政府統計 万全を期します。

都道府 県番号

学校調査番号

高卒·通1)

(様式第26号)

統計法に基づく基幹統計調査

1 学校の 所在地	〒 (市区	(町村)電話((町村)	(番地)	2 ^(フリガナ) 学校名	高等学校 分校	報	取扱者 氏 名
*	所在地 の市町 村番号	3 設置者別 11 国 立 21 都道府県立 22 市(区)立 23 町 立 24 村 立 25 組 合 立 31 私 立 該当する項 の番号を記	4 本校分校別 1 本 校 2 分 校	5 独立・併 1 独立(通信制課 2 全日制と 3 定時制と 4 全日制・定時制 (該番号	(辞のみ) 併置 併置 別と併置		

6 0	1 (0			入す	⁻ る。	<u> </u>	入する。	J	l l	、する。																					
	6 状況別卒業者数(令和2年度間《令和2年4月1日から令和3年3月31日まで》の当校の通信制課程卒業者)											7 「6」の卒業者総 数のうち大学(学		8 令和元年度間以前卒業者のうち																		
				学	学 男				等進学者			В	C 専修 課程	学校(一般)等入学者	D E 就職者等(A, B, C, Dを除く。) F				(再 掲)			部),短期大学(本科)への入学志願		本年度大学(学部), 短期大学(本 科)への入学志願者数				
学科名			, 科	4		短(本	学通;	大学・行	高等等	別等	13	- P へ	各種	公共職	自営	無労	月労働者 有 雇用 配	時	記以	不 詳	計 (卒業者)	左記A, B, C, Dのうち に展かる 記				者数	(再 掲)	令和元年度間平成30年度間 卒業者以前卒業者				
7	17	70		番	以	(学 部)	大科学	- XX	短期大学	学	援学校	学程	学程	学校	業能力	業主等	働 雇 用者	雇用労働者 別別上の者	労働者	外の者	死亡の者	(総数)	A Ø j	B C の う う	のう	働年務 者以相 のト当	大(学部)	短無大力	大(学部)	短期大学	学部	短期大学
				号	別		ľ		ļ ·							,	l.			_			ち	5 5	5	う ,の ち 者		·				
普	通	科	7 0 1 0	1 0 0 1 0 0				+	+							h	i			111		1	i	k 1	1 I	n g						
-			7 0 2 0) 男		<u> </u>	+ + +	+ + +									 		11												\perp
農	業	科	7 0 3 0 7 0 4 0	$\frac{2}{2} = 0 = 0$																												
т	業	科	7 0 5 0	3 0 0																	4											
	*	11	7 0 6 0	3 0 0					11	\perp																		1 1				
商	業	科	7 0 7 0 7 0 8 0) 男			+++		+		$A \sqcup I$							\							$\downarrow \downarrow \downarrow \downarrow$						
-		_		4 0 0 5 0 0					+	+			+		-																\bot	
水	産	科	7 0 9 0) 女																											
		~1	7 1 1 0	6 0 0																												
家	庭	科		6 0 0		1 1																									$\overline{}$	
丢	護	私.	7 1 3 0) 男																											
78	反	4-1	7 1 4 0	7 0 0																												
情	報	/r-+r F	7 1 4 5	7 2 0				+	+	$+$ \cup								\perp							\Box	+						
-			7 1 5 0	7 2 0				\perp	\perp	+										\perp					4	\perp						
福	祉	科	7 1 6 0	7 5 C																												
			7 1 6 5	8 0 0		1 1																										
そ	0)			8 0 0																												
		_		9 9 9												0	р						q	r	t	u						
	計		7 2 2 0	9 9 9												v	w						x	у д	aa	ab						
			7 2 3 0	9 9 9)計																							1 1				

- 1. 数字は, \square の中に一字ずつ右側につめて記入する。 2. 符号のa~nは,(3-2)票の「9」,「10」欄の同符号の数字と必ず一致する。 2 行目以下も同様である。 3. 符号のo~abは,(3-3)票の「11」欄の同符号の数字と必ず一致する。