

【様式1】「量の見込」調査票(掛川市)

※算出値:量の見込算出のためのワークシートにより計算した数値、計画値:市町子ども・子育て支援事業計画に記載する予定の数値

区分		単位	数値区分	量の見込(各年度)					計画値の算出根拠	
				H27	H28	H29	H30	H31		
教育・保育	1号認定 (幼稚園対象児)	人	算出値	1,657	1,681	1,630	1,613	1,555	平成26年5月の公私立幼稚園入園定員(2,675人)をh27の算出値の割合で按分した数値。	
			計画値	2,079	2,079	2,079	2,079	2,079		
			計画-算出	422	398	449	466	524		
	2号認定 (両親就労)	保育ニーズ (保育園希望児)	人	算出値	1,030	1,045	1,013	1,003	966	H27~H29計画値は、H26入園定員(1,072人)にH27開園の3~5歳児の定員(70)を足した数値。
				計画値	1,142	1,142	1,142	1,142	1,142	
				計画-算出	112	97	129	139	176	
		教育ニーズ (幼稚園希望児)	人	算出値	475	482	467	462	446	平成26年5月の公私立幼稚園入園定員(2,675人)をh27の算出値の割合で按分した数値。
				計画値	596	596	596	596	596	
				計画-算出	121	114	129	134	150	
	小計	人	算出値	1,505	1,527	1,480	1,465	1,412		
			計画値	1,738	1,738	1,738	1,738	1,738		
	3号認定 (0~2歳児・両親就労)	0歳	人	算出値	287	281	276	268	263	ニーズ調査結果の算出値について、「日常的に預けられる人がいない世帯」に絞った数値。 H26年3月の0歳児の入園申込実績330人を基に算出。認証保育園のH26入園者数34人と保育ママ3人、H27年度に新設園開園(定員9)、H29年度に0~2歳児待機児童園開園(定員40)を見込んで算出。
				計画値	233	233	273	273	273	
				計画-算出	△ 54	△ 48	△ 3	5	10	
		1・2歳	人	算出値	658	630	617	606	593	ニーズ調査結果の算出値について、「日常的に預けられる人がいない世帯」に絞った数値。 H26年3月の1・2歳児の入園申込実績663人を基に算出。認証保育園のH26入園者数83人と保育ママ6人、H27年度に新設園開園(定員41)、H29年度に0~2歳児待機児童園開園(定員80)を見込んで算出。
計画値				694	694	774	774	774		
計画-算出				36	64	157	168	181		
小計		人	算出値	945	911	893	874	856	ニーズ調査結果の算出値について、「日常的に預けられる人がいない世帯」に絞った数値。	
			計画値	927	927	1,047	1,047	1,047		
保育ニーズ合計 2号[保育ニーズ]+3号		人	算出値	1,975	1,956	1,906	1,877	1,822	ニーズ調査結果の算出値について、「日常的に預けられる人がいない世帯」に絞った数値。	
			計画値	2,069	2,069	2,189	2,189	2,189		
			計画-算出	94	113	283	312	367		
教育ニーズ合計 1号+2号[教育ニーズ]		人	算出値	2,132	2,163	2,097	2,075	2,001		
	計画値		2,675	2,675	2,675	2,675	2,675			
	計画-算出		543	512	578	600	674			
放課後 児童健全 育成事業 (学童保育)	低学年 1~3年生	人	算出値	875	860	856	834	844	算出値は、小学生(1~3年)調査により算出。(就労時間64時間以上) 市内22小学校区全てで実施中のため、現在の実績値に基づいた計画値とする。	
			計画値	787	787	800	800	800		
			計画-算出	△ 88	△ 73	△ 56	△ 34	△ 44		
	高学年 4~6年生	人	算出値	443	428	432	435	427	算出値は、小学生(1~3年)調査により算出。(就労時間64時間以上) 市内22小学校区中、13校区で実施中のため、現在の実績値に基づいた計画値とする。H28年度に保育スペース確保策を実施予定。	
			計画値	151	151	300	300	300		
			計画-算出	△ 292	△ 277	△ 132	△ 135	△ 127		
計	人	算出値	1,318	1,288	1,288	1,269	1,271			
		計画値	938	938	1,100	1,100	1,100			
時間外保育事業	人日	算出値	694	687	671	662	644	H25年度の利用実績608人を基に算出。認証保育園のH26利用定員170人とH27年度に新設園開園(定員120)、H29年度に0~2歳児待機児童園開園(定員120)を見込んで算出。		
		計画値	898	898	1,018	1,018	1,018			
		計画-算出	204	211	347	356	374			
一時預かり事業 (在園児対象型) 【現幼稚園の 預かり保育】	1号認定 による利用	人日	算出値	5,008	5,062	4,864	4,845	4,706	ニーズ調査結果の算出値について、「日常的に預けられる人がいない世帯」に絞った数値。 H25年度利用実績21,444人を基に、1号・2号の算出値案分で算出。	
			計画値	4,381	4,381	4,381	4,381	4,381		
			計画-算出	△ 627	△ 681	△ 483	△ 464	△ 325		
	2号認定 による利用	人日	算出値	35,148	35,538	34,492	34,368	33,384	ニーズ調査結果の算出値について、「日常的に預けられる人がいない世帯」に絞った数値。 H25年度利用実績21,444人を基に、1号・2号の算出値案分で算出。H30年度に40人、H31年度に80人の利用者増を見込んで算出。	
			計画値	30,747	30,747	30,747	30,787	30,827		
			計画-算出	△ 4,401	△ 4,791	△ 3,745	△ 3,581	△ 2,557		
計	人日	算出値	40,156	40,600	39,356	39,213	38,090			
		計画値	35,128	35,128	35,128	35,168	35,208			
一時預かり事業(在園児対象型を除く) ファミサポ事業(病児・緊急対応強化 事業を除く)、トワイライトステイ事業	人日	算出値	22,868	22,500	22,025	21,695	21,101	ニーズ調査結果の算出値について、「日常的に預けられる人がいない世帯」に絞った数値。 H25年度の利用実績5,234人を基に算出。認証保育園のH25利用実績1,397人とH27年度に新設園開園(見込み1,200)分を見込んで算出。		
		計画値	7,831	7,831	7,831	7,831	7,831			
		計画-算出	△ 15,037	△ 14,669	△ 14,194	△ 13,864	△ 13,270			
病児保育事業 ファミサポ事業 (病児・緊急対応強化事業)	人日	算出値	3,638	3,600	3,516	3,469	3,376	H25年度利用実績1,094人(病児23、ファミサポ1,071)を基に計画値を算入。ニーズには、充分対応できており、現状値とする。		
		計画値	1,094	1,094	1,094	1,094	1,094			
		計画-算出	△ 2,544	△ 2,506	△ 2,422	△ 2,375	△ 2,282			
ファミサポ事業(就学児)	人日	算出値	47	46	47	47	46	H25年度利用実績449人を基に計画値を算入。		
		計画値	449	449	449	449	449			
		計画-算出	402	403	402	402	403			
ショートステイ事業	人日	算出値	0	0	0	0	0			
		計画値	0	0	0	0	0			
		計画-算出	0	0	0	0	0			
地域子育て支援拠点事業 (支援センター、つどいの広 場)	人回	算出値	131,916	127,176	125,220	123,108	121,032	H25年度の市内13ヶ所の子育て支援拠点年間利用実績98,400人に基づいた計画値とする。		
		計画値	98,400	98,400	98,400	98,400	98,400			
		計画-算出	△ 33,516	△ 28,776	△ 26,820	△ 24,708	△ 22,632			
利用者支援事業	箇所	計画値	3	3	3	3	3	本庁、支所に利用者支援事業の機能を置く。 子育てコンシェルジュ事業により、本庁での電話相談・窓口相談、家庭訪問による相談を実施する。また、地域子育て支援拠点の子育て相談に繋げていく。		
乳児家庭全戸訪問事業	人	計画値	1,004	988	976	955	938	これまでの実績を踏まえ、出生数とほぼイコールとして算出		
養育支援訪問事業	人	計画値	77	75	75	73	72	0歳児に対して約8%の実績であることから、出生児の約8%として算出		
妊婦健診	人	計画値	1,004	988	976	955	938	これまでの実績を踏まえ、出生数とほぼイコールとして算出		