



Service Navigation Rhône Saône

**PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS  
POUR LES INONDATIONS DU RHONE ET DE LA SAONE**

**Secteur Rhône Amont**

Cartographie des enjeux

Planche 2/3

**Carte Révisée**

Echelle 1/10 000<sup>e</sup>

**Légende**

- |                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| Habitat isolé           | Etablissements flottants         |
| Habitat pavillonnaire   | Gares                            |
| Habitat collectif dense | Salles de spectacle              |
| Centralité              | Magasins                         |
| Espaces agricoles       | Salles de danse                  |
| Espaces naturels        | Etablissements de plein air      |
| Espaces d'activités     | Parcs de Stationnements couverts |
| Digue                   | Bibliothèques                    |
| Zones ZNIEFF            | Etablissements sanitaires        |
| Réserves volontaires    | Administrations                  |
| Secteurs sauvegardés    | Etablissements sportifs couverts |
|                         | Musées                           |
|                         | IPCE                             |
|                         | SEVESO seuil bas                 |
|                         | SEVESO seuil haut                |
|                         | Monuments historiques            |
|                         | Sites classés                    |
|                         | Jardins remarquables             |
|                         | Ecoles                           |
|                         | Collèges, lycées                 |
|                         | Enseignements supérieurs         |
|                         | Services de secours              |
|                         | Hôpitaux                         |
|                         | Mairies                          |
|                         | Police, gendarmeries             |
|                         | Captages AEP                     |

0 125 250 500 Mètres

