

- Lit majeur
- Zone d'écoulements diffus
- Ecoulement diffus



Etude hydraulique de la Coise

Cartographie des vitesses

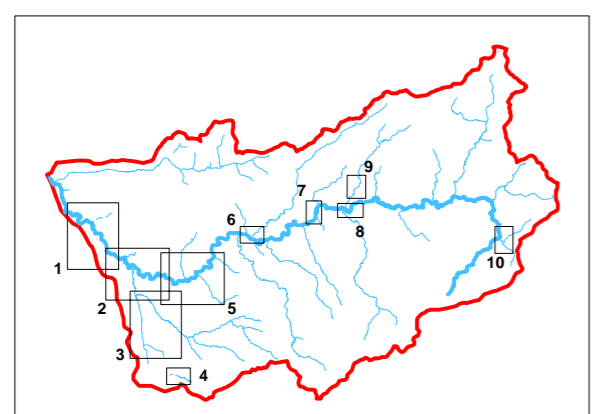
Commune concernée

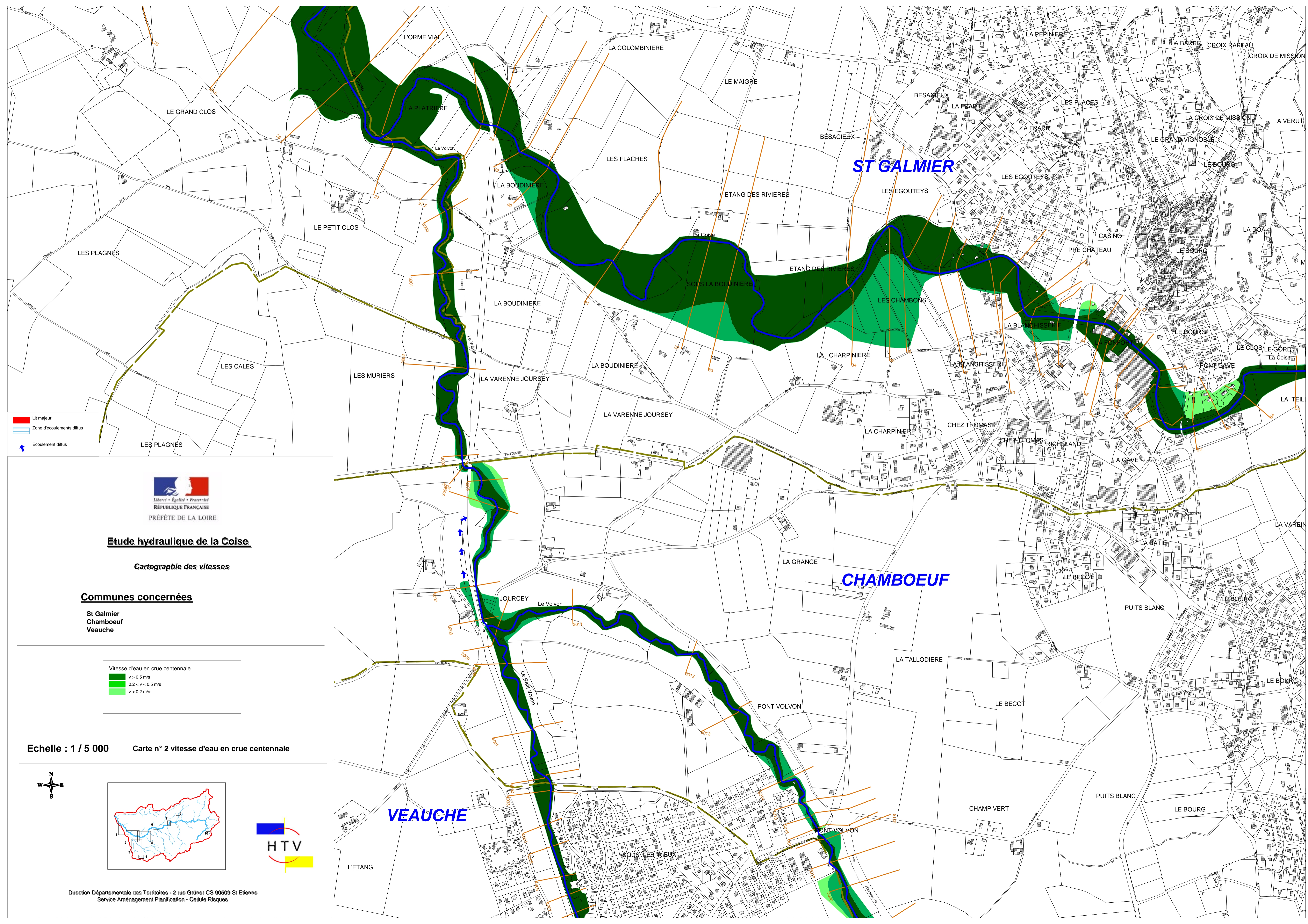
Cuzieu

Vitesse d'eau en crue centennale	
	$v > 0.5 \text{ m/s}$
	$0.2 < v < 0.5 \text{ m/s}$
	$v < 0.2 \text{ m/s}$

Echelle : 1 / 5 000

Carte n° 1 vitesse d'eau en crue centennale





Étude hydraulique de la Coise

Cartographie des vitesses

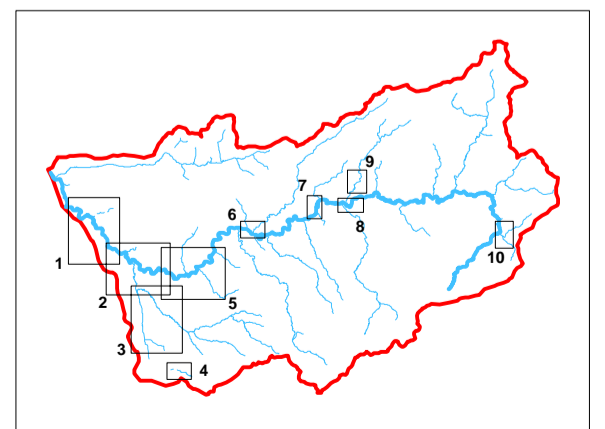
Communes concernées

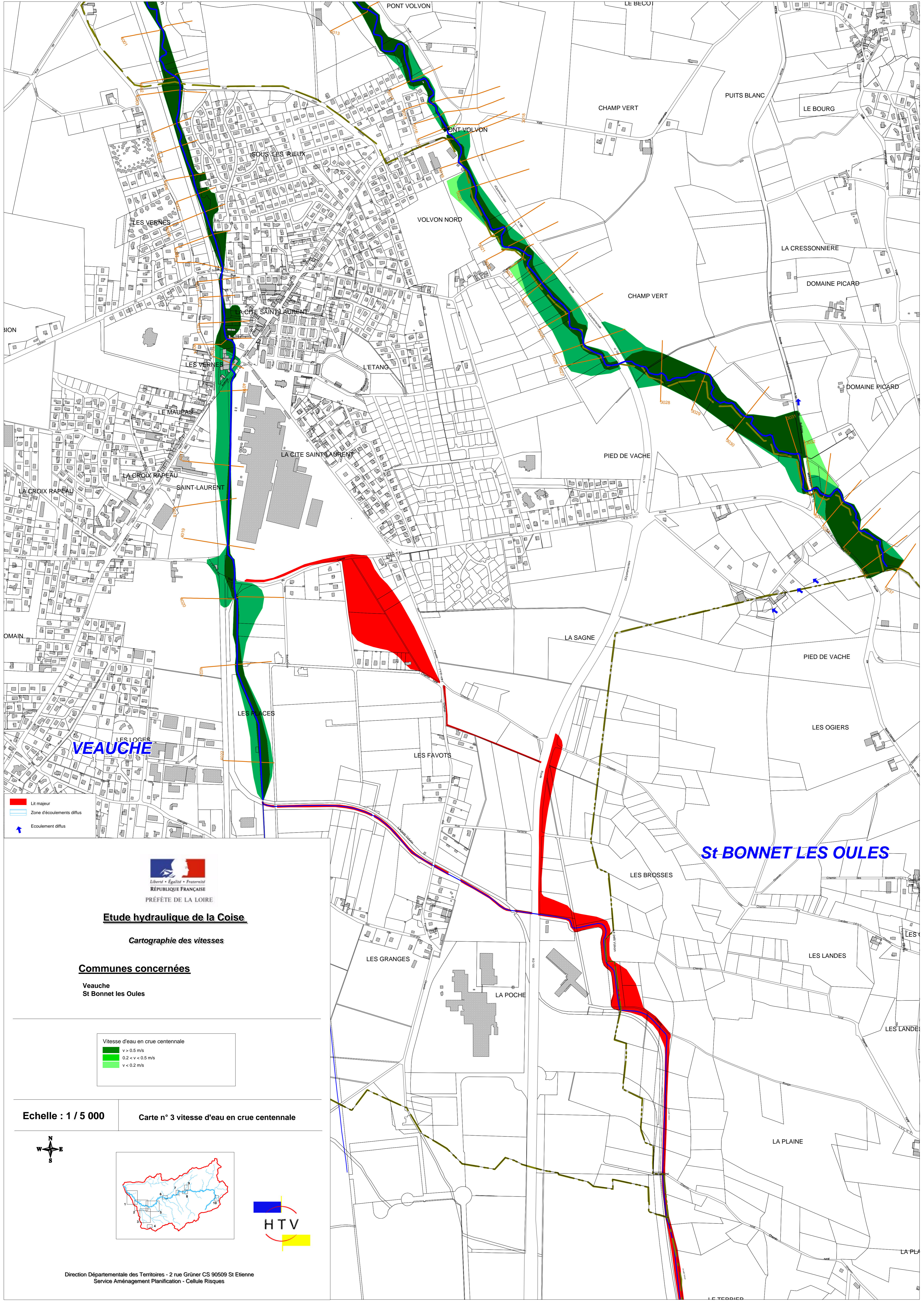
St Galmier
Chamboeuf
Veauce

Vitesse d'eau en crue centennale


	v > 0.5 m/s
	0.2 < v < 0.5 m/s
	v < 0.2 m/s

Echelle : 1 / 5 000 Carte n° 2 vitesse d'eau en crue centennale





- Lit majeur
- Zone d'écoulements diffus
- ➔ Ecoulement diffus


 Liberté • Égalité • Fraternité
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
 PRÉFÈTE DE LA LOIRE

Etude hydraulique de la Coise

Cartographie des vitesses

Communes concernées


Veauce
 St Bonnet les Oules

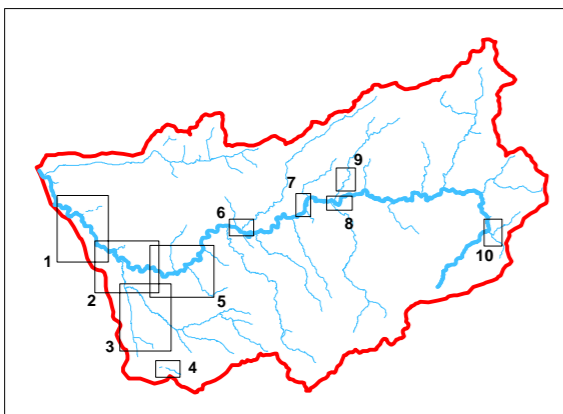
Vitesse d'eau en crue centennale


- $v > 0.5$ m/s
- $0.2 < v < 0.5$ m/s
- $v < 0.2$ m/s

Echelle : 1 / 5 000

Carte n° 3 vitesse d'eau en crue centennale







LE TERRIER

Analyse hydrogéomorphologique
Carte A

LAPRA
Modélisation hydraulique
Carte n°4




LAPRA

LE PLA

St BONNET LES OULES

LA CARTALA

LA CARTALA

-  Lit majeur
-  Zone d'écoulements diffus
-  Ecoulement diffus






Etude hydraulique de la Coise

Cartographie des vitesses

Commune concernée

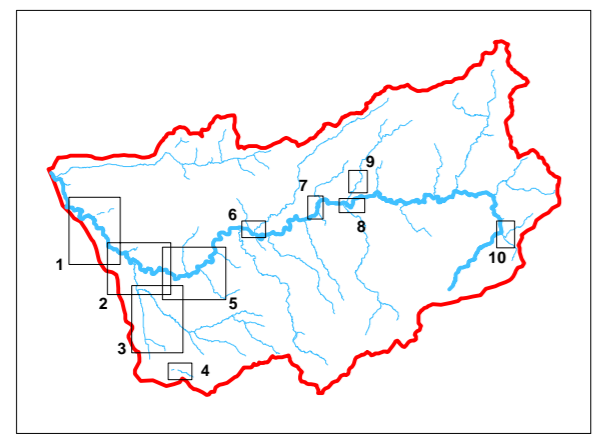
St Bonnet les Oules

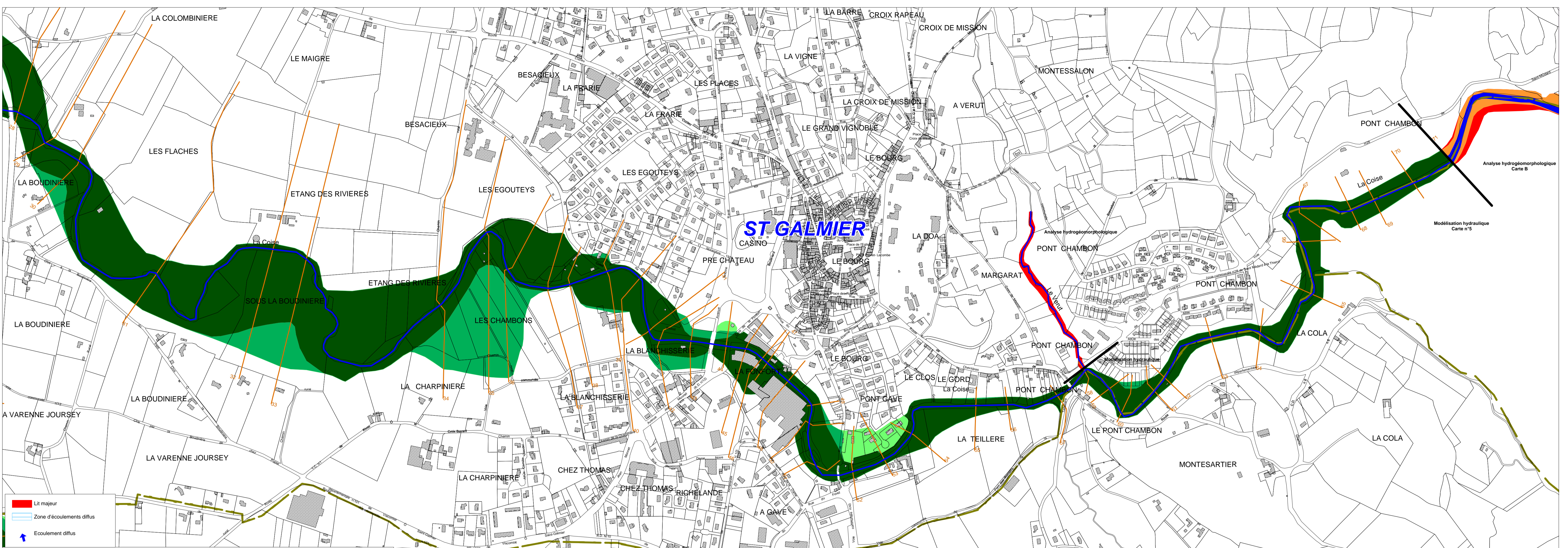
Vitesse d'eau en crue centennale

-  $v > 0.5 \text{ m/s}$
-  $0.2 < v < 0.5 \text{ m/s}$
-  $v < 0.2 \text{ m/s}$

Echelle : 1 / 2 500

Carte n° 4 vitesse d'eau en crue centennale



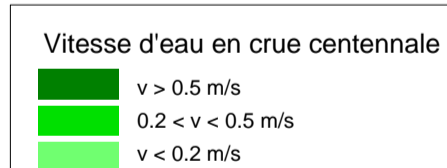


Etude hydraulique de la Coise

Cartographie des vitesses

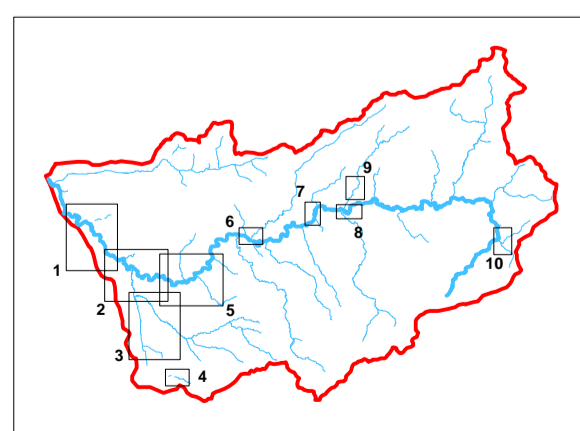
Communes concernées

St Galmier
Chamboeuf



Echelle : 1 / 5 000

Carte n° 5 vitesse d'eau en crue centennale



CHAZELLES SUR LYON

Analyse hydrogéomorphologique
Carte D

Analyse hydrogéomorphologique
Carte B

Modélisation hydraulique
Carte n°6

- Lit majeur
- Zone d'écoulements diffus
- Ecoulement diffus



Etude hydraulique de la Coise

Cartographie des vitesses

Communes concernées

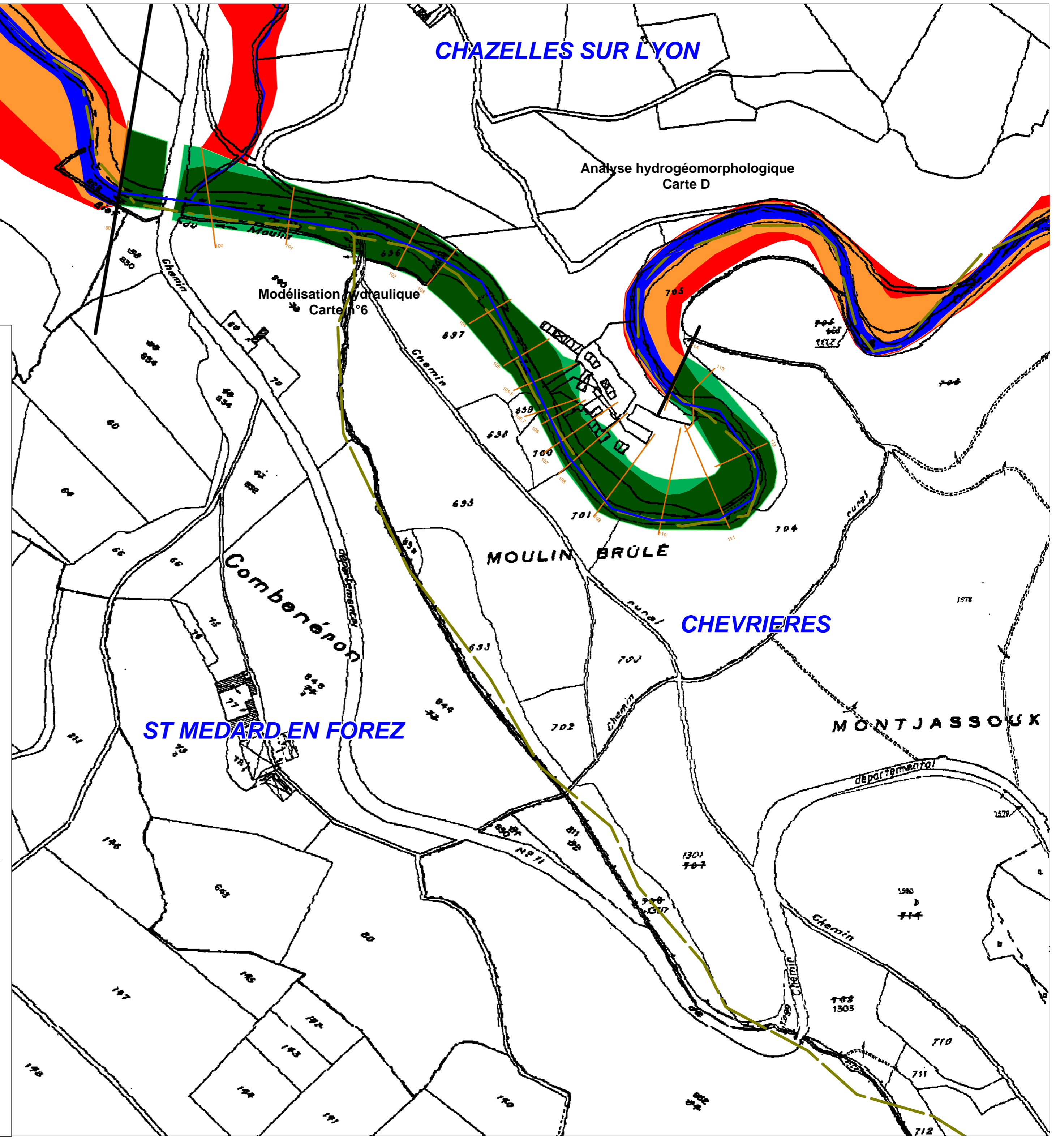
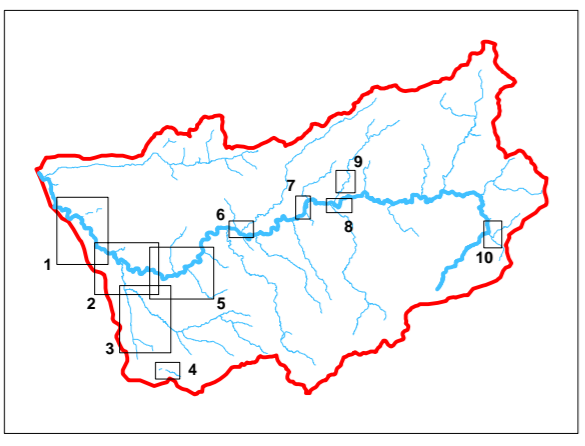
- Chazelles sur Lyon
- St Médars en Forez
- Chevrières

Vitesse d'eau en crue centennale

- $v > 0.5 \text{ m/s}$
- $0.2 < v < 0.5 \text{ m/s}$
- $v < 0.2 \text{ m/s}$

Echelle : 1 / 2 500

Carte n° 6 vitesse d'eau en crue centennale



Etude hydraulique de la Coise

Cartographie des vitesses

Commune concernée

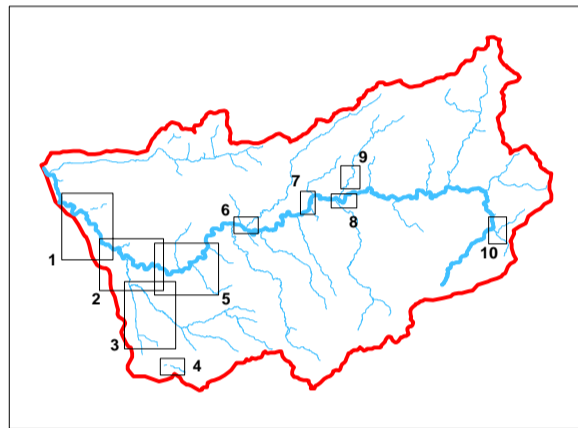
St Denis sur Coise

Vitesse d'eau en crue centennale

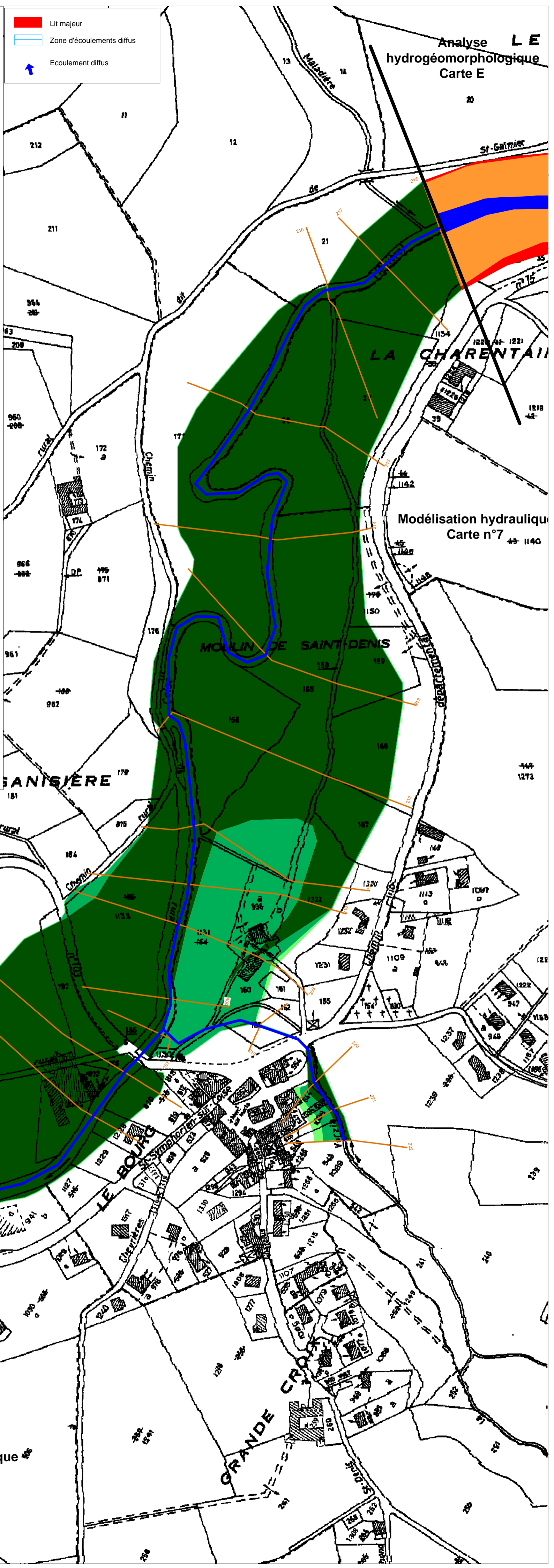
- $v > 0.5$ m/s
- $0.2 < v < 0.5$ m/s
- $v < 0.2$ m/s

Echelle : 1 / 2500

Carte n° 7 vitesse d'eau en crue centennale



Direction Départementale des Territoires - 2 rue Grüner CS 90509 St Etienne
 Service Aménagement Planification - Cellule Risques



- Lit majeur
- Zone d'écoulements diffus
- Ecoulement diffus



Etude hydraulique de la Coise

Cartographie des vitesses

Commune concernée

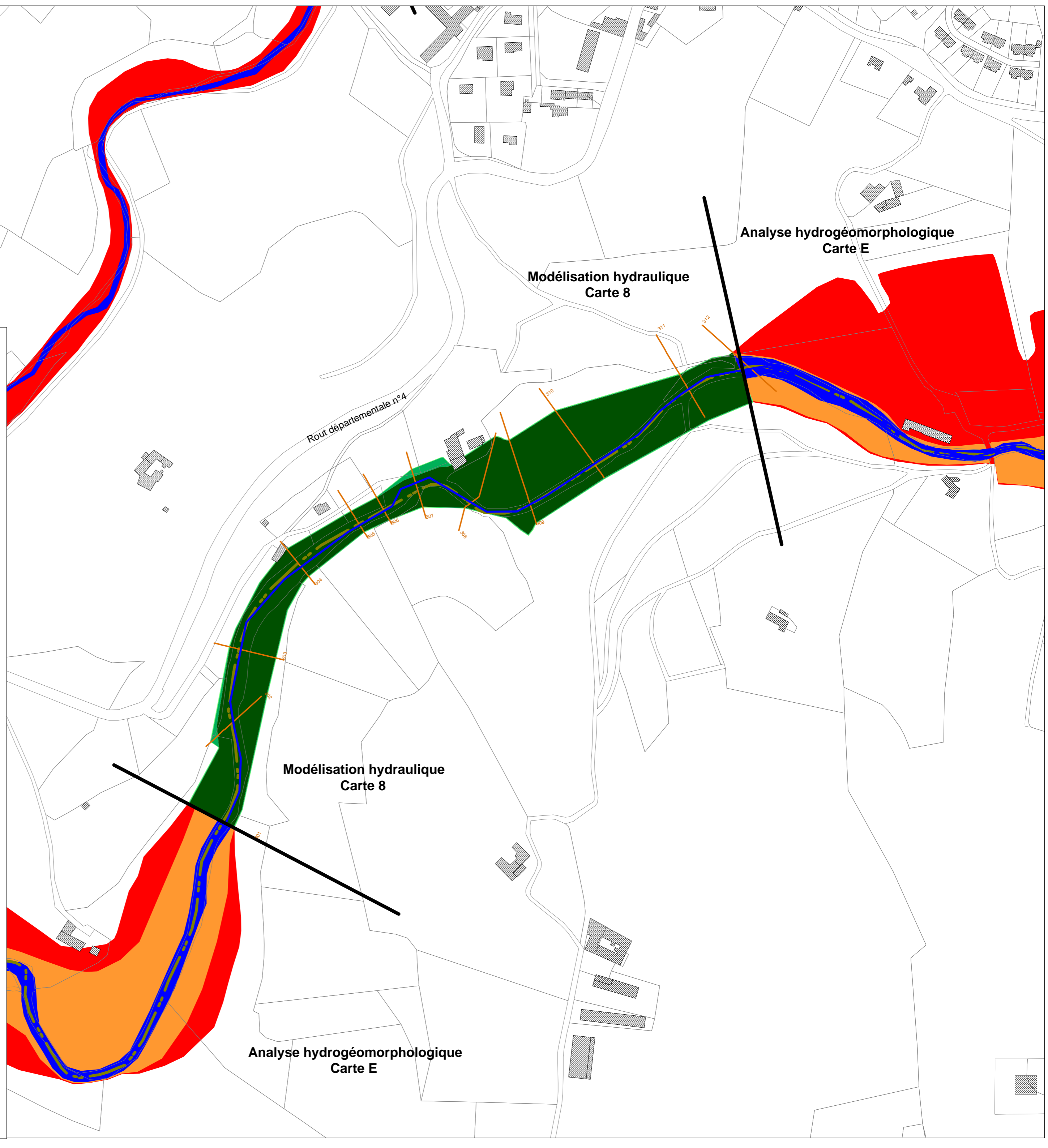
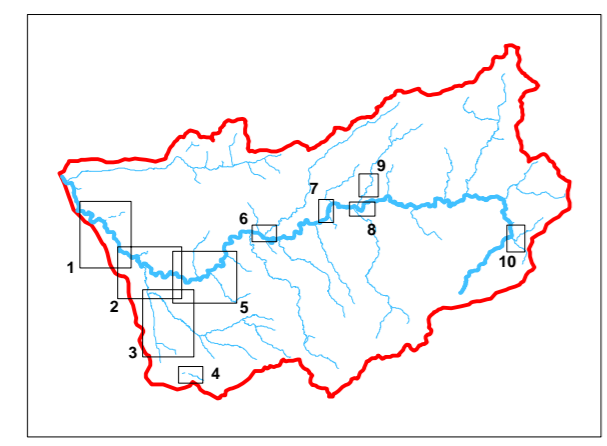
St Symphorien sur Coise

Vitesse d'eau en crue centennale

- $v > 0.5 \text{ m/s}$
- $0.2 < v < 0.5 \text{ m/s}$
- $v < 0.2 \text{ m/s}$

Echelle : 1 / 2500

Carte n° 8 vitesse d'eau en crue centennale






Etude hydraulique de la Coise

Cartographie des vitesses

Commune concernée

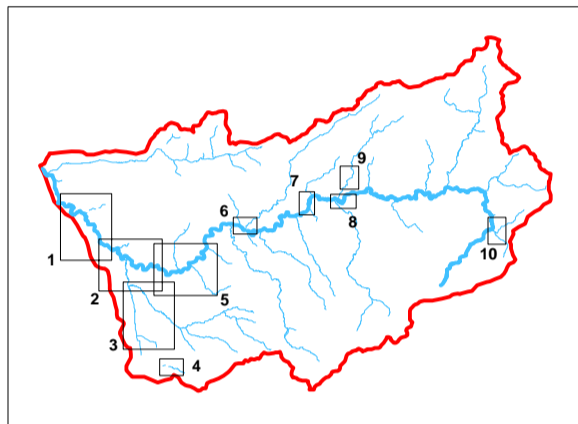
St Symphorien sur Coise

Vitesse d'eau en crue centennale


-  $v > 0.5$ m/s
-  $0.2 < v < 0.5$ m/s
-  $v < 0.2$ m/s


Echelle : 1 / 2500


Carte n° 9 vitesse d'eau en crue centennale



Direction Départementale des Territoires - 2 rue Grüner CS 90509 St Etienne
Service Aménagement Planification - Cellule Risques

 Lit majeur

 Zone d'écoulements diffus

 Ecoulement diffus

Analyse hydrogéomorphologique
Carte E

Modélisation hydraulique
Carte 9

Analyse hydrogéomorphologique
Carte E

Modélisation hydraulique
Carte n°9

Analyse hydrogéomorphologique

Analyse hydrogéomorphologique
Carte I

Modélisation hydraulique
Carte n°10

RD 2

Modélisation hydraulique
Carte n°10

Analyse hydrogéomorphologique
Carte I






Etude hydraulique de la Coise

Cartographie des vitesses

Commune concernée

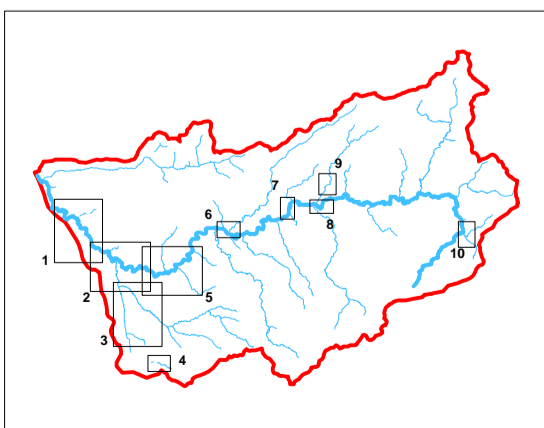
Ste Catherine

Vitesse d'eau en crue centennale




-  $v > 0.5 \text{ m/s}$
-  $0.2 < v < 0.5 \text{ m/s}$
-  $v < 0.2 \text{ m/s}$

Echelle : 1 / 2500

Carte n° 10 vitesse d'eau en crue centennale



Direction Départementale des Territoires - 2 rue Grüner CS 90509 St Etienne
Service Aménagement Planification - Cellule Risques

-  Lit majeur
-  Zone d'écoulements diffus
-  Ecoulement diffus