

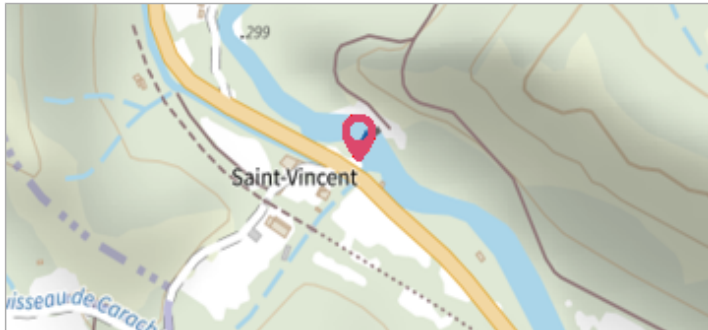
Commune : **BELVIANES-ET-CAVIRAC**

Ponceau sur le ruisseau de Carach (D117)

Commentaires : Cours d'eau : ruisseau de Carach

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch_11035-068**Date de mise à jour :** 07/09/2018**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.19107640 / Y: 42.85883200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633821 / Y: 6195824.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1910764 / Y: 42.858832

**13 Septembre 1963**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **303.96 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Référence fiche 23 DDE11

GÉNÉRAL**Code :** ZeroEch_11035-068-02**Date de mise à jour :**

19/02/2018

Auteur :

gestionnaire_SCVigicrues

MARQUE**Texte :** CRUE SEPT 1963**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne

Vue du repère - Auteur : CACG

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES - 17/01/2013**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CACG**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 17/01/2013****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** CACG**Commentaires sur le nivelllement :** Repère de nivelllement utilisé : E'.E.X3 - 27http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.E.X3-27_436926.pdf**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 303.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 303.96 m