
 Commune : <b>DAMPIERRE-EN-BURLY</b>   Rivière : <b>La Loire</b>	
<b>Hameau de Benne</b>	
<b>Commentaires</b> : Sur une grange au n° 193 dans le hameau de Benne. Ces repères sont décrits dans un document de 1931 du Service Spécial de la Loire .	<b>4</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_485**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.49045760 / Y: 47.74644070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 661817 / Y: 6738573**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4904576 / Y: 47.7464407**Code Hydro** : ----0000**Rive de référence**: Droite

 <b>Novembre 1790</b>	
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>122.56 m</b>
Nature du repère : <b>Marque gravée</b>	

**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_485\_900**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Géomètre (cabinet)**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)** : 122.560 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 122.56

Commune : **DAMPIERRE-EN-BURLY**Rivière : **La Loire**

## Hameau de Benne

**Commentaires :** Sur une grange au n° 193 dans le hameau de Benne. Ces repères sont décrits dans un document de 1931 du Service Spécial de la Loire .

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** LCI\_S\_485

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.49045760 / Y: 47.74644070

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 661817 / Y: 6738573

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) X:** 2.4904576 / Y: 47.7464407

**Code Hydro:** ----0000

**Rive de référence:** Droite


## Décembre 1825

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

 Altitude calculée de l'eau : **121.41 m**

 Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_485\_901

**Date de mise à jour :**
**Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** DIREN Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique

**Organisme :** Géomètre (cabinet)

**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) :** 121.410 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 121.41

Commune : **DAMPIERRE-EN-BURLY**Rivière : **La Loire**

## Hameau de Benne

**Commentaires :** Sur une grange au n° 193 dans le hameau de Benne. Ces repères sont décrits dans un document de 1931 du Service Spécial de la Loire .

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_485

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.49045760 / Y: 47.74644070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 661817 / Y: 6738573

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4904576 / Y: 47.7464407

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**20 Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **122.73 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_485\_902

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/09/2019

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Géomètre (cabinet)

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) : 122.730 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 122.73

Commune : **DAMPIERRE-EN-BURLY**Rivière : **La Loire**

## Hameau de Benne

**Commentaires :** Sur une grange au n° 193 dans le hameau de Benne. Ces repères sont décrits dans un document de 1931 du Service Spécial de la Loire .

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_485

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.49045760 / Y: 47.74644070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 661817 / Y: 6738573

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4904576 / Y: 47.7464407

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite


**2 Juin 1856**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **123.04 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_485\_903

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/09/2019

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Géomètre (cabinet)

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) : 123.040 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 123.04