

東京都消防庁が関係したPFOS等有機フッ素系消火剤の開示データ（2023年8月24日開示）

○ 1部開示	西暦表示	発信者	宛先	主な内容	備考
01 平成22年10月8日22予第747号予防部長通知	2010/10/8	予防部長	消防署長	PFOS含有泡消火剤が製造・輸入ができなくなった。泡消火剤の補充（混合）についての取り扱いについて。混合使用の適合性については、社団法人日本消火装置工業会が作成した適合表によること。	開示資料には社団法人日本消火装置工業会が作成した適合表が表示されている。メーカーの薬剤名、水成膜消火薬剤の混合に関する問い合わせ窓口と担当者名も記載されている。
02 平成22年10月14日22予第483号予防部長通知	2010/10/14	予防部長	消防署長	消火設備の点検基準等の一部改正。点検によりPFOS含有泡消火薬剤を放出した場合は、化審法省令第8条の規定に従い放出した泡消火薬剤を回収する。回収した薬剤は密閉できる容器に入れて保管することが必要。	泡消火薬剤をふき取った布等も密閉できる容器に保管する。
03 平成23年1月19日22予第511号危険物課長通知	2011/1/19	危険物課長	本庁内各課長、方面本部副本部長、各消防署副所長	泡消火剤の混合に関して「確認を要する軽微な変更工事」の資料を提出	点検、火災等により泡消火薬剤の補充が必要となった場合、補充するPFOSを含有する泡消火薬剤の混合使用の適合性を確認する必要があるため「確認を要する軽微な変更工事」として資料に提出を求める。
04 平成23年2月24日22予第1020号予防課長通知	2011/2/24	予防課長	本庁内各課長、方面本部副本部長、各消防署副所長	混合使用の更新及び追加について	社団法人日本消火装置工業会が作成した混合使用の適合性などの資料が多く添付されている。
05 令和元年12月18日東京都総務局総合防災部防災管理課事務連絡	2019/12/18	東京都総務局総合防災部防災管理課事務連絡	東京消防庁企画調整部企画課長、各市町村消防本部消防長	PFOS又はその塩を含有する泡消火薬剤の保管量に関する調査（依頼）、調査基準日は令和元年12月1日	元の発信は消防庁消防・救急課からの調査依頼
06 令和元年12月18日東京都総務局総合防災部防災管理課事務連絡に対する東京消防庁回答	2019/12/18	東京消防庁企画課情報統計係		東京消防庁の回答表が1枚のみ たん白泡 19400リットル	保管量 他種類の泡消火薬剤の保管量はゼロ

07 令和2年6月2日2 総防管第936号東京都総務局総合防災部長通知	2020/6/2	東京都総務局総合防災部長	東京消防庁企画調整部長、各市町村消防本部消防長	PFOS又はその塩を含有する泡消火薬剤の更新計画 計画の策定。 要請予定：令和4年度末までに現在保管しているPFOS等含有泡消火薬剤をすべて廃棄するよう計画を作成してください。	消防庁では、消防機関が現在保管するPFOS等含有泡消火薬剤を廃棄するとともに、新たに調達する場合PFOS等が含まれない泡消火薬剤へ更新することを推進する。
08 令和2年9月25日消防庁消防・救急課事務連絡	2020/9/25	消防庁消防・救急課	各都道府県防災主管課	PFOS含有する泡消火剤に関する調査結果等について（情報提供）、元資料は環境省環境保健企画管理課化学物質審査室	別表1に全国在庫量調査結果が都県別に表記されてる。「その他」の定義が備考欄に書かれている。その他とは環境省が日本消火装置工業会の協力を得て調査を実施し、2020年1月末現在、このほかに各省から提出されたものを含むとある。 環境省、消防庁連名のパンフレット添付されている。
09 令和3年6月14日3 予査第205号予防部長通知	2021/6/14	予防部長	各部長等、消防署長	泡消火設備の点検基準等及び耐火電線の基準の一部改正について（通知）	消火薬剤を一部サンプリングして機能検査
10 令和3年10月8日3 予予第1062号予防部長通知	2021/10/8	予防部長	各部長等、消防署長	PFOA又はその塩が第一種特定化学物質として指定される。製造・輸入の禁止泡消火薬剤に係る技術上の基準を定める省令の改正	薬剤の保管や訓練・点検での使用後の回収措置等について厳格に管理されることになった。
11 令和3年10月25日3 総防管第2767号東京都総務局総合防災部長通知	2021/10/25	東京都総務局総合防災部	東京消防庁予防部長、各市町村消防本部消防長	PFOA又はその塩が第一種特定化学物質として指定される。製造・輸入の禁止。泡消火薬剤に係る技術上の基準を定める省令の改正	第一種特定化学物質として取り扱わないこととされた物質をしようするものへ切り替えを早期に進めるよう努められたい。
12 令和3年10月28日3 予予第1169号予防部長通知	2021/10/28	予防部長	各部長等、消防署長	PFOA又はその塩が第一種特定化学物質として指定される。製造・輸入の禁止。新たに規制対象になる消火器、消火用消火薬剤及び泡消火薬剤について。	改正省令に伴う留意事項 留意
13 令和5年3月7日4 総防管第3033号東京都総務局総合防災部長通知	2023/3/7	東京都総務局総合防災部長	東京消防庁主幹部長、各市町村消防本部消防長	消防庁消防・救急課長からの泡消火剤早期の切り換えの徹底の通知をお知らせ	付属資料多数あり。都道府県担当部署の一覧あり。水質汚濁防止法の指定物質になる。
14 令和5年5月31日東京都総務局総合防災部防災管理課事務連絡	2023/5/31	東京都総務局総合防災部防災管理課	東京消防庁主幹課、各市町村消防本部主管課	消防庁からの依頼によるPFOA含有消火薬剤に関する更新状況の確認及び保有量の調査について	回答様式添付

15 令和5年5月31日東京都総務局総合防災部防災管理課事務連絡に対する東京消防庁回答	2023/5/31	東京消防庁装備部装備課装備計画係		回答表が1枚のみ 保有ゼロ
16 令和5年6月1日5予予第433号予防課長決定	2023/6/1	起案書		調布市環境政策課生活環境担当課長との照会に係る回答、本件は電話にて回答をもとめられているもので施行文書ではない。 問：調布飛行場に泡消火設備が設置されているか。
17 令和2年度泡消火薬剤の収集運搬・処分委託	2020			東京消防庁が排出する泡消火剤の収集運搬・処分についての仕様書 30か所、20リットル缶872本 契約確定の日の翌日から令和3年3月26日まで
18 令和3年度泡消火薬剤の収集運搬・処分委託	2021			東京消防庁が排出する泡消火剤の収集運搬・処分についての仕様書 28か所、水成膜20リットル缶58本、たん白系20リットル481本、たん白系200リットル100本 契約確定の日の翌日から令和4年3月25日まで
19 消防用設備等点検結果報告書（消防学校）	2023/3/1	東京消防庁消防学校長	東京消防庁渋谷消防署長	泡消火薬剤400リットル
20 消防用設備等点検結果報告書（神田消防署）	2023/2/19	東京消防庁神田消防署長	東京消防庁神田消防署長	泡消火薬剤300リットル
21 消防用設備等点検結果報告書（本所消防署）	2023/8/17	瀬尾弘孝	東京消防庁本所消防署長	泡消火薬剤400リットル
○ 全部開示				
01 平成22年9月3日消防消第215号・消防予第385号・消防危第191号・消防特第168号消防長消防・救急課長・消防庁予防課長・消防庁危険物保安室長・消防庁特殊災害室長通知	2010/9/3	消防庁消防・救急課長、消防庁予防課長、消防庁危険物保安室長、消防庁特殊災害室長	各都道府県消防防災主管部長、東京消防庁・各政令指定都市消防庁	PFOSに関して消火器、消火用消火薬剤、泡消火薬剤の技術上の基準、省令の施行に伴う留意事項等について
02 平成22年9月15日消防予第416号消防庁予防課長通知	2010/9/15	消防庁予防課長	各都道府県消防防災主管部長、東京消防庁・各政令指定都市消防庁	PFOSを含有する泡消火薬剤の混合使用について

03 現在消火用薬剤保有一覧表(令和5年7月19日)

2023/7/19

令和5年7月19日現在の所属別の表。合計は
単位20リットル 合成界面系期限切れ
1162・期限内2117、たん白系期限切れ
9678・期限内3539、水成膜期限切れ173・期
限内120

種類の説明は下記URLを参照

<http://www.jfeii.or.jp/pdf/lecture/03.pdf>

○ 参 考	
泡消火設備について 一般社団法人 日本消火装置工業会	https://www.fesc.or.jp/ihanzesei/symposium/pdf/03-
P F O S 含有泡消火薬剤の取り扱いについて 一般社団法人 日本消火装置工業会	http://www.shosoko.or.jp/wp/wp-content/uploads/pdf/PFOS_presentation_r1.pdf
P F O S を含有する消火器・泡消火薬剤等の取扱い及び処理について 環境省	https://www.env.go.jp/chemi/kagaku/pfos.html