

	Audit technique – Poste de relèvement	
	<b>Poste de relèvement</b>	<b>De la Croix de Louradour (Commune de Ste Féréole)</b>
	Date visite	4 décembre 2019
	Contrôle établi par	BEEE – Henri MILLET
	En présence de	CABB : Mr Rémy DELFOUR (0616244227)

### Caractéristiques principales du poste

Capacité du poste	2x5 m <sup>3</sup> /h	Mise en route	Inconnu
-------------------	-----------------------	---------------	---------



<b>Situation</b>	Localisation	Poste de relevage en bordure d'une route carrossable en tout temps. Coordonnées GPS :						
	Désignation	Commune	GPS		Lambert 93 X	Lambert 93 Y	Lambert II étendue X	Lambert II étendue Y
	PR de la Croix de Louradour	Ste Féréole	45°13'40" N	1°34'26" E	588086	6459727	540091	2025540
	Facilité d'accès	Oui sur le domaine public, avec clôture et portillon fermé à clé.						
	Zone inondable	Non						
	Présence d'un bâtiment	Non						
<b>Technique</b>	Nature de la cuve	En béton avec plaque en aluminium sur la cuve de relevage fermée par un cadenas. Le PR n'est pas équipé de barres anti-chute.						
	Dégrillage	Oui en inox						
	Pompage	1+1 - Marque : Xylem (ex Flygt). Les pompes datent de 2009.						
	Variation de fréquence	Non						
	Mesure de niveau	Poires de niveau (3)						
	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 (2) installés à l'intérieur du PR sur les tuyauteries de refoulement de chacune des pompes						
	Désodorisation /ventilation	Sans objet						
	Traitement H2S	Sans objet						
	Isolement du poste	Sans objet						
<b>Installation de commandes</b>	Présence d'un trop plein	Oui, avec rejet direct au milieu naturel						
	Equipement du trop plein	Sans objet						
	Armoire électrique	Oui						
	Automatisme	Non						
<b>Sécurité</b>	Télésurveillance	Oui, SOFREL S50 et batterie télésurveillance.						
	Groupe électrogène	Non						
	Clôture / Portail	Oui						
	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 avec compteur d'eau						

	Audit technique – Poste de relèvement	
	<b>Poste de relèvement</b>	<b>De la Croix de Louradour (Commune de Ste Féréole)</b>
	Date visite	4 décembre 2019
	Contrôle établi par	BEEE – Henri MILLET
	En présence de	CABB : Mr Rémy DELFOUR (0616244227)
<b>Etat général</b>	Génie Civil	Bon état général apparent
	Equipements	Bon état général apparent
	Serrurerie	Bon état général apparent
<b>Contrôles réglementaires</b>		
Moyens de levage	Sans objet	Rail de guidage et intervention extérieure (camion grue, palan mobile)
Installations électriques	Ne sait pas	
Dispositif d'auto-surveillance	Sans objet	
<b>Exploitation</b>		
<b>Suivi du poste</b>	Fréquence passage	1 fois par mois
	Cahier de relevé site	Oui dans l'armoire électrique
<b>Documentation</b>	Fréquence de curage	Le curage du PR est réalisé en cas de besoin, le PR étant télésurveillé.
	Schéma électrique	Oui dans l'armoire électrique
	Entretien ouvrage	
<b>Entretien ouvrage</b>	Espace vert	Sans objet
	Locaux d'exploitation	Sans objet
	Equipement	Conforme aux attentes
<b>Conclusions</b>		
Le PR de la Croix de Louradour est en bon état apparent. Le poste serait cependant à sécuriser par la mise en place d'un barreraudage anti-chute. Pas d'écart avec l'inventaire des équipements « assainissement » transmis.		



PR de la Croix de Louradour : plaques du PR et du compteur d'eau.

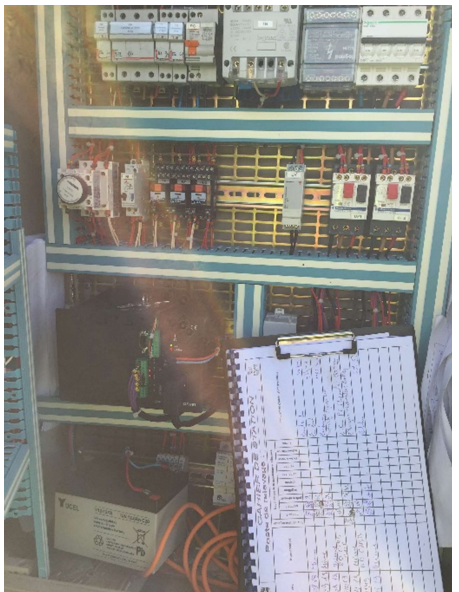


PR de la Croix de Louradour : panier dégrilleur, poires de niveau (3, barres de guidage et chaines de relevage,)

Audit technique – Poste de relèvement	
Poste de relèvement	De la Croix de Louradour (Commune de Ste Féréole)
Date visite	4 décembre 2019
Contrôle établi par	BEEE – Henri MILLET
En présence de	CABB : Mr Rémy DELFOUR (0616244227)



PR de la Croix de Louradour : vannes (2) et clapets (2) sur les tuyauteries de refoulement et trop-plein



PR de la Croix de Louradour : coffret EDF, armoire électrique, télésurveillance SOFREL S50, baterie télésurveillance, schéma électrique et cahier de relève