平成 2 2 年(2010年) 1月 2 9 日 滋賀県教育委員会

## 推薦選抜

1 出願状況

(1) 推薦選抜は、昭和53年度から導入しており、次の学校、学科で実施している。

	学校数	学科	<b>斗数</b>	昨年度との比較				
普通科	2 1 校	のべ	2 1科					
専門学科	1 6 校	のべ	40科	1 校減:瀬田(定時制) 2 科減:瀬田(定時制 機械、電気)				
総合学科	6 校	のべ	6科					
計	のベ 43校	のべ	6 7科	1 校減:瀬田(定時制) 2 科減:瀬田(定時制 機械、電気)				

実施校は36校:普通科専門学科の重複が6校、普通科総合学科の重複が1校

(2) 出願者総数は、募集枠人数

願者総数は、募集枠人数 2,482名に対して、2,696名 (昨年度: 募集枠人数 全日制2,386名に対して、2,495名) ( 募集枠人数 定時制 24名に対して、 0名) 日制普通科は 1,087名で募集枠人数994名に対して1.09倍(昨年度1.12倍) "専門学科は 1,178名で " 1,072名に対して1.10倍(昨年度1.04倍) "総合学科は 431名で " 416名に対して1.04倍(昨年度0.90倍) 全白制普通科は

募集枠人数に対する出願倍率の高い科

安条行人妖に対する山脈に平の高が11年 大津高校家庭科学科(2.25倍) 安曇川高校普通科(1.75倍) 草津東高校体育科、栗東高校美術科(1.73倍) 大津商業高校情報システム科(1.63倍)

全日制の課程の専門学科で、募集枠人数に対する出願倍率の高い科

宝白前の課程の専門学科で、募集件人数に対する面願信率の高い科 (同じ科が複数校にある場合は、合計して算出している。) 農業学科 食品化学(1.55倍)、食品科学(1.50倍)、園芸工学(1.50倍) 工業学科 情報電子(1.30倍)、化学工業(1.10倍) 商業学科 情報システム(1.63倍)、総合ビジネス(1.60倍) 家庭学科 家庭科学(1.42倍) その他の学科 体育(1.73倍)、美術(1.73倍)

- 総合学科で募集枠人数に対する出願倍率の最も高い学校 長浜北星(1.23倍)
- 普通科で募集枠人数に対する出願倍率の最も高い学校 安曇川 (1.75倍)

## 特色選抜

1 出願状況

(1) 特色選抜は、平成18年度入学者選抜から実施し、次の学校、学科で実施している。

	学校数	学科数	昨年度との比較				
普通科	1 2 校	のべ 12科					
専門学科	3 校	のべ 3科					
総合学科	0 校	のべ 0科					
計	のべ 15校	のべ 15科					

実施校は12校:普通科専門学科の重複が3校

952名に対して、3,557名 904名に対して、3,560名 (2) 出願者総数は、募集枠人数 (昨年度: 募集枠人数

全日制普通科は 3,434名で募集枠人数892名に対して3.85倍(昨年度4.06倍) "専門学科は 123名で " 60名に対して2.05倍(昨年度2.18倍)

募集枠人数に対する出願倍率の高い科

草津東高校普通科(5.89倍) 守山高校普通科(4.90倍) 膳所高校普通科(4.51倍) 大津高校普通科 (5.73倍) 石山高校普通科 (4.78倍)

推薦選抜・特色選抜の今後の日程

2月 5日(金)9時~

出願先高等学校において推薦選抜は面接、作文、実技検査を実施特色選抜は口頭試問、小論文、総合問題を実施推薦選抜・特色選抜入学許可予定者の通知

2月15日(月)8時40分~

3月16日(火)

出願先高等学校において入学許可予定者の発表(受検番号)

## 平成22年度 滋賀県立高等学校推薦選抜に関する状況(出願者数)

平成22年1月29日(金)発表用

	1				T ==		<del>-</del>			1 13% 2 2	年 1 月 2 9 日 ( 金 ) 発表		
学科名		校	名	募集 定員	出願 者数	科名	募集定員	%	集枠 人数	出願者数	出願倍率	前年度 出願者数	
		堅	田	240	55		240	20	48	55	1.15	50	(30
		<u>北</u> 草	大 津	160 240	41 71	/	160 240	30 20	48 48	41 71	0.85 1.48	73 55	(48 (40
		玉	/手 川	320	107	/	320	25	80	107	1.34	107	(56
			山 泥	200	48	/	200	25	50	48	0.96	49	(40
		栗	東	200	63	/	200	25	50	63	1.26	40	(40
		野	洲	160	45	/	160	30	48	45	0.94	52	(48
		水	<u> </u>	240	71	/	240	30	72	71	0.99	60	(60
		<u>水</u> [信	コ 東 楽	160 40	41 8	/	160 40	25 30	40 12	41 8	1.03 0.67	39 7	(40 (12
			部	160	8	/	160	25	40	8	0.20	23	(40
普	通	<u>石</u> 甲	西西	320	77	/	320	25	80	77	0.96	67	(70
		彦	艮 西	80	15	/	80	25	20	15	0.75	13	(16
		八	幡	240	60	/	240	20	48	60	1.25	82	(40
			<u>登</u> 川 知	160 120	43 46	/	160 120	25 30	40 36	43 46	1.08 1.28	39 40	(48 (36
		<u>愛</u> 長	浜	160	77	/	160	30	48	77	1.60	45	(48
		伊	吹	160	55	/	160	30	48	55	1.15	51	(48
		伊	香	160	38	/	160	30	48	38	0.79	40	(48
		高	島	280	83	/	280	25	70	83	1.19	59	(70
			曇 川	80	35	/	80	25	20	35	1.75	19	(20
		晋)	<b>通計</b>	3,880	•	<b>曲 光 ++ /</b> +	3,880	50	994	1,087	1.09	1,010	(898)
		<b>油 去</b>	<b>₩ ₩</b>	100		農業技術園芸工学	40	50 50	20 20	32 30	1.60 1.50	26 19	(20 (20
		/时   判	農業	160	110	食品化学	40	50	20	31	1.55	33	(20
						環境緑地		50	20	17	0.85	19	(20
		л 🗆	市南	120	60	農業技術食品流通		50 50	20	22	1.10	20	(20
農	業	/\	וו 円	120	02	食品流通緑地デザイン		50 50	20 20	19 21	0.95 1.05	24 18	(20 (20
	• • •					生物活用		50	20	22	1.10	20	(20
		<b>東</b> 派	農業	160	91	ガーデン	40	50	20	22	1.10	23	(20
		以从	压 未	100	31	食品科学	40	50	20	30	1.50	29	(20
			11/ 1			環境デザイン		50	20	17	0.85	13	(20
		農乳	業計	440	263		440		220	263	1.20	244	(220)
						機械		50	60	58	0.97	58	(60)
		瀬田工業	工業	280		<u>電</u> 気 情 報 電 子	80	50 50	20 40	29 55	1.45 1.38	17 42	(20) (40)
						化学工業	40	50	20	22	1.10	14	(20)
				280		機械	80	50	40	17	0.43	18	(40)
						電気	40	50	20	17	0.85	12	(20)
		彦 根	工業			情報技術 建築・設備	40 40	50 50	20 20	8	0.40 0.25	20 10	(20 (20
						<u>建築・設備</u> 都 市 エ 学	40	50	20	5 4	0.25	5	(20
I	業					都 市 工 学 環 境 化 学	40	50	20	10	0.50	14	(20
						機械	80	50	40	41	1.03	40	(40
		11 477	<del>-</del> 414	240	400	電気	40	50	20	13	0.65	20	(20
		八幡	工業		0 106	情 報 電 子 建 築	40	50	20	23	1.15	23	(20
						建 築   環 境 化 学	40 40	50 50	20 20	11 18	0.55 0.90	21 14	(20)
		<i>/</i> ∸	\ <b>_</b>	00	00	セラミック	40	40	16	9	0.56	8	(16)
		信	楽	80	22	デザイン	40	40	16	13	0.81	13	(16
		工	<b>業計</b>	880	353		880		432	353	0.82	349	(432)
			商業	280	225	<u>総合ビジネス</u> 情 報 シ ス テ ム	200	50	100	160	1.60	133	(100)
_						情 報 システム 商 業	80 120	50 50	40 60	65 61	1.63 1.02	<u>56</u> 65	(40) (60)
商	業	八幡	商業	200	92	国際経済	40	50	20	17	0.85	14	(20
						情報処理	40	50	20	14	0.70	16	(20
		商	業計	480	317		480	0.5	240	317	1.32	284	(240)
家	庭	<u>大</u> 彦 柞	<u>津</u> 艮 西	80 80	63 22		80 80	35 40	28 32	63 22	2.25 0.69	70 22	(28
<b>3</b> \	处		<u>至</u> 計	160	85	3 11 3	160		60	85	1.42	92	(60)
体	育		聿 東	40	52	体育	40	75	30	52	1.73	44	(30)
<del>::</del> 美			東	40	52			75	30	52	1.73	32	(30)
<u>冷</u> 福	祉		浜	40	26			50	20	26	1.30	28	(20)
.144			大 津	40	14			50	20	14	0.70	19	(20
玉		水	\ \ \	40	16			50	20	16	0.80	18	(20
		国际	祭計	80	30		80		40	30	0.75	37	(40)
		国際	情報	240	104	4 8	240	40	96	104	1.08	106	(96
		甲辛坦	南阳	120	48		120	40	48	48	1.00	49	(48
総			翔 陽 野	200 160	64 66		200 160	40 40	80 64	64 66	0.80 1.03	52 67	(80 (64
	合	<u>日</u> 長 浜	北星	200	98		200	40	80	98	1.03	74	(80
		安	<u>。</u> 川	160	51		160	30	48	51	1.06	27	(48
		総言	合計	1,080	431		1,080		416	431	1.04	375	(416)
										_			
<b>果</b> .	立高	等学	校計	7,120	2,696		7,120		2,482	2,696	1.09	2,495	(2,386)

平成22年度 滋賀県立高等学校特色選抜に関する状況(出願者数) 平成22年1月29日(金)発表用

											1 17% 2 2	<del></del>	<u> </u>	ノレママノリ
学科名		校	<b>&gt;</b> :	名	募集	出願	科名	募集定員	募集枠		出願者数	出願倍率	前年度	
3 1	П	1/2		1	定員	者数	11 H	37.A.C.A.	%	人数		H WW III	出願者数	
		膳		所	400	541		400	30	120	541	4.51	542	(120)
		東	大	津	400	356	/	400	30	120	356	2.97	367	(108)
		大		津	240	275	/	240	20	48	275	5.73	240	(48)
		石	石 山 草 津 東	日	320	382		320	25	80	382	4.78	501	(80)
		草		東	320	377		320	20	64	377	5.89	281	(64)
		守			160	235		160	30	48	235	4.90	178	(48)
普	通	彦	根	東	320	373	/	320	30	96	373	3.89	341	(96)
1 -	~	河		瀬	160	134	/ [	160	25	40	134	3.35	89	(40)
	İ	八	日	市	280	258	/	280	30	84	258	3.07	329	(60)
		長	浜	北	240	166	/	240	30	72	166	2.31	178	(60)
	ĺ	米		原	200	163	/	200	30	60	163	2.72	164	(60)
		虎	姫	200	174	/	200	30	60	174	2.90	219	(60)	
		普	通	計	3,240	3,434		3,240		892	3,434	3.85	3,429	(844)
		膳		所	40	45	理 数	40	50	20	45	2.25	55	(20)
理	数	米		原	40	34	理 数	40	50	20	34	1.70	38	(20)
		理	数	計	80	79		80		40	79	1.98	93	(40)
音	楽	石		山	40	44	音 楽	40	50	20	44	2.20	38	(20)
県	立高	等学	ዸ校	計	3,360	3,557		3,360		952	3,557	3.74	3,560	(904)

<sup>\*</sup>前年度出願者数の()内は、平成21年度募集枠に基づく人数を表す