

Commune : **BREIL-SUR-ROYA** | Rivière : **La Roya**

**Secteur centre #21**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** ALEX\_EDF\_S\_18      **Date de mise à jour :** 19/05/2022  
**Auteur :** cmoulin



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 7.51711989 / Y: 43.94023606  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1062483.09 / Y: 6326063.44  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 7.5171199 / Y: 43.9402361  
**Code Hydro:** Y66-0400      **Rive de référence:** Non renseigné

**2 octobre 2020**      Altitude calculée de l'eau : **286.869 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**

**Code :** ALEX\_EDF\_R\_18\_1      **Date de mise à jour :** 30/06/2022  
**Auteur :** cmoulin

**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(s) :** 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) :** 286.869 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 286.869