

年度(西暦): 令和3年度(2021年度)

測定地点: 中居公民館

所在地: 中居町3-21-1

環境基準 設定物質(4物質)

年 月	物 質	ベンゼン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	ジクロロメタン	備考	
		$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$		
令和3年 (2021年)	4	0.58	0.39	0.16	1.6		
	5	0.32	0.23	0.25	0.63		
	6	0.39	0.49	0.40	1.2		
	7	0.72	2.6	0.44	6.2		
	8	0.59	0.56	0.14	2.4		
	9	0.45	0.68	0.34	2.9		
	10	0.69	0.96	0.040	2.5		
	11	0.52	0.26	0.068	2.9		
	12	1.5	0.99	0.10	8.9		
	令和4年 (2022年)	1	0.85	0.10	0.013	0.86	
		2	0.74	0.30	0.041	1.0	
		3	0.93	0.069	0.055	1.2	
年平均値※		0.69	0.64	0.17	2.7		
環境基準 (年平均値)		$3\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$130\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$200\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$150\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下		

※ 検出下限値未満では、検出下限値の1/2の値を用い算術平均(黄色のセルが該当箇所)。

年度(西暦): 令和3年度(2021年度)

測定地点: 中居公民館

所在地: 中居町3-21-1

指針値 設定物質(11物質)

年 月	物 質	アクリロ ニトリル	塩化ビニル モノマー	クロロホルム	1,2-ジクロロ エタン	水銀及び その化合物	ニッケル 化合物	ヒ素及び その化合物	1,3-ブタジエン	マンガン及び その化合物	アセト アルデヒド	塩化メチル	備 考	
		$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\text{ngHg}/\text{m}^3$	$\text{ngNi}/\text{m}^3$	$\text{ngAs}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\text{ngMn}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$		
令和3年 (2021年)	4	0.046	0.0045	0.20	0.11	1.6	2.0	0.61	0.009	34	2.5	1.9		
	5	0.008	0.0045	0.21	0.14	1.8	3.7	2.0	0.009	34	1.5	1.4		
	6	0.008	0.0045	0.32	0.25	1.8	2.1	0.50	0.009	30	2.1	1.9		
	7	0.074	0.0045	0.36	0.16	2.3	3.1	0.65	0.009	22	3.0	4.2		
	8	0.008	0.0045	0.35	0.29	1.6	3.3	0.50	0.009	25	3.9	1.6		
	9	0.008	0.0045	0.39	0.86	1.8	1.8	0.36	0.009	8.7	1.1	2.1		
	10	0.008	0.0045	0.20	0.15	1.3	2.5	0.78	0.009	19	1.8	3.7		
	11	0.008	0.0045	0.19	0.19	1.5	1.6	1.0	0.009	15	1.7	2.3		
	12	0.044	0.0045	0.17	0.094	3.8	1.9	1.8	0.16	19	2.2	6.5		
	令和4年 (2022年)	1	0.008	0.0045	0.13	0.12	1.4	2.2	0.45	0.009	11	1.1	1.6	
		2	0.008	0.0045	0.13	0.14	1.4	2.1	1.0	0.009	20	1.2	4.0	
3		0.0075	0.004	0.10	0.17	1.4	3.7	2.1	0.009	65	0.93	1.8		
年平均値 <sup>※</sup>		0.020	0.004	0.23	0.22	1.8	2.5	0.98	0.022	25	1.9	2.8		
指針値 (年平均値)		$2\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$10\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$18\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$1.6\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$40\text{ngHg}/\text{m}^3$ 以下	$25\text{ngNi}/\text{m}^3$ 以下	$6\text{ngAs}/\text{m}^3$ 以下	$2.5\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$140\text{ngMn}/\text{m}^3$ 以下	$120\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以 下	$94\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下		

※ 検出下限値未満では、検出下限値の1/2の値を用い算術平均(黄色のセルが該当箇所)。

年度(西暦): 令和3年度(2021年度)

測定地点: 中居公民館

所在地: 中居町3-21-1

その他の有害大気汚染物質(6物質)

年 月	物 質	クロム及び その化合物	酸化エチレン	トルエン	ベリリウム 及び その化合物	ベンゾ[a] ピレン	ホルム アルデヒド	備 考	
		ngCr/m <sup>3</sup>	μg/m <sup>3</sup>	μg/m <sup>3</sup>	ngBe/m <sup>3</sup>	ng/m <sup>3</sup>	μg/m <sup>3</sup>		
令和3年 (2021年)	4	5.8	0.065	6.2	0.03	0.090	3.0		
	5	6.6	0.068	1.5	0.03	0.014	2.8		
	6	4.1	0.062	3.9	0.03	0.031	4.1		
	7	3.1	0.030	16	0.03	0.013	3.4		
	8	4.6	0.14	6.6	0.03	0.071	8.2		
	9	2.5	0.11	3.4	0.03	0.013	2.5		
	10	3.1	0.14	7.8	0.03	0.049	3.0		
	11	1.8	0.075	2.3	0.03	0.029	2.8		
	12	2.2	0.039	5.9	0.03	0.27	2.1		
	令和4年 (2022年)	1	3.2	0.077	1.7	0.03	0.020	1.6	
		2	3.2	0.043	2.3	0.03	0.044	1.6	
		3	5.4	0.057	1.6	0.03	0.022	1.4	
年平均値※		3.8	0.076	4.9	0.03	0.056	3.0		

※ 検出下限値未満では、検出下限値の1/2の値を用い算術平均（黄色のセルが該当箇所）。

年度(西暦): 令和3年度(2021年度)

測定地点: 群馬支所

所在地: 足門町1658

環境基準 設定物質(4物質)

年 月	物 質	ベンゼン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	ジクロロメタン	備考	
		$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$		
令和3年 (2021年)	4	0.61	0.49	0.17	1.4		
	5	0.29	0.20	0.22	0.65		
	6	0.38	0.62	0.41	1.1		
	7	0.57	1.4	0.41	3.6		
	8	0.46	0.57	0.19	1.7		
	9	0.40	0.70	0.32	1.9		
	10	0.59	1.2	0.084	2.2		
	11	0.42	0.11	0.075	0.90		
	12	1.0	0.16	0.083	1.4		
	令和4年 (2022年)	1	0.69	0.061	0.013	0.48	
		2	0.57	0.14	0.040	0.73	
		3	0.80	0.028	0.045	0.73	
年平均値 <sup>※</sup>		0.57	0.47	0.17	1.4		
環境基準 (年平均値)		$3\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$130\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$200\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$150\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下		

※ 検出下限値未満では、検出下限値の1/2の値を用い算術平均(黄色のセルが該当箇所)。

年度(西暦): 令和3年度(2021年度)

測定地点: 群馬支所

所在地: 足門町1658

指針値 設定物質(11物質)

年 月	物 質	アクリロ ニトリル	塩化ビニル モノマー	クロロホルム	1,2-ジクロロ エタン	水銀及び その化合物	ニッケル 化合物	ヒ素及び その化合物	1,3-ブタジエン	マンガン及び その化合物	アセト アルデヒド	塩化メチル	備考	
		$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\text{ngHg}/\text{m}^3$	$\text{ngNi}/\text{m}^3$	$\text{ngAs}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\text{ngMn}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\mu\text{g}/\text{m}^3$		
令和3年 (2021年)	4	0.060	0.0045	0.19	0.12	1.7	2.8	0.55	0.009	24	2.0	1.9		
	5	0.008	0.0045	0.20	0.15	1.7	4.2	2.0	0.009	28	1.0	1.3		
	6	0.008	0.0045	0.32	0.26	2.0	1.7	0.35	0.009	18	1.8	1.5		
	7	0.008	0.0045	0.30	0.16	1.9	4.9	0.75	0.009	13	2.2	3.1		
	8	0.008	0.0045	0.27	0.25	1.7	2.8	0.43	0.009	21	3.3	1.9		
	9	0.008	0.0045	0.38	1.1	2.0	1.7	0.38	0.009	5.3	1.1	1.9		
	10	0.008	0.0045	0.20	0.17	1.7	4.0	0.48	0.009	18	1.7	1.7		
	11	0.008	0.0045	0.18	0.17	1.6	1.7	0.33	0.009	8.9	1.2	1.5		
	12	0.024	0.0045	0.14	0.093	1.6	1.3	0.33	0.11	8.1	1.2	1.4		
	令和4年 (2022年)	1	0.008	0.0045	0.11	0.11	1.5	1.4	0.28	0.009	4.9	0.78	1.4	
		2	0.008	0.0045	0.12	0.12	1.5	1.8	0.47	0.009	7.7	0.94	2.0	
3		0.0075	0.004	0.065	0.16	1.6	4.2	1.5	0.009	57	1.3	1.5		
年平均値※		0.014	0.004	0.21	0.24	1.7	2.7	0.65	0.017	18	1.5	1.8		
指針値 (年平均値)		$2\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$10\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$18\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$1.6\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$40\text{ngHg}/\text{m}^3$ 以下	$25\text{ngNi}/\text{m}^3$ 以下	$6\text{ngAs}/\text{m}^3$ 以下	$2.5\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	$140\text{ngMn}/\text{m}^3$ 以下	$120\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以 下	$94\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下		

※ 検出下限値未満では、検出下限値の1/2の値を用い算術平均(黄色のセルが該当箇所)。

年度(西暦): 令和3年度(2021年度)

測定地点: 群馬支所

所在地: 足門町1658

その他の有害大気汚染物質(6物質)

年 月	物 質	クロム及び その化合物	酸化エチレン	トルエン	ベリリウム 及び その化合物	ベンゾ[a] ピレン	ホルム アルデヒド	備 考
		ngCr/m <sup>3</sup>	μg/m <sup>3</sup>	μg/m <sup>3</sup>	ngBe/m <sup>3</sup>	ng/m <sup>3</sup>	μg/m <sup>3</sup>	
令和3年 (2021年)	4	6.9	0.067	4.2	0.03	0.10	2.8	
	5	8.2	0.068	1.5	0.03	0.023	2.1	
	6	2.7	0.058	3.4	0.03	0.025	3.5	
	7	4.7	0.029	7.2	0.03	0.009	3.3	
	8	5.0	0.20	4.6	0.03	0.060	7.5	
	9	2.4	0.089	2.4	0.03	0.016	2.3	
	10	5.6	0.10	5.0	0.03	0.043	3.2	
	11	3.3	0.063	3.1	0.03	0.024	2.2	
	12	1.5	0.032	5.7	0.03	0.25	1.3	
	令和4年 (2022年)	1	2.0	0.081	1.2	0.03	0.036	1.3
2		2.5	0.055	1.3	0.03	0.024	1.3	
3		6.4	0.055	1.0	0.03	0.022	1.7	
年平均値※		4.3	0.075	3.4	0.03	0.053	2.7	

※ 検出下限値未満では、検出下限値の1/2の値を用い算術平均（黄色のセルが該当箇所）。