

羽田空港対策特別委員会 案件一覧

(令和6年7月16日開催分)

○所管事務報告 4件

部局	報告順	件名	資料番号	説明者（所管課長名等）
空港まちづくり 本部	1	全国民間空港関係市町村協議会の申し入れについて	10	山浦 空港まちづくり課長
	2	南風運用（15時～19時）に関わる騒音測定状況等について（令和6年4月）	11	山浦 空港まちづくり課長
清掃部 環境	3	令和6年2月 大田区航空機騒音固定調査月報（確定）	12	武藤 環境対策課長
経済部 産業	4	羽田イノベーションシティにおける取組報告について	13	八木 イノベーション事業担当課長



羽田空港対策特別委員会 令和6年7月16日
空港まちづくり本部 資料10番
所管 空港まちづくり課

全民協第8号
令和6年7月3日
(2024年)

国土交通大臣
齊藤鉄夫様

全国民間空港関係市町村協議会
会長(伊丹市長)藤原保幸



航空機の安全確保について(申し入れ)

時下、貴職におかれましては、益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は、当協議会の活動につきまして格段のご理解とご支援を賜り、厚くお礼申し上げます。

当協議会は、昭和42年2月の設立以来、経済社会構造に対応した空港整備の推進とともに、財源の確保、環境対策並びに安全対策の充実・確保を求めて広範な運動を展開しています。

こうした中、6月22日、長崎空港発中部国際空港行きの全日空機において、与圧システムの不具合により機内の気圧が異常に低下し、乗客と乗員計11人が体調不良を訴える事態が発生しております。

本件は重大インシデントに認定されたところであり、当協議会といたしましても航空の安全確保に対する信頼を揺るがしかねない事案として看過することができません。

国土交通省におかれましては、徹底した原因究明を行うとともに、再発防止を図るなど、今後とも航空安全対策の取組をより一層強化されるよう要望いたします。

南風運用（15時～19時）に関わる騒音測定状況等について（令和6年4月）

羽田空港対策特別委員会
令和6年7月16日
空港まちづくり本部 資料11番
所管 空港まちづくり課

1 測定地点別騒音状況 月別一覧

- 大森第五小学校（大森本町1-10-5）

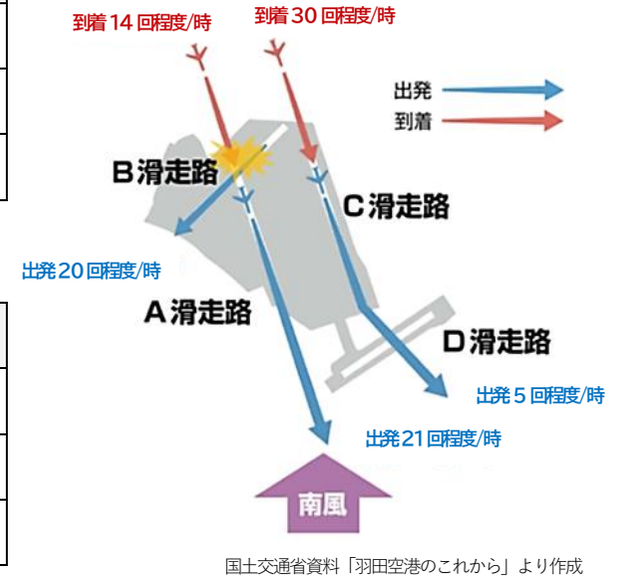
[単位：dB]

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
最大値	67.4	68.4	69.3	68.5								
最小値	59.6	58.9	58.6	58.7								
平均値	63.0	63.1	63.1	62.6								

- 羽田小学校（羽田3-3-14）

[単位：dB]

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
最大値	82.9	83.3	83.5	85.5								
最小値	64.4	60.2	64.0	60.5								
平均値	73.5	74.5	74.3	74.6								



2 滑走路別離発着回数 月別一覧

[単位：回]

滑走路		月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
A	着陸		75	211	367	425									1,078
B	離陸		98	308	528	598									1,532
C	着陸		161	465	793	862									2,281

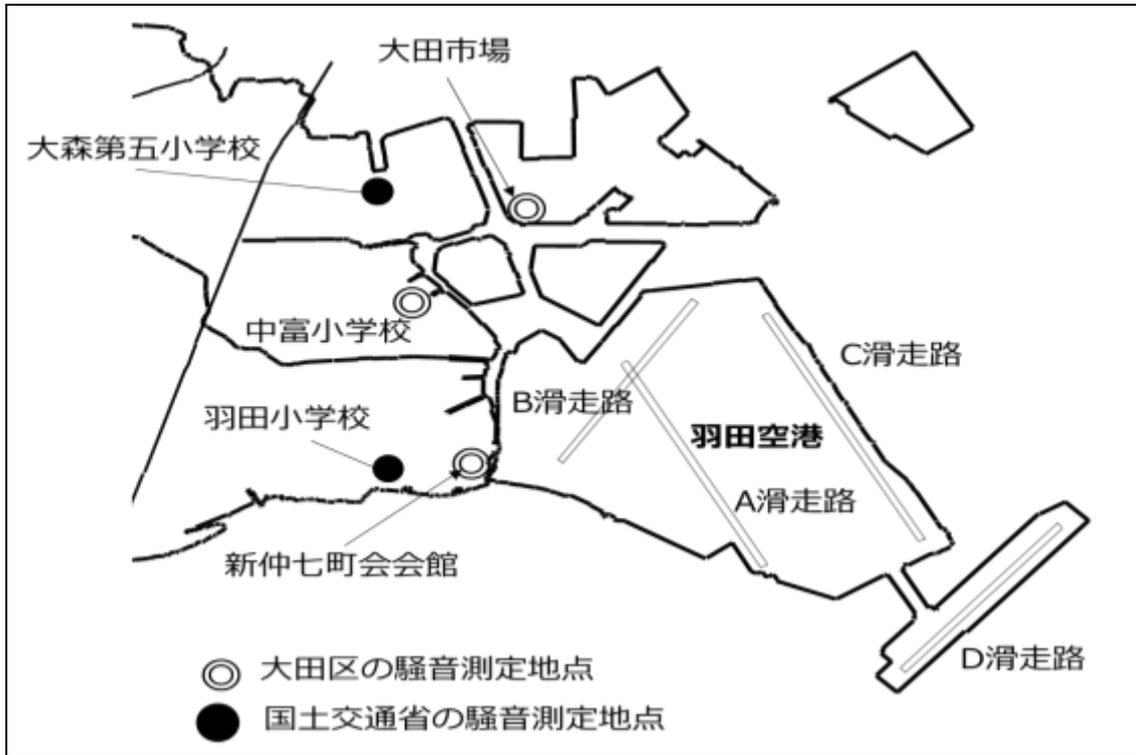
※ 新飛行経路による運用は、令和2年4月3日より開始

令和6年2月 大田区航空機騒音固定調査月報(確定)

測定地点	L _{den}		騒音レベル		測定回数					測定日数
	測定値 (dB)	環境基準値 (dB)	最大値 (dB)	最小値 (dB)	0時～7時	7時～19時	19時～22時	22時～0時	合計	
大田市場	56	62以下	82.7	59.9	309	2,609	698	228	3,844	29
中富小学校	47	57以下	79.3	51.8	303	1,909	673	202	3,087	29
新仲七町会会館	51	57以下	88.7	52.5	249	1,786	402	98	2,535	29

- ※ 測定期間：令和6年2月1日～2月29日
- ※ 「航空機騒音測定・評価マニュアル」(令和2年3月 環境省)に準じて行った。
- ※ 騒音レベルは測定した航空機騒音の最大値及び最小値である。(ヘリコプターを除く)

航空機騒音測定地点の位置図



※環境基準値L_{den}について
 環境基本法 16 条では、「騒音に係る環境上の条件について、人の健康を保護し、及び生活環境を保全する上で維持されることが望ましい基準を定めるものとする」(一部抜粋)と規定しています。
 これを基に、地域の類型に合わせ、次の基準値を定めています。

類型Ⅰ 住居専用地域等	57dB 以下
類型Ⅱ 上記以外	62dB 以下

羽田イノベーションシティにおける取組報告について

1 今後の主な予定等

(1) HICity 全体

ア 夏祭キャンペーン（羽田みらい開発株式会社主催、大田区後援）

- ・ 日程：令和6年8月1日（木）～31日（土）
- ・ 内容：盆踊りや入居企業の協力によるコンテンツを実施。
8月23日（金）～25日（日）は台湾をテーマにした装飾やマルシェ等を開催。

2 直近に実施した主な催し等

(1) HICity 全体

ア おおたグローバルコミュニケーション（OGC）体験学習（大森東小学校主催）

- ・ 日程：令和6年6月28日（金）
- ・ 内容：大森東小学校が、国際教育の取組みとして実施している「おおたグローバルコミュニケーション（OGC）」の体験学習をHICityで実施。
HICity視察の他、国際都市・多文化共生推進課の国際交流員及び入居企業の協力のもと、生徒が多様な国の方に英語で日本の魅力を発信。
- ・ 参加者：大森東小学校6年生21名



(2) 区施策活用スペース

ア HANEDA共創プラットフォーム（事務局 大田区産業振興協会）

「第10回グローバルビジネス勉強会」

- ・ 日時：令和6年6月20日（木）15:00～16:30
- ・ 内容：国際物流・貿易保険をテーマとして民間企業2社がそれぞれ講演。国際宅配便や、海外取引で求められる与信管理の全体像と利用方法について理解を深めつつ、実践を想定したケーススタディも実施。
- ・ 参加者：会員企業の計21名（現地参加20名、オンライン参加1名）。

イ HANEDA共創プラットフォーム（事務局 大田区産業振興協会）

「第10回ベンチャーフレンドリー塾」

- ・日時：令和6年6月27日（木）15：00～16：30
- ・内容：台湾展示会（COMPUTEX）参加報告とベンチャーフレンドリー成果発表をテーマとして、展示会視察を通じた台湾の熱気やポテンシャル、生産管理システム導入による製造業の生産性向上などについて共有。
- ・参加者：会員及びトリアル参加企業の計30名が参加。



第10回グローバルビジネス勉強会



第10回ベンチャーフレンドリー塾

3 PiO PARK 利用実績等

(1) PiO PARK 利用実績

	4月	5月	6月	令和6年度 累計	令和5年度 累計
来訪者数 (うちイベントの オンライン 参加者数)	957 (2)	2,051 (106)	1,748 (2)	4,756 (110)	24,943 (1,145)
イベント件数	13	15	13	41	205

(2) PiO PARK 在籍コーディネーター活動実績

	3月	4月	5月	令和6年度 累計	令和5年度 累計
PiO PARK 在籍コーディネーター 活動実績	29	33	37	70	402

(3) 羽田イノベーションシティ/PiO PARK 視察受入実績

		4月	5月	6月	令和6年度 累計
視察 受入 実績	国内	5	9	11	25
	海外	5	4	1	10
	計	10	13	12	35

※大田区産業経済部及び大田区産業振興協会における受入実績