
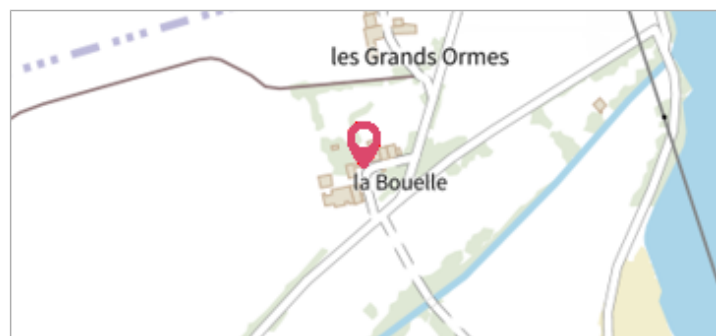



| | | |
|---|-----------------------|--------------------------------|
|  | Commune : LERE | Rivière : La Loire |
| La Bouelle | | |
| Commentaires : Domaine de la Boële, angle sud-est de la grange | | 1 Repère(s) sur le site |

| | |
|--|----------------------------------|
| GÉNÉRAL | |
| Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre | |
| Code : 25LACIH02_S_200 | Date de mise à jour : 12/05/2025 |
| Auteur : SPC LACI | |



| | |
|--|---------------------------|
| GÉOLOCALISATION | |
| Coordonnées WGS84 : X: 2.89258600 / Y: 47.48252600 | |
| Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691910.9 / Y: 6709134.97 | |
| Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.892586 / Y: 47.482526 | |
| Code Hydro: ----0000 | Rive de référence: Gauche |

| | | |
|---|-------------|---|
|  | 1856 | Altitude calculée de l'eau : 140.827 m |
| Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | | Nature du repère : Document écrit |
| Commentaires : Domaine de la Boële, angle sud-est de la grange. Cohérent quoiqu'un peu faible. | | |

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| GÉNÉRAL | |
| Code : 25LACIH02_R_200_1 | Date de mise à jour : 23/04/2025 |
| Auteur : SPC LACI | |



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

| |
|--|
| SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - ENTRE LE BEC D'ALLIER ET BONNY-SUR-LOIRE - 18/07/2017 |
| Type de repérage : Source bibliographique |
| Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre |

| |
|---|
| CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI GANAY-IMPHY - 18/07/2017 |
| Méthode : Autre |
| Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre |
| Commentaires sur le nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë : 141.077 m, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69. |
| Référence nivelée : Marque d'inondation |
| Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal) |
| Altitude de la référence (en m) : 140.827 m |
| Altitude calculée de l'eau (en m) : 140.827 |