

Commune : **ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS**

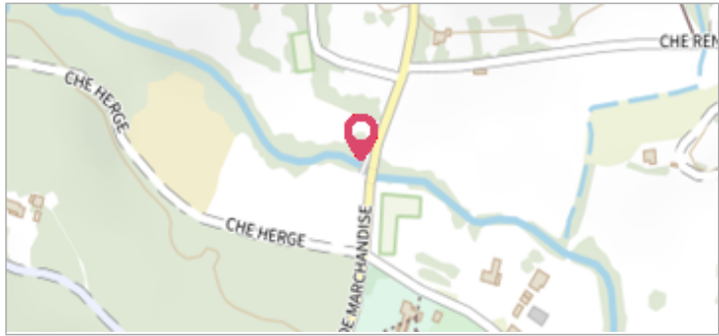
Le Muy

Commentaires : Pres du pont tuyau bleu - hydrographie : ruiss. Fontaine des Anguilles

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010GI_S_589 **Date de mise à jour** : 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.63805130 / Y: 43.47910370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 994357.13 / Y: 6271227.97
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6380513 / Y: 43.4791037

15 Juin 2010 Altitude calculée de l'eau : **17.331 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Id Laisse : AC135 - Marque : végétation - Hauteur d'eau : 320CM - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_589_1 **Date de mise à jour** : 21/01/2022
Auteur : Cerema Méditerranée



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 27/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GINGER Environnement

NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010

Méthode : Non renseigné
Organisme : GINGER Environnement
Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement : Bonne
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 14.131 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.331