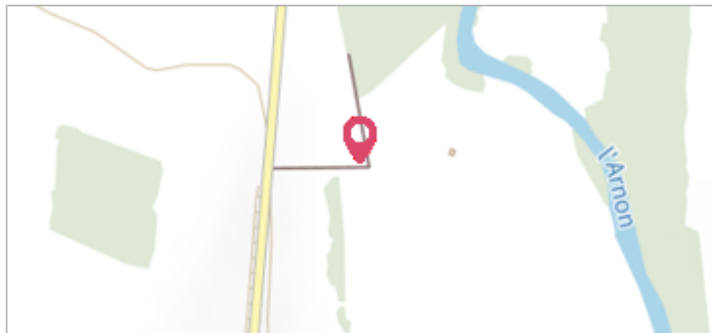


Commune : **SEGRY**Rivière : **L' Arnon****D70a, chemin agricole****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_LE20210209\_S011**Date de mise à jour :** 27/01/2026**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.12680036 / Y: 46.88491750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633508.63 / Y: 6643116.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1268004 / Y: 46.8849175**Code Hydro:** K6--0240**Rive de référence:** Gauche**9 février 2021**Altitude calculée de l'eau : **135.098 m**

Nature de l'inondation :

**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_LE20210209\_S11\_R1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

27/01/2026



Photo prise de vue le 09/02/2021 à 11H41

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LCI, LIGNES D'EAU, L'ARNON, CRUE DE FÉVRIER 2021 - 09/02/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**NIVELLEMENT LIGNE D'EAU, L'ARNON, CRUE DE FÉVRIER 2021 - SPC LCI - 09/02/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale : 1.4 cm**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 135.098 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 135.098