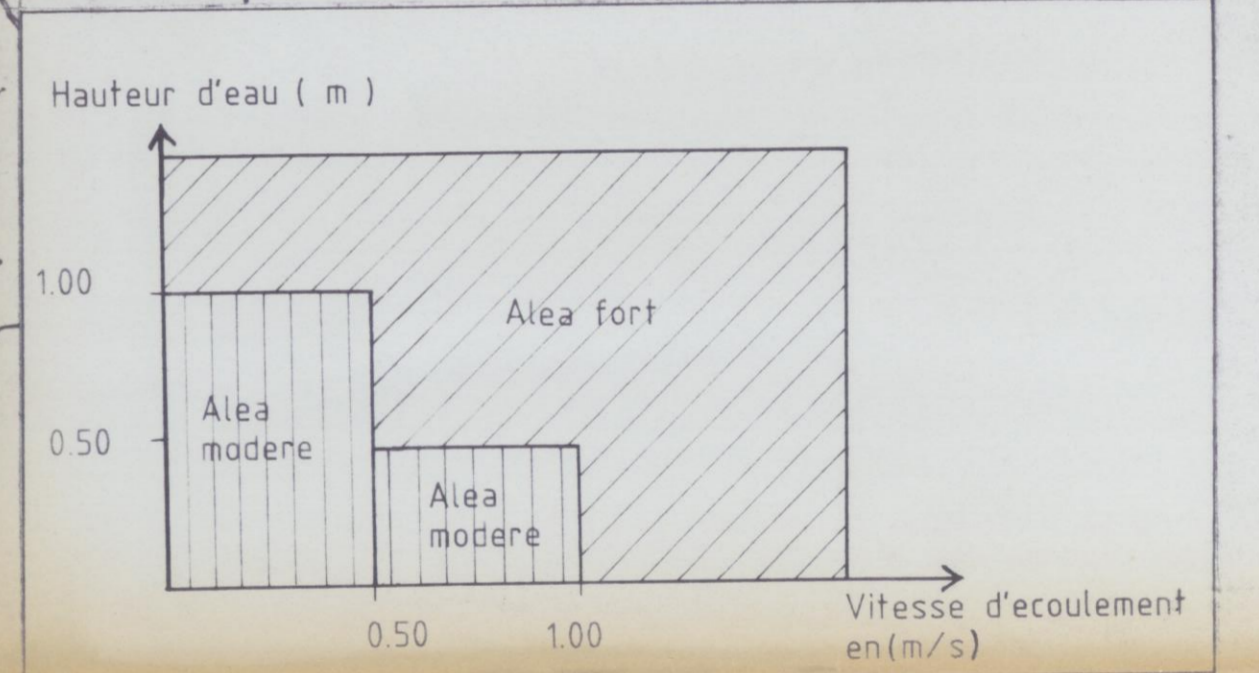




**LEGENDE**

- Aléa modéré :  $h < 0.50 \text{ m}$  et  $v < 1.00 \text{ m/s}$   
et  $h < 1.00 \text{ m}$  et  $v < 0.50 \text{ m/s}$
- Aléa fort :  $h > 1.00 \text{ m}$  ou  $v > 1.00 \text{ m/s}$   
et  $h > 0.50 \text{ m}$  et  $v > 0.50 \text{ m/s}$
- 150 Débit de début de débordement ( $\text{m}^3/\text{s}$ )
- Zone exondée
- Sens préférentiel d'écoulement dans les zones de débordement



DIRECTION DEPARTEMENTALE DE L'EQUIPEMENT  
DES ALPES-MARITIMES

COMMUNE DE CONTES

**PLAN DE PREVENTION DES RISQUES  
INONDATION  
PAR LE PAILLON**

REACTUALISATION DES ETUDES  
HYDRAULIQUES DE JANVIER 1988

JUN 1997

ANNEXE 4.3  
Carte de l'aléa inondation  
Echelle 1/5000<sup>e</sup>

MODIFIÉ EN AOUT 1999



S.E.T.E.F.  
1 Avenue des Chênes B.P. 66  
06802 - CAGNES SUR MER CEDEX  
Tel. 04 93 20 92 47 - Fax 04 93 20 94 25

Pour le Préfet des Alpes-Maritimes  
Le Secrétaire Général  
Jean-Michel DREYER  
17 NOV. 1999