

Commune : **BERRE-L'ETANG**Rivière : **L' Arc****9016 Pont de la Lauve****6**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA13_026**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.19489923 / Y: 43.53255700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 877465.59 / Y: 6272853.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.1948992 / Y: 43.532557**Code Hydro:** Y4--0200**Rive de référence:** Non renseigné**1866**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 13_BerreLEtang_Arc_1866 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_BerreLEtang_Arc_1866.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA13_026_4**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

28/03/2022

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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.600 m