

**FICHE D'ANALYSE MULTICRITERES**

**site n°45 Commune de Scaër**

**CRITERES ELIMINATOIRES**

		oui/non
Périmètre de protection rapproché de captage AEP ou aire d'alimentation	site à l'intérieur	non
Zone inondable ou humide de grande surface	oui	non
Distance aux habitations groupées ou activités	moins de 200m	non
Zone de protection particulière	arrêté de biotope, site classé ou inscrit, NATURA 2000, archéologique, ...	non
Classement au POS	ND, Ncc, ... U ....	non

**CRITERES DE FAISABILITE**

Critères / Notes	5	4	3	2	1	note
<b>1. Contexte naturel</b>						
Nature du substratum	argile		schistes, micaschistes	granite, gneiss	sables, graviers, alluvions	3
Topographie sur une grande partie du site	pente faible <5%		pente moyenne 5%		pente forte > 7 %	5
<b>2. Sensibilité des eaux souterraines</b>						
Profondeur de la nappe	>10 m		5-10 m	1-5 m	0-1 m	2
Distance à un puits ou forage pour alimentation	aucun ou à plus de 500m		de 200 à 500m	de 100 à 200m	moins à 100m	5
<b>3. Sensibilité des eaux de surface</b>						
Distance aux rives / rivages, baignade	plus de 500m		de 100 à 500m		de 50 à 100m	5
Distance à une zone piscicole ou conchylicole (aval du site)	aucun ou à plus de 1000m		de 500 à 1000m	de 200 à 500m	moins de 200m	5
Localisation dans le bassin versant d'une prise d'eau	non ou très éloigné		éloigné		proche	5
<b>4. Sensibilité du milieu humain</b>						
Distance aux habitations isolées	plus de 400 m	de 200 à 400 m		moins de 200m		4
Rayon de visibilité à partir des lieux fréquentés	moins de 100m	de 100 à 500m	de 500 à 1000m	plus de 1000m		3
<b>5. Sensibilité des paysages et milieux naturels</b>						
Zone de protection particulière	aucune			parc régional	ZNIEFF, ZICO	5
<b>6. Aménagement du territoire</b>						
Surface en ha	>50		20-50		<20	5
Réseau gaz, EDF, servitudes radioélectriques	aucun		EDF MT aérien	PT1, PT2	EDF HT, Gaz souterrain	3
Accès	proximité d'échangeur (<500 m)	desserte par RN ou RD aisée		desserte malaisée par VC	traversée de hameaux	4
Zone d'activité agricole	pression agricole faible		pression agricole moyenne		pression agricole forte	3

<b>POTENTIALITE DU SITE</b>	<b>note totale</b>	<b>57</b>
-----------------------------	--------------------	-----------

Faisabilité d'un CSDU de classe 2	Envisageable	Surface exploitable : 64 ha Contraintes : -
-----------------------------------	--------------	--

**FICHE D'ANALYSE MULTICRITERES**

**site n°58 Communes de Plouvorn et Landivisiau**

**CRITERES ELIMINATOIRES**

		oui/non
Périmètre de protection rapproché de captage AEP ou aire d'alimentation	site à l'intérieur	non
Zone inondable ou humide de grande surface	oui	non
Distance aux habitations groupées ou activités	moins de 200m	non
Zone de protection particulière	arrêté de biotope, site classé ou inscrit, NATURA 2000, archéologique, ...	non
Classement au POS	ND, Ncc, ... U ....	non

**CRITERES DE FAISABILITE**

Critères / Notes	5	4	3	2	1	note
<b>1. Contexte naturel</b>						
Nature du substratum	argile		schistes, micaschistes	granite, gneiss	sables, graviers, alluvions	3
Topographie sur une grande partie du site	pente faible <5%		pente moyenne 5%		pente forte > 7 %	5
<b>2. Sensibilité des eaux souterraines</b>						
Profondeur de la nappe	>10 m		5-10 m	1-5 m	0-1 m	2
Distance à un puits ou forage pour alimentation	aucun ou à plus de 500m		de 200 à 500m	de 100 à 200m	moins à 100m	5
<b>3. Sensibilité des eaux de surface</b>						
Distance aux rives / rivages, baignade	plus de 500m		de 100 à 500m		de 50 à 100m	3
Distance à une zone piscicole ou conchylicole (aval du site)	aucun ou à plus de 1000m		de 500 à 1000m	de 200 à 500m	moins de 200m	5
Localisation dans le bassin versant d'une prise d'eau	non ou très éloigné		éloigné		proche	5
<b>4. Sensibilité du milieu humain</b>						
Distance aux habitations isolées	plus de 400 m	de 200 à 400 m		moins de 200m		4
Rayon de visibilité à partir des lieux fréquentés	moins de 100m	de 100 à 500m	de 500 à 1000m	plus de 1000m		4
<b>5. Sensibilité des paysages et milieux naturels</b>						
Zone de protection particulière	aucune			parc régional	ZNIEFF, ZICO	5
<b>6. Aménagement du territoire</b>						
Surface en ha	>50		20-50		<20	5
Réseau gaz, EDF, servitudes radioélectriques	aucun		EDF MT aérien	PT1, PT2	EDF HT, Gaz souterrain	3
Accès	proximité d'échangeur (<500 m)	desserte par RN ou RD aisée		desserte malaisée par VC	traversée de hameaux	5
Zone d'activité agricole	pression agricole faible		pression agricole moyenne		pression agricole forte	3

<b>POTENTIALITE DU SITE</b>	<b>note totale</b>	<b>57</b>
-----------------------------	--------------------	-----------

Faisabilité d'un CSDU de classe 2	Envisageable	Surface exploitable : 52 ha Contraintes : forme complexe du site
-----------------------------------	--------------	---

**FICHE D'ANALYSE MULTICRITERES**

**site n°175 Communes de Langolen et Briec**

**CRITERES ELIMINATOIRES**

		oui/non
Périmètre de protection rapproché de captage AEP ou aire d'alimentation	site à l'intérieur	non
Zone inondable ou humide de grande surface	oui	non
Distance aux habitations groupées ou activités	moins de 200m	non
Zone de protection particulière	arrêté de biotope, site classé ou inscrit, NATURA 2000, archéologique, ...	non
Classement au POS	ND, NCc, ... U ....	non

**CRITERES DE FAISABILITE**

Critères / Notes	5	4	3	2	1	note
<b>1. Contexte naturel</b>						
Nature du substratum	argile		schistes, micaschistes	granite, gneiss	sables, graviers, alluvions	2
Topographie sur une grande partie du site	pente faible <5%		pente moyenne 5%		pente forte > 7 %	5
<b>2. Sensibilité des eaux souterraines</b>						
Profondeur de la nappe	>10 m		5-10 m	1-5 m	0-1 m	3
Distance à un puits ou forage pour alimentation	aucun ou à plus de 500m		de 200 à 500m	de 100 à 200m	moins à 100m	5
<b>3. Sensibilité des eaux de surface</b>						
Distance aux rives / rivages, baignade	plus de 500m		de 100 à 500m		de 50 à 100m	3
Distance à une zone piscicole ou conchylicole (aval du site)	aucun ou à plus de 1000m		de 500 à 1000m	de 200 à 500m	moins de 200m	5
Localisation dans le bassin versant d'une prise d'eau	non ou très éloigné		éloigné		proche	5
<b>4. Sensibilité du milieu humain</b>						
Distance aux habitations isolées	plus de 400 m	de 200 à 400 m		moins de 200m		4
Rayon de visibilité à partir des lieux fréquentés	moins de 100m	de 100 à 500m	de 500 à 1000m	plus de 1000m		2
<b>5. Sensibilité des paysages et milieux naturels</b>						
Zone de protection particulière	aucune			parc régional	ZNIEFF, ZICO	5
<b>6. Aménagement du territoire</b>						
Surface en ha	>50		20-50		<20	5
Réseau gaz, EDF, servitudes radioélectriques	aucun		EDF MT aérien	PT1, PT2	EDF HT, Gaz souterrain	5
Accès	proximité d'échangeur (<500 m)	desserte par RN ou RD aisée		desserte malaisée par VC	traversée de hameaux	4
Zone d'activité agricole	pression agricole faible		pression agricole moyenne		pression agricole forte	3

<b>POTENTIALITE DU SITE</b>	<b>note totale</b>	<b>56</b>
-----------------------------	--------------------	-----------

Faisabilité d'un CSDU de classe 2	Envisageable	Surface exploitable : 80 ha Contraintes : achat d'une habitation au centre
-----------------------------------	--------------	---

**FICHE D'ANALYSE MULTICRITERES**

**site n°56 Commune de Plouvorn**

**CRITERES ELIMINATOIRES**

		oui/non
Périmètre de protection rapproché de captage AEP ou aire d'alimentation	site à l'intérieur	non
Zone inondable ou humide de grande surface	oui	non
Distance aux habitations groupées ou activités	moins de 200m	non
Zone de protection particulière	arrêté de biotope, site classé ou inscrit, NATURA 2000, archéologique, ...	non
Classement au POS	ND, NCC, ... U ....	non

**CRITERES DE FAISABILITE**

Critères / Notes	5	4	3	2	1	note
<b>1. Contexte naturel</b>						
Nature du substratum	argile		schistes, micaschistes	granite, gneiss	sables, graviers, alluvions	3
Topographie sur une grande partie du site	pente faible <5%		pente moyenne 5%		pente forte > 7 %	5
<b>2. Sensibilité des eaux souterraines</b>						
Profondeur de la nappe	>10 m		5-10 m	1-5 m	0-1 m	2
Distance à un puits ou forage pour alimentation	aucun ou à plus de 500m		de 200 à 500m	de 100 à 200m	moins à 100m	5
<b>3. Sensibilité des eaux de surface</b>						
Distance aux rives / rivages, baignade	plus de 500m		de 100 à 500m		de 50 à 100m	3
Distance à une zone piscicole ou conchylicole (aval du site)	aucun ou à plus de 1000m		de 500 à 1000m	de 200 à 500m	moins de 200m	5
Localisation dans le bassin versant d'une prise d'eau	non ou très éloigné		éloigné		proche	5
<b>4. Sensibilité du milieu humain</b>						
Distance aux habitations isolées	plus de 400 m	de 200 à 400 m		moins de 200m		4
Rayon de visibilité à partir des lieux fréquentés	moins de 100m	de 100 à 500m	de 500 à 1000m	plus de 1000m		3
<b>5. Sensibilité des paysages et milieux naturels</b>						
Zone de protection particulière	aucune			parc régional	ZNIEFF, ZICO	5
<b>6. Aménagement du territoire</b>						
Surface en ha	>50		20-50		<20	5
Réseau gaz, EDF, servitudes radioélectriques	aucun		EDF MT aérien	PT1, PT2	EDF HT, Gaz souterrain	3
Accès	proximité d'échangeur (<500 m)	desserte par RN ou RD aisée		desserte malaisée par VC	traversée de hameaux	4
Zone d'activité agricole	pression agricole faible		pression agricole moyenne		pression agricole forte	1

<b>POTENTIALITE DU SITE</b>	<b>note totale</b>	<b>53</b>
-----------------------------	--------------------	-----------

Faisabilité d'un CSDU de classe 2	envisageable	Surface exploitable : 84 ha Contraintes : achat d'une exploitation avicole au centre
-----------------------------------	--------------	---

**FICHE D'ANALYSE MULTICRITERES**

**site n°70 Commune de Saint-Sauveur**

**CRITERES ELIMINATOIRES**

		oui/non
Périmètre de protection rapproché de captage AEP ou aire d'alimentation	site à l'intérieur	non
Zone inondable ou humide de grande surface	oui	non
Distance aux habitations groupées ou activités	moins de 200m	non
Zone de protection particulière	arrêté de biotope, site classé ou inscrit, NATURA 2000, archéologique, ...	non
Classement au POS	ND, Ncc, ... U ....	non

**CRITERES DE FAISABILITE**

Critères / Notes	5	4	3	2	1	note
<b>1. Contexte naturel</b>						
Nature du substratum	argile		schistes, micaschistes	granite, gneiss	sables, graviers, alluvions	2
Topographie sur une grande partie du site	pente faible <5%		pente moyenne 5%		pente forte > 7 %	5
<b>2. Sensibilité des eaux souterraines</b>						
Profondeur de la nappe	>10 m		5-10 m	1-5 m	0-1 m	2
Distance à un puits ou forage pour alimentation	aucun ou à plus de 500m		de 200 à 500m	de 100 à 200m	moins à 100m	5
<b>3. Sensibilité des eaux de surface</b>						
Distance aux rives / rivages, baignade	plus de 500m		de 100 à 500m		de 50 à 100m	3
Distance à une zone piscicole ou conchylicole (aval du site)	aucun ou à plus de 1000m		de 500 à 1000m	de 200 à 500m	moins de 200m	5
Localisation dans le bassin versant d'une prise d'eau	non ou très éloigné		éloigné		proche	5
<b>4. Sensibilité du milieu humain</b>						
Distance aux habitations isolées	plus de 400 m	de 200 à 400 m		moins de 200m		4
Rayon de visibilité à partir des lieux fréquentés	moins de 100m	de 100 à 500m	de 500 à 1000m	plus de 1000m		4
<b>5. Sensibilité des paysages et milieux naturels</b>						
Zone de protection particulière	aucune			parc régional	ZNIEFF, ZICO	5
<b>6. Aménagement du territoire</b>						
Surface en ha	>50		20-50		<20	5
Réseau gaz, EDF, servitudes radioélectriques	aucun		EDF MT aérien	PT1, PT2	EDF HT, Gaz souterrain	1
Accès	proximité d'échangeur (<500 m)	desserte par RN ou RD aisée		desserte malaisée par VC	traversée de hameaux	4
Zone d'activité agricole	pression agricole faible		pression agricole moyenne		pression agricole forte	3

<b>POTENTIALITE DU SITE</b>	<b>note totale</b>	<b>53</b>
-----------------------------	--------------------	-----------

Faisabilité d'un CSDU de classe 2	Envisageable	Surface exploitable : 80 ha Contraintes : proximité du bourg, gaz HP souterrain à l'Est, intégration dans la bande de sécurité intérieure
-----------------------------------	--------------	--

**FICHE D'ANALYSE MULTICRITERES**

**site n°79 Commune de Saint-Thégonnec**

**CRITERES ELIMINATOIRES**

		oui/non
Périmètre de protection rapproché de captage AEP ou aire d'alimentation	site à l'intérieur	non
Zone inondable ou humide de grande surface	oui	non
Distance aux habitations groupées ou activités	moins de 200m	non
Zone de protection particulière	arrêté de biotope, site classé ou inscrit, NATURA 2000, archéologique, ...	non
Classement au POS	ND, NCC, ... U ....	non

**CRITERES DE FAISABILITE**

Critères / Notes	5	4	3	2	1	note
<b>1. Contexte naturel</b>						
Nature du substratum	argile		schistes, micaschistes	granite, gneiss	sables, graviers, alluvions	3
Topographie sur une grande partie du site	pente faible <5%		pente moyenne 5%		pente forte > 7 %	5
<b>2. Sensibilité des eaux souterraines</b>						
Profondeur de la nappe	>10 m		5-10 m	1-5 m	0-1 m	2
Distance à un puits ou forage pour alimentation	aucun ou à plus de 500m		de 200 à 500m	de 100 à 200m	moins à 100m	5
<b>3. Sensibilité des eaux de surface</b>						
Distance aux rives / rivages, baignade	plus de 500m		de 100 à 500m		de 50 à 100m	3
Distance à une zone piscicole ou conchylicole (aval du site)	aucun ou à plus de 1000m		de 500 à 1000m	de 200 à 500m	moins de 200m	3
Localisation dans le bassin versant d'une prise d'eau	non ou très éloigné		éloigné		proche	5
<b>4. Sensibilité du milieu humain</b>						
Distance aux habitations isolées	plus de 400 m	de 200 à 400 m		moins de 200m		4
Rayon de visibilité à partir des lieux fréquentés	moins de 100m	de 100 à 500m	de 500 à 1000m	plus de 1000m		3
<b>5. Sensibilité des paysages et milieux naturels</b>						
Zone de protection particulière	aucune			parc régional	ZNIEFF, ZICO	5
<b>6. Aménagement du territoire</b>						
Surface en ha	>50		20-50		<20	5
Réseau gaz, EDF, servitudes radioélectriques	aucun		EDF MT aérien	PT1, PT2	EDF HT, Gaz souterrain	5
Accès	proximité d'échangeur (<500 m)	desserte par RN ou RD aisée		desserte malaisée par VC	traversée de hameaux	4
Zone d'activité agricole	pression agricole faible		pression agricole moyenne		pression agricole forte	1

<b>POTENTIALITE DU SITE</b>	<b>note totale</b>	<b>53</b>
-----------------------------	--------------------	-----------

Faisabilité d'un CSDU de classe 2	Envisageable	Surface exploitable : 60 ha Contraintes : proximité d'une zone piscicole en aval au Nord-Est
-----------------------------------	--------------	---

**FICHE D'ANALYSE MULTICRITERES**

**site n°224 Commune de Querrien**

**CRITERES ELIMINATOIRES**

		oui/non
Périmètre de protection rapproché de captage AEP ou aire d'alimentation	site à l'intérieur	non
Zone inondable ou humide de grande surface	oui	non
Distance aux habitations groupées ou activités	moins de 200m	non
Zone de protection particulière	arrêté de biotope, site classé ou inscrit, NATURA 2000, archéologique, ...	non
Classement au POS	ND, Ncc, ... U ....	non

**CRITERES DE FAISABILITE**

Critères / Notes	5	4	3	2	1	note
<b>1. Contexte naturel</b>						
Nature du substratum	argile		schistes, micaschistes	granite, gneiss	sables, graviers, alluvions	2
Topographie sur une grande partie du site	pente faible <5%		pente moyenne 5%		pente forte > 7 %	3
<b>2. Sensibilité des eaux souterraines</b>						
Profondeur de la nappe	>10 m		5-10 m	1-5 m	0-1 m	5
Distance à un puits ou forage pour alimentation	aucun ou à plus de 500m		de 200 à 500m	de 100 à 200m	moins à 100m	5
<b>3. Sensibilité des eaux de surface</b>						
Distance aux rives / rivages, baignade	plus de 500m		de 100 à 500m		de 50 à 100m	3
Distance à une zone piscicole ou conchylicole (aval du site)	aucun ou à plus de 1000m		de 500 à 1000m	de 200 à 500m	moins de 200m	5
Localisation dans le bassin versant d'une prise d'eau	non ou très éloigné		éloigné		proche	3
<b>4. Sensibilité du milieu humain</b>						
Distance aux habitations isolées	plus de 400 m	de 200 à 400 m		moins de 200m		4
Rayon de visibilité à partir des lieux fréquentés	moins de 100m	de 100 à 500m	de 500 à 1000m	plus de 1000m		4
<b>5. Sensibilité des paysages et milieux naturels</b>						
Zone de protection particulière	aucune			parc régional	ZNIEFF, ZICO	5
<b>6. Aménagement du territoire</b>						
Surface en ha	>50		20-50		<20	5
Réseau gaz, EDF, servitudes radioélectriques	aucun		EDF MT aérien	PT1, PT2	EDF HT, Gaz souterrain	1
Accès	proximité d'échangeur (<500 m)	desserte par RN ou RD aisée		desserte malaisée par VC	traversée de hameaux	2
Zone d'activité agricole	pression agricole faible		pression agricole moyenne		pression agricole forte	5

<b>POTENTIALITE DU SITE</b>	<b>note totale</b>	<b>52</b>
-----------------------------	--------------------	-----------

Faisabilité d'un CSDU de classe 2	Envisageable	Surface exploitable : 58 ha Contraintes : accès peu aisé, gaz HP souterrain, intégration dans la bande de sécurité intérieure
-----------------------------------	--------------	--

**FICHE D'ANALYSE MULTICRITERES**

**site n°35 Commune de Milizac et Guilers**

**CRITERES ELIMINATOIRES**

		oui/non
Périmètre de protection rapproché de captage AEP ou aire d'alimentation	site à l'intérieur	non
Zone inondable ou humide de grande surface	oui	non
Distance aux habitations groupées ou activités	moins de 200m	non
Zone de protection particulière	arrêté de biotope, site classé ou inscrit, NATURA 2000, archéologique, ...	non
Classement au POS	ND, Ncc, ... U ....	non

**CRITERES DE FAISABILITE**

Critères / Notes	5	4	3	2	1	note
<b>1. Contexte naturel</b>						
Nature du substratum	argile		schistes, micaschistes	granite, gneiss	sables, graviers, alluvions	2
Topographie sur une grande partie du site	pente faible <5%		pente moyenne 5%		pente forte > 7 %	5
<b>2. Sensibilité des eaux souterraines</b>						
Profondeur de la nappe	>10 m		5-10 m	1-5 m	0-1 m	2
Distance à un puits ou forage pour alimentation	aucun ou à plus de 500m		de 200 à 500m	de 100 à 200m	moins à 100m	5
<b>3. Sensibilité des eaux de surface</b>						
Distance aux rives / rivages, baignade	plus de 500m		de 100 à 500m		de 50 à 100m	3
Distance à une zone piscicole ou conchylicole (aval du site)	aucun ou à plus de 1000m		de 500 à 1000m	de 200 à 500m	moins de 200m	5
Localisation dans le bassin versant d'une prise d'eau	non ou très éloigné		éloigné		proche	5
<b>4. Sensibilité du milieu humain</b>						
Distance aux habitations isolées	plus de 400 m	de 200 à 400 m		moins de 200m		4
Rayon de visibilité à partir des lieux fréquentés	moins de 100m	de 100 à 500m	de 500 à 1000m	plus de 1000m		4
<b>5. Sensibilité des paysages et milieux naturels</b>						
Zone de protection particulière	aucune			parc régional	ZNIEFF, ZICO	5
<b>6. Aménagement du territoire</b>						
Surface en ha	>50		20-50		<20	5
Réseau gaz, EDF, servitudes radioélectriques	aucun		EDF MT aérien	PT1, PT2	EDF HT, Gaz souterrain	1
Accès	proximité d'échangeur (<500 m)	desserte par RN ou RD aisée		desserte malaisée par VC	traversée de hameaux	4
Zone d'activité agricole	pression agricole faible		pression agricole moyenne		pression agricole forte	1

<b>POTENTIALITE DU SITE</b>	<b>note totale</b>	<b>51</b>
-----------------------------	--------------------	-----------

Faisabilité d'un CSDU de classe 2	Envisageable	Surface exploitable : 52 ha Contraintes : proximité du bourg
-----------------------------------	--------------	---



**FICHE D'ANALYSE MULTICRITERES**

**site n°187 Commune de Guiler-sur-Goyen**

**CRITERES ELIMINATOIRES**

		oui/non
Périmètre de protection rapproché de captage AEP ou aire d'alimentation	site à l'intérieur	non
Zone inondable ou humide de grande surface	oui	non
Distance aux habitations groupées ou activités	moins de 200m	non
Zone de protection particulière	arrêté de biotope, site classé ou inscrit, NATURA 2000, archéologique, ...	non
Classement au POS	ND, Ncc, ... U ....	non

**CRITERES DE FAISABILITE**

Critères / Notes	5	4	3	2	1	note
<b>1. Contexte naturel</b>						
Nature du substratum	argile		schistes, micaschistes	granite, gneiss	sables, graviers, alluvions	2
Topographie sur une grande partie du site	pente faible <5%		pente moyenne 5%		pente forte > 7 %	3
<b>2. Sensibilité des eaux souterraines</b>						
Profondeur de la nappe	>10 m		5-10 m	1-5 m	0-1 m	5
Distance à un puits ou forage pour alimentation	aucun ou à plus de 500m		de 200 à 500m	de 100 à 200m	moins à 100m	5
<b>3. Sensibilité des eaux de surface</b>						
Distance aux rives / rivages, baignade	plus de 500m		de 100 à 500m		de 50 à 100m	3
Distance à une zone piscicole ou conchylicole (aval du site)	aucun ou à plus de 1000m		de 500 à 1000m	de 200 à 500m	moins de 200m	5
Localisation dans le bassin versant d'une prise d'eau	non ou très éloigné		éloigné		proche	3
<b>4. Sensibilité du milieu humain</b>						
Distance aux habitations isolées	plus de 400 m	de 200 à 400 m		moins de 200m		4
Rayon de visibilité à partir des lieux fréquentés	moins de 100m	de 100 à 500m	de 500 à 1000m	plus de 1000m		4
<b>5. Sensibilité des paysages et milieux naturels</b>						
Zone de protection particulière	aucune			parc régional	ZNIEFF, ZICO	5
<b>6. Aménagement du territoire</b>						
Surface en ha	>50		20-50		<20	3
Réseau gaz, EDF, servitudes radioélectriques	aucun		EDF MT aérien	PT1, PT2	EDF HT, Gaz souterrain	2
Accès	proximité d'échangeur (<500 m)	desserte par RN ou RD aisée		desserte malaisée par VC	traversée de hameaux	4
Zone d'activité agricole	pression agricole faible		pression agricole moyenne		pression agricole forte	3

<b>POTENTIALITE DU SITE</b>	<b>note totale</b>	<b>51</b>
-----------------------------	--------------------	-----------

Faisabilité d'un CSDU de classe 2	Envisageable	Surface exploitable : 45 ha Contraintes : proximité du bourg
-----------------------------------	--------------	---

**FICHE D'ANALYSE MULTICRITERES**

**site n°59 Communes de Plouvorn et Guiclan**

**CRITERES ELIMINATOIRES**

						oui/non
Périmètre de protection rapproché de captage AEP ou aire d'alimentation	site à l'intérieur					non
Zone inondable ou humide de grande surface	oui	oui	oui	oui	oui	non
Distance aux habitations groupées ou activités	moins de 200m					non
Zone de protection particulière	arrêté de biotope, site classé ou inscrit, NATURA 2000, archéologique, ...					non
Classement au POS	ND, NCC, ... U ....					non

**CRITERES DE FAISABILITE**

Critères / Notes	5	4	3	2	1	note
<b>1. Contexte naturel</b>						
Nature du substratum	argile		schistes, micaschistes	granite, gneiss	sables, graviers, alluvions	3
Topographie sur une grande partie du site	pente faible <5%		pente moyenne 5%		pente forte > 7 %	5
<b>2. Sensibilité des eaux souterraines</b>						
Profondeur de la nappe	>10 m		5-10 m	1-5 m	0-1 m	2
Distance à un puits ou forage pour alimentation	aucun ou à plus de 500m		de 200 à 500m	de 100 à 200m	moins à 100m	5
<b>3. Sensibilité des eaux de surface</b>						
Distance aux rives / rivages, baignade	plus de 500m		de 100 à 500m		de 50 à 100m	3
Distance à une zone piscicole ou conchylicole (aval du site)	aucun ou à plus de 1000m		de 500 à 1000m	de 200 à 500m	moins de 200m	5
Localisation dans le bassin versant d'une prise d'eau	non ou très éloigné		éloigné		proche	3
<b>4. Sensibilité du milieu humain</b>						
Distance aux habitations isolées	plus de 400 m	de 200 à 400 m		moins de 200m		4
Rayon de visibilité à partir des lieux fréquentés	moins de 100m	de 100 à 500m	de 500 à 1000m	plus de 1000m		2
<b>5. Sensibilité des paysages et milieux naturels</b>						
Zone de protection particulière	aucune			parc régional	ZNIEFF, ZICO	5
<b>6. Aménagement du territoire</b>						
Surface en ha	>50		20-50		<20	5
Réseau gaz, EDF, servitudes radioélectriques	aucun		EDF MT aérien	PT1, PT2	EDF HT, Gaz souterrain	1
Accès	proximité d'échangeur (<500 m)	desserte par RN ou RD aisée		desserte malaisée par VC	traversée de hameaux	4
Zone d'activité agricole	pression agricole faible		pression agricole moyenne		pression agricole forte	3

<b>POTENTIALITE DU SITE</b>	<b>note totale</b>	<b>50</b>
-----------------------------	--------------------	-----------

Faisabilité d'un CSDU de classe 2	envisageable	Surface exploitable : 135 ha Contraintes : visibilité importante, station de traitement d'effluents agricoles au centre
-----------------------------------	--------------	---

**FICHE D'ANALYSE MULTICRITERES**

**site n°231 Commune de Guilligomarc'h**

**CRITERES ELIMINATOIRES**

		oui/non
Périmètre de protection rapproché de captage AEP ou aire d'alimentation	site à l'intérieur	non
Zone inondable ou humide de grande surface	oui	non
Distance aux habitations groupées ou activités	moins de 200m	non
Zone de protection particulière	arrêté de biotope, site classé ou inscrit, NATURA 2000, archéologique, ...	non
Classement au POS	ND, Ncc, ... U ....	non

**CRITERES DE FAISABILITE**

Critères / Notes	5	4	3	2	1	note
<b>1. Contexte naturel</b>						
Nature du substratum	argile		schistes, micaschistes	granite, gneiss	sables, graviers, alluvions	3
Topographie sur une grande partie du site	pente faible <5%		pente moyenne 5%		pente forte > 7 %	3
<b>2. Sensibilité des eaux souterraines</b>						
Profondeur de la nappe	>10 m		5-10 m	1-5 m	0-1 m	3
Distance à un puits ou forage pour alimentation	aucun ou à plus de 500m		de 200 à 500m	de 100 à 200m	moins à 100m	5
<b>3. Sensibilité des eaux de surface</b>						
Distance aux rives / rivages, baignade	plus de 500m		de 100 à 500m		de 50 à 100m	3
Distance à une zone piscicole ou conchylicole (aval du site)	aucun ou à plus de 1000m		de 500 à 1000m	de 200 à 500m	moins de 200m	5
Localisation dans le bassin versant d'une prise d'eau	non ou très éloigné		éloigné		proche	3
<b>4. Sensibilité du milieu humain</b>						
Distance aux habitations isolées	plus de 400 m	de 200 à 400 m		moins de 200m		4
Rayon de visibilité à partir des lieux fréquentés	moins de 100m	de 100 à 500m	de 500 à 1000m	plus de 1000m		4
<b>5. Sensibilité des paysages et milieux naturels</b>						
Zone de protection particulière	aucune			parc régional	ZNIEFF, ZICO	1
<b>6. Aménagement du territoire</b>						
Surface en ha	>50		20-50		<20	3
Réseau gaz, EDF, servitudes radioélectriques	aucun		EDF MT aérien	PT1, PT2	EDF HT, Gaz souterrain	3
Accès	proximité d'échangeur (<500 m)	desserte par RN ou RD aisée		desserte malaisée par VC	traversée de hameaux	4
Zone d'activité agricole	pression agricole faible		pression agricole moyenne		pression agricole forte	5

<b>POTENTIALITE DU SITE</b>	<b>note totale</b>	<b>49</b>
-----------------------------	--------------------	-----------

Faisabilité d'un CSDU de classe 2	Envisageable	Surface exploitable : 42 ha Contraintes : faible surface
-----------------------------------	--------------	---