

最高裁秘書第2738号

令和3年9月10日

林弘法律事務所

弁護士 山中 理 司 様

最高裁判所事務総長 中 村



司法行政文書開示通知書

7月13日付け（同月15日受付，第030364号）で申出のありました司法行政文書の開示について，下記のとおり開示することとしましたので通知します。

記

1 開示する司法行政文書の名称等

- (1) 「不具合の理由と期間」から始まる文書（片面で1枚）
- (2) 「庁舎名」から始まる文書（片面で5枚）

2 開示しないこととした部分とその理由

1の(2)の文書には，公にすることにより庁舎管理事務及び警備事務の適正な遂行に支障を及ぼすおそれがある情報が記載されており，これらの情報は，行政機関情報公開法第5条第6号に定める不開示情報に相当することから，これらの情報が記載されている部分を開示しないこととした。

3 開示の実施方法

写しの送付

担当課 秘書課（文書室）電話03（3264）5652（直通）



# 不具合の理由と期間

	A 1週間以内	B 1月以内	C 1月以上	D 不明	計
① 機器故障	9	10	7	0	26
② 自然災害	22	1	0	0	23
③ レジオネラ	0	11	0	0	11
④ アスベスト	3	0	0	0	3
⑤ その他	1	0	0	1	2
⑥ 不明	1	0	0	0	1
計	36	22	7	1	66

# 影響の範囲と期間

	A 1週間以内	B 1月以内	C 1月以上	D 不明	計
a ほぼ全て	32	17	1	0	50
b 一部の建物	2	1	0	0	3
c 一部の部屋	2	4	6	1	13
計	36	22	7	1	66

# 不具合の理由と影響の範囲

	a ほぼ全て	b 一部の建物	c 一部の部屋	計
① 機器故障	14	1	11	26
② 自然災害	21	1	1	23
③ レジオネラ	10	1	0	11
④ アスベスト	3	0	0	3
⑤ その他	1	0	1	2
⑥ 不明	1	0	0	1
計	50	3	13	66

# 影響の範囲と時期

	H30	R1	R2	計
a ほぼ全て	31	8	11	50
b 一部の建物	1	2	0	3
c 一部の部屋	3	5	5	13
計	35	15	16	66

# 回答案

# 不具合の理由と時期

	H30	R1	R2	計
① 機器故障	6	13	7	26
② 自然災害	22	0	1	23
③ レジオネラ	3	2	6	11
④ アスベスト	3	0	0	3
⑤ その他	1	0	1	2
⑥ 不明	0	0	1	1
計	35	15	16	66



回答部分抽出

	H30	R1
① 機器故障	6	13
⑤ その他	1	0
計	7	13

うち2日以内に復旧

	H30	R1
① 機器故障	0	5
⑤ その他	0	0
計	0	5



うち1週間以内に復旧

	H30	R1
① 機器故障	1	6
⑤ その他	0	0
計	1	6



庁舎名	時期	停止期間 (下記A～Dから選択)	不具合の理由 (下記①～⑥から選択)	影響範囲 (下記a～dから選択)	不 具 合 の 概 要 (記載例参照(①②⑤は具体的に))	備 考
1 新潟地家裁新発田支部	H30. 6～7	B 1月以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷却塔周辺バルブ類の破損等のため、ほぼ全館の冷房(単体エアコン以外)が停止した。	バルブ交換等を実施し、復旧済み。
2 大阪地家裁岸和田支部	H30. 7	C 1月を超える	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷水水2次ポンプ劣化により冷房の効きが悪くなった。	運転は行っていた。
3 広島地家裁尾道支部	H30. 7	B 1月以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	豪雨の影響で断水したため、冷水水発生器が使用できなくなり、庁舎内部全体の空調が出来なくなった。	
4 山口地家裁周南支部	H30. 7	A 1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	b 一部の建物(敷地内の複数の建物のうち、一部が停止した場合)	停電で空調制御盤内の電源トランスが故障し、2階用空調機の制御ができなくなり、2階の冷房が停止した。	
5 長崎地家裁島原支部	H30. 7	A 1週間以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷水水発生機の故障のため、全館の冷房が停止した。	
6 新上五島簡裁	H30. 7	A 1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	落雷により、一時停電し、庁舎内全部の単体エアコンが動かなくなった。	
7 水戸地家裁龍ヶ崎支部	H30. 8	B 1月以内	③ レジオネラ菌が検出されたため	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	検査の結果、レジオネラ菌が検出されたため、ほぼ全館の冷房(単体エアコン以外)を停止した。	
8 静岡地家裁沼津支部	H30. 8	C 1月を超える	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	c 一部の部屋(建物内の一部の部屋が停止した場合)	勾留質問室設置の空調機の故障のため、同室冷房が停止し、近隣の部屋の空調の稼働により、フロア全体を冷却することにより対応した。	
9 山口地家裁周南支部	H30. 8	B 1月以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	c 一部の部屋(建物内の一部の部屋が停止した場合)	パナソニックエアコンの屋外機の基板故障のため、身柄エリアの冷房が停止した。	
10 福岡地家裁直方支部	H30. 8	A 1週間以内	④ アスベストの飛散防止のため	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	アスベスト経過観察において、粉じん濃度測定を実施した結果、総繊維数濃度が1本/Lを上回ったため、冷水水発生機の使用を停止した。	
11 福岡地家裁柳川支部	H30. 8	A 1週間以内	④ アスベストの飛散防止のため	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	アスベスト経過観察において、粉じん濃度測定を実施した結果、総繊維数濃度が1本/Lを上回ったため、冷水水発生機の使用を停止した。	
12 福岡地家裁大牟田支部	H30. 8	A 1週間以内	④ アスベストの飛散防止のため	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	アスベスト経過観察において、粉じん濃度測定を実施した結果、総繊維数濃度が1本/Lを上回ったため、冷水水発生機の使用を停止した。	
13 大分地家裁中津支部	H30. 8	B 1月以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷却水ポンプの故障のため、ほぼ全館の冷房(単体エアコン以外)が停止した。	
14 静岡地家裁下田支部	H30. 9	B 1月以内	③ レジオネラ菌が検出されたため	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷却塔の運転を停止した。	
15 長崎地家裁	H30. 9	B 1月以内	③ レジオネラ菌が検出されたため	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷却塔の運転を停止した。	
16 札幌地家裁	H30. 9	A 1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
17 札幌地家裁	H30. 9	A 1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
18 札幌地家裁岩見沢支部	H30. 9	A 1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	



庁舎名		時期	停止期間 (下記A～Dから選択)		不具合の理由 (下記①～⑥から選択)	影響範囲 (下記a～dから選択)	不 具 合 の 概 要 (記載例参照(①②⑤は具体的に))	備 考
19	札幌地裁滝川支部	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
20	札幌地裁空室支部	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
21	札幌地裁苫小牧支部	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
22	札幌地裁浦河支部	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
23	札幌地裁小樽支部	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
24	函館地裁	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
25	函館地裁江差支部	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
26	旭川地裁	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
27	旭川地裁名寄支部	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
28	旭川地裁紋別支部	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
29	深川簡裁	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
30	富良野簡裁	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
31	釧路地裁	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
32	釧路地裁帯広支部	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
33	釧路地裁網走支部	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
34	釧路地裁北見支部	H30. 9	A	1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	北海道胆振東部地震により、道内全域が停電した。	
35	静岡地裁沼津支部	H30. 12	D	不明	⑤ その他(備考欄に不具合の理由を記載)	c 一部の部屋(建物内の一部の部屋が停止した場合)	単体エアコンが経年によって能力が下がり、使用しても効かなくなった。備品費で更新した。	経年劣化による能力の低下。



庁舎名	時期	停止期間 (下記A～Dから選択)	不具合の理由 (下記①～⑥から選択)	影響範囲 (下記a～dから選択)	不 具 合 の 概 要 (記載例参照(①②⑤は具体的に))	備 考
36 山口地家裁萩支部	R1. 5	A 1週間以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷温水発生機が故障したため、ほぼ全館の冷房が停止した。	4日
37 山口地家裁下関支部	R1. 5	C 1月を超える	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	c 一部の部屋(建物内の一部の部屋が停止した場合)	室内の空調用コントローラーの故障のため、家事手続室3の冷房が停止した。	
38 防府簡易裁判所	R1. 6	B 1月以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	c 一部の部屋(建物内の一部の部屋が停止した場合)	1階法廷内のエアコン(備品)をつけたところ、冷媒が漏れていることが原因で、リモコンの運転・点滅表示が異常を示す赤色点滅となり、エアコン及び室外機が停止した。	
39 秋田地裁	R1. 6	C 1月を超える	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	c 一部の部屋(建物内の一部の部屋が停止した場合)	小型吸収冷温水機(所長室、会議室系統)において、真空状態が保てない状態となった。	冷風機をレンタルして対応した。 仮庁舎移転により当該設備は廃止。
40 秋田地裁大曲支部	R1. 7	A 1週間以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	圧力センサーに異常が生じた。	扇風機で対応した(2日程度)。
41 静岡地裁沼津支部	R1. 7	A 1週間以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	b 一部の建物(敷地内の複数の建物のうち、一部が停止した場合)	冷温水発生機の故障のため、ほぼ全館(刑事棟を除く)の冷房が停止した。	1日
42 宮崎地裁	R1. 7	B 1月以内	③ レジオネラ菌が検出されたため	b 一部の建物(敷地内の複数の建物のうち、一部が停止した場合)	冷却塔の運転を停止した。	
43 仙台地裁石巻	R1. 7	A 1週間以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷温水発生機の不具合により、「冷卻水が冷えません」とのエラーメッセージが表示され、冷房が停止した。	扇風機で対応した(半日程度)。
44 仙台家裁	R1. 7	C 1月を超える	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	c 一部の部屋(建物内の一部の部屋が停止した場合)	GHP室外ユニットの故障のため、系統の部屋(所長室)の冷房が停止した。	所長室の代替として1月間、空調機を使用したが、その間空調機が使用できないこと等を使用を予定していた調停委員に周知した。
45 前橋地家裁桐生支部	R1. 7～8	B 1月以内	③ レジオネラ菌が検出されたため	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	レジオネラ菌検出により冷温水発生機等の運転を停止した。業者による冷却塔内の清掃及び殺菌剤を投入後、再検査の結果不検出となり、復旧した。	
46 新潟地家裁新潟支部	R1. 7～8	B 1月以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷温水ポンプ用モーターの故障のため、ほぼ全館の冷房(単体エアコン以外)が停止した。	モーターの交換等を実施し、復旧済み。
47 秋田地裁能代支部	R1. 8	A 1週間以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	ガス圧を感知する電源部の基盤が誤作動を起こした。	扇風機で対応した(半日程度)。
48 厚木簡裁	R1. 8	C 1月を超える	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	c 一部の部屋(建物内の一部の部屋が停止した場合)	エアコン本体の漏電のため冷房運転ができない。	本体交換。
49 さいたま地家裁秩父支部	R1. 8頃	A 1週間以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	給気ファンのVベルトが切れたことで、機械室内の気圧不良による冷温水発生機の着火不良が生じ、機械が停止し、ほぼ全館の冷房が停止した。	外部対応は行っていない。ベルト交換までの間は、機械室の扉を開放しておくことで冷房運転は可能であったため、実際に冷房が停止した時間は1～2時間程度。
50 山口地家裁岩国支部	R1. 9	B 1月以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷温水発生機が故障したため、ほぼ全館の冷房が停止した。	

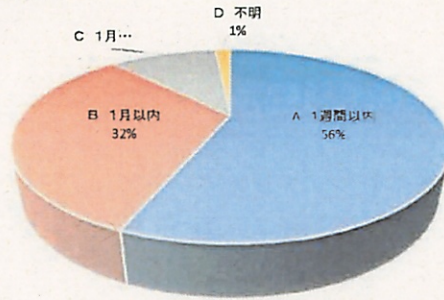


庁舎名		時期	停止期間 (下記A～Dから選択)	不具合の理由 (下記①～⑥から選択)	影響範囲 (下記a～dから選択)	不 具 合 の 概 要 (記載例参照(①②⑤は具体的に))	備 考
51	三島簡裁	R2. 6	B 1月以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	c 一部の部屋(建物内の一部の部屋が停止した場合)	室外機コンプレッサーベルトヒーターの故障により執務室の冷房が停止した。	
52	福岡地家裁飯塚支部	R2. 7	B 1月以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷温水発生機の故障のため、ほぼ全館の冷房(単体エアコン以外)が停止した。	復旧後も不安定な稼働が続いている。
53	藤沢簡裁	R2. 8	B 1月以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	c 一部の部屋(建物内の一部の部屋が停止した場合)	機械は動くが、温度が下がらなくなった。	基盤故障が原因。 現在修繕手続き中。
54	千葉地家裁八日市場支部	R2. 8	B 1月以内	③ レジオネラ菌が検出されたため	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷却塔の運転を停止した。	8/3 運転停止 8/12 運転再開
55	清水簡裁	R2. 8	B 1月以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	c 一部の部屋(建物内の一部の部屋が停止した場合)	単独法廷の単体エアコン2台のうち1台の故障。設置から10年になるため現在更新予定。	
56	長野地裁	R2. 8	C 1月を超える	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	c 一部の部屋(建物内の一部の部屋が停止した場合)	本館1階の視聴室エアコンのブレーカー(キュービクル内)の不具合により発火の恐れがあるため使用を停止した。	警察署、検察庁への対応あり。 ブレーカー交換工事により復旧済み。
57	奈良地家裁本庁	R2. 8	B 1月以内	③ レジオネラ菌が検出されたため	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷却塔の運転を停止した。	停止期間:8月4日(火)～8月12日(水)
58	奈良地家裁葛城支部	R2. 8	B 1月以内	③ レジオネラ菌が検出されたため	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷却塔の運転を停止した。	停止期間:8月4日(火)～8月12日(水)
59	奈良地家裁五條支部	R2. 8	B 1月以内	③ レジオネラ菌が検出されたため	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷却塔の運転を停止した。	停止期間:8月4日(火)～8月13日(木)
60	岐阜地裁	R2. 8	A 1週間以内	⑤ その他(備考欄に不具合の理由を記載)	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	熱源設備のエラーが解消せず、稼働しなかった。	冷水出口温度の設定が低いためエラーが生じた。その後、設定温度を上げてエラーを解消した。なお、設備停止時間は2時間程度。冷房設備停止期間は、午前中の2時間程度であったものの各裁判体から訴訟関係者に対し、口頭で停止している旨の説明を行っています。
61	鳥取地裁	R2. 8	B 1月以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷却塔の故障のため、ほぼ全館の冷房(単体エアコン以外)が停止した。	
62	大分地家裁日田支部	R2. 8	A 1週間以内	① 機器等の故障(②の自然災害による障害を除く。)	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷温水発生機の故障のため、全館の冷房が停止した。	
63	静岡地裁富士支部	R2. 9	A 1週間以内	② 自然災害(豪雨、落雷、地震等)による障害	c 一部の部屋(建物内の一部の部屋が停止した場合)	停電からの復旧がなされず、一時3階フロアの冷房が停止した。	
64	福井地裁	R2. 9	B 1月以内	③ レジオネラ菌が検出されたため	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷却塔の運転を停止したことから、ほぼ全館の冷房(単体エアコン以外)を停止した。	
65	小浜簡裁	R2. 9	B 1月以内	③ レジオネラ菌が検出されたため	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	冷却塔の運転を停止したことから、ほぼ全館の冷房を停止した。	裁判所HPへの掲載、関係機関説明、近隣説明及び報道対応を予定しており、現在求意見中です。
66	秋田地裁本荘支部	R2. 9	A 1週間以内	⑥ 不明	a ほぼ全ての建物(当直室等の局所的に整備した単体エアコンのみ利用可能な場合を含む。)	小型吸収冷温水機にガスが供給されず、不着火状態となった。	扇風機で対応した(半日程度)。



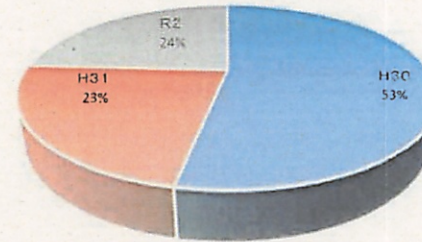
庁舎名	時期	停止期間 (下記A～Dから選択)	不具合の理由 (下記①～⑥から選択)	影響範囲 (下記a～dから選択)	不 具 合 の 概 要 (記載例参照(①②⑤は具体的に))	備 考
-----	----	---------------------	-----------------------	---------------------	----------------------------------	-----

停止期間別



A 1週間以内	37
B 1月以内	21
C 1月超え	7
D 不明	1

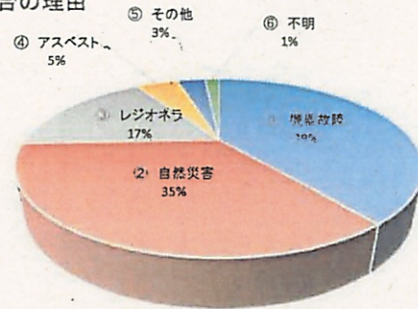
故障時期



H30	35
H31	15
R2	16

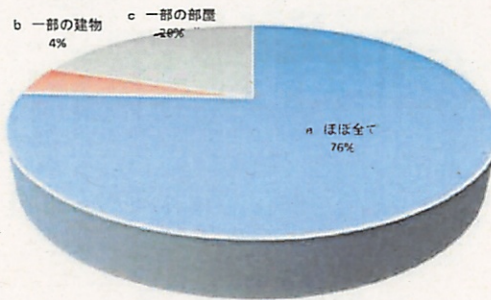
H30  
・ H31  
R2

不具合の理由



① 機器故障(2を除く)	26
② 自然災害	23
③ レジオネラ	11
④ アスベスト	3
⑤ その他	2
⑥ 不明	1

影響範囲



a ほぼ全て	50
b 一部の建物	3
c 一部の部屋	13