

年度	区分	施設数	利用児童数							平均						
			0歳児	1歳児	2歳児	3歳児	4歳児	5歳児	計	0歳児	1歳児	2歳児	3歳児	4歳児	5歳児	計
H29	町立	5	20	60	71	91	85	83	410	4	12	14.2	18.2	17	16.6	82
	私立	7	70	109	123	139	118	127	686	10	15.57	17.57	19.86	16.86	18.14	98
	小規模	6	22	29	37	/	/	/	88	3.67	4.83	6.17	/	/	/	14.67
H30	町立	5	25	42	66	84	93	82	392	5	8.4	13.2	16.8	18.6	16.4	78.4
	私立	7	72	98	124	149	153	124	720	10.29	14	17.71	21.29	21.86	17.71	102.86
	小規模	6	25	28	35	/	/	/	88	4.17	4.67	5.83	/	/	/	14.67
H31	町立	5	24	48	50	80	94	96	392	4.8	9.6	10	16	18.8	19.2	78.4
	私立	8	73	112	116	164	163	158	786	9.13	14.00	14.50	20.50	20.38	19.75	98.25
	小規模	6	24	34	28	/	/	/	86	4	5.667	4.667	/	/	/	14.333
R2	町立	5	31	49	57	70	89	94	390	6.2	9.8	11.4	14	17.8	18.8	78
	私立	8	80	98	122	146	166	165	777	10	12.25	15.25	18.25	20.75	20.63	97.125
	小規模	6	26	32	31	/	/	/	89	4.33	5.33	5.17	/	/	/	14.83
R3	町立	5	34	56	66	73	79	90	398	6.80	11.20	13.20	14.60	15.80	18.00	79.60
	私立	8	98	108	118	158	151	168	801	12.25	13.50	14.75	19.75	18.88	21.00	100.13
	小規模	6	28	34	29	/	/	/	91	4.67	5.67	4.83	/	/	/	15.17
R4	町立	5	35	57	75	87	83	83	420	7.00	11.40	15.00	17.40	16.60	16.60	84.00
	私立	8	93	122	120	154	163	149	801	11.63	15.25	15.00	19.25	20.38	18.63	100.13
	小規模	6	23	35	33	/	/	/	91	3.83	5.83	5.50	/	/	/	15.17

- ・町立と私立において、0歳児の受入人数で差が出ている。
- ・町立においては、施設面積の関係で一桁の受入が限界になっている
- ・昨今の0歳児の申込数を考慮すると、施設の拡張も含め、早急に取り組まなければならない。

例) 町立第4保育所

	0歳児	1歳児	2歳児	3歳児	4歳児	5歳児	計
実面積	30.25	52.5	45	48.75	48.75	80	305.25 m <sup>2</sup>
1人あたり必要面積	3.3	3.3	1.98	1.98	1.98	1.98	
受入可能人数	9	15	22	24	24	40	134人
受入人数	8	15	16	20	22	24	105人

同じ100人規模の私立保育所

	0歳児	1歳児	2歳児	3歳児	4歳児	5歳児	計
実面積	49.5	61.6	47.5	47.52	47.52	45.54	299.18 m <sup>2</sup>
1人あたり必要面積	3.3	3.3	1.98	1.98	1.98	1.98	
受入可能人数	15	18	23	24	24	23	127人
受入人数	13	18	18	24	24	23	120人

全体の床面積には「差」が  
あまりない

合計の実面積は、町立第4保育所の方が大きいですが、「0歳児」「1歳児」のクラスを大きめに整備がされていることから今の申込件数に対応できる施設になっている。