



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

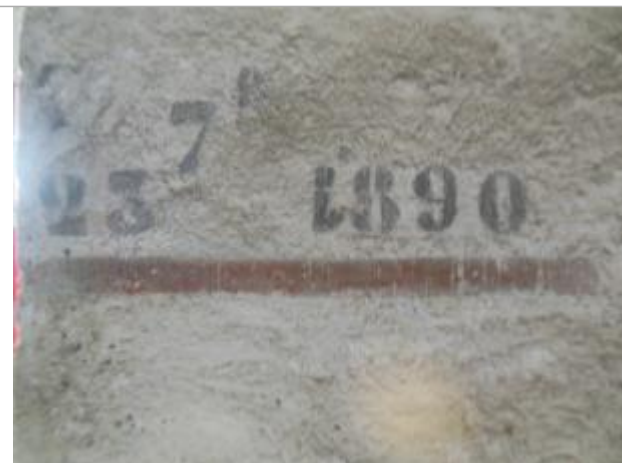
23 Septembre 1890

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Repère de crue situé dans l'ancienne usine Canson - Mongolfier (propriété privée)

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201710021011**Date de mise à jour :****Auteur :** Syndicat des 3 Rivières

03/09/2020



Gros plan du repère de crue

Altitude calculée de l'eau : **431.65 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

MARQUE

Texte : Inondation par crue du 23 septembre 1890**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non

NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR UN GÉOMÈTRE DANS LE CADRE DE LA MISE À JOUR DU PPRI CANCE DEÛME - 27/02/2017

Méthode : Nivellement direct**Commentaires sur le nivellage :** Nivellement réalisé par un géomètre dans le cadre de la mise à jour du PPRI Cance Deûme. La référence à utiliser pour la prochaine levée des laisses de crue est la première marche de l'angle du bâtiment situé en rive droite de la Deûme (cf. photo), au niveau du pont soit : 433.32 m NGF.**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



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



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)**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202009014620**Date de mise à jour :****Auteur :** Syndicat des 3 Rivières

03/09/2020

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 :** Oui

Vue éloignée du repère de crue

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