



**PRÉFÈTE
DE L'ISÈRE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Cabinet de la préfète

PROCÈS-VERBAL DE LA SÉANCE
Sous-commission départementale de sécurité
du 27/02/2025

Destiné à : **Monsieur le maire de GIERES**

En application des dispositions du code de la construction et de l'habitation et du décret n° 95-260 du 8 mars 1995, la sous-commission départementale de sécurité s'est réunie le 27/02/2025.

L'établissement concerné est :

Commune :	GIERES
Désignation de l'établissement :	UGA UNIVERSITE STENDHAL
Numéro au fichier départemental :	E-22883
Type principal :	R
Type secondaire :	L
Catégorie :	1
Adresse :	1180 AVENUE CENTRALE SAINT MARTIN HERES-GIERES
Nature de la demande :	Visite périodique avec réception de travaux
Date de la visite :	16/01/2025

À l'issue de la réunion, considérant les éléments du rapport technique du directeur départemental des services d'incendie et de secours annexé et après en avoir délibéré, la sous-commission départementale de sécurité :

Émet un avis **favorable** à la poursuite du fonctionnement de l'établissement.

La conformité des travaux liés à l'AT n° 1791810020 (travaux modification de cloisonnements) n'a pas pu être arrêtée pour les motifs suivants :

- attestation de solidité maître d'ouvrage non transmise.
- attestation de solidité du contrôleur technique non transmise.
- rapport de vérifications réglementaires après travaux non transmis.

La conformité des travaux liés à l'AT n° 1792310015 (création d'un escalier extérieur, mise en accessibilité) n'a pas pu être arrêtée pour le motif suivant :

- travaux débutés mais non terminés.

IMPORTANT

L'attention de l'autorité est appelée sur le fait que ce procès verbal se limite à formaliser la décision collégiale de la commission de sécurité concernant l'avis rendu.

Les éléments susceptibles d'apporter un éclairage sur les constats, l'analyse qui en résulte et les mesures correctives à rechercher, sont consignés dans le rapport d'analyse et de propositions du directeur départemental des services d'incendie et de secours joint à ce procès verbal.

Pour la préfète
et par délégation
La présidente de la séance,



Sylvie VIEL

N/REF. : E-22883 D2024-680-009989 - DA.SD
Aff. suivie par : Adjudant-chef ARCAINA David
Groupement prévention
Service Instruction Prévention Sud 2.1
gprv.sud.sec@sdis38.fr
Tél. 04 76 26 88 67
Fax 04 76 26 82 66

RAPPORT D'ANALYSE ET DE PROPOSITIONS COMPLÉTANT LES CONSTATS DU GROUPE DE VISITE

I. RÉFÉRENCES DU DOSSIER

Commune :	GIERES
Désignation de l'établissement :	UGA UNIVERSITÉ STENDHAL
Numéro au fichier départemental :	E-22883
Type principal :	R
Type secondaire :	L
Catégorie :	1
Adresse :	1180 AVENUE CENTRALE SAINT MARTIN HÈRES - GIÈRES
Représentant de l'exploitant :	M. BLETHON
Nature de la visite :	visite périodique avec réception de travaux
Date de la visite :	16/01/2025
Situation administrative :	cet établissement fonctionne sous avis favorable. Le service départemental d'incendie et de secours n'a pas connaissance de l'existence d'un arrêté d'autorisation d'ouverture.

II. PERSONNES PRÉSENTES LORS DE LA VISITE

A. Membres du groupe de visite

M.	MERCIER,	représentant le maire de Gières, en qualité d'adjoint
M.	BENITO,	représentant le maire de St Martin d'Hères, en qualité de Conseiller Municipal
Maj	LEMONIER,	suppléant le directeur départemental de la sécurité publique.
Adc	ARCAINA,	suppléant le directeur départemental des services d'incendie et de secours.

B. Autres personnes associées à la visite ne prenant pas part à la délibération

M.	RUAU,	SSIAP – UGA
Mme	OLIVIER,	ingénieur prévention des risques - UGA

III. PRÉAMBULE

Cet établissement fait partie d'un regroupement d'établissements situé sur les deux communes de Saint-Martin d'Hères et de Gières dénommé :

DU UNIVERSITÉ STENDHAL GIÈRES - ST-MARTIN D'HÈRES

Le site est composé de 3 établissements isolés au sens du règlement de sécurité :

- E-10537 : Bâtiment E classé en type R - 5^{ème} catégorie,
- E-13932 : Bâtiment P **FERME** n'accueillant plus de public depuis janvier 2020 (services administratifs uniquement)
- E-22883 : Bâtiment principal classé en R, L de 1^{ère} catégorie, **objet du présent rapport,**

La périodicité de contrôle pour cet établissement est de 36 mois.

Outre le contrôle périodique de cet établissement, la présente visite a également pour objectif de regarder la conformité des travaux listés dans l'annexe 1 du présent document.

IV. RAPPEL DES DÉROGATIONS OBTENUES

Cet établissement a fait l'objet de six demandes de dérogation.

Ces dernières ont reçu des avis favorable en sous-commission départementale de sécurité, lors des séances du 15/06/1995, 13/06/1996 et 19/10/2017, ces demandes sont reprises ci-dessous :

Dérogation n° 1 concernant la **desserte des façades** (établissement de plus de 3500 personnes). En effet, les bâtiments B, C, D et F, dont le plancher haut est à plus de huit mètres du sol, sont desservis par une seule voie échelle de huit mètres de large au lieu de deux voies réglementairement exigibles (pas de mesures compensatoires prévues). Le motif de cette demande de dérogation est le caractère existant de l'établissement.

Dérogation n° 2 concernant la **stabilité au feu des structures et le degré coupe-feu des planchers**. En effet, le degré coupe-feu des planchers est estimé à ½ heure au lieu d'1 heure ; la compensation est la mise en place d'un système de sécurité incendie de catégorie A avec détection des circulations, des locaux à risques particuliers et des amphithéâtres.

Dérogation n° 3 concernant la conservation des **faux-plafonds en bois** et des revêtements muraux en bois dans les amphithéâtres Sud (articles AM non respectés) avec comme compensation la mise en place d'un système de sécurité incendie de catégorie A avec détection des circulations, des locaux à risques particuliers et des amphithéâtres. Cette dérogation est devenue caduque suite aux autorisations de travaux n° 4211210022 et n° 1791210010.

Dérogation n° 4 concernant l'**absence de désenfumage des circulations horizontales** avec comme compensation la mise en place d'un système de sécurité incendie de catégorie A avec détection des circulations, des locaux à risques particuliers et des amphithéâtres.

Dérogation n° 5 concernant la présence de **locaux donnant dans le volume de l'escalier encloisonné** Sud du bâtiment Z avec comme compensation la mise en place d'un système de sécurité incendie de catégorie A avec détection des circulations, des locaux à risques particuliers et des amphithéâtres.

Dérogation n° 6 concernant la neutralisation des détecteurs linéaires pendant les spectacles. En compensation, il est proposé de renforcer le service de sécurité incendie par un 2^{ème} agent SSIAP 1 présent dans la salle. L'équipe de sécurité est initialement composée d'1 agent SSIAP 1 dans la salle, 1 agent SSIAP 2 surveillant le SSI et 1 régisseuse (employée à d'autres tâches) également formée SSIAP 1. L'exploitant précise que l'UGA dispose désormais d'une autre salle de spectacles (bâtiment EST). Les spectacles nécessitant un générateur à fumée seront orientés principalement vers cette nouvelle salle. Les manifestations de ce type dans la salle " amphidice " seront limitées (moins de 5 fois dans l'année) notamment pour des raisons de capacité d'accueil. La demande est acceptable.

Les dispositions prévues à l'article L 79 (respect d'un classement M1 ou B-s2 d0 pour les décors utilisés) doivent être respectées.

V. PRÉSENTATION DE L'ÉTABLISSEMENT

A. Description de l'établissement :

Nombre de niveaux : 6 (R-1+4)

Destination et répartition des locaux :

➤ Secteur NORD

Bâtiment A :

Niveaux	Locaux
2 ^{ème} étage :	<ul style="list-style-type: none">• 17 bureaux• 1 local technique• 1 local archives• 1 local reprographie• 1 local ménage• des sanitaires
1 ^{er} étage :	<ul style="list-style-type: none">• 7 bureaux• 1 salle de travail• 1 local chaîne d'inscription• 1 salle d'enseignement• des sanitaires
Rez-de-chaussée :	<ul style="list-style-type: none">• Espace convivialité• 15 bureaux• local archivage• salle de réunion• sanitaires• local réception des plis

Bâtiment B :

Niveaux	Locaux
3 ^{ème} étage :	31 bureaux 1 local ménage
2 ^{ème} étage :	21 bureaux 4 salles d'enseignement 1 salle informatique 1 salle de réunions 1 local technique
1 ^{er} étage :	3 salles d'enseignement 4 salles spécialisées (audio + TV)
Rez-de-chaussée :	6 bureaux 6 salles d'enseignement 1 local transformateur 1 local chaufferie 2 locaux techniques des sanitaires 1 préau extérieur

Bâtiment C :

Niveaux	Locaux
Terrasse :	1 local technique 1 machinerie d'ascenseur
3 ^{ème} étage :	11 bureaux 1 salle d'enseignement 1 local reprographie 1 local technique 2 sanitaires 1 local ménage
2 ^{ème} étage :	14 bureaux 1 local ménage 1 local technique des sanitaires
1 ^{er} étage :	4 salles d'enseignement des sanitaires
Rez-de-chaussée :	14 bureaux 1 local technique 1 laboratoire 1 local archives des sanitaires

Bâtiment D :

Niveaux	Locaux
3 ^{ème} étage :	1 bureau 1 réserve d'ouvrages
2 ^{ème} étage :	7 bureaux 1 bibliothèque 1 local archives 1 local ménage des sanitaires
1 ^{er} étage :	2 salles d'enseignement 2 salles spécialisées (audio + TV) 1 local technique des sanitaires
Rez-de-chaussée :	12 bureaux 1 bibliothèque des sanitaires

Bâtiment Z :

Niveaux	Locau
2 ^{ème} étage :	<ul style="list-style-type: none"> 4 bureaux
1 ^{er} étage :	<ul style="list-style-type: none"> 28 bureaux 1 salle de réunion 1 local ménage Des sanitaires
Rez-de-chaussée :	<ul style="list-style-type: none"> 1 local accueil (standard) 1 appartement (gardien) 1 local réserve 4 locaux techniques des sanitaires 1 local secours (soins) 1 local accueil 7 bureaux 1 salle de réunions (salle des actes)
Sous-sol :	<ul style="list-style-type: none"> 1 garage 3 caves 1 local technique (batteries)

Bâtiment Amphi Nord :

Niveaux	Locaux
1 ^{er} étage :	2 amphis (1 et 2) 2 locaux non affectés
Rez-de-chaussée :	4 amphis (3, 4, 5 et 6) 4 locaux indéfinis
Sous-sol :	5 locaux techniques 3 caves 2 locaux non affectés

➤ SECTEUR SUD**Bâtiment F :**

Niveaux	Locaux
Terrasse :	des sanitaires 1 cuisine
3 ^{ème} étage :	bureaux 3 salles de cours
2 ^{ème} étage :	12 bureaux 3 bibliothèques 1 salle de travail 2 locaux techniques 1 local ménage des sanitaires
1 ^{er} étage :	5 salles d'enseignement 1 salle spécialisée (audio + TV) des sanitaires

Niveaux	Locaux
Rez-de-chaussée :	1 bureau 5 salles d'enseignement 1 local ménage des sanitaires

Bâtiment G :

Niveaux	Locaux
4 ^{ème} étage :	2 salles de réunions (salle des colloques) 1 local réserve
3 ^{ème} étage :	14 bureaux 4 salles d'enseignement 1 local ménage des sanitaires
2 ^{ème} étage :	16 bureaux 1 salle de réunions 1 salle des professeurs 1 salle de travail 1 local ménage des sanitaires
1 ^{er} étage :	4 laboratoires 3 bureaux 1 salle spécialisée (audio + TV) 1 local reprographie
Rez-de-chaussée :	1 cafétéria 1 cuisine (électrique, P inférieure à 20 kW) 3 locaux de réserves 1 salle multimédia 1 bureau 1 laboratoire 2 locaux techniques 1 local ménage

Bâtiment H :

Niveaux	Locaux
1 ^{er} étage :	5 salles d'enseignement
Rez-de-chaussée :	6 bureaux 1 coin café (électrique, P inférieure à 20 kW).

Bâtiment I :

Niveaux	Locaux
1 ^{er} étage :	12 bureaux 4 salles informatiques 2 locaux techniques 1 salle de réunions 1 local ménage
Rez-de-chaussée :	8 bureaux 1 salle des professeurs 1 local secours (soins) 1 local archives 1 local reprographie 1 buanderie 1 local commun (agents) 1 local ménage des sanitaires

Bâtiment J :

Niveaux	Locaux
1 ^{er} étage :	2 salles multimédia 2 salles informatique
Rez-de-chaussée :	2 bureaux 1 local reprographie 1 salle de réunions 1 chaufferie 1 transformateur 1 garage

Bâtiment K :

Niveaux	Locaux
1 ^{er} étage :	2 bureaux 2 locaux techniques 1 magasin des sanitaires
Rez-de-chaussée :	2 salles multimédia 1 salle d'enseignement 1 salle de réunions 1 salle spécialisée (audio + TV) 2 laboratoires des sanitaires 1 local réserve

Bâtiment "Amphi Sud" :

Niveaux	Locaux
2 ^{ème} étage :	2 salles de projection (SSI de catégorie A « miroir »)
1 ^{er} étage :	1 salle de spectacle (amphidice) 11 amphithéâtres 1 loge d'artiste 1 local technique des sanitaires
Rez-de-chaussée :	3 amphis (7, 8 et 9) 1 salle de projection 5 locaux réserves 2 locaux archives 2 chaufferies 8 locaux techniques 1 local ménage des sanitaires 1 appartement (gardien)

B. Effectifs accueillis➤ **SECTEUR NORD (bâtiments A, B, C, D, Z et hall Nord) :**

Niveaux	Activité	Facteur de densité ou déclaratif	Effectif du public	Effectif du personnel	Total
Bâtiments A, B, C, D					
3 ^{ème} étage	Enseignement	déclaratif	24	141	165
2 ^{ème} étage	Enseignement	déclaratif	167	170	337
1 ^{er} étage	Enseignement	déclaratif	703	22	725
RDC	Enseignement	déclaratif	190	62	252
Bâtiment Z et Amphithéâtres					
1 ^{er} étage	Amphithéâtre + Z	déclaratif	901	47	948
RDC	Amphithéâtre + Z	déclaratif	881	14	895
Total					3322

* Effectif du personnel ne disposant pas de ses propres dégagements.

➤ **SECTEUR SUD (bâtiments F, G, H, I, J, K et hall Sud) :**

Niveaux	Activité	Facteur de densité ou déclaratif	Effectif du public	Effectif du personnel	Total
Enseignement					
4 ^{ème} étage	Enseignement	déclaratif	115	0	115
3 ^{ème} étage	Enseignement	déclaratif	218	117	335
2 ^{ème} étage	Enseignement	déclaratif	94	68	162
1 ^{er} étage	Enseignement	déclaratif	518	66	584
RDC	Enseignement	déclaratif	298	43	341
Amphithéâtres					
1 ^{er} étage	Amphithéâtre	places	740	1	741
RDC	Amphithéâtre	places	480	3	483
Total					2761

* Effectif du personnel ne disposant pas de ses propres dégagements.

Remarque : les effectifs ci-dessus sont issus de la déclaration signée par Mme DUMASY (présidente de l'université) en date du 10/07/2013.

C. Rappel des principales dispositions relatives à la sécurité contre les risques d'incendie et de panique connues de la commission de sécurité

1. Construction

a. *Conception et desserte des bâtiments*

Cet établissement de forme complexe présente un plancher bas du dernier niveau accessible au public situé à une hauteur de plus de huit mètres du sol.

La distribution intérieure est conçue sur le principe du cloisonnement traditionnel.

Le bâtiment est desservi par une voie échelle et par des espaces libres dans les autres cas (voir dérogation).

b. *Isolement par rapport aux tiers*

Les tiers sont constitués par les bâtiments "P, E et L", distants de plus de huit mètres.

c. *Solution retenue pour l'évacuation des personnes en situation de handicap*

Des consignes de mise en sécurité des personnes en situation de handicap sont données aux chargés d'évacuation lors des formations.

Utilisation des zones de recoupement et des paliers d'escaliers pour la mise en sécurité.

Rez-de-chaussée haut et bas :

Dispositions existantes non modifiées.

Tous niveaux :

Ajout de diffuseurs d'alarme lumineux (sanitaires et espaces lavabo commun).

d. *Résistance au feu des structures*

L'exigence réglementaire de stabilité au feu de degré 1 heure ½ n'est pas respectée (voir dérogation n° 2 qui a reçu un avis favorable).

e. *Couvertures*

Les couvertures des différents bâtiments sont constituées par des toitures-terrasses en béton armé étanché ou de complexes d'étanchéité auto-protégés.

f. *Façades*

Les façades sont réalisées en béton armé ou sur des châssis en menuiserie bois.

g. Distribution intérieure, compartimentage

Le cloisonnement interne est réalisé principalement selon les règles du cloisonnement traditionnel.

Les parois entre locaux accessibles au public et circulations sont coupe-feu de degré 1 heure. Les portes et châssis vitrés dans ces parois sont pare-flammes de degré ½ heure.

Les parois entre locaux accessibles au public et locaux non accessibles au public à risques courants sont coupe-feu de degré ½ heure.

Les parois entre locaux accessibles au public sont pare-flammes de degré ½ heure (sauf dans la limite des 300 m²).

Certaines zones sont traitées selon le principe du compartiment.

Recoupement des circulations tous les 30 mètres maximum avec portes PF ½ heure en va et vient à fermetures automatiques.

Dans le cadre du projet les parois, châssis vitrés des locaux et dégagements donnant sur l'escalier extérieur créé seront CF 1 heure. La porte d'accès sera PF ½ heure avec ferme-porte.

h. Locaux non accessibles au public, locaux à risques particuliers

Les locaux à risques sont isolés et détectés.

Nota : présence de locaux donnant dans le volume de l'escalier encloisonné Sud du bâtiment Z (cf. dérogation).

i. Conduits et gaines

Les articles CO 30 à CO 33 relatifs aux conduits et gaines sont respectés.

Dans le cadre des travaux liés à l'AT n° 1791810020 (réalisés mais non arrêtés), les conduits et gaines des locaux concernés sont traités avec un degré coupe-feu égal aux parois traversées.

j. Dégagements

➤ **Partie Nord :**

Niveaux	Effectif à évacuer*		Dégagements réglementaires		Dégagements réalisés	
	Du niveau	Cumulé	Nombre	Largeur cumulée	Nombre	Largeur cumulée
Bâtiments A, B, C, D						
3 ^{ème} étage	121	121	2	3 UP	4	8 UP
2 ^{ème} étage	259	380	5	5 UP	5	10 UP
1 ^{er} étage	881	1261	4	13 UP	10	18 UP
RDC	330	1 591	5	16 UP	11	24 UP
Bâtiment Z et Amphithéâtres						
1 ^{er} étage	948	948	3	10 UP	3	11 UP
RDC	895	1 843	5	19 UP	6	19 UP

➤ **Partie Sud :**

Niveaux	Effectif à évacuer*		Dégagements réglementaires		Dégagements réalisés	
	Du niveau	Cumulé	Nombre	Largeur cumulée	Nombre	Largeur cumulée
Enseignement						
4 ^{ème} étage	115	115	2	3 UP	3	4 UP
3 ^{ème} étage	170	285	2	4 UP	3	6 UP
2 ^{ème} étage	173	458	2	6 UP	4	7 UP
1 ^{er} étage	909	1 367	4	14 UP	9	14 UP
RDC	923	2 290	6	23 UP	16	31 UP

Amphithéâtres						
1 ^{er} étage	370	370	2	5 UP	2	6 UP
RDC	483	853	3	9 UP	4	14 UP

Détails nécessaires à la compréhension des particularités des dégagements :

- Les zones Nord et Sud disposent de leurs propres dégagements sur l'extérieur et sont séparées par deux passerelles désenfumées naturellement.
- Dégagements des amphithéâtres :
 - Amphithéâtre 1 : 6 sorties totalisant 8 UP (effectif : 540)
 - Amphithéâtre 2 : 4 sorties totalisant 6 UP (effectif : 350)
 - Amphithéâtre 3 : 3 sorties totalisant 5 UP (effectif : 250)
 - Amphithéâtre 4 : 3 sorties totalisant 5 UP (effectif : 250)
 - Amphithéâtre 5 : 2 sorties totalisant 3 UP (effectif : 150)
 - Amphithéâtre 6 : 2 sorties totalisant 3 UP (effectif : 150)
 - Amphithéâtre 7 : 2 sorties totalisant 4 UP (effectif : 202)
 - Amphithéâtre 8 : 2 sorties totalisant 4 UP (effectif : 202)
 - Amphithéâtre 9 : 2 sorties totalisant 4 UP (effectif : 202)
 - Amphithéâtre 10 : 3 sorties totalisant 6 UP (effectif : 495)
 - Amphithéâtre 11 : 2 sorties totalisant 4 UP + 2 sorties de 1 UP conformes à l'article CO 36 §3 (effectif : 495)
 - Hall Nord : 6 sorties totalisant 17 UP (effectif : 1 690)
 - Hall Sud : 4 sorties totalisant 11 UP
- Chaque salle pouvant recevoir plus de 19 personnes dispose de deux issues.
- Les dégagements généraux sont suffisants en nombre et en largeur.
- Compte-tenu de la date de construction du bâtiment, certaines portes d'1 UP ont une largeur de 0,80 m (au lieu de 0,90 m).

2. Aménagements intérieurs, décoration et mobilier

De manière générale, les articles AM sont respectés. Cependant, certains aménagements ont fait l'objet d'une demande de dérogation (sièges, revêtements et faux-plafonds bois).

3. Désenfumage

La réglementation applicable à l'époque de la construction de l'établissement (arrêté du 23 mars 1965) ne demandait pas le désenfumage des circulations. Cette disposition a fait l'objet d'une dérogation lors des travaux de mise en sécurité.

Il existe désormais 6 Zones de désenfumage (ZF) :

- ZF 1 : hall Nord
- ZF 2 : amphithéâtre n° 1
- ZF 3 : amphithéâtre n° 2
- ZF 4 : hall Sud
- ZF 5 : amphithéâtre n° 10
- ZF 6 : amphithéâtre n° 11

Bien que la surface de l'amphi n° 2 soit inférieure à 300 m², le désenfumage est conservé.

Désenfumage naturel : des ouvrants de désenfumage sont existants. Ils sont pilotés par des dispositifs adaptateurs de commande depuis le système de sécurité incendie. Les escaliers sont désenfumés naturellement. La commande manuelle de chaque escalier enclônné est située au niveau d'accès du bâtiment (conformément à l'article 5.1.1. de l'instruction technique n° 246).

Désenfumage mécanique : seul l'amphithéâtre n° 10 (Amphidice) dispose d'un tel système : le moteur de désenfumage est commandé par relayage depuis le centralisateur de mise en sécurité incendie (absence de coffret de relayage : disposition existante reconduite lors de la dernière mise en sécurité).

L'arrêt des installations de ventilation est asservi à la fonction désenfumage.

4. Chauffage, ventilation, réfrigération, climatisation, conditionnement d'air et installation d'eau chaude sanitaire

Le chauffage est assuré par distribution d'eau chaude par l'intermédiaire d'une sous-station de chauffage urbain.

La ventilation des locaux est naturelle, VMC pour les locaux sanitaires.

Dans le cadre des travaux liés à l'AT n° 1791810020 (réalisés mais non arrêtés), les installations modifiées sont prévues conformes aux normes en vigueur.

De nouveaux radiateurs seront mis en place sur les cloisons créées. Des robinets thermostatiques seront installés sur les corps de chauffe remplacés. Les pompes de circulation des réseaux G seront remplacées.

Une VMC sera installée pour les sanitaires rénovés (caisson d'extraction et réseaux en acier galvanisée (M0).

La ventilation des locaux (hors sanitaires) se fera de manière naturelle par action humaine pour l'ouverture des ouvrants. Pour les locaux à forte densité d'occupation (classe, réunion), une assistance par mesure et affichage du taux de CO2 (Appareillage conforme pour la mesure de CO2 au décret 2012-14 du 05 janvier 2012) sera mise en place. Le mesureur permettra d'informer les enseignants et d'apporter une aide éventuelle dans la gestion des ouvrants.

5. Installations gaz combustibles et hydrocarbures liquéfiés

Il n'y a pas de gaz dans l'établissement.

6. Installations électriques

Il existe une commande d'arrêt d'urgence pour le secteur Nord et une commande pour le secteur Sud (dans le local SSI).

Dans le cadre des travaux liés à l'AT n° 1791810020 (réalisés mais non arrêtés), les installations modifiées sont prévues conformes aux normes en vigueur.

7. Éclairage

L'éclairage de sécurité (fonctions balisage et ambiance) est présent dans l'établissement. Il est assuré par plusieurs sources centrales.

Équipement d'éclairage de sécurité sur source centralisée existante adaptée au projet.

8. Ascenseurs, escaliers mécaniques et trottoirs roulants

L'établissement dispose de 4 ascenseurs.

9. Installation d'appareils de cuisson destinés à la restauration

La zone cafétéria dispose d'appareils de puissance inférieure à 20 kW.

10. Moyens de secours contre l'incendie

a. *Défense extérieure contre l'incendie*

Il existe 6 points d'eau qui concourent à la défense extérieure contre l'incendie de cet établissement. Les caractéristiques de la dernière vérification transmise au SDIS, faisaient état des données suivantes :

N° point d'eau incendie	Adresse	Débit en m³/h à 1 bar de pression dynamique ¹¹
111	Rue des Résidences	85
112	Rue des Résidences	66
113	Rue des Résidences	80
131	Avenue Centrale "face université Stendhal"	87
132	Avenue Centrale	88
359	Campus-1300 rue des Résidences	100

Ces valeurs, issues de relevés ponctuels, ne sauraient engager la responsabilité du SDIS sur la pérennité des caractéristiques d'un réseau dont il n'assure pas la concession, ni l'entretien.

Nota : toute remarque concernant ces données doit être transmise à la commission de sécurité.

b. *Robinets d'incendie armés*

L'établissement disposait de robinets d'incendie armés qui ont été démontés en 2013.

c. *Appareils mobiles et moyens divers*

Des extincteurs appropriés aux risques sont mis en place.

d. *Dispositions visant à faciliter l'action des sapeurs-pompiers*

Des plans sont affichés. Afin de faciliter la lecture et la disposition de ceux-ci, les plans de l'établissement sont affichés par secteur (le secteur Nord et le secteur Sud sont séparés par les deux galeries de liaison).

e. *Service de sécurité incendie*

Le service de sécurité est assuré par un agent titulaire du SSIAP 2 complété d'un autre agent (titulaire du SSIAP 1). Ce service est complété par du personnel désigné de l'établissement (SCDS du 12/05/2010).

En cas de spectacle dans " l'amphidice ", un service de sécurité incendie spécifique est mis en place (voir dérogation n° 6).

f. Système de sécurité incendie

L'installation est constituée d'un système de sécurité incendie de catégorie A avec un équipement d'alarme de type 1 et une détection automatique dans les circulations, les locaux à risques particuliers, les amphithéâtres (dérogation n° 4). Elle est composée d'un tableau S.D.I. (système de détection incendie) et d'un C.M.S.I. (centrale de mise en sécurité incendie).

Les équipements centraux du système de sécurité incendie sont installés à l'accueil (au rez-de-chaussée du bâtiment Z).

Un "miroir" de ces équipements est mis en place dans l'amphithéâtre 10 ("Amphidice") afin de permettre l'exploitation globale du système depuis ce local lors de manifestations dans l'amphi 10 (salle de spectacle).

Deux tableaux répéteurs d'exploitation sont installés dans les locaux informatiques (rez-de-chaussée zones Nord et Sud). Ces tableaux permettent une localisation de la zone en détection (libellé texte clair).

Le bâtiment dispose de trois zones d'alarme : zone Nord, zone Sud et bâtiment E (tiers classé ERP de type R de 5^{ème} catégorie).

Le processus d'évacuation est déclenché après une temporisation de 5 minutes.

Des diffuseurs lumineux sont installés dans la salle informatique du bâtiment K, à destination des personnes en situation de handicap. Ces dispositions sont étendues aux locaux où les personnes en situation de handicap pourraient être amenées à les fréquenter isolément.

Conformément à l'article L 16, dans l'amphithéâtre n° 10, la salle des actes et la salle des colloques, l'alarme générale est interrompue par diffusion d'un message d'évacuation. Les équipements nécessaires à la diffusion de ce message sont alimentés par une A.E.S. (alimentation électrique de sécurité). La diffusion de ce message est précédée de la mise en éclairage normal de la salle et de l'arrêt du programme en cours.

Deux zones de compartimentage sont définies :

- ZC Nord.
- ZC Sud.

Les portes de recoupement sont asservies à la détection incendie dans les circulations. Elles sont installées en recoupement de circulations, aux accès aux escaliers et aux accès aux passerelles de liaison entre zone Nord et zone Sud.

L'U.C.M.C. (unité de commande manuelle centralisée) possède une fonction permettant le compartimentage par zone.

Le processus d'alarme peut être acquitté (au niveau d'accès 2) depuis les équipements centraux à l'accueil du bâtiment, mais également depuis son "miroir" à l'amphi 10.

Le déverrouillage des issues de secours est associé à la fonction évacuation. Le déverrouillage de celles-ci est obtenu dans les conditions fixées par les articles CO 46 et MS 60.

La détection automatique d'incendie est en place dans les circulations, les locaux à risques particuliers et les amphithéâtres.

Dans le cadre du projet il est prévu de remplacer une partie des équipements et les installations ainsi que la mise en place de diffuseurs d'alarme lumineux dans les sanitaires et les espaces lavabos communs.

La Mission de coordination SSI sera assurée par le bureau d'études CET.

g. Système d'alerte

L'alerte est réalisée par téléphone urbain.

VI. ÉLÉMENTS PRODUITS PAR LE GROUPE DE VISITE

A. Contrôle de la conformité des travaux :

1. Travaux / procédure d'urbanisme

Nature de la demande	Numéro demande	Description
Autorisation de travaux	1791810020	Travaux de modifications de cloisonnement

2. Éléments relatifs à la solidité

Attestation du maître d'ouvrage relative à son action dans le contrôle de la solidité	Date :	Rédacteur : Non fournie.	
Attestation de l'organisme agréé relative à la conduite de la mission solidité et à sa conclusion	Date :	Nom de l'organisme agréé : Non transmise.	

3. Éléments relatifs à la sécurité des personnes

Documents	Date	Références (entreprise)	Observations
Rapport de vérifications réglementaires après travaux (RVRAT)			Il n'a pas été présenté de rapport de vérifications réglementaires après travaux pour le programme réalisé.

4. Conclusion de cette conformité

Au regard des critères d'évaluation administratifs et techniques observés, il s'est dégagé du groupe de visite une appréciation collégiale unanime sur la conformité des travaux.

La conformité des travaux n'a pas pu être arrêtée pour les motifs suivants :

- Attestation du maître d'ouvrage relative à son action dans le contrôle de la solidité non transmise.
- Attestation du contrôleur technique relative à la conduite de la mission de solidité non transmise.
- Rapport de vérifications réglementaires après travaux non transmis.

B. Contrôle de la conformité des travaux :

1. Travaux / procédure d'urbanisme

Nature de la demande	Numéro demande	Description
Autorisation de travaux	1792310015	Création d'un escalier extérieur, mise en accessibilité, réhabilitation de 3 cages d'escaliers

Les travaux mentionnés ci-dessus *ont débuté mais ne sont pas achevés*. De ce fait, le contrôle de leur conformité n'a pas été réalisé.

C. Synthèse des vérifications réglementaires et de l'entretien en exploitation

Le tableau ci-dessous a pour objet de renseigner la commission sur la qualité des vérifications réglementaires en exploitation des installations techniques, des entretiens, et sur les actions entreprises en matière de prévention.

Éléments contrôlés		Périodicités / Références réglementaires	Date	Nom du technicien compétent ou nom de l'organisme agréé	Observations
Registre de sécurité		R. 143-44			Registre non tenu à jour
Portes automatiques		contrat annuel d'entretien et de vérification TC ou OA CO 48	20/02/2024	COPAS	Sans observation
Installations de désenfumage et accessoires (toutes y compris les débits si DF mécanique)		1 an TC ou OA DF 10	24/03/2024	SASIC	Sans observation
Triennale installations de désenfumage mécanique (associés à un SSI A ou B)		3 ans OA DF 10 § 3	30/01/2024	VERITAS	Observations
Installations de chauffage, de froid, de ventilation, de conditionnement d'air, de production de vapeur ou d'eau chaude sanitaire		1 an TC ou OA CH 58			Sous-station
Installations électriques (dont les protections contre la foudre)		1 an TC ou OA EL 19	25/01/2024	VERITAS	Observations
Éclairage de sécurité		1 an TC ou OA EC 15			
Ascenseurs, escaliers mécaniques et trottoirs roulants : contrat d'entretien		contrat annuel (R. 134-7) carnet entretien (R. 134-10) TC ou OA R. 143-34		TKE	Non présenté
Ascenseurs : vérification quinquennale		5 ans OA AS 9 et R. 134-11	04/12/2019	VERITAS	À réaliser
Exercices d'instruction des personnels		à l'initiative de l'exploitant MS 51	17/06/2024	ME OLIVIER	Chargé d'évacuation (10 pers) Recyclage SSIAP 1 et 2
Exercices d'évacuation	type R sans hébergement	plusieurs fois / an dont 1 dans le mois qui suit la rentrée R 33	04/04/2024		Évacuation à 10h27 de 600pers RAS
Extincteurs		1 an TC ou OA MS 73	12/2024	SICLI	Sans observation
Système de sécurité incendie A et B	Contrôle	1 an TC ou OA MS 73	01/03/2024	IDEA	Sans observation
	Contrat d'entretien	TC MS 68		IDEA	
Triennale Système de sécurité incendie A et B		3 ans OA MS 73	30/01/2024	VERITAS	Observations

D. Synthèse des essais d'installations

Les essais d'installations n'ont pas de caractère systématique. Ils permettent de constater le comportement des installations dans le contexte d'une action définie.

DÉSENFUMAGE NATUREL	
Action	Déclenchement depuis le centralisateur de mise en sécurité incendie du désenfumage naturel de l'Amphi 11
Effets	Dispositifs d'évacuation des fumées partiellement fonctionnels.
Observations	3 ouvrants sur 8 non fonctionnels

SSI A	
Action	1- HALL SUD - Activation d'un détecteur automatique d'incendie dans le local ménage RDC. - Dans la continuité de l'action précédente déclenchement de l'alarme générale depuis le CMSI. 2- HALL NORD - Activation d'un détecteur automatique d'incendie dans le local technique sous l'amphi 5. - Dans la continuité de l'action précédente déclenchement de l'alarme générale depuis le CMSI.
Effets	1 - détection identifié sur le SSI avec un mauvais adressage - Déclenchement de l'alarme générale. - Fermeture des portes d'encloisonnement. - Non fermeture d'une porte de recoupement au R+1 du bâtiment F. 2 - Détection identifié sur le SSI avec le bon adressage - Déclenchement de l'alarme générale. - Non fermeture des portes d'encloisonnement au R+3 du bâtiment B. - Fermeture des portes de recoupement.
Observations	Mauvais adressage SSI sur détection hall sud. 1 porte de recoupement hall sud non fonctionnelle 1 porte d'encloisonnement hall nord non fonctionnelle

E. Analyse du risque le jour de la visite et proposition d'avis du groupe de visite

Sur la base des différents constats dressés par les membres du groupe de visite, l'examen combiné des risques d'éclosion d'un sinistre, des facteurs de propagation de l'incendie et des fumées dans l'établissement et en direction des tiers, ainsi que les moyens favorisant la protection des personnes, met en évidence un état de sécurité satisfaisant pour le public accueilli dans cet établissement.

En conséquence, le groupe de visite a proposé à **l'unanimité** un avis **favorable** à la poursuite de son fonctionnement.

VII. RÉGLEMENTATION APPLICABLE

- Articles R. 143-1 à R. 143-47 du code de la construction et de l'habitation.
- Décret n° 95-260 du 8 mars 1995 relatif aux commissions consultatives départementales de sécurité et d'accessibilité.
- Arrêté du 25 juin 1980 modifié portant règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public.
- Arrêté ministériel du 4 juin 1982 modifié, relatif au type R.
- Arrêté ministériel du 5 février 2007 modifié, relatif au type L.

VIII. PROPOSITIONS DE PRESCRIPTIONS

A. Propositions de prescriptions émises lors des précédentes visites et non prises en compte

- 1) Supprimer les fiches multiples, le nombre de prises de courant devant être adapté à l'utilisation et ce, afin de limiter l'emploi de socles mobiles (article EL 11 § 7).
- 2) Maintenir déverrouillées en permanence, en présence du public, les sorties de secours des salles de classe pouvant recevoir plus de 19 personnes (article CO 45).
- 3) Transmettre au secrétariat de la commission de sécurité une copie de l'arrêté d'autorisation d'ouverture de l'établissement (article R. 123-46).

- 4) Supprimer les saillies et/ou dépôts qui rétrécissent la largeur des dégagements (article CO 37).

B. Propositions de prescriptions émises lors de la présente visite

- 1) Tenir à jour le registre de sécurité (article R. 143-44).
- 2) Entreprendre les actions visant à remédier aux observations figurant au rapport de vérifications triennales relatif aux installations de **désenfumage mécanique** (article R. 143-34).
- 3) Entreprendre les actions visant à remédier aux observations figurant au dernier rapport de vérifications réglementaires en exploitation relatif aux **installations électriques** (article EL 18).
- 4) Entreprendre les actions visant à remédier aux observations figurant au dernier rapport de vérifications réglementaires en exploitation relatif aux installations d'**éclairage de sécurité** (article R. 143-34).
- 5) Faire vérifier les installations d'**ascenseur(s)** par un organisme agréé dans le cadre du contrôle quinquennal obligatoire. À l'issue, réaliser les travaux permettant de lever les observations éventuelles émises par le contrôleur (articles AS 9, R. 134-11 et R. 143-34).
- 6) Entreprendre les actions visant à remédier aux observations figurant au rapport de vérifications triennales relatif au **système de sécurité incendie** (article R. 143-34).
- 7) Identifier précisément sur les différents boîtiers de coupure électrique quelle partie du bâtiment est impactée (article EL 11).
- 8) Reboucher le trou dans le mur du local technique de l'Amphi 5 (article CO 28).
- 9) Évacuer les photocopieurs et les réserves de papiers présent dans les circulations de l'établissement :
 - bâtiment A rdc,
 - bâtiment B rdc,
 - bâtiment Z R+1 atrium et circulation/escaliers .
 - R+2 circulation
 - R+3 face à la salle B302ou en assurer l'isolement par un plancher haut et des parois coupe-feu de degré 1 heure et blocs-portes coupe-feu de degré ½ heure équipés d'un ferme porte (article CO 28).
- 10) L'exploitant se doit de détenir toutes les clés des différents locaux de son établissement afin de permettre l'accès à tous les locaux pour le groupe de visite (article MS 52).
- 11) Maintenir fermés les locaux électriques situés :
 - dans les toilettes au RDC du bâtiment B.
 - cage d'escalier au R+3 bâtiment B/CLeur accès n'est réservé qu'au personnel qualifié (article EL 11).
- 12) Poser des boutons moletés sur les portes inter-classes (article CO 45).
- 13) Déplacer « l'espace sieste » de la bibliothèque du R+2 afin d'assurer le libre passage pour accéder au dégagement (article CO 37).
- 14) Supprimer le stockage présent dans les locaux suivants :
 - Amphidice
 - Rdc du bâtiment B
 - R+1 cage d'escalier bâtiment H/I (article CO 28).
- 15) Assurer l'isolement par un plancher haut et des parois coupe-feu de degré 1 heure et blocs-portes coupe-feu de degré ½ heure équipés d'un ferme porte des locaux B303, B203, B205, I013, F210 (article CO 28).

- 16)Équiper les locaux à risques moyens B303, B203, B205, I013 et F210 d'une détection automatique incendie (cf dérogations n°2, 3, 4, 5)(article MS 56).
- 17)Mettre à jour les plans de l'établissement. S'assurer qu'ils soient bien lisibles (article MS 41).
- 18)Procéder au contrôle de l'ensemble des ferme-portes implantés dans l'établissement ; réaliser le réglage ou le remplacement de ceux qui n'assurent pas correctement leur rôle en ne permettant pas la fermeture complète du bloc-porte résistant au feu sur lequel ils sont implantés (article R. 143-34).
- 19)Réaliser les travaux de maintenance permettant de rétablir l'ouverture complète des ouvrants de désenfumage de l'amphi 11 (article R. 143-34).
- 20)Dans le cas où les vérifications réalisées dans le cadre du contrat d'entretien "**ascenseurs**" contiendrait des observations, réaliser les actions permettant de les lever (articles R. 134-7, R. 134-10 et R. 143-34).
- 21)Corriger sur le SSI l'adressage du DAI du local ménage en RDC du Hall Sud (article R.143-34).

Le directeur départemental,

Pour le directeur départemental
Le chef du groupement prévention
Lieutenant-colonel Ronan DELMAS

Annexe 1

Liste des procédures de travaux prévues d'être réceptionnées lors de cette visite

Numéro étude	Nature de la demande	Numéro demande	Description
ET-E-22883-026	Autorisation de travaux	1791810020	Travaux de modifications de cloisonnement
ET-E-22883-027	Autorisation de travaux	1792310015	Création d'un escalier extérieur, mise en accessibilité, réhabilitation de 3 cages d'escaliers

ANNEXE RELATIVE À L'HISTORIQUE DE L'ÉTABLISSEMENT

Séance du 12/07/1965, commission départementale de sécurité.

Avis favorable à la délivrance du permis de construire n° 50.516.

Séance du 26/06/1967, commission départementale de sécurité.

Avis favorable à la délivrance du permis de construire n° 02.751.

Séance du 12/06/1973, sous-commission départementale de sécurité.

Avis défavorable à la délivrance du certificat de conformité relatif au PC n° 02.751 et n° 0.516 (suite à la visite de contrôle des 08 et 09/05/1973).

Diverses visites de contrôle ont été réalisées par la commission d'arrondissement de Grenoble entre 1978 et 1988.

Séance du 28/03/1988, sous-commission départementale de sécurité.

Avis défavorable à la réception du permis de construire n° 179871018 (travaux réalisés sans avis de commission) (suite à la visite de réception de travaux du 11/03/1988).

Séance du 11/03/1993 (affaire n° 49), sous-commission départementale de sécurité.

Suite à la visite du 03/02/1993, la sous-commission départementale de sécurité prend acte des prescriptions énoncées.

Séance du 22/03/1994 (affaire n° 12), sous-commission départementale de sécurité.

Avis défavorable au permis de construire n° 179931058 (restructuration de l'amphithéâtre n° 10) au motif d'absence d'étude générale de mise en sécurité de l'établissement.

Séance du 05/07/1994 (affaire n° 12), sous-commission départementale de sécurité.

Avis défavorable au permis de construire n° 179941012 (extension et restructuration du bâtiment "Z") au motif que le projet précité devra être pris en compte dans le cadre de la mise en sécurité générale de l'établissement.

Séance du 30/12/1994 (affaire n° 31), sous-commission départementale de sécurité.

Avis défavorable à l'échéancier de travaux de mise en sécurité et aux demandes de dérogation associées au motif qu'une partie des mesures déterminées au cours de réunions n'ont pas été prises en compte dans le plan de mise en sécurité.

Séance du 16/03/1995 (affaire n° 11), sous-commission départementale de sécurité.

Avis favorable à une déclaration de travaux DT n° 421959005 (réhabilitation du hall Sud et création d'un ascenseur).

Séance du 15/06/1995 (affaire n° 50), sous-commission départementale de sécurité.

Avis favorable à une autorisation de travaux (échancier de travaux en quatre tranches de mise en sécurité, intégrant plusieurs dérogations).

Séance du 26/06/1997 (affaire n° 28), sous-commission départementale de sécurité.

Avis défavorable à la réception des travaux n° 1, 2 et 3 (voir tableau) et au fonctionnement de l'établissement (suite à la visite périodique et de réception de travaux du 11/06/1997).

Séance du 13/02/2003 (affaire n° 23), sous-commission départementale de sécurité.

- Avis défavorable au fonctionnement de l'établissement (absence de vérification des installations électriques et de vérification triennale du système de sécurité incendie de catégorie A).

- Avis favorable à la réception des travaux désignés par les points 1 et 2 à 16.

Séance du 18/09/2003 (affaire n° 16), sous-commission départementale de sécurité.

Avis favorable à la délivrance de la déclaration de travaux n° 179039030 concernant :

- la restructuration des bâtiments K, D, C, des amphithéâtres Nord et du hall Nord (point n° 17),
- la transformation de la bibliothèque du bâtiment "E" (classé en 5^{ème} catégorie) en laboratoire de recherche ICP (point n° 17).

Avis favorable à la délivrance de l'autorisation de travaux (AT n° 179030006) concernant la transformation d'un appartement au 2^{ème} étage du bâtiment "Z" en 4 bureaux (point n° 18).

Séance du 23/09/2004 (affaire n° 40), sous-commission départementale de sécurité.

Avis favorable à la délivrance de l'autorisation de travaux n° 179040004 concernant la création d'un ascenseur dans le hall Nord (point n° 19).

Séance du 07/10/2004 (affaire n° 25), sous-commission départementale de sécurité.

Avis favorable à la réception partielle des travaux désignés par le point 17. Suite à la visite de réception de travaux du 17/09/2004.

Séance du 07/04/2005 (affaires n° 25 et 75), sous-commission départementale de sécurité.

Avis favorable à la réception partielle des travaux désignés par le point 17, à la réception des travaux désignés par les points 18 et 19 et au fonctionnement du bâtiment principal et du bâtiment E (suite à la visite périodique et de réception de travaux du 07/03/2005).

Séance du 21/04/2005 (affaire n° 12), sous-commission départementale de sécurité.

Avis favorable à la délivrance de l'autorisation de travaux n° 179050001 concernant la mise aux normes et l'amélioration des espaces pédagogiques situés principalement aux 1^{er} étage des bâtiments B, C, D, F, G et la remise en état (sans modification spatiale) des bureaux situés au rez-de-chaussée du bâtiment H. Les travaux prévoyaient également le traitement des galeries entre les bâtiments B et F et entre les bâtiments B et G avec notamment création de désenfumages naturels (point n° 20).

Enfin, au vu des plans présentés dans l'autorisation de travaux n° 179050001, il est fait état d'une tranche conditionnelle n° 3 (venant a priori s'ajouter aux tranches fermes et conditionnelles désignées au point 6) qui concernerait un passage de liaison entre les amphis Nord et le bâtiment A. Cette tranche conditionnelle n° 3 n'a pas à ce jour été étudiée par la sous-commission départementale de sécurité.

Séance du 14/06/2007 (affaire n° 8), sous-commission départementale de sécurité.

Avis favorable à la délivrance de l'autorisation de travaux n° 179070004 concernant le remplacement des transformateurs électriques (postes Nord et Sud).

Séance du 22/01/2009 (affaire n° 11), sous-commission départementale de sécurité.

Avis favorable à la délivrance de l'autorisation d'ouverture dans une nouvelle configuration, suite à la visite de réception de travaux du 24/11/2008.

Ainsi, l'ensemble des travaux décrits ci-dessus ont été réceptionnés.

Suite à la visite du 24/11/2008, tous les travaux de restructuration ont été réceptionnés et la sous-commission départementale de sécurité a émis un avis favorable à la délivrance de l'autorisation d'ouverture dans une nouvelle configuration.

Séance du 06/08/2009, sous-commission départementale de sécurité.

Avis favorable à la délivrance de l'autorisation de travaux n° 17909010 concernant le remplacement du système de sécurité incendie.

séance du 12/05/2010 (affaire n° 59), sous-commission départementale de sécurité.

Avis favorable à la délivrance de l'autorisation d'ouverture de l'établissement dans sa nouvelle configuration suite à la réalisation des travaux liés à l'AT n° 17909010 suite à la visite périodique du 07/04/2010 (l'ensemble des travaux réalisés antérieurement a été réceptionné). L'ensemble des travaux relatifs au réaménagement ou complétant la mise en sécurité sont résumés dans le tableau ci-après :

Tableau des mises en sécurité :

Numéro d'ordre	Nature des travaux	Date SCDS/ n° d'affaire	Réceptionnés le	Date SCDS/ n° d'affaire
1	Travaux de mise en sécurité (tranches de 1995 et 1996)	15/06/1995 n° 50 AT de 1995	13/01/2003	13/02/2003 n° 26
2	Réhabilitation du hall Sud et création d'un ascenseur	16/03/1995 n° 11 DT 421959005	07/03/2005	07/04/2005 n° 41
3	Réhabilitation de l'amphithéâtre n° 10 et construction d'un bâtiment à usage de loges	27/04/1995 n° 9 PC 421941061	13/01/2003	13/02/2003 n° 24
4	Réaménagement de la salle des actes – Bat. Z	23/11/1995 n° 22 AT de 1995	13/01/2003	13/02/2003 n° 30
Numéro d'ordre	Nature des travaux	Date SCDS/ n° d'affaire	Réceptionnés le	Date SCDS/ n° d'affaire

5	Réaménagement de la salle des colloques – Bat. G	23/11/1995 n° 23 AT de 1995	13/01/2003	13/02/2003 n° 30
6	Travaux d'aménagement + 2 dérogations : - tranche ferme bâtiments A, D, F, G, I, J, K et Z. - tranche conditionnelle bâtiments B, C, F, G et K. - dérogation n° 1 : présence de locaux donnant dans le volume de l'escalier encloisonné Sud du bâtiment Z. Ces locaux seront détectés et équipés d'un bloc-porte coupe-feu 1 h avec ferme-porte. - dérogation n° 2 : ne pas désenfumer les circulations horizontales. Celles-ci ainsi que les locaux à risques particuliers seront détectés.	13/06/1996 n° 15 DT 179969014	13/01/2003	13/02/2003 n° 28
7	Aménagement des locaux réserves sous les amphithéâtres 10 et 11	10/09/1998 n° 16 AT 421980021	13/01/2003	13/02/2003 n° 23
8	Réfection de l'éclairage de sécurité	10/09/1998 n° 15 AT 421980020	13/01/2003	13/02/2003 n° 25
9	Travaux de réhabilitation de différents locaux (tranche supplémentaire au sens du pétitionnaire complétant les deux phases de travaux définies en point 6) : Réfections des blocs sanitaires, création de locaux "ménage", transformation de la salle "A 103" et mise en place de portes vitrées	10/11/1999 n° 7 DT 179989054	13/01/2003	13/02/2003 n° 27
10	1 ^{ère} phase des travaux de desserte (Bâtiment F)	29/04/1999/ n° 12 DT 179999012	13/01/2003	13/02/2003 n° 20
11	2 ^{ème} phase des travaux de desserte (Bâtiments C et D)	04/05/2000 n° 14 DT 179009006	13/01/2003	13/02/2003 n° 20
12	3 ^{ème} phase des travaux de desserte (Bâtiment B)	18/10/2000 n° 16 AT 179009026	13/01/2003	13/02/2003 n° 20
13	Réfection de l'ascenseur des bâtiments F et G pour desserte du 4 ^{ème} étage	08/11/2000 n° 9 DT 179009016	13/01/2003	13/02/2003 n° 21
14	Transformation de l'amphithéâtre n° 10 en salle de spectacle + 1 dérogation (conserver le revêtement mural bois de l'amphithéâtre). En compensation, application de l'article L 80 (principe d'utilisation de décors non classés M1)	29/03/2001 n° 24 AT 421000023	13/01/2003	13/02/2003 n° 24
15	Réfection de l'étanchéité de la toiture des amphithéâtres Nord	18/10/2001 n° 12 DT 179019035	13/01/2003	13/02/2003 n° 22
17	Restructuration des bâtiments K, D, C, des amphithéâtres Nord et du hall Nord . Transformation de la bibliothèque (bâtiment E) en laboratoire de recherche (ERP isolé, classé en type R/5 ^{ème})	18/09/2003 n° 16 DT n° 179039030	17/09/2004 et 07/03/2005 24/11/2008	07/10/2004 n° 25 : (réception partielle – réception uniquement des travaux des amphithéâtres Nord et hall Nord) 07/04/2005 n° 75 : (réception partielle – réception du bâtiment E) – 22/01/2009 n° 11 : restructuration des bâtiments K, D, C
18	Transformation d'un appartement en bureau dans le bâtiment Z	18/09/2003 n° 20 AT 179030006	07/03/2005	07/04/2005 n° 41
19	Création d'un ascenseur hall Nord	23/09/2004 n° 40 AT 179040004	07/03/2005	07/04/2005 n° 41
20	Mise aux normes du 1 ^{er} étage des bâtiments B, C, D, F et G. Remise en état des bureaux du rez-de-chaussée du bâtiment H. Traitement des galeries BF et BG (tranche conditionnelle n° 2)	21/04/2005 n° 12 AT 179050001	24/11/08	22/01/2009 n° 11
21	Remplacement transfo électrique Nord et Sud	14/06/07 n° 8 AT 179070004	24/11/08	22/01/2009 n° 11

- Séance du 19/08/2010 (affaire n° 35), sous-commission départementale de sécurité.
Avis favorable à la délivrance de l'autorisation de travaux n° 1791010003 concernant la création d'un local au 1^{er} étage du bâtiment A secteur Nord et la suppression des robinets d'incendie armés.
- Séance du 30/08/2012 (affaire n° 47), sous-commission départementale de sécurité.
Avis favorable à la délivrance de l'autorisation de travaux n° 1791210004 concernant la transformation de la bibliothèque du 3^{ème} étage du bâtiment D en réserve d'ouvrages non accessible au public.
- Séance du 11/10/2012 (affaire n° 29), sous-commission départementale de sécurité.
Avis favorable à la délivrance de l'autorisation de travaux n° 4211210022 et à l'autorisation de travaux n° 1791210010 concernant l'amélioration du niveau de sécurité ainsi que le réaménagement et la modernisation du hall et des amphithéâtres " Sud " à l'exclusion de l'amphithéâtre n° 10.
- Séance du 28/02/2013 (affaire n° 26), sous-commission départementale de sécurité.
Avis favorable à la poursuite du fonctionnement suite à la visite du 29/01/2013 et contrôle de la conformité des travaux liés aux autorisations de travaux n° 17910003 et n° 1791210004.
- Séance du 25/04/2013 (affaire n° 18), sous-commission départementale de sécurité.
Avis favorable à la délivrance de l'autorisation de travaux n° 1791310001.
- Séance du 19/12/2013 (affaire n° 10), sous-commission départementale de sécurité.
Avis favorable à la délivrance de l'autorisation de travaux n° 1791310011.
- Séance du 18/12/2014 (affaire n° 17), sous-commission départementale de sécurité.
Avis favorable à la délivrance de l'autorisation de travaux n° 1791410011.
- Séance du 25/02/2016 (affaire n° 27), sous-commission départementale de sécurité.
Avis favorable à la poursuite du fonctionnement de l'établissement.
- La conformité des travaux liés aux AT n° 1791210010, n° 4211210022, n° 1791310001 est arrêtée sans observation particulière.
- La conformité des travaux liés aux AT n° 1791310011 et n° 1791410011 est arrêtée, néanmoins les observations détaillées dans le rapport de vérifications réglementaires après travaux réalisé par le bureau de contrôle agréé VERITAS, devront être prises en compte dans les meilleurs délais.
- Séance du 13/05/2016, sous-commission départementale de sécurité.
- Avis favorable à la délivrance du permis de construire n° 1791510031 et à la délivrance de l'autorisation de travaux n° 1791510034 (création d'une placette et rampe d'accès et modification d'une terrasse).
 - Avis favorable à la délivrance du permis de construire n° 1791510030 et de l'autorisation de travaux n° 1791510032 portant sur le réaménagement de deux anciens logements de fonction en bureaux, sur la transformation du désenfumage des cages d'escaliers, la rénovation des sanitaires et réaménagement du parvis d'entrée du hall Nord.
 - Avis favorable à la délivrance de l'autorisation de travaux n° 1791510033 portant sur le rafraîchissement des revêtements (faux-plafonds, désamiantage des sols), le remplacement de luminaires et de portes, de CTA, de la création d'un sas d'entrée avec portes automatiques.
- Séance du 01/12/2016, sous-commission départementale de sécurité.
Avis favorable à la délivrance de l'autorisation de travaux n° 1791610011, portant sur la rénovation des amphithéâtres Nord et du hall Nord
- Séance du 19/10/2017, sous-commission départementale de sécurité.
Avis favorable à la demande de dérogation concernant la neutralisation de la détection automatique linéaire dans la salle de spectacle " Amphidice " lors de l'utilisation d'un générateur de fumées dans les spectacles, dans les conditions décrites au rapport technique joint.

Séance du 07/03/2019, sous-commission départementale de sécurité.

Avis favorable à la délivrance de l'autorisation de travaux n° 1791810020 concernant les modifications de cloisonnement.

Séance du 04/04/2019, sous-commission départementale de sécurité.

Avis favorable à la poursuite du fonctionnement suite à la visite périodique avec réception de travaux du 08/01/2019.

Il est pris acte que le projet relatif à l'AT n° 1791510033 a été abandonné.

La conformité des travaux liés au PC n° 1791510030 **est arrêtée**, néanmoins les observations détaillées dans le rapport de vérifications réglementaires après travaux rédigé par le bureau de contrôle agréé, ou dans le présent rapport, devront être prises en compte dans les meilleurs délais.

La conformité des travaux liés au PC n° 1791510031 **est arrêtée** sans observation particulière.

La conformité des travaux liés à l'AT n° 1791610011 **est arrêtée**, néanmoins les observations détaillées dans le rapport de vérifications réglementaires après travaux rédigé par le bureau de contrôle agréé, ou dans le présent rapport, devront être prises en compte dans les meilleurs délais.

Séance du 17/02/2022, sous-commission départementale de sécurité.

Avis favorable à la poursuite du fonctionnement (visite du 17/01/2022).

La conformité des travaux liés à l'AT n° 1791810020, relatifs aux modifications de cloisonnement n'a pas pu être arrêtée pour les motifs suivants :

- Attestation de solidité maître d'ouvrage non transmise.
- Attestation de solidité du contrôleur technique non transmise.
- Rapport de vérifications réglementaires après travaux non transmis.

Séance du 26/10/2023, sous-commission départementale de sécurité.

Avis favorable à la procédure suivante :

- Autorisation de travaux n° 1792310015 (création d'un ascenseur et d'un escalier extérieur, mise en accessibilité, réhabilitation de 3 cages d'escaliers).