

N°ILOT	SURFACE	UTILISATION		TYPE DE SOL	SURFACE EXCLUE	RAISONS EXCLUSION	SPE	APTITUDE A L'EPANDAGE						SURFACE RETENUE Effluents liquides	SURFACE RETENUE Effluents solides	CULTURES	COMMENTAIRES	
		T.L	P.					Lisier-Purin-Eaux Blanches			Fumier							
								0	1	2	0	1	2					
1*	6,78	4,87		G4			4,87		4,87			4,87	4,87	4,87	4,87	M B O		
			1,18	G4			1,18		1,91			1,91	1,91	1,18		PN		
2	8,71		8,71	G4	1,29	Eau	7,42		7,42		7,42		7,42	7,42		PN		
3	5,76		5,76	G4	1,16	Eau	4,60		4,60		4,60		4,60	4,60		Pas d'interdiction dans le PPE mais sous condition. Article 4		
4*	15,38	13,34		G4			13,34			13,34		13,34	13,34	13,34		M B O		
			1,44	G4	0,72	Pente	0,72		0,72		0,72		0,72	0,72		PN		
5	3,99		3,99	G4	0,17	Eau	3,82			3,82		3,82	3,82	3,82		PN		
6	2,28	2,28		G4	2,28		0,00					0,00	0,00		M B J	Pas d'épandage de digestat car parcelle incluse dans le PE boues Champigny		
7	1,33		1,33	G4	0,98	Captage (PPR)	0,35			0,35		0,35	0,35	0,35		Epandage de digestat interdit		
8*	66,72	54,12		G4			54,12		15,83	38,29		15,83	38,29	54,12	54,12		Pas d'interdiction dans le PPE mais sous condition. Article 4	
			12,07	G4	0,39	Captage (PPR/PPE)	11,68		5,04	6,64		5,04	6,64	11,68	11,68			
9	2,13	2,13		G4			2,13		2,13			2,13	2,13	2,13		M B O		
10	9,44		9,44	G4	1,91	Eau	7,53			7,53		7,53	7,53	7,53		PN		
11*	29,20	17,46		G4	0,28	Eau	17,18			17,18		17,18	17,18	17,18		M B O		
			11,39	G4	2,90	Eau	8,49		8,49		8,49		8,49	8,49		PN		
12	11,08	5,65		G4	0,25	Eau	5,40			5,40		5,40	5,40	5,40		M B O		
			5,43	G4	2,94	Eau	2,49			2,49		2,49	2,49	2,49		M B O		
13	6,29	5,64		G4			5,64			5,64		5,64	5,64	5,64		M B O		
			0,65	G4			0,65			0,65		0,65	0,65	0,65		PN		
14	13,42		13,42	G4	0,18	Tiers	13,24			13,24		13,24	13,24	13,24		PN		
15*	11,19	8,20		G4	0,34	Eau	7,86		7,86		7,86		7,86	7,86		PN		
			2,43	G4	0,19	Eau	2,24		2,24		2,24		2,24	2,24		PN		
16	1,89	1,89		G4			1,89		1,89		1,89		1,89	1,89		M B O		
17	2,32	2,32		G4			2,32		2,32		2,32		2,32	2,32		M B O		
18	0,74	0,74		G4			0,74		0,74		0,74		0,74	0,74		M B O		
19	4,31	4,31		G4			4,31		4,31		4,31		4,31	4,31		M B O		
20	9,32		9,32	G4	1,90	Eau	7,42			7,42		7,42	7,42	7,42		PN		
21	1,43		1,43	G4	0,98	Eau	0,45		0,45		0,45		0,45	0,45		PN		
22*	30,34	14,62		G4 (D)			14,62		2,62	12,00		2,62	12,00	14,62	14,62		M B O	
			15,50	G4 (D)			15,50			15,50		15,50	15,50	15,50		PN		
23	5,42		5,42	G4 (D)	0,75	Eau	4,67		4,67		4,67		4,67	4,67		PN		
24*	3,27		3,15	G4	0,45	Eau	2,70		2,70		2,70		2,70	2,70		PN		
25	4,79		4,79	G4			4,79		4,79		4,79		4,79	4,79		PN		
26	3,05		3,05	G4	1,41	Eau	1,64		1,64		1,64		1,64	1,64		PN		
27*	2,44		2,24	G4			2,24		2,24		2,24		2,24	2,24		PN		

N°ILOT	SURFACE	UTILISATION		TYPE DE SOL	SURFACE EXCLUE	RAISONS EXCLUSION	SPE	APTITUDE A L'EPANDAGE						SURFACE RETENUE Effluents liquides	SURFACE RETENUE Effluents solides	CULTURES	COMMENTAIRES
		T.L	P.					Lisier-Purin-Eaux Blanches			Fumier						
								0	1	2	0	1	2				
28	2,93		2,93	G4			2,93					2,93				Pas d'interdiction dans le PPE mais sous condition. Article 4	
29	4,45		4,45	G4	3,77	Eau	0,68		0,68			0,68				PN	
30	4,67		4,67	G4	1,59	Eau	3,08		3,08			3,08				PN	
31	7,73		7,73	G4 (D)	1,37	Eau	6,36			6,36		6,36				Pas d'interdiction dans le PPE mais sous condition. Article 4	
32	1,93	1,93		G4			1,93		1,93			1,93				M B O	
33	2,54		2,54	G4			2,54		2,54			2,54				PN	
34	15,25	4,00		G4			4,00			4,00		4,00				PN	
			11,25	G4	1,73	Captage, eau, tiers	9,52		9,52		9,52		9,52			PN	Pas de PP
35	7,30	7,30		G4			7,30		7,30			7,30				PN	
36	1,98		1,98	G4	0,40	Eau	1,58		1,58			1,58				PN	
37	0,76	0,76		G4			0,76		0,76			0,76				M B O	
38*	7,12		8,80	G4	0,25	Eau	6,55		6,55			6,55				PN	
39	5,04	2,22		G4			2,22		2,22			2,22				M B O	
			2,82	G4			2,82		2,82			2,82				PN	
40	1,77		1,77	G4			1,77		1,77			1,77				PN	
41	13,59	13,59		G4			13,59		13,59			13,59				M B O	
42	2,10		2,10	G4			2,10		2,10			2,10				PN	
43	4,58		4,58	G4	1,93	Pente	2,65		2,65			2,65				PN	
44	8,89		8,89	G4	0,96	Eau	7,93		7,93		7,93					PN	
45	4,94		4,94	G4	0,38	Eau	4,56		4,56			4,56				PN	
46	9,84		9,84	G4	1,65	Tiers	8,19		8,19			8,19				PN	
47	2,38		2,38	G4	1,84	Eau	0,54		0,54			0,54				PN	
48	2,44		2,44	G4	1,08	Tiers	1,36		1,36			1,36				PN	
49	5,50	5,50		G4			5,50		5,50			5,50				M B O	
50	3,71		3,71	G4			3,71		3,71			3,71				M B O	
51	3,74		3,74	G4	2,22	Eau	1,52		1,52			1,52				PN	
52	9,07		9,07	G4	2,26	Eau	6,81		6,81			6,81				PN	
53*	10,30	5,44		G4			5,44		5,44			5,44				M B O	
			4,86	G4	0,52	Pente	4,14		4,14			4,14				PN	
54	2,50		2,50	G4	0,45	Eau	2,05		2,05			2,05				M B O	
55	5,07		5,07	G4	2,21	Eau	2,86		2,86			2,86				M B O	
56	2,50		2,50	G4			2,50		2,50			2,50				M B O	
57	20,71	20,71		G4			20,71		20,71			20,71				M B O	
58	1,87		1,87	G4	0,43	Tiers	1,44		1,44			1,44				M B O	Epandage de digestat interdit
59	5,18		5,18	G4			5,18		5,18			5,18				M B O	
60	0,50		0,50	G4	0,38	Tiers	0,12		0,12			0,12				Pas d'interdiction dans le PPE mais sous condition. Article 4	
61	8,83		8,83	G4	0,55	Eau	8,08		8,08			8,08				M B O	
TOTAL	454,53	203,81	246,89		47,44		403,26		159,39	244,60	0,00	142,93	261,06	403,99	403,26		

GAEC des ÉRABLES – Plan d'épandage – Cartographie du parcellaire













