

日付 令和5年3月3日
担当所属 山梨県教育庁総務課 教育企画室
室長 望月 勝一

令和5年度山梨県公立高等学校入学者選抜 学力検査の受検状況について
(甲陵高校を除く。)

1 学力検査の検査期日

令和5年3月3日(金) 午前9時30分から各高等学校で実施

2 受検者数

(1) 全日制課程後期募集

募集定員	5,080人	
前期募集内定者数	1,479人	
後期募集人員	3,601人	
最終志願者数	3,489人	
受検者数	3,452人	(3,506人)
欠席者数(途中退席含む)	37人	(32人)
うち追検査対象予定者数	13人	(10人)
受検倍率	0.96	(0.95)

※()は前年度実績

(2) 定時制課程

募集定員	570人	
最終志願者数	136人	
受検者数	129人	(141人)
欠席者数(途中退席含む)	7人	(7人)
うち追検査対象予定者数	0人	(0人)

※ただし、3月3・4日の2日間の検査を行うため、3月3日時点の人数

受検倍率	0.22	(0.24)
------	------	--------

※()は前年度実績

3 今後の日程

○ 定時制課程面接 令和5年3月4日(土)

————— 以下、特別日程 —————

○ 追検査 令和5年3月14日(火)

○ 入学許可予定者の発表 令和5年3月16日(木) 午前11時

「入学許可予定者受検番号の掲示専用Webサイト」及び各高等学校ホームページに入学許可予定者の受検番号を掲載するとともに、入学許可予定者に郵送により通知する。

<問い合わせ先>

教育庁総務課 教育企画室高校改革担当 加藤・高戸
TEL 055-223-1767 (内線 8023・8027)

令和5年度山梨県公立高等学校入学者選抜 学力検査受検者数

[全日制課程] 26校 48学科

(令和5年3月3日)

高等学校名	学科名	後期募集人員	最終志願者数	受検者数		欠席者数			募集人員に対する過不足数	受検倍率 (特別措置を除く)	前年同期受検倍率
				特別措置		特別措置	追検査対象予定				
北 杜	普通	50	57	55	0	2	0	1	6	1.12	1.20
	総合学科	48	51	51	0	0	0	0	3	1.06	0.84
	計	98	108	106	0	2	0	1	9	1.09	1.02
韭 崎	普通	138	151	149	1	2	0	2	12	1.09	1.13
	文理	21	26	25	0	1	0	0	4	1.19	1.29
	計	159	177	174	1	3	0	2	16	1.10	1.15
韭崎工業	工業(一括)	101	93	92	0	1	0	0	△ 9	0.91	0.83
甲府第一	普通	136	147	144	0	3	0	0	8	1.06	1.02
	探究	45	47	47	0	0	0	0	2	1.04	1.20
	計	181	194	191	0	3	0	0	10	1.06	1.06
甲府西	普通	150	144	144	0	0	0	0	△ 6	0.96	0.94
甲府南	普通	160	161	161	0	0	0	0	1	1.01	0.94
	理数	28	38	38	0	0	0	0	10	1.36	1.46
	計	188	199	199	0	0	0	0	11	1.06	1.01
甲府東	普通	216	250	250	1	0	0	0	33	1.15	1.04
甲府工業	機械	44	31	31	0	0	0	0	△ 13	0.70	0.70
	電気	46	37	37	0	0	0	0	△ 9	0.80	1.03
	建築	28	24	24	0	0	0	0	△ 4	0.86	0.73
	土木	20	12	12	0	0	0	0	△ 8	0.60	0.85
	電子	28	20	19	0	1	0	0	△ 9	0.68	1.09
	計	166	124	123	0	1	0	0	△ 43	0.74	0.86
甲府城西	総合学科	138	143	142	0	1	0	0	4	1.03	1.01
甲府昭和	普通	183	202	201	2	1	0	1	17	1.09	1.08
農 林	システム園芸	17	16	16	1	0	0	0	△ 2	0.88	0.96
	森林科学	21	16	16	0	0	0	0	△ 5	0.76	0.68
	環境土木	23	24	23	0	1	0	0	0	1.00	1.06
	造園緑地	16	19	19	0	0	0	0	3	1.19	0.65
	食品科学	16	17	17	1	0	0	0	0	1.00	1.20
	計	93	92	91	2	1	0	0	△ 4	0.96	0.90
巨 摩	普通	137	110	109	1	1	0	0	△ 29	0.79	1.04
白 根	普通	86	90	89	0	1	0	0	3	1.03	1.06
青 洲	普通	98	115	113	0	2	0	1	16	1.16	1.10
	工業(一括)	36	35	34	0	1	0	0	△ 2	0.94	1.13
	商業(一括)	42	46	46	0	0	0	0	4	1.10	1.27
	計	176	196	193	0	3	0	1	18	1.10	1.14
身 延	総合学科	58	30	30	1	0	0	0	△ 29	0.50	0.76
笛 吹	普通	56	55	54	0	1	0	1	△ 1	0.98	0.68
	食品化学	15	21	21	0	0	0	0	6	1.40	1.11
	果樹園芸	16	21	21	0	0	0	0	5	1.31	1.27
	総合学科	45	48	48	1	0	0	0	2	1.04	0.92
	計	132	145	144	1	1	0	1	12	1.09	0.86
日 川	普通	130	134	134	0	0	0	0	4	1.03	1.13
山 梨	普通	102	113	111	0	2	0	1	10	1.10	0.96
塩 山	普通	59	30	29	0	1	0	0	△ 30	0.49	0.67
	商業(一括)	34	9	8	0	1	0	0	△ 26	0.24	0.33
	計	93	39	37	0	2	0	0	△ 56	0.40	0.54

高等学校名	学科名	後期募集人員	最終志願者数	受検者数		欠席者数			募集人員に対する過不足数	受検倍率(特別措置を除く)	前年同期受検倍率
				特別措置		特別措置	追検査対象予定				
都 留	普 通	145	137	135	0	2	0	2	△ 8	0.94	0.83
上 野 原	総合学科	84	45	44	0	1	0	0	△ 40	0.52	0.65
都留興譲館	普 通	64	60	58	2	2	0	2	△ 6	0.91	0.80
	英語理数	20	15	15	0	0	0	0	△ 5	0.75	0.62
	工業(一括)	71	34	33	1	1	0	0	△ 39	0.45	0.48
	計	155	109	106	3	3	0	2	△ 50	0.68	0.63
吉 田	普 通	160	162	161	1	1	0	0	0	1.00	0.85
	理 数	34	47	47	0	0	0	0	13	1.38	1.21
	計	194	209	208	1	1	0	0	13	1.07	0.91
富士北稜	総合学科	168	140	134	0	6	1	2	△ 32	0.81	0.77
富士河口湖	普 通	128	133	133	0	0	0	0	5	1.04	0.97
県 立 高 校 計		3,461	3,356	3,320	13	36	1	13	△ 141	0.96	0.95
甲府商業	商 業	85	78	78	0	0	0	0	△ 7	0.92	0.94
	情報処理	55	55	54	1	1	0	0	△ 2	0.96	1.13
	計	140	133	132	1	1	0	0	△ 9	0.94	1.01
市 立 高 校 計		140	133	132	1	1	0	0	△ 9	0.94	1.01
全 日 制 課 程 計		3,601	3,489	3,452	14	37	1	13	△ 150	0.96	0.95
学科別	普 通	2,198	2,251	2,230	8	21	0	11	35	1.02	0.98
	理 数	62	85	85	0	0	0	0	23	1.37	1.32
	文 理	21	26	25	0	1	0	0	4	1.19	1.29
	英語理数	20	15	15	0	0	0	0	△ 5	0.75	0.62
	探 究	45	47	47	0	0	0	0	2	1.04	1.20
	農 業	124	134	133	2	1	0	0	7	1.06	0.96
	工 業	374	286	282	1	4	0	0	△ 93	0.75	0.81
	商 業	216	188	186	1	2	0	0	△ 31	0.86	0.96
	総合学科	541	457	449	2	8	1	2	△ 92	0.83	0.83
計		3,601	3,489	3,452	14	37	1	13	△ 150	0.96	0.95

- (注) 1 「受検倍率」は、「後期募集人員」を用いて算定し、小数点以下第三位を四捨五入
- 2 受検者数のうち帰国生徒等特別措置の適用対象者は内数とし、受検倍率の算定には加えていない。受検倍率には追検査対象予定者を含む。
- 3 普通科はコースを含む。
- 4 「募集人員に対する過不足数」は、「受検者数(帰国生徒等特別措置の適用対象者を含めず、追検査対象予定者を含む。)」から「後期募集人員」を減じて算出する。
- 5 韮崎工業高校は、工業科六学科(電子機械科、電気科、情報技術科、環境化学科、システム工学科、制御工学科)を一括して募集する。
- 6 青洲高校は、工業科二学科(機械工学科、土木工学科)を一括して募集する。
- 7 青洲高校は、商業科二学科(ビジネス探究科、ビジネス情報科)を一括して募集する。
- 8 塩山高校は、商業科二学科(商業科、情報ビジネス科)を一括して募集する。
- 9 都留興譲館高校は、工業科四学科(機械工学科、電子工学科、制御工学科、環境工学科)を一括して募集する。

高等学校名	学 科 (昼夜間制別)名	募集定員	最終 志願者数	受検者数		欠 席 者 数			定員に 対する過 不足数	受検倍率 (特別措 置を除く)	前年同期 受検倍率
				特別 措置		特別 措置	追検査 対象予定				
韭 崎	普 通 (昼間制)	40	11	11	0	0	0	0	△ 29	0.28	0.35
甲府工業	工業 (一括) (夜間制)	120	9	9	0	0	0	0	△ 111	0.08	0.09
巨 摩	普 通 (夜間制)	40	2	2	0	0	0	0	△ 38	0.05	0.20
山 梨	普 通 (夜間制)	40	1	1	0	0	0	0	△ 39	0.03	0.08
都 留	普 通 (夜間制)	40	2	2	0	0	0	0	△ 38	0.05	0.00
中 央	普 通 (昼間制・午前部)	60	23	21	1	2	0	0	△ 40	0.33	0.45
	普 通 (昼間制・午後部)	60	38	37	2	1	1	0	△ 25	0.58	0.53
	普 通 (夜間制・夜間部)	20	3	3	1	0	0	0	△ 18	0.10	0.30
	情報経理 (昼間制・午後部)	40	14	13	0	1	0	0	△ 27	0.33	0.30
	情報経理 (夜間制・夜間部)	20	0	0	0	0	0	0	△ 20	0.00	0.05
	計	200	78	74	4	4	1	0	△ 130	0.35	0.39
ひばりが丘	普 通 (昼間制)	30	23	20	0	3	0	0	△ 10	0.67	0.37
	普 通 (夜間制)	30	6	6	0	0	0	0	△ 24	0.20	0.03
	情報経理 (昼間制)	30	4	4	0	0	0	0	△ 26	0.13	0.40
	計	90	33	30	0	3	0	0	△ 60	0.33	0.27
定 時 制 課 程 計		570	136	129	4	7	1	0	△ 445	0.22	0.24
学 科 別	普 通	360	109	103	4	6	1	0	△ 261	0.28	0.28
	工 業	120	9	9	0	0	0	0	△ 111	0.08	0.09
	商 業	90	18	17	0	1	0	0	△ 73	0.19	0.28
	計	570	136	129	4	7	1	0	△ 445	0.22	0.24

- (注) 1 倍率については、小数点以下第三位を四捨五入
 2 受検者数のうち帰国生徒等特別措置の適用対象者は内数とし、受検倍率の算定には加えていない。受検倍率には追検査対象予定者を含む。
 3 甲府工業高校は、工業科三学科（機械科、電気科、建築科）を一括して募集する。

○ 受検倍率の高い学科

(全日制後期募集)

令和5年度入試				令和4年度入試			
順位	高等学校名	学科名	受検倍率	順位	高等学校名	学科名	受検倍率
1	笛吹	食品化学	1.40	1	甲府南	理数	1.46
2	吉田	理数	1.38	2	韭崎	文理	1.29
3	甲府南	理数	1.36	3	青洲	商業(一括)	1.27
4	笛吹	果樹園芸	1.31	3	笛吹	果樹園芸	1.27
5	韭崎	文理	1.19	5	吉田	理数	1.21
5	農林	造園緑地	1.19	6	北杜	普通	1.20
7	青洲	普通	1.16	6	甲府第一	探究	1.20
8	甲府東	普通	1.15	6	農林	食品科学	1.20
9	北杜	普通	1.12	9	韭崎	普通	1.13
10	青洲	商業(一括)	1.10	9	青洲	工業(一括)	1.13
10	山梨	普通	1.10	9	日川	普通	1.13
				9	甲府商業	情報処理	1.13

(定時制課程)

令和5年度入試				令和4年度入試			
順位	高等学校名	学科(昼夜制別)名	受検倍率	順位	高等学校名	学科(昼夜制別)名	受検倍率
1	ひばりが丘	普通(昼間制)	0.67	1	中央	普通(昼間制・午後部)	0.53
2	中央	普通(昼間制・午後部)	0.58	2	中央	普通(昼間制・午前部)	0.45
3	中央	普通(昼間制・午前部)	0.33	3	ひばりが丘	情報経理(昼間制)	0.40
3	中央	情報経理(昼間制・午後部)	0.33	4	ひばりが丘	普通(昼間制)	0.37
5	韭崎	普通(昼間制)	0.28	5	韭崎	普通(昼間制)	0.35