

DEPARTEMENT DE LA LOIRE

Communes de

PLANFOY, SAINT-ETIENNE, SAINT-PRIEST-EN-JAREZ
 SAINT-CHRISTO-EN-JAREZ, SOBRIERS, LA TALAUDIERE
 LA TOUREN-JAREZ, L'ETRAT, VILLARS, LA FOUILLOUSE
 SAINT-JUST-SAINT-RAMBERT, ANDREZIEUX-BOUTHÉON

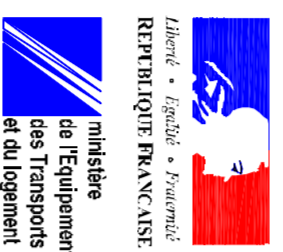
PLAN DE PREVENTION DES RISQUES
 NATURELS PREVISIBLES D'INONDATION
 (P.P.R.N.P.I.)

BASSIN DU FURAN
 Rivières

*Le Furan, l'Onzon, le Furet,
 les Eaux Jaunes, l'Isérable,
 Le Roteux, le Malval, le Riortord*

CARTE INFORMATIVE n° 5

direction départementale
 de l'Équipement de la Loire



Service Environnement et Aménagement
 1 rue de la République
 42000 SAINT-ETIENNE
 Téléphone : 04.77.45.80.90

Plan pluriannuel de prévention des risques naturels
 Prévision de crues de mars 2000 au 1/6000
 Lambert II CN. Altitudes normales



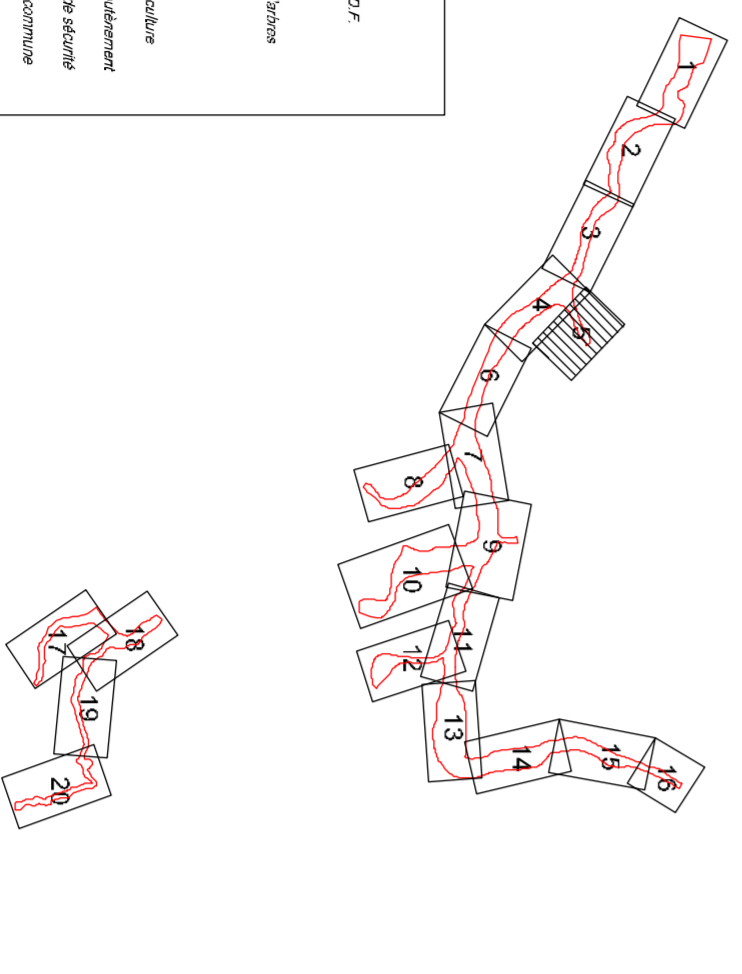
échelle 1/2500

S.E.A.C.H

CELLULE HYDRAULIQUE
 D.O.E.43 Avenue de la Libération BP 509 42007 SAINT ETIENNE CEDEX 1 TELEPHONE 04.77.43.80.00

classement

Tableau d'assemblage



LEGENDE

	Lignes E.D.F.
	Faîte
	Fronton ébrasés
	Colonne
	Traite
	Limite de culture
	Limite de recouvrement
	Contour de sécherie
	Limite de commune
	Zones protégées
	Forêt domaniale
	Forêt communale
	Forêt privée
	Zonage

COMMUNE DE LA FOUILLOUSE

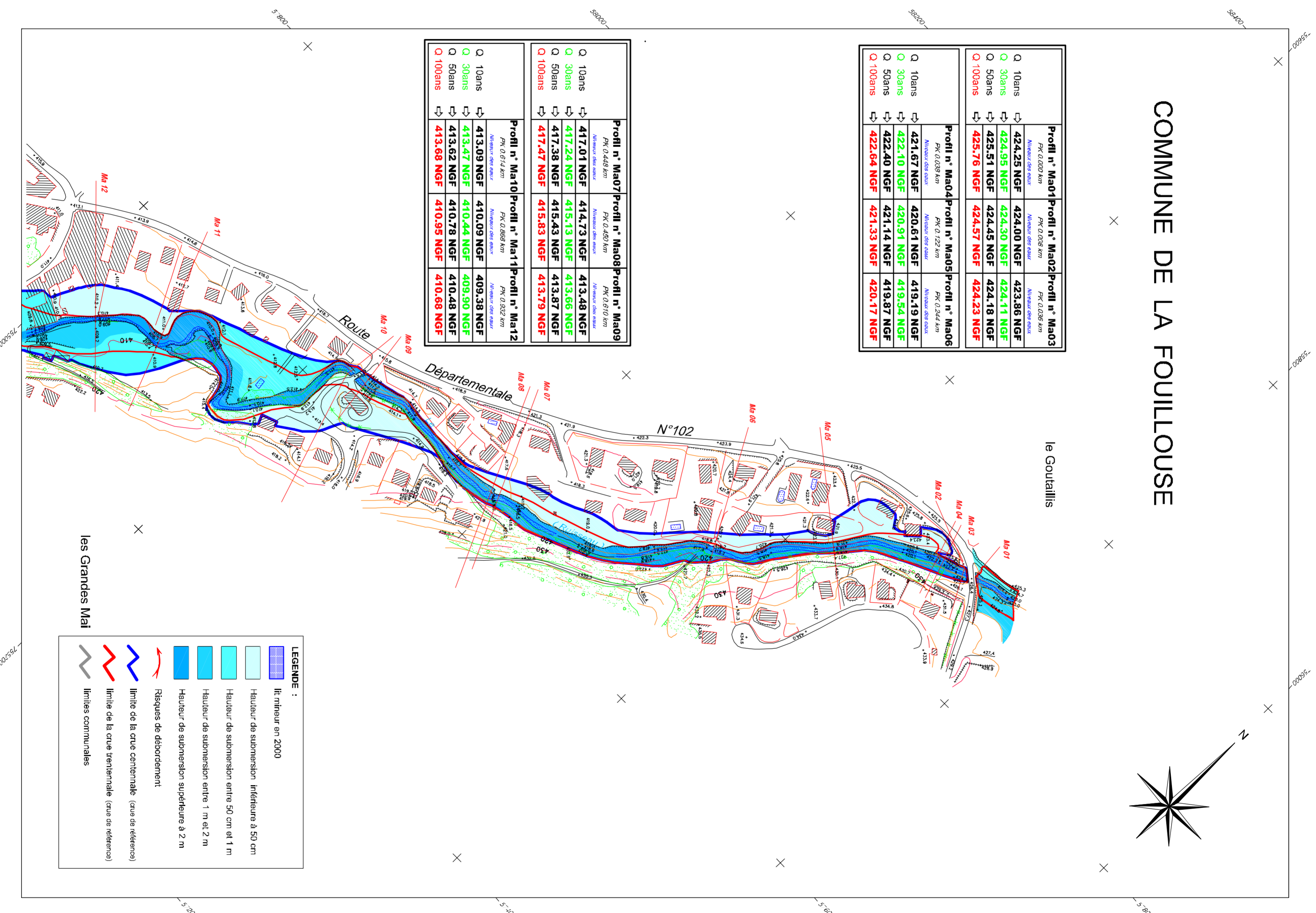
le Goutailis

	Profil n° Ma01 PK 0,028 km	Profil n° Ma02 PK 0,028 km	Profil n° Ma03 PK 0,028 km
Q 10ans	424,25 NGF	424,00 NGF	423,86 NGF
Q 30ans	424,95 NGF	424,30 NGF	424,11 NGF
Q 50ans	425,51 NGF	424,45 NGF	424,18 NGF
Q 100ans	425,76 NGF	424,57 NGF	424,23 NGF

	Profil n° Ma04 PK 0,028 km	Profil n° Ma05 PK 0,122 km	Profil n° Ma06 PK 0,244 km
Q 10ans	421,67 NGF	420,61 NGF	419,19 NGF
Q 30ans	422,10 NGF	420,91 NGF	419,54 NGF
Q 50ans	422,40 NGF	421,14 NGF	419,87 NGF
Q 100ans	422,64 NGF	421,33 NGF	420,17 NGF

	Profil n° Ma07 PK 0,448 km	Profil n° Ma08 PK 0,450 km	Profil n° Ma09 PK 0,610 km
Q 10ans	417,01 NGF	414,73 NGF	413,48 NGF
Q 30ans	417,24 NGF	415,13 NGF	413,66 NGF
Q 50ans	417,38 NGF	415,43 NGF	413,87 NGF
Q 100ans	417,47 NGF	415,83 NGF	413,79 NGF

	Profil n° Ma10 PK 0,614 km	Profil n° Ma11 PK 0,869 km	Profil n° Ma12 PK 0,932 km
Q 10ans	413,09 NGF	410,09 NGF	409,38 NGF
Q 30ans	413,47 NGF	410,44 NGF	409,50 NGF
Q 50ans	413,62 NGF	410,78 NGF	410,48 NGF
Q 100ans	413,68 NGF	410,95 NGF	410,68 NGF



LEGENDE :

	lit mineur en 2000
	Hauteur de submersion inférieure à 50 cm
	Hauteur de submersion entre 50 cm et 1 m
	Hauteur de submersion entre 1 m et 2 m
	Hauteur de submersion supérieure à 2 m
	Risques de débordement
	Limite de la crue centennale (crue de référence)
	Limite de la crue trentennale (crue de référence)
	Limites communales

les Grandes Mai