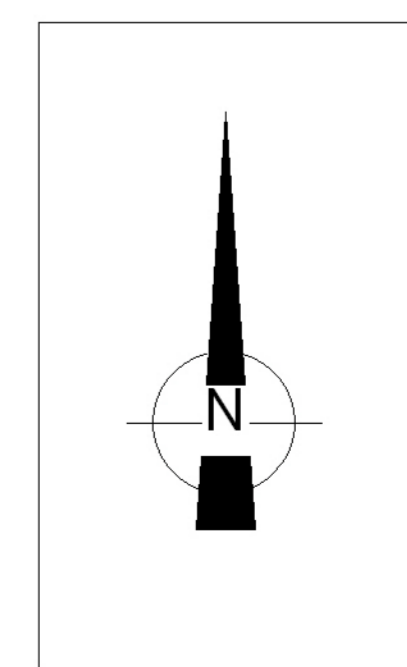


Remarque
 Les secteurs inondés cartographiés concernent les écoulements de l'Armançon.
 Les autres cours d'eau et drains n'ont pas été étudiés ainsi que les éventuelles remontées de nappe et les débordements liés au réseau d'assainissement. Les résultats présentés ne prennent pas en compte la formation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

98.39m Cote NGF des plus hautes eaux connues (PHEC)
 2005/1910 Date de l'évènement

COTES INTERPOLEES

99.95m Cote déduite des laisses de crues des PHEC

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

MODIFICATIONS

ECHELLE: 1:5000

ECHELLE 0 50 100 200 300 400 500 METRES

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

ETUDE HYDRAULIQUE

Cartographie des Aléas
 Commune de VERGIGNY

	Rapport n° : 870058 Septembre 2004	Dessin n° : 1B
--	---------------------------------------	-------------------