

— 静かな夜と空を返せ —

号外

原告団 NEWS

発行日：2020年1月23日 発行者：(団長) 福本道夫

連絡先：〒196-0001 東京都昭島市美堀町3-13-1 FAX(TEL)：042-542-5625

<http://yokota-nakusukai.sakura.ne.jp/>

発行：第9次横田基地公害訴訟原告団 (E-mail：yokota9th@yahoo.co.jp)

— 本日の予定 —

- 15：00 事前集会 (高裁正門前)
- 15：15 傍聴券抽選
- 15：45 入廷
- 16：00 判決 (101号法廷)
- 16：30 簡易報告集会 (高裁前)
- 17：00 報告集会と記者会見
(参議院議員会館 B107)

15：15 に隊列を組んで正門から入り、傍聴券抽選のために並びます。ご協力ください。

第9次横田基地公害訴訟 高裁判決言い渡し

本日の判決については、以下の観点で評価をすることになるかと思えます。そして、この1年間の間の全国の基地訴訟高裁判決～上告状況は、次ページの通りです。

- ① オスプレイの正式配備について：2018年6月23日実質配備のCV-22 オスプレイの被害は判決に反映されるか。
- ② コンター外原告の被害について：うるささ指数75WECPNLの外に居住する原告の被害は認められるか。
- ③ 防音工事について：防音工事により賠償金を減額するのか。原告側調査では、工事後何年かで防音効果なし。
- ④ 地位協定の問題について：基地被害の存在を認識しながら地位協定の改定を求めない国を断罪するか。
- ⑤ 将来請求について：横田基地には2024年までにオスプレイがさらに5機追加配備されることになっており、

法廷での注意：

- ① 携帯電話はマナーモードにするか電源をお切りください。
- ② 傍聴席があふれた場合は、原告団事務局担当者の指示にご協力ください。各団体の代表者に絞ってもらうなどの工夫をします。

横田基地の被害状況が今後大きく変化するとは考えられない。原告らが受ける被害は拡大こそすれ、縮小する可能性は全くない。将来請求を認めるべきだ。

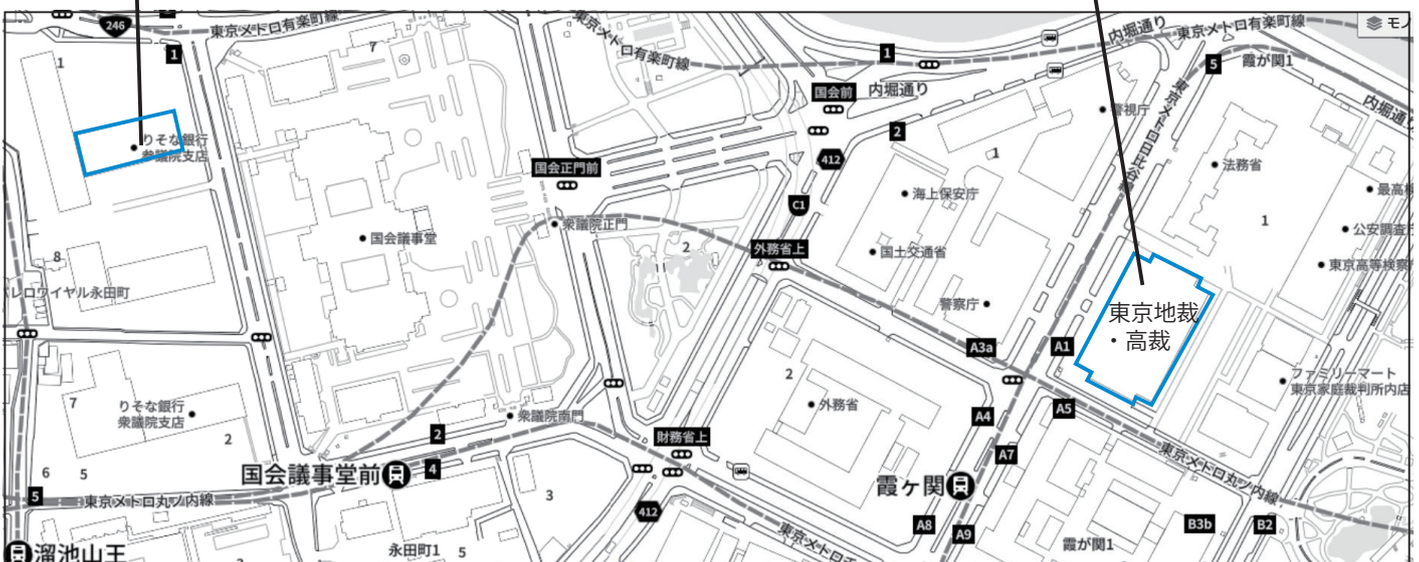
そして、もちろん、他の基地訴訟判決との比較も欠かせない判決評価の観点です。

結局、たたかいは最高裁に行かざるを得ないと思います。

17：00 参議院議員会館 (B107 会議室) 受付に集合

※ 16：45 頃、高裁前でバス (50人乗り) に乗って参議院議員会館に移動～乗れなかった場合、地下鉄丸の内線で国会議事堂前から徒歩で向かってください。

15：00 高裁正門前で事前集会～15：15 傍聴券抽選～15：45 入廷 (1階101号法廷)～16：00 開廷



横田基地の飛行回数, 2019年度も激増

2019年度の横田基地における年間飛行回数は、今年度も、昨年を3,000回程度オーバーする見込みです。昨年12月時点で、2018年度同月比の飛行回数はプラス2,102回です。(横田基地南側の福生市誘導灯付近)

一時は8,000回台まで下がった年間飛行回数ですが、2012年以降増加傾向が止まりません。

原因と考えられるのは、オスプレイ配備(2018年6月23日～)と常駐機C-130Jの旋回訓練の増加です。

今後オスプレイが5機から10機に増加する計画がある

中で、飛行回数の減少は望めません。

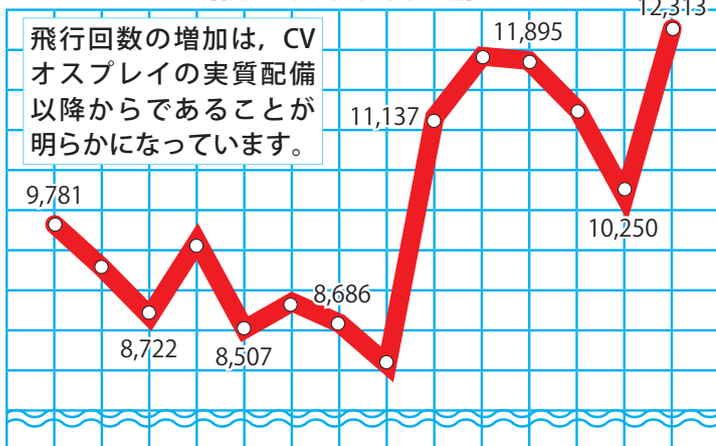
今日の判決の中で「将来請求」(判決を書く基礎となる控訴審の口頭弁論終結日以降の将来にわたっても継続的に損害賠償を支払うように国に求めるものです。被害の継続が今後も残念ながら予想される実態を直視してもらい、何度も何度も損害賠償請求訴訟を提起せざるを得ない理不尽さに対する救済を求め、このような将来請求を行っています。)についてどう判断するか、注目されます。

横田基地に関わる航空機飛行回数(過去10年間=2009～2018年度) 福生市熊川誘導灯付近

年度	年間総数	2012年比	7～19時	2012年比	19～22時	2012年比	22～7時	2012年比
2009	8,507	105	6,605	113	1,622	78	280	231
2010	8,799	109	6,633	113	1,917	92	248	205
2011	8,686	108	6,555	112	1,920	92	211	174
2012	8,076	100	5,866	100	2,089	100	121	100
2013	11,137	138	8,697	148	2,289	110	151	125
2014	11,967	148	9,423	161	2,342	112	202	167
2015	11,895	147	9,106	155	2,620	125	169	140
2016	10,786	134	8,455	144	2,146	103	185	153
2017	10,250	127	8,334	142	1,692	81	224	185
2018	12,313	152	9,574	163	2,567	123	172	142
10年平均	10,242	127	7,925	135	2,120	101	196	162
2019 (4～12月)	10,528		7,762		2,630		136	

※「2012年比」は、2012年度を100とした場合の数値(少数点以下四捨五入)

横田基地関連航空機の年間飛行回数
(福生市誘導灯付近)



夜間飛行を中心に特殊作戦用の訓練を行う CV-22 オスプレイ



横田基地周辺を低空で旋回訓練を行う C-130J (左は住宅の底)