

Bureau Veritas Exploitation SAS

VALENCIENNES
5 avenue du Sénateur Girard
59300 VALENCIENNES France
Téléphone : 03 27 47 66 99
Mail : stephane.wailliez@bureauveritas.com

A l'attention de M. LEMIRE FRANCIS

CAISSE PRIMAIRE ASSUR MALADIE HAINAUT
24 RUE DE LA CROIX
59600 MAUBEUGE

Rapport mis à disposition sur le site BVLink
<https://bvlink.bureauveritas.com/>

Rapport de vérifications de l'état d'entretien et de bon fonctionnement des installations

PRODUCTION - CHAUFFAGE (Chaufferie)



Intervention du 05/10/2021

Coordonnées du site : T012
Nom du site : CENTRE DE PAIEMENTS DE FOURMIES
Latitude : 4.0515
Longitude : 50.016

Lieu d'intervention :
23 RUE GAMBETTA
59610 FOURMIES

Numéro d'affaire : 8029609
Référence du rapport : 8029609/112.6.1.R
Rédigé le : 05/10/2021
Par : Stéphane WAILLIEZ
Ce document a été validé par son auteur

Références client
CPAM DE FOURMIES

Ce rapport contient 2 fiches

Préambule

Bureau Veritas a le plaisir de vous remettre le rapport de vérification périodique de vos installations.

Ce rapport comprend au minimum deux fiches :

- Une fiche « aspect documentaire » qui mentionne les documents mis à disposition lors de la vérification, la déclaration des modifications apportées à l'installation et les éventuelles observations liées à cette fiche.
- Une fiche « équipement » qui précise le type d'installation et mentionne l'identification de l'établissement, son classement, le texte de référence, les caractéristiques techniques essentielles, l'avis général, les éventuelles actions à entreprendre ainsi que le contenu de la prestation effectuée par Bureau Veritas, à l'aide des moyens mis à sa disposition.

Rappel des principes d'intervention

La vérification a été réalisée en référence à la réglementation mentionnée dans la fiche équipement.

Les examens effectués ainsi que les éventuelles mesures et participations aux essais ont été réalisés :

- dans la configuration présentée le jour de la vérification ;
- sur les parties visibles et accessibles ;
- sans démontage ;
- sans intervention nécessitant la modification ou le dérèglement des circuits ou dispositifs de sécurité ;
- en utilisant les accès permanents ou spécialement aménagés, appropriés et conformes à la réglementation.

A défaut d'une mention contraire dans les fiches du présent rapport, la vérification ne porte pas sur :

- les opérations d'entretien, de vérification interne et de nettoyage des conduits d'évacuation des produits de la combustion et de ventilation ;
- la vérification du fonctionnement des appareils d'utilisation et de leurs accessoires de sécurité ou d'alarme ;
- la vérification des réservoirs de stockage d'hydrocarbures liquéfiés au regard de la réglementation des appareils à pression, des installations classées au regard de la protection de l'environnement et des réservoirs enterrés ;
- la recherche précise et exhaustive des points de fuite éventuelle, si le réseau est jugé non étanche (dans le cas de l'utilisation d'un manomètre ou d'un compteur) ;
- la vérification de la chaufferie et de ses installations vis-à-vis des prescriptions applicables aux installations classées (rubrique n° 2910) ;
- la vérification périodique de l'efficacité énergétique des chaudières.

Par ailleurs, Bureau Veritas ne peut être tenu pour responsable des dommages provoqués lors de la vérification soit par :







- les essais de fonctionnement, ceux-ci ayant pour objectif de vérifier l'absence d'anomalie dans le fonctionnement de l'appareil ;
- les tests d'étanchéité, ceux-ci ayant pour objectif de vérifier l'absence de fuites sur les canalisations de distribution de gaz.

Le présent document n'est pas un rapport de vérification de la conformité de l'installation.

Actions à mener

Sur la base de l'ensemble des informations en sa possession et notamment des « avis généraux » du présent rapport, **le client doit prendre en compte ces avis et, le cas échéant, remédier aux anomalies ou défauts constatés lors de la vérification.**

Enfin, le client doit tenir à jour un registre de sécurité par établissement, y consigner sa propre conclusion à partir des résultats des vérifications, y annexer le présent rapport et le tenir à disposition des utilisateurs, des autorités et de l'organisme de contrôle.

Pictogrammes			
Critères			
✓ Sans observation ✓ 100% des équipements vérifiés	✓	✓	✗
✓ 100% des essais réalisées ✓ 100 % des points vérifiés	✓	✗	✗ ou ✓

Personne(s) rencontrée(s)

Notre interlocuteur a été accueilli par : M. PHILIPPE BISIAUX.


Elément(s) objet(s) du présent rapport

ASPECT DOCUMENTAIRE

 Fiche n° 1 : Localisation : Chaufferie sous-sol
Identification : CPAM DE FOURMIES

Avis général : **Non satisfaisant** : Les vérifications ont fait apparaître les défauts ou anomalies mentionnées dans la « Liste récapitulative des observations issues de la vérification » auxquelles il y a lieu de remédier.

CHAUFFAGE / VENTILATION

 Fiche n° 2 : Localisation : Chaufferie sous-sol
Identification : CPAM DE FOURMIES

Avis général : **Satisfaisant.**

Liste récapitulative des observations issues de la vérification

Périmètre vérifié dans le rapport | CENTRE DE PAIEMENTS DE FOURMIES

ÉQUIPEMENT(S) VÉRIFIÉ(S)

Fiche N° 1 : ASPECT DOCUMENTAIRE

N° interne : CPAM DE FOURMIES
Localisation : Chaufferie sous-sol

Avis Général Les vérifications ont fait apparaître les défauts ou anomalies mentionnés dans la « Liste récapitulative des observations issues de la vérification » auxquelles il y a lieu de remédier.

Point vérifié *Actions à entreprendre*

Entretien de la chaudière et ramonage du conduit de fumées

6- Carnet de
maintenance/d'entretien

**Procéder à l'entretien de la chaudière et au ramonage du
conduit de fumées (dernier en date du 8 Janvier 2019).**

Code Obs. :

SW/051021/092801/0

Date de 1^{er} signalement:

05/10/2021 **NOUVEAU**

Vous pouvez souscrire à l'option
Data View



Aucune image
disponible

Localisation : Chaufferie sous-sol

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : **M. PHILIPPE BISIAUX**

- ✘ Avis général : Non satisfaisant** : Les vérifications ont fait apparaître les défauts ou anomalies mentionnées dans la « Liste récapitulative des observations issues de la vérification » auxquelles il y a lieu de remédier.

Points non satisfaisants (NS) – Actions à entreprendre

6 - Carnet de maintenance/d'entretien:

Code OBS : **SW/051021/092801/0**

Procéder à l'entretien de la chaudière et au ramonage du conduit de fumées (dernier en date du 8 Janvier 2019).

Registre de sécurité

Type :	Registre de sécurité	établi par :	l'administration
Date du document :	/	Référence :	CPAM FOURMIES
Présenté :	Oui		

Contrat de maintenance

Type :	Contrat de maintenance	établi par :	DALKIA
Date du document :	/	Référence :	/
Présenté :	Non		

Carnet de maintenance/d'entretien

Type :	Entretien de la chaudière et ramonage du conduit de fumées	établi par :	DALKIA
Date du document :	08/01/2019	Référence :	Livret de chaufferie
Présenté :	Oui		

Liste des points applicables

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des points non satisfaisants ou non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

4 Registre de sécurité	5 Contrat de maintenance
	6 Carnet de maintenance/d'entretien

«Référentiel» v1 - ASPECT DOCUMENTAIRE

Nature : PRODUCTION - CHAUFFAGE

Localisation : Chaufferie sous-sol

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : **M. PHILIPPE BISIAUX**

 **Avis général : Satisfaisant.**

Description sommaire de l'établissement

Généralités

Texte de référence :	Code de la Construction et de l'Habitation	Année de 1ère mise en service :	Non indiquée
Nature de l'établissement :	Etablissement Recevant du Public	Origine du classement :	Registre de sécurité
Type :	PE	Catégorie :	5

Production de chaleur

Localisation :	Chaufferie sous-sol	Type de production :	Par combustion
Energie :	Combustible gazeux	Dispositif de coupure :	Vanne 1/4 tour et coffret Force - Eclairage
Localisation du dispositif de coupure :	A l'intérieur du local et en façade chaufferie		
Ventilation du local : Amenée d'air :	Naturelle		
Type d'amenée d'air :	Conduit	Ventilation du local : Evacuation d'air :	Naturelle
Type d'évacuation d'air :	Grille en façade	Evacuation des produits de combustion :	Conduit de fumées

Appareils

Type d'appareils	Energie	Marque / Modèle	Nombre d'appareils
Brûleur + chaudière	Gaz	DE DIETRICH	1

Etancheité

Etanchéité - Combustibles gazeux

Matériel utilisé : **Détecteur électronique portatif de fuite, Produit moussant**

La vérification de l'étanchéité des canalisations de distribution de gaz est effectuée par une ou plusieurs méthodes décrites ci-dessous :

- **Méthode 1**: Essai d'étanchéité réalisé à l'aide d'un ou plusieurs dispositifs manométriques installés sur le réseau et adaptés à la pression de distribution
- **Méthode 2**: Vérification d'étanchéité réalisée par vérification de la non rotation d'un compteur de gaz (graduation en litre) desservant tout ou partie de l'installation
- **Méthode 3**: Vérification de l'absence de fuite réalisée à l'aide d'un produit moussant ou d'un détecteur de gaz sur les raccords mécaniques visibles et accessibles.

Dans le cadre des essais d'étanchéité, la méthode 1 reste à privilégier sauf dans le cas d'une installation apparente et de petite dimension.

L'essai suivant la méthode 1 n'a pas été réalisé sur la totalité du ou des réseaux pour la(es) raison(s) suivante(s) :

- Absence de vanne de coupure en aval du branchement

-Toutefois le tableau ci-dessous nous décrit la méthode utilisée pour la vérification et les remarques éventuelles

Localisation de l'essai	Pression d'essai (mbar)	Méthode utilisée	Durée de l'essai (min)	Pression en fin d'essai (mbar)	Remarques éventuelles
Chaufferie		Méthode 3			Satisfaisant

Liste des points applicables

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des points non satisfaisants ou non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

3 Production de chaleur	14 Etancheite
3.1 Organes de coupure d'urgence 3.2 Appareils de production 3.3 Ventilation du local 3.4 Evacuation des produits de combustion	14.1 Etanchéité - Combustibles gazeux

«Référentiel» v7 - CH