

1. 各飛行場における環境基準の達成状況

飛行場の区分	飛行場名	測定地点数	達成地点数	W E C P N L		
* 1) 公共用飛行場 (34)	第一種 (4)	新東京国際空港	sheet	31	57 ~ 86	達成率：46.9%
		東京国際空港	15	15	45 ~ 68	
		大阪国際空港	16	5	66 ~ 86	
		関西国際空港	18	18	40以下 ~ 66	
		計〔第一種〕	49	69		
	第二種 (23)	新千歳空港			0 0 0	千歳飛行場に計上
		函館空港	4	4	69 ~ 74	
		旭川空港	4	4	63 ~ 68	
		釧路空港	2	2	62 ~ 67	
		稚内空港	2	2	53 ~ 57	
		仙台空港	8	8	66 ~ 71	
		秋田空港	3	3	65 ~ 71	
		山形空港	10	10	53 ~ 69	
		新潟空港	14	11	66 ~ 79	
		名古屋空港	12	7	66 ~ 86	
		広島空港	3	3	65 ~ 73	
		山口宇部空港	2	2	64 ~ 65	
		高松空港	3	3	65 ~ 67	
		松山空港	4	4	70 ~ 72	
		高知空港	4	4	63 ~ 66	
		福岡空港	25	19	58 ~ 82	
		北九州空港	6	6	51 ~ 71	
		長崎空港	16	13	56 ~ 78	
		熊本空港	6	6	61 ~ 68	
		大分空港	7	7	50 ~ 68	
	宮崎空港	2	1	67 ~ 75		
	鹿児島空港	6	6	61 ~ 74		
	那覇空港	4	2	67 ~ 76		
	計〔第二種〕	147	127		達成率：86.4%	
	第三種・その他 (7)	女満別空港	4	4	65 ~ 70	広島西飛行場は、 航空法に基づく陸上飛行場
		青森空港	6	6	59 ~ 67	
		花巻空港	2	2	64 ~ 70	
		福島空港	4	4	58 ~ 68	
		富山空港	4	4	65 ~ 70	
岡山空港		2	2	65 ~ 67		
広島西飛行場		5	5	59 ~ 73		
計〔第三種・その他〕	27	27		達成率：100%		
小 計	223	223		達成率：69.5%		
* 2 自衛隊等が管理する 飛行場 (23)	千歳飛行場	29	25	57 ~ 81	達成率：68.7%	
	札幌飛行場	6	6	64 ~ 69		
	八戸飛行場	4	4	55 ~ 69		
	三沢飛行場	13	13	58 ~ 70		
	松島飛行場	25	14	65 ~ 87		
	霞目飛行場	6	6	52 ~ 65		
	百里飛行場	10	6	56 ~ 88		
	人間飛行場	8	1	67 ~ 81		
	下総飛行場	11	9	55 ~ 79		
	木更津飛行場	2	2	62 ~ 64		
	横田飛行場	30	19	59 ~ 89		
	厚木飛行場	25	14	64 ~ 89		
	岐阜飛行場	12	5	53 ~ 85		
	浜松飛行場	2	0	78 ~ 79		
	岩国飛行場	13	10	63 ~ 79		
	防府飛行場	7	6	62 ~ 76		
	小月飛行場	2	2	49 ~ 62		
	芦屋飛行場	22	19	53 ~ 83		
	築城飛行場	20	17	62 ~ 80		
	新田原飛行場	3	2	71 ~ 76		
	鹿屋飛行場	6	5	50 ~ 71		
嘉手納飛行場	13	3	68 ~ 91			
普天間飛行場	9	3	64 ~ 84			
小 計	278	191		達成率：68.7%		
合 計 (57)		501	414		達成率：69.1%	

(備考) \* 1)：空港整備法に基づく空港及び航空法に基づく陸上飛行場のうち、類型指定が行われている飛行場で平成10年度に測定した飛行場。

\* 2)：自衛隊等が管理する飛行場のうち、3類型指定が行われている飛行場で平成10年度に測定した飛行場。