

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/01

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																
09:00	53.5	55	54	53	50	49	61	40	49.7	50	49	46	41	39	62	20
10:00	54.1	56	55	53	51	51	68	43	52.9	54	53	49	47	47	76	34
11:00	48.2	52	50	47	45	44	67	41	42.3	47	45	38	32	31	58	24
12:00	49.2	53	51	48	45	44	65	40	42.8	47	46	39	33	31	59	23
13:00	53.3	55	54	52	51	51	66	42	51.2	52	51	50	48	48	59	28
14:00	53.3	55	55	53	50	50	67	43	49.7	51	50	46	43	42	57	28
15:00	51.1	54	53	50	48	48	69	44	39.5	45	43	36	32	31	54	25
16:00	50.2	53	52	49	47	47	65	43	40.6	46	44	37	32	31	57	25
17:00	50.4	53	51	48	46	45	72	42	34.4	39	37	31	27	26	52	22

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/02

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	51.7	54	53	50	48	48	70	45	40.5	44	43	37	33	32	57	25
09:00	54.6	56	55	54	52	52	66	44	49.1	50	49	47	45	44	59	25
10:00	52.2	54	53	50	48	48	65	42	47.2	45	44	42	38	37	57	25
11:00	47.8	50	49	47	45	44	78	42	33.3	38	36	31	27	26	53	22
12:00	47.4	49	48	46	44	44	70	42	32.6	37	35	29	26	25	56	22
13:00	53.5	55	55	53	52	51	67	44	52.4	55	54	52	48	47	69	27
14:00	54.8	58	57	53	51	50	72	46	49.7	52	51	47	42	41	67	29
15:00	55.6	61	58	52	49	49	74	46	46.5	52	50	44	38	36	59	26
16:00	55.2	60	58	52	50	49	74	46	47.4	52	51	45	39	38	62	30
17:00	56.8	62	59	53	50	49	75	45	48.4	53	52	46	40	39	61	28

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/03

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	48.8	51	50	46	44	44	71	42	46.6	51	49	42	36	34	64	24
09:00	48.8	51	50	46	44	43	68	41	46.1	44	43	38	33	31	64	23
10:00	53.8	55	55	54	53	52	65	50	53.0	55	55	52	51	51	63	49
11:00	51.0	52	51	48	45	45	69	38	49.3	50	49	43	37	36	66	19
12:00	43.2	46	45	42	41	40	68	38	32.4	38	36	29	24	23	46	17
13:00	52.2	54	54	51	49	48	69	37	51.6	54	53	50	46	44	66	19
14:00	47.3	50	49	46	43	42	64	40	45.5	48	46	39	33	32	62	21
15:00	47.9	51	50	46	44	43	65	39	36.5	41	39	33	28	26	56	20
16:00	53.0	51	50	46	44	44	83	42	42.8	46	43	36	30	28	65	23
17:00	49.3	51	49	46	44	44	72	42	38.8	43	40	34	28	27	58	21

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/04

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	48.6	52	50	46	45	44	71	42	39.8	45	41	35	29	28	59	23
09:00	51.0	53	52	48	47	46	68	41	47.9	47	46	40	35	34	65	22
10:00	55.4	57	55	54	53	53	75	50	52.6	54	54	52	51	51	63	49
11:00	53.5	55	54	53	51	51	69	45	51.0	51	51	48	45	45	63	27
12:00	47.3	50	49	46	44	43	65	41	31.3	35	34	29	27	26	47	23
13:00	54.2	55	55	54	52	52	83	45	53.2	54	54	53	51	49	57	26
14:00	52.6	53	53	50	49	48	68	44	49.3	46	45	40	36	36	62	25
15:00	49.2	52	50	48	46	46	70	43	44.4	46	43	36	29	28	61	21
16:00	50.3	53	52	49	47	47	69	45	40.9	45	43	36	30	29	59	23
17:00	51.6	55	53	50	48	47	73	45	43.7	49	47	38	31	30	63	22

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/05

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	46.5	49	48	45	43	43	69	41	29.8	35	33	25	22	22	46	19
09:00	48.7	51	50	47	44	43	67	41	30.1	35	33	26	23	22	51	19
10:00	47.7	50	49	46	43	43	67	41	33.2	38	35	28	24	23	52	19
11:00	44.6	47	46	44	42	42	61	40	31.7	36	33	27	23	22	55	18
12:00	45.7	48	47	44	42	42	80	40	30.0	35	33	26	22	22	46	19
13:00	44.6	47	46	44	42	42	68	40	29.8	35	33	26	22	21	46	18
14:00	46.0	49	48	45	42	42	66	39	29.7	35	32	26	22	21	49	18
15:00	46.2	49	48	44	42	41	68	38	28.6	32	30	25	22	21	48	16
16:00	45.2	48	47	45	43	42	58	40	29.7	32	30	25	22	21	54	17
17:00	47.0	50	49	46	44	43	64	42	27.3	31	30	26	22	22	38	18

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/06

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	48.2	50	49	46	43	43	75	40	38.4	43	40	35	30	29	58	23
09:00	53.5	55	54	52	51	51	67	40	53.2	55	54	51	49	48	64	24
10:00	55.1	58	56	54	52	52	73	49	54.3	56	55	54	53	53	65	51
11:00	50.8	54	51	47	44	42	73	39	47.9	48	46	40	35	33	66	21
12:00	45.5	49	47	44	41	41	66	38	35.5	41	39	32	26	25	52	17
13:00	53.2	55	54	53	51	50	69	41	54.4	57	56	54	50	49	70	25
14:00	52.2	54	53	50	49	49	70	43	52.0	53	53	49	46	45	66	26
15:00	48.0	51	50	47	45	45	62	41	41.9	47	45	38	33	32	62	25
16:00	48.0	51	50	47	45	44	70	41	39.2	44	42	36	31	30	57	24
17:00	48.7	52	50	47	45	44	70	42	40.4	45	43	36	31	30	61	23

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/07

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	47.3	50	49	46	44	44	66	41	38.8	43	40	33	28	27	59	22
09:00	51.1	52	52	49	47	47	69	41	48.1	46	45	40	35	34	61	23
10:00	54.8	56	56	54	53	53	81	51	53.2	55	54	53	52	52	63	50
11:00	53.9	55	55	54	52	52	68	43	52.6	54	53	52	50	50	63	40
12:00	47.3	49	49	47	45	45	59	43	34.5	40	38	31	26	25	50	20
13:00	53.9	56	55	53	52	52	64	46	53.3	55	55	52	49	49	65	23
14:00	54.9	56	55	54	53	52	87	51	53.5	55	54	53	53	52	64	51
15:00	50.6	53	52	47	45	45	66	40	47.8	48	47	41	36	34	60	19
16:00	56.1	60	58	52	49	49	76	44	48.9	53	51	46	40	38	67	30
17:00	54.1	58	56	52	49	49	73	45	46.7	51	50	45	40	38	59	28

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/08

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	51.8	56	54	50	47	46	68	43	47.0	51	50	44	38	37	62	28
09:00	54.3	57	56	53	51	50	68	43	53.0	55	54	50	46	45	62	23
10:00	54.7	57	56	54	53	53	67	50	54.6	57	56	54	52	52	67	50
11:00	53.6	55	54	53	50	50	64	41	52.9	54	53	51	48	47	63	28
12:00	46.9	50	49	45	43	42	62	39	41.8	46	44	37	30	28	58	20
13:00	52.9	55	54	52	50	50	66	40	53.0	55	54	52	49	49	63	26
14:00	52.3	54	54	52	51	51	65	48	52.8	54	54	53	52	52	65	50
15:00	47.4	49	48	44	42	41	64	35	46.7	45	43	37	32	31	65	20
16:00	47.5	51	49	45	43	42	66	38	44.6	48	46	39	34	33	63	22
17:00	46.0	50	48	44	41	41	67	37	38.5	40	38	30	25	24	61	18

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/09

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	47.5	51	49	46	44	43	72	41	41.4	43	41	35	29	28	63	23
09:00	51.6	52	52	50	47	47	65	39	51.9	50	49	44	39	38	66	21
10:00	52.7	55	54	52	50	50	69	44	52.9	56	55	50	49	49	65	40
11:00	53.9	56	55	53	52	51	67	43	53.8	56	55	52	49	49	65	25
12:00	48.9	52	50	47	45	45	69	42	41.7	47	45	37	31	29	60	21
13:00	54.1	56	56	54	52	51	72	45	54.7	57	57	54	51	50	70	31
14:00	54.7	57	56	54	53	52	71	48	54.4	57	56	54	51	51	66	41
15:00	54.2	56	55	54	53	53	64	50	53.8	55	55	54	53	53	63	51
16:00	50.7	53	52	50	47	47	64	43	49.0	49	48	43	38	36	70	25
17:00	49.8	53	51	48	46	45	71	43	44.6	48	46	40	34	32	62	23

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/10

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	56.4	56	55	52	49	48	69	46	39.3	44	42	36	30	29	63	25
09:00	51.3	54	53	50	49	48	66	45	46.0	49	46	40	35	33	65	23
10:00	53.2	55	54	52	51	51	71	45	50.3	53	52	47	44	43	64	25
11:00	49.1	52	50	48	47	47	66	45	43.8	47	45	38	32	30	66	24
12:00	49.5	53	51	48	47	46	68	44	39.4	45	43	35	29	28	57	23
13:00	50.6	53	52	50	48	47	67	45	45.2	49	47	41	33	32	60	27
14:00	54.7	57	56	54	53	53	65	51	53.4	55	55	53	52	51	67	50
15:00	54.5	57	56	54	52	52	68	44	53.1	55	54	52	50	49	63	34
16:00	47.3	50	49	46	44	44	68	41	38.5	43	41	34	30	28	56	22
17:00	48.3	51	49	46	45	44	71	41	39.8	39	38	32	26	25	64	22

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/11

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	46.1	49	48	45	43	42	64	40	35.5	40	38	31	25	24	56	20
09:00	50.7	52	51	49	46	45	69	38	49.7	48	46	40	36	35	65	18
10:00	52.5	54	53	52	49	49	67	39	51.7	53	52	49	45	45	63	23
11:00	46.3	49	47	44	42	42	70	39	35.3	40	38	32	26	25	57	21
12:00	44.2	47	46	43	41	40	67	38	31.5	36	35	29	24	23	48	19
13:00	45.0	47	46	43	41	41	69	37	33.0	37	36	30	26	25	51	20
14:00	52.5	54	53	52	49	48	64	39	53.0	55	54	51	47	46	63	26
15:00	47.0	50	49	45	43	42	64	38	39.6	43	41	35	30	28	57	22
16:00	47.2	50	48	46	43	43	67	40	39.4	44	42	35	29	28	55	21
17:00	47.8	51	49	46	44	43	68	38	40.3	43	41	35	30	28	61	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/12

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	46.3	49	48	45	43	42	70	39	37.8	43	41	35	28	27	53	21
09:00	46.6	50	49	45	43	42	67	39	40.3	46	44	37	30	28	52	21
10:00	45.0	47	46	44	42	41	71	38	37.1	42	41	34	27	25	49	19
11:00	44.9	48	46	42	40	40	69	36	36.3	41	40	33	24	23	49	18
12:00	42.2	45	44	41	39	39	61	37	36.5	41	40	33	25	24	52	18
13:00	42.9	45	44	42	40	40	64	37	33.4	37	37	30	23	22	48	15
14:00	43.2	45	44	42	40	40	68	38	34.9	39	37	31	25	24	50	20
15:00	45.9	49	47	44	42	41	69	39	38.3	43	41	34	28	27	52	21
16:00	44.8	48	47	44	42	41	65	39	37.5	42	40	34	28	26	53	19
17:00	45.1	48	47	44	41	41	69	38	33.0	38	36	29	24	22	49	18

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/13

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	47.8	50	49	46	44	43	69	39	43.6	47	45	38	32	31	61	23
09:00	51.8	52	51	49	48	47	72	40	51.7	50	49	44	40	40	63	22
10:00	53.8	56	55	53	52	52	68	50	54.7	57	56	54	53	53	68	51
11:00	50.9	53	52	49	47	46	71	40	52.1	52	51	45	41	41	67	24
12:00	43.6	46	45	43	41	41	62	38	34.0	39	37	32	27	25	48	20
13:00	53.9	55	54	52	51	50	79	41	53.5	56	55	52	50	49	66	29
14:00	54.0	57	56	52	50	50	69	43	51.7	52	51	48	45	44	66	26
15:00	47.0	50	48	45	43	43	66	39	40.5	45	43	35	29	27	60	21
16:00	47.1	50	49	45	43	43	75	40	36.6	40	38	32	27	26	62	21
17:00	48.2	51	49	46	43	43	71	39	42.9	47	45	35	29	27	60	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/14

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	47.8	51	50	46	43	42	68	39	41.2	45	42	36	31	29	62	22
09:00	53.4	54	54	52	49	49	73	40	51.2	51	50	46	42	41	66	22
10:00	56.5	59	58	56	54	54	68	51	54.1	56	56	54	52	52	64	45
11:00	46.9	50	49	46	43	42	67	37	39.5	43	41	36	31	30	56	22
12:00	45.5	49	48	44	41	40	65	37	38.8	44	42	35	28	26	55	19
13:00	54.0	55	55	53	51	51	78	41	53.3	55	55	53	50	49	67	25
14:00	52.4	54	53	51	49	49	69	41	52.0	53	52	51	48	47	63	31
15:00	47.3	51	50	46	44	43	63	40	42.1	48	46	38	32	31	57	26
16:00	47.8	51	50	47	44	44	62	41	42.5	48	46	39	33	32	63	24
17:00	50.0	53	51	48	45	45	73	41	44.1	48	47	41	36	35	60	25

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/15

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	45.6	48	47	44	41	41	69	37	43.6	43	41	35	28	27	70	20
09:00	48.6	50	49	46	44	43	62	37	48.9	47	46	39	33	32	62	20
10:00	54.2	56	55	53	52	52	70	49	54.6	56	56	54	53	53	66	52
11:00	52.4	54	53	49	46	45	72	36	51.4	49	48	44	40	39	64	19
12:00	43.6	47	45	42	39	39	64	36	38.2	40	38	31	26	24	64	18
13:00	52.8	55	54	52	50	49	70	39	53.6	55	55	53	51	50	64	28
14:00	51.2	53	52	50	49	49	64	37	52.8	54	54	51	49	48	62	23
15:00	53.3	53	51	45	43	42	81	39	45.1	46	43	36	29	28	76	20
16:00	47.9	51	50	47	45	44	60	42	43.7	48	46	41	37	36	60	29
17:00	50.0	53	52	48	46	45	71	41	45.8	50	48	42	35	34	70	26

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/16

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	49.8	53	51	47	45	45	73	42	38.6	43	40	34	29	28	57	21
09:00	52.2	53	53	51	49	48	72	43	49.2	48	47	42	39	38	61	23
10:00	53.5	55	55	53	51	51	71	42	52.5	55	54	51	50	50	67	39
11:00	53.5	55	55	52	51	51	71	41	52.5	55	54	51	48	48	63	24
12:00	48.1	52	50	46	43	42	67	39	41.7	46	45	38	31	29	57	22
13:00	53.2	55	54	53	51	51	67	44	53.7	56	55	53	51	51	65	37
14:00	53.4	55	54	53	52	51	75	50	54.2	56	56	54	53	53	68	51
15:00	51.6	55	53	50	47	46	72	42	50.3	52	51	45	40	39	66	25
16:00	49.9	54	53	48	45	45	65	42	45.4	51	49	41	34	33	61	25
17:00	51.5	55	53	49	46	45	68	42	46.8	51	50	43	37	35	61	24

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/17

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	46.4	50	48	45	42	41	67	37	41.2	45	43	37	32	31	66	21
09:00	50.8	52	51	48	46	46	67	35	49.5	47	46	42	38	37	63	18
10:00	53.0	54	54	53	52	51	64	41	53.6	56	55	53	52	51	64	40
11:00	47.9	50	48	43	40	39	71	35	36.5	40	38	32	26	25	58	17
12:00	44.1	47	46	42	40	39	67	36	32.8	37	35	30	25	24	51	17
13:00	45.9	49	48	45	42	41	65	38	40.3	45	43	35	29	27	58	21
14:00	53.7	56	54	51	48	47	75	39	52.6	55	54	50	43	42	68	25
15:00	45.0	48	47	44	42	41	62	39	37.3	42	41	35	31	29	53	23
16:00	46.5	50	48	45	42	42	67	38	39.6	44	41	35	30	28	58	21
17:00	47.6	50	49	45	43	42	71	39	38.4	42	40	34	29	27	56	21

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/18

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	44.6	47	46	43	41	40	72	35	34.9	39	38	31	26	25	53	21
09:00	53.0	54	54	52	50	49	65	37	52.8	53	53	50	46	46	64	23
10:00	52.5	54	53	52	51	51	69	49	53.5	55	54	53	53	53	64	51
11:00	49.3	50	50	47	45	44	62	36	50.5	49	48	43	39	38	65	18
12:00	43.3	47	45	42	39	39	62	35	36.5	41	38	31	25	23	57	17
13:00	52.5	54	54	52	50	49	64	39	53.2	55	54	53	51	50	67	30
14:00	46.2	48	47	44	40	40	69	36	44.9	44	42	37	29	28	63	18
15:00	46.4	50	49	45	42	42	62	39	42.3	47	45	38	30	28	59	22
16:00	48.4	52	50	46	43	42	73	38	40.3	45	42	35	29	27	57	19
17:00	47.3	51	49	45	42	41	67	38	39.9	43	41	34	28	27	55	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/19

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	47.0	50	48	45	41	41	69	36	28.7	33	31	26	22	21	48	16
09:00	44.0	48	46	42	39	38	74	35	27.4	33	30	24	20	19	43	15
10:00	44.4	47	45	42	39	38	70	35	29.4	34	32	26	22	21	49	15
11:00	42.7	46	44	41	38	38	70	34	32.3	37	35	27	23	22	52	19
12:00	42.2	45	44	41	38	38	61	35	32.4	37	35	28	23	22	48	19
13:00	42.4	46	44	42	39	39	58	36	31.8	37	35	28	23	22	47	19
14:00	45.4	49	47	43	40	40	67	37	37.2	41	39	32	26	25	54	19
15:00	45.1	48	47	43	40	39	69	37	38.0	44	42	34	28	26	51	20
16:00	46.3	50	48	45	42	41	64	37	40.7	46	44	37	30	28	57	21
17:00	46.5	49	48	44	42	41	68	38	40.7	46	44	37	30	29	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：2026/04/20

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	45.9	49	48	45	42	41	70	36	40.2	45	42	36	28	26	58	19
09:00	44.6	48	47	43	40	40	63	36	35.6	40	38	32	27	26	55	20
10:00	53.1	55	54	53	51	50	63	41	54.5	57	56	54	51	51	70	29
11:00	52.3	54	54	52	50	50	67	40	54.2	56	56	52	50	50	67	27
12:00	44.9	49	47	43	41	40	64	37	34.7	39	38	32	27	26	49	21
13:00	52.3	54	54	51	50	50	62	41	53.9	56	56	52	50	49	64	29
14:00	52.8	55	54	52	51	51	70	49	53.6	55	55	53	53	52	65	51
15:00	48.5	51	50	47	44	43	68	40	46.4	48	46	39	32	30	63	22
16:00	49.5	53	51	48	45	45	67	41	46.1	51	49	43	36	34	69	24
17:00	49.5	53	51	47	45	44	67	42	45.0	50	48	42	35	34	61	26

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/21

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	48.1	51	50	47	45	45	67	43	37.3	42	40	35	31	30	54	26
09:00	60.2	64	63	57	52	51	78	46	49.6	51	50	46	41	41	64	29
10:00	61.4	65	64	58	55	54	76	52	53.9	56	55	54	53	53	63	51
11:00	57.3	58	57	55	52	51	81	43	53.8	56	55	53	51	51	66	37
12:00	47.8	50	49	46	43	43	71	40	39.5	43	42	36	30	29	55	22
13:00	57.9	59	58	53	51	50	76	41	53.8	56	55	52	49	49	67	23
14:00	58.1	62	61	54	50	50	74	41	52.4	54	53	51	46	46	63	26
15:00	60.0	64	63	57	52	51	76	43	52.1	53	52	50	47	46	59	24
16:00	57.4	59	57	54	49	48	74	39	48.9	47	46	41	38	37	60	21
17:00	49.3	52	50	47	45	44	74	39	41.4	46	44	37	32	30	60	24

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/22

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	48.1	49	47	44	42	41	79	38	35.9	40	38	32	28	27	57	22
09:00	51.1	53	52	49	46	46	71	38	49.9	50	49	44	39	38	66	22
10:00	53.2	55	54	53	52	51	67	48	53.6	55	55	53	52	52	66	51
11:00	52.5	55	54	51	50	49	73	43	52.9	54	54	51	48	47	67	27
12:00	47.2	50	49	46	44	44	63	41	40.6	46	44	36	30	29	59	23
13:00	52.7	54	54	52	50	50	65	43	53.6	55	55	53	51	50	66	29
14:00	51.2	54	52	49	48	47	67	42	50.0	51	49	45	40	39	62	23
15:00	46.9	50	49	45	43	43	64	41	40.8	46	43	35	31	30	57	23
16:00	48.3	50	49	46	44	44	72	42	39.1	44	41	34	29	28	57	21
17:00	48.4	51	49	46	44	43	72	41	37.6	42	39	33	27	26	57	23

騒音・振動データ収録装置 1時間値 日報データ

測定日：2026/04/23

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	47.7	52	50	46	43	42	66	38	40.8	43	41	35	29	28	62	22
09:00	50.6	52	51	48	45	45	64	37	49.4	46	45	40	35	34	61	20
10:00	53.9	56	55	54	53	52	63	48	53.2	55	54	53	52	52	63	50
11:00	50.9	52	51	49	46	45	65	36	50.1	50	49	44	40	39	62	20
12:00	46.8	50	48	45	43	42	69	38	31.2	35	34	29	25	24	46	19
13:00	56.1	58	57	54	52	51	68	41	51.8	53	52	52	48	47	57	23
14:00	54.7	57	56	51	48	47	70	42	46.6	42	41	38	34	33	57	23
15:00	47.8	50	49	47	45	44	64	42	38.3	41	39	32	28	27	59	23
16:00	49.9	52	51	48	46	46	70	42	36.4	40	37	32	28	27	57	24
17:00	52.2	55	53	50	49	48	69	46	33.8	38	36	30	28	27	56	24

騒音・振動データ収録装置 1時間値 日報データ

測定日：2026/04/24

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	66	41	39.3	44	41	34	28	27	58	20
09:00	46.3	49	48	45	43	42	63	38	37.3	43	40	33	27	26	56	21
10:00	45.6	49	48	45	42	41	67	36	38.3	41	39	35	31	29	53	21
11:00	45.3	49	47	43	40	40	65	36	32.6	37	35	30	26	24	49	18
12:00	43.9	47	46	43	40	39	67	36	32.7	37	36	30	25	24	48	18
13:00	54.1	56	55	54	52	51	67	40	53.3	55	55	53	49	48	65	23
14:00	54.4	57	56	54	52	52	71	50	53.8	56	55	53	53	53	62	51
15:00	51.8	55	53	50	48	47	65	42	50.7	53	52	46	41	40	61	28
16:00	49.8	54	52	48	46	45	68	42	44.9	50	49	42	36	34	59	25
17:00	49.6	52	51	47	45	45	76	42	42.3	47	45	39	33	32	63	25

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/25

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	47.4	49	48	44	42	41	83	37	35.2	39	37	30	25	23	59	17
09:00	53.4	55	54	53	50	49	69	37	53.2	54	53	50	46	46	63	18
10:00	54.1	55	55	54	53	53	67	50	53.4	55	54	53	52	52	64	51
11:00	51.6	53	52	49	47	47	66	36	50.6	50	49	44	41	40	63	20
12:00	46.5	49	47	44	41	41	72	37	37.5	42	40	34	29	27	53	19
13:00	51.8	53	53	51	49	49	65	40	51.0	52	51	48	45	45	58	25
14:00	49.7	51	50	48	45	44	66	38	48.8	50	48	42	38	37	66	24
15:00	47.4	50	48	44	41	41	75	35	42.5	47	44	37	30	29	64	18
16:00	45.8	49	48	44	41	40	65	35	40.3	44	42	35	29	28	57	18
17:00	48.3	51	49	45	42	41	73	38	38.1	43	41	35	29	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：2026/04/26

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	44.5	48	46	41	38	37	73	32	27.1	32	30	24	20	19	46	15
09:00	47.3	48	46	42	39	38	76	33	28.3	33	31	25	21	20	46	14
10:00	43.2	46	45	41	38	37	74	34	27.7	33	30	25	20	19	45	15
11:00	42.1	46	44	41	37	37	60	34	32.0	36	34	26	21	20	52	15
12:00	43.1	46	45	41	38	37	66	33	33.4	37	35	26	21	20	54	13
13:00	46.5	49	46	42	39	38	70	34	35.4	40	38	29	22	21	57	15
14:00	43.5	47	45	41	38	37	66	34	30.3	35	33	26	21	20	50	15
15:00	43.7	47	46	41	39	38	67	35	31.7	37	34	27	22	21	50	16
16:00	44.7	48	47	42	40	39	68	35	32.5	38	36	29	22	21	50	16
17:00	46.8	50	49	44	41	40	68	38	36.7	42	40	33	27	25	53	19

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/27

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	56.1	58	57	55	53	53	71	48	40.6	44	43	38	34	33	54	27
09:00	58.8	60	60	58	57	57	69	54	51.4	52	51	49	47	46	57	31
10:00	56.6	58	57	54	52	51	78	44	49.2	49	46	42	39	38	63	26
11:00	53.2	57	55	51	47	47	70	42	39.3	43	42	36	32	31	61	24
12:00	49.1	53	51	47	45	44	69	41	34.9	40	38	32	28	26	50	20
13:00	54.2	56	55	53	52	51	69	43	51.7	53	53	51	48	48	61	24
14:00	53.3	57	55	49	46	46	70	42	47.5	46	45	39	36	35	60	24
15:00	49.8	53	52	48	46	45	65	42	35.9	40	39	33	29	28	52	23
16:00	51.1	54	52	49	47	46	70	43	38.7	42	40	34	30	29	59	26
17:00	52.7	57	55	49	47	46	72	41	39.5	42	40	34	30	29	57	24

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/28

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	51.0	54	52	49	46	45	68	40	39.5	43	41	34	29	28	59	23
09:00	53.0	57	56	49	44	43	68	39	34.1	39	37	31	26	25	58	20
10:00	53.5	57	56	52	49	48	70	41	52.8	52	51	47	42	41	59	22
11:00	53.9	58	57	52	49	48	67	42	52.9	53	52	50	46	44	63	23
12:00	51.4	58	55	45	42	42	70	39	37.2	40	38	34	27	25	54	19
13:00	54.9	58	56	52	49	49	68	41	52.3	53	52	49	43	42	62	24
14:00	54.0	57	55	53	52	52	69	50	54.5	56	55	54	53	53	62	52
15:00	54.0	57	55	53	52	52	70	50	54.3	56	55	54	53	53	63	52
16:00	48.6	51	50	46	45	44	64	39	46.5	43	42	37	33	32	60	22
17:00	48.0	51	50	45	43	43	72	39	37.7	42	40	32	27	26	56	22

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/29

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	47.3	51	49	44	41	40	71	38	30.6	35	33	28	24	23	48	19
09:00	46.7	51	49	44	41	40	64	37	30.2	35	33	28	24	23	48	19
10:00	46.9	51	49	45	41	41	64	36	29.5	34	33	28	23	22	46	17
11:00	47.9	51	49	45	43	42	72	39	30.4	35	34	28	24	23	45	19
12:00	47.5	51	49	45	42	42	72	39	30.6	35	34	28	24	23	46	18
13:00	46.2	50	48	45	42	41	62	38	35.0	40	38	31	26	24	54	18
14:00	46.0	49	48	45	42	41	69	39	35.6	41	39	32	26	25	53	18
15:00	49.8	50	48	44	41	40	77	36	33.5	38	36	29	23	22	51	17
16:00	49.9	53	51	47	44	43	73	38	34.3	40	38	31	25	24	50	19
17:00	47.4	50	47	44	42	41	70	39	30.2	34	33	28	25	24	50	21

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2026/04/30

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	47.6	51	49	46	44	43	70	40	39.1	42	40	35	29	28	55	23
09:00	53.8	55	54	53	51	50	63	40	53.7	53	52	50	47	46	62	20
10:00	47.3	51	49	46	43	43	67	38	40.4	44	42	35	29	28	61	20
11:00	47.6	51	49	45	42	41	68	38	36.2	41	38	31	27	25	56	18
12:00	48.5	52	50	45	42	41	72	37	32.5	37	35	30	26	24	50	17
13:00	53.7	54	54	53	51	50	88	40	54.7	56	56	53	49	49	67	20
14:00	52.5	55	54	51	49	49	71	40	53.3	53	52	50	49	49	67	36
15:00	47.3	51	49	45	42	42	67	38	44.4	48	46	39	32	30	64	23
16:00	47.3	51	50	45	43	42	71	38	41.8	47	44	35	28	27	59	22
17:00	47.6	51	49	44	41	40	71	37	34.5	38	36	30	24	23	54	19