

Légende

■ Sites potentiels de développement éolien

0 1.25 2.5 5 Kilometers

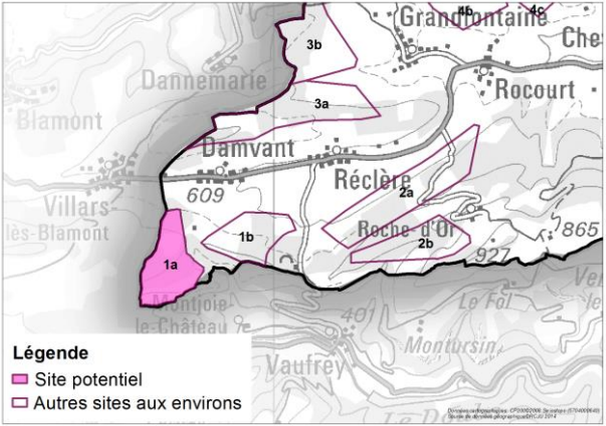
Données cartographiques: CP200©2008 Swisstopo (5704000640)
Source de données géographique©RCJU 2015

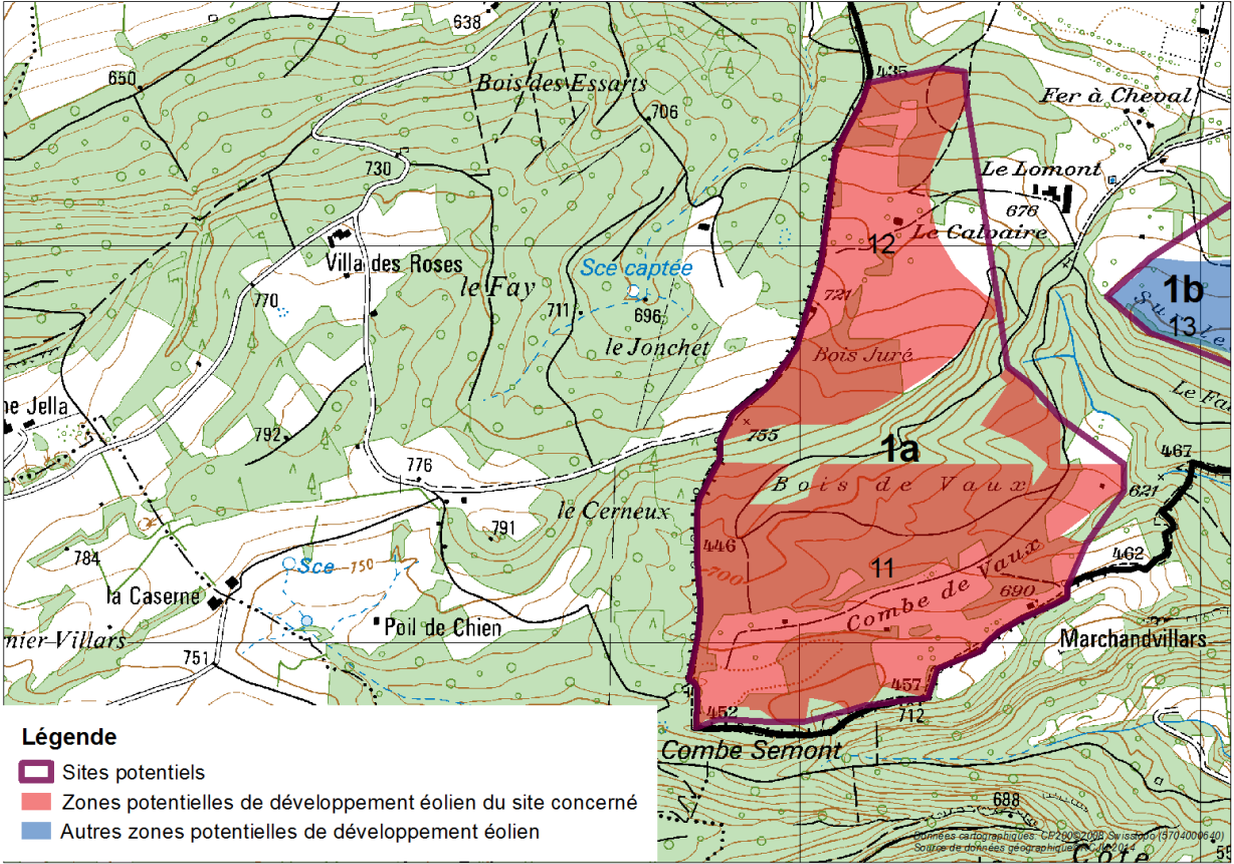
Liste et carte des sites potentiels

No	Nom	Communes hôtes	Eoliennes potentielles
1a	DAMVANT – Combe de Vaux	Haute-Ajoie	6
1b	DAMVANT – Les Chauffours	Haute-Ajoie	5
2a	RECLERE	Haute-Ajoie / Rocourt / Grandfontaine	8
2b	ROCHE D'OR	Haute-Ajoie	4
3a	DAMVANT – RECLERE – Bois de Chêne	Haute-Ajoie / Grandfontaine	7
3b	GRANDFONTAINE – Sur Combe Robert	Grandfontaine	7
4a	GRANDFONTAINE – Dos Val	Grandfontaine	3
4b	GRANDFONTAINE – Les Fosses	Grandfontaine / Rocourt	6
4c	ROCOURT – Champ du Fol	Rocourt / Haute-Ajoie / Fahy	6
5	CHEVENEZ – Combe de Nalé	Haute-Ajoie	6
6	FAHY – Bois Juré	Fahy	6
7a	BURE – La Ténie	Bure	8
7b	BURE-Ouest	Bure	4
8a	BURE – Le Purgatoire	Bure	3
8b	BURE – Combe Baidire	Bure / Basse-Allaine	5
9a	BONCOURT – Mt Michel	Boncourt	4
9b	BONCOURT – Les Angles	Boncourt	4
10a	BONCOURT – Mt Renaud	Boncourt	4
10b	MONTIGNEZ – La Voirande	Basse-Allaine	4
11	BUIX – Blanchard	Basse-Allaine	4
12a	COURTEMAICHE – Grands Champs	Basse-Allaine	5
12b	LUGNEZ – Les Coulevres	Basse-Allaine / Lugnez	4
12c	DAMPHREUX – Le Bonné	Damphreux	5
12d	DAMPHREUX – Les Voirandes	Lugnez / Damphreux / Coeuve	5
12e	COEUVE - Montorbé	Coeuve	4
13a	LUGNEZ-Nord	Lugnez / Beurnevésin	6
13b	BEURNEVESIN – Les Paigres	Beurnevésin	4
14a	BONFOL – Combe Guerri	Bonfol / Beurnevésin	3
14b	BONFOL – Bois Juré	Bonfol	4
14c	BONFOL – Le Largin	Bonfol	4
15a	BEURNEVESIN – Les Longennes	Beurnevésin / Lugnez / Damphreux / Bonfol	7
15b	BONFOL – Baimbo	Damphreux / Bonfol	5
15c	BONFOL – Moncevi	Bonfol	5
15d	BONFOL – Varaille	Bonfol / Vendlincourt	5
16a	COEUVE – L'Epine	Coeuve / Vendlincourt / Damphreux	5
16b	VENDLINCOURT – La Voigière	Vendlincourt	4
16c	VENDLINCOURT – Combe St-Jean	Coeuve / Vendlincourt	5
17	VENDLINCOURT – Les Vasselles	Vendlincourt / Alle	6
18	CORNOL	Cornol / Alle	5
19a	COURGENAY – Montagne d'Alle	Courgenay	5
19b	COURGENAY – Vaboinat	Courgenay	5
20a	Vacherie Mouillard-Ouest	Clos-du-Doubs / Fontenais / Courgenay	4

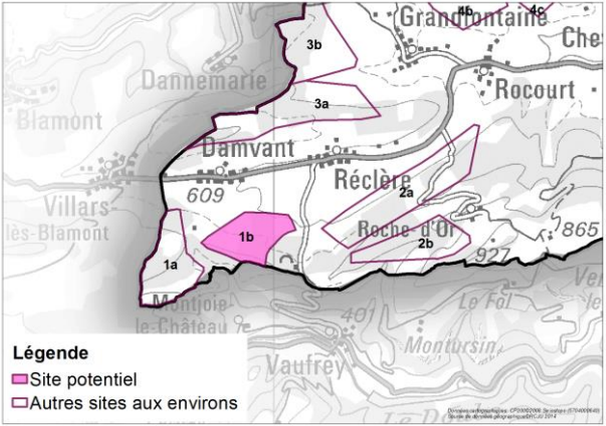
20b	Vacherie Mouillard-Est	Clos-du-Doubs / Courgenay	4
21a	COURGENAY – Sur Plainmont	Courgenay	3
21b	SELEUTE	Clos-du-Doubs	3
22a	LUCELLE	La Baroche / Pleigne	3
22b	PLEUJOUSE	La Baroche / Bourrignon	5
23a	PLEIGNE – Le Truchet	Pleigne / Bourrignon	4
23b	PLEIGNE – Le Mécolis	Pleigne	7
23c	PLEIGNE – La Selle au Roi	Pleigne	3
24	PLEIGNE – Löwenburg	Pleigne / Ederswiler / Movelier	4
25	MOVELIER	Movelier / Soyhières	5
26a	BOURRIGNON – La Burgisberg	Bourrignon	3
26b	PLEIGNE – La Combette	Bourrignon / Pleigne	4
26c	BOURRIGNON – Charbonette	Bourrignon / Delémont	2
27	BOURRIGNON – Les Ordots	Bourrignon / Develier	4
28a	DELEMONT – Haute Borne-Ouest	Delémont / Develier / Bourrignon	3
28b	DELEMONT – Haute Borne-Est	Delémont	3
28c	DELEMONT – Bérudier	Delémont	3
29	SAULCY – Jolimont	Haute-Sorne / Saulcy	5
30	UNDERVELIER – SOULCE	Haute-Sorne	4
31	COURTETELLE – Les Fouchies	Courtételle / Haute- Sorne	5
32	REBEUVELIER	Courrendlin / Rebeuvelier / Val Terbi	7
33	VAL TERBI – Plain Fayen	Courchapoix / Corban / Val Terbi / Mervelier	6
34	VAL TERBI – Schönenberg	Val Terbi / Mervelier	7
35a	LES BREULEUX – Le Point de Vue	Les Breuleux	3
35b	LES BREULEUX – Peu Girard	Les Breuleux / Muriaux	2
36a	LES BOIS – Cerneux au Maire	Les Bois	3
36b	LES BOIS – Peu Claude	Les Bois / Le Noirmont	3
36c	LE NOIRMONT – Sur le Peu	Les Bois / Le Noirmont	3
TOTAL		320	

1a DAMVANT – Combe de Vaux			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Haute-Ajoie		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Grandfontaine		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	11	Combe de Vaux	53.3 ha
	12	Le Calvaire	28.9 ha
	Total		82.2 ha

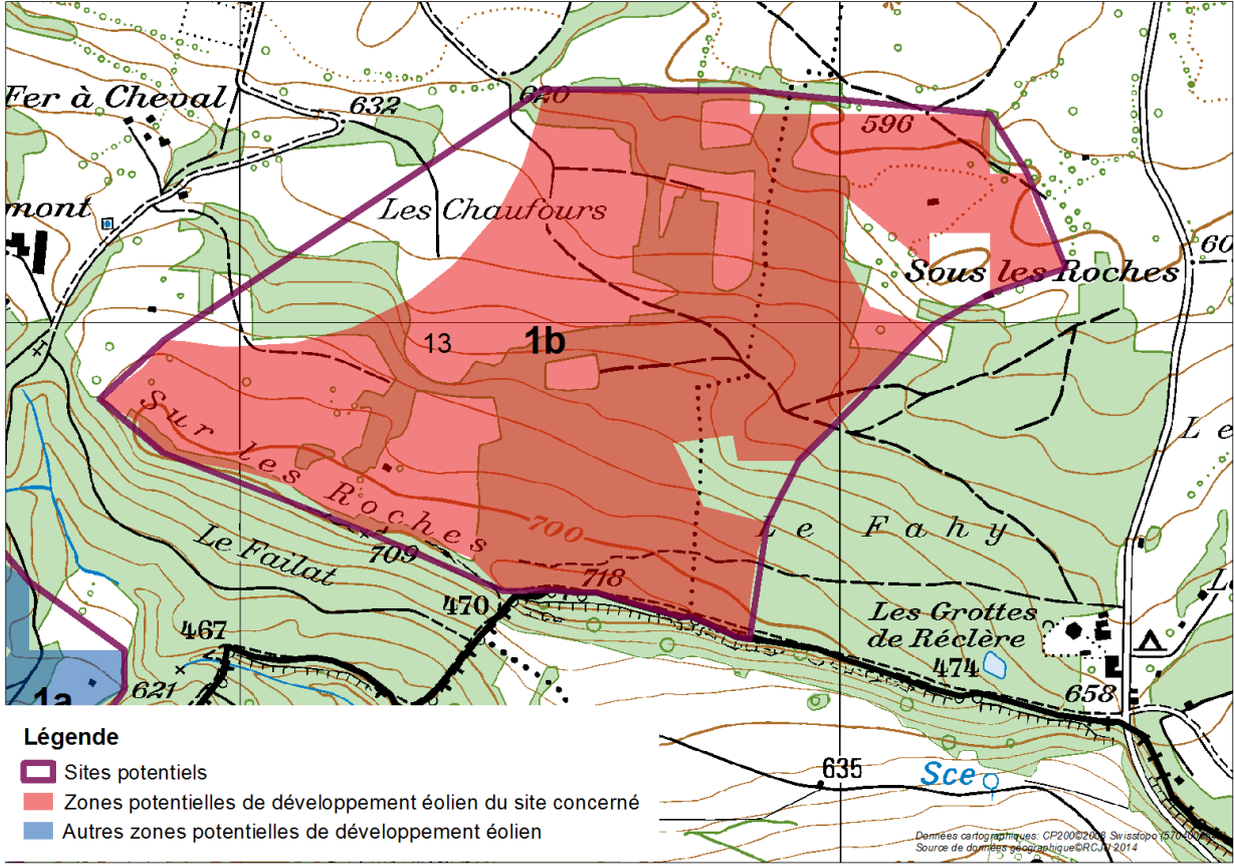
Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Conflits potentiels</p> <p>La Combe de Vaux abrite des colonies de narcisses.</p> <p>Indications pour la planification de détail</p> <p>Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

Plan de situation
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien

1b DAMVANT – Les Chauffours			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Haute-Ajoie		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Grandfontaine		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	13	Les Chauffours	70.2 ha
	Total		70.2 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

Plan de situation

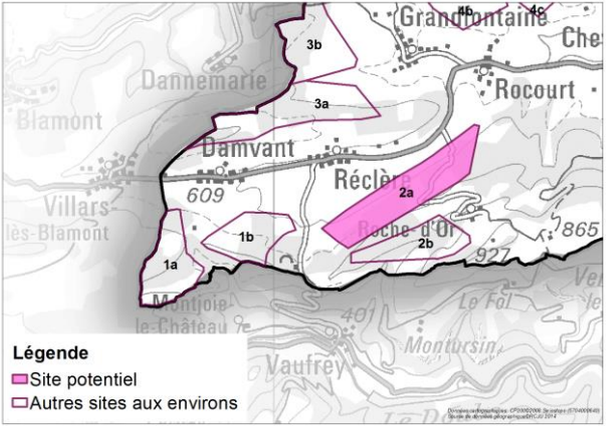


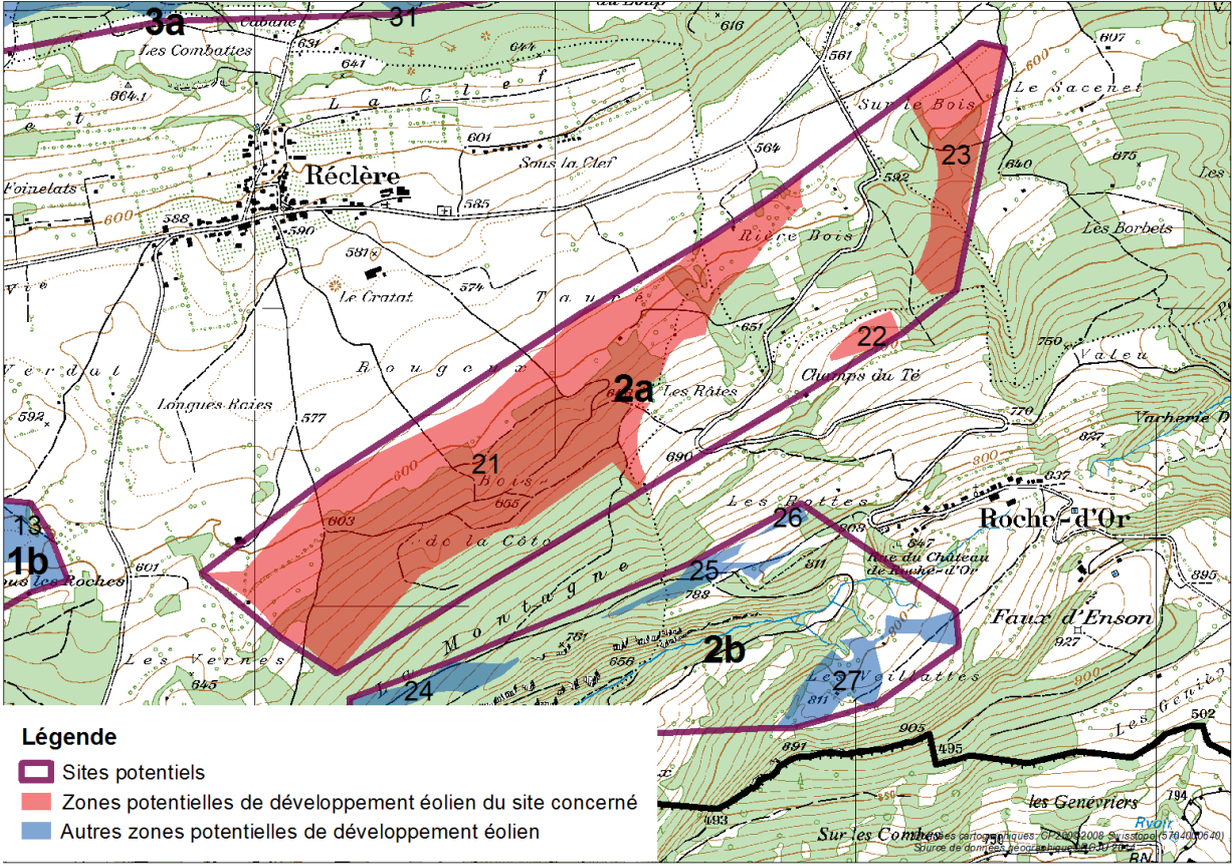
Légende

- Sites potentiels
- Zones potentielles de développement éolien du site concerné
- Autres zones potentielles de développement éolien

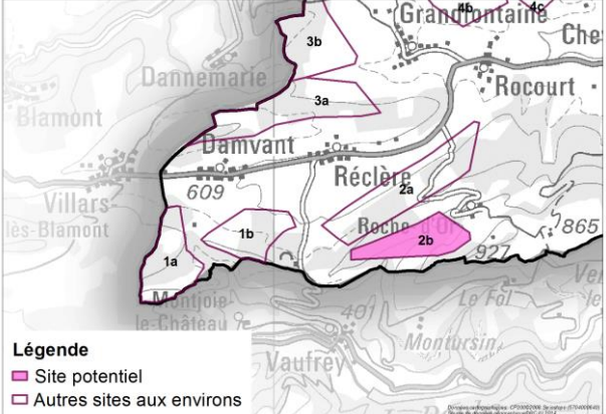
Données cartographiques: CP20062008, Sursiteo 15/09/12
 Source de données géographiques: SRC, 2014

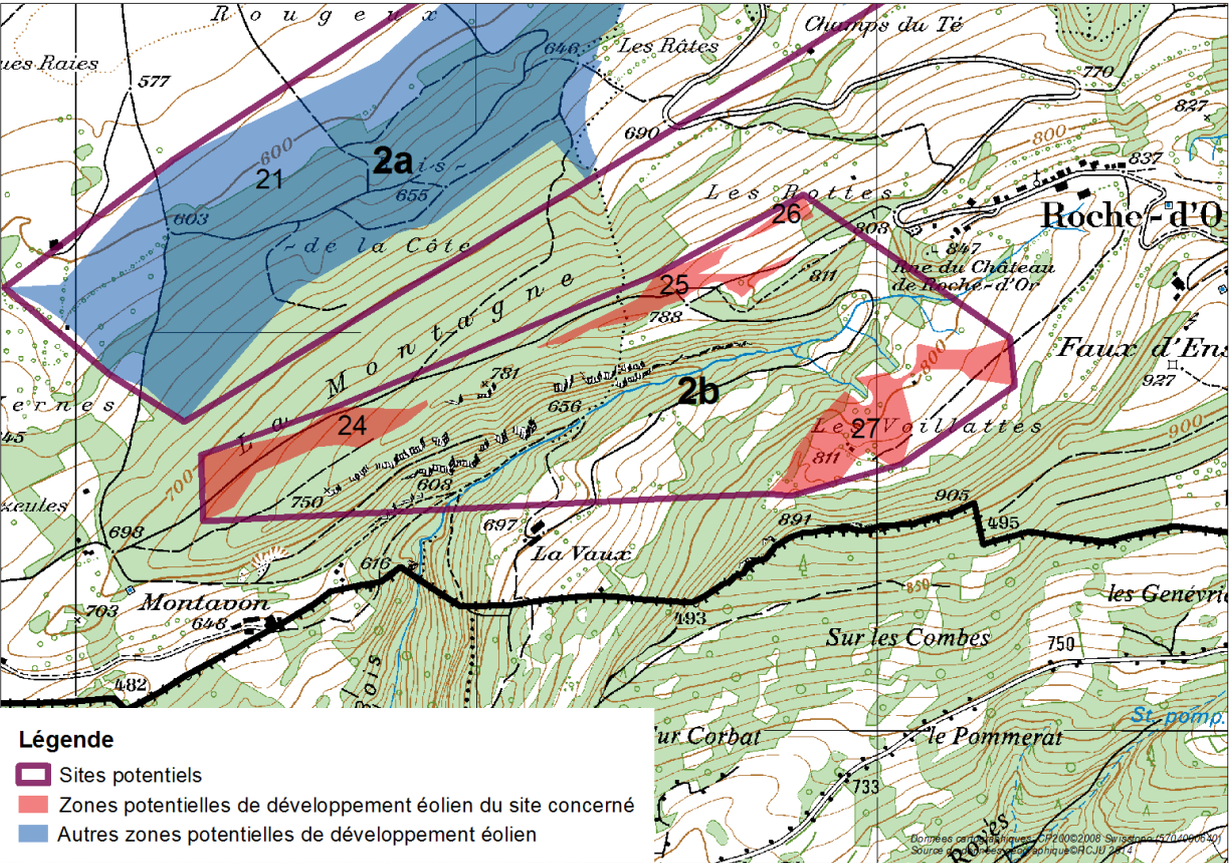
2a RECLERE			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Haute-Ajoie / Rocourt / Grandfontaine		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	-		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	21	Bois-de-la-Côte	79.7 ha
	22	Champ du Té	1.8 ha
	23	Sur le Bois	13.1 ha
	Total		94.6 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

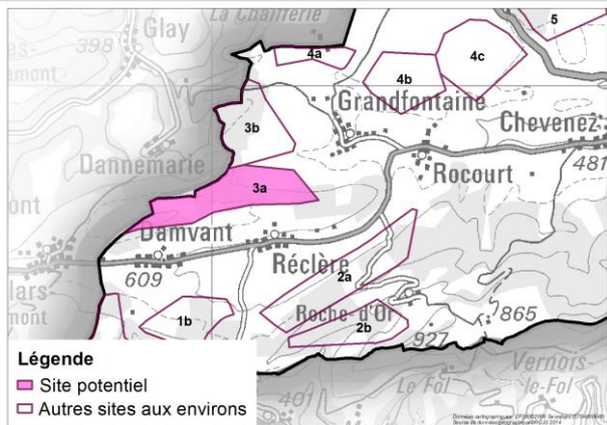
Plan de situation
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien

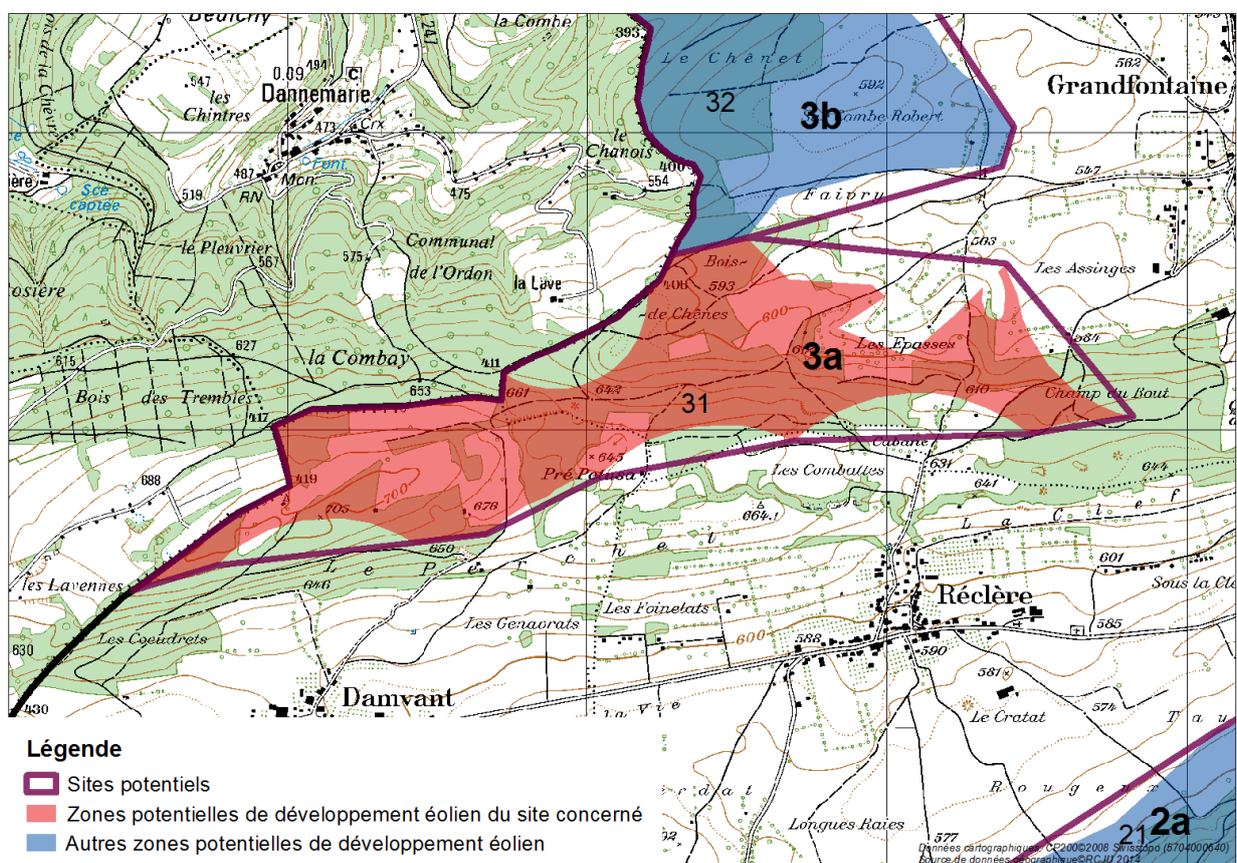
2b ROCHE D'OR			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Haute-Ajoie		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Grandfontaine / Rocourt		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	24	La Montagne	4.8 ha
	25	Les Rottes 1	2.8 ha
	26	Les Rottes 2	0.5 ha
	27	Les Voillattes	7.3 ha
	Total		15.4 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende ■ Site potentiel Autres sites aux environs</p>	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

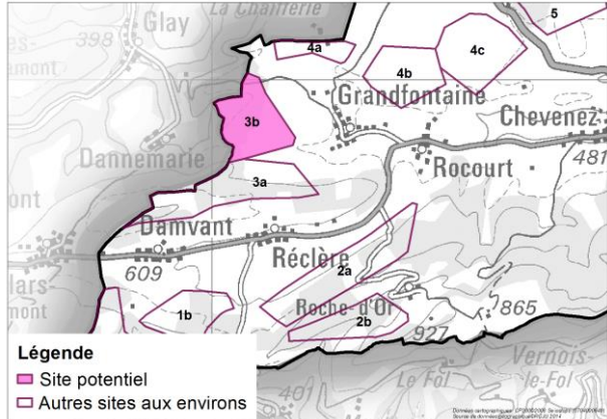
Plan de situation
 <p>Légende Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien</p>

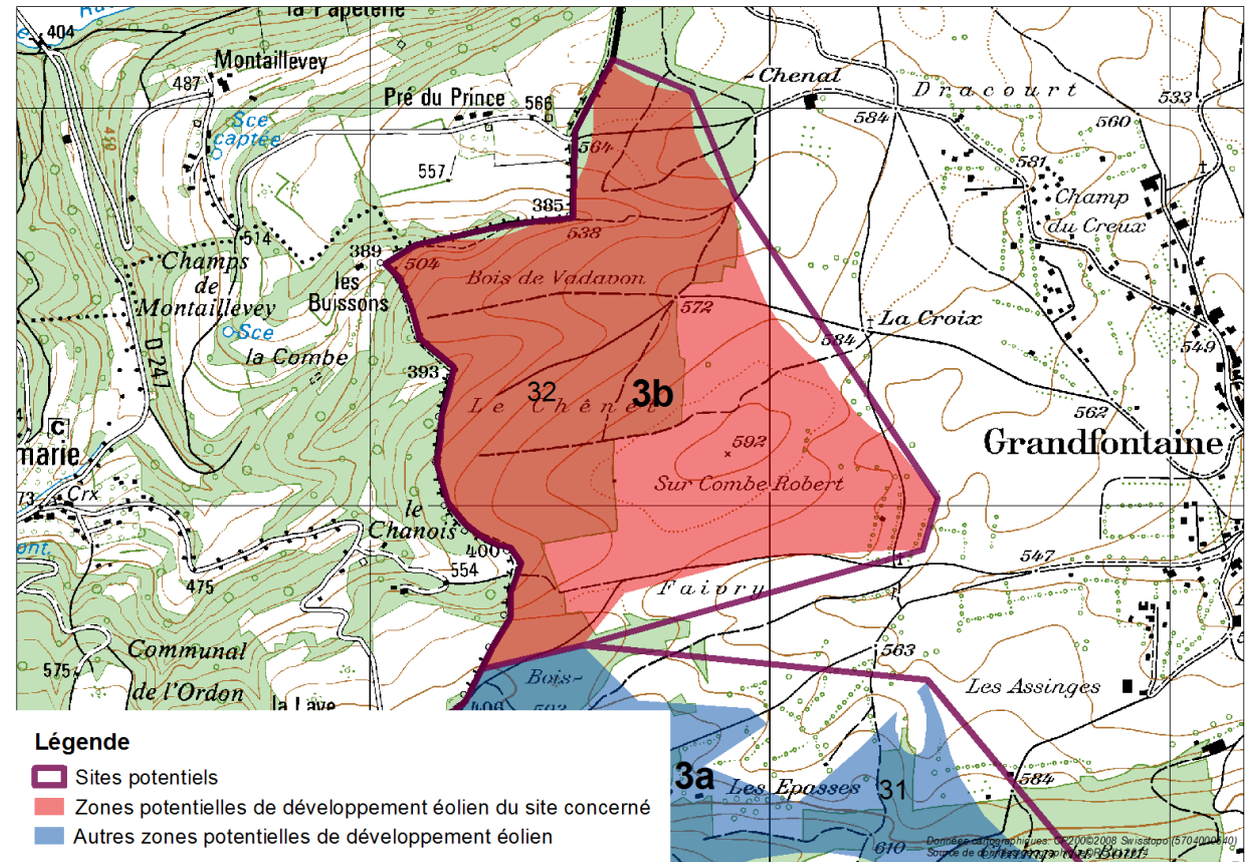
3a DAMVANT – RECLERE – Bois de Chêne			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Haute-Ajoie / Grandfontaine		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Rocourt / Fahy		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	31	Bois de Chêne	109.5 ha
	Total		109.5 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

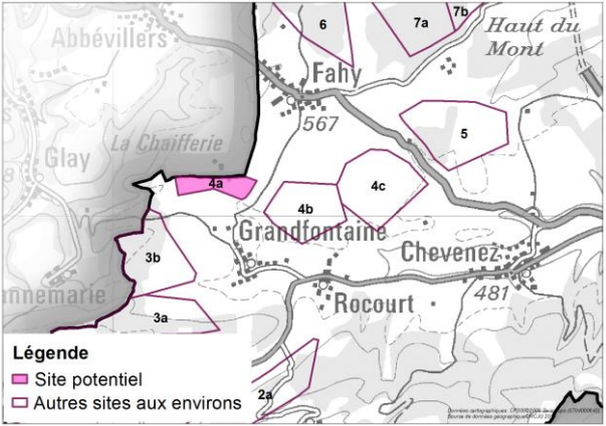
Plan de situation
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien

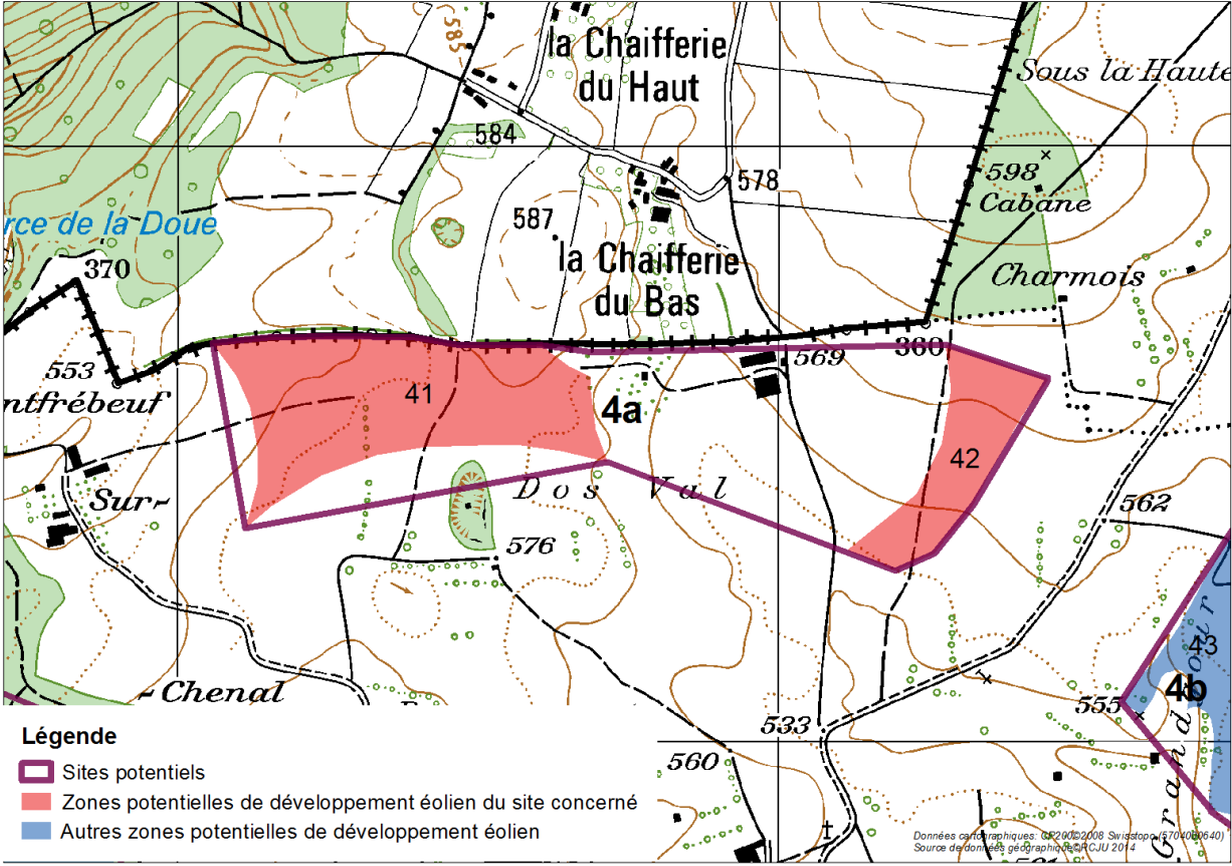
3b GRANDFONTAINE – Sur Combe Robert			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Grandfontaine		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Rocourt / Haute-Ajoie / Fahy		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	32	Sur Combe Robert	102.3 ha
	Total		102.3 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende ■ Site potentiel ■ Autres sites aux environs</p>	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

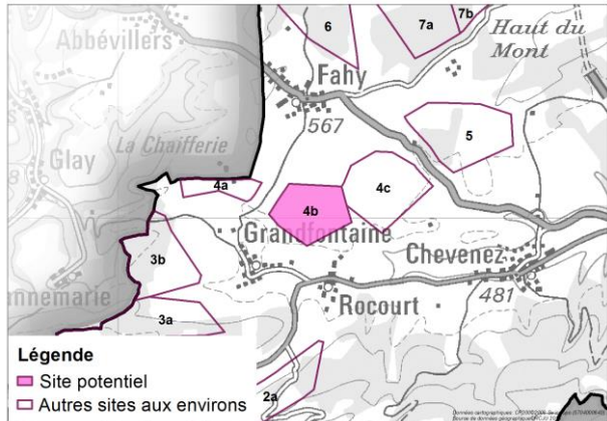
Plan de situation
 <p>Légende ■ Sites potentiels ■ Zones potentielles de développement éolien du site concerné ■ Autres zones potentielles de développement éolien</p>

4a GRANDFONTAINE – Dos Val			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Grandfontaine		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Rocourt / Haute-Ajoie / Fahy		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	41	Dos-Val	11.6 ha
	42	Charmois	4.3 ha
	Total		15.9 ha

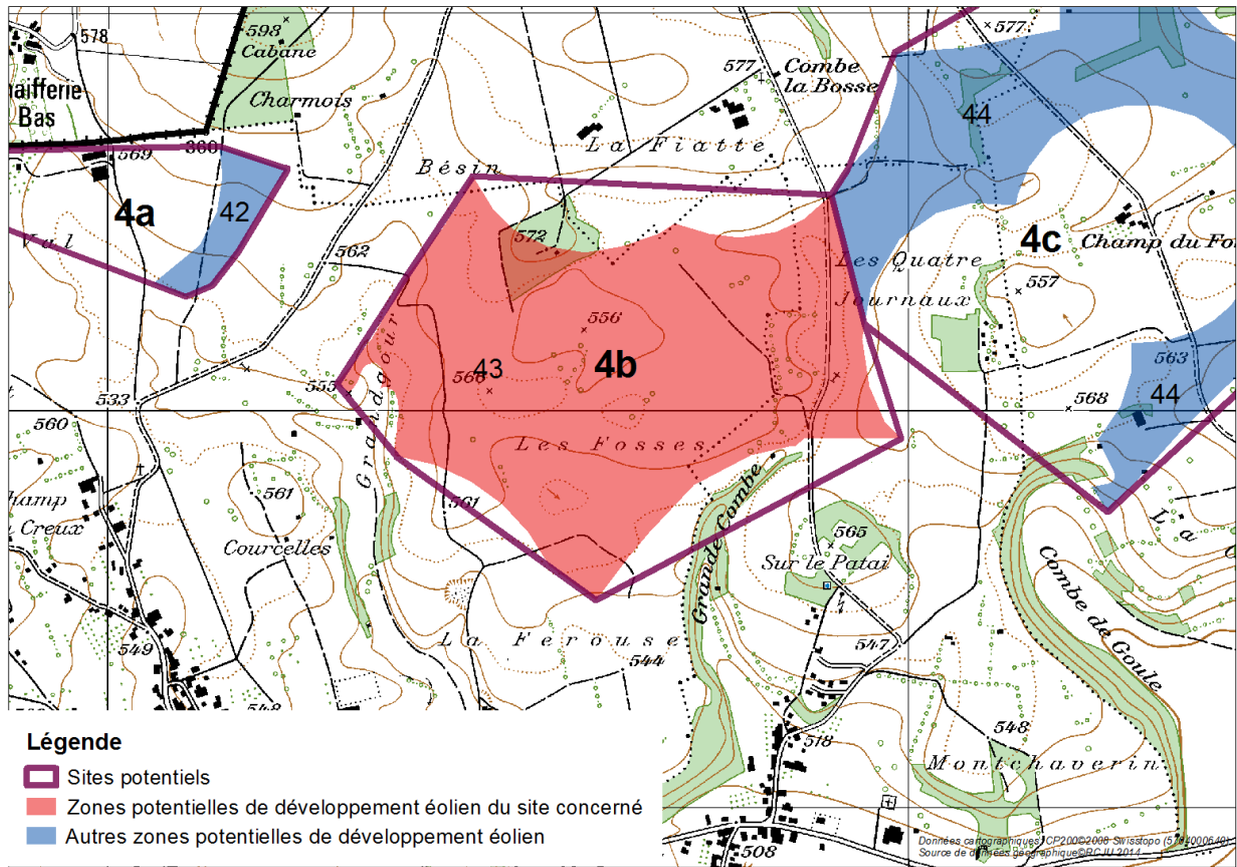
Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

Plan de situation
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien <p><small>Données cartographiques: GR2002/2008 Sviristop (570408/40) Source de données géographiques: JU 2014</small></p>

4b GRANDFONTAINE – Les Fosses			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Grandfontaine / Rocourt		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Haute-Ajoie / Fahy / Bure		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	43	Les Fosses	79.1 ha
	Total		79.1 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

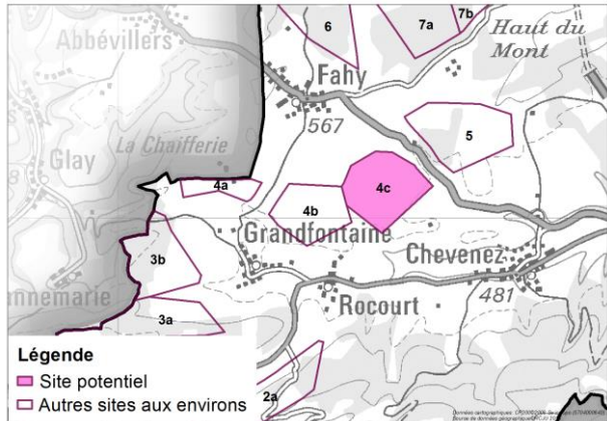
Plan de situation



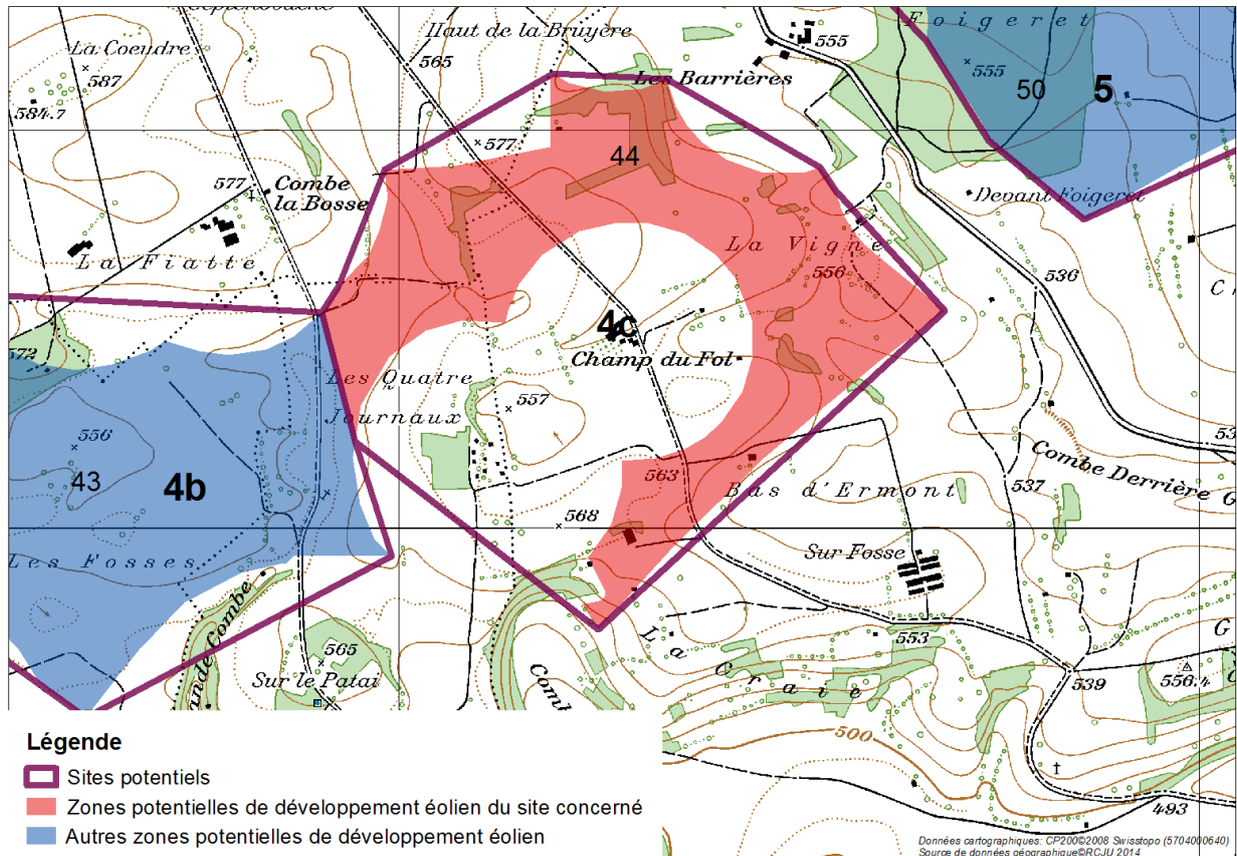
Légende

- Sites potentiels
- Zones potentielles de développement éolien du site concerné
- Autres zones potentielles de développement éolien

4c ROCOURT – Champ du Fol			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Rocourt / Haute-Ajoie / Fahy		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Grandfontaine / Bure / Courtedoux		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	44	Champ du Fol	66.7 ha
	Total		66.7 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende ■ Site potentiel □ Autres sites aux environs</p>	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

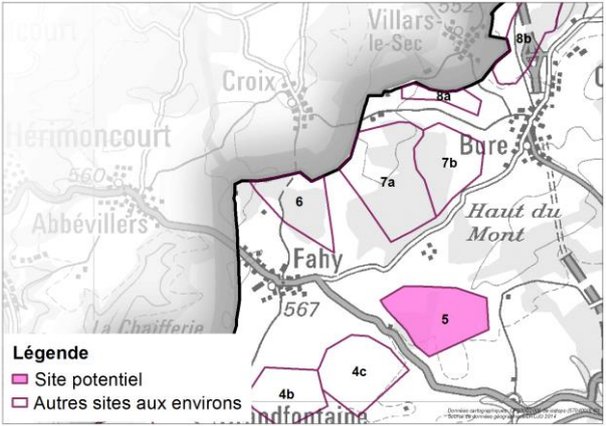
Plan de situation



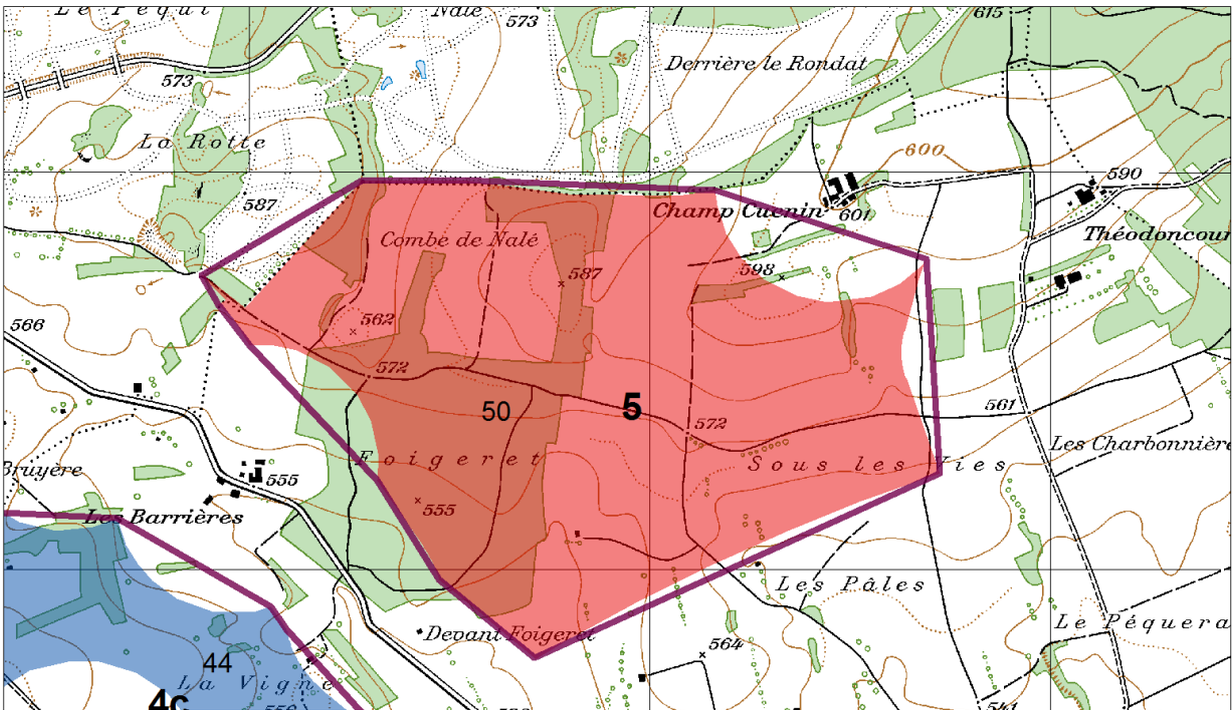
Légende
□ Sites potentiels
□ Zones potentielles de développement éolien du site concerné
□ Autres zones potentielles de développement éolien

Données cartographiques: CP200©2008 Svisstopo (5704000640)
 Sources de données géographiques: RCJU 2014

5 CHEVENEZ – Combe de Nalé			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Haute-Ajoie		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Rocourt / Grandfontaine / Fahy / Bure / Courtedoux		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	50	Combe de Nalé	128.1 ha
	Total		128.1 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

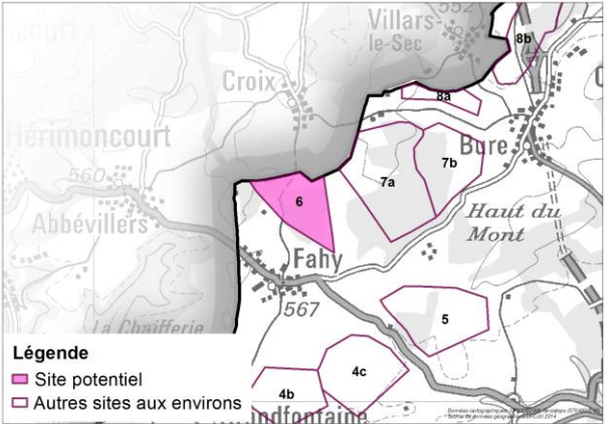
Plan de situation



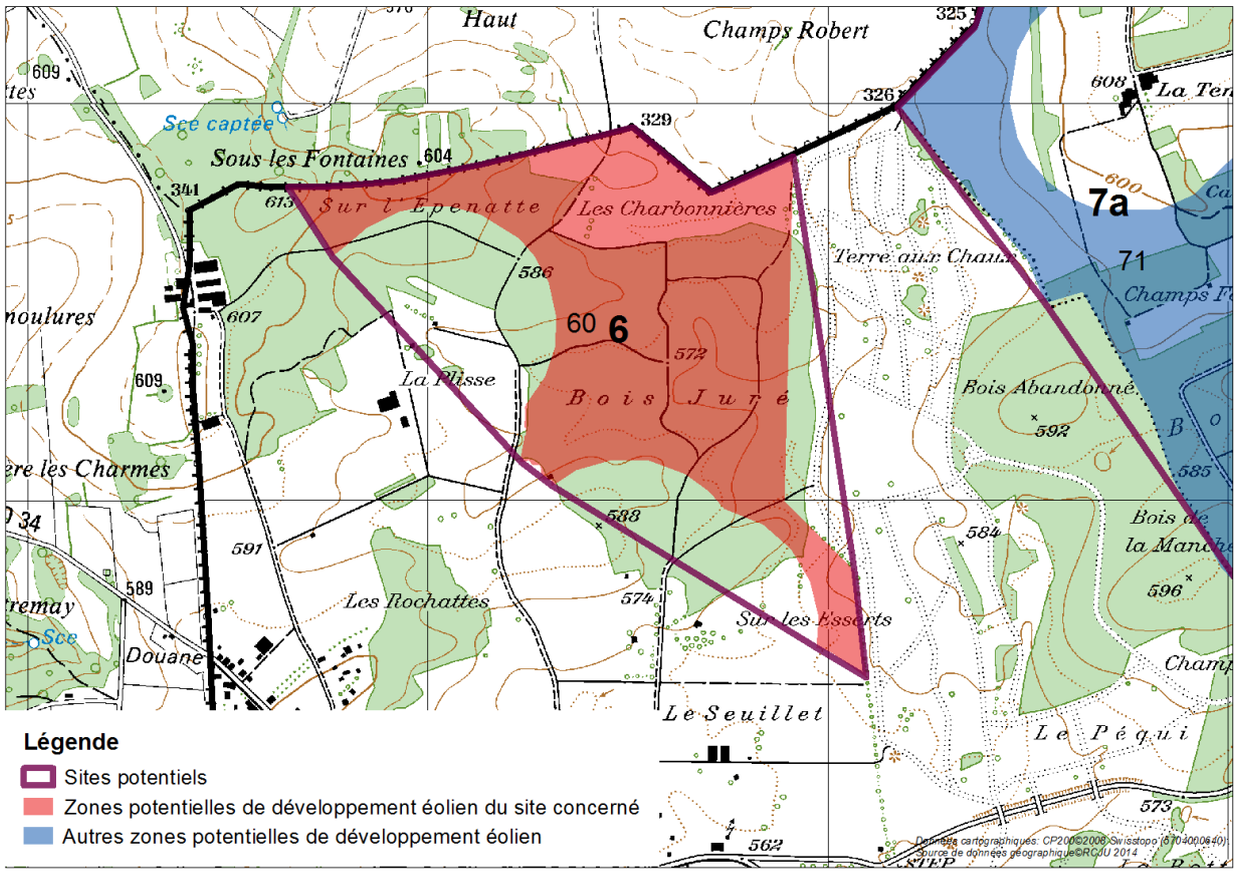
Légende

- Sites potentiels
- Zones potentielles de développement éolien du site concerné
- Autres zones potentielles de développement éolien

6 FAHY – Bois Juré			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Fahy		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Grandfontaine / Rocourt / Haute-Ajoie / Bure		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	60	Bois Juré	62.8 ha
	Total		62.8 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

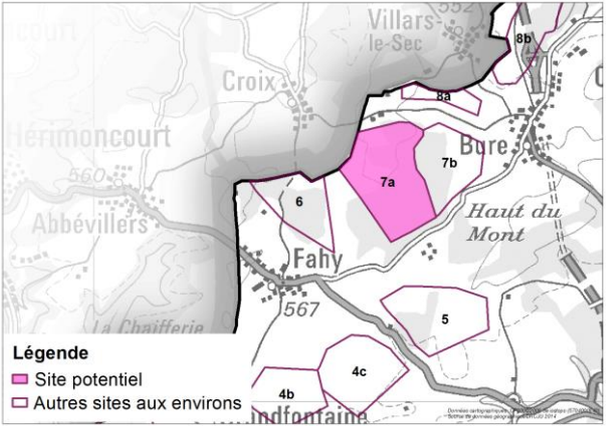
Plan de situation

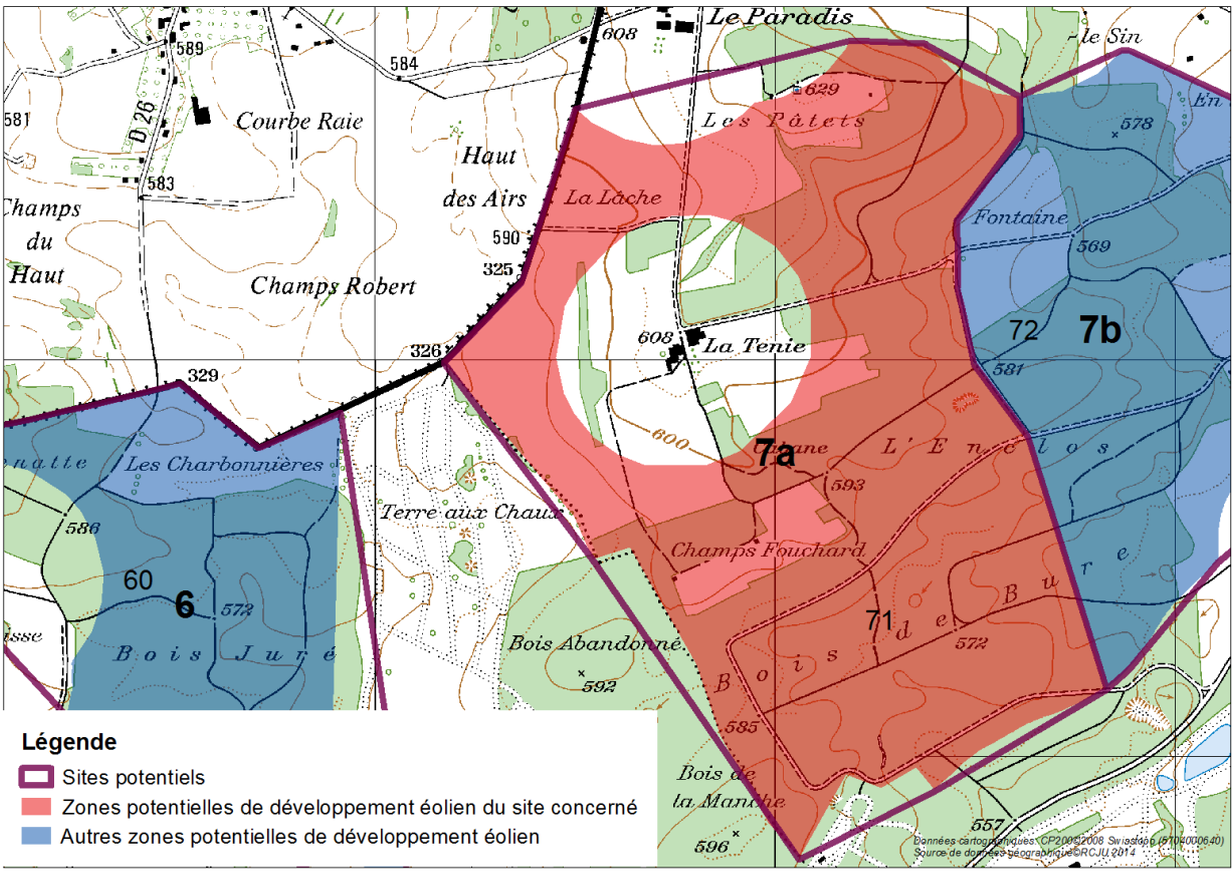


Légende

- Sites potentiels
- Zones potentielles de développement éolien du site concerné
- Autres zones potentielles de développement éolien

7a BURE – La Ténie			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Bure		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Fahy / Haute-Ajoie / Courtedoux		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	71	La Ténie	159.5 ha
	Total		159.5 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

Plan de situation
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien

7b BURE-Ouest			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Bure		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Fahy / Haute-Ajoie / Courtedoux / Porrentruy / Courchavon / Basse-Allaine		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	72	La Massonère	108.9 ha
	Total		108.9 ha

Plan de localisation	Remarques
<p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation

Légende

- Sites potentiels
- Zones potentielles de développement éolien du site concerné
- Autres zones potentielles de développement éolien

Données cartographiques: CP200©2008 Srisstopo (570100640)
3012 de données géographiques©RCJU 2014

8a BURE – Le Purgatoire			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Bure		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Fahy / Courtedoux / Courchavon / Basse-Allaine / Boncourt		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	81	Le Purgatoire	4.7 ha
	82	Lai Boverie	16.5 ha
	Total		21.2 ha

Plan de localisation	Remarques
<p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

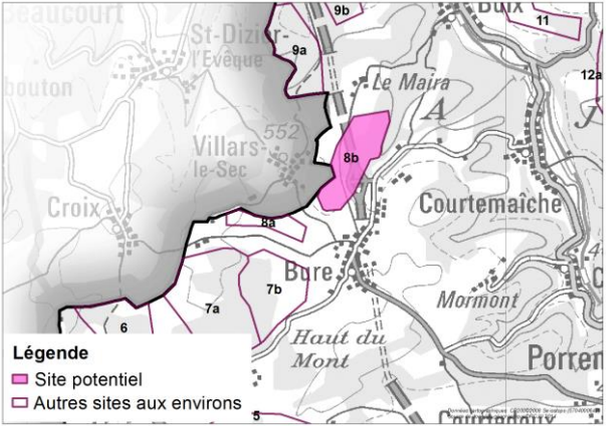
Plan de situation

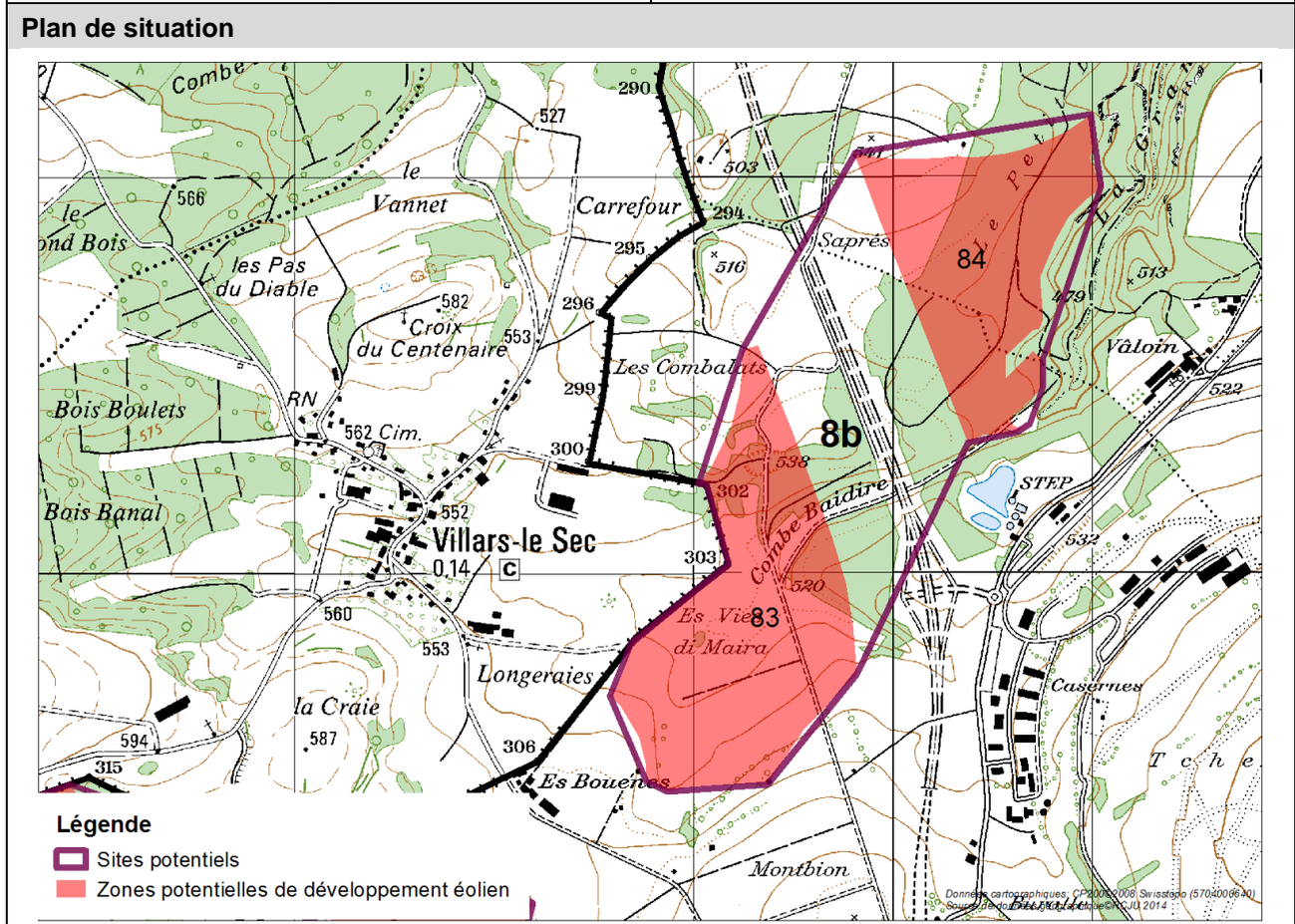
Légende

- Sites potentiels
- Zones potentielles de développement éolien du site concerné
- Autres zones potentielles de développement éolien

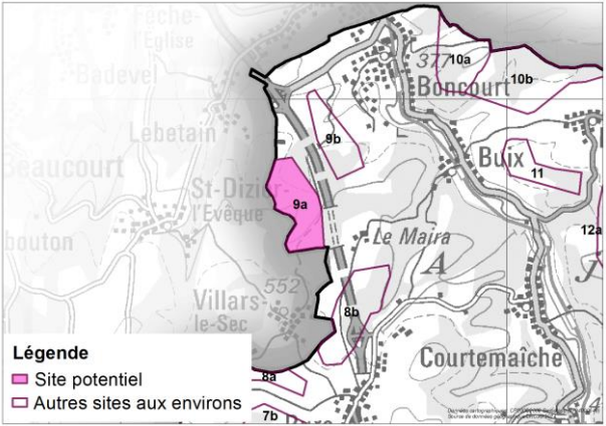
Données cartographiques: CH 2006, Suisse, 26704000
 Source de données géographiques: RCU

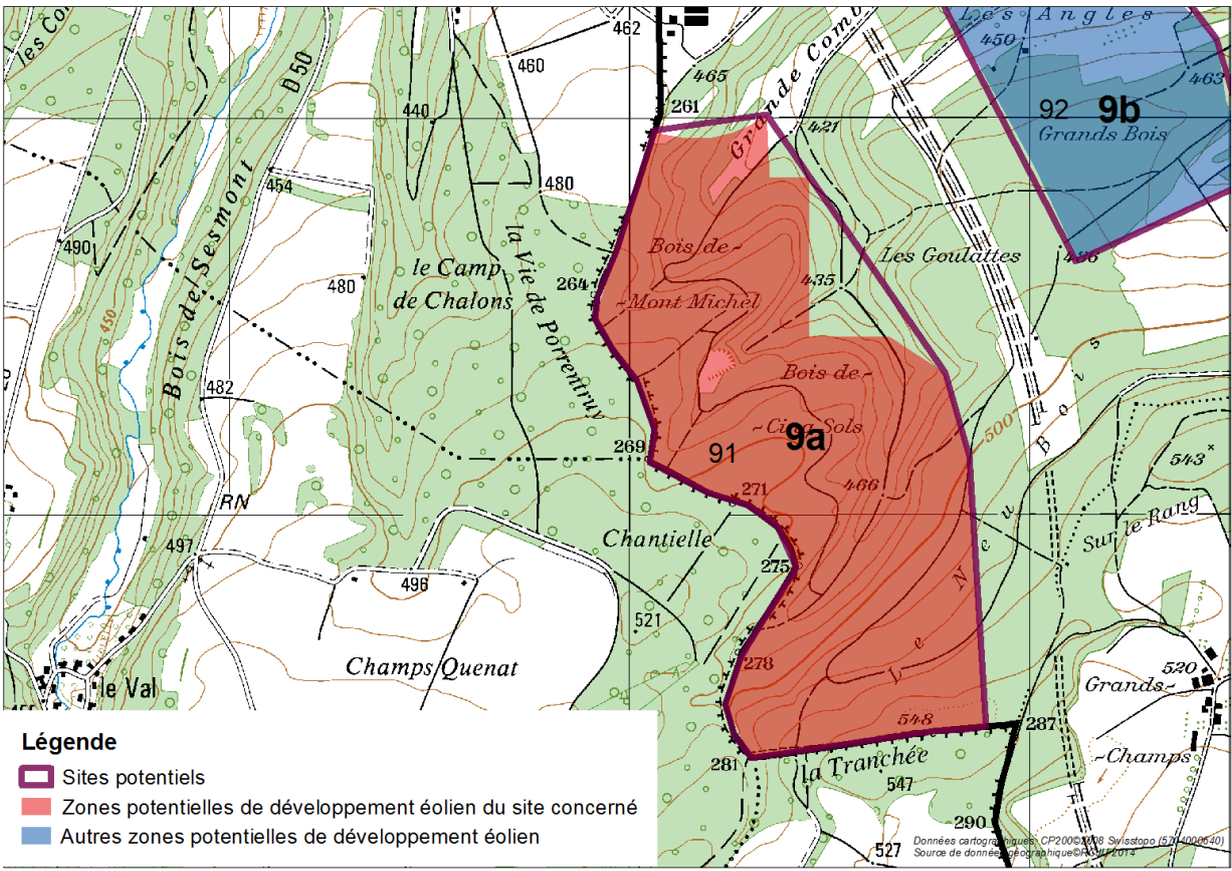
8b BURE – Combe Baidire			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Bure / Basse-Allaine		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Courtedoux / Courchavon / Boncourt		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	83	Es Vie di Maira	35.9 ha
	84	Le Petit Bois	25.4 ha
	Total		61.3 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>



9a BONCOURT – Mt Michel			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Boncourt		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Basse-Allaine / Bure		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	91	Bois de Mt Michel	87.6 ha
	Total		87.6 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

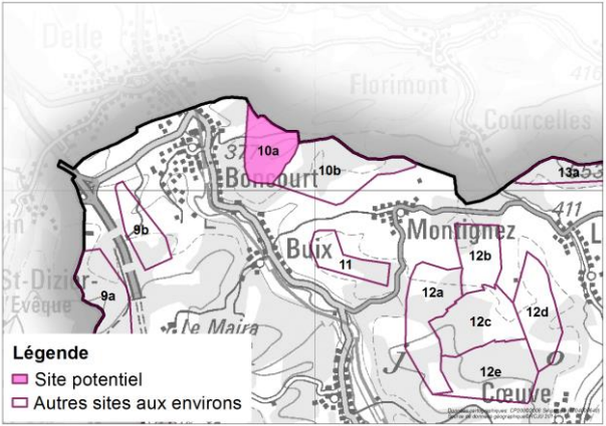
Plan de situation
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien

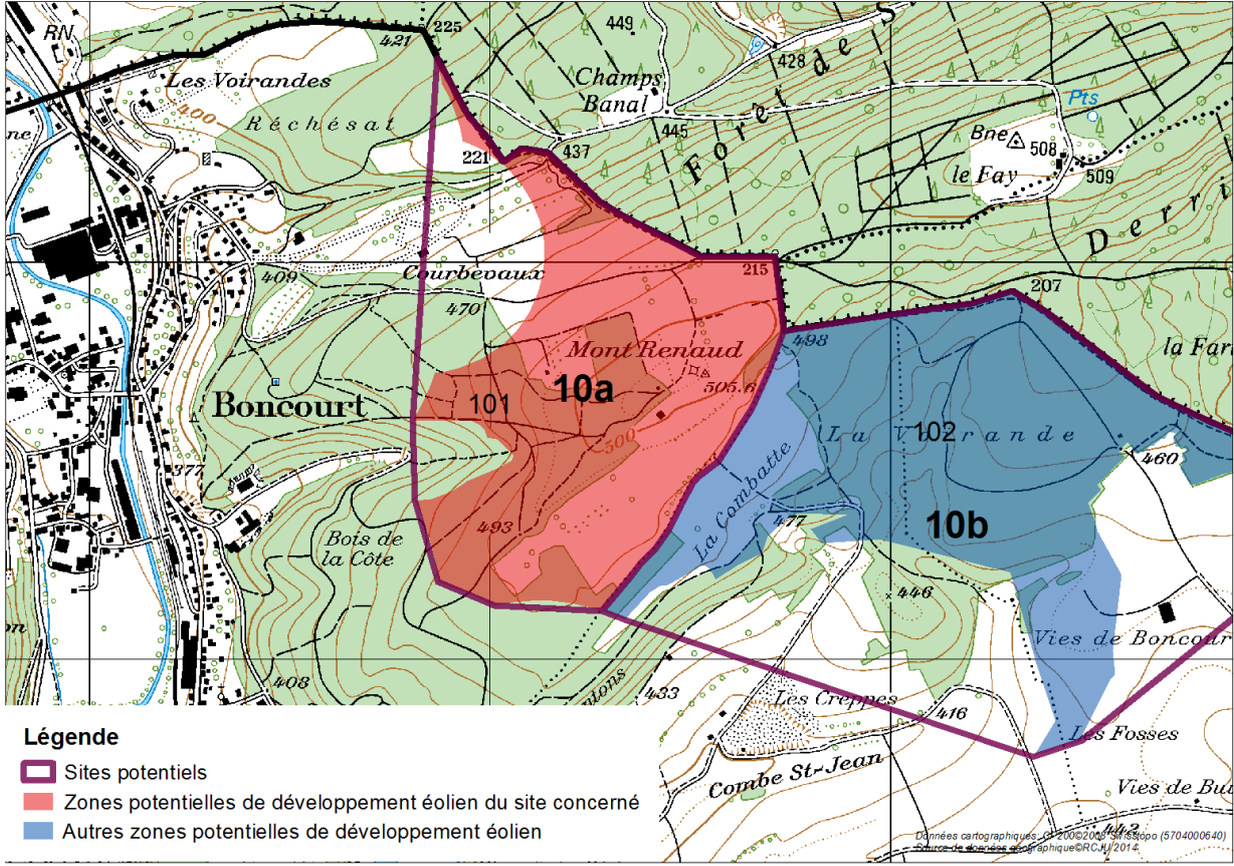
9b BONCOURT – Les Angles			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Boncourt		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Basse-Allaine / Bure		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	92	Les Angles	50.8 ha
	Total		50.8 ha

Plan de localisation	Remarques
<p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

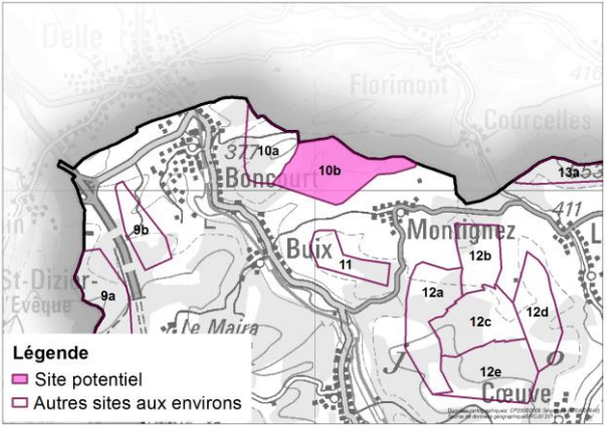
Plan de situation
<p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien

10a BONCOURT – Mt Renaud			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Boncourt		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Basse-Allaine		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	101	Mt Renaud	86.8 ha
	Total		86.8 ha

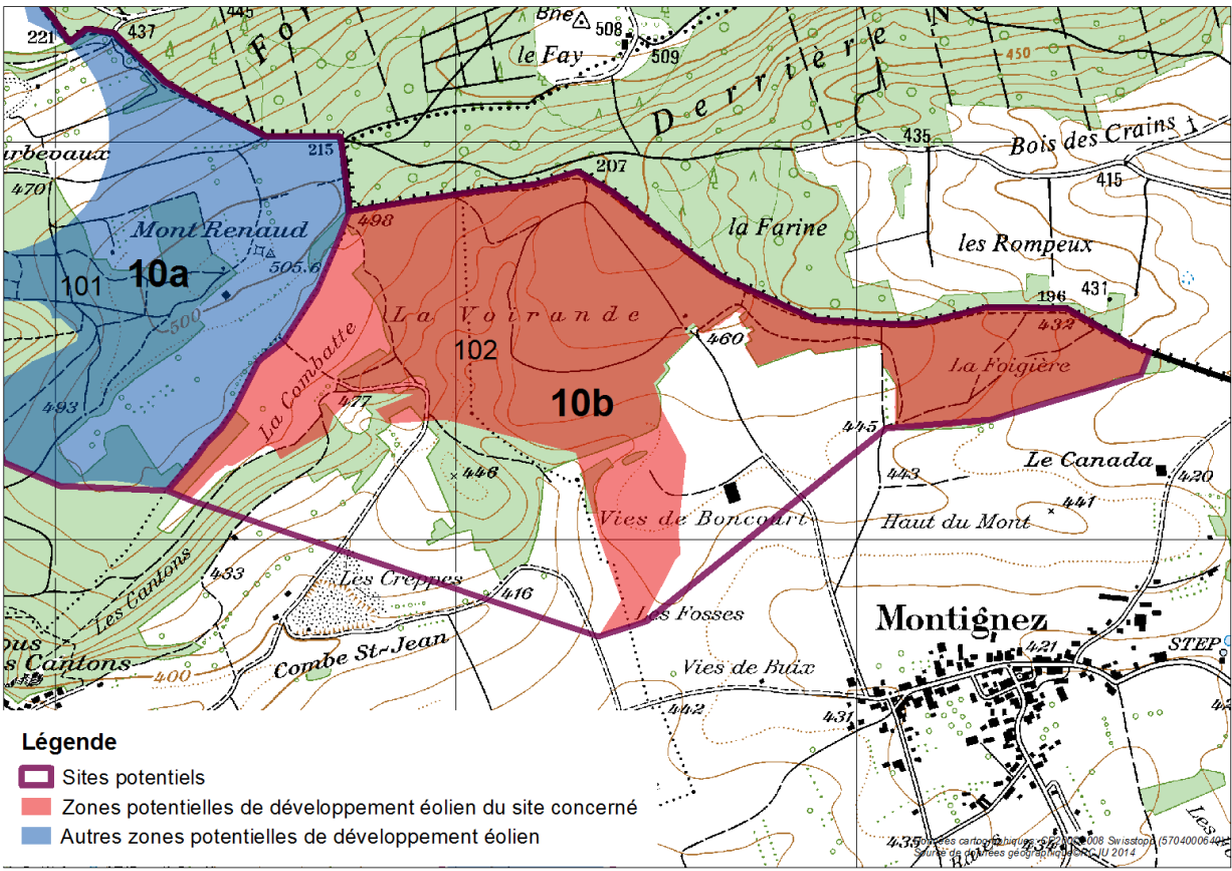
Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

Plan de situation
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien

10b MONTIGNEZ – La Voirande			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Basse-Allaine		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Boncourt / Lugnez / Dampheux		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	102	La Voirande	60.8 ha
	Total		60.8 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

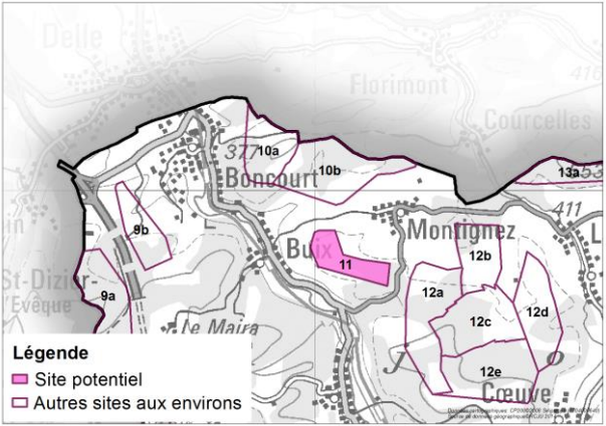
Plan de situation

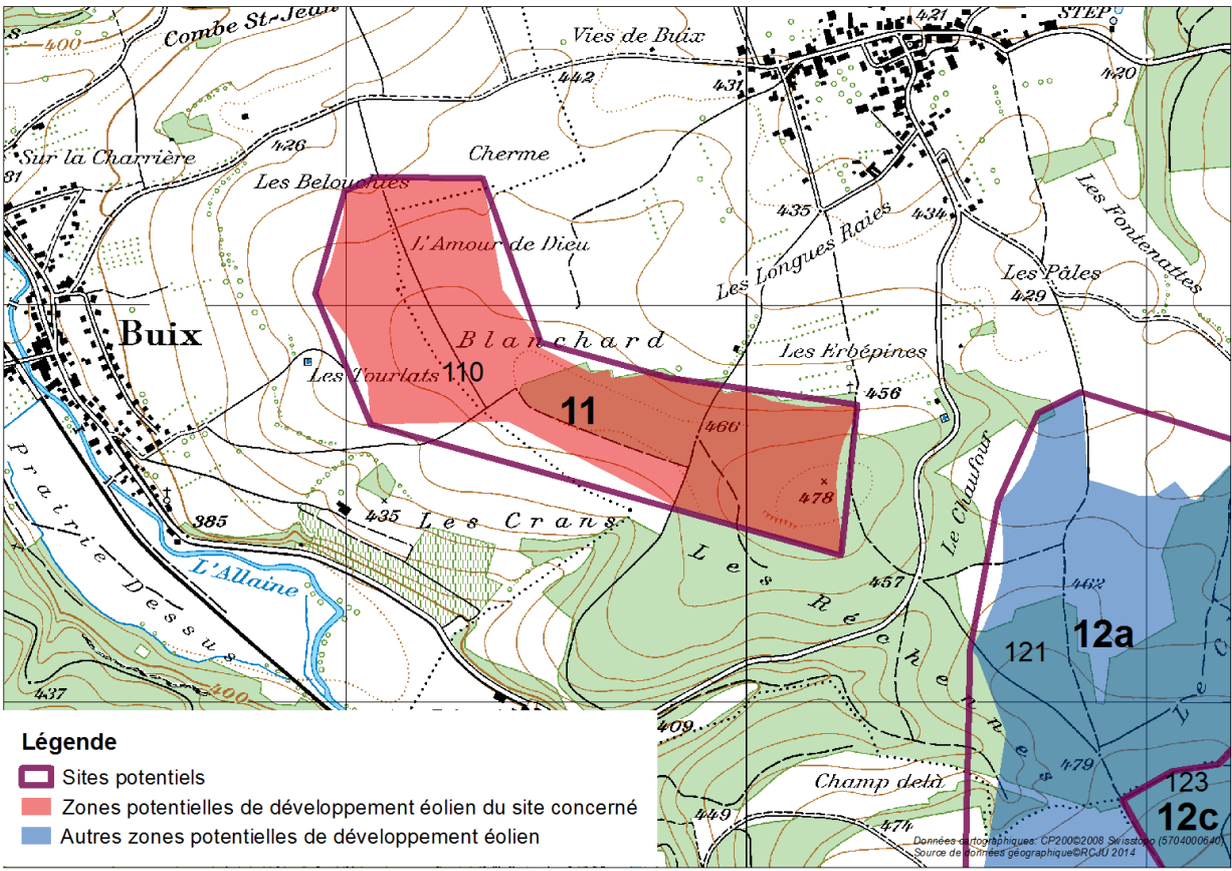


Légende

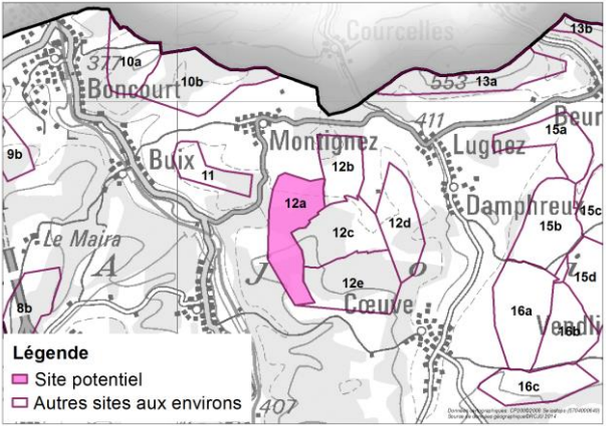
- Sites potentiels
- Zones potentielles de développement éolien du site concerné
- Autres zones potentielles de développement éolien

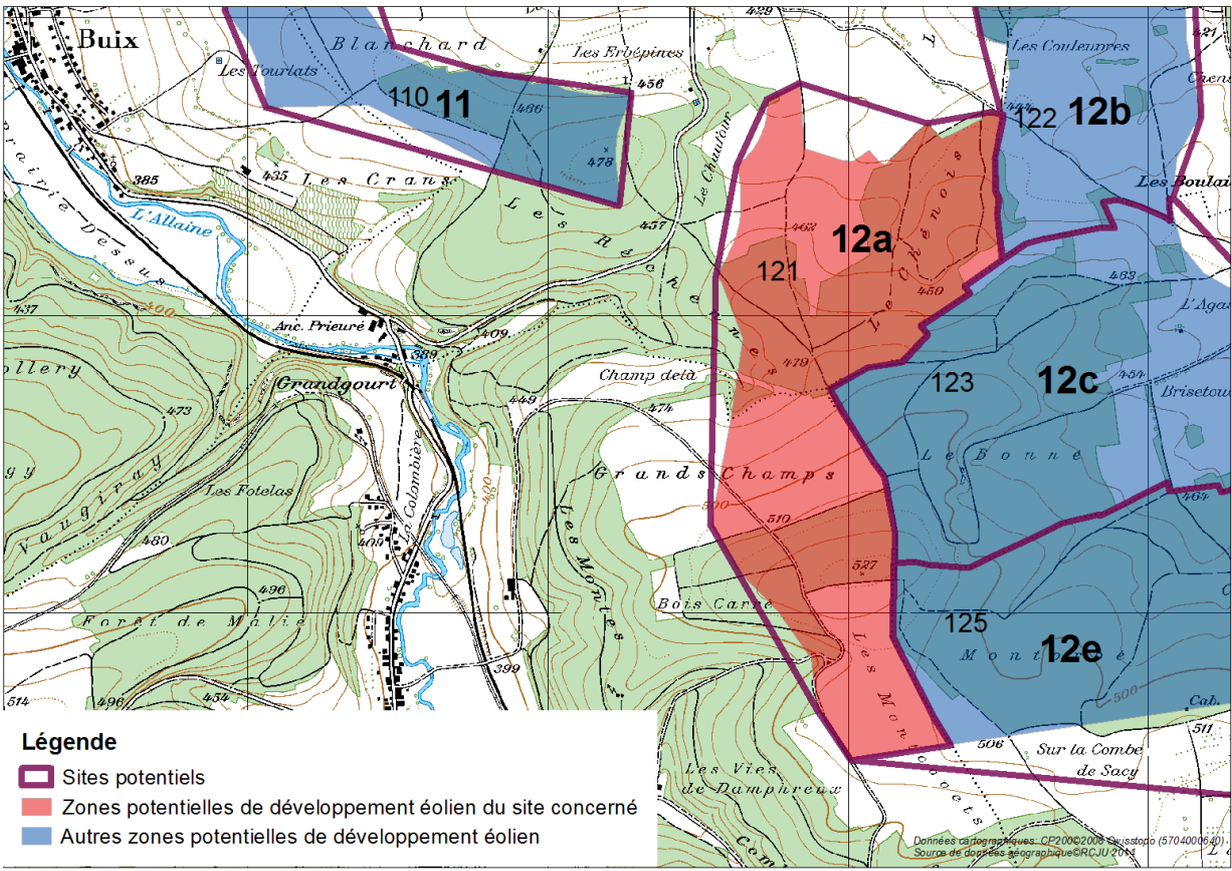
11 BUIX – Blanchard			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Basse-Allaine		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Boncourt / Lugnez / Damphreux / Coeuve		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	110	Blanchard	49.3 ha
	Total		49.3 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien

12a COURTEMAICHE – Grands Champs			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Basse-Allaine		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Courchavon / Porrentruy / Coeuve / Dampnreux / Lugnez		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	121	Grands Champs	117.6 ha
	Total		117.6 ha

Plan de localisation	Remarques
	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

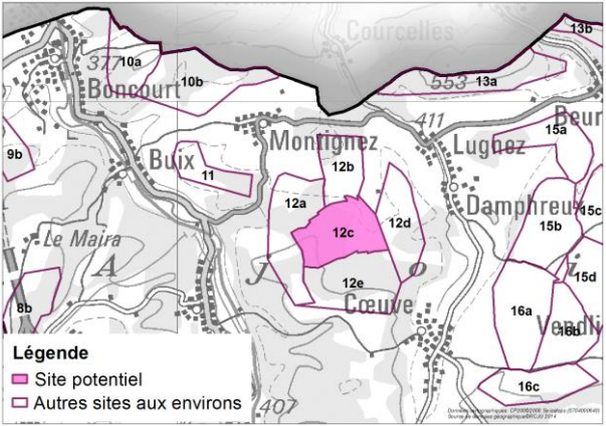
Plan de situation


12b LUGNEZ – Les Coulevres			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Basse-Allaine / Lugnez		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Dampheux / Cœuve		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	122	Les Coulevres	73.1 ha
	Total		73.1 ha

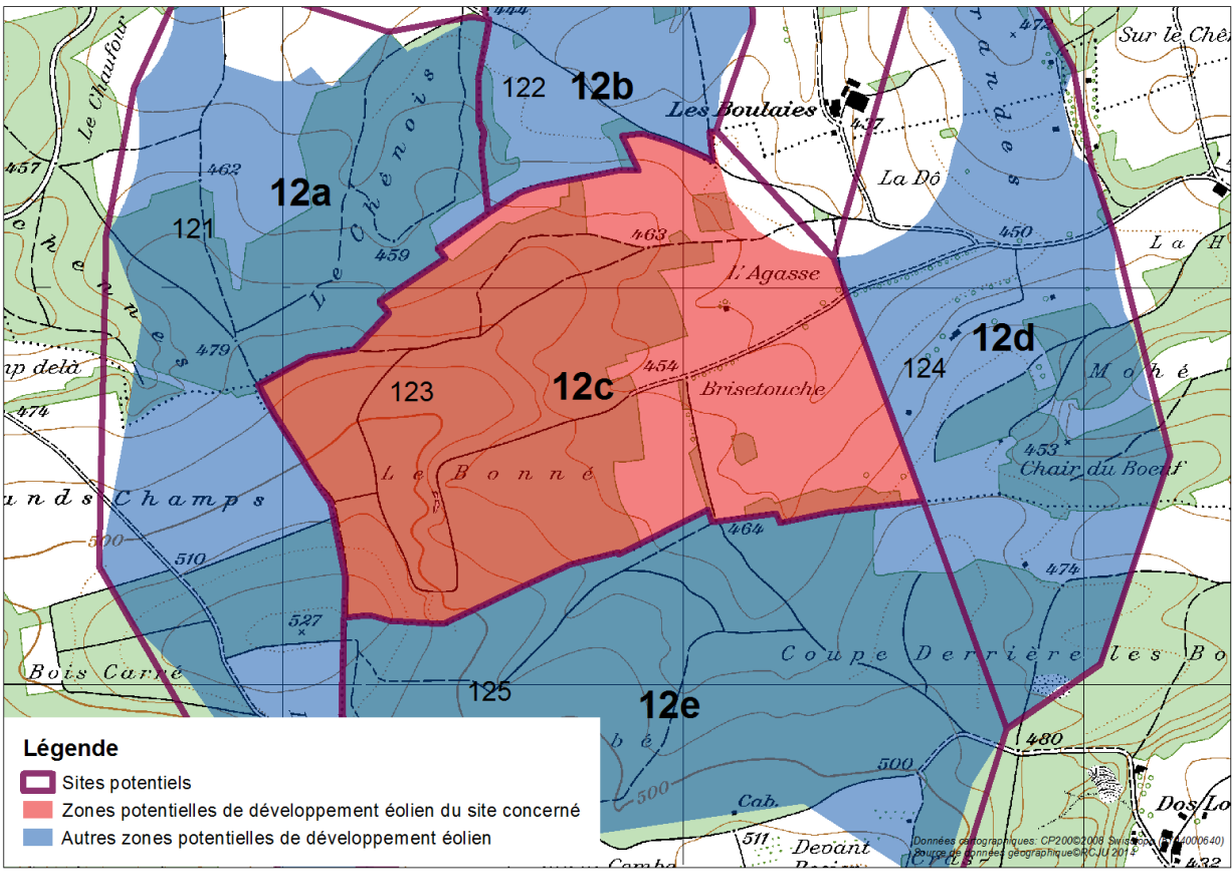
Plan de localisation	Remarques
	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

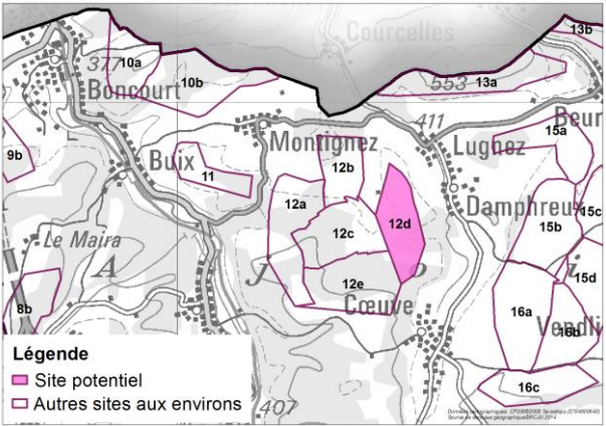
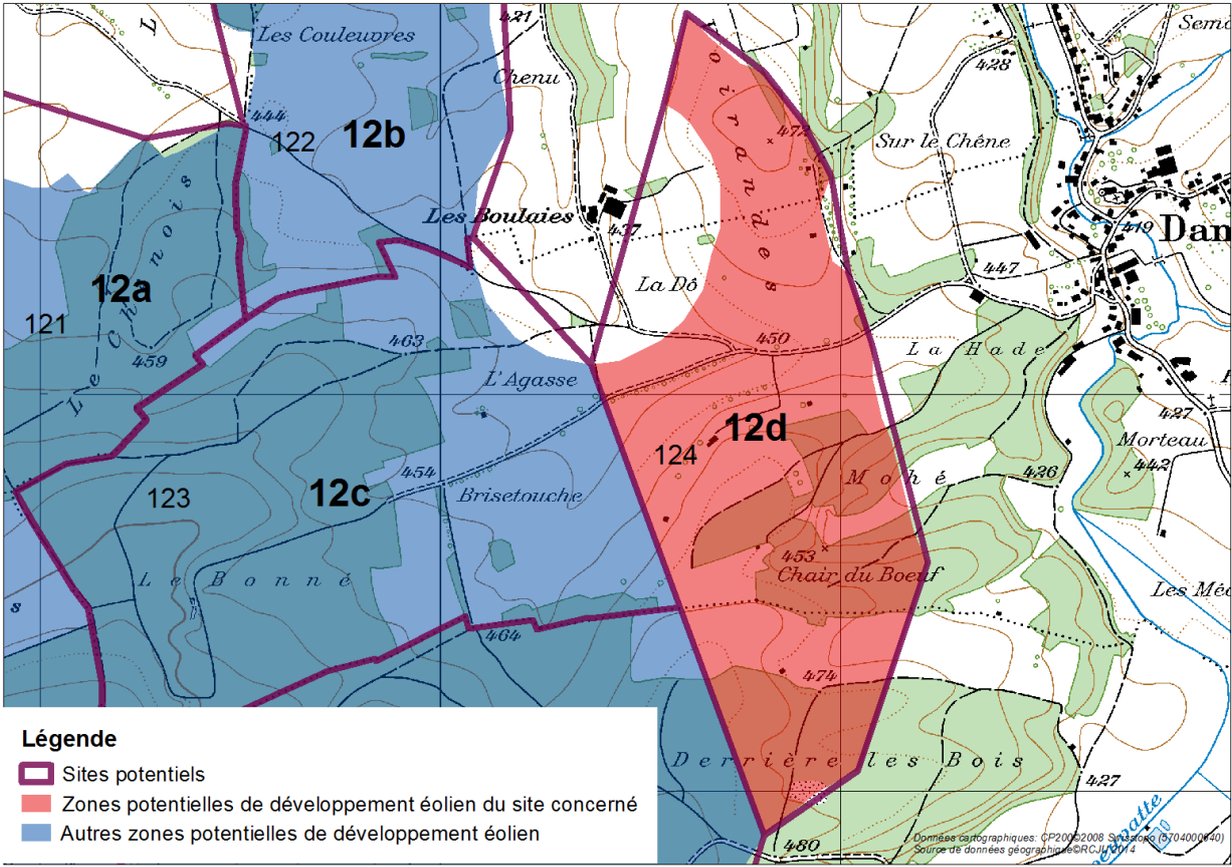
Plan de situation

12c DAMPHREUX – Le Bonné			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Damphreux		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Basse-Allaine / Courchavon / Coeuve / Bonfol / Lugnez		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	123	Le Bonné	119.6 ha
	Total		119.6 ha

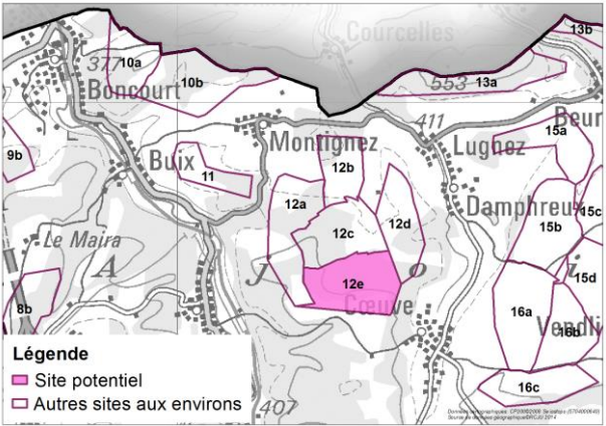
Plan de localisation	Remarques
	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

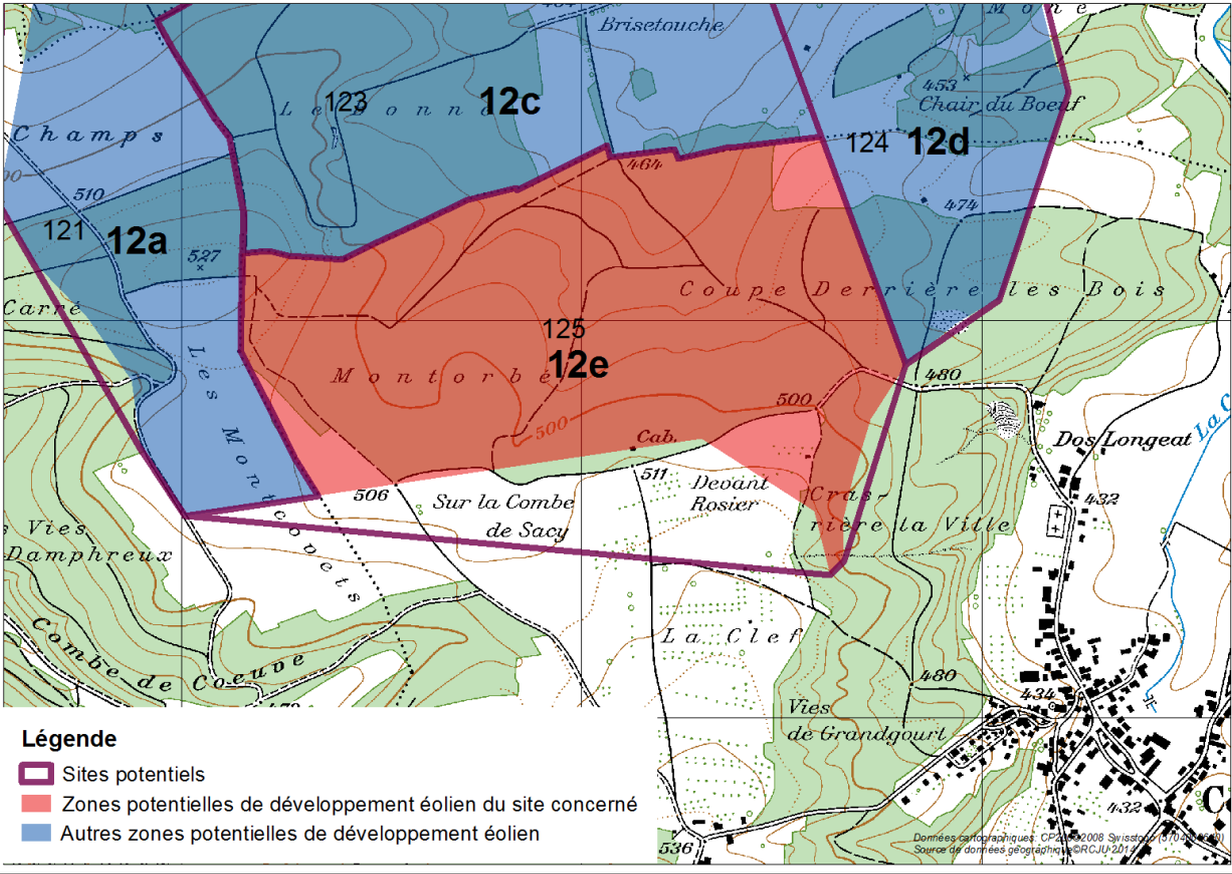
Plan de situation



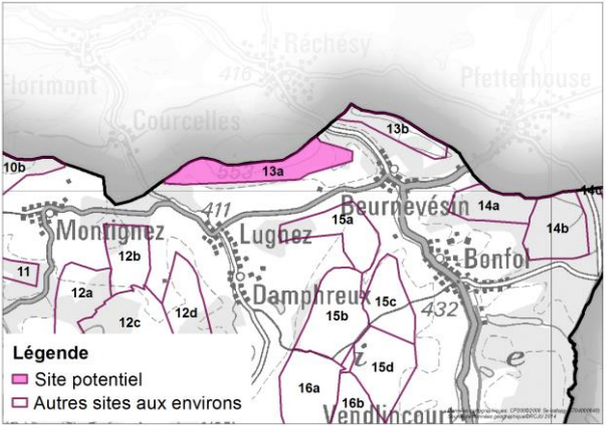
12d DAMPHREUX – Les Voirandes			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Lugnez / Damphreux / Coeuve		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Beurnevésin / Bonfol / Vendlincourt / Courchavon / Basse-Allaine		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	124	Les Voirandes	87.1 ha
	Total		87.1 ha
Plan de localisation		Remarques	
 <p>Légende ■ Site potentiel □ Autres sites aux environs</p>		<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>	
Plan de situation			
 <p>Légende □ Sites potentiels ■ Zones potentielles de développement éolien du site concerné ■ Autres zones potentielles de développement éolien</p>			

12e COEUVE – Montorbé			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Coeuve		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Basse-Allaine / Courchavon / Porrentruy / Alle / Vendlincourt / Bonfol / Damphreux / Lugnez		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	125	Montorbé	110.7 ha
	Total		110.7 ha

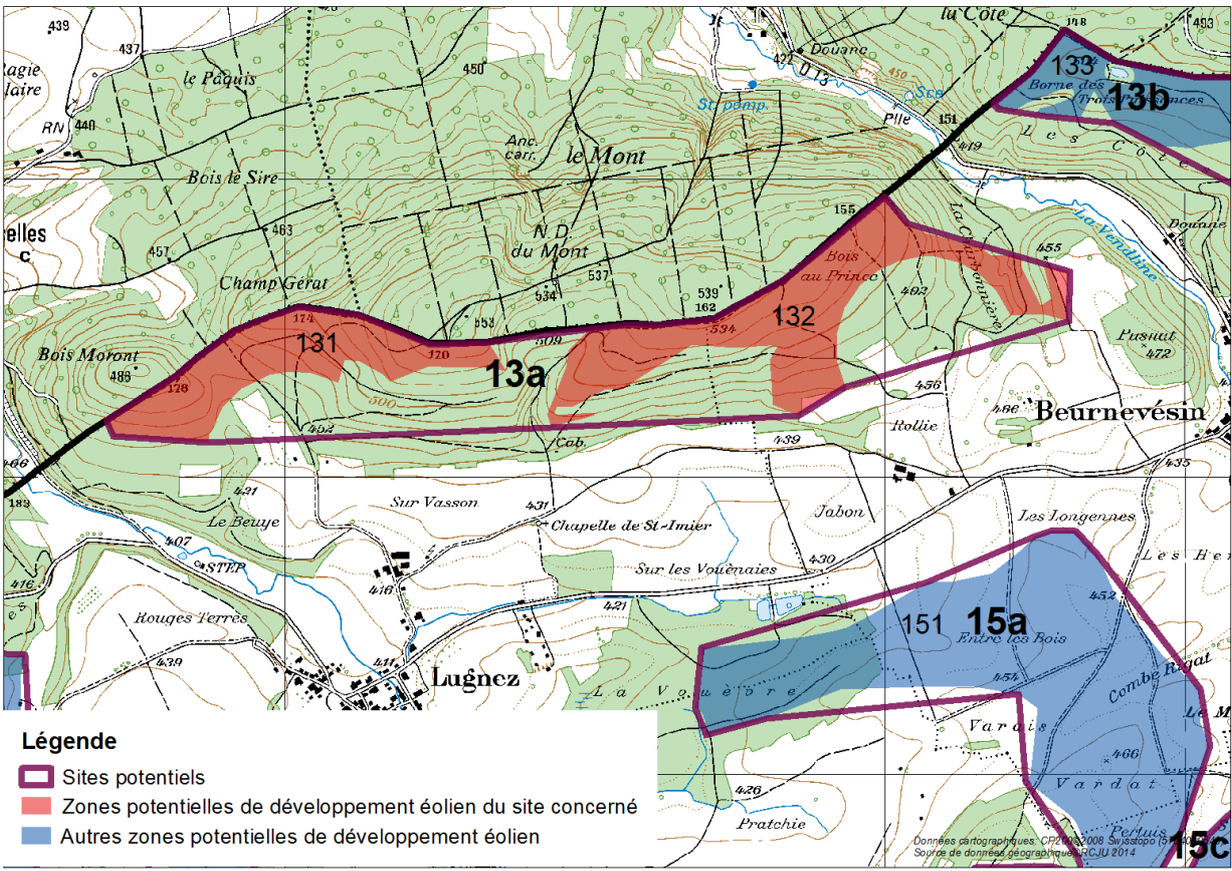
Plan de localisation	Remarques
	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation


13a LUGNEZ-Nord			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Lugnez / Beurnevésin		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Basse-Allaine / Damphreux / Bonfol		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	131	Champ Gérard	21.4 ha
	132	Bois au Prince	32.9 ha
	Total		54.4 ha

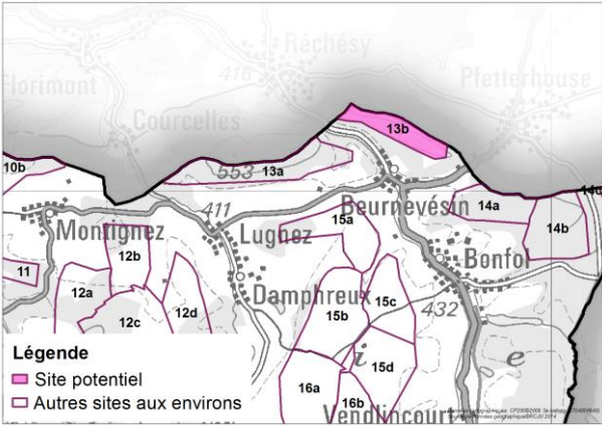
Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

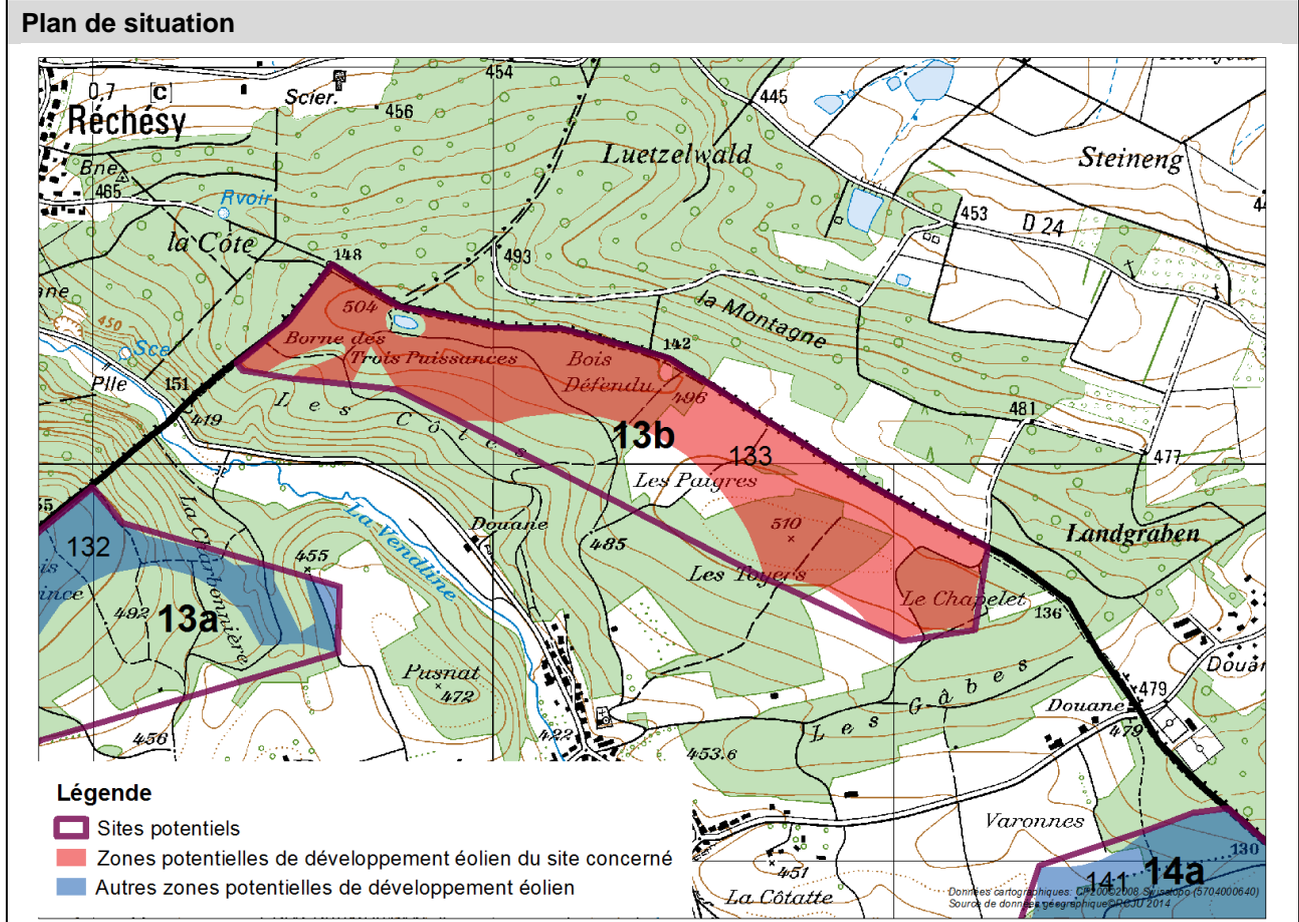
Plan de situation



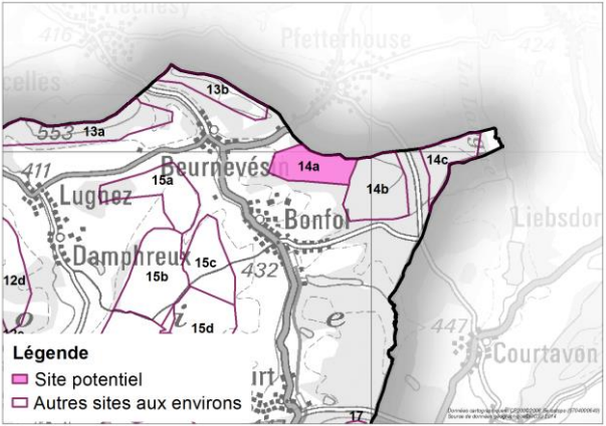
Légende

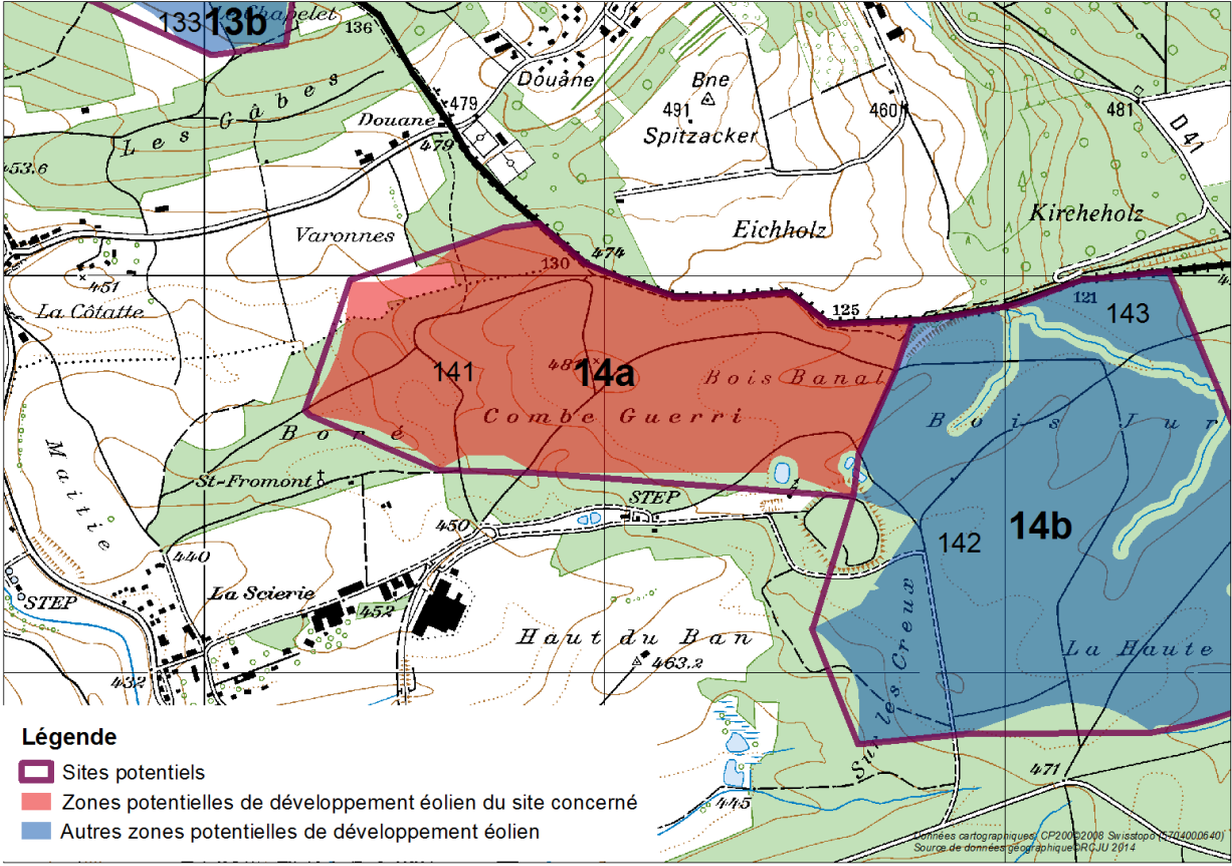
- Sites potentiels
- Zones potentielles de développement éolien du site concerné
- Autres zones potentielles de développement éolien

13b BEURNEVESIN – Les Paigres			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Beurnevésin		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Lugnez / Dampfreux / Bonfol		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	133	Les Paigres	44.0 ha
	Total		44.0 ha
Plan de localisation		Remarques	
 <p>Légende ■ Site potentiel ■ Autres sites aux environs</p>		<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>	

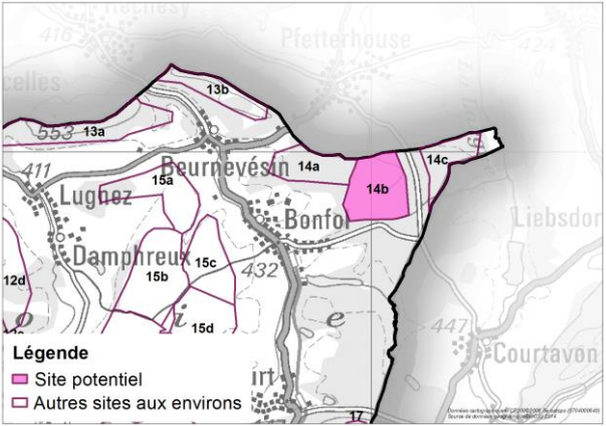


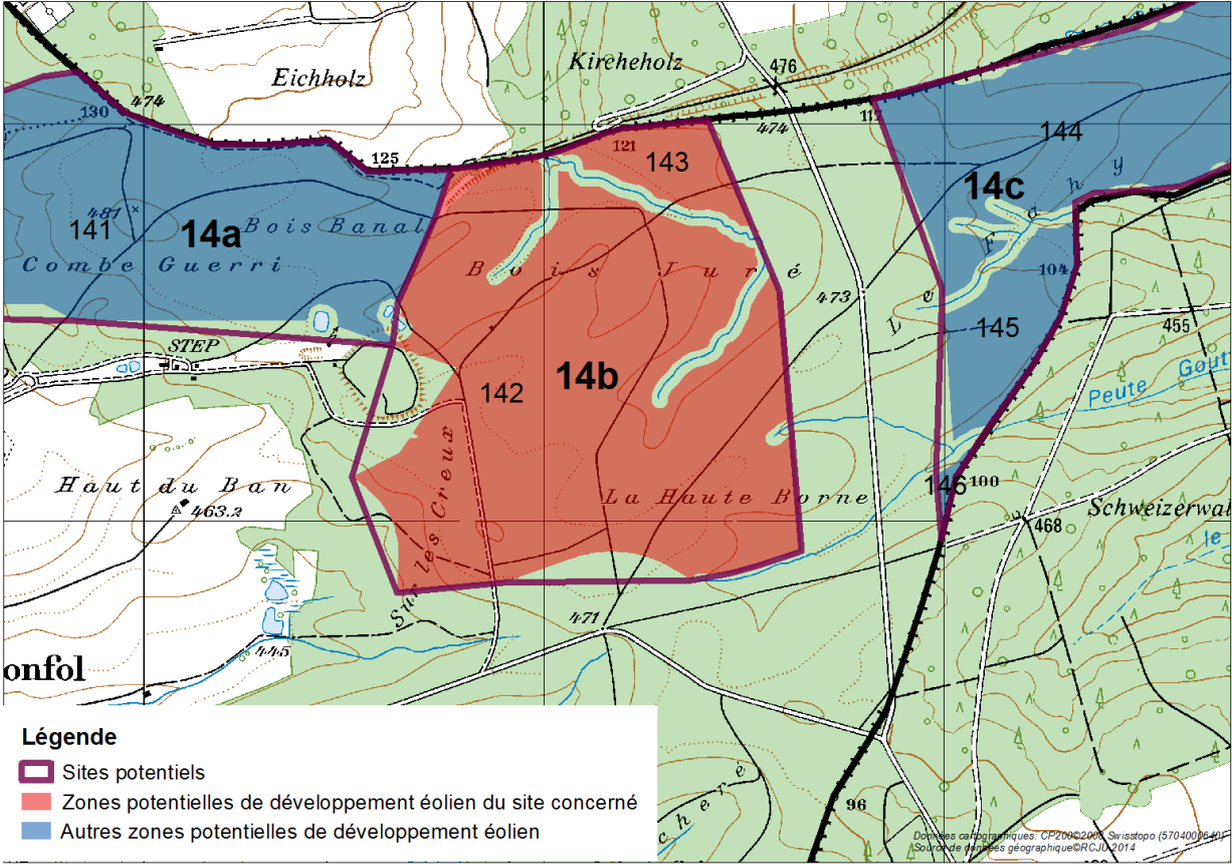
14a BONFOL – Combe Guerri			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Bonfol / Beurnevésin		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Dampfreux		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	141	Combe Guerri	64.1 ha
	Total		64.1 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail</p> <p>Coordination avec le radar de Montancy (F).</p> <p>Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

Plan de situation
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien

14b BONFOL – Bois Juré			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Bonfol		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Beurnevésin / Vendlincourt		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	142	Bois Banal	85.1 ha
	143	Bois Juré	6.4 ha
	Total		91.5 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

Plan de situation
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien

14c BONFOL – Le Largin			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Bonfol		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Beurnevésin / Vendlincourt		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	144	Le Largin	36.0 ha
	145	Le Fahy 1	9.7 ha
	146	Le Fahy 2	0.6 ha
	Total		46.3 ha

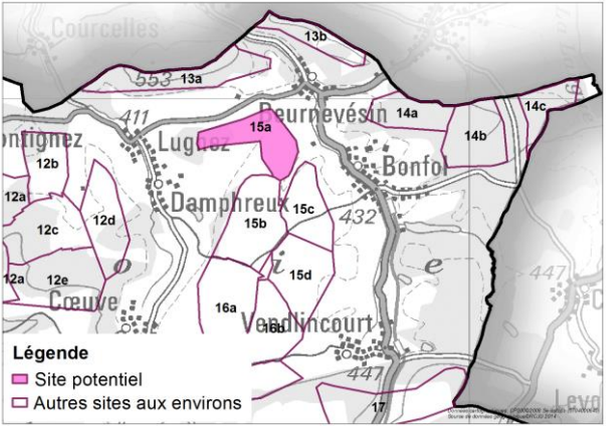
<p>Plan de localisation</p> <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Remarques</p> <p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>
--	---

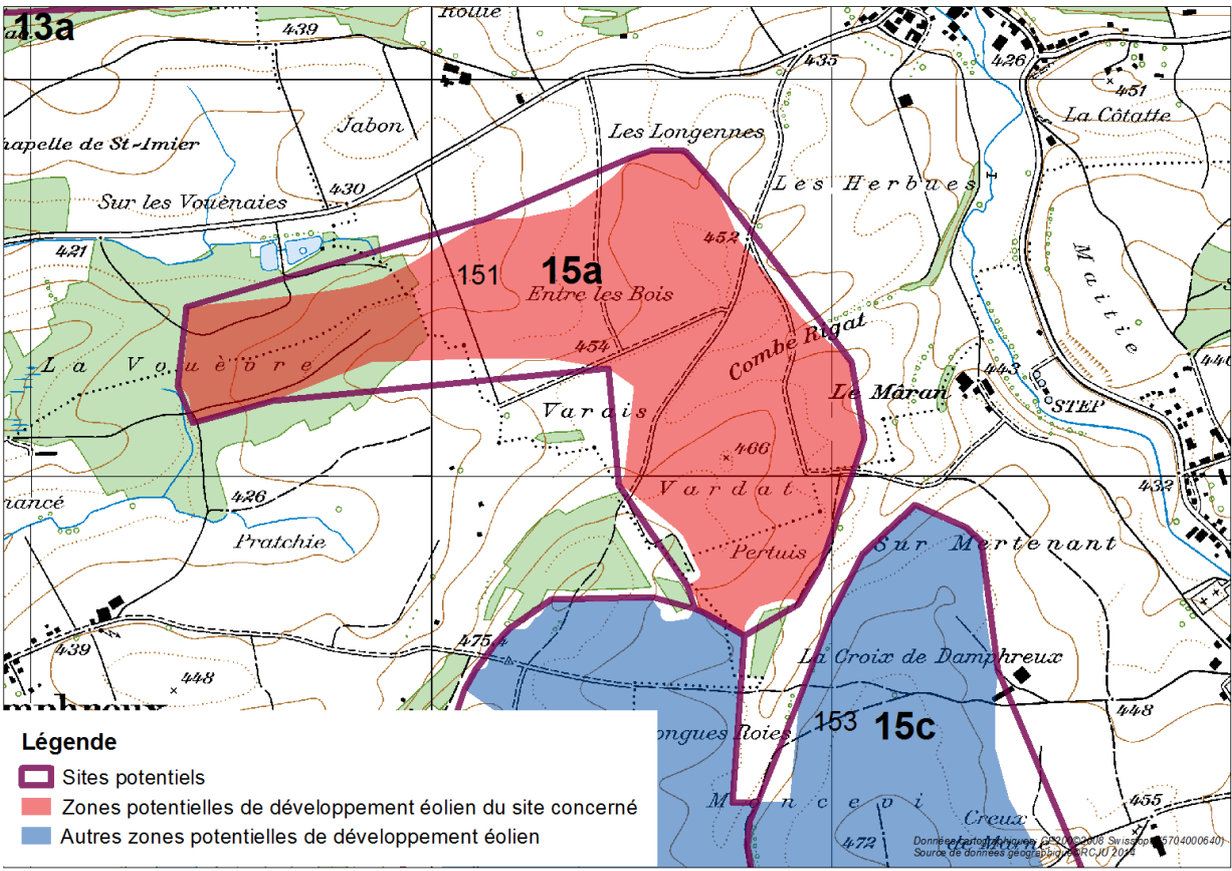
Plan de situation

Légende

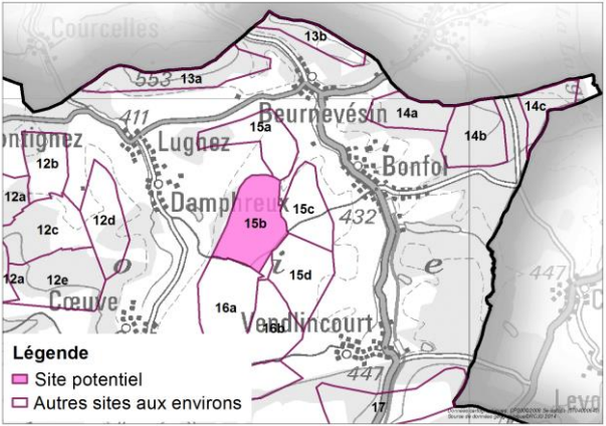
- Sites potentiels
- Zones potentielles de développement éolien du site concerné
- Autres zones potentielles de développement éolien

15a BEURNEVESIN – Les Longennes			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Beurnevésin / Lugnez / Dampheux / Bonfol		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Coeuve / Vendlincourt		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	151	Les Longennes	80.5 ha
	Total		80.5 ha

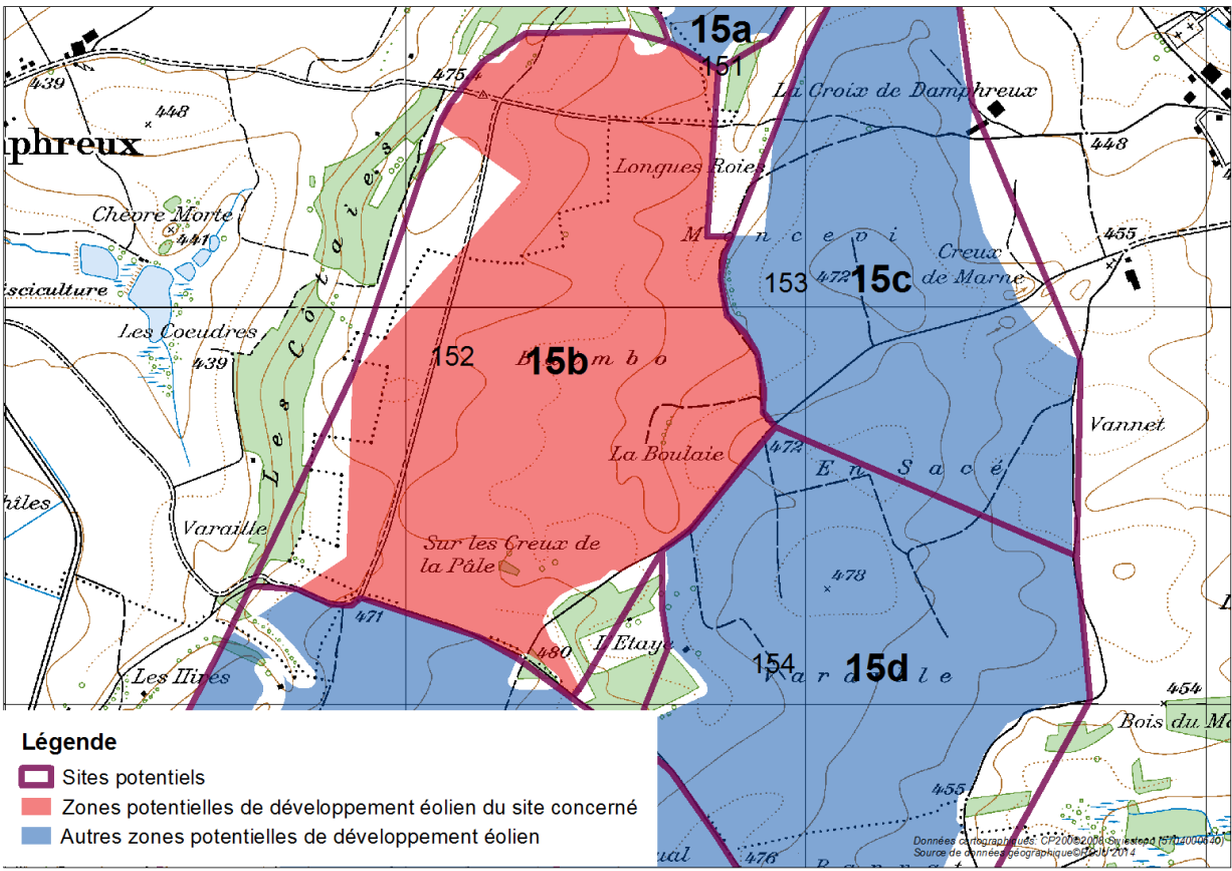
Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien

15b BONFOL – Baimbo			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Dampheux / Bonfol		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Beurnevésin / Lugnez / Coeuve / Alle / Vendlincourt		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	152	Baimbo	112.0 ha
	Total		112.0 ha

Plan de localisation	Remarques
	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation

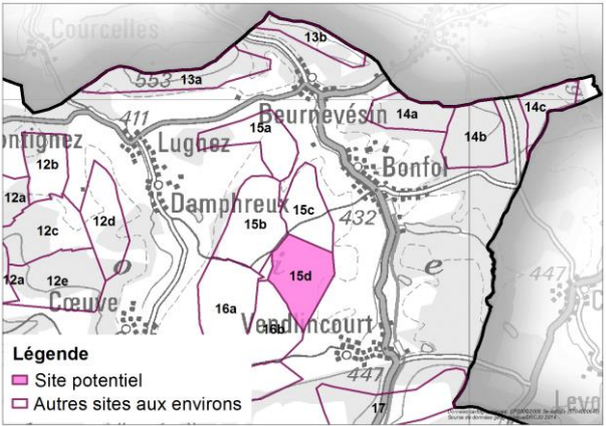


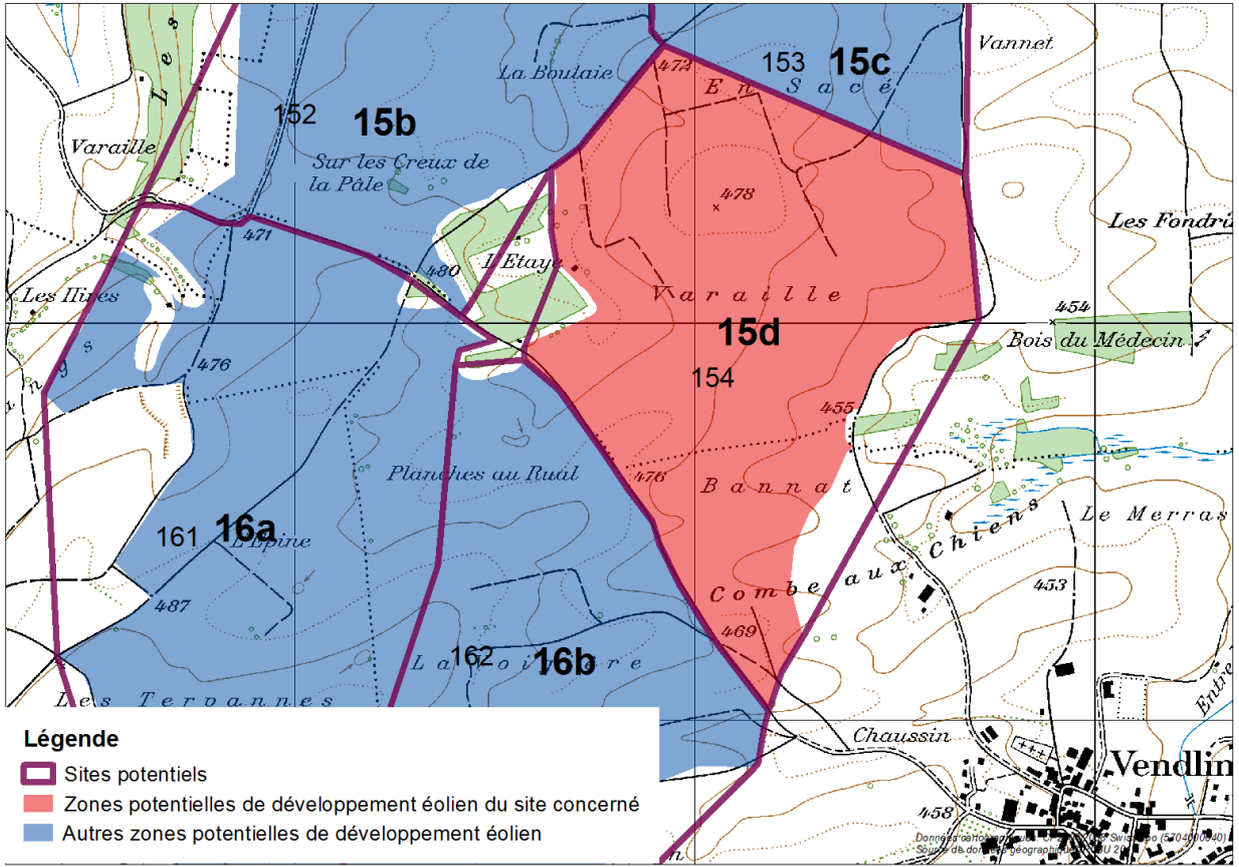
15c BONFOL – Moncevi			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Bonfol		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Beurnevésin / Lugnez / Dampheux / Coeuve / Vendincourt		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	153	Moncevi	77.7 ha
	Total		77.7 ha

Plan de localisation	Remarques
<p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

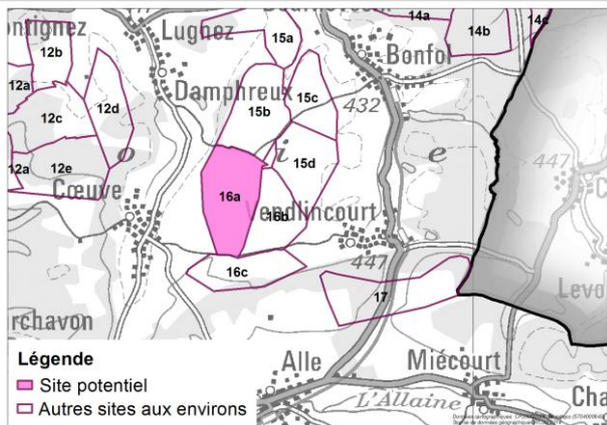
Plan de situation
<p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien

15d BONFOL – Varaille			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Bonfol / Vendlincourt		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Beurnevésin / Lugnez / Dampfreux / Coeuve / Alle Vendlincourt / La Baroche		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	154	Varaille	99.2 ha
	Total		99.2 ha

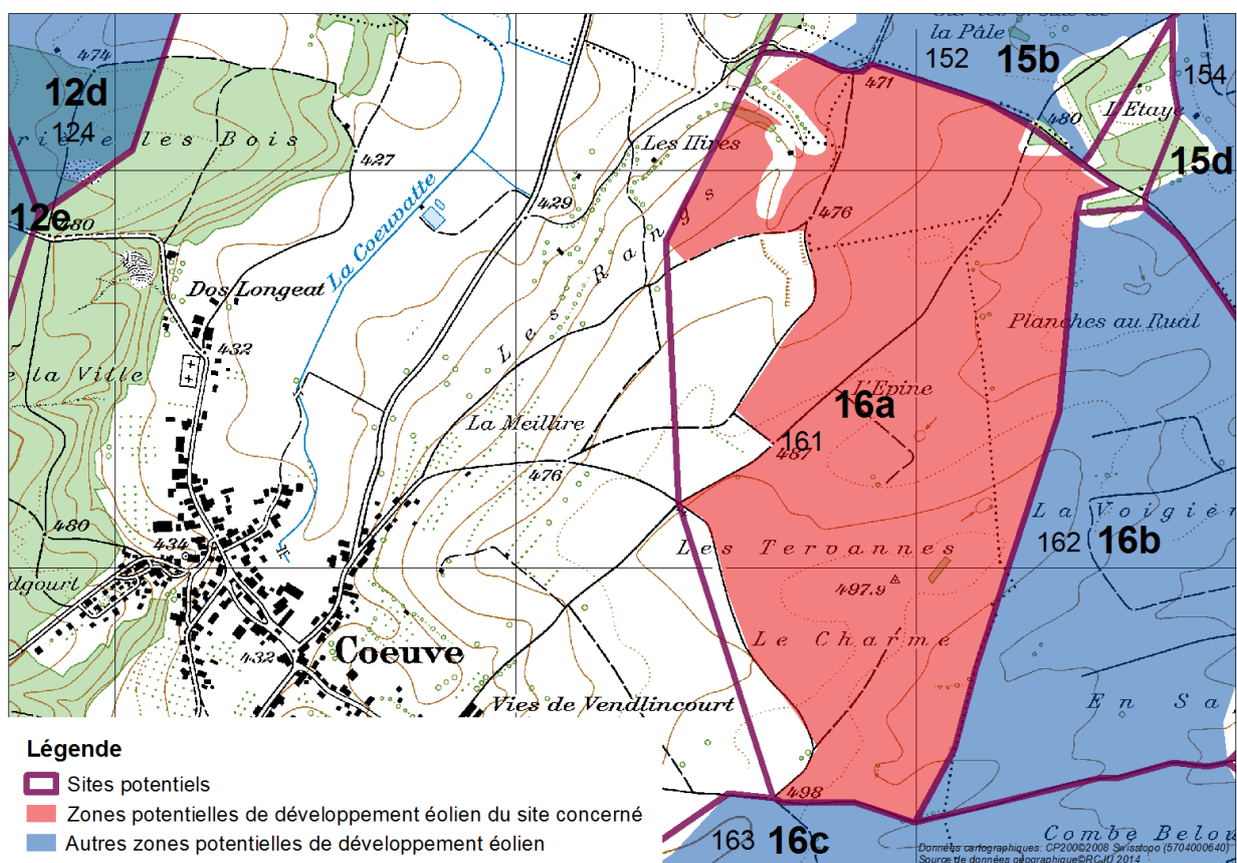
Plan de localisation	Remarques
	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation


16a COEUVE – L'Epine			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Coeuve / Vendlincourt / Damphreux		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Beurnevésin / Lugnez / Porrentruy / Alle / Bonfol		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	161	L'Epine	122.5 ha
	Total		122.5 ha

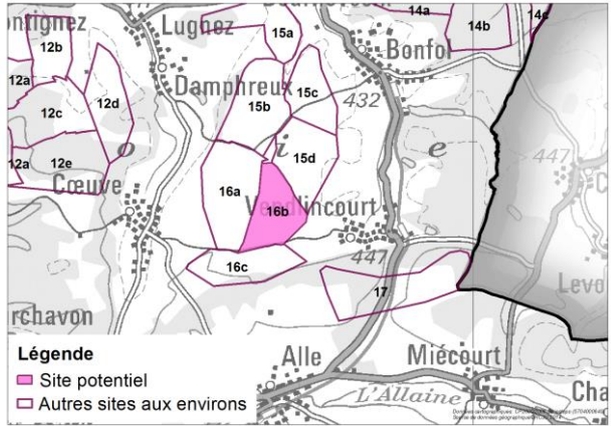
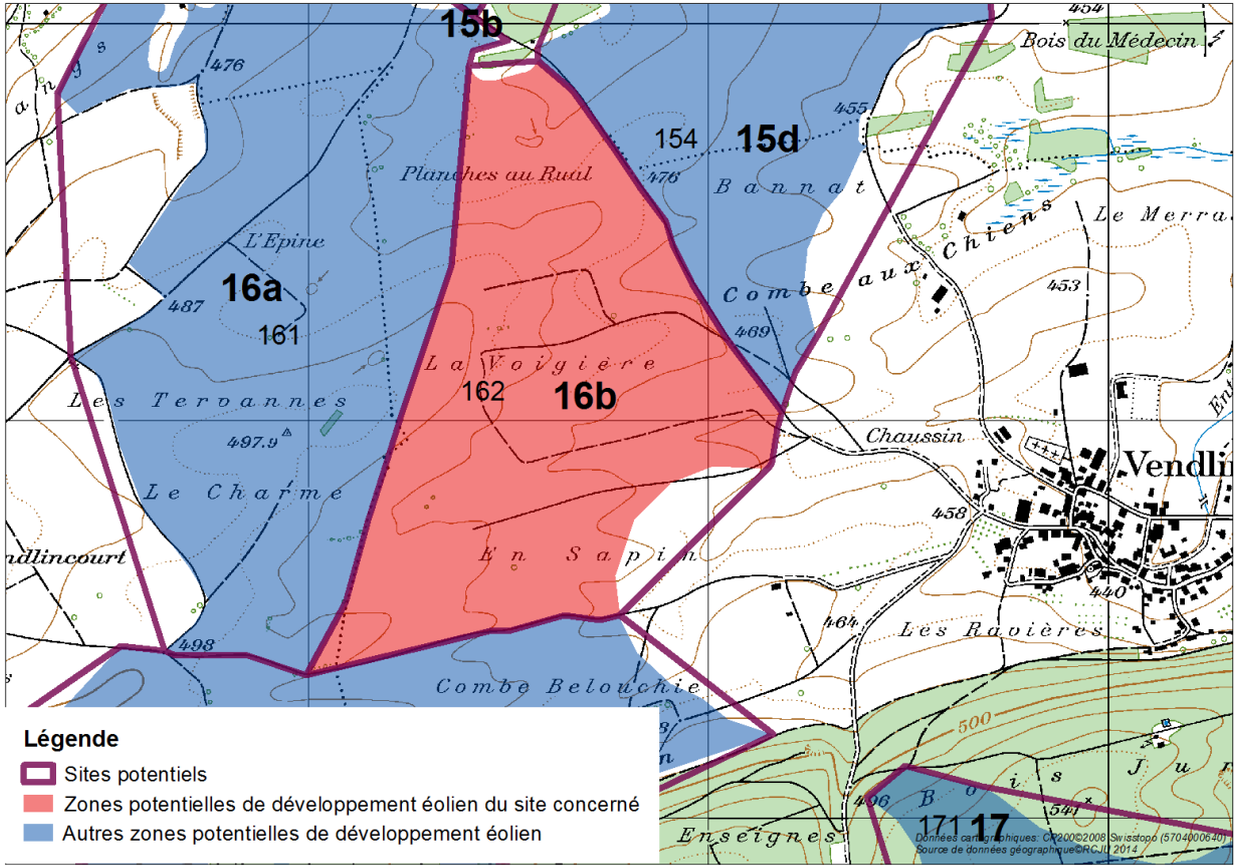
Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende ■ Site potentiel □ Autres sites aux environs</p>	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation



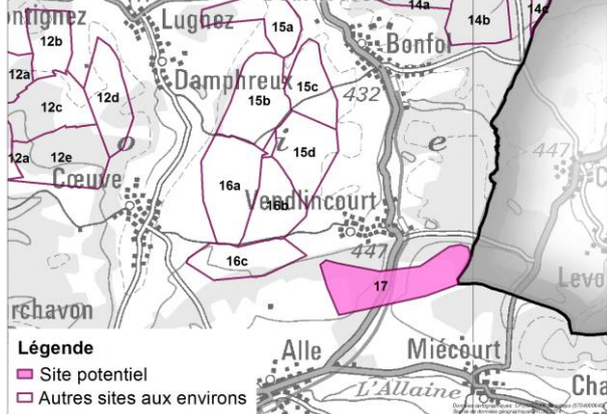
Légende
□ Sites potentiels
■ Zones potentielles de développement éolien du site concerné
■ Autres zones potentielles de développement éolien

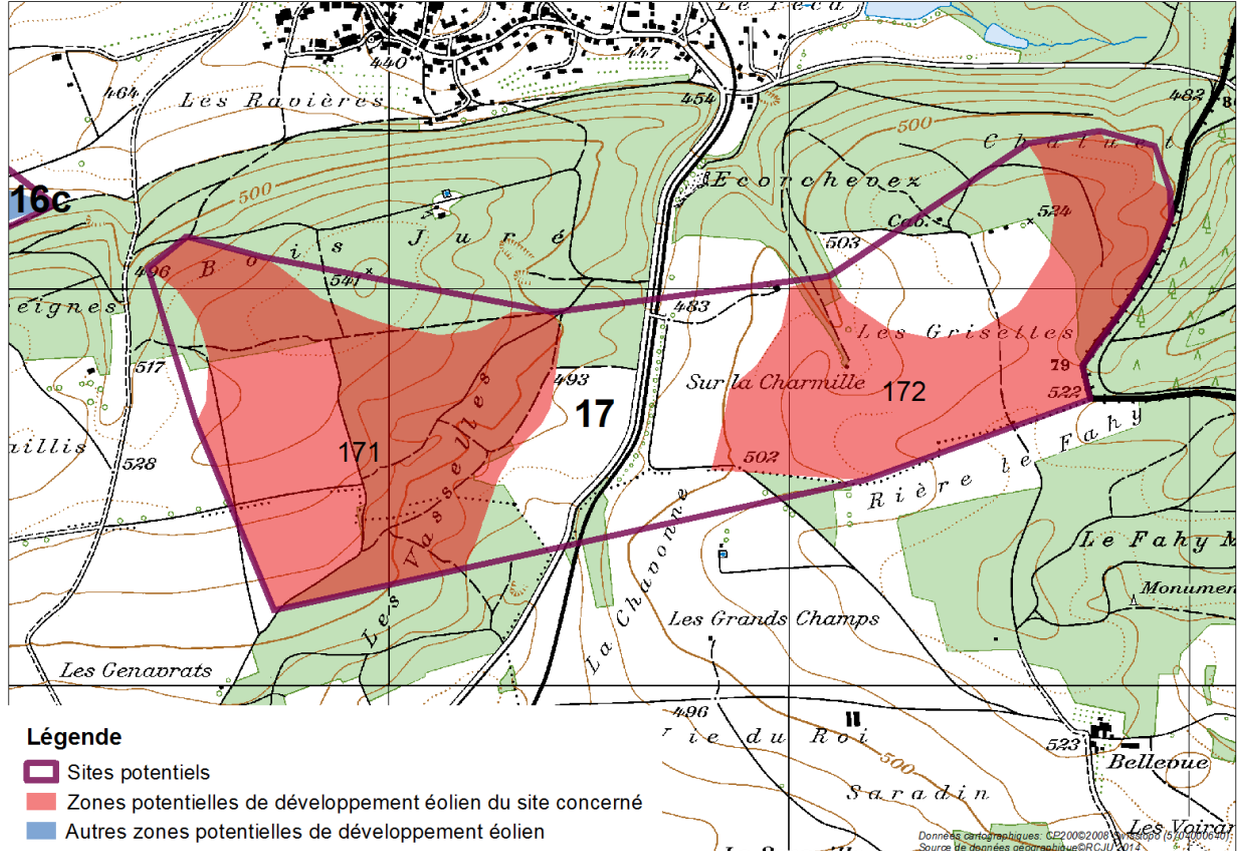
Données cartographiques: CP200©2008 Srisatop (570400640)
 Source des données géographiques: RGD 2014

16b VENDLINCOURT – La Voigière			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Vendlincourt		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Beurnevésin / Dampfreux / Coeuve / Porrentruy / Alle / Bonfol / La Baroche		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	162	La Voigière	90.9 ha
	Total		90.9 ha
Plan de localisation		Remarques	
 <p>Légende ■ Site potentiel ■ Autres sites aux environs</p>		<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>	
Plan de situation			
 <p>Légende ■ Sites potentiels ■ Zones potentielles de développement éolien du site concerné ■ Autres zones potentielles de développement éolien</p>			

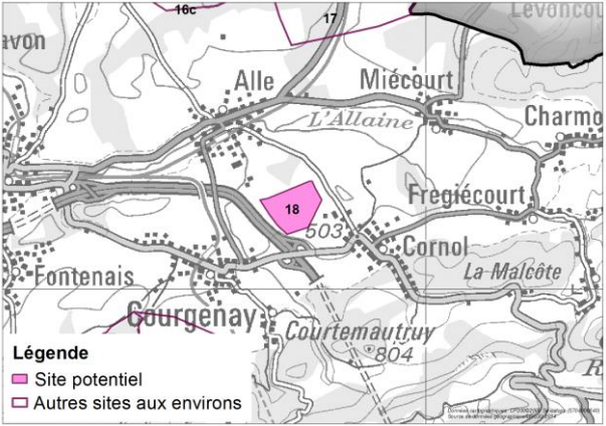
16c VENDLINCOURT - Combe St-Jean			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Coeuve / Vendlincourt		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Dampheux / Coeuve / Porrentruy / Alle / La Baroche / Bonfol		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	163	Combe-St-Jean	82.8 ha
	Total		82.8 ha
Plan de localisation		Remarques	
<p>Légende ■ Site potentiel □ Autres sites aux environs</p>		<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>	
Plan de situation			
<p>Légende □ Sites potentiels □ Zones potentielles de développement éolien du site concerné □ Autres zones potentielles de développement éolien</p> <p>Données topographiques : 1:25 000 (2006), Sources : IGN (2014)</p>			

17 VENDLINCOURT – Les Vasselles			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Vendlincourt / Alle		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Bonfol / Coeuve / Cornol / La Baroche		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	171	Les Vasselles	55.7 ha
	172	Sur la Charmille	42.7 ha
	Total		98.4 ha

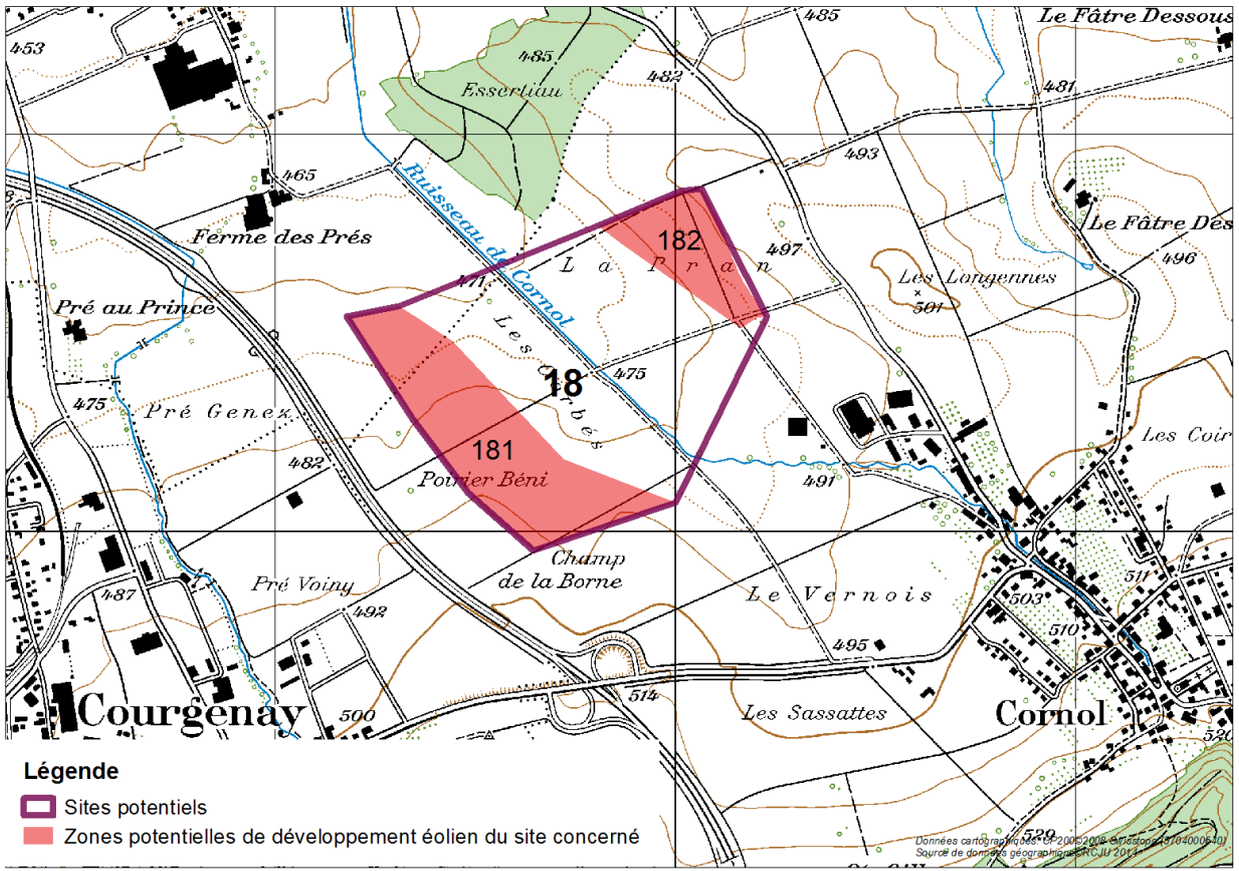
Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende ■ Site potentiel ■ Autres sites aux environs</p>	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

Plan de situation
 <p>Légende Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien</p>

18 CORNOL			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Cornol / Alle		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	La Baroche / Courgenay / Porrentruy		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	181	Poirier Béni	16.8 ha
	182	La Pran	6.3 ha
	Total		23.1 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende ■ Site potentiel □ Autres sites aux environs</p>	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

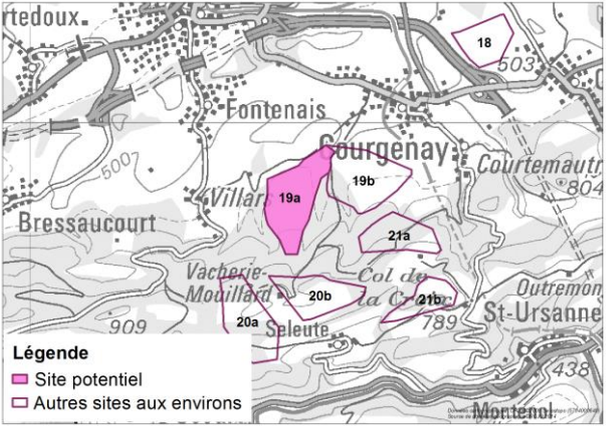
Plan de situation

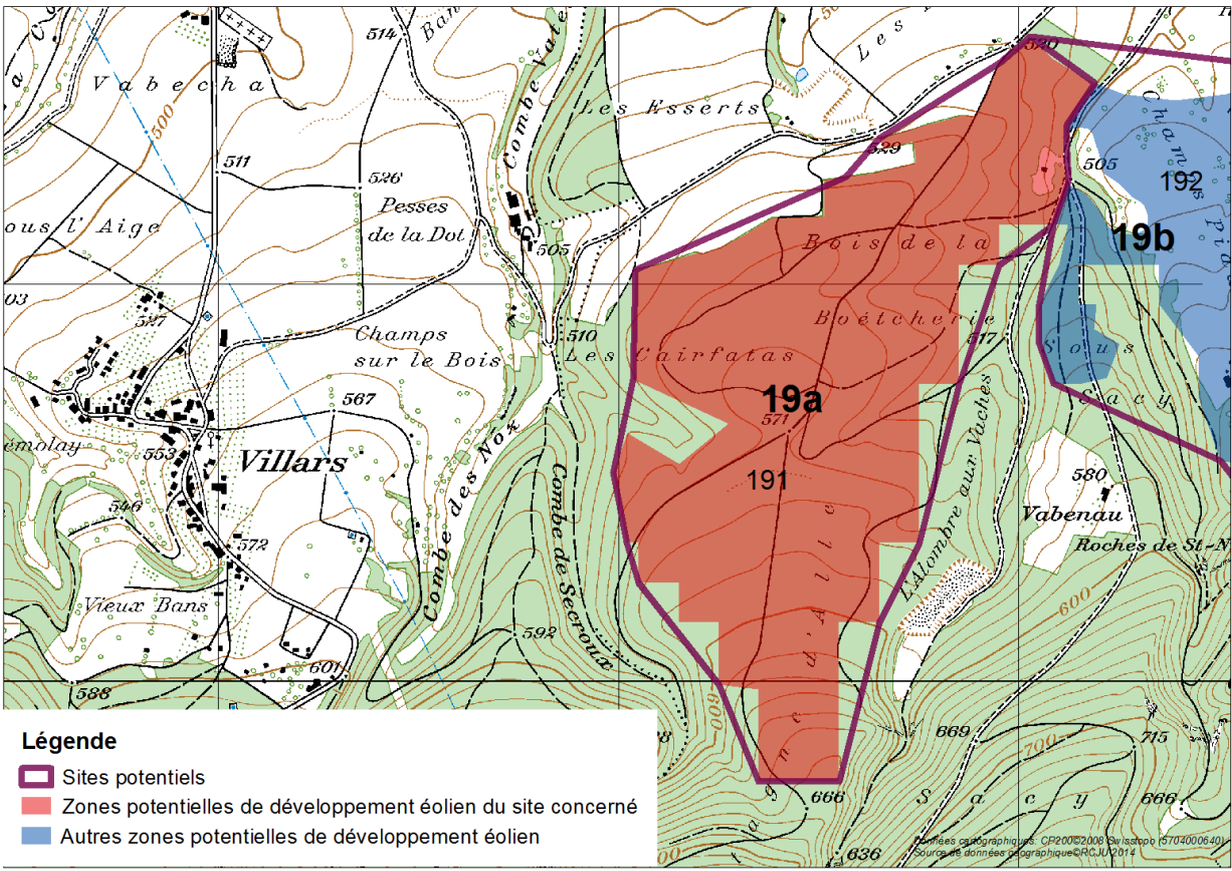


Légende
□ Sites potentiels
□ Zones potentielles de développement éolien du site concerné

Données cartographiques : EP 2002/2006 et IGN 2010/2011
 Source de données géographiques : PCJU 2014

19a COURGENAY – Montagne d'Alle			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Courgenay		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Porrentruy / Clos du Doubs / Alle / Fontenais		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	191	Montagne d'Alle	96.0 ha
	Total		70.2 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende ■ Site potentiel Autres sites aux environs</p>	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation
 <p>Légende Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien</p>

19b COURGENAY – Vaboinat			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Courgenay		
Commune(s) voisine(s)	Porrentruy / Clos du Doubs / Cornol / Fontenais		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	192	Vaboinat	80.8 ha
	Total		80.8 ha

Plan de localisation	Remarques
<p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation

Légende

- Sites potentiels
- Zones potentielles de développement éolien du site concerné
- Autres zones potentielles de développement éolien

20a Vacherie Mouillard-Ouest			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Clos-du-Doubs / Fontenais / Courgenay		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)			
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	201	Brère	10.5 ha
	202	Vacherie-Mouillard 1	8.9 ha
	203	Vacherie-Mouillard 2	5.2 ha
	204	Prés de la Borne	7.3 ha
	Total		31.8 ha

Plan de localisation	Remarques
<p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation
<p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien

20b Vacherie Mouillard-Est			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Clos-du-Doubs / Courgenay		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Fontenais		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	205	Montagne d'Alle	1.5 ha
	206	Vacherue-Mouillard 3	38.8 ha
	Total		40.3 ha

Plan de localisation	Remarques
<p>Légende ■ Site potentiel □ Autres sites aux environs</p>	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation
<p>Légende □ Sites potentiels ■ Zones potentielles de développement éolien du site concerné ■ Autres zones potentielles de développement éolien</p>

21a COURGENAY – Sur Plainmont			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Courgenay		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Cornol / Clos du Doubs / Fontenais		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	211	Les Echos	13.8 ha
	212	Côte de Plainmont	7.7 ha
	Total		21.5 ha

Plan de localisation	Remarques
<p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation

Légende

- Sites potentiels
- Zones potentielles de développement éolien du site concerné
- Autres zones potentielles de développement éolien

21b SELEUTE			
District	Ajoie		
Commune(s) hôte(s)	Clos-du-Doubs		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Fontenais / Courgenay / Cornol		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	213	Plainmont de Monnat	14.4 ha
	214	Le Trembiet	2.1 ha
	Total		16.5 ha

Plan de localisation	Remarques
<p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation

Légende

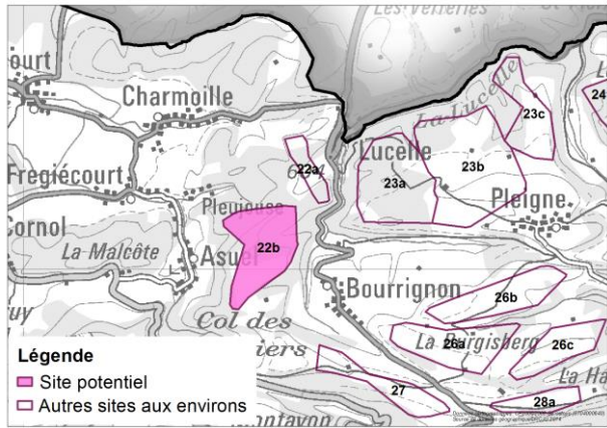
- Sites potentiels
- Zones potentielles de développement éolien du site concerné
- Autres zones potentielles de développement éolien

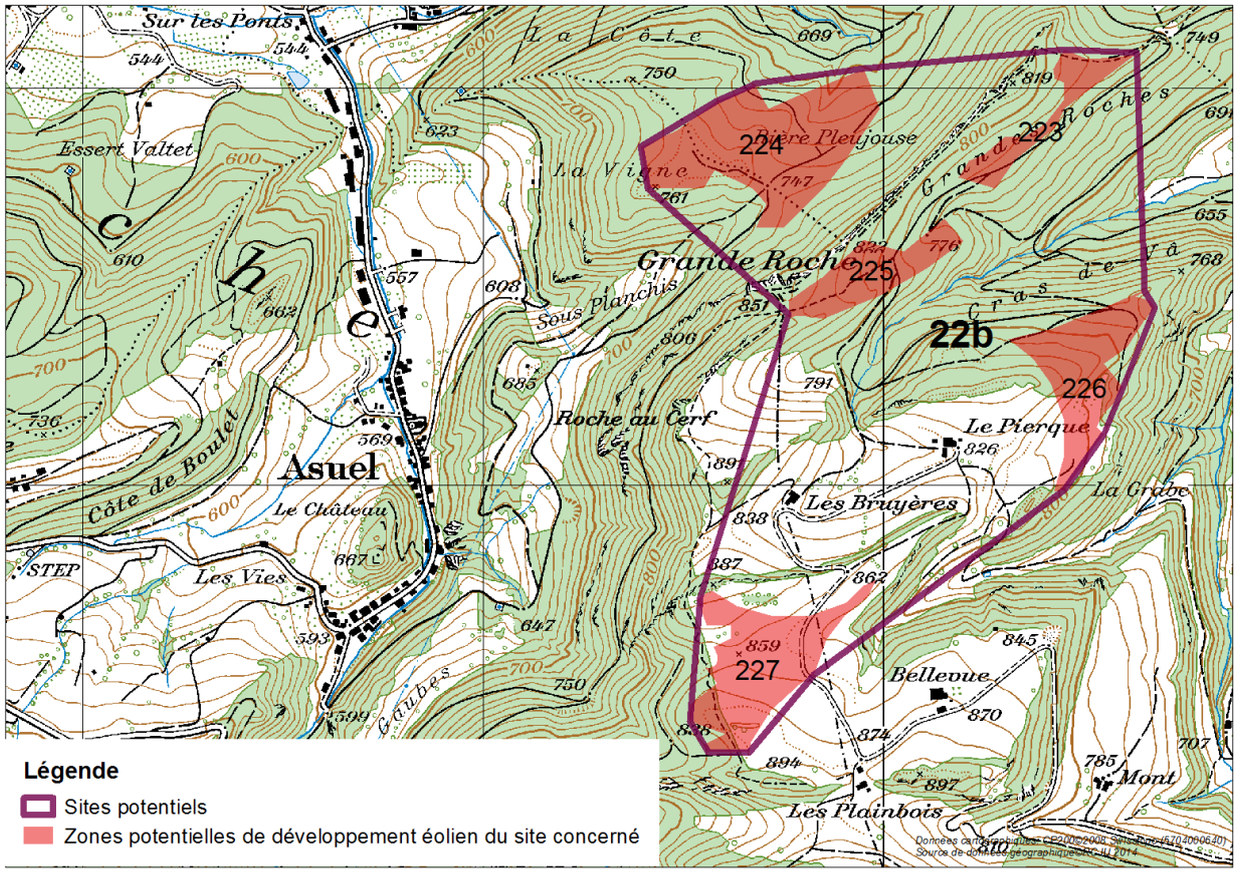
22a LUCELLE			
District	Ajoie / Delémont		
Commune(s) hôte(s)	La Baroche / Pleigne		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Bourrignon		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	221	Le Grand Pré	12.5 ha
	222	Ziegelkopf	5.4 ha
	Total		17.9 ha

Plan de localisation	Remarques
	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

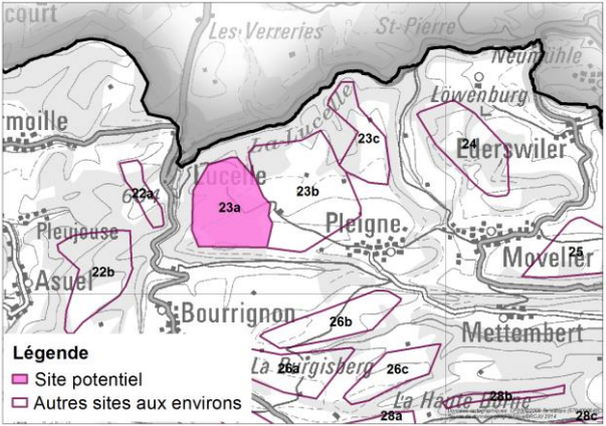
Plan de situation

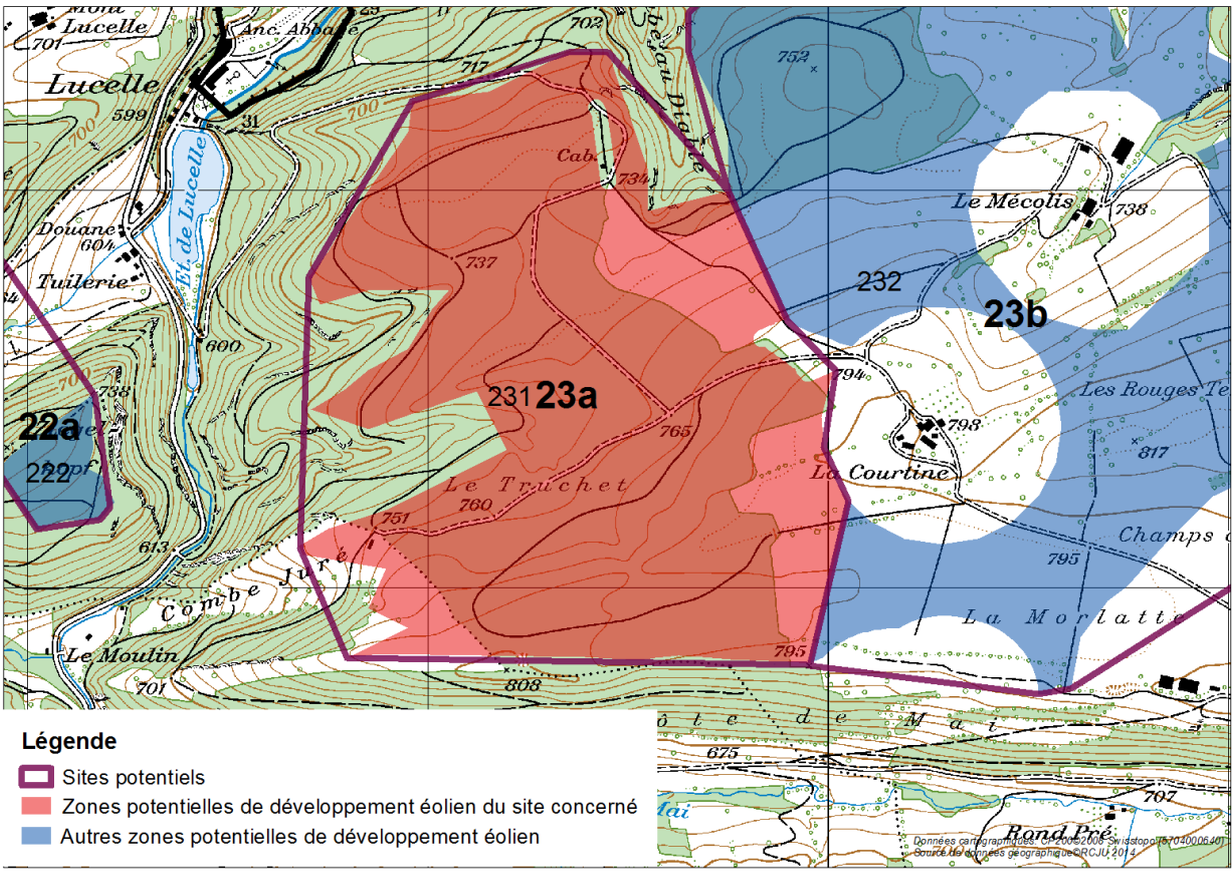
22b PLEUJOUSE			
District	Ajoie / Delémont		
Commune(s) hôte(s)	La Baroche / Bourrignon		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Pleigne		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	223	Grandes Roches	2.7 ha
	224	Rière Pleujouse	12.4 ha
	225	Grande Roche	4.2 ha
	226	Le Pierque	6.6 ha
	227	Bellevue	8.3 ha
	Total		34.2 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail</p> <p>Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation	 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné
-------------------	--

23a PLEIGNE – Le Truchet			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Pleigne / Bourrignon		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	La Baroche		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	231	Le Truchet	138.4 ha
	Total		138.4 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

Plan de situation
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien

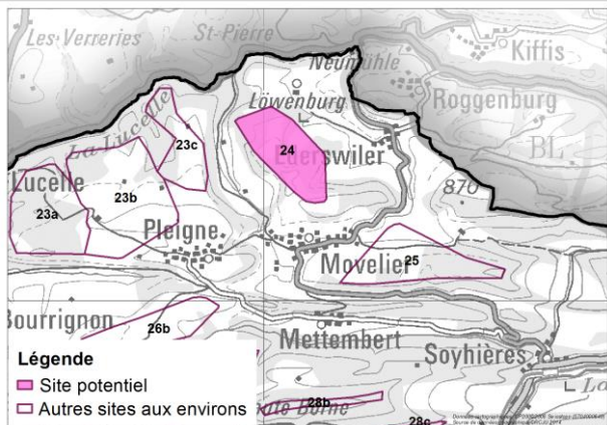
23b PLEIGNE – Le Mécolis			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Pleigne		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Ederswiler / Movelier / Mettembert / Bourrignon / La Baroche		
Canton(s) et/ou pays voisins	France		
Zones potentielles de développement éolien	232	La Courtine – Le Mécolis	151.7 ha
	Total		151.7 ha

Plan de localisation	Remarques
<p>Légende ■ Site potentiel □ Autres sites aux environs</p>	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

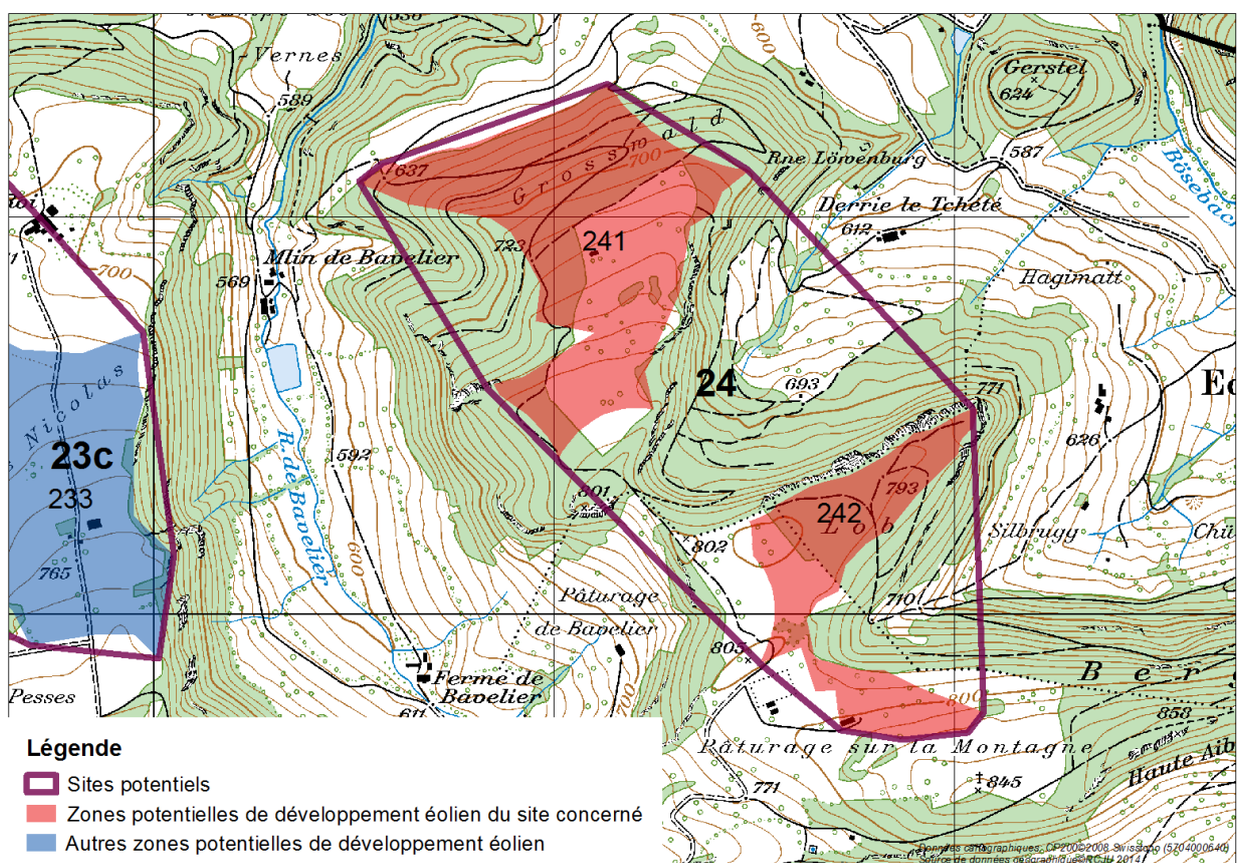
Plan de situation

Légende
□ Sites potentiels
■ Zones potentielles de développement éolien du site concerné
■ Autres zones potentielles de développement éolien

24 PLEIGNE - Löwenburg			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Pleigne / Ederswiler / Movelier		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Mettembert		
Canton(s) et/ou pays voisins	BL / France		
Zones potentielles de développement éolien	241	Grosswald	35.5 ha
	242	Lob	17.0 ha
	Total		52.5 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende ■ Site potentiel Autres sites aux environs</p>	<p>Indications pour la planification de détail Les contraintes en lien avec le territoire français restent à vérifier et à préciser.</p>

Plan de situation



Légende
 Sites potentiels
 Zones potentielles de développement éolien du site concerné
 Autres zones potentielles de développement éolien

25 MOVELIER			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Movelier / Soyhières		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Ederswiler / Pleigne / Mettembert / Delémont / Courroux		
Canton(s) et/ou pays voisins	BL / SO		
Zones potentielles de développement éolien	251	La Joux	68.5 ha
	252	La Buete	9.3 ha
	Total		77.9 ha

Plan de localisation	Remarques
<p>Légende ■ Site potentiel □ Autres sites aux environs</p>	<p>Site de Liesberg (BL) à proximité.</p>

Plan de situation

Légende
□ Sites potentiels
□ Zones potentielles de développement éolien du site concerné
□ Autres zones potentielles de développement éolien

26a BOURRIGNON – La Burgisberg			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Bourrignon		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Pleigne / Movelier / Mettembert / Delémont / Develier / Boécourt / La Baroche		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	261	La Burgisberg	60.2 ha
	Total		60.2 ha

Plan de localisation	Remarques
<p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation

Légende

- Sites potentiels
- Zones potentielles de développement éolien du site concerné
- Autres zones potentielles de développement éolien

Données cartographiques: ©2006/2000, SinaScope (2004/2005)
 Sources de données géographiques: RCJU 2014

26b PLEIGNE – La Combette			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Bourrignon / Pleigne		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Movelier / Mettembert / Delémont / Develier / Boécourt /		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	262	La Combette	40.4 ha
	Total		40.4 ha

Plan de localisation	Remarques
<p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

Plan de situation

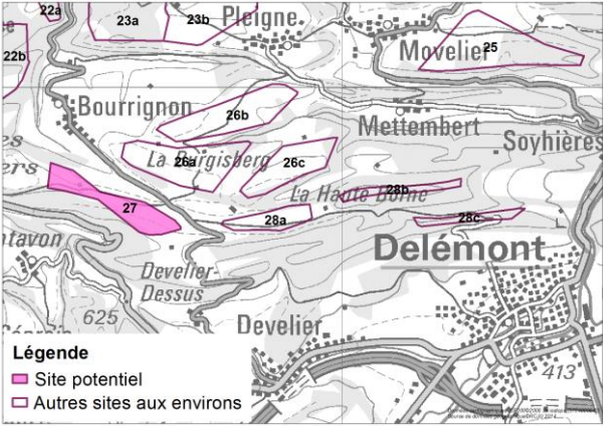
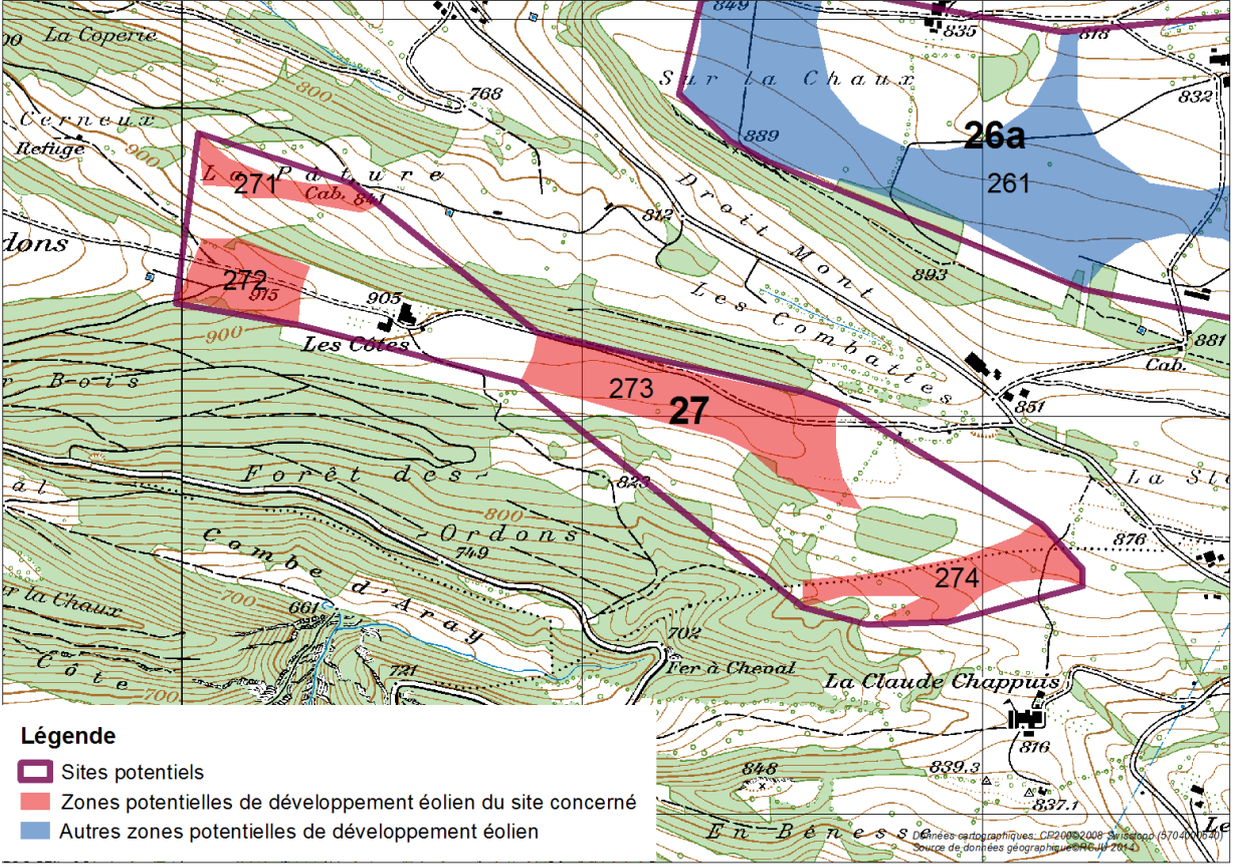
Légende

- Sites potentiels
- Zones potentielles de développement éolien du site concerné
- Autres zones potentielles de développement éolien

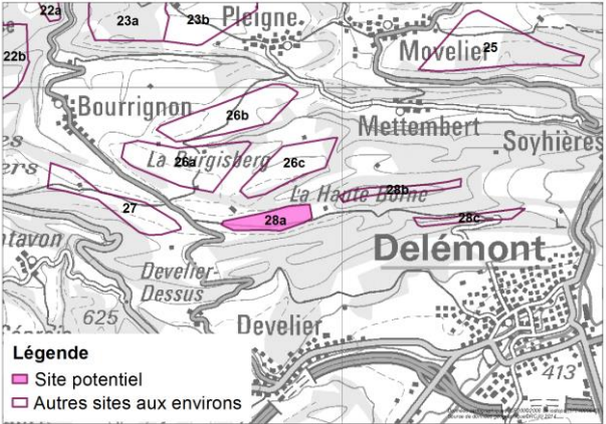
26c BOURRIGNON – Charbonette			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Bourrignon / Delémont		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Pleigne / Movelier / Develier / Boécourt		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	263	Charbonette	46.0 ha
	Total		46.0 ha

Plan de localisation	Remarques

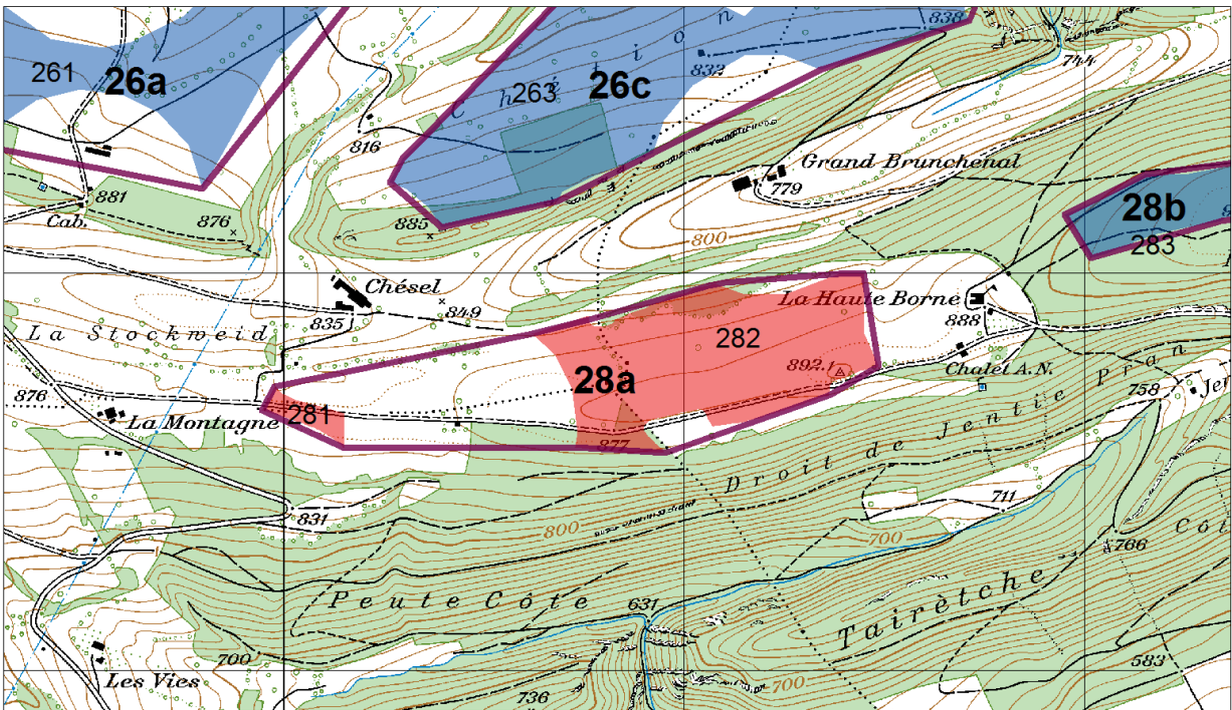
Plan de situation

27 BOURRIGNON – Les Ordon			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Bourrignon / Develier		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Pleigne / Delémont / Haute-Sorne / Boécourt / La Baroche		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	271	La Pâture	2.9 ha
	272	Les Côtes	4.9 ha
	273	Les Combatte	13.3 ha
	274	La Claude Chappuis	7.1 ha
	Total		28.1 ha
Plan de localisation		Remarques	
 <p>Légende ■ Site potentiel ■ Autres sites aux environs</p>		<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>	
Plan de situation			
 <p>Légende ■ Sites potentiels ■ Zones potentielles de développement éolien du site concerné ■ Autres zones potentielles de développement éolien</p>			

28a DELEMONT – Haute Borne-Ouest			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Delémont / Develier / Bourrignon		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Pleigne / Movelier / Mettembert		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	281	La Montagne	1.2 ha
	282	Haute Borne	23.4 ha
	Total		24.6 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F) pour la zone à l'extrémité Ouest.</p>

Plan de situation



Légende

- Sites potentiels
- Zones potentielles de développement éolien du site concerné
- Autres zones potentielles de développement éolien

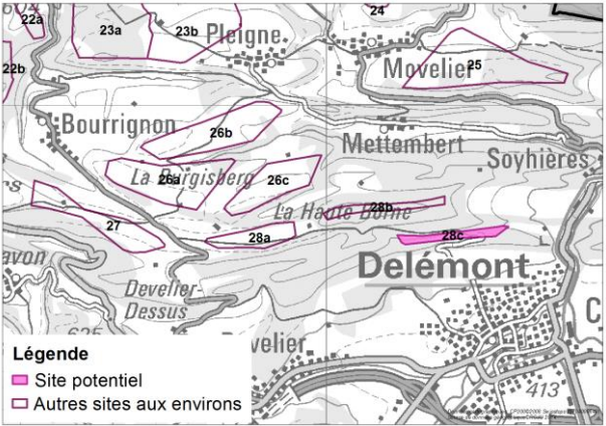
Source des données géographiques: CP2000/2008 Srisatopo (5704000640) / Source de données géographiques: ©CJU 2013 Domont

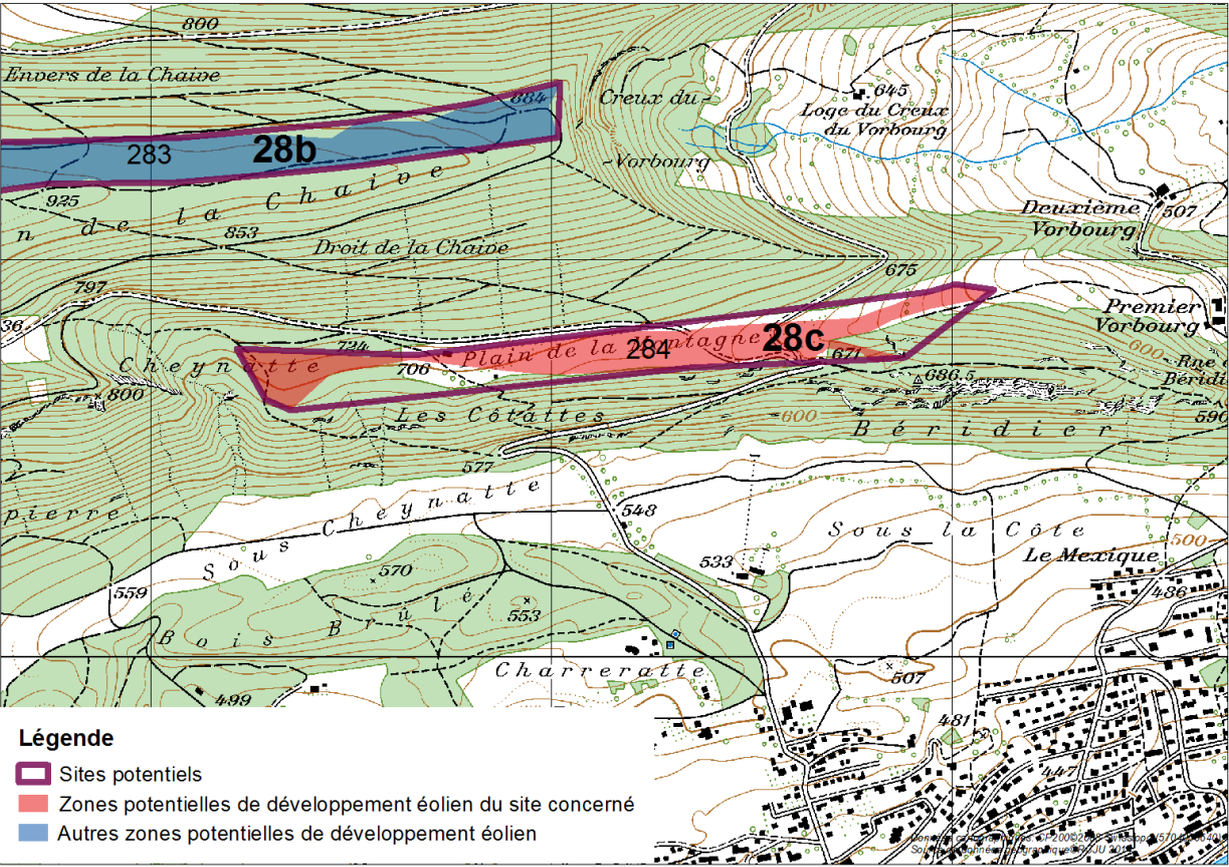
28b DELEMONT – Haute Borne-Est			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Delémont		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Pleigne / Movelier / Mettembert / Soyhières / Develier / Bourrignon		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	283	Plain de la Chaive	23.4 ha
	Total		23.4 ha

Plan de localisation	Remarques
<p>Légende ■ Site potentiel ■ Autres sites aux environs</p>	

Plan de situation
<p>Légende ■ Sites potentiels ■ Zones potentielles de développement éolien du site concerné ■ Autres zones potentielles de développement éolien</p>

28c DELEMONT – Bérédier			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Delémont		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Movelier / Mettembert / Soyhières / Courroux / Develier / Bourrignon / Pleigne		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	284	Plain de la Montagne	13.3 ha
	Total		13.3 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende ■ Site potentiel ■ Autres sites aux environs</p>	

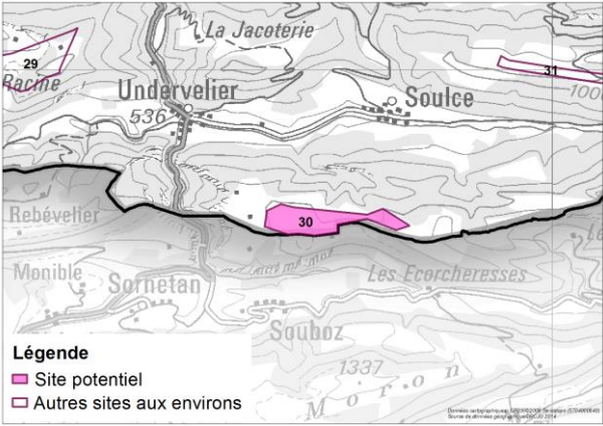
Plan de situation
 <p>Légende ■ Sites potentiels ■ Zones potentielles de développement éolien du site concerné ■ Autres zones potentielles de développement éolien</p>

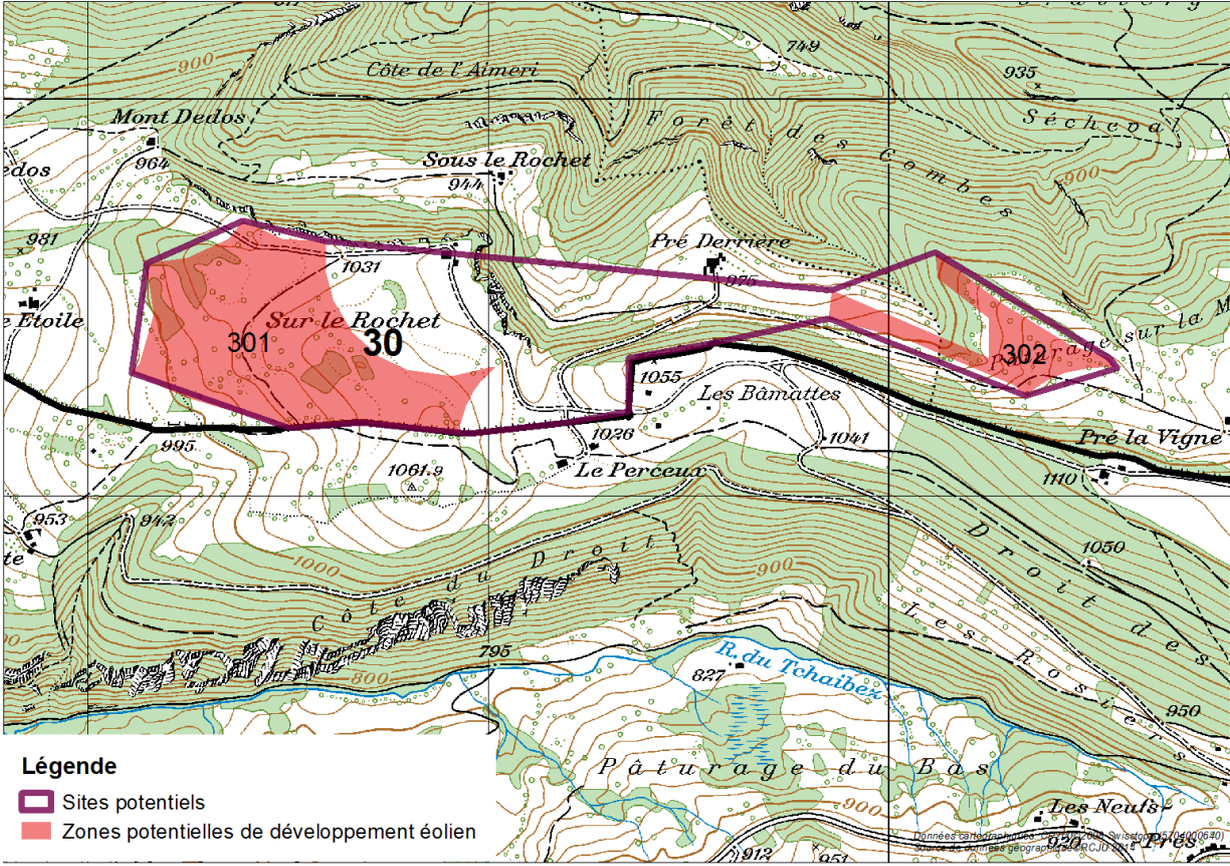
29 SAULCY – Jolimont			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Haute-Sorne / Saulcy		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	St-Brais / Lajoux		
Canton(s) et/ou pays voisins	BE		
Zones potentielles de développement éolien	291	La Racine	12.5 ha
	292	La Louvière	6.7 ha
	293	Jolimont	0.6 ha
	Total		19.8 ha

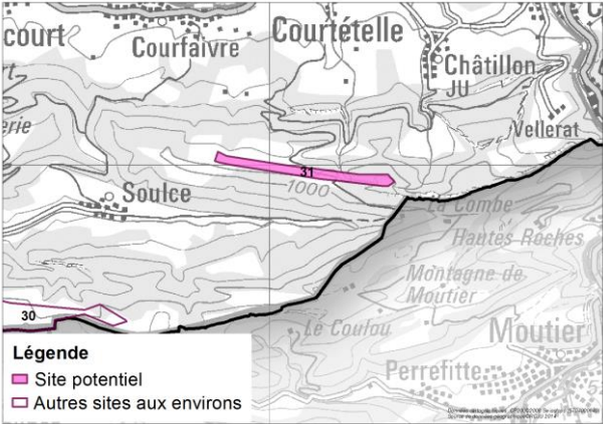
Plan de localisation	Remarques
<p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p> <p>Site de Rebévelier à proximité.</p>

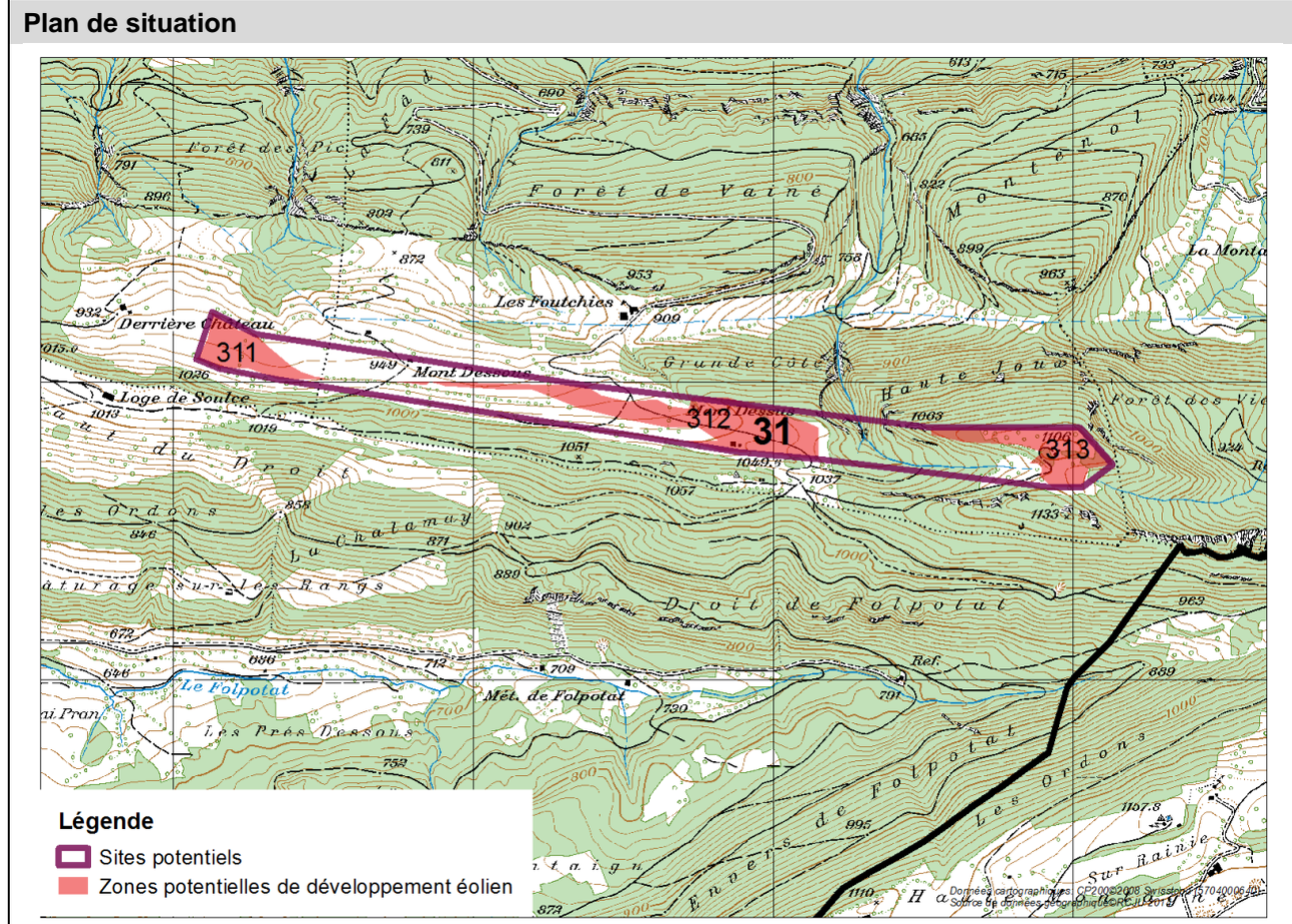
Plan de situation
<p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien

30 UNDERVELIER – SOULCE			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Haute-Sorne		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	-		
Canton(s) et/ou pays voisins	BE		
Zones potentielles de développement éolien	301	Sur le Rochet	25.5 ha
	302	Pré la Vigne	6.4 ha
	Total		31.9 ha

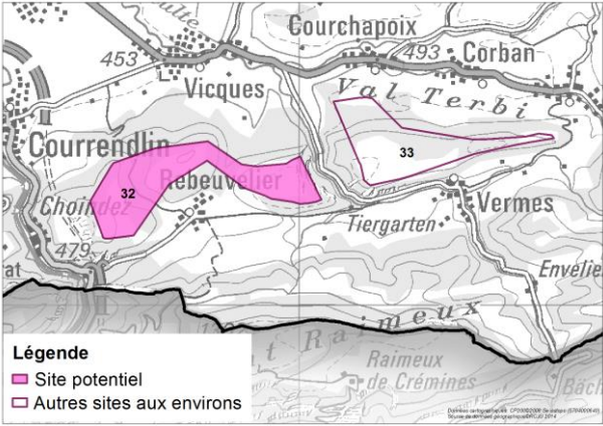
Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende ■ Site potentiel ■ Autres sites aux environs</p>	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F) pour la partie ouest du site. Les contraintes en lien avec le territoire bernois restent à vérifier et à préciser.</p>

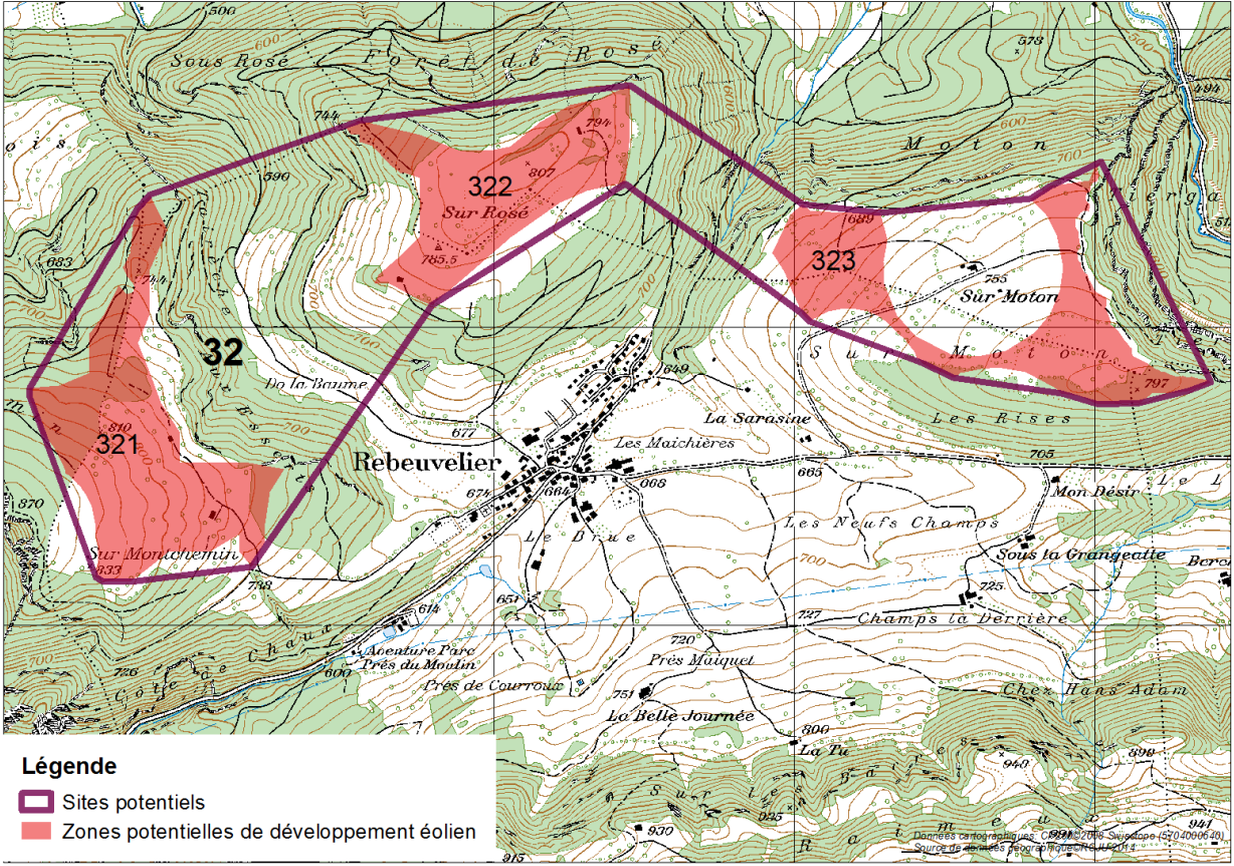
Plan de situation
 <p>Légende Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien</p>

31 COURTETELLE – Les Fouchies			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Courtételle / Haute-Sorne		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Châtillon / Courrendlin / Vellerat		
Canton(s) et/ou pays voisins	BE		
Zones potentielles de développement éolien	311	Derrière Château	3.7 ha
	312	Mont Dessous	10.2 ha
	313	Haute-Joux	5.4
	Total		19.4 ha
Plan de localisation	Remarques		
	Site de Moutier à proximité.		



32 REBEUVELIER			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Courrendlin / Rebeuvelier / Val Terbi		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Courroux / Courchapoix / Corban		
Canton(s) et/ou pays voisins	BE		
Zones potentielles de développement éolien	321	Montchemin	39.1 ha
	322	Sur Rosé	29.3 ha
	323	Sur Moton	30.0 ha
	Total		98.4 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	

Plan de situation
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien

33 VAL TERBI – Plain Fayen			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Courchapoix / Corban / Val Terbi / Mervelier		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Rebeuvelier		
Canton(s) et/ou pays voisins	-		
Zones potentielles de développement éolien	331	Cerneux	17.8 ha
	332	Plain Fayen	82.5 ha
	333	La Mocherde	5.3 ha
	Total		105.6 ha

Plan de localisation	Remarques
<p>Légende ■ Site potentiel ■ Autres sites aux environs</p>	

Plan de situation
<p>Légende ■ Sites potentiels ■ Zones potentielles de développement éolien</p>

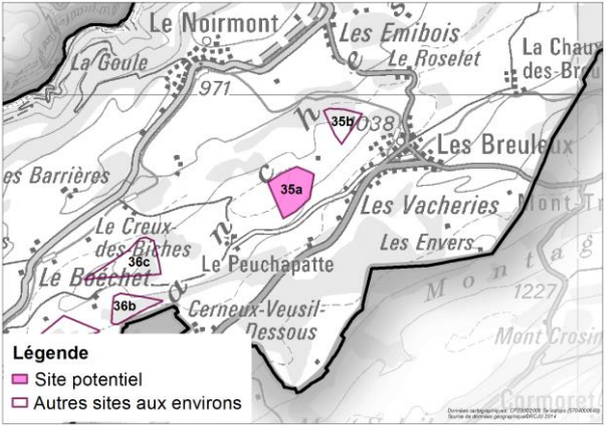
34 VAL TERBI – Schönenberg			
District	Delémont		
Commune(s) hôte(s)	Val Terbi / Mervelier		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	-		
Canton(s) et/ou pays voisins	BE / SO		
Zones potentielles de développement éolien	341	La Louvière	30.8 ha
	342	Grande Schönenberg	5.9 ha
	343	Petite Schönenberg	6.6 ha
	344	La Champagne	10.5 ha
	Total		53.8 ha

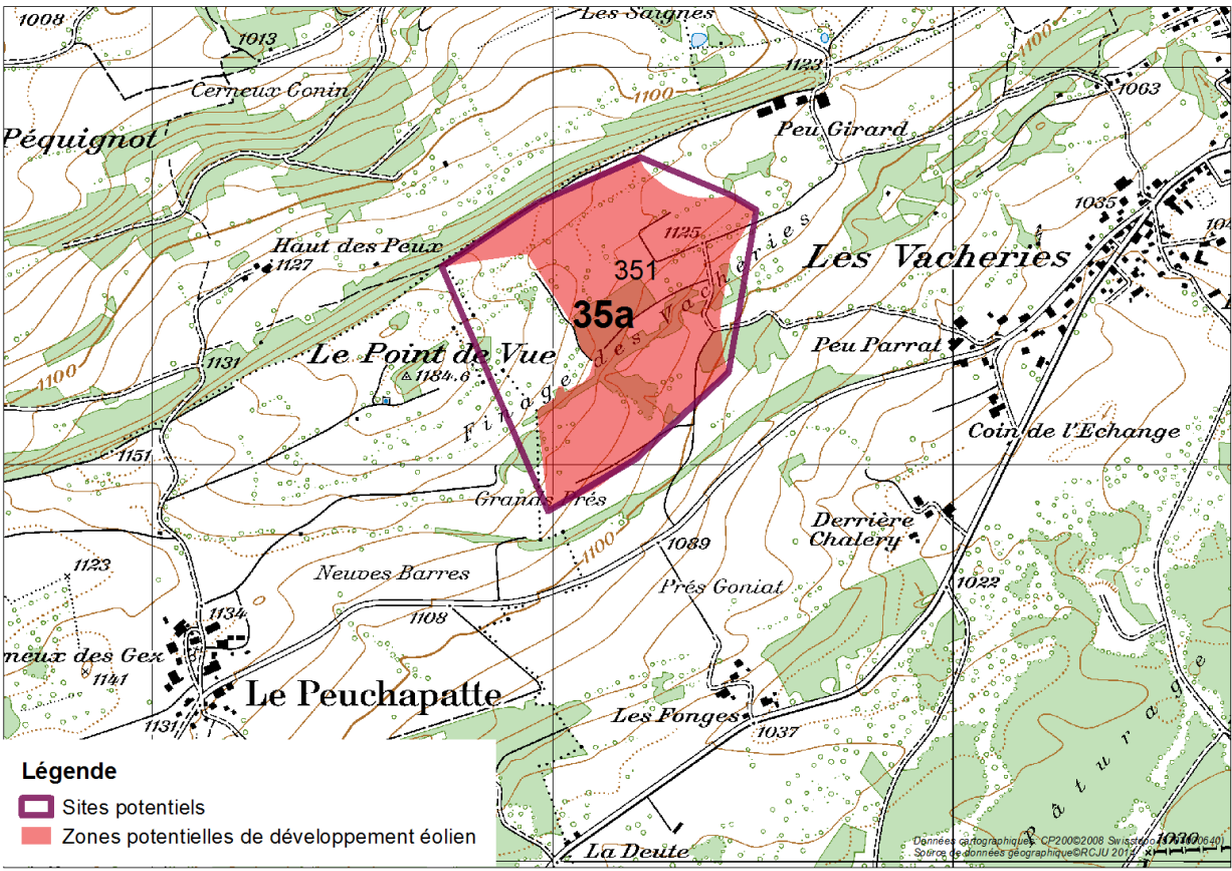
Plan de localisation	Remarques
<p>Légende ■ Site potentiel ■ Autres sites aux environs</p>	<p>Site de Scheltenpass (SO) à proximité. Les contraintes en lien avec le territoire bernois et soleurois restent à vérifier et à préciser.</p>

Plan de situation

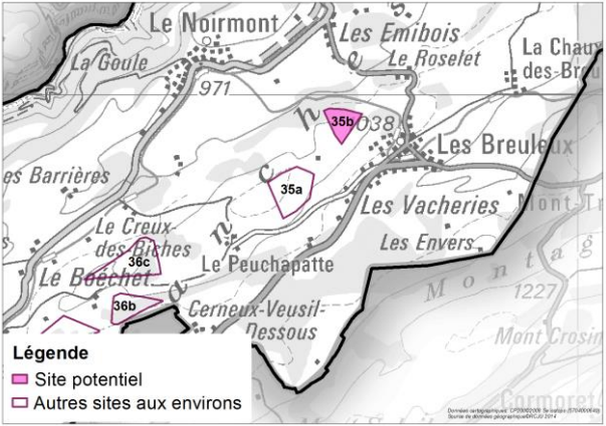
Légende
■ Sites potentiels
■ Zones potentielles de développement éolien
 Limite cantonale

35a LES BREULEUX – Le Point de Vue			
District	Franches – Montagnes		
Commune(s) hôte(s)	Les Breuleux		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Le Noirmont / Muriaux-Le Peuchapatte /		
Canton(s) et/ou pays voisins	BE		
Zones potentielles de développement éolien	351	Finage des Vacheries	31.4 ha
	Total		31.4 ha

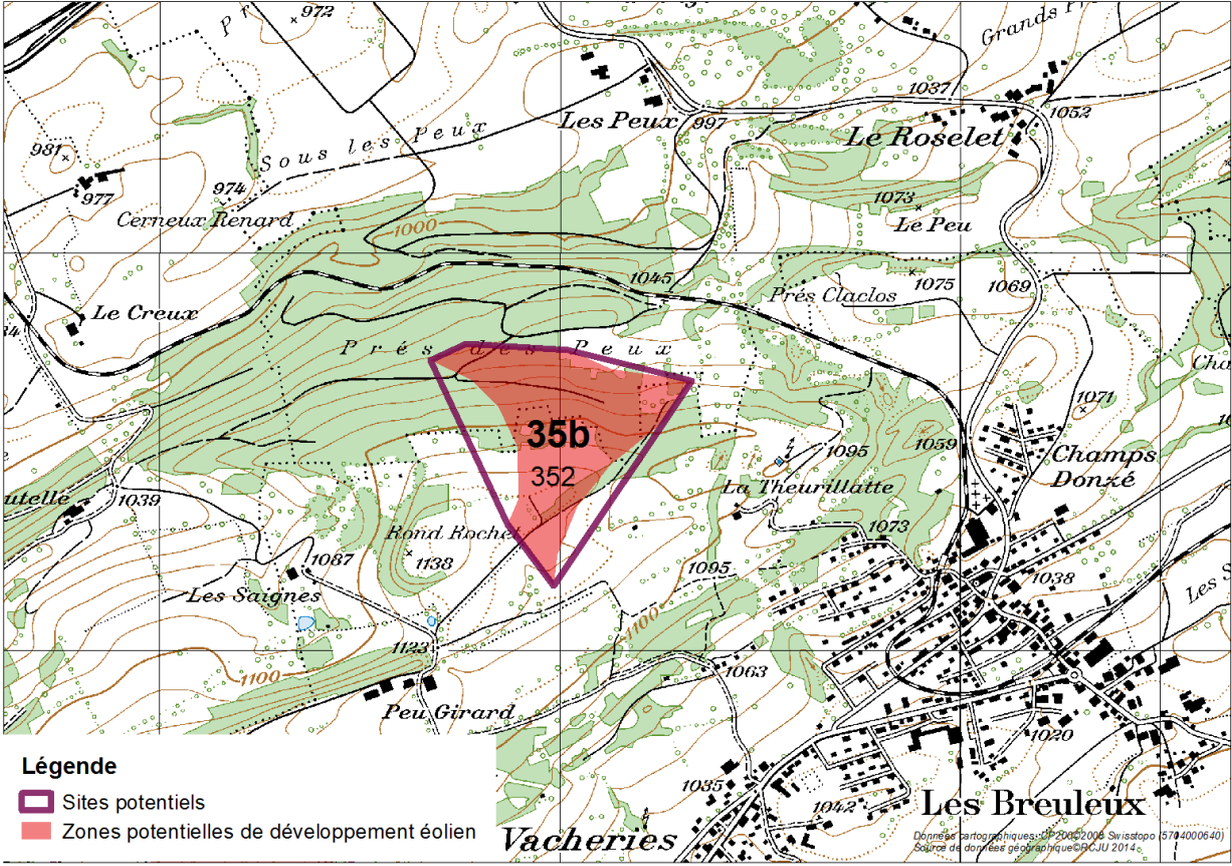
Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende ■ Site potentiel □ Autres sites aux environs</p>	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F). Site en continuité de celui du Peuchapatte.</p>

Plan de situation
 <p>Légende □ Sites potentiels □ Zones potentielles de développement éolien</p>

35b LES BREULEUX – Peu Girard			
District	Franches – Montagnes		
Commune(s) hôte(s)	Les Breuleux / Muriaux		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Le Noirmont / La Chaux-des-Breuleux		
Canton(s) et/ou pays voisins	BE		
Zones potentielles de développement éolien	352	Prés des Peux	15.4 ha
	Total		15.4 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende ■ Site potentiel ■ Autres sites aux environs</p>	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F).</p>

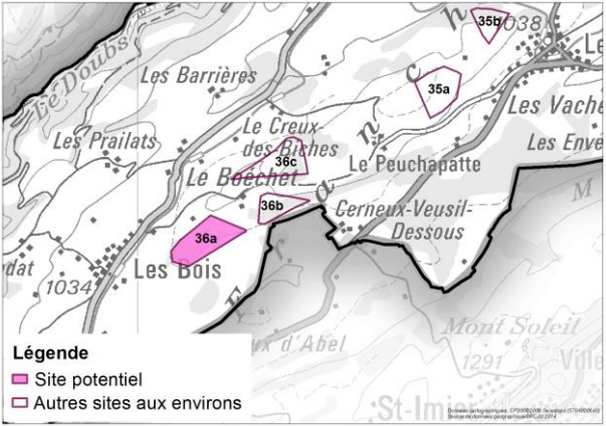
Plan de situation

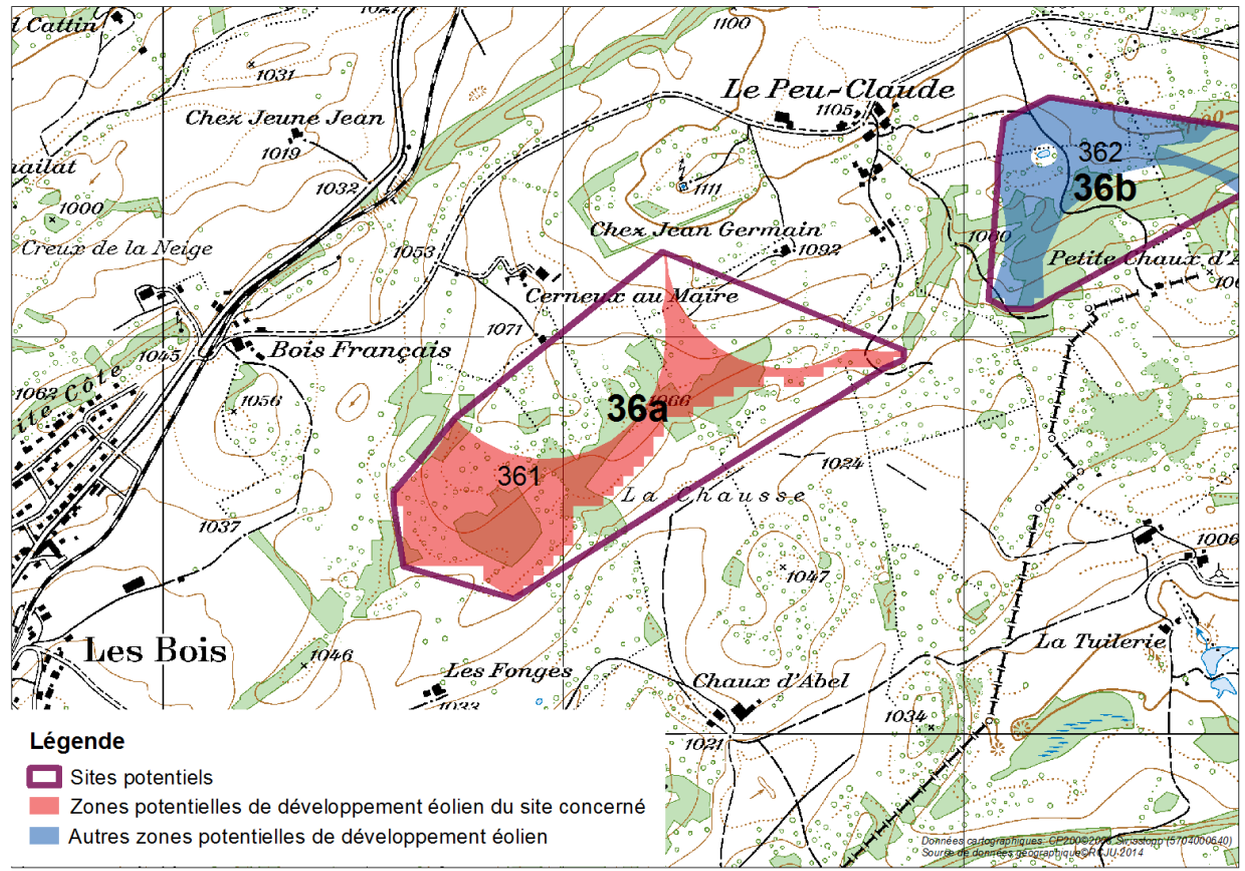


Légende
 Sites potentiels
 Zones potentielles de développement éolien

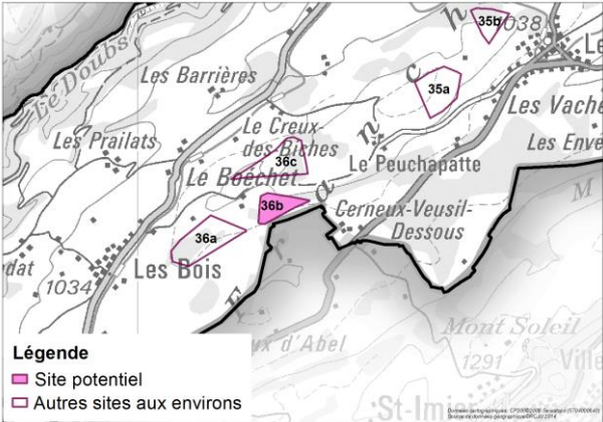
Données cartographiques: © 2006/2008 Svinetopo (574400640)
 Source de données géographiques: © JU 2014

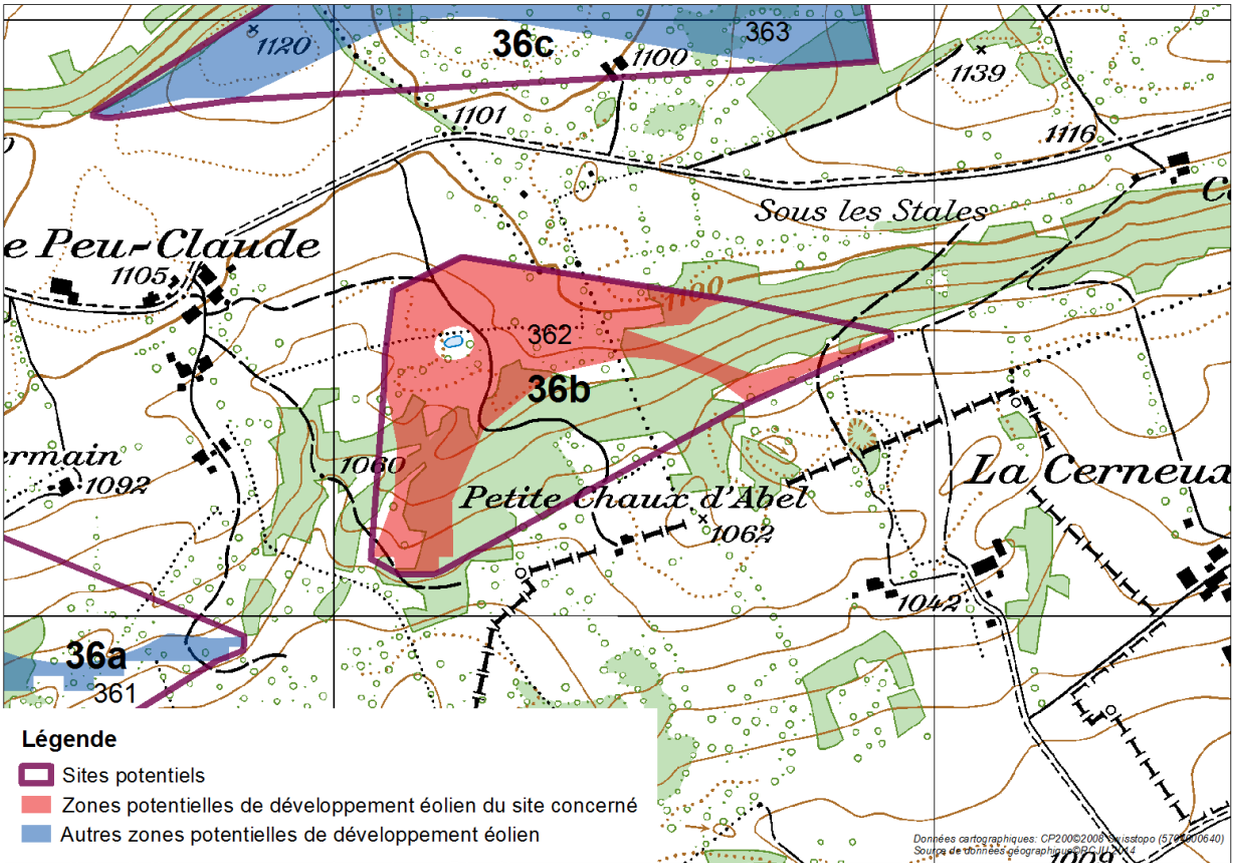
36a LES BOIS – Cerneux au Maire			
District	Franches-Montagnes		
Commune(s) hôte(s)	Les Bois		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Le Noirmont / Muriaux-Le Peuchapatte		
Canton(s) et/ou pays voisins	BE		
Zones potentielles de développement éolien	361	Cerneux au Maire	21.6 ha
	Total		21.6 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	

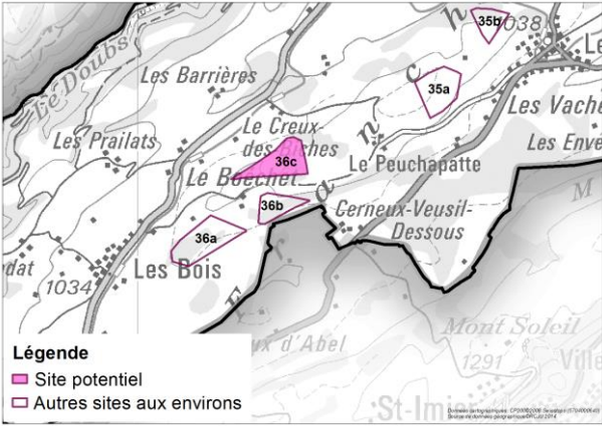
Plan de situation
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien

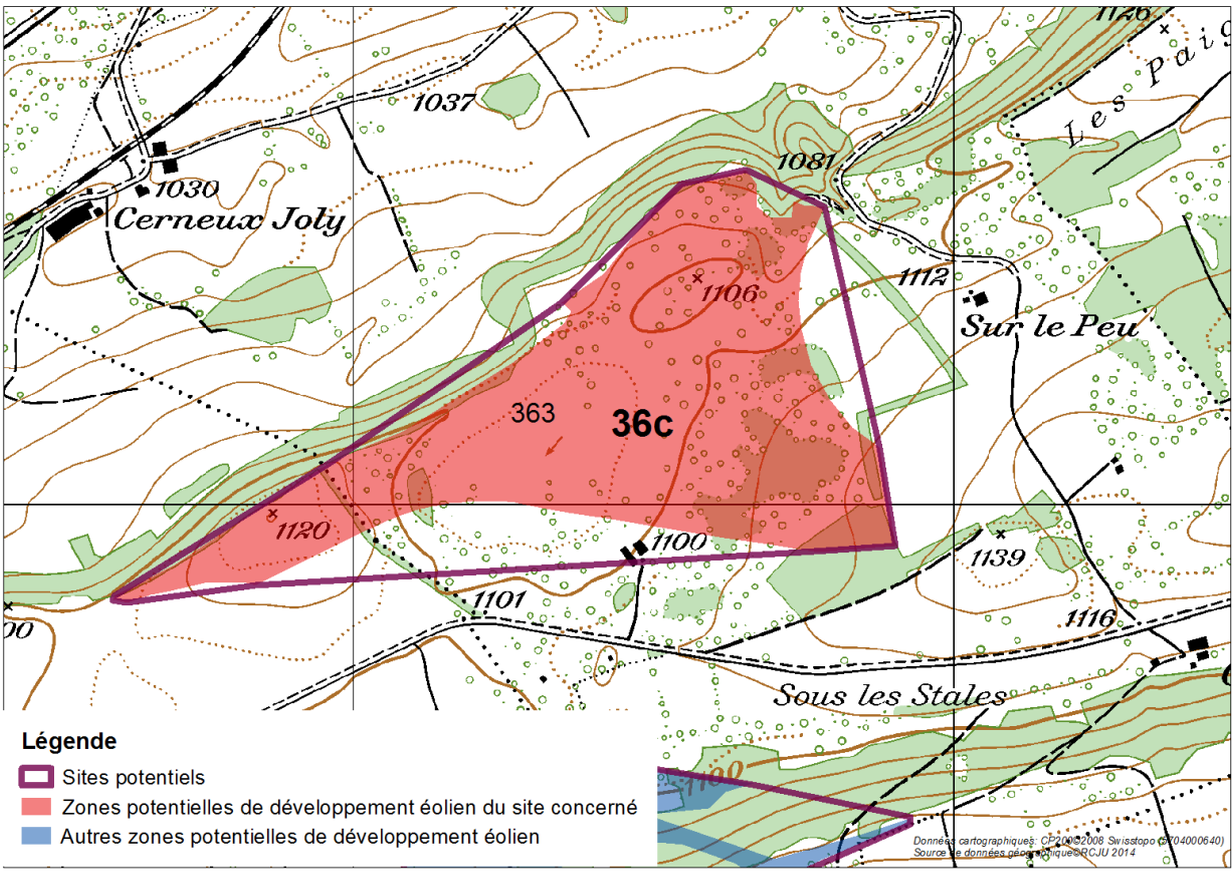
36b LES BOIS – Peu Claude			
District	Franches – Montagnes		
Commune(s) hôte(s)	Les Bois / Le Noirmont		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Muriaux-Le Peuchapatte / Les Breuleux		
Canton(s) et/ou pays voisins	BE		
Zones potentielles de développement éolien	262	Petite Chaux d'Abel	13.3 ha
	Total		13.3 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Site potentiel Autres sites aux environs 	

Plan de situation
 <p>Légende</p> <ul style="list-style-type: none"> Sites potentiels Zones potentielles de développement éolien du site concerné Autres zones potentielles de développement éolien <p><small>Données cartographiques: CP200©2008, Sestopo (574000640) Sources de données géographiques: IGN (1:25000)</small></p>

36c LE NOIRMONT – Sur le Peu			
District	Franches – Montagnes		
Commune(s) hôte(s)	Les Bois / Le Noirmont		
Commune(s) voisine(s) JU (rayon 2.5 km)	Muriaux-Le Peuchapatte / Les Breuleux		
Canton(s) et/ou pays voisins	BE		
Zones potentielles de développement éolien	363	Sur le Peu	34.7 ha
	Total		34.7 ha

Plan de localisation	Remarques
 <p>Légende ■ Site potentiel □ Autres sites aux environs</p>	<p>Indications pour la planification de détail Coordination avec le radar de Montancy (F) pour la partie nord du site. Les contraintes en lien avec le territoire bernois restent à vérifier et à préciser.</p>

Plan de situation
 <p>Légende □ Sites potentiels □ Zones potentielles de développement éolien du site concerné □ Autres zones potentielles de développement éolien</p> <p><small>Données cartographiques: CP 2008 Swiss topo (1:40000) Sources données géométriques: GCU 2014</small></p>