

令和元年度自動車騒音・道路交通振動測定結果

(単位：デシベル)

No.	評価 区間 番号	路線			測定				騒音測定結果				振動測定結果					
		道路 種別	番号	名称	地点	用途地域	道路敷 地境界 からの 距離 [m]	日程	測定値 (Laeq)		環境基準		【参考】 要請限度		測定値 (80%上端値)		要請限度	
									昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
1	10010	国道	36号	苫小牧白老通 (新中野)	第一生命苫小牧末広ビル	第一種住居地域	0.0	11月5日～ 6日	72	67	70	65	75	70	51	45	65	60
2	10020	道道	781号	勇払沼ノ端通	消防署沼ノ端出張所	準工業地域	0.0	10月16日 ～17日	72	67					50	39	70	65
3	10030-2			双葉三条通	大気糸井局	第一種低層住居 専用地域	0.0	11月21日 ～22日	67	59					54	44	65	60
4	10030-3	市道	781号	三条通	矢代交番	第一種住居地域	0.0	11月5日～ 6日	66	59					41	35	65	60
5	139080			明野南通	緑地帯	準住居地域	0.0	10月16日 ～17日	67	59					42	34	65	60
6	139090			糸井西通	緑地帯	第一種住居地域	0.0	10月29日 ～30日	66	58					39	30	65	60

- 注) 1 全ての測定地点は幹線交通を担う道路に近接する空間です。
 2 騒音の評価では、昼間は6時～22時まで、夜間は22～翌6時までをいいます。
 3 振動の評価では、昼間は8時～19時まで、夜間は19時～翌8時までをいいます。

令和元年度交通量及び速度調査結果

No.	路線名	測定		騒音測定側				騒音測定反対側				平日12時間			
		地点	日時	10分間の交通量(台)			平均速度 (km/h)	10分間の交通量(台)			平均速度 (km/h)	交通量 (台)	大型 混入 率 (%)	平均速度 (km/h)	
				大	型	普通		二	輪	大					型
1	国道36号 苫小牧白老通 (新中野)	第一生命末広ビル	11月5日 ~6日	8:00	44	209	0	54.3	19	212	0	45.6	35604	9.8	46.7
				17:00	17	170	0	41.1	17	301	0	46.0			
2	道道781号 勇払沼ノ端通	消防沼ノ端出張所	10月16日 ~17日	8:00	23	32	0	53.8	19	24	0	50.4	10836	25.6	48.3
				17:00	9	33	0	47.2	26	135	0	41.8			
3	道道781号 双葉三条通	糸井局	11月21日 ~22日	8:00	14	141	0	54.8	13	198	0	53.1	23616	5.8	51.7
				17:00	7	169	0	50.5	4	110	0	48.4			
4	市道 三条通	弥生交番	11月5日~ 6日	8:00	7	129	0	53.1	3	172	0	48.9	15984	3.4	47.7
				17:00	2	74	2	44.2	3	54	0	44.8			
5	市道 明野南通	緑地帯	10月16日 ~17日	8:00	9	86	0	50.1	5	86	0	51.1	15660	4.6	48.5
				17:00	2	96	0	46.3	4	147	0	46.6			
6	市道 糸井西通	緑地帯	10月29日 ~30日	8:00	3	39	0	36.8	4	60	0	35.6	8496	3.8	38.1
				17:00	1	71	0	42.1	1	57	0	37.7			