
2023年 学生実態調査 報告書

(2022年度卒業時調査を含む)

調査概要

- 調査目的 東京都市大学生の学修実態や学修成果、教育に対する評価などを確認し、教育内容の改善・向上のための基礎資料とする。
- 調査対象 東京都市大学 在学生（2年生～4年生）、卒業生（2023年度3月卒業生）
- 調査手法 学内イントラ（履修登録システム Campusmate-J V3）での実施
- 調査期間 【2年生～4年生】 2023年4月4日～4月21日
【卒業生】 2023年1月27日～3月20日
- 調査対象数 配布数：6,759人 有効回収数：6,184人 回収率：91.5%
- 調査内容
 1. 大学への進学について（大学で取り組みたいこと など）
 2. 授業について（学科の教育評価／授業の理解度／授業理解の阻害要因 など）
 3. 学修について（シラバス活用度・わかりやすさ／学修要覧活用度・わかりやすさ／1日の時間の使い方／身についた力 など）
 4. 学生生活について（改善してほしい施設／悩み など）
 5. 卒業研究について（卒業研究の取り組み度 など）
 6. 大学・所属学科に対する満足度（教育満足度／学生生活満足度／後輩への推奨度）
 7. 自由意見（大学に対する意見・要望）
- 検証内容 教職員が教育内容の改善を図るために下記の視点に基づいて結果を検証。また、可能なものは学生へフィードバックを行う。
 - 学修に関する意識・実態
 - 教育内容等に対する評価
 - 大学に対する意見・要望

回答者のプロフィール

回答者のプロフィール 【2023年度調査】

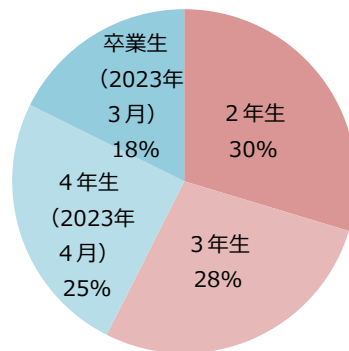
所属

	回収数 (n)	回収率 (%)	回答者 構成比 (%)
工学部/理工学部/建築都市デザイン学部	2,962	91.8	47.9
知識工学部/情報工学部	809	88.4	13.1
機械工学科	395	84.6	6.4
機械システム工学科	411	91.3	6.6
電気電子通信工学科 (電気電子工学科)	552	90.9	8.9
医用工学科	216	84.7	3.5
応用化学科(エネルギー化学科)	277	85.8	4.5
原子力安全工学科	170	90.4	2.7
自然科学科(2年～3年生のみ)	135	97.1	2.2
自然科学科(4年～卒業生)	92	76.7	1.5
建築学科	446	85.1	7.2
都市工学科	360	87.2	5.8
情報科学科	421	96.3	6.8
情報通信工学科	6	46.2	0.1
知能情報工学科 (経営システム工学科)	290	89.0	4.7
環境学部	639	91.3	10.3
環境創生学科	334	92.0	5.4
環境経営システム学科 (環境マネジメント学科)	305	90.5	4.9
メディア情報学部	731	88.9	11.8
社会メディア学科	330	85.5	5.3
情報システム学科	401	92.0	6.5
都市生活学部 都市生活学科	649	95.3	10.5
人間科学部 児童学科	394	95.2	6.4
無回答	0		0.0
計	6,184	91.5	100.0

※回収率は調査時点の対象学生数に対する比率
 ※卒業生は2023年1月時点卒業見込み者

全体(n=6184)

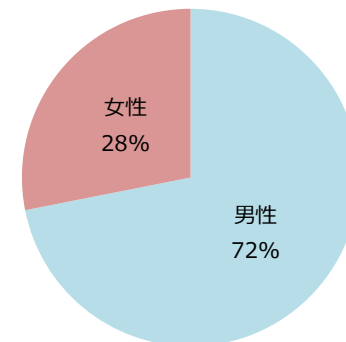
学年



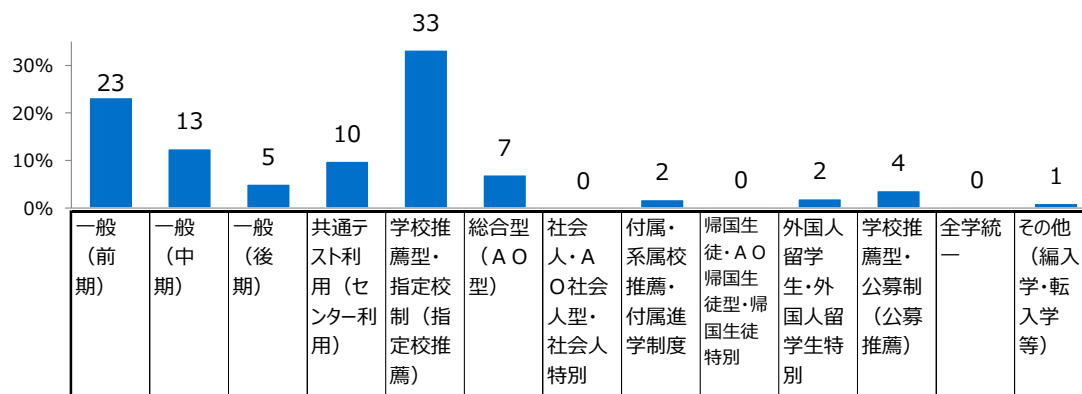
■ 学年別回収率 (%)

2年生	97.0
3年生	98.1
4年生	96.4
卒業生	66.6

性別



入試方式



回答者のプロフィール 【2022年度調査】

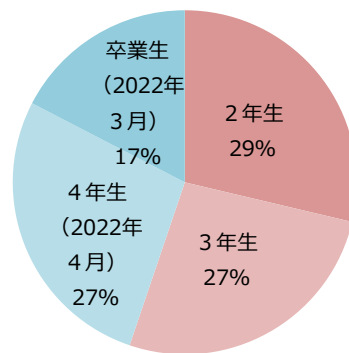
所属

	回収数 (n)	回収率 (%)	回答者 構成比 (%)
工学部/理工学部/建築都市デザイン学部	2876	92.1	47.5
知識工学部/情報工学部	768	69.1	12.7
機械工学科	408	87.2	6.7
機械システム工学科	441	96.1	7.3
電気電子通信工学科 (電気電子工学科)	467	85.4	7.7
医用工学科	197	77.6	3.3
応用化学科(エネルギー化学科)	252	82.9	4.2
原子力安全工学科	170	91.4	2.8
自然科学科	199	84.0	3.3
建築学科	445	87.8	7.3
都市工学科	375	94.5	6.2
情報科学科	387	83.9	6.4
情報通信工学科	29	38.7	0.5
知能情報工学科 (経営システム工学科)	274	81.1	4.5
環境学部	646	93.9	10.7
環境創生学科	346	93.3	5.7
環境経営システム学科 (環境マネジメント学科)	300	94.6	5.0
メディア情報学部	773	94.8	12.8
社会メディア学科	362	93.5	6.0
情報システム学科	411	96.0	6.8
環境情報学部	0	0.0	0.0
環境情報学科	0	0.0	0.0
情報メディア学科	0	0.0	0.0
都市生活学部 都市生活学科	636	94.5	10.5
人間科学部 児童学科	360	87.8	5.9
無回答	0		0.0
計	6059	88.8	100.0

※回収率は調査時点の対象学生数に対する比率
※卒業生は2022年1月時点卒業見込み者

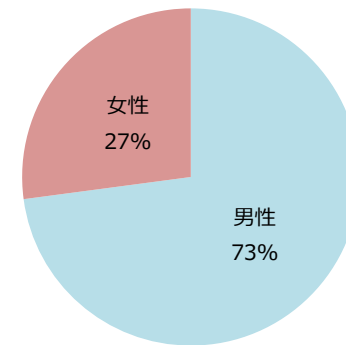
全体(n=6059)

学年

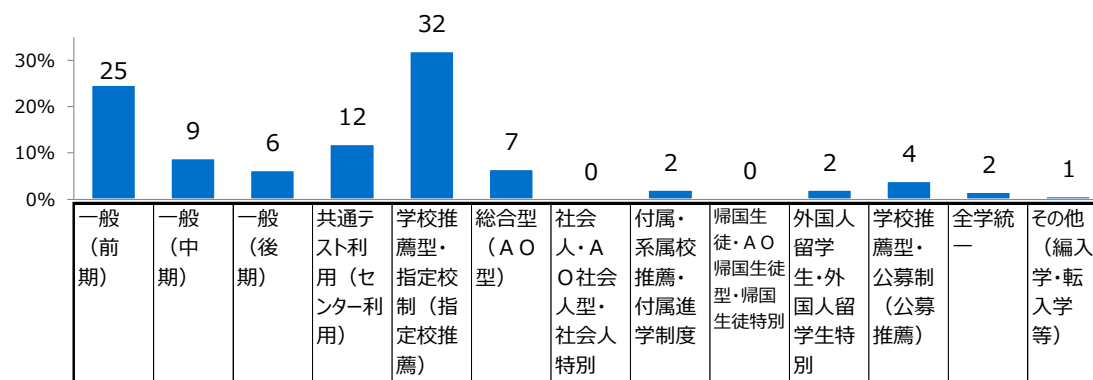


学年	回収率 (%)
2年生	95.1
3年生	97.5
4年生	95.4
卒業生	65.6

性別



入試方式



回答者のプロフィール 【2021年度調査】

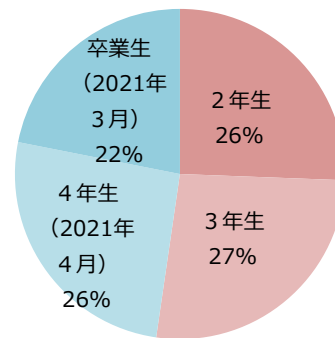
所属

	回収数 (n)	回収率 (%)	回答者 構成比 (%)
工学部/理工学部/建築都市デザイン学部	2981	95.7	46.0
知識工学部/情報工学部	1029	84.4	15.9
機械工学科	450	94.1	6.9
機械システム工学科	454	94.8	7.0
電気電子通信工学科 (電気電子工学科)	475	92.6	7.3
医用工学科	235	94.0	3.6
エネルギー化学科	280	93.3	4.3
原子力安全工学科	163	90.6	2.5
自然科学科	222	92.5	3.4
建築学科	488	94.4	7.5
都市工学科	377	94.7	5.8
情報科学科	429	90.9	6.6
情報通信工学科	114	78.6	1.8
知能情報工学科 (経営システム工学科)	323	89.2	5.0
環境学部	656	93.8	10.1
環境創生学科	366	94.8	5.6
環境経営システム学科 (環境マネジメント学科)	290	92.7	4.5
メディア情報学部	771	96.1	11.9
社会メディア学科	378	95.9	5.8
情報システム学科	393	96.3	6.1
環境情報学部	1	50.0	0.0
環境情報学科	0	0.0	0.0
情報メディア学科	1	50.0	0.0
都市生活学部 都市生活学科	654	95.3	10.1
人間科学部 児童学科	390	94.0	6.0
無回答	0		0.0
計	6482	93.4	100.0

※回収率は調査時点の対象学生数に対する比率
 ※卒業生は2021年1月時点卒業見込み者

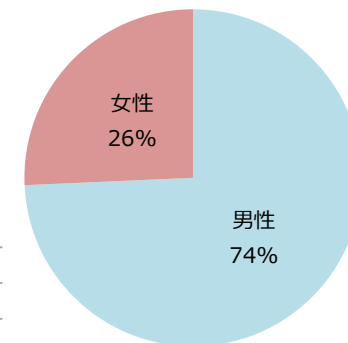
全体(n=6482)

学年

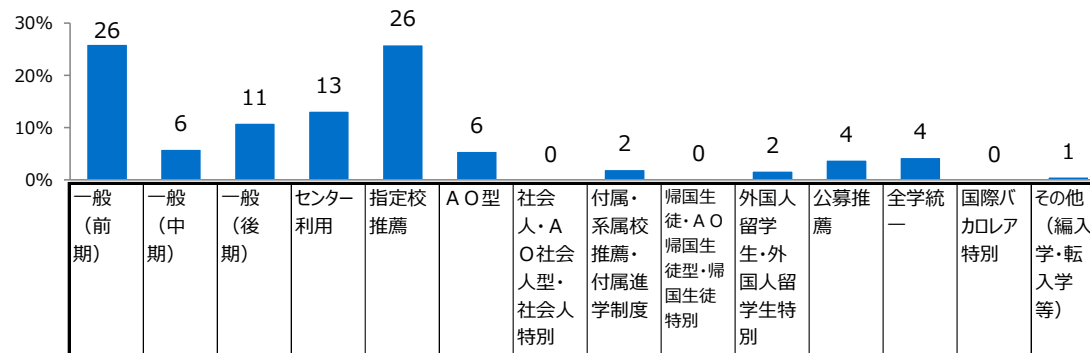


2年生	96.1
3年生	97.7
4年生	97.0
卒業生	82.7

性別



入試方式

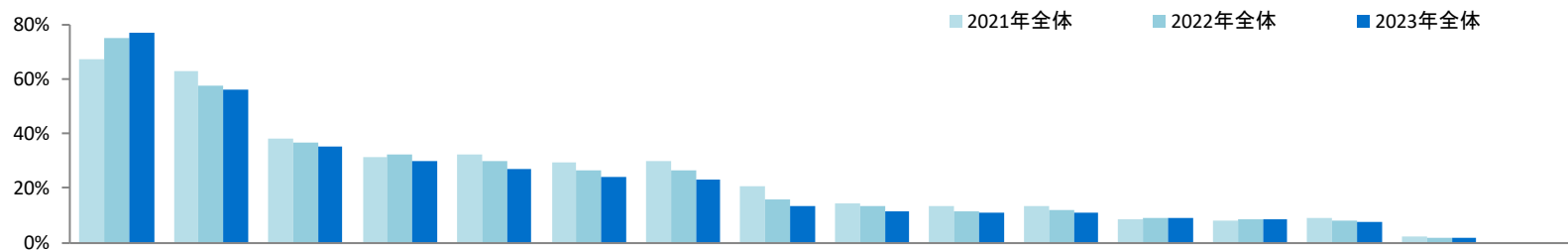


大学への進学について

1. 大学で取り組みたいこと

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

Q1. あなたは、東京都市大学でどのようなことに取り組みたいと考えて入学しましたか。（あてはまる項目いくつでもチェック）



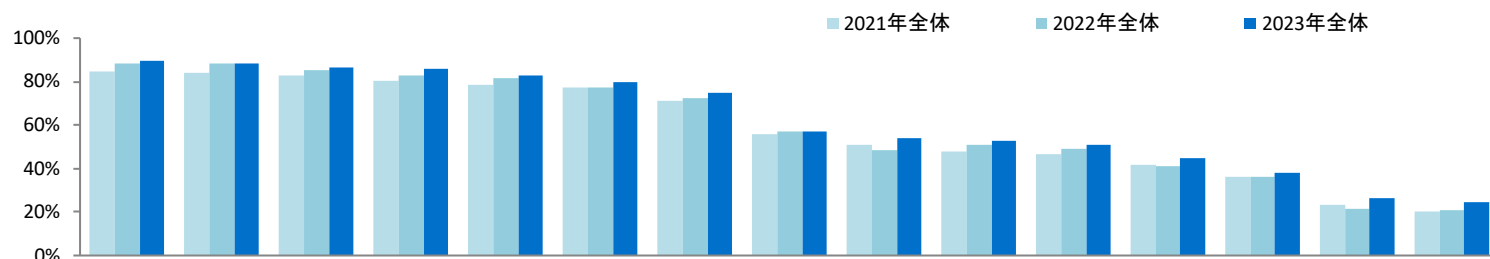
*「2023年全体」数値を基準に降順にソート

	調査数	興味がある分野	専門知識や技術	将来の進む道	就職のための対策	友達との交流	豊かな教養を身につける	新しい人間関係を築く	クラブ・サークル活動	先輩との交流	英語・語学の勉強	アルバイト	資格・免許の勉強	インターンシップ	海外留学	ボランティアなどの活動	NPOやラン	無回答
2023年全体	6,184	77	56	35	30	27	24	23	13	12	11	11	9	8	8	2	0	
2022年全体	6,059	75	58	37	32	30	27	27	16	13	12	12	9	8	8	2	0	
2021年全体	6,482	68	63	38	32	32	29	30	21	15	13	13	8	8	9	2	0	
【2023年】学部別	工学部/理工学部/建築都市デザイン学部	2,962	76	58	33	29	25	23	21	12	11	10	10	7	8	5	2	0
	知識工学部/情報工学部	809	78	63	33	28	24	19	20	13	9	12	10	7	9	6	1	0
	環境学部	639	75	47	36	30	29	30	25	19	16	13	12	10	9	10	3	0
	メディア情報学部	731	78	54	38	34	30	26	27	16	13	12	13	9	11	8	2	0
	都市生活学部	649	82	47	42	32	28	27	26	11	11	13	9	13	8	18	2	0
【2023年】性別	男性	4,445	75	55	34	29	25	24	21	12	11	10	10	7	8	6	2	0
	女性	1,739	83	59	39	32	34	26	29	16	14	12	12	9	13	3	0	
【2023年】学年別	2年生	1,835	78	57	38	34	30	25	25	15	13	14	14	11	11	8	3	0
	3年生	1,718	75	55	35	32	27	23	23	12	11	11	12	9	13	8	1	0
	4年生	1,538	78	54	28	22	23	24	20	10	11	8	7	7	4	6	2	0
	卒業生	1,093	77	62	40	30	28	25	26	17	13	9	10	6	3	9	1	0

2.活動取り組み度

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

Q2. あなたは東京都市大学に入学して現在まで、以下の活動にどの程度取り組んでいますか。（あてはまる項目に1つつチェック）



*「取り組んでいる」+「やや取り組んでいる」の値を掲載

*「2023年全体」数値を基準に降順にソート

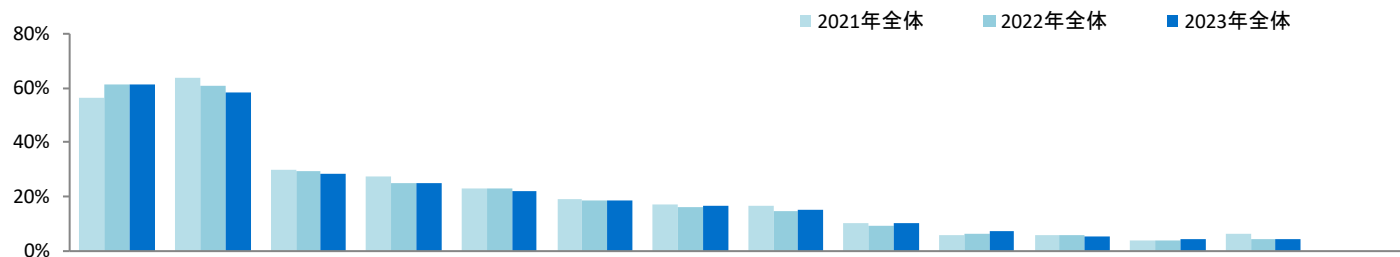
調査数	興味がある分野	専門知識や技術	豊かな教養を身に付ける	友達との交流	アルバイト	新しい人間関係を築く	将来の進む道を見つめる	就職のための準備	先輩との交流	語学以外の勉強	英語の勉強	クラブ・サークル活動	インターンシップ	海外留学	ボランティア	NPOや社	
2023年全体	6,184	90	88	86	86	83	80	75	57	54	53	51	45	38	27	24	
2022年全体	6,059	88	88	85	83	81	77	72	57	49	51	49	41	36	22	21	
2021年全体	6,482	85	84	83	80	79	77	71	56	51	48	46	42	36	23	20	
【2023年】学部別	工学部/理工学部/建築都市デザイン学部	2,962	89	89	86	87	82	81	75	56	57	51	52	44	38	24	24
	知識工学部/情報工学部	809	89	89	84	80	77	73	68	53	46	46	47	40	34	23	19
	環境学部	639	88	83	87	84	84	80	71	58	57	57	54	48	41	31	28
	メディア情報学部	731	89	86	85	82	83	77	69	56	49	50	50	51	41	25	22
	都市生活学部	649	92	88	87	88	88	83	81	60	55	57	52	43	46	42	29
【2023年】性別	人間科学部	394	96	97	94	96	94	90	89	68	56	74	47	52	22	20	29
	男性	4,445	88	87	86	84	80	78	73	57	53	52	51	44	39	26	25
	女性	1,739	93	91	87	90	90	85	78	57	57	55	50	46	35	28	21
【2023年】学年別	2年生	1,835	85	83	83	87	82	81	63	35	51	46	52	48	16	25	20
	3年生	1,718	89	87	84	85	83	76	67	46	47	50	48	43	24	29	24
	4年生	1,538	93	93	90	84	83	80	86	78	60	62	56	43	64	29	32
	卒業生	1,093	94	93	90	87	85	84	89	82	63	55	45	46	59	21	21

授業について

1.学科の授業全般についてあてはまるもの

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

Q3. 以下の項目について、学科の授業にあてはまるものはどれですか。（あてはまる項目いくつでもチェック）



*「2023年全体」数値を基準に降順にソート

調査数	専門教育の授業が充実している	専門の基礎となる授業が充実している	興味をもてる授業が充実している	豊かな教養が身につく授業が充実している	自分の視野を広げられる授業が充実している	ものごとに対する自分の考えを深める授業が充実している	社会で役立つ力が身につく授業が充実している	資格・免許取得に役立つ授業が充実している	実践している授業が充実している	国際性が身につく授業が充実している	1年生からゼミや演習形式の授業が充実している	他学部や他学科の授業を受講しやすい	少人数クラスの授業が多い	無回答		
2023年全体	6,184	62	59	29	25	22	18	17	15	10	7	5	5	4	0	
2022年全体	6,059	61	61	29	25	23	19	16	15	9	6	6	4	4	0	
2021年全体	6,482	56	64	30	28	23	19	17	17	10	6	6	4	6	0	
【2023年】学部別	工学部/理工学部/建築都市デザイン学部	2,962	63	60	26	23	19	15	12	6	6	3	4	3	0	
	知識工学部/情報工学部	809	64	61	28	20	18	14	8	6	6	3	5	2	0	
	環境学部	639	54	54	27	29	28	20	18	11	17	10	3	8	3	0
	メディア情報学部	731	55	57	29	27	24	19	19	17	10	5	5	8	3	0
	都市生活学部	649	55	54	38	28	31	24	19	16	24	17	12	2	10	0
【2023年】性別	人間科学部	394	82	64	35	38	25	25	51	12	3	16	0	11	0	
	男性	4,445	61	57	26	25	20	17	16	12	8	7	4	5	3	0
【2023年】学年別	女性	1,739	62	62	35	27	27	21	19	22	16	8	9	4	7	0
	2年生	1,835	60	60	29	25	22	19	17	16	9	8	5	5	4	0
	3年生	1,718	61	56	28	23	20	17	16	15	11	8	4	5	3	0
	4年生	1,538	64	54	28	26	21	18	15	12	11	7	5	4	4	0
卒業生	1,093	61	66	29	28	26	21	19	17	11	5	8	4	7	0	

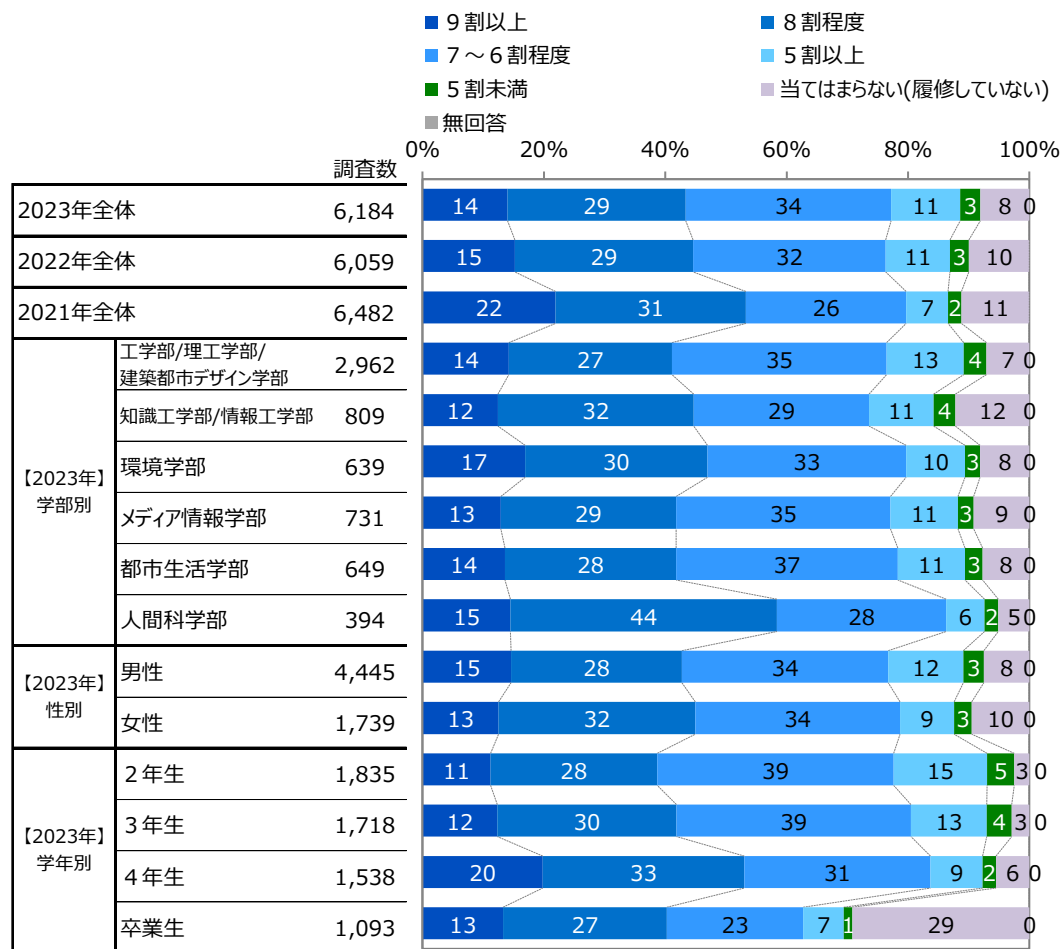
※2021年は「興味をもてる授業が充実している」で聴取

2.教養の授業：理解度

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

【理解度】

Q4. 教養の授業について、昨年1年間の授業はどの程度理解できましたか。（あてはまる項目1つにチェック）

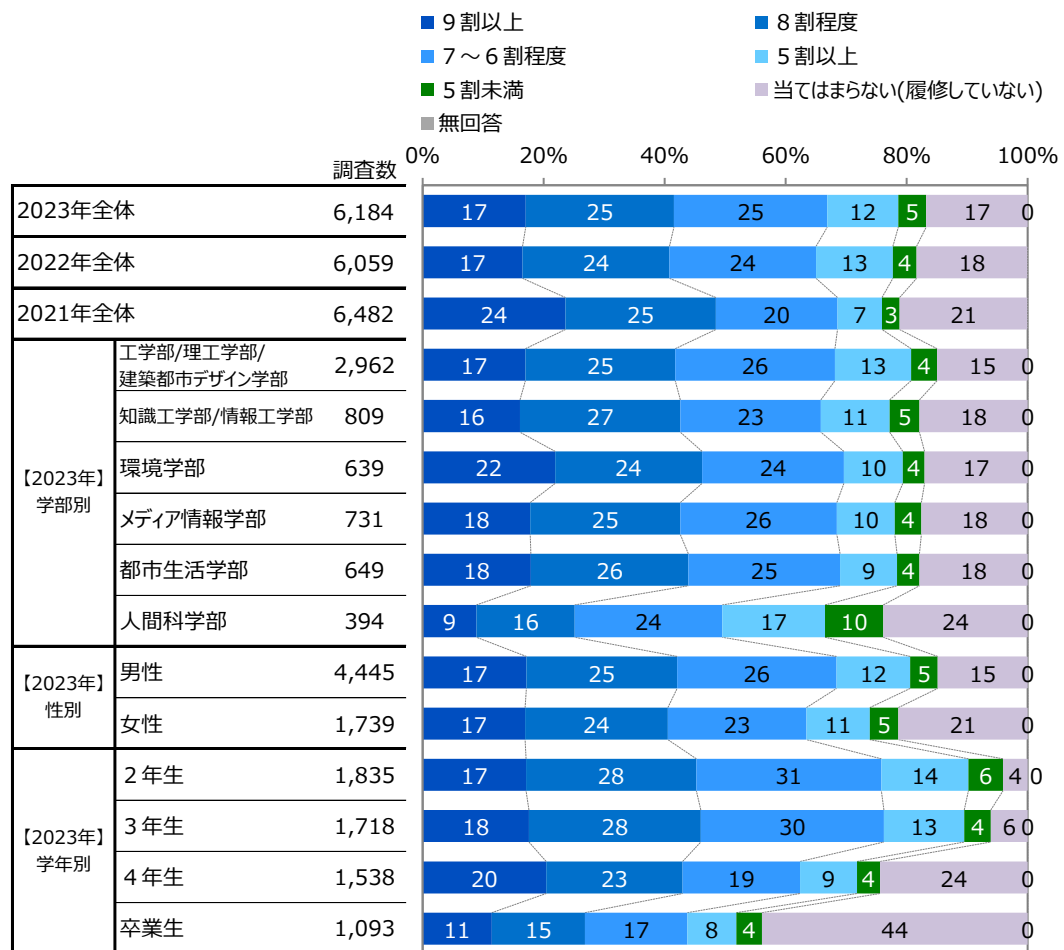


3.外国語の授業：理解度

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

【理解度】

Q5. 外国語の授業について、昨年1年間の授業はどの程度理解できましたか。（あてはまる項目1つにチェック）

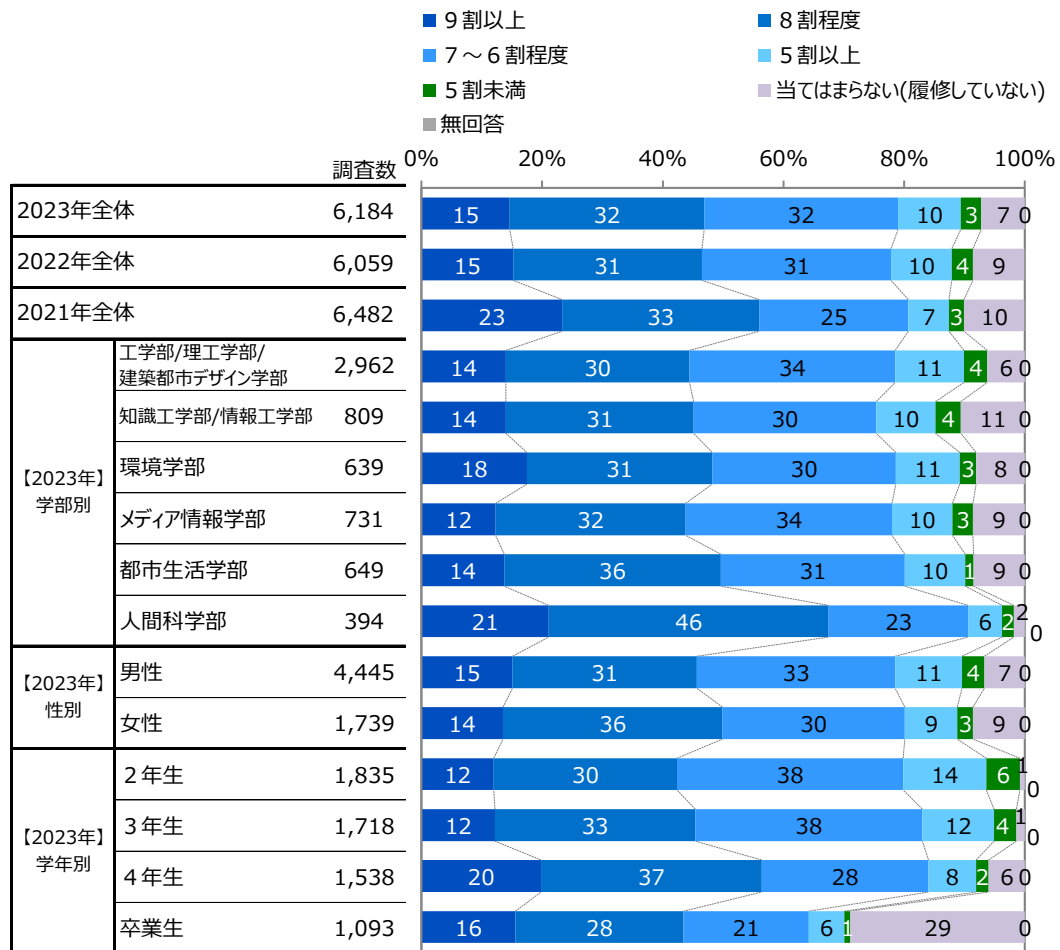


4. 学科の専門基礎の授業：理解度

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

【理解度】

Q6. 学科の専門基礎の授業について、昨年1年間の授業はどの程度理解できましたか。（あてはまる項目1つにチェック）

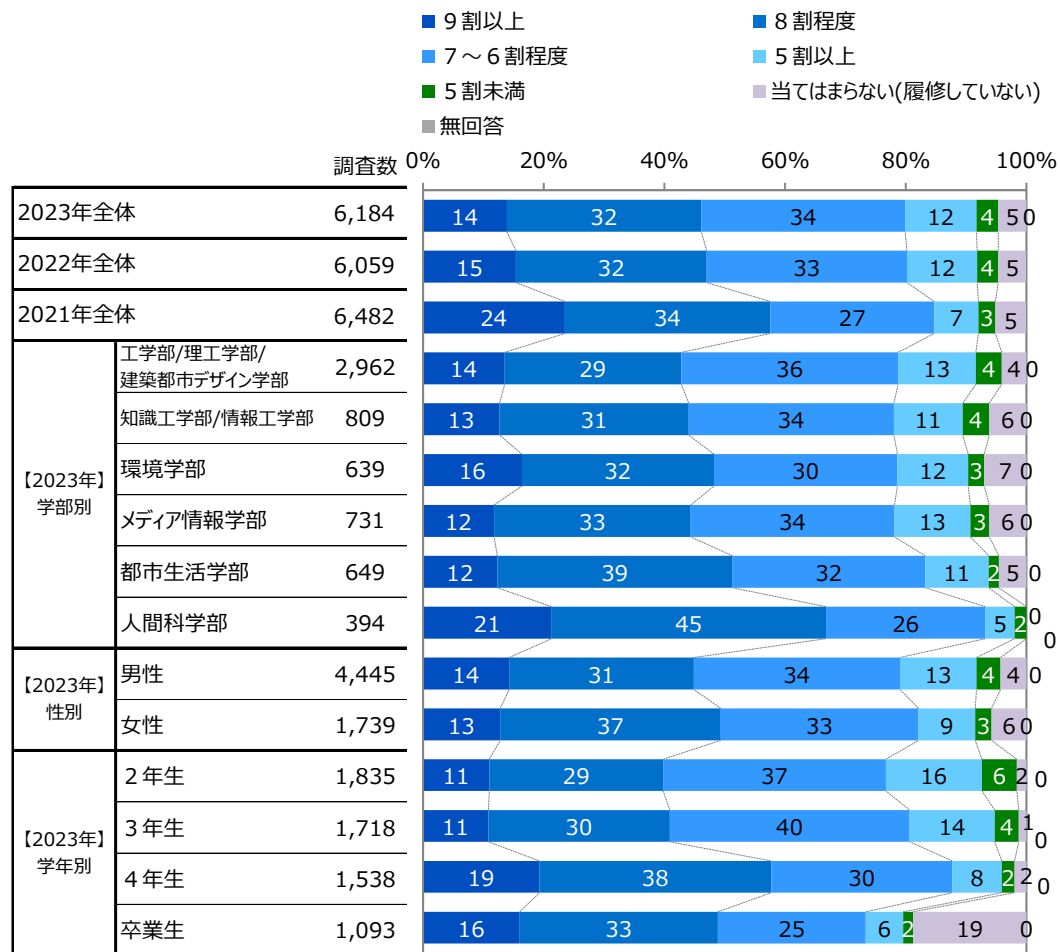


5.学科の専門分野の授業：理解度

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

【理解度】

Q7. 学科の専門分野の授業について、昨年1年間の授業はどの程度理解できましたか。（あてはまる項目1つにチェック）

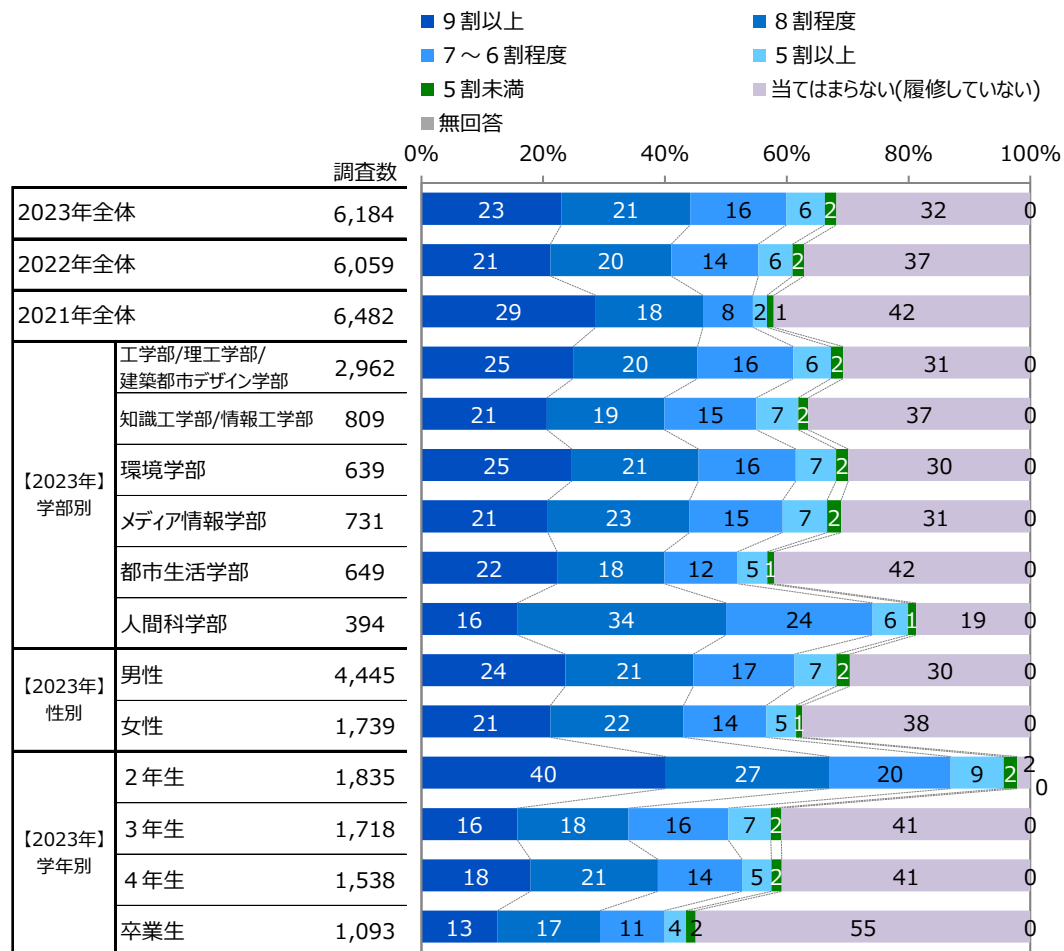


6.保健・体育の授業：理解度

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

【理解度】

Q8. 保健・体育の授業について、昨年1年間の授業はどの程度理解できましたか。（あてはまる項目1つにチェック）



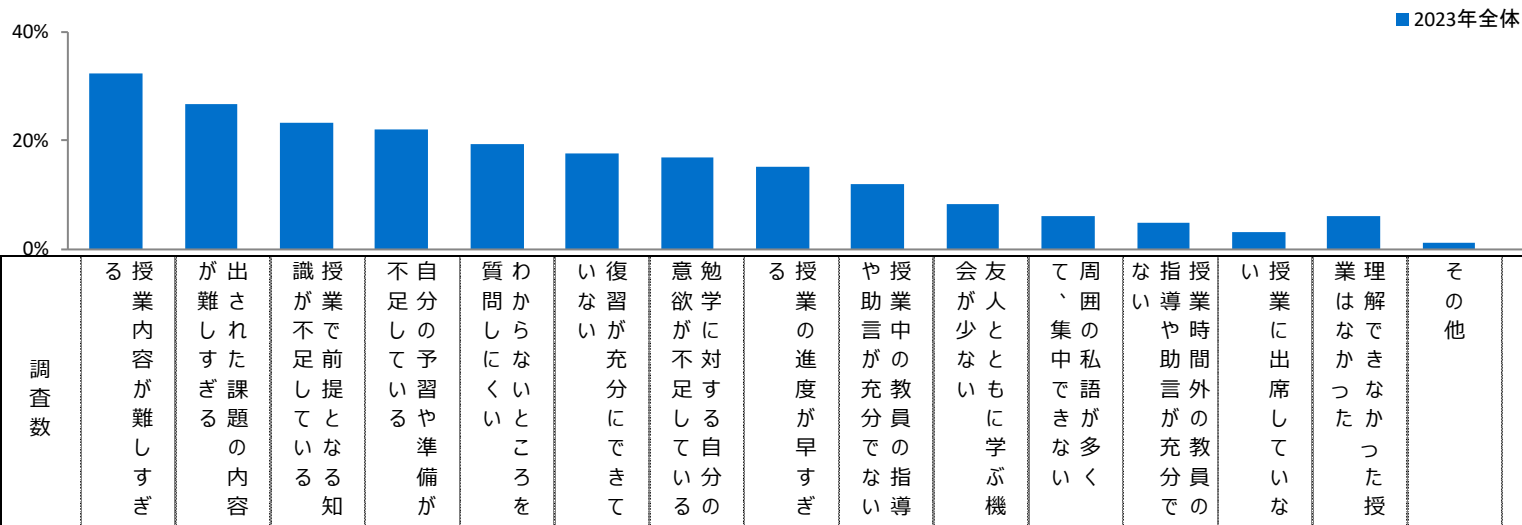
7.授業を理解できなかった理由【在学生ベース】

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

【理解度】

Q13. 昨年1年間で、理解できなかった授業についてお聞きます。あなたが授業を理解できなかった理由は、何だと思いますか。
（当てはまる項目にいくつでもチェック）

在学生ベース



*「2023年全体」数値を基準に降順にソート

		調査数	授業内容が難しすぎ	出された課題の内容が難しすぎる	授業で前提となる知識が不足している	自分の予習や準備が不足している	わからないところを質問しない	復習が十分にできていない	勉強に対する自分の意欲が不足している	授業の進度が早すぎ	授業中の教員の指導や助言が充分でない	友人とともに学ぶ機会が少ない	周囲の私語が多くて集中できない	指導や助言が教員の授業時間外の教員でない	授業に出席していない	理解できなかった授業はなかった	その他	無回答
2023年全体		5,091	33	27	23	22	19	18	17	15	12	8	6	5	3	6	1	0
【2023年】学部別	工学部/理工学部/建築都市デザイン学部	2,543	36	28	24	22	18	19	16	16	13	8	5	6	4	5	1	0
	知識工学部/情報工学部	634	45	32	25	23	22	20	17	14	13	9	4	3	3	5	1	0
	環境学部	520	25	28	23	20	22	13	17	14	12	9	9	5	3	7	2	0
	メディア情報学部	594	29	26	24	23	20	16	19	15	13	11	8	5	2	6	2	0
	都市生活学部	496	25	20	23	21	20	15	18	17	9	7	6	3	3	5	2	0
	人間科学部	304	13	15	16	25	17	16	16	13	7	7	9	3	2	18	3	0
【2023年】性別	男性	3,689	34	27	22	21	19	17	16	15	13	8	6	5	3	5	1	0
	女性	1,402	30	26	26	24	21	21	18	16	11	8	7	4	2	8	1	0
【2023年】学年別	2年生	1,835	36	29	28	27	22	23	18	18	15	8	7	5	4	3	1	0
	3年生	1,718	36	28	24	22	20	18	19	16	11	8	6	5	3	5	1	0
	4年生	1,538	25	22	17	17	16	11	13	11	10	9	5	4	3	11	2	0

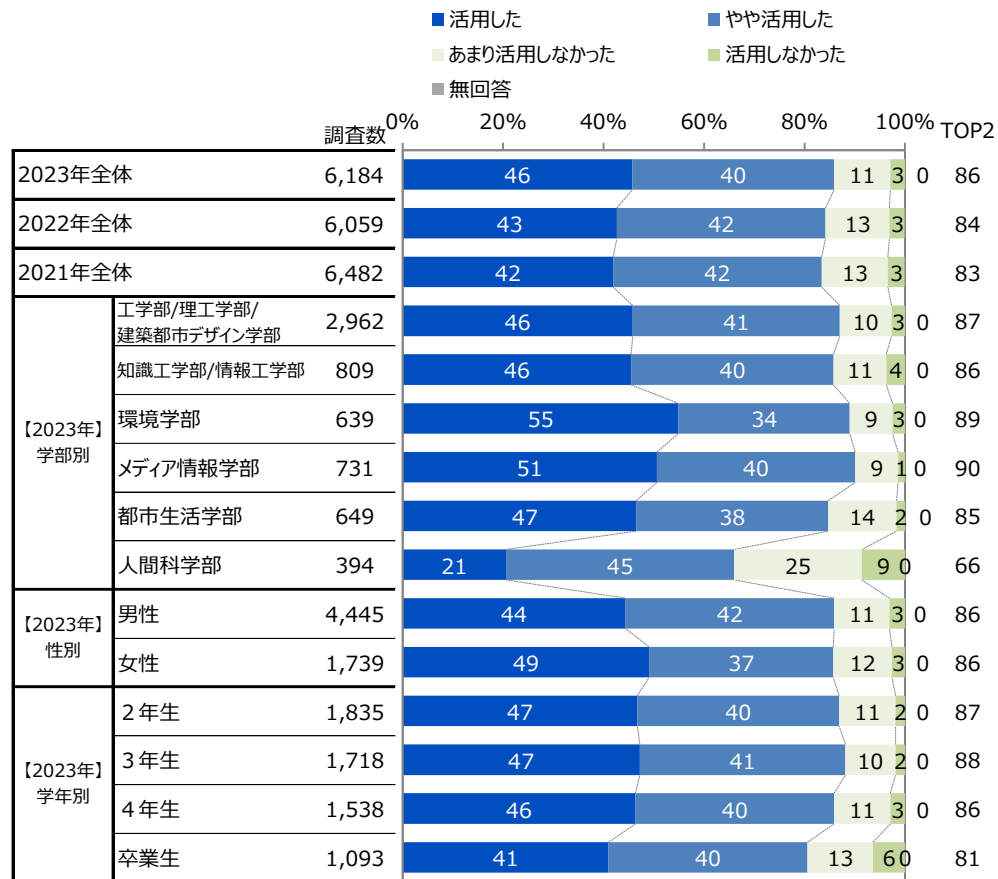
学修について

1.教授要目（シラバス）：活用度／わかりやすさ

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

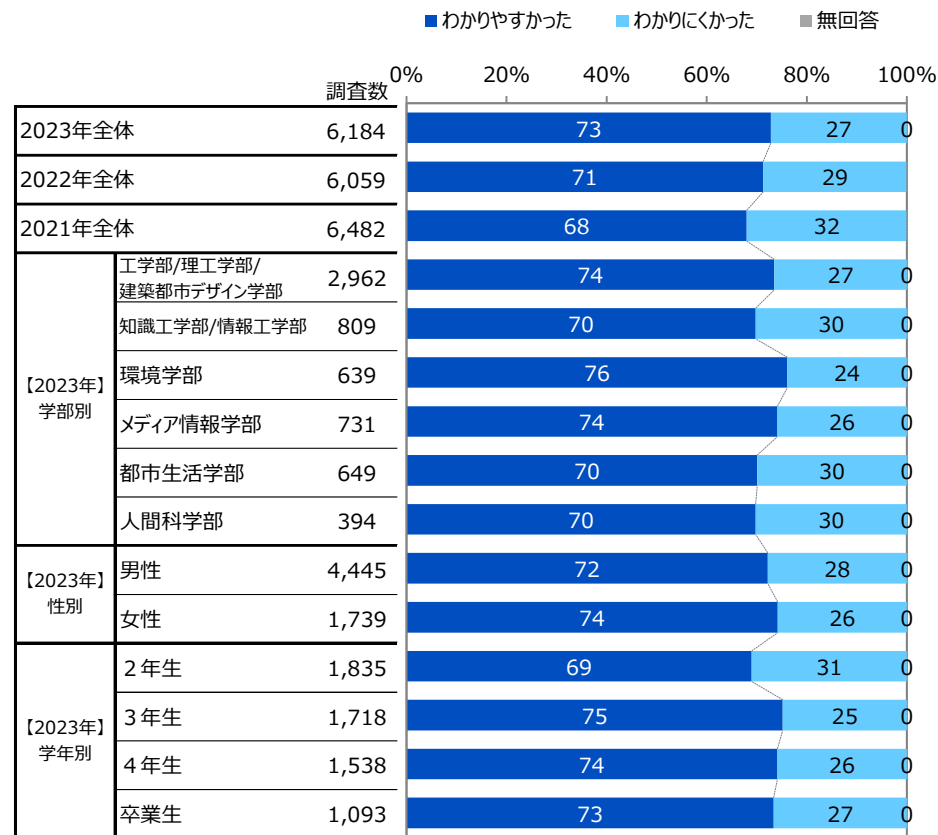
【活用度】

Q9. あなたは、授業を選択する際や履修中に「教授要目（シラバス）」をどの程度活用しましたか。（あてはまる項目1つにチェック）



【わかりやすさ】

Q10. 「教授要目（シラバス）」はわかりやすかったですか。（あてはまる項目1つにチェック）

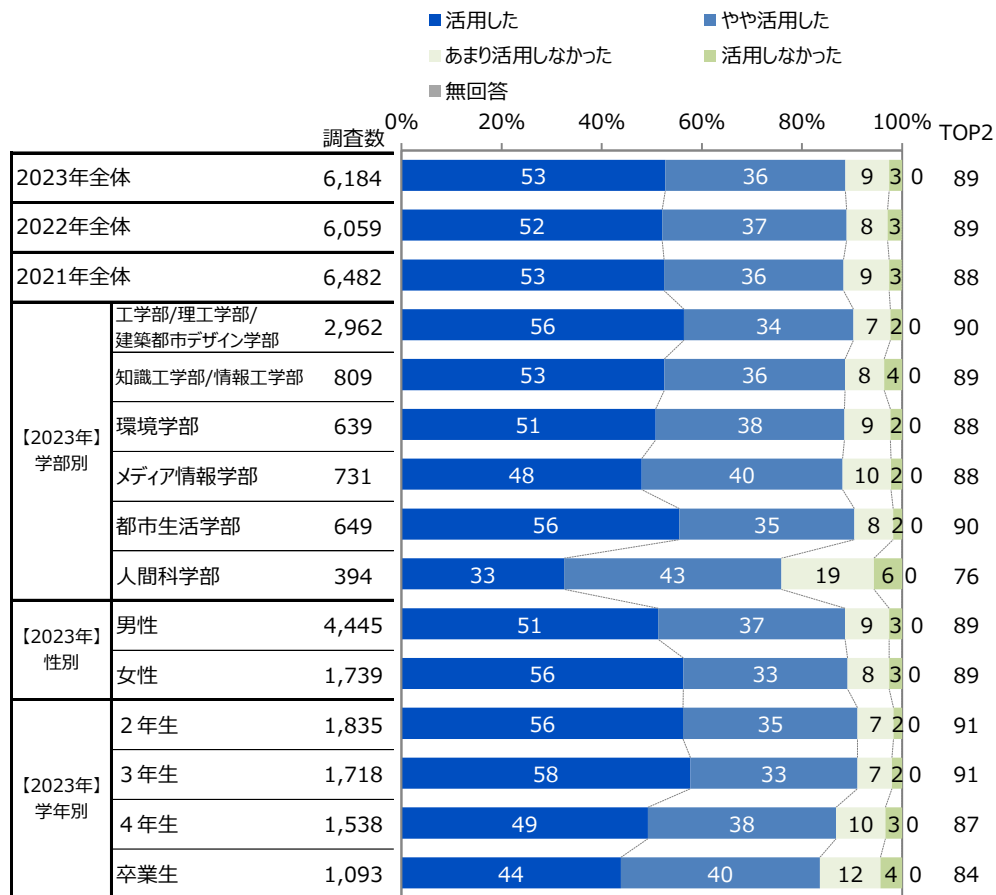


2.学修要覧：活用度／わかりやすさ

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

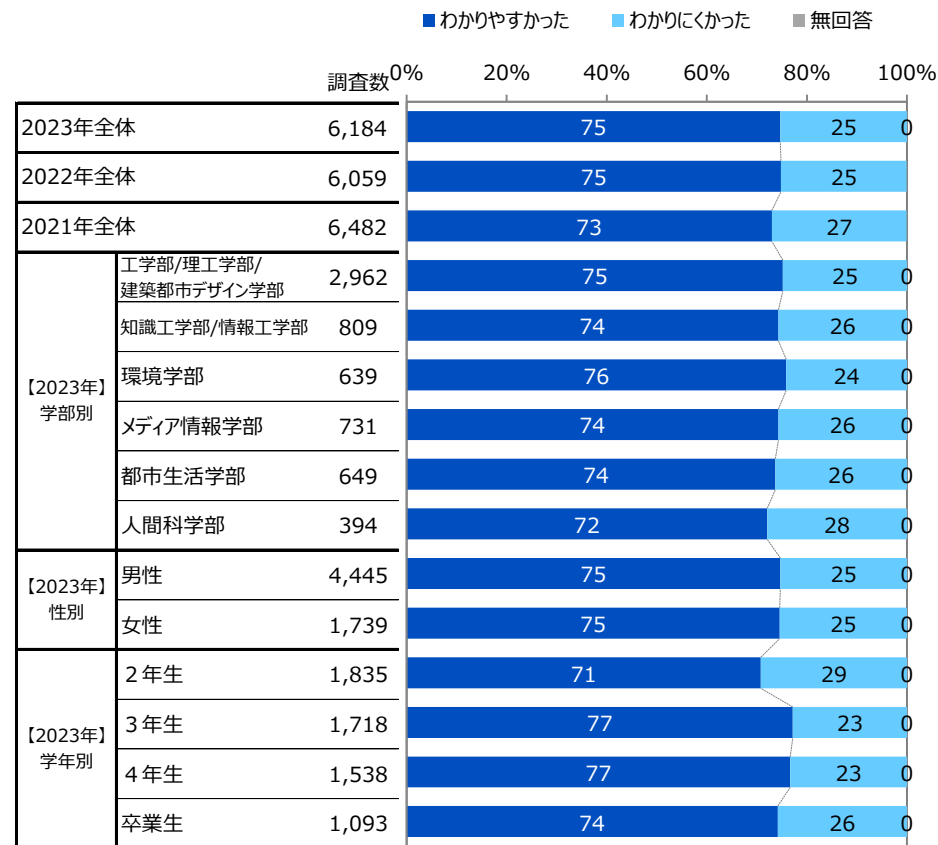
【活用度】

Q11. あなたは、「学修要覧」をどの程度活用しましたか。
（あてはまる項目1つにチェック）



【わかりやすさ】

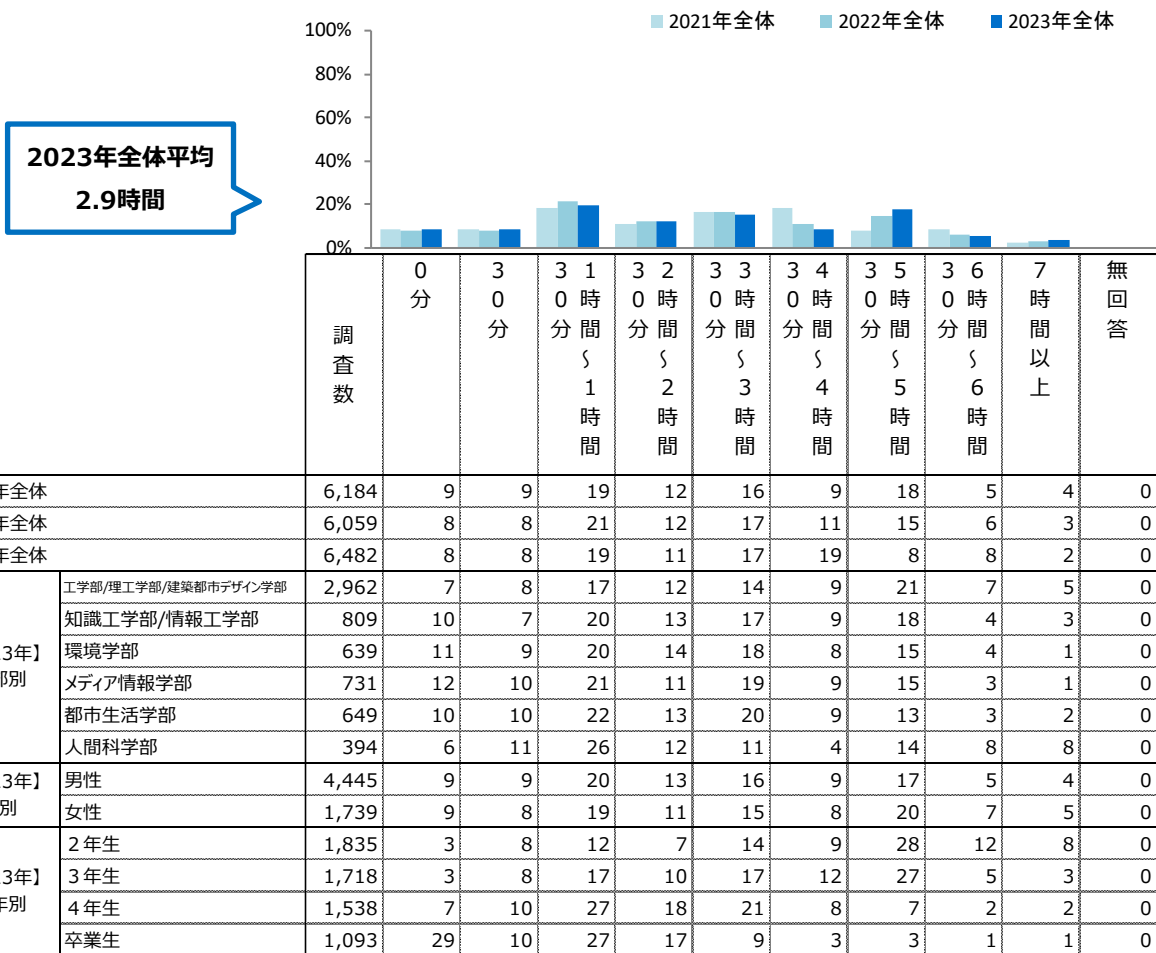
Q12. 「学修要覧」はわかりやすかったですか。
（あてはまる項目1つにチェック）



3. 1日の時間の使い方 ①大学の授業

Q13. 1日の平均的な時間の使い方についておうかがいします。あなたは、以下の項目について1日どの程度の時間を使っていますか。
(30分刻みで具体的な数字を選択)

【1.大学の授業】

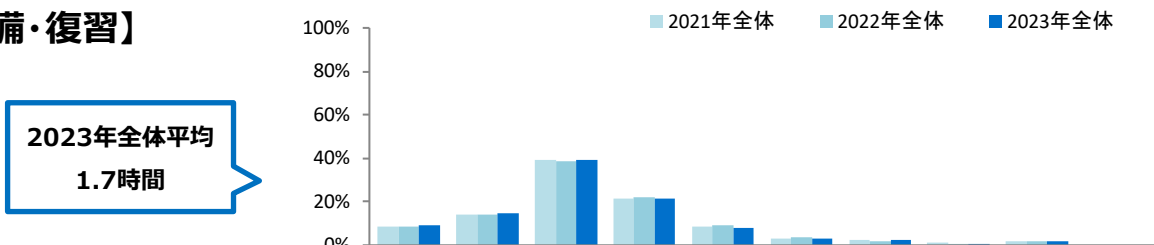


グラフ、表中の数値は% (n数を除く)

3. 1日の時間の使い方 ②大学の授業の課題・準備・復習

Q13. 1日の平均的な時間の使い方についておうかがいします。あなたは、以下の項目について1日どの程度の時間を使っていますか。
(30分刻みで具体的な数字を選択)

【2.大学の授業の課題・準備・復習】



調査数		0分	30分	30分～1時間	30分～2時間	30分～3時間	30分～4時間	30分～5時間	30分～6時間	7時間以上	無回答	
		2023年全体	6,184	9	15	39	21	8	3	3	1	2
2022年全体	6,059	8	14	39	22	9	3	2	1	2	0	
2021年全体	6,482	9	14	39	21	9	3	2	1	2	0	
【2023年】 学部別	工学部/理工学部/建築都市デザイン学部	2,962	7	12	37	24	9	3	3	1	3	0
	知識工学部/情報工学部	809	10	11	37	26	9	2	3	1	1	0
	環境学部	639	10	12	41	23	9	4	1	0	1	0
	メディア情報学部	731	12	18	46	15	6	2	1	0	0	0
	都市生活学部	649	12	22	40	15	4	3	2	1	1	0
	人間科学部	394	8	31	44	11	4	1	1	0	0	0
【2023年】 性別	男性	4,445	9	14	40	22	8	3	3	1	2	0
	女性	1,739	10	18	38	19	8	3	2	1	2	0
【2023年】 学年別	2年生	1,835	4	13	41	25	8	4	3	1	2	0
	3年生	1,718	3	13	42	24	9	2	3	1	2	0
	4年生	1,538	8	18	37	21	8	3	2	1	1	0
	卒業生	1,093	29	16	33	12	5	2	1	0	1	0

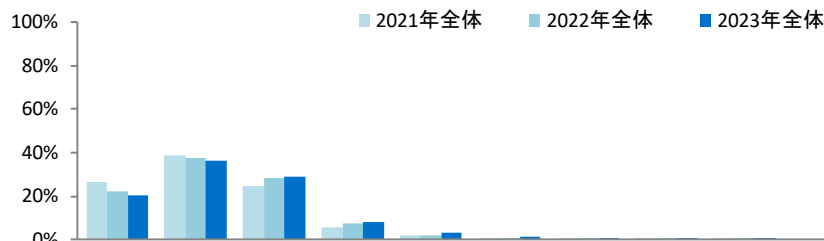
グラフ、表中の数値は% (n数を除く)

3. 1日の時間の使い方 ③大学の授業についての友人とのディスカッション

Q13. 1日の平均的な時間の使い方についておうかがいします。あなたは、以下の項目について1日どの程度の時間を使っていますか。
(30分刻みで具体的な数字を選択)

【3.大学の授業についての友人とのディスカッション】

2023年全体平均
0.9時間



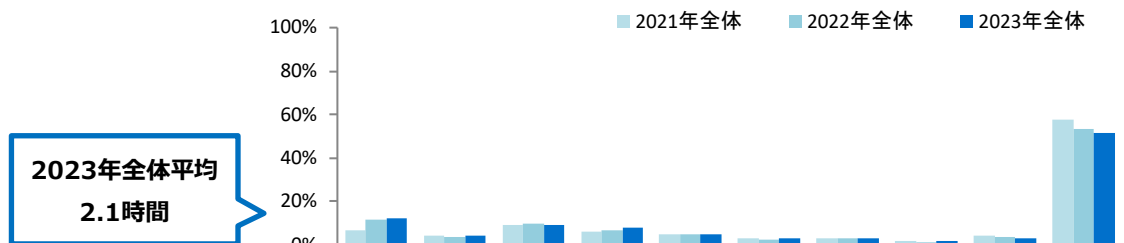
調査数		0分	30分	1時間	2時間	3時間	4時間	5時間	6時間	7時間以上	無回答	
2023年全体		6,184	21	36	29	8	3	1	1	0	1	0
2022年全体		6,059	23	38	28	8	2	1	1	0	1	0
2021年全体		6,482	27	39	25	6	2	1	0	0	1	0
【2023年】 学部別	工学部/理工学部/建築都市デザイン学部	2,962	19	35	30	10	3	1	1	1	1	0
	知識工学部/情報工学部	809	28	33	28	7	2	1	1	0	0	0
	環境学部	639	21	38	31	5	3	1	1	1	0	0
	メディア情報学部	731	25	37	26	7	3	1	1	0	0	0
	都市生活学部	649	17	39	30	9	3	1	0	1	0	0
	人間科学部	394	14	50	28	6	2	0	1	0	0	0
【2023年】 性別	男性	4,445	22	34	29	9	3	1	1	1	1	0
	女性	1,739	18	42	28	7	3	1	1	0	0	0
【2023年】 学年別	2年生	1,835	14	39	32	9	3	1	1	1	1	0
	3年生	1,718	15	39	32	9	3	1	1	1	0	0
	4年生	1,538	21	35	28	8	4	2	1	0	1	0
	卒業生	1,093	39	31	21	6	2	1	1	0	0	0

グラフ、表中の数値は% (n数を除く)

3. 1日の時間の使い方 ④卒業研究

Q13. 1日の平均的な時間の使い方についておうかがいします。あなたは、以下の項目について1日どの程度の時間を使っていますか。
(30分刻みで具体的な数字を選択)

【4.卒業研究】



調査数		0分	30分	30分～1時間	30分～2時間	30分～3時間	30分～4時間	30分～5時間	30分～6時間	7時間以上	無回答	
2023年全体		6,184	12	4	9	8	5	3	3	2	3	52
2022年全体		6,059	11	4	10	6	5	2	3	1	3	54
2021年全体		6,482	7	4	9	6	5	3	3	2	4	58
【2023年】 学部別	工学部/理工学部/建築都市デザイン学部	2,962	13	3	7	7	4	3	3	2	4	54
	知識工学部/情報工学部	809	12	3	9	7	5	5	4	3	3	50
	環境学部	639	11	6	11	8	6	3	2	1	2	51
	メディア情報学部	731	11	6	10	11	5	1	3	1	1	52
	都市生活学部	649	11	6	11	9	6	3	2	1	3	48
	人間科学部	394	14	8	16	9	4	2	1	0	1	45
【2023年】 性別	男性	4,445	13	4	9	8	5	3	3	2	3	51
	女性	1,739	11	5	10	8	5	2	2	1	2	54
【2023年】 学年別	2年生	1,835	15	1	2	1	1	0	0	0	0	80
	3年生	1,718	16	2	3	1	1	0	0	0	0	77
	4年生	1,538	13	11	19	13	6	4	3	2	3	27
	卒業生	1,093	1	4	18	23	17	11	10	6	12	0

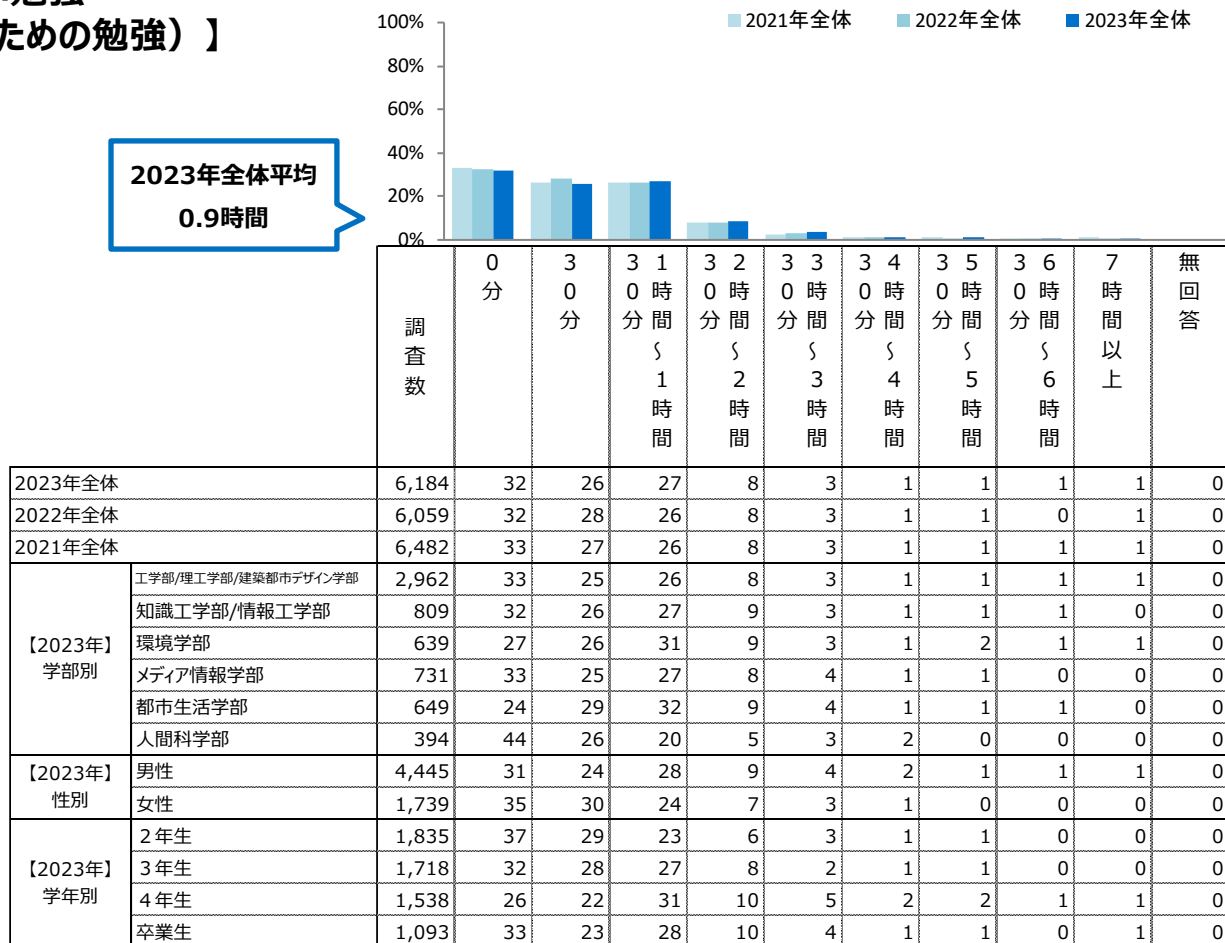
グラフ、表中の数値は% (n数を除く)

3. 1日の時間の使い方

⑤大学の授業とは関係のない勉強（資格試験や教養を高めるための勉強）

Q13. 1日の平均的な時間の使い方についておうかがいします。あなたは、以下の項目について1日どの程度の時間を使っていますか。
（30分刻みで具体的な数字を選択）

【5.大学の授業とは関係のない勉強 （資格試験や教養を高めるための勉強）】

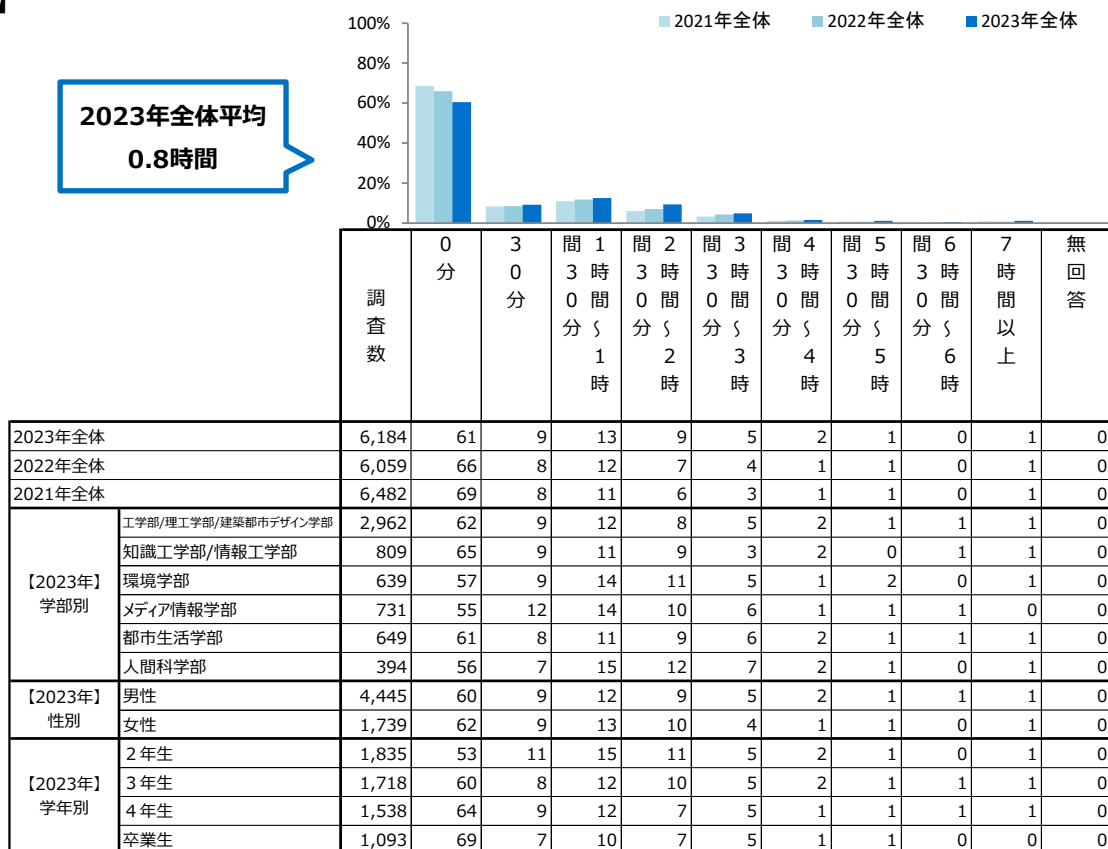


グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

3. 1日の時間の使い方 ⑥クラブ・サークル活動

Q13. 1日の平均的な時間の使い方についておうかがいします。あなたは、以下の項目について1日どの程度の時間を使っていますか。
(30分刻みで具体的な数字を選択)

【6.クラブ・サークル活動】



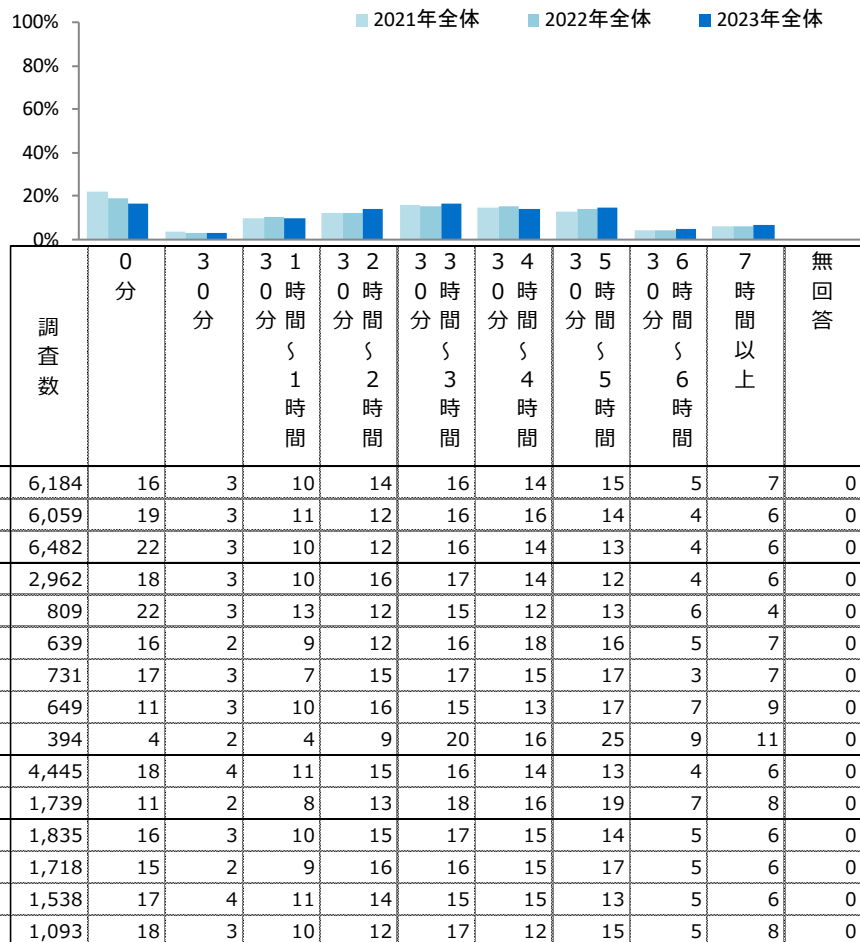
グラフ、表中の数値は% (n数を除く)

3. 1日の時間の使い方 ⑦アルバイト

Q13. 1日の平均的な時間の使い方についておうかがいします。あなたは、以下の項目について1日どの程度の時間を使っていますか。
(30分刻みで具体的な数字を選択)

【7.アルバイト】

2023年全体平均
3.1時間

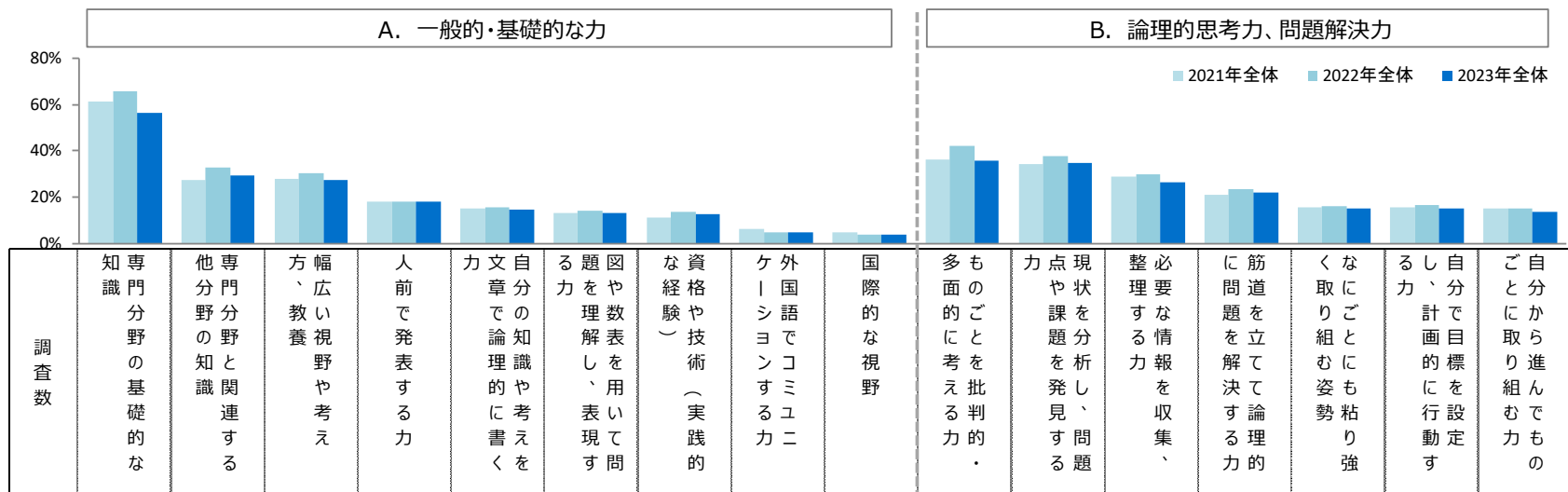


グラフ、表中の数値は% (n数を除く)

4.身についた力

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

Q14. あなたは東京都市大学に入学して現在までにどのような力が身についたと思いますか。（当てはまる項目いくつでもチェック）



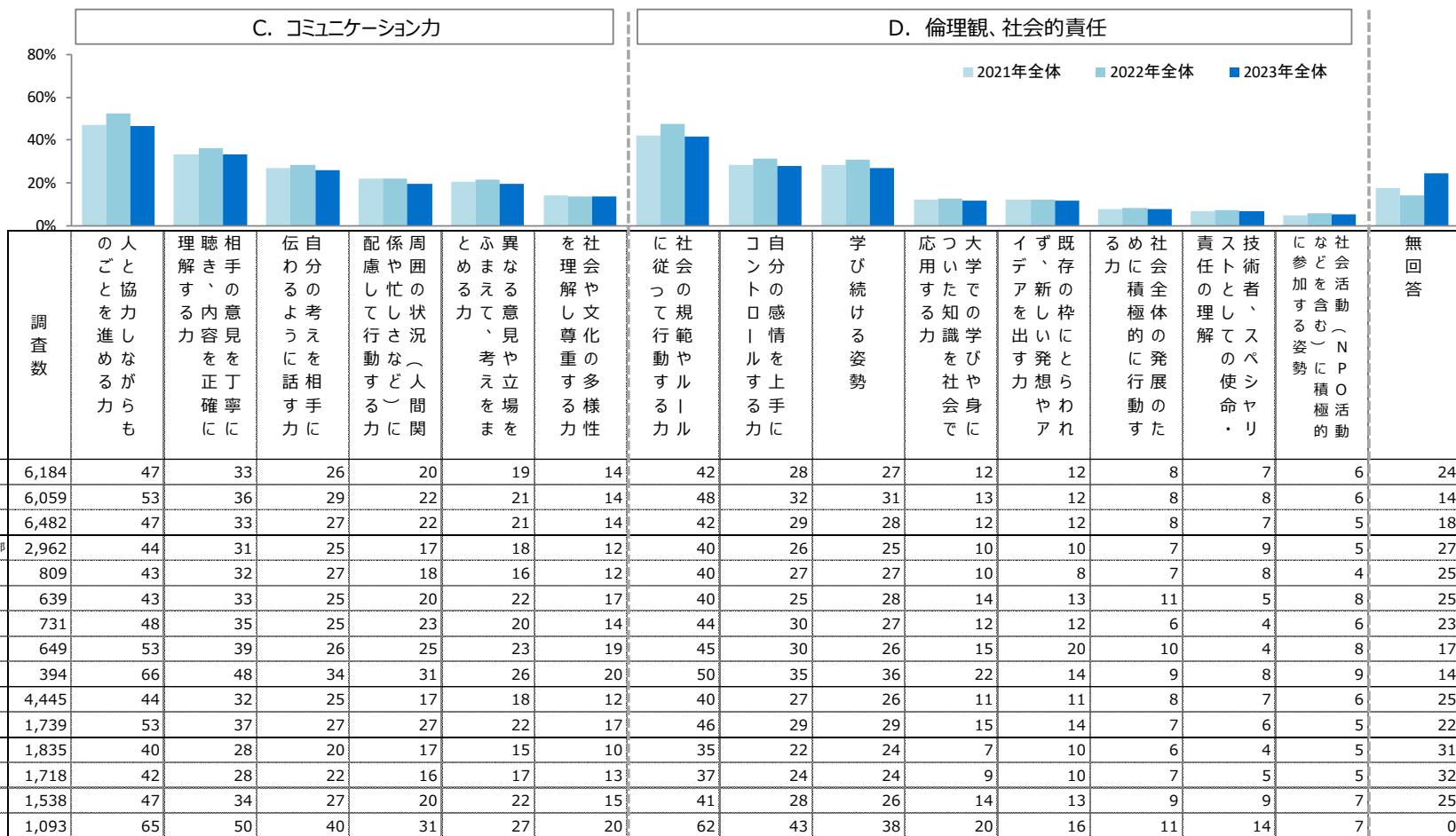
*グループごとに「2023年全体」数値を基準に降順にソート

調査数		知識専門分野の基礎的な	他専門分野の知識と関連する	幅広い視野や考え	人前で発表する力	文章で論理的に書く力	自分の知識や考えを表現する力	図や表を用いて問題を理解し、表現する力	資格や技術（実践的な経験）	外国語でコミュニケーションする力	国際的な視野	多面的に考える批判力	ものごとを分析的に考える批判力	現状や課題を分析し、問題を整理する力	必要な情報を収集、筋道を立てて論理的に問題を解決する力	くなくとも粘り強く取り組む姿勢	し、計画的に行動する力	自分から取り進める力
2023年全体	6,184	57	29	28	18	15	13	13	5	4	36	35	26	22	15	15	14	
2022年全体	6,059	66	33	30	18	16	14	14	5	4	42	38	30	24	16	17	15	
2021年全体	6,482	61	28	28	18	15	13	11	6	5	36	35	29	21	16	16	15	
【2023年】学部別	工学部/理工学部/建築都市デザイン学部	2,962	55	29	24	16	14	15	11	4	3	35	33	24	21	15	14	12
	知識工学部/情報工学部	809	61	31	23	14	16	14	10	4	5	34	36	29	24	14	13	13
	環境学部	639	52	26	34	17	17	13	12	6	4	35	35	28	22	14	14	14
	メディア情報学部	731	55	29	27	20	19	10	13	6	3	36	36	29	23	12	16	13
	都市生活学部	649	56	29	39	25	14	11	14	7	7	39	40	28	22	17	17	17
【2023年】性別	人間科学部	394	75	32	33	27	14	4	39	4	4	40	32	28	17	26	23	27
	男性	4,445	54	30	26	17	15	14	11	4	3	36	34	26	23	13	13	12
【2023年】学年別	女性	1,739	63	29	30	22	15	11	17	6	5	34	37	28	19	20	20	19
	2年生	1,835	50	22	22	11	10	7	9	6	3	29	28	22	16	11	12	11
	3年生	1,718	51	24	25	13	13	10	10	4	4	31	29	23	18	12	13	11
	4年生	1,538	55	34	29	20	16	13	15	4	4	39	37	25	25	16	14	14
	卒業生	1,093	79	43	40	35	24	28	21	3	3	49	52	41	34	25	24	22

4.身についた力（つづき）

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

Q14. あなたは東京都市大学に入学して現在までにどのような力が身についたと思いますか。（当てはまる項目いくつでもチェック）



* グループごとに「2023年全体」数値を基準に降順にソート

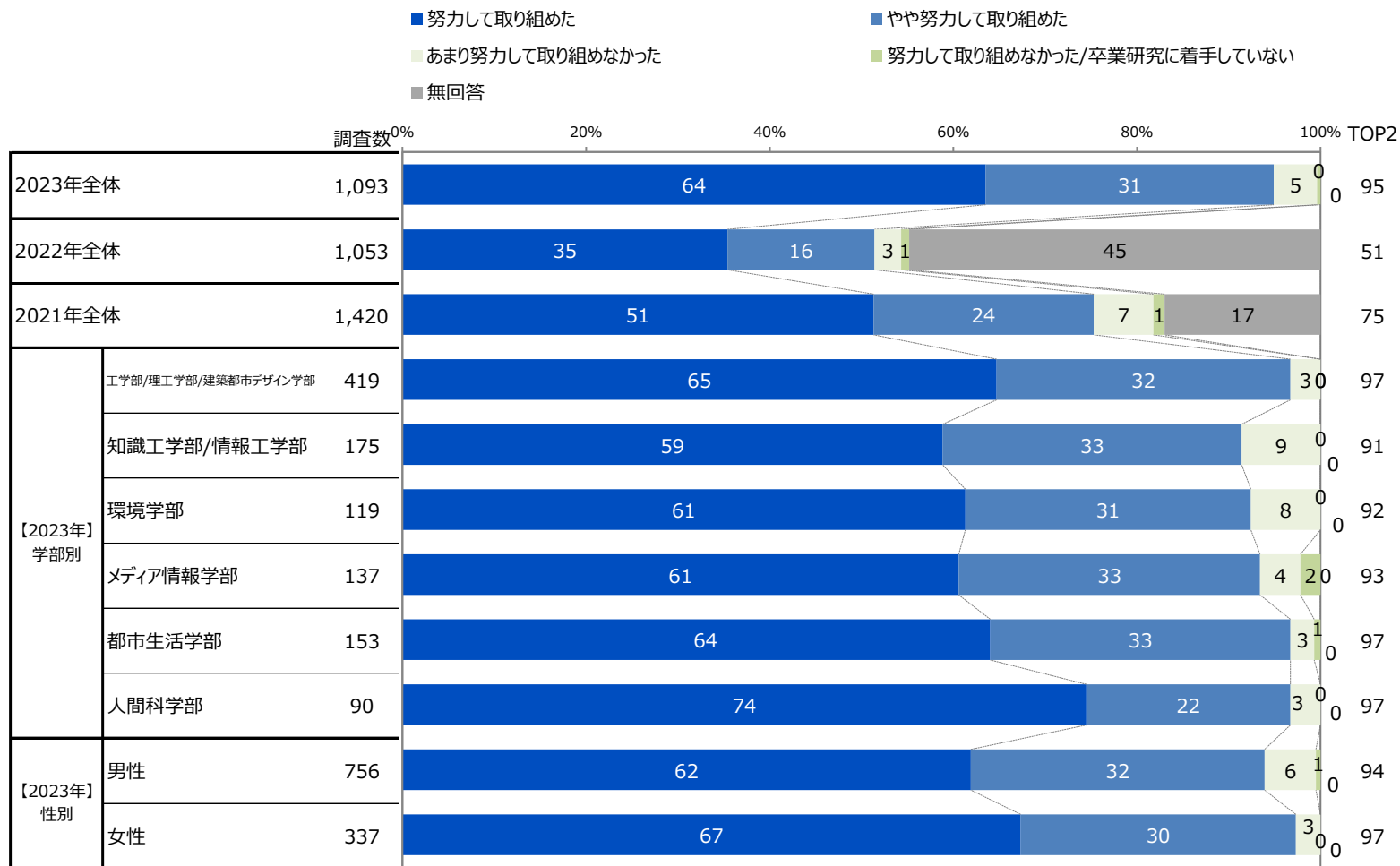
卒業研究について

1.卒業研究の取り組み度

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

Q15. あなたは、卒業研究にどの程度努力して取り組みましたか。（あてはまる項目1つにチェック）

回答対象：卒業生

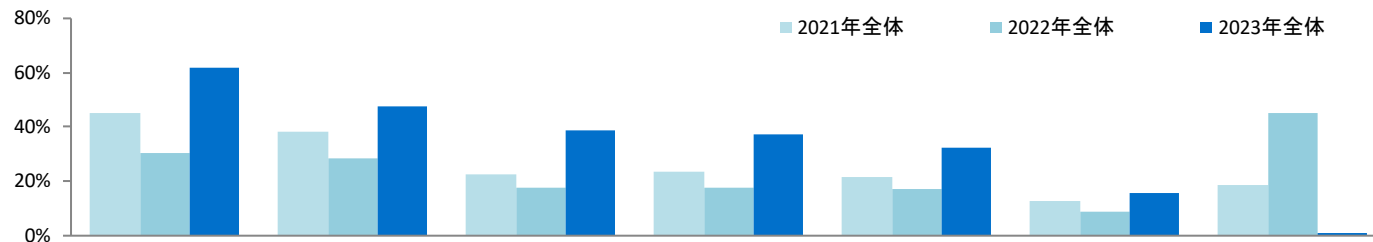


2.卒業研究の成果

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

Q16. 卒業研究について、以下のうちの項目があてはまりますか。（あてはまる項目いくつでもチェック）

回答対象：卒業生



*「2023年全体」数値を基準に降順にソート

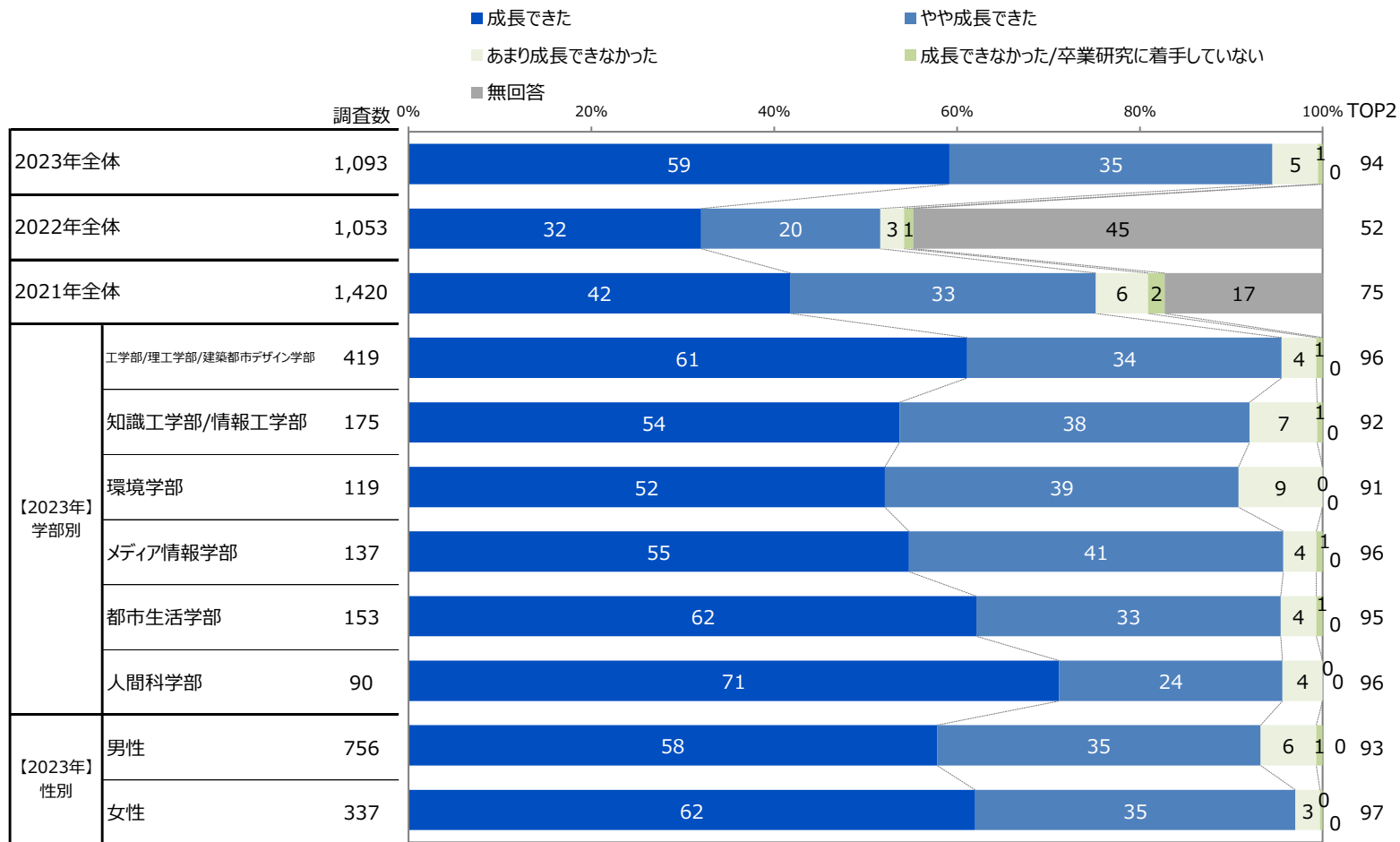
調査数	自分だけでなく研究した	研究の姿勢を学んだ	研究室の仲間と協力した	知的好奇心を満たした	指導教員と協力した	会社で役立つ力を身につけた	無回答	
2023年全体	1,093	62	47	39	37	32	16	
2022年全体	1,053	30	28	18	18	17	9	
2021年全体	1,420	45	38	23	24	22	13	
【2023年】学部別	工学部/理工学部/建築都市デザイン学部	419	58	56	43	37	36	19
	知識工学部/情報工学部	175	57	45	37	35	33	10
	環境学部	119	58	54	36	39	29	15
	メディア情報学部	137	64	47	38	43	36	16
	都市生活学部	153	65	39	28	31	21	18
	人間科学部	90	86	21	46	42	32	7
【2023年】性別	男性	756	56	48	37	37	31	16
	女性	337	75	45	42	37	34	14

3.成長実感

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

Q17. あなたは、卒業研究を通してどの程度成長できたと感じますか。（あてはまる項目1つにチェック）

回答対象：卒業生

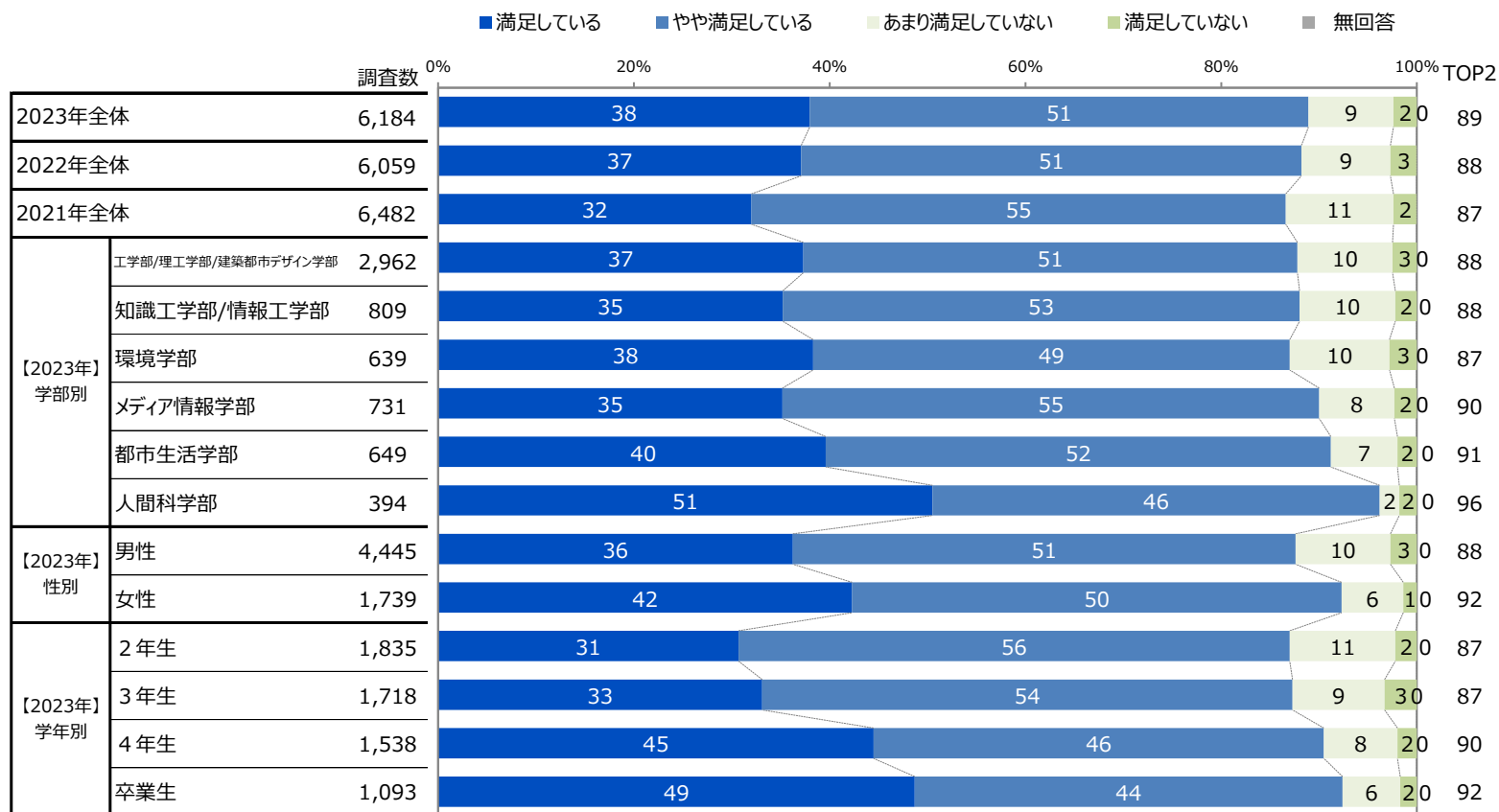


大学・所属学科に対する満足度

1.所属学科の教育の満足度

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

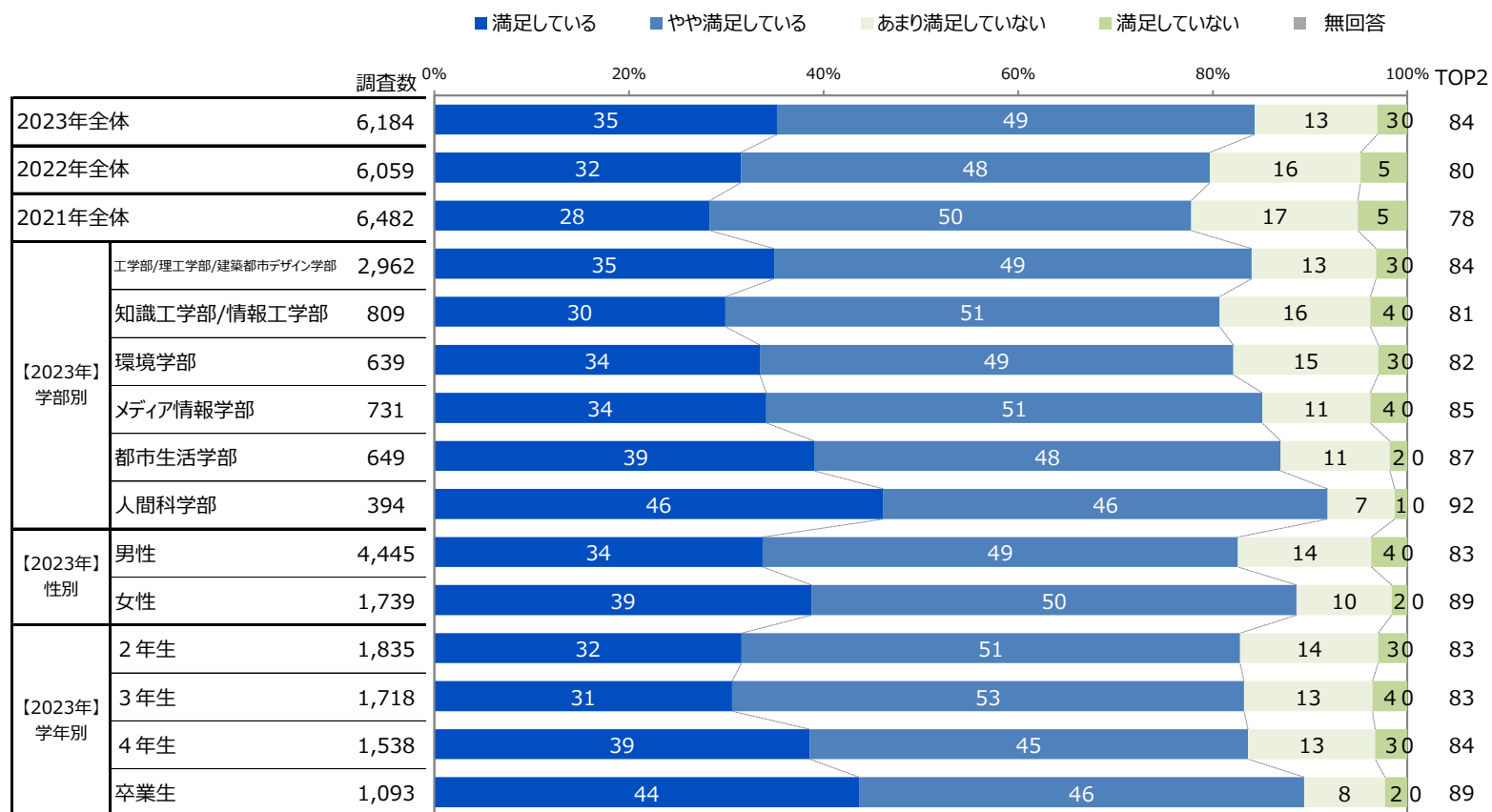
Q18. あなたは、所属学科の教育にどの程度満足していますか。（あてはまる項目1つにチェック）



2. 学生生活の満足度

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

Q19. あなたは、本学での学生生活にどの程度満足していますか。（あてはまる項目1つにチェック）



3.後輩への推奨度

グラフ、表中の数値は%（n数を除く）

Q20. あなたは、後輩に本学への入学を勧めますか。（あてはまる項目1つにチェック）

