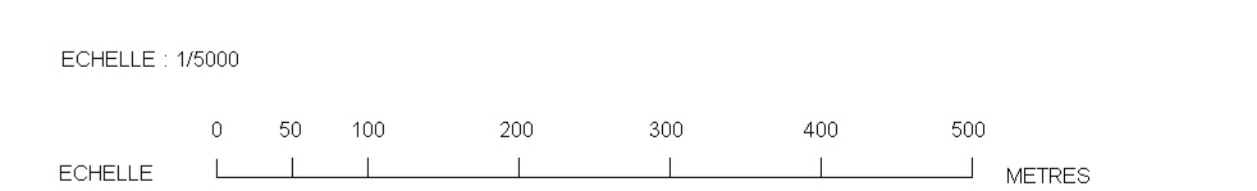


- LEGENDE**
- Limite de la zone inondable pour les plus hautes eaux connues (PHEC)
 - - - Limite communale
 - ▨ Cours d'eau, Canal, Plan d'eau
 - ▨ Zone bleue: zones urbanisées soumises à un aléa non fort
 - ▨ Zone rouge: zones urbanisées soumises à un aléa fort, et zones naturelles ou agricoles soumises à un aléa faible, moyen ou fort
- LAISSES DE CRUES**
- | | |
|------------|---|
| 96.39m | Cote NGF des plus hautes eaux connues (PHEC) |
| 20/01/1910 | Date de l'évènement |
| 96.24m | Cote NGF de crues plus faibles qu'une crue centennale |
| 28/04/1998 | Date de l'évènement |
- COTES INTERPOLEES**
- | | |
|--------|--|
| 97.48m | Cote déduite des laisses de crues des PHEC |
|--------|--|

B	Mars 2006	DEUXIEME DIFFUSION	
A	Sept 2004	PREMIERE DIFFUSION	
N°	Date	Désignation et Position	Visa
MODIFICATIONS			



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

Plan de Zonage Commune de VERGIGNY	
	Rapport n° : 87059 Date : Septembre 2004
Dessin n° : 2A	

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.