

DIRECTION DEPARTEMENTALE DE L'EQUIPEMENT
DE LA VIENNE

Groupe Environnement Equipement des Collectivités

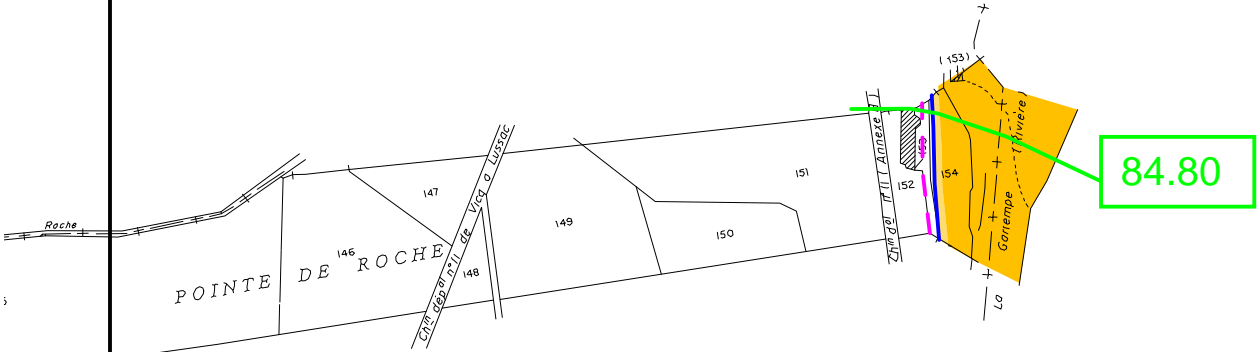
ETUDE HYDRAULIQUE DE DETERMINATION
DES ZONES INONDABLES

LA GARTEMPE







CARTE DES ALEAS


PLAN A6

COMMUNE DE LEIGNES SUR FONTAINES



LEGENDE

-  Aléa faible : $H < 1\text{m}$ et $V < 0.5\text{m/s}$
-  Aléa moyen : $H < 1\text{m}$ et $0.5 < V < 1\text{m/s}$
-  Aléa fort : $H > 1\text{m}$ ou $V > 1\text{m/s}$
-  Limite de la zone inondable
-  Limite de la zone inondable majorée de 0.50m
-  Cote de la crue de référence (en m NGF)
- Isocote de la crue de référence

	Février 2002	130301	1 / 5 000
	Dessiné par : JRS	Ingénieur d'affaire : DLU	