

Commune: BREIL-SUR-ROYA

## Secteur centre #14

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: ALEX\_EDF\_S\_7 Date de mise à jour: 19/05/2022

Auteur : cmoulin



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 7.51382979 / Y: 43.93729225

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1062238.05 / Y: 6325721.77 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.5138298 / Y: 43.9372923 Code Hydro: Y66-0400 Rive de référence: Non renseigné



## **2 Octobre 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : 285.534 m

Rivière : La Roya

Nature du repère : Laisse d'inondation

**GÉNÉRAL** 

Auteur: cmoulin

Code: ALEX\_EDF\_R\_7\_1

Date de mise à jour :

25/06/2022

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: EDF

## **NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : GPS Organisme : EDF

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 285.534 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 285.534