

浜松飛行場周辺の航空機騒音状況

浜松飛行場周辺に設置している自動騒音測定装置による測定結果は、次のとおりです。

令和2年11月

上段：Lden 中段：WECPNL 下段：騒音発生回数

測定点 No.	測定場所	1日 (日)	2日 (月)	3日 (火)	4日 (水)	5日 (木)	6日 (金)	7日 (土)	8日 (日)	9日 (月)	10日 (火)	11日 (水)	12日 (木)	13日 (金)	14日 (土)	15日 (日)	16日 (月)	17日 (火)	18日 (水)	19日 (木)	20日 (金)	21日 (土)	22日 (日)	23日 (月)	24日 (火)	25日 (水)	26日 (木)	27日 (金)	28日 (土)	29日 (日)	30日 (月)	平均
1	小池会館	--- (---) 0	58.5 (74.2) 50	42.3 (57.9) 1	59.6 (75.3) 108	56.7 (72.1) 76	59.4 (74.9) 77	---	---	59.6 (75.1) 127	57.9 (73.3) 84	55.7 (70.9) 65	57.8 (72.9) 57	57.7 (72.9) 70	51.7 (62.7) 2	---	60.1 (75.3) 123	58 (74.0) 61	58.3 (74.5) 67	57.6 (73.4) 42	52.8 (66.9) 16	---	---	---	54 (69.0) 49	58.2 (73.9) 76	54 (69.0) 44	56.4 (72.2) 47	---	---	57.6 (72.4) 67	55.8 (71.3) 44
2	萩丘小学校	33.9 (52.9) 1	63.2 (78.2) 71	36.7 (52.8) 2	55.2 (70.5) 108	58.9 (74.6) 88	62.9 (79.2) 96	40.7 (59.3) 6	36.6 (48.7) 1	61.1 (76.8) 137	61 (76.4) 87	60.5 (78.2) 73	63.4 (78.8) 74	62.5 (78.5) 71	58.4 (68.6) 4	48.5 (63.6) 2	60.9 (76.6) 115	62.8 (78.8) 80	62.3 (78.5) 83	60 (76.1) 50	52.9 (67.7) 18	41.3 (57.0) 1	40.2 (56.0) 2	36.2 (48.6) 2	60.7 (76.3) 55	60.1 (75.8) 80	54.8 (70.2) 49	57.5 (73.7) 56	38.7 (56.7) 1	36.7 (55.0) 3	54 (67.9) 75	58.8 (74.6) 50
3	農村環境改善センター	---	61.8 (77.8) 0	42.2 (54.0) 1	64.3 (79.8) 110	64.7 (80.3) 84	59.1 (74.5) 87	---	45.5 (58.7) 1	64.5 (80.6) 120	63.8 (80.1) 73	63.6 (79.4) 81	63.4 (79.3) 86	62.2 (77.6) 77	---	---	63.8 (79.7) 105	62.1 (77.4) 90	61.3 (76.9) 83	59 (75.5) 46	54.2 (69.4) 12	---	---	---	63 (79.2) 57	60.7 (76.6) 68	62.7 (78.7) 51	62 (77.6) 69	---	---	63.1 (78.9) 71	60.8 (76.4) 48
4	伊佐見小学校	---	52.5 (67.3) 0	41 (54.8) 1	58.5 (73.6) 60	56.7 (70.5) 56	54.2 (69.2) 52	---	41.1 (53.6) 1	57.3 (72.0) 75	56.8 (70.8) 50	56.8 (70.8) 53	51.7 (66.2) 41	55.2 (68.9) 48	---	---	55.9 (69.7) 63	52 (66.4) 43	53.1 (68.6) 39	49.5 (63.9) 25	43.4 (57.5) 6	---	---	---	54.5 (69.7) 34	51.8 (66.9) 31	56 (70.0) 31	54.5 (68.7) 41	---	---	57.1 (71.2) 35	53.1 (67.5) 28

※数値は速報値です。後日、修正されることがありますので、データ利用の際はご注意ください。

お問い合わせ先
南関東防衛局 企画部 住宅防音第1課
045-211-7113