

意見聴取対象行政文書ファイル一覧(第3回手続保留分)

所属	番号	行政文書ファイル名	作成・取得年(度)	管理区分	保存期間	保存期間満了日	平成30年(年度)版 行政文書分類基準表対照					審査結果
							分類記号	中分類名	小分類名	細分類名	満了時の措置	
広報県民課	1	通達(10年)	H16	暦年	10年	H26.12.31	A081407	広報県民	被害者支援	内部事務要綱等・通達(制定改廃の経緯、解釈、ガイドライン等を含む。)	廃棄	法令及び警察庁が定めた要綱を受けた委員会設置要綱であり、内部事務通達として廃棄
	2	通達(10年)	H17	暦年	10年	H27.12.31	A081407	広報県民	被害者支援	内部事務要綱等・通達(制定改廃の経緯、解釈、ガイドライン等を含む。)	廃棄	警察庁通達のみ。閣議決定された犯罪被害者等基本計画と、国交省から各知事に通知された犯罪被害者の公営住宅への優先的入居について、概要を示し適切な対応を指示した。内部事務通達として廃棄
	3	通達(10年)①	H18	暦年	10年	H28.12.31	A081407	広報県民	被害者支援	内部事務要綱等・通達(制定改廃の経緯、解釈、ガイドライン等を含む。)	廃棄	前年の警察庁通達(犯罪被害者等基本計画)を県警内部へ知らせる通達。県警での新たな制定内容はなく、内部事務通達として廃棄
	4	通達(10年)②	H18	暦年	10年	H28.12.31	A081407	広報県民	被害者支援	内部事務要綱等・通達(制定改廃の経緯、解釈、ガイドライン等を含む。)	廃棄	前年の警察庁通達(犯罪被害者の公営住宅入居関係)を県警内部へ知らせる通達。県警での新たな制定内容はなく、内部事務通達として廃棄
	5	通達(3年)	H24	暦年	3年	H27.12.31	A081409	広報県民	被害者支援	内部事務通達(制定改廃の経緯、解釈、ガイドライン等を含む。)	廃棄	犯罪被害者のための公費支出要領及び被害者支援要員の運用要領については、熊本県警の施策ではあるが、警察庁が定める基本計画に基づく事務処理要領であるため、内部事務通達として廃棄 公営住宅入居関係の通達については、地方公共団体が主体の施策について、適切な対応を指示したもので、内部事務通達として廃棄
	6	通達(3年)	H25	暦年	3年	H28.12.31	A081409	広報県民	被害者支援	内部事務通達(制定改廃の経緯、解釈、ガイドライン等を含む。)	廃棄	再被害防止要綱及び一時避難施設使用料支出要領を改正し、適切な対応を指示した。内部事務通達として廃棄
	7	通達(3年)	H26	暦年	3年	H29.12.31	A081409	広報県民	被害者支援	内部事務通達(制定改廃の経緯、解釈、ガイドライン等を含む。)	廃棄	早期援助団体に対する情報提供制度の運用要領及びハウスクリーニング委託費用支出要領であり、内部事務通達として廃棄
	8	通達(10年)	H17	暦年	10年	H27.12.31	A081507	広報県民	犯罪被害給付等	内部事務要綱等・通達(制定改廃の経緯、解釈、ガイドライン等を含む。)	廃棄	法令に基づく犯罪被害給付金制度事務処理要領改正の警察庁通達であり、内部事務通達として廃棄
運転免許課	1	適性相談係発出通達(3年)	H23	暦年	3年	H26.12.31	D041109	運転免許	適性検査	内部事務通達(制定改廃の経緯、解釈、ガイドライン等を含む。)	廃棄	関係法令に基づく手続関係の指示であり、内部事務通達として廃棄
	2	適性相談係発出通達(3年)	H24	暦年	3年	H27.12.31	D041109	運転免許	適性検査	内部事務通達(制定改廃の経緯、解釈、ガイドライン等を含む。)	廃棄	警察庁が定めた運用基準及び対応要領の改正を受けた事務処理要領であり、内部事務通達として廃棄
	3	適性相談係発出通達(3年)	H26	暦年	3年	H29.12.31	D041109	運転免許	適性検査	内部事務通達(制定改廃の経緯、解釈、ガイドライン等を含む。)	廃棄	関係法令に基づく手続関係の指示であり、内部事務通達として廃棄
警備二課	1	平成24年7月12日発生熊本広域大水害表彰上申	H24	暦年	1年	H25.12.31	A031015	監察	表彰	所属長等表彰	廃棄	表彰上申に添付された水害関係の資料を移管すべきか検討した結果、別の移管予定ファイルに同様の資料があり、担保されているため廃棄
	2	平成26年発生鳥インフルエンザ対策表彰上申関係	H26	暦年	1年	H27.12.31	A031015	監察	表彰	所属長等表彰	廃棄	多良木署に平成26年発生鳥インフルエンザ関係ファイルが別に保存され、その中に同内容の文書が担保されているため廃棄