

資料目次

- 【別紙資料 1】 広島国際大学 改組計画一覧
- 【別紙資料 2】 広島国際大学 最近 5 年間の入学志願状況等(平均)
- 【別紙資料 3】 広島国際大学 都道府県別入学者数の状況
- 【別紙資料 4】 平成 30 年度学校基本調査 高等学校(全日制)の学年別生徒数
- 【別紙資料 5】 平成 30 年度学校基本調査 中学校の学年別生徒数
- 【別紙資料 6】 年齢別人口の推計
- 【別紙資料 7】 平成 30 年度学校基本調査 高等学校の進路別卒業者の推移
- 【別紙資料 8】 学部系統別の志願者・入学者動向(保健系)
- 【別紙資料 9】 同分野/類似する大学(学部・学科)の最近 3 年間の志願者状況等
- 【別紙資料 10】 広島国際大学 学部/学科に関するアンケート【高校生対象】
調査結果報告書の抜粋
- 【別紙資料 11】 広島国際大学 学部/学科に関するアンケート【企業対象】
調査結果報告書の抜粋

広島国際大学 改組計画一覧

別紙資料 1

■学部

現行(2018年度)

学部・学科体制						
校地	学部	学 科 (専攻)	定 員			
			入学 定員	編入学 3年次	収容 定員	
東 広 島	保健医 療	診療放射線	70	-	280	
		医療技術	130	-	520	
		計	200	—	800	
		総合リ ハビリテ ーション	130	-	520	
	総合リ ハビリテ ーション	リハビリテーション支援	30	-	120	
		計	160	—	640	
	医療福 祉	医療福祉	100	10	420	
		計	100	10	420	
	広 島	医療経 営	医療経営	90	-	360
			計	90	—	360
東 広 島	心理	心理	90	10	380	
		計	90	10	380	
呉	医療栄 養	医療栄養	60	-	240	
		計	60	—	240	
	看護	看護	120	10	500	
		計	120	10	500	
	薬	薬	120	-	720	
		計	120	—	720	
合 計			940	30	4,060	

改組後 (2020年度)

学部・学科体制						
校地	学部	学 科 (専攻)	定 員			
			入学 定員	編入学 3年次	収容 定員	
東 広 島	保健医 療	診療放射線	70	-	280	
		医療技術	100	-	400	
		救急救命	50	-	200	
		計	220	—	880	
	総合リ ハビリテ ーション	リハビリテーション	180	-	720	
		学生募集停止				
	計			180	—	720
	学生募集停止					
	呉	看護	看護	120	10	500
			計	120	10	500
薬		薬	120	-	720	
		計	120	—	720	
東 広 島	健康科	医療福祉	100	-	400	
		医療経営	90	-	360	
		心理	100	-	400	
呉		医療栄養	60	-	240	
一		計	350	—	1,400	
東 広 島	健康入 スポーツ	健康スポーツ	70	-	280	
		計	70	—	280	
合 計			1,060	10	4,500	

広島国際大学最近5年間の入学志願状況等(平均)

(単位:人)

年度	区分	保健医療		総合リハビリテーション		医療福祉	医療経営	心理	看護	薬	医療栄養
		診療放射線	医療技術 ・臨床工学 ・臨床検査学 ・救急救命学	リハビリテーション ・理学療法学 ・作業療法学 ・言語聴覚療法	リハビリテーション 支援 ・義肢装具学	医療福祉	医療経営	心理	看護	薬	医療栄養
平成31	入学定員	70	130	130	30	100	90	90	120	120	60
	志願者	351	593	663	43	139	150	282	639	374	178
	受験者	345	589	658	42	138	140	275	634	360	172
	合格者	186	343	347	33	127	123	242	293	269	142
	入学者	76	132	143	19	51	68	79	111	72	55
	定員超過率(倍)	1.08	1.01	1.10	0.63	0.51	0.75	0.87	0.92	0.60	0.91
平成30	入学定員	70	130	130	30	100	90	90	120	120	60
	志願者	455	620	830	62	189	230	307	788	530	184
	受験者	390	549	759	60	164	202	268	670	431	158
	合格者	168	327	307	47	152	192	235	326	310	144
	入学者	76	139	155	24	66	96	97	133	105	52
	定員超過率(倍)	1.08	1.06	1.19	0.80	0.66	1.06	1.07	1.10	0.87	0.86
平成29	入学定員	70	130	130	30	100	90	90	120	120	60
	志願者	460	627	764	68	145	188	301	765	592	211
	受験者	411	551	666	65	131	172	261	627	486	187
	合格者	192	287	348	54	124	156	246	361	364	158
	入学者	79	127	150	28	56	74	88	136	109	59
	定員超過率(倍)	1.12	0.97	1.15	0.93	0.56	0.82	0.97	1.13	0.90	0.98
平成28	入学定員	70	130	130	30	100	90	90	120	120	60
	志願者	563	667	873	70	208	188	281	868	619	235
	受験者	525	611	790	65	188	167	234	756	526	193
	合格者	172	278	321	51	178	157	225	307	343	150
	入学者	72	130	132	30	70	69	82	125	120	62
	定員超過率(倍)	1.02	1.00	1.01	1.00	0.70	0.76	0.91	1.04	1.00	1.03
平成27	入学定員	70	130	130	30	120	140	90	120	120	60
	志願者	650	749	968	84	236	250	282	855	662	275
	受験者	589	678	862	79	208	235	251	776	593	230
	合格者	179	364	346	64	192	209	227	331	266	159
	入学者	86	174	160	36	85	77	90	127	88	68
	定員超過率(倍)	1.22	1.33	1.23	1.20	0.70	0.55	1.00	1.05	0.73	1.13
平均	入学定員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	志願者	495	651	819	65	183	201	290	783	555	216
	受験者	452	595	747	62	165	183	257	692	479	188
	合格者	179	319	333	49	154	167	235	323	310	150
	入学者	77	140	148	27	65	76	87	126	98	59
	定員超過率(倍)	1.10	1.07	1.13	0.91	0.62	0.78	0.96	1.04	0.82	0.98

広島国際大学 都道府県別入学者数の状況

都道府県別入学者数(広島県・山口県・愛媛県)一覧

(単位:人)

	入学者数					計	割合
	平成31年度	平成30年度	平成29年度	平成28年度	平成27年度		
広島県	457	525	518	515	584	2,599	57.3%
山口県	61	79	72	73	71	356	7.8%
愛媛県	40	47	51	46	52	236	5.2%
小計	558	651	641	634	707	3,191	70.3%
入学者総計	807	943	906	892	991	4,539	—

平成30年度 学校基本調査 高等学校(全日制)の学年別生徒数

(単位:人)

	1学年	2学年
広島県	23,338	23,604
山口県	10,963	11,256
愛媛県	11,124	11,085
合計	45,425	45,945

※各県が公表している平成30年度学校基本調査のデータ(別添)に基づき本学が作成

学校基本調査 広島県 高等学校の学年別生徒数

出展：広島県HP

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/toukei/gakkouihon30.html>

7 高等学校(全日制・定時制)

7 高等学校(全日制・定時制)

区分	学校数		生徒数										教員数(本務者)				教員数(兼務者)		職員数 (本務者)	区分										
	計	(内) 併置	計	男	女	本科生の学年別				専攻科	本科生の学科別						計	男			女	計	男	女						
						1学年	2学年	3学年	4学年		普通科	農業科	工業科	商業科	家庭科	看護科									福祉科	その他	総合 学科	管理職	管理職	
平成26年5月1日	129	19	74,445	37,452	36,993	25,589	24,324	24,101	354	77	54,282	1,575	5,574	4,173	915	119	72	546	7,112	5,360	3,678	284	1,682	17	2,275	1,160	1,115	934	26	年
27	129	19	73,624	37,080	36,544	24,920	24,566	23,710	354	74	53,698	1,586	5,466	4,146	882	120	84	535	7,033	5,366	3,650	278	1,716	18	2,156	1,137	1,019	926	27	
28	129	19	73,258	37,034	36,224	24,791	24,075	23,990	326	76	53,495	1,561	5,493	4,104	824	120	68	539	6,978	5,380	3,614	277	1,766	22	2,199	1,193	1,006	919	28	
29	130	19	72,914	36,831	36,083	24,939	24,058	23,549	288	80	53,333	1,537	5,364	4,114	792	161	58	527	6,948	5,367	3,574	276	1,793	22	2,195	1,205	990	905	29	
30	131	19	71,948	36,367	35,581	23,944	24,113	23,489	320	82	52,518	1,518	5,280	3,995	811	188	56	508	6,992	5,312	3,543	276	1,769	27	2,211	1,203	1,008	925	30	
(設置者別の内訳)	2	—	1,207	646	561	406	401	400	—	—	1,207	—	—	—	—	—	—	—	—	77	55	2	22	—	45	33	12	7	国立	
公立	93	18	47,349	23,148	24,201	15,724	15,789	15,434	320	82	29,958	1,518	4,372	3,609	656	119	56	346	6,633	3,760	2,410	201	1,350	21	1,322	729	593	653	公立	
私立	36	1	23,392	12,573	10,819	7,814	7,923	7,655	—	—	21,353	—	908	386	155	69	—	162	359	1,475	1,078	73	397	6	844	441	403	265	私立	
(課程別の内訳)	127	...	70,103	35,224	34,879	23,338	23,604	23,079	—	82	51,313	1,518	5,070	3,805	811	188	56	508	6,752	5,031	3,349	248	1,682	26	2,020	1,105	915	871	全日	
定時制	23	19	1,845	1,143	702	606	509	410	320	—	1,205	—	210	190	—	—	—	—	240	281	194	28	87	1	191	98	93	54	定時	
(市町別の内訳)	45	5	32,526	16,507	16,019	10,911	10,855	10,573	105	82	26,109	—	1,961	1,946	155	119	—	118	2,036	2,108	1,428	93	680	11	902	509	393	358	1	広島市
2	11	3	4,774	2,401	2,373	1,550	1,624	1,577	23	—	2,809	—	869	548	—	69	—	—	479	404	272	23	132	4	123	65	58	70	2	呉市
3	2	—	453	202	251	125	174	154	—	—	384	—	—	69	—	—	—	—	—	49	30	4	19	—	19	12	7	7	3	竹原市
4	5	1	2,713	1,425	1,288	926	920	836	31	—	1,938	—	433	109	233	—	—	—	—	228	159	13	69	—	100	58	42	50	4	三原市
5	8	1	3,109	1,621	1,488	1,054	1,018	1,021	16	—	1,525	—	156	572	—	—	—	—	856	287	181	18	106	—	83	45	38	40	5	尾道市
6	19	4	11,602	5,819	5,783	3,762	3,916	3,816	108	—	7,509	62	829	539	55	—	—	120	2,488	891	583	44	308	2	397	213	184	135	6	福山市
7	3	—	1,191	638	553	388	402	401	—	—	1,011	—	180	—	—	—	—	—	—	95	63	6	32	—	41	26	15	16	7	中江市
8	3	1	1,078	509	569	362	358	356	2	—	840	—	—	—	—	—	—	—	238	94	67	7	27	—	55	24	31	19	8	三次市
9	4	—	865	446	419	296	301	268	—	—	517	348	—	—	—	—	—	—	—	94	59	7	35	1	36	16	20	27	9	庄原市
10	1	—	536	273	263	200	167	169	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	536	45	23	1	22	1	16	9	7	6	10	大竹市
11	9	1	3,995	2,047	1,948	1,328	1,319	1,340	8	—	3,115	824	—	—	—	—	56	—	—	318	216	16	102	5	138	80	58	61	11	東広島市
12	5	2	2,932	1,379	1,553	967	982	970	13	—	1,918	—	852	—	—	—	—	162	—	218	145	11	73	1	76	43	33	43	12	廿日市市
13	2	—	502	301	201	168	177	157	—	—	330	99	—	—	73	—	—	—	—	57	36	4	21	—	26	12	14	10	13	安芸高田市
14	1	—	73	47	26	25	29	19	—	—	73	—	—	—	—	—	—	—	—	12	9	2	3	—	7	3	4	4	14	江田島市
15	1	—	582	270	312	197	196	189	—	—	474	—	—	—	—	—	108	—	—	40	24	2	16	—	16	8	8	4	15	府中市
16	2	1	2,429	1,020	1,409	811	803	801	14	—	1,839	—	—	—	231	—	—	—	359	134	84	5	50	1	67	25	42	13	16	海田町
17	1	—	458	232	226	137	162	159	—	—	458	—	—	—	—	—	—	—	—	39	27	2	12	—	13	7	6	4	17	熊野町
18	1	—	673	392	281	254	225	194	—	—	461	—	—	212	—	—	—	—	—	32	22	2	10	—	19	11	8	5	18	坂町
19	2	—	200	122	78	65	63	72	—	—	200	—	—	—	—	—	—	—	—	26	22	3	4	—	17	11	6	6	19	安芸太田町
20	2	—	601	344	257	199	195	207	—	—	601	—	—	—	—	—	—	—	—	55	41	5	14	—	20	9	11	24	20	北広島町
21	2	—	101	51	50	36	36	29	—	—	101	—	—	—	—	—	—	—	—	28	17	4	11	1	9	1	8	9	21	大崎上島町
22	1	—	364	198	166	120	118	118	—	—	207	93	—	—	64	—	—	—	—	36	19	2	17	—	18	7	11	6	22	世羅町
23	1	—	191	123	68	63	65	63	—	—	99	92	—	—	—	—	—	—	—	22	16	2	6	—	13	9	4	8	23	神石高原町

注1 「学校数」の「(内)併置」は、全日制と定時制の併置校をいう。

学校基本調査_山口県_高等学校の学年別生徒数

出展：山口県HP

<http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a12500/gakkokihon/index.html>

表2 児童・生徒・園児数

区 分	平成29年度	平成30年度									
		計			国 立		公 立		私 立		
		計	男	女	男	女	男	女	男	女	
幼稚園	15,359	15,015	7,658	7,357	50	56	698	669	6,910	6,632	
3歳	4,881	4,674	2,401	2,273	13	12	144	130	2,244	2,131	
4歳	5,114	5,171	2,629	2,542	23	20	257	265	2,349	2,257	
5歳	5,364	5,170	2,628	2,542	14	24	297	274	2,317	2,244	
幼保連携型認定こども園	1,773	2,189	1,130	1,059	-	-	522	466	608	593	
0歳	50	53	29	24	-	-	11	12	18	12	
1歳	174	234	123	111	-	-	63	51	60	60	
2歳	234	310	163	147	-	-	77	62	86	85	
3歳	438	509	266	243	-	-	116	105	150	138	
4歳	449	539	265	274	-	-	122	120	143	154	
5歳	428	544	284	260	-	-	133	116	151	144	
小学校	68,788	68,208	34,657	33,551	357	401	34,300	33,150	-	-	
1学年	11,450	10,884	5,509	5,375	57	67	5,452	5,308	-	-	
2学年	11,305	11,454	5,831	5,623	62	69	5,769	5,554	-	-	
3学年	11,477	11,300	5,735	5,565	51	59	5,684	5,506	-	-	
4学年	11,611	11,450	5,823	5,627	64	67	5,759	5,560	-	-	
5学年	11,557	11,590	5,902	5,688	63	73	5,839	5,615	-	-	
6学年	11,388	11,530	5,857	5,673	60	66	5,797	5,607	-	-	
中学校	35,488	34,467	17,663	16,804	331	337	16,715	15,876	617	591	
1学年	11,581	11,103	5,675	5,428	107	116	5,370	5,111	198	201	
2学年	11,813	11,564	5,950	5,614	116	111	5,621	5,314	213	189	
3学年	12,094	11,800	6,038	5,762	108	110	5,724	5,451	206	201	
高等学校	34,625	33,868	16,782	17,086	-	-	11,613	11,948	5,169	5,138	
本 科	34,335	33,588	16,739	16,849	-	-	11,591	11,855	5,148	4,994	
全 日 制	34,132	33,148	16,475	16,673	-	-	11,327	11,679	5,148	4,994	
1学年	11,491	10,963	5,423	5,540	-	-	3,662	3,817	1,761	1,723	
2学年	11,147	11,256	5,668	5,588	-	-	3,946	3,904	1,722	1,684	
3学年	11,204	10,929	5,384	5,545	-	-	3,719	3,958	1,665	1,587	
定 時 制	493	440	264	176	-	-	264	176	-	-	
1学年	155	117	72	45	-	-	72	45	-	-	
2学年	122	138	82	56	-	-	82	56	-	-	
3学年	133	108	63	45	-	-	63	45	-	-	
4学年	83	77	47	30	-	-	47	30	-	-	
専 攻 科	290	280	43	237	-	-	22	93	21	144	
高等学校 (通信制)	2,845	2,884	1,485	1,399	-	-	
中等教育学校	662	651	261	390	-	-	261	390	-	-	
前期課程	326	312	110	202	-	-	110	202	-	-	
1学年	104	105	29	76	-	-	29	76	-	-	
2学年	104	103	40	63	-	-	40	63	-	-	
3学年	118	104	41	63	-	-	41	63	-	-	
後期課程	336	339	151	188	-	-	151	188	-	-	
1学年	110	117	57	60	-	-	57	60	-	-	
2学年	117	107	52	55	-	-	52	55	-	-	
3学年	109	115	42	73	-	-	42	73	-	-	
特別支援学校	1,805	1,817	1,206	611	27	16	1,179	595	-	-	
専修学校	4,975	4,887	1,807	3,080	-	-	74	297	1,733	2,783	
各種学校	3,041	2,956	1,824	1,132	-	-	-	-	1,824	1,132	

(注) 高等学校(通信制)については、「設置者別の男女」の集計無し

学校基本調査_愛媛県_高等学校の学年別生徒数

出典：愛媛県HP

<https://www.pref.ehime.jp/toukeibox/datapage/gakutyou/2018/gakutyou-p18.html>

高等学校の状況

区分	学校数			生徒数																			
	学校数	全日制	定時制	併置	計	男	女	本科全日制						本科全日制									
								計		1学年		2学年		3学年		計		1学年		2学年		3学年	
								男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
国立	1	1	-	-	365	129	236	365	129	236	45	76	38	83	46	77							
公立	53	43	1	9	25,056	12,934	12,122	24,674	12,689	11,985	4,221	3,871	4,167	4,062	4,301	4,052							
私立	12	12	-	-	8,521	4,361	4,160	8,291	4,331	3,960	1,517	1,394	1,369	1,366	1,445	1,200							
県計	66	56	1	9	33,942	17,424	16,518	33,330	17,149	16,181	5,783	5,341	5,574	5,511	5,792	5,329							
市計	57	47	1	9	31,542	16,285	15,257	30,930	16,010	14,920	5,417	4,948	5,208	5,045	5,385	4,927							
郡計	9	9	-	-	2,400	1,139	1,261	2,400	1,139	1,261	366	393	366	466	407	402							
松山市	16	13	-	3	14,660	7,581	7,079	14,398	7,495	6,903	2,621	2,348	2,379	2,351	2,495	2,204							
今治市	9	8	-	1	3,845	1,908	1,937	3,820	1,892	1,928	614	647	623	659	655	622							
宇和島市	5	4	-	1	1,673	959	714	1,613	911	702	306	233	312	237	293	232							
八幡浜市	3	2	-	1	1,148	635	513	1,134	630	504	199	162	225	160	206	182							
新居浜市	5	4	-	1	2,978	1,486	1,492	2,911	1,445	1,466	471	477	488	499	486	490							
西条市	5	4	-	1	2,189	1,081	1,108	2,143	1,059	1,084	344	361	351	344	364	379							
大洲市	6	5	1	-	1,344	684	660	1,234	650	584	215	189	244	206	191	189							
伊予市	1	1	-	-	601	294	307	601	294	307	106	77	77	112	111	118							
四国中央市	3	2	-	1	1,731	890	841	1,703	867	836	285	272	288	270	294	294							
西予市	3	3	-	-	548	304	244	548	304	244	98	78	84	76	122	90							
東温市	1	1	-	-	825	463	362	825	463	362	158	104	137	131	168	127							
越智郡	1	1	-	-	75	25	50	75	25	50	9	20	7	20	9	10							
上島町	1	1	-	-	75	25	50	75	25	50	9	20	7	20	9	10							
上浮穴郡	1	1	-	-	123	58	65	123	58	65	16	28	18	15	24	22							
久万高原町	1	1	-	-	123	58	65	123	58	65	16	28	18	15	24	22							
伊予郡	2	2	-	-	991	463	528	991	463	528	151	165	160	196	152	167							
松前町	1	1	-	-	873	454	419	873	454	419	150	126	155	161	149	132							
砥部町	1	1	-	-	118	9	109	118	9	109	1	39	5	35	3	35							
喜多郡	2	2	-	-	412	216	196	412	216	196	68	59	64	78	84	59							
内子町	2	2	-	-	412	216	196	412	216	196	68	59	64	78	84	59							
西宇和郡	1	1	-	-	112	57	55	112	57	55	15	11	11	19	31	25							
伊方町	1	1	-	-	112	57	55	112	57	55	15	11	11	19	31	25							
北宇和郡	1	1	-	-	282	122	160	282	122	160	35	58	47	61	40	41							
松野町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0							
鬼北町	1	1	-	-	282	122	160	282	122	160	35	58	47	61	40	41							
南宇和郡	1	1	-	-	405	198	207	405	198	207	72	52	59	77	67	78							
愛南町	1	1	-	-	405	198	207	405	198	207	72	52	59	77	67	78							

平成30年度 学校基本調査 中学校の学年別生徒数

(単位:人)

	1学年	2学年	3学年
広島県	24,402	25,011	25,636
山口県	11,103	11,564	11,800
愛媛県	10,826	11,283	11,833
合計	46,331	47,858	49,269

進学率

(単位:%)

	平成30年度	平成29年度	平成28年度	3年間の平均
広島県	98.6	98.6	98.6	98.6
山口県	98.2	98.2	98.2	98.2
愛媛県	98.8	98.4	98.3	98.5
合計	98.5	98.4	98.4	98.4

※各県が公表している平成30年度学校基本調査のデータ(別添)に基づき本学が作成

学校基本調査 広島県 中学校の学年別生徒数

出展：広島県HP

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/toukei/gakkoukihon30.html>

5 中学校

5 中学校

区分	学校数	学級数				生徒数				生徒数				教員数(本務者)				教員数(兼務者)			職員数 (本務者)	区分		
		計	編制方式別		特別支援 学級	計	男	女	学年別		計	男	女	管理職	計	男	女							
			単式	特別支援 学級					1学年	2学年								3学年	単式	特別支援 学級				
																							単式	特別支援 学級
平成 26 年 月 日	274	2,788	2,394	394	80,063	40,996	39,067	26,759	26,600	26,704	78,828	1,235	378	5,559	3,124	439	2,435	57	1,653	776	877	863	26 年	
27 "	272	2,791	2,383	408	79,301	40,672	38,629	25,962	26,771	26,568	77,957	1,344	375	5,582	3,119	449	2,463	53	2,106	948	1,158	822	27	
28 "	270	2,772	2,360	412	78,536	40,194	38,342	25,810	25,988	26,738	77,146	1,390	345	5,577	3,092	447	2,485	55	2,072	924	1,148	802	28	
29 "	267	2,709	2,289	420	76,520	39,108	37,412	25,012	25,672	25,836	75,027	1,493	377	5,524	3,029	434	2,495	66	2,030	955	1,075	812	29	
30 "	268	2,690	2,253	437	75,049	38,395	36,654	24,402	25,011	25,636	73,537	1,512	432	5,451	2,951	417	2,500	78	2,033	947	1,086	800	30	
(設置者別の内訳)																								
国立	4	33	30	3	1,224	606	618	409	402	413	1,210	14	6	68	45	3	23	1	110	78	32	—	国立	
公立	236	2,442	2,008	434	66,501	34,021	32,480	21,576	22,153	22,772	65,003	1,498	413	4,859	2,590	395	2,269	73	1,443	612	831	730	公立	
私立	28	215	215	—	7,324	3,768	3,556	2,417	2,456	2,451	7,324	—	13	524	316	19	208	4	480	257	223	70	私立	
(市町別の内訳)																								
1 広島市	79	1,094	959	135	33,664	17,286	16,378	11,014	11,249	11,401	33,086	578	192	2,078	1,114	112	964	28	872	383	489	413	1	
2 呉市	29	216	173	43	5,159	2,611	2,548	1,705	1,692	1,762	5,064	95	41	450	238	46	212	8	124	48	76	80	2	
3 竹原市	3	21	15	6	469	249	220	136	169	164	462	7	3	50	27	5	23	1	10	4	6	5	3	
4 三原市	13	100	79	21	2,546	1,315	1,231	811	846	889	2,473	73	23	219	123	22	96	1	117	63	54	17	4	
5 尾道市	17	128	105	23	3,187	1,607	1,580	991	1,048	1,148	3,112	75	8	280	156	27	124	6	105	52	53	50	5	
6 福山市	41	461	380	81	12,887	6,587	6,300	4,142	4,330	4,415	12,531	356	62	879	469	62	410	13	293	170	123	57	6	
7 府中市	2	19	15	4	512	278	234	170	181	161	505	7	4	40	19	4	21	—	8	4	4	5	7	
8 三次市	13	68	54	14	1,333	676	657	403	453	477	1,311	22	7	173	99	21	74	4	70	25	45	34	8	
9 庄原市	7	43	33	10	826	441	385	288	249	289	800	26	1	105	57	13	48	1	27	11	16	24	9	
10 大竹市	3	25	18	7	582	279	303	167	215	200	571	11	—	55	30	4	25	2	23	12	11	2	10	
11 東広島市	18	192	163	29	5,668	2,861	2,807	1,830	1,894	1,944	5,569	99	53	380	215	29	165	5	120	63	57	43	11	
12 廿日市市	11	103	88	15	2,911	1,487	1,424	986	938	987	2,862	49	5	212	111	17	101	3	94	34	60	17	12	
13 安芸高田市	6	34	24	10	667	349	318	226	213	228	647	20	6	92	57	12	35	—	28	17	11	7	13	
14 江田島市	4	20	17	3	388	190	198	134	118	136	382	6	4	53	25	8	28	—	23	11	12	6	14	
15 府中市	2	37	32	5	1,192	620	572	383	405	404	1,175	17	7	74	41	3	33	4	21	7	14	4	15	
16 海田町	2	24	20	4	729	379	350	239	242	248	717	12	15	49	29	4	20	—	20	7	13	7	16	
17 熊野町	2	24	18	6	641	324	317	214	220	207	630	11	—	46	25	4	21	—	19	4	15	5	17	
18 坂田町	2	13	10	3	355	178	177	123	117	115	348	7	1	23	10	1	13	1	6	2	4	5	18	
19 安芸太田町	2	9	6	3	113	53	60	31	37	45	108	5	—	30	15	5	15	—	10	8	2	2	19	
20 北広島町	5	28	22	6	583	284	299	189	180	214	568	15	—	77	42	9	35	—	26	14	12	7	20	
21 大崎上島町	2	4	3	1	104	53	51	37	28	39	103	1	—	19	10	1	9	2	5	2	3	1	21	
22 世羅町	3	18	13	5	366	194	172	127	126	113	353	13	—	40	23	5	17	1	7	3	4	7	22	
23 神石高原町	2	9	6	3	167	94	73	56	61	50	160	7	—	27	16	3	11	1	5	3	2	2	23	

注1)「単式学級」とは、同一学年の生徒のみで編成している学級をいう。

注2)平成28年度からは、二部授業を行う学校は含んでいない。

学校基本調査_山口県_中学校の学年別生徒数

出展：山口県HP

<http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a12500/gakkokihon/index.html>

表2 児童・生徒・園児数

区 分	平成29年度	平 成 30 年 度									
		計			国 立		公 立		私 立		
		計	男	女	男	女	男	女	男	女	
幼稚園	15,359	15,015	7,658	7,357	50	56	698	669	6,910	6,632	
3 歳	4,881	4,674	2,401	2,273	13	12	144	130	2,244	2,131	
4 歳	5,114	5,171	2,629	2,542	23	20	257	265	2,349	2,257	
5 歳	5,364	5,170	2,628	2,542	14	24	297	274	2,317	2,244	
幼保連携型認定こども園	1,773	2,189	1,130	1,059	-	-	522	466	608	593	
0 歳	50	53	29	24	-	-	11	12	18	12	
1 歳	174	234	123	111	-	-	63	51	60	60	
2 歳	234	310	163	147	-	-	77	62	86	85	
3 歳	438	509	266	243	-	-	116	105	150	138	
4 歳	449	539	265	274	-	-	122	120	143	154	
5 歳	428	544	284	260	-	-	133	116	151	144	
小学校	68,788	68,208	34,657	33,551	357	401	34,300	33,150	-	-	
1 学年	11,450	10,884	5,509	5,375	57	67	5,452	5,308	-	-	
2 学年	11,305	11,454	5,831	5,623	62	69	5,769	5,554	-	-	
3 学年	11,477	11,300	5,735	5,565	51	59	5,684	5,506	-	-	
4 学年	11,611	11,450	5,823	5,627	64	67	5,759	5,560	-	-	
5 学年	11,557	11,590	5,902	5,688	63	73	5,839	5,615	-	-	
6 学年	11,388	11,530	5,857	5,673	60	66	5,797	5,607	-	-	
中学校	35,488	34,467	17,663	16,804	331	337	16,715	15,876	617	591	
1 学年	11,581	11,103	5,675	5,428	107	116	5,370	5,111	198	201	
2 学年	11,813	11,564	5,950	5,614	116	111	5,621	5,314	213	189	
3 学年	12,094	11,800	6,038	5,762	108	110	5,724	5,451	206	201	
高等学校	34,625	33,868	16,782	17,086	-	-	11,613	11,948	5,169	5,138	
本 科	34,335	33,588	16,739	16,849	-	-	11,591	11,855	5,148	4,994	
全 日 制	34,132	33,148	16,475	16,673	-	-	11,327	11,679	5,148	4,994	
1 学年	11,491	10,963	5,423	5,540	-	-	3,662	3,817	1,761	1,723	
2 学年	11,147	11,256	5,668	5,588	-	-	3,946	3,904	1,722	1,684	
3 学年	11,204	10,929	5,384	5,545	-	-	3,719	3,958	1,665	1,587	
定 時 制	493	440	264	176	-	-	264	176	-	-	
1 学年	155	117	72	45	-	-	72	45	-	-	
2 学年	122	138	82	56	-	-	82	56	-	-	
3 学年	133	108	63	45	-	-	63	45	-	-	
4 学年	83	77	47	30	-	-	47	30	-	-	
専 攻 科	290	280	43	237	-	-	22	93	21	144	
高等学校 (通信制)	2,845	2,884	1,485	1,399	-	-	
中等教育学校	662	651	261	390	-	-	261	390	-	-	
前期課程	326	312	110	202	-	-	110	202	-	-	
1 学年	104	105	29	76	-	-	29	76	-	-	
2 学年	104	103	40	63	-	-	40	63	-	-	
3 学年	118	104	41	63	-	-	41	63	-	-	
後期課程	336	339	151	188	-	-	151	188	-	-	
1 学年	110	117	57	60	-	-	57	60	-	-	
2 学年	117	107	52	55	-	-	52	55	-	-	
3 学年	109	115	42	73	-	-	42	73	-	-	
特別支援学校	1,805	1,817	1,206	611	27	16	1,179	595	-	-	
専修学校	4,975	4,887	1,807	3,080	-	-	74	297	1,733	2,783	
各種学校	3,041	2,956	1,824	1,132	-	-	-	-	1,824	1,132	

(注) 高等学校(通信制)については、「設置者別の男女」の集計無し

学校基本調査_愛媛県_中学校の学年別生徒数

出展：愛媛県HP

<https://www.pref.ehime.jp/toukeibox/datapage/gakutyuu/2018/gakutyuu-p18.html>

中学校の状況

区分	学校数		学級数				学級数			生徒数計		
	計	へき地等 指定校	学級数	単式学級	複式学級	特別支援学級	計	男	女	生徒数計		
										計	男	女
国立	1	-	12	12	-	-	445	223	222			
公立	129	15	1,281	1,004	-	277	32,543	16,751	15,792			
私立	4	-	32	32	-	-	954	531	423			
計	134	15	1,325	1,048	-	277	33,942	17,505	16,437			
市	109	7	1,183	936	-	247	30,923	15,967	14,956			
郡	25	8	142	112	-	30	3,019	1,538	1,481			
松山市	32	1	448	380	-	68	13,065	6,744	6,321			
今治市	16	1	155	115	-	40	3,762	1,945	1,817			
宇和島市	6	-	57	44	-	13	1,415	747	668			
八幡浜市	5	-	40	30	-	10	781	392	389			
新居浜市	12	1	116	94	-	22	3,150	1,624	1,526			
西条市	10	-	115	83	-	32	2,690	1,429	1,261			
大洲市	10	2	55	43	-	12	1,116	580	536			
伊予市	4	-	35	30	-	5	924	470	454			
四国中央市	7	1	91	64	-	27	2,216	1,155	1,061			
西予市	5	1	40	29	-	11	895	448	447			
東温市	2	-	31	24	-	7	909	433	476			
越智郡	4	3	9	8	-	1	114	44	70			
上島町	4	3	9	8	-	1	114	44	70			
上浮穴郡	2	1	9	8	-	1	185	104	81			
久万高原町	2	1	9	8	-	1	185	104	81			
伊予郡	4	-	44	37	-	7	1,342	703	639			
松前町	3	-	27	22	-	5	777	408	369			
砥部町	1	-	17	15	-	2	565	295	270			
喜多郡	4	1	24	17	-	7	425	223	202			
内子町	4	1	24	17	-	7	425	223	202			
西宇和郡	3	1	12	9	-	3	160	76	84			
伊方町	3	1	12	9	-	3	160	76	84			
北宇和郡	3	1	16	12	-	4	322	159	163			
松野町	1	-	4	3	-	1	92	51	41			
鬼北町	2	1	12	9	-	3	230	108	122			
南宇和郡	5	1	28	21	-	7	471	229	242			
愛南町	5	1	28	21	-	7	471	229	242			

中学校(つづき)

区分	生徒数												教員数(本務者)			職員数 (本務者)
	1学年		2学年		3学年		計	男	女	計	男	女				
	男	女	男	女	男	女										
国	64	64	80	79	79	79	23	15	8	6						
立	5,325	5,049	5,489	5,292	5,451	5,451	2,791	1,519	1,272	346						
立	173	151	198	145	127	127	72	56	16	20						
計	5,562	5,264	5,767	5,516	5,657	5,657	2,886	1,590	1,296	372						
計	5,086	4,801	5,236	5,026	5,129	5,129	2,516	1,380	1,136	301						
計	476	463	531	490	528	528	370	210	160	71						
松	2,148	2,007	2,229	2,129	2,185	2,185	916	505	411	68						
山	612	597	639	586	634	634	322	173	149	34						
今	247	215	257	249	204	204	143	86	57	35						
宇	128	111	132	143	135	135	89	48	41	9						
八	526	496	515	514	516	516	246	127	119	28						
新	443	401	478	412	448	448	239	126	113	59						
西	182	167	188	178	191	191	138	79	59	16						
大	148	142	153	156	156	156	81	47	34	8						
伊	395	339	358	363	359	359	179	99	80	7						
四	118	167	147	129	183	183	94	56	38	32						
西	139	159	140	167	150	150	69	34	35	5						
東	11	25	21	23	22	22	24	13	11	5						
越	11	25	21	23	22	22	24	13	11	5						
上	27	29	33	25	27	27	33	19	14	4						
上	27	29	33	25	27	27	33	19	14	4						
久	225	206	236	211	222	222	114	53	61	12						
伊	137	117	137	125	127	127	67	33	34	6						
松	88	89	99	86	95	95	47	20	27	6						
砥	70	49	78	76	77	77	54	32	22	7						
喜	70	49	78	76	77	77	54	32	22	7						
多	70	49	78	76	77	77	54	32	22	7						
内	27	25	19	24	30	30	32	21	11	8						
西	27	25	19	24	30	30	32	21	11	8						
伊	52	55	57	61	47	47	41	30	11	18						
北	18	17	17	10	16	16	12	8	4	1						
宇	34	38	40	51	34	34	29	22	7	17						
野	64	74	87	70	98	98	72	42	30	17						
北	64	74	87	70	98	98	72	42	30	17						
南	64	74	87	70	98	98	72	42	30	17						
愛	64	74	87	70	98	98	72	42	30	17						

学校基本調査_都道府県別進学率（最近3年間）

出展：愛媛県HP

<https://www.pref.ehime.jp/toukeibox/datapage/gakutyoubu/2018/gakutyoubu-p18.html>

都道府県別進学率(平成30年3月卒)

(1)中学校卒業者の高等学校等進学率

順位	都道府県名	進学率	前年差
	全国平均	98.8	0.0
1	新潟	99.6	0.0
2	岩手	99.5	0.0
3	山形	99.5	0.0
4	石川	99.4	-0.1
5	富山	99.4	0.1
6	福井	99.3	0.1
7	和歌山	99.3	0.3
8	長崎	99.3	0.2
9	宮城	99.3	0.1
10	京都	99.3	0.0
11	青森	99.2	0.1
12	熊本	99.2	0.1
13	大分	99.1	0.1
14	神奈川県	99.1	0.2
15	滋賀	99.1	0.0
16	長野	99.1	0.0
17	徳島	99.1	0.2
18	奈良	99.0	0.0
19	秋田	99.0	-0.1
20	埼玉	99.0	-0.1
21	岐阜	99.0	0.0
22	北海道	98.9	-0.1
23	島根	98.9	0.0
24	群馬	98.9	0.0
25	鹿児島	98.9	-0.1
26	栃木	98.9	-0.1
27	千葉	98.9	0.0
28	茨城	98.8	-0.1
29	兵庫	98.8	0.0
30	愛媛	98.8	0.4
31	東京	98.7	0.0
32	三重	98.7	0.0
33	鳥取	98.7	0.7
34	岡山	98.7	0.1
35	香川	98.7	0.4
36	山梨	98.7	0.3
37	広島	98.6	0.1
38	静岡	98.6	-0.1
39	高知	98.6	-0.1
40	大阪	98.5	0.0
41	愛知	98.5	0.0
42	宮崎	98.4	0.0
43	福島	98.3	0.2
44	山口	98.2	0.1
45	福岡	98.2	0.2
46	佐賀	98.1	0.0
47	沖縄	97.4	0.5

(2)高等学校卒業者の大学等進学率

順位	都道府県名	進学率	前年差
	全国平均	54.7	0.0
1	京都	65.9	-0.3
2	東京都	64.7	-1.2
3	神奈川県	61.0	-0.3
4	広島	60.6	-0.1
5	兵庫	60.6	-0.1
6	大阪	59.5	-0.2
7	愛知	58.2	0.4
8	奈良	58.2	-0.5
9	山梨	57.2	0.3
10	埼玉	57.2	-0.4
11	福井	56.8	0.9
12	千葉	55.7	0.0
13	岐阜	55.5	-0.4
14	石川	55.1	0.7
15	滋賀	54.6	-1.3
16	愛媛	53.7	1.0
17	福岡	53.5	-0.8
18	静岡	53.0	0.1
19	栃木	52.5	0.7
20	香川	52.2	0.5
21	徳島	52.0	-1.1
22	群馬	51.9	-0.3
23	富山	51.9	-0.3
24	岡山	51.0	0.3
25	茨城	50.6	0.0
26	三重	50.6	-0.3
27	高知	49.3	2.0
28	宮城	49.3	0.1
29	大分	47.9	0.6
30	和歌山	47.8	-1.1
31	長野	47.7	-0.4
32	青森	46.9	2.4
33	熊本	46.8	-0.1
34	島根	46.7	0.9
35	新潟	46.4	1.1
36	福島	46.3	0.7
37	宮崎	46.0	1.0
38	北海道	45.5	1.0
39	秋田	45.3	0.1
40	山形	45.3	-0.1
41	長崎	45.0	1.3
42	佐賀	44.7	0.7
43	岩手	44.6	1.0
44	鹿児島	44.2	1.0
45	山口	44.1	0.6
46	鳥取	43.8	1.5
47	沖縄	39.7	0.2

1.進学率＝進学者数(就職進学者を含む)／卒業者総数×100(%)

2.小数点第1位が同数の場合は、2位以下の数値により順位を決定した。

都道府県別進学率(平成29年3月卒)

(1)中学校卒業者の高等学校等進学率

順位	都道府県名	進学率	前年差
	全 国 平 均	98.8	0.1
1	新 潟	99.6	0.0
2	石 川	99.5	0.1
3	山 形	99.5	0.1
4	岩 手	99.4	0.1
5	富 山	99.3	0.3
6	京 都	99.2	0.3
7	福 井	99.2	0.0
8	宮 城	99.2	-0.1
9	青 森	99.1	0.1
10	長 崎	99.1	0.1
11	滋 賀	99.1	0.1
12	埼 玉	99.1	0.1
13	長 野	99.1	0.0
14	熊 本	99.1	0.0
15	秋 田	99.1	0.0
16	鹿 児 島	99.0	0.2
17	大 分	99.0	0.0
18	和 歌 山	99.0	-0.2
19	北 海 道	99.0	0.1
20	奈 良	99.0	0.1
21	栃 木	99.0	0.2
22	岐 阜	98.9	0.1
23	神 奈 川	98.9	0.0
24	群 馬	98.9	0.0
25	島 根	98.9	-0.1
26	茨 城	98.9	0.1
27	千 葉	98.9	0.1
28	徳 島	98.8	-0.2
29	兵 庫	98.8	0.1
30	三 重	98.7	-0.1
31	東 京	98.7	-0.1
32	静 岡	98.7	0.1
33	高 知	98.7	0.4
34	岡 山	98.6	0.0
35	広 島	98.6	0.0
36	愛 知	98.5	0.2
37	大 阪	98.5	0.2
38	宮 崎	98.4	0.2
39	愛 媛	98.4	0.1
40	山 梨	98.4	-0.2
41	香 川	98.3	0.2
42	山 口	98.2	-0.1
43	福 島	98.1	-0.1
44	佐 賀	98.1	0.2
45	福 岡	98.0	0.0
46	鳥 取	98.0	-0.7
47	沖 縄	96.9	0.4

(2)高等学校卒業者の大学等進学率

順位	都道府県名	進学率	前年差
	全 国 平 均	54.7	0.0
1	京 都	66.2	-0.2
2	東 京	65.9	-0.6
3	神 奈 川	61.3	-0.2
4	広 島	60.7	0.8
5	兵 庫	60.7	0.1
6	大 阪	59.7	-0.8
7	奈 良	58.7	-0.2
8	愛 知	57.9	-0.9
9	埼 玉	57.6	0.7
10	山 梨	56.9	0.6
11	滋 賀	55.9	1.0
12	岐 阜	55.9	0.8
13	福 井	55.9	-0.2
14	千 葉	55.7	-0.4
15	石 川	54.4	-0.3
16	福 岡	54.2	-0.1
17	徳 島	53.1	1.4
18	静 岡	52.9	-0.2
19	愛 媛	52.7	0.4
20	富 山	52.2	0.2
21	群 馬	52.2	-0.4
22	栃 木	51.8	-0.2
23	香 川	51.7	1.1
24	三 重	50.9	0.4
25	岡 山	50.7	0.1
26	茨 城	50.6	0.0
27	宮 城	49.3	-0.2
28	和 歌 山	48.8	-0.7
29	長 野	48.1	-0.8
30	高 知	47.3	-0.1
31	大 分	47.2	0.8
32	熊 本	47.0	0.8
33	島 根	45.8	-1.2
34	福 島	45.7	-0.1
35	山 形	45.3	0.5
36	新 潟	45.3	-1.4
37	秋 田	45.3	0.6
38	宮 崎	45.0	-0.3
39	青 森	44.6	0.9
40	北 海 道	44.5	1.1
41	佐 賀	44.0	0.9
42	長 崎	43.7	-0.9
43	岩 手	43.6	-0.6
44	山 口	43.5	0.7
45	鹿 児 島	43.2	0.8
46	鳥 取	42.3	-1.2
47	沖 縄	39.5	0.3

(注) 1.進学率=進学者数(就職進学者を含む)/卒業生総数×100(%)
2.小数点1位が同数の場合は、2位以下の数値により順位を決定した。

別表13:都道府県別進学率(平成28年3月卒)

(1)中学校卒業者の高等学校等進学率

順位	都道府県名	進学率	前年差
	全 国 平 均	98.7	0.2
1	新 潟	99.6	0.1
2	石 川	99.4	0.2
3	岩 手	99.3	-0.2
4	山 形	99.3	-0.1
5	宮 城	99.2	0.0
6	和 歌 山	99.2	0.3
7	福 井	99.2	0.2
8	秋 田	99.1	0.1
9	長 崎	99.1	0.1
10	熊 本	99.1	0.0
11	島 根	99.1	0.0
12	長 野	99.1	0.2
13	徳 島	99.0	0.3
14	青 森	99.0	0.0
15	富 山	99.0	-0.1
16	大 分	99.0	0.4
17	埼 玉	99.0	0.1
18	滋 賀	99.0	0.1
19	京 都	98.9	-0.1
20	群 馬	98.9	0.3
21	神 奈 川	98.9	0.3
22	三 重	98.9	0.2
23	北 海 道	98.9	0.0
24	奈 良	98.9	0.1
25	岐 阜	98.9	0.1
26	茨 城	98.8	0.0
27	鹿 児 島	98.8	0.0
28	東 京	98.8	0.3
29	千 葉	98.8	0.2
30	栃 木	98.8	0.1
31	鳥 取	98.7	0.1
32	岡 山	98.7	0.5
33	兵 庫	98.7	0.1
34	静 岡	98.6	0.3
35	広 島	98.6	0.2
36	山 梨	98.6	0.2
37	愛 知	98.4	0.3
38	大 阪	98.3	0.2
39	愛 媛	98.3	0.1
40	高 知	98.3	0.2
41	宮 崎	98.3	0.3
42	山 口	98.2	0.1
43	福 島	98.2	0.2
44	香 川	98.1	0.2
45	福 岡	98.0	0.3
46	佐 賀	97.9	0.3
47	沖 縄	96.5	0.1

(2)高等学校卒業者の大学等進学率

順位	都道府県名	進学率	前年差
	全 国 平 均	54.7	0.2
1	東 京	66.5	-0.3
2	京 都	66.5	0.1
3	神 奈 川	61.5	-0.2
4	兵 庫	60.6	-0.2
5	大 阪	60.5	1.1
6	広 島	59.9	-0.1
7	奈 良	58.9	-1.1
8	愛 知	58.7	-0.1
9	埼 玉	56.9	-0.4
10	山 梨	56.4	-0.7
11	千 葉	56.1	0.6
12	福 井	56.1	0.8
13	岐 阜	55.1	-0.9
14	滋 賀	55.0	-0.6
15	石 川	54.7	0.3
16	福 岡	54.4	0.1
17	静 岡	53.1	-0.8
18	群 馬	52.6	0.5
19	愛 媛	52.2	0.2
20	栃 木	52.1	0.0
21	富 山	52.0	0.0
22	徳 島	51.7	2.3
23	茨 城	50.6	0.9
24	香 川	50.6	-0.6
25	岡 山	50.5	-0.1
26	三 重	50.5	-1.0
27	和 歌 山	49.5	1.9
28	宮 崎	49.5	0.7
29	長 野	48.9	0.8
30	高 知	47.4	0.5
31	島 根	47.1	0.8
32	新 潟	46.7	-0.1
33	大 分	46.4	-0.6
34	熊 本	46.2	0.6
35	福 島	45.7	1.5
36	宮 崎	45.2	1.7
37	山 形	44.9	-0.2
38	秋 田	44.6	0.2
39	長 崎	44.6	3.3
40	岩 手	44.2	1.5
41	青 森	43.7	-0.4
42	鳥 取	43.5	1.5
43	北 海 道	43.3	1.0
44	佐 賀	43.0	-0.4
45	山 口	42.7	-0.7
46	鹿 児 島	42.7	0.5
47	沖 縄	39.2	-0.6

(注) 1.進学率=進学者数(就職進学者を含む)/卒業生総数×100(%)

2.小数点1位が同数の場合は、2位以下の数値により順位を決定した。

年齢別人口の推計

(単位:人)

	5～9歳	10～14歳	
広島県	126,143	126,750	平成31年1月1日現在
山口県	54,853	57,560	平成30年10月1日現在
愛媛県	71,425	81,257	平成29年12月現在
合計	252,421	265,567	

※各県が公表している年齢別推計人口のデータ(別添)に基づき本学が作成

広島県推計人口の抜粋

出展：広島県HP

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/soshiki/21/jinkougepposaisin.html>

第5表-1 年齢(5歳階級)別, 男女別推計人口

(単位:人)

年齢階級	平成31年1月1日現在推計人口								
	総数			日本人			外国人		
	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女
総数	2,818,251	1,366,766	1,451,485	2,772,503	1,343,708	1,428,795	45,748	23,058	22,690
0～4歳	114,006	58,171	55,835	112,725	57,485	55,240	1,281	686	595
5～9歳	126,143	64,586	61,557	125,107	64,073	61,034	1,036	513	523
10～14歳	126,750	64,802	61,948	125,805	64,334	61,472	945	468	476
15～19歳	134,079	69,068	65,010	132,265	68,203	64,062	1,814	865	948
20～24歳	141,012	72,809	68,203	132,365	68,369	63,996	8,647	4,439	4,207
25～29歳	137,963	72,331	65,632	129,618	67,360	62,258	8,345	4,971	3,374
30～34歳	152,681	78,623	74,058	146,531	75,069	71,461	6,150	3,554	2,596
35～39歳	166,524	84,500	82,024	162,200	82,441	79,759	4,324	2,059	2,266
40～44歳	199,580	100,726	98,854	196,749	99,590	97,159	2,831	1,136	1,695
45～49歳	213,492	107,432	106,060	210,903	106,442	104,460	2,589	989	1,600
50～54歳	175,611	87,226	88,385	173,671	86,463	87,208	1,940	762	1,178
55～59歳	161,323	79,731	81,592	159,929	79,109	80,819	1,394	622	773
60～64歳	164,678	80,769	83,909	163,578	80,239	83,339	1,100	530	570
65～69歳	205,014	98,717	106,297	203,928	98,189	105,739	1,086	527	558
70～74歳	193,464	91,272	102,192	192,584	90,859	101,724	880	412	468
75～79歳	154,857	68,566	86,292	154,197	68,292	85,905	660	274	387
80～84歳	116,266	47,232	69,034	115,858	47,062	68,796	409	170	239
85歳以上	134,807	40,206	94,602	134,491	40,126	94,365	316	80	237

注)各年齢階級別推計人口は、平成30年12月末日現在の住民基本台帳に登録されている年齢別人口の割合を基に算出している。

このため、各年齢階級別の計と合計(総数)が一致しないものがある。

第5表-2 年齢(5歳階級)別, 男女別推計人口(対前年同月差)

(単位:人)

年齢階級	対前年同月差(H31.1.1とH30.1.1との差)								
	総数			日本人			外国人		
	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女
総数	△ 10,237	△ 4,408	△ 5,829	△ 13,473	△ 6,299	△ 7,174	3,236	1,891	1,345
0～4歳	△ 3,259	△ 1,703	△ 1,555	△ 3,313	△ 1,760	△ 1,554	55	56	△ 1
5～9歳	△ 1,000	△ 399	△ 601	△ 1,018	△ 405	△ 613	18	6	11
10～14歳	△ 594	△ 422	△ 172	△ 660	△ 442	△ 217	66	20	45
15～19歳	△ 791	△ 553	△ 238	△ 1,015	△ 663	△ 353	224	110	114
20～24歳	149	184	△ 34	△ 870	△ 344	△ 526	1,019	527	491
25～29歳	△ 2,007	△ 708	△ 1,299	△ 2,583	△ 1,087	△ 1,496	576	379	197
30～34歳	△ 3,399	△ 1,346	△ 2,053	△ 3,839	△ 1,721	△ 2,118	440	375	65
35～39歳	△ 4,226	△ 2,151	△ 2,075	△ 4,541	△ 2,384	△ 2,157	315	233	82
40～44歳	△ 9,463	△ 5,039	△ 4,424	△ 9,604	△ 5,085	△ 4,519	141	46	95
45～49歳	6,529	3,808	2,721	6,499	3,776	2,723	30	32	△ 2
50～54歳	5,542	2,864	2,678	5,397	2,830	2,566	145	34	111
55～59歳	△ 1,504	△ 533	△ 971	△ 1,600	△ 557	△ 1,043	95	24	72
60～64歳	△ 3,958	△ 1,991	△ 1,967	△ 3,937	△ 1,977	△ 1,961	△ 21	△ 15	△ 6
65～69歳	△ 13,512	△ 6,668	△ 6,843	△ 13,514	△ 6,684	△ 6,829	2	16	△ 14
70～74歳	10,604	5,426	5,179	10,560	5,418	5,141	45	7	37
75～79歳	7,479	3,226	4,254	7,428	3,209	4,220	51	17	34
80～84歳	△ 1,122	20	△ 1,142	△ 1,131	6	△ 1,137	9	14	△ 5
85歳以上	4,294	1,579	2,715	4,267	1,569	2,698	27	10	17

山口県推計人口の抜粋

出展：山口県HP

<http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a12500/jinko/suikai.html>

年齢(各歳)、男女別人口

■県総数
平成30年10月1日現在
(単位:人)

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	1,368,495	649,238	719,257				
0-4	48,509	25,061	23,448	50-54	79,610	38,593	41,017
0	9,016	4,621	4,395	50	17,266	8,353	8,913
1	9,442	4,817	4,625	51	17,311	8,347	8,964
2	10,007	5,184	4,823	52	12,793	6,216	6,577
3	10,053	5,296	4,757	53	16,558	8,021	8,537
4	9,991	5,143	4,848	54	15,682	7,656	8,026
5-9	54,853	27,993	26,860	55-59	80,151	38,731	41,420
5	10,571	5,439	5,132	55	15,681	7,668	8,013
6	10,565	5,392	5,173	56	15,457	7,511	7,946
7	11,243	5,658	5,585	57	15,615	7,488	8,127
8	11,086	5,605	5,481	58	16,223	7,835	8,388
9	11,388	5,899	5,489	59	17,175	8,229	8,946
10-14	57,560	29,369	28,191	60-64	89,703	43,359	46,344
10	11,398	5,735	5,663	60	17,371	8,348	9,023
11	11,398	5,831	5,567	61	16,676	8,030	8,646
12	11,374	5,838	5,536	62	18,407	8,886	9,521
13	11,548	5,850	5,698	63	18,407	8,896	9,511
14	11,842	6,115	5,727	64	18,842	9,199	9,643
15-19	63,410	32,391	31,019	65-69	118,910	57,126	61,784
15	12,131	6,195	5,936	65	20,384	9,834	10,550
16	12,695	6,542	6,153	66	21,847	10,632	11,215
17	12,843	6,484	6,359	67	23,337	11,227	12,110
18	12,867	6,607	6,260	68	25,254	12,144	13,110
19	12,874	6,563	6,311	69	28,088	13,289	14,799
20-24	56,381	29,960	26,421	70-74	103,869	47,599	56,270
20	13,006	6,736	6,270	70	26,006	12,118	13,888
21	12,050	6,317	5,733	71	26,067	12,099	13,968
22	10,453	5,707	4,746	72	16,087	7,367	8,720
23	10,577	5,674	4,903	73	16,360	7,379	8,981
24	10,295	5,526	4,769	74	19,349	8,636	10,713
25-29	53,973	28,483	25,490	75-79	87,504	37,666	49,838
25	10,480	5,567	4,913	75	18,846	8,411	10,435
26	10,538	5,532	5,006	76	19,235	8,351	10,884
27	10,628	5,674	4,954	77	19,363	8,359	11,004
28	10,962	5,809	5,153	78	16,192	6,815	9,377
29	11,365	5,901	5,464	79	13,868	5,730	8,138
30-34	64,029	32,627	31,402	80-84	71,052	27,763	43,289
30	11,882	6,202	5,680	80	14,701	6,039	8,662
31	12,299	6,395	5,904	81	15,337	6,180	9,157
32	12,747	6,462	6,285	82	14,670	5,734	8,936
33	13,373	6,748	6,625	83	13,642	5,087	8,555
34	13,727	6,820	6,907	84	12,702	4,723	7,979
35-39	72,457	36,375	36,082	85-89	50,441	16,801	33,640
35	14,065	7,060	7,005	85	12,001	4,196	7,805
36	14,017	7,125	6,892	86	11,387	3,933	7,454
37	14,234	7,195	7,039	87	10,361	3,479	6,882
38	14,809	7,383	7,426	88	8,567	2,715	5,852
39	15,332	7,612	7,720	89	8,125	2,478	5,647
40-44	89,414	45,084	44,330	90-94	24,904	6,336	18,568
40	15,892	8,066	7,826	90	6,946	1,970	4,976
41	17,017	8,455	8,562	91	5,862	1,621	4,241
42	17,971	9,132	8,839	92	5,007	1,253	3,754
43	18,752	9,327	9,425	93	3,873	842	3,031
44	19,782	10,104	9,678	94	3,216	650	2,566
45-49	93,690	46,602	47,088	95-97	5,492	974	4,518
45	19,970	10,092	9,878	95	2,474	450	2,024
46	19,761	10,019	9,742	96	1,729	305	1,424
47	18,547	9,289	9,258	97	1,289	219	1,070
48	17,906	8,721	9,185	98~	2,583	345	2,238
49	17,506	8,481	9,025				

(山口県「推計人口」)

注)30-34歳の総数及び女には、不詳(1人)が含まれているため、各歳の合計と一致しない。

愛媛県推計人口の抜粋

出展：愛媛県HP

<https://www.pref.ehime.jp/toukeibox/datapage/kokutyuu/2000/kokutyuu-p14.html>

第3表 年齢(各歳), 男女別人口, 年齢別割合, 平均年齢及び年齢中位数(総数及び日本人)

－ 都道府県*, 市部*, 郡部*, 市町村

平成29年12月

Table 3. Population (Total and Japanese Population), by Age (Single Years) and Sex, Percentage by age, Average Age and Median Age
- Prefecture*, All Shi*, All Gun*, Shi, Machi, and Mura

年齢 (各歳)			総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
Age (single years)			Both sexes	Male	Female	Both sexes	Male	Female	Both sexes	Male	Female
総数 Total			38 愛媛県 Ehime-ken			市 All shi			郡部 All gun		
総	数	All ages	1,493,092	704,289	788,803	1,076,423	507,598	568,825	416,669	196,691	219,978
0	～	4歳 years old	66,658	33,935	32,723	51,019	25,965	25,054	15,639	7,970	7,669
	0		12,871	6,517	6,354	10,060	5,107	4,953	2,811	1,410	1,401
	1		12,994	6,583	6,411	9,995	5,047	4,948	2,999	1,536	1,463
	2		13,640	6,972	6,668	10,469	5,355	5,114	3,171	1,617	1,554
	3		13,657	6,919	6,738	10,335	5,241	5,094	3,322	1,678	1,644
	4		13,496	6,944	6,552	10,160	5,215	4,945	3,336	1,729	1,607
5	～	9	71,425	36,714	34,711	52,613	26,950	25,663	18,812	9,764	9,048
	5		14,063	7,291	6,772	10,492	5,400	5,092	3,571	1,891	1,680
	6		14,120	7,314	6,806	10,482	5,426	5,056	3,638	1,888	1,750
	7		14,113	7,238	6,875	10,344	5,285	5,059	3,769	1,953	1,816
	8		14,572	7,484	7,088	10,638	5,421	5,217	3,934	2,063	1,871
	9		14,557	7,387	7,170	10,657	5,418	5,239	3,900	1,969	1,931
10	～	14	81,257	41,557	39,700	58,541	29,964	28,577	22,716	11,593	11,123
	10		15,083	7,690	7,393	11,017	5,611	5,406	4,066	2,079	1,987
	11		15,672	8,069	7,603	11,216	5,745	5,471	4,456	2,324	2,132
	12		16,300	8,339	7,961	11,763	6,047	5,716	4,537	2,292	2,245
	13		16,828	8,607	8,221	12,026	6,217	5,809	4,802	2,390	2,412
	14		17,374	8,852	8,522	12,519	6,344	6,175	4,855	2,508	2,347
15	～	19	85,225	43,085	42,140	62,873	31,667	31,206	22,352	11,418	10,934
	15		18,096	9,224	8,872	13,006	6,661	6,345	5,090	2,563	2,527
	16		18,625	9,657	8,968	13,414	6,942	6,472	5,211	2,715	2,496
	17		18,940	9,661	9,279	13,618	6,942	6,676	5,322	2,719	2,603
	18		16,234	8,091	8,143	12,219	6,040	6,179	4,015	2,051	1,964
	19		13,330	6,452	6,878	10,616	5,082	5,534	2,714	1,370	1,344
20	～	24	80,144	38,648	41,496	63,084	30,311	32,773	17,060	8,337	8,723
	20		14,408	6,929	7,479	11,534	5,534	6,000	2,874	1,395	1,479
	21		14,572	6,921	7,651	11,561	5,504	6,057	3,011	1,417	1,594
	22		15,844	7,713	8,131	12,480	6,042	6,438	3,364	1,671	1,693
	23		17,224	8,211	9,013	13,474	6,401	7,073	3,750	1,810	1,940
	24		18,096	8,874	9,222	14,035	6,830	7,205	4,061	2,044	2,017
25	～	29	98,351	47,942	50,409	77,698	37,549	40,149	20,653	10,393	10,260
	25		19,340	9,451	9,889	15,127	7,284	7,843	4,213	2,167	2,046
	26		19,998	9,758	10,240	15,752	7,573	8,179	4,246	2,185	2,061
	27		20,402	9,989	10,413	16,196	7,866	8,330	4,206	2,123	2,083
	28		19,675	9,589	10,086	15,516	7,553	7,963	4,159	2,036	2,123
	29		18,936	9,155	9,781	15,107	7,273	7,834	3,829	1,882	1,947
30	～	34	85,848	41,408	44,440	67,191	32,350	34,841	18,657	9,058	9,599
	30		18,490	8,937	9,553	14,685	7,056	7,629	3,805	1,881	1,924
	31		17,942	8,637	9,305	14,110	6,773	7,337	3,832	1,864	1,968
	32		17,947	8,697	9,250	13,991	6,787	7,204	3,956	1,910	2,046
	33		17,877	8,602	9,275	13,922	6,718	7,204	3,955	1,884	2,071
	34		13,592	6,535	7,057	10,483	5,016	5,467	3,109	1,519	1,590
35	～	39	86,858	41,954	44,904	65,637	31,629	34,008	21,221	10,325	10,896
	35		18,528	8,885	9,643	14,248	6,829	7,419	4,280	2,056	2,224
	36		17,553	8,538	9,015	13,410	6,568	6,842	4,143	1,970	2,173
	37		17,009	8,175	8,834	12,742	6,075	6,667	4,267	2,100	2,167
	38		16,810	7,956	8,854	12,670	5,954	6,716	4,140	2,002	2,138
	39		16,958	8,400	8,558	12,567	6,203	6,364	4,391	2,197	2,194
40	～	44	92,324	45,008	47,316	67,313	32,649	34,664	25,011	12,359	12,652
	40		17,646	8,566	9,080	13,098	6,312	6,786	4,548	2,254	2,294
	41		18,741	9,062	9,679	13,747	6,616	7,131	4,994	2,446	2,548
	42		18,490	9,053	9,437	13,391	6,512	6,879	5,099	2,541	2,558
	43		18,236	8,910	9,326	13,266	6,508	6,758	4,970	2,402	2,568
	44		19,211	9,417	9,794	13,811	6,701	7,110	5,400	2,716	2,684

平成30年度学校基本調査 高等学校の進路別卒業者の推移

高等学校卒業生数

(単位:人)

	平成30年度	平成29年度	平成28年度
広島県	23,896	24,510	24,260
山口県	11,291	11,321	11,286
愛媛県	11,103	11,480	11,581
合計	46,290	47,311	47,127

大学進学者数

(単位:人)

	平成30年度	平成29年度	平成28年度
広島県	14,207	14,567	14,201
山口県	4,976	4,920	4,821
愛媛県	5,961	6,047	6,049
合計	25,144	25,534	25,071

進学率

	平成30年度	平成29年度	平成28年度
広島県	59.5%	59.4%	58.5%
山口県	44.1%	43.5%	42.7%
愛媛県	53.7%	52.7%	52.2%
合計	54.3%	54.0%	53.2%

※各県が公表している平成30年度学校基本調査のデータ(別添)に基づき本学が作成

学校基本調査_山口県_高等学校の進路別卒業者の推移

出展：山口県HP

<http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a12500/gakkokihon/index.html>

表 1 0 高等学校の状況別卒業者数

区 分	平 成 29年3月	平 成 30 年 3 月		
		計	男	女
卒 業 者 数	11,321	11,291	5,652	5,639
大 学 等 進 学 者 A	4,920	4,976	2,209	2,767
専修学校(専門課程)進学者 B	1,859	1,869	632	1,237
専修学校(一般課程)等入学者 C	746	790	501	289
公共職業能力開発施設等入学者 D	94	81	67	14
就職者(上記 A～Dを除く) E	3,404	3,314	2,132	1,182
正規の職員等	3,373	3,293	2,126	1,167
正規の職員等でない者	31	21	6	15
一時的な仕事に就いた者 F	38	24	6	18
上 記 以 外 の 者 G	260	231	100	131
不 詳・死 亡 の 者 H	-	6	5	1
上記 A, B, C, D のうち就職している者	28	23	2	21
I (再掲)	7	5	-	5
正規の職員等でない者				
大 学 等 進 学 率 (%)	43.5	44.1	39.1	49.1
就 職 率 (%)	30.4	29.6	37.8	21.4
就 職 者 総 数 E + I	3,439	3,342	2,134	1,208
うち 県内就職者数	2,758	2,692	1,636	1,056
県内就職率 (%)	80.2	80.6	76.7	87.4
うち 県外就職者数	681	650	498	152
県外就職率 (%)	19.8	19.4	23.3	12.6

(注1) 「大学等進学者 A」～「不詳・死亡の者 H」の説明については、11 ページを参照のこと。

表 1 1 - 1 高等学校卒業者の産業別就職者数

区 分	計	第 1 次産業	第 2 次産業	第 3 次産業	左記以外のもの
実 数					
平成26年 3 月	3,226	25	1,561	1,630	10
27	3,421	17	1,794	1,580	30
28	3,473	18	1,834	1,595	26
29	3,439	16	1,832	1,563	28
30	3,342	22	1,813	1,463	44
男	2,134	18	1,480	605	31
女	1,208	4	333	858	13
構成比 (%)					
平成26年 3 月	100.0	0.8	48.4	50.5	0.3
27	100.0	0.5	52.4	46.2	0.9
28	100.0	0.5	52.8	45.9	0.7
29	100.0	0.5	53.3	45.4	0.8
30	100.0	0.7	54.2	43.8	1.3
男	100.0	0.8	69.4	28.4	1.5
女	100.0	0.3	27.6	71.0	1.1

学校基本調査_山口県_高等学校の進路別卒業者の推移

出展：山口県HP

http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a12500/gakkokihon/index.html

2 高等学校（全日制課程・定時制課程）卒業者

(1) 概要

平成29年3月の高等学校(全日制課程・定時制課程)卒業者数は11,321人(男子5,628人、女子5,693人)で、前年度より35人(0.3%)増加している。

卒業者を状況別にみると、大学等進学者4,920人(全卒業者数の43.5%)、専修学校(専門課程)進学者1,859人(同16.4%)、専修学校(一般課程)等入学者746人(同6.6%)、公共職業能力開発施設等入学者94人(同0.8%)、就職者3,404人(同30.1%)、一時的な仕事に就いた者38人(同0.3%)、左記以外の者260人(同2.3%)、不詳・死亡の者0人となっている。

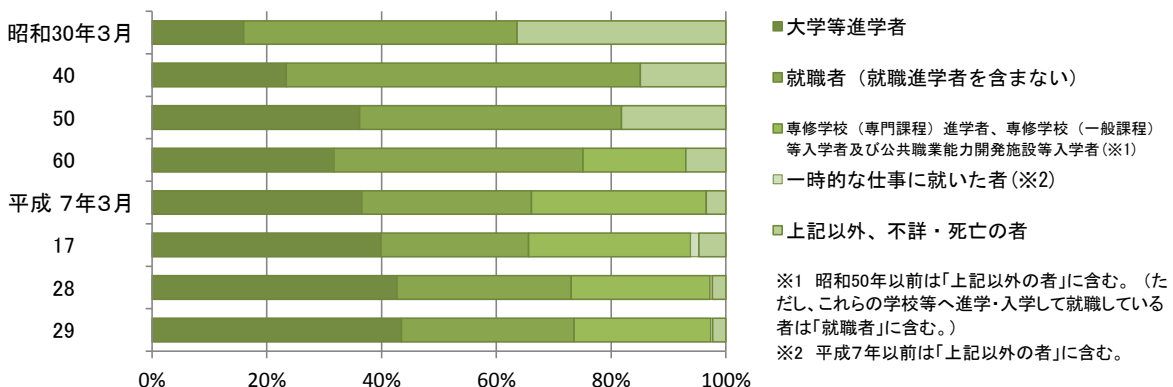
なお、「大学等進学者」、「専修学校(専門課程)進学者」、「専修学校(一般課程)等入学者」及び「公共職業能力開発施設等入学者」のうち就職している者(以下、「就職進学者」という。)は35人となっている。(表72、表73、図11)

表72 状況別卒業者数

区分	計	(高等学校卒業者)											大学等 進学者 (%)	就職率 (%)					
		大学等 進学者 A	専修学校 (専門課程) 進学者 B	専修学校 (一般課程) 等入学者 C	公共職業 能力開発 施設等 入学者 D	就職者 E	左記A~Dを除く		一時的な 仕事に 就いた者 F	左記 以外の者 G	不詳・ 死亡の 者 H	左記A、B、C、Dのうち 就職している者(再掲)							
							正規の 職員等	正規の職 員等でないもの				Aの うち			Bの うち	Cの うち	Dの うち	正規の職員 等でないもの	
平成25年3月	11,813	4,893	2,093	1,013	95	3,261	70	388	-	-	19	4	2	41.4	27.8
26	11,261	4,748	2,075	765	104	3,194	71	303	1	-	24	4	4	42.2	28.6
27	11,384	4,944	1,897	790	79	3,371	3,328	43	64	239	-	44	6	43.4	30.1
28	11,286	4,821	1,913	732	86	3,425	3,397	28	43	266	-	48	-	42.7	30.8
29	11,321	4,920	1,859	746	94	3,404	3,373	31	38	260	-	28	7	43.5	30.4
男	5,628	2,151	658	462	79	2,154	2,141	13	11	113	-	2	1	38.2	38.3
女	5,693	2,769	1,201	284	15	1,250	1,232	18	27	147	-	26	6	48.6	22.5

- (注) 1 「大学等進学者A」とは、大学の学部・通信教育部・別科、短期大学の本科・通信教育部・別科、放送大学(全科履修生)、高等学校・特別支援学校高等部の専攻科へ進学した者をいう。また、進学しかつ就職した者を含む。
 2 「専修学校(専門課程)進学者B」とは、専修学校の専門課程(高等学校卒業程度を入学資格とする課程)へ進学した者をいう。また、進学しかつ就職した者を含む。
 3 「専修学校(一般課程)等入学者C」とは、専修学校の一般課程及び高等課程又は各種学校(予備校等)に入学した者をいう。また、入学しかつ就職した者を含む。
 4 「公共職業能力開発施設等入学者D」とは、公共職業能力開発施設等へ入学した者をいう。また、入学しかつ就職した者を含む。
 5 「就職者E」とは、上記A~D以外の者で、経常的な収入を得る仕事に就いた者をいう。また、「正規の職員等でない者」とは、雇用の期間が1年以上の期間の定めがある者で、かつ1週間の所定労働時間が、30~40時間の者をいう。
 6 「一時的な仕事に就いた者F」とは、臨時的な収入を得る仕事に就いた者をいう。
 7 「左記以外の者G」とは、家事手伝いをしている者、外国の大学等に入学した者、上記A~Fに該当しない者で進路が未定であることが明らかな者をいう。
 8 「不詳・死亡の者H」とは、上記A~Gのいずれに該当するか不明の者、当該年の5月1日までに死亡した者をいう。
 9 「大学等進学者」とは、卒業者のうち「大学等進学者A」の占める割合で、「就職率」とは、卒業者のうち「就職者E」及び「左記A、B、C、Dのうち就職している者(再掲)」(就職進学者)の占める割合である。

図11 卒業後の状況(高等学校卒業者)



学校基本調査_愛媛県_高等学校の進路別卒業者の推移【平成30年度】

出展：愛媛県HP

<https://www.pref.ehime.jp/toukeibox/datapage/gakutyou/2018/gakutyou->

高等学校卒業者の状況【平成30年度】

区分	卒業者総数		A 大学等進学者												
	計	男	女	計		大学(学部)		短期大学(本科)		その他					
				男	女	男	女	計	男	女	計	男	女		
立国	115	44	71	106	42	64	104	42	62	2	-	-	-	-	-
立公	8,409	4,186	4,223	4,472	2,102	2,370	3,961	2,034	1,927	500	58	11	10	1	1
立私	2,579	1,343	1,236	1,383	684	699	1,111	638	473	148	26	124	20	104	104
計	11,103	5,573	5,530	5,961	2,828	3,133	5,176	2,714	2,462	650	84	135	30	105	105
計	10,292	5,205	5,087	5,585	2,658	2,927	4,871	2,554	2,317	579	74	135	30	105	105
計	811	368	443	376	170	206	305	160	145	71	10	-	-	-	-
松山	4,613	2,374	2,239	2,855	1,400	1,455	2,538	1,353	1,185	240	40	77	7	70	70
今治	1,245	598	647	665	299	366	592	283	309	70	13	3	3	-	-
宇和島	574	324	250	239	120	119	212	108	104	17	2	10	10	-	-
八幡浜	386	212	174	214	97	117	192	96	96	22	1	-	-	-	-
新居浜	988	474	514	454	180	274	388	177	211	65	3	1	-	1	1
西条	719	351	368	340	164	176	294	158	136	46	6	-	-	-	-
大洲	452	231	221	259	136	123	200	126	74	15	-	44	10	34	34
伊予	224	104	120	52	18	34	30	17	13	22	1	-	-	-	-
四国中央	588	295	293	285	147	138	258	143	115	27	4	-	-	-	-
西予	202	94	108	85	39	46	71	39	32	14	-	-	-	-	-
東温	301	148	153	137	58	79	96	54	42	41	4	-	-	-	-
越智	15	7	8	4	2	2	4	2	2	-	-	-	-	-	-
上島	15	7	8	4	2	2	4	2	2	-	-	-	-	-	-
上浮穴	43	25	18	15	7	8	11	6	5	4	1	-	-	-	-
久万高原	43	25	18	15	7	8	11	6	5	4	1	-	-	-	-
伊予	340	145	195	226	108	118	192	103	89	34	5	-	-	-	-
松前	300	141	159	215	106	109	183	101	82	32	5	-	-	-	-
砥部	40	4	36	11	2	9	9	2	7	2	-	-	-	-	-
喜多	140	68	72	53	20	33	36	18	18	17	2	-	-	-	-
内子	140	68	72	53	20	33	36	18	18	17	2	-	-	-	-
西宇	22	14	8	7	5	2	5	4	1	2	1	-	-	-	-
伊方	22	14	8	7	5	2	5	4	1	2	1	-	-	-	-
北宇	95	35	60	19	6	13	12	6	6	7	-	-	-	-	-
松野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鬼北	95	35	60	19	6	13	12	6	6	7	-	-	-	-	-
南宇	156	74	82	52	22	30	45	21	24	7	1	-	-	-	-
愛南	156	74	82	52	22	30	45	21	24	7	1	-	-	-	-

1.「大学等進学者」とは、大学の学部・通信教育部・別科、短期大学の本科・通信教育部・別科、高等学校等の専攻科への進学者である。また、進学しかつ就職した者を含む。

2.「専修学校(一般課程)等入学者」とは、専修学校の一般課程及び高等課程又は各種学校へ入学した者である。

3.「一時的な仕事に就いた者」とは、臨時的な収入を得る仕事に就いた者である。

4.「左記以外の者」とは、家事手伝いをしていない者、外国の大学等に入学した者、進路が未定であることが明らかでない者の合計である。

5.「就職率」とは、卒業者のうち「就職者」及び「A,B,C,Dのうち就職している者」の占める割合である。

学校基本調査 愛媛県 高等学校の進路別卒業者の推移【平成29年度】

出展：愛媛県HP

<https://www.pref.ehime.jp/toukeibox/datapage/gakutyou/2018/gakutyou->

高等学校卒業者の状況【平成29年度】

区分	卒業者総数		A 大学等進学者												
	計	男	女	大学(学部)		短期大学(本科)		その他							
				計	男	女	計	男	女	計	男	女			
国	120	51	69	103	38	65	102	38	64	1	-	-	-	-	-
公	8,722	4,365	4,357	4,561	2,163	2,398	4,044	2,088	1,956	503	67	14	8	6	6
私	2,638	1,365	1,273	1,383	672	711	1,088	628	460	171	28	124	16	108	108
県	11,480	5,781	5,699	6,047	2,873	3,174	5,234	2,754	2,480	675	95	138	24	114	114
市	10,617	5,384	5,233	5,622	2,684	2,938	4,892	2,579	2,313	593	81	137	24	113	113
郡	863	397	466	425	189	236	342	175	167	82	14	1	-	1	1
松山市	4,625	2,353	2,272	2,842	1,357	1,485	2,524	1,320	1,204	244	31	74	6	68	68
今治市	1,390	672	718	690	326	364	599	303	296	86	21	5	2	3	3
宇和島市	596	319	277	242	111	131	202	102	100	31	1	9	8	1	1
八幡浜市	409	218	191	203	92	111	182	92	90	21	-	-	-	-	-
新居浜市	931	462	469	412	183	229	372	180	192	40	3	-	-	-	-
西条市	771	377	394	346	158	188	289	151	138	56	7	1	-	1	1
大洲市	491	257	234	269	136	133	203	127	76	19	1	47	8	39	39
伊予市	234	117	117	56	26	30	33	22	11	23	4	-	-	-	-
四国中央市	643	313	330	306	149	157	279	146	133	27	3	-	-	-	-
西予市	214	119	95	91	53	38	77	51	26	14	2	-	-	-	-
東温市	313	177	136	165	93	72	132	85	47	32	8	1	-	1	1
越智郡	24	7	17	10	1	9	6	1	5	4	-	-	-	-	-
上島町	24	7	17	10	1	9	6	1	5	4	-	-	-	-	-
上浮穴郡	34	20	14	13	7	6	8	5	3	5	2	-	-	-	-
久万高原町	34	20	14	13	7	6	8	5	3	5	2	-	-	-	-
伊予郡	334	149	185	246	118	128	209	112	97	36	6	1	-	1	1
松前町	293	142	151	236	113	123	200	107	93	35	6	1	-	1	1
砥部町	41	7	34	10	5	5	9	5	4	1	-	-	-	-	-
喜多郡	149	72	77	54	20	34	38	19	19	16	1	-	-	-	-
内子町	149	72	77	54	20	34	38	19	19	16	1	-	-	-	-
西宇和郡	33	18	15	12	8	4	10	6	4	2	2	-	-	-	-
伊方町	33	18	15	12	8	4	10	6	4	2	2	-	-	-	-
北宇和郡	107	47	60	18	7	11	13	7	6	5	-	-	-	-	-
松野町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鬼北町	107	47	60	18	7	11	13	7	6	5	-	-	-	-	-
南宇和郡	182	84	98	72	28	44	58	25	33	14	3	-	-	-	-
愛南町	182	84	98	72	28	44	58	25	33	14	3	-	-	-	-

1.「大学等進学者」とは、大学の学部・別科、短期大学の本科・通信教育部・別科、高等学校等の専攻科への進学者である。また、進学しかつ就職した者を含む。

2.「専修学校(一般課程)等入学者」とは、専修学校の一般課程及び高等課程又は各種学校へ入学した者である。また、入学しかつ就職した者を含む。

3.「一時的な仕事に就いた者」とは、臨時的な収入を得る仕事に就いた者である。

4.「左記以外の者」とは、家事手伝いをしていない者、外国の大学等に入学した者、進路が未定であることが明らかでない者の合計である。

5.「就職率」とは、卒業者のうち「就職者」及び「A,B,C,Dのうち就職している者」の占める割合である。

学校基本調査_愛媛県_高等学校の進路別卒業者の推移【平成28年度】

出展：愛媛県HP

<https://www.pref.ehime.jp/toukeibox/datapage/gakutyou/2018/gakutyou->

別表10:高等学校卒業者の進路【平成28年度】

区分	卒業者総数		A 大学等進学者												
	計	男	女	計		大学(学部)		短期大学(本科)		その他					
				計	男	女	計	男	女	計	男	女			
国	116	45	71	99	41	58	97	41	56	2	-	-	-	-	-
立	8,925	4,499	4,426	4,632	2,276	2,356	4,081	2,190	1,891	532	74	458	19	12	7
立	2,540	1,252	1,288	1,318	616	702	1,062	577	485	150	26	124	106	13	93
計	11,581	5,796	5,785	6,049	2,933	3,116	5,240	2,808	2,432	684	100	584	125	25	100
計	10,692	5,411	5,281	5,607	2,745	2,862	4,884	2,630	2,254	598	90	508	125	25	100
計	889	385	504	442	188	254	356	178	178	86	10	76	-	-	-
市	4,655	2,387	2,268	2,811	1,406	1,405	2,500	1,351	1,149	232	43	189	79	12	67
市	1,337	682	655	676	312	364	585	299	286	86	12	74	5	1	4
市	596	340	256	252	146	106	209	131	78	32	6	26	11	9	2
市	452	243	209	217	100	117	192	99	93	24	1	23	1	-	1
市	1,018	471	547	453	194	259	395	188	207	58	6	52	-	-	-
市	765	370	395	369	179	190	316	177	139	53	2	51	-	-	-
市	471	244	227	249	127	122	208	124	84	12	-	12	29	3	26
市	220	103	117	42	14	28	23	12	11	19	2	17	-	-	-
市	648	302	346	291	136	155	261	134	127	30	2	28	-	-	-
市	229	117	112	91	44	47	80	44	36	11	-	11	-	-	-
市	301	152	149	156	87	69	115	71	44	41	16	25	-	-	-
郡	14	4	10	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
郡	14	4	10	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
町	50	30	20	16	9	7	12	8	4	4	1	3	-	-	-
町	50	30	20	16	9	7	12	8	4	4	1	3	-	-	-
町	342	134	208	244	111	133	208	106	102	36	5	31	-	-	-
町	303	128	175	232	111	121	199	106	93	33	5	28	-	-	-
町	39	6	33	12	-	12	9	-	9	3	-	3	-	-	-
郡	150	60	90	70	21	49	48	18	30	22	3	19	-	-	-
町	150	60	90	70	21	49	48	18	30	22	3	19	-	-	-
町	38	21	17	13	8	5	11	7	4	2	1	1	-	-	-
町	38	21	17	13	8	5	11	7	4	2	1	1	-	-	-
郡	104	44	60	17	5	12	7	5	2	10	-	10	-	-	-
町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
町	104	44	60	17	5	12	7	5	2	10	-	10	-	-	-
郡	191	92	99	80	34	46	68	34	34	12	-	12	-	-	-
町	191	92	99	80	34	46	68	34	34	12	-	12	-	-	-

1.「大学等進学者」とは、大学の学部・通信教育部・別科、短期大学の本科・通信教育部・別科、高等学校等の専攻科への進学者である。また、進学しかつ就職した者を含む。

2.「専修学校(一般課程)等入学者」とは、専修学校の一般課程及び高等課程又は各種学校へ入学した者である。また、入学しかつ就職した者を含む。

3.「一時的な仕事に就いた者」とは、臨時的な収入を得る仕事に就いた者である。

4.「左記以外の者」とは、家事手伝いをしている者、外国の大学等に入学した者、進路が未定であることが明らかでない者の合計である。

5.「就職率」とは、卒業者のうち「就職者」及び「A,B,C,Dのうち就職している者」の占める割合である。

学部系統別の志願者・入学者動向(体育学)

(単位:人)

	平成30年度	平成29年度	平成28年度	平成27年度	平成26年度	5年間平均
入学定員	5,043	4,942	4,907	4,642	4,582	4,823
志願者	16,172	16,720	17,760	18,451	17,241	17,269
志願倍率(倍)	3.21	3.38	3.62	3.97	3.76	3.59
入学者	5,368	5,348	5,401	5,417	5,325	5,372
入学定員充足率(倍)	1.06	1.08	1.10	1.17	1.16	1.11

※日本私立学校振興・共済事業団が公表している平成26年度、28年度、30年度「学部系統別の志願者・入学者動向(体育学)」のデータ(別添)に基づき本学が作成

学部系統別の志願者・入学者動向（体育学）

出展：日本私立学校振興・共済事業団H P

https://www.shigaku.go.jp/s_center_d_shigandoukou.htm

4. 学部系統別の動向(大学)

【平成26年度】

全学部を『今日の私学財政』の系統別に区分した(学部系統区分については、1ページ及び24ページを参照)。

区 分	年 度	集 計 学部数	入学定員 A	志願者 B	受験者 C	合格者 D	入学者 E	志願倍率 B/A	合格率 D/C	歩留率 E/D	入学定員 充足率 E/A
		学部	人	人	人	人	人	倍	%	%	%
医学	25	29	3,660	97,521	90,859	7,427	3,691	26.65	8.17	49.70	100.85
	26	29	3,668	110,427	102,365	7,799	3,736	30.11	7.62	47.90	101.85
	増減	0	8	12,906	11,506	372	45	3.46	△ 0.55	△ 1.80	1.00
歯学	25	17	2,063	6,466	5,860	3,229	1,694	3.13	55.10	52.46	82.11
	26	17	2,063	8,029	7,394	3,424	1,755	3.89	46.31	51.26	85.07
	増減	0	0	1,563	1,534	195	61	0.76	△ 8.79	△ 1.20	2.96
薬学	25	57	11,524	104,253	99,117	29,632	12,556	9.05	29.90	42.37	108.96
	26	57	11,484	121,877	115,936	29,455	12,225	10.61	25.41	41.50	106.45
	増減	0	△ 40	17,624	16,819	△ 177	△ 331	1.56	△ 4.49	△ 0.87	△ 2.51
保健系	25	161	24,734	157,627	152,437	50,020	27,307	6.37	32.81	54.59	110.40
	26	175	27,033	164,659	158,154	56,334	29,156	6.09	35.62	51.76	107.85
	増減	14	2,299	7,032	5,717	6,314	1,849	△ 0.28	2.81	△ 2.83	△ 2.55
理・工学系	25	147	59,211	607,166	586,479	204,000	64,934	10.25	34.78	31.83	109.67
	26	146	59,281	651,819	627,653	215,453	64,437	11.00	34.33	29.91	108.70
	増減	△ 1	70	44,653	41,174	11,453	△ 497	0.75	△ 0.45	△ 1.92	△ 0.97
農学系	25	17	6,960	77,662	74,596	20,640	7,814	11.16	27.67	37.86	112.27
	26	17	6,960	82,167	78,620	21,842	7,789	11.81	27.78	35.66	111.91
	増減	0	0	4,505	4,024	1,202	△ 25	0.65	0.11	△ 2.20	△ 0.36
人文科学系	25	238	70,568	512,645	496,363	186,300	75,409	7.26	37.53	40.48	106.86
	26	238	70,257	511,565	494,487	194,269	73,365	7.28	39.29	37.76	104.42
	増減	0	△ 311	△ 1,080	△ 1,876	7,969	△ 2,044	0.02	1.76	△ 2.72	△ 2.44
社会科学系	25	507	167,324	1,156,547	1,110,865	405,260	171,992	6.91	36.48	42.44	102.79
	26	505	165,517	1,146,575	1,099,861	419,943	168,524	6.93	38.18	40.13	101.82
	増減	△ 2	△ 1,807	△ 9,972	△ 11,004	14,683	△ 3,468	0.02	1.70	△ 2.31	△ 0.97
家政学	25	69	15,048	83,524	81,338	30,091	16,264	5.55	37.00	54.05	108.08
	26	72	15,413	81,097	78,834	30,962	15,707	5.26	39.27	50.73	101.91
	増減	3	365	△ 2,427	△ 2,504	871	△ 557	△ 0.29	2.27	△ 3.32	△ 6.17
教育学	25	71	13,453	103,966	100,496	29,781	14,917	7.73	29.63	50.09	110.88
	26	80	14,400	104,780	100,940	32,076	15,453	7.28	31.78	48.18	107.31
	増減	9	947	814	444	2,295	536	△ 0.45	2.15	△ 1.91	△ 3.57
体育学	25	10	4,582	17,669	17,355	6,686	5,438	3.86	38.52	81.33	118.68
	26	10	4,582	17,241	16,821	6,680	5,325	3.76	39.71	79.72	116.22
	増減	0	0	△ 428	△ 534	△ 6	△ 113	△ 0.10	1.19	△ 1.61	△ 2.46
芸術系	25	61	15,213	42,305	41,445	23,084	14,836	2.78	55.70	64.27	97.52
	26	60	14,909	40,643	39,880	23,231	14,242	2.73	58.25	61.31	95.53
	増減	△ 1	△ 304	△ 1,662	△ 1,565	147	△ 594	△ 0.05	2.55	△ 2.96	△ 1.99
その他	25	251	64,116	422,718	409,212	151,028	67,105	6.59	36.91	44.43	104.66
	26	253	64,684	423,550	408,899	154,276	65,917	6.55	37.73	42.73	101.91
	増減	2	568	832	△ 313	3,248	△ 1,188	△ 0.04	0.82	△ 1.70	△ 2.75
合 計	25	1,635	458,456	3,390,069	3,266,422	1,147,178	483,957	7.39	35.12	42.19	105.56
	26	1,659	460,251	3,464,429	3,329,844	1,195,744	477,631	7.53	35.91	39.94	103.78
	増減	24	1,795	74,360	63,422	48,566	△ 6,326	0.14	0.79	△ 2.25	△ 1.78

4. 学部系統別の動向(大学)

全学部を『今日の私学財政』の系統別に区分した(学部系統区分については、1ページ及び27ページを参照)。

区分	年度	集計 学部数	入学定員 A	志願者 B	受験者 C	合格者 D	入学者 E	志願倍率 B/A	合格率 D/C	歩留率 E/D	入学定員 充足率 E/A
		学部	人	人	人	人	人	倍	%	%	%
医学	27	29	3,709	110,851	102,562	8,299	3,751	29.89	8.09	45.20	101.13
	28	30	3,827	112,082	104,450	8,710	3,865	29.29	8.34	44.37	100.99
	増減	1	118	1,231	1,888	411	114	△ 0.60	0.25	△ 0.83	△ 0.14
歯学	27	17	2,063	9,898	9,056	3,413	1,840	4.80	37.69	53.91	89.19
	28	17	2,063	9,656	8,911	3,494	1,768	4.68	39.21	50.60	85.70
	増減	0	0	△ 242	△ 145	81	△ 72	△ 0.12	1.52	△ 3.31	△ 3.49
薬学	27	57	11,564	116,498	110,490	30,051	11,816	10.07	27.20	39.32	102.18
	28	57	11,595	105,573	99,609	30,842	11,420	9.11	30.96	37.03	98.49
	増減	0	31	△ 10,925	△ 10,881	791	△ 396	△ 0.96	3.76	△ 2.29	△ 3.69
保健系	27	192	28,998	170,602	163,950	61,599	31,206	5.88	37.57	50.66	107.61
	28	198	30,330	172,040	165,349	63,762	31,584	5.67	38.56	49.53	104.13
	増減	6	1,332	1,438	1,399	2,163	378	△ 0.21	0.99	△ 1.13	△ 3.48
理・工学系	27	147	59,933	665,838	641,487	222,088	65,164	11.11	34.62	29.34	108.73
	28	146	59,108	664,238	639,655	220,815	62,536	11.24	34.52	28.32	105.80
	増減	△ 1	△ 825	△ 1,600	△ 1,832	△ 1,273	△ 2,628	0.13	△ 0.10	△ 1.02	△ 2.93
農学系	27	18	7,515	85,235	81,261	24,459	8,491	11.34	30.10	34.72	112.99
	28	18	7,515	83,540	79,288	24,805	8,416	11.12	31.28	33.93	111.99
	増減	0	0	△ 1,695	△ 1,973	346	△ 75	△ 0.22	1.18	△ 0.79	△ 1.00
人文科学系	27	237	69,607	513,232	495,924	199,872	73,121	7.37	40.30	36.58	105.05
	28	240	69,619	525,219	507,470	196,137	73,092	7.54	38.65	37.27	104.99
	増減	3	12	11,987	11,546	△ 3,735	△ 29	0.17	△ 1.65	0.69	△ 0.06
社会科学系	27	509	165,244	1,182,405	1,134,404	436,585	173,373	7.16	38.49	39.71	104.92
	28	510	165,013	1,264,473	1,216,545	434,006	174,262	7.66	35.68	40.15	105.61
	増減	1	△ 231	82,068	82,141	△ 2,579	889	0.50	△ 2.81	0.44	0.69
家政学	27	73	15,911	78,182	75,808	32,428	16,245	4.91	42.78	50.10	102.10
	28	75	16,386	78,959	75,980	32,594	16,252	4.82	42.90	49.86	99.18
	増減	2	475	777	172	166	7	△ 0.09	0.12	△ 0.24	△ 2.92
教育学	27	86	15,378	104,551	100,953	35,076	16,354	6.80	34.74	46.62	106.35
	28	89	15,891	105,310	101,767	35,682	16,276	6.63	35.06	45.61	102.42
	増減	3	513	759	814	606	△ 78	△ 0.17	0.32	△ 1.01	△ 3.93
体育学	27	10	4,642	18,451	18,085	7,026	5,417	3.97	38.85	77.10	116.70
	28	10	4,907	17,760	17,416	7,064	5,401	3.62	40.56	76.46	110.07
	増減	0	265	△ 691	△ 669	38	△ 16	△ 0.35	1.71	△ 0.64	△ 6.63
芸術系	27	58	14,209	40,594	39,753	22,072	13,698	2.86	55.52	62.06	96.40
	28	58	14,233	40,047	39,207	23,330	13,879	2.81	59.50	59.49	97.51
	増減	0	24	△ 547	△ 546	1,258	181	△ 0.05	3.98	△ 2.57	1.11
その他	27	255	64,924	417,162	402,697	158,294	66,588	6.43	39.31	42.07	102.56
	28	264	67,038	450,380	434,151	164,622	69,458	6.72	37.92	42.19	103.61
	増減	9	2,114	33,218	31,454	6,328	2,870	0.29	△ 1.39	0.12	1.05
合計	27	1,688	463,697	3,513,499	3,376,430	1,241,262	487,064	7.58	36.76	39.24	105.04
	28	1,712	467,525	3,629,277	3,489,798	1,245,863	488,209	7.76	35.70	39.19	104.42
	増減	24	3,828	115,778	113,368	4,601	1,145	0.18	△ 1.06	△ 0.05	△ 0.62

4. 学部系統別の動向（大学）

全学部を『今日の私学財政』の系統別に区分した（学部系統区分については、1ページ及び27ページを参照）。

区 分	年 度	集 計 学 部 数	入 学 定 員 A	志 願 者 B	受 験 者 C	合 格 者 D	入 学 者 E	志 願 倍 率 B/A	合 格 率 D/C	歩 留 率 E/D	入 学 定 員 充 足 率 E/A
		学部	人	人	人	人	人	倍	%	%	%
医学	29	31	3,993	114,359	105,685	8,686	4,025	28.64	8.22	46.34	100.80
	30	31	4,100	118,463	109,898	8,796	4,134	28.89	8.00	47.00	100.83
	増減	0	107	4,104	4,213	110	109	0.25	△ 0.22	0.66	0.03
歯学	29	17	2,063	9,279	8,486	3,617	1,687	4.50	42.62	46.64	81.77
	30	17	2,063	9,332	8,543	3,622	1,677	4.52	42.40	46.30	81.29
	増減	0	0	53	57	5	△ 10	0.02	△ 0.22	△ 0.34	△ 0.48
薬学	29	57	11,517	101,109	95,075	31,195	11,482	8.78	32.81	36.81	99.70
	30	57	11,451	96,008	89,848	30,387	10,949	8.38	33.82	36.03	95.62
	増減	0	△ 66	△ 5,101	△ 5,227	△ 808	△ 533	△ 0.40	1.01	△ 0.78	△ 4.08
保健系	29	209	32,850	179,961	173,270	67,108	33,560	5.48	38.73	50.01	102.16
	30	220	34,307	185,322	177,967	69,269	34,669	5.40	38.92	50.05	101.06
	増減	11	1,457	5,361	4,697	2,161	1,109	△ 0.08	0.19	0.04	△ 1.10
理・工学系	29	149	61,579	694,118	667,511	232,114	64,685	11.27	34.77	27.87	105.04
	30	150	61,917	728,042	700,150	230,144	62,876	11.76	32.87	27.32	101.55
	増減	1	338	33,924	32,639	△ 1,970	△ 1,809	0.49	△ 1.90	△ 0.55	△ 3.49
農学系	29	18	7,741	85,357	80,682	25,443	8,174	11.03	31.53	32.13	105.59
	30	21	8,309	83,392	78,650	25,821	8,256	10.04	32.83	31.97	99.36
	増減	3	568	△ 1,965	△ 2,032	378	82	△ 0.99	1.30	△ 0.16	△ 6.23
人文科学系	29	240	69,921	556,791	537,631	187,202	73,806	7.96	34.82	39.43	105.56
	30	245	69,738	616,582	596,086	178,046	72,518	8.84	29.87	40.73	103.99
	増減	5	△ 183	59,791	58,455	△ 9,156	△ 1,288	0.88	△ 4.95	1.30	△ 1.57
社会科学系	29	515	168,025	1,421,465	1,367,679	422,798	179,664	8.46	30.91	42.49	106.93
	30	513	169,202	1,557,832	1,500,515	398,295	176,801	9.21	26.54	44.39	104.49
	増減	△ 2	1,177	136,367	132,836	△ 24,503	△ 2,863	0.75	△ 4.37	1.90	△ 2.44
家政学	29	77	16,961	77,566	74,617	33,080	16,655	4.57	44.33	50.35	98.20
	30	81	17,254	77,099	74,082	34,516	16,816	4.47	46.59	48.72	97.46
	増減	4	293	△ 467	△ 535	1,436	161	△ 0.10	2.26	△ 1.63	△ 0.74
教育学	29	91	15,893	104,972	101,373	34,781	16,294	6.60	34.31	46.85	102.52
	30	94	16,678	108,370	104,582	36,470	16,722	6.50	34.87	45.85	100.26
	増減	3	785	3,398	3,209	1,689	428	△ 0.10	0.56	△ 1.00	△ 2.26
体育学	29	10	4,942	16,720	16,437	6,947	5,348	3.38	42.26	76.98	108.22
	30	11	5,043	16,172	15,771	7,090	5,368	3.21	44.96	75.71	106.44
	増減	1	101	△ 548	△ 666	143	20	△ 0.17	2.70	△ 1.27	△ 1.78
芸術系	29	56	14,184	43,312	42,287	22,825	14,380	3.05	53.98	63.00	101.38
	30	56	14,310	47,342	45,868	22,998	14,621	3.31	50.14	63.58	102.17
	増減	0	126	4,030	3,581	173	241	0.26	△ 3.84	0.58	0.79
その他	29	273	67,993	477,563	461,494	162,763	69,917	7.02	35.27	42.96	102.83
	30	280	70,614	514,539	497,572	166,045	72,366	7.29	33.37	43.58	102.48
	増減	7	2,621	36,976	36,078	3,282	2,449	0.27	△ 1.90	0.62	△ 0.35
合 計	29	1,743	477,662	3,882,572	3,732,227	1,238,559	499,677	8.13	33.19	40.34	104.61
	30	1,776	484,986	4,158,495	3,999,532	1,211,499	497,773	8.57	30.29	41.09	102.64
	増減	33	7,324	275,923	267,305	△ 27,060	△ 1,904	0.44	△ 2.90	0.75	△ 1.97

同分野/類似する大学(学部・学科)の最近3年間の志願者状況等 別紙資料9

出展：<https://passnavi.evidus.com/> (大学受験パスナビ：旺文社)、各大学HPを参考に、本学で作成

(単位：人)

地区	学科等	2018年度								2017年度								2016年度								3年間平均							
		入学定員	志願者数	受験者数	合格者数	志願倍率	競争倍率	入学者数	入学定員充足率(倍)	入学定員	志願者数	受験者数	合格者数	志願倍率	競争倍率	入学者数	入学定員充足率(倍)	入学定員	志願者数	受験者数	合格者数	志願倍率	競争倍率	入学者数	入学定員充足率(倍)	入学定員	志願者数	受験者数	合格者数	志願倍率	競争倍率	入学者数	入学定員充足率(倍)
広島	福山平成大学 福祉健康学部 健康スポーツ科学科	100	282	—	201	2.8	—	102	1.02	100	319	—	237	3.2	—	104	1.04	100	340	—	273	3.4	—	99	0.99	100	314	—	237	3.1	—	102	1.02

地区	学科等	2018年度								2017年度								2016年度								3年間平均							
		入学定員	志願者数	受験者数	合格者数	志願倍率	競争倍率	入学者数	入学定員充足率(倍)	入学定員	志願者数	受験者数	合格者数	志願倍率	競争倍率	入学者数	入学定員充足率(倍)	入学定員	志願者数	受験者数	合格者数	志願倍率	競争倍率	入学者数	入学定員充足率(倍)	入学定員	志願者数	受験者数	合格者数	志願倍率	競争倍率	入学者数	入学定員充足率(倍)
岡山	環太平洋大学 体育学部 健康科学科	60	140	137	77	2.3	1.8	53	0.89	60	193	187	87	3.2	2.2	69	1.15	60	193	185	93	3.2	2.0	69	1.15	60	175	170	86	2.9	2.0	64	1.07
山口	東亜大学 人間科学部 スポーツ健康学科	80	75	74	74	0.9	1.0	69	0.87	80	70	70	70	0.9	1.0	57	0.72	80	83	82	82	1.0	1.0	72	0.90	80	76	75	75	1.0	1.0	66	0.83
愛媛	聖カタリナ大学 人間健康福祉学部 健康スポーツ学科	60	68	66	66	1.1	1.0	60	1.00	60	80	78	75	1.3	1.0	64	1.07	60	58	57	57	1.0	1.0	44	0.74	60	69	67	66	1.2	1.0	56	0.94
福岡	福岡大学 スポーツ科学部 健康運動科学科	70	386	382	113	5.5	3.4	70	1.00	70	417	397	113	6.0	3.5	77	1.10	70	514	485	119	7.4	4.1	76	1.09	70	439	421	115	6.3	3.7	74	1.07
4大学「環太平洋大学」「東亜大学」「聖カタリナ大学」「福岡大学」の平均																																	
5大学「福山平成大学」「環太平洋大学」「東亜大学」「聖カタリナ大学」「福岡大学」の平均																																	

74.0 214.5 — 115.8 2.9 — 72.3 0.98

広島国際大学 御中



広島国際大学
学部/学科に関するアンケート

【高校生対象】
調査結果 報告書

2019年2月22日

目次

✓目次	3
✓調査概要【高校生】	4
▶ 回答企業・団体プロフィール	5
✓1. 高校設置者種別	6
✓2. 性別	7
✓3. 高校卒業後の希望進路	
①すべて	8
②第一希望	9
✓4. 進学先で学ぶ分野として興味がある分野	
①すべて	10
②最も	11
✓5. 進学希望エリア	12
▶ 新学科（専攻）の受容性 1. 興味関心	13
✓1. 新学科（専攻）への興味関心	14
✓2. 新学科（専攻）へ興味関心がある理由	15
▶ 新学科（専攻）の受容性 2. 受験意向	21
✓新学科（専攻）への受験意向	22
①「受験意向あり・計」	
健康スポーツ学部 健康スポーツ学科	23
健康科学部 医療福祉学科/医療経営学科/心理学科/医療栄養学科	24
総合リハビリテーション学部 リハビリテーション学科理学療法学専攻	25
保健医療学部 医療技術学科臨床検査学専攻/救急救命学科	26
②トップボックス「受験したい」	
健康スポーツ学部 健康スポーツ学科	27
健康科学部 医療福祉学科/医療経営学科/心理学科/医療栄養学科	28
総合リハビリテーション学部 リハビリテーション学科理学療法学専攻	29
保健医療学部 医療技術学科臨床検査学専攻/救急救命学科	30
▶ 新学科（専攻）の受容性 3. 入学意向	31
①受験意向あり・計(受験したい～受験先の一つとして検討したい)の入学意向	32
健康スポーツ学部 健康スポーツ学科	33
健康科学部 医療福祉学科/医療経営学科/心理学科/医療栄養学科	34
総合リハビリテーション学部 リハビリテーション学科理学療法学専攻	35
保健医療学部 医療技術学科臨床検査学専攻/救急救命学科	36
②トップボックス「受験したい」意向者の入学意向	37
健康スポーツ学部 健康スポーツ学科	38
健康科学部 医療福祉学科/医療経営学科/心理学科/医療栄養学科	39
総合リハビリテーション学部 リハビリテーション学科理学療法学専攻	40
保健医療学部 医療技術学科臨床検査学専攻/救急救命学科	41
▶ 調査結果まとめ	43
✓新学科（専攻）への受験・入学意向者数 まとめ	44
▶ 調査対象校・有効回答数	
▶ 資料：調査票・呈示資料	

調査概要 【高校生】調査

▶ 調査目的

✓ 広島国際大学で設置を計画している新学部・新学科について、高校2年生にその興味関心度や入学意向等を調査し、受容性を確認する。

▶ 調査対象

✓ 中国地方を中心とした高校の高校2年生。

▶ 調査方法

- ✓ 調査対象校に調査票を送付し、実査協力を依頼。
- ✓ 各高校のホームルームなどの時間に教室にて配布し、回答・回収。

▶ 回収数

- ✓ 合計：20,340サンプル（有効回答数）
- ✓ 回答高校数：145校

▶ 調査期間20,340

✓ 2018年10月25日（木）発送開始 ～ 2018年12月17日（月）到着分までを集計・分析対象としている。

■ 高校所在地（全体／高校所在地より分類）

調査数	近畿	中国			四国			九州・沖縄							近畿	中国	四国	九州・沖縄
	大阪	広島	山口	香川	愛媛	高知	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島	沖縄				
20,340	5.0% 1014人	43.5% 8857人	10.2% 2070人	5.4% 1093人	8.1% 1657人	5.1% 1030人	9.2% 1875人	1.1% 227人	2.7% 547人	0.4% 81人	2.5% 514人	3.0% 602人	2.6% 520人	1.2% 253人	5.0% 1014人	53.7% 10927人	18.6% 3780人	22.7% 4619人

調査概要



回答者プロフィール

1. 高校設置者種別

▶「公立」が全体の59%（「県立」54%+「市立」5%）。「私立」が41%。

✓高校所在エリア別にみると、「公立」が過半数を占めるのは、中国、四国。「私立」が過半数を占めるのは近畿、九州・沖縄。

■高校設置者（全体／高校名から分類）

(%)



※小計：「全体」と比較して ■=10pt地上高い／■=5pt以上／■=5pt以上低い

高校設置者

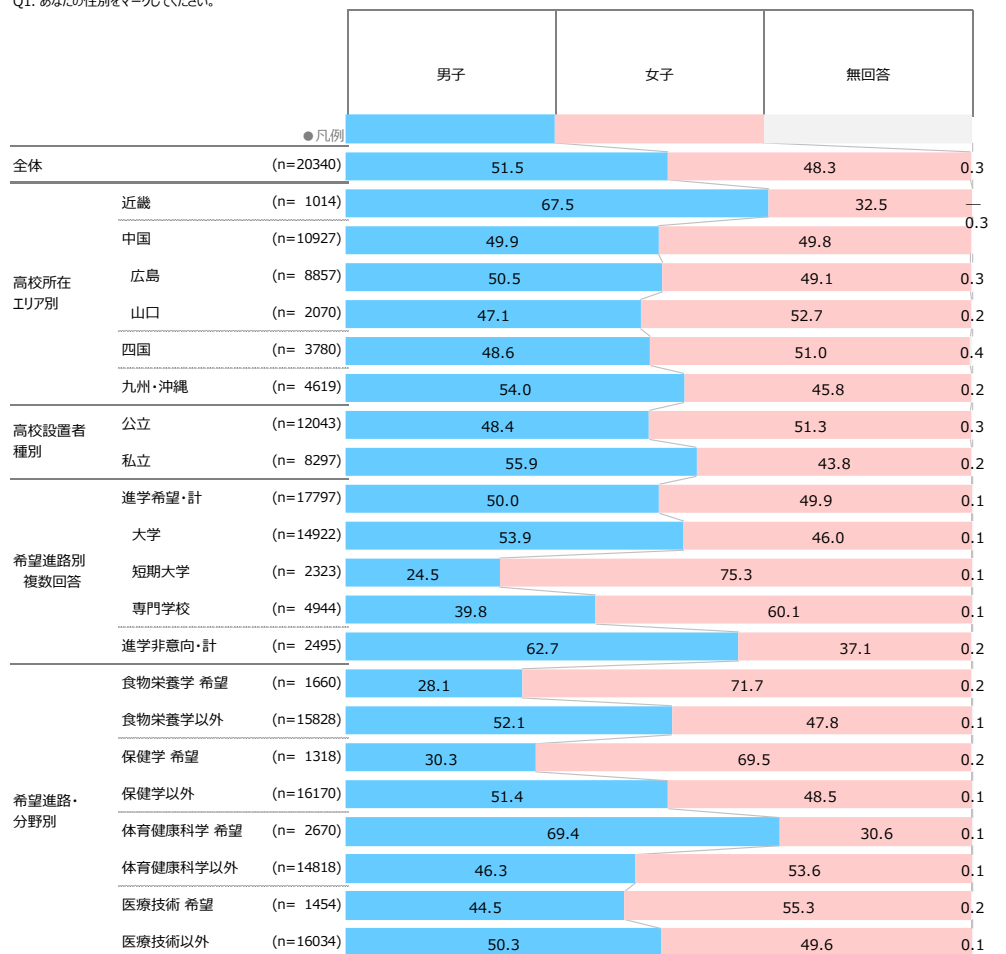
2. 性別

▶ 全体の男女比は、「男子」52%、「女子」48%。

- ✓ 高校所在エリア別にみると、近畿は他エリアに比べ「男子」比率が高く、68%。
- ✓ 高校設置者種別にみると、公立では男女比はほぼ同率だが、私立は「男子」比率が高く、56%。

■ 性別（全体／単一回答）

Q1. あなたの性別をマークしてください。



Q1

3. 高校卒業後の希望進路 ①すべて

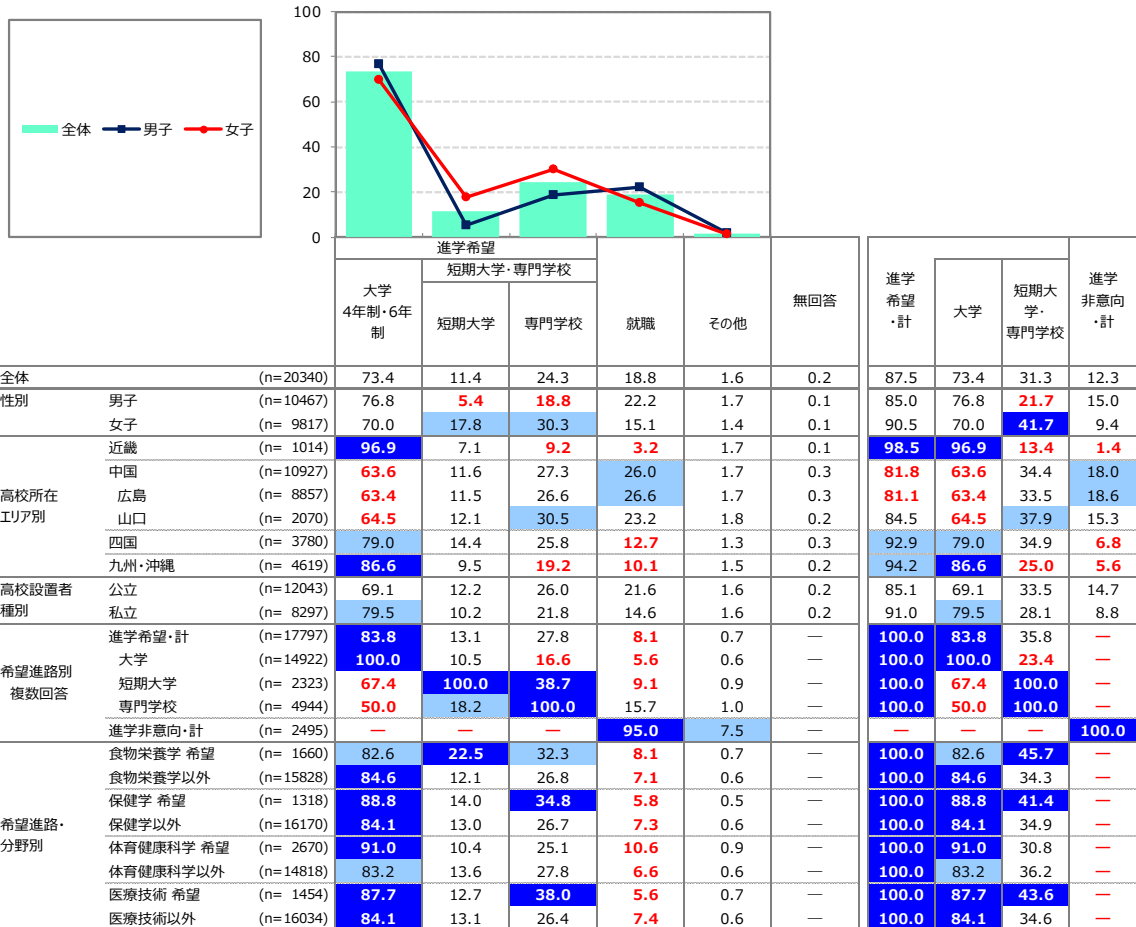
▶ 高校卒業後の希望進路は、「大学(4年制・6年制)」が突出(73%)。以下、「専門学校」(24%)、「就職」(19%)、「短期大学」(11%)が続く。

- ✓男女とも、「大学(4年制・6年制)」が最も多く、男子では77%、女子では70%に達する。以下、男子は「就職」(22%)、女子は「専門学校」(30%)が続く。
- ✓高校所在エリア別に見ると、いずれのエリアも「大学(4年制・6年制)」が最多。中国は他エリアに比べ「就職」希望(26%)が高い。

■ 高校卒業後の希望進路：すべて (全体/複数回答)

(%)

Q2. あなたは高校を卒業後、どのような進路に進みたいと思っていますか。あてはまるものをすべてマークしてください。



※「全体」と比較して ■=10pt地上高い / □=5pt以上 / ●=5pt以上低い

Q2

3. 高校卒業後の希望進路 ②第一希望

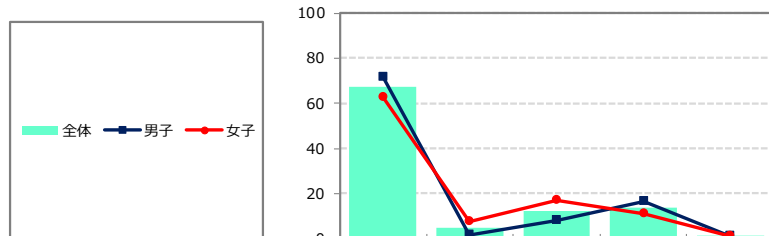
▶ 第一希望進路は、「大学(4年制・6年制)」が突出(67%)。
以下、「就職」(14%)、「専門学校」(12%)、「短期大学」(5%)が続く。

- ✓男女とも、「大学(4年制・6年制)」が最も多く、男子では72%、女子では63%に達する。
以下、男子は「就職」(17%)、女子は「専門学校」(17%)が続く。
- ✓高校所在エリア別にみると、いずれのエリアも「大学(4年制・6年制)」が最多。
中国は他エリアに比べ「就職」希望(20%)が高い。

■高校卒業後の希望進路：第一希望 (全体/単一回答)

Q2. また、問2で選んだ番号のうち、最も希望する進路の番号を下欄にひとつだけマークしてください。

(%)



	n	進学希望					無回答	進学希望・計	大学	短期大学・専門学校	進学非意向・計
		大学 4年制・6年 制	短期大学	専門学校	就職	その他					
全体	(n=20340)	67.2	4.6	12.4	13.9	1.2	0.7	84.1	67.2	17.0	15.2
性別											
男子	(n=10467)	71.5	1.8	8.2	16.7	1.3	0.6	81.4	71.5	9.9	18.0
女子	(n= 9817)	62.8	7.6	16.9	11.0	1.1	0.6	87.3	62.8	24.5	12.1
近畿	(n= 1014)	92.5	3.0	1.8	1.3	1.1	0.4	97.2	92.5	4.7	2.4
高校所在 エリア別											
中国	(n=10927)	57.4	4.9	15.2	20.3	1.4	0.8	77.5	57.4	20.1	21.7
広島	(n= 8857)	57.1	4.8	14.9	21.0	1.4	0.8	76.8	57.1	19.7	22.4
山口	(n= 2070)	58.9	5.4	16.4	17.2	1.4	0.6	80.7	58.9	21.8	18.6
四国	(n= 3780)	71.9	5.8	12.7	7.9	1.0	0.7	90.4	71.9	18.5	8.9
九州・沖縄	(n= 4619)	80.7	3.1	7.9	6.6	1.0	0.6	91.8	80.7	11.0	7.6
高校設置者 種別											
公立	(n=12043)	63.1	4.8	13.6	16.6	1.3	0.7	81.5	63.1	18.4	17.8
私立	(n= 8297)	73.1	4.2	10.6	10.1	1.2	0.8	87.9	73.1	14.8	11.3
希望進路別 複数回答											
進学希望・計	(n=17797)	76.8	5.2	14.2	2.9	0.4	0.5	96.1	76.8	19.4	3.3
大学	(n=14922)	91.5	2.7	3.6	1.4	0.3	0.5	97.9	91.5	6.3	1.7
短期大学	(n= 2323)	44.6	40.0	10.9	2.5	0.5	1.4	95.6	44.6	51.0	3.0
専門学校	(n= 4944)	35.6	4.4	51.0	6.9	0.6	1.5	91.0	35.6	55.3	7.6
進学非意向・計	(n= 2495)	—	—	—	92.9	7.1	—	—	—	—	100.0
希望進路・ 分野別											
食物栄養学 希望	(n= 1660)	74.3	8.1	14.2	2.2	0.3	0.9	96.6	74.3	22.3	2.5
食物栄養学以外	(n=15828)	78.1	5.0	14.1	2.1	0.3	0.5	97.1	78.1	19.0	2.4
保健学 希望	(n= 1318)	80.6	3.9	13.1	1.5	0.2	0.8	97.5	80.6	16.9	1.7
保健学以外	(n=16170)	77.5	5.4	14.2	2.2	0.3	0.5	97.0	77.5	19.6	2.5
体育健康科学 希望	(n= 2670)	83.7	3.0	9.8	2.7	0.3	0.5	96.5	83.7	12.8	3.0
体育健康科学以外	(n=14818)	76.6	5.7	14.9	2.0	0.3	0.5	97.2	76.6	20.5	2.3
医療技術 希望	(n= 1454)	77.7	3.2	16.9	1.0	0.3	0.9	97.7	77.7	20.0	1.4
医療技術以外	(n=16034)	77.7	5.5	13.8	2.2	0.3	0.5	97.0	77.7	19.3	2.5

※「全体」と比較して ■=10pt地上高い / ▨=5pt以上 / ▩=5pt以上低い

Q2SQ1

4. 進学先で学ぶ分野として興味がある分野 ①すべて

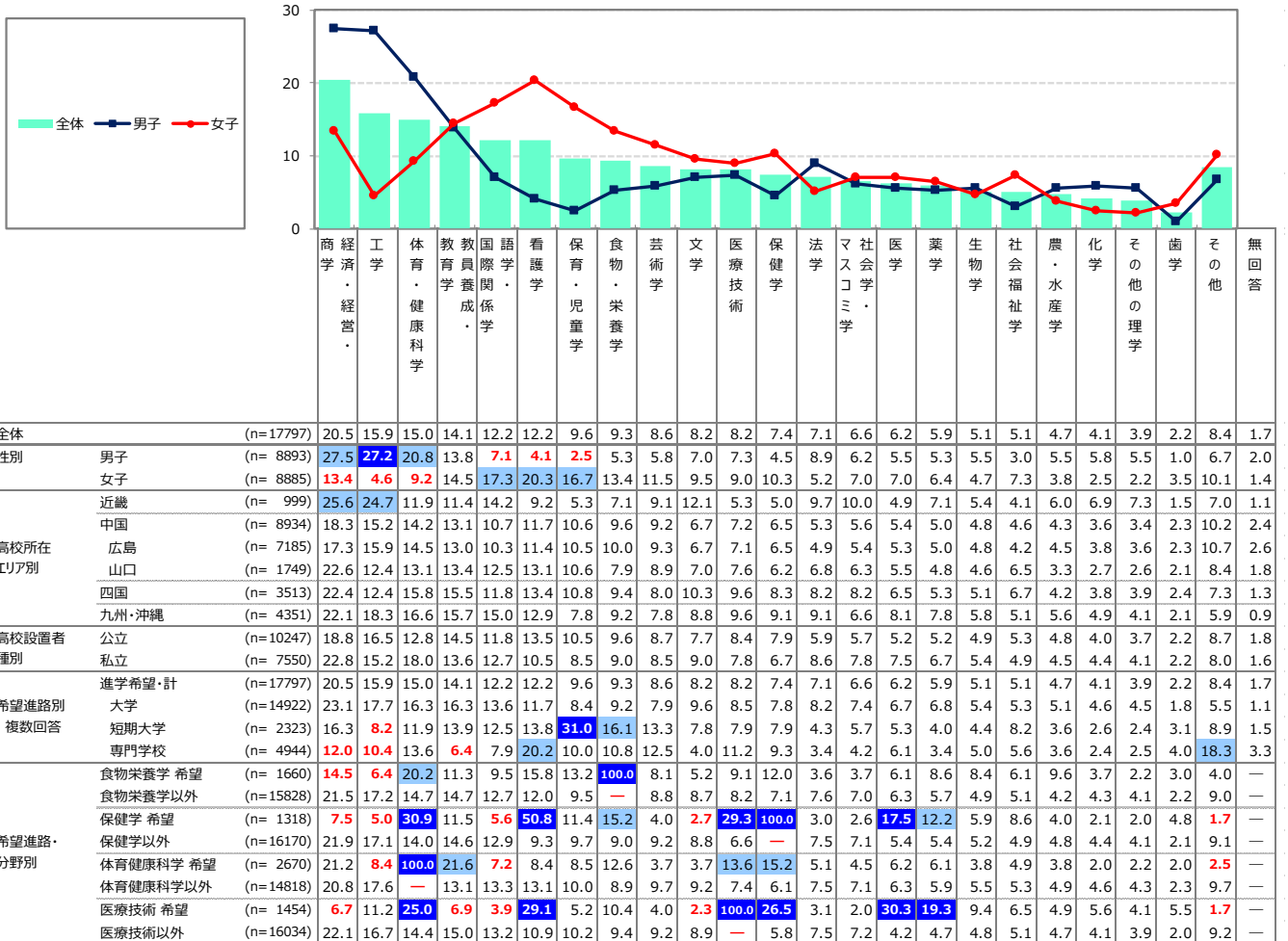
※本ページ以降は、進学希望者【Q2.高校卒業後の希望進路 すべて】で「大学」「短期大学」「専門学校」いずれか選択)による回答の結果である。

▶ 進学先で学ぶ分野として興味がある分野は、「経済・経営・商学」が最多(21%)。以下、「工学」(16%)、「体育・健康科学」(15%)、「教員養成・教育学」(14%)、「語学・国際関係学」「看護学」(いずれも12%)、「保育・児童学」(10%)までが1割以上。

- ✓男女で希望分野の順位は異なる。
男子は「経済・経営・商学」(28%)が最多。次いで「工学」(27%)、「体育・健康科学」(21%)、「教員養成・教育学」(14%)までが1割以上。
女子は、「看護学」(20%)が最多。次いで「語学・国際関係学」「保育・児童学」(いずれも17%)、「教員養成・教育学」(15%)、「経済・経営・商学」「食物・栄養学」(いずれも13%)、「芸術学」(12%)、「保健学」「文学」(いずれも10%)までは1割以上。男子に比べ希望分野の選択が幅広い。
- ✓高校所在エリア別に見ると、いずれのエリアも「経済・経営・商学」が最多。

■ 進学先で興味がある分野：すべて (進学希望/複数回答) (%)

Q3. 進学先で学ぶ分野として、どの分野に興味を持っていますか。あてはまるものをすべてマークしてください。



※「全体」降順ソート
※「全体」と比較して ■=10pt地上高い / □=5pt以上 / ●=5pt以上低い

4. 進学先で学ぶ分野として興味がある分野 ②最も

▶ 最も興味がある分野は、「工学」が最多(12%)。僅差で「経済・経営・商学」(11%)が続く。以下、「体育・健康科学」(7%)、「語学・国際関係学」「看護学」「教員養成・教育学」(いずれも6%)、「食物・栄養学」までが5%以上。

✓ 男女で希望分野の順位は異なる。

男子は、「工学」(20%)が突出。次いで「経済・経営・商学」(16%)、「体育・健康科学」(11%)、「教員養成・教育学」(7%)までが5%以上。

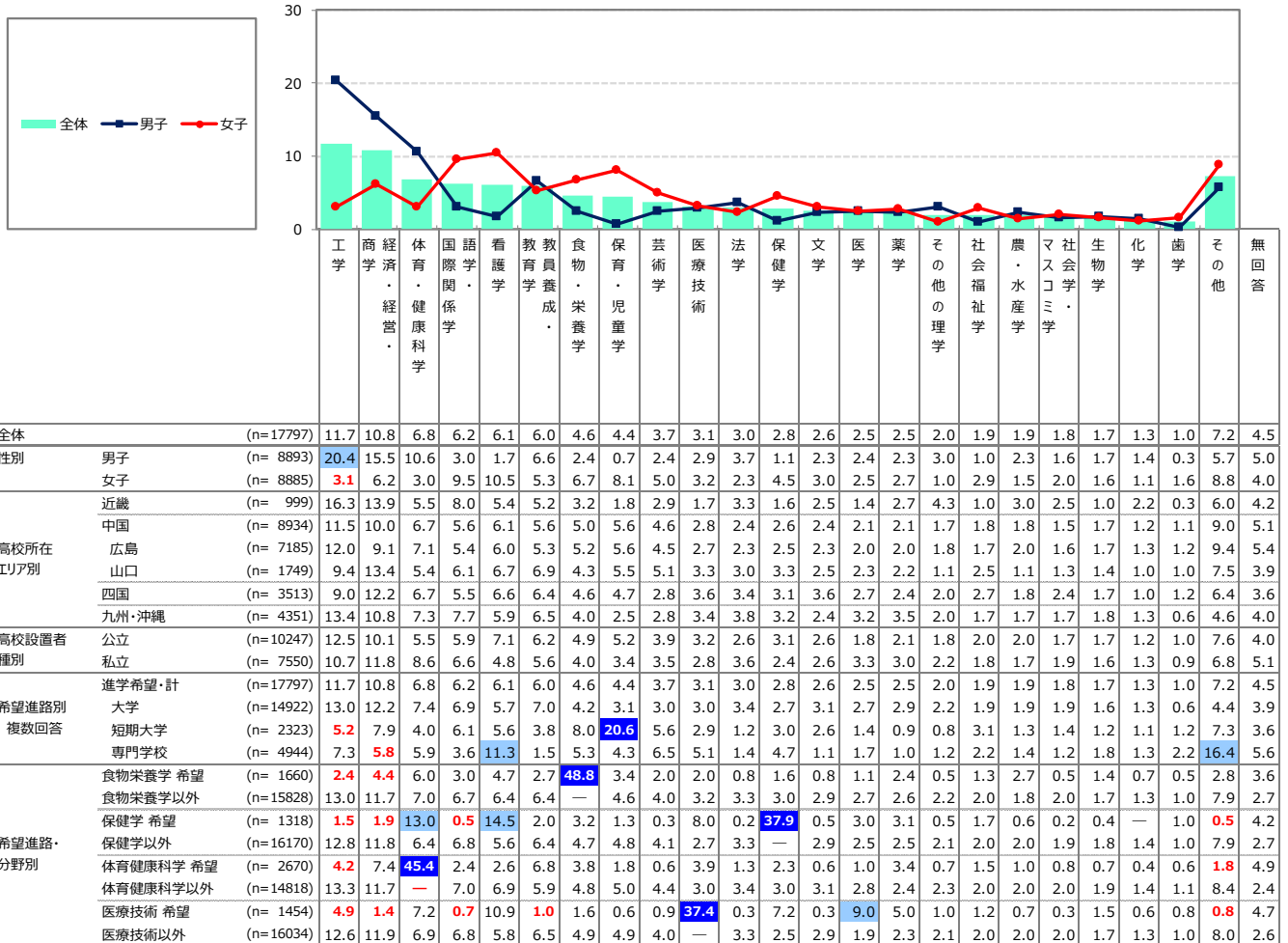
女子は、「看護学」(11%)が最多。僅差で「語学・国際関係学」(10%)が続く。以下、「保育・児童学」(8%)、「食物・栄養学」(7%)、「経済・経営・商学」(6%)、「教員養成・教育学」「芸術学」「保健学」(5%)までが5%以上。

✓ 高校所在エリア別にみると、いずれのエリアも「工学」「経済・経営・商学」が上位。

■ 進学先で興味がある分野：最も (進学希望/単一回答)

(%)

Q3. また、問3で選んだ番号のうち、最も興味がある分野の番号を下欄にひとつだけマークしてください。



※「全体」降順ソート

※「全体」と比較して ■=10pt地上高い/ □=5pt以上/ △=5pt以上低い

Q3SQ1

5. 進学希望エリア

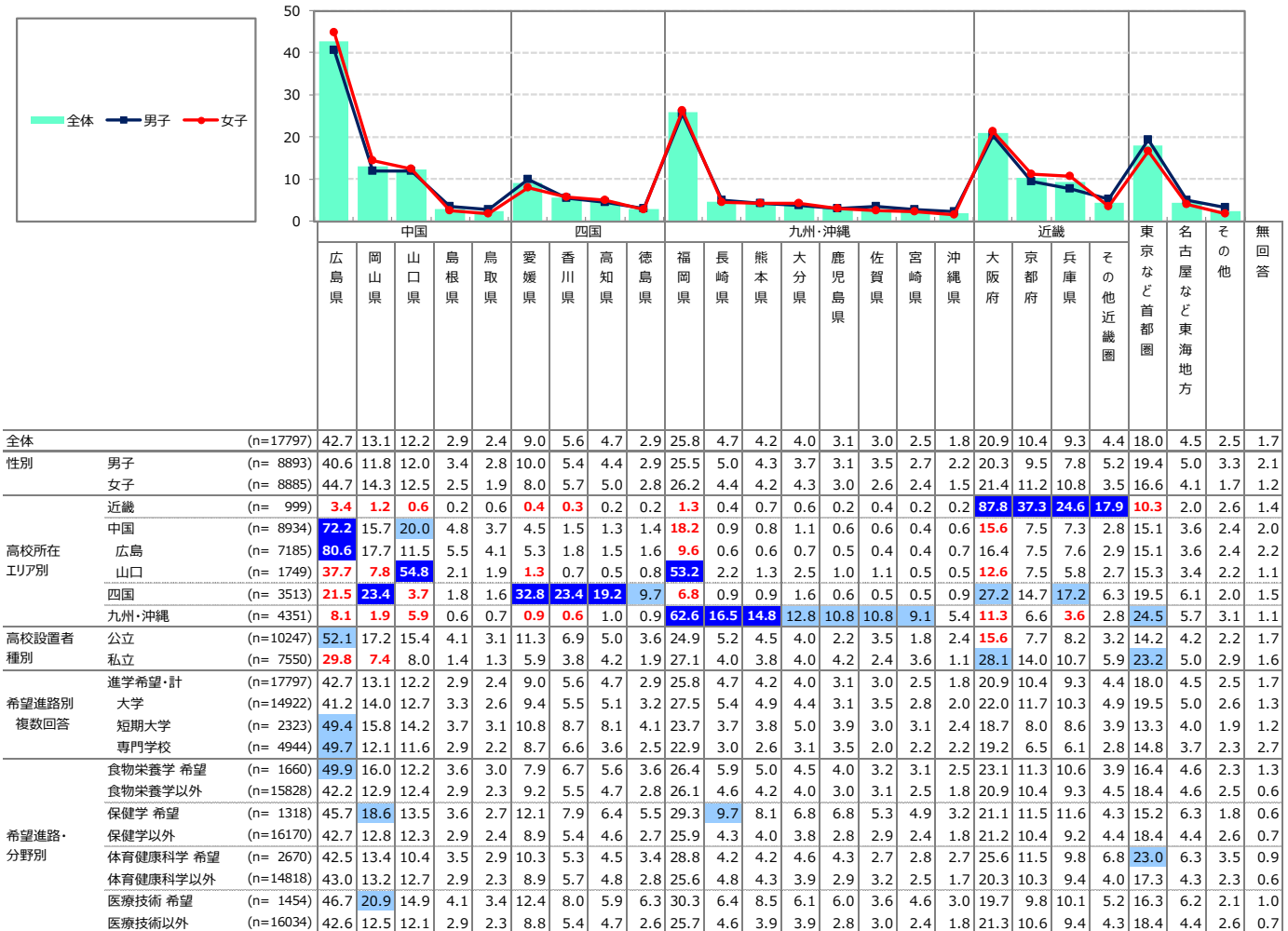
▶ 高校卒業後、進学先として希望するエリアは、「広島県」が最多(43%)。以下「福岡県」(26%)、「大阪府」(21%)、「東京などの首都圏」(18%)、「岡山県」(13%)が続く。

- ✓男女とも進学希望エリアの上位は同傾向。
- ✓高校所在エリア別にみると、エリアにより順位は異なる。
 近畿は、近畿エリアが上位であり、「大阪府」が突出(88%)。以下、「京都府」(37%)、「兵庫県」(25%)、「その他近畿圏」(18%)が続く。
 中国は、「広島県」が突出(72%)。以下、「山口県」(20%)、「福岡県」(18%)、「岡山県」「大阪府」(いずれも16%)、「東京など首都圏」(15%)が続く。
 四国は、「愛媛県」が最多(33%)。以下、「大阪府」(27%)、「香川県」「岡山県」(いずれも23%)、「広島県」(22%)、「東京など首都圏」(20%)が続く。
 九州・沖縄は、「福岡県」が突出(63%)。以下、「東京など首都圏」(25%)、「長崎県」(17%)、「熊本県」(15%)、「大分県」(13%)、「大阪府」「鹿児島県」「佐賀県」(いずれも11%)が続く。

■ 進学希望エリア：すべて（進学希望／複数回答）

Q4. あなたは、高校卒業後どのエリアでの進学を希望しますか。あてはまるものをすべてマークしてください。

(%)



※エリアごと「全体」降順ソート

※「全体」と比較して ■ =10pt地上高い / □ =5pt以上 / ● =5pt以上低い

Q4



新学科（専攻）の受容性

1. 興味関心

1. 新学科（専攻）への興味関心

▶ 広島国際大学の新学科(専攻)に対し、進学希望者の5割が興味や関心があると回答。

▶ 新学科(専攻)に対する興味関心の割合は以下の通り。

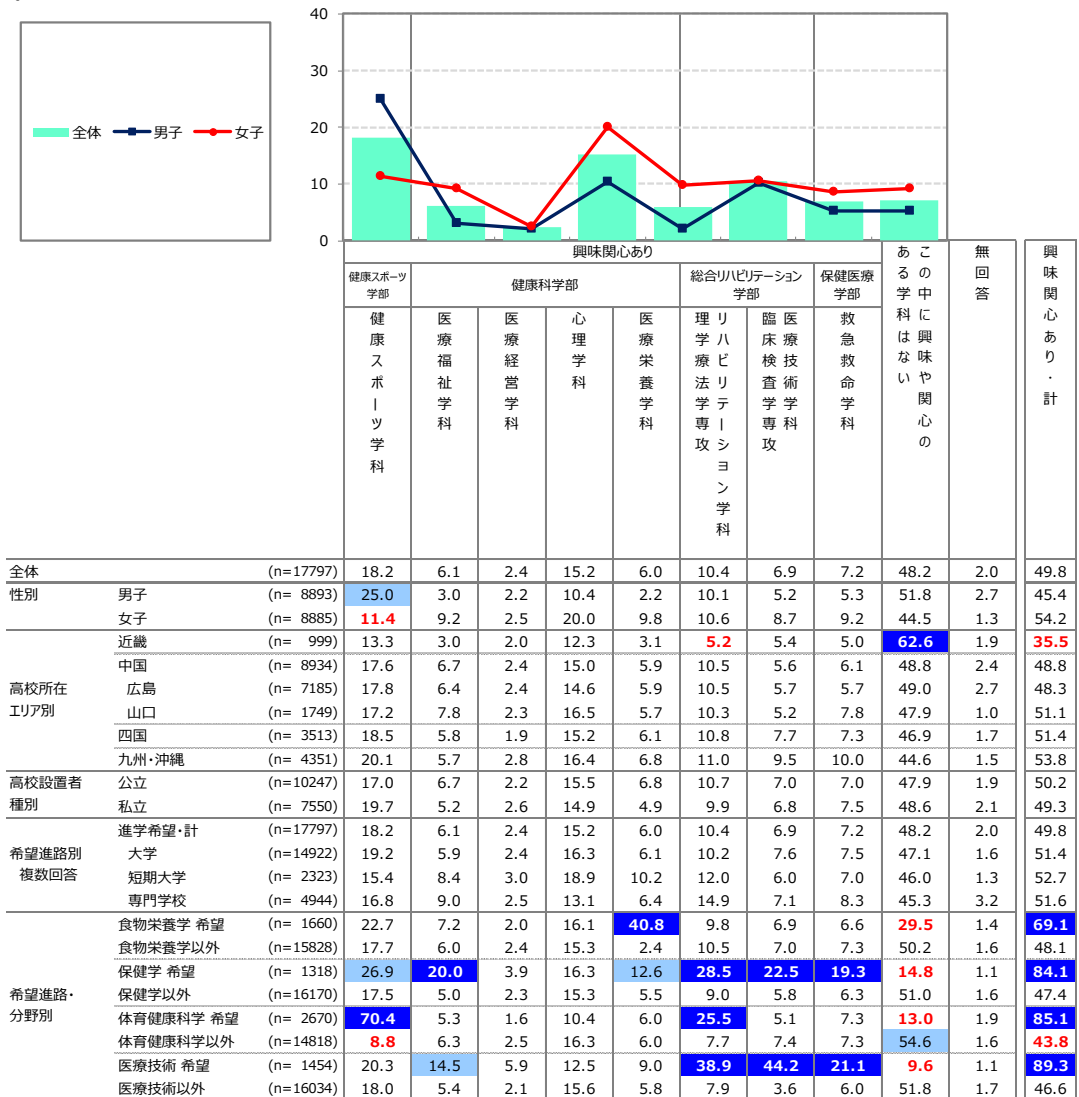
- ① 健康スポーツ学部 健康スポーツ学科：18%
- ② 健康科学部 心理学科：15%
- ③ 総合リハビリテーション学部 リハビリテーション学科理学療法学専攻：10%
- ④ 保健医療学部 救急救命学科：7%
- 総合リハビリテーション学部 医療技術学科 臨床検査学専攻：7%
- ⑥ 健康科学部 医療福祉学科：6%
- 健康科学部 医療栄養学科：6%
- ⑧ 健康科学部 医療経営学科：2%

- ✓「興味関心あり・計」は女子(54%)が男子(45%)に比べ高い。
学科(専攻)について、女子は「心理学科」への興味関心が最も高い(20%)。女子は8学科(専攻)中5学科(専攻)のスコアが男子に比べ高い。
男子は「健康スポーツ学科」への興味関心が最も高く(25%)、女子のスコアを上回る。
「医療経営学科」「リハビリテーション学科 理学療法専攻」は男女ともほぼ同スコア。
- ✓希望分野別にみると、学科(専攻)それぞれ、関連する食物栄養学／保健学／体育健康科学／医療技術各分野希望者の「興味関心あり・計」のスコアが全体に比べ高い。

■新学科（専攻）への興味関心（進学希望／複数回答）

(%)

Q5. 広島国際大学の以下の学科（専攻）の中で、あなたが興味や関心のある学科（専攻）はありますか。あてはまるものをすべてマークしてください。※全て興味・関心がない方は、「9.この中に興味や関心



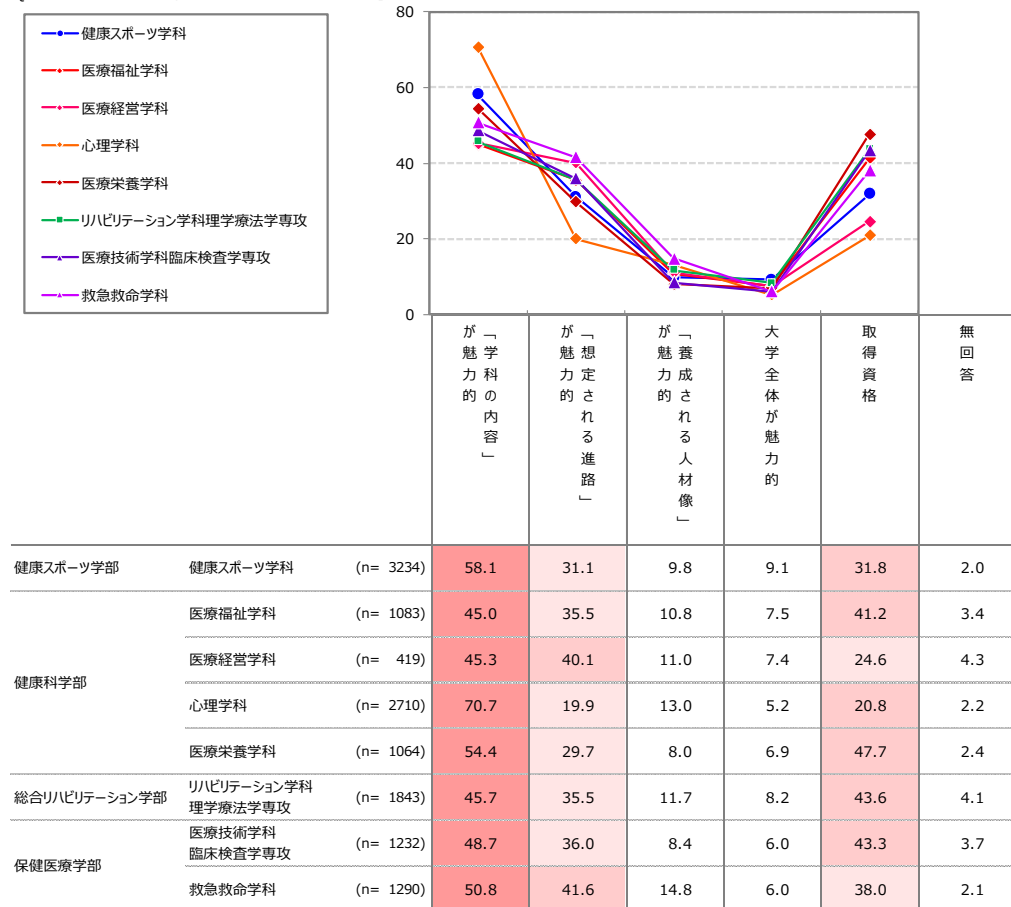
※「全体」と比較して ■=10pt地上高い / ▨=5pt以上 / ▩=5pt以上低い

Q5

2. 新学科（専攻）へ興味関心がある理由 ①

- ▶ 興味や関心がある新学科(専攻)について理由を尋ねたところ、いずれの学科(専攻)とも、『**『学科の内容』が魅力的**』が最も高い。
- ▶ 次いで『**『想定される進路』が魅力的**』『**取得資格**』が続く。
 - ✓ 健康スポーツ学科、心理学科は、『**『想定される進路』が魅力的**』『**取得資格**』いずれもスコアが拮抗して続く。
 - ✓ 医療経営学科、救急救命学科は、『**『想定される進路』が魅力的**』が相対的に高く、2位。
 - ✓ 医療福祉学科、医療栄養学科、リハビリテーション学科理学療法学専攻、医療技術学科臨床検査学専攻は『**取得資格**』が2位。

■ 興味関心がある学科（専攻）の理由（進学希望・各学科（専攻）ごと「興味関心がある」回答者／複数回答） (％)
 Q6. 問5で選んだ学科（専攻）それぞれについて、「興味関心がある」理由としてあてはまるものすべてマークしてください。



※学科（専攻）ごとのスコア ■=1位 / ■=2位 / ■=3位

Q6.MX

2. 新学科（専攻）へ興味関心がある理由 ②

■興味関心がある学科（専攻）の理由（進学希望・「興味関心がある」回答者／複数回答） (%)

【健康スポーツ学部 健康スポーツ学科】

Q6. 問5で選んだ学科（専攻）それぞれについて、「興味関心がある」理由としてあてはまるものすべてマークしてください。

		が「魅力学的内容」	が「進路想的」される	が「人材養成」される	魅力的全体が	取得資格	無回答
全体	(n= 3234)	58.1	31.1	9.8	9.1	31.8	2.0
性別	男子 (n= 2220)	56.1	31.6	9.7	10.1	32.0	2.3
	女子 (n= 1010)	62.5	30.0	10.1	6.7	31.6	1.3
高校所在エリア別	近畿 (n= 133)	56.4	24.8	3.8	7.5	27.1	1.5
	中国 (n= 1576)	60.2	30.6	10.0	9.1	31.2	2.0
	広島 (n= 1276)	59.9	30.7	9.5	9.2	31.3	1.9
	山口 (n= 300)	61.7	30.3	12.0	9.0	30.7	2.3
	四国 (n= 651)	54.8	33.6	9.7	7.8	34.7	2.0
高校設置者種別	九州・沖縄 (n= 874)	56.9	30.9	10.5	10.1	31.7	2.2
	公立 (n= 1744)	60.7	33.5	11.2	8.6	30.4	1.7
希望進路別複数回答	私立 (n= 1490)	55.0	28.3	8.1	9.6	33.5	2.4
	進学希望・計 (n= 3234)	58.1	31.1	9.8	9.1	31.8	2.0
希望進路・分野別	大学 (n= 2869)	58.3	31.5	9.9	9.2	31.3	2.1
	短期大学 (n= 357)	62.7	33.1	7.0	7.0	30.5	1.7
	専門学校 (n= 829)	57.8	29.9	9.5	10.1	36.2	2.2
	食物栄養学 希望 (n= 377)	67.6	27.1	8.5	10.1	25.7	1.9
	食物栄養学以外 (n= 2799)	56.7	31.7	10.0	8.8	32.5	2.0
	保健学 希望 (n= 354)	53.7	38.7	12.4	7.9	41.2	1.1
	保健学以外 (n= 2822)	58.5	30.2	9.5	9.1	30.5	2.1
	体育健康科学 希望 (n= 1879)	55.1	36.6	10.0	8.7	38.2	1.8
	体育健康科学以外 (n= 1297)	62.1	23.4	9.7	9.3	22.3	2.3
医療技術 希望 (n= 295)	59.7	28.8	11.2	12.2	32.2	2.0	
医療技術以外 (n= 2881)	57.8	31.4	9.7	8.6	31.7	2.0	

※「全体」と比較して ■=10pt地上高い / ■=5pt以上 / ■=5pt以上低い

Q6.1

■興味関心がある学科（専攻）の理由（進学希望・「興味関心がある」回答者／複数回答） (%)

【健康科学部 医療福祉学科】

Q6. 問5で選んだ学科（専攻）それぞれについて、「興味関心がある」理由としてあてはまるものすべてマークしてください。

		が「魅力学的内容」	が「進路想的」される	が「人材養成」される	魅力的全体が	取得資格	無回答
全体	(n= 1083)	45.0	35.5	10.8	7.5	41.2	3.4
性別	男子 (n= 263)	43.0	35.4	10.6	8.7	35.0	5.7
	女子 (n= 817)	45.5	35.6	10.9	7.1	43.2	2.7
高校所在エリア別	近畿 (n= 30)	46.7	26.7	6.7	10.0	36.7	3.3
	中国 (n= 600)	44.2	33.8	11.0	8.2	42.7	3.3
	広島 (n= 463)	44.5	33.9	11.0	9.1	43.8	2.8
	山口 (n= 137)	43.1	33.6	10.9	5.1	38.7	5.1
	四国 (n= 205)	42.9	38.0	11.2	4.9	44.9	4.9
高校設置者種別	九州・沖縄 (n= 248)	48.4	38.3	10.5	7.7	35.1	2.4
	公立 (n= 689)	45.7	37.4	11.0	6.8	40.5	3.8
希望進路別複数回答	私立 (n= 394)	43.7	32.0	10.4	8.6	42.4	2.8
	進学希望・計 (n= 1083)	45.0	35.5	10.8	7.5	41.2	3.4
希望進路・分野別	大学 (n= 877)	45.6	36.5	11.2	7.6	39.9	3.4
	短期大学 (n= 194)	42.8	35.6	11.3	4.1	50.5	3.1
	専門学校 (n= 443)	44.5	31.4	9.7	8.6	48.8	2.9
	食物栄養学 希望 (n= 120)	46.7	43.3	14.2	10.0	39.2	3.3
	食物栄養学以外 (n= 956)	44.7	34.3	10.4	7.1	41.2	3.3
	保健学 希望 (n= 263)	43.0	34.6	11.4	7.6	42.2	2.7
	保健学以外 (n= 813)	45.5	35.5	10.6	7.4	40.6	3.6
	体育健康科学 希望 (n= 142)	42.3	38.0	8.5	7.0	31.7	2.1
	体育健康科学以外 (n= 934)	45.3	34.9	11.1	7.5	42.4	3.5
医療技術 希望 (n= 211)	51.2	28.9	9.0	7.1	41.7	3.3	
医療技術以外 (n= 865)	43.4	36.9	11.2	7.5	40.8	3.4	

※「全体」と比較して ■=10pt地上高い / ■=5pt以上 / ■=5pt以上低い

Q7_TOPBOX



新学科（専攻）の受容性

2. 受験意向

3. 新学科（専攻）への受験意向

▶ 広島国際大学の新学科(専攻)への進学希望者の受験意向「受験意向あり・計」およびトップボックス「受験したい」の割合は、以下の通り。

<健康スポーツ学部>

▶ 健康スポーツ学科：「受験意向あり・計」15%／「受験したい」2%

<健康科学部>

▶ 医療福祉学科：「受験意向あり・計」8%／「受験したい」1%

▶ 医療経営学科：「受験意向あり・計」6%／「受験したい」1%

▶ 心理学科：「受験意向あり・計」13%／「受験したい」2%

▶ 医療栄養学科：「受験意向あり・計」8%／「受験したい」1%

<総合リハビリテーション学部>

▶ リハビリテーション学科 理学療法学専攻：「受験意向あり・計」11%／「受験したい」2%

<保健医療学部>

▶ 医療技術学科臨床検査学専攻：「受験意向あり・計」8%／「受験したい」1%

▶ 救急救命学科：「受験意向あり・計」8%／「受験したい」1%

■新学部学科（専攻）の受験意向（進学希望者／各単一回答）

Q7. 以下の広島国際大学の学部学科（専攻）を、あなたほどの程度受験したいと思いますか。それぞれの学部（専攻）ごとに、マークしてください。※一般・センター利用をはじめAO・推薦含む

(%)



Q7.MX

健康スポーツ学部 健康スポーツ学科

① 「受験意向あり・計」

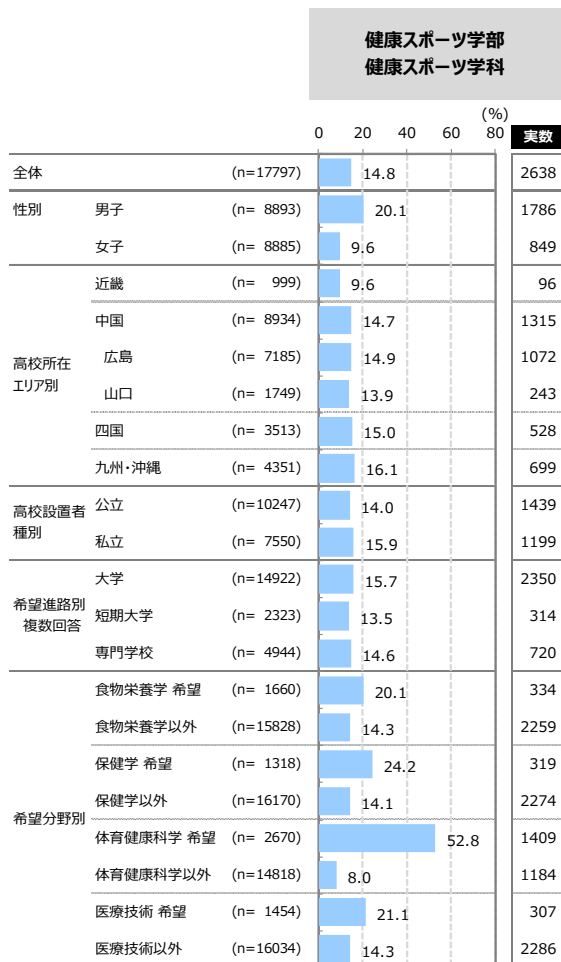
以下、新学科(専攻)への進学希望者の受験意向「受験意向あり・計」スコアを属性別にみていく。

▶ 健康スポーツ学科に対する受験意向：「受験意向あり・計」は、進学希望者の15%。

- ✓性別にみると、男子の受験意向(20%)が女子(10%)に比べ高い。
- ✓高校所在エリア別にみると、最も受験意向が高いエリアは、九州・沖縄(16%)。僅差で四国、中国(いずれも15%)。
- ✓希望分野別にみると、「体育健康科学」希望層の受験意向が突出しており、53%。

■新学部学科(専攻) 受験意向：「受験意向あり・計」(進学希望/各単一回答)

Q7. 以下の広島国際大学の学科(専攻)をあなたはどの程度受験したいと思いますか。それぞれの学科(専攻)ごとにマークしてください。※一般・センター利用をはじめAO・推薦含む



健康スポーツ学部 健康スポーツ学科

② トップボックス「受験したい」

以下、新学科(専攻)への進学希望者の受験意向トップボックス「受験したい」スコアを属性別にみていく。

▶ 健康スポーツ学科に対する受験意向：「受験したい」は、進学希望者の2%。

- ✓ 男子(3%)、女子(1%)とも、「受験したい」はほぼ同程度。
- ✓ 高校所在エリア別にみると、いずれのエリアとも「受験したい」は1~3%。
- ✓ 希望分野別にみると、「体育健康科学」希望層の「受験したい」が最も高く、7%。

■ 新学部学科(専攻) 受験意向：トップボックス「受験したい」 (進学希望/各単一回答)

Q7. 以下の広島国際大学の学科(専攻)をあなたほどの程度受験したいと思えますか。それぞれの学科(専攻)ごとにマークしてください。※一般・センター利用をはじめAO・推薦含む

		健康スポーツ学部 健康スポーツ学科			
		0 20 40 60 80 (%)		実数	
全体	(n=17797)	2.0			349
性別	男子 (n= 8893)	3.2			284
	女子 (n= 8885)	0.7			63
高校所在 エリア別	近畿 (n= 999)	1.5			15
	中国 (n= 8934)	2.0			175
	広島 (n= 7185)	2.0			142
	山口 (n= 1749)	1.9			33
	四国 (n= 3513)	1.4			48
	九州・沖縄 (n= 4351)	2.6			111
高校設置者 種別	公立 (n=10247)	1.7			175
	私立 (n= 7550)	2.3			174
希望進路別 複数回答	大学 (n=14922)	2.2			322
	短期大学 (n= 2323)	1.5			34
	専門学校 (n= 4944)	1.6			80
希望分野別	食物栄養学 希望 (n= 1660)	4.0			67
	食物栄養学以外 (n=15828)	1.7			276
	保健学 希望 (n= 1318)	3.1			41
	保健学以外 (n=16170)	1.9			302
	体育健康科学 希望 (n= 2670)	6.5			173
	体育健康科学以外 (n=14818)	1.1			170
	医療技術 希望 (n= 1454)	2.1			30
	医療技術以外 (n=16034)	2.0			313



新学科（専攻）の受容性

3. 入学意向

4. 新学科（専攻）への入学意向

① 受験意向あり・計（受験したい～受験先の一つとして検討したい）の入学意向

- ▶ 各学科(専攻)受験意向者に、合格した場合の入学意向を尋ねた。受験意向者の2割以上が「入学したい」と回答。

✓「入学するか検討したい」を含めた「入学意向あり・計」は約9割に達する。

<健康スポーツ学部>

- ▶ 健康スポーツ学科：27%。

<健康科学部>

- ▶ 医療福祉学科：26%。
- ▶ 医療経営学科：20%。
- ▶ 心理学科：22%
- ▶ 医療栄養学科：24%

<総合リハビリテーション学部>

- ▶ リハビリテーション学科 理学療法学専攻：27%

<保健医療学部>

- ▶ 医療技術学科臨床検査学専攻：27%
- ▶ 救急救命学科：29%

■ 新学部学科（専攻）の入学意向（進学希望者・各学科（専攻）「受験意向あり・計」回答者／各単一回答）

Q8. 以下の広島国際大学の学部学科（専攻）を受験して合格した場合、あなたはどの程度入学したいと思いますか。それぞれの学科（専攻）ごとに、マークしてください。

(%)

		入学意向あり					入学意向なし		実数				
		入学したい	入学するか検討したい	あまり入学したくない	入学したくない	無回答	入学意向あり・計	入学意向なし・計	入学意向あり・計	入学したい	入学するか検討したい	定員	
健康スポーツ学部	健康スポーツ学科 (n=2638)	27.0	64.4	6.0	0.6	2.0	91.4	8.0	2410	711	1699	60	
健康科学部	医療福祉学科 (n=1502)	26.1	61.7	8.2	1.7	2.3	87.8	10.5	1319	392	927	100	
	医療経営学科 (n=1006)	20.3	63.6	10.2	2.4	3.5	83.9	13.7	844	204	640	90	
	心理学科 (n=2262)	21.6	65.6	9.0	1.4	2.4	87.2	11.4	1973	489	1484	100	
	医療栄養学科 (n=1492)	23.7	63.7	8.3	1.8	2.5	87.4	10.8	1304	354	950	60	
総合リハビリテーション学部	リハビリテーション学科 理学療法学専攻 (n=2000)	27.4	61.4	7.9	1.3	2.1	88.8	10.0	1775	548	1227	80	
保健医療学部	医療技術学科臨床検査学専攻 (n=1402)	27.1	61.0	7.9	1.1	2.9	88.1	10.8	1235	380	855	50	
	救急救命学科 (n=1430)	28.5	60.3	7.9	0.9	2.4	88.7	10.3	1269	407	862	50	

まとめ

健康スポーツ学部 健康スポーツ学科

①受験意向あり・計(受験したい～受験先の一つとして検討したい)の入学意向

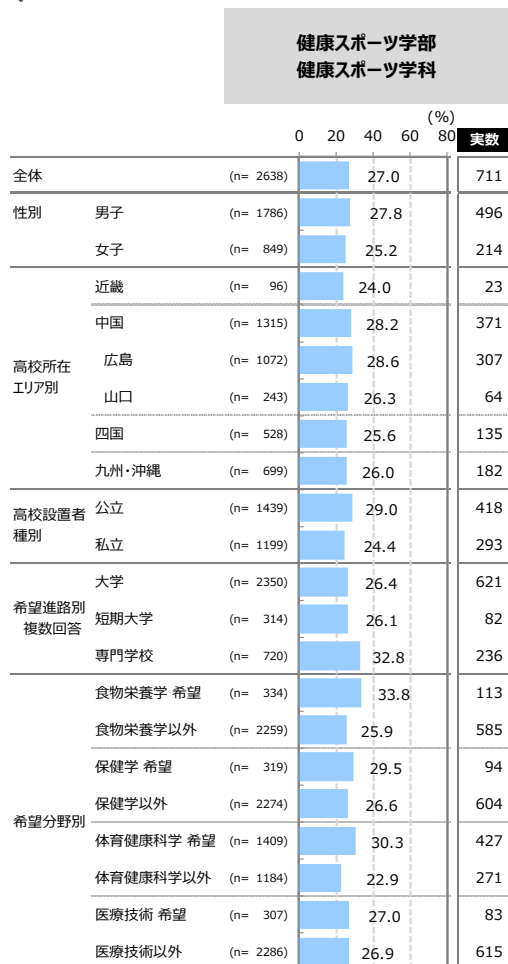
以下、新学科(専攻)受験意向者の入学意向「入学したい」スコアを属性別にみていく。

▶健康スポーツ学科に対する入学意向：「入学したい」は、受験意向者の27%。

- ✓性別にみると、男子の入学意向(28%)が女子(25%)に比べやや高い。
- ✓高校所在エリア別にみると、最も入学意向が高いエリアは、中国(28%)。次いで九州・沖縄、四国(いずれも26%)。
- ✓希望分野別にみると、「食物栄養学」希望層の入学意向が最も高く、34%。次いで「保健学」「体育健康科学」希望層が約3割。

■新学部学科(専攻)入学意向：「入学したい」(進学希望・各学科(専攻)「受験意向あり・計」/各単一回答)

Q8. 以下の広島国際大学の学科(専攻)を受験して合格した場合、あなたはどの程度入学したいと思いますか。それぞれの学科(専攻)ごとに、マークしてください。



4. 新学科（専攻）への入学意向：

② トップボックス「受験したい」意向者の入学意向

- ▶ 各学科(専攻) 受験意向トップボックス「受験したい」意向者に、合格した場合の入学意向を尋ねた。
「受験したい」意向者の約7割以上が「入学したい」と回答。

✓「入学するか検討したい」を含めた「入学意向あり・計」は8～9割に達する。

<健康スポーツ学部>

- ▶ 健康スポーツ学科：76%。

<健康科学部>

- ▶ 医療福祉学科：75%。
- ▶ 医療経営学科：69%。
- ▶ 心理学科：74%
- ▶ 医療栄養学科：72%

<総合リハビリテーション学部>

- ▶ リハビリテーション学科 理学療法学専攻：80%

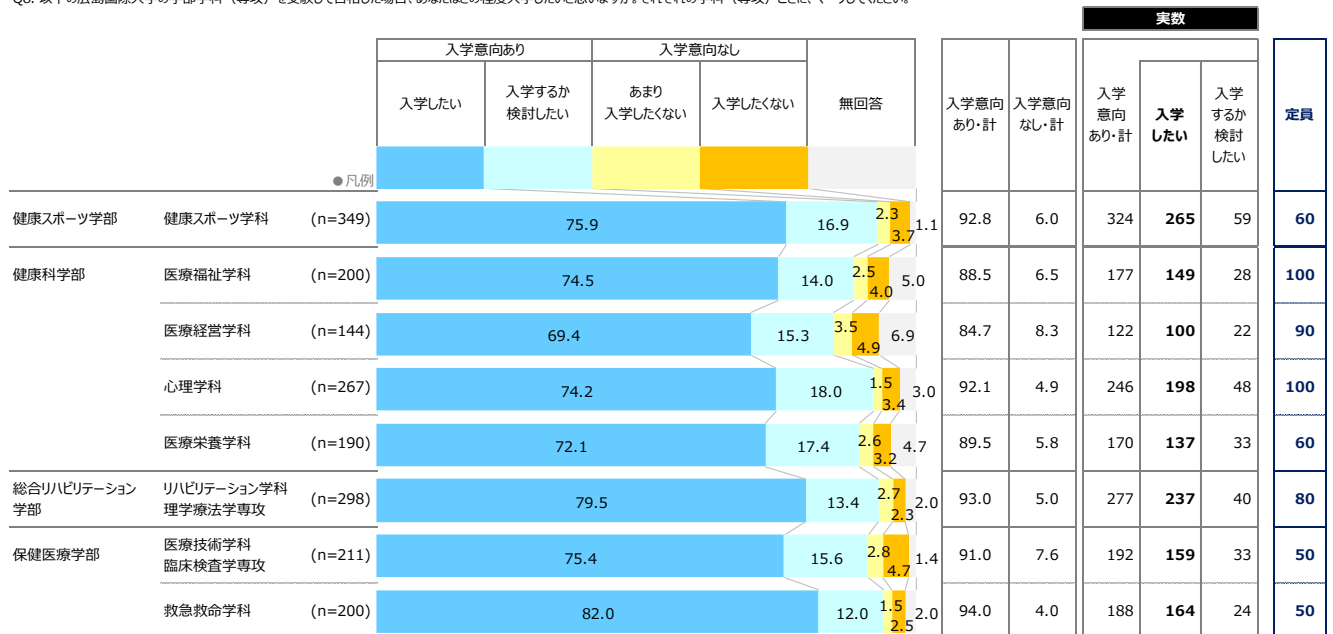
<保健医療学部>

- ▶ 医療技術学科臨床検査学専攻：75%
- ▶ 救急救命学科：82%

■新学部学科（専攻）の入学意向（進学希望者・各学科（専攻）「受験したい」回答者／各単一回答）

(%)

Q8. 以下の広島国際大学の学部学科（専攻）を受験して合格した場合、あなたはどの程度入学したいと思いますか。それぞれの学科（専攻）ごとに、マークしてください。



まとめ

健康スポーツ学部 健康スポーツ学科

② トップボックス「受験したい」意向者の入学意向

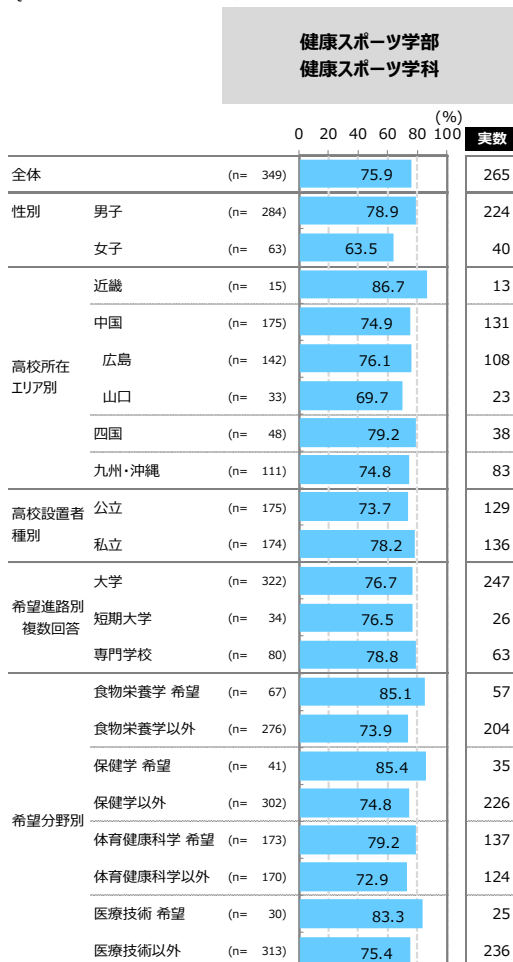
以下、新学科(専攻)受験意向トップボックス「受験したい」意向者の入学意向「入学したい」スコアを属性別にみていく。

▶ 健康スポーツ学科に対する入学意向：「入学したい」は、「受験したい」意向者の76%。

- ✓性別にみると、男子の入学意向(79%)が女子(64%) に比べ高い。
- ✓高校所在エリア別にみると、最も入学意向が高いエリアは、近畿(87%)。次いで四国(79%)。
- ✓希望分野別にみると、「食物栄養学」「保健学」希望層の入学意向が最も高く、いずれも85%。

■ 新学部学科（専攻）入学意向：「入学したい」（進学希望・各学科（専攻）「受験したい」／各単一回答）

Q8. 以下の広島国際大学の学科（専攻）を受験して合格した場合、あなたはどの程度入学したいと思いますか。それぞれの学科（専攻）ごとに、マークしてください。





調査結果まとめ

新学科（専攻）への受験・入学意向者数 まとめ①

▶ 健康スポーツ学部 健康スポーツ学科

- ✓健康スポーツ学部 健康スポーツ学科に「受験したい」または「受験先の一つとして検討したい」と回答した受験意向者すべて(受験意向者・計)2,638人に対して入学意向を質問した結果、711人(27.0%)が「入学したい」と回答。入学意向者数は、60名の入学定員(予定)の11.9倍となる。【条件1】
- ✓また、受験意向者の条件を「受験したい」のみ349人に絞り込んだ場合の入学意向者の人数は、265人(75.9%)となり、入学定員(予定)の4.4倍となる。【条件2】

健康スポーツ医学部 健康スポーツ学科 入学意向の結果

条件1	受験意向者・計 「受験意向あり・計(受験したい～受験先の一つとして検討したい)」	2,638	人
	入学意向者 「入学したい」	711	人
条件2	受験意向者 「受験したい」	349	人
	入学意向者 「入学したい」	265	人
入学定員(予定)		60	人

▶ 健康科学部 医療福祉学科

- ✓健康科学部 医療福祉学科に「受験したい」または「受験先の一つとして検討したい」と回答した受験意向者すべて(受験意向者・計)1,502人に対して入学意向を質問した結果、392人(26.1%)が「入学したい」と回答。入学意向者数は、100名の入学定員(予定)の3.9倍となる。【条件1】
- ✓また、受験意向者の条件を「受験したい」のみ200人に絞り込んだ場合の入学意向者の人数は、149人(74.5%)となり、入学定員(予定)の1.5倍となる。【条件2】

健康科学部 医療福祉学科 入学意向の結果

条件1	受験意向者・計 「受験意向あり・計(受験したい～受験先の一つとして検討したい)」	1,502	人
	入学意向者 「入学したい」	392	人
条件2	受験意向者 「受験したい」	200	人
	入学意向者 「入学したい」	149	人
入学定員(予定)		100	人

▶ 健康科学部 医療経営学科

- ✓健康科学部 医療経営学科に「受験したい」または「受験先の一つとして検討したい」と回答した受験意向者すべて(受験意向者・計)1,006人に対して入学意向を質問した結果、204人(20.3%)が「入学したい」と回答。入学意向者数は、90名の入学定員(予定)の2.3倍となる。【条件1】
- ✓また、受験意向者の条件を「受験したい」のみ144人に絞り込んだ場合の入学意向者の人数は、100人(69.4%)となり、入学定員(予定)の1.1倍となる。【条件2】

健康科学部 医療経営学科 入学意向の結果

条件1	受験意向者・計 「受験意向あり・計(受験したい～受験先の一つとして検討したい)」	1,006	人
	入学意向者 「入学したい」	204	人
条件2	受験意向者 「受験したい」	144	人
	入学意向者 「入学したい」	100	人
入学定員(予定)		90	人

▶ 健康科学部 心理学科

- ✓健康科学部 心理学科に「受験したい」または「受験先の一つとして検討したい」と回答した受験意向者すべて(受験意向者・計)2,262人に対して入学意向を質問した結果、489人(21.6%)が「入学したい」と回答。入学意向者数は、100名の入学定員(予定)の4.9倍となる。【条件1】
- ✓また、受験意向者の条件を「受験したい」のみ267人に絞り込んだ場合の入学意向者の人数は、198人(74.2%)となり、入学定員(予定)の2.0倍となる。【条件2】

健康科学部 心理学科 入学意向の結果

条件1	受験意向者・計 「受験意向あり・計(受験したい～受験先の一つとして検討したい)」	2,262	人
	入学意向者 「入学したい」	489	人
条件2	受験意向者 「受験したい」	267	人
	入学意向者 「入学したい」	198	人
入学定員(予定)		100	人

新学科（専攻）への受験・入学意向者数 まとめ②

▶ 健康科学部 医療栄養学科

- ✓健康科学部 医療栄養学科に「受験したい」または「受験先の一つとして検討したい」と回答した受験意向者すべて（受験意向者・計）1,402人に対して入学意向を質問した結果、354人(23.7%)が「入学したい」と回答。入学意向者数は、60名の入学定員(予定)の5.9倍となる。【条件1】
- ✓また、受験意向者の条件を「受験したい」のみ190人に絞り込んだ場合の入学意向者の人数は、137人(72.1%)となり、入学定員(予定)の2.3倍となる。【条件2】

健康科学部 医療栄養学科 入学意向の結果

条件1	受験意向者・計 「受験意向あり・計(受験したい～受験先の一つとして検討したい)」	1,492	人
	入学意向者 「入学したい」	354	人
条件2	受験意向者 「受験したい」	190	人
	入学意向者 「入学したい」	137	人
入学定員(予定)		60	人

▶ 総合リハビリテーション学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻

- ✓総合リハビリテーション学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻に「受験したい」または「受験先の一つとして検討したい」と回答した受験意向者すべて（受験意向者・計）2,000人に対して入学意向を質問した結果、548人(27.4%)が「入学したい」と回答。入学意向者数は、80名の入学定員(予定)の6.9倍となる。【条件1】
- ✓また、受験意向者の条件を「受験したい」のみ298人に絞り込んだ場合の入学意向者の人数は、237人(79.5%)となり、入学定員(予定)の3.0倍となる。【条件2】

総合リハビリテーション学部 リハビリテーション学科理学療法学専攻 入学意向の結果

条件1	受験意向者・計 「受験意向あり・計(受験したい～受験先の一つとして検討したい)」	2,000	人
	入学意向者 「入学したい」	548	人
条件2	受験意向者 「受験したい」	298	人
	入学意向者 「入学したい」	237	人
入学定員(予定)		80	人

▶ 保健医療学部 医療技術学科 臨床検査学専攻

- ✓保健医療学部 医療技術学科 臨床検査学専攻に「受験したい」または「受験先の一つとして検討したい」と回答した受験意向者すべて（受験意向者・計）1,402人に対して入学意向を質問した結果、380人(27.1%)が「入学したい」と回答。入学意向者数は、50名の入学定員(予定)の7.6倍となる。【条件1】
- ✓また、受験意向者の条件を「受験したい」のみ211人に絞り込んだ場合の入学意向者の人数は、159人(75.4%)となり、入学定員(予定)の3.2倍となる。【条件2】

保健医療学部 医療技術学科臨床検査学専攻 入学意向の結果

条件1	受験意向者・計 「受験意向あり・計(受験したい～受験先の一つとして検討したい)」	1,402	人
	入学意向者 「入学したい」	380	人
条件2	受験意向者 「受験したい」	211	人
	入学意向者 「入学したい」	159	人
入学定員(予定)		50	人

▶ 保健医療学部 救急救命学科

- ✓保健医療学部 救急救命学科に「受験したい」または「受験先の一つとして検討したい」と回答した受験意向者すべて（受験意向者・計）1,430人に対して入学意向を質問した結果、407人(28.5%)が「入学したい」と回答。入学意向者数は、50名の入学定員(予定)の8.1倍となる。【条件1】
- ✓また、受験意向者の条件を「受験したい」のみ200人に絞り込んだ場合の入学意向者の人数は、164人(82.0%)となり、入学定員(予定)の3.3倍となる。【条件2】

保健医療学部 救急救命学科 入学意向の結果

条件1	受験意向者・計 「受験意向あり・計(受験したい～受験先の一つとして検討したい)」	1,430	人
	入学意向者 「入学したい」	407	人
条件2	受験意向者 「受験したい」	200	人
	入学意向者 「入学したい」	164	人
入学定員(予定)		50	人



調査対象校・有効回答数

調査対象校

都道府県	高校名	調査数
大阪	常翔学園高等学校	611
	常翔啓光学園高等学校	403
広島	ノートルダム清心高等学校	184
	広島県立宮島工業高等学校	262
	広島県立瀬戸田高等学校	14
	広島県立西城紫水高等学校	32
	広島県立庄原格致高校	106
	広島県立上下高等学校	20
	広島県立尾道北高等学校	194
	広島県立安古市高等学校	79
	AICJ高等学校	91
	広島県立三次高等学校	191
	広島県立広高等学校	185
	崇徳高等学校	90
	銀河学院中・高等学校	83
	広島県立賀茂高等学校	217
	広島県立呉宮原高等学校	193
	広島県立神辺旭高等学校	40
	広島新庄高等学校	105
	武田高等学校	146
	盈進高等学校	91
	広島県立福山羣陽高等学校	72
	広島県立福山明王台高等学校	306
	広島県立庄原実業高等学校	95
	呉港高等学校	116
	清水ヶ丘高等学校	104
	広島県立安芸府中高等学校	186
	山陽女子学園高等部	123
	広島県立世羅高等学校	126
	広島県立千代田高等学校	55
	広島県立油木高等学校	65
	広島県立熊野高等学校	153
	広島県立加計高等学校	28
	広島県立安芸高等学校	112
	広島県立三原東高等学校	119
呉青山高等学校	33	
広島県立首戸高等学校	39	
広島県立呉商業高等学校	154	
広島市立広島商業高等学校	40	
広島翔洋高等学校	208	
並木学院高等学校	13	
広島県立向原高等学校	39	
広島県立広島工業高等学校	276	
広島県立広島商業高等学校	300	
広島県立大竹高等学校	24	
広島県立福山商業高等学校	167	
広島県立三次青陵高等学校	74	
広島県立湯来南高等学校	28	
広島県立呉三津田高等学校	186	
広島県立広島皆実高等学校	40	
広島県立廿日市高等学校	272	
広島県立高陽高等学校	78	
広島県立西条農業高等学校	266	
広島県立忠海高等学校	79	
広島県立安西高等学校	188	
広島県立呉昭和高等学校	77	
広島県立竹原高等学校	88	
広島県立大柿高等学校	25	
広島県立黒瀬高等学校	83	
広島県立因島高等学校	29	
広島県立佐伯高等学校	21	
広島市立広島工業高等学校	240	
広島市立沼田高等学校	307	
広島県立広島国泰寺高等学校	75	
広島国際学院高等学校	361	
広島県立総合技術高等学校	213	
呉市立呉高等学校	158	
広陵高等学校	303	
広島県瀬戸内高等学校	390	

都道府県	高校名	調査数		
山口	山口県立高森高等学校	110		
	山口県立熊毛南高等学校	94		
	山口県立光高等学校	134		
	山口県立新南陽高等学校	153		
	山口県立光丘高等学校	113		
	山口県立大津緑洋高等学校	80		
	山口県立防府商工高等学校	234		
	慶進高等学校	70		
	宇部フロンティア大学付属香川高等学校	100		
	梅光学院高等学校	67		
	早鞆高等学校	97		
	山口県立西京高等学校	147		
	山口県立豊浦高等学校	186		
	山口県立下関中等教育学校	100		
	山口県桜ヶ丘高等学校	71		
	誠英高等学校	231		
	高川学園高等学校	83		
	香川	香川県立高松東高等学校	239	
		香川県立善通寺第一高等学校	145	
		高松中央高等学校	260	
		香川県大手前高松高等学校	56	
		香川県立三本松高等学校	143	
		大手前丸亀高等学校	126	
		香川県立高松北高等学校	124	
		愛媛	愛媛県立川之江高等学校	135
			愛媛県立新居浜東高等学校	37
			愛媛県立西条高等学校	99
	愛媛県立丹原高等学校		66	
愛媛県立今治北高等学校	70			
愛媛県立大洲高等学校	194			
愛媛県立八幡浜高等学校	151			
愛媛県立野村高等学校	46			
愛媛県立伊予高等学校	136			
愛媛県立今治東中等教育学校	68			
愛媛県立宇和島南中等教育学校	155			
新田高等学校	344			
済美高等学校	36			
今治精華高等学校	54			
松山聖陵高等学校	66			
高知	高知県立高知西高等学校	277		
	土佐女子高等学校	224		
	高知高等学校	189		
	土佐塾高等学校	196		
	高知県立高知丸の内高等学校	144		
	福岡	福岡県立伝習館高等学校	183	
		福岡県立鞍手高等学校	80	
		福岡県立北筑高等学校	76	
		東筑紫学園高等学校	40	
		九州国際大学付属高等学校	200	
福岡大学附属大濠高等学校		79		
筑紫台高等学校		120		
筑紫女学園高等学校		120		
東福岡高等学校		389		
福岡雙葉高等学校		171		
福岡県立嘉穂高等学校		118		
福岡市立福岡西陵高等学校	299			
佐賀	佐賀県立伊万里高等学校	40		
	佐賀県立鹿島高等学校	187		
長崎	長崎県立諫早高等学校	40		
	海星高等学校	98		
	長崎南山高等学校	150		
	長崎県立長崎南高等学校	259		
熊本	熊本県立八代高等学校	81		
	大分	岩田高等学校	89	
大分県立別府鶴見丘高等学校		75		
大分高等学校		122		
大分県立大分西高等学校		228		

都道府県	高校名	調査数
宮崎	宮崎県立高鍋高等学校	61
	宮崎学園高等学校	25
	宮崎日本大学高等学校	113
	日向学院高等学校	90
	宮崎第一高等学校	135
鹿児島	延岡学園高等学校	178
	鹿児島県立国分高等学校	67
鹿兒島	鹿児島実業高等学校	453
	沖縄	沖縄県立名護高等学校



調査票・呈示資料

広島国際大学 学部/学科に関するアンケート

記入上の注意

1. 記入は必ずHBの黒鉛筆で正確に塗りつぶしてください。
2. 訂正する場合は、消しゴムできれいに消してください。
3. 回答用紙を汚したり、折り曲げたりしないでください。
4. 正しく記入（塗りつぶし）されていない場合は読みとれなくなります。

記入例



まず、あなたご自身のことについてお聞きします。

問1. あなたの性別をマークしてください。(ひとつだけマーク)

① 男性 ② 女性

問2. あなたは高校を卒業後、どのような進路に進みたいと思っていますか。あてはまるものをすべてマークしてください。

① 大学 (4年制・6年制) ② 短期大学 ③ 専門学校 ④ 就職
 ⑤ その他 具体的に→

また、問2で選んだ番号のうち、最も希望する進路の番号を下欄にひとつだけマークしてください。

① ② ③ ④ ⑤

※以下の質問は、問2で選択肢1(大学)・2(短期大学)・3(専門学校)のいずれかを選択した方にお聞きします。

問3. 進学先で学ぶ分野として、どの分野に興味を持っていますか。あてはまるものをすべてマークしてください。(いくつでもマーク)

<input type="checkbox"/> ① 食物・栄養学	<input type="checkbox"/> ② 保健学	<input type="checkbox"/> ③ 体育・健康科学	<input type="checkbox"/> ④ 医療技術
<input type="checkbox"/> ⑤ 看護学	<input type="checkbox"/> ⑥ 薬学	<input type="checkbox"/> ⑦ 医学	<input type="checkbox"/> ⑧ 商学
<input type="checkbox"/> ⑨ 農・水産学	<input type="checkbox"/> ⑩ 生物学	<input type="checkbox"/> ⑪ 化学	<input type="checkbox"/> ⑫ その他の理学
<input type="checkbox"/> ⑬ 工学	<input type="checkbox"/> ⑭ 芸術学	<input type="checkbox"/> ⑮ 法学	<input type="checkbox"/> ⑯ 経済・経営・商学
<input type="checkbox"/> ⑰ 社会福祉学	<input type="checkbox"/> ⑱ 社会学・マスコミ学	<input type="checkbox"/> ⑲ 教員養成・教育学	<input type="checkbox"/> ⑳ 保育・児童学
<input type="checkbox"/> ㉑ 語学・国際関係学	<input type="checkbox"/> ㉒ 文学	<input type="checkbox"/> ㉓ その他 具体的に→	

また、問3で選んだ番号のうち、最も興味がある分野の番号を下欄にひとつだけマークしてください。

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓

問4. あなたは、高校卒業後どのエリアでの進学を希望しますか。あてはまるものをすべてマークしてください。(いくつでもマーク)

<input type="checkbox"/> ① 広島県	<input type="checkbox"/> ② 岡山県	<input type="checkbox"/> ③ 鳥取県	<input type="checkbox"/> ④ 高知県
<input type="checkbox"/> ⑤ 山口県	<input type="checkbox"/> ⑥ 徳島県	<input type="checkbox"/> ⑦ 香川県	<input type="checkbox"/> ⑧ 愛媛県
<input type="checkbox"/> ⑨ 高知県	<input type="checkbox"/> ⑩ 福岡県	<input type="checkbox"/> ⑪ 佐賀県	<input type="checkbox"/> ⑫ 長崎県
<input type="checkbox"/> ⑬ 熊本県	<input type="checkbox"/> ⑭ 大分県	<input type="checkbox"/> ⑮ 宮崎県	<input type="checkbox"/> ⑯ 鹿児島県
<input type="checkbox"/> ⑰ 沖縄県	<input type="checkbox"/> ⑱ 東京など首都圏	<input type="checkbox"/> ⑲ 名古屋など東海地方	<input type="checkbox"/> ⑳ 京都府
<input type="checkbox"/> ㉑ 大阪府	<input type="checkbox"/> ㉒ 兵庫県	<input type="checkbox"/> ㉓ その他近畿圏	<input type="checkbox"/> ㉔ その他 具体的に→

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔

ここからは、**広島国際大学で新設もしくは改組、定員増を行う学部・学科・専攻**のことについてお聞きします。
 別途お配りした「学部・学科・専攻 紹介リーフレット」をよくお読みいただき、**お答えください。**

問5. 広島国際大学の以下の学科（専攻）の中で、あなたが興味や関心のある学科（専攻）はありますか。
 あてはまるものをすべてマークしてください。（いくつでもマーク）
 ※全て興味・関心がない方は、「9. この中に興味や関心のある学科はない」をお選びください。

【健康スポーツ学部】	① 健康スポーツ学科
【健康科学部】	② 医療福祉学科 ③ 医療経営学科 ④ 心理学科 ⑤ 医療栄養学科
【総合リハビリテーション学部】	⑥ リハビリテーション学科 理学療法学専攻
【保健医療学部】	⑦ 医療技術学科 臨床検査学専攻 ⑧ 救急救命学科
	⑨ この中に興味や関心のある学科はない

問6. 問5で選んだ学科（専攻）それぞれについて、「興味関心がある」理由としてあてはまるものをすべてマークしてください。（いくつでもマーク）

			問6. その学科に「興味関心」がある理由				
			1	2	3	4	5
問5で「興味関心がある」とお選びになった学科専攻 ↓			「学科の内容」が魅力的	「想定される進路」が魅力的	「養成する人材像」が魅力的	大学全体が魅力的	取得資格
健康スポーツ学部	健康スポーツ学科	➡	①	②	③	④	⑤
健康科学部	医療福祉学科	➡	①	②	③	④	⑤
	医療経営学科	➡	①	②	③	④	⑤
	心理学科	➡	①	②	③	④	⑤
	医療栄養学科	➡	①	②	③	④	⑤
総合リハビリテーション学部	リハビリテーション学科 理学療法学専攻	➡	①	②	③	④	⑤
保健医療学部	医療技術学科 臨床検査学専攻	➡	①	②	③	④	⑤
	救急救命学科	➡	①	②	③	④	⑤

問7. 以下の広島国際大学の学科（専攻）を、あなたほどの程度受験したいと思いませんか。
それぞれの学科（専攻）ごとに、マークしてください。（それぞれひとつにマーク）
※一般・センター利用をはじめAO・推薦含む

			受験したい	受験先の一つとして検討したい	あまり受験したくない	受験したくない
健康スポーツ学部	健康スポーツ学科	➡	①	②	③	④
健康科学部	医療福祉学科	➡	①	②	③	④
	医療経営学科	➡	①	②	③	④
	心理学科	➡	①	②	③	④
	医療栄養学科	➡	①	②	③	④
総合リハビリテーション学部	リハビリテーション学科 理学療法専攻	➡	①	②	③	④
保健医療学部	医療技術学科 臨床検査専攻	➡	①	②	③	④
	救急救命学科	➡	①	②	③	④

問8. 以下の広島国際大学の学科（専攻）を受験して合格した場合、あなたほどの程度入学したいと思いませんか。
それぞれの学科（専攻）ごとに、マークしてください。（それぞれひとつにマーク）

			入学したい	入学するか検討したい	あまり入学したくない	入学したくない
健康スポーツ学部	健康スポーツ学科	➡	①	②	③	④
健康科学部	医療福祉学科	➡	①	②	③	④
	医療経営学科	➡	①	②	③	④
	心理学科	➡	①	②	③	④
	医療栄養学科	➡	①	②	③	④
総合リハビリテーション学部	リハビリテーション学科 理学療法専攻	➡	①	②	③	④
保健医療学部	医療技術学科 臨床検査専攻	➡	①	②	③	④
	救急救命学科	➡	①	②	③	④

問8で、「1. 入学したい」にマークをつけた学科（専攻）があった方にお聞きします。

※ひとつもなかった方は終了です。

問9. 「もっとも入学したいと思う学科（専攻）」と「2番目に入学したいと思う学科（専攻）」はどれですか。
下記の各回答欄に、あてはまる学科の番号をマークしてください。

※この表は回答欄ではありません

【健康スポーツ学部】	① 健康スポーツ学科
【健康科学部】	② 医療福祉学科 ③ 医療経営学科 ④ 心理学科 ⑤ 医療栄養学科
【総合リハビリテーション学部】	⑥ リハビリテーション学科 理学療法学専攻
【保健医療学部】	⑦ 医療技術学科 臨床検査学専攻 ⑧ 救急救命学科

もっとも入学したいもの

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

2番目に入学したいもの

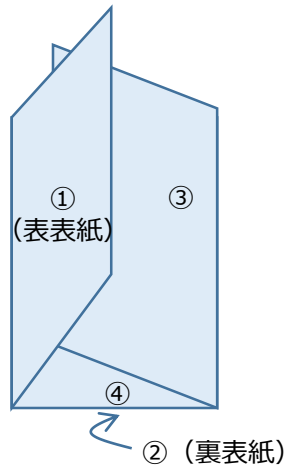
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

※該当するものがない方は空白にしてください

質問はこれで終了です。ご協力いただきありがとうございました。

呈示資料

※新学部・新学科の概要は、紹介リーフレット（三つ折）を用いて伝えた。



① (表表紙)

② (裏表紙)

③

広島国際大学 新学部、始動。



健康スポーツ学部 新設

健康スポーツ学科

健康科学部 改組

保健福祉学科 保健福祉学科 保健福祉学科 保健福祉学科

保健医療学部 総合リハビリテーション学部 定員増

2020年4月新設・改組予定 (設画構想中)



健康科学部 改組後の組織図

保健福祉学科 保健福祉学科 保健福祉学科 保健福祉学科

保健医療学部 総合リハビリテーション学部 定員増

2020年4月新設・改組予定 (設画構想中)

広島国際大学 0823-70-4500

健康スポーツ学部

健康スポーツ学科 (仮称 設置構想中)

さまざまな場面で活躍する、健康づくりのプロフェッショナルになる。

専門性を高め、自習や読書や実習に応じて4つの必修専攻を決定

- メディカルフィットネストレーナー専攻
- スポーツ教育・娯楽・スクールのトレーナー専攻
- フィットネスインストラクター専攻
- スポーツ行務・地域づくり支援専攻

④

健康科学部

(仮称 設置構想中)

「ともにしあわせになる学び舎」の実現に向けて、新たな一歩を踏み出します。

こころ、身体、社会環境などを総合的に探究し、人々のしあわせをマネジメントする。

探究・応用・実践・発信を通して、社会課題の解決に貢献する人材を育成する。

医療福祉学科

医療現場での実践的知識とスキルを身につける。

医療造営学科

医療現場での実践的知識とスキルを身につける。

心理学

人のこころを探究し、社会の発展に貢献する。

医療栄養学科

医療現場での実践的知識とスキルを身につける。

総合リハビリテーション学部

リハビリテーション学科 (看護療法専攻)

看護学とリハビリテーションを統合し、地域貢献に貢献する。

保健医療学部

医療技術学科 (臨床検査専攻)

臨床現場での実践的知識とスキルを身につける。

健康教育学科 (仮称)

健康づくりの推進に貢献する。

広島国際大学の学部・学科・定員・キャンパスの構成

学部	学科	定員	キャンパス
保健医療学部	看護学科	100	広島キャンパス
	理学療法学科	100	
	作業療法学科	100	
	臨床検査学科	100	
総合リハビリテーション学部	リハビリテーション学科	100	広島キャンパス
	福祉学科	100	
	健康科学部	100	
	健康福祉学科	100	

