



Commune de DANNEMOINE

Remarque
 Les secteurs inondés cartographiés concernent les écoulements de l'Armançon.
 Les autres cours d'eau et drains n'ont pas été étudiés ainsi que les éventuelles remontées de nappe et les débordements liés au réseau d'assainissement. Les résultats présentés ne prennent pas en compte la formation d'embâcles.

LEGENDE

- Limite de la zone inondable pour les plus hautes eaux connues (PHEC)
- Limite communale
- Cours d'eau, Canal, Plan d'eau

CLASSES D'ALEA

- Aléa fort (H>1m) et/ou (V>0.5m/s)
- Aléa moyen (0.5m<H<1m) et (V<0.5m/s)
- Aléa faible (H<0.5m) et (V<0.5m/s)

LAISSES DE CRUES

131.16m	Cote NGF des plus hautes eaux connues (PHEC)
20/01/1910	Date de l'évènement
130.44m	Cote NGF de crues plus faibles qu'une crue centennale
28/04/1998	Date de l'évènement

COTES INTERPOLEES

132.36m	Cote déduite des laisses de crues des PHEC
---------	--

C	Mars 2006	TROISIEME DIFFUSION	
B	Sept 2004	DEUXIEME DIFFUSION	
No.	Date	Désignation et Position	Visa
MODIFICATIONS			



	PLAN DE PREVENTION DES RISQUES D'INONDATION APPROUVE LE 25 MAI 2009
--	--

ETUDE HYDRAULIQUE

Cartographie des Aléas
 Commune de DANNEMOINE