
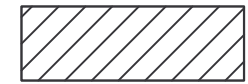






-  Limite de la zone inondable
-  Zone de protection du patrimoine architectural
-  hauteur d'eau >1m
-  0.5 < hauteur d'eau < 1m
-  hauteur d'eau < 0.5m

maître d'ouvrage  
**préfecture du Morbihan**  
  
 Liberté Égalité Fraternité  
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

**plan de prévention des risques d'inondations (PPRI), Blavet amont**



2.3 Vallée du Blavet de Saint-Aignan à Saint-Roch  
 (crue centennale sans écrêtement par le barrage de Guerliédan)

**cartographie de l'aléa**

maître d'oeuvre  
**direction départementale de l'Équipement du Morbihan**



PPRI approuvé le: \_\_\_\_\_

échelle 1:5 000

415\_00E\_Pris Blavet Amont Pontivy.mxd en page

- g000 Pk 16 61.42
- g500 Pk 16.5 61.23
- H-000 Pk 17.00 61.09
- Gern Pk 17.5 60.82
- I-000 Pk 18 59.19
- L-000 Pk 18.5 58.92
- Cas2 Pk 19.29 58.67
- A Pk 19 58.95
- Cas1 Pk 19.27 58.70
- Cas2 Pk 19.28 58.69
- E2 Pk 20.47 57.53
- Barrage l'Ancien Moulin
- I Pk 20.9 57.01
- J Pk 21.17 56.9
- K Pk 21.32 56.56
- P3 Pk 21.53 56.49
- L Pk 21.85 56.28
- Neuf Pk 21.94 56.2
- M Pk 22.05 56.14
- D Pk 20.08 58.16
- E Pk 20.37 57.64
- E Pk 20.56 57.53
- G Pk 20.71 56.94
- H Pk 20.8 57.43
- Hcp1 Pk 20.83 57.32
- P2 Pk 21.03 56.96
- Quar Pk 21.22 56.9