

## 入間飛行場周辺の航空機騒音状況

入間飛行場周辺に設置している自動測定装置で測定した各測定点の月ごとのWECPNL、Ldenの平均値及び騒音発生回数は次のとおりです。

【平成28年度】

上段：WECPNL値  
中段：(Lden値)  
下段：日平均騒音発生回数

No.	測定地点(場所)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	1年間
1	狭山市立柏原中学校 狭山市柏原	68.2	68.5	67.5	65.9	67.1	68.7	70.9	70.3	69.8	69.7	71.0	69.1	69.1
		53.7	53.5	52.7	51.0	51.9	54.2	56.0	55.7	55.3	55.0	56.0	54.4	54.4
		17	16	15	11	13	18	21	21	18	20	25	20	18
2	所沢市立北中小学校 所沢市北中	70.0	69.7	70.1	68.7	70.4	72.7	71.6	70.7	70.2	69.6	71.3	70.2	70.5
		55.3	54.4	54.8	53.8	54.9	57.4	56.4	55.4	54.9	54.2	55.7	54.8	55.3
		23	24	24	21	21	30	31	27	24	28	37	29	27
3	狭山市立入間川東小学校 狭山市入間川									66.4	66.3	68.2	65.2	66.6
										53.2	53.4	54.9	52.2	53.5
										16	20	25	19	20
4	入間市立東町小学校 入間市向陽台									63.2	62.1	63.4	63.3	63.0
										49.8	48.7	49.6	49.3	49.3
										25	20	24	24	23

※1 狭山市立入間川東小学校については、平成28年12月9日から測定開始。

※2 入間市立東町小学校については、平成28年12月7日から測定開始。

お問い合わせ先  
北関東防衛局 企画部 住宅防音課  
TEL 048-600-1821、1822、1838