# 令和4年度 公立中学校等卒業者の進路の状況 (令和5年5月1日現在)

## 令和5年8月

(令和6年1月 令和5年度学校基本調査(確定値)に基づき一部修正)

神奈川県教育委員会

## 目 次

## 令和4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)、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	産業別就職状況	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
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	- - -
1	「-」 計数がない場合	i
į	「…」 調査対象とならなかった場合	į
! :	「0.0」計数が単位未満だった場合	1
! i 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。	i
	収録した数値は、文部科学省の令和5年度学校基本統計(学校基本調査報告書)の報告を	:
i	って確定値となります。	į

## 令和4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5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5年5月1日
- 2 集計対象
  - (1) 県内公立(市町村立)中学校:407校(分校3校を含む)
  - (2) 県内公立(市町村立)義務教育学校:4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4年度の卒業者が在籍していた学校です。
- 3 集計項目 令和4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5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1)(注2)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1)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、一時的な仕事に就いた者(注1)(注 2)、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。

(9) 不詳・死亡

令和5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1) 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。
- (注2) 統計表第1表・第2表(総括表)並びに特別支援学級卒業者の進路状況(概要表4及び統計表第17表)においては、平成29年度卒業者より文部科学省の「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。それ以外については、過去からの継続性を確保するため、就職者で整理しています。

## 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4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68,003人(前年度比879人増加)、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]

F /	令和4年	F度 (A)	令和3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	68,003	100.0	67,124	100.0	879	
高 等 学 校 等 進 学 者	67,421	99.1	66,512	99.1	909	0.0
専 修 学 校 高 等 課 程 進 学 者	68	0.1	145	0.2	△ 77	△ 0.1
専修学校一般課程等入学者	25	0.0	12	0.0	13	0.0
公共職業能力開発施設等入校者	2	0.0	3	0.0	△ 1	△0.0
就職者(就職のみの者)	52	0.1	45	0.1	7	0.0
その他の者(注1)	435	0.6	407	0.6	28	0.0

<sup>(</sup>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、一時的な仕事に就いた者、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、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。

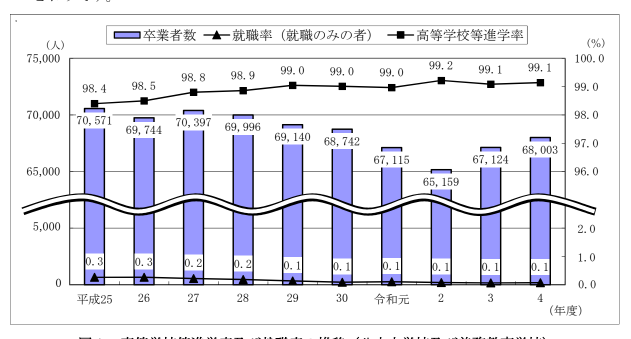


図1 高等学校等進学率及び就職率の推移(公立中学校及び義務教育学校)

<sup>(</sup>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4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

分			- סווף נו	F度 (B)	増減(	A)-(B)
	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	ポイント
者 総 数	68,003	100.0	67,124	100.0	879	
交 等 進 学 者	67,421	99.1	66,512	99.1	909	0.0
(全日制) 進学者	60,547	89.0	59,956	89.3	591	△ 0.3
(定時制) 進学者	1,232	1.8	1,256	1.9	△ 24	△ 0.1
(通信制) 進学者	4,341	6.4	4,043	6.0	298	0.4
門学校進学者	152	0.2	155	0.2	△ 3	△ 0.0
への進学者(注1)	1,149	1.7	1,102	1.6	47	0.1
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	60,600	90.2	60 111	90.6	EOO	△ 0.3
	交 等 進 学 者       (全日制)進学者       (定時制)進学者       (通信制)進学者	者総数 68,003 交等進学者 67,421 (全日制)進学者 60,547 (定時制)進学者 1,232 (通信制)進学者 4,341 門学校進学者 152 への進学者(注1) 1,149	者総数 68,003 100.0 交等進学者 67,421 99.1 (全日制)進学者 60,547 89.0 (定時制)進学者 1,232 1.8 (通信制)進学者 4,341 6.4 門学校進学者 152 0.2 への進学者(注1) 1,149 1.7	者総数 68,003 100.0 67,124 交等進学者 67,421 99.1 66,512 (全日制)進学者 60,547 89.0 59,956 (定時制)進学者 1,232 1.8 1,256 (通信制)進学者 4,341 6.4 4,043 明学校進学者 152 0.2 155 への進学者(注1) 1,149 1.7 1,102	者総数 68,003 100.0 67,124 100.0 交等進学者 67,421 99.1 66,512 99.1 (全日制)進学者 60,547 89.0 59,956 89.3 (定時制)進学者 1,232 1.8 1,256 1.9 (通信制)進学者 4,341 6.4 4,043 6.0 門学校進学者 152 0.2 155 0.2 への進学者(注1) 1,149 1.7 1,102 1.6	者総数 68,003 100.0 67,124 100.0 879 交等進学者 67,421 99.1 66,512 99.1 909 (全日制)進学者 60,547 89.0 59,956 89.3 591 (定時制)進学者 1,232 1.8 1,256 1.9 △ 24 (通信制)進学者 4,341 6.4 4,043 6.0 298 門学校進学者 152 0.2 155 0.2 △ 3 への進学者(注1) 1,149 1.7 1,102 1.6 47

- (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、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。

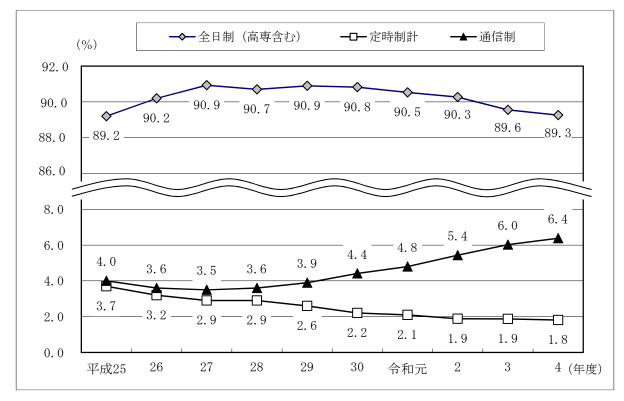


図2 高等学校等への課程別進学者の構成比の推移

## (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。

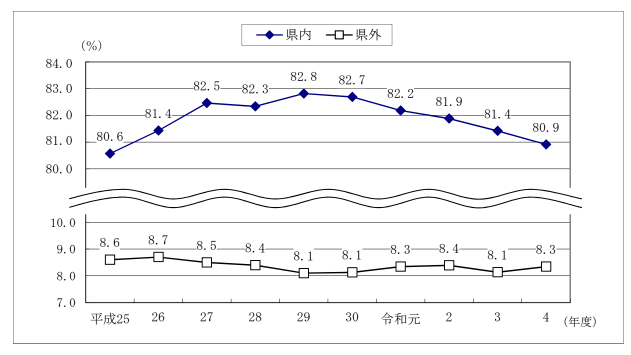


図3 県内・県外別全日制進学率の推移

## 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、一時的な仕事に就いた者、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・死亡の者等で令和4年度は、435人(前年度比28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

	区		分		令和4年	F度 (A)	令和3年	F度 (B)	増 減(	A)-(B)
			カ		人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	ポイント
そ	0)	他	Ø	者	435	100.0	407	100.0	28	
高	等学校	への進	生学 準	備中	123	28.3	130	31.9	△ 7	△ 3.6
家事	事手伝し	丶、入院	光等 (注	E 1 )	174	40.0	178	43.7	$\triangle$ 4	△ 3.7
海	外の	高 等	学	交 等	77	17.7	58	14.3	19	3.4
そ		の		他	52	12.0	31	7.6	21	4.4
不	詳	•	死	亡	9	2.1	10	2.5	△ 1	△ 0.4

<sup>(</sup>注1) 家事手伝い、入院等には家事手伝いの者、一時的な仕事に就いた者、入院・療養者、児童福祉施設等入所者を含みます。

<sup>(</sup>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。

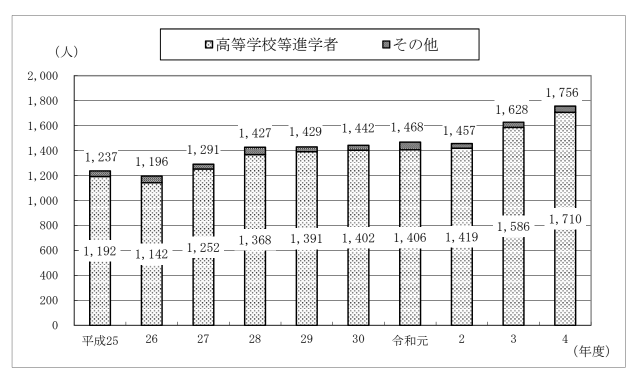
## 4 特別支援学級卒業者の進路状況

特別支援学級の卒業者は1,756人(前年度比128人増加)で、進路別構成及び推移は、表4 及び図4のとおりです。

#### 表 4 特別支援学級卒業者の進路別構成

D7 /\	令和4年	F度 (A)	令和3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	1,756	100.0	1,628	100.0	128	
高 等 学 校 等 進 学 者	1,710	97.4	1,586	97.4	124	$\triangle$ 0.0
うち、特別支援学校高等部進学者	(1,038)	(59.1)	(1,001)	(61.5)	37	△ 2.4
専 修 学 校 高 等 課 程 進 学 者	9	0.5	19	1.2	△ 10	△ 0.7
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(就職等のみ) (注1)	7	0.4	5	0.3	2	0.1
その他の者(注2)	30	1.7	18	1.1	12	0.6

- (注1) 一時的な仕事に就いた者を就職者に加え、就職者等としています。(2ページ(注2)参照)
- (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、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、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。



(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。

図4 特別支援学級卒業者数と高等学校等進学者の推移

### Ⅱ 公立特別支援学校中学部

令和4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435人(前年度比15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		(特別支援学校中学部)	「総括表]
<b>3</b> X U	十末年 少是姆尔拉		しかいコロクスコ

ъ .V.	令和4年	F度 (A)	令和3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	435	100.0	420	100.0	15	
高 等 学 校 等 進 学 者	425	97.7	412	98.1	13	△ 0.4
高 等 学 校 本 科	2	0.5	6	1.4	$\triangle$ 4	△ 0.9
特別支援学校高等部	423	97.2	406	96.7	17	0.5
上記以外への進学者(注1)	_	-	ı	-	ı	_
専 修 学 校 高 等 課 程 進 学 者	_	_	-	_	-	-
専修学校一般課程等入学者	_	-	ı	_	ı	_
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	8	1.9	2	0.4

- (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、一時的な仕事に就いた者、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。
- (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。

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。

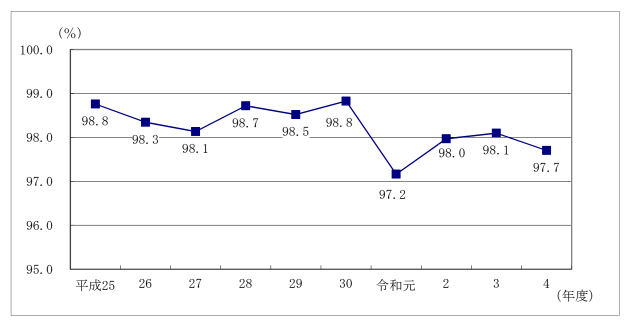


図5 特別支援学校中学部卒業者の高等学校等進学者の割合の推移

# 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5年度学校基本統計(学校基本調査報告書)の報告を
4	もって確定値となります。

(A) 1 (2) 総括及(公文中学校等本業者)  (A) 高 等 学 校 本 科  (A) 高 第 529 3.86 15.29 3.86 15.20 14.59 5.20 2.12 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	- 12																			<u>)</u>	<u> </u>	Κ.	441	神		797	に概字のみ)	( <del>1</del>		3	j				
					框	排	排	校	*	本				框		中等教育後 期 課	章学校 課 程	框			ted .	1		摇		(E1)	常用労	● 本	(E4)	1A 8	K	(E5) (I	(E6) (E7)		
:	₩ 1		4.1	<b>4</b> H	ш	噩			一一世	盐	軍		Ħ			本	Ē	排	車		ka 21			設業職			(E2)	(E3)	쏊	티 것	推	H 달 (	報職		
м \$	~ 計			平		断	*				<u></u>	*	E .		4	何	NA.	一 一	李 等	学校市	加加	教		排 排 书	抽	鳭		( ]	盘	*		田の)	¥	盤 学	
	<b>22</b>	tha	些	#	奉	Ħ	展	tha	4	**	*	***	ήπ	校 民		世		田 沙	1 数 数	Ť		批	<b>#</b>	人 校 E 力		₩ #		か月以上連用契約期雇用公期雇用金	氷 奄	6	R 山脚祭:	が [ 年 : の 心 む 3 年 6	繼	<b>布 4</b> 数 4	
	<b>数</b>		₽	₽	Ħ	< 4	₽		Ħ	Ħ	Ħ	- 13	<b></b>		س	س	葆	校	票 校	** 在 課 俄	=¥ -:-1	型 校	₩ ₩	者 開 発		排	労働者	期間が	<u>#</u>	~ *	亡権当の権	相当の者 以上、 ・ ・ ・ ・	~ ~ *		
令和4年度卒業生	100.0	89.0	0 53.4	5.	4 22.1	-	0 7.	-	- 80	8.1	.0	.0	0.1	3.4 0.	0			- 0	2 1.	. 7 0.	-0	0.	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0 '0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.1	0.1	2
	100.0	89.3	3 53.5	5 5.4	22.	5 0.	8 7.	_	1.9	1.8	· 0	0	0	0	0			0	2 1.	0	2	0		Ö			0	0.0	0.0			0.0	0.1	0.1	~
和2年度卒業生	99.	90		ιά	21.	0	6	က		80		0	0	.4 0.		0			2 1.	9	_	1 0.	0	0	0.1	0.0	0.0	0.0		0.5	0.0	0.0		0.1	2.2
和 元 年 展 卒 業 生	99.	96 8	18 18	LÓ I		0 0	<b>~</b> ~	က				0 0	0 ,		0 0	0		0 0	2 0	0. 0.		- 0	0 0	o 0			0 0	0.0	0.0		0 :0	0.0	_ ,	0.1	2.2
1	0.00	90.6	200.3	 	. 2	o	9 7	o	7 9	_ u	<i>:</i> :	o o	- c	4 0	0	1 0				o	7 -	o	o		- °	0 0	o	o o				0 0			7
4 及 23 十 X X X X X X X X X X X X X X X X X X	98.	8 8			20.	9 0	, 6	7 2	. 6	, &			. 0	, 9	0	, 0		· · ·	2 2	9 0	- ෆ		· ·	<i>i o</i>	· ·		· ·	3 :		0.5		3 :	- 2		- 2
27年度卒業生	100.0	90. 7	26.	5.3	20.	9	9 7.	4	. 9 2.	6		0	-		0 0	0		0	2 1.	0	က	0	0				:	:	:		0 '0	:	2	2	-8.
	100.0 98.5	90	56.	5.	19	7 0.	80	7		2	· ·	0		9		·		0	2 1.	5	4	1 0.	1 0.	0.0		:	:	:	:			:	က	3	1.7
平成25年度卒業生	100.0 98.4	88	0 56.2	5.3	19.1	0.	6 7.	.8	3.7	7	· ·	.0	4.	0.0	0.	<u>.</u>	1	· · ·	2 1.	0	0.	0.0	_				:	:	:	0.8	0 :0	:	0.3	0.3	- 8
鶴見区·神奈川区·湖北区 1	100.0 99.4	88	6 41.7	7 9.5	25.	6 1.2	2 10.	22	1.9	1.9		- 0	0	7.4	-		_	- 0.0	0 1.	. 5	0	0		0	0.0	0.0	0.0	1	1	0.5	1	1	0.0	0.1	2.6
横 黎 区 · 青 縣 区 · 帮 筑 区 1	100.0 99.2	88	8 48.2	3.2	21.	9	3 13.	1.2 0.	.5 0.	4	:	- 0	0	7.3	1			· io	4	.3	0.	_	- 0	_	- 0.1	0.0	0.0	1	0.0	9.0	1	1	0.1	0.1	6.
加区。 攤谷区。泉区 1	100.0 99.5	88. 7	7 57.5	5.7	22.	9	3 2.	ro.	1.6	9.1		0.	- 6	6.7	1			- 0	1 2.	4	1		1	-	- 0.1	0.0	0.1	1	1	0.4	1	1	0.1	0.1	3.0
西区·保土ケ谷区·戸塚区	100.0	89.0	51.1	8.8	3 24.6	0	9	7	1.9	1.9		0.	- 6.	4.	1			- 0	1 2.	0.0	-0	0	- 0.0	0	0.0	_	0.0	1	1	0.4	1	1	0.0	0.0	2.5
市南 区・港南 区・米区	100.0 99.2	86.9	9 44.9	13.9	25.	2 0.	5 2.	က	4.2 4	4.2	:	1	9	6.2	1		· -	- 0	_	0	0	0	- 0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	ı	1	9.0	1	1		0.1	2.6
中区・磯子区・金沢区	100.0 99.3	87.7	7 45.5	9.8	29.	3 0.	6 2.	. 5 3.	3.4	4	:	-	- 6.	5.2	-	-	-	- 0	2	1. 7 0.	-	-	1	- 0.0	0.1	0.1	1	0 '0	1	0.5	1	0.0	0.1	0.1	2.2
川高区・帯区・中原区 1	100.0	87.	8 32.3	17.7	16.	2 0.	9 20.	7	2.7 2	5.6	:	- 0			1			- 0	-	0	2	2 0.	0 0	2	- 0.1	1	0	1	0.1	6.0	0.1	1	0.0		3.2
高洋区·多摩区·宮前区·麻生区	100.0 99.0	. 89	9 47.1	5.4	14.	5 2.	4 20.	2	1.2	1.0	:	-	0.1 6.	5.2	-			- 0.	3 1.	5 0.	3 0.	-	- 0.	_	- 0.1	0.0	0.0	-	1	9.0	0 '0	-	0.1	0.1	2.6
	100.0 98.9	87.	3 63.7	7 0.3	15.	7 0.	6 7.	_	1.4	1.4		0	- 8	0.0	-	-	_	- 0	5 1.	7 0.	2 0.	0	- 0.0	0	- 0.2	0.0	0.1	1	0.1	0.7	1	-	0.1	0.1	2.7
横須賀市・逗子市・三浦市・薬山町	100.0 99.2	88.8	54.1	8.0	25.6	0	4	1.7 2	2.3 2.	က	:	1	- 5	3.3	1		1	- 0	 	4	0	0			- 0.1	0.0	0.1	1	0.0	0.7	1	1	0.1	0.1	3.1
<b>第 14 7 縣 汉 出 一</b>	100.0	91. 1	54.8	1.4	32.0	0	7 2.	2	1.0	1.0	:	ı	- 5	.5	0.	<u>.</u>		· · ·	 	.2	<u>-</u>	0	- 0	0	- 0.1		1	1	0.1	9.0	0 :0	1	1	1	1.3
おヶ馬 市・崇 三 目 1	100.0 99.3	90. 7	7 61.5	9 0 9	25.	0 6	4 2.	0	1.2	=	:	- 0	.2 5.	89.	1	· -	1	- 0	-	. 21	1	· -	1	<u>'</u>	- 0.1	'	0.0	0 0	1	9.0	1	0.0	0.1	0.1	1.7
平塚市·大磯町·二宮町·中井町	100.0 99.2	91.9	64.6	9 0 2	24.	0.	2 2.	9	0.9 0.	6	:	1	- 4	1. 2	1	· -	· -	- 0	2 1.	.0	0	· -	1	-	- 0.2	0.1	0.1	1	ı	9.0	1	ı	0.2	0.2	~
・ 伊 勢 原 市	100.0 98.9	89.8	8.8	0.1	18	0.	9	1.7	1.4	4.1	:	1	. 5	.5	1			- 0	2 2.	<del>-</del> .	-		1	-	- 0.1	0.0	1	0.0	1	1.0	1	0.0	0.1	0.1	3.8
小田原市·南廷稱市·大井町·松田町·山北町 開 成 町・箱 根 町・真 鶴 町・湯 河 原 町	100.0 99.3	92.	2 68.5	5 0.2	19.	.0	2 3.	. 8 0.	.8 0.	00	:	1	4	4.	-			- 0	2		0		1	-	0.1	0.1	1	1	1	0.5	0 :0	1	0.1	0.1	2.7
厚木市・海老名市・愛川町・清川村 1	100.0 98.6	87.6	9 66.7	7 0.2	18.1	0.	7 2.	0	2.0 2.	0	· ·	_	- 7.	7.0	1	<u>.</u>	1	0	<del>-</del>	9.	က		1	· 	- 0.2	0.1	0.1	1	0.0	6.0	1	ı	0.2	0.2	3.1
大 石 市・座間 市・綾 瀬 市 10	100.0 99.3 87.0 62.6	87.0	62.6	0.5	5 20.4	0.	3.	0.5 20.4 0.3 3.2 2.9	.9 2.	6	:	ı	- 7.	7.3 0.	0.	· -	1	- 0	2 1.	.0	_	1	1	· 	- 0.1	0.1	0.0	1	I	0.4	0.0	1	0.1	0.1	2.6

$\exists$			35	合学型	2	1	٥ /	17	∞ σ	6 /	5	- 0	1	ı	1	ı	ı	ı	-	1	ı	ı	_	ı	_	ı	2	ı	ı
(単位:人		this is the		E 沙 莓	184	- 1	178	198	204	253	330	290	=	10	9	10	က	9	99	21	2	7	6	က	4	7	4	4	œ
	_			二 浬 本	4, 701		4, 582			4, 723		5, 089 5, 074	574	716	86	138	80	80	855	199	399	09	96	48	63	30	91	99	108
	外	私		盂	854		767	668	801	985	210	380	585	726	104	148	83	98	988	220	404	29	106	21	89	37	97	92	116
			355	包 沙 莓	7 4,		<u> </u>					9 5,	-	1	-	ı	1	1	ı	-	က	-	1	1	1	ı	_	_	1
	当	H Z		E 沙 莓	18		£ 6	8 8	92	o 96	28	80	4	12	-	<b>®</b>	-	9	=	2	8	3	6	2	-	2	-	2	2
		< <p></p>	排		581		456	464	531	363 544	505	477 356	61	171	=	28	16	13	59	136	23	12	56	6	2	=	4	17	6
		H		市	699		536	554	635	424 650	602	566 438	65	183	13	36	17	19	40	141	34	91	35	Ξ	9	13	9	23	Ξ
			왩	令 学 幕	147		169	105	109	195	153	121	8	ı	-	က	ı	1	ı	က	-	ı	က	27	31	=	43	Ξ	2
		Ħ	一	田 沙 葆	188		200	226	275	354 492	550	475 604	10	12	31	22	12	9	7	က	6	33	8	7	8	က	9	2	6
		私	羽	1	14, 716		14, 701					3, 118 2, 709	1, 405	1, 199	911	970	905	886	685	855	888	986	1, 545	622	009	381	443	615	721
		HC.		<del></del>	5, 051		5,070 1	519	497	4, 435	521	3, 714 1 3, 479 1	1, 423	1, 211	943	966	914	994	692	861	868	1, 019	1, 556	929	639	395	492	628	735
	1			黎和孙彦	1 029						_	551 13 557 13	4	24	32	49	49	68	2	-	2	231	5	2	2	-	-	_	_
	K		Ħ	中 E 沙	866		965	. 023	986	012	120	118	506	24	39	29	86	19	272	66	10	27	53	10	6	2	က	4	<b>∞</b>
			Æ	神 潤 葆	132		129				_	042 1	280	66	167	239	356	182	479	218	4	19	28	9	က	I	ı	_	6
		this is the			129 2					751	871	707 2, 822 2,	122	16	49	28	19	117	109	82	108	119	105	88	43	148	24	44	213
			Ħ	··· — ··	386		954 1,	221 1,	537 1,			741 2, 768 2,	219	153	232	194	186	182	142	177	457	358	500	119	383	137	262	599	177
	肾		当	中 三 沙 7	3,	<u></u>	601 3,	. 4.	4,	4, 4	. 4.	920 4, 077 4,	926	490	119	846	380	242	128	536	079	671	352	400	588	, 189	443	972	998
	1			神 浬 幕	979 30, 8	1	934 30, 6	, E		33 6	32,	258 31, 9 379 32, 0	99 1, 8	40 2, 4	81 2, 1	1, 8	1, 3	206 1, 2	114 1, 1	86 2, 5	110 3, (	350 1, 6	118 2, 3	43 1, 4	45 1, 2	49 1, 1	25 1, 4	45 1, 9	214 1, 8
学状況		∜	抽	黎中沙	884 1, 9			. 2		, 2	iက်	859 3, 2 889 3, 3	425 1	207	172	261	1 1	243 2	414 1	276	467 1	385 3	238 1	129	392	139	265	303	185 2
斗別進				中田沙	4		4, 4	. v.	ro, r	വ്വ	ຸນ ດ	່ນ ່ນ																	
40小子			*	普 浬 幕	8			3 8	8, 3	8, K		34,	7 2,256	6 2, 589	8 2, 286	3 2,085	0 1,736	3 1, 424	5 1,607	6 2, 754	0 3,083	7 1,732	6 2,380	8 1,406	9 1, 292	7 1,189	3 1,443	1 1,973	4 1,875
许科·絲				<del>d</del>	8 39,973	1		8 8	42,	42,	43,	9 43, 079 2 43, 379	4 2,847	0 2,836	3 2, 638	0 2, 423	0 2, 130	6 1,873	5 2, 135	3,116	4 3,660	1 2,467	2 2, 736	0 1,578	7 1,729	0 1,477	1 1, 733	7 2, 32	9 2, 274
事門气	神		왩	台 学 森	2, 138		2, 11.	2, 325	2, 439	2, 450	3, 59	3, 389	174	40	83	80	110	206	115	88	114	351	122	70	77	160	71	21	219
通科・国	小	燅	會	<b>三沙</b>	5, 301		5, 370	5, 749	6,094	6, 562	6,849	6, 704 6, 985	450	241	309	301	300	261	462	305	489	428	264	141	405	151	276	314	204
~の帯(	<b>#</b>	橤	相	1	53, 108		52, 469	52, 537	53, 747	54,000	53, 417	52, 646 52, 250	4, 296	4,675	3, 306	3, 221	2, 734	2, 505	3, 176	4, 944	4, 393	2, 790	4,047	2,085	1, 960	1,611	1, 981	2, 671	2, 713
課程)~	金田田	-			60, 547	į	956	609	280	334	861	62, 739 62, 797	4, 920	4, 956	3, 698	3, 602	3, 144	2, 972	3, 753	5, 338	4, 996	3, 569	4, 433	2, 296	2, 442	1, 922	2, 328	3, 042	3, 136
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				X	令和4年度卒業生 6		お3年度存業生き9年時な業年	在 有 元 年 度 卒 業 任	及30年两卒業年	及 29 牛 两 各 米 年長 28 年 再 女 華 年	成 27 年 度 卒 業 生	平成26年度卒業任 6平成25年度存業任 6	鶴見区·神奈川区·港北区	線 区・青 葉 区・都 筑 区	旭区・瀬谷区・泉区	西区・保土ケ谷区・戸塚区	南冈・帯南冈・米区	中区· 縣 子区· 金 沢 区		高津区,多摩区,宮前区,麻生区	模原市(緑区・中央区・南区)	須賀市,逗子市,三浦市,葉山町	倉 市 · 藤 沢 市	: ヶ崎市・寒川町	:塚市・大籐町・二宮町・中井町	野市・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	:木市・海老名市・愛川町・清川村	和市・座間市・綾瀬市
和下								⟨□	I		<del>dia</del>			顜	#	₹	\ E		Ξ ∜	臣 市	型型	村	恭	卅	治	棜	-	町	$\times$

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)	への番り	通科·専	門学和	字 総 合	学科別	- \	<b></b>	<構成比>															(単位:%	ૢ
	₩	軍	孙	神					当				K							些		*	_		
		黎	燅				⋈			~	₽ P				極	Ħ		M	•	4	13	老		Ħ	
		排		黎		ৢৠ	the		当	口口		₽	中		排	一	黎		排	一	雜			_	215
N A	1111111	1 浬	田 沙	作业	111111	神 煟	中田	继 仙	一	線 包	油 埤	申門	黎仙	1 tilo	1 浬	生 沙	作业	11111	1 浬	田 沙	作业	110	、	作 D 作 T	<i>t</i> t
		献		- 本		目在						沙草	沙草			- 本	中体		本	- - - - - - -	<b>+ 读</b>		. "		
令和4年度卒業生	100.0	87.7	8.8	3.5	0 .99	54. 7	8.1	က	51.2	6.4 2	2.4 3.	3.5 1.	0 9.	. 9 24.	9 24.	3 0.3	3 0.3	1.1	1.0	0.1		8.0	7.8	0.2	0.0
和3年度卒業	100.0		9.0					2	0	9	က	9	9	9 25.	24.	0	0	0.						က	
令 哲 2 年 廣 卒 業	100.0		9.5		66. 7	54.9		en u	က္ပ	6	4 -	9 1	9	9 24.	23.	0 0	0 0	<del>-</del> ·		0.0				en e	
70. 14. 12. 13.0 年 第 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	100.0		G 80					0 /	2 0	o 6	- @	ი 4	, 9	9 23.	22.		o 0	oʻ —						າຕ	
成 29 年 度 卒業	100.0		10.0					7	4	2		- 4	9	9 23.	22.	0	0	0						4	
成28年度卒業	100.0		10.4					9 .	7	4	<b>ω</b> 1	4	9	9 22.	21.	0.	0.							4	
二二半成 27 年 便 卒業 任二年 成 26 年 唐 女 馨 年	100.0 100.0	83.6 83.9	10.7	5. 6	68. 2 68. 7	53. 6 54. 1	2.6	5.2	50.4	7.6	4.5 3.3 3.3	3. 2.	o o	9 22.	7 9 20.	6.0 6.0 6.0	6 8	2 0.9		0 0	0 0	8. 8.	9. 7	0.5	0 0
成25年度卒業	100.0		=======================================			54.3		1 4	_	9	2	2	. &	9 21.	20.	; <del></del>	0	· · ·		0.1				7	
鶴見区・神奈川区・港北区	100.0	87.3	9.1	3.5	57.9	45.9	9.8	3.4	40.2	4.5	2.5 5.	7.7	. 2 0.	. 9 28.	9 28.	6 0.2	2 0.3	1.3	1.2	0.1	ı	11.9	11.7	0.2	1
横緑区・青葉区・都筑区	100.0	94.3	4.9	0.8	57.2	52. 2	4.2	8.0	50.2	3.1	0.3	0.9	.1	. 5 24.	4 24.	2 0.2		3.7	3.5	0.2	ı	14. 6	14. 4	0.2	ı
市 旭区・瀬谷区・泉区	100.0	89. 4	8. 4	2. 2	71.3	61.8	7.3	2.2	57.3	6.3	1.3	1.5	1.	. 9 25.	5 24.	6 0.8	0.0	0.4	0.3	0.0	0.0	2.8	2.7	0.2	ı
浜 西区・保土ケ谷区・戸塚区	100.0	89. 4	8. 4	2.2	67.3	57.9	7.2	2.1	51.2	5.4 0	0.8	3. 6	.9	. 4 27.	6 26.	9 0 6	0.0	1.0	0.8	0.2	ı	1.4	3.8	0.3	ı
以下南区・港南区・米区	100.0	87.0	9. 5	3.5	67.7	55. 2	9.0	3.5	43.9	5.9	1.9	.3	<u>-</u>	. 6 29.	1 28.	7 0.4		- 0.5	0.5	0.0	1	2.6	2.5	0.1	- 1
中区・磯子区・金沢区	100.0	84.3	8.8	6.9	63.0	47.9	8.2	6.9	41.8	6. 1 3	3.9 6.	3.1 2.		. 0 33.	4 33.	2 0.2		- 0.6	0.4	0.2	1	2.9	2. 7	0.2	- 1
	100.0	84.6	12.3	3.1	56.9	42.8	11.0	3.0	30.1	3.8 2	2.9 12	. 8 7.	. 2 0.	.1 18.	4 18.	3 0.2		1.1	0.8	0.3	-	23.6	22.8	0.8	0.0
町 時 高津区・多摩区・宮前区・麻生区	100.0	92. 6	5.7	1.7	58. 4	51.6	5.2	1.6	47.5	3.3	1.6	1.1	.0	. 0 16.	16.	0.1	0	2.6	2.5	0.1	ı	22. 9	22. 5	0.4	ı
相模原市(緑区・中央区・南区)	100.0	87.9	9.8	2.3	73.3	61.7	9.3	2.2	61.6	9.1	2.2 0.	). 1	. 2 0.	0 18.	0 17.	8 0.2	Ö	0 0.7	0.5	0.2	0.1	8.1	8.0	0.1	ı
村横須賀市・逗子市・三浦市・葉山町	100.0	78. 2	12.0	9.8	69. 1	48.5	10.8	8.6	46.8 10	0.0	3.3	. 7 0.	. 8	. 5 28.	6 27.	6 0 9	6	- 0.4	0.3	0.1	0.0	1.9	1.7	0.2	1
<b>鎌倉市・藤沢市</b>	100.0	91.3	0.9	2.8	61.7	53. 7	5.4	2.7	53.1	4.7	2. 4	. 6 0.	. 7	. 3	1 34.	9 0.2	0.	0.8	0.6	0.2	1	2. 4	2.2	0.2	0.0
茅ヶ崎市・寒川町	100.0	90.8	6.1	3.0	68. 7	61.2	5.6	1.9	61.0	5.2	0 7.1	.3 0.	.4	. 2 28.	6 27.	1 0.3		2 0.5	0.4	0.1	1	2.2	2.1	0.1	- 1
別 平塚市・大磯町・二宮町・中井町	100.0	80.3	16.6	3. 2	70.8	52.9	16.1	8.	52. 8 15	5.7	0 8.1	0. 1	4.	.1 26.	2 24.	6 0.3		3 0.2	0.2	0.0	1	2.8	2.6	0.2	0.0
秦野市・伊勢原市	100.0	83.8	7.9	8.3	76.8	61.9	7.2	7.8	61.9	7.1	7.7	- 0	.1	.1 20.	9 19.	8 0.2	2 0.	0.7	0.6	0.1	1	1.9	1.6	0.4	- 1
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	85.1	11.9	3.0	74. 4	62.0	11. 4	<u>-</u>	62. 0 11	1.3	0 .	- 0	1.	.0 21.	19.	0 0.3		3 0.3	0.2	0.0	0.0	4.2	3.9	0.2	<u>. 1</u>
厚木市·海老名市·愛川町·清川村	100.0	87.8	10.3	1.9	76.3	64.9	10.0	1.5	64.8 6	9.8	0.4	0.0	.1	. 0 20.	6 20.	2 0.1	0.0	9 .0	0.6	0.2	0.0	2.3	2.2	0.1	1
大和市・座間市・綾瀬市	100.0	86.5	6.5	7.0	72. 5	59.8	5.9	8.9	59.5	5.6	9.8	.3 0.	.3	.0 23.	4 23.	0 0.3	0	2 0.4	0.3	0.1	ı	3.7	3. 4	0.3	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	52位を	四捨五入	2位を四捨五入しているため、	1-	の合計が	均訳の合計が 100.0にな	ならない場	らない場合があり	ります。													1

総合学科 (単位: 村 单用学科 11 11 21 23 33 30 31 36 36 24 女 普 通 科 11 12 21 21 33 33 33 34 36 36 37 24 œ 総合学科 神 宗 呈 章 4 13 8 14 17 13 6 11 7 通科 15 11 12 13 15 15 16 17 18 総合学科 11111111 専門学科 11111111 ÷ 油 画 立 15 29 43 98 9/ 9 2 350 342 375 378 397 409 399 394 继句补应 K 専門学科 ₽ 73 42 106 108 131 154 194 246 217 217 263 351 134 普通科 10 25 4 53 62 68 124 144 159 206 219 295 総合学科 32 41 35 49 82 82 113 121 184 Ξ 草門学科 9 35 22 61 38 26 53 25 25 671 633 746 728 893 009 031 110 8 账 当 国 社 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 9 4 403 404 404 404 502 502 568 605 605 613 53 15 43 86 9/ Ξ 25 30 総合学科 50 59 77 110 161 162 247 က ∞ 立事門学科 777 741 882 882 087 087 255 255 248 373 652 35 31 9 38 99 49 53 42 25 25 15 10 8 730 4 岩 迧 科 79 230 204 374 461 738 984 015 198 585 29 77 115 113 93 20 27 25 30 52 61 89 05 1111111 43 98 9/ 25 435 403 404 4443 505 542 568 605 605 688 31 総合学科 52 63 56 82 112 116 167 215 249 2 က 専門学科 剰 25 15 10 35 32 65 38 55 33 42 29 67 噩 801 760 908 929 126 299 290 420 690 100 57 8 普 通 科 业 1, 256 1, 227 1, 407 1, 516 1, 780 2, 028 2, 062 2, 249 2, 249 89 78 115 93 20 25 30 9 52 14 69 8 31 21 05 刑 11111 문  $\mathbb{N}$ |X| $\mathbb{N}$ M  $\mathbb{N}$ 厚木市,海老名市,愛川町,清川村 ·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·兼山町 #1 生生生生生生生生 高津区·多摩区·宮前区·麻生| 沢 画 冞 模原市(緑区·中央区·南  $\equiv$ 画 業業業業業業業 貅 # 徽 平塚市·大磯町·二宮町 **举 來 來 答 咎 咎 咎 答 答** 料 無川・ 尔 #  $\boxtimes$ 度度度度度度度度  $|\times|$  $|\times|$  $\equiv$ # 谷 櫮 Ħ 茶 業  $\uparrow$ ## 年年年年年年年年 横須賀市·逗子市· ₽ 倒 30 28 27 27 25 25 25 25 26 ₽  $\bowtie$ 埀  $|\mathbf{x}|$ 뫂 和和和疣疣疣疣疣疣疣 第5表 三  $\bowtie$  $|\times|$  $\bowtie$  $\boxtimes$ **⟨**||-合合合平平平平平平 ďΠ

(単位: 121 单門学科 0.9 通料 2 0.9 1.0 1.5 1.7 1.7 1.5 0.9 11.6 0.9 0.0 0.2 総合学科 申門学科 4 0.5 2.5 0 1. 3 0. 7 0. 6 0. 5 0. 7 2.5 総合学科 1 1 1 1 1 1 1 1 車門学科 : 岩 通 科 11111111 27.9 27.9 26.7 24.9 22.3 20.2 119.4 117.5 51.0 0 42.6 5.3 14.0 6.5 1.0 55.1 .09 .99 56. 64. 8 総合計立 K 7.0 車門学科 0 ₽ 8.8 9.3 10.2 10.9 12.1 11.7 0.49 0 90 普通科 2 6 30. 缆合业员 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> 草門学科 53. 51. 53. 53. 50. 50. 49. 33. 22. 10. 65. 50. 95. 48. 当 国 社 2.8 3.8 5.3 15.9 55.1 66. 1 32. 32. 33. 33. 28. 29. 26. 45. 30. 総合学科 51. 7.0 0. 29 立事門学科 86.8 71.0 100.0 0 2 2 9 2 4 61. 60. 62. 61. 61. 62. 36. 28. 33 65. 91. 95. 普 通 科 59 95.8 97.9 98.1 97.7 96.4 97.6 97.7 97.7 99.0 96.0 98.5 100.0 100.0 97.5 100.0 100.0 100.0 100.0 88.4 98.7 99. 1 11111 32. 1 32. 9 31. 5 33. 3 30. 4 28. 0 28. 0 29. 3 27. 3 56.6 15.9 14.0 60.0 45.6 5.3 30.9 46.7 . 99 22. 64. 総合学科 35. 2 8.0 2.9 3.8 7.0 1.2 2.0 2.8 1.0 小数, 导用学员 灃 87.7 噩 63. 61. 64. 62. 63. 64. 94. 普 通 科 37. 32. 42. 33. 82. 67. 93. 95. 业 100.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 8 11111 8 8 厚木市・海老名市・愛川町・清川村 문 |X| |x|M M 1×1 高津区·多摩区·宮前区·麻生区  $|\times|$ 生生生生生生生生生 #1 湯河原 끆 脥 抠 迟 画 凝 構成比は定時制進学者総数は 模原市(緑区·中央区·南 画 貅 ④ # 徽 华 华 华 华 华 华 华 131 小田原市·南足柄市·大井町·松F開 成 町・箱 根 町・真 鶴 町・ 無川・ 尔  $\bowtie$ 度度度度 度 寅  $|\times|$ Ξ ₽ 櫮 栎  $\uparrow$ ## 横須賀市・逗子市 年年年年年年 拠 癜 捯  $|\times|$  $|\mathbf{x}|$ 뫂 和和和成成成成成成 第6表  $|\times|$ 聖  $\bowtie$  $\boxtimes$ 齨 **⟨**||-令 令 令 年 年 年 年 年 年 ďП 盐

総合学科

特別支援学校高等部進学者 女 2 2 14 斑  $\forall$  $\mathbb{K}$ 1, 082 1, 048 1, 013 1, 063 1, 113 1, 113 1, 051 1, 054 8 63 58 9/ 83 92 54 9 37 20 43 4 62 59 7 101 些 立る・国 1, 097 1, 060 1, 028 1, 129 1, 135 1, 063 1, 029 1, 058 1, 147 78 74 8 89 59 87 95 57 9 37 20 44 4 64 64 101 特別支援学校高等部への進学状況 111111111 高等専門学校, 進 学 者 . 55 | 23 | 148 | 151 | 151 | 150 | 147 52 18 13 3 账 矣 9 7 က 8 3 3 2 2 2 6 152 155 123 148 153 151 150 153 147 21 31 11111111 中等教育学校後期課程 (本科)全日制進学者 県内 🔋 Ţ 赵 立 浬 籼 账 高等専門学校、 高等学校別科進学者 矣 7 4 2 7 - 2 - 4 2 8 県内公立 111111111 高等学校(別科)、 2, 737 2, 542 2, 316 1, 961 1, 865 1, 593 1, 423 1, 487 1, 323 148 54 50 244 289 167 138 108 179 257 127 192 102 57 150 174 301 艸 账 \* 佻 1, 115 917 919 839 779 817 650 816 788 1, 165 86 72 26 79 4 49 137 89 77 84 124 57 27 32 8 64 49 型 ₽  $\mathbb{K}$ 浬 439 386 307 342 330 345 306 303 383 8 15 58 36 28 23 25 32 25 49 14 = 15 = 28 42  $\overline{\mathbb{H}}$ 业 账 12 高等学校(通信制の課程)、 11111 043 540 222 034 717 717 546 440 845 402 278 259 210 263 366 209 268 48 112 17 110 242 265 224 457 341 浬 11111111 ·兼二町 X  $\mathbb{X}$  $\mathbb{N}$  $\mathbb{Z}$  $\mathbb{N}$ 高津区·多摩区·宮前区·麻生区 塚市・大穣町・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 厚木市·海老名市·愛川町·清川村  $\pm$  $\not\boxplus$ 生生生生生生生生 脥 癜 沢 画 <del>匪</del> 貅 첋 ・半無 相模原市(緑区·中央区 瀚 牡 尔  $|\times|$ 繼 ₽ |X||X||X| $\equiv$ 谷 横須賀市·逗子市·三 ₽ \* 櫮 十万分 ∰ • 栎 崇 4 # 凝 拠 · 舭 癜 倒 4 区条 • |X|₽ 聖 묲 和和和成成成成成成 |X|# |X| $|\times|$  $\boxtimes$  $\times$ 埀 第7表 民 齨 **∜**F 合合合字字字字字 蘂 甲 + 묲 靊 囯 櫮 ₽

3 7 8 8 9 7 8

第0次 / 医未加热概化优									4	(単位:人)	_	7	第9表	左前	17/2	<b>公</b>	左記以外の者の内訳	- 1			(単位
		嵙	職		神		無	無	無	井								刊	<u> </u>	Æ	榀
		髯		就職しながら	52425		1	1 1	11	品 2								교 2	順	医 ※	増ξ
<₩	<□	職の	無 幸 聖	章 美		光 第 次 共 次	炎	於	於	2 矣			M	11		⟨₹		2 单	宗 崇 宗	- 施記事手に	‡ 6 ‡
	1111111	みの者	学校等	辛 課 程 修 学 校	修 学 校		崔 業	選 業	選 業	6 20 6								の者計	準備 中校への	政人所等広い・人	序 同等学校
令和 4 年 度 卒 業 生	28	52	9	1		. '	8	28	16	=			4	春 4	年度	*	業	410	123	158	11
年度卒業	63	45	18	ı	ı	1	4	15	29	15			4-	看 3	年度	₩	兼升	385	_	166	58
年 度 卒 業	29	52	7	ı	ı	I	က	33	14	6				和 2	年 度	₩	業	325	6	147	36
和元年度卒業	82	71	14	ı	ı	ı	_	38	36	10		ÞП			•			409		162	29
30 年 度 卒 業	71	61	10	ı	ı	I	2	27	21	21							業:	416	_	160	91
成 29 年 度 卒 業	96	92	- (	I	I	I	4 (	52	34	9 (								371		143	72
半灰 28 年 英 卒 兼 任 11 4 5 7 年 申 な 兼 4	134	132	7 4	ı	ı	I	∞ «	09	48	2 2		111112	* 1	3 28 注 注	年 年 度	<b>₩</b> ₩	<b>※ ※</b> 生 +	3/8	001	137	4 7
成 21 牛 夜 牛 米市 36 年 東 東 本	186	184	٥	ı I	I I	ı ı	o m	100	58	2 9								481	101	203	2 8
25年度卒業	191	187	1 4	ı	ı	ı	വ	88	65	32							* **	530	106	247	75
見区・神奈川区・港北区	က	2	-	1	1	1	1	1	1	3		_	鶴見1	世・区		·   <u>×</u>	港北区	27	14	8	4
区・青葉区・都筑区	4	က	-	ı	1	1	1	က	1	-		顜	(禁 区	#E	薬区	· 档	斑区	31	11	က	10
区・瀬谷区・泉区	4	4	I	ı	ı	ı	ı	_	-	2		#E	国区	₩	, ф	·	県区	16	7	9	2
区,保土ケ谷区,戸塚区	_	_	ı	ı	ı	ı	ı	ı	-	ı		₹	西区	条十	. ケ谷	·	阿爾	17	8	2	4
区・帯 南 区・米 区	က	2	-	ı	ı	ı	_	_	ı	_		H H	極区	#	#	·	**	23	2	18	-
区・磯 子 区・金 沢 区	က	က	ı	ı	1	1	1	2	-	1			<u>∓</u>	審	下区	· 邻	沢区	18	7	9	2
<b>崎区・幸区・中原区</b>	-	-	1	1	1	1	T	-	1	1		= 4	三	• ⊠	型	#	原区	39	5	26	∞
m 市 高津区・多摩区・宮前区・麻生区	2	4	-	ı	ı	ı	ı	က	ı	2		量		·· 秘	区 国	温区	高津区·多摩区·宫前区·麻生区	33	8	13	10
相模原市(緑区・中央区・南区)	7	9	-	ı	ı	ı	2	2	2	-		異	模原市(緑	1(線)	± •	· 中 央 区	· 国区	40	12	9	5
横須賀市・逗子市・三浦市・葉山町	က	က	ı	ı	ı	1	ı	က	ı	ı	185	村	横須賀市・逗子市・	·國子	111 #E	三浦市·兼山	兼日町	27	6	∞	8
倉 市 ・ 藤 沢 市	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı		鎌	但	₽		繼	沢市	29	12	5	7
高 市・ 楽 川 町	2	2	ı	ı	ı	ı	ı	2	1	ı		卅	7	重	· 1=	*	II	15	4	8	-
平塚市·大磯町·二宮町·中井町	9	9	ı	ı	ı	ı	ı	က	က	ı	- \	温	平塚市·大磯	大磯田	il· 旨	宮町・中井	中井門	15	2	5	5
野市・伊勢原市	2	2	ı	ı	ı	ı	ı	_	-	ı		ᄴ	髷	· #	<b>#</b>	敷	原市	22	ı	13	-
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	က	က	ı	ı	ı	ı	ı	2	-	I		平平	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	夏足柄市 資根 町	大井田戸東	r·校田 西·沁	J・山北町河河原町	12	7	5	ı
厚木市·海老名市·愛川町·清川村	9	9	I	ı	ı	ı	ı	2	4	ı		世	厚木市·海	栁	名市·璥	· 量	川町・清川村	30	4	21	4
中・羽 間 古・袋 離 七	2	4	_	ı	T	ı	ı	2	2	_		$\times$	和市	· 倒	三	1.綾	海	16	=	2	2

45 40 58 80 67 80 80 94

(単位:人)

sent I		*	ķœ	3 37			36	31	34		5 32	36		4		ا «	9			_	3 p	1 2	5 2	3	- 2	1		_	
(単位:人		H	쌾	9/ 1	1 78				69			74		14											_				
₽	1	刪 ;	榖	273	278		272	255	7 261	264	266	262	7 261	108	29	80	=				9		9	es .	4	_	е .	- 2	- 2
		輝 :	淖	98	39	35	36	32	37	38	37	39	33	2	-	1	2		2	15	n 1	-	'	1	-	'	'	'	'
	Ì	₩ -	世	39	31	39	32	33	32	33	38	88	37	8	2	ı	-	-	1	8 1	, -	-	-	-	1	1	1	1	1
ŧ	-	框	*	349	335	336	387	368	383	380	476	474	472	14	10	56	45	64	8	001	10	9	6	-	-	1	1	-	2
	ŀ	Н	*	194	170	192	176	192	199	187	196	195	198	56	7	2	2	4	2	66	- 41	2	2	-	-	-	1	-	-
		丰		866	962	096	1, 023	986	1,015	1,012	1, 120	1, 118	1, 121	206	54	39	67	86	61	272	10	27	29	10	6	2	က	4	80
		非中瀬	4 海	33	32	14	:	:	:	:	:	:	:	2	2	-	m	2	-	4 .	4	-	က	က	-	1	-		2
	ŀ	スポー	· >	:	:	:	:	:	:	:	78	79	8	:	:	:	:	:	:	:	: :	1	:	:	:	:	:	:	:
	ŀ	*	Km:	117	118	Ξ	Ξ	112	106	108	:	:	:	-	12	4	-	1	-	1 9	5 &	-	က	-	က	4	-	8	15
	ŀ	** :	矩	101	104	105	105	10	66	107	:	:	:	က	55	12	2	-	8	- (	9 6	9	16	2	က	-	1	ro	2
	ŀ	Am -	₩	34	33	32	34	40	4	88	:	:	:	က	2	T	1	1	-		വ		က	1	2	က	2	2	2
	ŀ	#14 - 3	矩	:	:	:	:	:	:	:	78	9/	78	:	:	:	:	:	:	:	: :	1:	:	:	:	:	:	:	:
ti.	,	国際地	= 辮	:	:	:	:	:	:	:	223	181	219	:	:	:	:	:	:	:	: :	1:	:	:	:	:	:	:	:
1-1	1	回遊題		171	169	128	149	167	143	272	154	153	147	12	81	12	15	82	19	က (	9 -	24	70	00	4	ı	4	ю	4
	F		数	:	:	:	:	:	:	:	79	77	28	:	:	:	:	:	:	:	: :	:	:	:	:	:	:	:	:
	-	220位据		236	236	221	238	238	236	246	234	235	242	1	13	9	4	-	1	1 0	9	1	7	9	က	2	2	24	39
	ŀ		神	114	132		17	192	181	180	184	192	196	-	4	7	1	က	က	1 .	- 08	20	22	-	1	-	ı	2	9
	-		撇	75	22	11	18	72	78	18	83	79	72	7	3	4	2	9	-	ი ი	10	2	8	4	4	4	- 1	m	4
些	<u> </u>		世	27	36	31	36	37	:	:	:	:	:	-	1	1	1	1	-	1	1 1	-	-	1	-	4	12	-	1
_	`		御	66	901	108	117	149	142	153	148	152	153	7	2	-	9	00	7	4 ,		4	<b>∞</b>	4	က	-	1	_	- 1
	ŀ		**	623	631	982	889	307	814	333	934	946	941	7	2	22	88	10	6	2 0	e 60	9	9	6	124	91	11	132	- 2
	ŀ		**	683 6		_	877 6	970 8	620	8 290	071 9	071 9	053 9	167	63	109	108	120	126	8 18	120	201	109	44	129	42	104	28 1	- 69
	ŀ			573 1, 6			614 1,8	622 1, 9	655 2, 0	618 2, 0	505 2, 0	500 2, 0	506 2, 0	9	13		12 1	_			01 96	22 2	26 1	34	1 90	46	1 69	8	26 それぞれ4
		- 戦	淅	986	954 6		221 6	537 6	534 6	703 6	177	741 5	768 5	219	153	232	94				457		500	611	383	137	292	588	17 かそれ
	_			33 3,8		41 4.0	4.2	4, 5		4.7	4.7	4,7	4.7	2 2	2	- 2		2	-	4 .	4 -	- 3	3			_	- 2	1 2	
	ŀ	業和非	$\dashv$	:	:	:	· :	-	-	-	. 87	. 6/	. 8	:	:	:	:	:	:	:	: : :		:	:	:	:	:	:	: +
	-	K # -		. 154					. 04				32	. 2	. 15	4	_	4	e		د 43			. 2	2	4	-		· 監型」
	-	*	KIE	101		_	_	101	_	1,	:	:	:	m	13	12	2	_	33		9 61		91	ıç,	က	_	1	ro	2 17 17
	ŀ	0.002		- :		-	-			-																			
			施	34		32	34	40	4	88	:	:	:	က	2	- 1	1	1	-		2 2	-	က	1	2	es	2	2	2 7
	ŀ	榧	₩	34		32	34	40	4	.:	8/	9/	8/	es :	:	:	:	:	-		e e	-	e :	:	2	es :	2	5	78
		## -	海		33						78	9/	78	:		:	:	:	-	:			e :	:		ee :			78
抖	1		≖ 微 奈 ※	:	33	:	:	:	:	:	223 78	181 76	219 78	:	:	:	:	:		:	: :	:	:				:	:	, その他の学科
村	1	国際権	国 定	171	169 33		149	167		272	154 223 78	153 181 76	147 219 78	12	:			.:	:	: :	1	:		:	:	:	:	:	4 かん その他の学科
Þ	1	国際 軍	深 (京 (東 (東 (東	171 97	78 169 33	851	81 149	167	69 143	74 272	75 154 223 78	74 153 181 76	79 147 219 78	14 12	2 18	12	9	81 6	8		2 1		02	: 00		:		: :	3 4
Ħ		国際国際 医医院性 医皮肤	数 器 完 題 一 機 一 機	273 76 171	278 78 169 33	264 67 158	272 81 149	255 75 167	261 69 143	264 74 272	345 75 154 223 78	339 74 153 181 76	339 79 147 219 78	12	29 2 18	3 12		81	61	22 7 3	20 13 6 6 2 1	24	5 20	.: 88	4	1	4		3 4
Þ		理問際問題	養	171 76 171	236 278 78 169 33	221 264 67 158	238 272 81 149	238 255 75 167	236 261 69 143 ··· ···	246 264 74 272	234 345 75 154 223 78	235 339 74 153 181 76	242 339 79 147 219 78	108 14 12	2 18	8 3 12	6 15	81 6 9 18	8 19	- 22 7 3	117 6 2 1	- 11 1 24	10 5 20	: & &	4	1	4 - :	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	3 4
H		題 題 調 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選	茶 茶 系 原 原 原 原 原 系 系 系 系 系 系 系 系 点 。 点 。 点 。 。 。 。 の 形 。 形 の 形 。 形 。 形 。 形 。 形 。 形	144 236 273 76 171	171 236 278 78 169 33	161 221 264 67 158	207 238 272 81 149	224 238 255 75 167	218 236 261 69 143 ··· ··	218 246 264 74 272 ··· ···	221 234 345 75 154 223 78	231 235 339 74 153 181 76	235 242 339 79 147 219 78	- 108 14 12	13 29 2 18	7 6 8 3 12	4 11 6 15	81 6 9 18	8 19	15 - 22 7 3	30 117 6 2 1	11 1 24	7 10 5 20	.: 88 8	3 4 - 4		2 - 4	24 2 - 3	6     39     2     3     4     …       A学科については「学科」を、その他の学科
ধ্য		題 題 調 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選 選	養	75 144 236 273 76 171	84 171 236 278 78 169 33	77 161 221 264 67 158	81 207 238 272 81 149	72 224 238 255 75 167	78 218 236 261 69 143 ··· ··	81 218 246 264 74 272 ··· ···	83 221 234 345 75 154 223 78	79 231 235 339 74 153 181 76	75 235 242 339 79 147 219 78	6 - 108 14 12	5 13 29 2 18	6 8 3 12	2 4 11 6 15	3 1 16 9 18	61 8 10	3 15 - 22 7 3	10 30 117 6 2 1	51 - 11 1 24	5 7 10 5 20	8	1 3 4 - 4		- 2 3 - 4	2 24 2 - 3	4 6 39 2 3 4 総合学科については「学科」を、その他の学科
ধ্য		秦 李 李 李 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章	解	66 75 144 236 273 76 171	67 84 171 236 278 78 169 33	70 77 161 221 264 67 158	71 81 207 238 272 81 149	70 72 224 238 255 75 167	32 78 218 236 261 69 143 ··· ··	33 81 218 246 264 74 272 ··· ···	38 83 221 234 345 75 154 223 78	38 79 231 235 339 74 153 181 76	37 75 235 242 339 79 147 219 78	7 6 - 108 14 12	3 5 13 29 2 18	14 7 6 8 3 12	2 2 4 11 6 15	1 6 3 1 16 9 18	8 19	18 3 15	10 30 117 6 2 1	- 5 51 - 11 1 24	5 7 10 5 20	8	4 - 4	1 5 1	2 - 4	3 2 24 2 - 3	- 4 6 39 2 3 4       - 2 総合学科については「学科」を、その他の学科
ধ্য		秦 李 李 李 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章	議	99 66 75 144 236 273 76 171	106 67 84 171 236 278 78 169 33	108 70 77 161 221 264 67 158	117 71 81 207 238 272 81 149	149 70 72 224 238 255 75 167 ··· ···	142 32 78 218 236 261 69 143 ···· ···	153 33 81 218 246 264 74 272	148         38         83         221         234         345         75         154         223         78	152 38 79 231 235 339 74 153 181 76	153 37 75 235 242 339 79 147 219 78	7 8 7 6 - 108 14 12	2 2 3 5 13 29 2 18	1 - 14 7 6 8 3 12	6 1 2 2 4 11 6 15	8 1 16 9 18	7 - 1 5 - 17 8 19	4 18 3 15 - 22 7 3	1 - 10 30 117 6 2 1	44 - 5 51 - 11 1 24	8 1 3 5 7 10 5 20	4 1 6 3 8 ::	3 4 - 4 4	1 4 4 1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	2	2 24 2	- 4 6 39 2 3 4       - 2 総合学科については「学科」を、その他の学科
ধ্য		水 水 海 海 海 水 水 山 雪 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 出 等	解	972 99 66 75 144 236 273 76 171	966 106 67 84 171 236 278 78 169 33	1,021 108 70 77 161 221 264 67 158	1,075 117 71 81 207 238 272 81 149	1,175 149 70 72 224 238 255 75 167	1,197 142 32 78 218 236 261 69 143	1,213 153 33 81 218 246 264 74 272	1,410 148 38 83 221 234 345 75 154 223 78	1,420 152 38 79 231 235 339 74 153 181 76	1,413 153 37 75 235 242 339 79 147 219 78	48 7 8 7 6 - 108 14 12	12 2 2 3 5 13 29 2 18	83 1 - 14 7 6 8 3 12	80 6 1 2 2 4 11 6 15	83 8 1 6 3 1 16 9 18	39 7 - 1 5 - 17 8 19	102 4 18 3 15 - 22 7 3	111 1 - 10 30 117 6 2 1	16 44 - 5 51 - 11 1 24	15 8 1 3 5 7 10 5 20	10 4 1 6 3 3 8	125 3 1 4 1 3 4 - 4	16 1 14 4 1 1 5 1	77 - 12 - 2 3 - 4	133 1 - 3 2 24 2 - 3	- 4 6 39 2 3 4       - 2 総合学科については「学科」を、その他の学科
門字科への進字状況 △		格· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	羅 雄 雄 雄 雄 雄 雄 雄 雄 雄 雄 雄 華 華 華 華 華 華 華 華	1,877     972     99     66     75     144     236     273     76     171	1,839 966 106 67 84 171 236 278 78 169 33	1,952 1,021 108 70 77 161 221 264 67 158 ··· ···	2,053 1,075 117 71 81 207 238 272 81 149	2, 162         1,175         149         70         72         224         238         255         75         167	2,238         1,197         142         32         78         218         236         261         69         143	2,254 1,213 153 33 81 218 246 264 74 272	2. 267         1,410         148         38         83         221         234         345         75         154         223         78	2, 266 1, 420 152 38 79 231 235 339 74 153 181 76	2, 251 1, 413 153 37 75 235 242 339 79 147 219 78	193 48 7 8 7 6 - 108 14 12	70 12 2 2 3 5 13 29 2 18	111 83 1 - 14 7 6 8 3 12	113 80 6 1 2 2 4 11 6 15	124 83 8 1 6 3 1 16 9 18	128 39 7 - 1 5 - 17 8 19	217 102 4 18 3 15 - 22 7 3	26 111 1 - 10 30 117 6 2 1 ··· ···	203 16 44 - 5 51 - 11 1 24	111 15 8 1 3 5 7 10 5 20	45 10 4 1 4 1 6 3 3 8	130 125 3 1 4 1 3 4 - 4	43 16 1 14 4 1 5 1	104 77 - 12 - 2 3 - 4	28 133 1 - 3 2 24 2 - 3	- 4 6 39 2 3 4       - 2 総合学科については「学科」を、その他の学科
制専門字科へ <i>02</i> 進字状況 <u> </u>		在	雅 祖 雅 祖 祖 雅 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林 林	972 99 66 75 144 236 273 76 171	1,839 966 106 67 84 171 236 278 78 169 33	567 1,952 1,021 108 70 77 161 221 264 67 158 ··· ···	614 2,053 1,075 117 71 81 207 238 272 81 149 ··· ··	162         1,175         149         70         72         224         238         255         75         167	238 1,197 142 32 78 218 236 261 69 143 ··· ··	618 2,254 1,213 153 33 81 218 246 264 74 272	267 1,410 148 38 83 221 234 345 75 154 223 78	266 1, 420 152 38 79 231 235 339 74 153 181 76	251 1,413 153 37 75 235 242 339 79 147 219 78	48 7 8 7 6 - 108 14 12	12 2 2 3 5 13 29 2 18	83 1 - 14 7 6 8 3 12	80 6 1 2 2 4 11 6 15	8 124 83 8 1 6 3 1 16 9 18	39 7 - 1 5 - 17 8 19	6 217 102 4 18 3 15 - 22 7 3	96 26 111 1 - 10 30 117 6 2 1	16 44 - 5 51 - 11 1 24	15 8 1 3 5 7 10 5 20	10 4 1 6 3 3 8	125 3 1 4 1 3 4 - 4	16 1 14 4 1 1 5 1	77 - 12 - 2 3 - 4	133 1 - 3 2 24 2 - 3	10   9   1   - 4   6   39   2   3   4
全日制専門字科への進字状況		在	業 整 監 整 監 監 監 監 監 監 監 監 監 監 に に に に に に に に に に に に に	1,877     972     99     66     75     144     236     273     76     171	919 601 1,839 966 106 67 84 171 236 278 78 169 33	992 567 1,952 1,021 108 70 77 161 221 264 67 158 ··· ···	2,053 1,075 117 71 81 207 238 272 81 149	2, 162         1,175         149         70         72         224         238         255         75         167	2,238         1,197         142         32         78         218         236         261         69         143	2,254 1,213 153 33 81 218 246 264 74 272	2. 267         1,410         148         38         83         221         234         345         75         154         223         78	2, 266 1, 420 152 38 79 231 235 339 74 153 181 76	2, 251 1, 413 153 37 75 235 242 339 79 147 219 78	193 48 7 8 7 6 - 108 14 12	70 12 2 2 3 5 13 29 2 18	111 83 1 - 14 7 6 8 3 12	113 80 6 1 2 2 4 11 6 15	124 83 8 1 6 3 1 16 9 18	128 39 7 - 1 5 - 17 8 19	6 217 102 4 18 3 15 - 22 7 3	26 111 1 - 10 30 117 6 2 1 ··· ···	203 16 44 - 5 51 - 11 1 24	111 15 8 1 3 5 7 10 5 20	45 10 4 1 4 1 6 3 3 8	130 125 3 1 4 1 3 4 - 4	43 16 1 14 4 1 5 1	104 77 - 12 - 2 3 - 4	28 133 1 - 3 2 24 2 - 3	10   9   1   - 4   6   39   2   3   4
全日制専門字科への進字状況		線 工	業 整 監 整 監 監 監 監 監 監 監 監 監 監 に に に に に に に に に に に に に	4         4,884         573         1,877         972         99         66         75         144         236         273         76         171	4±         4,919         601         1,839         966         106         67         84         171         236         278         78         169          33	生 4,992 567 1,952 1,021 108 70 77 161 221 264 67 158 ···· ····	±         5,244         614         2,053         1,075         117         71         81         207         238         272         81         149	±         5,523         652         2,162         1,175         149         70         72         224         238         255         75         167	±         5,549         655         2,238         1,197         142         32         78         218         236         261         69         143	±         5,715         618         2,254         1,213         153         33         81         218         246         264         74         272	±         5,891         505         2,267         1,410         148         38         83         221         234         345         75         154         223         78	±         5,859         500         2,266         1,420         152         38         79         231         235         339         74         153         181         76	±         5,889         506         2,251         1,413         153         37         75         235         242         339         79         147         219         78	北区 425 9 193 48 7 8 7 6 - 108 14 12 ··· ···	13 70 12 2 2 3 5 13 29 2 18	IX         271         9         111         83         1         -         14         7         6         8         3         12	塚区 261 12 113 80 6 1 2 2 4 11 6 15 …	区     284     8     124     83     8     1     6     3     1     16     9     18	11 128 39 7 - 1 5 - 17 8 19	京 医 414 6 217 102 4 18 3 15 - 22 7 3		ILIBIT         385         22         203         16         44         -         5         51         -         11         1         24		HI 129 34 45 10 4 1 4 1 6 3 3 8 ···	井 <sup>所</sup> 7 392 106 130 125 3 1 4 1 3 4 - 4 ···	139 46 43 16 1 14 4 1 5 1	265 59 104 77 - 12 - 2 3 - 4	303 80 28 133 1 - 3 2 24 2 - 3	10   9   1   - 4   6   39   2   3   4
全日制専門学科への進学状況		,	業 整 監 整 監 監 監 監 監 監 監 監 監 監 に に に に に に に に に に に に に	4.884 573 1.877 972 99 66 75 144 236 273 76 171	<b>※</b> 生 4,919 601 1,839 966 106 67 84 171 236 278 78 169 ··· ·· 33	4, 992 567 1, 952 1, 021 108 70 77 161 221 264 67 158 ··· ···	5,244 614 2,053 1,075 117 71 81 207 238 272 81 149	5.523 652 2.162 1.175 149 70 72 224 238 255 75 167	5, 549 655 2, 238 1, 197 142 32 78 218 236 261 69 143 ··· ··	5,715 618 2,254 1,213 153 33 81 218 246 264 74 272	5,891 505 2,267 1,410 148 38 83 221 234 345 75 154 223 78	5,859 500 2,266 1,420 152 38 79 231 235 339 74 153 181 76	5.889 506 2,251 1,413 153 37 75 235 242 339 79 147 219 78	・港北区 425 9 193 48 7 8 7 6 - 108 14 12	K         207         13         70         12         2         2         3         5         13         29         2         18	・泉区 271 9 111 83 1 - 14 7 6 8 3 12 …	· 戸塚区 261 12 113 80 6 1 2 2 4 11 6 15 ···	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	K         243         11         128         39         7         -         1         5         -         17         8         19	中原医 414 6 217 102 4 18 3 15 - 22 7 3		市業山町 385 22 203 16 44 - 5 51 - 11 1 24	沢 市 238 26 111 15 8 1 3 5 7 10 5 20	129 34 45 10 4 1 4 1 6 3 3 8	FF·中井町 392 106 130 125 3 1 4 1 3 4 - 4 ···	139 46 43 16 1 14 4 1 5 1	HBF1-Lid-12-07 265 59 104 77 - 12 - 2 3 - 4 ···· ···	303 80 28 133 1 - 3 2 24 2 - 3	10   9   1   - 4   6   39   2   3   4
全日制専門字科への進字状況		線 工	業 整 監 整 監 監 監 監 監 監 監 監 監 監 に に に に に に に に に に に に に	度 卒 業 生 4,884 573 1,877 972 99 66 75 144 236 273 76 171	度 卒 業 生 4,919 601 1,839 966 106 67 84 171 236 278 78 169 33	度卒業生 4,992 567 1,952 1,021 108 70 77 161 221 264 67 158	業生 5,244 614 2,053 1,075 117 71 81 207 238 272 81 149	業         4         5.523         652         2,162         1,175         149         70         72         224         238         255         75         167	<b>業</b> 生 5.549 655 2,238 1,197 142 32 78 218 236 261 69 143 ···· ···	業生 5,715 618 2,254 1,213 153 33 81 218 246 264 74 272 ···· ···	業生 5,891 505 2,267 1,410 148 38 83 221 234 345 75 154 223 78	業生 5,859 500 2,266 1,420 152 38 79 231 235 339 74 153 181 76	業生 5,889 506 2,251 1,413 153 37 75 235 242 339 79 147 219 78	北区 425 9 193 48 7 8 7 6 - 108 14 12 ··· ···	<b>鬱 類 区 207 13 70 12 2 2 3 5 13 29 2 18</b>	谷区・泉区 271 9 111 83 1 - 14 7 6 8 3 12 …	ケ谷区・戸塚区 261 12 113 80 6 1 2 2 4 11 6 15 …	爾 区 · 朱 区 284 8 124 83 8 1 6 3 1 16 9 18 …	金沢区 243 11 128 39 7 - 1 5 - 17 8 19	帯区・中原区 414 6 217 102 4 18 3 15 - 22 7 3	○ 公司的区・審生区 2.6 10 16 13 1 / 2 4 9 20 13 6 ・中央区・南区・ 467 96 26 111 1 - 10 30 117 6 2 1	三当中,禁止町 385 22 203 16 44 - 5 51 - 11 1 24 …		· 纂川町 129 34 45 10 4 1 4 1 6 3 3 8 ···	二宮町・中井町 392 106 130 125 3 1 4 1 3 4 - 4 …	原 市 139 46 43 16 1 14 4 1 5 1	HBF1-Lid-12-07 265 59 104 77 - 12 - 2 3 - 4 ···· ···	303 80 28 133 1 - 3 2 24 2 - 3	10   9   1   - 4   6   39   2   3   4
県内公立高等学校全日制専門学科への進学状況 		分	業 整 監 整 監 監 監 監 監 監 監 監 監 監 に に に に に に に に に に に に に	4年度卒業生 4,884 573 1,877 972 99 66 75 144 236 273 76 171	3年度卒業生 4,919 601 1,839 966 106 67 84 171 236 278 78 169 33	2 年度卒業生 4,992 567 1,952 1,021 108 70 77 161 221 264 67 158	元年度卒業生 5,244 614 2,053 1,075 117 71 81 207 238 272 81 149	30 年度卒業生 5,523 652 2,162 1,175 149 70 72 224 238 255 75 167	29 年度卒業生 5.549 665 2.238 1.197 142 32 78 218 236 261 69 143	28 年 度 卒 業 生 5,715 618 2,254 1,213 153 33 81 218 246 264 74 272	27 年度卒業生 5,891 505 2,267 1,410 148 38 83 221 234 345 75 154 223 78	26 年度卒業生 5,859 500 2,266 1,420 152 38 79 231 235 339 74 153 181 76	25 年度卒業生 5,889 506 2,251 1,413 153 37 75 235 242 339 79 147 219 78	・神奈川区・港北区 425 9 193 48 7 8 7 6 - 108 14 12	区・帯筑区 207 13 70 12 2 2 3 5 13 29 2 18	・ 瀬 谷 区 ・ 泉 区 271 9 111 83 1 - 14 7 6 8 3 12 ···	保土ケ谷区・戸塚区 261 12 113 80 6 1 2 2 4 11 6 15 ···	・ 端 画 区 ・ 米 区 284 8 124 83 8 1 6 3 1 16 9 18 …	区・金沢区 243 11 128 39 7 - 1 5 - 17 8 19 …	区、带区、中原区 414 6 217 102 4 18 3 15 - 22 7 3	参媒区・冒膚区・解生区   2/8   10   16   13   1   2   4   9   20   13   6       (縁区・中央区・隋区)   467   96   26   111   1   - 10   30   117   6   2   1	子市・三瀬市・楽山町 385 22 203 16 44 - 5 51 - 11 1 24	藤沢市 238 26 111 15 8 1 3 5 7 10 5 20 …	市・※川町 129     34     45     10     4     1     6     3     3     8	發町・二宮町・中井町 392 106 130 125 3 1 4 1 3 4 - 4 ···	勢原市 139 46 43 16 1 14 4 1 5 1		卷名市·爱川町・滑川村 303 80 28 133 1 - 3 2 24 2 - 3	・ 張 同 拒・ 装 憲 拒 185 28 70 9 1 - 4 6 39 2 3 4
全日制専門字科への進字状況		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	業 整 監 整 監 監 監 監 監 監 監 監 監 監 に に に に に に に に に に に に に	年度卒業生 4,884 573 1,877 972 99 66 75 144 236 273 76 171	和 3 年 度 卒 業 生 4,919 601 1,839 966 106 67 84 171 236 278 78 169 33	年度卒業生 4,992 567 1,952 1,021 108 70 77 161 221 264 67 158	年度卒業生 5,244 614 2,053 1,075 117 71 81 207 238 272 81 149	年度卒業生 5,523 662 2,162 1,175 149 70 72 224 238 255 75 167	年度卒業生 5,549 655 2,238 1,197 142 32 78 218 236 261 69 143	年度卒業生 5,715 618 2,254 1,213 153 33 81 218 246 264 74 272	年度卒業生 5,891 505 2,267 1,410 148 38 83 221 234 345 75 154 223 78	年度卒業生 5,859 500 2,266 1,420 152 38 79 231 235 339 74 153 181 76	年度卒業生 5,889 506 2,251 1,413 153 37 75 235 242 339 79 147 219 78	鶴見区・神奈川区・港北区 425 9 193 48 7 8 7 6 - 108 14 12	青葉区・帯筑区 207 13 70 12 2 2 3 5 13 29 2 18	瀬谷区・泉区 271 9 111 83 1 - 14 7 6 8 3 12	西区・保土ケ谷区・戸塚区 261 12 113 80 6 1 2 2 4 11 6 15 …	第一個	磯子区・金沢区 243 11 128 39 7 - 1 5 - 17 8 19 …	二萬 医小带 医小中原 医 414 6 217 102 4 18 3 15 - 22 7 3	學及     質節医     #任     10     16     13     1     1     2     4     9     20     13     6          本区     中央区     市区     111     1     -     10     30     117     6     2     1	市三浦市・紫山町 388 22 203 16 44 - 5 51 - 11 1 24	・ 藤 沢 市 238 26 111 15 8 1 3 5 7 10 5 20 …	· 纂川町 129 34 45 10 4 1 4 1 6 3 3 8 ···	FF-二宮町・中井町 392 106 130 125 3 1 4 1 3 4 - 4 ···	· 伊勢原市 139 46 43 16 1 14 4 1 5 1 ···	HBF1-Lid-12-07 265 59 104 77 - 12 - 2 3 - 4 ···· ···	名市・愛川町・滑川村 303 80 28 133 1 - 3 2 24 2 - 3	展 原 市 市 装 着 市 188 26 70 9 1 - 4 6 39 2 3 4

松立		111111111111111111111111111111111111111	:	:	÷	÷	i	i	÷	i	: :	:	:	:	÷	:	:	:	:	:	:	:	:	÷	:	÷	÷	:
		悟 業	2	2	_	က	9	6	12	20	30	1	ı	ı	1	1	ı	2	1	-	-	ı	ı	1	1	ı	1	ı
	Ħ	H	6	13	17	16	22	10	33	21	33 30	-	1	ı	_	ı	ı	9	_		1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1
	<del>IE</del>	111111	=	82	8	19	78	28	48	41	22 63	-	ı	ı	_	ı	ı	∞	_	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
H		H	34	32	41	32	49	85	<u>8</u>	6	122	=	2	-	2	-	-	1	1	-	1	-	ı	ı	_	=	-	_
	村	農 業	:	:	:	:	:	:	32	31	34	:	:	:	:	:	:	÷	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	<u></u> ■	1111111	34	32	41	35	49	82	13	121	157	=	2	-	2	_	_	ı	ı	-	1	_	ı	I	_	=	-	-
4		悟 業	2	5	-	က	9	6	15	70	30	1	ı	ı	ı	ı	ı	2	ı	1	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1
	抽	H	43	45	28	21	7	101	114	Ξ	152	12	2	_	က	_	-	9	-	-	1	_	ı	ı	_	=	-	_
	<b>√</b> □	農業	:	:	÷	i	:	÷	32	31	35 34	1	:	:	:	i	:	÷	i	1	:	i	:	:	:	:	:	:
	\— [	1111111	45	20	29	24	77	110	191	162	212 247	12	2	-	က	_	_	∞	_	-	-	_	ı	I	_	=	-	-
	<b>*</b>		令和4年度卒業生	和3年度卒業	和2年度	和元年度卒業	成30年度卒業	年度卒業	成28年度卒業	成27年度卒業	平成 26 年 度 卒 業 生平 成 25 年 度 卒 業 生	鶴見区・神奈川区・港北区	横禄区・青葉区・都筑区	旭区・瀬谷区・泉区	供 西区・保土ケ谷区・戸塚区	中南 区・藩 南 区・米 区	中区・磯子区・金沢区	川 崎 区・幸 区・中 原 区	高 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	<b>食 角 市 ・ 藤 沢 市</b>	ちょん あ 市・ 寒 川 町	平塚市·大磯町·二宮町·中井町	秦野市・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	大和市・座間市・綾瀬市
						<b>√</b> □	I		111	<u> </u>			*	#		M		_ =		<u>: +-</u>	<u>‡</u>	鎌	林	別	THV.	和	EII	
丰		部	:	:	÷	:	7	12	22	82	37	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	÷	:	:	÷	:
畑		数	:	:	:	÷	:	2	28	26	44 64	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
ļII.		米	7	6	4	7	=	9	9	9	0 4	ı	I	I	ı	2	ı	-	ı	-	2	_	I	I	ı	ı	I	ı
*	H.	1 編	46	41	48	42	8	69	88	73	72	-	_	13	7	2	-	-	2	က	4	2	က	-	_	2	-	-
<b>₩</b>		型	8	4	က	9	19	48	24	20	52 79	-	2	ı	-	1	ı	က	_	1	-	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
距		継	77	102	101	114	114	152	191	198	170	8	6	15	Ξ	2	2	-	ı	5	-	2	4	2	2	-	-	5
Н		継	20	44		57					<u>6</u> 8	-	ı	က	က	က	က	-	ı	1	26	က	ı	2	-	3	ı	က
' '			188	200	961	226	275	354	492	550	475 604	10	12	31	22	12	9	7	က	6	33	8	7	∞	က	9	2	6
	11111	Ē				•	•	`	4	2	4 0							•		:								七

19

3		道府県その他の	29	36	27	27	33	34	37	33	-	2	ı	2	ı	ı	-	-	က	4	က	-	က	2	က	-	2
(単位:人		河 佐 県	2	4	9	7	۱ 4	- 4	2	4 2	T	T	T	2	T	T	-	T	ı	1	T	T	T	1	ı	ı	T
	₽	極 玉																									
		十	-	4	-	7	· -		-	2	1	1	1	1	ı	-	-	-	ı	1	1	1	-	1	1	ı	1
	私	1-1 1-1	116	34	120	167	5 5	220	590	251	10	8	9	9	က	9	29	19	7	က	9	7	-	2	_	က	9
	""											_	9	_		9	_		2	7	_	~	-	7	-		~
		1000	148	178	127	198	253	259	330	290	=	10		10	• •		တ္က	21			0,	• •	•		•	•	
		道府県その他の	33	88	28	8 4	27	29	28	15	-	4	-	2	_	-	9	-	2	-	4	_	-	_	-	4	-
	₽		ı	-	ı	1 0	7 4	7	ı	<del>-</del> 1	ı	ı	1	1	ı	ı	1	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı
伏況	∜			2	_	ന്ധ	^ ^	2 2	9	5 4							_			-							
手		十 熊	,		•		., .		_	, _,	<u>'</u>	·		·	·		<u>'</u>	·	'			·			·		·
√0`ĭ		東京	48	32	48	9 6	23 6	83 83	4	60	က	8	ı	9	ı	2	5	4	9	2	2	-	ı	-	I	-	-
本	国	<u></u>	18	73	8	E 8	26 86	96	28	80	4	12	-	8	-	9	=	2	8	က	6	2	-	2	-	2	2
目学		植		_	₹ .	6 "	0 0	. 10	~	0.2	22	- 2			4	- 2	_	9	8	0	<u>®</u>	2	2	- 6	2	-6	01
県外高等学校全日制専門学科への進学状況		⟨□ 赤	229	25	23	279	333	32.8	408	370 492	15	22		=	-	12	41	26	13	10	=		_,				=
名日			₩	₩	₩:	#1 #	# #	1 #1	₩	生生	된	M	M	陝区	M	M	M	M	$\widehat{\mathbb{M}}$	量三	#	量	中	₽	北町原 町	幸	#
校			継	継	***	<b>**</b> #	* *	* **	継	業業	拠	幣	· 举	IT ##	张	金沢	中原	荆区·麻生	櫮	川浦市·集日里	沢	Ξ	宮町・中井町	画	田原市·南足柄市·大井町·松田町·山北町 成 町・箱 根 町・真 鶴 町・湯 河 原 町	市·爱川町·清川村	綾瀬
小		⟨₹	₩	₩		₩ ¥			₩	# #	<u>M</u>	•	$ \times $	<u>.</u>	$\bowtie$	•	٠	温	中区	無	繼	寒	回	數	一一一	=	
車			度		_	年年			年 庚	年年两人	禁三	薬区	*	ケ谷	圕	⊬ ⊠	州	√   ⊞	⊕	111		٠	11	$\oplus$	大井田園	·E	三三
异外			4	3 年	~	IK 8				26 ∉	世	#	凝	+1	拠	癜		数	張区	上	100	₽	級	•	作声	名	趔
		M	告.	묲	_	异 1				战战	<u>×</u>		• 1×1	砾	•		M	×	( ) ( ) ( )	则	H	塰	・大穣	₽	南足柏 箱 根	革	•
第14表		_	<₽	华	作.	<pre>⟨</pre>	+ 14	- 1	+	##	鶴見	禄区	型区	固区	極	H M	三	高津区·多摩区	真原市	須賀市・逗子市・	俥	7	· 中	鮋	原市	木市·海老名	香
第]				i		 √□			ሔ		444	権		Ŕ 	#		= #		相模	黄	纖	卅	計	桊	平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	世	K
						<i>√</i> □			ımı.				#		M			臣		本			沼		抽		
_			က	က	7	0 4	വ	6	6	8 9	32	23	37	35	32	21	9	4	82	45	88	27	22	15	- 6/	32	23
(単位:人)		道府県その他の	693	693	89	720	23 00	23	22	588 626	60	Ω	'n	ਲ	m	2	4	4	∞	4	Ö	2	Š	=	7	m	2
(東)	\	掩 玉	19	09	28	54	7/	2	83	92	∞	=	-	2	က	4	6	œ	6	-	4	I	-	-	I	2	က
	F1	十	65	65	22	29	‡ %	8 8	4	52	2	က	7	2	9	7	4	4	4	2	2	က	က	2	-	ı	4
		11 1990	9	4	က	- 0	စ္ က	کا د	2	6	6	6	53	96	39	48	2	ņ	-	12	49	<u>&amp;</u>	4	2	_	32	8/
	图	東京	3,876		က်	3,851	ກັຕ	, 4,	4	4, 357	529	649				7	802	1, 143	301							.,	
		<del>1</del>	4, 701	4, 582	4, 593	4, 684	4, 569	4, 785	4,878	5, 089 5, 074	574	716	86	138	80	80	855	1, 199	339	09	96	48	63	30	91	99	108
		か の 包 の	154	147	109	114				113	91	17	2	12	9	2	∞	17	=	7	16	7	က	7	2	=	4
	₽	河 佐 県	13	12	ω .	9 -	` <del>-</del>	6	∞	9 8	1	_	_	2	ı	1	-	က	-	-	_	1	1	1	ı	_	_
出	∜	奉 田																									
产状剂		十 業	12	14	13	12		14	14	17	_	2	1	1	1	_	_	2	ı	ı	'	_	1	1	ı	က	_
)進	•	₩ 点	402	283	370	332	235	420	391	341 224	4	151	2	14	10	7	19	114	Ξ	4	6	-	2	4	2	2	က
学への	M	市	581	456	200	464	363	544	505	477 356	19	171	=	28	91	13	59	136	23	12	56	6	2	=	4	17	6
<b>筝通</b> 種		101LL	282	38	93	8 6	07	29	83	30	635	887	109	166	96	93	884	335	422	72	122	22	89	41	95	83	117
電影				0	0						9	∞	_	_			~	-	4								
~-		41 計	5,7	5,	ر ک	, r	, ru	, r	5,3	5, 566 5, 430	<u>.</u>										112		-	-			
全日		41 計		-						世 世 22.6	岩図	英区	M	陝区	4n  X	R N	原区	#	rec  X	± E	#	臣	井月	#	山北町原 原	五三	土
≥校全日		⟨□ 末	業 任 5.	<b>業</b> 刊	<b>業</b>	<b>業 巻</b> 生 十	<b>米 筆生 生</b>	* **   生	業	業業生生	海光	<b>数</b> 郑	录区	正颜	· ※	以	画	ζ・麻牛区	ド 語 区	子・兼口甲	K	Ξ	・ 田井田・	画	田町・山北町 湯 河 原 町	J·谱川村	凝
等学校全日(		<b>公</b>	本業年 5,	本 業 中	林 :	字 tk 業 # 生 th	** ** ** ** ** **	₩ ₩ ₩ H H	<b>茶</b> 供	なな 業業 生 生	区・稀光	・熱斑	岷	区・戸級	米	· 会 兴	中原	『前区·麻生区	央区・南区	: 新十·集日田		寒	宮町·中井町	勢原	叮-松田町-山北町 : 町・湯 河 原 町	:川町·清川村	・綾瀬
、高等学校全日			度卒業生 5,	度 卒 業 生	度 卒 業 生	医	医 康 华 卒 荣 荣 荣 荣 幸 幸 幸 幸 幸	(本) 本 業 業 年 年	度 卒 業 生	展 本 茶 業 株 本 本 素 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 十	区・稀北	区・考紙	· 些	区・戸級	開図・米	区・金沢	区・中原	区·宮前区·麻生区	·中央区·南区	H・川浦市・瀬口田	以	· 寒 二	宮町・中井	画	大井町 松田町 山北町真鶴町 湯河原町	市・愛川町・清川村	市・綾瀬
具外高等学校全日			本業年 5,	年度卒業生	年 度 卒 業 生	4 医	年年年年年末末年	4 人	年度卒業生	なな 業業 生 生	奈川区・港北	・熱斑	瀬谷区・泉	区・戸級	楽・区開発	線 イ 区・ 金 沢	・幸区・中原	多摩区・宮前区・麻生区	緣区•中央区•南区)	☑子市・三浦市・葉山≖	· 藤 沢	寒	宮町・中井	· 伊 勢 原	柄市·大井町·松田町·山北町 §町・真 鶴 町・湯 河 原 町	答名市·愛川町·清川村	座間市・綾瀬
专 県外高等学校全日制普通科への進学状況			年度卒業生 5,	3年度卒業生	2年度卒業生	元 年 厲 卒 業 年 本 本 来 本	20 年 阅 永 永 年 日 24 年 年 24 年 年 24 年 24 年 24 年 24 年 2	28 年 展 卒 業 年	27年度卒業生	年 陳 卒 業 生年 及 茶 業 生	区·神奈川区·滞北	・青葉区・都筑	・瀬谷区・泉	·保土ケ谷区·戸塚	・番車の・米	・職・区・金沢	区・幸区・中原	区·多摩区·宮前区·麻生区	市(緑区・中央区・南区)	市・逗子市・三浦市・葉口町	・市・藤沢	· 寒 二	宮町・中井	伊 勢 原	·南足柄市·大井町·松田町·山北町 箱 根 町・真 鶴 町・湯 河 原 町	·海老名市·愛川町·清川村	・座間市・綾瀬
		谷	14年度卒業生 5,	和3年度卒業生	和2年度卒業生	元 年 厲 卒 業 年 本 本 来 本	及30年及米米子59年再及米米	成 28 年 度 卒 業 生成 28 年 度 存 業 年	成 27 年 度 卒 業 生	26 年 度 卒 業 生 25 年 度 卒 業 任	・神奈川区・港北	区・青葉区・都筑	瀬谷区・泉	保土ケ谷区·戸塚	※ と 選 単・区	区・磯 ナ 区・金 沢	扇 区・幸 区・中 原	高津区·多摩区·宮前区·麻生区	慎原市(緑区・中央区・南区)	質質市・逗子市・三浦市・葉山町	· 藤 沢	・・・	宮町・中井	· 伊 勢 原	1原市·南足柄市·大井町·松田町·山北町 戈町・箱 根 町・真 鶴 町・湯 河 原 町	木市・海老名市・愛川町・清川村	座間市・綾瀬
第13表 県外高等学校全日		谷	和 4 年 度 卒 業 生 5,	和3年度卒業生	和2年度卒業生	古 元 年 厲 卒 業 年 1 8 9 6 6 7 7 8 8 7 7 8 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	及30年及米米子59年再及米米	14 以 28 年 展 本 業 年	成 27 年 度 卒 業 生	成 26 年 度 卒 業 生成 25 年 度 卒 業 生	見区・神奈川区・港北	極線区・青葉区・普紙	区・瀬 谷 区・泉	西区·保土ケ谷区·戸塚	・番車の・米	中区・磯子区・金沢		町 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)	村横須賀市・逗子市・三浦市・葉山町	・市・藤沢	ギヶ崎 市・寒 川	別平塚市・大磯町・二宮町・中井町	市・伊勢原	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	厚木市·海老名市·愛川町·清川村	市・座 間 市・綾 瀬

% への進学率 市区町村と同一の地域中学校等が所在する 43. 35. 33. 64. 72. 76. 47. 50. 47. 48 54. 42. 51. 50. 37. 37. 52. 61. Ē æ 645 929 847 578 079 735 479 836 773 326 90/ 990 295 229 120 883 794 への進学者数(再掲)市区町村と同一の地域中学校等が所在する 61 16, 9 6 308 大和市 25 29 <u>43</u> 046 134 204 240 192 794 強間市 ζ, 217 က 15 7 35 42 58 29 63 50 079 325 233 早木市 283 **海老名市** Š 愛川町・清川村 7 16 12 44 241 883 161 真鶴町・湯河原町 9 5 2 199 961 578 163 203 21 秦爭市 伊勢原市 7 7 84 174 124 175 36 平溪市 22 61 二宮町・中井町 534 ī 9 15 17 2 -1 2 9 70 47 34 99 寒川町 526 48 2 14 42 195 25 39 84 120 296 63 26 187 120 131 鎌倉市 藤沢市 ď 326 7 77 267 湿子市 三浦市・業山町 732 7 89 13 2 1 35 229 6 7 9 2 2 163 178 相模原市 区) ( 緑区・中央区・南木 寿 原 末 ď, 618 177 7 4 c 433 84 3 က က 3 48 64 宮前区·麻生区 高津区·多摩区 ||崎市 537 3 15 7 ∞ 836 350 9 2 3 52 幸区川崎区 中原区 金沢区磯子区中区 134 39 99123 479 30 178 55 401 271 学状况 6 817 95 13 645 22 53 25 16 372 Ξ 131 声え 33 港南区 町村別進 米区 404 213 9/ 513 735 433 2 7 17 6 7 2 12 戸塚区 保土ケ谷区 西区 89 38 4 107 23  $|\times|$ 9 ∞ 2 840 53 12 95 7 50 102 34 63 129 847 31 3 ~0市 泉区瀬谷区 295 4 1 4 75 556 208 8 20 29 20 342 8 緑区 通科 青葉区 ď 都筑 区 汇 472 547 94 74 175 28 27 52 10 6 6 15 30 990 102 182 鼠見区 121 神奈川区 霊 ς, 港北区 Ш 110 875 736 406 189 443 973 (H)256 286 589 985 754 732 380 427 88 292 9 学校 3 ⟨□ 33, ζ, ς, 搬 八井 原 里 里 |X|1×1 市区区 干  $\times$  $|\mathbf{x}|$ |x| $\bowtie$ 卡斯 宣 七 ₩☆ # 臣臣 逐 県内公立高 沢 声 1頭市・南足柄市・大井田町・口北町・開設田・口北町・開設駅・場河原駅町・東湾町・港河原木 古・海 老 名 「川田・浦田・浦川田・浦川田・浦川市 癳 爼  $\equiv$ 県 涨 ₽∃ ĭ. 高校が所在する 市区町村 摩生 厨  $\equiv$  $\blacksquare$ 以 懒井 倒 恕 • 綾 茶 多茶 涶 鄰 1×1 1×1 翭 攤 + $|\times|$ 原区 卍 #  $|\times|$  $|\times|$ 西区,保土ケ谷 R  $\langle \! \! \langle$ 噩 . . . ₽ 1 揪 ₩ # . . . ШШ, 中学校等が所在す ₽ 癳 拠  $\bowtie$ 干 癜  $\bowtie$  $\#\!\!\!\!/\!\!\!\!/$ 算市 倒 模中 # 卡町 市区町村  $|\times|$ ₽ 無症 埀 早光 15表  $\boxtimes$  $\bowtie$  $|\times|$ |X|聖 演演 干 ∢□  $|\times|$ 俥 哑 極 齨 呵 回 7 韻港 핃 圕 蘂 #  $\equiv$ 田田根 무 小松箱 厚愛 類111 鎌 計11 辨 辮 搟 七  $\equiv$ 小 亭 斑 ₽  $|\times|$ 臣 犎 詔

9 不詳·死亡 (単位: 10 3 3 4 6 6 9 5 2 6 2  $\Xi$ 左記以外の者 ઝ Ë 2 2 Ë Ë Ξ. Ξ. Ξ.  $\bigcirc$ I 1 1 1 1  $\bigcirc$  $\Box$ 1 I へ就職の it  $\widehat{\mathbf{I}}$  $\bigcirc$  $\bigcirc$  $\bigcirc$  $\bigcirc$  $\bigcirc$ 1  $\odot$  $\alpha$  $\bigcirc$ 施 設 等 入 校 者公共職業能力開発 9 内訳の合計が 100.0にならない場合があります  $\bigcirc$ I  $\bigcirc$  $\bigcirc$  $\bigcirc$  $\bigcirc$ I  $\Box$  $\bigcirc$  $\Box$ 踵 ਠ 谷  $\bigcirc$ 1  $\widehat{\mathbf{T}}$  $\widehat{\phantom{a}}$  $\widehat{\mathbf{T}}$  $\bigcirc$ 1 1  $\bigcirc$  $\bigcirc$ 般修 1115 ਠ 難 1 1 1  $\overline{\phantom{a}}$  $\odot$ 1 1 1 1 1 0 抽 2) 1 ( 1  $\overline{\phantom{a}}$ 進 学 者専修学校高等課程  $\bigcirc$  $\bigcirc$  $\bigcirc$  $\Box$  $\widehat{\mathbb{B}}$ 9 7 282 406 385 2 3 5 464 = 459 6 469  $\widehat{-}$ 469 13 292 60 141 441 461 高等部件别支援学校 (97. (97. .96 (97. .86 .86 .96 (97. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 俳 高等学校別科及び 9 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 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  $\widehat{\phantom{a}}$ 1 1  $\widehat{\mathbf{I}}$ 1  $\bigcirc$ 田 龗 俳 後~ က 7 7 2  $\bigcirc$  $\subseteq$  $\bigcirc$ 4  $\widehat{\phantom{a}}$ 4  $\bigcirc$ 8 4 4 盘 排 加 霊 浬 9 9 9 9 9 ₩ 総括表(特別支援学校中学部卒業者) 1 1 恒 铰  $\widehat{\mathbf{T}}$ 5  $\bigcirc$  $\bigcirc$ 7 7 7 4 定 业 噩 9 9 9 9 9 帐 2 က 缈 2 2 3 4 က 2 2 6 9 က 2 1 9 3 全 日 則 9 6 6 9 9 6 Ξ. 9 9 恒 412 (98. 1) 475 9 425 (97.7) 143 386 445 466 462 (98.7) 469 (88.3) 477 14 292 110 282  $\widehat{-}$ 421 6 5 8 2 8 (98 .86) 抽 .86 (97. .86) (98. 435 (100.0) 292 420 (100.0) 394 6 458 (100.0) 426 0) 473 (100.0) 468 (100.0) 478 (100.0) 483 6 483 6 14 302 100. (100 100 . 100 ₩ ₩ **护 翁 教** 抽 (%) 抽 抽 抽 盐 盐 R 構成比(%) 構成比(%) 删 ÍΠ 存隔 ¢п <□ 構成比( 構成比( 年度1 年度 庚 庚 庚 庚 庚 庚 麼 퇒 尔 迚 逊 逦 %) 和4年息 Ħ ₽ # # # # # # # 承 第16表 成 28 平成27 成 25 名 29 成 26 赋 弒 構成比 1片 30 看3 Ø 星 松 松 盤 私  $\bowtie$ 鉽 斑 **⟨**|| 华 华 华 ¥ H H 1 派 1 账 (世

(

1

 $\overline{\phantom{a}}$ 

1

1

(-)

(-)

(-)

記以外の指詳・死亡 〈 就 職 等 の み 競 職 者 施 設 等 入 校 者公共職業能力開発  $\widehat{\Box}$ 人 学 者専修学校一般課程等 進学者再修学校高等課程 病弱·身体虚弱 肢 体 不 自 由 72 69 91 55 74 78 88 53 46 31 39 6.1 51 21 31 40 特別支援学校高 的 障 害 曹 曹 2 視覚障害 1,038 76 72 94 60 63 53 9/ 21 55 32 48 42 42 11111111 育課科 排 衶 中後本 高 等 専 門 学 校高等学校別科及び 32 40 40 33 20 24 17 30 20 201 1|11||1 **∓** 剉 総合学科 椴 1 車門学科 型 極 ਠ 普 通 科 \* 総合学科 业  $\Rightarrow$ 車門学科 批  $\langle \! \langle$ 普 通 科 恒 定 ਠ က 51 20 2 2 2 --28 ÷ 3 総合学科 H 噩 排 Ш 国·公立 車門学科 10 ∞ 4 15 31 7 喠 普 通 科 特別支援学級の学級卒業者の進路状況 4H 265 137 8 8 5 -2 -13 15 10 10 17 27 12 45 20 19 17 23 ÷ 75 145 138 107 126 102 94 149 120 64 42 82 29 131 10 11111111 1, 756 9/ 35 89 60 144 107 127 103 95 53 53 123 64 92 貅 **岩** 三本 M M  $\mathbb{X}$  $\mathbb{X}$  $\mathbb{X}$ 高津区·多摩区·宮前区·麻生区 甲 H ・中井 下。区 띬 凝 米 業 市·愛川町・清) . IT 鲁田縣 争争 奈 川 区・港 金 綾 靊 不身 在視聴障情· · 無川・ · 中 月 |X| $|\times|$ 尔 的 存 体 不 弱・身仁  $|\times|$  $\times$ |X|문  $\langle$ 櫮 7 揪  $^{+}$ ## ·逗子市· 噩 模原市(緑区 弱難語症 塚市・大磯町 癳 拠  $\mathbb{H}$ 芈 倒 癜 噩 マ・第 |X|# 知肢病 11111 -1111 ÷ 第17表 |X| $\bowtie$ |X|# 埀 民 |X|須賀1 盘 묲 燊 型 櫮 Ξ 毛 固 学 滚 種 粟 極 ₩