

平均年齢別児童数計算表(幼稚園)

施設・事業所名	幼稚園
---------	-----

黄緑セルは入力項目、黄色・グレーセルは自動計算。
 児童数は、月初日利用児童数を入力すること。

(1) 平成28年度実績

28年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均児童数
		実績												
4歳以上児	児童数	35人	42人	43人	44人	45人	46人	47人	48人	49人	50人	51人	52人	46人
	伸び率		1.20	1.23	1.26	1.29	1.31	1.34	1.37	1.40	1.43	1.46	1.49	
3歳児	児童数	30人	31人	32人	33人	34人	35人	36人	37人	38人	39人	40人	41人	36人
	伸び率		1.03	1.07	1.10	1.13	1.17	1.20	1.23	1.27	1.30	1.33	1.37	
うち満3歳児	児童数	5人	6人	7人	8人	9人	10人	11人	12人	13人	14人	15人	16人	11人
	伸び率		1.20	1.40	1.60	1.80	2.00	2.20	2.40	2.60	2.80	3.00	3.20	



(2) 前年実績による平成29年度見込み年齢別平均児童数

29年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均児童数
		見込み(4月実績×(1)で算出された伸び率)												
4歳以上児	児童数	38人	46人	47人	48人	49人	50人	51人	52人	53人	54人	55人	56人	50人
	伸び率													
3歳児	児童数	31人	32人	33人	34人	35人	36人	37人	38人	39人	40人	41人	42人	37人
	伸び率													
うち満3歳児	児童数	8人	10人	11人	13人	14人	16人	18人	19人	21人	22人	24人	26人	17人
	伸び率													

各月の初日人数は各施設の面積基準を下回らないこと

上記計算では実態と大きく乖離する場合(面積基準を下回る場合含む)



(3) 前年度実績による見込みによりがたい場合の年齢別平均児童数

29年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均児童数
		見込み												
4歳以上児	児童数	38人												3人
	伸び率													
3歳児	児童数	31人												3人
	伸び率													
うち満3歳児	児童数	8人												1人
	伸び率													

各月の初日人数は各施設の面積基準を下回らないこと

前年度実績による見込みによりがたい場合、その理由 (3)の算出結果を使用する場合は入力必須

例: 近隣の幼稚園が、10月に閉園予定であり、その児童数の 人を受け入れる予定であるため。

平均年齢別児童数計算表(認定こども園、保育所等)

施設・事業所名	保育所
---------	-----

黄緑セルは入力項目、黄色(オレンジ)セルは自動計算。

児童数は、月初日利用児童数を入力すること。

小規模保育所、事業所内保育所については、1,2歳児、0歳児欄に記入すること。

(1) 平成28年度実績

28年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均児童数
		実績												
4歳以上児	児童数	40人	42人	43人	44人	45人	46人	47人	48人	49人	50人	51人	52人	46人
	伸び率		1.05	1.08	1.10	1.13	1.15	1.18	1.20	1.23	1.25	1.28	1.30	
3歳児	児童数	30人	31人	32人	33人	34人	35人	36人	37人	38人	39人	40人	41人	36人
	伸び率		1.03	1.07	1.10	1.13	1.17	1.20	1.23	1.27	1.30	1.33	1.37	
うち満3歳児 (認定こども園のみ)	児童数	15人	16人	17人	18人	19人	20人	21人	22人	23人	24人	25人	26人	21人
	伸び率		1.07	1.13	1.20	1.27	1.33	1.40	1.47	1.53	1.60	1.67	1.73	
1,2歳児	児童数	20人	21人	21人	22人	22人	23人	23人	24人	24人	25人	25人	26人	23人
	伸び率		1.05	1.05	1.10	1.10	1.15	1.15	1.20	1.20	1.25	1.25	1.30	
0歳児	児童数	10人	11人	12人	12人	13人	13人	13人	13人	14人	15人	16人	14人	13人
	伸び率		1.10	1.20	1.20	1.30	1.30	1.30	1.30	1.40	1.50	1.60	1.40	
合計		100人												118人



(2) 前年実績による平成29年度見込み年齢別平均児童数

29年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均児童数	
		実績	見込み												
4歳以上児	児童数	38人	40人	41人	42人	43人	44人	45人	46人	47人	48人	48人	49人	44人	
3歳児	児童数	31人	32人	33人	34人	35人	36人	37人	38人	39人	40人	41人	42人	37人	
うち満3歳児 (認定こども園のみ)	児童数	12人	13人	14人	14人	15人	16人	17人	18人	18人	19人	20人	21人	16人	
1,2歳児	児童数	20人	21人	21人	22人	22人	23人	23人	24人	24人	25人	25人	26人	23人	
0歳児	児童数	9人	10人	11人	11人	12人	12人	12人	12人	13人	14人	14人	13人	12人	
合計		98人												116人	

各月の初日人数は各施設の面積基準を下回らないこと

上記計算では実態と大きく乖離する場合(面積基準を下回る場合含む)
【上記算出結果を使用する場合は以下入力不要】



(3) 前年度実績による見込みによりがたい場合の年齢別平均児童数

29年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均児童数	
		実績	見込み												
4歳以上児	児童数	38人												3人	
3歳児	児童数	31人												3人	
うち満3歳児 (認定こども園のみ)	児童数	12人												1人	
1,2歳児	児童数	20人												2人	
0歳児	児童数	9人												1人	
合計		98人												9人	

各月の初日人数は各施設の面積基準を下回らないこと

前年度実績による見込みによりがたい場合、その理由 (3)の算出結果を使用する場合は入力必須

例: 近隣の保育園が、10月に閉園予定であり、その児童数の 人を受け入れる予定であるため。