

中部国際空港周辺 航空機騒音測定結果 月報

測定月：2026年04月

測定地点		L_{den}	時間帯別等価騒音レベル			騒音発生回数					参考値
			(dB)			00:00	07:00	19:00	22:00	合計	
木曽岬町		dB	$L_{Aeq,d}$	$L_{Aeq,e}$	$L_{Aeq,n}$	~ 07:00	~ 19:00	~ 22:00	~ 24:00		
日 別 値	1(水)		35	38	29	-	0	13	1	0	14
	2(木)	23	-	27	-	0	0	1	0	1	30
	3(金)	48	46	49	35	0	48	20	3	71	58
	4(土)	49	49	48	37	1	40	11	4	56	60
	5(日)	43	42	45	-	0	26	11	0	37	53
	6(月)	47	44	48	33	0	35	18	2	55	57
	7(火)	28	31	-	-	0	2	0	0	2	38
	8(水)	45	41	48	31	0	20	17	1	38	55
	9(木)	47	46	46	35	0	49	16	5	70	58
	10(金)	46	41	31	39	1	18	1	10	30	57
	11(土)	28	31	-	-	0	5	0	0	5	39
	12(日)	34	37	-	-	0	17	0	0	17	47
	13(月)	38	41	-	-	0	23	0	0	23	48
	14(火)	46	45	47	34	0	35	15	3	53	57
	15(水)	45	45	-	35	2	38	0	0	40	54
	16(木)	42	33	43	33	0	6	7	2	15	52
	17(金)	48	47	48	34	0	54	18	2	74	58
	18(土)	45	42	47	33	0	25	14	2	41	55
	19(日)	46	45	48	30	0	41	18	1	60	56
	20(月)	48	46	49	34	0	48	20	2	70	59
	21(火)	26	27	27	-	0	3	1	0	4	38
	22(水)	32	35	-	-	0	12	0	0	12	41
	23(木)	34	37	-	-	0	8	0	0	8	43
	24(金)	48	45	50	36	0	38	23	3	64	59
	25(土)	49	46	50	36	2	51	19	3	75	59
	26(日)	46	47	46	-	0	54	14	0	68	57
	27(月)	28	31	-	-	0	4	0	0	4	38
	28(火)	43	44	43	-	0	38	7	0	45	53
	29(水)	33	36	-	-	0	14	0	0	14	43
	30(木)	47	45	49	24	0	44	20	1	65	57
最大値		49	49	50	39	2	54	23	10	75	60
最小値		23	-	-	-	0	0	0	0	1	30
平均値		45	43	45	32	0	27	9	1	38	55
備考											

注) 「*」は欠測日を示す。

「-」は暗騒音より10dB以上のピークレベルが検出できなかったことを示す。

時間帯別等価騒音レベル

一日を時間帯に区分し、それぞれの時間帯について測定される等価騒音レベル。それぞれの時間帯に対応して
 昼間等価騒音レベル $L_{Aeq,d}$ 、夕方等価騒音レベル $L_{Aeq,e}$ 、夜間等価騒音レベル $L_{Aeq,n}$