

1-(7)-① 微小粒子状物質の年間測定結果 2021年度

市町村	測定局	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	日平均値が 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超えた日数と 割合		日平均値の 年間98%値
			(日)	(時間)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	(日)	(%)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
諫早市	諫早	住	362	8691	11.1	0	0.0	24.1
島原市	島原	未	363	8716	9.0	0	0.0	24.0
大村市	大村	住	363	8716	8.7	0	0.0	23.0
川棚町	川棚	未	363	8717	8.4	0	0.0	22.1
時津町	時津小学校	住	363	8702	7.9	0	0.0	22.0
西海市	雪浦	未	362	8699	7.9	0	0.0	20.5
松浦市	松浦志佐	住	345	8315	9.2	0	0.0	22.8
対馬市	対馬	住	363	8713	8.6	1	0.3	24.3
壱岐市	壱岐	未	362	8691	10.1	2	0.6	26.3
五島市	五島	商	362	8685	10.2	1	0.3	22.3
雲仙市	小浜	未	362	8695	7.0	0	0.0	18.8
長崎市	稲佐小学校	住	364	8723	10.0	0	0.0	23.5
長崎市	村松	未	363	8717	8.6	0	0.0	25.1
佐世保市	福石(自排)	商	363	8720	10.3	0	0.0	26.4
佐世保市	大塔	準工	363	8718	9.5	0	0.0	22.5

1-(7)-② 微小粒子状物質の月間測定結果 2021年度

市町村	測定局	項目	2021年										2022年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
諫早市	諫早	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	28	31	362
		測定時間	(時間)	719	743	718	743	743	716	743	719	740	694	671	742	8691
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	13.3	13.5	13.4	7.6	6.6	9.5	12.5	13.3	11.1	10.9	10.2	11.4	11.1
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	5	11	1	3	0	1	5	0	2	4	11	0	43
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	3	4	1	3	0	1	2	0	1	2	4	0	21
		日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	24.1	29.3	26.7	14.0	12.7	18.1	22.1	21.9	21.1	29.7	26.2	24.0	29.7
		島原市	島原	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	26	31
測定時間	(時間)	719	743	719	743	742	719	743	719	743	743	642	741	8716		
月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.8	10.9	11.0	6.4	5.3	7.9	9.9	9.9	7.2	9.9	9.8	10.8	9.1		
1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	2	5	9	0	0	0	1	3	2	24	12	10	68		
1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	2	3	4	0	0	0	1	3	2	7	3	4	29		
日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	20.5	27.4	24.3	16.0	13.2	17.0	22.3	17.6	16.2	29.5	28.2	27.5	29.5		
大村市	大村	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31	363
		測定時間	(時間)	719	743	719	743	743	719	743	719	743	712	671	742	8716
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.0	9.8	10.5	5.9	5.5	6.8	9.4	8.9	6.8	9.8	11.0	11.6	8.8
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	1	5	1	0	0	1	3	0	0	17	12	4	44
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	1	3	1	0	0	1	3	0	0	4	4	2	19
		日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	17.5	23.0	25.6	12.8	13.4	15.7	19.5	17.7	16.5	29.0	29.3	28.0	29.3
		川棚町	川棚	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28
測定時間	(時間)			719	743	719	743	742	718	743	719	743	715	671	742	8717
月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			9.5	10.5	10.3	6.2	5.6	7.5	8.5	7.5	6.5	8.1	9.9	11.2	8.4
1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)			1	7	0	0	1	0	3	1	1	2	11	3	30
1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)			1	3	0	0	1	0	3	1	1	1	4	2	17
日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			19.7	27.5	20.3	13.0	13.9	12.7	21.3	15.8	12.9	26.0	25.1	23.3	27.5
時津町	時津小学校			有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28
		測定時間	(時間)	719	737	719	737	743	719	743	719	743	740	670	713	8702
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	8.6	10.0	10.0	5.8	5.9	6.9	8.7	8.4	6.2	7.8	7.8	9.2	7.9
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	3	11	2	0	0	0	6	0	0	4	8	3	37
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	2	3	1	0	0	0	4	0	0	3	4	3	20
		日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	18.6	26.0	25.1	12.5	14.7	15.4	24.5	16.6	15.5	26.2	22.0	18.8	26.2
		西海市	雪浦	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	28	29
測定時間	(時間)			719	743	719	743	742	717	729	719	742	743	670	713	8699
月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			9.1	10.4	10.8	6.6	6.1	7.4	7.9	8.4	5.7	6.4	7.4	9.1	7.9
1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)			6	19	2	0	0	0	3	0	0	0	8	4	42
1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)			3	5	2	0	0	0	2	0	0	0	4	2	18
日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			21.9	31.8	21.4	13.8	14.5	12.8	19.8	15.4	15.8	20.8	20.0	20.2	31.8

1-(7)-② 微小粒子状物質の月間測定結果 2021年度

市町村	測定局	項目	2021年										2022年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
松浦市	松浦志佐	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	19	26	28	28	345
		測定時間	(時間)	719	743	719	741	742	717	743	718	471	634	670	698	8315
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.6	11.4	11.6	7.7	6.4	11.0	9.4	8.6	6.8	7.6	8.8	10.8	9.1
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	0	8	1	0	0	10	3	0	1	5	10	8	46
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	2	1	0	0	9	3	0	1	4	4	3	27
		日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	19.3	27.0	25.6	13.1	16.7	17.7	23.1	16.0	17.5	26.2	22.7	23.5	27.0
対馬市	対馬	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	363
		測定時間	(時間)	718	742	719	743	742	718	743	719	743	742	641	743	8713
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.8	10.7	9.9	7.3	6.5	5.9	7.7	8.8	6.9	9.0	10.4	10.5	8.6
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	1	30	0	0	0	0	0	0	1	27	20	18	97
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	1	4	0	0	0	0	0	0	1	7	6	5	24
		日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	17.4	45.9	18.0	13.6	13.5	13.1	17.4	17.5	15.8	33.8	31.0	29.7	45.9
壱岐市	壱岐	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	25	31	362
		測定時間	(時間)	715	742	719	742	742	719	741	719	742	743	624	743	8691
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	11.8	12.5	10.9	8.1	7.0	8.2	9.3	11.6	10.4	12.0	8.8	10.1	10.1
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	4	26	3	0	0	1	3	5	7	42	21	16	128
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	3	4	1	0	0	1	3	4	4	8	5	3	36
		日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	20.6	41.8	23.3	11.1	15.3	15.9	17.8	21.7	25.9	35.1	27.9	26.8	41.8
五島市	五島	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	28	31	362
		測定時間	(時間)	718	741	718	743	743	716	742	719	742	689	671	743	8685
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	12.7	12.4	11.6	8.7	7.4	8.3	9.9	11.0	9.5	9.5	10.1	11.6	10.2
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	8	21	0	0	0	0	0	0	3	19	10	8	69
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	4	3	0	0	0	0	0	0	1	4	6	4	22
		日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	22.9	37.1	21.4	16.3	13.7	15.7	19.4	16.8	20.1	29.2	21.6	24.0	37.1
雲仙市	小浜	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	25	31	362
		測定時間	(時間)	719	743	719	743	742	719	743	719	743	743	620	742	8695
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	7.8	9.0	9.3	5.2	4.2	6.7	8.1	6.9	5.2	6.3	7.1	8.3	7.0
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	5	7	5	0	0	0	0	0	1	2	6	1	27
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	3	3	3	0	0	0	0	0	1	2	3	1	16
		日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	17.6	22.9	22.1	15.0	12.4	15.0	16.3	15.3	14.1	22.6	24.0	17.0	24.0
長崎市	小ヶ倉	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	26			25	295
		測定時間	(時間)	719	743	719	742	743	719	743	719	633			648	7128
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	11.5	11.9	11.6	7.2	6.8	8.8	10.4	9.4	7.5			11.1	9.6
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	3	6	0	0	0	0	1	0	1			5	16
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	2	1	0	0	0	0	1	0	1			2	7
		日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	21.0	27.0	21.0	14.6	15.1	16.7	20.6	15.8	16.5			24.1	27.0

1-(7)-② 微小粒子状物質の月間測定結果 2021年度

市町村	測定局	項目	2021年										2022年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
長崎市	稲佐小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	364
		測定時間	(時間)	719	743	719	742	742	716	743	719	740	733	664	743	8723
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	12.6	12.7	12.3	7.6	6.8	9.0	10.5	9.5	7.3	8.0	11.1	12.4	10.0
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	5	21	4	0	0	0	0	0	2	13	12	4	61
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	2	4	2	0	0	0	0	0	1	7	4	1	21
		日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	23.4	32.1	23.7	14.5	15.2	17.8	22.6	16.2	17.6	27.5	28.7	25.4	32.1
		有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29	363
長崎市	村松	測定時間	(時間)	719	743	719	742	743	718	743	719	743	743	671	714	8717
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	10.0	10.8	10.6	5.6	4.9	7.1	8.9	8.7	7.5	9.0	9.1	11.4	8.6
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	4	17	2	0	1	1	1	3	8	8	20	10	75
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	2	3	1	0	1	1	1	3	6	4	5	6	33
		日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	21.0	29.6	22.5	13.0	12.5	17.8	22.6	16.6	17.9	29.0	30.8	25.8	30.8
		有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	26	31	31	22	29	353
		測定時間	(時間)	719	743	719	742	743	719	743	646	743	741	545	716	8519
長崎市	東長崎	月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.4	10.2	10.3	5.7	5.2	7.5	9.5	9.2	7.9	8.8	10.4	11.1	8.8
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	4	8	3	0	0	0	6	0	1	0	11	1	34
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	2	3	1	0	0	0	4	0	1	0	4	1	16
		日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	19.0	25.3	24.5	13.8	13.0	15.7	22.0	17.5	16.9	26.2	26.1	23.8	26.2
		有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29	363
		測定時間	(時間)	719	743	718	743	743	719	743	719	743	743	672	715	8720
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	11.9	11.7	11.7	7.6	6.4	7.8	9.8	10.7	9.6	11.0	12.0	13.5	10.3
佐世保市	福石(自排)	1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	5	21	0	0	0	0	2	1	3	16	16	28	92
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	2	4	0	0	0	0	1	1	1	5	6	4	24
		日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	22.7	29.4	22.2	15.0	14.1	13.3	19.9	16.6	19.8	30.7	27.4	31.5	31.5
		有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29	363
		測定時間	(時間)	719	743	719	743	742	719	743	718	743	743	671	715	8718
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	10.4	11.8	11.9	6.9	6.0	7.9	10.2	10.5	8.4	9.2	10.0	11.0	9.5
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	1	14	0	0	1	0	2	1	1	1	10	2	33
佐世保市	大塔	1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	1	3	0	0	1	0	1	1	1	4	1	14	
		日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	20.6	28.3	22.5	13.8	14.5	13.7	21.2	17.6	17.1	26.5	24.7	22.6	28.3
		有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29	363
		測定時間	(時間)	719	743	719	743	743	719	743	719	743	743	671	716	8721
		月平均値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.4	9.8	9.9	6.4	5.0	6.4	8.1	8.7	8.1	9.4	10.7	10.7	8.6
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた時間数	(時間)	3	10	0	0	0	0	0	1	1	5	12	14	46
		1時間値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	1	4	0	0	0	0	0	1	1	3	4	3	17
佐世保市	吉井	日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値の最高値	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	16.8	22.9	19.8	12.4	11.8	11.5	17.5	14.8	17.3	28.0	25.8	29.4	29.4