



しあわせ信州

令和6年度公立高等学校入学者後期選抜 募集人員についてお知らせします

1 後期選抜募集人員について

- (1) 各公立高等学校の後期選抜募集人員は、募集定員から前期選抜の募集人員を除いた数になります。ただし、前期選抜の入学確約書の提出者数が前期選抜の募集人員に満たなかった場合は、募集定員から前期選抜の入学確約書の提出者数を除いた数になります。

また、併設型高等学校（屋代高等学校・諏訪清陵高等学校）普通科及び市立長野高等学校における募集人員は、別紙1に定めたとおりです。

- (2) 後期選抜募集人員の学科別全県状況と学校別状況は、別紙1のとおりです。

2 これからの選抜日程について

・後期選抜志願受付期間

令和6年2月20日（火）～ 2月22日（木）正午まで

・後期選抜志望変更受付期間

令和6年2月26日（月）～ 2月29日（木）正午まで

・後期選抜実施期日

令和6年3月6日（水）（一部の高校では7日（木）も実施）

・後期選抜入学予定者発表期日

令和6年3月19日（火）

3 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。

個人と社会の ウェルビーイングの実現

～一人ひとりの「好き」や「楽しい」、「なぜ」を
とことん追求できる「探究県」長野の学び～

第4次長野県教育振興基本計画 推進中！

— 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

（問合せ先）

担当：長野県教育委員会事務局高校教育課管理係
倉石、水野

電話 026-235-7430（直通） 内線 4359

F A X 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）

【公立全日制課程】

区 分	募集人員
普通科 ※	7,555
農業科	502
工業科	644
商業科	498
家庭科	80
理数科等 ※	113
国際関係学科等 ※	57
スポーツ科学科	12
音楽科	9
総合学科 ※	475
計	9,945

※ 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
普通科	464
工業科	120
商業科	40
計	624

【県立定時制課程（多部制・単位制）】

区 分	募集人員
普通科	218
工業科	27
計	245

(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)

高校名	学 科	募集人員	
飯 山	普 通	60	
	自然科学探究	38	
	人文科学探究		
	スポーツ科学	12	
下高井農林	農業 地域創造農学	40	
中野立志館	総 合	100	
中 野 西	普 通	140	
須 坂 東	普 通	87	
須 坂	普 通	240	
須 坂 創 成	農業	園芸農学	60
		食品科学	
		環境造園	
	工業	創造工学	20
商業	商 業	60	
北 部	普 通	49	
長 野 吉 田	普 通	240	
長 野	普 通	280	
長 野 西	普 通	200	
	国際教養	4	
長 野 商 業	商業	商 業	100
		会 計	
長 野 東	普 通	140	
長 野 工 業	工業	機 械 工 学	20
		電 気 電 子 工 学	20
		物 質 化 学	20
		情 報 工 学	20
		土 木 工 学	20
		建 築 学	20
長 野 西 中 条 校	普 通	20	
篠ノ井犀峽校	普 通	39	
市 立 長 野	総 合	58	
長 野 南	普 通	140	
篠ノ井	普 通	240	
更 級 農 業	農業	生 産 流 通	80
		生 物 科 学	
		グリーンプライフ	
		施 設 園 芸	
松 代	普 通	52	
	商業	商 業	20
屋 代	普 通	160	
	理 数	12	
屋 代 南	普 通	56	
	家庭	ライフデザイン	20
坂 城	普 通	48	
合 計		2,935	

第2通学区 (東信地区)

高校名	学 科	募集人員		
上 田 千 曲	工業	メカニカル工学	20	
		電 気	20	
		建 築	20	
	商業	商 業	20	
		家庭	生 活 福 祉	20
			食 物 栄 養	20
上 田	普 通	320		
上 田 染 谷 丘	普 通	240		
	国際教養	8		
上 田 東	普 通	280		
丸 子 修 学 館	総 合	100		
蓼 科	普 通	43		
小 諸 商 業	商業	商 業	60	
		会 計 シ ス テ ム		
小 諸	普 通	84		
	音 楽	9		
軽 井 沢	普 通	50		
佐 久 平 総 合 技 術	農業	食 料 マ ネ ジ ム エ ン ト	60	
		生 物 サ ー ビ ス		
		食 農 ク リ エ イ ト		
	工業	機 械 シ ス テ ム	20	
		電 気 情 報	20	
	創 造 実 践	53		
岩 村 田	普 通	200		
野 沢 北	普 通	160		
	理 数	5		
野 沢 南	普 通	160		
小 海	普 通	52		
合 計		2,044		

※屋代高等学校普通科の募集人員は160名とする。ただし、屋代高等学校附属中学校からの進学者数は含みません。

※市立長野高等学校の募集人員は58名とする。ただし、市立長野中学校からの進学者数は含みません。

第3通学区（南信地区）

高校名	学 科	募集人員			
富士見	普 通	20			
	農業 園 芸	20			
茅野	普 通	60			
諏訪実業	商業 商業 会計情報	78			
	家庭 服 飾		20		
諏訪清陵	普 通	160			
諏訪二葉	普 通	240			
下諏訪向陽	普 通	140			
岡谷東	普 通	84			
岡谷南	普 通	200			
岡谷工業	工業 機械 電気 環境化学 電子機械 情報技術	80			
	普 通		48		
	商業 商 業		20		
	農業 生物生産 生命探究 アグリデザイン コミュニティデザイン		80		
				普 通	44
普 通		200			
伊那北	理 数	4			
	普 通	200			
伊那弥生ヶ丘	普 通	200			
赤穂	普 通	120			
	商業 商 業	40			
駒ヶ根工業	工業 機械 電気 情報技術	60			
	普 通		48		
	普 通		200		
飯田	理 数	12			
	普 通	160			
飯田風越	国際教養	8			
	工業 機械工学 電子機械工学 電気電子工学 社会基盤工学 建 築 学	20			
商業 商 業			40		
				農業 農業機械 園芸クリエイト 食品化学 アグリサービス	20
普 通			48		
普 通			54		
合 計		2,668			

第4通学区（中信地区）

高校名	学 科	募集人員
蘇南	総 合	64
木曾青峰	普 通	40
	農業 森林環境	22
	工業 インテリア	23
	理 数	29
塩尻志学館	総 合	100
田川	普 通	140
梓川	普 通	60
松本工業	工業 機 械	40
	電 気	20
	電子工業	40
松本県ヶ丘	普 通	240
	自然探究	16
	国際探究	
松本美須々ヶ丘	普 通	280
松本深志	普 通	320
松本蟻ヶ崎	普 通	280
明科	普 通	72
豊科	普 通	200
南安曇農業	農業 グリーンサイエンス	20
	環境クリエイト	20
	生物工学	20
穂高商業	商業 商 業	60
	情報マネジメント	
池田工業	工業 機械・電気学	41
	建 築 学	
大町岳陽	普 通	84
	学 究	24
白馬	普 通	33
	国際観光	10
合 計		2,298

※諏訪清陵高等学校の募集人員は160名とする。ただし、諏訪清陵高等学校附属中学校からの進学者数は含みません。

【県立定時制課程】

高校名	学 科		募集人員
中野立志館	普通		32
長野吉田	普通		40
長野	普通		32
長野商業	普通		27
長野工業	工業	基礎工学	40
		建築	40
篠ノ井	普通		40
上田千曲	工業	機械	40
上田	普通		24
小諸商業	商業	商業	40
野沢南	普通		40
諏訪実業	普通		40
赤穂	普通		40
飯田OIDE長姫	普通		80
木曾青峰	普通		33
池田工業	普通		36
合 計			624

【県立定時制課程（多部制・単位制）】

高校名	学 科	募集人員
東御清翔	普通・午前部	2部合わせて 60
	普通・午後部	
箕輪進修	普通・I部	2部合わせて 44
	普通・II部	
	普通・III部	34
	工業・I部	27
松本筑摩	普通・午前部	2部合わせて 60
	普通・午後部	
	普通・夜間部	20
合 計		245

令和 6 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

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			
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	メカニカル工学	}		注 1
		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 術 技	農業	食料マネジメント	}		
		生物サービス			
		食農クリエイティブ			
	工業	機械システム			
		電気情報			
創造実践					
野 沢 北	普 通		}		
	理 数				
富 士 見	普 通		}		
	農業	園 芸			
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	}		
		園芸クリエイティブ			
		食品化学			
		アグリサービス			
木 曾 青 峰	普 通		}		
	理 数				
	農業	森林環境			
松 本 工 業	工業	機 械	}		
		電 気			
松 本 県 ケ 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	}		
		環境クリエイティブ			
		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	}		

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。