



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

Altitude calculée de l'eau : **431.65 m**

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

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

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

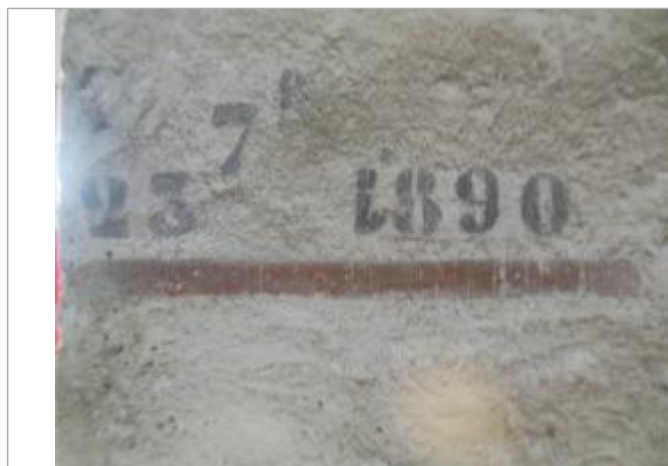
03/09/2020

MARQUE

Texte : Inondation par crue du 23 septembre 1890

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non



Gros plan du repère de crue

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 nivellement : 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 nivelée : 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

Altitude calculée de l'eau : **431.65 m**

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

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 : 03/09/2020

Auteur : Syndicat des 3 Rivières

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



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

NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR UN GÉOMÈTRE

Méthode : Nivellement direct

Référence nivelée : 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 nivelées 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

NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR UN GÉOMÈTRE

Méthode : Nivellement direct

Référence nivelée : 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



Vue éloignée du repère de crue