

Commune : **FLORENSAC**

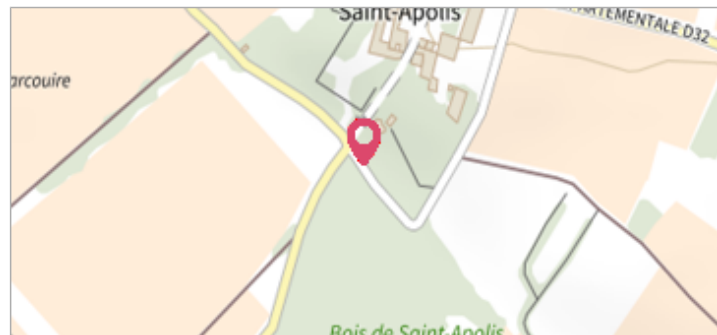
**Chaussée reliant le CD 32 E6 au CD 32**

Commentaires : Domaine St Apolis

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34101-001      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.43650767 / Y: 43.41252830  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735371.35 / Y: 6257143.54  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4365077 / Y: 43.4125283

**6 Novembre 1994**      Altitude calculée de l'eau : **11.19 m**

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

Commentaires : Porte murée, route

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34101-001\_11      Date de mise à jour : 07/08/2019  
 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) : 11.190 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.19

Commune : **FLORENSAC**

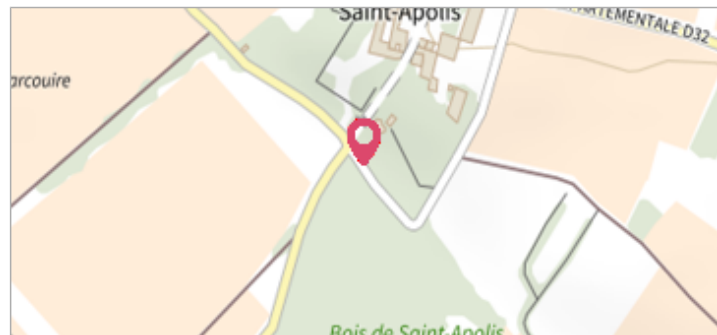
**Chaussée reliant le CD 32 E6 au CD 32**

Commentaires : Domaine St Apolis

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34101-001      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.43650767 / Y: 43.41252830  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735371.35 / Y: 6257143.54  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4365077 / Y: 43.4125283

**18 Décembre 1997**      Altitude calculée de l'eau : **11.92 m**

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

Commentaires : Porte murée, route

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34101-001\_12      Date de mise à jour : 07/08/2019  
 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) : 11.920 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.92