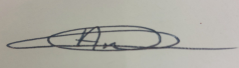


## CERTIFICAT DE CONTROLE BFS

**E.D.F. / C.N.P.E. SAINT-ALBAN**

|   |                            |                  |                     |
|---|----------------------------|------------------|---------------------|
| N° de série CLIENT / FAB  | SRADABFS3-SAL017 / 0553    |                  |                     |
| Date de fabrication   | 10/2024                    |                  |                     |
|   |                            |                  |                     |
| <b>Contrôle visuel</b>  |                            |                  |                     |
| <b>ACCESSOIRES DE TRANSPORT :</b>   | <b>Correct</b>             | <b>Incorrect</b> | <b>Observations</b> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérification fixation des roues</li> <li>• Vérification de la poignée de transport</li> <li>• Vérification des poignées de transport latérales</li> <li>• Vérification de la poignée en partie basse</li> <li>• Vérification des anneaux de levage</li> </ul>  | X<br>X<br>X<br>X<br>X      |                  |                     |
| <b>BÂTI ET ACCESSOIRES</b>  | <b>Correct</b>             | <b>Incorrect</b> | <b>Observations</b> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• vérification du bon état du bâti et accessoires associés</li> <li>• vérification du bon état des éléments d'information</li> <li>• vérification du bon état des ensembles mécaniques du bloc de filtration</li> </ul>  | X<br><br>X                 |                  |                     |
| <b>CIRCUITS HAUTE ET MOYENNE PRESSION :</b>   | <b>Correct</b>             | <b>Incorrect</b> | <b>Observations</b> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• vérification du bon état des liaisons mécaniques et connectiques HP</li> <li>• vérification du bon état des liaisons mécaniques et connectiques MP</li> <li>• vérification de l'absence de fuites sur l'ensemble des réseaux MP et BP</li> </ul>   | X<br><br>X                 |                  |                     |
| <b>BLOC DE FILTRATION:</b>  | <b>Correct</b>             | <b>Incorrect</b> | <b>Observations</b> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>•vérification du bon état des cuves, support de cuves, purges, tuyaux et bidon de récupération des condensas.</li> <li>•Vérification du bon état des éléments filtrants</li> </ul>   | X<br><br>X                 |                  |                     |
| <b>Contrôle fonctionnel et réglages</b>   |                            |                  |                     |
| <b>VERIFICATION FONCTIONNELLE DE DEMARRAGE :</b>  | <b>Correct</b>             | <b>Incorrect</b> | <b>Observations</b> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérification de fonctionnement de la commande « marche »</li> <li>• Vérification de l'exécution de l'auto test des alarmes</li> <li>• Vérification du voyant bleu d'autorisation lignage</li> <li>• Vérification de fonctionnement de la commande « lignage »</li> <li>• Vérification du voyant clignotant vert</li> <li>• Test de voyant de charge</li> </ul> | X<br>X<br>X<br>X<br>X<br>X |                  |                     |
| <b>VERIFICATION FONCTION ARRÊT</b>  | <b>Correct</b>             | <b>Incorrect</b> | <b>Observations</b> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• vérification de la commande arrêt</li> <li>•vérification de la purge automatique</li> </ul>  | X<br>X                     |                  |                     |
| <b>VERIFICATION DES CONSIGNES DE L'UFS :</b>  | <b>Correct</b>             | <b>Incorrect</b> | <b>Observations</b> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>•Consignes de basculement SAT</li> <li>•Consignes de basculement secours</li> <li>•Consignes de temporisation sirène</li> </ul>  | X<br>X<br>X                |                  |                     |

|  |                |                |                  |   |
|--|----------------|----------------|------------------|---|
| <b>VERIFICATION DES SEUIL DE DETENTE:</b>  |                | <b>Correct</b> | <b>Incorrect</b> | <b>Observations</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>•vérification du seuil bas de détente</li> <li>•vérification du seuil haut de détente</li> </ul>  |                | X<br>X         |                  |   |
| <b>VERIFICATION SEUIL DE BASCULEMENT SAT SUR SECOURS</b>   |                | <b>Correct</b> | <b>Incorrect</b> | <b>Observations</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>•vérification du seuil de basculement du SAT sur réseau SECOURS</li> <li>•vérification du fonctionnement du voyant (intérieur et extérieur)</li> <li>•vérification fonction arrêt sirène</li> </ul> |                | X<br>X<br>X    |                  |   |
| <b>VERIFICATION SEUIL BAS SUR SECOURS</b>  |                | <b>Correct</b> | <b>Incorrect</b> | <b>Observations</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>•vérification du seuil bas du réseau SECOURS</li> <li>•vérification du fonctionnement du voyant (intérieur et extérieur)</li> </ul>   |                | X<br>X         |                  |   |
| <b>Contrôle accessoires périphériques</b>  |                |                |                  |   |
| <b>VERIFICATION CHARGEUR DE BATTERIE MAGASIN</b>   |                | <b>Correct</b> | <b>Incorrect</b> | <b>Observations</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>•vérification du chargeur</li> </ul>  |                |                |                  | Non présenté  |
| <b>VERIFICATION CHARGEUR CHANTIER (si option)</b>  |                | <b>Correct</b> | <b>Incorrect</b> | <b>Observations</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>•vérification du chargeur</li> </ul>  |                |                |                  | Non Présenté  |
| <b>VERIFICATION ALARME DEPORTEE</b>  |                | <b>Correct</b> | <b>Incorrect</b> | <b>Observations</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• vérification fonctionnelle de l'ensemble « alarme déportée » (touret, câble, alarme)</li> </ul>   |                |                |                  | Non présenté  |
| <b>VERIFICATION DES BOUTEILLES</b>   |                | <b>Correct</b> | <b>Incorrect</b> | <b>Observations</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• vérification visuelle de la ou des bouteilles</li> <li>• vérification des échéances réglementaires</li> <li>• vérification robinetterie</li> </ul>  |                | X<br>X<br>X    |                  |   |
| <b>Maintenance de l'équipement</b>   |                |                |                  |   |
| <b>Pièces de rechanges remplacées :</b><br>1- 1 joint 11x2,5<br>2-<br>3-<br>4-<br>5-<br>6-<br>7-<br>8-<br>9-<br>10-  |                |                |                  |   |
| <b>Remarques et observations</b>   |                |                |                  |   |
|  |                |                |                  |   |
| <b>RESULTAT DU CONTROLE</b>  |                |                |                  |   |
| Opérateur  | <b>GHERBIA</b> | Conforme       | <b>X</b>         | Visa contrôleur   |
| Date de contrôle   | 27/10/2025     | Non conforme   |                  |  |
| Prochain contrôle  | 27/10/2026     | Reforme        |                  |   |