

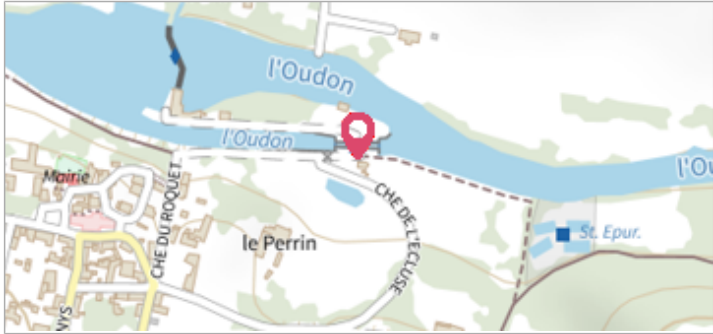
Commune : **SEGRE-EN-ANJOU BLEU** | Rivière : **L' Oudon**

Maison éclusière le Perrin

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
 Code : SPCMLA_S_61 Date de mise à jour : 02/10/2018
 Auteur : SPC MLA



GÉOLOCALISATION

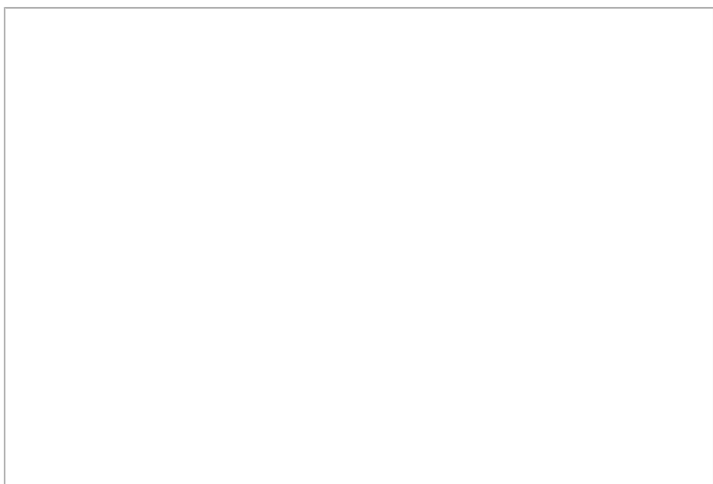
Coordonnées WGS84 : X: -0.82328540 / Y: 47.67954570
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 413249.01 / Y: 6737960.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8232854 / Y: 47.6795457
 Code Hydro: M3--0180 Rive de référence: Droite

1999
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Établissement Public Loire - DDT49

GÉNÉRAL

Code : SPCMLA_R_61_1 Date de mise à jour : 22/10/2018
 Auteur : SPC MLA



MARQUE

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

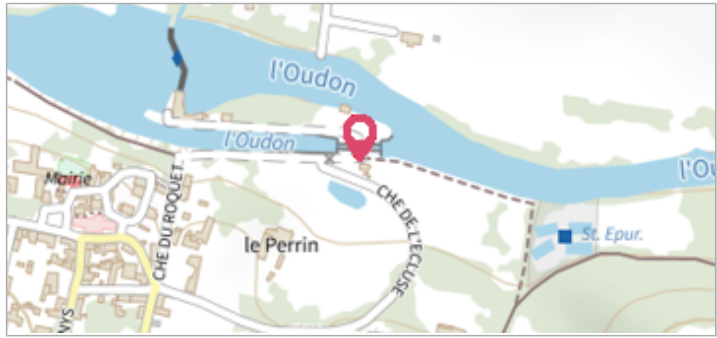
Commune : **SEGRE-EN-ANJOU BLEU** | Rivière : **L' Oudon**

Maison éclusière le Perrin

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
 Code : SPCMLA_S_61 Date de mise à jour : 02/10/2018
 Auteur : SPC MLA



GÉOLOCALISATION

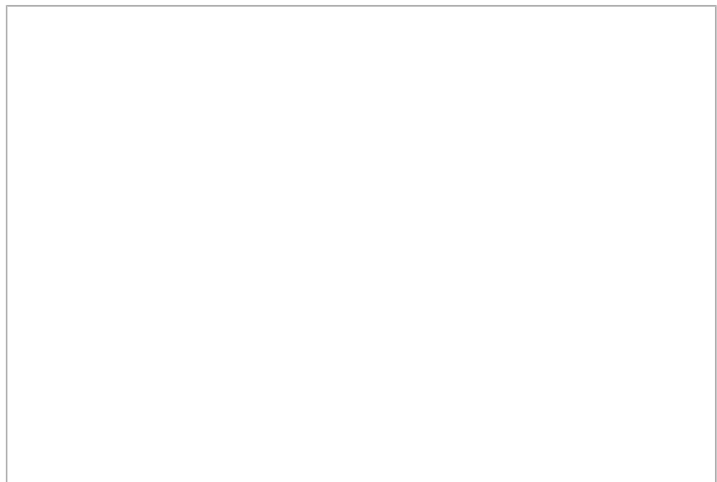
Coordonnées WGS84 : X: -0.82328540 / Y: 47.67954570
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 413249.01 / Y: 6737960.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8232854 / Y: 47.6795457
 Code Hydro: M3--0180 Rive de référence: Droite

2001 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Établissement Public Loire - DDT49

GÉNÉRAL

Code : SPCMLA_R_61_2 Date de mise à jour : 22/10/2018
 Auteur : SPC MLA



MARQUE

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