

	Audit technique – Poste de relèvement		
	Poste de relèvement	De la Maison d'Alzheimer Bourg (Varetz)	
	Date visite	11 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	20,7 m ³ /h (10,6 m ³ /h et 10,1 m ³ /h)	Mise en route	2009
 			
Situation	Localisation	Poste de relevage situé Allée du Dr Charcot, dans une zone pavillonnaire, en bordure d'une route carrossable en tout temps. Il se trouve à côté du transformateur EDF Coordonnées GPS :	
	Désignation	Commune	GPS
	PR de la Maison d'Alzheimer	Varetz	45°11'17" N 1°26'55" E
	Lambert 93 X	Lambert 93 Y	Lambert II étendue X
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	Non	
	Pompage	1+1 - Marque : Grundfos	
	Variation de fréquence	Non	
Installation de commandes	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	
Sécurité	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	
Etat général	Présence d'un trop plein	Oui et rejet au fossé. <i>Il y aurait 2 trop-pleins à confirmer.</i>	
	Equipement du trop plein	Sans objet	
	Armoire électrique	Oui	
	Automatisme	Oui, MOELLER Easy 400-POW	
Contrôles réglementaires			
Moyens de levage	Sans objet	Rail de guidage et pied de potence	
Installations électriques	Ne sait pas		
Dispositif d'auto-surveillance	Sans objet		
Exploitation			
	Fréquence passage	1 fois par mois	

	Audit technique – Poste de relèvement	
	Poste de relèvement	De la Maison d'Alzheimer Bourg (Varetz)
	Date visite	11 février 2020
	Contrôle établi par	BEEE – Henri MILLET
	En présence de	CABB : Mr Dominique BAUSSIAN (06 24 34 59 07)
Suivi du poste Documentation	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

Mis en service en 2009, le PR de la Maison d'Alzheimer est en bon état apparent.
Le PR aurait 2 trop-pleins, constat visuel qui reste à confirmer ou à infirmer, compte tenu en outre que l'inventaire ne mentionne pas de trop-plein.

Hormis le(s) trop-plein(s), 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 vannes (3) et de clapets (2) de la chambre de vannes déportée,
- Le barreaudage anti-chute et le pied de potence.



PR de la Maison d'Alzheimer : route d'accès, clôture et portail, et plaques en polyester de capotage du PR et de la chambre de vannes cadenassés



PR de la Maison d'Alzheimer : barreaudage anti-chute et pied de potence. Barres de guidage et chaînes de relevage, poires de niveau (3)

Audit technique – Poste de relèvement

Poste de relèvement	De la Maison d'Alzheimer Bourg (Varetz)
Date visite	11 février 2020
Contrôle établi par	BEEE – Henri MILLET
En présence de	CABB : Mr Dominique BAUSSIAN (06 24 34 59 07)



PR de la Maison d'Alzheimer : Chambre de vannes avec vanne (3) et clapet (2) - Trop-plein (2 ???)



PR de la Maison d'Alzheimer : Trop-plein (2 ???) et regard trop-plein vers fossé

Audit technique – Poste de relèvement	
Poste de relèvement	De la Maison d'Alzheimer Bourg (Varetz)
Date visite	11 février 2020
Contrôle établi par	BEEE – Henri MILLET
En présence de	CABB : Mr Dominique BAUSSIAN (06 24 34 59 07)



PR de la Maison d'Alzheimer : armoire électrique, télésurveillance SOFREL S510 et sbatterie, automate MOELLER Easy 400-POW, cahier de relève et schéma électrique



PR de la Maison d'Alzheimer : portillon avec chaîne et cadenas - Transformateur EDF