



SOCOTEC

363, avenue Georges Clémenceau

40000 MONT DE MARSAN

Téléphone : 05 58 05 46 90

Fax : 05 58 05 46 96

Contrat n° DAL1249

MONT DE MARSAN, le 18 mai 2015

Annexe 3

à l'arrêté du 22 mars 2007

ATTESTATION DE VÉRIFICATION DE L'ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES Construction ou création d'établissement recevant du public (ERP) soumise à Permis de Construire

À transmettre par le maître de l'ouvrage à l'autorité administrative ayant délivré le permis de construire et au maire dans les 30 jours suivant l'achèvement des travaux et délivrée par un contrôleur technique ou un architecte au maître de l'ouvrage en application des articles L. 111-7-4 et R. 111-19-21 à R. 111-19-24 du code de la construction et de l'habitation.

Je soussigné : Alain BERGERET CLARAC de la société SOCOTEC, en qualité de :

- ☐ organisme de contrôle technique au sens du CCH art. L 111-23, titulaire d'un agrément ministériel l'habilitant à intervenir sur les bâtiments.
- ☐ architecte soumis à l'article 2 de la loi 77-2 du 3 janvier 1977 sur l'architecture, et n'ayant pas signé la demande de permis de construire relative à la présente opération

atteste que par contrat de vérification technique n° DAL1249
en date du : 02/05/11.....

Le **SYNDICAT MIXTE DE GESTION DES MILIEUX NATURELS**.....

Maître de l'ouvrage de l'opération de construction (ou de réhabilitation lourde) suivante :

Aménagement et développement du Site

40110 ARJUZANX

Date du dépôt du permis de construire : 2012

Date et référence du permis de construire : n° PC 009 13 M 0002 de 2013.....

a confié, à SOCOTEC, 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 adjointes les éventuelles dérogations propres à l'opération et citées ci-après.

Ce document comporte 15 pages, y compris la page de garde

• Règles en vigueur considérées :

- ☒ Articles R 111-19 à R 111-19-3 du CCH, relatifs à l'accessibilité aux personnes handicapées des établissements recevant du public et des installations ouvertes au public construits ou créés ;
- ☒ Arrêté du 1^{er} août 2006 fixant les conditions prises pour l'application des articles R 111-19 à R 111-19-3 et R 111-19-6 du CCH relatifs à l'accessibilité aux personnes handicapées des établissements recevant du public et des installations ouvertes au public lors de leur construction ou de leur création.

• Dérogations accordées, telles que portées à la connaissance du vérificateur :

Néant

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

Plans

☞ A l'issue de sa visite de vérification, réalisée selon les termes et conditions du contrat précité et qui s'est déroulée le 13/05/15, 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 contraires au respect des règles d'accessibilité applicable (*)
- **SO** La disposition considérée est Sans Objet pour la présente opération.

Date : 18/05/15

Signature :



(*) voir commentaire général CG01 page 3

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 préjugent pas d'interprétations contraires.
CG	02	Mention des éventuels locaux ou parties du bâtiment qui n'ont pu être visités :

Récapitulatif des commentaires particuliers

1 – Généralités

CP 101	
CP 102	
CP 103	

2 – Cheminements extérieurs

CP 201	Passerelle, côté ouest : dénivellé trop important (82 cm > 40 cm) en sortant à gauche. Sol à remblayer.
CP 202	Emmarchement devant l'entrée du gîte arrière de la Maison Menjucq : créer une bande de vigilance et des nez-de-marches.
CP 203	Escalier extérieur Maison Menjucq : poser bande de vigilance en haut et bande contrastée sur la 1ère et la dernière contremarches.

3 – Places de stationnement

CP 301	
CP 302	

4 – Accès au(x) bâtiment(s) ou à l'établissement

CP 401	
CP 402	

5 – Circulations intérieures horizontales

CP 501	
CP 502	

6 – Circulations intérieures verticales

CP 601	
CP 602	

7 – Tapis, escaliers et plans inclinés mécaniques

CP 701	
CP 702	

8 – Revêtements de sols, murs et plafonds

CP 801	
CP 802	

9 – Portes, portiques et sas

CP 901	Absence de liseré sur les portes d'entrée des gites à la Maison Menjucq.
CP 902	

10 – Dispositifs d'accueil, équipements et dispositifs de commande

CP 1001	
CP 1002	

11 – Sanitaires

CP 1101	
CP 1102	

12 – Sorties

CP 1201	
CP 1202	

13 – Éclairage

CP 1301	
CP 1302	

14 – Information et signalisation

CP 1401	Poser signalétique : -sur porte WC PMR femmes (Maison du Site) -à côté des 2 comptoirs PMR dans Maison du Site Exposition -sur porte WC PMR Maison Menjucq (salle de réunions).
CP 1402	

15 – Établissements recevant du public assis

CP 1501	
CP 1502	

16 – Établissements comportant des locaux à sommeil

CP 1601	
CP 1602	

17 – Établissements avec douches ou cabines

CP 1701	
---------	--

18 – Caisses de paiement

CP 1801	
---------	--

Établissements recevant du public Points examinés	Constat	Commentaires	n° de commentaire
1. Généralités			
Appréciation de synthèse sur le respect de l'arrêté			
2. Cheminements extérieurs			
Généralités			
➤ Cheminement usuel ou un des cheminements usuels accessibles de l'accès au terrain 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	
Cheminement ou repère continu contrasté tactilement et visuellement		SO	
Largeur ≥ 1,40 m	R		
Rétrécissements ponctuels ≥ 1,20 m	R		
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		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	
Caractéristiques des paliers de repos			
➤ 1,20 m x 1,40 m	R		
➤ Paliers horizontaux au dévers près	R		
Seuils et ressauts			
➤ ≤ 2 cm (ou 4 cm si pente < 33%)	R		
➤ Arrondis ou chanfreinés	R		
➤ Distance entre 2 ressauts ≥ 2,50 m	R		
➤ Pas de ressauts successifs dans une pente	R		
Repérage des éléments structurants du cheminement par les malvoyants	R		
Espace de manœuvre avec possibilité de ½ tour aux points de choix d'itinéraire			
➤ Emplacements	R		
➤ Dimensions : Ø 1,50 m	R		

Établissements recevant du public Points examinés	Constat			Commentaires	n° de commentaire
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 meubles, non glissants, non réfléchissants et sans obstacle à la roue	R				
Trous en sol : Ø ou largeur ≤ 2 cm	R				
Cheminement libre de tout obstacle					
➤ Hauteur libre ≥ 2,20 m	R				
➤ Repérage visuel, tactile ou par un prolongement au sol des éléments implantés ou en saillies de plus de 15 cm	R				
Protection si rupture de niveau ≥ 0,40 m à moins de 0,90 m du cheminement		NR		Passerelle, côté ouest : dénivélé trop important (82 cm > 40 cm) en sortant à gauche. Sol à remblayer.	1
Protection des espaces sous escaliers	R				
Volée d'escalier de 3 marches ou plus					
➤ Largeur entre mains courantes ≥ 1,20 m	R				
➤ Hauteur des marches ≤ 16 cm	R				
➤ Giron des marches ≥ 28 cm	R				
➤ Mains courantes					
• de chaque côté	R				
• hauteur entre 0,80 et 1,00 m	R				
• continue, rigide et facilement préhensible	R				
• dépassant les premières et dernières marches	R				
• différenciée du support par éclairage particulier ou contraste visuel	R				
➤ Appel de vigilance pour les malvoyants à 50 cm en partie haute		NR		Escalier extérieur Maison Menjucq : poser bande de vigilance en haut et bande contrastée sur la 1 ^{ère} et la dernière contremarches.	2
➤ Contremarche de 10 cm mini pour la 1 ^{ère} et la dernière marche		NR		Escalier extérieur Maison Menjucq : poser bande de vigilance en haut et bande contrastée sur la 1 ^{ère} et la dernière contremarches.	2
➤ Nez de marches :					
• de couleur contrastée	R				
• non glissant	R				
• sans débord excessif	R				
Volée d'escalier de moins de 3 marches :					
➤ Appel de vigilance pour les mal voyants à 50 cm en partie haute		NR		Emmarchement devant l'entrée du gîte arrière de la Maison Menjucq : créer une bande de vigilance et des nez-de-marches.	3
➤ Contremarche de 10 cm mini pour la 1 ^{ère} et la dernière marche			SO		
➤ Nez de marches :		NR		Emmarchement devant l'entrée du gîte arrière de la Maison Menjucq : créer une bande de vigilance et des nez-de-marches.	3

Établissements recevant du public Points examinés	Constat			Commentaires	n° de commentaire
• de couleur contrastée					
• non glissant					
• sans débord excessif					
Présence d'un dispositif d'éclairage du cheminement	R				
3. Places de stationnement					
➤ 2% de l'ensemble des places aménagées ou suivant arrêté municipal si plus de 500 places	R				
Localisation à proximité de l'entrée du bâtiment	R				
Caractéristiques dimensionnelles et atteinte					
➤ Largeur $\geq 3,30$ m	R				
➤ Espace horizontal au dévers de 2% près	R				
➤ Raccordement au cheminement d'accès					
• Ressaut ≤ 2 cm	R				
• Sur 1,40 m à partir de la place : cheminement horizontal au dévers près	R				
➤ Contrôle d'accès et de sortie utilisable par des personnes sourdes, malentendantes ou muettes					
• Bornes visibles directement du poste de contrôle			SO		
OU					
• signaux liés au fonctionnement du dispositif : sonore et visuels			SO		
• ET visiophonie			SO		
➤ Sortie en fauteuil des places « boxées »			SO		
Repérage horizontal et vertical des places					
➤ Signalisation adaptée à proximité des places de stationnement pour le public	R				
➤ Signalisation des croisements véhicules / piétons					
• Éveil de vigilance des piétons			SO		
• Signalisation vers les conducteurs			SO		
4. Accès au(x) bâtiment(s) ou à l'Établissement et aux locaux ouverts au public					
Accès principal accessible en continuité avec le cheminement accessible	R				
Entrée principale facilement repérable	R				
Espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour devant l'entrée principale	R				
Dispositifs d'accès au bâtiment					
➤ Facilement repérable			SO		
➤ Signal sonore et visuel			SO		
Système de communication et dispositif de commande manuelle					
➤ A plus de 40 cm d'un angle rentrant ou d'un obstacle au			SO		

Établissements recevant du public Points examinés	Constat	Commentaires	n° de commentaire
fauteuil			
➤ Hauteur comprise entre 0,90 et 1,30 m. Contrôle d'accès et de sortie		SO	
➤ Visualisation directe du visiteur par le personnel		SO	
OU			
➤ visiophone		SO	
Accès de manière autonome à tous les locaux ouverts au public	R		
5. Circulations intérieures horizontales			
Largeur ≥ 1,40 m	R		
Rétrécissements ponctuels ≥ 1,20 m	R		
Dévers ≤ 2 cm		SO	
Pentes :			
➤ Pente ≤ 4%		SO	
➤ 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	
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%)	R		
➤ Arrondis ou chanfreinés	R		
➤ Pas d'âne interdit		SO	
Espaces de manœuvre de porte			
➤ Emplacements	R		
➤ Dimensions	R		
Espaces d'usage			
➤ Devant chaque équipement ou aménagement	R		
➤ Dimensions : 0,80 x 1,30 m	R		
Sols non meubles, non glissants, non réfléchissants et sans obstacle à la roue	R		
Trous en sol : Ø ou largeur ≤ 2 cm	R		
Cheminement libre de tout obstacle			
➤ Hauteur libre : 2,20 m ou 2,00 m pour les parcs de stationnement	R		
➤ Repérage visuel, tactile ou par un prolongement au sol des éléments implantés ou en saillie de plus de 15 cm	R		
Protection si rupture de niveau ≥ 0,40 m à moins de 0,90 m		SO	
Protection des espaces sous escaliers		SO	
Marches isolées			
➤ Si 3 marches ou plus :			

Établissements recevant du public Points examinés	Constat			Commentaires	n° de commentaire
• Largeur entre mains courantes $\geq 1,20$ m			SO		
• Hauteur des marches ≤ 16 cm			SO		
• Giron des marches ≥ 28 cm			SO		
• Appel de vigilance pour les malvoyants à 50 cm en partie haute			SO		
• Contremarche de 10 cm mini pour la 1 ^{ère} et la dernière marche			SO		
• Nez de marches :					
• de couleur contrastée			SO		
• non glissant			SO		
• sans débord excessif			SO		
• mains courantes					
• de chaque côté			SO		
• hauteur entre 0,80 et 1,00 m			SO		
• continue, rigide et facilement préhensible			SO		
• dépassant les premières et dernières marches			SO		
• différenciée du support par un éclairage particulier ou un contraste visuel			SO		
➤ Si moins de 3 marches :					
• Appel de vigilance pour les malvoyants à 50 cm en partie haute			SO		
• Contremarche de 10 cm mini pour la première et la dernière marche			SO		
• Nez de marches :					
• de couleur contrastée			SO		
• non glissant			SO		
• sans débord excessif			SO		
6. Circulations intérieures verticales					
Obligation d'ascenseur			SO		
Escaliers utilisables dans les conditions normales de fonctionnement					
➤ Largeur entre mains courantes $\geq 1,20$ m			SO		
➤ Hauteur des marches ≤ 16 cm			SO		
➤ Giron des marches ≥ 28 cm			SO		
➤ Mains courantes					
• de chaque côté			SO		
• hauteur entre 0,80 et 1,00 m			SO		
• continues, rigides et facilement préhensibles			SO		
• dépassant les premières et dernières marches			SO		
• différenciées du support par un éclairage			SO		

Établissements recevant du public Points examinés	Constat	Commentaires	n° de commentaire
particulier ou un contraste visuel			
➤ Appel de vigilance pour les malvoyants à 50 cm en partie haute	SO		
➤ Contremarches de 10 cm mini pour la 1 ^{ère} et la dernière marche visuellement contrastées par rapport aux marches	SO		
➤ Nez de marches :			
• de couleur contrastée	SO		
• non glissant	SO		
• sans débord excessif	SO		
Ascenseurs			
➤ Tous les ascenseurs doivent être accessibles	SO		
➤ Si ascenseur : Tous les étages comportant des locaux ouverts au public sont desservis	SO		
➤ Commande à plus de 40 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		
Appareils élévateurs pour personnes à mobilité réduite			
➤ dérogation obtenue	SO		
➤ conformes aux normes les concernant	SO		
➤ d'usage permanent	SO		
7. Tapis, escaliers et plans inclinés mécaniques			
Doublé par un cheminement accessible ou un ascenseur	SO		
Mains courantes accompagnant le mouvement	SO		
Mains courantes dépassant de 30 cm le départ et l'arrivée	SO		
Arrêt d'urgence facilement repérable, accessible et manoeuvrable en position debout ou assis	SO		
Départ et arrivée différenciés par éclairage ou contraste visuel	SO		
Signal tactile ou sonore en partie terminale d'un tapis ou plan incliné mécanique	SO		
8. Revêtements de sols, murs et plafonds			
Tapis			
➤ Dureté suffisante	R		
➤ Pas de ressaut ≥ 2 cm	R		

Établissements recevant du public Points examinés	Constat			Commentaires	n° de commentaire
Qualité acoustique des revêtements des espaces d'accueil, d'attente ou de restauration					
➤ Conforme à la réglementation en vigueur			SO		
OU					
➤ Aire d'absorption équivalente ≥ 25% de la surface au sol	R				
9. Portes, portiques et sas					
Dimensions des sas	R				
Espace de manœuvre de portes devant chaque porte à l'exception des portes d'escalier	R				
Largeur des portes principales et des portiques					
➤ 0,90 m pour les locaux ou zones recevant moins de 100 personnes	R				
➤ 1,40 m pour les locaux ou zones recevant au moins 100 personnes	R				
➤ 1 vantail ≥ 0,90 m pour les portes à 2 vantaux	R				
➤ 0,80 m pour les portiques de sécurité et les sanitaires, douches et cabines non adaptés	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 adaptés)	R				
Effort pour ouvrir une porte ≤ 50N	R				
Portes vitrées repérables		NR		Absence de liseré sur les portes d'entrée des gites à la Maison Menjucq.	4
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		
Possibilité d'accès y compris en cas de dispositif lié à la sécurité ou à la sûreté est installé			SO		
10. Dispositif d'accueil, équipements et dispositifs de commande					
Si existence d'un point d'accueil :					
➤ Au moins un accessible	R			Exposition	
➤ Point d'accueil aménagé prioritairement ouvert	R				
➤ Banques d'accueil utilisables en position debout ou assis	R				
Équipements divers accessibles au public					
➤ Au moins 1 équipement par type aménagé	R				
➤ Espace d'usage de 0,80 x 1,30 m devant chaque équipement	R				
➤ Commandes manuelles et fonctions voir, lire,					

Établissements recevant du public Points examinés	Constat	Commentaires	n° de commentaire
entendre, parler			
• 0,90 m ≤ H ≤ 1,30 m	R		
➤ Élement de mobilier permettant de lire, écrire ou utiliser un clavier			
• Face supérieure ≤ à 0,80 m	R		
• Vide de 0,70 x 0,60 x 0,30 m (HxLxP)	R		
➤ Dispositif de sonorisation équipé d'une boucle magnétique		SO	
Panneaux d'affichage instantané relayant les informations sonores		SO	
11. Sanitaires			
Cabinets aménagés :			
➤ Au moins 1 par niveau comportant des sanitaires	R		
➤ Aux mêmes emplacements que les autres	R		
➤ Séparés H/F si autres sanitaires séparés	R		
1 lavabo accessible par groupe de lavabos	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 :			
➤ Dispositif permettant de refermer la porte	R		
➤ Espace d'usage latéral de 0,80 x 1,30 m	R		
➤ Hauteur de la cuvette entre 0,45 et 0,50 m	R		
➤ Lave-mains accessible d'une hauteur ≤ 0,85 m	R		
➤ Barre d'appui latérale entre 0,70 et 0,80 m du sol	R		
➤ Barre d'appui supportant le poids d'une personne	R		
➤ Commande de chasse d'eau facilement accessible et manœuvrable	R		
Lavabos accessibles			
➤ Vide en-dessous de 0,70 x 0,60 x 0,30 m (HxLxP)	R		
Accessoires divers : porte-savon, séchoirs, etc. à 1,30 m maxi	R		
Urinoirs à différentes hauteurs si batteries d'urinoirs	R		
12. Sorties			
Sorties repérables sans risque de confusion avec les issues de secours	R		
13. Éclairage			
Valeurs d'éclairement			
➤ 20 lux pour les cheminements extérieurs	R		
➤ 200 lux aux postes d'accueil	R		
➤ 100 lux pour les circulations horizontales	R		

Établissements recevant du public Points examinés	Constat	Commentaires	n° de commentaire
➤ 150 lux pour les escaliers et équipements mobiles	SO		
➤ 50 lux pour les circulations piétonnes des parcs de stationnement	SO		
➤ 20 lux pour les parcs de stationnement (hors circulations piétonnes)	SO		
Éblouissement / Reflet			
Durée de fonctionnement des éclairages temporisés	SO		
Extinction doit être progressive si l'éclairage est temporisé	SO		
Éclairages par détection de présence	R		
14. Information et signalisation			
Cheminements extérieurs			
➤ Signalisation adaptée aux points de choix d'itinéraires ou en cas de pluralité de cheminements	R		
➤ Repérage des parois vitrées	SO		
➤ Passage piétons	SO		
Accès à l'établissement et accueil			
➤ Repérage des entrées	NR	Poser signalétique : -sur porte WC PMR femmes (Maison du Site) -à côté des 2 comptoirs PMR dans Maison du Site Exposition -sur porte WC PMR Maison Menjucq (salle de réunions).	5
➤ Repérage du système de contrôle d'accès	SO		
➤ Accueils sonorisés			
• Transmission ou doublage visuel des informations sonores nécessaires	SO		
• Système de transmission du signal acoustique par induction magnétique	SO		
• Signalisation de la boucle par un pictogramme	SO		
Circulations intérieures :			
➤ Éléments structurants du cheminement repérables	SO		
➤ Repérage des parois et portes vitrées	SO		
➤ 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 ➤ Équipement et mobilier repérables par contraste de	NR	Poser signalétique : -sur porte WC PMR femmes (Maison du Site) -à côté des 2 comptoirs PMR dans Maison du Site Exposition	5

Établissements recevant du public Points examinés	Constat	Commentaires	n° de commentaire
couleur ou d'éclairage		-sur porte WC PMR Maison Menjucq (salle de réunions).	
➤ Dispositifs de commande repérables par contraste visuel ou tactile	SO		
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		
15. Établissements recevant du public assis			
Nombre de places réservées : 1 + 1 par tr. de 50	SO		
Salle de + de 1000 places : selon arrêté municipal	SO		
Dimension 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		
16. Établissements comportant des locaux à sommeil		Gites Menjucq	
Nombre de chambres adaptées			
➤ 1 si moins de 21 chambres	R		
OU			
➤ 1 + 1 par tranche de 50	SO		
OU			
➤ Toutes les chambres si établissement d'hébergement de personnes âgées ou présentant un handicap moteur	SO		
Caractéristiques des chambres adaptées			
➤ Espace de rotation Ø 1,50 m	R		
➤ 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	R		
➤ Hauteur du plan de couchage des lits fixés au sol : 40 à 50 cm	SO		
Cabinet de toilette :			
<ul style="list-style-type: none"> 1 au moins accessible depuis chaque chambre adaptée Toutes si établissement d'hébergement personnes âgées ou présentant un handicap moteur 	R		
• Espace de rotation Ø 1,50 m	R		
• Douche accessible avec barre d'appui	R		
Cabinet d'aisance accessible			
<ul style="list-style-type: none"> 1 au moins accessible depuis chaque chambre adaptée 	R		

Établissements recevant du public Points examinés	Constat			Commentaires	n° de commentaire
• Tous si personnes âgées ou à mobilité réduite	R				
• Espace d'usage 0,80 x 1,30 m	R				
• Barre d'appui	R				
Pour toutes les chambres					
➤ 1 prise de courant à proximité du lit	R				
➤ 1 prise téléphonique en cas de réseau de téléphonie interne	R				
➤ N° de la chambre en relief sur la porte			SO		
17. Établissements avec douches ou cabines					
Cabines					
➤ Au moins 1 cabine aménagée			SO		
➤ Au même emplacement que les autres cabines			SO		
➤ Cheminement accessible jusqu'à la cabine			SO		
➤ Cabines séparées H/F si autres cabines séparées			SO		
➤ Espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour : Ø 1,50 m			SO		
➤ Siège			SO		
➤ Dispositif d'appui en position debout			SO		
Douches					
➤ Au moins 1 douche aménagée			SO		
➤ Au même emplacement que les autres douches			SO		
➤ Cheminement accessible jusqu'à la douche			SO		
➤ Douches séparées H/F si autres douches séparées			SO		
➤ Espace d'usage de 0,80 x 1,30 latéralement à la douche			SO		
➤ Siphon de sol			SO		
➤ Siège			SO		
➤ Dispositif d'appui en position debout			SO		
➤ Équipements divers utilisables en position assis			SO		
18. Caisses de paiement					
Au moins 1 caisse adaptée par niveau avec caisses			SO		
Une caisse adaptée par tr. de 20			SO		
Répartition uniforme des caisses adaptées			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			SO		

