

## 【名古屋高速道路】

### 騒音(月間値)【速報値】

#### ① 堀田

単位: dB

時間帯		昼間 6時～22時	夜間 22時～翌6時	一日 6時～翌6時
測定月				
令和3年	4月	71	67	70
	5月	71	66	70
	6月	70	66	69
	7月	72	67	71
	8月	71	66	70
	9月	70	66	69
	10月	71	66	70
	11月	71	67	70
	12月	71	67	70
令和4年	1月	71	67	70
	2月	71	67	70
	3月			

#### ② 大井

単位: dB

時間帯		昼間 6時～22時	夜間 22時～翌6時	一日 6時～翌6時
測定月				
令和3年	4月	62	57	61
	5月	63	56	61
	6月	63	57	61
	7月	64	58	63
	8月	63	57	62
	9月	62	57	61
	10月	62	57	61
	11月	63	58	62
	12月	63	58	62
令和4年	1月	63	58	62
	2月	63	57	62
	3月			

#### ③ 清水

単位: dB

時間帯		昼間 6時～22時	夜間 22時～翌6時	一日 6時～翌6時
測定月				
令和3年	4月	70	67	69
	5月	70	66	69
	6月	70	66	69
	7月	70	67	69
	8月	70	66	69
	9月	70	66	69
	10月	70	66	69
	11月	70	67	70
	12月	71	68	70
令和4年	1月	71	67	70
	2月	71	67	70
	3月			

注: 表の数字は、それぞれ平日の各時間帯の等価騒音レベル(Leq)の平均値を求めたものである

## ④ 日岡

単位: dB

時間帯		昼間 6時～22時	夜間 22時～翌6時	一日 6時～翌6時
測定月				
令和3年	4月	61	54	60
	5月	62	54	61
	6月	61	54	59
	7月	64	57	63※
	8月	62	55	61
	9月	62	56	61
	10月	62	55	60
	11月	62	55	61
令和4年	12月	62	54	61
	1月	58	51	57
	2月	59	50	58
	3月			

## ⑤ 新沼

単位: dB

時間帯		昼間 6時～22時	夜間 22時～翌6時	一日 6時～翌6時
測定月				
令和3年	4月	70	67	70
	5月	70	67	70
	6月	70	67	69
	7月	71	68	70
	8月	71	67	70
	9月	70	67	70
	10月	70	67	70
	11月	71	68	70
令和4年	12月	71	68	70
	1月	71	67	70
	2月	71	67	70
	3月			

## ⑥ 上名古屋

単位: dB

時間帯		昼間 6時～22時	夜間 22時～翌6時	一日 6時～翌6時
測定月				
令和3年	4月	69	66	69
	5月	69	66	68
	6月	69	66	68
	7月	69	66	68
	8月	69	65	68
	9月	69	66	68
	10月	69	66	68
	11月	69	66	68
令和4年	12月	70	67	69
	1月	70	67	69
	2月	70	66	69
	3月			

※他の月の同時時間帯に比べ、騒音値が高い原因は、道路交通騒音以外の騒音（セミなど）によるものと推察されるが、道路交通騒音以外の騒音を取り除くことができないため、測定した結果をそのまま掲載するもの。

注: 表の数字は、それぞれ平日の各時間帯の等価騒音レベル (Leq) の平均値を求めたものである

⑦ 大宝

単位: dB

時間帯		昼間 6時～22時	夜間 22時～翌6時	一日 6時～翌6時
測定月				
令和3年	4月	63	60	63
	5月	64	60	63
	6月	64	60	63
	7月	64	60	63
	8月	64	60	63
	9月	64	60	63
	10月	63	59	62
	11月	64	59	63
令和4年	12月	64	60	63
	1月	65	59	64
	2月	65	59	64
	3月			

注: 表の数字は、それぞれ平日の各時間帯の等価騒音レベル (Leq) の平均値を求めたものである

## 窒素酸化物(月間値)【速報値】

### ① 堀田

項目		令和3年										令和4年		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
二酸化窒素	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	
	測定時間	時間	709	734	711	734	734	711	733	712	731	706	662	
	月平均値	ppm	0.017	0.019	0.018	0.015	0.014	0.019	0.019	0.022	0.023	0.020	0.020	
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一酸化窒素	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	
	測定時間	時間	709	734	711	734	734	711	733	712	731	706	662	
	月平均値	ppm	0.007	0.008	0.007	0.009	0.010	0.009	0.008	0.011	0.014	0.009	0.010	
窒素酸化物	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	
	測定時間	時間	709	734	711	734	734	711	733	712	731	706	662	
	月平均値	ppm	0.024	0.027	0.026	0.024	0.023	0.028	0.027	0.033	0.037	0.029	0.030	

### ② 大井

項目		令和3年										令和4年		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
二酸化窒素	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	
	測定時間	時間	711	731	712	735	735	711	734	712	735	708	662	
	月平均値	ppm	0.011	0.011	0.012	0.011	0.009	0.013	0.011	0.016	0.017	0.013	0.012	
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一酸化窒素	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	
	測定時間	時間	711	731	712	735	735	711	734	712	735	708	662	
	月平均値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.004	0.005	0.002	0.002	
窒素酸化物	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	
	測定時間	時間	711	731	712	735	735	711	734	712	735	708	662	
	月平均値	ppm	0.013	0.013	0.014	0.014	0.012	0.015	0.013	0.019	0.022	0.015	0.014	

③ 清水

項目			令和3年									令和4年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
二酸化窒素	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	
	測定時間	時間	711	734	712	734	734	711	734	711	735	707	663	
	月平均値	ppm	0.013	0.013	0.012	0.011	0.009	0.013	0.014	0.018	0.019	0.017	0.014	
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一酸化窒素	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	
	測定時間	時間	711	734	712	734	734	711	734	711	735	707	663	
	月平均値	ppm	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.007	0.009	0.013	0.008	0.008	
窒素酸化物	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	
	測定時間	時間	711	734	712	734	734	711	734	711	735	707	663	
	月平均値	ppm	0.018	0.017	0.016	0.016	0.014	0.019	0.021	0.027	0.032	0.025	0.022	

④ 日岡

項目			令和3年									令和4年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
二酸化窒素	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	
	測定時間	時間	712	735	712	734	735	711	735	712	735	735	633	
	月平均値	ppm	0.009	0.010	0.008	0.008	0.007	0.011	0.011	0.015	0.017	0.014	0.013	
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一酸化窒素	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	
	測定時間	時間	712	735	712	734	735	711	735	712	735	735	633	
	月平均値	ppm	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.005	0.008	0.004	0.004	
窒素酸化物	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	
	測定時間	時間	712	735	712	734	735	711	735	712	735	735	633	
	月平均値	ppm	0.011	0.011	0.010	0.011	0.009	0.013	0.013	0.021	0.025	0.018	0.017	

⑤ 新沼

項目			令和3年									令和4年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
二酸化窒素	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	
	測定時間	時間	712	735	709	735	734	711	735	711	734	734	636	
	月平均値	ppm	0.017	0.017	0.016	0.014	0.012	0.017	0.018	0.023	0.023	0.022	0.022	
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一酸化窒素	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	
	測定時間	時間	712	735	709	735	734	711	735	711	734	734	636	
	月平均値	ppm	0.010	0.010	0.007	0.009	0.009	0.010	0.012	0.017	0.023	0.016	0.016	
窒素酸化物	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	
	測定時間	時間	712	735	709	735	734	711	735	711	734	734	636	
	月平均値	ppm	0.027	0.027	0.024	0.023	0.021	0.027	0.030	0.040	0.046	0.038	0.038	

⑥ 上名古屋

項目			令和3年									令和4年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
二酸化窒素	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	
	測定時間	時間	711	735	712	735	734	711	735	711	735	734	634	
	月平均値	ppm	0.012	0.012	0.012	0.010	0.009	0.013	0.013	0.018	0.018	0.016	0.016	
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一酸化窒素	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	
	測定時間	時間	711	735	712	735	734	711	735	711	735	734	634	
	月平均値	ppm	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.006	0.006	0.010	0.014	0.009	0.009	
窒素酸化物	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	
	測定時間	時間	711	735	712	735	734	711	735	711	735	734	634	
	月平均値	ppm	0.017	0.017	0.016	0.016	0.014	0.019	0.019	0.027	0.032	0.025	0.025	

⑦ 大宝

項目			令和3年									令和4年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
二酸化窒素	有効測定日数	日	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	
	測定時間	時間	712	734	711	735	725	711	733	712	735	735	663	
	月平均値	ppm	0.013	0.014	0.013	0.012	0.010	0.015	0.015	0.020	0.022	0.019	0.020	
	日平均値が0.06ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一酸化窒素	有効測定日数	日	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	
	測定時間	時間	712	734	711	735	725	711	733	712	735	735	663	
	月平均値	ppm	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.005	0.006	0.011	0.015	0.009	0.011	
窒素酸化物	有効測定日数	日	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	
	測定時間	時間	712	734	711	735	725	711	733	712	735	735	663	
	月平均値	ppm	0.017	0.019	0.016	0.016	0.014	0.020	0.020	0.031	0.037	0.028	0.030	







