

騒音・振動データ収録装置

1時間値

日報データ

測定日：2024/11/01

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	50.6	54	53	48	46	46	66	43	38.9	44	42	36	31	30	60	26
09:00	51.7	53	52	52	51	50	58	47	48.5	51	50	48	47	47	61	45
10:00	52.2	53	53	52	51	51	63	46	49.1	51	50	49	47	47	61	45
11:00	51.3	53	52	50	49	49	65	40	47.7	49	48	46	44	43	62	24
12:00	47.6	51	49	45	43	42	68	39	32.3	37	35	29	25	25	50	21
13:00	53.4	56	54	53	52	52	68	46	49.7	52	51	49	48	48	59	46
14:00	54.2	55	55	54	53	53	64	49	49.5	52	51	49	48	47	67	45
15:00	52.0	53	52	49	48	48	67	42	44.9	43	41	37	35	34	61	23
16:00	48.2	52	50	47	45	44	65	42	42.4	45	43	35	29	28	62	23
17:00	47.4	50	49	46	44	44	69	41	36.2	40	38	32	28	27	54	22

騒音・振動データ収録装置

1時間値

日報データ

測定日：2024/11/02

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	49.8	52	51	48	46	45	72	42	35.9	39	37	32	28	27	56	24
09:00	50.1	52	51	49	48	48	59	43	45.1	46	44	38	36	36	61	24
10:00	52.6	53	53	52	52	52	58	46	48.1	50	49	48	46	46	59	44
11:00	51.9	53	52	51	50	49	68	42	46.2	47	46	43	42	42	56	23
12:00	48.7	52	50	48	45	45	68	42	31.8	37	35	29	25	24	51	20
13:00	50.8	52	52	50	49	49	66	41	48.0	49	48	45	43	43	57	20
14:00	50.7	53	52	50	48	48	66	43	45.9	43	42	39	36	36	55	21
15:00	49.6	51	51	49	47	46	63	43	32.0	36	34	29	25	25	54	20
16:00	53.5	57	56	52	50	50	63	47	35.4	40	38	32	29	28	56	23
17:00	58.3	61	60	58	55	55	70	50	40.8	45	44	40	36	35	50	27

騒音・振動データ収録装置

1時間値

日報データ

測定日：2024/11/03

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	46.1	50	48	45	42	42	69	39	26.0	30	29	23	20	20	47	16
09:00	46.4	51	48	45	42	42	65	40	27.3	32	30	25	22	21	44	16
10:00	55.0	54	53	48	45	44	70	39	27.8	32	30	26	23	22	42	20
11:00	53.1	53	51	48	45	44	71	41	33.5	38	36	30	25	24	49	20
12:00	50.2	51	50	46	43	43	67	40	31.4	36	34	27	23	23	45	19
13:00	45.3	48	47	44	42	42	60	39	28.0	33	31	25	22	22	46	20
14:00	45.9	49	48	45	43	43	63	40	28.4	32	31	26	23	23	45	20
15:00	45.7	49	47	45	43	43	64	41	27.6	32	31	25	22	21	42	16
16:00	46.4	49	48	45	43	43	64	41	27.0	31	30	24	21	20	45	16
17:00	46.6	49	48	46	44	43	65	41	29.1	33	31	25	21	20	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：2024/11/04

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	51.4	53	52	47	45	45	74	43	31.7	35	33	28	25	25	49	22
09:00	49.1	53	51	47	45	44	66	42	29.4	34	32	27	24	24	45	21
10:00	46.6	50	48	45	44	43	63	41	29.1	33	32	27	24	24	48	20
11:00	54.0	57	55	46	44	43	75	41	33.6	38	36	29	25	25	55	22
12:00	46.4	49	48	45	43	42	66	40	28.9	33	32	26	23	23	48	20
13:00	46.4	50	48	45	43	43	65	41	30.3	35	33	27	24	23	46	20
14:00	48.1	50	49	46	44	44	73	42	33.5	39	36	30	26	25	50	22
15:00	48.1	51	50	47	45	45	68	43	34.9	40	38	30	26	25	53	20
16:00	49.9	52	51	47	45	45	79	43	33.1	37	34	28	24	24	53	21
17:00	46.3	49	48	45	44	44	66	42	27.9	32	31	26	23	23	44	19

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/11/05

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	49.0	52	51	48	46	46	71	43	38.6	43	41	35	30	28	54	23
09:00	50.6	53	52	50	48	47	69	42	46.2	45	44	39	36	35	57	22
10:00	53.2	54	54	53	52	52	60	47	49.4	51	50	49	48	48	60	47
11:00	49.5	51	50	48	46	46	64	41	45.4	45	43	39	34	33	58	22
12:00	47.3	50	49	46	44	43	66	40	32.3	37	35	30	26	24	48	18
13:00	48.9	52	51	48	46	45	66	41	50.3	53	50	42	36	35	69	22
14:00	49.9	51	51	50	49	49	69	44	53.9	56	55	51	49	49	72	46
15:00	50.4	51	51	50	50	49	60	44	50.7	53	52	49	48	48	69	46
16:00	50.9	52	51	50	49	49	76	44	49.2	51	50	48	47	47	60	39
17:00	46.9	49	48	46	44	43	66	40	37.3	40	38	32	27	26	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：2024/11/06

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	51.2	54	53	50	47	47	68	44	40.1	45	42	35	30	29	58	23
09:00	52.9	54	54	53	52	51	65	47	50.0	51	51	50	49	49	65	47
10:00	54.7	56	55	54	54	53	70	50	53.5	56	54	51	49	49	72	46
11:00	54.1	56	55	53	51	51	68	43	48.5	50	48	45	43	43	61	24
12:00	50.1	53	52	48	46	45	72	41	31.5	36	34	29	25	24	48	20
13:00	52.7	54	54	52	52	51	64	48	49.9	52	51	49	48	48	64	46
14:00	53.0	54	54	53	52	52	68	48	49.9	52	51	49	48	48	69	47
15:00	51.1	52	52	50	49	48	64	41	47.4	47	46	43	41	41	56	22
16:00	47.7	51	50	46	43	43	66	41	33.5	37	35	30	26	25	54	21
17:00	47.4	51	49	45	43	43	66	40	34.6	39	36	29	26	25	58	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/11/07

測定場所：岩瀬区末田

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	53.7	58	56	52	50	50	69	47	46.1	51	50	44	39	37	57	30
09:00	54.0	57	56	52	50	50	73	48	49.4	53	52	47	43	42	60	30
10:00	52.7	54	54	52	51	51	70	48	51.5	54	53	51	49	49	61	47
11:00	51.9	54	52	49	47	47	73	35	50.8	54	53	49	46	45	61	30
12:00	44.6	50	47	41	38	37	63	34	47.2	52	51	45	38	37	60	29
13:00	51.5	53	52	50	49	49	70	36	50.4	53	52	49	47	47	64	32
14:00	52.0	53	53	52	51	51	72	46	50.5	53	52	50	48	48	62	47
15:00	51.6	53	53	51	50	50	63	44	48.7	51	50	47	45	44	60	28
16:00	49.0	52	51	48	46	45	73	42	47.2	46	44	37	31	30	72	24
17:00	47.8	51	49	47	45	44	66	42	38.3	43	42	36	30	29	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：2024/11/08

測定場所：岩瀬区末田

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	52.8	56	54	49	46	45	73	42	39.4	44	42	35	30	29	58	24
09:00	52.0	54	53	52	50	50	63	45	47.2	48	48	45	44	43	60	28
10:00	53.4	55	54	53	52	52	70	48	49.9	52	51	49	48	48	65	45
11:00	52.2	55	53	50	49	49	68	40	49.1	50	50	48	45	45	61	24
12:00	46.6	50	48	45	42	42	65	39	34.9	40	38	33	28	26	52	20
13:00	50.4	52	51	48	46	45	73	39	47.5	49	47	39	35	34	68	20
14:00	53.0	54	53	50	46	46	76	39	46.2	46	45	41	37	37	60	21
15:00	48.5	52	49	46	44	43	75	40	36.3	41	39	33	28	27	52	23
16:00	47.2	50	48	45	43	43	71	40	34.3	38	37	30	26	25	51	20
17:00	47.7	50	48	45	43	43	68	40	35.6	38	37	31	27	26	55	22

騒音・振動データ収録装置

1時間値

日報データ

測定日：2024/11/09

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	54.5	55	54	48	44	44	76	40	42.2	44	41	34	28	27	62	20
09:00	50.5	52	51	50	48	48	63	40	48.3	48	47	44	41	41	63	22
10:00	52.5	54	53	52	52	51	65	48	49.6	51	51	49	48	48	66	47
11:00	52.7	54	53	51	50	50	67	40	49.3	51	50	46	44	44	62	22
12:00	45.3	49	47	44	41	41	67	37	31.0	35	33	29	25	24	51	19
13:00	52.8	54	54	53	52	51	62	48	49.7	51	51	49	49	48	60	47
14:00	51.6	52	51	49	48	47	67	39	46.8	46	45	42	40	40	59	24
15:00	47.0	51	49	45	43	42	65	39	37.5	42	39	32	27	26	58	21
16:00	46.6	50	48	45	43	42	67	40	36.2	40	38	30	26	25	58	21
17:00	49.2	52	51	47	44	44	70	37	46.4	48	46	40	29	28	68	17

騒音・振動データ収録装置

1時間値

日報データ

測定日：2024/11/10

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	46.9'	51	49	46	43	42	65	39	25.7	29	28	24	22	22	40	19
09:00	48.6	51	49	46	44	43	70	40	30.7	34	32	28	25	24	54	20
10:00	47.4	50	49	45	43	43	68	40	28.3	32	31	27	24	24	41	21
11:00	45.8	49	48	45	42	42	64	39	27.2	31	30	26	22	22	40	19
12:00	48.8	51	50	46	42	42	61	38	43.0	37'	36	29	23	22	52	18
13:00	47.1	51	49	46	43	43	65	39	26.2	30	29	25	22	21	41	19
14:00	48.2	51	49	45	42	42	71	38	27.8	32	30	25	23	22	45	20
15:00	45.3	48	47	44	42	41	65	39	26.9	31	30	25	22	22	40	19
16:00	45.1	48	47	44	42	41	72	39	27.1	31	30	25	22	22	42	19
17:00	44.0	47	46	43	41	40	64	37	25.9	30	29	24	21	21	43	18

騒音・振動データ収録装置

1時間値

日報データ

測定日：2024/11/11

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	49.3	52	51	48	46	45	71	42	42.9	45	43	37	30	29	63	23
09:00	53.4	55	54	52	51	50	67	43	47.9	49	48	45	42	42	58	25
10:00	56.1	57	57	56	55	55	66	52	49.2	51	50	49	48	48	59	46
11:00	57.5	58	57	55	54	53	68	41	48.2	49	48	46	44	44	61	23
12:00	45.3	48	47	44	42	41	64	38	31.0	36	34	29	24	23	50	17
13:00	51.7	54	53	51	49	49	62	44	49.7	53	51	49	47	47	61	45
14:00	50.8	52	52	51	50	50	60	45	50.5	54	52	49	48	48	65	45
15:00	51.7	53	52	52	51	51	66	46	49.3	51	50	48	47	46	67	45
16:00	51.3	53	52	51	49	49	71	43	49.1	51	49	45	43	43	70	22
17:00	48.2	51	50	47	45	44	70	40	43.4	44	41	33	27	25	65	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値

日報データ

測定日：2024/11/12

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	47.6	50	49	46	44	44	67	40	39.0	42	40	33	28	27	61	22
09:00	51.0	52	51	50	48	48	66	40	48.0	47	46	42	40	39	71	22
10:00	49.9	52	51	48	46	46	64	39	46.3	47	45	41	38	37	61	21
11:00	52.1	53	52	51	50	49	70	39	48.3	50	49	46	44	44	61	23
12:00	45.7	49	47	44	42	41	65	39	34.8	39	38	32	27	26	48	20
13:00	50.7	52	51	50	48	48	58	40	47.1	48	47	44	42	41	60	24
14:00	52.7	54	53	53	52	52	60	47	48.9	51	50	48	47	47	59	45
15:00	53.6	55	54	53	53	52	66	49	49.3	51	50	48	47	47	66	45
16:00	53.9	55	54	53	52	52	66	43	48.6	50	49	47	46	46	63	40
17:00	47.1	49	48	46	44	44	67	41	36.3	40	38	31	26	25	55	21

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/11/13

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	49.5	53	51	48	46	46	67	42	40.2	45	42	36	31	30	57	23
09:00	51.6	53	52	51	50	50	64	43	49.5	51	50	48	46	46	59	25
10:00	53.2	54	54	53	52	52	66	48	49.9	52	51	49	48	48	68	46
11:00	52.7	54	54	52	50	50	65	40	48.4	50	49	46	44	44	59	23
12:00	46.2	50	48	45	42	41	66	39	34.0	38	37	32	27	26	49	22
13:00	51.7	53	52	51	50	50	58	40	48.4	50	49	46	44	43	63	23
14:00	52.3	54	53	52	51	51	64	46	47.9	50	49	48	47	46	58	45
15:00	53.2	55	54	53	52	52	62	48	48.7	50	50	48	47	47	60	45
16:00	51.7	53	52	50	48	48	77	42	47.1	48	47	43	39	38	63	23
17:00	47.5	51	50	45	43	42	67	40	36.8	39	38	33	28	27	58	22

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/11/14

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	47.4	51	49	46	44	43	65	40	35.3	39	37	32	29	28	54	23
09:00	47.2	50	49	46	44	43	64	40	37.5	41	39	35	30	28	57	23
10:00	48.2	51	50	46	44	43	66	41	37.8	42	40	35	31	31	55	25
11:00	50.1	51	51	49	45	45	70	35	46.6	46	45	42	39	37	58	24
12:00	46.3	50	49	45	42	42	59	38	31.9	37	35	29	24	23	49	17
13:00	51.1	52	52	51	50	49	59	42	49.0	50	49	47	45	45	60	24
14:00	51.7	53	52	52	51	51	60	46	49.2	50	50	49	48	48	60	47
15:00	52.5	54	53	52	52	51	60	46	49.7	51	51	49	48	48	66	47
16:00	52.2	53	53	51	50	50	65	40	48.7	50	49	47	45	44	62	22
17:00	47.5	49	48	44	42	41	66	38	43.9	40	38	30	26	25	63	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/11/15

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	51.5	53	52	49	47	47	86	43	35.7	40	38	32	29	29	52	25
09:00	53.4	55	54	53	52	51	65	45	47.4	48	47	45	44	44	55	24
10:00	55.4	57	56	55	54	54	64	51	48.9	51	50	48	48	47	65	46
11:00	54.8	56	56	54	53	53	62	45	48.6	50	49	48	47	47	57	38
12:00	48.5	51	50	47	45	44	70	41	33.8	37	35	30	24	23	50	18
13:00	54.5	55	55	54	52	52	67	41	49.4	51	50	47	45	45	63	23
14:00	58.6	62	60	57	56	56	72	51	49.7	51	50	49	49	48	63	47
15:00	56.7	58	58	57	56	55	63	51	49.4	51	50	49	48	48	55	47
16:00	56.6	57	56	55	54	54	67	43	48.8	49	49	48	47	47	61	37
17:00	47.0	50	48	45	44	43	67	41	34.3	38	36	30	26	25	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：2024/11/16

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	49.2	53	51	47	45	45	66	41	34.7	39	37	31	27	26	58	22
09:00	48.5	51	50	47	45	45	71	41	40.7	42	40	32	27	27	66	21
10:00	51.4	53	52	50	49	48	64	42	46.8	44	43	40	37	37	60	22
11:00	53.5	54	54	53	52	51	62	42	48.9	50	50	48	47	46	62	36
12:00	47.3	50	49	46	44	44	61	41	34.5	39	38	31	26	26	53	20
13:00	53.3	54	54	53	52	52	64	49	50.8	52	52	50	50	49	64	48
14:00	55.3	57	56	55	54	54	66	50	50.7	52	52	51	50	50	56	48
15:00	53.2	54	53	52	50	50	69	43	47.6	47	45	42	38	38	61	22
16:00	47.3	50	49	46	44	44	73	42	45.3	46	43	35	26	25	68	20
17:00	48.3	52	50	46	44	43	70	41	42.1	41	38	31	25	25	65	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/11/17

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	71	42	27.5	32	30	26	23	23	48	20
09:00	47.1	50	49	46	44	43	70	39	28.4	32	31	27	23	23	45	18
10:00	47.6	51	49	45	43	42	67	39	29.0	33	31	27	24	24	44	20
11:00	46.1	50	48	45	42	42	62	38	29.0	33	31	27	24	24	44	21
12:00	44.8	48	47	44	41	41	60	38	27.0	31	29	25	23	23	44	20
13:00	45.5	49	47	43	41	40	65	38	27.2	31	30	25	23	23	47	20
14:00	45.7	49	48	44	42	41	73	39	28.8	33	31	27	24	23	44	20
15:00	45.3	49	47	44	41	41	66	38	27.5	31	30	26	23	22	41	17
16:00	45.4	48	47	44	42	41	67	39	27.0	32	30	24	21	20	44	16
17:00	45.3	48	47	44	42	42	64	39	28.9	33	31	25	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：2024/11/18

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	50.7	54	53	49	47	46	66	43	41.9	43	41	35	30	29	63	24
09:00	51.5	53	53	51	50	49	67	44	48.0	49	48	45	42	42	62	26
10:00	53.4	55	54	53	52	52	62	48	49.4	52	51	49	48	48	62	46
11:00	52.6	54	53	52	51	50	65	41	49.3	51	50	48	47	47	61	38
12:00	46.9	50	49	46	43	43	64	40	34.6	38	36	32	27	26	48	21
13:00	53.2	54	54	53	52	52	60	47	50.4	52	52	50	49	49	65	47
14:00	52.7	54	54	52	50	49	63	36	49.4	51	50	49	47	47	64	39
15:00	52.4	54	53	52	51	51	62	48	49.8	52	51	49	48	48	65	47
16:00	51.0	53	52	50	48	48	64	42	47.7	49	47	44	41	41	64	25
17:00	49.1	52	50	47	45	44	74	42	39.0	44	42	36	31	30	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：2024/11/19

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	48.9	52	51	47	45	45	71	41	37.0	41	39	32	28	27	61	22
09:00	52.1	53	53	52	51	50	61	39	50.3	52	51	50	49	49	65	42
10:00	49.4	52	50	47	44	43	67	31	45.9	48	46	40	35	34	68	25
11:00	52.6	54	53	52	50	50	62	40	49.1	51	50	48	45	44	61	24
12:00	46.4	50	48	45	42	41	68	37	33.1	37	36	31	26	24	50	19
13:00	49.7	51	51	49	47	47	60	39	47.8	47	46	43	41	41	63	22
14:00	51.0	52	52	51	50	50	57	45	49.3	51	50	49	48	48	59	46
15:00	51.8	53	53	52	51	51	58	47	49.3	52	51	49	48	47	60	45
16:00	48.7	51	50	47	45	45	65	39	45.2	46	44	39	34	33	58	22
17:00	45.4	49	47	44	42	41	65	39	30.9	35	33	28	25	24	49	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/11/20

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	49.9	53	52	49	46	46	65	42	40.4	45	43	36	31	30	60	24
09:00	52.7	54	54	52	51	51	61	46	47.7	49	48	47	45	45	58	30
10:00	53.1	54	53	52	47	46	63	36	48.2	50	49	46	41	41	62	28
11:00	52.8	54	54	52	51	51	71	41	48.0	50	49	46	44	44	63	27
12:00	48.0	51	50	47	45	44	64	41	32.6	36	35	31	28	27	52	24
13:00	54.8	57	56	53	52	52	69	49	48.7	51	50	48	47	47	63	45
14:00	52.7	54	53	52	51	51	69	47	48.6	50	50	48	47	47	61	45
15:00	52.5	54	53	52	51	51	60	48	48.6	50	49	48	48	47	56	45
16:00	53.4	55	55	53	51	51	64	45	48.1	50	49	47	46	46	62	36
17:00	48.2	50	49	47	45	44	68	42	38.7	40	38	33	31	30	54	23

騒音・振動データ収録装置

1時間値

日報データ

測定日：2024/11/21

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	52.4	56	54	50	48	48	74	45	38.0	41	39	33	29	28	60	24
09:00	52.6	54	54	52	51	50	67	45	48.5	50	49	45	43	42	61	28
10:00	53.5	55	54	53	53	52	65	48	48.8	51	50	48	47	47	62	45
11:00	53.4	54	54	52	51	50	59	41	48.5	50	49	46	44	43	62	23
12:00	49.7	52	51	48	45	45	78	41	39.9	40	40	37	32	31	47	21
13:00	52.6	53	52	49	47	46	80	42	39.3	42	41	35	32	31	52	22
14:00	53.5	55	54	53	52	52	60	47	48.7	51	50	48	47	47	60	45
15:00	52.1	53	52	51	50	49	69	41	47.4	48	47	45	41	41	54	25
16:00	51.9	54	51	47	45	44	76	41	39.2	43	41	35	29	28	58	23
17:00	47.7	50	49	46	44	44	68	41	35.6	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：2024/11/22

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	49.5	52	51	48	47	46	65	43	39.4	43	41	34	30	29	57	23
09:00	51.3	53	52	51	50	50	62	46	49.8	51	50	49	49	49	58	47
10:00	51.9	53	53	52	51	51	68	47	50.1	53	51	49	48	47	69	45
11:00	51.3	52	52	51	50	49	66	41	48.4	50	49	46	44	44	63	23
12:00	46.2	49	48	45	42	42	66	39	39.2	41	40	36	30	30	53	21
13:00	48.4	53	51	46	43	43	69	40	39.8	43	41	33	28	27	61	22
14:00	52.0	53	52	50	49	49	72	40	48.7	49	47	43	41	41	61	23
15:00	53.4	55	54	53	52	52	61	47	49.9	52	51	49	47	47	65	45
16:00	49.6	51	51	48	46	46	66	42	43.5	43	42	38	33	32	64	22
17:00	48.3	51	49	46	44	44	72	42	33.0	37	35	29	26	25	52	21

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/11/23

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	53.3	56	55	52	49	49	71	45	45.3	50	48	42	37	35	59	27
09:00	52.5	56	55	51	49	48	67	43	44.8	50	49	42	36	35	56	24
10:00	53.6	58	56	51	48	47	72	44	46.4	51	50	44	38	37	60	26
11:00	52.4	57	55	50	47	46	71	43	45.0	50	49	42	35	34	59	24
12:00	50.0	54	52	48	45	45	73	41	42.5	47	46	39	33	31	55	24
13:00	49.4	53	52	48	45	45	65	41	41.3	46	44	37	31	30	54	22
14:00	48.8	52	51	48	45	44	62	40	40.6	46	44	37	31	30	54	23
15:00	48.5	52	51	47	45	45	64	41	39.5	45	43	36	31	29	54	22
16:00	47.6	50	49	47	45	44	65	42	35.0	40	38	32	27	26	47	21
17:00	46.9	49	48	46	44	43	66	40	29.8	34	33	27	24	23	43	19

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/11/24

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	46.9	50	49	46	44	43	63	39	26.5	31	29	25	22	21	41	18
09:00	46.1	50	49	44	42	41	65	38	28.3	33	31	26	22	21	42	18
10:00	46.0	50	48	44	41	41	62	37	29.4	34	32	27	22	21	44	18
11:00	45.4	49	48	44	41	40	63	37	27.3	32	31	25	21	20	42	17
12:00	44.4	48	47	43	40	39	59	36	27.4	31	30	25	21	20	43	16
13:00	44.8	49	47	43	40	39	61	36	27.7	33	31	25	21	21	45	17
14:00	46.6	50	49	45	42	41	67	37	28.1	32	31	26	22	21	44	18
15:00	45.2	49	47	44	41	40	62	36	27.6	32	31	26	22	22	41	17
16:00	45.0	48	47	44	41	40	64	36	26.9	31	30	24	21	20	42	16
17:00	44.5	47	46	43	41	40	64	36	26.3	31	29	24	21	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：2024/11/25

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	48.9	52	51	47	45	44	77	41	41.0	45	43	37	30	29	61	22
09:00	51.6	53	53	51	51	50	60	46	49.4	51	50	49	48	48	58	45
10:00	52.2	53	53	52	51	51	62	47	49.6	52	51	49	48	48	61	45
11:00	53.0	54	53	52	51	51	61	43	49.1	52	51	48	47	47	62	41
12:00	46.2	50	48	44	42	41	64	38	36.0	40	37	31	25	24	61	18
13:00	51.7	53	52	52	51	50	57	48	49.8	52	51	49	48	48	63	47
14:00	54.0	55	55	53	52	51	63	48	49.5	52	51	48	47	46	63	39
15:00	52.3	54	53	52	49	49	64	35	49.2	52	50	49	47	47	66	41
16:00	51.3	52	52	50	49	48	56	40	47.6	48	47	44	40	40	59	22
17:00	46.8	49	48	45	43	42	73	40	34.1	37	35	30	26	25	62	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/11/26

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	48.6	52	50	47	46	45	68	42	38.5	43	41	34	30	29	55	24
09:00	51.5	53	52	50	49	49	73	43	47.0	49	48	45	41	40	59	29
10:00	54.0	55	55	54	53	53	59	50	49.2	51	50	48	47	47	60	45
11:00	54.2	55	55	53	52	52	61	42	48.4	51	50	47	45	44	62	27
12:00	48.0	51	49	46	44	43	69	40	41.0	43	42	40	36	34	56	23
13:00	49.8	52	51	48	46	46	70	40	46.1	50	48	44	39	38	59	25
14:00	52.5	54	53	52	52	51	61	49	49.4	51	50	49	48	48	65	45
15:00	53.4	55	54	53	52	52	64	50	48.9	51	50	49	48	48	61	45
16:00	54.0	55	55	53	52	52	65	42	48.9	50	49	48	45	45	61	27
17:00	48.7	52	51	47	45	44	63	41	41.9	46	44	34	28	27	58	24

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/11/27

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	49.9	53	52	49	47	47	74	45	38.7	43	40	34	31	30	56	26
09:00	49.7	52	51	49	48	48	68	45	46.2	44	42	38	36	36	58	27
10:00	50.9	52	52	51	50	50	62	46	49.7	52	51	49	48	48	59	47
11:00	51.3	53	52	51	50	50	60	45	49.4	51	50	48	45	44	62	25
12:00	48.4	50	49	46	44	44	75	41	33.8	37	36	30	27	26	53	22
13:00	53.5	54	54	53	53	52	60	48	49.9	52	51	48	47	47	67	45
14:00	54.4	55	55	54	54	53	61	51	48.5	51	49	48	47	47	62	45
15:00	53.9	55	55	54	53	53	65	49	48.1	50	49	48	47	47	61	45
16:00	53.9	55	55	53	52	52	65	45	49.1	52	50	46	45	44	63	25
17:00	48.2	51	50	47	45	45	66	42	35.2	40	37	30	27	26	55	22

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/11/28

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	49.8	53	51	48	47	46	70	43	41.9	46	44	37	31	30	59	26
09:00	50.8	52	52	50	49	49	64	45	49.1	50	50	48	46	45	60	28
10:00	51.5	53	52	51	51	50	59	46	49.2	51	50	49	48	48	58	46
11:00	51.0	52	51	50	49	49	58	42	48.8	51	49	48	47	47	60	41
12:00	49.1	50	48	45	43	42	81	39	37.9	38	37	33	28	27	51	19
13:00	52.7	54	54	52	51	51	63	48	51.4	54	53	50	49	49	68	47
14:00	52.7	54	53	53	52	51	61	47	49.1	50	50	49	48	48	64	46
15:00	49.9	52	51	49	47	47	67	43	49.4	51	49	44	40	39	68	27
16:00	48.2	51	50	47	45	45	66	42	38.8	41	39	33	28	27	59	23
17:00	48.3	51	50	47	45	44	67	40	39.9	42	39	33	28	27	57	22

