

騒音・振動データ収録装置

1時間値

日報データ

測定日：2024/10/01

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	47.3	51	49	46	44	43	72	40	36.4	40	39	33	29	28	54	22
09:00	51.5	52	52	51	50	50	58	46	48.3	50	49	48	47	47	63	45
10:00	52.2	53	53	52	51	51	60	45	49.5	52	51	49	48	48	66	47
11:00	52.5	53	53	52	52	51	58	46	49.5	51	50	49	48	48	58	47
12:00																
13:00	54.1	55	55	54	53	53	60	48	49.6	52	51	49	48	48	61	47
14:00	55.4	57	56	55	54	54	63	49	49.1	50	50	49	48	48	55	47
15:00	56.0	57	57	56	55	55	64	48	48.6	51	50	48	47	47	61	45
16:00	48.7	50	49	46	45	44	78	42	43.7	46	44	37	31	30	59	24
17:00	48.1	51	49	46	44	43	69	40	49.6	48	45	35	29	28	71	23

騒音・振動データ収録装置

1時間値

日報データ

測定日：2024/10/02

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	46.4	49	48	45	43	43	63	39	41.9	46	43	37	32	30	64	24
09:00	52.9	54	53	53	52	52	65	46	51.3	54	53	50	49	49	63	47
10:00	53.2	54	54	53	52	52	63	48	49.6	51	51	49	48	48	58	46
11:00	53.2	54	54	53	52	52	63	47	49.5	52	51	49	48	48	59	46
12:00																
13:00	52.6	54	53	52	52	51	60	48	49.5	52	51	49	48	48	62	46
14:00	53.4	55	54	53	52	51	71	47	49.1	51	50	49	48	48	63	46
15:00	53.5	54	54	53	53	52	66	47	49.5	52	50	49	48	48	67	47
16:00	53.8	55	54	53	53	52	69	46	48.8	51	50	48	46	46	61	32
17:00	48.6	51	49	46	45	44	68	42	39.0	39	37	33	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：2024/10/03

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	50.2	52	51	47	45	44	70	41	39.2	43	41	35	29	28	63	24
09:00	55.0	55	55	53	52	52	61	38	47.7	49	48	46	45	44	60	29
10:00	57.4	58	58	57	56	56	72	53	49.1	51	50	49	48	48	61	46
11:00	55.3	55	55	54	54	53	64	47	48.3	50	49	48	47	47	59	45
12:00																
13:00	52.1	53	53	52	51	51	59	47	49.7	51	51	49	48	48	67	47
14:00	52.5	54	53	52	52	51	61	46	49.3	51	50	49	48	48	61	46
15:00	52.8	54	53	53	52	52	74	48	48.9	51	50	49	47	47	62	45
16:00	53.4	54	53	52	51	50	80	42	48.7	50	49	47	45	45	57	25
17:00	47.6	51	49	46	44	44	68	41	37.5	42	41	35	30	29	51	22

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/10/04

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	48.3	51	50	47	45	45	69	42	38.0	43	41	34	29	28	54	24
09:00	52.2	53	53	52	51	51	61	47	47.9	49	49	47	47	47	58	44
10:00	49.3	49	47	44	42	42	57	38	42.5	44	42	37	33	32	56	26
11:00	54.6	55	55	55	54	54	59	48	48.5	50	49	48	48	47	57	46
12:00																
13:00	54.6	56	56	55	51	51	64	39	49.0	50	50	49	47	47	61	39
14:00	51.6	53	52	49	48	48	65	43	45.6	45	44	40	36	35	62	25
15:00	48.9	52	51	48	46	45	63	41	40.8	44	42	37	32	31	56	24
16:00	48.7	52	51	48	46	45	66	42	40.9	45	43	37	32	30	63	24
17:00	47.0	50	49	46	44	43	67	41	36.7	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：2024/10/05

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	47.1	50	49	46	43	43	62	38	39.6	43	41	35	30	29	61	21
09:00	53.4	54	54	53	52	52	60	49	47.5	49	48	47	46	46	55	44
10:00	54.6	56	55	55	54	54	64	49	48.6	50	50	48	47	47	60	45
11:00	53.9	55	55	52	51	51	65	37	48.1	50	49	47	46	46	66	35
12:00																
13:00	52.2	53	53	52	51	51	61	46	48.3	49	49	48	47	47	63	45
14:00	52.8	54	54	53	52	52	59	47	47.3	49	48	47	46	46	58	45
15:00	51.6	53	51	49	47	47	75	40	43.7	44	42	38	34	33	59	23
16:00	48.0	51	50	46	44	43	66	38	38.1	42	40	32	28	27	57	20
17:00	48.6	51	50	46	44	44	68	39	40.8	43	40	33	29	27	57	19

騒音・振動データ収録装置

1時間値

日報データ

測定日：2024/10/06

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	48.1	52	49	45	41	41	73	36	25.6	30	28	23	19	19	42	15
09:00	48.9	51	50	47	44	43	71	36	26.6	31	29	24	21	20	44	16
10:00	46.3	49	48	45	42	42	60	37	27.1	31	30	25	22	22	40	17
11:00	47.5	50	49	46	43	42	68	38	27.8	32	30	26	22	22	45	16
12:00	44.4	47	46	43	40	39	72	36	26.0	31	29	24	20	19	44	16
13:00	48.7	51	50	47	42	41	65	35	26.4	30	29	25	21	20	41	15
14:00	43.5	47	45	42	39	38	62	32	27.0	31	30	24	20	19	47	14
15:00	45.0	48	47	43	40	39	62	34	25.2	30	28	23	20	19	41	15
16:00	43.5	47	46	43	40	39	58	36	26.2	30	29	24	21	20	44	16
17:00	42.4	45	44	42	39	38	61	33	25.2	29	28	23	20	19	41	15

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/10/07

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	47.0	50	49	46	44	43	65	39	36.4	40	38	33	29	28	58	23
09:00	54.2	55	55	54	53	53	64	47	48.8	50	50	49	48	47	61	46
10:00	54.3	56	55	54	53	53	69	48	48.7	50	50	48	47	47	66	45
11:00	53.2	54	54	53	53	52	66	48	47.9	49	49	48	47	47	56	45
12:00																
13:00	53.7	56	55	53	52	52	67	47	48.9	51	50	48	47	47	71	45
14:00	54.2	56	55	54	53	53	71	49	51.9	54	53	50	48	47	70	45
15:00	51.1	52	51	49	48	48	70	43	46.7	47	45	41	39	38	70	27
16:00	50.2	53	52	48	46	46	65	43	41.1	45	43	36	31	30	63	25
17:00	46.9	50	49	46	44	44	63	42	38.0	45	39	31	26	26	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：2024/10/08

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	50.3	52	51	48	46	46	70	43	38.0	43	41	35	30	29	54	23
09:00	49.2	50	50	49	48	48	57	42	49.1	51	50	49	48	47	62	45
10:00	47.6	49	48	47	47	46	58	40	48.4	50	50	48	47	47	63	45
11:00	46.6	48	47	47	46	45	56	40	48.4	51	50	48	47	47	60	45
12:00																
13:00	43.3	44	44	43	41	41	56	34	50.4	53	52	49	48	48	70	47
14:00	37.9	39	39	38	36	36	47	27	48.6	50	49	48	48	47	59	45
15:00	41.3	35	34	33	30	30	64	20	48.0	49	48	46	44	43	60	23
16:00	46.5	49	48	46	43	43	63	40	31.9	36	34	29	25	25	53	20
17:00	48.5	50	49	47	45	44	67	41	32.7	36	34	29	26	25	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：2024/10/09

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	55.5	57	56	55	53	52	71	48	36.0	41	39	34	31	30	51	26
09:00	53.7	57	55	52	50	50	73	44	35.4	40	38	32	29	28	57	23
10:00	50.9	53	52	50	48	48	68	46	37.0	41	39	33	30	29	57	25
11:00	52.8	54	53	52	51	51	60	41	49.5	52	51	48	46	45	65	41
12:00																
13:00	53.7	55	55	54	53	53	65	48	50.2	52	51	49	48	48	71	45
14:00	52.3	54	53	52	51	50	62	46	47.1	49	48	46	44	44	57	30
15:00	49.8	52	51	49	47	47	75	44	34.4	38	36	31	28	27	55	24
16:00	50.4	53	52	49	47	47	70	45	33.2	38	36	31	28	27	52	24
17:00	49.1	51	50	48	46	46	66	43	35.2	39	37	30	27	26	53	22

騒音・振動データ収録装置 1時間値 日報データ

測定日：2024/10/10

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	49.3	52	51	49	47	47	66	45	37.5	42	40	34	29	29	59	23
09:00	53.2	54	54	53	52	52	64	47	48.9	51	50	48	47	47	59	45
10:00	53.2	55	53	50	48	48	63	35	48.1	50	49	45	42	41	65	24
11:00	51.8	53	52	51	49	49	60	44	45.8	46	44	40	38	37	58	24
12:00	47.7	50	49	47	45	45	58	42	31.9	36	35	29	25	24	51	19
13:00	48.7	52	50	47	45	45	66	42	32.2	37	35	30	26	25	45	21
14:00	51.2	54	53	48	46	45	72	43	35.7	40	38	32	28	26	53	22
15:00	50.2	53	51	48	46	45	72	43	35.0	39	37	31	27	26	54	21
16:00	48.3	51	50	47	45	44	70	42	34.4	39	37	31	26	25	53	20
17:00	51.4	52	50	47	45	45	76	42	34.0	37	35	29	25	24	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：2024/10/11

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	48.6	52	51	47	45	44	66	42	39.1	43	40	35	29	28	63	23
09:00	54.3	55	55	54	53	53	63	50	50.4	53	52	50	49	48	64	47
10:00	54.6	56	55	55	54	54	59	49	49.8	52	51	49	48	48	62	46
11:00	52.5	54	53	51	49	48	63	40	48.0	50	49	45	40	39	62	23
12:00	44.9	47	46	44	42	42	66	39	31.5	36	34	29	25	24	49	21
13:00	48.4	51	50	47	44	44	75	40	46.1	47	45	39	29	28	73	20
14:00	50.5	53	52	49	47	46	68	41	48.4	49	48	43	39	39	60	25
15:00	52.3	53	53	52	51	51	61	44	50.9	53	52	51	50	49	59	48
16:00	52.2	54	53	52	51	50	62	45	51.3	54	53	50	48	48	66	40
17:00	47.1	50	49	46	44	44	64	42	41.1	41	38	31	27	26	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：2024/10/12

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	45.9	48	47	45	44	43	62	41	42.3	44	41	32	27	26	56	20
09:00	52.9	54	54	53	52	52	61	48	50.3	52	51	50	49	49	60	47
10:00	53.1	54	54	53	52	52	59	47	50.3	53	52	49	48	48	66	47
11:00	52.5	54	53	52	50	49	60	36	49.5	51	51	49	48	47	61	40
12:00																
13:00	53.0	54	54	53	52	52	62	47	50.0	51	51	50	49	49	58	47
14:00	52.8	54	54	53	52	52	61	47	49.9	52	51	49	49	48	61	47
15:00	53.1	54	54	53	52	52	59	48	50.3	52	51	50	49	49	63	48
16:00	53.0	53	53	52	51	50	87	42	49.2	51	50	47	45	45	60	24
17:00	46.8	50	48	45	43	43	65	41	34.9	38	36	30	26	25	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：2024/10/13

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	44.3	47	46	43	41	40	69	38	26.2	31	29	24	20	20	44	16
09:00	44.9	48	47	44	42	41	64	38	26.0	30	28	24	22	21	43	19
10:00	46.5	51	49	44	42	41	63	38	29.7	34	33	27	24	23	45	20
11:00	44.0	47	46	43	41	40	60	38	27.7	32	30	26	23	23	41	20
12:00	44.1	47	46	43	41	40	58	37	26.8	31	29	25	23	22	42	20
13:00	46.2	48	47	43	41	40	73	37	28.4	33	31	26	23	22	44	19
14:00	44.2	48	46	43	40	40	62	38	28.6	33	31	26	23	23	48	20
15:00	45.9	49	47	43	41	41	71	38	31.7	35	34	28	25	24	47	21
16:00	47.3	50	49	45	43	42	72	39	35.6	41	39	33	27	25	48	19
17:00	45.0	48	47	44	42	41	63	39	32.3	37	35	29	24	24	50	18

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/10/14

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	46.7	50	49	45	42	42	66	38	29.1	33	31	26	23	22	50	19
09:00	45.6	49	48	44	42	41	63	38	30.1	35	32	27	23	22	51	19
10:00	45.9	50	48	44	42	41	63	39	29.2	33	32	27	24	23	45	20
11:00	44.5	48	46	44	41	41	59	38	30.2	34	33	28	25	24	48	22
12:00	44.1	48	46	43	40	40	59	37	28.6	33	31	26	23	23	45	20
13:00	53.9	53	51	47	44	44	72	38	29.2	33	31	28	25	24	40	21
14:00	50.4	51	50	47	43	43	70	39	31.5	35	34	29	26	25	50	20
15:00	46.0	49	48	45	42	42	68	39	32.4	37	35	29	25	24	49	18
16:00	46.5	49	48	45	43	43	64	40	34.0	39	37	31	26	25	50	19
17:00	45.0	48	47	44	42	42	65	39	28.5	33	31	26	23	22	45	19

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/10/15

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	47.6	51	50	45	43	42	68	39	35.0	39	37	32	27	26	56	22
09:00	49.2	52	50	47	45	44	66	40	44.9	46	44	39	33	32	64	23
10:00	52.5	53	53	52	52	51	60	47	50.5	52	51	50	50	49	61	48
11:00	52.6	54	53	53	52	52	58	48	50.3	52	51	50	49	49	61	47
12:00																
13:00	51.9	53	53	52	51	51	58	46	50.0	51	51	50	49	49	60	48
14:00	52.1	53	53	52	51	51	60	47	49.8	51	51	50	49	49	58	48
15:00	52.3	53	53	52	52	51	64	46	50.4	52	51	50	49	49	62	48
16:00	50.4	51	50	49	47	47	70	42	46.9	45	43	39	36	36	59	22
17:00	47.9	51	49	46	44	44	67	42	35.1	39	36	30	26	25	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：2024/10/16

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	47.7	51	50	46	44	43	72	41	38.4	43	41	34	29	28	55	23
09:00	52.8	54	54	52	50	50	67	42	50.0	51	50	46	43	43	67	25
10:00	52.7	55	53	51	48	47	62	38	48.1	51	49	46	41	41	61	29
11:00	55.1	56	56	55	54	54	64	50	50.7	53	52	50	49	48	67	48
12:00																
13:00	52.2	54	53	52	51	51	60	46	50.1	53	51	49	49	48	60	47
14:00	52.2	54	53	52	51	51	61	46	50.7	53	52	50	49	49	60	48
15:00	51.8	53	53	52	51	51	56	46	50.3	52	51	50	49	49	59	48
16:00	51.9	53	52	51	50	50	63	42	49.7	51	50	48	46	45	63	25
17:00	46.2	48	47	44	42	42	78	39	38.6	41	37	30	26	25	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：2024/10/17

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	48.4	51	50	47	44	44	66	40	39.4	42	40	33	28	28	57	23
09:00	52.3	53	53	52	51	51	61	47	49.7	51	51	49	48	48	61	46
10:00	51.4	52	52	51	51	50	59	44	49.7	51	51	49	49	49	57	48
11:00	50.9	52	52	51	49	47	56	32	49.6	51	51	49	48	47	59	39
12:00																
13:00	52.1	54	53	52	51	50	66	47	50.4	52	51	50	49	49	60	46
14:00	51.5	53	52	51	50	50	66	46	50.2	52	51	50	49	49	59	47
15:00	51.4	53	52	51	50	50	63	45	51.1	53	52	50	49	49	68	47
16:00	51.7	53	52	51	50	50	63	42	48.8	50	49	47	45	45	57	25
17:00	45.8	49	47	44	43	42	68	40	37.7	37	35	30	27	26	71	21

騒音・振動データ収録装置

1時間値

日報データ

測定日：2024/10/18

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	49.3	53	51	47	45	44	68	42	34.5	39	37	31	27	27	54	24
09:00	52.4	54	53	51	50	49	70	41	46.9	46	45	42	41	40	60	24
10:00	55.6	57	56	56	55	54	63	48	48.8	51	50	48	48	48	60	47
11:00	55.2	56	55	54	53	53	67	41	49.1	51	51	47	45	44	68	22
12:00	45.8	49	48	45	42	41	66	38	35.0	37	36	29	24	22	60	17
13:00	51.8	53	52	52	51	51	61	45	50.0	52	51	49	48	48	68	47
14:00	52.2	53	53	52	51	51	58	44	49.3	51	50	49	48	48	64	47
15:00	51.9	53	53	52	51	51	56	43	49.4	51	50	49	49	48	56	47
16:00	51.7	53	52	51	50	50	61	41	49.1	51	50	48	47	47	61	38
17:00	47.6	51	50	45	43	42	65	39	39.6	44	42	35	29	28	57	19

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/10/19

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	46.3	49	48	45	43	42	67	38	37.8	41	38	32	27	25	60	18
09:00	51.2	52	52	51	50	50	58	44	49.6	51	50	49	49	49	55	47
10:00	51.1	52	51	49	48	48	72	39	47.7	48	47	44	41	41	59	24
11:00	47.5	51	49	45	43	42	70	38	42.6	46	44	38	32	29	59	23
12:00	45.5	48	47	43	40	40	75	35	35.0	40	38	31	26	25	53	21
13:00	50.9	52	52	51	50	50	65	45	48.7	50	50	48	47	47	63	46
14:00	51.9	53	53	52	51	51	61	46	49.9	52	51	49	48	48	70	47
15:00	52.3	53	53	52	52	51	61	46	49.5	51	50	49	48	48	62	47
16:00	53.5	55	54	53	53	52	63	46	49.7	51	51	49	49	48	58	47
17:00	46.8	49	48	45	42	42	75	39	39.6	43	40	32	27	25	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：2024/10/20

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	45.5	49	47	44	42	41	62	38	27.4	32	30	25	21	20	43	16
09:00	45.5	48	47	44	42	41	63	37	29.1	33	32	27	23	22	46	17
10:00	45.7	49	48	45	42	41	61	38	31.7	36	34	28	24	23	49	18
11:00	48.7	51	50	45	42	41	69	36	33.1	38	36	29	25	23	50	18
12:00	44.5	48	47	44	41	40	60	36	32.1	37	35	29	23	22	45	17
13:00	44.3	48	47	43	40	40	61	37	31.4	36	34	28	24	23	50	19
14:00	45.3	49	48	44	41	40	63	37	33.2	38	36	29	24	22	50	16
15:00	46.3	50	48	45	42	41	69	38	35.7	40	38	32	26	24	51	19
16:00	47.3	50	49	46	43	42	69	39	36.0	41	40	33	27	25	50	19
17:00	44.6	48	46	44	41	40	67	37	34.1	39	37	30	25	24	50	18

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/10/21

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	48.7	52	50	47	46	45	69	42	38.7	43	40	34	30	29	62	24
09:00	51.5	53	52	51	51	50	58	45	50.7	52	51	50	50	50	62	48
10:00	51.9	53	53	52	51	51	57	46	50.0	52	51	50	49	49	61	47
11:00	51.2	52	52	51	50	50	57	43	49.3	50	49	48	47	47	57	39
12:00	47.5	50	48	45	43	42	69	38	33.5	38	36	30	27	26	50	21
13:00	51.2	53	52	50	49	48	61	40	49.4	51	50	47	43	43	62	24
14:00	53.3	55	54	53	52	52	65	46	50.0	52	51	50	49	48	59	47
15:00	53.7	55	55	54	53	52	64	48	50.3	52	51	50	49	49	59	47
16:00	53.8	55	54	53	52	52	64	44	49.5	51	50	49	48	48	58	39
17:00	46.7	50	48	45	42	42	68	38	39.3	42	40	32	27	26	62	19

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/10/22

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	49.0	52	51	48	46	45	71	42	41.2	45	44	38	32	31	57	24
09:00	51.8	56	54	47	45	44	72	41	39.5	43	41	35	30	29	57	24
10:00	51.9	53	53	52	51	51	59	46	51.1	53	52	50	50	49	63	47
11:00	52.3	53	53	51	50	50	69	41	50.0	53	52	48	45	44	63	26
12:00	46.2	49	48	45	42	41	67	39	33.9	39	37	31	26	25	49	19
13:00	52.8	54	53	51	49	49	62	41	47.5	50	49	43	39	38	60	23
14:00	55.9	57	57	56	55	55	69	51	50.7	54	52	49	47	47	68	45
15:00	53.7	55	54	53	52	52	65	47	49.2	51	50	49	48	48	60	47
16:00	53.0	56	54	50	49	48	65	41	47.1	47	45	42	38	38	58	21
17:00	49.8	54	51	44	42	41	75	39	29.8	34	32	28	25	24	46	20

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/10/23

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	49.8	53	52	48	46	45	65	42	41.1	46	44	38	33	31	58	26
09:00	53.4	55	54	53	52	51	60	43	50.1	52	51	48	46	46	63	28
10:00	53.8	55	54	54	53	53	61	47	48.8	51	50	48	48	47	59	46
11:00	53.2	54	53	52	51	51	65	41	47.6	49	48	44	43	42	66	24
12:00	48.8	52	50	46	43	43	77	40	34.5	40	38	31	27	26	50	22
13:00	49.7	50	50	46	45	44	61	33	48.0	49	48	43	39	39	60	26
14:00	51.4	51	51	48	47	46	58	34	47.2	48	47	44	42	41	57	28
15:00	53.3	54	54	53	52	52	62	46	48.1	50	49	48	47	47	54	45
16:00	50.5	51	50	49	47	47	74	43	44.0	44	42	38	36	35	57	23
17:00	47.2	49	48	46	45	44	72	42	34.1	38	36	30	27	26	52	23

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/10/24

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	48.6	51	50	47	45	45	70	41	41.3	45	43	36	30	29	63	22
09:00	52.4	54	53	52	51	51	62	45	49.4	51	50	49	48	48	59	46
10:00	52.7	54	53	53	52	52	61	45	48.7	51	50	48	47	47	63	45
11:00	51.8	53	52	51	50	49	60	42	47.5	49	47	45	42	41	59	24
12:00	47.0	50	49	46	43	42	65	39	35.1	40	38	33	29	27	51	23
13:00	51.4	53	52	51	50	50	60	41	48.6	50	49	46	45	44	61	23
14:00	51.9	53	53	52	51	51	57	45	48.3	49	49	48	47	47	59	45
15:00	52.3	53	53	52	51	51	59	45	49.2	51	50	49	48	48	60	46
16:00	52.7	53	53	52	51	50	65	42	48.7	50	49	48	46	45	59	26
17:00	45.4	48	47	44	42	41	64	39	32.1	37	35	29	25	25	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：2024/10/25

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	69	41	40.6	45	43	36	31	29	58	23
09:00	53.3	54	54	53	52	52	72	49	48.9	50	49	49	48	48	61	46
10:00	52.6	54	54	52	51	51	62	46	48.9	51	50	48	47	47	65	45
11:00	51.1	52	52	51	50	49	67	42	48.2	50	49	47	45	44	62	26
12:00	47.2	50	48	44	41	41	72	36	33.0	37	35	29	24	23	53	17
13:00	52.0	53	52	51	50	50	57	38	48.3	50	49	46	44	43	60	21
14:00	53.2	54	54	53	52	52	61	47	48.2	50	49	47	46	46	64	45
15:00	53.2	54	54	53	52	52	64	46	48.2	50	49	48	47	47	58	45
16:00	53.1	54	54	52	51	51	67	42	47.8	49	48	47	44	44	62	24
17:00	46.1	49	48	45	42	42	66	39	36.0	39	37	30	25	24	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：2024/10/26

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	48.3	52	50	48	45	44	59	41	37.4	42	39	32	26	25	59	20
09:00	52.7	54	53	53	52	52	67	47	48.2	50	49	48	47	46	62	44
10:00	52.3	53	53	52	52	51	65	47	48.4	50	49	48	47	47	59	45
11:00	52.9	54	54	52	51	51	63	39	48.6	51	50	48	45	45	58	24
12:00	47.0	51	49	45	43	42	67	38	30.3	35	33	27	24	23	50	19
13:00	53.2	54	53	52	51	50	62	39	48.5	50	49	45	43	42	63	20
14:00	53.2	53	53	51	50	50	63	41	48.4	49	48	45	44	42	60	25
15:00	53.6	55	54	54	53	53	64	47	50.0	52	51	50	48	48	65	47
16:00	49.1	50	49	47	45	45	68	39	45.7	45	44	41	36	36	59	22
17:00	45.6	49	47	44	41	40	65	36	34.0	37	35	28	23	22	55	18

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/10/27

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	45.8	50	48	44	41	40	63	36	25.1	30	28	23	20	20	41	16
09:00	47.2	51	49	46	43	42	62	38	27.2	32	30	25	22	22	42	17
10:00	47.1	51	49	45	42	41	68	37	27.0	31	30	25	22	21	42	18
11:00	45.2	49	48	43	40	39	62	36	27.2	32	30	25	22	22	43	19
12:00	45.5	49	47	42	39	38	68	34	27.8	32	30	24	20	19	47	15
13:00	45.1	49	48	43	39	38	63	35	25.9	31	29	24	20	19	41	15
14:00	46.3	50	48	44	41	40	68	35	25.8	30	29	24	20	19	40	16
15:00	46.8	51	50	46	42	41	62	37	26.1	30	29	24	20	19	38	15
16:00	44.6	48	46	43	41	40	62	36	25.3	29	28	24	20	20	41	15
17:00	44.8	48	46	43	40	39	66	36	26.8	31	30	25	21	20	45	15

騒音・振動データ収録装置

1時間値 日報データ

測定日：2024/10/28

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	50.8	54	52	49	47	46	67	43	42.9	45	43	37	31	30	64	24
09:00	50.6	53	52	49	48	47	69	42	46.7	47	46	42	39	38	57	25
10:00	51.4	53	52	51	49	49	65	43	48.3	51	49	47	45	45	63	37
11:00	52.2	54	53	51	50	49	69	40	47.5	48	47	44	41	41	64	23
12:00	46.5	50	49	45	43	43	60	39	36.7	39	37	33	27	25	48	21
13:00	51.3	53	52	49	48	47	73	41	48.1	50	49	43	38	37	65	21
14:00	52.9	54	54	53	52	52	61	48	49.6	52	51	49	48	47	64	45
15:00	53.3	54	54	53	52	52	63	48	48.4	50	50	48	47	47	60	45
16:00	53.0	54	54	52	51	51	66	44	47.7	49	49	47	46	46	58	38
17:00	46.9	50	48	46	44	44	65	41	32.2	36	34	29	25	24	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：2024/10/29

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	48.6	52	50	47	45	44	69	42	36.6	40	38	33	29	28	58	21
09:00	53.4	54	54	53	52	52	64	47	49.4	51	50	49	48	48	59	46
10:00	53.2	54	54	53	52	52	64	47	48.0	50	49	48	47	47	66	45
11:00	53.2	55	54	53	52	51	63	42	47.9	50	49	46	44	43	60	23
12:00	48.3	51	50	47	44	43	70	40	32.9	37	36	31	27	25	51	20
13:00	52.3	53	53	52	51	50	59	41	47.8	50	48	46	44	44	59	24
14:00	54.0	55	55	54	53	53	59	48	48.2	50	49	48	47	47	57	45
15:00	54.4	56	55	54	54	53	63	49	48.6	50	50	48	47	47	62	45
16:00	55.4	57	56	55	54	53	64	47	47.9	50	49	47	46	45	58	32
17:00	50.9	53	52	49	47	47	65	43	37.6	41	39	33	29	28	56	25

騒音・振動データ収録装置 1時間値 日報データ

測定日：2024/10/30

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	52.5	55	53	51	49	49	75	46	35.6	40	38	33	29	29	51	25
09:00	51.2	52	52	51	50	50	61	46	47.7	49	48	47	47	46	58	44
10:00	53.0	54	54	53	52	52	62	48	47.0	49	48	47	46	45	57	44
11:00	50.8	52	51	50	49	48	64	41	45.7	47	45	43	40	39	58	22
12:00	47.0	50	49	46	44	43	64	41	32.1	37	35	30	26	25	49	22
13:00	51.5	53	52	51	51	50	62	45	47.7	49	49	47	47	46	58	44
14:00	51.5	53	52	51	51	50	61	45	48.8	51	50	48	47	47	62	45
15:00	51.7	53	52	51	51	50	76	45	48.7	51	50	48	47	47	66	45
16:00	51.9	54	53	51	50	50	67	45	49.5	53	51	48	46	45	66	25
17:00	50.3	52	51	49	47	47	77	44	41.3	44	42	34	30	29	59	23

騒音・振動データ収録装置 1時間値 日報データ

測定日：2024/10/31

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	52	48	45	45	65	42	37.5	42	40	33	29	28	55	23
09:00	53.5	55	54	53	52	52	65	48	50.5	52	51	50	49	49	58	48
10:00	55.7	57	57	55	54	54	75	50	49.1	51	50	48	47	47	67	44
11:00	54.3	57	56	52	48	47	65	36	47.5	50	49	46	44	44	62	38
12:00	45.9	50	48	44	42	42	65	40	36.2	38	36	29	25	24	62	17
13:00	51.8	53	53	52	51	51	60	48	48.1	50	49	48	47	47	57	45
14:00	51.6	53	52	52	51	51	59	45	48.5	50	50	48	47	47	61	45
15:00	52.0	53	53	52	51	51	66	46	49.0	51	50	48	47	47	71	45
16:00	51.7	53	52	51	50	50	62	44	48.1	50	49	45	44	43	65	22
17:00	50.3	55	52	47	46	45	69	43	31.4	35	34	29	26	25	50	21