### 様式第3号(第7条関係)

その1 (略)

別紙

#### 特定生活関連施設の整備状況

 $1 \sim 4$  (略)

5 便所(「多機能便房のある便所」欄及び「高齢者、障がい者等が円滑に利用することができる構造の水洗 <u>器具を設けた便房」欄</u>は用途面積が1,000㎡以上の特定生活関連施設(公衆便所、自動車車庫及び共同 住宅等を除く。)及び公衆便所の場合に、「多機能便房のない便所」欄は用途面積が1,000㎡未満の特 定生活関連施設(公衆便所、自動車車庫及び共同住宅等を除く。)の場合に記入すること。)

		整	備	基	準		整	備	状	況
便月	折の数	<u></u> 数								箇所
	多榜	機能便房の数								箇所
	便原	便所の出入口 有効幅員(80cm以上)								cm
多			車いす使用者	が円滑に通過で	きる戸の構造及	び形式	適 形式 (	•	否	)
機			車いす使用者	が通過する際に	支障となる段の	不設置	適	•	否	
能		出入口	有効幅員(8	0 cm以上)						cm
便房	多機		車いす使用者	が円滑に通過で	きる戸の構造及	び形式	適 形式(	•	否	)
0)			車いす使用者	が通過する際に	支障となる段の	不設置	適	•	否	
ある	能便言	十分な床面積の	確保				適 長辺 短	<u>.</u>	否 cm	cm
便	房	腰掛便座、手す	り等の適切な配	證			適 設置設(	# (	否	)
所	多榜	幾能便房を設置し	た旨の表示				適	•	否	
	操作	作が容易な水栓器	具を備えた洗面	i設備の設置			適	•	否	
	非常	常通報装置の設置					適	•	否	
高幽	<b>冷者、</b>	障がい者等が円	滑に利用するこ	とができる構造	の水洗器具を影	とけた便房	適	•	否	
多	便原	房の数								箇所
機	便於	所の出入口	有効幅員(8	0 cm以上)						cm
能便			車いす使用者	が円滑に通過で	きる戸の構造及	び形式	適 形式(	•	否	)
便			車いす使用者	が通過する際に	支障となる段の	不設置	適	•	否	
房		出入口	有効幅員(8	0 cm以上)						cm
のな	便		車いす使用者	が円滑に通過で	きる戸の構造及	び形式	適 形式(	•	否	)
<i>\</i> \			車いす使用者	が通過する際に	支障となる段の	不設置	適	•	否	
便	房	腰掛便座 <u>、</u> 手す	り等の適切な配	置			適	•	否	

### 様式第3号(第7条関係)

その1 (略)

別紙

#### 特定生活関連施設の整備状況

 $1 \sim 4$  (略)

	整	備	基	準	整備	前	状	況
所の	数							箇所
多	機能便房の数							箇所
便	所の出入口	有効幅員(8	0 cm以上)					cm
÷		車いす使用者	が円滑に通過で	きる戸の構造及び形式	適 形式 (	•	否	)
5		車いす使用者	が通過する際に	支障となる段の不設置	適	•	否	
	出入口	有効幅員(8	0 cm以上)					cm
多	多 機 能 十分な床面積の確1	車いす使用者	が円滑に通過で	きる戸の構造及び形式	適 形式 (	•	否	)
)		車いす使用者	が通過する際に	支障となる段の不設置	適	•	否	
便	十分な床面積の	確保			適 長辺 短辺	•	否 cm	×
房	腰掛便座 <u>,</u> 手す	り等の適切な配	己置		適 設置設備	•	否	)
多多	機能便房を設置し	た旨の表示			適	•	否	
操	作が容易な水栓器	具を備えた洗面	i設備の設置		適	•	否	
非	常通報装置の設置				適	•	否	
(新設	)				•			
便	房の数							箇所
便	所の出入口	有効幅員(8	0 cm以上)					cm
aa :		車いす使用者	が円滑に通過で	きる戸の構造及び形式	適 形式 (	•	否	)
<b>i</b>		車いす使用者	が通過する際に	支障となる段の不設置	適	•	否	
<del>-</del>	出入口	有効幅員(8	0 cm以上)					cm
:便		車いす使用者	が円滑に通過で	きる戸の構造及び形式	適 形式 (	•	否	)
		車いす使用者	が通過する際に	支障となる段の不設置	適		否	
夏房	腰掛便座, 手す	り等の適切な配	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		適		否	

### (改正案)

所				設置設備	(		)
ולו		操作が容易な水材	全器具を備えた洗面設備の設置	適	•	否	
手す	- り 急	岸を設けた床置式の	適	•	否		
		責が2,000㎡ 短設に設ける便房	乳幼児を座らせることができる設備の設置	適	•	否	
(官	了公尺	厅施設等 <u>、</u> 医療施	乳幼児のおむつ替えができる設備の設置	適	•	否	
び位びに	<u>+</u> ズ よ り は り り り り り り り り り り り り り り り り り	て化施設 <u></u> 店舗及 を通機関の施設並 場等 <u>集会場等</u>	人口肛門又は人工膀胱を使用している者のための洗浄 設備等を備えた便房の設置	適	•	否	
		没及び展示場の場 くすること。)	便房を設置した旨の表示	適	•	否	

## 6 · 7 (略)

8 客席(公民館<u></u>劇場等<u></u>集会場等及び運動施設に固定式のいす席を設置する場合に記入すること。)

整	備	基	準	整備:	状 況
固定式のいす席の数					席
車いす使用者が利用でき	利用できる事	<b>三いす使用者の人数</b>			人
る部分	出入口からの	)距離		適 •	否
	1人分の寸法)	失(幅員90㎝以_	m以上 幅員 奥行き	cm ×	
	平らな床			適 •	<u>否</u>
客席の出入口から車いす 使用者が利用できる部分 に至る1以上の客席内の 通路	有効幅員(1	35㎝以上)			СШ
傾斜路及びその踊場	有効幅員 (1 上)	. 35cm以上 <u>、</u> 段f	并設の場合は105	5 cm以	cm
	勾配(1/1 /8以下)	2以下 <u>、</u> 高低差均	ド16cm以下の場合	合は1 勾配	
		(高低差が75cmを 可ごとに踏幅150	を超える場合にあっ) (cm以上のもの)	っては 適・ 踏 <sup>†</sup> (	否 量 cm)
	手すりの設置	置(両側)		適 •	否
	滑りにくい杉	材料による仕上げ		適 •	否
		)設置(高低差がご 5 1 0 cm以上)	1 0 cmを超える場合	にあ 適・	否
車いす使用者が舞台等にF	円滑に到達でき	る構造		適 •	否

 $9 \sim 1.5$  (略)

16 客室(宿泊施設に50以上の 客室を設置する場合に記入すること。)

(略)

17 (略)

所				設置設備	(		)
ולז		操作が容易な水棒	全器具を備えた洗面設備の設置	適	•	否	
手す	上り争	適	•	否			
		漬が2,000㎡ 西設に設ける便房	乳幼児を座らせることができる設備の設置	適	•	否	
(官	了公尺	F施設等 <u>,</u> 医療施	乳幼児のおむつ替えができる設備の設置	適	•	否	
びなびに	設等 <u>,</u> 文化施設 <u>,</u> 店舗及び公共交通機関の施設並びに劇場等 <u>,</u> 集会場等 <u>,</u> 運動施設及び展示場の場		人口肛門又は人工膀胱を使用している者のための洗浄 設備等を備えた便房の設置	適	•	否	
. —		えない展示場の場合すること。)	便房を設置した旨の表示	適	•	否	

## 6 · 7 (略)

8 客席(公民館,劇場等,集会場等及び運動施設に固定式のいす席を設置する場合に記入すること。)

整	備	基	準	整備	状 況
固定式のいす席の数					席
車いす使用者が利用でき	利用できる車	<b>三いす使用者の人</b> 数			人
る部分	出入口からの	)距離		適	· 否
	1 人分の寸法 )	长(幅員90㎝以_	m以上 幅員 奥行	cm× き cm	
	(新設)				
客席の出入口から車いす 使用者が利用できる部分 に至る1以上の客席内の	有効幅員(1	35㎝以上)			
通路					CIII
傾斜路及びその踊場	有効幅員(1 上)	35cm以上 <u>,</u> 段位	併設の場合は105		cm
	勾配(1/1 /8以下)	2以下 <u>,</u> 高低差》	ド16cm以下の場合	合は1 勾配	
		(高低差が75cmで 可ごとに踏幅150	を超える場合にあっ )cm以上のもの)	oては 適 踏 (	• 否 幅 cm)
	手すりの設置	置(両側)		適	• 否
	滑りにくい材	材料による仕上げ	2	適	· 否
		)設置(高低差が: 5 1 0 cm以上)	1 0 cmを超える場合	合にあ 適	· 否
車いす使用者が舞台等にF	円滑に到達でき	 そる構造		適	· 否

 $9 \sim 1.5$  (略)

16 客室(宿泊施設に50<u>を超える</u>客室を設置する場合に記入すること。)

(略)

17 (略)

その2 (略) その3 (略)

別紙

### 特定生活関連施設の整備状況

 $1 \sim 5$  (略)

6 便所 (「多機能便房のある便所」欄<u>及び「高齢者、障がい者等が円滑に利用することができる構造の水洗器具を設けた便房」欄は、</u>前年度における1日当たりの平均乗降客数が5,000人以上の施設の場合に記入すること。)

		整	備	基		準		整	備	状	況
便所	斤の数	女									箇所
	多榜	機能便房の数									箇所
	便所	<b>斤の出入口</b>	有効幅員(8	0 cm以上)	)						cm
多			車いす使用者だ	が円滑にi	通過できる	る戸の構造及	び形式	適 形式(		否	)
機			車いす使用者を	が通過する	る際に支降	章となる段の	不設置	適	•	否	;
能		出入口	有効幅員(8	0 cm以上)	)						cm
便房	多		車いす使用者だ	が円滑にi	通過できる	る戸の構造及	び形式	適 形式 (		否	)
0	機能		車いす使用者を	が通過する	る際に支降	章となる段の	不設置	適	•	否	;
ある	匪 便 房	十分な床面積の確	<b>雀保</b>					適 長辺 短	· 辺	否 cn	cm
便所	厉	腰掛便座 <u>、</u> 手すり	) 等の適切な配情	置				適 設置設		否 (	)
וללו	多榜	幾能便房を設置した	と旨の表示					適	•	否	\$
	操作	作が容易な水栓器具	具を備えた洗面詞	設備の設制	置			適	•	否	\$
	非常	常通報装置の設置						適	•	否	·
高齢	令者、	障がい者等が円滑	骨に利用するこ	とができる	る構造のフ	水洗器具を設	けた便房	適	•	否	<u>:</u>
多	便原	<b>房の数</b>									箇所
機	便原	<b>听の出入口</b>	有効幅員(8	0 cm以上)	1						cm
能便			車いす使用者を	が円滑にi	通過できる	る戸の構造及	び形式	適 形式 (		否	)
房			車いす使用者を	が通過する	る際に支降	章となる段の	不設置	適	•	否	\$
万の		出入口	有効幅員(8	0 cm以上)							cm
な	便		車いす使用者	が円滑に違	通過できる	る戸の構造及	び形式	適 形式 (		否	)
V			車いす使用者を	が通過する	る際に支降	<u></u> 章となる段の	不設置	適	•	否	
便	房	腰掛便座、手すり	) 等の適切な配	 置				適 設置設		否(	)

その2 (略) その3 (略) 別紙

特定生活関連施設の整備状況

 $1 \sim 5$  (略)

6 便所(「多機能便房のある便所」欄には、

前年度における1日当たりの平均乗降客数が5,000人以上の施設の場合に記入すること。)

	整	備	基	準	整	備	*	犬	況
更所の	数								箇所
多	機能便房の数								箇所
便	所の出入口	有効幅員(8	0 cm以上)						CII
		車いす使用者	が円滑に通過で	きる戸の構造及び形式	形式	<u>商</u> (	•	否	)
11		車いす使用者	が通過する際に	支障となる段の不設置		商	•	否	
i i	出入口	有効幅員(8	60 cm以上)						CI
多		車いす使用者	が円滑に通過で	きる戸の構造及び形式	形式	<u>商</u> (	•	否	)
機		車いす使用者	が通過する際に	支障となる段の不設置		商	•	否	
能便三	十分な床面積の	の確保			長辺	<b>適</b> 短辺	•	否 cm;	× cm
房更	腰掛便座 <u>,</u> 手	すり等の適切な配	置		設置	適 設備	• (	否	)
多	多機能便房を設置した旨の表示				3	商	•	否	
操	操作が容易な水栓器具を備えた洗面設備の設置				3	商	•	否	
非'	常通報装置の設	置.			3	商	•	否	
(新設)	)				<u>.</u>				
便	房の数								箇月
便 便	所の出入口	有効幅員(8	0 cm以上)						C
SISI		車いす使用者	が円滑に通過で	きる戸の構造及び形式	形式	<b>適</b>	•	否	)
Ē		車いす使用者	が通過する際に	支障となる段の不設置		商	•	否	
<b>=</b>	出入口	有効幅員(8	0 cm以上)						Cl
) 便		車いす使用者	が円滑に通過で	きる戸の構造及び形式	形式	<b>適</b>	•	否	)
`		車いす使用者	が通過する際に	支障となる段の不設置		商	•	否	
更 房	腰掛便座 <u>,</u> 手	すり等の適切な配	已置		設置	適 設備	• (	否	)

# (改正案)

所	1 1			
171		操作が容易な水栓器具を備えた洗面設備の設置	適 · 否	
手	上り争	<b>岸を設けた床置式の男性用小便器の設置</b>	適 · 否	

7 • 8 (略)

所					
121		操作が容易な水栓器具を備えた洗面設備の設置	適	•	否
手写	上り急	を設けた床置式の男性用小便器の設置	適	•	否

7 • 8 (略)

その4・その5 (略) その6 (略) 別紙

特定生活関連施設の整備状況

1 · 2 (略) 3 便所

	整	備	基	準	整備状	況
便於	<b>近の数</b>					箇所
滑り	) にくい材料によ	る仕上げ			適・否	
多榜	幾能便房の数		箇所			
便別	<b>听の出入口</b>		cm			
		車いす使用者が円泊	戸の構造及び形式	適 · 否 形式(	)	
		適・否				
	出入口	有効幅員(80 cm.	以上)			cm
多		車いす使用者が円泊	滑に通過できる	戸の構造及び形式	· 否 形式(	)
機能		車いす使用者が通道	過する際に支障	となる段の不設置	適 ・ 否	
北 便 房	十分な床面積の	確保			適 · 否 長辺 cm > 短辺	< cm
厉	腰掛便座 <u>、</u> 手す	り等の適切な配置			適 ・ 否 設置設備(	)
多榜	幾能便房を設置し	た旨の表示			適 ・ 否	
操作	作が容易な水栓器	適・否				
高歯	常者、障がい者等	が円滑に利用するこ	とができる構造	の水洗器具を設けた値	便房 適・ 否	
手す	けり等を設けた床	適 · 否				

 $4 \sim 6$  (略)

その4・その5 (略) その6 (略) 別紙

# 特定生活関連施設の整備状況

1 · 2 (略) 3 便所

		整	備	基	準		整備	i	犬 沒	兄
便原	斤の数									箇所
滑り	こくい材料	による仕上	げ				適	•	否	
多榜	幾能便房の数									箇所
便原	所の出入口 有効幅員 (80cm以上)									cm
	車いす使用者が円滑に通過できる戸の構造及び形式						適 形式 (	•	否	)
	車いす使用者が通過する際に支障となる段の不設置							•	否	
	出入口	有効	幅員(80cm」	以上)						cm
多		車い	す使用者が円泊	骨に通過できる	戸の構造及び形	:	適 形式 (	•	否	)
機能		(新	設)_							
便	十分な床面	積の確保					適 長辺 短辺	•	否 cm×	CIII
房	腰掛便座,	手すり等の	適切な配置				適 設置設備	• (	否	)
多核	幾能便房を設	置した旨の	表示				適	•	否	
操作	作が容易な水栓器具を備えた洗面設備の設置							•	否	
手	上り等を設け	た床置式の	男性用小便器の	 の設置			適	•	否	
車レ	いす使用者が	通過する際	に支障となる	設の不設置			適	•	否	

 $4 \sim 6$  (略)