

**Captage**

Nom : Capt. de Rossan

Identifiant : 142602

Caractéristiques générales**Localisation / accessibilité**

Commune : SAINT MAXIMIN
 Coordonnée X : 1937369.4
 Coordonnée Y : 4250871.6
 Altitude pt de ref. (m. N.G.F.) : 515.55
 Emplacement pt de ref. : Seuil porte
 Côte radier (m. N.G.F.) : 515
 Côte départ (m. N.G.F.) : 515.15
 Côte trop plein (m. N.G.F.) : 515.4
 Accès au site : chemin carrossable 4x4
 Accès périmètre : portail vehicule

Informations administratives

Maître d'ouvrage : commune de Saint Maximin
 Exploitant : commune de Saint Maximin
 Domaine :
 Référence cadastrale : 4260000B1736
 Propriétaire parcelle :
 Accessibilité : propriété servitude
 Construction : Renovation :
 Modalité d'entretien :
 Droit d'eau :

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 : Bon
 Portail: Non Oui Fermé : Non Oui

Jaugeage : 30/06/2017 : 0.11 l/min - 0.41 m³/h

Ouvrage(s) alimenté(s) : Réservoir du Vieux Saint Maximin
 Ouvrage(s) associé(s) : Captage amont de Rossan

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

Type : Semi-enterré
 Géométrie : carré
 Dimension : Longueur (m.) : 1
 Largeur (m.) : 1
 Diamètre (m.) :
 Hauteur (m.) : 1.46
 Profondeur (m.) : [point ref./radier] : -0.55 [point ref./départ] : -0.4 [point ref./haut trop plein] : -0.15
 Accès : porte
 Fermeture : cadenas
 Nombre de bac : 1
 Présence d'un bac sec : Non Oui

Conduites

Nombre de drain : 3
 Observations :

	Conduite amont 1	Conduite amont 2	Conduite aval	Trop plein	Vidange
Diamètre	40		32	65	60
Matériau	Fonte grise		Pehd	Acier	
Régulation	Non		Non	Non	Bonde
Crépine	Non		Non		Non
Hauteur [bouche / fond]	0.63		0.15	0.4	0
Etat de la conduite	Bon		Bon	Bon	
Comptage	Non		Non	Non	Non
Caractéristique Enregistrement					
Commentaire	Captage amont				

**Captage**

Nom : Capt. de Rossan

Identifiant : 142602

Télégestion : Non Oui
Marque/modèle :
Système de transmission :
Alimentation électrique : Non Oui
Tension : 230 V. 380 V. Autre
Secours : Non Oui NSP
Etat de l'armoire électrique :

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

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

Éléments, état et sécurité

	Présence	Etat	Commentaire	à installer; remplacer; renover
Génie civil	-	Passable	Fissures avec infiltrations	
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			

Remarques, anomalies, recommandations

Perte d'eau au trop-plein malgré les faibles débits produits
Porte en mauvais état
Les captages amont et aval du Rossan se situent dans le même PPI. PPI à débroussailler

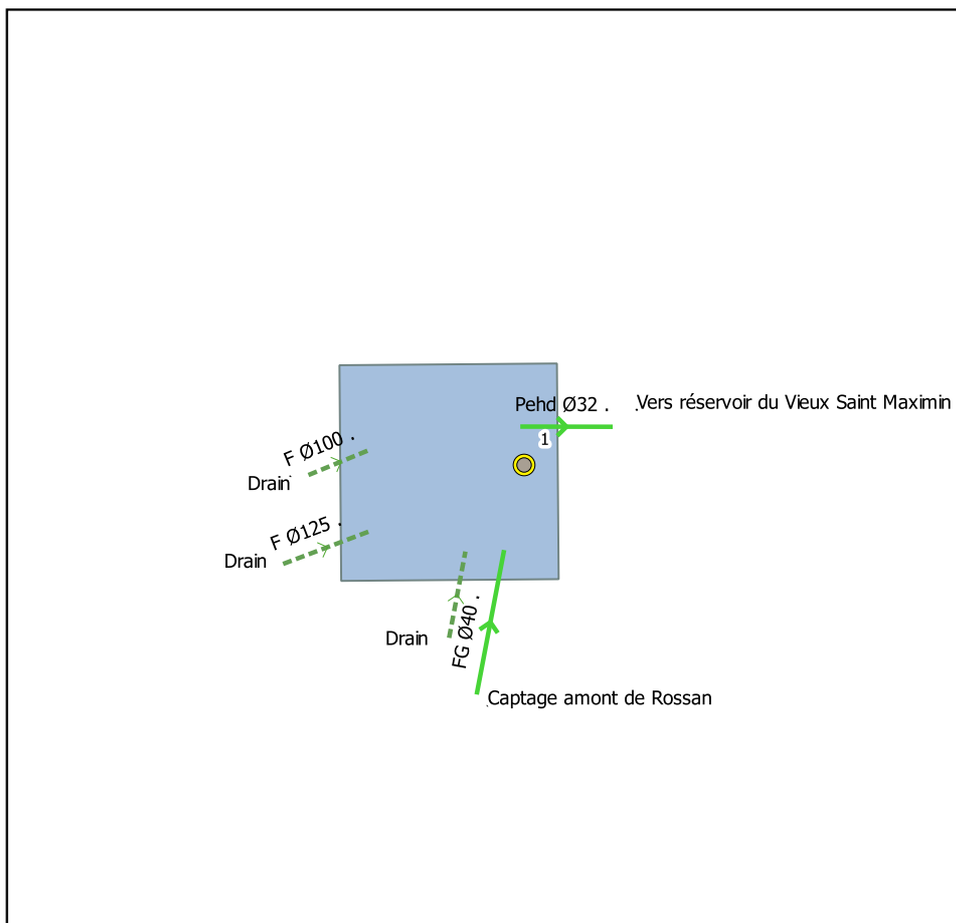
Captage

Nom : Capt. de Rossan
Identifiant : 142602

Légende

Conduite

- Non renseigné
- Distribution gravitaire
- Trop plein / vidange
- Adduction-refoulement
- By-pass
- Adduction-distribution
- Refoulement
- Adduction
- Hors service
- Branchement
- Drain
- Event
- Traitement
- Distribution supprimée



Compteurs

N°	Nature de la conduite	Nature du compteur	Type	Marque	Modèle	Référence	Diamètre	Année	Enregistreur	Télégestion	Etat
Il n'y a pas de compteur											

Appareils de fontainerie

N°	Type	Diamètre	Vanne	Ouvert	Etat	Commentaire
1	Trop plein	65		Oui	Bon	

Captage

Nom : Capt. de Rossan
Identifiant : 142602

Illustrations

