


Commune : **MEUNG-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****La Belle Croix****Commentaires** : Au lieu dit "La Belle Croix". Sur le mur le long du chemin de halage.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1337**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.73202630 / Y: 47.84749290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 605167 / Y: 6750439**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.7320263 / Y: 47.8474929**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**20 Octobre 1846**Altitude calculée de l'eau : **90.286 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1337_2821**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/02/2018


MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : INTERNAUTE -****Type de repérage** : Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme(s)** : Particulier**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)** : 90.286 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 90.286

| | | |
|---|----------------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : MEUNG-SUR-LOIRE | Rivière : La Loire |
| La Belle Croix | | |
| Commentaires : Au lieu dit "La Belle Croix". Sur le mur le long du chemin de halage. | | 2 Repère(s) sur le site |

| | |
|--|----------------------------------|
| GÉNÉRAL | |
| Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre | |
| Code : LCI_S_1337 | Date de mise à jour : 25/08/2016 |
| Auteur : SPC LCI | |



| | |
|---|---------------------------|
| GÉOLOCALISATION | |
| Coordonnées WGS84 : X: 1.73202630 / Y: 47.84749290 | |
| Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 605167 / Y: 6750439 | |
| Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7320263 / Y: 47.8474929 | |
| Code Hydro: ----0000 | Rive de référence: Droite |

| | | |
|---|--------------------|--|
|  | 3 Juin 1856 | Altitude calculée de l'eau : 90.503 m |
| Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | | Nature du repère : Marque gravée |

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| GÉNÉRAL | |
| Code : LCI_R_1337_2822 | Date de mise à jour : 19/02/2018 |
| 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 : INTERNAUTE - | |
| Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone | |
| Organisme(s) : Particulier | |

| | |
|---|--|
| 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) : 90.503 m | |
| Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m | |
| Altitude calculée de l'eau (en m) : 90.503 | |