



Audit technique – Poste de relèvement

Poste de relèvement

De Puech (Ussac)

Date visite

10 février 2020

Contrôle établi par

BEEE – Henri MILLET

En présence de

CABB : Mr Dominique BAUSSIAN (06 24 34 59 07)

Caractéristiques principales du poste

Capacité du poste

25 m³/h (13,2 m³/h et 11,8 m³/h)

Mise en route

2011



Situation

Localisation

Poste de relevage en bordure d'une route goudronnée et carrossable en tout temps.

Coordonnées GPS :

Désignation	Commune	GPS		Lambert 93 X	Lambert 93 Y	Lambert II étendue X	Lambert II étendue Y
PR du Puech	Ussac	45°10'41" N	1°30'58" E	583449	6454289	535495	2020059

Facilité d'accès

Oui sur le domaine public, avec clôture et portillon fermé à clé.

Zone inondable

Non

Présence d'un bâtiment

Non

Technique

Nature de la cuve

En polyester avec capotage en polyester sur la cuve de relevage et la chambre de vannes fermées par un cadenas. Le PR est équipé de barres anti-chute.

Dégrillage

Oui, panier dégrilleur en inox

Pompage

1+1 - Marque : ABS

Variation de fréquence

Non

Mesure de niveau

Poires de niveau (3).

Ballon anti béliet

Sans objet

Mesure de débit

Sans objet

Temps fonctionnement

Horo-compteur sur chacune des pompes

Chambre à vannes

Clapet (2) et vanne (3) dans la chambre de vannes située à l'extérieur du poste et fermée par un capot polyester fermé à clé par un cadenas.

Désodorisation /ventilation

Sans objet

Traitement H2S

Sans objet

Isolément du poste

Sans objet

Présence d'un trop plein

Oui et rejet au fossé situé à côté du poste

Equipement du trop plein

Sans objet

Installation de commandes

Armoire électrique

Oui

Automatisme

Oui

Télésurveillance

Oui, SOFREL S530

Groupe électrogène

Non

Sécurité

Clôture / Portail

Oui. Portail fermé à clé

Accès aux ouvrages

Sans difficulté le PR est très accessible. Le PR est équipé de barres anti-chute

Accès équipements

Sans difficulté

Eau potable

Oui

Etat général

Génie Civil

Bon état apparent

Equipements

Bon état apparent.

Serrurerie

Bon état apparent

Contrôles réglementaires

Moyens de lavage

Sans objet

Rail de guidage et pied de potence fixe.

Installations électriques

Ne sait pas

Dispositif d'auto-surveillance

Sans objet

Exploitation

Suivi du poste Documentation

Fréquence passage

1 fois par mois

Cahier de relevé site

Oui dans l'armoire électrique

Fréquence de curage

Le curage du PR est réalisé 1 fois par trimestre.

Schéma électrique

Oui dans l'armoire électrique



Audit technique – Poste de relèvement

Poste de relèvement

De Puech (Ussac)

Date visite

10 février 2020

Contrôle établi par

BEEE – Henri MILLET

En présence de

CABB : Mr Dominique BAUSSIAN (06 24 34 59 07)

Entretien ouvrage

Espace vert

Sans objet

Locaux d'exploitation

Sans objet

Equipement

Conforme aux attentes

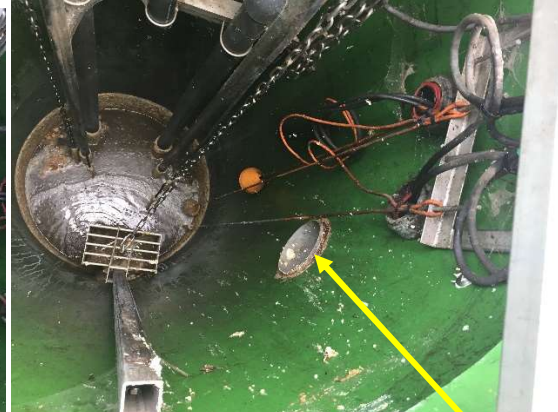
Conclusions

Créé en 2011, le PR du Puech est en bon état apparent.

Pas d'écart entre l'inventaire des équipements « assainissement » transmis et la réalité du terrain.



PR du Puech : clôture et portillonl - Capotage polyester PR et chambre de vannes fermés à clé par un cadenas – Compteur eau portable et pied de potence



PR du Puech: panier dégrilleur, barres de guidage et chaînes de relevage, poires de niveau (3) et trop-plein



PR du Puech: Poires de niveau et sonde piézChambre de vannes avec vannes (3) et clapets (2)



Audit technique – Poste de relèvement

Poste de relèvement

De Puech (Ussac)

Date visite

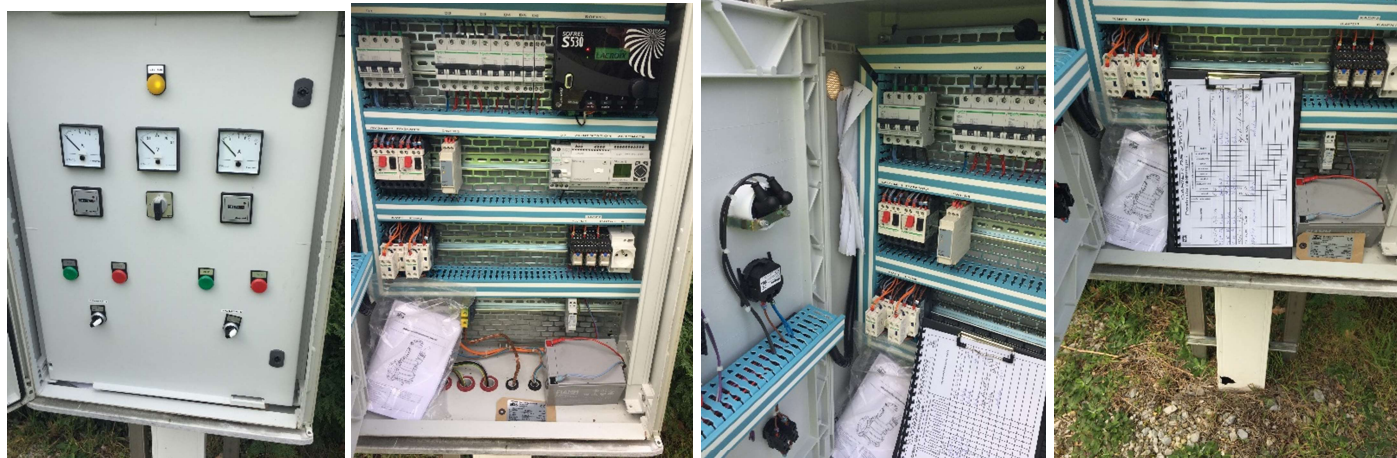
10 février 2020

Contrôle établi par

BEEE – Henri MILLET

En présence de

CABB : Mr Dominique BAUSSIAN (06 24 34 59 07)



PR du Puech: armoire électrique, télégestion SOFREL S530 et sa batterie, document fournisseur, schéma électrique et cahier de relève, et



Rejet au fossé du trop-plein - Plaque pompes ABS : 35 m³/h pout HMTmax de 21 m