



- - - périmètre du PPR inondation
- limites de zones d'aléas
- ZONE ROUGE - zone inondable à préserver de toute urbanisation nouvelle
 - R1- aléa faible
 - R2- aléa moyen
 - R3- aléa fort
 - R4- aléa très fort
- ZONES BLEUES - secteurs inondables urbanisés
 - B1- aléa faible
 - B2- aléa moyen
- ZONE de vitesse marquée
- ZONE de clapots
- PHEC 12.00 repères de crues "NGF"
- altitude reconstituée des Plus Hautes Eaux Connues (PHEC) ou crues modélisées (PHE) référence IGN69
- limite communale

- N** ALEA 1 - FAIBLE
profondeur de submersion inférieure à 1 m sans vitesse significative
- O** ALEA 2 - MOYEN
entre 1 et 1.50m sans vitesse significative ou inférieure à 1m avec vitesse significative et/ou avec clapot significatif
- T** ALEA 3 - FORT
supérieure à 1.50m sans vitessesignificative ou entre 1 et 1.50m avec vitesse significative et/ou avec clapot significatif
- J** ALEA 4 - TRES FORT
supérieure à 1.50m avec vitesse significative
- I**
- O**
- N**
- D**
- A**
- L**
- E**
- A**
- S**

Echelle 1/10000

