

Audit technique – Poste de relèvement

Poste de relèvement		Du Verdier Bas (Allassac)
Date visite	18 février 2020	
Contrôle établi par	BEEE – Henri MILLET	
En présence de	CABB : Mr Rémy DELFOUR (06 16 24 42 27)	

Caractéristiques principales du poste

Capacité du poste	7,4 m ³ /h (2,0 m ³ /h et 5,4 m ³ /h)	Mise en route	06/07/2009
-------------------	--	---------------	------------



Situation	Localisation	Poste de relevage situé, en bordure d'un chemin goudronné et carrossable en tout temps. <u>Coordonnées GPS :</u>							
		Désignation	Commune	GPS		Lambert 93 X	Lambert 93 Y	Lambert II étendue X	
		PR du Verdier Bas	Allassac	45°15'07" N	1°29'58" E	582296	6462519	534272	
								2028286	
Facilité d'accès		Oui sur le domaine public, sans clôture ni portail.							
Zone inondable		Non							
Présence d'un bâtiment		Non							
Technique	Nature de la cuve	En béton avec plaques en aluminium sur la cuve de relevage et la chambre de vannes fermées par un cadenas. Le PR est équipé de barres anti-chute.							
	Dégrillage	Non							
	Pompage	1+1 - Marque : KSB. La pompe 2 était déconnectée le jour de la visite							
	Variation de fréquence	Non							
	Mesure de niveau	Poires de niveau (2).							
	Ballon anti bélier	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 une plaque en aluminium fermée par un cadenas.							
	Désodorisation /ventilation	Sans objet							
Installation de commandes	Traitement H2S	Sans objet							
	Isolement du poste	Sans objet							
	Présence d'un trop plein	Non							
	Equipement du trop plein	Sans objet							
Sécurité	Armoire électrique	Oui							
	Automatisme	Non							
	Télésurveillance	Oui, SOFREL S530							
	Groupe électrogène	Non							
Etat général	Clôture / Portail	Non							
	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, sans compteur							
Contrôles réglementaires									
Moyens de levage		Sans objet		Pied de potence et intervention extérieure					
Installations électriques		Ne sait pas							
Dispositif d'auto-surveillance		Sans objet							

Audit technique – Poste de relèvement

Poste de relèvement	Du Verdier Bas (Allassac)
Date visite	18 février 2020
Contrôle établi par	BEEE – Henri MILLET
En présence de	CABB : Mr Rémy DELFOUR (06 16 24 42 27)

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 juillet 2009, le PR de Verdier Bas 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,
- Le barreaudage anti-chute
- Le local équipé d'un radiateur et abritant le compresseur.



PR de Verdier Bas : route d'accès au PR, plaques en aluminium de capotage du PR et de la chambre de vannes, et barres anti-chute



PR de Verdier Bas : barres de guidage (2) et chaînes de relevage (2), poires de niveau (2)

Audit technique – Poste de relèvement	
Poste de relèvement	Du Verdier Bas (Allassac)
Date visite	18 février 2020
Contrôle établi par	BEEE – Henri MILLET
En présence de	CABB : Mr Rémy DELFOUR (06 16 24 42 27)



PR de Verdier Bas : local pour le compresseur et le radiateur



PR de Verdier Bas : robinet eau potable, chambre de vannes avec vannes (3) et clapets (2)



PR de Verdier Bas : coffret EDF, armoire électrique de commande

Audit technique – Poste de relèvement

Poste de relèvement	Du Verdier Bas (Allassac)
Date visite	18 février 2020
Contrôle établi par	BEEE – Henri MILLET
En présence de	CABB : Mr Rémy DELFOUR (06 16 24 42 27)



PR de Verdier Bas : télésurveillance SOFREL S530 et sa batterie, schéma électrique et cahier de relève



PR de Verdier Bas : pied de potence et plaque pompes KSB