

	<b>Audit technique – Poste de relèvement</b>															
	<b>Poste de relèvement</b>	<b>Du Bourg (Noailles)</b>														
	Date visite	11 février 2020														
	Contrôle établi par	BEEE – Henri MILLET														
	En présence de	CABB : Mr Dominique BAUSSIAN (06 24 34 59 07)														
<b>Caractéristiques principales du poste</b>																
Capacité du poste	15,8 m <sup>3</sup> /h (8,5 m <sup>3</sup> /h et 7,3 m <sup>3</sup> /h)	Mise en route 2006														
 																
<b>Situation</b>	Localisation	<p>Poste de relevage en bordure d'une route carrossable en tout temps et est accessible ensuite à pied.</p> <p><u>Coordonnées GPS :</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Désignation</th><th>Commune</th><th>GPS</th><th>Lambert 93 X</th><th>Lambert 93 Y</th><th>Lambert II étendue X</th><th>Lambert II étendue Y</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PR du Bourg</td><td>Noailles</td><td>45°06'05" N   1°31'21" E</td><td>583791</td><td>6445767</td><td>535908</td><td>2011531</td></tr> </tbody> </table>	Désignation	Commune	GPS	Lambert 93 X	Lambert 93 Y	Lambert II étendue X	Lambert II étendue Y	PR du Bourg	Noailles	45°06'05" N   1°31'21" E	583791	6445767	535908	2011531
Désignation	Commune	GPS	Lambert 93 X	Lambert 93 Y	Lambert II étendue X	Lambert II étendue Y										
PR du Bourg	Noailles	45°06'05" N   1°31'21" E	583791	6445767	535908	2011531										
Facilité d'accès	Oui sur le domaine public, sans clôture ni portail.															
Zone inondable	Non															
Présence d'un bâtiment	Non															
<b>Technique</b>	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 n'est pas équipé de barres anti-chute.														
	Dégrillage	Oui, panier dégrilleur en inox														
	Pompage	1+1 - Marque : XYLEM (ex Flygt)														
	Variation de fréquence	Non														
	Mesure de niveau	Poires de niveau (2).														
	Ballon anti bâlier	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 en polyester fermé par un cadenas.														
	Désodorisation /ventilation	Sans objet														
	Traitement H2S	Sans objet														
	Isolement du poste	Sans objet														
<b>Installation de commandes</b>	Présence d'un trop plein	Oui et rejet au milieu naturel														
	Equipement du trop plein	Sans objet														
<b>Sécurité</b>	Armoire électrique	Oui														
	Automatisme	Non														
	Télésurveillance	Oui, SOFREL S50 Le RTC étant en panne le passage au GSM est en cours.														
	Groupe électrogène	Non														
<b>Etat général</b>	Clôture / Portail	Non														
	Accès aux ouvrages	Sans difficulté le PR est très accessible. Le PR n'est pas équipé de barres anti-chute														
	Accès équipements	Sans difficulté														
	Eau potable	Oui														
<b>Etat général</b>	Génie Civil	Bon état apparent														
	Equipements	Bon état apparent														
	Serrurerie	Bon état apparent														

## Audit technique – Poste de relèvement

Poste de relèvement	Du Bourg (Noailles)
Date visite	11 février 2020
Contrôle établi par	BEEE – Henri MILLET
En présence de	CABB : Mr Dominique BAUSSIAN (06 24 34 59 07)

### Contrôles réglementaires

Moyens de levage	Sans objet	Intervention extérieure
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
Entretien ouvrage	Espace vert	Sans objet
	Locaux d'exploitation	Sans objet
	Equipement	Conforme aux attentes

### Conclusions

Créé en 2006, le PR du Bourg est en bon état apparent.

Pas d'écart entre l'inventaire des équipements « assainissement » transmis et la réalité du terrain. Il conviendrait néanmoins de rajouter dans l'inventaire :

- Le nombre de poires (2)
- Le nombre de vannes (3) et de clapets (2) de la chambre de vannes déportée,
- L'absence de barreaudage anti-chute.



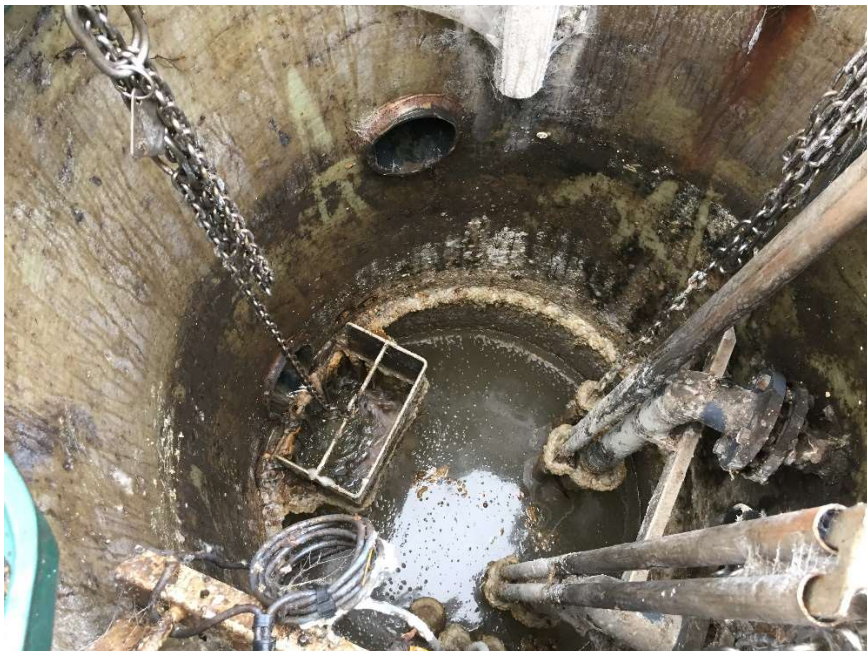
PR du Bourg : localisation du PR et capots en polyester du PR et de la chambre de vannes fermés par un cadenas



PR du Bourg : panier dégrilleur, barres de guidage et chaînes de relevage, poires de niveau (2)

## Audit technique – Poste de relèvement

<b>Poste de relèvement</b>	<b>Du Bourg (Noailles)</b>
Date visite	11 février 2020
Contrôle établi par	BEEE – Henri MILLET
En présence de	CABB : Mr Dominique BAUSSIAN (06 24 34 59 07)



PR du Bourg : trop-plein et regard trop-plein avant rejet au milieu naturel



PR du Bourg : chambre de vannes avec vannes (3) et clapets (2)

## Audit technique – Poste de relèvement

<b>Poste de relèvement</b>	<b>Du Bourg (Noailles)</b>
Date visite	11 février 2020
Contrôle établi par	BEEE – Henri MILLET
En présence de	CABB : Mr Dominique BAUSSIAN (06 24 34 59 07)



PR du Bourg : armoire électrique, télésurveillance SOFREL S50 et sa batterie, schéma électrique et cahier de relève