
Commune : **BELLEVIGNE-EN-LAYON**

Rivière : **Le Layon**

**Le Lavoir**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Maine-Loire aval

**Code :** SPCMLA\_S\_16 **Date de mise à jour :** 02/10/2018

**Auteur :** SPC MLA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.57674900 / Y: 47.29788620


**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 429806.57 / Y: 6694739.09

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.576749 / Y: 47.2978862

**Code Hydro:** M5--0200 **Rive de référence:** Gauche



Vue du site


**1966**

Altitude calculée de l'eau : **24.9 m**

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

Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPCMLA\_R\_16\_1 **Date de mise à jour :** 06/04/2020

**Auteur :** SPC MLA



Atlas des Zones Inondables du Layon - Laboratoire Régional des Ponts et Chaussées d'Angers - DDT49

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné **État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDT DU MAINE-ET-LOIRE - 09/02/2018**

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** DDT 49

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** DDT 49

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement DDT49

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 24.900 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.9

Commune : **BELLEVIGNE-EN-LAYON**Rivière : **Le Layon****Le Lavoir****3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** SPCMLA\_S\_16**Date de mise à jour :** 02/10/2018**Auteur :** SPC MLA

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.57674900 / Y: 47.29788620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 429806.57 / Y: 6694739.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.576749 / Y: 47.2978862**Code Hydro:** M5--0200**Rive de référence:** Gauche**1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **23.75 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** SPCMLA\_R\_16\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

06/04/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDT DU MAINE-ET-LOIRE - 09/02/2018****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDT 49**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDT 49**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement DDT49**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 23.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.75

Atlas des Zones Inondables du Layon - Laboratoire Régional des Ponts et Chaussées d'Angers - DDT49

Commune : **BELLEVIGNE-EN-LAYON**Rivière : **Le Layon****Le Lavoir****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** SPCMLA\_S\_16**Date de mise à jour :** 02/10/2018**Auteur :** SPC MLA

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.57674900 / Y: 47.29788620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 429806.57 / Y: 6694739.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.576749 / Y: 47.2978862**Code Hydro:** M5--0200**Rive de référence:** Gauche**1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **23.3 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** SPCMLA\_R\_16\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

06/04/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDT DU MAINE-ET-LOIRE - 09/02/2018****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDT 49**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDT 49**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement DDT49**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 23.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.3

Atlas des Zones Inondables du Layon - Laboratoire Régional des Ponts et Chaussées d'Angers - DDT49