

# 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4年1月～2月）

羽田空港対策特別委員会  
 令和4年4月19日  
 空港まちづくり本部 資料59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）

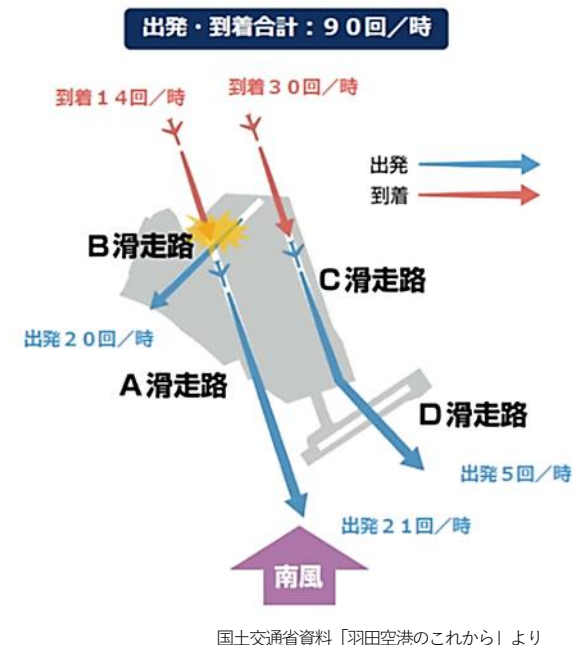
[ 単位：dB ]

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
最大値	66.2	66.5										
最小値	59.6	58.7										
平均値	62.4	62.9										

- 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	77.8	76.5										
最小値	63.6	63.1										
平均値	72.9	72.1										



## 2 滑走路別離発着回数 月別一覧

[ 単位：回 ]

滑走路		月												合計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
A	着陸	69	161											230
B	離陸	94	211											305
C	着陸	136	280											416

※ 新飛行経路による運用は、令和2年4月3日より開始

# 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3年1月～12月）

参考資料

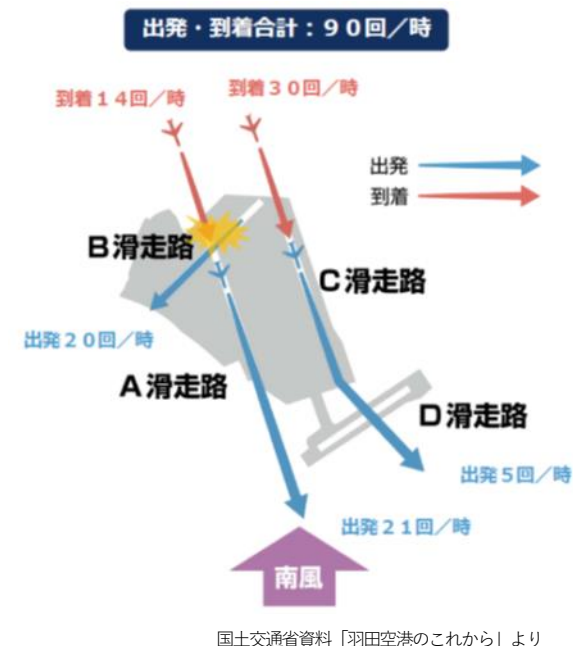
## 1 測定地点別騒音状況 月別一覧

- 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	63.4	68.6	69.9	68.2	74.2	67.8	66.1	67.6	67.1	66.9	69.2	68.4
最小値	62.4	56.9	58.7	58.9	57.8	58.2	59.1	60.9	58.3	58.6	58.3	59.1
平均値	62.9	63.0	63.3	62.7	62.0	62.1	62.7	63.2	62.2	62.1	62.9	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	75.2	79.2	79.4	80.3	78.9	81.2	79.5	79.8	79.1	78.3	80.7	78.7
最小値	69.1	63.5	63.6	62.3	63.4	61.4	62.9	62.8	61.8	62.7	61.8	64.2
平均値	72.4	72.5	73.1	72.5	71.9	71.4	71.8	71.5	71.7	71.9	73.2	73.2



## 2 滑走路別離発着回数 月別一覧

[ 単位：回 ]

滑走路		月												合計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
A	着陸	3	282	262	368	520	440	370	587	192	250	336	152	3,762
B	離陸	8	268	501	742	793	782	588	874	296	378	488	230	5,948
C	着陸	9	361	564	863	1,012	818	750	1,129	371	446	640	326	7,289

※ 新飛行経路による運用は、令和2年4月3日より開始