

-  limite communale
 ligne de projection depuis le lit mineur (DREN, janvier 2009)
 ligne de projection depuis le lit mineur (Symadrem, mai 2009)
 aléa de référence (crue de 1856 modélisée aux conditions d'écoulement actuelles)
 aléa exceptionnel
 aléa casier du modèle Egis (janvier 2009)
 aléa casier du modèle Symadrem (juillet 2008)
 zone de remontée aval (DREN, janvier 2009)
 aléa modéré (hauteur d'eau inférieure à 1m)
 aléa fort (hauteur d'eau: 1 à 2m)
 aléa fort (hauteur d'eau: 2 à 3m)
 aléa fort (hauteur d'eau supérieure à 3m)
 zones inondées en 2002 ou 2003
 lit majeur ou PSS (Plan de Surface Submersible)
 digue CNR
 digue syndicale ou d'appartenance inconnue

Orthophotographie en arrière-plan: IGN, 2006

Cartographie du risque d'inondation: Gard Rhodanien et Camargue Gardoise

 Direction Départementale des Territoires et de la Mer du Gard
 Service Observation Territoriale Urbanisme et Risques
 Unité Risques Inondation

