

航空機騒音測定結果

平成15年7月15日(火)～7月21日(月)

測定場所	WECPNL	平均騒音値 dB(デシベル)			最大騒音値 dB(デシベル)	
		離陸	着陸	合計	離陸	着陸
中台円福寺	78.0	80.2	79.2	79.9	88.1	87.3
中台共同利用施設	78.0	80.5	79.1	80.0	87.1	86.2
中台角田	72.6	75.8	68.4	74.2	84.1	73.7
遠山共同利用施設	74.7	76.2	75.4	75.9	84.0	85.7
牛熊共同利用施設	70.4	72.8	64.5	70.9	81.6	72.0
谷台集会所	66.4	67.6	67.0	67.4	74.7	81.6
長倉共同利用施設	72.1	74.5	66.8	72.7	82.3	73.6
木戸台共同利用施設	68.3	70.4	64.7	68.9	79.7	79.4
大総小学校	67.6	69.9	64.5	68.6	78.3	73.5
小堤集会所	66.3	69.0	70.0	69.2	76.6	77.2
寺方集会所	65.5	68.0	69.2	68.2	76.2	74.3
於幾集会所	65.3	66.4	65.6	66.1	74.7	77.5
上町共同利用施設	66.2	68.5	66.7	68.1	76.7	74.3
本町集会所	63.7	65.3	68.5	66.2	72.7	74.8
古川集会所	62.1	63.1	68.3	64.8	71.3	77.7
東町共同利用施設	61.9	64.4	67.6	65.3	70.8	74.6
横芝小学校	65.4	66.9	67.0	67.0	74.4	76.1
鳥喰沼共同利用施設	69.3	71.7	64.7	69.9	80.7	70.3
鳥喰上新田集会所	66.7	68.5	65.1	67.4	77.0	73.9
鳥喰下共同利用施設	68.1	70.3	64.3	68.6	78.7	71.1
栗山中央共同利用施設	60.9	61.7	68.0	63.9	72.0	74.7
栗山南部1集会所	60.5	62.0	65.5	63.0	73.1	74.1
栗山南部2集会所	62.5	63.5	66.6	64.6	71.6	73.9
三島集会所	68.9	71.0	65.0	69.4	80.5	72.8
新島集会所	66.5	68.4	64.1	67.1	77.3	72.8
西集会所	63.4	64.4	67.1	65.3	73.1	76.8
北清水集会所	63.4	63.9	66.7	65.0	71.5	75.7
三軒家集会所	65.0	67.1	68.3	67.5	74.5	75.5
上塚小学校	65.1	66.4	66.4	66.4	74.3	75.2
屋形荒場集会所	60.1	61.0	66.2	62.8	69.7	74.0
宮前集会所	63.9	65.6	70.7	67.4	74.5	76.8
南川岸集会所	63.5	63.7	66.3	64.8	71.7	76.3
立会集会所	60.7	62.7	67.3	64.3	68.3	73.7

※WECPNLとは、Weighted Equivalent Continuous Perceived Noise Levelの略で、加重等価平均感覚騒音レベルを表す。この単位は、航空機から受ける1日の騒音の総量を基礎として、騒音がよりうるさく感じられる夕方、夜間、早朝について航空機騒音が発生する頻度に重み付けを行い、人の受ける心理的影響と整合するよう考慮されている。

※dB(デシベル)とは、騒音の大きさを表す単位。おおよそ60dBで普通の会話、70dBで地下鉄の車内、80dBでは黒電話のベルの音ぐらいの大きさです。