

Commune : **FLORENSAC** |

**Domaine de Saint Louis**

Commentaires : CD 28

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34101-031      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

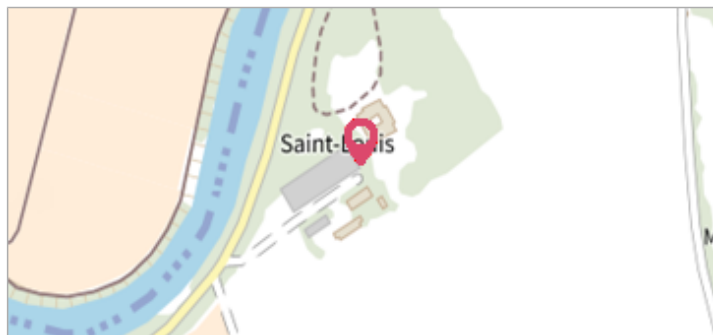


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.45091807 / Y: 43.35729450  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736574.11 / Y: 6251010.55  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4509181 / Y: 43.3572945

**Novembre 1920**      Altitude calculée de l'eau : **7.19 m**

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

Commentaires : Mur portail, jambage portail

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34101-031\_11      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) : 7.190 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.19

Commune : **FLORENSAC** |

**Domaine de Saint Louis**

Commentaires : CD 28

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34101-031      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

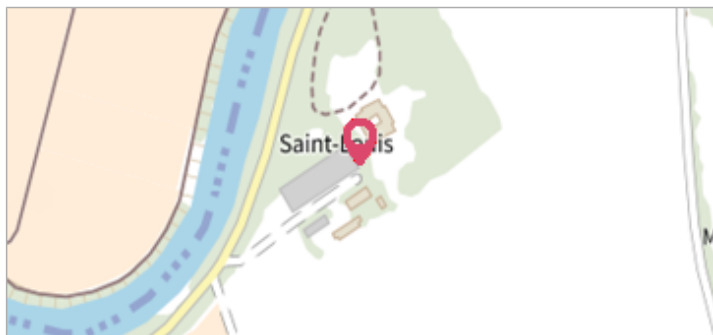


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.45091807 / Y: 43.35729450  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736574.11 / Y: 6251010.55  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4509181 / Y: 43.3572945

**18 Décembre 1997**      Altitude calculée de l'eau : **6.51 m**

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

Commentaires : Mur portail, jambage portail

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34101-031\_12      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 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) : 6.510 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.51