

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で測定した各測定点の月毎のLcdenの平均値(dB)及び1日あたりの平均騒音発生回数等は次のとおりです。

No.	測定地点	上段：Lcdenの平均値(dB)												年度	年度間 騒音発生回数
		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	富士防衛事務所 (御殿場市)	44.0	66.5	59.9	68.0	73.2	68.8	67.7	65.0	63.6	58.7	66.3	60.7	66.9	27,290
		2	82	62	158	115	51	125	72	50	28	114	39	75	
2	裾野市運動公園 (裾野市)	63.1	70.8	61.5	71.7	-	72.6	69.2	65.8	65.2	67.4	65.5	67.4	67.7	33,863
		34	165	81	167	-	272	223	77	58	91	108	88	107	
3	水田利用再編研修センター (小山町)	60.9	69.2	61.2	69.0	72.7	68.7	71.4	66.2	61.1	64.3	66.6	66.3	68.1	31,036
		30	194	50	140	105	54	123	46	50	87	127	94	92	
4	御殿場市東田中 (御殿場市)	64.1	73.2	60.8	71.7	76.6	72.0	71.3	65.6	67.0	67.4	66.0	65.9	70.7	43,698
		30	239	53	155	188	95	184	75	74	102	115	88	120	
5	富士岡公園 (御殿場市)	63.0	70.8	58.6	69.9	74.9	68.7	67.6	64.5	65.2	67.1	63.9	65.4	68.6	42,598
		37	217	75	170	181	124	183	74	67	83	106	78	117	
6	時之栖スポーツセンター (裾野市)	61.7	77.0	64.8	73.1	79.1	68.7	71.4	66.8	63.7	66.9	68.5	68.4	72.3	43,713
		32	219	64	185	178	99	215	76	70	83	149	95	120	
7	善公館 (小山町)	61.1	70.0	58.3	69.1	73.2	67.1	71.2	64.4	63.5	64.7	67.2	64.9	68.0	35,267
		32	216	55	146	140	52	158	58	78	77	100	60	97	

注1:Lcdenの値(dB)は、月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: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:砲撃音住宅防音区域の砲撃音騒音の評価は、年間を通じた標準的な一日※の騒音発生状況を基にした評価値によります。

※日々の砲撃音騒音の無い日も含め、砲撃音騒音回数の少ない方から累積度数90%に相当する1日(年間365日の場合329日目)のこと。

注4:「-」は、砲撃訓練を行わなかった日、砲撃訓練を行ったがその砲撃音を検知できなかった日、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。