



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

Cartographie des Aléas pour la crue centennale

Communes concernées

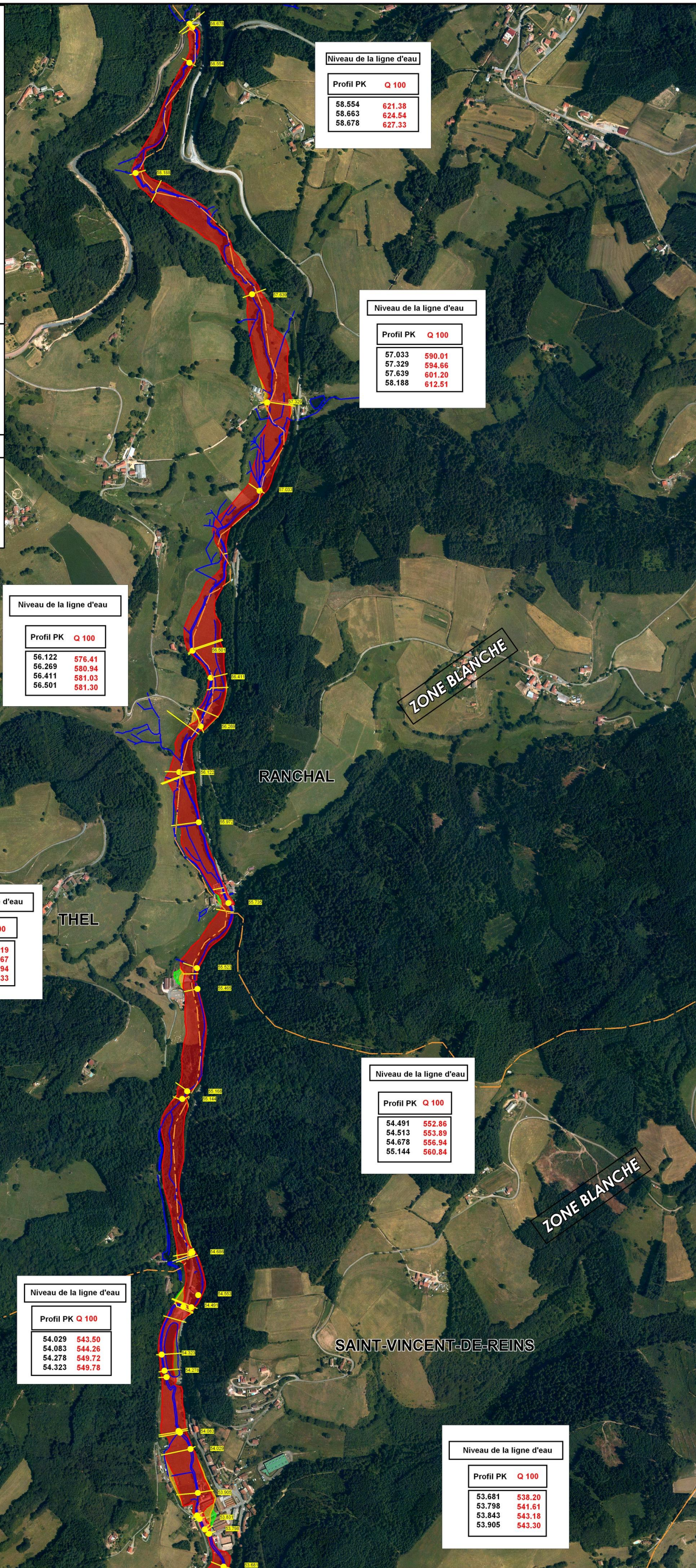
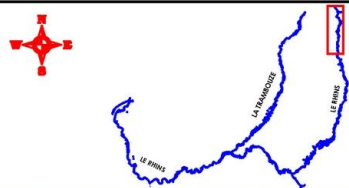
Ranchal
Thel
Saint-Vincent-de-Reins

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 / 5 000

Carte d'aléas N°15

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



Niveau de la ligne d'eau

Profil PK	Q 100
58.554	621.38
58.663	624.54
58.678	627.33

Niveau de la ligne d'eau

Profil PK	Q 100
57.033	590.01
57.329	594.66
57.639	601.20
58.188	612.51

Niveau de la ligne d'eau

Profil PK	Q 100
56.122	576.41
56.269	580.94
56.411	581.03
56.501	581.30

Niveau de la ligne d'eau

Profil PK	Q 100
55.465	565.19
55.523	566.67
55.735	572.94
55.972	574.33

Niveau de la ligne d'eau

Profil PK	Q 100
54.491	552.86
54.513	553.89
54.678	556.94
55.144	560.84

Niveau de la ligne d'eau

Profil PK	Q 100
54.029	543.50
54.083	544.26
54.278	549.72
54.323	549.78

Niveau de la ligne d'eau

Profil PK	Q 100
53.681	538.20
53.798	541.61
53.843	543.18
53.905	543.30