

騒音レベル 測定結果

測定個所、測定点	青南建設(株)青梅工場No.1(工場操業時)
測定年月日	平成23年10月7日
測定時刻	9:03-9:18

【読み取りデータ】

単位：dB (A)

55	56	57	55	57	56	55	56	58	57
57	57	56	59	60	57	57	56	56	60
57	55	56	59	60	55	56	56	56	58
56	57	59	57	59	58	58	60	56	56
55	57	59	55	60	55	58	58	57	58

【集計結果】

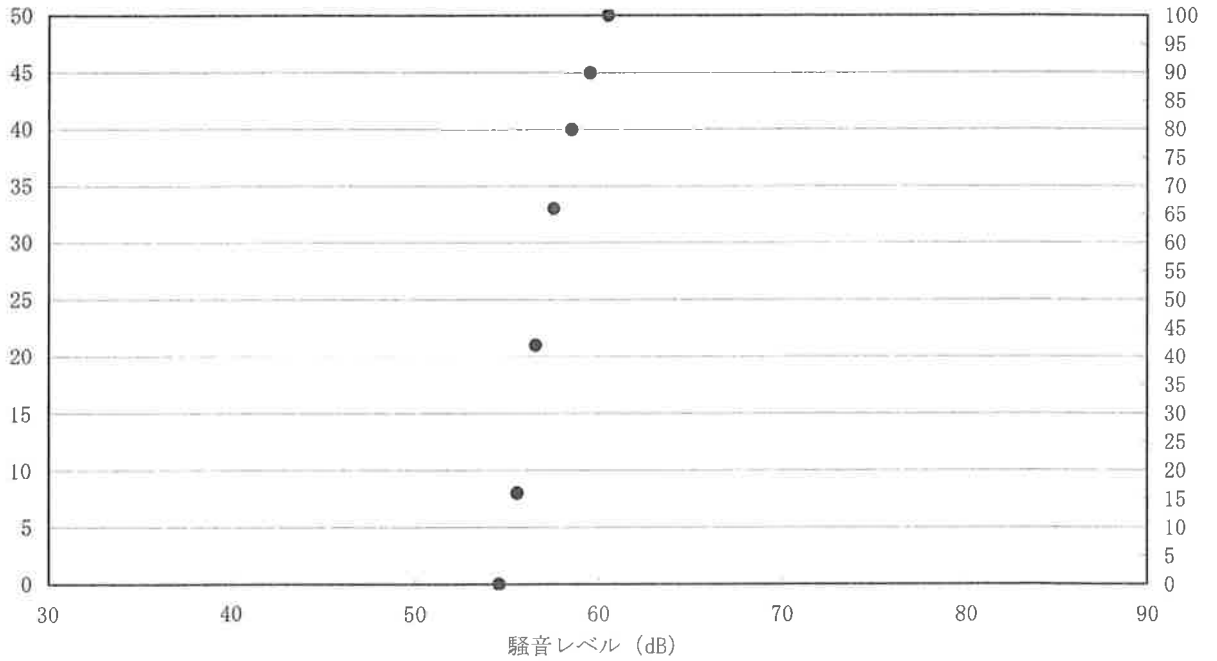
単位：dB (A)

L5	L50	L95	Leq
60	57	55	57

【度数・累積度数表】

末尾の数字	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
[dB (A)]										
30台										
[dB (A)]										
40台										
[dB (A)]						8	13	12	7	5
50台						8	21	33	40	45
[dB (A)]	5									
60台	50									
[dB (A)]										
70台										
[dB (A)]										
80台										
[dB (A)]										
90台										
[dB (A)]										
100台										

【累積度数曲線図】



騒音レベル 測定結果

測定箇所、測定点	青南建設(株)青梅工場No. 1(工場停止時)
測定年月日	平成23年10月7日
測定時刻	9:23-9:38

【読み取りデータ】

単位：dB (A)

57	57	56	59	60	59	57	55	58	59
54	59	56	58	60	58	57	58	58	56
60	61	58	58	55	58	55	61	58	57
56	56	60	58	59	56	58	59	57	60
56	61	60	60	59	56	58	61	60	57

【集計結果】

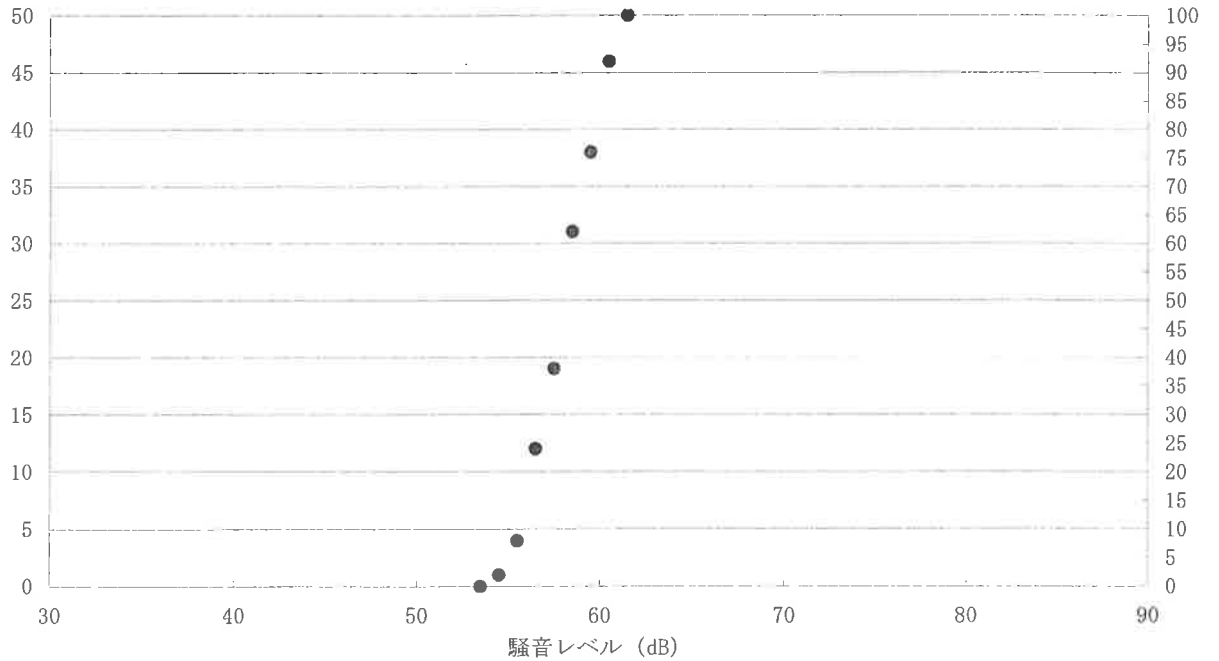
単位：dB (A)

L5	L50	L95	Leq
61	58	55	58

【度数・累積度数表】

末尾の数字	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
[dB (A)]										
30台										
[dB (A)]										
40台										
[dB (A)]					1	3	8	7	12	7
50台					1	4	12	19	31	38
[dB (A)]	8	4								
60台	46	50								
[dB (A)]										
70台										
[dB (A)]										
80台										
[dB (A)]										
90台										
[dB (A)]										
100台										

【累積度数曲線図】



騒音レベル 測定結果

測定個所、測定点	青南建設(株)青梅工場No.2(工場操業時)
測定年月日	平成23年10月7日
測定時刻	10:25-10:40

【読み取りデータ】 単位：dB (A)

55	57	54	58	52	54	56	56	55	53
55	57	57	55	54	54	58	55	53	55
54	57	56	53	56	54	57	56	52	56
55	57	57	54	58	57	59	56	56	60
58	58	55	53	58	58	59	57	55	59

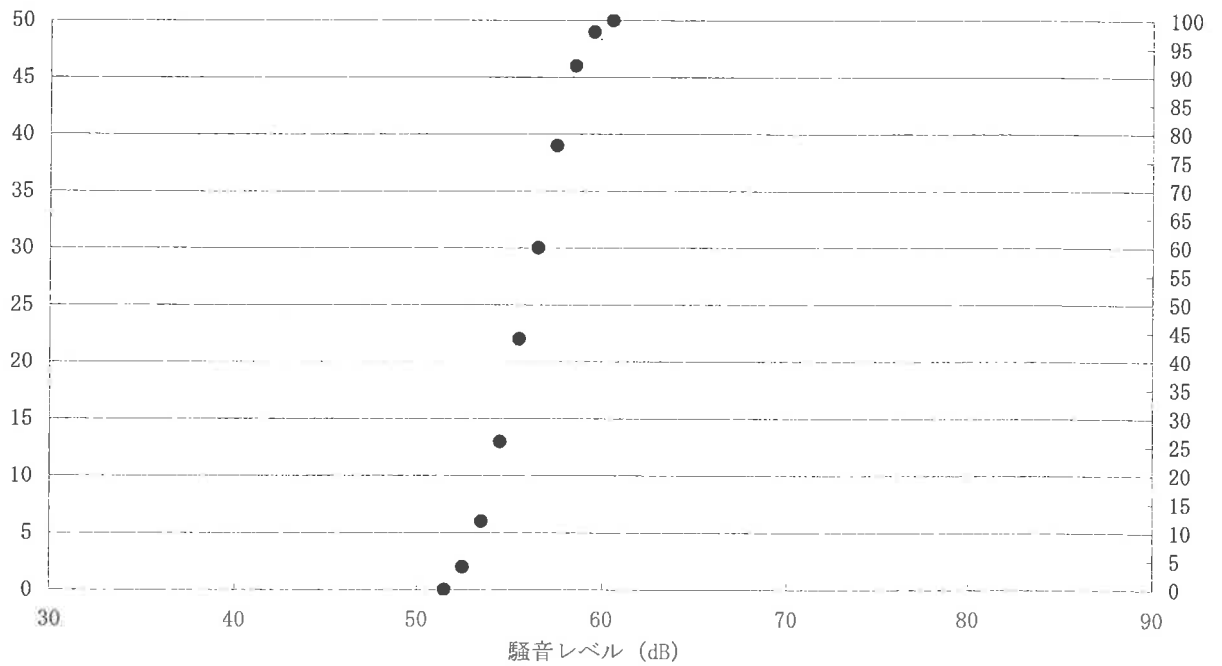
【集計結果】 単位：dB (A)

L5	L50	L95	Leq
59	56	53	56

【度数・累積度数表】

末尾の数字	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
[dB (A)]										
30台										
[dB (A)]										
40台										
[dB (A)]			2	4	7	9	8	9	7	3
50台			2	6	13	22	30	39	46	49
[dB (A)]	1									
60台	50									
[dB (A)]										
70台										
[dB (A)]										
80台										
[dB (A)]										
90台										
[dB (A)]										
100台										

【累積度数曲線図】



騒音レベル 測定結果

測定箇所、測定点	青南建設備青梅工場No. 2(工場停止時)
測定年月日	平成23年10月7日
測定時刻	11:02-11:07

【読み取りデータ】 単位：dB (A)

55	57	58	55	57	55	55	58	57	58
56	55	57	58	58	56	55	55	58	57
56	54	55	58	56	55	53	57	55	57
57	56	57	56	56	56	59	55	57	57
55	55	56	56	57	55	57	57	58	56

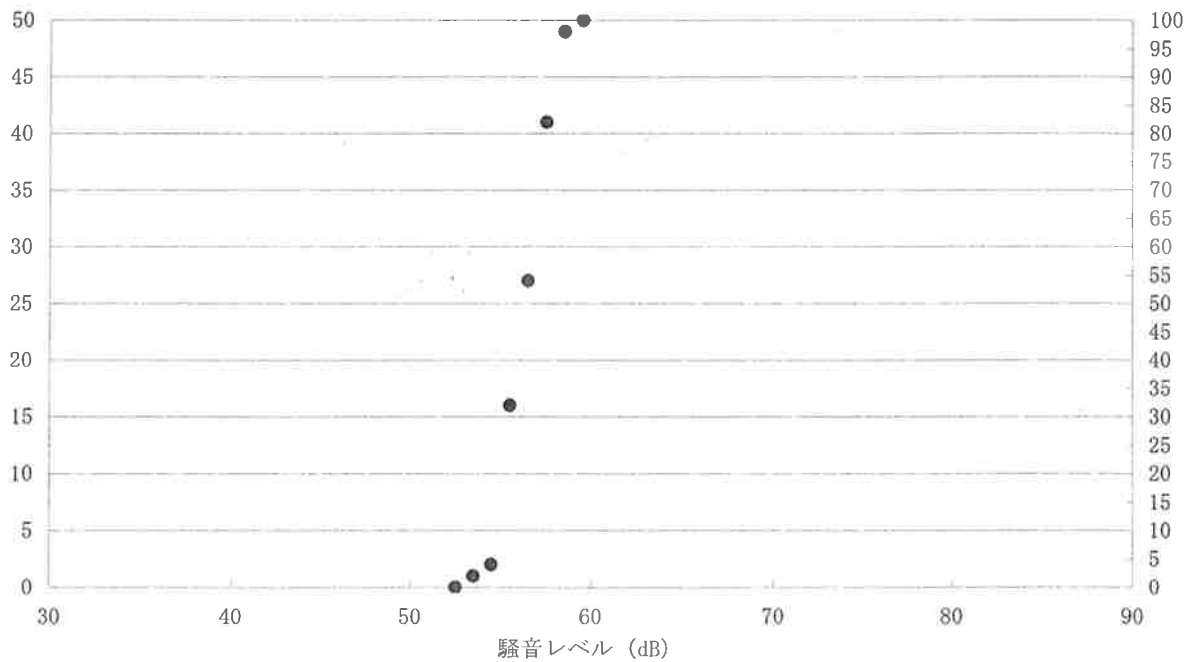
【集計結果】 単位：dB (A)

L5	L50	L95	Leq
58	56	55	56

【度数・累積度数表】

末尾の数字	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
[dB (A)]										
40台										
[dB (A)]				1	1	14	11	14	8	1
50台				1	2	16	27	41	49	50
[dB (A)]										
60台										
[dB (A)]										
70台										
[dB (A)]										
80台										
[dB (A)]										
90台										
[dB (A)]										
100台										
[dB (A)]										
110台										

【累積度数曲線図】



騒音レベル 測定結果

測定個所、測定点	青南建設(株)青梅工場No. 3(工場操業時)
測定年月日	平成23年10月7日
測定時刻	9:42-9:55

【読み取りデータ】 単位：dB (A)

59	55	57	56	58	58	56	54	55	58
55	55	54	55	59	53	54	55	56	59
55	52	55	53	56	60	53	55	53	53
60	59	57	55	56	55	54	56	57	53
57	54	54	58	55	54	56	57	60	56

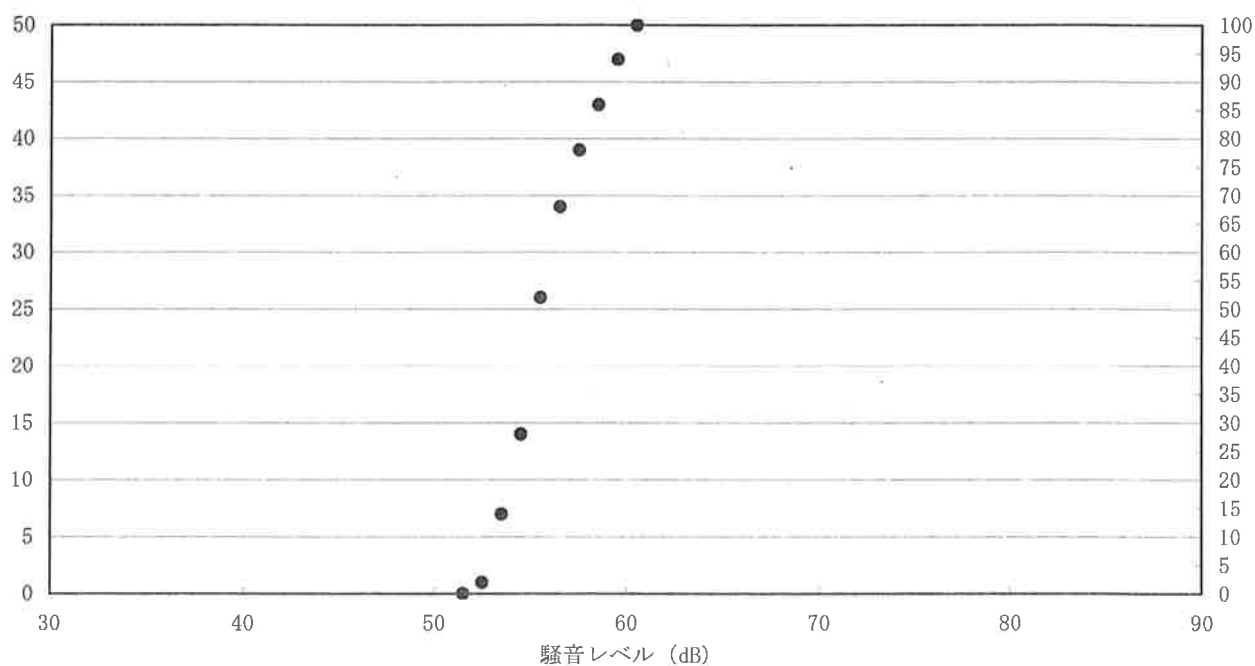
【集計結果】 単位：dB (A)

L5	L50	L95	Leq
60	55	53	56

【度数・累積度数表】

末尾の数字	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
[dB (A)]										
30台										
[dB (A)]										
40台										
[dB (A)]			1	6	7	12	8	5	4	4
50台			1	7	14	26	34	39	43	47
[dB (A)]	3									
60台	50									
[dB (A)]										
70台										
[dB (A)]										
80台										
[dB (A)]										
90台										
[dB (A)]										
100台										

【累積度数曲線図】



騒音レベル 測定結果

測定箇所、測定点	青南建設㈱青梅工場No.3(工場停止時)
測定年月日	平成23年10月7日
測定時刻	10:02-10:20

【読み取りデータ】 単位：dB (A)

59	58	54	57	56	54	57	53	58	56
56	60	52	59	58	59	57	52	57	58
55	55	55	57	59	57	52	57	57	58
58	57	57	55	57	59	53	54	56	56
57	53	52	54	54	60	59	52	56	55

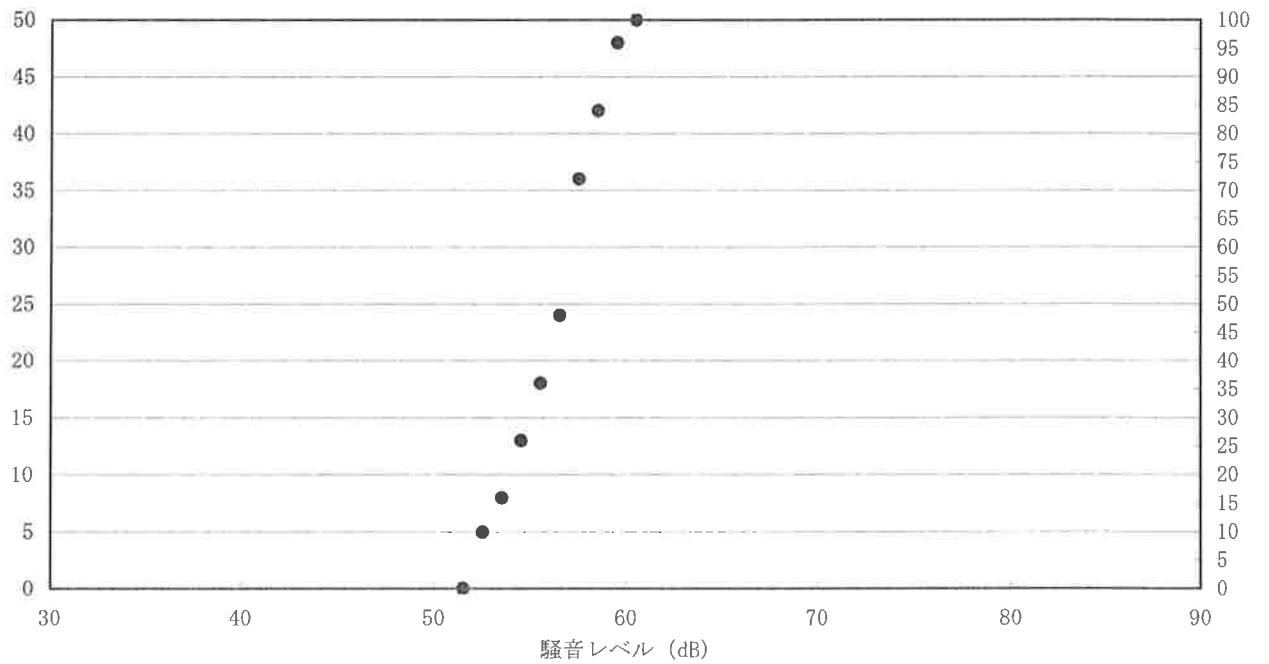
【集計結果】 単位：dB (A)

L5	L50	L95	Leq
60	57	52	57

【度数・累積度数表】

末尾の数字	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
[dB (A)]										
30台										
[dB (A)]										
40台										
[dB (A)]			5	3	5	5	6	12	6	6
50台			5	8	13	18	24	36	42	48
[dB (A)]	2									
60台	50									
[dB (A)]										
70台										
[dB (A)]										
80台										
[dB (A)]										
90台										
[dB (A)]										
100台										

【累積度数曲線図】



振動レベル 測定結果

測定個所、測定点	青南建設㈱青梅工場No.1(工場操業時)
測定年月日	平成23年10月7日
測定時刻	9:03-9:18

【読み取りデータ】

単位：dB

48	48	49	49	49	48	48	50	48	50
48	48	50	48	50	48	48	50	49	50
48	48	48	49	49	48	48	49	49	48
48	48	50	48	48	48	50	49	49	48
48	50	48	49	49	49	50	49	50	49

【集計結果】

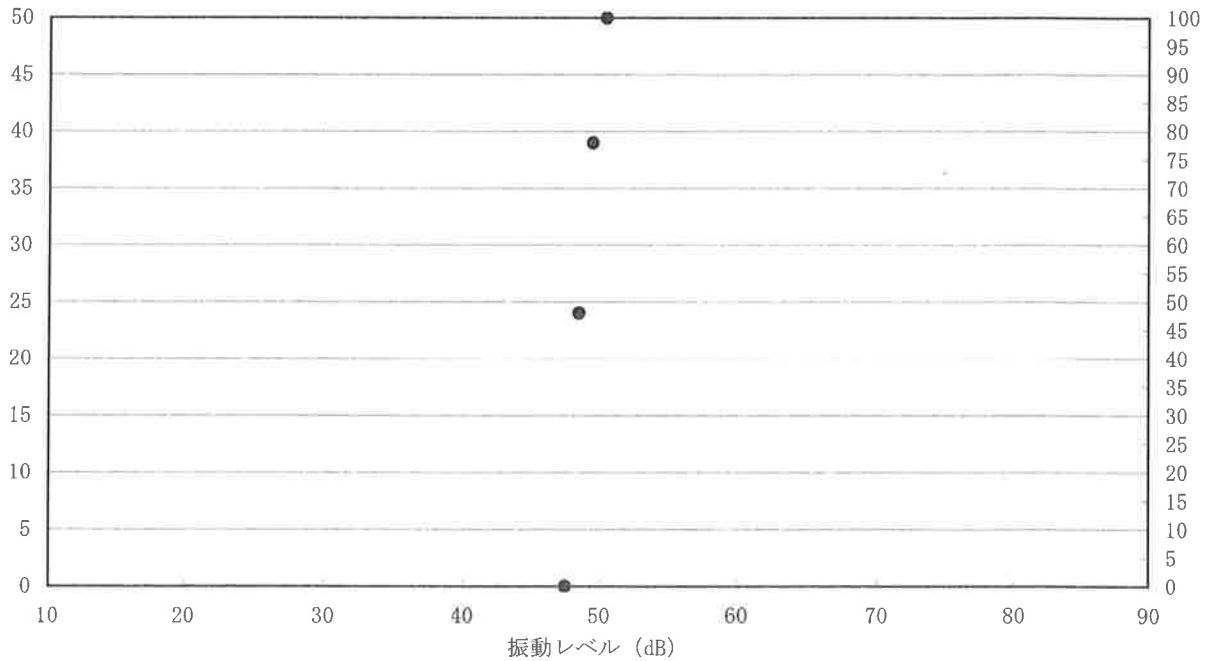
単位：dB

L10	L50	L90
50	49	48

【度数・累積度数表】

末尾の数字	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
[dB]										
20台										
[dB]										
30台										
[dB]									24	15
40台									24	39
[dB]	11									
50台	50									
[dB]										
60台										
[dB]										
70台										
[dB]										
80台										
[dB]										
90台										

【累積度数曲線図】



振動レベル 測定結果

測定個所、測定点	青南建設㈱青梅工場No. 1(工場停止時)
測定年月日	平成23年10月7日
測定時刻	9:23-9:38

【読み取りデータ】

単位：dB

49	50	48	49	49	50	49	50	50	50
49	49	48	48	48	49	48	49	49	49
50	49	50	51	49	48	49	48	49	49
49	48	48	50	49	49	49	49	49	49
49	49	49	51	49	49	50	50	50	50

【集計結果】

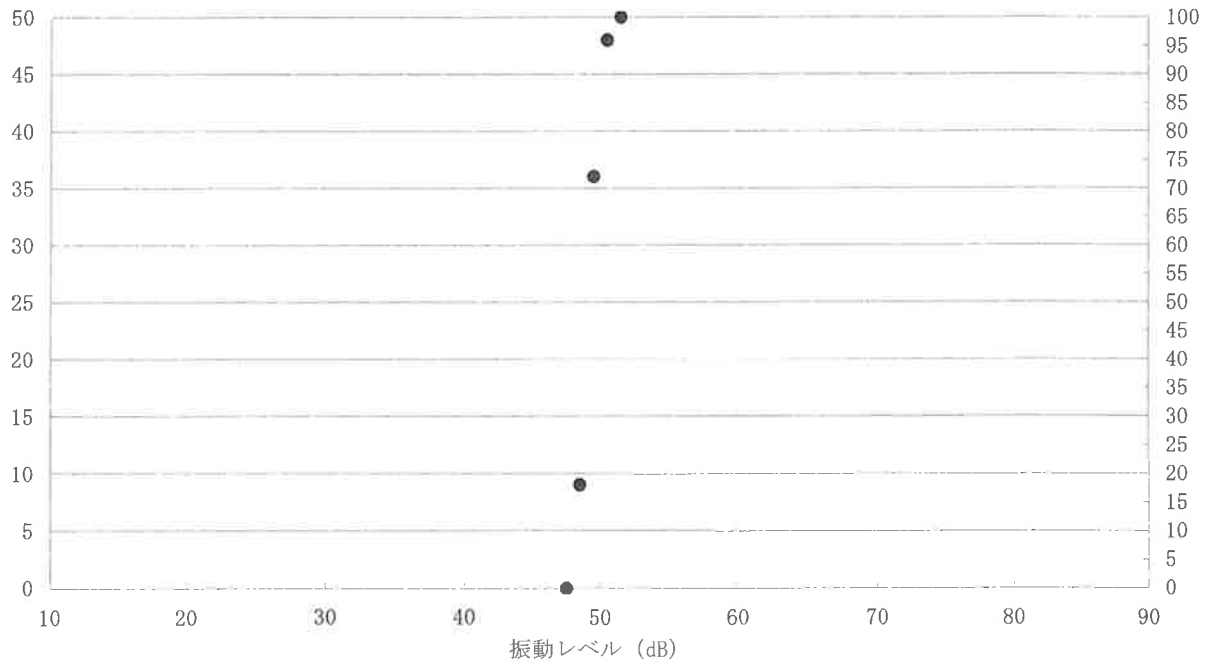
単位：dB

L10	L50	L90
50	49	48

【度数・累積度数表】

末尾の数字	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
[dB]										
20台										
[dB]										
30台										
[dB]									9	27
40台									9	36
[dB]	12	2								
50台		48	50							
[dB]										
60台										
[dB]										
70台										
[dB]										
80台										
[dB]										
90台										

【累積度数曲線図】



振動レベル 測定結果

測定箇所、測定点	青南建設(株)青梅工場No. 2(工場操業時)
測定年月日	平成23年10月7日
測定時刻	10:25-10:40

【読み取りデータ】 単位：dB

44	43	43	43	44	43	43	44	44	44
44	43	44	45	44	44	43	44	44	44
44	43	44	44	44	44	43	44	44	44
43	43	44	44	44	43	43	43	44	44
45	43	43	43	44	44	44	43	44	44

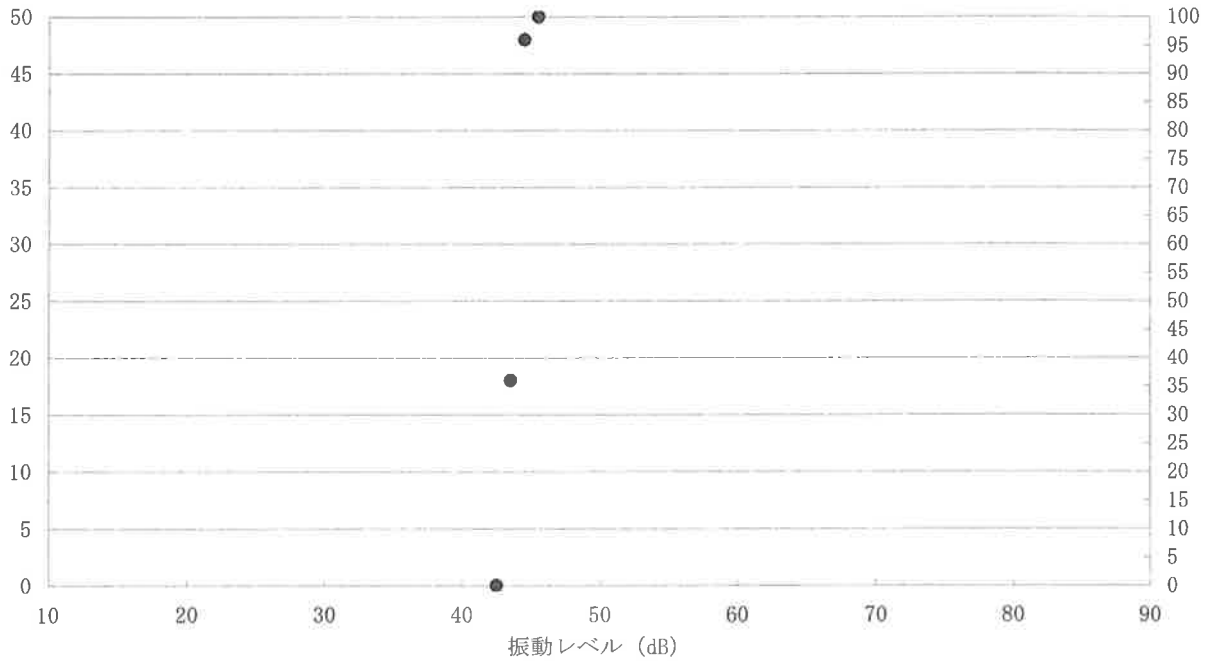
【集計結果】 単位：dB

L10	L50	L90
44	44	43

【度数・累積度数表】

末尾の数字	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
[dB]										
20台										
[dB]										
30台										
[dB]				18	30	2				
40台					18	48	50			
[dB]										
50台										
[dB]										
60台										
[dB]										
70台										
[dB]										
80台										
[dB]										
90台										

【累積度数曲線図】



振動レベル 測定結果

測定箇所、測定点	青南建設(株)青梅工場No. 2(工場停止時)
測定年月日	平成23年10月7日
測定時刻	11:02-11:07

【読み取りデータ】 単位：dB

23	25	24	24	22	24	25	24	23	24
25	27	25	22	26	22	25	23	25	25
24	24	22	25	24	24	24	23	23	25
23	22	25	24	22	24	22	24	23	23
24	23	25	22	22	25	25	24	21	23

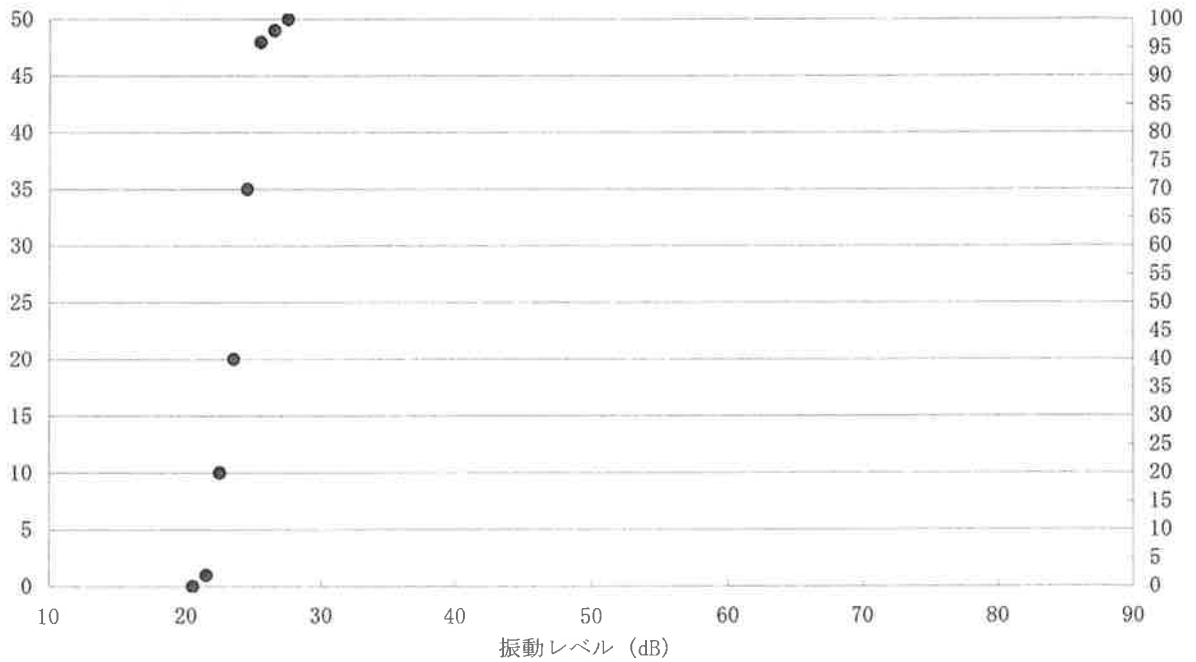
【集計結果】 単位：dB

L10	L50	L90
25	24	22

【度数・累積度数表】

末尾の数字	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
[dB]		1	9	10	15	13	1	1		
20台		1	10	20	35	48	49	50		
[dB]										
30台										
[dB]										
40台										
[dB]										
50台										
[dB]										
60台										
[dB]										
70台										
[dB]										
80台										
[dB]										
90台										

【累積度数曲線図】



振動レベル 測定結果

測定箇所、測定点	青南建設(株)青梅工場No.3(工場操業時)
測定年月日	平成23年10月7日
測定時刻	9:42-9:55

【読み取りデータ】 単位：dB

48	49	48	47	49	49	48	49	48	48
50	50	49	49	48	49	49	49	48	49
50	49	48	48	49	49	48	47	48	49
49	49	48	49	48	50	49	50	50	49
49	48	49	48	49	49	47	49	49	49

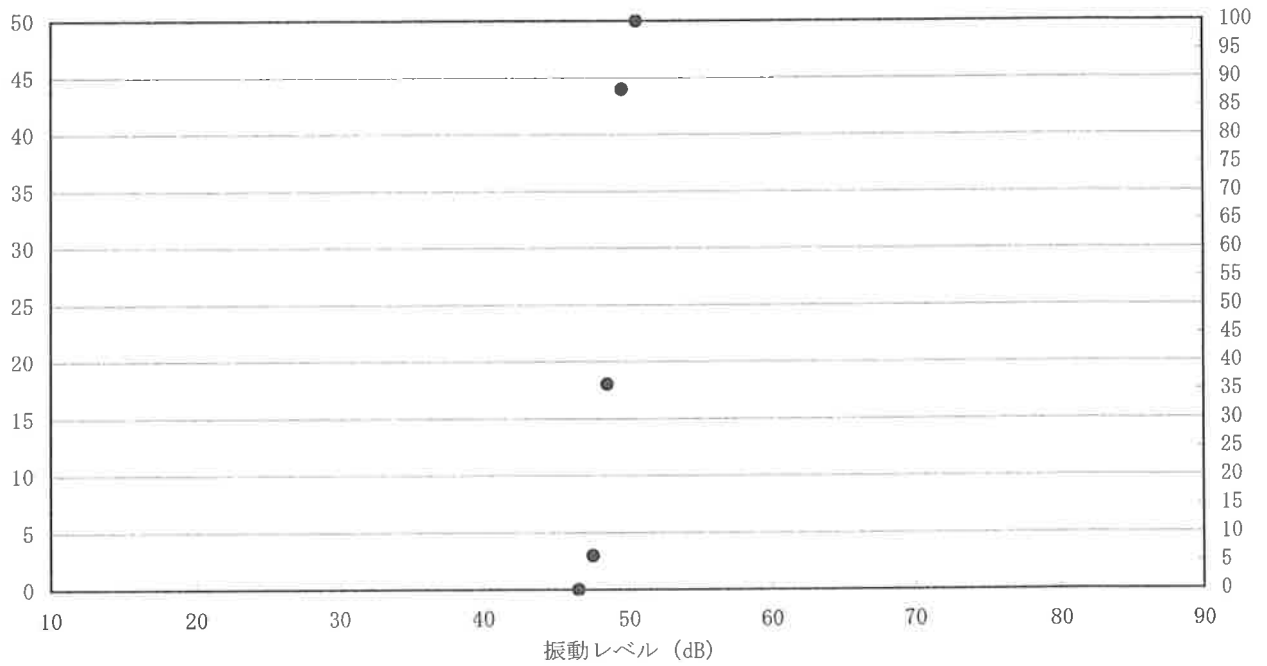
【集計結果】 単位：dB

L10	L50	L90
50	49	48

【度数・累積度数表】

末尾の数字	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
[dB]											
20台											
[dB]											
30台											
[dB]								3	15	26	
40台									3	18	44
[dB]	6										
50台		50									
[dB]											
60台											
[dB]											
70台											
[dB]											
80台											
[dB]											
90台											

【累積度数曲線図】



振動レベル 測定結果

測定箇所、測定点	青南建設(株)青梅工場No.3(工場停止時)
測定年月日	平成23年10月7日
測定時刻	10:02-10:20

【読み取りデータ】 単位：dB

34	23	33	25	31	30	32	29	25	28
34	22	28	24	26	24	26	30	29	24
25	27	25	32	28	26	28	23	29	24
31	25	24	30	29	31	32	25	29	28
31	25	25	28	32	25	25	26	29	25

【集計結果】 単位：dB

L10	L50	L90
32	28	24

【度数・累積度数表】

末尾の数字	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
[dB]			1	2	5	11	4	1	6	6
20台				1	3	8	19	23	24	30
[dB]	3	4	4	1	2					
30台	39	43	47	48	50					
[dB]										
40台										
[dB]										
50台										
[dB]										
60台										
[dB]										
70台										
[dB]										
80台										
[dB]										
90台										

【累積度数曲線図】

