

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **L' Evre****Moulin de Braimboeuf****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** SPCMLA\_S\_2**Date de mise à jour :** 02/10/2018**Auteur :** SPC MLA

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.06297620 / Y: 47.30544050**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 393149.81 / Y: 6697353.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.0629762 / Y: 47.3054405**Code Hydro:** M60-0300**Rive de référence:** Gauche**1961**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **18.8 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** SPCMLA\_R\_2\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

02/10/2018

**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) :** 18.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.8

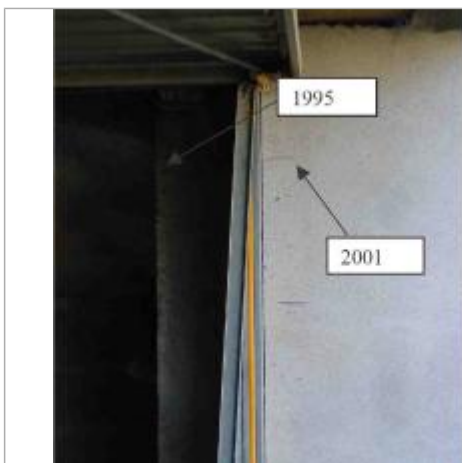
Atlas des Zones Inondables de l'Evre - Laboratoire Régional des Ponts et Chaussées d'Angers - DDT49

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **L' Evre****Moulin de Braimboeuf****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** SPCMLA\_S\_2**Date de mise à jour :** 02/10/2018**Auteur :** SPC MLA

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.06297620 / Y: 47.30544050**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 393149.81 / Y: 6697353.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.0629762 / Y: 47.3054405**Code Hydro:** M60-0300**Rive de référence:** Gauche**1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **18.55 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** SPCMLA\_R\_2\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

02/10/2018



Atlas des Zones Inondables de l'Evre - Laboratoire Régional des Ponts et Chaussées d'Angers - DDT49

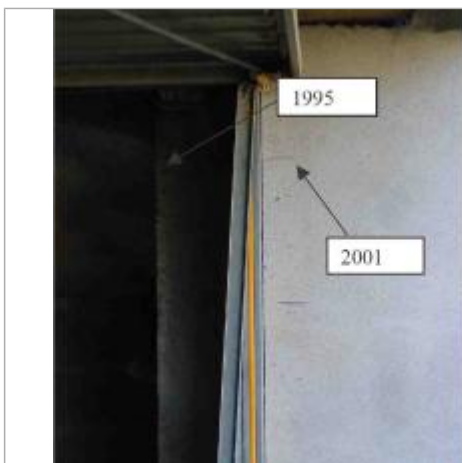
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDT DU MAINE-ET-LOIRE - 09/02/2018****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** 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) :** 18.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.55

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **L' Evre****Moulin de Braimboeuf****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** SPCMLA\_S\_2**Date de mise à jour :** 02/10/2018**Auteur :** SPC MLA

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.06297620 / Y: 47.30544050**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 393149.81 / Y: 6697353.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.0629762 / Y: 47.3054405**Code Hydro:** M60-0300**Rive de référence:** Gauche**2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **18.5 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** SPCMLA\_R\_2\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

02/10/2018



Atlas des Zones Inondables de l'Evre - 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) :** 18.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.5