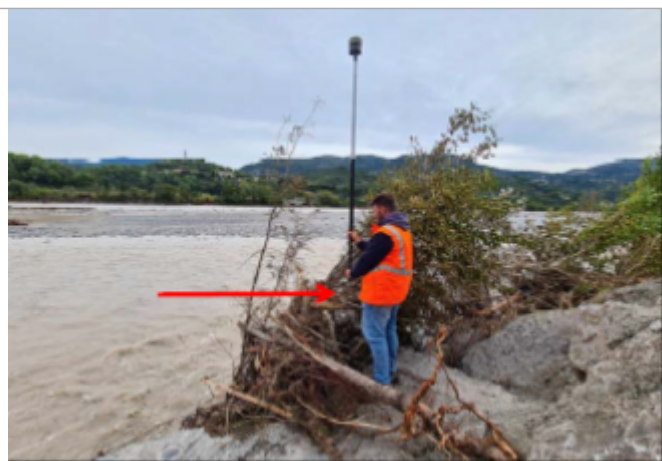


Commune : **CARROS**Rivière : **Le Var****Angle 14e rue et 1ere avenue #1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** ALEX_BRL_S_8**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** cmoulin

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 7.19914500 / Y: 43.79994400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1037820.32 / Y: 6309087.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.199145 / Y: 43.799944**Code Hydro:** Y6--0200**Rive de référence:** Non renseigné**2 Octobre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **87.2108 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** ALEX_BRL_R_8_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 TEMPÊTE ALEX (2 OCTOBRE 2020) -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** BRL Ingénierie**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** OPSIA**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 87.211 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 87.2108 m