

## 米軍の訓練による爆発音等の騒音測定結果（2020年1月～12月）

### 2020年1月

日付	久志測定局			豊原測定局			辺野古測定局		
	1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値	
		発生時刻	dB		発生時刻	dB		発生時刻	dB
2020/1/1	-	-	-	-	-	-	1	16:17:50	81.7
2020/1/3	-	-	-	-	-	-	1	17:58:14	80.4
2020/1/8	1	15:22:11	84.4	2	18:22:20	82.8	1	15:22:17	87.7
2020/1/9	-	-	-	-	-	-	3	10:08:52	87.3
2020/1/11	-	-	-	-	-	-	1	22:38:36	82.0
2020/1/14	-	-	-	-	-	-	1	18:17:34	81.2
2020/1/16	-	-	-	-	-	-	2	13:29:11	82.1
2020/1/17	-	-	-	-	-	-	1	16:01:51	81.2
2020/1/18	-	-	-	-	-	-	2	7:54:25	89.2
2020/1/19	-	-	-	-	-	-	3	14:52:00	84.6
2020/1/20	-	-	-	-	-	-	1	9:14:14	89.3
2020/1/21	-	-	-	-	-	-	2	10:35:39	89.2
2020/1/24	2	15:52:26	85.0	1	15:52:30	80.8	6	15:52:32	91.7
2020/1/28	-	-	-	1	12:43:14	80.2	1	19:19:15	87.1
2020/1/29	-	-	-	-	-	-	1	11:39:17	80.4
2020/1/31	-	-	-	-	-	-	2	23:06:08	82.3

### 2020年2月

日付	久志測定局			豊原測定局			辺野古測定局		
	1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値	
		発生時刻	dB		発生時刻	dB		発生時刻	dB
2020/2/2	-	-	-	-	-	-	1	13:47:59	82.8
2020/2/1	-	-	-	1	18:04:34	82.9	-	-	-
2020/2/4	-	-	-	-	-	-	1	14:28:47	81.3
2020/2/6	3	11:44:19	89.6	3	13:07:58	84.8	2	13:08:00	84.3
2020/2/9	-	-	-	3	15:43:43	88.6	-	-	-
2020/2/10	3	16:41:33	98.8	3	15:33:26	97.5	3	15:33:39	96.8
2020/2/11	6	15:09:48	95.5	5	15:09:48	94.4	5	15:09:49	93.0
2020/2/12	4	13:38:07	87.6	3	11:24:54	83.1	4	13:38:13	84.5
2020/2/13	-	-	-	-	-	-	2	9:00:58	85.9
2020/2/18	-	-	-	1	15:54:38	85.2	-	-	-
2020/2/26	2	13:30:46	81.1	-	-	-	-	-	-
2020/2/27	-	-	-	-	-	-	1	9:32:17	81.8
2020/2/28	-	-	-	-	-	-	1	21:34:07	85.4

### 2020年3月

日付	久志測定局			豊原測定局			辺野古測定局		
	1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値	
		発生時刻	dB		発生時刻	dB		発生時刻	dB
2020/3/3	-	-	-	-	-	-	1	9:48:30	81.5
2020/3/6	-	-	-	-	-	-	1	17:37:35	80.3
2020/3/7	17	10:59:21	93.2	3	11:44:57	87.8	23	11:34:32	91.4
2020/3/13	-	-	-	-	-	-	2	22:33:56	80.4
2020/3/26	3	10:20:16	87.6	2	10:20:20	81.7	3	10:20:23	88.2
2020/3/28	-	-	-	-	-	-	13	13:40:21	92.2

## 米軍の訓練による爆発音等の騒音測定結果（2020年1月～12月）

### 2020年4月

日付	久志測定局			豊原測定局			辺野古測定局		
	1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値	
		発生時刻	dB		発生時刻	dB		発生時刻	dB
2020/4/1	2	12:50:56	81.1	3	12:40:26	82.6	15	12:50:57	102.7
2020/4/2	-	-	-	-	-	-	1	17:32:23	84.9
2020/4/11	-	-	-	1	12:21:54	81.2	-	-	-
2020/4/14	2	15:44:01	88.0	4	16:07:13	89.6	4	15:44:02	86.8
2020/4/16	3	13:23:20	81.9	6	13:14:18	94.1	8	13:23:22	91.5
2020/4/18	-	-	-	-	-	-	1	16:56:06	81.4
2020/4/20	-	-	-	-	-	-	1	9:06:46	84.1
2020/4/21	-	-	-	-	-	-	1	11:31:58	82.1
2020/4/22	-	-	-	-	-	-	3	9:35:42	84.5
2020/4/23	-	-	-	3	16:19:38	86.0	15	9:37:25	91.5
2020/4/28	-	-	-	1	16:17:20	80.6	-	-	-
2020/4/30	1	18:45:31	82.5	-	-	-	-	-	-

### 2020年5月

日付	久志測定局			豊原測定局			辺野古測定局		
	1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値	
		発生時刻	dB		発生時刻	dB		発生時刻	dB
2020/5/3	2	13:39:08	84.5	1	11:49:08	81.6	-	-	-
2020/5/4	-	-	-	-	-	-	2	12:44:42	85.3
2020/5/5	2	14:24:31	82.9	-	-	-	1	18:28:25	80.9
2020/5/6	23	15:13:21	90.2	15	15:06:59	91.5	21	15:07:02	94.5
2020/5/7	6	13:20:46	93.7	8	10:39:40	93.4	4	10:39:57	91.6
2020/5/8	11	14:06:04	91.3	1	14:06:03	86.1	-	-	-
2020/5/9	1	13:01:07	82.1	-	-	-	7	8:08:49	86.6
2020/5/12	3	14:54:02	95.5	5	14:54:06	81.8	9	16:52:10	87.3
2020/5/14	65	11:15:23	100.4	44	11:13:26	95.3	21	9:38:59	91.1
2020/5/16	-	-	-	1	16:21:29	80.0	1	18:02:14	85.3
2020/5/19	-	-	-	-	-	-	1	17:06:24	81.2
2020/5/27	12	13:50:30	94.1	10	18:00:14	86.8	6	17:30:29	89.4
2020/5/29	-	-	-	-	-	-	3	19:12:30	85.6
2020/5/31	10	8:49:46	90.3	2	10:05:15	84.8	-	-	-

### 2020年6月

日付	久志測定局			豊原測定局			辺野古測定局		
	1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値	
		発生時刻	dB		発生時刻	dB		発生時刻	dB
2020/6/3	1	9:19:51	80.5	10	8:49:46	90.3	2	11:38:45	86.3
2020/6/6	2	19:58:52	95.8	-	-	-	1	19:58:57	89.8
2020/6/9	5	12:12:05	85.1	7	12:12:05	97.8	7	12:12:07	97.6
2020/6/10	6	15:37:21	90.1	9	15:37:20	99.5	5	15:37:22	97.7
2020/6/11	-	-	-	7	8:08:25	84.2	1	10:24:34	83.6
2020/6/12	10	14:27:17	96.9	8	12:58:15	90.7	2	12:58:18	81.4
2020/6/16	3	12:52:05	86.1	3	11:09:10	97.9	4	12:52:06	102.4
2020/6/17	-	-	-	3	11:44:02	97.4	4	12:40:17	96.5
2020/6/18	-	-	-	4	11:33:11	98.0	5	11:33:13	100.5
2020/6/22	2	15:29:29	86.4	3	15:32:02	89.9	3	15:32:05	92.0
2020/6/27	-	-	-	-	-	-	2	13:27:51	82.8
2020/6/28	-	-	-	1	9:43:55	90.8	2	9:42:43	96.1
2020/6/29	1	16:57:42	81.2	-	-	-	-	-	-

## 米軍の訓練による爆発音等の騒音測定結果（2020年1月～12月）

### 2020年7月

日付	久志測定局			豊原測定局			辺野古測定局		
	1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値	
		発生時刻	dB		発生時刻	dB		発生時刻	dB
2020/7/3	-	-	-	1	17:23:54	84.2	-	-	-
2020/7/7	-	-	-	1	12:27:57	80.4	5	9:35:15	85.1
2020/7/8	3	13:08:58	81.0	21	12:18:20	98.6	5	12:18:23	88.6
2020/7/10	-	-	-	1	10:42:02	81.0	-	-	-
2020/7/28	-	-	-	1	14:21:52	81.8	-	-	-

### 2020年8月

日付	久志測定局			豊原測定局			辺野古測定局		
	1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値	
		発生時刻	dB		発生時刻	dB		発生時刻	dB
2020/8/5	1	15:23:42	81.3	2	15:23:42	92.4	-	-	-
2020/8/8	-	-	-	3	9:25:03	89.2	-	-	-
2020/8/14	-	-	-	2	18:38:40	82.8	-	-	-
2020/8/18	2	16:12:39	85.4	6	13:59:27	92.9	5	13:59:29	86.5

### 2020年9月

日付	久志測定局			豊原測定局			辺野古測定局		
	1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値	
		発生時刻	dB		発生時刻	dB		発生時刻	dB
2020/9/3	-	-	-	4	12:40:53	88.5	-	-	-
2020/9/4	3	12:47:24	83.6	8	12:52:00	99.6	-	-	-
2020/9/21	-	-	-	6	16:29:03	87.9	4	16:34:25	89.0
2020/9/22	3	16:02:33	85.0	20	16:02:32	98.8	18	10:05:51	95.7
2020/9/24	-	-	-	15	11:48:34	101.8	12	11:43:58	97.2
2020/9/26	-	-	-	-	-	-	1	15:52:33	85.6
2020/9/29	2	12:58:22	83.5	8	12:58:22	96.3	8	12:50:12	92.9

### 2020年10月

日付	久志測定局			豊原測定局			辺野古測定局		
	1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値	
		発生時刻	dB		発生時刻	dB		発生時刻	dB
2020/10/1	7	14:27:35	86.7	11	15:02:39	96.3	8	14:27:36	97.5
2020/10/2	6	14:40:43	89.0	9	15:06:49	89.2	3	12:00:24	84.1
2020/10/6	6	11:00:36	92.3	12	7:24:45	89.4	3	10:30:38	84.4
2020/10/8	1	16:43:38	81.8	1	16:43:38	98.6	1	16:43:40	81.7
2020/10/9	-	-	-	1	18:15:39	80.9	-	-	-
2020/10/10	-	-	-	1	12:31:09	80.7	1	14:21:39	80.6
2020/10/29	3	14:27:14	82.5	1	14:24:03	81.6	-	-	-
2020/10/30	-	-	-	2	11:28:31	82.3	-	-	-

## 米軍の訓練による爆発音等の騒音測定結果（2020年1月～12月）

### 2020年11月

日付	久志測定局			豊原測定局			辺野古測定局		
	1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値	
		発生時刻	dB		発生時刻	dB		発生時刻	dB
2020/11/4	-	-	-	1	12:49:05	81.3	1	11:02:47	81.8
2020/11/13	-	-	-	4	15:05:36	86.2	-	-	-
2020/11/14	2	12:28:35	87.6	4	12:31:43	93.5	-	-	-
2020/11/16	-	-	-	-	-	-	2	14:45:33	81.2
2020/11/17	-	-	-	-	-	-	1	8:15:49	81.6
2020/11/20	-	-	-	1	9:35:04	95.6	2	13:40:40	80.6
2020/11/21	-	-	-	1	16:07:56	81.7	-	-	-
2020/11/23	-	-	-	69	12:57:29	91.3	-	-	-
2020/11/25	-	-	-	3	14:02:05	80.9	5	14:37:23	87.3
2020/11/28	-	-	-	-	-	-	1	18:00:16	80.0

### 2020年12月

日付	久志測定局			豊原測定局			辺野古測定局		
	1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値		1日あたりの騒音回数	騒音の最大値	
		発生時刻	dB		発生時刻	dB		発生時刻	dB
2020/12/1	-	-	-	-	-	-	1	8:09:26	80.0
2020/12/3	-	-	-	1	9:07:03	84.3	-	-	-
2020/12/6	-	-	-	1	13:57:40	80.5	1	13:33:09	80.5
2020/12/19	-	-	-	105	18:23:33	99.4	27	18:37:14	87.6
2020/12/23	1	13:09:56	84.3	12	13:10:00	94.4	18	13:10:02	89.4

※1 回数：騒音発生日の80dBを基準とした爆発音等を測定した回数

※2 発生時刻：騒音発生日における爆発音等の最大値を記録した発生時刻

※3 騒音の最大値：単位はデシベル(dB)

※4 斜線（\）：機械の不具合等により測定データがない、もしくは爆発音等を記録していない

### 年間集計

測定期間	久志測定局			豊原測定局			辺野古測定局		
	発生回数	発生日数	最大値	発生回数	発生日数	最大値	発生回数	発生日数	最大値
2020年 1月～12月	254回	44日	100.4dB (2020/5/14)	527回	71日	101.8dB (2020/9/24)	388回	86日	102.7dB (2020/4/1)

※1 発生回数：2020年における80dBを基準とした爆発音等の総回数

※2 発生日数：2020年における80dBを基準とした爆発音等が確認された総日数

※3 最大値：2020年に確認された爆発音等の最大値