



Commune : GILETTE

Station Le Broc #1

Rivière : L' Esteron

Commentaires : PHE-403

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** ALEX_CER_S_65**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** cmoulin

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 7.15572593 / Y: 43.84647152**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1034058.53 / Y: 6314066.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.1557259 / Y: 43.8464715**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 : **135.117 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** ALEX_CER_R_65_1**Date de mise à jour :****Auteur :** cmoulin

19/05/2022



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** 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) :** 135.117 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 135.117