



COMMUNE DE SAINT - CONGARD

LA CLAIE

COMMUNE DE SAINT - CONGARD

PROFIL P1 Claie
HAUTEUR MAXIMALE
Crue Janvier 1995 : 11.69
Crue Décembre 1999 : 11.48
Crue de référence
T= 100 ans : 12.07

PROFIL P2 Claie
HAUTEUR MAXIMALE
Crue Janvier 1995 : 11.10
Crue Décembre 1999 : 10.80
Crue de référence
T= 100 ans : 11.50

PROFIL P91
HAUTEUR MAXIMALE
Crue Janvier 1995 : 10.52
Crue Décembre 1999 : 10.30
Crue de référence
T= 100 ans : 10.92

PROFIL P92
HAUTEUR MAXIMALE
Crue Janvier 1995 : 10.10
Crue Décembre 1999 : 9.93
Crue de référence
T= 100 ans : 10.45

PROFIL P93
HAUTEUR MAXIMALE
Crue Janvier 1995 : 9.90
Crue Décembre 1999 : 9.70
Crue de référence
T= 100 ans : 10.25

PROFIL P3 Claie
HAUTEUR MAXIMALE
Crue Janvier 1995 : 10.84
Crue Décembre 1999 : 10.51
Crue de référence
T= 100 ans : 11.00

PROFIL P4 Claie
HAUTEUR MAXIMALE
Crue Janvier 1995 : 10.66
Crue Décembre 1999 : 10.36
Crue de référence
T= 100 ans : 10.74

PROFIL P5 Claie
HAUTEUR MAXIMALE
Crue Janvier 1995 : 10.15
Crue Décembre 1999 : 9.89
Crue de référence
T= 100 ans : 10.31

LEGENDE DU ZONAGE REGLEMENTAIRE

	Zones naturelles inconstructibles
	Zones urbanisées à fortes contraintes
	Zones urbanisées à contraintes modérées

maître d'ouvrage
préfecture du Morbihan



Liberté, Égalité, Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

plan de prévention des risques
d'inondations (PPRI), OUST



4.14 L'Oust du Pont de Saint-Congard à Bellée

zonage réglementaire

maître d'oeuvre
**direction départementale
de l'Équipement du Morbihan**



PPRI approuvé le: _____

échelle 1/5 000
d15_OEE_PPRI_OUST_zonage_reglementaire

REV.	MODIFICATIONS	Date	Dessiné	Vérifié	Approuvé
B	SECONDE EDITION	20-09-02	M.M.	V.T.	V.T.
A	PREMIERE EDITION	26-09-01	A.M.A.	C.L.	C.L.