

航空機騒音測定結果

7月22日～7月28日

測定場所	WECPNL	平均騒音値 dB			最大騒音値 dB		測定回数 (回)
		離陸	着陸	合計	離陸	着陸	
中台円福寺	78.0	79.5	78.0	79.3	90.2	83.2	1,307
中台共同利用施設	78.7	80.4	78.0	80.0	99.6	84.0	1,251
中台角田	74.1	76.0	67.3	75.4	86.1	71.2	1,355
遠山共同利用施設	75.3	76.3	75.1	76.2	84.5	80.8	1,480
牛熊共同利用施設	72.0	72.8	65.0	72.1	82.4	84.4	1,747
谷台集会所	67.5	68.2	70.7	68.4	75.2	76.5	1,535
長倉共同利用施設	73.9	74.6	66.1	73.8	83.5	73.2	1,789
木戸台共同利用施設	70.1	71.1	68.5	71.0	79.0	72.9	1,510
大総小学校	69.6	70.4	65.5	70.0	78.1	72.6	1,577
小堤集会所	68.5	69.6	68.8	69.6	79.5	73.6	1,413
寺方集会所	66.6	68.3	68.7	68.3	76.9	72.5	1,261
於幾集会所	65.5	67.1	70.3	67.5	76.7	78.5	1,212
上町共同利用施設	68.4	69.0	66.3	68.7	78.1	74.0	1,672
本町集会所	65.2	65.8	69.0	66.1	73.9	74.6	1,516
古川集会所	63.1	64.8	66.5	65.0	72.1	71.0	1,092
東町共同利用施設	63.4	65.2	67.1	65.4	71.9	71.6	1,022
横芝小学校	66.5	67.3	68.4	67.4	75.3	80.1	1,447
鳥喰沼共同利用施設	71.3	72.2	65.2	71.5	81.7	74.2	1,685
鳥喰上新田集会所	67.9	68.5	65.2	68.1	77.4	74.1	1,694
鳥喰下共同利用施設	70.2	70.9	64.5	70.2	80.5	69.8	1,718
栗山中央共同利用施設	61.5	62.1	67.2	62.8	70.8	74.0	1,369
栗山南部1集会所	62.1	62.6	66.1	63.0	70.9	72.6	1,467
栗山南部2集会所	63.7	64.0	66.4	64.3	73.4	74.3	1,530
三島集会所	69.1	70.2	64.0	69.6	80.8	71.7	1,576
新島集会所	68.0	68.6	64.0	68.0	79.6	74.8	1,725
西集会所	64.0	64.7	68.8	65.2	72.6	75.3	1,437
北清水集会所	63.9	64.4	68.1	64.9	73.7	74.9	1,389
三軒家集会所	66.4	66.8	67.4	66.9	76.0	77.3	1,585
上堺小学校	66.1	66.8	67.1	66.8	81.1	76.5	1,438
屋形荒場集会所	61.2	62.5	66.6	63.0	69.5	72.0	1,160
宮前集会所	64.2	65.2	70.0	65.8	73.3	74.9	1,245
南川岸集会所	63.3	63.6	68.0	64.3	72.7	75.6	1,469
立会集会所	61.4	62.1	66.6	62.8	70.1	72.7	1,348

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。

入札結果 8月

工事等の名称	工事等の箇所	契約金額(円)	契約の相手方
姥山共同利用施設屋根外壁改修工事	姥山字広町1087番地	5,407,500	(株)富田工務店
農業集落排水事業中台地区舗装本復旧工事	中台地区	1,470,000	古谷建設(株)