

Commune : **BANYULS-SUR-MER**Rivière : **La Mer Méditerranée**

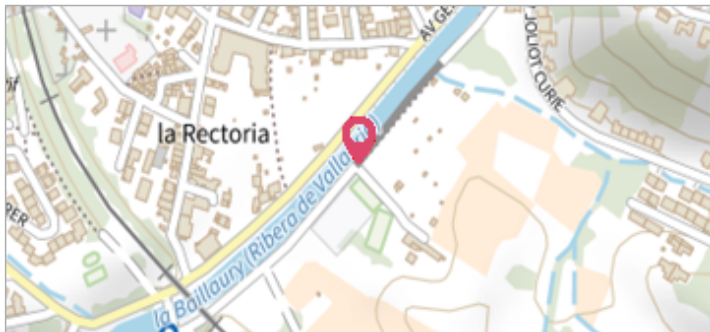
## Voie sur berge rive droite Le Baillaury

Commentaires : Cours d'eau : Le Baillaury.

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** WEB\_S\_201807122239**Date de mise à jour :** 31/07/2018**Auteur :** DDTM 66

vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.12771670 / Y: 42.47631100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 710517.65 / Y: 6152948.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1277167 / Y: 42.476311**Code Hydro:** \_MERMEDI**Rive de référence:** Non renseigné**29 Novembre 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Angle de la clôture des tennis à proximité du parking.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201807121001**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 66

21/04/2020



vue du site

**Altitude calculée de l'eau :** **non déterminé****Nature du repère :** **Laisse d'inondation**

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDTM 66 2018 - 01/12/2014****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DDTM 66

### NIVELLEMENT 2014 - 01/12/2014

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.550 m