

5. 待機児童解消の為に必要な保育士の算定

Case	年齢	0歳児	1歳児	2歳児	3歳児	4歳児	5歳児	合計	備考
	保育士一人当たり園児数 [K]	3	6	6	20	30	30		
今までの最大の待機児童数となった、平成30年3月1日の場合									
1	待機児童数	151	119	63	15	0	0	348	
	必要な保育士の数	51	20	11	1	0	0	83	
前回(平成28年12月)の質問で取り上げた、平成28年3月1日の場合									
2	待機児童数	116	85	57	21	0	0	279	
	必要な保育士の数	39	15	10	2	0	0	66	
今年度当初となる、平成30年4月1日の場合									
3	待機児童数	0	69	14	0	0	0	83	
	必要な保育士の数	0	12	3	0	0	0	15	

※ 必要な保育士の計算は待機児童数を [K] で割り、端数を切り上げた値である

6. 民営化する4つの市立保育園と新設された民間保育園の入園状況

Case		0歳児	1歳児	2歳児	3歳児	4歳児	5歳児	合計	備考
1	鎌足保育園の定員	40 [70]							
	H30.3.1現在の入園者数	0	0	0	11	5	13	29	
	H30.4.1現在の入園者数	0	0	1	4	12	5	22	
2	吾妻保育園の定員	60 [120]							
	H30.3.1現在の入園者数	0	10	6	5	6	15	42	
	H30.4.1現在の入園者数	1	6	12	7	5	5	36	
3	中郷保育園の定員	90 [90]							
	H30.3.1現在の入園者数	2	11	12	20	19	19	83	
	H30.4.1現在の入園者数	2	4	12	12	20	24	74	
4	久津間保育園の定員	90 [120]							
	H30.3.1現在の入園者数	0	6	12	15	13	16	62	
	H30.4.1現在の入園者数	4	5	12	14	15	13	63	
5	木更津みらいの定員	3	12	12	13	16	16	72	
	H30.3.1現在の入園者数	6	16	24	11	6	0	63	
	H30.4.1現在の入園者数	4	16	18	27	12	6	83	
6	みやまのさくら保育園の定員	6	12	12	20	20	20	90	
	H30.4.1現在の入園者数	4	12	12	4	2	1	35	

※ 市立保育園では、年齢別に定員を設けていない。[]内の値は施設の最大定員である

※ みやまのさくら保育園は本年4月1日開設なので、3月1日現在の入園者は居ない