

滋賀県公式 LINE アカウントによるアンケート調査の結果について

滋賀県立高専の設置に関する認知度等を把握するため、次のとおり調査を実施しましたので、その結果をお知らせします。

タイトル:滋賀県立高専設置に関する意識調査

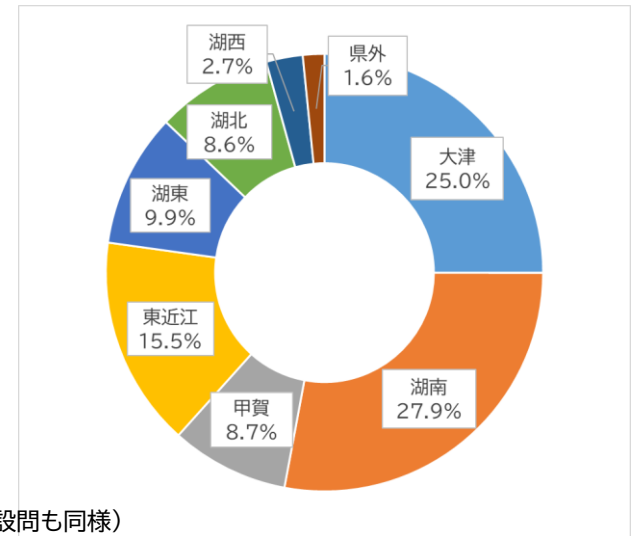
対象者:滋賀県公式 LINE アカウント友だち登録者(94,797人)

調査期間:令和5年8月10日(木)~8月13日(日)

回答者数:6,978人

問1. お住まいの地域を選んでください。(回答チェックは1つだけ)

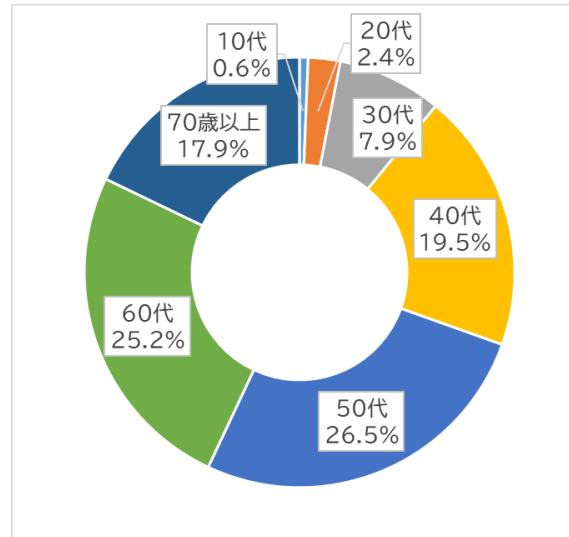
居住地域	人数	%
大津地域 (大津市)	1,746	25.0%
湖南地域 (草津市、守山市、栗東市、野洲市)	1,948	27.9%
甲賀地域 (甲賀市、湖南市)	608	8.7%
東近江地域 (近江八幡市、東近江市、日野町、竜王町)	1,085	15.5%
湖東地域 (彦根市、愛荘町、豊郷町、甲良町、多賀町)	690	9.9%
湖北地域 (長浜市、米原市)	601	8.6%
湖西地域 (高島市)	189	2.7%
県外 (都道府県名をして記入ください)	111	1.6%
総計	6,978	100.0%



※ %欄は小数点第2位を四捨五入しているため、合計が100%とならない場合があります。(以下の設問も同様)

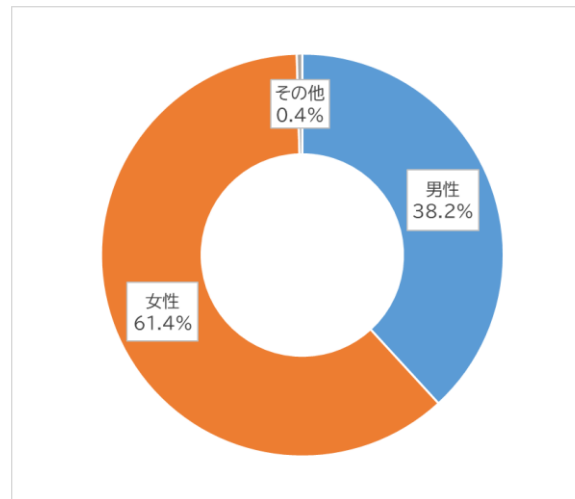
問2. あなたの年齢について教えてください。(回答チェックは1つだけ)

年代	人数	%
10代	45	0.6%
20代	168	2.4%
30代	549	7.9%
40代	1,363	19.5%
50代	1,851	26.5%
60代	1,756	25.2%
70歳以上	1,246	17.9%
総計	6,978	100.0%



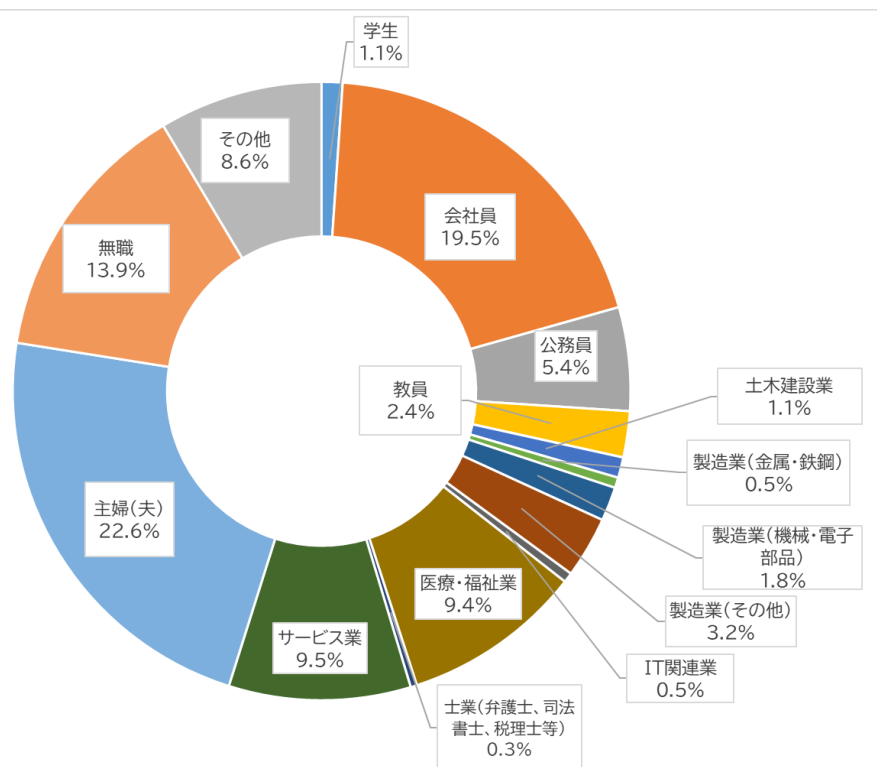
問3. あなたの性別について教えてください。(回答チェックは1つだけ)

性別	人数	%
男性	2,664	38.2%
女性	4,283	61.4%
その他	31	0.4%
総計	6,978	100.0%

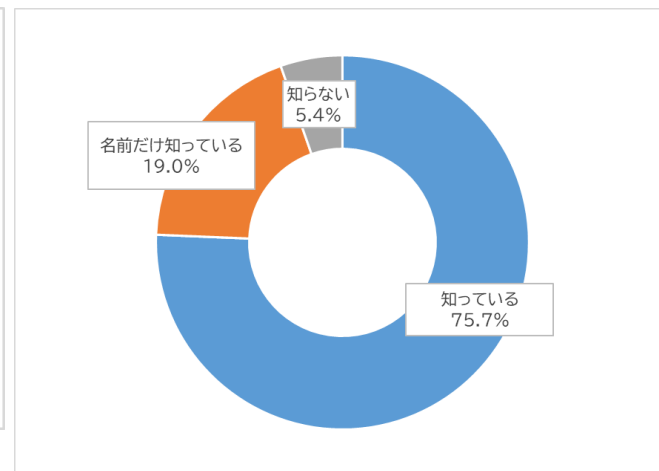
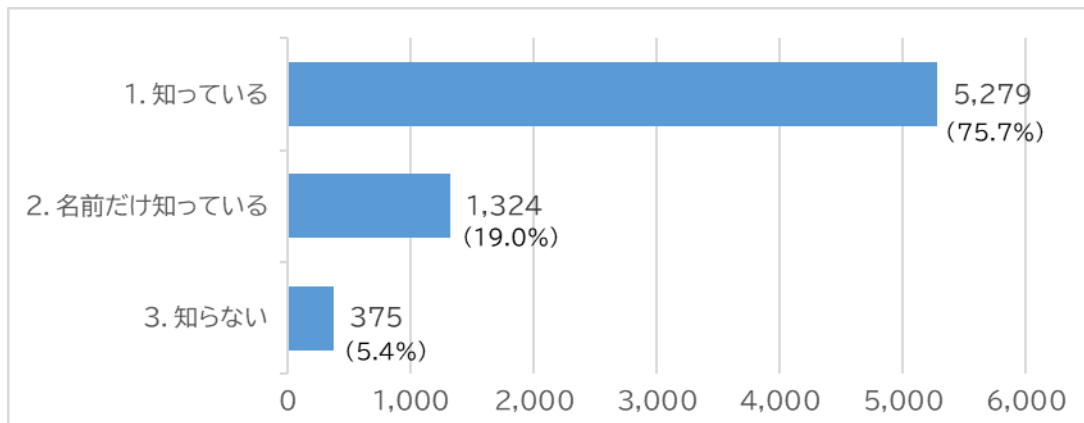


問4. あなたの職業・職種を教えてください。

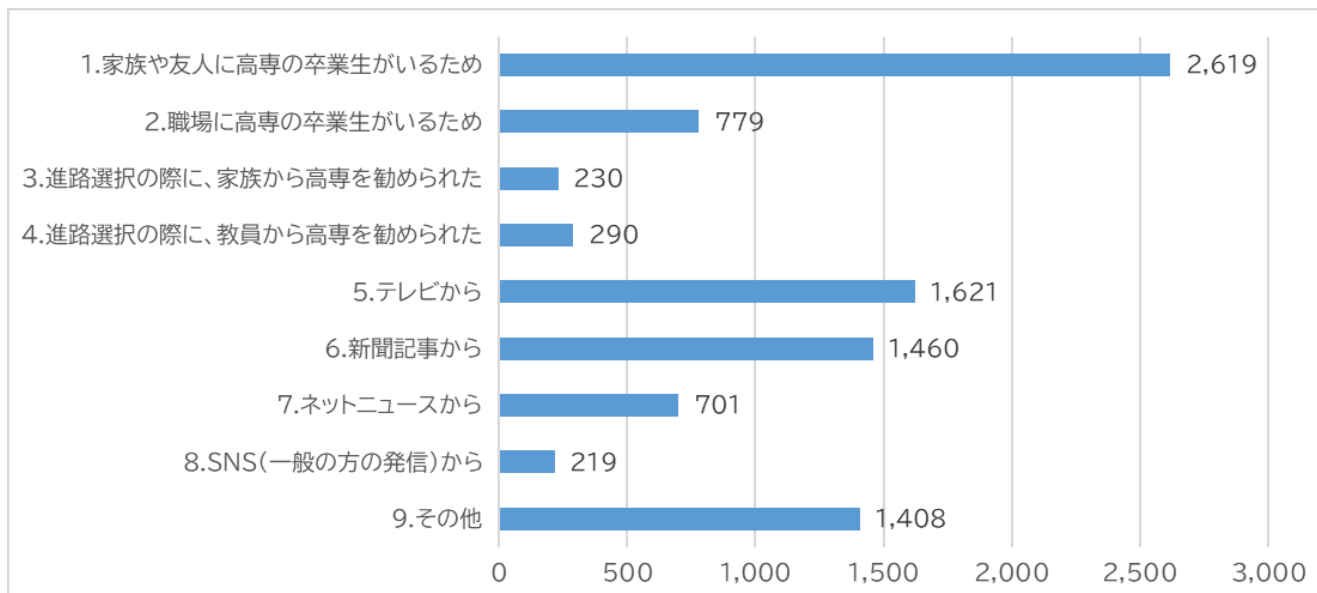
職業	人数	%
学生	76	1.1%
会社員	1,363	19.5%
公務員	378	5.4%
教員	168	2.4%
土木建設業	75	1.1%
製造業（金属・鉄鋼）	38	0.5%
製造業（機械・電子部品）	124	1.8%
製造業（その他）	224	3.2%
IT関連業	36	0.5%
医療・福祉業	659	9.4%
士業（弁護士、司法書士、税理士等）	23	0.3%
サービス業	664	9.5%
主婦（夫）	1,580	22.6%
無職	972	13.9%
その他	598	8.6%
総計	6,978	100.0%



問5. あなたは「高専」を知っていますか。(回答チェックは1つだけ)



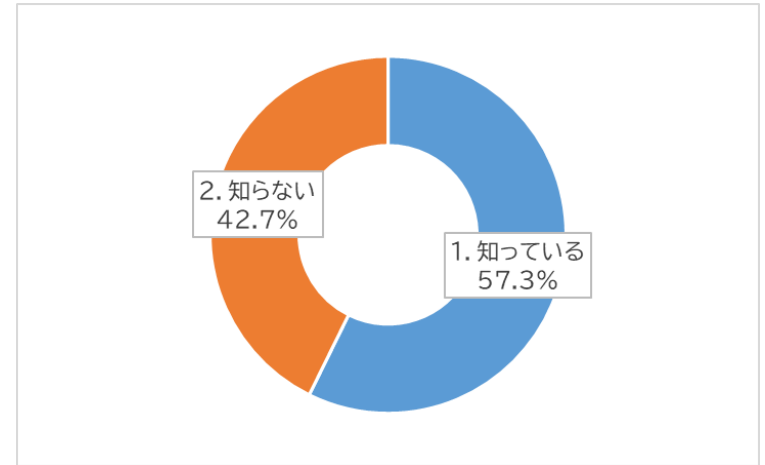
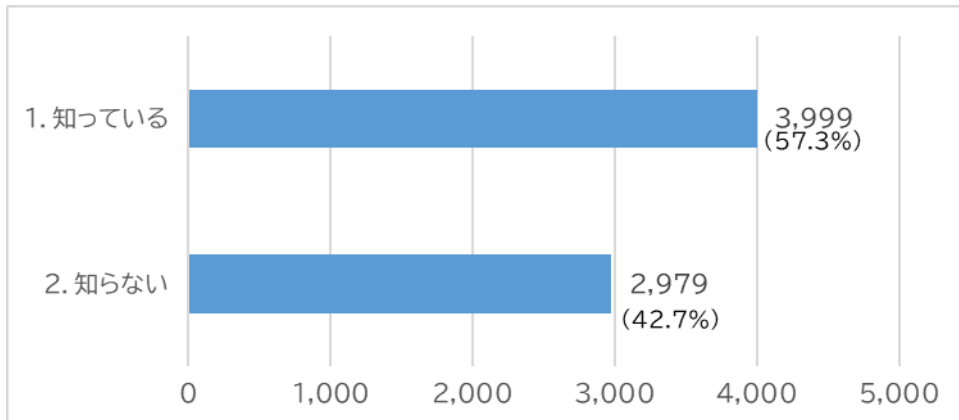
問6. 高専を知ったきっかけは何ですか。(回答チェックはいくつでも可)



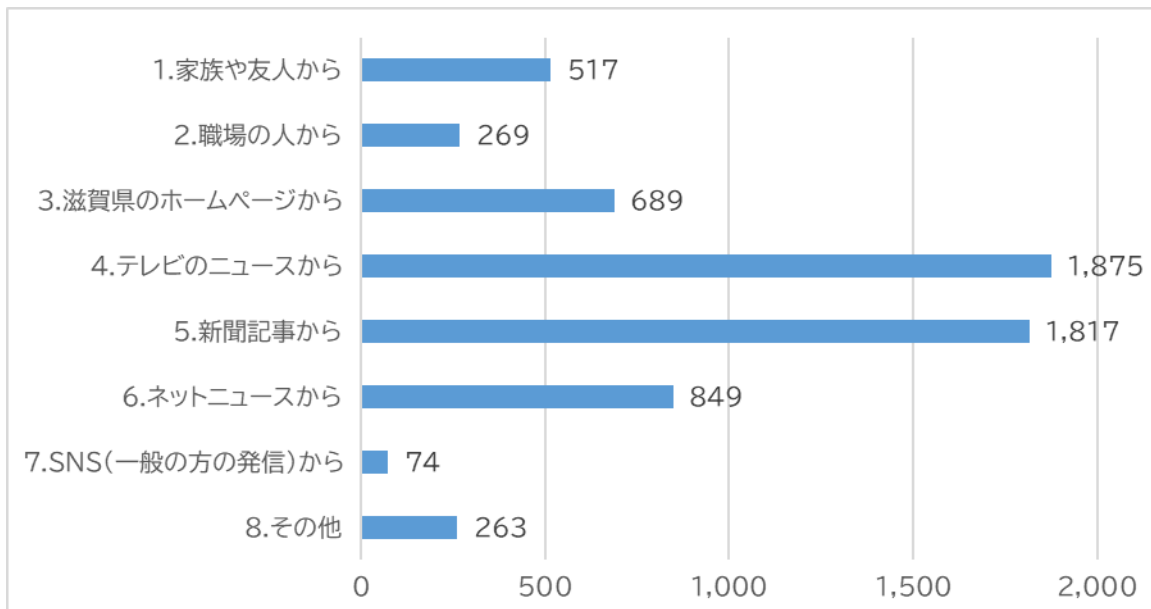
「9.その他」の主な記述

- ・自身の進路選択の際に知った
- ・家族や友人など、周りの人が話しているのを聞いた
- ・自身が高専出身者
- ・子どもの進学、進路選択の際に知った
- ・出身地、実家の近くに高専があった
- ・仕事の関係で（教員をしている、企業の採用担当をしているなど）等

問7. あなたは、滋賀県に高専が開設されることを知っていますか。(回答チェックは1つだけ)



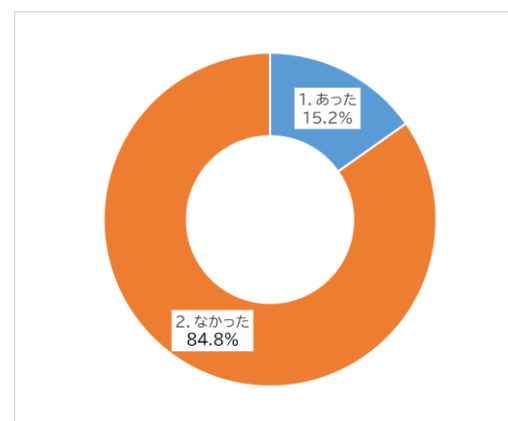
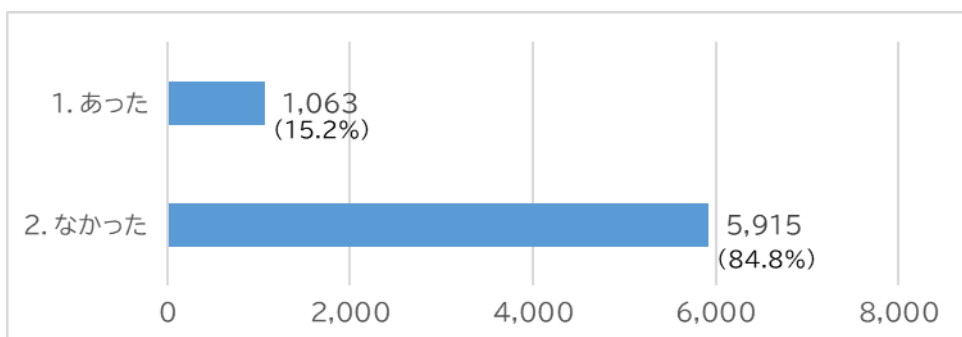
問8. 滋賀県に高専が開設されることを知ったきっかけは何ですか。(回答チェックはいくつでも可)



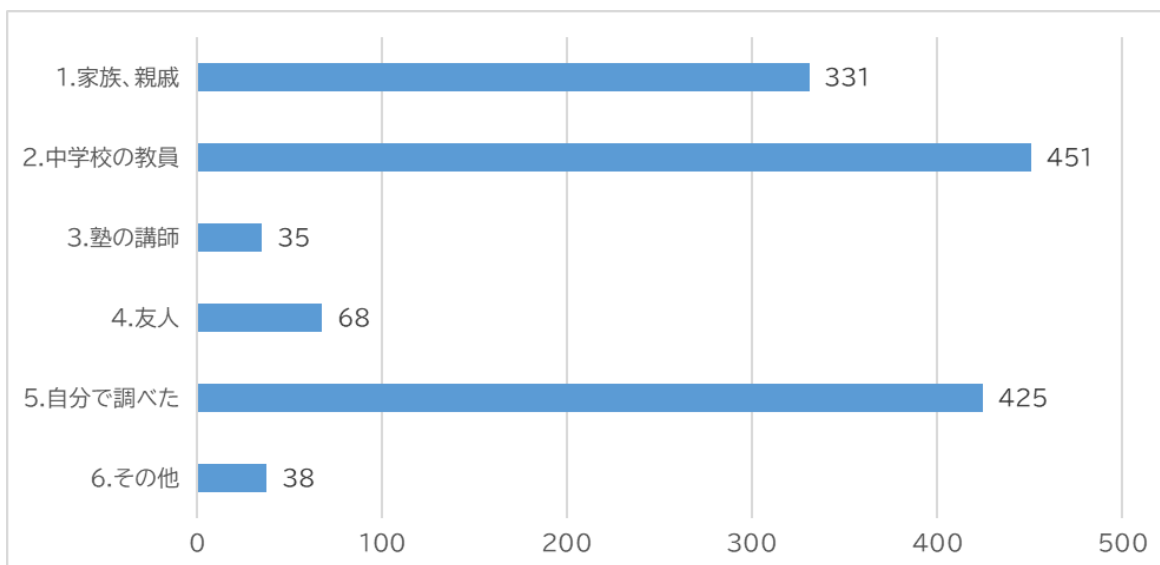
「8.その他」の主な記述

- ・市/地域の誘致活動から
(垂れ幕、旗、ポスターなど)
- ・知事、市議会議員等の発言から
- ・市の広報誌、ホームページなど
- ・広報紙から
- ・自治会の回覧などから
- ・学校の配布物などから

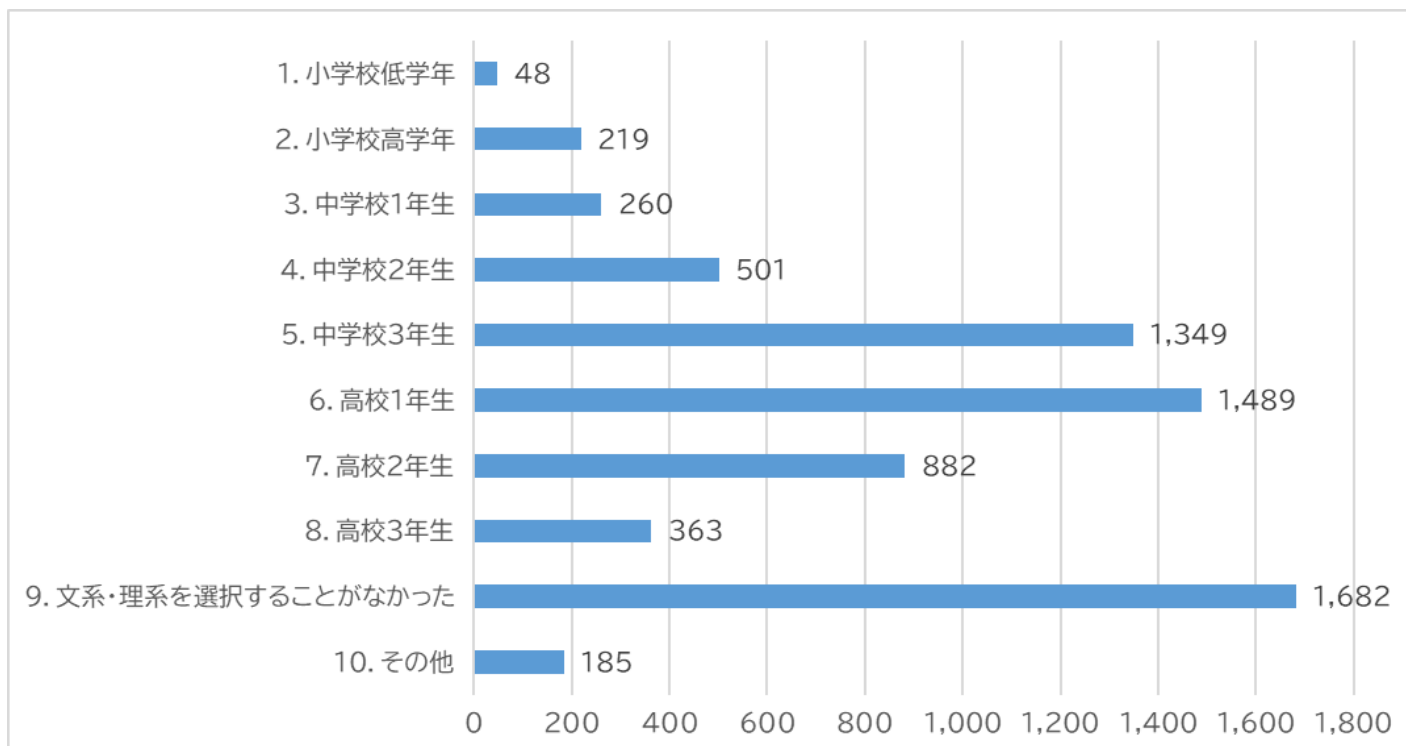
問9. 中学校卒業時の進路選択の際、選択肢の一つとして高専を提案されることはありましたか。
(自身で調べた場合も含まず。)(回答チェックは1つだけ)



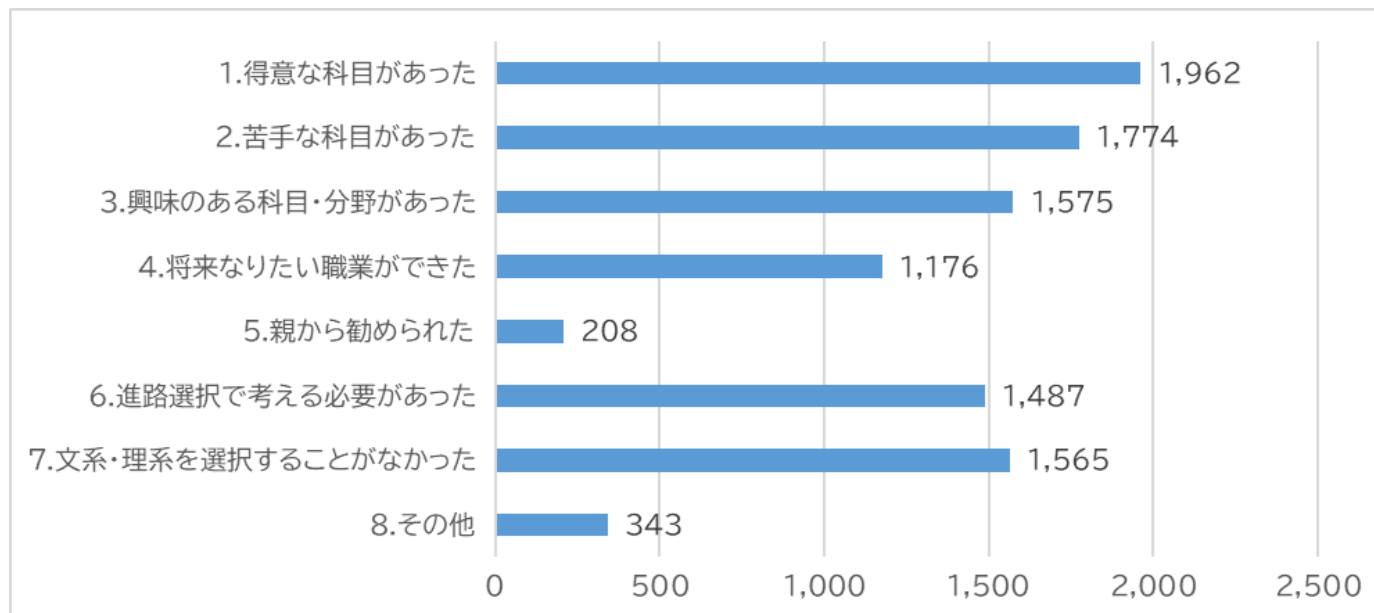
問10. 誰から高専を進路として提案されましたか(回答チェックはいくつでも可)



問11. 文系・理系の選択を意識し始めたのはいつですか。(回答チェックは1つだけ)



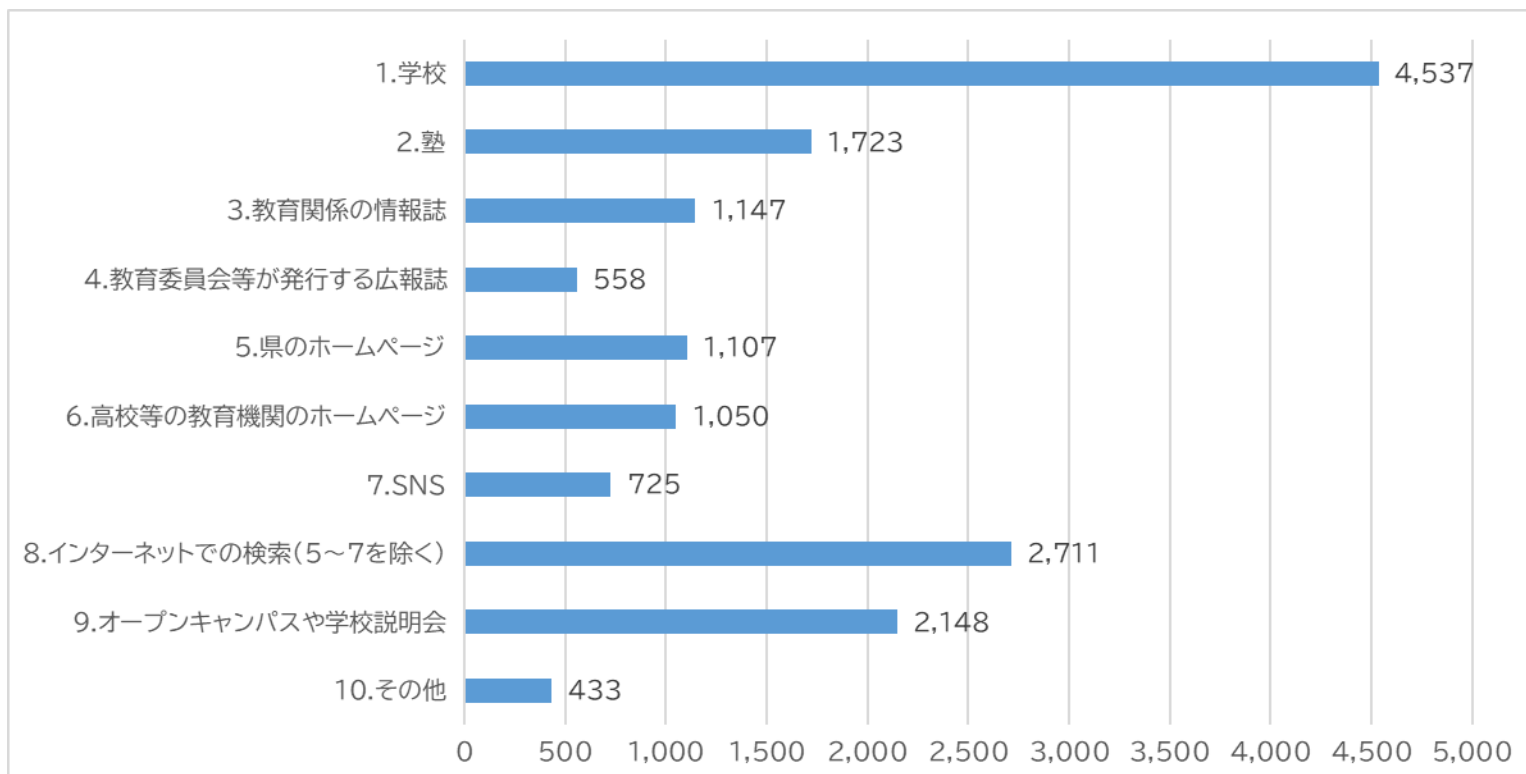
問12. 文系・理系の選択をするきっかけは何でしたか。(回答チェックはいくつでも可)



「8.その他」の記述

- ・ 商業科/美術科/音楽家/幼児教育への進学だった（ので、文理選択とは違った）
- ・ 就職に有利かどうか
- ・ 高校2年/3年で文理が分かれるから
- ・ 通える学校にしか進めなかった
- ・ 教員からの勧め
- ・ 理系の方が男子が多く面白そうだった
- ・ 理系は難しいと思った
- ・ 友達など周りの影響

問13. 教育関係の情報を得る際、どこから情報を得ますか。(回答チェックはいくつでも可)

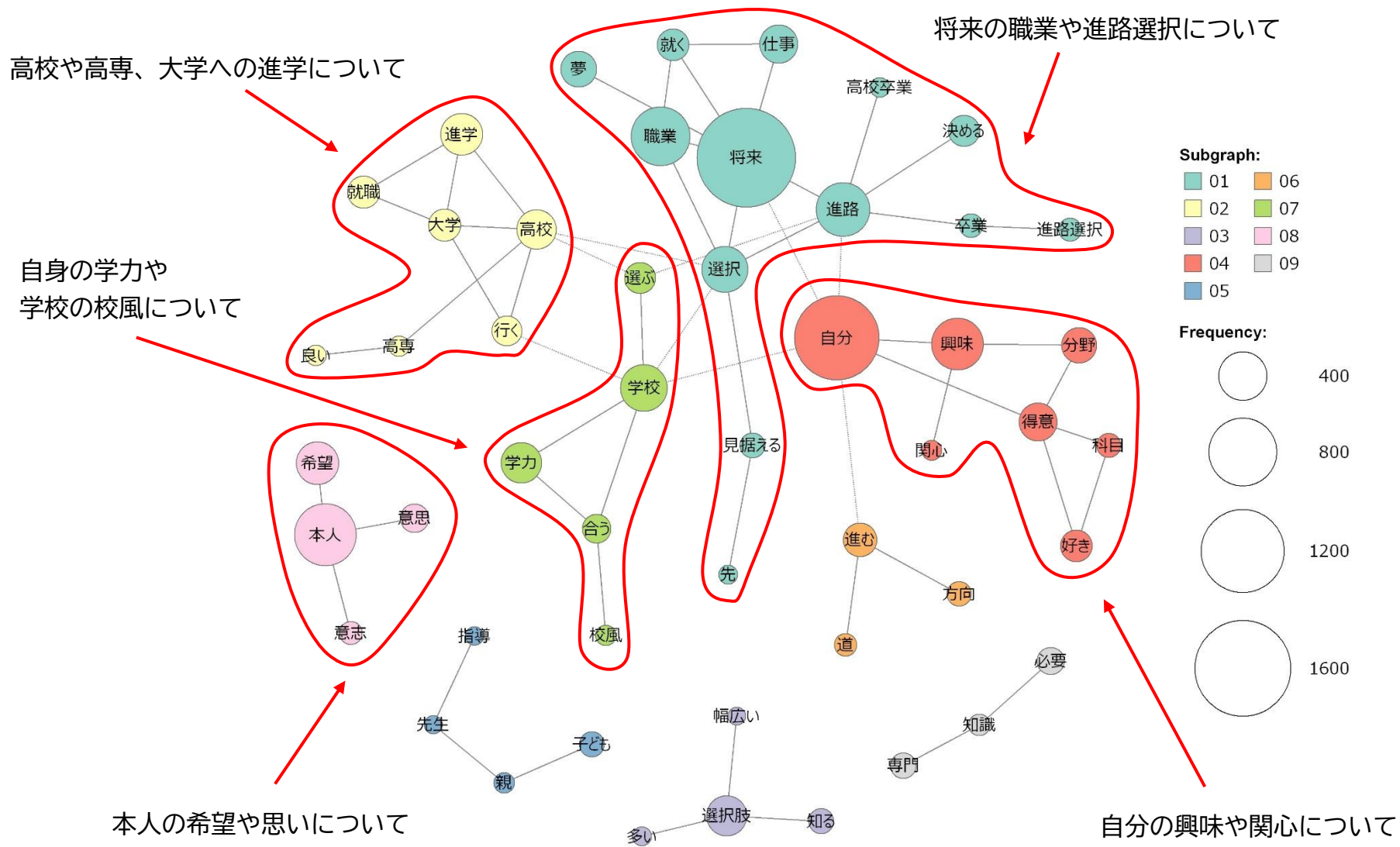


「10.その他」の主な記述

- ・ ニュース (テレビ、ネット)
- ・ 新聞
- ・ 友人、ママ友
- ・ 家族、知人などから
- ・ 雑誌、書籍等
- ・ 今は情報を得る必要がない

問 14. 中学校卒業時の進路選択において、重視すべきことは何だと思えますか。

回答者 6,978 名のうち 5,966 名 (85.4%) の方から回答をいただきました。ご意見の要約・可視化で用いた共起ネットワークグラフ※の結果は、次のとおりです。



※一つの文章内で同時に出現（共起）するキーワード間に何らかの関連性があると仮定して集計し、出現頻度が上位のキーワード（点）と関連性（線）から成るネットワークグラフとして可視化したもの。出現頻度が高いキーワード（点）ほど、大きく表示される。

(問 14 で記入いただいた主なご意見)

○将来の職業や進路選択について

- ・好きなことや将来やりたい事についてしっかり考える
- ・「職業」と「学習」がつながることを理解し、「社会でなにをしたいか」を考え学びを選択していくことへの理解
- ・自分の得意なこと興味があることをいかせる進路を選択すること
- ・様々な選択肢を知る機会が大事。

○本人の希望や思いについて

- ・本人が進学したいか、やりたい事があるか。
- ・本人の希望が大事。

○高校や高専、大学への進学について

- ・進学して何を学びたいのか、進学前に決めておくこと。
- ・自分の将来、なりたい職業について考えて高校及び大学等を選ぶこと。
- ・就職が最終的にはできるように、勉強が落ち着いてできる環境を選ぶこと。
- ・将来的に何をしたいか。高専の先にそれを見出したら高専に進学するのではないか。

○自身の学力や学校の校風について

- ・学力と校風が自分に合っている学校を選ぶこと
- ・自分のやりたいことができる学校を選択することと学力に合った学校に進学すること
- ・自身の学力をしっかり受け止めて、得意分野に進む事だと思えます。

○自分の興味や関心について

- ・高校等それぞれの特徴をよく調べて、客観的に自分の特性や興味を考える
- ・自分の得意なこと興味があることをいかせる進路を選択すること
- ・自分の得意な科目や苦手な科目について、改めてじっくり考える機会を持つこと。

(別紙)

滋賀県立高専設置に関するアンケート調査の集計結果について

問1. お住まいの地域を選んでください。(回答チェックは1つだけ)

居住地域	人数	%
大津地域 (大津市)	1,746	25.0%
湖南地域 (草津市、守山市、栗東市、野洲市)	1,948	27.9%
甲賀地域 (甲賀市、湖南市)	608	8.7%
東近江地域 (近江八幡市、東近江市、日野町、竜王町)	1,085	15.5%
湖東地域 (彦根市、愛荘町、豊郷町、甲良町、多賀町)	690	9.9%
湖北地域 (長浜市、米原市)	601	8.6%
湖西地域 (高島市)	189	2.7%
県外 (都道府県名をして記入ください)	111	1.6%
総計	6,978	100.0%

※ %欄は小数点第2位を四捨五入しているため、合計が100%とならない場合があります。(以下の設問も同様)

問2. あなたの年齢について教えてください。(回答チェックは1つだけ)

年代	人数	%
10代	45	0.6%
20代	168	2.4%
30代	549	7.9%
40代	1,363	19.5%
50代	1,851	26.5%
60代	1,756	25.2%
70歳以上	1,246	17.9%
総計	6,978	100.0%

問3. あなたの性別について教えてください。(回答チェックは1つだけ)

性別	人数	%
男性	2,664	38.2%
女性	4,283	61.4%
その他	31	0.4%
総計	6,978	100.0%

問4. あなたの職業・職種を教えてください。

職業	人数	%
学生	76	1.1%
会社員	1,363	19.5%
公務員	378	5.4%
教員	168	2.4%
土木建設業	75	1.1%
製造業（金属・鉄鋼）	38	0.5%
製造業（機械・電子部品）	124	1.8%
製造業（その他）	224	3.2%
IT関連業	36	0.5%
医療・福祉業	659	9.4%
士業（弁護士、司法書士、税理士等）	23	0.3%
サービス業	664	9.5%
主婦（夫）	1,580	22.6%
無職	972	13.9%
その他	598	8.6%
総計	6,978	100.0%

問5. あなたは「高専」を知っていますか。(回答チェックは1つだけ)

	人数	%
1. 知っている	5,279	75.7%
2. 名前だけ知っている	1,324	19.0%
3. 知らない	375	5.4%
総計	6,978	100.0%

地域別

	大津地域	湖南地域	甲賀地域	東近江地域	湖東地域	湖北地域	湖西地域	県外	総計
1. 知っている	1,298	1,523	457	807	510	460	145	79	5,279
2. 名前だけ知っている	340	338	115	223	142	107	36	23	1,324
3. 知らない	108	87	36	55	38	34	8	9	375
総計	1,746	1,948	608	1,085	690	601	189	111	6,978

年齢別

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70歳以上	総計
1. 知っている	33	116	346	932	1,399	1,445	1,008	5,279
2. 名前だけ知っている	8	40	159	325	347	260	185	1,324
3. 知らない	4	12	44	106	105	51	53	375
総計	45	168	549	1,363	1,851	1,756	1,246	6,978

性別

	男性	女性	その他	総計
1. 知っている	2,154	3,105	20	5,279
2. 名前だけ知っている	390	924	10	1,324
3. 知らない	120	254	1	375
総計	2,664	4,283	31	6,978

職業別

	学生	会社員	公務員	教員	土木建設業	製造業（金属・鉄鋼）	製造業（機械・電子部品）	製造業（その他）
1. 知っている	55	1,009	328	156	50	28	94	150
2. 名前だけ知っている	16	263	47	9	23	7	23	54
3. 知らない	5	91	3	3	2	3	7	20
総計	76	1,363	378	168	75	38	124	224
	IT関連業	医療・福祉業	士業（弁護士、司法書士、税理士）	サービス業	主婦（夫）	無職	その他	総計
1. 知っている	28	486	20	454	1,169	776	476	5,279
2. 名前だけ知っている	6	142	3	157	330	153	91	1,324
3. 知らない	2	31		53	81	43	31	375
総計	36	659	23	664	1,580	972	598	6,978

問6. 高専を知ったきっかけは何ですか。(回答チェックはいくつでも可)

	件数	%
1. 家族や友人に高専の卒業生がいるため	2,619	28.1%
2. 職場に高専の卒業生がいるため	779	8.4%
3. 進路選択の際に、家族から高専を勧められた	230	2.5%
4. 進路選択の際に、教員から高専を勧められた	290	3.1%
5. テレビから	1,621	17.4%
6. 新聞記事から	1,460	15.7%
7. ネットニュースから	701	7.5%
8. SNS（一般の方の発信）から	219	2.3%
9. その他	1,408	15.1%
総計	9,327	100.0%

地域別

	大津地域	湖南地域	甲賀地域	東近江地域	湖東地域	湖北地域	湖西地域	県外	総計
1. 家族や友人に高専の卒業生がいるため	661	730	235	409	242	225	79	38	2,619
2. 職場に高専の卒業生がいるため	207	256	42	120	62	57	19	16	779
3. 進路選択の際に、家族から高専を勧められた	64	77	14	28	19	19	3	6	230
4. 進路選択の際に、教員から高専を勧められた	58	76	31	51	34	29	6	5	290
5. テレビから	397	478	138	254	143	128	61	22	1,621
6. 新聞記事から	338	426	127	237	143	130	44	15	1,460
7. ネットニュースから	156	221	58	110	75	54	18	9	701
8. SNS（一般の方の発信）から	52	61	18	30	22	26	5	5	219
9. その他	363	379	136	207	145	124	33	21	1,408
総計	2,296	2,704	799	1,446	885	792	268	137	9,327

年齢別

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70歳以上	総計
1. 家族や友人に高専の卒業生がいるため	8	57	224	453	751	701	425	2,619
2. 職場に高専の卒業生がいるため	2	10	54	138	248	200	127	779
3. 進路選択の際に、家族から高専を勧められた	2	4	22	37	76	50	39	230
4. 進路選択の際に、教員から高専を勧められた	3	4	22	53	69	84	55	290
5. テレビから	17	47	121	319	389	414	314	1,621
6. 新聞記事から	4	26	58	209	305	390	468	1,460
7. ネットニュースから	7	39	84	169	152	144	106	701
8. SNS（一般の方の発信）から	11	28	43	44	47	23	23	219
9. その他	8	25	99	260	376	410	230	1,408
総計	62	240	727	1,682	2,413	2,416	1,787	9,327

性別

	男性	女性	その他	総計
1. 家族や友人に高専の卒業生がいるため	854	1,755	10	2,619
2. 職場に高専の卒業生がいるため	487	288	4	779
3. 進路選択の際に、家族から高専を勧められた	150	79	1	230
4. 進路選択の際に、教員から高専を勧められた	201	87	2	290
5. テレビから	663	952	6	1,621
6. 新聞記事から	713	741	6	1,460
7. ネットニュースから	297	397	7	701
8. SNS（一般の方の発信）から	87	129	3	219
9. その他	439	963	6	1,408
総計	3,891	5,391	45	9,327

職業別

	学生	会社員	公務員	教員	土木建設業	製造業（金属・鉄鋼）	製造業（機械・電子部品）	製造業（その他）
1. 家族や友人に高専の卒業生がいるため	24	481	144	78	20	15	42	80
2. 職場に高専の卒業生がいるため	2	298	39	10	10	8	44	37
3. 進路選択の際に、家族から高専を勧められた	2	69	16	3	6	4	6	10
4. 進路選択の際に、教員から高専を勧められた	3	73	17	7	6	3	7	8
5. テレビから	22	308	107	34	24	7	19	37
6. 新聞記事から	7	238	120	36	19	6	11	35
7. ネットニュースから	11	154	52	18	11	3	15	29
8. SNS（一般の方の発信）から	19	39	11	5	2		4	9
9. その他	15	197	74	52	9	9	23	38
総計	105	1,857	580	243	107	55	171	283

	IT関連業	医療・福祉業	士業 （弁護士、司法書士、税理士等）	サービス業	主婦（夫）	無職	その他	総計
1. 家族や友人に高専の卒業生がいるため	12	278	7	236	660	308	234	2,619
2. 職場に高専の卒業生がいるため	7	21	1	44	89	126	43	779
3. 進路選択の際に、家族から高専を勧められた	3	14	3	18	30	31	15	230
4. 進路選択の際に、教員から高専を勧められた	4	21	3	40	27	49	22	290
5. テレビから	7	153	3	143	378	254	125	1,621
6. 新聞記事から	5	109	3	104	328	326	113	1,460
7. ネットニュースから	5	61		74	139	94	35	701
8. SNS（一般の方の発信）から	3	25		24	45	20	13	219
9. その他	7	140	5	140	361	172	166	1,408
総計	53	822	25	823	2,057	1,380	766	9,327

問7. あなたは、滋賀県に高専が開設されることを知っていますか。(回答チェックは1つだけ)

	人数	%
1. 知っている	3,999	57.3%
2. 知らない	2,979	42.7%
総計	6,978	100.0%

地域別

	大津地域	湖南地域	甲賀地域	東近江地域	湖東地域	湖北地域	湖西地域	県外	総計
1. 知っている	768	1,249	389	639	449	373	108	24	3,999
2. 知らない	978	699	219	446	241	228	81	87	2,979
総計	1,746	1,948	608	1,085	690	601	189	111	6,978

年齢別

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70歳以上	総計
1. 知っている	23	81	235	709	1,003	1,065	883	3,999
2. 知らない	22	87	314	654	848	691	363	2,979
総計	45	168	549	1,363	1,851	1,756	1,246	6,978

性別

	男性	女性	その他	総計
1. 知っている	1,643	2,341	15	3,999
2. 知らない	1,021	1,942	16	2,979
総計	2,664	4,283	31	6,978

職業別

	学生	会社員	公務員	教員	土木建設業	製造業（金属・鉄鋼）	製造業（機械・電子部品）	製造業（その他）
1. 知っている	36	673	289	124	41	23	55	117
2. 知らない	40	690	89	44	34	15	69	107
総計	76	1,363	378	168	75	38	124	224
	IT関連業	医療・福祉業	士業 (弁護士、司法書士、税理士等)	サービス業	主婦（夫）	無職	その他	総計
1. 知っている	15	352	18	321	907	667	361	3,999
2. 知らない	21	307	5	343	673	305	237	2,979
総計	36	659	23	664	1,580	972	598	6,978

問8. 滋賀県に高専が開設されることを知ったきっかけは何ですか。(回答チェックはいくつでも可)

	件数	%
1. 家族や友人から	517	8.1%
2. 職場の人から	269	4.2%
3. 滋賀県のホームページから	689	10.8%
4. テレビのニュースから	1,875	29.5%
5. 新聞記事から	1,817	28.6%
6. ネットニュースから	849	13.4%
7. SNS（一般の方の発信）から	74	1.2%
8. その他	263	4.1%
総計	6,353	100.0%

地域別

	大津地域	湖南地域	甲賀地域	東近江地域	湖東地域	湖北地域	湖西地域	県外	総計
1. 家族や友人から	71	204	48	75	51	55	10	3	517
2. 職場の人から	54	75	29	45	38	21	2	5	269
3. 滋賀県のホームページから	125	211	70	110	73	72	22	6	689
4. テレビのニュースから	383	549	163	341	203	169	55	12	1,875
5. 新聞記事から	351	553	158	292	200	199	56	8	1,817
6. ネットニュースから	156	309	79	126	85	65	23	6	849
7. SNS（一般の方の発信）から	10	23	8	11	9	10		3	74
8. その他	28	85	46	33	44	23	2	2	263
総計	1,178	2,009	601	1,033	703	614	170	45	6,353

年齢別

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70歳以上	総計
1. 家族や友人から	8	19	44	127	128	116	75	517
2. 職場の人から		13	41	65	78	54	18	269
3. 滋賀県のホームページから	1	9	23	76	152	202	226	689
4. テレビのニュースから	11	26	89	273	496	554	426	1,875
5. 新聞記事から	1	24	51	213	417	534	577	1,817
6. ネットニュースから	3	26	67	214	218	199	122	849
7. SNS（一般の方の発信）から		4	10	10	22	14	14	74
8. その他	3	12	24	62	64	58	40	263
総計	27	133	349	1,040	1,575	1,731	1,498	6,353

性別

	男性	女性	その他	総計
1. 家族や友人から	140	375	2	517
2. 職場の人から	114	153	2	269
3. 滋賀県のホームページから	347	341	1	689
4. テレビのニュースから	780	1,088	7	1,875
5. 新聞記事から	870	940	7	1,817
6. ネットニュースから	359	485	5	849
7. SNS（一般の方の発信）から	34	38	2	74
8. その他	96	166	1	263
総計	2,740	3,586	27	6,353

職業別

	学生	会社員	公務員	教員	土木建設業	製造業（金属・鉄鋼）	製造業（機械・電子部品）	製造業（その他）
1. 家族や友人から	10	72	26	16	6	2	11	19
2. 職場の人から	1	53	79	29	3	3	4	9
3. 滋賀県のホームページから	2	102	56	21	8	6	9	18
4. テレビのニュースから	13	330	134	58	19	11	27	41
5. 新聞記事から	6	291	130	55	16	8	21	43
6. ネットニュースから	6	178	60	29	11	5	19	23
7. SNS（一般の方の発信）から		14	6	2	1		1	6
8. その他	6	45	17	8	5	1	2	9
総計	44	1,085	508	218	69	36	94	168

	IT関連業	医療・福祉業	士業 （弁護士、司法書士、税理士等）	サービス業	主婦（夫）	無職	その他	総計
1. 家族や友人から	2	53	1	48	153	52	46	517
2. 職場の人から	1	24		21	14	5	23	269
3. 滋賀県のホームページから		42	4	52	141	159	69	689
4. テレビのニュースから	5	159	6	124	455	319	174	1,875
5. 新聞記事から	3	130	11	111	427	405	160	1,817
6. ネットニュースから	6	78	7	79	177	105	66	849
7. SNS（一般の方の発信）から		5		9	12	10	8	74
8. その他	1	22		23	62	35	27	263
総計	18	513	29	467	1,441	1,090	573	6,353

問9. 中学校卒業時の進路選択の際、選択肢の一つとして高専を提案されることはありましたか。
 (自身で調べた場合も含みます。)(回答チェックは1つだけ)

	人数	%
1. あった	1,063	15.2%
2. なかった	5,915	84.8%
総計	6,978	100.0%

地域別

	大津地域	湖南地域	甲賀地域	東近江地域	湖東地域	湖北地域	湖西地域	県外	総計
1. あった	227	314	90	165	109	96	30	32	1,063
2. なかった	1,519	1,634	518	920	581	505	159	79	5,915
総計	1,746	1,948	608	1,085	690	601	189	111	6,978

年齢別

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70歳以上	総計
1. あった	8	21	83	177	283	270	221	1,063
2. なかった	37	147	466	1,186	1,568	1,486	1,025	5,915
総計	45	168	549	1,363	1,851	1,756	1,246	6,978

性別

	男性	女性	その他	総計
1. あった	619	441	3	1,063
2. なかった	2,045	3,842	28	5,915
総計	2,664	4,283	31	6,978

職業別

	学生	会社員	公務員	教員	土木建設業	製造業(金属・鉄鋼)	製造業(機械・電子部品)	製造業(その他)
1. あった	10	236	63	31	21	11	27	43
2. なかった	66	1,127	315	137	54	27	97	181
総計	76	1,363	378	168	75	38	124	224
	IT関連業	医療・福祉業	士業 (弁護士、司法書士、税理士等)	サービス業	主婦(夫)	無職	その他	総計
1. あった	8	82	6	103	152	180	90	1,063
2. なかった	28	577	17	561	1,428	792	508	5,915
総計	36	659	23	664	1,580	972	598	6,978

問10. 誰から高専を進路として提案されましたか(回答チェックはいくつでも可)

	件数	%
1. 家族、親戚	331	24.6%
2. 中学校の教員	451	33.5%
3. 塾の講師	35	2.6%
4. 友人	68	5.0%
5. 自分で調べた	425	31.5%
6. その他	38	2.8%
総計	1,348	100.0%

地域別

	大津地域	湖南地域	甲賀地域	東近江地域	湖東地域	湖北地域	湖西地域	県外	総計
1. 家族、親戚	74	116	23	44	32	23	8	11	331
2. 中学校の教員	98	126	47	67	44	42	14	13	451
3. 塾の講師	9	12	4	3	4	1	2		35
4. 友人	6	23	5	11	10	6	3	4	68
5. 自分で調べた	91	119	35	66	51	42	11	10	425
6. その他	10	10	1	8	3	3	1	2	38
総計	288	406	115	199	144	117	39	40	1,348

年齢別

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70歳以上	総計
1. 家族、親戚	3	8	32	57	91	73	67	331
2. 中学校の教員	5	7	35	76	126	109	93	451
3. 塾の講師	1	1	10	8	6	5	4	35
4. 友人		1	7	9	18	17	16	68
5. 自分で調べた	1	12	38	64	112	112	86	425
6. その他				4	5	9	20	38
総計	10	29	122	218	358	325	286	1,348

性別

	男性	女性	その他	総計
1. 家族、親戚	198	132	1	331
2. 中学校の教員	281	168	2	451
3. 塾の講師	21	13	1	35
4. 友人	44	23	1	68
5. 自分で調べた	233	191	1	425
6. その他	22	16		38
総計	799	543	6	1,348

職業別

	学生	会社員	公務員	教員	土木建設業	製造業（金属・鉄鋼）	製造業（機械・電子部品）	製造業（その他）
1. 家族、親戚	5	84	21	12	6	7	7	20
2. 中学校の教員	5	98	26	18	8	1	13	12
3. 塾の講師	1	7	2		1	2	4	1
4. 友人		21	7	1			3	4
5. 自分で調べた	1	91	30	14	8	5	12	15
6. その他		2	1				1	3
総計	12	303	87	45	23	15	40	55
	IT関連業	医療・福祉業	士業 （弁護士、司法書士、税理士等）	サービス業	主婦（夫）	無職	その他	総計
1. 家族、親戚	3	21	2	26	48	48	21	331
2. 中学校の教員	4	35	4	49	61	84	33	451
3. 塾の講師	4	3		2	6	1	1	35
4. 友人		5		3	6	11	7	68
5. 自分で調べた	2	36	4	37	62	72	36	425
6. その他		2		3	7	10	9	38
総計	13	102	10	120	190	226	107	1,348

問11. 文系・理系の選択を意識し始めたのはいつですか。(回答チェックは1つだけ)

	人数	%
1. 小学校低学年	48	0.7%
2. 小学校高学年	219	3.1%
3. 中学校1年生	260	3.7%
4. 中学校2年生	501	7.2%
5. 中学校3年生	1,349	19.3%
6. 高校1年生	1,489	21.3%
7. 高校2年生	882	12.6%
8. 高校3年生	363	5.2%
9. 文系・理系を選択することがなかった	1,682	24.1%
10. その他	185	2.7%
総計	6,978	100.0%

地域別

	大津地域	湖南地域	甲賀地域	東近江地域	湖東地域	湖北地域	湖西地域	県外	総計
1. 小学校低学年	11	18	2	5	7	2	1	2	48
2. 小学校高学年	55	73	17	30	21	14	6	3	219
3. 中学校1年生	62	77	17	44	27	22	6	5	260
4. 中学校2年生	116	140	37	86	50	51	11	10	501
5. 中学校3年生	316	387	119	209	149	124	30	15	1,349
6. 高校1年生	431	447	104	232	111	111	30	23	1,489
7. 高校2年生	253	246	80	106	70	87	20	20	882
8. 高校3年生	106	80	34	54	34	32	14	9	363
9. 文系・理系を選択することがなかった	355	436	177	296	199	132	63	24	1,682
10. その他	41	44	21	23	22	26	8		185
総計	1,746	1,948	608	1,085	690	601	189	111	6,978

年齢別

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70歳以上	総計
1. 小学校低学年	2	5	3	7	13	15	3	48
2. 小学校高学年	7	9	19	52	51	49	32	219
3. 中学校1年生	5	7	26	43	60	67	52	260
4. 中学校2年生	4	7	43	100	138	130	79	501
5. 中学校3年生	9	30	108	242	300	346	314	1,349
6. 高校1年生	7	71	161	356	431	320	143	1,489
7. 高校2年生	1	10	49	151	248	264	159	882
8. 高校3年生	3	2	13	68	85	97	95	363
9. 文系・理系を選択することがなかった	7	25	121	324	482	425	298	1,682
10. その他		2	6	20	43	43	71	185
総計	45	168	549	1,363	1,851	1,756	1,246	6,978

性別

	男性	女性	その他	総計
1. 小学校低学年	29	17	2	48
2. 小学校高学年	108	110	1	219
3. 中学校1年生	119	139	2	260
4. 中学校2年生	230	270	1	501
5. 中学校3年生	594	753	2	1,349
6. 高校1年生	512	969	8	1,489
7. 高校2年生	361	519	2	882
8. 高校3年生	160	202	1	363
9. 文系・理系を選択することがなかった	488	1,183	11	1,682
10. その他	63	121	1	185
総計	2,664	4,283	31	6,978

職業別

	学生	会社員	公務員	教員	土木建設業	製造業（金属・鉄鋼）	製造業（機械・電子部品）	製造業（その他）
1. 小学校低学年	5	9	4	2	4			3
2. 小学校高学年	8	49	8	12	1		1	7
3. 中学校1年生	7	54	18	10	3	1	4	7
4. 中学校2年生	5	118	26	10	6	4	13	15
5. 中学校3年生	16	259	72	36	17	7	23	31
6. 高校1年生	20	312	131	63	7	5	26	42
7. 高校2年生	2	185	60	23	6	4	12	19
8. 高校3年生	4	59	15	5	2	4	7	14
9. 文系・理系を選択することがなかった	8	299	41	7	25	11	36	78
10. その他	1	19	3		4	2	2	8
総計	76	1,363	378	168	75	38	124	224
	IT関連業	医療・福祉業	士業 （弁護士、司法書士、税理士等）	サービス業	主婦（夫）	無職	その他	総計
1. 小学校低学年		7		2	5	4	3	48
2. 小学校高学年	3	20		22	31	29	28	219
3. 中学校1年生	5	20	2	17	47	41	24	260
4. 中学校2年生	8	55	3	46	76	64	52	501
5. 中学校3年生	7	128	6	121	276	252	98	1,349
6. 高校1年生	4	160	6	128	340	134	111	1,489
7. 高校2年生	6	87	4	76	198	125	75	882
8. 高校3年生		39	1	26	87	64	36	363
9. 文系・理系を選択することがなかった	3	133	1	213	459	220	148	1,682
10. その他		10		13	61	39	23	185
総計	36	659	23	664	1,580	972	598	6,978

問12. 文系・理系の選択をするきっかけは何でしたか。(回答チェックはいくつでも可)

	件数	%
1. 得意な科目があった	1,962	19.4%
2. 苦手な科目があった	1,774	17.6%
3. 興味のある科目・分野があった	1,575	15.6%
4. 将来なりたい職業ができた	1,176	11.7%
5. 親から勧められた	208	2.1%
6. 進路選択で考える必要があった	1,487	14.7%
7. 文系・理系を選択することがなかった	1,565	15.5%
8. その他	343	3.4%
総計	10,090	100.0%

地域別

	大津地域	湖南地域	甲賀地域	東近江地域	湖東地域	湖北地域	湖西地域	県外	総計
1. 得意な科目があった	522	556	145	302	171	170	59	37	1,962
2. 苦手な科目があった	468	531	137	270	143	149	44	32	1,774
3. 興味のある科目・分野があった	433	467	128	229	122	114	44	38	1,575
4. 将来なりたい職業ができた	288	317	101	203	115	106	23	23	1,176
5. 親から勧められた	54	61	15	35	20	15	7	1	208
6. 進路選択で考える必要があった	360	426	125	226	160	135	35	20	1,487
7. 文系・理系を選択することがなかった	324	404	161	274	188	132	63	19	1,565
8. その他	82	77	46	49	43	38	7	1	343
総計	2,531	2,839	858	1,588	962	859	282	171	10,090

年齢別

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70歳以上	総計
1. 得意な科目があった	17	64	189	411	498	485	298	1,962
2. 苦手な科目があった	13	62	203	396	484	420	196	1,774
3. 興味のある科目・分野があった	16	46	139	285	388	405	296	1,575
4. 将来なりたい職業ができた	9	37	99	223	273	303	232	1,176
5. 親から勧められた	3	4	9	26	40	52	74	208
6. 進路選択で考える必要があった	9	42	112	295	407	372	250	1,487
7. 文系・理系を選択することがなかった	7	23	108	300	446	385	296	1,565
8. その他	3	5	13	47	82	76	117	343
総計	77	283	872	1,983	2,618	2,498	1,759	10,090

性別

	男性	女性	その他	総計
1. 得意な科目があった	870	1,082	10	1,962
2. 苦手な科目があった	640	1,124	10	1,774
3. 興味のある科目・分野があった	746	820	9	1,575
4. 将来なりたい職業ができた	481	690	5	1,176
5. 親から勧められた	106	100	2	208
6. 進路選択で考える必要があった	538	944	5	1,487
7. 文系・理系を選択することがなかった	454	1,100	11	1,565
8. その他	128	212	3	343
総計	3,963	6,072	55	10,090

職業別

	学生	会社員	公務員	教員	土木建設業	製造業（金属・鉄鋼）	製造業（機械・電子部品）	製造業（その他）
1. 得意な科目があった	31	440	145	82	14	9	35	60
2. 苦手な科目があった	26	396	135	64	17	5	32	39
3. 興味のある科目・分野があった	29	336	92	64	17	5	33	45
4. 将来なりたい職業ができた	20	177	89	63	10	5	20	22
5. 親から勧められた	5	28	9	5	3		2	6
6. 進路選択で考える必要があった	15	286	73	42	12	9	24	35
7. 文系・理系を選択することがなかった	8	272	37	7	23	12	32	73
8. その他	5	41	7	1	3	3	6	12
総計	139	1,976	587	328	99	48	184	292
	IT関連業	医療・福祉業	士業 （弁護士、司法書士、税理士等）	サービス業	主婦（夫）	無職	その他	総計
1. 得意な科目があった	13	178	7	160	380	258	150	1,962
2. 苦手な科目があった	7	153	7	146	415	186	146	1,774
3. 興味のある科目・分野があった	11	120	7	135	301	257	123	1,575
4. 将来なりたい職業ができた	10	204	7	80	205	167	97	1,176
5. 親から勧められた	3	21		17	35	51	23	208
6. 進路選択で考える必要があった	9	164	6	135	368	213	96	1,487
7. 文系・理系を選択することがなかった	5	121	2	194	425	218	136	1,565
8. その他		18		28	104	65	50	343
総計	58	979	36	895	2,233	1,415	821	10,090

問13. 教育関係の情報を得る際、どこから情報を得ますか。(回答チェックはいくつでも可)

	件数	%
1. 学校	4,537	28.1%
2. 塾	1,723	10.7%
3. 教育関係の情報誌	1,147	7.1%
4. 教育委員会等が発行する広報誌	558	3.5%
5. 県のホームページ	1,107	6.9%
6. 高校等の教育機関のホームページ	1,050	6.5%
7. SNS	725	4.5%
8. インターネットでの検索 (5~7を除く)	2,711	16.8%
9. オープンキャンパスや学校説明会	2,148	13.3%
10. その他	433	2.7%
総計	16,139	100.0%

地域別

	大津地域	湖南地域	甲賀地域	東近江地域	湖東地域	湖北地域	湖西地域	県外	総計
1. 学校	1,120	1,309	397	696	452	383	114	66	4,537
2. 塾	499	564	112	213	149	118	38	30	1,723
3. 教育関係の情報誌	284	331	92	173	103	107	36	21	1,147
4. 教育委員会等が発行する広報誌	114	162	53	104	46	64	10	5	558
5. 県のホームページ	236	311	110	185	104	110	35	16	1,107
6. 高校等の教育機関のホームページ	267	311	85	173	92	79	25	18	1,050
7. SNS	183	219	57	110	61	58	18	19	725
8. インターネットでの検索 (5~7を除く)	721	794	211	392	245	215	81	52	2,711
9. オープンキャンパスや学校説明会	537	641	180	334	193	174	50	39	2,148
10. その他	121	105	49	69	42	30	15	2	433
総計	4,082	4,747	1,346	2,449	1,487	1,338	422	268	16,139

年齢別

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70歳以上	総計
1. 学校	39	127	410	998	1,279	1,095	589	4,537
2. 塾	16	61	171	444	590	332	109	1,723
3. 教育関係の情報誌	4	29	83	190	310	303	228	1,147
4. 教育委員会等が発行する広報誌	2	20	55	99	132	110	140	558
5. 県のホームページ	2	27	55	161	238	296	328	1,107
6. 高校等の教育機関のホームページ	3	45	112	229	330	225	106	1,050
7. SNS	14	43	111	179	203	121	54	725
8. インターネットでの検索 (5~7を除く)	15	60	219	619	804	634	360	2,711
9. オープンキャンパスや学校説明会	17	73	217	497	703	466	175	2,148
10. その他	1	1	18	44	82	115	172	433
総計	113	486	1,451	3,460	4,671	3,697	2,261	16,139

性別

	男性	女性	その他	総計
1. 学校	1,548	2,967	22	4,537
2. 塾	451	1,261	11	1,723
3. 教育関係の情報誌	435	708	4	1,147
4. 教育委員会等が発行する広報誌	200	356	2	558
5. 県のホームページ	500	604	3	1,107
6. 高校等の教育機関のホームページ	334	711	5	1,050
7. SNS	252	466	7	725
8. インターネットでの検索（5～7を除く）	1,060	1,638	13	2,711
9. オープンキャンパスや学校説明会	494	1,640	14	2,148
10. その他	161	269	3	433
総計	5,435	10,620	84	16,139

職業別

	学生	会社員	公務員	教員	土木建設業	製造業（金属・鉄鋼）	製造業（機械・電子部品）	製造業（その他）
1. 学校	68	910	272	137	46	26	73	139
2. 塾	28	387	125	44	12	5	24	45
3. 教育関係の情報誌	11	180	86	60	8	4	17	20
4. 教育委員会等が発行する広報誌	5	73	40	47	1	1	7	17
5. 県のホームページ	6	183	55	41	15	5	16	30
6. 高校等の教育機関のホームページ	13	220	60	39	9	2	20	27
7. SNS	26	161	39	20	5	3	14	22
8. インターネットでの検索（5～7を除く）	29	594	159	64	31	13	54	73
9. オープンキャンパスや学校説明会	31	416	131	63	10	8	35	53
10. その他	1	52	8	3	4	2	7	17
総計	218	3,176	975	518	141	69	267	443
	IT関連業	医療・福祉業	士業 （弁護士、司法書士、税理士等）	サービス業	主婦（夫）	無職	その他	総計
1. 学校	13	477	7	442	1,072	490	365	4,537
2. 塾	13	215	3	168	458	77	119	1,723
3. 教育関係の情報誌	5	108	3	95	274	170	106	1,147
4. 教育委員会等が発行する広報誌	1	40	4	44	134	94	50	558
5. 県のホームページ	3	64	7	91	241	248	102	1,107
6. 高校等の教育機関のホームページ	9	110	2	105	256	104	74	1,050
7. SNS	5	73	2	85	145	62	63	725
8. インターネットでの検索（5～7を除く）	21	265	12	269	556	329	242	2,711
9. オープンキャンパスや学校説明会	11	264	3	226	587	130	180	2,148
10. その他	3	24	1	30	129	104	48	433
総計	84	1,640	44	1,555	3,852	1,808	1,349	16,139