

Commune: BREIL-SUR-ROYA

Secteur centre #19

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: ALEX_EDF_S_15 Date de mise à jour: 19/05/2022

Auteur : cmoulin



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 7.51706815 / Y: 43.94019581

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1062479.2 / Y: 6326058.73 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.5170681 / Y: 43.9401958 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 : 287.248 m

Rivière : La Roya

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: ALEX_EDF_R_15_1 Date de mise à jour :

Auteur: cmoulin 29/06/2022

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) : 287.248 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 287.248