

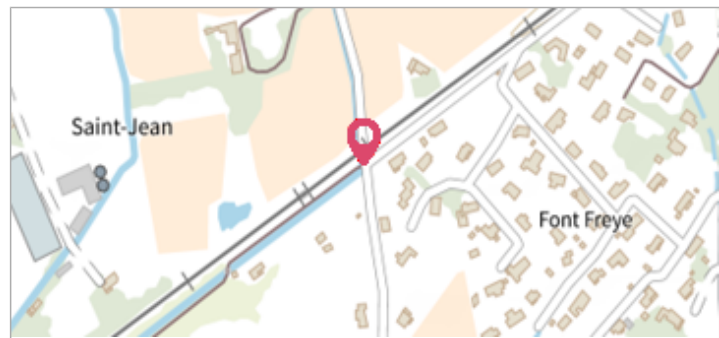
Commune : **LE LUC** | Rivière : **Le Riautort**

**409 Route de Repenti**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : RepCrue\_PACA83\_192      Date de mise à jour : 16/06/2017  
 Auteur : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.31104535 / Y: 43.36967040  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968425.05 / Y: 6257910.43  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3110454 / Y: 43.3696704  
 Code Hydro: Y5210620      Rive de référence: Non renseigné

**24 décembre 2000**      Altitude calculée de l'eau : **137.15 m**

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

Commentaires : 83\_Luc\_Riautort\_2000-12\_2 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/83\\_Luc\\_Riautort\\_2000-12\\_2.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Luc_Riautort_2000-12_2.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA83\_192\_1      Date de mise à jour : 11/02/2021  
 Auteur : DREAL PACA



**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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 137.150 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 137.15