

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

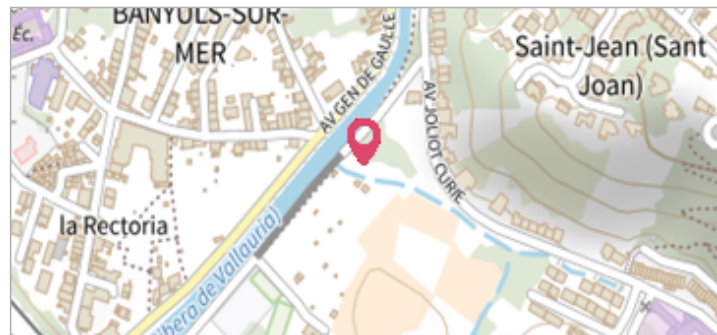
**Cae d'Espolla i Rabos**

**Commentaires** : Cours d'eau : la Bailloury.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : WEB\_S\_201807313630    Date de mise à jour : 31/07/2018  
 Auteur : DDTM 66



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.12904868 / Y: 42.47707110  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 710627.2 / Y: 6153033.03  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1290487 / Y: 42.4770711  
 Code Hydro: \_MERMEDI    Rive de référence: Non renseigné

**19 novembre 2011**    Altitude calculée de l'eau : **6.7 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_201807204745    Date de mise à jour : 21/04/2020  
 Auteur : DDTM 66



**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 - 25/11/2011**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : DDTM 66

**NIVELLEMENT 2011 - 25/11/2011**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Non renseigné  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 4.550 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.150 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.7 m