

令和4年度国立国会図書館の書誌データに関するアンケート(図書館・関係機関向け)の館種別クロス集計結果

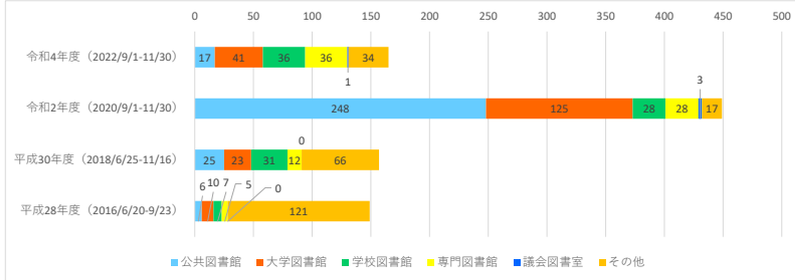
調査期間:令和4年9月1日~11月30日
有効回答数:165

※本別紙は、単純集計に館種別のクロス集計を加えてまとめたもの

(参考)回答数の推移

	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	有効回答数
令和4年度(2022/9/1-11/30)	17	41	36	36	1	34	165
令和2年度(2020/9/1-11/30)	248	125	28	28	3	17	449
平成30年度(2018/6/25-11/16)	25	23	31	12	-	66	157
平成28年度(2016/6/20-9/23)	6	10	7	5	-	121	149

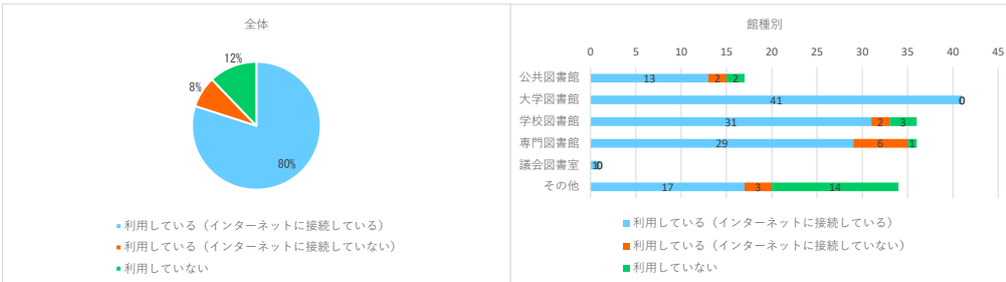
※平成28年度及び30年度は当館利用者が対象



Q1-1:図書館システムを利用していますか。また、図書館システムはインターネットに接続していますか。(必須回答)

有効回答数:165

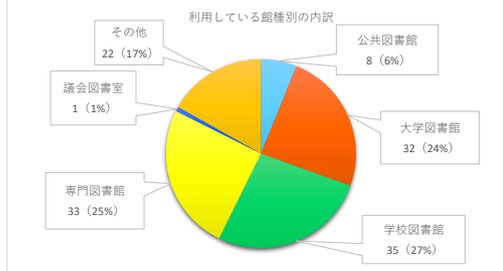
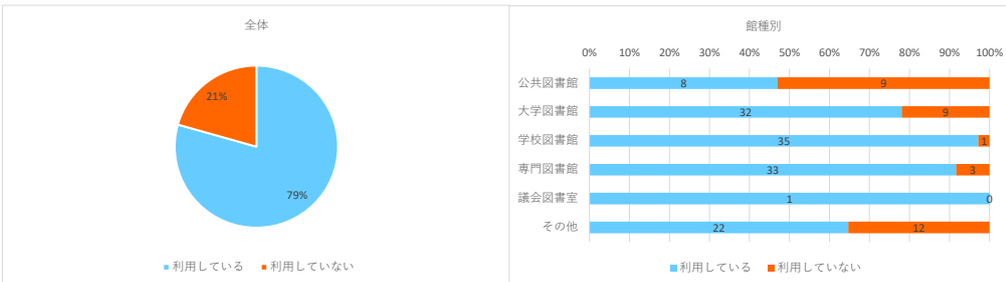
回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
利用している(インターネットに接続している)	13	41	31	29	1	17	132	80.00%
利用している(インターネットに接続していない)	2	0	2	6	0	3	13	7.88%
利用していない	2	0	3	1	0	14	20	12.12%



Q2-1:貴機関では、国立国会図書館の書誌データを利用していますか。(検索やダウンロードなど)(必須回答)

有効回答数:165

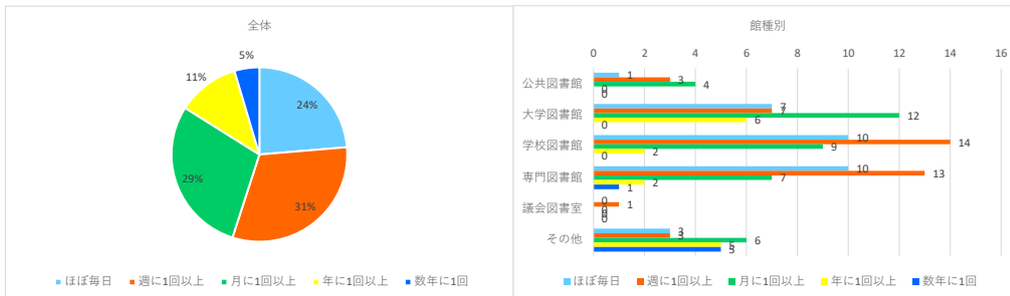
回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
利用している	8	32	35	33	1	22	131	79.39%
利用していない	9	9	1	3	0	12	34	20.61%



Q2-2: 国立国会図書館の書誌データの利用頻度はどのくらいですか。(検索、ダウンロードなど) (必須回答)
<Q2-1で「利用している」を選択した回答者への質問>

有効回答数: 131

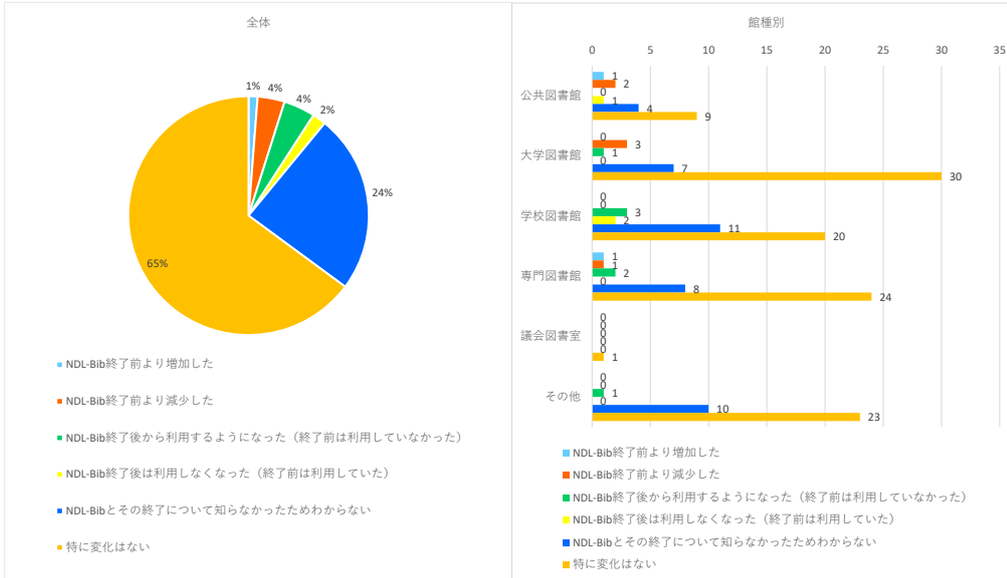
回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
ほぼ毎日	1	7	10	10	0	3	31	23.66%
週に1回以上	3	7	14	13	1	3	41	31.30%
月に1回以上	4	12	9	7	0	6	38	29.01%
年に1回以上	0	6	2	2	0	5	15	11.45%
数年に1回	0	0	0	1	0	5	6	4.58%



Q2-3: 令和2年12月をもってNDL-Bib(国立国会図書館書誌提供サービス)のサービスが終了しました。このことにより、貴機関による国立国会図書館の書誌データの利用頻度に変化はありましたか。(必須回答)

有効回答数: 165

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
NDL-Bib終了前より増加した	1	0	0	1	0	0	2	1.21%
NDL-Bib終了前より減少した	2	3	0	1	0	0	6	3.64%
NDL-Bib終了後から利用するようになった(終了前は利用していなかった)	0	1	3	2	0	1	7	4.24%
NDL-Bib終了後は利用しなくなった(終了前は利用していた)	1	0	2	0	0	0	3	1.82%
NDL-Bibとその終了について知らなかったためわからない	4	7	11	8	0	10	40	24.24%
特に変化はない	9	30	20	24	1	23	107	64.85%



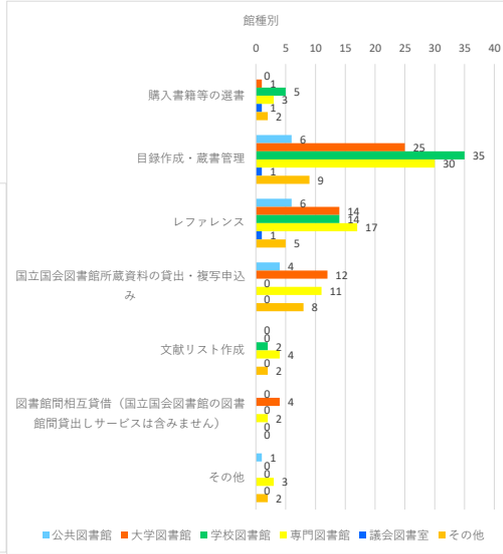
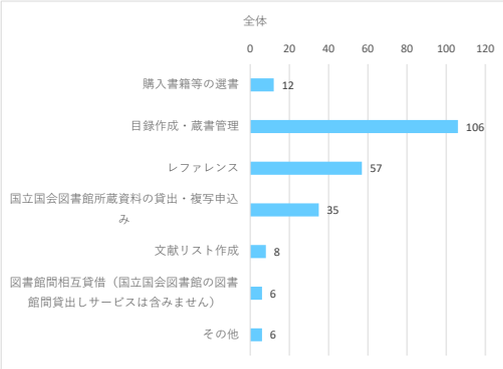
Q2-4:国立国会図書館の書誌データをどのような目的で利用していますか。(複数回答可)
<Q2-1で「利用している」を選択した回答者への質問>

有効回答数:131

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
購入書籍等の選書	0	1	5	3	1	2	12	9.16%
目録作成・蔵書管理	6	25	35	30	1	9	106	80.92%
レファレンス	6	14	14	17	1	5	57	43.51%
国立国会図書館所蔵資料の貸出・複写申込み	4	12	0	11	0	8	35	26.72%
文献リスト作成	0	0	2	4	0	2	8	6.11%
図書館間相互貸借(国立国会図書館の図書館間貸出しサービスは含みません)	0	4	0	2	0	0	6	4.58%
その他	1	0	0	3	0	2	6	4.58%

Q2-4:その他(内訳)

回答	館種別
郷土資料等の書誌データ作成	公共図書館
文献調査	専門図書館
自館書誌データ作成時に参考にするため。	専門図書館
分類番号付の参考(当社分類はUDC)	その他
太平洋戦時中の雑誌	その他
主に分類記号やISBN番号の検索	その他



Q2-5:どのサービスから国立国会図書館の書誌データをダウンロードしていますか。(複数回答可)
<Q2-1で「利用している」を選択した回答者への質問>

有効回答数:131

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
国立国会図書館サーチ	3	7	13	7	0	7	37	28.24%
国立国会図書館サーチが提供するAPI(図書館職員向けツールを含む)	2	15	15	18	1	7	58	44.27%
国立国会図書館サーチが提供するRSS	1	1	0	2	0	1	5	3.82%
国立国会図書館オンライン	0	1	3	7	0	5	16	12.21%
国立国会図書館ホームページ内「JAPAN/MARCデータ(毎週更新)」	2	0	1	4	0	0	7	5.34%
国立国会図書館ホームページ内「全国書誌(電子書籍・電子雑誌編)」	0	1	0	1	0	1	3	2.29%
わからない	0	3	3	3	0	1	10	7.63%
ダウンロードしたことがない	3	5	4	5	0	2	19	14.50%
その他	0	2	0	1	0	0	3	2.29%

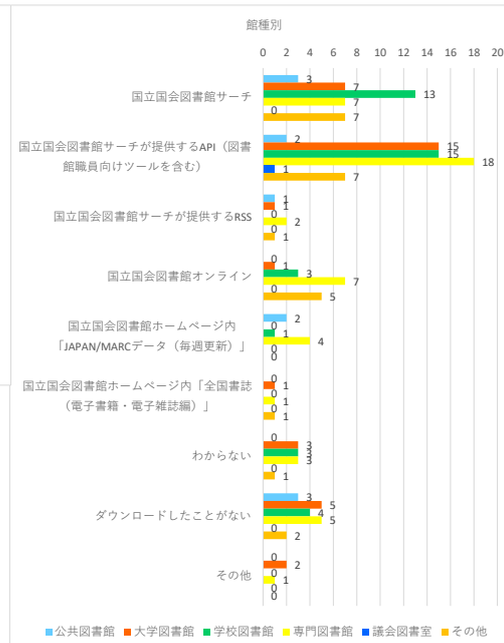
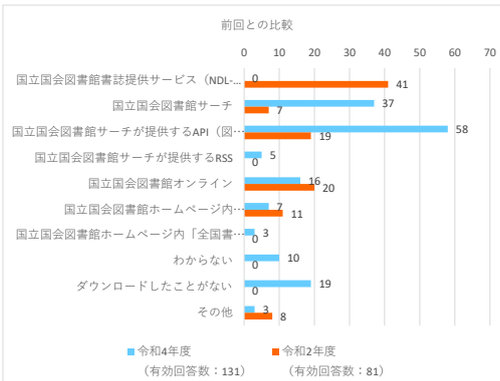
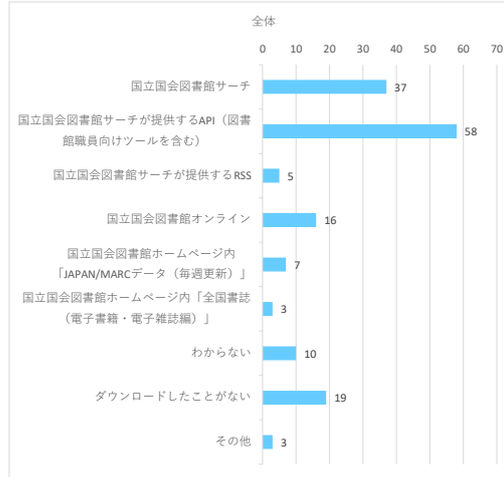
Q2-5:その他(内訳)

回答	館種別
かなり以前にダウンロードを数件したが、それ以後継続していない	大学図書館
NACSIS-CATの参照MARCとして一括でダウンロードできないので使っていない	専門図書館

(Q2-5参考)前回(令和2年度)との比較

	令和4年度 (有効回答数:131)	令和2年度 (有効回答数:81)
国立国会図書館書誌提供サービス(NDL-Bib)	-	41
国立国会図書館サーチ	37	7
国立国会図書館サーチが提供するAPI(図書館職員向けツールを含む)	58	19
国立国会図書館サーチが提供するRSS	5	-
国立国会図書館オンライン	16	20
国立国会図書館ホームページ内「JAPAN/MARCデータ(毎週更新)」	7	11
国立国会図書館ホームページ内「全国書誌(電子書籍・電子雑誌編)」	3	-
わからない	10	-
ダウンロードしたことがない	19	-
その他	3	8

※「-」は当該選択肢なし



Q2-6:ダウンロードする際のデータ形式は何ですか。(複数回答可)
<Q2-5で「ダウンロードしたことがない」以外を選択した回答者への質問>

有効回答数:112

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
MARC形式(MARCタグ形式)	4	3	12	3	0	1	23	20.54%
TSV形式	0	0	0	5	0	2	7	6.25%
DC-NDL(RDF)形式	0	17	16	18	1	8	60	53.57%
JSON形式	1	0	0	0	0	0	1	0.89%
BibTex形式	1	0	0	2	0	0	3	2.68%
わからない	0	7	4	3	0	9	23	20.54%
その他	0	1	0	1	0	1	3	2.68%

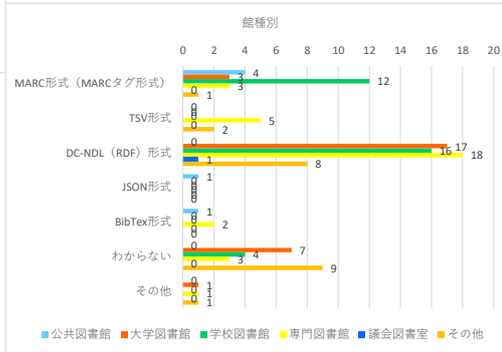
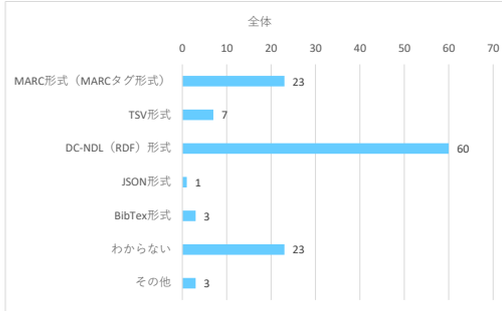
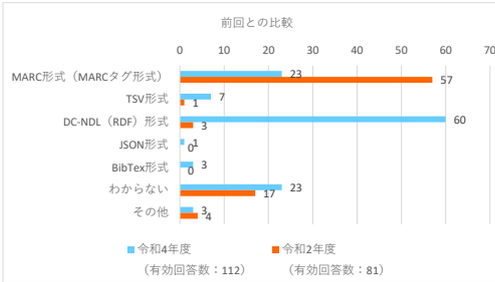
Q2-6:その他(内訳)

回答	館種別
NACSIS-CATの参照MARCとして使っていない	大学図書館
MARC形式 タグではないdatファイル	専門図書館
	その他

(Q2-6参考)前回(令和2年度)との比較

	令和4年度 (有効回答数:112)	令和2年度 (有効回答数:81)
MARC形式(MARCタグ形式)	23	57
TSV形式	7	1
DC-NDL(RDF)形式	60	3
JSON形式	1	0
BibTex形式	3	-
わからない	23	17
その他	3	4

※「-」は当該選択該なし



Q2-7: 利用したことがあるツールを教えてください。(複数回答可)

<Q2-5で「国立国会図書館サーチが提供するAPI(図書館職員向けツールを含む)」を選択した回答者への質問>

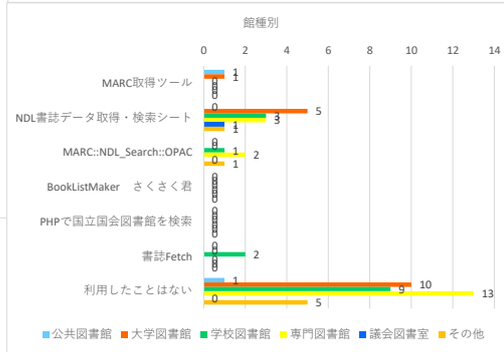
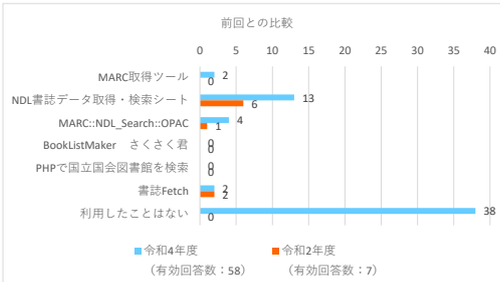
有効回答数: 58

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
MARC取得ツール	1	1	0	0	0	0	2	3.45%
NDL書誌データ取得・検索シート	0	5	3	3	1	1	13	22.41%
MARC::NDL_Search::OPAC	0	0	1	2	0	1	4	6.90%
BookListMaker さくさく君	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
PHPで国立国会図書館を検索	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
書誌Fetch	0	0	2	0	0	0	2	3.45%
利用したことはない	1	10	9	13	0	5	38	65.52%

(Q2-7参考) 前回(令和2年度)との比較

	令和4年度 (有効回答数: 58)	令和2年度 (有効回答数: 7)
MARC取得ツール	2	-
NDL書誌データ取得・検索シート	13	6
MARC::NDL_Search::OPAC	4	1
BookListMaker さくさく君	0	0
PHPで国立国会図書館を検索	0	0
書誌Fetch	2	2
利用したことはない	38	-

※「-」は当該選択肢なし

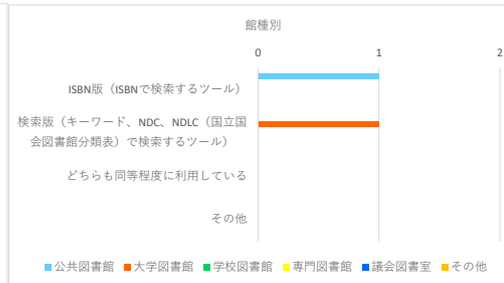


Q2-8: MARC取得ツールでは主に以下のどちらの機能を利用していますか。(必須回答)

<Q2-7で「MARC取得ツール」を選択した回答者への質問>

有効回答数: 2

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
ISBN版 (ISBNで検索するツール)	1	0	0	0	0	0	1	50.00%
検索版 (キーワード、NDC、NDLC (国立国会図書館分類表) で検索するツール)	0	1	0	0	0	0	1	50.00%
どちらも同等程度に利用している	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
その他	0	0	0	0	0	0	0	0.00%



Q2-9: 国立国会図書館の書誌データを利用する理由は何ですか。(複数回答可)
<Q2-1で「利用している」を選択した回答者への質問>

有効回答数: 131

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
データを無償で利用できるから	4	22	29	24	1	16	96	73.28%
非流通系の出版物を含んでいるから	4	10	10	15	1	4	44	33.59%
データ件数が多いから	4	13	14	16	1	14	62	47.33%
書誌情報が充実しているから	3	20	21	17	1	14	76	58.02%
品質を保證された信頼性のあるデータだから	2	17	24	19	1	11	74	56.49%
書誌データを早く入手できるから	0	13	15	15	0	5	48	36.64%
その他	0	2	1	1	0	3	7	5.34%

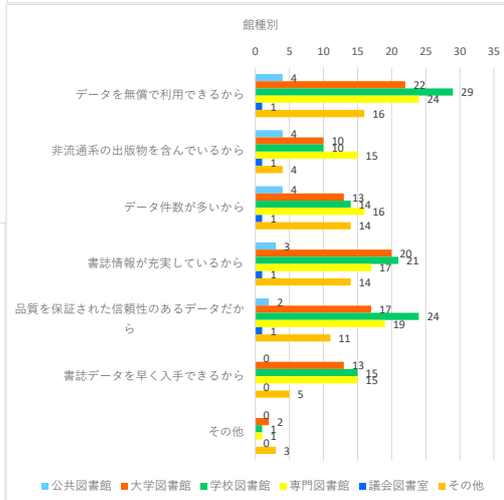
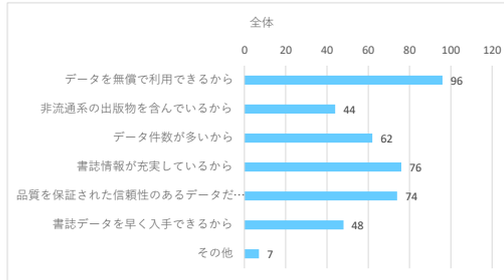
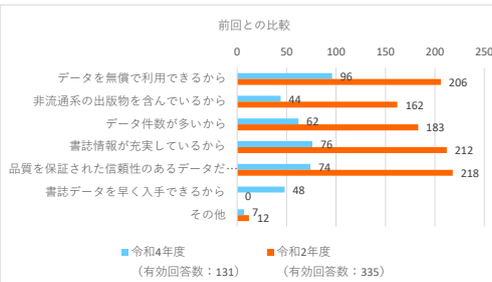
Q2-9:その他(内訳)

回答	館種別
NACSIS-CATに書誌が作られていない場合	大学図書館
利用していない	
YA・児童書等でも4ケタ以上までの分類番号が授けられているから	学校図書館
当協会が契約している検索システム(ブレインテック社)とリンクしているから	専門図書館
図書館システムと運動しているから	
国立国会図書館にしかない書籍を入手出来るから	その他
検索の連携が可能になるから	

(Q2-9参考) 前回(令和2年度)との比較

	令和4年度 (有効回答数:131)	令和2年度 (有効回答数:335)
データを無償で利用できるから	96	206
非流通系の出版物を含んでいるから	44	162
データ件数が多いから	62	183
書誌情報が充実しているから	76	212
品質を保證された信頼性のあるデータだから	74	218
書誌データを早く入手できるから	48	-
その他	7	12

※「-」は当該選択肢なし



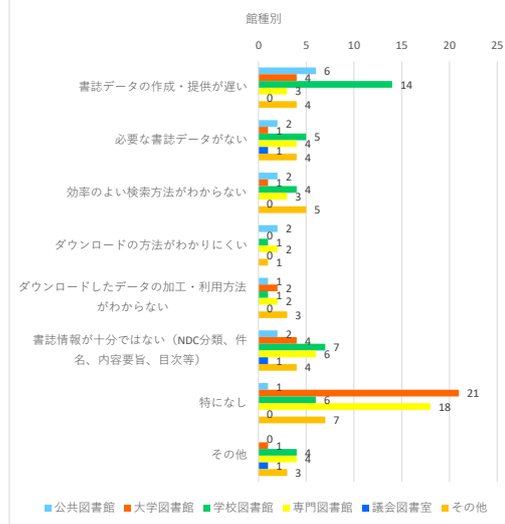
Q2-10:国立国会図書館の書誌データを利用するにあたり、不便・不満に感じていることがあれば教えてください。(複数回答可)
<Q2-1で「利用している」を選択した回答者への質問>

有効回答数:131

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
書誌データの作成・提供が遅い	6	4	14	3	0	4	31	23.66%
必要な書誌データがない	2	1	5	4	1	4	17	12.98%
効率のよい検索方法がわからない	2	1	4	3	0	5	15	11.45%
ダウンロードの方法がわかりにくい	2	0	1	2	0	1	6	4.58%
ダウンロードしたデータの加工・利用方法がわからない	1	2	1	2	0	3	9	6.87%
書誌情報が十分ではない(NDC分類、件名、内容要旨、目次等)	2	4	7	6	1	4	24	18.32%
特になし	1	21	6	18	0	7	53	40.46%
その他	0	1	4	4	1	3	13	9.92%

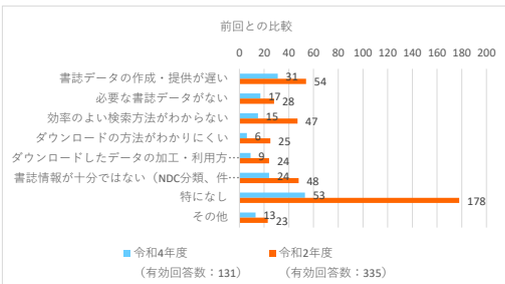
Q2-10:その他(内訳)

回答	館種別
利用していない	大学図書館
「詳細検索」欄で出版年について書きむといつも該当書籍なしになる。コミック等の最新刊の書誌がまだ未作成(未提供)の場合、その前巻の書誌から加工することが多いのだが、出版年を入れると「該当するデータがありません」と出てくるため、1巻目から延々と探していかなければならないこと 一貫性のなさを感じることがある 出版社によって遅いときがある NDL-Bib終了後、データを取り込みシステムに入力したあと、ISBNの末尾の一桁が抜ける。毎回手入力で一桁を足している。 図書の発行日の表記がない	学校図書館
専門図書館の為、必要とするデータの内容が一般的な図書館・図書室と異なる。 あいまい検索の厳しさ(誤変換・語入力等)	専門図書館
エクセルにまとめて出力できないので「書誌Fetch」を使って一括ダウンロードしている。	議会図書室
ローカル書籍の情報が殆ど無い 書誌水準の相違により、書誌情報が不十分な書誌もある	その他
雑誌の増刊号でISBNがある資料のデータが無い 著者の読みがあるとうれしい	



(Q2-10参考) 前回(令和2年度)との比較

	令和4年度 (有効回答数:131)	令和2年度 (有効回答数:335)
書誌データの作成・提供が遅い	31	54
必要な書誌データがない	17	28
効率のよい検索方法がわからない	15	47
ダウンロードの方法がわかりにくい	6	25
ダウンロードしたデータの加工・利用方法がわからない	9	24
書誌情報が十分ではない(NDC分類、件名、内容要旨、目次等)	24	48
特になし	53	178
その他	13	23



Q2-11: 国立国会図書館の書誌データを利用していない理由を教えてください。(複数回答可)
<Q2-1で「利用していない」を選択した回答者への質問>

有効回答数: 34

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
知らなかったから	2	0	0	1	0	9	12	35.29%
利用方法がわからなかったから	2	0	0	0	0	5	7	20.59%
利用に手間がかかるから	1	0	0	0	0	0	1	2.94%
自館で使用中の図書館システムが対応していないから	0	2	0	0	0	0	2	5.88%
書誌データの作成・提供が遅いから	1	0	0	0	0	0	1	2.94%
利用したい書誌データがないから	1	0	0	0	0	1	2	5.88%
書誌情報(NDC分類、件名、内容要旨、目次等)が十分ではないから	1	0	0	0	0	0	1	2.94%
民間MARCを使っているから	1	0	1	0	0	0	2	5.88%
国立情報学研究所(NII)のNACSIS-CATを利用しているから	0	9	0	2	0	0	11	32.35%
選書・発注から目録作成及び資料装備までの作業を業務委託しているから	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
その他	0	0	0	0	0	1	1	2.94%

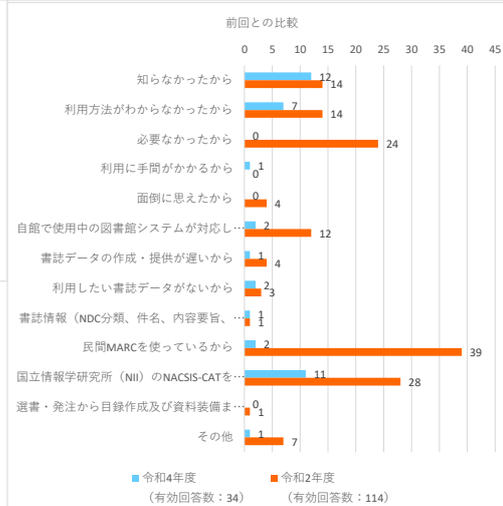
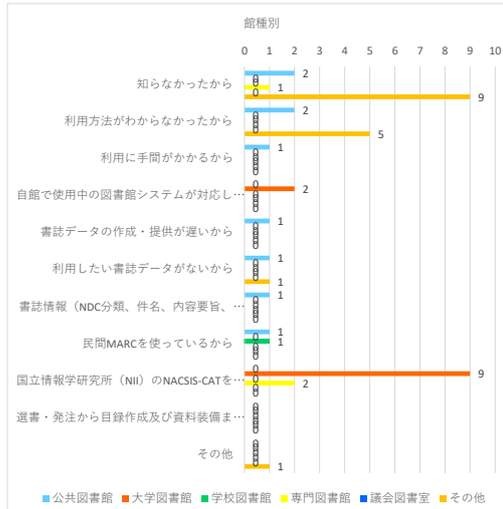
Q2-11: その他(内訳)

回答	館種別
図書館システムベンダーの為	その他

(Q2-11参考) 前回(令和2年度)との比較

	令和4年度 (有効回答数: 34)	令和2年度 (有効回答数: 114)
知らなかったから	12	14
利用方法がわからなかったから	7	14
必要なかったから	-	24
利用に手間がかかるから	1	-
面倒に思えたから	-	4
自館で使用中の図書館システムが対応していないから	2	12
書誌データの作成・提供が遅いから	1	4
利用したい書誌データがないから	2	3
書誌情報(NDC分類、件名、内容要旨、目次等)が十分ではないから	1	1
民間MARCを使っているから	2	39
国立情報学研究所(NII)のNACSIS-CATを利用しているから	11	28
選書・発注から目録作成及び資料装備までの作業を業務委託しているから	0	1
その他	1	7

※「-」は当該選択肢なし



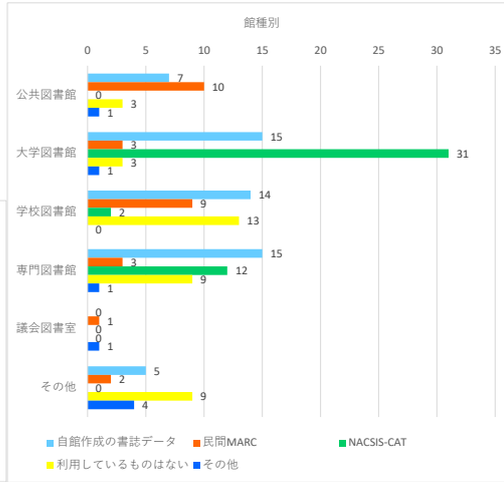
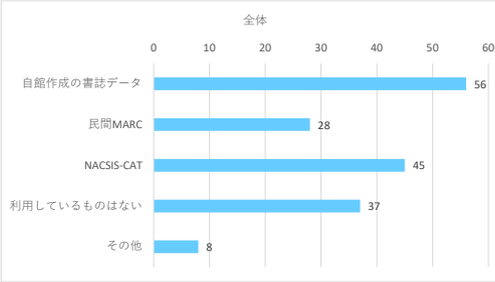
Q2-12: 国立国会図書館以外の機関が作成する書誌データで図書館システムに取り込んで利用しているものはありますか。(複数回答可)
<Q1-1で「利用している」を選択した回答者への質問>

有効回答数: 145

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
自館作成の書誌データ	7	15	14	15	0	5	56	38.62%
民間MARC	10	3	9	3	1	2	28	19.31%
NACSIS-CAT	0	31	2	12	0	0	45	31.03%
利用しているものはない	3	3	13	9	0	9	37	25.52%
その他	1	1	0	1	1	4	8	5.52%

Q2-12: その他(内訳)

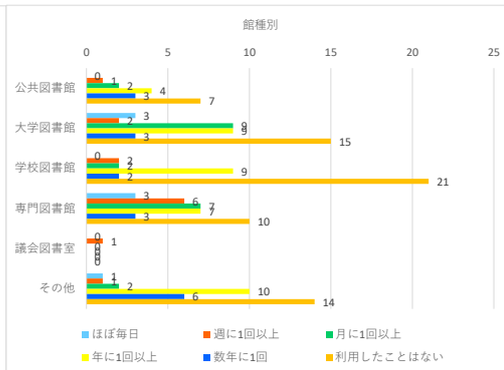
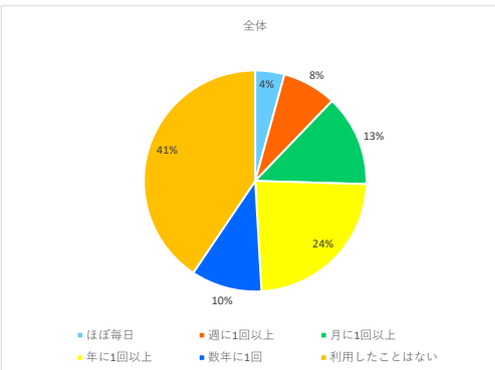
回答	館種別
県立図書館	公共図書館
OCLC WorldCat	大学図書館
NACSIS-CATを参照する	専門図書館
出版社のページ	議会図書室
ネットから	その他
CINii(2件)	
大学図書館	



Q3-1: 国立国会図書館の雑誌記事索引データを利用したことはありますか。(検索、ダウンロードなど)(必須回答)

有効回答数: 165

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
ほぼ毎日	0	3	0	3	0	1	7	4.24%
週に1回以上	1	2	2	6	1	1	13	7.88%
月に1回以上	2	9	2	7	0	2	22	13.33%
年に1回以上	4	9	9	7	0	10	39	23.64%
数年に1回	3	3	2	3	0	6	17	10.30%
利用したことはない	7	15	21	10	0	14	67	40.61%



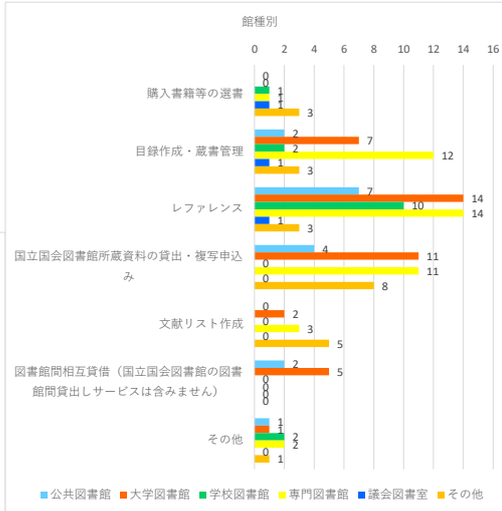
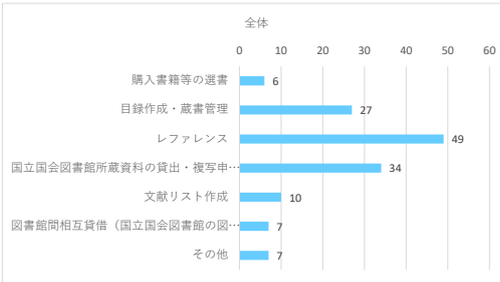
Q3-2: 国立国会図書館の雑誌記事索引データをどのような目的で利用していますか。(複数回答可)
<Q3-1で「利用したことはない」以外を選択した回答者への質問>

有効回答数: 98

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
購入書籍等の選書	0	0	1	1	1	3	6	6.12%
目録作成・蔵書管理	2	7	2	12	1	3	27	27.55%
レファレンス	7	14	10	14	1	3	49	50.00%
国立国会図書館所蔵資料の貸出・複写申込み	4	11	0	11	0	8	34	34.69%
文献リスト作成	0	2	0	3	0	5	10	10.20%
図書館間相互貸借(国立国会図書館の図書館間貸出しサービスは含みません)	2	5	0	0	0	7	7.14%	
その他	1	1	2	2	0	1	7	7.14%

Q3-2: その他(内訳)

回答	館種別
展刊の書籍の閲覧	公共図書館
Ciniiを通じた文献検索	大学図書館
研修のため。	学校図書館
バックナンバーの確認	学校図書館
文献調査	専門図書館
他社への文献複写発注時のあいまいな書誌情報の確認	専門図書館
利用したことはない	その他



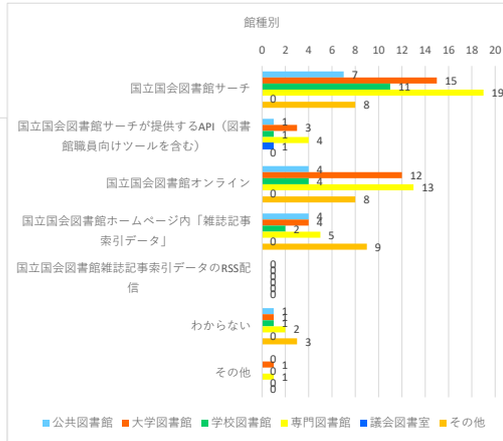
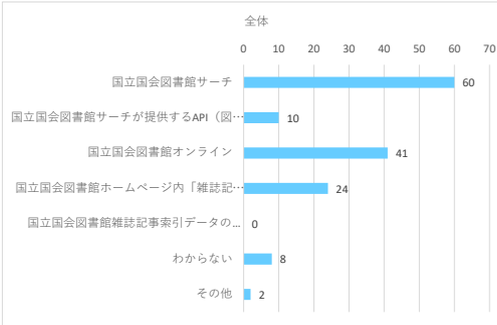
Q3-3:どのサービスで国立国会図書館の雑誌記事索引データを利用していますか。(複数回答可)
<Q3-1で「利用したことはない」以外を選択した回答者への質問>

有効回答数:98

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
国立国会図書館サーチ	7	15	11	19	0	8	60	61.22%
国立国会図書館サーチが提供するAPI(図書館職員向けツールを含む)	1	3	1	4	1	0	10	10.20%
国立国会図書館オンライン	4	12	4	13	0	8	41	41.84%
国立国会図書館ホームページ内「雑誌記事索引データ」	4	4	2	5	0	9	24	24.49%
国立国会図書館雑誌記事索引データのRSS配信	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
わからない	1	1	1	2	0	3	8	8.16%
その他	0	1	1	1	0	2	2	2.04%

Q3-3:その他(内訳)

回答	館種別
Cinii	大学図書館
ダウンロードはしたことがない	専門図書館



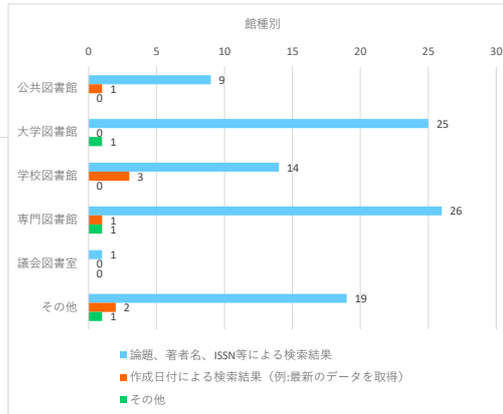
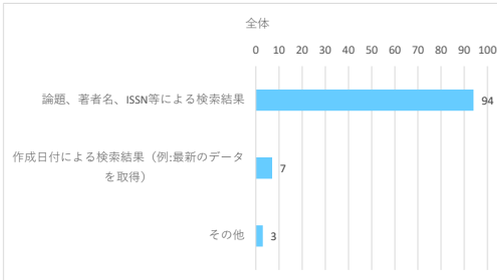
Q3-4:利用するデータをどのように選択していますか。(複数回答可)
<Q3-1で「利用したことはない」以外を選択した回答者への質問>

有効回答数:98

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
論題、著者名、ISSN等による検索結果	9	25	14	26	1	19	94	95.92%
作成日付による検索結果(例:最新のデータを取得)	1	0	3	1	0	2	7	7.14%
その他	0	1	0	1	0	1	3	3.06%

Q3-4:その他(内訳)

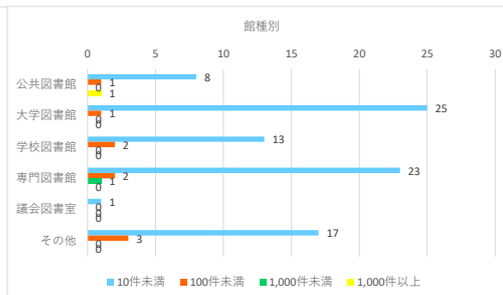
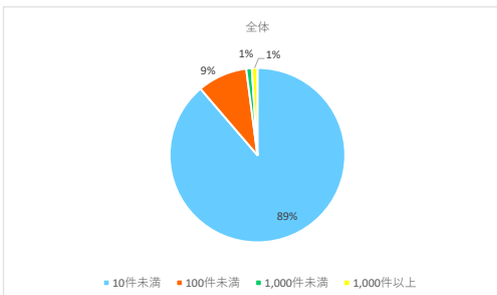
回答	館種別
Cinii経由	大学図書館
分類	専門図書館
ピンポイントで選択	その他



Q3-5:1回の作業で利用するデータの件数は、平均してどのくらいですか。(必須回答)
<Q3-1で「利用したことはない」以外を選択した回答者への質問>

有効回答数:98

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
10件未満	8	25	13	23	1	17	87	88.78%
100件未満	1	1	2	2	0	3	9	9.18%
1,000件未満	0	0	0	1	0	0	1	1.02%
1,000件以上	1	0	0	0	0	0	1	1.02%



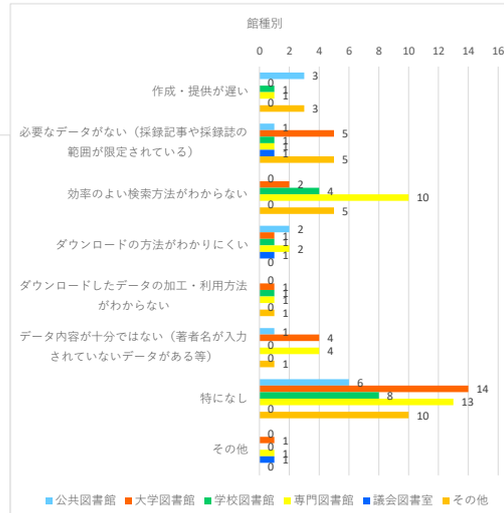
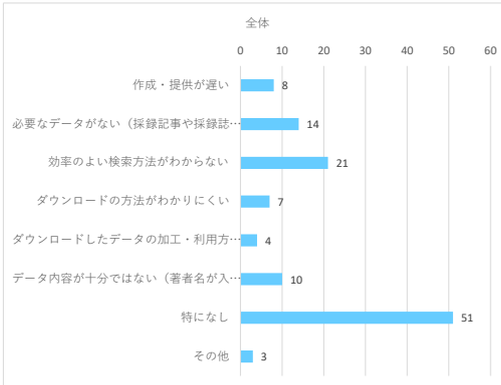
Q3-6: 国立国会図書館の雑誌記事索引データの利用について、不便・不満に感じていることがあれば教えてください。(複数回答可)
<Q3-1で「利用したことはない」以外を選択した回答者への質問>

有効回答数: 98

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
作成・提供が遅い	3	0	1	1	0	3	8	8.16%
必要なデータがない(採録記事や採録誌の範囲が限定されている)	1	5	1	1	1	5	14	14.29%
効率のよい検索方法がわからない	0	2	4	10	0	5	21	21.43%
ダウンロードの方法がわかりにくい	2	1	1	2	1	0	7	7.14%
ダウンロードしたデータの加工・利用方法がわからない	0	1	1	1	0	1	4	4.08%
データ内容が十分ではない(著者名が入力されていないデータがある等)	1	4	0	4	0	1	10	10.20%
特になし	6	14	8	13	0	10	51	52.04%
その他	0	1	0	1	1	0	3	3.06%

Q3-6: その他(内訳)

回答	館種別
利用していない	大学図書館
件名がない	専門図書館
ローカル誌の情報が少ない	議会図書室



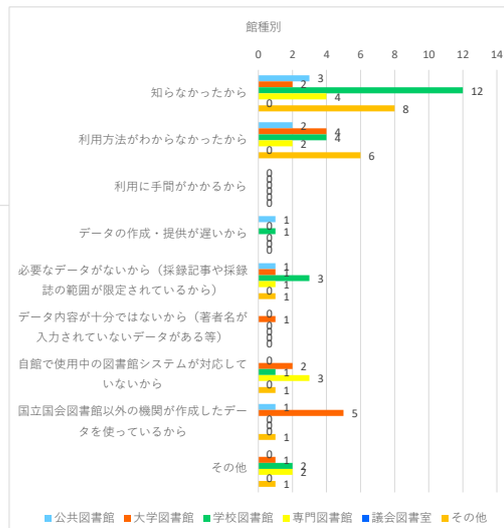
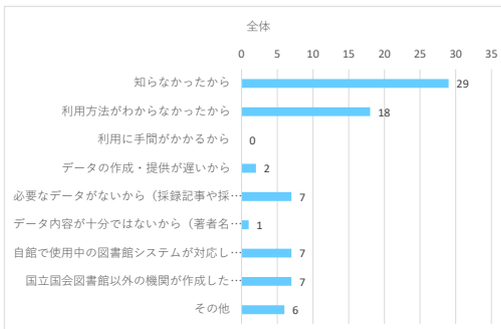
Q3-7: 国立国会図書館の雑誌記事索引データを利用したことがない理由を教えてください。(複数回答可)
<Q3-1で「利用したことはない」を選択した回答者への質問>

有効回答数: 67

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
知らなかったから	3	2	12	4	0	8	29	43.28%
利用方法がわからなかったから	2	4	4	2	0	6	18	26.87%
利用に手間がかかるから	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
データの作成・提供が遅いから	1	0	1	0	0	0	2	2.99%
必要なデータがないから(採録記事や採録誌の範囲が限定されているから)	1	1	3	1	0	1	7	10.45%
データ内容が十分ではないから(著者名が入力されていないデータがある等)	0	1	0	0	0	0	1	1.49%
自館で使用中の図書館システムが対応していないから	0	2	1	3	0	1	7	10.45%
国立国会図書館以外の機関が作成したデータを使っているから	1	5	0	0	0	1	7	10.45%
その他	0	1	2	2	0	1	6	8.96%

Q3-7: その他(内訳)

回答	館種別
Cinii Research または Cinii Articles が利用できるため。	大学図書館
雑誌記事を検索することがないから	学校図書館
雑誌記事を検索する機会がない	専門図書館
自館で作成	議会図書室
必要な機会がなかった	その他
図書館システムベンダーの為	その他



Q4-1: 国立国会図書館の書誌データ提供に関する情報をどこで得ていますか。(複数回答可)

有効回答数: 165

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書館	その他	全体	百分率
国立国会図書館ホームページ(書誌データの作成および提供、全国書誌データ、雑誌記事索引についてなど)	11	27	21	22	1	19	101	61.21%
カレントアウェアネス	3	12	5	13	0	3	36	21.82%
図書館協カニユース	4	5	0	4	0	0	13	7.88%
国立国会図書館Twitter	1	0	0	1	0	1	3	1.82%
YouTubeの国立国会図書館公式チャンネル	1	0	0	1	1	1	4	2.42%
国立国会図書館月報	0	1	0	3	0	0	4	2.42%
見たことがない	3	11	11	8	0	13	46	27.88%
その他	0	0	3	3	1	1	8	4.85%

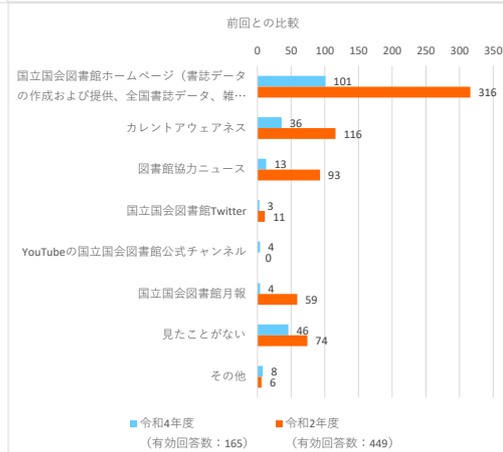
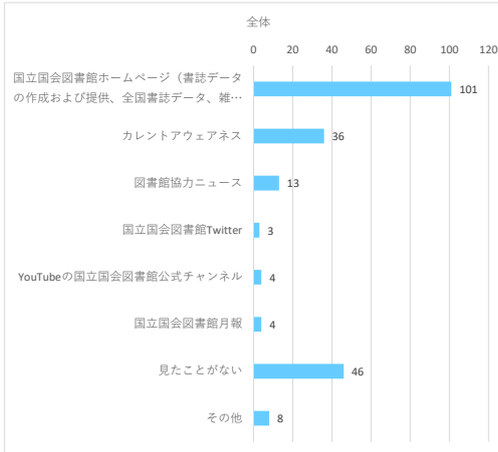
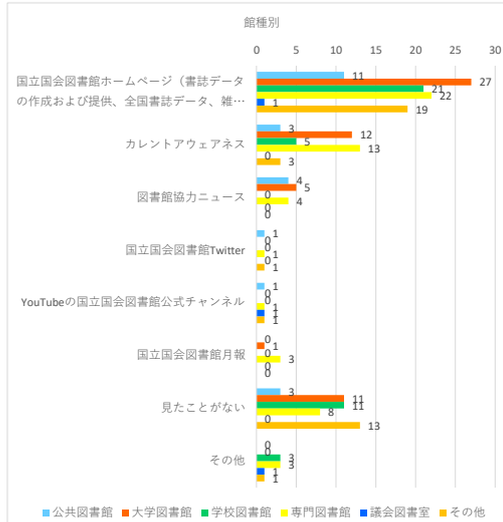
Q4-1: その他(内訳)

回答	館種別
記憶がありませんが、ロコミか研究会関連の情報が愛書だったと思います。	学校図書館
SLA	
全国SLAメールマガジン	
書誌情報ニュースレター	専門図書館
News Letter	
専門図書館協議会ML	
ブレインテックからの情報	議会図書館
日本看護協会ホームページ	その他

(Q4-1参考) 前回(令和2年度)との比較

	令和4年度 (有効回答数:165)	令和2年度 (有効回答数:449)
国立国会図書館ホームページ(書誌データの作成および提供、全国書誌データ、雑誌記事索引についてなど)	101	316
カレントアウェアネス	36	116
図書館協カニユース	13	93
国立国会図書館Twitter	3	11
YouTubeの国立国会図書館公式チャンネル	4	-
国立国会図書館月報	4	59
見たことがない	46	74
その他	8	6

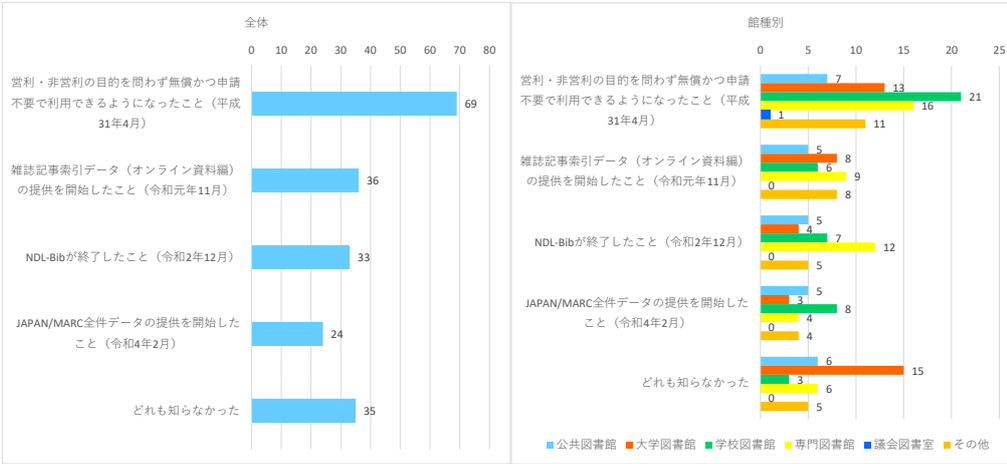
※「-」は当該選択肢なし



Q4-2: 次の国立国会図書館の書誌データ提供に関するトピックスでご存知だったものを教えてください。(複数回答可)
<Q4-1で「見たことがない」以外を選択した回答者への質問>

有効回答数: 119

回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
営利・非営利の目的を問わず無償かつ申請不要で利用できるようになったこと(平成31年4月)	7	13	21	16	1	11	69	57.98%
雑誌記事索引データ(オンライン資料編)の提供を開始したこと(令和元年11月)	5	8	6	9	0	8	36	30.25%
NDL-Bibが終了したこと(令和2年12月)	5	4	7	12	0	5	33	27.73%
JAPAN/MARC全件データの提供を開始したこと(令和4年2月)	5	3	8	4	0	4	24	20.17%
どれも知らなかった	6	15	3	6	0	5	35	29.41%



Q5-1: 書誌データの提供について、今後、国立国会図書館に期待する取組は何ですか。(複数回答可)

有効回答数: 165

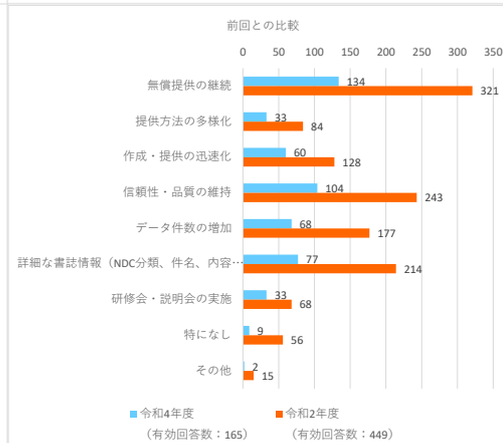
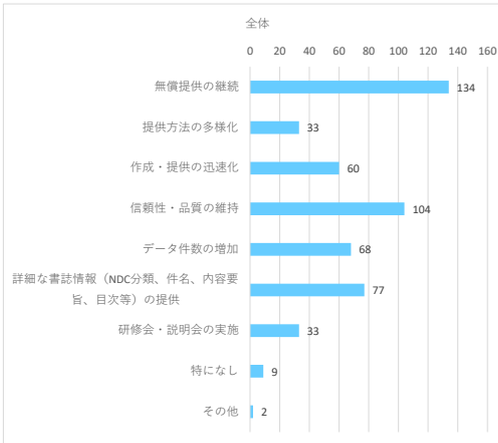
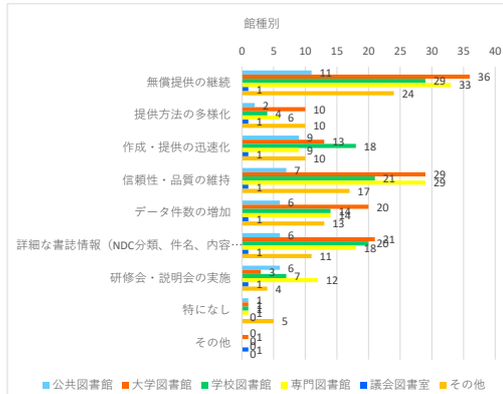
回答	公共図書館	大学図書館	学校図書館	専門図書館	議会図書室	その他	全体	百分率
無償提供の継続	11	36	29	33	1	24	134	81.21%
提供方法の多様化	2	10	4	6	1	10	33	20.00%
作成・提供の迅速化	9	13	18	9	1	10	60	36.36%
信頼性・品質の維持	7	29	21	29	1	17	104	63.03%
データ件数の増加	6	20	14	14	1	13	68	41.21%
詳細な書誌情報(NDC分類、件名、内容要旨、目次等)の提供	6	21	20	18	1	11	77	46.67%
研修会・説明会の実施	6	3	7	12	1	4	33	20.00%
特になし	1	1	1	1	0	5	9	5.45%
その他	0	1	0	1	1	0	2	1.21%

Q5-1: その他(内訳)

回答	館種別
オープンデータとしての提供	大学図書館
ローカル関係資料の充実	議会図書室

(Q5-1参考) 前回(令和2年度)との比較

	令和4年度 (有効回答 数:165)	令和2年度 (有効回答 数:449)
無償提供の継続	134	321
提供方法の多様化	33	84
作成・提供の迅速化	60	128
信頼性・品質の維持	104	243
データ件数の増加	68	177
詳細な書誌情報(NDC分類、件名、内容要旨、目次等)の提供	77	214
研修会・説明会の実施	33	68
特になし	9	56
その他	2	15



Q6-1: 貴機関の種別を教えてください。(必須回答)

有効回答数: 165

回答	カウント	百分率
都道府県立図書館	5	3.03%
政令指定都市立図書館	2	1.21%
市区町村立図書館(政令指定都市を除く)	10	6.06%
大学図書館(短大・高専含む)	41	24.85%
学校図書館	36	21.82%
専門図書館(室)	36	21.82%
議会図書室	1	0.61%
その他	34	20.61%



Q6-1: その他(内訳)

回答	カウント
個人	7
図書館システムベンダー	1
記事と写真のフリーランス	1
民間企業(建設業)	1
専門学校	1
報道機関	1
専門学校図書室	1
企業蔵書管理用図書室	1
看護専門学校(厚労省管轄)	1
国立国会図書館支部図書館	2
公立博物館	1
県看護協会	1
編集者	1
公立病院	1
空白	13
合計	34

Q6-2: 貴機関の所在地を教えてください。(必須回答)

有効回答数: 165

回答	カウント	百分率
北海道	1	0.61%
青森県	2	1.21%
岩手県	0	0.00%
宮城県	1	0.61%
秋田県	1	0.61%
山形県	3	1.82%
福島県	1	0.61%
茨城県	1	0.61%
栃木県	1	0.61%
群馬県	1	0.61%
埼玉県	5	3.03%
千葉県	17	10.30%
東京都	48	29.09%
神奈川県	15	9.09%
新潟県	2	1.21%
富山県	3	1.82%
石川県	2	1.21%
福井県	0	0.00%
山梨県	0	0.00%
長野県	1	0.61%
岐阜県	1	0.61%
静岡県	4	2.42%
愛知県	4	2.42%
三重県	1	0.61%
滋賀県	4	2.42%
京都府	7	4.24%
大阪府	13	7.88%
兵庫県	4	2.42%
奈良県	1	0.61%
和歌山県	1	0.61%
鳥取県	0	0.00%
島根県	0	0.00%
岡山県	1	0.61%
広島県	4	2.42%
山口県	2	1.21%
徳島県	1	0.61%
香川県	0	0.00%
愛媛県	2	1.21%
高知県	1	0.61%
福岡県	5	3.03%
佐賀県	0	0.00%
長崎県	0	0.00%
熊本県	0	0.00%
大分県	0	0.00%
宮崎県	0	0.00%
鹿児島県	1	0.61%
沖縄県	1	0.61%
日本以外	2	1.21%

