



Commune : **SAINT-ANDRE-DE-VALBORGNE**

Le pont de l'Elze SARL Bouchy #2

Commentaires : Mur, Ruissellement

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD20200919_S_441

Date de mise à jour : 20/05/2021

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.69046196 / Y: 44.15086040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 755232.05 / Y: 6339336.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.690462 / Y: 44.1508604



19 Septembre 2020

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Altitude calculée de l'eau : **424.401 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Sol

GÉNÉRAL

Code : GARD20200919_R_441_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

20/05/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GARD DU 19 SEPTEMBRE 2020 - 25/09/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : OTEIS

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 29/09/2020

Méthode : Autre

Organisme : OTEIS

Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 424.211 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.190 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 424.401



Vue du repère