

Commune : **LANGERON**Rivière : **L'Allier****Aude****5**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_AL_S_4042**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 4042 point de repère 4051 (source : DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.06043274 / Y: 46.82437854**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 704607 / **Y:** 6636027**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0604327 / **Y:** 46.8243785**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**7 Juin 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **181.72 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:20**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_AL_R_4042_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

03/06/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - ALLIER - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 07/06/1992****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4086. BORNE BORD ALLIER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 181.240 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 181.72 m