

COMMUNAUTE DE COMMUNE LE GRESIVAUDAN

FICHE DE RESERVOIR

Commune	Laval
Gestion	Laval
Réservoir	LES RUINES
Lieu-dit	
Parcelle	647 et 648
Mise en service	
Altitude	950 m (TP)
Nombre de cuve	1
Volume total	300 m ³
Réserve incendie	120 m ³
Adduction depuis	Captage de Turennes (Ø110 PEHD) Réservoir Prabert (Ø125 PEHD)
Distribution vers	Hameaux de la Boutière, du Planeysard, Réservoir de la Boutière (Ø 125 Fonte)
Traitement	
Entretien traitement	
Entretien cuves	régulier
Génie civil	
Etat général	neuf
Etanchéité	
Porte	Inox
Fermeture	
Electricité	
Autre	
Chambre de vannes	
Code couleur	
Etat des conduites	
Vanne	
Compteurs	Distribution – Ø 80 Woltex (100 m ³ /h)
Régulation	
By-pass	
Ventilation	Haute et basse
Autre	Isolation thermique en polystyrène extrudé
Accessibilité – Sécurité	
Accès au site	en amont du hameau de la Boutière en direction de Prabert, chemin rural
Clôture - Portail	
Garde-corps	
Plateforme	
Echelle chambre	Inox
Echelle cuve	
Crinoline	
Télégestion	
Autre	1 Robinet altimétrique Ramus
Eléments à reprendre - Remarque	
Etat neuf	

Vue extérieure



Vue intérieure



Traitement UV

Comoteur

Lvre incendie



Arrivée réservoir de Prabert

Arrivée captage Turenne

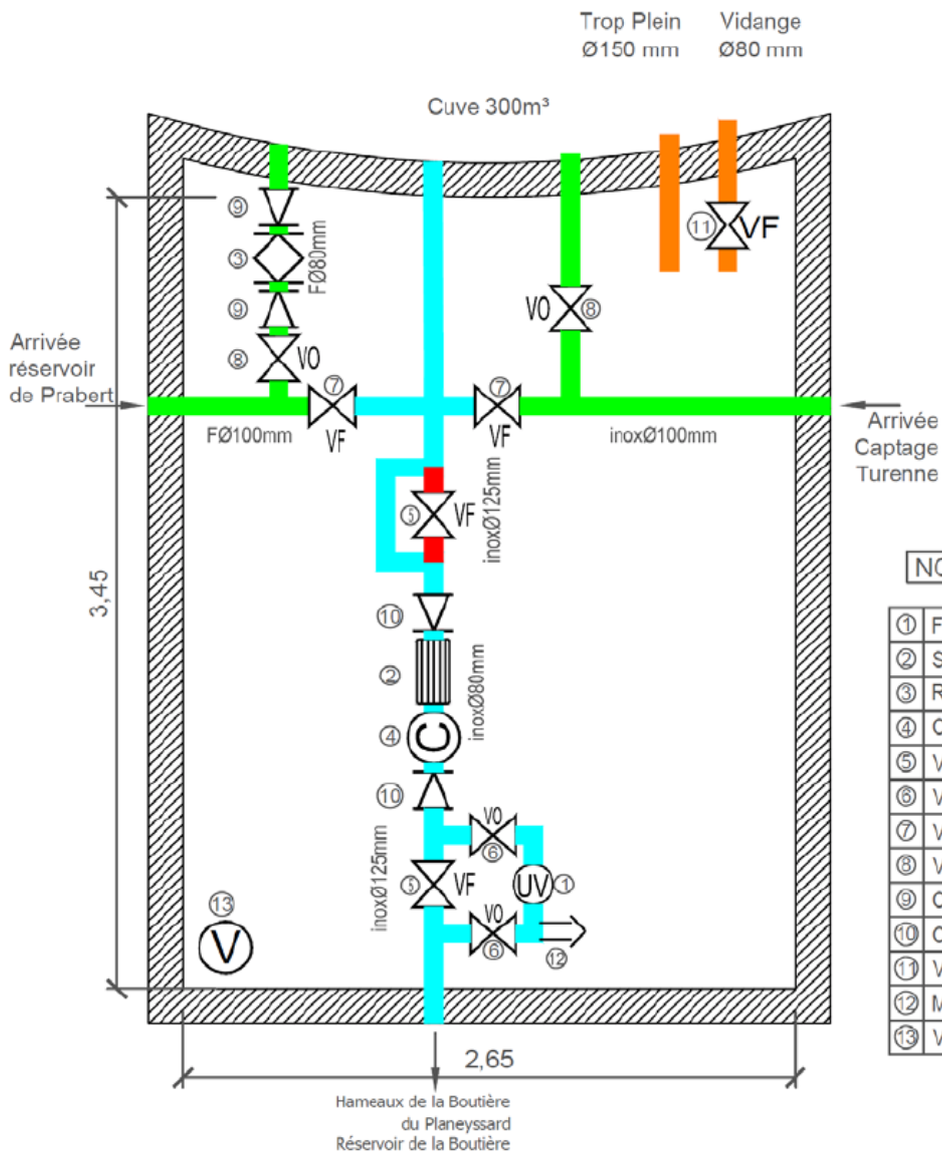
Observations – remarques

Point de déversement de la vidange :
Champs en contrebas

COMMUNAUTE DE COMMUNE LE GRESIVAUDAN

FICHE DE RESERVOIR

SCHEMAS DE L'OUVRAGE



NOMENCLATURE

①	Filtre à UV
②	Stabilisateur d'écoulement Ø80mm
③	Robinet altimétrique Ø80mm
④	Compteur Ø80mm
⑤	Vanne Fermée Ø125mm
⑥	Vanne Ouverte Ø125mm
⑦	Vanne Fermée Ø100mm
⑧	Vanne Ouverte Ø100mm
⑨	Cône Ø100/80mm
⑩	Cône Ø125/80mm
⑪	Vanne Fermée Ø80mm
⑫	Mini-ventouse
⑬	Ventilation basse