

Commune : **COUARGUES**Rivière : **La Loire****RD187, Les Vallées**

Commentaires : aux "Vallées", sur la façade d'une maison située à l'amont du hameau, sur la D187. Il y a 3 repères, chacun au niveau d'une porte différente

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_146

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.94936670 / Y: 47.27300500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696172 / Y: 6685856

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9493667 / Y: 47.273005

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**19 Octobre 1846**Altitude calculée de l'eau : **154.414 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL**

Code : LCI_R_146_251

Date de mise à jour : 19/11/2018

Auteur : SPC LCI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Mauvais

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DIREN Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 154.414 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 154.414

Commune : **COUARGUES**Rivière : **La Loire****RD187, Les Vallées**

Commentaires : aux "Vallées", sur la facade d'une maison située à l'amont du hameau, sur la D187. Il y a 3 repères, chacun au niveau d'une porte différente

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_146**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.94936670 / Y: 47.27300500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 696172 / Y: 6685856**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9493667 / Y: 47.273005**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1^{er} Juin 1856**Altitude calculée de l'eau : **154.3 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_146_1332**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/11/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHÉC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 154.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 154.3

Commune : **COUARGUES**Rivière : **La Loire****RD187, Les Vallées**

Commentaires : aux "Vallées", sur la façade d'une maison située à l'amont du hameau, sur la D187. Il y a 3 repères, chacun au niveau d'une porte différente

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_146

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.94936670 / Y: 47.27300500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696172 / Y: 6685856

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9493667 / Y: 47.273005

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**27 Septembre 1866**Altitude calculée de l'eau : **154.31 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL**

Code : LCI_R_146_1333

Date de mise à jour : 19/11/2018

Auteur : SPC LCI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DIREN Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 154.310 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 154.31