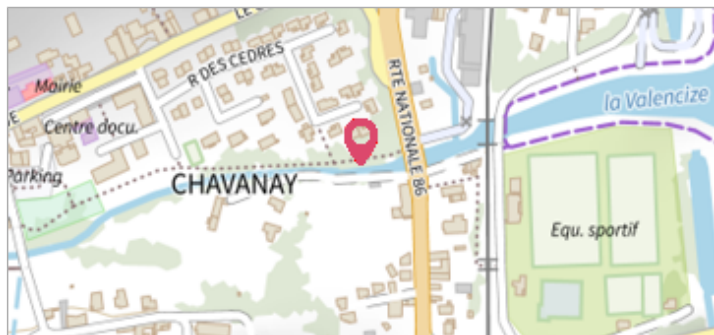


Commune : **CHAVANAY**Rivière : **La Valencize****Route rive droite de la Valencize****Commentaires** : Jusqu'à après le pont de la D1086 de la Valencize.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Rhône amont**Code** : 26DDT42_S_17**Date de mise à jour** : 10/02/2026**Auteur** : SPC RAS

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.73565833 / Y: 45.41380160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 835747.7 / Y: 6480867.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.7356583 / Y: 45.4138016**Code Hydro**: V3310500**Rive de référence**: Droite**17 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **147.03 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse peinte à 60 cm du haut du mur et 1,40 m du bas**GÉNÉRAL****Code** : 26DDT42_R_17_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)** : 147.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 147.03 m

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