



Commune : ANDUZE

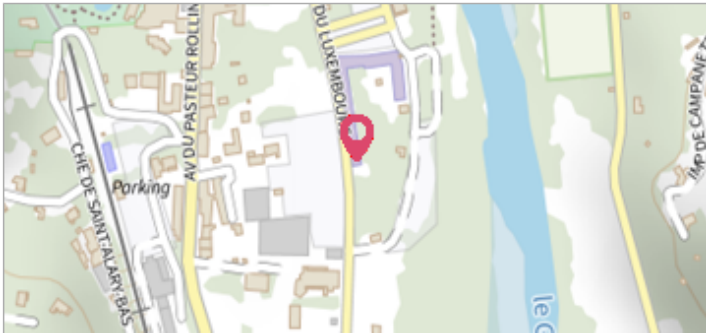
Rue du Luxembourg / N°19

Commentaires : Mur

Rivière : Le Gard

1

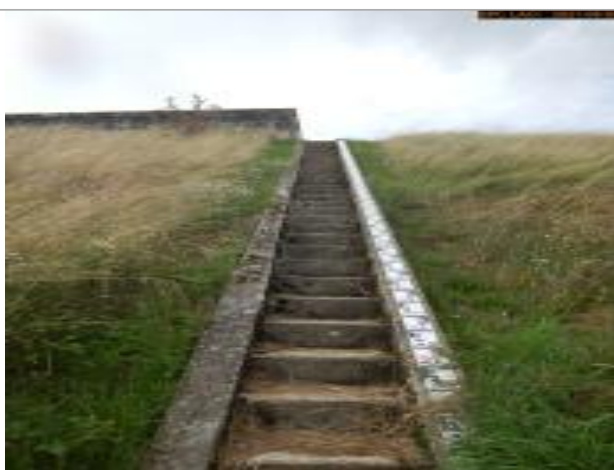
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD20200919_S_85**Date de mise à jour :** 20/05/2021**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.98730583 / Y: 44.05055430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 779115.75 / Y: 6328444.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9873058 / Y: 44.0505543**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Droite**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Trace sur le mur

Altitude calculée de l'eau : **127.586 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** GARD20200919_R_85_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

22/05/2021



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GARD DU 19 SEPTEMBRE 2020 - 25/09/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : OTEIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 25/09/2020****Méthode :** Autre**Organisme :** OTEIS**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement indirect**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol dalle en béton**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 126.846 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.740 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 127.586 m