



**MINISTÈRE
DES ARMÉES
ET DES ANCIENS
COMBATTANTS**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Armée de l'Air et de l'Espace
Base aérienne 120
BPEI 0C.120**

Cazaux, le 03 décembre 2024.
N° 161 /BA120/BPEI 0C.120/NP

NOTE

- OBJET** : Contrôles et vérifications obligatoires ICPE 63 : aire à feux.
- RÉFÉRENCES** : a) Arrêté du 20 novembre 2017 modifié relatif à la vérification des équipements sous pression ;
b) Arrêté ministériel 1D18034443 du 28 novembre 2018 modifié relatif à l'autorisation d'exploiter la cuve de l'aire à feux à gaz.
- T. ABROGÉ** : Note n°162/ARM/BA120/BPEI0C120/NP du 12 décembre 2024 relative aux contrôles à effectuer sur l'aire à feux.

Après :

- renseignements auprès du constructeur du vaporiseur de l'aire à feux, il s'avère que celui-ci n'est pas assimilé à un générateur de vapeur au sens de l'arrêté de référence a) ;
- échanges avec l'organisme de contrôles, des précisions ont été apportées sur les vérifications à effectuer sur les canalisations.

Ces précisions nécessitent donc la réactualisation de la liste des contrôles et vérifications à effectuer sur l'aire à feux à gaz.

Le BPEI 0C120 a l'honneur de vous transmettre cette liste en pièce jointe.

Les modifications apportées dans la pièce jointe figurent en jaune.

Le BPEI se tient à votre disposition pour toutes questions complémentaires.


ICD Renaud MICHEL
Chef du BPEI de la BA 120

LISTE DE DIFFUSION

DESTINATAIRES :

- CFTSAAE
- USID CAZAUX
- BPEI 0C120.

COPIES :

- ARCHIVES

PIECE JOINTE à la note n° 161/BA120/BPEI 0C120/NP du 03/12/2024
LISTE DES CONTROLES ET VERIFICATIONS A EFFECTUER AIRE A FEUX A GAZ ICPE 63

CONTROLES REGLEMENTAIRES A EFFECTUER SELON LE CODE DU TRAVAIL PAR DES ORGANISMES AGREES	PERIODICITE	DOCUMENTS ATTENDUS
Vérification électrique	1 an	Rapport + pour la cuve à propane mentionner la valeur de la terre qui doit être inférieure à 100 ohms
<u>Contrôle équipements sous pression</u> : cuve à propane, pompes, (ainsi que tout élément qui contient du propane, soupape et tous les dispositifs de sécurité associés (détecteurs gaz, châteaux éjectables, etc.), étanchéité de l'ensemble ainsi que canalisations SFL et SCR. Contrôle des canalisations exceptées celles de l'article R 557-14-1 du code de l'environnement : les tuyauteries destinées à contenir un gaz du groupe 1, dont la dimension nominale est supérieure à DN 100 ou dont le produit PS x DN de la pression maximale admissible PS par la dimension nominale DN est supérieur à 1 000 bars, à l'exception de celles dont la dimension nominale est au plus égale à DN 25.	40 mois	Rapport de vérification qui détaille les équipements contrôlés
<u>Contrôle équipements sous pression</u> : vaporisateur et dispositifs de sécurité associés (châteaux éjectables, etc.)	40 mois	Rapport de vérification qui détaille les équipements contrôlés
<u>Contrôle équipements sous pression</u> : 2 compresseurs, cuve d'air, canalisations et tous les dispositifs de sécurité	40 mois	Rapport de vérification qui détaille les équipements contrôlés
Réépreuve des équipements sous pression	10 ans	Certificats de réépreuve (épreuve hydraulique, organes de sécurité, etc.)
Nouvel équipement sous pression	à chaque mise en service	Attestation de conformité du fournisseur + attestation de mise en service par un organisme agréé
Points d'ancrage tour de contrôle	1 an	Rapport
Exutoires de fumée	1 an	Rapport
Dispositifs de protection contre la foudre	visuelle annuellement et sinon tous les 2 ans	Rapport
CONTROLES REGLEMENTAIRES A EFFECTUER SELON LE CODE DU TRAVAIL PAR DES ORGANISMES COMPETENTS	PERIODICITE	DOCUMENTS ATTENDUS
Extincteurs	1 an	Attestation de l'entreprise qui a vérifié
Vérification des ventilateurs / extracteurs dans le SFL	1 an	Attestation de l'entreprise qui a vérifié
Vérifications complémentaires au code du travail, demandées dans l'arrêté du 27 novembre 2018 modifié, ICPE n° 63 rubrique n°4718-2 concernant la cuve à propane	PERIODICITE	DOCUMENTS ATTENDUS
Réservoir, tuyauteries et supports efficacement protégés contre la corrosion	1 an	Attestation d'absence de corrosion par l'entreprise qui a vérifié
Vérification de la manœuvrabilité des vannes	1 an	Attestation de l'entreprise qui a vérifié
Bon fonctionnement du système d'arrosage de la cuve	1 an	Attestation de l'entreprise qui a vérifié
Contrôle de l'attachement de la cuve	1 an	Attestation de l'entreprise qui a vérifié
Vérification du fonctionnement des éléments mis en place pour prévenir tout sur-remplissage de la cuve	1 an	Attestation de l'entreprise qui a vérifié
Nettoyage et déserbage manuels	1 an	Information à l'unité de l'opération effectuée
Entretien prévu sur la cuve et éléments associés	à chaque changement de marché	Remettre à l'unité l'entretien prévu
Vérifications complémentaires demandées dans l'arrêté ministériel 1 D180344 43 modifié de l'aire à feux du 27/11/2018 et contribuant au bon fonctionnement de l'installation	PERIODICITE	DOCUMENTS ATTENDUS
Vérifications des capteurs de température qui déclenchent le ventilateur/extracteur du SFL	1 an	Attestation de l'entreprise qui a vérifié
Vérifications des détecteurs de gaz (dont les 4 qui ont été rajoutés sur la cuve à gaz) + asservissement	1 an	Attestation de l'entreprise qui a vérifié
Vérification des dispositifs de coupure pour interrompre l'alimentation en combustible en cas de problème	1 an	Attestation de l'entreprise qui a vérifié
Contrôle des eaux de rejet du bassin allant au fossé avant curage des bassins	1 an	Résultats d'analyses
Curage bassins de décantation d'après les résultats des analyses	1 an	CR de l'entreprise qui a effectué les travaux
Vérification de l'état des bassins de décantation	1 an	Attestation de l'entreprise qui a vérifié
Entretien prévu sur le SCR et SFL	à chaque changement de marché	Remettre à l'unité l'entretien prévu