

Commune : **BIZE-MINERVOIS** | Rivière : **La Cesse**

Pont RD 26, culée rive gauche

Commentaires : sous la voute

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : ZeroEch-11041-22D Date de mise à jour : 22/05/2024
 Auteur : gestionnaire_SCVigicruces



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.87046585 / Y: 43.31676110
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 689486 / Y: 6246408.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8704659 / Y: 43.3167611
 Code Hydro: Y1600500 Rive de référence: Gauche

5 décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **54.93 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait de peinture presque effacé

GÉNÉRAL

Code : ZeroEch-11041-22D-04 Date de mise à jour : 22/05/2024
 Auteur : gestionnaire_SCVigicruces

MARQUE

Visibilité : Oui État du repère : Mauvais
 Pérennité : Moyenne



SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 13/12/2012

Organisme(s) : CACG

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 13/12/2012

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : CACG
 Commentaires sur le nivellement : Repère IGN utilisé http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/ZP.D.R3S3-28_246036.pdf
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 54.930 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.93

Commune : **BIZE-MINERVOIS**Rivière : **La Cesse****Pont RD 26, culée rive gauche**

Commentaires : sous la voute

3 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : ZeroEch-11041-22D

Date de mise à jour : 22/05/2024

Auteur : gestionnaire_SCVigicruces



vue du sites avec les différents repères

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.87046585 / Y: 43.31676110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 689486 / Y: 6246408.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8704659 / Y: 43.3167611

Code Hydro: Y1600500

Rive de référence: Gauche

**12 novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.22 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait de peinture jaune presque effacé, sous la voute

GÉNÉRAL

Code : ZeroEch-11041-22D-06

Date de mise à jour :

Auteur :

22/05/2024

gestionnaire_SCVigicruces

MARQUE

Visibilité : Oui

État du repère : Mauvais

Pérennité : Moyenne

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 13/12/2012

Organisme(s) : CACG

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 13/12/2012

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CACG

Commentaires sur le nivellement : Repère IGN utilisé
http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/ZP.D.R353-28_246036.pdf

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 55.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.22



Photo du repère - Auteur : CACG

Commune : **BIZE-MINERVOIS**Rivière : **La Cesse****Pont RD 26, culée rive gauche**

Commentaires : sous la voute

3 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : ZeroEch-11041-22D

Date de mise à jour : 22/05/2024

Auteur : gestionnaire_SCVigicruces



vue du sites avec les différents repères

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.87046585 / Y: 43.31676110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 689486 / Y: 6246408.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8704659 / Y: 43.3167611

Code Hydro: Y1600500

Rive de référence: Gauche

**15 décembre 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.33 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait de peinture verte presque effacé, sous la voute

GÉNÉRAL

Code : ZeroEch-11041-22D-05

Date de mise à jour :

Auteur :

22/05/2024

gestionnaire_SCVigicruces

MARQUE

Visibilité : Oui

État du repère : Mauvais

Pérennité : Moyenne

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 13/12/2012

Organisme(s) : CACG

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 13/12/2012

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CACG

Commentaires sur le nivellement : Repère IGN utilisé
http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/ZP.D.R3S3-28_246036.pdf

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 54.330 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.33



Photo du repère