
Commune : **CARCASSONNE**

Rivière : **L' Aude**

**Angle du bd P. Sabatier et de la rue de Strasbourg**

**Commentaires** : Mur de l'ancienne station de mesures - rive gauche

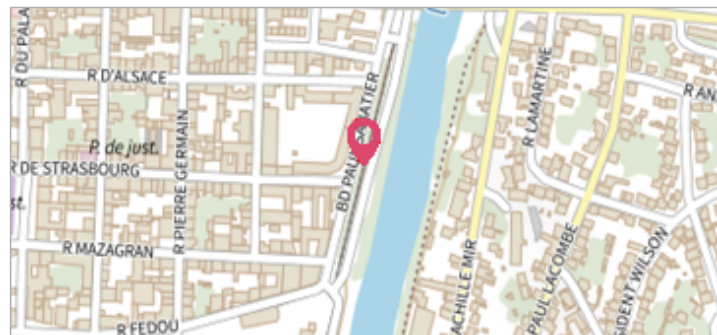
**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

**Code** : ZeroEch-11069-5L **Date de mise à jour** : 06/09/2016

**Auteur** : gestionnaire\_SCVigicrues



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 2.36042707 / Y: 43.21478020

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 647996 / Y: 6235274

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3604271 / Y: 43.2147802

**Code Hydro**: Y1--0200 **Rive de référence**: Gauche




**25 Octobre 1891**

Altitude calculée de l'eau : **103.31 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires** : Marque au feutre

**GÉNÉRAL**

**Code** : ZeroEch-11069-5L-14 **Date de mise à jour** : 08/02/2021

**Auteur** : gestionnaire\_SCVigicrues



**MARQUE**

**Visibilité** : Oui **État du repère** : Mauvais

**Pérennité** : Moyenne

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 09/01/2013**

**Type de repérage** : Autre

**Organisme** : CACG

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 09/01/2013**

**Méthode** : Méthode combinée

**Organisme** : CACG

**Commentaires sur le nivellement** : Repère IGN utilisé E'.F.K3 - 18 [http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.F.K3-18\\_436921.pdf](http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.F.K3-18_436921.pdf)

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

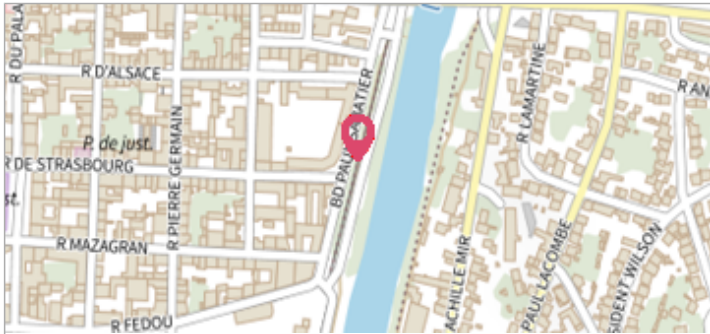
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 103.310 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 103.31

Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **L' Aude****Angle du bd P. Sabatier et de la rue de Strasbourg****Commentaires :** Mur de l'ancienne station de mesures - rive gauche**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch-11069-5L**Date de mise à jour :** 06/09/2016**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.36042707 / Y: 43.21478020**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647996 / Y: 6235274**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3604271 / Y: 43.2147802**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**12 Octobre 1970**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **101.7 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Ancienne station limnimétrique - rive gauche. Date d'enquete : 18/10/2002**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_128\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

15/10/2018

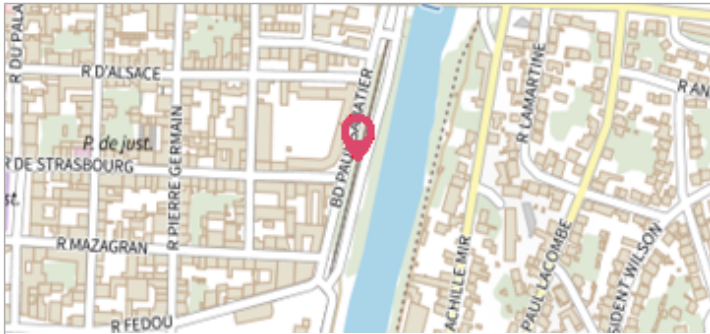


Vue du repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.7

Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **L' Aude****Angle du bd P. Sabatier et de la rue de Strasbourg****Commentaires :** Mur de l'ancienne station de mesures - rive gauche**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch-11069-5L**Date de mise à jour :** 06/09/2016**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.36042707 / Y: 43.21478020**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647996 / Y: 6235274**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3604271 / Y: 43.2147802**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**25 Octobre 1891**Altitude calculée de l'eau : **103.31 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Ancienne station limnimétrique - rive gauche. ancienne station limnig. - repères non trouvés . Date d'enquete : 15/03/2005**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_128\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

15/10/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHÉC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 103.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 103.31

Vue du repère