
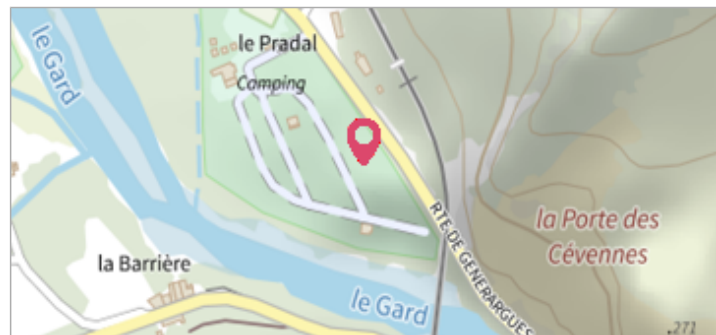


| | |
|---|--|
|  | Commune : ANDUZE Rivière : Le Gardon d'Alès |
| 190 Route de Générargues | |
| Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - PHE prise sur le panneau routier | 1 Repère(s) sur le site |

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_gam_135 **Date de mise à jour :** 17/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.98371200 / Y: 44.06117700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 778813.07 / Y: 6329621.47
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.983712 / Y: 44.061177
Code Hydro: V7150500 **Rive de référence:** Non renseigné



| | | |
|---|---|---|
|  | 9 Septembre 2002 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Altitude calculée de l'eau : 132.43 m Nature du repère : Laisse d'inondation |
| Commentaires : Par rapport à la route | | |

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gam_135_1 **Date de mise à jour :** 12/11/2019
Auteur : SPC GD

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DDE 30

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : SCP RICHER
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Route
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 131.010 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.420 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 132.43 m