

令和4年度『交通量環境』調査結果

二酸化窒素

単位:ppm

調査地点	測定値		基準値
	令和4年10月6日	令和5年2月14日	
下平井交差点	0.007	0.007	1時間値の1日平均値が0.04ppmから0.06ppmまでのゾーン内またはそれ以下であること。
萱窪交差点	0.007	0.011	

※1時間値の1日平均値を測定

浮遊粒子状物質

単位:mg/m³

調査地点	令和4年10月6日		令和5年2月14日		基準値
	1日平均値	1時間値最大値	1日平均値	1時間値最大値	
下平井交差点	0.004	0.006	0.004	0.009	1時間値の1日平均値が0.10mg/m ³ 以下であり、かつ、1時間値が0.20mg/m ³ 以下であること。
萱窪交差点	0.006	0.010	0.006	0.010	

交通量

単位:台

調査地点	通行方向	令和4年10月6日				令和5年2月14日			
		大型	普通	軽	二輪	大型	普通	軽	二輪
下平井交差点	福生方面	108	592	610	24	62	692	686	56
	五日市方面	194	2,046	1,564	52	280	2,142	1,376	70
	日の出インター方面	216	1,512	996	16	188	1,394	1,262	38
	さくらぎ方面	—	24	16	2	—	26	30	0
	小計	518	4,174	3,186	94	530	4,254	3,354	164
	合計	7,972				8,302			
萱窪交差点	福生方面	278	1,358	894	24	352	1,152	1,060	22
	五日市方面	188	1,990	1,312	42	238	1,522	1,460	44
	青梅方面	266	1,662	1,022	30	374	1,450	1,130	48
	小計	732	5,010	3,228	96	964	4,124	3,650	114
	合計	9,066				8,852			

騒音

単位:dB

調査地点	騒音レベル(平均値)				要請限度値
	令和4年10月6日		令和5年2月14日		
	北	南	北	南	
下平井交差点	69	71	66	68	75
萱窪交差点	69	69	66	66	70

振動

調査地点	振動レベル(平均値)				要請限度値	
	令和4年10月6日		令和5年2月14日			
	昼間	夜間	昼間	夜間	昼間	夜間
下平井交差点	30	38	26	25	65	60
萱窪交差点	25	22	28	29		