcaire carrié	
	7.00	sable beige claire	
	7.80	sable induré gris	
	8.10	grès rouge bordeaux avec muscovite	
	8.40	sable arkosique avec des galets de 2 cm de quartz blancs	
	10.00	silt beige orange	
	10.50	silt beige orange avec des graviers de quartz blanc (1 cm)	
	10.80	grès arkosique jaune orange	
15	11.10	sable arkosique orange	
	12.20	grès rouge (faible pourcentage en feldspath)	
	15.90	sable blanc	
	16.20	grès arkosique rouge	
	17.00	grès blanc	
	17.30	grès rouge	
	19.50		