

Commune : **BEZIERS** | **Domaine des Grandes Courses RD 19**

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34032-043      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

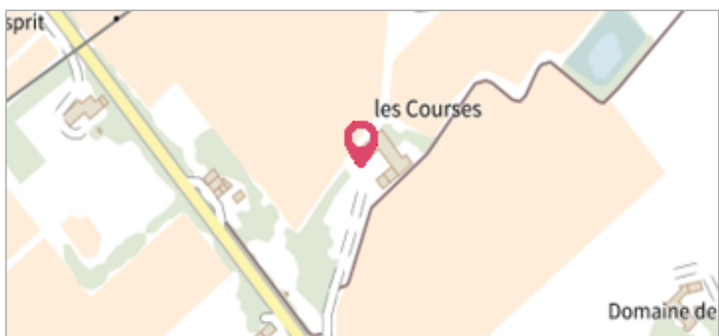


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.22503360 / Y: 43.32419010  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718263.11 / Y: 6247252.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2250336 / Y: 43.3241901

**Évènement non identifié**      Altitude calculée de l'eau : **10.4 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, pied du pillier

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34032-043\_11      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : DDTM34



**MARQUE**  
 Texte : Évènement non identifié  
 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) : 10.400 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.4

Commune : **BEZIERS** | **Domaine des Grandes Courses RD 19**

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34032-043      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

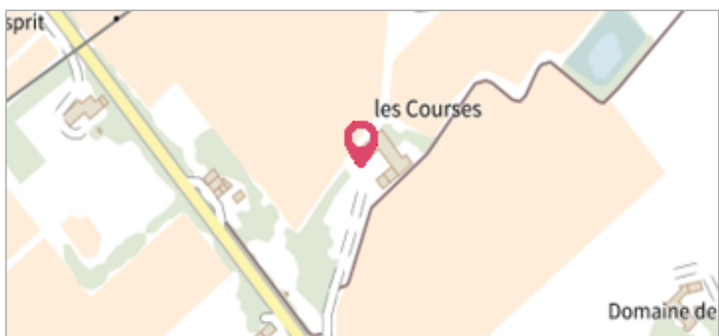


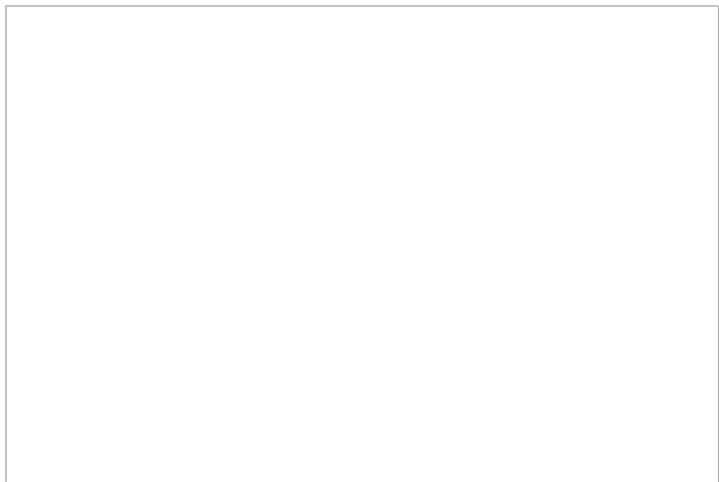
Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.22503360 / Y: 43.32419010  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718263.11 / Y: 6247252.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2250336 / Y: 43.3241901

**1953**      Altitude calculée de l'eau : **10.99 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, pied du pillier

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34032-043\_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) : 10.990 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.99

Commune : **BEZIERS**

**Domaine des Grandes Courses RD 19**

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34032-043      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.22503360 / Y: 43.32419010  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718263.11 / Y: 6247252.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2250336 / Y: 43.3241901

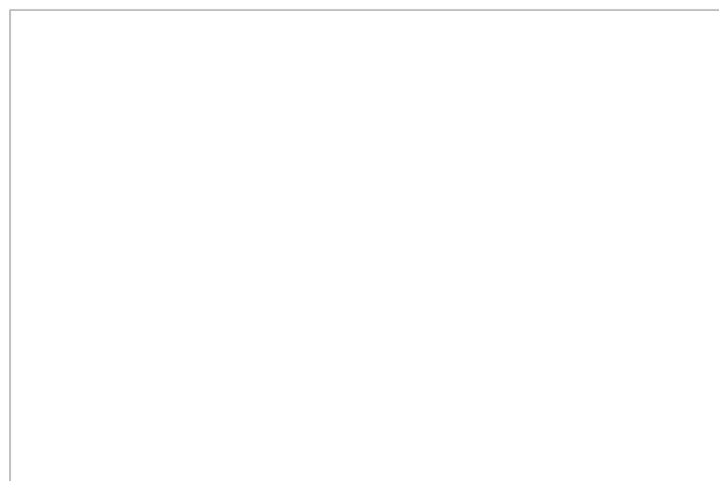
**5 Décembre 1987**      Altitude calculée de l'eau : **10.36 m**

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

Commentaires : Bâtiment, pied du pillier

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34032-043\_13      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 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) : 10.360 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.36

Commune : **BEZIERS** | **Domaine des Grandes Courses RD 19**

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34032-043      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



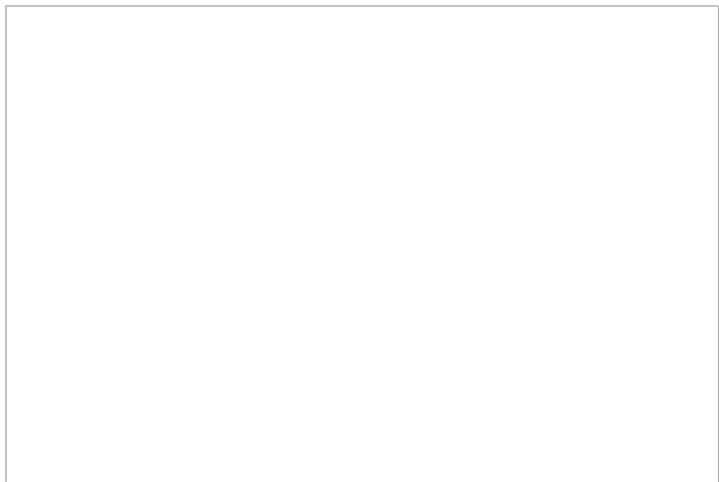
Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.22503360 / Y: 43.32419010  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718263.11 / Y: 6247252.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2250336 / Y: 43.3241901

**29 Janvier 1996**      Altitude calculée de l'eau : **10.59 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Bâtiment, pied du pillier

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34032-043\_14      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) : 10.590 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.59

Commune : **BEZIERS** | **Domaine des Grandes Courses RD 19**

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34032-043      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



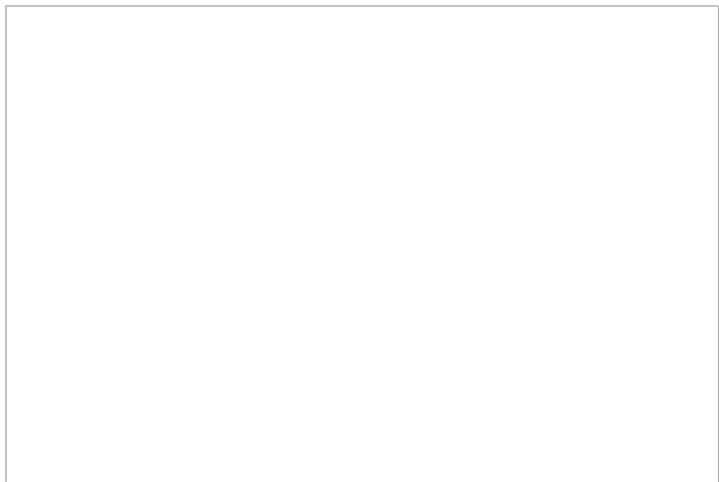
Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.22503360 / Y: 43.32419010  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718263.11 / Y: 6247252.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2250336 / Y: 43.3241901

**17 Décembre 1995**      Altitude calculée de l'eau : **10.29 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, pied du pillier

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34032-043\_15      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) : 10.290 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.29