



## Audit technique – Poste de relèvement

### Poste de relèvement

De Lafarge (Commune de Dampniat)

Date visite

9 Mars 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

35,1 m<sup>3</sup>/h (18,4 m<sup>3</sup>/h et 16,7 m<sup>3</sup>/h)

Mise en route

1994 et 2003



### Situation

Localisation

Poste de relevage situé e, contre bas de la D162, route carrossable en tout temps. L'accès au PR se fait ensuite à pied.

Coordonnées GPS :

Désignation	Commune	GPS		Lambert 93 X	Lambert 93 Y	Lambert II étendue X	Lambert II étendue Y
PR de Lafarge	Dampniat	45°09'56 N	1°37'43" E	592260	6452742	544327	2018583

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 polyester avec plaque en polyester sur la cuve de relevage fermée par un cadenas. Le PR n'est pas équipé de barres anti-chute.

Dégrillage

Oui, panier dégrilleur en inox

Pompage

1+1 - Marque : KSB

Variation de fréquence

Non

Mesure de niveau

Poires de niveau (3).

Ballon anti béliet

Sans objet

Mesure de débit

Sans objet

Temps fonctionnement

Horo-compteur sur chacune des pompes

Chambre à vannes

Clapet (2) et vanne (2) dans le poste sur le refoulement des pompes

Désodorisation /ventilation

Sans objet

Traitement H2S

Sans objet

Isolement du poste

Sans objet

Présence d'un trop plein

Oui et rejet au fossé

Equipement du trop plein

Sans objet

### Installation de commandes

Armoire électrique

Oui

Automatisme

Non

Télésurveillance

Oui, SOFREL S50

Groupe électrogène

Non

### Sécurité

Clôture / Portail

Non

Accès aux ouvrages

Sans difficulté le PR est très accessible par route carrossable puis à pied. Le PR n'est pas équipé de barres anti-chute

Accès équipements

Sans difficulté

Eau potable

Non

### Etat général

Génie Civil

Bon état apparent

Equipements

Bon état apparent

Serrurerie

Bon état apparent

### Contrôles réglementaires

Moyens de levage

Sans objet

Rail de guidage et intervention extérieure

Installations électriques

Ne sait pas

Dispositif d'auto-surveillance

Sans objet



## Audit technique – Poste de relèvement

### Poste de relèvement

De Lafarge (Commune de Dampniat)

#### Date visite

9 Mars 2020

#### Contrôle établi par

BEEE – Henri MILLET

#### En présence de

CABB : Mr Dominique BAUSSIEN (06 24 34 59 07)

### 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

Non

#### Entretien ouvrage

##### Espace vert

Sans objet

##### Locaux d'exploitation

Sans objet

##### Equipement

Conforme aux attentes

### Conclusions

Créé en 1994 et réhabilité en 2003, Le PR de Lafarge est en bon état apparent. La PR de Lafarge reçoit les EU du Haut de Dampniat et du PR du Stade, qu'il refoule sur le réseau EU de Malemort.

L'écart entre l'inventaire des équipements « assainissement » transmis et la réalité du terrain concerne les barres de guidage en galva mentionnées dans l'inventaire alors qu'il n'y en a pas.

Cela étant, il conviendrait de rajouter dans l'inventaire :

- Le nombre de poires de niveau (3),
- Le nombre de chaines de relevage (3),
- Le nombre de vannes (2) et de clapets (2) sur le refoulement des pompes,
- L'absence de barreaudage anti-chute.



PR de Lafarge : chemin d'accès au PR sans clôture ni portail



PR de Lafarge : plaque en polyester sur le PR fermée par un cadenas et regards arrivée EU et AEP



## Audit technique – Poste de relèvement

**Poste de relèvement**

**De Lafarge (Commune de Dampniat)**

Date visite

9 Mars 2020

Contrôle établi par

BEEE – Henri MILLET

En présence de

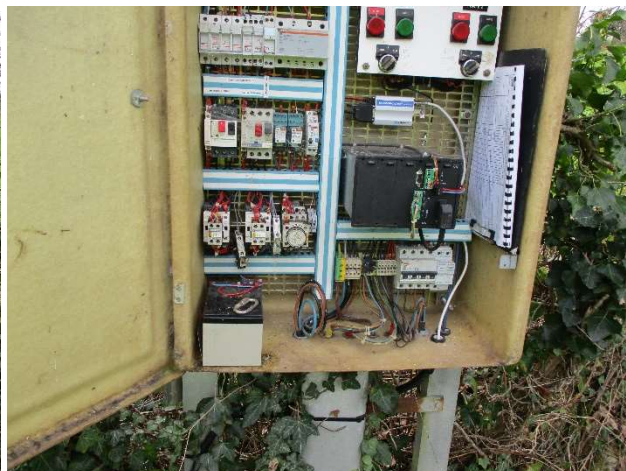
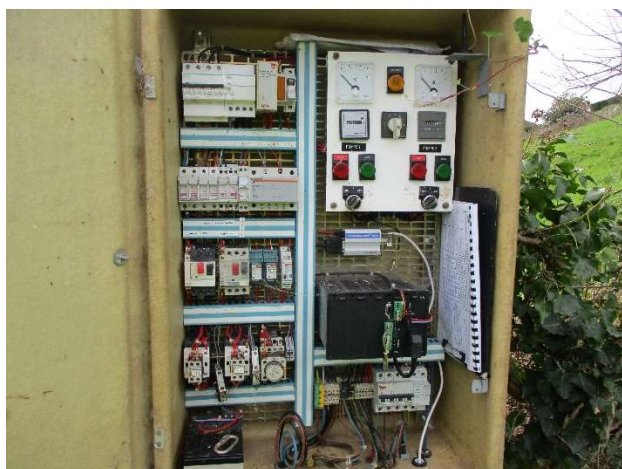
CABB : Mr Dominique BAUSSIAN (06 24 34 59 07)



PR de Lafarge : panier dégrilleur, pas de barres de guidage, chaînes de relevage (3), poires de niveau (3)



PR de Lafarge : trop-plein et rejet au fossé



PR de Lafarge : armoire électrique de commande, télésurveillance SOFREL S50 et sa batterie, et cahier de relève



