

Situation	Topographie / Géologie	Données du profil									
		Clé de données	N° du projet	Type de profil	Pédologie	Date	Désignation du profil				
		1	2	3	4	5		6	7		
				P	BMG	11	10	2023			
		8 Commune BELLEVUE							Comm. N°		10
		9 Canton Genève									
		Localité Toponyme Chemin William-RAPPARD									11
		12 N° feuille 1:25'000	Coordonnées		13	2 499 481	1 124	045	14		
		Code cartographique g T I 2 2 6/6 3									15

Remarques	Désignation du sol									
		Sol brun faiblement lessivé pseudogleyifié			Type de sol	16	T (Néoluvisol)	1355	17	
Faiblement acide à neutre, peu typé (IDT = 1,4)			Sous-type		E2/I2/T1			18		
Graveleux			Pierrosité		19	2	2	20		
Limoneux L			Texture de la terre fine		21	6	6	22		
Nappe perchée temporaire I2, modérément profond			Groupe du régime hydrique			g			23	
PNG = 13+6+14+17+11 = 61 cm (OB + UB)			Profondeur utile		cm	61	3	24		
Terrain en pente régulière modérée			Pente	25	12 %	Forme du terrain		f	26	

Relevé du profil														
Horizon			Croquis du profil	Structure	Matière org. %	Argile %	Silt %	Sable %	Graviers (0.2-5) Vol. %	Pierres (>5cm) Vol. %	Carbonat CaCO ₃ %	pH H ₂ O	Couleur (Munsell)	Echantillons remarques
N°	Profondeur	Description												
		0												
1	10	Ah		Kr Gru2	4,3	25	36	39	5-10	5	0,0	6,5	10YR V3 C2	Très aéré Racines Struct. fine
2	20	A(E)h		Sp Pé3	3,0	23	38	39	5-10	5	0,0	6,7	10YR V5 C2	Aéré Racines
3	30	AE		Po Po2	1,0	21	41	38	5	10	<1,0	6,8	2,5Y V6 C3	Elluvial
4	40	lt,g		Po Po4	0,5	30	38	32	5	15	0,0	7,1	2,5Y V5 C3	Illuvial IDT = 1,4
5	70	BCt,g		Po/Ko Po5/SM	0,3	28	36	36	15	25	0,0	7,5	2,5Y V4 C4	Assez compact
6	100	Cg		Ko SM	<0,3	25	35	40	15	35	1,0	7,8		Moraine limoneuse
	120													
	140													
	160													
	180													
	57													
	120													

Site							Evaluation / Aptitude					
Altitude	Exposition	Zone agroclimatique	Végétation actuelle	Matériau de départ	Elément du paysage		Zone du cadastre agricole	Classe d'aptitude	Pointage du sol	Catégorie d'exploitation	Classe d'exploitation	
58	59	60	61	62/63	64	65	60 b	73	74	75	76	
429	120°N	A2	BS	MO	HH	0		3	75,5		3	

Restrictions à l'utilisation / Aménagements												
Etat de la structure	Limitations		Restrictions à l'utilisation		Aménagements constatés		Aménagements recommandés		Utilisation d'engrais solides		Utilisation d'engrais liquides	
66	67		68		69		70		71		72	
1	-											

Forêt													
Forme d'humus	Peuplement	Hauteur arbres, m		Réserves, m ³ /ha		Age (ans) estim.		Association	Espèces d'arbres adaptées			Capacité production	
		mes.	estim.	mes.	estim.	mes.	estim.					Classe	Points
100	101	102	103	104	105	106	107	108	109			110	111
	a	b											