



Commune : SAINT-MARCEL-LES-ANNONAY

## Ancienne usine Canson - ZI Mongolfier - La Deûme

**Commentaires :** Ancienne usine Canson - Mongolfier située en rive droite de la Deûme. Bâtiment privé : les prochaines laisses de crues seront nivellées sur le pont situé en aval immédiat de l'usine.

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** WEB\_S\_201710020346**Date de mise à jour :** 03/09/2020**Auteur :** Syndicat des 3 Rivières

Pont situé en aval immédiat de l'ancienne usine Canson

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.63056870 / Y: 45.28546300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 827824.03 / Y: 6466442.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.6305687 / Y: 45.285463

## 23 Septembre 1890

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **431.65 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Repère de crue situé dans l'ancienne usine Canson - Mongolfier (propriété privée)

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202008313427**Date de mise à jour :****Auteur :** Syndicat des 3 Rivières

03/09/2020



Repère de crue, jour de pose et ancien repère de crue

### MARQUE

**Texte :** Repère de crue normalisé (lave émaillée) posé 08/07/2020, inondation par crue du 23 septembre 1890**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non

### NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR UN GÉOMÈTRE

**Méthode :** Nivellement direct**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 431.650 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 431.65 m