

Commune : **BLERE**Rivière : **Le Cher****Entrée, Camping La Gâtine - Onlycamp**

Commentaires : Ce site se trouve au niveau de l'entrée du Camping La Gâtine - Onlycamp. Plus précisément, il est situé au bout de la rue du Commandant Lemaître et à côté du parking public. Il se trouve avant la barrière d'accès au camping.

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** WEB_S_201711085239 **Date de mise à jour :** 08/02/2024**Auteur :** LOIRE37

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.99693291 / Y: 47.32800114**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 548734.38 / Y: 6693882.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9969329 / Y: 47.3280011**Code Hydro:** K---0090 **Rive de référence:** Gauche**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.686 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Ce repère de crue a été établi à partir d'une photographie issue de la crue de juin 2016. L'eau a atteint 3/4 du camping ainsi que le stade de football à proximité. Plus précisément, elle est montée jusqu'à la route menant au camping. Ces photographies ont été prises par un drone professionnel mandaté par DDT37 lors de la crue de 2016 après le pic de crue. Cependant la photo intitulée "Vue de la photo en juin 2016 (pic de crue)" a été prise pendant le maximum de la crue.

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_201711085426**Date de mise à jour :****Auteur :** LOIRE37

08/02/2024

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

Vue de la photo en juin 2016 (pic de crue)

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 (SPC LACI) -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 10/10/2023****Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 55.686 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.686