

## 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の平均値及び騒音発生回数は次のとおりです。

※WECPNL……加重等価継続感覚騒音レベルの略で、飛行回数、航空機騒音の強さなどから算出された「うるささ指数」の単位

【平成24年度】

上段:単位(WECPNL)

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	69.2	69.1	68.4	66.2	64.9	67.5	70.1	71.8	69.8	69.2	69.8	67.5	69.0
	狭山市柏原	21	16	16	12	12	16	24	27	20	18	21	15	18
2	所沢市立北中小学校	70.5	70.2	70.1	69.1	68.0	70.0	72.0	72.4	70.6	69.7	70.7	68.5	70.3
	所沢市北中	31	23	24	20	18	25	37	40	31	28	34	23	28

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