

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**1er 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(s)** : 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

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)