

Commune : **BEZIERS**

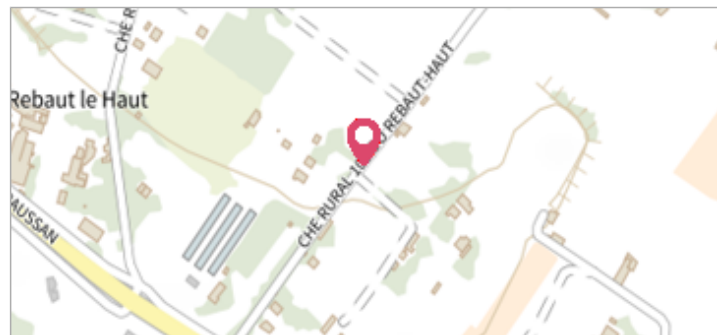
Face au tennis

Commentaires : Chemin rural n° 101

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-010 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.18831264 / Y: 43.35192860
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 715275.59 / Y: 6250327.86
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1883126 / Y: 43.3519286

29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **17.24 m**

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

Commentaires : Chaussée, chaussée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-010_11 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) : 17.240 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.24

Commune : **BEZIERS** | **Face au tennis**

Commentaires : Chemin rural n° 101

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-010 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

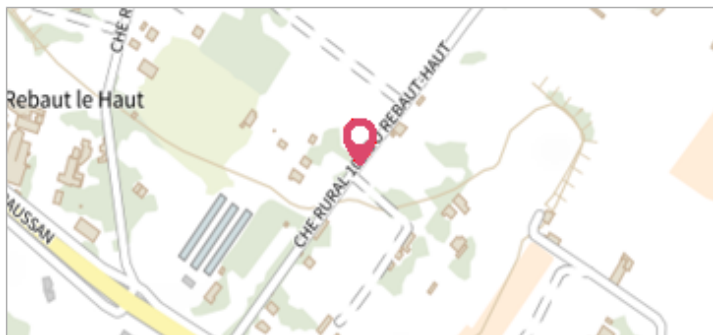


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.18831264 / Y: 43.35192860
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 715275.59 / Y: 6250327.86
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1883126 / Y: 43.3519286

1953 Altitude calculée de l'eau : **17.24 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Chaussée, chaussée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-010_12 Date de mise à jour : 12/04/2018
 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) : 17.240 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.24