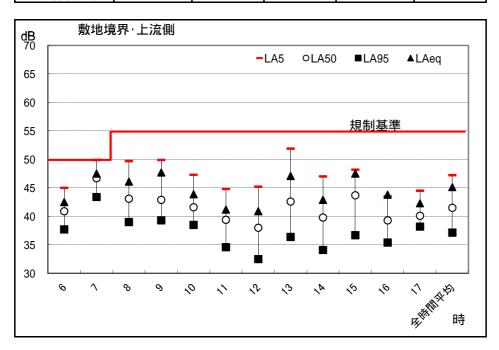
騒音·振動·交通量調査結果

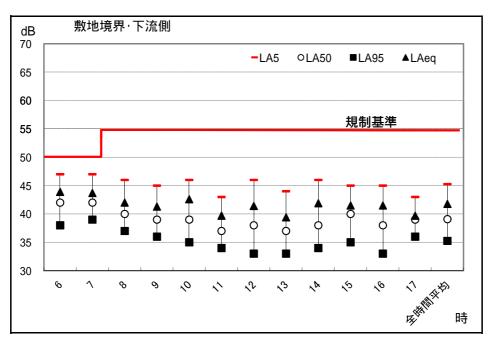
(1)騒音 <事業場騒音 上流側>

	1				
測定地点	敷地境界・上	流側			
測定年月日	平成27年1月2	20日(火)			
	測定	結 果	(dB)	
				等価	
	時間	引率騒音レベ	騒音レベル	規制基準	
	L _{A5}	L_{A50}	L _{A95}	L_{Aeq}	L_{A5}
6:00 ~ 7:00	45	41	38	42.5	50
7:00 ~ 8:00	50	47	43	47.5	30
8:00~9:00	50	43	39	46.1	
9:00 ~ 10:00	50	43	39	47.7	
10:00 ~ 11:00	47	42	39	43.9	
11:00 ~ 12:00	45	39	35	41.2	
12:00 ~ 13:00	45	38	33	40.9	55
13:00 ~ 14:00	52	43	36	47.1	33
14:00 ~ 15:00	47	40	34	42.9	
15:00 ~ 16:00	48	44	37	47.5	
16:00 ~ 17:00	44	39	35	43.8	
17:00 ~ 18:00	45	40	38	42.3	
全時間平均	47	42	37	45	



(2)騒音 <事業場騒音 下流側>

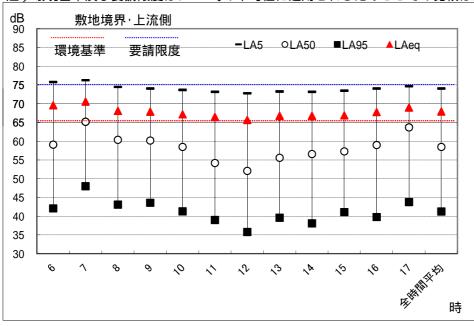
測定地点	敷地境界・下	流側			
測定年月日	平成27年1月2	20日(火)			
	測定	結 果	(dB)	
				等価	
	時間	引率騒音レベ	ル	騒音レベル	規制基準
	L _{A5}	L _{A50}	L _{A95}	L_{Aeq}	L_{A5}
6:00~7:00	47	42	38	43.9	50
7:00 ~ 8:00	47	42	39	43.7	30
8:00~9:00	46	40	37	42.0	
9:00 ~ 10:00	45	39	36	41.3	
10:00 ~ 11:00	46	39	35	42.6	
11:00 ~ 12:00	43	37	34	39.7	
12:00 ~ 13:00	46				55
13:00 ~ 14:00	44	37	33	39.4	00
14:00 ~ 15:00	46	38	34	41.9	
15:00 ~ 16:00	45	40	35	41.5	
16:00 ~ 17:00	45	38	33	41.5	
17:00 ~ 18:00	43	39	36	39.7	
全時間平均	45	39	35	42	



(3)騒音 <交通騒音>

測定地点	敷地境界・上					
測定年月日	平成27年1月2					
		<u> </u>	果	(dB)		
	時間率騒音レベル			等価 騒音レベル	環境基準 (昼間)	要請限度 (昼間)
	L _{A5}	L_{A50}	L_{A95}	L_{Aeq}	L_{Aeq}	L_{Aeq}
6:00 ~ 7:00	76	59	42	69.6		
7:00 ~ 8:00	76	65	48	70.6		75
8:00 ~ 9:00	75	60	43	68.1		
9:00 ~ 10:00	74	60	44	67.9		
10:00 ~ 11:00	74	59	41	67.2		
11:00 ~ 12:00	73	54	39	66.5	65	
12:00 ~ 13:00	73	52	36	65.7	0.5	73
13:00 ~ 14:00	73	56	40	66.8		
14:00 ~ 15:00	73	57	38	66.8		
15:00 ~ 16:00	74	57	41	66.9		
16:00 ~ 17:00	74	59	40	67.8		
17:00 ~ 18:00	75	64	44	69.0		
全時間平均	74	58	41	68		

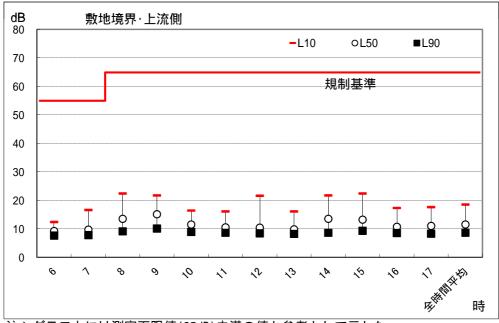
注)環境基準及び要請限度は6~22時の平均値に適用されるためここでの比較は参考である。



(4)振動 <事業場振動 上流側>

測定地点	敷地境界・上流位	敷地境界・上流側 									
測定年月日	平成27年1月20日										
	測定	結果	(dB)								
	I	規制基準									
	L ₁₀	L ₅₀	L ₉₀	L ₁₀							
6:00 ~ 7:00	25未満	25未満	25未満	55							
7:00 ~ 8:00	25未満	25未満	25未満	00							
8:00 ~ 9:00	25未満	25未満	25未満								
9:00 ~ 10:00	25未満	25未満	25未満								
10:00 ~ 11:00	25未満	25未満	25未満								
11:00 ~ 12:00	25未満	25未満	25未満								
12:00 ~ 13:00	25未満	25未満	25未満	65							
13:00 ~ 14:00	25未満	25未満	25未満	00							
14:00 ~ 15:00	25未満	25未満	25未満								
15:00 ~ 16:00	25未満	25未満	25未満								
16:00 ~ 17:00	25未満	25未満	25未満								
17:00 ~ 18:00	25未満	25未満	25未満								
全時間平均	25未満	25未満	25未満								

注)振動レベル計の測定下限値(25dB)未満の値は「25未満」と記載した

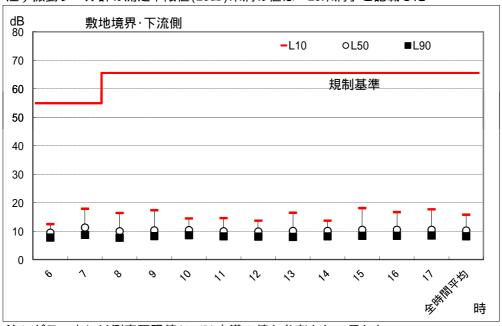


注)グラフ上には測定下限値(25dB)未満の値も参考として示した。

(5)振動 <事業場振動 下流側>

測定地点	敷地境界・下流の	則		
測定年月日	平成27年1月20日	(火)		
	測定	結 果	(dB)	
		時間率振動レベル	,	規制基準
	L ₁₀	L ₅₀	L ₉₀	L ₁₀
6:00~7:00	25未満	25未満	25未満	55
7:00 ~ 8:00	25未満	25未満	25未満	33
8:00~9:00	25未満	25未満	25未満	
9:00 ~ 10:00	25未満	25未満	25未満	
10:00 ~ 11:00	25未満	25未満	25未満	
11:00 ~ 12:00	25未満	25未満	25未満	
12:00 ~ 13:00	25未満	25未満	25未満	65
13:00 ~ 14:00	25未満	25未満	25未満	03
14:00 ~ 15:00	25未満	25未満	25未満	
15:00 ~ 16:00	25未満	25未満	25未満	
16:00 ~ 17:00	25未満	25未満	25未満	
17:00 ~ 18:00	25未満	25未満	25未満	
全時間平均	25未満	25未満	25未満	_

注)振動レベル計の測定下限値(25dB)未満の値は「25未満」と記載した

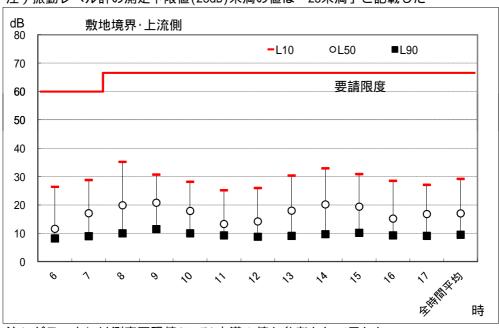


注)グラフ上には測定下限値(25dB)未満の値も参考として示した。

(6)振動 < 交通振動 >

測定地点	敷地境界・上流の	則		
測定年月日	平成27年1月20日	(火)		
	測定	結 果	(dB)	
		時間率振動レベル	,	要請限度
	L ₁₀		L ₉₀	L ₁₀
6:00 ~ 7:00	26	25未満	25未満	
7:00 ~ 8:00	29	25未満	25未満	60
8:00 ~ 9:00	35	25未満	25未満	
9:00 ~ 10:00	31	25未満	25未満	
10:00 ~ 11:00	28	25未満	25未満	
11:00 ~ 12:00	25		25未満	
12:00 ~ 13:00	26	25未満	25未満	65
13:00 ~ 14:00	30	25未満	25未満	00
14:00 ~ 15:00	33		25未満	
15:00 ~ 16:00	31	25未満	25未満	
16:00 ~ 17:00	29	25未満	25未満	
17:00 ~ 18:00	27	25未満	25未満	
全時間平均	29	25未満	25未満	

注)振動レベル計の測定下限値(25dB)未満の値は「25未満」と記載した



注)グラフ上には測定下限値(25dB)未満の値も参考として示した。

(7)交通量 < 芦名 平作 >

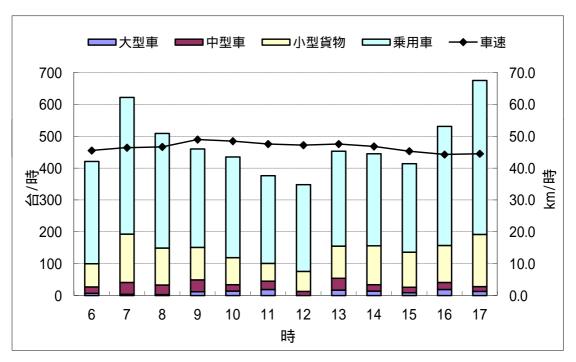
		交通量/芦名 平作						
			小 型					
	大型車	中型車	貨物車	乗用車	合 計	大型車混入率	二輪車	平均
	台	台	台	台	台	%	台	km/h
6:00 ~ 7:00	7	14	57	218	296	2.4	28	46.0
7:00 ~ 8:00	2	22	105	223	352	0.6	50	47.8
8:00~9:00	1	19	63	184	267	0.4	12	46.6
9:00~10:00	5	15	49	180	249	2.0	11	49.2
10:00 ~ 11:00	7	7	37	150	201	3.5	2	48.3
11:00 ~ 12:00	4	11	26	143	184	2.2	3	47.8
12:00 ~ 13:00	0	7	32	146	185	0.0	14	48.4
13:00 ~ 14:00	7	14	53	157	231	3.0	14	49.1
14:00 ~ 15:00	5	6	63	149	223	2.2	11	48.6
15:00 ~ 16:00	4	10	50	135	199	2.0	13	47.2
16:00 ~ 17:00	9	13	55	163	240	3.8	10	44.6
17:00 ~ 18:00	2	5	68	231	306	0.7	27	44.5
合 計	53	143	658	2,079	2,933	1.9	195	47.3

(8)交通量 <平作 芦名>

		交通量/平作 芦名						車速
		小型						
	大型車	中型車	貨物車	乗用車	合 計	大型車混入率	二輪車	平均
	台	台	台	台	台	%	台	km/h
6:00 ~ 7:00	0	6	16	103	125	0.0	27	45.0
7:00 ~ 8:00	2	15	47	206	270	0.7	29	45.0
8:00 ~ 9:00	2	11	53	176	242	0.8	13	46.7
9:00 ~ 10:00	7	22	53	129	211	3.3	10	48.7
10:00 ~ 11:00	7	13	48	166	234	3.0	18	48.6
11:00 ~ 12:00	15	15	30	132	192	7.8	6	47.3
12:00 ~ 13:00	0	6	31	126	163	0.0	10	46.0
13:00 ~ 14:00	10	23	48	141	222	4.5	5	46.0
14:00 ~ 15:00	9	14	59	140	222	4.1	17	45.0
15:00 ~ 16:00	5	7	60	143	215	2.3	8	43.4
16:00 ~ 17:00	10	9	61	211	291	3.4	9	43.9
17:00 ~ 18:00	11	10	96	252	369	3.0	40	44.5
合 計	78	151	602	1,925	2,756	2.7	192	45.8

(9)交通量 合計

		交通量/断面計						車速
			小 型					
	大型車	中型車	貨物車	乗用車	合 計	大型車混入率	二輪車	平均
	台	台	台	台	台	%	台	km/h
6:00 ~ 7:00	7	20	73	321	421	1.7	55	45.5
7:00 ~ 8:00	4	37	152	429	622	0.6	79	46.4
8:00~9:00	3	30	116	360	509	0.6	25	46.7
9:00 ~ 10:00	12	37	102	309	460	2.6	21	49.0
10:00 ~ 11:00	14	20	85	316	435	3.2	20	48.5
11:00 ~ 12:00	19	26	56	275	376	5.1	9	47.6
12:00 ~ 13:00	0	13	63	272	348	0.0	24	47.2
13:00 ~ 14:00	17	37	101	298	453	3.8	19	47.6
14:00 ~ 15:00	14	20	122	289	445	3.1	28	46.8
15:00 ~ 16:00	9	17	110	278	414	2.2	21	45.3
16:00 ~ 17:00	19	22	116	374	531	3.6	19	44.3
17:00 ~ 18:00	13	15	164	483	675	1.9	67	44.5
合 計	131	294	1260	4,004	5,689	2.4	387	46.6



事業場騒音·振動、交通騒音·振動、交通量調査地点

