

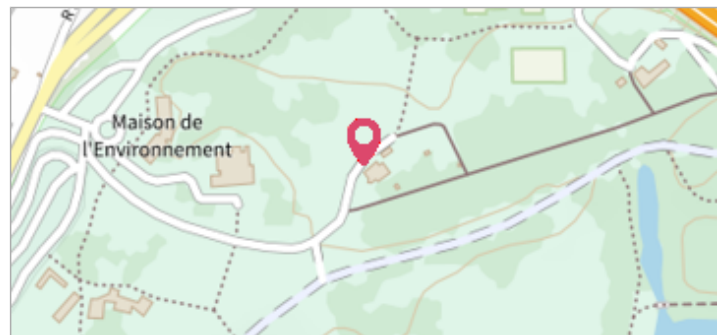
Commune : **ANGERS** | Rivière : **La Maine**

**Maison de l'environnement**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval  
 Code : SPCMLA\_S\_94      Date de mise à jour : 02/10/2018  
 Auteur : SPC MLA



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.58794660 / Y: 47.46580860  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 429808.57 / Y: 6713411.95  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.5879466 / Y: 47.4658086  
 Code Hydro: M4--0190      Rive de référence: Droite

**1995**      Altitude calculée de l'eau : **20.15 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur

**GÉNÉRAL**

Code : SPCMLA\_R\_94\_1      Date de mise à jour : 20/10/2018  
 Auteur : SPC MLA



Auteur - DDT49

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      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(s) : DDT 49

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : DDT 49  
 Commentaires sur le nivellement : 20,15 posé 20,30 calculé  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 18.200 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.950 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.15