

2022 (令和4) 年10月19日

令和2年 (行ウ) 第223号

原告 黒田英彰他 28名  
 被告 国  
 原告ら訴訟代理人  
 弁護士 鳥海準他

東京地方裁判所 民事第51部1C係 御中

証拠説明書

号証	原本・写しの別	標目	作成者	作成日	立証趣旨	備考
121	写し	航空保安業務処理規程 第5管制業務処理規程	国土交通省航空局	令和4年1月27日	RNAV、RNAV1の意味	
122	写し	川崎市臨海部防災対策計画	川崎市	令和2年3月	① 川崎市における臨海部の防災対策の計画 ② この計画によれば大規模災害時における想定が行われており、この計画における大規模災害とこれに対する対策は航空機や航空機からの落下物を契機とする大規模火災等に適用のできるものであること、ひいてこの計画における大規模災害時における危険想定区域は航空機落下等の場合にも等しく危険区域と考えてよいこと	
123	写し	川崎市議会第5回定例会	川崎市議会	2020年9月11日	① 羽田空港において航空機事故が発生した場合には、関係機関は東京国際空港緊急計画によるほか、	

					<p>地域防災計画に基づき対処すること。その際には、市消防局の航空機災害警防活動指針も踏まえること</p> <p>② 市消防局の航空機災害警防活動指針においては、コンビナートに航空機が墜落すれば機体が原形をとどめず飛散し、同時に数か所での火災が予想されるとともに、タンク内の燃料に引火してファイアーボールの発生する危険があること</p>
124	第3編 災害想定	写し	神奈川県	平成27年頃	神奈川県石油コンビナート等防災対策検討委員会においておこなわれた、防災アセスメントの調査の結果
125	写し	2021年度の部品欠落報告について	国土交通省	令和4年7月7日	<p>① 本年3月における渋谷区内における氷塊落下と思われる事案を精査せずに、「新飛行経路における落下物事案と確認されたものは0件」と報告している事実（1頁）</p> <p>② 2021年度の報告された部品欠落件数は1064個に及ぶ事実</p>
126	写し	落下物と部品欠落の区別	国土交通省	平成30年3月	落下物と部品欠落の区別（落下物対策強化策（報告書）からの抜粋

127	写し	落下物による被害の例	国土交通省	平成30年3月	落下物による被害例（落下物対策強化策（報告書）からの抜粋
128	写し	スペインにおける氷塊落下	Yahoo! ニュース	2022年8月30日	スペインのカタルーニャ州で8月30日に最大10センチほどの雹が降り、頭に氷塊を受けた1歳8月の女兒が死亡するとともに約50人が骨折打撲等の怪我をおった

既提出の甲101号証に関する説明を次の通り訂正する

- 1 証拠の標目  
東京都環境保護条例の工場・指定作業に関わる騒音の規制基準
- 2 作成者  
東京都
- 3 立証趣旨
  - ① 東京都における騒音の規制基準一覧
  - ② 各種の住居地域において、午前8時から午後7時までは50デシベルの規制が条例によって定められていること