

## 情報公開・個人情報保護審査会第1部会開催記録

- 1 日時 令和3年7月30日（金）13：10～16：50
- 2 場所 情報公開・個人情報保護審査会第3会議室
- 3 出席委員 小泉博嗣部会長，池田陽子委員（Web会議システムによる出席），  
木村琢磨委員（Web会議システムによる出席）
- 4 議事の項目等
  - (1) 事件名：令和3年（行情）諮問第284号「決裁文書「集団教誨の参加希望者を募集することについて（伺い）」等の一部開示決定に関する件」  
諮問庁：法務大臣  
調査審議の内容：上記新規諮問事件につき審議
  - (2) 事件名：令和3年（行情）諮問第290号「「栄典事務の手引（令和2年4月）」の一部開示決定に関する件」  
諮問庁：法務大臣  
調査審議の内容：上記新規諮問事件につき審議
  - (3) 事件名：令和3年（行情）諮問第292号「特定期間に係る「子どもを対象とする暴力的性犯罪等に係る受刑者の釈放等に関する情報の警察への提供について（依命通達）」に基づく「情報提供の要請」に関する文書等（特定刑事施設）の一部開示決定に関する件」  
諮問庁：法務大臣  
調査審議の内容：上記新規諮問事件につき審議
  - (4) 事件名：令和3年（行個）諮問第111号「本人が行った公益通報に関する文書の一部開示決定に関する件」  
諮問庁：法務大臣  
調査審議の内容：上記新規諮問事件につき審議
  - (5) 事件名：令和3年（行個）諮問第112号「本人が行った公益通報に関する文書の一部開示決定に関する件」  
諮問庁：法務大臣  
調査審議の内容：上記新規諮問事件につき審議
  - (6) 事件名：令和3年（行個）諮問第116号「本人に対する特定文書番号の通知に関する文書の一部開示決定に関する件」  
諮問庁：公正取引委員会委員長  
調査審議の内容：上記新規諮問事件につき審議

(7) 事件名：令和3年（行情）諮問第15号「特定刑事施設において特定物品を購入する際の誓約書の用紙等の開示決定に関する件（文書の特定）」

諮問庁：法務大臣

調査審議の内容：上記諮問事件につき審議

(8) 事件名：令和3年（行情）諮問第38号「特定個人に係る特定の事案に関する文書の不開示決定（存否応答拒否）に関する件」

諮問庁：法務大臣

調査審議の内容：上記諮問事件につき審議

(9) 事件名：令和2年（行個）諮問第184号「特定期間に係る特定団体に対する立入検査関係文書における本人の氏名の記載がある文書等の不開示決定に関する件」

諮問庁：公安調査庁長官

調査審議の内容：上記諮問事件につき審議

(10) 事件名：令和3年（行個）諮問第2号「特定期間に特定団体が団体規制法に基づき提出した報告文書における本人の氏名の記載がある文書の不開示決定に関する件」

諮問庁：公安調査庁長官

調査審議の内容：上記諮問事件につき審議

(11) 事件名：令和2年（行情）諮問第668号「特定事件番号の訴訟の答弁書の決裁に関与した職員の出勤簿の一部開示決定に関する件」

諮問庁：法務大臣

調査審議の内容：上記諮問事件につき調査審議

(12) 事件名：令和2年（行情）諮問第669号「特定事件番号の訴訟の答弁書の決裁文書等の一部開示決定に関する件」

諮問庁：法務大臣

調査審議の内容：上記諮問事件につき調査審議

(13) 事件名：令和2年（行情）諮問第525号「特定検察官が辞職した結果、業務の継続的遂行に生じる障害について分析した文書等の不開示決定に関する件」

諮問庁：検事総長

調査審議の内容：上記諮問事件につき審議

- (14) 事件名：令和2年（行情）諮問第405号「新型コロナウイルス感染症に関する上陸拒否の措置に係る「特段の事情が認められ上陸を許可した人」の詳細が分かる文書等の不開示決定（不存在）に関する件」

諮問庁：出入国在留管理庁長官

調査審議の内容：上記新規諮問事件につき審議

- (15) 事件名：令和3年（行個）諮問第30号「本人の発信履歴（日付，宛先等）が記録された行政文書」（特定刑事施設）等の不開示決定（適用除外）に関する件」

諮問庁：法務大臣

調査審議の内容：上記新規諮問事件につき審議

- (16) 事件名：令和3年（行情）諮問第66号「特定刑事施設に勤務している全ての女性職員の人事記録の一部開示決定に関する件」

諮問庁：法務大臣

調査審議の内容：上記諮問事件につき調査審議

- (17) 事件名：令和2年（行個）諮問第81号「本人の夫に対する公務災害の認定に当たり，実施機関が行った人事院への協議に関する文書の一部開示決定に関する件」

諮問庁：人事院総裁

調査審議の内容：上記諮問事件につき調査審議

〔文責：総務省情報公開・個人情報保護審査会事務局〕