

**PLAN DE PREVENTION
 DES RISQUES NATURELS
 D'INONDATION**

Bassin versant du JAUR

Commune de
MONS-LA-TRIVALLE
 (Planche 1)

4A - CARTE D'ALEA

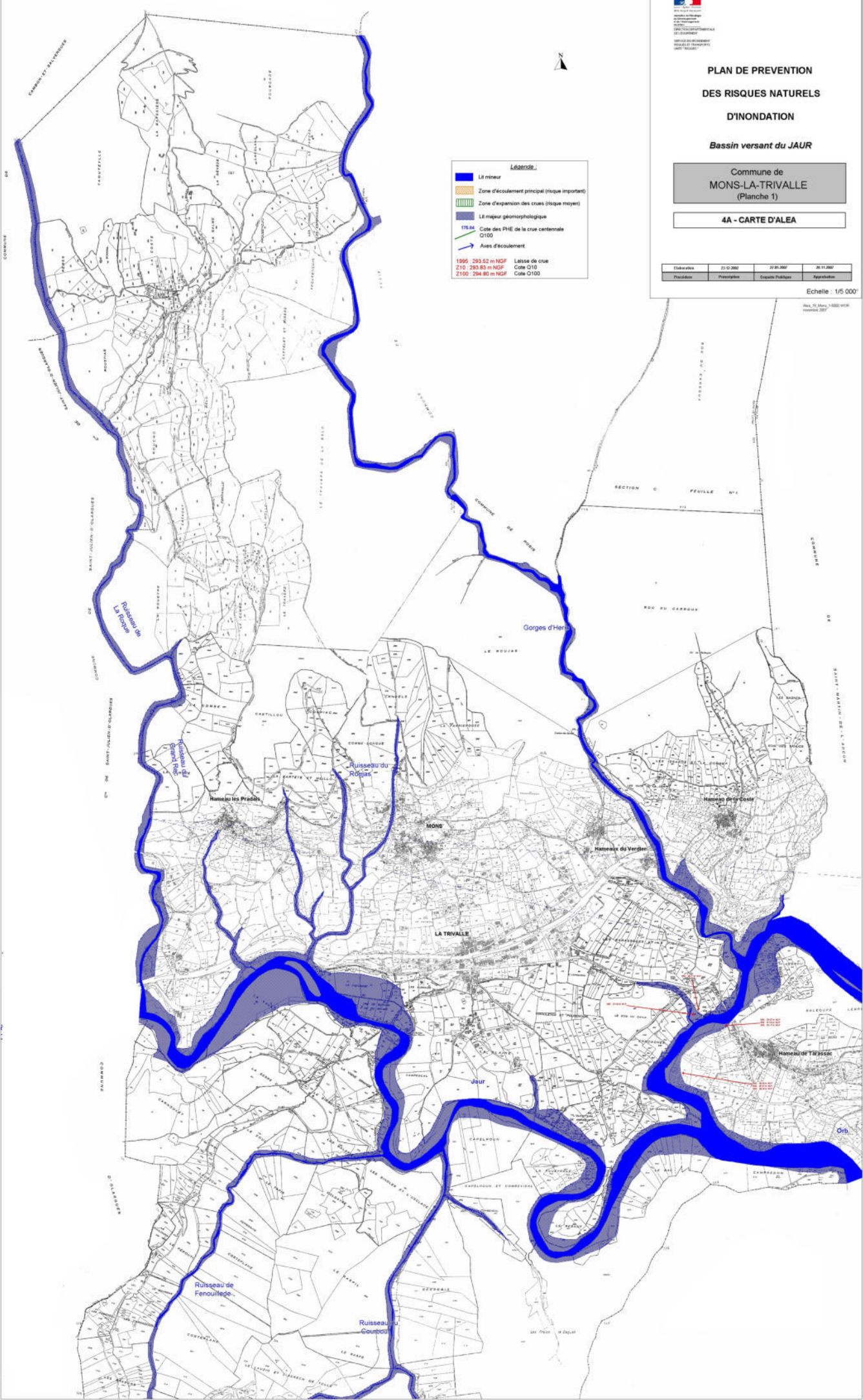
Légende

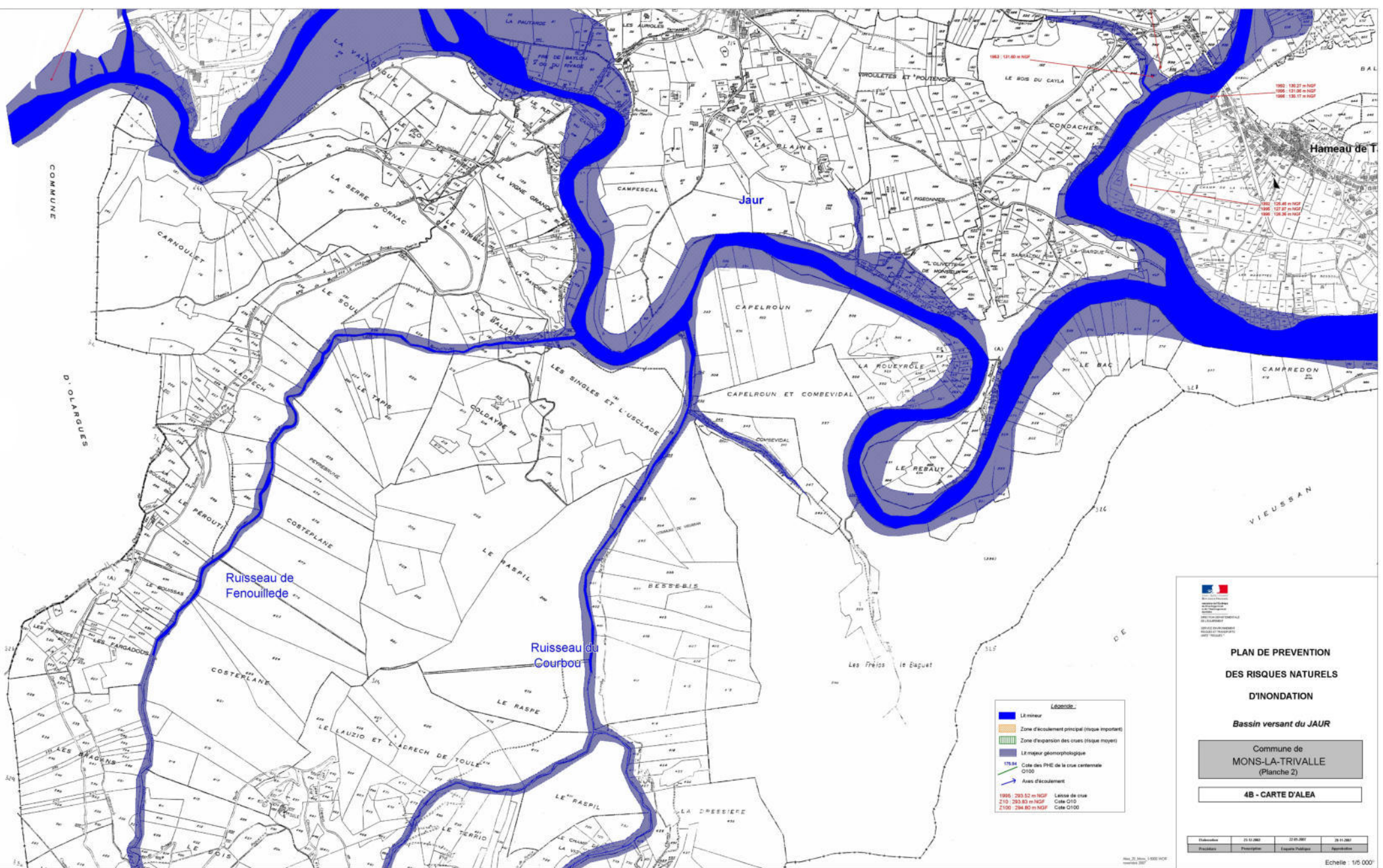
- Lit mineur
- Zone d'écoulement principal (risque important)
- Zone d'expansion des crues (risque moyen)
- Lit majeur géomorphologique
- 176,84 Cote des PHIE de la crue centennale Q100
- Axes d'écoulement

1995 : 293,52 m NGF Laisse de crue Cote Q10
 210 : 293,83 m NGF Cote Q10
 2100 : 294,80 m NGF Cote Q100

Édité(e)	21.03.2007	22.05.2007	26.11.2007
Projeté(e)		Prevision	États Publics
Approuvé(e)			Approbation

Echelle : 1/5 000'







PLAN DE PREVENTION
DES RISQUES NATURELS
D'INONDATION

Bassin versant du JAUR

 Commune de
MONS-LA-TRIVALLE
 (Planche 2)

4B - CARTE D'ALEA

- Légende**
- Le mineur
 - Zone d'écoulement principal (risque important)
 - Zone d'expansion des crues (risque moyen)
 - Lit majeur géomorphologique
 - Cote des PNE de la crue centennale Q100
 - 179,84
 - 199,9
 - 219
 - 239,52 m NGF
 - 259,85 m NGF
 - 279,80 m NGF
 - 299,80 m NGF
 - Laisse de crue
 - Cote Q10
 - Cote Q100

Elaboré le	25.10.2002	27.05.2007	26.11.2007
Préparé par	Prescription	Etape Publique	Approbation

Ann. 21, Echelle: 1/5000 NGF
version 2007

Echelle: 1/5 000'