



**Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles
d'inondation du Rhins et de la Trambouze**

Cartographie des Aléas pour la crue centennale

Communes concernées

Bourg de Thizy

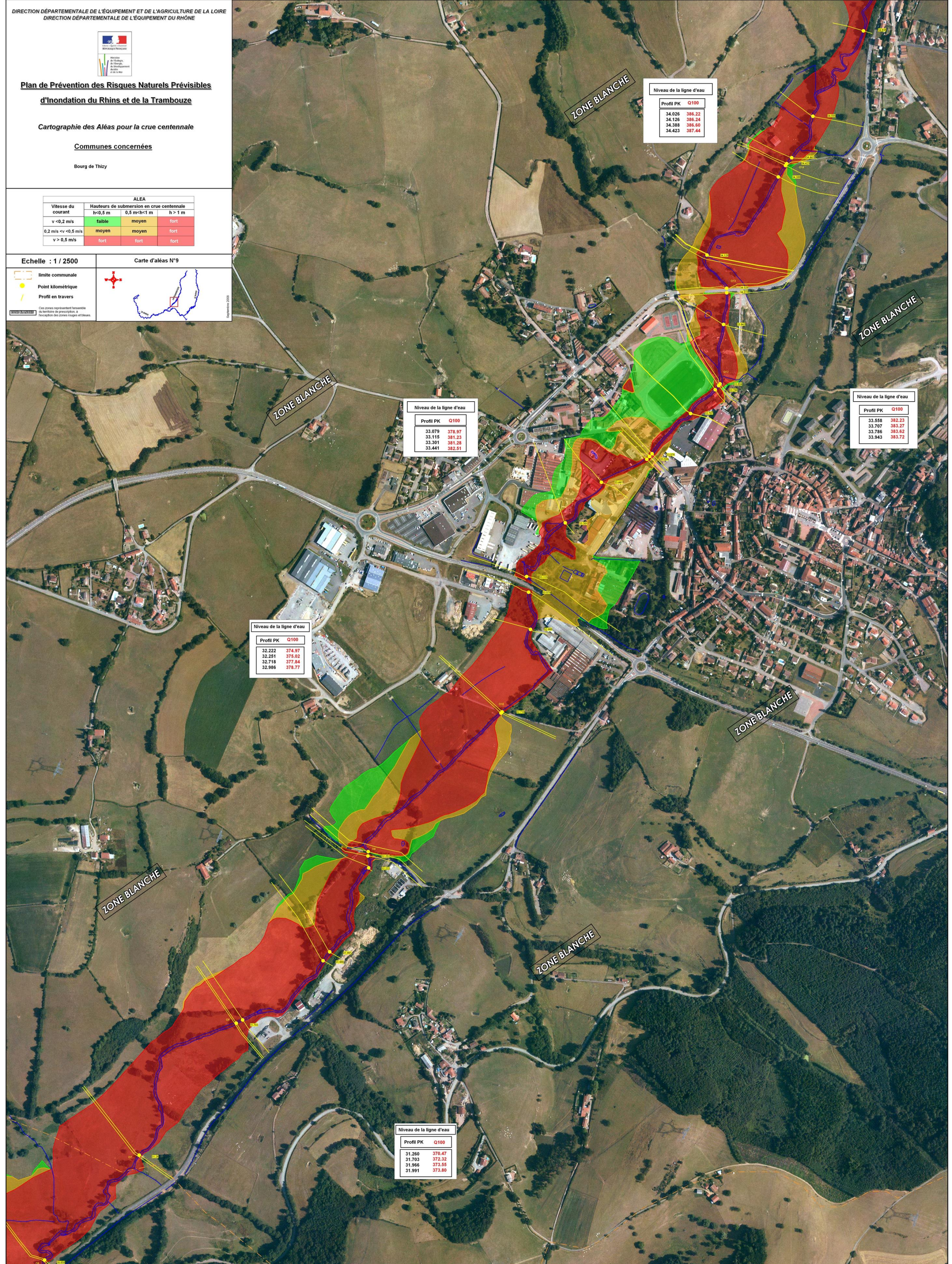
Vitesse du courant	ALEA		
	Hauteurs de submersion en crue centennale		
	h < 0,5 m	0,5 m < h < 1 m	h > 1 m
v < 0,2 m/s	faible	moyen	fort
0,2 m/s < v < 0,5 m/s	moyen	moyen	fort
v > 0,5 m/s	fort	fort	fort

Echelle : 1 / 2500

Carte d'aléas N°9

limite communale
 Point kilométrique
 Profil en travers
 Ces zones représentent l'ensemble du territoire de prescription, à l'exception des zones rouges et bleues.

Septembre 2008



Niveau de la ligne d'eau

Profil PK	Q100
34.026	386.22
34.126	386.24
34.388	386.60
34.423	387.44

Niveau de la ligne d'eau

Profil PK	Q100
33.079	378.97
33.115	381.23
33.301	381.28
33.441	382.51

Niveau de la ligne d'eau

Profil PK	Q100
33.558	382.23
33.707	383.27
33.786	383.62
33.943	383.72

Niveau de la ligne d'eau

Profil PK	Q100
32.222	374.97
32.251	375.02
32.718	377.84
32.986	378.77

Niveau de la ligne d'eau

Profil PK	Q100
31.260	370.47
31.703	372.32
31.966	373.55
31.991	373.80