

平成30年度

豊橋市の情報公開・個人情報保護制度実施状況報告書

第1 情報公開制度・個人情報保護制度の運用状況

(平成30年4月1日から平成31年3月31日まで)

1 利用状況

(1) 請求件数

年度	情報公開	個人情報保護	
		開示請求	訂正請求等
平成30年度	393	106	0
平成29年度	389	118	0
平成28年度	342	99	0

※請求の取下げがあったものは、上記の数字から除外しています。

取下げ件数 情報公開…6件 個人情報保護…2件

(2) 請求者数

年度	情報公開	個人情報保護
平成30年度	175	92
平成29年度	162	109
平成28年度	174	84

(3) 主な請求内容

	情報公開(件数・比率)	個人情報保護(件数・比率)
1	建築計画概要書 (55件・14.0%)	診療録 (64件・60.4%)
2	入札結果等契約事務に関する文書 (52件・13.2%)	住民基本台帳オンラインシステム等 のアクセスログ (16件・15.1%)
3	金入設計書等に関する文書 (49件・12.5%)	面談記録等に関する文書 (7件・6.6%)

2 公開・開示等の処理状況

(1) 公文書公開請求

年度	決定 件数	決定件数の内訳					公開率(%) (* 1)
		公開	一部 公開	非公 開	不存 在	存否応 答拒否	
平成30年度	393	201	166	2	23	1	99.5
平成29年度	400	190	181	2	27	0	99.5
平成28年度	329	162	157	3	7	0	99.1

(* 1) 公開率 = (公開 + 一部公開) ÷ (公開 + 一部公開 + 非公開)

(2) 保有個人情報開示請求

年度	決定 件数	決定件数の内訳				開示率(%) (* 2)
		開示	一部 開示	非開示	不存在	
平成30年度	105	68	28	2	7	98.0
平成29年度	121	79	39	1	2	99.2
平成28年度	102	71	25	0	6	100

(* 2) 開示率 = (開示 + 一部開示) ÷ (開示 + 一部開示 + 非開示)

3 審査請求（不服申立て）の状況

(1) 公文書公開請求

年度	件数	実人員
平成30年度	5	4
平成29年度	0	0
平成28年度	2	2

(2) 保有個人情報開示請求

年度	件数	実人員
平成30年度	0	0
平成29年度	1	1
平成28年度	0	0

4 情報提供制度の利用状況（金入り設計書）

(1) 依頼件数・工事件数

年度	依頼件数	工事件数
平成30年度	679	2,204
平成29年度	526	1,802
平成28年度	342	1,123

第2 豊橋市情報公開・個人情報保護審査会の運営状況

（平成30年4月1日から平成31年3月31日まで）

1 審査会委員（委嘱期間は、2年）

（会長及び会長職務代理以外は五十音順）

職名	氏名	所属等	委嘱期間
会長	庄村 勇人	名城大学	平成29年4月1日から 平成31年3月31日まで
会長職務代理	河邊 伸泰	愛知県弁護士会	同上
委員	赤本 優	愛知県弁護士会	同上
委員	入江 容子	愛知大学	同上
委員	見目 喜重	豊橋創造大学	同上
委員	菅生 剛弘	愛知県弁護士会	同上

2 審査会の開催状況

会議回	開催日	諮問	審査内容	答申
第73回	平成30年 8月2日	第89号	豊橋市不動産取得処分審査会の審査案件資料	審査
第74回	平成30年 10月10日	第90号	平成29年度学校経営案	一部非公開処分は妥当ではない。
第75回	平成30年 9月28日		諮問第89号の継続審査	一部非公開とされた部分のうちの一部は、公開すべきである。
第76回	平成31年 2月22日	第91号	豊橋市新アリーナの建設・運営に関する民間提案に係る提案書及び審査会会議録	審査

第3 豊橋市情報公開・個人情報保護制度運営審議会の運営状況
(平成30年4月1日から平成31年3月31日まで)

1 審議会委員（委嘱期間は、2年）

職名	氏名	所属等	委嘱期間
会長	佐野 真一郎	豊橋創造大学	平成29年4月1日から 平成31年3月31日まで
会長職務代理	飯田 稔	愛知県弁護士会	同上
委員	伊藤 博文	愛知大学	同上
委員	掛布 喜代子	豊橋市民生委員児童委員 協議会	同上
委員	安井 洋二	豊橋市医師会	同上
委員	天野 明彦	豊橋市自治連合会	同上。ただし、平成30年 4月30日をもって辞任
委員	五箇野 進	豊橋市自治連合会	平成30年5月1日から 平成31年3月31日まで

2 審議会の開催状況

会議回	開催日	諮問	審議内容
第16回	平成30年12月26日	第20号	豊橋市情報公開条例及び豊橋市個人情報 保護条例の一部改正について