



Commune : **LE LUC**

Route de Repenti #4

Commentaires : Grillage de la STEP (contre le pilier d'entrée) - Hydrographie : Ruisseau de Solies

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2014SA_S_SOL186

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée

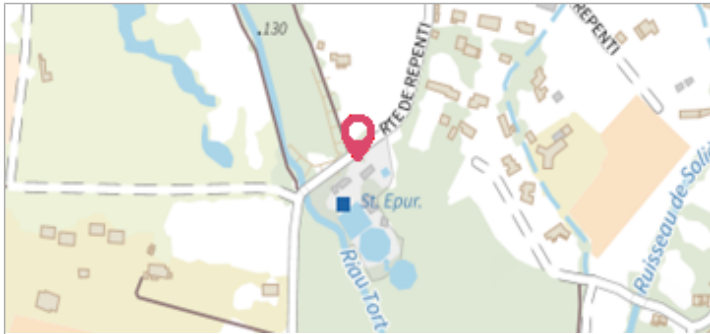


Photo du site - Auteur : SAFEGE

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.30924920 / Y: 43.36357290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 968307.92 / Y: 6257227.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3092492 / Y: 43.3635729



19 Janvier 2014

Altitude calculée de l'eau : **132.21 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : VAR2014SA_R_SOL186_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 12/02/2014

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SAFEGE

NIVELLEMENT PHE - 12/02/2014

Méthode : Non renseigné

Organisme : Cabinet Arragon

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 132.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 132.21



Photo PHE - Auteur : SAFEGE