

令和4年度公立高等学校入学者後期選抜の 入学予定者数をお知らせします

令和4年度長野県公立高等学校入学者後期選抜の入学予定者数について お知らせします。

1 令和4年度公立高等学校入学者後期選抜の入学予定者数の概況

※()内は前年度同期の値

- (1) 全日制課程は、受検者 9,907 名 (9,728 名) に対して、入学予定者は 9,343 名 (9,197名) です。
- (2) 多部制・単位制を除く定時制課程は、受検者 128 名 (118 名) に対して、 入学予定者は 127 名 (116 名) です。
- (3) 多部制・単位制は、受検者 132 名(101 名) に対して、入学予定者は 126 名 (94名) です。
- (4) 入学予定者の学科別全県状況と学校別状況は、別紙のとおりです。
 - (注)全日制課程の受検者数は、3月9日に発表した第1時限の検査終了後に集計した 値から辞退者等を減じたものです。

2 今後の選抜日程について

・ 再募集の志願受付期間

令和4年3月18日(金)から3月23日(水)午後5時まで

・再募集の入学予定者の発表

令和4年3月25日(金)までに当該高校で発表します。

・追加募集(定時制課程)の志願受付期間

令和4年3月25日(金)から3月29日(火)午後5時まで

- ・追加募集(定時制課程)の入学予定者の発表 令和4年3月31日(木)までに当該高校で発表します。
- 追検査の実施日

令和4年3月23日(水) (一部の学校は3月24日(木)に面接又は実技)

・追検査の入学予定者の発表

令和4年3月25日(金)正午までに当該高校で発表します。

・特例再募集の志願受付期間

令和4年3月25日(金)から3月29日(火)正午まで

特例再募集の入学予定者の発表

令和4年3月30日(水)までに当該高校で発表します。

令和3年4月 ICT教育推進センター設置!



長野県教育委員会

学び応援キャラクター「信州なび助」©長野県教育委員会信州なび助

長野県教育委員会事務局高校教育課管理係 (課長) 服部 靖之(担当) 水野 鉄也

026-235-7430 (直通) 電話

026-232-0111(代表) 内線 4358

FAX 026-235-7488

E-mail koko@pref.nagano.lg.jp

別紙

(1) 学科別全県状況(後期選抜)

【公立全日制課程】

区分	募集人員	受検者数	入学予定者数
普通科※	7, 741	7, 770	7, 302
農業科	513	465	453
工業科	664	578	566
商業科	528	466	445
家 庭 科	80	74	73
理数科等※	107	125	81
国際関係学科等※	70	45	44
スポーツ科学科	4	2	2
音楽科	24	1	1
総合学科※	472	381	376
計	10, 203	9, 907	9, 343

- ※ 普通科は県立中学校からの進学者数を含みません。
- ※ 理数科等は、理数科、自然科学探究科、学究科、自然探究科を含みます。
- ※ 国際関係学科等は、国際教養科、人文科学探究科、国際観光科、国際探究科を含みます。
- ※ 総合学科は、創造実践科を含み、市立長野中学校からの進学者数を含みません。
- ※ 理数科等と国際関係学科等の合計値は、飯山高等学校が自然科学探究科と人文科学探究科、 松本県ケ丘高等学校が自然探究科と国際探究科でくくり募集を行うため、それぞれの学科の 学級数を参考にした仮の数になっています。

【県立定時制課程】

区分	募集人員	受検者数	入学予定者数
普通科	471	100	99
工業科	120	13	13
商業科	40	15	15
計	631	128	127

【県立定時制課程(多部制・単位制)】

区分	募集人員	受検者数	入学予定者数	
普 通 科	209	121	116	
工業科	21	11	10	
計	230	132	126	

(2) 学校別状況(後期選抜)

【公立全日制課程】

第1通学区(北信地区)

	i 迪- 高	校	名		<u>地区)</u> 学	科	募集人員	受検者数	入学予定者数	
飯				山	普 自然	通 科学探究	60 } 41	68 28	60	
ЫX				Н	<u>人文</u> スポ	科学探究 ーツ科学	4	2	2	
下	高	井	農	林	農業	地域創造農学	50) 17	} 17	
中	野	立	志	館	総	合	105	76	76	
中		野		西	普	通	140	137	137	
須		坂		東	普	通	114	93	93	
須				坂	普	通	240	231	229	
須	坂	, ,	創	成	農業	園 芸 農 学 食 品 科 学 環 境 造 園	60	62	60	
					工業	創造工学	20	20	18	
					商業	商業	60	66	61	
北				部	普	<u>通</u>	47	30	29	
長	野		吉	田	普	通	240	288	240	
長				野	普	通	280	321	281	
長		野		屈	普	通	200	246	203	
又		王了		ഥ	国際	教養	4	6	4	
長	野	,	商	業	商業	商 業 会 計	100	106	100	
長		野		東	普	<u>.</u> 通	140	144	140	
						機械工学	20	20	20	
						電気電子工学	20	20	20	
長	野		I ;	業	工業	物質化学	20	23	20	
X	±ľ		_	未	上未	情報工学	20	24	20	
								土木工学	20	24
						建築学	20	19	20	
	野团				普	通	26	1	1	
篠			፟ 峡		普	通	39	5	4	
市	立		長	野	総	合	57	47	47	
<u>長</u> 篠		野		南	普	通	140	144	140	
篠		ノ		井	普	通	240	262	240	
更	級		農	業	農業	生産流通 生物科学 グリーンライフ 施設園芸	80	82	80	
松				代	普	通	50	16	16	
14				1 6	商業	商業	46	19	19	
屋				代	普	通	160	170	160	
产				1 6	理	数	12	17	12	
屋		代		南	普	通	56	47	47	
		- `			家庭	ライフデザイン	20	18	18	
坂				城	普	通	48	31	31	
			2	ì	計		2, 999	2, 930	2, 713	

第2通学区(東信地区)

71.	2 週		- \/	<u> </u>	地区)	1		ı		
	高	校	名		学	科	募集人員	受検者数	入学予定者数	
						メカニカル工学	20	17	18	
					工業	電 気	20	17	17	
上	田	1	千	曲		建築	20	21	20	
一	щ	ı	Т		商業	商 業	20	19	20	
					家庭	生活福祉	20	12	15	
						食物栄養	20	24	20	
上				田	普	通	320	348	320	
上	田	染	谷	H	普	通	240	281	244	
亡	щ	木	T	щ	国際	教養	8	7	9	
上		田		東	普	通	280	298	282	
丸	子	修	学	館	総	合	120	104	102	
蓼				科	普	通	40	26	26	
小	諸	Í	商	業	商業	商業会計システム	80	4 7	4 7	
小				諸	普	通	112	80	79	
,1,				韶	音	楽	24	1	1	
軽		井		沢	普	通	40	45	41	
仕	カ亚	三公	合 技	浙	農業	食料マネジメント 生物サービス 食農クリエイト	60	58	58	
I,T	/	114Cx	אנ ט	ניון	工業	機械システム	20	10	10	
							電気情報	20	18	18
					創造		41	33	33	
岩		村		田	普	通	200	204	200	
野		沢		北	普	通	160	168	160	
					理	数	4	20	4	
野		沢		南	普	通	200	212	203	
小				海	普	通	67	25	25	
			<u></u>	<u> </u>	計		2, 156	2, 095	1, 972	

第3通学区(南信地区)

	の理力				<u> 백 </u>	1 -1	古	亚松老粉	1				
	高	校	名		学	科	募集人員	受検者数	入学予定者数				
富		士		見	普	通	20	18	21				
					農業	園 芸	20	25	21				
茅				野	普	通	60	57	56				
諏	訪	5	実	業	商業	商業会計情報	60	59	59				
ᄱᄉ	미기	-	~	~	家庭	服飾	20	20	20				
諏	訪	•	青	陵	<u> </u>	通	163	160	158				
諏	訪		_	葉	<u></u> 普	 通	240	245	240				
下		<u></u> 訪	<u></u>	陽	普	<u>通</u>	140	127	127				
岡		次	1.3	東	普	 通	84	85	84				
岡		上 谷		南	<u></u> 普	<u>通</u>	200	198	198				
				***		機械	20	21	20				
						電気	20	11	11				
岡	谷	-	I	業	工業	環境化学	24	14	14				
						電子機械	20	18	19				
						情報技術	20	19	19				
				Шζ	普	通	48	47	47				
辰				野	商業	商業	22	11	11				
						生物生産							
L	<i>1</i> 33.	337	#	#	#	#	ш	業	曲 **	生命探究	}	83	80
上	伊	那	農	表	兼	苿	苿		農業	アグリデザイン			
						コミュニティデザイン	J	J	IJ .				
高				遠	普	_ 通	66	40	40				
伊		那		北	普	通	200	199	200				
17'		נולל		ᄱ	理	数	4	7	4				
伊	那 朔	「 生	・ケ	丘	普	通	240	237	237				
赤				穂	普	通	120	123	122				
ינט				7/65	商業	商業	40	51	40				
_,					. 2014	機械							
駒	ケ	根	I	業	工業	電 気	60	54	54				
						情報技術	J	V	Ų				
松				Ш	普	通	72	57	56				
飯				田	普	通	200	190	201				
				_	理	数	12	24	12				
飯	田	J	虱	越	普	通 */**	160	174	161				
					国際		8	2	8				
						機械工学	20	17	17				
					工業	電子機械工学 電気電子工学	20	16	16				
飯	田 0	IDE	長	姫	上未		20	19	19				
						社会基盤工学 建 築 学	20 20	19 14	19 14				
				ŀ	商業	商業	40	40	40				
 				-	问禾	農業機械	20	18	18				
Ī						展 未 版 版 園芸クリエイト	20	14	14				
下	伊 那 農	農	業	農業	食品化学	20	20	20					
						及加し子アグリサービス	20	18	18				
冏				智		<u> </u>	48	42	42				
阿				南	<u></u> 普	 通	61	26	26				
<u> </u>			슫		計	, , ,	2, 772	2, 639	2, 603				
			_	-	H		2, 2	2, 550	2, 550				

第4通学区(中信地区)

-1'	弟 4 迪子区(中信地区) 									
	高	校	名		学	科	募集人員	受検者数	入学予定者数	
蘇				南	総	合	49	18	18	
					普	通	40	34	34	
	┷	_	=	.1./2	農業	森林環境	23	9	9	
木	曽		青	峰	工業	インテリア	20	6	6	
				İ	理	数	22	4	4	
塩	尻	志	学	館	総	合	100	103	100	
田				Ш	普	通	140	125	123	
梓				Ш	普	通	60	44	44	
						機械	40	25	31	
松	本		エ	業	工業	電 気	20	14	16	
						電子工業	40	48	40	
					普	通	240	266	245	
松	本	県	ケ	丘	自然	探究	} 16	} 33	} 18	
				Ī	国際	探究		J	[]	
松:	本美	須	々ケ	丘	普	通	280	344	280	
松	本			志	普	通	320	318	316	
松	本	蟻	ケ	崎	普	通	280	354	283	
明				科	普	通	72	39	39	
豊				科	普	通	200	203	200	
						グリーンサイエンス	20	21	20	
南	安	曇	農	業	農業	環境クリエイト	20	17	18	
						生物工学	20	21	20	
穂	高		商	業	商業	商 業	60	} 48	} 48	
化	同		问	未	冏未	情報マネジメント				
池	H		I	業	工業	機械・電気学	} 40	} 30	} 30	
/Ľ	Щ			木		建 築 学				
大	町		岳	陽	普	通	84	90	84	
	щ		ш	ושיו	学	究	24	22	22	
白				馬	普	通	24	7	7	
					国際	観光	22	0	0	
			슫	,	計		2, 276	2, 243	2, 055	

【県立定時制課程】

	/\ <u>-`</u>	-							
	高	校	名		学	科	募集人員	受検者数	入学予定者数
中	野	立	志	館	普	通	35	6	6
長	野		뉴	田	普	通	40	7	7
長				野	普	通	31	3	3
長	野	· 百	有	業	普	通	31	5	5
長	野		L	業	工業	基礎工学	40	10	10
又	±ľ	_	<u> </u>	未	上未	建	E 40	1	1
篠		1		井	普	通	40	9	9
上	田	=	F	田	工業	機	ξ 40	2	2
上				田	普	通	22	10	10
小	諸	1	鲄	業	商業	商業	40	15	15
野		沢		南	普	通	40	8	8
諏	訪	复	Ę	業	普	通	40	11	10
赤				穂	普	通	40	13	13
飯	田 () I DE	長	姫	普	通	80	27	27
木	曽	Ī	青	峰	普	通	38	0	0
池	田		Γ	業	普	通	34	1	1
			슫	ì	計		631	128	127

【県立定時制課程(多部制・単位制)】

	高	校 4	呂	学科	募集人員	受検者数	入学予定者数	
東	御	清	翔	普通・午前部	2部合わせて	56	2部合わせて	
米	JIEIJ	/月	† 11	普通・午後部	60	10	60	
				普通· I 部	2部合わせて	28	2部合わせて	
箕	輪	進	修	普通・Ⅱ部	40	8	37	
共	半冊	Æ			الا ا	普通・Ⅲ部	29	0
				工業・I部	21	11	10	
		筑		普通•午前部	2部合わせて	11	2部合わせて	
松	本		瓦 摩	普通·午後部	43	8	19	
				普通・夜間部	37	0	0	
			合	計	230	132	126	