

## Attestation d'accessibilité d'un ERP de 5ème catégorie

Je soussigné, **Frédéric OTHON**, représentant MACIF DSO IMMOBILIER, N° Siren 781 452 511, exploitant de l'Établissement recevant du public de 5ème catégorie de type W Situé au **395 Route de Clisson, 44 230 ST SEBASTIEN SUR LOIRE**, dénommé ou enregistré sous l'enseigne : "**NANTES ST SEBASTIEN SUR LOIRE**" atteste sur l'honneur que l'établissement susmentionné répond à ce jour aux règles d'accessibilité en vigueur depuis le 31 décembre 2014.

Cette conformité à la réglementation accessibilité est certifiée par l'**Attestation de vérification du respect des règles d'accessibilité aux personnes handicapées**, établie par le Bureau de Contrôle Bureau Veritas, annexée au présent document et prend en compte :

le recours à une ou plusieurs dérogations, obtenue(s) en application de l'article R. 111-19-10 du code de la construction et de l'habitation (cf. arrêté préfectoral ou l'avis de la CCDSA accordant la ou les dérogations ci-joint);

l'accessibilité d'une partie de l'établissement de 5ème catégorie dans laquelle l'ensemble des prestations peut être délivré et, le cas échéant, la délivrance de certaines de ces prestations par des mesures de substitution,

J'ai pris connaissance des sanctions pénales encourues par l'auteur d'une fausse attestation, en application des articles 441-1 et 441-7 du code pénal.

**Attestation établie le** 15/05/2023

**Signature :**

Frédéric Othon  
Directeur Immobilier  
et Environnement et Travail



### Références législatives et réglementaires

Article 441-1 du code pénal Constitue un faux toute altération frauduleuse de la vérité, de nature à causer un préjudice et accomplie par quelque moyen que ce soit, dans un écrit ou tout autre support d'expression de la pensée qui a pour objet ou qui peut avoir pour effet d'établir la preuve d'un droit ou d'un fait ayant des conséquences juridiques. Le faux et l'usage de faux sont punis de trois ans d'emprisonnement et de 45000 euros d'amende.

Article 441-7 du code pénal Est puni d'un an d'emprisonnement et de 15 000 euros d'amende le fait : 1° D'établir une attestation ou un certificat faisant état de faits matériellement inexacts; 2° De falsifier une attestation ou un certificat originellement sincère ; 3° De faire usage d'une attestation ou d'un certificat inexact ou falsifié. Les peines sont portées à trois ans d'emprisonnement et à 45 000 euros d'amende lorsque l'infraction est commise en vue de porter préjudice au Trésor public ou au patrimoine d'autrui.



**Qualiconsult®**

## **Attestation de vérification de l'accessibilité aux personnes handicapées**

### **AMENAGEMENT FUTUR SITE MACIF ST SEBASTIEN SUR LOIRE**

#### **MACIF**

ILOT MARIE CURIE  
44230 SAINT-SEBASTIEN-SUR-LOIRE

| <b>N° d'affaire</b> | <b>Date rapport</b> | <b>Chrono affaire</b> |
|---------------------|---------------------|-----------------------|
| 025442200271        | 03/05/2023          | 16                    |

**Chargé(e) d'affaire**  
Liwan LANG



# Qualiconsult®

## Attestation de vérification de l'accessibilité aux personnes handicapées

### Construction d'établissement recevant du public (ERP) soumise à Permis de Construire

*A transmettre par le maître d'ouvrage à l'autorité administrative ayant délivré le permis de construire et au maire avec la déclaration d'achèvement des travaux et délivrée par un contrôleur technique ou un architecte au maître de l'ouvrage en application des articles L.122-9 et R. 122-30 du code de la construction et de l'habitation.*

Je soussigné(e) Liwan LANG de la société QUALICONSULT, en qualité d'organisme de contrôle technique au sens du CCH art. L. 125-1, titulaire d'un agrément ministériel l'habilitant à intervenir sur les bâtiments.

Atteste que par contrat de vérification technique n°025442200271 en date du 15/04/2022 la Société : MACIF, maître de l'ouvrage de l'opération de construction située à ILOT MARIE CURIE, 44230 SAINT-SEBASTIEN-SUR-LOIRE :

#### **Aménagement d'une cellule vide située au RDC en agence MACIF**

Réf. Du PC : n° AT 44190 22 0013

Date du dépôt de la demande de PC : 02/05/2022

Date du PC : 11/07/2022

Modificatifs éventuels :

a confié, à QUALICONSULT, qui l'a réalisée, une mission de vérification technique après travaux visant à vérifier si les travaux réalisés (dans le cadre du PC référencé ci-dessus) respectent les règles d'accessibilité qui leur sont applicables.

Nota : les règles d'accessibilité applicables sont les règles en vigueur rappelées ci-dessous auxquelles sont jointes les éventuelles dérogations propres à l'opération et citées ci-après.

Nombre de bâtiments, équipements ou locaux séparés : 1

#### o **Règles en vigueur considérées :**

- Articles R 162-8 à R 162-11 du Code de la construction et de l'habitation.
- Arrêté du 20 avril 2017 modifié relatif à l'accessibilité aux personnes handicapées des établissements recevant du public lors de leur construction et des installations ouvertes au public lors de leur aménagement.

- **Documents remis au vérificateur et pris en compte dans le cadre de sa mission :**

NEANT

- **Solutions d'effet équivalent accordées, telles que portées à la connaissance du vérificateur :**

NEANT

► A l'issue de sa visite de vérification, réalisée selon les termes et conditions du contrat précité et qui s'est déroulée le 03/05/2023, le vérificateur récapitule sur la liste ci-après ses constats formulés ainsi :

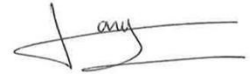
→ **R** Le vérificateur a constaté, sur les travaux réalisés, le respect de la règle d'accessibilité applicable (\*).

→ **NR** Le vérificateur a constaté sur les travaux réalisés une ou des dispositions qui ne respectent pas la règle d'accessibilité applicable (\*).

→ **SO** La disposition considérée est Sans Objet pour la présente opération.

Date : 03/05/2023

Liwan LANG



(\*) Voir commentaire général CG01 en page 3.

## LISTE DES CONSTATS

### Commentaires généraux

|       |  |
|-------|--|
| CG 01 | <i>Certaines règles sont essentiellement d'ordre qualitatif et ne font pas l'objet de référentiel technique commun précis. Les avis R ou NR portés à leur sujet par le vérificateur sont donc à considérer comme présomptions de respect ou de non respect, établies selon sa propre appréciation des dispositions constatées, et ne préjugent pas d'interprétations contraires.</i> |
| CG 02 | <i>Mention des éventuels locaux ou parties du bâtiment qui n'ont pu être visités :<br/>NEANT</i>   |

### Récapitulatif des commentaires particuliers

1. Généralités

*Pas de commentaire particulier*

2. Cheminements extérieurs

*Pas de commentaire particulier*

3. Stationnement automobile

*Pas de commentaire particulier*

4. Accès à l'établissement ou à l'installation

*Pas de commentaire particulier*

5. Accueil du public

*Pas de commentaire particulier*

6. Circulations intérieures horizontales

*Pas de commentaire particulier*

7. Circulations intérieures verticales

*Pas de commentaire particulier*

8. Tapis roulants, escaliers et plans inclinés mécaniques

*Pas de commentaire particulier*

9. Revêtements de sols, murs et plafonds

*Pas de commentaire particulier*

10. Portes, portiques et sas

*Pas de commentaire particulier*

11. Locaux ouverts au public, aux équipements et dispositifs de commande

*Pas de commentaire particulier*

12. Sanitaires

*Pas de commentaire particulier*

13. Sorties

*Pas de commentaire particulier*

14. Éclairage

*Pas de commentaire particulier*

15. Dispositions spécifiques applicables à certains types d'établissements (articles 16 à 19)

*Pas de commentaire particulier*

16. Établissements recevant du public assis  
*Pas de commentaire particulier*

17. Établissements comportant des locaux d'hébergement  
*Pas de commentaire particulier*

18. Cabines et espaces à usage individuel  
*Pas de commentaire particulier*

19. Caisses de paiement et dispositifs ou équipements disposés en batterie ou en série  
*Pas de commentaire particulier*

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés                               | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|--|----------|--------------|----------------------|
| <b>1. Généralités</b>  |          |              |                      |
| Appréciation de synthèse sur le respect de l'arrêté  |          |              |                      |
| <b>2. Cheminements extérieurs</b>  |          |              |                      |
| Généralités  |          |              |                      |
| ✓ Cheminement usuel ou un des cheminements usuels accessible de l'accès terrain au jusqu'à l'entrée principale du bâtiment | SO       |              |                      |
| ✓ Cheminement accessible entre les places de stationnement adaptées et l'entrée du bâtiment                                | SO       |              |                      |
| ✓ Accessibilité aux équipements ou aménagements extérieurs   | SO       |              |                      |
| Repérage et guidage  |          |              |                      |
| ✓ Signalisation adaptée  |          |              |                      |
| ○ A l'entrée du terrain de l'opération   | SO       |              |                      |
| ○ A proximité des places de stationnement pour les visiteurs   | SO       |              |                      |
| ○ En chaque point de changement d'itinéraire   | SO       |              |                      |
| ○ Depuis l'entrée du terrain pour repérer la place de stationnement adaptée (cas où le cheminement n'est pas accessible)   | SO       |              |                      |
| ✓ Guidage continu et contrasté sur le cheminement  | SO       |              |                      |
| ✓ Si bande de guidage, respect de l'annexe 6 ou NF P 98-352:2015   | SO       |              |                      |
| Largeur ≥ 1,40 m   | SO       |              |                      |
| Rétrécissements ponctuels ≥ 1,20 m   | SO       |              |                      |
| Dévers ≤ 2 %   | SO       |              |                      |
| Pentes   |          |              |                      |
| ✓ Existence de pente à chaque dénivellation du cheminement accessible aux personnes en fauteuil roulant                    | SO       |              |                      |
| ✓ Pente < 4 %  | SO       |              |                      |

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|--|----------|--------------|----------------------|
| ✓ Pente entre 4 et 5 % : palier de repos tous les 10 m                                       | SO       |              |                      |
| ✓ Pente entre 5 et 8% sur 2 m maxi   | SO       |              |                      |
| ✓ Pente entre 8 et 10 % sur 0,50 m maxi  | SO       |              |                      |
| ✓ Pente > 10 % : interdite   | SO       |              |                      |
| ✓ Paliers de repos en haut et en bas de chaque pente   | SO       |              |                      |
| ✓ Pas de ressauts en bas et en haut d'un plan incliné  | SO       |              |                      |
| Caractéristiques des paliers de repos  |          |              |                      |
| ✓ 1,20 x 1,40 m  | SO       |              |                      |
| ✓ Paliers horizontaux au dévers près   | SO       |              |                      |
| Seuils et ressauts   |          |              |                      |
| ✓ ≤ 2 cm (ou 4 cm si pente < 33%)  | SO       |              |                      |
| ✓ Arrondis ou chanfreinés  | SO       |              |                      |
| ✓ Ressauts successifs  |          |              |                      |
| ○ Distance entre deux ressauts successifs ≥ 2,50 m   | SO       |              |                      |
| ○ Palier de repos entre deux ressauts successifs   | SO       |              |                      |
| ○ Pas de ressauts successifs dans une pente  | SO       |              |                      |
| Espaces de manœuvre avec possibilité de ½ tour   |          |              |                      |
| ✓ Emplacements   | SO       |              |                      |
| ✓ Dimensions : ø 1,50 m  | SO       |              |                      |
| Espaces de manœuvre de porte   |          |              |                      |
| ✓ Emplacements   | SO       |              |                      |
| ✓ Dimensions   | SO       |              |                      |
| Espaces d'usage  |          |              |                      |
| ✓ Devant chaque équipement ou aménagement  | SO       |              |                      |
| ✓ Dimensions : 0,80 m x 1,30 m   | SO       |              |                      |
| Sols non meuble, non glissant, non réfléchissant et sans obstacle à la roue                  | SO       |              |                      |



| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés  | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|---|----------|--------------|----------------------|
| Trous en sol : ø ou largeur ≤ à 2 cm  | SO       |              |                      |
| Cheminement libre de tout obstacle  |          |              |                      |
| ✓ Hauteur libre ≥ 2,20 m  | SO       |              |                      |
| ✓ Si hauteur < 2,20 m et en saillie latérale > 15 cm, présence d'un ou deux dispositif de détection contrasté situé dans la zone de balayage (selon annexe 4) | SO       |              |                      |
| Bornes, mobiliers et poteaux répondent à l'annexe 5   | SO       |              |                      |
| Protection si rupture de niveau ≥ 0,25 m à moins de 0,90 m  | SO       |              |                      |
| Protection des espaces sous escaliers   | SO       |              |                      |
| Protection latérale des escaliers   | SO       |              |                      |
| Repérage des parois vitrées visibles de part et d'autre de la paroi   | SO       |              |                      |
| Volée d'escaliers de 3 marches ou plus :  |          |              |                      |
| ✓ Largeur   |          |              |                      |
| ○ ≥ 1,20 m entre mains courantes  | SO       |              |                      |
| ○ ≥ 1,20 m entre la main courante et le fût central (si ø ≤ 40 cm)  | SO       |              |                      |
| ✓ Hauteur des marches ≤ 16 cm   | SO       |              |                      |
| ✓ Giron des marches ≥ 28 cm   | SO       |              |                      |
| ✓ Dispositif d'éveil de la vigilance à 50 cm de la première marche (ou 28 cm si implantation plus efficace)   |          |              |                      |
| ○ Au niveau des paliers d'étages  | SO       |              |                      |
| ○ Au niveau des paliers intermédiaires  | SO       |              |                      |
| ✓ Contremarches de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche visuellement contrastées par rapport aux marches   | SO       |              |                      |
| ✓ Nez de marches  |          |              |                      |
| ○ De couleur contrastée sur au moins 3 cm en horizontal   | SO       |              |                      |
| ○ Non glissant  | SO       |              |                      |
| ○ Sans débord excessifs de plus d'une dizaine de millimètres  | SO       |              |                      |
| ✓ Mains courantes   |          |              |                      |

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés  | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|---|----------|--------------|----------------------|
| ○ De chaque côté ou sur le côté extérieur si fût central avec $\varnothing \leq 40$ cm  | SO       |              |                      |
| ○ Hauteur   |          |              |                      |
| ▪ Entre 0,80 et 1,00 m  | SO       |              |                      |
| ▪ Si garde-corps > 1 m, main courante entre 0,80 et 1 m   | SO       |              |                      |
| ○ Continue, rigide et facilement préhensible y compris sur chaque palier intermédiaire (discontinuité de 10 cm maximum côté mur si fût central) | SO       |              |                      |
| ○ Dépassant les premières et dernières marches  |          |              |                      |
| ▪ Horizontalement de la longueur du giron sans créer d'obstacle   | SO       |              |                      |
| ▪ Non exigé côté intérieur si fût central : présence d'un contraste tactile pour détecter la présence du palier                                 | SO       |              |                      |
| ○ Différenciée du support par éclairage particulier ou contraste visuel   | SO       |              |                      |
| Volée d'escalier de moins de 3 marches :  |          |              |                      |
| ✓ Dispositif d'éveil de la vigilance à 50 cm de la première marche (ou 28 cm si implantation plus efficace)                                     |          |              |                      |
| ○ Au niveau des paliers d'étages  | SO       |              |                      |
| ○ Au niveau des paliers intermédiaires  | SO       |              |                      |
| ✓ Contremarches de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche visuellement contrastées par rapport aux marches                               | SO       |              |                      |
| ✓ Nez de marches  |          |              |                      |
| ○ De couleur contrastée sur au moins 3 cm en horizontal   | SO       |              |                      |
| ○ Non glissant  | SO       |              |                      |
| ○ Sans débord excessifs de plus d'une dizaine de millimètres  | SO       |              |                      |
| Signalisation des croisements véhicules/piétons   |          |              |                      |
| ✓ Dispositif d'éveil de la vigilance (selon annexe 6)   | SO       |              |                      |
| ✓ Marquage au sol et signalisation pour les conducteurs   | SO       |              |                      |

| <b>Établissement recevant du public neuf :</b><br><b>Demande de PC ≥ 01/07/2017</b><br><br><b>Points examinés</b> | <b>Constats</b> | <b>Commentaires</b> | <b>N° du<br/>commentaire</b> |
|---|-----------------|---------------------|------------------------------|
| ✓ Dispositif pour élargir le champ de vision des conducteurs, si nécessaire                                       | SO              |                     |                              |
| Feux tricolores équipés de dispositifs répéteurs de feux de circulation selon annexe 8                            | SO              |                     |                              |
| <b>3. Stationnement automobile</b>  |                 |                     |                              |
| Repérage des places de stationnement adaptées depuis l'entrée du parking  | SO              |                     |                              |
| Localisation à proximité de l'entrée, de la sortie, du hall d'accueil ou de l'ascenseur                           | SO              |                     |                              |
| Possibilité d'être concentrées sur les 2 niveaux les plus proches de la surface                                   | SO              |                     |                              |
| Cheminement accessible reliant les places adaptées à l'entrée, sortie ou ascenseur                                | SO              |                     |                              |
| Borne de paiement accessible  | SO              |                     |                              |
| Signalisation des places de stationnement adaptées  |                 |                     |                              |
| ✓ Marquage au sol   | SO              |                     |                              |
| ✓ Signalisation verticale   | SO              |                     |                              |
| 2% de l'ensemble des places prévues pour le public ou suivant arrêté municipal si plus de 500 places              | SO              |                     |                              |
| Caractéristiques dimensionnelles  |                 |                     |                              |
| ✓ Espace horizontal au dévers de 2 % près   | SO              |                     |                              |
| ✓ Largeur ≥ 3,30 m  | SO              |                     |                              |
| ✓ Longueur ≥ 5 m  | SO              |                     |                              |
| ✓ Places en épi ou en bataille : surlongueur de 1,20 m matérialisée par une peinture ou une signalisation au sol  | SO              |                     |                              |
| ✓ Raccordement au cheminement d'accès   |                 |                     |                              |
| ○ Ressaut ≤ 2 cm  | SO              |                     |                              |
| ○ Sur 1,40 m à partir de la place : cheminement horizontal au dévers près   | SO              |                     |                              |
| ✓ Sortie en fauteuil des places « boxées »  | SO              |                     |                              |
| Contrôle d'accès et de sortie utilisable par des personnes sourdes, malentendantes ou muettes                     |                 |                     |                              |
| ✓ Bornes visibles directement du poste de   | SO              |                     |                              |

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés          | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|---|----------|--------------|----------------------|
| contrôle  |          |              |                      |
| ❖ OU  |          |              |                      |
| ✓ Signaux liés au fonctionnement du dispositif : sonores et visuels                                   | SO       |              |                      |
| ✓ ET appareil d'interphonie   |          |              |                      |
| ○ Muni d'un système permettant de visualiser le conducteur  | SO       |              |                      |
| ○ Boucle à induction magnétique selon annexe 9  | SO       |              |                      |
| ○ Retour visuel des informations principales données oralement  | SO       |              |                      |
| <b>4. Accès à l'établissement ou à l'installation</b>   |          |              |                      |
| Accès principal accessible en continuité avec le cheminement extérieur accessible                     |          |              |                      |
| ✓ Accès horizontal et sans ressaut  | SO       |              |                      |
| ✓ Si ressaut  |          |              |                      |
| ○ ≤ 2 cm (ou 4 cm si pente < 33%)   | SO       |              |                      |
| ○ Arrondis ou chanfreinés   | SO       |              |                      |
| Repérage des entrées principales  |          |              |                      |
| ✓ Facilement repérables et détectables  | SO       |              |                      |
| ✓ N° ou dénomination du bâtiment situé dans le champ visuel à proximité de la porte d'entrée          | SO       |              |                      |
| Espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour devant le dispositif d'accès                         | SO       |              |                      |
| Dispositifs d'accès au bâtiment   |          |              |                      |
| ✓ Facilement repérable par un contraste visuel ou une signalétique et non situé dans une zone d'ombre | SO       |              |                      |
| ✓ Signaux liés au fonctionnement des dispositifs d'accès : sonores et visuels                         | SO       |              |                      |
| ✓ Déverrouillage électrique : temporisation permettant le passage d'une personne à mobilité réduite   | SO       |              |                      |
| ✓ Contraste visuel et tactile du bouton de déverrouillage de la porte                                 | SO       |              |                      |
| Atteinte des systèmes d'accès et dispositif de commande manuelle :                                    |          |              |                      |

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés        | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|---|----------|--------------|----------------------|
| ✓ A plus de 40 cm d'un angle rentrant ou d'un obstacle au fauteuil                                  | SO       |              |                      |
| ✓ Hauteur comprise entre 0,90 et 1,30 m   | SO       |              |                      |
| ✓ Au droit un espace d'usage 0,80 x 1,30 m  | SO       |              |                      |
| <b>Contrôle d'accès et de sortie :</b>  |          |              |                      |
| ✓ Visualisation directe du visiteur par le personnel  | SO       |              |                      |
| ❖ OU  |          |              |                      |
| ✓ Signaux liés au fonctionnement du dispositif : sonores et visuels                                 | SO       |              |                      |
| ✓ ET appareil d'interphonie   |          |              |                      |
| ○ Muni d'un système permettant de visualiser le conducteur  | SO       |              |                      |
| ○ Boucle à induction magnétique selon annexe 9  | SO       |              |                      |
| ○ Retour visuel des informations principales données oralement                                      | SO       |              |                      |
| <b>5. Accueil du public</b>   |          |              |                      |
| Si existence d'un point d'accueil :   |          |              |                      |
| ✓ Au moins un accessible  | R        |              |                      |
| ✓ Point d'accueil aménagé prioritairement ouvert  | R        |              |                      |
| ✓ Signalisation du point d'accueil adapté dès l'entrée  | R        |              |                      |
| ✓ Ambiance visuel et sonore adaptée   | R        |              |                      |
| <b>Banques d'accueil et mobilier en faisant office</b>  |          |              |                      |
| ✓ Utilisables en position debout ou assis   | R        |              |                      |
| ✓ Permet une communication visuelle de face en évitant les effets d'éblouissement ou de contre-jour | R        |              |                      |
| <b>Éléments de mobilier permettant de lire, écrire ou utiliser un clavier</b>                       |          |              |                      |
| ✓ Face supérieure à une hauteur ≤ à 0,80 m  | SO       |              |                      |
| ✓ Vide en partie inférieure ≥ 0,70 x 0,60 x 0,30 m (H x L x P)                                      | SO       |              |                      |

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés  | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|---|----------|--------------|----------------------|
| ✓ Espace d'usage de 0,80 x 1,30 m devant chaque le mobilier   | SO       |              |                      |
| Si accueil sonorisé, présence d'une boucle à induction magnétique selon annexe 9 signalée par un pictogramme  | SO       |              |                      |
| ERP de 1ère à la 4ème catégorie et ERP remplissant une mission de service public : boucle à induction magnétique selon annexe 9 signalée par un pictogramme requise | SO       |              |                      |
| <b>6. Circulations intérieures horizontales</b>   |          |              |                      |
| Largeur de la circulation   |          |              |                      |
| ✓ ≥ 1,40 m  | R        |              |                      |
| ✓ Rétrécissements ponctuels ≥ 1,20 m  | R        |              |                      |
| ✓ Cas des restaurants et des débits de boisson  |          |              |                      |
| ○ ≥ 1,40 m pour les allées structurantes  | SO       |              |                      |
| ○ Fixée par le règlement de sécurité incendie pour les autres allées  | SO       |              |                      |
| Dévers ≤ 2 %  | R        |              |                      |
| Pentes  |          |              |                      |
| ✓ Existence de pente à chaque dénivellation du cheminement accessible aux personnes en fauteuil roulant   | R        |              |                      |
| ✓ Pente < 4 %   | R        |              |                      |
| ✓ Pente entre 4 et 5 % : palier de repos tous les 10 m  | R        |              |                      |
| ✓ Pente entre 5 et 8% sur 2 m maxi  | R        |              |                      |
| ✓ Pente entre 8 et 10 % sur 0,50 m maxi   | R        |              |                      |
| ✓ Pente > 10 % : interdite  | R        |              |                      |
| ✓ Paliers de repos en haut et en bas de chaque pente  | R        |              |                      |
| ✓ Pas de ressauts en bas et en haut d'un plan incliné   | R        |              |                      |
| Caractéristiques des paliers de repos   |          |              |                      |
| ✓ 1,20 x 1,40 m   | R        |              |                      |

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés  | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|---|----------|--------------|----------------------|
| ✓ Paliers horizontaux au dévers près  | R        |              |                      |
| Seuils et ressauts  |          |              |                      |
| ✓ ≤ 2 cm (ou 4 cm si pente < 33%)   | R        |              |                      |
| ✓ Arrondis ou chanfreinés   | R        |              |                      |
| ✓ Ressauts successifs   |          |              |                      |
| ○ Distance entre deux ressauts successifs ≥ 2,50 m  | R        |              |                      |
| ○ Palier de repos entre deux ressauts successifs  | R        |              |                      |
| ○ Pas de ressauts successifs dans une pente   | R        |              |                      |
| Espaces de manœuvre avec possibilité de ½ tour  |          |              |                      |
| ✓ Emplacements  | R        |              |                      |
| ✓ Dimensions : ø 1,50 m   | R        |              |                      |
| Espaces de manœuvre de porte  |          |              |                      |
| ✓ Emplacements  | R        |              |                      |
| ✓ Dimensions  | R        |              |                      |
| Espaces d'usage   |          |              |                      |
| ✓ Devant chaque équipement ou aménagement   | R        |              |                      |
| ✓ Dimensions : 0,80 m x 1,30 m  | R        |              |                      |
| Sols non meuble, non glissant, non réfléchissant et sans obstacle à la roue   | R        |              |                      |
| Trous en sol : ø ou largeur ≤ à 2 cm  | R        |              |                      |
| Cheminement libre de tout obstacle  |          |              |                      |
| ✓ Hauteur libre ≥ 2,20 m (2 m pour les parcs de stationnement)  | R        |              |                      |
| ✓ Si hauteur < 2,20 m (2 m pour les parcs de stationnement) et en saillie latérale > 15 cm, présence d'un ou deux dispositif de détection contrasté situé dans la zone de balayage (selon annexe 4) | R        |              |                      |
| Bornes, mobiliers et poteaux répondent à l'annexe 5   | R        |              |                      |
| Protection si rupture de niveau ≥ 0,25 m à moins de 0,90 m  | R        |              |                      |

| <b>Établissement recevant du public neuf :</b><br><b>Demande de PC ≥ 01/07/2017</b><br><br><b>Points examinés</b>                               | <b>Constats</b> | <b>Commentaires</b> | <b>N° du<br/>commentaire</b> |
|---|-----------------|---------------------|------------------------------|
| Protection des espaces sous escaliers   | SO              |                     |                              |
| Protection latérale des escaliers   | SO              |                     |                              |
| Repérage des parois vitrées visibles de part et d'autre de la paroi   |                 |                     |                              |
| Volée d'escaliers de 3 marches ou plus :  |                 |                     |                              |
| ✓ Largeur   |                 |                     |                              |
| ○ ≥ 1,20 m entre mains courantes  | SO              |                     |                              |
| ○ ≥ 1,20 m entre la main courante et le fût central (si $\varnothing \leq 40$ cm)   | SO              |                     |                              |
| ✓ Hauteur des marches ≤ 16 cm   | SO              |                     |                              |
| ✓ Giron des marches ≥ 28 cm   | SO              |                     |                              |
| ✓ Dispositif d'éveil de la vigilance à 50 cm de la première marche (ou 28 cm si implantation plus efficace)                                     |                 |                     |                              |
| ○ Au niveau des paliers d'étages  | SO              |                     |                              |
| ○ Au niveau des paliers intermédiaires  | SO              |                     |                              |
| ✓ Contremarches de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche visuellement contrastées par rapport aux marches                               | SO              |                     |                              |
| ✓ Nez de marches  |                 |                     |                              |
| ○ De couleur contrastée sur au moins 3 cm en horizontal   | SO              |                     |                              |
| ○ Non glissant  | SO              |                     |                              |
| ○ Sans débord excessifs de plus d'une dizaine de millimètres  | SO              |                     |                              |
| ✓ Mains courantes   |                 |                     |                              |
| ○ De chaque côté ou sur le côté extérieur si fût central avec $\varnothing \leq 40$ cm  | SO              |                     |                              |
| ○ Hauteur   |                 |                     |                              |
| ▪ Entre 0,80 et 1,00 m  | SO              |                     |                              |
| ▪ Si garde-corps > 1 m, main courante entre 0,80 et 1 m   | SO              |                     |                              |
| ○ Continue, rigide et facilement préhensible y compris sur chaque palier intermédiaire (discontinuité de 10 cm maximum côté mur si fût central) | SO              |                     |                              |
| ○ Dépassant les premières et dernières marches  |                 |                     |                              |



| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés  | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|---|----------|--------------|----------------------|
| ▪ Horizontalement de la longueur du giron sans créer d'obstacle   | SO       |              |                      |
| ▪ Non exigé côté intérieur si fût central : présence d'un contraste tactile pour détecter la présence du palier   | SO       |              |                      |
| ○ Différenciée du support par éclairage particulier ou contraste visuel   | SO       |              |                      |
| Volée d'escalier de moins de 3 marches :  |          |              |                      |
| ✓ Dispositif d'éveil de la vigilance à 50 cm de la première marche (ou 28 cm si implantation plus efficace)   |          |              |                      |
| ○ Au niveau des paliers d'étages  | SO       |              |                      |
| ○ Au niveau des paliers intermédiaires  | SO       |              |                      |
| ✓ Contremarches de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche visuellement contrastées par rapport aux marches   | SO       |              |                      |
| ✓ Nez de marches  |          |              |                      |
| ○ De couleur contrastée sur au moins 3 cm en horizontal   | SO       |              |                      |
| ○ Non glissant  | SO       |              |                      |
| ○ Sans débord excessifs de plus d'une dizaine de millimètres  | SO       |              |                      |
| <b>7. Circulations intérieures verticales</b>   |          |              |                      |
| Signalétique repérant l'escalier, l'ascenseur ou l'équipement mobile non visible depuis l'entrée du bâtiment  | SO       |              |                      |
| Signalétique aidant au choix de l'ascenseur ou l'équipement mobile lorsqu'il dessert de façon sélective les niveaux   | SO       |              |                      |
| Signalétique à proximité des commandes d'appel de l'ascenseur si tous les étages ne sont pas desservis  | SO       |              |                      |
| N° ou dénomination de chaque étage sur chaque palier d'ascenseur ou de l'équipement mobile à proximité et en relief avec un contraste et fixé de sorte à ce que la détection de sa signification au toucher soit possible | SO       |              |                      |
| Escaliers utilisables sans les conditions normales de fonctionnement  |          |              |                      |
| ✓ Largeur   |          |              |                      |

| <b>Établissement recevant du public neuf :</b><br><b>Demande de PC ≥ 01/07/2017</b><br><br><b>Points examinés</b>                               | <b>Constats</b> | <b>Commentaires</b> | <b>N° du<br/>commentaire</b> |
|---|-----------------|---------------------|------------------------------|
| ○ ≥ 1,20 m entre mains courantes  | SO              |                     |                              |
| ○ ≥ 1,20 m entre la main courante et le fût central (si $\varnothing \leq 40$ cm)   | SO              |                     |                              |
| ✓ Hauteur des marches ≤ 16 cm   | SO              |                     |                              |
| ✓ Giron des marches ≥ 28 cm   | SO              |                     |                              |
| ✓ Dispositif d'éveil de la vigilance à 50 cm de la première marche (ou 28 cm si implantation plus efficace)                                     |                 |                     |                              |
| ○ Au niveau des paliers d'étages  | SO              |                     |                              |
| ○ Au niveau des paliers intermédiaires  | SO              |                     |                              |
| ✓ Contremarches de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche visuellement contrastées par rapport aux marches                               | SO              |                     |                              |
| ✓ Nez de marches  |                 |                     |                              |
| ○ De couleur contrastée sur au moins 3 cm en horizontal   | SO              |                     |                              |
| ○ Non glissant  | SO              |                     |                              |
| ○ Sans débord excessifs de plus d'une dizaine de millimètres  | SO              |                     |                              |
| ✓ Mains courantes   |                 |                     |                              |
| ○ De chaque côté ou sur le côté extérieur si fût central avec $\varnothing \leq 40$ cm  | SO              |                     |                              |
| ○ Hauteur   |                 |                     |                              |
| ▪ Entre 0,80 et 1,00 m  | SO              |                     |                              |
| ▪ Si garde-corps > 1 m, main courante entre 0,80 et 1 m   | SO              |                     |                              |
| ○ Continue, rigide et facilement préhensible y compris sur chaque palier intermédiaire (discontinuité de 10 cm maximum côté mur si fût central) | SO              |                     |                              |
| ○ Dépassant les premières et dernières marches  |                 |                     |                              |
| ▪ Horizontalement de la longueur du giron sans créer d'obstacle   | SO              |                     |                              |
| ▪ Non exigé côté intérieur si fût central : présence d'un contraste tactile pour détecter la présence du palier                                 | SO              |                     |                              |
| ○ Différenciée du support par éclairage   | SO              |                     |                              |

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés   | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|--|----------|--------------|----------------------|
| particulier ou contraste visuel  |          |              |                      |
| Ascenseurs   |          |              |                      |
| ✓ Obligation d'ascenseur   |          |              |                      |
| ○ Effectif du public admis aux étages ≥ 50 personnes (100 personnes pour les établissements d'enseignement)  | SO       |              |                      |
| ○ Effectif du public admis aux étages < 50 personnes (100 personnes pour les établissements d'enseignement) avec des prestations non offertes au RDC | SO       |              |                      |
| ✓ Tous les ascenseurs doivent être accessibles   | SO       |              |                      |
| ✓ Si ascenseur : Tous les étages comportant des locaux ouverts au public sont desservis  | SO       |              |                      |
| ✓ Ascenseur en libre accès (établissement d'enseignement sous conditions)  | SO       |              |                      |
| ✓ Commande à plus de 50 cm d'un angle rentrant ou d'un obstacle au fauteuil  | SO       |              |                      |
| ✓ Conforme à la norme NF EN 81-70 relative à l'accessibilité aux ascenseurs pour toutes les personnes y compris les personnes avec handicap          | SO       |              |                      |
| ✓ Munis d'un dispositif permettant de prendre appui  | SO       |              |                      |
| ✓ Permettent de recevoir les informations liées aux mouvements de la cabine, aux étages desservis, au système d'alarme                               | SO       |              |                      |
| Appareil élévateur vertical  |          |              |                      |
| ✓ Installation admise  | SO       |              |                      |
| ✓ Choix de l'appareil en fonction de la hauteur de course  |          |              |                      |
| ○ Hauteur ≤ 0,50 m : appareil élévateur vertical avec nacelle et sans gaine  | SO       |              |                      |
| ○ Hauteur ≤ 1,20 m : appareil élévateur vertical avec nacelle, gaine et portillon  | SO       |              |                      |
| ○ Hauteur ≤ 3,20 m : appareil élévateur vertical avec gaine fermée et porte  | SO       |              |                      |
| ✓ Conformes aux règles de sécurité les   | SO       |              |                      |

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés       | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|--|----------|--------------|----------------------|
| concernant   |          |              |                      |
| ✓ Dispositif empêchant l'accès sous l'appareil sans gaine lorsqu'il est en position haute          | SO       |              |                      |
| ✓ Caractéristiques de l'appareil élévateur vertical  |          |              |                      |
| ○ Dimension de la plate forme élévatrice   |          |              |                      |
| ▪ Simple service ou opposé : ≥ 1,40 x 0,90 m   | SO       |              |                      |
| ▪ Service en angle : ≥ 1,10 x 1,40 m   | SO       |              |                      |
| ○ Plate forme élévatrice peut soulever une charge de 250 kg/m <sup>2</sup>                         | SO       |              |                      |
| ○ Commande centrée sur la plate-forme  | SO       |              |                      |
| ○ Commande d'appel à enregistrement si gaine fermée  | SO       |              |                      |
| ○ Commande d'appel située hors du débattement de la porte et ne gêne pas la circulation            | SO       |              |                      |
| ○ Largeur de la porte ≥ 0,90 m avec largeur de passage utile ≥ 0,83 m                              | SO       |              |                      |
| ✓ Si hauteur de course entre 1,20 et 3,20 m, vitesse nominale entre 0,13 et 0,15 m/s               | SO       |              |                      |
| ✓ Appareil avec nacelle, commande à pression maintenue   |          |              |                      |
| ○ Support de la commande avec une inclinaison comprise entre 30° et 40° par rapport à la verticale | SO       |              |                      |
| ○ Force de pression comprise entre 2 et 5 N  | SO       |              |                      |
| ✓ Accès libre ou à défaut dispositif permettant de signaler sa présence au personnel               | SO       |              |                      |
| ✓ Dispositif de signalement  |          |              |                      |
| ○ Situé à proximité de la porte de l'élévateur   | SO       |              |                      |
| ○ Facilement repérable   | SO       |              |                      |
| ○ Visuellement contrasté vis-à-vis de son support  | SO       |              |                      |

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|--|----------|--------------|----------------------|
| ○ Signalétique expliquant sa signification   | SO       |              |                      |
| ○ Hauteur comprise entre 0,90 et 1,30 m et à plus de 0,40 m d'un obstacle                    | SO       |              |                      |
| ○ Usager informé de la prise en compte de son appel  | SO       |              |                      |
| <b>8. Tapis roulants, escaliers et plans inclinés mécaniques</b>                             |          |              |                      |
| Doublé par un cheminement accessible ou un ascenseur   | SO       |              |                      |
| Signalétique pour choisir entre l'équipement mobile et un cheminement accessible             | SO       |              |                      |
| Mains courantes accompagnant le mouvement  | SO       |              |                      |
| Mains courantes dépassant de 30 cm le départ et l'arrivée                                    | SO       |              |                      |
| Commande d'arrêt d'urgence facilement repérable et manœuvrable                               | SO       |              |                      |
| Commande d'arrêt d'urgence entre 0,80 et 1,30 m de haut                                      | SO       |              |                      |
| Départ et arrivée des parties en mouvement différenciés par éclairage ou contraste visuel    | SO       |              |                      |
| Dispositif d'éveil à la vigilance installé en amont et en aval de l'équipement               | SO       |              |                      |
| Signal tactile ou sonore en partie terminale d'un tapis ou plan incliné mécanique            | SO       |              |                      |
| <b>9. Revêtements de sols, murs et plafonds</b>  |          |              |                      |
| Tapis  |          |              |                      |
| ✓ Dureté suffisante  | R        |              |                      |
| ✓ Pas de ressaut > 2 cm  | R        |              |                      |
| Qualité acoustique des revêtements, des espaces d'accueil, d'attente ou de restauration      |          |              |                      |
| ✓ Conforme à la réglementation en vigueur  | R        |              |                      |
| ❖ OU   |          |              |                      |
| ✓ Aire d'absorption équivalente ≥ 25 % de la surface au sol                                  | R        |              |                      |
| <b>10. Portes, portiques et sas</b>  |          |              |                      |

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés  | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|---|----------|--------------|----------------------|
| Largeur des portes principales et des portiques   |          |              |                      |
| ✓ ≥ 0,90 m et ≥ 0,83 m de passage utile pour les locaux ou zones recevant moins de 100 personnes  | R        |              |                      |
| ✓ ≥ 1,40 m pour les locaux ou zones recevant ≥ 100 personnes  | SO       |              |                      |
| ✓ 1 vantail ≥ 0,90 m et ≥ 0,83 m de passage utile pour les portes à 2 vantaux   | R        |              |                      |
| ✓ ≥ 0,80 m et ≥ 0,77 m de passage utile pour les portes des sanitaires, cabines et espaces à usage individuel non adaptés   | R        |              |                      |
| ✓ ≥ 0,77 m de passage utile pour les portiques de sécurité  | SO       |              |                      |
| Espace de manœuvre de portes devant chaque porte  | R        |              |                      |
| Dimensions des espaces de manœuvre des sas d'isolement  | R        |              |                      |
| Poignées des portes   |          |              |                      |
| ✓ Facilement préhensibles   | R        |              |                      |
| ✓ 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 adaptées) | R        |              |                      |
| Durée d'ouverture des portes automatiques   | SO       |              |                      |
| Détection des personnes de toutes tailles et des animaux d'assistance   | SO       |              |                      |
| Portes à verrouillage électrique  |          |              |                      |
| ✓ Temporisation permettant le passage d'une personne à mobilité réduite   | SO       |              |                      |
| ✓ Déverrouillage signalé par indicateur sonore et visuel  | SO       |              |                      |
| Effort pour ouvrir une porte ≤ 50 N   | R        |              |                      |
| Possibilité d'accès y compris en cas de dispositif lié à la sécurité ou à la sûreté est installé  | SO       |              |                      |
| Repérage des parois vitrées visibles de part  | R        |              |                      |

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés   | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|--|----------|--------------|----------------------|
| et d'autre de la paroi   |          |              |                      |
| Contraste visuel des portes ou de leur encadrement ainsi que de leur dispositif de manœuvre  | R        |              |                      |
| <b>11. Locaux ouverts au public, aux équipements et dispositifs de commande</b>  |          |              |                      |
| Accès des locaux ouverts au public et sortie de manière autonome   | R        |              |                      |
| Eclairage particulier ou contraste visuel pour repérer les équipements et le mobilier  | R        |              |                      |
| Contraste visuel et tactile des dispositifs de commande  | R        |              |                      |
| Espace d'usage de 0,80 x 1,30 m devant chaque équipement, mobilier et dispositif de commande   | R        |              |                      |
| Au moins un équipement, mobilier par type aménagé  | R        |              |                      |
| Commandes manuelles et fonctions voir, lire, entendre, parler  |          |              |                      |
| ✓ 0,90 m ≤ H ≤ 1,30 m  | R        |              |                      |
| ✓ A plus de 40 cm d'un angle rentrant ou d'un obstacle au fauteuil   | R        |              |                      |
| Éléments de mobilier permettant de lire, écrire ou utiliser un clavier   |          |              |                      |
| ✓ Face supérieure à une hauteur ≤ 0,80 m   | R        |              |                      |
| ✓ Vide en partie inférieure ≥ 0,70 x 0,60 x 0,30 m (H x L x P)   | R        |              |                      |
| Guichet d'information ou de vente manuelle : si sonorisation, présence d'une boucle à induction magnétique signalée par un pictogramme | R        |              |                      |
| ERP de la 1ère à la 4ème catégorie et ERP avec salles de réunion : présence d'une boucle à induction magnétique pour au moins 1 salle  | R        |              |                      |
| Panneaux d'affichage instantané relayant les informations sonores  | SO       |              |                      |
| Interrupteurs et boutons de commande non à effleurement  | SO       |              |                      |
| <b>12. Sanitaires</b>  |          |              |                      |
| Cabinets d'aisances adaptés  |          |              |                      |

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés   | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|--|----------|--------------|----------------------|
| ✓ Au moins 1 par niveau comportant des sanitaires  | R        |              |                      |
| ✓ Aux mêmes emplacements que les autres  | R        |              |                      |
| ✓ Si autres sanitaires séparés H/F, un cabinet d'aisances adaptés est aménagé pour chaque sexe par étage contenant des cabinets d'aisances | R        |              |                      |
| 1 lavabo accessible par groupe de lavabos  | R        |              |                      |
| 1 sèche-mains, 1 miroir, 1 distributeur de savon et 1 patère accessibles par groupe  | R        |              |                      |
| Espace d'usage latéral à la cuvette  |          |              |                      |
| ✓ Dimensions de 0,80 x 1,30 m  | R        |              |                      |
| ✓ Situé à droite ou à gauche de la cuvette   | R        |              |                      |
| ✓ Cas où présence d'au moins 2 cabinets d'aisances adaptés pour H et 2 cabinets d'aisances adaptés pour F                                  |          |              |                      |
| ○ Répartition équitable des cabinets d'aisances adaptés permettant le transfert à droite et permettant le transfert à gauche               | R        |              |                      |
| ○ Signalétique indiquant le sens du transfert sur chaque porte   | R        |              |                      |
| Espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour   |          |              |                      |
| ✓ Emplacement : dans le cabinet ou devant la porte   | R        |              |                      |
| ✓ Dimensions : ø 1,50 m  | R        |              |                      |
| Aménagements intérieurs des cabinets d'aisances adaptés  |          |              |                      |
| ✓ Dispositif permettant de refermer la porte   | R        |              |                      |
| ✓ Lave-mains   |          |              |                      |
| ○ Plan supérieur à une hauteur ≤ 0,85 m  | R        |              |                      |
| ○ Robinetterie ou cellule à déclenchement située à plus de 0,40 m de tout angle rentrant de parois ou de tout autre obstacle               | R        |              |                      |
| ✓ Hauteur de la cuvette entre 0,45 et 0,50 m   | R        |              |                      |
| ✓ Barre d'appui latérale   |          |              |                      |



| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés                  | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|---|----------|--------------|----------------------|
| ○ Hauteur comprise entre 0,70 m et 0,80 m du sol  | R        |              |                      |
| ○ Permettant le transfert d'une personne en fauteuil roulant et apportant une aide au relevage                | R        |              |                      |
| ○ Barre d'appui supportant le poids d'une personne  | R        |              |                      |
| ✓ Distance entre l'axe de la cuvette et la barre d'appui comprise entre 0,40 m et 0,45 m                      | R        |              |                      |
| ✓ Commande de chasse d'eau facilement accessible et manœuvrable   | R        |              |                      |
| <b>Lavabo accessible</b>  |          |              |                      |
| ✓ Vide en partie inférieure ≥ 0,70 x 0,60 x 0,30 m (HxLxP)  | R        |              |                      |
| ✓ Préhension et accessibilité en position assise de la robinetterie   | R        |              |                      |
| Sèche-mains à différentes hauteurs si disposés en batterie  | SO       |              |                      |
| Urinoirs à différentes hauteurs si disposés en batterie   | SO       |              |                      |
| <b>13. Sorties</b>  |          |              |                      |
| Sorties repérables sans risque de confusion avec les issues de secours  | R        |              |                      |
| Sorties repérables directement ou par l'intermédiaire d'une signalétique en tout point où le public est admis | R        |              |                      |
| <b>14. Éclairage</b>  |          |              |                      |
| Valeurs d'éclairage   |          |              |                      |
| ✓ 20 lux pour les cheminements extérieurs   | SO       |              |                      |
| ✓ 20 lux pour les parcs de stationnement extérieur et leurs circulations piétonnes accessibles                | SO       |              |                      |
| ✓ 20 lux pour les parcs de stationnement intérieur et leurs circulations piétonnes accessibles                | SO       |              |                      |
| ✓ 200 lux aux postes d'accueil ou des mobiliers en faisant office   | R        |              |                      |

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés                      | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|---|----------|--------------|----------------------|
| ✓ 100 lux pour les circulations intérieures horizontales  | R        |              |                      |
| ✓ 150 lux pour les escaliers et équipements mobiles   | R        |              |                      |
| Éblouissement / Reflet  | R        |              |                      |
| Durée de fonctionnement des éclairages temporisés   | R        |              |                      |
| Extinction doit être progressive si éclairage est temporisé   | R        |              |                      |
| Éclairage par détection de présence   | R        |              |                      |
| <b>15. Dispositions spécifiques applicables à certains types d'établissements (articles 16 à 19)</b>              |          |              |                      |
| <b>16. Établissements recevant du public assis</b>  |          |              |                      |
| Nombre de places réservées : 1 +1 par tranche de 50   | SO       |              |                      |
| Salle de plus de 1000 places : selon arrêté municipal   | SO       |              |                      |
| Dimensions de l'emplacement : 0,80 x 1,30 m   | SO       |              |                      |
| Cheminement accessible jusqu'à l'emplacement  | SO       |              |                      |
| Réparties en fonction des différentes catégories de places  | SO       |              |                      |
| Emmarchements des gradins   |          |              |                      |
| ✓ Dispositif d'éveil de la vigilance à 50 cm de la première marche (ou 28 cm si implantation plus efficace)       |          |              |                      |
| ○ Au niveau des paliers d'étages  | SO       |              |                      |
| ○ Au niveau des paliers intermédiaires  | SO       |              |                      |
| ✓ Contremarches de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche visuellement contrastées par rapport aux marches | SO       |              |                      |
| ✓ Nez de marches  |          |              |                      |
| ○ De couleur contrastée sur au moins 3 cm en horizontal   | SO       |              |                      |
| ○ Non glissant  | SO       |              |                      |
| ○ Sans débord excessifs de plus d'une dizaine de millimètres  | SO       |              |                      |
| <b>17. Établissements comportant des locaux d'hébergement</b>   |          |              |                      |
| Toutes les chambres et locaux à sommeil   |          |              |                      |

| <b>Établissement recevant du public neuf :<br/>                     Demande de PC ≥ 01/07/2017</b><br><br><b>Points examinés</b>  | <b>Constats</b> | <b>Commentaires</b> | <b>N° du<br/>                     commentaire</b> |
|---|-----------------|---------------------|---|
| ✓ Largeur de la porte d'entrée ≥ 0,80 m et ≥ 0,77 m de passage utile  | SO              |                     |   |
| ✓ 1 prise de courant à proximité du lit   | SO              |                     |   |
| ✓ 1 prise téléphonique en cas de réseau de téléphonie interne   | SO              |                     |   |
| ✓ N° ou dénomination de la chambre  |                 |                     |   |
| ○ En relief   | SO              |                     |   |
| ○ Taille des caractères selon annexe 3  | SO              |                     |   |
| ○ Contraste visuel  | SO              |                     |   |
| ○ Positionné dans le champ de vision du client  | SO              |                     |   |
| ✓ Equipements positionnés en dehors du cheminement ou à défaut à une hauteur > 2,20 m   | SO              |                     |   |
| Visitabilité possible des chambres ou locaux à sommeil non adaptés situés à un étage desservi par ascenseur   | SO              |                     |   |
| Nombre de chambres adaptées   |                 |                     |   |
| ✓ 1 si ≤ 20 chambres  | SO              |                     |   |
| ✓ 2 si ≤ 50 chambres  | SO              |                     |   |
| ✓ 1 chambre adaptée supplémentaire par tranche de 50 chambres au-delà de 50   | SO              |                     |   |
| ✓ Toutes les chambres si établissement d'hébergement de personnes âgées ou présentant un handicap moteur  | SO              |                     |   |
| ✓ Répartition des chambres entre les différents niveaux desservis par ascenseur   | SO              |                     |   |
| Caractéristiques des chambres adaptées, espaces libres en dehors du débattement de porte et de l'emprise d'un lit de 1,40 m x 1,90 m (ou 0,90 m x 1,90 m si une personne par chambre) |                 |                     |   |
| ✓ Espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour  | SO              |                     |   |
| ✓ Passage d'une largeur de 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                             | SO              |                     |   |
| ✓ Hauteur du plan de couchage des lits fixés au sol : 40 à 50 cm  | SO              |                     |   |

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés  | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|---|----------|--------------|----------------------|
| <b>Cabinet de toilette</b>  |          |              |                      |
| ✓ Si présence dans la chambre adaptée, cabinet de toilette adapté dans la chambre   | SO       |              |                      |
| ✓ Chambre adaptée sans cabinet de toilette et présence d'une salle d'eau commune, au moins une salle d'eau d'étage est aménagée et accessible par un cheminement depuis les chambres adaptées | SO       |              |                      |
| ✓ Tous si établissement d'hébergement de personnes âgées ou présentant un handicap moteur   | SO       |              |                      |
| ✓ Caractéristiques  |          |              |                      |
| ○ Douche adaptée sans ressaut de plus de 2 cm   | SO       |              |                      |
| ○ Douche équipée d'une barre d'appui permettant le transfert d'une personne en fauteuil roulant   | SO       |              |                      |
| ○ Equipements dans la douche permettant de s'asseoir et de disposer d'un appui en position debout   | SO       |              |                      |
| ○ Espace d'usage horizontal au dévers près de 0,80 m x 1,30 m situé latéralement à l'équipement pour s'asseoir  | SO       |              |                      |
| ○ Espace de manœuvre demi-tour ø 1,50 m   | SO       |              |                      |
| ○ Lavabo accessible   |          |              |                      |
| ▪ Vide en partie inférieure ≥ 0,70 x 0,60 x 0,30 m (HxLxP)  | SO       |              |                      |
| ▪ Préhension et accessibilité en position assise de la robinetterie   | SO       |              |                      |
| <b>Cabinet d'aisances accessible</b>  |          |              |                      |
| ✓ Si présence dans la chambre adaptée, cabinet d'aisances adapté dans la chambre  | SO       |              |                      |
| ✓ Chambre adaptée sans cabinet d'aisances, au moins un cabinet d'aisances indépendant d'étage est   | SO       |              |                      |

| Établissement recevant du public neuf :<br>Demande de PC ≥ 01/07/2017<br><br>Points examinés   | Constats | Commentaires | N° du<br>commentaire |
|--|----------|--------------|----------------------|
| aménagé et accessible par un cheminement depuis les chambres adaptées                          |          |              |                      |
| ✓ Tous si établissement d'hébergement de personnes âgées ou présentant un handicap moteur      | SO       |              |                      |
| ✓ Caractéristiques   |          |              |                      |
| ○ Espace d'usage situé latéralement à la cuvette de 0,80 m x 1,30 m                            | SO       |              |                      |
| ○ Barre d'appui située latéralement à la cuvette   |          |              |                      |
| ▪ Hauteur comprise entre 0,70 m et 0,80 m du sol   | SO       |              |                      |
| ▪ Permettant le transfert d'une personne en fauteuil roulant et apportant une aide au relevage | SO       |              |                      |
| ▪ Barre d'appui supportant le poids d'une personne   | SO       |              |                      |
| <b>18. Cabines et espaces à usage individuel</b>   |          |              |                      |
| Cheminement accessible desservant les cabines et espaces à usage individuel                    | SO       |              |                      |
| Cabines et espaces à usage individuel adaptés installés au même emplacement que les autres     | SO       |              |                      |
| Cabines et espaces à usage individuel adaptés séparés H/F, si autres séparés                   | SO       |              |                      |
| Nombre   |          |              |                      |
| ✓ 1 si ≤ 20 cabines ou espaces à usage individuel  | SO       |              |                      |
| ✓ 2 si ≤ 50 cabines ou espaces à usage individuel  | SO       |              |                      |
| ✓ 1 cabine ou espace individuel supplémentaire par tranche de 50 en sus                        | SO       |              |                      |
| Espace de manœuvre demi-tour ø 1,50 m  | SO       |              |                      |
| Équipement permettant de s'asseoir et de disposer d'un appui en position debout                | SO       |              |                      |
| Douches adaptées   |          |              |                      |
| ✓ Siphon de sol  | SO       |              |                      |

| <b>Établissement recevant du public neuf :</b><br><b>Demande de PC ≥ 01/07/2017</b><br><br><b>Points examinés</b>                  | <b>Constats</b> | <b>Commentaires</b> | <b>N° du<br/>commentaire</b> |
|--|-----------------|---------------------|------------------------------|
| ✓ Equipement permettant de s'asseoir et de disposer d'un appui en position debout  | SO              |                     |                              |
| ✓ Espace d'usage situé latéralement à l'équipement permettant de s'asseoir, de 0,80 m x 1,30 m                                     | SO              |                     |                              |
| ✓ Espace de manœuvre demi-tour ø 1,50 m  | SO              |                     |                              |
| ✓ Equipements accessible en position assis (patères, robinetterie, sèche-cheveux, miroirs, dispositif de fermeture de porte, etc.) | SO              |                     |                              |
| <b>19. Caisses de paiement et dispositifs ou équipements disposés en batterie ou en série</b>                                      |                 |                     |                              |
| Au moins 1 caisse adaptée par niveau avec caisses  | SO              |                     |                              |
| Caisse et équipements adaptés prioritairement ouverts  | SO              |                     |                              |
| Une caisse adaptée et équipement adapté par tranche de 20  | SO              |                     |                              |
| Répartition uniforme des caisses adaptées et équipements   | SO              |                     |                              |
| Caractéristiques des caisses adaptées  | SO              |                     |                              |
| Cheminement d'accès aux caisses adaptées ≥ 0,90 m  | SO              |                     |                              |
| Affichage directement lisible pour les personnes sourdes ou malentendantes du prix à payer   | SO              |                     |                              |