



Commune : LOIREAUXENCE

Rivière : La Loire

Le Bois Vert, passage sous la voie ferrée

Commentaires : Au niveau du passage sous la voie ferrée en direction du lieu dit "Le Bois Vert".

2

Repère(s) sur le site

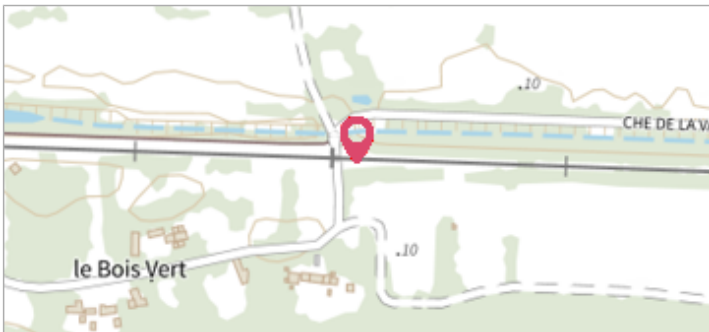
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : LCI_S_1240

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.05549980 / Y: 47.37366060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 394103 / Y: 6704892.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0554998 / Y: 47.3736606

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**24 Décembre 1982**

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1240_2654

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

05/08/2018

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 : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.000 m



Commune : LOIREAUXENCE

Rivière : La Loire

Le Bois Vert, passage sous la voie ferrée

Commentaires : Au niveau du passage sous la voie ferrée en direction du lieu dit "Le Bois Vert".

2

Repère(s) sur le site

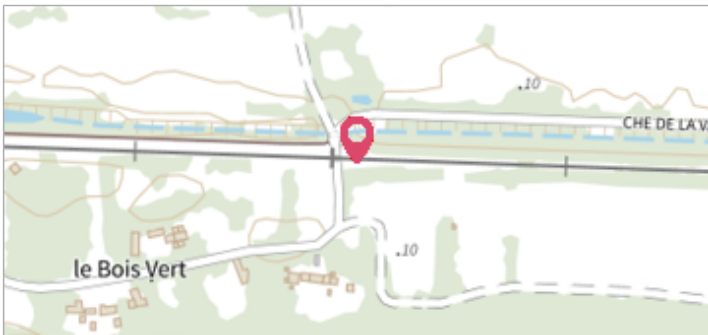
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : LCI_S_1240

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.05549980 / Y: 47.37366060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 394103 / Y: 6704892.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0554998 / Y: 47.3736606

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**1^{er} Janvier 1982**

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1240_2655

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

05/08/2018

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 : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.500 m