



Commune : LE BROC

## Pont Saint-Pierre #4

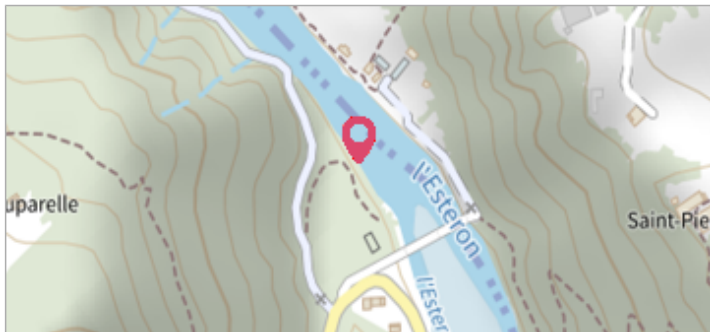
Commentaires : PHE-1

Rivière : L' Esteron

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** ALEX\_CER\_S\_55**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** cmoulin

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 7.17239093 / Y: 43.83734225**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1035450.48 / Y: 6313123.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.1723909 / Y: 43.8373423**Code Hydro:** Y64-0400**Rive de référence:** Non renseigné**2 Octobre 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **118.919 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

### GÉNÉRAL

**Code :** ALEX\_CER\_R\_55\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** cmoulin

19/05/2022



Vue du repère

### 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 TEMPÈTE 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) :** 118.919 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 118.919