

## EXPLOITATION

GAEC DU THILLOT

MOUILLERON

Date Actualisation:

PAC 2017- Mars 2018

tableau de saisie

N°ILOT	SURFACE	UTILISATION		TYPE DE SOL	SURFACE EXCLUE	RAISONS EXCLUS.	SPE	APTITUDE A L'EPANDAGE						SURFACE RETENUE Effluents liquides	SURFACE RETENUE Effluents solides	COMMENTAIRES
		T.L	P.					Lisier-Purin-Eaux Blanches			Fumier					
								0	1	2	0	1	2			
1	3,98		3,98	G2/G3	2,19	EAU	1,79			1,79			1,79	1,79		
2	2,68	2,10		G2/G3	0,21	HAB	1,89			1,89			1,89	1,89		
			0,58	G2/G3			0,58			0,58			0,58	0,58		
3	8,10		8,10	G4	5,04	EAU,HAB,CAPTAGE	3,06			3,06			3,06	3,06		
4	114,91	64,71		G1 à G3			64,71		24,00	40,71			64,71	64,71		
			48,06	G1 à G3	2,74	HAB	45,32		15,00	30,32			45,32	45,32		
5	52,53	20,80		G1/G2	0,82	EAU,HAB,CAPTAGE	19,98		4,98	15,00		4,98	15,00	19,98		
			31,73	G1/G2	2,46	EAU,HAB,CAPTAGE	29,27		9,00	20,27		9,00	20,27	29,27		
6	33,84	32,08		G2/G3	4,69	PENTE H,FOS	27,39		7,39	20,00			27,39	27,39		
			1,76	G2/G3	1,76	PENTE	0,00									
7	0,61			G2/G3			0,00									
8	16,16	16,16		G1/G2	0,02	PENTE H	16,14			16,14			16,14	16,14		
9	30,85	13,10		G1 à G3	1,72	EAU	11,38		2,38	9,00			11,38	11,38		
			17,75	G1 à G3	4,37	PENTE H,EAU,HAB	13,38		3,38	10,00			13,38	13,38		
10	2,18		2,18	G4	2,18	PENTE H	0,00									
11	10,61		10,61	G4		PENTE H	10,61		10,61				10,61	10,61		
12	16,42		16,42	G2 à G4	2,12	PENTE H	14,30		11,78	2,52		11,78	2,52	14,30		
13	46,02	45,61		G2/G3			45,61			45,61			45,61	45,61		
			0,41	G2/G3			0,41			0,41			0,41	0,41		
14	21,89	18,45		G1 à G3	1,12	HAB,PENTE H	17,33		6,00	11,33			17,33	17,33		
			3,44	G1 à G3	1,98	PENTE H	1,46		0,46	1,00			1,46	1,46		
15	0,92	0,92		G1	0,92	CAPTAGE	0,00								n°2787 Mouilleron	
16	0,76	0,76		G2	0,00		0,76			0,76			0,76	0,76		
17	18,53	11,15		G1/G2	0,00		11,15		5,00	6,15			11,15	11,15		
			7,38	G1/G2	0,00		7,38		3,38	4,00			7,38	7,38		
18	6,85	6,85		G2 à G4	3,84	EAU,HAB	3,01			3,01			3,01	3,01		
19	9,24		9,24	G2 à G4	5,26	EAU,HAB	3,98			3,98			3,98	3,98		
20	45,16	30,36		G2/G3	0,63	HAB	29,73			29,73			29,73	29,73		
			14,80	G2/G3	9,78	PENTE H,EAU, HAB	5,02			5,02			5,02	5,02		
21	3,77		3,77	G3	0,93	EAU	2,84			2,84			2,84	2,84		
22	9,28	9,28		G3	0,00		9,28			9,28			9,28	9,28		
23	4,28		4,28	G2	0,70	HAB	3,58			3,58			3,58	3,58		
24	1,78		1,78	G3	0,90	HAB	0,88			0,88			0,88	0,88		
25	1,50	1,50		G2/G3	0,00		1,50			1,50			1,50	1,50		
26	7,95	7,95		G2/G3	0,00		7,95			7,95			7,95	7,95		
27	1,08	1,08		G2	0,00		1,08			1,08			1,08	1,08		
28	3,28		3,28	G3	0,09	HAB	3,19			3,19			3,19	3,19		
29	2,05		2,05	G3	0,56	HAB	1,49			1,49			1,49	1,49		
30	0,47		0,47	G3	0,41	CAPTAGE	0,06			0,06			0,06	0,06	Pas d'arrêté de protection	
31	6,04		6,04	G2	1,45	CAPTAGE	4,59			4,59			4,59	4,59	Pas d'arrêté de protection	
32	7,00	7,00		G3	0,00		7,00			7,00			7,00	7,00		
33	3,96	3,96		G3	0,00		3,96			3,96			3,96	3,96		

**EXPLOITATION**

GAEC DU THILLOT

MOUILLERON

Date Actualisation:

PAC 2017- Mars 2018

tableau de saisie

N°ILOT	SURFACE	UTILISATION		TYPE DE SOL	SURFACE EXCLUE	RAISONS EXCLUS.	SPE	APTITUDE A L'EPANDAGE						SURFACE RETENUE Effluents liquides	SURFACE RETENUE Effluents solides	COMMENTAIRES
		T.L	P.					Lisier-Purin-Eaux Blanches			Fumier					
								0	1	2	0	1	2			
34	3,49	3,49		G2/G3	0,00		3,49			3,49			3,49			
35	18,44		18,44	G2/G3	0,34	EAU	18,10			18,10			18,10			
36	23,55		23,55	G3	6,39	EAU, PENTE	17,16			17,16			17,16			
37	1,66		1,66	G3/G4	0,39	EAU	1,27			1,27			1,27			
38	4,00		4,00	G3	0,66	FOS	3,34			3,34			3,34			
39	17,96	11,25		G2/G3	1,91	PENTE	9,34			9,34			9,34			
			6,71	G2/G3	1,61	PENTE	5,10			5,10			5,10			
40	0,30	0,00	0,00	G3	0,30	HAB	0,00									Cultures pérennes
41	25,00	25,00		G2/G3	0,00	CAPTAGE	25,00			25,00			25,00			n°2787 Mouilleron
42	19,28	19,28		G2	0,00		19,28			19,28			19,28			
43	14,20	4,45		G2/G3			4,45			4,45			4,45			
			9,75	G2/G3	3,29	PENTE	6,46			6,46			6,46			
44	7,29		7,29	G2	2,88	EAU,HAB	4,41			4,41			4,41			
45	3,78	3,78		G2/G3	0,00		3,78			3,78			3,78			
46	6,95	6,95		G2	0,17	CAPTAGE	6,78			6,78			6,78			n°2787 Mouilleron
47	8,98	8,98		G2	0,00		8,98			8,98			8,98			
48	5,31	5,31		G2/G3	0,53	CAPTAGE	4,78			4,78			4,78			n°2787 Mouilleron
49	0,51		0,51	G1 à G3	0,00		0,51			0,51			0,51			
<b>TOTAL</b>	<b>655,38</b>	<b>382,31</b>	<b>270,02</b>		<b>77,36</b>		<b>575,27</b>	<b>0,00</b>	<b>103,36</b>	<b>471,91</b>	<b>0,00</b>	<b>25,76</b>	<b>549,51</b>	<b>575,27</b>	<b>575,27</b>	