

騒音測定結果の推移（空港周辺調査分）

1 短期測定

（単位：デシベル）

調査地点名	用途地域 (地域類型)	環境基準 (Lden)		令和3年度			令和4年度		令和5年度		令和6年度			令和7年度				
				調査期間	R3. 6. 22 ~6. 28	R3. 9. 16 ~9. 22	R3. 12. 14 ~12. 20	R4. 5. 23 ~5. 29	R4. 8. 19 ~8. 25	R5. 5. 24 ~5. 30	R5. 8. 25 ~8. 31	R6. 6. 13 ~6. 19	R6. 8. 27 ~9. 2	R6. 10. 23 ~10. 29	R7. 3. 7 ~3. 13	R7. 6. 11 ~6. 17	R7. 8. 24 ~8. 30	R7. 10. 22 ~10. 28
味美上ノ町 (味美上ノ町 学習等供用施設)	準工業地域 (Ⅱ)	62	調査期間	R3. 6. 22 ~6. 28	R3. 9. 16 ~9. 22	R3. 12. 14 ~12. 20	R4. 5. 23 ~5. 29	R4. 8. 19 ~8. 25	R5. 5. 24 ~5. 30	R5. 8. 25 ~8. 31	R6. 6. 13 ~6. 19	R6. 8. 27 ~9. 2	R6. 10. 23 ~10. 29	R7. 3. 7 ~3. 13	R7. 6. 11 ~6. 17	R7. 8. 24 ~8. 30	R7. 10. 22 ~10. 28	R8. 2. 27 ~3. 5
			Lden*1	61	62	59	62	60	62	64	64	60	60	63	61	61	59	61
			環境基準 達成状況	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	×	○	○	○	○
宗法町 (宗法町地内)	準工業地域 (Ⅱ)	62	調査期間	R3. 8. 27 ~9. 2	R3. 11. 24 ~11. 30	/	R4. 8. 30 ~9. 5	/	R5. 6. 2 ~6. 8	/	/	R6. 9. 5 ~9. 11	R6. 11. 1 ~11. 7	R7. 2. 13 ~2. 19	R7. 6. 2 ~6. 8	R7. 9. 3 ~9. 9	R6. 10. 30 ~11. 5	R8. 2. 17 ~2. 13
			Lden*1	61	60	/	58	/	62	/	/	58	58	61	59	57	59	60
			環境基準 達成状況	○	○	/	○	/	○	/	/	○	○	○	○	○	○	○
勝川町 (勝川南部 学習等供用施設)	第1種中高層 住居専用地域 (Ⅰ)	57	調査期間	R3. 5. 24 ~5. 30	/	/	/	/	R5. 6. 22 ~6. 28	/	/	/	R6. 11. 21 ~11. 27	/	R7. 6. 20 ~6. 26	/	/	R7. 11. 19 ~11. 25
			Lden*1	54	/	/	/	/	55	/	/	/	53	/	53	/	54	
			環境基準 達成状況	○	/	/	/	/	○	/	/	/	○	/	○	/	○	/
追進町 (追進学習等 供用施設)	準工業地域 (Ⅱ)	62	調査期間	R3. 8. 18 ~8. 24	R4. 1. 24 ~1. 30	/	R4. 9. 21 ~9. 27	R5. 2. 1 ~2. 7	R5. 9. 22 ~9. 28	R6. 2. 1 ~2. 7	/	R6. 9. 27 ~10. 3	/	R7. 1. 30 ~2. 5	/	R7. 9. 21 ~9. 27	/	R7. 1. 29 ~2. 4
			Lden*1	61	62	/	63	62	64	62	/	61	/	62	/	61	/	65
			環境基準 達成状況	○	○	/	×	○	×	○	/	○	/	○	/	○	/	○
牛山町 (牛山南部 学習等供用施設)	無指定 (Ⅰ)	57	調査期間	R3. 9. 7 ~9. 13	R4. 2. 14 ~2. 20	/	R4. 9. 8 ~9. 14	/	R5. 6. 13 ~6. 19	R5. 9. 13 ~9. 19	R6. 5. 23 ~5. 29	R6. 9. 18 ~9. 24	/	/	R7. 5. 22 ~5. 28	R7. 9. 12 ~9. 18	/	/
			Lden*1	49	54	/	47	/	50	46	47	46	/	/	50	47	/	/
			環境基準 達成状況	○	○	/	○	/	○	○	○	○	/	/	○	○	/	/
牛山町 (牛山北部 学習等供用施設)	無指定 (Ⅰ)	57	調査期間	R3. 6. 11 ~6. 17	R3. 12. 3 ~12. 9	/	R4. 11. 11 ~11. 17	/	R5. 11. 11 ~11. 18	R6. 2. 22 ~2. 28	/	/	R6. 11. 12 ~11. 18	R7. 2. 25 ~3. 3	/	/	R7. 11. 11 ~11. 17	R8. 2. 18 ~2. 24
			Lden*1	48	48	/	49	/	49	50	/	/	48	53	/	/	51	48
			環境基準 達成状況	○	○	/	○	/	○	○	/	/	○	○	/	/	○	○

\*1 Ldenについて、短期測定は7日間のパワー平均