

Commune : **SOUESMES**

## Le Poirier - Étang Est (2)

**Commentaires :** Hydrographie : Grande Sauldre (rive gauche).
**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER\_SAU17\_S\_85

Date de mise à jour : 27/07/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.14760100 / Y: 47.50185300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 635832.21 / Y: 6711622.87

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.147601 / Y: 47.501853

**1<sup>er</sup> Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **116.91 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**
**Commentaires :** L'eau est arrivée au dessus de l'étang. Fiabilité du repère : fiable.

### GÉNÉRAL

Code : CER\_SAU17\_R\_85\_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

27/07/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LA SAULDRE, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 01/06/2016**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 10/02/2017**

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,017.

Précision horizontale (m) : 0,010.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 116.910 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 116.91 m



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)