

Notice accessibilité

La présente notice à remplir par **le maître d'ouvrage**
porte uniquement sur les travaux ou aménagements projetés

Établissements recevant du public - ERP

Installations ouvertes au public - IOP

Précisions à apporter sur les pièces et plans joints à la demande d'autorisation préalable *Avec ou sans permis de construire*

1°) **Un plan coté en trois dimensions** précisant les **cheminements extérieurs** ainsi que les conditions de raccordement entre la voirie et les espaces extérieurs de l'établissement et entre l'intérieur et l'extérieur du ou des bâtiments constituant l'établissement.

2°) **Un plan coté en trois dimensions** précisant les **circulations intérieures** horizontales et verticales, les aires de stationnement et, s'il y a lieu, les locaux sanitaires destinés au public.

Préciser le mode d'occupation des surfaces (ouvertes au public, locaux de travail, zone stockage, etc.).

Dans les cas visés à l'article R. 164-2, le plan précise la délimitation de la partie de bâtiment accessible aux personnes handicapées.

Afin de faciliter l'étude technique du projet, les plans de masse et les plans des niveaux devront comporter les éléments suivants:

- **Faire figurer** les rectangles d'encombrement (0,80 x 1,30 m) et les aires de rotation (1,50 m)
- **Indiquer et coter** les stationnements, les cheminements usuels et les niveaux actuels et finis.
- **Coter** les paliers, sas, dégagements, couloirs, portes, pièces sanitaires, etc

3°) **Une notice expliquant comment le projet prend en compte l'accessibilité** aux personnes handicapées :

- Les dimensions des locaux et les caractéristiques des équipements techniques et des dispositifs de commande utilisables par le public
- La nature et la couleur des matériaux et revêtements de sols, murs et plafonds ;
- Le traitement acoustique des espaces ;
- Le dispositif d'éclairage des parties communes.

DESIGNATION DE L'ETABLISSEMENT OU DE L'INSTALLATION

Descriptif des activités envisagées dans l'établissement recevant du public:

Le campus de l'ISAE-SUPAERO (Institut supérieur de l'aéronautique et de l'espace) est un **établissement d'enseignement supérieur** situé au sein du complexe scientifique de Rangueil. dans le Sud-Est Toulousain. Son terrain longe le canal du Midi, auquel il a un accès direct _ objet de la présente demande de permis.

Outre les bâtiments d'enseignement regroupant amphithéâtres, salles de cours, centre informatique, complexe sportif, bibliothèque et laboratoires de recherche, l'établissement dispose de six résidences accueillant 1 000 logements étudiants.

L'activité d'établissement d'enseignement supérieur sera inchangée dans le cadre du présent projet.

Descriptif synthétique du projet ou des travaux

L'objet du projet est de faciliter l'accès et les mobilités douces aux étudiants et personnels des campus de l'ISAE SUPAERO et de l'ONERA (enceinte commune) depuis _ou vers_ le Canal du Midi.

L'accès actuel est très peu sûr et accidentogène, mais très fréquenté = 600 passages/ jour en moyenne, fréquentation en hausse.

L'objectif du projet est de Créer un nouvel accès sécurisé, pratique et confortable, qui se raccorde aux réseaux viaires existants du campus.

Des contraintes de site balisent l'opération :

- **Sécuritaires** : L'ISAE, sous tutelle du ministère des armées, est un site requérant un haut niveau de sécurité : entrants identifiables par le PC sécurité, unicité des passages, vidéoprotection.

- **Patrimoniales** : l'ouvrage d'accès au canal doit être édifié exclusivement sur le foncier de l'ISAE, sans empiéter sur le Domaine Public Fluvial ni sur le talus du Canal (protection UNESCO)

Les instances en charge du patrimoine demandent également à ce qu'une seule entrée piétons/ cycles soit maintenue entre l'ISAE et le Canal.

- **Règlementaires** : Les voies sur berges ne sont pas, et ne seront *a priori* jamais accessibles au sens de la réglementation, en raison de la physionomie du canal et des écluses et passerelles qui le segmentent. L'accès créé depuis l'ISAE ne sera pas « conforme » car il fait accéder à un site qui ne l'est pas.

Cette entrée ne sera donc pas accessible, mais **l'établissement bénéficie déjà de 3 entrées qui le sont: au 10 et au 4 Avenue Édouard Belin, et au 10 avenue du colonel Roche (voir sur PLAN DE SITUATION)**

Ces objectifs et contraintes nous ont amené à ré-activer un ancien accès routier _ aujourd'hui démoli et muré côté ISAE, qui reliait le campus à celui de l'INSA, franchissant le Canal par une passerelle béton toujours existante.

L'entrée, un portail sécurisé à unicité de passage (2x 0,90m de passage), sera située dans l'axe de cette passerelle, seul emplacement qui permet un aménagement sans intervention sur l'emprise Canal du Midi.

La passerelle débouchant sur un merlon culminant plus de 4m au dessus du TN du campus, l'enjeu est de franchir cette hauteur pour piétons et cyclistes.

En direction de l'Est, le projet prévoit un escalier d'1 seule volée de 25 marches rejoignant le campus.

En direction du Sud, le projet déploie pour les cyclistes une rampe d'accès de 2.4m de largeur, pentée entre 5 et 10%, construite sur remblais, dont le tracé s'oriente en parallèle au Canal

Le choix constructif des remblais à faibles pentes pour modeler cet accès permet de nous dispenser de garde corps (NF P 01-012)

+ de mettre en oeuvre une strate arborée et arbustive assurant l'intégration paysagère de l'ouvrage dans ce contexte protégé.

Le campus de l'ISAE est un Établissement Recevant du Public, d'où la présente Notice.

Néanmoins, l'ouvrage créé est intégralement situé en extérieur, dans les espaces verts de l'établissement. Il ne modifie aucune voie d'accès ou d'intervention.

Il ne permettra ni d'accéder ni d'évacuer un bâtiment du campus, seulement d'améliorer la connexion au Canal.

Nom, prénom ou dénomination : ISAE SUPAERO
Adresse : 10 avenue Édouard Belin, 31055, TOULOUSE

Téléphone : 05.61.33.80.80

MAITRE D'OEUVRE (auteur du projet architectural)

ATELIER D'ARCHITECTURE A4 - M. Patrick PINEL
59 Avenue Crampel - 31400 TOULOUSE

Téléphone : 05.61.14.95.95

Textes de références :

Loi n° 2005-102 du 11 février 2005 - articles 41 à 43 et 51 « Volet accessibilité ».

Décret n° 2006-555 du 17 mai 2006 - Cadre bâti « ERP - IOP - BHC et MI ».

Décret n° 2007-1327 et arrêté du 11 septembre 2007 - dossier spécifique « Accessibilité des ERP et IOP ».

Décret n° 2006-1089 du 30 août 2006 - « modification des CCDSA ».

Arrêté du 3 décembre 2007 modifiant l'arrêté du 22 mars 2007 - Attestation de travaux accessibilité « ERP et IOP ».

Arrêté du 08 décembre 2014 - ERP et IOP « existants »

Arrêté du 20 avril 2017- ERP et IOP « neufs »

Code de la construction

Code de l'urbanisme : Articles L.421.1, R.421.38.20 et R.112.2

Code de procédure pénale : Article 2.8

1-RAPPELS

L'obligation concernant les ERP et IOP :

Les exigences d'accessibilité des ERP et IOP sont définies par le code de la construction et de l'habitation.

L'article R. 162-9 précise :

« Les établissements recevant du public définis à l'article R. 143-2 et les installations ouvertes au public doivent être accessibles aux personnes handicapées, **quel que soit leur handicap.**

« L'obligation d'accessibilité porte sur les parties extérieures et intérieures des établissements et installations et concerne les circulations, une partie des places de stationnement automobile, les ascenseurs, les locaux et leurs équipements.

Définition de l'accessibilité :

L'accessibilité est une obligation de résultat, il s'agit d'assurer l'usage normal de toutes les fonctions de l'établissement ou de l'installation.

Est considéré comme accessible aux personnes handicapées tout bâtiment ou aménagement permettant, dans des conditions normales de fonctionnement, à des personnes handicapées, avec la plus grande autonomie possible, de circuler, d'accéder aux locaux et équipements, d'utiliser les équipements, de se repérer, de communiquer et de bénéficier des prestations en vue desquelles cet établissement ou cette installation a été conçu. Les conditions d'accès des

personnes handicapées doivent être les mêmes que celles des personnes valides ou, à défaut, présenter une qualité d'usage équivalente.

2- OBJET DU DOCUMENT

La présente notice précise, au stade du permis de construire ou d'autorisation de travaux, l'engagement du maître d'ouvrage vis-à-vis de la réglementation relative à l'accessibilité pour les personnes handicapées et fournit un cadre de renseignement pour l'examen du projet nécessaire à l'instruction du dossier de permis de construire ou d'autorisation de travaux.

3- OBLIGATIONS DU MAÎTRE D'OUVRAGE

Au stade du permis de construire ou d'autorisation de travaux le maître d'ouvrage prend l'engagement de respecter les règles de construction.

Il doit fournir tous les éléments connus à ce stade du projet, et décrits ci-après, permettant une première vérification de la prise en compte des règles d'accessibilité facilitant l'**AVIS OBLIGATOIRE** de la commission consultative départementale de sécurité et d'accessibilité (CCDSA).

En fin de travaux l'engagement pris par le maître d'ouvrage de respecter les règles de constructions sera confirmé par la fourniture d'une **ATTESTATION DE PRISE EN COMPTE DES RÈGLES D'ACCESSIBILITÉ** telle que définie par les articles R.122-22 et suivants du code de la construction et de l'habitation :

Pour les dossiers soumis à permis de construire, le demandeur doit faire établir une attestation à l'issue de l'achèvement des travaux, par un contrôleur technique ou un architecte soumis à l'article 2 de la loi n° 77-2 du 3 janvier 1977 sur l'architecture, qui ne peut être celui qui a signé la demande de permis de construire.

Le maître d'ouvrage adresse l'attestation à l'autorité qui a délivré le permis de construire et au maire dans un délai de trente jours à compter de la date de l'achèvement des travaux.

Est puni d'une amende prévue pour les contraventions de la 5e classe le fait pour une personne d'établir une attestation visée à l'article R. 122-31 en méconnaissance des conditions fixées à cet article. La personne qui a commis cette infraction encourt également la peine complémentaire d'affichage ou de diffusion, par la presse écrite ou par tout moyen de communication audiovisuelle, de la décision prononcée, dans les conditions prévues aux articles 131-35 et 131-48 du code pénal. La récidive des contraventions est punie conformément aux dispositions de l'article 132-11 du code pénal.

1- CLASSEMENT PROPOSE A LA COMMISSION A L'ISSUE DES TRAVAUX REALISES : (CCH R 143-2 et suivants)

Les activités et les effectifs sont établis en application du règlement de sécurité.

Détails :

		Pour une activité donnée		Effectif du public	Effectif du personnel
Niveaux	Types d'activités exercées	Surfaces	Mode de calcul (pers/m², déclaratif, places, etc)	par niveau	Par niveau
	ERP TYPE R ENSEIGNEMENT		Decl.	1296	184
RDC					
			Effectif	1296	<u>184</u>
			Effectif public et personnel (*)	TOTAL = <u>1480</u>	

(*) Ne pas prendre en compte l'effectif du personnel dans les ERP de la 5^{ème} catégorie, article PE3§2.

Type (activité principale et annexes):	Catégorie :	Effectifs (public / personnel) :
TYPE R	2 ^e CATEGORIE	1480

1.2 – Le cas échéant, classement initial de l'établissement :

N.B : Pour un établissement existant, le classement antérieur de ce dernier doit être précisé, que le projet modifie ou non les activités et les surfaces accessibles au public.

Type (activité principale et annexes):	Catégorie :	Effectifs (public / personnel) :
TYPE R	2 ^e CATEGORIE	1480

Annexe à la notice d'accessibilité

Le projet doit intégrer l'accessibilité à **tous les types de handicaps** (physiques, sensoriels, cognitifs, mentaux ou psychiques).

C'est ainsi que seront notamment pris en compte :

Pour la déficience visuelle : des exigences en termes de guidage, de repérage et de qualité d'éclairage

Pour la déficience auditive : des exigences en termes de communication, de qualité sonore et de signalisation adaptée

Pour la déficience intellectuelle : des exigences en termes de repérage et de qualité d'éclairage

Pour la déficience motrice : des exigences spatiales, de stationnement et de circulation adaptés, de cheminement extérieur et intérieur, de qualité d'usage des portes et équipements.

<p>PRINCIPALES DISPOSITIONS TECHNIQUES CONCERNANT LE PRESENT PROJET</p>
--

L'attention du maître d'ouvrage et du maître d'œuvre est attirée par le fait que la liste suivante est non exhaustive, non limitative et **A ADAPTER A CHAQUE PROJET.**

Prescriptions réglementaires	Engagement du Maître d'Ouvrage		
	R	NR	SO

Cocher les cases correspondantes
R : Respect des règles NR : Non respect SO : Sans objet

Observations

1	Généralités bâtiments neufs et bâtiments existants		
Appréciation de synthèse sur le respect de l'accessibilité	Des documents descriptifs peuvent être joints à cette notice		

2	Cheminements extérieurs (article 2)		
Généralités		R NR SO	Observations
	▪ Cheminement usuel ou un des cheminements usuels accessible de l'accès au terrain jusqu'à l'entrée principale du bâtiment	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Le cheminement projeté ne crée pas d'accès jusqu'à l'entrée principale d'un bâtiment. C'est un accès extérieur secondaire. Rampe et escalier ne sont pas accessibles aux personnes en fauteuil roulant, mais accessibles aux autres handicaps
	▪ Cheminement accessible entre les places de stationnement adaptées et l'entrée du bâtiment	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Accessibilité aux équipements ou aménagements extérieurs	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Portail d'accès créé = non accessible car les voies sur berges du Canal du Midi auquel le portail mène sont non accessibles aux personnes en fauteuil roulant. Le campus comporte déjà 3 entrées accessibles, voir Plan de situation. Accessibilité aux autres handicaps respectée.
Cheminement ou repère continu contrasté tactilement et visuellement		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Enrobé végétal contrasté tactilement et visuellement avec le talus enherbé sur lequel il prend place
Largeur $\geq 1,40$ m	Bâtiments neufs	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Largeur $\geq 1,20$ m	Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Rétrécissements ponctuels $\geq 1,20$ m	Bâtiments neufs	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Rétrécissements ponctuels compris entre 0,90 & 1,20 m	Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Dévers ≤ 2 %	Bâtiments neufs	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Dévers pour écoulement eaux pluviales sur voie cyclable
Dévers ≤ 3 %	Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Pentes			
	▪ Existence de pente à chaque dénivellation du cheminement accessible aux personnes en fauteuil roulant	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Un seul cheminement à pente variable entre 5% et 10% à destination des cyclistes. Non accessible aux personnes en fauteuil roulant.
	▪ Pente ≤ 4 %	Bâtiments neufs	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	▪ Pente ≤ 6 %	Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	▪ Pente entre 4 et 5 % : palier de repos tous les 10 m		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	▪ Pente entre 5 et 8 % sur 2 m maxi	Bâtiments neufs	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	▪ Pente entre 6 et 10 % sur 2 m maxi	Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	▪ Pente entre 8 et 10 % sur 0,50 m maxi	Bâtiments neufs	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	▪ Pente entre 10 et 12 % sur 0,50 m maxi	Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	▪ Pente > 10 % : interdite neufs	Bâtiments	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	▪ Pente > 12 % : interdite existants	Bâtiments	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

	▪ Palier de repos en haut et en bas de chaque pente quelle que soit sa longueur	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Plateformes au départ et à l'arrivée de la rampe
	▪ Palier tous les 10 m si pente supérieure ou égale à 4 % Bâtiments neufs	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Voir « Pentes » ligne 1
	▪ <i>Palier tous les 10 m si pente supérieure ou égale à 5 % Bâtiments existants</i>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Caractéristiques des paliers de repos			
	▪ 1,20 m x 1,40 m	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Plateformes au départ et à l'arrivée de la rampe > 1,20m x 1,40m
	▪ Paliers horizontaux au dévers près	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Seuils et ressauts			
	▪ ≤ 2 cm (ou 4 cm si pente < 33 %)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Arrondis ou chanfreinés	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Distance entre 2 ressauts ≥ 2,50 m	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ <i>L'aménagement de ressauts successifs ≥ 2,50 m et séparés par des paliers de repos est toléré Bâtiments existants</i>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Pas de ressauts successifs dans une pente	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Repérage des éléments structurants du cheminement par les malvoyants		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Espace de manœuvre avec possibilité de ½ tour aux points de choix d'itinéraire			
	▪ En chaque point du cheminement où un choix d'itinéraire est donné	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Espace de manœuvre en bas de rampe et d'escalier
	▪ Dimensions : Ø 1,50 m	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Plateformes en bas de rampe et d'escalier > Ø 1,50 m
Espace de manœuvre de porte		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ De part et d'autre de chaque porte ou portillon	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Portail automatisé
	▪ Dimensions : Longueur 2,20 m en tirant et 1,70 m en poussant et largeur au moins égale à celle du cheminement	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Portail automatisé : pas de tirage ni poussée prévus
Espace d'usage		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Devant chaque équipement ou aménagement	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Dimensions : 0,80 m x 1,30 m	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Sols non meuble, non glissant, non réfléchissant et sans obstacle à la roue		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Cheminements cycles = Enrobé végétal. Escalier métallique texturé antidérapant
Trous en sol : Ø ou largeur ≤ 2 cm		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Cheminement libre de tout obstacle		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Hauteur libre ≥ 2,20 m	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Repérage visuel, tactile ou par un prolongement au sol des éléments implantés ou en saillie de plus de 15 cm	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Repérage podotactile escaliers et rampe lumineuse
Protection si rupture de niveau ≥ 0,25 m à moins de 0,90 m du cheminement		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Pas de rupture de niveau, les pentes des remblais latéraux à la rampe respectent la norme NF P 01-012
Protection des espaces sous escaliers		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Escalier <u>sur</u> talus
Repérage des parois vitrées		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Repérage et détection du mobilier, bornes et poteaux sur cheminement		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	- repérage visuel des candélabres - potelets éclairage : hors cheminement - repérage podotactile pour rampe lumineuse
Volée d'escalier de 3 marches ou plus :		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Largeur entre mains courantes ≥ 1,20 m	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

	▪ Hauteur des marches ≤ 16 cm	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Giron des marches ≥ 28 cm	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Mains courantes :	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	○ De chaque côté	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	○ Hauteur entre 0,80 m et 1,00 m	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	○ Continue rigide et facilement préhensible	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	○ Dépassant les premières et dernières marches de chaque volée	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	○ Différenciée du support par éclairage particulier ou contraste visuel	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Éclairage en sous face
	▪ Appel de vigilance pour les malvoyants à 50 cm en partie haute	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Contremarche de 10 cm mini pour la 1 ^{ère} et la dernière marche	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Nez de marche :	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	○ De couleur contrastée	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	○ Non glissant	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	○ Sans débord excessif et sur au moins 3 cm horizontalement	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	Présence d'un dispositif d'éclairage du cheminement	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	Volée d'escalier de moins de 3 marches :	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Appel de vigilance pour les malvoyants à 50 cm en partie haute	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Contremarche de 10 cm mini pour la 1 ^{ère} et la dernière marche	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Nez des marches :	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	○ De couleur contrastée	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	○ Non glissant	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	○ Sans débord excessif	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Présence d'un dispositif d'éclairage du cheminement	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Feux tricolores installés avec répéteurs de phase	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

3	Places de stationnement (<i>article 3</i>)	SANS OBJET
	2 % de l'ensemble des places aménagées ou suivant arrêté municipal si plus de 500 places	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Localisation à proximité de l'entrée du bâtiment Bâtiments neufs	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	<i>La localisation à proximité de l'entrée du bâtiment ne s'impose pas pour les places adaptées existantes lorsqu'il existe des contraintes liées à la présence d'éléments participant à la solidité du bâtiment</i> Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Marquage au sol et en hauteur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Caractéristiques dimensionnelles et atteinte	
	▪ Largeur $\geq 3,30$ m – Dimensions minimales des places : 3,30 m x 5 m	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	▪ Espace horizontal au dévers de 2 % près Bâtiments neufs	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	▪ <i>Espace horizontal au dévers de 3 % près lorsqu'il existe des contraintes liées à la présence d'éléments participant à la solidité du bâtiment</i> Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Raccordement au cheminement d'accès :	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	○ Ressaut ≤ 2 cm	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	○ Sur 1,40 m à partir de la place : cheminement horizontal au dévers près	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Sur 1,40 m à partir de la place : cheminement horizontal au dévers près <u>lorsqu'il existe des contraintes liées à la présence d'éléments participant à la solidité du bâtiment</u> Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> ● Contrôle d'accès et de sortie utilisables par des personnes sourdes, malentendantes ou muettes : 		
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Bornes visibles directement du poste de contrôle 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	ou	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Signaux liés au fonctionnement du dispositif : sonores et visuels 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Et visiophonie 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sortie en fauteuil des places aménagées en box 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Repérage horizontal et vertical des places		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Signalisation adaptée à proximité des places de stationnement pour le public 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Signalisation des croisements véhicules / piétons :	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Eveil de vigilance des piétons 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Signalisation vers les conducteurs 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

4 Accès au(x) bâtiment(s) ou à l'Établissement et aux locaux ouverts au public (article 4)		
Accès principal accessible en continuité avec le cheminement accessible		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Le cheminement projeté ne crée pas d'accès jusqu'à l'entrée principale d'un bâtiment / établissement. C'est un accès extérieur secondaire. Rampe et escalier ne sont pas accessibles aux personnes en fauteuil roulant, mais accessibles aux autres handicaps
Entrée principale facilement repérable		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour devant l'entrée principale		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Dispositif d'accès au bâtiment :		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Facilement repérable 	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Signal sonore et visuel 	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Système de communication et dispositif de commande manuelle :		
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ A plus de 40 cm d'un angle rentrant ou d'un obstacle au fauteuil roulant 	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hauteur comprise entre 0,90 m et 1,30 m 	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Contrôle d'accès et de sortie :		
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Visualisation directe du visiteur par le personnel 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Ou		
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Visiophone 	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Boucle à induction magnétique et signalement (ERP avec mission de service public et 1ère et 2ème catégories) Bâtiments existants		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Accès de manière autonome à tous les locaux ouverts au public		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Rampe permanente Bâtiments existants		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Rampe amovible Bâtiments existants		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ● Supporte 300 kg minimum 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ● Largeur de 0,90 m minimum 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ● Non glissante, contrastée visuellement, opaque, stable 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ● Dispositif de signalement de présence au personnel 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ● Formation du personnel à la manipulation 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

5		Circulations intérieures horizontales (article 6)	Aménagement uniquement <u>extérieur</u> → voir art.2	
	Largeur ≥ 1,40 m		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Rétrécissement ponctuels ≥ 1,20 m		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<i>Allées structurantes ≥ 1,20 m (accès depuis l'entrée aux prestations essentielles)</i> <i>Bâtiments existants</i>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Dévers ≤ 2 cm		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Restaurants et débits de boissons :		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Largeur ≥ 1,40 m (allées structurantes de l'entrée aux places adaptées, aux prestations et sanitaires adaptés) Bâtiments neufs 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Largeur respectant à minima règlement de sécurité (autres allées) Bâtiments neufs 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Largeur ≥ 1,05 m au sol et ≥ 0,90 m à 0,20 m du sol (autres allées)) Bâtiments existants 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Largeur ≥ 0,60 m (autres allées) Bâtiments existants 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Espaces de manœuvre tous les 6 m maximum et croisement de 2 allées 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Pentes :		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Pente ≤ 4 % Bâtiments neufs 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Pente ≤ 5 % Bâtiments existants 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Pente entre 4 et 5 % : palier de repos tous les 10 m 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Pente entre 5 et 8 % sur 2 m maxi Bâtiments neufs 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Pente entre 5 et 10 % sur 2 m maxi Bâtiments existants 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Pente entre 8 et 10 % sur 0,50 m maxi Bâtiments neufs 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Pente entre 8 et 12 % sur 0,50 m maxi Bâtiments existants 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Pente > 10 % : interdite Bâtiments neufs 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Pente > 12 % : interdite - Bâtiments existants 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Palier de repos en haut et en bas de chaque pente quelle que soit sa longueur 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Palier tous les 10 m si pente supérieure ou égale à 4 % Bâtiments neufs 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Palier tous les 10 m si pente supérieure ou égale à 5 % Bâtiments existants 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Caractéristiques des paliers de repos		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> 1,20 m x 1,40 m 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Paliers horizontaux au dévers près 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Seuils et ressauts		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> ≤ 2 cm (ou 4 cm si pente < 33 %) 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> Arrondis ou chanfreinés 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	<ul style="list-style-type: none"> « Pas d'âne » interdits 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

Espace de manœuvre de porte					
	▪ Emplacement de part et d'autre de chaque porte ou portillon			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Dimensions : Longueur 2,20 m en tirant et 1,70 m en poussant et largeur au moins celle du cheminement			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Espace d'usage					
	▪ Devant chaque équipement ou aménagement			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Dimensions 0,80 m x 1,30 m			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Sols non meuble, non glissant, non réfléchissant et sans obstacle à la roue				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Trous en sol : Ø ou largeur ≤ 2 cm				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Cheminement libre de tout obstacle				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Hauteur libre ≥ 2,20 m ou 2,00 m pour les parcs de stationnement			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Repérage visuel, tactile ou par un prolongement au sol des éléments implantés ou en saillie de plus de 15 cm			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Protection si rupture de niveau ≥ 0,25 m à moins de 0,90 m du cheminement				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Protection des espaces sous escaliers				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Marches isolées :				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Si trois marches ou plus :			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		○ Largeur entre mains courantes ≥ 1,20 m		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		○ Hauteur des marches ≤ 16 cm		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		○ Giron des marches ≥ 28 cm		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		○ Appel de vigilance pour les malvoyants à 50 cm en partie haute		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		○ Contremarche de 10 cm mini pour la 1 ^{ère} et la dernière marche		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		○ Nez de marches :		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		-	De couleur contrastée	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		-	Non glissant	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		-	Sans débord excessif	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		○ Mains courantes :			
		-	De chaque côté	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		-	Hauteur entre 0,80 m et 1,00 m	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		-	Continue rigide et facilement préhensible	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		-	Dépassant les premières et dernières marches de chaque volée	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		-	Différenciée du support par éclairage particulier ou contraste visuel	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Marches isolées :				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Si moins de 3 marches :			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		○ Appel de vigilance pour les malvoyants à 50 cm en partie haute		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		○ Contremarche de 10 cm mini pour la 1 ^{ère} et la dernière marche		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		○ Nez de marches :			
		-	De couleur contrastée	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		-	Non glissant	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
		-	Sans débord excessif <i>sauf pour les Bâtiments existants</i>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

6	Circulations intérieures verticales (article 7)		Aménagement uniquement <u>extérieur</u> → voir art.2	
	Obligation d'ascenseur	Bâtiments neufs	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ ERP reçoit 50 personnes en sous-sol, en mezzanine ou en étage (seuil porté à 100 pour les établissements d'enseignement)		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ ERP reçoit moins de 50 personnes lorsque certaines prestations ne sont pas offertes au rez-de-chaussée		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Obligation d'ascenseur <i>Modalités particulières lorsqu'il existe des contraintes liées à la présence d'éléments participant à la solidité du bâtiment et pour les établissements d'enseignement</i>				
	▪ ERP 5^{ème} catégorie reçoit 100 personnes en sous-sol, en mezzanine ou en étage		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ ERP 5^{ème} catégorie reçoit moins de 100 personnes lorsque certaines prestations ne sont pas offertes au rez-de-chaussée		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Etage de restaurant à capacité < 25 % du total et prestations différentes		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Escaliers utilisables dans les conditions normales de fonctionnement				
	▪ Largeur entre mains courantes ≥ 1,20 m	Bâtiments neufs	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Largeur entre mains courantes ≥ 1,00 m <i>lorsqu'il existe des contraintes liées à la présence d'éléments participant à la solidité du bâtiment</i>	Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Hauteur des marches ≤ 16 cm	Bâtiments neufs	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Hauteur des marches ≤ 17 cm	Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Giron des marches ≥ 28 cm		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Mains courantes :			
	- De chaque côté		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	- Une seule main courante si la seconde main courante réduit le passage à une largeur inférieure à 1 m	Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	- Hauteur entre 0,80 m et 1,00 m		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	- Continue rigide et facilement préhensible		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	- Dépassant les premières et dernières marches de chaque volée		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	- Différenciée du support par un éclairage particulier ou contraste visuel		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Appel de vigilance pour les malvoyants à 50 cm en partie haute		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Contremarche de 10 cm mini pour la 1 ^{ère} et la dernière marche visuellement contrastées par rapport aux marches		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Contremarche de 10 cm mini visuellement contrastée par rapport à la marche pour la 1 ^{ère} et la dernière marche		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Nez de marches :			
	- de couleur contrastée		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	- non glissant		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Ascenseurs			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Tous les ascenseurs doivent être accessibles et visibles		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Si ascenseur : Tous les étages comportant des locaux ouverts au public sont desservis		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Commande à plus de 40 cm d'un angle rentrant ou d'un obstacle au fauteuil roulant		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Conformes à la norme NF EN 81-70 relative aux ascenseurs pour toutes les personnes y compris les personnes avec handicap		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Munis d'un dispositif permettant de prendre appui		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Permettent de recevoir les informations liées aux mouvements de la cabine, aux étages desservis, au système d'alarme		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

Appareils élévateurs pour personnes à mobilité réduite		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Conforme aux normes le concernant	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ <i>Soumis à dérogation si non conforme</i> Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ D'usage permanent	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

7	Tapis, escaliers ou plans inclinés mécaniques(article 8)		SANS OBJET
Double par un cheminement accessible ou un ascenseur		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Mains courantes accompagnant le mouvement		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Mains courantes dépassant de 30 cm le départ et l'arrivée		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
<i>Aucune disposition n'est exigée concernant le prolongement des mains courantes au-delà du départ et de l'arrivée de la partie en mouvement, l'indication de l'arrivée sur la partie fixe lorsqu'il existe des contraintes liées à la présence d'éléments participant à la solidité du bâtiment</i> Bâtiments existants		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Arrêt d'urgence facilement repérable, accessible et manoeuvrable en position debout ou assis		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
<i>Aucune disposition n'est exigée concernant le positionnement de la commande d'arrêt d'urgence lorsqu'il existe des contraintes liées à la présence d'éléments participant à la solidité du bâtiment</i> Bâtiments existants		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Départ et arrivée différenciées par éclairage ou contraste visuel		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Signal tactile ou sonore en partie terminale d'un tapis ou plan incliné mécanique		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

8 Revêtements de sols, murs et plafonds (<i>article 9</i>)			
Nature et couleur des matériaux et revêtements des sols, murs et plafonds :		Sols : Rampe et plateforme Haute : enrobé végétal. Escalier métal texturé antidérapant. Plateforme Basse : béton balayé Murs : SO Plafonds : SO	
Tapis			
	▪ Dureté suffisante	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Pas de ressaut > 2 cm	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Qualité acoustique des revêtements des espaces d'accueil, d'attente ou de restauration			
	▪ Conforme à la réglementation en vigueur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Ou	▪ Aire d'absorption équivalente ≥ 25 % de la surface au sol	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

9	Portes, portiques et sas (article 10)		
Dimensions des sas : présence des espaces de manœuvre de portes suivant leur sens d'ouverture		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Portique à unicité de passage automatisé
Espace de manœuvre de portes devant chaque porte à l'exception des portes d'escalier		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Largeur des portes principales et des portiques			
	▪ 0,90 m pour les locaux ou zones recevant moins de 100 personnes Bâtiments neufs	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	<i>0,80 m pour les locaux ou zones recevant moins de 100 personnes lorsqu'il existe des contraintes liées à la présence d'éléments participant à la solidité du bâtiment</i> Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ 1,40 m pour les locaux ou zones recevant au moins 100 personnes	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ <i>1,20 m pour les locaux ou zones recevant au moins 100 personnes</i> Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ 1 vantail $\geq 0,90$ m pour les portes à 2 vantaux	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

	▪ 0,80 m pour les portiques de sécurité et les sanitaires, douches et cabines non adaptés.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Poignées des portes :		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Facilement préhensibles	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Portail automatisé
	• Extrémité à plus de 40 cm d'un angle rentrant ou d'un obstacle au fauteuil (sauf portes ouvrant uniquement sur un escalier et portes des sanitaires, douches et cabines non adaptés) Sauf pour les bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Portail automatisé
Effort pour ouvrir une porte ≤ 50 Newtons		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Portail automatisé
Portes vitrées repérables		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Portes à ouverture automatique :			
	▪ Durée d'ouverture réglable	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Détection des personnes de toutes tailles	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Signal sonore et lumineux du déverrouillage des portes à verrouillage électrique		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Possibilités d'accès y compris en cas de dispositif lié à la sécurité ou à la sûreté installé dans l'établissement		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

10 Dispositifs d'accueil, équipements et dispositifs de commande (article 5 et article 11)			
Si existence d'un point d'accueil :			
	▪ Au moins un accessible et repérage visuel ou tactile	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Point d'accueil aménagé prioritairement ouvert et signalé	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Mobiliers d'accueil utilisables en position debout ou assis	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Équipements divers accessibles au public			
	▪ Au moins un équipement par type aménagé	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Espace d'usage de 0,80 m x 1,30 m devant chaque équipement	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Commandes manuelles et fonctions de voir, entendre, parler :	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Visiophonie (contrôle d'accès) à destination du PC sécurité
	○ 0,90 m ≤ H ≤ 1,30 m	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	○ À plus de 40 cm d'un angle rentrant ou d'un obstacle au fauteuil	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	Élément de mobilier permettant de lire, écrire ou utiliser un clavier :	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	○ Face supérieure ≤ à 0,80 m	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	○ Vide de 0,70 m x 0,60 m x 0,30 m (H x L x P)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Dispositif de sonorisation équipé d'une boucle magnétique	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Boucle magnétique dans au moins 1 salle de réunion (ERP 1 ^{er} groupe)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ <i>Boucle magnétique portable (ERP de 1^{er} et 2^{ème} catégorie avec plus de 3 salles de réunion sonorisées de plus de 50 personnes) Bâtiments existants</i>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Panneaux d'affichage instantané relayant les informations sonores		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

11 Sanitaires (article 12)			SANS OBJET
Cabinets aménagés			
	▪ Au moins 1 par niveau comportant des sanitaires	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Aux mêmes emplacements que les autres	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Si séparés H / F = un pour chaque sexe Bâtiments neufs	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ <i>Si séparés H / F = un accessible directement depuis les circulations communes lorsqu'il existe des contraintes liées à la présence d'éléments participant à la solidité du bâtiment Bâtiments existants</i>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
1 lavabo accessible par groupe de lavabos		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour			
	▪ Emplacement dans le cabinet	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

	▪ Dimensions : Ø 1,50 m	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Aménagements intérieurs des cabinets :			
	▪ Dispositif permettant de refermer la porte	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Espace d'usage latéral de 0,80 m x 1,30 m (hors débattement de porte)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Hauteur de la cuvette entre 0,45 m et 0,50 m	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Lave-mains accessible d'une hauteur ≤ 0,85 m (plan supérieur)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Barre d'appui latérale entre 0,70 m et 0,80 m du sol	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Barre d'appui supportant le poids d'une personne	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Commande de chasse d'eau facilement accessible et manœuvrable	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Lavabos accessibles			
	▪ Bord supérieur : H ≤ 0,80 m	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Vide en dessous de 0,70 m x 0,60 m x 0,30 m (H x L x P)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Usage complet en position assis	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Miroir dont une partie à une hauteur comprise entre 0,90 m et 1,30 m	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Accessoires divers – porte savon, séchoirs, etc. à 1,30 m maxi		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Urinoirs à différentes hauteurs si batteries d'urinoirs		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

12	Sorties (article 13)		
Sorties repérables sans risque de confusion avec les issues de secours		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

13	Éclairage (article 14)		
Valeurs d'éclairement			
	▪ 20 lux sur les cheminements extérieurs, parcs de stationnement, circulations piétonnes	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ 200 lux aux postes de travail d'accueil	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ 100 lux pour les circulations horizontales	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ 150 lux pour les escaliers et équipements mobiles	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Éblouissement / Reflet		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Les points lumineux seront positionnés afin d'éviter tout effet d'éblouissement direct des usagers ou de reflet sur la signalétique : sous face de rampe escalier, bornes lumineuses H=60cm, rétro éclairage en sous-face des panneaux de portail
Durée de fonctionnement des éclairages temporisés		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Extinction doit être progressive si l'éclairage est temporisé		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Éclairage par détection de présence		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

14	Information et signalisation		
Cheminements extérieurs (article 2) :			
	▪ Signalisation adaptée aux points de choix d'itinéraires ou en cas de pluralité de cheminements	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Repérage des parois vitrées	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Passage piétons	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Accès à l'établissement et accueil (article 4) :			
	▪ Repérage des entrées	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Repérage du système de contrôle d'accès	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

Accueils sonorisés (article 5) :			
	▪ Transmission ou doublage visuel des informations sonores nécessaires	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Système de transmission du signal acoustique par induction magnétique	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Signalisation de la boucle magnétique par un pictogramme	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Circulations intérieures (articles 6, 7 et 8)			
	▪ Éléments structurants du cheminement repérables	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Repérage des parois et portes vitrées	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Information d'aide au choix de la circulation à proximité des commandes d'appel d'ascenseur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Dans le cas des équipements mobiles, escaliers roulants, tapis et rampes mobiles, signalisation du cheminement accessible	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Équipements divers (articles 5 et 11)			
	▪ Signalisation du point d'accueil, du guichet	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Équipements et mobilier repérables par contraste de couleur ou d'éclairage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Dispositifs de commande repérables par contraste visuel ou tactile	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Sanitaires (articles 12)			
	▪ Signalisation si les sanitaires adaptés sont séparés des autres	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Signalisation s'ils sont mixtes	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Exigences portant sur tous les éléments de signalisation et d'information et définies à l'Annexe 3 de l'arrêté du 1 ^{er} août 2006			
	▪ Visibilité (localisation du support, contrastes)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Lisibilité (hauteurs des caractères)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	▪ Compréhension (pictogrammes)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

15	Établissements recevant du public assis (article 16)	SANS OBJET
	Nombre de places réservées : 2 jusqu'à 50, 1 par tranche de 50 en sus	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Salle de + de 1 000 places : selon arrêté municipal	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Dimension de l'emplacement : 0,80 m x 1,30 m	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Cheminement accessible jusqu'à l'emplacement	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Réparties en fonction des différentes catégories de places	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

16	Établissements comportant des locaux à sommeil (article 17)	SANS OBJET
	Nombre de chambres adaptées :	
	▪ <i>Pas obligatoire si moins de 10 chambres, aucune au RDC ou à l'étage sans ascenseur</i> Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	▪ 1 si moins de 21 chambres	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Ou	▪ 1 + 1 par tranche de 50	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Ou	▪ Toutes les chambres si établissement d'hébergement de personnes âgées ou présentant un handicap moteur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Largeur des portes lorsqu'il existe des contraintes liées à la présence d'éléments participant à la solidité du bâtiment Bâtiments existants	
	▪ 0,90 m pour les chambres adaptées et locaux de services collectifs	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	▪ 0,80 m minimum pour les portes des chambres non adaptées	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Caractéristiques des chambres adaptées :	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	▪ Espace de rotation Ø 1,50 m	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	▪ 0,90 m sur les 2 grands côtés du lit et 1,20 m au pied du lit ou 1,20 m sur les 2 grands côtés du lit et 0,90 m au pied du lit	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	▪ 0,90 m sur un grand côté du lit seulement Bâtiments existants	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

	▪ Hauteur du plan de couchage des lits fixés au sol : 40 à 50 cm	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Espace d'usage devant la penderie	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Hauteur de la tringle de la penderie inférieure à 1,30 m	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Cabinet de toilette :			
	▪ 1 au moins accessible depuis chaque chambre adaptée	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Tous si établissement d'hébergement de personnes âgées ou présentant un handicap moteur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Espace de rotation (espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour, Ø 1,50 m, en dehors du débattement de porte et des équipements fixes)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Espace d'usage de 0,80 m x 1,30 m latéralement à la douche	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Douche accessible avec barre d'appui	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Siphon de sol	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Siège	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Dispositif d'appui en position debout	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Équipements divers utilisables en position « assis »	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Lavabo accessible			
	▪ Vide en dessous de 0,70 m x 0,60 m x 0,30 m (H x L x P)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Usage complet en position assis	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Miroir utilisable debout et en position « assis »	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Accessoires divers – porte savon, séchoirs, etc. à 1,30 m maxi	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Cabinet d'aisance accessible :			
	▪ 1 au moins accessible depuis chaque chambre adaptée	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Tous si personnes âgées ou à mobilité réduite	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Espace d'usage 0,80 m x 1,30 m situé latéralement à la cuvette	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Barre d'appui latérale, supportant le poids d'une personne située entre 0,70 m et 0,80 m du sol, pour transfert depuis le fauteuil roulant	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Pour toutes les chambres :			
	▪ 1 prise de courant à proximité du lit	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ 1 prise téléphonique en cas de réseau de téléphone interne	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ N° de chambre en relief sur la porte	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Si téléviseur, notices simplifiées d'activation du sous-titrage et audiodescription	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

17 Etablissements avec douches ou cabines hors locaux à sommeil (art.18) SANS OBJET			
Cabines de déshabillage :			
	▪ Au moins 1 cabine aménagée	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Au même emplacement que les autres cabines	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Cheminement accessible jusqu'à la cabine	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Cabines séparées H / F si autres cabines séparées	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour : Ø 1,50 m	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Siège	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Dispositif d'appui en position debout (appui ischiatique H = 0,70 m)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Douches hors locaux à sommeil :			
	▪ Au moins 1 douche aménagée	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Au même emplacement que les autres douches	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Cheminement accessible jusqu'à la douche	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Douches séparées H / F si autres douches séparées	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Espace d'usage de 0,80 m x 1,30 m latéralement à la douche	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

	▪ Siphon de sol	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Siège	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Dispositif d'appui en position debout (appui ischiatique H = 0,70 m)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	▪ Equipements divers utilisables en position assis	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

18	Caisses de paiement (article 19)	SANS OBJET
	Au moins 1 caisse adaptée par niveau avec caisses	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Une caisse adaptée par tranche de 20	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Répartition uniforme des caisses adaptées	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Caractéristiques des caisses adaptées	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Cheminement d'accès aux caisses adaptées ≥ 0,90 m	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Repérage des caisses adaptées	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Affichage directement lisible pour les personnes sourdes ou malentendantes	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Largeur minimale de 0,80 m des portiques de sécurité	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

19	Sous titrage et audiodescription (article 20)	SANS OBJET
	Sous titrage français activé sur les téléviseurs dans les lieux publics collectifs	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	Notices simplifiées d'activation sous tirage et audiodescription dans les lieux publics privatifs (hôtels ...)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

a) Le demandeur :

ISAE SUPAERO 10 avenue Édouard Belin, 31055, TOULOUSE

Fait à Toulouse, le 12 Novembre 2024,

Signature

b) Le maître d'œuvre chargé de la mission de conception du projet (PA) :

M. Patrick PINEL, architecte DPLG, maître d'œuvre

Fait à Toulouse, le 12 Novembre 2024,

Signature

