	Commune : ALLONNES	Rivière : La Loire
Chapelle de Russé		2 Repère(s) sur le site
Commentaires : Au lieu-dit "Russé", sur la Chapelle de Russé, au-dessus et à gauche de la porte d'entrée. Date à vérifier 1659 à droite de la porte?		


GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Maine-Loire aval	
Code : LCI_S_1016	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



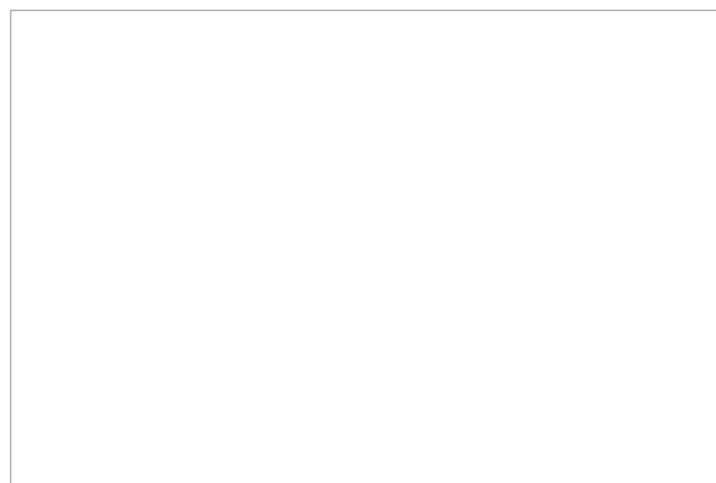
GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 0.01710060 / Y: 47.27370050	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 474542 / Y: 6690191	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0171006 / Y: 47.2737005	
Code Hydro: ----0000	Rive de référence: Droite



Photo du recensement d'origine

	1^{er} Janvier 1659	Altitude calculée de l'eau : 27.49 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_1016_2083	
Auteur : SPC LCI	Date de mise à jour : 05/08/2018



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

SOURCE DE REPÉRAGE : DRAC CENTRE -	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme : Direction régionale de l'architecture et de la culture - Région Centre	

NIVELLEMENT D'ORIGINE	
Méthode : Cheminement topographique	
Organisme : DDT 49	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Description référence du repère : marque de crue	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 27.490 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.49	

Commune : **ALLONNES**Rivière : **La Loire****Chapelle de Russé**

Commentaires : Au lieu-dit "Russé", sur la Chapelle de Russé, au-dessus et à gauche de la porte d'entrée. Date à vérifier 1659 à droite de la porte?

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** LCI_S_1016**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.01710060 / Y: 47.27370050**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 474542 / Y: 6690191**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0171006 / Y: 47.2737005**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**31 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.28 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1016_2084**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHÉC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DRAC CENTRE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Direction régionale de l'architecture et de la culture - Région Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DDT 49**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.280 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.28