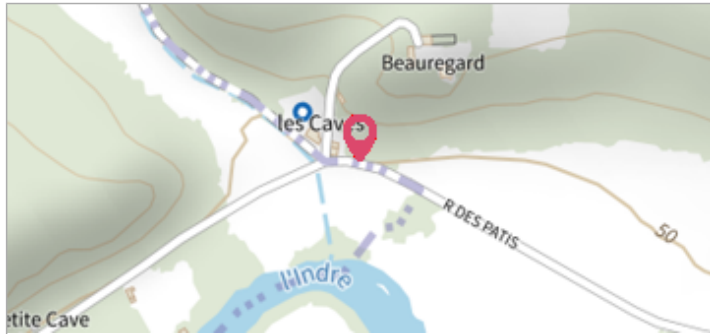


Commune : **ARTANNES-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indre****Lieu dit « La Cave » (Limite Monts )****Commentaires :** D'après photographie riverain**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE37\_S\_45-4**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre


Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.61278071 / Y: 47.28709990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 519595.15 / Y: 6690147.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6127807 / Y: 47.2870999**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**2 Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **49.28 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Niveau d'eau atteint sur la buse du ruisseau**GÉNÉRAL****Code :** CE37\_R\_45-4\_LC78**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'INDRE, RECENSEMENT 2016 - 01/12/2016**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 07/11/2016****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 49.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.28

Vue du repère

	Commune : <b>ARTANNES-SUR-INDRE</b>	Rivière : <b>L' Indre</b>
<b>Lieu dit « La Cave » (Limite Monts )</b>		
<b>Commentaires :</b> D'après photographie riverain	<b>2</b> Repère(s) sur le site	

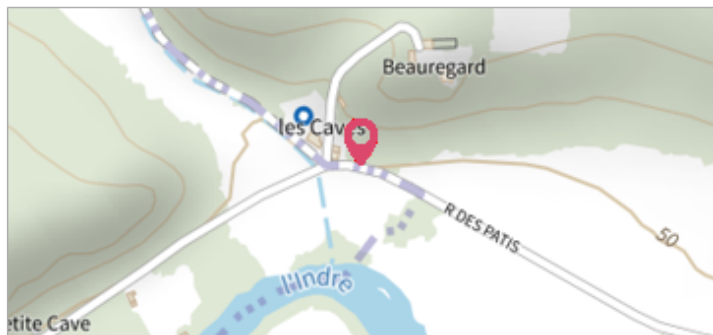
#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** CE37\_S\_45-4

**Date de mise à jour :** 27/01/2017

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.61278071 / Y: 47.28709990

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 519595.15 / Y: 6690147.68

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6127807 / Y: 47.2870999

**Code Hydro:** K7--0260

**Rive de référence:** Droite

	<b>2 Juin 2016</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>49.2 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Photographie</b>
<b>Commentaires :</b> Niveau d'eau atteint sur la chaussée d'après photo et témoignage		

#### GÉNÉRAL

**Code :** CE37\_R\_45-4\_LC79

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

24/04/2018

#### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'INDRE, RECENSEMENT 2016 - 01/12/2016

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

#### NIVELLEMENT POST-INONDATION - 07/11/2016

**Méthode :** GPS

**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 49.200 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.2