

PLAN DE PREVENTION DES RISQUES  
D'INONDATION DE LA VALLÉE DE L'ISSOLE  
ET DE SES PRINCIPAUX AFFLUENTS

Commune de Cabasse-sur-Issole

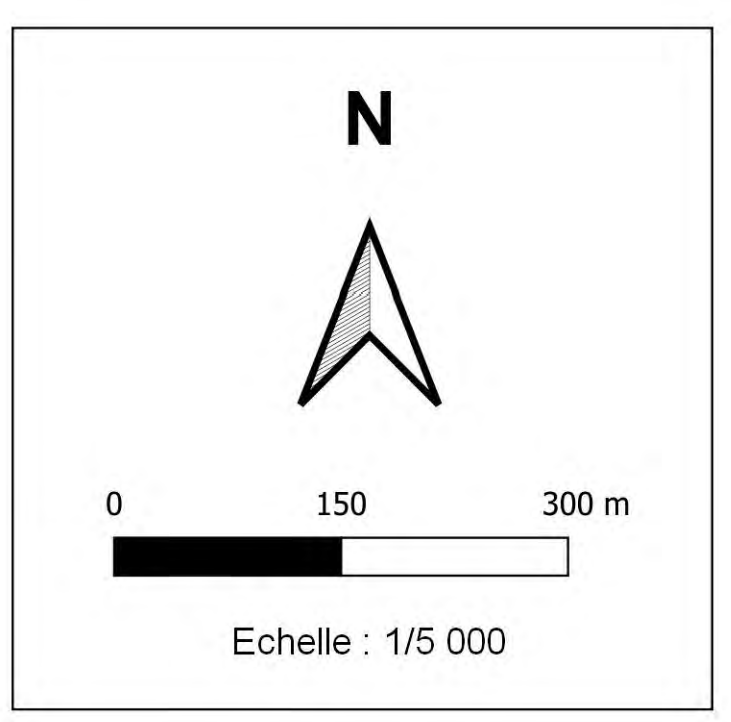
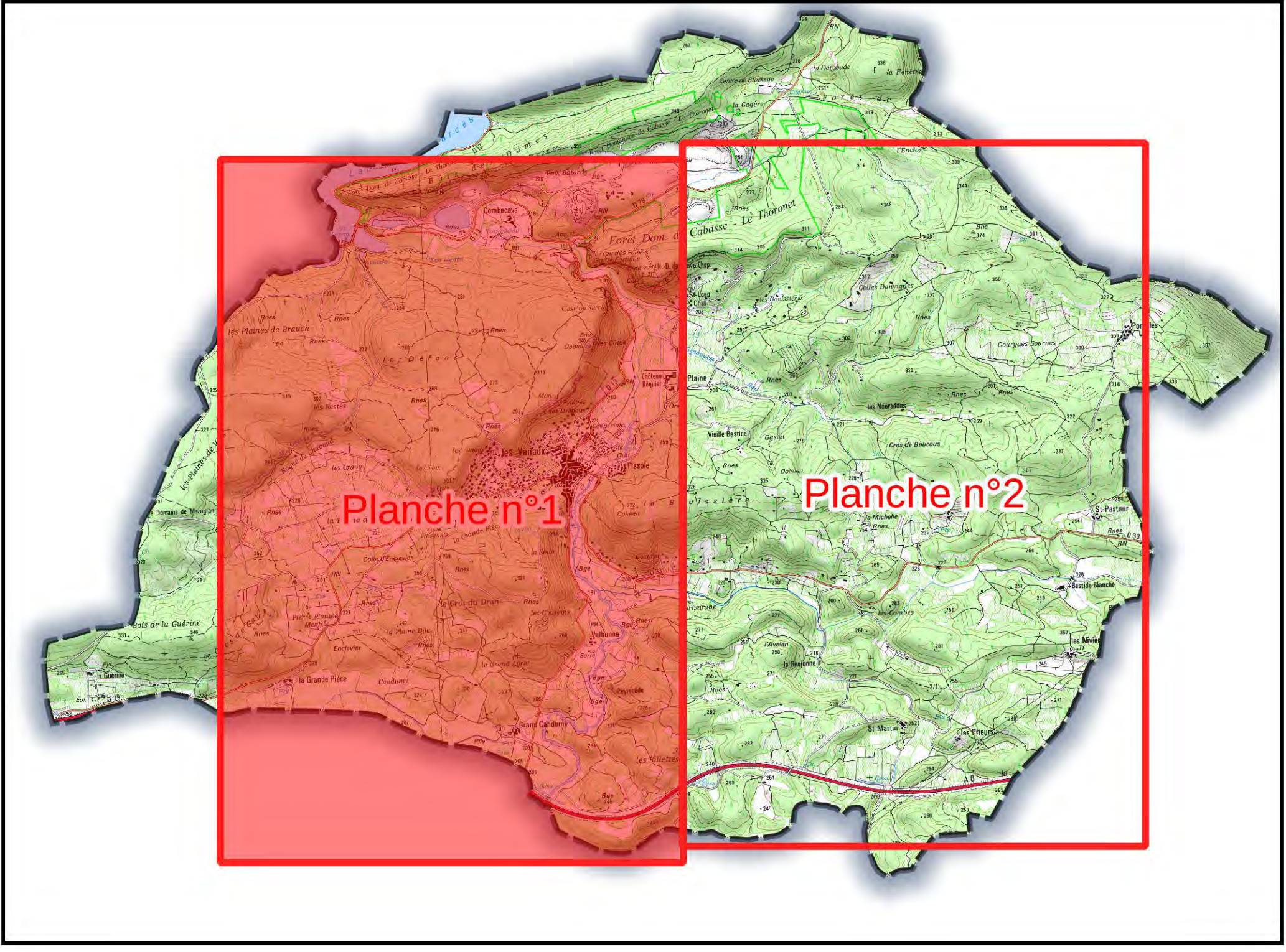
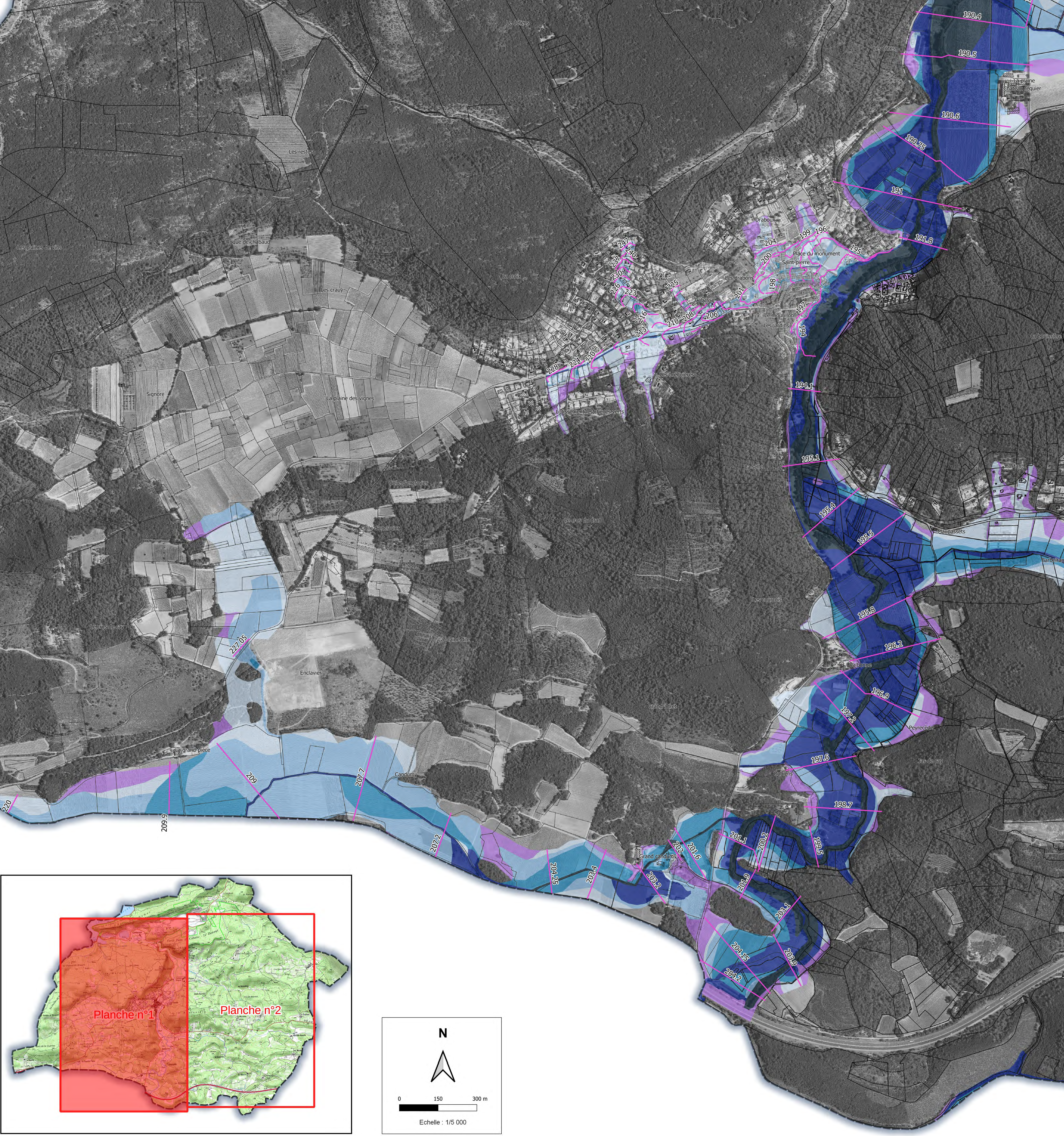
2. DOCUMENTS GRAPHIQUES

CARTE DES HAUTEURS D'EAU POUR LA  
CRUE DE RÉFÉRENCE

Planche n°1

- Légende**
- Limite communale
  - Parcelle cadastrale
  - Hydraulique**
  - Cotes de la crue de référence centennale (mNGF)
  - Hauteur d'eau pour la crue d'occurrence centennale (m)**
  - H<0.2m
  - 0.2m<H<0.5m
  - 0.5m<H<1m
  - 1m<H<2m
  - H>2m
  - Emprise de la crue exceptionnelle**
  - Zone inondée par la crue exceptionnelle

Sources :  
BD Scan25® - © IGN - 2018  
Parcelles cadastrales historiques  
(2009-2013)® - © IGN  
BD Topo® - © IGN - 2022  
SCE - GEORVIES 2021  
Edition : décembre 2023



**PLAN DE PREVENTION DES RISQUES  
D'INONDATION DE LA VALLÉE DE L'ISSOLE  
ET DE SES PRINCIPAUX AFFLUENTS**

Commune de Cabasse-sur-Issole

**2. DOCUMENTS GRAPHIQUES**

**CARTE DES HAUTEURS D'EAU POUR LA  
CRUE DE RÉFÉRENCE**

Planche n°2

**Légende**

- Limite communale
- Parcelle cadastrale
- Hydraulique**
- Cotes de la crue de référence centennale (mNGF)
- Hauteur d'eau pour la crue d'occurrence centennale (m)**
- H<0.2m
- 0.2m<H<0.5m
- 0.5m<H<1m
- 1m<H<2m
- H>2m
- Emprise de la crue exceptionnelle**
- Zone inondée par la crue exceptionnelle

Sources :  
BD Scaen25® - © IGN - 2018  
Parcelles cadastrales historiques  
(2008-2013)® - © IGN  
BD Topo® - © IGN - 2022  
SCE - GEORIVES 2021  
Edition : décembre 2023

