

騒音・振動データ収録装置 1時間値 日報データ

測定日：2026/02/01

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	44.4	46	45	42	40	40	71	36	26.2	31	29	24	21	21	41	18
09:00	42.9	46	45	41	38	38	64	34	30.8	35	34	29	24	23	42	19
10:00	43.2	47	45	41	38	37	67	34	29.5	34	33	27	22	21	44	17
11:00	45.6	48	46	40	37	36	69	33	29.1	34	32	26	21	20	45	14
12:00	40.7	44	43	39	36	36	63	32	28.5	33	31	25	21	20	48	16
13:00	42.7	46	44	40	37	36	66	32	28.8	33	31	25	20	19	45	15
14:00	42.8	45	43	39	36	35	79	31	27.3	32	30	25	21	20	42	15
15:00	50.3	46	44	40	36	34	80	28	26.8	31	30	24	21	20	41	16
16:00	44.7	48	46	41	37	37	71	32	26.8	31	29	24	20	19	46	15
17:00	44.9	48	46	42	40	39	70	36	26.3	30	29	24	21	20	48	16

騒音・振動データ収録装置 1時間値 日報データ

測定日：2026/02/02

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	49.1	52	51	48	47	46	61	43	40.0	44	42	35	31	30	62	24
09:00	50.1	52	51	48	45	45	63	39	47.5	46	45	40	36	35	64	26
10:00	54.3	56	55	54	53	53	65	49	53.1	56	55	52	51	51	67	49
11:00	53.1	54	54	52	50	49	75	39	50.1	52	51	48	43	43	62	23
12:00	43.3	46	45	41	39	38	66	34	33.9	39	37	31	25	23	48	17
13:00	50.4	53	52	50	45	44	77	37	37.7	42	40	33	28	27	58	22
14:00	50.6	54	53	48	44	43	69	35	46.1	45	43	40	36	35	64	18
15:00	56.3	60	59	54	52	52	72	50	50.8	53	52	50	49	49	64	47
16:00	48.7	51	50	46	43	43	72	38	42.5	44	42	36	32	31	58	21
17:00	46.6	50	48	44	42	41	64	38	35.0	38	36	30	26	25	56	20

騒音・振動データ収録装置 1時間値 日報データ

測定日：2026/02/03

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	49.4	53	51	48	46	45	70	42	42.8	48	46	40	36	35	56	27
09:00	51.0	55	53	49	47	46	69	43	44.1	49	48	42	36	34	58	26
10:00	53.0	56	55	52	49	48	64	43	50.6	53	52	48	42	41	61	30
11:00	55.3	59	58	53	51	50	69	42	51.4	54	53	50	46	45	65	28
12:00	51.1	55	53	48	45	44	69	41	45.4	50	48	42	36	34	62	25
13:00	52.2	54	53	51	48	47	62	41	48.6	51	50	46	41	40	63	26
14:00	55.3	58	57	54	53	53	80	51	51.9	55	54	51	49	49	65	47
15:00	54.4	56	55	54	53	53	67	50	52.0	55	54	51	49	49	64	47
16:00	52.7	54	53	51	50	49	66	40	50.4	52	51	47	45	43	65	29
17:00	49.3	52	50	45	42	41	74	37	37.6	43	39	31	25	24	57	18

騒音・振動データ収録装置 1時間値 日報データ

測定日：2026/02/04

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	49.3	53	51	48	46	45	66	42	39.0	44	42	36	31	30	57	24
09:00	47.5	52	50	45	42	42	64	38	34.6	39	37	32	28	27	50	23
10:00	45.7	48	47	45	43	42	65	38	35.9	40	38	33	28	27	56	19
11:00	44.7	48	47	43	40	39	69	36	36.0	40	38	32	26	25	57	19
12:00	43.2	47	45	41	38	37	62	34	32.8	38	36	29	24	23	49	17
13:00	51.8	56	55	48	45	44	70	34	49.9	50	48	41	36	35	66	20
14:00	53.7	55	55	53	53	52	68	49	52.7	56	55	52	50	49	65	47
15:00	53.0	54	54	53	52	52	63	48	53.0	56	55	52	49	49	66	47
16:00	51.1	52	51	49	46	45	75	37	47.5	47	45	41	37	36	63	20
17:00	47.9	51	50	46	43	43	68	38	42.8	44	42	35	28	27	59	19

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/05

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤栄商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	47.5	51	49	46	44	43	67	40	36.8	39	38	32	27	26	62	22
09:00	52.4	53	52	50	47	47	85	40	50.0	49	48	43	38	37	63	23
10:00	54.4	55	55	54	53	53	86	48	52.4	55	54	51	50	50	64	48
11:00	51.8	53	52	49	48	47	63	36	50.8	52	50	46	41	41	65	19
12:00	43.9	48	46	42	38	38	60	34	33.1	38	36	30	24	23	50	18
13:00	50.1	51	50	48	46	45	74	36	48.5	49	47	42	39	38	61	20
14:00	51.7	53	53	51	49	48	60	40	50.0	52	51	49	46	46	60	38
15:00	53.1	55	54	53	52	51	72	48	53.6	57	55	52	50	50	72	48
16:00	50.1	52	51	48	45	45	66	38	48.3	49	46	41	37	36	65	21
17:00	49.2	53	51	46	44	44	70	40	42.2	45	43	36	30	29	59	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/06

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤栄商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	52.3	58	55	48	46	45	68	41	45.8	48	46	37	31	30	69	24
09:00	52.6	55	54	49	47	46	71	41	48.9	50	48	42	37	36	64	22
10:00	54.3	56	56	53	51	51	67	41	51.5	54	53	50	48	48	61	38
11:00	46.1	50	48	44	42	41	65	37	44.1	46	44	36	29	28	66	22
12:00	47.6	48	46	42	39	38	79	35	32.9	37	36	29	25	24	51	19
13:00	52.9	55	54	52	50	49	69	37	52.8	56	55	51	46	46	68	21
14:00	53.3	55	54	53	52	52	69	48	53.3	56	55	52	50	50	69	48
15:00	50.0	53	51	46	43	42	75	35	45.0	46	44	38	32	31	63	22
16:00	49.2	52	51	48	46	45	65	40	42.8	48	46	40	33	31	58	26
17:00	47.0	49	48	45	43	42	69	39	34.0	37	35	30	26	25	53	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/07

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	61.6	54	51	47	45	44	91	39	43.0	47	45	38	33	32	70	23
09:00	54.0	56	55	52	51	50	70	41	51.3	53	52	47	44	43	66	23
10:00	54.7	56	56	54	53	53	67	50	52.3	55	54	52	50	50	63	48
11:00	52.7	54	53	50	49	48	69	40	50.1	51	49	45	42	42	64	23
12:00	47.6	49	48	45	42	41	73	37	32.5	37	36	30	26	25	46	21
13:00	52.2	53	53	51	48	48	68	39	49.5	51	50	47	44	43	68	25
14:00	54.7	57	55	54	53	52	77	49	51.1	53	52	51	50	49	64	48
15:00	53.1	55	54	51	48	48	73	39	50.3	51	50	46	41	40	65	24
16:00	50.6	53	52	47	44	44	78	39	41.8	46	44	38	34	33	65	25
17:00	45.6	49	48	45	42	41	60	38	35.9	40	39	33	28	27	51	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/08

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	41.9	46	44	40	37	36	60	32	24.4	30	27	21	18	17	40	14
09:00	42.9	47	45	41	36	35	65	32	25.2	30	28	23	19	18	40	16
10:00	41.6	45	44	40	35	35	67	31	25.8	30	28	23	19	19	42	15
11:00	41.6	45	44	40	36	35	68	32	26.8	31	29	23	19	19	45	16
12:00	43.1	47	46	41	37	37	62	34	25.8	30	29	24	21	20	41	17
13:00	47.4	46	45	41	38	38	80	35	26.1	30	29	24	21	21	40	18
14:00	44.5	48	46	41	38	37	72	34	27.1	32	30	25	22	21	40	18
15:00	42.2	46	45	41	37	37	58	33	27.7	32	31	25	22	22	44	19
16:00	43.3	46	45	43	40	40	58	38	28.2	33	31	26	22	21	43	18
17:00	44.6	47	46	44	42	41	64	38	27.7	31	30	26	22	21	42	17

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/09

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	47.0	49	48	45	43	43	72	39	38.3	43	40	34	30	29	55	21
09:00	48.8	49	48	46	43	42	67	38	43.2	40	39	33	29	27	57	20
10:00	54.1	56	55	54	53	52	61	50	50.7	53	52	50	49	49	58	47
11:00	53.2	55	54	51	49	49	65	39	49.7	51	51	48	45	45	59	25
12:00	44.2	47	46	43	40	40	62	37	38.3	43	42	36	31	29	51	22
13:00	52.2	53	53	51	49	49	61	38	49.3	51	50	48	45	44	60	28
14:00	53.2	55	54	53	52	52	67	49	50.7	53	52	50	49	49	63	47
15:00	53.9	55	55	53	51	50	69	41	51.2	54	52	49	47	46	61	37
16:00	46.6	50	49	45	43	43	71	39	39.5	43	41	36	33	32	56	23
17:00	46.8	49	48	45	43	42	73	39	38.0	40	38	31	27	26	62	21

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/10

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	49.0	51	50	47	46	45	78	42	40.5	45	43	38	35	34	58	26
09:00	47.5	51	49	46	44	43	65	39	43.1	46	43	36	31	30	68	22
10:00	47.8	52	50	46	43	42	63	38	44.5	46	44	35	30	28	63	21
11:00	46.1	50	48	45	42	41	70	37	41.1	45	43	35	28	27	63	20
12:00	44.3	48	46	42	39	39	74	36	32.2	37	35	29	24	23	48	19
13:00	47.3	50	49	46	44	43	66	40	44.1	48	46	41	35	33	62	25
14:00	46.3	49	48	45	43	42	67	37	43.2	47	45	39	32	30	65	22
15:00	46.7	50	49	45	42	41	70	37	40.4	45	43	35	29	28	61	22
16:00	49.3	52	50	47	44	44	73	38	40.3	45	43	38	31	29	55	21
17:00	47.9	51	50	47	44	44	66	39	39.4	42	40	34	28	27	57	21

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/11

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	48.8	51	49	46	44	43	76	40	27.8	32	30	26	24	23	43	21
09:00	47.4	50	49	47	44	44	62	41	29.4	34	32	27	24	23	46	21
10:00	47.8	50	49	47	44	44	63	41	30.4	35	33	28	25	24	45	20
11:00	46.9	50	49	46	43	43	67	40	31.8	35	33	30	27	27	54	23
12:00	45.7	48	48	45	43	42	64	39	29.0	33	32	27	25	24	43	22
13:00	45.3	48	47	45	42	41	66	38	30.3	34	32	27	24	23	51	19
14:00	45.7	49	47	44	42	41	62	38	29.1	33	31	26	23	22	50	18
15:00	45.3	48	47	44	41	41	68	36	27.1	32	30	25	21	20	42	18
16:00	45.4	49	48	44	41	40	66	37	29.7	33	30	25	21	20	54	18
17:00	48.1	52	50	45	43	42	75	38	29.4	33	31	26	22	21	56	18

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/12

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	54.6	58	57	51	47	46	71	42	42.3	47	44	35	30	29	64	22
09:00	54.9	58	57	54	51	51	72	42	51.2	54	53	49	45	44	67	24
10:00	54.3	56	55	54	53	53	64	50	52.4	55	54	52	51	50	65	49
11:00	53.0	54	54	51	49	49	64	38	51.0	52	51	47	45	44	61	21
12:00	45.3	48	46	44	41	41	68	36	32.8	37	36	30	26	25	48	19
13:00	53.0	54	54	53	51	50	68	39	51.4	54	53	51	49	48	60	23
14:00	53.2	55	55	53	51	51	64	49	51.5	54	53	51	50	50	63	48
15:00	52.4	54	53	52	51	51	65	48	50.8	53	52	50	49	49	62	48
16:00	51.1	53	52	49	48	48	70	41	48.7	50	49	45	42	42	66	25
17:00	48.4	51	50	47	45	44	71	40	41.2	45	43	37	30	28	57	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/13

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤栄商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	49.5	52	51	49	47	47	63	43	41.2	46	43	37	33	32	63	26
09:00	53.7	55	54	53	52	51	69	43	51.0	51	50	46	43	42	69	25
10:00	55.0	57	56	55	54	53	68	49	52.7	55	55	52	50	50	66	48
11:00	53.5	55	55	52	51	51	68	38	52.0	55	54	50	48	48	65	36
12:00	43.5	47	46	42	39	38	61	35	32.7	37	35	30	25	24	49	18
13:00	53.2	54	54	52	51	50	63	38	51.7	53	52	49	47	45	62	23
14:00	53.2	54	54	52	51	50	68	40	53.0	57	55	52	48	47	65	33
15:00	47.5	51	49	44	40	40	69	36	40.7	44	41	34	28	27	60	20
16:00	48.4	52	50	46	43	43	72	39	43.7	47	45	38	31	30	63	21
17:00	47.5	51	49	46	44	43	67	40	40.5	43	41	34	28	25	56	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/14

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤栄商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	49.2	51	50	47	44	44	82	39	39.1	44	41	33	27	26	63	22
09:00	52.5	53	51	48	44	43	72	38	46.2	45	43	36	31	29	61	20
10:00	53.9	56	55	54	53	52	67	50	52.1	54	54	51	50	50	62	48
11:00	52.7	54	53	51	49	48	73	35	51.3	52	51	48	45	44	68	19
12:00	43.1	47	46	42	38	37	61	34	30.6	36	34	28	23	21	45	16
13:00	51.2	54	53	49	45	43	67	34	50.1	53	51	47	40	38	70	17
14:00	46.8	50	49	45	42	42	65	37	44.0	48	46	38	33	32	67	28
15:00	51.8	53	52	49	48	47	76	35	50.4	51	50	45	42	41	64	18
16:00	53.1	55	54	52	51	51	70	43	51.9	54	53	51	49	48	64	32
17:00	47.4	51	49	46	43	42	64	38	41.2	44	42	35	26	24	59	18

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/15

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	45.2	48	47	44	40	40	66	36	26.0	30	29	24	20	19	41	15
09:00	44.6	48	46	43	40	39	65	35	26.2	31	29	24	20	19	41	15
10:00	43.2	46	45	42	39	38	71	34	26.2	31	29	23	20	19	44	14
11:00	42.7	46	45	41	38	37	65	34	30.6	33	31	24	19	18	56	14
12:00	45.7	47	45	41	37	36	73	33	26.6	31	29	24	19	18	42	14
13:00	43.9	46	44	41	37	37	71	33	26.7	31	29	24	20	19	47	14
14:00	42.9	45	44	41	38	37	74	33	26.8	32	30	25	21	19	41	14
15:00	42.7	46	45	41	37	36	62	32	26.6	31	29	24	20	19	45	13
16:00	44.8	49	47	43	40	40	69	36	28.6	33	32	26	21	20	46	16
17:00	44.6	48	47	44	41	41	64	38	26.8	31	30	24	20	20	43	16

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/16

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	63.4	62	60	54	48	47	77	43	40.3	45	43	38	34	33	58	25
09:00	60.0	61	60	54	52	52	77	45	52.3	55	54	51	47	46	66	29
10:00	54.7	56	56	54	53	53	72	51	52.8	55	55	52	51	50	64	48
11:00	54.7	56	56	54	52	52	74	43	52.9	56	55	52	49	49	64	33
12:00	46.6	50	48	45	43	42	69	38	38.5	43	41	35	30	29	59	19
13:00	53.7	56	55	53	51	51	68	42	51.9	54	53	51	49	48	64	31
14:00	53.7	55	55	53	52	52	70	49	51.8	55	54	51	50	50	62	48
15:00	53.3	55	54	53	52	51	66	49	51.5	54	53	51	50	49	62	48
16:00	53.5	56	54	52	51	50	70	41	50.8	53	52	50	47	47	65	34
17:00	46.8	50	48	45	43	42	66	39	40.6	44	42	35	29	27	61	22

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/17

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	56.6	57	54	48	46	46	79	40	40.3	44	41	35	31	29	61	22
09:00	53.5	55	54	53	51	50	67	42	48.8	50	49	45	42	41	62	27
10:00	54.6	56	56	54	54	53	69	50	50.7	53	52	50	49	49	67	47
11:00	47.8	51	49	45	42	41	69	35	44.5	46	44	37	30	28	67	19
12:00	45.3	49	47	43	40	39	70	36	31.9	37	35	29	25	24	46	19
13:00	53.3	56	54	52	49	49	67	40	49.9	52	51	48	45	43	66	25
14:00	54.1	56	55	54	53	52	69	50	50.5	53	52	50	49	49	64	47
15:00	52.7	54	54	52	51	51	65	49	50.0	52	51	49	48	48	67	47
16:00	51.2	53	52	49	47	47	64	40	47.9	50	49	45	42	41	58	24
17:00	47.1	50	48	44	42	41	69	39	33.3	37	36	31	26	25	52	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/18

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	48.1	52	50	47	44	44	65	40	38.7	43	41	36	30	29	57	21
09:00	53.4	55	54	51	49	48	70	39	49.0	48	47	43	38	37	65	20
10:00	54.5	57	56	53	50	49	73	37	50.7	52	51	47	44	43	65	20
11:00	48.4	51	49	44	41	41	79	36	42.4	45	43	35	28	26	60	18
12:00	46.8	50	48	44	40	39	70	34	31.7	36	35	29	23	22	49	15
13:00	51.4	55	53	47	43	42	68	38	42.4	46	44	38	32	31	67	23
14:00	48.5	51	50	45	42	42	72	38	43.9	48	46	39	32	31	67	23
15:00	45.7	49	48	44	42	42	62	39	47.8	53	52	45	35	33	63	22
16:00	46.4	50	48	45	42	41	63	36	42.4	46	44	36	30	28	62	21
17:00	47.5	50	49	46	44	43	73	39	44.3	45	43	37	30	28	68	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/19

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	52.9	58	56	50	47	46	69	43	46.8	51	50	45	40	38	58	29
09:00	57.6	61	60	56	54	54	69	48	53.0	55	55	53	50	50	66	39
10:00	58.1	62	61	57	54	54	71	52	54.0	56	56	53	52	51	66	50
11:00	54.9	58	56	53	51	50	69	42	52.2	54	54	51	48	47	62	29
12:00	53.7	59	57	50	46	46	77	42	47.5	53	51	45	39	37	59	26
13:00	55.7	59	57	54	52	52	69	43	52.7	55	54	52	50	49	63	36
14:00	58.7	59	58	54	53	52	87	50	52.5	55	54	52	51	50	66	48
15:00	54.1	57	56	53	52	52	69	49	51.7	54	53	51	50	50	65	48
16:00	53.2	55	54	53	51	51	61	43	51.0	53	52	51	49	49	60	40
17:00	47.2	50	49	45	43	42	68	39	39.9	44	43	37	32	31	55	23

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/20

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	49.6	52	51	49	47	47	67	42	37.8	41	40	36	32	31	56	26
09:00	54.7	57	56	54	52	52	71	43	53.0	55	54	50	48	47	73	27
10:00	55.5	57	57	55	54	53	71	50	52.8	55	54	52	51	51	73	49
11:00	53.1	55	54	52	50	49	69	36	52.2	55	54	51	47	45	65	23
12:00	45.1	48	47	42	39	38	67	34	32.3	37	35	29	24	23	50	16
13:00	53.3	55	54	53	50	50	65	36	51.2	53	52	51	47	46	63	23
14:00	53.4	55	54	53	52	52	66	50	51.9	54	53	51	50	50	62	49
15:00	52.9	54	54	53	52	52	62	50	51.7	53	53	51	50	50	63	48
16:00	52.3	54	53	52	50	50	64	41	51.5	53	53	51	49	49	61	38
17:00	48.6	52	50	46	44	43	70	39	42.9	46	44	38	32	31	62	21

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/21

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤栄商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	47.8	50	49	46	44	43	71	40	39.7	43	41	36	31	30	57	23
09:00	54.3	56	55	54	52	52	72	41	52.9	56	55	51	48	48	64	25
10:00	54.3	56	55	54	53	53	72	49	52.7	55	54	52	51	51	64	49
11:00	52.1	53	52	50	47	46	65	35	50.6	50	50	46	43	42	63	20
12:00	51.0	49	46	42	39	38	84	34	32.4	38	35	29	24	23	52	16
13:00	53.2	55	54	53	50	50	67	37	52.0	54	54	52	46	46	65	21
14:00	53.0	55	54	53	52	51	67	48	52.3	54	54	52	51	51	65	49
15:00	52.5	54	53	52	51	51	67	48	52.5	55	54	52	51	50	69	49
16:00	52.6	54	53	51	48	47	79	41	50.1	51	50	47	44	43	63	27
17:00	51.8	51	49	46	43	43	81	39	40.5	44	42	36	31	30	59	22

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/22

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤栄商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	46.2	50	48	44	42	41	68	37	26.7	31	29	24	22	21	43	18
09:00	43.8	47	45	42	39	38	67	35	26.0	31	29	23	20	19	42	16
10:00	43.1	47	45	41	38	37	68	35	25.7	30	28	23	20	19	41	15
11:00	42.5	46	44	41	39	38	64	35	30.4	36	33	26	21	20	47	16
12:00	43.0	46	44	40	38	37	71	35	29.7	34	32	26	21	19	46	14
13:00	45.1	47	46	43	40	40	73	36	34.5	39	36	29	22	21	55	15
14:00	44.5	48	46	43	41	40	63	37	34.8	41	38	29	23	21	52	17
15:00	46.9	48	46	43	41	40	76	36	33.5	40	37	28	22	21	51	16
16:00	49.3	52	51	47	45	44	68	39	31.4	37	35	28	23	22	47	17
17:00	45.0	48	46	43	41	41	66	39	31.8	37	35	27	22	21	52	17

騒音・振動データ収録装置 1時間値 日報データ

測定日：2026/02/23

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	50.9	50	49	47	45	45	83	42	32.8	34	32	27	25	24	62	21
09:00	46.7	49	48	46	44	44	69	42	28.3	32	31	27	24	23	43	20
10:00	45.3	48	47	44	42	41	66	38	29.0	33	31	26	23	23	45	20
11:00	46.2	49	48	45	43	42	65	39	41.3	44	42	34	27	26	57	16
12:00	47.2	50	49	45	43	43	69	41	40.5	47	44	36	29	27	55	22
13:00	46.2	49	48	45	43	42	64	40	38.5	44	42	34	28	27	57	22
14:00	46.0	49	47	44	42	42	71	39	38.6	44	42	32	26	25	57	20
15:00	48.5	49	47	44	42	41	78	39	35.9	42	39	31	26	24	53	20
16:00	45.7	49	47	44	42	41	68	39	32.4	38	35	28	23	22	51	18
17:00	45.8	48	47	44	42	41	79	38	28.6	33	32	26	22	21	47	18

騒音・振動データ収録装置 1時間値 日報データ

測定日：2026/02/24

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤榮商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	48.4	51	50	47	45	44	72	42	40.4	46	43	37	33	32	58	26
09:00	52.0	54	52	49	46	45	74	40	39.6	44	42	35	31	29	57	25
10:00	51.4	55	52	48	44	44	70	39	41.3	46	44	38	33	32	58	23
11:00	47.6	51	49	45	42	41	69	38	36.1	40	39	33	29	27	55	22
12:00	50.2	51	49	45	41	41	76	38	34.5	39	38	32	26	25	48	20
13:00	52.9	55	54	53	51	50	62	40	52.5	55	54	52	49	49	66	32
14:00	53.5	56	55	53	52	51	68	48	52.2	54	54	52	51	50	65	48
15:00	53.0	55	54	53	52	51	69	49	52.1	54	53	51	50	50	74	48
16:00	53.1	55	54	53	51	51	66	43	51.9	55	54	51	49	49	64	41
17:00	46.6	49	48	45	43	42	67	39	38.7	42	40	34	29	28	62	21

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/25

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤栄商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	53.0	55	54	51	49	48	79	43	39.0	41	40	35	31	30	61	26
09:00	56.7	59	58	56	55	54	71	49	52.4	54	54	52	49	48	66	29
10:00	55.2	57	56	55	54	53	67	51	51.4	52	52	51	51	50	59	49
11:00	55.6	57	57	55	54	54	68	49	51.0	52	52	50	49	48	64	37
12:00	52.8	55	54	52	51	50	66	47	34.5	39	37	32	29	28	55	24
13:00	55.8	57	57	56	54	54	72	51	51.3	53	52	51	48	48	58	29
14:00	54.9	56	56	55	54	53	70	50	51.8	53	53	52	51	51	60	49
15:00	54.9	56	56	54	54	53	72	51	51.7	53	53	51	51	50	64	49
16:00	54.5	56	55	54	52	52	69	45	51.4	53	52	51	49	49	58	40
17:00	50.4	53	52	48	46	46	69	42	42.3	45	43	35	31	30	65	24

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/26

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤栄商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	51.5	54	53	50	49	48	67	45	40.5	45	43	36	31	30	60	25
09:00	55.7	57	56	55	53	52	78	45	51.5	53	51	49	45	45	62	27
10:00	55.1	57	56	55	54	54	70	52	53.0	55	54	52	51	51	62	50
11:00	51.9	54	52	50	48	47	66	42	47.4	46	45	41	36	34	63	21
12:00	48.5	52	50	47	44	44	70	41	31.1	36	34	29	25	23	45	18
13:00	54.0	56	55	54	52	52	64	42	51.7	54	53	51	47	47	64	22
14:00	55.0	58	56	54	53	53	70	51	51.8	54	53	51	50	50	68	48
15:00	55.3	57	55	53	52	52	81	50	51.6	53	53	51	50	50	61	49
16:00	58.4	54	53	50	48	47	89	41	47.2	46	45	40	36	35	61	21
17:00	48.3	51	50	47	45	44	67	41	39.0	41	38	31	26	25	64	19

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/27

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤栄商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	47.9	51	50	47	45	44	62	41	38.1	42	40	35	30	29	57	23
09:00	47.8	51	50	47	44	43	67	40	41.5	42	41	35	29	27	59	21
10:00	56.5	61	57	51	47	46	77	39	49.7	52	49	42	36	35	70	20
11:00	52.9	54	53	52	50	49	66	38	51.3	52	51	49	47	45	61	19
12:00	44.7	48	47	43	41	40	66	38	31.9	37	35	29	24	23	50	18
13:00	53.7	56	55	53	51	51	67	41	53.3	55	54	53	51	50	69	40
14:00	54.1	56	55	54	52	52	75	48	55.0	58	57	54	53	52	69	50
15:00	52.6	54	53	51	49	48	64	39	53.8	55	54	50	48	47	69	25
16:00	48.4	51	49	44	42	41	69	38	35.2	39	37	31	25	24	61	19
17:00	50.6	52	50	45	42	42	76	39	37.2	40	38	31	27	26	56	19

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/02/28

測定場所：岩槻区末田

会社名：株式会社 藤栄商事

測定時刻	騒音 [dB]								振動 [dB]							
	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin	Leq	L05	L10	L50	L90	L95	Lmax	Lmin
08:00	49.2	52	51	48	46	46	67	44	39.3	44	42	36	31	29	55	23
09:00	53.5	54	54	52	50	49	81	41	52.5	52	51	49	44	43	66	21
10:00	54.2	56	56	54	53	52	71	50	53.7	56	55	53	52	52	66	50
11:00	52.1	54	53	52	50	49	69	43	51.5	53	52	50	46	46	69	26
12:00	54.3	58	57	51	48	47	69	41	47.4	51	50	44	38	36	59	23
13:00	58.0	62	60	56	54	54	73	49	54.2	57	56	54	52	51	63	40
14:00	58.6	63	61	57	55	55	75	51	54.9	57	56	54	53	52	72	50
15:00	56.7	60	59	55	53	52	79	46	53.3	56	55	52	50	49	66	32
16:00	55.1	59	56	51	48	48	81	45	47.7	52	51	46	40	39	66	32
17:00	49.2	52	51	47	45	44	73	42	41.2	46	44	38	32	31	58	24