令和7年度 自動車騒音・道路交通振動測定結果

(単位:デシベル)

No				Si Si	各線	測定					騒音測定結果						振動測定結果			
	o.	評価 区間 番号	道路	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		要請限度		測定値(80%上端値)		要請	限度	
			種別							昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間	
	1	10020-1	国道	36号	苫小牧白老通 (新中野)	岩倉商事株式会社	近隣商業地域	0.0	7/7~ 7/8	69	65					47	41	70	65	
	2	10030-3	国道	36号	苫小牧白老通 (元-旭)	市所有未利用地	準住居地域	0.0	6/30~ 7/1	70	65					39	31	65	60	
	3	60500-4	道道	781号	勇払沼ノ端通 (沼ノ端)	消防署沼ノ端出張所	準工業地域	0.0	7/8~ 7/9	70	64	70	70 65		70	46	35	70	65	
	4	60550-2	道道	781号	双葉三条通 (ときわ-木 場)	大気常時監視糸井局	第二種中高層住 居専用地域	0.0	7/8~ 7/9	68	60					48	37	65	60	
	5	139030-1	市道	-	明野南通	遊歩道緑地帯	近隣商業地域	0.0	6/30~ 7/1	60	52					40	30	70	65	

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」に該当する。

4 測定結果は騒音・振動ともに小数点以下第1位を四捨五入し、整数とする。

XX 環境基準超過

XX 環境基準及び要請限度超過

² 騒音の評価において、昼間は6時~22時までを、夜間は22~翌6時までをいう。

³ 振動の評価において、昼間は8時~19時までを、夜間は19時~翌8時までをいう。

令和7年度 交通量及び速度調査結果

No.		測定	騒音測定側					騒音測定	定反対側	平日12時間					
	路線名	地点	日時		10分間の交通量(台)			平均速度	10分間の交通量(台)			平均速度	交通量	大型 混入率	平均速度
		地点			大型	普通	二輪	(km/h)	大型	普通	二輪	(km/h)	(台)	(%)	(km/h)
1	苫小牧白老通	岩倉商事株式会社	7/7~ 7/8	8:00	25	192	0	54.3	28	231	0	52.8	33444	9.4	54.4
	(新中野)	石石向于你八五江		17:00	20	262	0	55.5	14	157	0	55.1			
2	苫小牧白老通 (元-旭)	市所有未利用地	7/1~ 7/2	8:00	28	301	0	50.5	17	117	0	56.2	33516	6.9	54.2
	(元-旭)	117月1日7八十17111111111111111111111111111111111		17:00	9	145	0	55.9	10	304	0	54.3			
3	勇払沼ノ端通	消防署沼ノ端出張所	7/8~ 7/9	8:00	8	64	0	36.8	17	36	0	36.8	· 10656	17.6	36.4
5	(沼ノ端)			17:00	8	35	1	36.1	19	109	0	36.1			
	双葉三条通 (ときわ-木場)	大気常時監視糸井局	7/8~ 7/9	8:00	8	98	0	52.7	8	205	0	56.5	22284	3.7	53.6
T	(ときわ-木場)			17:00	3	172	0	50.9	4	121	1	54.4			
5	明野南通	遊歩道緑地帯	7/1~ 7/2	8:00	6	56	0	42.3	19	75	1	41.5	11592	10.9	41.1
J	<u> </u>	(A)		17:00	5	85	0	36.9	5	71	0	43.6		10.3	