定員超過状況表

18		令和	6	年度	ž	去人名]	事業所名												サービスの種類																						
18			令和	6	年1月	令和	1 6	年2月	令和	令和 6 年		令和	6 4	年4月	令和	6 年	5月 ・	令和 (6 年6	月 ·	令和	6 年7	7月	令和 6	年8.	月令	f⊓ 6	年9月	令和	1 6	年10月	令和	6	年11月	令和	和 6 年12月			令和 7 年1月		1月 令和		年2	月(令	和 7	年3月	
2日 3日 4日 5日 6日 6日 6日 6日 6日 6日 7日 11日 11日 12日 12日 12日 12日 12日 12	B	年月	施外労算定 設就加算者 数	欠時応算数 数	利用者都	施外労算定数	欠時応算数 数	利用者兼	施外労算定 数	欠時応算 数	利用者數	施外労算定 数 就加算者	欠 席 対加者 数	利用者數	施外労算定数	で席 特対 が加 利 が加 者 数	用者數	施外労算定数 欠時応算 3	席対加者	者數	施外労算定数	席対加者	用者數	施 放 就 加 算 者 数	常 対 利用 者	施外 第 第 第 章	安	利用者數	施外労算定数	欠時応算 数	利用者數	施外労算定数設就加算者	欠時 院対加者 数	利用者费	施外労算定数	欠時応算 数	利用者	施外労算定数	欠席 時 応 算 数	利用者	施外労算定数	交式 欠時 次時 次時 次 等数	利用:	おかります。	施 放就加算者 次時応算数	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	備考
3日 5日 5日 7日 8日 9日 9日 9日 9日 9日 9日 9日 9日 9日 9	1日	•									/																																				
4日 6日 7日 9日 10日 10日 11日 12日 11日 12日 11日 12日 11日 11日 12日 11日 12日 11日 12日 11日 12日 12	2日																																														
5 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3日																																														
日日 7日 8日 9日 11日 11日 12日 13日 14日 16日 16日 16日 16日 16日 16日 16日 16日 16日 16				\setminus																									<u> </u>														┷				
7日 8日 9日 11日 12日 13日 13日 13日 15日 15日 16日 16日 16日 16日 17日 17日 17日 17日 17日 17日 17日 17日 17日 17				\downarrow						ш,																			_												_	_	\bot				
8日				$\overline{}$						_/									-						-		-	1	-												_		—	_			
9日 10日 12日 13日 13日 13日 13日 13日 13日 13日 13日 13日 13				_}		1	<u> </u>						$\vdash \vdash$			_		_	_	_		_			-	_	-	-	_	\vdash		\vdash	_		\vdash			+	-		+	-	+-		+	+	
10日 11日 12日 12日					\leftarrow	-	-			/								-	-			-			-		-	1	╂	1					1			-			-	+	+			-	
31日 32日 32日 32日 32日 32日 32日 32日 32日 32日 32			\vdash		+	1	<u> </u>		+/	H		\vdash	\vdash		\vdash	_		-	+			-		_	+-		-	-	┢	\vdash		\vdash			\vdash			+	\vdash		+	+	+		+	+	
12日 13日 14日 16日 17日 17日 17日 17日 18日 18日 20日 20日 21日 22日 22日 22日 22日 22日 22日 22日 22日 22					+				 / 										-			-	_				+-	1	+												+	+	+-	-			
13日 13日 15日 15日 17日 17日 18日 19日 20日 20日 20日 20日 20日 20日 20日 20日 20日 20					\rightarrow	+	1		/									-	-			-			-		+	1	+						+			-			+		+-		-		
14日 15日 15日 15日 15日 15日 15日 15日 15日 15日 15						\			1							+				1		_						1	t												+	+	+		+		
19日 19日 20日 20日 21日 22日 22日 22日 22日 22日 22日 22日 22日 22						\wedge		/											-			+			-		+	1	t						1			1					+	-			
17日 18日 20日 21日 22日 23日 23日 24日 24日 24日 26日 26日 26日 26日 26日 26日 27日 30日 30日 30日 30日 30日 30日 30日 30日 30日 30						\vdash																							t														1				
18日 19日 20日 21日 22日 23日 24日 25日 26日 25日 26日 26日 26日 26日 26日 26日 26日 26日 26日 26	16日					1 '	/	/																																							
19日 20日 20日 21日 2日	17日							/																																			1				
20日 21日 21日 22日 2日 2	18日																																														
21日 22日 22日 23日 24日 25日 25日 25日 25日 25日 25日 25日 25日 25日 25	19日						$\perp \Lambda$	(
22日 23日 23日 24日 24日 24日 25日 25日 25日 25日 25日 25日 25日 25日 25日 25	20日						/	\																																							
23日																																															
24日 24日 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						\perp	1	\perp																					<u> </u>														┷				
25日 26日 27日 28日 29日 30日 30日 31日 延 100 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1/</td><td></td><td>\</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>₩</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>						1/		\														_						1	<u> </u>														₩				
26日 27日 28日 29日 30日 31日 31日 数ペ利用者数 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						<i></i>			₩							_			_			_					_	-	-									-			-		—	_	_		
27日 28日 29日 30日 31日 31日 近代利用者数 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					_	4—	-		\									-	-			-			-		-	1	╂	1					+			-			-	+-	+			-	
28日 29日 30日 31日 基本利用者数 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					-/	1	_		+	\vdash		H	\vdash		\vdash	+		-	-	-}			_		-	+	-		\vdash	\vdash		\vdash			\vdash			+	-		+	+	+	+	+	+	
29日 30日 31日 延べ利用者数 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			\vdash	_	+	╁	1		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	+		\dashv	-	\dashv	-+	+	\dashv	-	-	-	+		\vdash	\vdash		H	_		\vdash			+	+		+	+	+	\dashv	+	+	
30日 31日 31日 31日 31日 31日 31日 31日 31日 31日 31					/	1				\vdash		H	H						-	_		-				_	+		\vdash	\vdash					\Box			+			+	+	+	-		+	
31日				- /	/ 					$\overline{}$									-			+			-		+	1	t						1			1					+	-			
利用定員 施設の開所日数 B機能型の総利用定員 BAD可能延べ利用者数 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.				/						7																			t														1				
e設の開所日数 B機能型の総利用定員 BL37月間の利用者数 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	延べ利用者	數	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0) (0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C	,	0 0	0	
接機能型の総利用定員 0.00<	利用定員											i '				-			-								•						•								T					-	
B A37月間の利用者数 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	施設の開所日数																																														
BES37月間の利用者数 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			\mathcal{I}																																												
過去3ヶ月間の受入可能延べ利用者数 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.			/	0.00)		0.0	0		0.00)	<u> </u>																								_											
												<u> </u>																																			
E負租通料E(氣等月)				利用者	数							<u> </u>	0.00			0.00			0.00			0.00		0	.00		0.0	00		0.00	0		0.00	0		0.0	0		0.0	0	1	0.	.00		0	.00	
	定員超過判定(注	(算月)																																													

作成要領

- ○年〇月〇日から利用定員変更10人→21人)。多機能型でない場合には、空欄としてください。
- 「施設の開所日数、欄には、その月の開所日数を記載してください。 「受入可能延べ利用者数」欄の自動計算について、「多機能型の総利用定員」が11人超の場合には(利用定員×施設の開所日数×1.25)で算出、11人以下の場合には〔利用定員+3)×施設の開所日数〕で算出、多機能型ではない場合、「利用定員」が11人超の場合には〔利用定員×施設の開所日数×1.25〕で算出、11人以下の場合には〔利用定員+3)×施設の開所日数〕で算出しています。
- 「定員超過判定(減算月)」欄の自動計算は、「過去3か月の利用者数」が、「過去3ヶ月間の受入可能延べ利用者数」を超えた場合に「〇」が表示されます。
- 11. 令和5年度については、直近の月まで入力してください。
- 12. 表の斜線部分は重複するので入力は不要です。