



しあわせ信州



令和2年(2020年)2月27日付けプレスリリースの  
長野工業高校物質化学科の志願数に誤りがありました。

訂正版

長野県(教育委員会)プレスリリース 令和2年(2020年)2月27日

## 令和2年度(2020年度)公立高等学校入学者後期選抜志願者数① (志願受付締切後の集計結果)についてお知らせします

令和2年度(2020年度)公立高等学校入学者後期選抜志願者数①(志願受付締切後の集計結果)についてお知らせします。

- 後期選抜志願者数①の概況 ※ ( ) 内は前年度同期の値
  - 令和2年度高等学校志願予定者数は、令和元年12月11日現在の数で**18,309人**(18,917人)です。このうち**58.0%**(60.1%)の~~10,621人~~(11,366人)が後期選抜に志願しました。**10,290** **10,622**
  - 全日制課程は志願者が~~10,289人~~(11,055人)で、倍率は**1.00倍**(1.04倍)です。多部制・単位制を除く定時制課程は志願者が**135人**(131人)で、倍率は**0.21倍**(0.21倍)です。多部制・単位制は志願者が**197人**(180人)で、倍率は**0.85倍**(0.76倍)です。
  - 学科別全県状況と学校別状況は、別紙1のとおりです。
- 後期選抜の今後の日程について
  - 後期選抜志望変更受付期間  
令和2年2月28日(金)～3月4日(水)正午まで
  - 後期選抜実施期日  
令和2年3月10日(火) (一部の高校では11日(水)も実施)
  - 後期選抜入学予定者発表期日  
令和2年3月19日(木)
- 後期選抜志願者数②(志望変更受付締切後の集計結果)の発表について
  - 令和2年3月4日(水)の16時に県庁3階会見場で資料を配付し、県教育委員会ホームページにも掲載します。
  - 発表形式は後期選抜志願者数①と同様ですので、改めて形式の資料提供は行いません。
- 後期選抜における第2、第3志望の取扱い一覧について  
別紙2の線で繋がれている学科は相互に志望が可能です。



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

— 確かな暮らしが営まれる美しい信州 —  
学びと自治の力で拓く新時代

しあわせ信州創造プラン2.0(長野県総合5か年計画)推進中

幼保・小・中・高の一貫した  
「**学びの改革**」を推進

長野県教育委員会

長野県教育委員会事務局  
高校教育課管理係  
(課長)塩野 英雄 (担当)金井 繁昭  
電話：026-235-7430(直通)  
026-232-0111(代表)内線4358  
FAX：026-235-7488  
E-mail：koko@pref.nagano.lg.jp

## 別紙 1

### (1) 学科別全県状況（後期選抜志願者数①）

#### 【公立全日制課程】

区 分	募集人員	志願数	倍 率
普通科※	7,817	7,997	1.02
農業科	502	453	0.90
工業科	710	640 <del>639</del>	0.90
商業科	540	496	0.92
家庭科	86	83	0.97
理数科等※	94	126	1.34
国際関係学科等※	58	65	1.12
スポーツ科学科	4	1	0.25
音楽科	17	2	0.12
総合学科※	474	427	0.90
計	10,302	10,290 <del>10,289</del>	1.00

※ 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、松本県ヶ丘高等学校が自然探究科と国際探究科で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	計	倍 率
普通科	433	96	0.22
工業科	160	26	0.16
商業科	40	13	0.33
計	633	135	0.21

#### 【県立定時制課程（多部制・単位制）】

区 分	募集人員	計	倍 率
普通科	207	182	0.88
工業科	26	15	0.58
計	233	197	0.85

(2) 学校別状況（後期選抜志願者数①）

第1志望の人数及び倍率を記載していますので、学科間での第2、第3志望を認める場合（別紙2）の実質の倍率は表記と変わることがあります。

【公立全日制課程】

第1通学区（北信地区）

高校名	学 科	募集人員	志願数	倍 率	
飯 山	普 通	60	69	1.15	
	自然科学探究	32	28	0.88	
	人文科学探究				
	スポーツ科学	4	1	0.25	
下 高 井 農 林	農業	グリーンデザイン	42	12	0.29
		アグリサービス			
中 野 立 志 館	総 合	100	115	1.15	
中 野 西	普 通	140	125	0.89	
須 坂 東	普 通	112	83	0.74	
須 坂	普 通	240	257	1.07	
須 坂 創 成	農業	園 芸 農 学	60	49	0.82
		食 品 科 学			
		環 境 造 園			
	工業	創 造 工 学	24	19	0.79
	商業	商 業	60	66	1.10
北 部	普 通	40	36	0.90	
長 野 吉 田	普 通	280	295	1.05	
長 野	普 通	280	290	1.04	
長 野 西	普 通	200	256	1.28	
	国際教養	6	6	1.00	
長 野 商 業	商業	商 業	120	109	0.91
		会 計			
長 野 東	普 通	140	127	0.91	
長 野 工 業	工業	機 械 工 学	20	18	0.90
		電 気 電 子 工 学	20	18	0.90
		物 質 化 学	20	<del>28</del> <del>27</del>	<del>1.40</del> <del>1.35</del>
		情 報 工 学	20	26	1.30
		土 木 工 学	20	38	1.90
		建 築 学	20	25	1.25
長 野 西 中 条 校	普 通	20	9	0.45	
篠ノ井犀峽校	普 通	34	6	0.18	
市 立 長 野	総 合	58	50	0.86	
長 野 南	普 通	140	155	1.11	
篠ノ井	普 通	240	253	1.05	
更 級 農 業	農業	生 産 流 通	80	82	1.03
		生 物 科 学			
		グリーンプライフ			
		施 設 園 芸			
松 代	普 通	48	33	0.69	
	商業	商 業	40	35	0.88
屋 代	普 通	160	181	1.13	
	理 数	12	23	1.92	
屋 代 南	普 通	56	53	0.95	
	家庭	ラ イ フ デ ザ イ ン	20	24	1.20
坂 城	普 通	56	73	1.30	
合 計		3,024	<del>3,073</del> <del>3,072</del>	1.02	

第2通学区（東信地区）

高 校 名	学 科	募集人員	志願数	倍 率	
上 田 千 曲	工業	機 械	20	15	0.75
		電 子 機 械	20	20	1.00
		電 気	20	14	0.70
		建 築	20	25	1.25
	商業	商 業	20	27	1.35
		家庭	生 活 福 祉	20	21
	食 物 栄 養		20	29	1.45
上 田	普 通	320	365	1.14	
上 田 染 谷 丘	普 通	240	274	1.14	
	国際教養	8	6	0.75	
上 田 東	普 通	280	306	1.09	
丸 子 修 学 館	総 合	120	84	0.70	
蓼 科	普 通	40	42	1.05	
望 月	普 通	—	—	—	
小 諸 商 業	商業	商 業	80	80	1.00
		会計システム			
小 諸	普 通	112	90	0.80	
	音 楽	17	2	0.12	
軽 井 沢	普 通	72	35	0.49	
佐 久 平 総 合 技 術	農業	食料マネジメント	60	76	1.27
		生物サービス			
		食農クリエイト			
	工業	機械システム	20	7	0.35
		電 気 情 報	20	21	1.05
	創造実践	49	39	0.80	
岩 村 田	普 通	200	195	0.98	
野 沢 北	普 通	160	170	1.06	
	理 数	4	14	3.50	
野 沢 南	普 通	200	197	0.99	
小 海	普 通	99	50	0.51	
合 計		2,241	2,204	0.98	

第3通学区（南信地区）

高校名	学 科	募集人員	志願数	倍 率	
富 士 見	普 通	24	24	1.00	
	農業園芸	20	17	0.85	
茅 野	普 通	60	58	0.97	
諏 訪 実 業	商業 商業	60	58	0.97	
	商業 会計情報				
	家庭服飾	26	9	0.35	
諏 訪 清 陵	普 通	163	163	1.00	
諏 訪 二 葉	普 通	240	237	0.99	
下 諏 訪 向 陽	普 通	140	108	0.77	
岡 谷 東 南	普 通	84	87	1.04	
岡 谷 南	普 通	200	203	1.02	
岡 谷 工 業	工業	機 械	21	14	0.67
		電 気	20	14	0.70
		環境化学	20	12	0.60
		電子機械	20	21	1.05
		情報技術	20	21	1.05
辰 野	普 通	48	47	0.98	
	商業 商業	20	10	0.50	
上 伊 那 農 業	農業	生物生産	80	76	0.95
		生命探究			
		アグリデザイン			
		コミュニティデザイン			
高 遠	普 通	66	54	0.82	
伊 那 北	普 通	200	207	1.04	
	理 数	5	5	1.00	
伊 那 弥 生 ヶ 丘	普 通	200	243	1.22	
赤 穂	普 通	120	130	1.08	
	商業 商業	40	29	0.73	
駒 ヶ 根 工 業	工業	機 械	60	71	1.18
		電 気			
		情報技術			
松 川	普 通	72	71	0.99	
飯 田	普 通	200	228	1.14	
	理 数	12	16	1.33	
飯 田 風 越	普 通	200	185	0.93	
	国際教養	8	10	1.25	
飯 田 OIDE 長 姫	工業	機 械 工 学	20	21	1.05
		電子機械工学	20	18	0.90
		電気電子工学	20	29	1.45
		社会基盤工学	20	24	1.20
		建 築 学	20	21	1.05
	商業 商業	40	37	0.93	
	下 伊 那 農 業	農業	農 業 機 械	20	25
園芸クリエイト			20	16	0.80
食 品 化 学			20	17	0.85
アグリサービス			20	14	0.70
阿 智	普 通	72	63	0.88	
阿 南	普 通	49	30	0.61	
合 計		2,790	2,743	0.98	

第4通学区（中信地区）

高校名	学 科	募集人員	志願数	倍 率	
蘇 南	総 合	47	37	0.79	
木 曾 青 峰	普 通	40	39	0.98	
	農業 森林環境	20	13	0.65	
	工業 インテリア	25	12	0.48	
	理 数	13	5	0.38	
塩 尻 志 学 館	総 合	100	102	1.02	
田 川	普 通	150	123	0.82	
梓 川	普 通	60	63	1.05	
松 本 工 業	工業	機 械	40	15	0.38
		電 気	20	10	0.50
		電 子 工 業	40	32	0.80
松 本 県 ケ 丘	普 通	240	268	1.12	
	自然探究	16	53	3.31	
	国際探究				
松本美須々ヶ丘	普 通	280	300	1.07	
松 本 深 志	普 通	280	314	1.12	
松 本 蟻 ケ 崎	普 通	280	358	1.28	
明 科	普 通	72	52	0.72	
豊 科	普 通	200	198	0.99	
南 安 曇 農 業	農業	グリーンサイエンス	20	25	1.25
		環境クリエイト	20	17	0.85
		生 物 工 学	20	14	0.70
穂 高 商 業	商業	商 業	60	45	0.75
		情報マネジメント			
池 田 工 業	工業	機 械	60	31	0.52
		電気・情報システム			
		建 築			
大 町 岳 陽	普 通	84	111	1.32	
	学 究	24	22	0.92	
白 馬	普 通	24	8	0.33	
	国際観光	12	3	0.25	
合 計		2,247	2,270	1.01	

【県立定時制課程】

高校名	学 科	募集人員	志願数	倍 率
中野立志館	普通	30	1	0.03
長野吉田	普通	40	7	0.18
長野野	普通	30	3	0.10
長野商業	普通	30	2	0.07
長野工業	工業	40	13	0.33
	基礎工学 建築	40	2	0.05
篠ノ井	普通	40	14	0.35
上田千曲	工業	40	9	0.23
上田	普通	28	5	0.18
小諸商業	商業	40	13	0.33
野沢南	普通	40	10	0.25
諏訪実業	普通	39	17	0.44
赤穂	普通	40	12	0.30
飯田OIDE長姫	普通	40	22	0.55
	工業	40	2	0.05
木曾青峰	普通	38	3	0.08
池田工業	普通	38	0	0.00
合 計		633	135	0.21

【県立定時制課程（多部制・単位制）】

高校名	学 科	募集人員	志願数	倍 率
東御清翔	普通・午前部	2部合わせて	77	1.28
	普通・午後部	60		
箕輪進修	普通・I部	2部合わせて	48	1.20
	普通・II部	40		
	普通・III部	27		
	工業・I部	26		
松本筑摩	普通・午前部	2部合わせて	48	1.07
	普通・午後部	45		
	普通・夜間部	35		
合 計		233	197	0.85

別紙2

令和2年度(2020年度)長野県公立高等学校入学者後期選抜における  
第2志望及び第3志望の取扱い一覧

長野県教育委員会

1 全日制

高校名	学 科		第2志望まで可能	第3志望まで可能	備考
	志望区分				
飯 山	普 通		}		
	自然科学探究				
	人文科学探究				
	スポーツ科学				
須坂創成	農業	園芸農学	}		
		食品科学			
		環境造園			
	工業	創造工学			
商業	商業				
長 野 西	普 通		}		
	国際教養				
長 野 工 業	工業	機械工学	}	}	
		電気電子工学			
		物質化学			
		情報工学			
		土木工学			
		建築学			
松 代	普 通		}		
	商業	商業			
屋 代	普 通		}		
	理 数				
屋 代 南	普 通		}		
	家庭	ライフデザイン			
上 田 千 曲	工業	機 械	}	}	注1
		電子機械			
		電 気			
	建 築				
	商業	商業			
	家庭	生活福祉 食物栄養			
上田染谷丘	普 通		}		
	国際教養				
佐久平総合 技 術	農業	食料マネジメント	}		
		生物サービス			
		食農クワイエット			
	工業	機械システム			
		電気情報			
創造実践					
野 沢 北	普 通		}		
	理 数				
諏訪実業	商業	商業	}		
		会計情報			
	家庭	服飾	}		
岡 谷 工 業	工業	機 械	}	}	
		電 気			
		環境化学			
		電子機械 情報技術			
辰 野	普 通		}		
	商業	商業			

高校名	学 科		第2志望まで可能	第3志望まで可能	備考
	志望区分				
伊 那 北	普 通		}		
	理 数				
赤 穂	普 通		}		
	商業	商業			
飯 田	普 通		}		
	理 数				
飯 田 風 越	普 通		}		
	国際教養				
飯田OIDE長姫	工業	機械工学	}	}	注2
		電子機械工学			
		電気電子工学			
		社会基盤工学			
		建築学			
	商業	商業			
下伊那農業	農業	農業機械	}		
		園芸クワイエット			
		食品化学			
		アグリサービス			
木 曾 青 峰	普 通		}		
	農業	森林環境			
	工業	インテリア 理 数			
松 本 工 業	工業	機 械	}		
		電 気			
		電子工業			
松 本 県 ヶ 丘	普 通		}		
	自然探究				
	国際探究				
南安曇農業	農業	グリーンサイエンス	}		
		環境クワイエット 生物工学			
大 町 岳 陽	普 通		}		
	学 究				
白 馬	普 通		}		
	国際観光				

2 定時制

高校名	学 科	第2志望	第3志望	備考
長 野 工 業	工業 基礎工学 建 築	}		
飯田OIDE長姫	普 通 工業 基礎工学	}		

3 定時制(多部制・単位制)

高校名	学 科	第2志望	第3志望	備考
箕 輪 進 修	普通・I部 工業・I部	}		

【注1】 上田千曲高等学校については、第1、第2志望がともに工業科の学科の場合に限り、工業科の学科を第3志望にできます。  
【注2】 飯田OIDE長姫高等学校については、第1、第2志望がともに工業科の学科の場合に限り、工業科の学科を第3志望にできます。