

| | | |
|---|--|---|
|  | Audit technique – Poste de relèvement | |
| | Poste de relèvement | Ecole de Voile (Commune de Lissac/Couze) |
| | Date visite | 2 décembre 2019 |
| | Contrôle établi par | BEEE – Henri MILLET |
| | En présence de | SAUR : Mr Julien LACHAUD (0667756134) |

Caractéristiques principales du poste

| Capacité du poste | Débit : 1x86,4 m ³ /h + 1x85 m ³ /h | Mise en route | 1983 |
|-------------------|---|---|--|
| |  |  |  |

| | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|--|------------------------|--------|--------------|--------------|----------------------|----------------------|
| Situation | Localisation | Poste de relevage situé sur le domaine public en bordure du lac du Causse Coordonnées GPS : | | | | | | |
| | | Désignation | Commune | GPS | Lambert 93 X | Lambert 93 Y | Lambert II étendue X | Lambert II étendue Y |
| | PR Ecole de Voile | Lissac-sur-Couze | 45°06'00" N 1°27'19" E | 578502 | 6445714 | 530604 | 2011434 | |
| | Facilité d'accès | Oui sur le domaine public avec clôture, portillon fermé à clé et petite cabane pour abriter l'armoire de commandes. A noter que la pancarte d'identification est fausse (Poste de relevage du Port Perrier) et devrait donc être remplacée pour éviter toute confusion | | | | | | |
| | Zone inondable | Non | | | | | | |
| Présence d'un bâtiment | | Non – | | | | | | |
| Technique | Nature de la cuve | En béton avec capotage (plaques). | | | | | | |
| | Dégrillage | Panier dégrilleur en inox relevable manuellement | | | | | | |
| | Pompage | 1+1 – Marque : Xylem. Les pompes datent de 1997 et leur débit serait à vérifier car les 5 postes de relevage situés le long du lac du Causse sont reliés entre eux | | | | | | |
| | Variation de fréquence | Non | | | | | | |
| | Mesure de niveau | Poires de niveau (3) et sonde piézo. | | | | | | |
| | Ballon anti bélér | Non | | | | | | |
| | Mesure de débit | Non | | | | | | |
| | Temps fonctionnement | Horo-compteur sur chacune des pompes | | | | | | |
| | Chambre à vannes | Clapets (2) et vannes (2) dans une chambre déportée, capotée et extérieure au poste. | | | | | | |
| | Désodorisation /ventilation | Non | | | | | | |
| Installation de commandes | Traitemet H2S | Non | | | | | | |
| | Isolement du poste | Oui par la chambre à vannes déportée | | | | | | |
| | Présence d'un trop plein | Oui qui rejoint le lac | | | | | | |
| | Equipement du trop plein | Sans objet | | | | | | |
| Sécurité | Armoire électrique | Bon état, remplacée en 2010 | | | | | | |
| | Automatisme | Oui | | | | | | |
| | Télésurveillance | SOFREL S530 | | | | | | |
| | Groupe électrogène | Non | | | | | | |
| Etat général | Clôture / Portail | Oui | | | | | | |
| | Accès aux ouvrages | Sans difficulté le poste est très accessible et de plain-pied. Il n'y a pas de barre anti-chute | | | | | | |
| | Accès équipements | Sans difficulté | | | | | | |
| | Eau potable | Non | | | | | | |

Contrôles réglementaires

| | | |
|--------------------------------|-------------|---|
| Moyens de levage | Sans objet | Rail de guidage et pied de potence fixe |
| Installations électriques | Ne sait pas | |
| Dispositif d'auto-surveillance | Sans objet | |

| Audit technique – Poste de relèvement | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Poste de relèvement | |
| Date visite | 2 décembre 2019 |
| Contrôle établi par | BEEE – Henri MILLET |
| En présence de | SAUR : Mr Julien LACHAUD (0667756134) |

Exploitation

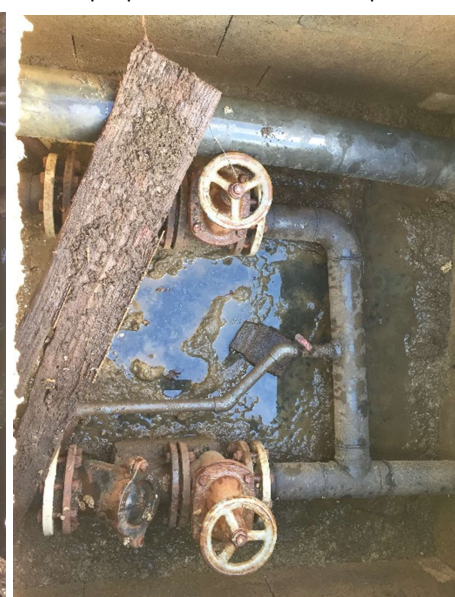
| | | |
|---------------------------------|-----------------------|---|
| Suivi du poste Documentation | Fréquence passage | 1 fois par mois sauf alarme – poste télésurveillé |
| | Cahier de relevé site | Sans objet (télésurveillance SOFREL) |
| | Fréquence de curage | 1 fois par an ou au besoin |
| | Schéma électrique | Dans l'armoire électrique |
| Entretien ouvrage | Espace vert | Sans objet |
| | Locaux d'exploitation | Sans objet |
| | Equipement | Conforme aux attentes |

Conclusions

Bon état général du poste qui pourrait être sécurisé par la mise en place d'un barreaudage anti-chute.
Le panneau d'identification du poste est à remplacer pour être conforme à la désignation du poste de relevage.
Pas d'écart avec l'inventaire des équipements « assainissement » transmis.

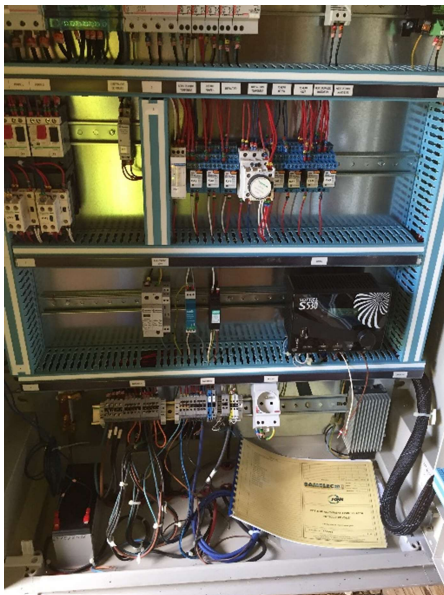


PR de l'Ecole à voile: cabane armoire de commande, plaques PR avec son pied de potence et plaque chambre à vannes déportée



PR de l'Ecole à voile : panier dégrilleur, poires de niveau, barre de guidage et chaînes de relevage, chambre à vannes et clapets déportée

| Audit technique – Poste de relèvement | |
|---------------------------------------|--|
| Poste de relèvement | Ecole de Voile (Commune de Lissac/Couze) |
| Date visite | 2 décembre 2019 |
| Contrôle établi par | BEEE – Henri MILLET |
| En présence de | SAUR : Mr Julien LACHAUD (0667756134) |



PR de l'Ecole à voile : armoire de comamnde, SOFREL et batterie télésurveillance, schéma électriqe



PR de l'Ecole de voile : plaque d'identification du poste erronée et à changer