

令和7年習志野市教育委員会第12回定例会

日時: 令和7年12月17日(水)15時00分

場所: 市庁舎5階委員会室

日 程		審議順
1 会議録の承認		(予定)
2 報告事項		
(1) 「令和7年度小・中学校児童・生徒数及び学級数推計」について	(教育総務課)	1
(2) 令和8年度園児募集経過報告(12月11日現在園児見込数)について	(学務課)	2
(3) 中学校部活動地域展開の進捗状況について	(保健体育安全課)	3
(4) 児童生徒スポーツ・文化等の活動状況について	(指導課・学務課・保健体育安全課)	4
(5) 小学校自然体験学習の今後の方向性について	(指導課・学務課)	5
(6) 令和7年度全国学力・学習状況調査の結果について	(総合教育センター)	6
3 議決事項		
※議案第38号 令和7年度教育費予算案(3月補正)について	(教育総務課)	10
※議案第39号 令和8年度教育費当初予算案について	(教育総務課)	11
※議案第40号 令和7年度習志野市教育委員会顕彰規程に基づく表彰について	(教育総務課)	12
議案第41号 習志野市教育委員会職員の職場復帰支援の実施に関する規程の一部を改正する訓令の制定について	(教育総務課)	7
議案第42号 習志野市教育職員の特種勤務手当の支給に関する規則の一部を改正する規則の制定について	(学務課)	8
4 協議事項		
協議第1号 次回教育委員会定例会の期日について 令和8年1月28日(水)午後3時00分		9
5 その他		

※は非公開の見込み

令和7年習志野市教育委員会第12回定例会 議題概要
【議案第38号ないし議案第40号については非公開の見込み】

報告事項(1)

「令和7年度小・中学校児童・生徒数及び学級数推計」について

・「令和7年度小・中学校児童・生徒数及び学級数推計」について、報告するものです。

報告事項(2)

令和8年度園児募集経過報告(12月11日現在園児見込数)について

・令和8年度園児募集経過報告(12月11日現在園児見込数)について、報告するものです。

報告事項(3)

中学校部活動地域展開の進捗状況について

・中学校部活動地域展開の進捗状況について、報告するものです。

報告事項(4)

児童生徒スポーツ・文化等の活動状況について

・児童生徒スポーツ・文化等の活動状況について、報告するものです。

報告事項(5)

小学校自然体験学習の今後の方向性について

・小学校自然体験学習の今後の方向性について、報告するものです。

報告事項(6)

令和7年度全国学力・学習状況調査の結果について

・令和7年度全国学力・学習状況調査の結果について、報告するものです。

議案第38号【非公開予定】

令和7年度教育費予算案(3月補正)について

・令和7年度教育費予算案(3月補正)について、市長に申し入れるものです。

議案第39号【非公開予定】

令和8年度教育費当初予算案について

・令和8年度教育費当初予算案について、市長に申し入れるものです。

議案第40号【非公開予定】

令和7年度習志野市教育委員会顕彰規程に基づく表彰について

・習志野市教育委員会顕彰規程第6条第1項の規定により、令和7年度表彰状を授与するものを決定するものです。

議案第41号

習志野市教育委員会職員の職場復帰支援の実施に関する規程の一部を改正する訓令の制定について

・学校勤務の市費正規職員に対する職場復帰の手続き等を適切に実施するにあたり、支援する者を明確にするため習志野市教育委員会職員の職場復帰支援の実施に関する規程の一部を改正するものです。

議案第42号

習志野市教育職員の特殊勤務手当の支給に関する規則の一部を改正する規則の制定について

・令和7年千葉県人事委員会勧告等に基づき、習志野市教育職員の処遇改善に係る措置を取るため、教員特殊業務手当の支給要件の緩和と手当額の引上げに関する所要の改正を行うものです。

報告事項(1)

「令和7年度小・中学校児童・生徒数及び学級数推計」について

「令和7年度小・中学校児童・生徒数及び学級数推計」について、別紙のとおり報告する。

令和7年12月17日報告

習志野市教育委員会
教育長 小 熊 隆

報告事項(1)

令和7年度 小・中学校児童・生徒数及び学級数推計



令和7年12月17日(水) 教育委員会第12回定例会
教育総務課



推計作成の目的・対象

作成の目的

教育行政需要等に対応する諸計画の策定
に資すること

推計の対象

児童・生徒数及び学級数を学校別に推計
小学校⇒6年後まで
(0歳児が入学する6年後)
中学校⇒10年後まで
(2歳児が入学する10年後)



推計の方法



児童・生徒数

- 年齢計算基準日 当該年4月1日
住民基本台帳抽出日⇒令和7年4月末日
- 学区別人口を基に、それぞれの年齢別人口を
年度移行させた。

就学率

- 小学校⇒原則100%
- 中学校⇒過去3年間の
平均値
（【資料5】参照）

津田沼小学校 学級数推計(35人学級)

年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数								
令和7年5月1日	35	8	92	3	91	3	82	3	91	3	113	4	93	3	21	4	583	23	
7	35	8	92	3	91	3	82	3	91	3	113	4	93	3	21	4	583	23	
8	91	35	8	91	3	92	3	91	3	82	3	91	3	113	4	21	4	581	23
9	92	35	8	92	3	91	3	92	3	91	3	82	3	91	3	15	2	554	20
10	95	35	8	95	3	92	3	91	3	92	3	91	3	82	3	15	2	558	20
11	87	35	8	87	3	95	3	92	3	91	3	92	3	91	3	15	2	563	20
12	94	35	8	94	3	87	3	95	3	92	3	91	3	92	3	15	2	566	20
13	90	35	8	90	3	94	3	87	3	95	3	92	3	91	3	15	2	564	20



推計の方法



就学率

中学校⇒過去3年間の平均値（【資料5】参照）

中学校名	R4年度	R5年度	R6年度	R7年度	直近3年間の平均値 (R8年度推計値)
一中	就学率	0.86	0.78	0.77	0.81
	推計値	0.85	0.85	0.83	0.81
	差	0.01	-0.07	-0.06	0.00
二中	就学率	0.94	0.92	0.90	0.94
	推計値	0.93	0.93	0.93	0.92
	差	0.01	-0.01	-0.03	0.02
三中	就学率	0.89	0.88	0.89	0.85
	推計値	0.83	0.84	0.88	0.89
	差	0.06	0.04	0.01	-0.04
四中	就学率	0.94	0.90	0.89	0.93
	推計値	0.93	0.93	0.92	0.91
	差	0.01	-0.03	-0.03	0.02
五中	就学率	0.85	0.82	0.89	0.87
	推計値	0.85	0.83	0.85	0.85
	差	0.00	-0.01	0.04	0.02
六中	就学率	0.86	0.87	0.88	0.91
	推計値	0.86	0.87	0.88	0.87
	差	0.00	0.00	0.00	0.04
七中	就学率	0.84	0.86	0.79	0.92
	推計値	0.88	0.86	0.86	0.83
	差	-0.04	0.00	-0.07	0.09
市全体	就学率	0.88	0.86	0.86	0.89
	推計値	0.88	0.87	0.88	0.87
	差	0.00	-0.01	-0.02	0.02



推計の方法



学級数

公立義務教育諸学校の学級編制及び教職員定数の標準に関する法律

(国の標準)

小学校1~6年生 1学級 35人

(国の標準)

中学校1~3年 1学級 40人

(県の弾力)

中学校1年
1学級 35人

(県の弾力)

中学校2、3年
1学級 38人



推計の方法



学級数 特別支援学級

○小・中学校ともに8人が上限(国基準)

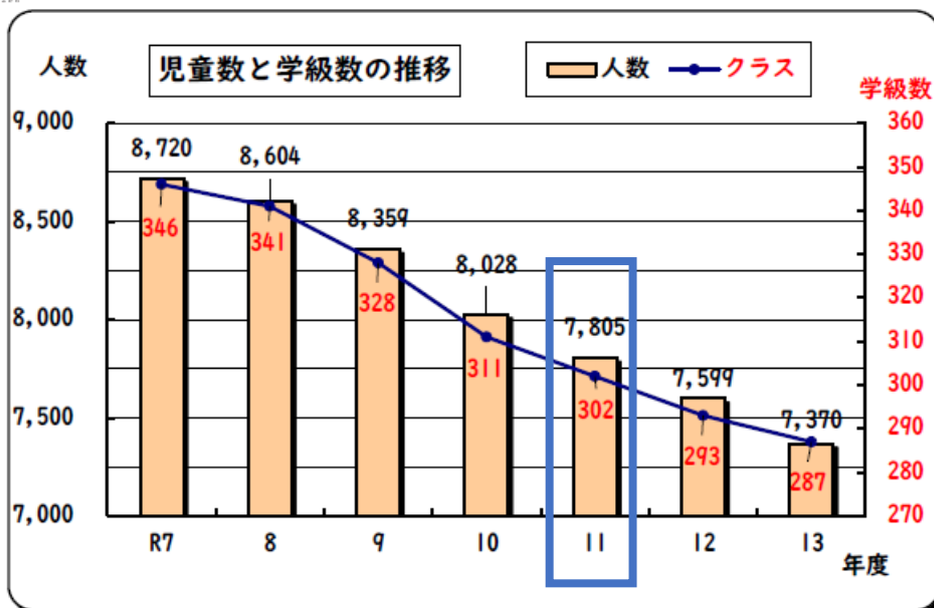


※児童生徒数は、直近の3年間で推計し、以後は同数で推移させています

屋敷小学校 学級数推計(35人学級)

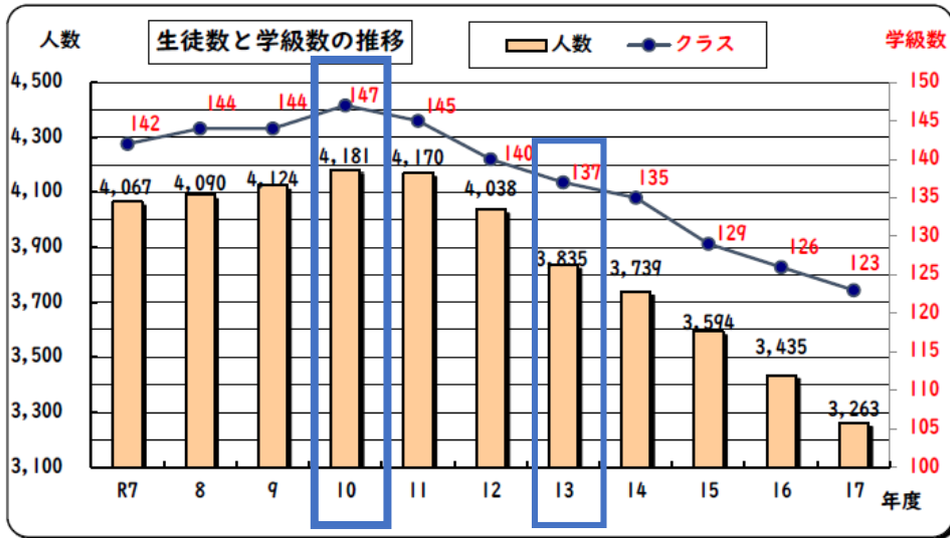
年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数										
令和7年5月1日	35	8	122	4	113	4	114	4	138	4	118	4	121	4	22	4	748	28	
7	107	35	8	122	4	113	4	114	4	138	4	118	4	121	4	22	4	748	28
8	78	35	8	89	3	122	4	113	4	114	4	138	4	118	4	20	4	714	27
9	87	35	8	87	3	89	3	122	4	113	4	114	4	138	4	16	3	679	25
10	68	35	8	68	2	87	3	89	3	122	4	113	4	114	4	13	2	606	22
11	70	35	8	70	2	68	2	87	3	89	3	122	4	113	4	13	2	562	20
12	56	35	8	56	2	70	2	68	2	87	3	89	3	122	4	13	2	505	18
13	57	35	8	57	2	56	2	70	2	68	2	87	3	89	3	13	2	440	16

- 1 小中学校児童生徒数の推計値
- 2 変動が顕著な学校の推計値
- 3 第一中学校及び谷津小学校の推計値
- 4 谷津南小学校のバス通学について
- 5 小規模校の推計値





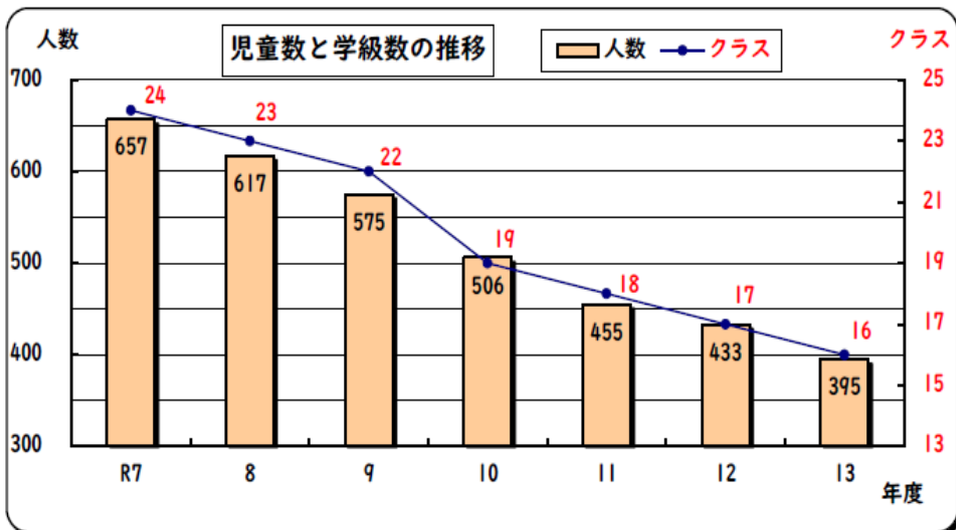
1 中学校の推計値



2 変動が顕著な学校の推計値

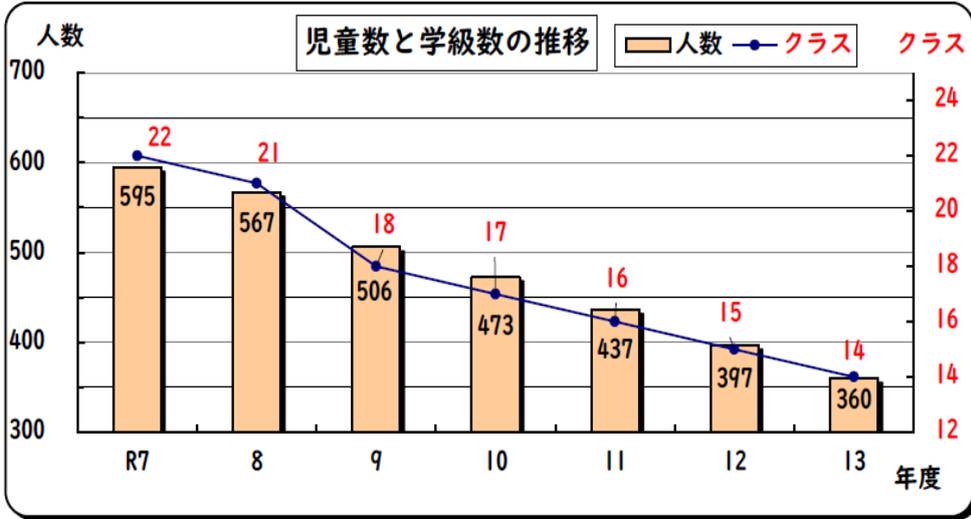


東習志野小学校の推計値

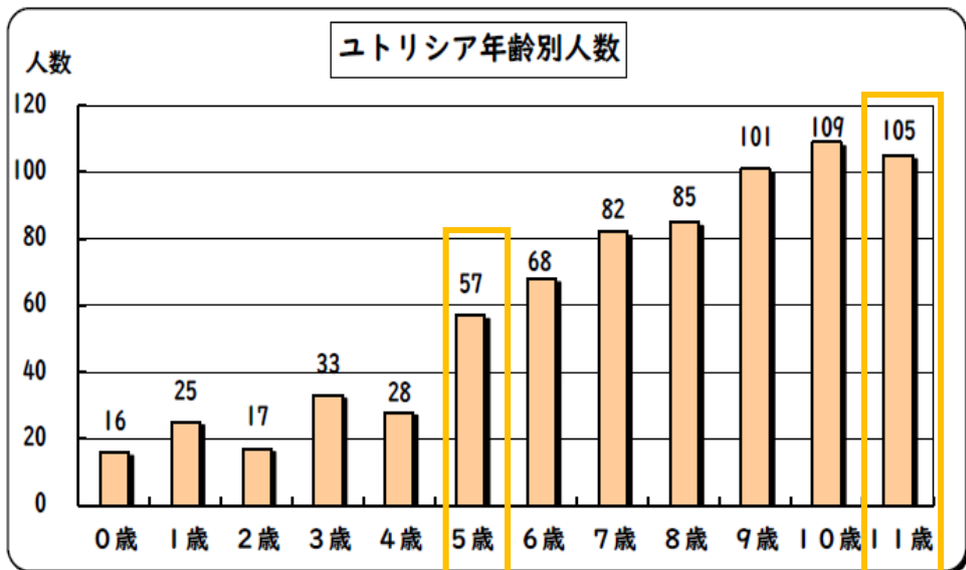


2 変動が顕著な学校の推計値

実花小学校の推計値

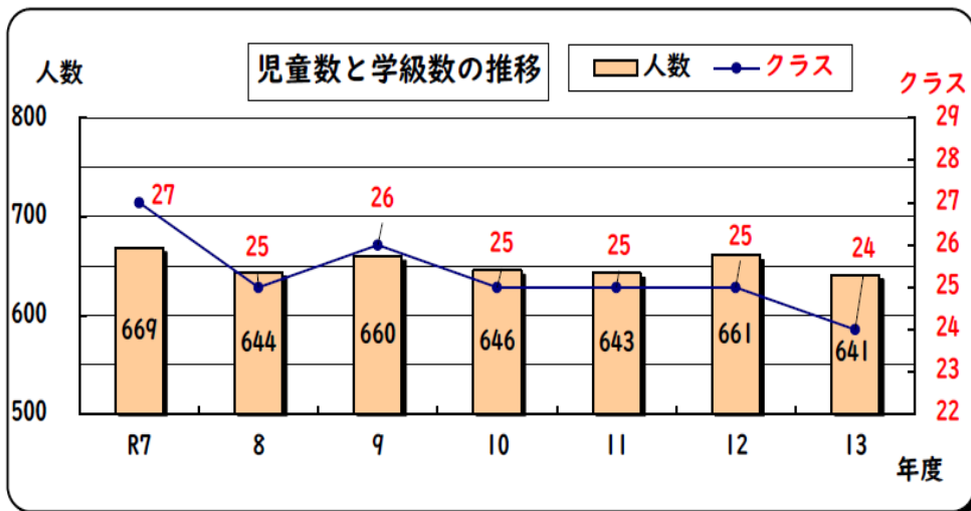


2 変動が顕著な学校の推計値



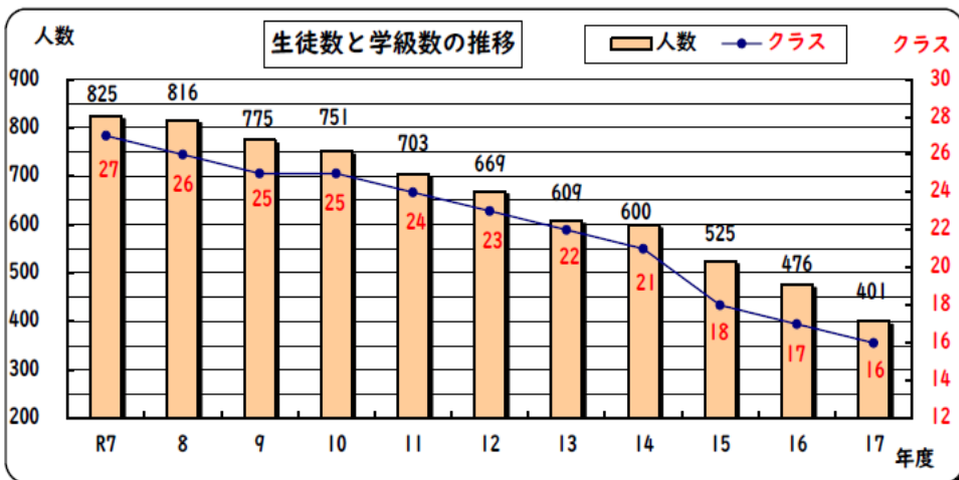
2 変動が顕著な学校の推計値

鷺沼小学校の推計値

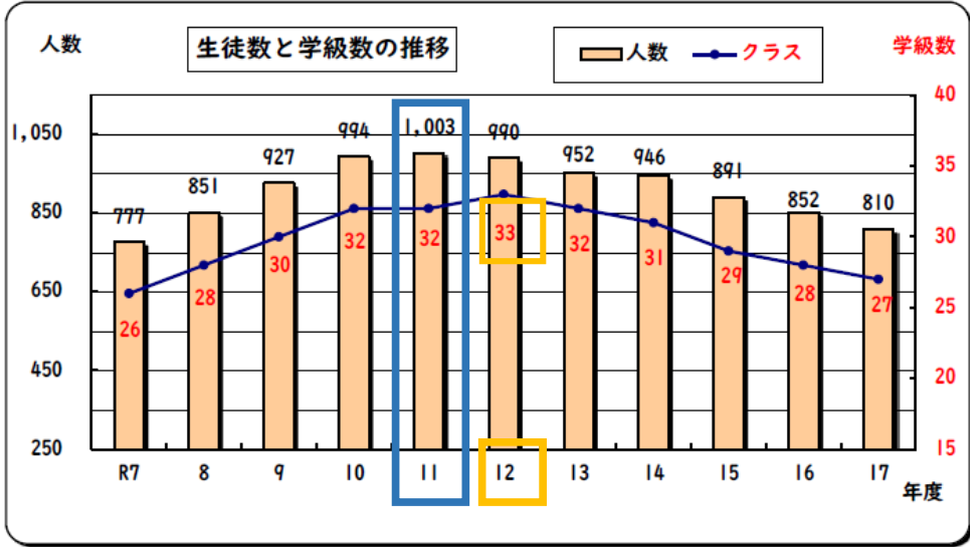


2 変動が顕著な学校の推計値

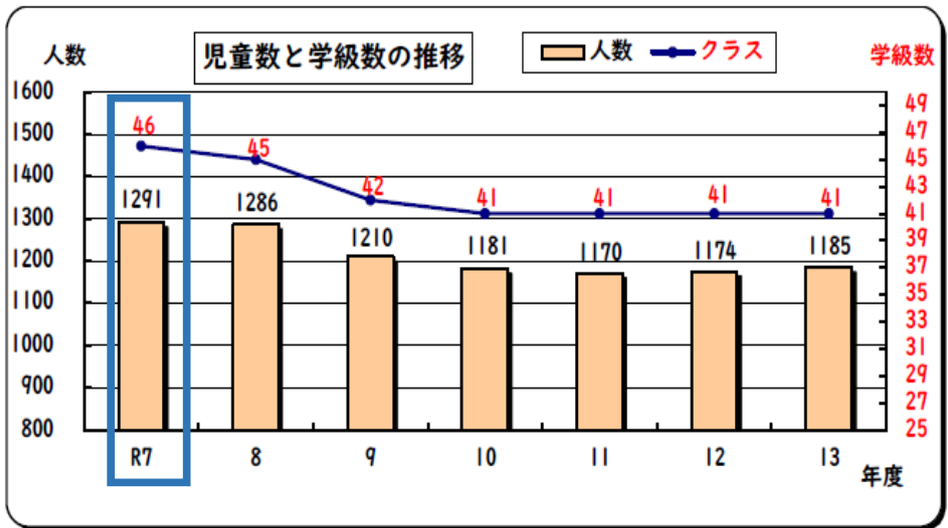
第四中学校の推計値



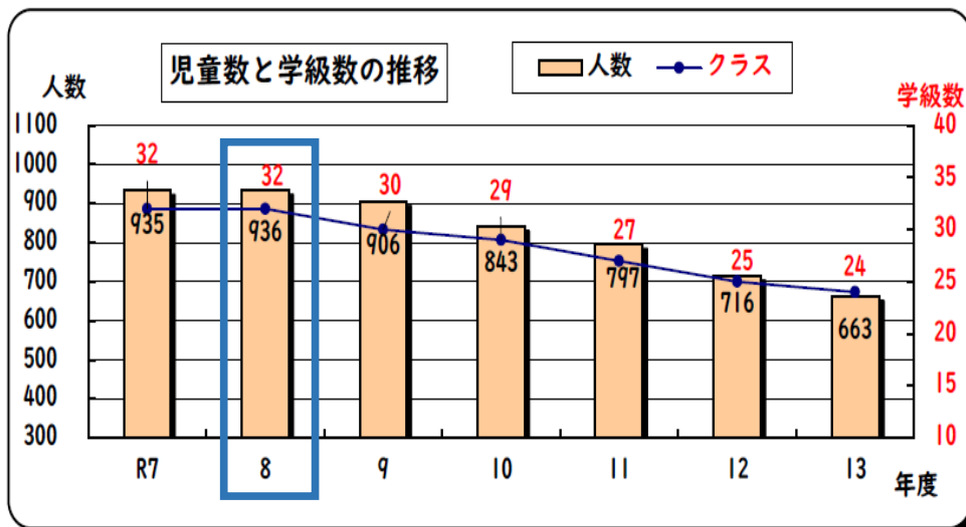
3 第一中学校の推計値



3 谷津小学校の推計値



4 谷津南小学校のバス通学について



4 谷津南小学校のバス通学について

令和7年度 バス通学児童数

実数	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳
学年	1年	2年	3年	4年	5年	6年
奏の杜1-9 (182戸)プランズシティ	15	14	19	19	12	9
奏の杜1-10 (291戸)レジデンステラス	26	25	18	26	19	16
奏の杜2-2 (869戸)レジデンス津田沼	51	76	65	75	73	66
就学対象者数(バス通学対象者数)	92	115	102	120	104	91
就学者数(バス通学利用者数)	83	107	88	107	89	79
就学率(バス通学利用率)	90.2%	93.0%	86.3%	89.2%	85.6%	86.8%

直近3年間の就学率(バス通学利用率) 平均値 89.8%

4 谷津南小学校のバス通学について

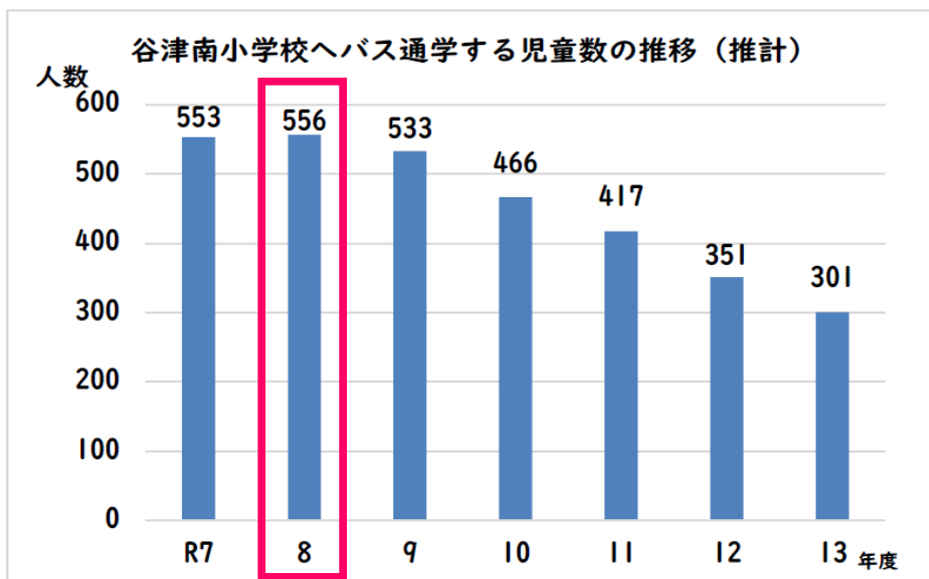
バス通学者数推計

推計	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳
入学年度	R13入学	R12入学	R11入学	R10入学	R9入学	R8入学
奏の杜1-9 (182戸)プランズシティ	9	6	5	9	7	18
奏の杜1-10 (291戸)レジデンステラス	6	12	13	13	24	28
奏の杜2-2 (869戸)レジデンス津田沼	22	28	25	23	42	45
就学対象者(バス通学対象者)	37	46	43	45	73	91
就学者予測数(バス通学利用者予測数)	33	41	39	40	66	82

直近3年間の就学率(バス通学利用率) 平均値 89.8%を
住民基本台帳人口に乗じて推計している。

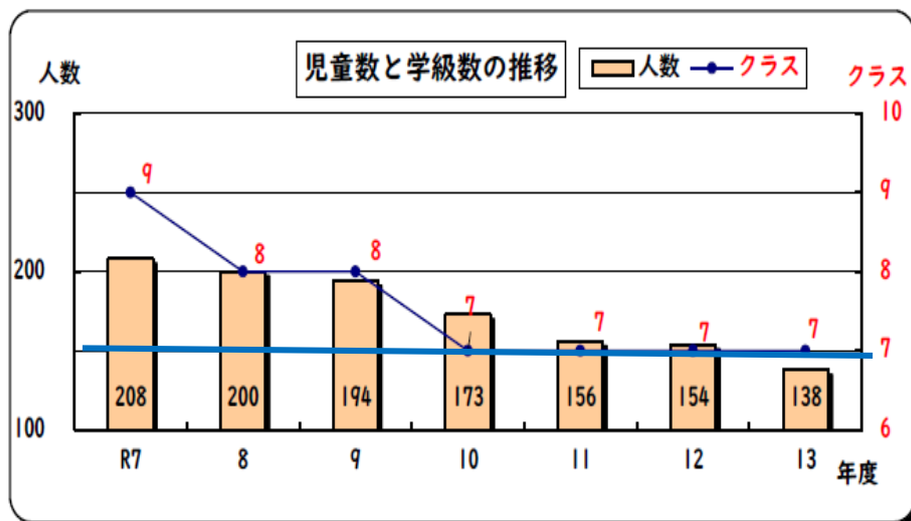
19

4 谷津南小学校のバス通学について



20

5 秋津小学校の推計値



令和7年度版

小・中学校児童・生徒数及び学級数推計

令和7年12月

習志野市教育委員会学校教育部教育総務課



令和7年度版

小・中学校児童・生徒数及び学級数推計

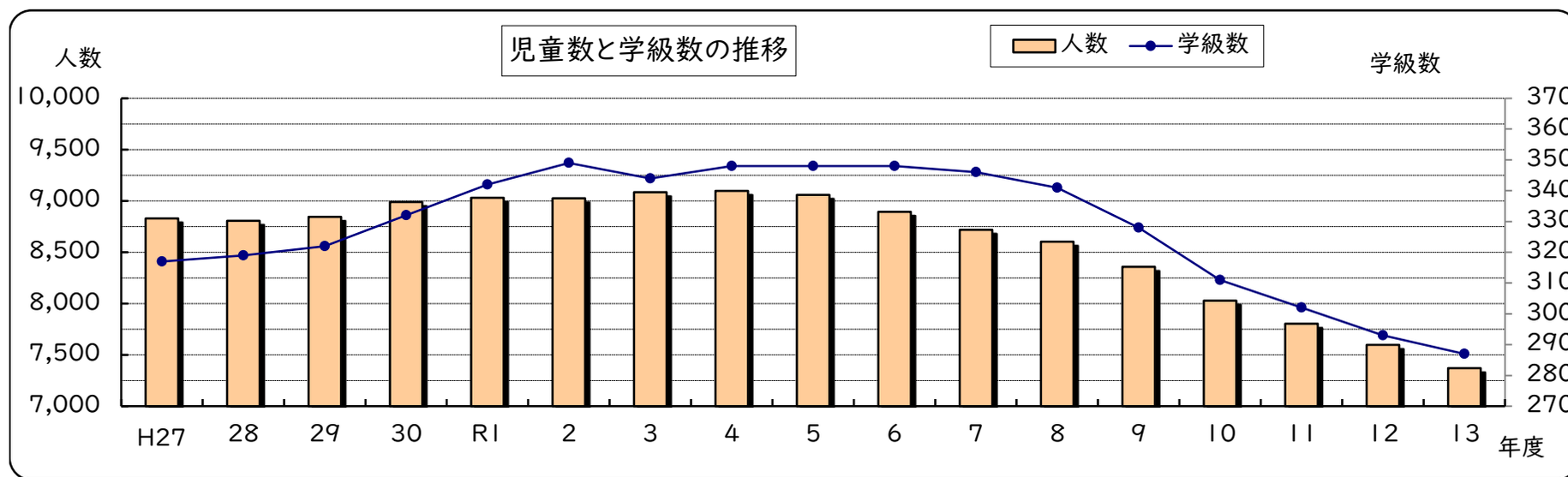
<推計方法>

- 1 令和7年5月1日現在の児童・生徒数及び学級数は、令和7年度学校基本調査の結果を用いた。
- 2 学区人口（6歳児及び12歳児）は、年齢計算基準日を当該年4月1日、住基マスタ抽出日を令和7年4月末日とする住民基本台帳上の人口をそれぞれ年度移行させた。
- 3 小学校は、0歳児が入学する6年後まで、中学校は、2歳児が入学する10年後までを推計している。
- 4 社会増については、事前協議があった開発による増加分を【資料1】のとおり算出した。
※鷺沼特定土地区画整理事業による影響については、推計に加えていない。
学校区別の一世帯当たりの児童・生徒発生率について、【資料2】のとおり算出した。
谷津南小学校へのバス通学者数については、別途算出した。【資料3】
- 5 就学率については、小学校は原則100%とし、中学校は過去3年間の平均値を使用した。【資料5】ただし、令和8年度の入学者については、12月までに把握している数に基づき、修正している。
- 6 通学区域の弾力化に伴う児童・生徒数の増減については、原則加味していないが、東習志野小学校及び実花小学校における東習志野2丁目の弾力化については、影響が大きいため加味している。【資料4】
- 7 特別支援学級の児童・生徒数及び学級数については、学校毎の特別支援学級在籍率（障がい別）を用いて直近の3年間で推計し、以降は同数で推移させている。

令和7年12月 習志野市教育委員会 学校教育部 教育総務課

全小学校 学級数推計(35人学級)

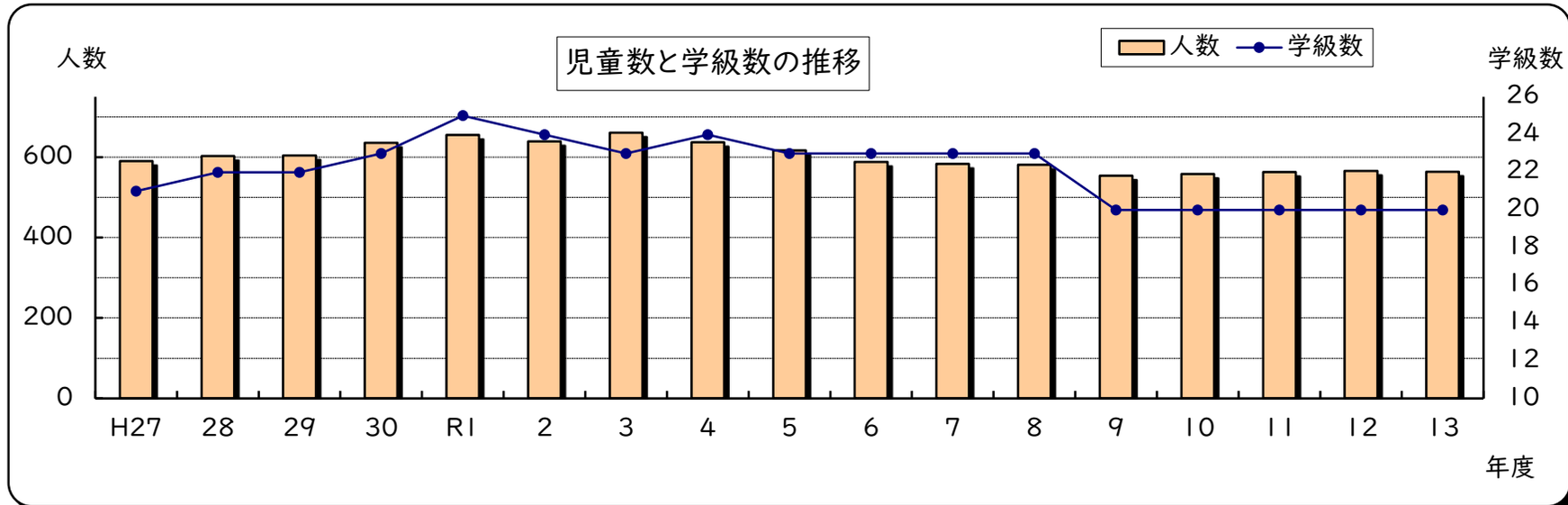
年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数										
令和7年5月1日		35	8	1,283	44	1,351	47	1,371	47	1,478	50	1,472	52	1,420	48	345	58	8,720	346
7	1,355	35	8	1,283	44	1,351	47	1,371	47	1,478	50	1,472	52	1,420	48	345	58	8,720	346
8	1,350	35	8	1,274	43	1,291	44	1,358	47	1,377	49	1,484	51	1,477	52	343	55	8,604	341
9	1,254	35	8	1,259	45	1,274	43	1,291	44	1,358	47	1,377	49	1,484	51	316	49	8,359	328
10	1,169	35	8	1,175	39	1,259	45	1,274	43	1,291	44	1,358	47	1,377	49	294	44	8,028	311
11	1,145	35	8	1,154	40	1,175	39	1,259	45	1,274	43	1,291	44	1,358	47	294	44	7,805	302
12	1,137	35	8	1,152	38	1,154	40	1,175	39	1,259	45	1,274	43	1,291	44	294	44	7,599	293
13	1,043	35	8	1,062	38	1,152	38	1,154	40	1,175	39	1,259	45	1,274	43	294	44	7,370	287



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
学級数	317	319	322	332	342	349	344	348	348	348	346	341	328	311	302	293	287
人数	8,829	8,807	8,845	8,989	9,031	9,025	9,084	9,097	9,060	8,895	8,720	8,604	8,359	8,028	7,805	7,599	7,370

津田沼小学校 学級数推計(35人学級)

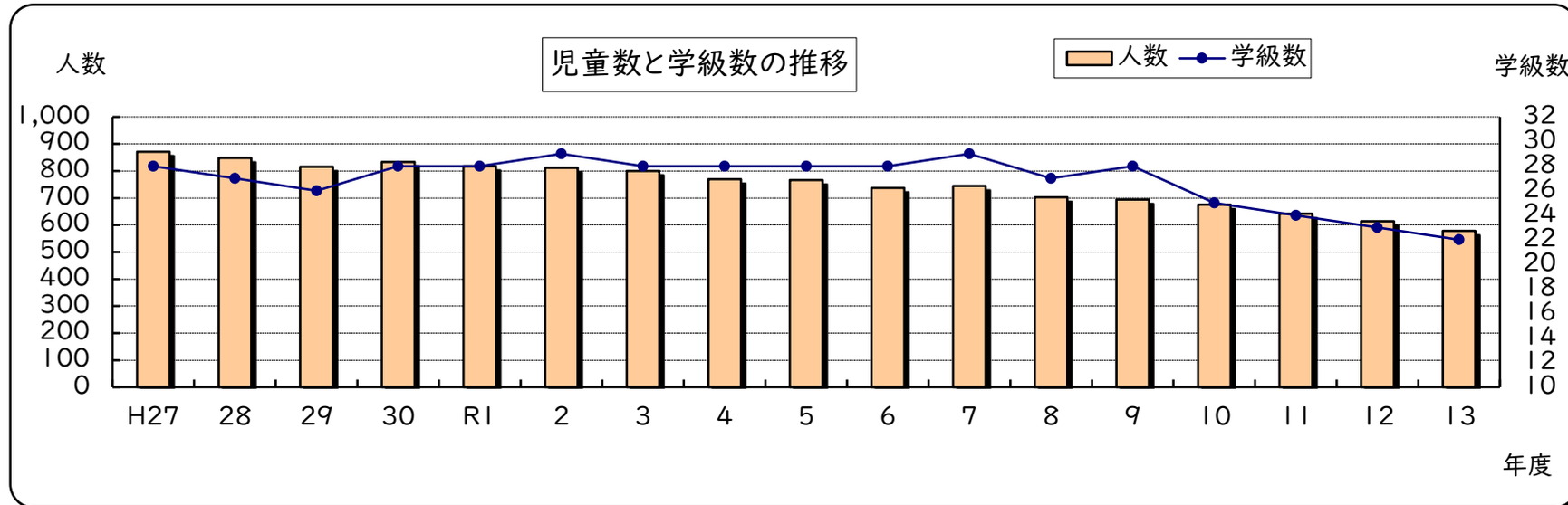
年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数
令和7年5月1日		35	8	92	3	91	3	82	3	91	3	113	4	93	3	21	4	583	23
7	95	35	8	92	3	91	3	82	3	91	3	113	4	93	3	21	4	583	23
8	91	35	8	91	3	92	3	91	3	82	3	91	3	113	4	21	4	581	23
9	92	35	8	92	3	91	3	92	3	91	3	82	3	91	3	15	2	554	20
10	95	35	8	95	3	92	3	91	3	92	3	91	3	82	3	15	2	558	20
11	87	35	8	87	3	95	3	92	3	91	3	92	3	91	3	15	2	563	20
12	94	35	8	94	3	87	3	95	3	92	3	91	3	92	3	15	2	566	20
13	90	35	8	90	3	94	3	87	3	95	3	92	3	91	3	15	2	564	20



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
クラス	21	22	22	23	25	24	23	24	23	23	23	23	20	20	20	20	20
人数	590	603	604	636	655	639	661	637	617	588	583	581	554	558	563	566	564

大久保小学校 学級数推計(35人学級)

年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数										
令和7年5月1日		35	8	104	3	113	4	119	4	114	4	124	4	134	4	37	6	745	29
7	119	35	8	104	3	113	4	119	4	114	4	124	4	134	4	37	6	745	29
8	107	35	8	95	3	104	3	113	4	119	4	114	4	124	4	34	5	703	27
9	113	35	8	113	4	95	3	104	3	113	4	119	4	114	4	36	6	694	28
10	101	35	8	101	3	113	4	95	3	104	3	113	4	119	4	31	4	676	25
11	85	35	8	85	3	101	3	113	4	95	3	104	3	113	4	31	4	642	24
12	85	35	8	85	3	85	3	101	3	113	4	95	3	104	3	31	4	614	23
13	68	35	8	68	2	85	3	85	3	101	3	113	4	95	3	31	4	578	22

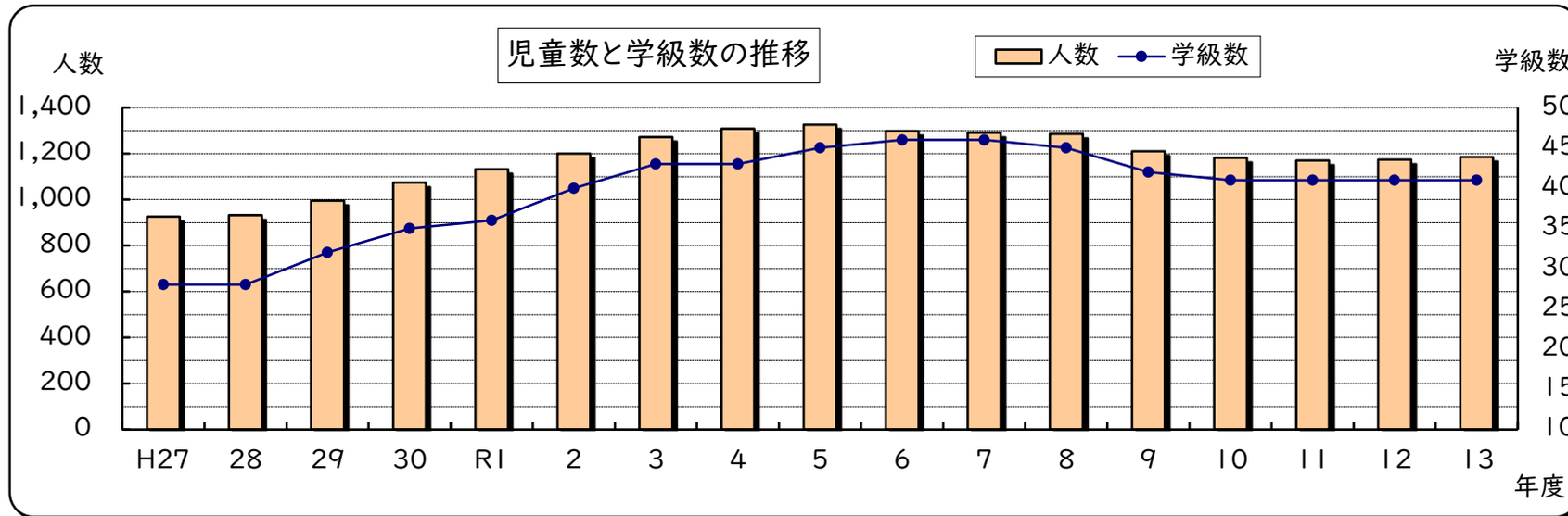


年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
学級数		28	27	26	28	28	29	28	28	28	28	29	27	28	25	24	23	22
人数		871	848	816	833	818	811	800	770	767	737	745	703	694	676	642	614	578

谷津小学校 学級数推計(35人学級)

※令和8年度以降は谷津1丁目に建設されるマンション(20戸)増加分を追加している。

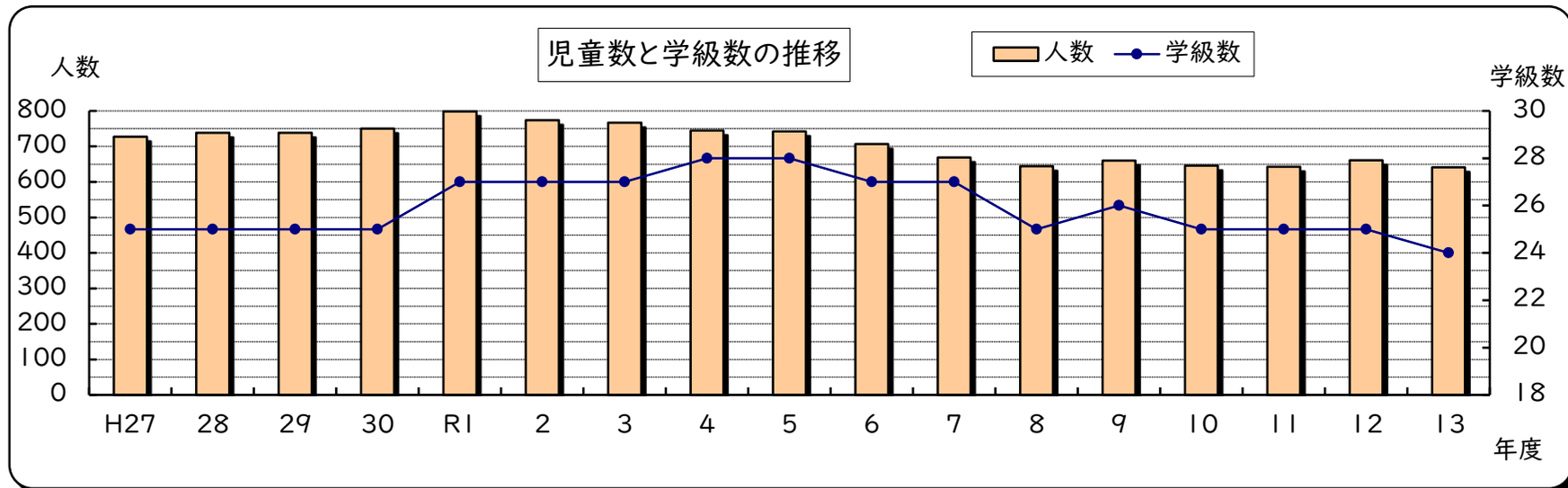
年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数										
令和7年5月1日		35	8	193	6	191	6	200	6	214	7	248	8	201	6	44	7	1,291	46
7	194	35	8	193	6	191	6	200	6	214	7	248	8	201	6	44	7	1,291	46
8	199	35	8	192	6	194	6	192	6	201	6	215	7	249	8	43	6	1,286	45
9	179	35	8	180	6	192	6	194	6	192	6	201	6	215	7	36	5	1,210	42
10	190	35	8	191	6	180	6	192	6	194	6	192	6	201	6	31	5	1,181	41
11	189	35	8	190	6	191	6	180	6	192	6	194	6	192	6	31	5	1,170	41
12	194	35	8	196	6	190	6	191	6	180	6	192	6	194	6	31	5	1,174	41
13	203	35	8	205	6	196	6	190	6	191	6	180	6	192	6	31	5	1,185	41



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
学級数	28	28	32	35	36	40	43	43	45	46	46	45	42	41	41	41	41
人数	926	932	995	1,074	1,132	1,200	1,272	1,309	1,326	1,298	1,291	1,286	1,210	1,181	1,170	1,174	1,185

鷺沼小学校 学級数推計(35人学級)

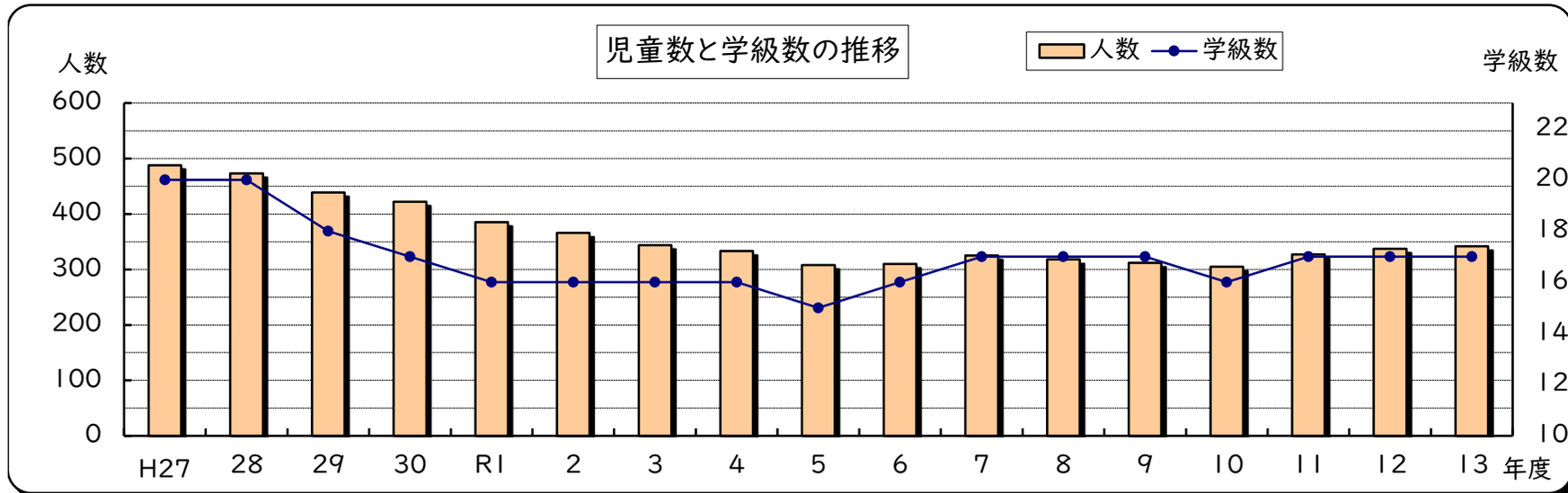
年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数										
令和7年5月1日		35	8	111	4	86	3	113	4	117	4	109	4	109	4	24	4	669	27
7	120	35	8	111	4	86	3	113	4	117	4	109	4	109	4	24	4	669	27
8	96	35	8	86	3	111	4	86	3	113	4	117	4	109	4	22	3	644	25
9	123	35	8	123	4	86	3	111	4	86	3	113	4	117	4	24	4	660	26
10	107	35	8	107	4	123	4	86	3	111	4	86	3	113	4	20	3	646	25
11	110	35	8	110	4	107	4	123	4	86	3	111	4	86	3	20	3	643	25
12	104	35	8	104	3	110	4	107	4	123	4	86	3	111	4	20	3	661	25
13	91	35	8	91	3	104	3	110	4	107	4	123	4	86	3	20	3	641	24



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
学級数	25	25	25	25	27	27	27	28	28	27	27	25	26	25	25	25	24
人数	727	738	738	750	798	774	767	745	742	707	669	644	660	646	643	661	641

実籾小学校 学級数推計(35人学級)

年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数												
令和7年5月1日		35	8	43	2	44	2	32	1	56	2	51	2	62	2	37	6	325	17
7	51	35	8	43	2	44	2	32	1	56	2	51	2	62	2	37	6	325	17
8	57	35	8	54	2	43	2	44	2	32	1	56	2	51	2	38	6	318	17
9	46	35	8	46	2	54	2	43	2	44	2	32	1	56	2	37	6	312	17
10	49	35	8	49	2	46	2	54	2	43	2	44	2	32	1	37	5	305	16
11	54	35	8	54	2	49	2	46	2	54	2	43	2	44	2	37	5	327	17
12	54	35	8	54	2	54	2	49	2	46	2	54	2	43	2	37	5	337	17
13	48	35	8	48	2	54	2	54	2	49	2	46	2	54	2	37	5	342	17

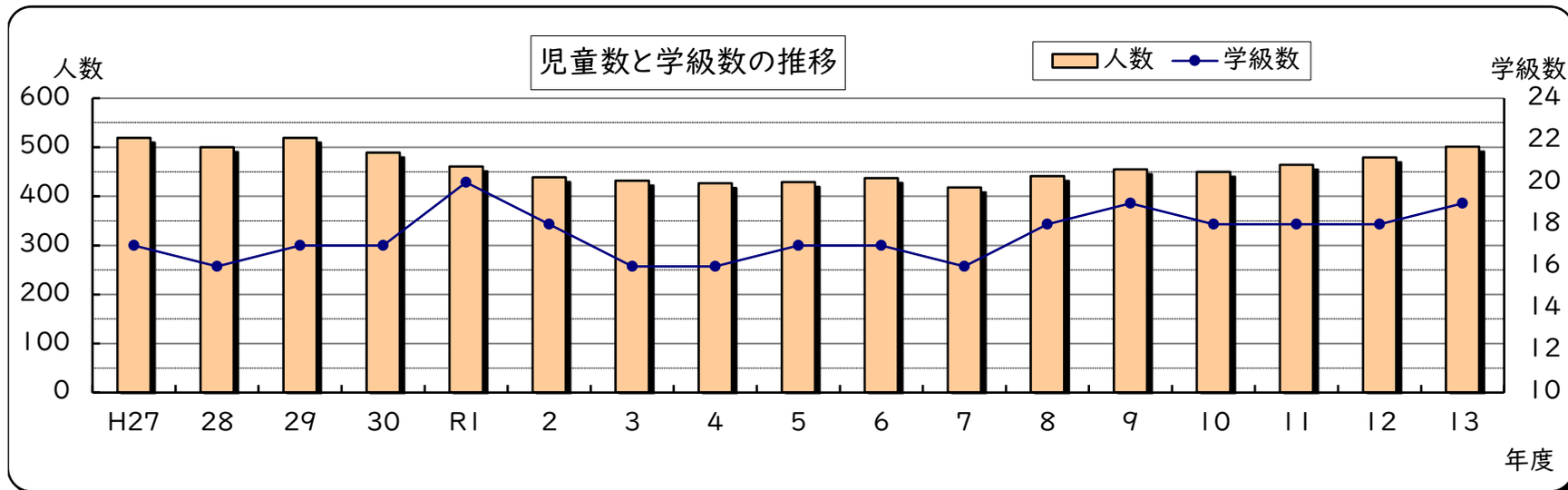


年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
学級数	20	20	18	17	16	16	16	16	15	16	17	17	17	16	17	17	17
人数	488	473	439	422	385	366	344	333	308	310	325	318	312	305	327	337	342

大久保東小学校 学級数推計(35人学級)

※令和8年度以降は泉町3丁目に建設される戸建て(21戸)増加分を追加している。

年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数												
令和7年5月1日		35	8	53	2	75	3	70	2	74	3	68	2	68	2	10	2	418	16
7	64	35	8	53	2	75	3	70	2	74	3	68	2	68	2	10	2	418	16
8	98	35	8	86	3	54	2	76	3	71	3	75	3	69	2	10	2	441	18
9	81	35	8	82	3	86	3	54	2	76	3	71	3	75	3	11	2	455	19
10	68	35	8	69	2	82	3	86	3	54	2	76	3	71	3	12	2	450	18
11	84	35	8	85	3	69	2	82	3	86	3	54	2	76	3	12	2	464	18
12	89	35	8	91	3	85	3	69	2	82	3	86	3	54	2	12	2	479	18
13	74	35	8	76	3	91	3	85	3	69	2	82	3	86	3	12	2	501	19

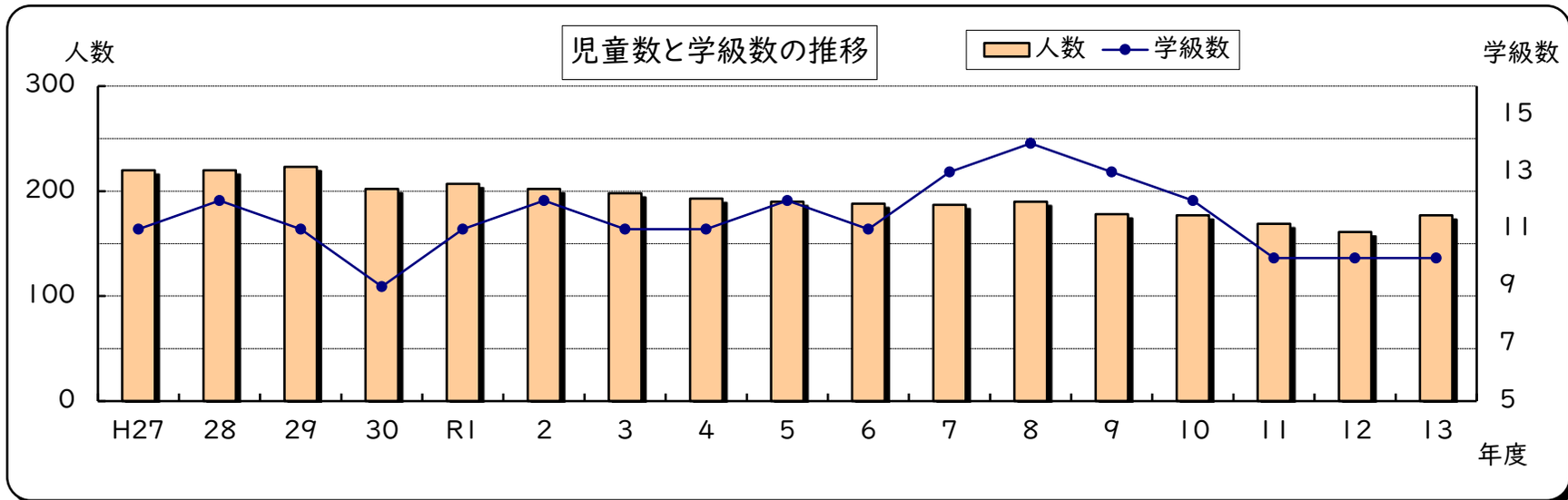


年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
学級数	17	16	17	17	20	18	16	16	17	17	16	18	19	18	18	18	19
人数	519	500	519	489	461	439	432	427	429	437	418	441	455	450	464	479	501

袖ヶ浦西小学校 学級数推計(35人学級)

※令和8年度以降は袖ヶ浦3丁目に建設されるマンションの内、2DK以上の新規入居分(34戸)を追加している。

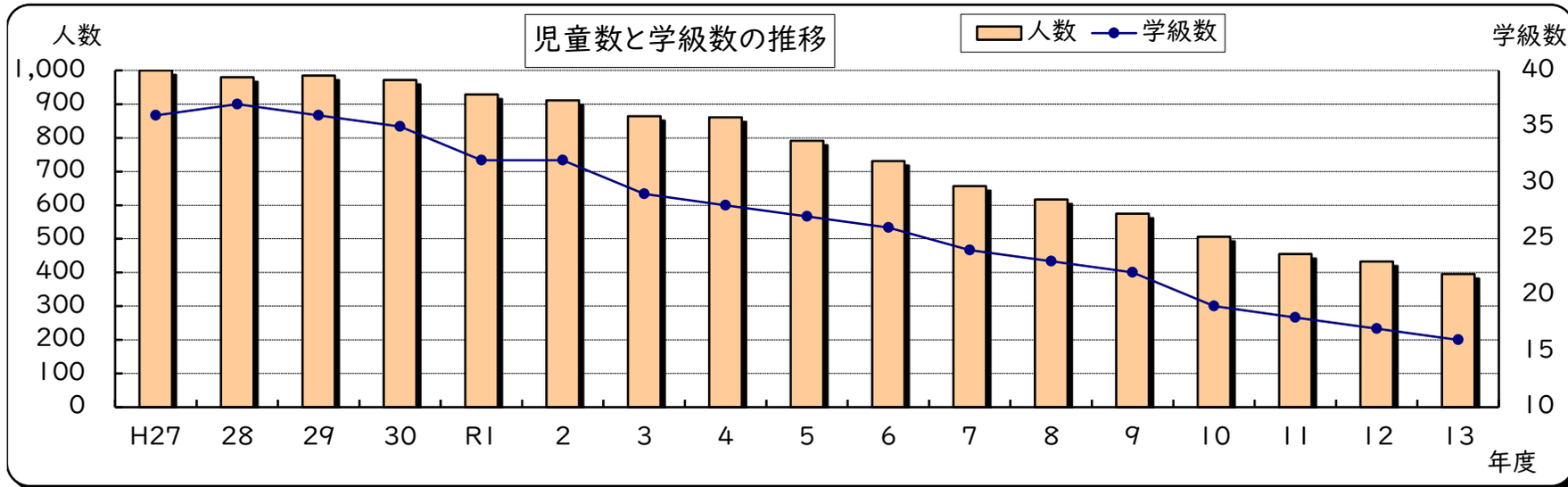
年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数												
令和7年5月1日		35	8	16	1	24	1	36	2	27	1	29	1	32	3	23	4	187	13
7	18	35	8	16	1	24	1	36	2	27	1	29	1	32	3	23	4	187	13
8	26	35	8	25	1	17	1	25	1	37	3	28	2	30	1	28	5	190	14
9	21	35	8	22	1	25	1	17	1	25	1	37	3	28	2	24	4	178	13
10	25	35	8	27	1	22	1	25	1	17	1	25	1	37	3	24	4	177	12
11	27	35	8	29	1	27	1	22	1	25	1	17	1	25	1	24	4	169	10
12	15	35	8	17	1	29	1	27	1	22	1	25	1	17	1	24	4	161	10
13	30	35	8	33	1	17	1	29	1	27	1	22	1	25	1	24	4	177	10



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
学級数	11	12	11	9	11	12	11	11	12	11	13	14	13	12	10	10	10
人数	220	220	223	202	207	202	198	193	190	188	187	190	178	177	169	161	177

東習志野小学校 学級数推計(35人学級)

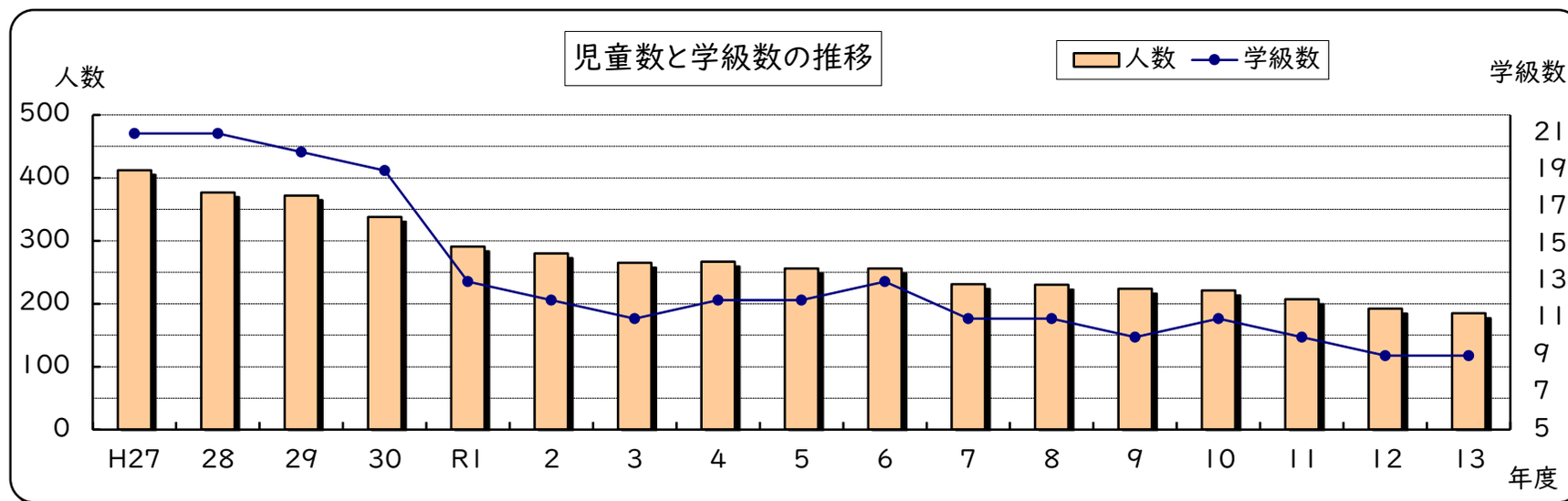
年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数
令和7年5月1日		35	8	81	3	86	3	102	3	121	4	111	4	135	4	21	3	657	24
7	104	35	8	81	3	86	3	102	3	121	4	111	4	135	4	21	3	657	24
8	115	35	8	94	3	81	3	86	3	102	3	121	4	111	4	22	3	617	23
9	81	35	8	71	3	94	3	81	3	86	3	102	3	121	4	20	3	575	22
10	68	35	8	58	2	71	3	94	3	81	3	86	3	102	3	14	2	506	19
11	56	35	8	51	2	58	2	71	3	94	3	81	3	86	3	14	2	455	18
12	71	35	8	64	2	51	2	58	2	71	3	94	3	81	3	14	2	433	17
13	47	35	8	43	2	64	2	51	2	58	2	71	3	94	3	14	2	395	16



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
学級数	36	37	36	35	32	32	29	28	27	26	24	23	22	19	18	17	16
人数	1,000	980	985	972	929	911	864	861	791	731	657	617	575	506	455	433	395

袖ヶ浦東小学校 学級数推計(35人学級)

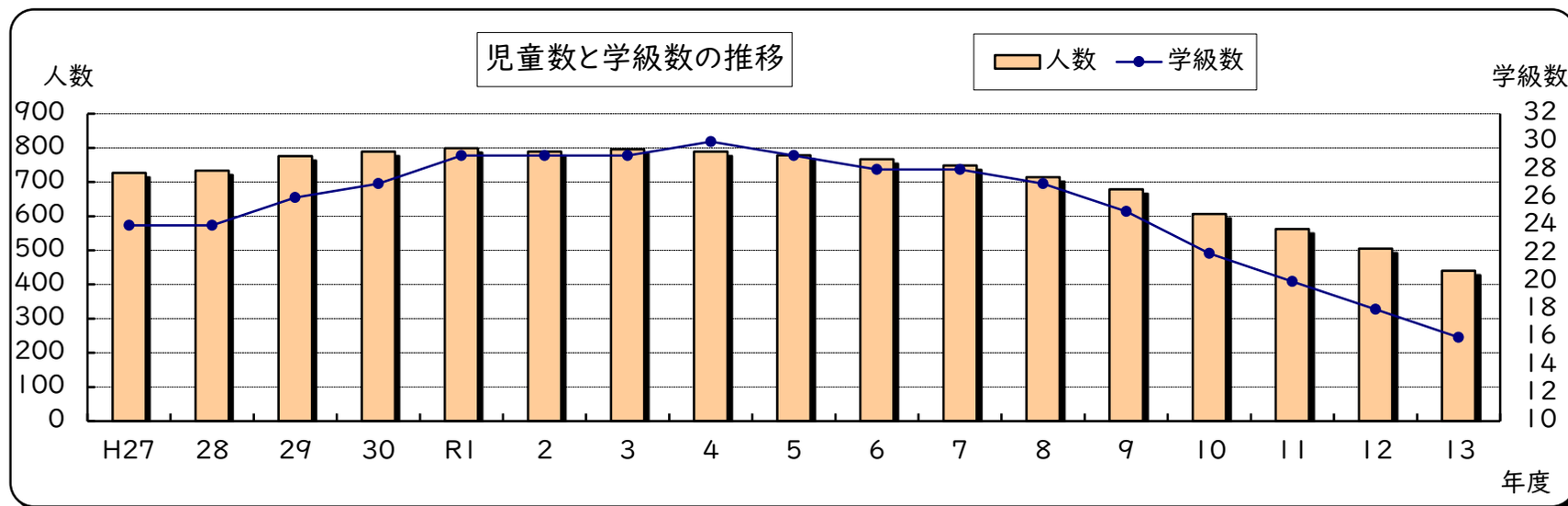
年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数												
令和7年5月1日		35	8	30	1	43	2	38	2	35	1	39	2	35	1	11	2	231	11
7	31	35	8	30	1	43	2	38	2	35	1	39	2	35	1	11	2	231	11
8	37	35	8	34	1	30	1	43	2	38	2	35	1	39	2	11	2	230	11
9	36	35	8	36	2	34	1	30	1	43	2	38	2	35	1	8	1	224	10
10	31	35	8	31	1	36	2	34	1	30	1	43	2	38	2	9	2	221	11
11	24	35	8	24	1	31	1	36	2	34	1	30	1	43	2	9	2	207	10
12	28	35	8	28	1	24	1	31	1	36	2	34	1	30	1	9	2	192	9
13	23	35	8	23	1	28	1	24	1	31	1	36	2	34	1	9	2	185	9



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
学級数	21	21	20	19	13	12	11	12	12	13	11	11	10	11	10	9	9
人数	412	377	372	338	291	280	265	267	256	256	231	230	224	221	207	192	185

屋敷小学校 学級数推計(35人学級)

年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数										
令和7年5月1日		35	8	122	4	113	4	114	4	138	4	118	4	121	4	22	4	748	28
7	107	35	8	122	4	113	4	114	4	138	4	118	4	121	4	22	4	748	28
8	78	35	8	89	3	122	4	113	4	114	4	138	4	118	4	20	4	714	27
9	87	35	8	87	3	89	3	122	4	113	4	114	4	138	4	16	3	679	25
10	68	35	8	68	2	87	3	89	3	122	4	113	4	114	4	13	2	606	22
11	70	35	8	70	2	68	2	87	3	89	3	122	4	113	4	13	2	562	20
12	56	35	8	56	2	70	2	68	2	87	3	89	3	122	4	13	2	505	18
13	57	35	8	57	2	56	2	70	2	68	2	87	3	89	3	13	2	440	16

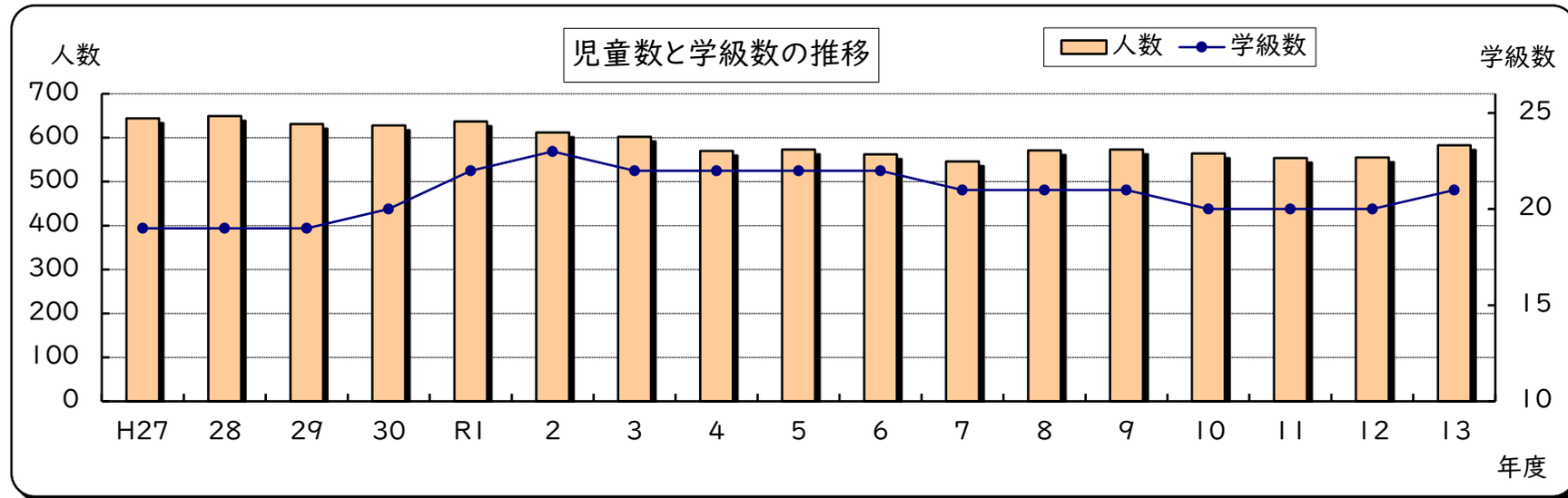


年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
学級数	24	24	26	27	29	29	29	30	29	28	28	27	25	22	20	18	16
人数	727	733	776	789	799	789	796	789	778	767	748	714	679	606	562	505	440

藤崎小学校 学級数推計(35人学級)

※令和8年度以降は津田沼1丁目に建設されるマンション(149戸)増加分を追加している。

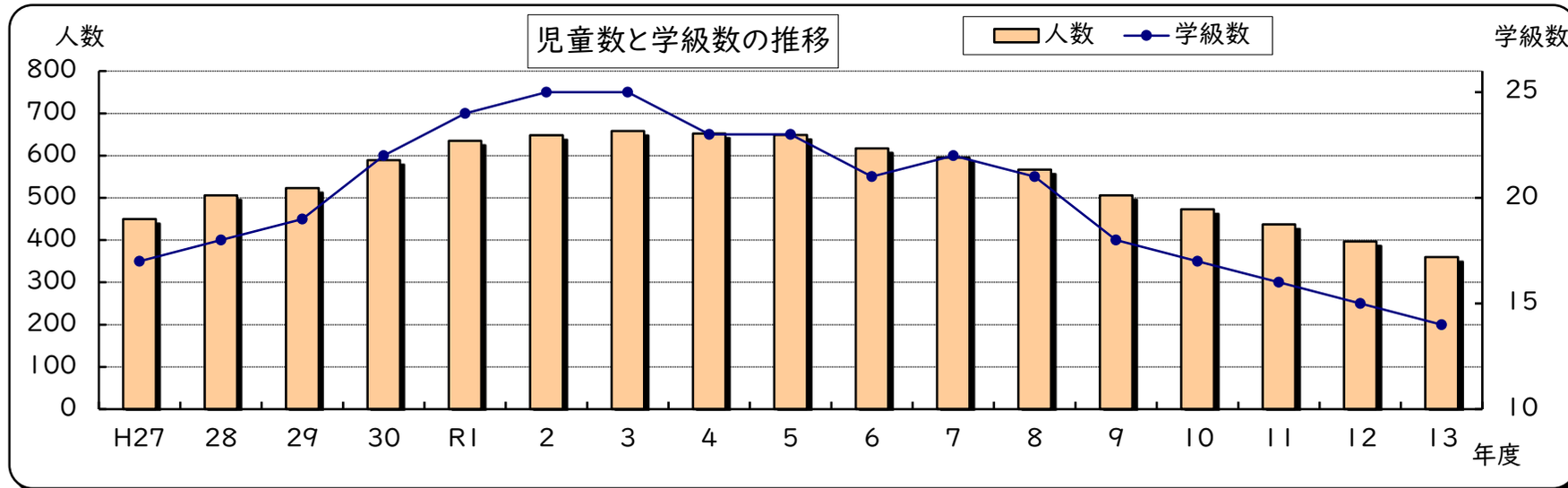
年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数
令和7年5月1日		35	8	85	3	91	3	95	3	89	3	90	3	75	3	21	3	546	21
7	88	35	8	85	3	91	3	95	3	89	3	90	3	75	3	21	3	546	21
8	84	35	8	89	3	89	3	94	3	98	3	91	3	92	3	18	3	571	21
9	86	35	8	93	3	89	3	89	3	94	3	98	3	91	3	19	3	573	21
10	79	35	8	85	3	93	3	89	3	89	3	94	3	98	3	16	2	564	20
11	79	35	8	88	3	85	3	93	3	89	3	89	3	94	3	16	2	554	20
12	82	35	8	95	3	88	3	85	3	93	3	89	3	89	3	16	2	555	20
13	101	35	8	117	4	95	3	88	3	85	3	93	3	89	3	16	2	583	21



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
学級数	19	19	19	20	22	23	22	22	22	22	21	21	21	20	20	20	21
人数	644	649	631	628	637	612	602	570	573	562	546	571	573	564	554	555	583

実花小学校 学級数推計(35人学級)

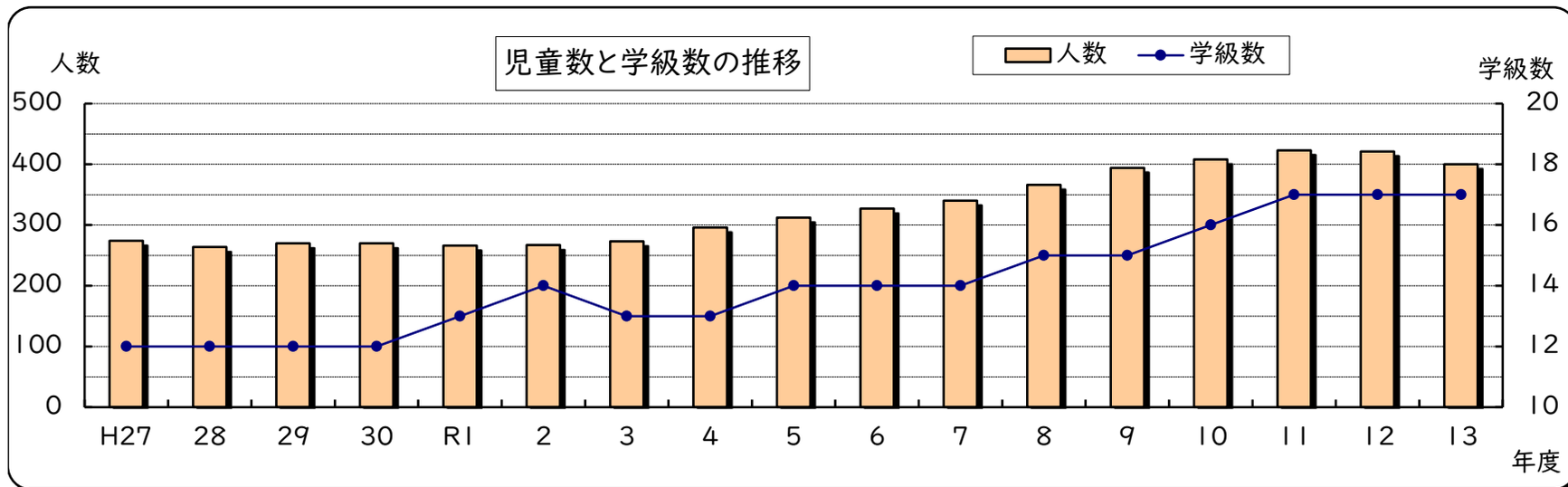
年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数
令和7年5月1日		35	8	84	3	101	3	83	3	99	3	114	4	97	3	17	3	595	22
7	69	35	8	84	3	101	3	83	3	99	3	114	4	97	3	17	3	595	22
8	62	35	8	69	2	84	3	101	3	83	3	99	3	114	4	17	3	567	21
9	46	35	8	56	2	69	2	84	3	101	3	83	3	99	3	14	2	506	18
10	55	35	8	65	2	56	2	69	2	84	3	101	3	83	3	15	2	473	17
11	42	35	8	47	2	65	2	56	2	69	2	84	3	101	3	15	2	437	16
12	54	35	8	61	2	47	2	65	2	56	2	69	2	84	3	15	2	397	15
13	43	35	8	47	2	61	2	47	2	65	2	56	2	69	2	15	2	360	14



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
学級数	17	18	19	22	24	25	25	23	23	21	22	21	18	17	16	15	14
人数	450	506	523	589	635	648	658	652	649	617	595	567	506	473	437	397	360

向山小学校 学級数推計(35人学級)

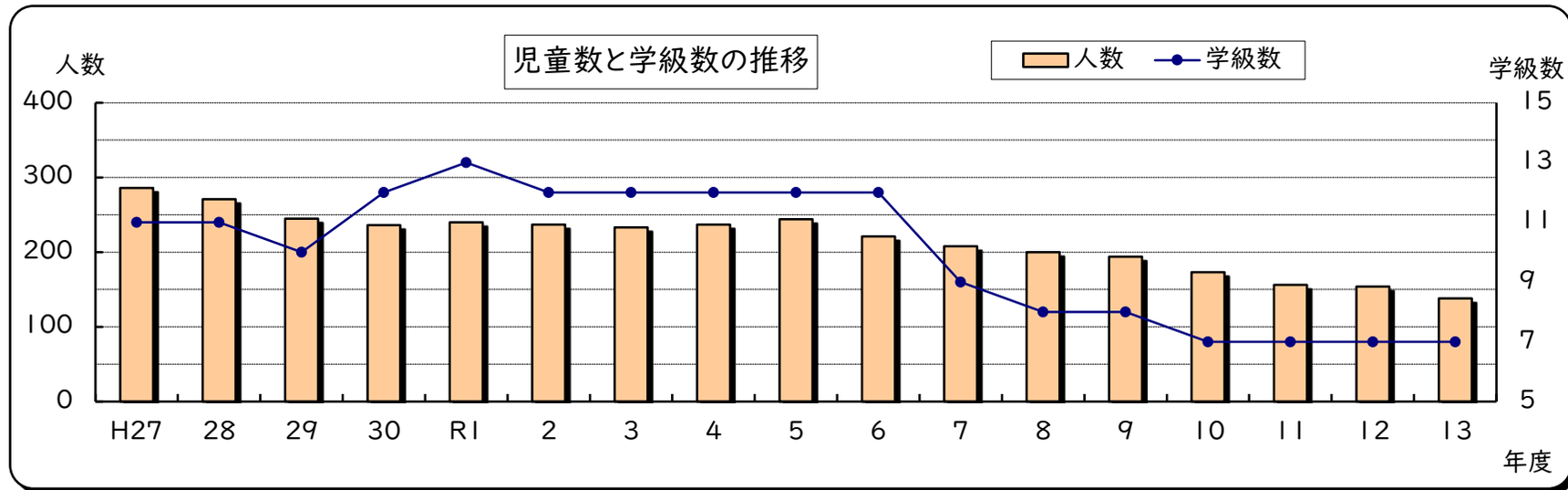
年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数												
令和7年5月1日		35	8	65	2	59	2	63	2	55	2	34	2	51	2	13	2	340	14
7	73	35	8	65	2	59	2	63	2	55	2	34	2	51	2	13	2	340	14
8	84	35	8	74	3	65	2	59	2	63	2	55	2	34	2	16	2	366	15
9	63	35	8	63	2	74	3	65	2	59	2	63	2	55	2	15	2	394	15
10	71	35	8	71	3	63	2	74	3	65	2	59	2	63	2	13	2	408	16
11	78	35	8	78	3	71	3	63	2	74	3	65	2	59	2	13	2	423	17
12	57	35	8	57	2	78	3	71	3	63	2	74	3	65	2	13	2	421	17
13	44	35	8	44	2	57	2	78	3	71	3	63	2	74	3	13	2	400	17



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
学級数	12	12	12	12	13	14	13	13	14	14	14	15	15	16	17	17	17
人数	274	264	270	270	266	267	273	296	312	327	340	366	394	408	423	421	400

秋津小学校 学級数推計(35人学級)

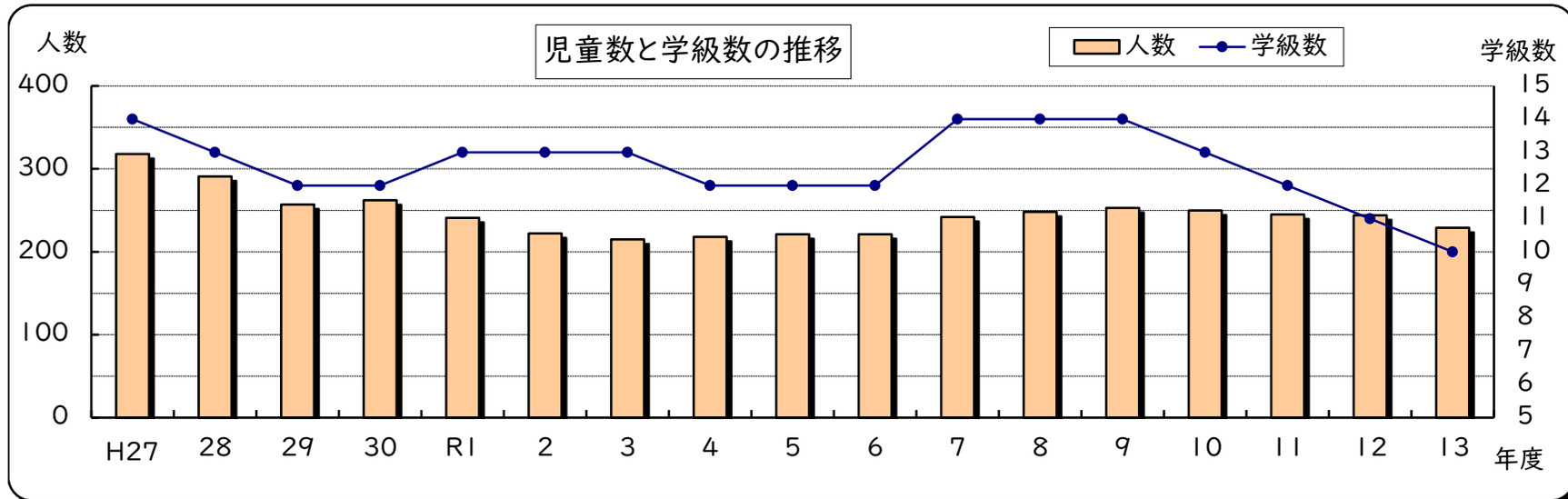
年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数												
令和7年5月1日		35	8	29	1	30	1	33	1	42	2	35	1	30	1	9	2	208	9
7	31	35	8	29	1	30	1	33	1	42	2	35	1	30	1	9	2	208	9
8	22	35	8	24	1	29	1	30	1	33	1	42	2	35	1	7	1	200	8
9	30	35	8	30	1	24	1	29	1	30	1	33	1	42	2	6	1	194	8
10	21	35	8	21	1	30	1	24	1	29	1	30	1	33	1	6	1	173	7
11	16	35	8	16	1	21	1	30	1	24	1	29	1	30	1	6	1	156	7
12	28	35	8	28	1	16	1	21	1	30	1	24	1	29	1	6	1	154	7
13	13	35	8	13	1	28	1	16	1	21	1	30	1	24	1	6	1	138	7



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
学級数	11	11	10	12	13	12	12	12	12	12	9	8	8	7	7	7	7
人数	286	271	245	236	240	237	233	237	244	221	208	200	194	173	156	154	138

香澄小学校 学級数推計(35人学級)

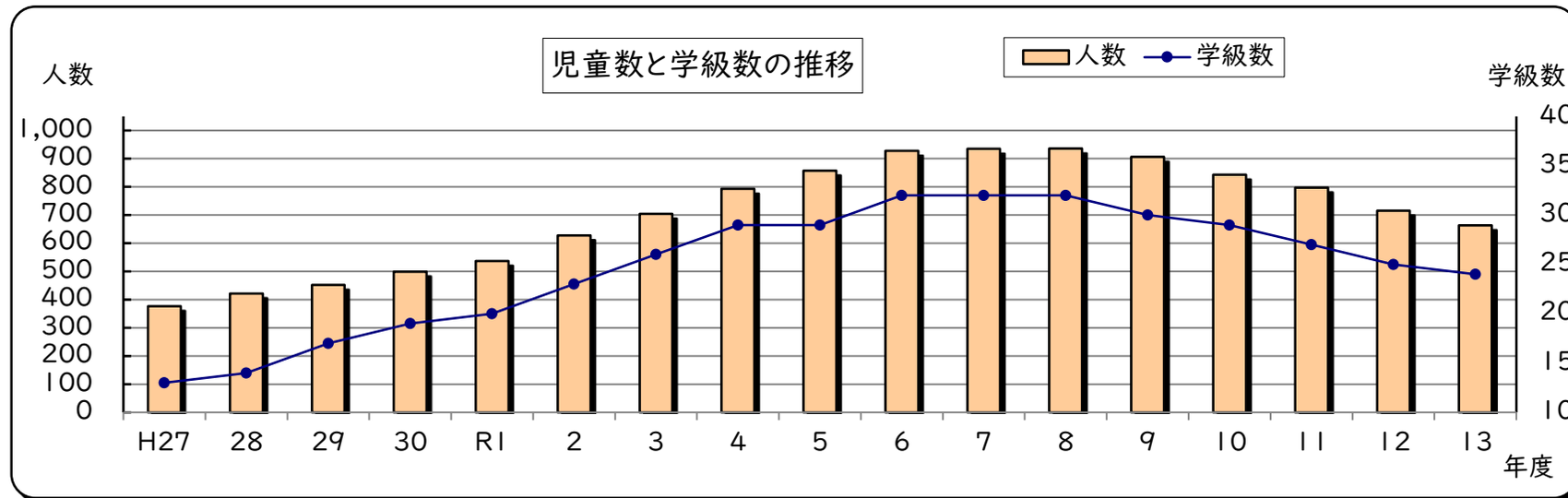
年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数												
令和7年5月1日		35	8	38	2	36	2	40	2	38	2	39	2	41	2	10	2	242	14
7	39	35	8	38	2	36	2	40	2	38	2	39	2	41	2	10	2	242	14
8	46	35	8	46	2	38	2	36	2	40	2	38	2	39	2	11	2	248	14
9	43	35	8	43	2	46	2	38	2	36	2	40	2	38	2	12	2	253	14
10	34	35	8	34	1	43	2	46	2	38	2	36	2	40	2	13	2	250	13
11	35	35	8	35	1	34	1	43	2	46	2	38	2	36	2	13	2	245	12
12	35	35	8	35	1	35	1	34	1	43	2	46	2	38	2	13	2	244	11
13	23	35	8	23	1	35	1	35	1	34	1	43	2	46	2	13	2	229	10



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
学級数	14	13	12	12	13	13	13	12	12	12	14	14	14	13	12	11	10
人数	318	291	257	262	241	222	215	218	221	221	242	248	253	250	245	244	229

谷津南小学校 学級数推計(35人学級)

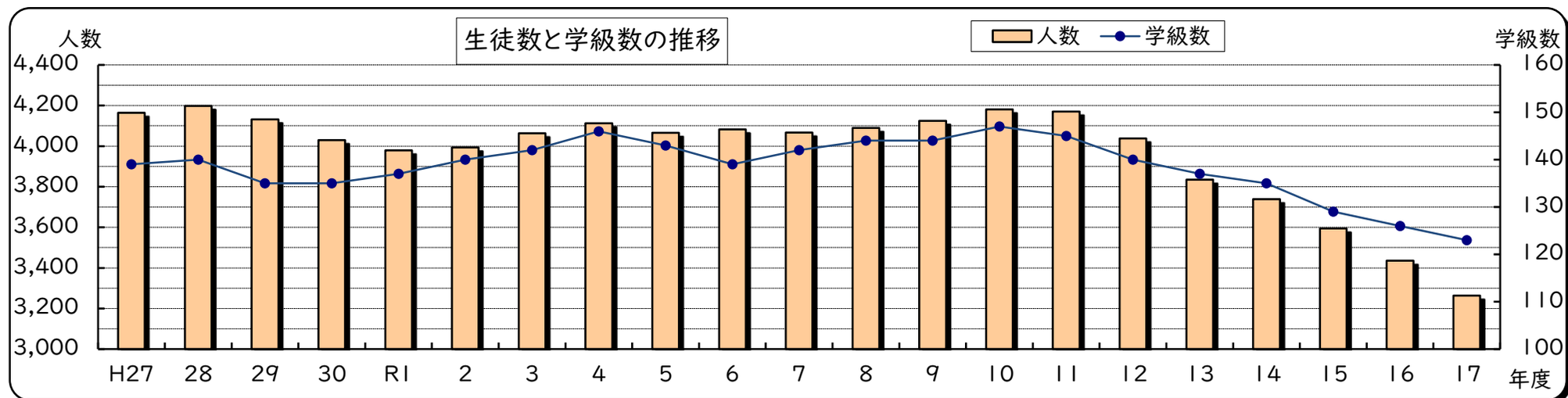
年度	学区人口 (6歳)	国標準 1学級	特支 1学級	1年		2年		3年		4年		5年		6年		特支		合計	
				人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数										
令和7年5月1日		35	8	137	4	168	5	151	5	168	5	150	5	136	4	25	4	935	32
7	152	35	8	137	4	168	5	151	5	168	5	150	5	136	4	25	4	935	32
8	148	35	8	137	4	137	4	168	5	151	5	168	5	150	5	25	4	936	32
9	127	35	8	122	4	137	4	137	4	168	5	151	5	168	5	23	3	906	30
10	107	35	8	103	3	122	4	137	4	137	4	168	5	151	5	25	4	843	29
11	109	35	8	105	3	103	3	122	4	137	4	137	4	168	5	25	4	797	27
12	91	35	8	87	3	105	3	103	3	122	4	137	4	137	4	25	4	716	25
13	88	35	8	84	3	87	3	105	3	103	3	122	4	137	4	25	4	663	24



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
学級数	13	14	17	19	20	23	26	29	29	32	32	32	30	29	27	25	24
人数	377	422	452	499	537	628	704	793	857	928	935	936	906	843	797	716	663

全中学校 学級数推計(1年は35人学級、2・3年は38人学級)

年度	学区人口 (12歳)	国標準 1学級	県弾力 1学級	県弾力 1学級	特支 1学級	就学率	1年		2年		3年		特支		合計		1年	2年	3年	特支	合計
							人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	【参考】国標準での学級数		
令和7年5月1日		40	35	38	8	0.89	1,305	41	1,325	38	1,265	36	172	27	4,067	142	36	37	35	27	135
7	1,554	40	35	38	8	0.89	1,305	41	1,325	38	1,265	36	172	27	4,067	142	36	37	35	27	135
8	1,519	40	35	38	8	0.87	1,271	40	1,311	37	1,331	38	177	29	4,090	144	35	36	37	29	137
9	1,580	40	35	38	8	0.87	1,366	43	1,274	36	1,311	37	173	28	4,124	144	38	35	36	28	137
10	1,587	40	35	38	8	0.87	1,376	44	1,366	39	1,274	36	165	28	4,181	147	38	38	35	28	139
11	1,461	40	35	38	8	0.87	1,263	40	1,376	38	1,366	39	165	28	4,170	145	34	38	38	28	138
12	1,426	40	35	38	8	0.87	1,234	38	1,263	36	1,376	38	165	28	4,038	140	35	34	38	28	135
13	1,355	40	35	38	8	0.87	1,173	37	1,234	36	1,263	36	165	28	3,835	137	32	35	34	28	129
14	1,350	40	35	38	8	0.87	1,167	37	1,173	34	1,234	36	165	28	3,739	135	33	32	35	28	128
15	1,254	40	35	38	8	0.87	1,089	34	1,167	33	1,173	34	165	28	3,594	129	31	33	32	28	124
16	1,169	40	35	38	8	0.87	1,014	33	1,089	32	1,167	33	165	28	3,435	126	29	31	33	28	121
17	1,145	40	35	38	8	0.87	995	33	1,014	30	1,089	32	165	28	3,263	123	28	29	31	28	116

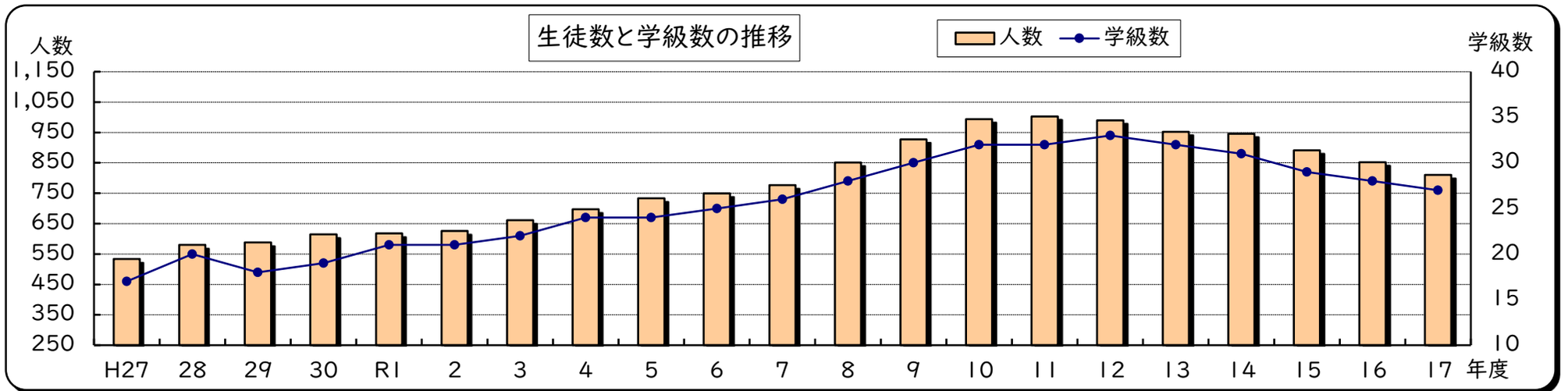


年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
学級数	139	140	135	135	137	140	142	146	143	139	142	144	144	147	145	140	137	135	129	126	123
人数	4,164	4,198	4,132	4,029	3,979	3,993	4,063	4,112	4,066	4,083	4,067	4,090	4,124	4,181	4,170	4,038	3,835	3,739	3,594	3,435	3,263

第一中学校 学級数推計(1年は35人学級、2・3年は38人学級)

※令和8年度以降は谷津1丁目に建設されるマンション(20戸)増加分を追加している。

年度	学区人口 (12歳)	国標準 1学級	県弾力 1学級	県弾力 1学級	特支 1学級	就学率	1年		2年		3年		特支		合計		1年	2年	3年	特支	合計
							人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数					
令和7年5月1日		40	35	38	8	0.81	264	8	257	7	231	7	25	4	777	26	7	7	6	4	24
7	340	40	35	38	8	0.81	264	8	257	7	231	7	25	4	777	26	7	7	6	4	24
8	373	40	35	38	8	0.79	301	9	265	7	258	7	27	5	851	28	8	7	7	5	27
9	415	40	35	38	8	0.79	329	10	301	8	265	7	32	5	927	30	9	8	7	5	29
10	421	40	35	38	8	0.79	334	10	329	9	301	8	30	5	994	32	9	9	8	5	31
11	391	40	35	38	8	0.79	310	9	334	9	329	9	30	5	1,003	32	8	9	9	5	31
12	399	40	35	38	8	0.79	316	10	310	9	334	9	30	5	990	33	8	8	9	5	30
13	373	40	35	38	8	0.79	296	9	316	9	310	9	30	5	952	32	8	8	8	5	29
14	384	40	35	38	8	0.79	304	9	296	8	316	9	30	5	946	31	8	8	8	5	29
15	329	40	35	38	8	0.79	261	8	304	8	296	8	30	5	891	29	7	8	8	5	28
16	324	40	35	38	8	0.79	257	8	261	7	304	8	30	5	852	28	7	7	8	5	27
17	331	40	35	38	8	0.79	262	8	257	7	261	7	30	5	810	27	7	7	7	5	26

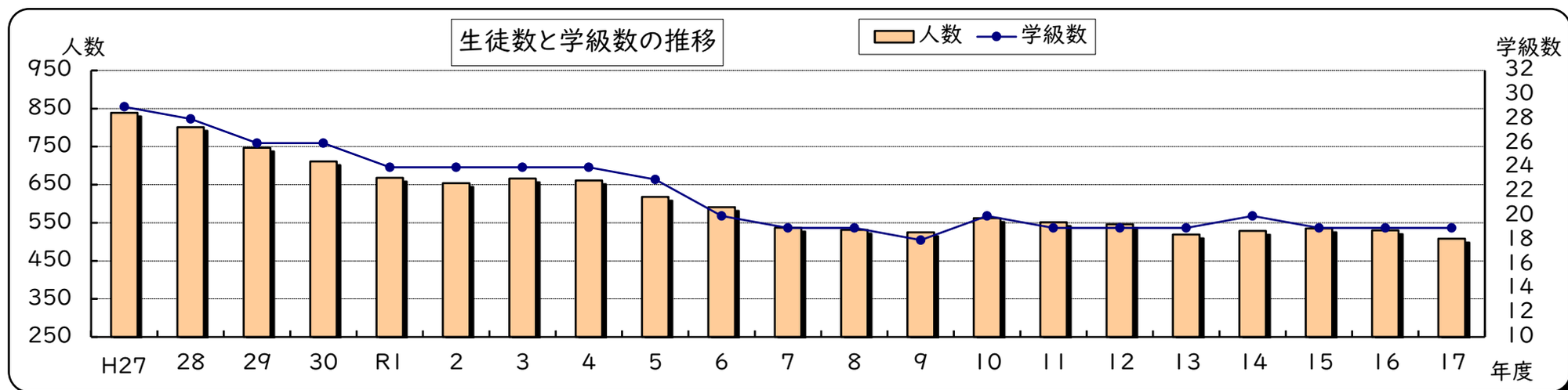


年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
学級数	17	20	18	19	21	21	22	24	24	25	26	28	30	32	32	33	32	31	29	28	27
人数	534	580	588	615	618	626	661	697	733	749	777	851	927	994	1,003	990	952	946	891	852	810

第二中学校 学級数推計(1年は35人学級、2・3年は38人学級)

※令和8年度以降は泉町3丁目に建設される戸建て(21戸)増加分を追加している。

年度	学区人口 (12歳)	国標準 1学級	県弾力 1学級	県弾力 1学級	特支 1学級	就学率	1年		2年		3年		特支		合計		1年	2年	3年	特支	合計
							人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	【参考】国標準での学級数		
令和7年5月1日		40	35	38	8	0.94	149	5	175	5	188	5	25	4	537	19	4	5	5	4	18
7	167	40	35	38	8	0.94	149	5	175	5	188	5	25	4	537	19	4	5	5	4	18
8	202	40	35	38	8	0.92	181	6	150	4	176	5	24	4	531	19	5	4	5	4	18
9	181	40	35	38	8	0.92	169	5	181	5	150	4	25	4	525	18	5	5	4	4	18
10	199	40	35	38	8	0.92	186	6	169	5	181	5	26	4	562	20	5	5	5	4	19
11	182	40	35	38	8	0.92	170	5	186	5	169	5	26	4	551	19	5	5	5	4	19
12	175	40	35	38	8	0.92	164	5	170	5	186	5	26	4	546	19	5	5	5	4	19
13	170	40	35	38	8	0.92	159	5	164	5	170	5	26	4	519	19	4	5	5	4	18
14	193	40	35	38	8	0.92	180	6	159	5	164	5	26	4	529	20	5	4	5	4	18
15	182	40	35	38	8	0.92	170	5	180	5	159	5	26	4	535	19	5	5	4	4	18
16	165	40	35	38	8	0.92	154	5	170	5	180	5	26	4	530	19	4	5	5	4	18
17	169	40	35	38	8	0.92	158	5	154	5	170	5	26	4	508	19	4	4	5	4	17

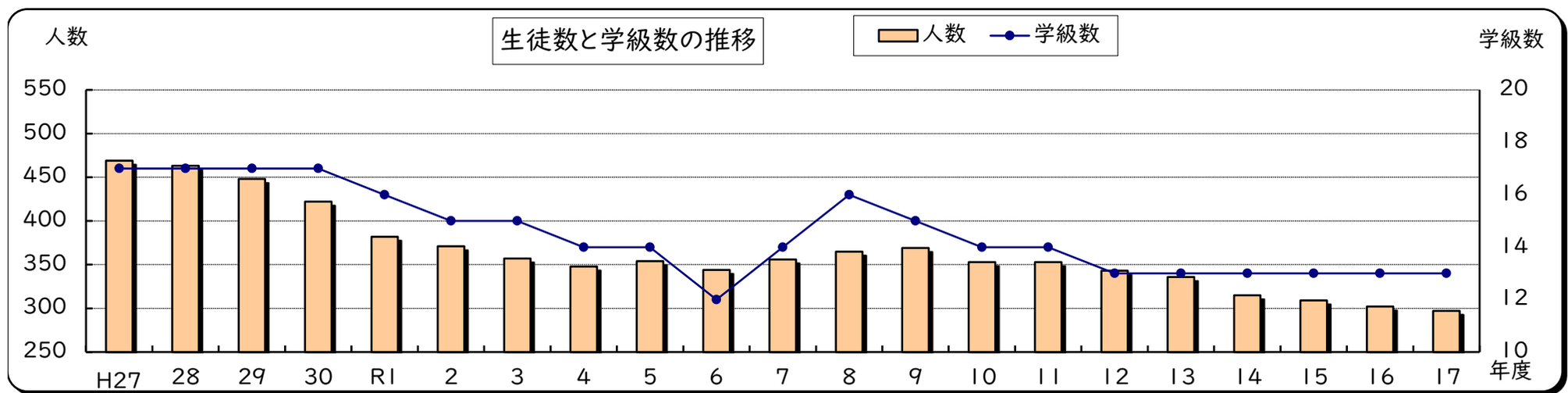


年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
学級数	29	28	26	26	24	24	24	24	23	20	19	19	18	20	19	19	19	20	19	19	19
人数	839	801	747	711	668	654	666	661	618	591	537	531	525	562	551	546	519	529	535	530	508

第三中学校 学級数推計(1年は35人学級、2・3年は38人学級)

※令和8年度以降は袖ヶ浦3丁目に建設されるマンションの内2DK以上の新規入居(34戸)増加分を追加している。

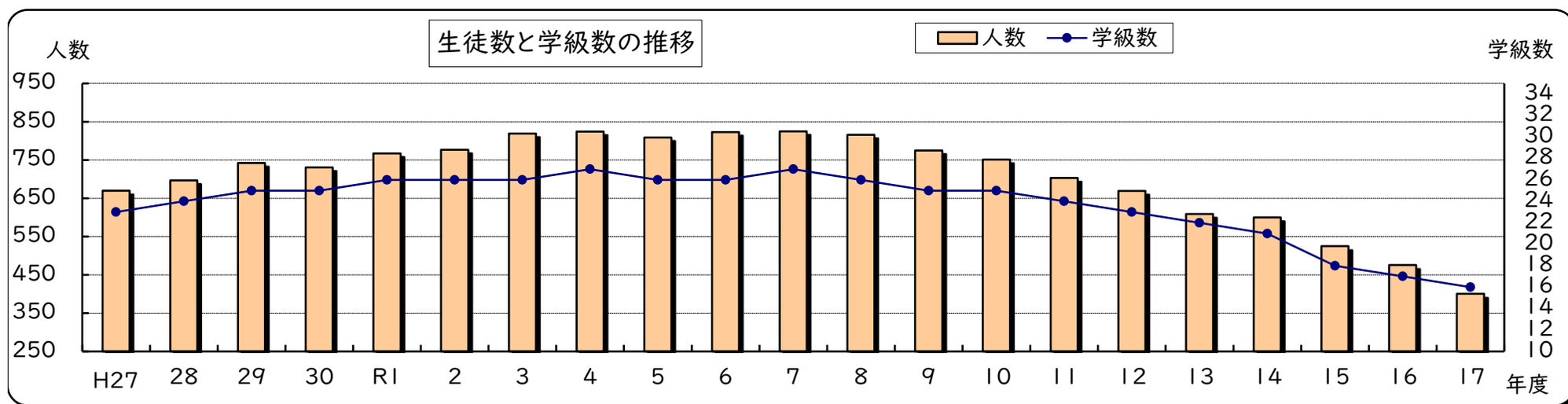
年度	学区人口 (12歳)	国標準 1学級	県弾力 1学級	県弾力 1学級	特支 1学級	就学率	1年		2年		3年		特支		合計		1年	2年	3年	特支	合計
							人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数					
令和7年5月1日		40	35	38	8	0.85	122	4	97	3	109	3	28	4	356	14	4	3	3	4	14
7	158	40	35	38	8	0.85	122	4	97	3	109	3	28	4	356	14	4	3	3	4	14
8	124	40	35	38	8	0.87	112	4	123	4	98	3	32	5	365	16	3	4	3	5	15
9	121	40	35	38	8	0.87	106	4	112	3	123	4	28	4	369	15	3	3	4	4	14
10	126	40	35	38	8	0.87	111	4	106	3	112	3	24	4	353	14	3	3	3	4	13
11	128	40	35	38	8	0.87	112	4	111	3	106	3	24	4	353	14	3	3	3	4	13
12	109	40	35	38	8	0.87	96	3	112	3	111	3	24	4	343	13	3	3	3	4	13
13	118	40	35	38	8	0.87	104	3	96	3	112	3	24	4	336	13	3	3	3	4	13
14	104	40	35	38	8	0.87	91	3	104	3	96	3	24	4	315	13	3	3	3	4	13
15	101	40	35	38	8	0.87	90	3	91	3	104	3	24	4	309	13	3	3	3	4	13
16	109	40	35	38	8	0.87	97	3	90	3	91	3	24	4	302	13	3	3	3	4	13
17	96	40	35	38	8	0.87	86	3	97	3	90	3	24	4	297	13	3	3	3	4	13



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
学級数	17	17	17	17	16	15	15	14	14	12	14	16	15	14	14	13	13	13	13	13	13
人数	469	463	448	422	382	371	357	348	354	344	356	365	369	353	353	343	336	315	309	302	297

第四中学校 学級数推計(1年は35人学級、2・3年は38人学級)

年度	学区人口 (12歳)	国標準 1学級	県弾力 1学級	県弾力 1学級	特支 1学級	就学率	1年		2年		3年		特支		合計		【参考】国標準での学級数				
							人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	1年	2年	3年	特支	合計
令和7年5月1日		40	35	38	8	0.93	261	8	283	8	254	7	27	4	825	27	7	8	7	4	26
7	293	40	35	38	8	0.93	261	8	283	8	254	7	27	4	825	27	7	8	7	4	26
8	279	40	35	38	8	0.91	245	7	261	7	283	8	27	4	816	26	7	7	8	4	26
9	267	40	35	38	8	0.91	243	7	245	7	261	7	26	4	775	25	7	7	7	4	25
10	265	40	35	38	8	0.91	241	7	243	7	245	7	22	4	751	25	7	7	7	4	25
11	217	40	35	38	8	0.91	197	6	241	7	243	7	22	4	703	24	5	7	7	4	23
12	230	40	35	38	8	0.91	209	6	197	6	241	7	22	4	669	23	6	5	7	4	22
13	199	40	35	38	8	0.91	181	6	209	6	197	6	22	4	609	22	5	6	5	4	20
14	207	40	35	38	8	0.91	188	6	181	5	209	6	22	4	600	21	5	5	6	4	20
15	147	40	35	38	8	0.91	134	4	188	5	181	5	22	4	525	18	4	5	5	4	18
16	145	40	35	38	8	0.91	132	4	134	4	188	5	22	4	476	17	4	4	5	4	17
17	124	40	35	38	8	0.91	113	4	132	4	134	4	22	4	401	16	3	4	4	4	15

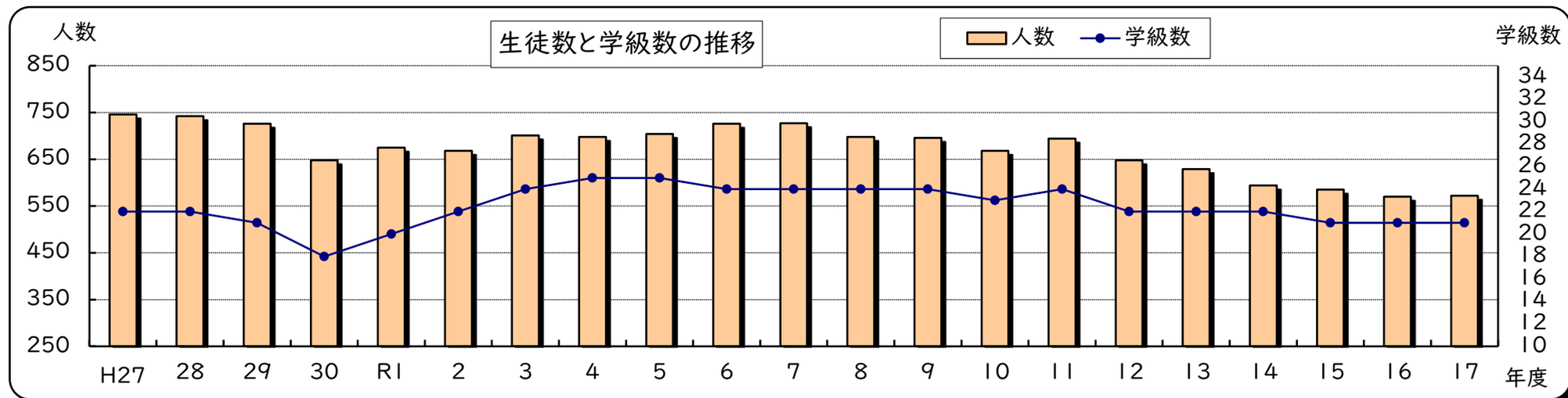


年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
学級数	23	24	25	25	26	26	26	27	26	26	27	26	25	25	24	23	22	21	18	17	16
人数	670	697	742	731	767	777	819	824	809	823	825	816	775	751	703	669	609	600	525	476	401

第五中学校 学級数推計(1年は35人学級、2・3年は38人学級)

※令和8年度以降は津田沼1丁目に建設されるマンション(149戸)増加分を追加している。

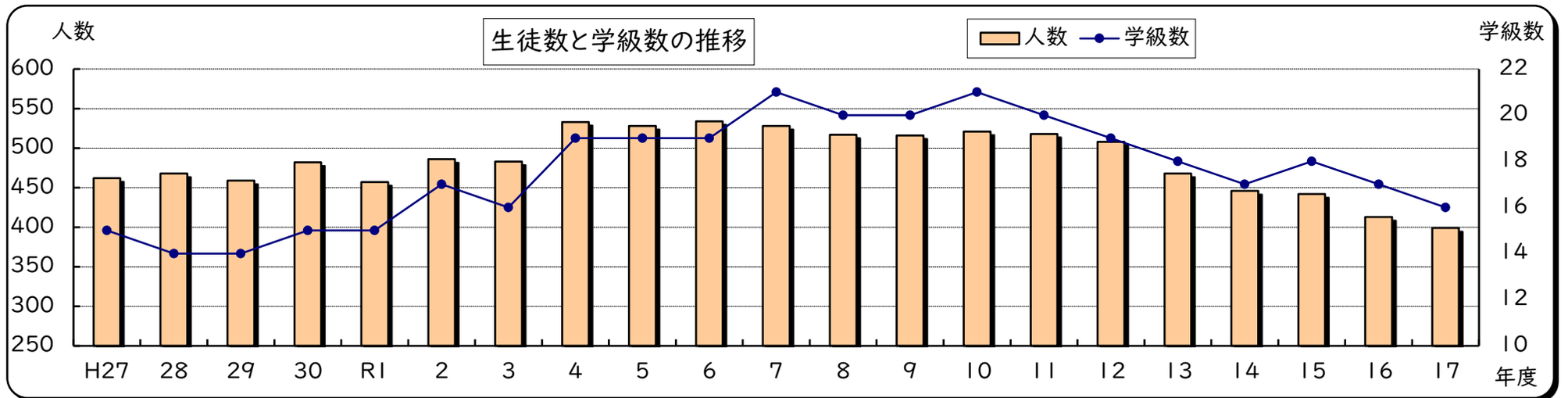
年度	学区人口 (12歳)	国標準 1学級	県弾力 1学級	県弾力 1学級	特支 1学級	就学率	1年		2年		3年		特支		合計		1年	2年	3年	特支	合計
							人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	【参考】国標準での学級数		
令和7年5月1日		40	35	38	8	0.87	236	7	248	7	220	6	23	4	727	24	6	7	6	4	23
7	282	40	35	38	8	0.87	236	7	248	7	220	6	23	4	727	24	6	7	6	4	23
8	236	40	35	38	8	0.86	184	6	239	7	251	7	24	4	698	24	5	6	7	4	22
9	285	40	35	38	8	0.86	248	8	187	5	239	7	22	4	696	24	7	5	6	4	22
10	243	40	35	38	8	0.86	212	7	248	7	187	5	21	4	668	23	6	7	5	4	22
11	244	40	35	38	8	0.86	213	7	212	6	248	7	21	4	694	24	6	6	7	4	23
12	231	40	35	38	8	0.86	202	6	213	6	212	6	21	4	648	22	6	6	6	4	22
13	221	40	35	38	8	0.86	193	6	202	6	213	6	21	4	629	22	5	6	6	4	21
14	203	40	35	38	8	0.86	178	6	193	6	202	6	21	4	594	22	5	5	6	4	20
15	219	40	35	38	8	0.86	193	6	178	5	193	6	21	4	585	21	5	5	5	4	19
16	201	40	35	38	8	0.86	178	6	193	6	178	5	21	4	570	21	5	5	5	4	19
17	201	40	35	38	8	0.86	180	6	178	5	193	6	21	4	572	21	5	5	5	4	19



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
学級数	22	22	21	18	20	22	24	25	25	24	24	24	24	23	24	22	22	22	21	21	21
人数	746	742	726	648	675	668	701	698	704	726	727	698	696	668	694	648	629	594	585	570	572

第六中学校 学級数推計(1年は35人学級、2・3年は38人学級)

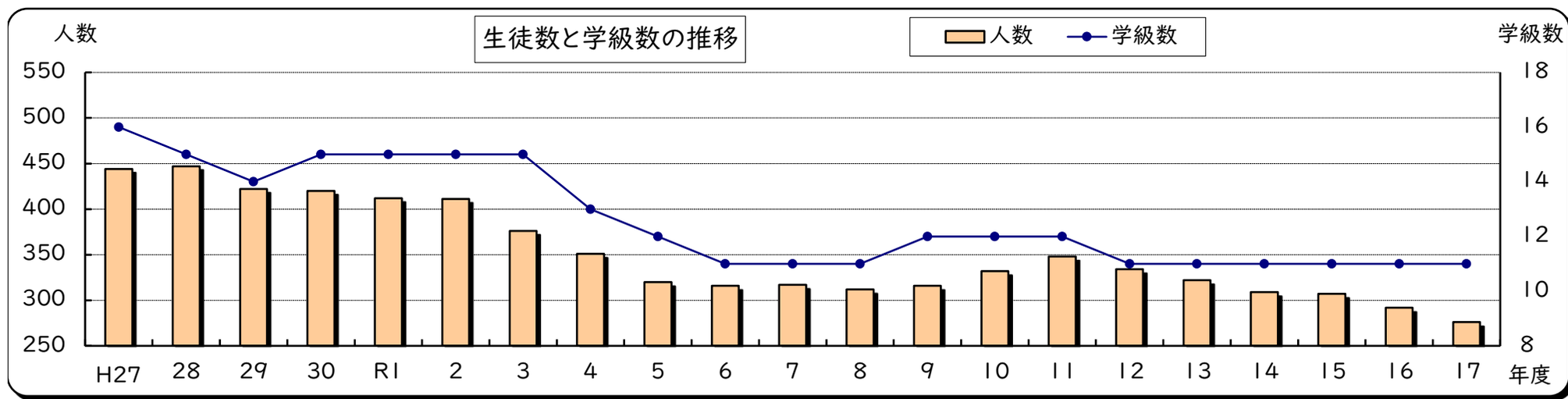
年度	学区人口 (12歳)	国標準 1学級	県弾力 1学級	県弾力 1学級	特支 1学級	就学率	1年		2年		3年		特支		合計		1年	2年	3年	特支	合計
							人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数					
令和7年5月1日		40	35	38	8	0.91	178	6	158	5	163	5	29	5	528	21	5	4	5	5	19
7	205	40	35	38	8	0.91	178	6	158	5	163	5	29	5	528	21	5	4	5	5	19
8	180	40	35	38	8	0.89	153	5	178	5	158	5	28	5	517	20	4	5	4	5	18
9	179	40	35	38	8	0.89	159	5	153	5	178	5	26	5	516	20	4	4	5	5	18
10	203	40	35	38	8	0.89	181	6	159	5	153	5	28	5	521	21	5	4	4	5	18
11	169	40	35	38	8	0.89	150	5	181	5	159	5	28	5	518	20	4	5	4	5	18
12	167	40	35	38	8	0.89	149	5	150	4	181	5	28	5	508	19	4	4	5	5	18
13	158	40	35	38	8	0.89	141	5	149	4	150	4	28	5	468	18	4	4	4	5	17
14	144	40	35	38	8	0.89	128	4	141	4	149	4	28	5	446	17	4	4	4	5	17
15	163	40	35	38	8	0.89	145	5	128	4	141	4	28	5	442	18	4	4	4	5	17
16	126	40	35	38	8	0.89	112	4	145	4	128	4	28	5	413	17	3	4	4	5	16
17	128	40	35	38	8	0.89	114	4	112	3	145	4	28	5	399	16	3	3	4	5	15



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
学級数	15	14	14	15	15	17	16	19	19	19	21	20	20	21	20	19	18	17	18	17	16
人数	462	468	459	482	457	486	483	533	528	534	528	517	516	521	518	508	468	446	442	413	399

第七中学校 学級数推計(1年は35人学級、2・3年は38人学級)

年度	学区人口 (12歳)	国標準 1学級	県弾力 1学級	県弾力 1学級	特支 1学級	就学率	1年		2年		3年		特支		合計		1年	2年	3年	特支	合計
							人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数	人数	学級数					
令和7年5月1日		40	35	38	8	0.92	95	3	107	3	100	3	15	2	317	11	3	3	3	2	11
7	109	40	35	38	8	0.92	95	3	107	3	100	3	15	2	317	11	3	3	3	2	11
8	125	40	35	38	8	0.85	95	3	95	3	107	3	15	2	312	11	3	3	3	2	11
9	132	40	35	38	8	0.85	112	4	95	3	95	3	14	2	316	12	3	3	3	2	11
10	130	40	35	38	8	0.85	111	4	112	3	95	3	14	2	332	12	3	3	3	2	11
11	130	40	35	38	8	0.85	111	4	111	3	112	3	14	2	348	12	3	3	3	2	11
12	115	40	35	38	8	0.85	98	3	111	3	111	3	14	2	334	11	3	3	3	2	11
13	116	40	35	38	8	0.85	99	3	98	3	111	3	14	2	322	11	3	3	3	2	11
14	115	40	35	38	8	0.85	98	3	99	3	98	3	14	2	309	11	3	3	3	2	11
15	113	40	35	38	8	0.85	96	3	98	3	99	3	14	2	307	11	3	3	3	2	11
16	99	40	35	38	8	0.85	84	3	96	3	98	3	14	2	292	11	3	3	3	2	11
17	96	40	35	38	8	0.85	82	3	84	3	96	3	14	2	276	11	3	3	3	2	11



年度	H27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
学級数	16	15	14	15	15	15	15	13	12	11	11	11	12	12	12	11	11	11	11	11	11
人数	444	447	422	420	412	411	376	351	320	316	317	312	316	332	348	334	322	309	307	292	276

学級数推計のための資料一覧

【資料1】開発による児童・生徒の増加数推計について

【資料2】学校区別の児童・生徒の発生率（令和7年5月1日現在）

【資料3】奏の杜地区から谷津南小学校へのバス通学児童数推計について

【資料4】ユトリシアにおける通学区域の弾力化による影響について

【資料5】中学校推計における就学率（1年生）について

【参考1】小・中学校 年度別 児童・生徒・学級数（平成7年度～平成26年度）

【参考2】小・中学校 年度別 児童・生徒・学校数（昭和29年度～令和7年度）

【資料1】開発による児童・生徒の増加数推計について

表1:入居予定年度・販売予定戸数

学区	所在地・種別	入居予定年月	販売予定戸数
(1)谷津小学校	谷津1丁目・マンション	令和8年5月	20
(2)第一中学校			

※児童生徒の増加分は、奏の杜の発生率の平均値を用いて算出した。

(1) 谷津小学校増加分

(単位:人)

学年 年度	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
	人数						
R7	—	—	—	—	—	—	—
R8	1	1	1	1	1	1	6
R9	1	1	1	1	1	1	6
R10	1	1	1	1	1	1	6
R11	1	1	1	1	1	1	6
R12	2	1	1	1	1	1	7
R13	2	2	1	1	1	1	8

(2) 第一中学校増加分

(単位:人)

学年 年度	就学率	1年	2年	3年	合計
		人数	人数	人数	人数
R7	0.81	—	—	—	—
R8	0.79	1	1	1	3
R9	0.79	1	1	1	3
R10	0.79	1	1	1	3
R11	0.79	1	1	1	3
R12	0.79	1	1	1	3
R13	0.79	1	1	1	3
R14	0.79	1	1	1	3
R15	0.79	1	1	1	3
R16	0.79	1	1	1	3
R17	0.79	1	1	1	3

表2:入居予定年度・販売予定戸数

学区	所在地・種別	入居予定年月	販売予定戸数
(1)大久保東小学校	泉町3丁目・戸建て	令和8年10月	21
(2)第二中学校			

※児童生徒の増加分は、市内の発生率の平均値を用いて算出した。

(1)大久保東小学校増加分

(単位:人)

学年 年度	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
	人数						
R7	—	—	—	—	—	—	—
R8	1	1	1	1	1	1	6
R9	1	1	1	1	1	1	6
R10	1	1	1	1	1	1	6
R11	1	1	1	1	1	1	6
R12	2	1	1	1	1	1	7
R13	2	2	1	1	1	1	8

(2)第二中学校増加分

(単位:人)

学年 年度	就学率	1年	2年	3年	合計
		人数	人数	人数	人数
R7	0.94	—	—	—	—
R8	0.92	1	1	1	3
R9	0.92	1	1	1	3
R10	0.92	1	1	1	3
R11	0.92	1	1	1	3
R12	0.92	1	1	1	3
R13	0.92	1	1	1	3
R14	0.92	1	1	1	3
R15	0.92	1	1	1	3
R16	0.92	1	1	1	3
R17	0.92	1	1	1	3

表3:入居予定年度・販売予定戸数

学区	所在地・種別	入居予定年月	販売予定戸数
(1)袖ヶ浦西小学校	袖ヶ浦3丁目・マンション	令和9年1月	284
(2)第三中学校			(うち推計上は34)

※児童生徒の増加分は、市内の発生率の平均値を用いて算出した。(新規のみの戸数で、内1DK、1LDKの戸数は除いた)

(1)袖ヶ浦西小学校増加分

(単位:人)

学年 年度	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
	人数						
R7	—	—	—	—	—	—	—
R8	1	1	1	1	1	1	6
R9	1	1	1	1	1	1	6
R10	2	1	1	1	1	1	7
R11	2	2	1	1	1	1	8
R12	2	2	2	1	1	1	9
R13	3	2	2	2	1	1	11

(2)第三中学校増加分

(単位:人)

学年 年度	就学率	1年	2年	3年	合計
		人数	人数	人数	人数
R7	0.85	—	—	—	—
R8	0.87	1	1	1	3
R9	0.87	1	1	1	3
R10	0.87	1	1	1	3
R11	0.87	1	1	1	3
R12	0.87	1	1	1	3
R13	0.87	1	1	1	3
R14	0.87	1	1	1	3
R15	0.87	2	1	1	4
R16	0.87	2	2	1	5
R17	0.87	2	2	2	6

表4:入居予定年度・販売予定戸数

学区	所在地・種別	入居予定年月	販売予定戸数
(1)藤崎小学校	津田沼1丁目・マンション	令和8年1月	149
(2)第五中学校			

※児童生徒の増加分は、市内の発生率の平均値を用いて算出した。(1LDKの戸数は除いた)

(1) 藤崎小学校増加分

(単位:人)

学年 年度	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
	人数						
R7	-	-	-	-	-	-	-
R8	5	4	3	3	2	2	19
R9	5	5	4	3	3	2	22
R10	7	5	5	4	3	3	27
R11	6	7	5	5	4	3	30
R12	9	6	7	5	5	4	36
R13	13	9	6	7	5	5	45

(2) 第五中学校増加分

(単位:人)

学年 年度	就学率	1年	2年	3年	合計
		人数	人数	人数	人数
R7	0.85	-	-	-	-
R8	0.86	3	3	3	9
R9	0.86	3	3	3	9
R10	0.86	3	3	3	9
R11	0.86	3	3	3	9
R12	0.86	3	3	3	9
R13	0.86	3	3	3	9
R14	0.86	3	3	3	9
R15	0.86	5	3	3	11
R16	0.86	5	5	3	13
R17	0.86	7	5	5	17

【資料2】 学校区別の児童・生徒の発生率(令和7年5月1日現在)

児童(6~11歳)

小学校名	学区内児童数	世帯数	世帯当たり	1歳当たり
津田沼小学校	572	6,437	0.089	0.015
大久保小学校	812	8,363	0.097	0.016
谷津小学校	1,263	8,994	0.140	0.023
鷺沼小学校	704	7,063	0.100	0.017
実籾小学校	317	5,163	0.061	0.010
大久保東小学校	449	5,034	0.089	0.015
袖ヶ浦西小学校	161	3,174	0.051	0.009
東習志野小学校	861	6,346	0.136	0.023
袖ヶ浦東小学校	248	3,260	0.076	0.013
屋敷小学校	685	5,347	0.128	0.021
藤崎小学校	573	7,126	0.080	0.013
実花小学校	426	4,371	0.097	0.016
向山小学校	381	3,610	0.106	0.018
秋津小学校	208	3,274	0.064	0.011
香澄小学校	251	3,138	0.080	0.013
谷津南小学校	1,017	5,221	0.195	0.033
計	8,928	85,921	0.104	0.017

生徒(12~14歳)

中学校名	学区内生徒数	世帯数	世帯当たり	1歳当たり
第一中学校	979	15,369	0.064	0.021
第二中学校	581	12,746	0.046	0.015
第三中学校	409	9,842	0.042	0.014
第四中学校	907	13,605	0.067	0.022
第五中学校	839	15,507	0.054	0.018
第六中学校	600	9,984	0.060	0.020
第七中学校	368	8,868	0.041	0.014
計	4,683	85,921	0.055	0.018

・学区内児童・生徒数は、住民基本台帳の年齢別人口を記入している。
 ・世帯数も住民基本台帳の世帯数を記入している。

【資料3】奏の杜地区から谷津南小学校へのバス通学児童数推計について

表1: 谷津南小学校へバス通学する児童数推計(令和7年度は実数)
(単位:人)

年度	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
R7	83	107	88	107	89	79	553
8	82	83	107	88	107	89	556
9	66	82	83	107	88	107	533
10	40	66	82	83	107	88	466
11	49	40	66	82	83	107	427
12	41	49	40	66	82	83	361
13	33	41	49	40	66	82	311

表2: 奏の杜地区のバス通学率

実数	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳
	1年	2年	3年	4年	5年	6年
奏の杜1-9 (182戸)ブランズシティ	15	14	19	19	12	9
奏の杜1-10 (291戸)レジデンステラス	26	25	18	26	19	16
奏の杜2-2 (869戸)レジデンス津田沼	51	76	65	75	73	66
就学対象者数(バス通学対象者数)	92	115	102	120	104	91
就学者数(バス通学利用者数)	83	107	88	107	89	79
就学率(バス通学利用率)	90.2%	93.0%	86.3%	89.2%	85.6%	86.8%

奏の杜からのバス通学率(直近3年間平均) 89.8%

グラフ: 谷津南小学校へバス通学する児童数の推移(推計)

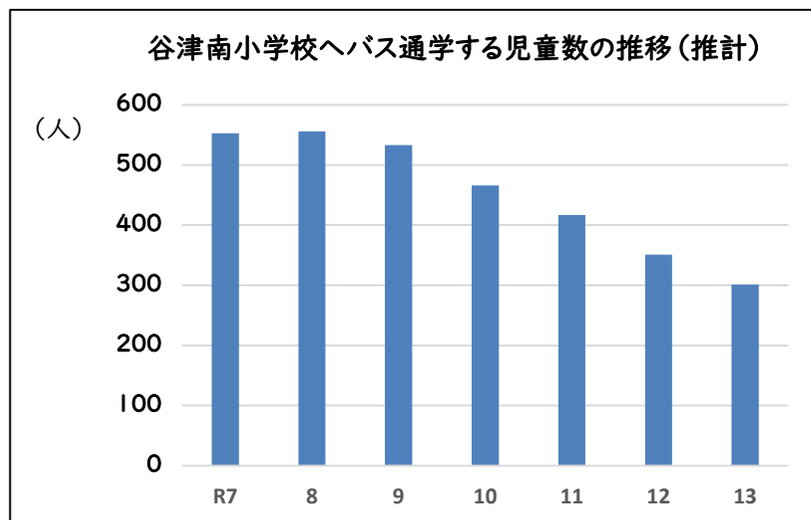


表3: 奏の杜地区のバス通学者数推計

推計	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳
入学年度	R13入学	R12入学	R11入学	R10入学	R9入学	R8入学
奏の杜1-9 (182戸)ブランズシティ	9	6	5	9	7	18
奏の杜1-10 (291戸)レジデンステラス	6	12	7	13	24	28
奏の杜2-2 (869戸)レジデンス津田沼	22	28	43	23	42	45
就学対象者(バス通学対象者)	37	46	55	45	73	91
就学者予測数(バス通学利用者予測数)	33	41	49	40	66	82

※谷津南小学校へバス通学する児童数は、ザ・レジデンス津田沼奏の杜、ザ・レジデンス津田沼奏の杜テラス、ブランズシティ津田沼奏の杜(すべて谷津南小の学区)の住民基本台帳人口に、同地区からの就学率(直近3年間の平均値)を乗じて算出している。

【資料4】ユトリシアにおける通学区域の弾力化による影響について

東習志野小学校及び実花小学校に係る推計（通学区域の弾力化措置による影響について）

各年4月30日時点での、弾力化措置により東習志野小学校から実花小学校へ通学指定校変更の申請をした、各年度1年生の児童数を集計し、集計した人数をユトリシア壱番街～四番街の居住者数（該当年度6歳児）で除して、各年度の異動率を算定した。平成30年度から令和7年度の異動率の平均を令和8年度以降の異動率としている。

表1：異動率（各年度のユトリシア壱番街～四番街に入居済の6歳児の人口に対する、弾力化措置による通学指定校変更申請者数（1年生）の割合）

年度	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7
ユトリシア壱～四番街6歳児人口:A	129	124	96	79	80	67	61	41
弾力化による通学指定校区変更者数:B (H30～R7)	72	66	32	46	37	26	37	22
異動率:B÷A	55.8%	53.2%	33.3%	58.2%	46.3%	38.8%	60.7%	53.7%

平均異動率
50.0%

※上記の平均異動率を、ユトリシア壱番街～四番街の年齢別人口に乗じて、各年度の異動児童数（1年生）を推計した（表2）

表2：東習志野小学校から実花小学校への異動数推計（令和7年度のみ実数）（単位：人）

学年 年度	異動率	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
R7	53.7%	22	35	25	34	46	30	192
8	50.0%	19	22	35	25	34	46	181
9	50.0%	10	19	22	35	25	34	145
10	50.0%	10	10	19	22	35	25	121
11	50.0%	5	10	10	19	22	35	101
12	50.0%	7	5	10	10	19	22	73
13	50.0%	4	7	5	10	10	19	55

【資料5】 中学校推計における就学率（1年生）について

（上段：実際の就学率 下段：前年度の推計値）

中学校名		R4年度	R5年度	R6年度	R7年度	直近3年間の平均値 (R8年度推計値)
一中	就学率	0.86	0.78	0.77	0.81	0.79
	推計値	0.85	0.85	0.83	0.81	
	差	0.01	-0.07	-0.06	0.00	
二中	就学率	0.94	0.92	0.90	0.94	0.92
	推計値	0.93	0.93	0.93	0.92	
	差	0.01	-0.01	-0.03	0.02	
三中	就学率	0.89	0.88	0.89	0.85	0.87
	推計値	0.83	0.84	0.88	0.89	
	差	0.06	0.04	0.01	-0.04	
四中	就学率	0.94	0.90	0.89	0.93	0.91
	推計値	0.93	0.93	0.92	0.91	
	差	0.01	-0.03	-0.03	0.02	
五中	就学率	0.85	0.82	0.89	0.87	0.86
	推計値	0.85	0.83	0.85	0.85	
	差	0.00	-0.01	0.04	0.02	
六中	就学率	0.86	0.87	0.88	0.91	0.89
	推計値	0.86	0.87	0.88	0.87	
	差	0.00	0.00	0.00	0.04	
七中	就学率	0.84	0.86	0.79	0.92	0.85
	推計値	0.88	0.86	0.86	0.83	
	差	-0.04	0.00	-0.07	0.09	
市全体	就学率	0.88	0.86	0.86	0.89	0.87
	推計値	0.88	0.87	0.88	0.87	
	差	0.00	-0.01	-0.02	0.02	

【参考1】小学校年度別 児童・学級数(平成7年度～26年度)

(上段:学級数 下段:児童数) 各年5月1日現在

小学校名	平成7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
津田沼小	25	24	23	20	20	21	21	21	21	20	21	21	20	22	21	21	22	21	21	20
	839	790	747	706	687	686	684	689	685	676	680	681	656	646	648	644	640	609	594	580
大久保小	19	20	19	19	19	19	20	21	23	24	27	30	30	31	31	31	31	30	29	29
	576	609	612	608	619	625	679	703	784	824	919	988	1,004	1,034	1,048	1,063	1,028	951	909	887
谷津小	21	21	19	19	20	19	19	20	21	21	23	23	24	24	24	24	24	25	26	28
	757	729	679	664	665	641	640	646	672	717	744	769	809	813	794	801	797	816	858	913
鷺沼小	20	20	19	19	18	18	18	19	19	19	20	20	21	21	22	23	24	25	25	25
	603	597	575	550	525	516	504	553	562	586	625	646	690	700	721	741	754	760	744	752
実籾小	15	14	14	13	16	16	17	18	18	20	20	21	21	21	21	22	22	22	21	21
	464	459	451	447	472	464	488	530	556	589	585	621	624	616	607	596	588	541	516	504
大久保東小	18	18	19	19	20	20	23	23	24	24	24	25	24	24	24	22	21	19	18	17
	577	591	648	661	696	701	788	810	807	815	813	791	781	773	772	735	654	602	526	501
袖ヶ浦西小	20	16	15	15	15	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	13	13	12	12
	573	489	440	413	384	364	356	348	330	324	329	314	326	321	322	323	283	289	262	256
東習志野小	20	20	20	19	19	20	19	19	22	25	25	26	26	26	27	29	31	35	37	37
	578	562	542	519	515	495	494	520	573	603	621	630	644	662	657	722	787	838	901	971
袖ヶ浦東小	15	15	14	15	13	13	14	15	17	17	17	17	18	18	19	19	20	21	22	23
	379	347	318	305	278	284	298	318	339	355	378	377	389	392	397	404	394	410	412	416
屋敷小	19	17	17	16	16	15	15	17	18	19	20	20	21	22	21	23	23	24	22	23
	663	594	562	531	557	529	520	533	541	569	571	574	596	653	647	673	673	692	673	709
藤崎小	18	18	18	17	17	17	17	17	17	18	19	19	20	21	23	23	22	22	22	21
	581	579	561	530	520	521	505	505	518	550	607	617	630	645	689	719	713	703	695	685
実花小	15	15	15	16	15	15	16	16	15	17	16	16	17	19	20	19	18	17	17	19
	481	472	483	486	475	503	504	509	497	523	546	534	527	512	504	470	453	426	436	429
向山小	12	11	11	12	10	8	7	7	6	7	7	7	8	9	8	8	9	10	11	11
	390	358	306	290	263	228	216	230	193	200	193	180	179	193	198	209	213	228	245	253
秋津小	15	14	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	11	11	11
	514	455	438	425	393	380	344	339	319	348	338	349	342	334	346	349	337	339	320	304
香澄小	17	16	16	15	14	14	14	14	15	14	14	15	16	15	14	14	14	13	13	13
	547	506	489	486	476	462	444	430	450	443	438	467	446	442	434	428	420	374	363	335
谷津南小	27	26	23	22	21	19	18	17	17	17	17	17	17	16	15	16	16	14	15	12
	985	902	811	746	679	655	611	565	583	556	556	521	500	505	466	466	456	431	433	407
計	296	285	275	269	265	260	264	270	279	288	296	303	309	315	316	320	320	322	322	322
	9,507	9,039	8,662	8,367	8,204	8,054	8,075	8,228	8,409	8,678	8,943	9,059	9,143	9,241	9,250	9,343	9,190	9,190	8,887	8,902

中学校年度別 生徒・学級数(平成7年度～平成26年度)

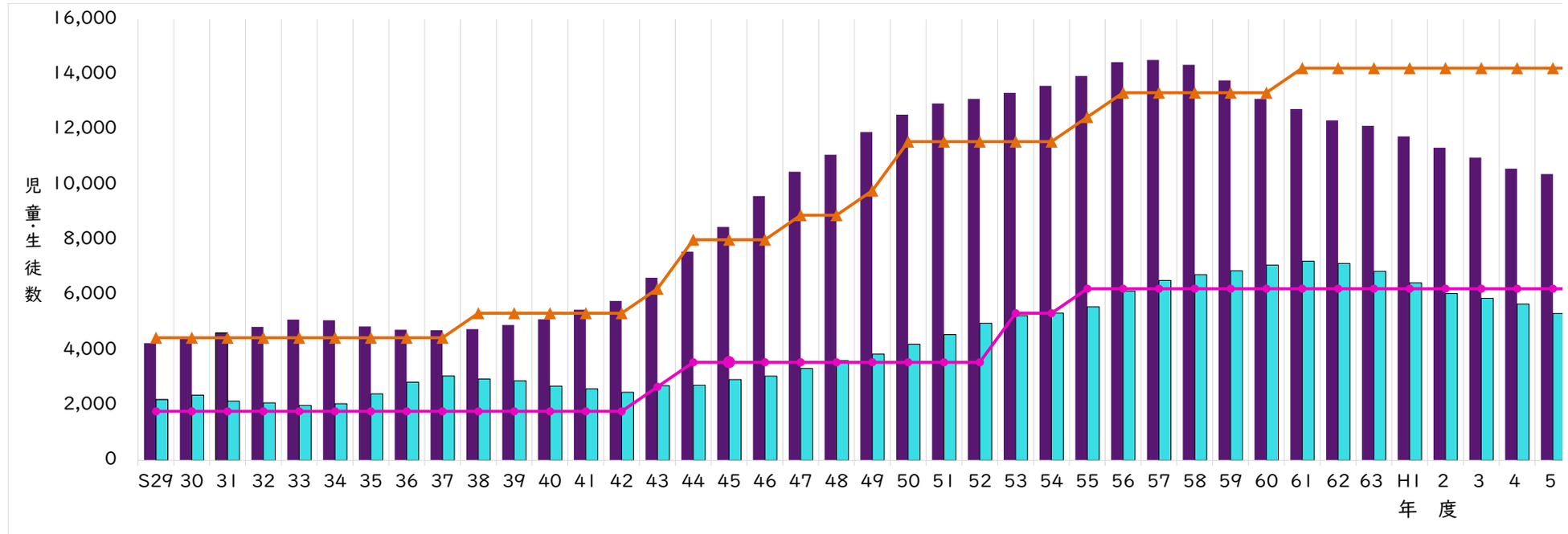
(上段:学級数 下段:生徒数) 各年5月1日現在

中学校名	平成7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
第一中	20	20	19	18	17	16	17	16	15	14	15	15	15	15	16	16	16	17	16	18
	694	694	672	629	566	546	543	528	480	446	481	485	489	480	482	512	519	533	532	540
第二中	19	18	17	17	19	19	19	20	21	20	22	22	25	26	30	29	30	33	33	32
	563	535	515	513	547	578	597	615	648	657	717	710	807	819	861	835	875	922	929	912
第三中	17	16	16	15	13	12	13	13	12	11	12	13	13	15	14	14	16	16	18	17
	641	609	601	549	485	452	438	398	374	375	378	386	394	406	392	389	426	431	463	444
第四中	20	19	19	19	18	17	16	16	16	16	16	16	16	18	18	19	20	22	22	22
	694	660	650	636	600	583	563	557	561	568	558	557	554	607	628	668	671	685	670	656
第五中	21	21	20	20	19	18	18	17	16	15	16	17	18	18	18	18	19	20	21	21
	742	756	754	728	691	654	648	603	595	551	577	603	645	646	631	619	670	712	729	714
第六中	15	15	15	15	14	14	13	13	12	11	11	11	12	12	13	14	15	14	14	14
	509	520	541	545	505	502	472	474	434	403	409	398	409	399	433	456	487	468	470	455
第七中	24	25	24	22	21	19	19	18	17	16	15	15	15	15	15	15	15	16	14	15
	918	922	860	794	775	701	701	648	629	578	555	539	519	498	490	492	499	517	489	470
計	136	134	130	126	121	115	115	113	109	103	107	109	114	119	124	125	131	138	138	139
	4,761	4,696	4,593	4,394	4,169	4,016	3,962	3,823	3,721	3,578	3,675	3,678	3,817	3,855	3,917	3,971	4,147	4,268	4,282	4,191

【参考2】年度別 児童・生徒・学校数(昭和29年度～令和7年度)

		昭和29年度	30年度	31年度	32年度	33年度	34年度	35年度	36年度	37年度	38年度	39年度	40年度	41年度	42年度	43年度	44年度	45年度	46年度
小学校	学校数	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	7	9	9	9
	児童数	4,245	4,441	4,620	4,836	5,102	5,081	4,856	4,736	4,718	4,759	4,908	5,115	5,461	5,778	6,622	7,569	8,461	9,583
中学校	学校数	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	4
	生徒数	2,204	2,360	2,146	2,083	1,992	2,055	2,411	2,835	3,057	2,948	2,883	2,694	2,592	2,466	2,705	2,724	2,931	3,055

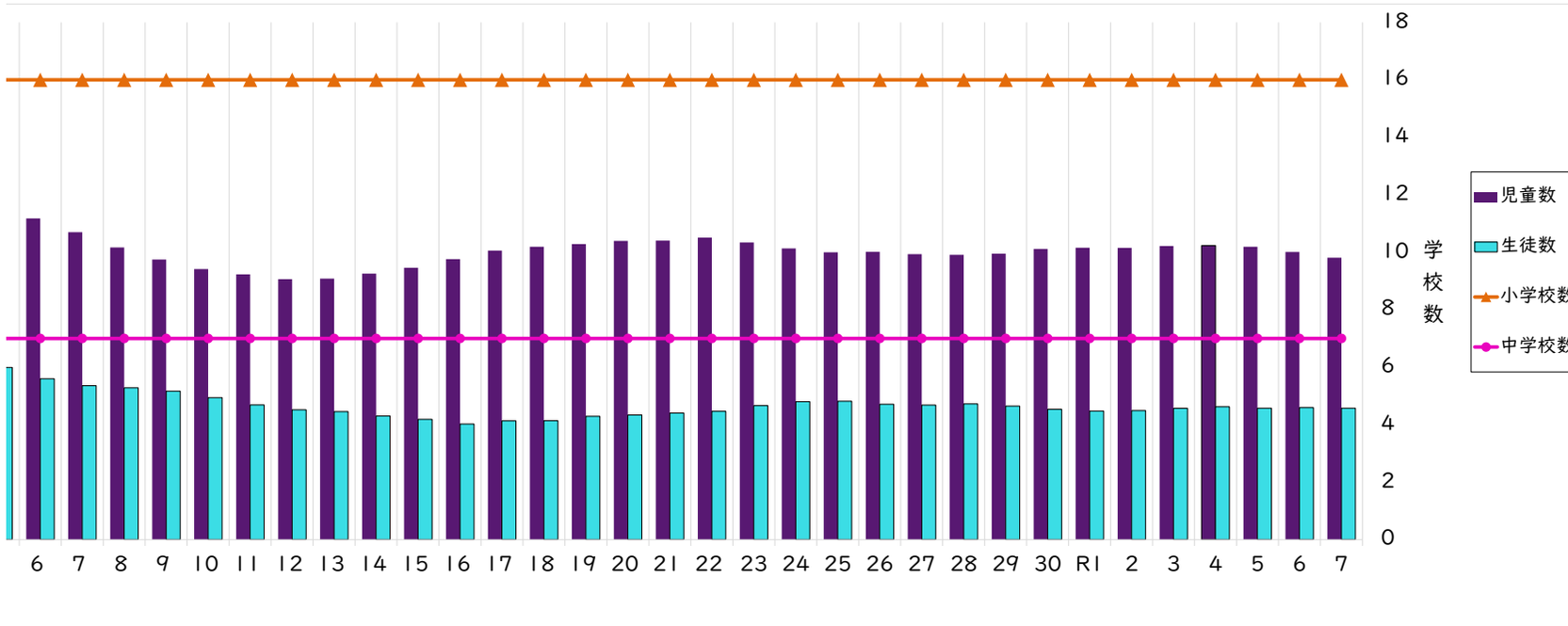
		2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度
小学校	学校数	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
	児童数	11,338	10,975	10,574	10,380	9,935	9,507	9,039	8,662	8,367	8,204	8,054	8,075	8,228	8,409	8,678	8,943	9,059	9,143
中学校	学校数	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
	生徒数	6,048	5,875	5,663	5,326	4,979	4,761	4,696	4,593	4,394	4,169	4,016	3,962	3,823	3,721	3,578	3,675	3,678	3,817



各年5月1日現在

47年度	48年度	49年度	50年度	51年度	52年度	53年度	54年度	55年度	56年度	57年度	58年度	59年度	60年度	61年度	62年度	63年度	平成元年度
10	10	11	13	13	13	13	13	14	15	15	15	15	15	16	16	16	16
10,464	11,083	11,904	12,535	12,938	13,105	13,321	13,579	13,936	14,436	14,518	14,341	13,775	13,106	12,738	12,328	12,131	11,748
4	4	4	4	4	4	6	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
3,329	3,614	3,852	4,208	4,559	4,975	5,246	5,339	5,568	6,137	6,522	6,733	6,876	7,084	7,221	7,142	6,439	6,439

20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	令和元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度
16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
9,241	9,250	9,343	9,190	9,009	8,887	8,902	8,829	8,807	8,845	8,989	9,031	9,025	9,084	9,097	9,060	8,895	8,720
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
3,855	3,917	3,971	4,147	4,268	4,282	4,191	4,164	4,198	4,132	4,029	3,979	3,993	4,063	4,112	4,066	4,083	4,067





習志野市は持続可能な開発目標「SDGs」に取り組んでいます。

報告事項(2)

令和8年度園児募集経過報告(12月11日現在園児見込数)について

令和8年度園児募集経過報告(12月11日現在園児見込数)について別記のとおり報告する。

令和7年12月17日報告

習志野市教育委員会
教育長 小 熊 隆

令和8年度 園児募集経過報告（12月11日現在園児見込数）

下段（ ）内人数は、定員数

幼稚園名		園児数（人）											学級数				
		3歳児			4歳児			5歳児			合計		3歳児	4歳児	5歳児	計	
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女					計
1	谷津幼稚園				1	2	3 (105)	2	3	5 (105)	3	5	8 (210)		1	1	2
2	津田沼幼稚園				0	0	0 (105)	0	0	0 (105)	0	0	0 (210)		1	1	2
3	屋敷幼稚園				2	1	3 (105)	4	3	7 (105)	6	4	10 (210)		1	1	2
幼稚園合計					3	3	6 (315)	6	6	12 (315)	9	9	18 (630)		3	3	6

【参考】こども園短時間児

こども園名		園児数（人）											学級数				
		3歳児			4歳児			5歳児			合計		3歳児	4歳児	5歳児	計	
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女					計
1	東習志野こども園	4	6	10 (20)	7	7	14 (60)	9	9	18 (60)	20	22	42 (140)	2	2	2	6
2	杉の子こども園	11	5	16 (20)	13	8	21 (55)	10	9	19 (55)	34	22	56 (130)	2	2	2	6
3	袖ヶ浦こども園	7	4	11 (22)	7	6	13 (60)	11	9	20 (60)	25	19	44 (142)	2	2	2	6
4	大久保こども園	12	8	20 (20)	8	3	11 (30)	12	6	18 (30)	32	17	49 (80)	3	2	2	7
5	新習志野こども園	6	4	10 (20)	2	6	8 (20)	6	11	17 (20)	14	21	35 (60)	2	1	1	4
6	向山こども園	13	7	20 (20)	10	11	21 (30)	15	6	21 (30)	38	24	62 (80)	2	2	2	6
7	藤崎こども園	1	6	7 (20)	5	3	8 (30)	2	2	4 (30)	8	11	19 (80)	2	1	1	4
こども園合計		54	40	94 (142)	52	44	96 (285)	65	52	117 (285)	171	136	307 (712)	15	12	12	39

幼稚園合計		園児数（人）											学級数				
		3歳児			4歳児			5歳児			合計		3歳児	4歳児	5歳児	計	
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女					計
幼稚園合計					3	3	6	6	6	12	9	9	18		3	3	6
こども園合計		54	40	94	52	44	96	65	52	117	171	136	307	15	12	12	39
総合計		54	40	94	55	47	102	71	58	129	180	145	325	15	15	15	45

報告事項(3)

中学校部活動地域展開の進捗状況について

中学校部活動地域展開の進捗状況について、別紙のとおり報告する。

令和7年12月17日報告

習志野市教育委員会

教育長 小 熊 隆

令和7年度 中学校部活動地域展開の進捗状況 ～休日の部活動～



令和7年12月17日(水) 第12回定例会 習志野市教育委員会
保健体育安全課



令和7年度の取り組み一覧

<継続> 運動部活動 【学校部活動地域連携型】	一中	二中	三中	四中	五中	六中	七中
	女子バスケ	陸上競技	剣道	柔道	男子バレー	卓球	男子バレー
<継続> 文化部活動 【地域クラブ型】	市立全小・中学校の吹奏楽部・管弦楽部等 運営団体は習志野市管楽器研究会						
<新規> 運動部活動 【地域クラブ型】	★市立全中学校の陸上競技部 運営団体は習志野市陸上協会 ※R7年8月新チームから実施						
<新規> 運動部活動 【民間委託型】	一中	二中	三・七中	四中	五中	六中	七中
	女子バレー	野球	ソフトボール	女子ソフトテニス	女子バレー	男子バスケ	男子卓球



<新規>地域クラブ型(運動部活動)



市立全中学校陸上部において実施

連携協力 習志野市陸上競技協会

契約期間 令和7年8月1日から令和8年3月31日

実施形態 拠点会場方式 (年 4回予定)

各校派遣方式 (年14回予定)



<新規>地域クラブ型(運動部活動)対応スケジュール



日程	対象	詳細
8月中旬	生徒・指導員	スポーツ安全保険加入
8月24日(日)	生徒・指導員	地域クラブ活動開始(拠点会場方式:日大陸上競技場)
9月 6日(土)	生徒・指導員	地域クラブ活動開始(各校派遣方式:第二中・第三中・第七中)
9月15日(月)	生徒・指導員	地域クラブ活動開始(各校派遣方式:第一中)
12月21日(日)	生徒・指導員	拠点会場方式:日大陸上競技場予定

日大陸上競技場



市立中学校7校7運動部活動において実施

委託業者 株式会社オークスベストフィットネス

契約期間 令和7年8月1日から令和8年3月31日

あしたの
より一歩
進めよう
習志野市
2023

＜新規＞民間委託型(運動部活動)対応スケジュール

習志野市
Narashino City

日程	対象	詳細
9月10日(水)～	指導員	委託業者による研修開始(オンデマンド研修期) ①指導員の心得 ②スポーツ現場における安全管理と緊急対応
9月25日(木)	指導員	委託業者による指導員説明会(オンライン)
10月 1日(水)	養護教諭	養護教諭説明会実施
10月 3日(金)～	生徒・指導員	スポーツ安全保険加入
10月 4日(土)～	生徒・指導員	活動開始 ソフトボール
10月11日(土)～	生徒・指導員	活動開始 男子バスケットボール
10月12日(日)～	生徒・指導員	活動開始 男子卓球・バレーボール(第五中)
10月18日(土)～	生徒・指導員	活動開始 野球・バレーボール(第一中)
11月 8日(土)～	生徒・指導員	活動開始 女子ソフトテニス

7

あしたの
より一歩
進めよう
習志野市
2023

＜新規＞民間委託型(運動部活動)該当部活動および参加人数

習志野市
Narashino City

中学校	クラブ種類	1年生	2年生	合計
第一中学校	女子バレーボール	19	16	35
第二中学校	野球	8	8	16
第三・七中学校	ソフトボール	6(4・2)	5(3・2)	11(7・4)
第四中学校	女子ソフトテニス	10	13	23
第五中学校	女子バレーボール	18	24	42
第六中学校	男子バスケットボール	12	7	19
第七中学校	男子卓球	2	5	7

8

あしたの
ジョーキーが
響くよち
習志野市
＜新規＞民間委託型(運動部活動)指導員の派遣

中学校	クラブ種類	指導者①	指導者②	指導者③
第一中学校	女子バレーボール	民間	民間	
第二中学校	野球	兼職兼業	兼職兼業	
第三・七中学校	ソフトボール	兼職兼業	兼職兼業	兼職兼業
第四中学校	女子ソフトテニス	民間	民間	兼職兼業
第五中学校	女子バレーボール	兼職兼業	民間	
第六中学校	男子バスケットボール	兼職兼業	兼職兼業	
第七中学校	男子卓球	民間	民間	

あしたの
ジョーキーが
響くよち
習志野市
＜新規＞民間委託型(運動部活動)活動状況

野球(二中)



男子卓球(七中)



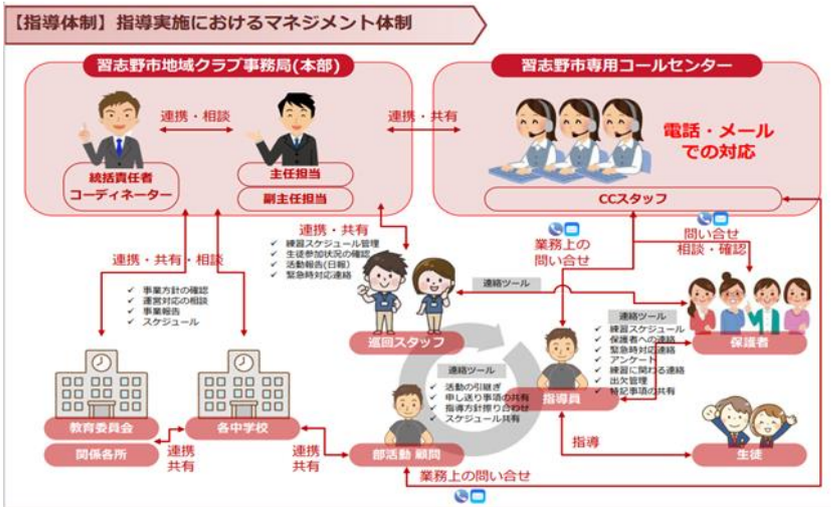
女子バレーボール(一中)



女子バレーボール(五中)



- ①責任の所在について
- ②平日と休日の指導者の連携について



報告事項(4)

児童生徒スポーツ・文化等の活動状況について

児童生徒スポーツ・文化等の活動状況について、別紙のとおり報告する。

令和7年12月17日報告

習志野市教育委員会

教育長 小 熊 隆

児童生徒スポーツ・ 文化等の活動状況について

令和7年12月17日

学校教育部学務課

保健体育安全課

指導課

第76回千葉県中学校駅伝大会の結果について



第六中学校〈女子〉

第76回 千葉県中学校駅伝大会 **4位** 関東大会出場 ₂

中学校運動部活動における 千葉県中学校新人体育大会の結果について

<団体結果(ベスト8以上)>



第一中学校
〈野球部〉
千葉県中学校新人体育大会 **優勝**



第二中学校 女子
〈ソフトボール部〉
千葉県中学校新人体育大会 第3位

〈柔道〉 習志野柔道クラブ 女子
千葉県中学校新人体育大会 準優勝

〈バレーボール〉 VC習志野 男子
千葉県中学校新人体育大会 ベスト8

〈ハンドボール〉 東邦中学校 ハンドボール部 男子
千葉県中学校新人体育大会 ベスト8

千葉県中学校新人体育大会 <個人結果(ベスト8以上)>

【水泳】

- ・小林千夏 一中 女子200m個人メドレー **1位**
 - 女子50m平泳ぎ **1位**
- ・伊藤蓮 六中 男子100m平泳ぎ 3位
- ・松尾紗良 一中 女子50m平泳ぎ 4位
 - 女子100mバタフライ 6位
- ・尾嶋彩 CACSS(二中) 女子50m平泳ぎ 5位
 - 女子100m平泳ぎ 6位
- ・高畠連太郎 一中 男子100m背泳ぎ 7位
 - 男子50m背泳ぎ 8位
- ・男子4×50mフリーリレー 3位(CACSS)
 - 長尾洋祐(五中) +他三名
- ・男子4×50mメドレーリレー 3位(CACSS)
 - 長尾洋祐(五中) +他三名
- ・男子4×50mフリーリレー 4位(東邦中)
 - 西村朝陽、大塚航大、吉村侑人、大木元名
- ・男子4×50mメドレーリレー 4位(東邦中)
 - 吉村侑人、大木元名、竹内龍、西村朝陽
- ・女子4×50mフリーリレー 6位(東邦中)
 - 佐藤舞羽、幸本千果、越香澄、木村葦織
- ・女子4×50mメドレーリレー 6位(東邦中)
 - 越香澄、杉山千陽、佐藤舞羽、幸本千果

【陸上】

- ・三巻照之 東邦中
 - 共通男子3000m **1位**
- ・猪狩惺吾 五中
 - 共通男子走幅跳 4位
- ・杉浦颯 四中
 - 共通男子砲丸投 4位
- ・田中健介 六中
 - 共通男子3000m 6位
- ・高橋圭吾 東邦中
 - 共通男子800m 6位
- ・加藤瑞稀 東邦中
 - 共通女子100mハードル 8位

【柔道】

- ・濱口颯佑 習志野JC(四中)
 - 男子66kg級 準優勝
- ・坂本揺哉 五中
 - 男子55kg級 3位
- ・小川恵舞 習志野JC(六中)
 - 女子57kg級 3位
- ・相馬優冴 五中
 - 男子60kg級 ベスト8
- ・近馬莉桜 習志野JC(四中)
 - 女子48kg級 ベスト8

令和7年度 音楽コンクール等の結果について

令和7年度 第31回東関東吹奏楽コンクール



東習志野小学校〈吹奏楽部〉 **金賞**

令和7年度 第44回全日本小学生バンドフェスティバル
(ステージ部門)



谷津南小学校 〈音楽部〉 **銅賞**

令和7年度 第44回全日本小学生バンドフェスティバル
(フロア部門)



大久保小学校 〈吹奏楽部〉 **金賞**

令和7年度 第38回全日本マーチングコンテスト



第二中学校 〈吹奏楽部〉 **金賞** 第四中学校 〈吹奏楽部〉 **金賞**

【日本管楽合奏コンテスト全国大会】

東習志野小学校 〔吹奏楽部〕

最優秀賞

第三中学校 〔吹奏楽部〕

優秀賞

令和7年度 日本学校合奏コンクール全国大会グランドコンテスト



谷津小学校〈管弦楽クラブ〉
最優秀賞・文部科学大臣賞



谷津南小学校〈音楽部〉
最優秀賞・千葉県教育長賞

令和7年度 日本学校合奏コンクール全国大会グランドコンテスト



第一中学校〈管弦楽部〉
最優秀賞・文部科学大臣賞



第三中学校〈吹奏楽部〉
優秀賞

【日本学校合奏コンクール ソロ&アンサンブル全国大会】

第一中学校 弦楽アンサンブル **最優秀賞・福島県教育長賞**

ソロヴィオラ 3年坂井絆南 **最優秀賞・文部科学大臣賞**

第六中学校 ソロトロンボーン 3年 秋山友飛 優秀賞

【千葉県合奏フェスティバル】

県代表校 屋敷小学校 向山小学校

【こども音楽コンクール東日本優秀演奏発表会出場校】

重奏部門 谷津小学校 弦楽六重奏 **最優秀賞**

合奏第二部門 谷津小学校 **最優秀賞**

第一中学校 **最優秀賞**

管楽合奏部門 東習志野小学校 優秀賞

第三中学校 優秀賞

習志野高校 部活動の活躍

令和7年度千葉県高等学校新人体育大会
ソフトボール競技



ソフトボール部 準優勝

第78回 全日本バレーボール
高等学校選手権大会 千葉県代表決定戦

男子バレーボール部 3位
女子バレーボール部 ベスト8

令和7年度 全国高等学校バスケットボール選手権
千葉県予選会

男子バスケットボール部 3位
女子バスケットボール部 ベスト8

19

弓道部



千葉県高等学校新人体育大会

男子団体	2位	関東出場
個人	松永 航 (2年) 2位	全国選拔出場

20

体操競技部

千葉県高等学校 新人体育大会体操競技

女子個人	内田 奏那 (2年) 総合2位
男子 団体	準優勝
女子 団体	準優勝

ボクシング部

千葉県高等学校新人体育大会 ボクシング競技大会

学校対抗 **優勝**

ピン級	上仮屋 恒太 (2年)	準優勝
ライトフライ級	羽倉 孝太郎 (2年)	優勝
ライトフライ級	板谷 宙 (1年)	準優勝
フライ級	三代川 元利 (2年)	準優勝
フライ級	片岡 未来 (1年)	優勝
バンタム級	西岡 修斗 (2年)	優勝
ライト級	伏見 蓮音 (1年)	準優勝
ライトウェルター級	中田 琉生 (2年)	準優勝
ウェルター級	菊池 涼太 (1年)	優勝
フライ級 (女子)	阿部 七海 (1年)	優勝

空手道部

千葉県高等学校新人体育大会
空手道大会

男子団体組手三人制		3位
女子団体組手三人制		準優勝
女子個人組手ー59Kg級	徳田 樹乃（2年）	準優勝

吹奏楽部



全日本マーチングコンテスト
金賞

吹奏楽部



日本学校合奏コンクール 全国大会
最優秀賞・千葉市教育長賞

吹奏楽部



全日本吹奏楽コンクール
銅賞

【小中学校 スポーツ活動について】

令和7年度習志野市中学校総合体育大会の結果について

市内大会

種目		優勝	準優勝	3位	4位	県大会結果
駅伝	男子	六中	東邦中	二中	一中	六中 13位 東邦中 33位 二中 58位 一中 61位
	女子	六中	二中	東邦中	五中	六中 4位 五中 38位 二中 41位 東邦中 48位
	総合	六中	東邦中	二中	一中	
※六中女子は県4位で関東大会に出場 関東大会では10位						

令和7年度習志野市中学校新人大会の結果について

市内大会（団体のみ）県大会出場

種目		優勝	準優勝	3位	県大会結果
野球		一中	六中	二中・五中	優勝
サッカー		一中	三中・七中 (合同)	五中・東邦中	一回戦敗退
バスケットボール	男子	一中	二中	四中・六中	ベスト16
	女子	四中	七中	二中・五中	七中 ベスト16 四中 一回戦敗退
バレーボール	男子	VC 習志野	二中	三中	VC 習志野 ベスト8 二中 一回戦敗退 三中 一回戦敗退
	女子	四中	五中	東邦中・七中	四中 ベスト16
ソフトテニス	男子	五中	一中	四中・七中	一回戦敗退
	女子	六中	二中	三中・五中	一回戦敗退
ソフトボール		二中	一中	三・七中 (合同)	二中 3位 一中 二回戦敗退
卓球	男子	一中	東邦中	五中	
	女子	五中	一中	東邦	
剣道	男子	一中	五中	四中	一中 二回戦敗退 五中 一回戦敗退
	女子	二中	一中	五中	二中 一回戦敗退 一中 一回戦敗退
水泳	男子	東邦中	六中	四中	
	女子	東邦中	四中		

柔道	男子	五中	東邦中		五中：初戦敗退 東邦中：初戦敗退
	女子	習志野柔道クラブ			習志野柔道クラブ：準優勝
硬式テニス	男子	東邦中			
	女子	東邦中			
ハンドボール	男子	東邦中			ベスト8

令和7年度千葉県中学校新人体育大会の結果について

県大会（団体）ベスト8以上

種目	学校名	県大会結果	備考
軟式野球	第一中 (男子)	優勝	3月20日(金)～ 岡山県倉敷市 文部科学大臣杯全日本少年 春季軟式野球大会出場
ソフトボール	第二中 (女子)	3位	
柔道	習志野柔道クラブ (女子)	準優勝	
バレーボール	VC 習志野 (男子)	ベスト8	
ハンドボール	東邦中 (男子)	ベスト8	

県大会（個人）ベスト8以上

種目	学校名	氏名	県大会結果
水泳	一中	小林 千夏	女子 200m 個人メドレー 1位 女子 50m 平泳ぎ 1位
水泳	六中	伊藤 蓮	男子 100m 平泳ぎ 3位
水泳	一中	松尾 紗良	女子 50m 平泳ぎ 4位 女子 100m バタフライ 6位
水泳	CACSS (二中)	尾嶋 彩	女子 50m 平泳ぎ 5位 女子 100m 平泳ぎ 6位
水泳	一中	高畠 連太郎	男子 100m 背泳ぎ 7位 男子 50m 背泳ぎ 8位
水泳	CACSS	長尾 洋祐 (五中) +他三名	男子 4×50m フリーリレー 3位 男子 4×50m メドレーリレー 3位
水泳	東邦中	西村朝陽、大塚航大、 吉村侑人、大木元名	男子 4×50m フリーリレー 4位

水泳	東邦中	吉村侑人、大木元名、 竹内龍、西村朝陽	男子4×50mメドレーリレー 4位
水泳	東邦中	佐藤舞羽、幸本千果、 越香澄、木村葦織	女子4×50mフリーリレー 6位
水泳	東邦中	越香澄、杉山千陽、 佐藤舞羽、幸本千果	女子4×50mメドレーリレー 6位
陸上	東邦中	三巻 照之	男子共通3000m 1位
陸上	五中	猪狩 惺吾	男子共通走幅跳 4位
陸上	東邦中	高橋 圭吾	男子共通800m 6位
陸上	四中	杉浦 颯	男子共通砲丸投 4位
陸上	六中	田中 健介	男子共通3000m 6位
陸上	東邦中	加藤 瑞稀	女子共通100mハードル 8位
柔道	習志野 JC (四中)	濱口 颯佑	男子66kg級 準優勝
柔道	五中	坂本 揺哉	男子55kg級 3位
柔道	習志野 JC (六中)	小川 恵舞	女子57kg級 3位
柔道	五中	相馬 優冴	男子60kg級 ベスト8
柔道	習志野 JC (四中)	近馬 莉桜	女子48kg級 ベスト8

【小中学校 文化活動について】

1. 吹奏楽コンクール 結果について

○第31回東関東吹奏楽コンクール

【小学校部門】 令和7年9月14日(日) 宇都宮文化会館

団体名	結果	備考
東習志野小学校	金賞	

2. バンドフェスティバル・マーチングコンテスト 結果について

○東関東小学生バンドフェスティバル

【フロア部門】 令和7年10月5日(日) ひたちなか市総合運動公園

【ステージ部門】 令和7年9月14日(日) 宇都宮文化会館

部門	団体名	結果	備考
フロア	大久保小学校	金賞	東関東代表
ステージ	谷津南小学校	金賞	東関東代表
ステージ	実花小学校	金賞	

○東関東マーチングコンテスト

【中学校の部】 令和7年10月5日(日) ひたちなか市総合運動公園

団体名	結果	備考
第二中学校	金賞	東関東代表
第四中学校	金賞	東関東代表
第三中学校	銀賞	

○第44回全日本小学生バンドフェスティバル (ステージ部門)

令和7年10月25日(土) リューとぴあ新潟市民芸術文化会館

団体名	結果	備考
谷津南小学校	銅賞	

○第44回全日本小学生バンドフェスティバル (フロア部門)

令和7年11月22日(土) 大阪城ホール

団体名	結果	備考
大久保小学校	金賞	

○第38回全日本マーチングコンテスト

【中学校の部】 令和7年11月22日(土) 大阪城ホール

団体名	結果	備考
第二中学校	金賞	
第四中学校	金賞	

3. 2025（第31回）日本管楽合奏コンテスト全国大会 結果について
 令和7年11月1日(土)・令和7年11月2日(日)文京シビックホール

団体名	結果	備考
東習志野小学校	最優秀賞	
第三中学校	優秀賞	

4. 第14回日本学校合奏コンクール 結果について

【千葉県大会】 令和7年10月11日(土)・12日(日) 千葉県文化会館

学校種	学校名	演奏形態	結果	備考
小	谷津小学校	管弦楽	最優秀賞	全国大会出場
小	谷津南小学校	吹奏楽	最優秀賞	全国大会出場
小	実花小学校	吹奏楽	優秀賞	
中	第一中学校	管弦楽	最優秀賞	全国大会出場
中	第三中学校	吹奏楽	最優秀賞	全国大会出場
中	第六中学校	管弦楽	優秀賞	

【全国大会】 令和7年11月15日(土)・16日(日) 千葉県文化会館

学校種	学校名	演奏形態	結果	備考
小	谷津小学校	管弦楽	最優秀賞 文部科学大臣賞	
小	谷津南小学校	吹奏楽	最優秀賞 千葉県教育長賞	
中	第一中学校	管弦楽	最優秀賞 文部科学大臣賞	
中	第三中学校	吹奏楽	優秀賞	

5. 第14回日本学校合奏コンクール2025

ソロ&アンサンブル全国大会 結果について

令和7年11月2日(日)けんしん郡山文化センター

学校名	編成	結果	備考
第一中学校	弦楽アンサンブル	最優秀賞 福島県教育長賞	
第一中学校	ソロヴィオラ	最優秀賞 文部科学大臣賞	坂井 絆南(3年)
第六中学校	ソロトロンボーン	優秀賞	秋山 友飛(3年)

6 第45回 千葉県合奏フェスティバル

令和7年10月25日(土) 八千代市民会館

学校名	演奏形態	結果	備考
屋敷小学校	吹奏楽	会長賞	県代表
向山小学校	吹奏楽	会長賞	県代表
藤崎小学校	吹奏楽	ヤマハ賞	
袖ヶ浦西小学校	金管バンド	優秀賞	
津田沼小学校	吹奏楽	優秀賞	
秋津小学校	吹奏楽	優秀賞	

代表校は、2月14日(土)ウエスタ川越にて開催される、全国小学校管楽器合奏フェスティバル東日本大会に出場

7 こども音楽コンクール東日本優秀演奏発表会

令和7年11月23日(日)・24日(月) 千葉県文化会館

学校名	部門	結果	備考
谷津小学校	重奏部門 弦楽六重奏	最優秀	文部科学大臣授賞式 テープ審査へ選出
谷津小学校	合奏第二部門	最優秀	文部科学大臣授賞式 テープ審査へ選出
第一中学校	合奏第二部門	最優秀	文部科学大臣授賞式 テープ審査へ選出
東習志野小学校	管楽合奏部門	優秀	
第三中学校	管楽合奏部門	優秀	

令和7年度 生徒のスポーツ・文化等の活動状況について

習志野市立習志野高等学校

種 目	大会名・受賞名(主催団体)	成 績	受賞者名(学年)	備 考	
ソフトボール部	令和7年度千葉県高等学校新人体育大会ソフトボール競技11/1～11/10	準優勝		準決勝9-2 対 木更津総合高校 決勝0-5 対 千葉経済高校	
男子バレーボール部	第78回 全日本バレーボール高等学校選手権大会 千葉県代表決定戦	3位			
女子バレーボール部	第78回 全日本バレーボール高等学校選手権大会 千葉県代表決定戦	ベスト8			
男子バスケットボール部	令和7年度 全国高等学校バスケットボール選手権 千葉県予選会	3位			
女子バスケットボール部	令和7年度 全国高等学校バスケットボール選手権 千葉県予選会	ベスト8			
弓道部	千葉県高等学校新人体育大会 11/3(祝)	男子団体	2位		関東大会出場 (群馬県) 第2回関東高等学校弓道選抜大会 令和7年11月22(土)～23(日)
		個人	2位	マツナガ ワタル 松永 航(2年)	全国選抜大会(静岡県) 令和7年12月23日(火)～25日(木)
男子体操競技部	千葉県高等学校新人体育大会体操競技 10/26(日) 11/2(日)	男子団体	準優勝		
女子体操競技部		女子団体	準優勝		
		女子個人	総合2位	ウチダ カナ 内田 奏那(2年)	
ボクシング部	千葉県高等学校新人体育大会 ボクシング競技大会 10/18(土)～10/26(日)	学校対抗	優勝		関東高等学校ボクシング選抜大会 1月
		ピン級	準優勝	カミカリヤ コウタ 上飯屋 恒太(2年)	
		ライトフライ級	優勝	ハクラ コウタロウ 羽倉 孝太郎(2年)	
		ライトフライ級	準優勝	イタキ ソラ 板谷 宙(1年)	
		フライ級	準優勝	ミヨカワ ゲン 三代川 元利(2年)	
		フライ級	優勝	カタオカ ミライ 片岡 未来(1年)	
		バンタム級	優勝	ニシオカ シュウト 西岡 修斗(2年)	
		ライト級	準優勝	フシミ レン 伏見 蓮音(1年)	
		ライトウェルター級	準優勝	ナカダ ルキ 中田 琉生(2年)	
		ウェルター級	優勝	キクチ リョウタ 菊池 涼太(1年)	
		フライ級(女子)	優勝	アベ ナナミ 阿部 七海(1年)	
空手道部	千葉県高等学校新人体育大会 空手道大会 11/1～2(土・日)	男子団体組手 三人制	3位		
		女子個人組手 -59kg級	準優勝	トクダ ジュノ 徳田 樹乃(2年)	
		女子団体組手 三人制	準優勝		
吹奏楽部	全日本マーチングコンテスト 11/23(日)大阪城ホール	金賞			
	第14回 日本学校合奏コンクール 11/15(土)千葉県文化会館	最優秀賞		千葉県教育長賞	
	全日本吹奏楽コンクール 10/19(日)宇都宮文化会館	銅賞			

報告事項(5)

小学校自然体験学習の今後の方向性について

小学校自然体験学習の今後の方向性について、別紙のとおり報告する。

令和7年12月17日報告

習志野市教育委員会

教育長 小 熊 隆

鹿野山少年自然の家 施設及び近隣施設の現状と課題について

令和7年12月17日
学務課I 散策路について

1 散策路の現状

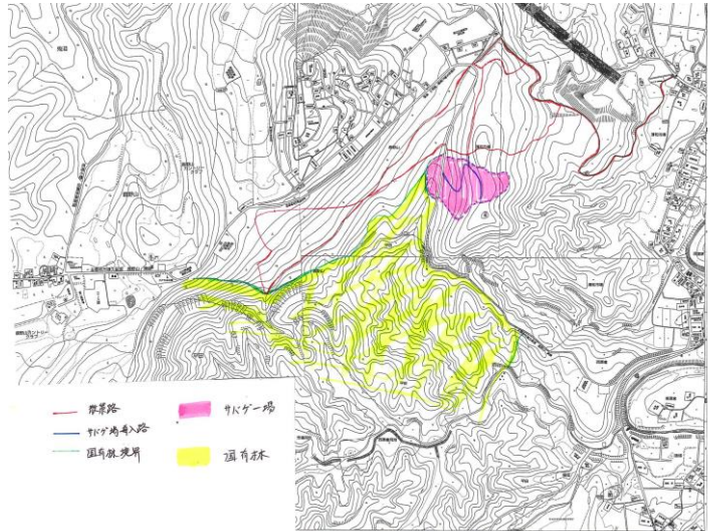
(1) コース数について

最大17コース設定しておりました散策路ですが、斜面の崩落や交通量の増加等により現在は10コースとなっている。

(2) 散策路の所有者と利用について

開所以来、国有林地であるとしていた南斜面の散策路が、全て民有地(地域所有の入会地)であることがわかった。利用者の安全を守るため、他のコース同様に地域の所有者に児童の通行について依頼すると共に、散策路の整備作業にご理解をいただき運用している。

その他、令和7年の9・10月の大雨により、熊坂コースの路面が大きく削られ、迂回路を設置し運用している。



(3) 散策路へのバイクの乗り入れについて

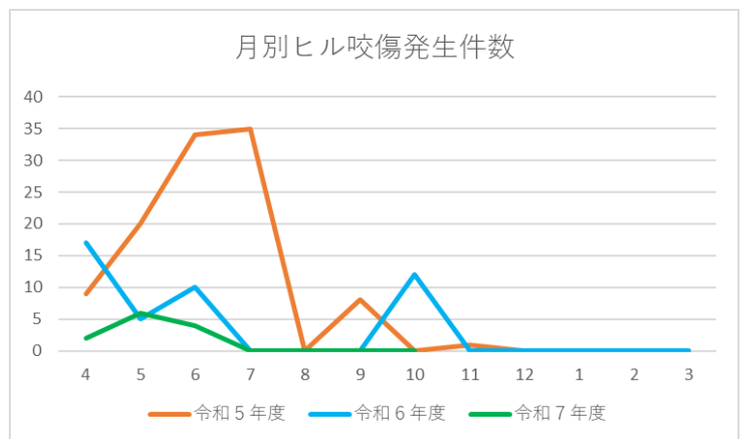
近年モトクロスバイクが鹿野山周辺で走行し、児童のハイキングコースに侵入する事案が発生している。バイクの乗り入れにつきましては、民有地の所有者や国有林を管理する県森林事務所と協力して注意喚起の掲示板の設置やバイク除けの設置等、予防策を実施している。

(4) ヒルの発生

ヒルが初夏より大量発生し児童が噛まれる事案が発生している。

所員が散策路脇の草木を1~2m刈り込み日当たりを良くする、落葉の下に産卵するヒルの習性を利用し落葉を集め焼却する等の散策路の整備を実施している。

また、虫よけスプレーを塗布する指導を徹底することにより、ヒルの寄りつき自体を少なくしている。



2 散策路の課題

(1) 土砂の流出入によるコースの変更

近年の大雨により、土砂の流出入が激しく地形が大きく変化することが増えた。土砂の流入へはまだ対処ができるものの、土砂の流出による路肩や路面の欠損によってコース変更を余儀なくされるが増えてきた。散策コースが山中であるため、所員だけでは対処が難しくなっている。

(2) 立ち枯れ樹木や倒木の撤去

樹枯れ病の蔓延により散策路において度々倒木があり、年間10件以上撤去処理を実施する。また、散策路脇の立ち枯れ樹木も増え、事故予防のため傾倒したものを切り倒している。

幹の直径が数十cm程度(樹高5m程度)のものから、幹の直径が1m未満・樹高20m程のものまで作業するが、こちらも所員だけでは安全面も含め対処が難しくなっている。

II 近隣施設について

1 サウナ施設建設予定地について（現在、一部造成中 正式オープン未定）

4年生の「水の流れの学習」で利用する河原の隣接地にサウナ施設の建設が進んでいる。当隣接地にある生活道路（赤道）を利用して学習場所となる河原に向かうため、今後の利用に問題が発生する可能性がある。現時点では大きな支障なく利用することができるが、今後現状を注視する必要がある。

2 モトクロス場について

令和5年度、隣接地のモトクロス場より大型土嚢袋や土砂が敷地に流れ込んだ事案が発生した。鹿野山少年自然の家からの申し入れにより、令和6年4月26日には復旧工事が完了した。



3 サバイバルゲーム場について（令和6年12月正式オープン 隔週週末営業）

（1）サバイバルゲーム場及びその周辺の現状

散策路（大尽山・浅間コース）オリエンテーリングコースとして利用する大尽山東側斜面（浅間神社側）がサバイバルゲーム場の敷地に隣接し、エアガンの流れ弾が児童に当たることが当初懸念された。

そこで、浅間神社付近等サバイバルゲーム場敷地内を避けた迂回路を設置し、運営者と現地双方立ち合いのもと以下について確約し、併せて利用者にも周知徹底していただいている。

・大尽山東側斜面の急坂（通称35°）を登り切った付近でエアガンを撃たないこと

※県道からサバイバルゲーム場に向けた導入路付近は、ゲームのプレイエリアとしての設定はなく、併せて当エリアでの射撃は禁止となっている。

・エアガンの弾丸が直接プレイエリア外に出ないように防弾ネットを二重に設置すること

※仮に弾が飛び出すことがあっても、跳弾が風等にあおられ飛来する程度となり、当たっても痛みを感じるような威力ではないことも確認した。

（2）サバイバルゲーム場に係る課題

現在、特筆すべき課題はありませんが、当施設の運営者が変更となった場合は、状況が不透明なものとなっている。



III 施設について

1 施設設備の課題

現在、施設設備において大きな故障や修繕を必要とする事案は発生していない。しかし、経年変化による畳の劣化や排水の不具合、厨房の機器の劣化等は否めない状況である。

小学校自然体験学習の今後の方向性について

令和7年12月17日

指導課 資料

1. 今後の方向性について

◆ 令和8年度～4・5年生ともに「1泊2日」で実施。

6年生の宿泊学習は修学旅行のみとする。

◆ 「鹿野山少年自然の家」以外の施設での検証を進めていく。

《9月に実施したアンケート結果からの考察》

【児童・保護者アンケート】

○「2泊3日」を希望する声が多い。

⇒鹿野山セカンドスクールの満足度が高く、とても充実した学習であると捉えられる。

▲宿泊準備の負担感や、有事の際のお迎えへの不安、児童の体力面や健康面への心配の声

⇒単純に現状の宿泊学習の継続を望んでいるわけではないことが見て取れる。

【教職員アンケート】

○宿泊自然体験学習の教育的効果を感じている。

▲宿泊学習に対する負担感はとても大きい。

⇒準備から実施中に至るまで、全てのことに大きな責任と心身の負担を感じている。

▲宿泊学習を実施する学年を受け持つことを避ける傾向

⇒通常よりも業務に負担があると感じている。アレルギー対応や心身の配慮等。

《今後の自然体験学習について》

2泊3日を希望する声
日常生活では学べない体験

保護者・児童の満足度

結果的に満足度にも影響

教職員の年齢構成の変化

教職員のライフスタイルの変化

校長会からの要望(宿泊日数等の見直し)

教職員の業務負担

満足度を維持する施策が教職員の負担を増やし、負担増が持続可能性を下げる

《児童の体験の機会を失わないために》



2. 「鹿野山少年自然の家」以外の施設での検証について

【令和7年度】

対象：小規模校2校

場所：習志野市立富士吉田青年の家

【令和8年度】

対象：中規模校2校・大規模校2校

場所：習志野市立富士吉田青年の家・千葉県立鴨川青少年自然の家

	(市) 鹿野山少年自然の家	(市) 富士吉田青年の家	(県) 鴨川青少年自然の家
5年生	4月～6月 14校(1泊2日)	6月 中規模校1校(1泊2日) (候補:大久保東小、藤崎小)	6月 大規模校1校(1泊2日) (候補:谷津小、谷津南小)
4年生	9月～11月 14校(1泊2日)	6月 中規模校1校(1泊2日) (候補:大久保東小、藤崎小)	6月 大規模校1校(1泊2日) (候補:谷津小、谷津南小)
宿泊費	無料	無料	300円
食費	1,635円	2,550円	2,100円
リネン代	225円	260円	235円
保護者負担額	1,860円	2,810円	2,635円

※鹿野山との差額分につきましては公費負担とし、保護者の負担額が均一となるようにする方向で検討している。

自然体験学習アンケートの集計結果について

令和7年12月17日

指導課 資料

1 自然体験学習アンケート結果について

○対象：市内の小学4・5・6年生、その保護者、教職員

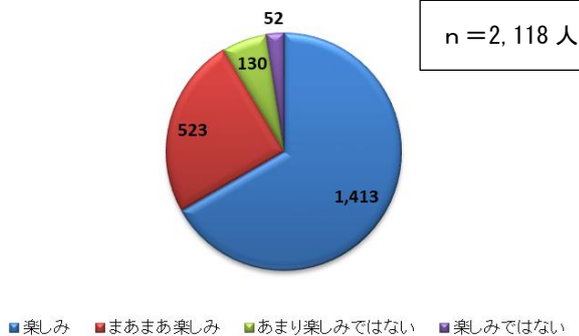
○期間：令和7年9月2日（火）～16日（火）

○方法：ちば電子申請サービスによるアンケート

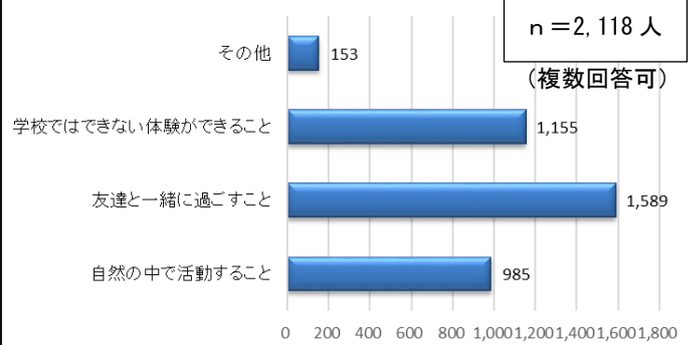
○回答率：児童 2,118/4,370 保護者 1,811/4,370 教職員 276/390

【児童アンケート】

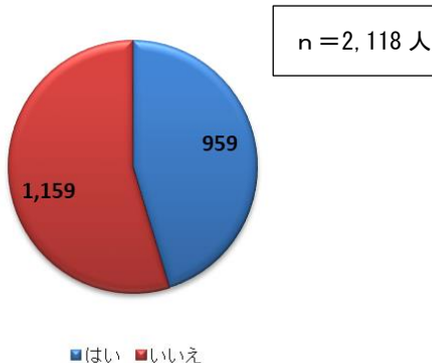
宿泊自然体験学習を楽しみにしていますか？



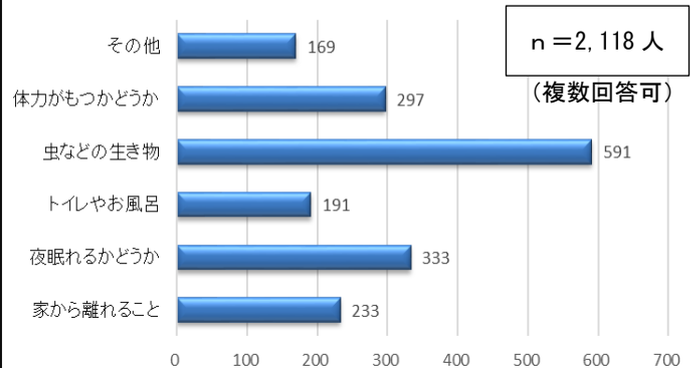
どのようなことが楽しみですか？



不安なことはありますか？



どのようなことが不安ですか？



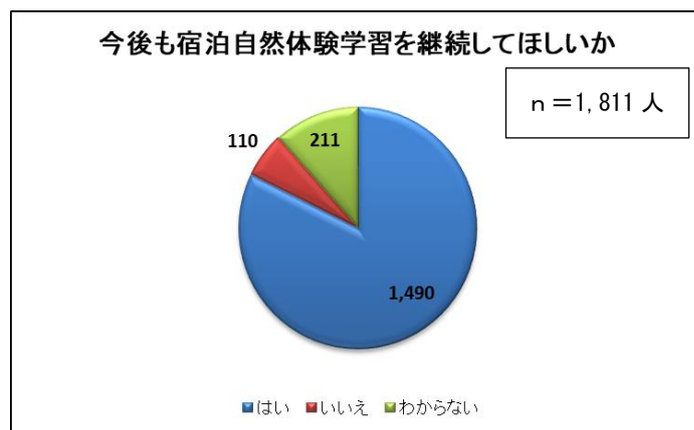
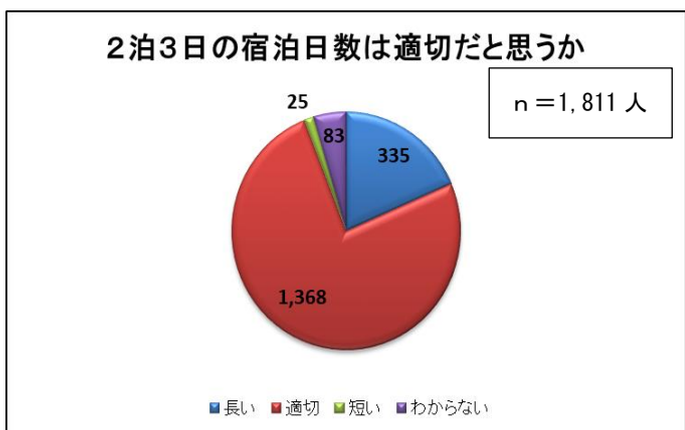
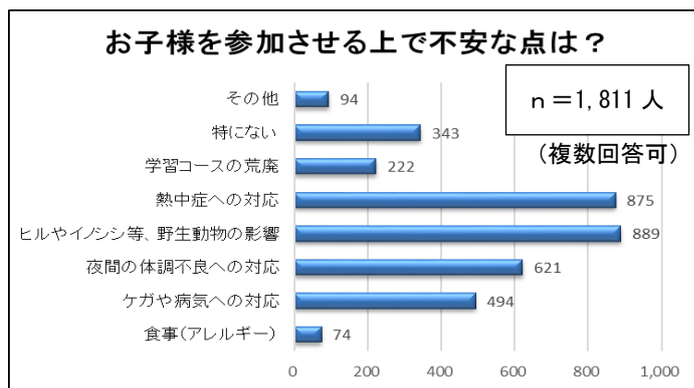
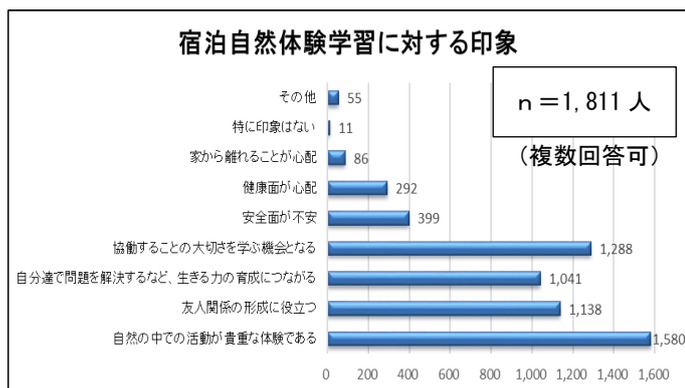
自然体験学習はどれくらいの日数がよいですか？



《児童のアンケート結果より》

- ・鹿野山セカンドスクールを楽しみにしている児童がとても多い。
- ・楽しみな理由としては、「友達と一緒に過ごすこと」が一番多い。
- ・楽しみにしている児童が9割近いが、不安なことがある児童が半数近くいる。
- ・不安なことの中では、「虫などの生き物」を心配する声が圧倒的に多い。
- ・宿泊日数としては、2泊3日を希望する児童が半数以上である。

【保護者アンケート】



《保護者アンケートより》

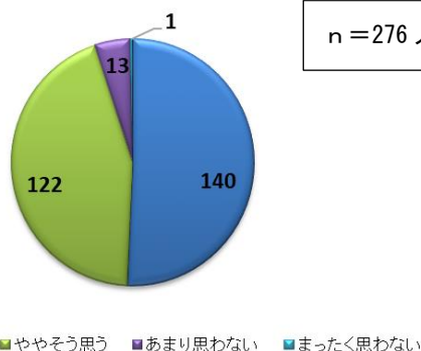
- ・家族以外の人たちと宿泊を伴う自然体験という機会はなかなか無いので、今後もあると良いと思います。また、体験した子ども達も楽しかったと話していたので、継続していただけたら嬉しいです。
- ・4年生のときに参加したが、2日間共に日中活動はハイキングでほとんど同じ内容だったように思うので、その内容で2泊3日にまでする必要があるのかなとは思う。
- ・普段はできない体験ができる貴重な機会だと思うが、有事の際にすぐに駆けつけることのできない遠方に2泊3日は長いと感じている。3年連続ではなくいずれかの学年で1度、1泊2日で良いのではないかなと思う。
- ・他の市区町村でも宿泊学習は5年生から行うことが多いので、4年生では不要と考える。
- ・ヒルやアブの危険があるところでの宿泊学習は学習の一環になると思うが、少し不安を感じた。昨今の異常気象を考えると、学習内容や活動場所の見直しが必要なのではと思う。児童への不安もあるが、引率して下さる教員の方々の負担も考慮されるべき。
- ・子どもとしては良いのですが、親としては自然体験学習や校外学習など回数が多く、荷物の準備や金銭の出費が多いなど難しいところです。

《保護者アンケートからわかること》

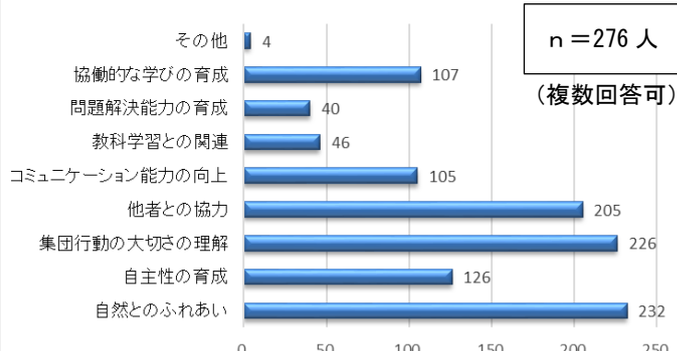
- ・自然体験学習に対する印象として一番多かったのは、「自然の中での活動が貴重な体験」であった。
- ・不安な点としては、「熱中症」「ヒルやイノシシ等、野生動物の影響」の自然環境に対するものが多い。
- ・2泊3日の宿泊日数が適切であるという回答が多く、今後も継続してほしいと回答した保護者が8割近い。しかし、「適切」と回答した中にも、上記のような多くの不安の声や要望等が見られた。

【教職員アンケート】

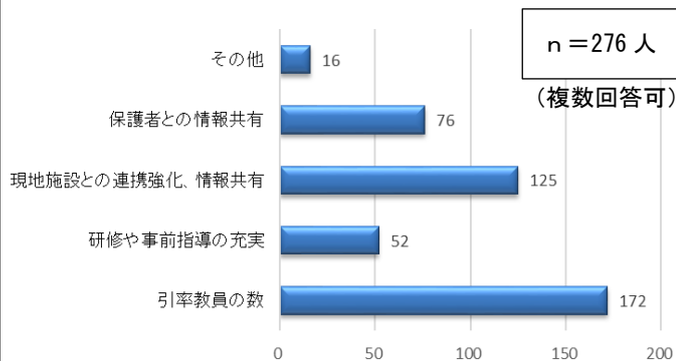
宿泊自然体験学習は児童にとって有益だと思うか？



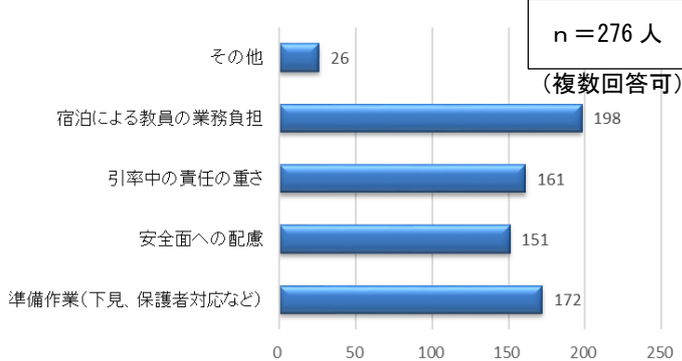
教育的効果として期待できることは何ですか？



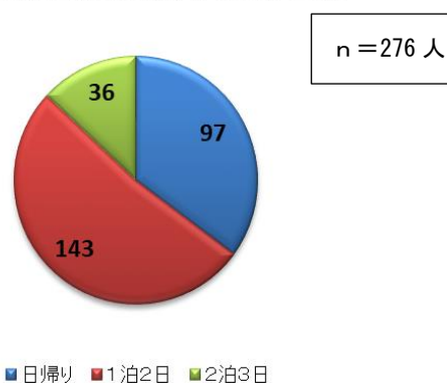
サポート体制で強化が必要な点は？



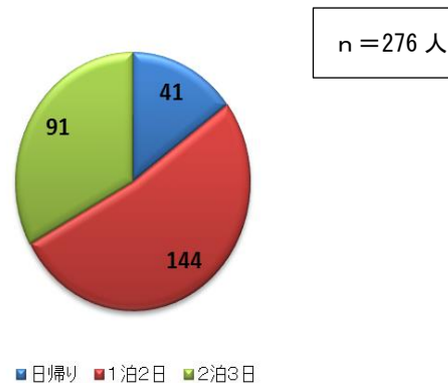
実施にあたり負担を感じる点は？



4年生の自然体験学習の日数



5年生の自然体験学習の日数



《教職員アンケートより》

- ・4年生の宿泊は必要ない。何度も4年生を連れていったが、本当に大変だった。5年生でも、1泊でよいと思う。たしかに、大切な体験とは思いますが、学校での準備も多くの時間をさいている。授業への影響もかなりある。また、1泊と2泊では、大人も子どもも、かなり負担が違う。両方経験したので、実感した。
- ・宿泊を伴うことで、家庭のある方は上学年を希望しないなど、学年編成への偏りが生じている。
- ・食物アレルギーへの対応や、海外にルーツを持つ児童の家庭から宗教食への対応も求められた場合、宿泊施設を含めてどこまで対応できるのか、線引きが難しいのではないかと感じる。

《教職員アンケートからわかること》

- ・ 宿泊自然体験学習が児童にとって有益だと考える教職員が多く、「自然とのふれあい」や「集団行動の大切さが理解できる」といった教育的効果があると捉えている。
- ・ 宿泊に対する負担感を強く感じている。宿泊までの準備から、実施中の引率まで、全ての過程で負担を感じていることがわかる。
- ・ 4年生、5年生ともに「1泊2日」での実施を希望する声が多い。4年生については、「日帰り」でもよいとの回答も4割近い。

報告事項(6)

令和7年度全国学力・学習状況調査の結果について

令和7年度全国学力・学習状況調査の結果について、別紙のとおり報告する。

令和7年12月17日報告

習志野市教育委員会

教育長 小 熊 隆

令和7年度 全国学力・学習状況調査の結果

(調査結果を受けて 今後の取組)

1. 調査の概要

(1) 調査実施日

- 教科に関する調査(中学校理科以外) : 令和7年4月17日(木)
生徒質問調査、中学校理科 : 令和7年4月14日(月)～17日(木)
児童質問調査、後日実施の期間 : 令和7年4月18日(金)～30日(水)

(2) 調査対象 : 小学校第6学年、中学校第3学年

本市の実施 状況	実施校数	実施した児童生徒数(名)			
		国語	算数・数学	理科	質問調査
小学校	16校	1,389	1,389	1,389	1,379
中学校	7校	1,199	1,200	1,195	1,193

※上記より各調査結果におけるN値表記は省略

(3) 調査方法

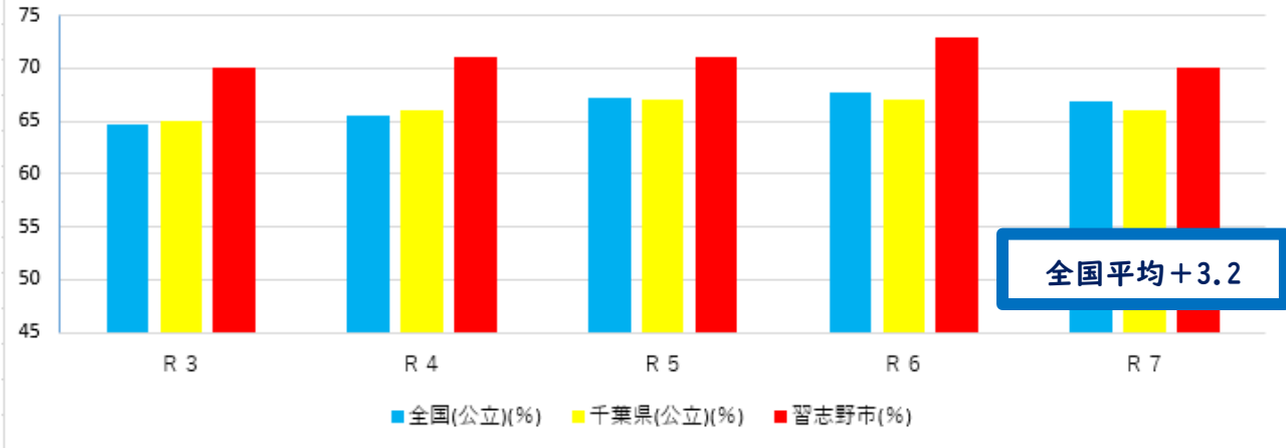
- 小学校 ①教科に関する調査【国語・算数・理科】 : 冊子を用いた筆記方式
②児童質問調査 : オンライン方式
中学校 ①教科に関する調査【国語・数学】 : 冊子を用いた筆記方式
②教科に関する調査【理科】・生徒質問調査 : MEXCBTを用いたオンライン方式

2. 【小学校】教科に関する調査の結果

小学校 国語

(1) 平均正答率と経年変化

	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7
全国(公立)(%)	64.7	65.6	67.2	67.7	66.8
千葉県(公立)(%)	65.0	66.0	67.0	67.0	66.0
習志野市(%)	70.0	71.0	71.0	73.0	70.0

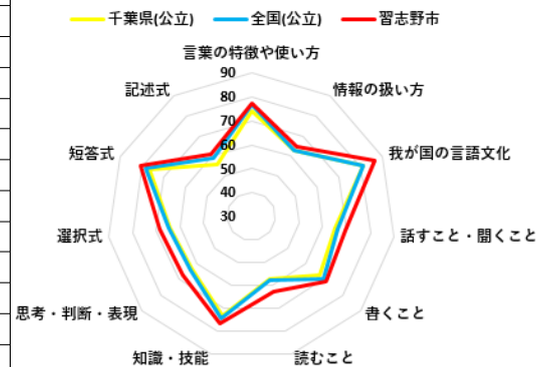


【参考：上位都道府県】

順位	正答率	都道府県	順位	正答率	都道府県
1位	71	秋田県	2位	70	東京都・石川県

(2) 学習指導要領・評価の観点・問題形式ごと平均正答率

分類	区分	対象 問題数 (問)	平均正答率(%)		
			習志野市	千葉県 (公立)	全国 (公立)
全体			70.0	66.0	66.8
学習指導要領の内容	知識及び技能	(1)言葉の特徴や使い方に関する事項	77.4	74.2	76.9
		(2)情報の扱い方に関する事	64.8	62.6	63.1
		(3)我が国の言語文化に関する事項	86.2	81.2	81.2
	思考力、判断力、表現力等	A 話すこと・聞くこと	69.6	65.3	66.3
		B 書くこと	71.3	67.7	69.5
		C 読むこと	62.8	57.4	57.5
評価の観点	知識・技能	4	76.5	73.1	74.5
	思考・判断・表現	10	67.4	62.9	63.8
問題形式	選択式	9	68.5	64.3	64.7
	短答式	3	80.5	76.7	78.5
	記述式	2	61.2	56.1	58.8



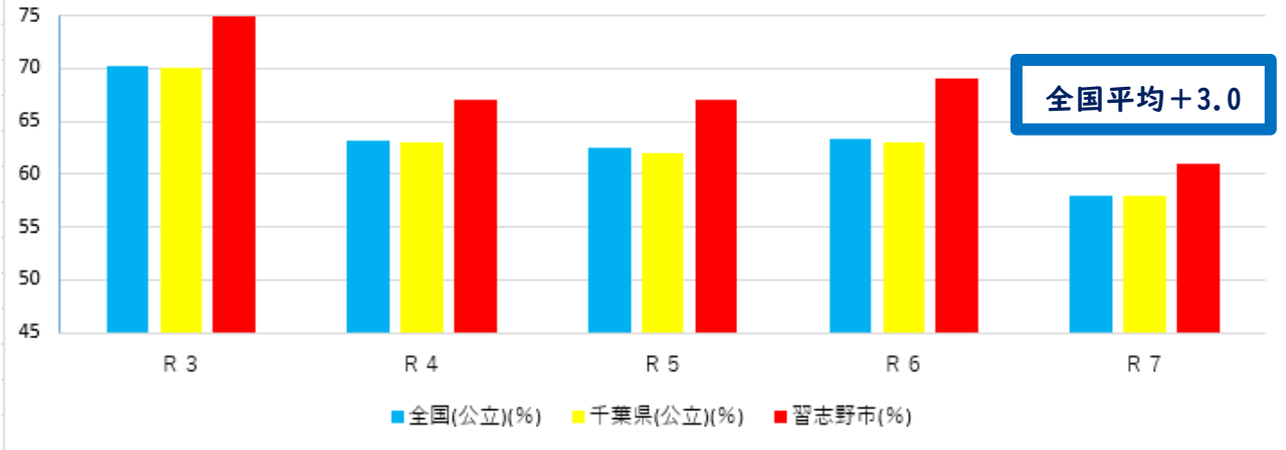
(3) 結果の分析〔思考力、判断力、表現力等の内容〕

○自分が聞こうとする意図に応じて、話の内容を捉え、話し手の考えと比較しながら、自分の考えをまとめることはできている。(話すこと、聞くこと)

△目的に応じて、文章と図表などを結び付けるなどして必要な情報を見付けることに課題がある。(読むこと)

(1) 平均正答率と経年変化

	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7
全国(公立)(%)	70.2	63.2	62.5	63.4	58.0
千葉県(公立)(%)	70.0	63.0	62.0	63.0	58.0
習志野市(%)	75.0	67.0	67.0	69.0	61.0

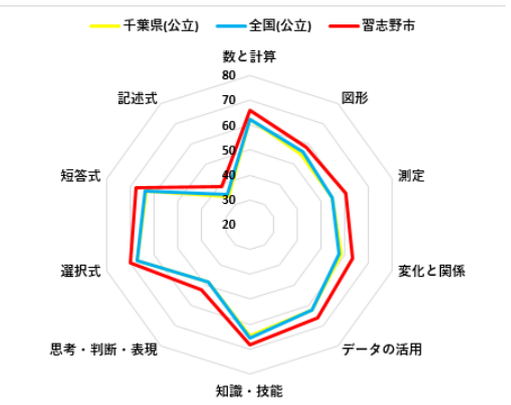


【参考：上位都道府県】

順位	正答率	都道府県	順位	正答率	都道府県	順位	正答率	都道府県
1位	64	東京都	2位	62	石川県	3位	61	富山県

(2) 学習指導要領・評価の観点・問題形式ごと平均正答率

分類	区分	対象 問題数 (問)	平均正答率(%)		
			習志野市	千葉県 (公立)	全国 (公立)
	全体	16	61.0	58.0	58.0
学習指導要領の 領域	A 数と計算	8	65.9	62.2	62.3
	B 図形	4	58.5	55.2	56.2
	C 測定	2	60.7	54.9	54.8
	C 変化と関係	3	63.2	58.5	57.5
評価の観点	D データの活用	5	66.5	62.3	62.6
	知識・技能	9	68.3	64.8	65.5
問題形式	思考・判断・表現	7	52.6	48.3	48.3
	選択式	6	70.3	67.3	67.2
問題形式	短答式	6	67.5	63.4	64.0
	記述式	4	39.1	34.2	34.9



(3) 結果の分析

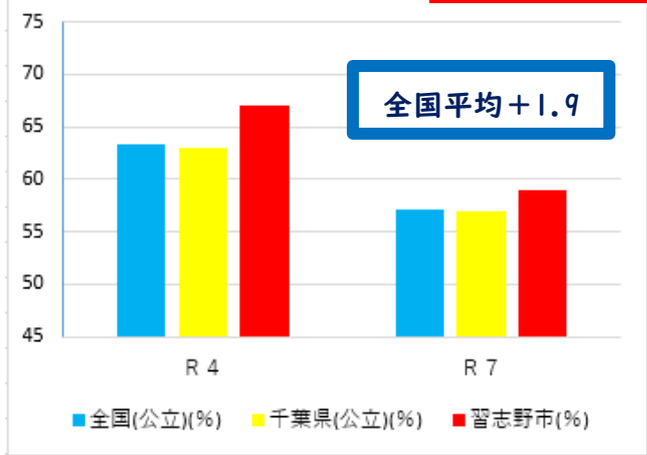
○異分母の分数の加法を計算することはできている。(数と計算)

△数直線上の目盛りが表す数を分数で表すこと、分数の計算の仕方について、統合的・発展的に考察することに課題がある。(数と計算)

(1) 平均正答率と経年変化

	R 4	R 7
全国(公立)(%)	63.3	57.1
千葉県(公立)(%)	63.0	57.0
習志野市(%)	67.0	59.0

※3年に一度実施



【参考：上位都道府県】

順位	正答率	都道府県	順位	正答率	都道府県
1位	62	富山県	2位	61	秋田県・石川県・福井県

(2) 学習指導要領・評価の観点・問題形式ごと平均正答率

分類	区分	対象 問題数 (問)	平均正答率(%)			
			習志野市	千葉県 (公立)	全国 (公立)	
	全体	17	59.0	57.0	57.1	
学習指導要領 の区分 ・領域	A区分	「エネルギー」を柱とする領域	4	48.9	48.2	46.7
		「粒子」を柱とする領域	6	55.0	51.6	51.4
	B区分	「生命」を柱とする領域	4	50.6	49.6	52.0
		「地球」を柱とする領域	6	70.4	66.5	66.7
評価の観点	知識・技能	8	57.2	55.7	55.3	
	思考・判断・表現	9	61.4	57.8	58.7	
問題形式	選択式	11	58.8	55.4	54.7	
	短答式	4	69.9	69.1	69.7	
	記述式	2	41.8	40.3	45.2	



(3) 結果の分析

○赤玉土の粒の大きさによる水のしみ込み方の違いについて、【結果】や【問題に対するまとめ】を基に、他の条件での結果を予想して、表現することができている。(地球)

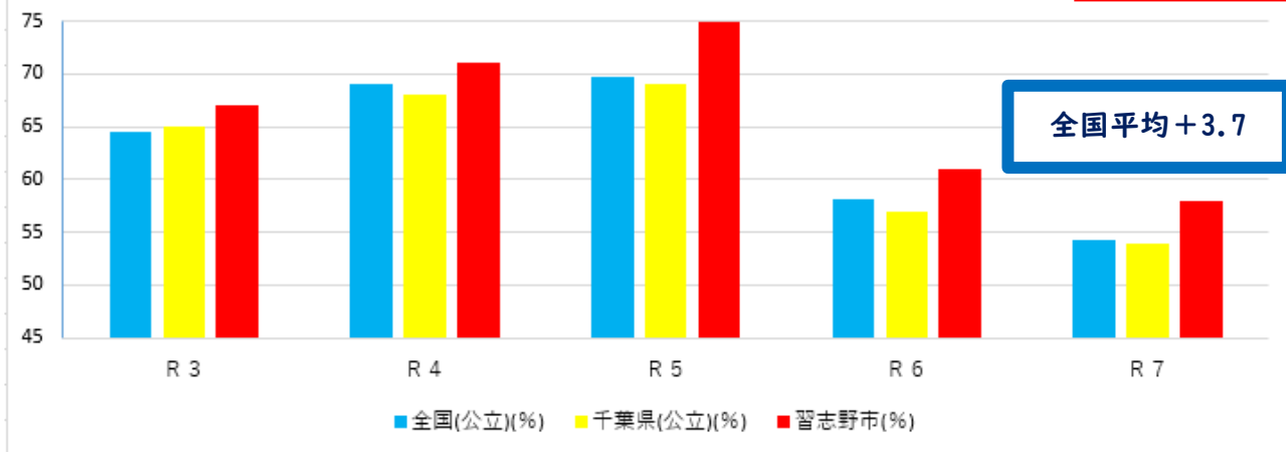
△自然の事物・現象に働きかけて得た事実に基づいて、問題を見いだすことに課題がある。(生命)

3. 【中学校】教科に関する調査の結果

中学校 国語

(1) 平均正答率と経年変化

	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7
全国(公立)(%)	64.6	69.0	69.8	58.1	54.3
千葉県(公立)(%)	65.0	68.0	69.0	57.0	54.0
習志野市(%)	67.0	71.0	75.0	61.0	58.0

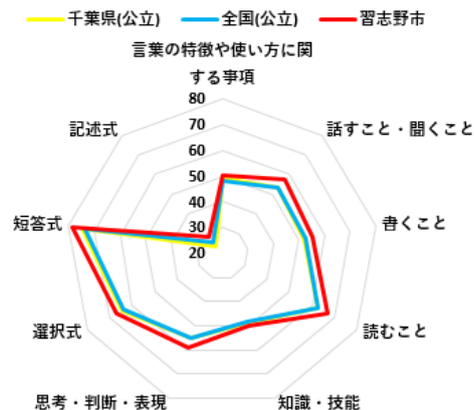


【参考：上位都道府県】

順位	正答率	都道府県
1位	57	秋田県・東京都・石川県

(2) 学習指導要領・評価の観点・問題形式ごと平均正答率

分類	区分	対象 問題数 (問)	平均正答率(%)			
			習志野市	千葉県 (公立)	全国 (公立)	
全体			14	58.0	54.0	54.3
学習指導要領の内容	知識及び技能	(1)言葉の特徴や使い方に關する事項	2	50.1	49.1	48.1
		(2)情報の扱い方に關する事	0			
		(3)我が國の言語文化に關する事項	0			
	思考力、判断力、表現力等	A 話すこと・聞くこと	4	57.4	53.1	53.2
		B 書くこと	5	55.5	52.0	52.8
		C 読むこと	3	66.6	62.5	62.3
評価の観点	知識・技能	2	50.1	49.1	48.1	
	思考・判断・表現	12	58.9	55.0	55.3	
問題形式	選択式	8	67.0	64.4	63.9	
	短答式	2	78.8	74.7	73.6	
	記述式	4	28.2	23.5	25.3	



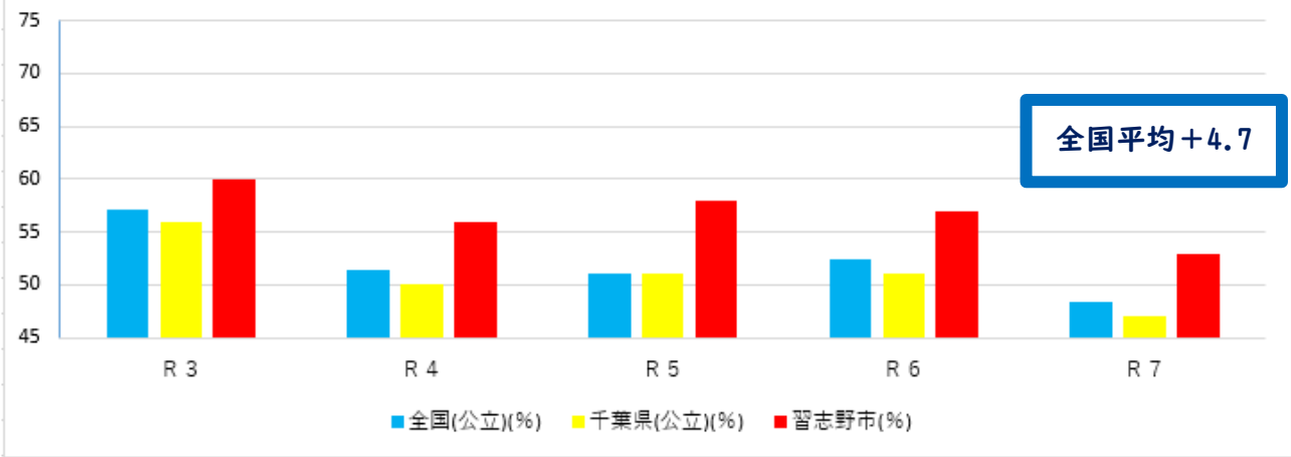
(3) 結果の分析〔思考力、判断力、表現力等の内容〕

○文章全体と部分との関係に注意しながら、登場人物の設定の仕方を捉えることはできている。
(読むこと)

△文章の構成や展開について、根拠を明確にして考えることに課題がある。(読むこと)

(1) 平均正答率と経年変化

	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7
全国(公立)(%)	57.2	51.4	51.0	52.5	48.3
千葉県(公立)(%)	56.0	50.0	51.0	51.0	47.0
習志野市(%)	60.0	56.0	58.0	57.0	53.0

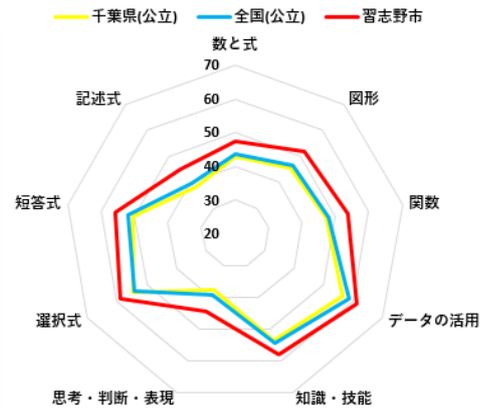


【参考：上位都道府県】

順位	正答率	都道府県	順位	正答率	都道府県
1位	54	石川県	2位	53	東京都・福井県

(2) 学習指導要領・評価の観点・問題形式ごと平均正答率

分類	区分	対象 問題数 (問)	平均正答率(%)		
			習志野市	千葉県 (公立)	全国 (公立)
	全体	15	53.0	47.0	48.3
学習指導要領の 領域	A 数と式	5	47.6	42.8	43.5
	B 図形	4	51.9	45.5	46.5
	C 関数	3	53.8	47.3	48.2
	D データの活用	3	61.6	56.8	58.6
評価の観点	知識・技能	9	58.2	53.5	54.4
	思考・判断・表現	6	44.6	37.8	39.1
問題形式	選択式	3	58.7	54.6	54.0
	短答式	7	55.8	50.5	52.0
	記述式	5	45.0	38.2	39.6



(3) 結果の分析

○必ず起こる事柄の確率については理解している。(データの活用)

△文字を用いた式を具体的な場面で活用することに課題がある。(数と式)

(1) 平均正答率と経年変化

① R 4 (平均正答率)

全国(公立)(%)	千葉県(公立)(%)	習志野市(%)
49.3	48.0	51.0

※3年に一度実施

② R 7 (IRTスコア)

全国(公立)	千葉県(公立)	習志野市
503	496	515

全国平均+12

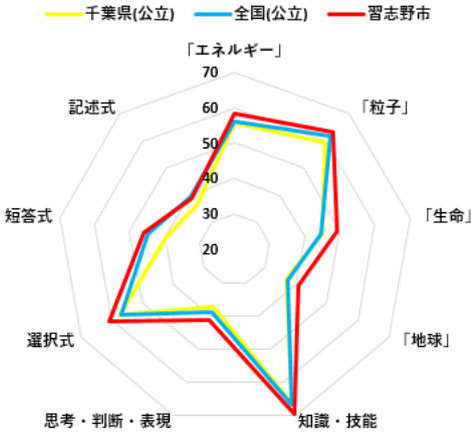
【参考：上位都道府県】

順位	スコア	都道府県
1位グループ	515～	秋田県・群馬県・富山県・石川県・福井県・岐阜県・静岡県・愛知県

※IRTスコア・IRTに基づいた各設問の正誤パターンの状況から学力を推定し、500を基準にした得点で表します。導入する年の全国平均を基準値とし、経年比較が可能な形で算出します。

(2) 学習指導要領・評価の観点・問題形式ごと平均正答率

分類	区分	対象 問題数 (問)	平均正答率(%)		
			習志野市	千葉県 (公立)	全国 (公立)
	全体	—	—	—	—
学習指導要領の 領域	「エネルギー」を柱とする領域	5	58.3	55.9	56.1
	「粒子」を柱とする領域	8	63.1	59.5	61.7
	「生命」を柱とする領域	5	49.2	45.0	44.8
	「地球」を柱とする領域	5	40.7	36.8	37.3
評価の観点	知識・技能	10	69.7	66.6	66.8
	思考・判断・表現	12	41.2	37.3	38.8
問題形式	選択式	15	60.9	57.1	56.9
	短答式	1	46.0	39.6	44.9
	記述式	6	38.6	36.3	39.3



(3) 結果の分析

- ①探究から生じた新たな疑問などに着目した振り返りを表現することができている。(粒子)
- ②地層に関する知識及び技能を関連付けて分析して解釈することに課題がある。(地球)

4. 児童生徒質問調査の結果(抜粋) [単位%]

(1) 朝食を毎日食べていますか 【生活習慣】

【小学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
当てはまる	87.2	83.2	83.3
どちらかといえば、当てはまる	8.3	10.2	10.4
どちらかといえば、当てはまらない	3.3	4.8	4.8
当てはまらない	1.2	1.8	1.6
無回答	0.0	0.0	0.0

【中学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
当てはまる	82.5	77.5	78.7
どちらかといえば、当てはまる	9.8	13.1	12.5
どちらかといえば、当てはまらない	4.9	6.4	6.0
当てはまらない	2.7	2.8	2.6
無回答	0.1	0.1	0.1

(2) 学校の授業以外に普段(平日)、1日あたりどれくらいの時間、勉強をしますか 【学習習慣】

【小学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
3時間以上	14.1	12.2	12.1
2時間以上、3時間より少ない	13.1	12.4	12.8
1時間以上、2時間より少ない	28.2	26.1	29.1
30分以上、1時間より少ない	27.2	27.9	27.4
30分より少ない	11.7	14.8	12.9
全くしない	5.4	6.6	5.7
その他	0.0	0.0	0.0
無回答	0.1	0.1	0.1

【中学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
3時間以上	12.3	11.2	9.9
2時間以上、3時間より少ない	23.6	21.6	20.9
1時間以上、2時間より少ない	32.8	30.4	30.8
30分以上、1時間より少ない	15.2	17.4	19.1
30分より少ない	8.5	10.8	11.3
全くしない	7.0	8.0	7.7
その他	0.0	0.0	0.0
無回答	0.7	0.5	0.4

(3) 学校の授業以外に普段(平日)、1日あたりどれくらいの時間、読書をしますか【読書等】

【小学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
2時間以上	7.2	7.2	6.4
1時間以上、2時間より少ない	11.2	9.3	8.8
30分以上、1時間より少ない	18.3	16.5	15.9
10分以上、30分より少ない	22.3	21.7	22.1
10分より少ない	15.5	16.7	17.4
全くしない	25.2	28.5	29.2
その他	0.0	0.0	0.0
無回答	0.4	0.2	0.1

【中学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
2時間以上	3.3	3.9	3.6
1時間以上、2時間より少ない	7.7	6.3	6.0
30分以上、1時間より少ない	10.4	12.5	11.8
10分以上、30分より少ない	23.1	21.2	19.0
10分より少ない	13.2	15.2	14.8
全くしない	38.6	37.6	41.8
その他	0.0	0.0	0.0
無回答	3.8	3.2	3.1

回答の傾向：生活習慣、学習習慣、読書等は全国・県を上回る傾向となっています。

(4) 自分には、よいところがあると思いますか【自己有用感等】

【小学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
当てはまる	44.6	46.3	47.3
どちらかといえば、当てはまる	40.3	40.6	39.6
どちらかといえば、当てはまらない	9.7	8.7	9.1
当てはまらない	5.3	4.4	3.9
無回答	0.1	0.0	0.0

【中学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
当てはまる	37.6	40.3	40.7
どちらかといえば、当てはまる	46.5	45.6	45.5
どちらかといえば、当てはまらない	12.7	10.6	10.5
当てはまらない	3.0	3.3	3.2
無回答	0.2	0.2	0.2

(5) 先生は、あなたのよいところを認めてくれていると思いますか【自己有用感等】

【小学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
当てはまる	44.7	52.3	55.3
どちらかといえば、当てはまる	43.5	39.1	36.9
どちらかといえば、当てはまらない	9.2	6.5	5.8
当てはまらない	2.4	2.0	1.9
無回答	0.1	0.1	0.1

【中学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
当てはまる	41.1	47.4	46.6
どちらかといえば、当てはまる	49.0	44.8	45.6
どちらかといえば、当てはまらない	7.5	5.9	6.0
当てはまらない	1.7	1.6	1.5
無回答	0.8	0.3	0.3

(6) 普段の生活の中で、幸せな気持ちになることはどれくらいありますか【自己有用感等】

【小学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
よくある	48.9	51.8	54.5
ときどきある	42.6	40.1	38.5
あまりない	7.5	7.0	6.1
全くない	0.7	1.0	0.8
無回答	0.2	0.1	0.1

【中学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
よくある	39.2	45.0	46.4
ときどきある	51.1	45.8	45.2
あまりない	8.2	8.0	7.3
全くない	0.8	0.8	0.7
無回答	0.7	0.3	0.4

回答の傾向：「当てはまる・よくある」の回答がいずれの質問も本市は全国・県を下回っています。

(7) あなたは自分がPC・タブレットなどのICT機器で文章を作成する(文字、コメントを書くな
ど)ことができると思いますか【ICTを活用した学習状況】

【小学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
とてもそう思う	35.0	38.9	39.3
そう思う	41.4	41.8	42.5
あまりそう思わない	17.8	15.0	14.5
そう思わない	5.7	4.1	3.6
無回答	0.1	0.2	0.2

【中学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
とてもそう思う	31.8	35.8	36.4
そう思う	49.5	47.0	47.2
あまりそう思わない	14.0	13.3	12.8
そう思わない	4.0	2.9	2.7
無回答	0.8	0.9	0.9

(8) あなたは自分がPC・タブレットなどのICT機器を使って情報を整理する(図、表、グラフ、
思考ツールなどを使ってまとめる)ことができると思いますか【ICTを活用した学習状況】

【小学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
とてもそう思う	23.4	26.3	26.9
そう思う	41.3	41.4	42.4
あまりそう思わない	29.1	26.8	25.7
そう思わない	6.1	5.3	4.9
無回答	0.1	0.1	0.1

【中学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
とてもそう思う	16.8	19.7	21.1
そう思う	36.6	40.7	42.2
あまりそう思わない	34.7	31.8	29.8
そう思わない	10.3	6.6	5.7
無回答	1.5	1.2	1.2

回答の傾向:「とてもそう思う」の回答がいずれの質問も本市は全国・県を下回っています。

(9) 5年生(中学2年生)までに受けた授業では、課題の解決に向けて、自分で考え、自分から取り組んでいましたか【主体的・対話的で深い学び】

【小学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
当てはまる	25.5	27.8	29.0
どちらかといえば、当てはまる	54.6	51.6	51.3
どちらかといえば、当てはまらない	17.3	17.5	17.1
当てはまらない	2.5	2.9	2.6
無回答	0.2	0.2	0.1

【中学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
当てはまる	18.5	22.8	23.4
どちらかといえば、当てはまる	55.8	54.8	54.3
どちらかといえば、当てはまらない	21.0	19.2	19.0
当てはまらない	3.5	2.5	2.7
無回答	1.1	0.7	0.6

(10) 学級の友達との間で話し合う活動を通じて、自分の考えを深めたり、

新たな考え方に気付いたりすることができていますか【主体的・対話的で深い学び】

【小学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
当てはまる	36.8	38.7	40.9
どちらかといえば、当てはまる	45.5	44.6	44.0
どちらかといえば、当てはまらない	13.5	12.5	11.5
当てはまらない	3.3	3.0	2.7
学級の友達との間で話し合う活動を行っていない	0.7	1.0	0.8
無回答	0.2	0.2	0.1

【中学校】

	習志野市	千葉県(公立)	全国(公立)
当てはまる	33.9	34.5	35.1
どちらかといえば、当てはまる	46.0	49.7	49.6
どちらかといえば、当てはまらない	13.7	11.0	10.5
当てはまらない	3.0	2.6	2.5
学級の生徒との間で話し合う活動を行っていない	1.8	0.9	1.1
無回答	1.6	1.3	1.2

回答の傾向：「当てはまる」の回答がいずれの質問も本市は全国・県を下回っています。

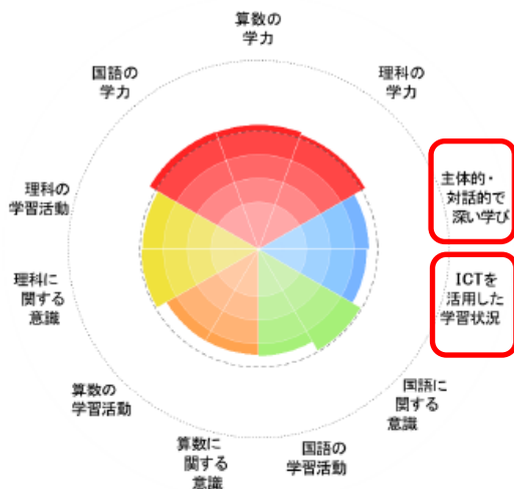
5. 調査結果のまとめ

教科(国語、算数・数学、理科)に係る調査=赤色、生徒質問調査=その他の色をチャートにまとめました。

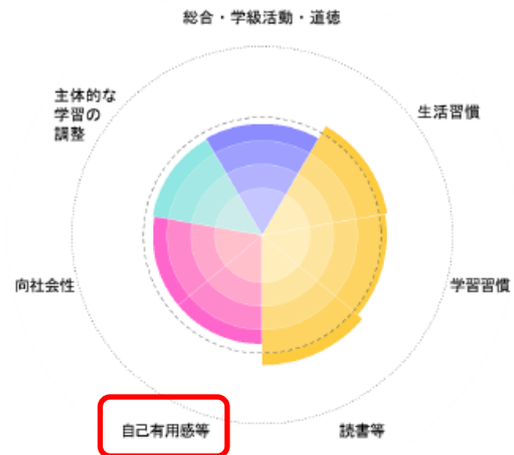
- ・内側の円(点線)は全国平均を示しています。
- ・各領域に共通点がある場合などは便宜的に同色で示しています。

【全国学力・学習状況調査の結果チャート(小学校)】

【教科を中心とした学力・学習状況】
(全国基準)

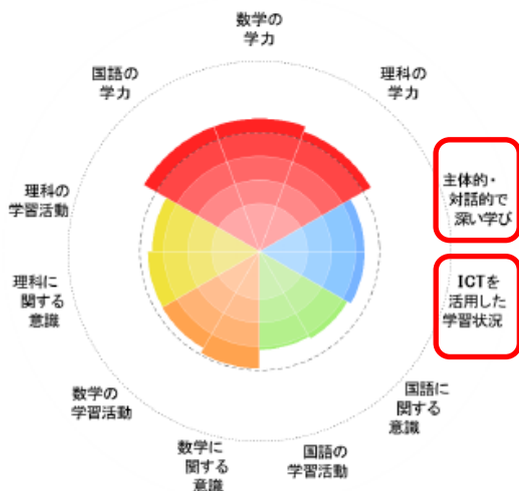


【その他の学力・学習状況(学習習慣、自己有用感等)】
(全国基準)

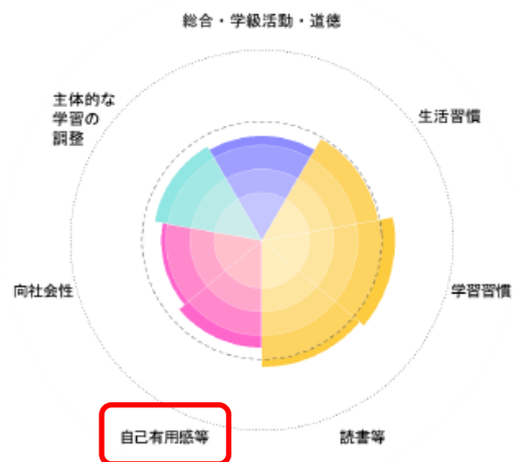


【全国学力・学習状況調査の結果チャート(中学校)】

【教科を中心とした学力・学習状況】
(全国基準)



【その他の学力・学習状況(学習習慣、自己有用感等)】
(全国基準)

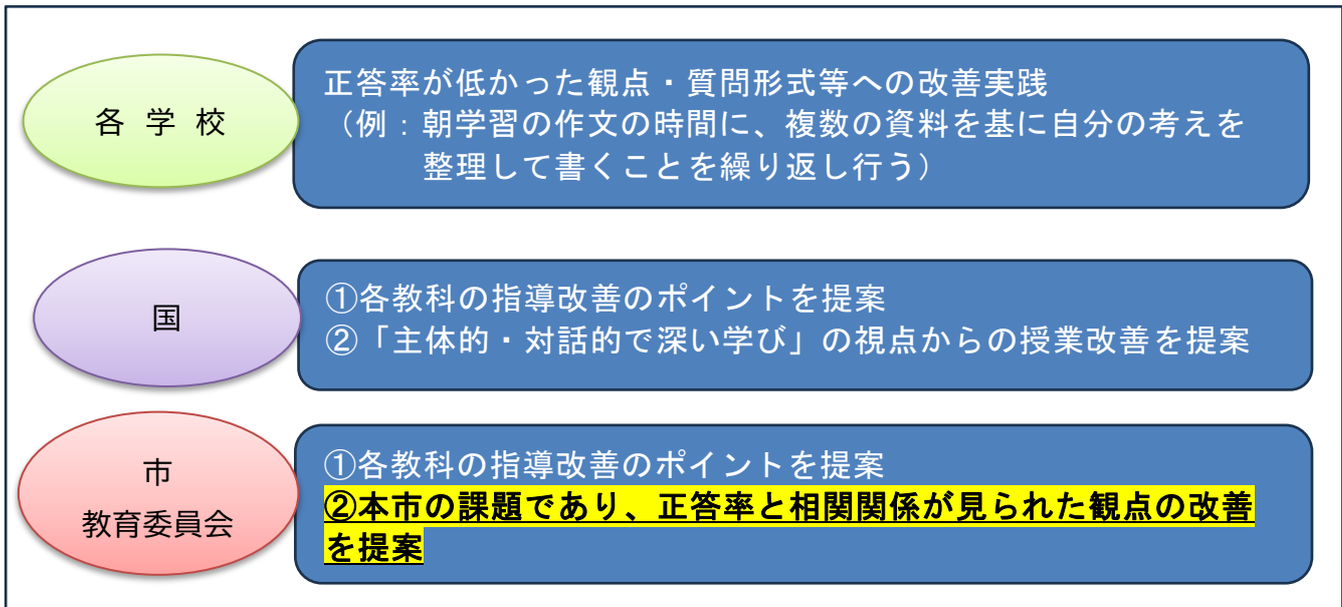


- ・小学校、中学校ともに以下のおおよそ似た傾向を示している。
- ・学力(赤色)、生活習慣・読書等は全国平均を上回っている。
- ・一方、その他の質問調査の項目が全国平均を下回る傾向がある。=課題

6. 調査結果からの課題に対する取り組み

調査実施主体の国をはじめ、それぞれの立ち位置で調査結果を分析し、課題に対する改善に取り組みます。

教育委員会では前頁の調査結果のまとめに見られた、本市の課題であり、また調査結果の中で、正答率と相関関係が見られた観点の改善に取り組みます。



※自己有用感を高める本来の目的は、自分に自信をもって生き生きと生活ができるようになるためであり、また自己有用感を高めることにより、いじめ・不登校の未然防止を図ることができます。ここでは全国学力学習状況調査結果の改善の観点として取り上げます。

—調査結果より、相関関係が見られた項目—

①自己有用感×正答率

「自分には、よいところがあると思いますか」

小学校	習志野市 (%)	習志野市の平均正答率(%)		
		国語	算数	理科
当てはまる	44.7	72.1	63.3	61.8
どちらかといえば、当てはまる	40.3	68.6	60.6	58.2
どちらかといえば、当てはまらない	9.6	67.7	58.1	55.7
当てはまらない	5.3	67.4	57.9	56.4

中学校	習志野市 (%)	習志野市の平均正答率(%)・IRTスコア		
		国語	数学	理科
当てはまる	37.7	58.8	54.6	524
どちらかといえば、当てはまる	46.5	58.0	53.8	517
どちらかといえば、当てはまらない	12.7	56.4	47.5	489
当てはまらない	3.0	51.4	44.8	498

② ICT を活用する自信 × 正答率

「あなたは自分がPC・タブレットなどのICT機器を使って情報を整理する(図、表、グラフ、思考ツールなどを使ってまとめる)ことができると思いますか」

小学校	習志野市 (%)	習志野市の平均正答率(%)		
		国語	算数	理科
とてもそう思う	23.3	75.3	67.2	65.2
そう思う	41.4	70.8	63.2	60.3
あまりそう思わない	29.1	67.5	56.6	56.4
そう思わない	6.1	57.1	51.5	47.7

中学校	習志野市 (%)	習志野市の平均正答率(%)・IRTスコア		
		国語	数学	理科
とてもそう思う	16.8	59.2	56.0	542
そう思う	36.6	59.5	55.2	520
あまりそう思わない	34.7	57.9	53.5	516
そう思わない	10.3	49.6	38.0	455

③ 主体的・対話的で深い学び × 正答率

「小学5年生まで[中学1・2年生のとき]に受けた授業では、課題の解決に向けて、自分で考え、自分から取り組んでいましたか」

小学校	習志野市 (%)	習志野市の平均正答率(%)		
		国語	算数	理科
当てはまる	25.6	74.3	68.5	63.8
どちらかといえば、当てはまる	54.7	70.7	61.4	60.2
どちらかといえば、当てはまらない	17.1	64.3	54.7	53.5
当てはまらない	2.4	53.3	39.3	42.5

中学校	習志野市 (%)	習志野市の平均正答率(%)・IRTスコア		
		国語	数学	理科
当てはまる	18.5	65.3	66.5	570
どちらかといえば、当てはまる	55.8	58.9	55.0	522
どちらかといえば、当てはまらない	21.0	50.3	39.6	468
当てはまらない	3.5	48.7	37.3	425

また調査結果より、国は以下においても相関関係が見られると分析しています。

④ ICT を活用する自信 × 主体的・対話的で深い学び

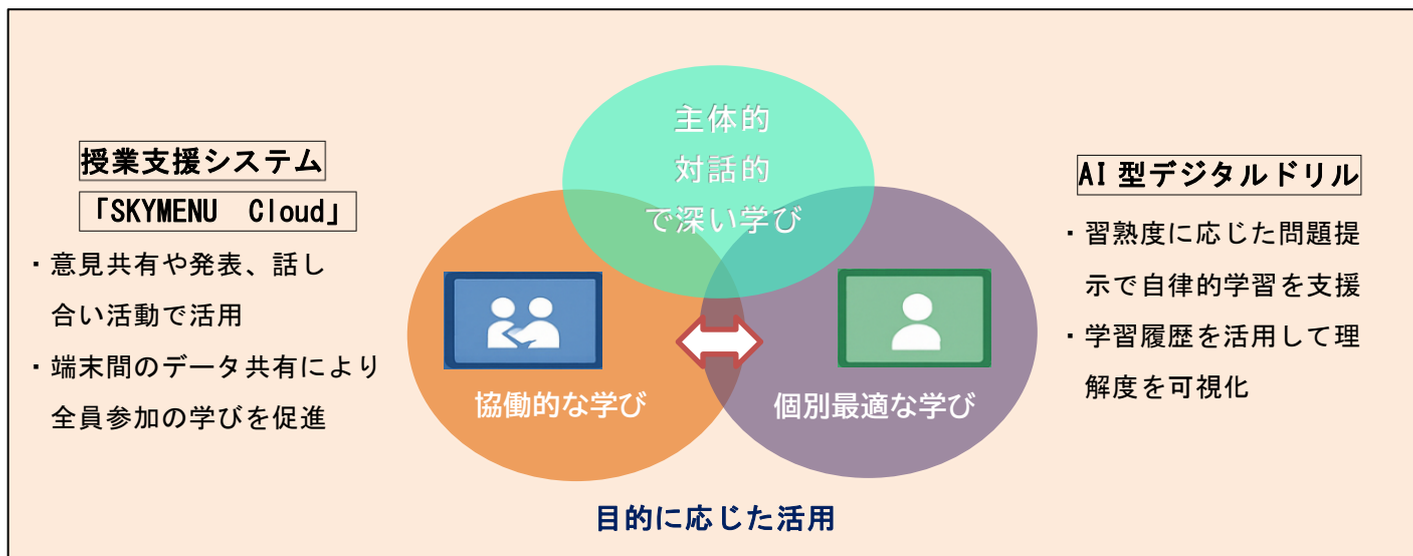
⑤ 主体的・対話的で深い学び × 自己有用感

⑥ ICT を活用する自信 × 自己有用感

7. 取組① ICT の活用推進 主体的・対話的で深い学びの実現

国の分析結果では、ICT を活用する自信と主体的・対話的で深い学びとの相関関係が見られるとされています。

ICT を活用し、児童生徒一人一人の学習進度や個性に合わせて学びを深める学習を行う「個別最適な学び」、他者と協力しながら課題の解決や新たな考えを創出する「協働的な学び」の、より一層の充実により『主体的・対話的で深い学び』の実現に向けた授業改善を図ります。



①個別最適な学び…AI型デジタルドリルや視聴覚教材、学習履歴データ（スタディ・ログ）などの更なる活用を進めていきます。AI型デジタルドリルの機能改善を図り、より個に応じた学習環境を整えていきます。

AI型デジタルドリル

知識の確かな定着や主体的に個人で学ぶ姿勢を育むことが期待できます。

習熟度に合わせた学習、単元・既習事項のふり返りができます。

- ・ 漢字ドリル
- ・ 共通ドリル(ベーシック・パワーアップ)
- ・ 学び直しドリル
- ・ 暗記計算ドリル
- ・ AIドリル
- ・ 定期テスト対策ドリル

特徴

- ・ 基礎から応用まで選べます。
- ・ AI機能 ○正解→応用問題へステップできます。
×不正解→誤答要因を分析しフォロー問題で
苦手を解消します。(ヒントのみ、少し簡単に)
- ・ 先生は児童生徒の取り組み状況や理解度を一目で確認できます。

②協働的な学び…授業支援システム(SKYMENU Cloud)などの活用を進めていきます。授業支援システムの活用が浸透するよう、教員のスキルアップに取り組みます。

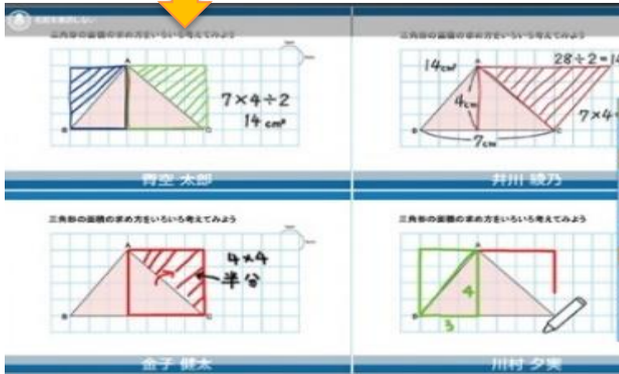
授業支援システム(SKYMENU Cloud)

- 発表ノート、シンプルプレゼン(自分の考えを様々な形で表現)
- ポジショニング(考えや立場を決める、変容を知る)
- 気づきメモ(学習過程の気づき、疑問)

【発表ノート】



- ・個々の発表を比較・共有します。(友達のノートを参照し合える)
- ・グループワーク機能で発表ノートを共有します。(コメント(気づき))
- ・一つの課題を、グループワークで、役割分担してまとめます。(同時編集)



発表ノートを抜粋・比較



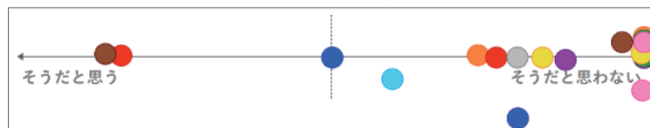
発表ノートを参照・共有



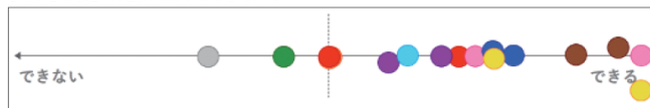
【ポジショニング】

- ・児童生徒たちが、与えられた課題に対する自分の考え(立ち位置=ポジショニング)を、マーカを配置して示すことができます。
- ・考えの変化に応じて何度でもマーカを再配置でき、その変容の過程を自動的に記録。考えの「ゆらぎ」を可視化して振り返ることができます。
- ・個々の状況を可視化し、全体で共有しながら問題解決に生かし、学びを深めていくことができます。

【問い】「嫌われるのを恐れるということは、人間の生き方として、ひきょうで臆病なこと」なのだろうか



【問い】「私」の悩みに共感できるか?



8. 取組②自己有用感の改善

自己有用感を高めるポイントや効果的な取り組みを整理したうえで、日常の指導の参考として活用するための提案(リーフレットを作成)し、自己有用感を高める取り組みを推進します。

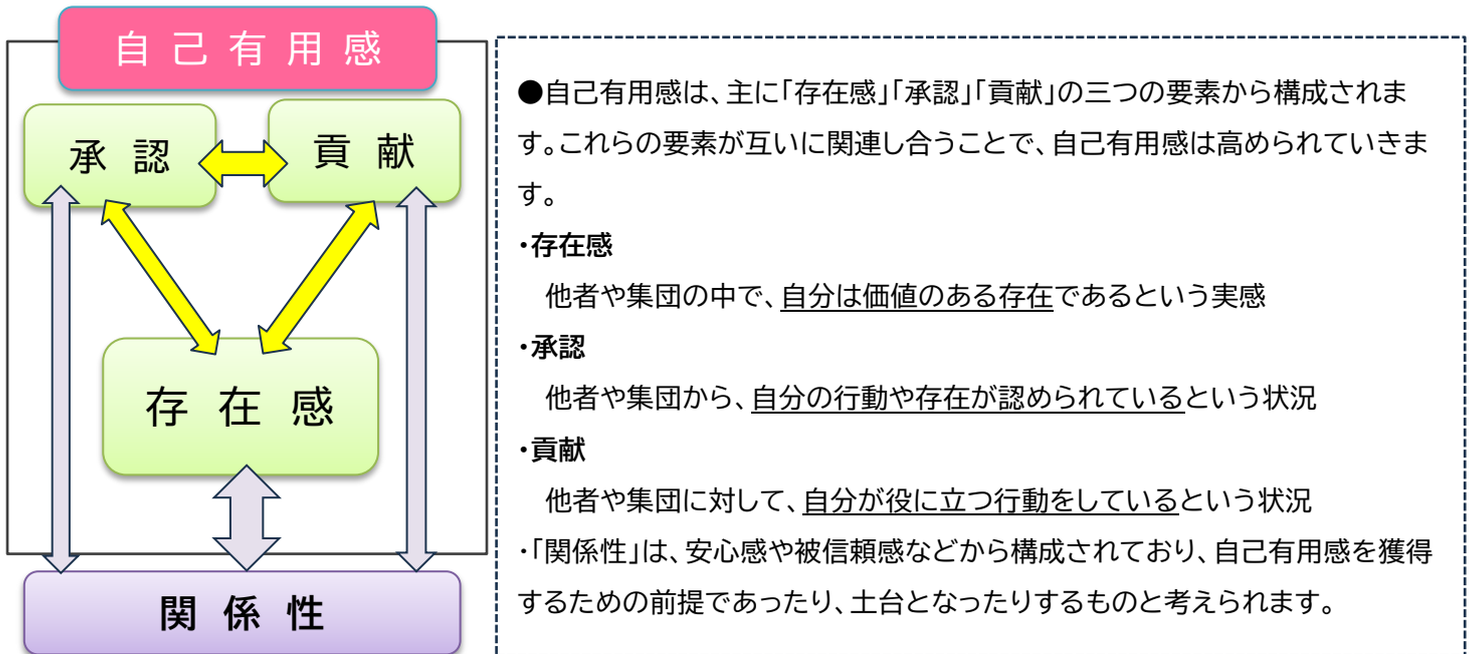
(以下は作成中のサンプル(案)より)

◆自己有用感とは

他者(集団や社会)との関係の中で、自分の存在を価値あるものとして受け止める感覚です。

自己有用感是人との関わりの中でこそ生まれます。

「人の役に立った」「人から感謝された」「人から認められた」という自己有用感、自分と他者(集団や社会)との関係を自他共に肯定的に受け入れられることで生まれる、自己に対する肯定的な評価です。



◆自己有用感と自己肯定感との違い

自己有用感、他者の役に立った、他者に喜んでもらった等、相手の存在なしには生まれてこない点で、自己肯定感(自尊感情)とは異なります。

例: 自己肯定感……「クラスで一番足が速い」

: 自己有用感……「クラスで一番足が速いので、クラスの代表に選ばれた。みんなの期待に応えられるように頑張りたい」

「自己有用感」の獲得が「自己肯定感」の獲得につながるであろうことは、容易に想像できます。しかしながら、「自己肯定感」が高いことは、必ずしも「自己有用感」の高さを意味しません。

あえて、「自己有用感」という語にこだわるのは、そのためです。



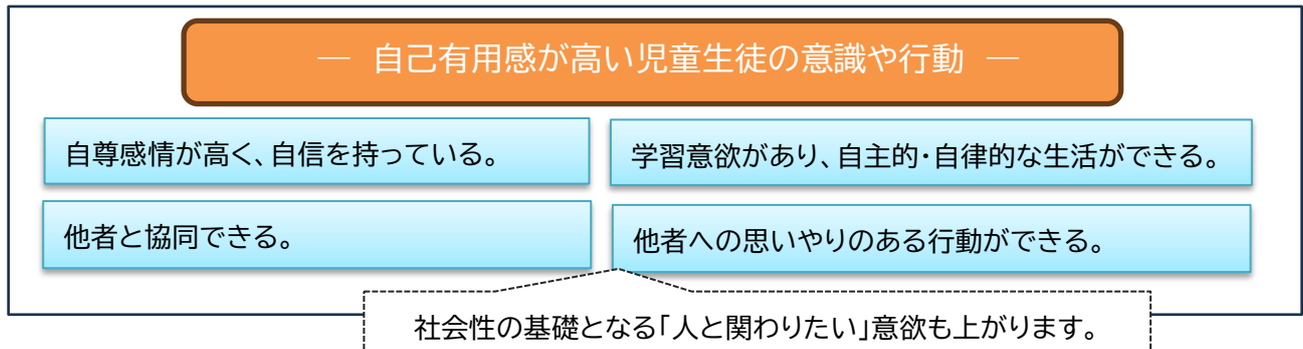
※非認知能力に含まれます

・他者の存在を前提としない自己評価は社会性に結びつくとは限りません。

・「自己有用感」に裏付けられた「自己肯定感」が大切です。

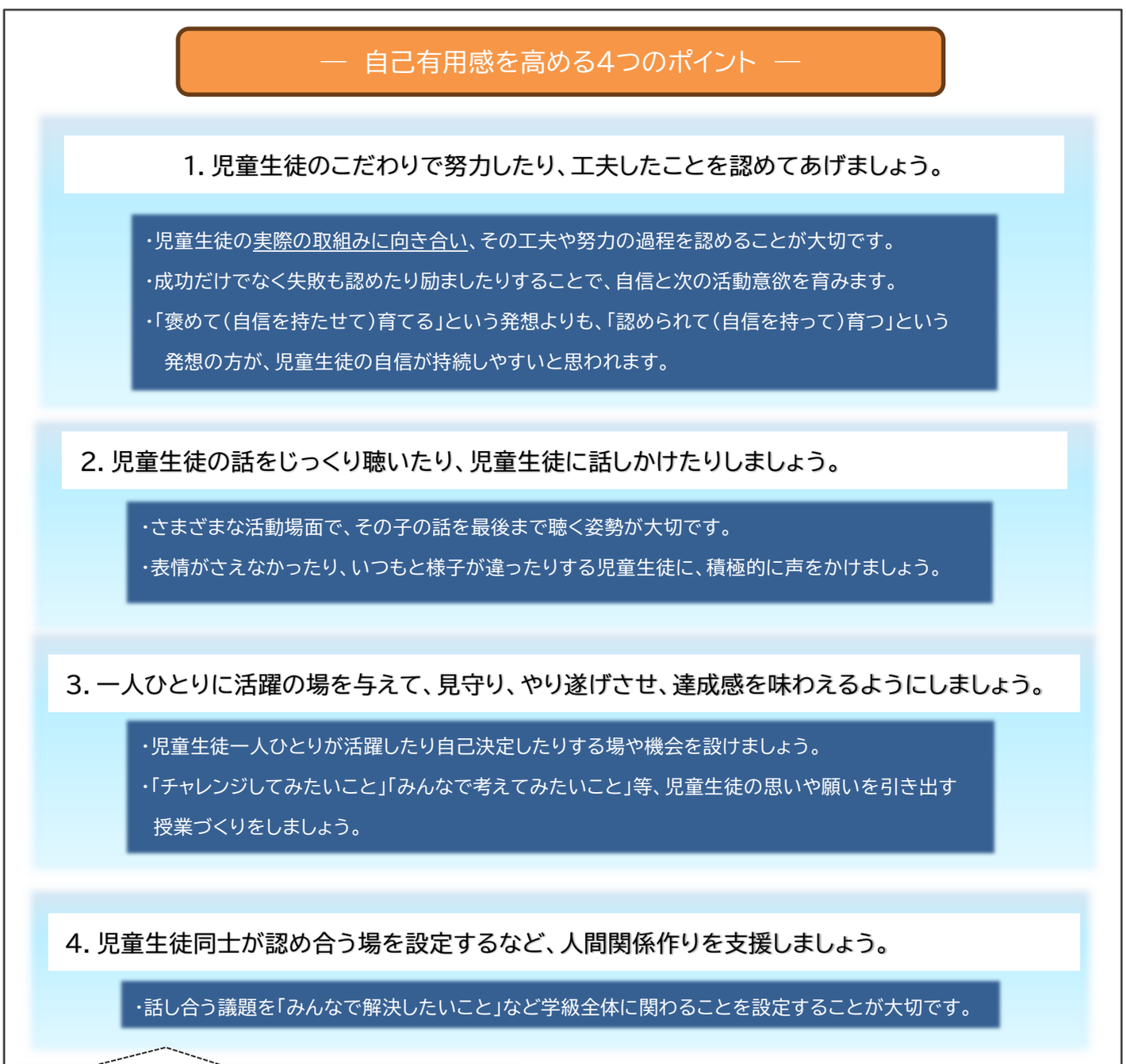
◆自己有用感を高めることで、児童生徒はどう変わるのか

他者や集団との関係の中で、自分に自信をもって生き生きと生活ができるようになります。



◆自己有用感を高めるにはどうすればよいのか

自己有用感の三要素である「貢献」「承認」「存在感」を高めることが大切です。そのための手立てとして、下記に示す4つのポイントを実践しましょう。



周囲の大人による「傾聴」「受容」「共感」が大切

◆学校で自己有用感を高める事例

①時間をかけて頑張ったことについて、認め合う場面をつくる。

総合的な学習の時間

- 就きたい職業や興味をもっていることについて調べたり、働いている人にインタビューしたりしてまとめ、発表会を行った。
- 発表会后に相互評価として、班の友達にメッセージを書かせたところ、班員だけでなくクラスの友達全員に対して自主的にメッセージを書いた。
- 互いに認め合える心のすばらしさに感動したことを伝え、賞賛した。

▼

◎単元の終わりの自己評価では、「やる気が大きくなった」「みんなからのメッセージが宝物」などの記述が見られた。



メッセージには、研究したことへの賞賛や、夢の実現への励ましなどが書かれていました。お互いにやる気と自信を高めることにつながったと思います。

一生懸命に頑張ったことを友達や先生から認められることは、自分のよさの自覚につながります。また、お互いのよさを伝え合うことで、自分が貢献できたという実感にもつながると考えられます。

②学校行事のスローガンを踏まえて個人目標を設定させる。

学校行事(体育祭、文化祭、合唱コンクールなど)

- 生徒会が中心となり、全校生が団結して取り組むことを目的としたスローガンを作成した。
- 全校スローガンの達成につながる個人の目標を設定させた。
- 行事終了後には、振り返りを記入させ掲示した。

▼

◎振り返りには、目標達成に向けて頑張ったことや、活動中に教師からほめられたことなどを記入していた。



学校行事に対する生徒一人ひとりの参加意識を高めるために、全校体制で取り組んでいます。振り返りには、自己評価とともに協力してくれた友人への感謝の言葉も見られました。

学校の目標を意識して自分の目標を設定することは、参加意欲への高まりや、主体的な活動につながります。その結果、行事の成功に貢献することができた達成感が得られると考えられます。

③縦割り班活動で協力して活動する場をつくる。

学校生活

- 月に1度、縦割り班によるふれあい活動を行った。
- 活動は「ふれあい遊び」から始めて、校内ウォークラリー大会に参加し、またそれぞれの役割を明確にした「清掃活動」を行った。
- 班の旗をつくったりすることにより、仲間意識を高め、主体的に活動できるように取り組んだ。



◎学年を超えたつながりができ、休み時間に他学年の友達と遊んだり、朝の読書の時間に6年児童が1学年の教室で読み聞かせをしたりするなど、自ら関わろうとする意欲が見られるようになった。

6年児童は、リーダーとしての責任を自覚し、下級生に優しく接しながら班をまとめようとする姿が見られました。低学年児童は6年生に信頼を寄せるとともに、「学年が進んだら、下級生から頼られるようになりたい」と感じているようです。



クラス以外の場面でも、様々な人と関わらせたり児童生徒が活躍できる場を増やしたりすることが、自己有用感を高めるのに有効に働くと考えられます。

④児童生徒の輝く姿を逃さずに、温かい言葉で本人に伝える。

学校生活

- 学力向上を目指して、家庭での自主学習に取り組ませた。
- 自主学習ノートへの先生のコメントは、学習内容の他に、一日の学校での様子をよく見て、こどもが頑張っていたことや、友達と協力していたことなど、こどもが生き生きとしていた場面を捉えて、温かいコメントを書くこととした。



◎個に応じた言葉かけをしたことで、承認されている実感が沸き、日常の会話でも、言葉のキャッチボールがしやすくなった。

児童生徒が「こだわった」「みてほしかった」点に触れた記述を返すことで、児童生徒の受け止め方が変わっていきました。また、自信がついたことで、自主学習も積極的にできるようになりました。



児童生徒は、「先生は、ほめてほしいことをほめてくれる」「先生の方から私に話しかけてくれる」という気持ちになり、先生から大切にされている価値のある一員だと思えるようになって考えられます。

議案第38号

令和7年度教育費予算案(3月補正)について

令和7年度教育費予算案(3月補正)について、別紙のとおり市長に申し入れる。

令和7年12月17日提出

習志野市教育委員会

教育長 小熊 隆

提案理由

小中学校文化・スポーツ奨励費、小中学校校舎及び体育館照明器具改修工事等の実施に伴う工事請負費等の増額について、令和7年度3月補正予算案として、市長に申し入れるものである。

令和7年度教育費予算案(3月補正)説明書

(1)歳出概要及び財源内訳

(単位:千円)

No.	款・項・目	事業名	事業概要等	事業費	財源内訳				
					国庫支出金	県支出金	地方債	その他の財源	一般財源
1	10.1.2 (指導課)	小中学校文化・スポーツ奨励費	学校教育活動における、文化又はスポーツ活動に係る全国大会及び関東大会等に千葉県代表として出場する場合に交付する、小中学校文化・スポーツ奨励費について、大人数かつ遠方への複数宿泊参加となるマーチング等の部活動の活躍が顕著であるほか、部員数増またはバス代等の価格高騰等により予算の不足が見込まれるため、増額補正を行うもの。	16,500	0	0	0	0	16,500
2	10.2.3 (教育総務課)	小学校施設改善整備事業	国の補正予算による補助金を活用し、令和8年度に実施予定の秋津及び香澄小学校受水槽改修工事並びに小学校校舎及び体育館照明器具改修工事を前倒して実施する費用について、増額補正を行うもの。 なお、年度内に工事完了が見込めないことから、併せて繰越明許費を設定するもの。	362,076	125,259	0	0	0	236,817
3	10.3.3 (教育総務課)	中学校施設改善整備事業	国の補正予算による補助金を活用し、令和8年度に実施予定の第六中学校揚水配管等改修工事、中学校校舎及び体育館照明器具改修工事を前倒して実施する費用について、増額補正を行うもの。 なお、年度内に工事完了が見込めないことから、併せて繰越明許費を設定するもの。	249,858	84,003	0	0	0	165,855
合 計				628,434	209,262	0	0	0	419,172

(2)繰越明許費

(単位:千円)

No.	款・項・目	事業名	金額
		内 容	
1	10.2.3 (教育総務課)	小学校施設改善整備事業	362,076
		秋津小学校受水槽改修工事、香澄小学校受水槽改修工事、小学校校舎及び体育館照明器具改修工事	
2	10.3.3 (教育総務課)	中学校施設改善整備事業	249,858
		第六中学校揚水配管等改修工事、中学校校舎及び体育館照明器具改修工事	

議案第39号

令和8年度教育費当初予算案について

令和8年度教育費当初予算案について、別紙のとおり市長に申し入れる。

令和7年12月17日提出

習志野市教育委員会

教育長 小熊 隆

提案理由

令和8年度教育費当初予算案について、市長に申し入れるものである。

年度別教育費歳出予算額の状況 (過去5年)

(単位:千円)

年度	教育費歳出予算額							参 考	
	申入れ(要求)額の状況		最終予算措置額の状況					一般会計予算の状況	
	歳出予算額 ※職員給与等を 除く	伸率 (%)	歳出予算額 ※職員給与等を 除く ①	伸率 (%)	職員給与費等 ②	歳出予算総額 ③=①+②	伸率 (%)	歳出予算額	教育費歳出 予算総額が 占める割合 (%)
令和8年度	13,182,687	△ 2.4	—	—	—	—	—	—	—
令和7年度	13,506,504	△ 11.9	11,072,239	△ 20.7	1,980,312	13,052,551	△ 17.6	76,400,000	17.1
令和6年度	15,331,370	39.9	13,961,086	39.5	1,887,500	15,848,586	33.5	78,070,000	20.3
令和5年度	10,960,772	40.0	10,010,236	63.2	1,866,010	11,876,246	48.3	70,570,000	16.8
令和4年度	7,832,187	20.1	6,133,762	7.0	1,874,657	8,008,419	4.5	63,120,000	12.7
令和3年度	6,520,256	△ 15.4	5,730,293	△ 9.9	1,935,701	7,665,994	△ 8.0	61,500,000	12.5

※職員給与費等は、職員給与費等(人事課)と基金積立金(財政課)の合計額

一般会計歳出款項目別対比

(単位 : 千円)

款	項	目	名 称	令和8年度予算額 (申入れ(要求)額)	令和7年度予算額	差 引	伸 率 (%)
10			教育費	13,182,687	11,072,239	2,110,448	19.1
10	1		教育総務費	475,303	367,209	108,094	29.4
10	1	1	教育委員会費	3,999	3,736	263	7.0
10	1	2	事務局費	206,711	166,133	40,578	24.4
10	1	3	総合教育センター費	264,593	197,340	67,253	34.1
10	2		小学校費	7,249,959	4,591,893	2,658,066	57.9
10	2	1	学校管理費	580,164	526,119	54,045	10.3
10	2	2	教育振興費	284,272	136,571	147,701	108.1
10	2	3	学校建設費	6,385,523	3,929,203	2,456,320	62.5
10	3		中学校費	999,700	1,696,503	△ 696,803	△ 41.1
10	3	1	学校管理費	297,207	244,823	52,384	21.4
10	3	2	教育振興費	162,339	122,969	39,370	32.0
10	3	3	学校建設費	540,154	1,328,711	△ 788,557	△ 59.3
10	4		高等学校費	546,879	377,720	169,159	44.8
10	4	1	高等学校総務費	18,516	14,016	4,500	32.1
10	4	2	高等学校管理費	93,258	92,921	337	0.4
10	4	3	教育振興費	54,905	48,147	6,758	14.0
10	4	4	学校建設費	380,200	222,636	157,564	70.8
10	5		幼稚園費	33,026	44,837	△ 11,811	△ 26.3
10	5	1	幼稚園費	33,026	44,837	△ 11,811	△ 26.3
10	6		社会教育費	1,343,969	1,365,994	△ 22,025	△ 1.6
10	6	1	社会教育総務費	110,798	102,879	7,919	7.7
10	6	2	文化振興費	73,607	43,592	30,015	68.9
10	6	3	公民館費	283,122	238,321	44,801	18.8
10	6	4	図書館費	191,826	173,605	18,221	10.5
10	6	5	青少年費	231,554	203,729	27,825	13.7
10	6	6	少年自然の家費	37,628	66,241	△ 28,613	△ 43.2
10	6	7	青年の家費	195,843	325,852	△ 130,009	△ 39.9
10	6	8	生涯学習複合施設費	219,591	211,775	7,816	3.7
10	7		保健体育費	2,533,851	2,628,083	△ 94,232	△ 3.6
10	7	1	保健体育総務費	186,969	172,826	14,143	8.2
10	7	2	社会体育費	35,983	32,071	3,912	12.2
10	7	3	体育施設費	497,183	722,096	△ 224,913	△ 31.1
10	7	4	学校給食センター費	787,487	769,767	17,720	2.3
10	7	5	単独校給食費	1,026,229	931,323	94,906	10.2

※職員給与費等及び基金積立金は除く。

一般会計歳入款項目別対比

(単位:千円)

款	項	目	名 称	令和8年度予算額 (申入れ(要求)額)	令和7年度予算額	差 引	伸 率 (%)
12			分担金及び負担金	5,173	5,417	△ 244	△ 4.5
12	1		負担金	5,173	5,417	△ 244	△ 4.5
12	1	4	教育費負担金	5,173	5,417	△ 244	△ 4.5
13			使用料及び手数料	132,946	133,236	△ 290	△ 0.2
13	1		使用料	130,257	130,478	△ 221	△ 0.2
13	1	1	総務使用料	4,899	5,060	△ 161	△ 3.2
13	1	5	教育使用料	125,358	125,418	△ 60	0.0
13	2		手数料	2,689	2,758	△ 69	△ 2.5
13	2	5	教育手数料	2,689	2,758	△ 69	△ 2.5
14			国庫支出金	1,905,693	400,152	1,505,541	376.2
14	1		国庫負担金	22,302	28,509	△ 6,207	△ 21.8
14	1	3	教育費国庫負担金	22,302	28,509	△ 6,207	△ 21.8
14	2		国庫補助金	1,883,391	371,643	1,511,748	406.8
14	2	2	民生費国庫補助金	2,625	0	2,625	皆 増
14	2	6	教育費国庫補助金	1,880,766	371,643	1,509,123	406.1
15			県支出金	102,482	83,588	18,894	22.6
15	1		県負担金	16	6	10	166.7
15	1	4	教育費県負担金	16	6	10	166.7
15	2		県補助金	99,212	80,830	18,382	22.7
15	2	2	民生費県補助金	2,625	0	2,625	皆 増
15	2	7	教育費県補助金	96,587	80,830	15,757	19.5
15	3		委託金	3,254	2,752	502	18.2
15	3	4	教育費委託金	3,254	2,752	502	18.2
16			財産収入	234	92	142	154.3
16	2		財産売払収入	234	92	142	154.3
16	2	1	物品売払収入	234	92	142	154.3
17			寄附金	3	4,010	△ 4,007	△ 99.9
17	1		寄附金	3	4,010	△ 4,007	△ 99.9
17	1	4	教育費寄附金	3	4,010	△ 4,007	△ 99.9
20			諸収入	902,821	921,161	△ 18,340	△ 2.0
20	3		貸付金元利収入	150	530	△ 380	△ 71.7
20	3	6	入学準備金貸付金元利収入	150	530	△ 380	△ 71.7
20	4		受託事業収入	5,710	5,688	22	0.4
20	4	3	教育費受託事業収入	5,710	5,688	22	0.4
20	6		雑入	896,961	914,943	△ 17,982	△ 2.0
20	6	1	学校等給食事業収入	834,721	848,109	△ 13,388	△ 1.6
20	6	3	雑入	62,240	66,834	△ 4,594	△ 6.9
合 計				3,049,352	1,547,656	1,501,696	97.0

※地方債、基金繰入金等は除く。

※こども部所管の歳入予算については、歳出10款 教育費への充当分のみ。

令和8年度教育費予算(案)の概要(歳出)

(単位:千円)

NO.	款項目 事業番号	事業名	令和8年度	令和7年度	差引	所属名	全体事業概要
			申入れ(要求)額	予算額	(R8-R7)年度		
1	10010101	教育委員会費	3,999	3,736	263	教育総務課	教育委員会会議定例会年12回、教育委員会顕彰式、その他教育委員会運営に伴う事業。 【新規】教育委員会のデジタル化を図るため、タブレット等の賃借料を計上。(330千円)
2	10010202	通学区域審議会費	176	132	44	教育総務課	通学区域審議会に係る委員報酬費。 ※教育委員会の諮問に基づき、通学区域の適正なあり方等について審議する。
3	10010203	教育委員会事務局費	6,175	3,831	2,344	教育総務課	教育委員会事務局の運営に伴う経費、教育総務課事務費、教育長交際費等。 【新規】いじめ重大事態にかかる調査・報告書作成にかかる委員報酬費。 【新規】ハラスメント及び公益通報の調査・報告業務の外部委託にかかる経費。
4	10010204	教育文化振興基金事業	1,670	1,671	△ 1	教育総務課	教育文化振興基金条例に基づき、教育活動及び市民の文化活動を奨励し振興を図る。
5	10010205	青少年音楽振興基金事業	826	826	0	教育総務課	青少年音楽振興基金条例に基づき、青少年の音楽活動を奨励し振興を図る。
6	10010206	学務課事務費	3,893	3,893	0	学務課	学務課に係る消耗品費(用紙代等)、郵便料、印刷製本費(封筒等)等の事務費及び各学校に配布する定期刊行物、各種協議会の負担金。
7	10010207	育英資金事業	3,208	2,852	356	学務課	学業成績が優秀な者に対し、修学に必要な資金を毎月育英資金として給与する。 対象予定人数:高校生27人。
8	10010208	入学準備金貸付事業	151	540	△ 389	学務課	高等学校、大学等に入学を希望する者の保護者で入学準備金の調達が困難な者に対してあっせんした入学準備金の融資について、利子を補給する。 令和3年度をもって新規の申請を終了したため、預託金及び融資決定者への利子補給のみになる。
9	10010209	入学資金給付事業	800	800	0	学務課	中学校3年生を子に持つ経済的に困窮する保護者に対し、高等学校等入学に係る費用の一部を給付することで支援を行う。 ※給付見込人数:35人 ※高校授業料無償化に伴う国、県の給付事業の内容によっては事業の見直しを行う予定。
10	10010210	いじめ問題対策事業	931	931	0	指導課	いじめ防止等に対応するための組織「習志野市いじめ問題対策連絡協議会」「習志野市いじめ問題対策委員会」に関係機関や関係団体の人材を招聘し、関係者が連携して本市のいじめ問題に対応する。いじめ基本方針に基づく施策を推進する。法務相談や、教員に対する研修、児童・生徒に対する出張授業の経費。
11	10010211	指導課事務費	2,439	546	1,893	指導課	指導課に係る事務費、教育相談員出張旅費、社会科副読本作成、教科書採択等にかかる経費。 指導課各事業における会計年度任用職員の旅費等を統合。 【拡充】教育相談員を全校配置するための費用を計上(追加5名分) 約6,500千円 ※予算上は人事課予算。
12	10010212	校外活動事業 (No25「体験・芸術活動推進事業」に 統合)		10,634	△ 10,634	指導課	子どもが感動する豊かな体験活動を推進し、「心の教育」の充実を図るために、中学校行事(合唱コンクール)、小中学校部活動行事(発表会)の会場使用料を負担する。また、市内施設見学、小中音楽会、特別支援教育学級等の行事に対し、バスの委託を行う。
13	10010213	富士吉田自然体験学習推進事業 (No25「体験・芸術活動推進事業」に 統合)		2,492	△ 2,492	指導課	2泊3日で実施する、市立中学校2年生の富士吉田自然体験学習(コース別学習)における2日目の委託バスの配車を行う。 また、小学校の自然体験学習において、鹿野山少年自然の家以外の施設を検討するため、市内小学校2校を対象として富士吉田青年の家を活用した自然体験学習を行う。
14	10010214	教育文化推進事業 (教科書採択に関する予算をNo11「指導課事務費」 に、言語・文化指導者・日本語指導教室に関する予 算をNo24「教育支援推進事業」に、それ以外をNo25 「体験・芸術活動推進事業」に統合。)		4,356	△ 4,356	指導課	言語・文化指導者謝礼、習志野市文化連盟事業、小・中学校音楽鑑賞教室、日本語指導教室等の経費。
15	10010215	読書活動推進事業	29,337	26,732	2,605	指導課	学校図書館の運営に必要な機材・システムの運用、学校電子図書館システムの運用、図書の購入に係る経費。 児童・生徒の読書活動の充実を図る。 ※指導課各事業における会計年度任用職員の旅費等を指導課事務費に統合。
16	10010216	小中学校文化・スポーツ奨励費	10,500	7,500	3,000	指導課	学校教育活動における、文化又はスポーツ活動に係る全国大会及び関東大会等に千葉県代表として出場する場合に、全国大会及び関東大会奨励金を交付し、文化・スポーツ活動の推進を図る。

令和8年度教育費予算(案)の概要(歳出)

(単位:千円)

NO.	款項目 事業番号	事業名	令和8年度	令和7年度	差引	所属名	全体事業概要
			申入れ(要求)額	予算額	(R8-R7)年度		
17	10010217	英語指導助手招請事業	76,316	79,881	△ 3,565	指導課	小・中学校に英語指導助手の招請、配置をするための経費。 中学校の英語教育及び言語・文化等国際理解教育の推進のために姉妹都市(タスカルーサ市)からの英語指導助手を計画的に配置するとともに、令和2年度から始まった小学3年生からの外国語活動の授業及び小学校5・6年生の外国語の教科化に伴い、全小学校の外国語活動・外国語の授業に英語指導助手を配置し、該当学年全ての児童生徒に英語指導助手とともに英語を学ぶ環境を整える。 ※指導課各事業における会計年度任用職員の旅費等を指導課事務費に統合。
18	10010218	特別支援教育推進事業 (会計年度任用職員の旅費等をNo11「指導課事務費」、それ以外をNo24「教育支援推進事業」に統合)		4,613	△ 4,613	指導課	教育的支援の必要な児童・生徒に対して適切な就学支援をするため、専門家を委員として委嘱し、調査・判断を行うための経費。 また、特別支援教育支援員の業務に必要な経費及び特別支援学級における備品の整備等のための経費。 【拡充】令和9年度に開設する知的学級に係る備品購入費(450千円)。
19	10010219	特色ある学校づくり推進事業	7,398	6,938	460	指導課	特色ある学校づくりの推進を目的として、各学校における自主研究や指定研究、教科研究、学校運営協議会を行うための経費。
20	10010220	心理発達相談員配置事業 (No24「教育支援推進事業」に統合)		2,400	△ 2,400	指導課	特別な支援を必要とする児童生徒の発達支援に対応するため、特別支援担当指導主事とともに各学校を巡回し、教職員・保護者からの相談や児童・生徒の観察により、発達の状況等を把握し、必要に応じて、相談検査・支援・指導を行う。 【拡充】実施回数 20,000円×120回⇒20,000円×150回 600千円増
21	10010221	ならしの学校音楽祭事業 (No25「体験・芸術活動推進事業」に統合)		1,226	△ 1,226	指導課	「音楽のまち習志野」にふさわしい行事として、習志野文化ホールにおいて、その年度に優れた音楽活動を行った習志野市立学校及び管楽器講座受講児童生徒による「小・中学校フェスティバルバンド」合同演奏会を行う。
22	10010222	部活動支援事業	2,436	2,484	△ 48	指導課	専門的な指導力を備えた指導者を市内中学校部活動に派遣し、生徒の技術指導の向上を図る。
23	10010223	学びの多様化学校運営費 【旧(名称変更)】学びの多様化学校分 教室運営費	1,866	855	1,011	指導課	学びの多様化学校袖ヶ浦西小学校分教室の運営が円滑に行われ、学校教育の充実が図られるための運営費。
24	10010226	【新規】 教育支援推進事業	7,712		7,712	指導課	令和6年度より新設した教育支援係に併せて同系列の事業を統合した事業。 No18「特別支援教育推進事業」、No20「心理発達相談員配置事業」、No14「教育文化推進事業」内の日本語教育関係の予算を統合。
25	10010227	【新規】 体験・芸術活動推進事業	40,007		40,007	指導課	旧学校教育課から移管された事業等について、予算執行の効率性を上げるために同系列の別事業を統合した。 No12「校外活動事業」、No13「富士吉田自然体験学習推進事業」、No14「教育文化推進事業」の一部、No21「ならしの学校音楽祭事業」、No104「鹿野山セカンドスクール事業」を統合。 【新規】自然体験学習を鹿野山少年自然の家以外で行うための検証として、昨年度の富士吉田青年の家に加え、千葉県立鴨川青少年自然の家で実施(5,673千円)。
26	10010228	【新規】 学校徴収金集金業務委託事業	10,870		10,870	学務課	市内各小、中学校の学校徴収金集金業務について、学校を経由せずに保護者と事業者等の間で直接支払いを行う専門業者への委託(システム)を行うことで、保護者負担を軽減するとともに、学校職員の事務負担を軽減する。(10,870千円) 【11節30 手数料】 引落手数料 3,836千円(全銀のみ ※ゆうちょ不可) 【13節01 使用料及び賃借料】 システム使用料 7,033千円
27	10010302	総合教育センター管理運営費	15,485	14,965	520	総合教育センター	総合教育センターの運営・維持管理に伴う経費及び事務費等。
28	10010303	総合教育センター調査研修事業	1,458	1,458	0	総合教育センター	本市の教育課題解決に向けて調査・研究を行うとともに、教職員の資質や指導力を高めるための研修を実施する。
29	10010304	教育相談事業	2,658	2,997	△ 339	総合教育センター	いじめ・不登校・特別支援教育等に関する相談を、学校や関係諸機関と連携して行う。併せて、教育相談関係の研修の充実を図る。
30	10010305	情報教育推進事業	95,940	61,930	34,010	総合教育センター	総合教育センターのICT環境を整え、教職員対象の指導力向上のための研修の充実を図る。また、学校のネットワークや各ソフトの調整点検を行う。小中学校での1人1台タブレット端末を有効活用するための支援を図る。 【拡充】保護者負担軽減とペーパーレス化のため、AI型デジタルドリルの更新を行う。(26,453千円)
31	10010306	適応指導教室推進事業	490	490	0	総合教育センター	不登校児童生徒の居場所づくりと社会的自立や学校復帰を目指した、学習支援や様々な体験活動等のできる適応指導教室を運営する。 併せて、適応指導教室運営のための職員研修を実施する。

令和8年度教育費予算(案)の概要(歳出)

(単位:千円)

NO.	款項目 事業番号	事業名	令和8年度	令和7年度	差引	所属名	全体事業概要
			申入れ(要求)額	予算額	(R8-R7)年度		
32	10010307	科学教育振興事業	716	716	0	総合教育センター	科学的分野を中心に様々な体験学習の場「わくわく学びランド」を実施し、学びに対する児童生徒の興味関心を育んでいく。
33	10010308	校務用パソコン整備事業	89,905	92,047	△ 2,142	総合教育センター	校務用パソコンを整備することにより、校務の情報化を図るとともに、校務支援システムの再構築により、業務の効率化を図る。 【新規】教育委員会内のペーパーレス化・業務効率化を図るため、保護者連絡メールサービスの自治体連絡機能を導入する(729千円)
34	10010309	(仮称)新総合教育センター再整備事業	57,941	22,737	35,204	総合教育センター	次期公共建築物再生計画期間内の前倒しの実施に向け、適切な時期に着手できるよう、関係各課と連携を図りながらセンターの再整備を進める。 【新規】(仮称)新総合教育センター再整備に係る基本設計及び調査業務委託(57,941千円)
35	10020102	小学校運営費	391,597	375,310	16,287	教育総務課	小学校16校の学校運営費。 ※R8.5.1見込:学級数:349学級、児童数8,592人 (R7.5.1現在:学級数:346学級、児童数:8,720人) 保護者が購入している学習教材のうち、共用が可能なものについて公費で購入することで、保護者の学習教材に係る経済的負担を軽減する。 (7,487千円)
36	10020103	小学校施設管理事業	92,504	58,359	34,145	教育総務課	学校施設の維持管理に必要な法定事項業務委託料、修繕料などの経費。 【新規】プール清掃委託(2,574千円)、遊具点検委託(1,722千円)
37	10020104	小学校備品特別整備事業	4,025	1,968	2,057	教育総務課	学校の配当予算枠では対応できない高額な備品について、必要性を考慮し、整備する。 ・教材備品 1,583千円 ・管理備品 2,442千円
38	10020105	バス通学児童支援事業	71,442	69,415	2,027	教育総務課	令和12年3月31日までの間、通学区域の暫定措置として、谷津小学校から谷津南小学校に通学指定校が変更となる児童のバス乗車運賃を助成する。併せて、委託によりバス車内及び乗降車時の安全・安心のため、15名配置する。
39	10020106	小学校水泳指導等委託事業	20,596	21,067	△ 471	教育総務課	改築等により自校でのプール授業が実施できない学校について、水泳指導補助及び送迎の業務委託により水泳授業を実施する。 ①令和8年度実施分(5校) 【新規】大久保東小学校 ※大久保小学校、屋敷小学校、藤崎小学校、谷津南小学校については継続
40	10020201	要保護・準要保護児童援助費及び特別支援教育就学奨励費	60,358	51,661	8,697	学務課	経済的な事由により、就学困難な児童に対し、学用品費等の扶助を行う。学用品費の値上げ、国の概算要求額に合わせて増加(+8,697千円) 要保護受給児童数 令和7年度: 40人⇒令和8年度: 36人 準要保護受給児童数 令和7年度: 430人⇒令和8年度: 417人 特別支援教育就学奨励費受給児童数 令和7年度: 190人⇒令和8年度: 173人 新入学学用品費対象児童数 令和7年度: 70人⇒令和8年度: 65人
41	10020202	小学校教育指導事業	1,483	1,447	36	指導課	教職員が授業で必要とする教科書・指導書・教材にかかる経費及び学習者用デジタル教科書・教材の段階的導入経費。 また、障がいのあるこどもにとって、文字や文章・絵・図等の拡大、ルビ振り、切り取り、読み上げが可能なデジタル教科書は有効であることから自閉症・情緒学級において算数のデジタル教科書を配備する。
42	10020203	小学校パソコン推進事業	222,431	83,463	138,968	総合教育センター	タブレット端末等を整備し、安定稼働をさせることにより、授業等でより効果的に活用し、情報活用能力を身につけることや、「わかる授業」の実現を目指す。また、令和8年4月にタブレット端末の更新を行うため、準備を進める。 【拡充】NEXT GIGA 児童生徒1人1台タブレット端末に係るリース費用等(87,925千円) 【新規】1st GIGA 児童生徒1人1台タブレット端末に係る廃棄費用(30,808千円) 【新規】普通教室に整備する大型提示装置更新に係る購入・廃棄費用等(21,112千円)
43	10020301	小学校施設改善整備事業	458,466	74,509	383,957	教育総務課	学校施設の維持保全を図るため、学校要望等による改修の他、法令に基づく指摘事項の改修工事を中心に老朽化に伴う設備維持補修工事を行う。 【新規】屋敷小学校プール解体設計委託(5,379千円)、小学校校舎及び体育館LED照明器具設置工事(299,684千円)
44	10020302	小学校空調整備事業	139,829	1,121,462	△ 981,633	教育総務課	夏季の気温上昇による児童・生徒の体調管理、学習環境の向上を図ることを目的に、各学校の普通教室、特別教室及び体育館に空調設備を設置する。
45	10020303	谷津小学校児童増加対応事業	53,870	58,767	△ 4,897	教育総務課	JR津田沼駅南口土地区画整理事業の進展に伴う谷津・奏の杜地域における児童増加対応として、平成28年度に一時校舎を建設完了し、現在、賃貸借契約にて使用を行っている。 【支払計画】 計画金額(本体価格) :534,240,000円(税抜) 平成28年度 :4,808,160円(1ヶ月分) 平成29年度～令和8年度:580,095,600円(119ヵ月分) 総支払額 :584,903,760円 【令和8年度】53,869,200円

令和8年度教育費予算(案)の概要(歳出)

(単位:千円)

NO.	款項目 事業番号	事業名	令和8年度	令和7年度	差引	所属名	全体事業概要
			申入れ(要求)額	予算額	(R8-R7)年度		
46	10020304	大久保小学校校舎改築事業	1,097,134	1,135,888	△ 38,754	教育総務課	習志野市第2次学校施設再生計画に基づき、施設の老朽化対策として、大久保小学校の全面改築(建替え)工事を行う。 [継続費]全面改築(建替え)工事及び工事監理委託5,331,933千円(令和4年度～令和8年度(5ヵ年)) 令和4年度 211,595千円 令和5年度 1,877,114千円 令和6年度 1,027,105千円 令和7年度 1,129,869千円 令和8年度 1,086,250千円
47	10020305	大久保東小学校校舎改築事業	375,782	143,748	232,034	教育総務課	習志野市第2次学校施設再生計画に基づき、施設の老朽化対策として、大久保東小学校の全面改築工事を行う。 ①校舎改築工事(第1期工事) [継続費]全面改築(建替え)工事及び工事監理委託4,725,733千円(令和7年度～令和10年度(4ヵ年)) 令和7年度 47,938千円 令和8年度 374,682千円 令和9年度 1,958,308千円 令和10年度 2,344,805千円
48	10020306	鷺沼小学校建設事業	4,223,756	209,410	4,014,346	教育総務課	鷺沼特定土地区画整理事業のまちびらきに係る、鷺沼小学校建設工事の実施に伴い、基本設計・実施設計を行う。 ①基本設計及び実施設計 [継続費] 412,379千円(令和6年度～令和8年度(3ヵ年)) 令和6年度 101,214千円 令和7年度 202,437千円 令和8年度 108,728千円 ②校舎改築工事(第1期工事) [新規継続費設定]9,600,812千円(令和8年度～令和11年度(4ヵ年)) 令和8年度 32,342千円 令和9年度 3,639,215千円 令和10年度 5,899,192千円 令和11年度 30,063千円 ③用地取得費(20,002㎡) 4,080,408千円
49	10020307	小学校長寿命化改修事業	36,686	1,185,419	△ 1,148,733	教育総務課	習志野市第2次学校施設再生計画に基づき、老朽化した学校施設の長寿命化を実施する。令和8年度は藤崎小学校の設計を行う。 [継続費]71,181千円(令和7年度～令和9年度(3ヵ年)) 設計業務委託 令和7年度 17,083千円 令和8年度 25,625千円 令和9年度 28,473千円
50	10030102	中学校運営費	249,480	221,518	27,962	教育総務課	中学校7校の学校運営費。 ※R8.5.1見込:学級数:144学級、生徒数:4,064人 (R7.5.1現在:学級数:142学級、生徒数:4,067人) 保護者が購入している学習教材及び一部の学校徴収金について公費で負担することで、保護者の経済的負担を軽減する。(3,096千円)
51	10030103	中学校施設管理事業	42,942	22,997	19,945	教育総務課	学校施設の維持管理に必要な法定事項業務委託料、修繕料などの経費。 【新規】プール清掃委託(1,804千円)、遊具点検委託(114千円)
52	10030104	中学校備品特別整備事業	4,785	308	4,477	教育総務課	学校の配当予算枠では対応できない高額な備品について、必要性を考慮し、整備する。 ・教材備品 3,605千円 ・管理備品 1,180千円
53	10030201	要保護・準要保護生徒援助費及び特別支援教育就学奨励費	58,205	53,187	5,018	学務課	経済的な事由により、就学困難な生徒に対し、学用品費等の扶助を行う。学用品費の値上げ、国の概算要求額に合わせて増加(+5,018千円) 要保護受給生徒数 令和7年度: 34人⇒令和8年度: 25人 準要保護受給生徒数 令和7年度: 282人⇒令和8年度: 266人 特別支援教育就学奨励費受給生徒数 令和7年度: 81人⇒令和8年度: 91人 新入学学用品費対象生徒数 令和7年度: 100人⇒令和8年度: 100人
54	10030202	中学校教育指導事業	512	28,242	△ 27,730	指導課	教職員が授業で必要とする教科書・指導書・教材にかかる経費及び学習者用デジタル教科書・教材の段階的導入経費。 また、障がいのある子どもにとって、文字や文章・絵・図等の拡大、ルビ振り、切り取り、読み上げが可能なデジタル教科書は有効であることから自閉症・情緒学級において数学・国語のデジタル教科書を配備する。 令和7年度が4年に一度の中学校教科書改訂の年であったため、令和8年度は減額している。 【縮減】教科書改訂年度終了に伴う減(▲27,494千円)
55	10030203	中学校パソコン推進事業	103,622	41,540	62,082	総合教育センター	タブレット端末等を整備し、安定稼働をさせることにより、授業等でより効果的に活用し、情報活用能力を身につけることや、「わかる授業」の実現を目指す。また、令和8年4月にタブレット端末の更新を行うため、準備を進める。 【拡充】NEXT GIGA 児童生徒1人1台タブレット端末に係るリース費用等(42,416千円) 【新規】1st GIGA 児童生徒1人1台タブレット端末に係る廃棄費用(13,479千円) 【新規】普通教室に整備する大型提示装置更新に係る購入・廃棄費用等(3,512千円)
56	10030301	中学校施設改善整備事業	336,649	51,615	285,034	教育総務課	学校施設の維持保全を図るため、学校要望等による改修の他、法令に基づく指摘事項の改修工事を中心に老朽化に伴う設備維持補修工事を行う。 【新規】中学校校舎及び体育館LED照明器具設置工事(238,304千円)
57	10030302	中学校空調整備事業	59,727	1,055,612	△ 995,885	教育総務課	夏季の気温上昇による児童・生徒の体調管理、学習環境の向上を図ることを目的に、各学校の普通教室、特別教室及び体育館に空調設備を設置する。

令和8年度教育費予算(案)の概要(歳出)

(単位:千円)

NO.	款項目 事業番号	事業名	令和8年度	令和7年度	差引	所属名	全体事業概要
			申入れ(要求)額	予算額	(R8-R7)年度		
58	10030303	第一中学校生徒増加対応事業	81,484	81,484	0	教育総務課	JR津田沼駅南口特定土地区画整理事業の進展に伴う谷津・奏の杜地域における児童・生徒増加対応として、本校舎と一時校舎の併用を行う。 [債務負担行為] 令和5年度:61,112,700円(9ヶ月分) 令和6年度～令和14年度:733,352,400円(108ヶ月分) 総支払額:794,465,100円 令和8年度 81,483千円
59	10030304	第二中学校校舎改築事業	62,294	140,000	△ 77,706	教育総務課	習志野市第2次学校施設再生計画に基づき、老朽化した第二中学校の改築工事を行う。 ・外構整備工事及び工事監理委託 [新規継続費設定]246,642千円(令和8年度～令和9年度(2ヵ年)) 令和8年度 38,578千円 令和9年度 208,064千円
60	10040102	高等学校総務事務費	10,482	9,516	966	習志野高校	関係機関等との連携や教職員の専門性の向上を図るとともに校外生徒指導の充実を図る。
61	10040103	部活動出場奨励費	8,034	4,500	3,534	習志野高校	県代表として全国及び関東大会に出場する部活動に対し、大会参加費や出場に要する旅費を支給する。 【拡充】全国大会・関東大会奨励金経常的経費不足分(+3,534千円)
62	10040201	高等学校管理運営費	91,234	90,897	337	習志野高校	習志野高校の施設・設備の管理及び運営に関する経費。 ※R8.5.1現在見込 全日制;学級数:24学級、生徒数:955人 [参考]R7.5.1現在 全日制;学級数:24学級、生徒数:948人
63	10040202	スクールカウンセラー配置事業	2,024	2,024	0	習志野高校	学校の教育相談活動全般を支援するために、スクールカウンセラーを1名配置する。
64	10040301	高等学校教育振興費	54,355	47,753	6,602	習志野高校	習志野高校の教育振興に関する経費。学習用端末購入費補助、教育用コンピュータ賃借料、教材消耗品、図書購入費等。 【新規】柔道場用畳入替、その他授業用備品等の更新(8,355千円)
65	10040302	高等学校振興備品特別整備事業	550	394	156	習志野高校	授業で使用する理科教育に必要な備品購入費。
66	10040401	高等学校施設整備事業	380,200	222,636	157,564	習志野高校	施設の老朽化等への対応を行い、生徒の安全を確保するとともに、教育環境の改善を図る。 【新規】学校施設をLED化するための工事。(206,470千円) 【新規】セミナーハウス空調設備改修工事。(14,135千円) 【新規】各部室、食堂等への空調設備設置工事。(60,159千円)
67	10050102	幼稚園運営保育費	11,921	12,215	△ 294	こども保育課	市立幼稚園3園に対する運営保育費。 ※R8.5.1現在見込:学級数:6学級、園児数:38人(R7.5.1現在:学級数6学級、園児数:44人)
68	10050103	幼稚園教育推進事業	881	916	△ 35	こども保育課	幼稚園教職員が各種研修会等に参加し、資質の向上を図る。
69	10050104	幼稚園施設管理事業	19,138	30,567	△ 11,429	こども政策課	幼稚園園舎等の施設について、維持管理に係る各種点検業務委託、修繕工事等を行う。 【新規】谷津幼稚園2階屋上防水改修工事(8,784千円)
70	10050105	幼稚園空調整備事業	1,086	1,139	△ 53	こども政策課	屋敷幼稚園に賃貸借契約により設置した空調設備を継続的に運用する。 [債務負担行為]平成30年度～令和14年度 賃貸借期間:令和元年7月～令和14年6月(156ヶ月) 設置室数:3室 ※算出方法変更のため減額

令和8年度教育費予算(案)の概要(歳出)

(単位:千円)

NO.	款項目 事業番号	事業名	令和8年度	令和7年度	差引	所属名	全体事業概要
			申入れ(要求)額	予算額	(R8-R7)年度		
71	10060102	社会教育委員費	255	309	△ 54	社会教育課	社会教育全般に関する計画の立案等に対し、審査、助言をいただく、社会教育委員の報酬・報償等の諸経費。 令和8年度は会議を3回開催予定。
72	10060103	社会教育総務事務費	811	869	△ 58	社会教育課	社会教育行政に係る総務的経費。
73	10060104	社会教育施設等運営費	4,771	4,700	71	社会教育課	秋津とんぼスペース等及びコミュニティルーム(秋津小)の管理運営にかかる諸経費。
74	10060105	生涯学習推進事業	1,502	1,465	37	社会教育課	市全体で取り組む生涯学習活動を推進し、市民カレッジの実施を通じて生涯学習のまちづくりを目指す。 PTA連絡協議会に対して補助を行うことにより、生涯学習の推進を図る。
75	10060106	文化スポーツ振興財団運営費等 補助事業	103,459	95,536	7,923	社会教育課 (生涯スポーツ課)	公益財団法人習志野市文化スポーツ振興財団に対して人件費の補助を行う。
76	10060201	文化財審議会費	84	84	0	社会教育課	文化財の保存・活用・調査等に係る事項に関して審議する文化財審議会委員の報酬及び旅費。
77	10060202	市史編さん委員会費	35	68	△ 33	社会教育課	市史編さん事業に係る事項に関して調査審議する市史編さん委員会委員の報酬及び旅費。
78	10060203	文化振興事務費	5,772	14,548	△ 8,776	社会教育課	文化振興事務等に係る一般事務経費。 習志野文化ホールで行っていた市民の文化芸術に触れる機会を提供する事業を引き続き市内の公共施設を活用して実施する。(千葉交響楽団によるフルオーケストラ鑑賞会を予定)
79	10060204	旧大沢家住宅等維持管理費	4,875	3,796	1,079	社会教育課	千葉県指定有形文化財「旧大沢家住宅」及び旧木曾王滝森林鉄道車両の維持管理経費。 【新規】旧大沢家住宅入口階段他の安全対策として修繕工事に係る経費(1,078千円)を計上。
80	10060205	旧鴛田家住宅維持管理費	53,687	16,136	37,551	社会教育課	千葉県指定有形文化財「旧鴛田家住宅」の維持管理経費。 【新規】旧鴛田家住宅の茅葺屋根の改修工事(第1期)に係る経費(施工監理委託3,000千円、工事40,949千円)を計上。
81	10060206	埋蔵文化財管理費	1,759	1,836	△ 77	社会教育課	埋蔵文化財保護業務(開発に伴う事前業務・発掘及び整理作業・文化財保存活用業務)に係る経費、埋蔵文化財調査室の維持管理に係る経費。
82	10060207	埋蔵文化財調査事業費	1,838	1,770	68	社会教育課	埋蔵文化財保護を目的とした埋蔵文化財調査等に係る経費。 【新規】八剣神社遺跡周辺の区画整理事業に伴う発掘調査に係る経費(704千円)を計上。
83	10060208	習志野市芸術文化協会活動助成費	5,088	3,817	1,271	社会教育課	習志野市芸術文化協会の活動(芸術祭、市民文化祭、市展、第九演奏会等)への助成を行い、芸術文化の充実・発展を図る。
84	10060209	市史調査事務費	469	1,537	△ 1,068	社会教育課	市史調査、市史関係資料の収集・保存、市史作成のための経費。 【新規】市史を分野別等にまとめた短編集の第4号の発行に係る経費(319千円)を計上。
85	10060302	公民館運営審議会費	132	132	0	中央公民館	公民館における方針、事業、施設提供等の運営について調査、審議を行う公民館運営審議会に係る委員報酬。
86	10060303	公民館講座費	2,093	2,063	30	中央公民館	多様な学習と利用機会の提供を図ることを目的とした各種講座等の開催経費。
87	10060304	公民館管理運営費	182,587	151,724	30,863	中央公民館	公民館の運営・維持管理に伴う経費及び事務費。4公民館(実花・袖ヶ浦・谷津・新習志野公民館)の指定管理に伴う指定管理料。 【新規】使用料券売機へのユニバーサル・デザイン及びキャッシュレス決済の導入(3,145千円)、公民館主催講座・事業の申込みへのシステム導入(1,005千円)
88	10060305	公民館施設整備事業	98,310	84,402	13,908	中央公民館	公民館の施設整備・改修・修繕に係る経費。 【新規】袖ヶ浦公民館・谷津公民館・新習志野公民館空調設備更新工事設計(16,907千円)、新習志野公民館 キュービクル更新工事(56,903千円)他

令和8年度教育費予算(案)の概要(歳出)

(単位:千円)

NO.	款項目 事業番号	事業名	令和8年度	令和7年度	差引	所属名	全体事業概要
			申入れ(要求)額	予算額	(R8-R7)年度		
89	10060402	図書館管理運営事業	147,974	145,616	2,358	中央図書館	図書館の管理運営・活動事業(中央図書館以外の3図書館指定管理料を含む)に係る経費。 【新規】電子新聞閲覧サービス導入に係る経費(1,655千円) 【新規】イオンモール津田沼へのブックポスト設置に係る経費(495千円)
90	10060403	図書館資料整備事業	26,274	27,241	△ 967	中央図書館	市民の自主的・自発的な学習活動を支援するため、図書館資料の収集・整備を行う。 【見直し】内容の古くなった図書の買い替え及び児童図書の蔵書の充実について、電子書籍のタイトル数の充実を優先するため縮小する(△879千円)
91	10060404	電子図書館運営事業	1,496	748	748	中央図書館	指定管理者が行う電子図書館サービスにおいて、より新鮮で魅力的な電子書籍を提供するための商用電子書籍利用料。 【拡充】電子書籍のタイトル数の充実(200タイトル:748千円)
92	10060405	【新規】 図書館施設整備事業	16,082		16,082	中央図書館	【新規】谷津図書館照明LED化改修工事(16,082千円)
93	10060501	青少年センター運営協議会費	73	73	0	青少年センター	青少年センターの運営について、指導・助言するための青少年センター運営協議会の委員報酬。
94	10060502	青少年センター運営費	574	575	△ 1	青少年センター	青少年の非行防止と健全育成のための「少年の日」ポスター展や健全育成標語展などの啓発活動、関係各機関との連絡・調整を図るための経費。
95	10060503	青少年相談指導事業	3,308	3,308	0	青少年センター	青少年や保護者に対して、青少年補導委員等による街頭補導活動等を実施して青少年の健全育成を推進する。
96	10060504	青少年問題協議会費	103	103	0	社会教育課	青少年健全育成を全市的な立場で推進するため、各機関、団体等の代表委員により構成する青少年問題協議会の委員報酬。
97	10060505	青少年健全育成事業	3,333	3,310	23	社会教育課	青少年にさまざまな体験活動の機会を提供することによって、青少年の健全な育成を推進すると共に、各団体との情報交換を図り、指導者の資質向上を図ることを目的とする。 【新規】次世代の指導者を育成するため講習会を実施する。(484千円) 【縮減】習志野市子ども会育成会連絡協議会の解散に伴う補助金の廃止。(▲426千円)
98	10060506	二十歳の門出式事務費	6,500	6,142	358	社会教育課	二十歳の門出を祝うための事業。式典、祝う集いを開催する。 【新規】受付方法とプログラムの配布についてデジタル化を図る。(649千円) 【縮減】デジタル化に伴い、プログラム印刷部数の縮減(1,400部→100部)を図る。(▲186千円)
99	10060507	放課後子供教室事業	215,196	189,048	26,148	社会教育課	就学児童を対象に、放課後等の安全・安心な子どもの居場所づくりとして実施する「放課後子供教室」の運営経費及び開設準備経費。 令和7年度までの開設校 大久保東小学校・東習志野小学校・秋津小学校・袖ヶ浦西小学校・袖ヶ浦東小学校・藤崎小学校・屋敷小学校・実花小学校・向山小学校・香澄小学校・鷺沼小学校・津田沼小学校・大久保小学校・谷津南小学校 【拡充】令和8年度実靱小学校に新規開設及び令和9年度に向けて谷津小学校への開設準備を行う。(16,485千円) 【新規】参加方法の利便性を図るため、参加カードのデジタル化を促進する。(実靱小学校・東習志野小学校・秋津小学校)(552千円)
100	10060508	地域学校協働活動推進員事務費	1,170	1,170	0	社会教育課	家庭・地域・学校が連携、協力しながら行う「地域とともにある学校づくり」を推進するため、各学校で実施される地域学校協働活動の支援を行う経費。
101	10060509	【新規】 若者活躍支援事業	1,297		1,297	社会教育課	高校生相当年齢から29歳までの若者の活躍を支援する事業を実施する。若者が習志野市で活躍したいという気持ちをとらえ、その思いを実現できるようにともに走ることができる事業者を中間支援組織として指定(委託)し、地域、企業、市民活動団体などと連携を図りながら若者発案の事業を実現する。併せて同中間支援組織に自宅以外の若者の居場所づくりに必要な要素や機能の調査を委託する。
102	10060602	少年自然の家管理運営費	37,628	35,867	1,761	鹿野山少年自然の家	鹿野山少年自然の家の運営・維持管理に伴う経費及び事務費等。 【新規】自家用発電設備蓄電池交換(495千円) 【新規】自家発電設備点検委託(110千円) 【新規】千葉県立鴨川青少年自然の家をセカンドスクールで利用するための経費(70千円)
103	10060603	鹿野山セカンドスクール事業 (No25「体験・芸術活動推進事業」に 統合)		30,374	△ 30,374	指導課	市立小学校4・5年生を対象とした鹿野山セカンドスクールの委託バスの配車を行う。

令和8年度教育費予算(案)の概要(歳出)

(単位:千円)

NO.	款項目 事業番号	事業名	令和8年度	令和7年度	差引	所属名	全体事業概要
			申入れ(要求)額	予算額	(R8-R7)年度		
104	10060702	青年の家管理運営費	15,913	15,901	12	富士吉田青年の家	富士吉田青年の家の運営・維持管理に伴う経費及び事務費等。
105	10060703	青年の家長寿命化改修事業	179,930	309,951	△ 130,021	富士吉田青年の家	令和7年度から8年度に富士吉田青年の家の長寿命化改修工事を実施する。 令和7年度は第1期工事を実施し、令和8年度に第2期工事161,513千円を予定。
106	10060801	生涯学習複合施設管理運営費	219,591	211,775	7,816	社会教育課	生涯学習複合施設の維持管理・運営及び施設整備費分割払いのサービス対価に係る経費等。 サービス対価の人件費分等の増額。
107	10070102	保健体育安全課事務費	3,852	2,835	1,017	保健体育安全課	学校給食及び学校保健の円滑な運営を図るための事務費。食育の推進を図るための会議の開催や調理従事者の健康管理のための費用等。 【新規】給食費徴収における eL-QR対応のためのシステム改修費(1,073千円)
108	10070103	児童・生徒・教職員健康管理費	78,838	78,789	49	保健体育安全課	児童・生徒・教職員の健康診断及び健康管理を行うための費用。
109	10070104	学校体育推進事業	5,734	5,019	715	保健体育安全課	小・中学校の学校体育の推進を図る。また、市内小・中学校の児童・生徒の健康増進と各競技技術の向上を目指すことを目的として、習志野市小中学校体育連盟が開催する小中学校体育大会などに対して補助する。また、市内陸上大会における会場校への移動のためのバスを配車する。
110	10070105	運動部活動支援事業	19,983	12,182	7,801	保健体育安全課	市内中学校の休日運動部活動を地域に展開する事業を推進するための経費。生徒の多様な活動機会を保障するとともに、教職員の負担軽減を図ることを目的とする。具体的な実施方法として、既存の部活動に顧問の代わりとなる部活動指導員を教育委員会から派遣するほか、市内7つの陸上部については、地域の競技団体である習志野市陸上協会に登録する指導者に指導を依頼する。また、学校から申し出のあった7校の部活動については、民間事業者へ委託し、指導者派遣および運営を行う。 【拡充】《地域クラブ型》休日に隔週程度で実施している陸上部の活動回数を増やし、より充実した活動機会を確保する。(3,024千円) 【拡充】《民間委託型》7校7部活動の運営を民間事業者へ委託し、地域と連携した持続可能な部活動運営の在り方を検証する。(12,034千円)
111	10070106	市立小中学校給食費無償化事業	78,562	74,001	4,561	保健体育安全課	第3子以降の児童生徒の学校給食費を補助(無償化)することで、多子世帯の子育てに対する経済的負担軽減を図る。 【補助対象予定人数】 約1,110人 【補助対象期間】令和8年4月～令和9年3月
112	10070201	スポーツ推進審議会	180	180	0	生涯スポーツ課	スポーツ推進審議会を年3回開催することに伴う委員報酬及び費用弁償。
113	10070202	社会体育事務費	2,962	2,035	927	生涯スポーツ課	社会体育推進事業に係る事務費。 【新規】人工芝化リニューアルオープン記念事業(913千円)
114	10070203	スポーツ推進委員活動事業	2,431	2,524	△ 93	生涯スポーツ課	スポーツ推進委員に係る報酬及び費用弁償。また、スポーツ活動を奨励するため、全市民を対象とした年間5回のスポーツ奨励大会の開催に係る委託費。 ※令和7年10月1日現在のスポーツ推進委員数:56人
115	10070204	市民スポーツ指導員活動事業	1,402	1,996	△ 594	生涯スポーツ課	地域スポーツ活動の推進を図るため、市内16地区で年間各2事業以上のスポーツ活動の実施を市民スポーツ指導員連絡協議会に委託する。 また、資質向上を図るため研修会を実施する。※令和7年10月1日現在の市民スポーツ指導員数:222人
116	10070205	学校体育施設開放事業	14,498	14,680	△ 182	生涯スポーツ課	市内16小学校の体育館・校庭を土曜日・日曜日・休日の午前午後を一般開放するとともに、土曜夜間の体育館開放を行う。 また、夏休み期間中に小学校のプール開放を行う。
117	10070206	習志野市スポーツ協会活動費補助事業	9,656	9,656	0	生涯スポーツ課	習志野市スポーツ協会が主催する市民総合体育大会等の活動事業に対して補助を行う。
118	10070207	スポーツ活動奨励金交付事業	1,000	1,000	0	生涯スポーツ課	学校教育以外のスポーツ大会(世界・全国・関東)に千葉県代表として出場する個人及び団体に対し奨励金を交付する。
119	10070208	【新規】 令和9年度全国高等学校総合体育大会運営費	3,854		3,854	生涯スポーツ課	【新規】令和9年度全国高等学校総合体育大会(水球)南関東ブロックを市内国際総合水泳場(県)にて開催することから、習志野市実行委員会事務局を設置及び実行委員会を設立し、PR活動や準備を進める。
120	10070301	体育施設管理運営費	189,326	188,455	871	生涯スポーツ課	スポーツ9施設及びその他3施設の管理運営等に係る経費。 3年毎に必要な特殊建築物の定期報告調査委託(建築物)(1,110千円)、袖ヶ浦体育館冷暖房機保守点検フルメンテナン業務委託(803千円)、指定管理中間年度に実施する習志野市指定管理者労働条件審査業務委託(440千円)等を計上。

令和8年度教育費予算(案)の概要(歳出)

(単位:千円)

NO.	款項目 事業番号	事業名	令和8年度	令和7年度	差引	所属名	全体事業概要
			申入れ(要求)額	予算額	(R8-R7)年度		
121	10070302	体育施設整備事業	304,869	532,366	△ 227,497	生涯スポーツ課	スポーツ施設の改修等に係る調査や整備に係る経費。 【新規】東部体育館支障剪定業務委託(4,235千円)、秋津テニスコート他4施設照明塔LED化設計業務委託(32,703千円)、秋津野球場受水槽一次側給水配管改修工事(4,763千円)他
122	10070303	スポーツ施設予約システム 運営事業	2,988	1,275	1,713	生涯スポーツ課	自宅のパソコンや携帯電話でインターネットを介して施設の予約を行うことのできるシステム(千葉県電子自治体共同運営協議会参加団体が共同利用する公共施設予約システム)の運用経費。 【拡充】令和8年度は、システム更新料に加え、秋津サッカー場の人工芝化による利用拡大に伴い運営費が増となる。
123	10070402	給食センター管理事務費	10,493	5,854	4,639	学校給食センター	給食センターにおける市立幼稚園2園、小学校9校、県立習志野特別支援学校、学びの多様化学校(袖ヶ浦西小学校分教室)の園児、児童及び教職員を対象とした学校給食の健全運営を行うための経費。 【新規】栄養管理システム改修(2,416千円)・牛乳保冷库点検業務委託(297千円) 備品購入 美花小牛乳保冷库(1,427千円)、給食配膳台(1,430千円)、配膳台廃棄委託(61千円)
124	10070403	給食センター賄材料費	363,832	354,802	9,030	学校給食センター	給食センターにおける市立幼稚園2園、小学校9校、県立習志野特別支援学校、学びの多様化学校(袖ヶ浦西小学校分教室)の園児、児童及び教職員を対象とした学校給食の賄材料費。 ※対象人数 5,463人で、986,337食分(令和7年度は対象人数5,518人で、1,012,107食分) 賄材料費物価高騰分 (17,264千円)
125	10070404	給食センター施設整備・維持管理 運営事業	413,162	409,111	4,051	学校給食センター	PFI事業として、施設整備、開業準備、維持管理・運営業務を一括して民間事業者へ委託しており、そのサービス対価を支払う。 債務負担行為を設定済。(平成29年度～令和15年度) 令和8年度は、施設整備及び維持管理運営業務のサービス対価として、施設整備に係る対価(46,736千円)、維持管理運営に係る対価(366,426千円)を計上している。
126	10070502	単独校給食運営費	36,087	28,043	8,044	保健体育安全課	学校給食単独校(市立小学校7校・中学校7校)における児童、生徒及び教職員を対象とした学校給食を行うための経費。老朽化した給食備品の更新。
127	10070503	単独校給食調理業務委託事業	356,105	314,643	41,462	保健体育安全課	実籾小学校、谷津小学校、香澄小学校、秋津小学校、津田沼小学校(津田沼幼稚園)及び中学校7校の学校給食の調理業務委託を行うための経費。
128	10070504	単独校給食賄材料費	606,322	588,637	17,685	保健体育安全課	学校給食単独校(市立幼稚園1園、小学校7校、中学校7校)の園児、児童、生徒及び教職員の賄材料費。 ※対象人数 8,550人で、1,513,413食分(令和7年度予算は、対象人数8,574人で、1,546,290食分) 【新規】賄材料物価高騰分 (29,867千円)
129	10070505	【新規】 第一中学校給食備品整備事業	27,715		27,715	保健体育安全課	第一中学校の生徒増に対応するため給食備品を整備する。 【新規】給食備品の購入等(27,715千円)
合 計			13,182,687	11,072,239	2,110,448		

議案第41号

習志野市教育委員会職員の職場復帰支援の実施に関する規程の一部を
改正する訓令の制定について

習志野市教育委員会職員の職場復帰支援の実施に関する規程の一部を改正する
訓令を別記のとおり制定する。

令和7年12月17日提出

習志野市教育委員会
教育長 小熊 隆

提案理由

学校勤務の市費正規職員に対する職場復帰の手続き等を適切に実施するにあたり、
支援する者を明確にするため習志野市教育委員会職員の職場復帰支援の実施に関す
る規程の一部を改正するものである。

習志野市教育委員会職員の職場復帰支援の実施に関する規程の一部を改正する訓令を次のように定める。

令和7年 月 日

習志野市教育委員会
教育長 小 熊 隆

習志野市教育委員会訓令甲第 号

教育委員会事務局
教育機関等
公立学校

習志野市教育委員会職員の職場復帰支援の実施に関する規程の一部を改正する訓令

習志野市教育委員会職員の職場復帰支援の実施に関する規程(令和5年教育委員会訓令甲第1号)の一部を次のように改正する。

第2条中第3号を第5号とし、第2号の次に次の2号を加える。

(3) 産業医 習志野市職員安全衛生管理規程(昭和62年訓令第5号)第5条第1項第4号の産業医又は習志野市立学校職員安全衛生管理規程(平成11年教育委員会訓令甲第2号)第7条第1項の産業医をいう。

(4) 産業医等 産業医及び職員の健康相談業務を担当する精神科医をいう。

第3条第1項中「習志野市職員安全衛生管理規程(昭和62年訓令第5号)第5条第1項第4号の産業医(以下「産業医」という。)、職員の健康相談業務を担当する精神科医(以下「総務部嘱託医」という。)」を「産業医等」に、「以下同じ」を「以下同じ。」に改める。

附 則

この訓令は、公示の日から施行する。

習志野市教育委員会職員の職場復帰支援の実施に関する規程（令和5年教育委員会訓令甲第1号）

新旧対照表

現行	改正後
<p>(定義)</p> <p>第2条 この規程において、次の各号に掲げる用語の意義は、それぞれ当該各号に定めるところによる。</p> <p>(1)～(2) 略</p> <p>追加</p> <p>追加</p> <p>(3) 略</p> <p>(職場復帰の支援)</p> <p>第3条 教育長は、療養職員に対し、<u>習志野市職員安全衛生管理規程（昭和62年訓令第5号）第5条第1項第4号の産業医</u>（以下「<u>産業医</u>という。）、<u>職員の健康相談業務を担当する精神科医</u>（以下「<u>総務部嘱託医</u>」という。）及び教育委員会事務局人事担当課に所属する保健師（以下「<u>健康管理担当者</u>」という。）並びに当該療養職員の主治医（以下「<u>主治医</u>」という。）、家族及び所属長（学校にあっては、校長。以下同じ）と連携し、次に掲げる段階に応じてそれぞれ職場復</p>	<p>(定義)</p> <p>第2条 この規程において、次の各号に掲げる用語の意義は、それぞれ当該各号に定めるところによる。</p> <p>(1)～(2) 略</p> <p><u>(3) 産業医 習志野市職員安全衛生管理規程（昭和62年訓令第5号）第5条第1項第4号の産業医又は習志野市立学校職員安全衛生管理規程（平成11年教育委員会訓令甲第2号）第7条第1項の産業医をいう。</u></p> <p><u>(4) 産業医等 産業医及び職員の健康相談業務を担当する精神科医をいう。</u></p> <p>(5) 略</p> <p>(職場復帰の支援)</p> <p>第3条 教育長は、療養職員に対し、<u>産業医等</u> _____ _____ _____ 及び教育委員会事務局人事担当課に所属する保健師（以下「<u>健康管理担当者</u>」という。）並びに当該療養職員の主治医（以下「<u>主治医</u>」という。）、家族及び所属長（学校にあっては、校長。以下同じ。）と連携し、次に掲げる段階に応じてそれぞれ職場</p>

帰の支援を行うものとする。

(1)～(5) 略

2 略

復帰の支援を行うものとする。

(1)～(5) 略

2 略

議案第42号

習志野市教育職員の特殊勤務手当の支給に関する規則の一部を改正する規則の制定について

習志野市教育職員の特殊勤務手当の支給に関する規則の一部を改正する規則を別記のように制定する。

令和7年12月17日提出

習志野市教育委員会
教育長 小熊 隆

提案理由

令和7年千葉県人事委員会勧告等に基づき、習志野市教育職員の処遇改善に係る措置を取るため、教員特殊業務手当の支給要件の緩和と手当額の引上げに関する所要の改正を行うものである。

習志野市教育職員の特殊勤務手当の支給に関する規則の一部を改正する規則をここに公布する。

令和7年 月 日

習志野市教育委員会
教育長

習志野市教育委員会規則第 号

習志野市教育職員の特殊勤務手当の支給に関する規則

習志野市教育職員の特殊勤務手当の支給に関する規則(昭和54年教育委員会規則第2号)の一部を次のように改正する。

第2条第2項第2号中「7,500円」を「8,000円」に改める。

附 則

この規則は、令和8年1月1日から施行する。

習志野市教育職員の特殊勤務手当の支給に関する規則（昭和54年教育委員会規則第2号）新旧対照表

現行	改正後
<p>(教員特殊業務手当)</p> <p>第2条 略</p> <p>2 前項の手当の額は、次の各号に掲げる額とする。</p> <p>(1) 略</p> <p>(2) 前項第1号イの業務 1日につき <u>7,500円</u></p> <p>(3)~(5) 略</p>	<p>(教員特殊業務手当)</p> <p>第2条 略</p> <p>2 前項の手当の額は、次の各号に掲げる額とする。</p> <p>(1) 略</p> <p>(2) 前項第1号イの業務 1日につき <u>8,000円</u></p> <p>(3)~(5) 略</p>