

羽田空港の新飛行経路の飛行に伴う航空機騒音モニタリング結果（令和3年度第二期）

①殿町小学校及び④自動車税管理事務所川崎駐在事務所

日付		① 殿町小学校		④ 自動車税管理事務所 川崎駐在事務所	
		測定期間：6/25～7/10		測定期間：6/24～7/8	
		測定回数	最大値	測定回数	最大値
6/24	木	/		31回	77dB
6/25	金	14回	80dB	14回	77dB
6/26	土	30回	79dB	30回	77dB
7/2	金	32回	82dB	28回	77dB
7/10	土	36回	81dB	/	

※R5.1.23 ①の測定期間（～7/11⇒～7/10）・測定結果（7/11削除）の訂正

②' 東門前小学校及び③臨港消防署千鳥町出張所

日付		②' 東門前小学校		③ 臨港消防署千鳥町出張所	
		測定期間：8/17～8/30		測定期間：8/17～8/30	
		測定回数	最大値	測定回数	最大値
8/17	火	42回	73dB	41回	81dB
8/18	水	29回	75dB	33回	78dB
8/19	木	18回	73dB	36回	79dB
8/20	金	27回	71dB	37回	80dB
8/21	土	29回	72dB	38回	81dB
8/22	日	31回	72dB	48回	81dB
8/24	火	14回	73dB	38回	82dB
8/25	水	29回	73dB	41回	81dB
8/26	木	15回	73dB	21回	81dB
8/28	土	25回	73dB	41回	80dB
8/29	日	32回	74dB	41回	83dB
8/30	月	25回	71dB	39回	81dB

⑤川崎市環境総合研究所及び⑥川崎生活環境事業所

日付		⑤ 川崎市環境総合研究所		⑥ 川崎生活環境事業所	
		測定期間：8/13～8/26		測定期間：8/13～8/26	
		測定回数	最大値	測定回数	最大値
8/17	火	44回	89dB	43回	83dB
8/18	水	39回	87dB	38回	83dB
8/19	木	39回	86dB	36回	81dB
8/20	金	39回	89dB	39回	82dB
8/21	土	40回	88dB	40回	82dB
8/22	日	49回	88dB	49回	82dB
8/24	火	41回	87dB	40回	81dB
8/25	水	41回	88dB	41回	82dB
8/26	木	22回	89dB	22回	82dB

備考)

- ここに掲載した結果は、速報値であるため、後日、修正される可能性があります。
- 羽田空港B滑走路から川崎市方面に離陸する航空機があった日のみ、結果を掲載しています。
- 測定回数及び最大値は、各測定地点において測定された航空機騒音のうち、B滑走路から離陸した航空機に由来すると推定される航空機騒音の測定回数と最大値になります。