

**Captage**

Nom : Capt. du MURET

Identifiant : 120606

Caractéristiques générales**Localisation / accessibilité**

Commune : LAVAL
 Coordonnée X : 1935728.8
 Coordonnée Y : 4229168.8
 Altitude pt de ref. (m. N.G.F.) : 1402
 Emplacement pt de ref. :
 Côte radier (m. N.G.F.) : 0
 Côte départ (m. N.G.F.) :
 Côte trop plein (m. N.G.F.) :
 Accès au site : chemin carrossable 4x4
 Accès périmètre :

Informations administratives

Maître d'ouvrage : SIVOM DES 7 LAUX
 Exploitant : SIEHG
 Domaine : Public
 Référence cadastrale :
 Propriétaire parcelle : SIVOM 7 LAUX
 Accessibilité : propriété servitude
 Construction : Renovation :
 Modalité d'entretien :
 Droit d'eau : FRDG406

Caractéristiques de prélèvement

Débit prélèvement max.
 autorisé (m³/j) :
 Débit de production max.
 (m³/j) :
 Débit d'étiage (m³/j) :
 Date / source :

Etat réglementaire

Déclaration d'utilité publique : Ne sais pas Oui
 Périmètre de protection entretenu : Non Oui
 Périmètre de protection matérialisé : Non Oui
 Etat de la clôture :
 Portail: Non Oui Fermé : Non Oui

Jaugeage : : l/min - m³/h

Ouvrage(s) alimenté(s) : SIVOM 7 LAUX + 6 communes
 Ouvrage(s) associé(s) :

Caractéristiques de l'ouvrage et des équipements**Ouvrage**

Type : Semi-enterré
 Géométrie : carré
 Dimension : Longueur (m.) :
 Largeur (m.) :
 Diamètre (m.) :
 Hauteur (m.) :
 Profondeur (m.) : [point ref./radier] : [point ref./départ] : [point ref./haut trop plein] :
 Accès : porte
 Fermeture : clé sécurisée
 Nombre de bac : 2
 Présence d'un bac sec : Non Oui

Conduites

Nombre de drain : 1
 Observations :

	Conduite amont 1	Conduite amont 2	Conduite aval	Trop plein	Vidange
Diamètre			300	300	?
Matériau					
Régulation					
Crépine	Non		Oui		Non
Hauteur [bouche / fond]					
Etat de la conduite					
Comptage			Oui	Non	Non
Caractéristique					
Enregistrement					
Commentaire			En dehors de la chambre		

Captage

Nom : Capt. du MURET
Identifiant : 120606

Télégestion : Non Oui
 Marque/modèle : SOFFREL LS42 (hauteur
 Système de transmission d'eau)
 : GSM
 Alimentation électrique : X
 Tension : Non Oui
 Secours : 230 V. 380 V. Autre
 Etat de l'armoire électrique : Non Oui NSP

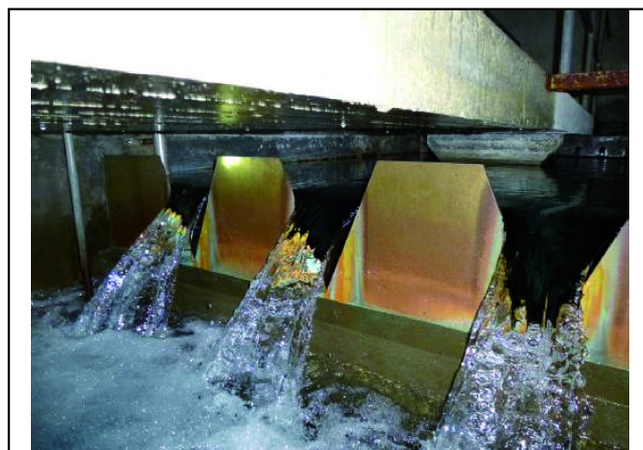
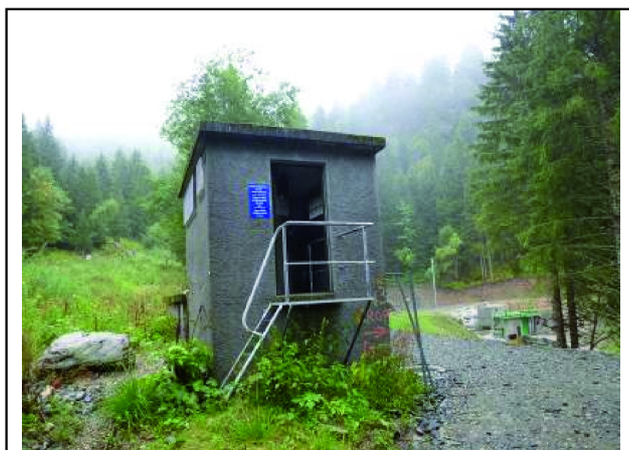
Dispositif de traitement : Non Oui (cf. fiche spécifique)
 Implantation :

Dispositif de pompage : Non Oui (cf. fiche spécifique)
 Implantation :

Eléments, état et sécurité

	Présence	Etat	Commentaire	à installer; remplacer; renover
Génie civil	-	Bon		
Elément de sécurité				
Echelle accès	<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui			<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
Crioline	<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui			<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
Main courante	<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui			<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
Grille anti-chute	<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui			<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
Vigipirate sécurité				
Alarme anti-intrusion	<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui			<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
Eclairage	<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui			<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
Ventilation	<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui			
Aération haute	<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui			<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
Aération basse	<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui			<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
Site/abord ouvrage				
Entretenu	<input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui			

Illustrations



Remarques, anomalies, recommandations

Comptage : hauteurs d'eau au niveau des pelles de mesure. 3 pelles en 'V' (L : 33 cm / H : 20 cm).
 Electricité : panneau photovoltaïque + batterie
 Réseaux alimentés : SIVOM des 7, Laval, Les Adrets, Forges, Champ Près Froges, Hurtières, La Pierre

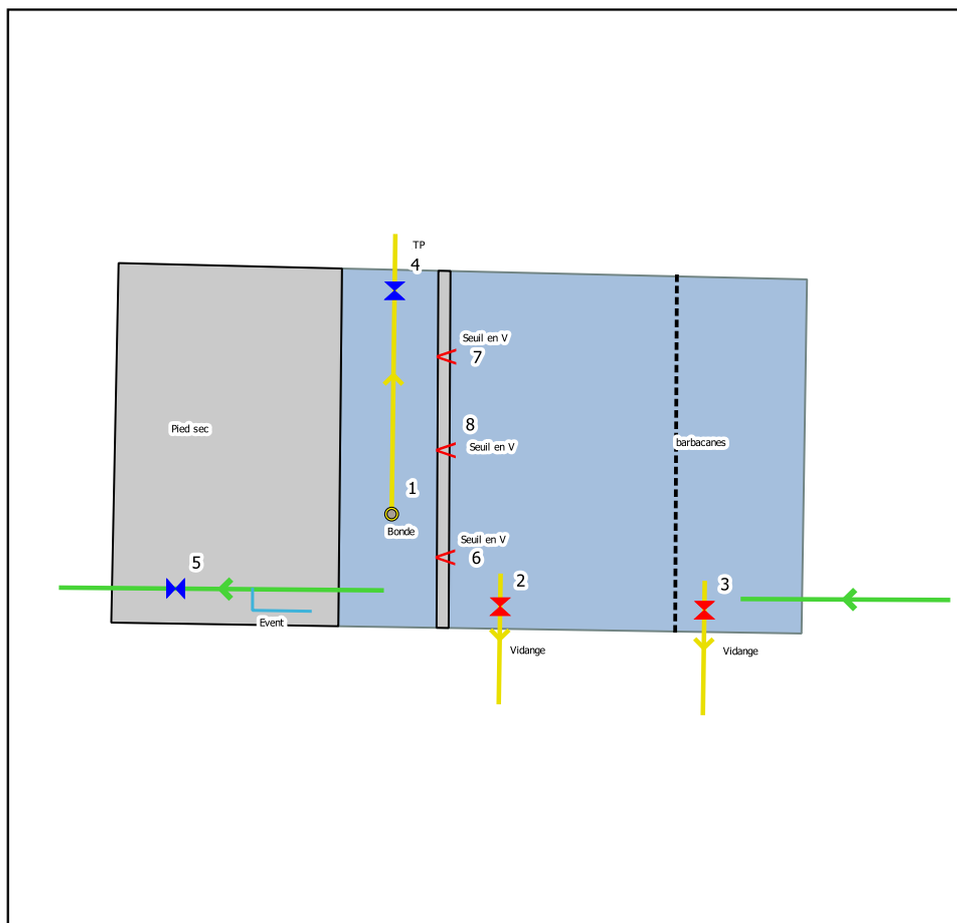
Captage

Nom : Capt. du MURET
Identifiant : 120606

Légende

Conduite

- Non renseigné
- TROP plein / vidange
- Adduction
- Event



Appareils de fontainerie

N°	Type	Diamètre	Vanne	Ouvert	Etat	Commentaire
1	Trop plein			Oui	Bon	
2	Vanne de sectionnement		Multi-tour	Non	Bon	
3	Vanne de sectionnement		Multi-tour	Non	Bon	
4	Vanne de sectionnement		Multi-tour	Oui	Bon	
5	Vanne de sectionnement	300	Multi-tour	Oui	Bon	
6	Autre objet non structurant			Oui		Seuil en 'V'
7	Autre objet non structurant			Oui		Pelle en 'V'
8	Autre objet non structurant			Oui		Pelle en 'V'