

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Ile Poulas

Commentaires : Site CORELA S59R1 - Poteau - Mauvais état - à préciser

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : LCI_S_7499 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.06167300 / Y: 47.36617060
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 393595 / Y: 6704086
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.061673 / Y: 47.3661706
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

1982
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Poteau

GÉNÉRAL

Code : SPCMLA_R_7499_1 **Date de mise à jour :** 02/10/2018
Auteur : SPC MLA



Auteur - CORELA

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Mauvais
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

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Ile Poulas

Commentaires : Site CORELA S59R1 - Poteau - Mauvais état - à préciser

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : LCI_S_7499 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.06167300 / Y: 47.36617060
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 393595 / Y: 6704086
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.061673 / Y: 47.3661706
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

1994 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Poteau

GÉNÉRAL

Code : SPCMLA_R_7499_2 **Date de mise à jour :** 02/10/2018
Auteur : SPC MLA



Auteur - CORELA

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Mauvais
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