

Commune : **CASTELNAU-DE-GUERS** | **RD 32**

Commentaires : pont sur le ruisseau des Prats **2** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34056-004 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

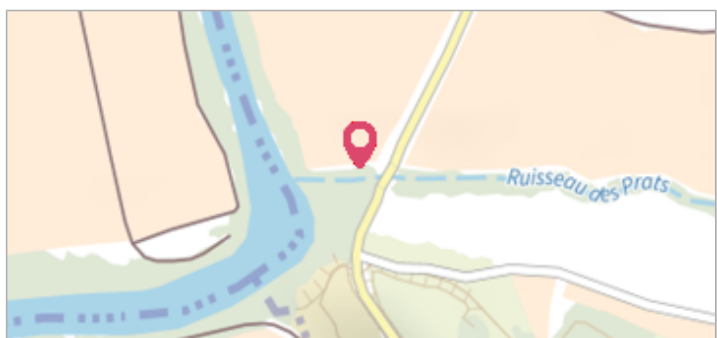


Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.43078311 / Y: 43.42365660
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734900.73 / Y: 6258377.94
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4307831 / Y: 43.4236566

5 novembre 1994 Altitude calculée de l'eau : **15.01 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Buse, tête buse aval

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34056-004_21 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : DDTM34



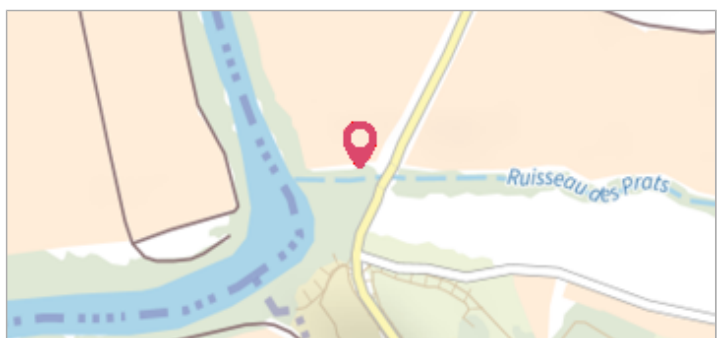
MARQUE
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL
 Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 15.010 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.01

Commune : **CASTELNAU-DE-GUERS** | **RD 32**

Commentaires : pont sur le ruisseau des Prats **2** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34056-004 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.43078311 / Y: 43.42365660
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734900.73 / Y: 6258377.94
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4307831 / Y: 43.4236566

18 décembre 1997 Altitude calculée de l'eau : **15.35 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Buse, glissière

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34056-004_31 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : DDTM34



MARQUE
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL
 Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 15.350 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.35