

Commune : **BAUGY** | Rivière : **La Loire**

Chenoux

Commentaires : Chenoux, laisses de crues au sous-sol d'une maison

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_2618 **Date de mise à jour** : 13/10/2021
Auteur : SPC LCI



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.02938600 / Y: 46.29009700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 779245 / Y: 6577206
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.029386 / Y: 46.290097
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

Décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **245.391 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2618_4405 **Date de mise à jour** : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère** : Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé** : Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, SOURCES BIBLIOGRAPHIQUES
 -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Inconnu
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) : 245.391 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 245.391

Commune : **BAUGY** | Rivière : **La Loire**

Chenoux

Commentaires : Chenoux, laisses de crues au sous-sol d'une maison

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_2618 **Date de mise à jour :** 13/10/2021
Auteur : SPC LCI



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.02938600 / Y: 46.29009700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 779245 / Y: 6577206
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.029386 / Y: 46.290097
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

1er novembre 2008 Altitude calculée de l'eau : **245.509 m**

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

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2618_4406 **Date de mise à jour :** 13/10/2021
Auteur : SPC LCI



Vue du repère

MARQUE

Texte : 2008
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, SOURCES BIBLIOGRAPHIQUES

-

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Inconnu
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) : 245.509 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 245.509

Commune : **BAUGY** | Rivière : **La Loire**

Chenoux

Commentaires : Chenoux, laisses de crues au sous-sol d'une maison

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_2618 **Date de mise à jour :** 13/10/2021
Auteur : SPC LCI



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.02938600 / Y: 46.29009700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 779245 / Y: 6577206
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.029386 / Y: 46.290097
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

Novembre 1996 | Altitude calculée de l'eau : **244.839 m**

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

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2618_4404 **Date de mise à jour :** 09/01/2023
Auteur : SPC LCI



Vue du repère

MARQUE

Texte : Crue nov 1996
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, SOURCES BIBLIOGRAPHIQUES

-

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Inconnu
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) : 244.839 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 244.839