

ANNEXE 1

de la note de présentation

Cartes des aléas

RAMBERVILLERS



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction Départementale
des Territoires des Vosges

Alés
de la
Mortagne

SYNOPTIQUE
COMMUNE
DE
RAMBERVILLERS

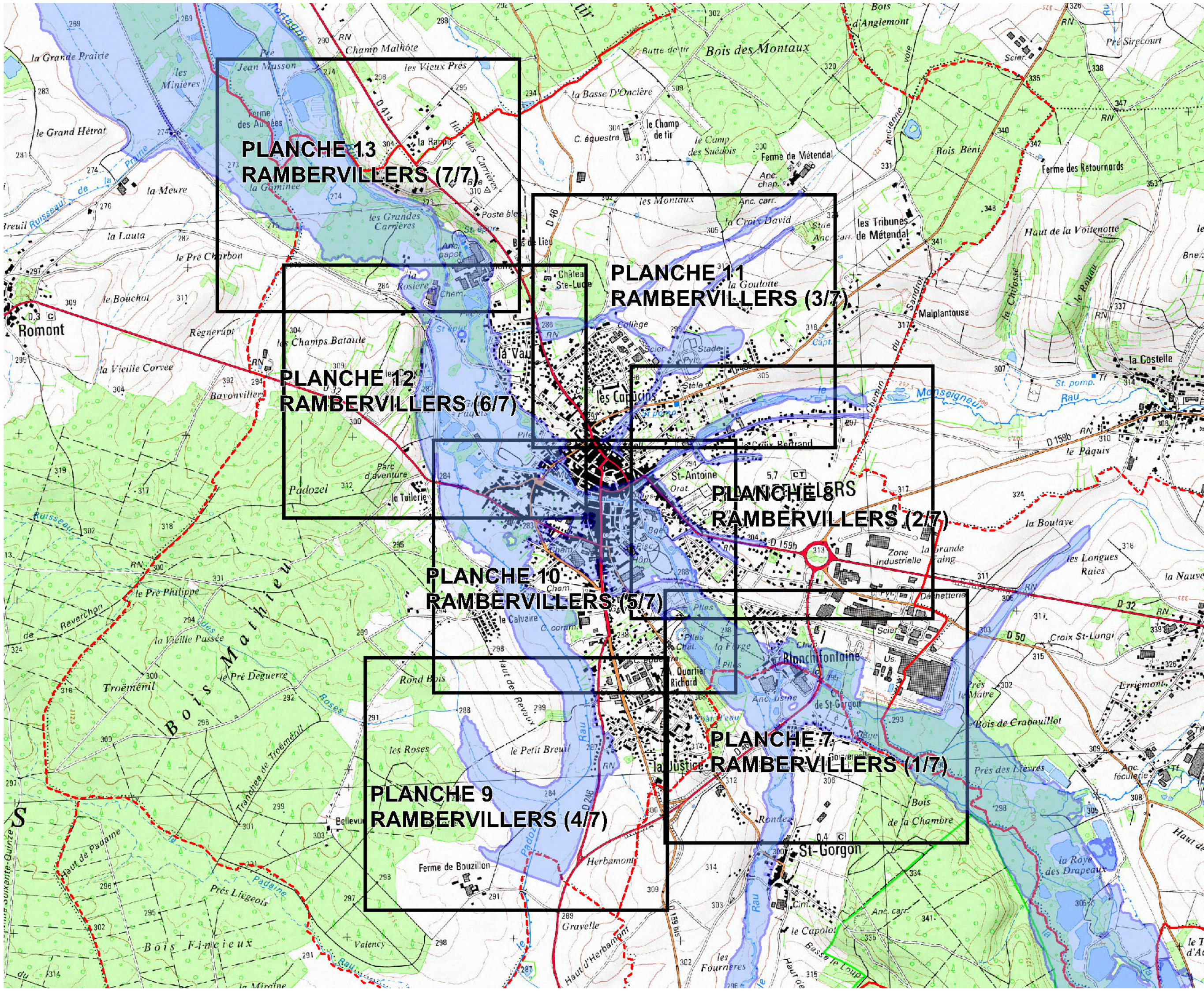
--- Limite
communale

Zone inondable

Sources : ©IGN©
Conception : SER / BPR
TV_MAPINFO V10

Echelle : 1 / 20000

Septembre 2016





Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction Départementale
des Territoires des Vosges

Aléas de la Mortagne

RAMBERVILLERS (1/7)

- Aléas faible
 $H < 0.5 \text{ m}$
- Aléas moyen
 $0.5 \text{ m} < H < 1 \text{ m}$
- Aléas fort
 $1 \text{ m} < H < 2 \text{ m}$
- Aléas très fort
 $H > 2 \text{ m}$

Ruissellement

Cote de la crue
de référence

Cours d'eau
et plan d'eau

Limite
communale

Planche 7

Sources : ©IGN©
Conception : SER / BPR
TV_MAPINFO V10

100 mètres

Echelle : 1 / 5000



Septembre 2016



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction Départementale
des Territoires des Vosges

Aléas de la Mortagne

**RAMBERVILLERS
(2/7)**

- Aléas faible
 $H < 0.5 \text{ m}$
- Aléas moyen
 $0.5 \text{ m} < H < 1 \text{ m}$
- Aléas fort
 $1 \text{ m} < H < 2 \text{ m}$
- Aléas très fort
 $H > 2 \text{ m}$

Ruissellement

Cote de la crue
de référence

Cours d'eau
et plan d'eau

Limite
communale

Commune
Hors PPRi

Planche 8

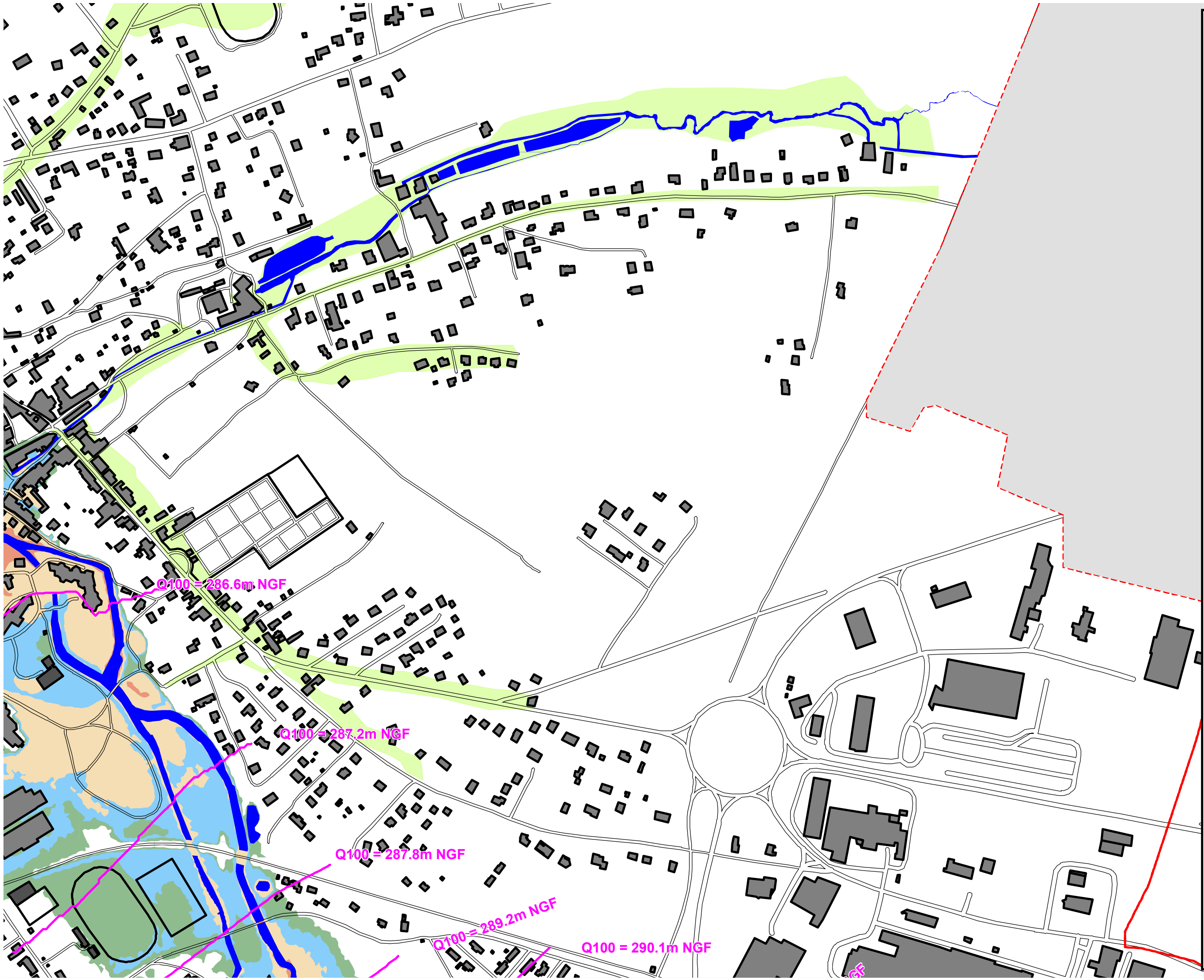
Sources : ©IGN©
Conception : SER / BPR
TV_MAPINFO V10

100 mètres

Echelle : 1 / 5000



Septembre 2016





Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction Départementale
des Territoires des Vosges

Aléas de la Mortagne

RAMBERVILLERS (3/7)

- Aléas faible
 $H < 0.5 \text{ m}$
- Aléas moyen
 $0.5 \text{ m} < H < 1 \text{ m}$
- Aléas fort
 $1 \text{ m} < H < 2 \text{ m}$
- Aléas très fort
 $H > 2 \text{ m}$

Ruissellement

Cote de la crue
de référence

Cours d'eau
et plan d'eau

Limite
communale

Planche 11

Sources : ©IGN©
Conception : SER / BPR
TV_MAPINFO V10

100 mètres
Echelle : 1 / 5000

Septembre 2016



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction Départementale
des Territoires des Vosges

Aléas de la Mortagne

RAMBERVILLERS (4/7)

- Aléas faible
 $H < 0.5$ m
- Aléas moyen
 $0.5 \text{ m} < H < 1$ m
- Aléas fort
 $1 \text{ m} < H < 2$ m
- Aléas très fort
 $H > 2$ m

Ruissellement

Cote de la crue
de référence

Cours d'eau
et plan d'eau

Limite
communale

Commune
Hors PPRi

Périmètre de la
zone inondable

Planche 9

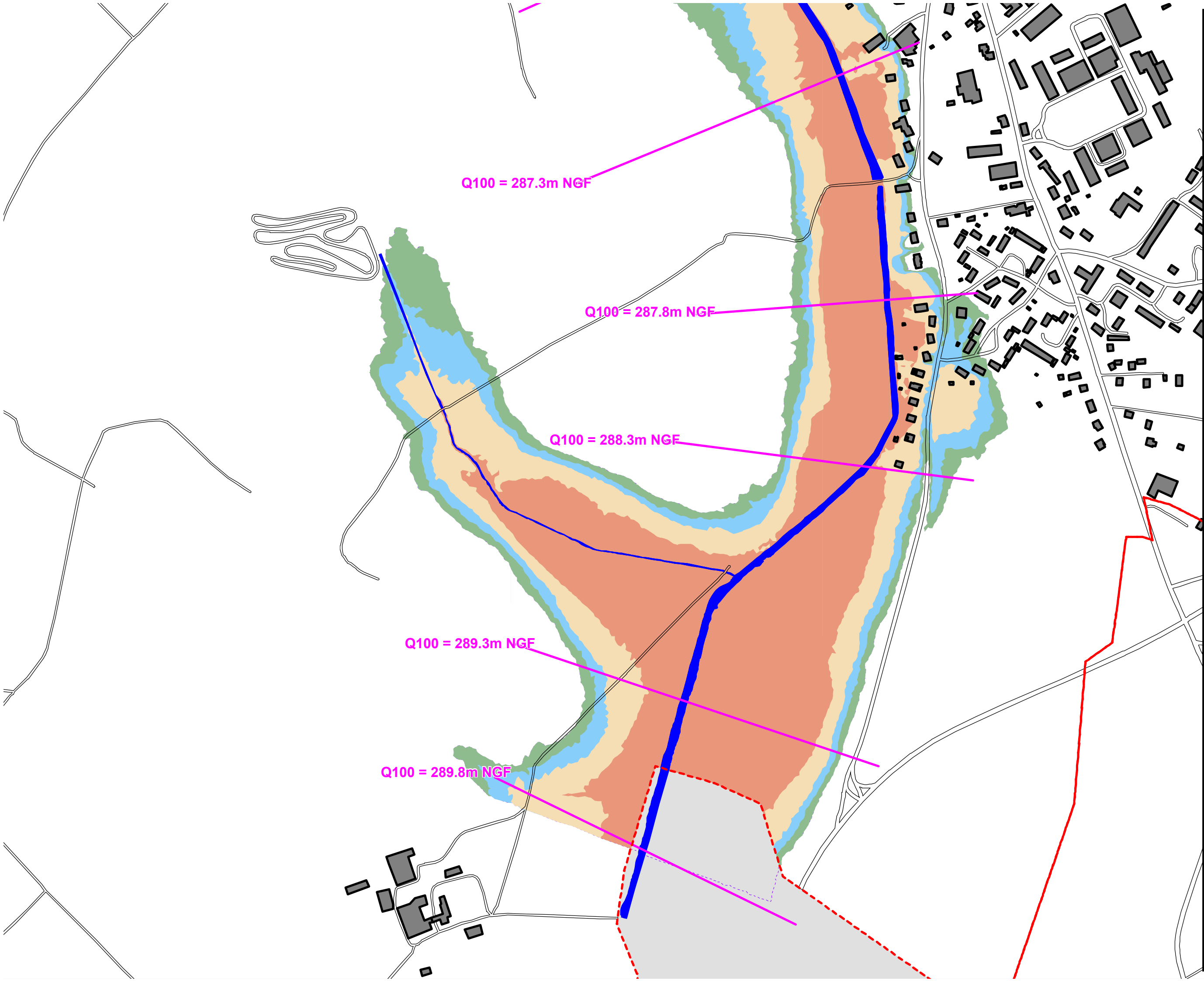
Sources : ©IGN©
Conception : SER / BPR
TV_MAPINFO V10

100 mètres

Echelle : 1 / 5000



Septembre 2016





Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction Départementale
des Territoires des Vosges

Aléas de la Mortagne

RAMBERVILLERS (5/7)

- Aléas faible
 $H < 0.5$ m
- Aléas moyen
 $0.5 \text{ m} < H < 1$ m
- Aléas fort
 $1 \text{ m} < H < 2$ m
- Aléas très fort
 $H > 2$ m

Ruissellement

Cote de la crue
de référence

Cours d'eau
et plan d'eau

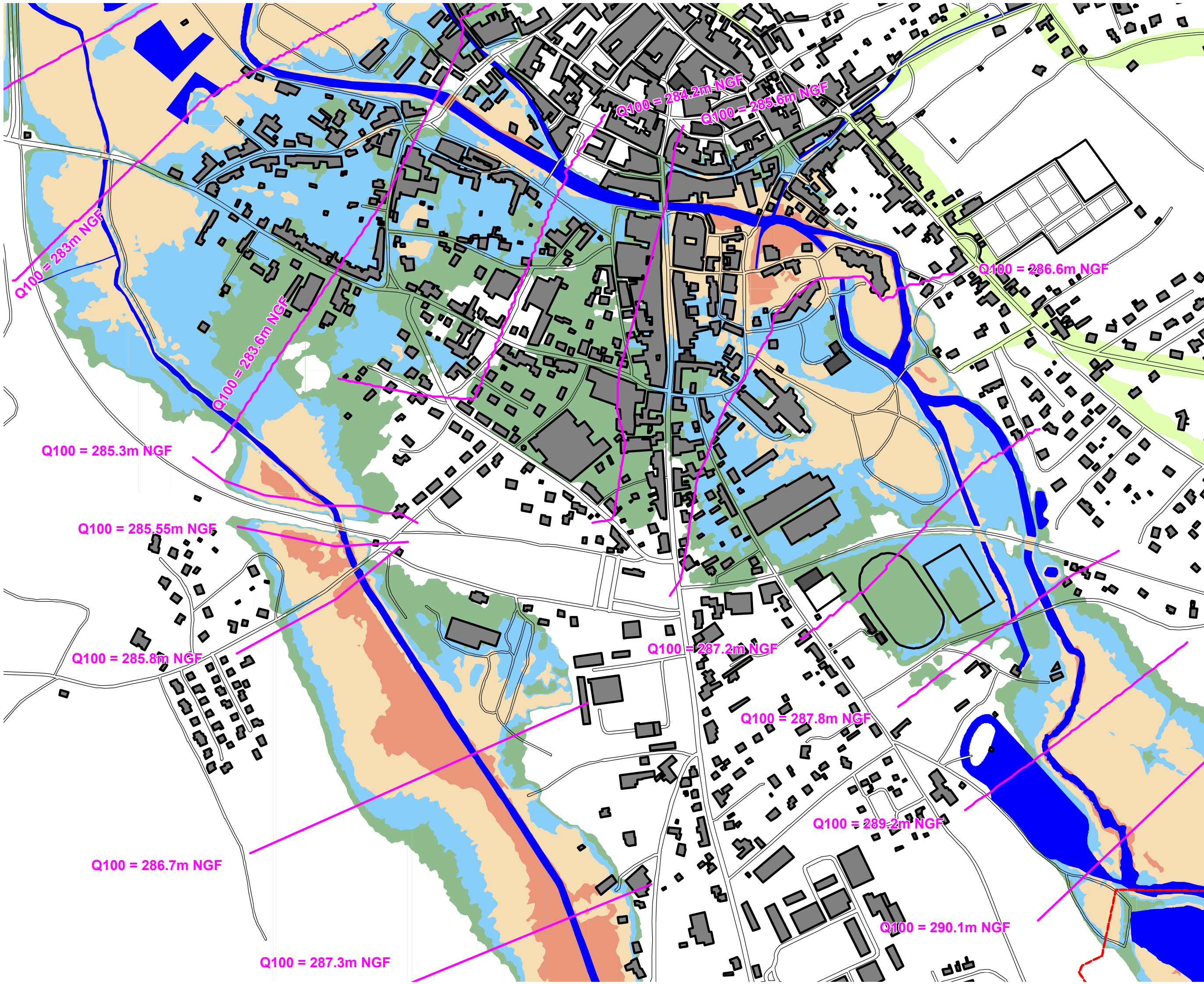
Limite
communale

Planche 10

Sources : ©IGN©
Conception : SER / BPR
TV_MAPINFO V10

100 mètres
Echelle : 1 / 5000

Septembre 2016





Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction Départementale
des Territoires des Vosges

Aléas de la Mortagne

RAMBERVILLERS (6/7)

- Aléas faible
 $H < 0.5$ m
- Aléas moyen
 $0.5 \text{ m} < H < 1$ m
- Aléas fort
 $1 \text{ m} < H < 2$ m
- Aléas très fort
 $H > 2$ m

Ruissellement

Cote de la crue
de référence

Cours d'eau
et plan d'eau

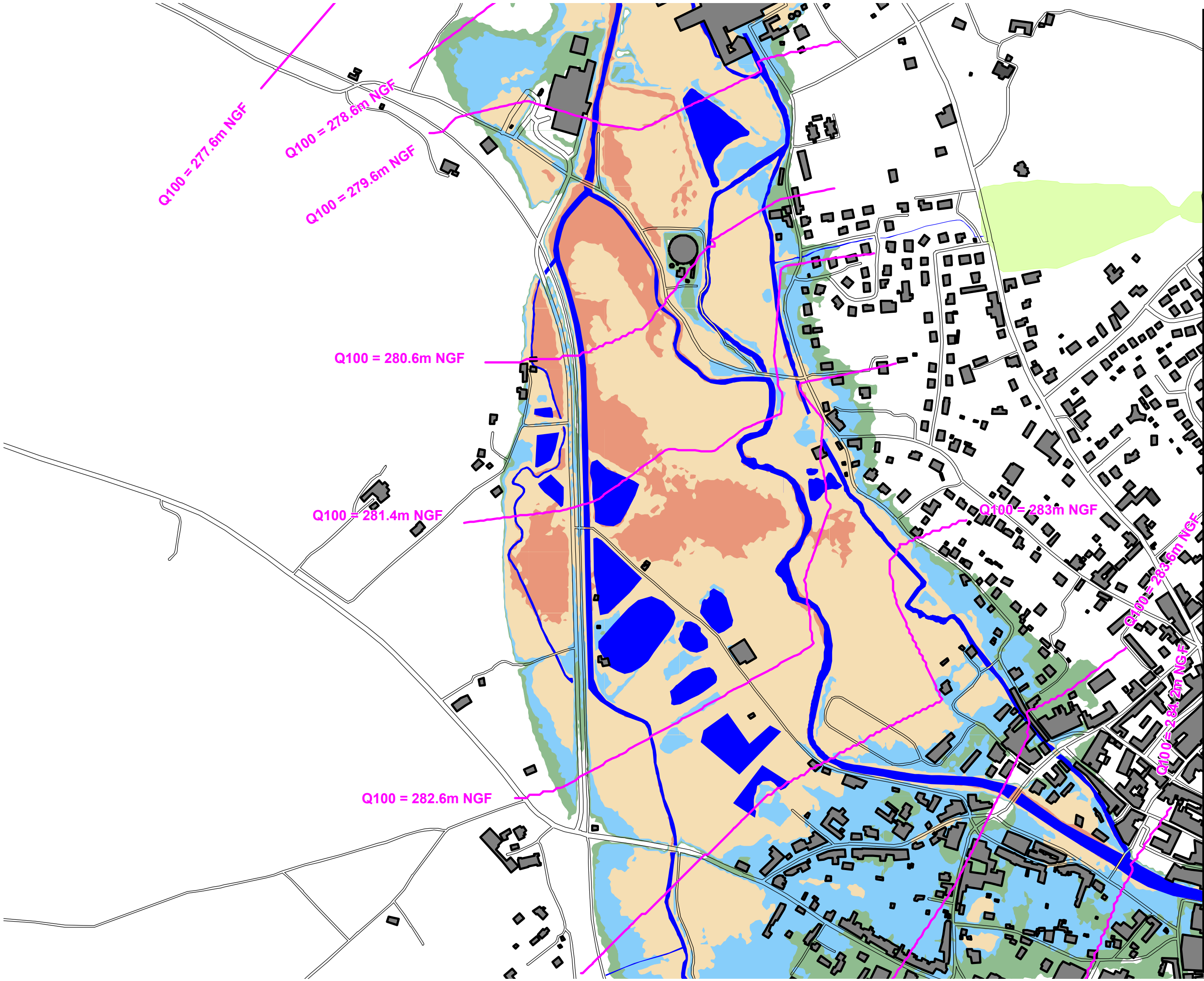
Limite
communale

Planche 12

Sources : ©IGN©
Conception : SER / BPR
TV_MAPINFO V10

100 mètres
Echelle : 1 / 5000

Septembre 2016





Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction Départementale
des Territoires des Vosges

Aléas de la Mortagne

**RAMBERVILLERS
(7/7)**

- Aléas faible
 $H < 0.5$ m
- Aléas moyen
 $0.5 \text{ m} < H < 1$ m
- Aléas fort
 $1 \text{ m} < H < 2$ m
- Aléas très fort
 $H > 2$ m

Ruissellement

Cote de la crue
de référence

Cours d'eau
et plan d'eau

Limite
communale

Planche 13

Sources : ©IGN©
Conception : SER / BPR
TV_MAPINFO V10

100 mètres

Echelle : 1 / 5000



Septembre 2016

