

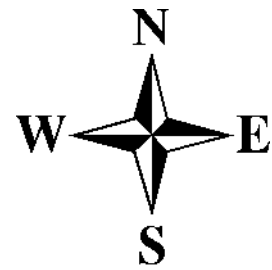
**Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles  
Inondation du Gier et de ses affluents**

**Carte d'aléas**

Commune de : Lorette

**Légende :**

Vitesse du courant	ALEA		
	Hauteurs de submersion en crue centennale		
	h < 0,5 m	0,5 m < h < 1 m	h > 1 m
v < 0,2 m/s	faible	moyen	fort
0,2 m/s < v < 0,5 m/s	moyen	moyen	fort
v > 0,5 m/s	fort	fort	fort



- 322.07 Niveau crue centennale en m NGF
- ▭ Limite du bassin versant
- ▭ Limite communale
- ▭ Réseau hydrographique
- Passage du cours d'eau en souterrain
- ▭ Limite parcellaire
- ▭ Bâtiments

**CARTE N°8**

**Echelle 1/5000 ème**

Date du document : février 2016  
Modification octobre 2017

Sources : BdOrtho® 2011, BdParcellaire® 2010  
© IGN - Paris  
Protocole IGN/MEDDTL-MAAPRAT, octobre 2011

