

騒音測定結果総括表 (1/3)

測定地点	道路①道路近傍 3-1 (区番番号16060-1)一般国道17号(板橋4丁目)
測定日	平成31年1月17日(木)10時~18日(金)10時

時間帯	観測時間	実測時間	等価騒音レベル(dB)	時間率騒音レベル(dB)						騒音レベル最大値	騒音レベル最小値	有効性 1:有効 0:無効	基準時間帯平均騒音レベル(dB)		交通量観測時間(分)	実測時間内交通量(台)								平均走行速度(km/h)				平均走行速度観測台数(台)						
				L _{Aeq}	L _{A5}	L _{A10}	L _{A50}	L _{A50}	L _{A95}				L _{Amax}	L _{Amin}		L _{A50}	L _{A50}	上り				下り				上り		下り		上り		下り		
																		大型	小型	二輪	計	大型	小型	二輪	計	大型	小型	大型	小型	大型	小型			
昼間	6~7	6:00	6:10	73.4	79.0	77.8	69.0	64.1	62.5	84.2	58.5	1			10	11	125	9	145	1	31	5	37	48	51	56	54	6	17	3	15			
		6:10	6:20	73.9	78.7	77.7	70.2	63.9	62.3	87.3	59.5	1																						
		6:20	6:30	74.2	79.4	77.8	70.8	65.8	65.0	85.9	61.5	1																						
		6:30	6:40	73.6	78.5	77.6	69.9	65.3	63.9	85.3	60.6	1																						
		6:40	6:50	74.0	78.3	77.4	70.3	65.4	64.5	90.8	61.3	1																						
		6:50	7:00	74.1	78.3	77.5	71.7	65.4	64.2	83.4	61.0	1																						
			観測時間平均		73.9	78.7	77.6	70.3	65.0	63.7	90.8	58.5																						
	7~8	7:00	7:10	75.0	79.9	78.2	71.5	66.8	65.5	87.0	62.2	1			10	15	202	26	243	3	82	9	94	47	54	47	54	1	20	2	16			
		7:10	7:20	73.8	78.1	77.2	71.3	66.7	65.4	87.2	61.2	1																						
		7:20	7:30	74.8	79.0	78.0	73.1	66.2	64.7	90.2	60.7	1																						
		7:30	7:40	74.1	78.5	77.4	72.9	66.4	65.5	83.3	62.5	1																						
		7:40	7:50	73.3	77.6	76.7	71.0	65.1	63.4	89.9	58.1	1																						
		7:50	8:00	73.1	77.0	76.1	70.8	65.7	64.7	89.2	60.4	1																						
			観測時間平均		74.1	78.4	77.3	71.8	66.2	64.9	90.2	58.1																						
	8~9	8:00	8:10	73.7	77.5	76.5	71.5	65.8	64.5	89.9	59.5	1			10	12	206	19	237	7	98	9	114	50	49	41	50	3	17	5	18			
		8:10	8:20	73.5	78.0	76.9	71.3	65.7	64.7	86.0	61.9	1																						
8:20		8:30	73.3	77.7	76.7	71.2	66.0	63.9	82.2	59.8	1																							
8:30		8:40	73.1	77.8	76.8	71.1	65.6	64.2	84.7	59.3	1																							
8:40		8:50	73.3	77.6	76.8	71.6	66.3	65.2	81.8	62.5	1																							
8:50		9:00	72.7	77.4	75.9	70.3	65.6	64.0	84.4	60.0	1																							
		観測時間平均		73.3	77.7	76.6	71.2	65.8	64.4	89.9	59.3																							
9~10	9:00	9:10	73.4	77.7	76.7	71.6	66.5	65.1	83.3	62.9	1			10	7	184	14	205	3	110	8	121	46	51	46	50	1	19	2	20				
	9:10	9:20	73.7	77.9	77.0	71.7	66.2	64.9	85.1	61.7	1																							
	9:20	9:30	73.0	77.0	76.2	71.6	66.3	65.1	82.7	60.1	1																							
	9:30	9:40	72.7	77.2	76.3	70.4	66.1	65.2	80.8	61.8	1																							
	9:40	9:50	72.9	77.0	76.0	70.9	66.4	65.7	87.1	62.7	1																							
	9:50	10:00	74.5	79.3	77.3	71.3	67.1	66.3	89.3	64.4	1																							
		観測時間平均		73.4	77.7	76.6	71.3	66.4	65.4	89.3	60.1																							
10~11	10:00	10:10	72.9	77.2	76.2	71.0	67.4	66.7	82.1	63.4	1			10	6	148	9	163	3	97	7	107	48	48	53	51	1	19	19	19				
	10:10	10:20	72.6	77.2	75.9	70.7	66.3	65.5	82.8	61.9	1																							
	10:20	10:30	72.2	76.6	75.4	70.1	66.1	65.3	85.7	62.9	1																							
	10:30	10:40	72.1	77.0	75.9	69.8	65.6	64.6	83.3	60.9	1																							
	10:40	10:50	72.6	76.8	76.0	70.9	66.4	65.6	81.4	63.2	1																							
	10:50	11:00	73.5	77.9	76.7	71.0	66.4	65.7	85.8	63.0	1																							
		観測時間平均		72.7	77.1	76.0	70.6	66.4	65.6	85.8	60.9																							
11~12	11:00	11:10	72.9	77.2	75.8	70.0	66.5	65.4	91.9	62.8	1			10	1	131	10	142	2	131	4	137	57	53	42	58	3	15	3	12				
	11:10	11:20	72.0	76.4	75.4	70.0	66.5	65.5	81.7	61.5	1																							
	11:20	11:30	72.2	76.5	75.6	70.1	66.5	65.6	80.4	62.7	1																							
	11:30	11:40	71.9	76.2	75.2	70.0	66.9	66.3	80.8	63.6	1																							
	11:40	11:50	71.7	75.9	75.1	69.8	66.5	65.7	81.3	60.0	1																							
	11:50	12:00	71.8	75.9	74.9	69.8	66.3	65.6	82.9	63.1	1																							
		観測時間平均		72.1	76.4	75.3	70.0	66.5	65.7	91.9	60.0																							
12~13	12:00	12:10	71.7	76.2	75.3	69.7	65.9	65.1	80.2	61.1	1			10	3	134	11	148	5	143	9	157	44	55	43	53	2	19	6	20				
	12:10	12:20	71.6	75.9	75.0	69.5	65.4	64.3	80.9	60.8	1																							
	12:20	12:30	71.6	76.4	75.3	69.9	65.5	64.6	79.2	59.8	1																							
	12:30	12:40	72.8	76.8	75.3	70.0	65.7	64.7	87.8	61.6	1																							
	12:40	12:50	71.0	75.4	74.5	69.3	65.4	64.6	80.3	61.8	1																							
	12:50	13:00	70.9	74.8	73.8	69.2	66.1	65.1	79.9	61.7	1																							
		観測時間平均		71.6	75.9	74.9	69.6	65.7	64.7	87.8	59.8																							
13~14	13:00	13:10	71.1	75.5	74.4	68.9	65.3	64.4	84.0	61.7	1			10	1	134	8	143	2	138	5	145	59	49	60	50	0	16	1	17				
	13:10	13:20	71.6	76.2	74.9	69.6	65.0	64.1	83.4																									

騒音測定結果総括表 (3/3)

測定地点	道路①道路近傍 3-1 (区番番号16060-1)一般国道17号(板橋4丁目)
測定日	平成31年1月17日(木)10時~18日(金)10時

時間帯	観測時間	実測時間	等価騒音レベル(dB)	時間率騒音レベル(dB)						騒音レベル最大値	騒音レベル最小値	有効性 1:有効 0:無効	基準時間帯平均騒音レベル(dB)		交通量観測時間(分)	実測時間内交通量(台)								平均走行速度(km/h)				平均走行速度観測台数(台)					
				L _{As}	L _{As}	L _{A10}	L _{A50}	L _{A50}	L _{A95}				L _{max}	L _{min}		L _{As}	L _{As}	上り				下り				上り		下り		上り		下り	
																		大型	小型	二輪	計	大型	小型	二輪	計	大型	小型	大型	小型	大型	小型		
夜間	22~23	22:00	22:10	69.9	75.9	74.0	67.0	60.3	58.9	81.4	55.2	1	70	66	10	2	53	4	59	3	53	5	61	55	57	49	58	3	14	2	16		
		22:10	22:20	70.4	76.8	74.6	67.4	60.7	58.8	85.0	52.4	1																					
		22:20	22:30	70.1	76.1	74.3	67.1	61.8	58.9	80.7	52.6	1																					
		22:30	22:40	71.2	77.4	75.5	67.8	61.6	59.5	83.3	55.4	1																					
		22:40	22:50	70.4	76.7	75.1	66.4	60.5	59.4	81.6	55.7	1																					
		22:50	23:00	69.0	75.1	72.3	66.1	60.1	58.7	83.8	53.9	1																					
			観測時間平均		70.2	76.3	74.3	67.0	60.8	59.0	85.0	52.4																					
	23~0	23:00	23:10	69.3	75.3	73.3	65.5	58.6	57.4	84.8	52.7	1	70	66	10	3	135	7	145	3	124	11	138	48	55	31	48	0	12	6	15		
		23:10	23:20	68.7	75.4	72.1	65.5	60.1	58.4	81.5	53.8	1																					
		23:20	23:30	69.9	76.1	74.6	66.2	60.7	59.7	80.3	56.7	1																					
		23:30	23:40	69.9	77.0	74.3	65.6	59.2	57.6	81.0	52.7	1																					
		23:40	23:50	69.2	75.8	73.8	64.9	58.3	56.9	81.3	53.9	1																					
		23:50	0:00	71.3	76.1	73.4	65.1	57.4	55.6	95.8	51.0	1																					
			観測時間平均		69.8	76.0	73.6	65.5	59.1	57.6	95.8	51.0																					
	0~1	0:00	0:10	68.0	74.4	71.4	64.5	57.7	55.9	80.3	52.0	1	70	66	10	2	35	2	39	1	44	2	47	46	55	49	55	4	14	2	15		
		0:10	0:20	69.3	76.1	73.0	64.3	58.0	55.3	86.5	50.8	1																					
		0:20	0:30	73.9	76.5	73.8	66.6	60.5	58.6	101.0	52.9	1																					
		0:30	0:40	70.1	76.1	73.5	66.9	60.1	57.9	84.0	53.4	1																					
		0:40	0:50	70.1	76.6	74.7	66.6	59.7	57.4	80.3	51.5	1																					
		0:50	1:00	69.1	74.7	72.3	66.6	60.3	58.8	80.6	55.0	1																					
			観測時間平均		70.5	75.7	73.1	65.9	59.4	57.3	101.0	50.8																					
	1~2	1:00	1:10	69.4	75.4	73.3	66.6	59.9	58.8	83.3	53.6	1	70	66	10	4	43	2	49	3	47	3	53	42	53	44	56	9	15	3	16		
		1:10	1:20	68.7	75.2	72.8	65.5	59.2	57.7	78.6	54.9	1																					
		1:20	1:30	69.0	74.6	72.6	66.4	60.4	59.2	82.6	54.3	1																					
1:30		1:40	68.9	75.3	72.6	65.8	59.5	58.1	80.6	54.0	1																						
1:40		1:50	68.2	74.3	72.1	65.2	59.0	57.2	79.6	51.5	1																						
1:50		2:00	68.0	74.1	71.9	64.4	58.1	56.4	78.7	53.3	1																						
		観測時間平均		68.7	74.8	72.6	65.7	59.4	57.9	83.3	51.5																						
2~3	2:00	2:10	69.6	75.2	72.2	65.6	60.1	58.9	86.9	56.2	1	70	66	10	3	23	1	27	2	28	0	30	42	52	49	48	11	14	1	16			
	2:10	2:20	68.6	75.0	72.8	65.2	58.4	56.9	79.6	53.0	1																						
	2:20	2:30	68.2	75.0	71.6	64.9	59.2	58.1	82.0	55.1	1																						
	2:30	2:40	69.1	75.1	72.8	66.1	59.3	57.8	83.1	56.1	1																						
	2:40	2:50	69.0	75.5	72.1	66.4	60.1	58.8	80.6	55.7	1																						
	2:50	3:00	68.8	74.9	72.4	65.6	59.1	57.6	81.2	53.4	1																						
		観測時間平均		68.9	75.1	72.3	65.6	59.4	58.0	86.9	53.0																						
3~4	3:00	3:10	67.8	73.2	71.0	64.6	57.3	55.3	79.4	52.8	1	70	66	10	0	21	1	22	0	43	0	43	-	48	60	51	15	17	3	18			
	3:10	3:20	68.5	75.2	71.9	65.0	59.7	58.1	79.8	53.8	1																						
	3:20	3:30	69.2	74.8	72.4	65.8	60.8	59.3	83.7	56.0	1																						
	3:30	3:40	68.4	74.9	72.2	64.5	58.2	57.3	81.2	52.8	1																						
	3:40	3:50	68.0	73.4	70.7	65.3	60.2	58.5	80.8	54.6	1																						
	3:50	4:00	68.3	75.3	71.8	64.7	58.8	57.1	78.6	54.8	1																						
		観測時間平均		68.4	74.5	71.7	65.0	59.2	57.6	83.7	52.8																						
4~5	4:00	4:10	68.9	74.8	71.8	65.8	58.6	56.9	81.8	54.2	1	70	66	10	4	35	1	40	2	44	2	48	45	55	41	52	12	18	7	18			
	4:10	4:20	69.3	76.0	73.1	65.6	59.1	57.8	83.2	54.1	1																						
	4:20	4:30	69.7	75.3	73.4	67.2	59.9	57.5	80.9	55.6	1																						
	4:30	4:40	69.3	75.9	74.1	65.0	59.6	58.0	81.9	55.3	1																						
	4:40	4:50	71.9	77.7	75.8	66.4	60.2	58.7	92.2	53.9	1																						
	4:50	5:00	70.1	76.0	74.3	66.1	60.1	58.6	84.1	55.2	1																						
		観測時間平均		70.0	76.0	73.8	66.0	59.6	57.9	92.2	53.9																						
5~6	5:00	5:10	70.6	76.9	75.6	66.3	60.2	58.3	80.7	53.7	1	70	66	10	9	65	1	75	3	22	2	27	45	55	43	53	7	20	3	17			
	5:10	5:20	70.7	77.0	74.8	66.7	61.2	60.4	83.3	55.3	1																						
	5:20	5:30	71.5	78.1																													

騒音測定結果総括表 (3/3)

測定地点	道路②道路近傍 4 (区間番号16070-1) 一般国道17号 (本町38)
測定日	平成31年1月17日(木)10時~18日(金)10時

時間帯	観測時間	実測時間		等価騒音 レベル(dB)	時間率騒音レベル(dB)						騒音レベル 最大値	騒音レベル 最小値	有効性 1:有効 0:無効	基準時間帯平均 騒音レベル(dB)		交通量 観測時間 (分)	実測時間内交通量(台)								平均走行速度(km/h)				平均走行速度観測台数(台)							
		開始時間	終了時間		L _{As}	L _{As}	L _{A10}	L _{A50}	L _{A50}	L _{A95}				L _{Amax}	L _{Amin}		L _{As}	L _{A50}	上り				下り				上り		下り		上り		下り			
																			大型	小型	二輪	計	大型	小型	二輪	計	大型	小型	大型	小型	大型	小型	大型	小型		
夜間	22~23	22:00	22:10	74.7	80.4	79.0	71.8	61.8	59.8	86.9	54.7	1				10	16	109	9	134	15	113	14	142	50	53	48	48	10	12	13	17				
		22:10	22:20	74.3	79.9	78.3	70.9	62.4	61.6	87.9	56.6	1																								
		22:20	22:30	73.4	78.9	77.6	70.6	63.4	62.0	84.1	57.6	1																								
		22:30	22:40	73.2	78.9	77.4	70.5	62.3	61.2	83.9	57.7	1																								
		22:40	22:50	72.8	78.4	77.1	69.9	61.6	60.3	82.9	56.0	1																								
		22:50	23:00	72.3	78.2	76.3	69.9	61.7	60.7	82.1	55.2	1																								
			観測時間平均		73.5	79.1	77.6	70.6	62.2	60.9	87.9	54.7																								
	23~0	23:00	23:10	71.9	78.1	76.3	68.2	61.5	60.1	83.4	55.5	1				10	27	83	2	112	11	83	5	99	42	47	47	52	10	12	15	16				
		23:10	23:20	69.6	74.1	72.9	68.1	62.0	60.8	79.3	55.4	1																								
		23:20	23:30	69.8	74.6	73.6	68.3	60.6	59.4	78.1	55.4	1																								
		23:30	23:40	70.9	75.0	73.9	69.5	62.3	60.1	81.5	55.3	1																								
		23:40	23:50	69.5	75.0	73.0	67.4	61.4	59.4	79.8	53.6	1																								
		23:50	0:00	70.5	75.2	73.8	68.5	62.3	60.3	84.3	57.0	1																								
			観測時間平均		70.5	75.3	73.9	68.3	61.7	60.0	84.3	53.6																								
	0~1	0:00	0:10	69.2	73.7	72.6	67.9	60.8	59.6	78.7	52.8	1				10	13	73	1	87	12	94	4	110	41	46	42	50	10	11	18	16				
		0:10	0:20	69.6	74.3	72.9	67.8	61.6	60.3	81.2	55.3	1																								
		0:20	0:30	69.7	74.2	73.0	68.1	61.9	60.2	82.4	55.9	1																								
		0:30	0:40	70.4	74.2	73.1	68.4	61.3	59.2	91.3	52.3	1																								
		0:40	0:50	71.1	75.4	74.0	69.2	64.3	62.2	89.1	57.3	1																								
		0:50	1:00	70.6	75.0	73.8	69.0	61.5	59.3	83.0	53.0	1																								
			観測時間平均		70.1	74.5	73.2	68.4	61.9	60.1	91.3	52.3																								
	1~2	1:00	1:10	70.5	75.0	73.4	68.6	62.7	61.4	81.4	56.8	1				10	7	44	2	53	16	85	3	104	45	49	51	49	7	11	15	16				
		1:10	1:20	70.4	74.8	73.7	68.9	60.5	58.5	83.4	52.0	1																								
		1:20	1:30	69.8	74.2	72.9	67.9	60.7	58.9	81.4	53.6	1																								
		1:30	1:40	70.4	74.9	73.5	68.6	60.6	58.8	86.0	53.8	1																								
		1:40	1:50	69.5	74.7	72.8	67.5	60.9	58.6	78.7	52.8	1																								
		1:50	2:00	69.2	73.4	72.4	67.7	61.3	59.9	78.1	56.4	1																								
			観測時間平均		70.0	74.5	73.1	68.2	61.1	59.4	86.0	52.0																								
	2~3	2:00	2:10	69.8	74.5	73.0	67.9	61.0	58.9	81.1	52.1	1				10	13	46	0	59	17	103	4	124	38	49	44	51	10	11	17	15				
		2:10	2:20	70.6	75.1	73.9	68.9	61.9	60.4	82.2	56.0	1																								
		2:20	2:30	69.6	74.3	73.3	67.6	60.9	59.5	80.1	51.9	1																								
		2:30	2:40	69.1	73.7	72.5	67.6	58.7	56.8	78.5	51.9	1																								
		2:40	2:50	69.3	73.5	72.4	67.5	60.8	59.4	81.3	53.0	1																								
		2:50	3:00	69.2	73.9	72.8	67.6	60.3	58.0	80.3	51.8	1																								
			観測時間平均		69.6	74.2	73.0	67.9	60.6	58.8	82.2	51.8																								
	3~4	3:00	3:10	70.2	75.7	73.9	67.4	58.9	56.4	83.4	48.2	1				10	2	41	1	44	14	97	3	114	40	49	45	55	11	12	18	17				
		3:10	3:20	69.5	73.7	72.5	68.2	59.6	57.7	83.6	52.2	1																								
		3:20	3:30	69.5	73.5	72.4	67.1	58.4	56.5	82.3	50.3	1																								
		3:30	3:40	69.1	73.7	72.5	67.1	59.8	57.5	80.8	51.2	1																								
		3:40	3:50	70.3	74.7	73.1	66.9	59.1	56.0	85.2	51.6	1																								
		3:50	4:00	69.6	74.7	73.2	66.9	60.4	58.6	83.5	52.6	1																								
			観測時間平均		69.7	74.3	72.9	67.3	59.4	57.1	85.2	48.2																								
	4~5	4:00	4:10	69.1	74.0	72.6	67.2	58.7	55.4	78.6	49.7	1				10	19	41	3	63	16	74	4	94	41	50	48	49	11	12	17	13				
		4:10	4:20	69.7	74.8	72.9	67.4	58.9	56.9	81.2	50.5	1																								
		4:20	4:30	69.0	73.1	72.2	67.4	61.7	60.1	81.4	56.7	1																								
		4:30	4:40	69.2	73.8	72.5	67.0	60.1	58.1	82.5	53.4	1																								
		4:40	4:50	70.5	75.3	73.8	68.1	58.3	56.8	85.6	50.2	1																								
		4:50	5:00	70.5	75.1	73.9	68.9	62.5	61.2	83.1	54.7	1																								
		観測時間平均		69.7	74.4	73.0	67.7	60.0	58.1	85.6	49.7																									
5~6	5:00	5:10	73.7	76.6	74.9																															

騒音測定結果総括表 (1/3)

測定地点	道路③道路近傍 5-1 (区番号16080-1) 一般国道17号 (清水町44)
測定日	平成31年1月17日(木)10時~18日(金)10時

時間帯	観測時間	実測時間	等価騒音レベル(dB)	時間率騒音レベル(dB)							騒音レベル最大値	騒音レベル最小値	有効性 1:有効 0:無効	基準時間帯平均騒音レベル(dB)		交通量観測時間(分)	実測時間内交通量(台)								平均走行速度(km/h)				平均走行速度観測台数(台)						
				L _{Ado}	L _{As}	L _{A10}	L _{A50}	L _{A90}	L _{A95}	L _{Amax}				L _{Amin}	L _{As0}		L _{As10}	大型	小型	二輪	計	大型	小型	二輪	計	大型	小型	大型	小型	大型	小型				
				上り				下り						上り				下り																	
昼間	6~7	6:00	6:10	73.8	78.8	77.5	70.9	62.7	61.0	89.7	57.2	1			10	73	189	19	281	15	79	12	106	39	38	46	50	11	16	10	13				
		6:10	6:20	73.1	78.0	76.9	71.0	62.0	61.1	85.0	57.2	1																							
		6:20	6:30	72.3	77.4	76.0	70.4	62.7	61.7	81.6	60.1	1																							
		6:30	6:40	72.9	77.3	75.6	69.3	64.2	63.7	90.6	60.9	1																							
		6:40	6:50	72.8	77.6	76.4	69.5	63.4	62.8	91.1	60.8	1																							
		6:50	7:00	74.0	78.7	77.5	71.3	63.5	62.8	88.9	59.7	1																							
			観測時間平均		73.2	78.0	76.7	70.4	63.1	62.2	91.1	57.2																							
	7~8	7:00	7:10	72.0	76.8	75.4	69.5	63.4	62.3	82.5	59.5	1			10	62	183	30	275	39	137	25	201	37	39	50	50	12	18	12	14				
		7:10	7:20	72.4	77.1	75.9	69.4	63.1	62.0	85.2	57.2	1																							
		7:20	7:30	72.8	77.7	76.1	69.1	62.9	62.3	89.1	59.4	1																							
		7:30	7:40	72.2	77.7	76.1	68.2	63.5	62.9	84.2	58.9	1																							
		7:40	7:50	72.1	77.0	75.7	69.4	65.0	63.1	82.3	60.4	1																							
		7:50	8:00	72.3	77.1	75.7	69.4	63.8	62.7	85.2	59.7	1																							
			観測時間平均		72.3	77.2	75.8	69.2	63.6	62.6	89.1	57.2																							
	8~9	8:00	8:10	71.7	76.8	75.5	69.4	63.4	62.4	83.2	59.8	1			10	59	183	18	260	51	136	18	205	36	40	40	40	10	17	12	14				
		8:10	8:20	72.0	77.1	75.7	69.6	63.5	63.0	83.2	60.5	1																							
		8:20	8:30	71.6	76.3	75.2	69.4	63.4	62.7	82.4	61.0	1																							
		8:30	8:40	71.7	76.8	75.5	69.1	62.9	62.2	81.8	60.0	1																							
		8:40	8:50	71.5	76.5	75.1	69.1	63.1	62.4	83.7	57.5	1																							
		8:50	9:00	71.4	76.6	74.8	69.0	63.6	62.8	83.2	59.8	1																							
			観測時間平均		71.7	76.7	75.3	69.3	63.3	62.6	83.7	57.5																							
9~10	9:00	9:10	71.0	76.2	74.8	68.2	62.6	61.8	82.1	59.2	1			10	57	216	7	280	52	129	10	191	37	38	42	46	13	19	13	15					
	9:10	9:20	71.7	76.5	75.1	68.5	63.7	63.1	84.0	61.4	1																								
	9:20	9:30	71.8	77.2	75.4	68.7	62.7	62.1	89.7	59.3	1																								
	9:30	9:40	71.9	75.8	74.6	69.0	64.2	63.2	92.4	60.0	1																								
	9:40	9:50	71.3	76.5	75.1	67.9	63.6	62.7	84.1	58.4	1																								
	9:50	10:00	72.1	77.2	75.5	69.0	63.2	62.4	85.4	60.2	1																								
		観測時間平均		71.6	76.6	75.1	68.6	63.3	62.6	92.4	58.4																								
10~11	10:00	10:10	72.5	77.0	75.8	70.4	65.6	64.8	84.9	63.0	1			10	73	190	9	272	78	164	9	251	32	34	37	38	12	20	13	16					
	10:10	10:20	71.6	76.4	74.9	69.4	65.2	64.1	84.3	59.3	1																								
	10:20	10:30	71.3	75.5	74.4	69.7	65.0	63.8	82.9	60.1	1																								
	10:30	10:40	71.4	76.8	74.8	68.4	63.9	63.1	84.9	60.2	1																								
	10:40	10:50	74.1	77.8	76.3	69.9	63.4	62.6	96.3	59.2	0																								
	10:50	11:00	71.8	77.0	75.5	69.4	64.2	63.5	82.5	59.9	1																								
		観測時間平均		71.7	76.5	75.1	69.5	64.8	63.9	84.9	59.3																								
11~12	11:00	11:10	71.2	75.6	74.7	68.8	63.8	63.0	83.8	59.9	1			10	72	163	10	245	88	166	10	264	36	33	37	36	12	20	11	13					
	11:10	11:20	72.6	77.3	76.0	70.8	63.6	62.5	86.7	59.6	1																								
	11:20	11:30	73.0	78.1	77.0	69.8	63.8	63.2	83.8	61.0	1																								
	11:30	11:40	74.1	78.7	77.6	72.7	63.7	62.8	86.7	58.1	1																								
	11:40	11:50	73.2	77.7	76.9	70.4	63.2	62.5	87.2	60.3	1																								
	11:50	12:00	73.1	77.7	76.8	71.4	63.2	62.4	81.6	59.8	1																								
		観測時間平均		73.0	77.5	76.5	70.7	63.6	62.7	87.2	58.1																								
12~13	12:00	12:10	72.5	77.4	76.0	70.2	64.1	63.3	83.3	60.2	1			10	53	173	11	237	49	161	20	230	46	48	40	39	10	20	10	13					
	12:10	12:20	72.6	77.1	76.3	71.0	63.7	62.9	83.4	59.5	1																								
	12:20	12:30	72.2	76.9	75.9	69.5	63.6	62.7	83.3	59.7	1																								
	12:30	12:40	72.8	78.0	76.8	69.7	63.4	62.6	83.9	60.5	1																								
	12:40	12:50	72.9	77.5	76.6	71.1	63.1	62.2	83.0	60.1	1																								
	12:50	13:00	72.9	77.9	76.7	70.6	63.4	62.8	86.2	60.4	1																								
		観測時間平均		72.7	77.5	76.4	70.4	63.6	62.8	86.2	59.5																								
13~14	13:00	13:10	72.4	77.0	76.1	70.4	63.9	63.2	83.1	59.9	1																								

騒音測定結果総括表 (3/3)

測定地点	道路③道路近傍 5-1 (区番号16080-1) 一般国道17号 (清水町44)
測定日	平成31年1月17日(木)10時~18日(金)10時

時間帯	観測時間	実測時間	等価騒音レベル(dB)	時間率騒音レベル(dB)							騒音レベル最大値	騒音レベル最小値	有効性 1:有効 0:無効	基準時間帯平均騒音レベル(dB)		交通量観測時間(分)	実測時間内交通量(台)								平均走行速度(km/h)				平均走行速度観測台数(台)							
				L _{Ano}	L _{As}	L _{A10}	L _{A50}	L _{A90}	L _{AS5}	L _{AS10}				L _{AS50}	L _{AS90}		L _{Amax}	L _{Amin}	L _{Asn}	L _{Asd}	上り				下り				上り		下り		上り		下り	
																					大型	小型	二輪	計	大型	小型	二輪	計	大型	小型	大型	小型	大型	小型		
夜間	22~23	22:00	22:10	73.2	79.0	77.6	67.2	61.9	60.6	84.6	53.8	1	70	65	10	23	87	4	114	10	91	9	110	51	50	52	47	11	14	10	12					
		22:10	22:20	72.8	78.5	77.3	67.9	61.9	60.9	82.7	57.6	1																								
		22:20	22:30	72.2	78.6	76.8	66.0	60.4	58.9	87.0	54.9	1																								
		22:30	22:40	72.1	78.8	77.4	64.9	60.9	59.9	82.4	55.4	1																								
		22:40	22:50	72.4	78.1	77.1	66.5	61.5	58.5	84.7	51.2	1																								
		22:50	23:00	71.2	77.7	76.3	64.6	60.1	59.0	86.8	54.4	1																								
			観測時間平均	72.4	78.5	77.1	66.2	61.1	59.6	87.0	51.2																									
		23~0	23:00	23:10	70.7	76.9	75.1	66.6	60.8	59.4	82.6	53.9	1			10	12	66	3	81	12	78	5	95	51	52	53	51	10	15	11	15				
	23:10		23:20	68.9	75.1	73.2	65.2	60.8	59.8	79.9	55.5	1																								
	23:20		23:30	69.5	75.0	73.2	65.9	61.6	60.6	81.5	56.5	1																								
23:30	23:40		70.1	75.9	73.9	66.0	60.5	59.4	81.9	55.5	1																									
23:40	23:50		68.5	73.8	71.9	64.8	60.9	59.4	87.6	53.8	1																									
		23:50	0:00	70.1	74.9	73.6	66.3	60.6	58.8	88.8	52.5	1																								
		観測時間平均	69.7	75.3	73.5	65.8	60.9	59.6	88.8	52.5																										
	0~1	0:00	0:10	67.6	73.2	71.5	64.4	59.6	57.3	80.7	52.7	1			10	18	77	0	95	9	65	2	76	41	43	43	48	10	14	9	12					
0:10		0:20	70.5	76.6	75.0	66.3	60.2	58.4	81.7	51.0	1																									
0:20		0:30	67.2	73.1	70.6	65.0	60.6	59.3	77.7	55.6	1																									
0:30		0:40	71.5	76.4	75.0	66.0	61.8	60.2	93.3	52.1	0																									
0:40		0:50	67.7	73.7	70.9	64.7	60.3	58.9	81.2	54.0	1																									
0:50		1:00	70.6	76.7	74.2	66.5	61.2	59.5	84.3	55.2	1																									
		観測時間平均	69.0	74.7	72.4	65.4	60.4	58.7	84.3	51.0																										
	1~2	1:00	1:10	69.3	75.5	74.0	64.8	59.9	56.4	83.3	50.6	1			10	8	66	3	77	6	64	4	74	47	47	49	52	8	17	6	12					
1:10		1:20	68.4	73.9	72.4	65.0	59.3	57.6	84.2	53.8	1																									
1:20		1:30	68.8	75.2	73.0	64.4	59.3	57.8	81.4	54.1	1																									
1:30		1:40	67.1	72.5	70.7	64.6	59.7	58.3	80.3	53.5	1																									
1:40		1:50	69.3	76.0	73.6	64.7	60.1	58.9	80.7	54.4	1																									
1:50		2:00	66.9	72.1	70.4	64.8	60.4	58.8	78.2	52.8	1																									
		観測時間平均	68.4	74.2	72.4	64.7	59.8	58.0	84.2	50.6																										
	2~3	2:00	2:10	68.9	75.3	73.4	64.9	60.1	58.7	79.5	53.3	1			10	19	78	4	101	18	63	3	84	43	48	46	53	11	16	11	12					
2:10		2:20	67.7	73.3	71.8	64.6	60.0	58.5	78.7	55.5	1																									
2:20		2:30	69.4	75.2	73.0	65.6	59.5	56.5	85.1	50.8	1																									
2:30		2:40	68.2	74.4	72.4	64.1	59.9	58.6	83.2	52.9	1																									
2:40		2:50	67.7	73.6	70.6	63.8	59.3	57.4	82.1	51.5	1																									
2:50		3:00	68.4	75.0	73.1	64.0	58.8	56.6	82.7	51.0	1																									
		観測時間平均	68.4	74.5	72.4	64.5	59.6	57.7	85.1	50.8																										
	3~4	3:00	3:10	69.2	74.0	71.9	63.9	58.7	57.2	90.8	52.0	1			10	8	37	1	46	8	72	1	81	36	49	45	52	10	18	13	15					
3:10		3:20	68.1	74.6	72.0	63.9	58.8	57.1	80.4	52.9	1																									
3:20		3:30	66.4	72.0	70.1	63.5	58.9	57.6	77.6	51.9	1																									
3:30		3:40	68.6	74.8	72.9	64.0	59.5	57.9	79.8	52.7	1																									
3:40		3:50	66.0	71.4	69.7	63.4	57.6	55.5	79.1	50.9	1																									
3:50		4:00	69.5	75.8	74.1	64.8	58.4	56.2	83.7	50.3	1																									
		観測時間平均	68.2	73.8	71.8	63.9	58.7	56.9	90.8	50.3																										
	4~5	4:00	4:10	67.4	73.2	70.8	63.5	58.3	56.8	81.4	50.9	1			10	10	42	2	54	20	79	3	102	43	46	48	50	10	16	12	15					
4:10		4:20	70.0	76.7	74.8	65.6	59.7	57.4	81.6	52.0	1																									
4:20		4:30	66.5	71.5	69.5	63.9	59.8	58.5	77.7	54.3	1																									
4:30		4:40	69.4	75.5	73.2	64.8	59.9	58.2	83.1	52.9	1																									
4:40		4:50	69.7	75.9	74.0	64.4	58.3	56.2	82.5	48.1	1																									
4:50		5:00	69.7	75.5	73.8	65.7	60.4	59.4	84.0	54.2	1																									
		観測時間平均	69.0	74.7	72.7	64.7	59.4	57.8	84.0	48.1																										
	5~6	5:00	5:10	70.2	76.1	74.8	66.0	61.9	61.																											

騒音測定結果総括表 (3/3)

測定地点	道路④道路近傍 6 (区間番号16090) 一般国道17号 (東坂下2丁目)
測定日	平成31年2月12日(火)10時~13日(水)10時

時間帯	観測時間	実測時間	等価騒音レベル(dB)	時間率騒音レベル(dB)						騒音レベル最大値	騒音レベル最小値	有効性 1:有効 0:無効	基準時間帯平均騒音レベル(dB)		交通量観測時間(分)	実測時間内交通量(台)						平均走行速度(km/h)				平均走行速度観測台数(台)									
				L _{As0}	L _{As5}	L _{As10}	L _{As15}	L _{As20}	L _{As25}				L _{As30}	L _{As35}		L _{As40}	L _{As45}	L _{As50}	L _{As55}	L _{As60}	計	上り			下り			上り		下り		大型	小型	大型	小型
																						大型	小型	二輪	大型	小型	二輪	大型	小型	大型	小型				
夜間	22~23	22:00	22:10	69.3	75.9	73.2	62.3	50.5	48.6	84.0	42.5	1	L _{As0}	L _{As50}	10	5	43	3	51	4	84	4	92	40	44	39	44	5	4	10	12				
		22:10	22:20	70.5	76.5	74.9	65.6	50.1	47.3	83.2	43.1	1																							
		22:20	22:30	69.2	75.3	73.6	62.9	46.4	45.3	80.9	43.4	1																							
		22:30	22:40	68.8	74.7	73.1	64.4	48.5	47.0	80.9	43.7	1																							
		22:40	22:50	68.9	75.1	72.9	64.4	47.0	45.5	81.2	41.3	1																							
		22:50	23:00	68.9	75.7	74.1	59.9	45.3	43.8	80.4	41.0	1																							
			観測時間平均	69.3	75.5	73.6	63.3	48.0	46.3	84.0	41.0																								
	23~0	23:00	23:10	68.1	74.3	72.6	60.0	42.4	41.4	84.2	39.8	1			10	4	57	6	67	3	54	2	59	39	41	52	48	4	3	13	11				
		23:10	23:20	69.3	75.7	73.9	61.9	44.9	43.8	81.2	40.4	1																							
		23:20	23:30	68.3	74.5	72.8	62.2	45.5	44.4	79.7	41.3	1																							
		23:30	23:40	68.0	74.5	72.9	59.7	42.2	40.9	84.3	39.0	1																							
		23:40	23:50	66.8	73.2	71.8	58.1	43.7	42.5	80.7	39.0	1																							
		23:50	0:00	68.7	75.6	73.4	59.7	44.3	42.4	80.3	40.2	1																							
			観測時間平均	68.3	74.6	72.9	60.3	43.8	42.6	84.3	39.0																								
	0~1	0:00	0:10	67.1	73.6	71.8	57.0	46.1	45.1	82.2	43.7	1			10	4	37	2	43	4	32	1	37	44	44	46	43	4	4	10	10				
		0:10	0:20	68.6	75.3	73.6	61.0	45.4	44.2	80.8	40.3	1																							
		0:20	0:30	68.4	75.1	73.5	58.9	44.4	42.7	83.0	41.0	1																							
		0:30	0:40	68.1	74.5	72.8	61.4	43.0	41.7	80.5	39.9	1																							
		0:40	0:50	68.5	74.7	73.1	57.7	43.2	41.1	85.7	39.1	1																							
		0:50	1:00	67.9	74.5	72.7	58.8	43.7	42.7	80.9	39.0	1																							
			観測時間平均	68.1	74.6	72.9	59.1	44.3	42.9	85.7	39.0																								
	1~2	1:00	1:10	68.7	75.3	73.9	58.6	42.8	41.5	80.8	38.6	1			10	6	32	1	39	5	37	1	43	48	46	41	44	6	5	11	10				
		1:10	1:20	69.4	76.0	74.1	60.2	44.8	44.0	82.6	42.0	1																							
		1:20	1:30	68.8	75.4	74.0	59.0	44.0	42.8	81.2	41.1	1																							
1:30		1:40	68.8	76.0	73.5	57.0	43.4	41.6	83.4	37.9	1																								
1:40		1:50	68.4	75.3	73.5	58.7	43.8	42.9	85.6	39.3	1																								
1:50		2:00	68.6	75.3	73.3	58.0	41.5	40.2	82.0	37.6	1																								
		観測時間平均	68.8	75.6	73.7	58.6	43.4	42.2	85.6	37.6																									
2~3	2:00	2:10	67.0	74.4	72.2	55.8	45.3	44.2	81.7	41.7	1			10	3	76	0	79	4	58	1	63	39	47	47	48	3	4	14	11					
	2:10	2:20	68.5	74.9	73.2	59.4	42.7	41.7	81.4	37.4	1																								
	2:20	2:30	67.8	74.5	72.6	57.7	43.1	41.8	80.6	38.4	1																								
	2:30	2:40	68.1	74.7	72.9	58.2	45.7	44.0	82.0	39.6	1																								
	2:40	2:50	67.7	74.6	72.6	59.1	46.4	45.1	81.4	39.6	1																								
	2:50	3:00	68.6	75.6	73.5	58.9	42.7	41.6	81.7	38.0	1																								
		観測時間平均	68.0	74.8	72.8	58.2	44.3	43.1	82.0	37.4																									
3~4	3:00	3:10	68.2	75.2	73.0	55.1	41.6	40.2	81.5	37.5	1			10	0	54	0	54	0	45	0	45	52	46	50	46	4	2	11	12					
	3:10	3:20	69.0	75.7	73.5	58.1	44.7	43.9	83.9	39.8	1																								
	3:20	3:30	68.4	75.3	73.5	58.3	42.4	41.3	81.5	38.0	1																								
	3:30	3:40	68.9	75.9	73.4	61.2	45.5	43.6	82.9	38.7	1																								
	3:40	3:50	68.8	75.5	73.0	61.7	47.2	45.0	82.5	38.8	1																								
	3:50	4:00	67.5	74.6	72.5	56.5	43.2	40.6	81.7	38.6	1																								
		観測時間平均	68.5	75.4	73.2	58.5	44.1	42.4	83.9	37.5																									
4~5	4:00	4:10	69.1	75.9	74.0	59.6	42.4	41.2	84.6	38.9	1			10	8	65	3	76	7	28	3	38	47	43	47	50	8	7	11	12					
	4:10	4:20	68.3	75.1	73.0	59.7	45.8	44.2	81.8	41.1	1																								
	4:20	4:30	68.5	75.7	73.7	57.6	45.1	43.4	82.1	39.4	1																								
	4:30	4:40	69.6	76.5	74.3	59.0	43.6	42.0	88.3	39.3	1																								
	4:40	4:50	69.8	76.3	74.6	61.0	45.8	43.0	82.5	40.8	1																								
	4:50	5:00	68.2	74.9	73.0	61.5	47.9	46.3	81.8	42.3	1																								
		観測時間平均	69.0	75.7	73.8	59.7	45.1	43.4	88.3	38.9																									
5~6	5:00	5:10	69.5	76.1	74.2	59.0	45.6	44.6	86.3	42.4	1			10	5</																				

