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

Je soussigné, **Dominique RUSSO** représentant **MACIF Sud Est**, N° Siren 781 452 511, exploitant de l'Établissement recevant du public de 5<sup>ème</sup> catégorie de type W, Situé au **11 RUE DES GRANGES**, **74200**, **THONON LES BAINS** dénommé ou enregistré sous l'enseigne : « **THONON** » 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 04/10/19

Signature :

MACIF

Direction 148, avenue Jean Jaurès CS 70705 69367 LYON CEDEX 07

### 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 originairement 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.

Agence :BUREAUVERITAS CONSTRUCTION Agence de Lyon 16 Chemin du Jubin BP16 69 571 DARDILLY



MACIF POLE SUD EST - QUARTIER FOURCHON - 6 AVENUE MARÉCHAL JUIN 13200 ARLES

Rapport nº: 7305480 Date: 13/09/2019

# RAPPORT DE CONSTAT DU RESPECT DES REGLES D'ACCESSIBILITE AUX PERSONNES HANDICAPES

#### ERP ou IOP situé dans un cadre existant

Le présent document ne se substitue pas à l'attestation de vérification des règles d'accessibilité aux personnes handicapées ni à l'attestation post-Ad'Ap.

La Société: MACIF PÔLE SUD EST - Service Immobilier - 148 avenue Jean Jaures CS 70705 - 69367 LYON CEDEX 7

A confié, à BUREAU VERITAS Construction, qui l'a réalisée, une mission de consultation technique visant à établir le constat du respect des règles d'accessibilité.

#### Adresse du site: MACIF - 11 RUE DES GRANGES - 74 200 THONON les BAINS

#### Référentiels considérés :

- Articles R 111-19-7 et R 111-19-8 du CCH, relatifs aux dispositions applicables aux établissements recevant du public situés dans un cadre bâti existant et aux installations ouvertes au public existantes
- Arrêté du 8 décembre 2014 fixant les dispositions prises pour l'application des articles R 111-19-7 à R 111-19-11 du CCH

Date de la visite: 13/09/2019

Olivier PETRONE Chargé d'affaire



<ul> <li>Dérogations accordées, telles que portées à la connaissance du vérificateu</li> </ul>	eur :	e du vérificat	connaissance	à la	portées	, telles que	ons accordées	Dérogations	•
--	-------	----------------	--------------	------	---------	--------------	---------------	-------------	---

Aucune, portée à notre connaissance.

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

A notre connaissance, aucune solution d'effet équivalent n'a été sollicitée auprès des autorités compétentes

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

Aucuns.

- A l'issue de sa visite de vérification, réalisée selon les termes et conditions du contrat précité et qui s'est déroulée le 29/11/2018, le vérificateur récapitule sur la liste ci-après ses constats formulés ainsi:
  - R Le vérificateur n'a constaté d'écarts par rapport aux règles d'accessibilité applicable (\*)
  - NR Le vérificateur a constaté des dispositions qui ne respectent pas la règle d'accessibilité applicable (\*)
  - SO La disposition considérée est Sans Objet pour la présente opération
  - PM Pour mémoire.

Date: 13/09/2019

Signature:

Olivier PETRONE Chargé d'affaire

(\*) voir commentaire général CG01 page 3

Constat des règles d'accessibilité - MACIF © Bureau Veritas Construction - Toute reproduction interdite - Janv. 2017



#### LISTE DES CONSTATS

#### Commentaires généraux

CG 01	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 préjugeant pas.
CG 02	Le présent document ne se substitue pas à l'attestation de vérification des règles d'accessibilité aux personnes handicapées, ni à l'attestation post-Ad'Ap.  Le présent rapport ne tient pas compte des éventuelles minorations ou aggravations qui auraient pu être formulées lors des derniers travaux ayant fait l'objet d'un Permis de Construire ou d'une demande d'Autorisation de Travaux

#### Récapitulatif des commentaires particuliers

- 1. GENERALITES
- 2. CHEMINEMENTS EXTERIEURS
- 3. STATIONNEMENT AUTOMOBILE
- 4. ACCES A L'ETABLISSEMENT OU A L'INSTALLATION
  - 5. ACCUEIL DU PUBLIC
  - 6 CIRCULATIONS INTERIEURES HORIZONTALES
    - 7 CIRCULATIONS INTERIEURES VERTICALES
- 8 TAPIS, ESCALIERS ET PLANS INCLINES MECANIQUES
  - 9 REVETEMENTS DE SOLS, MURS ET PLAFONDS
    - 10 PORTES, PORTIQUES ET SAS
  - 11 EQUIPEMENTS ET DISPOSITIFS DE COMMANDE

Constat des règles d'accessibilité - MACIF © Bureau Veritas Construction - Toute reproduction interdite - Janv. 2017



12 - SANITAIRES

13 - SORTIES

14 - ECLAIRAGE

15 - SIGNALISATION ET INFORMATION

16 - ETABLISSEMENTS RECEVANT DU PUBLIC ASSIS

17 - CHAMBRES DES ETABLISSEMENTS COMPORTANT DES LOCAUX A SOMMEIL

18 - CARACTERISTIQUES DES CABINES ET ESPACES A USAGE INDIVIDUEL

19 - CAISSES DE PAIEMENT, DISPOSTIFS OU EQUIPEMENTS EN BATTERIE OU EN SERIE

page 4/14

Date: 20/04/2018 N° rapport: 7121027 N° Contrat : OS12266



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant Points examinés	Constat	Commentaires	n° du commentaire
1. GENERALITES			
Appréciation de synthèse sur les travaux réalisés			
2. CHEMINEMENTS EXTERIEURS		Accès direct depuis la voirie selon dispositions existantes	
Généralités			
cheminement usuel ou un des cheminements usuels accessible de l'accès au terrain jusqu'à l'entrée principale du bâtiment	нм		
cheminement accessible entre les places de stationnement adaptées et l'entrée du bâtiment	НМ		
accessibilité aux équipements ou aménagements extérieurs	НМ		
Cheminement ou repère continu contrasté tactilement et visuellement	НМ		
Signalisation permettant un bon repérage	НМ		
Largeur ≥ 1,20 m	НМ		
Rétrécissements ponctuels ≥ 0,90 m	НМ		
Dévers ≤ 3%	НМ		
Pentes	НМ		
existence de pente à chaque dénivellation du cheminement accessible aux personnes en fauteuil roulant	НМ		
pente ≤ 5%	НМ		
pente entre 5 et 6% : palier de repos tous les 10 m	НМ		
pente entre 6 et 10% sur 2 m maxi	НМ		
pente entre 10 et 12% sur 0,50 m maxi	НМ		
pente > 12% : interdite	НМ		
paliers de repos en haut et en bas de chaque pente	НМ		
absence de ressaut en bas ou en haut des rampes	НМ		
Caractéristiques des paliers de repos	НМ		
1,20 x 1,40 m	НМ		
paliers horizontaux au dévers près	НМ		
Seuils et ressauts			
≤ 2 cm (ou 4 cm si pente < 33%)	НМ		
arrondis ou chanfreinés	НМ		
distance entre 2 ressauts ≥ 2,50 m	НМ		
absence de ressauts successifs dans une pente	НМ		
Repérage des éléments structurants du cheminement par les malvoyants	НМ		
Espaces de manœuvre avec possibilité de ½ tour aux points de choix d'itinéraire et devant les portes sous contrôle d'accès	НМ		
emplacements	НМ		



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant Points examinés	Constat	Commentaires	n° du commentaire
dimensions : diamètre 1,50 m	НМ		
Espaces de manœuvre de porte	НМ		
emplacements	НМ		
dimensions	НМ		
Espaces d'usage	НМ		
devant chaque équipement ou aménagement	НМ		
dimensions: 0.80 m x 1.30 m	НМ		
Sols non meubles, non glissants, non réfléchissants et sans obstacle à la roue	НМ		
Trous en sol : diamètre ou largeur < 2 cm	НМ		
Cheminement libre de tout obstacle	НМ		
hauteur libre ≥ 2,20 m	НМ		
détection des obstacles en saillie latérale de plus de 15 cm	НМ		
Protection si rupture de niveau ≥ 0,40 m à moins de 0,90 m du cheminement	НМ		
Dispositif alertant des risques de chutes si rupture de niveau > 0,25 m à moins de 0,90 m du cheminement	НМ		
Protection des espaces sous escaliers situés dans un espace de circulation	НМ		
Volée d'escalier de 3 marches ou plus	НМ		
largeur entre mains courantes ≥ 1 m si modification des caractéristiques dimensionnelles de l'escalier	НМ		
hauteur des marches ≤ 17 cm si modification des caractéristiques dimensionnelles de l'escalier	НМ		
giron des marches ≥ 28 cm si modification des caractéristiques dimensionnelles de l'escalier	НМ		
mains courantes	НМ		
de chaque côté (1 seule main courante acceptée si passage libre < 1 m ou diamètre du fût central < 40 cm)	НМ		
hauteur entre 0,80 et 1,00 m	НМ		
continues, rigides et facilement préhensibles	НМ		
Dépassant horizontalement des premières et dernières marches	НМ		
différenciées du support par éclairage particulier ou contraste visuel	НМ		
appel de vigilance pour les mal voyants à 50 cm (ou à 28 cm dans certains cas) en partie haute des escaliers	НМ		
contremarche visuellement contrastée de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche	НМ		
nez de marches	НМ		
de couleur contrastée sur au moins 3 cm de large	НМ		
non glissants	НМ		
Volée d'escalier de moins de 3 marches	НМ		



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant Points examinés	Constat	Commentaires	n° du commentaire
appel de vigilance pour les mal voyants à 50 cm(ou à 28 cm dans certains cas) en partie haute	НМ		
contremarche visuellement contrastée de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche	НМ		
nez de marches	НМ		
de couleur contrastée sur au moins 3 cm de large	НМ		
non glissants	НМ		
sans débord excessif	НМ		
Présence d'un dispositif d'éclairage du cheminement	НМ		
3. STATIONNEMENT AUTOMOBILE	•	Selon dispositions existantes	
2% de l'ensemble des places aménagées ou suivant arrêté municipal si plus de 500 places	НМ		
Localisation à proximité de l'entrée du bâtiment	НМ		
Caractéristiques dimensionnelles et atteinte	НМ		
largeur des places nouvellement créées ≥ 3,30 m	НМ		
longueur des places nouvellement créées > 5 m	НМ		
surlongueur des places en épi ou en bataille nouvellement créées > 1,20 m	НМ		
espace horizontal au dévers de 3% près	НМ		
contrôle d'accès et de sortie utilisables par des personnes sourdes, malentendantes ou muettes	НМ		
bornes visibles directement du poste de contrôle ou	НМ		
signaux liés au fonctionnement du dispositif : sonores et visuels	НМ		
et visiophonie	нм		
nouveaux interphones dotés d'une boucle magnétique	НМ		
accessibilité des bornes de paiement	нм		
Sortie en fauteuil des places « boxées »	нм		
Repérage horizontal et vertical des places	нм		
Signalisation verticale permettant de repérer l'emplacement des places adaptées	НМ		
Marquage au sol et signalisation verticale des places adaptées	НМ		
Signalisation des croisements véhicules/piétons	НМ		
éveil de vigilance des piétons	НМ		
signalisation vers les conducteurs	нм		
4. ACCES A L'ETABLISSEMENT OU A L'INSTALLATION			
Accès principal accessible en continuité avec le cheminement accessible	нм	Selon dispositions existantes	
Rampe d'accès	R		
Entrées principales facilement repérables et détectables	R		

Date: 20/04/2018 N° rapport: 7121027

N° Contrat : OS12266



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant Points examinés	Constat	Commentaires	n° du commentaire
Espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour devant l'entrée principale	нм	Selon dispositions existantes	
Dispositifs d'accès au bâtiment :	•		
facilement repérable	R	Présence pictogramme appel PMR	
signal sonore et visuel	R	Appel sonore	
Système de communication et dispositif de commande manuelle :		Concerne l'appel PMR extérieur	
à plus de 40 cm d'un angle rentrant ou d'un obstacle au fauteuil	R		
hauteur comprise entre 0,90 et 1,30m	R		
Contrôle d'accès et de sortie	•		
visualisation directe ou par caméra du visiteur par le personnel	so	Entrées libres aux heures d'ouvertures	
5. ACCUEIL DU PUBLIC			
Au moins 1 point d'accueil accessible et signalé	R	Signalé avec présence de guide au sol	
Banques d'accueil utilisables en position debout ou assise	R		
Banques d'accueil avec usages tels que lire, écrire ou utiliser un clavier	R		
Accueil sonorisé équipé d'une boucle magnétique si nouvel équipement	so	Entrées libres aux heures d'ouvertures	
Accueil sonorisé signalé par un pictogramme	R	Concerne l'appel PMR (sonnette extérieure)	
Boucle magnétique obligatoire pour les accueils des ERP de 1ère et 2ème catégories et les ERP remplissant une mission de service public	so	Pas de présence de BIM	
Bon éclairage des postes d'accueil	R		
6 - CIRCULATIONS INTERIEURES HORIZONTALES			
Accès de manière autonome à tous les locaux ouverts au public	R		
Largeur ≥ 1,20 m	R		
Rétrécissements ponctuels ≥ 0,90 m	R		
Dévers ≤ 3%	so	Pas de devers	
Pentes	1		
pente ≤ 5%	so	Pas de pente	
pente entre 5 et 6% : palier de repos tous les 10 m	so		
pente entre 6 et 10% sur 2 m maxi	so		
pente entre 10 et 12% sur 0,50 m maxi	so		
pente > 12% : interdite	so		
paliers de repos en haut et en bas de chaque pente	so		
absence de ressaut en bas ou en haut des rampes	so		
Caractéristiques des paliers de repos	so		
1,20 x 1,40 m	so		
paliers horizontaux au dévers près	so		
Seuils et ressauts		Concerne l'entrée	



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant Points examinés	Constat	Commentaires	n° du commentaire
≤ 2 cm (ou 4 cm si pente < 33%)	R		
arrondis ou chanfreinés	R		
absence de ressauts successifs dans une pente	so		
Espaces de manœuvre de porte		Concerne porte entrée + porte sanitaire	
Emplacements	R		
dimensions	R		
Espaces d'usage		Concerne accueil, salle d'attente, point phone et bureau	
devant chaque équipement ou aménagement	R		
dimensions: 0,80m x 1,30m	R		
Sols non meubles, non glissants, non réfléchissants et sans obstacle à la roue	R		
Trous en sol : diamètre ou largeur ≤ 2 cm	R	Pas de présence de trous	
Cheminement libre de tout obstacle			
hauteur libre ≥ 2,20 m ou 2,00 m pour les parcs de stationnement	нм	Selon dispositions existantes du propriétaire	
détection des obstacles en saillie latérale de plus de 15 cm	so		
Protection si rupture de niveau ≥ 0,40 m à moins de 0,90 m du cheminement	so		
Dispositif alertant des risques de chutes si rupture de niveau > 0,25 m à moins de 0,90 m du cheminement	so		
Protection des espaces sous escaliers situés dans un espace de circulation	so		
Volées isolées de moins de 3 marches	so		
appel de vigilance pour les mal voyants à 50 cm(ou à 28 cm dans certains cas) en partie haute	so		
contremarche visuellement contrastée de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche	so		
nez de marches	so		
de couleur contrastée sur au moins 3 cm de large	so		
non glissants	so		
Allées structurantes permettant d'accéder aux prestations : 1,20 m de large	so		
Allées secondaires (autres que restaurants)	so		
largeur au sol > 1,05 m sur 20 cm de haut	so		
largeur au-dessus de 20 cm > 0,90 m	so		
longueur < 6 m	so		
espace permettant de faire ½ tour tous les 6 m et aux croisements entre allées	so		
Allées secondaires des restaurants > 0,60 m	so		
7 - CIRCULATIONS INTERIEURES VERTICALES	•	Simple RDC	
Obligation d'ascenseur	so		
Escaliers utilisables dans les conditions normales de fonctionnement	so		



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant Points examinés	Constat	Commentaires	<b>n° du</b> commentaire
largeur entre mains courantes ≥ 1 m si modification des caractéristiques dimensionnelles de l'escalier	so		
hauteur des marches ≤ 17 cm si modification des caractéristiques dimensionnelles de l'escalier	so		
giron des marches ≥ 28 cm si modification des caractéristiques dimensionnelles de l'escalier	so		
mains courantes	so		
de chaque côté (1 seule main courante acceptée si passage libre < 1 m ou diamètre du fût central < 40 cm)	so		
hauteur entre 0,80 et 1,00 m	so		
continues, rigides et facilement préhensibles	so		
dépassant horizontalement des premières et dernières marches	so		
différenciées du support par éclairage particulier ou contraste visuel	so		
appel de vigilance pour les mal voyants à 50 cm (ou à 28 cm dans certains cas) en partie haute des escaliers	so		
contremarche visuellement contrastée de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche	so		
nez de marches	so		
de couleur contrastée sur au moins 3 cm de large	so		
non glissants	so		
Ascenseurs	so		
tous les ascenseurs doivent être accessibles	so		
si ascenseur : Tous les étages comportant des locaux ouverts au public sont desservis	so		
n° ou nom de l'étage en relief à chaque palier à proximité de l'ascenseur	so		
commande à plus de 40 cm d'un angle rentrant ou d'un obstacle au fauteuil	so		
ascenseurs libres d'accès (sauf pour les établissements scolaires)	so		
nouveaux ascenseurs conformes à la norme NF EN 81- 70 relative à l'accessibilité aux ascenseurs pour toutes les personnes y compris les personnes avec handicap	SO		
nouveaux munis d'un dispositif permettant de prendre appui	so		
nouveaux ascenseurs permettant de recevoir les informations liées aux mouvements de la cabine, aux étages desservis, au système d'alarme	SO		
batteries d'ascenseurs	so		
signalisations palières	so		
signalisations en cabines	so		
nouveaux dispositifs de demande de secours	so		

Date: 20/04/2018 N° rapport: 7121027 N° Contrat : OS12266



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant Points examinés	Constat	Commentaires	n° du commentaire
Appareils élévateurs pour personnes à mobilité réduite (EPMR)	so		
type d'EPMR	so		
caractéristiques minimales	so		
EPMR autant que possible libres d'accès (sauf pour les établissements scolaires)	so		
8 – TAPIS, ESCALIERS ET PLANS INCLINES MECANIQUES		Etablissement à simple RDC	
Doublé par un cheminement accessible fixe ou un ascenseur	so		
Mains courantes accompagnant le mouvement	so		
Départ et arrivée différenciés par éclairage ou contraste visuel	so		
9 - REVETEMENTS DE SOLS, MURS ET PLAFONDS			
Tapis	_	Concerne l'entrée de l'établissement	
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 ou	R		
aire d'absorption équivalente ≥ 25% de la surface au sol	so		
10 - PORTES, PORTIQUES ET SAS			
Dimensions des sas	so	Pas de SAS	
Espace de manœuvre de portes devant chaque porte à l'exception des portes d'escalier	R	Concerne porte d'entrée (côté intérieur) et sanitaires	
Largeur des portes principales et des portiques	1		
0,80 m pour les locaux ou zones recevant moins de 100 personnes (0,77 m de passage utile)	R		
1,20 m pour les locaux ou zones recevant au moins 100 personnes	so		
1 vantail ≥ 0,80 m pour les portes à 2 vantaux	R		
0,77 m de passage utile pour les portiques de sécurité	so	Pas de portique de sécurité	
Poignées des portes			
facilement préhensibles et manœuvrables	R	Concerne porte sanitaires	
Effort pour ouvrir une porte ≤ 50 N	R	Concerne porte sanitaires	
Portes vitrées repérables	R		
Portes et dispositifs d'ouverture contrastés visuellement par rapport à leur environnement si travaux	so		
Portes à ouverture automatique			
durée d'ouverture réglable	so		
détection des personnes de toutes tailles	so		
Signal sonore et lumineux du déverrouillage des portes à verrouillage électrique	so		

Date: 20/04/2018 N° rapport: 7121027

N° Contrat : OS12266



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant  Points examinés	Constat	Commentaires	n° du commentaire
Possibilité d'accès y compris en cas de dispositif lié à la sécurité ou à la sûreté est installé	so		
11 – EQUIPEMENTS ET DISPOSITIFS DE COMMANDE			
Equipements accessibles ou au moins 1 équipement par groupe	R		
Equipements et commandes accessibles repérables	R	Concerne la sonnette PMR	
Equipements et commandes accessibles à plus de 40 cm d'un angle rentrant	R	Concerne la sonnette PMR	
Espace d'usage de 0,80 x 1,30 m devant chaque équipement et dispositif de commande	R		
Commandes manuelles et équipements nécessitant de voir, lire, entendre et parler : 0,90 m $\leq$ H $\leq$ 1,30 m	R		
Elément de mobilier permettant de lire un document, écrire ou utiliser un clavier		Concerne bureaux	
face supérieure ≤ à 0,80 m	R		
vide de 0,70 x 0,60 x 0,30 m (HxLxP)	R		
Boucle à induction magnétique portative pour salles de réunions des ERP de 1ère et 2ème catégorie avec + de 3 salles de réunion de plus de 50 pers.	so		
Panneaux d'affichage instantané relayant les informations sonores	so		
12 - SANITAIRES		Sanitaires PRIVE	
Cabinets aménagés			
au moins 1 par niveau comportant des sanitaires	so		
aux mêmes emplacements que les autres	so		
séparés H/F si autres sanitaires séparés	so		
sanitaires mixtes si entrées séparées des sanitaires H ou	so		
1 lavabo accessible par groupe de lavabos	so		
Espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour	so		
emplacement : dans le cabinet ou devant la porte	so		
dimensions : diamètre 1,50 m	so		
Espace de manœuvre de porte devant la porte	so		
Aménagements intérieurs des cabinets	so		
dispositif permettant de refermer la porte	so		
espace d'usage latéral de 0,80 x 1,30 m	so		
hauteur de la cuvette entre 0,45 et 0,50 m	so		
lave-mains accessible d'une hauteur ≤ 0,85 m	so		
barre d'appui latérale entre 0,70 et 0,80 m du sol	so		
barre d'appui supportant le poids d'une personne	so		
commande de chasse d'eau facilement accessible et manœuvrable	so		
Lavabos accessibles	so		
vide en-dessous de 0,70 x 0,60 x 0,30 m (HxLxP)	so		

Date: 20/04/2018 N° rapport: 7121027

N° Contrat : OS12266



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant Points examinés	Constat	Commentaires	n° du commentaire
Accessoires divers - porte-savon, séchoirs, etc. à 1,30 m maxi	so		
Urinoirs à différentes hauteurs si batteries d'urinoirs	so		
13 - SORTIES			
Sorties repérables sans risque de confusion avec les issues de secours	so		
14 - ECLAIRAGE			
Valeurs d'éclairement			
20 lux pour les cheminements extérieurs	НМ	Selon dispositions voie publiques	
200 lux aux postes d'accueil	R		
100 lux pour les circulations horizontales	R		
150 lux pour les escaliers et équipements mobiles	so		
20 lux pour les parcs de stationnement	НМ	Selon dispositions voie publiques	
Eblouissement / Reflet	R		
Durée de fonctionnement des éclairages temporisés	so		
Extinction progressive si éclairage temporisé	so		
Eclairages par détection de présence	so		
15 – SIGNALISATION ET INFORMATION			
Cheminements extérieurs			
signalisation adaptée aux points de choix d'itinéraires ou en cas de pluralité de cheminements	НМ	Selon dispositions existantes	
repérage des parois vitrées	R	Présences affichages permanent	
passages piétons	НМ	Selon dispositions existantes	
Accès à l'établissement et accueil			
repérage des entrées	R	1 seule entrée	
repérage du système de contrôle d'accès	so	Entrées libres aux heures d'ouvertures	
Accueils sonorisés		Concerne la sonnette PMR	
signalisation de la boucle par un pictogramme	R		
Circulations intérieures	•	Le client est accompagné	
éléments structurants du cheminement repérables	so		
repérage des parois et portes vitrées	R		
informations d'aide au choix de la circulation à proximité des commandes d'appel d'ascenseur	so		
dans le cas des équipements mobiles, escaliers roulants, tapis et rampes mobiles, signalisation du cheminement accessible	so		
Équipements divers			
signalisation du point d'accueil, du guichet	R	Présence guide au sol depuis entrée	
équipements et mobilier repérables par contraste de couleur ou d'éclairage	R		
dispositifs de commande repérables par contraste visuel ou tactile	R	Concerne le terminal de paiement	



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant Points examinés	Constat	Commentaires	<b>n° du</b> commentaire
Exigences portant sur tous les éléments de signalisation et d'information et définies à l'annexe 3			
visibilité (localisation du support, contrastes)	R		
lisibilité (hauteur des caractères)	R		
compréhension (pictogrammes)	R		
16 - ETABLISSEMENTS RECEVANT DU PUBLIC ASSIS		Sans objet	
17 – CHAMBRES DES ETABLISSEMENTS COMPORTANT DES LOCAUX A SOMMEIL		Sans objet	
18 – CARACTERISTIQUES DES CABINES ET ESPACES A USAGE INDIVIDUEL		Sans objet	
19 - CAISSES DE PAIEMENT, DISPOSTIFS OU EQUIPEMENTS EN BATTERIE OU EN SERIE		Sans objet	