令和5年度 公立中学校等卒業者の進路の状況 (令和6年5月1日現在)

令和6年8月

神奈川県教育委員会

目 次

令和5年度 公立中学校等卒業者の進路の状況

概要		1
集計結身	果の概要	3
統計表.		9
第1表	総括表(公立中学校等卒業者)	. 10
第2表	総括表(公立中学校等卒業者) < 構成比 >	. 11
第3表	高等学校(全日制の課程)への普通科・専門学科・総合学科別進学状況	. 12
第4表	高等学校(全日制の課程)への普通科・専門学科・総合学科別進学状況<構成比>	. 13
第5表	高等学校(定時制の課程)への普通科・専門学科・総合学科別進学状況	. 14
第6表	高等学校(定時制の課程)への普通科・専門学科・総合学科別進学状況<構成比>	. 15
第7表	高等学校(通信制の課程)、高等学校(別科)、中等教育学校後期課程(本科)全日制、高等専門学校	
	特別支援学校高等部への進学状況	. 16
第8表	就職者及び就職進・入学者内訳及び産業別就職状況内訳	. 17
第9表	左記以外の者の内訳	. 17
第10表	県内公立高等学校全日制専門学科への進学状況	. 18
第11表	県内私立高等学校全日制専門学科への進学状況	. 19
第12表	県内公・私立高等学校定時制専門学科への進学状況	. 19
第13表	県外高等学校全日制普通科への進学状況	. 20
第14表	県外高等学校全日制専門学科への進学状況	. 20
第15表	県内公立高等学校全日制普通科への市区町村別進学状況	. 21
第16表	総括表(特別支援学校中学部卒業者)	. 22
第17表	特別支援学級の学級卒業者の進路状況	. 23
<u>.</u>		— ;
1	表中の符号の用法は、次のとおりです。	:
-	「-」 計数がない場合	i
i	「…」	i
i	「0.0」計数が単位未満だった場合	į
j 2	構成比は四捨五入しているため、合計が100.0にならない場合があります。	ļ
įз	収録した数値は、文部科学省の令和6年度学校基本統計(学校基本調査報告書)の報告を	. :
! t	って確定値となります。	!

令和5年度 公立中学校等卒業者の進路の状況

概要

文部科学省が実施する「学校基本調査」及び神奈川県が実施する「公立中学校等卒業者の進路 状況調査」の調査結果をもとに、県内の公立中学校、義務教育学校及び公立特別支援学校中学部 を令和6年3月に卒業した者の進路状況をまとめたものです。

- 1 調査期日 令和6年5月1日
- 2 集計対象
 - (1) 県内公立(市町村立)中学校:404校(分校3校を含む)
 - (2) 県内公立(市町村立)義務教育学校:5校
 - (3) 県内公立特別支援学校中学部:44校(県立:27校 市立:17校(分校1校を含む)) ※ 調査対象校は令和5年度の卒業者が在籍していた学校です。
- 3 集計項目 令和5年度卒業者に対する次の事項
 - ・県内・県外別、課程別、学科別の高等学校への進学者数
 - ・県内・県外別、課程別、学科別の中等教育学校後期課程への進学者数
 - ・高等専門学校への進学者数
 - ・特別支援学校高等部への進学者数
 - ・専修学校等への進学及び入学者数
 - ・公共職業能力開発施設等への入校者数
 - 就職者数
- 4 用語の定義
 - (1) 卒業者

令和6年3月に卒業した者をいいます。

(2) 高等学校等進学者

高等学校本科(全日制、定時制及び通信制)及び別科、中等教育学校後期課程の本科及び別科、高等専門学校、特別支援学校高等部の本科及び別科へ進学した者並びに進学しかつ就職した者をいいます。なお、自衛隊高等工科学校に進んだ者は、少年自衛官制度により高等学校の通信教育を受けるので、高等学校通信制の課程に含まれます。また、高等学校本科(全日制)への進学者と高等専門学校への進学者を合わせて全日制進学者としています。

- (3) 専修学校高等課程進学者
 - 専修学校の高等課程へ進学した者及び進学しかつ就職した者をいいます。
- (4) 専修学校一般課程等入学者
 - 専修学校の一般課程又は各種学校に入学した者及び入学しかつ就職した者をいいます。
- (5) 公共職業能力開発施設等入校者

公共職業能力開発施設等に入校した者及び入校しかつ就職した者をいいます。

(6) 就職者

就職した者をいいます。「就職」とは給料、賃金、利潤、報酬その他経常的収入を 得る仕事に就くことをいいます。自家・自営業に就いた者は含めますが、家事手伝いや 一時的な仕事に就いた者(注)は就職者とはしません。なお、就職のみの者のほか、 (2)から(5)の進学者、入学者のうち同時に就職をした者も含みます。

(7) 就職者等

就職した者、一時的な仕事に就いた者(注)をいいます。

(8) 左記以外の者

卒業後の進路が確認できていて(2)から(7)の定義に当てはまらない者で、自 宅で高等学校進学の準備中の者、家事手伝い、長期にわたる入院・療養者、児童福祉 施設等入所者、海外の高等学校等に入学した者等をいいます。

※ 「平成28年度卒業生」以前の数値は、一時的な仕事に就いた者(注)を含みます。

(9) 不詳・死亡

令和6年5月1日までに死亡した者及び生死が不明の者をいいます。

(10) 特別支援学級卒業者

学校教育法第81条第2項各号に該当する生徒で編制されている学級を卒業した者をいいます。この調査では、学級の種類は、「知的障害」、「肢体不自由」、「病弱・身体虚弱」、「弱視」、「難聴」、「言語障害」及び「自閉症・情緒障害」の7種類に分類し、記入しています。

(注) 一時的な仕事に就いた者とは、「有期雇用労働者(雇用契約期間が1か月以上で、期間の定めのある者から"雇用契約期間が一年以上、かつフルタイム勤務相当の者"を除いた者)」及び「臨時労働者(雇用契約期間が1か月未満で、期間の定めのある者)」をいいます。

統計表第1表・第2表(総括表)及び統計表第17表(特別支援学級の学級卒業者の進路状況)においては、平成29年度卒業生より、文部科学省の「学校基本調査」に合わせ、一時的な仕事に就いた者を就職者に加え、就職者等(E)としています。

集計結果の概要

I 公立中学校及び義務教育学校

1 概況

令和5年度の卒業者の進路状況は、表1のとおりです。

卒業者総数は67,056人(前年度比947人減少)、高等学校等進学者の構成比は99.1%(前年 度比変化なし)です。

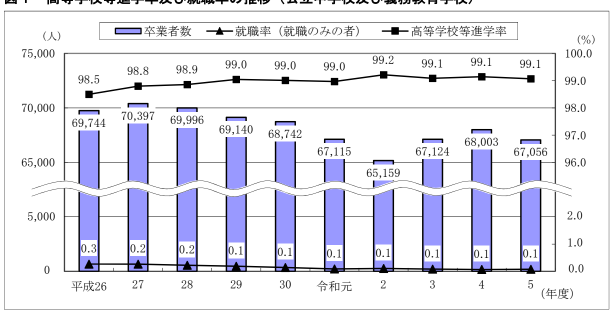
表 1 卒業者の進路状況(公立中学校及び義務教育学校) [総括表]

ъ ./.	令和5年	F度 (A)	令和4年	F度 (B)	増 減(A)-(B)
区 分	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	ポイント
卒 業 者 総 数	67,056	100.0	68,003	100.0	△ 947	
高 等 学 校 等 進 学 者	66,433	99.1	67,421	99.1	△ 988	△ 0.0
専 修 学 校 高 等 課 程 進 学 者	48	0.1	68	0.1	△ 20	$\triangle 0.0$
専修学校一般課程等入学者	13	0.0	25	0.0	△ 12	△ 0.0
公共職業能力開発施設等入校者	8	0.0	2	0.0	6	0.0
就職者(就職のみの者)	43	0.1	52	0.1	△ 9	△ 0.0
その他の者(注1)	511	0.8	435	0.6	76	0.2

⁽注1) その他の者とは、高等学校への進学準備中の者、家事手伝いの者、入院・療養者、児童福祉施設等入所者、一時的な仕事に 就いた者、海外の高等学校等入学者、不詳・死亡の者等です。

また、過去10年間の卒業者総数に対する高等学校等進学率及び就職率の推移は、図1のと おりです。

図1 高等学校等進学率及び就職率の推移(公立中学校及び義務教育学校)



⁽注2) 構成比(%)は、卒業者総数に対する割合で、小数点以下第2位を四捨五入しているため、内訳の計が100.0にならない場合があります。

2 高等学校等進学者

令和5年度の高等学校等進学者の状況は、表2のとおりです。

表 2 高等学校等への進学状況

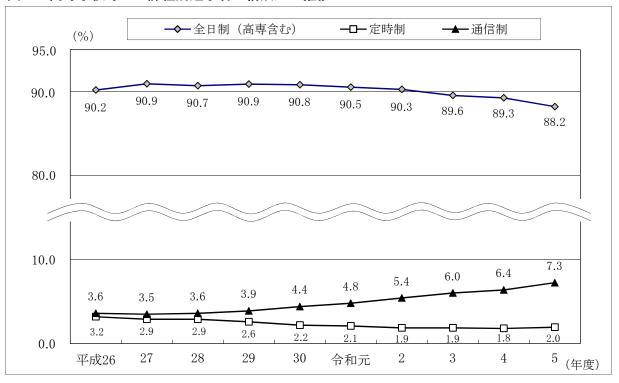
区 分	令和5年	F度 (A)	令和4年	F度 (B)	増 減(A)-(B)
区 分	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	ポイント
卒 業 者 総 数	67,056	100.0	68,003	100.0	△ 947	
高等学校等進学者	66,433	99.1	67,421	99.1	△ 988	\triangle 0.0
高等学校(全日制)進学者	58,986	88.0	60,547	89.0	△ 1,561	△ 1.0
高等学校(定時制)進学者	1,314	2.0	1,232	1.8	82	0.2
高等学校(通信制)進学者	4,867	7.3	4,341	6.4	526	0.9
高等専門学校進学者	165	0.2	152	0.2	13	0.0
上記以外への進学者(注1)	1,101	1.6	1,149	1.7	△ 48	△ 0.1
Д п н № № Т. (№ 0)	50.151	00.0	20, 200	00.0	A 1 540	۸ . ۱ . ۱
全日制進学者(注2)	59,151	88.2	60,699	89.3	$\triangle 1,548$	$\triangle 1.1$

- (注1) 上記以外への進学者とは、高等学校別科、中等教育学校後期課程及び特別支援学校高等部への進学者です。
- (注2) 全日制進学者とは、高等学校(全日制)進学者と高等専門学校進学者を合わせた進学者です。
- (注3) 構成比(%)は、卒業者総数に対する割合で、小数点以下第2位を四捨五入しているため、内訳の計が100.0にならない場合があります。

(1) 高等学校等への課程別進学率

過去10年間の卒業者総数に対する高等学校等への課程別進学者の構成比の推移は、図2のとおりです。

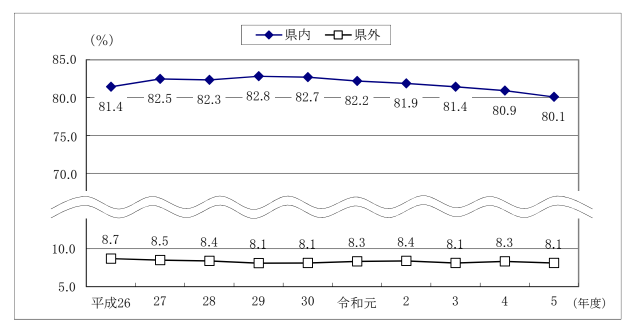
図2 高等学校等への課程別進学者の構成比の推移



(2) 県内・県外別 全日制 (高専含む) 進学率の推移

過去10年間の卒業者総数に対する県内・県外別全日制進学率の推移は、図3のとおりです。

図3 県内・県外別全日制進学率の推移



3 その他の者

その他の者とは、高等学校への進学準備中の者、家事手伝いの者、入院・療養者、児童福祉施設等入所者、一時的な仕事に就いた者、海外の高等学校等入学者、不詳・死亡の者等で令和5年度は、511人(前年度比76人増加)です。

内訳は表3のとおりです。

表3 その他の者の内訳

	D,	<i></i>			令和5年	F度 (A)	令和4年	F度 (B)	増 減(A)-(B)
	区	分	ĵ		人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	ポイント
そ	の (t	也	の	者	511	100.0	435	100.0	76	
高 等	学校へ	の進	学準(中	135	26.4	123	28.3	12	△ 1.9
家事	手伝い・	入院・施	設入	所等	182	35.6	158	36.3	24	△ 0.7
一時	的な仕	事に京	就い 7	き者	19	3.7	16	3.7	3	0.0
海夕	トの高	等	学校	等	79	15.5	77	17.7	2	△ 2.2
そ	の他	(}	È 1)	91	17.8	52	12.0	39	5.8
不	詳	•	死	亡	5	1.0	9	2.1	\triangle 4	△ 1.1

⁽注1) その他とは、フリースクール、無認可校の利用者、就職・進学の状況が不明の者等、他の定義に当てはまらない者です。

⁽注2) 構成比(%)は、その他の者(計)に対する割合で、小数点以下第2位を四捨五入しているため、内訳の計が100.0にならない場合があります。

4 特別支援学級卒業者の進路状況

特別支援学級の卒業者は1,845人(前年度比89人増加)で、進路別構成は表4のとおりです。

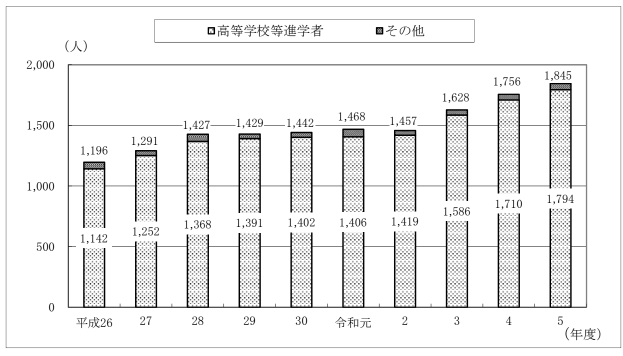
表 4 特別支援学級卒業者の進路別構成

ы /\	令和5年	F度 (A)	令和4年	F度 (B)	増 減(A)-(B)
区 分	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	ポイント
特別支援学級卒業者総数	1,845	100.0	1,756	100.0	89	
高 等 学 校 等 進 学 者	1,794	97.2	1,710	97.4	84	△ 0.2
うち、特別支援学校高等部進学者	(991)	(53.7)	(1,038)	(59.1)	△ 47	△ 5.4
専 修 学 校 高 等 課 程 進 学 者	5	0.3	9	0.5	\triangle 4	△ 0.2
専 修 学 校 一 般 課 程 等 入 学 者	_	_	_	_	_	_
公共職業能力開発施設等入校者	_	_	_	_	-	_
就 職 者 等	5	0.3	7	0.4	△ 2	△ 0.1
その他の者(注1)	41	2.2	30	1.7	11	0.5

⁽注1) その他の者とは、高等学校への進学準備中の者、家事手伝いの者、入院・療養者、児童福祉施設等入所者、海外の高等学校等 入学者、不詳・死亡の者等です。

また、特別支援学級の卒業者数と高等学校等進学者の推移は、図4のとおりです。

図4 特別支援学級卒業者数と高等学校等進学者の推移



(注) その他とは、特別支援学級卒業者総数のうち高等学校等進学者を除いた者です。

⁽注2) 構成比(%)は、特別支援学級卒業者総数に対する割合で、小数点以下第2位を四捨五入しているため、内訳の計が100.0にならない場合があります。

Ⅱ 公立特別支援学校中学部

令和5年度の卒業者の進路状況は、表5のとおりです。

卒業者総数は438人(前年度比3人増加)です。卒業者の97.7%は高等学校等に進学しており、 その主な進学先は特別支援学校高等部です。

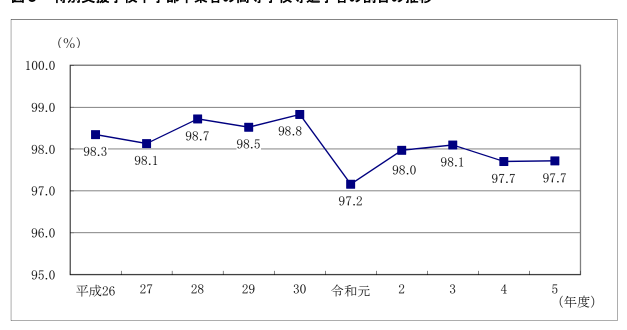
表 5 卒業者の進路状況 (特別支援学校中学部) [総括表]

Б /\	令和5年	F度 (A)	令和4年	F度 (B)	増 減(A)-(B)
区 分	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	ポイント
 卒 業 者 総 数	438	100.0	435	100.0	3	
高 等 学 校 等 進 学 者	428	97.7	425	97.7	3	0.0
高 等 学 校 本 科	8	1.8	2	0.5	6	1.3
特別支援学校高等部	420	95.9	423	97.2	$\triangle 3$	$\triangle 1.3$
上記以外への進学者(注1)	-	_	-	_	-	_
専 修 学 校 高 等 課 程 進 学 者	1	_	1	-	ı	_
専 修 学 校 一 般 課 程 等 入 学 者	_	_	_	-	-	_
公共職業能力開発施設等入校者	_	_	-	_	-	_
就職者(就職のみの者)		_	_	_	_	_
その他の者(注2)	10	2.3	10	2.3	-	\triangle 0.0

- (注1) 上記以外への進学者とは、中等教育学校後期課程、高等学校別科及び高等専門学校への進学者です。
- (注2) その他の者とは、高等学校への進学準備中の者、家事手伝いの者、入院・療養者、児童福祉施設等入所者、一時的な仕事に 就いた者、海外の高等学校等入学者、不詳・死亡の者等です。
- (注3) 構成比(%)は、卒業者総数に対する割合で、小数点以下第2位を四捨五入しているため、内訳の計が100.0にならない場合があります。

また、特別支援学校中学部卒業者の高等学校等進学者の割合の推移は図5のとおりです。

図 5 特別支援学校中学部卒業者の高等学校等進学者の割合の推移



統 計 表

-	. — . — . — . — . — . — . — . — . — . —
1	表中の符号の用法は、次のとおりです。
	「-」計数がない場合
	「…」
	「0.0」 計数が単位未満だった場合
2	構成比は四捨五入しているため、合計が100.0にならない場合があります。
3	収録した数値は、文部科学省の令和6年度学校基本統計(学校基本調査報告書)の報告を
1	もって確定値となります。

	非 示	±× 1	授 学 :	談 4	継 布	1,845	1, 756	1, 628	1, 457	1,468	1, 429	1, 427	1, 291	1, 196	155	101	139	116	103	97	117	2 [129	29	32	8	68	87	106	96
韓	(E7)	東東東		木 学者 及		26	28	63	29	2 %	96	138	162	186	2	က	7	က	က	2	9	- ç	2 1	1	-	-	_	_	2	က
崖	(E6)	(報	職 の 1		梅)	43	52	45	25	17	92	132	157	184	2	2	4	3	-	2	9	- ç	2 4	1	-	1	-	-	-	-
	(E5)	発用を と に 記 足 に に に に に に に に に に に に に に に に に	クタイ: (1 1 H	相当の者中以上、のうち	-	8	22	n r	- 4	- 00	:	:	:	1	1	1	-	1	-	1	-	' '	1	1	1	1	1	1	
<u>©</u>	K	糕		光	1 L	LC)	6	10	∞ c	° 0	7	6	2	Ξ	1	1	1	-	-	-	1	1	' '	1	2	1	-	1	1	_
Œ	村 25	3 2	*	6	~ *	487	410	385	325	409	371	378	394	481	42	14	98	24	27	24	17	76	7 4	37	Ξ	22	10	13	88	24
	(E4)	握	虚 :	化 奄	***	15	16	12	9 9	6 8	21	:	:	:	-	ı	ı	ı	2	7	ı	1 (ი ო	-	ı	2	-	ı	ı	2
和	垂 一	(E3)	(DH E	: 月以上用契約用契約雇用	期間は	ro.	ဇ	22	e :	2 00	Ξ	:	:	:	1	1	ı	ဗ	-		1			ı	-	-	-	1	Т	_
攤	常用劣	(E2)	無難	運 田 (名 働 者	13	25	20	17	30	47	:	:	:	2	-	2	-	1	-	က	1	- -	1	ı	1	1	_	1	_
(三) 就	(E1)	Ш	į ni	₩ H	排	29	24	20	32	\$ 8	40	:	:	:	1	-	2	-	-	-	ო ,	- ç	3 2	1	-	-	_	1	_	_
			tha			62		57					:	:	3	2	4	2	4	2	9	-	7	_	_	2	2	_	_	4
ê	祖公	設集	等 《		者 医 第	80				4 7					Ľ						2	1 0	7	T						_
中 中 位 数 等 本	*		Ħ.	狆	菽	12		. 12							2	2	1	_	1	1		7	_ 2		- 1			1	1	'
學一人	1			計	程校	_				16					_	1	1	'	1		'	' '	- '	'		'		' 	-	
0			ila			13		5 12								2	1	-	'		- '		2 2		1	1			1	
B	一 世	≜ 孙 剰	补 农 框	林 [e 鰈 瑚	5 48				9 140				9 290	9	4	4	2		3 2	- 2			5	4	7 2	6		9	67
	华	重温	等英雄	程 补	惠校	1,095	1,147			1,028	_	1, 135	-	1,029	94		94				75			55		47	39	45	51	4
	框	掛	₩ Ξ	[計	校	- 165				- 148			- 153	- 147	- 13	- 21	_	9		- 8	7	47			- 2	80	- 21	- 13	8	4 #
	育学校 課 程	ō	Ē.		葆	'																		<u>'</u>	<u>'</u>					, k
	泰芸	<u></u>	但	盐	軍	<u>'</u>			' 21 (21 1	2 -		_		-	<u> </u>	1		<u>'</u>	-								<u>'</u>		- -
		*	44	ш	重	9	2	4	7 7		. 2	_	4		Ė		_			-						_		<u>.</u>	_	
	恒	排	計 益	文 配	<u></u>	57	341	<u></u>	540	21 25		546	440	522	484	447	352	330	231	225	256	524	208	363	181	156	124	119	224	297
孙		Ņ	# 1	ψŒ	華	36 4, 867	4		<u>ო</u> ი	က်က	2,		2	2.	- 4	4	1	3	- 2		13 2			1	-		-	-	1 2	- F
剰			*	*	₩	15		15							8	_	1	_	1	-		7 0	-	2	1	_	_		_	- 6
排		爭		*	43																									74
校	葆	盘	€	展	43	:	:			: :		:	:	:	:	:	:	:	:	:			: :	:	:	:	:	:	:	: 100
計	*	例	账	ধ	₽	1, 263	1, 210			1, 374		1, 984		2, 198	93	4	98	93	153			₹ 9			88	23	15	27	8	116
排	数			ntia.		1,314	1, 232			1, 407		2,028	2,062	2, 249	96	49	98	92	153	86	_	8 8	92 82	19	33	23	16	28	82	117
恒	掛		*	*	43	4,654	4,854	4, 767	4, 756	4, 899	4, 985	5, 051	5, 210	5, 380	261	687	102	144	75	150	740	2, 138	70	104	71	22	22	116	73	105
3	劵	_	些	H	4 N	628	699	536	587	554	454	650	602	266	57	94	29	28	19	26	53	45 6	12	37	7	14	00	9	16	17
	恒	#		展	43	14, 571	15, 051	15, 070	14, 192	14, 519	14, 435	14, 146	14, 521	13, 714	1, 336	1, 235	877	1, 028	920	976	634	26 6	1, 025	1, 447	654	226	376	503	929	724
		ш	Æ	HE	43	3, 650	3, 680			3,689 1		3, 681	3, 710	3, 711	523	163	218	381	485	322	763	040	312	19	80	6	2	4	4	21
		₩	断	些	4 3	35, 483	36, 293			36, 948		39, 806	39, 818	39, 368	2, 324	2, 522	2, 268	1, 905	1, 656	1,486	1, 398	2, 703	1,978	2, 608	1,479	1,809	1, 525	1,611	2, 184	- 座 間 市 ・ 綾 瀬 市 3,800 3,769 3,293 2,426 21 724 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
				nta.		986	547	926	695	609				739	4, 801	4, 701	3, 494	3, 486	3, 185			9, 194	400	4, 257	2,219	2, 443	1, 969	2, 240	2,945	3, 293 2
			tha.			, 433 58,	, 421 60,	512	649	423	479	198	584	, 688 62.	488	5, 289 4	4, 028	686	630	365	057	2 3	755	745	459	2, 678 2	2, 153	2, 445 2	310	3, 769 3
		2				.056 66,	003 67.	124	159	67, 115 66, 68, 742 68.		966	397 69,	744 68,	541 5,	5, 338 5,	4, 068 4,	026 3,	663 3,	394 3,	984	, r	792	4, 786 4,	2, 479 2,	2, 706 2,	2, 165 2,	2, 461 2,	3, 356 3,	3, 800 3,
*	1 #		/ /40	₩ ————————————————————————————————————		生 67.	68,	67.		年 68.		69	70,	年 69,	X	M	M	⊠ 4	Ν. ω	⊠ 8	4, 1	o, r		#	町 2,					1 3,
			A			茶	松	継	継 ‡	** ** ** **	* #	松	茶	张	下・部・	・帯気	区・海	区 · 万 泰	区 张	・金沢	世・			民	三	平塚市・大磯町・二宮町・中井町	黎原	小田原市·南足柄市·大井町·松田町·山北町 開 成 町・箱 根 町・真 鶴 町・湯 河 原 町	厚木市・海老名市・愛川町・清川村	後にいる。
			₹			年度	年度			年年医医康	#	争硬	年度	年度	無三	業区	*	ケ谷	圕	⊬	世 :	后 面 拼 Z · 少解 Z · 四 置 Z · 获 古 森 瓦 井 / 盆 页 · 壬 · 豆 · 肝	展川・岩	***	٠	11.1	₽.	5.大井町・東鶴里	·市· 優・市・	間 計 記 の 在 車
			M			和 5	者 4	60	61	14 8 24	8	88	成 27	成 26	N 型	汇	<	マ・条十	地	懲	M N	w · N 中	1 (WK 1	H	癌	・大線画	 E	南足柄市箱 根 町	海老名	世代
			-			⟨P	√ P			作 計		H	H	Ħ	鶴見	禄区	ī	\times	x	H N	聖 三 聖	# 1 1	1 E	44	7	÷	当	έ÷	÷	中市

(中央的 2 年) 1 日	年 金 を		を	曲	中	施 設 等 人 校 者 公 共 職 業 徭 力 囲 発 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	[日] 西 海 継 州 準 0.0	多 (E3)	左 記 ž	(E5) (E6)	(E-7)	
R	# 本 位	体 付 田 三 000000000000000000000000000000000000	福	平 000000000000000000000000000000000000	新	狀 職 業 需 力 Ⅲ 第 0.00.00.00.00.0	— 和	(E3)			_	李 西
R	A A A A A A A A A A	他 田 画 000 000 100	を	中	条 教 数 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	業	河	(II	<u></u>		報報競	E #X 1
#	対	田 置	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	票	条 数 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	5 七 麗 第 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0			*			被学
# 中部 日本 原本 楽生 100 0 99 1 88 0 52 9 5.4 21 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A	産	語	曲 000000000000000000000000000000000000	## 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	医 岁 0.0000000000000000000000000000000000	排 0.0	か月以-	O FE	大 題が (c) (c)	職 大 学者 及	崧 4
4 和 5 年 度 卒 業 生 100 0 99 1 88 0 52 9 5.4 21 7 0.9 6.9 2 0 1.9 0.0 0.1 7.3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		2 2 2 2 2 2 3 1 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 1 0 0 0 0	0 0 0 0	10.0	上の者)・期間が労働者	# *	相当の者牛以上、のうち、	者 *	業 布
令和 4年度度 業集 1000 99.1 89.0 53.4 5.4 22.1 1.0 7.1 1.8 1.8 0.0 0.0 6.4 令和 3 年度度 業業生 100.0 99.1 89.3 53.5 5.4 22.5 0.8 7.1 1.9 1.8 0.0 0.0 6.0 令和 2 年度 度 業 生 100.0 99.2 90.1 54.5 5.6 2.1 0.9 7.3 1.9 1.8 0.0 0.0 6.0 6.4 中 成 30 年度 度 業 集生 100.0 99.0 99.0 56.1 5.3 20.9 7.2 2.2 2.1 0.0 0.0 0.0 6.4 4.4 平 成 30 年度 度 業 生 100.0 99.0 90.0 56.6 5.3 20.2 0.7 7.2 2.2 2.1 0.0 <t< td=""><td> 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0</td><td></td><td>2 1.6 0.2 1.6 0.0 2 1.6 0.</td><td>0 0 0 0 0 0 0</td><td>0 0 0 0 0</td><td>0 0 0</td><td>_</td><td>0.0 0.0 0.0</td><td>0.7 0.</td><td>0.0</td><td>0.1</td><td>2.8</td></t<>	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		2 1.6 0.2 1.6 0.0 2 1.6 0.	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0	_	0.0 0.0 0.0	0.7 0.	0.0	0.1	2.8
会和 3 年度 英 樂 集	0.0 0.0 6.0 0.0 0.0 0.0 0.0		2 2 2 2 3 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0	0.	0 0.0 0.	0.6	0	_	2.6
会和元年度券業生 100 99.2 90.1 54.5 56 21.8 0.9 7.3 1.9 1.8 0.0 0.0 5.4 令和元年度券業生 100 99.0 90.6 56.3 5.3 21.1 0.9 7.2 2.0 0.0 0.0 0.0 0.0 4.8 平成20年度券業生 100.0 99.0 90.0 56.6 5.3 20.9 7.2 2.0 0.0 0.0 0.0 0.0 4.4 平成20年度券業生 100.0 98.8 90.0 56.6 5.3 20.9 7.2 2.0 2.0 2.0 0.0 3.0 9.0	0.0 0.0 5.4 0.		2 1.6 0.0 2 1.5 6 0.0 1.5	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0	1 0.0		0.6	0.0	0.1	2.4
中 作	0.0 0.0 4.8 0.		2 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0			0.0 0.0	0.5	0	_	2.2
中成 30 年度 卒業 生 100 99 90 7 56 53 20 2 0 7 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			2 1.6 0.0.	0 0 0	o o o	0 0		o 0	0.6	0 0	0.1	2.2
# 平成 23 年度 卒業 生 1000 98.8 907 56.6 5.3 20.2 0.9 7.4 2.9 2.8 0.0 0.0 3.6 1 3.5 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.0 0.0 3.9 0.		2 1.6	0.0	0 0	o 0	0.0	0 0	0.6	0 0		, ,
平成35年度 英葉生 1000 98.8 90.7 56.6 5.3 20.6 0.9 7.4 2.9 2.9 0.0 0.1 3.5 3.4 3.5 3.5 3.2 3.	0.0 0.0 3.6 0.	0 0 0	2 1.5 0.	0.1	0	0			0.5		. 2	2.0
中元成30年度等業生 1000 985 900 564 6.3 19.7 0.8 7.7 3.2 3.2 0.0 0.1 3.6 3.2	0.0 0.1 3.5 0.	0 0			,	0	:	:	9.0	:		-8
機能反・神然川区・帯流区 1000 99.0 86.6 41.9 9.4 24.1 1.0 10.1 1.7 1.7 0.1 - 8.7 機能反・神然川区・帯流区 1000 99.1 88.1 47.2 3.1 23.1 1.8 12.9 0.9 0.9 0.8 0.0 0.1 8.4 国 区・満 谷 区・泉 区 1000 99.1 86.5 47.3 9.5 25.5 0.7 3.6 2.4 2.3 0.0 8.2 中 区・織 下 底・海 区 上 底 1000 99.1 87.2 43.8 9.5 28.8 0.8 4.4 2.9 2.9 0.0 0.0 0.8 2 中 区・織 下 底・水 区 1000 99.1 87.2 43.8 9.5 28.8 0.8 4.4 2.9 2.9 0.0 0.0 0.0 8.2 山 崎 区・帝 区・中 原 区 1000 99.1 87.2 43.8 9.5 28 0.8 4.4 2.9 2.9 0.0 0.0 0.0 0.8 2 山 崎 区・帝 区・中 原 区 1000 99.3 87.9 34.2 18.7 15.5 1.3 18.1 3.2 2.9 0.0 0.0 0.2 7.2 田 藤原氏・李原区・中 原 区 1000 99.0 88.7 47.5 5.9 13.5 2.3 19.4 1.0 0.8 0.0 0.2 7.2 田 藤原氏・李原区・中 原 区 1000 99.0 88.7 47.5 5.9 13.5 2.3 19.4 1.0 0.8 0.0 0.2 7.2 田 藤原氏・李原区・中 原 区 1000 99.0 88.7 47.5 5.9 13.5 2.3 19.4 1.0 0.8 0.0 0.2 7.2 田 藤原氏・李原区・中 原 区 1000 99.0 88.7 47.5 5.9 13.5 2.3 19.4 1.0 0.8 0.0 0.2 7.2 田 藤原氏・李原区・中 原 区 1000 99.0 88.7 47.5 5.9 13.5 2.3 19.4 1.0 0.8 0.0 0.1 8.1 極 衛 市・藤 沢 市 1000 99.0 89.0 89.7 52.2 8.2 27.0 0.4 1.8 2.1 2.1 2.1 0.0 0.1 8.1 東 古 市・藤 沢 市 1000 99.0 89.0 89.7 52.2 8.2 27.0 0.4 1.8 2.1 2.1 2.1 0.0 0.1 8.1 東 古 市・藤 沢 市 1000 99.0 89.0 89.7 52.2 8.2 27.0 0.4 1.8 2.1 2.1 2.1 0.0 0.1 8.1	0.0 0.1 3.6 0.		2 1.5	0.1	0.1 0.1	0	:	:	7		3	1.7
# 韓氏・青葉区・荷道	0.1 - 8.7		2 1.7	1 0.0		- 0		0.0 - 0.0	0.	1	0.0 0.0	2.8
# 個 区・瀬 谷 区 と 乗 区 100 99.0 65.9 55.8 5.4 21.6 0.7 2.5 2.1 2.1 8.7 3 4 4 5 5 5 5 0.7 3.6 2.4 2.3 0.0 0.0 0.0 8.2 4 5 5 0.7 3.6 2.4 2.3 0.0 0.0 0.0 8.2 4 5 5 0.7 3.6 2.4 2.3 0.0 0.0 0.0 8.2 4 5 5 0.7 3.6 2.4 2.3 0.0 0.0 0.0 8.2 4 5 5 0.7 3.6 2.4 2.3 0.0 0.0 0.0 0.0 8.2 4 5 5 0.7 3.6 2.4 2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4.2 4	0.0 0.1 8.4	- 0	4	0.0	- 0.0	- 0	0.0	0.0	0.	1	0.0	1.9
	8.7 0.	0	0 2.	-	T T	- 0.1	1 0.0	0.0		1	0.1 0.2	3.4
中 版	0.0 0.0 8.2	0	1.8 0.1	0.0	- 0.0	0.0	1 0.0	0.0	0.	0 0 0	0.1 0.1	2.9
中区・磯子区・金沢区 100 99.1 87.2 43.8 9.5 28.8 0.8 4.4 2.9 2.9 0.0 - 6.6	6.3 0.	0	1.5	1	1	0.0	1 0.0	- 0.0 0.1	0.7 0.	- 0	0.0	2.8
	0.0 – 6.6 0.	o	2 2.2 0.1	-	-	- 0	1 0.0	0.0	7	- 0	0.1 0.1	2.9
商業権民・多種区・資庫区・資庫区・資庫区・資庫区・ 10.0 9.0 0.2 17.5 5.9 13.5 2.3 19.4 1.0 0.0 0.2 7.2 7.2 19.4 1.0 0.0 0.2 7.2 7.2 7.4 1.9 1.8 0.0 0.2 7.2 7.2 1.2 7.4 1.9 1.8 0.0 0.2 7.2 7.4 1.2 7.4 1.9 1.8 0.0 0.1 8.1 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 9.2	0.3 6.3	- 0	2 1.8 0.0		0	0.0	1 0.1	0.1	0.4	1	0.1 0.1	2.9
指模原带(赣区·中央区·南区) 100.0 98.8 68.8 63.5 0.3 14.4 1.2 7.4 1.9 1.8 ··· 0.0 0.1 8.1 8 ··· 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	0.0 0.2 7.2	0	4 1.6 0.0	0.0	- 0.0	· 0	0.0	1	6.0	1	0.0 0.0	3.0
横須賀市・逗井市・黒井市・黒山町 100.0 99.0 89.7 52.2 8.2 27.0 0.4 1.8 2.1 2.1 5.5 - 5.5 - 8.4 a b b b b b b b b b b b b b b b b b b	0.0 0.1 8.1	0.1		0.0	0.0	0.0	က	0.0 - 0.1		1	0.2 0.2	2.7
令 击 ・ 幕 没 击 100.0 89.1 88.9 54.5 1.3 30.2 0.8 2.2 1.3 1.2 0.0 イ 章 击 ・ 巻 三 町 100.0 89.2 89.5 59.7 0.3 26.4 0.3 2.9 1.3 1.3	5.5 0.	- 0	2 1.6 -	- 0.1	0	0	2 0.1			1	0.1 0.2	3.4
7 章 古 ・ ※ 二 町 100 0 99.2 88.5 59.7 0.3 26.4 0.3 2.9 1.3 1.3	0.0 - 7.6		2 1.1 0.0		- 0.0	- 0	- 0			1	ı	4.
	7.3	- 0	-		I	- 0	0.0	1		-	0.0 0.0	4.
991 平坡市·大磯町·二宮町・中井町 100.0 99.0 99.3 66.9 0.3 20.5 0.5 2.0 0.8 0.8 5.8 0	5.8 0.	0	3 1.7 0.1	0	- 0.0	0.0				1	0.0	3.1
※ 野 市 ・ 伊 勢 原 市 100.0 99.4 90.9 70.4 0.2 17.4 0.4 2.5 0.7 0.7 0.0 5.7	0.0 5.7		2 1.	-	1	- 0	0.1 0.0			1	0.0 0.0	4
中国政府·雅思斯市·大井町·金田町·山井町 100.0 99.3 91.0 65.5 0.2 20.4 0.2 4.7 1.1 1.1 0.0 - 4.8 雷 成 町・ 鎌 河 原 町・ 鎌 河 原 町・ 鎌 河 原 町・ 御 河 原 町・ 御 河 原 町・	0.0 - 4.8	- 0	5 1.8	-	1	- 0	- 0	0.0	0.5	1	0.0 0.0	3.5
摩太市·藩老名市·曼川町・濱川村 100.0 98.6 87.8 65.1 0.4 19.6 0.5 2.2 2.4 2.4 2.4 0.0 6.7	0.0 0.0 6.7		2 1.5 0.2		1	0	0.0	1		1	0.0	3.2
大和市・隆間市・赣灣市 100.0 99.2 86.7 63.8 0.6 19.1 0.4 2.8 3.1 3.1 … 0.0 - 7.8	0.0	- 0	1.5	-	1	- 0	1 0.0	- 0.0 0.1	9.0	1	0.0	2.5

2			(35)	台学草	22		2	6	17	ာ တ	7	1	- 1	ı	_	ı	ı	2	2	1	4	ı	4	1	1	-	ı	ı
(単位:人			- SAE-	. √⊓ . xii. Nc	143		∞ ∞	4	@ 5	4 K	259 330 290	9	2	80	0	8	7	2	22	9	4	0	4	2	2	9	4	9
)		Ħ	●	田沙存										94		29	က္	,		12	62	1	63	53	53	60	69	66
	ᄽ	私	排	国風	4, 489		4, 701			4, 58	4, 785 4, 878 5, 089	545	674	6	133	9	143	715	1, 114	402	9	6	9	Ŋ	Ŋ	10	9	
				d a	4, 654		4,854				5, 051 5, 210 5, 380	561	687	102	144	75	150	740	1, 138	408	70	104	71	22	22	116	73	105
		†	黎	台学科	8			7	6	2 2	0 6 6	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	-	7	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	-
	当	4	빰	三沙	118		73	8	<u>8</u>	76 80	96 78 80	2	10	-	9	7	8	Ξ	19	6	9	13	_	2	2	2	4	9
			排	1 通 存	502		581 456	200	464	363	544 505 477	52	84	28	22	12	18	42	114	52	6	24	9	6	က	4	12	11
		H		抽	628		669 536	287	554	454	650 602 566	57	94	29	28	19	26	53	134	89	15	37	7	14	8	9	16	17
			쐹	合学库	135		147	120	105	137	195 153 121	1	ı	_	4	4	_	ı	ı	2	-	10	27	21	14	40	6	1
		Ħ	一	三 沙 葆	190		188	196	226	354	492 550 475	6	Ξ	21	27	∞	10	7	4	9	32	24	16	_	2	2	4	9
		私	捐	1 畑 葆	4, 246		14, 716 14, 701	3,876	4, 188	3, 944	3, 459 3, 818 3, 118	1, 327	1, 224	855	66	938	965	627	789	791	992	1,413	611	534	360	461	645	717
		IK.		1	14, 571		5, 051 1 5, 070 1	192	519	4, 497		1, 336	1, 235	877	1, 028	950	976	634	793	799	1, 025	1, 447	654	556	376	503	658	724
				黎 仰 孙 盘	553		550 18 552 18	_				51	50	34	26	46	79	က	2	-	243	6	2	2	1	1	2	3
	K		Ħ	中田沙谷	626		998 965	096	023	986	1, 012 1, 120 1, 118	179	20	43	98	99	20	307	94	=	8	23	4	9	2	2	7	8
			₽	神 周 葆	118		132				125 040 042	293	93	141	239	373	173	453	250	က	51	53	2	_	1	2	2	10
		口			366						751 2, 871 2, 707 2.	107	13	40	38	62	104	103	89	92	86	68	20	48	173	35	22	188
			₽	黎 仰 孙 盘	.1 668		954	<u> </u>	- -	534 1.	. 4, 2, 2,	221	54	539	526	77	29	94	182	469	355	204	83	372	117	264	247	228
			当	神 門 学 韓	က်		က်က	4	4,4	4, 4,	4 4 4		1										9					
	当			普 項 葆	30, 218			30,	ج ب	32,	33,	1, 996	2, 355	1, 989	1, 64	1, 417	1, 215	1, 101	2, 533	2, 957	1, 525	2, 315	1, 346	1, 389	1, 235	1, 312	1, 882	2, 010
:状況		⋈	抽	黎 也 孙 幕	1, 919		1, 979 1, 934				2, 295 3, 421 3, 258	158	33	74	94	108	183	106	0/	96	341	86	52	20	173	35	27	191
训進学			Þ	中門学科	4,878		4, 884	4, 992	5, 244	5, 549	5, 715 5, 891 5, 859	400	204	282	312	243	237	501	276	480	373	227	87	378	122	266	254	236
冷学科			\$	準 項 葆	32, 336		33, 110 32, 730	32, 227	33, 201	34, 514	35, 477 34, 216 33, 962	2, 289	2, 448	2, 130	1,880	1, 790	1,388	1, 554	2, 783	2, 960	1, 576	2, 344	1,348	1, 390	1, 235	1,314	1,887	2, 020
4•総合				d a	39, 133		39, 973 39, 583	39, 160	10, 637	12, 34/	43, 487 43, 528 43, 079	2,847	2, 685	2, 486	2, 286	2, 141	1, 808	2, 161	3, 129	3, 536	2, 290	2, 669	1,487	1,818	1, 530	1,615	2, 198	2, 447
門学科	艸		왩	金沙草	2, 084	Ť	138	770	323	459		158	33	75	66	112	184	116	73	105	346	108	83	71	187	9/	99	192
高等学校(全日制の課程)への普通科・専門学科・総合学科別進学		燅	一	三 沙 英	5, 329 2		301 370	422	749	094 242	6, 562 6, 849 6, 704	430	238	312	355	266	262	534	321	501	415	274	108	386	131	276	266	254
の普通	制進		並		, 573 5						54, 265 6 53, 417 6 52, 646 6	, 213	, 430	3, 107	, 032	, 807	, 514	, 938	, 800	, 205	, 639	, 875	, 028	1, 986	, 651	1, 888	, 613	, 847
程)~	ш	黎			986 51		547 53, 956 52,					801 4,	701 4,	494	486 3,	3, 185 2,	960 2,	588 2,	5, 194 4,	811 4,	400 2,	257 3,	219 2,	2, 443	1, 969	240	945 2,	293 2,
100課	₩			前	58,		60,	58	60,	62.	63, 62,	X 4	4,	⊠ ⊗,	⊠ ⊗,	<u>⊠</u>	2,	⊠ ε,		(∀ 4	κí	#	町 2,		#-	2,	2,	3,
全日伟					業		業業	米	** 1	* *	業業業	・海	都筑	·	三溪	·	金 沢	世	高津区·多摩区·宮前区·麻生区		市・逗子市・三浦市・葉山町	以	Ξ	・中井町	画	小田原市·南起柄市・大井町・松田町・山北町 開 成 町・箱 根 町・真 鶴 町・湯 河 原 町	市·愛川町·清川村	綾瀬
校(全				Ŕ	度卒						医度度 医卒卒 卒卒	\equiv	· <u>×</u>	M	(本 区		· <u>× </u>		宮前区	中央区・南	無川	繼	*	回回	中郷	#町・松日 鶴 町・	测量	₩
等学					卅		###	#	₩ 1	##	年年年	· 華 ※	崇	瀬	土ケ	拠	級	#	屋区		· 世 十	٠	⊩		•	引·大 西·溥	名市.	座間
				X	香 5						投货货 27 28	M	· <u>×</u>	• ⊠	咪	·	区 ·	湿	$\overline{\mathbb{X}}$	原市(縁区	阋	#=	室	・大磯門	H	·南足柄 箱 根	·海老名	- 単
第3表					⟨ ₽	ļ	⟨√	₹ ₽	<₽ E	+ 14	H H H	鶴見	橖	型	h E	櫮	#	Ξ		模	通	争	717 T	漆干	筁	、田原市 成 町・	厚木市	春
AIT.								⟨□			ilia		顜	#	茶	M		= 4	臣	型	村	巻	林	温	ᄴ	- 計	世	\forall

第4表 高等学校(全日制の課程)への普通科・専門学科・総合学科別進学	り課程).	への帯	通科·車	門学科	平·総合	学科別	- \		<構成比>															(単位:%	(i)
	₩	軍	小	神					当				Æ							些		*			
		橤	燅				ಠ			~	₽ P				赵	Ħ		M	•	公	14	承	P 1	₽.	
		排	一	黎		∜	thin		当	Ħ		Æ	口口		排	會	黎		排	빠	왩		IMP		
XI Æ	1110	□ 浬	田 沙	ıjı □}	1111111	淮 州	中町	黎仙	一	黎 包	神州		黎包	11111	□ 浬	田 1	₫	1110	□ 浬	正 秒	√□ ⅓	± 11111		∯ ±>	
		<u>æ</u>	+ #	+ #		到在					国 本	沙草	沙英		英	+ #	+ #		葆	+ ∉	+ #				
令和5年度卒業生	100.0	87.4	9.0	3.5	66.3	54.8	8.3	က	51.2	6.6 2	2.3	3. 6 1.	7 0.	. 9 24.	7 24.	2 0.3	0.	1.1	0.9	0.2		7.9	7.6	0. 2 0.	0
和4年度卒業	100.0				0.99			က	. 2	4	4	5	9	9 24.	24.	o.	o.						80	2	
令和3年度卒業 610万万万十二	100.0				0.99	54.6	8. 2	7 0	0 0	9 0	ი -	9 0	9	9 25.	24.	0.0	0 0	o. 4					9 0	ကျ	
和 2 年 展 卒 瀬町 十 年 唐 安 瀬	0.00				65. 7			n 4	n m	n C	4 _	2 0	9 /	9 24.	23 53	o	o	<u> </u>					» r	nn	
成30年度卒業	100.0				68.0				0 0	ာက	- &) 4	. 9	9 23.	22.	Ö	; o	·					. 4	ာက	
成29年度卒業	100.0				68.3	55.8		7	4	2	00	4	9	9 23.	22.	0.	0.	0.					2	4	
二二年成28年两卒業年二年57年7年 女業年	0.00	85. 7	10.4	9. 7.	68. 7	56. 0 53. 6	0.6	9 4	52.7	7.4	8 2 2 2 2 3 3 3 3	. 4	9 8	9 22.	21.	8 0 0	o	0 - 0	6 6 6	0.2	0 0	0 °	9.7	0.4	0 0
成 26 年 度 存業	100.0				68.7		9.6	5.2	r 60		n m	1 W	o &	9 21.	20.		. o	<i>i</i> o					· -	2 0	
鶴見区・神奈川区・港北区	100.0	87.8	9.0	3.3	59.3	47.7	8.3	3.3	11.6	4.6	2.2 6.	3.1	7	.1 27.	8 27.	6 0.2		- 1.2	1.1	0.1	1	11.7	11.4	0.3	1
横線区・青葉区・帯纸区	100.0	94. 2	5.1	0.7	57.1	52. 1	4.3	0.7	50.1	3.3	0.3	2. 0 1.	1 0	. 4 26.	3 26.	0 0.2		- 2.0	1.8	0.2	1	14.6	14.3	0.3	1
市。旭区・瀬谷区・泉区	100.0	88.9	8.9	2.1	71.2	61.0	8. 1	2.1	56.9	6.8	1.1	1.0	2	. 0 25.	1 24.	5 0.6	0.	0.8	0.8	0.0	ı	2.9	2.7	0. 2	- 1
班 西区·保土ケ谷区·戸塚区	100.0	87.0	10.2	2.8	9. 29	53.9	0.6	2.7	47.1	6.5	1.1	3.9 2.	5	. 6 29.	5 28.	9 0.8	0.1	0.8	9 .0	0.2	ı	1.1	8.8	0.3	0
区・滞南区・米区	100.0	88. 1	8.4	3.5	67.2	56. 2	7.6	3.4	44.5	5.6	1.9	1.7	-	. 4 29.	8 29.	5 0.3	0.1	9.0	0.4	0. 2	ı	2. 4	2.1	0.3	1
中 区・線 十区・金 沢 区	100.0	84.9	8.9	6.2	61.1	46.9	8.0	6.2	41.0	5.6 3	3.5	5. 8 2.	4	. 7 33.	0 32.	6 0.3	0.	0.9	0.6	0.3	1	5.1	8 .	0.2	1
	100.0	81.9	14.9	3.2	60.2	43.3	14.0	3.0	30.7	5.4 2	2.9 12	9. 6	.0 9	.1 17.	7 17.	5 0.2		- 1.5	1.2	0.3	1	20.6	19.9	0.4 0	က
町 西 市 高津区・多摩区・宮前区・麻生区	100.0	92. 4	6.2	1.4	60.2	53.6	5.3	1.3	48.8	3.5	1.3	1. 8 1.	8	. 0 15.	3 15.	2 0.1		- 2.6	2.2	0.4	0.0	21.9	21.4	0. 4 0.	0.
相模原市(縁区・中央区・南区)	100.0	87.4	10.4	2.2	73. 5	61.5	10.0	2.0	61.5	9.7 2	2.0 0.2). 1 0.	2 0.	.0 16.	6 16.	4 0.1	0.0	0 1.4		0.2	0.1	8.5	8.4	0. 1	- 1
村 横須賀市・逗子市・三浦市・乗山町	100.0	77. 6	12. 2	10. 2	67.4	46.4	11.0	10.0	44. 9 10	0.4	2.9 1	. 5 0.	5 7.	. 1 30.	1 29.	2 0.9	o.	0.4	0.3	0.2	-	2.1	1.8	0.1 0.	-
樂 倉 市 ・ 藤 沢 市	100.0	91.0	6.4	2.5	62.7	55. 1	5.3	2.3	54.4	4.8 2	2.1). 7 0.	5	2 34.	0 33.	2 0.6	0.2	6 .0	9 .0	0.3	1	2. 4	2.2	0.2	ı
茅ヶ崎市・寒川町	100.0	91.4	4.9	3.7	0.79	60.7	3.9	2.3	60.7	3.7 2	2.3	0. 1	2 0	.1 29.	5 27.	5 0.7	-	0.3	0.3	0.0	1	3.2	2.8	0.2 0	7
別平塚市・大磯町・二宮町・中井町	100.0	81.3	15.8	2.9	74. 4	6 .99	15.5	2.0	56.9 15	5.2 2	2.0	0.0	2 0	.1 22.	8 21.	0.0	9.0	9 .0	0.4	0.2	1	2.3	2.2	0. 1	1
秦野市・伊勢原市	100.0	83.8	6.7	9. 5	77.7	62. 7	6.2	8 .8	62.7	5.9	80	- 0	က	- 19.	18.	3 0.1	0	0.4	0.2	0.3	1	2.8	2.7	0.1	ı
小田原市・南足柄市・大井町・松田町・山北町計 開成町・箱根町・真鶴町・湯河原町	100.0	84.3	12.3	3. 4	72. 1	58.7	11.9	1. 6	58.6 11	1.8	0 9.1	0. 1	_	- 22.	5 20.	6 0.1		3 0.3	0.2	0.1	ı	5.2	4.9	0.3	0.
厚木市·海老名市·愛川町·清川村	100.0	88. 7	9.0	2.2	74. 6	64. 1	9.8	1.9	63.9	8.4	0 6.1). 2 0.	2 0	.1 22.	3 21.	9 0.1	0.	3 0.5	0.4	0.1	1	2.5	2.3	0. 1	ı
大和市・座間市・綾瀬市	100.0	86.5	7.7	5.8	74.3	61.3	7.2	5.8	61.0	6.9	5.7 0.	.3 0.	2 0	.1 22.	0 21.	8 0.2	0.	0.5	0.3	0.2	ı	3.2	3.0	0.2	ı
(注) 構成比は全日制進学者総数に対する割合であり、小数点以下第	する割合て	であり、小	、数点以下第	32位を	四捨五入	2位を四捨五入しているため、	-	その合計が	内訳の合計が 100.0にな	ならない場	らない場合があり)ます。													ĺ

(単位:人) 総合学科 44 専門学科 15 11 11 21 21 33 33 36 36 13 12 2 普 通 科 3 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 総合学科 専門学科 4 岩 通 科 က 抽 総合学科 申門学科 : 1 1 1 1 1 1 1 1 1 : ተ 54 379 350 342 375 375 397 409 399 394 27 22 46 98 95 総合学科 \mathbb{K} 6 11 18 18 19 28 28 48 41 專門学科 9 69 134 106 108 131 154 194 246 217 263 34 普通科 56 53 62 68 124 144 159 219 9 39 総合学章 Ħ 34 32 32 41 35 49 82 113 121 **单宝山** 10 596 671 633 746 728 893 009 031 36 61 35 54 30 38 9 23 55 33 20 3 普 通 科 高等学校(定時制の課程)への普通科・専門学科・総合学科別進学状況 28 22 46 54 435 403 404 443 502 541 568 605 613 4 87 67 4 404 総合学科 35 45 50 59 54 77 71 110 162 212 立事門学科 730 777 741 877 882 1, 087 1, 255 1, 248 1, 373 63 65 30 107 9 24 26 33 20 38 普通科 210 230 204 374 461 738 984 015 44 93 53 97 118 46 102 78 59 33 23 15 27 98 8 thin. 28 435 403 404 443 505 542 568 605 614 22 46 87 54 67 黎心沙菜 47 52 63 56 82 112 161 167 2 6 单 門 学 存 灃 750 801 760 908 929 1, 126 1, 290 1, 290 63 46 65 120 52 62 24 57 33 20 14 20 998 31 霏 普 通 科 16 1,314 232 256 227 407 516 780 028 062 249 49 98 95 53 98 9 108 78 61 33 23 28 82 131 \mathbb{N} |X||X| \times 字塚市・大磯町・二宮町・中井町 小田原市·南足柄市·大井町·松田町·山北町開 成 町・箱 根 町・真 鶴 町・湯 河 原 町 市:高津区·多摩区·宮前区·麻生区 横須賀市・逗子市・三浦市・葉山町 |X| $\forall \forall$ 生生生生生生生生 厥 模原市(緑区・中央区・南 凝 \equiv 海老名市·愛川町·清 IL, 徽 橡 \boxtimes \bowtie $|\times|$ $|\times|$ 尔 ₽ Ξ * ₽ 谷 讍 士ケ 栎 ₩ 噩 年年年年年年 業 h ₽ 劉 S ₽ 区・保 雪 무 和和和成成成成成 |X|1×1 三扇 ₽ 第5表 \bowtie \times $|\times|$ $|\mathbf{x}|$ ⟨F 令令令令 平 平 平 平 平 星 蘂 1 ďП

(単位: 44 専門学科 0 8 普 通 科 9.9 20. 6 総合学科 0 0.0 0 0.5 0.9 専門学科 0 0 0 0 0 2. 0 0 4 9 .0 1.0 1.0 3.3 0.9 0.6 0.9 0.9 0.7 0.7 0.6 3.1 1.0 3.3 1.9 3.6 6.0 総合学科 專門学科 ተ 30.8 27.9 27.9 26.7 24.9 22.3 20.2 19.4 56.2 48.4 66.3 42. 55. 26. 総合学科 25. 69 K 6.9 Ö 專門学科 52. ⊙. 96 普通科 2.0 0.7 10.0 8. 7 6.3 36. 高等学校(定時制の課程)への普通科・専門学科・総合学科別進学状況<構成比> 单用学体 6.7 52. 48. 53. 51. 52. 50. 49. 20. 70. 36. 35. 30. 29. 55. 87. 96. 98 普 通 科 35. 3 32. 1 32. 9 31. 5 33. 1 30. 4 28. 0 29. 3 48. 4 56.9 42. . . 38. 30. 総合学科 6.9 0.9 2.7 立専門学科 59.3 61.9 60.4 62.3 61.1 61.9 60.5 81.7 0 0 位を四捨五入し 24. 73. 45. 96 46. 63. 普通科 30. 55. 87. 98. 62. 30. 91. 8 96 98. 97. 97. 97. 97. 96 89 8 97. 8 99 8 76. 94 8 96 8 8 93. 96. 97. 99 盐 13.0 57. 8 56. 89 88 黎心沙菜 Ö. 35. 32. 33. 33. 27. 42 25. 39 6.9 3.7 es. 9 28 单 門 学 存 豐 60.9 63.8 61.9 64.5 61.3 63.3 62.6 42. 5 霏 98. 32. 73. 99. 普 通 科 91 86. 57. 30. る割合で 0 0 0 0 0 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 8 8 8 8 9 90. 9 8 8 8 8 8 9 8 9 100 M \mathbb{X} 厚木市·海老名市·愛川町·清川村 ₽ $|\times|$ [X] 市。高津区·多摩区·宫前区·麻生区 |x|4市·大井町・松田町・山北町・真鶴町・湯河原 厥 町・二宮町・中井 凞 胀 **拒** 構成比は定時制進学者総数 拠 IL, 藜 倒 模原市(緑区·中央区 ・世無三 橡 涶 $|\times|$ $|\times|$ $|\times|$ 尔 # * # * 櫮 茶 E ## 年年年年 揪 +横須賀市·逗子市· 拠 倒 23 23 23 28 27 26 26 癜 平塚市·大磯 咪 新権 雪 무 和和和和成成成成成 1×1 ₽ 第6表 \bowtie $|\mathbf{x}|$ 三 $|\times|$ |x|量 齨 华 令 令 令 令 平 平 平 平 井 星 龥 赕 坦 +

総合学科

女 শ 浬 9 郶 揪 五 \forall 恒 中等教育学校後期課程(本科)全日制、高等専門学校、特別支援学校高等部への進学状況 接学校 1, 120 1, 082 1, 048 1, 013 1, 113 1, 113 1, 051 1, 051 93 55 73 74 84 24 47 37 89 92 61 54 43 57 1,077 92 21 軍・公立 特別支 1,095 147 097 008 028 079 1129 135 063 94 72 55 73 75 84 62 55 24 47 39 45 58 学者核 24 26 6 8 2 152 153 123 148 153 151 150 153 21 165 女 高等専門: 進 学 152 153 148 153 151 150 150 153 13 9 4 ∞ 24 26 9 6 2 ∞ 2 က 165 11110 粗岩 共 性 準 東雅 後割内 赵 立 事 中 四 下 下 浬 丰 県 立 教科 1 - 2 2 1 2 4 - 1 等本 艸 孙 女 灃 2427-2-42 7 学校别科 県内公立 2427-2-42 2 缈 恒 09/ 2, 737
2, 542
2, 316
1, 961
1, 865
1, 593
1, 423
1, 487 140 73 116 33 172 14 80 99 304 7 282 艸 账 女 . . 高等学校(別科)、 75 46 165 917 919 919 779 817 650 816 115 93 69 62 59 52 75 961 126 30 Ξ 602 152 91 127 23 12 怼 \mathbb{K} 浬 10 439 386 307 342 330 345 306 303 383 17 9 42 22 17 22 38 34 61 21 17 4 9 45 48 噩 账 账 \forall 352 330 225 256 423 447 208 363 26 24 119 867 341 043 540 222 034 717 717 546 440 447 231 8 高等学校(通信制の課程)、 \mathbb{N} X \mathbb{N} \mathbb{X} \mathbb{Z} 高津区·多摩区·宮前区·麻生区 厚木市·海老名市·愛川町·清川村 須賀市・逗子市・三浦市・葉山町 · 中 井 町 生生生生生生生生生 \mathbb{H} 脥 凝 以 相模原市(緑区・中央区・南 継 IL. 藜 倒 尔 $|\mathbf{x}|$ # \boxtimes |X||X| \langle # * 櫮 十个~ ・神奈 業 # 噩 \forall 凝 妝 纖 倒 2 · 砾 $|\times|$ 聖 和和和和成成成成成 묲 \mathbb{X} |X|# |X| \times 鞷 第7表 民 鮋 **∜**F **企会会学证证证** 蘂 星 鸙 型 囯 櫮 + <□

13 8 7 12 9 8 8 8 7

艸

沈凡內訳	
鉄	
引就單	
与訳及び産業別就	
及び	
針内訳及(
八学者内	
護・	
꺗就 職	
者及(
就職者	
第8表	

(単位:人)

匌

182

135

等 海外の高等学校

院・施設入所等家事手伝い・入

進学準備中高等学校への

左記以外の者計

)者の内訴						卒 業 任	¥	** ** ** ** ** **	継	継	** 1	** ** ** ** ** **	* **		・稀光区	考 汉	- 単区	· 国	· 张	金沢区	中原区	区·麻牛区	区・南区)	三浦市·莱山町	兴	[川 町	町・中井町	5 原 市	田町·山北町 ・湯河原町	·愛川町·清川村	1
第9表 左記以外の者の内訳				M A		令和5年度4	を 本 中 十 十	相 3 年 函	年度	令和元年度	成 30 年 度 7	平、元、2、3、4、7、6、7、7、7、7、8、8、7、8、7、7、8、7、7、8、7、8、7、8	成27年度	成 26 年 度	鶴見区・神奈川区	横添区・青葉区・	活面 区・灘 谷 区	五区,保土ケ谷区	市南区・湘南区	中区・霧・区・	扇 冈• 井 冈•		相模原市(緑区・中央	横須賀市・逗子市・	(業 倉 市 ・ 藤	※ ケ 高 市・ 寒	平塚市·大磯町·二宮	秦野市・伊勢	小田原市・南足柄市・大井町・松田町・山北町・開 成町・箱 根 町・真 鶴 町・湯河 原 町	厚木市·海老名市·愛川	# # #
l																	#		M			亩		<u> </u>			別		1111111		
(単位:人)	9 款)	村品	교 2	α ≮	6 40 1	=	-	15	6	10	21	0 0	2 2	16	1	_	ı	ı	2	ı	4	ı	က	-	ı	ı	ı	ı	ı	ı	
)	状况内	無	11]	炎	産 業	25	9	29	14	36	21	8, A	52	28	2	-	2	2	ı	2	1	ı	4	က	ı	ı	-	ı	-	2	c
	別就職	無	1	次	崔 華	19	αc	15	33	38	27	25	9 16	109	1	-	2	-	-	ı	2	_	9	3	ı	-	ı	_	ı	1	
	(雇 業	無	1	炎	選 業	-	6	o 4	က	-	2	4 0	9	က	1	ı	I	ı	I	ı	ı	I	1	1	ı	ı	ı	I	I	1	1
1内訳	- 内訳)		開公	入 発 課 報	校	1			ı	I	1		-	1	1	1	ı	ı	1	1	ı	ı	1	-	-	1	1	ı	ı	-	
職状況	· 入学者	就職しながら	計 1		字 報 等 等 表	†		ı ı	1	1	1		'	1	ı	1	ı	ı	1	'	1	ı	1		ı	1	ı	ı	ı	'	
業別就	及び就職進・	就職し	恒		小 新 新 表	1			ı	ı	ı		'	ı	ı	1	ı	ı	ı	1	ı	ı	1	1	ı	ı	ı	ı	ı	1	
及び産			恒	無	字校等	13	ď				0 +	- 6			1	_	က	ı	2	'	1	ı	1	3	ı	1	_	ı	ı	_	•
對内 訳.	(就職者	就	搬	6 4	464	43		92 45				·		184	2	2	4	က	-	2	9	-	13	4	ı	-	1	-	-	-	,
.入学?			1	111111111111111111111111111111111111111		56	50	90	29	85	17	90	162	186	2	3	7	3	3	2	9	_	13	7	ı	_	_	_	-	2	•
及び就職進・入学者内訳及び産業別就職状況内訳			:	⟨ ₹		度 卒 業 生	4 4 4		外	存業	** 1	医生物	¥ ₩ ₩	外	区・稀北区	区・善滋区	谷区・泉区	谷区・戸塚区	・区米	区・金沢区	区・中原区	m 市 高津区・多摩区・宮前区・麻生区	中央区·南区)	三浦市·葉山町	秦 沢 市	・寒川町	二宮町・中井町	伊勢原市	小田原市·南足柄市·大井町·松田町·山北町開 成 町・箱 根 町・真鶴 町・湯河 原 町	厚木市·海老名市·愛川町·清川村	计
第8表 就職者及			1	M		令和 5 年	4	₹ Æ 4 8	2	看元	230 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24		双 27	成 26	鶴見区・神奈	黎 区・青 葉	加 区・漸 4	西区・保土ケ谷	南区・海南	中区・緩子	三扇区・幸	高津区·多摩区·	相模原市(緑区・中央区・南	横須賀市・逗子市・三浦	中	7	平塚市·大磯町・二	野市・	原市·南足柄市·大; 3 町・箱 根 町・真	k市·海老名市·	1 1 1
チ							·		⟨c	I		11111111				顜	#E		田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田		= 4	臣 化	相	本 横	鎌	₩	別平線	ᄴ	計	庫才	-1

52 31 45 40 58 80 67 80 94

158 166 147 162 160 143 137 155 203

123 97 140 1107 76 100 84

| 大和市・座間市・綾瀬市 24 11 6 5 (注) 類表の左記以外の者とは、第1表(総括教)の「(F)左記以外の者と表しています。 2 区分のその他には、平成28年度卒業生まで、一時的な仕事に就いた者を含みます。

22 10 13 38

1 3 -

42 41 30 24 27 27 17 17 47 47 33

11 23 10 10 7

10 11 7 11 11 9

17

	3	後 乍	35	37	34	37	36	31	34	36	32	36	2	4	-	-	1	m	00	6	1	-	က	1	-	-	ı	-	ı	1
	(単位:)		07	76	78	29	18	7.5	69	74	7.5	74	4	9	4	13	2	9	13	12	1	2	2	-	2	-	1	ı	2	
			172	273	278	264	272	255	261	264	266	262	109	8	01	15	91	5	æ	52	6	4	0	1	2	2	ı	2	m	
	13		32	98	39	52	36	32	37	88	37	39	9	1	1	1	- 1	-	21	4	-	-	1	1	T	1	ı	1	1	
			14	39	31	39	35	33	32	33	88	38	9	1	_	-	1	-	88	4	1	_	-	ı	-	1	1	1	_	
	1E												82	2	83	92	22	55		œ	_	- 00	9	2	_	_		m	_	
	π=					.,	.,	.,													_	_	2	_	1	-			_	
		H ##							-	_		_		0.	€	91	9	0			_	- 00	22	4	9	S	2	7	80	
		市					-	- 6	- 0.	1,01	1, 12	-			_									_	_	_				
Part		業也批能				4					:																			
Part		スポーシ				-	-		:							•	-							-	:	-	-			
Particle Particle		年 作															6							2	9	_				
中国		※ ※											4	-	1	_							- 2		- 2		- 2		_	
Part		神 楽																												
No. 10.00 No.		報 能					:	-							:															
中国	431	国際存業						:	:						:											:	:			
19 19 19 19 19 19 19 19		国際関係	,				140	167																						
19 19 19 19 19 19 19 19		型数					:	:										:	:					:						
19 19 19 19 19 19 19 19		総合産業											2	80				-	'					_	es			- 17		
19 19 19 19 19 19 19 19		牌 執											_	1 2			_	m	- 1	1				-	_	-	'			
		窄 搬												4				-	4						es			4		
19 19 19 19 19 19 19 19	些													_			-	_	-						_			- 1		-°
(术 産			106									_					4											5
		框線	l	623															'											
		H ##	1, 706	1, 683	1, 669	1, 760	1,877	1, 970	2, 039	2	2	2, 071		78				115			37		112	33	107	41				れ省
		戦 ※	268	573	109		614	652	655		202	200	9	=		6	00	4	2	13	107		31	20	113	29	75	62		それそ
19 19 19 19 19 19 19 19		#=				4,032	4, 221	4, 537	4, 534	4, 703	4, 771	4, 741	221	154	239	226	177	167	194	182	469	355	204	8	372	117	264	247	228	_
19 19 19 19 19 19 19 19		業也批佈	28	33	35	41	:	:	:	-	:	:	co	က	1	2	2	က	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	る学を
		スポーシ	:	:	:	:	:	:	:	:	78	79	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	一座
(2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4		卷 征	144	154	152	148	147	143	140	144	32	36	5	16	es	-	-	က	00	15	53	-	9	-	က	2	-	10	15	±
(2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4		※ ※	106	101	104	105	105	101	66	107	:	:	6	10	=	2	6	9	2			2	6	2	9	-	es	es	Ξ	2,10
(4) 10 次 保内公式 商等 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)		神 崇	38	34	33	32	34	40	4	38	:	:	4	4	2	-	1	1	1	2	8	'	2	1	2	3	2	7	-	22
(4) 10 次 保内公式 商等 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)		拟 能	:	:	:	:	:	:	:	:	78	76	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	•	:	:	他の連
19 10 次 県内公立 19 1		国際情報	:	:	:	:	:	:	:	:	223	181	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
19 10 次 19 10 10 10 10 10 10 10	14	国際関係	166	171	169	158	149	167	143	272	154	153	16	16	6	22	15	19	6	7	9	12	18	9	2	1	-	2		÷
(中国) (2.24) (2.14) (2.14) (2.14) (2.14) (4		囲 쌾	70	76	78	19	81	75	69	74	75	74	4	9	4	13	2	9	13	12	'	2	2	-	2	-	1	1	2	
(中国) (2.24) (2.14) (2.14) (2.14) (2.14) (4		型 数		273		264							ı.																	いては
(元) (元) (元) (元) (元) (元) (五) (元) (元) (元		総合産業	l			221											2							_	e					102
(元) (元) (元) (元) (元) (元) (五) (元) (元) (元		福 석															_							_	_					かかる
(元) (元) (元) (元) (元) (元) (五) (元) (元) (元		~ 搬												4											es					総報
(元) (元) (元) (元) (元) (元) (五) (元) (元) (元	伏況													_											_					科」を用1日
(元) (元) (元) (元) (元) (元) (五) (元) (元) (元	(本)	水 産												_																Cは 「 9年4、
(元) (元) (元) (元) (元) (元) (五) (元) (元) (元	6~	框業	952	972		-							38	19		88	09			10	113					27			19	10に
(元) (元) (元) (元) (元) (元) (五) (元) (元) (元	手	H ##	1, 894	1,877	1,839	1,952	2, 053	2, 162	2, 238	2, 254	2, 267	2, 266	178	82	112	124	109	118	274	166	38	226	114	34	107	4	84	13	71	本国 大 大 大 大 大 大 大
(元) (元) (元) (元) (元) (元) (五) (元) (元) (元	即車目	戦 ※	268	573	109	267	614		655	618	202	200	9	=	8	6	00	4	2	13	107	12	31	20	113	29	75	62	45	t、普; 美術系
(元) (元) (元) (元) (元) (元) (五) (元) (元) (元	金田	ıta.	4, 878	1,884	4, 919	4, 992	5, 244		5, 549	5, 715	5, 891	5, 859	400	204	282	312	243	237	201	276	480	373	227	87	378	122	266	254	236	17.7.
(元) (元) (元) (元) (元) (元) (五) (元) (元) (元			_				₩	₩	₩	₩	枡	₩										田田	#				山北町原町	#		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
(元) (元) (元) (元) (元) (元) (五) (元) (元) (元	画												拠・	輪	٠	ı.	٠	4	Ð		M	卡米			-		1 加里公司 記憶	無量	櫢	の表記
(元) (元) (元) (元) (元) (元) (五) (元) (元) (元	公立	*	麼	麼	麼	庚	麼	庚	麼	\equiv	嬱	麼	≡	\bowtie		*		M	M	N M	中	無川・止			回 1 1		大井町八貫鶴町	1.愛川	H	9学科(
(元) (元) (元) (元) (元) (元) (五) (元) (元) (元			5	4	က	63	ıΚ	30	29	28	27	56	#	御		+1		礟	M	· 翻	ī (子间	H		大磯町		(是柄市) (根町)	甲老名言	·	区分の
	第10表	M	l										民	談	型	固区	諈		Ξ	地	模原市	須賀市	4		被干・		B原市・南 皮町・箱	光 市・ 流	묲	- 2
	無					⟨t	1		ř	t							H		= #			靝		糸	1		小服		К	(H)

工業 七 6 11 18 18 19 28 28 48 41 41 111111111 24 34 32 41 41 35 49 82 82 81 90 22 口 工 業 村 32 31 : : 農業 県内公・私立高等学校定時制専門学科への進学状況 账 24 34 32 41 41 35 49 82 82 113 商業 2 9 ∞ 43 45 58 51 71 71 101 1114 31 工 業 33 33 33 33 33 : 区分の学科の表記においては、「に関する学科」を省略「 : : : : : : : : : : : 農業 ďП 6 ∞ 35 45 50 59 54 77 77 110 161 162 212 |X|X $|\times|$ |X|M 七 ₩ \mathbb{Z} 卡 町 厚木市·海老名市·愛川町・清川村 横須賀市・逗子市・三浦市・葉山町 平塚市・大磯町・二宮町・中井町 $|\times|$ \mathbb{H} 生生生生生生生生生 崎 市 高津区·多摩区·宮前区·麻生 쓔 漆 爼 米 沢 画 凞 相模原市(緑区・中央区・南 画 業業業業業業業 継 倒 # 藜 쵇 牡 美 凝 |X| $|\times|$ 尔 |X||X||X|南足柄市,大井町, ₽ 庚 \equiv 讍 栎 7 揪 1 ## 年年年年年 # ₽ * \dot{H} 妝 癜 倒 4 30 30 27 28 28 26 27 26 D 区系 ₽ $|\times|$ ₽ 雪 $|\times|$ 묲 和和和和成成成成成成 $|\times|$ 三 |X| $|\mathbf{x}|$ ₽ |X||X|第12表 民 合合合合平平平平平 무 蘂 甲 讍 # 囯 ₽ 極 笊 **田** ďΠ 1111111 卡 |X|抽 宣 冠 7 12 25 28 28 25 (単位:人) ÷ : ÷ ÷ : : : ÷ ÷ : 些 뫲 : ... 5 58 56 47 ÷ : ÷ ÷ : 田 欵 ∞ 7 9 9 11 11 0 0 0 畑 ※ 区分の学科の表記においては、「に関する学科」を省略しています。 区分の学科「情報」(大分類)の表記に修正しました。(旧:「情報処理」(小分類) 46 41 48 42 81 69 88 73 က 6 က 2 က 2 36 県内私立高等学校全日制専門学科への進学状況 H 掘 က 2 型 7 2 5 9 77 102 101 114 114 152 191 198 170 継 50 44 40 57 43 62 66 119 56 8 Н 継 ∞ 9 9 16 7 = 27 32 24 90 188 200 196 226 275 275 354 492 550 21 11111111 七 |X| $|\times|$ 厚木市,海老名市,愛川町,清川村 |X|高津区·多摩区·宮前区·麻生区 三浦市·兼口町 ・中井甲 \mathbb{H} 生生生生生生生生 · E 凞 沢 画 \equiv 画 业 1 徽 倒 **平塚市・大磯町・二宮町** 华本本本本本 $^{\lozenge}$ $|\mathbf{x}|$ 相模原市(緑区・中央 尔 ₽ \boxtimes 度 茶三 |X|土ケ谷 |X|# 讍 #| 須賀市·逗子市· 1 H 年年年年年 卅 ₽ 拠 見区・神 癜 Ŋ 8 23 元 8 8 8 8 る。 $|\times|$ 卍 묲 和和和成成成成 |x| $|\times|$ |X|雪 ₩ $|\mathbf{x}|$ |X|第11表 魪 ⟨F 合合合合本年年年年 무 龥 蘂 担 囯 圕 \equiv (浜)1 七 ⟨□

: : : : : ÷ :

2 1 1 2 2 2 2 3

9 113 116 119 22 33 33 33

(単位:人) 私立

1111111

枓

唇 業

:

÷

: :

Ø

문

2		その色の	32	29	36	27	27	29	333	33	1	2	-	က	-	က	-	က	က	-	5	- 1	- 1	-	2	-	2
(単位:)		酒 座 県																									
	1-1	埼 玉	5	2	4	9	2	1	4 <	4 2 4	1	- 1	- 1	1	ı	1	-	_	-	2	- 1	ı	- 1	ı	ı	_	- 1
	Ħ	#, 111		_	_	_	2			2 - 2	ļ.,								_								
		十 業			7	_					'			'		'	'		<u>'</u>	ļ '				'			
			105	9	134	120	75	υ	215	290	16	=	7	7	7	4	4	- 8	2	-	2	က	2	_	_	2	4
	掛	東 京	2	Ξ	==	===	¥ ;	_	2 %	7 62 62	-	_					_	_									
			143	148	178	154	198	204	253	330	16	3	8	9	8	7	15	22	9	4	9	4	2	2	9	4	9
		100	1		_	_				1 (7) (4																	
		その他の	57	33	38	78	8 1	2 5	72	28 15	4	4	1	-	က	-	5	9	9	5	7	1	2	က	2	4	-
	Ħ	河 佐 県	_	-	_	1	1 0	7 7	4 0	ı . 	-	_	_				_	-	_	_	_		_	1		-	_
迟		掩 玉																									
¥	\langle		3	-	7	4	ကျ	s c	7 6	9 4		1	ı	ı	ı	1	-	-	-	-	ı	-	ı	ı	ı	- 1	ı
無		十 無																									
é		東京	57	48	32	8	8 8	3 5	3 23	3 4 8	-	9	-	2	4	7	4	12	က	-	9	ı	- 1	2	1	- 1	5
\ (c)	M		80	_	<u>س</u>	0	_ (N 6			2	10		9	7	8	_	19	6	9	2	_	2	2	2	₹	9
採		抽	118	8	7	æ	∞ ∂	55 6	: :	8 8 8		-					Ξ	-		_							
計			261	29	21	8	6 2	96 6	359	408 370	21	23	6	16	15	15	26	41	15	9	23	2	7	7	∞	∞	12
日制専門学科への進学状況		<□	2	2	7	7	2 0		c	9 4 ω																	
Ш Д11			#	#1	₩	#1 :	₩ :	H 1	fil fi	1 #1 #1	M	M	\bowtie	1114	M	M	M	m M	$\widehat{\mathbb{M}}$	画	₽	臣	# 1	Æ	北町 東 町	三	Æ
校			継							* * *	淅光	経	県	正漆	米	以	画	秦	区語	業	沢	\equiv	##	画	J. I.	無	凝
県外高等学校全		6	₩	₩	₩	₩.	# 1	₩ 1	¥	₩₩	· ⋈	· 絶		×	· <u> </u>	· 倒	+	i N	M	川浦市・集日町	1:00/	漸	Ē	鄰	松上	市·愛川町・清	· 藜
温		⟨₹	庚	麼	庚	麼.	医	▼ #	度声	文度 度	Ξ	\bowtie	*	\Leftrightarrow	極	$ \times $	M	[H]	中	111	繼		-[H] Ι	#	井田・鹿田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・	厥	₽
大			#	併	#	₩.	卅 1	# 1	##	年 年	華祭	揪	瀬	土力	拠	\vdash	₩	1847 X	M	#	•	₽	量		ド東		<u>=</u>
账			1 5	4	1 3					27 26 26	۱ ۰	#m	•	氓	•	癜	<u>M</u>	SAN .	(黎	则	₽	臺	影	₽	足柄門根甲	·海老名	型
表		M	各	星	星				# # # #	2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	国区	$ \times $	\bowtie	·	\bowtie	\times	讏	高津区・多摩区・宮前区・麻生区	原市	須賀市・逗子市	⟨ Щ		塚市・大磯	論	相補	Æ Æ	₽
第14表			√ ⊢	V-	VF	~	VI- 1	+ 1	ar 1a	-)	靊	漩	型	E	圕		Ξ		模			7			小田原市・南足柄市・大井町・松田町・山北町 開 成 町・箱 根 町・真 鶴 町・湯 河 原 町	K	₩ ₩
€III/						$\triangleleft \square$			抽			極	# #	¥	K		= 4	巨田	型型	村瀬	纖	₩	温	茶	中国	世	K
	_																										
_		11 O El O	10	. m	<u></u>	_	0 1	0 1																			_
\prec		かの 色 の	19/	. 66	66	8	\bar{z}	ž Š	3 3	323	54	21	45	46	16	29	4	54	8	4	46	38	38	32	90	21	31
(位:人		道府県その他の	765						635 530		54	22	45		16	29	4	54	8	4	46	88	88	32	06	21	ਲ ਲ
(単位:人	7		92 89							83 556 92 588	8 54	8 57	- 45	5 46	- 16	1 29	7 44	15 54	8 80	1 44	4 46	1 38	2 38	1 32	1 90	2 21	4 31
(単位:人	拉	河 佐 県	89	67	09	28	54	7.7	/9	83					- 16	2 1 29	5 7 44			5 1 44	2 4 46	2 1 38	1 2 38	4 1 32	5 1 90		3 4 31
(単位:人	†A	河 佐 県	Ţ,	67	09	28	54	7.7	/9						- 16	2 1 29	7	15	8	-	4	2 1 38	1 2 38	4 1 32	-	2	4
(単位:人		十 業 格 H	. 64 68	65 67	09 29	22 28	59 54	44 /2	38 6/	44 83 52 92	7 8	8			47 4 – 16	2 1	5 7	8 15	3 8	-	4	22 2 1 38	12 1 2 38	16 4 1 32	-	2	4
(単位:人	私立	婚 出 照 医 账	89	67	3, 764 65 60	3, 793 55 58	59 54	44 /2	3,983 38 6/	4, 192 44 83 4, 357 52 92			- 4	2 5	1	111 2 1 29	7	1,037 8 15	8	5 1	2 4	2 1	1 2	4 1	2	3 2	3 4
(単位:人		東 市 華 田 田 西	489 3, 592 64 68	701 3,876 65 67	3, 764 65 60	3, 793 55 58	3, 851 59 54	3,888 44 /2	3,983 38 6/	4, 192 44 83 4, 357 52 92	7 8	8	- 4	2 5	1	2 1	5 7	1,037 8 15	3 8	5 1	2 4	2 1	1 2	4 1	2	3 2	3 4
子: (東位:)		十 業 格 H	4, 489 3, 592 64 68	4, 701 3, 876 65 67	4, 582 3, 764 65 60	4, 593 3, 793 55 58	4, 684 3, 851 59 54	4, 589 3, 888 44 /2	4, 723 3, 983 38 6/ 7 785 4 135 A0 71	4,878 4,192 44 83 5,089 4,357 52 92	545 476 7 8	674 605 4 8	94 45 4 -	133 80 2 5	- 4 4 -	143 111 2 1	715 659 5 7	1,114 1,037 8 15	402 311 3 8	62 12 5 1	94 42 2 4	63 22 2 1	53 12 1 2	16 4 1	109 13 5 1	69 43 3 2	99 61 3 4
(単位:人		みの 計 責 千 培 店 他 方 兼 五 東 田	489 3, 592 64 68	4, 701 3, 876 65 67	4, 582 3, 764 65 60	4, 593 3, 793 55 58	4, 684 3, 851 59 54	4, 589 3, 888 44 /2	3,983 38 6/	4,878 4,192 44 83 5,089 4,357 52 92	476 7 8	605 4 8	45 4 -	80 2 5	- 4 47	111 2 1	659 5 7	1,037 8 15	311 3 8	12 5 1	42 2 4	22 2 1	12 1 2	16 4 1	13 5 1	43 3 2	61 3 4
人: (単位: 人)		計 本 本 を を 形 、 数 、 形	4, 489 3, 592 64 68	154 4, 701 3, 876 65 67	147 4, 582 3, 764 65 60	109 4, 593 3, 793 55 58	114 4, 684 3, 851 59 54	114 4,589 3,888 44 72	105 4, 723 3, 983 38 67	4,878 4,192 44 83 5,089 4,357 52 92	545 476 7 8	674 605 4 8	94 45 4 -	133 80 2 5	- 4 4 -	143 111 2 1	715 659 5 7	1,114 1,037 8 15	402 311 3 8	62 12 5 1	94 42 2 4	63 22 2 1	53 12 1 2	16 4 1	109 13 5 1	69 43 3 2	99 61 3 4
	立	みの 計 責 千 培 店 他 方 兼 五 東 田	112 4, 489 3, 592 64 68	154 4, 701 3, 876 65 67	147 4, 582 3, 764 65 60	109 4, 593 3, 793 55 58	4, 684 3, 851 59 54	114 4,589 3,888 44 72	105 4, 723 3, 983 38 67	92 4,878 4,192 44 83 113 5,089 4,357 52 92	545 476 7 8	14 674 605 4 8	8 94 45 4	5 133 80 2 5	- 4 47 4	7 143 111 2 1	4 715 659 5 7	4 1,114 1,037 8 15	9 402 311 3 8	7 62 12 5 1	14 94 42 2 4	4 63 22 2 1	8 53 12 1 2	1 53 16 4 1	2 109 13 5 1	5 69 43 3 2	2 99 61 3 4
	私		112 4, 489 3, 592 64 68	13 154 4, 701 3, 876 65 67	147 4, 582 3, 764 65 60	8 109 4, 593 3, 793 55 58	6 114 4,684 3,851 59 54	114 4,589 3,888 44 /2	105 4, 723 3, 983 38 67	6 113 5,089 4,357 52 92	545 476 7 8	14 674 605 4 8	8 94 45 4	5 133 80 2 5	- 4 47 4	7 143 111 2 1	4 715 659 5 7	4 1,114 1,037 8 15	9 402 311 3 8	7 62 12 5 1	14 94 42 2 4	4 63 22 2 1	8 53 12 1 2	1 53 16 4 1	2 109 13 5 1	5 69 43 3 2	2 99 61 3 4
	立	道そ 東 千 埼 所 計 京 兼 五 県の 京 兼 玉 県	16 5 112 4,489 3,592 64 68	12 13 154 4, 701 3, 876 65 67	14 12 147 4,582 3,764 65 60	13 8 109 4, 593 3, 793 55 58	12 6 114 4,684 3,851 59 54	14 / 114 4,589 3,888 44 /2	12 11 105 4, 723 3, 983 38 6/ 14 9 101 4 785 4 135 40 71	14 8 92 4,878 4,192 44 83 17 6 113 5,089 4,357 52 92	2 1 14 545 476 7 8	2 - 14 674 605 4 8	2 - 8 94 45 4	- 5 133 80 2 5	1 - 4 67 47 4	3 - 7 143 111 2 1	1 2 4 715 659 5 7	1 - 4 1,114 1,037 8 15	- 1 9 402 311 3 8	7 62 12 5 1	1 - 14 94 42 2 4	4 63 22 2 1	- 1 8 53 12 1 2	1 53 16 4 1	- 2 109 13 5 1	1 - 5 69 43 3 2	1 - 2 99 61 3 4
	立		5 112 4,489 3,592 64 68	12 13 154 4, 701 3, 876 65 67	14 12 147 4,582 3,764 65 60	8 109 4, 593 3, 793 55 58	12 6 114 4,684 3,851 59 54	14 7 114 4,589 3,888 44 72	0 101 4 785 4 135 40 71	14 8 92 4,878 4,192 44 83 17 6 113 5,089 4,357 52 92	1 14 545 476 7 8	- 14 674 605 4 8	- 8 94 45 4	- 5 133 80 2 5	- 4 67 47 4	- 7 143 111 2 1	4 715 659 5 7	4 1,114 1,037 8 15	1 9 402 311 3 8	7 62 12 5 1	14 94 42 2 4	- 4 63 22 2 1	1 8 53 12 1 2	- 1 53 16 4 1	- 2 109 13 5 1	5 69 43 3 2	2 99 61 3 4
	立	東 千 塩 所のの計 計 市 所 京 業 玉 原	369 16 5 112 4,489 3,592 64 68	402 12 13 154 4,701 3,876 65 67	283 14 12 147 4,582 3,764 65 60	370 13 8 109 4, 593 3, 793 55 58	332 12 6 114 4,684 3,851 59 54	396 14 / 114 4,589 3,888 44 /2	235 12 11 105 4, 1/23 3, 983 38 6/ 420 14 0 101 4 785 4 135 40 71	391 14 8 92 4,878 4,192 44 83 341 17 6 113 5,089 4,357 52 92	2 1 14 545 476 7 8	2 - 14 674 605 4 8	2 - 8 94 45 4	- 5 133 80 2 5	1 - 4 67 47 4	3 - 7 143 111 2 1	35 1 2 4 715 659 5 7	109 1 - 4 1,114 1,037 8 15	- 1 9 402 311 3 8	7 62 12 5 1	1 - 14 94 42 2 4	4 63 22 2 1	- 1 8 53 12 1 2	1 53 16 4 1	- 2 109 13 5 1	1 - 5 69 43 3 2	1 - 2 99 61 3 4
	• 公 立 私	千 場 道を 所の 計 東 千 特 道 接 正 県他 業 玉 県の	16 5 112 4,489 3,592 64 68	581 402 12 13 154 4,701 3,876 65 67	456 283 14 12 147 4,582 3,764 65 60	500 370 13 8 109 4, 593 3, 793 55 58	464 332 12 6 114 4,684 3,851 59 54	531 396 14 / 114 4,589 3,888 44 /2	363 235 12 11 105 4, 723 3, 983 38 6/ 544 420 14 0 101 4.785 4.135 40 71	505 391 14 8 92 4,878 4,192 44 83 477 341 17 6 113 5,089 4,357 52 92	35 2 1 14 545 476 7 8	68 2 - 14 674 605 4 8	18 2 - 8 94 45 4	17 5 133 80 2 5	12 7 1 - 4 67 47 4 -	8 3 - 7 143 111 2 1	1 2 4 715 659 5 7	114 109 1 - 4 1,114 1,037 8 15	42 - 1 9 402 311 3 8	1 1 - 7 62 12 5 1	24 9 1 - 14 94 42 2 4	2 4 63 22 2 1	- 1 8 53 12 1 2	3 2 1 53 16 4 1	4 2 - 2 109 13 5 1	6 1 - 5 69 43 3 2	8 1 - 2 99 61 3 4
	国、公立	東 千 培 造 計 東 千 培 協 計 京 兼 五 東の 京 兼 王	991 502 369 16 5 112 4,489 3,592 64 68	581 402 12 13 154 4,701 3,876 65 67	456 283 14 12 147 4,582 3,764 65 60	500 370 13 8 109 4, 593 3, 793 55 58	464 332 12 6 114 4,684 3,851 59 54	531 396 14 / 114 4,589 3,888 44 /2	363 235 12 11 105 4, 723 3, 983 38 6/ 544 420 14 0 101 4.785 4.135 40 71	505 391 14 8 92 4,878 4,192 44 83 477 341 17 6 113 5,089 4,357 52 92	35 2 1 14 545 476 7 8	68 2 - 14 674 605 4 8	18 2 - 8 94 45 4	17 5 133 80 2 5	7 1 - 4 67 47 4 - 1	8 3 - 7 143 111 2 1	35 1 2 4 715 659 5 7	114 109 1 - 4 1,114 1,037 8 15	42 - 1 9 402 311 3 8	1 1 - 7 62 12 5 1	9 1 - 14 94 42 2 4	2 4 63 22 2 1	- 1 8 53 12 1 2	2 1 53 16 4 1	2 - 2 109 13 5 1	6 1 - 5 69 43 3 2	8 1 - 2 99 61 3 4
制普通科への進学状況	国、公立	東 千 塩 所のの計 計 市 所 京 業 玉 原	502 369 16 5 112 4,489 3,592 64 68	581 402 12 13 154 4,701 3,876 65 67	456 283 14 12 147 4,582 3,764 65 60	500 370 13 8 109 4, 593 3, 793 55 58	464 332 12 6 114 4,684 3,851 59 54	531 396 14 / 114 4,589 3,888 44 /2	363 235 12 11 105 4, 723 3, 983 38 6/ 544 420 14 0 101 4.785 4.135 40 71	391 14 8 92 4,878 4,192 44 83 341 17 6 113 5,089 4,357 52 92	597 52 35 2 1 14 545 476 7 8	758 84 68 2 - 14 674 605 4 8	122 28 18 2 - 8 94 45 4 -	155 22 17 5 133 80 2 5	79 12 7 1 - 4 67 47 4 -	161 18 8 3 - 7 143 111 2 1	757 42 35 1 2 4 715 659 5 7	1,228 114 109 1 - 4 1,114 1,037 8 15	454 52 42 - 1 9 402 311 3 8	71 9 1 1 - 7 62 12 5 1	118 24 9 1 - 14 94 42 2 4	69 6 2 4 63 22 2 1	62 9 1 8 53 12 1 2	56 3 2 1 53 16 4 1	113 4 2 2 109 13 5 1	81 12 6 1 - 5 69 43 3 2	110 11 8 1 - 2 99 61 3 4
制普通科への進学状況	国、公立	東 千 培 造 計 東 千 培 協 計 京 兼 五 東の 京 兼 王	991 502 369 16 5 112 4,489 3,592 64 68	# 5.282 581 402 12 13 154 4.701 3.876 65 67	± 5,038 456 283 14 12 147 4,582 3,764 65 60	(a) 5,093 500 370 13 8 109 4,593 3,793 55 58	生 5,148 464 332 12 6 114 4,684 3,851 59 54	年 5,120 531 396 14 / 114 4,589 3,888 44 /2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	年 5,086 363 235 12 11 105 4,723 3,983 38 6/	性 5,383 506 477 341 17 6 113 5,089 4,357 52 92	北区 597 52 35 2 1 14 545 476 7 8	X 758 84 68 2 - 14 674 605 4 8		22 17 5 133 80 2 5		K 161 18 8 3 - 7 143 111 2 1	X 757 42 35 1 2 4 715 659 5 7	1,228 114 109 1 - 4 1,114 1,037 8 15	X 454 52 42 - 1 9 402 311 3 8	71 9 1 1 - 7 62 12 5 1	24 9 1 - 14 94 42 2 4	Hg 69 6 2 4 63 22 2 1	HT 62 9 1 8 53 12 1 2	市 56 3 2 - - 1 53 16 4 1	113 4 2 2 109 13 5 1	81 12 6 1 - 5 69 43 3 2	市 110 11 8 1 - 2 99 61 3 4
制普通科への進学状況	国、公立	東 千 培 造 計 東 千 培 協 計 京 兼 五 東の 京 兼 王	業生 4,991 502 369 16 5 112 4,489 3,592 64 68	業 生 5,282 581 402 12 13 154 4,701 3,876 65 67	業 生 5,038 456 283 14 12 147 4,582 3,764 65 60	※ 任 5,093 500 370 13 8 109 4,593 3,793 55 58	業年 5,148 464 332 12 6 114 4,684 3,851 59 54	※ 年 5,120 531 396 14 / 114 4,589 3,888 44 /2	業年 5,086 363 235 12 11 105 4,723 3,983 38 6/ 業 任 5,320 544 420 14 40 10 14 4,785 4,135 40 71	業生 5,566 477 341 17 6 113 5,089 4,357 52 92	北区 597 52 35 2 1 14 545 476 7 8	758 84 68 2 - 14 674 605 4 8	122 28 18 2 - 8 94 45 4 -	域区 156 22 17 - - 5 133 80 2 5	79 12 7 1 - 4 67 47 4 -	161 18 8 3 - 7 143 111 2 1	757 42 35 1 2 4 715 659 5 7	1,228 114 109 1 - 4 1,114 1,037 8 15	X 454 52 42 - 1 9 402 311 3 8	71 9 1 1 - 7 62 12 5 1	118 24 9 1 - 14 94 42 2 4	JII HIT 69 6 2 4 63 22 2 1	HT 62 9 1 8 53 12 1 2	原 市 56 3 2 1 53 16 4 1	113 4 2 2 109 13 5 1	81 12 6 1 - 5 69 43 3 2	110 11 8 1 - 2 99 61 3 4
制普通科への進学状況	国、公立	東 千 培 造 計 東 千 培 協 計 京 兼 五 東の 京 兼 王	卒業生 4,991 502 369 16 5 112 4,489 3,592 64 68	本業生 5,282 581 402 12 13 154 4,701 3,876 65 67	卒業生 5,038 456 283 14 12 147 4,582 3,764 65 60	卒業年 5,093 500 370 13 8 109 4,593 3,793 55 58	科	中	今 業 年 5,086 363 235 12 11 105 4,123 3,983 38 6/	本業生 5,383 505 391 14 8 92 4,782 44 83 本業生 5,566 477 341 17 6 113 5,089 4,357 52 92	· 離北区 597 52 35 2 1 14 545 476 7 8	一、 一、 一	泉区 122 28 18 2 - 8 94 45 4 -	区・戸塚区 156 22 17 5 133 80 2 5		・会沢区 161 18 8 3 - 7 143 111 2 1	· 中原区 757 42 35 1 2 4 715 659 5 7	1,228 114 109 1 - 4 1,114 1,037 8 15	X 454 52 42 - 1 9 402 311 3 8	71 9 1 1 - 7 62 12 5 1	市 118 24 9 1 - 14 94 42 2 4	Hg 69 6 2 4 63 22 2 1	HT 62 9 1 8 53 12 1 2	勢原市 56 3 2 1 53 16 4 1	113 4 2 2 109 13 5 1	81 12 6 1 - 5 69 43 3 2	・ ※ 瀬 市 110 11 8 1 - 2 99 61 3 4
制普通科への進学状況	国、公立	合 東 千 培 道 計 計 東 王 店 財 計 京 業 玉 原の 計 京 業 玉 原の	度卒業生 4,991 502 369 16 5 112 4,489 3,592 64 68	度	度 卒 業 生 5,038 456 283 14 12 147 4,582 3,764 65 60	度 卒 業 生 5,093 500 370 13 8 109 4,593 3,793 55 58	度 卒 業 生 5,148 464 332 12 6 114 4,684 3,851 59 54	两	两种类件 5,086 363 235 12 11 105 4,723 3,983 38 6/ 事效業件 5,320 544 420 14 0 101 4,785 4,135 40 71	度 本 業 生 5.566 477 341 17 6 113 5.089 4.357 52 92	· 離北区 597 52 35 2 1 14 545 476 7 8	区・葡 郑 区 758 84 68 2 - 14 674 605 4 8	・泉区 122 28 18 2 - 8 94 45 4 -	谷区・戸塚区 155 22 17 5 133 80 2 5	・	区・金沢区 161 18 8 3 - 7 143 111 2 1	区・中原区 757 42 35 1 2 4 715 659 5 7	1,228 114 109 1 - 4 1,114 1,037 8 15	X 454 52 42 - 1 9 402 311 3 8	71 9 1 1 - 7 62 12 5 1	派 市 118 24 9 1 - 14 94 42 2 4	· 寒 川 町 69 6 2 4 63 22 2 1	宮町・中井町 62 9 1 8 53 12 1 2	原 市 56 3 2 1 53 16 4 1	113 4 2 2 109 13 5 1	81 12 6 1 - 5 69 43 3 2	市・綾瀬市 110 11 8 1 - 2 99 61 3 4
制普通科への進学状況	国、公立	合 東 千 培 道 計 計 東 王 店 財 計 京 業 玉 原の 計 京 業 玉 原の	卒業生 4,991 502 369 16 5 112 4,489 3,592 64 68	年度卒業生 5,282 581 402 12 13 154 4,701 3,876 65 67	年度卒業生 5,038 456 283 14 12 147 4,582 3,764 65 60	年度卒業生 5,093 500 370 13 8 109 4,593 3,793 55 58	年度卒業生 5,148 464 332 12 6 114 4,684 3,851 59 54	年 英	年 英 年 漢 年 5,086 363 235 12 11 105 4,723 3,983 38 6/ 年 声 女 兼 在 5,220 544 420 14 0 101 4,785 4,135 40 71	年度 本業 生 5.366 477 341 17 6 113 5.089 4,357 52 92	奈川区・港北区 597 52 35 2 1 14 545 476 7 8	一、 一、 一	瀬谷区・泉区 122 28 18 2 - 8 94 45 4 -	ケ谷区・戸塚区 156 22 17 5 133 80 2 5	**	・会沢区 161 18 8 3 - 7 143 111 2 1	· 幸 区 · 中 原 区 757 42 35 1 2 4 715 669 5 7	1,228 114 109 1 - 4 1,114 1,037 8 15	X 454 52 42 - 1 9 402 311 3 8	71 9 1 1 - 7 62 12 5 1	・藤沢市 118 24 9 1 - 14 94 42 2 4	寒川町 69 6 2 4 63 22 2 1	宮町・中井町 62 9 1 8 53 12 1 2	· 伊勢 原 市 56 3 2 1 53 16 4 1	113 4 2 2 109 13 5 1	市・愛川町・清川村 81 12 6 1 - 5 69 43 3 2	・ ※ 瀬 市 110 11 8 1 - 2 99 61 3 4
県外高等学校全日制普通科への進学状況	国、公立	合 東 千 培 道 計 計 東 王 店 財 計 京 業 玉 原の 計 京 業 玉 原の	年度卒業生 4,991 502 369 16 5 112 4,489 3,592 64 68	年度卒業生 5,282 581 402 12 13 154 4,701 3,876 65 67	3 年 度 卒 業 生 5,038 456 283 14 12 147 4,582 3,764 65 60	2 年 度 卒 業 生 5,093 500 370 13 8 109 4,593 3,793 55 58	元年度卒業生 5,148 464 332 12 6 114 4,684 3,851 59 54	30 年	29 年 英 年 英 等 年 5,086 363 235 12 11 105 4,723 3,983 38 6/38 年 声 交	度 本 業 生 5.566 477 341 17 6 113 5.089 4.357 52 92	区·神奈川区·港北区 597 52 35 2 1 14 545 476 7 8	· 青 葉 区 · 都 筑 区 758 84 68 2 - 14 674 605 4 8	・瀬谷区・泉区 122 28 18 2 - 8 94 45 4 -	・保土ケ谷区・戸塚区 155 22 17 5 133 80 2 5	・	・ 千 区 ・ 金 沢 区 161 18 8 3 - 7 143 111 2 1	区・幸区・中原区 757 42 35 1 2 4 715 659 5 7	1,228 114 109 1 - 4 1,114 1,037 8 15	X 454 52 42 - 1 9 402 311 3 8	71 9 1 1 - 7 62 12 5 1	派 市 118 24 9 1 - 14 94 42 2 4	· 寒 川 町 69 6 2 4 63 22 2 1	宮町・中井町 62 9 1 8 53 12 1 2	伊勢原市 56 3 2 1 53 16 4 1	113 4 2 2 109 13 5 1	市・愛川町・清川村 81 12 6 1 - 5 69 43 3 2	・座間市・綾瀬市 110 11 8 1 - 2 99 61 3 4
県外高等学校全日制普通科への進学状況	国、公立	合 車 </td <td>5年度卒業生 4,991 502 369 16 5 112 4,489 3,592 64 68</td> <td>4年度卒業生 5.282 581 402 12 13 154 4.701 3.876 65 67</td> <td>和 3 年 度 卒 業 生 5,038 456 283 14 12 147 4,582 3,764 65 60</td> <td>和 2 年 度 卒 業 生 5,093 500 370 13 8 109 4,593 3,793 55 58</td> <td>和元年度卒業生 5,148 464 332 12 6 114 4,684 3,851 59 54</td> <td>以 30 年 英 年 5,120 531 396 14 / 114 4,589 3,888 44 /2 18 5 年 5 12 05 05 05 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15</td> <td>成29年度年業年 5,086 363 235 12 11 105 4,123 3,983 38 6/ 5,98 年 年 女 業 年 5,326 5/4 4,90 1/4 0 101 4,785 4,135 40 71</td> <td>27 年度卒業生 5,383 505 391 14 8 92 4,878 4,192 44 83 26 年度卒業生 5,566 477 341 17 6 113 5,089 4,357 55 92</td> <td>見区·神奈川区·港北区 597 52 35 2 1 14 545 476 7 8</td> <td>区・青葉区・都筑区 758 84 68 2 - 14 674 605 4 8</td> <td>区・瀬谷区・泉区 122 28 18 2 - 8 94 45 4 -</td> <td>区・保土ケ谷区・戸塚区 155 22 17 5 133 80 2 5</td> <td>区・港南区・茶区 79 12 7 1 - 4 67 47 4 -</td> <td>区・磯子区・金沢区 161 18 8 3 - 7 143 111 2 1</td> <td>崎区・幸区・中原区 757 42 35 1 2 4 715 659 5 7</td> <td>1,228 114 109 1 - 4 1,114 1,037 8 15</td> <td>X 454 52 42 - 1 9 402 311 3 8</td> <td>71 9 1 1 - 7 62 12 5 1</td> <td>・藤沢市 118 24 9 1 - 14 94 42 2 4</td> <td>市・寒川町 69 6 2 4 63 22 2 1</td> <td>宮町・中井町 62 9 1 8 53 12 1 2</td> <td>· 伊勢 原 市 56 3 2 1 53 16 4 1</td> <td>113 4 2 2 109 13 5 1</td> <td>市・愛川町・清川村 81 12 6 1 - 5 69 43 3 2</td> <td>市・座間市・綾瀬市 110 11 8 1 - 2 99 61 3 4</td>	5年度卒業生 4,991 502 369 16 5 112 4,489 3,592 64 68	4年度卒業生 5.282 581 402 12 13 154 4.701 3.876 65 67	和 3 年 度 卒 業 生 5,038 456 283 14 12 147 4,582 3,764 65 60	和 2 年 度 卒 業 生 5,093 500 370 13 8 109 4,593 3,793 55 58	和元年度卒業生 5,148 464 332 12 6 114 4,684 3,851 59 54	以 30 年 英 年 5,120 531 396 14 / 114 4,589 3,888 44 /2 18 5 年 5 12 05 05 05 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	成29年度年業年 5,086 363 235 12 11 105 4,123 3,983 38 6/ 5,98 年 年 女 業 年 5,326 5/4 4,90 1/4 0 101 4,785 4,135 40 71	27 年度卒業生 5,383 505 391 14 8 92 4,878 4,192 44 83 26 年度卒業生 5,566 477 341 17 6 113 5,089 4,357 55 92	見区·神奈川区·港北区 597 52 35 2 1 14 545 476 7 8	区・青葉区・都筑区 758 84 68 2 - 14 674 605 4 8	区・瀬谷区・泉区 122 28 18 2 - 8 94 45 4 -	区・保土ケ谷区・戸塚区 155 22 17 5 133 80 2 5	区・港南区・茶区 79 12 7 1 - 4 67 47 4 -	区・磯子区・金沢区 161 18 8 3 - 7 143 111 2 1	崎区・幸区・中原区 757 42 35 1 2 4 715 659 5 7	1,228 114 109 1 - 4 1,114 1,037 8 15	X 454 52 42 - 1 9 402 311 3 8	71 9 1 1 - 7 62 12 5 1	・藤沢市 118 24 9 1 - 14 94 42 2 4	市・寒川町 69 6 2 4 63 22 2 1	宮町・中井町 62 9 1 8 53 12 1 2	· 伊勢 原 市 56 3 2 1 53 16 4 1	113 4 2 2 109 13 5 1	市・愛川町・清川村 81 12 6 1 - 5 69 43 3 2	市・座間市・綾瀬市 110 11 8 1 - 2 99 61 3 4
制普通科への進学状況	国、公立	合 車 </td <td>和 5 年 度 卒 業 生 4,991 502 369 16 5 112 4,489 3,592 64 68</td> <td>. 和 4 年 度 卒 業 生 5,282 581 402 12 13 154 4,701 3,876 65 67</td> <td>和 3 年 度 卒 業 生 5,038 456 283 14 12 147 4,582 3,764 65 60</td> <td>今和2年度卒業生 5,093 500 370 13 8 109 4,593 3,793 55 58</td> <td>和元年度卒業生 5,148 464 332 12 6 114 4,684 3,851 59 54</td> <td>以 30 年 英 年 5,120 531 396 14 / 114 4,589 3,888 44 /2 18 5 年 5 12 05 05 05 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15</td> <td>平成 29 年 英 卒 兼 年</td> <td>成 27 年度 卒業 生 5,566 477 341 17 6 113 5,089 4,357 52 92</td> <td>区·神奈川区·港北区 597 52 35 2 1 14 545 476 7 8</td> <td>· 青 葉 区 · 都 筑 区 758 84 68 2 - 14 674 605 4 8</td> <td>・瀬谷区・泉区 122 28 18 2 - 8 94 45 4 -</td> <td>西区・保土ケ谷区・戸塚区 155 22 17 5 133 80 2 5</td> <td>・</td> <td>中区・磯子区・金沢区 161 18 8 3 - 7 143 111 2 1</td> <td>区・幸区・中原区 757 42 35 1 2 4 715 659 5 7</td> <td>高津区·多摩区·宮前区・麻生区 1,228 114 109 1 - 4 1,114 1,037 8 15</td> <td>454 52 42 - 1 9 402 311 3 8</td> <td>9 1 1 - 7 62 12 5 1</td> <td>市・藤沢市 118 24 9 1 - 14 94 42 2 4</td> <td>応 市 ・ 寒 川 町 69 6 2 - 4 63 22 2 1</td> <td>HT 62 9 1 8 53 12 1 2</td> <td>市・伊勢原市 56 3 2 1 53 16 4 1</td> <td>4 2 - 2 109 13 5 1</td> <td>81 12 6 1 - 5 69 43 3 2</td> <td>・座間市・綾瀬市 110 11 8 1 - 2 99 61 3 4</td>	和 5 年 度 卒 業 生 4,991 502 369 16 5 112 4,489 3,592 64 68	. 和 4 年 度 卒 業 生 5,282 581 402 12 13 154 4,701 3,876 65 67	和 3 年 度 卒 業 生 5,038 456 283 14 12 147 4,582 3,764 65 60	今和2年度卒業生 5,093 500 370 13 8 109 4,593 3,793 55 58	和元年度卒業生 5,148 464 332 12 6 114 4,684 3,851 59 54	以 30 年 英 年 5,120 531 396 14 / 114 4,589 3,888 44 /2 18 5 年 5 12 05 05 05 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	平成 29 年 英 卒 兼 年	成 27 年度 卒業 生 5,566 477 341 17 6 113 5,089 4,357 52 92	区·神奈川区·港北区 597 52 35 2 1 14 545 476 7 8	· 青 葉 区 · 都 筑 区 758 84 68 2 - 14 674 605 4 8	・瀬谷区・泉区 122 28 18 2 - 8 94 45 4 -	西区・保土ケ谷区・戸塚区 155 22 17 5 133 80 2 5	・	中区・磯子区・金沢区 161 18 8 3 - 7 143 111 2 1	区・幸区・中原区 757 42 35 1 2 4 715 659 5 7	高津区·多摩区·宮前区・麻生区 1,228 114 109 1 - 4 1,114 1,037 8 15	454 52 42 - 1 9 402 311 3 8	9 1 1 - 7 62 12 5 1	市・藤沢市 118 24 9 1 - 14 94 42 2 4	応 市 ・ 寒 川 町 69 6 2 - 4 63 22 2 1	HT 62 9 1 8 53 12 1 2	市・伊勢原市 56 3 2 1 53 16 4 1	4 2 - 2 109 13 5 1	81 12 6 1 - 5 69 43 3 2	・座間市・綾瀬市 110 11 8 1 - 2 99 61 3 4
県外高等学校全日制普通科への進学状況	国、公立	合 車 </td <td>和 5 年 度 卒 業 生 4,991 502 369 16 5 112 4,489 3,592 64 68</td> <td>. 和 4 年 度 卒 業 生 5,282 581 402 12 13 154 4,701 3,876 65 67</td> <td>和 3 年 度 卒 業 生 5,038 456 283 14 12 147 4,582 3,764 65 60</td> <td>和 2 年 度 卒 業 生 5,093 500 370 13 8 109 4,593 3,793 55 58</td> <td>和元年度卒業生 5,148 464 332 12 6 114 4,684 3,851 59 54</td> <td>以 30 年 英 年 5,120 531 396 14 / 114 4,589 3,888 44 /2 18 5 年 5 12 05 05 05 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15</td> <td>成29年度年業年 5,086 363 235 12 11 105 4,123 3,983 38 6/ 5,98 年 年 女 業 年 5,326 5/4 4,90 1/4 0 101 4,785 4,135 40 71</td> <td>成 27 年度 卒業 生 5,566 477 341 17 6 113 5,089 4,357 52 92</td> <td>見区·神奈川区·港北区 597 52 35 2 1 14 545 476 7 8</td> <td>緑区・青葉区・都筑区 758 84 68 2 - 14 674 605 4 8</td> <td>旭区・瀬谷区・泉区 122 28 18 2 - 8 94 45 4 -</td> <td>西区・保土ケ谷区・戸塚区 155 22 17 5 133 80 2 5</td> <td>南区・港南区・采区 79 12 7 1 - 4 67 47 4 -</td> <td>中区・磯子区・金沢区 161 18 8 3 - 7 143 111 2 1</td> <td> </td> <td>高津区·多摩区·宮前区・麻生区 1,228 114 109 1 - 4 1,114 1,037 8 15</td> <td>模原市(緑区・中央区・南区) 454 52 42 - 1 9 402 311 3 8</td> <td>須賀市・逗子市・三浦市・薬山町 71 9 1 1 - 7 62 12 5 1</td> <td>倉 市 ・ 藤 沢 市 118 24 9 1 - 14 94 42 2 4</td> <td>ケ 崎 市 ・ 寒 川 町 69 6 2 4 63 22 2 1</td> <td>宮町・中井町 62 9 1 8 53 12 1 2</td> <td>野市・伊勢原市 56 3 2 1 53 16 4 1</td> <td>113 4 2 2 109 13 5 1</td> <td>市・愛川町・清川村 81 12 6 1 - 5 69 43 3 2</td> <td>和市・座間市・綾瀬市 110 11 8 1 - 2 99 61 3 4</td>	和 5 年 度 卒 業 生 4,991 502 369 16 5 112 4,489 3,592 64 68	. 和 4 年 度 卒 業 生 5,282 581 402 12 13 154 4,701 3,876 65 67	和 3 年 度 卒 業 生 5,038 456 283 14 12 147 4,582 3,764 65 60	和 2 年 度 卒 業 生 5,093 500 370 13 8 109 4,593 3,793 55 58	和元年度卒業生 5,148 464 332 12 6 114 4,684 3,851 59 54	以 30 年 英 年 5,120 531 396 14 / 114 4,589 3,888 44 /2 18 5 年 5 12 05 05 05 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	成29年度年業年 5,086 363 235 12 11 105 4,123 3,983 38 6/ 5,98 年 年 女 業 年 5,326 5/4 4,90 1/4 0 101 4,785 4,135 40 71	成 27 年度 卒業 生 5,566 477 341 17 6 113 5,089 4,357 52 92	見区·神奈川区·港北区 597 52 35 2 1 14 545 476 7 8	緑区・青葉区・都筑区 758 84 68 2 - 14 674 605 4 8	旭区・瀬谷区・泉区 122 28 18 2 - 8 94 45 4 -	西区・保土ケ谷区・戸塚区 155 22 17 5 133 80 2 5	南区・港南区・采区 79 12 7 1 - 4 67 47 4 -	中区・磯子区・金沢区 161 18 8 3 - 7 143 111 2 1		高津区·多摩区·宮前区・麻生区 1,228 114 109 1 - 4 1,114 1,037 8 15	模原市(緑区・中央区・南区) 454 52 42 - 1 9 402 311 3 8	須賀市・逗子市・三浦市・薬山町 71 9 1 1 - 7 62 12 5 1	倉 市 ・ 藤 沢 市 118 24 9 1 - 14 94 42 2 4	ケ 崎 市 ・ 寒 川 町 69 6 2 4 63 22 2 1	宮町・中井町 62 9 1 8 53 12 1 2	野市・伊勢原市 56 3 2 1 53 16 4 1	113 4 2 2 109 13 5 1	市・愛川町・清川村 81 12 6 1 - 5 69 43 3 2	和市・座間市・綾瀬市 110 11 8 1 - 2 99 61 3 4

市区町村と同一の地域(X中学校等が所在する。)。 43. 49. 36. 34. 32. 52. 60 72. 75. 43. 48. 43. 45. 90 43. 50. 38 53. への選学等 003 685 159 688 444 809 149 025 562 220 929 607 792 883 への進学者数(再掲) 市区町村と同一の地域(B)中学校等が所在する 62 8 5 16, 76 18 5 8 大和市 901 20 58 020 193 184 283 883 167 強間市 ζ, 219 17 45 9 312 010 52 32 62 89 53 早木市 261 301 海 老 名 市 Ċ, 愛川町・清川村 真鶴町,湯河原町山北町・開成町・開成町・箱根町大井町・松田町 ・箱根町午毎足市・南足布 က က 7 7 256 45 19 47 182 792 2 5 176 28 162 187 562 秦野市 伊勢原市 6 က 4 256 118 120 30 平溪市 198 607 154 大線町 二宮町・中井町 က 14 17 က 1 42 2 14 45 24 407 556 90 63 99 551 孝 ケ 崎 市 寒川町 445 9 6 23 34 65 29 47 025 50 24 108 300 127 8 181 121 鎌倉市 藤沢市 ζ, 638 82 191 三浦市・莱山町返子市 688 4 65 ∞ က က 48 149 7 13 83 961 (縁区·中央区·南区)相模原市 ζ, ζ, 482 9/ | 4 4 80 ω 3 12 43 54 384 宮前区·麻生区 高津区·多摩区 ₩ ς, 聖 520 7 237 12 17 7 4 809 368 က 7 4 2 46 三讏区 ᄴᅜ _ 中原区 348 金沢区磯子区中区 74 137 26 51 118 313 444 20 Ξ 135 学状况 _ 2 2 99/ 8 25 2 50 8 22 2 114 120 30 291 341 621 港南区 — 町村別進 米区 9/ 422 688 ∞ 9 ∞ 4 7 15 戸塚区 保土ケ谷区 西区 297 95 430 47 37 28 47 83 2, $|\times|$ 810 2 က 47 173 26 25 23 105 33 23 102 817 254 8 ~0市 泉区瀬谷区 _ 6 ı 7 7 က 2 74 471 220 28 27 49 38 緑区 359 220 通科 青葉区 ď 都筑 区 407 汇 96 94 75 26 33 33 13 12 က 7 28 韻見区 903 527 187 Ξ 神奈川区 亚 ζ, き北区 Ш 336 448 348 (H)289 020 30 88 790 783 96 576 344 390 235 314 388 227 88 等学校? 8 ⟨□ 32, : 井 町 成 町 原 町 \boxtimes 1×1 $|\mathbf{x}|$ |X|卡宜 $\bowtie \bowtie$ ₽ 卡拉 ₽ 旨 宣旨 $|\times|$ 県内公立高 핅 凞 袓 \equiv 県 胀 ₩ Ī 摩生 ₽Ħ 高校が所在する 市区町村 빧 \equiv 圕 \oplus 以 懒井 絝 倒 半・稼 栎 西区,保土ケ谷区, 多楺 1×1 圓 涶 鄰 $|\times|$ 111111 牃 攤 + $|\times|$ \boxtimes # 1×1 京道 2 令 噩 . . . # 翭 1 ₩ # . . 噩 中学校等が所在す 凞 拠 문 鷾 MM 癜 \bowtie #1 倒 模中 質市 干 卡町 市区町村 \boxtimes 七 無症 聖 見北 原则 木川 15表 \bowtie \boxtimes $|\times|$ $|\times|$ 埀 문 演演 ∢□ 華蒙 $|\times|$ 俥 财 犂 齨 恒回 ¥ 貴地 핃 讍 灓 \equiv 田田根 문 小松箱 厚愛日-根 類[11] 鎌 計11 ₩ ᄴ ₽ 顜 \equiv 黨 埀 ₽ M 宣 梊 詔

9 不詳·死亡 (単位: 10 10 3 3 $\widehat{\mathfrak{S}}$ 6 6 9 5 $\widehat{2}$ 6 4 Ξ 左記以外の者 ઝ 8 Ξ. 2 S Ë Ξ. Ξ. Ξ. Ę. \bigcirc I 1 1 1 1 1 \Box 1 I < 就職のみ 高 曜 ギ $\widehat{\mathbf{J}}$ \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc 1 \odot \bigcirc α 施 設 等 入 校 者公共職業能力開発 9 100.0にならない場合があります 小小袋布 I \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc I \Box \bigcirc \bigcirc \Box 踵 ਠ 谷 雅州 \bigcirc 1 $\widehat{\mathbf{T}}$ $\widehat{}$ $\widehat{\mathbb{T}}$ \bigcirc 1 1 \bigcirc \bigcirc 般修 111 ਠ 修程 難 1 1 1 $\overline{}$ \odot 1 1 1 1 1 0 抽 5 (1 $\overline{}$ 進 学 者専修学校高等課程 \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \Box $\widehat{\mathbb{B}}$ 9 内訳の合計が 420 6 280 140 423 406 2 385 8 414 2 464 7 459 6 469 14 283 12 441 461 高等部件别支援学校 .86 (97. .96 (97. .96 (97. .86 .96 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 俳 高等学校別科及び 学校 は卒業者総数に対する割合であり、小数点以下第2位を四捨五入しているため、 灃 1 \bigcirc \odot \bigcirc \bigcirc \bigcirc 1 1 $\widehat{\mathbb{T}}$ 課程別科教育学校 後期 鄉 I 1 1 1 1 1 I I 1 $\widehat{\mathbf{T}}$ 业 岂 霏 育課科 教期本 $\widehat{\mathbf{I}}$ 1 1 $\widehat{}$ 1 1 $\widehat{\mathbf{I}}$ 1 \bigcirc 田 龗 排 後 -က 7 2 2 \bigcirc \subseteq $\widehat{\bot}$ 4 2 4 \bigcirc 8 4 盘 排 加 霊 浬 0. 9 9 9 0 9 ₩ 総括表(特別支援学校中学部卒業者) I 恒 铰 5 \bigcirc 5 $\widehat{\mathbf{J}}$ 1 7 1 7 7 定 业 噩 9 9 9 6 9 帐 2 缈 9 4 2 2 3 4 က 2 2 2 6 က 9 9 1 3 全 日 則 9 9 Ę. 6 6 6 9 Ξ. 9 恒 412 445 (98.1) 475 2 428 (97.7) 283 145 425 (7.76) = 386 (97.2) 466 462 (98.7) 469 20 112 421 6 8 2 $\widehat{\mathfrak{S}}$ (98 .86 抽 (98 (98 (98. 438 (100.0) 292 435 (100.0) 420 0) 394 (100.0) 458 6 426 (100.0) 473 (100.0) 468 (100.0) 478 6 483 6 20 100. (100 100 . 100 ₩ ₩ **护 翁 教** 抽 (%) 抽 抽 抽 抽 盐 R 構成比(%) 構成比(%) 删 ÍΠ 存隔 ¢п <□ ⟨□ 構成比(構成比(年度、 年度6 年度1 庚 庚 庚 庚 庚 麼 퇒 尔 迚 逊 逦 %) 和5年月 Ħ \Rightarrow # # # # # # 承 第16表 平成284 成 29 成 26 名 30 成 27 赋 弒 構成比 1片 和 4 က $^{\circ}$ 松 星 盤 私 \bowtie 鉽 斑 **⟨**|| 华 华 华 ¥ H H 1 派 ⟨F 账 (世

(-)

1

(-)

(

1

1

(-)

(-)

(-)

(F)(G)	左不	- L	式 #	外の 着 R と 亡	41	30	<u></u>	9 g	13	<u>e</u> =	1 2 2	5	-	- 14	,	-	2	2	-	2	4	2	I	_	_	က	-	9	_	23	'	ı	-	1 1	17	:
		崧		養	:	:	;	: :	:	: °	၀ ထ က	:	:	:		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	: :	: :	:	
(E)	報		番	神 排	2	7	n c	9 2	7	9	: : :	1	ı	ı	ı	ı	-	ı	ı	1	-	-	I	ı	ı	-	ı	I	-	က	1	ı	I	I I	2	1
<u> </u>	图			大 饺 者能力開発	1	1	ı	I I	-	1 0	7 — 1	1	1	ı	ı	ı	ı	ı	1	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	1	1	1	1	1 1	1	1
<u>O</u>	全會	後 学		字 者一般課程等	1	1	1 0	7 7	4	9 0	o – 4	1	1	ı		ı	ı	ı	1	1	ı	1	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı	1		1	1	1 1	1	1
(B)	一 一	御湯		r	2	6	61	21	15	23	35	†-	1	-	-	1	ı	ı	1	-	ı	ı	ı	-	ı	ı	-	ı	ı	2	1 1	1	ı	1 1	က	-
		Т	盛.	身体虚弱	9	17	4 0	12	24	9 5	5 55 1	1	1	1		_	T	2	2	-	ı	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	1	1	1	I I	9	1
	华部	盘	#	K = =	13	20	7 5	77	23	78	9 26	'	_	-	-	-	T	ı	1	-	2	2	-	ı	2	ı	-	-	ı	2	10	1	I	1 1	-	#1.4
	校高	u _q	¥ 4	2 壁 争	096	972	096	929	954	996	971	77	52	2 8	3	62	49	64	20	88	78	54	20	21	43	37	42	45	48	604	8	2	-	1 1	342	1
	被称	摄	Ę į	見 障 害	-	က	7	- 4	2	- ي	2 2	-	1	-	-	1	1	ı	1	1	ı	1	ı	1	1	ı	ı	ı	ı	1	Т	1	T	I I	_	7 1 2
	特別支	4	E (見 障 害	Ξ	26	∞ τ	າ =	16	= '	. æ <u>E</u>	-	- 1	-		1	-	ı	1	-	ı	1	2	1	1	ı	-	ı	9		1		2	1 1	9	かか
	#		÷	11111111	991	1, 038	1,001	968	1,019	1,050	1, 002 1, 003 959	78	53	8 8	70	64	20	99	72	91	8	99	53	21	45	37	43	46	54	609	18	2	က	1 1	356	調本
	学 發	1	別	<u></u>	-	1	T	1 1	ı	1 1	I I I	+	- 1	1		1	1	ı	1	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	T	T	1	1 1		 - -
	数型工作		定	* 電	1	1	T	I I	ı	1 1	1 1 1	1	- 1	ı	ı	ı	ı	ı	1	1	ı	1	I	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	1	T	I	I I	ı	×
柵	中後		4	田 麗	ı	1	I	I I	ı	1 1	1 1 1	-	- 1	ı	I	ı	ı	I	1	1	ı	1	I	ı	ı	ı	ı	I	ı	1	1	T	I	1 1	ı	て新た
狆	画 回			門学校別科及び	-	1	رم		1	- 1	3 7 8	-		ı		1	1	ı	1	1	ı	1	ı	1	1	1	1	ı	1	1		_	1		1	1,7
剰			潤	信 重	410	356	311	212	221	195	161 161 112	49	77	; %	3	34	28	22	13	20	33	82	6	7	15	23	16	19	17	165	2	2	_		240	(E)
参	-		Ħ	総合学科	<u>'</u>	<u>'</u>	·		'			Ľ							-			'	'	<u>'</u>	'	'			-	'	' -	<u>'</u>			·	光车
校	**	噩	松	専門学科	2	_	_ (7 2			7 - 2					<u>'</u>	<u>'</u>	<u>'</u>		_	'		<u>'</u>	<u>'</u>		_		<u>'</u>	<u>'</u>	Ľ	<u>'</u>	_		' ' 	_	計職
掛				神 剰 葆	_	6					- 6 ຕ	ļ.				· -	. 2	· -	· -	_	_		· -	<u>.</u>		<u> </u>		· -	<u> </u>	7	_	· —	_	1 1	က	- K
参	*	盐	Ħ	第 4 4 4 4	4							-	1	-	ı	1	1	1	2	1	ı	1	1	1	1	_	1	1	1	2	1 1	1	1	1 1	2	
			ৢ	申門学科	48	36	36	33 88	34	33	12 8 2	2	-	1 -		_	4	ı	7	က	2	4	ı	2	4	_	2	2	2	25		1	1	1 1	23	小区区
極	校	刊		神 溥 葆	, 65						2 8 8	₆		ı -	_		9		6	2	က	=		2	4	က	2	2	2			_	1			()
(A)					9	2					- 75																			۳					2) 异(
	孙		**	総合学科	<u> </u>			- 6		_	1 2 1					<u> </u>		<u>'</u>	<u>'</u>	-	1	1	· -	<u>'</u>	<u>'</u>	<u>'</u>	<u> </u>	<u>'</u>	<u>'</u>	Ľ			1 1		· ·	1.14 U
		₽	私	申門学科								ر س				2	_	<u>'</u>	- 91	4		&	<u>'</u>			2	_	6	4		- 2					11-
	排			神 増 産	1 72						4 25 2 27	ļ.,	-		_	1	1	· -	-	1	=	1	· -	<u> </u>	_		1	1		1			1 1		1 35	一点
		ш	†A	第 句 补 英	22	2	4 (20	9	0 2	0 - 4	-	-	- 1		_	_	က	က	က	_	2	ı	1	က	_	1	_	1	6				1 1	12	7
	恒		国·公立	中門沙存	233						49 26 16	16	16	2 4	2	13	14	4	က	14	85	28	2	က	10	19	20	20	14	128	_	2	1 0	7 1	9	PL17
		44		神 増 葆								19	8			91	91	7	22	21	30	41	2	က	19	22	21	30	18			က	- 0	n 1	-	事に京
				← interpretation	328						28 28																			170		_			148	1754
			11	1_	1, 794	1, 710	1,586				1, 300 1, 252 1, 142	149	100	133	2	115	100	95	116	167	146	126	L 9	33	83	82	82	100	94	0,			ാവ		773	一時代
Ħ	- -	**	神	38 教	1,845	1, 756	1, 628	1, 45 / 1, 468	1,442	1, 429	1, 42 <i>/</i> 1, 291 1, 196	155	101	130	0	116	103	97	117	173	151	129	29	35	84	88	87	106	96	1,007	24	10	9 0	<u>ი</u> I	795	平成29年度より、就職者に一時的な仕事
					₩			# #	₩	#1 +	H #H #H	뉘	松			極区	417	以区	M	刊区	M M	三	₽	亩	井田	#	1元町 原 町	=	瀬	_	Ш.	路	_	[1]	1 (41)	中語
**					本	:					\$ \$ \$ \$ * * * * * * * * * * * * * * * *	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	¥	<u>.</u>		IL.	· ·	金	・中原	両 市 高津区・多摩区・宮前区・麻生区	相模原市(緑区・中央区・南区	横須賀市・逗子市・三浦市・葉山町	以	憲	□ 本塚市・大塚町・二宮町・中井町	勢原	小田原市·南足柄市·大井町·松田町·山北町開 成 町・箱 根 町・真 鶴 町・湯河 原 町	厚木市・海老名市・愛川町・清川村	・稼		-Ш	변			想線	. U
			*		度	麼	医	医度	麼	医库	皮度度	茶三区区	· ×	1 /	<u>1</u>	谷区	围	· ⊠	· 区	间	4	無 [1]	繼	· 寒	[II]	争	井町·杉 二鶴町	廠三	₽	靊			視論	避組	華	年度
					争						o C 9	華茶	神	Γ sπ	髮.	保土ケ	拠	線 下 区	#	壓区	<u>×</u>	十	•	#	Ē	•	十二十二年	名市・	風		\forall	A	2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 200	世	•	664
					和 5						X 拉 拉	1×1		•			٠		M	× ₩	井(線	则	₽	雪	大線	₽	南足柄 箱 根 6	争"		名	*	•	INV TE	推	拼	i ji
			īΔI		4						+ # #	鶴見	区域		7	固区	国	⊞	三 三	宣禅』	真原戸	复賀市	4	7	irx H	鮋	原市。	で出り	看击		-	B			噩	-
						i		 ∢□		tho		福	横		笊		HE		≡ ₹	<u>~</u>		横	鎌	卅	计域	₩		厚	K		赵				ш	(# <u></u>
								√ □		thic				1	E			M			臣			犎			別				孙	筬	種	1 5	Ĕ	Γ