15 学校別入学状況(公立)

(1) 公立全日制課程

	(1)	公立全	ניח ב	計作														
通学	区	高校名	学科	小学科	募集 定員	募集人員	前	月 選 受検者数	抜 合格者数	倍 率	(受 募集人員	後	明 選 合格者数は 受検者数	抜 追検査含む 合格者数		再募集 (特例 含む) 合格者	入学者数	定員 充足率
			普	<u> </u>	40	新来八頁 12	心順有 奴	文恢有数 14	12	1.17	安果八貝 28	心願有数 23	文恢有数 23	23	0.82	1	36	0. 90
							`	_		`	`	_	_	_) 0	_	
		飯山		^然 科学探究	80	48	53	53	48	1. 10	32	15	15	15	0.47	2	65	0.81
	1		人文	文科学探究														
			スオ	ポーツ科学	40	36	30	30	30	0.83	10	0	0	0	0.00	1	31	0.78
	•	下高井農林	農業	地域創造農学	80	40	28	28	28	0.70	52	10	10	10	0. 19		38	0.48
_		中野立志館	総	<u></u> 合	200	120	101	101	101	0.84	99	62	62	62	0. 63	4	167	0.84
		中 野 西		 通	160	80	109	109	80	1. 36	80	67	67	67	0.84	3	150	0. 94
	ŀ																	
	ŀ	須 坂 東	普	通 —————	120	72	59	59	58	0.82	62	46	46	46	0.74	10	114	0. 95
		須 坂	普	通	240	,					240	228	228	228	0.95	6	234	0. 98
	2			園 芸 農 学														
			農業	食品科学	120	72	121	\ 121	72) 1.68	48	} 67	67	49	1.40		121	1.01
		須 坂 創 成		環境造園														
			一工業	創造工学	40	24	38	38	24	1.58	16	21	21	16	1. 31		40	1.00
 	_	п	商業		80	48	103	103	48	2. 15	32	43	43	34	1. 34		82	1. 03
		北部	普	通	80	40	40	40	40	1.00	40	13	13	13	0. 33	2	55	0.69
		長 野 吉 田	普	通	240						240	284	284	244	1. 18		244	1.02
		長 野	普	通	280						280	310	310	282	1. 11		282	1.01
			普	通	200						200	221	221	204	1. 11		204	1.02
		長 野 西		 祭教養	40	36	29	29	29	0.81	11	7	7	8	0.64		37	0. 93
	ŀ			商業)	120	201	201	120	1. 68	80	92	92	`	1. 15)	1.00
		長 野 商 業	商業		}	}	> 201	> 201	120	} 1.08	}	}	}	}	1. 15		} 200	1.00
	ŀ			会 計)	J			J		J	J	J	J			J	
1		長 野 東	普	通 	160	48	98	98	48	2.04	112	113	112	112	1.01		160	1.00
	3			機械工学	40	24	37	37	24	1.54	16	16	16	16	1.00		40	1.00
				電気電子工学	40	24	29	29	24	1.21	16	15	15	16	0.94		40	1.00
		- NI	NIA	物質化学	40	24	31	31	24	1. 29	16	13	13	13	0.81		37	0. 93
		長 野 工 業		情報工学	40	24	48	48	24	2.00	16	17	17	16	1.06		40	1.00
				土木工学	40	24	40	40	24	1. 67	16	18	18		1. 13		40	1.00
	ŀ			建築学	40	24	40	40	25	1. 67	16	13	13	15	0.81		40	1.00
	ŀ	長野西中条校	普 ———	通	40	20	18	18	18	0. 90	22	5	5	5	0. 23		23	0. 58
		篠ノ井犀峡校	普	通	40	24	11	11	11	0.46	29	2	2	2	0.07		13	0.33
		市立長野	総	合	160	50	96	96	50	1. 92	41	53	53	42	1. 29		160	1.00
	Ī	長 野 南	普	通	160	64	116	116	64	1.81	96	104	104	98	1.08		162	1.01
	j	篠ノ井	普	通	240						240	236	236	236	0. 98	4	240	1.00
	ŀ			地域園芸))))				
		更級農業		植物活用	100	70	100	100	72	1 60	48	EG	56	10	1 17		100	1.00
		文 拟 辰 苿	辰耒			72	122	122	12	1.69	48	> 56	> 50	48	}1. 17		120)1. UU
	ļ			食農科学)	J	J	J		J	J	J	J		<u>J</u>			
	4	松 代	普	通 	80	48	23	23	23	0.48	57	24	24	24	0.42	6	53	0.66
			商業	商 業	40	24	18	18	18	0.75	22	14	13	13	0.64	2	33	0.83
	ĺ		普	通	240						160	172	172	163	1.08		243	1.01
		屋 代	理	数	40	28	47	47	28	1. 68	12	20	20	12	1. 67		40	1.00
	ŀ		普		80	32	45	45	32	1. 41	48	33	33	33	0. 69	4	69	0. 86
		屋 代 南		I	40		36	36	24		16	13					37	
	ŀ	L				24				1. 50			12	12	0.81	1		0. 93
		坂 城			80	32	33	33	32	1. 03	48	22	22	22	0.46		54	0.68
		小	計		4,000	1, 358	1,814	1,814	1, 255	1.34	2, 597	2, 468	2, 465	2, 295	0.95	46	3, 744	0.94
	(注)	倍率は志願倍率	率(志願	[者数/定員)	である。													

⁽注) 倍率は志願倍率(志願者数/定員) である。

屋代高校普通科、市立長野高校の入学者数は附属中学校からの進学者数を含む。

飯山(自然科学探究・人文科学探究)、須坂創成の農業、長野商業、更級農業は、くくり募集。

通学[区	高校	名	学科	小学科	募集		前 其	明 選	抜		(受	後 身 検者数及び	期 選 合格者数は	抜 :追検査含む	(z)	再募集 (特例 含む)	入学者数	定員 充足率
						定員	募集人員	志願者数	受検者数	合格者数	倍 率	募集人員	志願者数	受検者数	合格者数	倍 率			九疋平
					メカニカル工学	40	24	36	36	24	1.50	16	13	13	16	0.81		40	1.00
				工業	電気	40	24	30	30	24	1. 25	16	18	18	16	1. 13		40	1.00
		上 田 千	- 曲		建築	40	24	45	45	24	1.88	16	17	17	16	1.06		40	1.00
				商業	商業	40	24	47	47	24	1.96	16	21	21	16	1.31		40	1.00
				家庭	生活福祉	40	24	49	48	24	2.04	16	18	18	16	1. 13		40	1.00
	5				食物栄養	40	24	45	45	24	1.88	16	17	17	16	1.06		40	1.00
		Ŀ.	田	普	通	280						280	291	291	281	1.04		281	1.00
		上田染	谷丘			240						240	289	289	244	1.20		244	1.02
					祭教養	40	32	48	48	32	1. 50	8	8	8	9	1.00		41	1.03
		上 田	東	普	通	240						240	243	243	241	1.01		241	1.00
		丸 子 修	学館	総	合	200	120	114	114	114	0.95	86	47	47	47	0. 55	7	168	0.84
	-	蓼	科	普	通	80	40	29	29	29	0.73	51	8	8	8	0. 16	2	39	0. 49
	八	小 諸 商		商業	商業会計システム	>	72	104	104	72	1. 44	48	51	51	48	1. 06		120	1.00
2	/			普	通	120	60	81	81	60	1. 35	60	67	67	61	1. 12		121	1.01
		小	諸	音	楽	40	36	25	25	24	0.69	16	0	0	0	0.00		24	0.60
	j	軽井	沢	普	通	80	48	43	43	43	0.90	37	12	12	12	0.32	4	59	0.74
	6	七九 亚丝之	総合技術		食料マネジメント 生物サービス 食農クリエイト) 120	7 2	} 106	} 106	72	1. 47	} 48	59	58	} 48	}1. 23		120	\hat{1.00}
			2011	工業	機械システム	40	24	24	24	24	1.00	16	9	9	11	0. 56	3	38	0.95
				<u> </u>	電気情報	40	24	25	25	24	1.04	16	15	15	15	0.94		39	0.98
				創造	告実践	80	40	43	43	40	1.08	40	12	12	20	0.30	10	70	0.88
	;	岩 村	田	普	通	200						200	195	195	195	0. 98	2	197	0.99
		野沢	北	普	通	160						160	148	148	160	0. 93		160	1.00
				理	数	40	36	48	48	36	1. 33	4	17	17	4	4. 25		40	1.00
		野沢	南	普	通	160						160	177	177	164	1.11		164	1.03
	,	小	海	普	通	80	40	35	35	35	0.88	45	9	9	9	0.20	3	47	0.59
		小		計		2,600	788	977	976	749	1. 24	1,851	1, 761	1, 760	1,673	0.95	31	2, 453	0.94

(注) 小諸商業、佐久平総合技術の農業は、くくり募集。

接	40 1 40 1 3 41 0 61 0 2 22 0 241 1 200 1 7 141 0 120 1 162 1 1 32 31 0 1 27 33 0 81 1 39 0	会む) 合格者 3 3 7 1 1 1 1
	40 1 3 41 0 61 0 2 22 0 241 1 200 1 7 141 0 120 1 162 1 1 32 31 0 1 20 1 1 27 33 81 1 39 0	3 2 7 1 1
	3 41 0 61 0 2 22 0 241 1 200 1 7 141 0 120 1 162 1 1 20 1 27 33 81 1 39 0	2 7 1 1
R	2 22 0 241 1 200 1 7 141 0 120 1 162 1 1 20 1 27 33 81 1 39 0	2 7 1 1
Range	2 22 0 241 1 200 1 7 141 0 120 1 162 1 1 32 31 0 1 27 33 81 1 39 0	7 1 1 1
	241 1 200 1 7 141 0 120 1 162 1 1 32 31 0 1 27 33 81 1 39 0	7 1 1 1
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	241 1 200 1 7 141 0 120 1 162 1 1 32 31 0 1 27 33 81 1 39 0	7 1 1 1
R	200 1 7 141 0 120 1 162 1 1 32 31 0 1 20 1 1 27 33 81 1 39 0	7 1 1 1
A 下源訪詢協議 普通 200 100 104 104 100 1.04 100 34 34 34 34 0.34 34 34 34 34 30 0.34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 30 30 22 1.83 48 53 52 48 1.10 10 10 10 1.12 1.12 1.12 1.12 1.12 1.12 1.12 1.12 1.12 1.12 1.12 1.12 1.12 1.12 1.12 1.12 1.12 1.12 1.11 1.12 1.12 1.12 1.12 1.	7 141 0 120 1 162 1 1 32 31 0 1 20 1 1 27 33 81 1 39 0	1 1 1
	120 1 162 1 1 32 31 0 1 20 1 27 33 81 1 39 0	1 1
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	162 1 1 32 31 0 1 20 1 27 33 81 1 39 0	1 1 1
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	1 32 31 0 1 20 1 27 33 81 1 39 0	1 1 1
日本	31 0 1 20 1 27 33 81 1 39 0	1
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	1 20 1 27 33 81 1 39 0	1
選子機械 26 26 19 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1 27 33 81 1 39 0	
情報技術	33 81 1 39 0	
展 野	81 1 39 0	
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	39 0	
8 生物生産 生命探究 アグリデザイン コニニアグザイン コニニアグザイン コニニアグザイン コニニアグザイン コニニアグザイン コニニアグザイン コニニアグザイン コニニアグザイン コニニアグザイン コニニアグザイン コニニアグザイン コニニアグザイン コニニアグザイン コミニアグザイン コミニアグザイン コミニニアグザイン コミニアグザイン コミニアグザイン コミニアグザイン コミニアグザイン コミニアググイン 田 数 40 36 43 43 36 1.19 4 10 10 4 2.50 伊那弥生ケ丘 普 通 200		
上伊那農業 農業 生命探究 160 96 174 174 96 1.81 64 73 73 66 1.14 14 174 96 1.81 64 73 73 66 1.14 14 14 174 174 174 174 96 1.81 64 73 73 66 1.14 174		
A	169 11	
Range	$ \begin{array}{c c} & 162 & 1 \\ & & \end{array} $	
A		
8 伊那・北 普通 200 202 202 202 1.01 中那弥生ケ丘 普通 200 36 43 43 36 1.19 4 10 10 4 2.50 伊那弥生ケ丘 普通 200 200 204 204 200 1.02 赤 普通 120 120 120 114 114 114 114 0.95 商業 商業 80 48 93 93 49 1.94 32 31 31 31 0.97 粉ケ根工業 工業 電 気 大2 92 92 72 1.28 48 40 40 40 40 0.83 松 川 普通 80 40 54 54 40 1.35 40 40 40 40 1.00	1 80 1	1
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	202 1	
伊那弥生ケ丘 普 通 200	40 1	
赤 種 通 120 120 114 114 114 114 0.95 商業 商業 商業 80 48 93 93 49 1.94 32 31 31 31 0.97 駒ケ根工業 工業 電 気 120 72 92 92 72 1.28 48 40 40 40 40 0.83 松 川普 通 80 40 54 54 40 1.35 40 40 40 40 1.00	200 1	
赤 穂 商業 商 業 80 48 93 93 49 1.94 32 31 31 31 0.97 大 根 工業 工業 電 気 120		
駒ヶ根工業工業 機 械 電 気 情報技術 120 日本 120 日本 120 120 <td></td> <td></td>		
駒ヶ根工業工業電気 120 72 92 92 72 1.28 48 40 40 40 0.83 松川普通 80 40 54 54 40 1.35 40 40 40 40 1.00		
情報技術 54 54 40 1.35 40 40 40 1.00	4 \> 116 \>0	4
松 川 普 通 80 40 54 54 40 1.35 40 40 40 40 1.00		
並	80 1	
	202 1	
題 理 数 40 28 30 30 28 1.07 12 16 16 12 1.33		
普通 160 134 134 134 0.84	11 145 0	11
飯 田 風 越 国際教養 40 36 42 42 36 1.17 4 2 2 2 0.50	38 0	
機械工学 40 24 38 38 24 1.58 16 17 17 16 1.06	40 1	
電子機械工学 40 24 21 21 0.88 19 18 18 19 0.95	40 1	
工業 電気電子工学 40 24 44 44 24 1.83 16 19 19 16 1.19	40 1	
9 飯田 OIDE 長姫 社会基盤工学 40 24 41 41 24 1.71 16 18 18 16 1.13	40 1	
建 築 学 40 24 44 44 24 1.83 16 19 19 16 1.19	40 1	
商業 商 業 80 48 77 77 48 1.60 32 31 31 32 0.97	80 1	
栽培科学 40 24 39 39 24 1.63 16 14 14 15 0.88	39 0	
下伊那農業農業地域資源 40 24 52 52 25 2.17 16 17 17 16 1.06	41 1	
生物活用 40 24 32 32 25 1.33 16 16 16 16 1.00	41 1	
阿 智 普 通 80 32 50 50 32 1.56 48 47 47 47 0.98	79 0	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$
阿 南 普 通 80 32 18 18 18 0.56 62 18 18 18 0.29	4 40 0	4
小 計 3,560 1,192 1,669 1,667 1,163 1.40 2,321 2,152 2,148 2,073 0.93	4 40 0	38

(注) 諏訪清陵高校の入学者数は附属中学校からの進学者数を含む。 諏訪実業の商業、上伊那農業、駒ケ根工業は、くくり募集。

通学	₽Z	<u>.</u>	高 校 名	学科		募集		前	選	抜		(後 身 検者数及び	明 選 会終考数は	抜 追檢查令は	·a)	再募集(特例	入学者数	定員
	- ∠	Г	可仅石		7,74	定員	募集人員	志願者数	受検者数	合格者数	倍 率	募集人員	志願者数	受検者数	合格者数	1	含む) 合格者	八十日奴	充足率
		蘇	南	育 総	合	80	48	19	19	19	0.40	61	3	3	3	0.05		22	0. 28
				普	通	40						40	28	28	28	0.70		28	0.70
	10	木	曾 青 峭	農業	美森 林 環 境	1 40	24	32	32	24	1. 33	16	9	9	9	0.56		33	0.83
		//			(インテリア	40	24	21	21	21	0.88	19	3	3	3	0. 16		24	0.60
				理	数	40	30	21	21	21	0.70	19	1	1	1	0.05		22	0.55
		塩	尻 志 学 飢	自 総	合	200	120	179	178	120	1.49	80	68	68	68	0.85	3	191	0.96
		田	JI	普	通	160	96	81	81	81	0.84	79	43	40	40	0.54	3	124	0.78
		梓	JI	普	通	120	72	95	95	72	1.32	48	30	30	30	0.63		102	0.85
					機	80	48	50	50	48	1.04	32	19	19	19	0. 59		67	0.84
		松	本 工 第	羊 工業	電気	40	24	31	31	24	1. 29	16	13	13	13	0.81	1	38	0. 95
					電子工業	80	48	53	53	48	1. 10	32	11	11	11	0.34	2	61	0.76
				普	通	240						240	276	276	245	1. 15		245	1.02
		松	本県ケビ	c. 自	然探究	80] 109	109		1. 70	16	39	39] 18	2. 44		82	1. 03
				国	際探究			J		J		ſ	ſ					J	
	11	松オ	本美須々ケ日	音	通	280						280	309	306	280	1.10		280	1.00
4		松	本 深 記	音	通	280						280	322	322	284	1. 15		284	1.01
		松	本蟻ケ崎	奇普	通	280						280	332	332	280	1. 19		280	1.00
		明	禾	平	通	80	40	48	48	40	1. 20	40	24	23	23	0.60		63	0. 79
		豊	禾	平普	· 通	200						200	189	188	188	0. 95	3	191	0.96
					グリーンサイエンス	40	24	42	42	24	1. 75	16	14	14	15	0.88		39	0. 98
		南	安曇農業	美 農業	葉 環境クリエイト	40	24	34	34	25	1. 42	16	9	9	11	0.56		36	0.90
				_	生物工学	40	24	44	44	25	1.83	16	19	19	16	1. 19		41	1.03
		穂	高商業	き 商業	商業	80	48	70	70	50	1. 46	32	27		26	0.84		76	0. 95
					情報マネジメント				<u> </u>				J		J				
		池	田工業	生 工業	機械・電気学	80		40	\downarrow 40	brace 40	1.00	40	5	5	5	0.13		$\sqrt{45}$	0. 56
					建築学		\int	J	\int	J	<u> </u>	J	J	J	J			\int	
	12	大	町岳陽	普	通	120	48	70	70	48	1. 46	72	45	45	45	0.63		93	0. 78
				学	究	80	56	43	43	43	0.77	37	7	7	7	0. 19	3	53	0.66
		白	具	善普	通	40	20	23	23	20	1. 15	20	10	10	10	0.50		30	0.75
					際観光	40	30	48	48	30	1.60	10	14	14	11	1.40		40	1.00
			小	言	+	2, 920	952	1, 153	1, 152	887	1.21	2, 037	1, 869	1,860	1, 689	0.92	15	2, 590	0.89
			公 立		計	13, 080	4, 290	5, 613	5, 609	4, 054	1.31	8,806	8, 250	8, 233	7, 730	0.94	130	12, 140	0.93

⁽注) 松本県ケ丘(自然探究・国際探究)、穂高商業、池田工業は、くくり募集。

(2) 県立定時制課程

通:	学区	高	校 名	学科	小学科	募集 定員		前 其	明 選	抜		(受	後 身 検者数及び	期 選 合格者数は	抜 追検査含む	<u>r</u>)	再募集 (追募・ (特例含 む)	入学者数	定員 充足率
						/ - / -	募集人員	志願者数	受検者数	合格者数	倍 率	募集人員	志願者数	受検者数	合格者数	倍 率	合格者		
	2	中野	立志館	普	通	40	12	7	7	7	0.58	33	1	1	1	0.03		8	0.20
		長 野	; 吉田	普	通	40						40	8	8	8	0. 20		8	0.20
		長	野	普	通	40	20	10	10	10	0.50	30	2	2	2	0.07		12	0.30
1	3	長 野	, 商 業	普	通	40	20	6	6	6	0.30	34	8	8	8	0. 24	1	15	0.38
		長野	· 工 業	工業	基礎工学	40	4	0	0	0	0.00	40	5	5	5	0. 13		5	0. 13
		戊 玓			建築	40	4	0	0	0	0.00	40	4	4	4	0.10		4	0.10
	4	篠	ノ 井	普	通	40						40	14	14	14	0.35	1	15	0.38
	5	上 田	千 曲	工業	機械	40						40	2	2	2	0.05		2	0.05
2	J	上	田	普	通	40	20	24	24	20	1.20	20	9	9	8	0.45		27	0.68
	6	小諸	商業	商業	商 業	40						40	9	9	9	0. 23		9	0. 23
	U	野	沢南	普	通	40						40	14	14	14	0.35		14	0.35
	7	諏 訪	i 実業	普	通	40	10	0	0	0	0.00	40	9	9	9	0. 23		9	0. 23
3	8	赤	穂	普	通	40						40	11	11	11	0. 28	1	12	0.30
	9	飯田()IDE 長 姫	普	通	80						80	36	34	34	0.45	2	36	0.45
4	10	木 曽	青 峰	普	通	40	8	2	2	2	0.25	38	2	2	2	0.05		4	0.10
4	12	池田	工 業	普	通	40	8	5	5	5	0.63	35	0	0	0	0.00		5	0. 13
		合			計	680	106	54	54	50	0.51	630	134	132	131	0. 21	5	185	0. 27

⁽注) 倍率は志願倍率(志願者数/定員)である。

(3) 県立多部制

通*	学区	高校名	学科	科 小学科	小学科	募集 定員		前 其	男 選	抜		(受	後 身 検者数及び	期 選 合格者数は	抜 :追検査含む	(s)	再募集 (追募・ (特例含 む)	入学者数	定員 充足率
					ALX.	募集人員	志願者数	受検者数	合格者数	倍 率	募集人員	志願者数	受検者数	合格者数	倍 率	合格者			
2	5	東御清翔	普通午	二前部	120	2部合わせて				1.08					0. 44		77	0. 78	
2	J	来 III I 1711	普通午	一後部		72	78	78	72] 1.00	48	21	21	21	0.44		16	0.76	
			普通I	部	80	20	30	30	20	1.50					0. 51		37	0. 74	
3	8	箕 輪 進 修	普通Ⅱ	[部[20	19	18	17	0.95	$\int 43$	$\int 22$	22	21	0.51	1	22	$\int_{0.74}$	
3	0	共 粬 连 修	普通Ⅲ	I 部I	40	20	5	5	5	0.25	35	4	3	3	0.11		8	0.20	
			工業 I	部	40	20	14	14	14	0.70	26	5	5	5	0. 19	1	20	0.50	
			普通午	二前部	120	3部合わせて									$_{0.24}$		60	0. 74	
4	11	松本筑摩	普通午	- 後部		}	}			1.04	41	10	9	9	0.24	1	29	$\int_{0.14}$	
			普通夜	支間 部	40	80	83	83	80		39	1	1	1	0.03	1	3	0.08	
合			計	•	440	232	229	228	208	0.99	232	63	61	60	0. 27	4	272	0.62	

⁽注) 倍率は志願倍率(志願者数/定員)である。