

limite communale

site de référence du fleuve (BRL - octobre 2007)

ligne de projection depuis le lit normal du fleuve (BRF - octobre 2007)

centre du modèle BRM pour le fleuve (octobre 2007)

coeur de modèle Ega (janvier 2009)

F-U = zone urbanisée inondable par un affleurement

F-AU = zone de développement futur inondable par un affleurement

F-Ups = zone de centre urbain inondable par un affleurement

F-NU = zone non urbanisée inondable par un affleurement

M-U = zone urbanisée inondable par un affleurement

M-Uss = zone de centre urbain inondable par un affleurement

M-U = zone non urbanisée inondable par un affleurement

M-Uss = zone de centre urbain inondable par un affleurement

M-U = zone non urbanisée inondable par un affleurement

M-Uss = zone de centre urbain inondable par un affleurement

M-U = zone non urbanisée inondable par un affleurement

M-Uss = zone de centre urbain inondable par un affleurement

M-U = zone non urbanisée inondable par un affleurement

M-Uss = zone de centre urbain inondable par un affleurement

M-U = zone non urbanisée inondable par un affleurement

M-Uss = zone de centre urbain inondable par un affleurement

M-U = zone non urbanisée inondable par un affleurement

M-Uss = zone de centre urbain inondable par un affleurement

M-U = zone non urbanisée inondable par un affleurement

M-Uss = zone de centre urbain inondable par un affleurement

M-U = zone non urbanisée inondable par un affleurement

M-Uss = zone de centre urbain inondable par un affleurement

Cartographie du risque d'inondation: Gard Rhodanien et Camargue Garboise
Direction départementale des Territoires et de la Mer du Gard
Service Observation Territoriale Urbanisme et Risques
Unité Risques Inondation
Cadastré en arrière-plan: BD PARCELLAIRE (IGN)

