

**岡山理科大学図書館
レポート
2019－2021年度**

**岡山理科大学図書館
2023年2月**

目次

図書館データについて	1
I. 2018-2021 図書館統計	2
1. 図書館利用状況	2
1) 年間来館者数	2
2) 区分別資料貸出数	3
3) 学科別貸出冊数	4
4) 2018 所属別貸出冊数グラフ	5
5) A1 号館、今治図書館の所属別延べ入館者数グラフ	5
6) A1 号館、今治図書館の所属別実入館者数グラフ	6
<参考1> 学生数	7
<参考2> 2021 年度所属別学生数	7
7) 電子コンテンツ利用度	8
8) 図書館相互協力	9
9) 学外者の登録	9
10) コピー枚数	9
2. 受入	10
1) 図書 [単位 冊]	10
2) 雑誌 (単位 誌)	10
3) 雑誌製本受入 (単位 冊)	11
4) 備品資料受入状況	12
5) 学生希望図書受入状況	14
3. 蔵書数 (年度末での冊数・種数)	15
1) 図書、製本雑誌 (単位: 冊)	15
2) 雑誌 (単位: 種数)	15
3) 電子ジャーナル (単位: 種数)	15
4) 電子ブック (単位: 種数)	16
5) 視聴覚資料	16
4. イベント参加者数	16
1) プレ・クリスマス・スタディ	16
2) サマー・スタディ	16
3) ドクショール講演会	16
4) ライティング・ワークショップ・セミナー	16
5. 設備と面積	17
6. 開館時間	17
II. 図書館の動向	18
III. TOPICS 2019	18
IV. TOPICS 2020	19
V. TOPICS 2021	21
VI. 図書館に関するアンケート	21

図書館データについて

はじめに

2019年度に続き、図書館レポート 2019-2021 年度を発行する。

データとしては、前回のレポートとの対比を見るため、2018年度より収録している。

図書館利用状況

2018→2019年度の入館者数は、微減であったが、新型コロナウイルス感染症の影響で、2019→2020年度は半減となった。2020→2021年度は、微増にとどまっている (p.2)。

同じくコロナ禍の影響で、休日開館→閉館の実施などにより、開館日も減っている (p.3)

学科別の貸出冊数を見ると、生物地球学科が多く、次に2018年度に開設された獣医学科が続いている。入館者数(延べ人数)では、獣医学科が突出して多く、次に初等教育学科が続いている (p.5)。在学者数で入館者数の実人数を割った在籍者に対する比率を見てみると、初等教育学科、獣医学科、化学科、臨床生命科学科の順で多く (p.6)、獣医学科などは実人数の母数多いだけでなく、同じ学生が何度も図書館を利用していることが伺える。

資料の利用状況

オンラインジャーナルの論文アクセス数やデータベース検索数は、右肩上がり伸びており、電子ブックの利用も2018→2019年度は減少していたが、コロナ禍に入った2019→2020年度、2020→2021年度を見ると倍以上に伸びており (p.8)、コロナ禍で冊子の貸し出しが減った半面、電子コンテンツの利用が増えている。

受入

2018年度で、獣医学部の創設費での図書受入が完了したこともあり、図書の受入は2018→2019年度で大きく減少している。2019→2020年度の図書受入冊数の減少は、コロナ禍対策として電子ブックの数を増やしたところによるところが大きい (p.10)。

蔵書数

狭隘化による利用の少ない図書や製本雑誌の廃棄の影響があり、蔵書数は減少が見られる。

イベント参加者数

2018→2019年度では、各イベントとも参加者数が増加したが、2020年度はコロナ禍によりサマー・スタディはオンラインで開催したが、参加者数が激減し、その後2021年度も含め、開催そのものを見送った。

ライティング・ワークショップ・セミナーは、岡山キャンパスでは参加者数の減少により取りやめとなり、今治キャンパスのみでの開催となったが、単一学部での開催という事と教員による参加の呼びかけもあり、多くの参加者を得ることができた。

図書館に関するアンケート

コロナ禍であったため、対面でのアンケートの配布ができず、アンケート自体を行わずに終わった。

2022年度より、Webでのアンケートに切り替えて行っている。

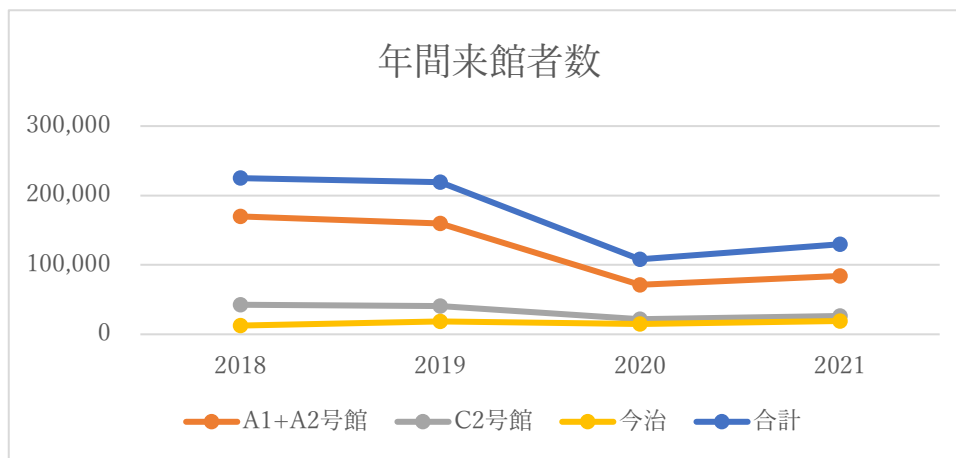
I. 2018 - 2021 図書館統計

1. 図書館利用状況

1) 年間来館者数

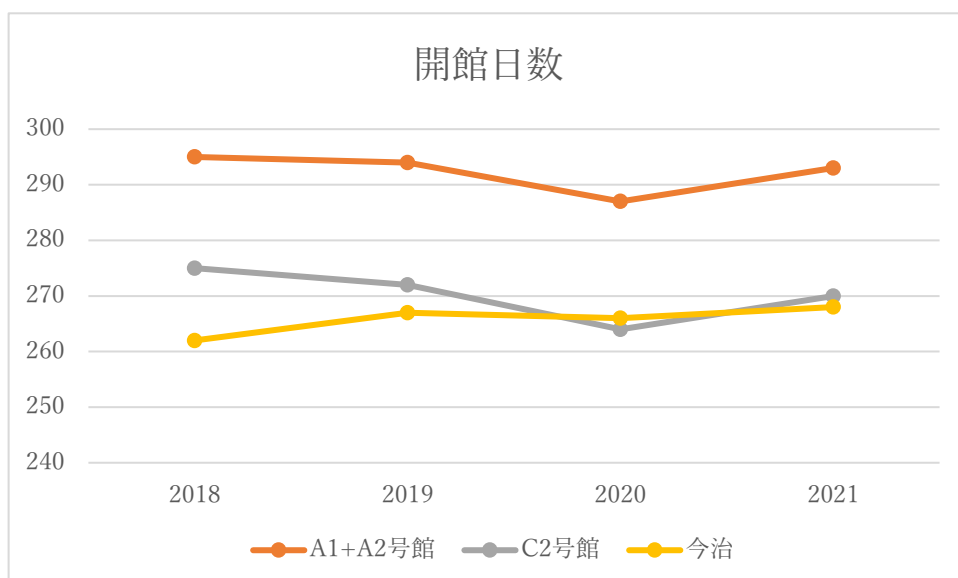
入館者数

年度	A1+A2号館	C2号館	今治	合計	備考
2018	169,853	42,579	12,590	225,022	今治図書館開館
2019	159,740	40,893	18,430	219,063	
2020	71,369	21,800	14,900	108,069	コロナ禍
2021	83,976	26,429	19,158	129,563	コロナ禍



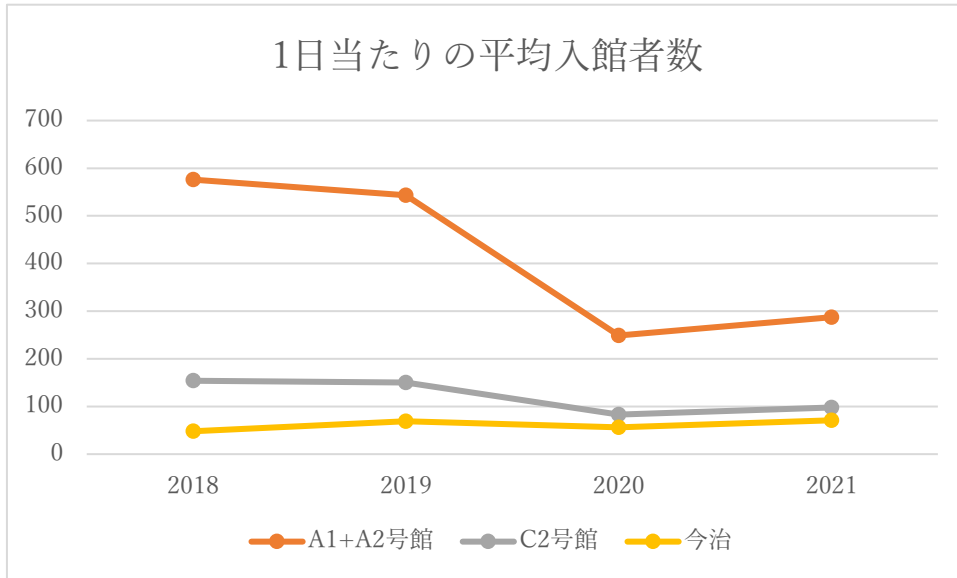
開館日数

年度	A1+A2号館	C2号館	今治	備考
2018	295	275	262	今治図書館開館
2019	294	272	267	
2020	287	264	266	コロナ禍
2021	293	270	268	コロナ禍



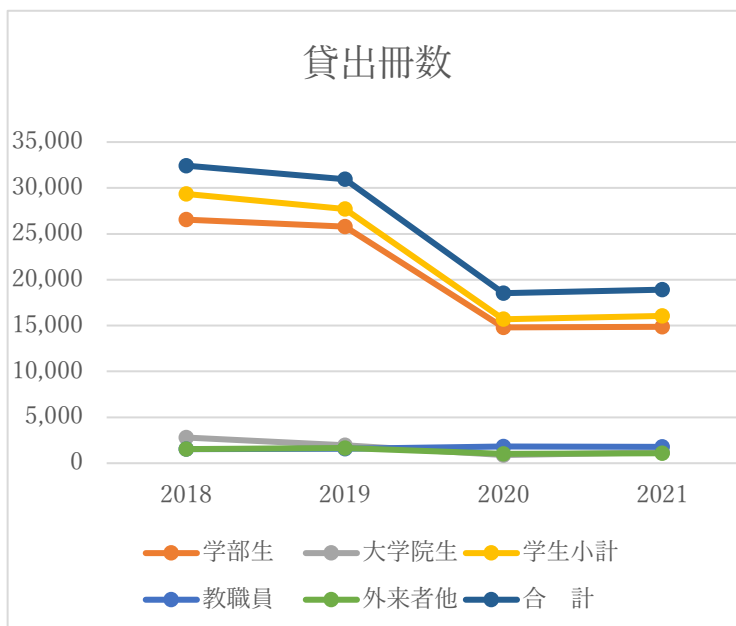
1日当りの入館者数

年度	A1+A2号館	C2号館	今治	備考
2018	576	154	48	今治図書館開館
2019	543	150	69	
2020	249	83	56	コロナ禍
2021	287	98	71	コロナ禍



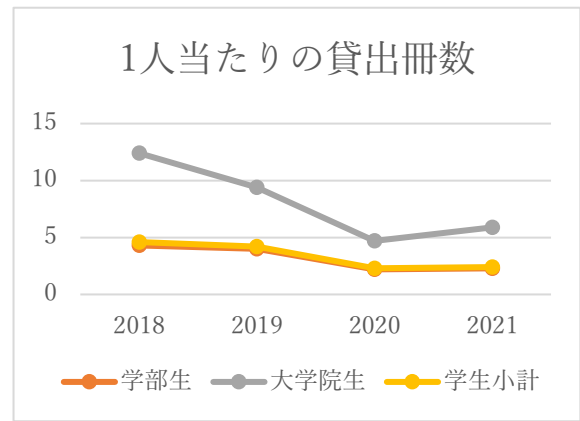
2)区別資料貸出数

年度	学部生	大学院生	学生小計	教職員	外来者他	合計
2018	26,547	2,802	29,349	1,533	1,550	32,432
2019	25,776	1,945	27,721	1,561	1,659	30,941
2020	14,803	887	15,690	1,823	1,021	18,534
2021	14,855	1,203	16,058	1,780	1,091	18,929



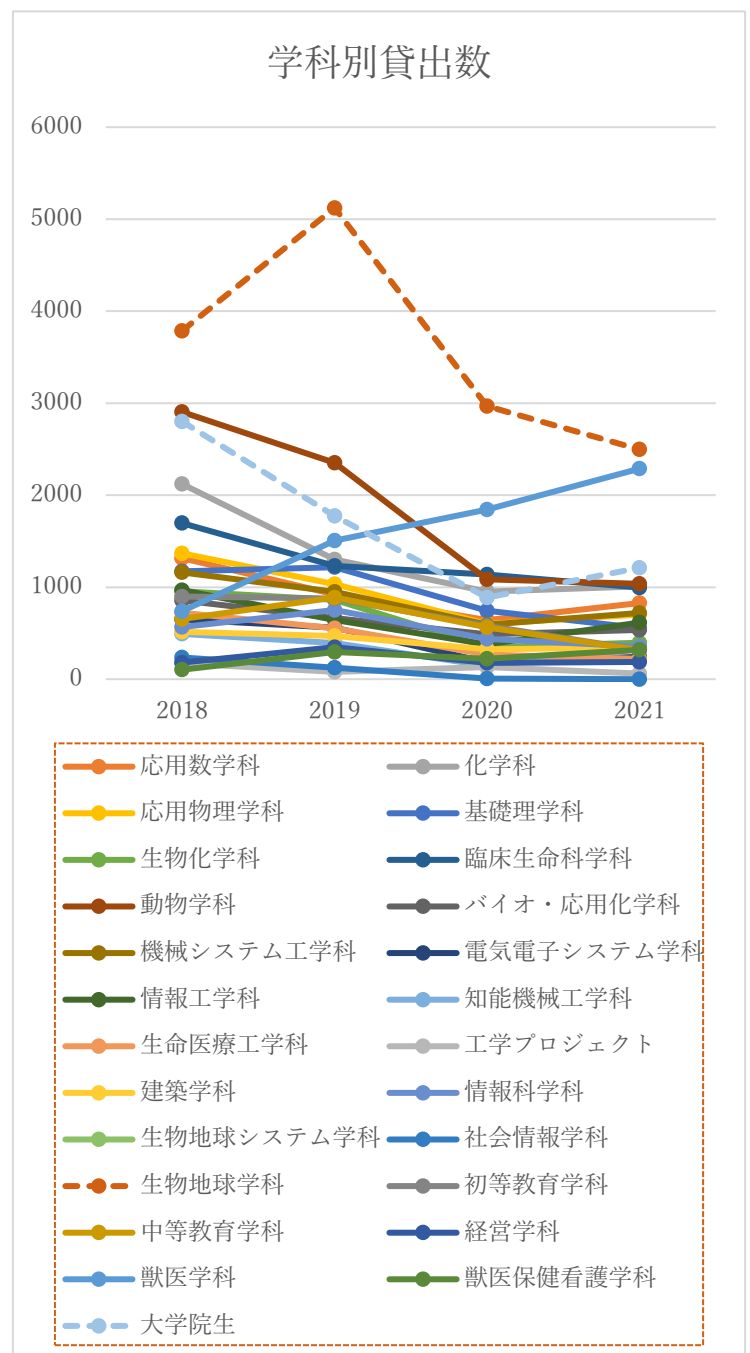
1人当たりの貸出冊数

年度	学部生	大学院生	学生小計
2018	4.3	12.4	4.6
2019	4.0	9.4	4.2
2020	2.2	4.7	2.3
2021	2.3	5.9	2.4

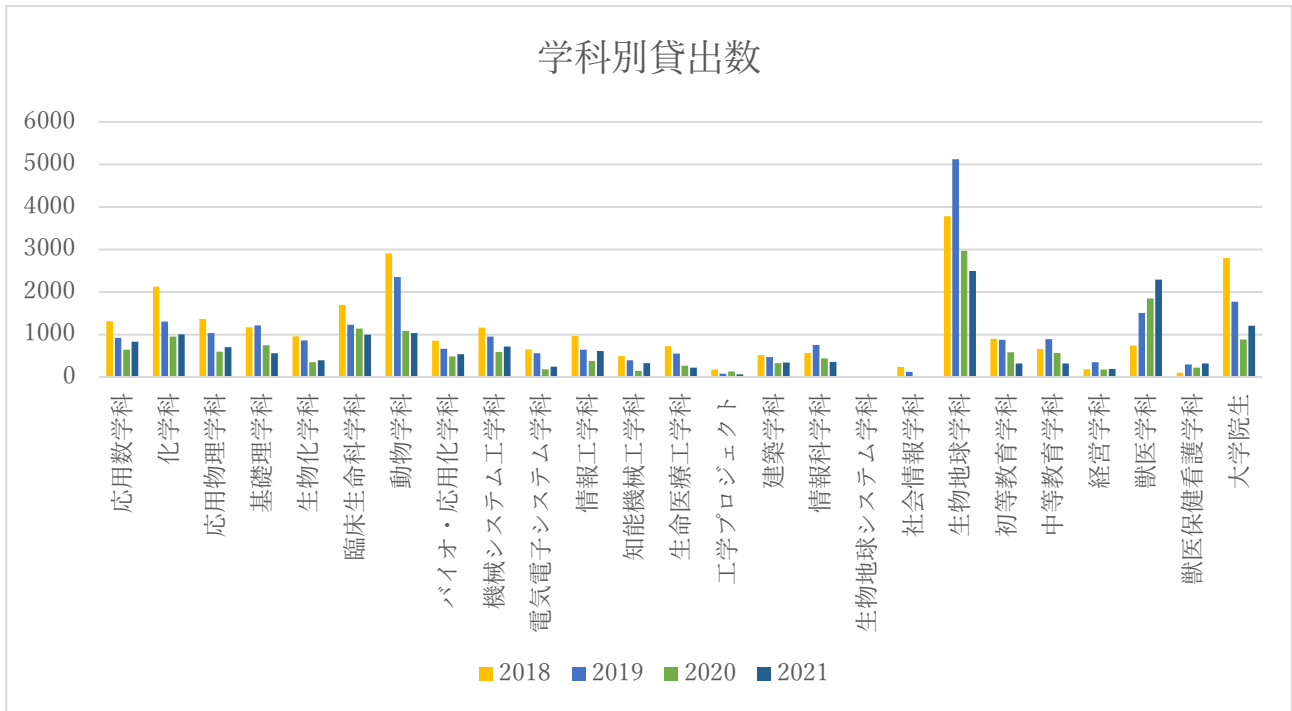


3) 学科別貸出冊数

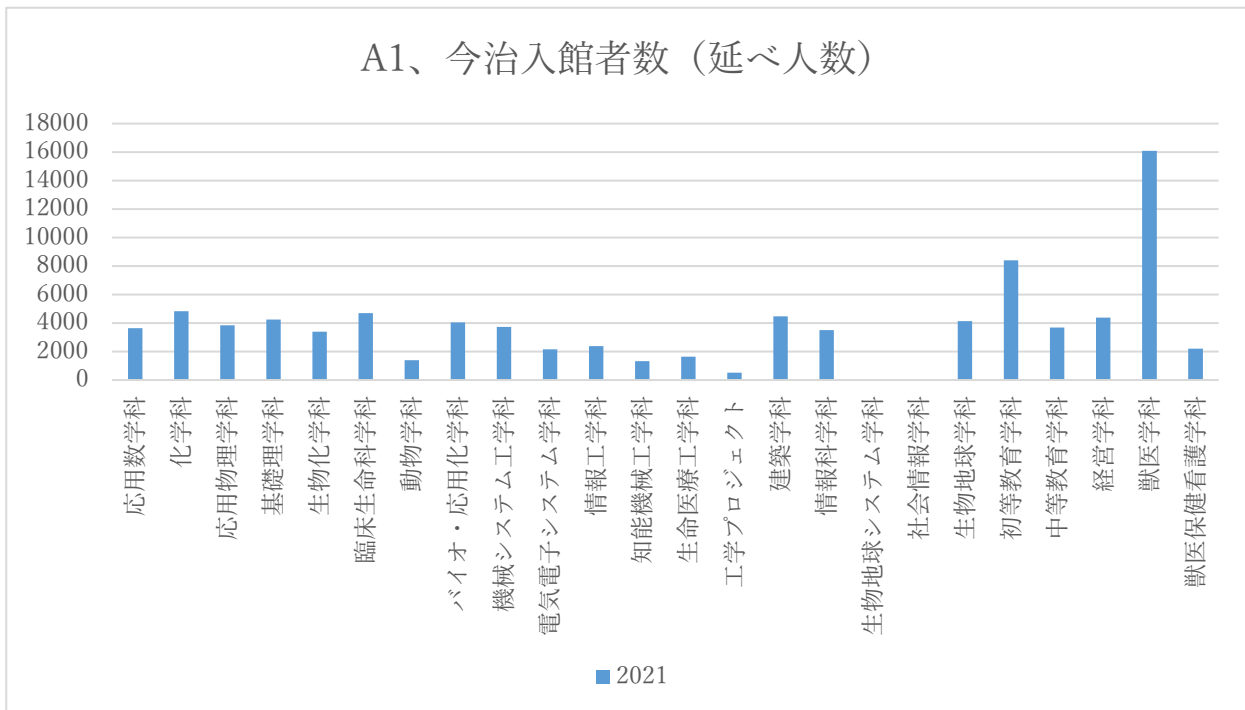
学 科	2018	2019	2020	2021
応用数学科	1316	920	642	827
化学科	2,122	1,302	952	1,007
応用物理学科	1,368	1,032	601	701
基礎理学科	1,173	1,217	746	556
生物化学科	956	864	348	395
臨床生命科学科	1,696	1,233	1,136	996
動物学科	2,905	2,352	1,087	1,037
バイオ・応用化学科	856	663	488	534
機械システム工学科	1,161	951	592	720
電気電子システム学科	650	559	184	242
情報工学科	968	642	379	616
知能機械工学科	492	393	145	328
生命医療工学科	722	553	266	221
工学プロジェクト	172	80	133	61
建築学科	515	471	325	343
情報科学科	566	752	439	355
生物地球システム学科				
社会情報学科	236	125	5	0
生物地球学科	3,785	5,122	2,968	2,497
初等教育学科	899	875	582	320
中等教育学科	654	888	564	316
経営学科	181	348	177	189
獣医学科	739	1,508	1,844	2,288
獣医保健看護学科	103	294	221	319
大学院生	2,802	1,774	887	1,210



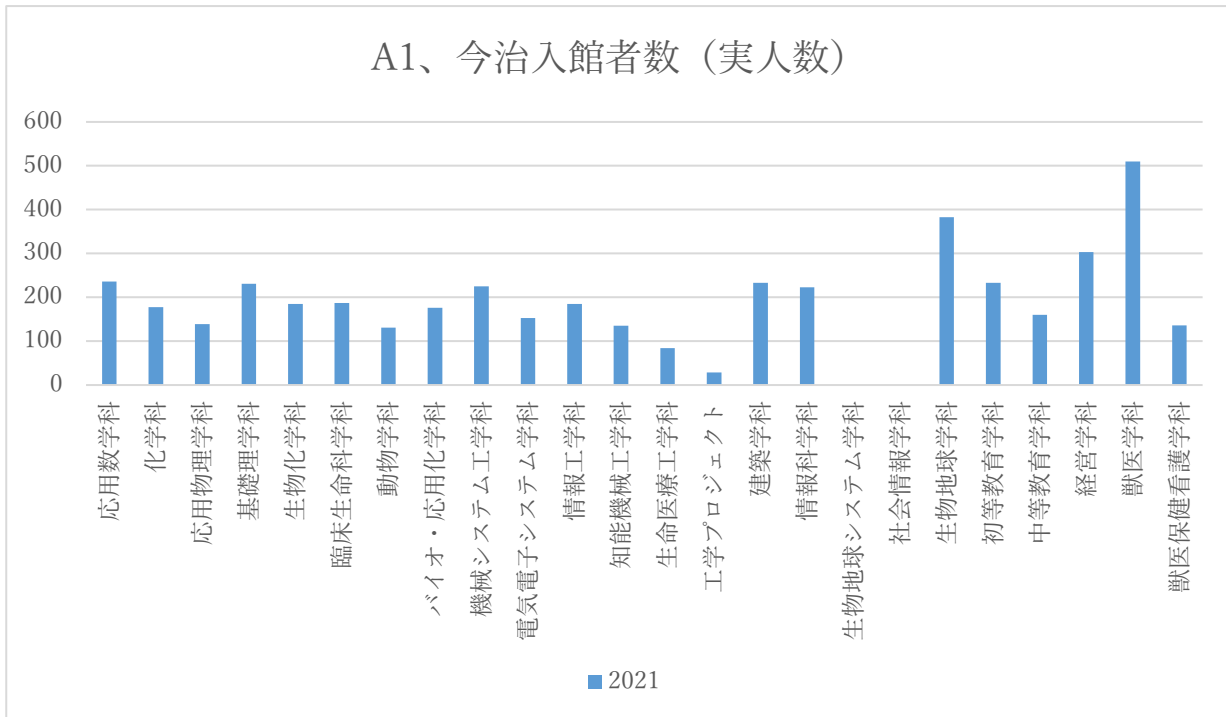
4)2018 所属別貸出冊数グラフ



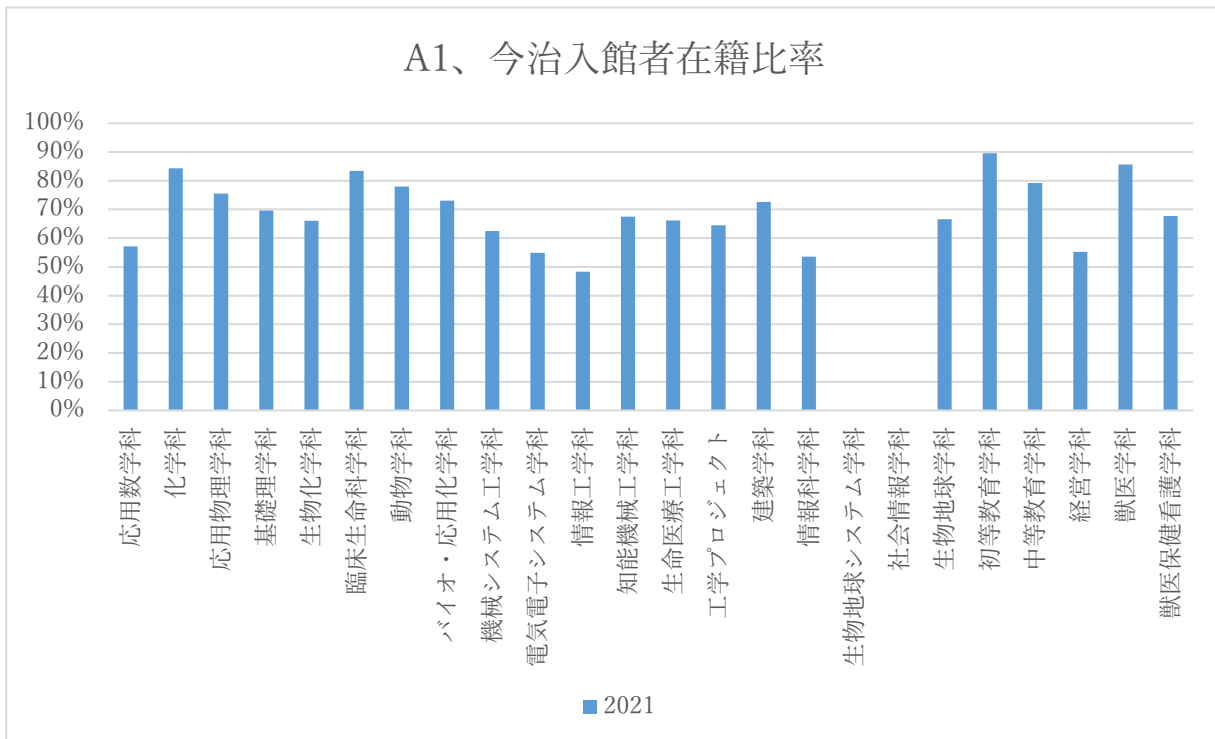
5)A1 号館、今治図書館の所属別延べ入館者数グラフ



6)A1 号館、今治図書館の所属別実入館者数グラフ



A1 号館、今治図書館の所属別入館者在籍者比率グラフ

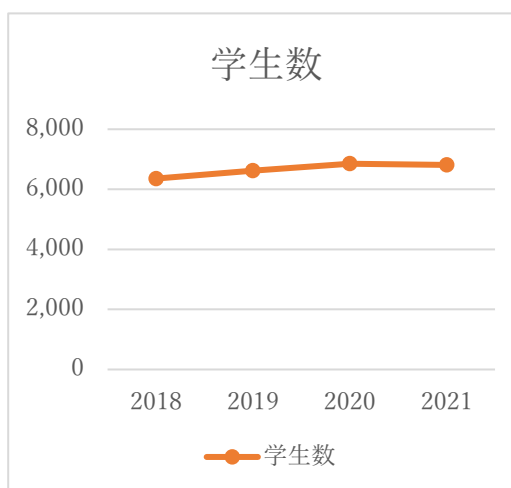


<参考1> 学生数

年度	学生数
2018	6,357
2019	6,619
2020	6,851
2021	6,813

<参考2> 2021年度所属別学生数

所属	2021
応用数学科	413
化学科	211
応用物理学科	184
基礎理学科	332
生物化学科	279
臨床生命科学科	224
動物学科	168
バイオ・応用化学科	254
機械システム工学科	360
電気電子システム学科	280
情報工学科	383
知能機械工学科	200
生命医療工学科	158
生体医工学科	
建築学科	321
情報科学科	416
社会情報学科	2
生物地球学科	575
初等教育学科	260
中等教育学科	202
経営学科	549
獣医学科	595
獣医保健看護学科	201
大学院博士	22
大学院修士	181
留学生別科	36
教職特別課程	7
合計	6813

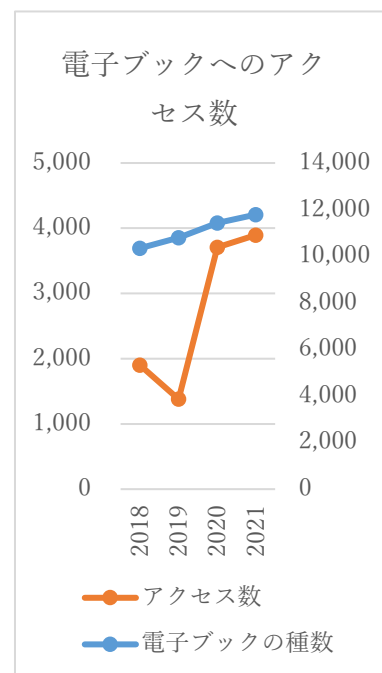
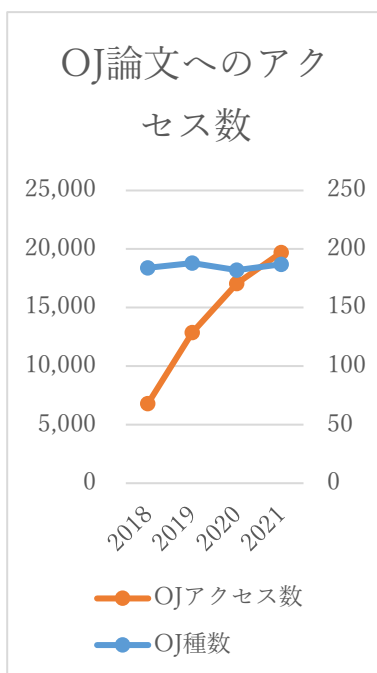


7)電子コンテンツ利用度

オンラインジャーナル論文へのアクセス数

年度	OJ アクセス数	OJ 種数
2018	6,816	184
2019	12,868	188
2020	17,064	182
2021	19,706	187

※OJ 種数にはパッケージは含まない

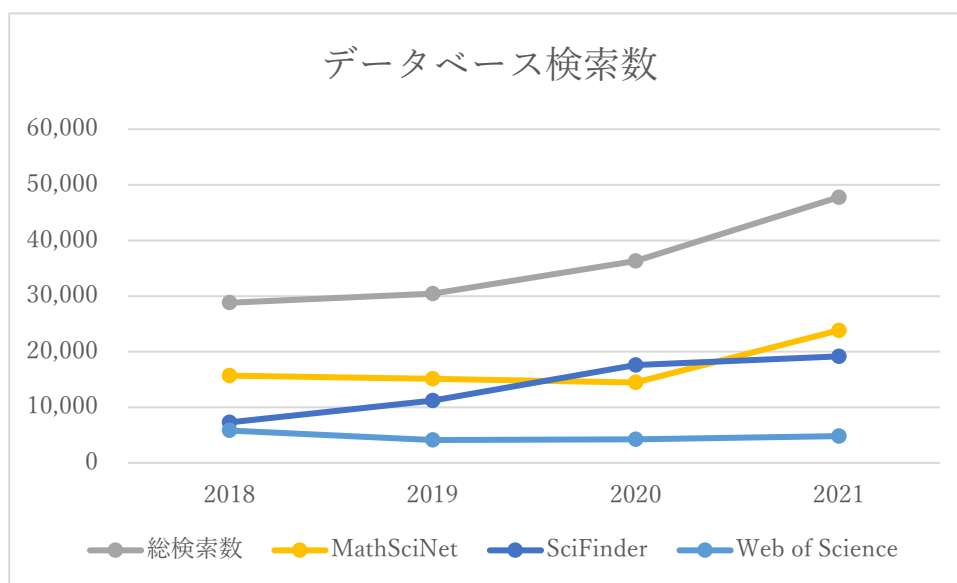


電子ブックのアクセス数

年度	アクセス数	電子ブックの種数
2018	1,903	10,342
2019	1,379	10,798
2020	3,708	11,430
2021	3,895	11,785

データベース検索数

年度	総検索数	MathSciNet	SciFinder	Web of Science
2018	28,798	15,697	7,282	5,819
2019	30,462	15,137	11,214	4,111
2020	36,294	14,456	17,600	4,238
2021	47,783	23,836	19,154	4,793

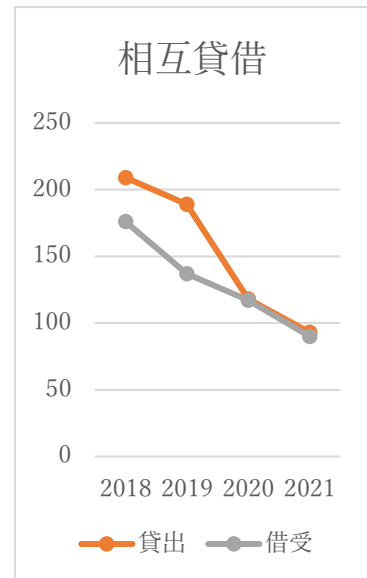
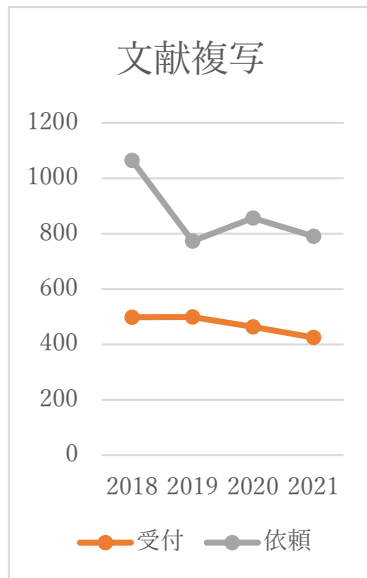


※ MathSciNet : 数学系、SciFinder : 化学系、Web of Science : 全分野

8)図書館相互協力

文献複写

年度	受付	依頼
2018	498	1065
2019	499	773
2020	463	856
2021	425	791

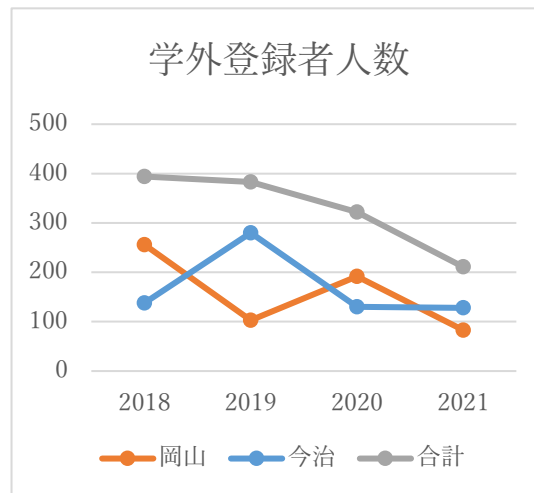


相互貸借

年度	貸出	借受
2018	209	176
2019	189	137
2020	118	117
2021	93	90

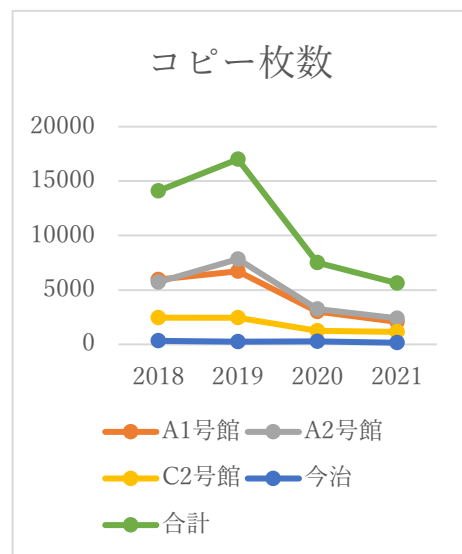
9)学外者の登録

年度	岡山	今治	合計
2018	256	138	394
2019	103	280	383
2020	192	130	322
2021	83	128	211



10)コピー枚数

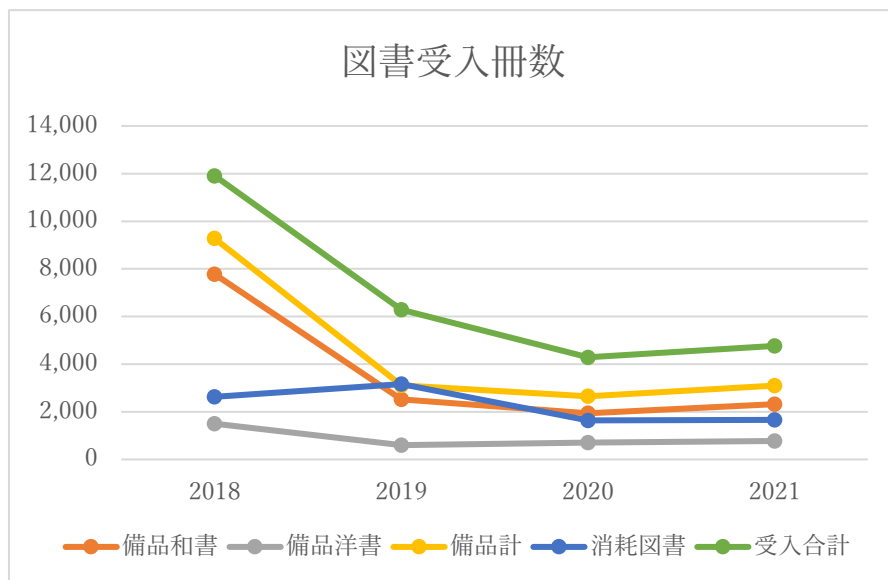
年度	A1号館	A2号館	C2号館	今治	合計
2018	5953	5,709	2,445	327	14,107
2019	6718	7,838	2,450	251	17,006
2020	3011	3,264	1,254	268	7,529
2021	2076	2,404	1,149	153	5,629



2. 受入

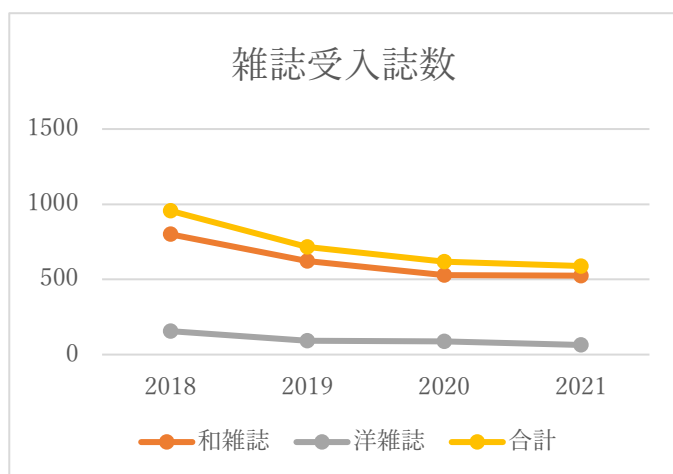
1) 図書 [単位 冊]

年度	備品和書	備品洋書	備品計	消耗図書	受入合計
2018	7,776	1,499	9,275	2,634	11,909
2019	2,517	600	3,117	3,163	6,280
2020	1,938	712	2,650	1,638	4,288
2021	2,319	778	3,097	1,666	4,763



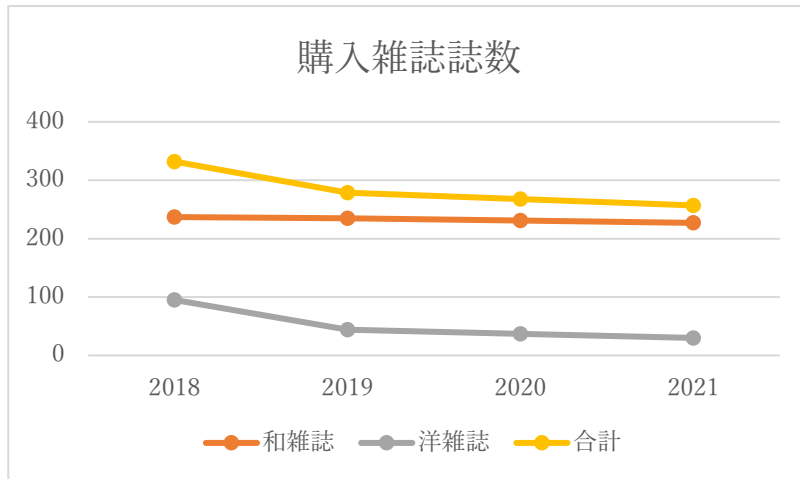
2) 雑誌 (単位 誌)

年度	和雑誌	洋雑誌	合計
2018	800	156	956
2019	623	92	715
2020	529	88	617
2021	525	64	589



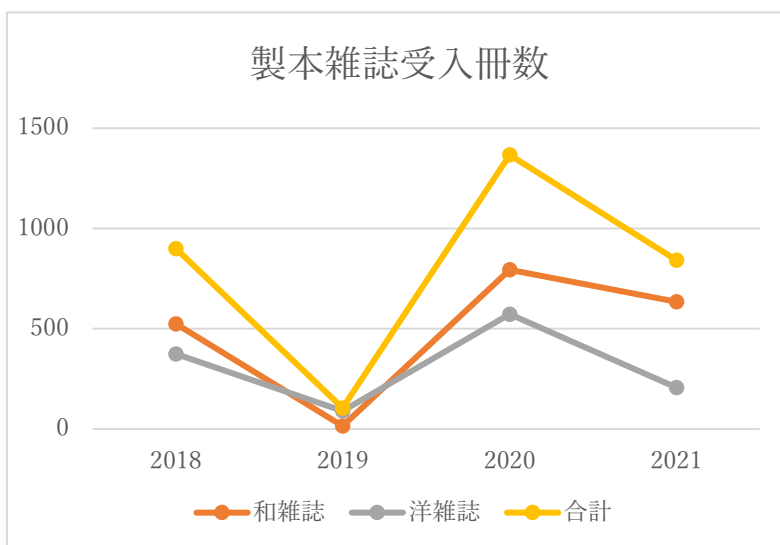
内購入雑誌

年度	和雑誌	洋雑誌	合計
2018	237	95	332
2019	235	44	279
2020	231	37	268
2021	227	30	257



3)雑誌製本受入 (単位 冊)

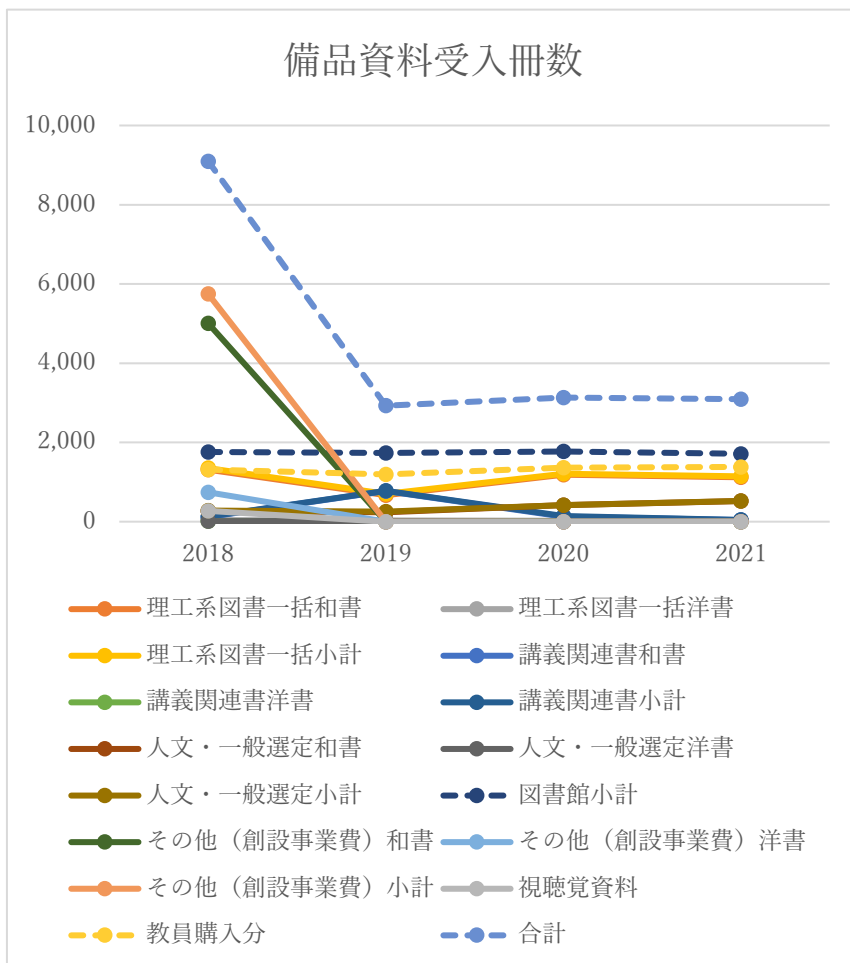
年度	和雑誌	洋雑誌	合計
2018	525	375	900
2019	15	90	105
2020	794	573	1367
2021	635	207	842



4)備品資料受入状況

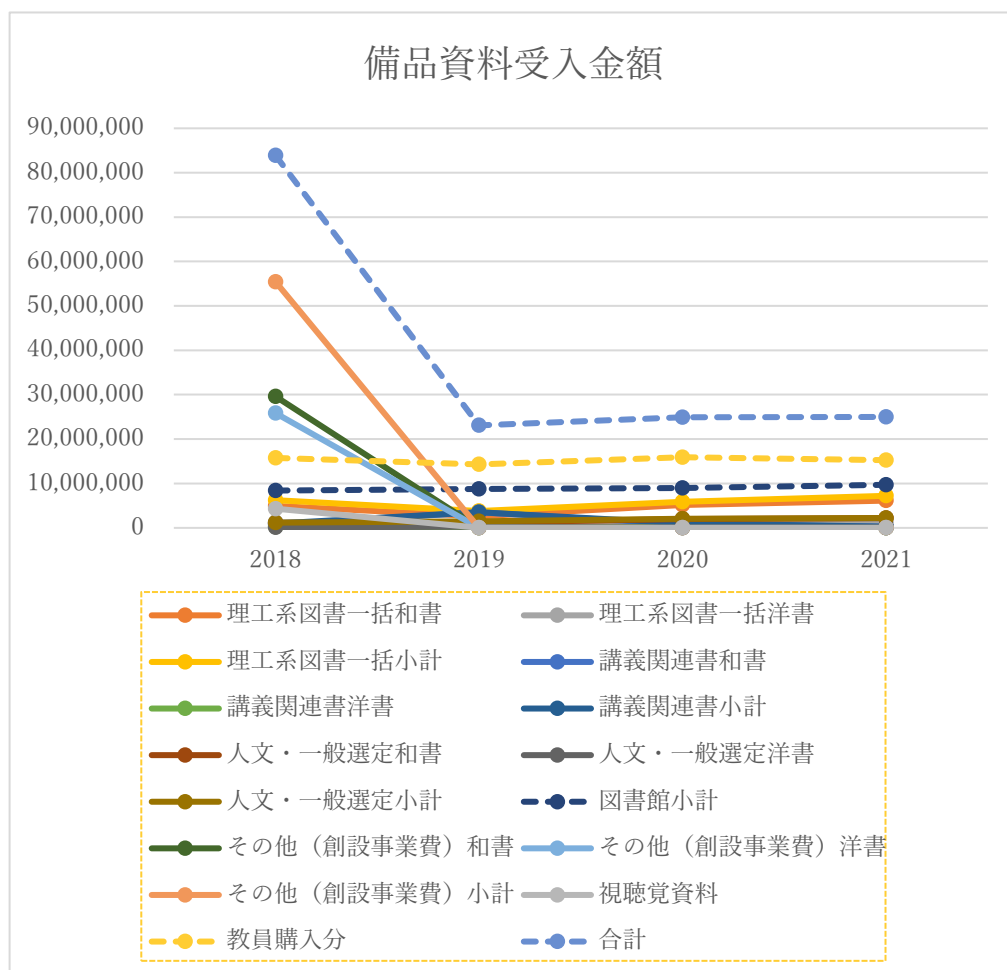
冊数

予算項目	2018	2019	2020	2021
理工系図書一括和書	1,312	669	1,189	1,118
理工系図書一括洋書	40	33	23	30
理工系図書一括小計	1,352	702	1,212	1,148
講義関連書和書	122	773	123	42
講義関連書洋書	14	5	17	1
講義関連書小計	126	778	140	43
人文・一般選定和書	272	236	416	520
人文・一般選定洋書	10	18	3	3
人文・一般選定小計	282	254	419	523
図書館小計	1,760	1,734	1,771	1,714
その他（創設事業費）和書	5,007	0	0	0
その他（創設事業費）洋書	742	0	0	0
その他（創設事業費）小計	5,749	0	0	0
視聴覚資料	273	1	0	0
教員購入分	1,317	1,193	1,359	1,382
合計	9,099	2,928	3,130	3,096



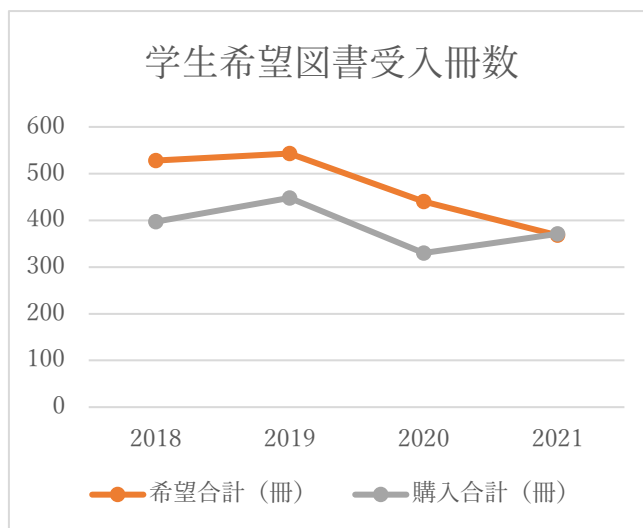
受入金額

予算項目	2018	2019	2020	2021
理工系図書一括和書	4,973,266	2,597,843	5,129,601	6,131,571
理工系図書一括洋書	1,275,737	1,200,532	777,637	1,082,329
理工系図書一括小計	6,249,003	3,798,375	5,907,238	7,213,900
講義関連書和書	744,824	3,505,608	861,963	255,289
講義関連書洋書	231,304	18,765	169,158	15,343
講義関連書小計	976,128	3,524,373	1,031,121	270,632
人文・一般選定和書	1,077,800	1,193,366	1,997,925	2,192,938
人文・一般選定洋書	100,958	269,960	28,531	27,994
人文・一般選定小計	1,178,758	1,463,326	2,026,456	2,220,932
図書館小計	8,403,889	8,786,074	8,964,815	9,705,464
その他（創設事業費）和書	29,590,000	0	0	0
その他（創設事業費）洋書	25,830,000	0	0	0
その他（創設事業費）小計	55,420,000	0	0	0
視聴覚資料	4,315,920	6,000	0	0
教員購入分	15,732,665	14,292,698	15,912,686	15,265,316
合計	83,872,474	23,084,772	24,877,501	24,970,780



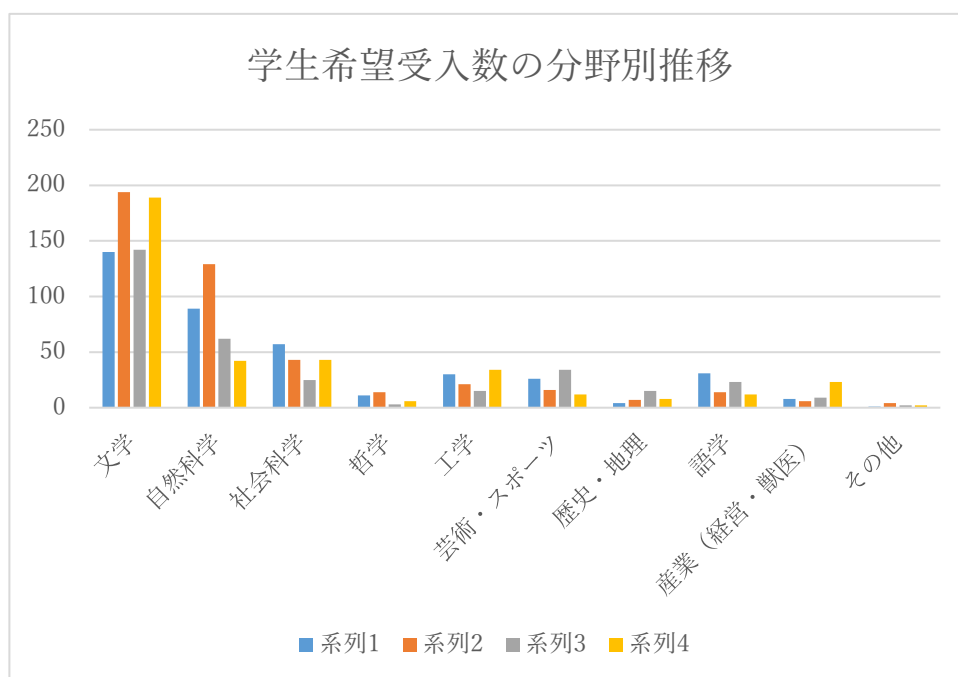
5)学生希望図書受入状況

年度	2018	2019	2020	2021
希望合計 (冊)	528	543	440	368
購入合計 (冊)	397	448	330	371



内訳

年度	2018	2019	2020	2021
文学	140	194	142	189
自然科学	89	129	62	42
社会科学	57	43	25	43
哲学	11	14	3	6
工学	30	21	15	34
芸術・スポーツ	26	16	34	12
歴史・地理	4	7	15	8
語学	31	14	23	12
産業 (経営・獣医)	8	6	9	23
その他	1	4	2	2



3. 蔵書数（年度末での冊数・種数）

* 消耗図書・消耗雑誌を除く。

1) 図書、製本雑誌（単位：冊）

蔵書冊数

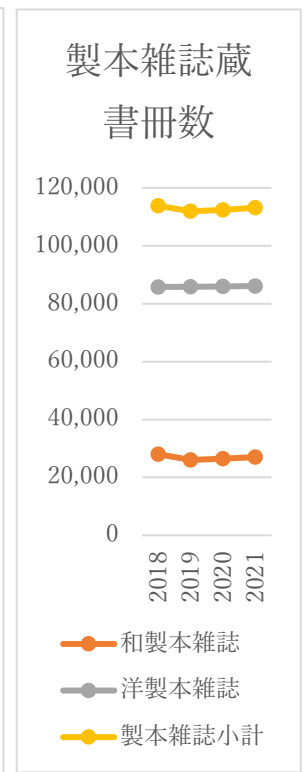
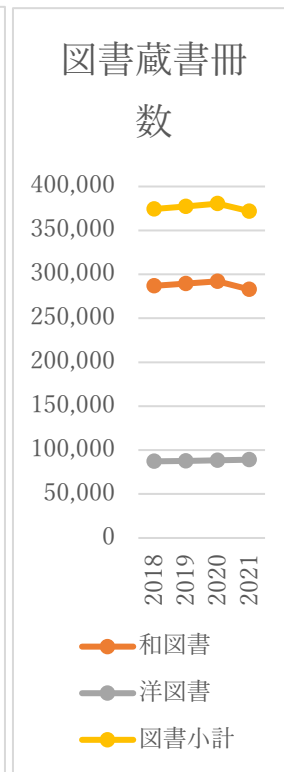
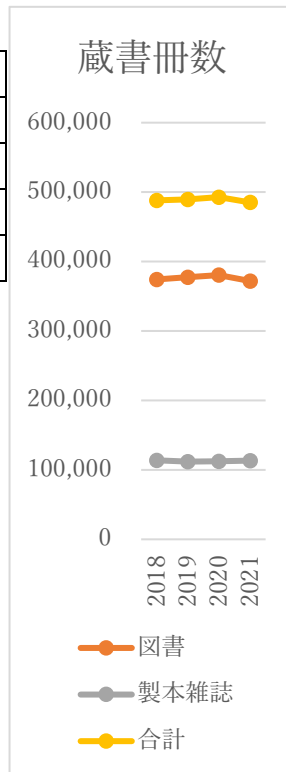
年度	図書	製本雑誌	合計
2018	374,390	113,791	488,181
2019	377,443	111,902	489,345
2020	380,507	112,316	492,823
2021	372,015	113,158	485,173

図書蔵書冊数

年度	和図書	洋図書	図書小計
2018	287,155	87,235	374,390
2019	289,671	87,772	377,443
2020	292,096	88,411	380,507
2021	282,922	89,093	372,015

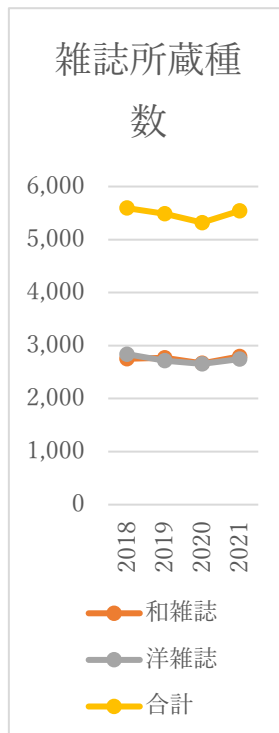
製本雑誌蔵書数

年度	和製本雑誌	洋製本雑誌	製本雑誌小計
2018	28,016	85,775	113,791
2019	26,037	85,865	111,902
2020	26,424	85,892	112,316
2021	27,059	86,099	113,158



2) 雑誌（単位：種数）

年度	和雑誌	洋雑誌	合計
2018	2,754	2,839	5,593
2019	2,769	2,715	5,484
2020	2,665	2,655	5,320
2021	2,796	2,743	5,539

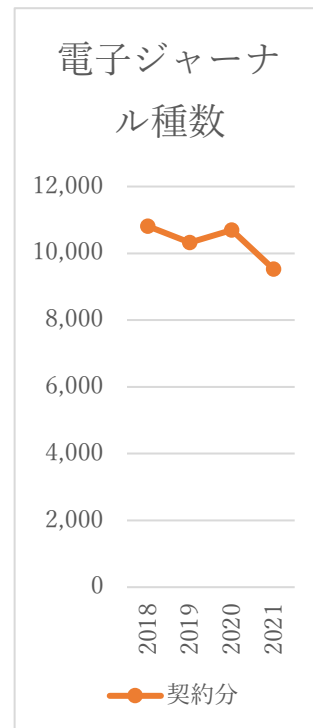


3) 電子ジャーナル（単位：種数）

	契約分
2018	10,811
2019	10,323
2020	10,697
2021	9,523

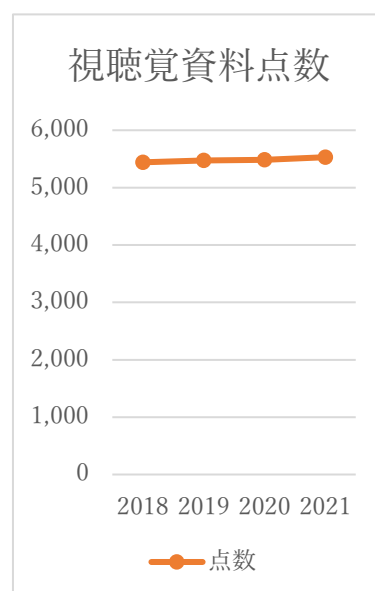
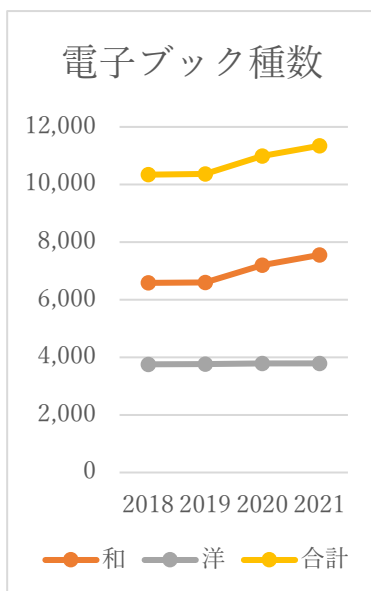
*1

*1 Academic One File を含む



4)電子ブック（単位：種数）

年度	和	洋	合計
2018	6,585	3,757	10,342
2019	6,600	3,770	10,370
2020	7,205	3,784	10,989
2021	7,555	3,789	11,344



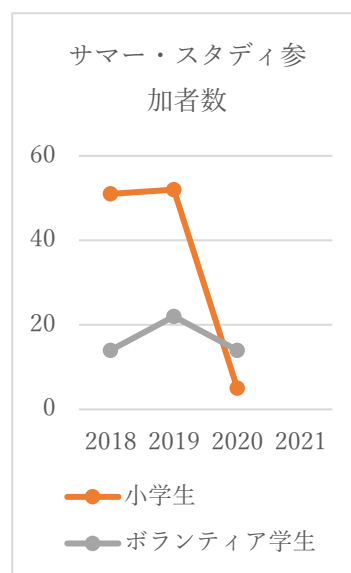
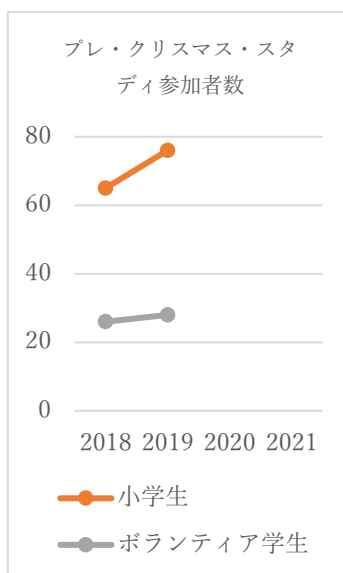
5)視聴覚資料

年度	点数
2018	5,441
2019	5,472
2020	5,486
2021	5,530

4. イベント参加者数

1)プレ・クリスマス・スタディ

年度	小学生	ボランティア学生
2018	65	26
2019	76	28
2020	—	—
2021	—	—

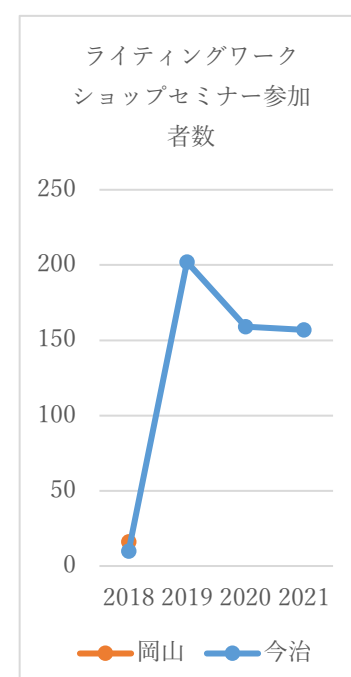
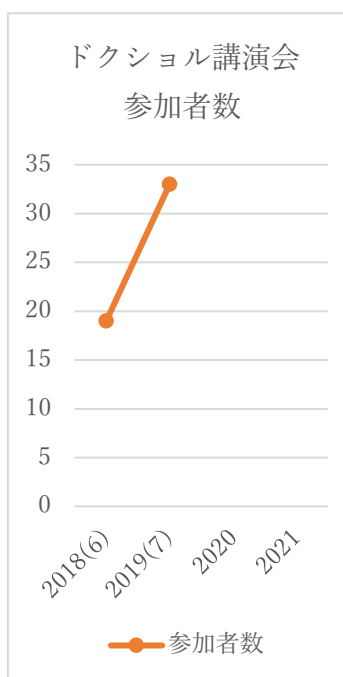


2)サマー・スタディ

年度	小学生	ボランティア学生
2018	51	14
2019	52	22
2020	5	14
2021	—	—

3)ドクシヨル講演会

年度	参加者数
2018(6)	19
2019(7)	33
2020	—
2021	—



4)ライティング・ワークショップ・セミナー

年度	岡山	今治
2018	16	10
2019	—	202
2020	—	159
2021	—	157

5. 設備と面積

図書館	面積[m ²]	席数	OPAC	利用者用 PC	利用者用プリンタ
A1 号館	1079.66	344	3	69	3
A2 号館	1765.52	143	3	0	0
C2 号館	1132.80	215	2	11	1
岡山小計	3977.98	702	8	80	4
今治図書館	2004.16	274	2	32	0
合計	5982.14	976	10	112	4

6. 開館時間

期間	図書館	開館時間		
		平日	土曜日	日曜日
通常期	A1,A2 号館図書館	9:00~20:45	9:30~16:45	9:30~16:45(*1)
	C2 号館図書館	9:30~20:45	10:00~16:45	閉館
	今治図書館	9:00~20:45	9:30~16:45	閉館
学生休業期	A1,A2 号館図書館	9:00~17:00	閉館	閉館
	C2 号館図書館	9:30~16:45	閉館	閉館
	今治図書館	9:00~17:00	閉館	閉館

(*1) 4 月の日曜日は閉館

II. 図書館の動向

平成 31 年(2019) 4 月 1 日	岡山県大学図書館協議会監査館
平成 31 年(2019) 4 月 1 日	愛媛地区大学図書館協議会県立図書館講習会当番館
令和元年(2019) 6 月 17 日	ライティング・ワークショップ・セミナー (今治キャンパス)
令和元年(2019)8 月 24 日～25 日	サマー・スタディ 2019
令和元年(2019)11 月 23 日	2019 年度(第 7 回)ドクショル講演会
令和元年(2019)12 月 22 日	プレ・クリスマス・スタディ 2019
令和 02 年(2020)4 月 1 日	愛媛地区大学図書館協議会県立図書館講習会当番館
令和 02 年(2020)8 月 9 日	サマー・スタディ 2020 (オンラインで開催)
令和 02 年(2020) 9 月 23 日～ 10 月 22 日	ライティング・ワークショップ・セミナー (今治キャンパス)
令和 02 年(2020) 9 月 28 日	図書館システムを LIMEDIO Cloud 版に変更
令和 03 年(2021) 4 月 1 日	今治図書館用 LIMEDIO 分館機能稼働
令和 03 年(2021) 5 月 19 日	ライティング・ワークショップ・セミナー (今治キャンパス)

III. TOPICS 2019

ライティング・ワークショップ・セミナー2019 ▶2019年6月17日(月)

- 日時：令和元年6月17日(月) 16:45～18:15
- 場所：岡山理科大学今治キャンパス獣医学部棟2階 A0229 講義室
- 講師：青山学院大学アカデミックライティングセンター 小林 至道(のりみち) 先生
- 対象：獣医学部1年生
- 参加者数：202名

サマー・スタディ ▶2019年8月24日(土)～8月25日(日)



市内の小学生を対象にした勉強会です。

夏休みの宿題を中心に自由研究を含め、理大生がサポートして行われました。

参加者数は、2日間で小学生 85 名、ボランティア学生 46 名。アンケート結果によると、楽しかったことは、宿題と自由研究が拮抗していました。

保護者の方からは、『今後も続けてほしいが、遊びを減らし、もう少し勉強の時間をとって欲しい。遊びの時間も「学び」がある遊びにしてほしい。』との苦言も頂きましたが、『むかえに

来たときの楽しそうな笑顔でとてもよい1日になったんだなと思いました。本人にきくととてもたのしいとにこにこでした。』との言葉も頂きました。

ドクショル講演会（第7回） ▶2019年11月23日（土）



- 日時：2019年11月23日（土）13:30-14:30
 - テーマ：「池田動物園とは」
 - 場所：岡山理科大学岡山キャンパス A1号館1階プレゼンテーションルーム
 - 参加者：33名
- 【内容】
- ◆副園長の忠政智登士氏より、池田動物園の創成期の沿革が語られました。
 - ◆その後Q&Aで、動物園のあれこれが語られました。

プレ・クリスマス・スタディ（第6回） ▶2019年12月22日（日）



（高学年）2学期の復習

- 開催日：令和元年12月22日（日）
- 場所：岡山理科大学 A1号館4F図書館
- 協力：児童文化部、グローバル教育センター
- 参加者数：小学生76名、保護者の方15名、学生ボランティア28名

【内容】

- ◆10:00～10:50

（低学年）クイズ、ゲーム

- ◆11:10～12:00

（共通）留学生との交流：クッキーにお絵かき、クリスマスカード、韓国のすごろく、ロボット

- ◆13:00～15:30

（共通）恐竜博物館見学

（共通）工作・科学実験・午前のお気に入り



IV. TOPICS 2020

ライティング・ワークショップ・セミナー2020 ▶2020年9月23日～10月22日

- 日時：令和2年9月23日～10月22日
- 場所：オンラインによるVOD受講
- 講師：青山学院大学アカデミックライティングセンター 小林 至道(のりみち) 先生
- 対象：獣医学部1年生
- 参加者数：159名

サマー・スタディ ▶2019年8月9日(日)



岡山理科大学 A1 号館 4 図書館にホストを置き、小・中学生を対象に、ZOOM 版サマー・スタディが開催されました。

参加者は、小学生 5 名、理大生 14 名でした。

【内容】

(1) はじめの会 館長のあいさつと ZOOM の簡単な説明

★ 午前 10:00~10:10 午後 13:00~13:10

(2) 紙芝居「セミがおとなになるとき」

★ 午前 10:10~10:25 午後 13:10~13:25

(3) ご案内します?夏の夜空へ?

★ 午前 10:25~10:45 午後 13:25~13:45

(4) 不思議な万華鏡 (偏光板の実験)

★ 午前 10:45~11:05 午後 13:45~14:05

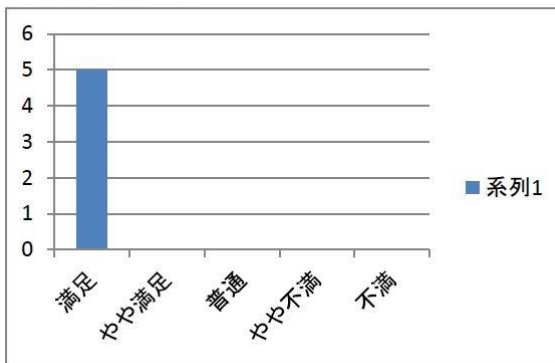
(5) 黒い光ってあるの? (ブラックライトの実験)

★ 午前 11:05~11:20 午後 14:05~14:20

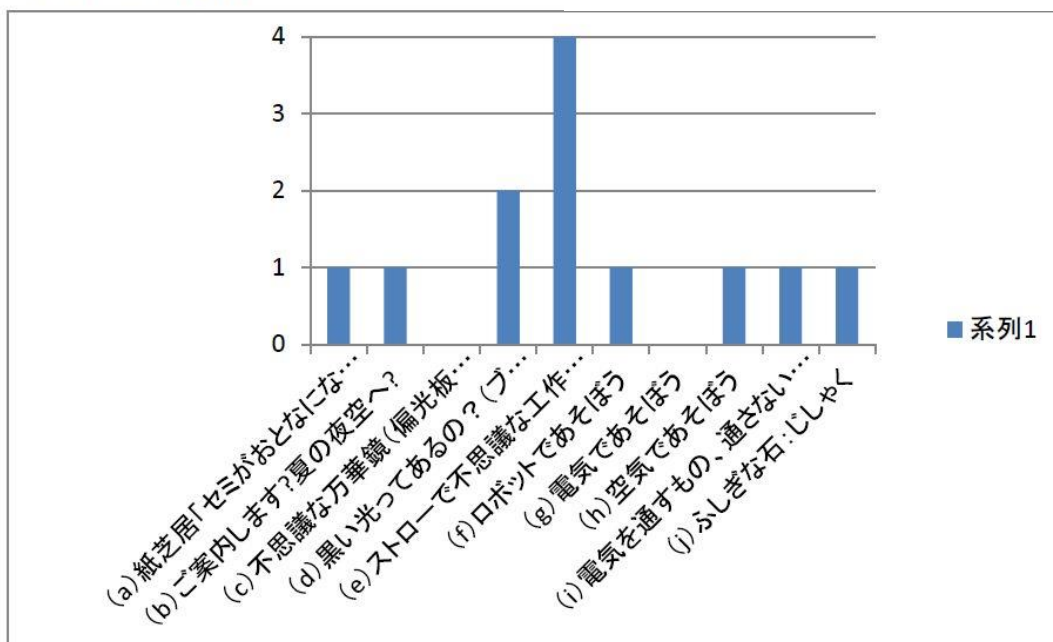
(6) ストローで不思議な工作 (テンセグリティ)

★ 午前 11:20~12:00 午後 14:20~15:00

Q3.内容の満足度



Q2.楽しかった内容



※ コロナ禍でサマース・スタディはオンライン開催になり、ドクショル講演会とプレ・クリスマス・スタディは開催見送りとなりました。

V. TOPICS 2021

ライティング・ワークショップ・セミナー2021 ▶2021年5月19日

- 日時：令和3年5月19日
- 場所：ZOOMによるオンラインでのライブ開催
- 講師：大阪大学 全学教育推進機構 堀 一成（ほり かずなり）先生
- 対象：獣医学部1年生
- 参加者数：157名

※ 新型コロナウイルス感染症の対策として、2021年度の他のイベントはすべて中止となりました。

VI. 図書館に関するアンケート

2019-2021年度については、コロナ禍もあり、アンケートを行うことができなかった。