







SCEA DE LOUZILLERE	Indre-et-Loire	VERNEUIL LE CHATEAU	20	20	7,42	Blé tendre	Sols à caractères vertigues marqués	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	7,42	0,00	0,00	Hydromorphie temporaire, drainage faible à très faible.	0,00	0,00
SCEA DE LOUZILLERE	Indre-et-Loire	VERNEUIL LE CHATEAU	23	23	5,49	Blé tendre	Rendzines claires fortement effeuvantes	Resuyage correct à favorable	Substrat à moins de 40 cm de profondeur	0,00	5,49	0,00	Cours d'eau	0,27	5,22
SCEA DE LOUZILLERE	Indre-et-Loire	VERNEUIL LE CHATEAU	24	24	2,15	Blé tendre	Sols colluviaux saturés ou calcaires	Resuyage correct à favorable	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	2,15	0,00	Cours d'eau	0,01	2,14
SCEA DE LOUZILLERE	Indre-et-Loire	VERNEUIL LE CHATEAU	25	25	2,85	Blé tendre	Sols à nappe permanente profonde (gley à plus de 80cm de profondeur)	Autre	Substrat au-delà de 1,20m	2,85	0,00	0,00	Cours d'eau, sol à nappe permanente	0,00	0,00
SCEA DE LOUZILLERE	Indre-et-Loire	VERNEUIL LE CHATEAU	26	26	1,09	Pois	Sols bruns calcaires	Drainage imparfait. Hydromorphie temporaire entre 40 et 80 cm.	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	1,09	0,00	Tiers	0,18	0,91
SCEA DE LOUZILLERE	Indre-et-Loire	VERNEUIL LE CHATEAU	65	65	0,69	Jachère	Sols bruns calcaires	Drainage imparfait. Hydromorphie temporaire entre 40 et 80 cm.	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	0,69	0,00	Cours d'eau	0,50	0,19
SCEA DE LOUZILLERE	Indre-et-Loire	VERNEUIL LE CHATEAU	66	66	14,03	Féverolles	Sols bruns calcaires Sols à nappe permanente profonde (gley à plus de 80cm de profondeur)	Drainage imparfait. Hydromorphie temporaire entre 40 et 80 cm.	Substrat entre 40 et 80 cm	1,89	12,14	0,00	Tiers, Cours d'eau (inclus dans aptitude o), sol à nappe permanente	0,00	12,14
SCEA DE LOUZILLERE	Indre-et-Loire	VERNEUIL LE CHATEAU	67	67	2,86	Blé tendre	Sols bruns calcaires Sols à nappe permanente profonde (gley à plus de 80cm de profondeur)	Drainage imparfait. Hydromorphie temporaire entre 40 et 80 cm.	Substrat entre 40 et 80 cm	0,86	2,00	0,00	Cours d'eau, tiers, sol à nappe permanente	1,72	0,28
SCEA DE LOUZILLERE	Indre-et-Loire	VERNEUIL LE CHATEAU	70	70	3,69	Millet	Sols bruns calcaires	Drainage imparfait. Hydromorphie temporaire entre 40 et 80 cm.	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	3,69	0,00		0,00	3,69
SCEA DE LOUZILLERE	Indre-et-Loire	VERNEUIL LE CHATEAU	71	71	7,09	Mais grain	Sols bruns calcaires	Drainage imparfait. Hydromorphie temporaire entre 40 et 80 cm.	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	7,09	0,00	Privilégier le digestat solide (hydromorphie temporaire)	0,00	7,09
SCEA DE LOUZILLERE	Indre-et-Loire	VERNEUIL LE CHATEAU	72	72,1	0,90	Autre culture	Sols bruns calcaires	Drainage imparfait. Hydromorphie temporaire entre 40 et 80 cm.	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	0,90	0,00	Autre culture	0,90	0,00
SCEA DE LOUZILLERE	Indre-et-Loire	VERNEUIL LE CHATEAU	72	72,2	1,67	Autre culture	Sols bruns calcaires	Drainage imparfait. Hydromorphie temporaire entre 40 et 80 cm.	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	1,67	0,00	Autre culture	1,67	0,00
SCEA DE LOUZILLERE	Indre-et-Loire	VERNEUIL LE CHATEAU	72	72,3	0,65	Autre culture	Sols bruns calcaires	Drainage imparfait. Hydromorphie temporaire entre 40 et 80 cm.	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	0,65	0,00	Autre culture	0,65	0,00
<b>SOUS-TOTAL</b>			<b>270,49</b>							<b>39,06</b>	<b>151,43</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>19,15</b>	<b>133,08</b>
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	2	2	17,41	Colza hiver	Sols alluviaux non calcaires	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	17,41	0,00		0,00	17,41
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	3	3,1	8,86	Mais grain	Sols bruns calcaires	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	8,86	0,00		0,00	8,86
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	3	3,2	0,21	Autres utilisations	Sols bruns calcaires	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	0,21	0,00	Autres utilisations	0,21	0,00
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	5	5	1,86	Colza hiver	Complexe de sols bruns et de sols bruns faiblement lessivés	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	1,86	0,00	cours d'eau	0,11	1,75
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	6	6	2,95	Blé tendre	Sols bruns calcaires Sols à nappe permanente profonde (gley à plus de 80cm de profondeur)	Drainage imparfait. Hydromorphie temporaire entre 40 et 80 cm.	Substrat entre 80 et 120 cm	1,27	1,68	0,00		0,00	1,68
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	7	7	3,58	Jachère	Complexe de sols bruns et de sols bruns faiblement lessivés	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	3,58	0,00		0,00	3,58
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	8	8,1	0,06	Bande tampon	Sols colluviaux saturés ou calcaires	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	0,06	0,00		0,06	0,00
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	8	8,2	1,41	Mais grain	Sols colluviaux saturés ou calcaires	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	1,41	0,00		0,00	1,41
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	9	9	2,82	Orge d'hiver	Sols bruns calcaires	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	2,82	0,00	Tiers	0,00	2,82
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	11	11	0,93	Jachère	Sols bruns calcaires Sols à nappe permanente profonde (gley à plus de 80cm de profondeur)	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 80 et 120 cm	0,37	0,56	0,00	cours d'eau	0,30	0,26
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	13	13	5,11	Orge d'hiver	Sols bruns calcaires	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	5,11	0,00	cours d'eau	0,00	5,11
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	16	16,1	0,32	Bande tampon	Sols bruns calciques ou eutrophiés Sols à nappe permanente peu profonde (gley superficiel)	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,16	0,16	0,00	cours d'eau	0,16	0,00
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	16	16,2	6,74	Blé dur	Sols bruns calciques ou eutrophiés Sols à nappe permanente peu profonde (gley superficiel)	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	6,74	0,00	cours d'eau	1,58	5,16
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	17	17	5,11	Colza hiver	Sols bruns calcaires	#N/A	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	5,11	0,00		0,00	5,11
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	18	18	3,29	Blé dur	Sols bruns calcaires Sols à nappe permanente peu profonde (gley superficiel)	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,31	2,98	0,00	cours d'eau	0,19	2,79
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	24	24,1	1,11	Colza hiver	Complexe de sols bruns et de sols bruns faiblement lessivés	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat au-delà de 1,20m	0,00	1,11	0,00	Tiers	0,00	1,11
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	24	24,2	0,23	Jachère	Complexe de sols bruns et de sols bruns faiblement lessivés	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat au-delà de 1,20m	0,00	0,23	0,00	Tiers	0,00	0,23
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	LIGRE	32	32	17,02	Blé dur	Rendzines claires fortement effeuvantes	Resuyage correct à favorable	Substrat à moins de 40 cm de profondeur	0,00	17,02	0,00	Tiers	0,43	16,59
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	36	36	5,82	Orge d'hiver	Sols bruns calcaires	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	5,82	0,00	Tiers	0,02	5,80
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	39	39	2,84	Orge d'hiver	Sols bruns calciques ou eutrophiés	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 80 et 120 cm	0,00	2,84	0,00		0,00	2,84
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	40	40,1	0,23	Bande tampon	Sols bruns calcaires Sols à nappe permanente profonde (gley à plus de 80cm de profondeur)	Drainage imparfait. Hydromorphie temporaire entre 40 et 80 cm.	Substrat entre 40 et 80 cm	0,23	0,00	0,00	tiers, cours d'eau (inclus dans aptitude o)	0,00	0,00
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	40	40,2	1,79	Mais grain	Sols bruns calcaires Sols à nappe permanente profonde (gley à plus de 80cm de profondeur)	Drainage imparfait. Hydromorphie temporaire entre 40 et 80 cm.	Substrat entre 40 et 80 cm	0,39	1,40	0,00	tiers, cours d'eau	0,28	1,12
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	44	44,1	10,59	Blé tendre	Sols bruns calcaires	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	10,59	0,00		0,00	10,59
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	44	44,2	0,25	Jachère	Sols bruns calcaires	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	0,25	0,00		0,00	0,25
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	101	101	1,05	Mais grain	Sols bruns calcaires	Resuyage correct à favorable	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	1,05	0,00	tiers	0,00	1,05
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	102	102,1	0,32	Bande tampon	Sols bruns calcaires	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	0,32	0,00		0,32	0,00
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	102	102,2	2,60	Jachère	Sols bruns calcaires	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	2,60	0,00		0,00	2,60
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	103	103,1	0,18	Bande tampon	Sols bruns calcaires	Drainage imparfait. Hydromorphie temporaire entre 40 et 80 cm.	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	0,18	0,00		0,18	0,00
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	103	103,2	0,35	Autres utilisations	Sols bruns calcaires	Drainage imparfait. Hydromorphie temporaire entre 40 et 80 cm.	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	0,35	0,00	Autres utilisations	0,35	0,00
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	103	103,3	1,68	Mais grain	Sols bruns calcaires	Drainage imparfait. Hydromorphie temporaire entre 40 et 80 cm.	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	1,68	0,00		0,00	1,68
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	104	104,1	3,58	Blé dur	Sols bruns calcaires	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	#N/A	0,00	3,58	0,00	cours d'eau	1,01	2,57

BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	104	104,2	0,18	Bande tampon	Sols bruns calcaires	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	#N/A	0,00	0,18	0,00	cours d'eau	0,18	0,00
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	105	105,1	6,20	Mais grain	Complexe de sols bruns et de sols bruns faiblement lessivés	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	6,20	0,00		0,00	6,20
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	ASSAY	105	105,2	0,12	Bande tampon	Complexe de sols bruns et de sols bruns faiblement lessivés	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	0,12	0,00		0,12	0,00
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	CHAMPIGNY SUR VEUDE	117	117	1,07	Jachère	Complexe de sols bruns et de sols bruns faiblement lessivés	Resouage correct à favorable	Substrat entre 80 et 120 cm	0,00	1,07	0,00		0,00	1,07
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	LIGRE	132	132,1	0,20	Bande tampon	Sols bruns calcaires Sols à nappe permanente profonde (gley à plus de 80cm de profondeur)	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,20	0,00	0,00	cours d'eau (inclus dans aptitude 0) tiers	0,00	0,00
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	LIGRE	132	132,2	18,69	Blé tendre	Sols bruns calcaires Sols à nappe permanente profonde (gley à plus de 80cm de profondeur)	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	3,98	14,61	0,00	cours d'eau (inclus dans aptitude 0) tiers	0,00	14,61
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	LIGRE	132	132,3	0,36	Bande tampon	Sols bruns calcaires Sols à nappe permanente profonde (gley à plus de 80cm de profondeur)	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	0,36	0,00	cours d'eau (inclus dans aptitude 0) tiers	0,36	0,00
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	LIGRE	132	132,4	1,97	Autres utilisations	Sols bruns calcaires Sols à nappe permanente profonde (gley à plus de 80cm de profondeur)	Drainage faible à très faible. Hydromorphie temporaire à moins de 40 cm	Substrat entre 40 et 80 cm	0,00	1,97	0,00	Autres utilisations	1,97	0,00
BRISSEAU Guy	Indre-et-Loire	LIGRE	132	132,5	14,60	Mais grain	Sols bruns calcaires Sols à nappe permanente profonde	Drainage faible à très faible. Hydromorphie	Substrat entre 40 et 80 cm	3,99	10,61	0,00		0,00	10,61
			SOUS-TOTAL		153,69					10,90	142,69	0,00		7,83	134,86
		<b>TOTAL</b>			<b>831,83</b>					<b>76,01</b>	<b>755,82</b>	<b>0,00</b>		<b>65,79</b>	<b>693,99</b>