


2.1 Vallée du Blavet de Saint-Aignan à Saint-Roc'h

2.2 Vallée du Blavet de Saint-Aignan à Saint-Roc'h

2.3 Vallée du Blavet de Saint-Aignan à Saint-Roc'h

2.4 Secteur modifié
1.A Etat actuel
2.A Etat approuvé le 25 Mars 2013

2.4 Vallée du Blavet de Saint-Aignan à Saint-Roc'h

maître d'ouvrage
 préfecture du Morbihan

 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PPR approuvé le :

Plan de prévention des risques d'inondations (PPRi) Blavet amont

2.1 Vallée du Blavet de Saint-Aignan à Saint-Roc'h
 (crue centennale sans écrêtement par le barrage de Guerlédan)


2.2 Vallée du Blavet de Saint-Aignan à Saint-Roc'h
 (crue centennale sans écrêtement par le barrage de Guerlédan)

2.3 Vallée du Blavet de Saint-Aignan à Saint-Roc'h
 (crue centennale sans écrêtement par le barrage de Guerlédan)

2.4 Vallée du Blavet de Saint-Aignan à Saint-Roc'h
 (crue centennale sans écrêtement par le barrage de Guerlédan)

2.4 Secteur modifié
1.A Etat actuel
2.A Etat approuvé le 25 Mars 2013

cartographie de l'aléa

maître d'œuvre
direction départementale de l'Équipement du Morbihan

 direction départementale de l'Équipement du Morbihan
 service de l'Eau et des Equipements Techniques
 cellule Qualité des Eaux et Environnement
 1 boulevard Adolphe Pierre
 56324 Lorient

Echelle : 1 / 5 000^m - 1 / 2500^m