

# 大気汚染測定データ【2022年 7月】月報

測定局名：成田

測定項目：二酸化硫黄

単位：ppb

日	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	有効数	最大値	最小値	平均値	欠測数
1日(金)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	24	2	1	1	0
2日(土)	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	2	2	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	24	2	0	1	0
3日(日)	1	1	1	1	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	24	2	0	1	0
4日(月)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0
5日(火)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0
6日(水)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	—	1	0	0	0	0	0	0	0	0	23	1	0	0	1
7日(木)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	—	23	1	0	0	1
8日(金)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	24	2	1	1	0
9日(土)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	0	1	0
10日(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	0	0	0
11日(月)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	1	0	1	0
12日(火)	1	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	24	2	0	1	0
13日(水)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	0	0	0
14日(木)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	23	1	0	1	1
15日(金)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	—	1	1	1	1	1	1	1	0	23	1	0	1	1
16日(土)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0
17日(日)	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	2	0	1	0
18日(月)	1	1	1	1	1	1	1	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4	3	1	0	24	4	0	1	0
19日(火)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	1	0	1	0
20日(水)	1	1	1	2	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	0	0	0	0	24	2	0	1	0
21日(木)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	—	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	22	2	0	1	2
22日(金)	1	0	0	0	0	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	24	2	0	1	0
23日(土)	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	0	0	0
24日(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	24	1	0	0	0
25日(月)	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	24	2	0	1	0
26日(火)	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	24	1	0	1	0
27日(水)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	24	1	0	0	0
28日(木)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	1	0	0	0	0	0	0	—	21	1	0	0	3
29日(金)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0
30日(土)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	24	1	0	0	0
31日(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	2	24	2	0	0	0
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	29	30	30	30	31	31	31	31	31	31	31	27	735				
最大値	1	2	2	2	2	1	1	2	3	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	4	3	2	2		4		1	
最小値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	
平均値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0				0	
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	4					9

※有効測定日数

31日

※1時間値が100ppb(0.1ppm)を超えた時間(割合)

0時間(0.0%)

※測定時間数

735時間

※1時間値の1日平均値が40ppb(0.04ppm)を超えた日数(割合)

0日(0.0%)

※有効日平均値の最高値

1(ppb)

# 大気汚染測定データ【2022年 7月】月報

測定局名：成田

測定項目：二酸化窒素

単位：ppb

日	時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	有効数	最大値	最小値	平均値	欠測数
1日(金)		13	14	16	15	6	8	12	11	10	6	7	11	7	8	8	7	7	7	12	12	9	9	8	8	24	16	6	10	0
2日(土)		8	6	7	7	11	14	11	9	8	5	5	6	11	9	6	4	3	3	4	7	6	7	8	8	24	14	3	7	0
3日(日)		8	10	10	10	13	12	11	10	5	5	7	9	9	7	4	4	6	5	4	8	11	10	11	9	24	13	4	8	0
4日(月)		8	6	7	7	8	8	7	7	7	9	11	13	15	7	5	4	5	6	5	5	5	4	4	6	24	15	4	7	0
5日(火)		5	5	4	3	4	4	4	5	4	4	3	3	3	3	4	6	7	6	7	6	6	5	9	—	23	9	3	5	1
6日(水)		11	11	10	10	10	11	12	12	9	7	4	3	2	8	—	—	4	3	3	4	3	2	2	2	22	12	2	7	2
7日(木)		2	3	3	4	7	6	7	7	5	7	5	4	5	4	5	4	3	3	2	3	11	9	7	8	24	11	2	5	0
8日(金)		8	9	8	9	9	11	10	10	11	10	11	14	6	8	11	11	11	14	14	15	14	10	8	10	24	15	6	11	0
9日(土)		13	9	8	7	7	8	7	6	5	5	8	8	5	5	4	4	3	5	5	4	5	7	5	6	24	13	3	6	0
10日(日)		6	5	6	5	5	5	4	3	3	2	3	4	4	4	6	5	5	4	4	5	4	4	4	4	24	6	2	4	0
11日(月)		5	4	6	4	5	6	5	5	8	11	14	14	9	6	11	11	9	9	8	9	13	13	9	7	24	14	4	8	0
12日(火)		9	10	10	10	6	7	8	11	10	9	11	13	15	18	20	15	13	12	10	11	3	5	4	—	23	20	3	10	1
13日(水)		8	6	5	6	6	7	9	5	4	5	7	5	4	5	3	3	3	4	3	3	3	3	6	7	24	9	3	5	0
14日(木)		11	9	9	7	7	8	8	11	14	19	17	24	21	14	20	22	23	24	23	21	24	24	23	23	24	24	7	16	0
15日(金)		13	14	14	12	13	12	10	10	11	16	17	18	15	9	11	—	—	11	11	11	10	9	12	11	22	18	9	12	2
16日(土)		10	9	11	8	10	7	7	7	6	6	5	4	4	3	4	5	6	6	4	4	4	6	7	7	24	11	3	6	0
17日(日)		5	6	7	8	9	9	8	7	7	8	7	4	4	3	3	4	4	4	5	10	10	8	9	11	24	11	3	7	0
18日(月)		10	5	4	4	5	6	8	10	9	7	5	4	4	4	4	4	5	10	10	15	15	16	9	7	24	16	4	8	0
19日(火)		5	5	4	3	4	5	6	8	12	11	16	12	15	10	10	16	10	7	7	7	7	6	8	—	23	16	3	8	1
20日(水)		11	2	4	3	3	5	4	4	5	8	4	7	9	7	5	6	7	10	9	6	4	5	5	5	24	11	2	6	0
21日(木)		7	6	8	7	9	12	11	9	10	13	13	14	—	8	11	12	14	13	15	13	11	13	14	—	22	15	6	11	2
22日(金)		9	7	7	7	9	14	12	11	8	8	10	9	8	8	7	6	8	7	8	8	3	3	3	2	24	14	2	8	0
23日(土)		2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	4	3	24	4	2	2	0
24日(日)		6	5	5	5	5	6	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	5	6	8	7	7	8	24	8	3	5	0
25日(月)		6	5	7	12	9	9	7	5	4	3	4	5	7	7	6	7	7	10	14	15	9	9	8	8	24	15	3	8	0
26日(火)		10	17	15	16	15	10	11	7	6	10	10	10	7	8	7	7	8	8	4	5	3	3	3	3	24	17	3	8	0
27日(水)		2	3	5	5	5	10	8	7	5	7	6	5	11	9	9	8	6	9	8	10	10	9	8	9	24	11	2	7	0
28日(木)		12	9	8	5	4	5	3	3	3	3	4	—	—	—	—	—	9	7	9	8	9	9	7	—	18	12	3	7	6
29日(金)		2	2	3	4	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	5	6	10	10	8	3	3	24	10	2	4	0
30日(土)		3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	5	4	3	4	2	3	3	2	6	9	10	7	6	5	24	10	2	4	0
31日(日)		6	7	6	5	4	3	2	2	3	1	2	3	3	2	2	2	3	3	3	5	6	6	7	7	24	7	1	4	0
有効数		31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	29	30	29	28	30	31	31	31	31	31	31	26	729				
最大値		13	17	16	16	15	14	12	12	12	16	19	18	24	21	20	20	22	23	24	23	21	24	24	23		24		16	
最小値		2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			1	2	
平均値		8	7	7	7	7	8	7	7	6	7	7	8	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8	7	7			7		
欠測数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2	3	1	0	0	0	0	0	0	5					15

※有効測定日数

30日

※測定時間数

729時間

※有効日平均値の最高値

16(ppb)

※1時間値が200ppb(0.2ppm)を超えた時間数(割合)

0時間(0.0%)

※1時間値が100ppb(0.1ppm)以上200ppb(0.2ppm)以下の時間数(割合)

0時間(0.0%)

※1時間値の1日平均値が60ppb(0.06ppm)を超えた日数(割合)

0日(0.0%)

※1時間値の1日平均値が40ppb(0.04ppm)以上60ppb(0.06ppm)以下の日数(割合)

0日(0.0%)

# 大気汚染測定データ【2022年 7月】月報

測定局名：成田

測定項目：オキシダント

単位：ppb

日	時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	有効数	最大値	最小値	平均値	欠測数
1日(金)		13	—	8	8	14	12	12	20	33	46	49	52	<b>68</b>	<b>64</b>	52	47	51	49	<b>92</b>	<b>72</b>	46	38	31	23	23	92	8	39	1
2日(土)		18	17	17	14	8	6	14	20	34	52	60	<b>64</b>	<b>79</b>	<b>76</b>	38	23	20	18	16	12	13	12	9	9	24	79	6	27	0
3日(日)		8	7	6	6	3	4	5	6	10	12	12	12	15	18	27	19	15	16	16	9	7	5	4	5	24	27	3	10	0
4日(月)		6	7	5	5	2	2	3	4	4	7	6	7	11	18	20	18	21	23	17	12	10	8	7	5	24	23	2	10	0
5日(火)		4	5	6	6	5	6	5	4	5	6	10	16	20	26	26	17	15	18	14	13	13	13	9	7	24	26	4	11	0
6日(水)		7	5	4	3	2	3	5	8	13	18	24	26	27	25	—	23	23	24	23	20	21	24	25	26	23	27	2	16	1
7日(木)		24	21	19	17	11	15	15	21	29	33	42	46	40	35	33	29	28	29	27	22	40	40	33	30	24	46	11	28	0
8日(金)		28	—	23	20	19	17	20	22	24	29	36	39	53	57	<b>61</b>	56	55	45	40	38	33	35	34	29	23	61	17	35	1
9日(土)		23	25	26	27	24	21	20	21	28	33	37	52	43	37	29	30	31	25	22	21	17	16	18	19	24	52	16	27	0
10日(日)		18	16	14	13	12	12	15	18	17	18	25	36	48	54	53	32	26	24	24	25	24	22	20	18	24	54	12	24	0
11日(月)		16	17	14	15	12	10	12	16	17	21	27	37	47	39	30	27	27	23	26	24	19	18	20	21	24	47	10	22	0
12日(火)		18	16	15	13	17	18	17	14	15	16	14	16	20	24	31	44	50	43	34	31	29	25	28	21	24	50	13	24	0
13日(水)		20	21	19	18	17	12	15	22	27	30	33	27	27	33	31	30	28	26	25	26	24	26	23	20	24	33	12	24	0
14日(木)		14	12	13	15	15	15	11	10	13	21	27	28	32	38	35	34	28	25	21	20	16	11	9	24	38	9	20	0	
15日(金)		10	—	13	8	7	5	4	5	11	16	29	31	38	57	<b>62</b>	—	50	50	47	38	36	31	26	23	22	62	4	27	2
16日(土)		23	24	17	17	14	16	14	14	20	27	28	32	35	34	33	36	30	25	22	24	19	13	11	13	24	36	11	23	0
17日(日)		15	13	13	14	15	17	19	30	33	39	51	<b>65</b>	<b>71</b>	<b>67</b>	<b>61</b>	<b>69</b>	<b>69</b>	<b>63</b>	<b>63</b>	57	51	48	42	40	24	71	13	43	0
18日(月)		38	47	49	49	41	41	39	40	44	52	56	58	<b>63</b>	<b>65</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>71</b>	60	56	43	36	26	21	18	24	72	18	48	0
19日(火)		17	15	14	14	17	18	16	13	7	6	4	9	6	14	17	12	18	23	28	32	34	38	35	31	24	38	4	18	0
20日(水)		27	28	24	28	28	26	33	35	39	40	50	56	<b>67</b>	<b>78</b>	<b>81</b>	<b>81</b>	<b>80</b>	<b>78</b>	<b>71</b>	51	39	35	34	34	24	81	24	48	0
21日(木)		32	28	23	19	13	9	11	18	28	42	<b>66</b>	<b>90</b>	—	58	54	50	44	48	50	41	36	29	25	25	23	90	9	36	1
22日(金)		28	—	32	29	25	22	32	42	51	55	59	<b>66</b>	<b>68</b>	<b>71</b>	<b>69</b>	<b>64</b>	<b>67</b>	<b>68</b>	<b>69</b>	54	29	30	32	35	23	71	22	48	1
23日(土)		35	34	33	29	30	28	27	26	26	27	27	27	28	29	29	30	30	28	27	25	24	22	22	22	24	35	22	28	0
24日(日)		17	17	15	12	12	12	14	20	28	32	41	50	56	50	52	44	44	39	40	38	36	35	34	31	24	56	12	32	0
25日(月)		31	31	26	19	21	19	19	22	28	40	53	<b>68</b>	<b>87</b>	<b>78</b>	<b>84</b>	<b>90</b>	<b>89</b>	<b>84</b>	<b>68</b>	50	41	38	38	34	24	90	19	48	0
26日(火)		29	21	19	16	15	21	18	19	22	29	49	<b>62</b>	<b>68</b>	<b>64</b>	<b>62</b>	54	56	<b>76</b>	<b>61</b>	42	23	17	16	14	24	76	14	36	0
27日(水)		15	17	24	25	13	12	19	17	20	29	44	51	44	43	53	42	39	33	25	15	10	9	7	6	24	53	6	26	0
28日(木)		4	5	6	6	5	4	6	9	13	19	18	—	24	24	24	23	26	20	18	18	16	16	13	13	23	26	4	14	1
29日(金)		13	—	11	10	10	10	11	13	17	22	22	22	24	23	24	20	17	17	31	32	28	22	8	7	23	32	7	18	1
30日(土)		8	9	8	8	7	8	9	10	12	13	14	13	17	24	21	17	15	13	14	12	5	6	7	7	24	24	5	12	0
31日(日)		7	3	2	3	3	3	5	9	15	15	20	31	35	23	23	23	19	13	9	6	5	4	3	2	24	35	2	12	0
有効数		31	26	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	30	31	30	30	31	31	31	31	31	31	31	31	735				
最大値		38	47	49	49	41	41	39	42	51	55	66	90	87	78	84	90	89	84	92	72	51	48	42	40		92		48	
最小値		4	3	2	3	2	2	3	4	4	6	4	7	6	14	17	12	15	13	9	6	5	4	3	2			2	10	
平均値		18	18	17	16	14	14	15	18	22	27	33	40	42	43	43	39	38	36	35	30	25	23	21	19				27	
欠測数		0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0					9

※有効測定日数

31日

※1時間値の1日平均値が60ppb(0.06ppm)を超えた日数(割合)

0日(0.0%)

※測定時間数

735時間

※有効日平均値の最高値

48(ppb)

# 大気汚染測定データ【2022年 7月】月報

測定局名：成田

測定項目：一酸化炭素

単位：0.1ppm

日\時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	有効数	最大値	最小値	平均値	欠測数
1日(金)	3	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	3	2	2	1	1	24	3	1	2	0
2日(土)	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	24	3	1	2	0
3日(日)	2	2	2	2	3	3	3	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	24	3	1	2	0
4日(月)	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	3	1	1	0
5日(火)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	—	23	2	1	1	1
6日(水)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	—	1	1	1	1	1	1	1	1	23	2	1	1	1
7日(木)	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	17	1	1	1	1	1	1	2	2	2	24	17	1	2	0
8日(金)	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	24	3	2	2	0
9日(土)	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	24	3	1	2	0
10日(日)	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	2	1	1	0
11日(月)	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	24	2	1	2	0
12日(火)	2	3	3	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	—	23	3	1	2	1
13日(水)	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	24	2	1	1	0
14日(木)	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	24	4	1	3	0
15日(金)	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	—	3	3	2	2	2	2	2	2	23	3	2	3	1
16日(土)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	2	2	2	0
17日(日)	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	24	3	2	2	0
18日(月)	3	2	2	2	2	2	3	4	4	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	24	4	2	3	0
19日(火)	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	—	23	2	1	2	1
20日(水)	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	24	3	2	2	0
21日(木)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	—	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	23	3	2	3	1
22日(金)	3	3	2	2	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	1	1	24	4	1	3	0
23日(土)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	1	1	1	0
24日(日)	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	24	2	1	1	0
25日(月)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	24	3	2	2	0
26日(火)	2	3	3	3	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	—	23	3	1	2	1
27日(水)	1	1	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	24	2	1	2	0
28日(木)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	—	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	22	2	1	1	2
29日(金)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	24	2	1	1	0
30日(土)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	24	2	1	1	0
31日(日)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	24	2	1	1	0
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	29	30	30	30	31	31	31	31	31	31	31	27	735				
最大値	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	17	3	3	4	4	4	4	4	4	4		17		3	
最小値	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			1	1	
平均値	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				2	
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	4					9

※有効測定日数

31日

※1時間値が300×0.1ppm(30ppm)を超えた日数(割合)

0日(0.0%)

※測定時間数

735時間

※8時間値が200×0.1ppm(20ppm)を超えた回数(割合)

0回(0.0%)

※有効日平均値の最高値

3(0.1ppm)

※1時間値の1日平均値が100×0.1ppm(10ppm)を超えた日数(割合)

0日(0.0%)

# 大気汚染測定データ【2022年 7月】月報

測定局名：成田

測定項目：浮遊粒子状物質

単位：μg/m<sup>3</sup>

日	時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	有効数	最大値	最小値	平均値	欠測数
1日(金)		13	9	14	17	18	20	26	23	27	26	26	27	37	14	16	20	22	20	34	37	20	21	19	15	24	37	9	22	0
2日(土)		13	15	9	10	10	14	15	27	19	27	29	31	22	21	20	5	10	9	7	11	22	9	13	10	24	31	5	16	0
3日(日)		11	11	15	8	11	14	13	14	11	1	5	6	5	9	6	9	3	6	6	6	6	10	2	9	24	15	1	8	0
4日(月)		8	8	10	10	6	8	10	10	9	9	15	9	9	6	7	6	14	7	11	11	12	9	11	9	24	15	6	9	0
5日(火)		6	7	7	4	5	7	6	6	6	4	5	5	2	8	6	7	5	6	4	6	6	5	4	6	24	8	2	6	0
6日(水)		11	7	9	8	12	13	11	11	12	11	12	12	15	14	—	18	15	11	14	14	11	15	14	—	22	18	7	12	2
7日(木)		33	27	19	19	22	21	21	25	17	21	19	20	20	18	50	7	20	18	11	12	33	19	24	20	24	50	7	22	0
8日(金)		20	20	26	13	19	20	19	20	17	23	22	24	23	29	31	33	23	22	25	24	24	28	20	25	24	33	13	23	0
9日(土)		29	27	24	23	24	23	28	28	25	19	24	15	17	18	16	11	10	2	11	6	8	6	9	10	24	29	2	17	0
10日(日)		5	6	7	7	6	8	4	5	7	7	7	14	6	11	11	13	11	9	9	10	11	16	14	12	24	16	4	9	0
11日(月)		18	10	14	15	15	17	19	15	17	19	18	22	22	10	11	11	9	6	11	13	9	13	12	11	24	22	6	14	0
12日(火)		12	18	15	13	8	7	4	11	7	8	10	13	14	15	17	13	15	20	20	16	16	8	11	8	24	20	4	12	0
13日(水)		10	12	17	12	10	14	11	12	5	12	6	6	6	6	7	15	5	8	8	9	9	14	3	9	24	17	3	9	0
14日(木)		10	14	15	14	13	10	14	15	13	19	23	16	15	16	17	19	24	17	23	24	21	25	26	26	24	26	10	18	0
15日(金)		22	22	22	21	22	25	21	23	23	27	29	33	26	28	25	—	26	27	25	13	18	19	19	23	23	33	13	23	1
16日(土)		28	17	23	25	26	27	27	21	20	16	15	13	13	13	7	5	11	15	9	11	5	12	11	13	24	28	5	16	0
17日(日)		13	16	8	15	13	15	15	13	15	18	16	20	16	12	24	22	20	17	20	20	26	18	19	19	24	26	8	17	0
18日(月)		20	18	21	18	19	19	20	22	19	26	14	21	20	17	26	27	19	20	24	22	24	31	19	17	24	31	14	21	0
19日(火)		18	16	16	18	18	11	14	19	27	31	34	18	29	28	22	21	17	14	15	16	16	17	17	20	24	34	11	20	0
20日(水)		17	8	10	6	9	10	8	8	9	10	12	15	14	17	17	22	17	16	21	12	14	12	11	13	24	22	6	13	0
21日(木)		20	11	16	23	23	20	23	18	18	24	24	27	—	20	21	25	28	25	23	30	21	30	30	28	23	30	11	23	1
22日(金)		30	27	14	13	16	23	19	17	12	15	18	19	20	17	22	14	17	16	19	16	13	0	2	3	24	30	0	16	0
23日(土)		2	6	7	3	5	6	6	6	7	12	6	9	9	8	11	17	5	10	11	9	10	13	8	5	24	17	2	8	0
24日(日)		12	10	11	12	13	11	15	15	12	8	19	7	10	13	12	7	15	5	6	9	16	10	8	13	24	19	5	11	0
25日(月)		5	8	9	12	11	17	14	17	19	20	17	26	16	20	19	25	29	27	25	19	23	24	26	24	24	29	5	19	0
26日(火)		23	21	22	22	25	22	26	15	13	16	21	25	25	29	20	25	26	33	25	24	2	1	5	8	24	33	1	20	0
27日(水)		4	18	26	29	12	21	27	21	16	13	17	18	27	20	25	12	15	13	9	9	17	4	7	5	24	29	4	16	0
28日(木)		9	6	16	13	10	11	9	10	12	15	5	—	8	10	12	13	5	7	12	15	15	19	6	8	23	19	5	11	1
29日(金)		9	8	7	9	13	5	10	10	11	11	15	7	7	5	6	10	18	9	9	8	13	15	8	12	24	18	5	10	0
30日(土)		6	6	9	8	12	17	8	9	7	8	11	14	7	10	7	5	7	6	22	12	15	10	7	9	24	22	5	10	0
31日(日)		11	6	11	11	14	13	16	9	7	7	10	10	10	14	7	11	14	15	16	25	10	18	22	21	24	25	6	13	0
有効数		31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	30	31	30	30	31	31	31	31	31	31	31	30	739				
最大値		33	27	26	29	26	27	28	28	27	31	34	33	37	29	50	33	29	33	34	37	33	31	30	28		50		23	
最小値		2	6	7	3	5	5	4	5	5	1	5	5	2	5	6	5	3	2	4	6	2	0	2	3			0	6	
平均値		14	13	14	14	14	15	15	15	14	16	16	17	16	15	17	15	15	14	16	15	15	15	13	14				15	
欠測数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1					5

※有効測定日数

31日

※1時間値が200μg/m<sup>3</sup>(0.20mg/m<sup>3</sup>)を超えた時間数(割合)

0時間(0.0%)

※測定時間数

739時間

※1時間値の1日平均値が100μg/m<sup>3</sup>(0.10mg/m<sup>3</sup>)を超えた日数(割合)

0日(0.0%)

※有効日平均値の最高値

23(μg/m<sup>3</sup>)