

○騒音及び振動測定

測定地点	騒音測定 【単位：dB(A)】				結果の適合性	振動測定 【単位：dB(Z)】				結果の適合性
	No. 1	No. 2	No. 3	No. 4		No. 1	No. 2	No. 3	No. 4	
公害防止協定 で定める基準	65 (午前8時から午後6時まで)					65 (午前7時から午後7時まで)				
測定年月日	結果					結果				
2025/9/10	63	60	63	51	適	48	33	53	34	適
2025/3/11	55	56	60	55	適	30	<30	46	35	適
2024/9/11	61	60	64	56	適	42	41	48	39	適
2024/3/5	56	59	61	59	適	33	36	41	40	適
2023/9/12	62	60	63	52	適	42	37	44	39	適
2023/3/29	60	59	60	54	適	38	42	40	38	適
2022/9/9	62	61	62	55	適	40	44	41	48	適
2022/3/10	55	56	55	52	適	31	31	39	32	適
2021/9/14	58	62	60	53	適	42	39	40	35	適
2021/3/16	61	61	61	59	適	37	40	39	34	適
2020/9/11	60	58	62	52	適	41	32	41	33	適
2020/3/9	59	61	60	53	適	38	42	37	<30	適
2019/9/11	59	60	62	55	適	37	41	41	32	適
2019/3/11	60	61	58	60	適	43	40	38	44	適
2018/9/7	58	58	64	51	適	35	34	40	38	適
2018/3/23	58	61	58	57	適	40	40	39	43	適
2017/9/7	63	56	60	56	適	39	36	44	38	適
2017/3/22	60	61	57	57	適	35	44	35	42	適
2016/9/6	58	57	59	58	適	39	42	39	40	適
2016/3/15	64	60	59	54	適	42	48	38	38	適
2015/9/3	56	57	60	51	適	40	49	45	35	適
2015/3/26	56	58	56	53	適	41	45	39	39	適
2014/9/22	59	58	58	55	適	38	40	41	41	適
2014/3/26	53	54	54	50	適	39	40	43	41	適
2013/9/24	54	56	60	53	適	37	37	40	34	適
2013/3/13	58	58	59	57	適	39	37	44	33	適
2012/9/3	57	56	59	54	適	40	45	44	54	適
2012/3/2	60	56	58	53	適	37	42	43	35	適
2011/9/12	56	60	59	53	適	37	41	42	35	適
2011/3/24	58	55	58	51	適	51	40	53	50	適
2010/9/6	58	54	63	53	適	44	48	46	45	適
2010/3/8	58	58	59	54	適	36	38	40	<30	適
2009/9/1	56	58	59	57	適	34	38	43	46	適
2009/3/16	58	57	54	53	適	36	35	38	<30	適
2008/9/1	61	57	64	60	適	39	39	43	33	適