

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					
		2	FR04570	P*	FRPCT	19	7	2017							
		8	Commune	Lully					Comm. N°	2025		10			
		9	Canton	FR											
Localité		Toponyme		Lully							11				
12	N° feuille	1:25'000		Coordonnées	13	2555221		1187410		14					
Code cartographique												15			
Remarques		Désignation du sol													
Semis direct depuis 10 ans		Sol brun			Type de sol	16	B		1352		17				
		pseudogleyifié			Sous-type		12		18						
		graveleux / faiblement pierreux			Pierrosité		19	2	1		20				
		sable fortement limoneux / limon			Texture de la terre fine		21	4		6		22			
		Sol percolé, influence de la nappe perchée temporaire			Groupe du régime hydrique				f		23				
		profond			Profondeur utile		cm		90		2	24			
		plat			Pente		25	2 %		Forme du terrain		a	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 CaCl ₂	Couleur (Munsell)	Echantillons remarques
N°	Profondeur	Description													
		0													
1	30	Ah			Kr3	2-5 <u>1.6</u>	20 <u>13</u>	50 <u>38</u>	30 <u>49</u>	10	2	0 <u>0</u>	4 <u>5.9</u>	10YR 7/3	Lully 0-30
2	40	AB					13	38	49	20	15	0	5.9	10YR 7/3	
3	80	Bwg			Sp3	<1 <u>0.6</u>	30 <u>25</u>	50 <u>46</u>	20 <u>29</u>	3	10	0 <u>0</u>	4-5 <u>6</u>	10YR 5/6	Lully 40-80
4	140	Bwgg			Sp3	<1 <u>0.4</u>	30 <u>16</u>	40 <u>42</u>	30 <u>42</u>	3	10	0 <u>0</u>	4-5 <u>6.2</u>	5Y 5/3	Lully 80-140
Profondeur du profil		57		BCgg,w		30		40	30	20	10	+		humide >160 cm	
180															
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				
491	NO	A2	WI	MO	KR	1		2	87	0	2				
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		
Forêt															
Forme d'humus	Peuplement	Hauteur arbres, m mes. estim.		Réserves, m ³ /ha 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													