

**Plan de prévention des risques d'inondation  
par débordement de la Marne et de ses affluents  
- secteur Vitry-le-François -**

# **PLICHANCOURT**

Cartes du zonage réglementaire – IGN Scan 25  
Cartes des enjeux  
Cartes des aléas



Direction départementale des territoires



## L'ESSENTIEL DU PPRI EN TROIS CARTES

Le PPR établit une carte réglementaire à partir de la connaissance des aléas et des enjeux.

L'exemple de croisement ici présenté est celui d'une partie du territoire au droit de la commune d'Outrepont.



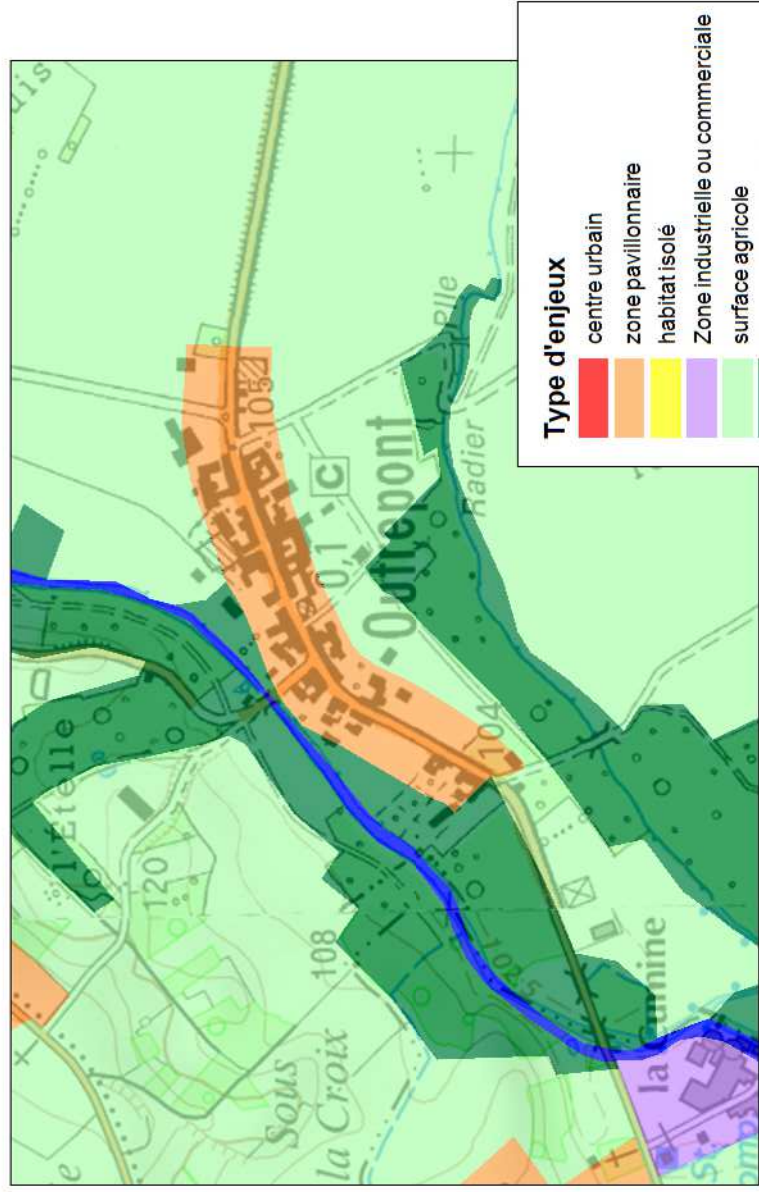
**Niveau d'aléa**

- Aléa faible
- Aléa moyen
- Aléa fort
- Aléa très fort

### Niveau d'aléa

Les cartes d'aléas ont été réalisées par le bureau d'études GINGER ENVIRONNEMENT. La Marne et ses affluents sont concernés par des crues lentes. Ainsi le niveau d'aléa est caractérisé par la hauteur d'eau atteinte.

**Classe d'aléa et hauteur d'eau:**  
 Aléa faible: inférieure à 0.5m  
 Aléa moyen: de 0.5 à 1m  
 Aléa fort: supérieure à 1m

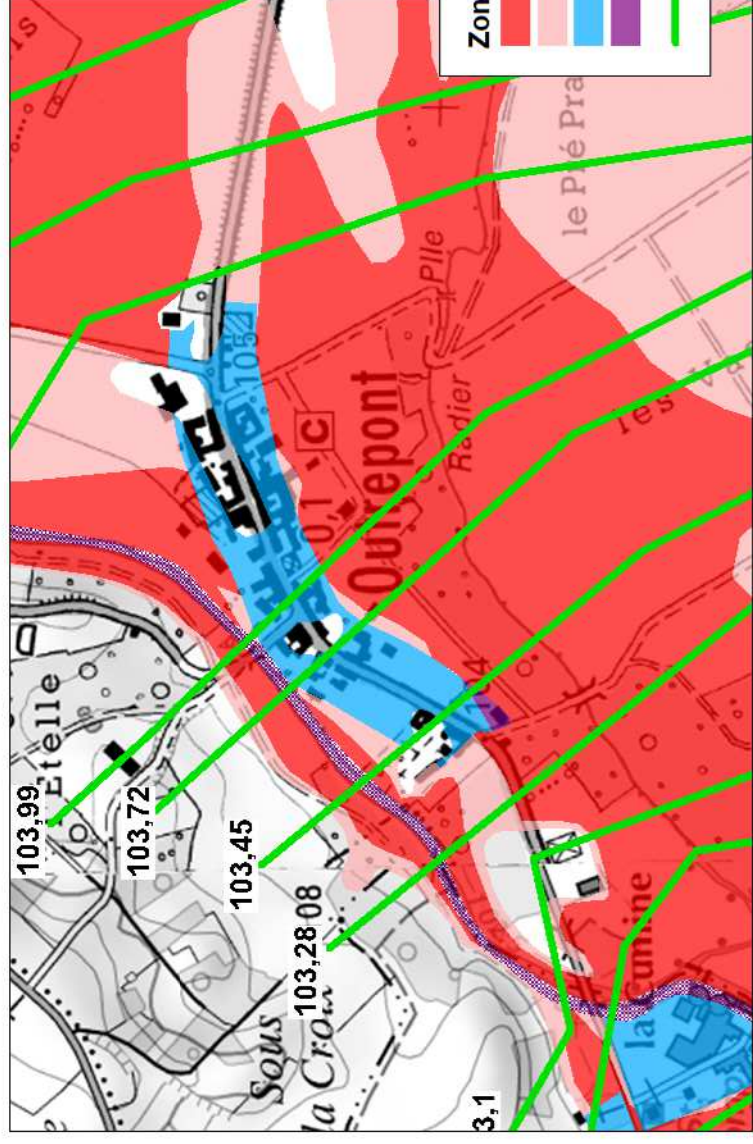


**Type d'enjeux**

- centre urbain
- zone pavillonnaire
- habitat isolé
- Zone industrielle ou commerciale
- surface agricole
- Zone naturelle boisée
- plan d'eau, carrière, gravière
- Cours d'eau, Canal

### Type d'enjeux

Les cartes d'enjeux ont été établies en concertation avec chaque commune et en cohérence avec leurs documents d'urbanisme. Ont été considérées comme déjà urbanisées, les zones U, ainsi que les zones AU ayant fait l'objet de constructions de réseaux, d'une desserte et de la mise en place d'équipements publics.



**Zonage**

- Zone rouge
- Zone rose
- Zone bleue
- Zone magenta
- Cote de référence NGF

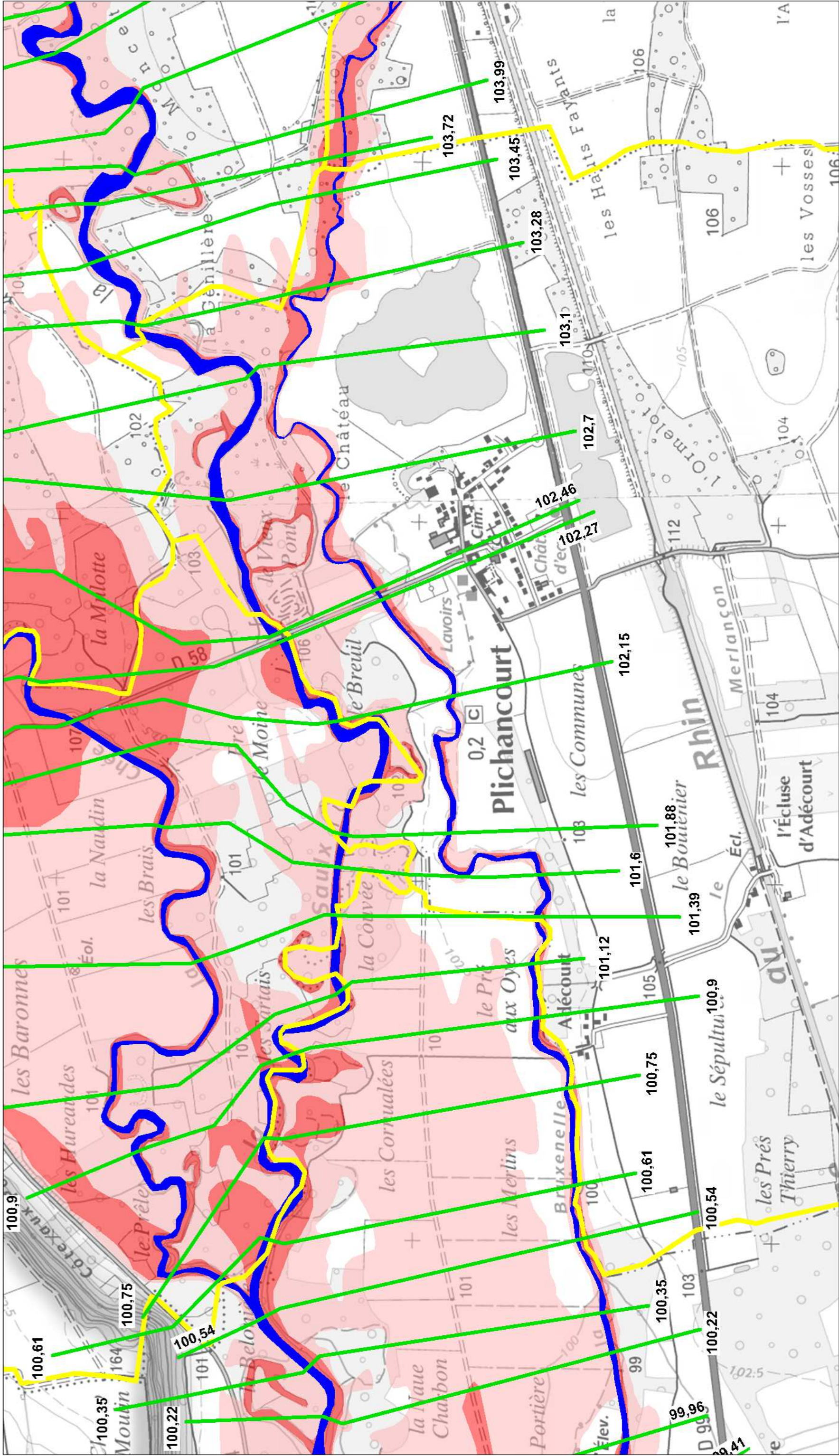
### Zonage réglementaire

Le zonage réglementaire est issu du croisement entre l'aléa inondation et les enjeux selon le tableau ci-contre. Les secteurs qui ne sont pas soumis à des aléas ne sont pas réglementés. La cote de référence équivaut à la cote NGF correspondant à la crue centennale de référence.

### Tableau de croisement entre niveaux d'aléa et enjeux

| Enjeux            | Espaces Urbanisés. |                          | Zones naturelles ou agricoles |       |
|-------------------|--------------------|--------------------------|-------------------------------|-------|
|                   | Espaces bâtis      | Espaces non ou peu bâtis |                               |       |
| Aléas             |                    |                          |                               |       |
| Aléa fort         | Magenta            | Rouge                    | Rouge                         | Rouge |
| Aléa moyen        | Bleu               | Rouge                    | Rouge                         | Rouge |
| Aléa faible       | Bleu               | Rouge                    | Rose                          | Rose  |
| Aléa exceptionnel | Bleu               | Rouge                    | Rose                          | Rose  |



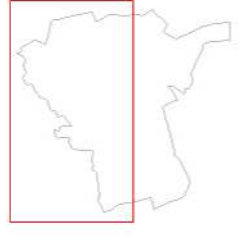


Echelle 1/10 000

**Légende**

- Zone rouge
- Zone rose
- Zone bleue
- Zone magenta

- Surface en eau
- Cote de référence NGF
- Limite communale



**Plan de prévention des risques d'inondation  
par débordement de la Marne et de ses affluents  
Secteur de Vitry le François**

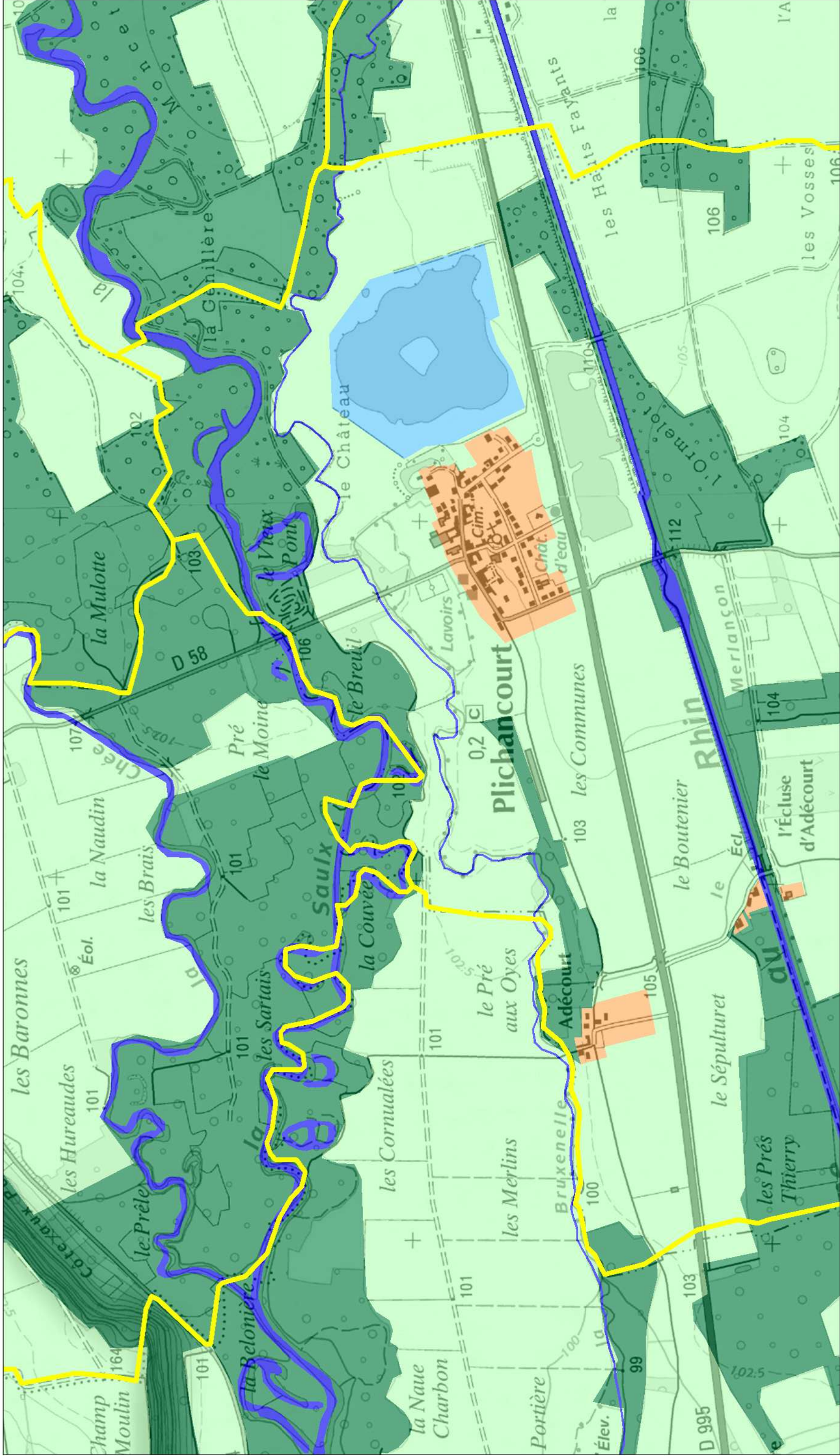
**Zonage réglementaire**



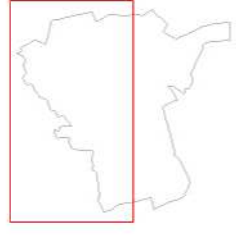
**PLICHANCOURT**

Conception : DDT51/SPRNT/PRNT/2013  
Copyright © IGN, 2012  
Données : GINGER





- Légende**
- centre urbain
  - zone pavillonnaire
  - habitat isolé
  - Zone industrielle ou commerciale
  - surface agricole
  - Zone naturelle boisée
  - plan d'eau, carrière, gravière
  - Cours d'eau, Canal



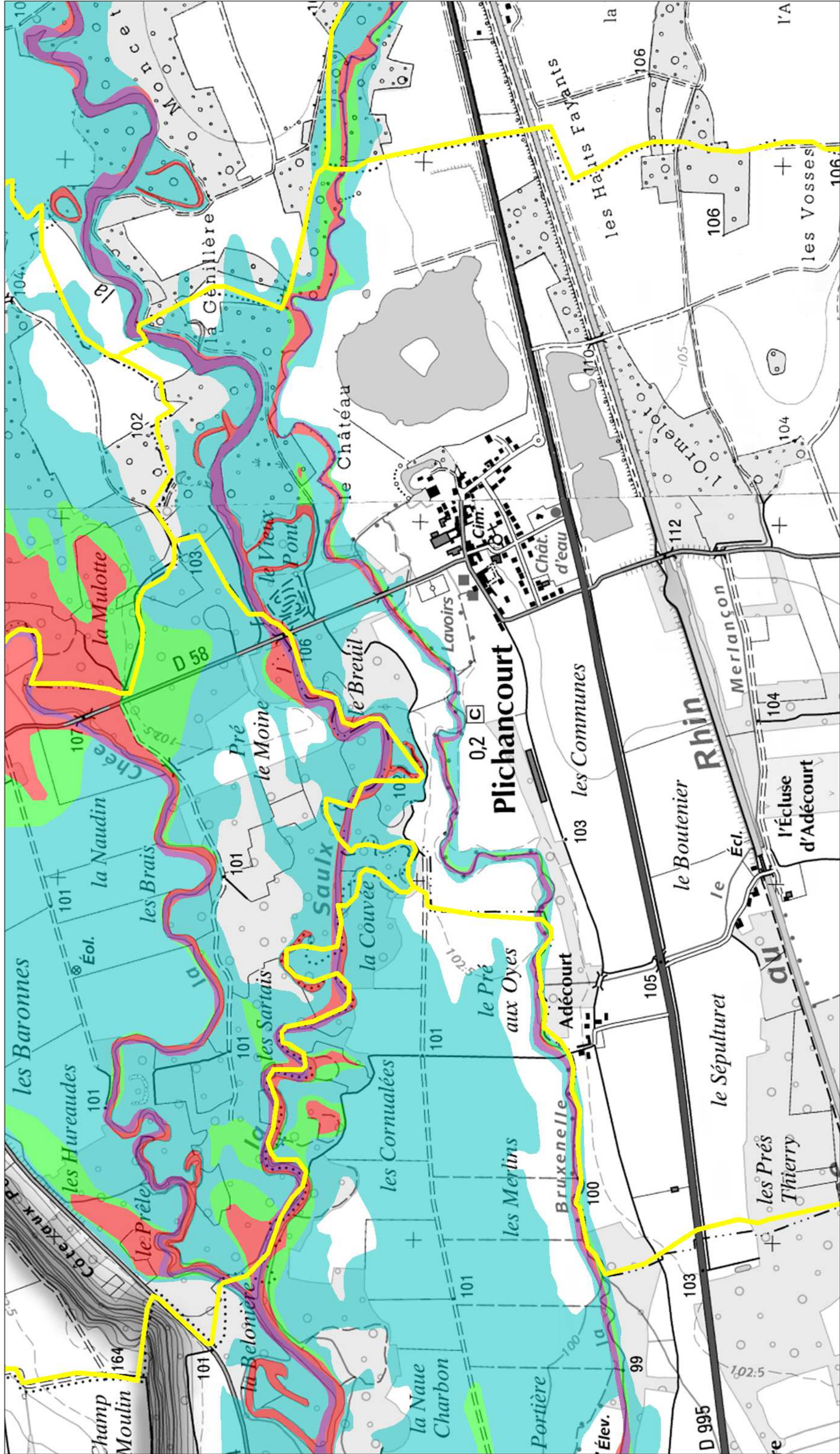
**Enjeux**

**Plan de prévention des risques d'inondation  
par débordement de la Marne et de ses affluents  
Secteur de Vitry le François**



**PLICHANCOURT**





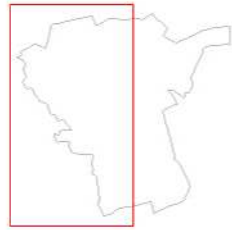
Echelle 1/10 000

**Niveau d'aléa**

|        |       |      |             |
|--------|-------|------|-------------|
| FAIBLE | MOYEN | FORT | COURS D'EAU |
|        |       |      |             |

**Légende**

|  |                  |
|--|------------------|
|  | Limite communale |
|--|------------------|



**Plan de prévention des risques d'inondation  
par débordement de la Marne et de ses affluents  
Secteur de Vitry le François**

**Aléa inondation**



**PLICHANCOURT**