

Plan de prévention des risques

"Crues torrentielles"

Commune de Saint Martin du Fresne

Carte des aléas

Vu pour rester annexé à l'arrêté de ce jour, 19 SEP. 2011

Beurg-en-Bresse, le:

signé : Philippe GALLI

Prescrit le : 10 novembre 2000

Modifié le : 09 novembre 2006

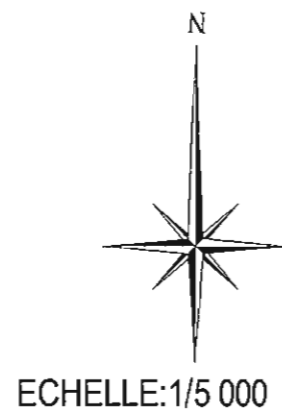
Mis à l'enquête publique du : 16 mai au 17 juin 2011

Approuvé le : 19 SEP. 2011



LEGENDE :

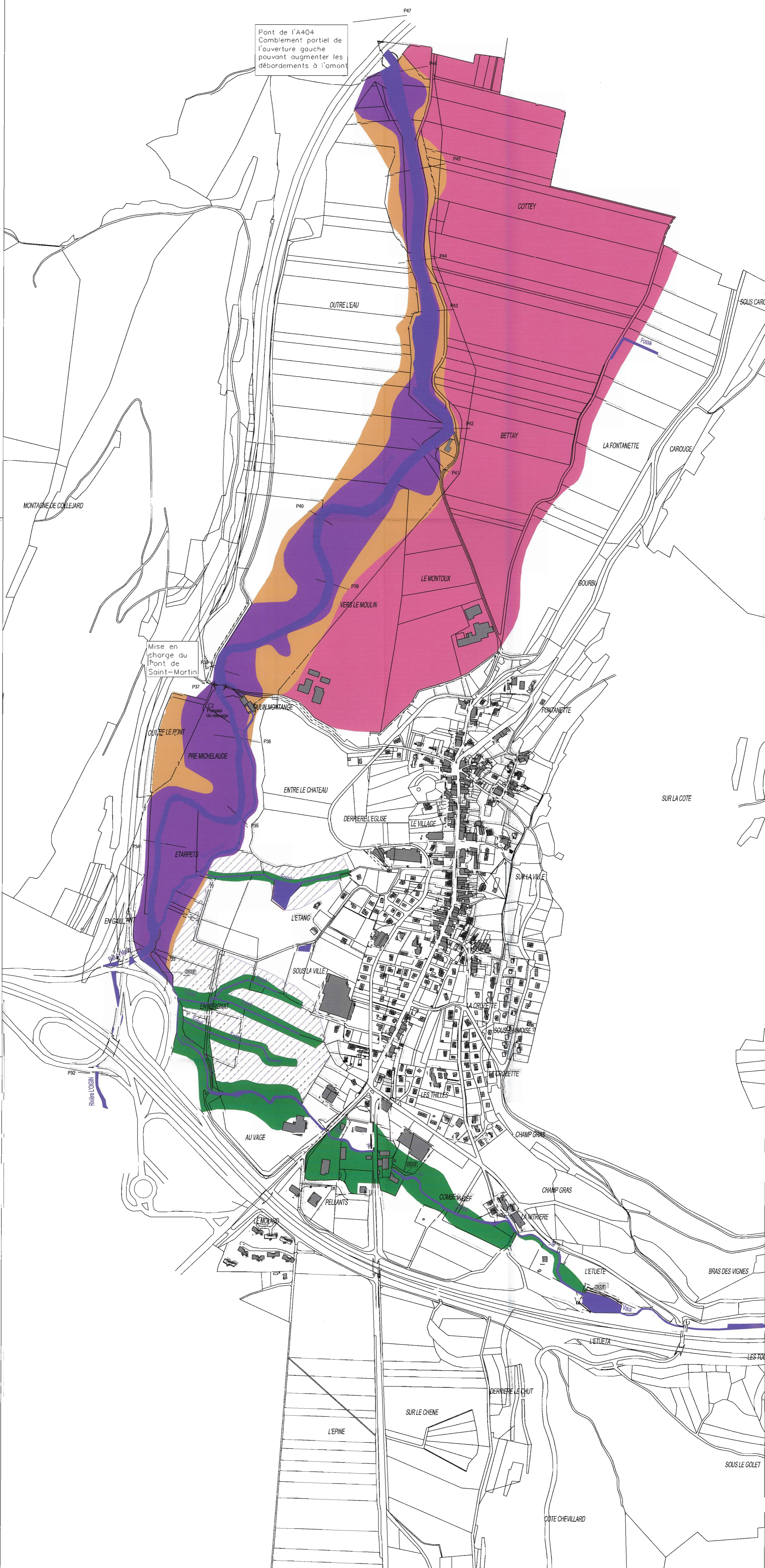
- Aléa fort
- Aléa moyen
- Aléa faible
- Zone inondable (niveau d'aléa non identifié)
- Zone humide
- Facteur d'aggravation des débordements
- Profil
- Digue de protection.



Critères de définition du degré d'aléa inondation :

Hauteur d'eau en m	Vitesse d'écoulement		
	Faible (stockage)	Moyenne (écoulement)	forte (grand écoulement)
h < 0,5	Faible	Moyen	Fort
0,5 < h < 1	Moyen	Moyen	Fort
h > 1	Fort	Fort	Fort

Profil	Cours d'eau	Cote de référence (m NGF)
P32	Oignin	499,2
P33	Oignin	495,5
P34	Oignin	494,0
P35	Oignin	493,0
P36	Oignin	492,4
P37 amont	Oignin	492,1
P38	Oignin	490,0
P39	Oignin	488,5
P40	Oignin	487,1
P41	Oignin	486,1
P42	Oignin	485,4
P43	Oignin	483,1
P44	Oignin	481,8
P45	Oignin	480,7
P46	Oignin	479,6
P47	Oignin	479,5



Pont de l'A404
Comblement partiel de
l'ouverture gauche
pouvant augmenter les
débordements à l'amont

Mise en
charge du
Pont de
Saint-Martin