



SRCE

SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE AUVERGNE
La nature pour lien

Atlas Cartographique du SRCE Auvergne

Document Final
Mai 2015

Composition de l'atlas cartographique du SRCE Auvergne

L'atlas cartographique du SRCE Auvergne comporte :

▪ La carte de synthèse schématique de la trame verte et bleue et de ses objectifs.....	4
▪ La carte des trames écopaysagères, aquatiques et humides du diagnostic du SRCE	5
▪ La carte des trames écopaysagères, aquatiques et humides du diagnostic du SRCE en 4 planches, par département.....	6
▪ La légende des cartes des continuités écopaysagères, aquatiques et humides du diagnostic du SRCE.....	7
▪ La carte des continuités écopaysagères, aquatiques et humides du diagnostic du SRCE	10
▪ La carte des continuités écopaysagères, aquatiques et humides du diagnostic du SRCE en 4 planches, par département.....	11
▪ La vue d'ensemble et la légende de la carte de la trame verte et bleue et de ses objectifs.....	16
▪ La carte de la trame verte et bleue et de ses objectifs au 1/ 100 000ème en 50 planches.....	17

AVERTISSEMENT

- Les cartes sont exploitables au 1/100 000^{ème} et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation. L'opposabilité des planches de cet atlas à quelques documents, schémas ou plans de portée plus locale doit être prise en compte au regard de leurs différences d'échelle et de datation.
- La représentation des corridors écologiques linéaires et « à préciser » marque un principe de connectivité, et leur dimensionnement sur l'atlas cartographique n'a pas vocation à marquer leur emprise sur les secteurs géographiques concernés.
- Le corridor thermophile en pas japonais est une zone de probabilité de présence de milieux thermophiles. Ces milieux doivent être identifiés et précisés localement avec un objectif de préservation ou de remise en bon état.
- La délimitation des réservoirs de biodiversité et des corridors diffus est celle que permet l'échelle de l'atlas et correspond à la méthodologie définie dans l'annexe 2 du SRCE pour le choix de ces composants de la trame verte auvergnate.
- La cartographie repose principalement sur quatre bases de données : Corinne Land Cover (2006), la BD Topo de l'IGN (2010), la Bd Carto de l'IGN (2010) et la Bd Carthage de l'IGN (2010). Aucune mise à jour n'a été réalisée à partir de cartes ou de photographies aériennes plus récentes.

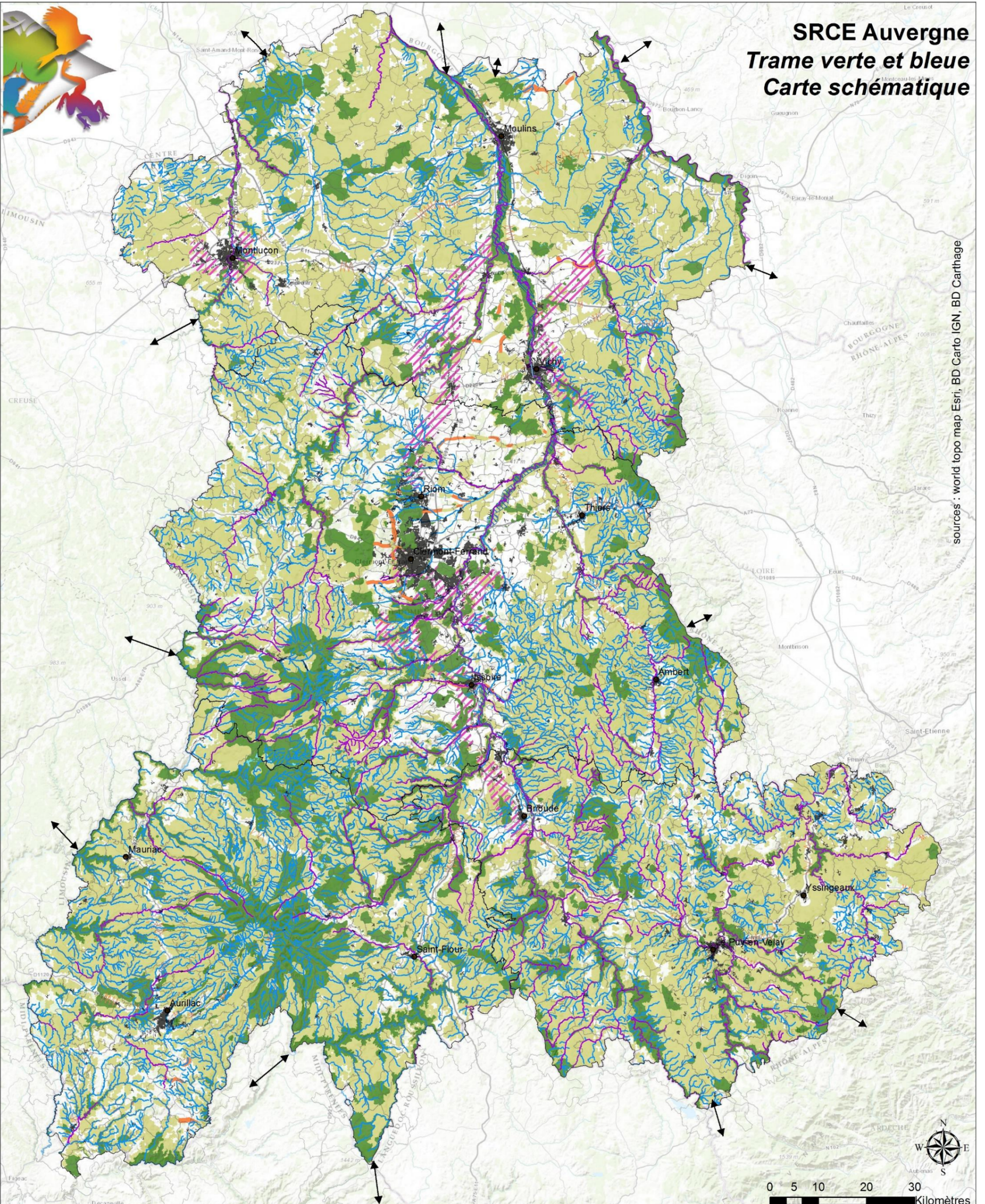
Prise en compte des orientations nationales :

Les orientations nationales prévoient la réalisation d'une carte des actions prioritaires inscrites au plan d'action. Une telle carte n'a pas été jugée nécessaire car les actions inscrites dans le plan d'actions sont de portée générale.

Sur la carte de la trame verte et bleue, les différents éléments ne sont volontairement pas représentés par sous-trame afin de privilégier la préservation de la mosaïque des milieux. En revanche, le rattachement aux écopaysages est présenté dans les fiches descriptives par régions naturelles.

Par ailleurs, seules les principales infrastructures de transport et les zones urbanisées sont représentées en éléments fragmentant de la carte de la trame verte et bleue. Les obstacles sur cours d'eau ne sont pas représentés afin de favoriser la lisibilité. Ceux-ci sont en revanche représentés sur la carte de la fragmentation

SRCE Auvergne Trame verte et bleue Carte schématique

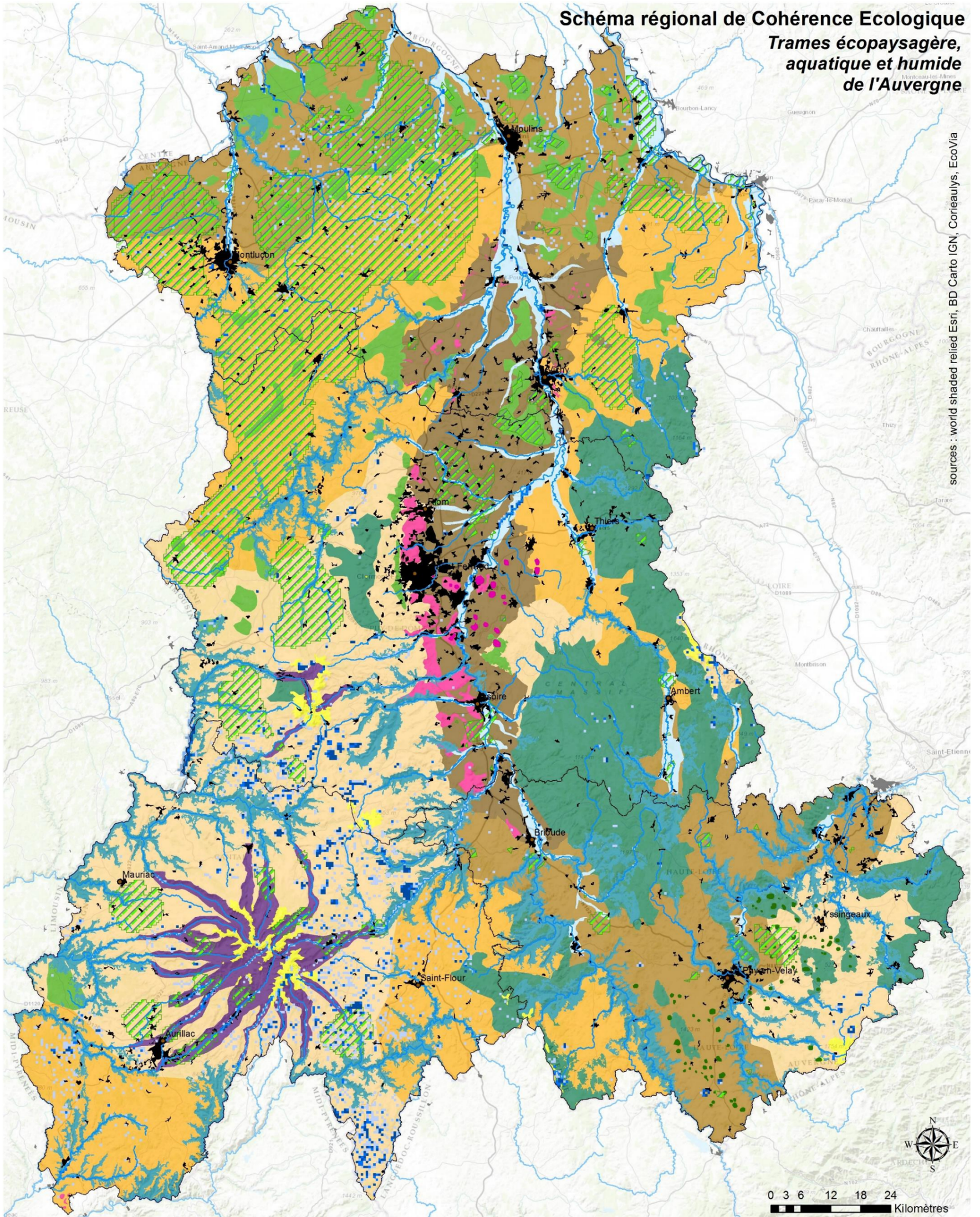


sources : world topo map Esri, BD Carthage IGN, BD Carthage

<p>Trame verte</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Réservoirs de biodiversité à préserver ■ Corridors écologiques diffus à préserver ■ Corridors écologiques linéaires à remettre en bon état ▨ Corridors thermophiles en pas japonais à préserver ou à remettre en bon état (probabilité de présence de milieux thermophiles) ▨ Corridors écologiques à préciser (transparence écologique de l'infrastructure à étudier/améliorer) 	<p>Bandes enherbées (L211.14, CE), non cartographiables à l'échelle du 1/100 000.</p>	<p>Trame bleue</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Plans d'eau à préserver ~ Cours d'eau à préserver ~ Cours d'eau à remettre en bon état ▨ Espaces de mobilité des cours d'eau à préserver ou à remettre en bon état <p style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">Zones humides : non cartographiables à l'échelle du 1/100.000. A cartographier localement</p>	<p>Autres</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Préfectures et sous Préfectures □ Départements □ Limites communales ■ zones urbaines denses ↔ Principales continuités interrégionales
--	---	--	--

Schéma régional de Cohérence Ecologique

Trames écopaysagère, aquatique et humide de l'Auvergne



sources : world shaded relief Esri, BD Cartho IGN, Corieaulys, EcoVia

Ecopaysages agricoles

- Coteaux thermophiles
- Landes et pelouses d'altitude
- Grandes cultures
- Polyculture élevage
- Système agropastoral à prairies temporaires dominantes
- Système agropastoral à prairies permanentes dominantes

Ecopaysages forestiers

- Forêts de plaine
- Forêts de montagne

Ecopaysages de vallées

- Vallées alluviales
- Vallées escarpées
- Vallées glacières

Trame aquatique et humide

- Réseau hydrographique principal
- Densité de zones humides
 - < à 12 %
 - de 12 à 25 %
 - > à 25 %

Motifs se surimposant aux écopaysages

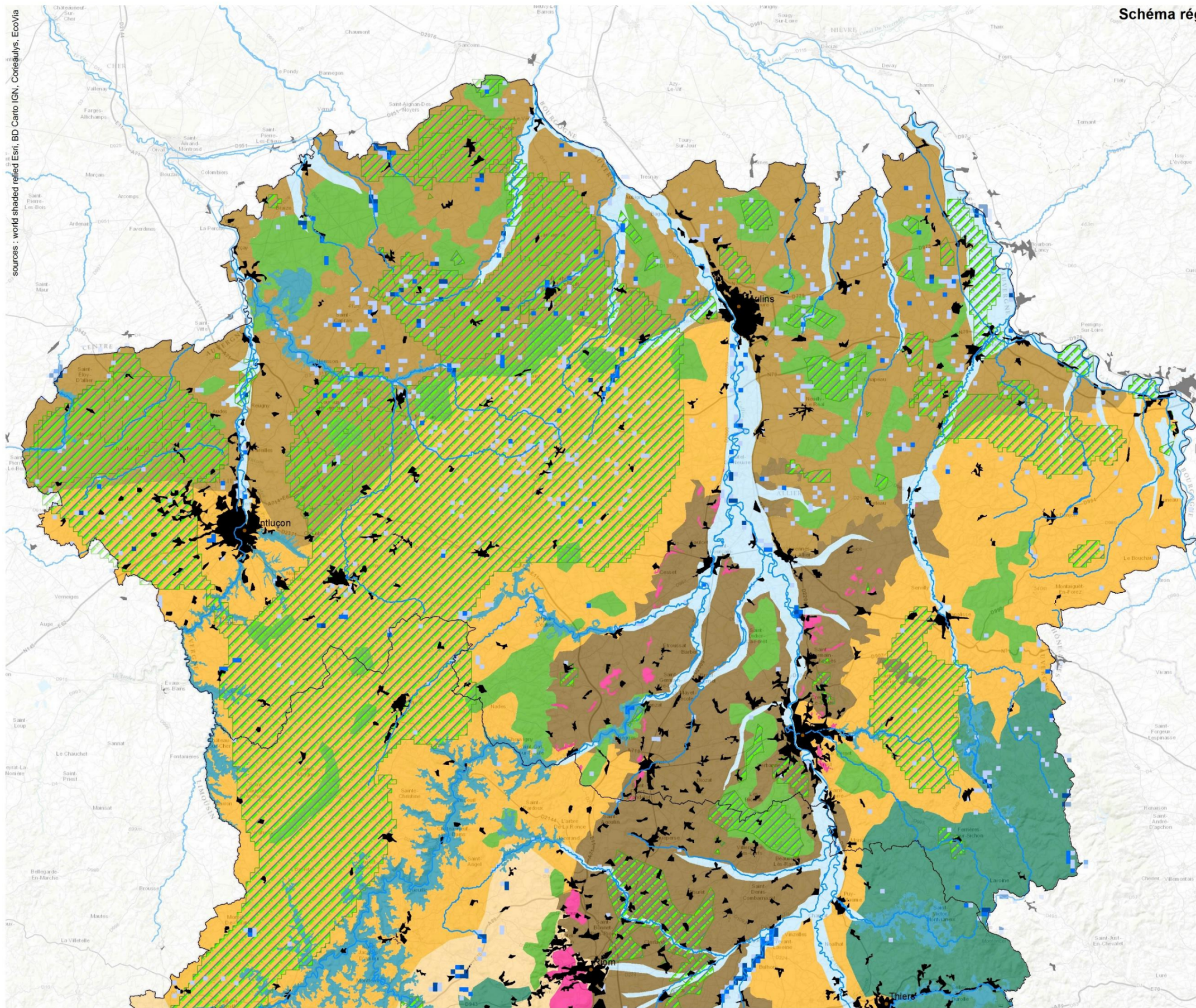
- Espaces urbains et villages
- Forte densité d'arbres hors forêt
- Turlurons thermophiles (63)
- Sucs et gardes boisés (43)

Autres

- Départements
- Préfectures et sous Préfectures

Schéma régional de Cohérence Ecologique
Trames écopaysagère,
aquatique et humide
de l'Auvergne

sources : world shaded relief Esri, BD Cartho IGN, Coréaulys, EcoVia



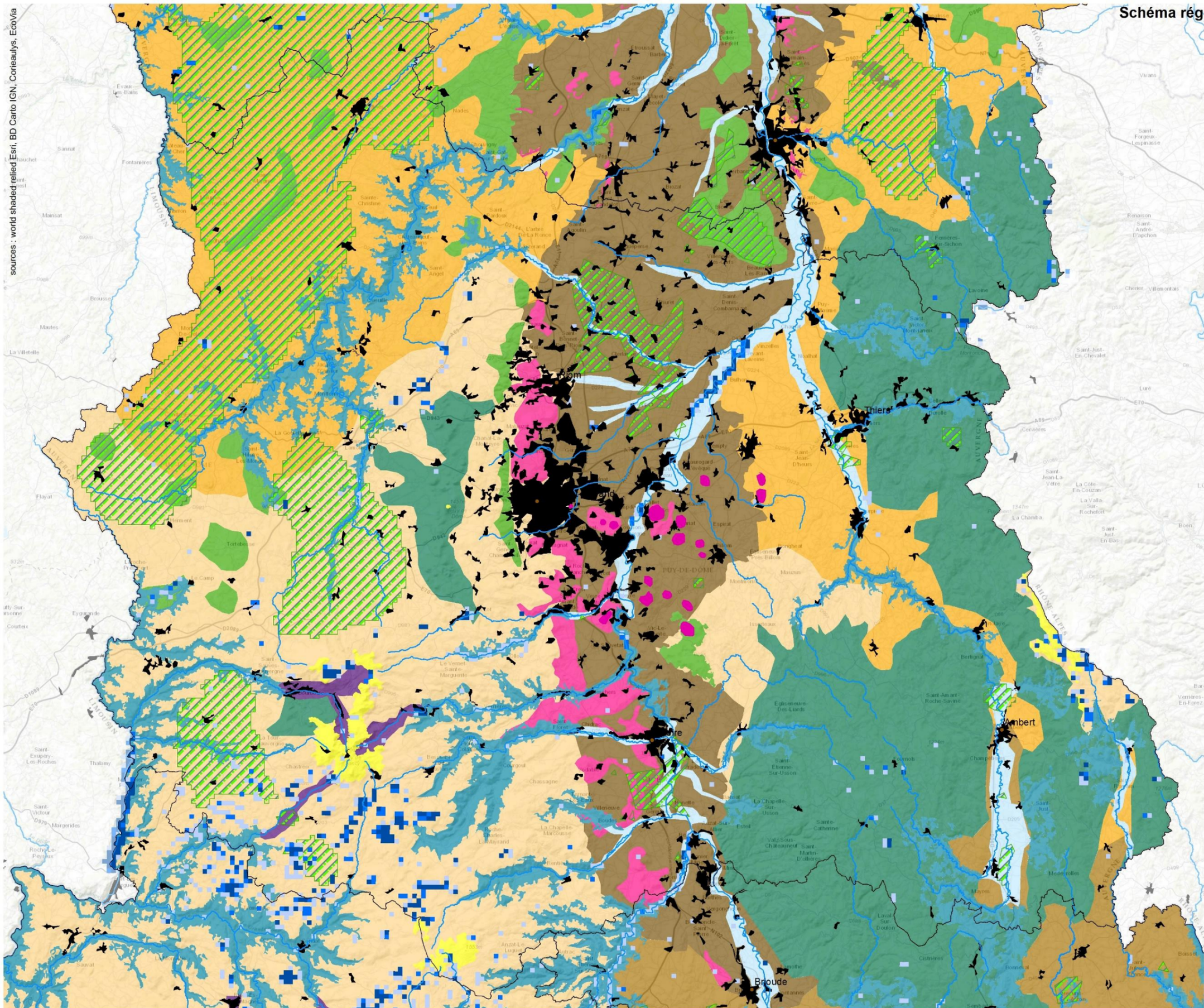
- Ecopaysages agricoles**
- Coteaux thermophiles
 - Landes et pelouses d'altitude
 - Grandes cultures
 - Polyculture élevage
 - Système agropastoral à prairies temporaires dominantes
 - Système agropastoral à prairies permanentes dominantes
- Ecopaysages forestiers**
- Forêts de plaine
 - Forêts de montagne
- Ecopaysages de vallées**
- Vallées alluviales
 - Vallées escarpées
 - Vallées glacières
- Trame aquatique et humide**
- Réseau hydrographique principal
- Densité de zones humides**
- < à 12 %
 - de 12 à 25 %
 - > à 25 %
- Motifs se surimposant aux écopaysages**
- Espaces urbains et villages
 - Forte densité d'arbres hors forêt
 - Turlurons thermophiles (63)
 - Sucs et gardes boisés (43)
- Autres**
- Départements
 - Préfectures et sous Préfectures



0, 2,5 5 7,5 10
 Kilomètres

sources : world shaded relief Esri, BD Cartho IGN, Corineauyls, EcoVia

Schéma régional de Cohérence Ecologique Trames écopaysagère, aquatique et humide de l'Auvergne

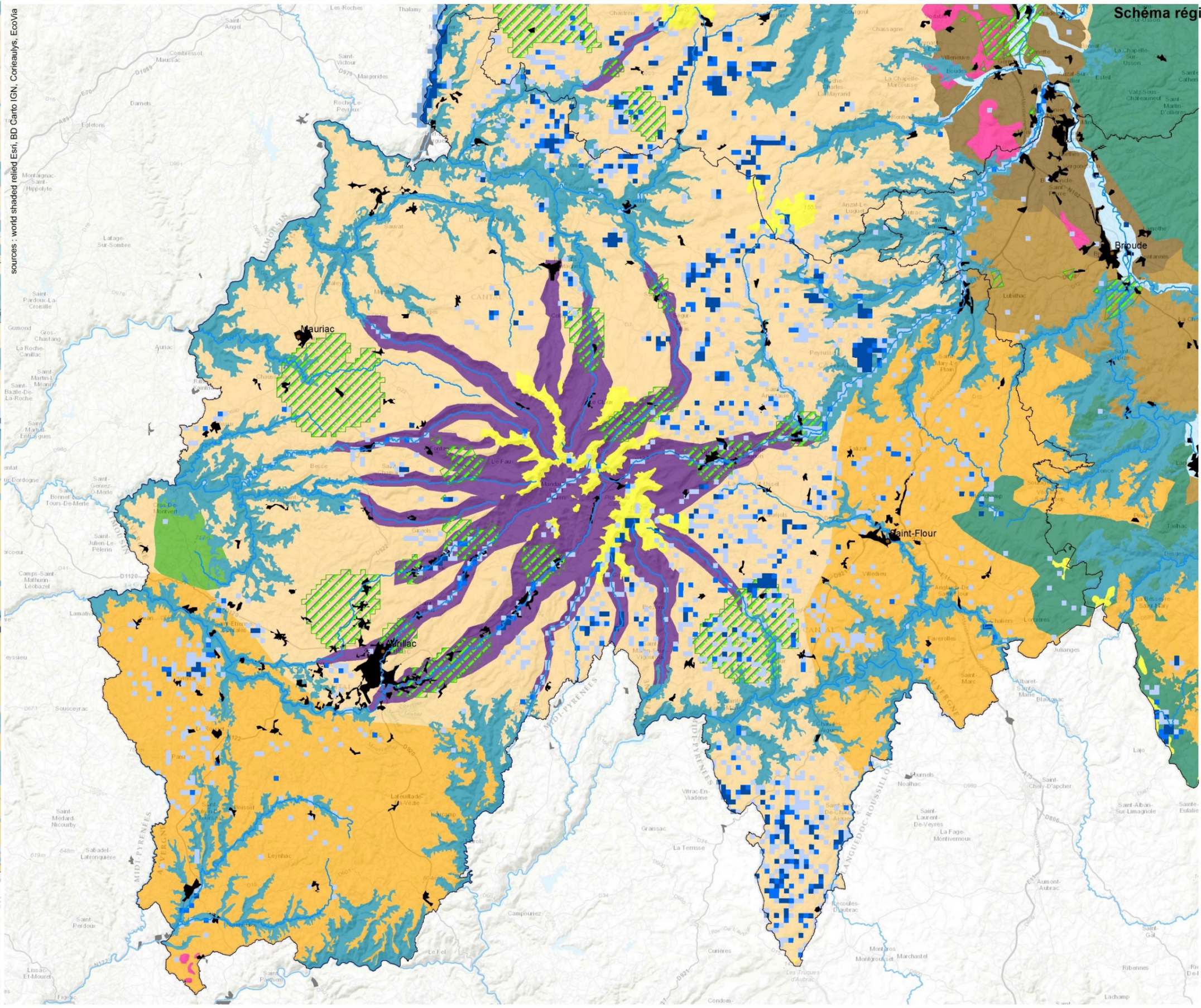


- Ecopaysages agricoles**
 - Coteaux thermophiles
 - Landes et pelouses d'altitude
 - Grandes cultures
 - Polyculture élevage
 - Système agropastoral à prairies temporaires dominantes
 - Système agropastoral à prairies permanentes dominantes
- Ecopaysages forestiers**
 - Forêts de plaine
 - Forêts de montagne
- Ecopaysages de vallées**
 - Vallées alluviales
 - Vallées escarpées
 - Vallées glacières
- Trame aquatique et humide**
 - Réseau hydrographique principal
 - Densité de zones humides
 - < à 12 %
 - de 12 à 25 %
 - > à 25 %
- Motifs se surimposant aux écopaysages**
 - Espaces urbains et villages
 - Forte densité d'arbres hors forêt
 - Turlurons thermophiles (63)
 - Sucs et gardes boisés (43)
- Autres**
 - Départements
 - Préfectures et sous Préfectures



0, 2,5 5 7,5 10
Kilomètres

Schéma régional de Cohérence Ecologique Trames écopaysagère, aquatique et humide de l'Auvergne

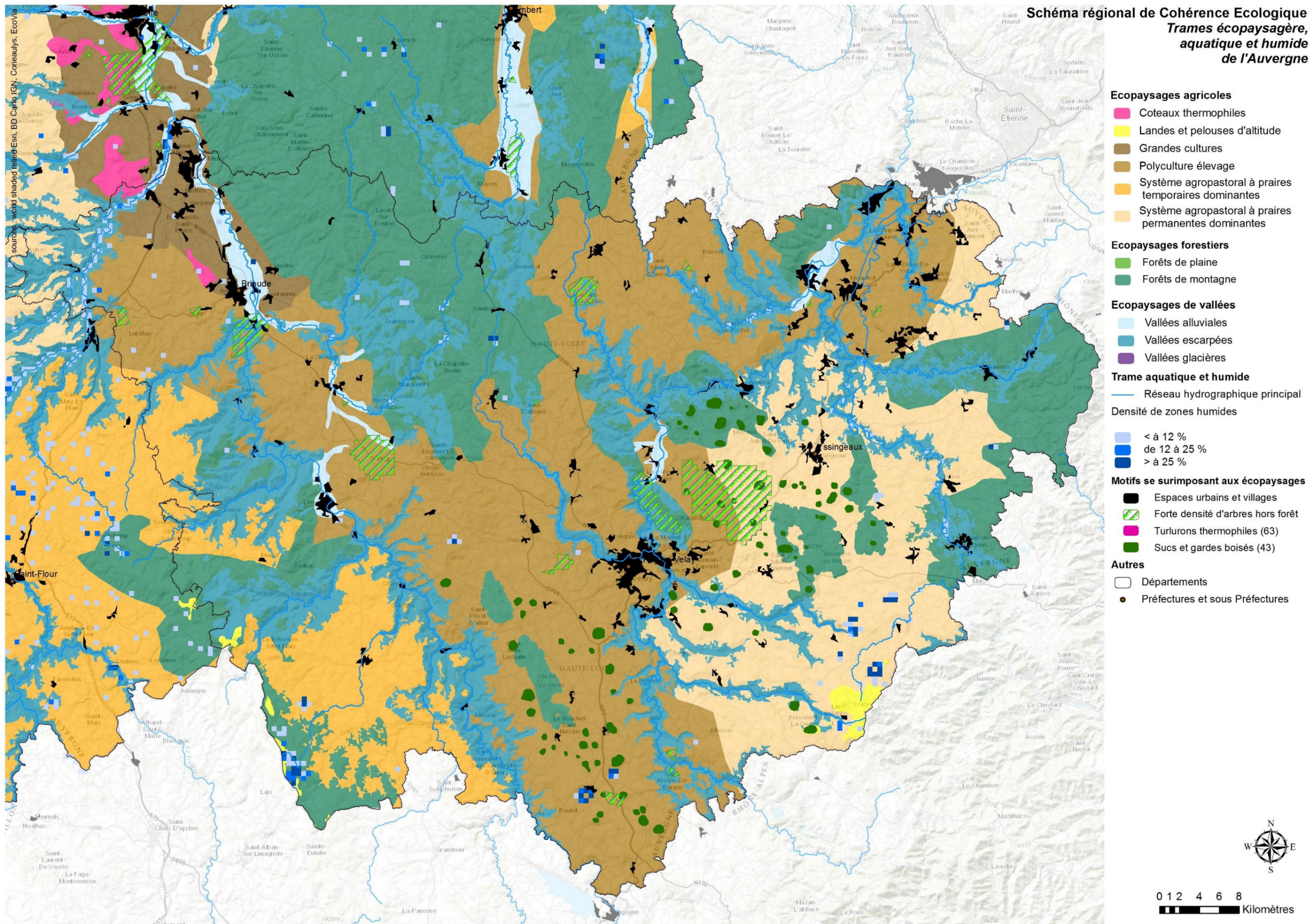


sources : world shaded relief Esri, BD Cartho IGN, Corneaults, EcoVia

- Ecopaysages agricoles**
 - Coteaux thermophiles
 - Landes et pelouses d'altitude
 - Grandes cultures
 - Polyculture élevage
 - Système agropastoral à prairies temporaires dominantes
 - Système agropastoral à prairies permanentes dominantes
- Ecopaysages forestiers**
 - Forêts de plaine
 - Forêts de montagne
- Ecopaysages de vallées**
 - Vallées alluviales
 - Vallées escarpées
 - Vallées glacières
- Trame aquatique et humide**
 - Réseau hydrographique principal
- Densité de zones humides**
 - < à 12 %
 - de 12 à 25 %
 - > à 25 %
- Motifs se surimposant aux écopaysages**
 - Espaces urbains et villages
 - ▨ Forte densité d'arbres hors forêt
 - Turlurons thermophiles (63)
 - Sucs et gardes boisés (43)
- Autres**
 - Départements
 - Préfectures et sous Préfectures



0, 2,5 5 7,5 10
Kilomètres

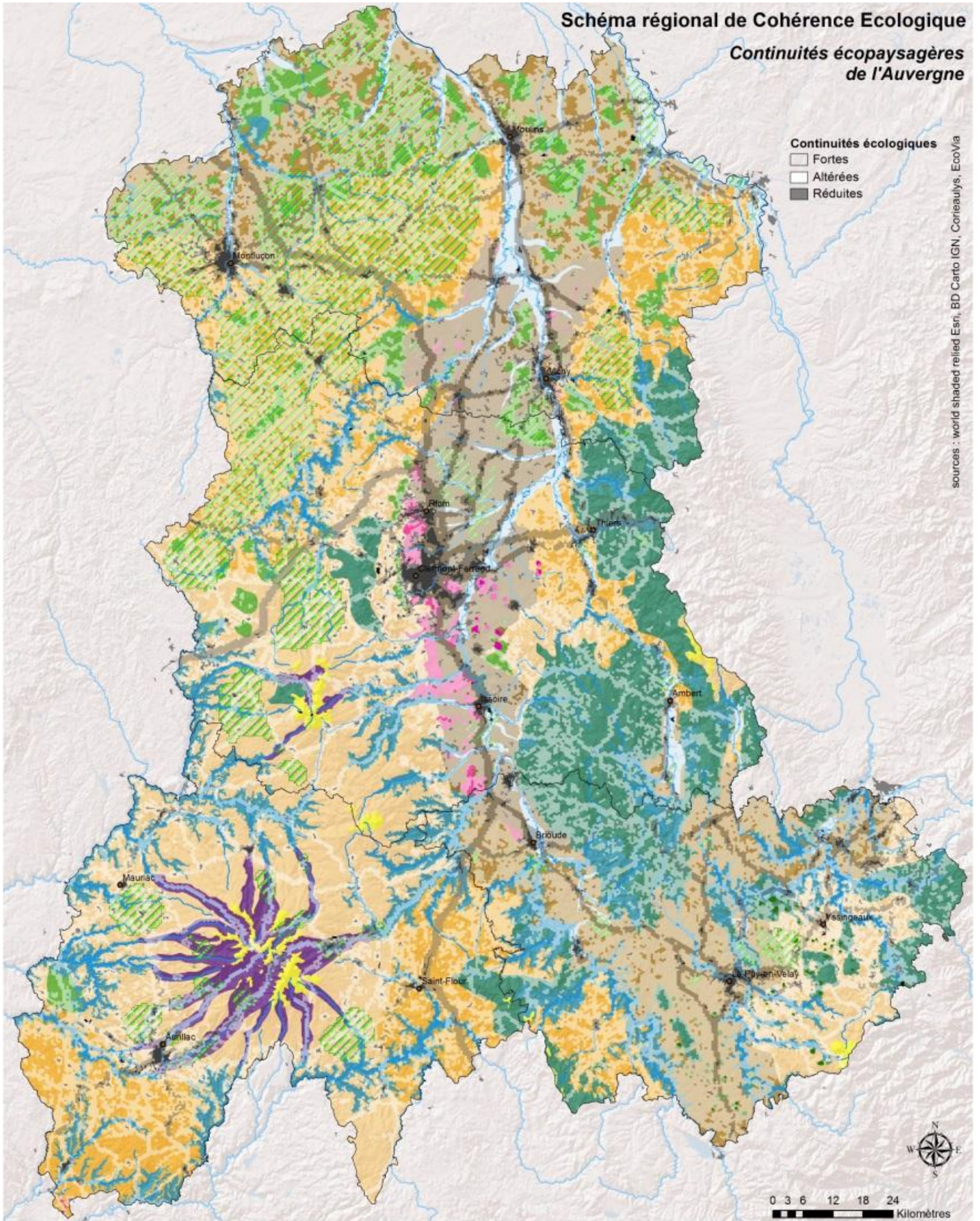


Légende des cartes des continuités écopaysagères, aquatiques et humides de l'Auvergne

	Continuités écologiques fortes	Continuités écologiques altérées	Continuités écologiques réduites
Ecopaysages agricoles			
Coteaux thermophiles			
Landes et pelouses d'altitudes			
Grandes cultures			
Polyculture élevage			
Système agropastoral à prairies temporaires dominantes			
Système agropastoral à prairies permanentes dominantes			
Ecopaysages forestiers			
Forêts de plaines			
Forêts de montagne			
Ecopaysages de vallées			
Vallées alluviales			
Vallées escarpées			
Vallées glacières			
Trame aquatique et humide			
Réseau hydrographique principal			
Densité de zones humides			
< à 12 %			
De 12 à 25 %			
> à 25 %			
Motifs se surimposant aux écopaysages			
Espaces urbains et villages			
Forte densité d'arbres hors forêt			
Turlurons thermophiles (63)			
Sucs et gardes boisés (43)			
Autres			
Départements			
Préfectures et sous-préfectures			

Schéma régional de Cohérence Ecologique

Continuités écopaysagères de l'Auvergne

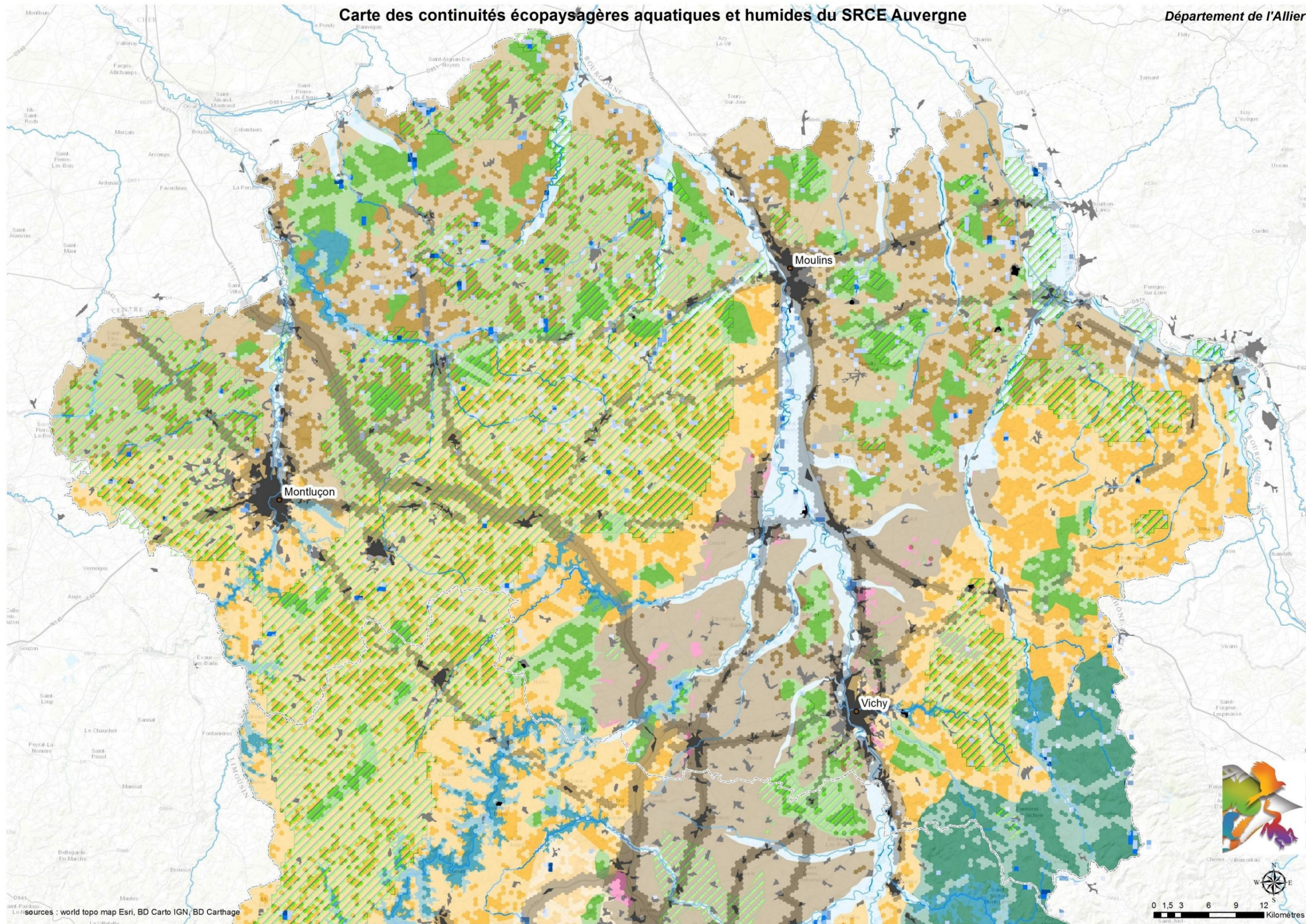


sources : world shaded relief Esri, BD Cartho IGN, Corieautlys, EcoVia

- | | | | | |
|--|---|--|--|---|
| Ecopaysages agricoles
<ul style="list-style-type: none"> ■ Coteaux thermophiles ■ Landes et pelouses d'altitude ■ Grandes cultures ■ Polyculture élevage ■ Système agropastoral à prairies temporaires dominantes ■ Système agropastoral à prairies permanentes dominantes | Ecopaysages forestiers
<ul style="list-style-type: none"> ■ Forêts de plaine ■ Forêts de montagne | Ecopaysages de vallées
<ul style="list-style-type: none"> ■ Vallées alluviales ■ Vallées escarpées ■ Vallées glacières | Trame aquatique et humide
<ul style="list-style-type: none"> — Réseau hydrographique principal | Motifs se surimposant aux écopaysages
<ul style="list-style-type: none"> ■ Espaces urbains et villages ■ Forte densité d'arbres hors forêt ■ Turlurons thermophiles (63) ■ Sucs et gardes boisés (43) |
| Autres
<ul style="list-style-type: none"> Départements ● Préfectures et sous Préfectures | | | | |

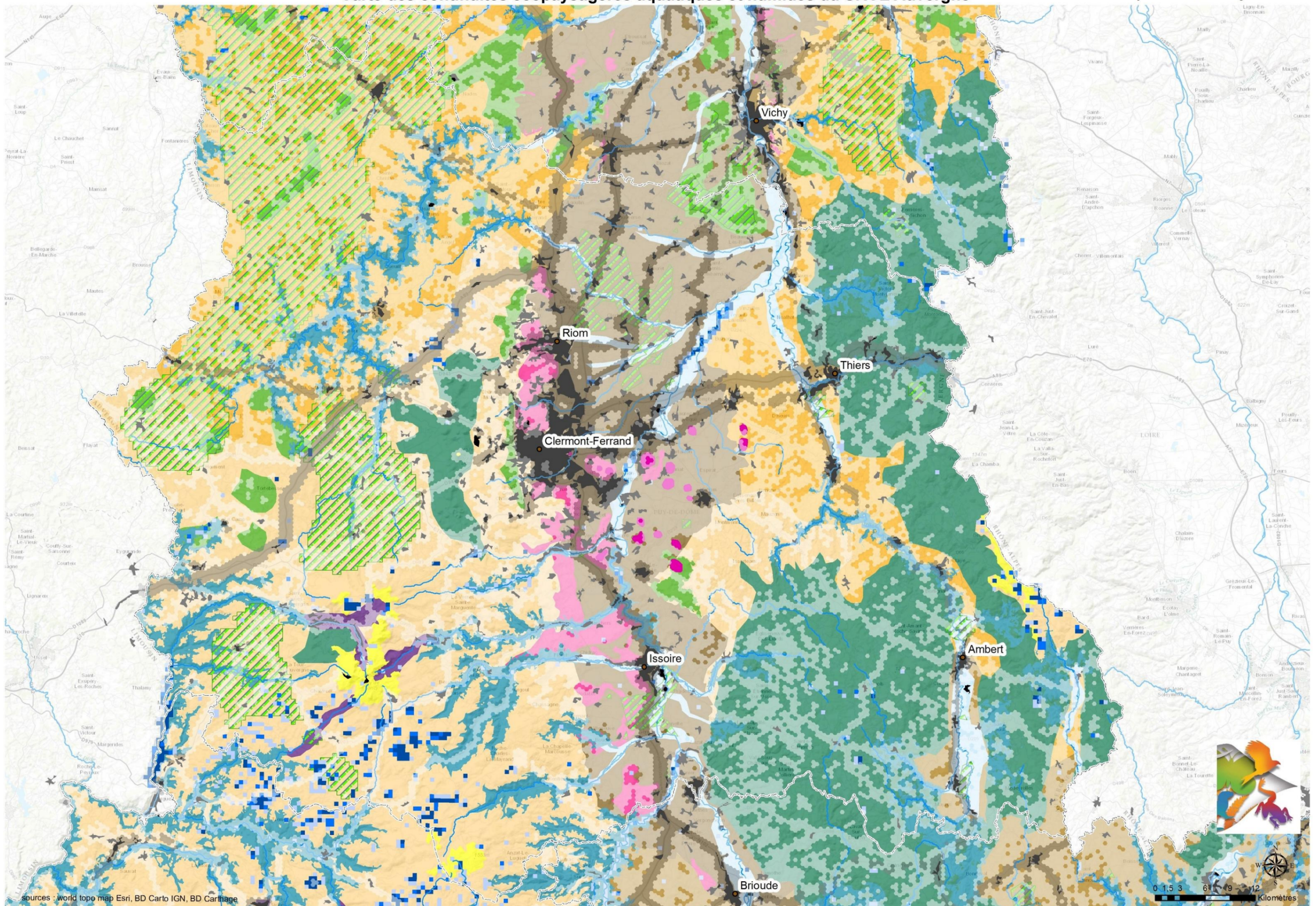
Carte des continuités écopaysagères aquatiques et humides du SRCE Auvergne

Département de l'Allier



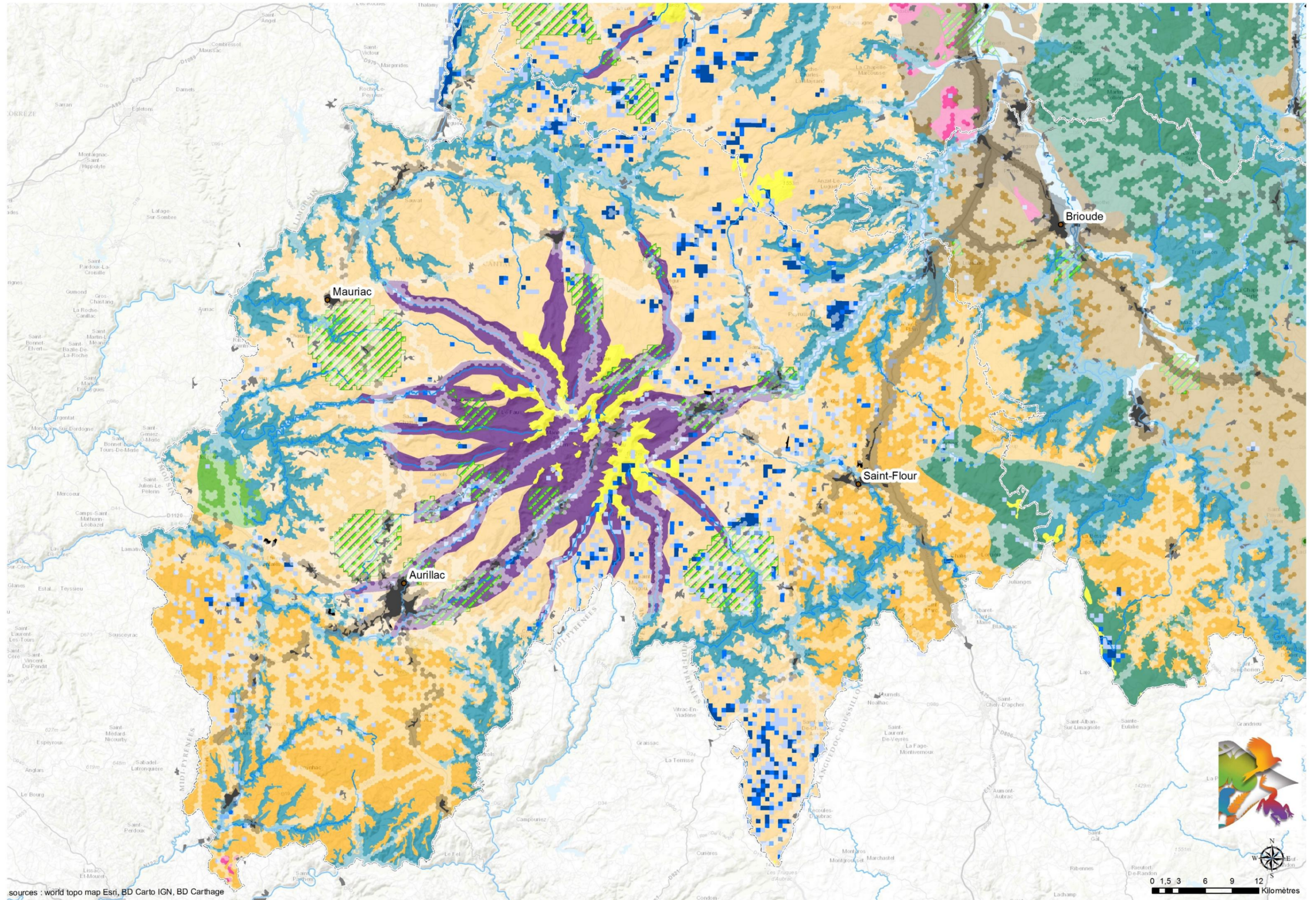
Carte des continuités écopaysagères aquatiques et humides du SRCE Auvergne

Département du Puy de Dôme



Carte des continuités écopaysagères aquatiques et humides du SRCE Auvergne

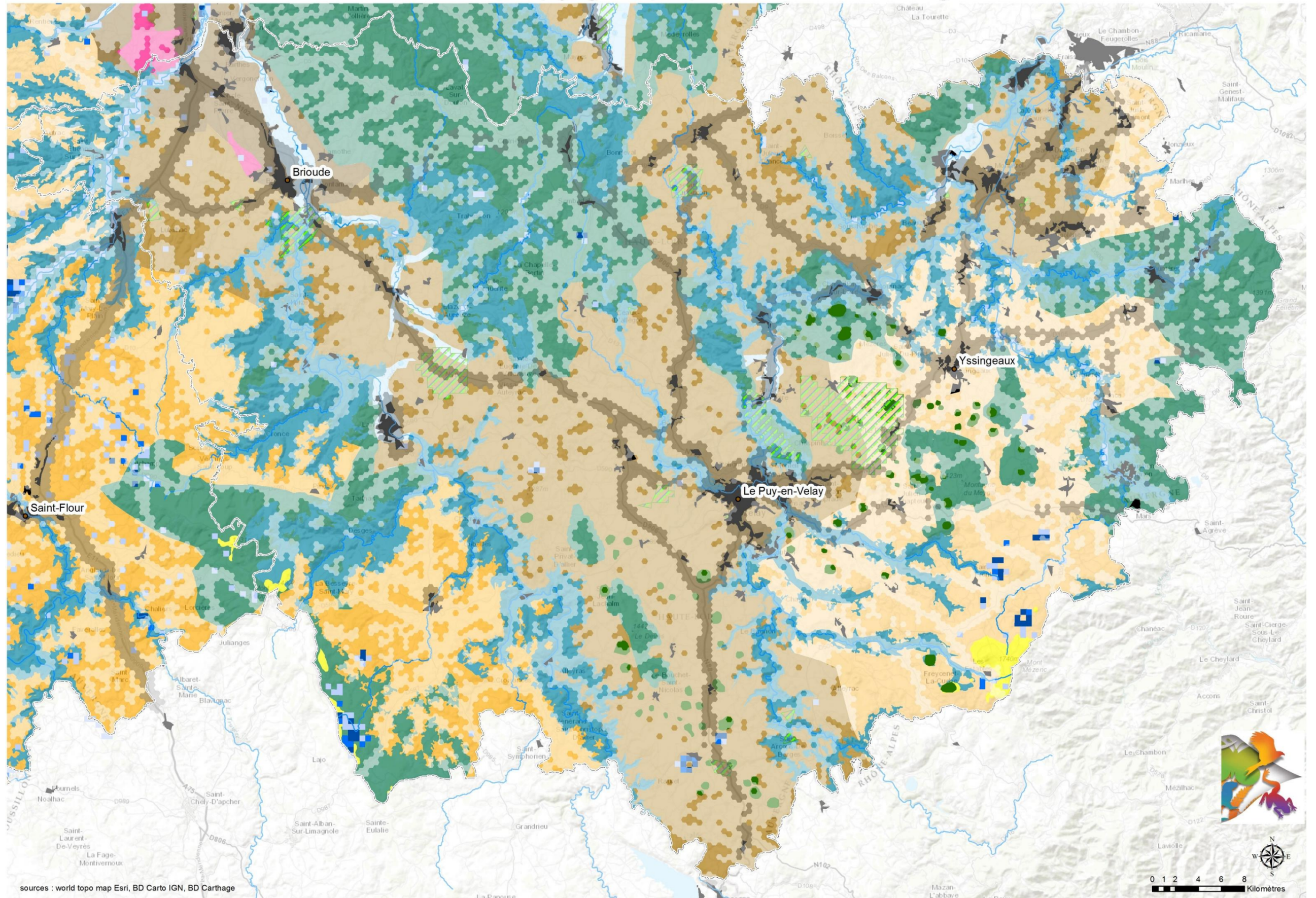
Département du Cantal

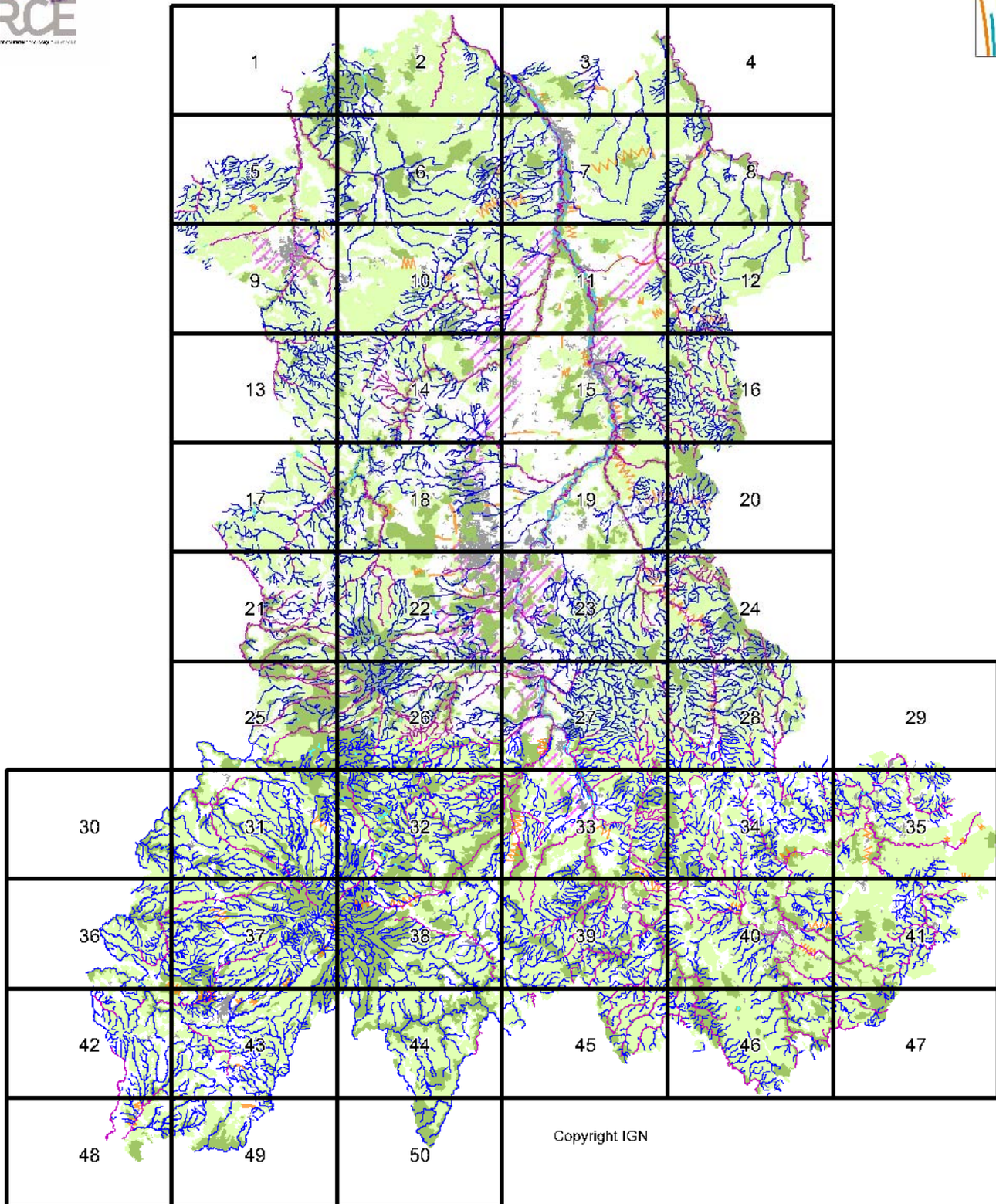


sources : world topo map Esri, BD Carto IGN, BD Carthage

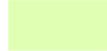
Carte des continuités écopaysagères aquatiques et humides du SRCE Auvergne

Département de la Haute Loire





Trame verte

-  Réservoirs de biodiversité à préserver
-  Corridors écologiques diffus à préserver
-  Corridors écologiques linéaires à remettre en bon état
-  Corridors thermophiles en pas japonais à préserver ou à remettre en bon état (probabilité de présence de milieux thermophiles)
-  Corridors écologiques à préciser (transparence écologique de l'infrastructure à étudier/améliorer)

Bandes enherbées (L211.14.CE) non cartographiables à l'échelle du 1/100 000

Trame bleue

-  Plans d'eau à préserver
-  Cours d'eau à préserver
-  Cours d'eau à remettre en bon état
-  Espaces de mobilité des cours d'eau à préserver ou à remettre en bon état

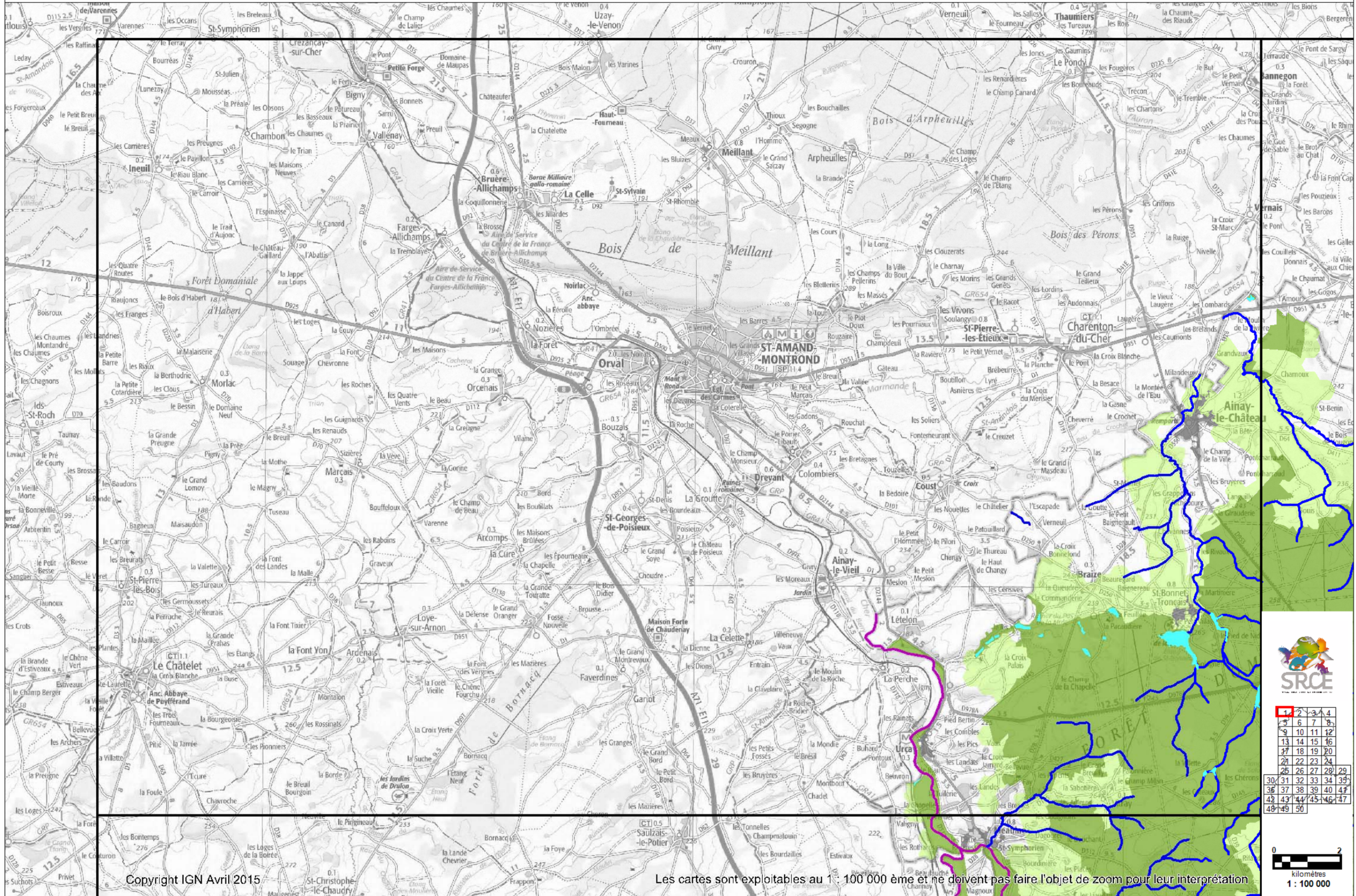
Autres

-  Zones urbaines denses
-  Dalles de découpage des cartes

Zones humides : non cartographiables à l'échelle du 1/100 000. À cartographier localement

Carte de la trame verte et bleue et des objectifs du SRCE

N° 1



Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

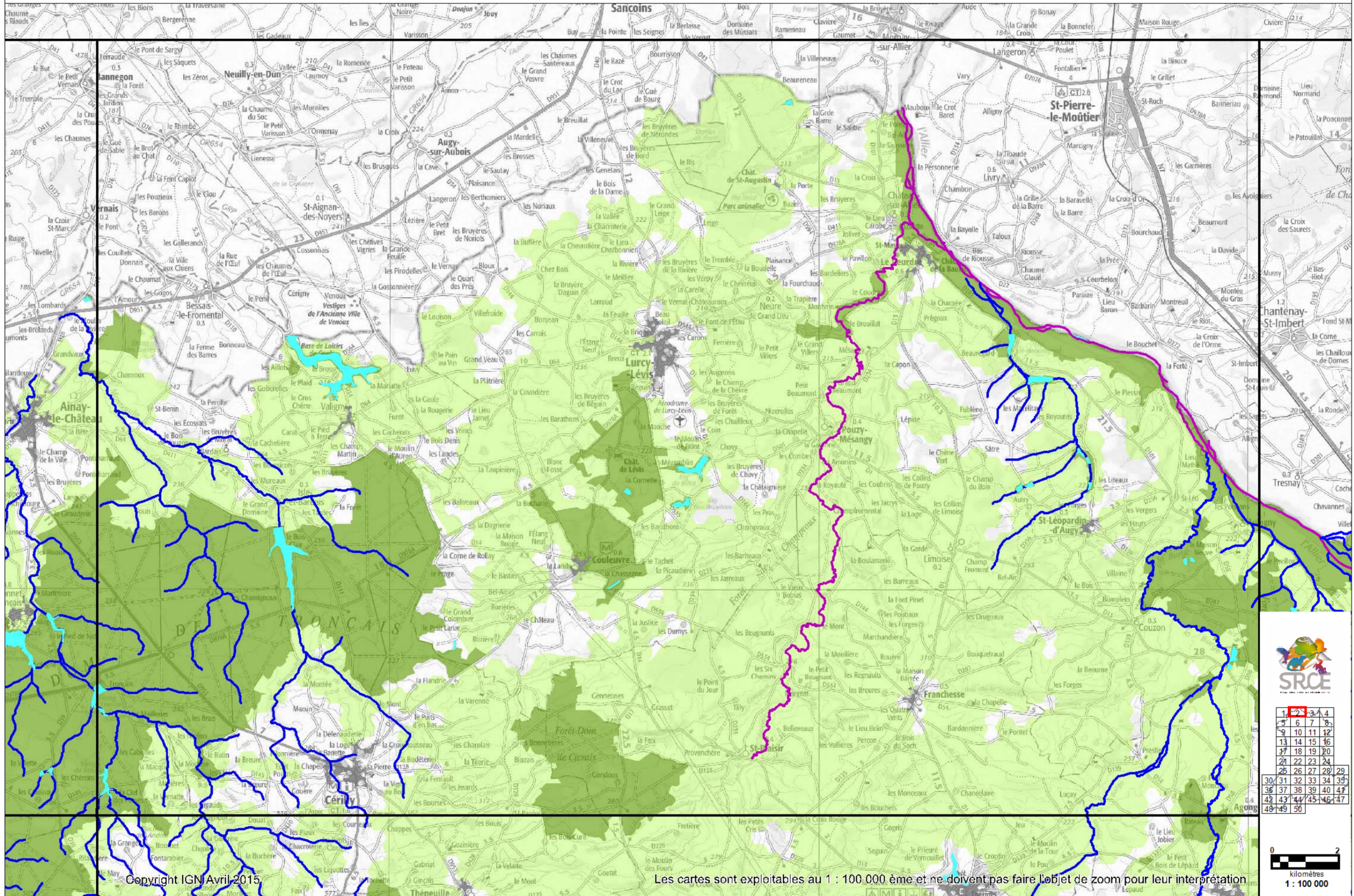


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		

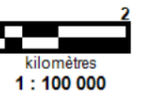


Carte de la trame verte et bleue et des objectifs du SRCE

N° 2

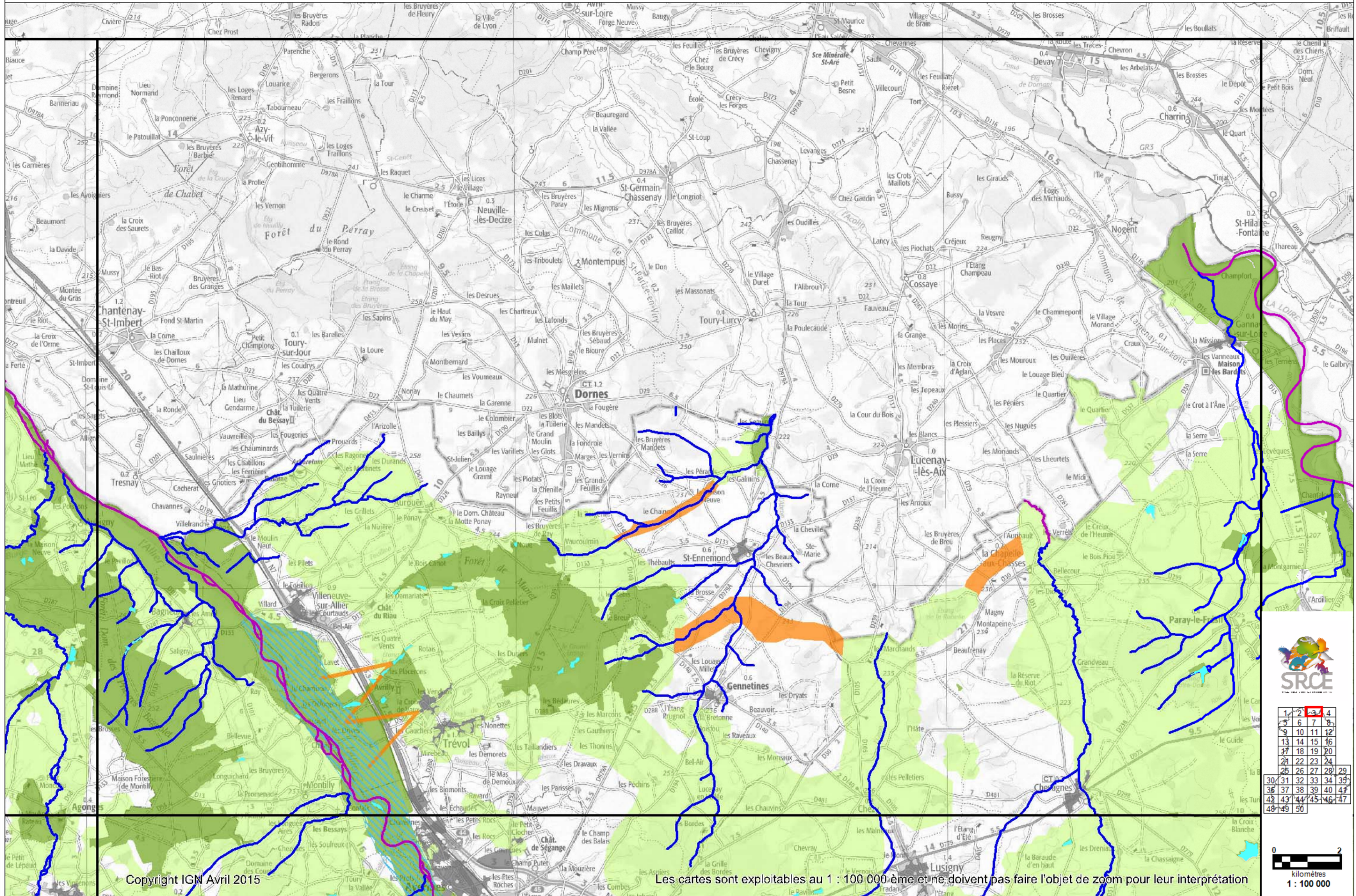


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



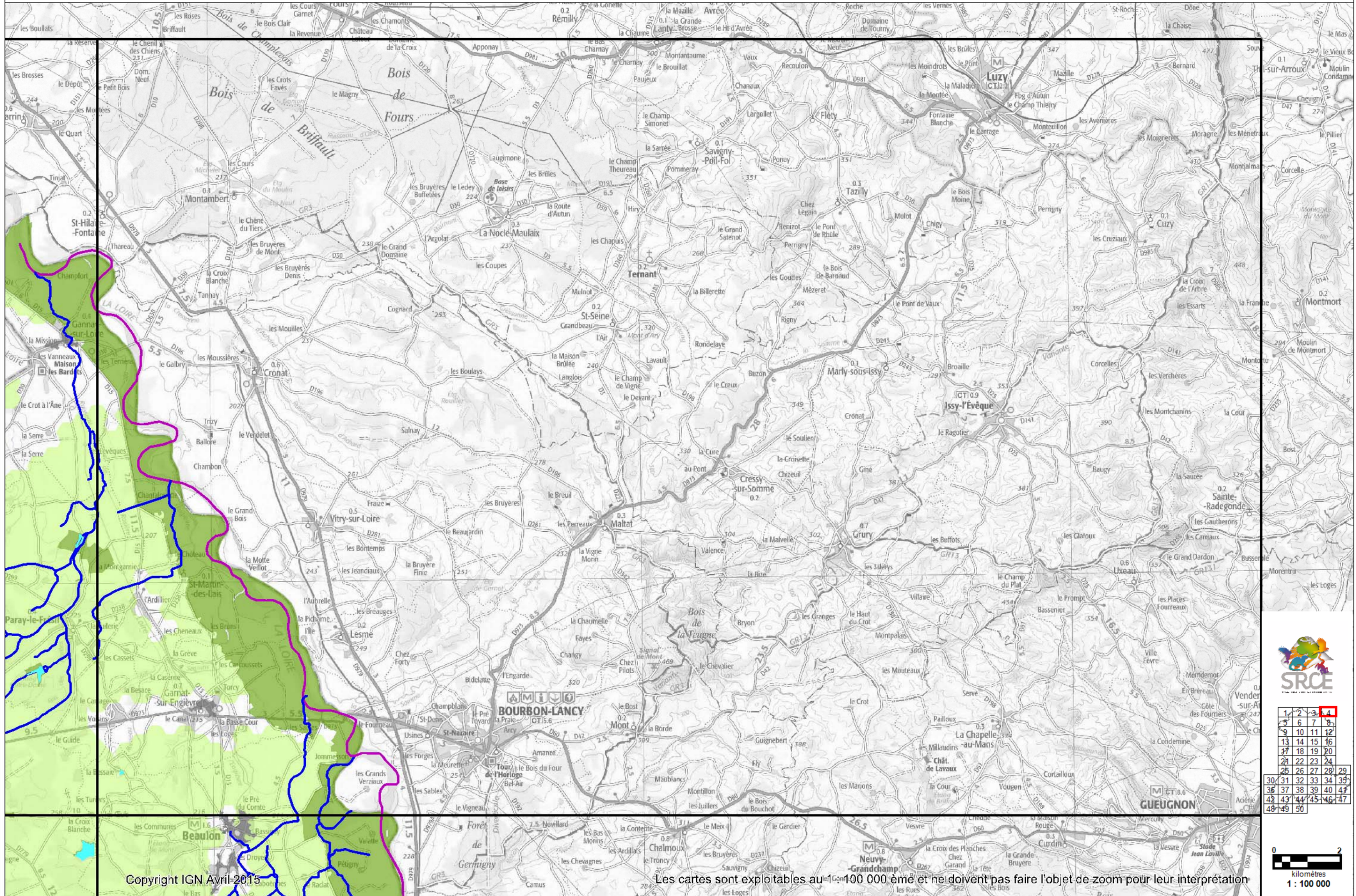
Carte de la trame verte et bleue et des objectifs du SRCE

N° 3



Carte de la trame verte et bleue et des objectifs du SRCE

N° 4

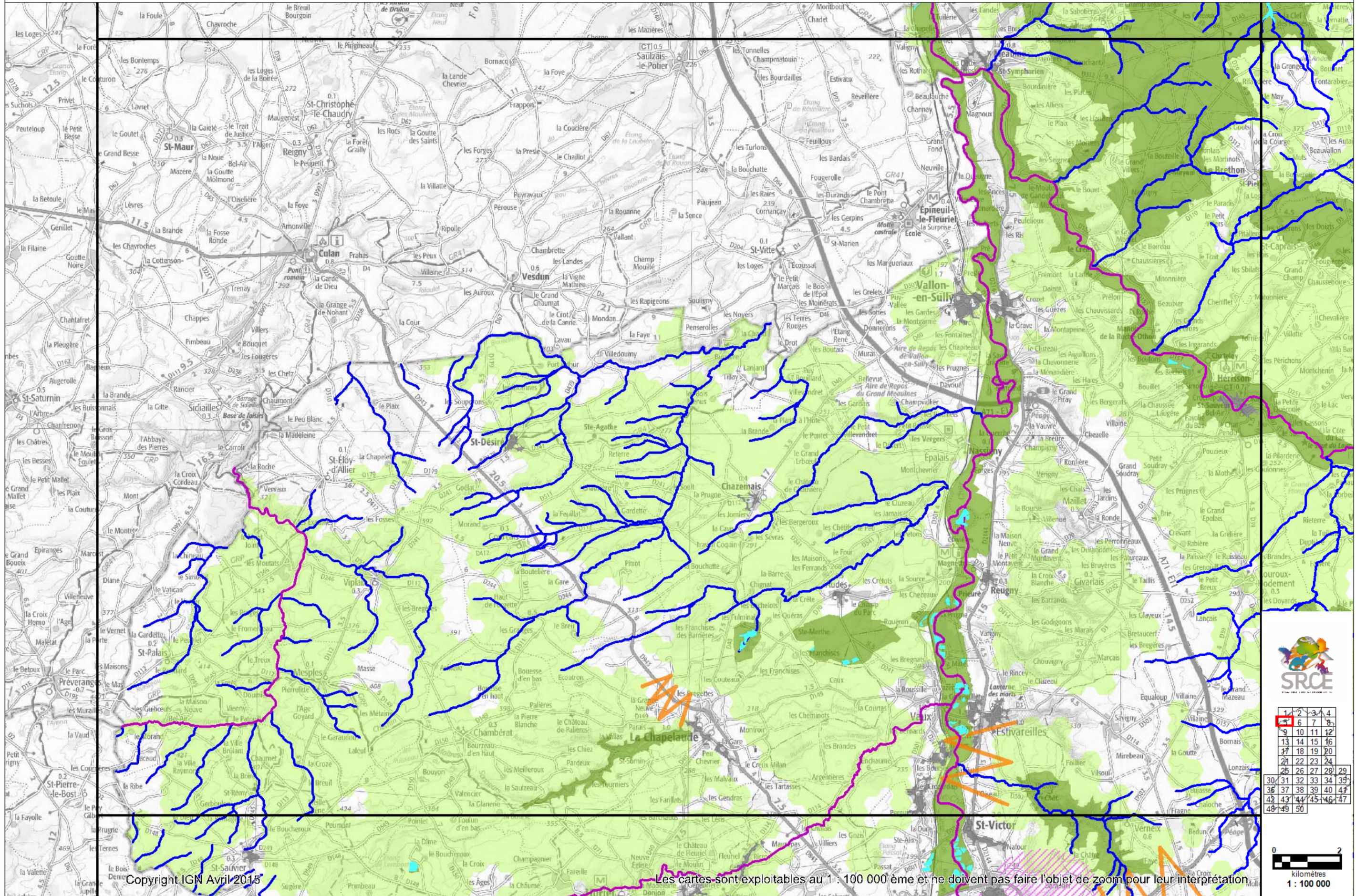


Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1:100 000^{ème} et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

Carte de la trame verte et bleue et des objectifs du SRCE

N° 5

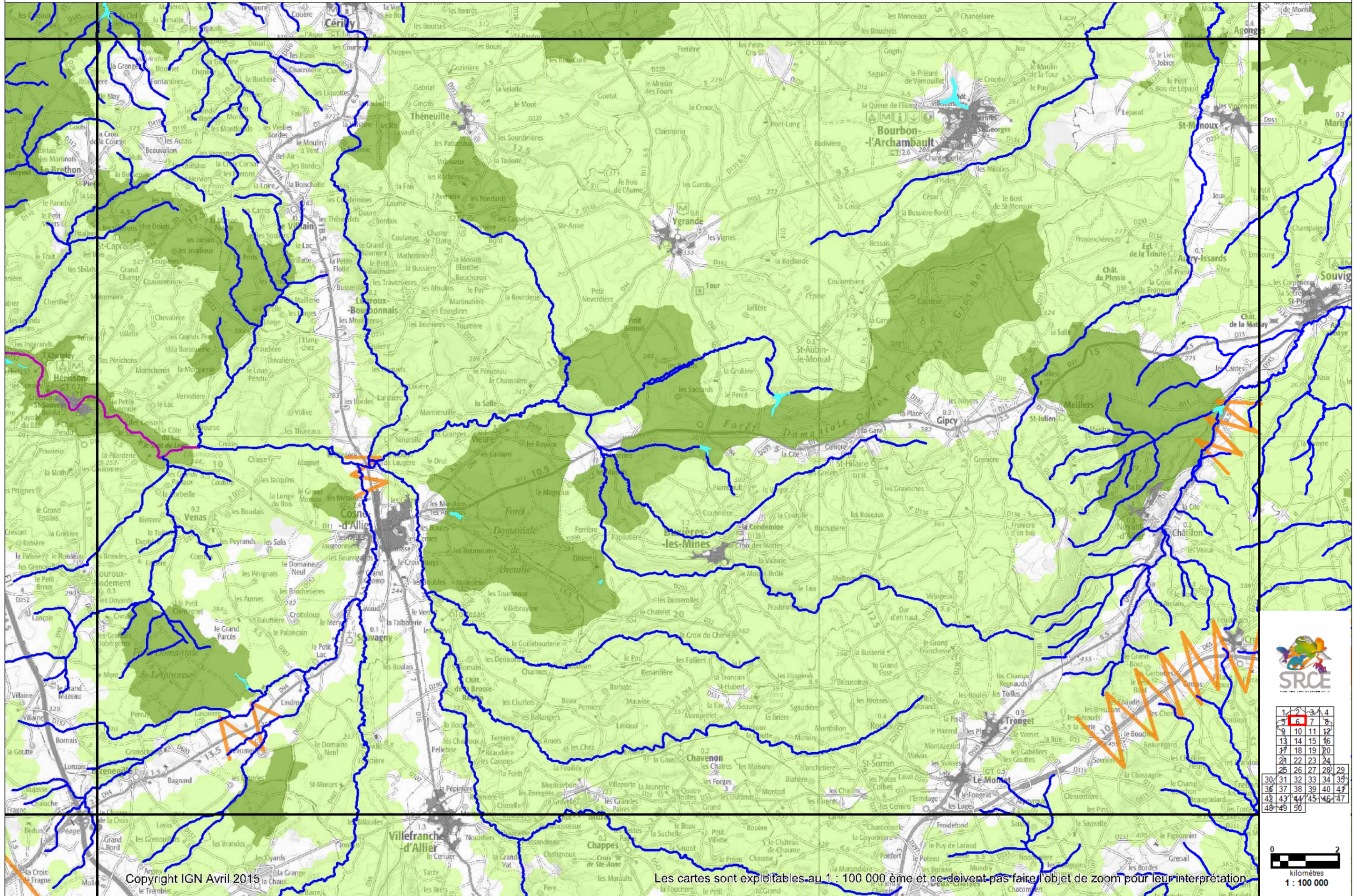


Copyright IGN Avril 2015

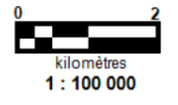
Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation.

SRCE

0 2
kilomètres
1 : 100 000

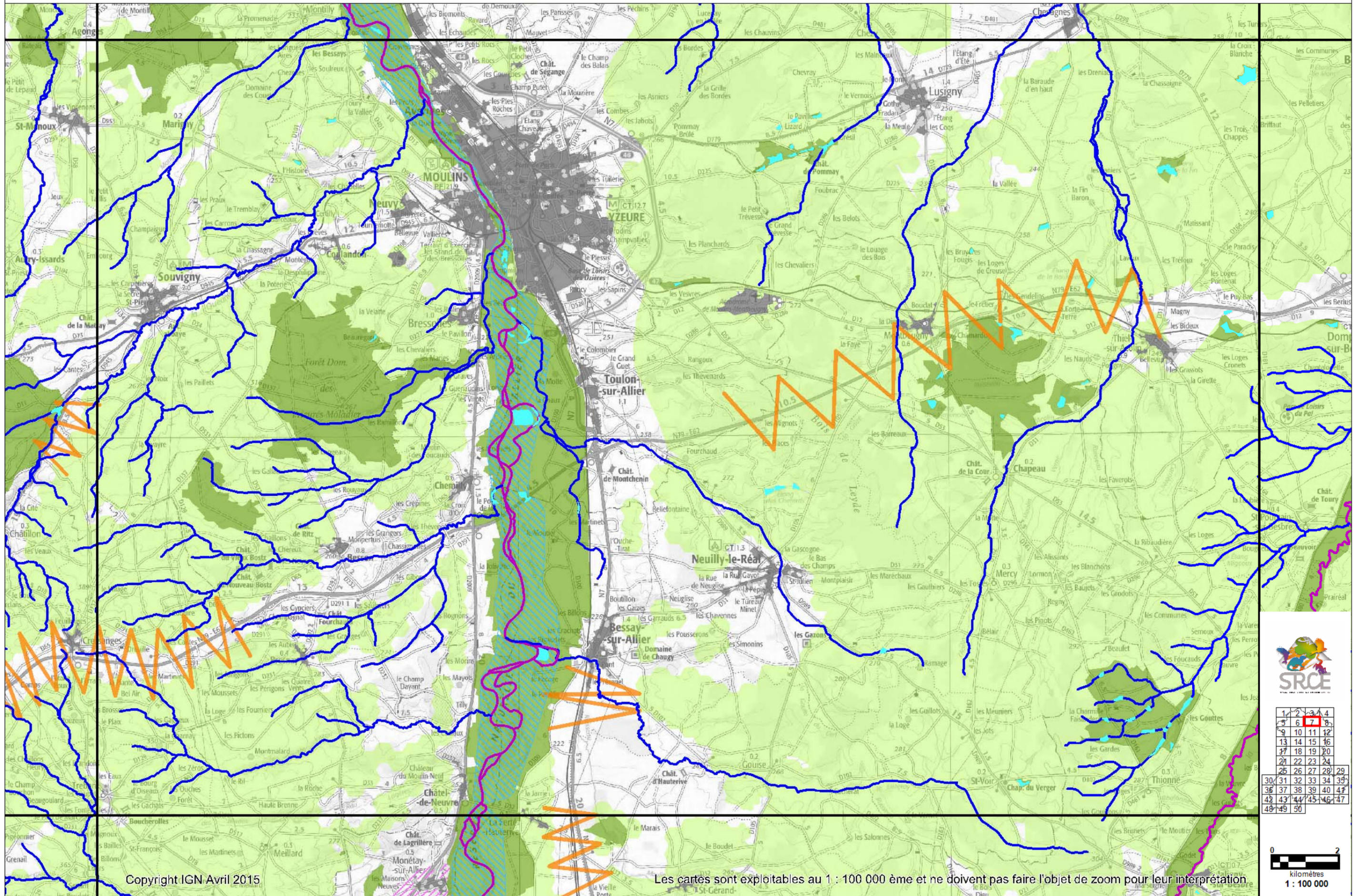


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



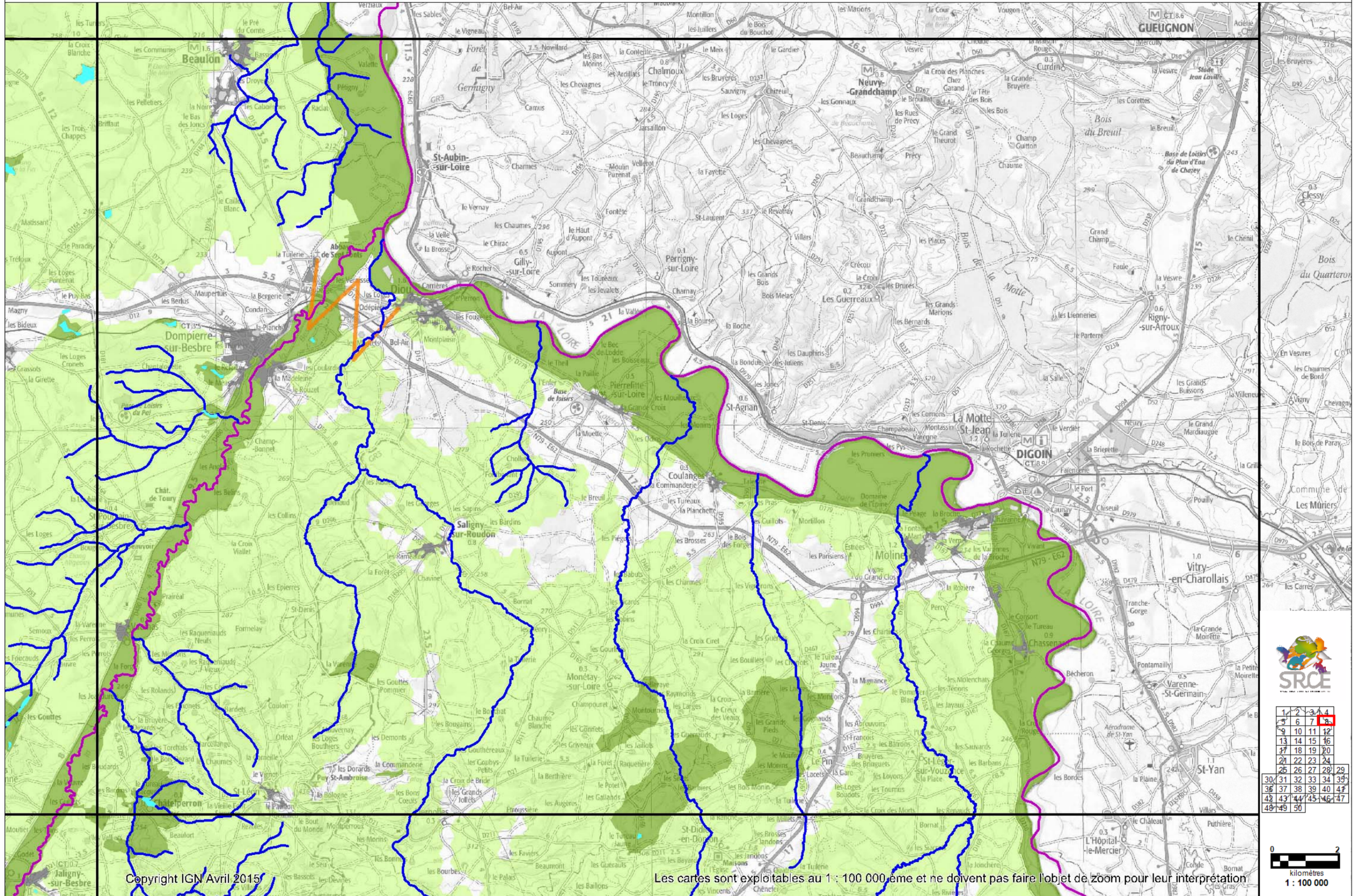
Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation



Carte de la trame verte et bleue et des objectifs du SRCE

N° 8



Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000^{ème} et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

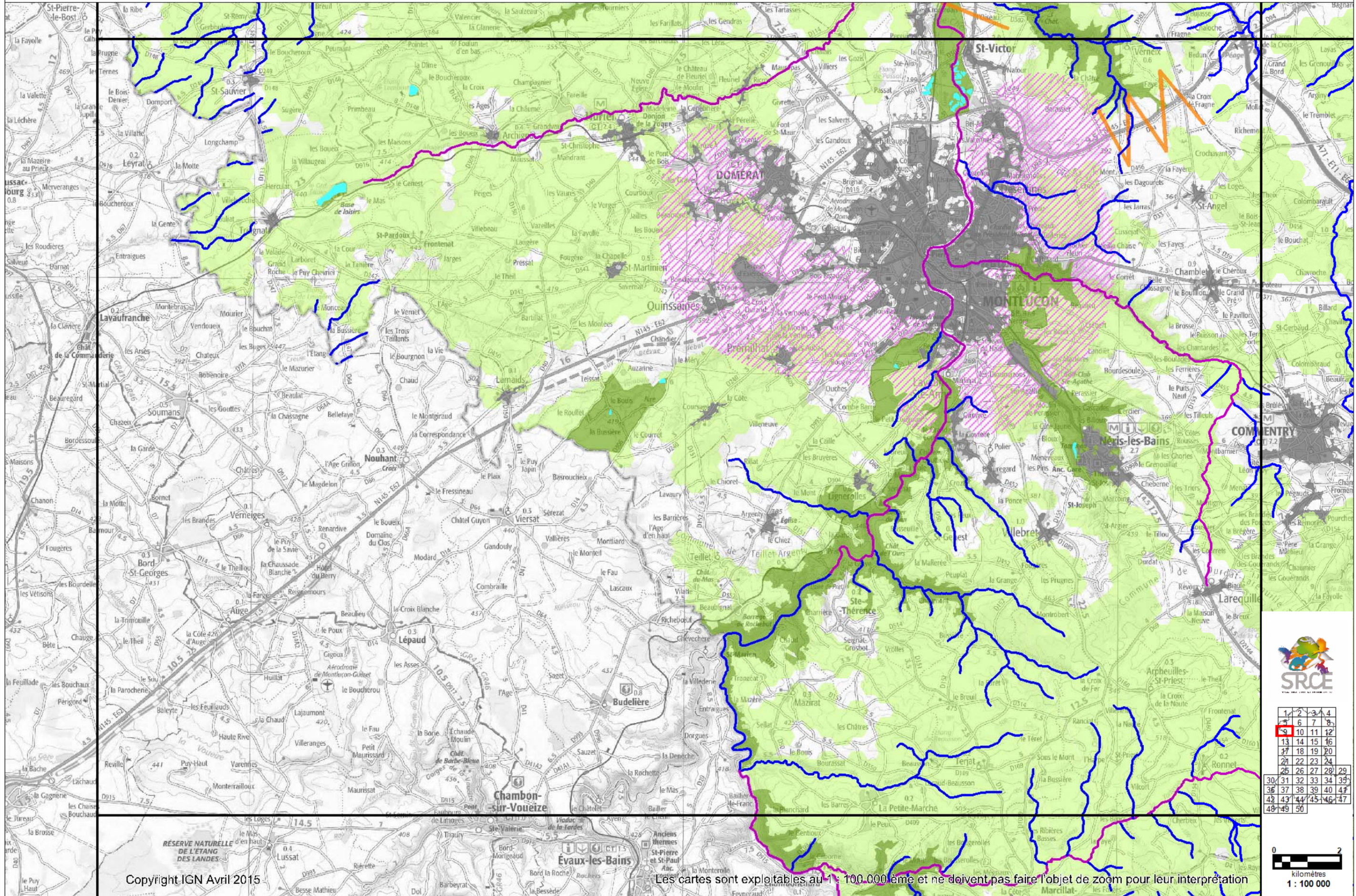


1	2	3	4		
5	6	7	8		
9	10	11	12		
13	14	15	16		
17	18	19	20		
21	22	23	24		
25	26	27	28	29	
30	31	32	33	34	35
36	37	38	39	40	41
42	43	44	45	46	47
48	49	50			



Carte de la trame verte et bleue et des objectifs du SRCE

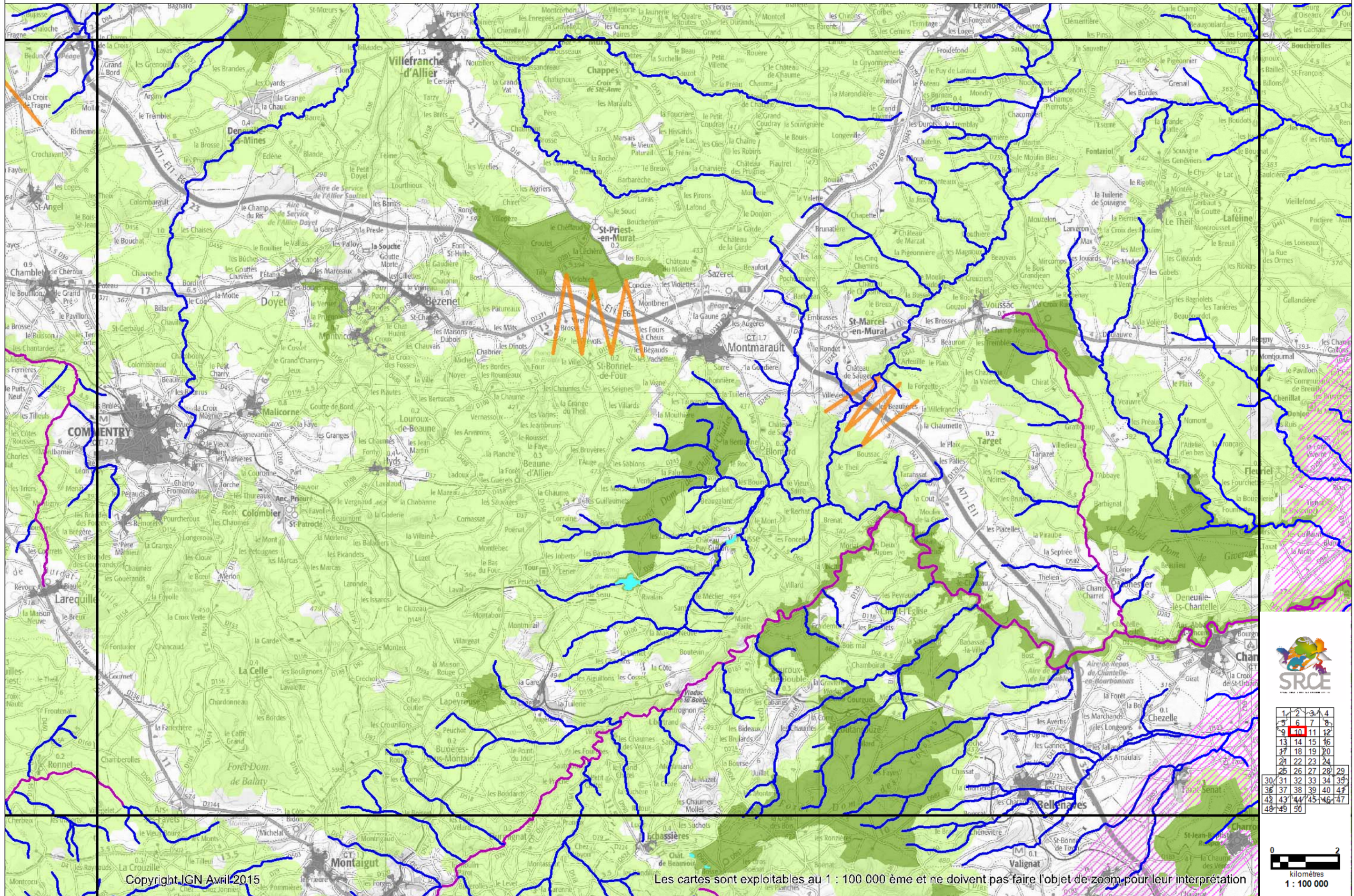
N° 9



1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		

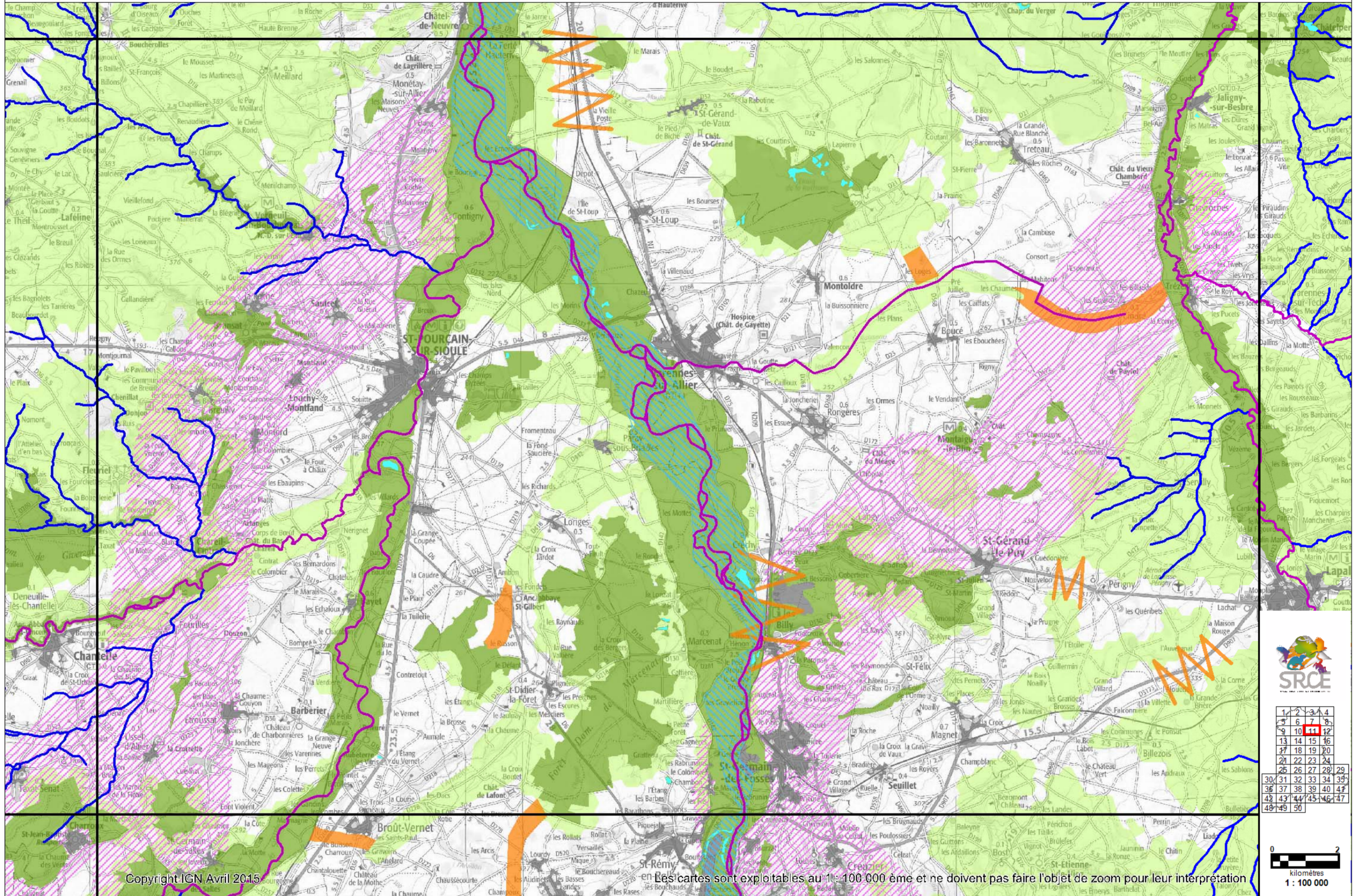
Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

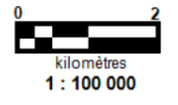


Carte de la trame verte et bleue et des objectifs du SRCE

N° 11

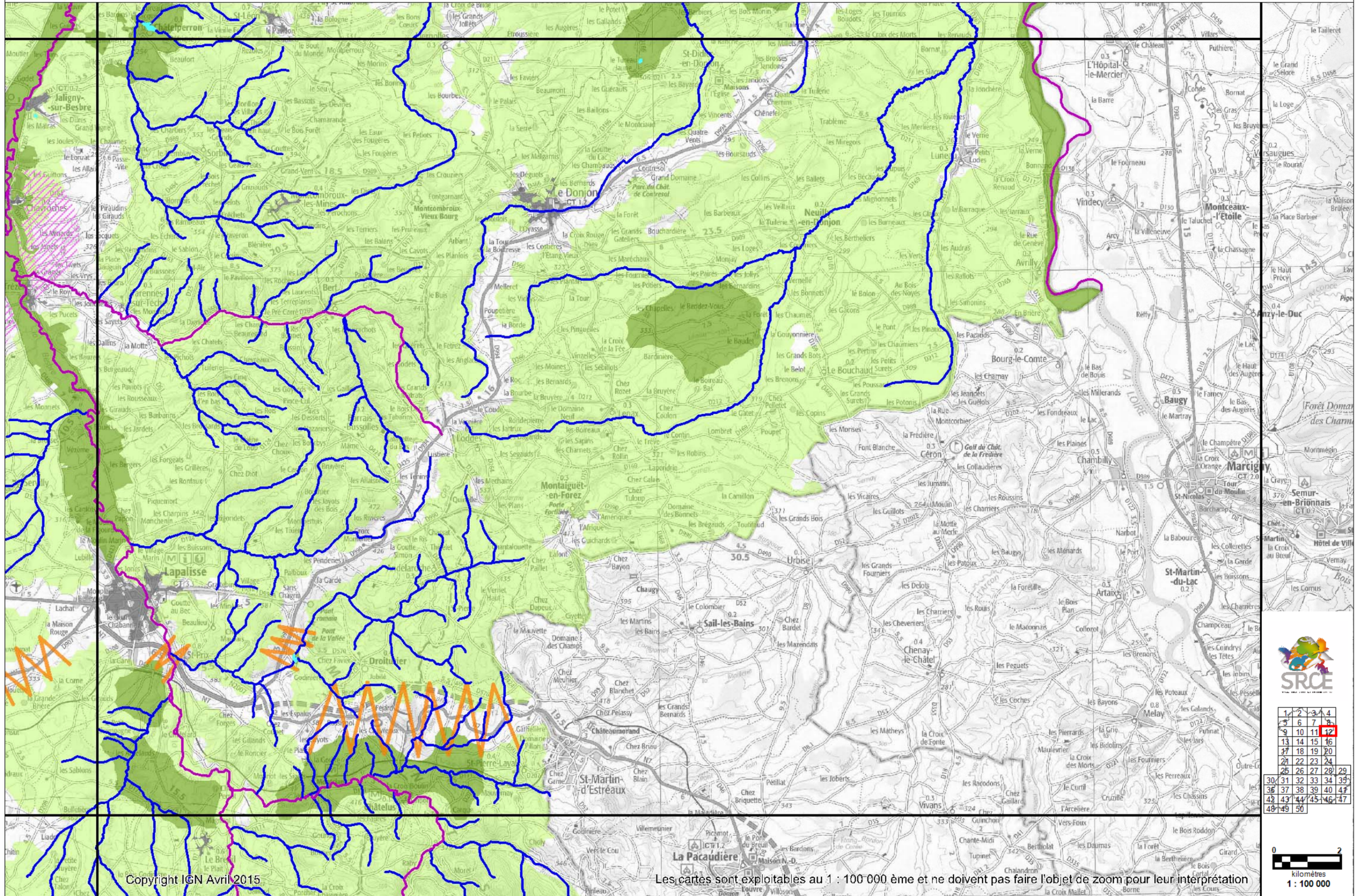


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1:100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation



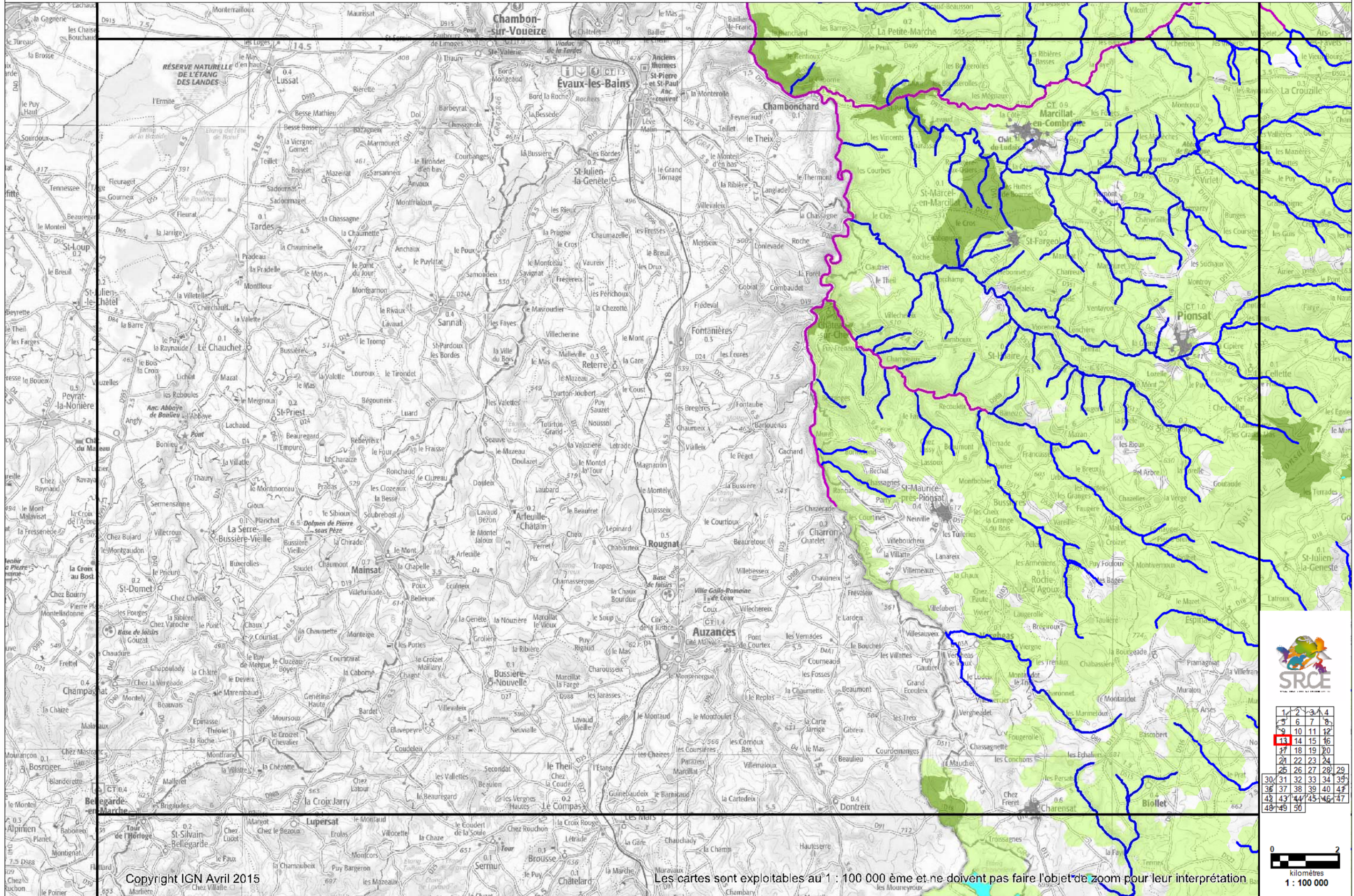
Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

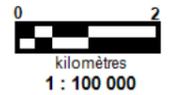


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



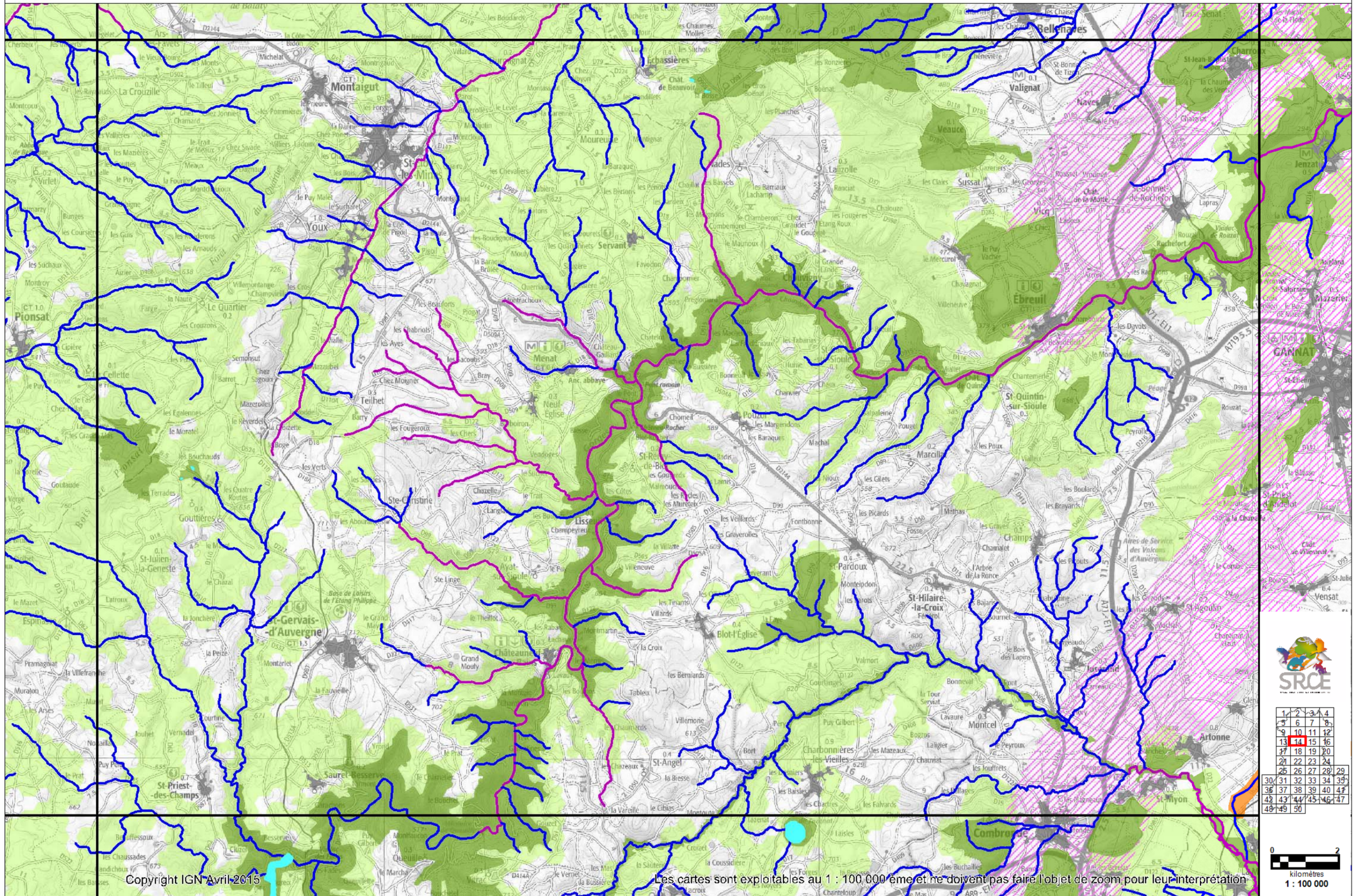


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation



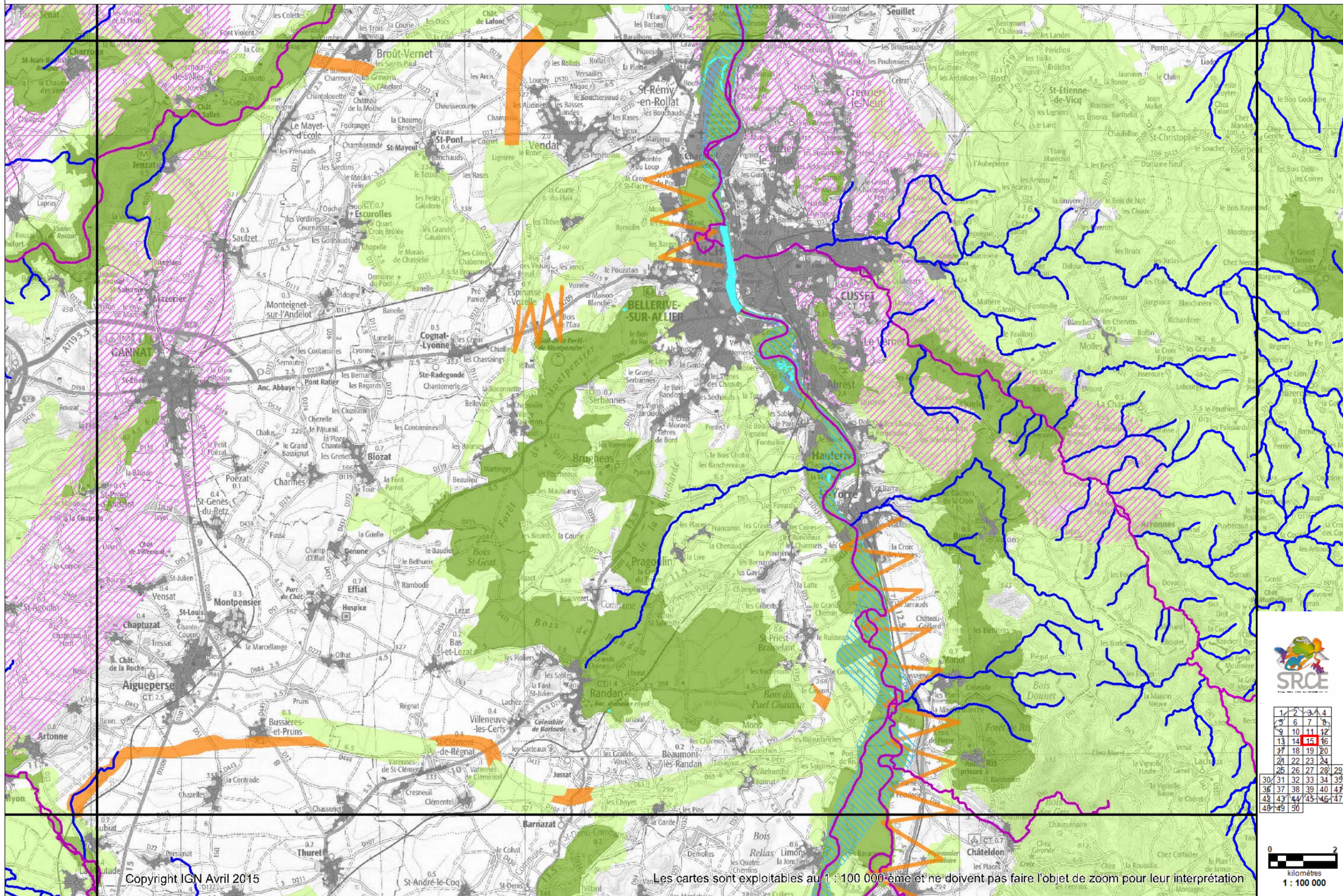
Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

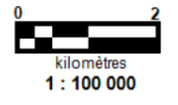
SRCE

1	2	3	4		
5	6	7	8		
9	10	11	12		
13	14	15	16		
17	18	19	20		
21	22	23	24		
25	26	27	28	29	
30	31	32	33	34	35
36	37	38	39	40	41
42	43	44	45	46	47
48	49	50			

0 2
kilomètres
1 : 100 000

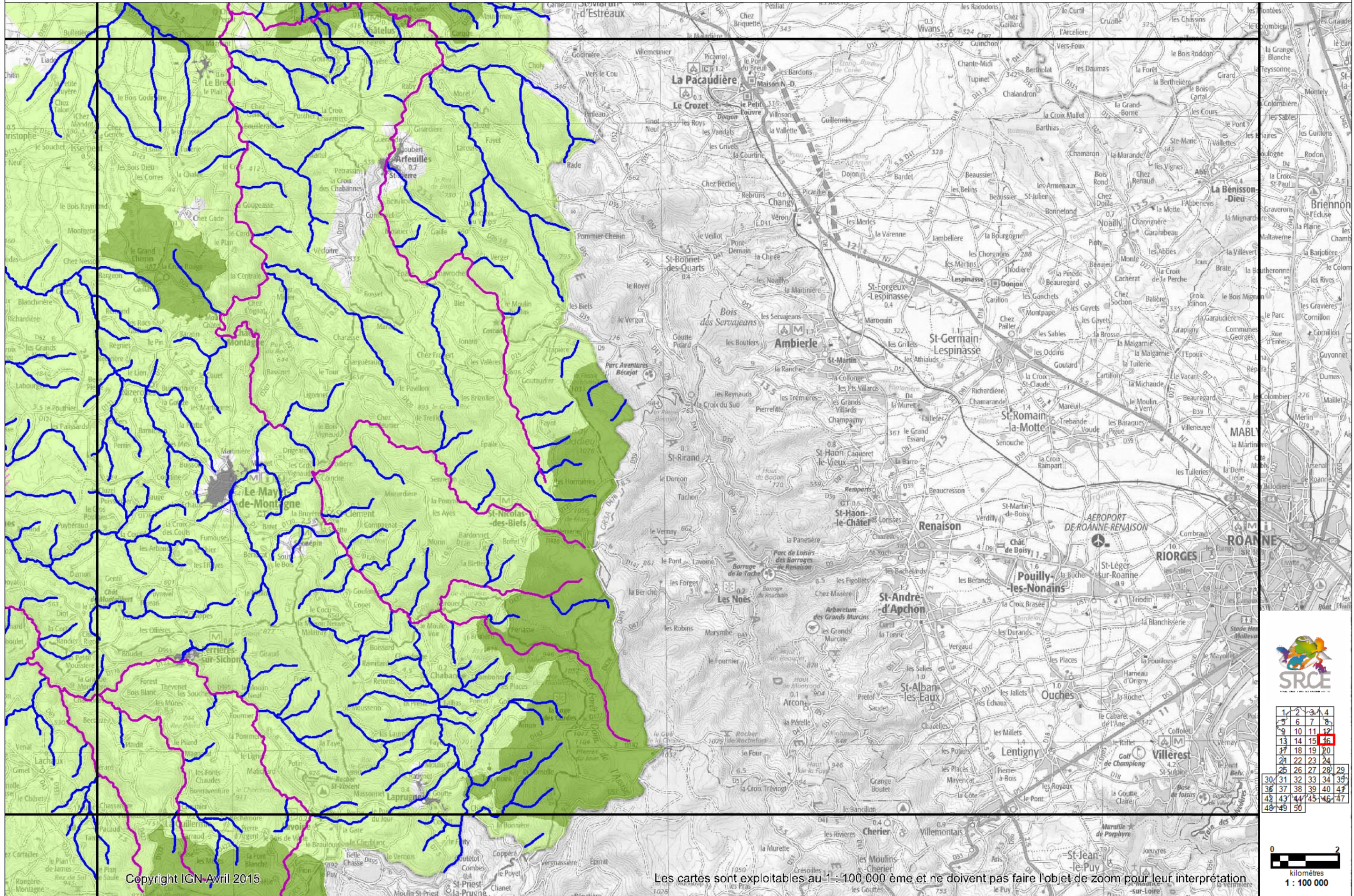


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

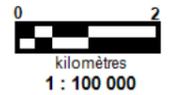


Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1:100 000^{ème} et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

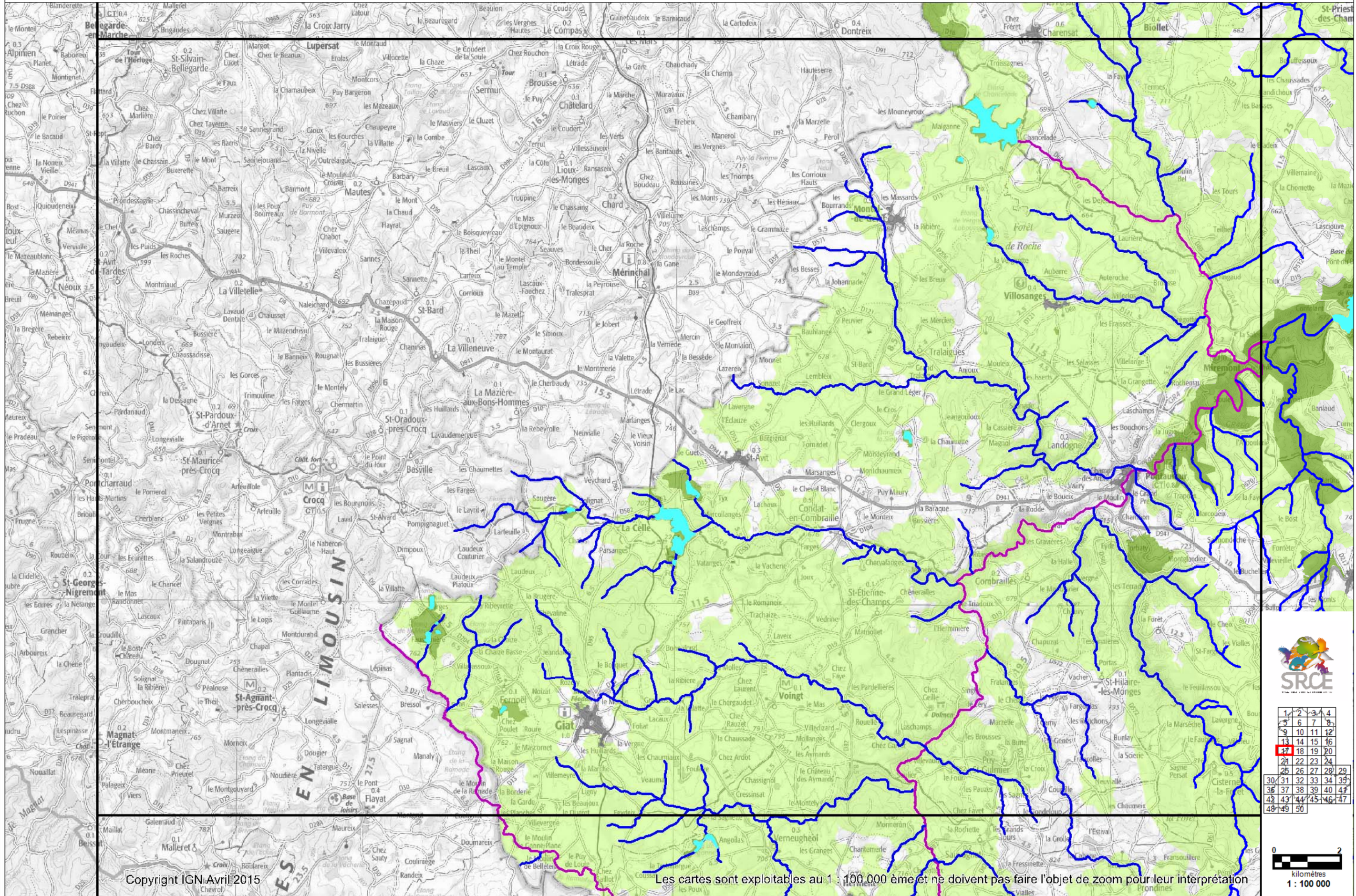


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		

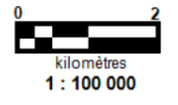


Carte de la trame verte et bleue et des objectifs du SRCE

N° 17

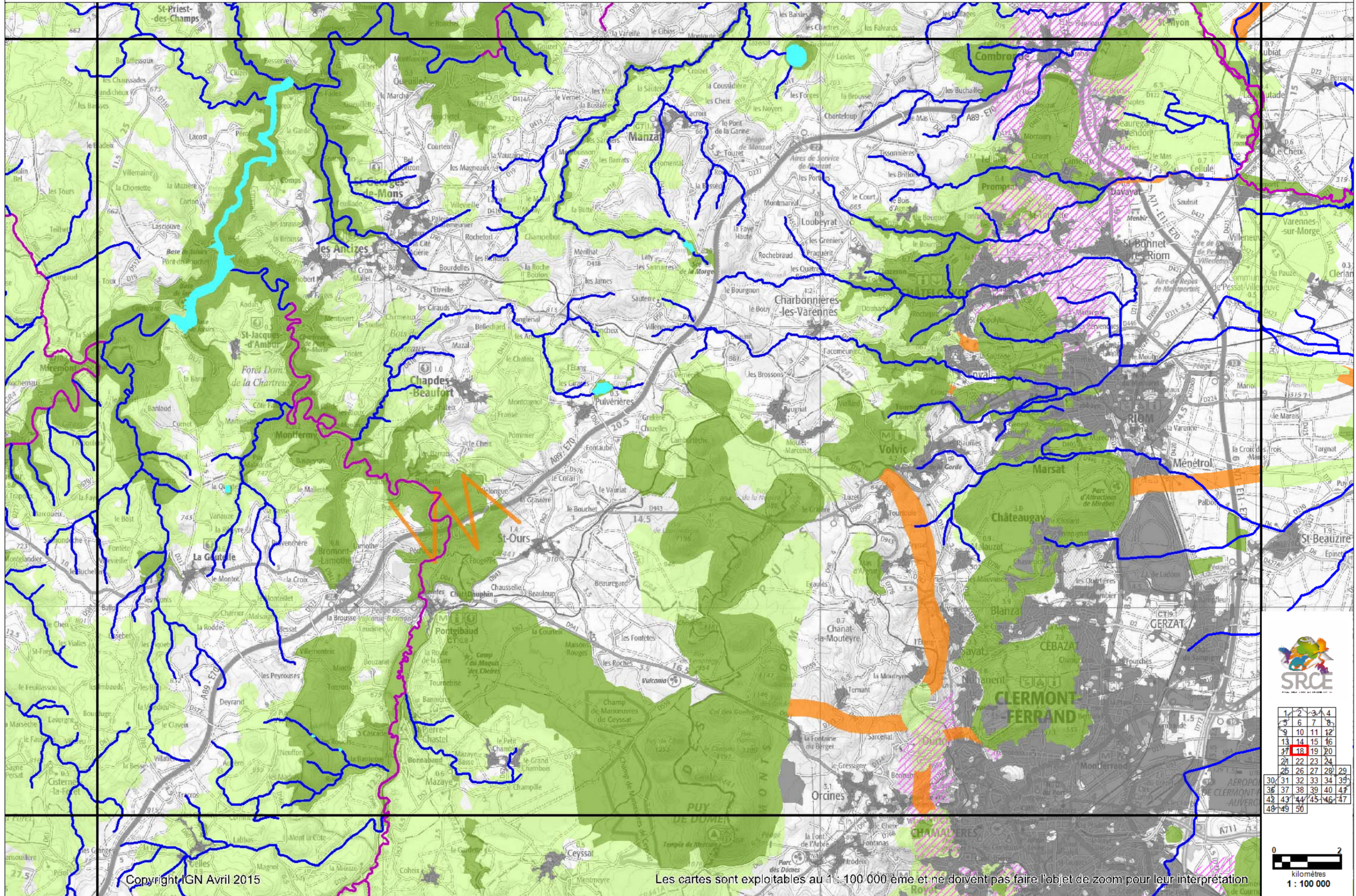


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		

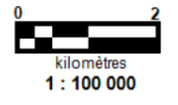


Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

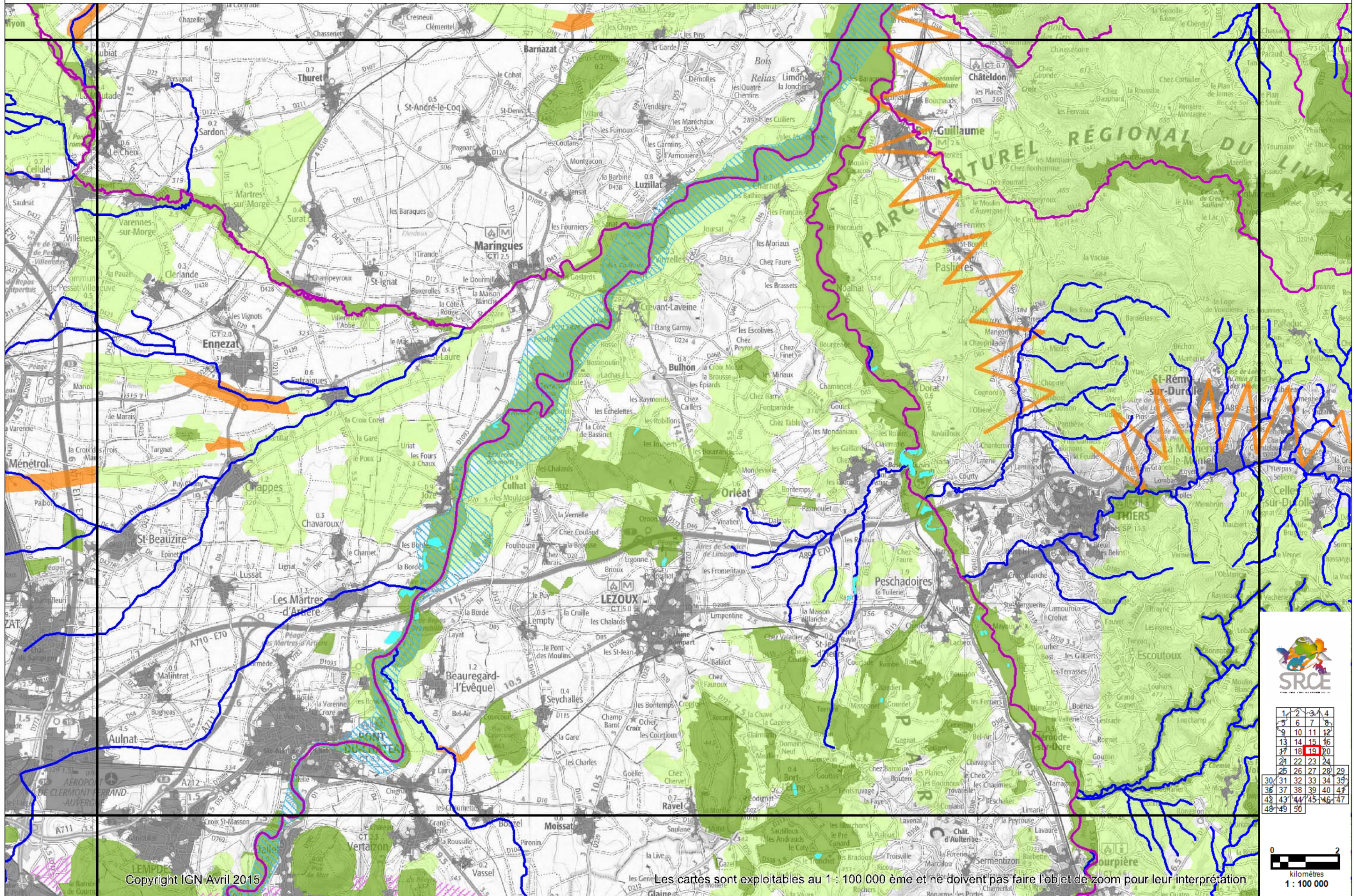


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation



Copyright IGN Avril 2015

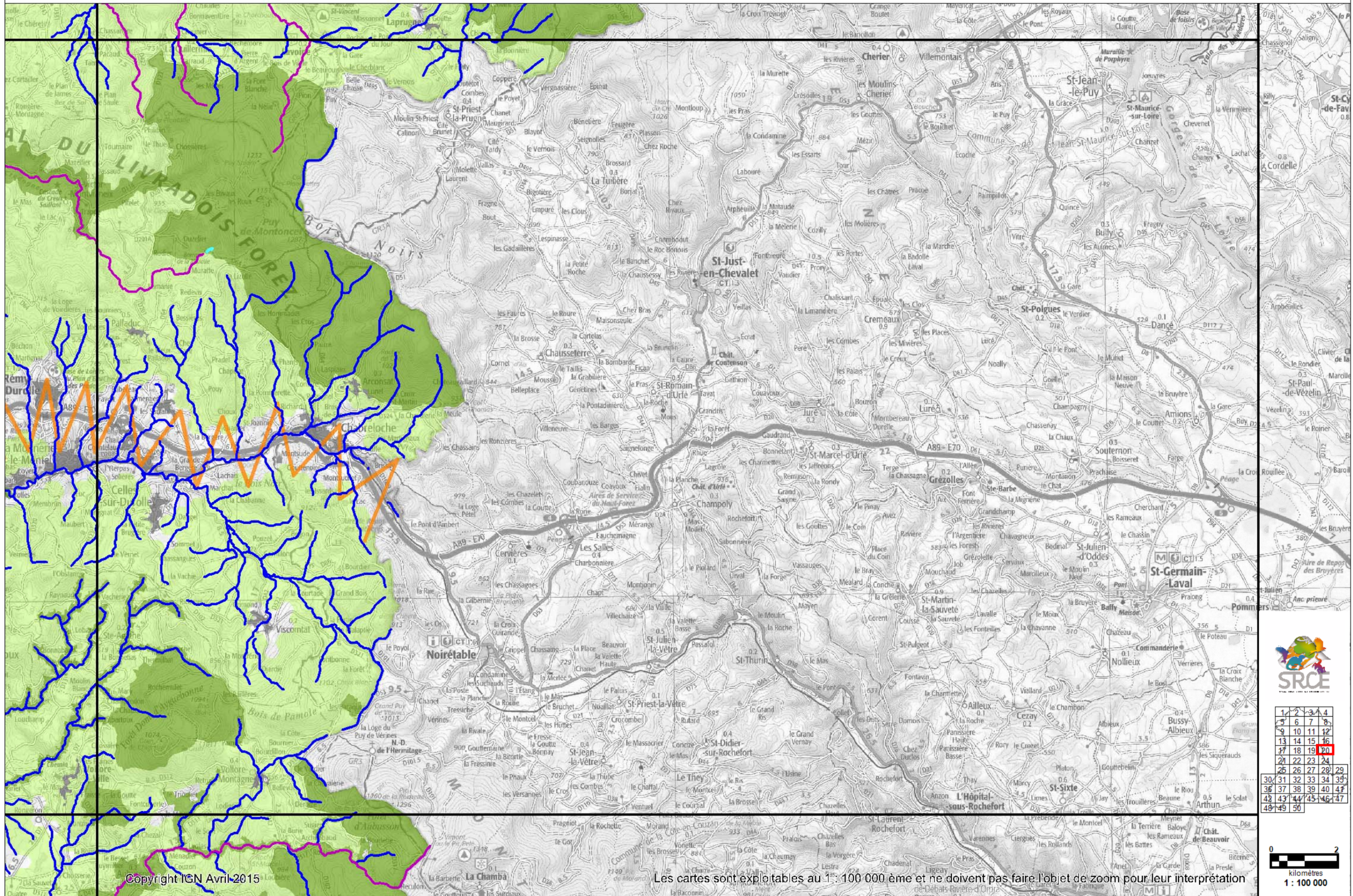
Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de pour leur interprétation



SRCE

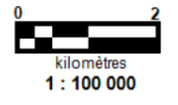
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		

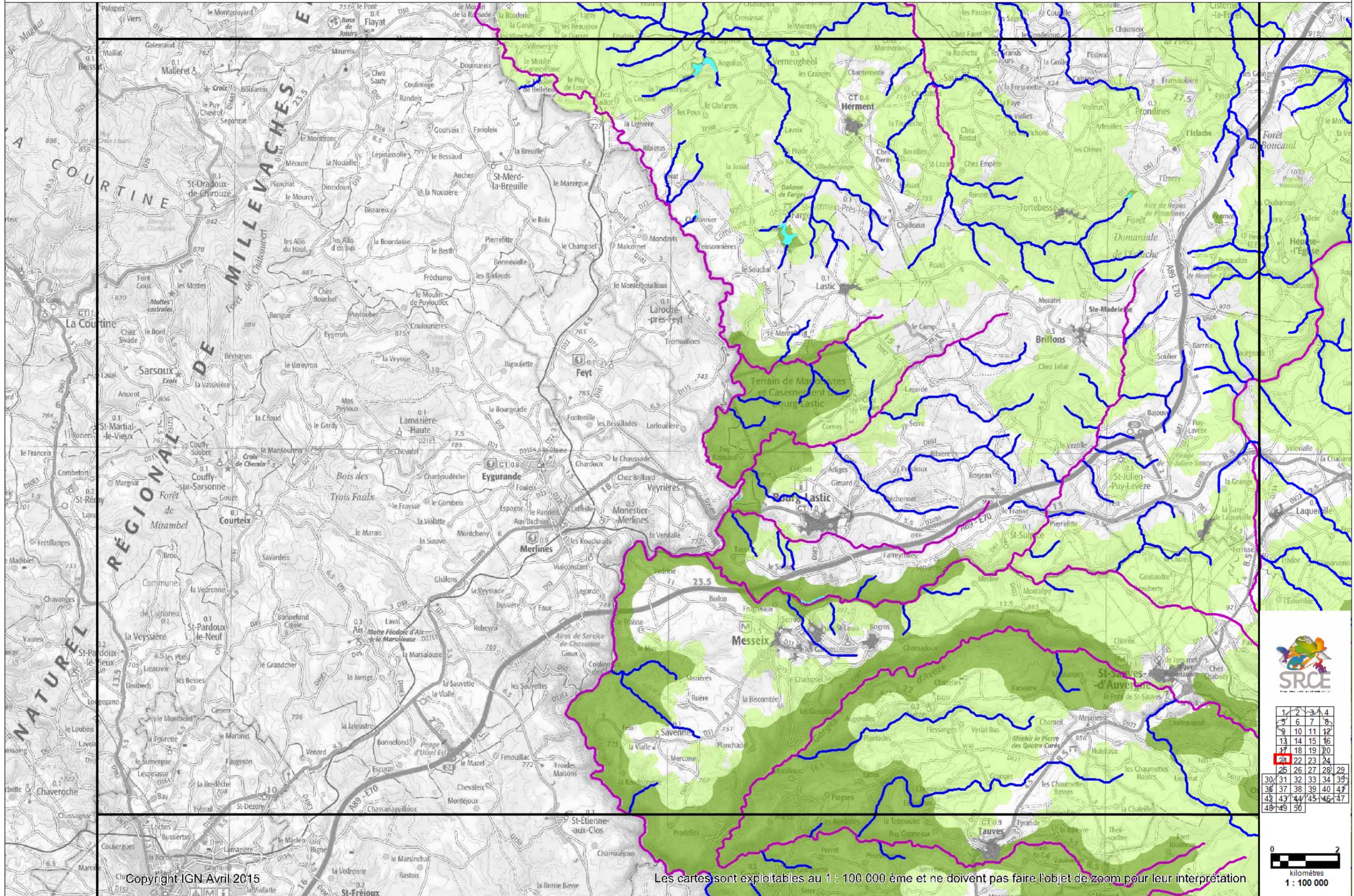
0 2
kilomètres
1 : 100 000

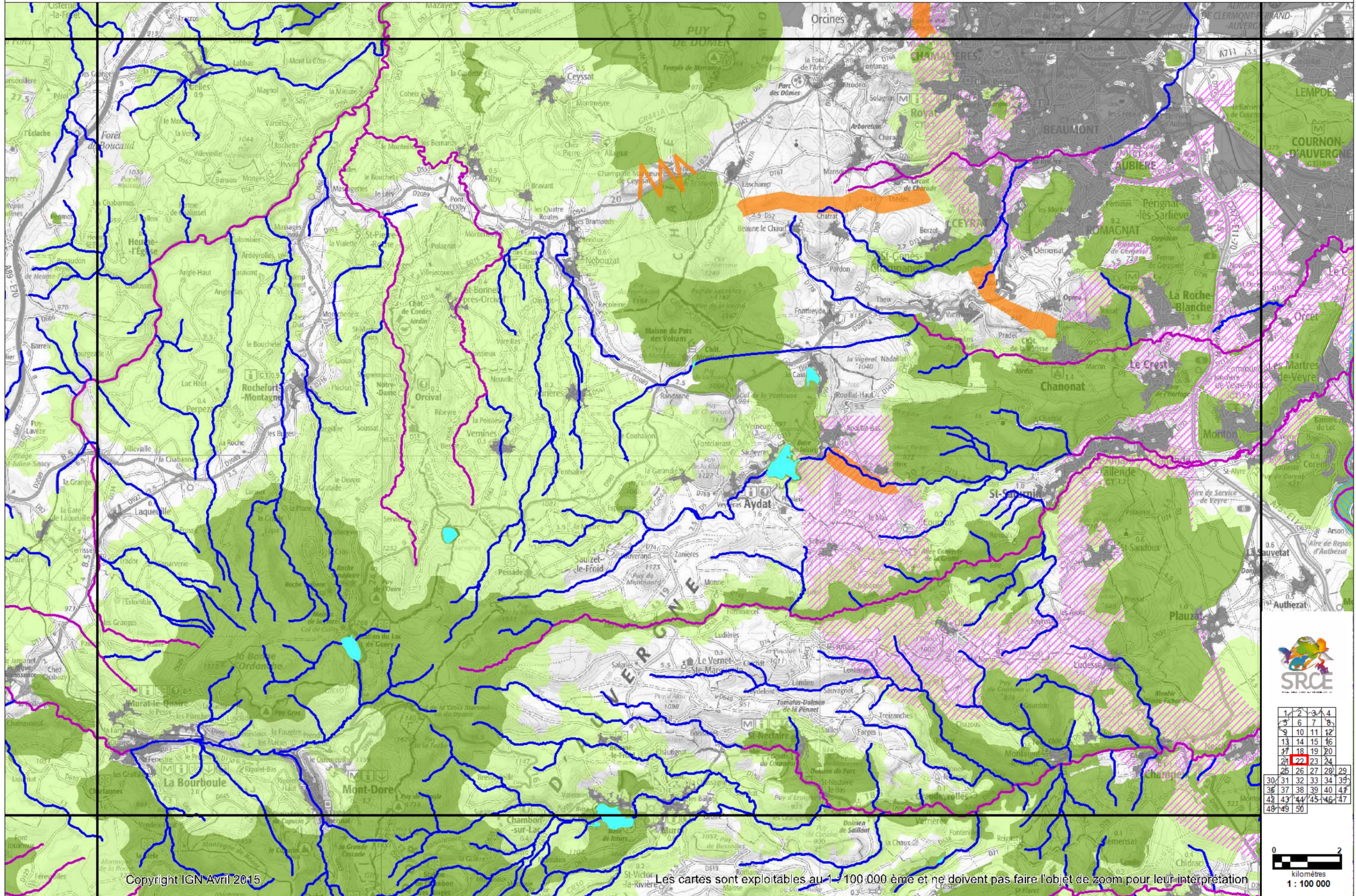


Copyright IGN Avril 2015

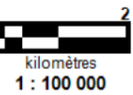
Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

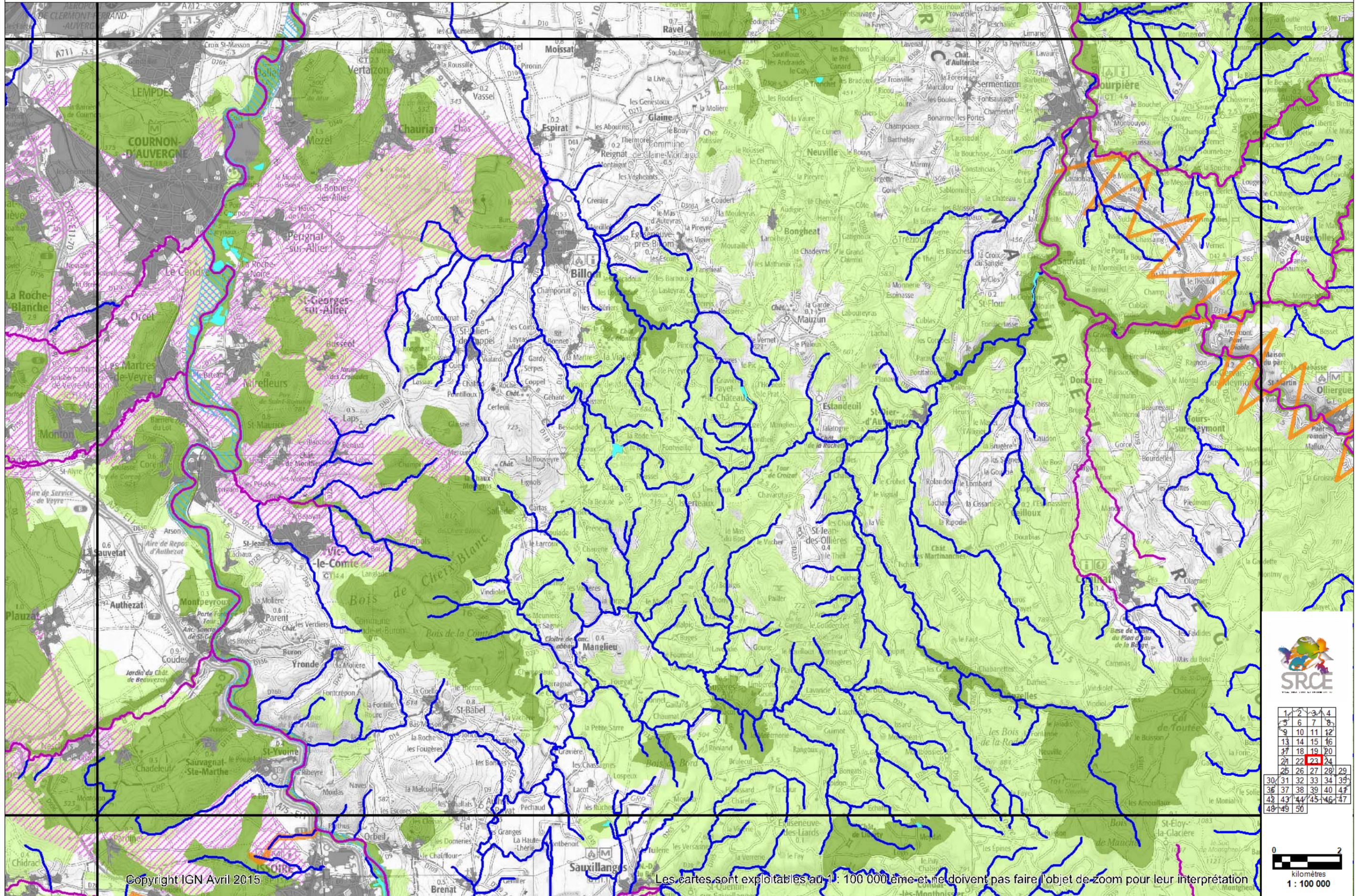




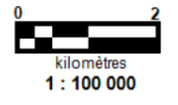


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



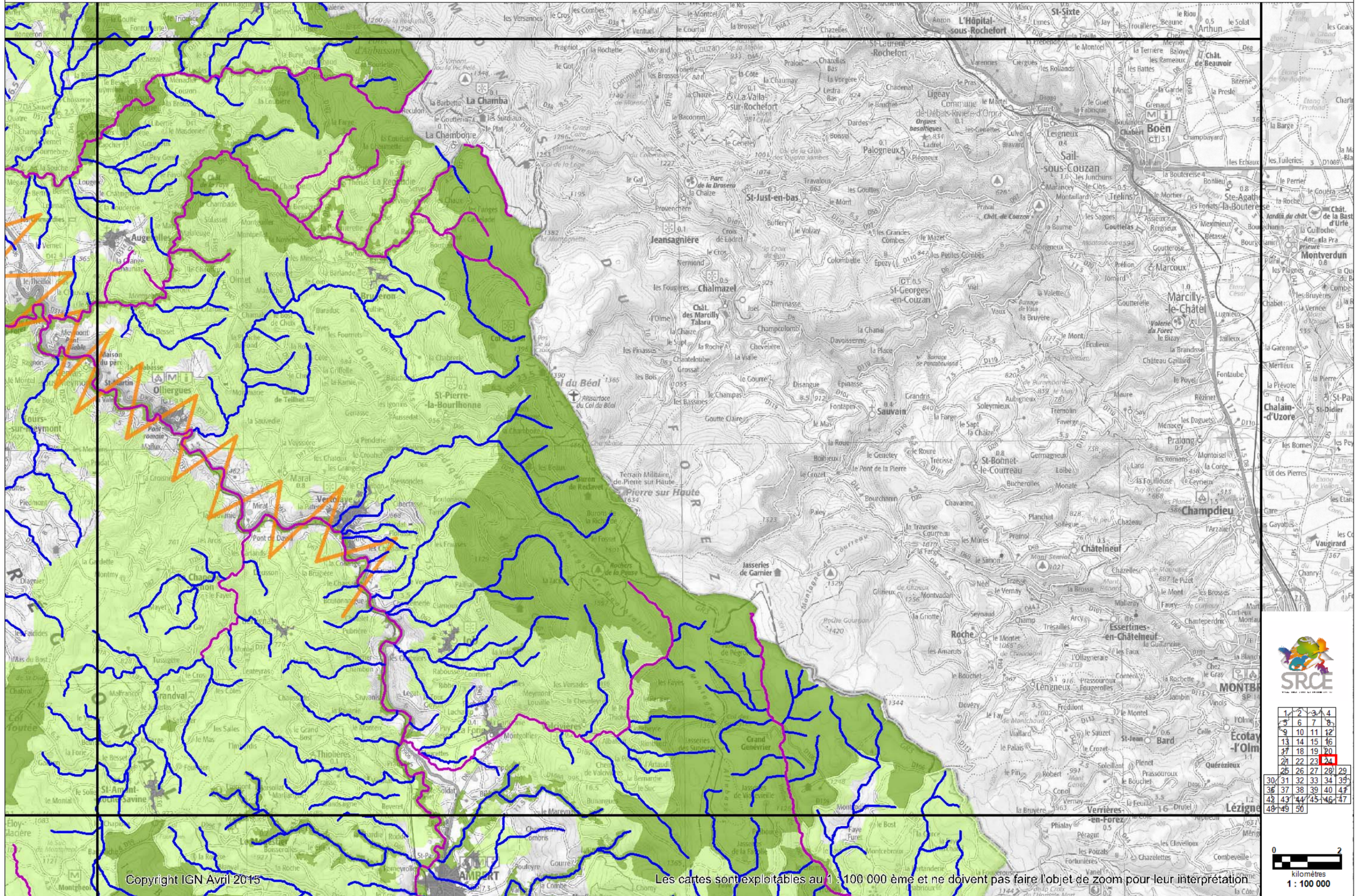


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

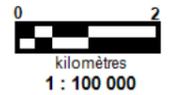


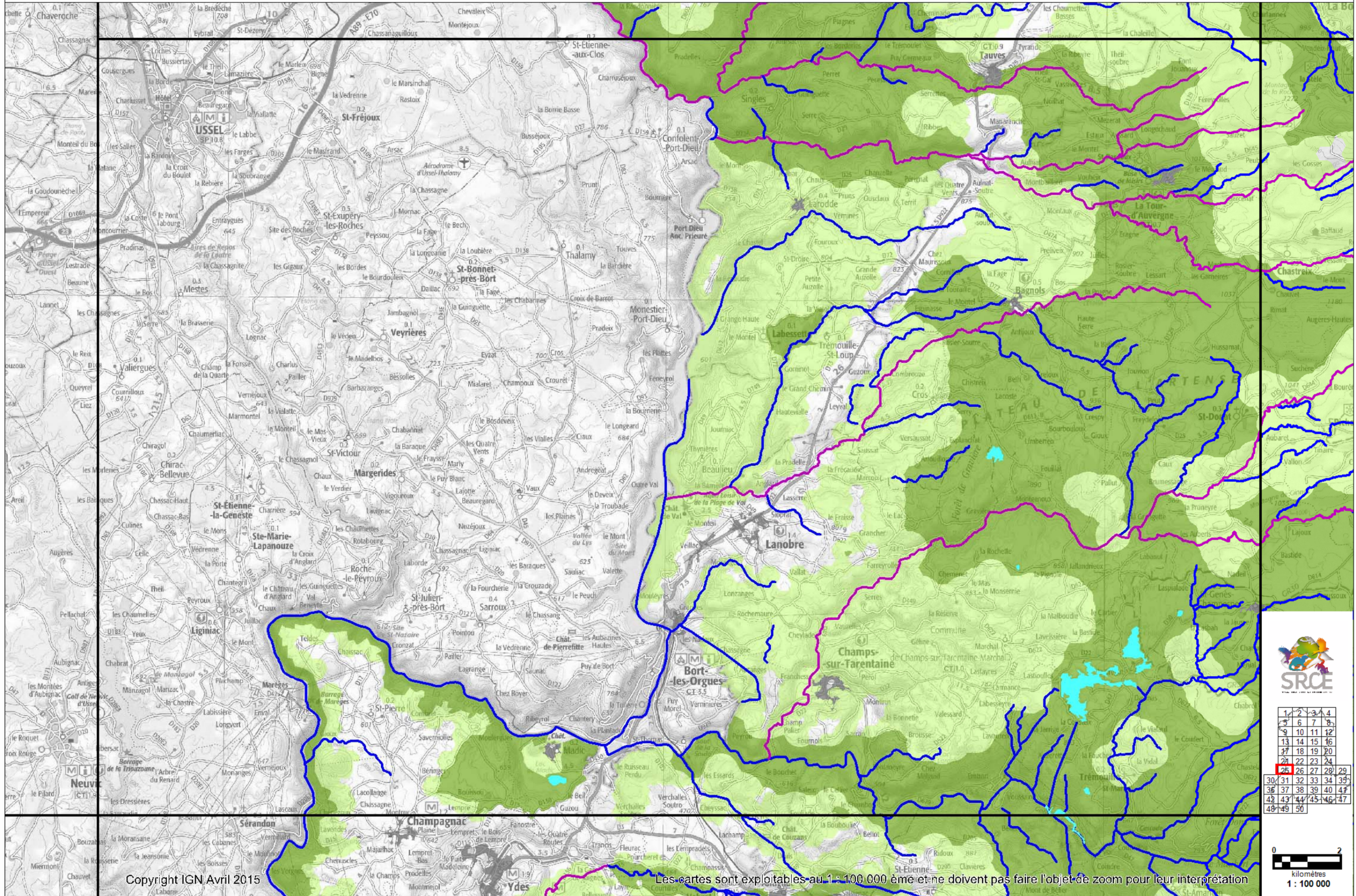
Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation.

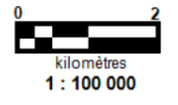


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



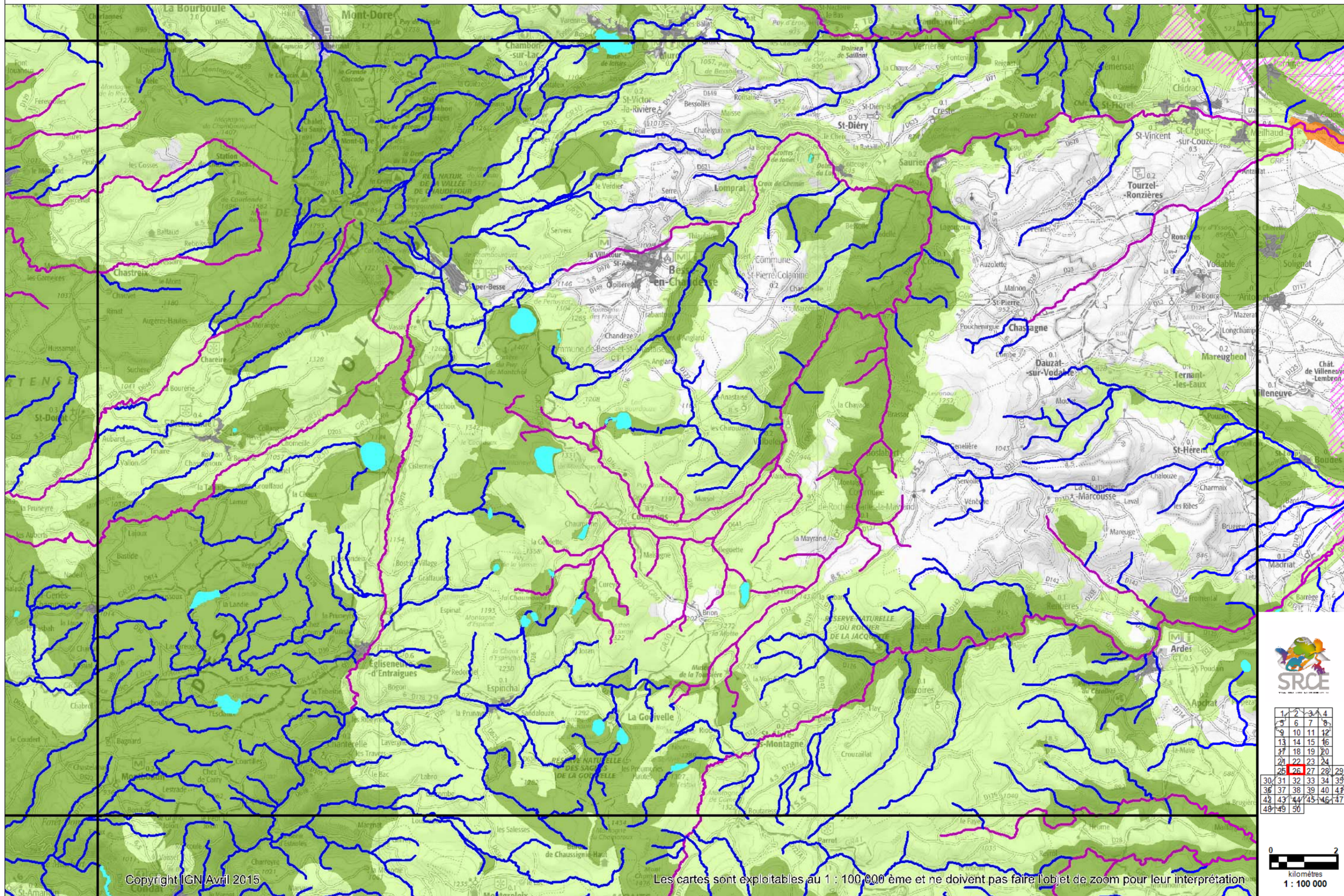


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		

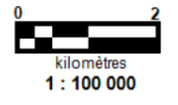


Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

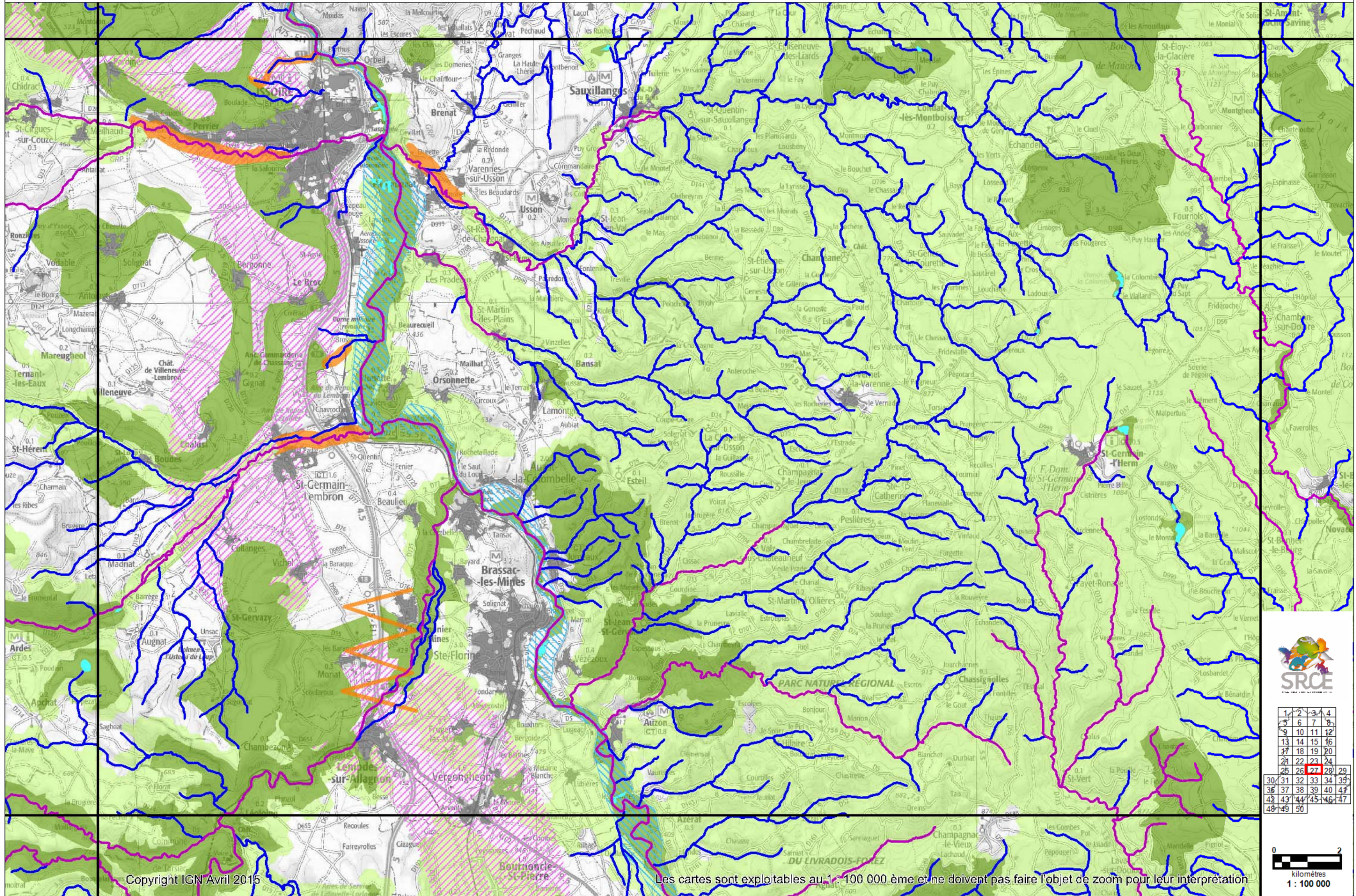


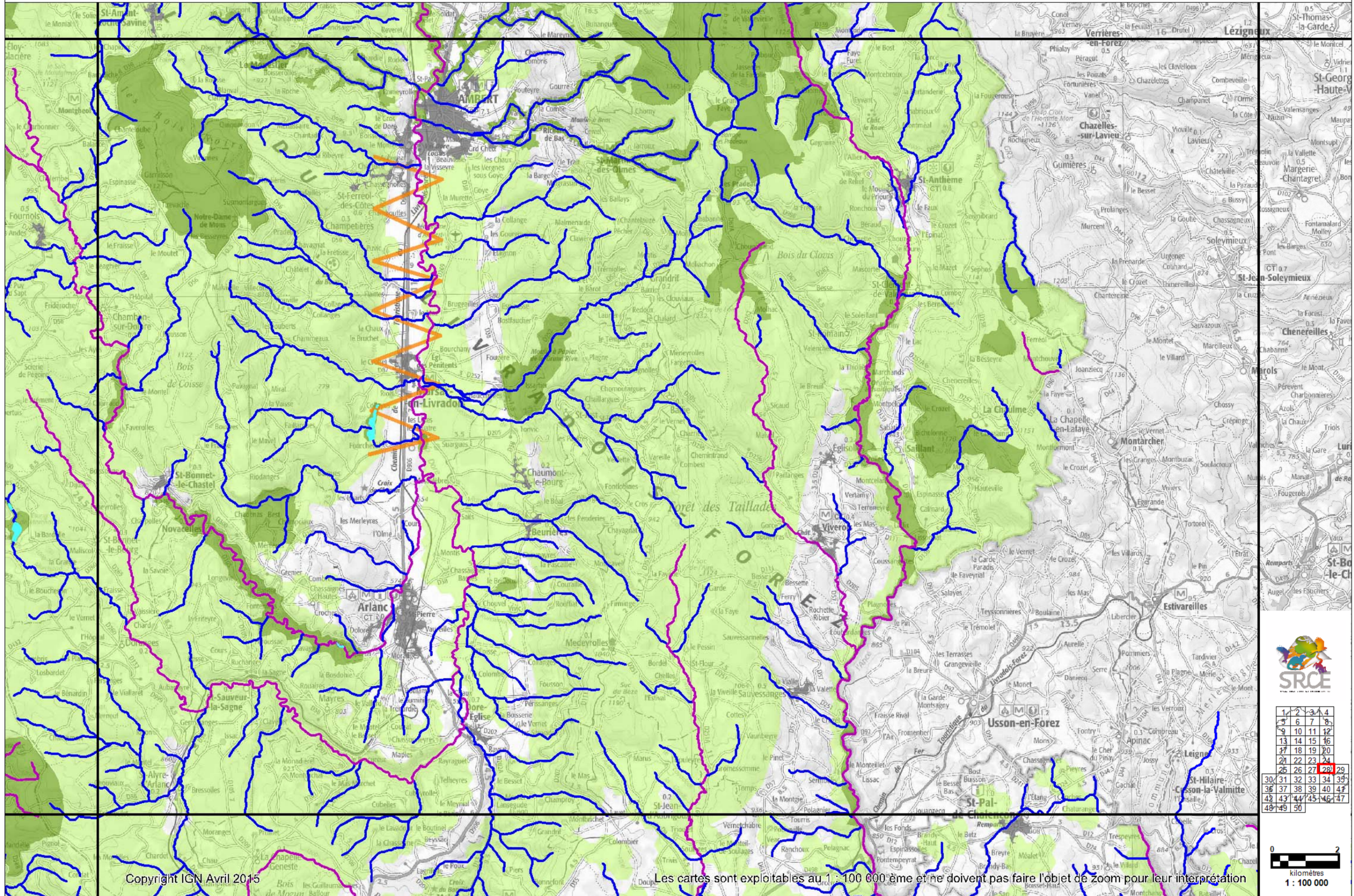
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation



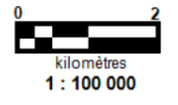


Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation



1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		





Copyright IGN Avril 2015

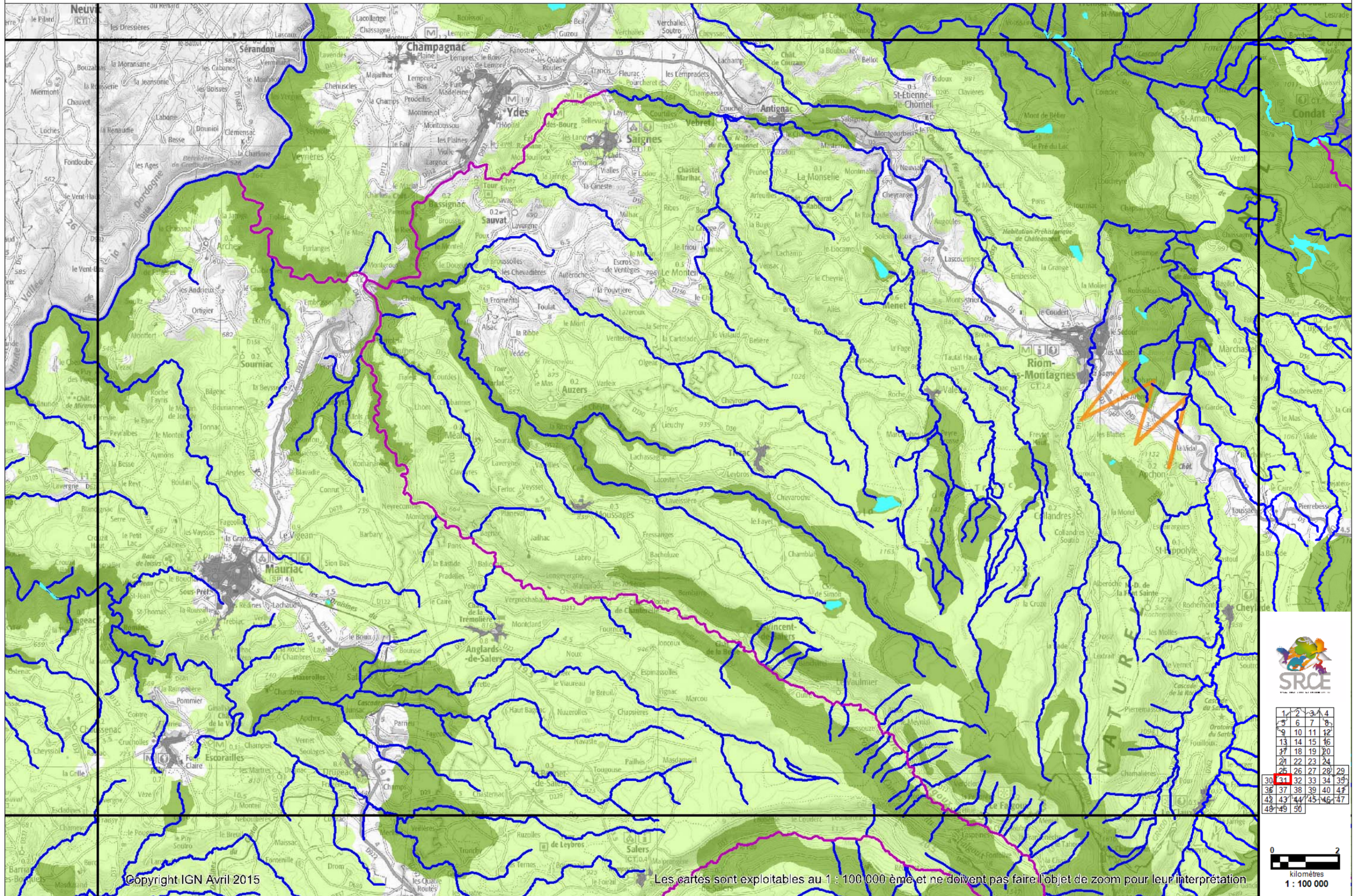
Les cartes sont exploitables au 1:100 000^{ème} et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

SRCE

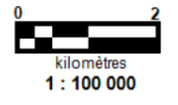
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		

0 2
kilomètres
1 : 100 000



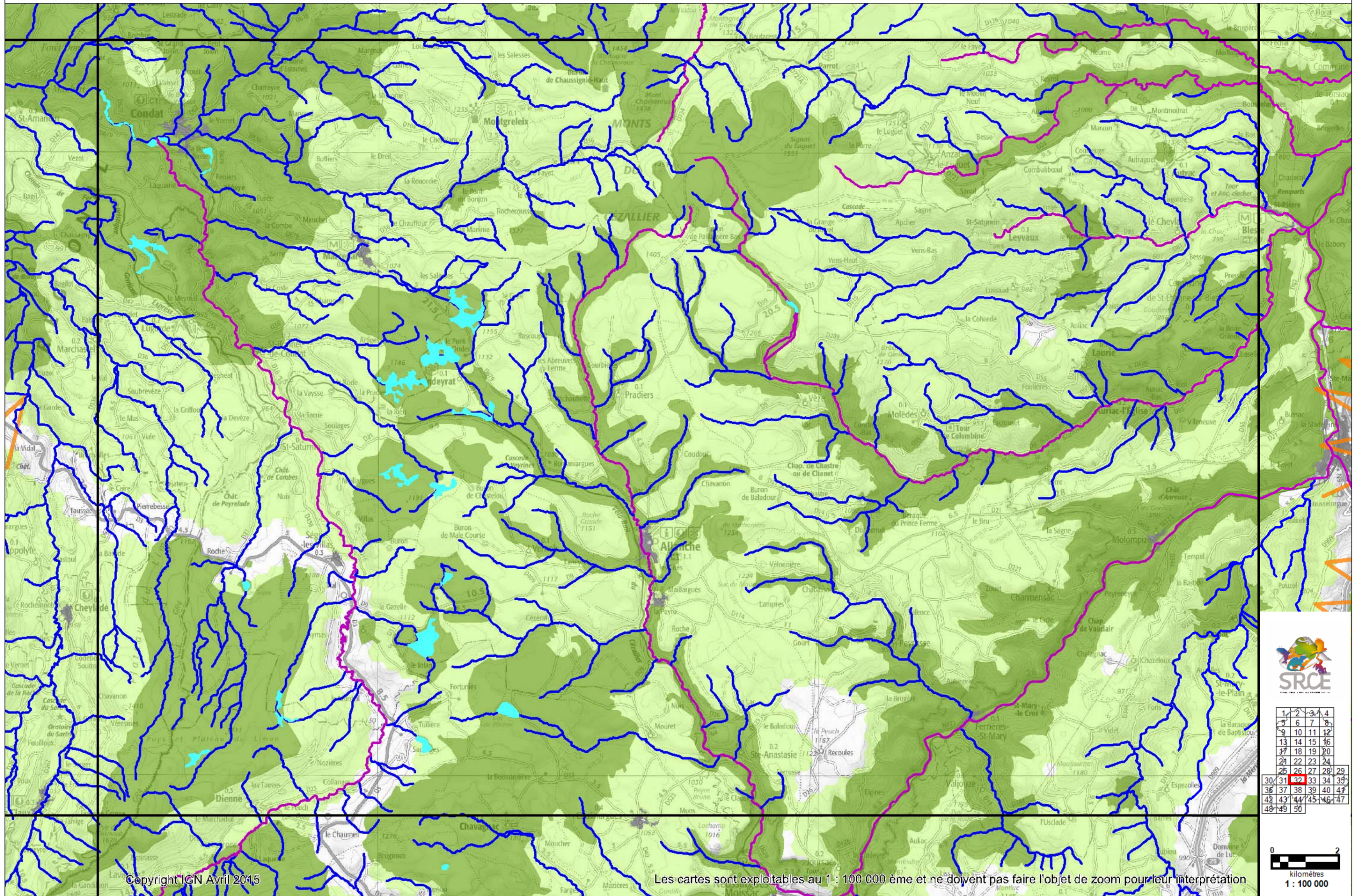


1	2	3	4		
5	6	7	8		
9	10	11	12		
13	14	15	16		
17	18	19	20		
21	22	23	24		
25	26	27	28	29	
30	31	32	33	34	35
36	37	38	39	40	41
42	43	44	45	46	47
48	49	50			



Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation



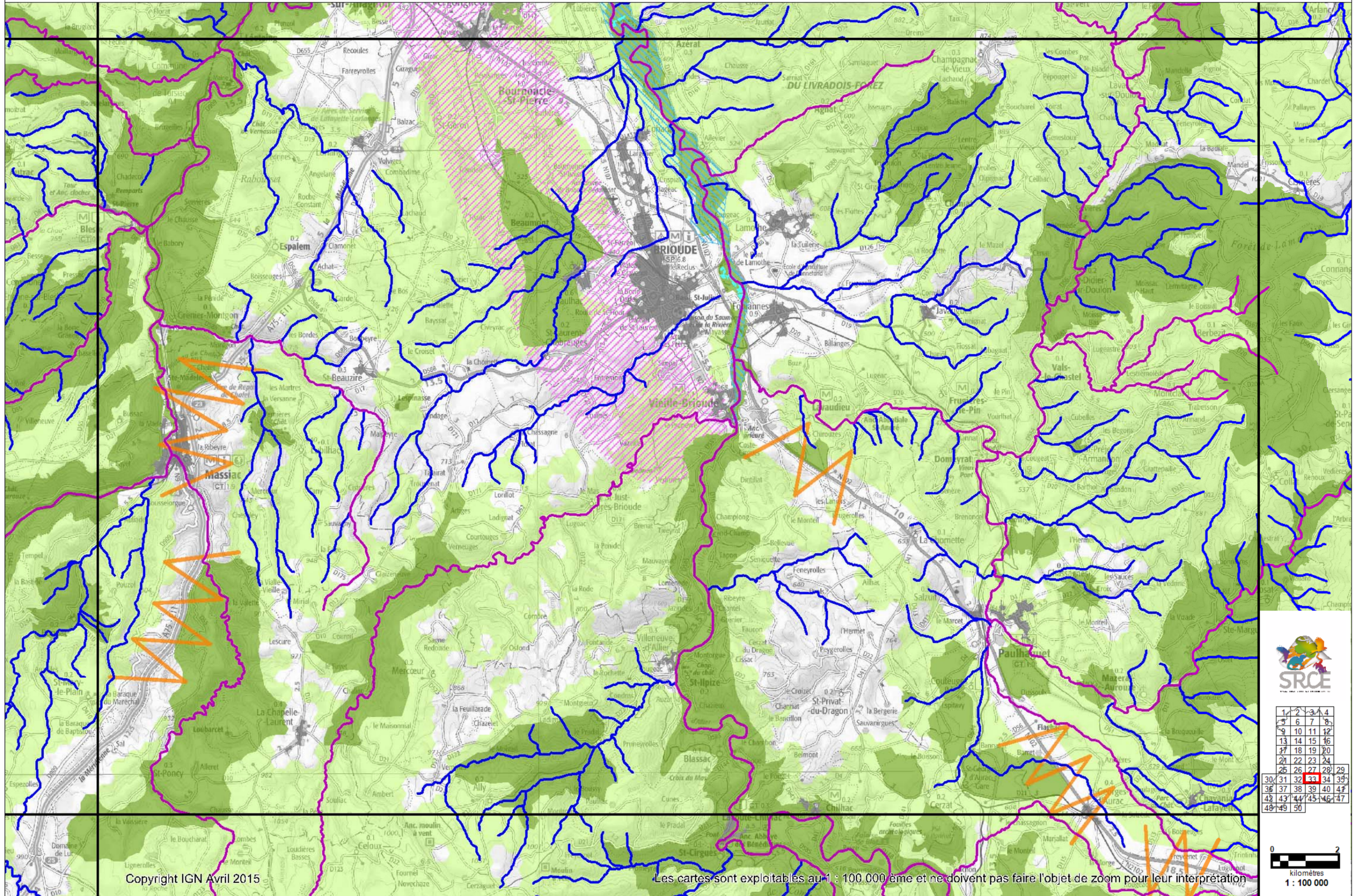
Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

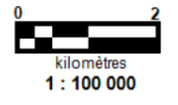


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		

0 2
kilomètres
1 : 100 000

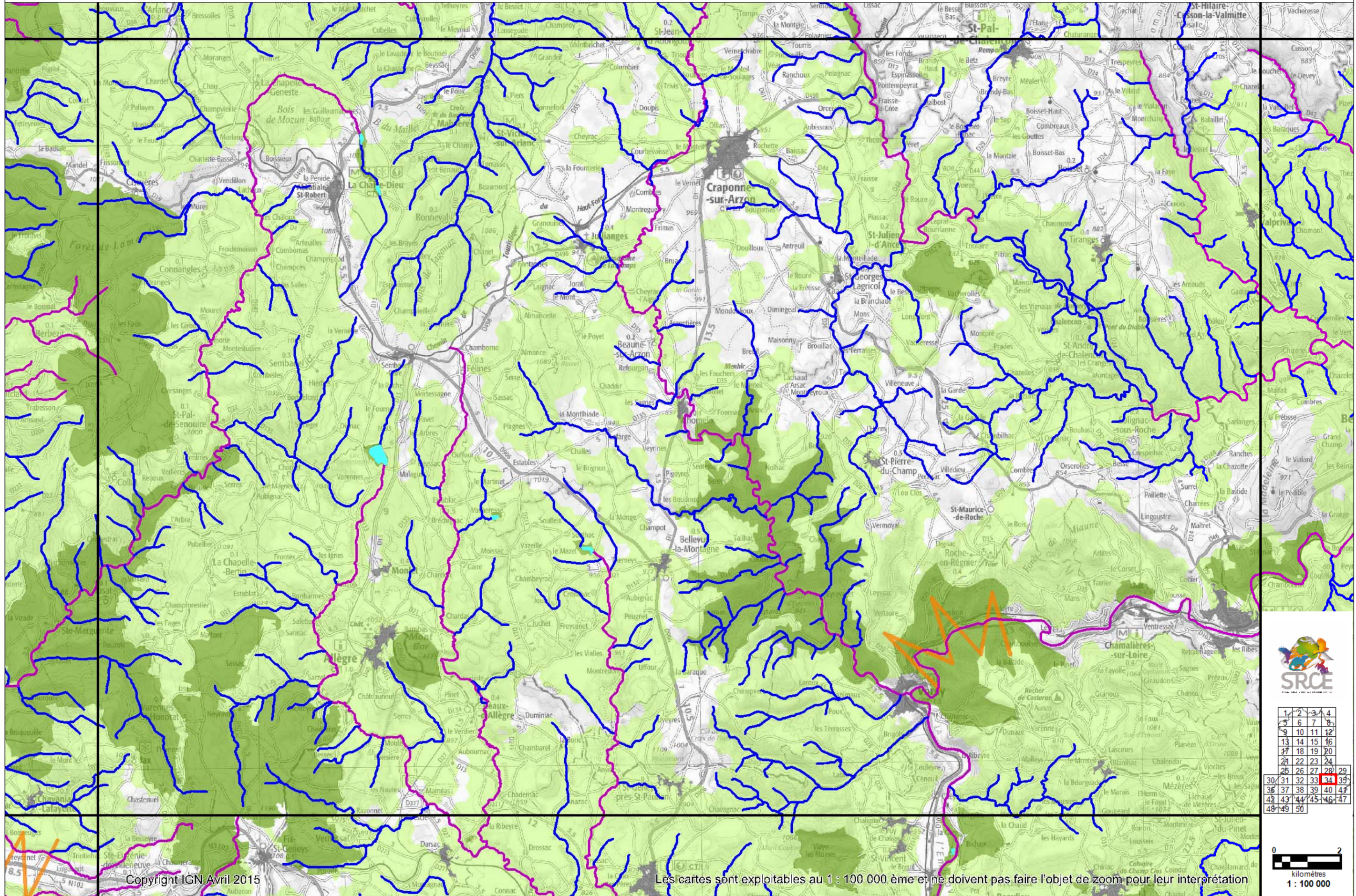


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

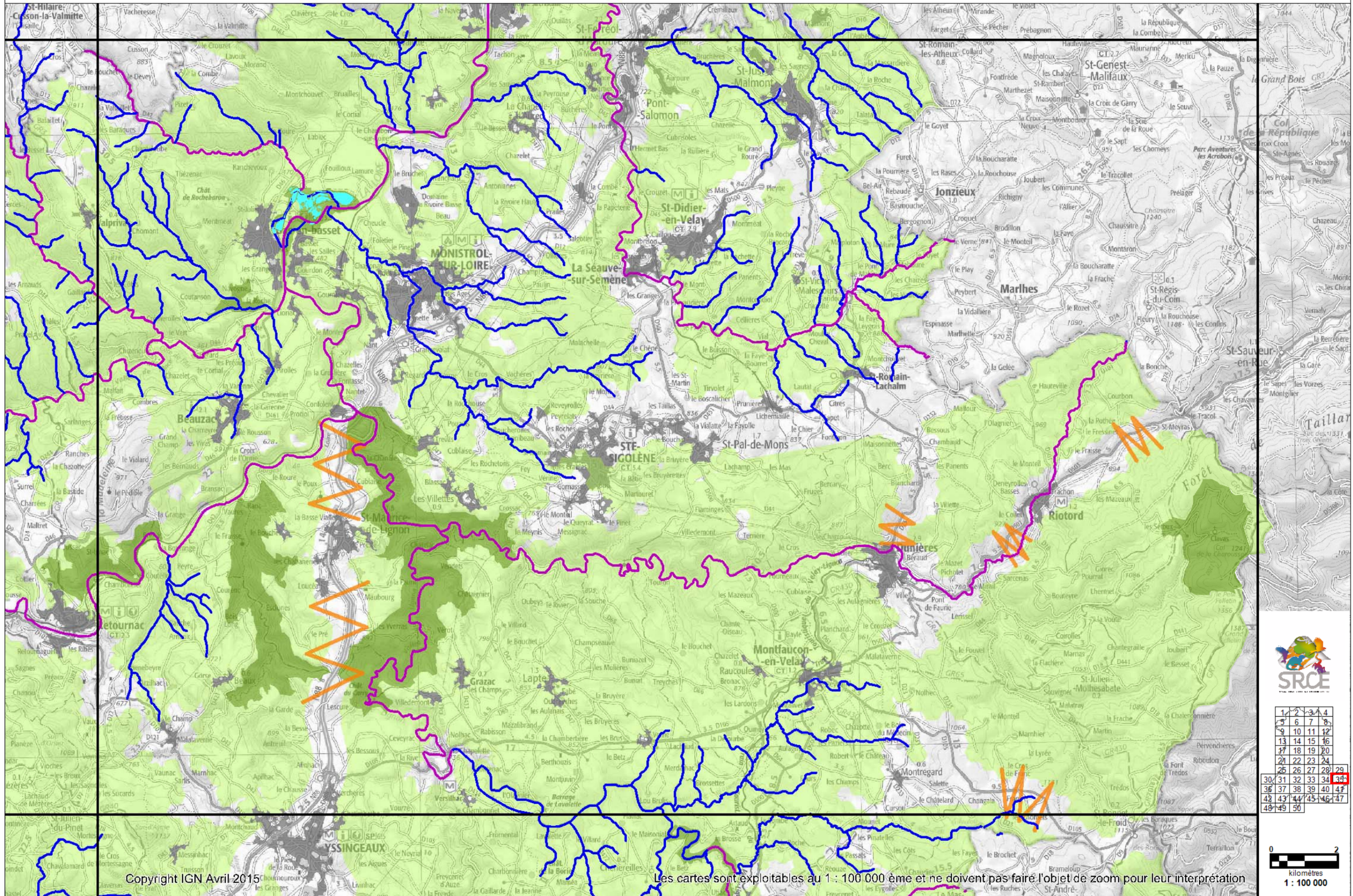


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		

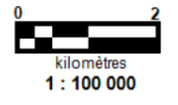


Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

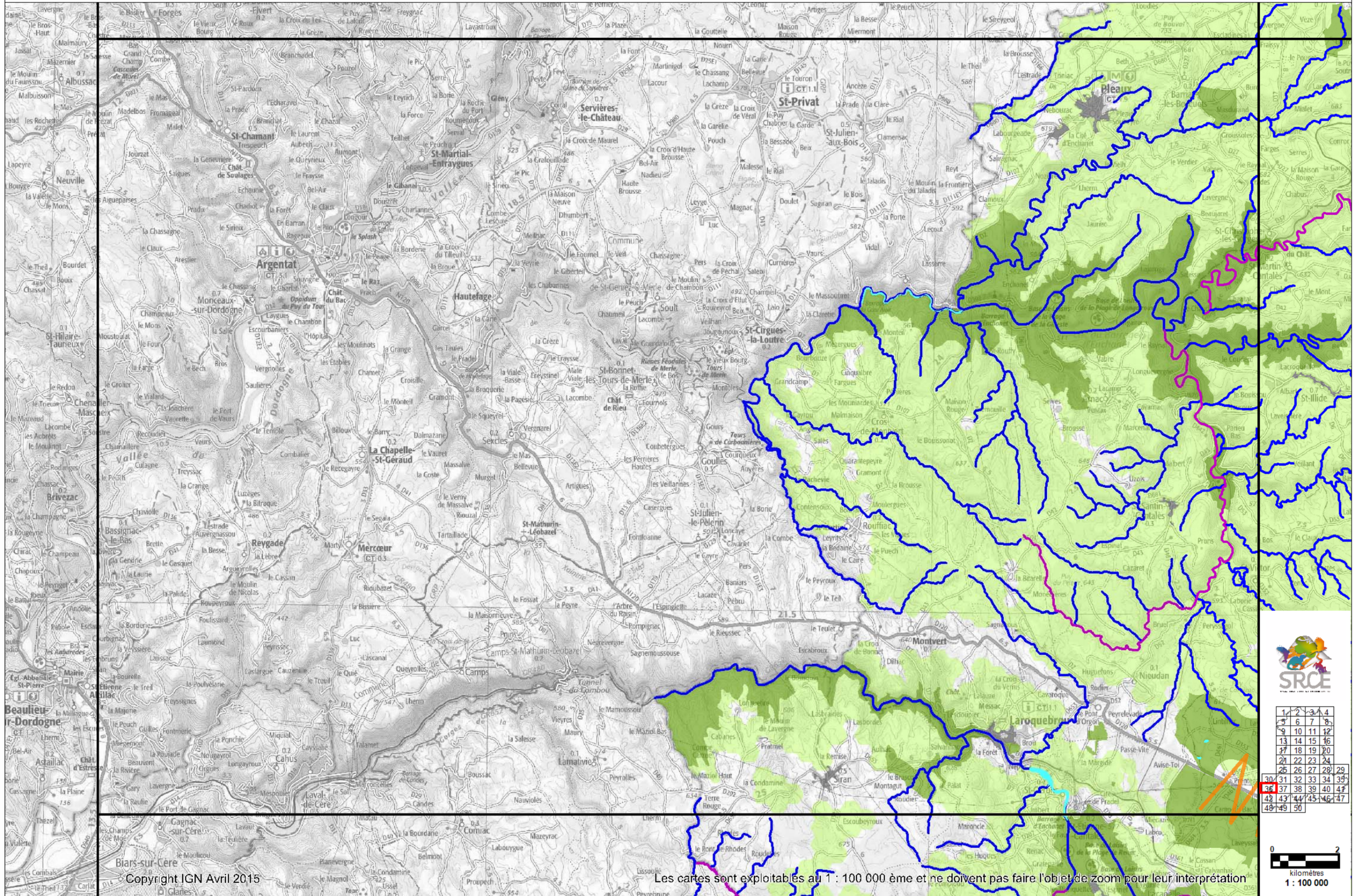


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation



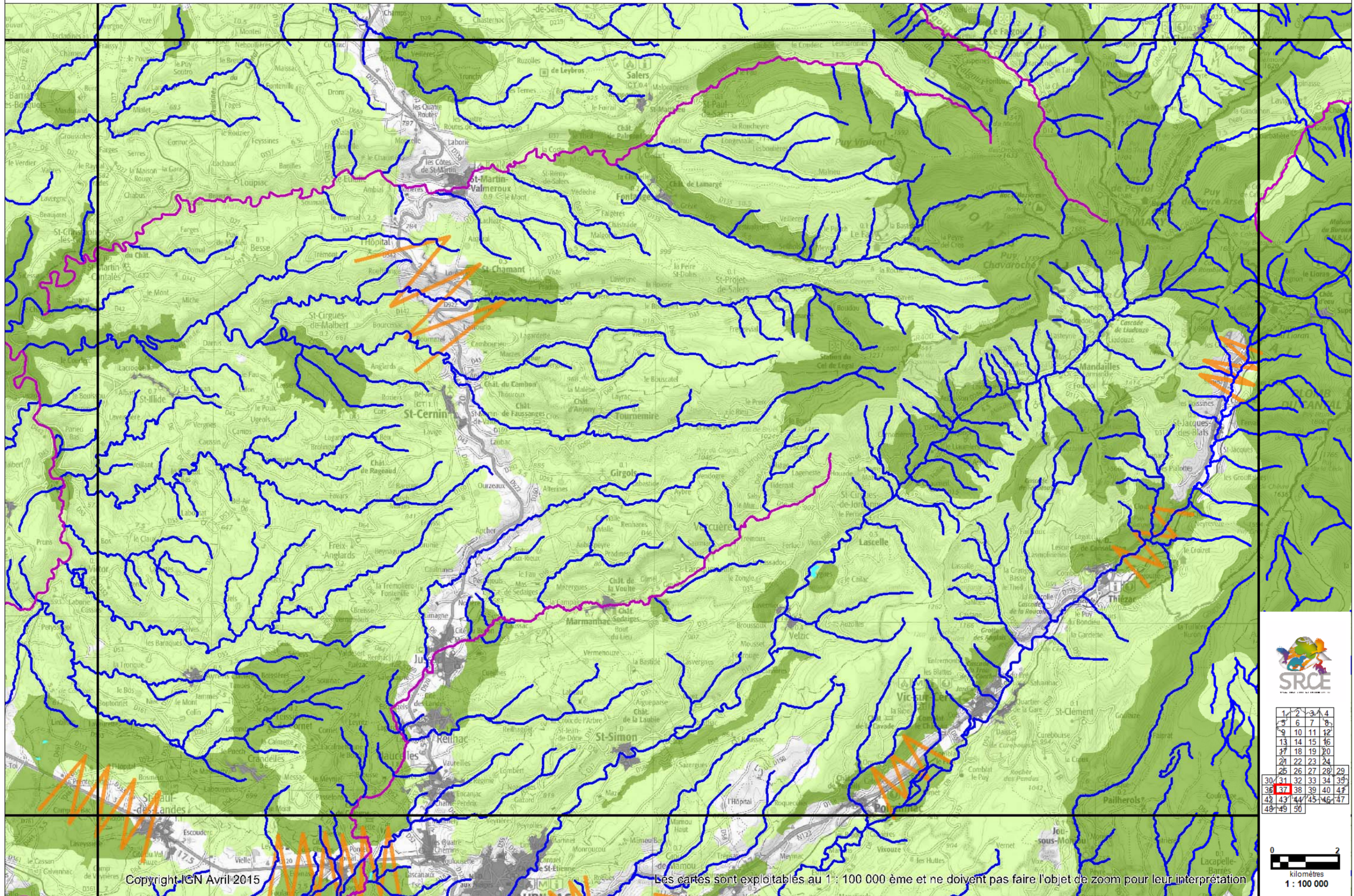
Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation



1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		





Copyright IGN Avril 2015

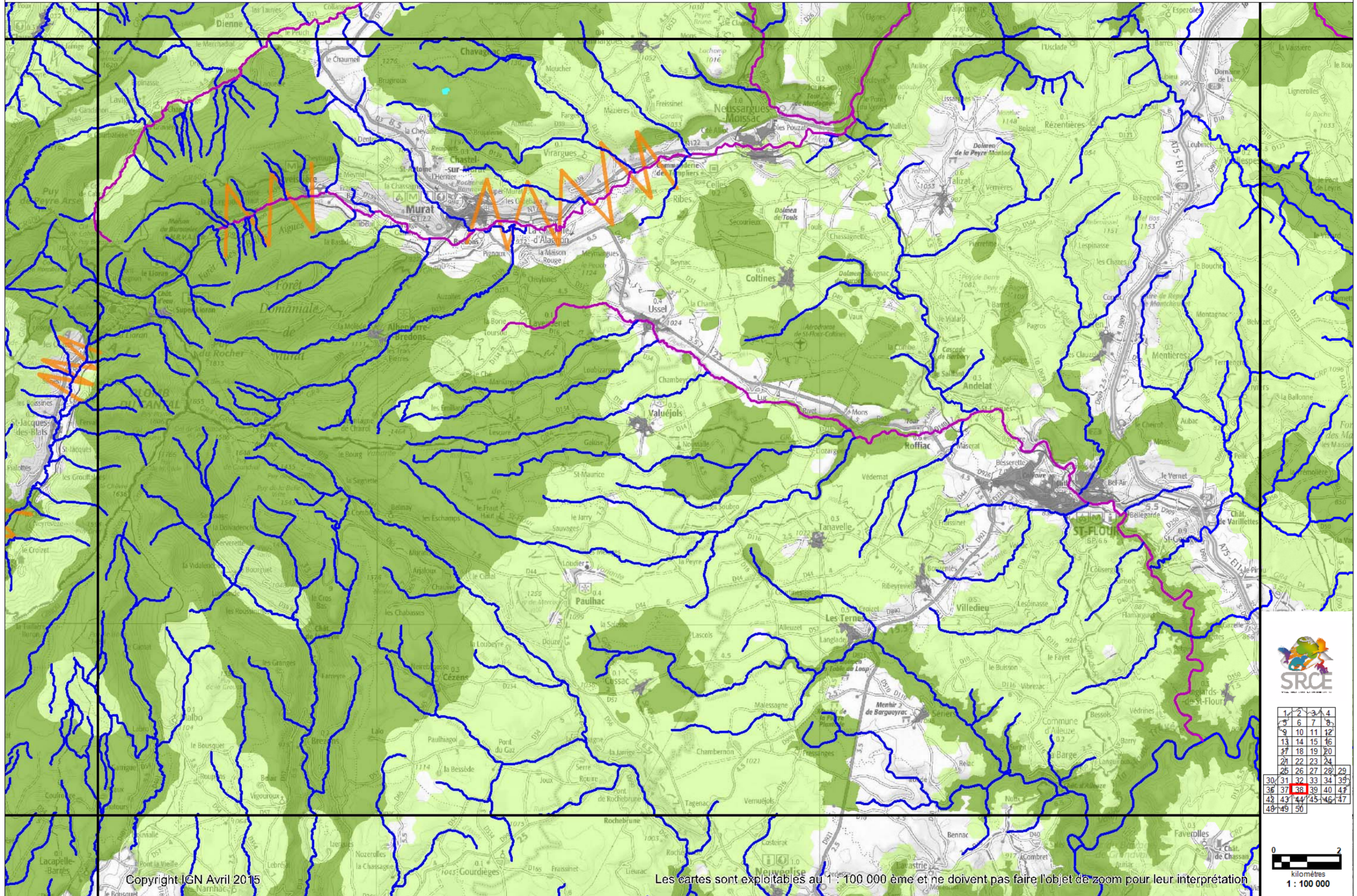
Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation



SRCE



0 2
kilomètres
1 : 100 000

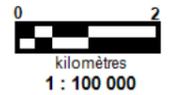


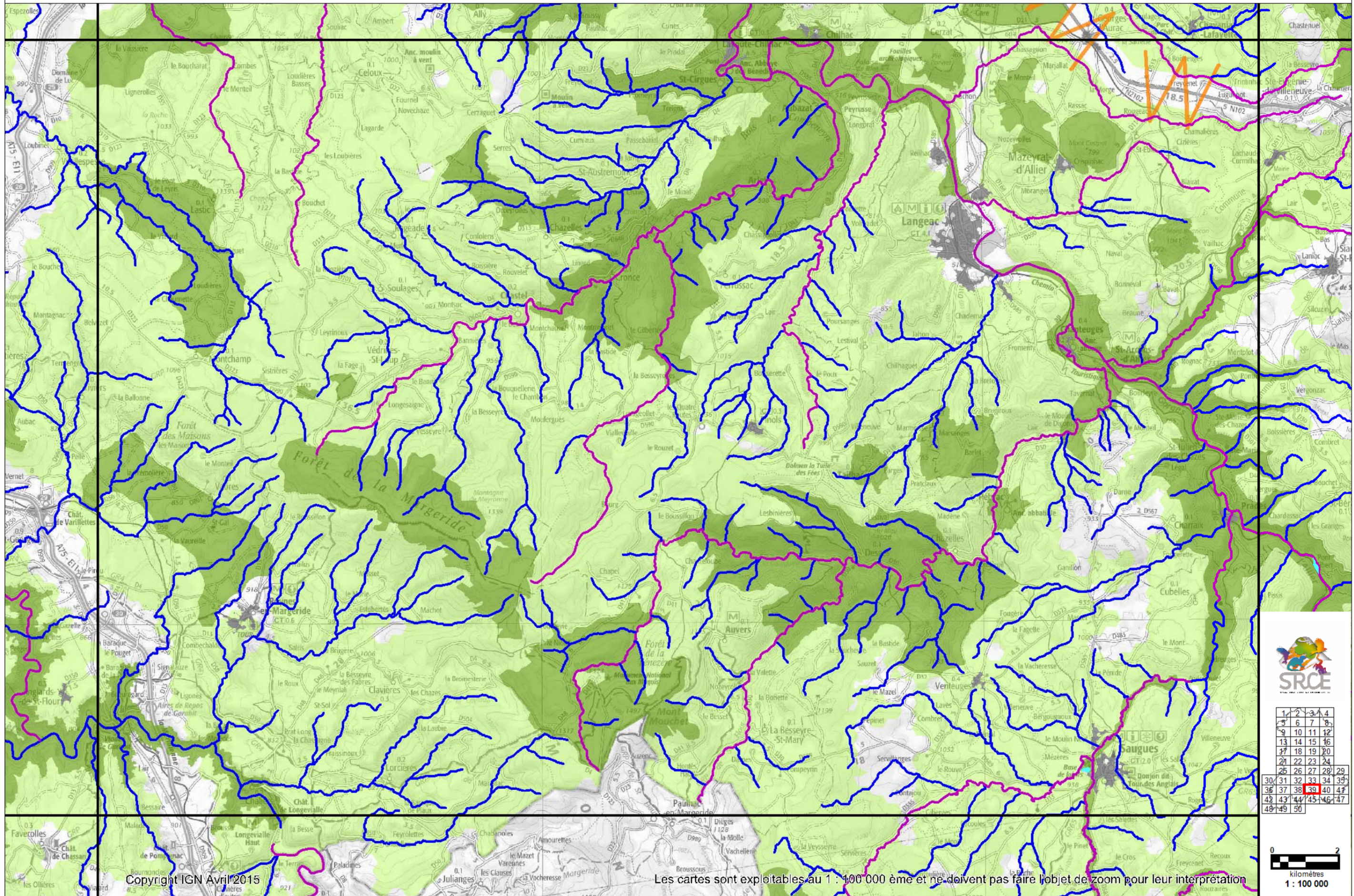
Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation



1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



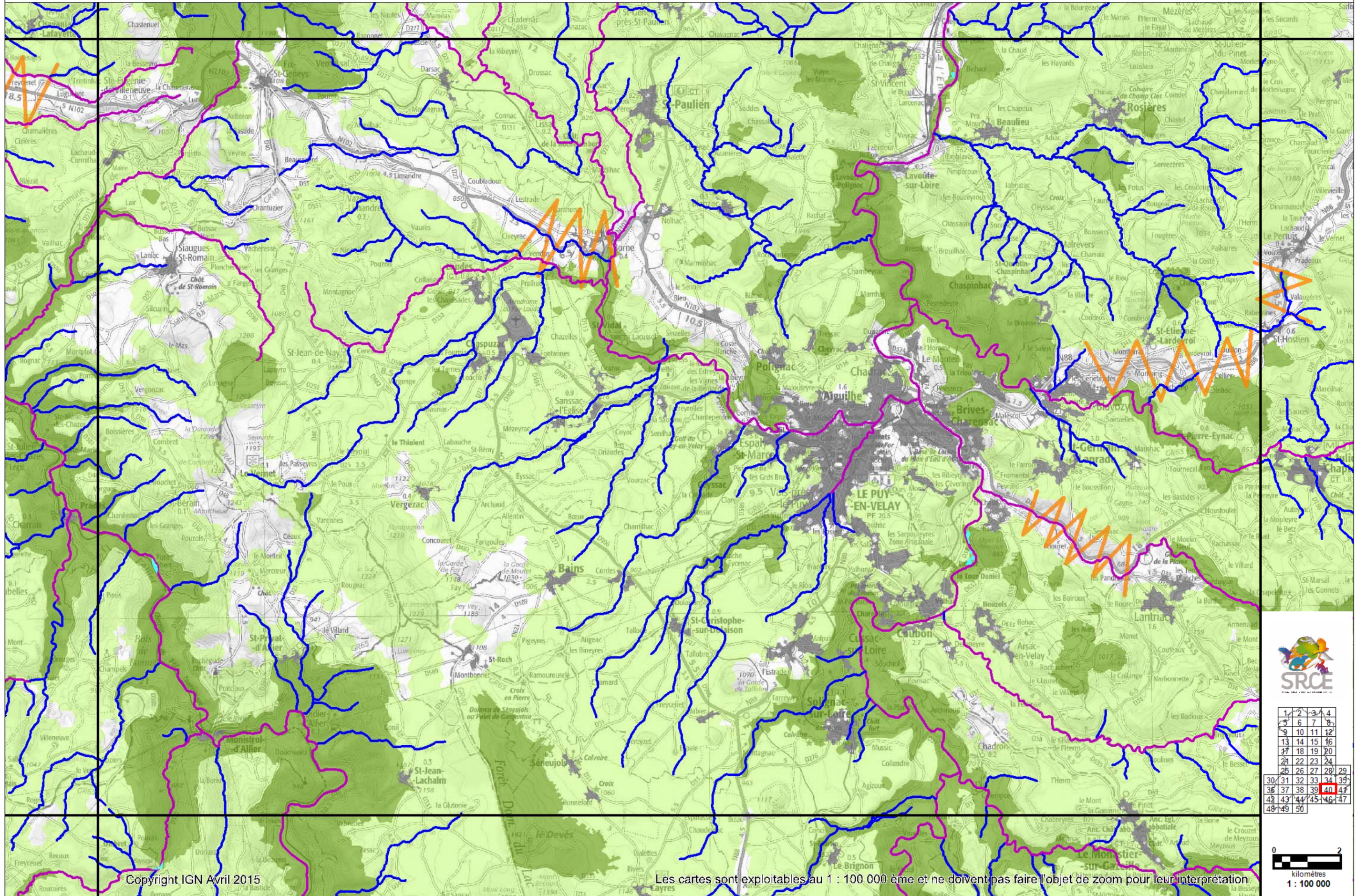


Copyright IGN Avril 2015

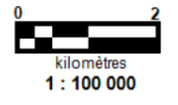
Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

SRCE

0 2
kilomètres
1 : 100 000

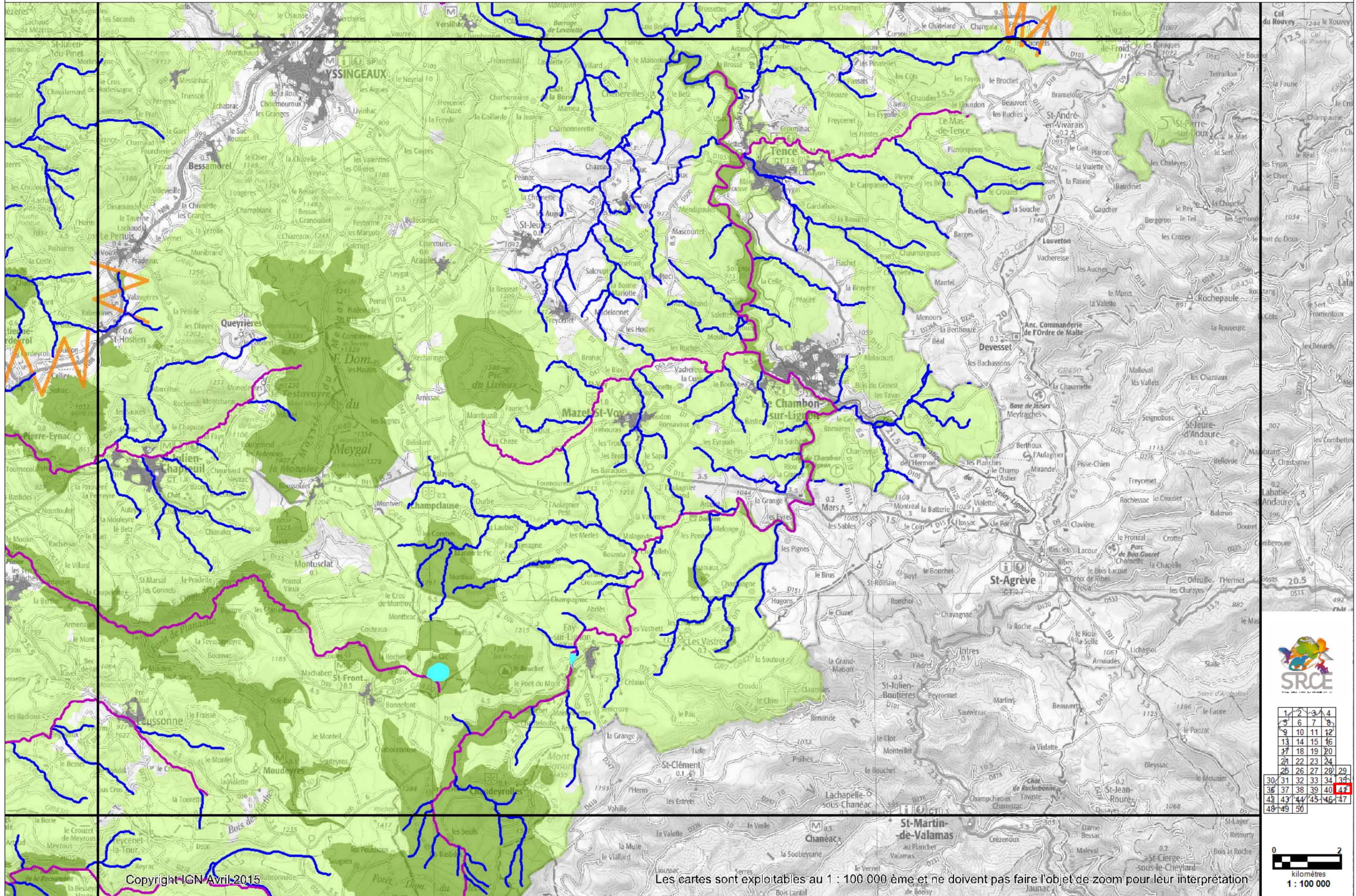


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

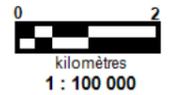


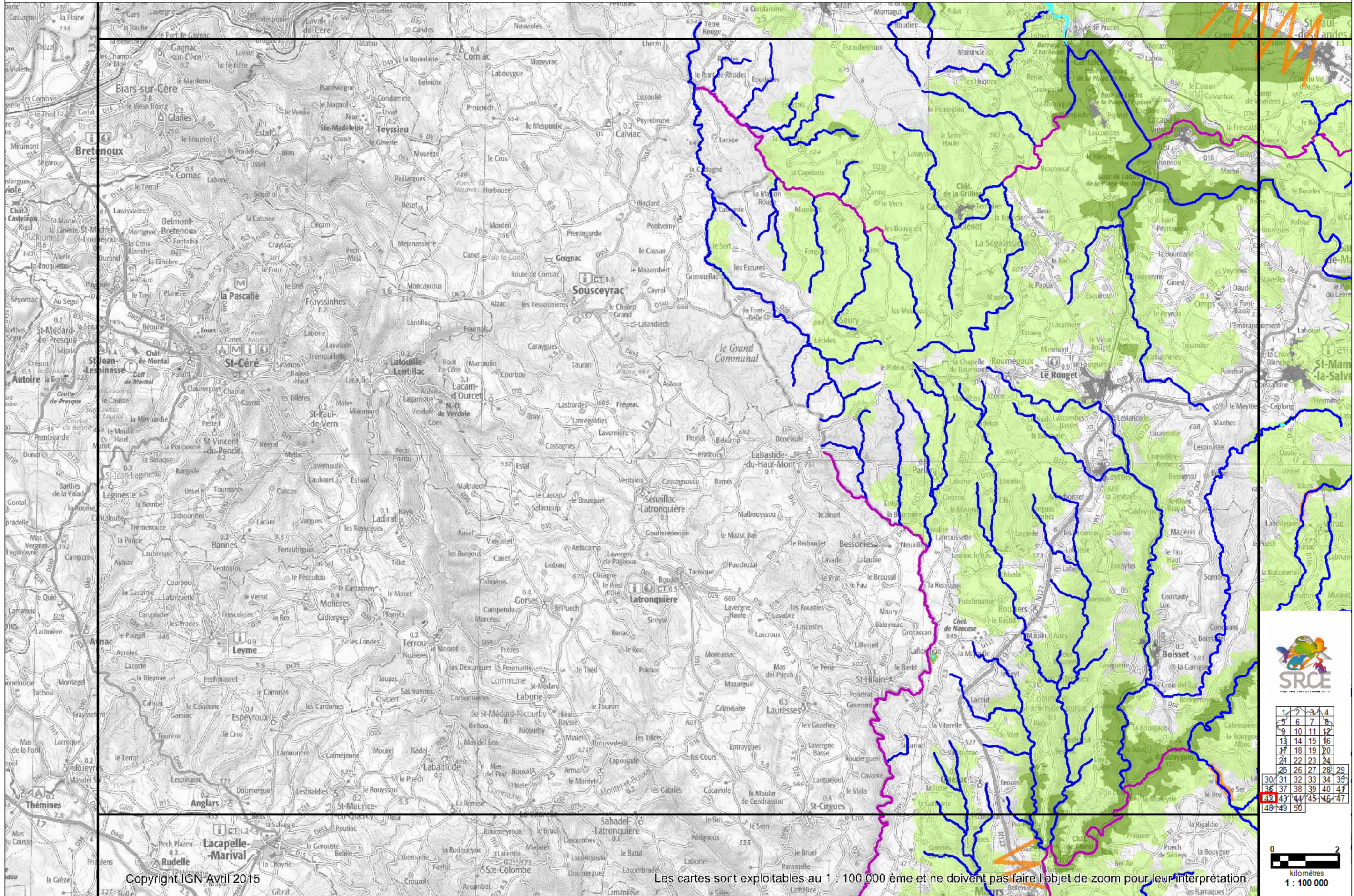
Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation



1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		





Copyright IGN Avril 2015

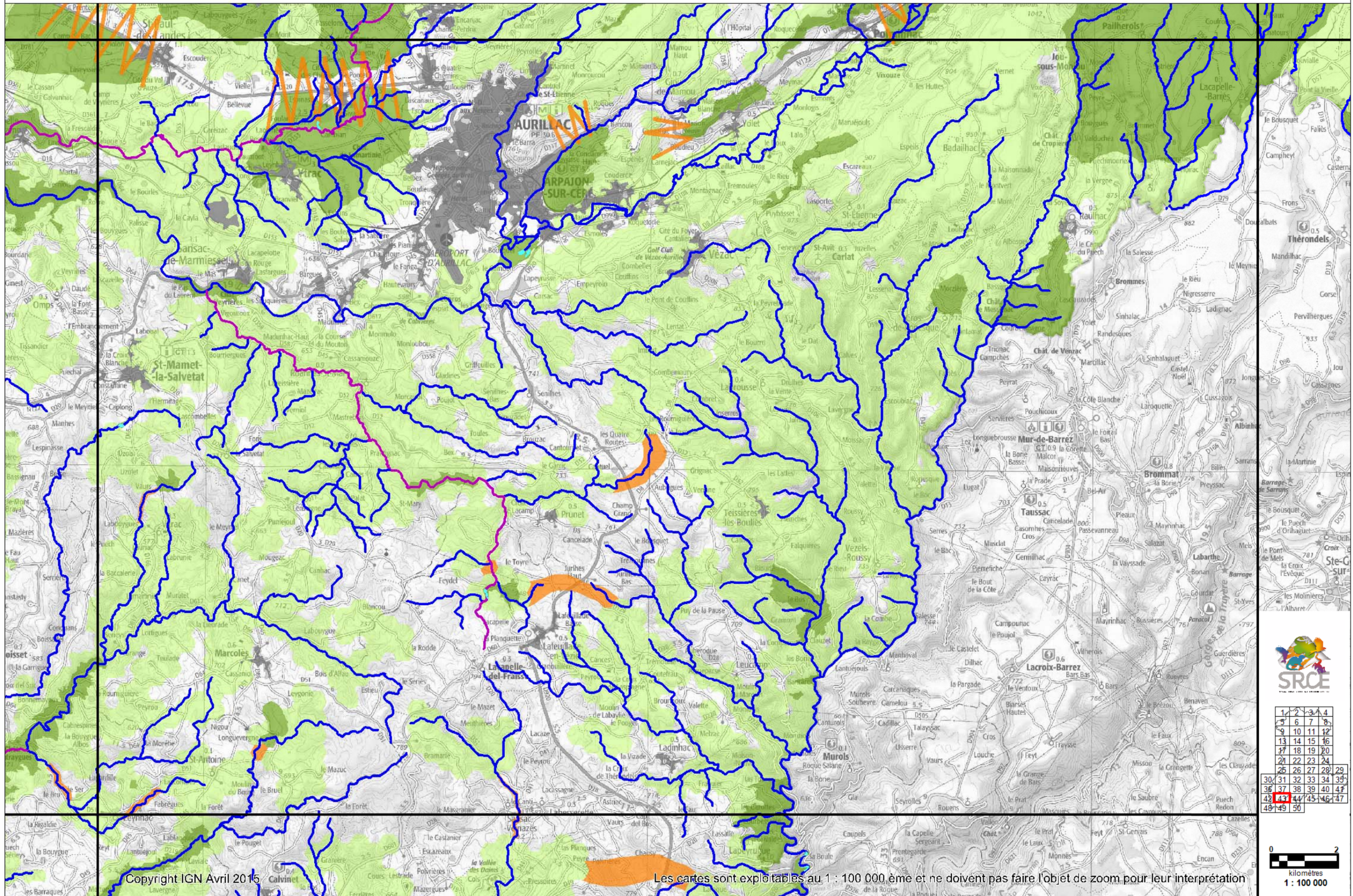
Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation



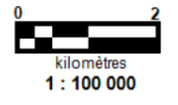
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		

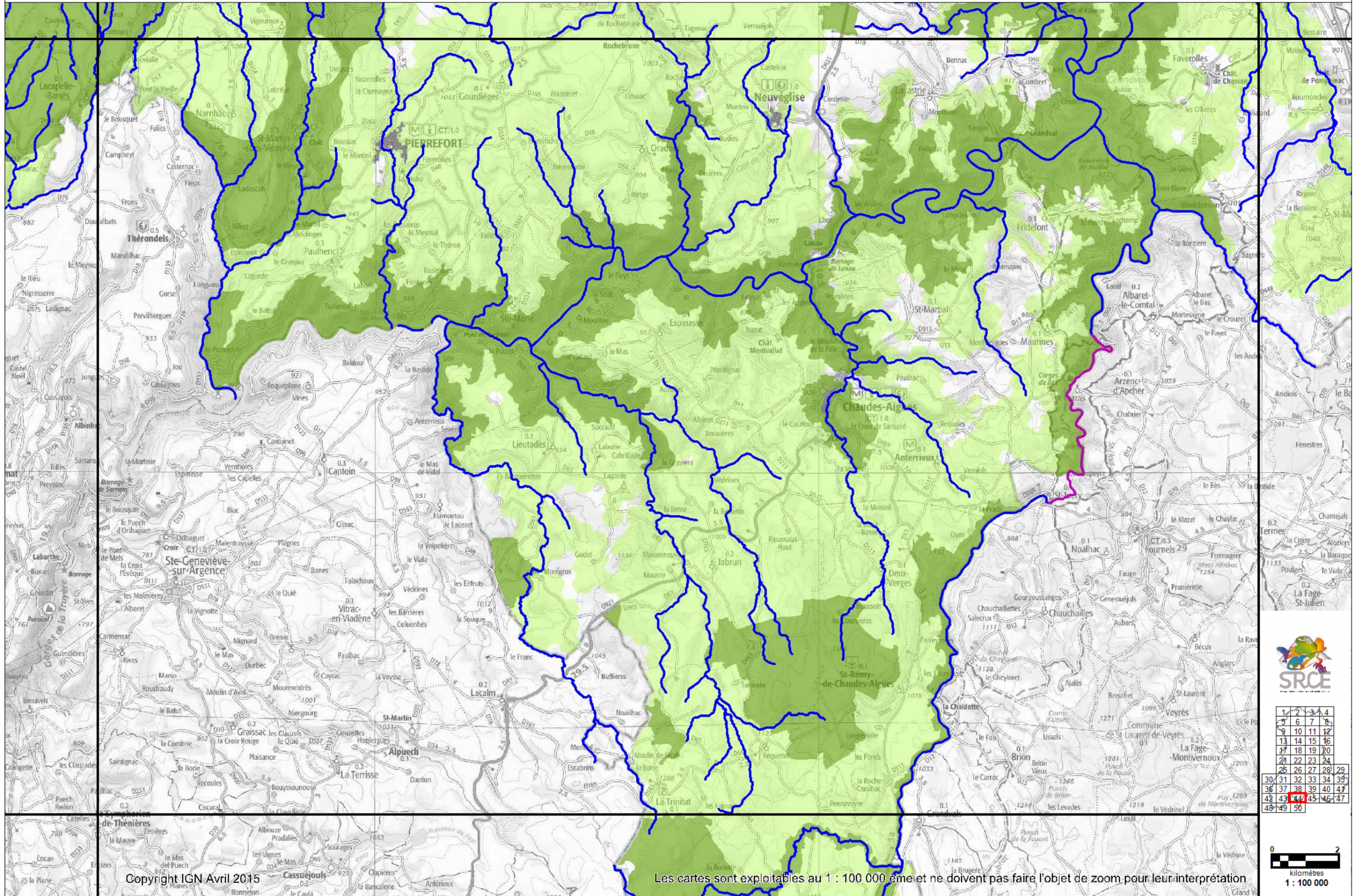


0 2
kilomètres
1 : 100 000



1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		





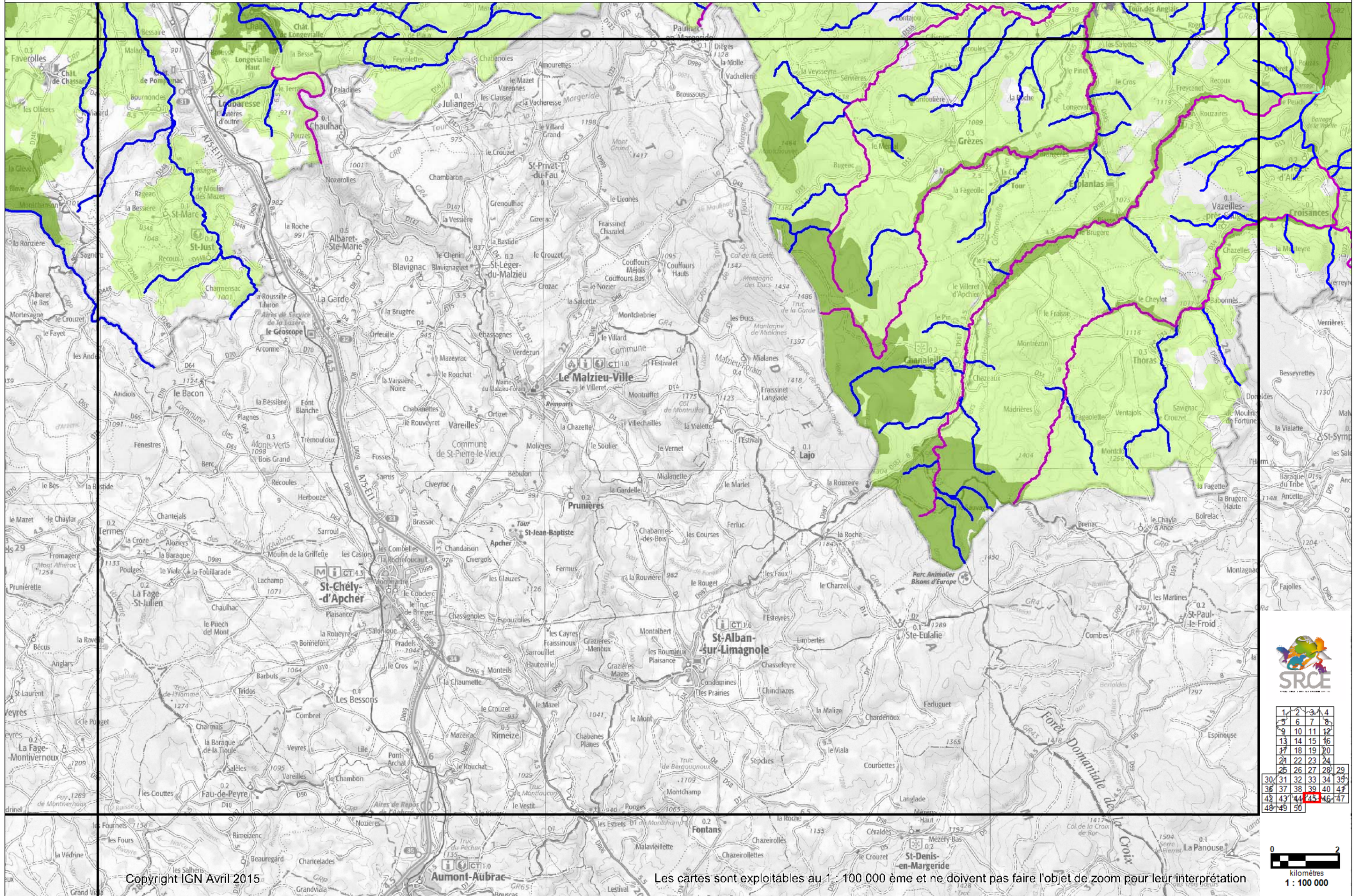
Copyright IGN Avril 2015

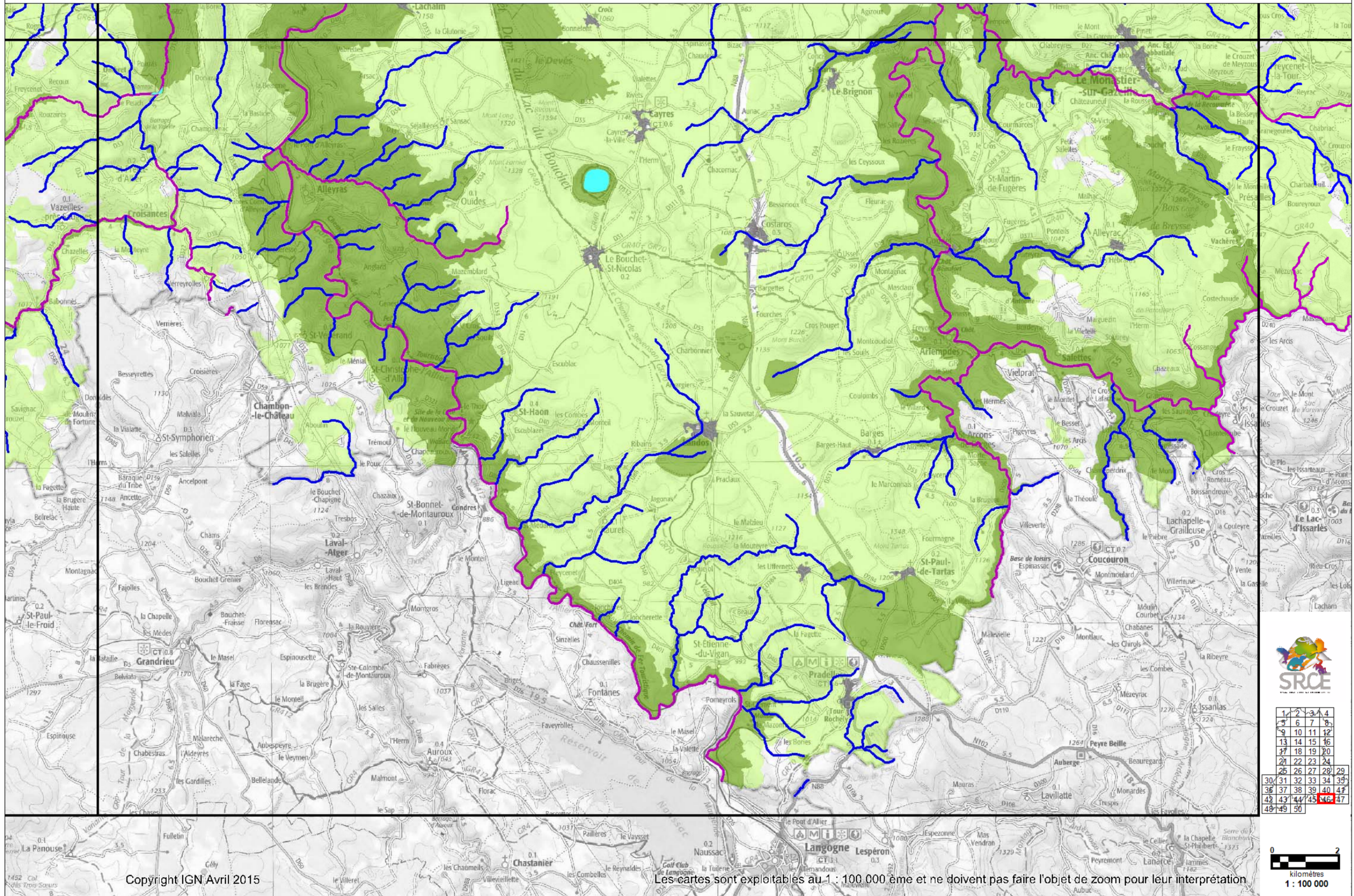
Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

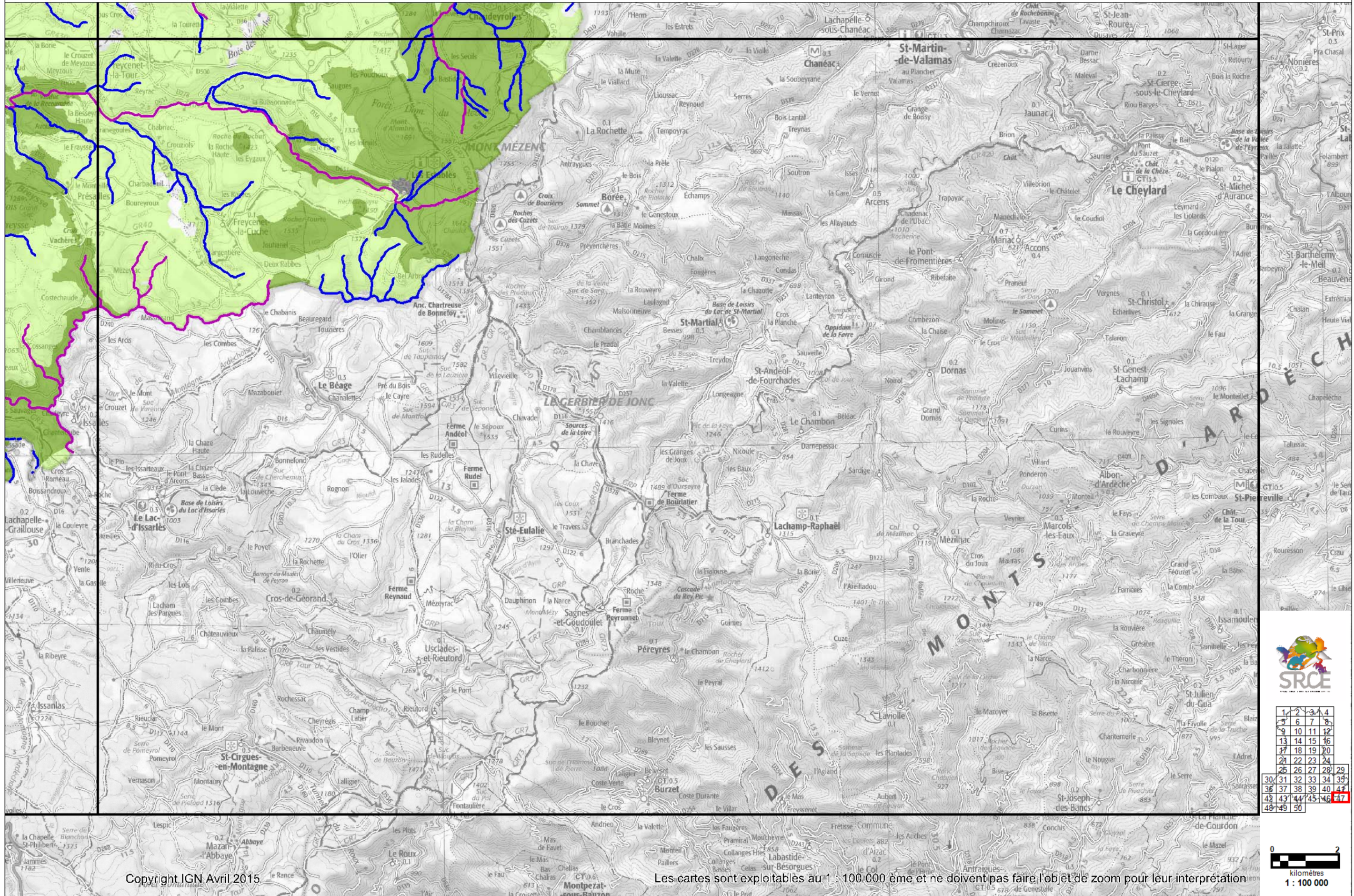


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		

0 2
kilomètres
1 : 100 000







Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000^{ème} et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

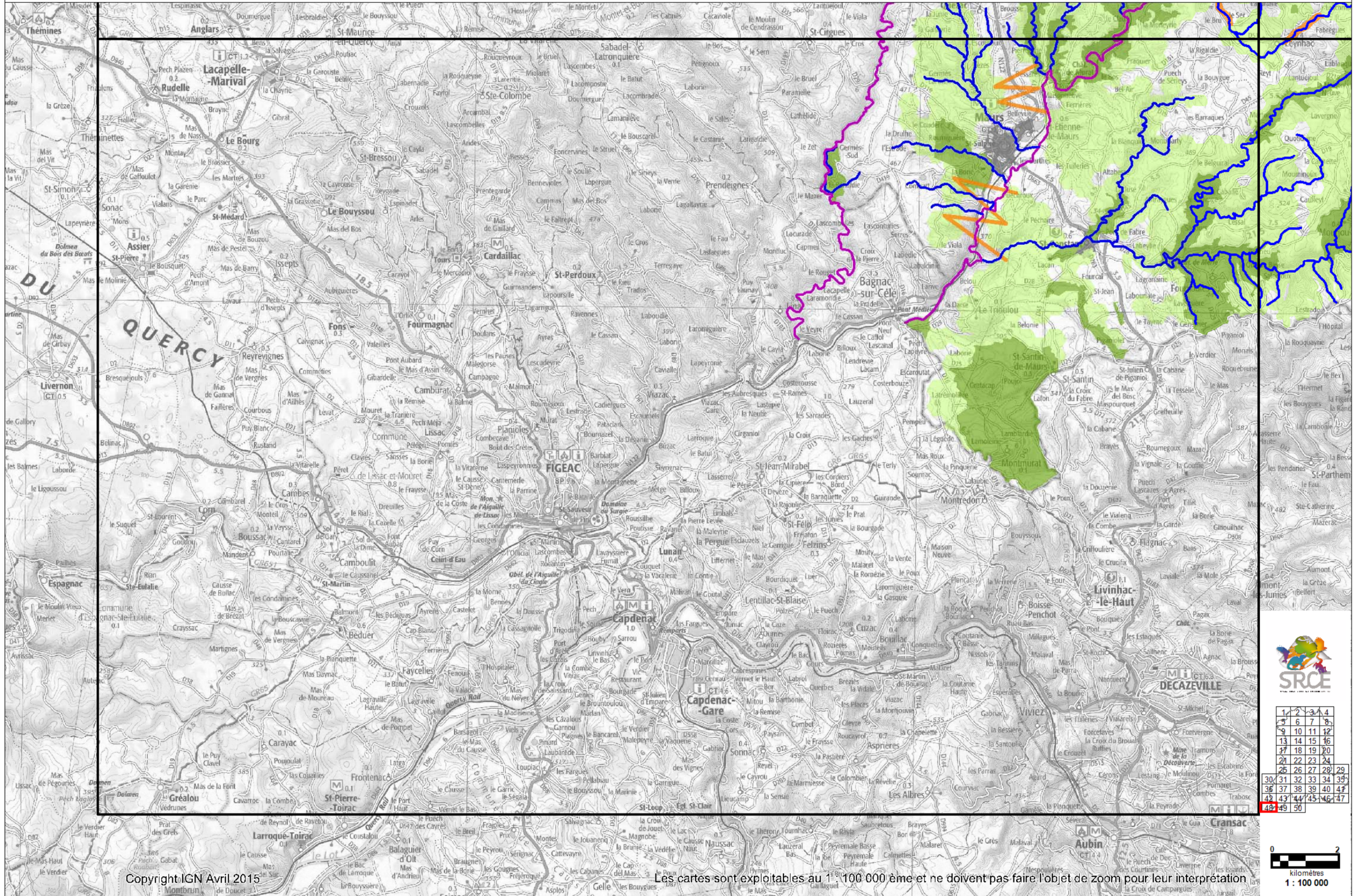


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



Carte de la trame verte et bleue et des objectifs du SRCE

N° 48



Copyright IGN Avril 2015

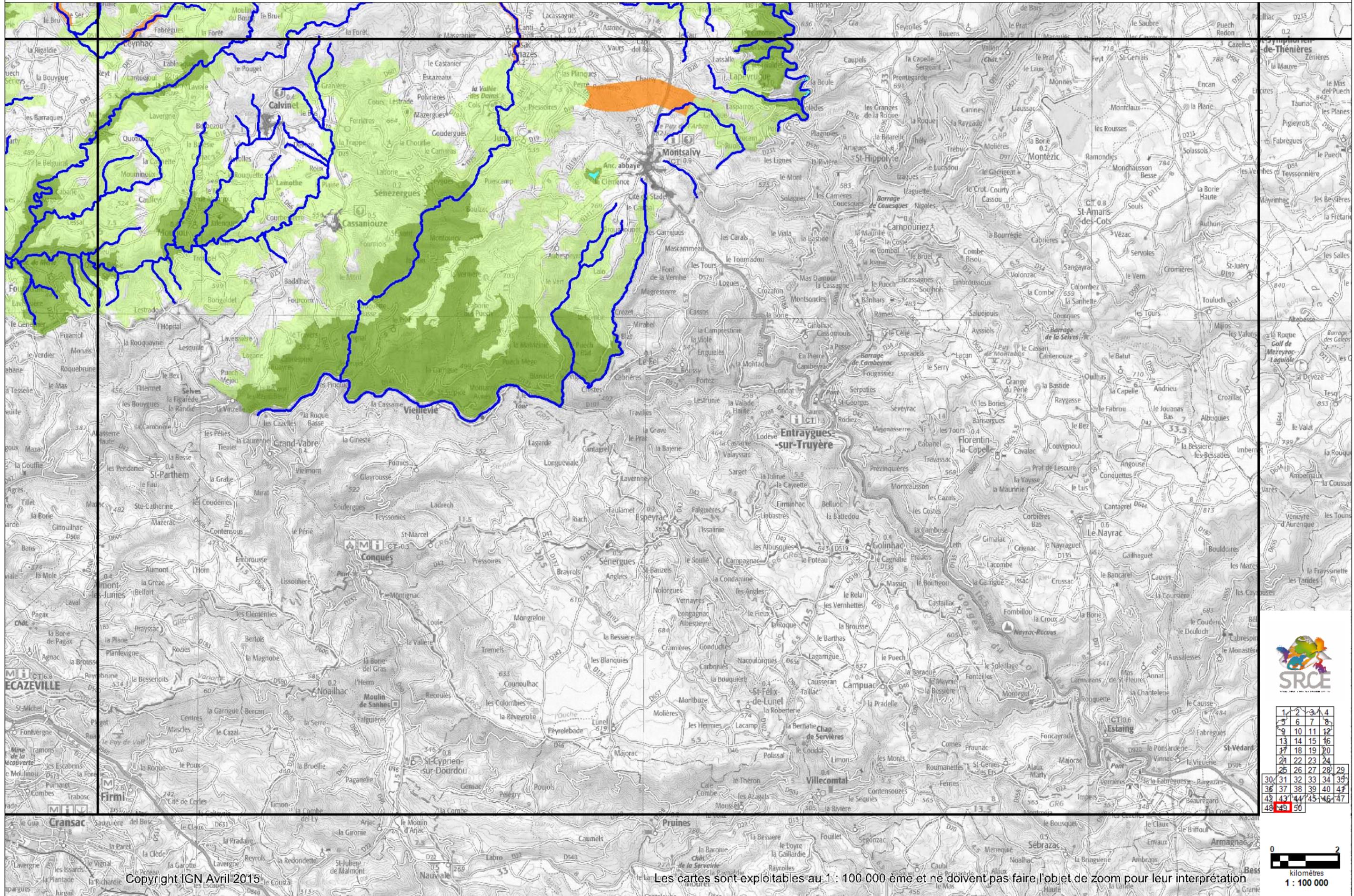
Les cartes sont exploitables au 1:100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation



SRCE

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		

0 2
kilomètres
1 : 100 000



Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1 : 100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation

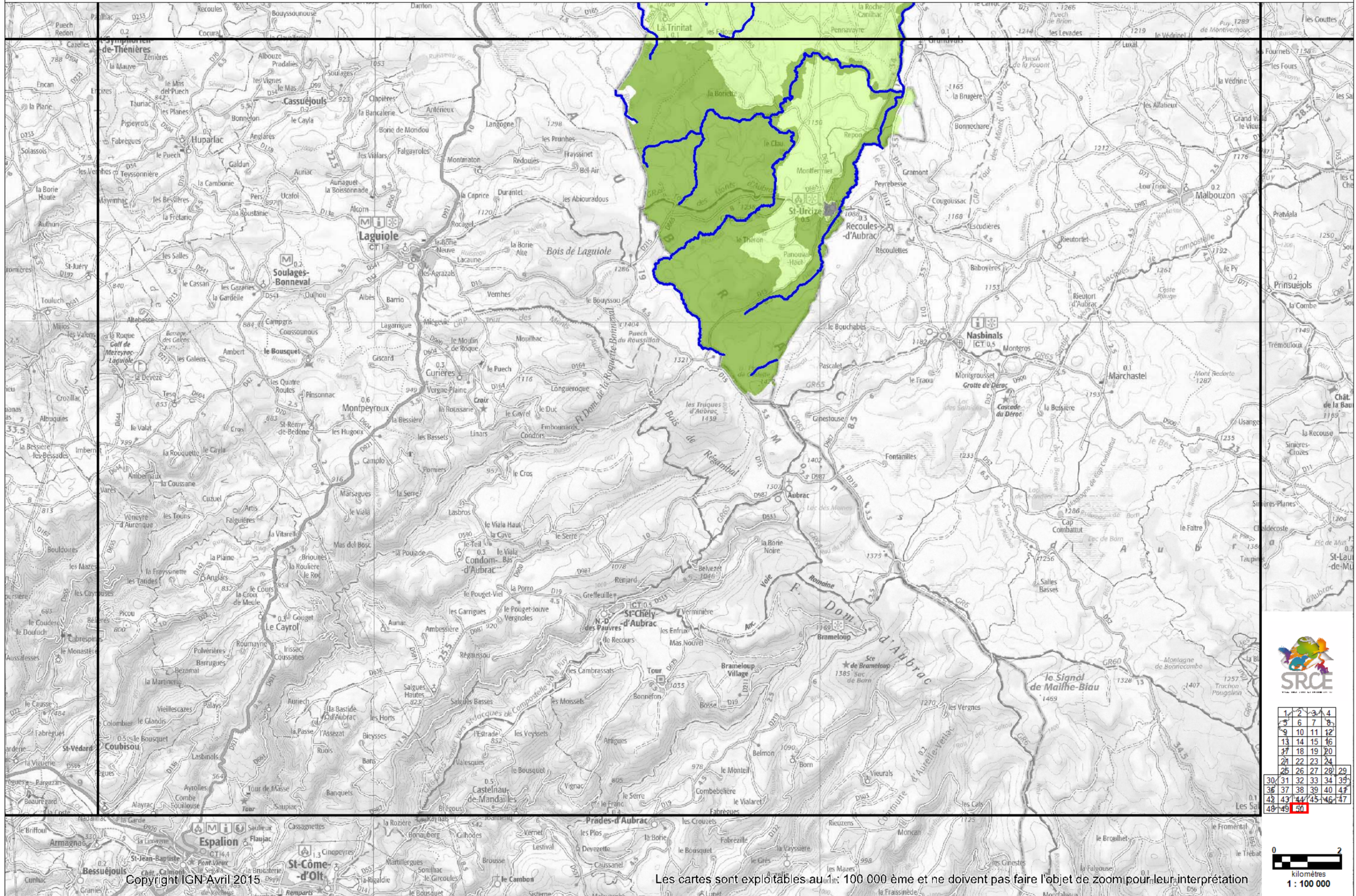


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		

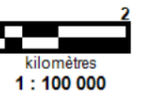
0 2
kilomètres
1 : 100 000

Carte de la trame verte et bleue et des objectifs du SRCE

N° 50



1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50		



Copyright IGN Avril 2015

Les cartes sont exploitables au 1:100 000 ème et ne doivent pas faire l'objet de zoom pour leur interprétation