

## II 調查結果

## 1. 受動喫煙防止対策の実施状況

- 禁煙（敷地内禁煙又は施設内禁煙）もしくは分煙（完全分煙又は不完全分煙）を実施している施設は、全体の98.5%
- 禁煙又は完全分煙を実施している施設は、全体の95.3%

### (1) 要約

受動喫煙防止対策として実施している割合が高いのは「敷地内禁煙」52.1%であり、次いで「施設内禁煙」36.3%となった。「敷地内禁煙」を実施している割合が高い施設として「幼稚園、小学校、中学校、高校等」（96.4%）や「児童福祉施設」（85.7%）などが挙げられる。

一方、受動喫煙防止対策としての分煙を実施している割合は、「完全分煙」で6.9%、「不完全分煙」で3.2%である。「対策なし」は0.4%となった。

### (2) 回答集計 【問1】 貴施設が現在実施している受動喫煙防止対策はどれですか。

実数（n）

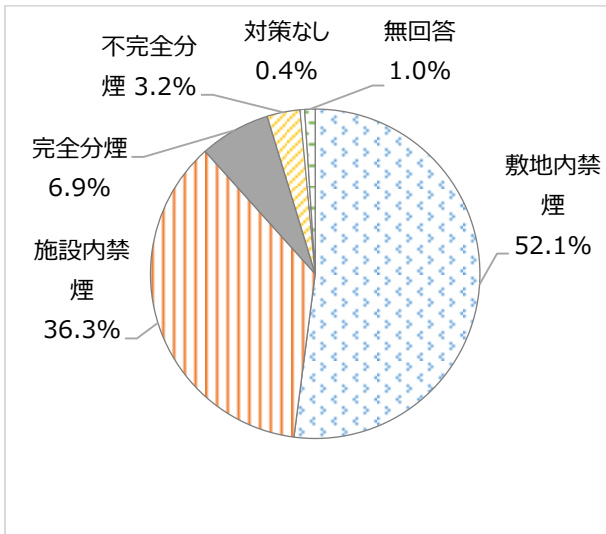
実数 (n)	受動喫煙防止 対策の状況	1.保健施 設	2.医療機 関	3.児童福 祉施設	4.文化施 設・教育 施設(学 校除く)	5.体育施 設	6.社会福 祉施設	7.公衆浴 場	8.学校	大学 専門学校	幼稚園 小学校 中学校 高校等	9.官公庁	施設名等 無回答	合計
施設内禁煙	50	31	87	167	71	672	18	54	26	28	144	192	1486	
完全分煙	5	6	1	4	4	140	24	9	9	0	61	30	284	
不完全分煙	0	5	2	8	2	61	6	2	2	0	29	18	133	
対策なし	0	0	4	7	0	3	0	1	0	1	0	3	18	
無回答	0	0	3	3	2	26	0	2	1	1	0	6	42	
合計	88	117	676	263	100	1124	53	908	70	838	269	497	4,095	

※調査票回収数 4,088、回答数 4,095（複数回答含む）として掲載

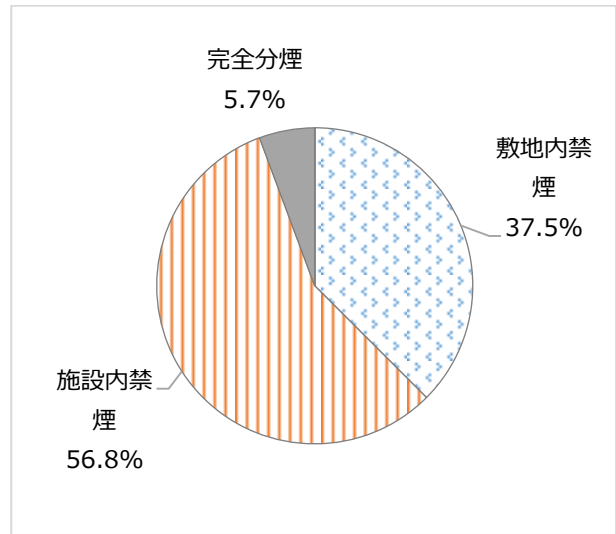
割合（%）

問1	受動喫煙防止 対策の状況	1.保健施 設	2.医療機 関	3.児童福 祉施設	4.文化施 設・教育 施設(学 校除く)	5.体育施 設	6.社会福 祉施設	7.公衆浴 場	8.学校	大学 専門学校	幼稚園 小学校 中学校 高校等	9.官公庁	施設名等 無回答	合計
2 施設内禁煙	56.8	26.5	12.9	63.5	71.0	59.8	34.0	5.9	37.1	3.3	53.5	38.6	36.3	
3 完全分煙	5.7	5.1	0.1	1.5	4.0	12.5	45.3	1.0	12.9	0.0	22.7	6.0	6.9	
4 不完全分煙	0.0	4.3	0.3	3.0	2.0	5.4	11.3	0.2	2.9	0.0	10.8	3.6	3.2	
5 対策なし	0.0	0.0	0.6	2.7	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.6	0.4	
6 無回答	0.0	0.0	0.4	1.1	2.0	2.3	0.0	0.2	1.4	0.1	0.0	1.2	1.0	
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	

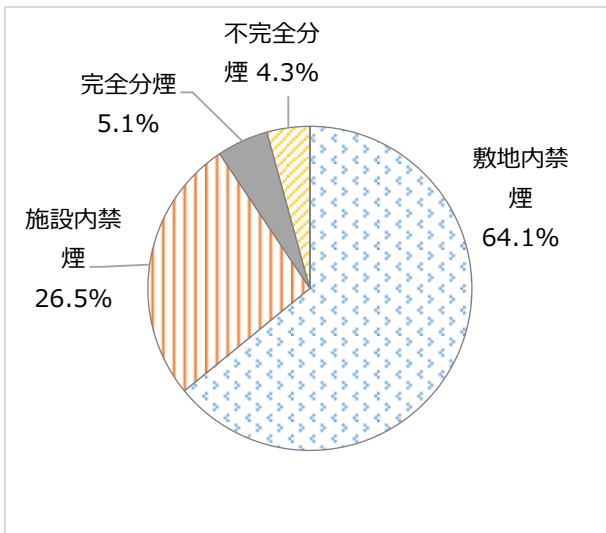
[合計]



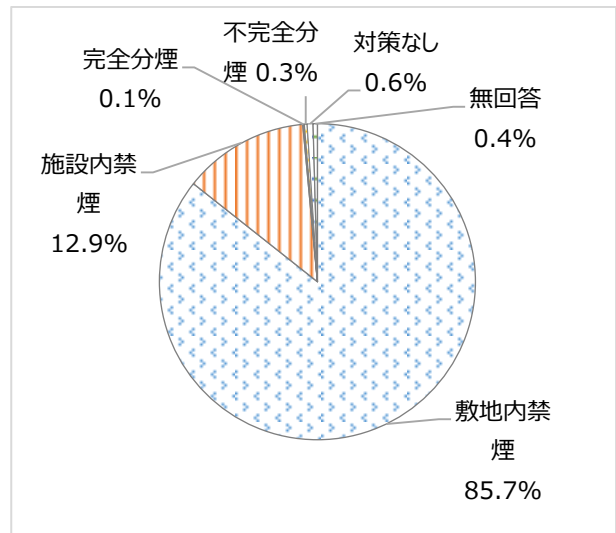
[保健施設]



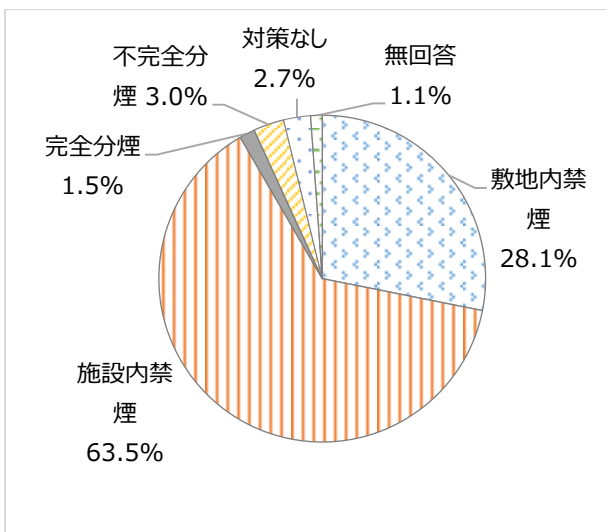
[医療機関]



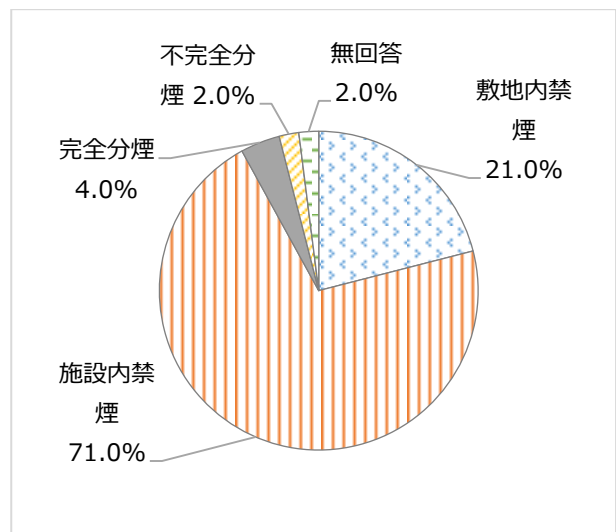
[児童福祉施設]



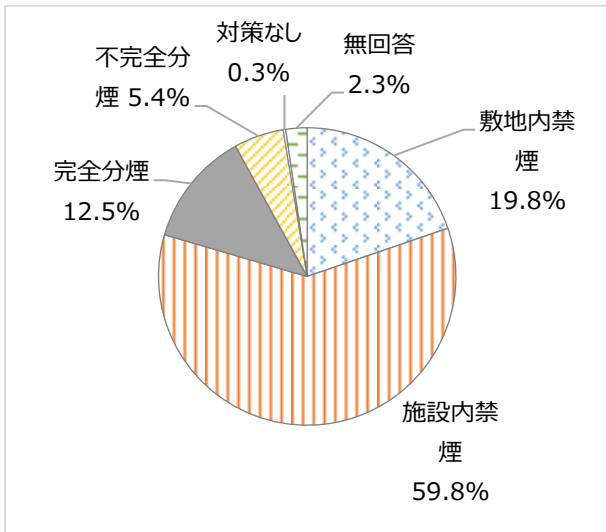
[文化・教育施設 (学校除く)]



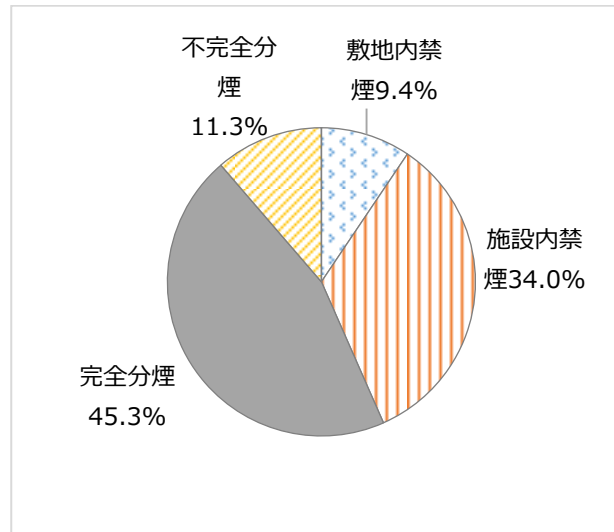
[体育施設]



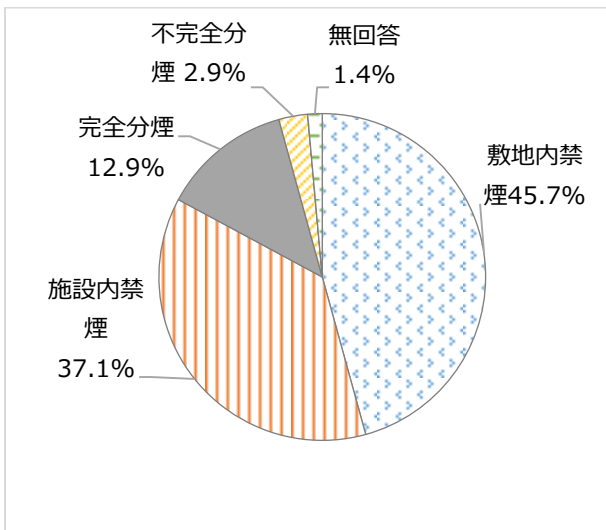
[社会福祉施設]



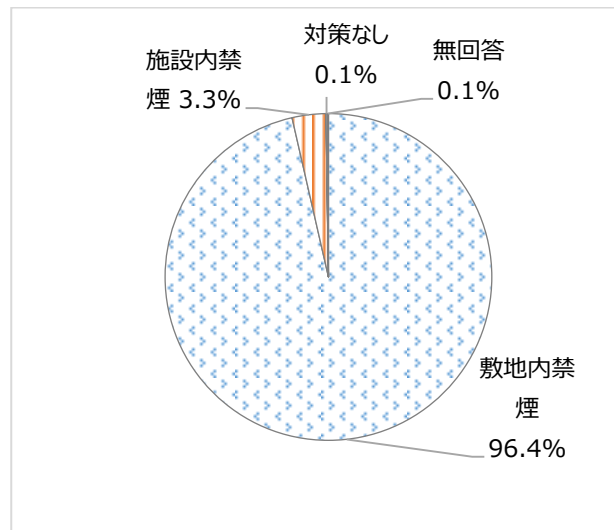
[公衆浴場]



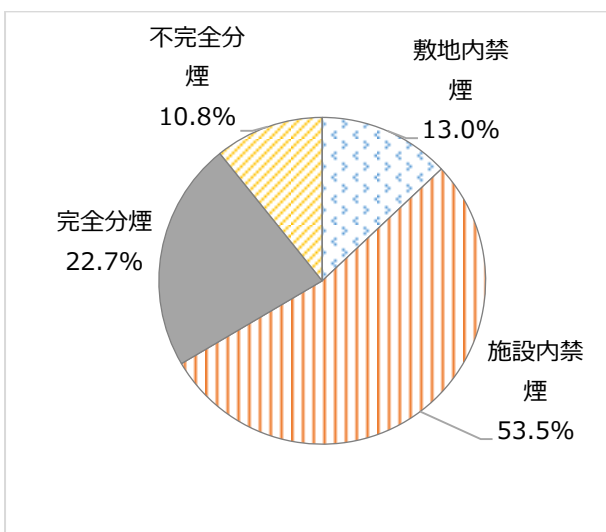
[大学・専門学校]



[幼稚園・小学校・中学校・高校等]



[官公庁]



(3) 平成 25 年度調査との比較

- 禁煙（敷地内禁煙又は施設内禁煙）を実施している施設の割合は増加した。
- 分煙（完全分煙又は不完全分煙）及び対策なしの施設の割合は減少した。

禁煙を実施している施設について、平成 25 年度と平成 28 年度を比較すると、敷地内禁煙は 5.1 ポイント増加（H25：47.0%→H28：52.1%）し、施設内禁煙は 2.4 ポイント減少（H25：38.7%→H28：36.3%）した。分煙を実施している施設について、完全分煙は 1.7 ポイント減少（H25：8.6%→H28：6.9%）し、不完全分煙は 1.8 ポイント減少（H25：5.0%→H28：3.2%）した。

また、「対策なし」は 0.3 ポイント減少（H25：0.7%→H28：0.4%）し、何かしらの対策を進めている施設が増えている。

[平成 28 年度調査結果]

実数 (n)	受動喫煙防止 対策の状況	1.保健施 設	2.医療機 関	3.児童福 祉施設	4.文化施 設・教育 施設(学 校除く)	5.体育施 設	6.社会福 祉施設	7.公衆浴 場	8.学校	大学 専門学校	幼稚園 小学校 中学校 高校等	9.官公庁	施設名等 無回答	合計
	敷地内禁煙		33	75	579	74	21	222	5	840	32	808	35	248
施設内禁煙		50	31	87	167	71	672	18	54	26	28	144	192	1486
完全分煙		5	6	1	4	4	140	24	9	9	0	61	30	284
不完全分煙		0	5	2	8	2	61	6	2	2	0	29	18	133
対策なし		0	0	4	7	0	3	0	1	0	1	0	3	18
無回答		0	0	3	3	2	26	0	2	1	1	0	6	42
合計		88	117	676	263	100	1124	53	908	70	838	269	497	4,095
割合 (%)	受動喫煙防止 対策の状況	1.保健施 設	2.医療機 関	3.児童福 祉施設	4.文化施 設・教育 施設(学 校除く)	5.体育施 設	6.社会福 祉施設	7.公衆浴 場	8.学校	大学 専門学校	幼稚園 小学校 中学校 高校等	9.官公庁	施設名等 無回答	合計
	敷地内禁煙	37.5	64.1	85.7	28.1	21.0	19.8	9.4	92.5	45.7	96.4	13.0	49.9	52.1
施設内禁煙	56.8	26.5	12.9	63.5	71.0	59.8	34.0	5.9	37.1	3.3	53.5	38.6	36.3	
完全分煙	5.7	5.1	0.1	1.5	4.0	12.5	45.3	1.0	12.9	0.0	22.7	6.0	6.9	
不完全分煙	0.0	4.3	0.3	3.0	2.0	5.4	11.3	0.2	2.9	0.0	10.8	3.6	3.2	
対策なし	0.0	0.0	0.6	2.7	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.6	0.4	
無回答	0.0	0.0	0.4	1.1	2.0	2.3	0.0	0.2	1.4	0.1	0.0	1.2	1.0	
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	

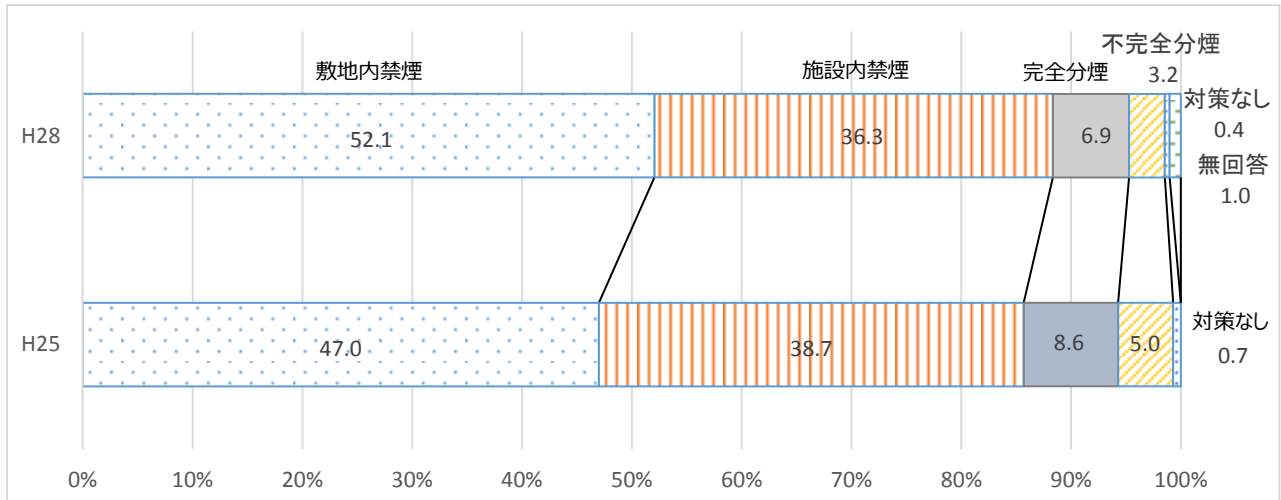
※調査票回収数 4,088、回答数 4,095（複数回答含む）として掲載

[平成 25 年度調査結果]

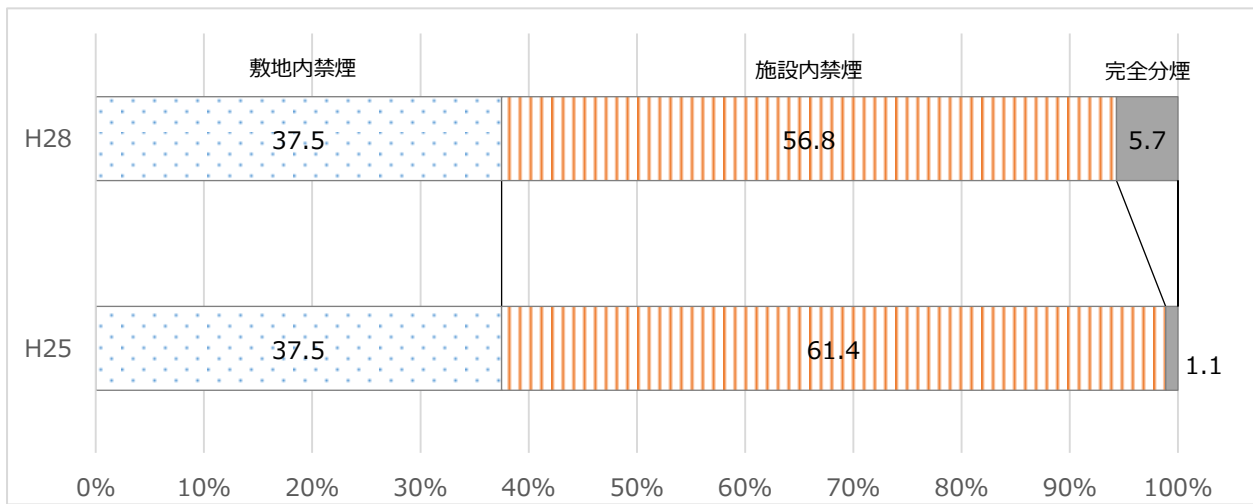
実数 (n)	受動喫煙防止 対策の状況	1 保健 施設	2 医療 機関	3 児童 福祉施設	4 文化、 教育施設	5 体育 施設	6 社会 福祉施設	7 公衆 浴場	8 学校	大学 専門学校	幼稚園 小学校 中学校 高校等	9 官公 庁	合計
	敷地内禁煙		33	89	526	53	10	161	2	936	28	908	34
施設内禁煙		54	58	112	179	89	740	16	97	27	70	175	1,520
完全分煙		1	11	6	10	4	186	24	8	4	4	86	336
不完全分煙		0	5	2	8	2	103	17	4	3	1	55	196
対策なし		0	0	5	2	1	10	1	1	0	1	9	29
無回答		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		88	163	651	252	106	1200	60	1046	62	984	359	3,925
割合 (%)	受動喫煙防止 対策の状況	1 保健 施設	2 医療 機関	3 児童 福祉施設	4 文化、 教育施設	5 体育 施設	6 社会 福祉施設	7 公衆 浴場	8 学校	大学 専門学校	幼稚園 小学校 中学校 高校等	9 官公 庁	合計
	敷地内禁煙	37.5	54.6	80.8	21.0	9.4	13.4	3.3	89.5	45.2	92.3	9.5	47.0
施設内禁煙	61.4	35.6	17.2	71.0	84.0	61.7	26.7	9.3	43.5	7.1	48.7	38.7	
完全分煙	1.1	6.7	0.9	4.0	3.8	15.5	40.0	0.8	6.5	0.4	24.0	8.6	
不完全分煙	0.0	3.1	0.3	3.2	1.9	8.6	28.3	0.4	4.8	0.1	15.3	5.0	
対策なし	0.0	0.0	0.8	0.8	0.9	0.8	1.7	0.1	0.0	0.1	2.5	0.7	
無回答	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	

●受動喫煙防止対策実施状況の比較（平成 25 年度と平成 28 年度）

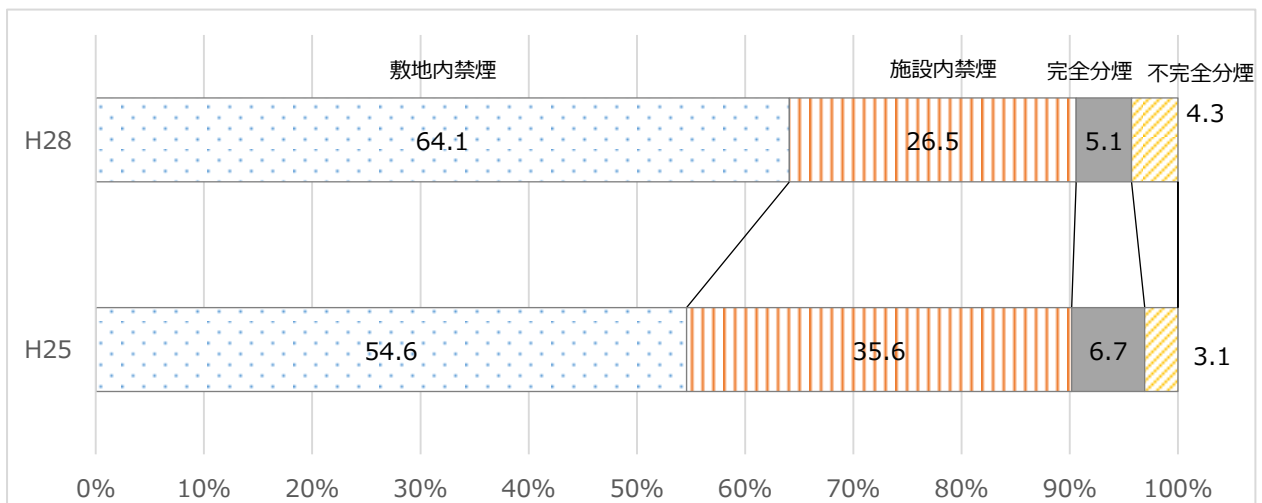
[合計]



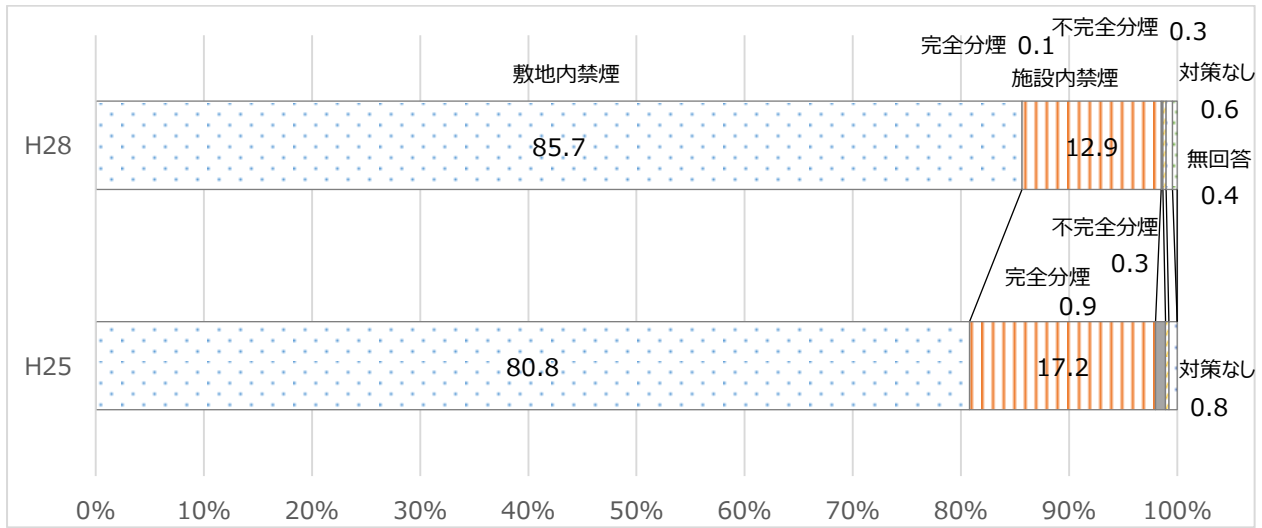
[保健施設]



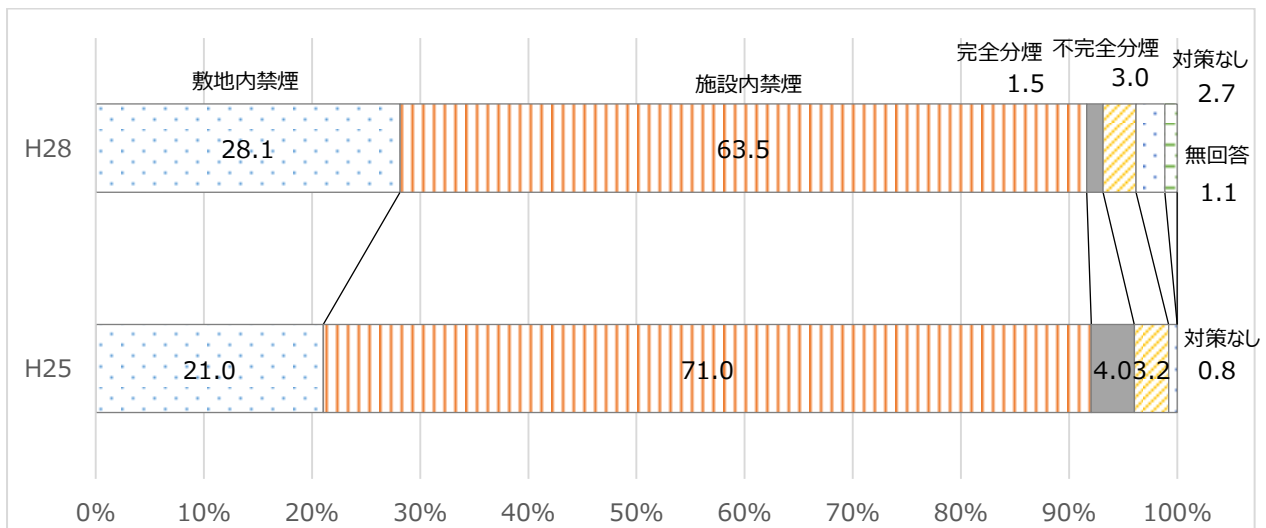
[医療機関]



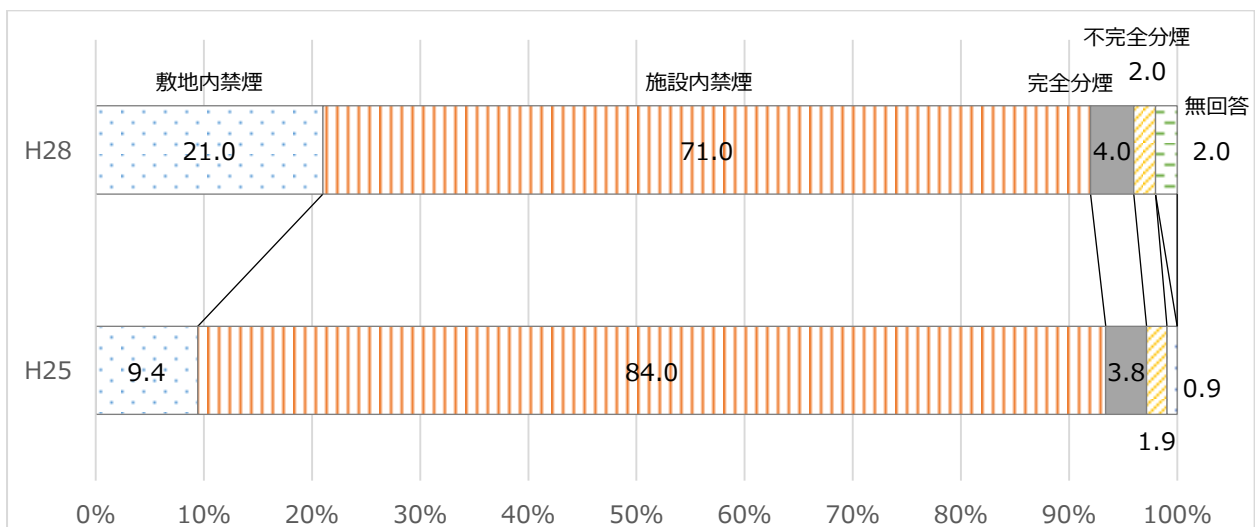
[児童福祉施設]



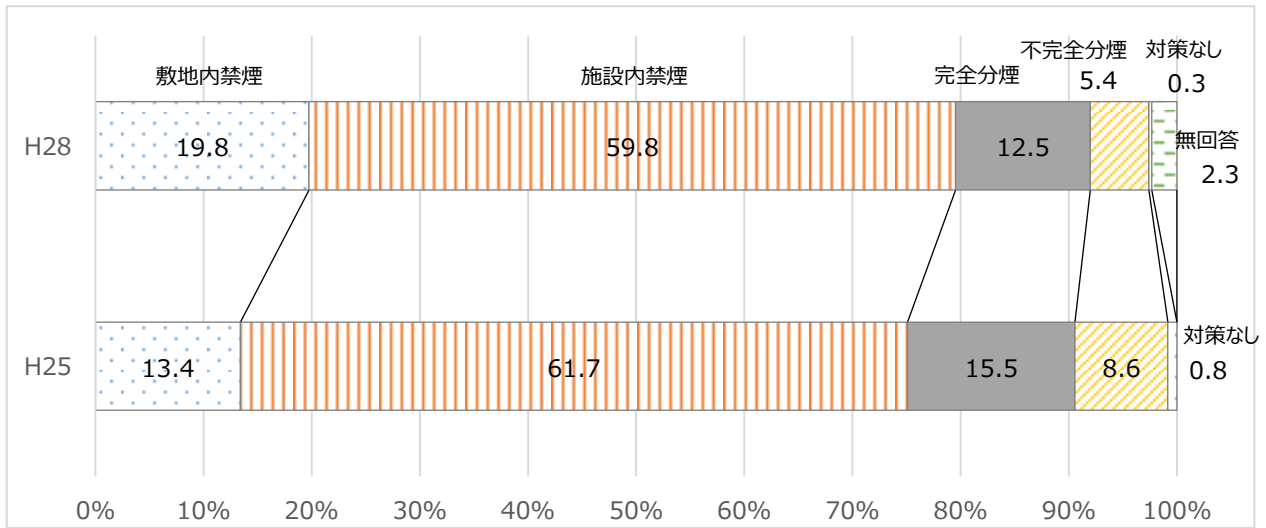
[文化・教育施設]



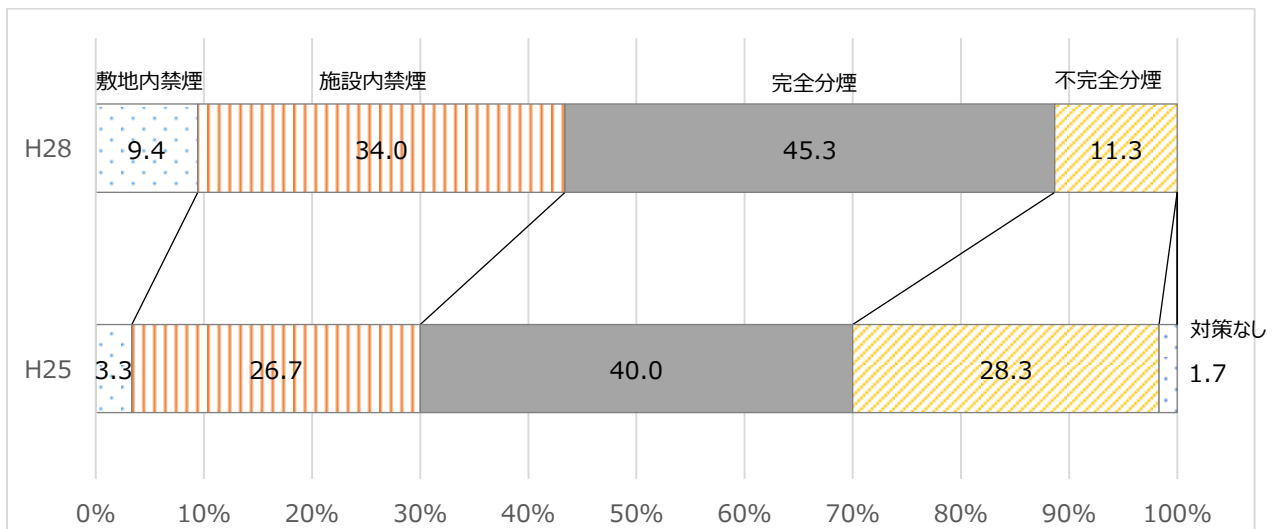
[体育施設]



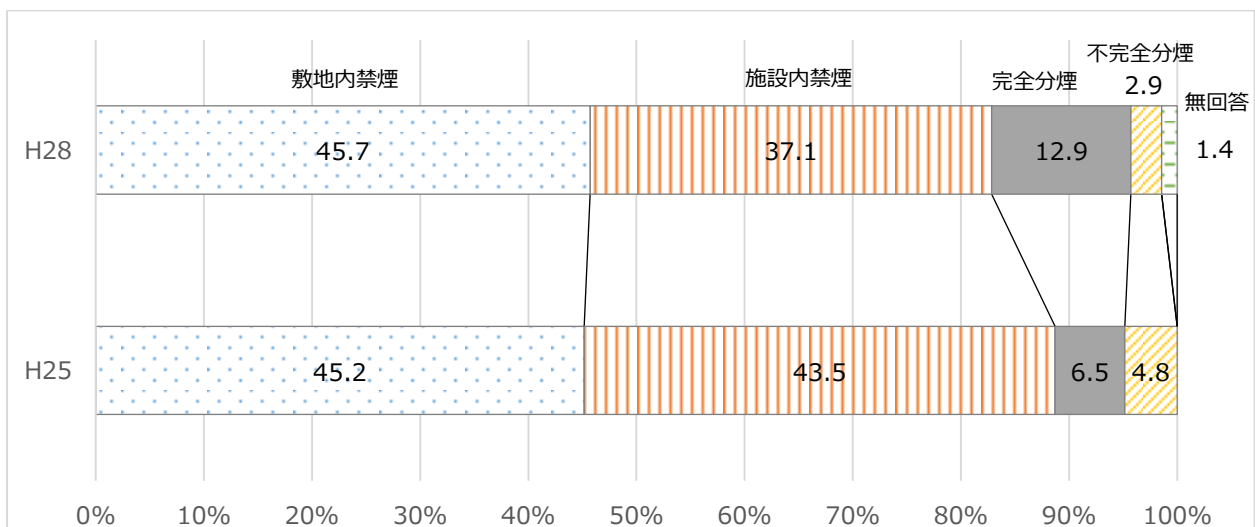
[社会福祉施設]



[公衆浴場]

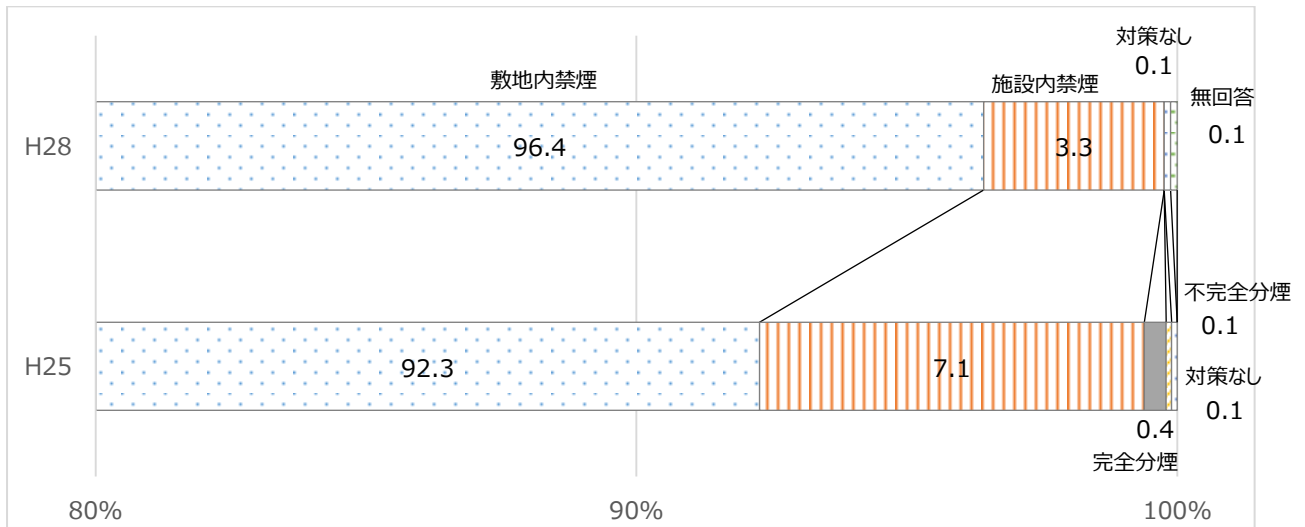


[大学・専門学校]

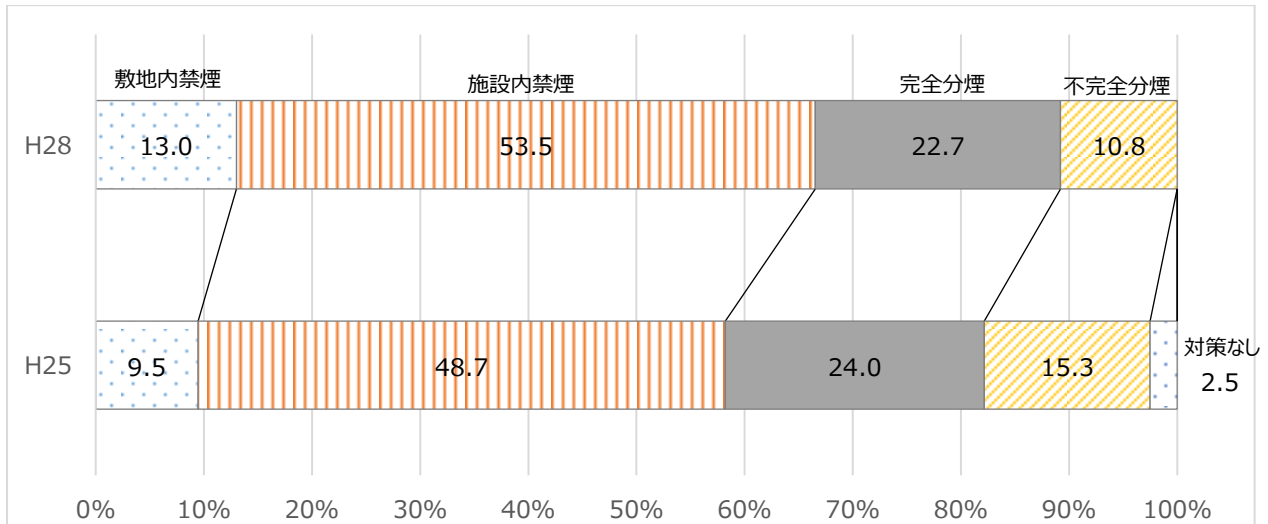




[幼稚園・小学校・中学校・高校等]



[官公庁]



## 2-a. 受動喫煙防止対策の今後の予定（施設内禁煙）

- 現在、「施設内禁煙」を実施している施設の84.1%が「今の状態を継続する」と回答。
- 今後、「敷地内禁煙にする」と回答した施設は3.9%となった。

### (1) 要約

現在実施している受動喫煙防止対策として「施設内禁煙」と回答した施設のうち、今後の受動喫煙防止対策について「今の状態を継続する」(84.1%)の割合が最も多く、続いて「わからない・その他」(10.7%)となっている。「敷地内禁煙にする」と回答した施設は3.9%となった。

(2) 回答集計 【問2(1)】問1で「2」に該当する施設（施設内禁煙を実施している施設）の受動喫煙防止対策に関する今後の予定

実数 (n)

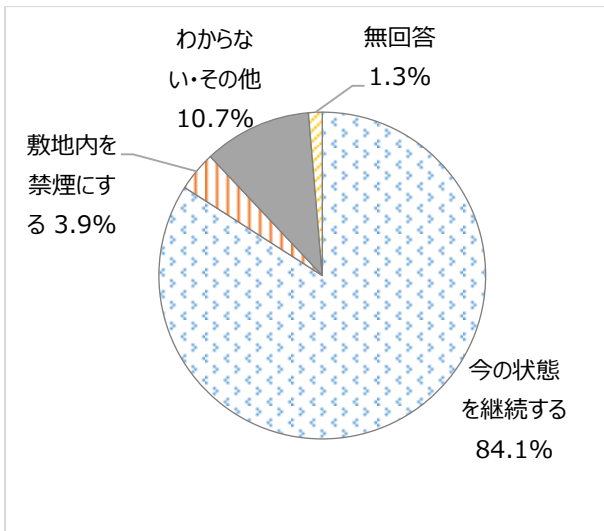
受動喫煙防止対策の状況	1.保健施設	2.医療機関	3.児童福祉施設	4.文化施設・教育施設(学校除く)	5.体育施設	6.社会福祉施設	7.公衆浴場	8.学校	大学・専門学校	幼稚園・小学校・中学校・高校等	9.官公庁	施設名等無回答	合計
1 今の状態を継続する	44	23	67	147	64	587	18	60	23	37	128	170	1308
2 敷地内を禁煙にする	6	3	14	3	0	17	1	9	1	8	3	5	61
3 わからない・その他	4	5	7	19	9	84	0	2	1	1	15	21	166
4 無回答	0	0	2	1	0	13	0	0	0	0	1	4	21
合計	54	31	90	170	73	701	19	71	25	46	147	200	1556

※該当施設数 1,486、回答数 1,556（複数回答含む）として掲載

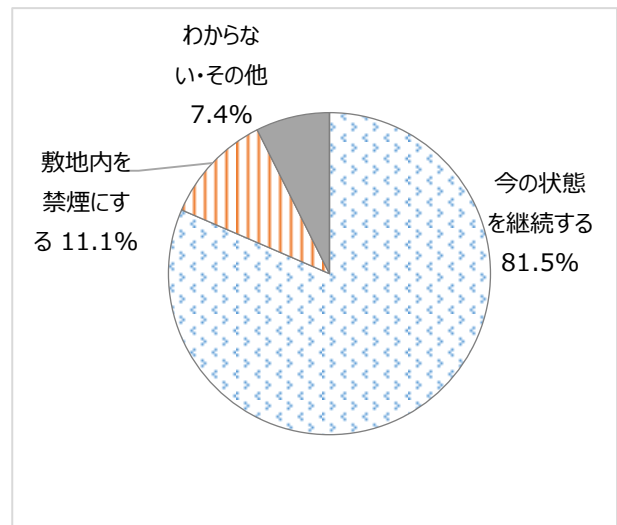
割合 (%)

受動喫煙防止対策の状況	1.保健施設	2.医療機関	3.児童福祉施設	4.文化施設・教育施設(学校除く)	5.体育施設	6.社会福祉施設	7.公衆浴場	8.学校	大学・専門学校	幼稚園・小学校・中学校・高校等	9.官公庁	施設名等無回答	合計
1 今の状態を継続する	81.5	74.2	74.4	86.5	87.7	83.7	94.7	84.5	92.0	80.4	87.1	85.0	84.1
2 敷地内を禁煙にする	11.1	9.7	15.6	1.8	0.0	2.4	5.3	12.7	4.0	17.4	2.0	2.5	3.9
3 わからない・その他	7.4	16.1	7.8	11.2	12.3	12.0	0.0	2.8	4.0	2.2	10.2	10.5	10.7
4 無回答	0.0	0.0	2.2	0.6	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	2.0	1.3
合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

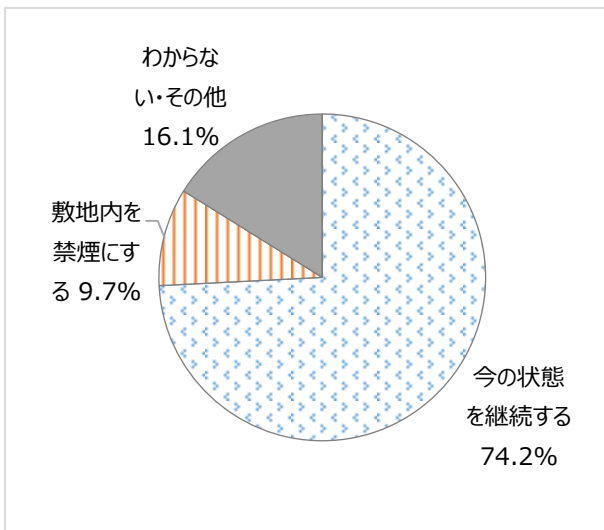
[合計]



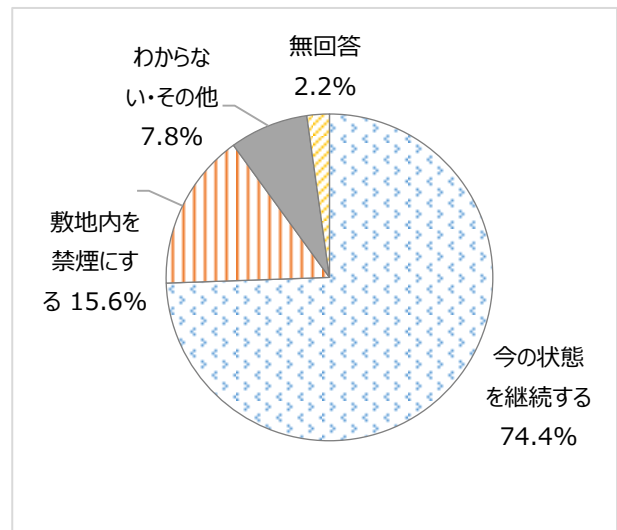
[保健施設]



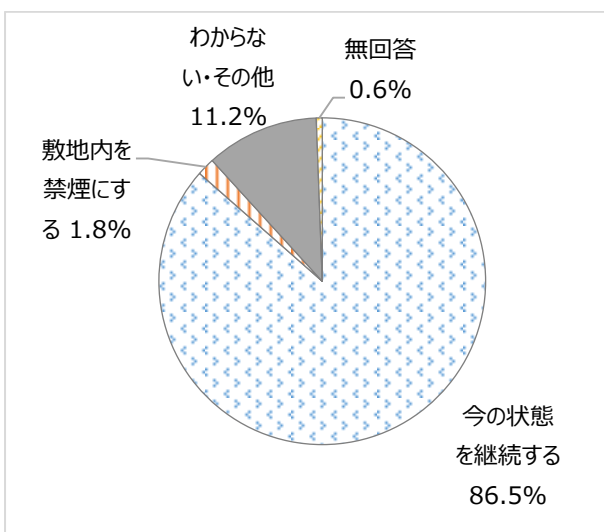
[医療機関]



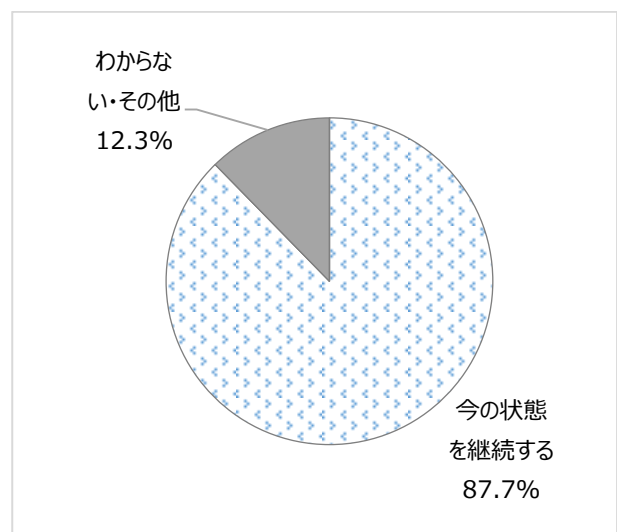
[児童福祉施設]



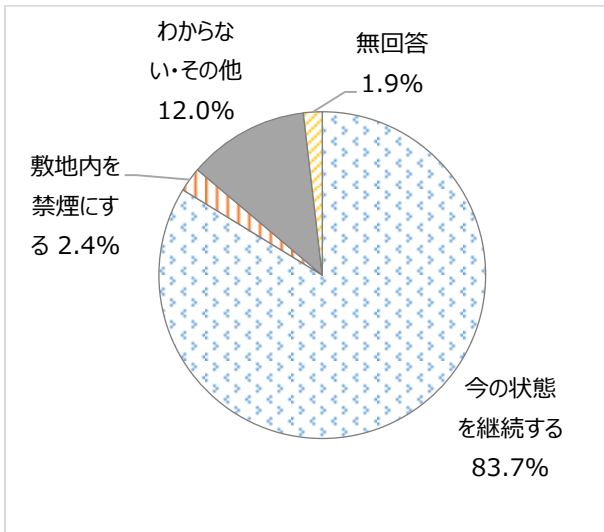
[文化・教育施設 (学校除く)]



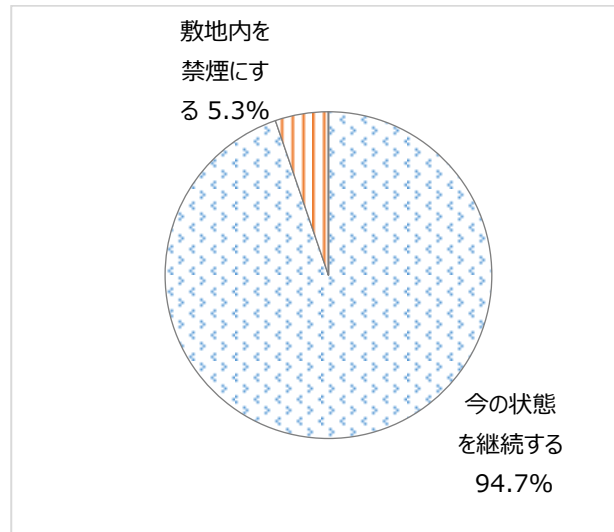
[体育施設]



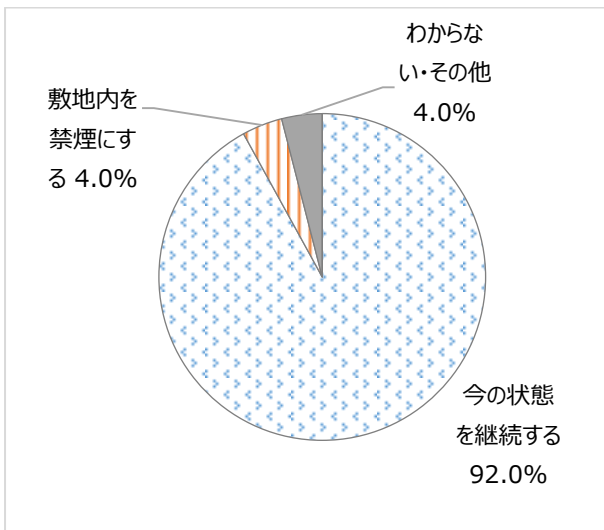
[社会福祉施設]



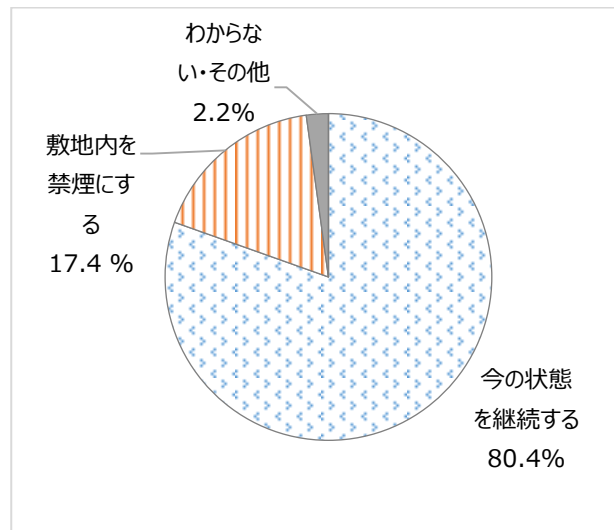
[公衆浴場]



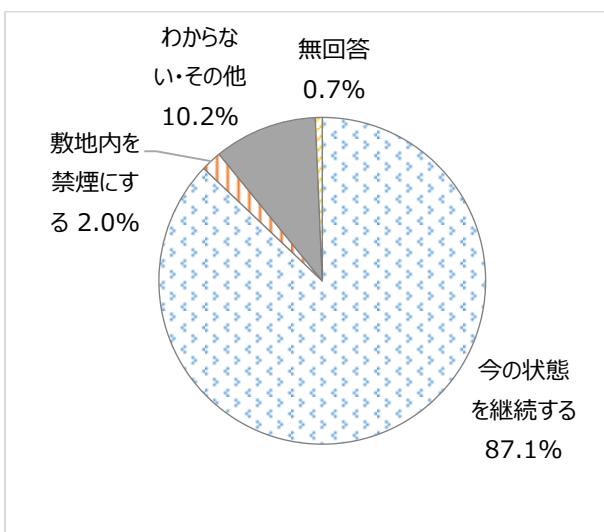
[大学・専門学校]



[幼稚園・小学校・中学校・高校等]



[官公庁]



## 2-b. 受動喫煙防止対策の今後の予定（完全分煙、不完全分煙、対策なし）

○現在「完全分煙」を実施している施設の79.8%、「不完全分煙」を実施している施設の59.4%が「今の状態を継続する」と回答した。

○現在「対策なし」と回答した施設のうち、47.4%が「今の状態を継続する」、36.8%が「わからない・その他」と回答した。

### （1）要約

現在実施している受動喫煙防止対策として「完全分煙」と回答した施設のうち、79.8%が今後の受動喫煙防止対策について「今の状態を継続する」と回答した。「不完全分煙」と回答した施設のうち、59.4%が「今の状態を継続する」と回答した。「対策なし」と回答した施設のうち、47.4%が「今の状態を継続する」と回答し、続いて「わからない・その他」（36.8%）となっている。

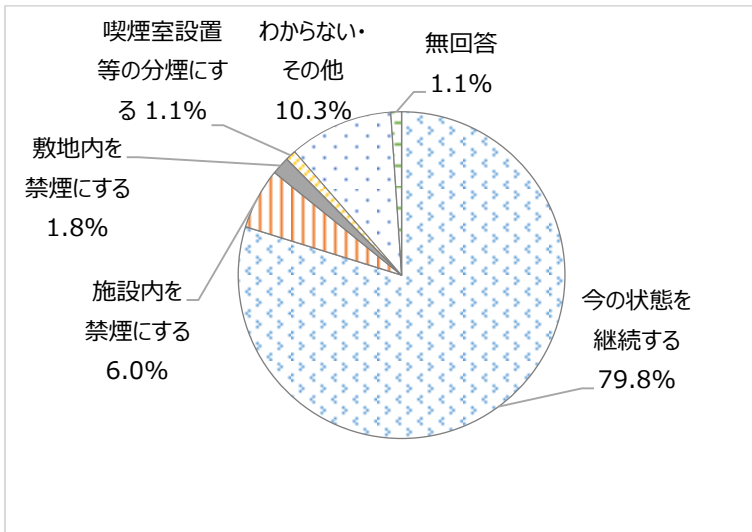
（2）回答集計 【問2（2）】問1で「3～5」に該当する施設（「分煙・対策なし」と回答した施設）の受動喫煙防止対策の今後の予定

		完全分煙	不完全分煙	対策なし	合計
実数 (n)	今の状態を継続する	225	79	9	313
	施設内を禁煙にする	17	15	0	32
	敷地内を禁煙にする	5	2	0	7
	喫煙室設置等の分煙にする	3	13	1	17
	わからない・その他	29	24	7	60
	無回答	3	0	2	5
	合計	282	133	19	434

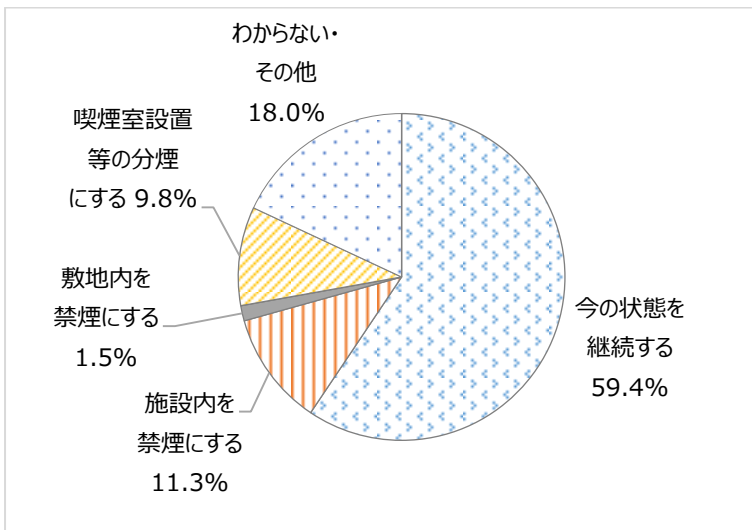
※該当施設数 435、回答施設数 434 として掲載

		完全分煙	不完全分煙	対策なし	合計
割合 (%)	今の状態を継続する	79.8	59.4	47.4	72.1
	施設内を禁煙にする	6.0	11.3	0.0	7.4
	敷地内を禁煙にする	1.8	1.5	0.0	1.6
	喫煙室設置等の分煙にする	1.1	9.8	5.3	3.9
	わからない・その他	10.3	18.0	36.8	13.8
	無回答	1.1	0.0	10.5	1.2
	合計	100.0	100.0	100.0	100.0

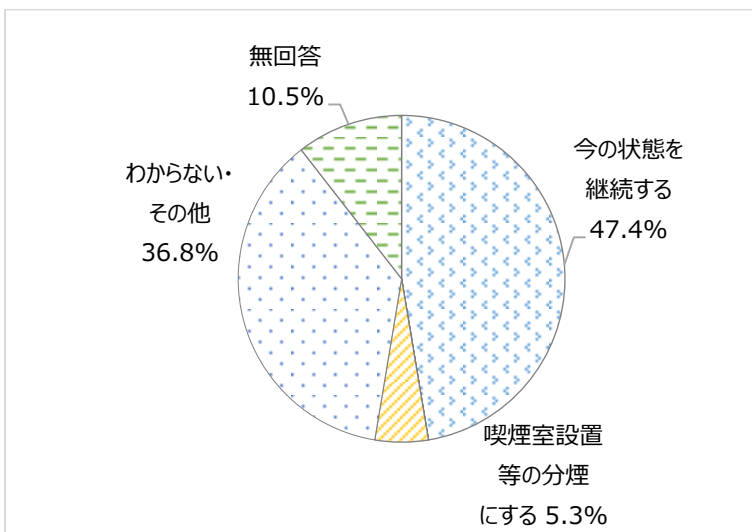
[完全分煙]



[不完全分煙]



[対策なし]



### 3. 今後の受動喫煙防止対策の予定に関する理由（複数回答）

今後の受動喫煙防止対策の理由について、「職員や従業員から要望がある」と回答した割合が47.1%と最も多く、続いて「利用者から要望がある」が34.1%となっている。

#### (1) 要約

今後の受動喫煙防止対策の理由について、「職員や従業員から要望がある」と回答した割合が47.1%と最も多く、続いて「利用者から要望がある」が34.1%となっている。

「職員や従業員から要望がある」の割合が高い（※）のは、主に「社会福祉施設」、「医療機関」であり、「利用者から要望がある」の割合が高いのは、主に「体育施設」、「文化施設・教育施設」、「公衆浴場」である。（※他の選択肢と15ポイント以上差がある施設）

#### (2) 回答集計 【問2(1)】または【問2(2)】(受動喫煙防止対策に関する今後の予定)の理由(n=1,967)

[実数] (n)

受動喫煙防止対策の状況	1.保健施設	2.医療機関	3.児童福祉施設	4.文化施設・教育施設(学校除く)	5.体育施設	6.社会福祉施設	7.公衆浴場	8.学校	大学・専門学校	幼稚園・小学校・中学校・高校等	9.官公庁	施設名等無回答	合計
1 利用者から要望がある	10	18	9	101	61	270	26	20	12	8	77	79	671
2 職員や従業員から要望がある	17	25	24	24	17	558	7	26	12	14	107	121	926
3 周辺施設の状況を考慮して	15	9	25	61	23	102	3	18	10	8	28	43	327
4 喫煙所を設置・維持するのに費用がかかる	0	5	7	22	7	99	4	3	2	1	24	21	192
5 2020年オリンピック・パラリンピックへの動きを踏まえて	0	5	6	3	3	22	1	3	2	1	8	5	56
6 すでに対策済みなので必要がない	7	3	20	29	6	132	12	22	12	10	33	46	310
7 対策の仕方がわからない	0	0	1	3	0	8	0	1	1	0	0	2	15
8 その他	19	3	25	30	10	58	3	12	5	7	51	27	238
無回答	0	0	11	3	1	43	3	4	1	3	10	22	97
合計	68	68	128	276	128	1292	59	109	57	52	338	366	2832

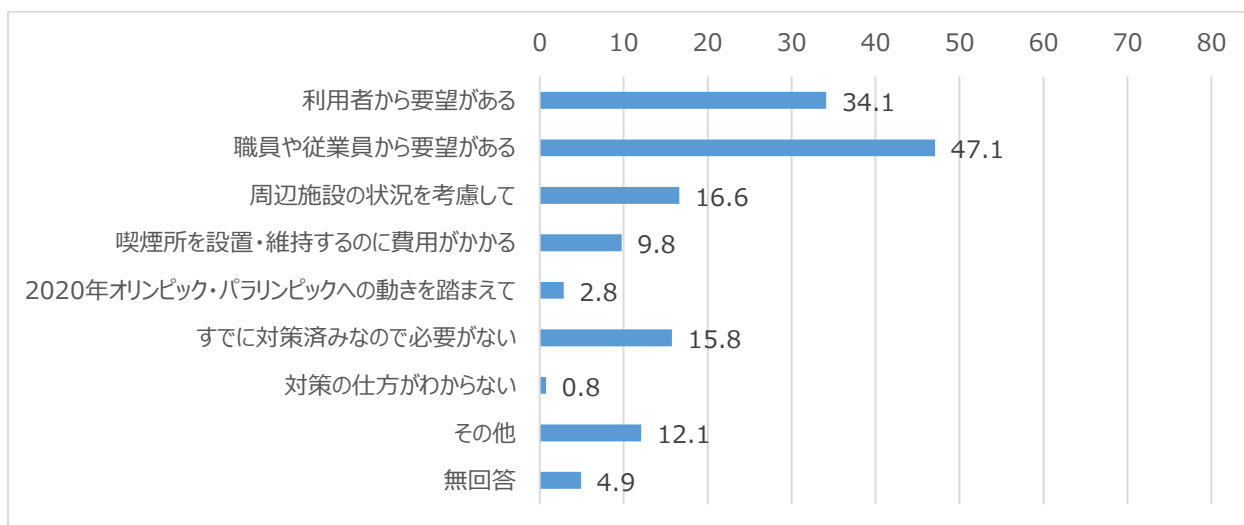
※該当施設数1,921、回答施設数1,967として掲載

[割合] (%)

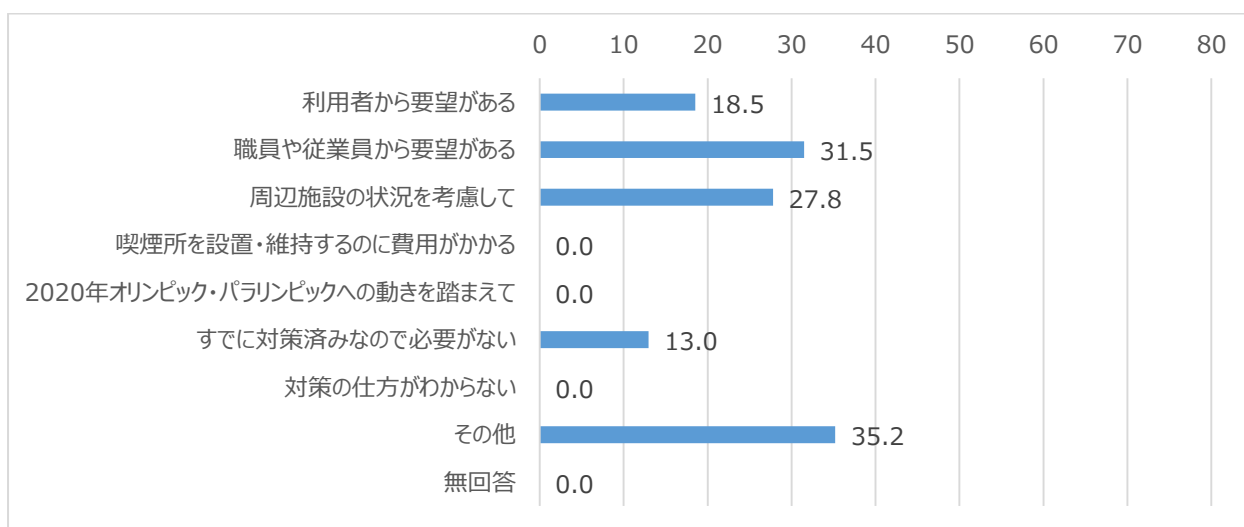
受動喫煙防止対策の状況	1.保健施設	2.医療機関	3.児童福祉施設	4.文化施設・教育施設(学校除く)	5.体育施設	6.社会福祉施設	7.公衆浴場	8.学校	大学・専門学校	幼稚園・小学校・中学校・高校等	9.官公庁	施設名等無回答	合計
1 利用者から要望がある	18.5	42.9	8.7	53.2	78.2	29.9	56.5	29.0	32.4	25.0	33.3	31.6	34.1
2 職員や従業員から要望がある	31.5	59.5	23.1	12.6	21.8	61.8	15.2	37.7	32.4	43.8	46.3	48.4	47.1
3 周辺施設の状況を考慮して	27.8	21.4	24.0	32.1	29.5	11.3	6.5	26.1	27.0	25.0	12.1	17.2	16.6
4 喫煙所を設置・維持するのに費用がかかる	0.0	11.9	6.7	11.6	9.0	11.0	8.7	4.3	5.4	3.1	10.4	8.4	9.8
5 2020年オリンピック・パラリンピックへの動きを踏まえて	0.0	11.9	5.8	1.6	3.8	2.4	2.2	4.3	5.4	3.1	3.5	2.0	2.8
6 すでに対策済みなので必要がない	13.0	7.1	19.2	15.3	7.7	14.6	26.1	31.9	32.4	31.3	14.3	18.4	15.8
7 対策の仕方がわからない	0.0	0.0	1.0	1.6	0.0	0.9	0.0	1.4	2.7	0.0	0.0	0.8	0.8
8 その他	35.2	7.1	24.0	15.8	12.8	6.4	6.5	17.4	13.5	21.9	22.1	10.8	12.1
無回答	0.0	0.0	10.6	1.6	1.3	4.8	6.5	5.8	2.7	9.4	4.3	8.8	4.9
合計	125.9	161.9	123.1	145.3	164.1	143.1	128.3	158.0	154.1	162.5	146.3	146.4	144.0

※回答施設数1,967を母数として算出

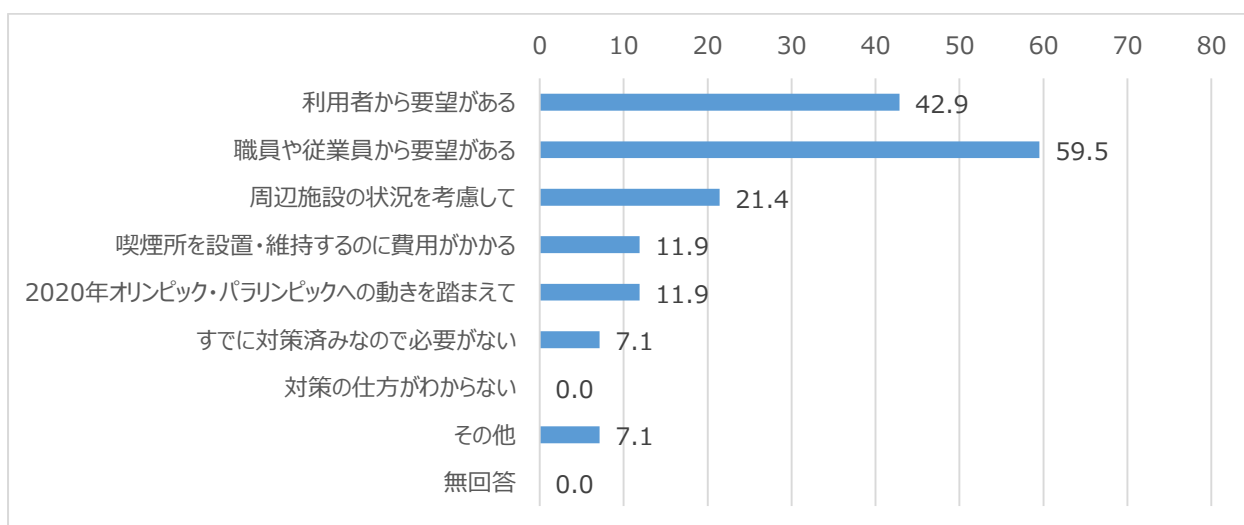
[合計]



[保健施設]

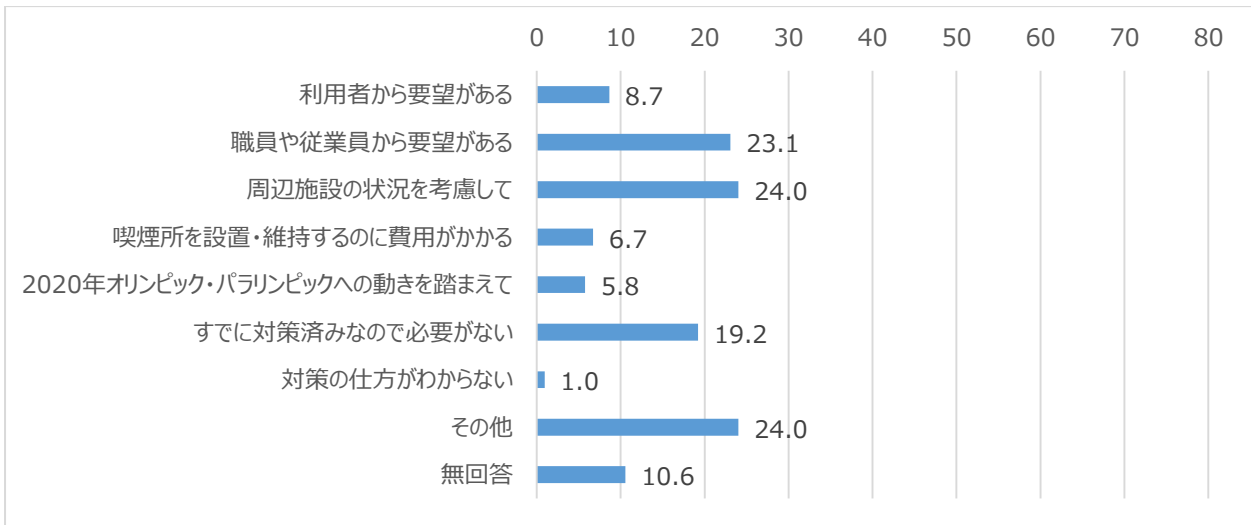


[医療機関]

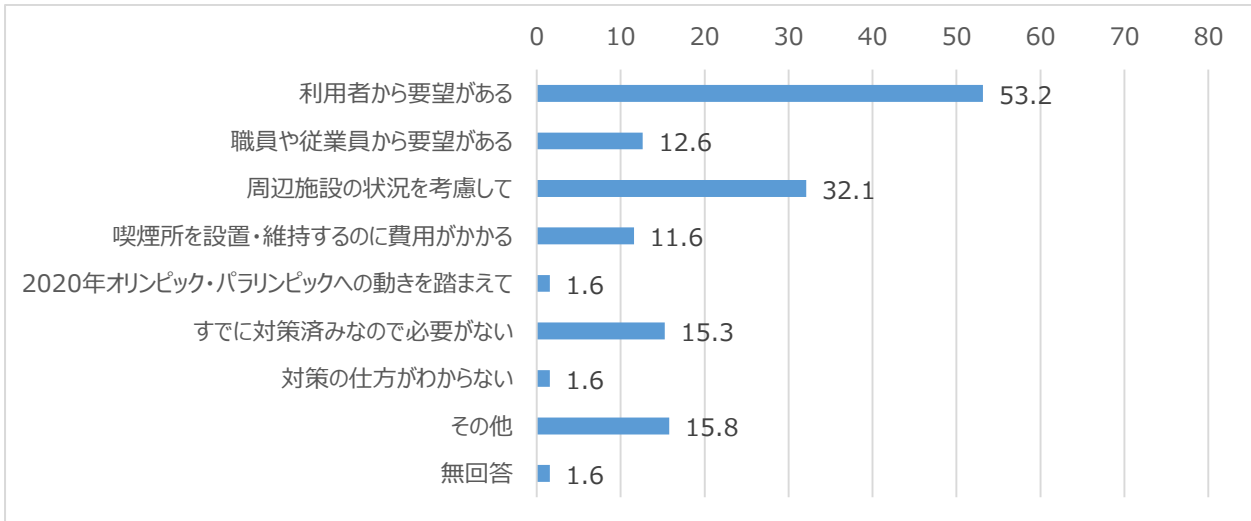




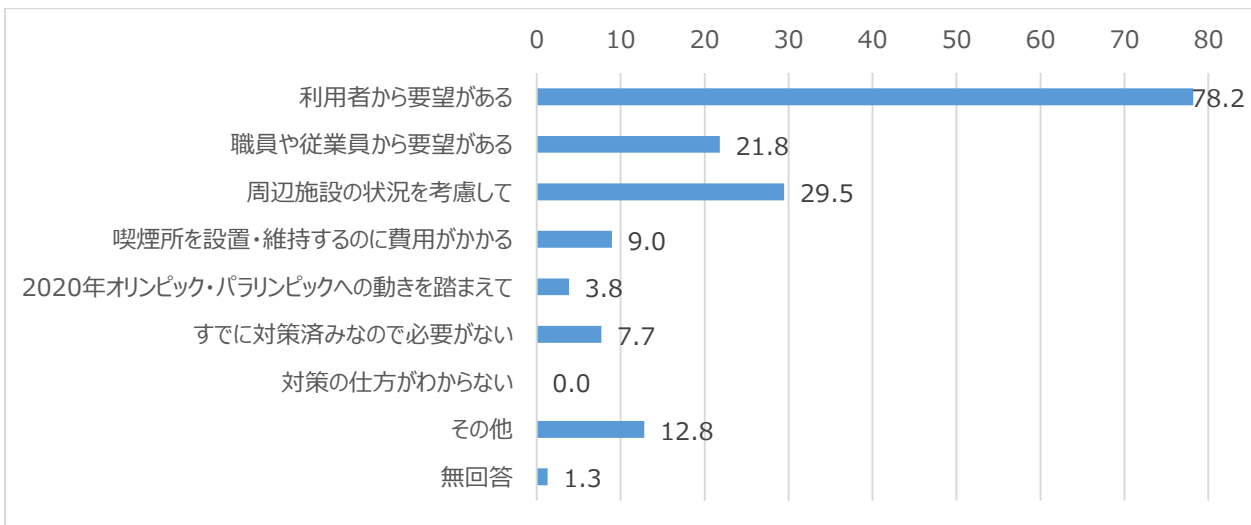
[児童福祉施設]



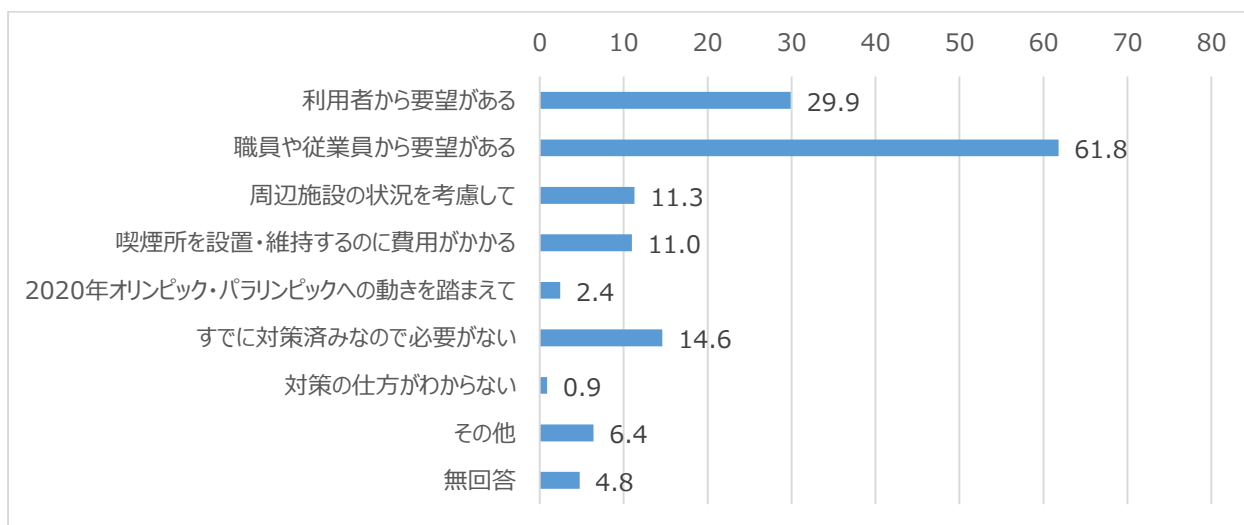
[文化・教育施設（学校除く）]



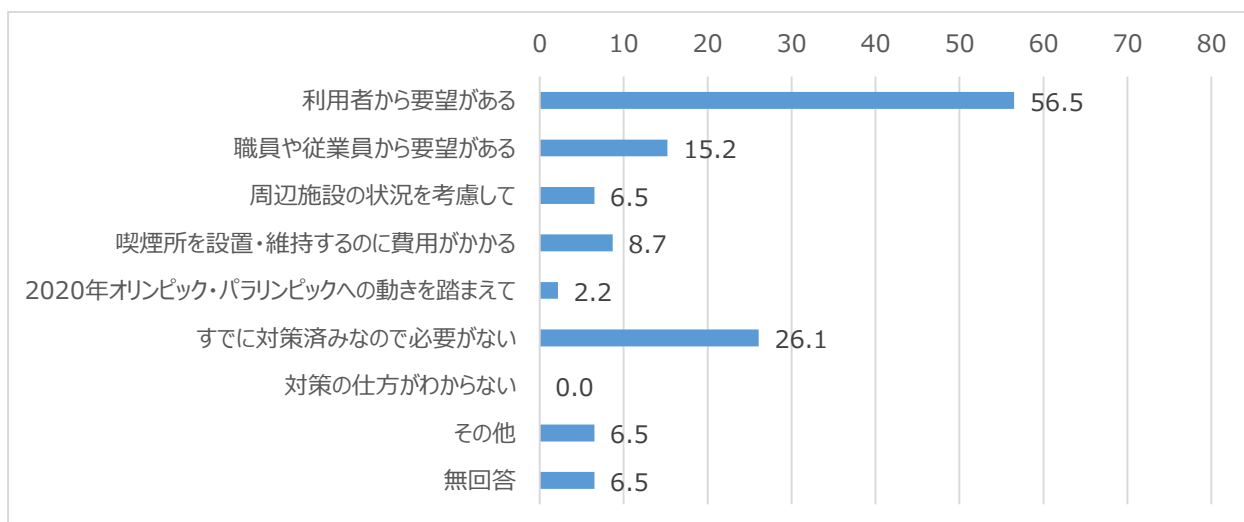
[体育施設]



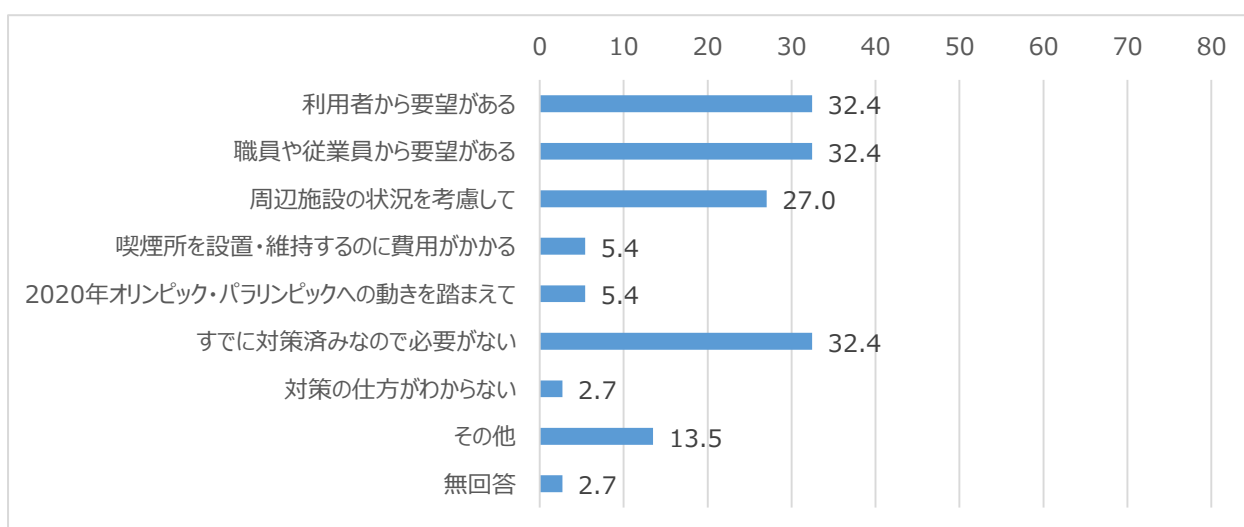
### [社会福祉施設]



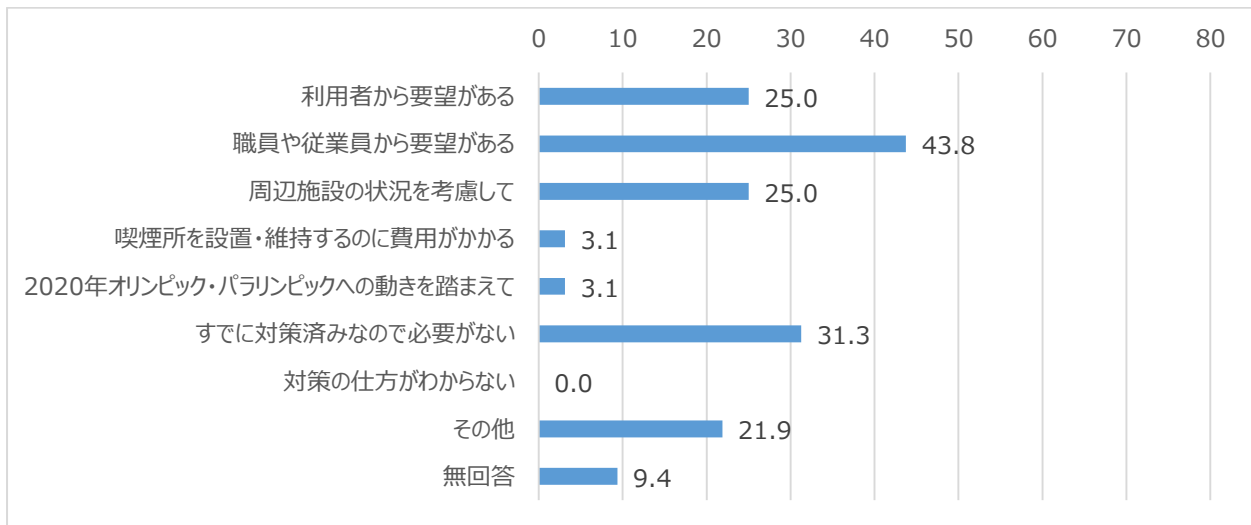
### [公衆浴場]



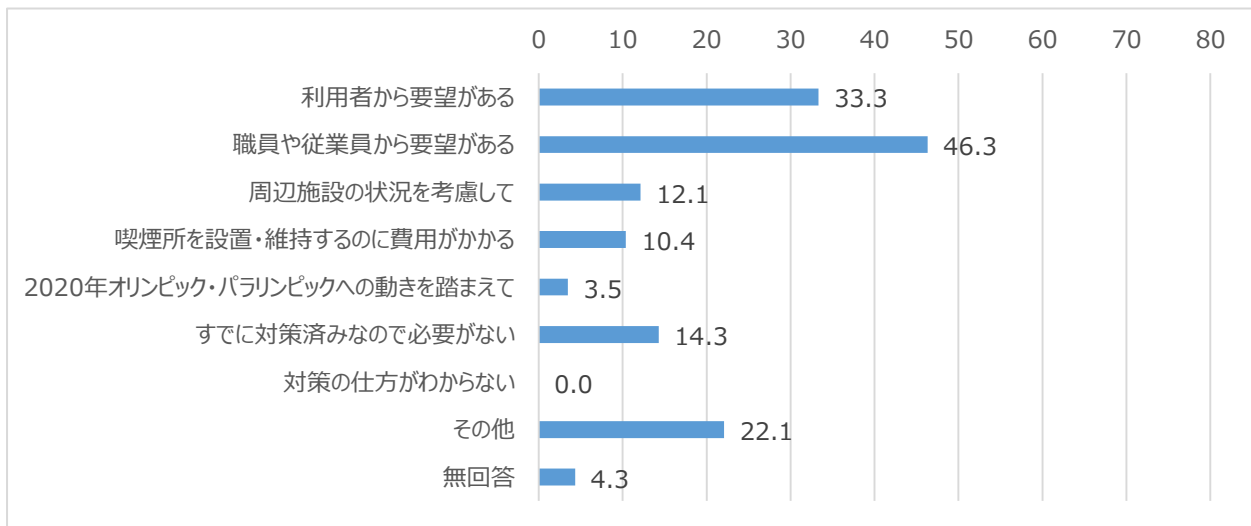
### [大学・専門学校]



[幼稚園・小学校・中学校・高校等]



[官公庁]



「その他」の主な内容：

- 現段階において国の対策に準じているため。(保健施設4件、幼稚園・小学校・中学校・高校等3件、官公庁4件)
- 子ども対象施設のため喫煙する人がいない。(児童福祉施設8件)
- 複合施設で他のテナントと協議が必要となるため。(文化施設・教育施設3件)
- 行政からの指導がはっきりした上で決めたい。(社会福祉施設5件)

## 4. 自由意見

施設分類ごとに多く寄せられた意見を中心に抜粋。括弧内は同様の意見が寄せられた件数。

### [保健施設]

- 区役所または出張所等と同じ敷地内にあるため、区役所または出張所等に準じて実施している。(3件)

### [医療機関]

- 県民に向けて喫煙者のマナー向上、受動喫煙防止に関するPRを積極的にお願ひしたい。(5件)

### [児童福祉施設] ※91 施設が意見を記述

- 子どもの健康のために敷地内禁煙を徹底したい、公共施設や公園でも敷地内禁煙が広まってほしい。(45件)
- 受動喫煙の危険性や喫煙者のマナーについて、特に若い保護者や妊娠中の母親に対して、CMやポスターで啓蒙をお願ひしたい。(27件)

### [文化施設・教育施設]

- 文化財または公共施設なので、駐車場も含めて禁煙・受動喫煙防止対策を推進したい。(3件)

### [体育施設]

- 施設内禁煙のため、敷地内で喫煙すると「風向きによって煙が入る」「衣服に臭いをつけた人が入館して不快」等の苦情を受けるため、禁煙を県の条例等で法制化してほしい。(2件)

### [社会福祉施設]

- 社会福祉施設も敷地内禁煙の対象としてほしい。(理由：吸い殻の処理や喫煙場所の選定等に手間が掛かるため、公共性の高い施設のため、火事の危険性があるため、など) (13件)
- 施設利用者で喫煙される方がいるので、また個人の嗜好なので、対策が難しい。(9件)

### [幼稚園・小学校・中学校・高校等]

- 公共施設はもちろんのこと、飲食店などでも完全禁煙をさらに進めてほしい。(19件)
- 小学校の保健授業で「たばこの害」に関する学習が奏功しているので一層充実させたい。(3件)

### [官公庁]

- 社会情勢や法整備、他自治体の取組みに注視しながら、今後の対策を検討したい。(3件)