

COMMUNE DE FRONTIGNAN DE COMMINGES

Haute-Garonne (31)

CARTOGRAPHIE INFORMATIVE DES ZONES INONDABLES (CIZI)

P.L.U.
Plan local d'urbanisme

4.3

• RÉVISION

> Arrêté le : 17/10/2007

> Publié le :

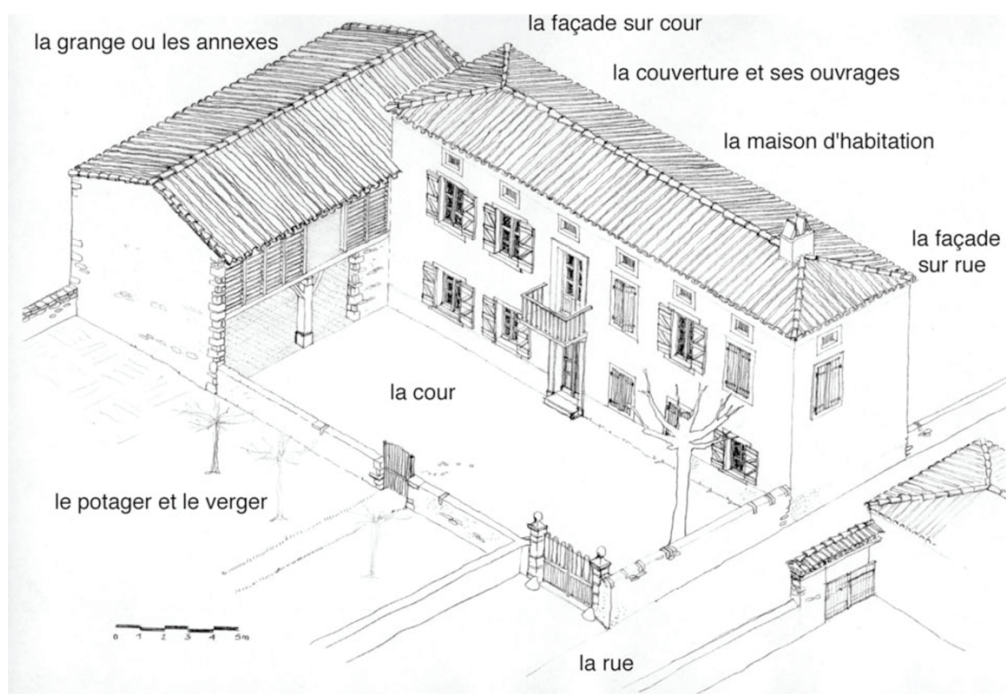
> Approuvé le :

• MODIFICATIONS

• VISA

> Date

> Signature de M. le Maire





REGION
MIDI-
PYRENEES
CONSEIL
REGIONAL

PREFECTURE DE LA REGION MIDI-PYRENEES

PREFECTURE DE LA HAUTE-GARONNE

PREFECTURE DES HAUTES-PYRENEES

Cartographie informative des zones inondables de Midi-Pyrénées BASSINS GARONNE AMONT, GARONNE AVAL, GIROU ET HERS-MORT

31 **65**
Dépt. de la Haute-Garonne Dépt. des Hautes-Pyrénées

Carte I.G.N.
1847 - 4

1 2 3 4
5 6 7 8

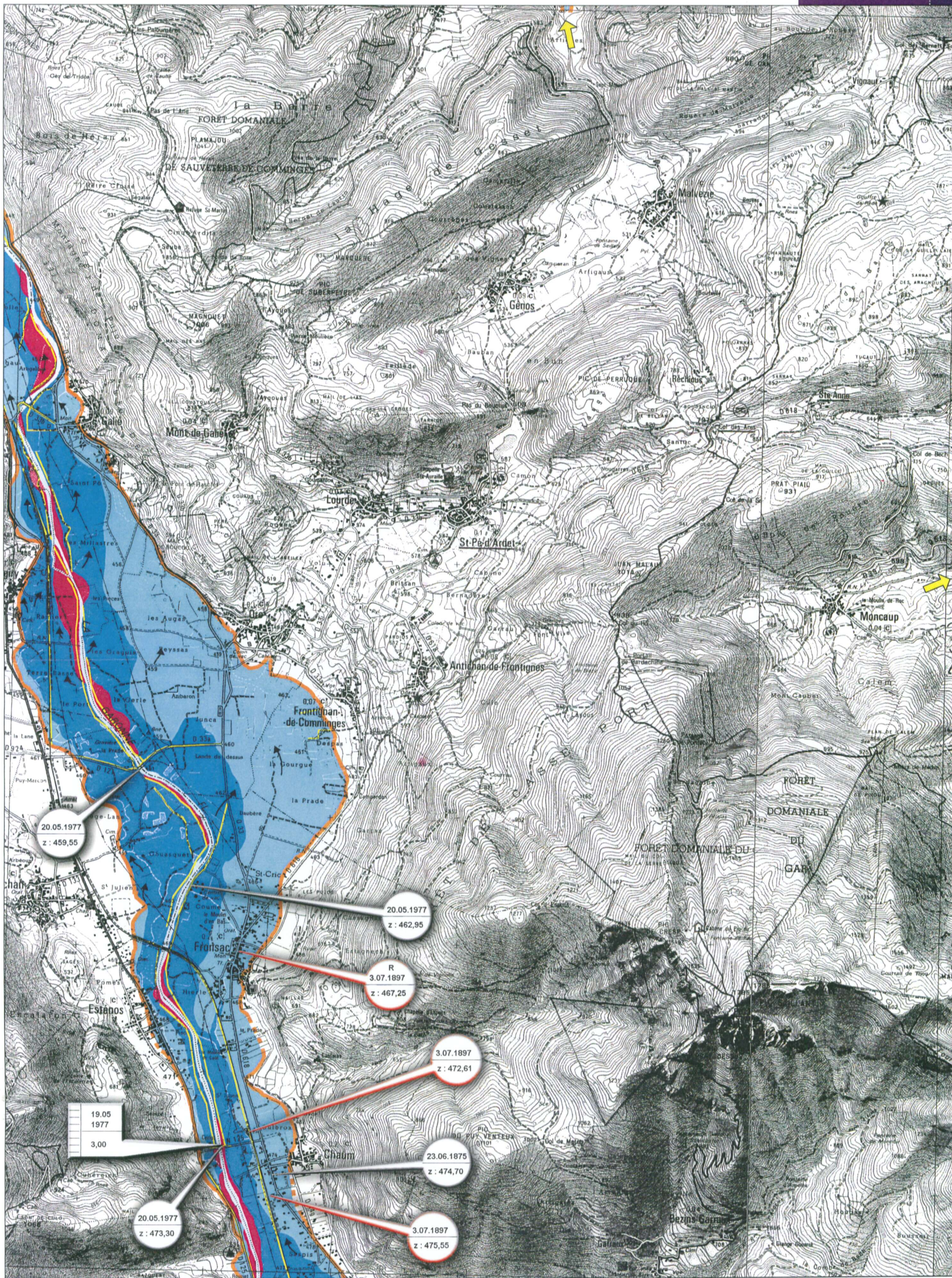
SAINT-BÉAT

RIVIÈRES ÉTUDIÉES :

- ESCALÈRES
- GARONNE
- ROUSSEC
- SARTÉ

COMMUNES CONCERNÉES :

- BAGIRY
- BERTREN
- CHAUM
- CIERP-GAUD
- ESTÉNOS
- FRONSAC
- FRONTIGNAN-DE-COMMINGS
- GALIÉ
- ORE
- SAINTE-MARIE
- SALÉCHAN
- SIRADAN



• Zones inondables •

- lit ordinaire
- crue très fréquente (d'ordre annuelle)
- crue fréquente (retour de 5 à 15 ans)
- crue exceptionnelle
- encaissant (limite extrême des crues historiques)
- de pente abrupte
- de pente faible

- chenal de crue
- flux d'inondation locale et limite de l'étude
- digue, remblai, levée

hauteur à l'échelle

information ponctuelle de crue

PHEC : Plus Hautes Eaux Connues

R = repère de crue
z = altitude
e = épaisseur d'eau

Stations de référence
Chaum (Garonne)
code hydro: O 0050010
Saint Béat (Garonne)
code hydro: O 0010040

Documents de référence

Photographies aériennes IGN, 1993.
Atlas géomorphologique de la Garonne. R. LAMBERT dir.;
Université de Toulouse le Mirail, 1989.
Déviation de Fronsac, étude hydraulique, SOGREAH, 1989.
RD 33 entre La Broquère et Fronsac, DDE 31/ SOGREAH.
Aménagement de la RN 125 de Chaum à FOS. Etude des zones submersibles,
SOGREAH, 1991
Profils en long NGF de la Garonne, Nivellement Général de la France, 1922.

Édition à l'échelle 1/30 000