

Ⅱ. 調査結果

Ⅱ-2 都立多摩図書館

1. 入館時間・滞在時間集計

(1) 『入館時間』滞在時間割合

■表 1.1 1日目 平成 30 年 11 月 18 日 (日)

入館時間	人数 (n)	滞在時間割合 (%)										
		1 時間 未 満	1 ～ 2 時間 未 満	2 ～ 3 時間 未 満	3 ～ 4 時間 未 満	4 ～ 5 時間 未 満	5 ～ 6 時間 未 満	6 ～ 7 時間 未 満	7 ～ 8 時間 未 満	8 ～ 9 時間 未 満	9 ～ 10 時間 未 満	10 ～ 11 時間 以 下
10:00～	100	17.0	20.0	19.0	12.0	4.0	4.0	11.0	13.0	0.0	0.0	0.0
10:30～	31	32.3	12.9	16.1	9.7	3.2	3.2	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0
11:00～	33	39.4	27.3	0.0	3.0	0.0	24.2	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0
11:30～	23	17.4	13.0	13.0	13.0	8.7	34.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12:00～	27	37.0	22.2	7.4	0.0	22.2	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12:30～	18	27.8	11.1	5.6	11.1	44.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13:00～	32	34.4	15.6	18.8	12.5	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13:30～	43	20.9	23.3	11.6	44.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14:00～	32	25.0	31.3	31.3	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14:30～	26	30.8	30.8	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15:00～	38	31.6	39.5	28.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15:30～	13	30.8	69.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16:00～	17	94.1	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16:30～	11	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全 体	444	31.1	23.0	16.2	10.8	6.1	5.4	4.5	2.9	0.0	0.0	0.0

※網掛けは各入館時間帯で最も割合が高い滞在時間。

■表 1.2 2日目 平成 30 年 11 月 19 日 (月)

入館時間	人数 (n)	滞在時間割合 (%)										
		1 時間未 満	1 ～ 2 時間未 満	2 ～ 3 時間未 満	3 ～ 4 時間未 満	4 ～ 5 時間未 満	5 ～ 6 時間未 満	6 ～ 7 時間未 満	7 ～ 8 時間未 満	8 ～ 9 時間未 満	9 ～ 10 時間未 満	10 ～ 11 時間以 下
10:00～	54	20.4	27.8	20.4	9.3	3.7	1.9	7.4	3.7	1.9	1.9	1.9
10:30～	25	12.0	20.0	20.0	8.0	8.0	16.0	12.0	0.0	0.0	0.0	4.0
11:00～	11	0.0	54.5	9.1	9.1	0.0	9.1	9.1	9.1	0.0	0.0	0.0
11:30～	7	14.3	28.6	14.3	14.3	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12:00～	17	41.2	29.4	11.8	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0
12:30～	12	25.0	16.7	16.7	0.0	16.7	8.3	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0
13:00～	20	15.0	15.0	20.0	20.0	10.0	5.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
13:30～	18	11.1	33.3	11.1	16.7	11.1	11.1	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
14:00～	25	4.0	40.0	8.0	24.0	4.0	8.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14:30～	17	23.5	17.6	41.2	0.0	11.8	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0
15:00～	13	38.5	38.5	7.7	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15:30～	17	29.4	41.2	17.6	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16:00～	15	20.0	33.3	13.3	26.7	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16:30～	15	20.0	33.3	26.7	6.7	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17:00～	8	12.5	0.0	37.5	37.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17:30～	8	12.5	50.0	25.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18:00～	8	25.0	25.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18:30～	14	7.1	21.4	71.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19:00～	8	0.0	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19:30～	7	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20:00～	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20:30～	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全 体	325	19.1	31.1	20.9	10.2	5.8	4.9	4.0	1.8	1.2	0.3	0.6

※網掛けは各入館時間帯で最も割合が高い滞在時間。

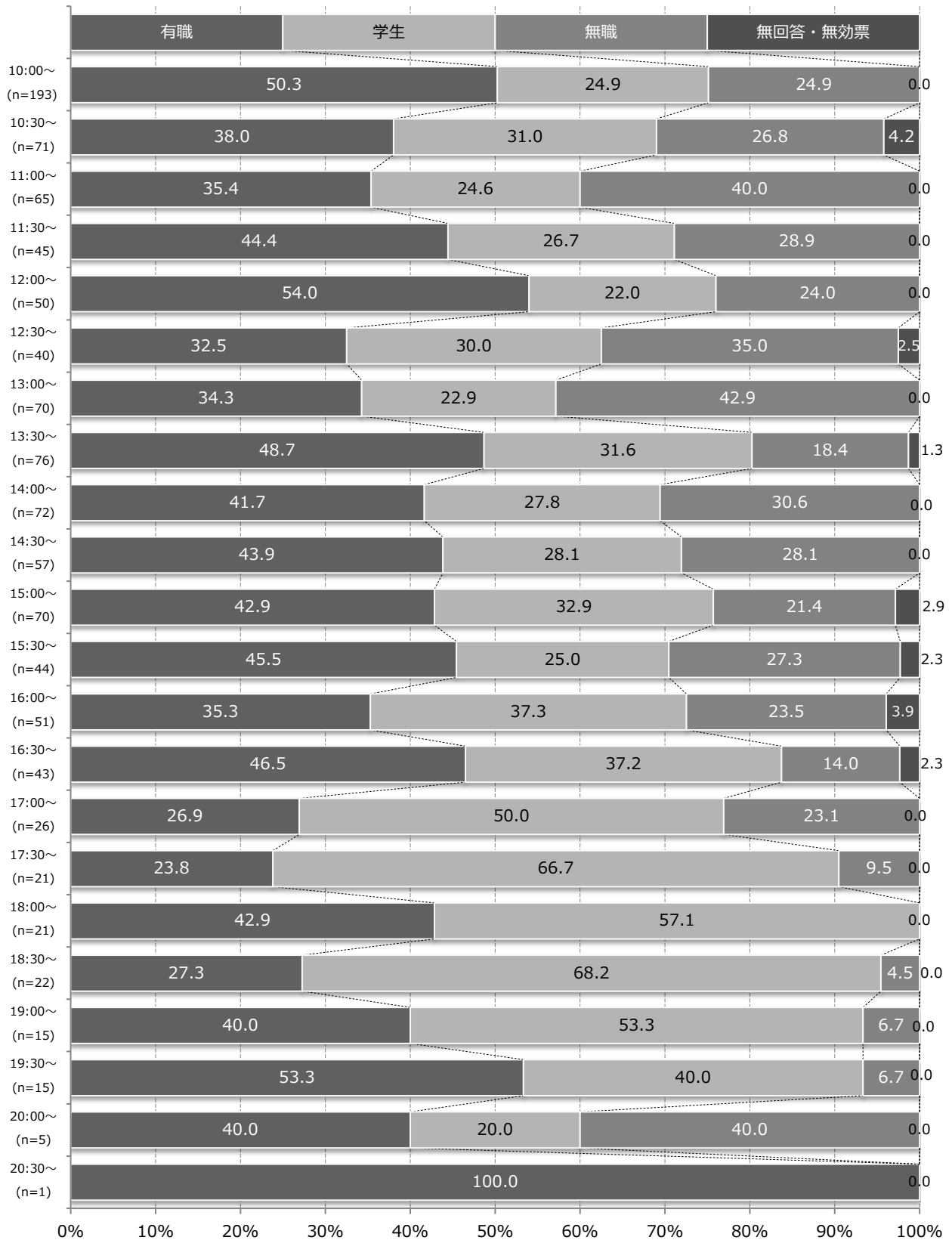
■表 1.3 3日目 平成 30 年 11 月 21 日 (水)

入館時間	人数 (n)	滞在時間割合 (%)										
		1 時間未 満	1 ～ 2 時間未 満	2 ～ 3 時間未 満	3 ～ 4 時間未 満	4 ～ 5 時間未 満	5 ～ 6 時間未 満	6 ～ 7 時間未 満	7 ～ 8 時間未 満	8 ～ 9 時間未 満	9 ～ 10 時間未 満	10 ～ 11 時間以 下
10:00～	39	10.3	43.6	20.5	5.1	7.7	5.1	5.1	0.0	2.6	0.0	0.0
10:30～	15	6.7	26.7	20.0	13.3	6.7	6.7	0.0	0.0	6.7	13.3	0.0
11:00～	21	19.0	66.7	0.0	4.8	4.8	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0
11:30～	15	20.0	26.7	20.0	13.3	6.7	6.7	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0
12:00～	6	66.7	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
12:30～	10	20.0	50.0	0.0	10.0	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13:00～	18	27.8	22.2	11.1	16.7	16.7	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0
13:30～	15	6.7	6.7	13.3	20.0	20.0	20.0	6.7	6.7	0.0	0.0	0.0
14:00～	15	6.7	26.7	13.3	0.0	6.7	33.3	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0
14:30～	14	35.7	28.6	21.4	7.1	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15:00～	19	42.1	26.3	10.5	0.0	10.5	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15:30～	14	14.3	42.9	14.3	21.4	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16:00～	19	26.3	21.1	31.6	0.0	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16:30～	17	35.3	23.5	17.6	5.9	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17:00～	18	27.8	33.3	16.7	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17:30～	13	15.4	46.2	0.0	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18:00～	13	30.8	30.8	23.1	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18:30～	8	12.5	12.5	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19:00～	7	28.6	42.9	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19:30～	8	37.5	62.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20:00～	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20:30～	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全 体	304	22.4	33.2	16.8	9.9	7.9	5.3	2.3	0.7	0.7	1.0	0.0

※網掛けは各入館時間帯で最も割合が高い滞在時間。

(2) 『入館時間』 職業（3分類：有職・学生・無職）割合

■ グラフ 1.1 『入館時間』 職業（3分類：有職・学生・無職）割合



※各時間帯母数 (n) および割合は3日間の合計による。

(3) 『入館時間』 利用目的割合

■表 1.4 『入館時間』 利用目的割合

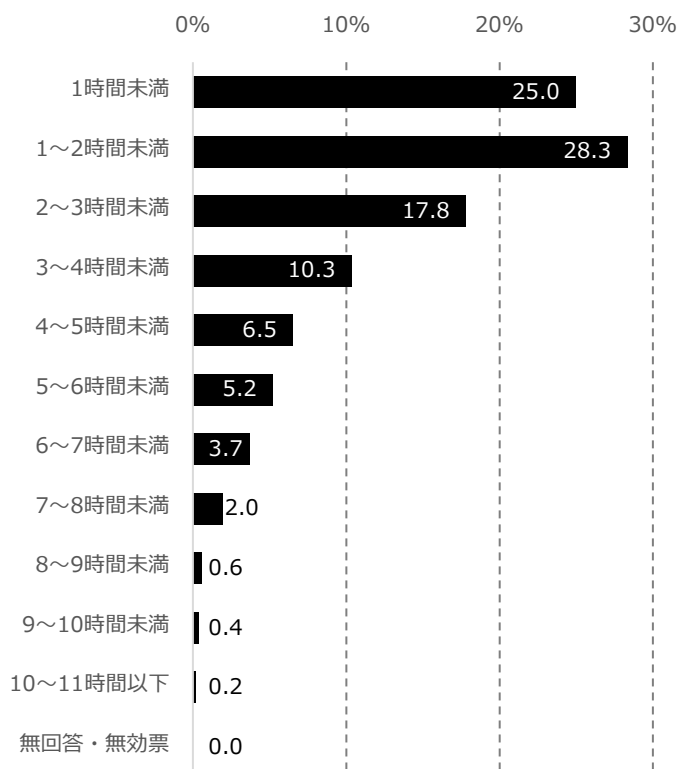
入館時間	人数 (n)	利用目的割合 (%)								
		仕事上の調査研究	仕事に関連した自分の勉強、自己啓発	個人的な調査研究	報の入手	日常生活に必要な知識や情報	教養・趣味のための読書	学校や大学等のレポートや論文作成、課題学習	試験勉強	その他
10:00～	193	9.8	15.5	8.8	7.3	14.0	8.8	19.2	10.9	5.7
10:30～	71	9.9	8.5	12.7	11.3	14.1	12.7	16.9	9.9	4.2
11:00～	65	6.2	4.6	1.5	7.7	24.6	6.2	13.8	29.2	6.2
11:30～	45	8.9	20.0	6.7	11.1	15.6	13.3	11.1	11.1	2.2
12:00～	50	6.0	4.0	4.0	12.0	20.0	6.0	14.0	22.0	12.0
12:30～	40	7.5	5.0	10.0	12.5	20.0	7.5	17.5	12.5	7.5
13:00～	70	10.0	1.4	11.4	2.9	30.0	7.1	14.3	17.1	5.7
13:30～	76	7.9	11.8	5.3	3.9	15.8	11.8	19.7	19.7	3.9
14:00～	72	4.2	2.8	9.7	13.9	25.0	6.9	20.8	13.9	2.8
14:30～	57	8.8	14.0	7.0	14.0	17.5	10.5	12.3	10.5	5.3
15:00～	70	10.0	5.7	11.4	5.7	22.9	12.9	12.9	14.3	4.3
15:30～	44	2.3	18.2	2.3	6.8	18.2	11.4	9.1	22.7	9.1
16:00～	51	2.0	7.8	9.8	5.9	13.7	5.9	27.5	21.6	5.9
16:30～	43	9.3	16.3	7.0	7.0	16.3	11.6	16.3	14.0	2.3
17:00～	26	3.8	3.8	3.8	3.8	23.1	3.8	46.2	3.8	7.7
17:30～	21	0.0	0.0	9.5	9.5	19.0	19.0	28.6	9.5	4.8
18:00～	21	9.5	14.3	4.8	0.0	14.3	9.5	38.1	0.0	9.5
18:30～	22	9.1	9.1	0.0	4.5	9.1	13.6	54.5	0.0	0.0
19:00～	15	0.0	20.0	13.3	0.0	13.3	0.0	33.3	20.0	0.0
19:30～	15	20.0	6.7	6.7	0.0	26.7	26.7	13.3	0.0	0.0
20:00～	5	0.0	20.0	0.0	20.0	40.0	0.0	0.0	0.0	20.0
20:30～	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全体	1,073	7.6	10.0	7.7	7.8	18.6	9.6	18.9	14.4	5.3

※網掛けは各入館時間帯で最も割合が高い利用目的。

(4) 滞在時間

■表 1.5 『滞在時間』件数割合

	件数	割合
1時間未満	268	25.0
1～2時間未満	304	28.3
2～3時間未満	191	17.8
3～4時間未満	111	10.3
4～5時間未満	70	6.5
5～6時間未満	56	5.2
6～7時間未満	40	3.7
7～8時間未満	21	2.0
8～9時間未満	6	0.6
9～10時間未満	4	0.4
10～11時間以下	2	0.2
無回答・無効票	0	0.0
全体	1,073	100.0



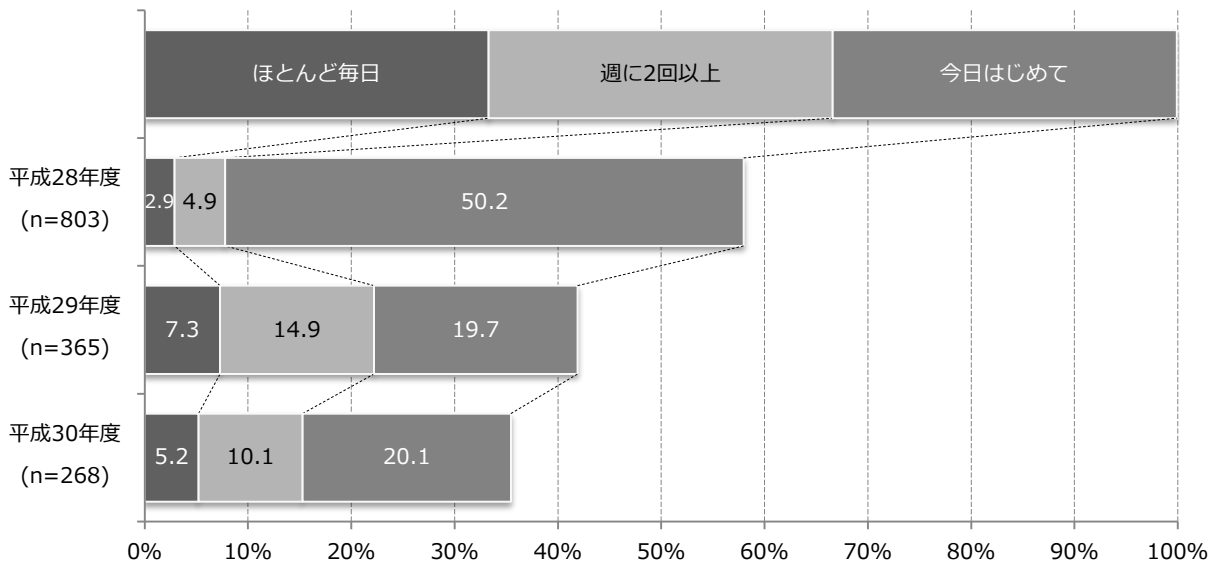
グラフ 1.2

■表 1.6 『滞在時間』過年度比較

年度	人数 (n)	滞在時間割合 (%)						
		1時間未満	1～2時間未満	2～3時間未満	3～4時間未満	4～5時間未満	5～6時間未満	6～11時間以下
平成 28 年度	2,097	38.3	30.5	13.3	7.4	3.8	2.7	4.0
平成 29 年度	1,248	29.2	29.1	18.1	9.3	6.0	3.6	4.6
平成 30 年度	1,073	25.0	28.3	17.8	10.3	6.5	5.2	6.8

※網掛けは各年度で最も割合が高い滞在時間。

■ グラフ 1.3 『滞在時間 1 時間未満』 利用頻度過年度比較



※利用頻度は「ほとんど毎日」「週に2回以上」「今日のはじめて」のみ抽出

■ 表 1.7 『滞在時間』 年齢割合

年齢	人数 (n)	滞在時間割合 (%)										
		1 時間未満	1 時間 2 時間未満	2 時間 3 時間未満	3 時間 4 時間未満	4 時間 5 時間未満	5 時間 6 時間未満	6 時間 7 時間未満	7 時間 8 時間未満	8 時間 9 時間未満	9 時間 10 時間未満	10 時間 11 時間以下
10代未満	11	9.1	36.4	18.2	0.0	9.1	0.0	9.1	9.1	9.1	0.0	0.0
10代	245	12.7	16.7	20.8	14.7	12.2	9.0	8.2	4.9	0.4	0.0	0.4
20代	131	22.1	23.7	15.3	13.0	9.2	9.2	3.1	1.5	0.8	2.3	0.0
30代	135	34.8	31.1	10.4	6.7	4.4	7.4	2.2	2.2	0.7	0.0	0.0
40代	164	27.4	31.7	17.7	12.2	4.3	2.4	2.4	1.2	0.0	0.0	0.6
50代	128	31.3	31.3	20.3	10.2	2.3	2.3	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0
60代	126	26.2	31.0	23.8	5.6	4.0	4.0	3.2	0.8	0.8	0.8	0.0
70代	104	27.9	45.2	14.4	6.7	3.8	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0
80代以上	23	47.8	34.8	13.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全体	1,067	24.9	28.5	17.8	10.2	6.5	5.2	3.7	2.0	0.6	0.4	0.2

※網掛けは各年齢で最も割合が高い滞在時間。

※年齢の無回答・無効票は除く。

■表 1.8 『滞在時間』職業（3分類：有職・学生・無職）・（18分類）割合

職業	人数 (n)	滞在時間割合 (%)										
		1 時間未 満	1 ～ 2 時間未 満	2 ～ 3 時間未 満	3 ～ 4 時間未 満	4 ～ 5 時間未 満	5 ～ 6 時間未 満	6 ～ 7 時間未 満	7 ～ 8 時間未 満	8 ～ 9 時間未 満	9 ～ 10 時間未 満	10 ～ 11 時間以 下
有 職	455	32.3	30.1	15.6	9.5	4.4	3.1	2.9	1.1	0.4	0.4	0.2
学 生	335	13.1	18.2	19.7	13.4	11.9	10.4	6.9	4.8	0.6	0.6	0.3
無 職	272	27.2	38.2	19.5	7.7	3.3	2.2	1.1	0.0	0.7	0.0	0.0
全 体	1,062	25.0	28.4	17.9	10.3	6.5	5.2	3.7	2.0	0.6	0.4	0.2

事務職	94	33.0	28.7	14.9	8.5	7.4	4.3	2.1	1.1	0.0	0.0	0.0
営業・販売職	33	36.4	30.3	18.2	12.1	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
技術職	78	30.8	24.4	16.7	17.9	2.6	3.8	0.0	2.6	0.0	0.0	1.3
研究職	22	27.3	22.7	18.2	18.2	9.1	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0
医療・保健・福祉職	36	41.7	36.1	11.1	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
法務職	5	0.0	40.0	40.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
経営専門職	19	31.6	5.3	42.1	0.0	5.3	5.3	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
教員	26	34.6	46.2	11.5	3.8	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
出版・報道・著述職	17	35.3	17.6	5.9	11.8	5.9	5.9	11.8	5.9	0.0	0.0	0.0
サービス職	48	33.3	35.4	4.2	6.3	10.4	4.2	4.2	0.0	0.0	2.1	0.0
製造・制作職	11	36.4	27.3	27.3	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
建設・土木職	14	35.7	21.4	35.7	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
主婦（夫）	103	32.0	44.7	15.5	2.9	1.9	1.9	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
大学生・大学院生・ 専門学校生	95	16.8	20.0	18.9	12.6	9.5	12.6	3.2	4.2	0.0	2.1	0.0
高校生・受験生	167	6.0	17.4	18.0	15.6	16.2	11.4	8.4	6.0	0.6	0.0	0.6
小・中学生	73	24.7	17.8	24.7	9.6	5.5	5.5	8.2	2.7	1.4	0.0	0.0
無職	169	24.3	34.3	21.9	10.7	4.1	2.4	1.8	0.0	0.6	0.0	0.0
その他	52	25.0	42.3	11.5	3.8	1.9	1.9	7.7	1.9	1.9	1.9	0.0
全 体	1,062	25.0	28.4	17.9	10.3	6.5	5.2	3.7	2.0	0.6	0.4	0.2

※網掛けは各職業で最も割合が高い滞在時間。

※職業の無回答・無効票は除く。

■表 1.9 『滞在時間』 利用目的割合

利用目的	人数 (n)	滞在時間割合 (%)										
		1 時間 未 満	1 ～ 2 時 間 未 満	2 ～ 3 時 間 未 満	3 ～ 4 時 間 未 満	4 ～ 5 時 間 未 満	5 ～ 6 時 間 未 満	6 ～ 7 時 間 未 満	7 ～ 8 時 間 未 満	8 ～ 9 時 間 未 満	9 ～ 10 時 間 未 満	10 ～ 11 時 間 以 下
仕事上の調査研究	82	22.0	32.9	15.9	12.2	3.7	2.4	8.5	1.2	1.2	0.0	0.0
仕事に関連した自分の勉強、自己啓発	107	21.5	27.1	24.3	8.4	8.4	2.8	1.9	0.9	2.8	0.9	0.9
個人的な調査研究	83	25.3	25.3	18.1	12.0	4.8	7.2	4.8	1.2	0.0	1.2	0.0
日常生活に必要な知識や情報の入手	84	26.2	35.7	26.2	3.6	2.4	4.8	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0
教養・趣味のための読書	200	30.5	37.5	17.5	8.5	4.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
学校や大学等のレポートや論文作成、課題学習	103	12.6	23.3	19.4	12.6	8.7	10.7	4.9	6.8	0.0	1.0	0.0
試験勉強	203	7.4	14.3	20.2	17.2	14.8	11.3	8.9	4.4	1.0	0.0	0.5
その他	154	50.6	36.4	6.5	4.5	1.3	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
全 体	1,016	24.7	28.6	17.9	10.2	6.6	5.1	3.7	1.9	0.6	0.4	0.2

※網掛けは各利用目的で最も割合が高い滞在時間。

※利用目的の無回答・無効票は除く。

●入館時間・滞在時間について

入館時間については、調査を実施した3日間とも「10：00～」の入館者が最も多くなっている（表 1.1、1.2、1.3）。

職業3分類別では、入館者が1名の「20：30～」を除き、「有職」は「12：00～」の割合が54.0%で最も高く、「学生」では「18：30～」の68.2%が最も高く、「無職」の割合が最も高くなったのは、「13：00～」の42.9%となった（グラフ 1.1）。

利用目的別では、「試験勉強」が特定の入館時間に偏らず高い割合を占めており、「18：30～」では、54.5%となった（表 1.4）。

滞在時間については、「1～2時間未満」が304件・28.3%と最も多く、次いで「1時間未満」が268件・25.0%、「2～3時間未満」が191件・17.8%となっており、3時間未満で70%を超えている（表 1.5、グラフ 12.1）。

過年度比較では、平成28年度及び平成29年度は、「1時間未満」の割合が最も高かったが、平成30年度は「1～2時間未満」の割合が28.3%で最も高くなった（表 1.6）。

年齢別では、「10代」のみ「2～3時間未満」の滞在が20.8%で最も高くなったが、他の年代では

「2時間未満」の滞在の割合が高い(表 1.7)。

職業3分類別にみると、傾向は様々で、「有職」では「1時間未満」が32.3%、「学生」では「2～3時間未満」が19.7%、「無職」では「1～2時間未満」が38.2%でそれぞれ割合が高い(表 1.8)。

利用目的別では、「試験勉強」は「2～3時間未満」の割合が高く20.2%であり、利用目的の中で最も滞在時間が長くなっている(表 1.9)。

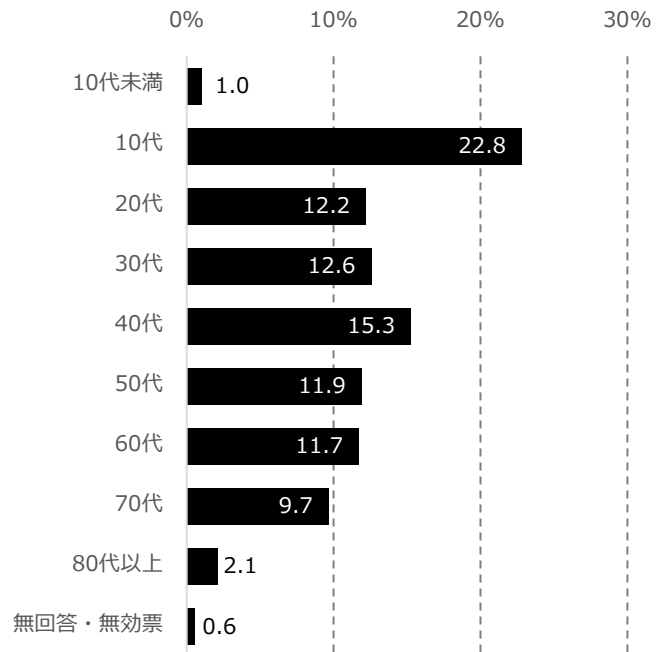
2. 回答者属性

(1) 年齢

【問 1-1 あなたの年齢は。】

■表 2.1 『年齢』 件数割合

	件数	割合
10代未満	11	1.0
10代	245	22.8
20代	131	12.2
30代	135	12.6
40代	164	15.3
50代	128	11.9
60代	126	11.7
70代	104	9.7
80代以上	23	2.1
無回答・無効票	6	0.6
全体	1,073	100



グラフ 2.1

■表 2.2 『年齢』 過年度比較

年度	人数 (n)	年齢割合 (%)									
		10代未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代以上	無回答 無効票
平成 28 年度	2,097	1.4	19.7	8.7	13.5	17.4	12.6	13.2	10.0	3.3	0.1
平成 29 年度	1,248	1.2	22.1	11.8	13.1	15.6	11.4	12.7	9.7	2.0	0.5
平成 30 年度	1,073	1.0	22.8	12.2	12.6	15.3	11.9	11.7	9.7	2.1	0.6

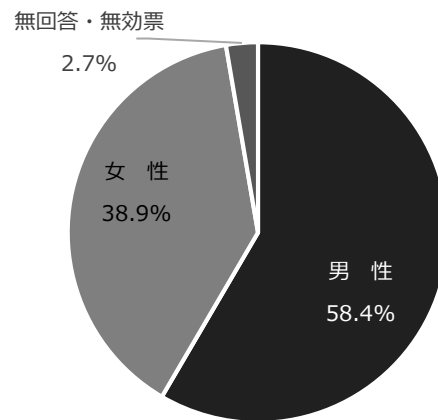
※網掛けは各年度で最も割合が高い年齢。

(2) 性別

【問 1-2 あなたの性別は。】

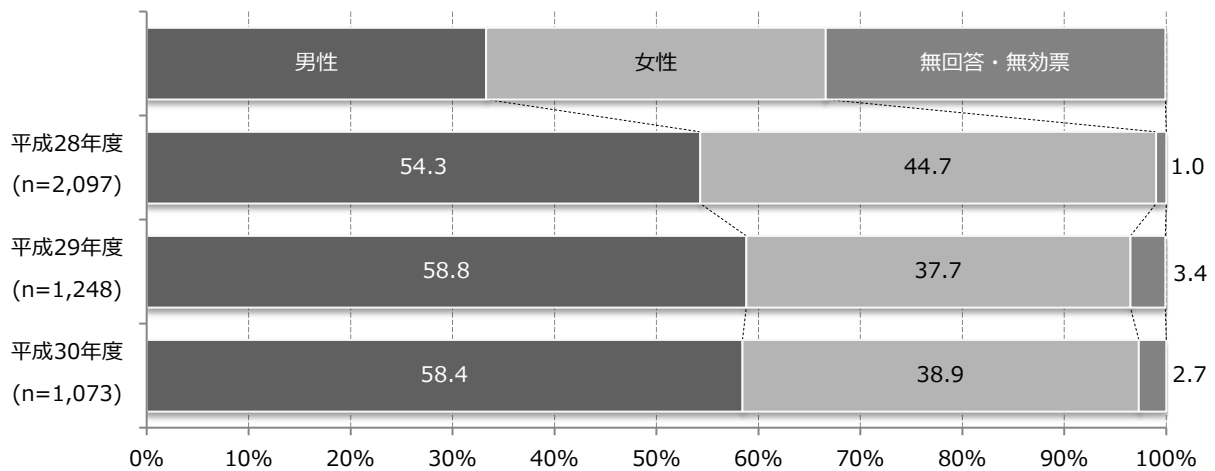
■表 2.3 『性別』 件数割合

	件数	割合
男性	627	58.4
女性	417	38.9
無回答・無効票	29	2.7
全体	1,073	100.0

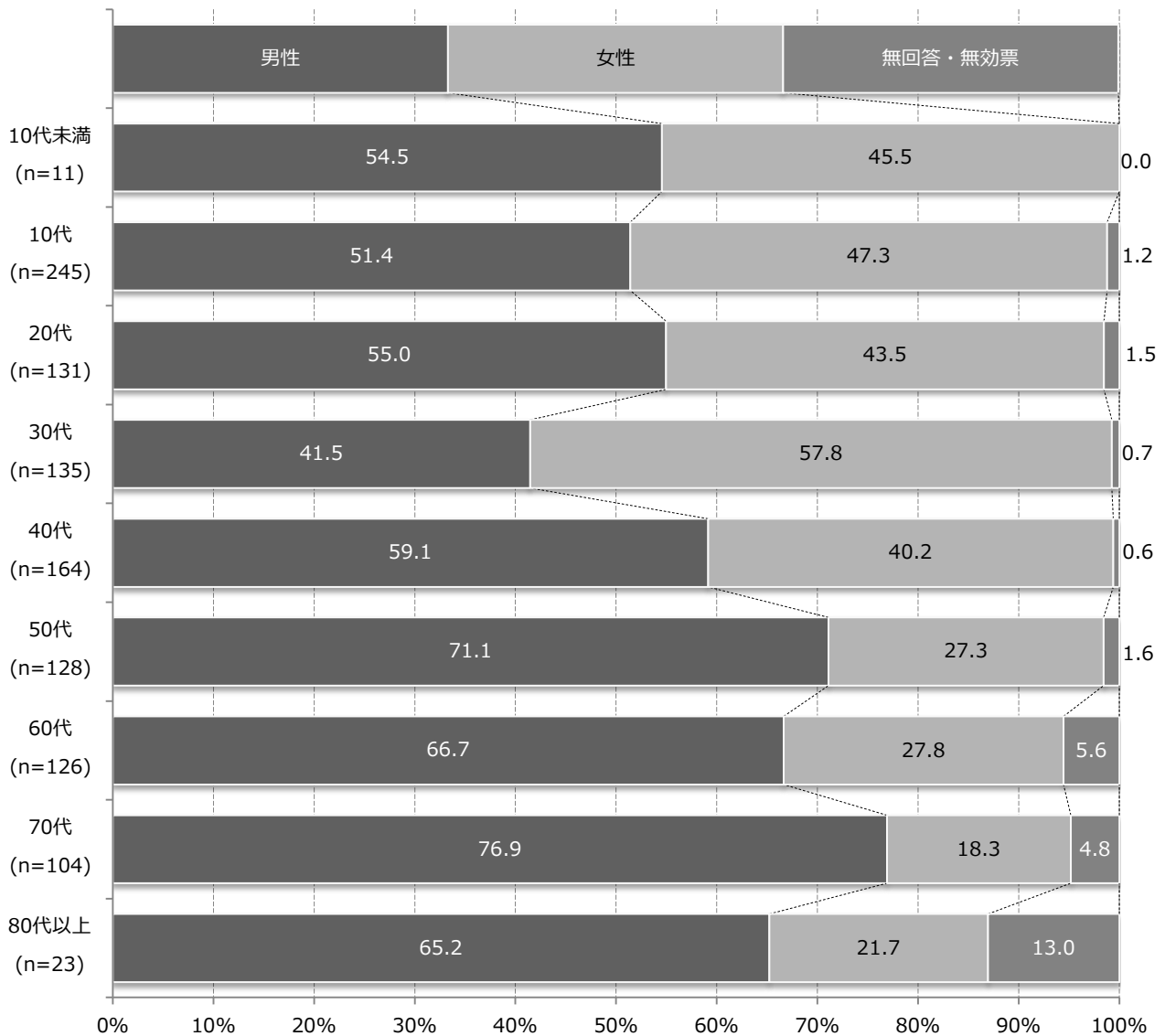


グラフ 2.2

■グラフ 2.3 『性別』 過年度比較



■グラフ 2.4 『性別』 年齢割合



●年齢・性別について

年齢については、「10代」が245件・22.8%と最も多く、次いで「40代」の164件・15.3%となっている（表 2.1、グラフ 2.1）。

年齢の過年度比較では、「10代」の割合が年々増加しているが、全体の傾向は大きく変わらない（表 2.2）。

性別については、「男性」が627件・58.4%、「女性」が417件・38.9%であった（表 2.3、グラフ 2.2）。過年度比較でも、全体の傾向は大きく変わらない（グラフ 2.3）。

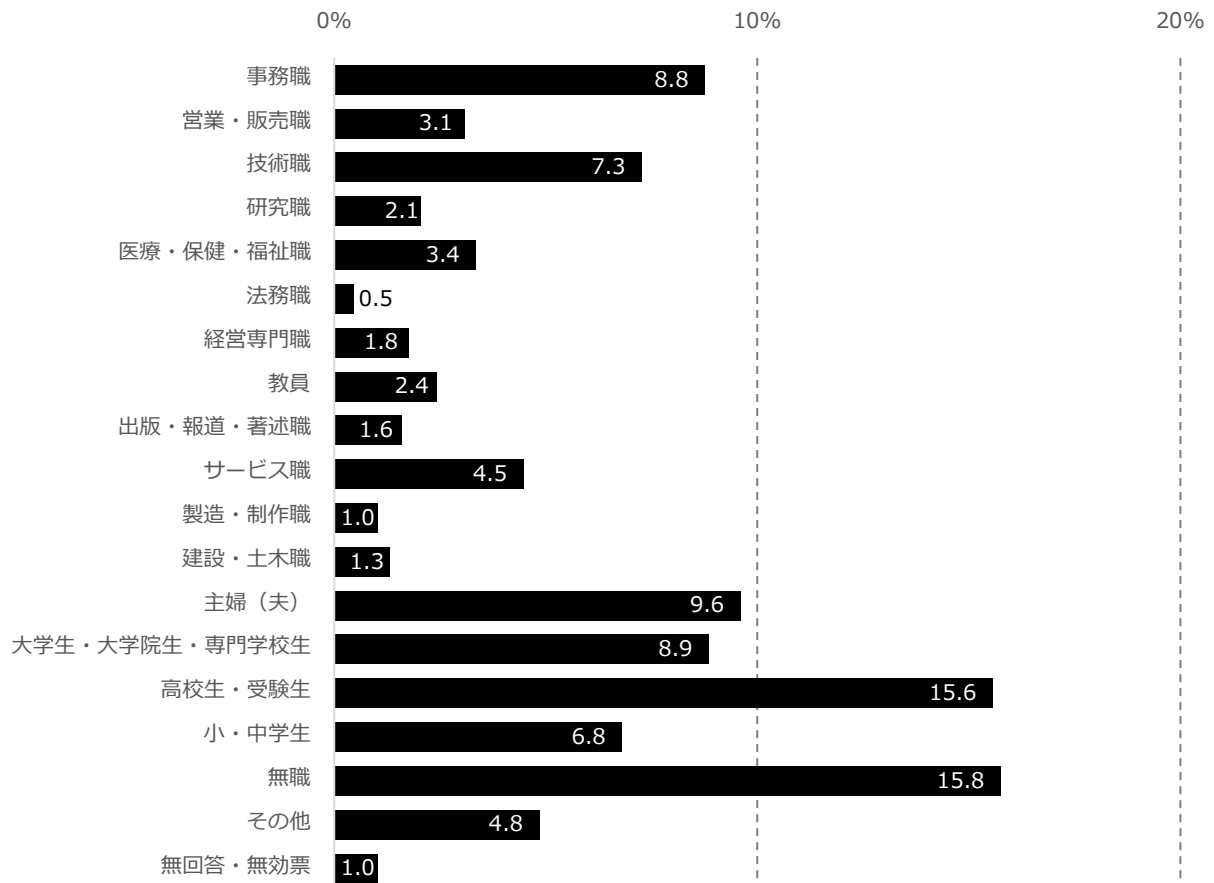
性別の年齢別では、「男性」において「70代」の割合が76.9%と最も高く、次いで「50代」で71.1%、「60代」で66.7%となった。「女性」の割合が最も高くなったのは、「30代」の57.8%である（グラフ 2.4）。

(3) 職業

【問 1-3 あなたの職業は、次のいずれに該当しますか。(○は1つだけ)】

■表 2.4 『職業』 件数割合

	件数	割合		件数	割合
事務職	94	8.8	製造・制作職	11	1.0
営業・販売職	33	3.1	建設・土木職	14	1.3
技術職	78	7.3	主婦(夫)	103	9.6
研究職	22	2.1	大学生・大学院生・専門学校生	95	8.9
医療・保健・福祉職	36	3.4	高校生・受験生	167	15.6
法務職	5	0.5	小・中学生	73	6.8
経営専門職	19	1.8	無職	169	15.8
教員	26	2.4	その他	52	4.8
出版・報道・著述職	17	1.6	無回答・無効票	11	1.0
サービス職	48	4.5			
			全 体	1,073	100.0



グラフ 2.5

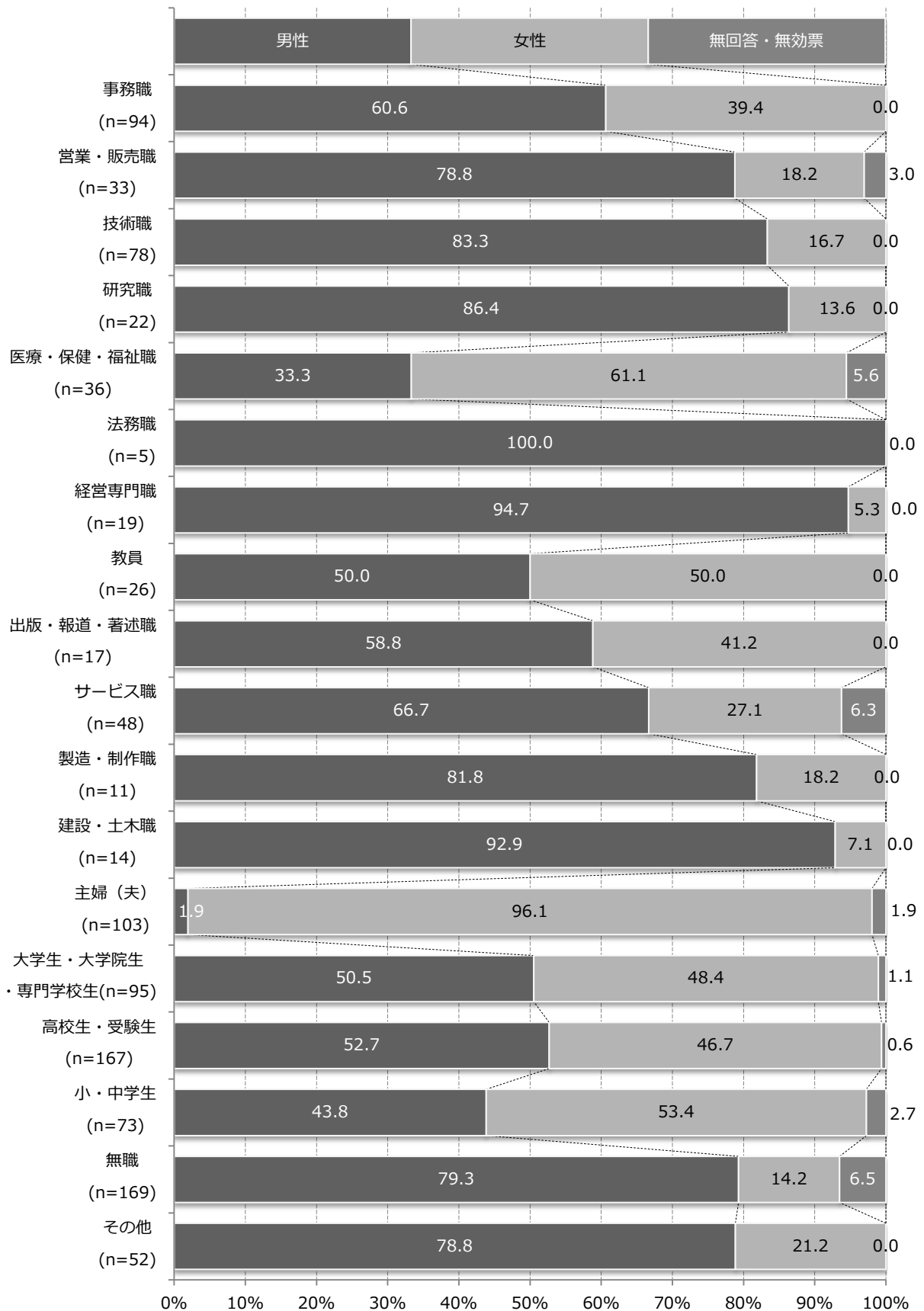
■表 2.5 『職業（18分類）』年齢・性別割合

年齢	人数 (n)	職業割合 (%)①										
		事務職	営業・販売職	技術職	研究職	福祉職	医療・保健・	法務職	経営専門職	教員	著述職 出版・報道・	サービス職
10代未満	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10代	245	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20代	131	6.1	6.9	3.8	0.0	4.6	0.0	0.0	0.8	0.8	3.1	
30代	135	18.5	2.2	11.1	5.9	8.1	0.7	0.7	3.0	5.2	8.9	
40代	164	13.4	4.9	18.9	4.9	7.9	0.6	2.4	4.3	2.4	4.9	
50代	128	21.1	6.3	12.5	1.6	3.1	0.8	7.8	7.8	1.6	10.2	
60代	126	8.7	2.4	6.3	1.6	1.6	0.8	2.4	1.6	2.4	6.3	
70代	104	1.0	1.9	2.9	1.9	0.0	1.0	1.0	1.9	0.0	2.9	
80代以上	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
全体	1,067	8.8	3.1	7.3	2.1	3.4	0.5	1.8	2.4	1.6	4.5	
性別	人数 (n)											
男性	627	9.1	4.1	10.4	3.0	1.9	0.8	2.9	2.1	1.6	5.1	
女性	417	8.9	1.4	3.1	0.7	5.3	0.0	0.2	3.1	1.7	3.1	
全体	1,044	9.0	3.1	7.5	2.1	3.3	0.5	1.8	2.5	1.6	4.3	

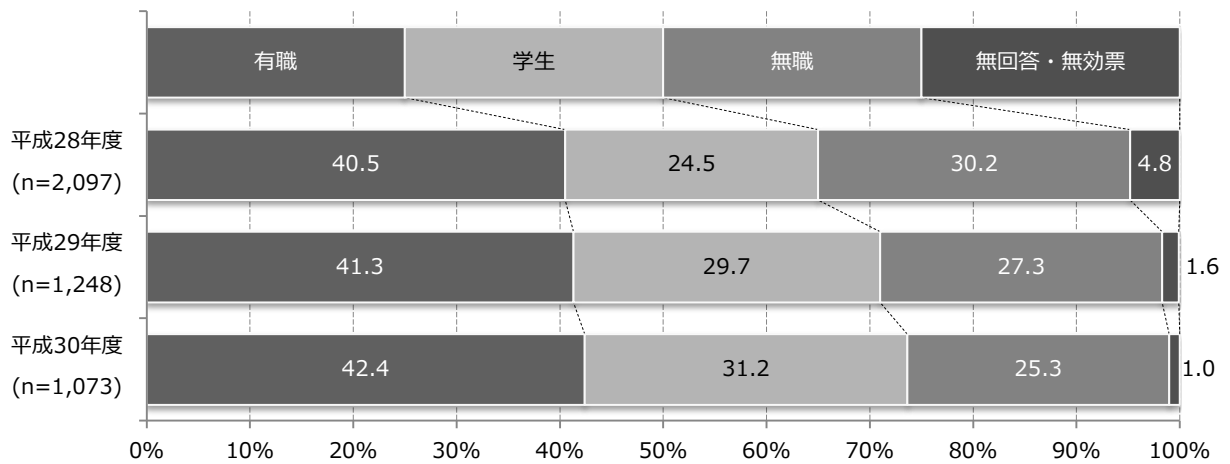
年齢	人数 (n)	職業割合 (%)②								
		製造・制作職	建設・土木職	主婦(夫)	校生 院生・専門学	大学生・大学	生 高校生・受験	小・中学生	無職	その他
10代未満	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
10代	245	0.0	0.0	0.0	6.5	66.9	25.3	0.8	0.0	0.4
20代	131	0.8	2.3	0.8	55.0	2.3	0.0	5.3	6.9	0.8
30代	135	3.0	2.2	17.8	3.7	0.0	0.0	3.7	5.2	0.0
40代	164	1.8	2.4	18.9	0.6	0.0	0.0	4.3	6.7	0.6
50代	128	1.6	0.8	8.6	0.8	0.0	0.0	9.4	4.7	1.6
60代	126	0.8	0.8	16.7	0.0	0.0	0.0	36.5	10.3	0.8
70代	104	0.0	1.9	13.5	0.0	0.0	0.0	65.4	4.8	0.0
80代以上	23	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	91.3	4.3	0.0
全体	1,067	1.0	1.3	9.7	8.9	15.7	6.8	15.7	4.9	0.6
性別	人数 (n)									
男性	627	1.4	2.1	0.3	7.7	14.0	5.1	21.4	6.5	0.5
女性	417	0.5	0.2	23.7	11.0	18.7	9.4	5.8	2.6	0.5
全体	1,044	1.1	1.3	9.7	9.0	15.9	6.8	15.1	5.0	0.5

※網掛けは各年齢・性別で最も割合が高い職業。 ※年齢・性別の無回答・無効票は除く。

■ グラフ 2.6 『職業 (18 分類)』 性別割合



■グラフ 2.7 『職業（3分類：有職・学生・無職）』過年度比較



●職業について

来館者の職業については、「無職」が169件・15.8%と最も多く、次いで「高校生・受験生」が167件・15.6%となっている（表 2.4、グラフ 2.5）。

「10代未満」「10代」「20代」の若い年齢層では、「学生」の割合が高く、「30代」「50代」では「事務職」、「40代」では「技術職」及び「主婦（夫）」、「60代以上」では「無職」の割合が最も高くなった（表 2.5）。

職業の性別では、「男性」の割合が最も高いのが、「法務職」の100.0%、次いで「経営専門職」94.7%、「建設・土木職」92.9%と続いている。「女性」では「主婦（夫）」が96.1%と最も高く、次いで「医療・保健・福祉職」61.1%となった（グラフ 2.6）。

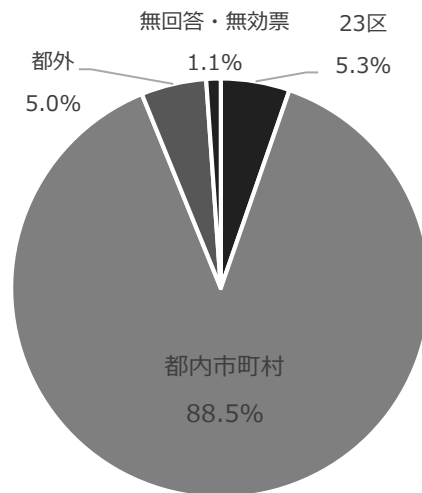
職業3分類別の過年度比較でみると、平成28年度より「有職」「学生」の割合が増加するとともに、「無職」の割合が減少している（グラフ 2.7）。

(4) 居住地

【問 1-4 あなたのお住まいは。(○は1つだけ)】

■表 2.6 『居住地』 件数割合

	件数	割合
23区	57	5.3
都内市町村	950	88.5
都外	54	5.0
無回答・無効票	12	1.1
全体	1,073	100.0



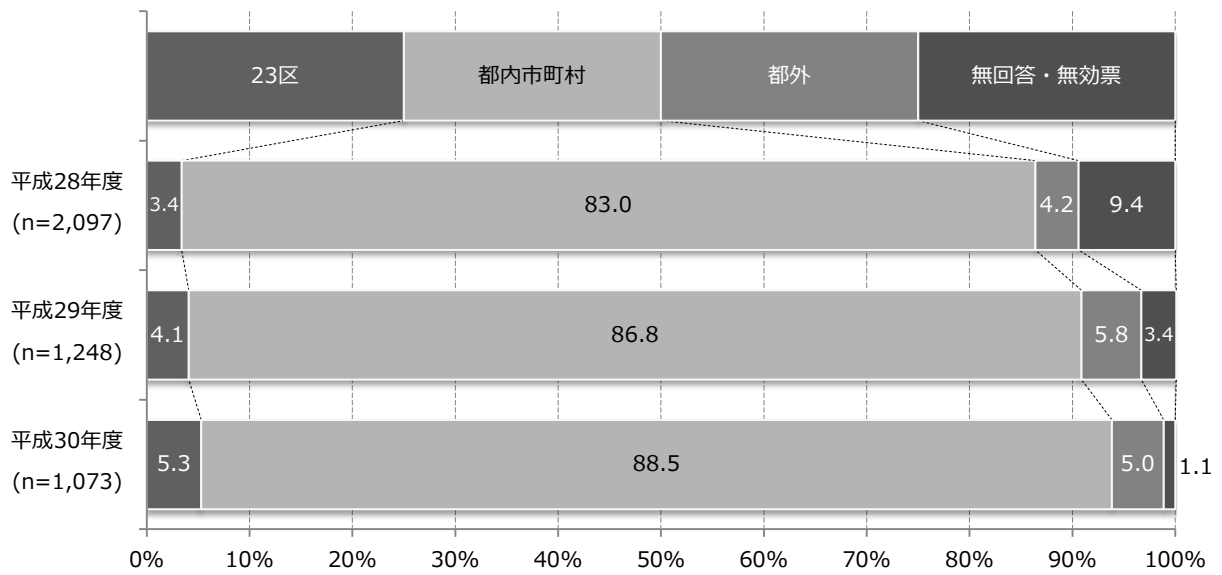
グラフ 2.8

■表 2.7 『都内市町村』 件数割合 ※950 件中、市町村名まで回答された 870 件について

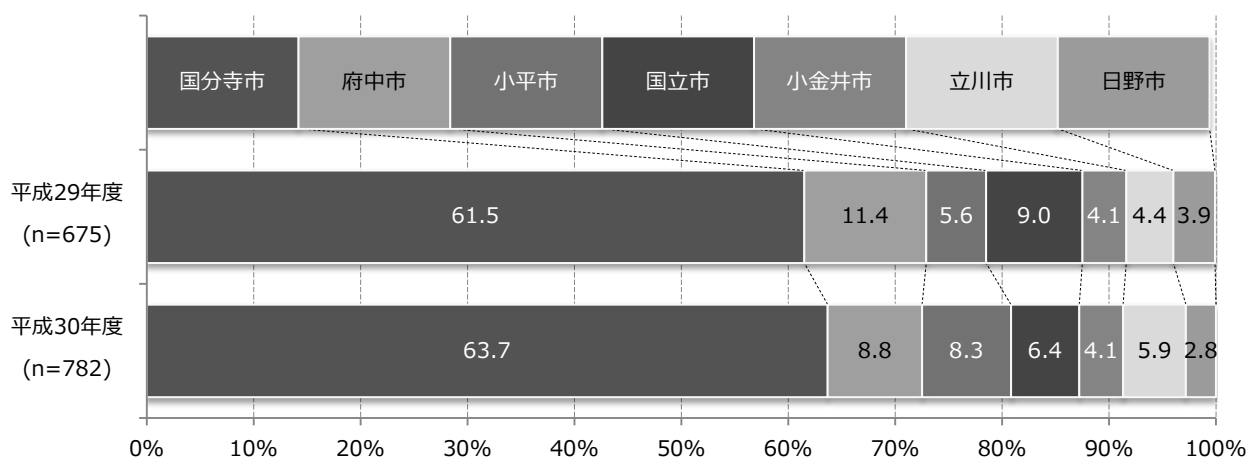
市町村名	件数	割合	市町村名	件数	割合
八王子市	18	2.1	福生市	4	0.5
立川市	46	5.3	狛江市	2	0.2
武蔵野市	3	0.3	東大和市	5	0.6
三鷹市	6	0.7	清瀬市	6	0.7
青梅市	3	0.3	東久留米市	3	0.3
府中市	69	7.9	武蔵村山市	1	0.1
昭島市	5	0.6	多摩市	3	0.3
調布市	2	0.2	稲城市	3	0.3
町田市	2	0.2	羽村市	0	0.0
小金井市	32	3.7	あきる野市	2	0.2
小平市	65	7.5	西東京市	4	0.5
日野市	22	2.5	瑞穂町	0	0.0
東村山市	16	1.8	日の出町	0	0.0
国分寺市	498	57.2	奥多摩町	0	0.0
国立市	50	5.7	檜原村	0	0.0
			計	870	100.0

※割合は (n=870) に対する値。

■グラフ 2.9 『居住地』 過年度比較



■グラフ 2.10 近隣の『居住地』 前年度比較



●居住地について

来館者の居住地は、「都内市町村」が 950 件・88.5%と、利用者の多数が都内市町村に居住している（表 2.6、グラフ 2.8）。市町村名まで回答いただいた 870 件では、多摩図書館の所在地である国分寺市が 498 件・57.2%と最も多く、次いで府中市が 69 件・7.9%、小平市が 65 件・7.5%と続いている（表 2.7）。

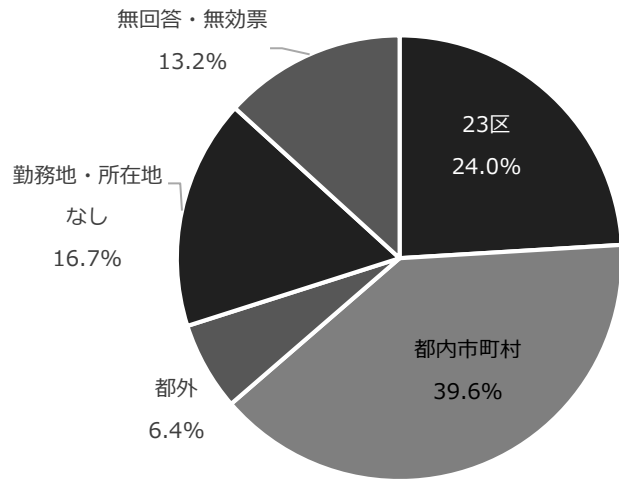
近隣の居住地の前年比較では、「国分寺市」の割合が増加しているが、全体の傾向は大きく変わらない（グラフ 2.10）。

(5) 勤務地（または学校所在地）

【問 1-5 あなたの勤務地（または学校所在地）は。（○は1つだけ）】

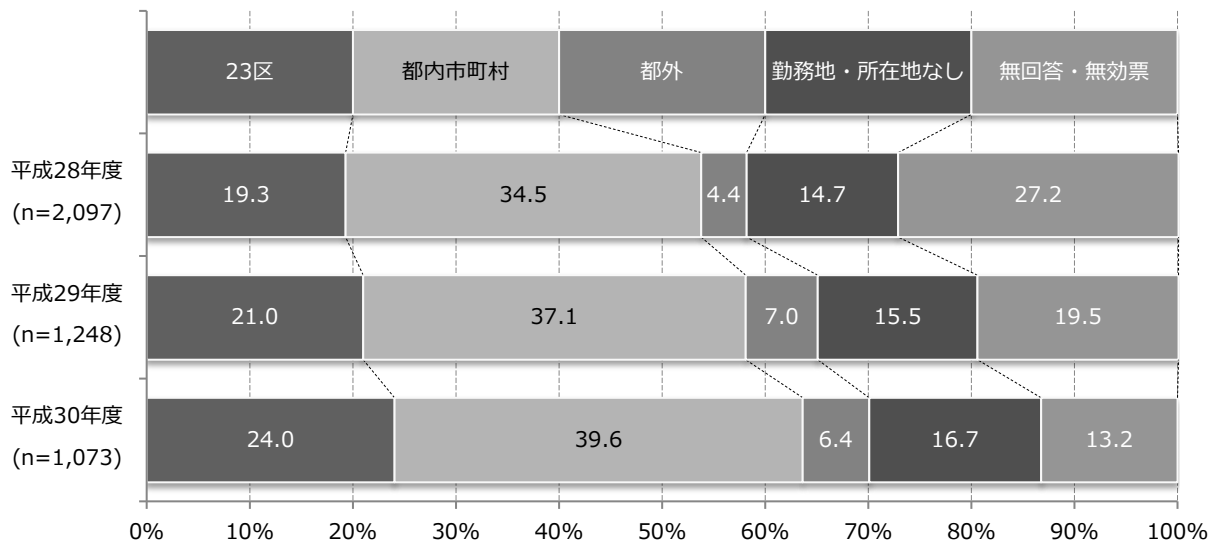
■表 2.8『勤務地（または学校所在地）』件数割合

	件数	割合
23区	258	24.0
都内市町村	425	39.6
都外	69	6.4
勤務地・所在地なし	179	16.7
無回答・無効票	142	13.2
全体	1,073	100.0

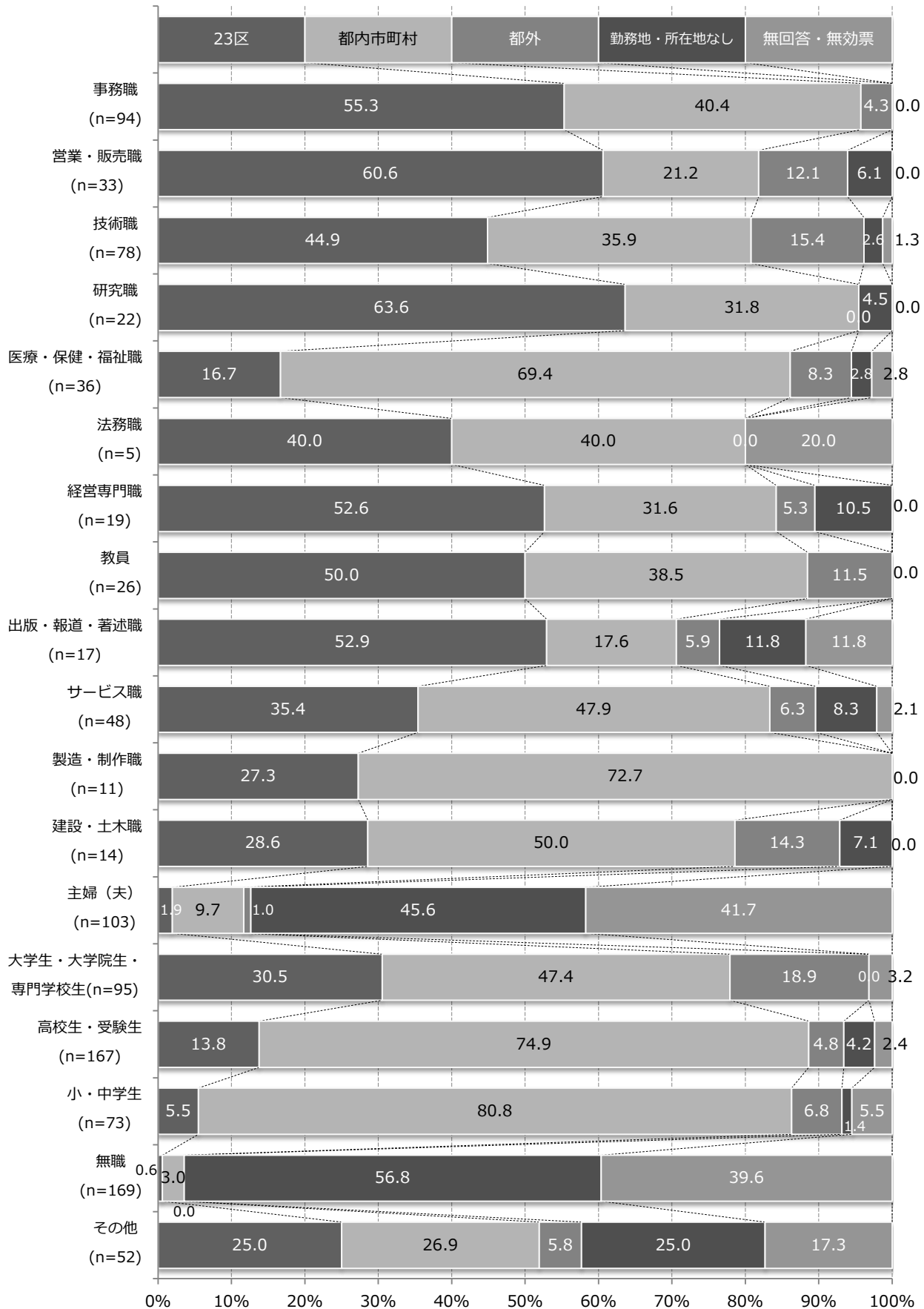


グラフ 2.11

■グラフ 2.12『勤務地（または学校所在地）』過年度比較



■グラフ 2.13 『勤務地（または学校所在地）』職業（18分類）割合



●勤務地について

勤務地については、「都内市町村」が425件・39.6%と最も多く、次いで「23区」の258件・24.0%、「勤務地・所在地なし」が179件・16.7%となっている（表2.8、グラフ2.11）。

過年度比較では、「無回答・無効票」の割合が減少している分、「23区」「都内市町村」「勤務地・所在地なし」の割合が増加しているが、全体の傾向は大きく変わらない（グラフ2.12）。

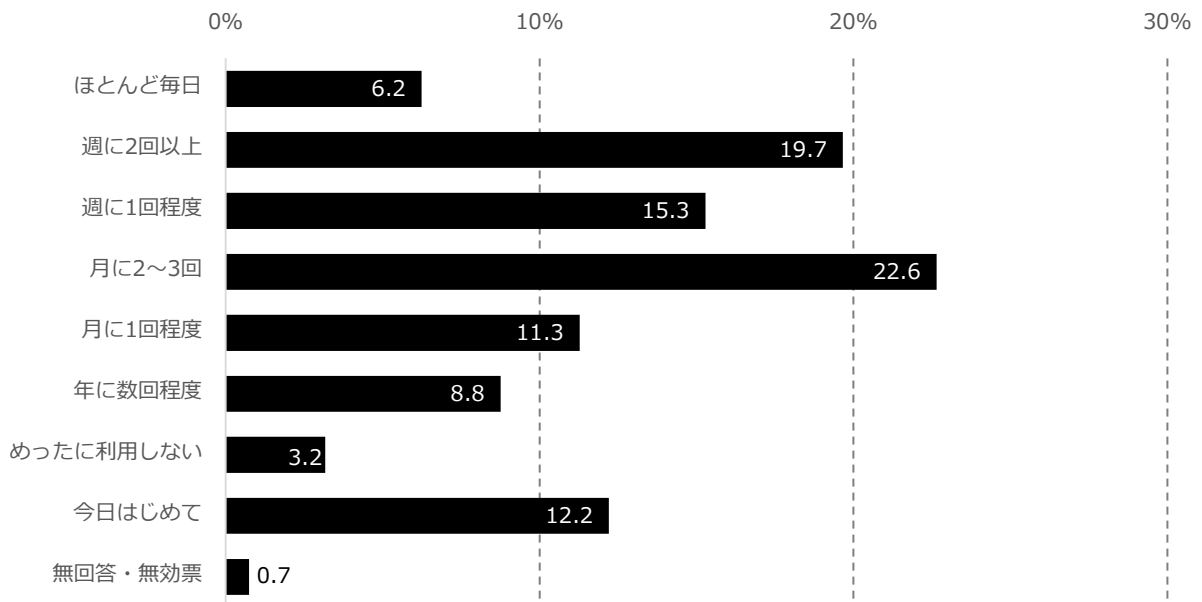
職業18分類別では、「23区」では「研究職」の63.6%、「都内市町村」では「小・中学生」の80.8%、「都外」では「大学生・大学院生・専門学校生」の18.9%とそれぞれ割合が高くなった（グラフ2.13）。

3. 利用頻度

【問2 あなたはこの図書館をどのくらい利用していますか。(○は1つだけ)】

■表 3.1 『利用頻度』件数割合

	件数	割合
ほとんど毎日	67	6.2
週に2回以上	211	19.7
週に1回程度	164	15.3
月に2～3回	243	22.6
月に1回程度	121	11.3
年に数回程度	94	8.8
めったに利用しない	34	3.2
今日はじめて	131	12.2
無回答・無効票	8	0.7
全体	1,073	100.0



グラフ 3.1

■表 3.2 『利用頻度』 過年度比較

年度	人数 (n)	利用頻度割合 (%)								
		ほとんど毎日	週に2回以上	週に1回程度	月に2〜3回	月に1回程度	年に数回程度	めったに利用しない	今日はじめて	無回答・無効票
平成 28 年度	2,097	4.9	11.6	11.3	12.5	4.4	1.9	3.4	41.0	9.0
平成 29 年度	1,248	7.3	14.9	13.8	20.9	10.8	9.2	3.0	19.7	0.3
平成 30 年度	1,073	6.2	19.7	15.3	22.6	11.3	8.8	3.2	12.2	0.7

※網掛けは各年度で最も割合が高い利用頻度。

■表 3.3 『利用頻度』 年齢割合

年齢	人数 (n)	利用頻度割合 (%)								
		ほとんど毎日	週に2回以上	週に1回程度	月に2〜3回	月に1回程度	年に数回程度	めったに利用しない	今日はじめて	無回答・無効票
10 代未満	11	9.1	36.4	0.0	18.2	9.1	18.2	0.0	9.1	0.0
10 代	245	13.5	27.8	20.4	21.2	4.1	6.1	4.1	2.9	0.0
20 代	131	5.3	22.1	12.2	19.8	13.0	5.3	3.8	17.6	0.8
30 代	135	2.2	5.9	12.6	31.1	13.3	12.6	2.2	20.0	0.0
40 代	164	0.6	15.2	12.8	26.2	15.9	10.4	2.4	15.9	0.6
50 代	128	5.5	19.5	12.5	22.7	7.8	11.7	3.9	16.4	0.0
60 代	126	6.3	22.2	13.5	17.5	16.7	10.3	4.0	9.5	0.0
70 代	104	4.8	18.3	19.2	23.1	16.3	5.8	1.9	9.6	1.0
80 代以上	23	8.7	21.7	30.4	13.0	0.0	8.7	0.0	17.4	0.0
全 体	1,067	6.3	19.8	15.4	22.8	11.2	8.8	3.2	12.3	0.3

※網掛けは各年齢で最も割合が高い利用頻度。

※年齢の無回答・無効票は除く。

■表 3.4 『利用頻度』職業（3分類：有職・学生・無職）・（18分類）割合

職業	人数 (n)	利用頻度割合 (%)								
		ほとんど毎日	週に2回以上	週に1回程度	月に2〜3回	月に1回程度	年に数回程度	めったに利用しない	今日始めて	無回答・無効票
有職	455	2.9	13.6	12.7	23.3	14.5	11.4	3.3	18.2	0.0
学生	335	10.7	26.6	17.6	20.9	7.5	6.9	3.9	6.0	0.0
無職	272	6.6	21.3	16.9	24.3	11.0	7.0	1.8	10.3	0.7
全体	1,062	6.3	19.7	15.3	22.8	11.4	8.9	3.1	12.3	0.2

事務職	94	3.2	9.6	12.8	19.1	14.9	17.0	5.3	18.1	0.0
営業・販売職	33	0.0	9.1	12.1	30.3	6.1	15.2	9.1	18.2	0.0
技術職	78	2.6	10.3	10.3	20.5	19.2	17.9	1.3	17.9	0.0
研究職	22	0.0	13.6	22.7	31.8	9.1	0.0	0.0	22.7	0.0
医療・保健・福祉職	36	0.0	8.3	13.9	33.3	13.9	8.3	2.8	19.4	0.0
法務職	5	0.0	20.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	40.0	0.0
経営専門職	19	5.3	15.8	10.5	26.3	21.1	10.5	0.0	10.5	0.0
教員	26	0.0	15.4	7.7	23.1	26.9	3.8	3.8	19.2	0.0
出版・報道・著述職	17	0.0	0.0	5.9	23.5	17.6	23.5	0.0	29.4	0.0
サービス職	48	10.4	25.0	16.7	12.5	6.3	6.3	2.1	20.8	0.0
製造・制作職	11	0.0	9.1	9.1	27.3	0.0	0.0	9.1	45.5	0.0
建設・土木職	14	0.0	14.3	7.1	35.7	21.4	7.1	7.1	7.1	0.0
主婦（夫）	103	2.9	12.6	10.7	31.1	18.4	6.8	1.9	13.6	1.9
大学生・大学院生・専門学校生	95	2.1	24.2	11.6	18.9	17.9	6.3	4.2	14.7	0.0
高校生・受験生	167	16.8	27.5	20.4	21.0	3.0	7.2	1.8	2.4	0.0
小・中学生	73	8.2	27.4	19.2	23.3	4.1	6.8	8.2	2.7	0.0
無職	169	8.9	26.6	20.7	20.1	6.5	7.1	1.8	8.3	0.0
その他	52	3.8	25.0	17.3	26.9	11.5	5.8	1.9	7.7	0.0
全体	1,062	6.3	19.7	15.3	22.8	11.4	8.9	3.1	12.3	0.2

※網掛けは各職業で最も割合が高い利用頻度。

※職業の無回答・無効票は除く。

●利用頻度について

利用頻度については、「月に2～3回」が243件・22.6%と最も多く、次いで「週に2回以上」の211件・19.7%、「週に1回程度」が164件・15.3%となっている（表3.1、グラフ3.1）。

過年度比較では、平成30年度は「月に2～3回」の割合が22.6%と、平成28年度以降で最も高くなり、「今日はじめて」の割合が12.2%と減少した（表3.2）。

年齢別では、「10代未満」では「週に2回以上」が36.4%、「30代」では「月に2～3回」が31.1%、「80代以上」では「週に1回程度」が30.4%と3割を超える割合を占めている（表3.3）。

職業3分類別にみると、「学生」のみ「週に2回以上」の割合が最も高く、「有職」及び「無職」においては「月に2～3回」が最も高い。

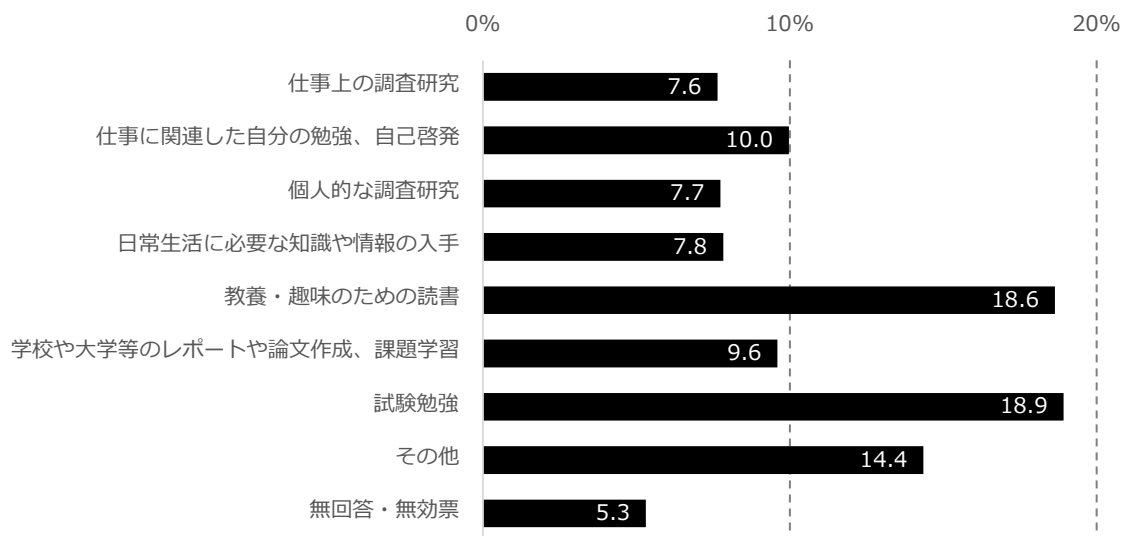
職業18分類別では、「週に2回以上」の割合が高いのは、「サービス職」「大学生・大学院生・専門学校生」「高校生・受験生」「小・中学生」「無職」となり、他の職業では「月に2～3回」が最も多く、「今日はじめて」の割合が高くなったのは、「出版・報道・著述職」「製造・制作職」であった（表3.4）。

4. 利用目的

【問3 今日、この図書館を利用した主な目的は何ですか。(○は1つだけ)】

■表 4.1 『利用目的』件数割合

	件数	割合
仕事上の調査研究	82	7.6
仕事に関連した自分の勉強、自己啓発	107	10.0
個人的な調査研究	83	7.7
日常生活に必要な知識や情報の入手	84	7.8
教養・趣味のための読書	200	18.6
学校や大学等のレポートや論文作成、課題学習	103	9.6
試験勉強	203	18.9
その他	154	14.4
無回答・無効票	57	5.3
全体	1,073	100.0



グラフ 4.1

■表 4.2 『利用目的』 過年度比較

年度	人数 (n)	利用目的割合 (%)								
		仕事上の調査研究	仕事に関連した自分の勉強、自己啓発	個人的な調査研究	日常生活に必要な知識や情報の入手	教養・趣味のための読書	学校や大学等のレポートや論文作成、課題学習	試験勉強	その他	無回答・無効票
平成 28 年度	2,097	5.0	6.4	6.1	6.9	21.8	2.0	16.4	25.8	9.6
平成 29 年度	1,248	8.1	10.2	7.8	8.5	20.0	6.7	18.7	19.2	0.9
平成 30 年度	1,073	7.6	10.0	7.7	7.8	18.6	9.6	18.9	14.4	5.3

※網掛けは各年度で最も割合が高い利用目的。

■表 4.3 『利用目的』 年齢割合

年齢	人数 (n)	利用目的割合 (%)								
		仕事上の調査研究	仕事に関連した自分の勉強、自己啓発	個人的な調査研究	日常生活に必要な知識や情報の入手	教養・趣味のための読書	学校や大学等のレポートや論文作成、課題学習	試験勉強	その他	無回答・無効票
10 代未満	11	0.0	0.0	0.0	0.0	36.4	9.1	36.4	9.1	9.1
10 代	245	0.4	1.6	0.0	1.6	5.3	17.6	68.6	3.7	1.2
20 代	131	3.8	9.9	5.3	2.3	11.5	36.6	15.3	8.4	6.9
30 代	135	12.6	16.3	5.9	3.0	25.2	4.4	1.5	28.1	3.0
40 代	164	14.0	15.9	8.5	7.9	17.1	1.2	3.7	23.8	7.9
50 代	128	13.3	17.2	12.5	11.7	21.1	0.8	0.8	15.6	7.0
60 代	126	7.9	11.1	16.7	17.5	27.8	0.8	1.6	11.1	5.6
70 代	104	8.7	5.8	11.5	15.4	36.5	1.0	0.0	16.3	4.8
80 代以上	23	0.0	0.0	17.4	30.4	26.1	0.0	0.0	21.7	4.3
全 体	1,067	7.7	10.0	7.7	7.9	18.7	9.7	19.0	14.4	4.9

※網掛けは各年齢で最も割合が高い利用目的。

※年齢の無回答・無効票は除く。

■表 4.4 『利用目的』職業（3分類：有職・学生・無職）・（18分類）割合

職業	人数 (n)	利用目的割合 (%)								
		仕事上の調査研究	強、自己啓発 仕事に関連した自分の勉	個人的な調査研究	情報 の入手	日常生活に必要な知識や	教養・趣味のための読書	学校や大学等のレポート や論文作成、課題学習	試験勉強	その他
有 職	455	16.5	19.6	10.5	7.5	18.7	1.1	1.8	18.5	5.9
学 生	335	0.6	2.1	0.0	1.8	5.4	28.7	55.2	3.9	2.4
無 職	272	1.5	4.0	12.9	15.8	35.3	0.7	3.3	21.0	5.5
全 体	1,062	7.6	10.1	7.8	7.8	18.7	9.7	19.0	14.5	4.7

事務職	94	14.9	20.2	7.4	11.7	16.0	1.1	2.1	22.3	4.3
営業・販売職	33	3.0	18.2	12.1	6.1	27.3	0.0	3.0	21.2	9.1
技術職	78	7.7	21.8	9.0	6.4	24.4	1.3	1.3	16.7	11.5
研究職	22	40.9	27.3	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	4.5
医療・保健・福祉職	36	11.1	19.4	5.6	2.8	25.0	5.6	2.8	27.8	0.0
法務職	5	20.0	40.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0
経営専門職	19	31.6	21.1	15.8	10.5	5.3	0.0	0.0	10.5	5.3
教員	26	34.6	3.8	11.5	3.8	23.1	0.0	0.0	23.1	0.0
出版・報道・著述職	17	64.7	0.0	5.9	0.0	5.9	0.0	0.0	11.8	11.8
サービス職	48	4.2	20.8	18.8	4.2	25.0	0.0	4.2	16.7	6.3
製造・制作職	11	9.1	9.1	0.0	18.2	9.1	0.0	0.0	36.4	18.2
建設・土木職	14	14.3	28.6	14.3	7.1	21.4	0.0	7.1	7.1	0.0
主婦（夫）	103	1.0	4.9	1.0	11.7	35.9	0.0	1.0	37.9	6.8
大学生・大学院生・専門学校生	95	1.1	4.2	0.0	3.2	1.1	67.4	14.7	4.2	4.2
高校生・受験生	167	0.6	0.6	0.0	0.0	1.2	9.6	86.8	0.0	1.2
小・中学生	73	0.0	2.7	0.0	4.1	20.5	21.9	35.6	12.3	2.7
無職	169	1.8	3.6	20.1	18.3	34.9	1.2	4.7	10.7	4.7
その他	52	17.3	23.1	13.5	13.5	17.3	1.9	0.0	9.6	3.8
全 体	1,062	7.6	10.1	7.8	7.8	18.7	9.7	19.0	14.5	4.7

※網掛けは各職業で最も割合が高い利用目的。

※職業の無回答・無効票は除く。

■表 4.5 『利用目的』 利用頻度割合

利用頻度	人数 (n)	利用目的割合 (%)								
		仕事上の調査研究	仕事に関連した自分の勉強、自己啓発	個人的な調査研究	日常生活に必要な知識や情報の入手	教養・趣味のための読書	学校や大学等のレポートや論文作成、課題学習	試験勉強	その他	無回答・無効票
ほとんど毎日	67	6.0	14.9	4.5	11.9	6.0	7.5	41.8	4.5	3.0
週に2回以上	211	4.7	9.5	8.5	6.6	19.9	9.5	31.3	3.8	6.2
週に1回程度	164	4.9	13.4	5.5	11.6	17.7	11.0	26.2	6.7	3.0
月に2~3回	243	7.4	9.5	5.3	6.6	19.3	10.7	15.6	18.9	6.6
月に1回程度	121	10.7	12.4	9.1	8.3	25.6	11.6	4.1	14.9	3.3
年に数回程度	94	13.8	4.3	13.8	10.6	18.1	9.6	12.8	12.8	4.3
めったに利用しない	34	2.9	2.9	8.8	8.8	14.7	11.8	14.7	29.4	5.9
今日はじめて	131	11.5	8.4	9.9	3.1	19.1	5.3	4.6	35.1	3.1
全体	1,065	7.7	10.0	7.8	7.9	18.8	9.7	19.1	14.5	4.7

※網掛けは各利用頻度で最も割合が高い利用目的。

※利用頻度の無回答・無効票は除く。

●利用目的について

主な利用目的については、「試験勉強」が203件・18.9%と最も多く、次いで「教養・趣味のための読書」が200件・18.6%、「仕事に関連した自分の勉強、自己啓発」が107件・10.0%となっている(表4.1、グラフ4.1)

過年度比較でみると、「試験勉強」の割合が増加しているが、全体の傾向は大きく変わらない(表4.2)。年齢別にみると、「10代」では「試験勉強」の割合が68.6%と最も高く、「50代」「60代」「70代」では「教養・趣味のための読書」の割合が最も高くなっている(表4.3)。

職業3分類別では、「有職」において「仕事に関連した自分の勉強、自己啓発」が19.6%と最も高く、「学生」では「試験勉強」が55.2%、「無職」では「教養・趣味のための読書」が35.3%と最も割合が高くなった(表4.4)。

利用頻度別では、「ほとんど毎日」の41.8%、「週に2回以上」の31.3%、「週に1回程度」の26.2%が「試験勉強」のために利用していることが分かる(表4.5)。

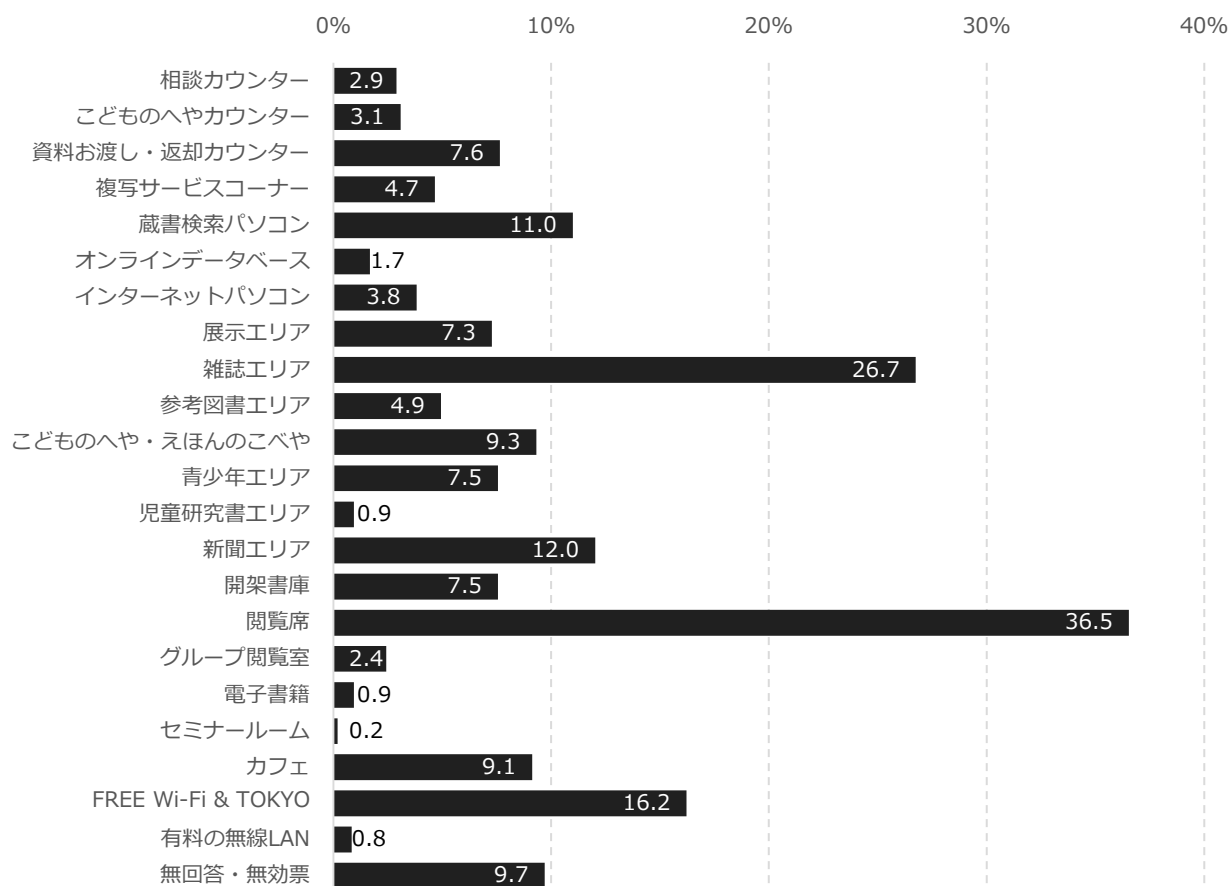
5. 利用コーナー・資料

【問4 今日館内で何を利用しましたか。該当するものに○をつけてください。(複数回答可)】

■表 5.1 『利用コーナー・資料』件数割合

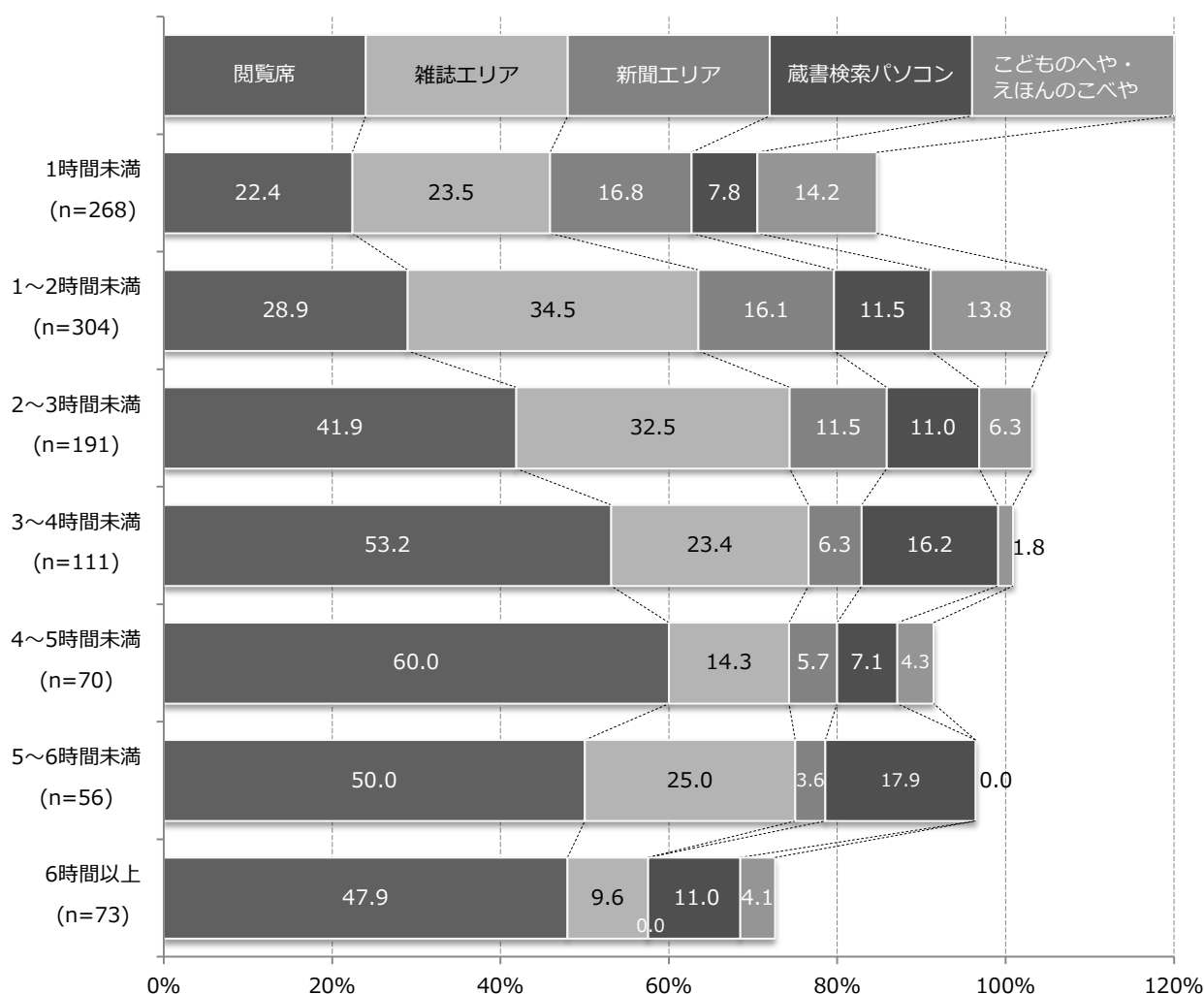
	件数	割合		件数	割合
相談カウンター	31	2.9	児童研究書エリア	10	0.9
こどものへやカウンター	33	3.1	新聞エリア	129	12.0
資料お渡し・返却カウンター	82	7.6	開架書庫	81	7.5
複写サービスコーナー	50	4.7	閲覧席	392	36.5
蔵書検索パソコン	118	11.0	グループ閲覧室	26	2.4
オンラインデータベース	18	1.7	電子書籍(タブレット端末)	10	0.9
インターネットパソコン	41	3.8	セミナールーム	2	0.2
展示エリア	78	7.3	カフェ	98	9.1
雑誌エリア	287	26.7	FREE Wi-Fi & TOKYO (無料Wi-Fi)	174	16.2
参考図書エリア	53	4.9	有料の無線LAN (NTT東日本「フレッツスポット」)	9	0.8
こどものへや・えほんのこべや	100	9.3	無回答・無効票	104	9.7
青少年エリア	81	7.5			
			全体	2,007	186.7

※全体件数は回答件数の合計。割合は(n=1,073)に対する値。



グラフ 5.1

■ グラフ 5.2 『利用コーナー・資料』 滞在時間割合 ※回答件数上位 5 コーナー



※「FREE Wi-Fi& TOKYO (無料 Wi-Fi)」については、118 件・11.0%と第 3 位の利用割合であるが、エリアを限定するものでないため、滞在時間割合の算出対象から外した。

●利用コーナー・資料について

利用コーナー・資料については、「閲覧席」が 392 件・36.5%と最も多く、次いで「雑誌エリア」が 287 件・26.7%となっている (表 5.1、グラフ 5.1)。

回答件数上位 5 コーナー「閲覧席」「雑誌エリア」「新聞エリア」「蔵書検索パソコン」「こどものへや・えほんのこべや」の滞在時間別にみると、「閲覧席」では「4～5 時間未満」が 60.0%、「雑誌エリア」では「1～2 時間未満」が 34.5%、「新聞エリア」では「1 時間未満」が 16.8%、「蔵書検索パソコン」では「5～6 時間未満」が 17.9%、「こどものへや・えほんのこべや」では「1 時間未満」が 14.2%とそれぞれ割合が高くなった (グラフ 5.2)。