

Commune : **UTELLE**

Passerelle EDF #2

Commentaires: Point CAO

1 Re

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: ALEX_CER_S_36 Date de mise à jour: 19/05/2022

Auteur : cmoulin



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 7.19022762 / Y: 43.88335334

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1036611.98 / Y: 6318305.26 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.1902276 / Y: 43.8833533 Code Hydro: Y6--0200 Rive de référence: Non renseigné



2 Octobre 2020

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 155.252 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Rivière : Le Var

GÉNÉRAL

Code: ALEX_CER_R_36_1

Date de mise à jour :

Auteur: cmoulin 02/06/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE PHE SUITE À LA TEMPÊTE ALEX (2 OCTOBRE 2020) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: CEREMA

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS Organisme : OPSIA

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 155.252 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 155.252 m