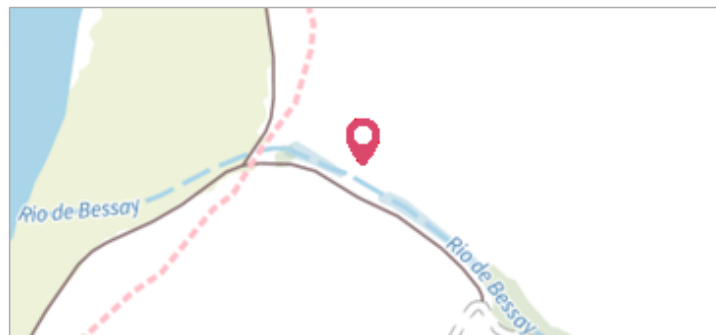
	Commune : BESSAY-SUR-ALLIER	Rivière : L' Allier
Privaux puits de captages		
Commentaires : Cabanon en parpaings		1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_3041 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.34223010 / Y: 46.46771060
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726261 / Y: 6596471
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3422301 / Y: 46.4677106
 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite

	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : non déterminé
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Trace terreuse sur parpaings - 48 cm au dessus de la dalle à l'intérieur du cabanon		

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3041_4856 Date de mise à jour : 09/01/2023
 Auteur : SPC LCI



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 : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DIREN Auvergne

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : CETE Lyon
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.480 m