

## Notice d'accessibilité aux personnes handicapées et à mobilité réduite A joindre à toute demande d'urbanisme

### Établissements et installations ouvertes au public (ERP et IOP)

Version : novembre 2007

#### LE PROJET

Ce document doit accompagner toute demande d'autorisation d'urbanisme conformément à l'arrêté du 11 septembre 2007 relatif au dossier permettant de vérifier la conformité de travaux, de construction, d'aménagement d'un établissement recevant du public avec les règles d'accessibilité aux personnes handicapées.

Maître d'ouvrage

Renseignements généraux :

Intitulé du Projet

Adresse

Description des travaux

#### REFERENCES REGLEMENTAIRES

- Décret du 8 mars 1995 relatif à la commission consultative départementale de sécurité et d'accessibilité – version consolidée au 5 août 2007.
- Loi du 11 février 2005 relative à l'égalité des droits et des chances, la participation et la citoyenneté des personnes handicapées,
- Arrêtés du 1er août 2006 relatifs aux établissements recevant du public neufs, aux bâtiments d'habitation collectifs neufs, et aux maisons individuelles lors de leur construction
- Décret du 21 décembre 2006 et arrêté du 15 mars 2007 relatifs à la voirie et aux espaces publics,
- Arrêté du 26 février 2007 relatif aux bâtiments d'habitation existants
- Arrêté du 21 mars 2007 relatif aux établissements recevant du public existants

*Nota : pour les parties de bâtiment existantes, inchangées ou hors projet : préciser dans les rubriques concernées : «existant» ou «hors projet»*



Bordure chasse roue le long de la pente :	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Garde corps le long de la pente :	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>

<b>Profil en travers :</b>	devers en % :	.....
Si Rupture de niveau de plus de 0,40 m :	hauteur des garde-corps :	.....
Parois vitrées : contraste visuel prévu:.....		
.....		

<b>C) Sécurité d'usage :</b> grille ou dispositifs ajourés sur le cheminement :	largeur maxi trou et fentes	.....
Obstacles sur le cheminement : moyens de détection prévus pour les malvoyants :.....		
.....		
.....		

### III - ACCUEIL DU PUBLIC

Dispositif prévu pour les personnes sourdes et non

voyantes : .....

.....

.....

.....

Sonnette d'appel	hauteur : .....
Banques d'accueil	hauteur : .....
Dispositifs de commandes et de services (boutons, interrupteurs, poignées, distributeurs..... ) mis à la disposition du public	Hauteur mini: ..... Hauteur maxi : .....

### IV - ASCENSEUR

Dimensions intérieures : .....	
Largeur de la porte d'entrée .....	
Précision d'arrêt aux paliers :	tolérance de 2 cm de ressaut oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Hauteur des dispositifs de commande	.....
Main courante à l'intérieur de la cabine :	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>

Aides pour personnes aveugles / malentendantes : .....

.....

.....

## V - ESCALIER

Largeur entre mains courantes : .....			
Giron des marches : profondeur : .....			
Hauteur des marches : .....			
Contremarches de la 1ère et dernière marche :			hauteur : .....
Nez de marche visibles :	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	Dispositifs tactiles sur palier	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Garde-corps des deux côtés : oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>			hauteur : .....

## VI - PORTES

Largeur des portes dans les locaux ouverts au public (en m) : .....			
Largeur du plus grand vantail pour une ouverture avec 2 vantaux. (en m) : .....			
Porte à tambour ou tourniquet :		porte adaptée prévue à proximité :	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Signaux sonores et lumineux pour l'ouverture			oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Poignées de porte en angle rentrant :		distance par rapport aux parois (cm):	.....
Serrures en angle rentrant :		distance par rapport aux parois (cm) :	.....

## VII - SAS

Dimensions de l'intérieur du sas, en dehors des débattements de portes : .....			
Si la porte s'ouvre en tirant, longueur de l'espace de manoeuvre : .....			
Si la porte s'ouvre en poussant, longueur de l'espace de manoeuvre : .....			

## VIII SANITAIRES

Cabinet(s) d'aisance adapté(s) prévu(s) à tous les niveaux accessibles au public ?			oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Cabinet(s) d'aisance prévu(s) côté femme et côté homme ?			oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Dimensions du(es) cabinets) d'aisance : .....			
Dispositif prévu pour refermer la porte derrière soi ?			oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>

Cabinet(s) d'aisance adapté(s) prévu(s) à tous les niveaux accessibles au public ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Demi tour possible à l'intérieur ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Demi tour possible devant la porte ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Hauteur de la cuvette avec abattant (en cm) : .....	
Distance de l'Axe de la cuvette des WC par rapport :	
	- à la barre latérale d'appui : .....
	- au mur du fond : .....
Hauteur de la barre d'appui : .....	
Hauteur des distributeurs de savon, sèche mains : .....	
Si urinoirs disposés en batterie, position à des hauteurs différentes ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>

## IX - ACCUEIL DU PUBLIC ASSIS

Nombre d'emplacements pour les personnes en fauteuil roulant prévus au projet : .....	
Dimensions : .....	
Localisation de ces places : .....	
.....	
.....	
Répartition équitable des places compte tenu des prestations servies par l'établissement ?	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>

## X - LES ÉTABLISSEMENTS D'HÉBERGEMENT

Etablissement spécifique conçu pour les personnes âgées ou handicapées	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Nombre total de chambres prévues dans l'établissement : .....	
Nombre de chambres accessibles : .....	
Possibilité de faire demi tour dans la chambre	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Dimension du couchage : .....	
Dimensions des espaces libres autour du lit : .....	
Sanitaires et salle d'eau utilisables par une personne à mobilité réduite	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Préciser le type d'équipement de la salle d'eau : .....	
.....	
.....	
Prise de courant et (ou) de téléphone prévues à proximité du lit -	Hauteur : .....

## XI TÉLÉPHONE PUBLIC

Téléphone prévu pour le public	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Espace d'usage libre de tout obstacle à côté du téléphone :	dimensions : .....
Hauteur de l'axe du cadran, et des dispositifs de commandes éventuelles : .....	
Cabine téléphonique utilisable par les personnes non voyantes	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
siège ou appui ischiatique prévu près du téléphone	Hauteur : .....

## XII - LES CABINES D'ESSAYAGE, DÉSHABILLAGE ET VESTIAIRES

Cabine(s) utilisable(s) par les personnes handicapées	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Située(s) au même endroit que les autres cabines	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Dimensions de la(es) cabine(s) adaptée(s) : .....	
Espace d'usage prévu pour utiliser la cabine	dimensions : .....
Siège prévu dans la cabine :      oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	Préciser sa hauteur : : .....
Hauteur des patères : .....	
Hauteur des miroirs : .....	

## XIII COMMERCES - DIVERS

Hauteur maxi des rayonnages, des présentoirs et des gondoles : .....	
Le guichet sera-t-il utilisable par les personnes à mobilité réduite	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Nombre de caisses de paiement prévues	
Combien sont accessibles :	Préciser leur hauteur : .....
<i>Pharmacies :</i>	hauteur de la sonnette d'appel ou l'interphone : .....
<i>Salon de coiffure :</i>	postes de coiffure accessibles en fauteuil roulant : .....
<i>Chaînes de distribution des repas :</i>	hauteur des repose plateaux : .....

*Piscines ouvertes au public :* Moyens d'accès au bassin et de mise à l'eau des personnes à mobilité réduite .....

.....

Signature du maître d'oeuvre ou du maître d'ouvrage