

別表1 成田国際空港周辺航空機騒音 測定結果<sup>※1</sup> (令和3年度)

(空港北側)

区分	局No.	所在地	測定局名	環境基準の類型 <sup>※2</sup>	L <sub>den</sub> (dB)					騒音レベル(dB)		発生回数 年平均 (回/日)	騒音区域 <sup>※4</sup>	測定機関
					R3 年平均	達成 状況 <sup>※3</sup>	日 最大	R2 年平均	R3とR2 の差	年平均	年最大			
A北側 コース 直下	14	成田市	荒海	I類型	60	×	64.2	60	0	74.8	88.4	106	第1種	NAA
	15	成田市	荒海橋本	I類型	61	×	65.1	61	0	76.0	89.3	99	第1種	成田市
	16	成田市	芦田(成田市)	I類型	61	×	65.1	61	0	75.5	91.8	104	第1種	成田市
	17	成田市	西和泉	I類型	63	×	67.4	63	0	78.6	93.7	100	第2種	千葉県
	18	成田市	16R	指定地域外	70	—	74.4	70	0	88.6	105.5	121	空港内	NAA
B北側 コース 直下	19	成田市	西大須賀	I類型	56	○	61.7	53	3	71.9	86.2	126	第1種	NAA
	20	成田市	四谷	I類型	55	○	59.8	53	2	68.4	83.4	169	第1種	千葉県
	21	成田市	高倉	I類型	58	×	64.9	55	3	75.7	90.7	138	第1種	千葉県
	22	成田市	土室(千葉県)	I類型	61	×	68.2	58	3	79.1	95.6	138	第1種	千葉県
	23	成田市	16L	I類型	65	×	71.2	62	3	84.5	103.0	161	第3種	NAA
A北側 コース 西	24	栄町	矢口	I類型	48	○	53.2	48	0	62.4	75.6	73	無指定	千葉県
	25	成田市	竜台	I類型	53	○	58.1	53	0	66.1	81.7	88	無指定	成田市
	26	成田市	北羽鳥	I類型	56	○	59.8	56	0	69.2	83.8	99	無指定	成田市
	27	成田市	北羽鳥北部	I類型	54	○	59.0	55	-1	67.5	82.0	79	無指定	成田市
	28	成田市	長沼	I類型	55	○	59.7	56	-1	68.2	83.0	100	無指定	成田市
	29	成田市	芦田(NAA)	I類型	55	○	60.0	55	0	67.9	84.0	100	無指定	NAA
	30	成田市	押畑	I類型	49	○	54.6	49	0	63.2	75.4	63	無指定	千葉県
	31	成田市	赤荻	I類型	58	×	62.6	58	0	71.1	86.4	98	第1種	成田市
	32	成田市	下金山	I類型	50	○	56.1	50	0	67.5	78.6	37	無指定	成田市
	33	成田市	野毛平	I類型	58	×	63.4	59	-1	72.6	87.6	94	第1種	成田市
34	成田市	馬場	I類型	53	○	58.6	53	0	68.7	80.5	61	無指定	成田市	
B北側 コース 東	35	成田市	猿山	I類型	47	○	54.4	43	4	62.9	78.6	96	無指定	成田市
	36	成田市	滑川	I類型	52	○	58.4	48 <sup>※5</sup>	— <sup>※5</sup>	67.9	82.7	121	第1種	千葉県
	37	成田市	内宿	I類型	51	○	58.9	46	5	67.1	83.6	109	第1種	NAA
	38	成田市	土室(NAA)	I類型	53	○	60.2	48	5	68.9	85.2	121	第1種	NAA
	39	成田市	大室(成田市)	I類型	54	○	62.2	50	4	70.7	87.1	129	第1種	成田市
北側谷 間地区	40	成田市	新川	I類型	54	○	58.9	54	0	66.0	80.8	158	第1種	千葉県
	41	成田市	水掛	I類型	54	○	59.8	53	1	66.5	85.4	148	第1種	成田市
	42	成田市	磯部	I類型	56	○	60.5	56	0	68.9	83.7	127	第1種	成田市
	43	成田市	幡谷	I類型	54	○	60.6	53	1	66.9	86.5	152	第1種	成田市
	44	成田市	久住	I類型	55	○	60.4	54	1	66.1	81.3	165	第1種	NAA
	45	成田市	飯岡	I類型	57	○	62.0	58	-1	69.2	82.7	150	第1種	NAA
	46	成田市	大生	I類型	58	×	62.6	58	0	71.0	85.7	118	第1種	成田市
	47	成田市	成毛	I類型	54	○	61.6	53	1	68.7	89.4	124	第1種	成田市
	48	成田市	東和泉	I類型	56	○	60.9	56	0	68.0	84.2	156	第1種	成田市
	49	成田市	野毛平工業団地	指定地域外	57	—	62.2	58	-1	70.8	83.7	100	第1種	成田市

(空港側方)

区分	局No.	所在地	測定局名	環境基準の類型 <sup>※2</sup>	L <sub>den</sub> (dB)					騒音レベル(dB)		発生回数 年平均 (回/日)	騒音区域 <sup>※4</sup>	測定機関
					R3 年平均	達成 状況 <sup>※3</sup>	日 最大	R2 年平均	R3とR2 の差	年平均	年最大			
空港 側方	50	成田市	遠山	I類型	56	○	61.0	56	0	69.4	86.3	133	第1種	成田市
	51	富里市	大和	I類型	44	○	53.4	44	0	66.1	79.9	14	無指定	千葉県
	52	成田市	本三里塚	I類型	58	×	63.6	57	1	73.3	91.8	109	第1種	成田市
	53	成田市	三里塚小学校	I類型	59	×	66.0	58	1	72.2	91.1	159	第1種	NAA
	54	成田市	御料牧場記念館	I類型	55	○	63.1	55	0	69.8	86.5	99	無指定	成田市
	55	成田市	三里塚グラウンド	I類型	61	×	64.9	61	0	74.0	87.4	211	第1種	NAA
	56	成田市	本城	I類型	56	○	61.3	55	1	69.1	84.9	119	無指定	成田市
	57	成田市	堀之内	I類型	54	○	59.5	55	-1	69.5	84.8	81	第1種	成田市
	58	成田市	大室(NAA)	I類型	54	○	63.4	49	5	71.5	86.9	130	第1種	NAA
	59	成田市	新田(NAA)	I類型	50	○	57.9	49	1	66.1	85.6	122	第1種	NAA
	60	成田市	新田(成田市)	I類型	53	○	62.0	51	2	69.0	89.2	116	第1種	成田市
	61	多古町	一鎌田	I類型	47	○	53.1	46	1	63.7	82.4	81	第1種	NAA
	62	芝山町	梅ノ木	I類型	46	○	51.9	45	1	63.0	80.9	75	無指定	千葉県
	63	芝山町	芝山千代田	I類型	53	○	60.5	53	0	66.1	82.6	125	第1種	NAA
	64	芝山町	菱田	I類型	52	○	57.3	52	0	68.1	81.6	86	第1種	芝山町
65	芝山町	大里	I類型	52	○	58.7	51	1	66.5	84.4	107	第1種	芝山町	

(空港南側)

区分	局No.	所在地	測定局名	環境基準の類型※2	L <sub>den</sub> (dB)					騒音レベル(dB)		発生回数 年平均 (回/日)	騒音区域 ※4	測定機関
					R3 年平均	達成 状況※3	日 最大	R2 年平均	R3とR2 の差	年平均	年最大			
A南側 コース 直下	66	芝山町	34L	指定地域外	73	—	76.3	72	1	90.0	106.7	179	空港内	NAA
	67	芝山町	大台	指定地域外	67	—	71.0	66	1	82.1	96.5	152	第3種	千葉県
	68	芝山町	小池	I 類型	62	×	66.3	62	0	76.1	91.7	148	第1種	千葉県
	69	芝山町	芝山集会所	I 類型	62	×	66.7	61	1	75.3	88.9	139	第1種	芝山町
	70	横芝光町	中台(千葉県)	I 類型	62	×	66.0	61	1	75.2	88.1	143	第1種	千葉県
	71	山武市	八田	I 類型	59	×	62.4	58	1	71.5	84.7	158	第1種	千葉県
	72	山武市	蓮沼	I 類型	54	○	57.6	54	0	65.3	79.8	168	無指定	NAA
B南側 コース 直下	73	成田市	34R	指定地域外	65	—	71.6	66	-1	88.9	102.8	47	空港内	NAA
	74	芝山町	加茂	I 類型	53	○	59.8	54	-1	70.3	88.5	70	第1種	千葉県
	75	多古町	千田	I 類型	52	○	56.8	52	0	67.0	81.4	102	第1種	NAA
	76	多古町	牛尾	I 類型	51	○	56.2	51	0	65.8	80.3	91	第1種	NAA
	77	横芝光町	横芝	I 類型	51	○	55.4	51	0	63.9	77.9	112	第1種	NAA
78	横芝光町	上塚	I 類型	50	○	54.6	50	0	62.6	76.1	113	無指定	NAA	
A南側 コース 西	79	成田市	南三里塚	I 類型	57	○	61.5	56	1	72.2	86.7	123	第1種	成田市
	80	芝山町	牧野西	I 類型	48	○	53.1	47	1	65.1	76.4	59	無指定	芝山町
	81	芝山町	高田西	I 類型	49	○	54.3	47	2	65.0	75.8	53	無指定	芝山町
	82	芝山町	芝山	I 類型	55	○	59.4	54	1	66.5	78.8	128	第1種	NAA
	83	芝山町	芝山町役場	I 類型	57	○	61.8	56	1	69.8	83.2	137	第1種	芝山町
	84	山武市	山室	I 類型	53	○	57.2	52	1	64.8	79.3	150	無指定	NAA
	85	山武市	古和	I 類型	49	○	54.8	49	0	62.1	75.7	115	無指定	千葉県
	86	山武市	蕪木	I 類型	52	○	57.1	51	1	65.1	78.7	133	無指定	千葉県
	87	山武市	松尾	I 類型	56	○	60.2	55	1	68.3	82.6	134	無指定	NAA
	88	山武市	上横地	I 類型	48	○	52.8	47	1	60.6	81.6	119	無指定	山武市
	89	山武市	木戸	I 類型	52	○	56.2	52	0	64.3	77.8	135	無指定	千葉県
B南側 コース 東	90	芝山町	菱田東	I 類型	48	○	52.4	48	0	65.0	79.4	65	第1種	NAA
	91	多古町	間倉	I 類型	43	○	50.9	42	1	61.9	76.8	42	無指定	多古町
	92	多古町	喜多	I 類型	46	○	54.6	45	1	61.5	79.9	78	第1種	NAA
	93	多古町	船越	I 類型	46	○	51.1	46	0	62.7	75.9	71	第1種	千葉県
	94	横芝光町	宝米	I 類型	49	○	55.0	50	-1	65.1	80.3	70	第1種	千葉県
南側谷 間地区	95	芝山町	芝山東	I 類型	52	○	57.5	51	1	65.4	81.0	125	第1種	NAA
	96	芝山町	谷	I 類型	58	×	65.3	57	1	72.0	88.6	158	第1種	芝山町
	97	芝山町	上吹入	I 類型	55	○	60.5	54	1	66.7	79.6	156	第1種	芝山町
	98	芝山町	高谷	I 類型	53	○	59.0	52	1	65.1	79.5	150	第1種	芝山町
	99	芝山町	竜ヶ塚	I 類型	58	×	62.2	57	1	71.3	85.9	154	第1種	千葉県
	100	横芝光町	牛熊	I 類型	53	○	58.1	52	1	65.5	81.8	159	第1種	千葉県
	101	横芝光町	中台(NAA)	I 類型	56	○	59.7	55	1	67.8	81.6	162	第1種	NAA
	102	横芝光町	大総	I 類型	52	○	56.4	52	0	64.4	79.6	156	第1種	NAA
	103	横芝光町	長倉	I 類型	55	○	59.7	55	0	67.5	81.5	164	第1種	千葉県

<環境基準達成状況>

環境基準達成局数	66
非達成局数	19
指定地域外等局数	5
計	90
環境基準達成率	78%

- ※1 表中の数値は、公益財団法人成田空港周辺地域共生財団発行の「令和3年度成田国際空港周辺航空機騒音測定結果(年報)」による。
- ※2 環境基準類型は、昭和53年千葉県告示第695号で定めている。  
 環境基準 I 類型 L<sub>den</sub> 57デシベル以下  
 環境基準 II 類型 L<sub>den</sub> 62デシベル以下
- ※3 環境基準達成状況の評価は年平均で行う。
- ※4 騒音区域は「公共用飛行場周辺における航空機騒音による障害の防止等に関する法律」に基づき空港設置者による対策が講じられる区域。  
 第1種区域:住宅の防音工事に対する助成 L<sub>den</sub> 62デシベル以上  
 第2種区域:区域外への移転補償、土地の買入れ L<sub>den</sub> 73デシベル以上  
 第3種区域:緩衝緑地帯等の整備 L<sub>den</sub> 76デシベル以上
- ※5 滑川局はR2年度の値が参考値(施設工事に伴う欠測期間が環境省マニュアルに基づく許容限度を超過)のため、比較は行わない。