

maître d'ouvrage



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
Préfecture du Finistère

service instructeur



ministère de l'Équipement,
des Transports, du Logement
du Tourisme et de la Mer
direction
départementale
de l'Équipement
Finistère

PPR prescrit le 07 février 2000
Arrêté préfectoral des mesures
par anticipation en date
du 04 avril 2002
Élaboration approuvée par arrêté
préfectoral du

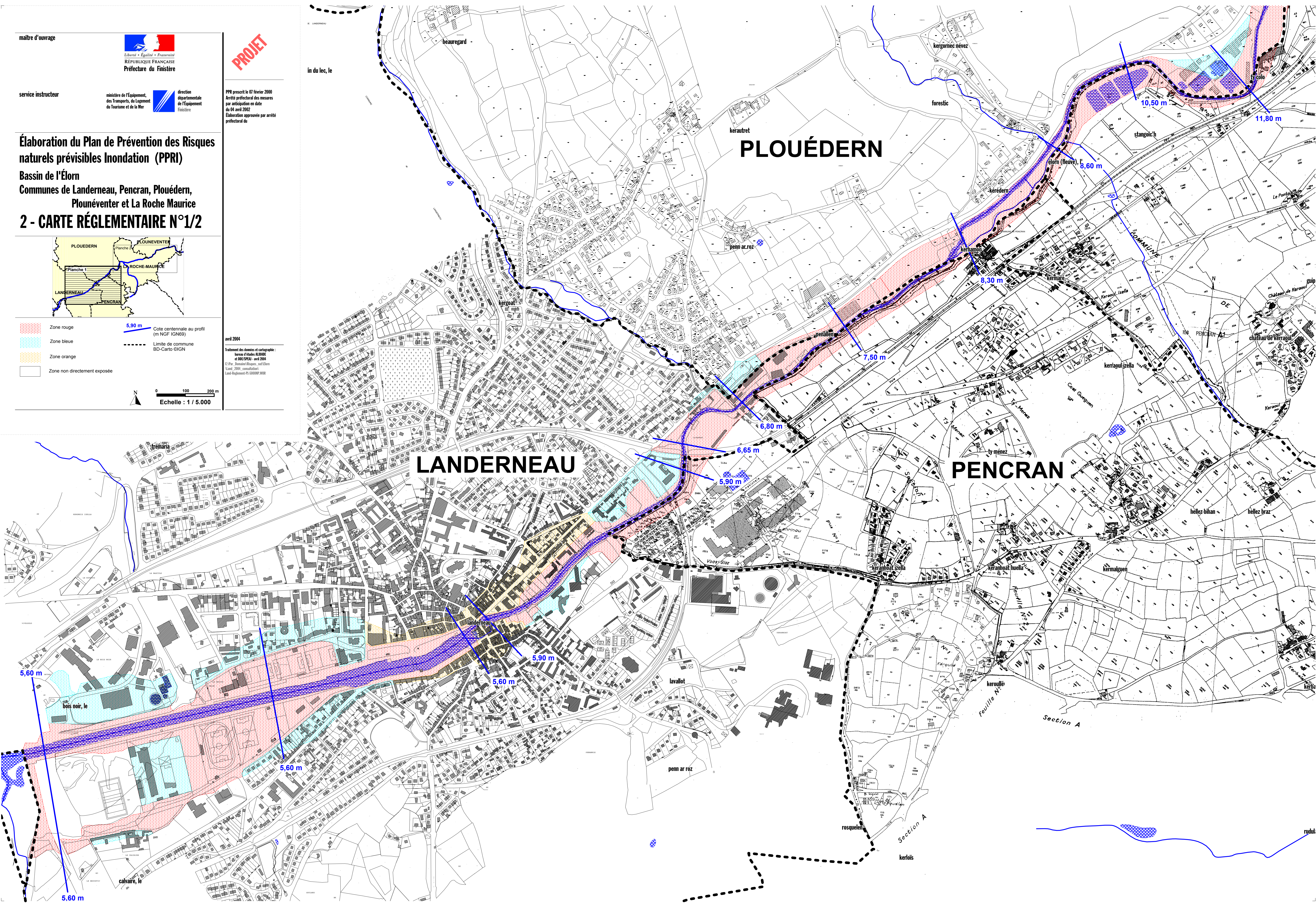
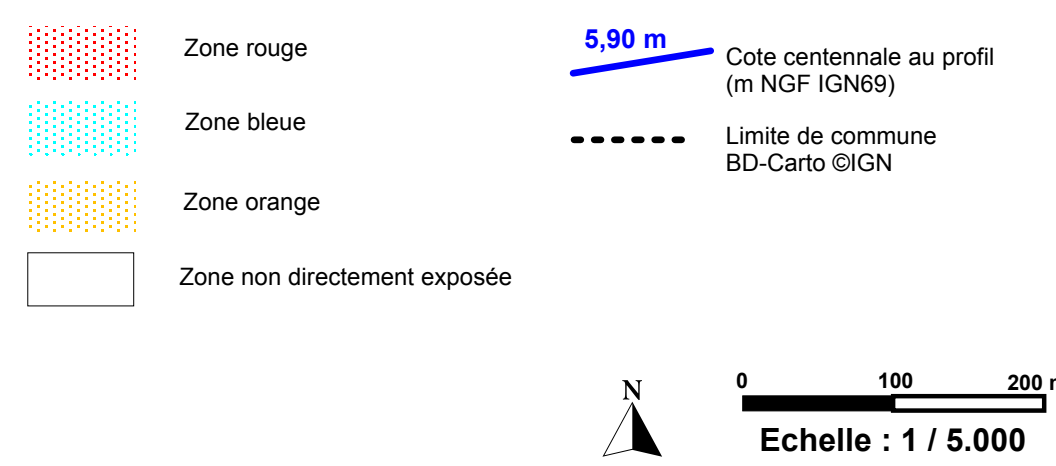
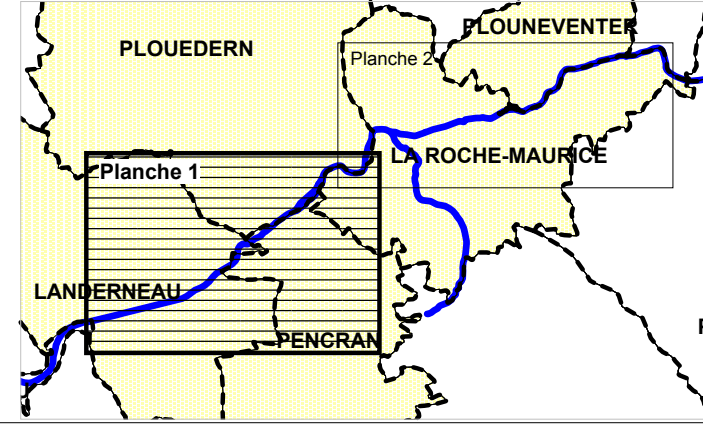
avril 2004

Traitement des données et cartographie :
Bureau d'Études B&B&B
et B&B SPEA - avril 2004
C:\Par_Donnel\Bases_sud_Elorn
Lundi 2004, consultation
Lundi 2004, consultation
Lundi 2004, consultation

Élaboration du Plan de Prévention des Risques naturels prévisibles Inondation (PPRI)

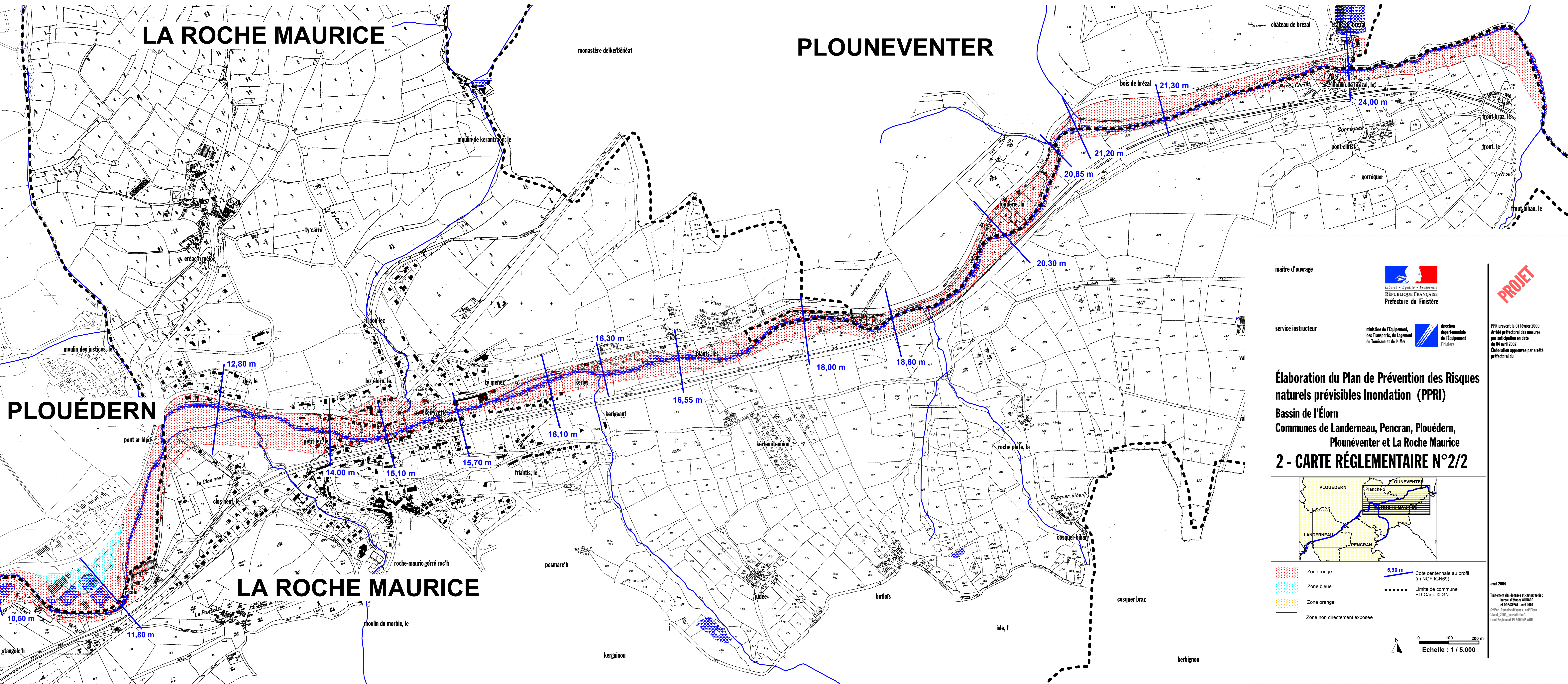
Bassin de l'Elorn Communes de Landerneau, Pencran, Plouédern, Plouneventer et La Roche Maurice

2 - CARTE RÉGLEMENTAIRE N°1/2



LA ROCHE MAURICE

PLOUVENTER



maître d'ouvrage

 Liberté • Égalité • Fraternité
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
 Préfecture du Finistère

service instructeur
 ministère de l'Équipement,
 des Transports, du Logement
 et du Tourisme et de la Mer

 direction
 départementale
 de l'Équipement
 Finistère

PROJET

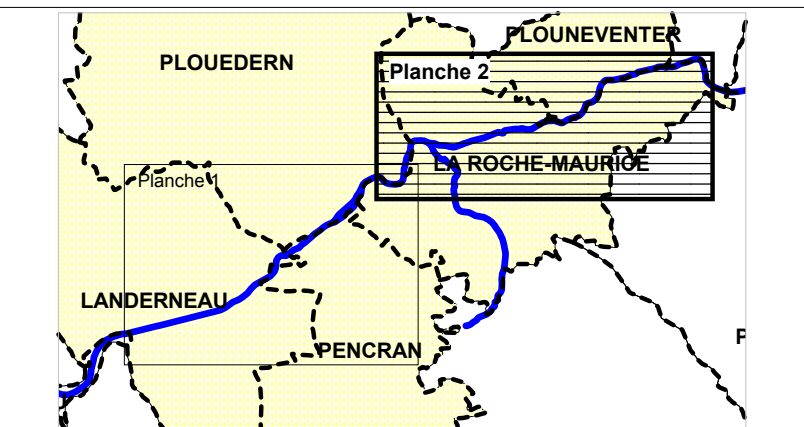
PPR prescrit le 07 février 2000
 Arrêté préfectoral des mesures
 par anticipation en date
 du 04 avril 2002
 Élaboration approuvée par arrêté
 préfectoral du


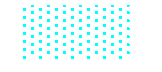

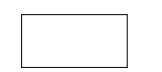


Élaboration du Plan de Prévention des Risques naturels prévisibles Inondation (PPRI)

Bassin de l'Elorn

Communes de Landerneau, Pencran, Plouédern, Plouneventer et La Roche Maurice

2 - CARTE RÉGLEMENTAIRE N°2/2



-  Zone rouge
 -  Zone bleue
 -  Zone orange
 -  Zone non directement exposée
 -  5,90 m Cote centennale au profil (m NGF IGN69)
 -  --- Limite de commune BD-Carto ©IGN
- avril 2004
- Traitement des données et cartographie :
 bureau d'études ALIBADE
 et BDC/SPRI - avril 2004
 © 1997 - Service Régional de l'Elorn
 Land - 2004 - consultation
 Land-Reglement-PI-5000RP.WOR
- 0 100 200 m
 Echelle : 1 / 5.000