

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	12	10	2023							
			8	Commune PRESINGE						Comm. N°				10		
			9	Canton Genève												
			Localité Toponyme		Lullier							11				
12	N° feuille 1:25'000	Coordonnées			13	2 509	001	1 119	786				14			
			Code cartographique		c B E1 2 7/7 3							15				
Remarques			Désignation du sol													
			Sol brun partiellement décarbonaté faiblement pseudogleyifié					Type de sol	16	B (Calcisol)	1352			17		
			Neutre à alcalin, peu calcaire					Sous-type		E1/11/KE				18		
			Graveleux à très graveleux					Pierrosité			19	2	4	20		
			Limo-argileux tL					Texture de la terre fine			21	7	7	22		
			Normalement perméable, modérément profond					Groupe du régime hydrique			c			23		
			PNG = 13+13+11+10+5 = 52 cm (OB + UB)					Profondeur utile			cm	52	3	24		
			Terrain en pente modérée régulièrement incliné					Pente		25	8 %	Forme du terrain		b	26	
Relevé du profil																
27	28	29/30		31/32	33/34	35/36	37/38	39/40	41 (43)	42	44/45	46/47	48 - 55	56		
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(p)		Sp Pé3	4,1	40	40	20	5	10	1,0	7,2	10YR V3 C3	Aéré Racines		
2	15-30	ABh(p)		Sp Pé4	3,0	37	39	24	5	10-15	1,0	7,5	10YR V4 C3	Assez aéré		
3	30-45	Bw		Po Po4	1,6	35	38	27	10	20	3,2	8,1	2,5Y V4 C3	Fissuré		
4	45-60	CB		Po Po4/Po5	0,8	25	38	37	10	25	13,4	8,2	2,5Y V5 C3	Fissuré		
5	60-70	BCcn		Po/Ko Po4/SM	0,4	18	37	45	15	30	23,9	8,5	2,5Y V6 C3	Assez compact		
6	70-120	Cg		Ko SM	<0,3	20	35	45	25	35	30	8,5		Moraine altérée graveleuse à concrétions de CaCO ₃		
Profondeur du profil		57	180													
		120														
Site							Evaluation / Aptitude									
Altitude	Exposition	Zone agroclimatique	Végétation actuelle	Matériau de départ	Élément 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					
464	330°N	A2	BG	MO	HH	0		3	71		3					
Restrictions à l'utilisation / Aménagements																
Etat de la structure		Limitations		Restrictions à l'utilisation			Aménagements constatés		Aménagements recommandés		Utilisation d'engrais solides		liquides			
66		67		68			69		70		71		72			
1		-														
Forêt																
Forme d'humus	Peuplement	Hauteur arbres, m mes. estim.		Réserves, m ³ /ha mes. estim.		Age (ans) mes. estim.		Association	Espèces d'arbres adaptées				Capacité production Classe Points			
100	101	102	103	104	105	106	107	108	109				110	111		
	a	b														