

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** :**Auteur** : SPC LCI


13/10/2021

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

Vue du repère

	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	



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



Vue du site

	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	