

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

## Novembre 1790

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **122.56 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_485\_900**Date de mise à jour :** 09/01/2023**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 : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** 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 :** 09/01/2023

**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 : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme(s) :** 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



**GÉOLOCALISATION**

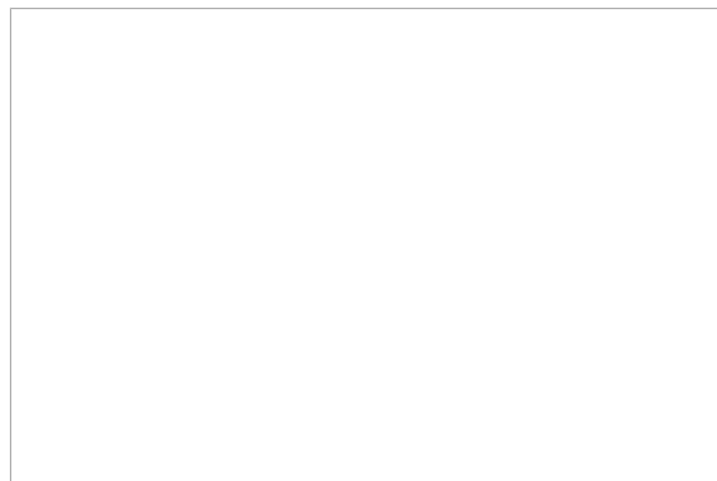
**Coordonnées WGS84 :** X: 2.49045760 / Y: 47.74644070  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 661817 / Y: 6738573  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4904576 / Y: 47.7464407  
**Code Hydro:** ----0000 **Rive de référence:** Droite

**20 octobre 1846** Altitude calculée de l'eau : **122.73 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_485\_902 **Date de mise à jour :** 09/09/2019  
**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 : DOCUMENTS D'ARCHIVE -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** 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 :** 09/09/2019

**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 : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme(s) :** 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