

「千葉県立保健医療大学 卒業生調査」調査票 集計結果【概要版】

令和 5・6 年度 IR 部会

2024 年 2 月 19 日

調査概要:「千葉県立保健医療大学 卒業生調査」

全回答件数:370 件

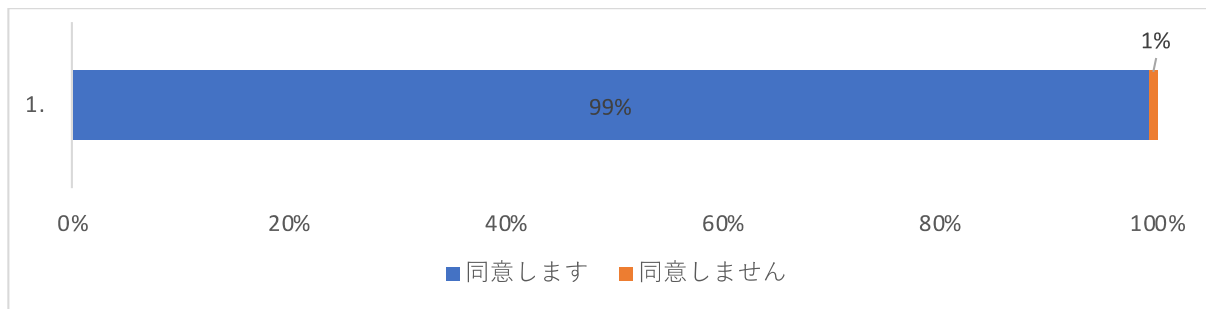
調査実施期間:2023 年 2 月 6 日～2023 年 3 月 3 日までの間の任意の期間

## 目次

<u>I. 基本情報.....</u>	<u>1</u>
<u>II. 大学での教育・活動について.....</u>	<u>8</u>
<u>III. 卒業後の進路・就職先.....</u>	<u>14</u>
<u>IV. キャリア形成について.....</u>	<u>24</u>
<u>V. 巻末資料〈省略〉.....</u>	<u>28</u>

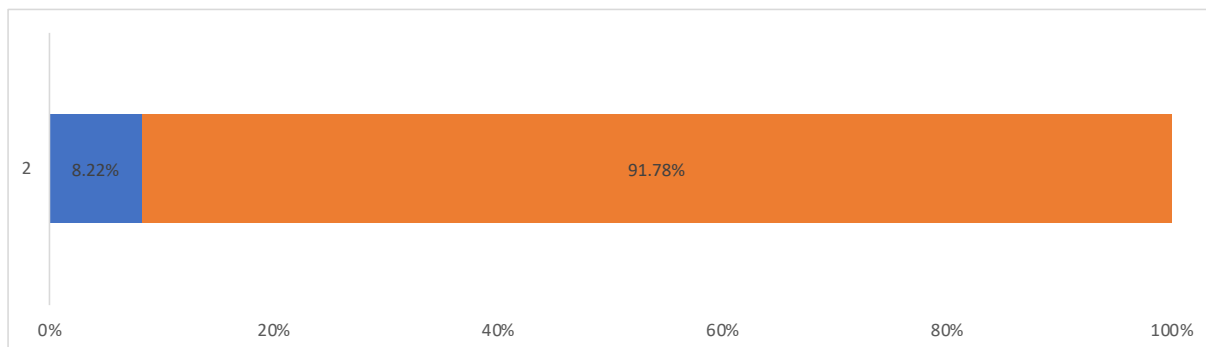
## I. 基本情報

1. 本調査にご協力いただけるかお尋ねいたします。



1. 本調査にご協力いただけるかお尋ねいたします。	件数	%
同意します	367	99%
同意しません	3	1%

2. 性別

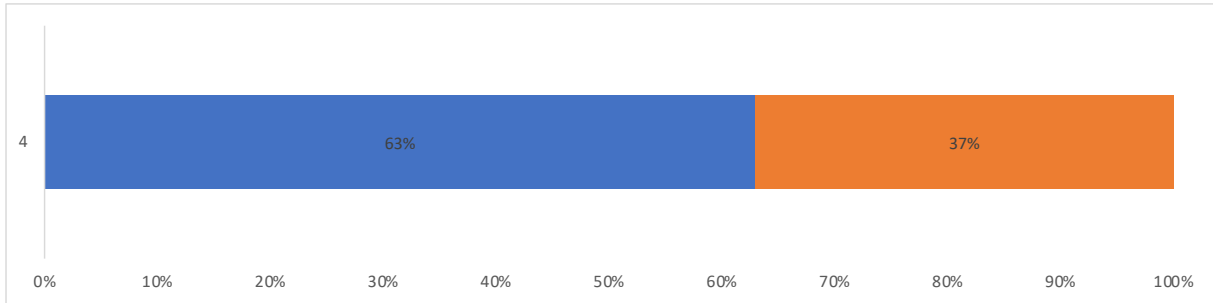


2. 性別	件数	%
男性：1	30	8.22%
女性：2	335	91.78%

3. 年齢

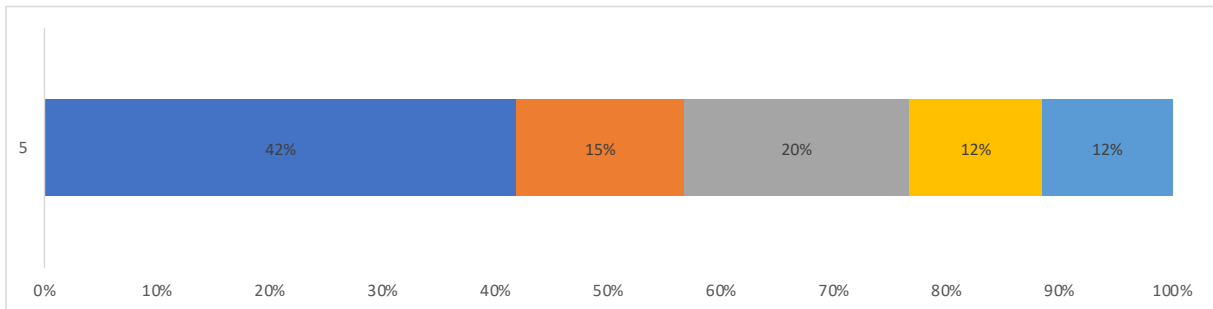
	看護学科	栄養学科	歯科衛生学科	理学療法学専攻	作業療法学専攻
AVE	26.0	26.8	27.7	27.0	26.6
SD	2.83	5.16	3.10	3.49	3.08
MIN	22	22	22	22	23
MAX	51	61	33	33	32

#### 4. 出身高校の所在地



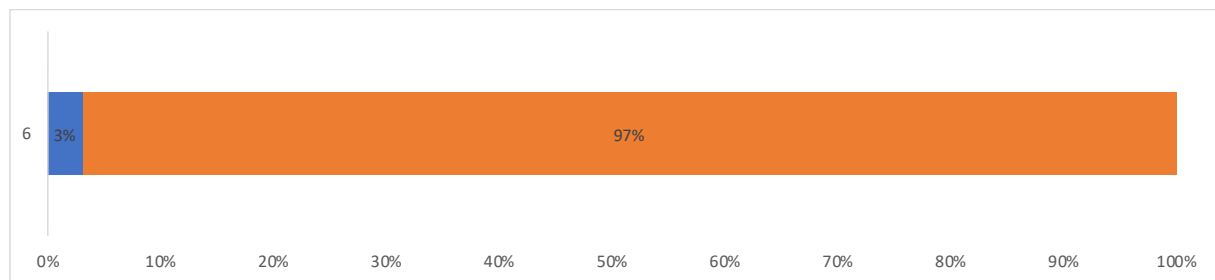
4. 出身高校の所在地	件数	%
千葉県：1	230	63.01%
千葉県外：2	135	36.99%

#### 5. 卒業した学科・専攻学



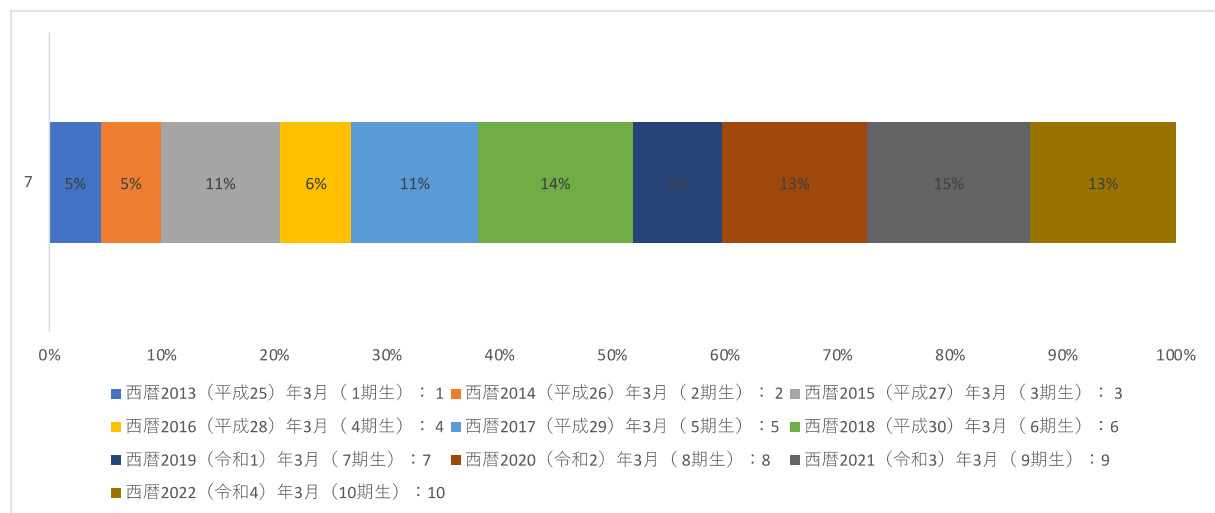
5. 卒業した学科・専攻学	件数	%
看護学科：1	153	41.92%
栄養学科：2	54	14.79%
歯科衛生学科：3	73	20.00%
理学療法学専攻：4	43	11.78%
作業療法学専攻：5	42	11.51%

## 6. 入学前の社会人経験



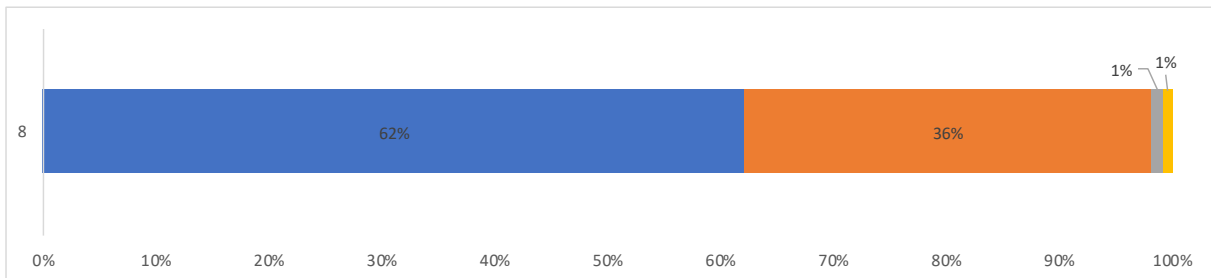
6. 入学前の社会人経験	件数	%
有り：1	11	3.01%
無し：2	354	96.99%

## 7. 学科・専攻を卒業した年



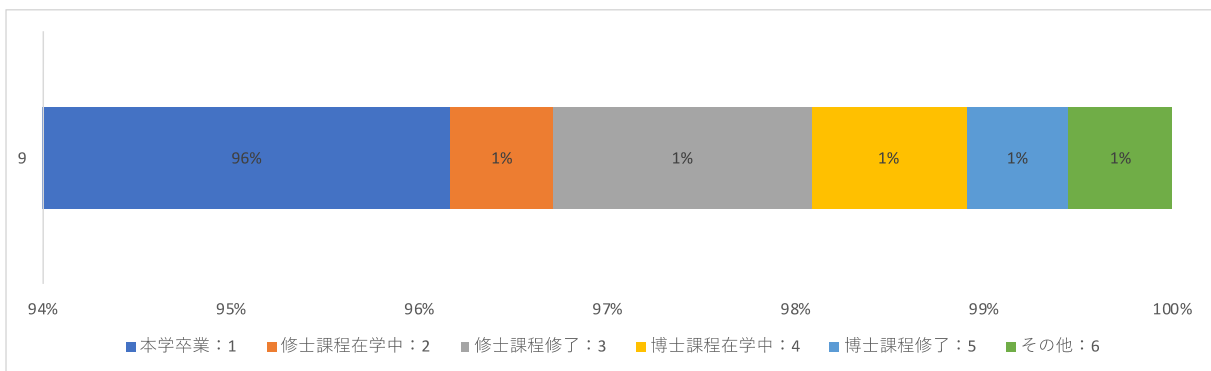
7. 学科・専攻を卒業した年	件数	%
西暦 2013 (平成 25) 年 3 月 (1 期生) : 1	17	4.66%
西暦 2014 (平成 26) 年 3 月 (2 期生) : 2	19	5.21%
西暦 2015 (平成 27) 年 3 月 (3 期生) : 3	39	10.68%
西暦 2016 (平成 28) 年 3 月 (4 期生) : 4	23	6.30%
西暦 2017 (平成 29) 年 3 月 (5 期生) : 5	41	11.23%
西暦 2018 (平成 30) 年 3 月 (6 期生) : 6	50	13.70%
西暦 2019 (令和 1) 年 3 月 (7 期生) : 7	29	7.95%
西暦 2020 (令和 2) 年 3 月 (8 期生) : 8	47	12.88%
西暦 2021 (令和 3) 年 3 月 (9 期生) : 9	53	14.52%
西暦 2022 (令和 4) 年 3 月 (10 期生) : 10	47	12.88%

## 8.入学の形態



8.入学の形態	件数	%
一般選抜：1	227	62.19%
特別選抜（推薦）：2	131	35.89%
特別選抜（社会人）：3	4	1.10%
編入学：4	3	0.82%

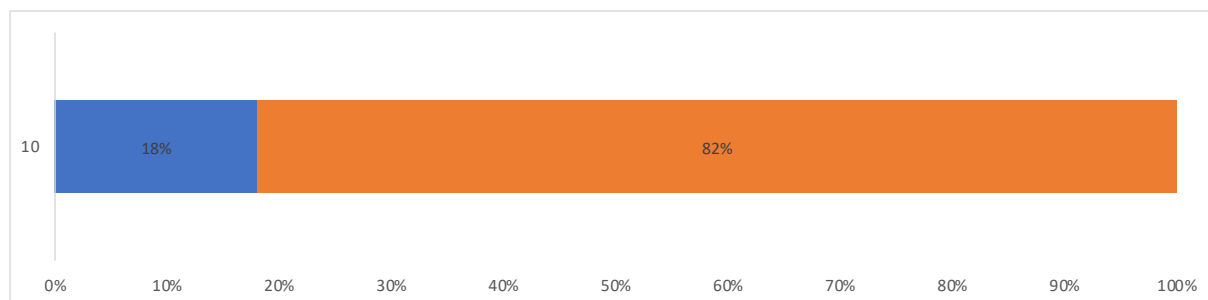
## 9.最終学歴



9.最終学歴	件数	%
本学卒業：1	351	96.16%
修士課程在学中：2	2	0.55%
修士課程修了：3	5	1.37%
博士課程在学中：4	3	0.82%
博士課程修了：5	2	0.55%
その他：6	2	0.55%

その他：6 内訳<省略>

10. 卒業後に取得した専門資格、認定資格など



10. 卒業後に取得した専門資格、認定資格など	件数	%
有り：1	66	18.08%
無し：2	299	81.92%

11. 有りと回答した方はこちらに名称を入力してください

【看護学科】

- ・ 養護教諭 1 種
- ・ 保健師
- ・ 養護教諭 2 種
- ・ 第一種衛生管理者
- ・ 産業カウンセラー
- ・ 食育実践プランナー
- ・ 第 1 種衛生管理者 (2)
- ・ ACLS インストラクター
- ・ 心不全療養指導士
- ・ 認知症ケア専門士
- ・ 3 学会合同呼吸療法認定士
- ・ 思春期保健相談士
- ・ 日本骨盤ケア助産学会
- ・ 骨盤ケアリスト認定助産師
- ・ マタニティケアスペシャリスト
- ・ 公認心理師
- ・ 千葉県糖尿病療養指導士 (2)
- ・ 保育士
- ・ 福祉住環境コーディネーター
- ・ BLS プロバイダーコース
- ・ phibrows アートメイクディプロマ

### 【栄養学科】

- ・ NST（栄養サポートチーム）専門療法士（3）
- ・ 糖尿病療養指導士（4）
- ・ 心不全療養指導士（1）
- ・ 登録販売者（5）
- ・ 宅地建物取引士
- ・ パターンメイキング技術検定 3 級

### 【歯科衛生学科】

- ・ 歯科感染管理者
- ・ 日本ヘルスケア歯科学会認定歯科衛生士
- ・ ビジネスキャリア検定 マーケティング 2 級
- ・ 認定矯正歯科衛生士二級
- ・ 第二種歯科感染管理者資格
- ・ ICLS
- ・ 心理カウンセラー
- ・ ホワイトニングコーディネーター
- ・ 日本腔ケア学会認定資格
- ・ 日本歯科衛生士会認定資格(分野 B)

### 【理学療法学専攻】

- ・ 3 学会合同呼吸療法認定士（4）
- ・ 日本糖尿病療養指導士（2）
- ・ 日本心臓リハビリテーション指導士（3）
- ・ 代謝認定理学療法士
- ・ 循環器認定理学療法士（2）
- ・ 認知症介助士
- ・ 運動器認定理学療法士（2）
- ・ スポーツ認定理学療法士
- ・ 呼吸認定理学療法士
- ・ 呼吸ケア指導士
- ・ 心不全療養指導士
- ・ 脳卒中認定理学療法士
- ・ 終末期ケア専門士
- ・ 福祉住環境コーディネーター 2 級

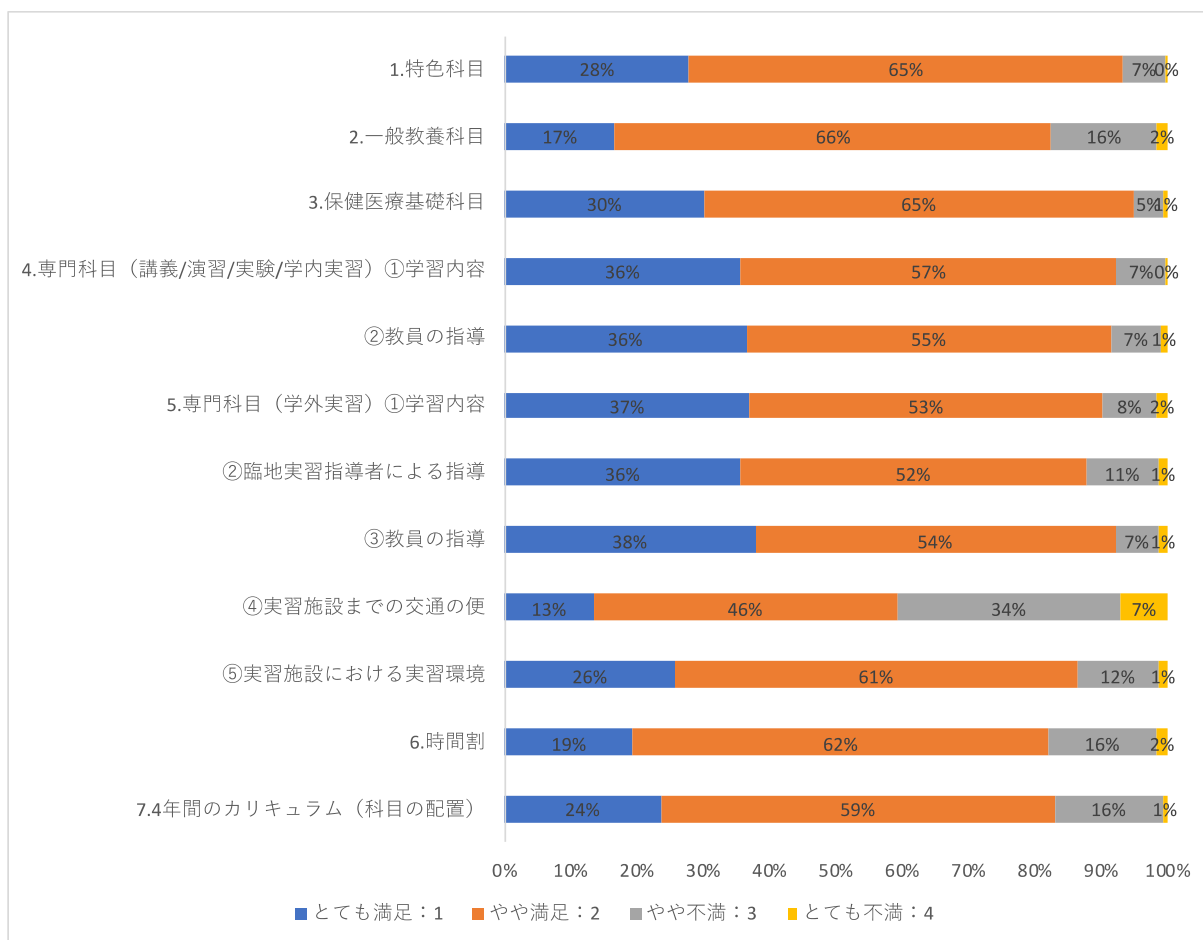


**【作業療法学専攻】**

- ・ 秘書技能検定 2 級
- ・ 色彩検定
- ・ 認知症ケア専門士
- ・ 認知症ライフパートナー

## II. 大学での教育・活動について

12. 【1】 あなたは本学在学中の教育を振り返って、現在どれくらい満足していますか。



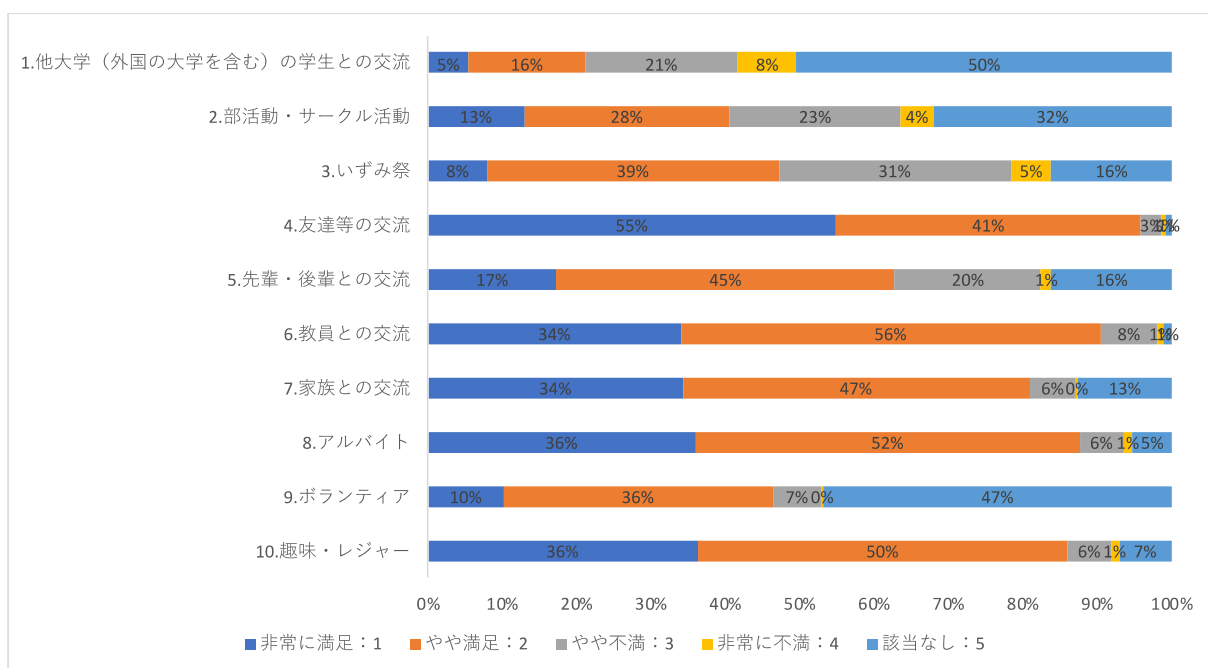
12. 【1】	とても満足	やや満足	やや不満	とても不満
1. 特色科目	102 27.9%	238 65.2%	24 6.6%	1 0.3%
2. 一般教養科目	61 16.7%	240 65.8%	58 15.9%	6 1.6%
3. 保健医療基礎科目	110 30.1%	236 64.7%	17 4.7%	2 0.5%
4. 専門科目①学習内容	130 35.6%	207 56.7%	27 7.4%	1 0.3%
②教員の指導	133 36.4%	201 55.1%	27 7.4%	4 1.1%
5. 学外実習①学習内容	135 37.0%	194 53.2%	30 8.2%	6 1.6%
②臨地実習指導者の指導	130 35.6%	190 52.1%	40 11.0%	5 1.4%
③教員の指導	138 37.8%	198 54.2%	24 6.6%	5 1.4%
④実習施設までの交通の便	49 13.4%	167 45.8%	123 33.7%	26 7.1%
⑤実習施設の実習環境	94 25.8%	221 60.5%	45 12.3%	5 1.4%
6. 時間割	71 19.5%	228 62.5%	60 16.4%	6 1.6%

7.4年間のカリキュラム	86	23.6%	217	59.5%	59	16.2%	3	0.8%
--------------	----	-------	-----	-------	----	-------	---	------

13.【2】カリキュラムや科目についてご意見があればお聞かせください

<省略>

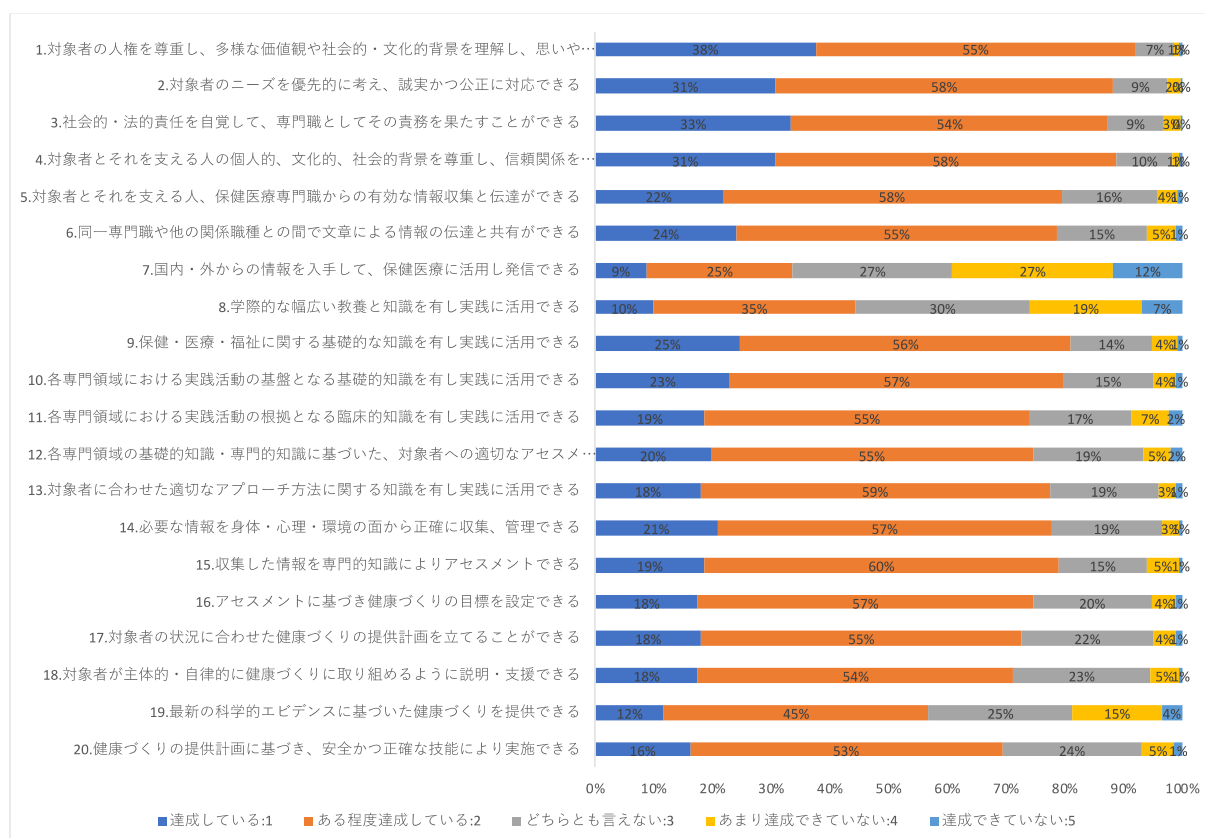
14.【3】あなたは本学在学中の学生生活を振り返って、現在どれくらい満足していますか。1つ選んでください。参加しなかった場合は「該当なし」としてください。



14.【3】	非常に満足：1		やや満足：2		やや不満：3		非常に不満：4		該当なし：5	
1.他大学との交流	20	5.5%	57	15.6%	75	20.6%	29	8.0%	184	50.4%
2.部活動	47	12.9%	101	27.7%	84	23.0%	16	4.4%	117	32.1%
3.いずみ祭	29	8.0%	143	39.2%	114	31.2%	20	5.5%	59	16.2%
4.友達等の交流	200	54.8%	150	41.1%	10	2.7%	2	0.6%	3	0.8%
5.上下の交流	63	17.3%	166	45.5%	72	19.7%	5	1.4%	59	16.2%
6.教員との交流	124	34.0%	206	56.4%	28	7.7%	3	0.8%	4	1.1%
7.家族との交流	125	34.3%	170	46.6%	23	6.3%	1	0.3%	46	12.6%
8.アルバイト	131	35.9%	189	51.8%	21	5.8%	5	1.4%	19	5.2%
9.ボランティア	37	10.1%	132	36.2%	24	6.6%	1	0.3%	171	46.9%
10.趣味	132	36.2%	182	49.9%	21	5.8%	4	1.1%	26	7.1%

15.【4】以下に示す力は卒業時に指導者のもとで達成できることとして設定されたものですが、卒業後の現在、自身でどの程度達成していると思いますか。なおこの項目は8期生までは教

育目標として提示し、9期生からは「ディプロマポリシー」として提示した内容です。  
(1~20まで)



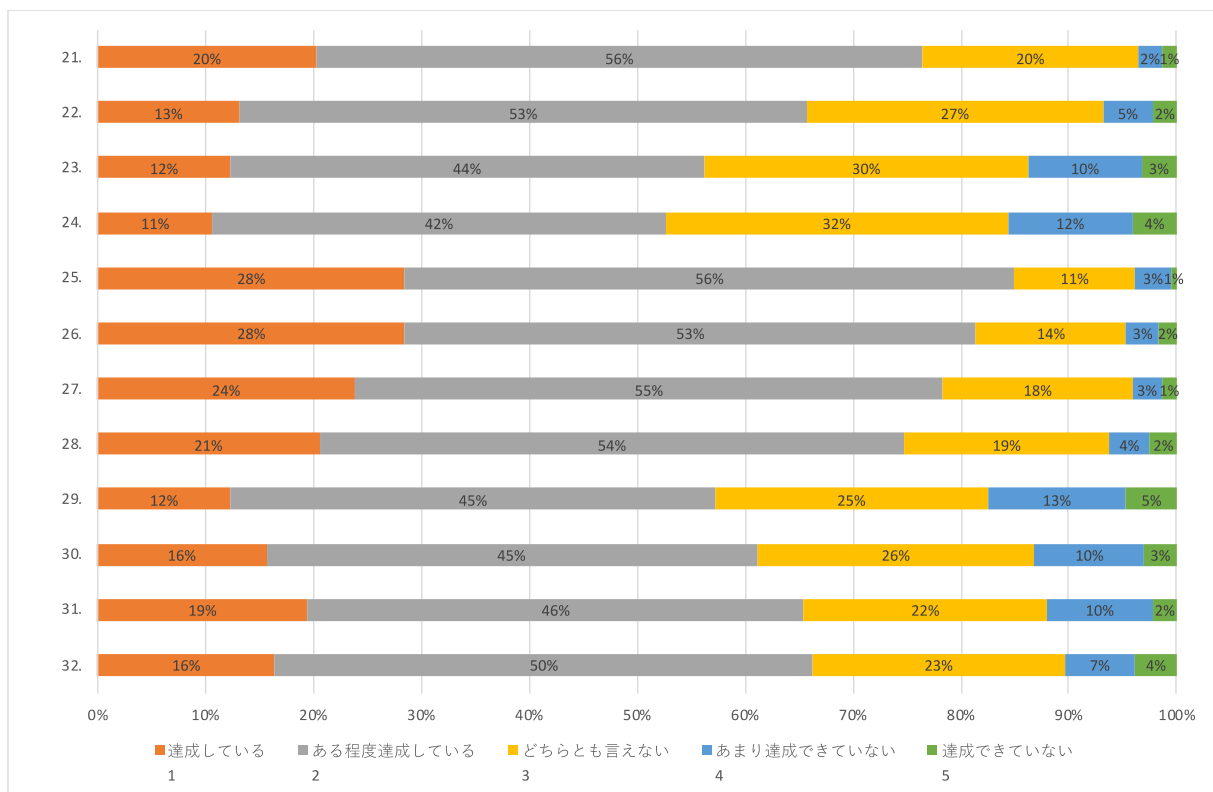
達成している 1/ ある程度達成している 2/ どちらとも言えない 3/ あまり達成できていない 4/ 達成できていない 5

15.【4】	1	2	3	4	5
1.対象者の人権を尊重し、多様な価値観や社会的・文化的背景を理解し、思いやりをもって接することができる	137 (37.53%)	199 (54.52%)	24 (6.58%)	3 (0.82%)	2 (0.55%)
2.対象者のニーズを優先的に考え、誠実かつ公正に対応できる	112 (30.68%)	210 (57.53%)	34 (9.32%)	8 (2.19%)	1 (0.27%)
3.社会的・法的責任を自覚して、専門職としてその責務を果たすことができる	122 (33.42%)	197 (53.97%)	34 (9.32%)	11 (3.01%)	1 (0.27%)
4.対象者とそれを支える人の個人的、文化的、社会的背景を尊重し、信頼関係を構築できる	112 (30.68%)	212 (58.08%)	35 (9.59%)	4 (1.10%)	2 (0.55%)
5.対象者とそれを支える人、保健医療専門職からの有効な情報収集と伝達ができる	79 (21.64%)	211 (57.81%)	59 (16.16%)	13 (3.56%)	3 (0.82%)
6.同一専門職や他の関係職種との間で文章による情報の伝達と共有ができる	88 (24.11%)	199 (54.52%)	56 (15.34%)	18 (4.93%)	4 (1.10%)

7.国内・外からの情報を入手して、保健医療に活用し発信できる	32 (8.77%)	91 (24.93%)	99 (27.12%)	100 (27.40%)	43 (11.78%)
8.学際的な幅広い教養と知識を有し実践に活用できる	36 (9.86%)	126 (34.52%)	108 (29.59%)	70 (19.18%)	25 (6.85%)
9.保健・医療・福祉に関する基礎的な知識を有し実践に活用できる	90 (24.66%)	206 (56.44%)	50 (13.70%)	16 (4.38%)	3 (0.82%)
10.各専門領域における実践活動の基盤となる基礎的知識を有し実践に活用できる	84 (23.01%)	207 (56.71%)	56 (15.34%)	14 (3.84%)	4 (1.10%)
11.各専門領域における実践活動の根拠となる臨床的知識を有し実践に活用できる	68 (18.63%)	202 (55.34%)	63 (17.26%)	24 (6.58%)	8 (2.19%)
12.各専門領域の基礎的知識・専門的知識に基づいた、対象者への適切なアセスメント方法を有し実践に活用できる	72 (19.73%)	200 (54.79%)	69 (18.90%)	17 (4.66%)	7 (1.92%)
13.対象者に合わせた適切なアプローチ方法に関する知識を有し実践に活用できる	66 (17.98%)	218 (59.40%)	68 (18.53%)	11 (3.00%)	4 (1.09%)
14.必要な情報を身体・心理・環境の面から正確に収集、管理できる	76 (20.82%)	208 (56.99%)	68 (18.63%)	11 (3.01%)	2 (0.55%)
15.収集した情報を専門的知識によりアセスメントできる	68 (18.63%)	220 (60.27%)	55 (15.07%)	20 (5.48%)	2 (0.55%)
16.アセスメントに基づき健康づくりの目標を設定できる	64 (17.53%)	208 (56.99%)	74 (20.27%)	15 (4.11%)	4 (1.10%)
17.対象者の状況に合わせた健康づくりの提供計画を立てることができる	66 (18.08%)	199 (54.52%)	82 (22.47%)	14 (3.84%)	4 (1.10%)
18.対象者が主体的・自律的に健康づくりに取り組めるように説明・支援できる	64 (17.53%)	196 (53.70%)	85 (23.29%)	18 (4.93%)	2 (0.55%)
19.最新の科学的エビデンスに基づいた健康づくりを提供できる	43 (11.78%)	164 (44.93%)	90 (24.66%)	55 (15.07%)	13 (3.56%)
20.健康づくりの提供計画に基づき、安全かつ正確な技能により実施できる	59 (16.16%)	194 (53.15%)	87 (23.84%)	20 (5.48%)	5 (1.37%)

16.【4】以下に示す力は卒業時に指導者のもとで達成できることとして設定されたものですが、卒業後の現在、自身でどの程度達成していると思いますか。なおこの項目は8期生までは教育目標として提示し、9期生からは「ディプロマポリシー」として提示した内容です。

(21~32 まで)



達成している 1/ ある程度達成している 2/ どちらとも言えない 3/ あまり達成できていない 4/ 達成できていない 5

16. 【4】	1	2	3	4	5
21. 目標の達成度や対象者の反応に基づき、健康づくりの評価・修正ができる	74 (20.27%)	205 (56.16%)	73 (20.00%)	8 (2.19%)	5 (1.37%)
22. 健康と生活環境との相互作用をアセスメントし、社会・生活の場である地域環境（人・物・制度）の改善に向けて実践できる	48 (13.15%)	192 (52.60%)	100 (27.40%)	17 (4.66%)	8 (2.19%)
23. 健康づくりの提供にあたり、保健医療制度下での経済性・効率性を考慮することができる	45 (12.33%)	160 (43.84%)	110 (30.14%)	38 (10.41%)	12 (3.29%)
24. 現存の支援・サービスの整備・改善に必要な企画・提案ができる	39 (10.68%)	153 (41.92%)	116 (31.78%)	42 (11.51%)	15 (4.11%)
25. 多職種の専門性と対象者の多様な価値観を理解し、尊重することができる	104 (28.49%)	206 (56.44%)	41 (11.23%)	12 (3.29%)	2 (0.55%)
26. 多職種と交流し、良好な関係を構築することができる	104 (28.49%)	193 (52.88%)	51 (13.97%)	11 (3.01%)	6 (1.64%)
27. 多職種と状況に応じて適切に協働し、問題解決できる	87 (23.84%)	199 (54.52%)	64 (17.53%)	10 (2.74%)	5 (1.37%)

28.ヘルスケアチームにおける自身の立場・役割を理解し、責任ある行動をとることができる	75 (20.55%)	198 (54.25%)	69 (18.90%)	14 (3.84%)	9 (2.47%)
29.常に探究心をもち、臨床的あるいは科学的問題を発見し、解決に取り組むことができる	45 (12.33%)	164 (44.93%)	92 (25.21%)	47 (12.88%)	17 (4.66%)
30.自己主導型学習により常に自己の向上を図ることができる	57 (15.62%)	166 (45.48%)	94 (25.75%)	37 (10.14%)	11 (3.01%)
31.ワークライフバランスを考えたキャリアを設計し、その達成に向けて自己管理できる	71 (19.45%)	168 (46.03%)	82 (22.47%)	36 (9.86%)	8 (2.19%)
32.専門職としての自己課題を明確にし、その成長に向けて努力できる	60 (16.44%)	182 (49.86%)	85 (23.29%)	24 (6.58%)	14 (3.84%)

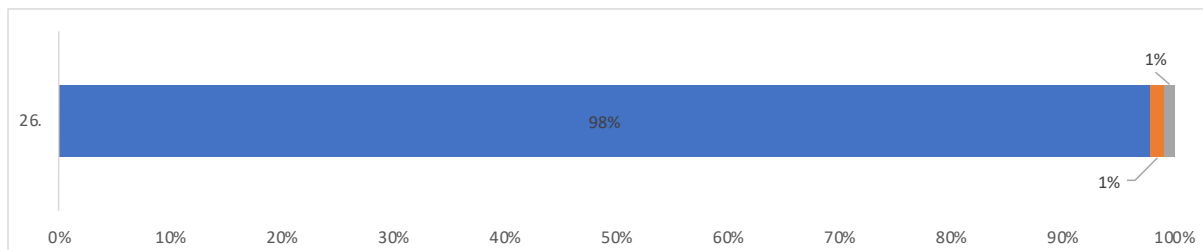
- 17.【5】 学生生活についてご意見があればお聞かせください
- 18.【6】 この大学で学んだことで良かったと思う点をお聞かせください（教育について）
- 19.【6】 この大学で学んだことで良かったと思う点をお聞かせください（学生間での交流について）
- 20.【6】 この大学で学んだことで良かったと思う点をお聞かせください（施設設備について）
- 21.【6】 この大学で学んだことで良かったと思う点をお聞かせください（その他）
- 22.【7】 この大学の教育で改善すべきだと思う点をお聞かせください（教育について）
- 23.【7】 この大学の教育で改善すべきだと思う点をお聞かせください（学生間での交流について）
- 24.【7】 この大学の教育で改善すべきだと思う点をお聞かせください（施設設備について）
- 25.【7】 この大学の教育で改善すべきだと思う点をお聞かせください（その他）

※上記 17 から 25 の設問に対する回答は省略しております。

### III. 卒業後の進路・就職先

----- 【1】 卒業直後の進路を教えてください。 -----

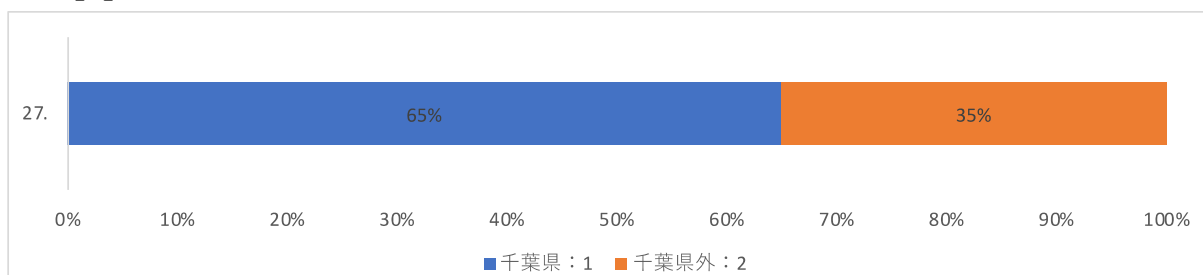
26. 【1】 卒業直後の進路を教えてください。



26. 【1】 卒業直後の進路を教えてください。	件数	%
就職：1	357	97.81%
進学：2	5	1.37%
その他：3	3	0.82%

----- 【2】 あなたが大学卒業後、最初に就いたお仕事について、教えてください。 -----  
(現在まで継続されている場合も含みます)

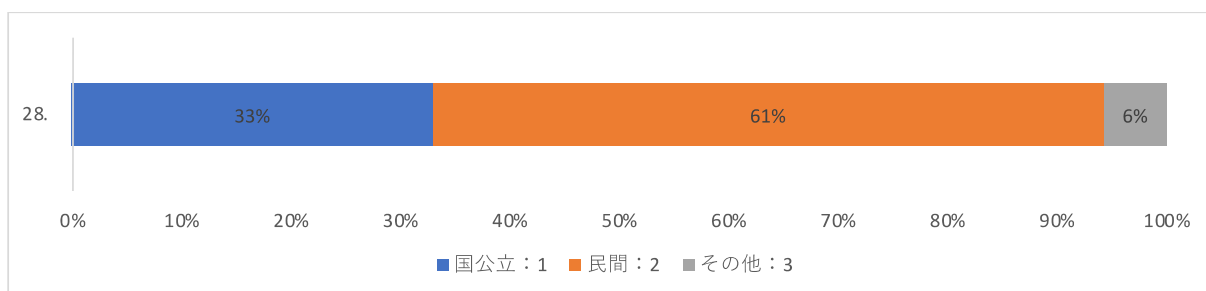
27. 【2】 勤務地の所在地：



27. 【2】 勤務地の所在地：	件数	%
千葉県：1	237	64.93%
千葉県外：2	128	35.07%

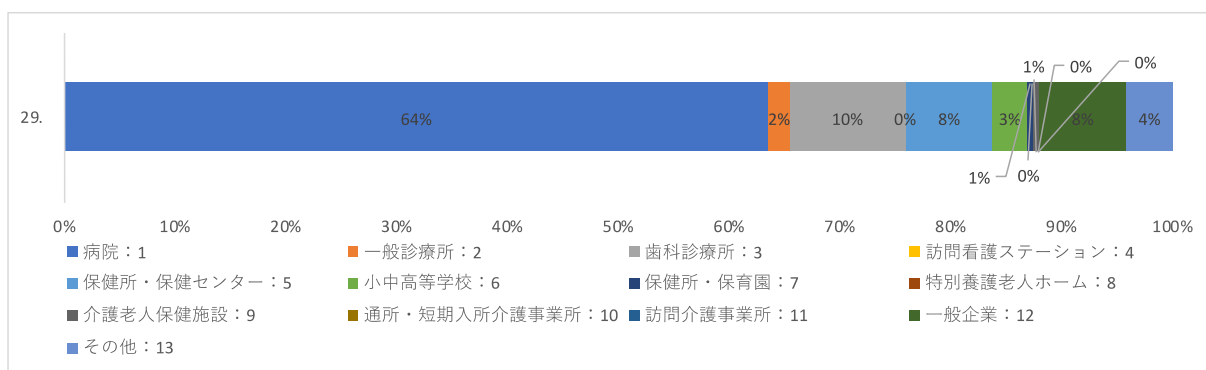


28. 【2】 設置主体：



28. 【2】 設置主体：	件数	%
国公立：1	120	32.88%
民間：2	224	61.37%
その他：3	21	5.75%

29. 【2】 業種：

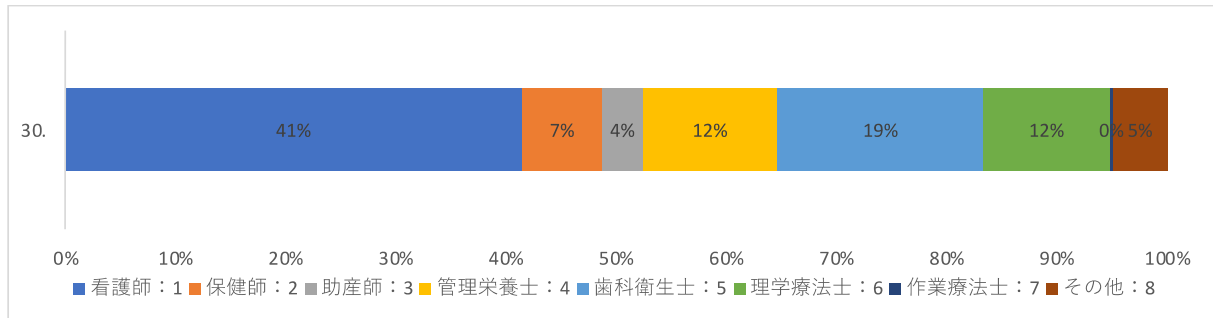


29. 【2】 業種：	件数	%
病院：1	232	63.56%
一般診療所：2	7	1.92%
歯科診療所：3	38	10.41%
訪問看護ステーション：4	0	0.00%
保健所・保健センター：5	29	7.95%
小中高等学校：6	11	3.01%
保健所・保育園：7	2	0.55%
特別養護老人ホーム：8	0	0.00%
介護老人保健施設：9	2	0.55%
通所・短期入所介護事業所：10	0	0.00%
訪問介護事業所：11	0	0.00%
一般企業：12	29	7.95%

その他：13	15	4.11%
--------	----	-------

その他：13 <省略>

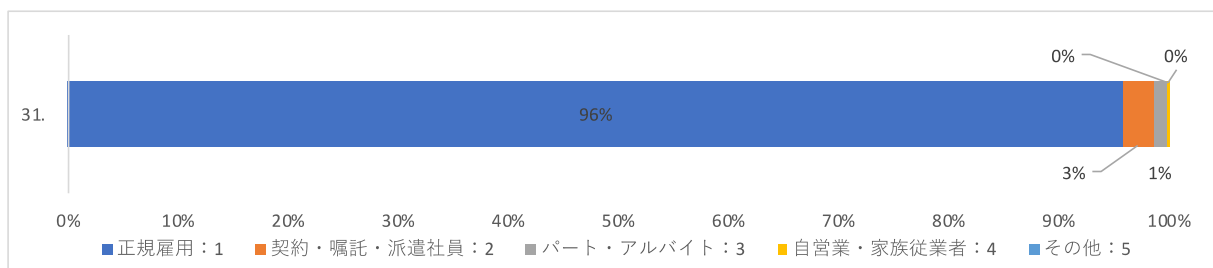
30.【2】職種：



30.【2】職種：	件数	%
看護師：1	151	37.47%
保健師：2	27	6.70%
助産師：3	13	3.23%
管理栄養士：4	45	11.17%
歯科衛生士：5	68	16.87%
理学療法士：6	42	10.42%
作業療法士：7	39	9.68%
その他：8	18	4.47%

その他：8 内訳<省略>

31.【2】雇用形態：



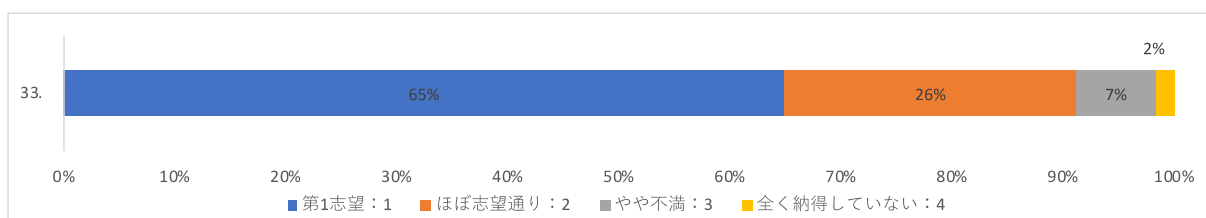
31.【2】雇用形態：	件数	%
正規雇用：1	350	95.89%
契約・嘱託・派遣社員：2	10	2.74%
パート・アルバイト：3	4	1.10%
自営業・家族従業者：4	1	0.27%

その他：5	0	0.00%
-------	---	-------

32. 【2】 勤続年数：※すべて半角数字に統一（単位は月数）

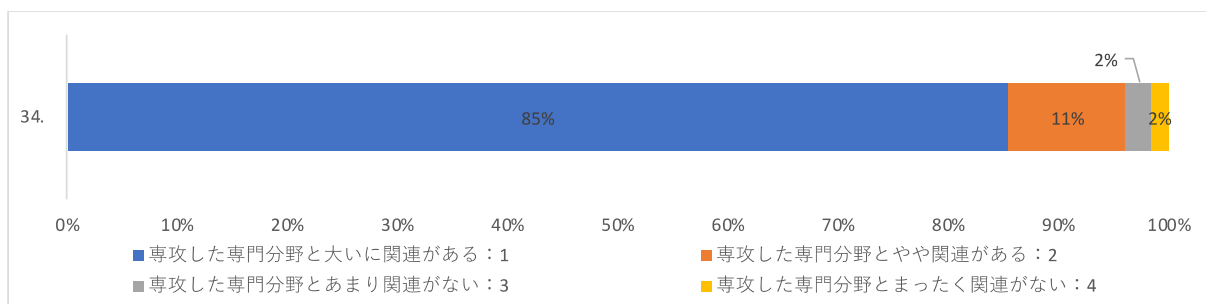
	看護学科	栄養学科	歯科衛生学科	理学療法学専攻	作業療法学専攻
AVE	3年6か月	3年2か月	4年3ヶ月	4年3か月	3年4か月
SD	2年1か月	1年11か月	3年0ヶ月	2年11か月	2年4か月
MIN		4か月	0.3ヶ月	6か月	8か月
MAX	8年	8年10か月	10年0ヶ月	9年9か月	9年9か月

33. 【2】 就職先は志望通りでしたか：



33. 【2】 就職先は志望通りでしたか：	件数	%
第1志望：1	237	64.93%
ほぼ志望通り：2	96	26.30%
やや不満：3	26	7.12%
全く納得していない：4	6	1.64%

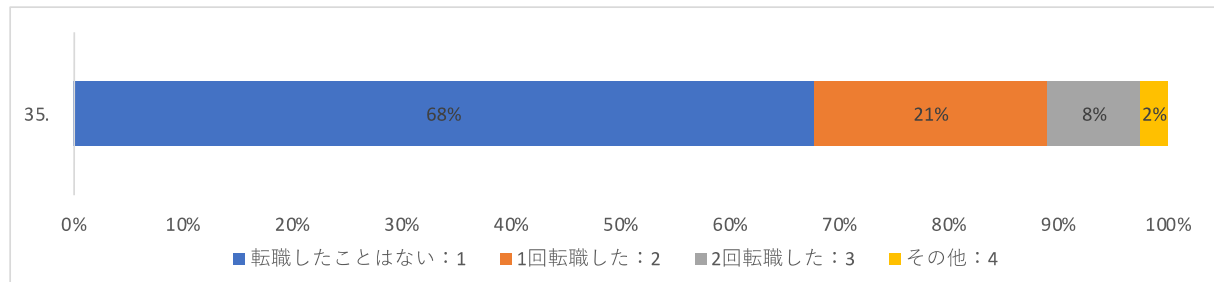
34. 【2】 仕事の内容と大学の専門との関係：



34. 【2】 仕事の内容と大学の専門との関係：	件数	%
専攻した専門分野と大いに関連がある：1	312	85.48%
専攻した専門分野とやや関連がある：2	39	10.68%
専攻した専門分野とあまり関連がない：3	8	2.19%
専攻した専門分野とまったく関連がない：4	6	1.64%

----- 【3】 あなたはこれまでに転職したことがありますか。 -----

35. 【3】 あなたはこれまでに転職したことがありますか。



35. 【3】 あなたはこれまでに転職したことがありますか。	件数	%
転職したことはない：1	247	67.67%
1回転職した：2	78	21.37%
2回転職した：3	31	8.49%
その他：4	9	2.47%

その他：4 内訳

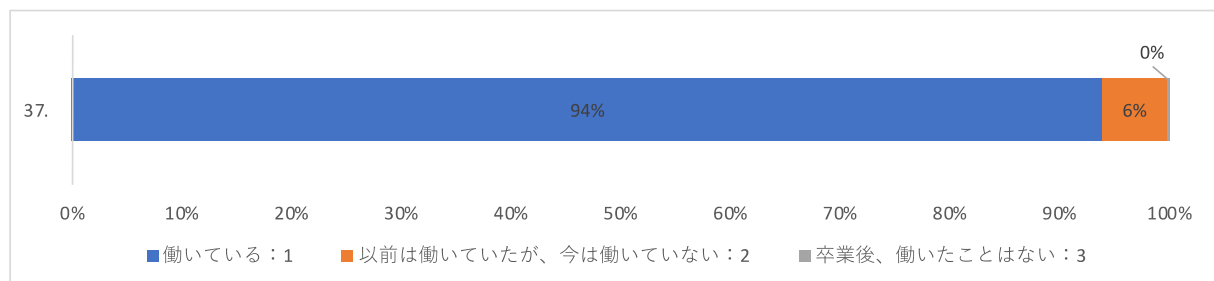
- ・これから転職する予定
- ・内定辞退
- ・5回転職した
- ・3回（4）
- ・4回

36. 【3】 差し支えなければ転職した理由を教えてください

<省略>

----- 【4】 現在、あなたは働いていますか。 -----

37. 【4】 現在、あなたは働いていますか。



37. 【4】 現在、あなたは働いていますか。	件数	%
働いている：1	343	93.97%
以前は働いていたが、今は働いていない：2	21	5.75%

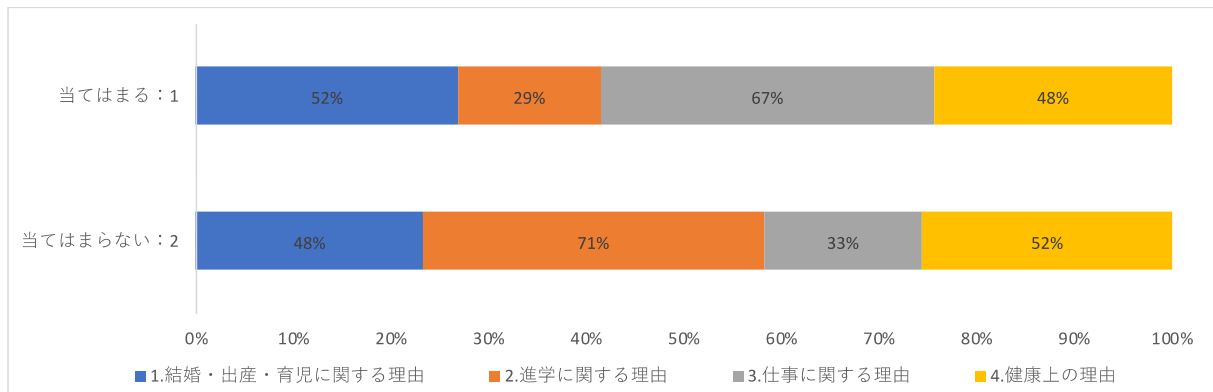
卒業後、働いたことはない：3	1	0.27%
----------------	---	-------

----- 【5】 以前は働いていたが、現在は働いていない方（【4】で2と回答した方） -----

38. 【5】 仕事を辞めた年（西暦でお応えください）：

看護学科	栄養学科	歯科衛生学科	理学療法学専攻	作業療法学専攻
2018年	2020年	2016年	2018年	
2020年(2)	2019年	2019年(3)	2020年	
2022年	2023年(2)	2020年(2)	2021年	
2023年休職		2022年(2)	2022年	

39. 【5】 仕事をやめた理由：



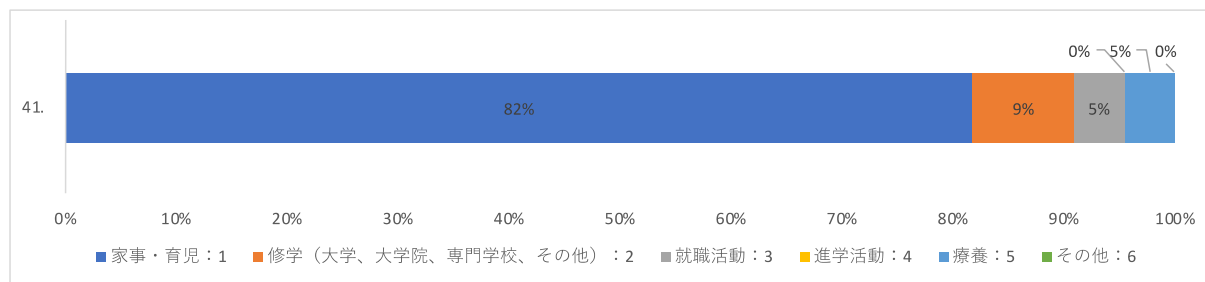
39. 【5】 仕事をやめた理由：	当てはまる：1		当てはまらない：2	
	件数	%	件数	%
1.結婚・出産・育児に関する理由	11	52.38%	10	47.62%
2.進学に関する理由（進学が決まったため、進学準備のため）	6	28.57%	15	71.43%
3.仕事に関する理由（違う仕事がしたかった、職場を変わりたいかった、今後の進路を検討するため、休みたかった、その他）	14	66.67%	7	33.33%
4.健康上の理由	10	47.62%	11	52.38%

40. 【5】 仕事をやめた理由が他にある場合はこちらにご記入ください。：

<省略>

----- 【6】（【4】で2「以前は働いていたが、今は働いていない」、3「卒業後、働いたことはない」と回答した方） -----

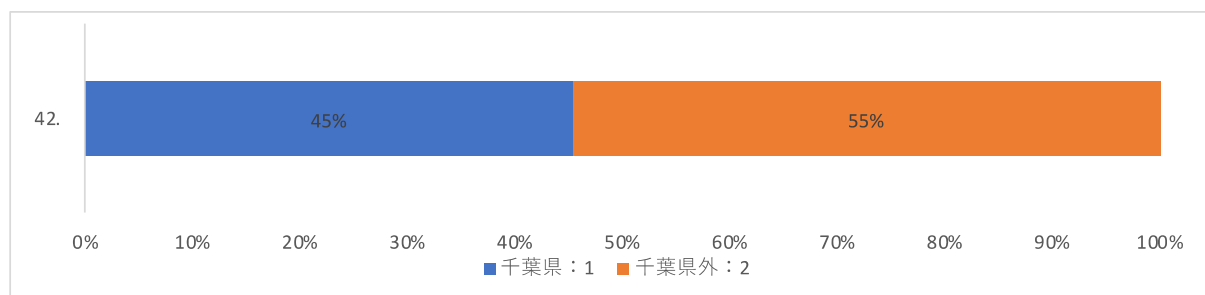
41. 【6】現在の生活の主な活動について、お答えください。



41. 【6】現在の生活の主な活動について、お答えください。	件数	%
家事・育児：1	18	81.82%
修学（大学、大学院、専門学校、その他）：2	2	9.09%
就職活動：3	1	4.55%
進学活動：4	0	0.00%
療養：5	1	4.55%
その他：6	0	0.00%

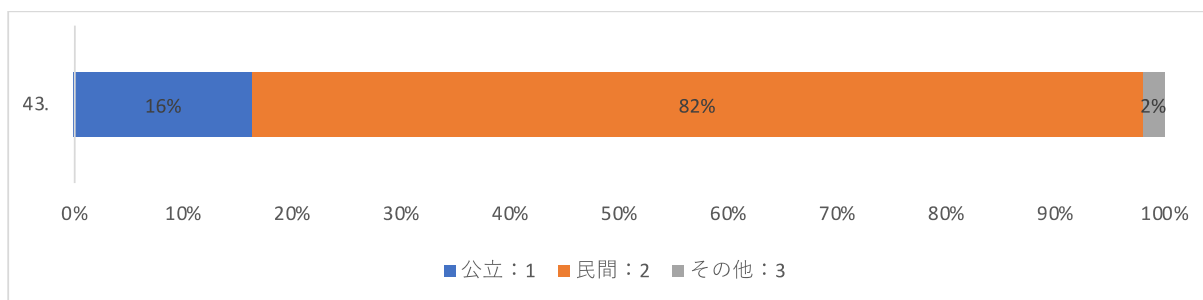
----- 【7】現在、働いていると回答した方にお尋ねします。あなたの現在のお仕事について、教えてください。（【2】のお仕事を継続されている場合は答えなくて結構です）-----

42. 【7】勤務先の所在地：



42. 【7】勤務先の所在地：	件数	%
千葉県：1	49	45.37%
千葉県外：2	59	54.63%

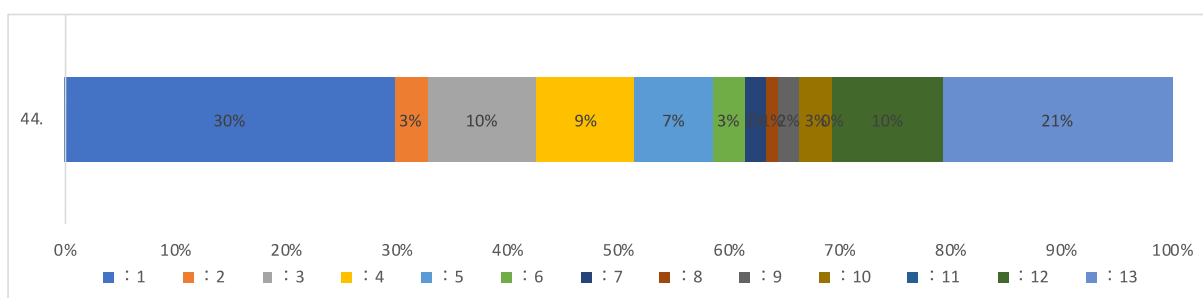
43. 【7】設置主体：



43. 【7】 設置主体：	件数	%
公立：1	16	16.33%
民間：2	80	81.63%
その他：3	2	2.04%

その他：3 内訳 <省略>

44. 【7】 業種：

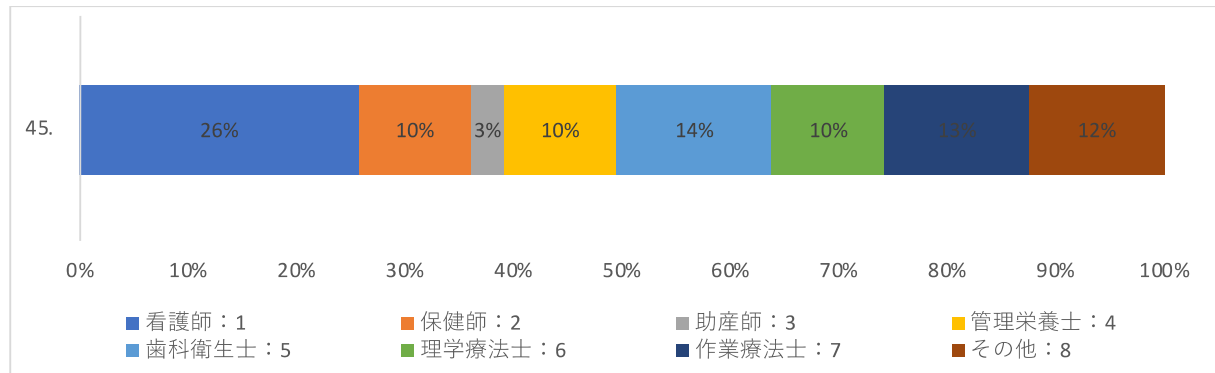


44. 【7】 業種：	件数	%
病院：1	30	29.70%
一般診療所：2	3	2.97%
歯科診療所：3	10	9.90%
訪問看護ステーション：4	9	8.91%
保健所・保健センター：5	7	6.93%
小中高等学校：6	3	2.97%
保健所・保育園：7	2	1.98%
特別養護老人ホーム：8	1	0.99%
介護老人保健施設：9	2	1.98%
通所・短期入所介護事業所：10	3	2.97%
訪問介護事業所：11	0	0.00%
一般企業：12	10	9.90%

その他：13	21	20.79%
--------	----	--------

その他：3 内訳<省略>

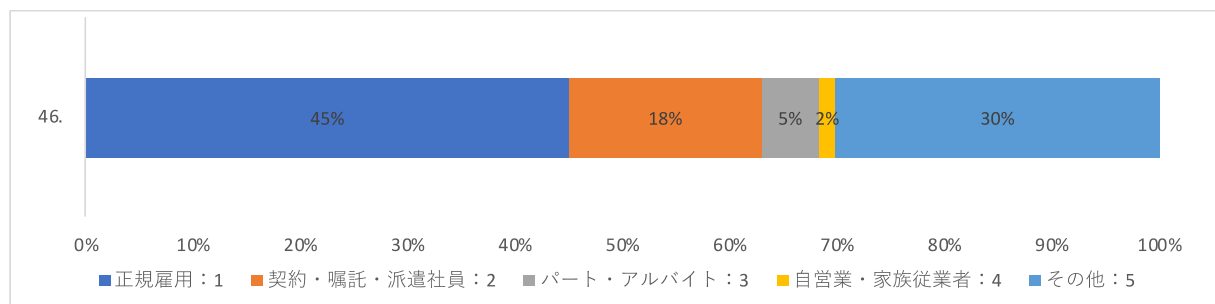
45. 【7】 職種：



45. 【7】 職種：	件数	%
看護師：1	25	25.77%
保健師：2	10	10.31%
助産師：3	3	3.09%
管理栄養士：4	10	10.31%
歯科衛生士：5	14	14.43%
理学療法士：6	10	10.31%
作業療法士：7	13	13.40%
その他：8	12	12.37%

その他：8 内訳<省略>

46. 【7】 雇用形態：



46. 【7】 雇用形態：	件数	%
正規雇用：1	85	44.97%
契約・嘱託・派遣社員：2	34	17.99%

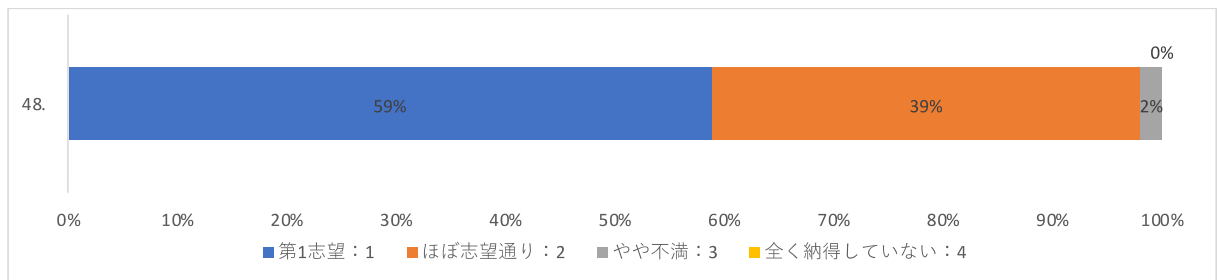


パート・アルバイト：3	10	5.29%
自営業・家族従業者：4	3	1.59%
その他：5	57	30.16%

47. 【7】 勤続年数：

	看護学科	栄養学科	歯科衛生学科	理学療法学専攻	作業療法学専攻
AVE	1年6か月	1年10か月	2年5ヶ月	2年8か月	1年6か月
SD	1年4か月	1年2か月	2年4ヶ月	1年8か月	1年5か月
MIN	0	4か月	6ヶ月	1か月	0
MAX	5年9か月	3年11か月	8年10ヶ月	4年10か月	5年9か月

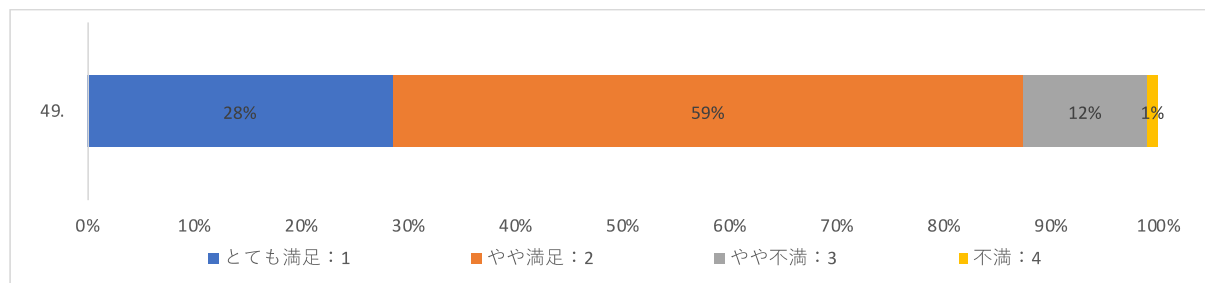
48. 【7】 就職先は志望通りでしたか：



48. 【7】 就職先は志望通りでしたか：	件数	%
第1志望：1	60	58.82%
ほぼ志望通り：2	40	39.22%
やや不満：3	2	1.96%
全く納得していない：4	0	0.00%

#### IV. キャリア形成について

49. 【1】 これまで歩んだキャリアに満足していますか？



49. 【1】 これまで歩んだキャリアに満足していますか？	件数	%
とても満足：1	104	28.49%
やや満足：2	215	58.90%
やや不満：3	42	11.51%
不満：4	4	1.10%

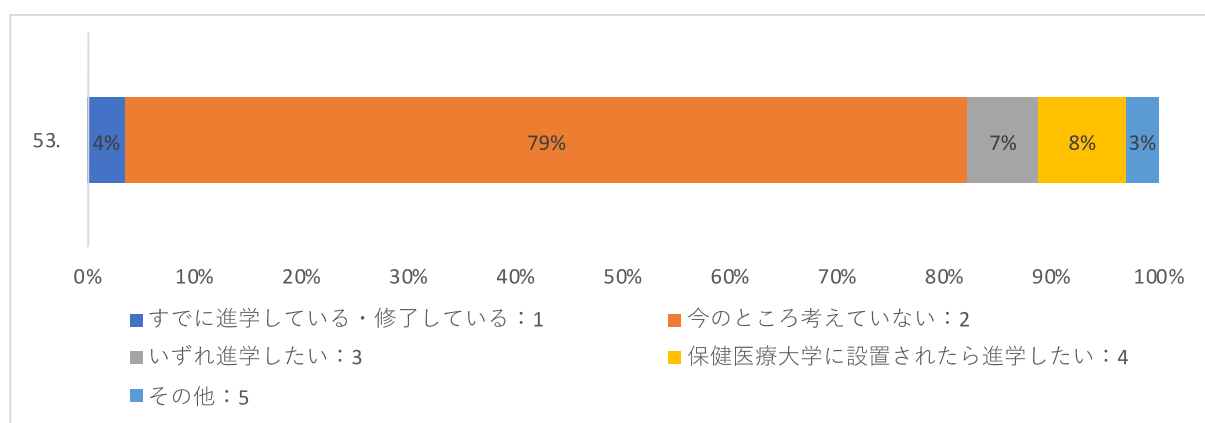
50. 【1】 これまで歩んだキャリアに満足していますか？（理由を教えてください）

51. 【2】 今後のキャリアプランをどのように考えていますか？

52. 【3】 卒後の現在において、大学在学中に身に付けたかったと思うことはありますか？

※上記 50 から 52 の設問は巻末参照のこと

53. 【4】 今後、大学院に進学したい気持ちはありますか？



53. 【4】 今後、大学院に進学したい気持ちはありますか？	件数	%
すでに進学している・修了している：1	13	3.56%
今のところ考えていない：2	287	78.63%
いずれ進学したい：3	24	6.58%

保健医療大学に設置されたら進学したい：4	30	8.22%
その他：5	11	3.01%

その他：5 内訳<省略>

54. 【1】卒業後に大学に求める支援はありますか？

カテゴリ名	サブカテゴリ名
キャリア支援 (21)	転職や再就職時の支援 (9) 今後のキャリアについての相談 (6) 仕事で困った時の相談 (3) 相談の場 (2) 進学支援 (1)
卒業生同士や教員との交流 (16)	卒業生同士の交流 (13) 教員との交流 (3)
研修の開催 (10)	卒後研修 (6) 復職支援 (4)
図書館の充実と利用 (6)	図書館の利用 (5) 図書館の充実 (1)
大学院設置 (5)	大学院設置 (5)
研究活動支援 (4)	研究支援 (2) 論文閲覧 (1) 研究成果発表 (1)
情報発信 (2)	情報発信 (1) ネットワーク (1)
その他 (4)	証明書の発行 (1) 卒業生割り引き (1) 存続 (1)

	国家試験対策 (1)
--	------------

55. 【2】 卒業生として、大学に対して期待すること・要望することはありますか？

カテゴリ名	サブカテゴリ名
教育の質保証 (13)	教育の質保証 (8) 自己研鑽を重ね活躍できる医療人の育成 (5)
大学の存続・発展 (9)	大学の存続 (2) 大学の発展 (1) 開けた大学 (1) 風通しのよい大学 (1) 評判のよい大学 (1) 大学の法人化 (1) IT化 (1) 卒後も利用しやすい大学 (1)
在学中の柔軟なキャリア支援 (8)	広い視野でのキャリア支援 (4) 縦のつながりを考慮した就職支援 (1) 県内就職支援? (1) 早期の就職支援 (1) 進学支援 (1)
施設設備の改善 (6)	施設設備の改善 (6)
大学院設置 (6)	大学院設置 (6)
在学生や卒業生同士の交流の機会 (5)	同窓会の実施 (3) 卒業生同士の交流 (1) 学生との交流 (1)
大学知名度のアップ (3)	大学知名度のアップ (3)
キャンパス統合 (2)	キャンパス統合 (2)
キャンパスライフ支援 (2)	キャンパスライフ支援 (2)
その他 (5)	卒業生の助産専攻枠 (1) 学祭への資金援助 (1) 定期的な卒業生調査 (1)

	研究活動支援（1）
	教員の社会貢献（1）

V. 卷末資料

<省略>