

**Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise**



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

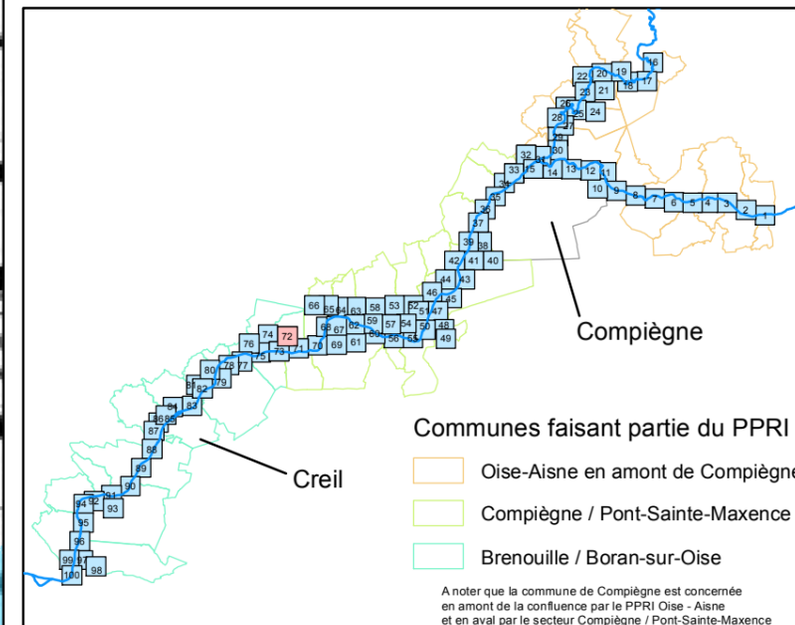
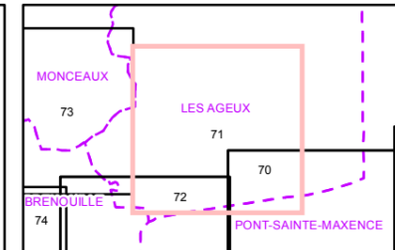
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 72

Communes :

Les Ageux
Monceaux

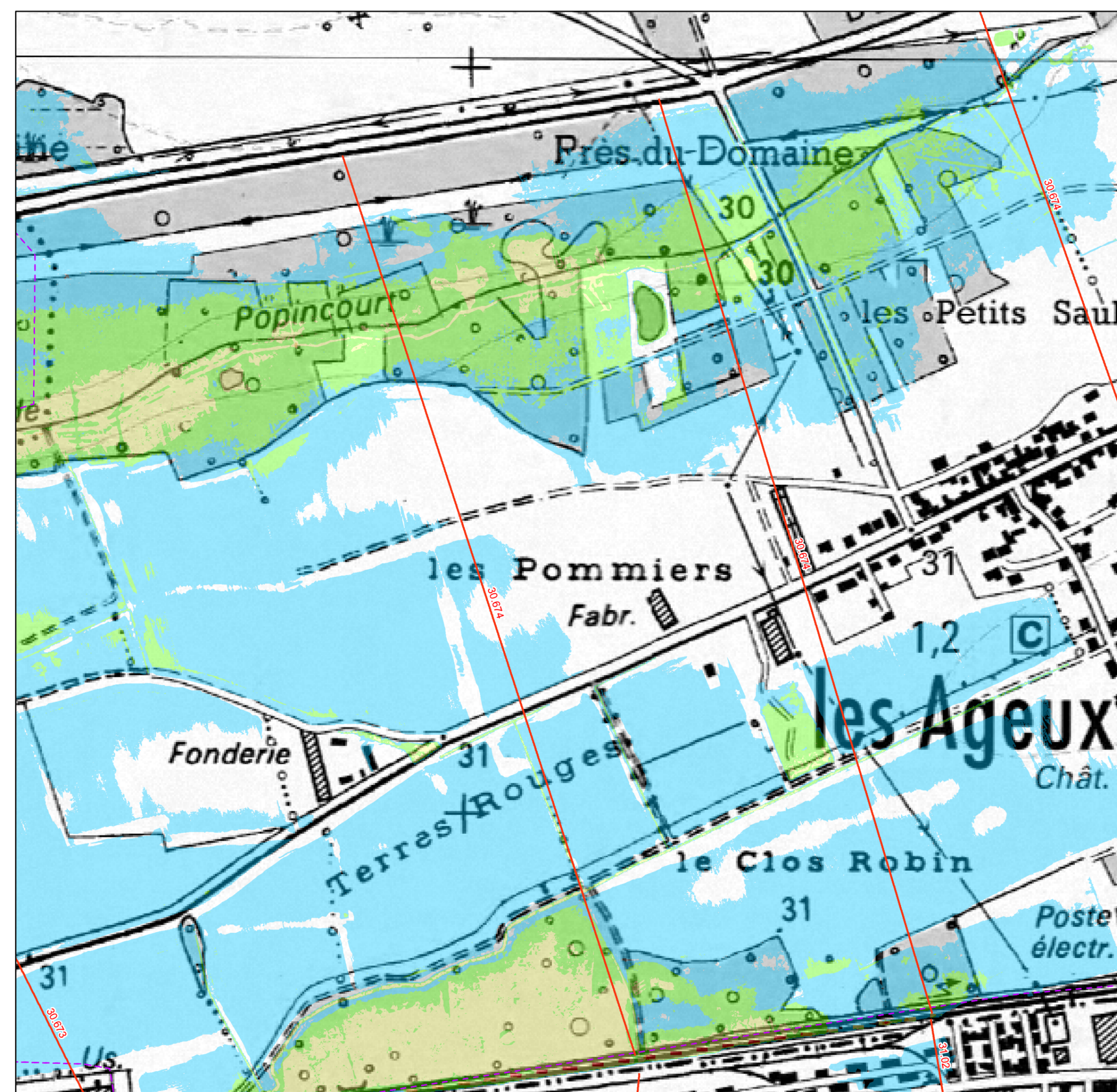


— Niveau de référence	Hauteur d'eau
 Limites communales	 0 à 0,5 m
	 0,5 à 1 m
	 1 à 1,5 m
	 1,5 à 2 m
	 > 2 m



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
22/08/2016
Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

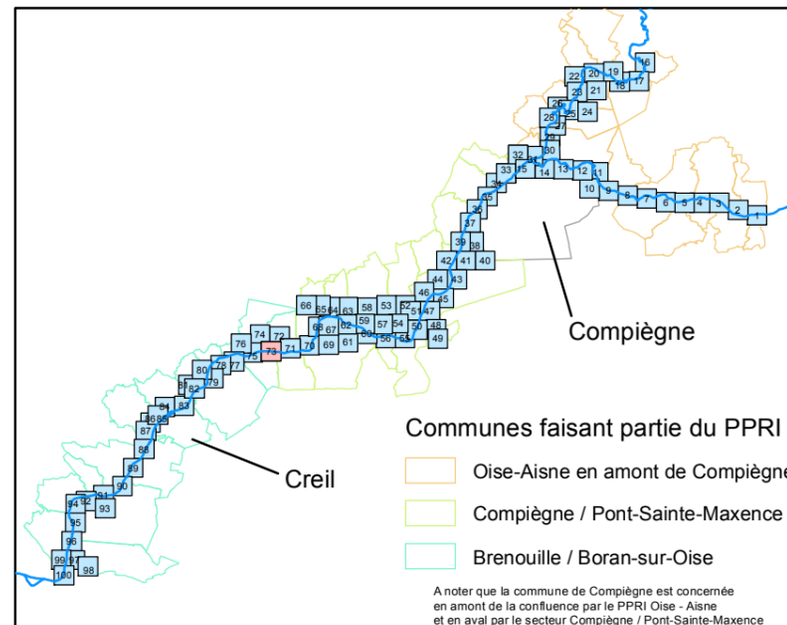
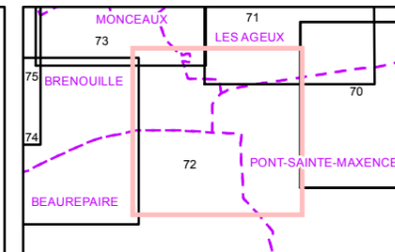
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 73

Communes :

Les Ageux
 Beaufort
 Brenouille

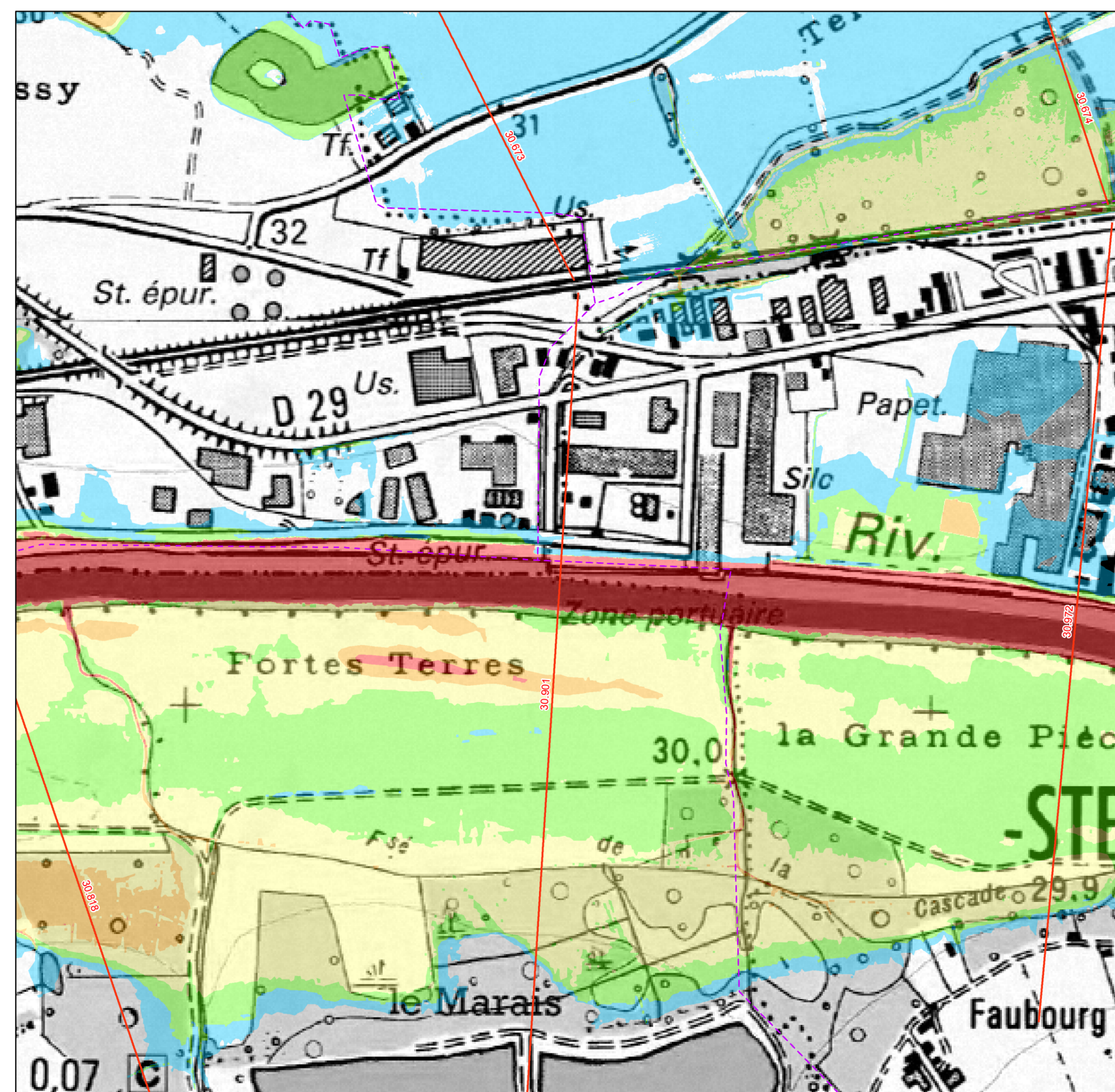


Niveau de référence		Hauteur d'eau	
	Niveau de référence		0 à 0,5 m
	Limites communales		0,5 à 1 m
			1 à 1,5 m
			1,5 à 2 m
			> 2 m



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
 22/08/2016
 Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

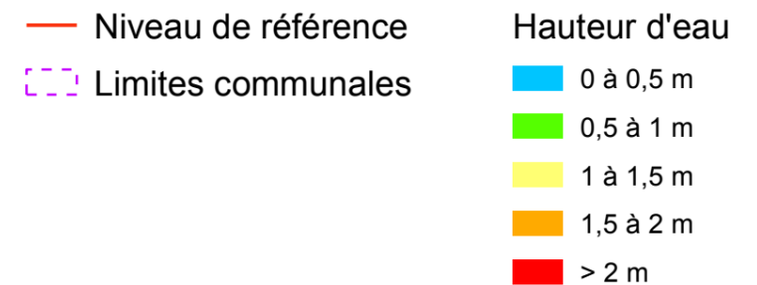
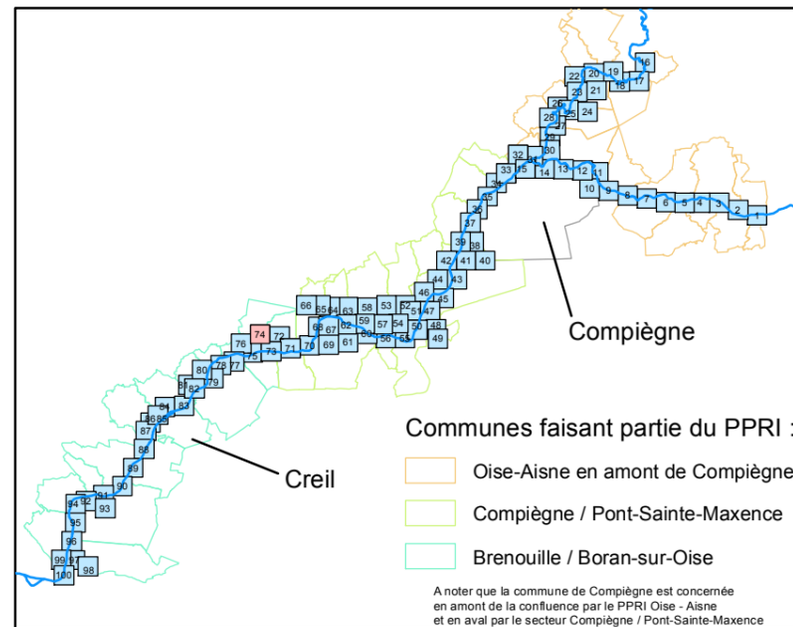
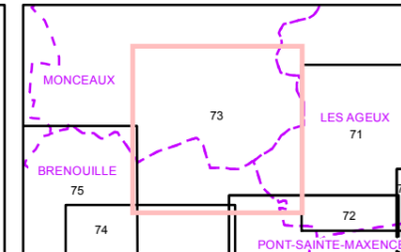
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

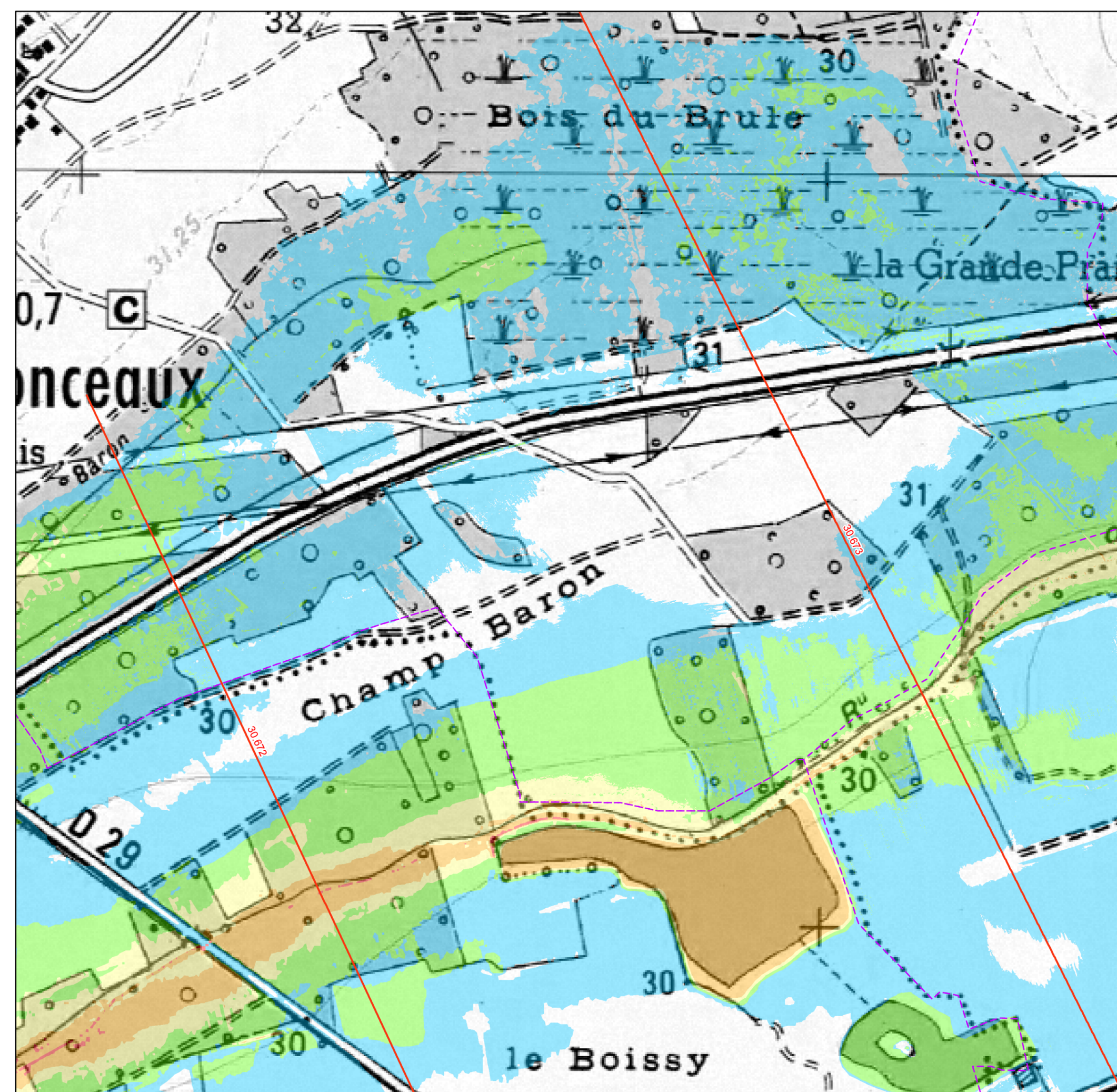
Carte 74

Communes :

Les Ageux
 Brenouille
 Monceaux



Echelle 1 : 5 000



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

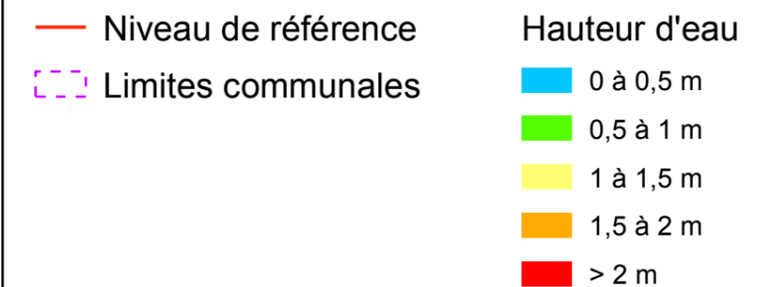
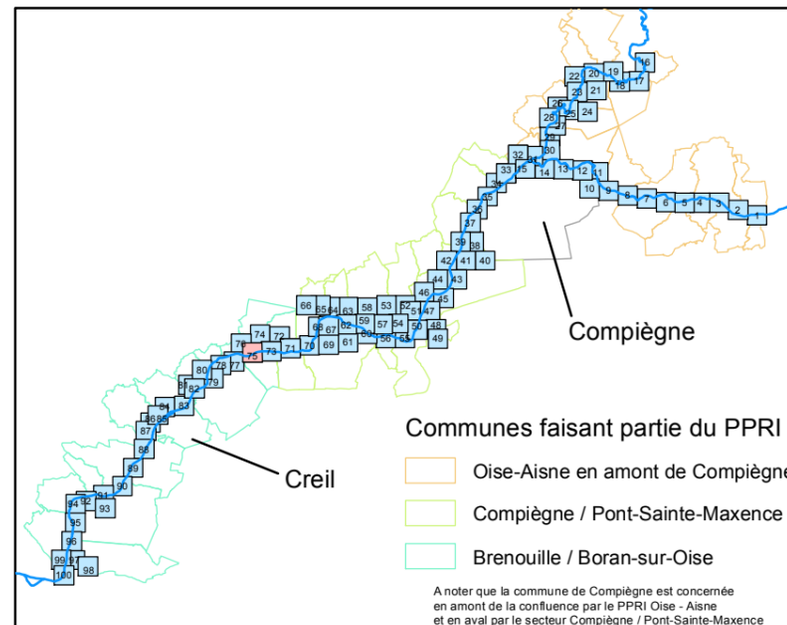
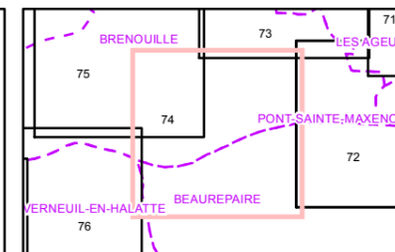
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

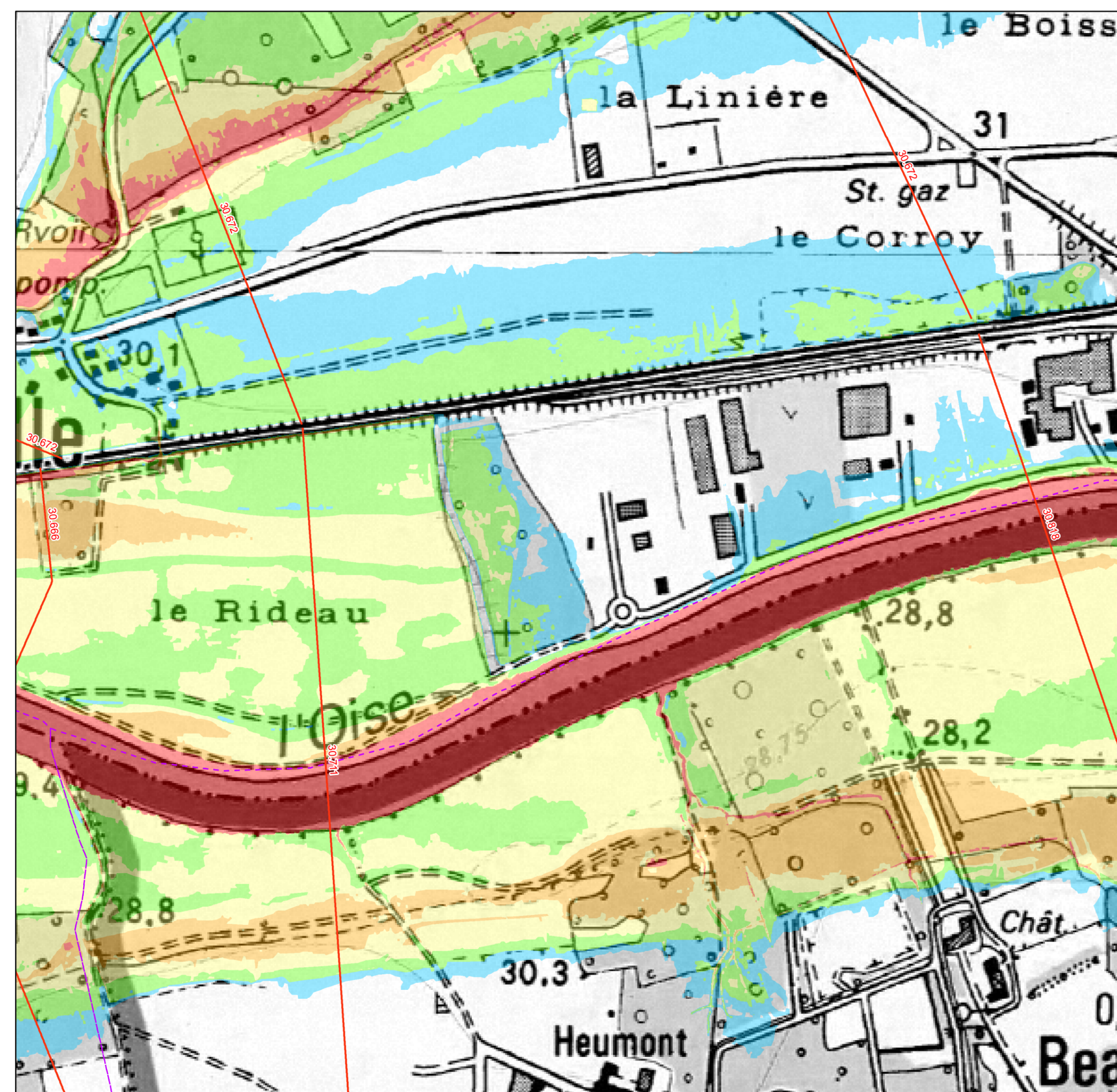
Carte 75

Communes :

Beaurepaire
 Brenouille
 Verneuil-en-Halatte



Echelle 1 : 5 000



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

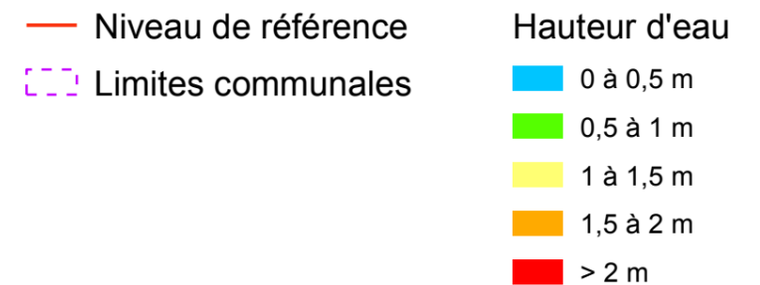
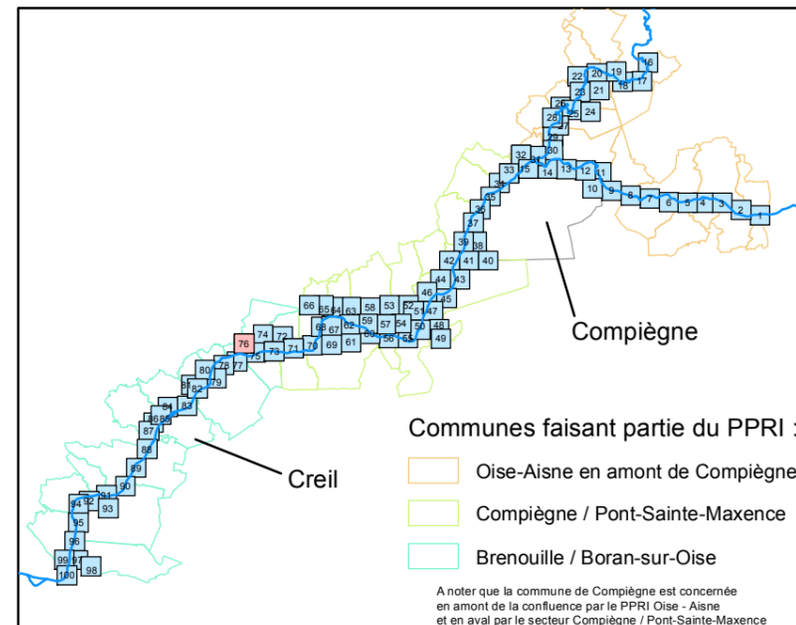
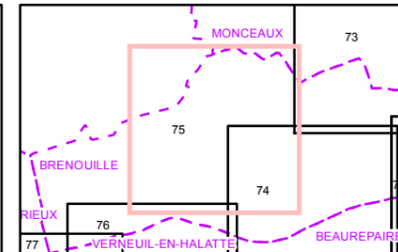
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 76

Communes :

Brenouille
 Monceaux



Echelle 1 : 5 000



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

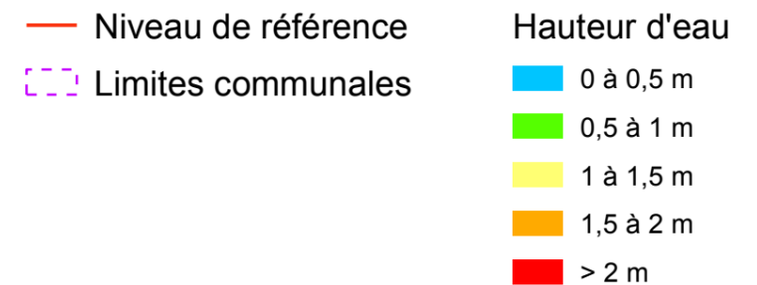
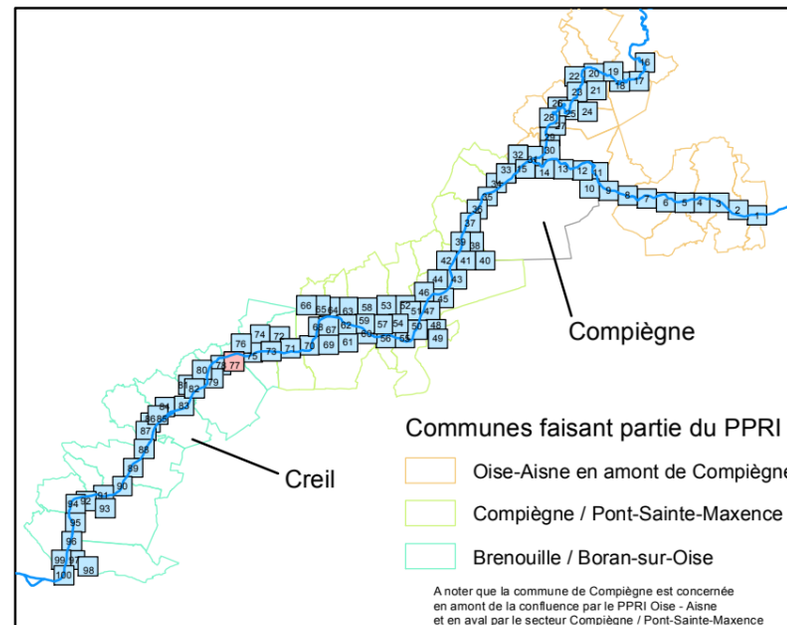
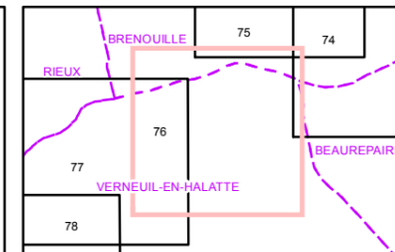
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 77

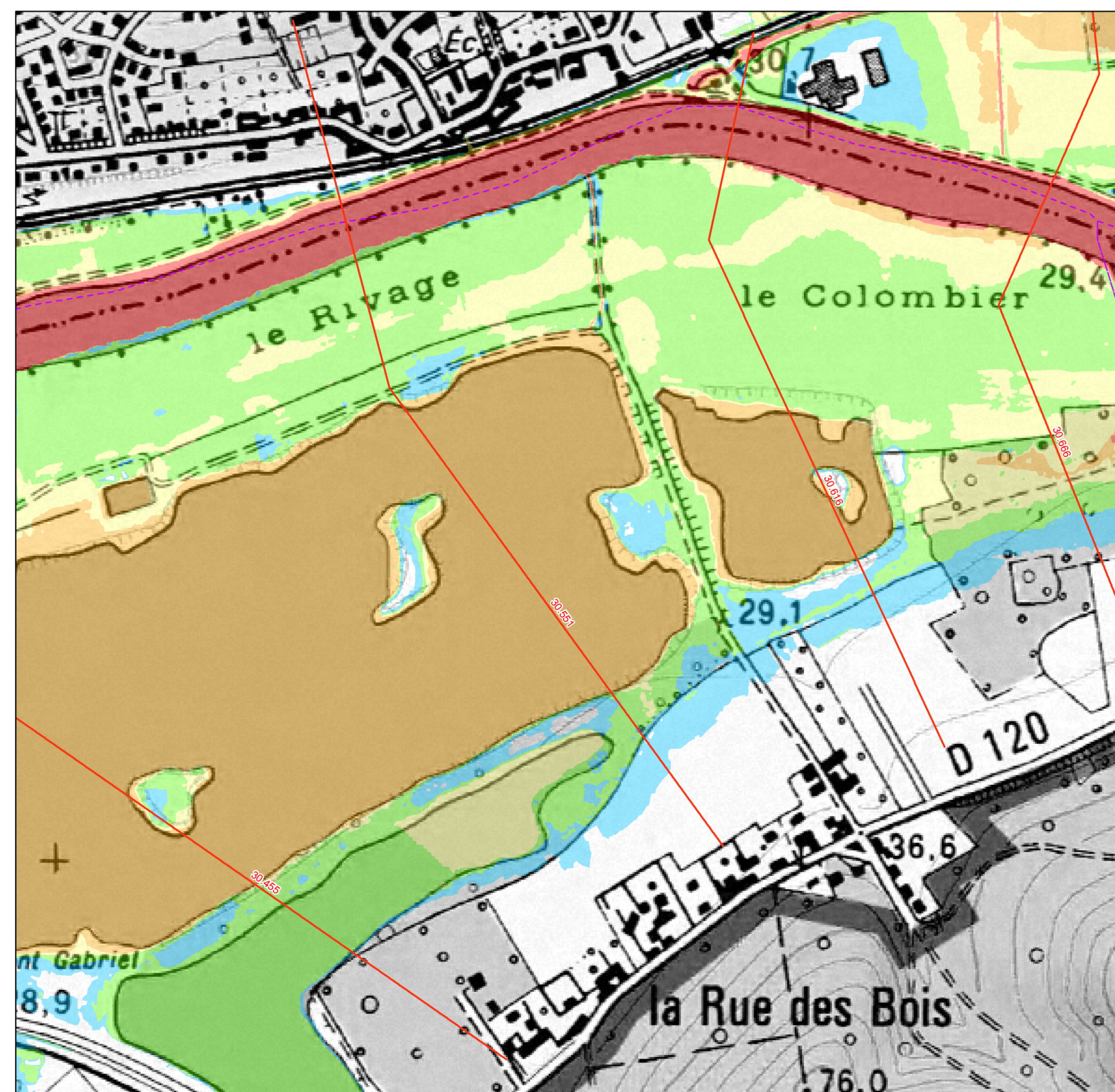
Communes :

Brenouille
 Verneuil-en-Halatte



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
 22/08/2016
 Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

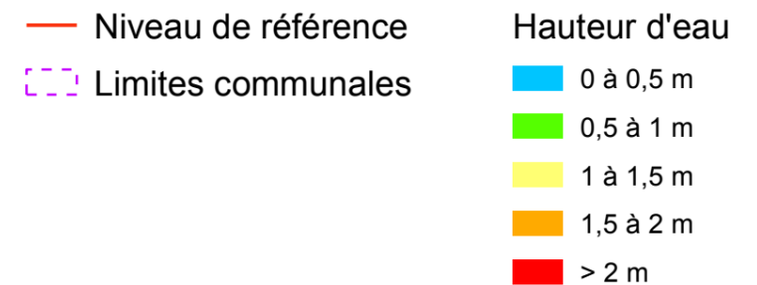
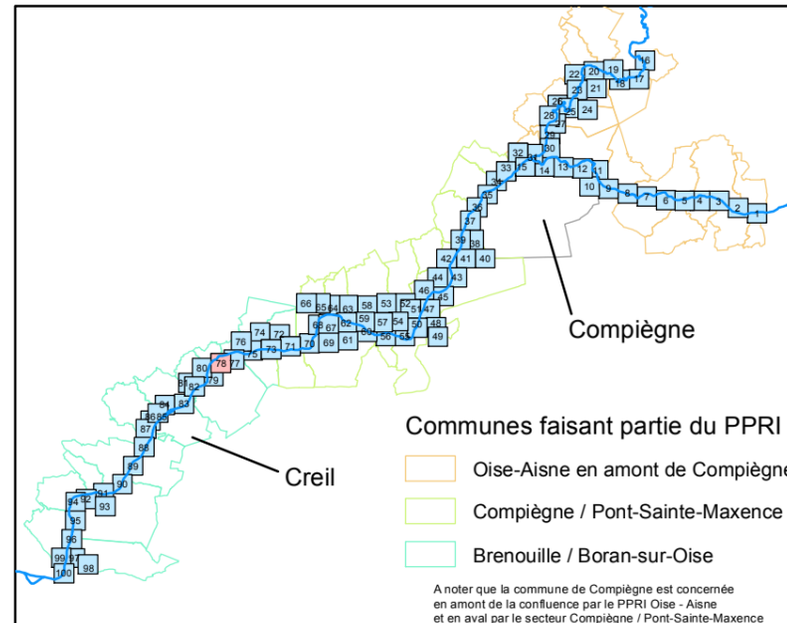
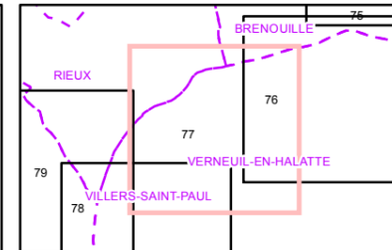
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

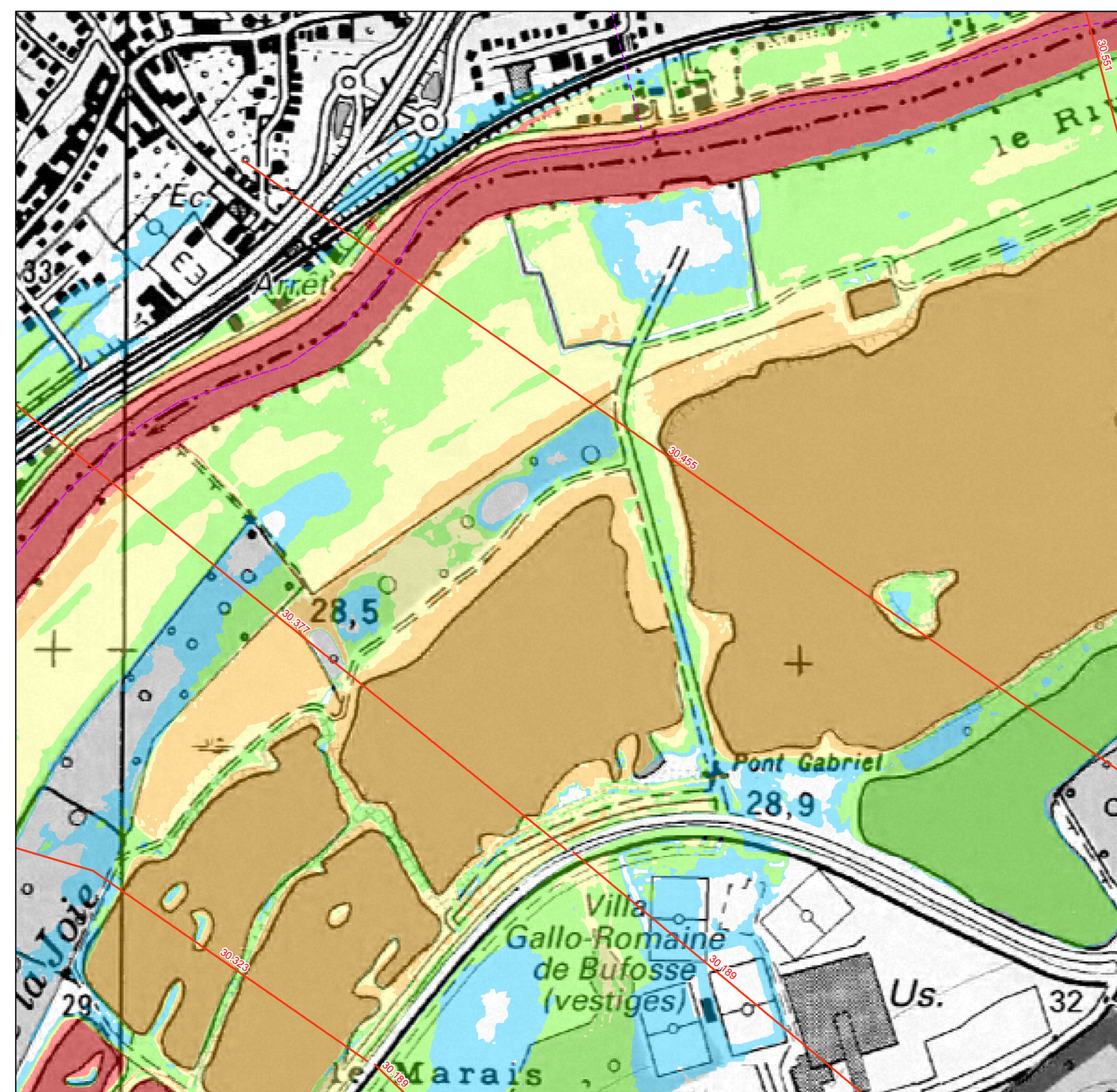
Carte 78

Communes :

Brenouille
 Rieux
 Verneuil-en-Halatte



Echelle 1 : 5 000



**Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise**



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

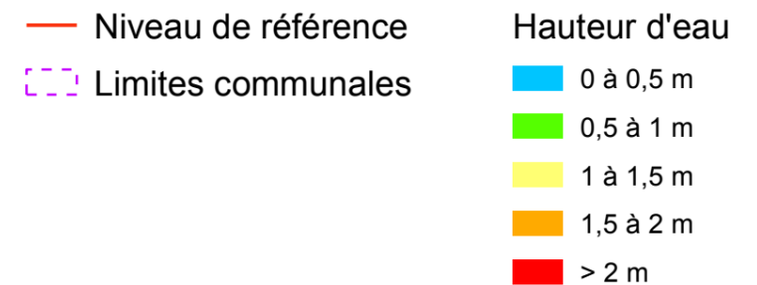
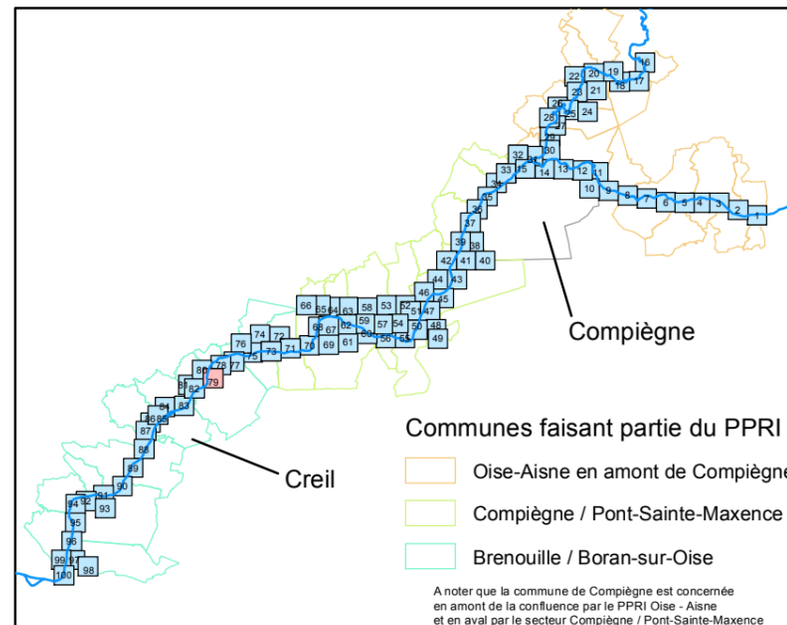
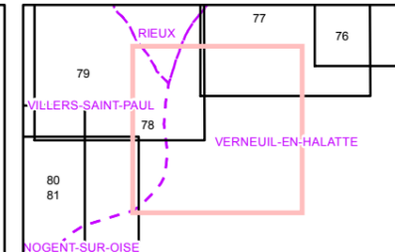
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 79

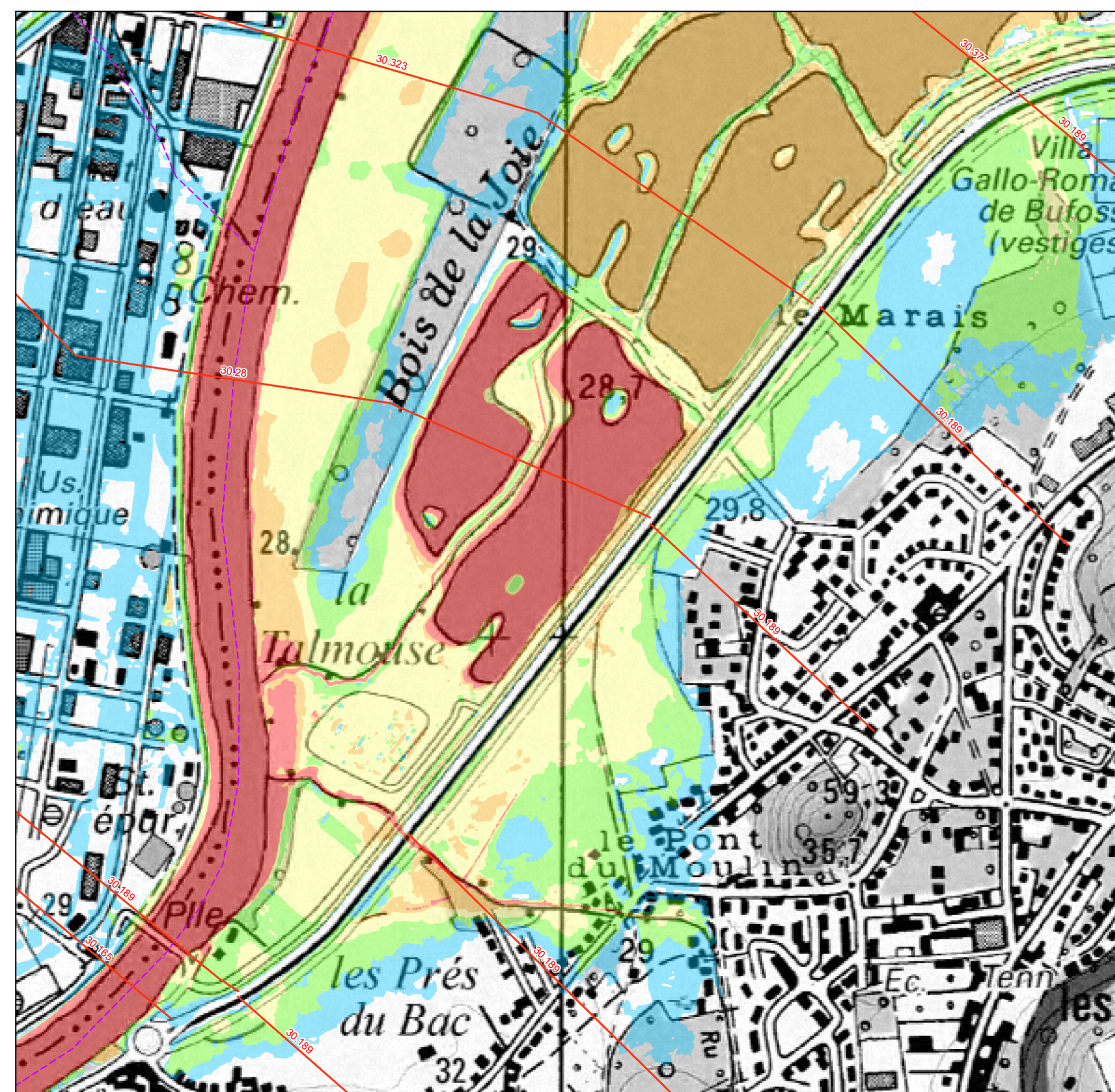
Communes :

Rieux
Verneuil-en-Halatte
Villers-Saint-Paul



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
22/08/2016
Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

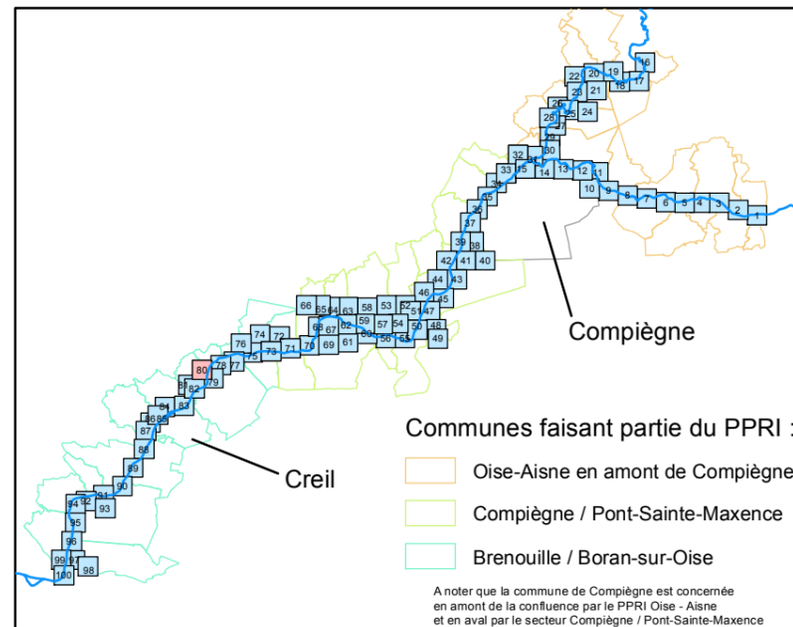
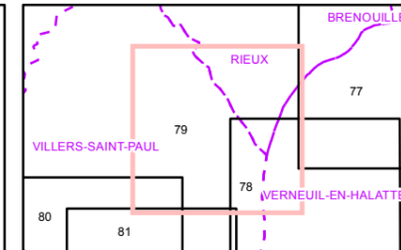
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 80

Communes :

Rieux
 Verneuil-en-Halatte
 Villers-Saint-Paul

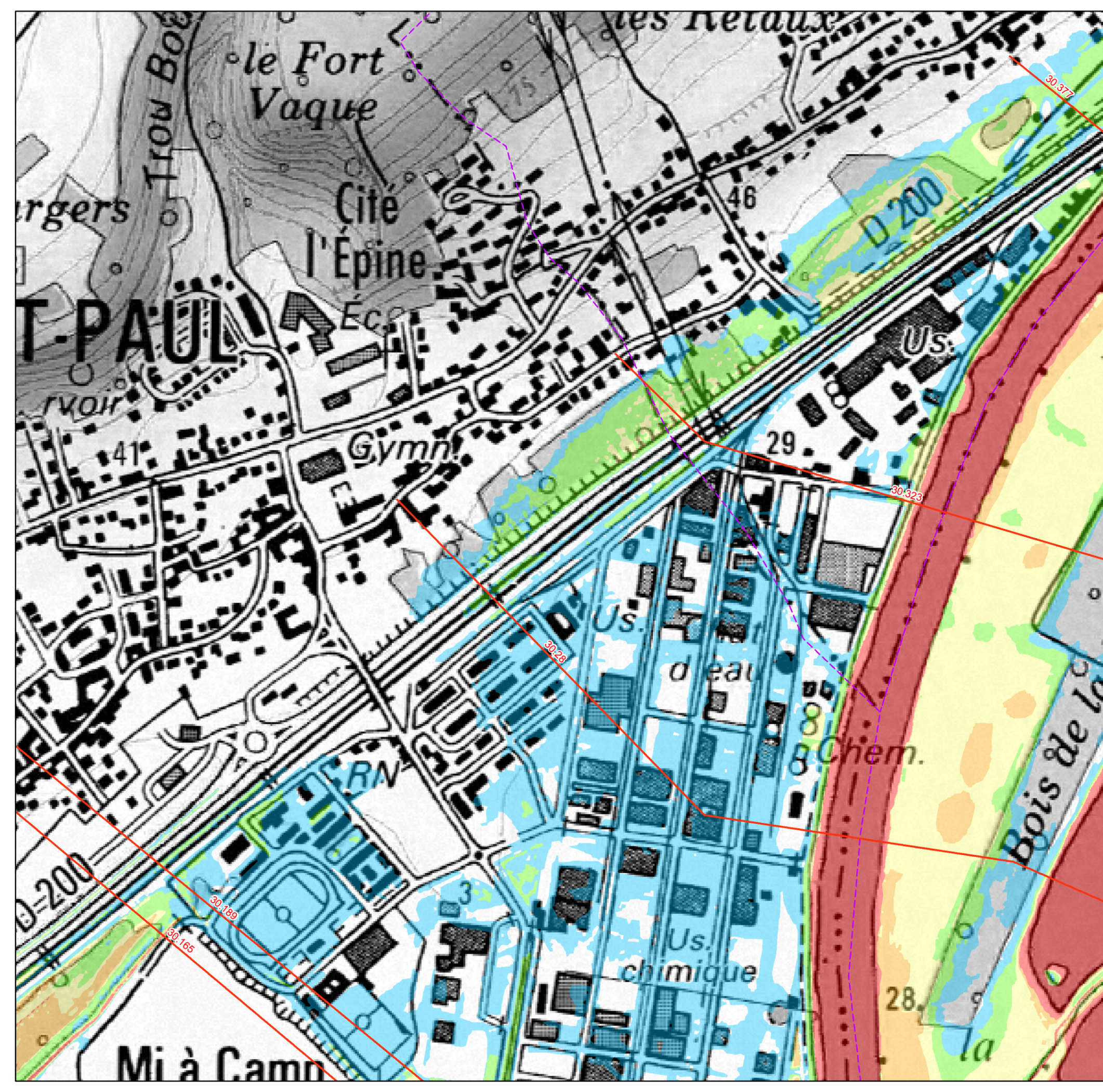


Niveau de référence		Hauteur d'eau	
	Niveau de référence		0 à 0,5 m
	Limites communales		0,5 à 1 m
			1 à 1,5 m
			1,5 à 2 m
			> 2 m



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
 22/08/2016
 Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

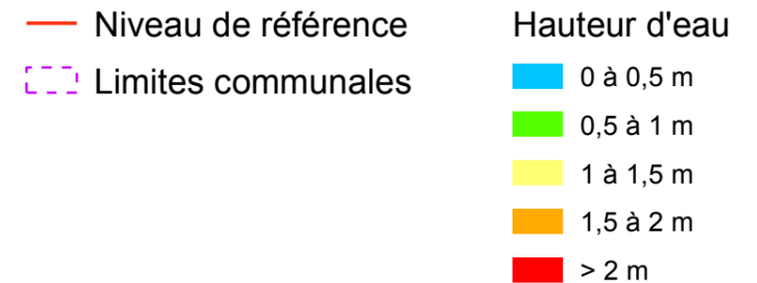
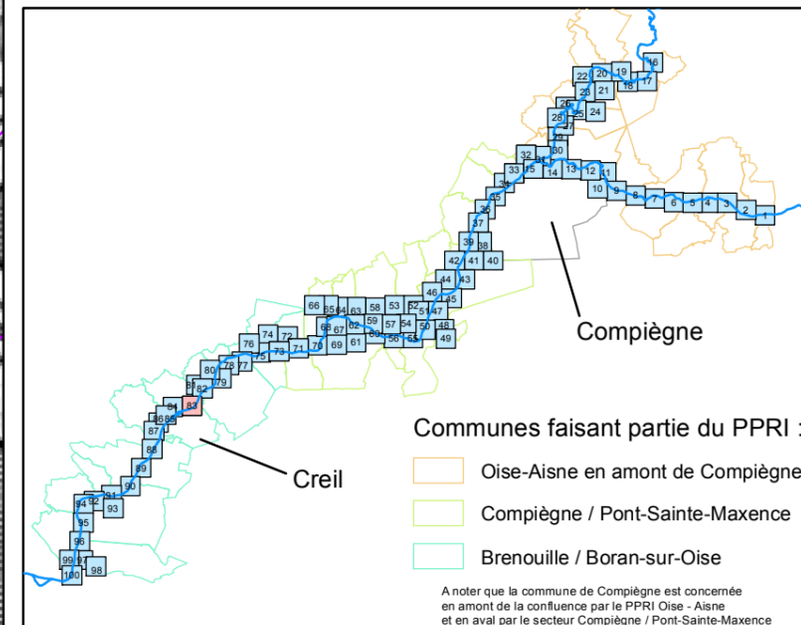
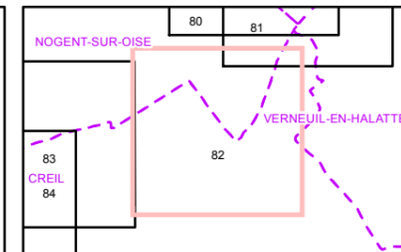
Direction Départementale des Territoires de l'Oise

Carte d'aléa inondation

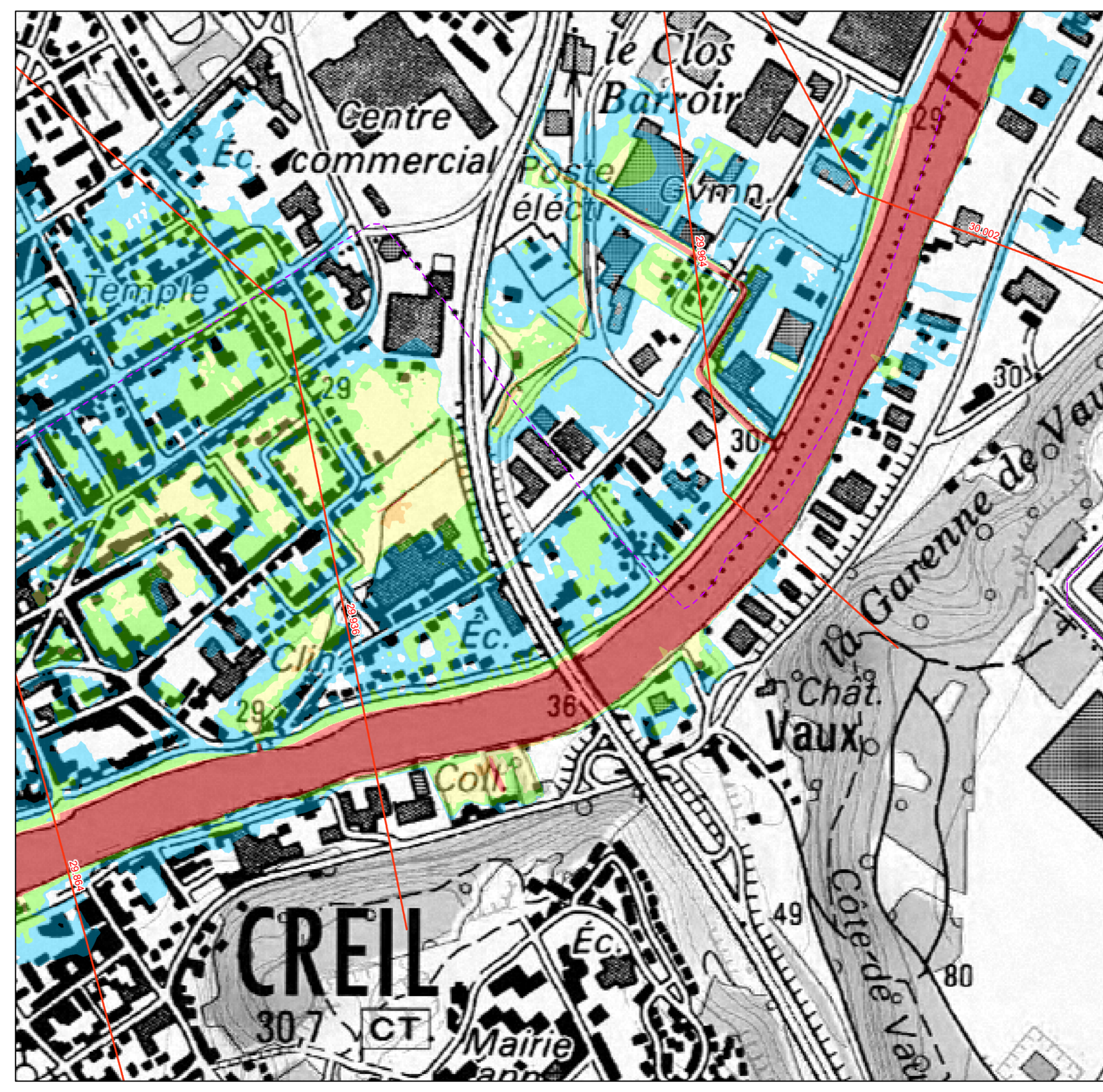
Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 83

Communes :
 Creil
 Nogent-sur-Oise



Echelle 1 : 5 000



**Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise**



PRÉFET DE L'OISE

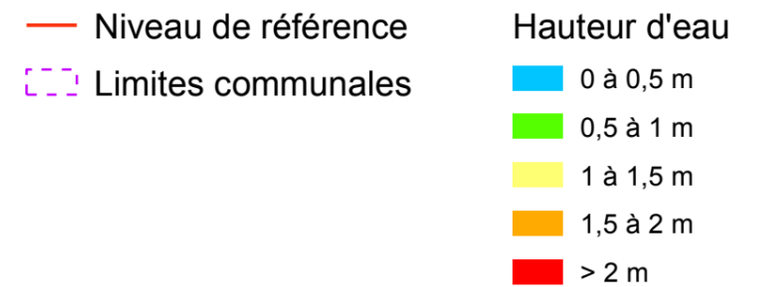
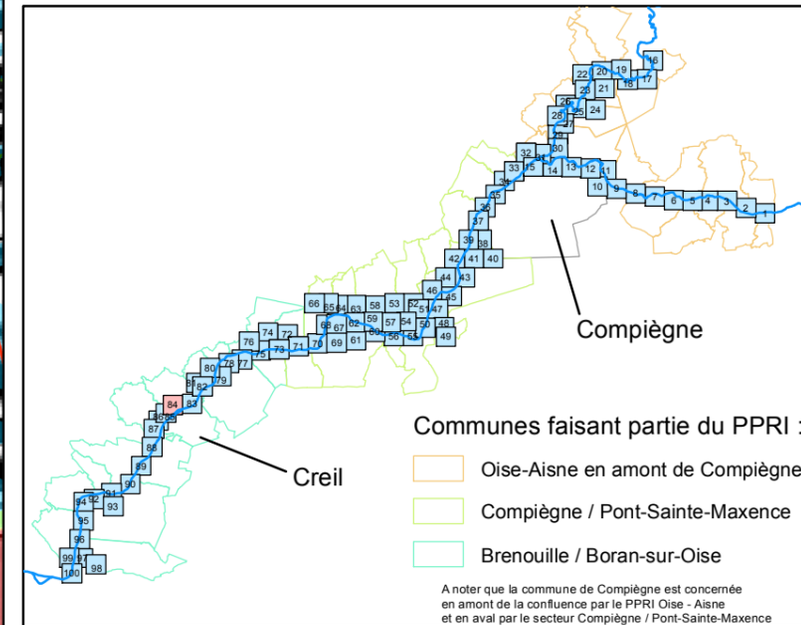
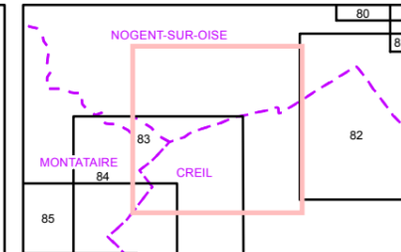
Direction Départementale des Territoires de l'Oise

Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 84

Communes :
Creil
Montataire
Nogent-sur-Oise



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
22/08/2016
Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

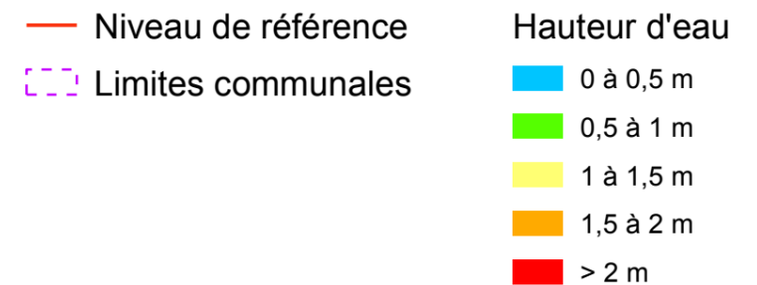
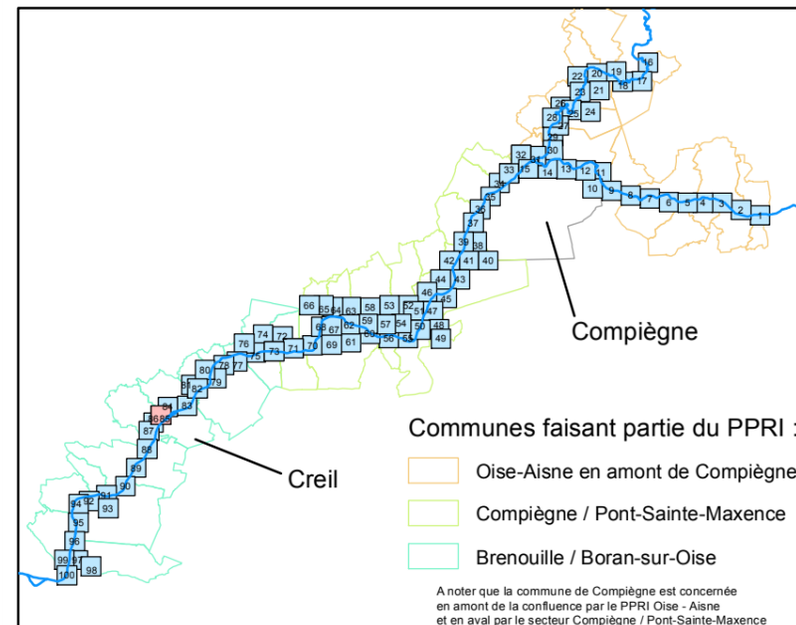
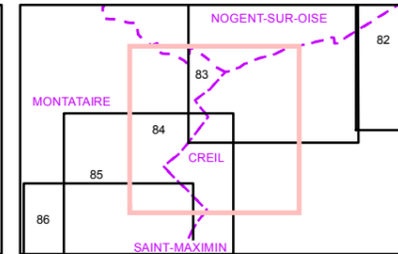
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 85

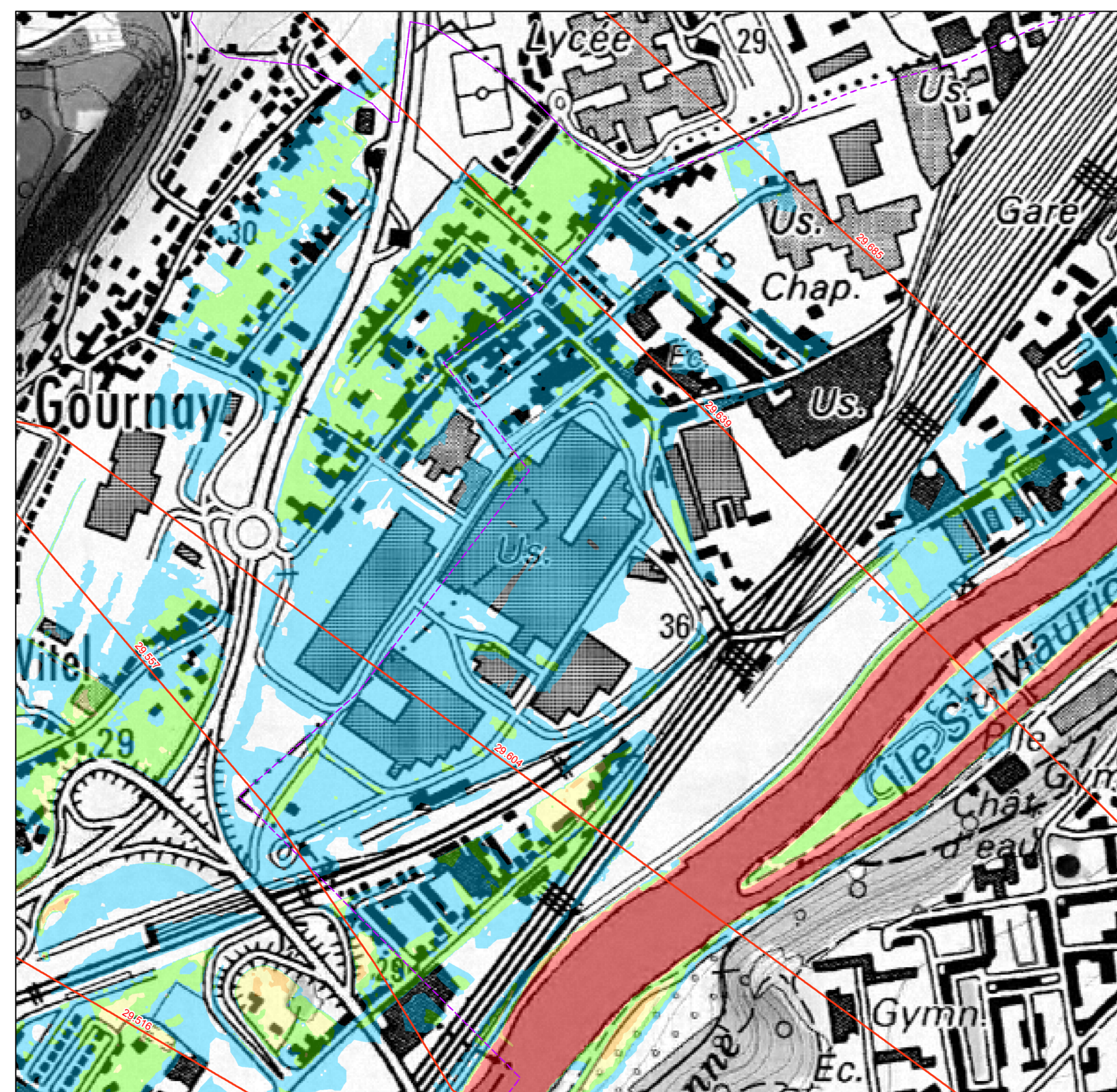
Communes :

Creil
 Montataire



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
 22/08/2016
 Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

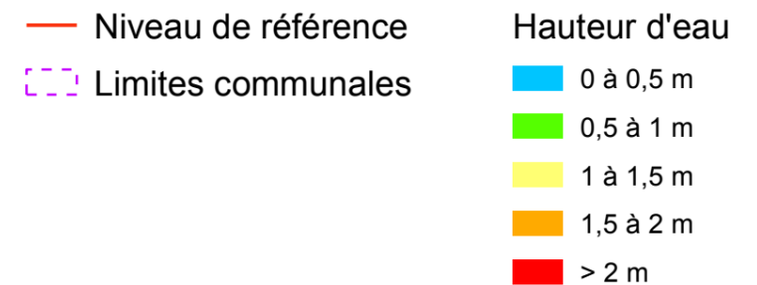
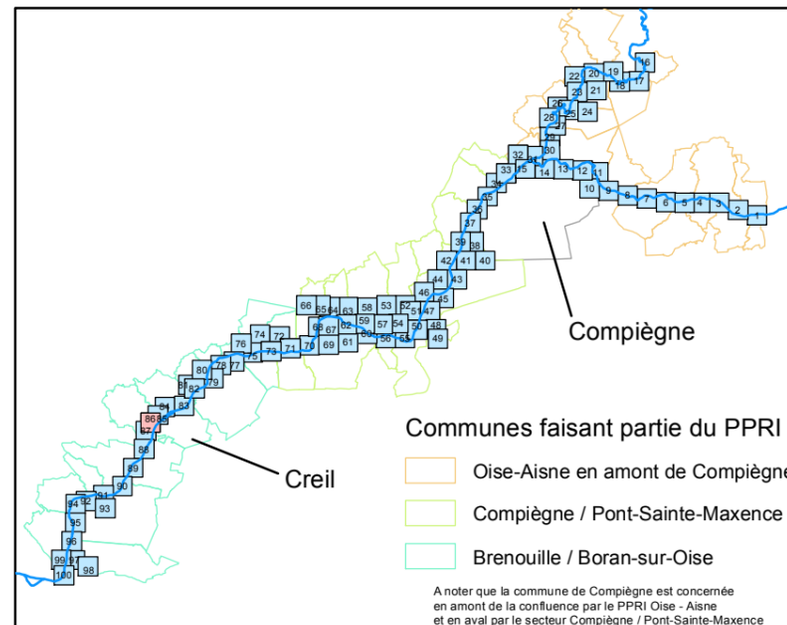
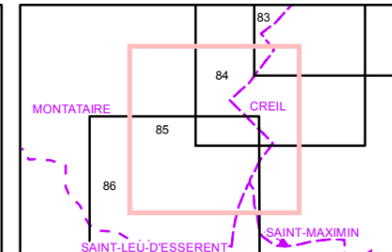
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 86

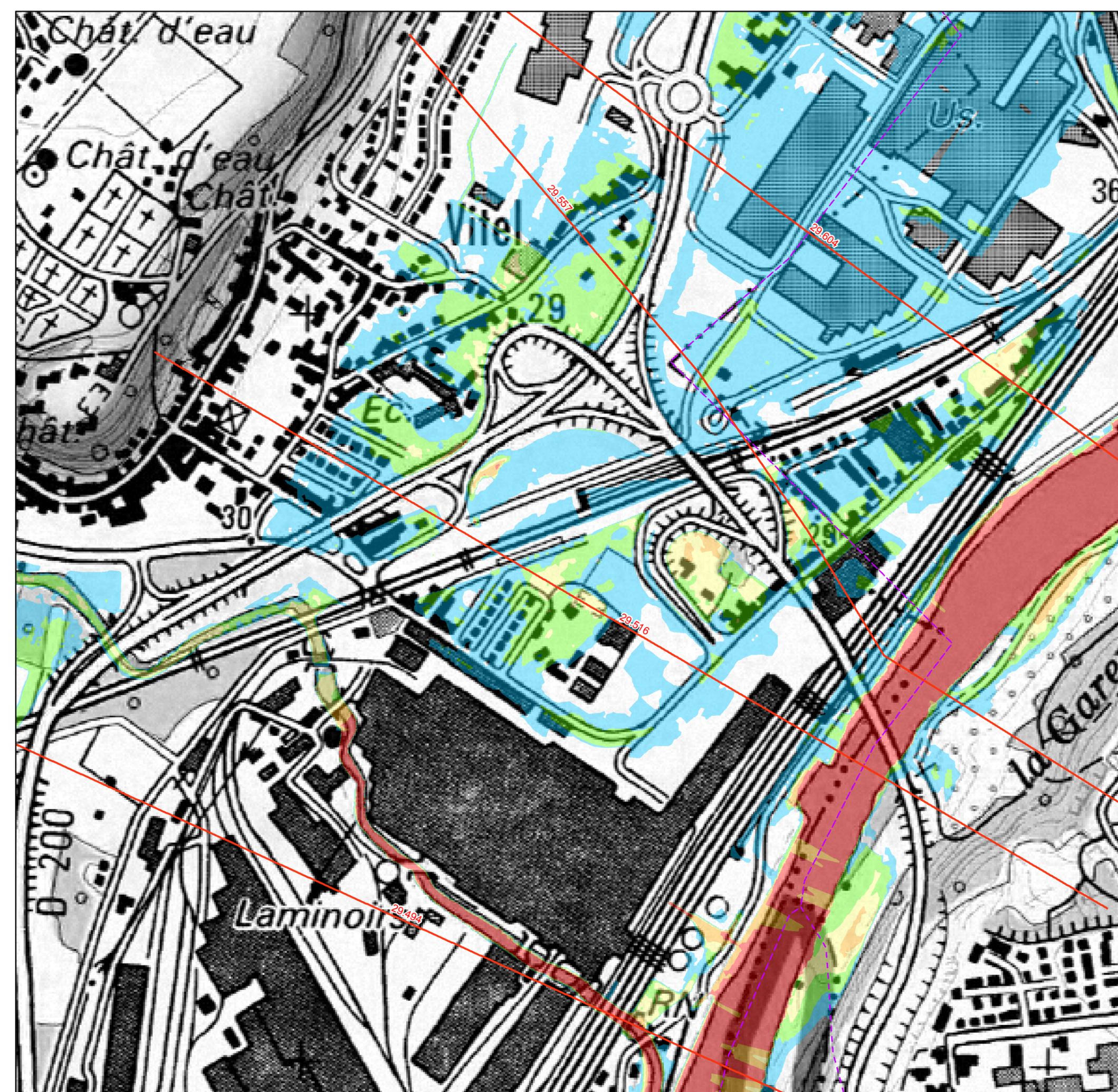
Communes :

Creil
 Montataire



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
 22/08/2016
 Version 4.0



**Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise**



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

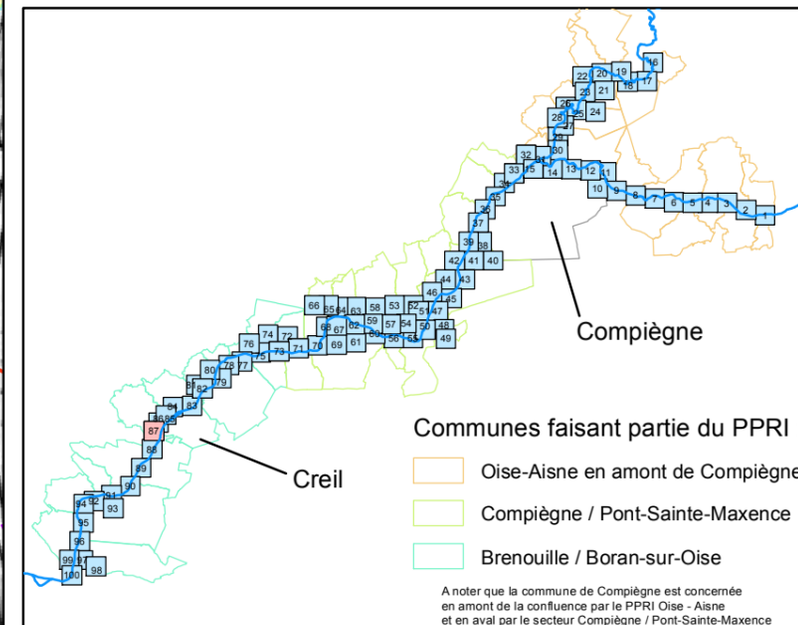
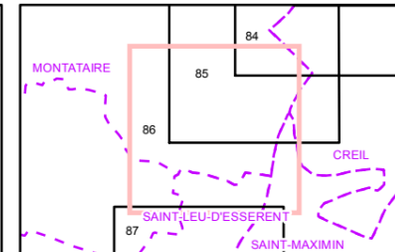
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 87

Communes :

Montataire
Saint-Leu-d'Esserent
Saint-Maximin



— Niveau de référence

- - - Limites communales

Hauteur d'eau

0 à 0,5 m

0,5 à 1 m

1 à 1,5 m

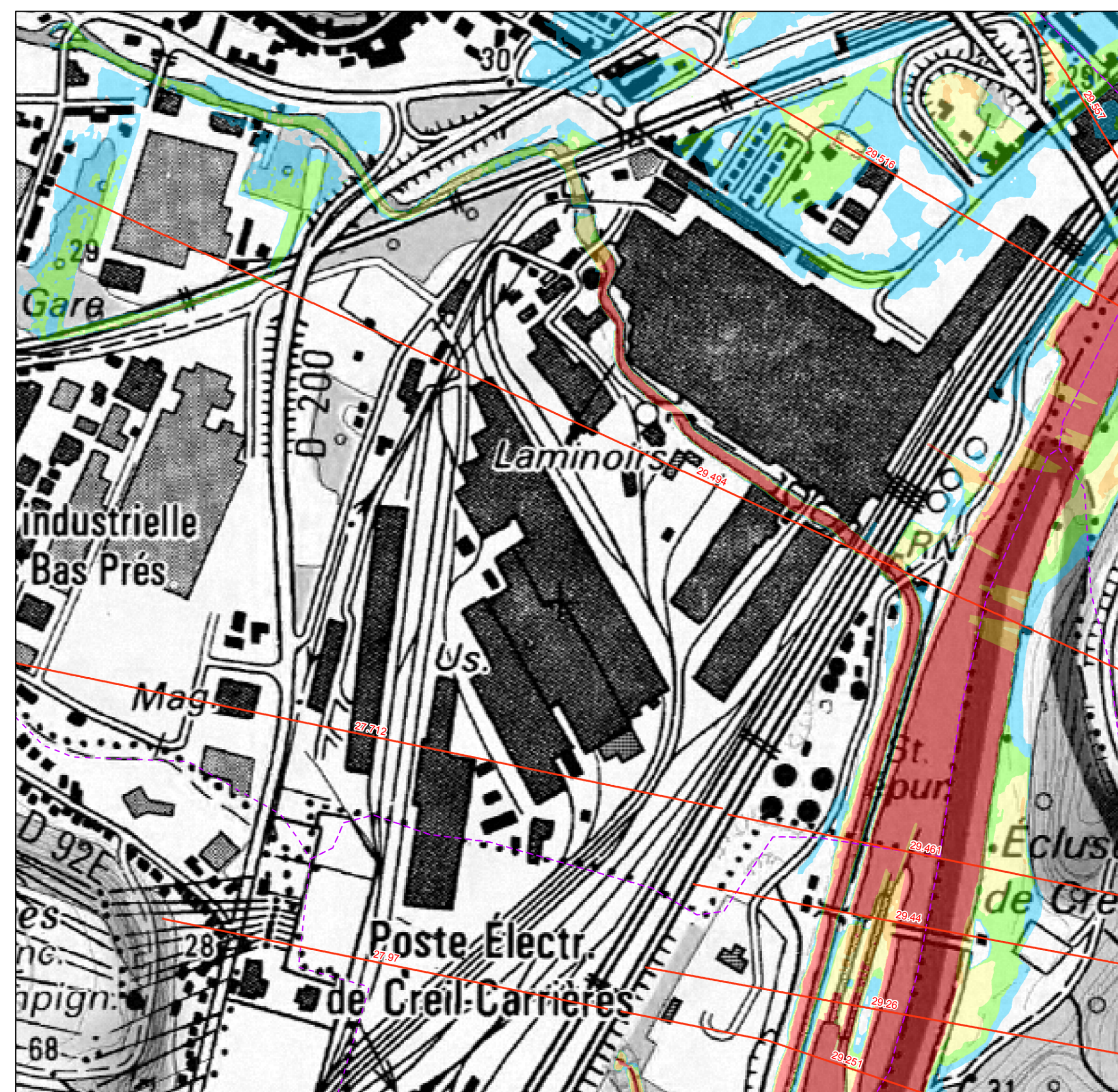
1,5 à 2 m

> 2 m



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
22/08/2016
Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

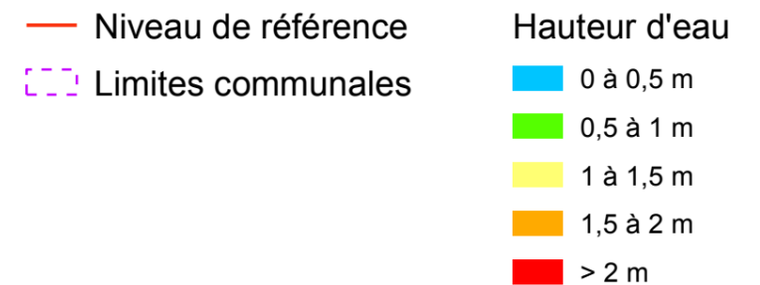
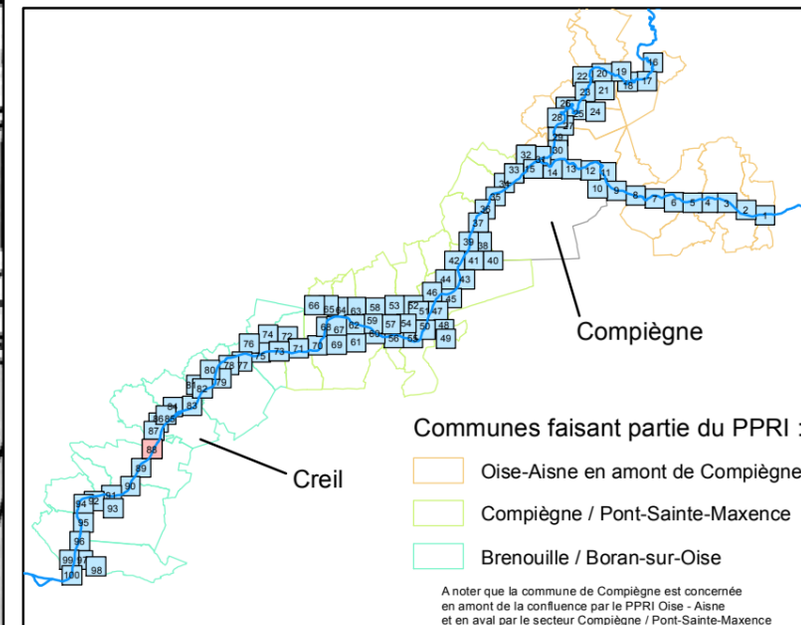
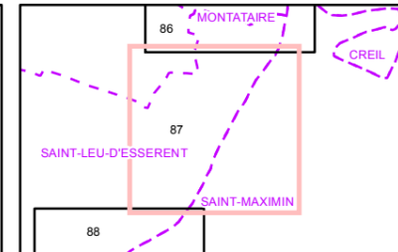
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 88

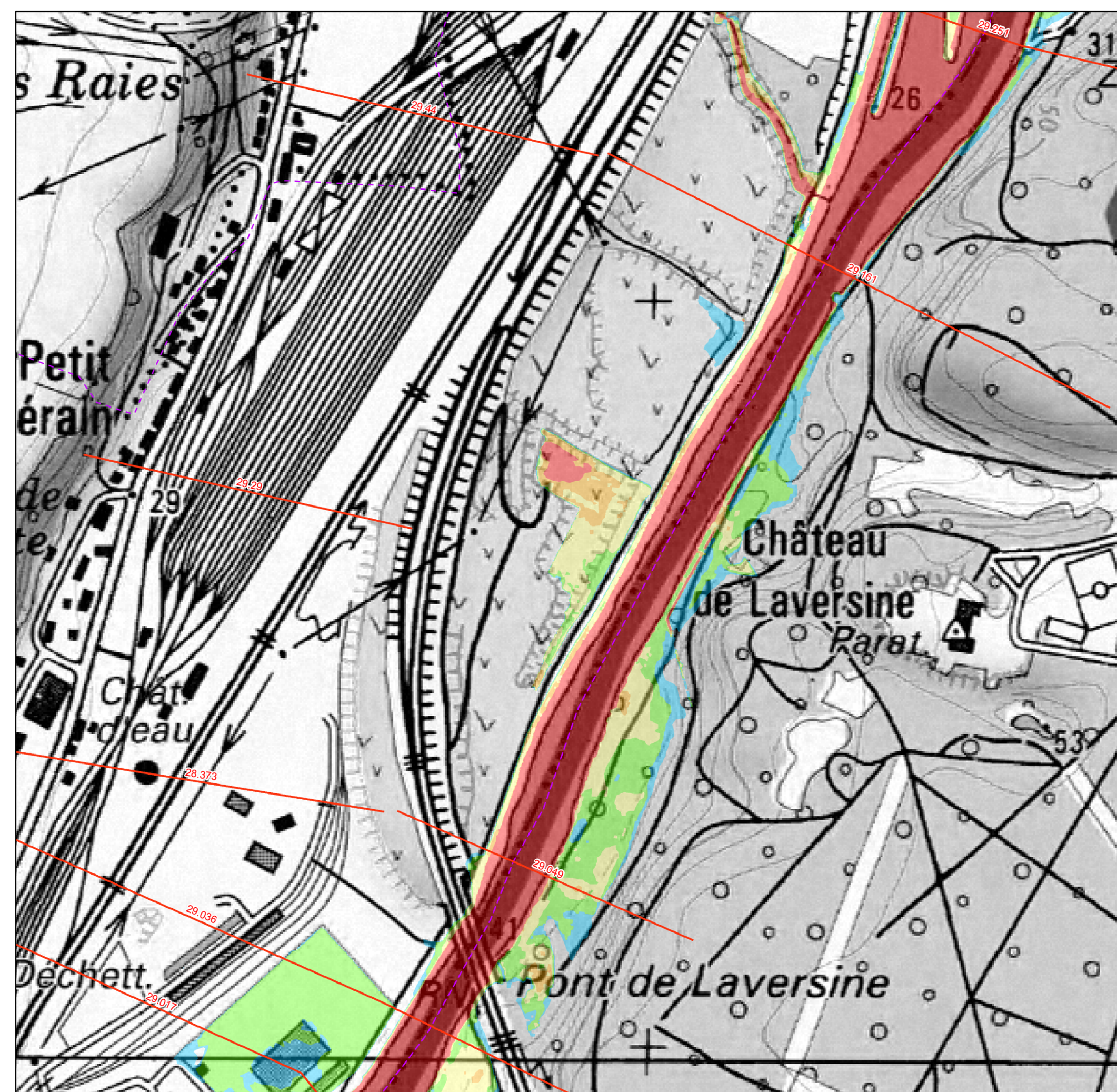
Communes :

Saint-Leu-d'Esserent
 Saint-Maximin



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
 22/08/2016
 Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

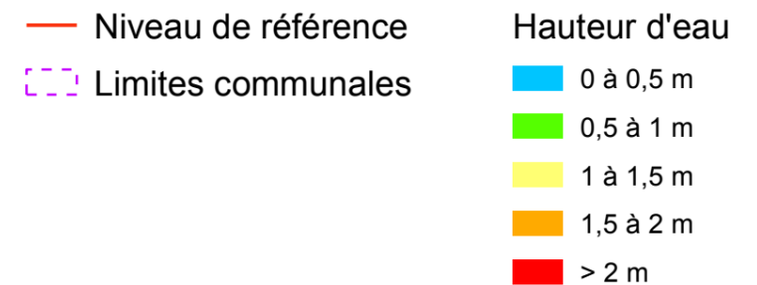
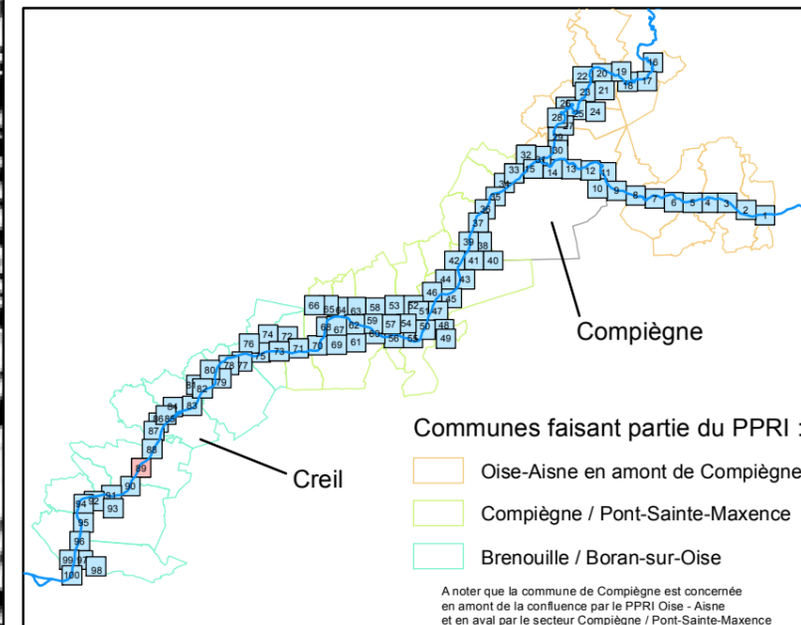
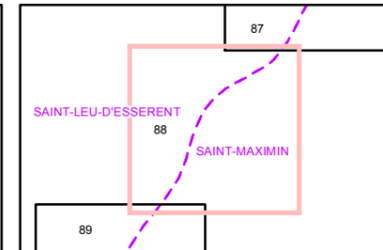
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 89

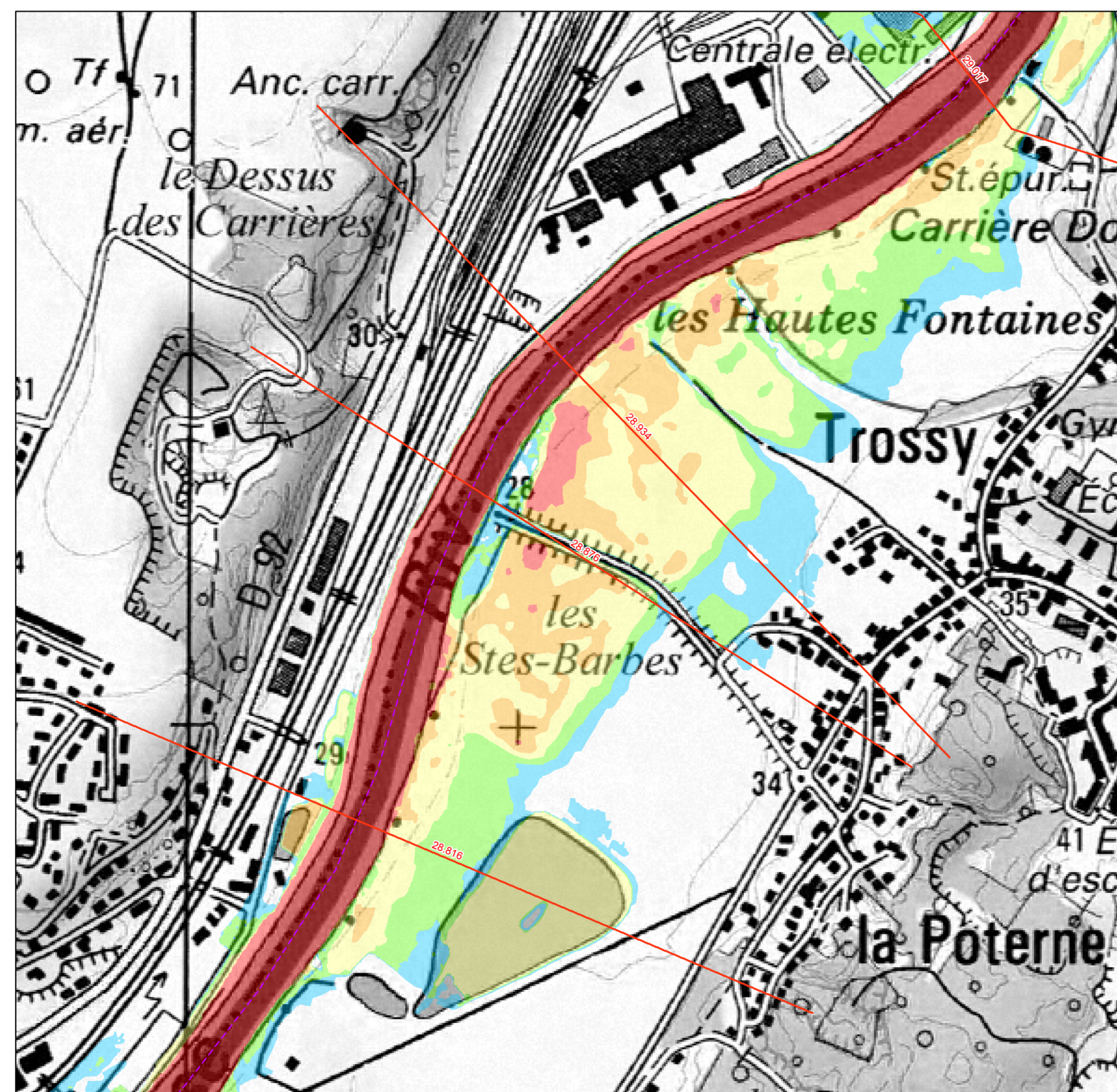
Communes :

Saint-Leu-d'Esserent
 Saint-Maximin



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
 22/08/2016
 Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

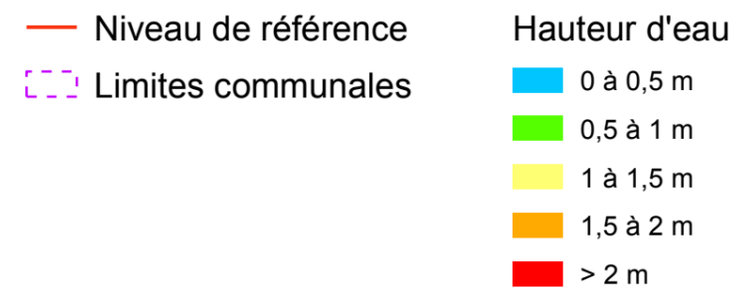
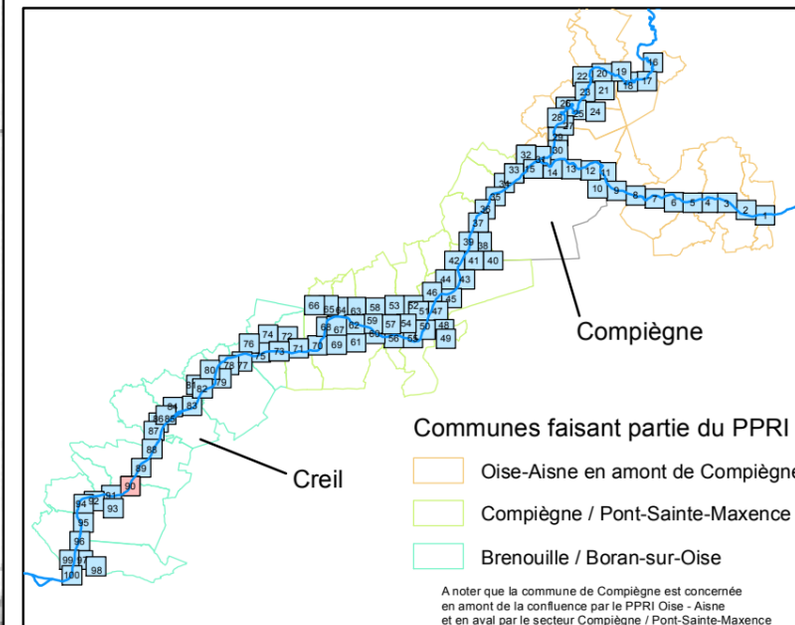
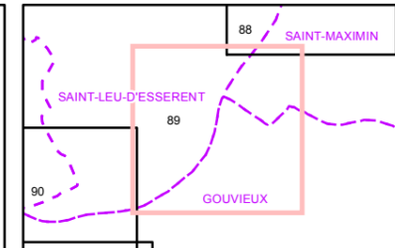
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 90

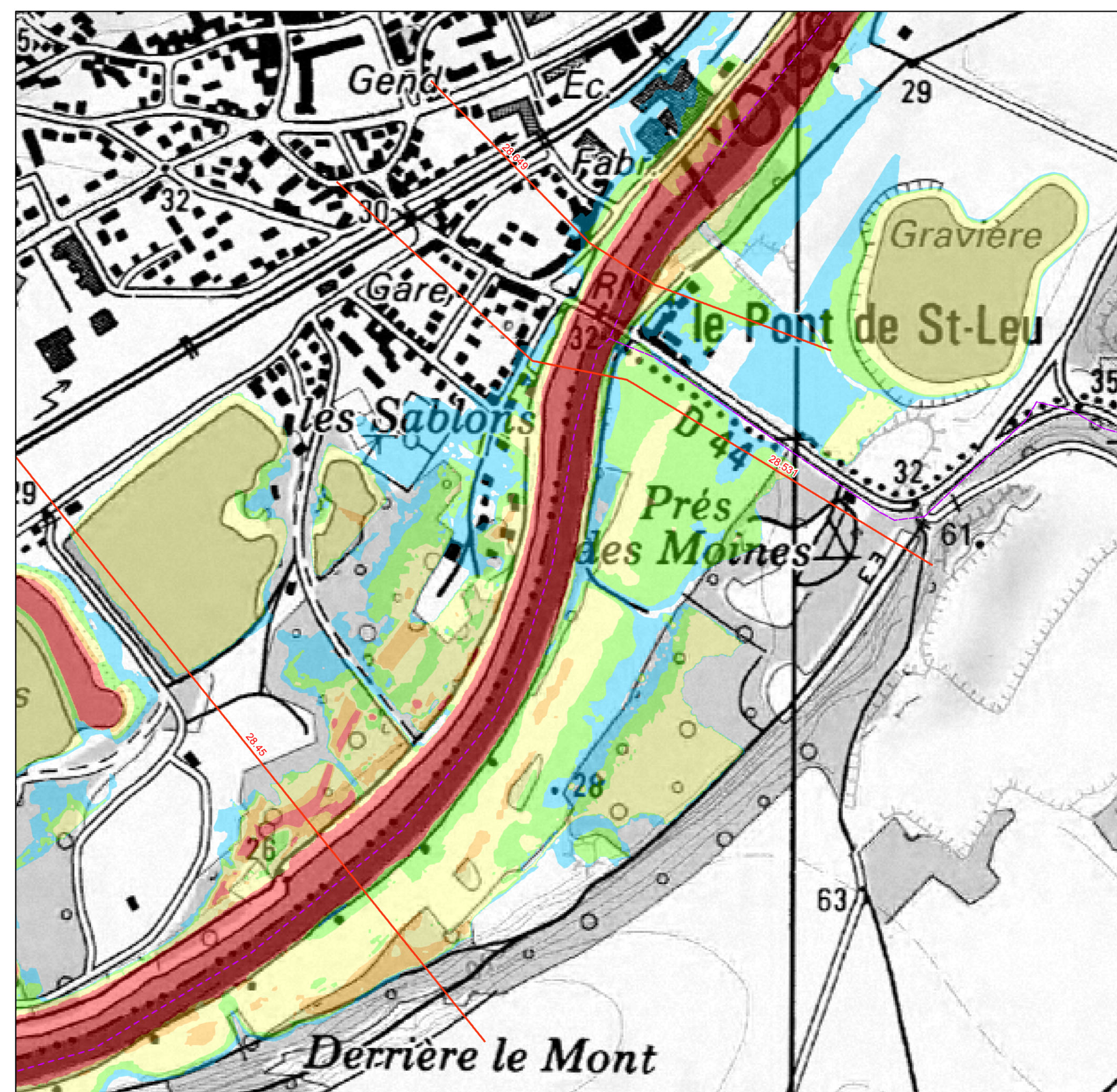
Communes :

Gouvieux
 Saint-Leu-d'Esserent
 Saint-Maximin



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
 22/08/2016
 Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

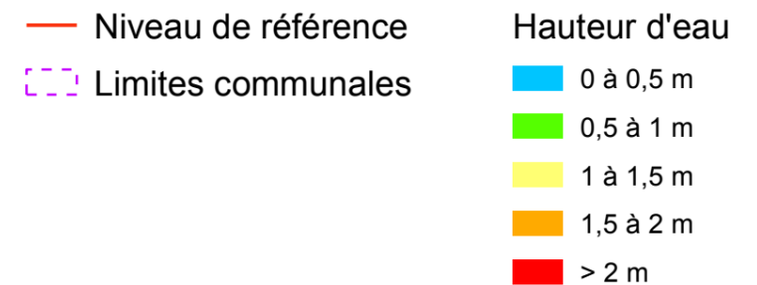
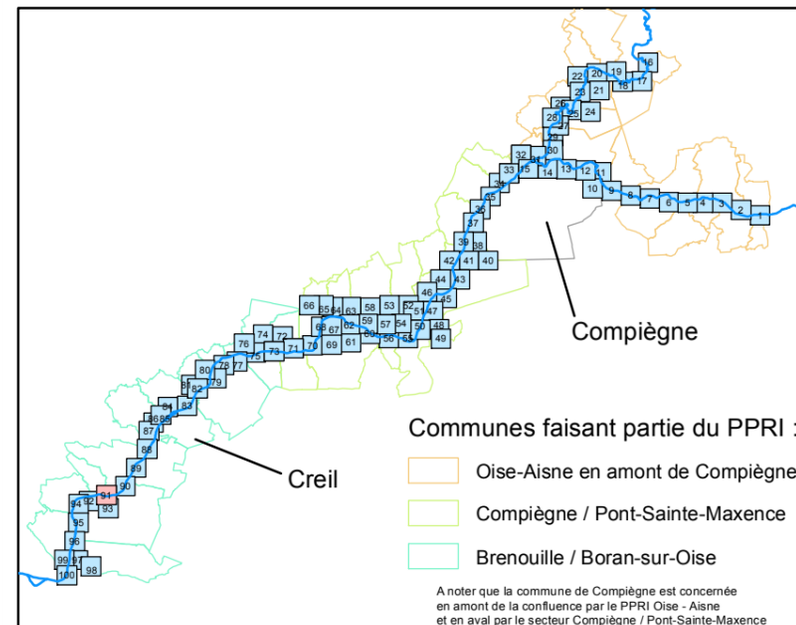
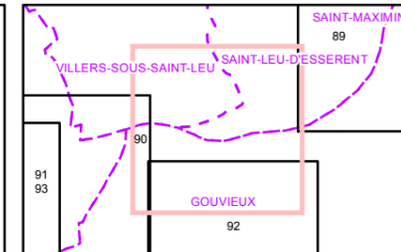
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 91

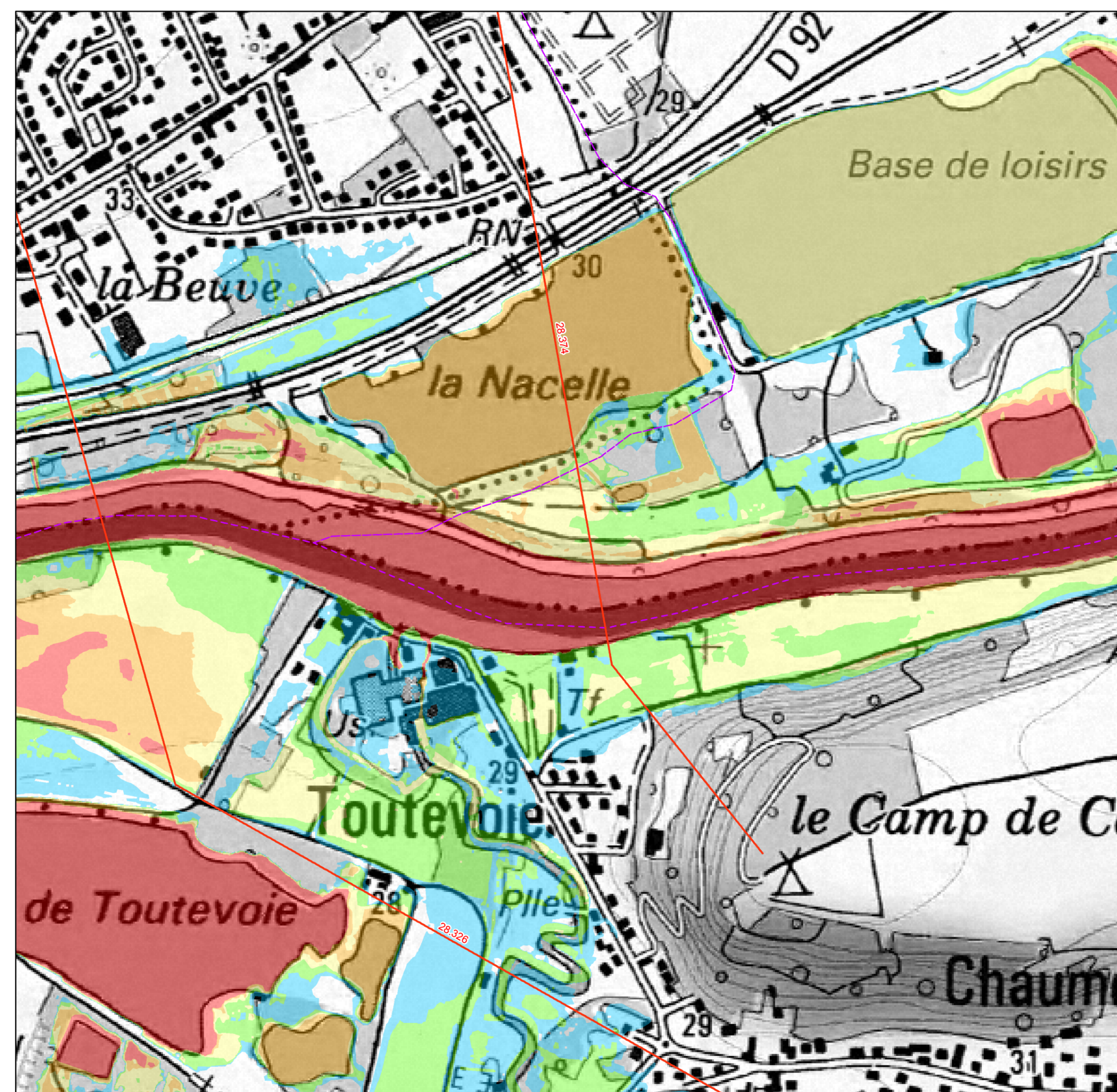
Communes :

Gouvieux
 Saint-Leu-d'Esserent
 Villers-sous-Saint-Leu



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
 22/08/2016
 Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

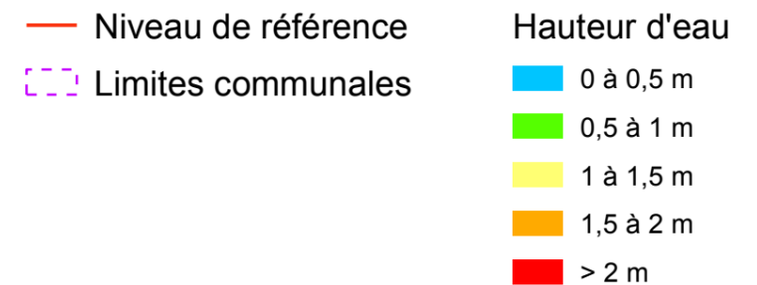
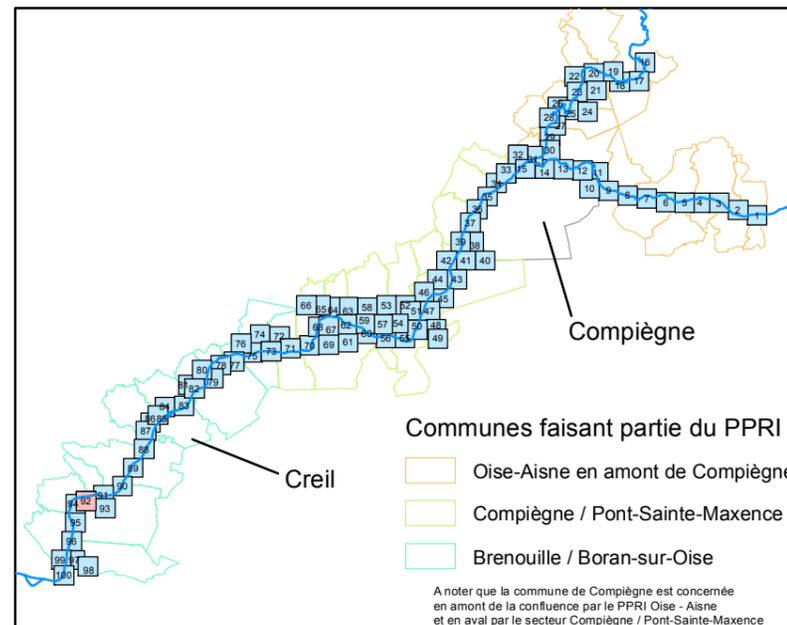
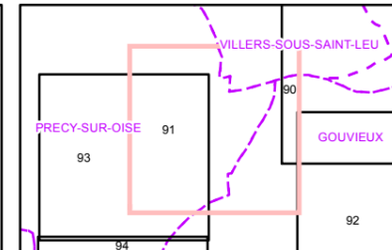
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 92

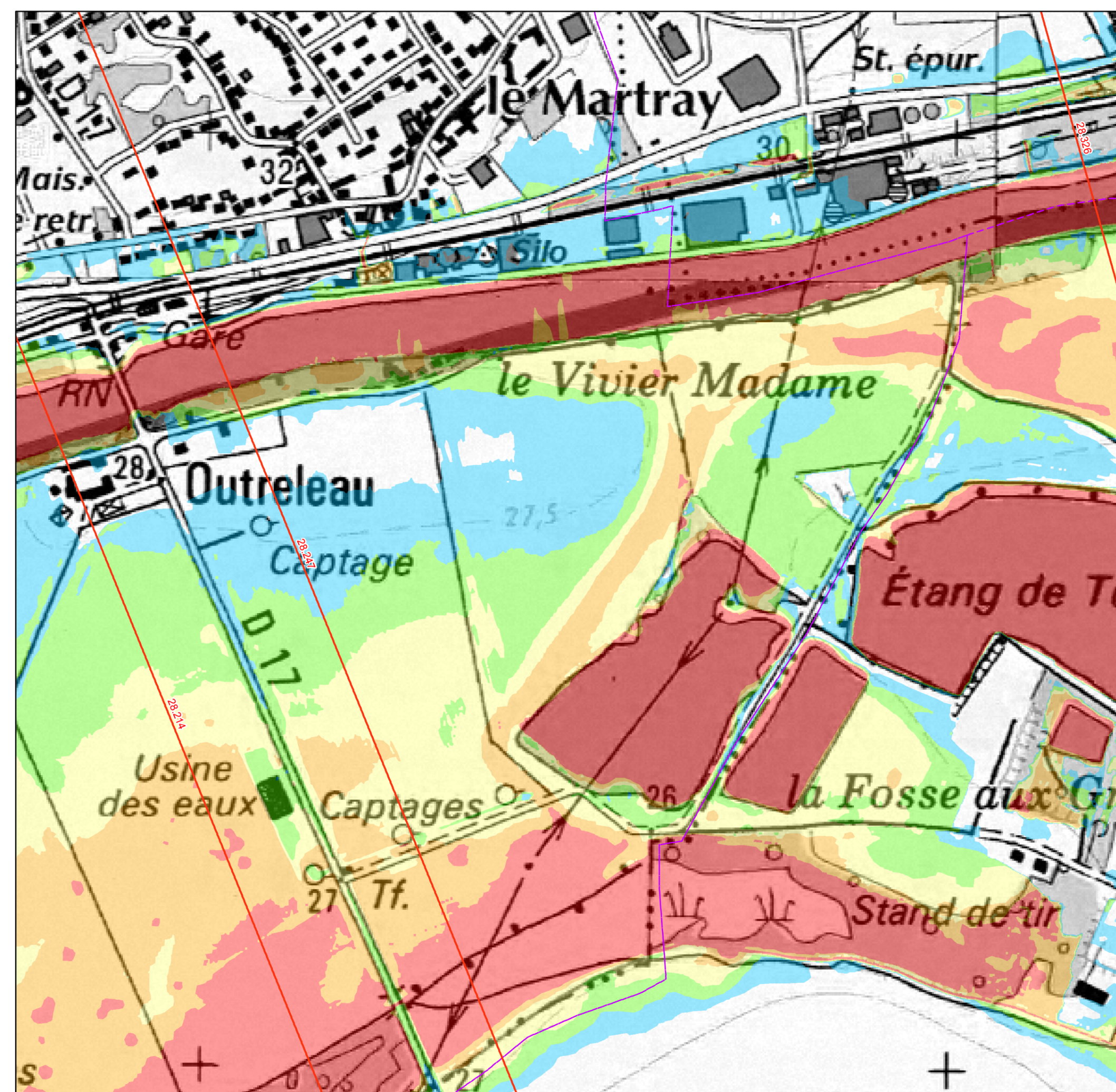
Communes :

Gouvieux
 Précy-sur-Oise
 Villers-sous-Saint-Leu



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
 22/08/2016
 Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

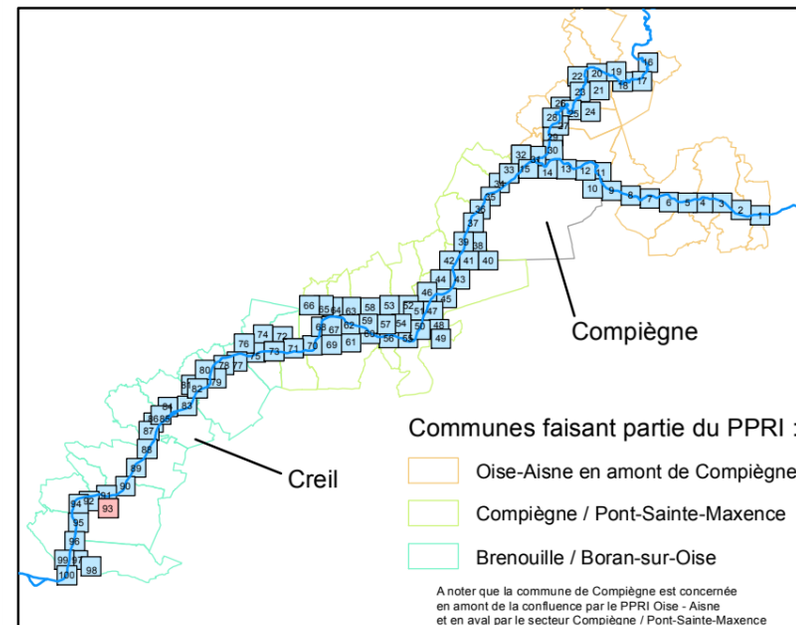
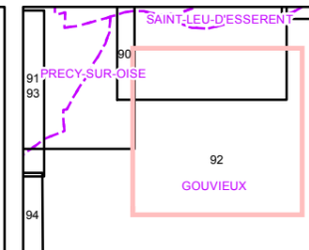
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 93

Communes :

Gouvieux



— Niveau de référence

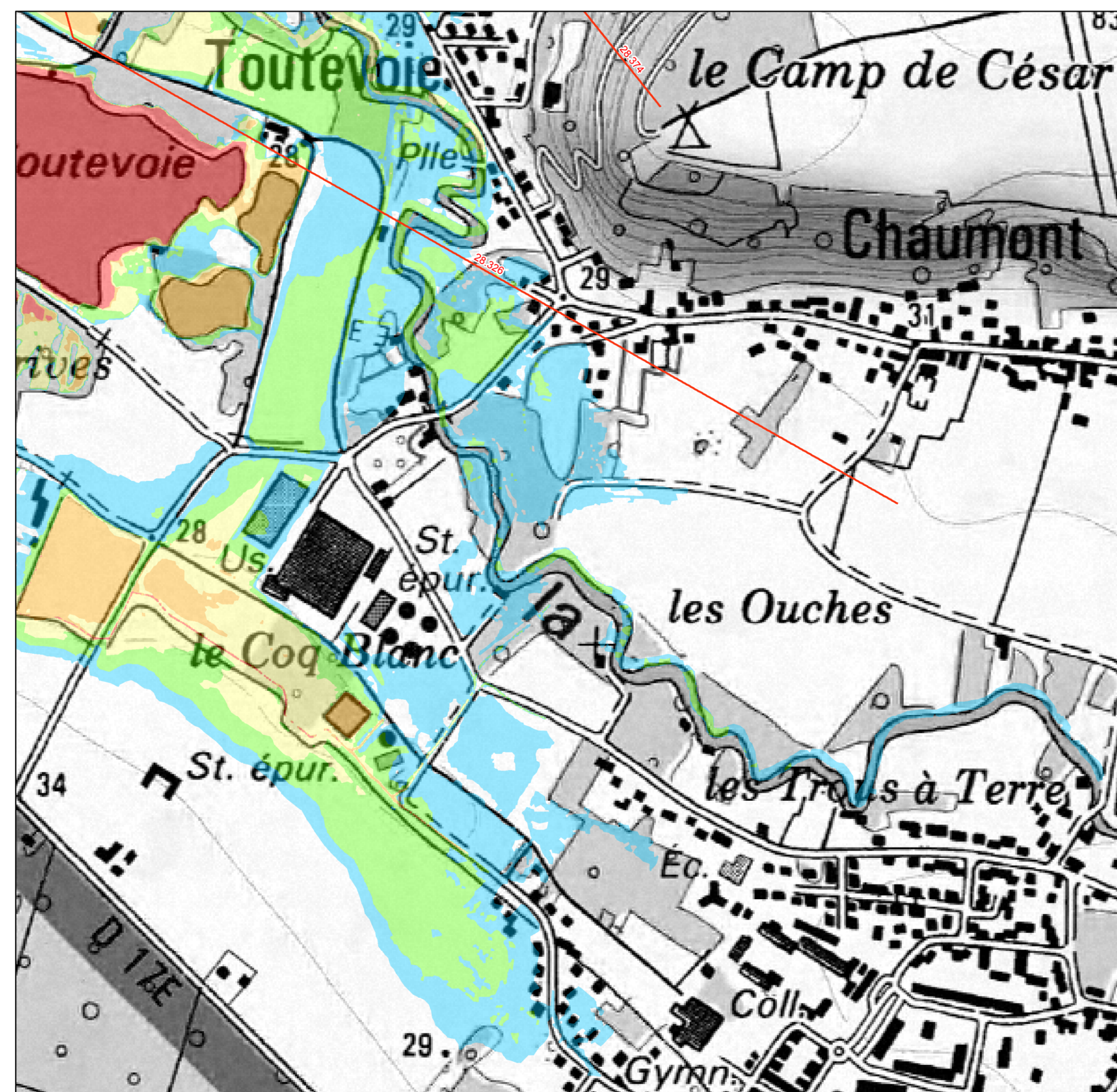
--- Limites communales

Hauteur d'eau

- 0 à 0,5 m
- 0,5 à 1 m
- 1 à 1,5 m
- 1,5 à 2 m
- > 2 m



Echelle 1 : 5 000



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

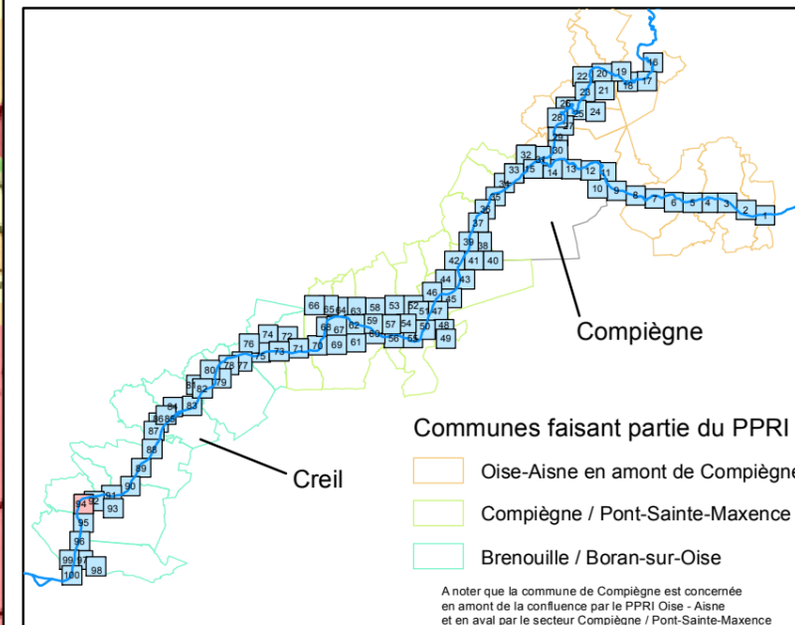
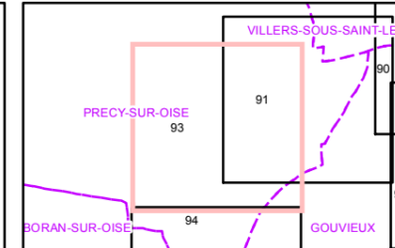
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 94

Communes :

Gouieux
 Précy-sur-Oise

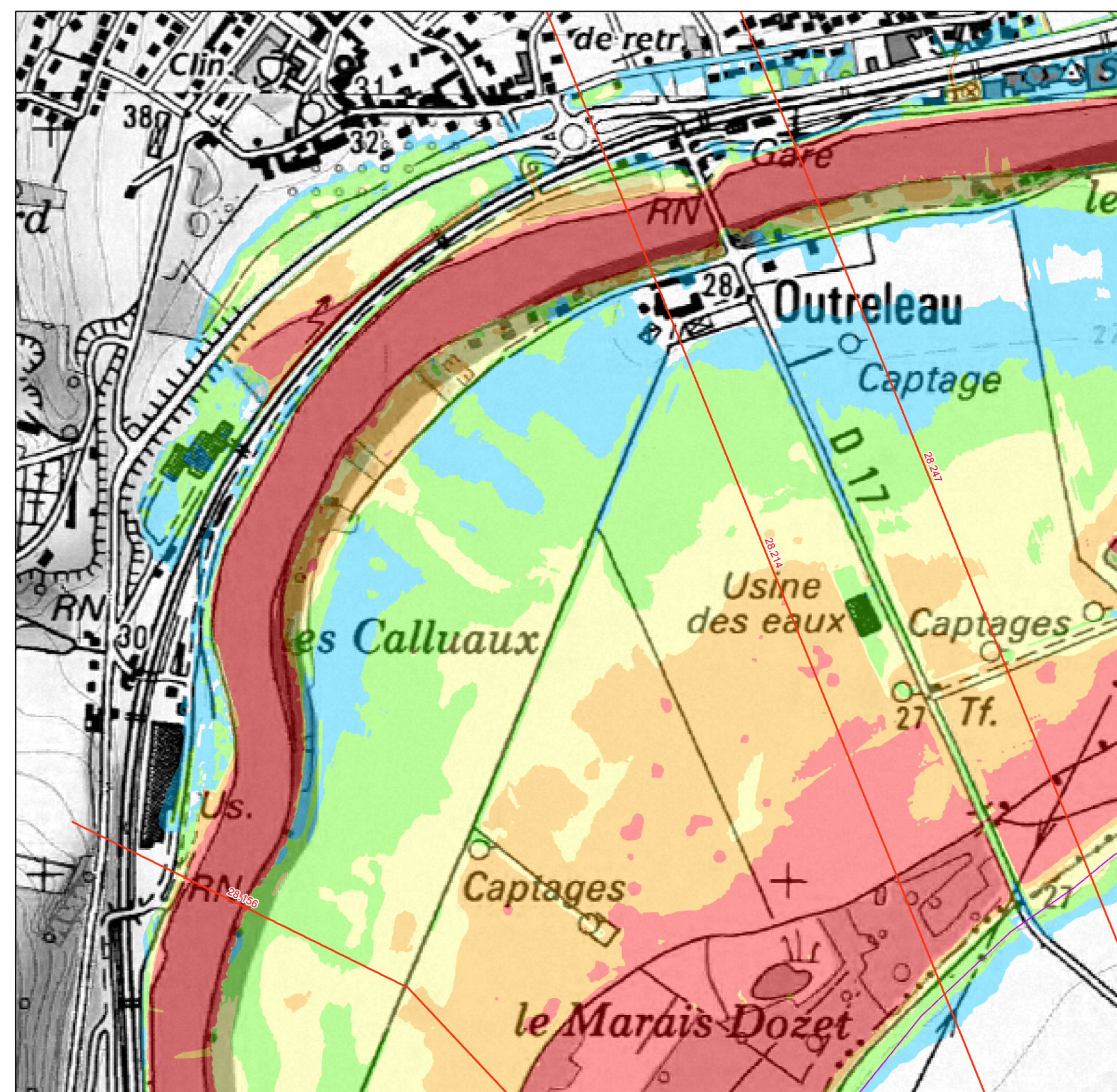


	Niveau de référence	Hauteur d'eau
	Limites communales	0 à 0,5 m
		0,5 à 1 m
		1 à 1,5 m
		1,5 à 2 m
		> 2 m



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
 22/08/2016
 Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

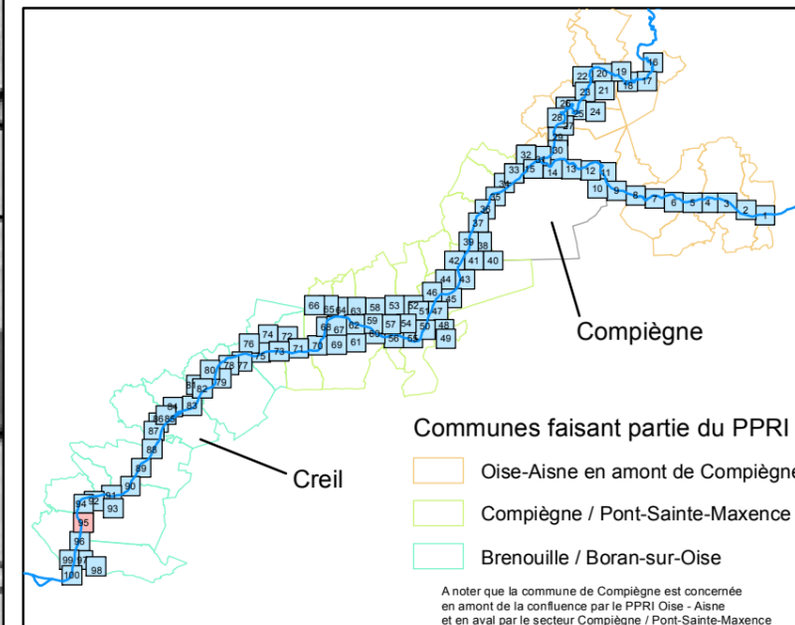
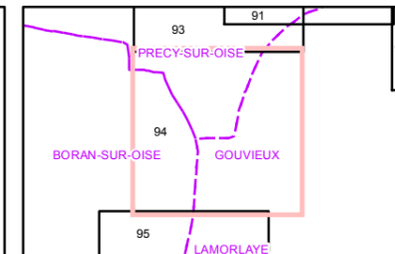
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 95

Communes :

Boran-sur-Oise
 Gouvieux
 Précý-sur-Oise

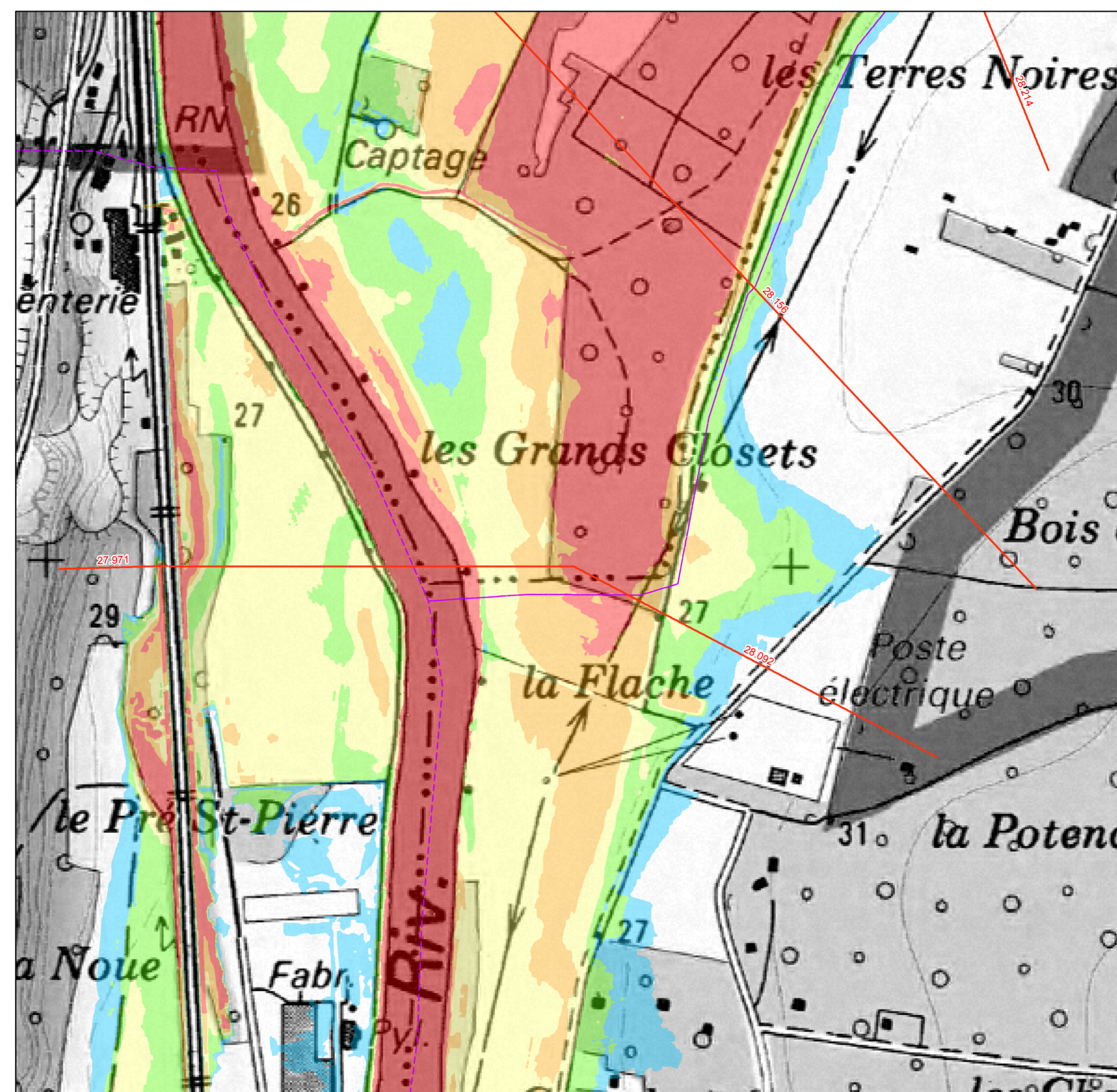


	Niveau de référence		Hauteur d'eau 0 à 0,5 m
	Limites communales		0,5 à 1 m
			1 à 1,5 m
			1,5 à 2 m
			> 2 m



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
 22/08/2016
 Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

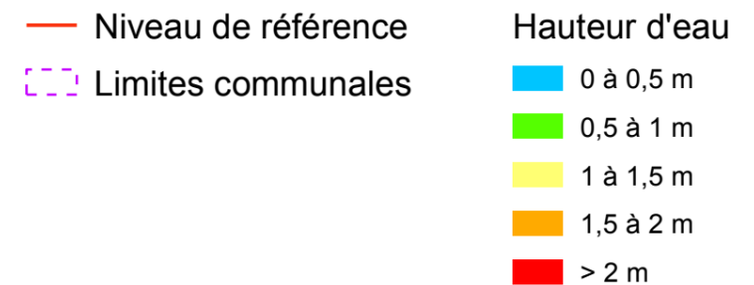
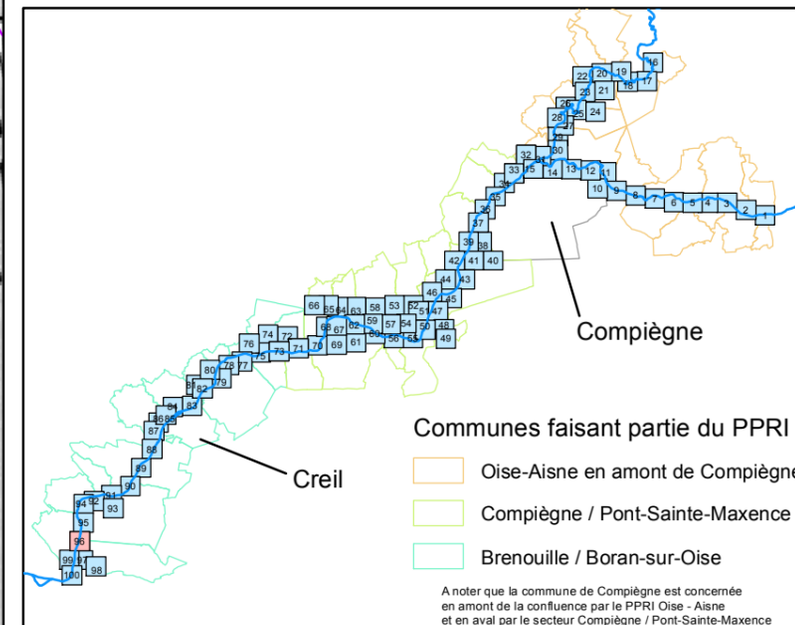
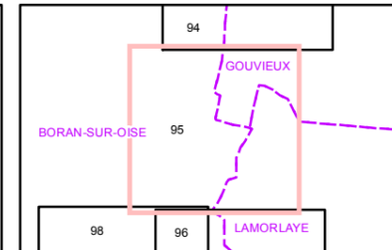
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 96

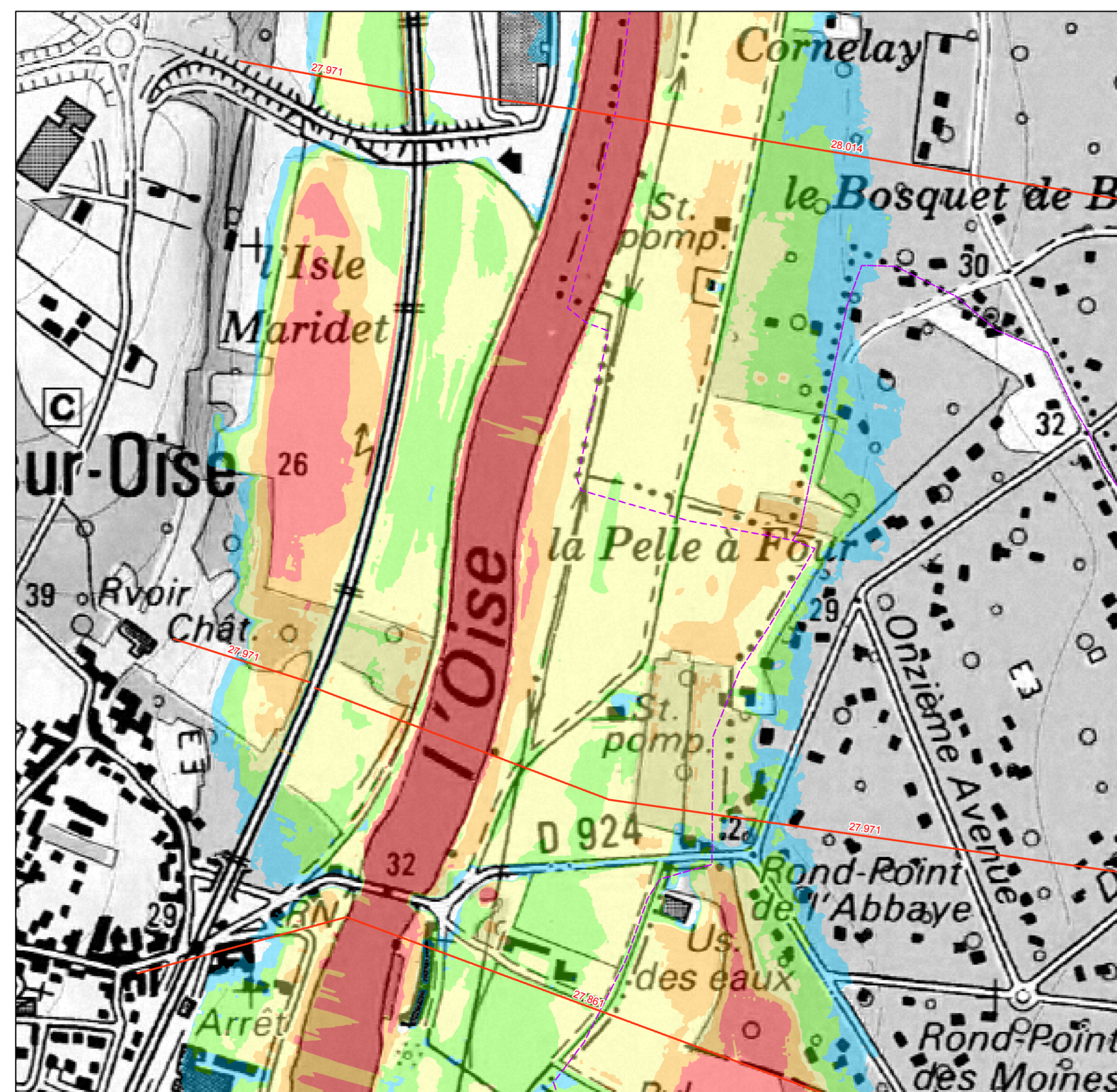
Communes :

Boran-sur-Oise
 Gouvieux
 Lamorlaye



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
 22/08/2016
 Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

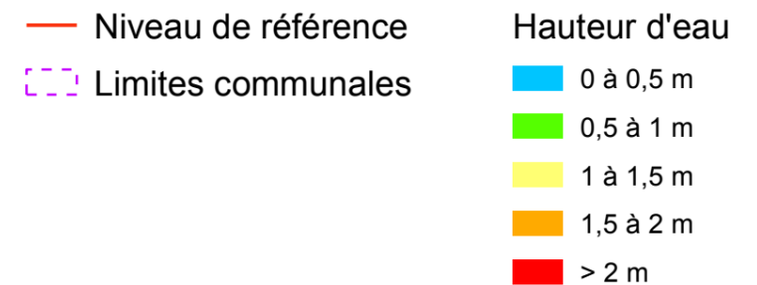
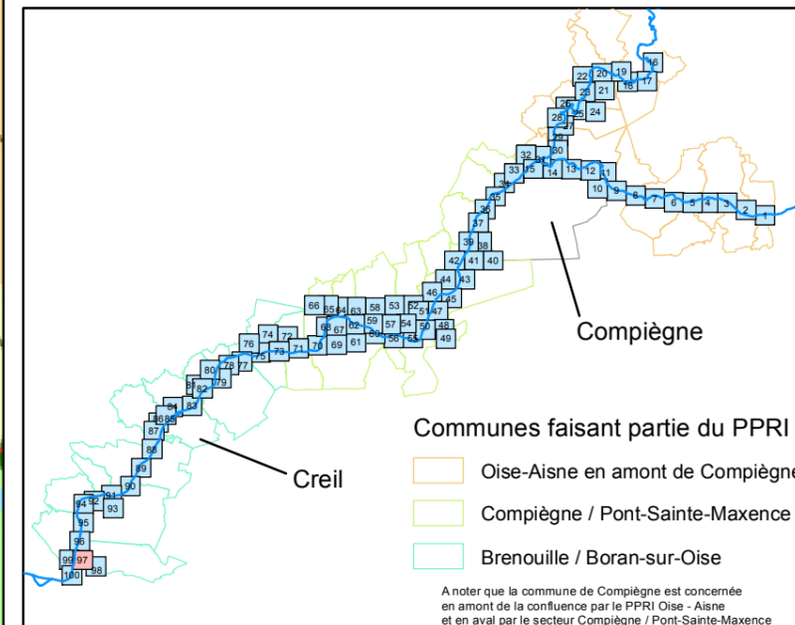
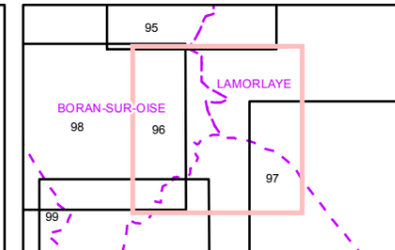
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 97

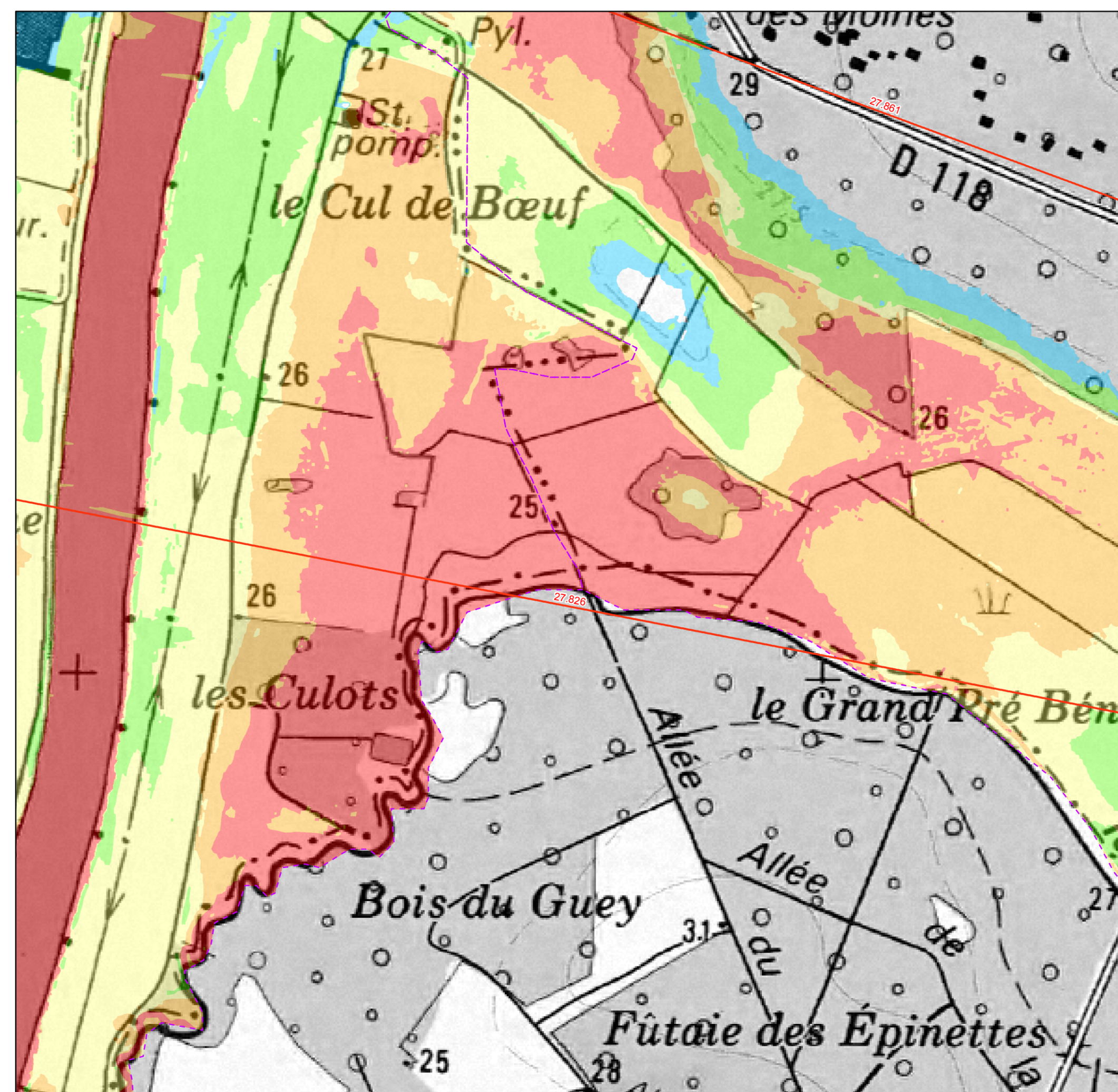
Communes :

Boran-sur-Oise
 Lamorlaye



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
 22/08/2016
 Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

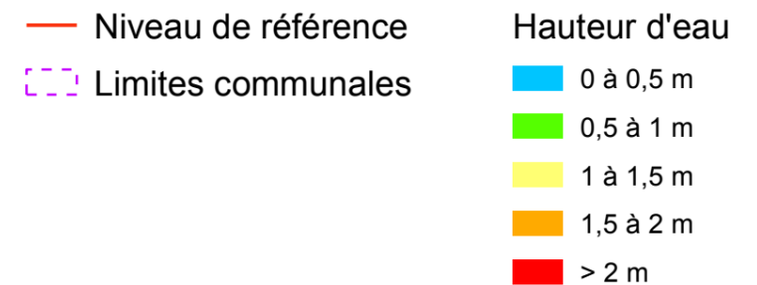
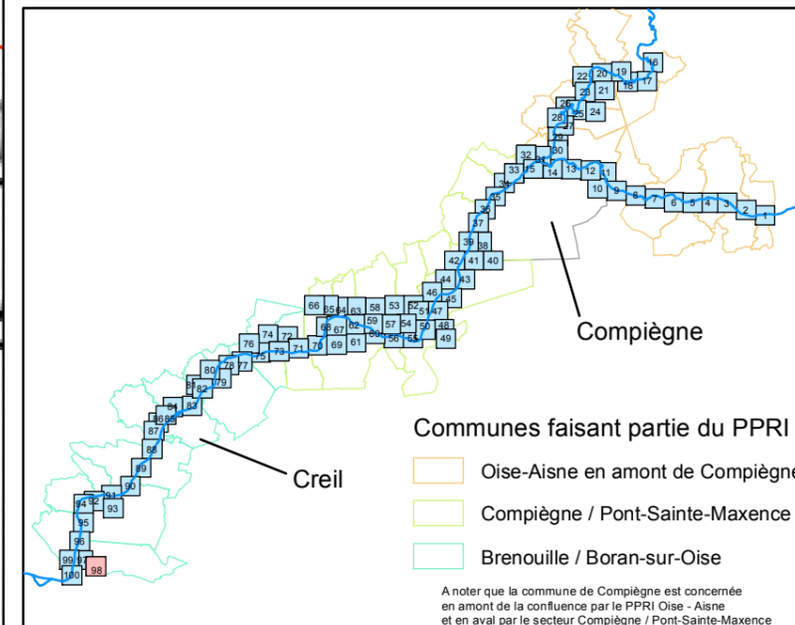
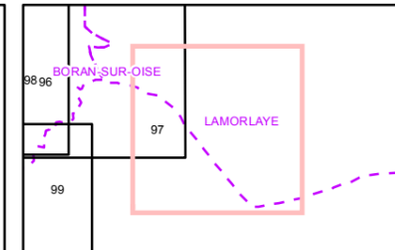
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

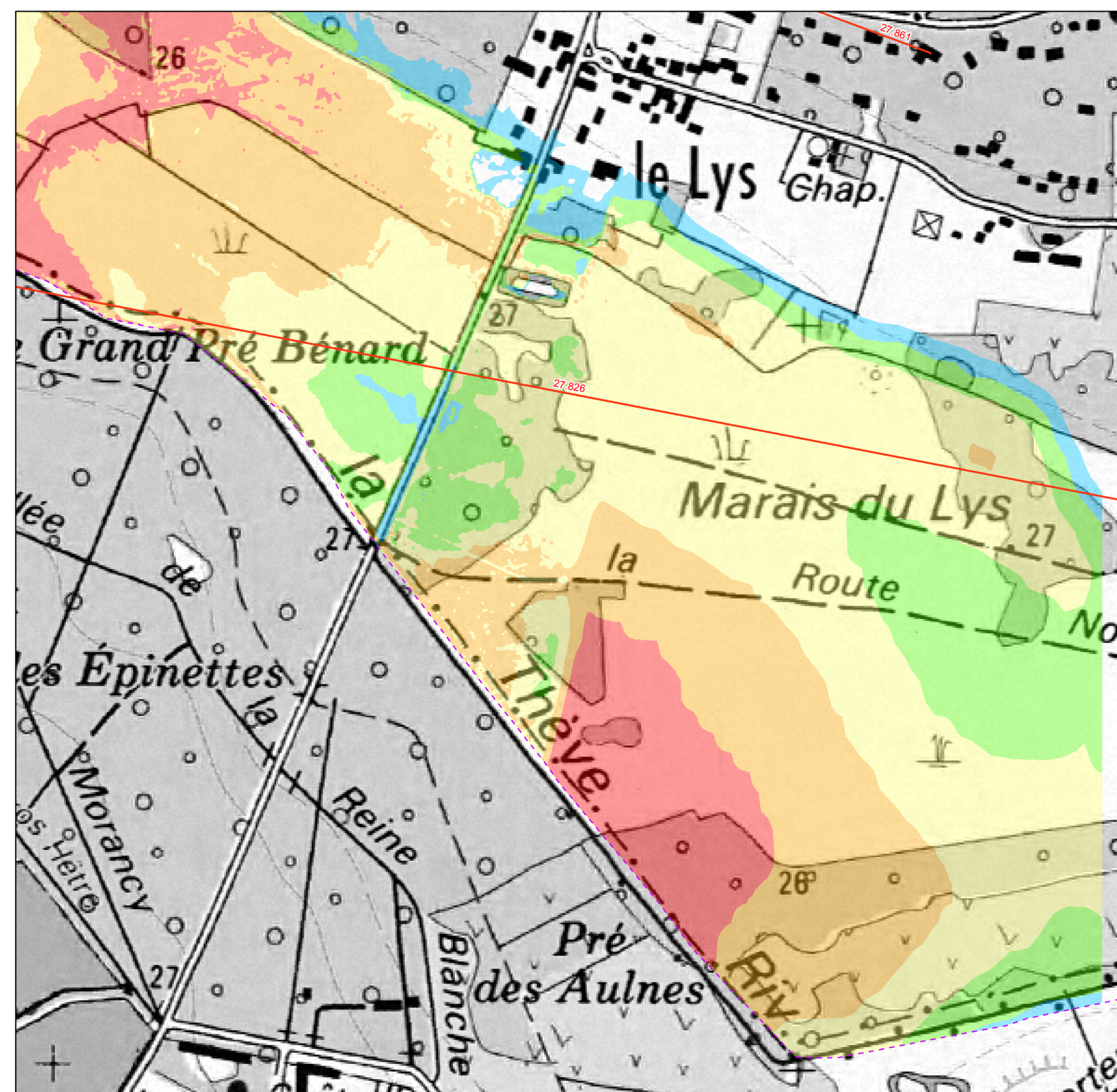
Carte 98

Communes :

Lamorlaye



Echelle 1 : 5 000



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

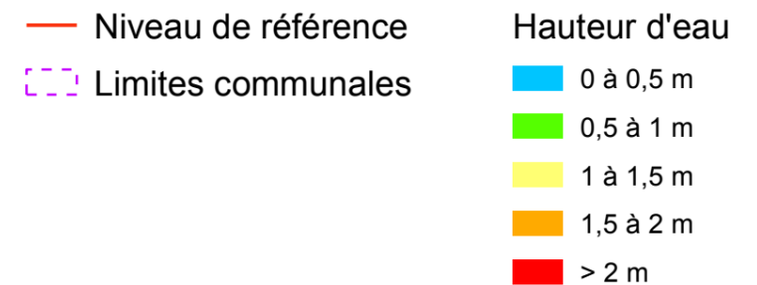
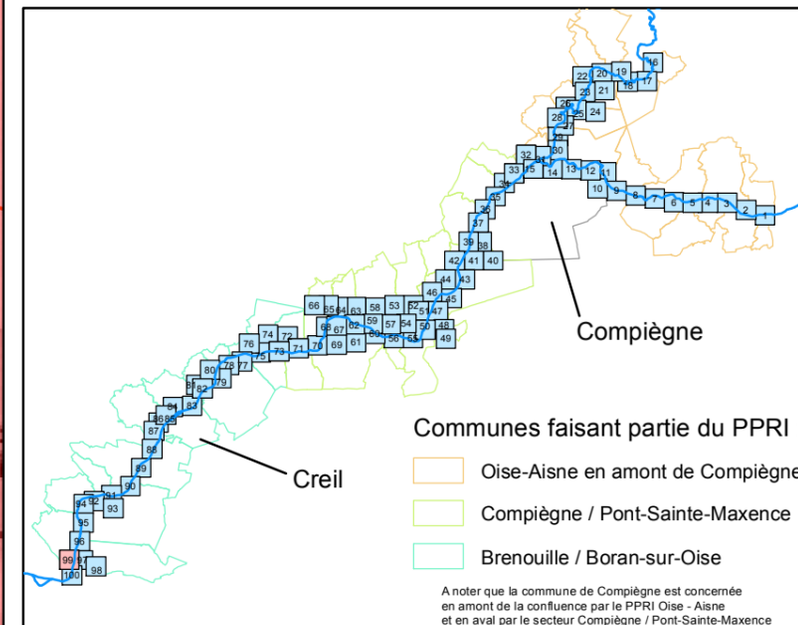
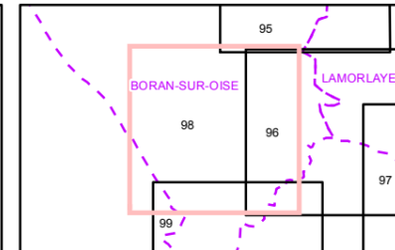
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 99

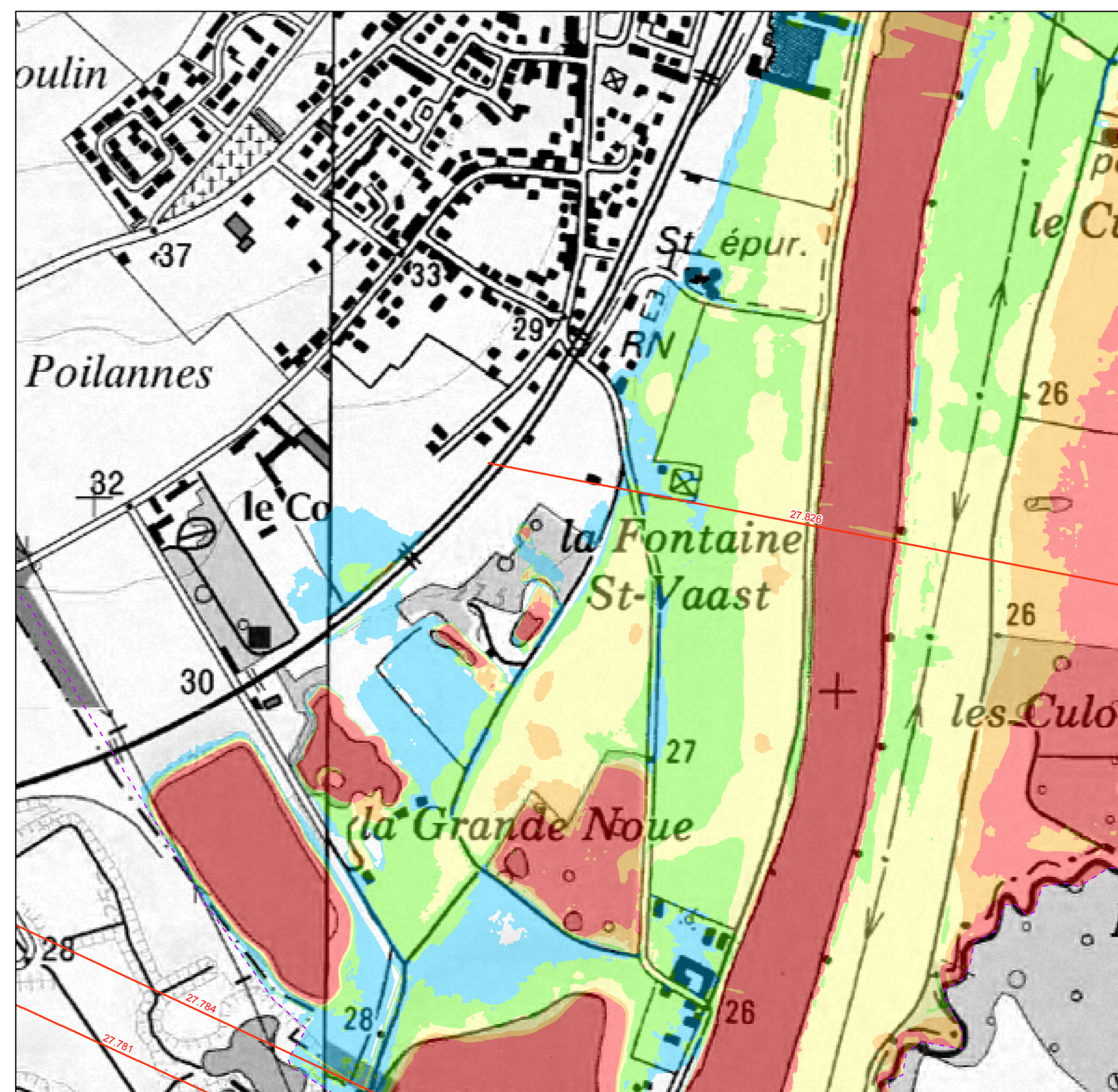
Communes :

Boran-sur-Oise



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
22/08/2016
Version 4.0



Etude de l'aléa inondation sur la rivière Oise
Secteur Brenouille / Boran-sur-Oise



PRÉFET DE L'OISE

Direction Départementale des Territoires de l'Oise

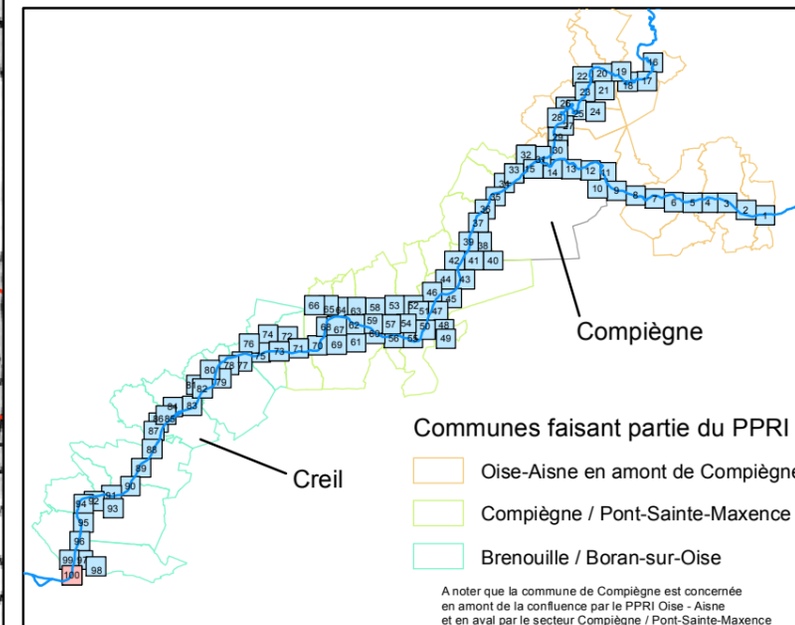
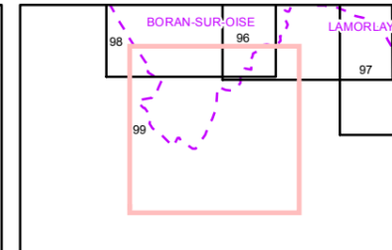
Carte d'aléa inondation

Par classification des hauteurs théoriques en crue centennale

Carte 100

Communes :

Boran-sur-Oise



Niveau de référence		Hauteur d'eau	
	Niveau de référence		0 à 0,5 m
	Limites communales		0,5 à 1 m
			1 à 1,5 m
			1,5 à 2 m
			> 2 m



Echelle 1 : 5 000

14DHF021
 22/08/2016
 Version 4.0

