

計画策定時(平成27年3月)

認定区分		平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		平成31年度		
		3歳	4・5歳	3歳	4・5歳	3歳	4・5歳	3歳	4・5歳	3歳	4・5歳	
岸和田市 合計	量の見込み(人)	829	2,202	902	2,168	881	2,197	840	2,224	810	2,169	
	確保 (人)	私学助成幼稚園	365	793	397	781	387	791	369	798	356	783
		施設型給付施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		公立幼稚園定員	0	2,310	150	2,100	225	1,995	400	1,750	475	1,645
		公立幼稚園確保 単年度計画	0	0	150	▲210	75	▲105	175	▲245	75	▲105
	過不足(人)	▲464	901	▲355	713	▲269	589	▲71	324	21	259	
都市中核	量の見込み(人)	202	549	224	531	221	531	214	537	206	535	
	確保 (人)	私学助成幼稚園	103	226	112	219	108	219	103	221	99	220
		施設型給付施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		公立幼稚園定員	0	560	25	525	50	490	100	420	125	385
		公立幼稚園確保 単年度計画	0	0	25	▲35	25	▲35	50	▲70	25	▲35
	過不足(人)	▲99	237	▲87	213	▲63	178	▲11	104	18	70	
葛城の谷	量の見込み(人)	141	342	156	349	154	347	147	358	141	369	
	確保 (人)	私学助成幼稚園	47	128	51	131	50	130	48	134	46	138
		施設型給付施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		公立幼稚園定員	0	420	25	385	50	350	100	280	100	280
		公立幼稚園確保 単年度計画	0	0	25	▲35	25	▲35	50	▲70	0	0
	過不足(人)	▲94	206	▲80	167	▲54	133	1	56	5	49	
岸和田北部	量の見込み(人)	159	390	172	393	171	413	162	429	156	421	
	確保 (人)	私学助成幼稚園	58	145	63	146	62	154	59	160	57	157
		施設型給付施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		公立幼稚園定員	0	420	25	385	50	350	100	280	100	280
		公立幼稚園確保 単年度計画	0	0	25	▲35	25	▲35	50	▲70	0	0
	過不足(人)	▲101	175	▲84	138	▲59	91	▲3	11	1	16	
久米田	量の見込み(人)	128	342	137	345	134	342	127	331	124	315	
	確保 (人)	私学助成幼稚園	53	98	58	99	57	98	54	95	53	90
		施設型給付施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		公立幼稚園定員	0	315	25	280	25	280	50	245	75	210
		公立幼稚園確保 単年度計画	0	0	25	▲35	0	0	25	▲35	25	▲35
	過不足(人)	▲75	71	▲54	34	▲52	36	▲23	9	4	▲15	
岸和田中部	量の見込み(人)	113	317	116	301	108	310	97	329	93	297	
	確保 (人)	私学助成幼稚園	48	70	52	66	51	68	49	73	47	66
		施設型給付施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		公立幼稚園定員	0	245	25	210	25	210	25	210	25	210
		公立幼稚園確保 単年度計画	0	0	25	▲35	0	0	0	0	0	0
	過不足(人)	▲65	▲2	▲39	▲25	▲32	▲32	▲23	▲46	▲21	▲21	
牛滝の谷	量の見込み(人)	86	262	97	249	93	254	93	240	90	232	
	確保 (人)	私学助成幼稚園	56	126	61	120	59	122	56	115	54	112
		施設型給付施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		公立幼稚園定員	0	350	25	315	25	315	25	315	50	280
		公立幼稚園確保 単年度計画	0	0	25	▲35	0	0	0	0	25	▲35
	過不足(人)	▲30	214	▲11	186	▲9	183	▲12	190	14	160	

6
圏
域
別