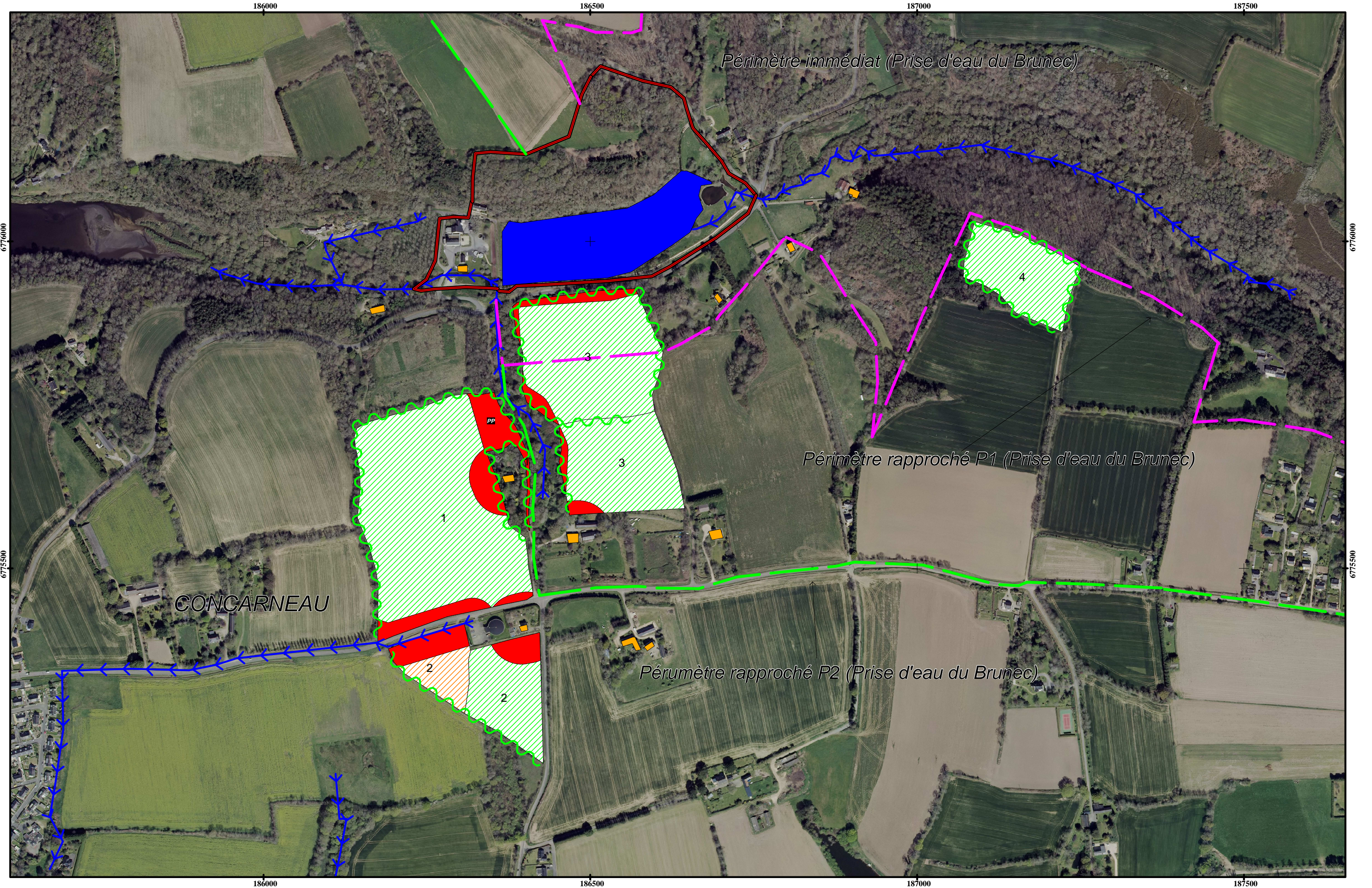


# Plan d'épandage

## GAEC QUELEDERN





# Plan d'épandage

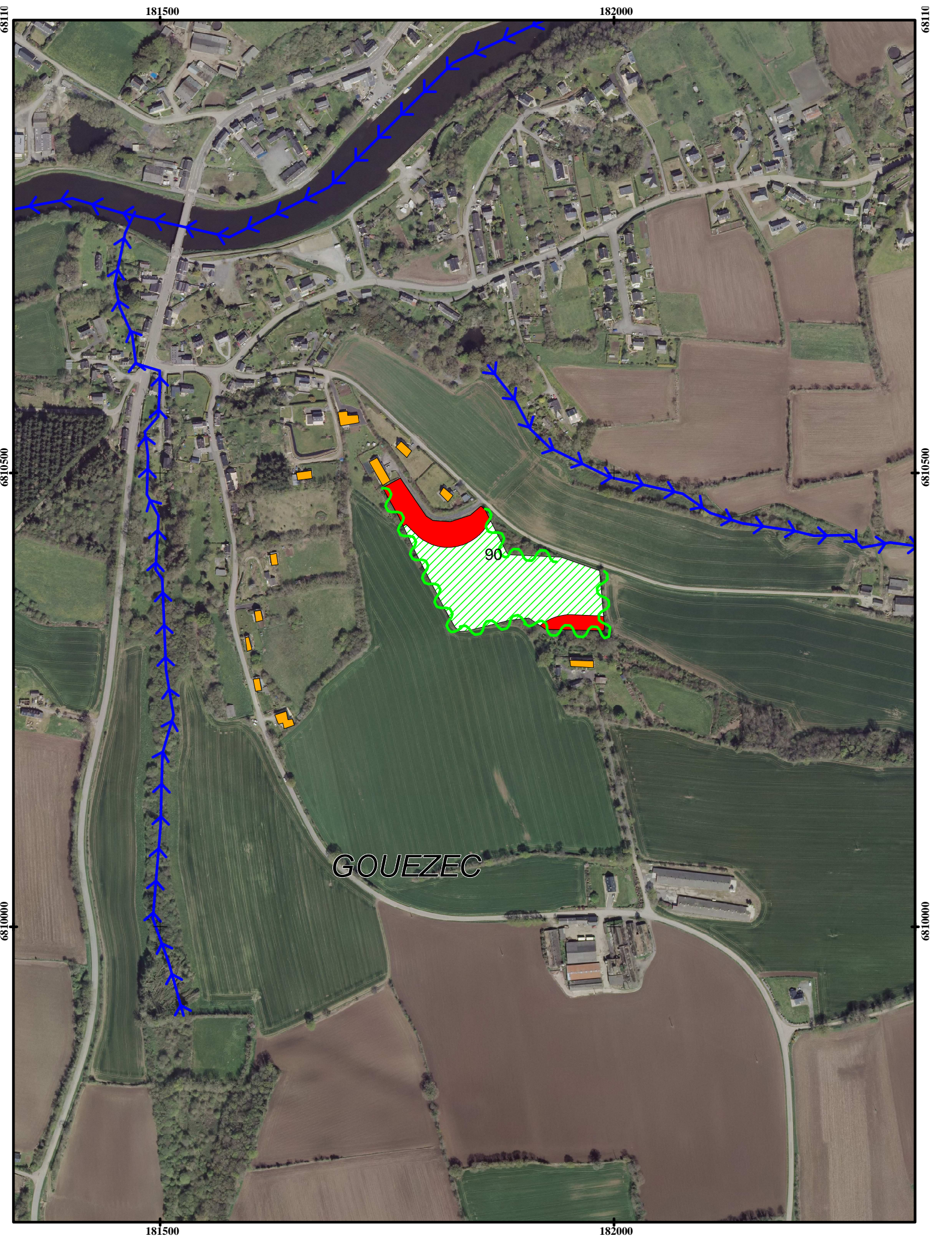
## GAEC QUELEDERN





# Plan d'épandage

## GAEC QUELEDERN



GOUEZEC

90



# SURFACES EPANDABLES DU PARCELLAIRE (détaillées)

18/12/201

**Exploitant : GAEC QUELEDERN**

Ilot	Parcelle	Occup. du sol	Type de sol	Surf.	Nature du produit	Bde Hbe	SPE	Surf. exclue	Raisons d'exclusions	Aptitude	Références cadastrales	Commentaires
------	----------	---------------	-------------	-------	-------------------	---------	-----	--------------	----------------------	----------	------------------------	--------------

**Ilot 5**

Commune de Elliant

Références cadastrales de l'îlot

5		Culture		1,76	Fumier Lisier		1,69 1,69	0,07 0,07	Cours d'eau BE Cours d'eau BE	1		G.C3-Pente
5		Culture		0,72	Fumier Lisier		0,00 0,00	0,72 0,72	Note : 0 Note : 0	0		Pente
5		Culture		6,24	Fumier Lisier		6,24 6,24	0,00 0,00		2		G.B4-G.C3

*Total Ilot 5*

<b>8,72</b>	Fumier	<b>7,93</b>	<b>0,79</b>
	Lisier	<b>7,93</b>	<b>0,79</b>











**Exploitant : GAEC QUELEDERN**

Ilot	Parcelle	Occup. du sol	Type de sol	Surf.	Nature du produit	Bde Hbe	SPE	Surf. exclue	Raisons d'exclusions	Aptitude	Références cadastrales	Commentaires
------	----------	---------------	-------------	-------	-------------------	---------	-----	--------------	----------------------	----------	------------------------	--------------

**Ilot 12**

Commune de Rosporden  
Références cadastrales de l'îlot

12		Inculte		0,22					(pas calculée)			
12		Inculte		0,45					(pas calculée)			
12		Inculte		0,36					(pas calculée)			
12		Inculte		0,16					(pas calculée)			
12		Inculte		0,11					(pas calculée)			
12		Culture		2,10	Fumier		1,11	0,99	Point d'eau / cours d'eau	1		G.B4-Pente
					Lisier		1,11	0,99	Point d'eau / cours d'eau			
12		Culture		26,49	Fumier		24,09	2,40	tiers / Point d'eau / cours d'eau	2		G.B1-G.B4
					Lisier		24,09	2,40	tiers / Point d'eau / cours d'eau			

Total Ilot 12  
 29,89 Fumier 25,20 4,34  
 Lisier 25,20 4,34

**Ilot 15**

Commune de Rosporden  
Références cadastrales de l'îlot

15		Culture		3,58	Fumier		3,20	0,38	cours d'eau	2		G.B2
					Lisier		3,20	0,38	cours d'eau			
15		Culture		4,98	Fumier		4,17	0,81	cours d'eau / Cours d'eau	2		G.B4-G.B3
					Lisier		4,17	0,81	BE cours d'eau / Cours d'eau			
					BE							
15		Inculte		0,26					(pas calculée)			

Total Ilot 15  
 8,82 Fumier 7,37  
 Lisier 7,37



**Exploitant : GAEC QUELEDERN**

Ilot	Parcelle	Occup. du sol	Type de sol	Surf.	Nature du produit	Bde Hbe	SPE	Surf. exclue	Raisons d'exclusions	Aptitude	Références cadastrales	Commentaires
------	----------	---------------	-------------	-------	-------------------	---------	-----	--------------	----------------------	----------	------------------------	--------------

**Ilot 16**

Commune de Rosporden  
Références cadastrales de l'ilot

16		Culture		1,72	Fumier Lisier		1,70 1,70	0,02 0,02	Point d'eau Point d'eau	2		G.B3
16		Culture		0,39	Fumier Lisier		0,29 0,29	0,10 0,10	Point d'eau Point d'eau	1		G.B5
16		Inculte		0,17					(pas calculée)			
16		Culture		0,61	Fumier Lisier		0,44 0,44	0,17 0,17	tiers / Cours d'eau BE tiers / Cours d'eau BE	2		G.B2
16		Inculte		3,03					(pas calculée)			
16		Culture		1,28	Fumier Lisier		1,28 1,28	0,00 0,00		2		G.B3
16		Inculte		0,07					(pas calculée)			
16		Culture		4,80	Fumier Lisier		4,64 4,64	0,16 0,16	Point d'eau Point d'eau	2		G.B2
16		Culture		0,67	Fumier Lisier		0,51 0,51	0,16 0,16	Point d'eau / Cours d'eau BE Point d'eau / Cours d'eau BE	1		G.B3
16		Culture		0,38	Fumier Lisier		0,29 0,29	0,09 0,09	Point d'eau / Cours d'eau BE Point d'eau / Cours d'eau BE	1		G.B3
16		Culture		0,52	Fumier Lisier		0,00 0,00	0,52 0,52	Note : 0 Note : 0	0		G.B3

Total Ilot 16

**13,64** Fumier **9,15** **1,49**  
Lisier **9,15** **1,49**



**Exploitant : GAEC QUELEDERN**

Ilot	Parcelle	Occup. du sol	Type de sol	Surf.	Nature du produit	Bde Hbe	SPE	Surf. exclue	Raisons d'exclusions	Aptitude	Références cadastrales	Commentaires
------	----------	---------------	-------------	-------	-------------------	---------	-----	--------------	----------------------	----------	------------------------	--------------

**Ilot 17**

Commune de Rosporden  
Références cadastrales de l'îlot

17		Culture		5,38	Fumier Lisier		4,70 4,70	0,68 0,68	tiers tiers	2		G.B3
----	--	---------	--	------	------------------	--	--------------	--------------	----------------	---	--	------

*Total Ilot 17*  
5,38 Fumier 4,70 0,68  
Lisier 4,70 0,68

**Ilot 18**

Commune de Rosporden  
Références cadastrales de l'îlot

18		Inculte		0,22					(pas calculée)			
18		Culture		0,93	Fumier Lisier		0,51 0,51	0,42 0,42	tiers / cours d'eau tiers / cours d'eau	1		G.B3
18		Culture		1,61	Fumier Lisier		0,00 0,00	1,61 1,61	Note : 0 Note : 0	0		G.B3

*Total Ilot 18*  
2,76 Fumier 0,51 2,71  
Lisier 0,51 2,71

**Ilot 19**

Commune de Elliant  
Références cadastrales de l'îlot

19		Culture		1,76	Fumier Lisier		1,76 1,76	0,00 0,00		2		G.C3
19		Culture		0,29	Fumier Lisier		0,00 0,00	0,29 0,29	Note : 0 Note : 0	0		U5D4
19		Inculte		0,13					(pas calculée)			
19		Inculte		0,02					(pas calculée)			

*Total Ilot 19*  
2,20 Fumier 1,76  
Lisier 1,76



**Exploitant : GAEC QUELEDERN**

Ilot	Parcelle	Occup. du sol	Type de sol	Surf.	Nature du produit	Bde Hbe	SPE	Surf. exclue	Raisons d'exclusions	Aptitude	Références cadastrales	Commentaires
------	----------	---------------	-------------	-------	-------------------	---------	-----	--------------	----------------------	----------	------------------------	--------------

**Ilot 22**

Commune de Rosporden  
Références cadastrales de l'îlot

22		Culture		2,35	Fumier Lisier		2,23 2,23	0,12 0,12	tiers tiers	2		G.B1
----	--	---------	--	------	------------------	--	--------------	--------------	----------------	---	--	------

*Total Ilot 22*  
2,35 Fumier 2,23 0,12  
Lisier 2,23 0,12

**Ilot 23**

Commune de Rosporden  
Références cadastrales de l'îlot

23		Inculte		0,61		x			(pas calculée)			
23		Culture		1,08	Fumier Lisier	x	0,99 0,99	0,09 0,09	Point non AEP Point non AEP	2		F.B3

*Total Ilot 23*  
1,69 Fumier 0,99 0,21  
Lisier 0,99 0,21

**Ilot 24**

Commune de Rosporden  
Références cadastrales de l'îlot

24		Culture		2,39	Fumier Lisier		0,00 0,00	2,39 2,39	Note : 0 Note : 0	0		V6B3
24		Culture		5,87	Fumier Lisier		5,87 5,87	0,00 0,00		1		G5B3
24		Inculte		0,41					(pas calculée)			

*Total Ilot 24*  
8,67 Fumier 5,87  
Lisier 5,87



**Exploitant : GAEC QUELEDERN**

Ilot	Parcelle	Occup. du sol	Type de sol	Surf.	Nature du produit	Bde Hbe	SPE	Surf. exclue	Raisons d'exclusions	Aptitude	Références cadastrales	Commentaires
------	----------	---------------	-------------	-------	-------------------	---------	-----	--------------	----------------------	----------	------------------------	--------------

**Ilot 25**

Commune de Rosporden  
Références cadastrales de l'îlot

25		Culture		0,80	Fumier Lisier		0,80 0,80	0,00 0,00		1		Gt.B4
----	--	---------	--	------	------------------	--	--------------	--------------	--	---	--	-------

*Total Ilot 25*

				<b>0,80</b>	Fumier		<b>0,80</b>	<b>0,00</b>				
					Lisier		<b>0,80</b>	<b>0,00</b>				

**Ilot 26**

Commune de Rosporden  
Références cadastrales de l'îlot

26		Culture		3,87	Fumier Lisier		3,74 3,74	0,13 0,13	tiers tiers	1		G3C3
26		Culture		0,96	Fumier Lisier		0,00 0,00	0,96 0,96	Note : 0 Note : 0	0		U6B3

*Total Ilot 26*

				<b>4,83</b>	Fumier		<b>3,74</b>	<b>1,09</b>				
					Lisier		<b>3,74</b>	<b>1,09</b>				

**Ilot 27**

Commune de Rosporden  
Références cadastrales de l'îlot

27		Culture		4,49	Fumier Lisier		3,81 3,81	0,68 0,68	tiers / cours d'eau / Point non AEP tiers / cours d'eau / Point non AEP	2		G.B2-G.C3
----	--	---------	--	------	------------------	--	--------------	--------------	--	---	--	-----------

*Total Ilot 27*

				<b>4,49</b>	Fumier		<b>3,81</b>	<b>0,68</b>				
					Lisier		<b>3,81</b>	<b>0,68</b>				







**Exploitant : GAEC QUELEDERN**

Ilot	Parcelle	Occup. du sol	Type de sol	Surf.	Nature du produit	Bde Hbe	SPE	Surf. exclue	Raisons d'exclusions	Aptitude	Références cadastrales	Commentaires
------	----------	---------------	-------------	-------	-------------------	---------	-----	--------------	----------------------	----------	------------------------	--------------

**Ilot 32**

Commune de Elliant

Références cadastrales de l'îlot

32		Culture		4,33	Fumier Lisier		4,29 4,29	0,04 0,04	tiers tiers	2		G.B4-G.B3
----	--	---------	--	------	------------------	--	--------------	--------------	----------------	---	--	-----------

Total Ilot 32

**4,33** Fumier **4,29** **0,04**  
Lisier **4,29** **0,04**

**Ilot 51**

Commune de Elliant

Références cadastrales de l'îlot

51		Culture		4,52	Fumier Lisier		4,52 4,52	0,00 0,00		2		U.B3
51		Culture		5,24	Fumier Lisier		5,16 5,16	0,08 0,08	Point d'eau Point d'eau	1		U1B3
51		Inculte		0,18					(pas calculée)			
51		Culture		1,29	Fumier Lisier		1,17 1,17	0,12 0,12	Point d'eau Point d'eau	2		U.B3
51		Culture		5,94	Fumier Lisier		5,54 5,54	0,40 0,40	Point d'eau / Cours d'eau BE Point d'eau / Cours d'eau BE	2		U1B3
51		Inculte		0,04					(pas calculée)			

Total Ilot 51

**17,21** Fumier **16,39**  
Lisier **16,39**



**Exploitant : GAEC QUELEDERN**

Ilot	Parcelle	Occup. du sol	Type de sol	Surf.	Nature du produit	Bde Hbe	SPE	Surf. exclue	Raisons d'exclusions	Aptitude	Références cadastrales	Commentaires
------	----------	---------------	-------------	-------	-------------------	---------	-----	--------------	----------------------	----------	------------------------	--------------

**Ilot 53**

Commune de Elliant

Références cadastrales de l'îlot

53		Culture		4,61	Fumier		4,25	0,36	tiers / Cours d'eau BE / Point non AEP	2		U.B3
					Lisier		4,25	0,36	tiers / Cours d'eau BE / Point non AEP			
53		Culture		3,19	Fumier		2,66	0,53	tiers / Point non AEP	2		U.B3
					Lisier		2,66	0,53	tiers / Point non AEP			
53		Inculte		0,23					(pas calculée)			

Total Ilot 53

**8,03** Fumier **6,91**  
 Lisier **6,91**

**Ilot 54**

Commune de Elliant

Références cadastrales de l'îlot

54		Inculte		0,69					(pas calculée)			
54		Culture		1,18	Fumier		1,18	0,00		1		G.B4
					Lisier		1,18	0,00				

Total Ilot 54

**1,87** Fumier **1,18** **0,53**  
 Lisier **1,18** **0,53**



**Exploitant : GAEC QUELEDERN**

Ilot	Parcelle	Occup. du sol	Type de sol	Surf.	Nature du produit	Bde Hbe	SPE	Surf. exclue	Raisons d'exclusions	Aptitude	Références cadastrales	Commentaires
------	----------	---------------	-------------	-------	-------------------	---------	-----	--------------	----------------------	----------	------------------------	--------------

**Ilot 55**

Commune de Elliant

Références cadastrales de l'îlot

55		Inculte		0,25					(pas calculée)			
55		Inculte		0,06					(pas calculée)			
55		Culture		0,08	Fumier Lisier		0,00 0,00	0,08 0,08	Note : 0 Note : 0	0		U5D5
55		Inculte		0,01					(pas calculée)			
55		Culture		2,95	Fumier Lisier		2,86 2,86	0,09 0,09	Point d'eau Point d'eau	1		G.B4

*Total Ilot 55*

				<b>3,35</b>	Fumier		<b>2,86</b>	<b>0,25</b>				
					Lisier		<b>2,86</b>	<b>0,25</b>				

**Ilot 135**

Commune de Elliant

Références cadastrales de l'îlot

135		Culture		2,86	Fumier Lisier		2,86 2,86	0,00 0,00		1		G.B4-Pente
135		Inculte		0,06					(pas calculée)			

*Total Ilot 135*

				<b>2,92</b>	Fumier		<b>2,86</b>					
					Lisier		<b>2,86</b>					

**Ilot 251**

Commune de Rosporden

Références cadastrales de l'îlot

251		Culture		4,30	Fumier Lisier		4,15 4,15	0,15 0,15	tiers tiers	2		G1C2-G.C3
-----	--	---------	--	------	------------------	--	--------------	--------------	----------------	---	--	-----------

*Total Ilot 251*

				<b>4,30</b>	Fumier		<b>4,15</b>	<b>0,15</b>				
					Lisier		<b>4,15</b>	<b>0,15</b>				



**Exploitant : GAEC QUELEDERN**

Ilot	Parcelle	Occup. du sol	Type de sol	Surf.	Nature du produit	Bde Hbe	SPE	Surf. exclue	Raisons d'exclusions	Aptitude	Références cadastrales	Commentaires
------	----------	---------------	-------------	-------	-------------------	---------	-----	--------------	----------------------	----------	------------------------	--------------

**Ilot 511**

Commune de Elliant

Références cadastrales de l'îlot

511		Culture		7,55	Fumier Lisier		7,55 7,55	0,00 0,00		2		G.B4
-----	--	---------	--	------	------------------	--	--------------	--------------	--	---	--	------

*Total Ilot 511*

				<b>7,55</b>	Fumier		<b>7,55</b>	<b>0,00</b>				
					Lisier		<b>7,55</b>	<b>0,00</b>				

**Ilot 541**

Commune de Elliant

Références cadastrales de l'îlot

541		Culture		2,87	Fumier Lisier		2,87 2,87	0,00 0,00		1		G.B4-Pente
-----	--	---------	--	------	------------------	--	--------------	--------------	--	---	--	------------

*Total Ilot 541*

				<b>2,87</b>	Fumier		<b>2,87</b>	<b>0,00</b>				
					Lisier		<b>2,87</b>	<b>0,00</b>				

**Ilot 708**

Commune de Elliant

Références cadastrales de l'îlot

708		Culture		7,69	Fumier Lisier		7,39 7,39	0,30 0,30	tiers tiers	2		Gt.B3
-----	--	---------	--	------	------------------	--	--------------	--------------	----------------	---	--	-------

*Total Ilot 708*

				<b>7,69</b>	Fumier		<b>7,39</b>	<b>0,30</b>				
					Lisier		<b>7,39</b>	<b>0,30</b>				





**Total Exploitant : GAEC QUELEDERN**

**231,99 hectares**

<i>Produit</i>	<i>épardable</i>	<i>exclu</i>	<i>Total</i>
SPE Fumier	<b>189,37</b>	26,13	<b>215,50</b>
SPE Lisier	<b>189,37</b>	26,13	<b>215,50</b>
<i>(détail)</i>			
Fumier	<b>189,37</b>	26,13	
Lisier	<b>189,37</b>	26,13	



# Diagnostic parcellaire du risque érosif

## GAEC DE QUELEDERN

Parcelle culturale			Risque érosif			Commentaires Aménagements prévus
N°	Nom	SAU	Faible	Moyen	Fort	
1	llot 1	6,98 ha	x			Entretien des talus boisés
2	llot 1	0,50 ha		x		Maintien de la parcelle en herbe
3	llot 2	1,65 ha	x			Entretien des talus boisés
4	llot 2	0,99 ha		x		Maintien de la parcelle en herbe
5	llot 3	6,27 ha		x		Entretien des talus boisés
6	llot 4	1,73 ha	x			Pas de cours d'eau à proximité
7	llot 5	11,50 ha	x			Entretien des talus boisés
8	llot 5	0,61 ha			x	Maintien de la parcelle en herbe
9	llot 5	1,55 ha		x		Maintien de la parcelle en herbe et entretien des talus boisés
10	llot 6	19,50 ha			x	Entretien des talus boisés
11	llot 6	3,84 ha		x		Entretien des talus boisés
12	llot 6	3,60 ha			x	Maintien de la parcelle en herbe
13	llot 7	1,53 ha	x			Entretien des talus boisés
14	llot 7	2,02 ha			x	Entretien et maintien des bandes henherbées
15	llot 7	4,44 ha		x		Entretien des talus boisés
16	llot 7	4,57 ha			x	Maintien de la parcelle en herbe
17	llot 11	4,56 ha		x		Entretien des talus boisés
18	llot 12	25,00 ha		x		Entretien des talus boisés
19	llot 12	4,47 ha				Maintien de la parcelle en herbe et entretien des talus boisés
20	llot 15	8,81 ha			x	Entretien et maintien des bandes henherbées
21	llot 16	8,04 ha	x			Entretien des talus boisés
22	llot 16	0,65 ha		x		Maintien de la parcelle en herbe
23	llot 17	5,38 ha	x			Pas de cours d'eau à proximité
24	llot 18	0,93 ha		x		Entretien et maintien des bandes henherbées
25	llot 18	1,83 ha			x	Maintien de la parcelle en herbe
26	llot 19	2,19 ha			x	Entretien et maintien des bandes henherbées
27	llot 22	2,49 ha	x			Pas de cours d'eau à proximité
28	llot 23	1,33 ha	x			Entretien des talus boisés
29	llot 24	6,18 ha	x			Entretien des talus boisés
30	llot 24	2,48 ha			x	Maintien de la parcelle en herbe
31	llot 25	5,51 ha	x			Pas de cours d'eau à proximité
31	llot 26	3,96 ha	x			Entretien et maintien des bandes henherbées
32	llot 26	0,84 ha			x	Maintien de la parcelle en herbe
33	llot 28	2,13 ha	x			Pas de cours d'eau à proximité
34	llot 31	0,98 ha	x			Entretien des talus boisés
35	llot 31	10,61 ha			x	Entretien des talus boisés
36	llot 32	13,44 ha		x		Entretien et maintien des bandes henherbées
37	llot 50	0,97 ha			x	Maintien de la parcelle en herbe
38	llot 51	7,76 ha	x			Entretien des talus boisés
39	llot 51	12,57 ha		x		Entretien des talus boisés
40	llot 52	0,43 ha	x			Pas de cours d'eau à proximité
41	llot 53	7,90 ha		x		Entretien et maintien des bandes henherbées
42	llot 71	0,93 ha	x			Pas de cours d'eau à proximité
43	llot 72	1,37 ha	x			Entretien des talus boisés

Parcelle culturale			Risque érosif			Commentaires Aménagements prévus
N°	Nom	SAU	Faible	Moyen	Fort	
44	llot 73	2,12 ha		x		Entretien des talus boisés
45	llot 74	2,59 ha		x		Entretien et maintien des bandes henherbées
46	llot 75	4,61 ha			x	Entretien des talus boisés
47	llot 76	2,42 ha	x			Entretien des talus boisés
48	llot 77	1,39 ha		x		Entretien des talus boisés
49	llot 78	0,98 ha		x		Entretien des talus boisés
50	llot 79	1,47 ha			x	Entretien et maintien des bandes henherbées
51	llot 80	0,40 ha	x			Pas de cours d'eau à proximité
52	llot 81	2,12 ha		x		Entretien des talus boisés
53	llot 82	3,11 ha		x		Entretien des talus boisés
54	llot 83	0,79 ha			x	Maintien de la parcelle en herbe
55	llot 85	0,44 ha			x	Maintien de la parcelle en herbe
56	llot 86	0,52 ha			x	Maintien de la parcelle en herbe
57	llot 90	1,92 ha	x			Entretien des talus boisés
58	llot 100	3,23 ha	x			Entretien des talus boisés
59	llot 516	0,65 ha		x		Maintien de la parcelle en herbe
60	llot 517	1,68 ha			x	Maintien de la parcelle en herbe
61	llot 544	0,62 ha		x		Entretien des talus boisés
62	llot 707	0,68 ha			x	Entretien des talus boisés
63	llot 715	0,86 ha	x			Pas de cours d'eau à proximité
64	llot 716	1,28 ha			x	Maintien de la parcelle en herbe
<b>TOTAL</b>		<b>248,90 ha</b>				

#### GAEC DE QUELEDERN - Synthèse des risques érosifs sur le parcellaire

Risque faible	78,71 ha
Risque moyen	96,22 ha
Risque fort	69,50 ha
<b>TOTAL</b>	<b>244,43 ha</b>

#### Commentaires :

Entretien et maintien des talus boisés, des bandes enherbées et des parcelles en herbe non épandables.



# Carte phosphore

## GAEC QUELEDERN













# Carte phosphore

## GAEC QUELEDERN



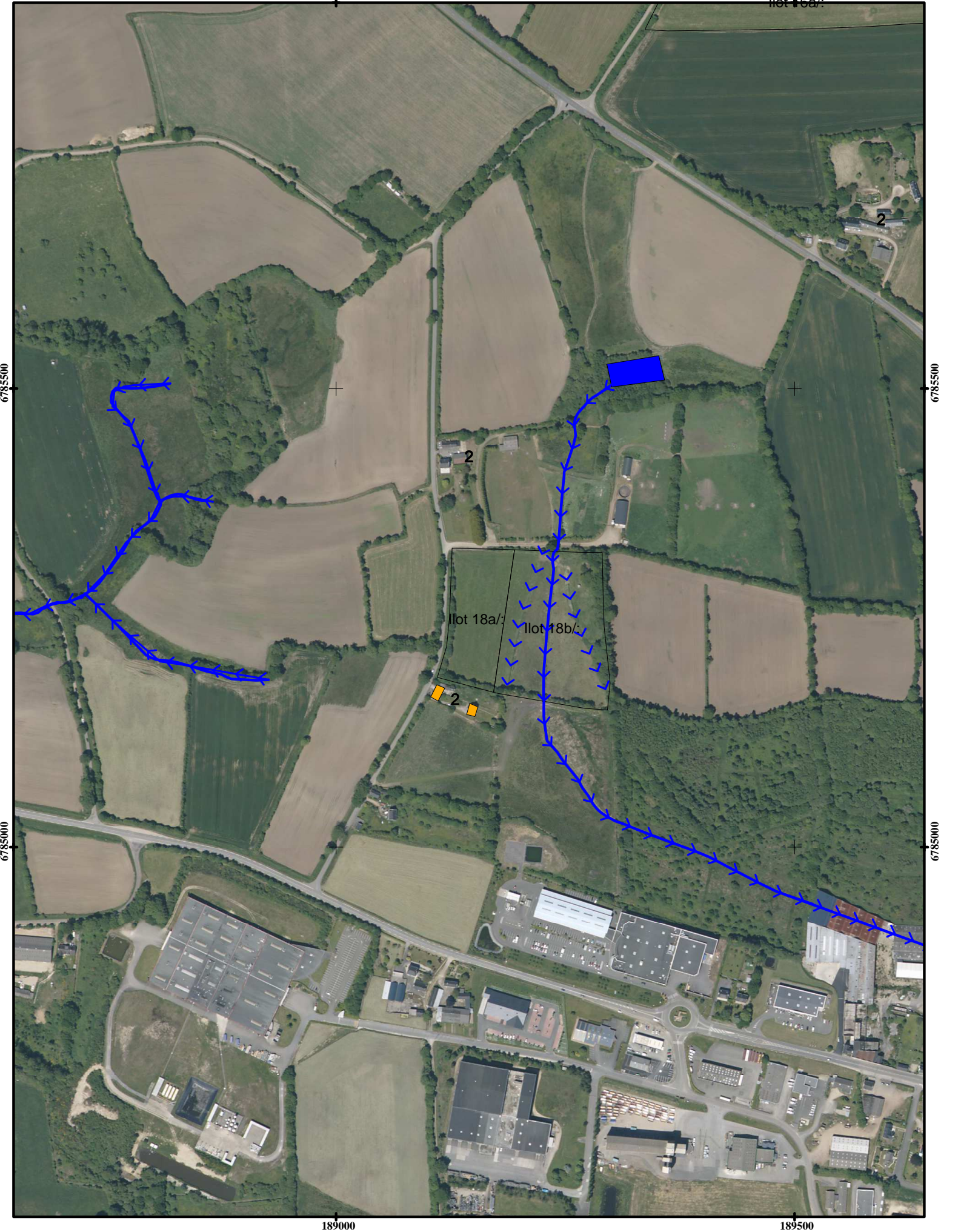


# Carte phosphore

## GAEC QUELEDERN

189000

189500  
lot 16a/



lot 18a/

lot 18b/

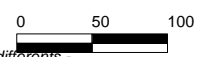
2

2

2

2

Echelle 1 / 5000



**PJ N° 24 :**

**ATTESTATION SDIS 29**

---



Quimper, le



**SDIS 29**

**Service Départemental  
d'Incendie et de Secours du  
FINISTÈRE**

**Dossier suivi par :** Adjudant-chef Hervé BINET

**Mail :** [herve.binet@sdis29.fr](mailto:herve.binet@sdis29.fr)

**Tél :** 02-98-10-39-32 / 06-86-25-35-04

HB / MLB N°

Veillez trouver ci-dessous, l'avis du Service Départemental d'Incendie et de Secours du FINISTÈRE, concernant l'implantation de la réserve d'eau incendie de m<sup>3</sup>, située

Vous trouverez dans cet avis, les éventuelles modifications à apporter à votre projet, ainsi que des précisions par rapport aux règles à respecter pour implanter cette réserve et ses différents équipements dans des conditions optimum.

J'attire votre attention sur le fait que le SDIS 29 reste disponible tout au long des travaux pour d'éventuels renseignements, précisions ou pour une visite de contrôle.

Restant à votre disposition pour de plus amples renseignements, je vous prie de croire,

en l'assurance de ma considération distinguée.

Le Chef du Service Prévision

Commandant Michel LE BRAS

**Copies :**

Chrono

Chef du Groupement Prévention du SDIS 29

Référent prévision du Groupement de

Chef du Centre d'Incendie et de Secours de

## DONNEES ADMINISTRATIVES

### RENSEIGNEMENTS CONCERNANT L'ETABLISSEMENT

Nom de la société :

Adresse :  Commune :

Maître d'oeuvre :  Courriel :  Tél :

Maître d'ouvrage :  Courriel :  Tél :

### DOCUMENTS TRANSMIS AU SDIS 29

Dossier technique  Schéma du projet  Plan de masse  Plan de situation  Descriptif des équipements

Descriptif de la réserve  Devis  Autres :

### BESOINS EN EAU PRESCRITS

### PRESENTATION SUCCINTE DU PROJET

## AVIS DU SERVICE DEPARTEMENTAL D'INCENDIE ET DE SECOURS DU FINISTERE

Lieu d'implantation du Point d'Eau Incendie	<input type="checkbox"/> Favorable	<input type="checkbox"/> Réservé	<input type="checkbox"/> Défavorable	<input type="checkbox"/> Sans objet	<input type="text"/>
Type de Réserve d'Eau Incendie	<input type="checkbox"/> Favorable	<input type="checkbox"/> Réservé	<input type="checkbox"/> Défavorable	<input type="checkbox"/> Sans objet	<input type="text"/>
Type de dispositif(s) d'aspiration	<input type="checkbox"/> Favorable	<input type="checkbox"/> Réservé	<input type="checkbox"/> Défavorable	<input type="checkbox"/> Sans objet	<input type="text"/>
Nombre de dispositif(s) d'aspiration	<input type="checkbox"/> Favorable	<input type="checkbox"/> Réservé	<input type="checkbox"/> Défavorable	<input type="checkbox"/> Sans objet	<input type="text"/>
Emplacement(s) du (des) dispositif(s) d'aspiration	<input type="checkbox"/> Favorable	<input type="checkbox"/> Réservé	<input type="checkbox"/> Défavorable	<input type="checkbox"/> Sans objet	<input type="text"/>
Nombre d'aire(s) de stationnement	<input type="checkbox"/> Favorable	<input type="checkbox"/> Réservé	<input type="checkbox"/> Défavorable	<input type="checkbox"/> Sans objet	<input type="text"/>



Emplacement(s) de l' (des) aire(s) de stationnement	<input type="checkbox"/>	Favorable	<input type="checkbox"/>	Réservé	
	<input type="checkbox"/>	Défavorable	<input type="checkbox"/>	Sans objet	
Dimensions de l' (des) aire(s) de stationnement	<input type="checkbox"/>	Favorable	<input type="checkbox"/>	Réservé	
	<input type="checkbox"/>	Défavorable	<input type="checkbox"/>	Sans objet	
Nature du sol de l'(des) aire(s) de stationnement	<input type="checkbox"/>	Favorable	<input type="checkbox"/>	Réservé	
	<input type="checkbox"/>	Défavorable	<input type="checkbox"/>	Sans objet	
Présence / absence de marquage au sol	<input type="checkbox"/>	Favorable	<input type="checkbox"/>	Réservé	
	<input type="checkbox"/>	Défavorable	<input type="checkbox"/>	Sans objet	
Présence d'un grillage autour de la réserve d'eau	<input type="checkbox"/>	Favorable	<input type="checkbox"/>	Réservé	
	<input type="checkbox"/>	Défavorable	<input type="checkbox"/>	Sans objet	
Présence de portillon(s) sur le grillage	<input type="checkbox"/>	Favorable	<input type="checkbox"/>	Réservé	
	<input type="checkbox"/>	Défavorable	<input type="checkbox"/>	Sans objet	
Emplacement(s) du (des) portillon(s)	<input type="checkbox"/>	Favorable	<input type="checkbox"/>	Réservé	
	<input type="checkbox"/>	Défavorable	<input type="checkbox"/>	Sans objet	
Système d'ouverture du (des) portillon(s)	<input type="checkbox"/>	Favorable	<input type="checkbox"/>	Réservé	
	<input type="checkbox"/>	Défavorable	<input type="checkbox"/>	Sans objet	
Signalisation du volume en m <sup>3</sup> de la réserve	<input type="checkbox"/>	Favorable	<input type="checkbox"/>	Réservé	
	<input type="checkbox"/>	Défavorable	<input type="checkbox"/>	Sans objet	
Signalisation de l'interdiction de stationner	<input type="checkbox"/>	Favorable	<input type="checkbox"/>	Réservé	
	<input type="checkbox"/>	Défavorable	<input type="checkbox"/>	Sans objet	
Présence / absence de panneau(x) directionnel(s)	<input type="checkbox"/>	Favorable	<input type="checkbox"/>	Réservé	
	<input type="checkbox"/>	Défavorable	<input type="checkbox"/>	Sans objet	

### COMMENTAIRES DU SERVICE DEPARTEMENTAL D'INCENDIE ET DE SECOURS DU FINISTERE

- Après étude du dossier fourni, le projet présenté est :
- Validé.
  - Validé sous réserve de prise en compte des observations du SDIS 29.
  - Non validé. Veuillez reprendre contact avec le SDIS 29.

Dès validation du dossier, les travaux peuvent commencer.

Dès la fin des travaux, un contact devra être pris avec le SDIS29 afin de procéder à la validation de la Réserve d'Eau Incendie. Un test d'aspiration sera alors réalisé. A l'issue du test, un Procès-Verbal de réception vous sera adressé.

**PJ N° 25 :**

**ANALYSE D'EAU**

---



**Client :** KERAMBRIQUEN - COUSTANS

**Site de prélèvement :**
**Référence :**
**Date de réception :** 18/06/2021-Site de Quimper

**Point de prélèvement :** *Robinet*
**Préleveur :** TIRILLY THIBAUT - KERSAINT PLABENNEC

**Nature de l'échantillon :** *Eau de forage*
**Traitement de l'eau :**
**Usage de l'eau :** *Abreuvement*
**COOPERATIVE EVEL UP - C. SALAUN**

Z.A.C DE RUN AR PUNS

**29150 CHATEAULIN**
**Date et heure du prélèvement :** *17/06/2021 à 16:00*
**Ech 1 : N.T 031297 - Eau - Kerambriquen**
**Date de début d'analyse :** 18/06/2021

Paramètre	Site	Méthode	Norme	Résultat	Unité	Référence (R) + Limite (L) Qualité	LQ
<b>ANALYSES BACTERIOLOGIQUES</b>							
<input checked="" type="checkbox"/> Bactéries Coliformes	Q	Filtration	NF EN ISO 9308-1 sept 2000	<b>PRESENCE</b>	ufc/100ml	0(R)	3
<input checked="" type="checkbox"/> Entérocoques intestinaux	Q	Filtration	NF EN ISO 7899-2	<b>0</b>	ufc/100ml	0(L)	3
<input checked="" type="checkbox"/> Escherichia coli	Q	Filtration	NF EN ISO 9308-1 Sept 2000	<b>0</b>	ufc/100ml	0(L)	3
<b>ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES</b>							
<input checked="" type="checkbox"/> pH	Q	Potentiométrie	NF EN ISO 10523	<b>6.6</b>	unité pH	>6.5 ET <9(R)	-
Température de mesure du pH	Q	Méthode à la sonde	Méthode interne	<b>18.1</b>	°C		-
Température de mesure de la conductivité	Q	Méthode à la sonde	Méthode interne	<b>18.1</b>	°C		-
<input checked="" type="checkbox"/> Conductivité corrigée (par calcul) à 25 °C	Q	Méthode à la sonde	NF EN 27888	<b>279</b>	µS/cm	>200 ET <1100(R)	9
<input checked="" type="checkbox"/> Titre Hydrotimétrique	Q	Volumétrie - Détection spectrophotométrique	CEAU-MO-0179	<b>8.6</b>	°F		0.5
<input checked="" type="checkbox"/> Carbone Organique Total	Q	Oxyd. chimique/IR (Fraction non purgeable)	NF EN 1484	<b>0.77</b>	mg/l C	< 2(R)	0.3
<input checked="" type="checkbox"/> Azote Ammoniacal (en NH4)	Q	Colorimétrie Automatisée	CEAU-MO-0210	<b>&lt;0.05</b>	mg/l NH4	< 0.1(R)	0.05
<input checked="" type="checkbox"/> Nitrates (en NO3)	Q	Colorimétrie Automatisée	CEAU-MO-0208	<b>52</b>	mg/l NO3	<50(L)	0.5
<input checked="" type="checkbox"/> Nitrites (en NO2)	Q	Colorimétrie Automatisée	CEAU-MO-0208	<b>&lt;0.01</b>	mg/l NO2	<0.5(L)	0.01
<b>POLLUANTS MINERAUX</b>							

**Copie à :**

KERAMBRIQUEN - COUSTANS

TIRILLY THIBAUT

Sites de LABOCEA : B : Brest-Plouzané - C : Combourg - F : Fougères - P : Ploufragan - Q : Quimper

 Seuls les prestations identifiées par  sont réalisées sous couvert de l'accréditation.

 Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à analyse, et le cas échéant au prélèvement si effectué par LABOCEA. Si le prélèvement n'est pas réalisé par le laboratoire, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu. Le laboratoire est responsable de toutes les informations fournies dans le rapport sauf celles fournies par le client (identifiées *en bleu italique*) qui peuvent affecter la validité des résultats.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Résultats précédés du signe &lt; correspondant aux limites de quantification (LQ). (ec) = en cours d'analyse - N/A = non analysé - NI = non interprétable - \* = nombre estimé - PRESENCE = 1 à 2 colonies - 0 = non détecté - PNQ = présence non quantifiable en raison d'une flore interférente.

Pour déclarer ou non la conformité, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée aux résultats (incertitudes communiquées sur demande).

La déclaration de conformité est couverte par l'accréditation si toutes les analyses sont couvertes par l'accréditation.

Laboratoire agréé par les ministères chargés de l'agriculture, de la santé et de l'environnement (voir site internet de ces ministères).

**GIP LABOCEA**

22, avenue Plage des Gueux - CS 13031 - 29334 QUIMPER CEDEX- Tél : 02 98 10 28 88 - Fax 02 98 10 28 60

TVA : FR 07130002082 - N° SIRET : 13000208200019 - Code APE : 7120B - N° d'organisme formateur : 53220854922

contact@labocea.fr - site internet : labocea.fr

**Ech 1 : N.T 031297 - Eau - Kerambriquen**
**Date de début d'analyse : 18/06/2021**

Paramètre	Site	Méthode	Norme	Résultat	Unité	Référence (R) + Limite (L) Qualité	LQ
☒ Fer Total	B	Miné. HNO3 - ICP/MS	NF EN ISO 15587-2 / NF EN ISO 17294-2	37	µg/l Fe	< 200(R)	10
☒ Manganèse Total	B	Miné. HNO3 - ICP/MS	NF EN ISO 15587-2 / NF EN ISO 17294-2	27	µg/l Mn	< 50(R)	2

Référence et limite de qualité issues : Code de la santé publique

**Commentaire :**

Analyses bactériologiques: Qualité non satisfaisante au point d'usage.

**Copie à :**

KERAMBRIQUEN - COUSTANS

TIRILLY THIBAUT

Sites de LABOCEA : B : Brest-Plouzané - C : Combourg - F : Fougères - P : Ploufragan - Q : Quimper

Seuls les prestations identifiées p ar ☒ sont réalisées sous couvert de l'accréditation.

 Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à analyse, et le cas échéant au prélèvement si effectué par LABOCEA. Si le prélèvement n'est pas réalisé par le laboratoire, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu. Le laboratoire est responsable de toutes les informations fournies dans le rapport sauf celles fournies par le client (identifiées *en bleu italique*) qui peuvent affecter la validité des résultats.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale

Résultats précédés du signe &lt; correspondant aux limites de quantification (LQ). (ec) = en cours d'analyse - N/A = non analysé - NI = non interprétable - \* = nombre estimé - PRESENCE = 1 à 2 colonies - 0 = non détecté - PNQ = présence non quantifiable en raison d'une flore interférente.

Pour déclarer ou non la conformité, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée aux résultats (incertitudes communiquées sur demande).

La déclaration de conformité est couverte par l'accréditation si toutes les analyses sont couvertes par l'accréditation.

Laboratoire agréé par les ministères chargés de l'agriculture, de la santé et de l'environnement (voir site internet de ces ministères).

**Validation scientifique par :**

 LARDEUX SAMUEL Responsable Technique  
 PELLIER LAURENT Responsable du service Chimie

BELLEC CHRISTIAN Technicien

**Validation administrative le : 30/06/2021 par :**

Aude DALBIES Responsable Technique

