



Commune : PRUNIERS-EN-SOLOGNE

La Petite Gastièr - Chemin d'accès

Rivière : La Sauldre

Commentaires : Chemin d'accès perpendiculaire à la D724

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_SAU17_S_57**Date de mise à jour :** 27/07/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.71845700 / Y: 47.34107300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 603239.15 / Y: 6694201.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.718457 / Y: 47.341073**Code Hydro:** K6--0250**Rive de référence:** Gauche**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **84.99 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** L'eau a atteint le milieu de la descente d'accès à la propriété. Fiabilité du repère : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_SAU17_R_57_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

27/07/2018

Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

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 - 07/02/2017

Méthode : GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Commentaires sur le nivelllement :** Précision verticale (m) : 0,021. Précision horizontale (m) : 0,014.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 84.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 84.99 m