

ETABLISSEMENT PUBLIC DEPARTEMENTAL de SANTE MENTALE

Route de Paris
CS 74410
80044 AMIENS CEDEX 1

☎ 03.22.53.46.46

ACHETEUR

***Extension de la MAS de 2*10 lits
La Pommeraie***

DOSSIER PERMIS de CONSTRUIRE

**Accessibilité des personnes à mobilité réduite aux
Établissements et Installations ouvertes au public
(E.R.P. et I.O.P.)**

NOTICE D'ACCESSIBILITE

GROUPEMENT de COOPERATION SANITAIRE de MOYENS de l'OISE

Thierry ABARNOU, Architecte DPLG
2, rue des Finets - 60607 CLERMONT CEDEX

MAITRE d'ŒUVRE

☎ 03.44.77.51.70
✉ gcsmo@chi-clermont.fr

PS/GM//GCSMO 2024

Edition : Décembre 2024

Modifications

1- RAPPELS

Réglementation

- Loi n° 2005-102 du 11 février 2005
- Décret n° 2006-555 du 17 mai 2006
- Décret n° 2007-1327 du 11 septembre 2007
- Arrêté du 1^{er} août 2006
- Arrêté du 21 mars 2007
- Annexe 3 à l'arrêté du 22 mars 2007
- Arrêté du 9 mai 2007
- Arrêté du 30 novembre 2007

L'obligation concernant les ERP et IOP :

Les exigences d'accessibilité des ERP et IOP sont définies par les articles R.111-19 à R.111-19-24 du code de la construction et de l'habitation.

L'article R. 111-19-1 précise :

« Les établissements recevant du public définis à l'article R. 123-2 et les installations ouvertes au public doivent être accessibles aux personnes handicapées, **quel que soit leur handicap**.

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

Définition de l'accessibilité :

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

Art. R. 111-19-2. - Est considéré comme accessible aux personnes handicapées tout bâtiment ou aménagement permettant, dans des conditions normales de fonctionnement, à des personnes handicapées, avec la plus grande autonomie possible, de circuler, d'accéder aux locaux et équipements, d'utiliser les équipements, de se repérer, de communiquer et de bénéficier des prestations en vue desquelles cet établissement ou cette installation a été conçu. Les conditions d'accès des personnes handicapées doivent être les mêmes que celles des personnes valides ou, à défaut, présenter une qualité d'usage équivalente.

2- OBJET DU DOCUMENT

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

3- OBLIGATIONS DU MAITRE D'OUVRAGE

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

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

En fin de travaux l'engagement pris par le maître d'ouvrage de respecter les règles de constructions sera confirmé par la fourniture d'une **ATTESTATION DE PRISE EN COMPTE DES REGLES D'ACCESSIBILITE** telle que définie par les articles R.111-19-21 à R.111-19-24 du code de la construction et de l'habitation :

RENSEIGNEMENTS GENERAUX

Partie de l'établissement accessible au public :

ZONE	Préciser si le public est admis totalement ou partiellement dans cette zone
Sous-sol :	Sans objet
Rez-de-chaussée	Accueil du public
1^{er} étage :	Sans objet
2^{ème} étage :	Sans objet
3^{ème} étage :	Sans objet

5- DONNEES CONCERNANT L'OPERATION

Désignation de l'opération

Nom de l'opération : E.P.S.M. de la SOMME – Extension de la MAS de 2*10 lits La Pommeraie

Nature des travaux : E.P.S.M. de la SOMME – Extension de la MAS de 2*10 lits La Pommeraie

Commune : AMIENS

lieu-dit:

E.R.P. de 4 ème catégorie - Type.J

Désignation des acteurs

Maître d'ouvrage : E.P.S.M. de la SOMME

✉
☎ 03.22.53.46.46

Maître d'œuvre : ...Bureau d'études du G.C.S.M.O.

✉ gcsmo@chi-clermont.fr
☎ 03.44.77.51.70

Bureau de contrôle a qui est confié l'établissement de l'attestation de prise en compte des règles d'accessibilité :

Nom de l'intervenant :

.....

Annexe à la notice d'accessibilité

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

C'est ainsi que seront notamment pris en compte :

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

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

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

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

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires	
	Prévu	Sans objet		
1. Généralités				
Respect des dispositions de l'arrêté du 1^{er} Août 2006				
2. Cheminements extérieurs (article 2)				
Généralités				
✓ cheminement usuel ou un des cheminements usuels accessible de l'accès au terrain jusqu'à l'entrée principale du bâtiment	X		Entrée principale nouvellement créé	
✓ cheminement accessible entre les places de stationnement adaptées et l'entrée du bâtiment	X		Parkings PMR prévus à l'entrée du bâtiment voir plan de VRD	
✓ accessibilité aux équipements ou aménagements extérieurs		X	Pas d'aménagement spécifique type mobiliers urbains - rails de guidage prévus.	
Cheminement ou repère continu contrasté tactilement et visuellement	X			
Largeur $\geq 1,40$ m	X			
Rétrécissements ponctuels $\geq 1,20$ m		X		
Dévers $\leq 2\%$	X			
Pentes				
✓ Existence de pente à chaque dénivellation du cheminement accessible aux personnes en fauteuil roulant	X		Suivant topographie du terrain d'assiette de la construction	
✓ Pente $\leq 4\%$	X		Suivant topographie du terrain d'assiette de la construction	
✓ Pente entre 4 et 5% : palier de repos tous les 10 m		X		
✓ Pente entre 5 et 8% sur 2 m maxi		X		

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
✓ Pente entre 8 et 10% sur 0,50 m maxi		X	
✓ Paliers de repos en haut et en bas de chaque pente	X		Suivant topographie du terrain d'assiette de la construction
Caractéristiques des paliers de repos			
✓ 1,20 m x 1,40 m	X		
✓ Paliers horizontaux au dévers près	X		Notamment devant les portes automatiques d'accès au bâtiment
Seuils et ressauts			
✓ ≤ 2 cm (ou 4 cm si pente < 33%)	X		
✓ Arrondis ou chanfreinés	X		Arrondis
Repérage des éléments structurants du cheminement par les malvoyants		X	Pas d'élément structurant le long du cheminement passage complètement libre
Espaces de manœuvre avec possibilité de ½ tour aux points de choix d'itinéraire			
✓ En chaque point du cheminement où un choix d'itinéraire est donné	X		
✓ Dimensions : Ø1,50 m	X		
Espaces de manœuvre de porte			
✓ De part et d'autre de chaque porte ou portillon	X		Devant portes automatiques
✓ Dimensions : 1.70 m en poussant et 2.20 m en tirant	X		Devant portes automatiques
Espaces d'usage			
✓ Devant chaque équipement ou aménagement	X		

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
✓ Dimensions : 0,80 m x 1,30 m	X		
Sols non meuble, non glissant, non réfléchissant et sans obstacle à la roue	X		
Trous en sol : Ø ou largeur ≤ 2 cm	X		
Cheminement libre de tout obstacle			
✓ Hauteur libre : ≥ 2,20 m		X	Pas d'obstacle structurel. Pas d'escalier présentant un obstacle
✓ Repérage visuel, tactile ou par un prolongement au sol des éléments implantés ou en saillie de plus de 15 cm		X	
Protection si rupture de niveau ≥ 0,40 m à moins de 0,90 m du cheminement		X	
Protection des espaces sous escaliers		X	
Volée d'escalier de 3 marches ou plus			
✓ 1 main courante			
• hauteur entre 0,80 m et 1,00 m		X	
• continue, rigide et facilement préhensible		X	
• dépassant les premières et dernières marches		X	
• différenciée du support par un éclairage particulier ou un contraste visuel		X	
✓ Appel de vigilance pour les malvoyants à 50 cm en partie haute		X	
✓ Contremarche de 10 cm mini pour la 1 ^{ère} et la dernière marche		X	

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
✓ Nez de marches			
• De couleur contrastée		X	
• Antidérapants		X	
• Sans débord excessif		X	
Présence d'un dispositif d'éclairage du cheminement		X	
3. Place de stationnement (article 3)			
✓ 2% de l'ensemble de places aménagées ou suivant arrêté municipal si plus de 500 places	X		3 parkings prévus
Localisation à proximité de l'entrée du bâtiment	X		
Caractéristiques dimensionnelles et atteinte			
✓ Largeur $\geq 3,30$ m	X		
✓ Espace horizontal au dévers près $\leq 2\%$	X		
✓ Raccordement au cheminement d'accès			
• Ressaut ≤ 2 cm	X		
• Sur 1,40 m à partir de la place : cheminement horizontal au dévers près	X		
✓ Contrôle d'accès et de sortie utilisables par des personnes sourdes, malentendantes ou muettes			
• Bornes visibles directement du poste de contrôle		X	
ou			

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
<ul style="list-style-type: none"> • Signaux liés au fonctionnement du dispositif : sonores et visuels 	X		Boucle magnétique
<ul style="list-style-type: none"> • Et visiophonie 	X		
✓ Sortie en fauteuil des places « boxées »		X	
Repérage horizontal et vertical des places			
✓ signalisation adaptée à proximité des places de stationnement pour le public	X		
✓ Signalisation des croisements véhicules /piétons			
<ul style="list-style-type: none"> • éveil de vigilance des piétons 	X		
<ul style="list-style-type: none"> • signalisation vers les conducteurs 	X		
4. Accès au(x) bâtiment(s) ou à l'établissement et aux locaux ouverts au public (article 4)			
Accès principal accessible en continuité avec le cheminement accessible	X		
Entrée principale facilement repérable	X		
Dispositifs d'accès au bâtiment			
✓ facilement repérable	X		
✓ signal sonore et visuel	X		
Système de communication et dispositif de commande manuelle			
✓ A plus de 40 cm d'un angle rentrant ou d'un obstacle au fauteuil	X		
✓ Hauteur comprise entre 0.90 m et 1.30 m	X		

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
Contrôle d'accès et de sortie			
✓ visualisation directe du visiteur par le personnel		X	
ou			
✓ visiophone	X		
Accès de manière autonome à tous les locaux ouverts au public	X		Certains sous contrôle des personnels soignants
5. Circulations intérieures horizontales (article 6)			
Largeur $\geq 1,40$ m	X		
Rétrécissements ponctuels $\geq 1,20$ m		X	Pas de rétrécissement
Dévers ≤ 2 cm		X	Circulations planes
Pentes			
✓ pente $\leq 4\%$		X	
✓ pente entre 4 et 5% : palier de repos tous les 10 m		X	
✓ pente entre 5 et 8% sur 2 m maxi		X	
✓ pente entre 8 et 10% sur 0,50 m maxi		X	
✓ paliers de repos en haut et en bas de chaque pente		X	
Caractéristiques des paliers de repos			
✓ 1,20 m x 1,40 m		X	

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
✓ paliers horizontaux au dévers près		X	
Seuils et ressauts			
✓ ≤ 2 cm (ou 4 cm si pente < 33%)		X	
✓ arrondis ou chanfreinés		X	
Espaces de manœuvre de porte			
✓ De part et d'autre de chaque porte ou portillon	X		
✓ Dimensions : 1.70 m en poussant et 2.20 m en tirant	X		
Espaces d'usage			
✓ devant chaque équipement ou aménagement	X		
✓ Dimensions : 0,80 m x 1,30m	X		
Sols non meuble, non glissant, non réfléchissant et sans obstacle à la roue	X		
Trous en sol : Ø ou largeur ≤ 2 cm		X	Pas de trous au sol Pas de grilles intérieures
Cheminement libre de tout obstacle – Pas d'obstacle			
✓ Hauteur libre : 2,20 m ou réduit à 2,00 m pour les parcs de stationnement		X	Pas d'obstacle structurel
✓ Repérage visuel, tactile ou par un prolongement au sol des éléments implantés ou en saillie de plus de 15 cm		X	Pas d'obstacle structurel
Protection si rupture de niveau ≥ 0,40 m à moins de 0,90 m		X	Pas d'obstacle structurel

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
Protection des espaces sous escaliers		X	
Marches isolées			
✓ Si 3 marches ou plus :			
• Appel de vigilance pour les malvoyants à 50 cm en partie haute		X	
• Contremarche de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche		X	
• Nez de marches			
• de couleur contrastée		X	
• antidérapants		X	
• sans débord excessif		X	
• 1 main courante			
• hauteur entre 0,80 m et 1,00 m		X	
• continue, rigide et facilement préhensible		X	
• dépassant les premières et dernières marches		X	
• différenciée du support par un éclairage particulier ou un contraste visuel		X	
✓ Si marches menant à un escalier :			
• Appel de vigilance pour les malvoyants à 50 cm en partie haute		X	
• Contremarche de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche		X	

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
• Nez de marches :			
• de couleur contrastée		X	
• antidérapants		X	
• sans débord excessif		X	
• Largeur entre mains courantes \geq 1,20 m		X	
• Hauteur des marches \leq 16 cm		X	
• Giron des marches \leq 28 cm		X	
6. Circulations intérieures verticales (article 7)			
Obligation d'ascenseur	X		2 ascenseurs prévus accessibles aux PMR
Escaliers utilisables dans les conditions normales de fonctionnement			
✓ Largeur entre mains courantes \geq 1,20 m	X		
✓ Hauteur des marches \leq 16 cm	X		
✓ Giron des marches \geq 28 cm	X		
✓ Mains courantes			
• de chaque côté	X		
• hauteur entre 0,80 m et 1,00 m	X		

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
<ul style="list-style-type: none"> continue, rigide et facilement préhensible 		X	Bâtiment en simple rez-de-chaussée
<ul style="list-style-type: none"> dépassant les premières et dernières marches 		X	
<ul style="list-style-type: none"> différenciées du support par un éclairage particulier ou un contraste visuel 		X	
✓ Appel de vigilance pour les malvoyants à 50 cm en partie haute		X	
✓ Contremarches de 10 cm mini pour la 1 ^{ère} et la dernière marche visuellement contrastées par rapport aux marches		X	
✓ Nez de marches :			
<ul style="list-style-type: none"> de couleur contrastée 		X	
<ul style="list-style-type: none"> antidérapants 		X	
<ul style="list-style-type: none"> sans débord excessif 		X	
Ascenseurs			
<ul style="list-style-type: none"> Tous les niveaux sont desservis 		X	Bâtiment en simple rez-de-chaussée
<ul style="list-style-type: none"> Commande à plus de 40 cm d'un angle rentrant ou d'un obstacle au fauteuil 		X	
<ul style="list-style-type: none"> conformes à la norme NF EN 81-70 relative à l'accessibilité aux ascenseurs pour toutes les personnes y compris les personnes avec handicap 		X	
<ul style="list-style-type: none"> Tous les ascenseurs doivent être accessibles 		X	
<ul style="list-style-type: none"> munis d'un dispositif permettant de prendre appui 		X	

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
<ul style="list-style-type: none"> permettent de recevoir les informations liées aux mouvements de la cabine, aux étages desservis, au système d'alarme 		X	
Appareils élévateurs pour personnes à mobilité réduite			
✓ dérogation sollicitée (voir pièce jointe)		X	
✓ conformes aux normes les concernant		X	
✓ d'usage permanent		X	
7. Tapis roulants, escaliers et plans inclinés mécaniques (article 8)			
Doublé par un cheminement accessible ou un ascenseur		X	
Mains courantes accompagnant le mouvement		X	
Mains courantes dépassant de 30 cm le départ et l'arrivée		X	
Arrêt d'urgence facilement repérable, accessible et manœuvrable en position debout ou assis		X	
Départ et arrivée différenciés par éclairage ou contraste visuel		X	
Signal tactile ou sonore en partie terminale d'un tapis roulant ou plan incliné mécanique		X	
8. Revêtements de sols, murs et plafonds (article 9)			
Tapis			
✓ dureté suffisante	X		
✓ pas de ressaut ≥ 2 cm	X		

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
Qualité acoustique des revêtements des espaces d'accueil, d'attente ou de restauration			
✓ conforme à la réglementation en vigueur	X		
ou			
✓ aire d'absorption équivalente $\geq 25\%$ de la surface au sol		X	
9. Portes, portiques et sas (article 10)			
Espace de manœuvre de portes devant chaque porte à l'exception des portes d'escalier	X		
Largeur des portes principales et des portiques			
✓ 0,90 m pour les locaux ou zones recevant moins de 100 personnes	X		
✓ 1,40 m pour les locaux ou zones recevant au moins 100 personnes	X		
✓ 1 vantail $\geq 0,90$ m pour les portes à 2 vantaux	X		
✓ 0,80 m pour les portiques de sécurité		X	
Poignées de portes			
✓ facilement préhensibles	X		
✓ à plus de 40 cm d'un angle rentrant ou d'un obstacle au fauteuil	X		
Effort pour ouvrir une porte ≤ 50 N	X		
Portes vitrées repérables	X		

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
Portes à ouverture automatique battantes			
✓ Durée d'ouverture réglable		X	
✓ Détection des personnes de toutes tailles		X	
Signal sonore et lumineux du déverrouillage des portes à ouverture électrique		X	
Possibilité d'accès y compris en cas de dispositif lié à la sécurité ou à la sûreté		X	
Sas			
Espace de manœuvre de portes devant chaque porte à l'extérieur comme à l'intérieur			
✓ Dimensions : 1.70 m en poussant et 2.20 m en tirant	X		
10. Dispositif d'accueil, équipements et dispositifs de commande (article 5 et article 11)			
Si existence d'un point d'accueil - Pas de point d'accueil			
✓ Au moins un accessible.	X		
✓ Point d'accueil aménagé prioritairement ouvert et signalé	X		
✓ Banques d'accueil utilisables en position debout ou assis	X		
Equipements divers accessibles au public			
✓ au moins 1 équipement par type aménagé	X		
✓ espace d'usage de 0,80 m x 1,30 m devant chaque équipement	X		
✓ Commandes manuelles, dispositif de sécurité non réservé au personnel et fonctions voir, entendre, parler :			

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
• 0,90 m ≤ H ≤ 1,30 m	X		
✓ Guichets d'information, vente manuelle et tables ou tablettes si nécessaire de lire, écrire ou utiliser un clavier			
• face supérieure ≤ à 0,80 m	X		
• vide de 0,70 m x 0,60 m x 0,30 m (H x L x P)	X		
✓ Dispositif de sonorisation équipé d'une boucle magnétique	X		
Panneaux d'affichage instantané relayant les informations sonores	X		
11. Sanitaires (article 12)			
Cabinets d'aisances aménagés			
✓ au moins 1 par niveau comportant des sanitaires	X		
✓ aux mêmes emplacements que les autres	X		
✓ séparés H / F si autres sanitaires séparés	X		
1 lavabo accessible par groupe de lavabos	X		
Espace de manœuvre avec possibilité de ½ tour			
✓ Emplacement : dans le cabinet d'aisances ou devant la porte	X		
✓ Dimensions : Ø 1,50 m	X		
Aménagements intérieurs des cabinets d'aisances			
✓ dispositif permettant de refermer la porte	X		

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
✓ espace d'usage de 0,80 m x 1,30 m latéral à la cuvette	X		
✓ hauteur de la cuvette comprise entre 0,45 m et 0,50 m du sol	X		
✓ lave-mains accessible situé à une hauteur ≤ 0,85 m	X		
✓ barre d'appui latérale entre 0,70 m et 0,80 m du sol	X		
✓ barre d'appui supportant le poids d'une personne	X		
✓ commande de chasse d'eau facilement accessible et manœuvrable	X		
Lavabos accessibles			
✓ bord supérieur : H ≤ 0,80 m	X		
✓ vide en partie inférieure d'au moins 0.70 m x 0,60 m x 0,30 m (H x L x P)	X		
Accessoires divers - porte-savon, séchoirs, etc. à 1,30 m maxi	X		
✓ Urinoirs à différentes hauteurs si urinoirs disposés en batteries		X	
12. Sorties (article 13)			
Sorties repérables sans risque de confusion avec les issues de secours	X		
13. Éclairage (article 14)			
Valeurs d'éclairement			
✓ 20 lux pour les cheminements extérieurs	X		

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
✓ 200 lux au droit des postes d'accueil	X		
✓ 100 lux pour les circulations intérieures horizontales	X		
✓ 150 lux pour les escaliers et équipements mobiles	X		
Durée de fonctionnement des éclairages temporisés		X	Existence d'un éclairage permanent dans les circulations
Extinction progressive si éclairage temporisé		X	
Eclairages par détection de présence	X		Dans les sanitaires
14. Information et signalisation			
Cheminements extérieurs (article 2)			
✓ Signalisation adaptée aux points de choix d'itinéraires ou en cas de pluralité de cheminements	X		
✓ Repérage des parois vitrées	X		Sur portes automatiques
✓ Passage piétons	X		
Accès à l'établissement et accueil (article 4)			
✓ Repérage des entrées	X		
✓ Repérage du système de contrôle d'accès	X		
Accueils sonorisés (article 5)			
✓ Transmission ou doublage visuel des informations sonores nécessaires		X	

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
✓ Système de transmission du signal acoustique par induction magnétique	X		Accueil
✓ Signalisation de la boucle par un pictogramme	X		Accueil
Circulations intérieures (<i>articles 6, 7 et 8</i>)			
✓ Éléments structurants du cheminement repérables		X	
✓ Repérage des parois et portes vitrées		X	
✓ Informations d'aide au choix de la circulation à proximité des commandes d'appel d'ascenseur		X	
✓ Dans le cas des équipements mobiles, escaliers mécaniques, tapis roulants et rampes mobiles, signalisation du cheminement accessible		X	
Équipements divers (<i>articles 5 et 11</i>)			
✓ Signalisation du point d'accueil, du guichet	X		Accueil
✓ Équipements et mobilier repérables par contraste de couleur ou d'éclairage	X		
✓ Dispositifs de commande repérables par contraste visuel ou tactile	X		
Exigences portant sur tous les éléments de signalisation et d'information (<i>annexe 3</i>)			
✓ Visibilité (localisation du support, contrastes)	X		
✓ Lisibilité (hauteur des caractères)	X		
✓ Compréhension (pictogrammes)	X		

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires	
	Prévu	Sans objet		
16. Etablissements comportant des locaux d'hébergement et locaux à sommeil (article 17)				
Caractéristiques des chambres				
✓ espace de rotation Ø 1,50 m	X			
✓ 0,90 m sur les 2 grands côtés du lit	X			
✓ 1,20 m sur le petit côté ou pied du lit	X			
✓ hauteur du plan de couchage des lits fixés au sol : 40 à 50 cm		X	Lits à hauteurs variables	
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 	X			
<ul style="list-style-type: none"> espace de rotation Ø 1,50 m 	X			
<ul style="list-style-type: none"> douche accessible avec barres d'appuis 	X			
Cabinet d'aisances accessible				
<ul style="list-style-type: none"> 1 au moins accessible depuis chaque chambre adaptée 		X		
<ul style="list-style-type: none"> tous si personnes âgées ou à mobilité réduites 	X			
<ul style="list-style-type: none"> espace d'usage 0,80 m x 1,30 m 	X			
<ul style="list-style-type: none"> barre d'appui latérale supportant le poids d'une personne située entre 0,70 m et 0.80m du sol 	X			

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
Pour toutes les chambres			
✓ 1 prise de courant à proximité du lit	X		
✓ 1 prise téléphonique en cas de réseau de téléphonie interne	X		
✓ N° de la chambre en relief sur la porte	X		
17. Etablissements avec douches et cabines (article 18)			
Cabines pour les parties vestiaires (code du travail)			
✓ au moins 1 cabine aménagée	X		
✓ au même emplacement que les autres cabines	X		
✓ cheminement accessible jusqu'à la cabine	X		
✓ cabines séparées H / F si autres cabines séparées	X		
✓ espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour : Ø 1,50 m	X		
✓ siège		X	Siège amovible
✓ dispositif d'appui en position debout	X		
Douches dans chaque chambre et vestiaire			
✓ au moins 1 douche aménagée	X		
✓ au même emplacement que les autres douches	X		

Etablissement recevant du public et Installation ouverte au public	Cocher les cases		Commentaires
	Prévu	Sans objet	
✓ cheminement accessible jusqu'à la douche	X		
✓ douches séparées H / F si autres douches séparées	X		
✓ espace d'usage de 0,80 x 1,30 m latéralement à la douche	X		
✓ siphon de sol	X		
✓ siège		X	Siège amovible
✓ dispositif d'appui en position debout	X		
✓ équipements divers utilisables en position assis	X		