

Commune : **CHAVANAY**Rivière : **Le Mornieux****Pont D 1086 sur le Mornieux aval****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Rhône amont**Code :** 26DDT42\_S\_7**Date de mise à jour :** 10/02/2026**Auteur :** SPC RAS

Vue générale du site, auteur DDT 42, prise de vue du 31/10/2024

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.73692333 / Y: 45.40621330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 835865.15 / Y: 6480027.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.7369233 / Y: 45.4062133**Code Hydro:** V3310640**Rive de référence:** Gauche**17 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **147.04 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse parallèle au bas de la barre verticale au dessus de la voûte. 1,50m par rapport au sommet du pont aval.**GÉNÉRAL****Code :** 26DDT42\_R\_7\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC RAS

10/02/2026

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** LAISSES DE CRUES RÉALISÉES PAR LA DDT 42 SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 17/10/2024 SUR LE GIER. - 22/10/2024**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** DDT 42**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** GEO EXPERT 42**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 147.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 147.04

Vue rapprochée de la laisse de crue, auteur : DDT 42, prise de vue du 31/10/2024