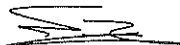


Vérificateur : P.NORAZ
Rédigé et expédié le : 06/02/2025
Visa :



Mairie de Serrières En Chautagne
2 place Jules Masse
73310 SERRIERES EN CHAUTAGNE

**RAPPORT DE VERIFICATION
REGLEMENTAIRE EN EXPLOITATION**
suivant arrêté du 28 mars 2007
relatif à la protection contre les risques d'incendie et de panique
dans les établissements recevant du public
(Règlement de sécurité de 1980 modifié)

Lieu d'intervention :

Espace DE FORTIS
73310 SERRIERES EN CHAUTAGNE

Date de la vérification : 29/01/2025

Ce rapport comporte 6 pages



Accréditation n°3-0764
portée disponible
sur www.cofrac.fr

AURATEC – 51 Allée du Nivolet – 73420 VOGLANS
Tel 04.79.88.14.80 - Fax 09.81.38.97.91 - Mail : info@auratec.fr

SOMMAIRE

RENSEIGNEMENTS GENERAUX3

LISTE DES OBSERVATIONS5

CONSTATS DES VERIFICATIONS.....6

RENSEIGNEMENTS GENERAUX

RENSEIGNEMENTS CONCERNANT L'ETABLISSEMENT :

Désignation et adresse de l'établissement vérifié : ESPACE DE FORTIS
73310 SERRIERES EN CHAUTAGNE

Identification du propriétaire ou exploitant : MAIRIE DE SERRIERES EN CHAUTAGNE

Description sommaire de l'établissement : L'établissement se compose de locaux (salle de classes, cantine, office, sanitaires et salle de sport) situés au rez de chaussée d'un bâtiment scolaire

Délimitation de la vérification : ensemble de l'établissement

Classement de l'établissement :

- Espace de fortiss, type X, L, N, R , 3ème catégorie
- Eclairage de sécurité imposé : évacuation et ambiance

Effectif public de l'établissement : 436

Origine du classement de l'établissement : commission de sécurité, procès verbal du 05/09/2013

Prescription de la commission de sécurité : pas de prescription concernant les installations électriques

Registre de sécurité : visé

Présomption de conformité des installations (d'après traçabilité)

Installations présumées conforme : non, rapport de vérification antérieur à l'arrêté du 28/03/2007 ou rapport RVRAT non fourni

Liste des non conformités ou réserves : Néant

Historique des principales modifications (non soumises à permis de construire ou déclaration de travaux) de l'établissement déclarées par l'exploitant	Date	conformité	Observation
Néant			

RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LA VERIFICATION:

Réglementation applicable : Règlement de sécurité modifié par arrêté du 19 novembre 2001

En application de l'arrêté du 28 mars 2007, ce rapport ne prend pas en compte la conformité des installations, celle-ci devant faire l'objet d'une vérification réglementaire après travaux. Les non conformités présentes dans les rapports de vérification antérieurs au 28 octobre 2007 et qui n'ont pas été levées n'en restent pas moins valides et doivent être traitées ; ces non conformités, quand la traçabilité peut être assurée, sont listées dans le présent rapport afin de garantir le suivi de celles-ci.

Périodicité réglementaire : annuelle

Périodicité contractuelle : annuelle

Vérificateur : P.NORAZ

Accompagnement effectué par : Non accompagné lors de la visite

Compte rendu de fin de visite fait à : pas de compte rendu écrit réalisé

Appareils de mesures utilisés :

MESURES EFFECTUEES	APPAREILS UTILISES
Résistance prise de terre	MEGGER MFT1835 - n° 101995388
Résistance de boucle de défaut	MEGGER MFT1835 - n° 101995388
Continuité des circuits de protection	MEGGER MFT1835 - n° 101995388
Essai des contrôleurs d'isolement	Sans objet
Essai des dispositifs différentiels	MEGGER MFT1835 - n° 101995388
Isolement	MEGGER MFT1835 - n° 101995388

LISTE DES OBSERVATIONS

N°		Référence article	Déjà signalé
1	ENSEMBLE DES LOCAUX L'utilisation de fiches multiples est à proscrire.	EL 11§7	x
2	SALLE EVOLUTION L'arrêt d'urgence ventilation ne fonctionne pas ; assurer un fonctionnement correct de ce dernier	EL 18	x
3	OFFICE L'arrêt d'urgence ventilation ne fonctionne pas ; assurer un fonctionnement correct de ce dernier	EL 18	x
4	SALLE EVOLUTION / ECLAIRAGE DE SECURITE Deux blocs autonomes ne fonctionnent pas en l'absence du réseau "normal" ; faire réviser les blocs autonomes ou les remplacer.	EC 13	x
5	HALL ENTREE + CIRCULATION / ECLAIRAGE DE SECURITE Un bloc autonome ne fonctionne pas en l'absence du réseau "normal" ; faire réviser le bloc autonome ou le remplacer.	EC 13	
6	ESPACE DE FORTISS Conformément à l'arrêté du 26/03/2007 vous devez mettre en place, dans votre un registre de sécurité, un relevé d'essai vous incombant, concernant : - la vérification de l'allumage de toutes les lampes d'éclairage de sécurité en cas de défaillance de l'alimentation normale et de l'efficacité de leur mise en position repos (tous les mois) - la vérification de l'autonomie d'au moins 1 h de l'éclairage de sécurité (tous les 6 mois)	EC 14§3	x
7	ESPACE DE FORTISS Conformément à l'arrêté du 26/03/2007 vous devez avoir à disposition, un stock de lampe de rechange des modèles utilisés dans vos blocs autonomes d'éclairage de sécurité.	EC 14§3	x

CONSTATS DES VERIFICATIONS

Article	Libellé de l'article S : satisfaisant – NS : non satisfaisant – SO : sans objet – NV : non vérifiable	Avis	N° Observation
---------	--	------	----------------

INSTALLATIONS ELECTRIQUES

GENERALITES

EL 4	Règles générales		
§4	Poursuite de l'exploitation / Source de remplacement	SO	

REGLES D'INSTALLATION

EL 5	Locaux de service électrique		
§1	Définition	SO	
§4	Moyen d'extinction adapté	SO	
§5	Eclairage de sécurité	SO	
EL 8	Batteries d'accumulateurs et matériels associés (chargeurs, onduleurs)		
§ 3	Ventilation et dispositif de charge	SO	
EL 10	Canalisations des installations « normal-remplacement »		
§ 4	Traversée des parois	S	

EL 11	Appareillages et appareils d'utilisation		
§ 3	Dispositifs de coupure des enseignes	SO	
§ 4	Accessibilité des organes de commande et de protection	S	
§ 7	Fiches multiples	NS	1

INSTALLATION DE SECURITE

EL 15	Tableaux des installations de sécurité alimentés par une alimentation électrique de sécurité		
§ 3	Report de signalisation du dispositif de charge des batteries	SO	
EL 17	Signalisations	SO	

MAINTENANCE, EXPLOITATION ET VERIFICATIONS

EL 18	Maintenance, exploitation	NS	2 - 3
-------	---------------------------	----	-------

ECLAIRAGE

GENERALITES

EC 5	Appareils d'éclairage		
§3	Appareils d'éclairage mobiles	SO	

ECLAIRAGE NORMAL

EC 6	Règles de conception et d'installation		
§5	Fixation des appareils d'éclairage	S	
§6	Lampes à décharge	S	

ECLAIRAGE DE SECURITE

EC 7	Conception générale	S	
EC 9	Eclairage d'évacuation		
§1	Indication de balisage	S	
EC 13	Maintenance	NS	4 - 5
EC 14	Exploitation		
§ 3	Essais de l'éclairage de sécurité	NS	6 - 7