

H27	就学前児童数 (推計)		
0歳	264		
1歳	276		
2歳	281		
3歳	278		
4歳	276		
5歳	280		
合計	1,655	1,125	68%

※量の見込みの算出にあたっては、国への報告数値と乖離があるため、現状の推移を勘案し、以下の点に留意し算出した。  
 ・1号認定 3歳～5歳の推計児童数×35%  
 ・2号認定 3歳～5歳の推計児童数×63%  
 ・3号認定 0歳～2歳の推計児童数×38%  
 ・1号、2号、3号の合計が全体の68%になるよう端数調整

3歳～5歳	834	815	98%	≒	290		≒	525	(430)	
0歳～2歳	821	310	38%		1号認定	292	35.0%	2号認定	525	63.0%
								3号認定	312	38.0%
								≒	310	(160)

H28	就学前児童数 (推計)		
0歳	260		
1歳	271		
2歳	269		
3歳	283		
4歳	273		
5歳	273		
合計	1,629	1,115	68%

※量の見込みの算出にあたっては、国への報告数値と乖離があるため、現状の推移を勘案し、以下の点に留意し算出した。  
 ・1号認定 3歳～5歳の推計児童数×35%  
 ・2号認定 3歳～5歳の推計児童数×63%  
 ・3号認定 0歳～2歳の推計児童数×38%  
 ・1号、2号、3号の合計が全体の68%になるよう端数調整

3歳～5歳	829	810	98%	≒	290		≒	520	(470)	
0歳～2歳	800	305	38%		1号認定	290	35.0%	2号認定	522	63.0%
								3号認定	304	38.0%
								≒	305	(145)

H29	就学前児童数 (推計)		
0歳	256		
1歳	267		
2歳	264		
3歳	271		
4歳	278		
5歳	270		
合計	1,606	1,100	68%

※量の見込みの算出にあたっては、国への報告数値と乖離があるため、現状の推移を勘案し、以下の点に留意し算出した。  
 ・1号認定 3歳～5歳の推計児童数×35%  
 ・2号認定 3歳～5歳の推計児童数×63%  
 ・3号認定 0歳～2歳の推計児童数×38%  
 ・1号、2号、3号の合計が全体の68%になるよう端数調整

3歳～5歳	819	800	98%	≒	285		≒	515	(505)	
0歳～2歳	787	300	38%		1号認定	287	35.0%	2号認定	516	63.0%
								3号認定	299	38.0%
								≒	300	(150)

H30	就学前児童数 (推計)		
0歳	250		
1歳	263		
2歳	260		
3歳	266		
4歳	266		
5歳	275		
合計	1,580	1,085	69%

※量の見込みの算出にあたっては、国への報告数値と乖離があるため、現状の推移を勘案し、以下の点に留意し算出した。  
 ・1号認定 3歳～5歳の推計児童数×35%  
 ・2号認定 3歳～5歳の推計児童数×63%  
 ・3号認定 0歳～2歳の推計児童数×38%  
 ・1号、2号、3号の合計が全体の69%になるよう端数調整

3歳～5歳	807	790	98%	≒	280		≒	510	(500)	
0歳～2歳	773	295	38%		1号認定	282	35.0%	2号認定	508	63.0%
								3号認定	294	38.0%
								≒	295	(145)

H31	就学前児童数 (推計)		
0歳	244		
1歳	259		
2歳	256		
3歳	261		
4歳	255		
5歳	280		
合計	1,555	1,070	69%

※量の見込みの算出にあたっては、国への報告数値と乖離があるため、現状の推移を勘案し、以下の点に留意し算出した。  
 ・1号認定 3歳～5歳の推計児童数×35%  
 ・2号認定 3歳～5歳の推計児童数×63%  
 ・3号認定 0歳～2歳の推計児童数×38%  
 ・1号、2号、3号の合計が全体の69%になるよう端数調整

3歳～5歳	796	780	98%	≒	280		≒	500	(490)	
0歳～2歳	759	290	38%		1号認定	279	35.0%	2号認定	501	63.0%
								3号認定	288	38.0%
								≒	290	(140)