

東富士演習場周辺の砲撃音騒音状況

東富士演習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7年5月

上段：Lcden

下段：騒音発生回数

測定点 No.	測定場所	1日 (木)	2日 (金)	3日 (土)	4日 (日)	5日 (月)	6日 (火)	7日 (水)	8日 (木)	9日 (金)	10日 (土)	11日 (日)	12日 (月)	13日 (火)	14日 (水)	15日 (木)	16日 (金)	17日 (土)	18日 (日)	19日 (月)	20日 (火)	21日 (水)	22日 (木)	23日 (金)	24日 (土)	25日 (日)	26日 (月)	27日 (火)	28日 (水)	29日 (木)	30日 (金)	31日 (土)
1	富士防衛事務所(御殿場市)	—	—	43.5 1	—	—	—	—	—	—	—	—	63.2 25	—	72.1 15	—	—	—	—	76.6 294	89.0 669	72.7 159	73.5 242	—	—	—	—	—	46.3 2	51.0 6	65.8 59	70.6 56
2	裾野市運動公園(裾野市)	—	—	51.9 5	—	50.7 4	—	—	—	—	78.0 6	—	64.6 38	42.9 1	59.9 14	62.6 6	—	—	—	73.2 187	85.8 759	73.8 193	78.4 570	48.9 4	—	42.0 1	—	—	80.1 393	42.8 1	84.0 1,002	78.1 141
3	水田利用再編研修センター(小山町)	—	—	—	—	50.0 2	—	—	—	51.6 7	—	—	61.3 15	—	32.0 2	57.2 2	—	50.5 1	—	82.5 390	85.8 539	78.6 158	78.5 340	49.7 3	—	52.0 1	—	—	58.6 15	—	57.4 14	77.5 165
4	御殿場市東田中(御殿場市)	—	—	—	—	45.4 1	—	—	—	43.7 1	—	—	71.8 68	49.0 2	73.0 13	—	—	—	—	77.1 356	90.8 796	73.4 173	78.6 571	53.7 5	—	—	—	—	66.4 61	—	82.0 714	76.9 135
5	富士岡公園(御殿場市)	—	—	45.6 1	—	—	—	—	—	—	60.9 11	—	66.3 41	42.7 1	57.2 12	53.3 1	—	—	—	72.9 165	89.6 830	73.7 207	79.3 558	45.8 2	—	—	—	—	73.4 168	45.2 2	81.4 732	76.8 172
6	時之栖スポーツセンター(裾野市)	—	—	—	50.0 3	45.9 3	—	—	—	42.4 1	67.3 10	—	63.1 34	54.5 4	60.5 15	58.8 6	—	—	—	74.8 274	88.2 879	78.3 300	81.5 802	60.1 36	—	—	—	—	83.3 614	—	87.0 1,160	78.5 148
7	善公館(小山町)	—	—	—	—	62.2 18	—	—	—	48.3 3	—	—	64.6 35	—	—	50.9 1	—	66.8 9	—	82.7 511	86.9 628	72.5 169	77.4 233	49.8 2	—	—	—	—	63.9 35	53.3 2	65.5 70	82.0 220

【凡例】 「—」：砲撃訓練を行わなかった日、砲撃訓練を行ったが砲撃音を検知しなかった日、又は停電、メンテナンス等により必要なデータの収集ができなかった日。

注1：上表のLcdenの値(dB)は、日ごとの平均値に砲撃音特有の振動感や衝撃性に係る補正として18dBを加味して得られた値であり、1回の砲撃音の実測最大値(dB)とは異なります。

注2：上表の騒音発生回数は、砲撃音を検知した回数であり、砲撃回数とは一致しません。

注3：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。

注4：「—」は砲撃訓練を行わなかった日又は砲撃訓練を行ったがその砲撃音が測定設定値に満たなかった日若しくは機器の保守点検又は不具合により欠損となった日を示します。