

**Dzienne średnie parametry pyłów zawieszonych PM1, PM2.5, PM10  
w okresie od 01.01.2021 r. do 31.03.2021 r.**

Miesiąc	Data	PM1	PM2.5	PM10	Temperatura	Cisnienie
Styczeń	01/01/2021	16	27	42	1	1008
	02/01/2021	20	35	54	1	1014
	03/01/2021	7	13	19	1	1020
	04/01/2021	7	11	15	2	1020
	05/01/2021	6	9	13	2	1017
	06/01/2021	6	10	16	2	1011
	07/01/2021	14	24	36	1	1008
	08/01/2021	18	31	47	2	1010
	09/01/2021	13	21	33	2	1017
	10/01/2021	12	19	30	2	1020
	11/01/2021	11	19	30	2	1013
	12/01/2021	12	20	30	2	1000
	13/01/2021	8	14	21	2	1001
	14/01/2021	18	29	43	1	1012
	15/01/2021	28	50	77	-1	1019
	16/01/2021	12	21	32	-1	1017
	17/01/2021	29	51	80	-7	1021
	18/01/2021	21	35	56	-8	1019
	19/01/2021	25	44	69	-2	1008
	20/01/2021	17	28	42	3	1001
	21/01/2021	12	20	31	5	997
	22/01/2021	16	26	39	5	992
	23/01/2021	19	31	46	2	995
	24/01/2021	14	23	35	3	995
	25/01/2021	9	15	23	3	999
	26/01/2021	9	15	23	3	1006
	27/01/2021	12	21	32	2	1009
	28/01/2021	9	14	22	1	1000
	29/01/2021	20	34	51	1	997
	30/01/2021	14	24	37	0	999
	31/01/2021	7	12	18	0	1001
Luty	01/02/2021	13	21	34	-2	1003
	02/02/2021	17	30	46	-1	1002
	03/02/2021	13	21	32	0	1003
	04/02/2021	13	23	34	0	1012
	05/02/2021	31	54	82	-4	1022
	06/02/2021	23	39	60	-4	1023
	07/02/2021	9	16	25	-8	1021
	08/02/2021	5	9	13	-7	1010
	09/02/2021	15	25	35	-6	1006
	10/02/2021	27	48	68	-7	1010
	11/02/2021	18	31	44	-5	1024
	12/02/2021	25	41	58	-4	1032
	13/02/2021	15	25	32	0	1035
	14/02/2021	14	24	31	0	1036
	15/02/2021	16	26	34	-2	1033
	16/02/2021	18	32	40	-3	1019
	17/02/2021	20	34	42	-1	1013
	18/02/2021	17	30	37	-1	1019
	19/02/2021	14	24	31	2	1015
	20/02/2021	13	21	26	4	1021
	21/02/2021	19	32	38	5	1019
	22/02/2021	39	69	82	5	1022
	23/02/2021	38	68	80	6	1028
	24/02/2021	21	34	39	10	1029
	25/02/2021	19	32	38	11	1024
	26/02/2021	4	7	8	7	1023
	27/02/2021	7	11	14	5	1031
	28/02/2021	6	11	13	4	1032

Marzec	01/03/2021	7	12	15	5	1033
	02/03/2021	9	15	18	4	1032
	03/03/2021	19	33	39	5	1025
	04/03/2021	16	27	32	3	1015
	05/03/2021	20	34	41	2	1022
	06/03/2021	13	21	25	3	1024
	07/03/2021	10	16	20	3	1014
	08/03/2021	22	36	43	2	1020
	09/03/2021	26	44	53	1	1021
	10/03/2021	26	44	53	2	1019
	11/03/2021	17	28	35	2	1001
	12/03/2021	8	13	15	6	997
	13/03/2021	8	13	16	7	994
	14/03/2021	11	17	20	5	995
	15/03/2021	8	13	15	5	1004
	16/03/2021	17	28	35	5	1012
	17/03/2021	10	17	20	4	1020
	18/03/2021	17	28	33	4	1020
	19/03/2021	8	13	16	1	1021
	20/03/2021	10	16	19	2	1021
	21/03/2021	15	25	30	4	1008
	22/03/2021	13	21	25	5	1015
	23/03/2021	9	15	17	6	1019
	24/03/2021	17	29	34	7	1021
	25/03/2021	26	46	54	7	1019
	26/03/2021	17	27	32	10	1019
	27/03/2021	16	26	31	9	1014
	28/03/2021	6	10	12	8	1023
	29/03/2021	12	18	21	10	1024
	30/03/2021	9	14	17	13	1026
	31/03/2021	21	34	40	14	1022

**Dzienne średnie parametry pyłów zawieszonych PM1, PM2.5, PM10  
w okresie od 01.04.2021 r. do 30.06.2021 r.**

Miesiąc	Data	PM1	PM2.5	PM10	Temperatura	Ciśnienie
Kwiecień	01/04/2021	16	26	31	8	1016
	02/04/2021	11	17	20	6	1017
	03/04/2021	19	33	40	5	1018
	04/04/2021	12	20	25	7	1016
	05/04/2021	8	13	15	5	995
	06/04/2021	8	13	16	4	998
	07/04/2021	8	13	15	5	1002
	08/04/2021	8	13	16	6	1012
	09/04/2021	12	19	22	8	1012
	10/04/2021	18	31	36	7	1014
	11/04/2021	15	23	28	11	1013
	12/04/2021	15	25	30	7	1018
	13/04/2021	17	29	34	7	1024
	14/04/2021	18	29	35	6	1024
	15/04/2021	6	9	11	6	1024
	16/04/2021	9	15	18	6	1021
	17/04/2021	20	32	38	9	1020
	18/04/2021	22	35	41	10	1021
	19/04/2021	16	24	29	12	1019
	20/04/2021	24	39	46	12	1014
	21/04/2021	16	26	31	10	1010
	22/04/2021	6	11	15	7	1011
	23/04/2021	7	12	17	8	1018
	24/04/2021	13	22	31	7	1021
	25/04/2021	16	26	36	6	1020
	26/04/2021	15	26	35	5	1019
	27/04/2021	15	24	34	7	1016
	28/04/2021	14	22	31	9	1012
	29/04/2021	16	24	33	11	1005
	30/04/2021	20	32	43	9	1008
Maj	01/05/2021	9	14	20	8	1015
	02/05/2021	8	13	18	8	1011
	03/05/2021	9	15	19	8	1012
	04/05/2021	14	22	31	9	1003
	05/05/2021	6	9	12	9	995
	06/05/2021	11	17	23	6	1001
	07/05/2021	11	18	24	6	1006
	08/05/2021	12	18	24	7	1015
	09/05/2021	10	16	21	11	1012
	10/05/2021	7	10	13	18	1009
	11/05/2021	7	10	13	21	1007
	12/05/2021	7	10	15	19	1006
	13/05/2021	6	9	13	17	1002
	14/05/2021	7	10	16	13	1001
	15/05/2021	7	10	16	12	1005
	16/05/2021	10	14	21	12	1003
	17/05/2021	8	11	16	13	1002
	18/05/2021	9	14	20	12	1007
	19/05/2021	8	12	18	11	1011
	20/05/2021	8	12	19	10	1014
	21/05/2021	10	15	23	11	1006
	22/05/2021	8	12	19	11	1003
	23/05/2021	4	6	9	11	1009
	24/05/2021	6	8	12	13	1016
	25/05/2021	9	13	20	12	1010
	26/05/2021	6	8	13	10	1010
	27/05/2021	9	13	20	12	1011
	28/05/2021	12	19	29	10	1017
	29/05/2021	7	11	17	11	1020
	30/05/2021	8	12	19	11	1025
	31/05/2021	9	15	24	13	1023
	01/06/2021	7	10	15	13	1017
	02/06/2021	6	9	12	16	1022
	03/06/2021	6	9	13	17	1026
	04/06/2021	9	13	19	18	1023
	05/06/2021	8	12	18	18	1021

Czerwiec	06/06/2021	8	12	18	17	1020
	07/06/2021	9	13	18	18	1019
	08/06/2021	9	12	18	18	1020
	09/06/2021	6	9	13	16	1019
	10/06/2021	8	12	18	17	1018
	11/06/2021	8	11	16	19	1015
	12/06/2021	8	11	17	15	1010
	13/06/2021	4	6	10	15	1017
	14/06/2021	8	12	18	17	1020
	15/06/2021	6	9	13	17	1017
	16/06/2021	4	6	9	17	1019
	17/06/2021	6	9	14	21	1018
	18/06/2021	10	13	21	25	1017
	19/06/2021	12	16	26	26	1014
	20/06/2021	9	12	19	27	1010
	21/06/2021	7	9	15	27	1006
	22/06/2021	7	10	16	21	1010
	23/06/2021	3	5	8	19	1017
	24/06/2021	6	9	15	17	1017
	25/06/2021	5	8	12	18	1015
	26/06/2021	6	9	14	17	1017
	27/06/2021	5	7	12	18	1016
	28/06/2021	4	7	11	20	1016
	29/06/2021	5	7	11	22	1011
	30/06/2021	6	8	13	22	1006

**Dzienne średnie parametry pyłów zawieszonych PM1, PM2.5, PM10  
w okresie od 01.07.2021 r. do 30.09.2021 r.**

Miesiąc	Data	PM1	PM2.5	PM10	Temperatura	Ciśnienie
Lipiec	01/07/2021	4	7	11	18	1006
	02/07/2021	5	8	12	17	1012
	03/07/2021	6	8	14	19	1012
	04/07/2021	5	8	13	20	1011
	05/07/2021	7	10	17	20	1009
	06/07/2021	6	8	14	22	1010
	07/07/2021	5	6	10	20	1016
	08/07/2021	4	5	9	20	1021
	09/07/2021	6	8	13	21	1015
	10/07/2021	6	10	16	19	1014
	11/07/2021	5	8	12	20	1018
	12/07/2021	6	8	13	21	1015
	13/07/2021	8	12	19	24	1011
	14/07/2021	11	17	28	26	1009
	15/07/2021	8	13	21	24	1011
	16/07/2021	9	13	21	24	1014
	17/07/2021	7	10	17	22	1016
	18/07/2021	4	6	11	20	1015
	19/07/2021	3	5	8	18	1015
	20/07/2021	4	6	10	18	1016
	21/07/2021	5	7	12	18	1018
	22/07/2021	7	11	17	17	1019
	23/07/2021	7	10	17	18	1016
	24/07/2021	6	8	13	20	1015
	25/07/2021	7	10	16	22	1013
	26/07/2021	12	17	29	23	1011
	27/07/2021	11	16	26	22	1010
	28/07/2021	7	10	16	21	1009
	29/07/2021	6	8	14	20	1007
	30/07/2021	5	7	12	19	1006
	31/07/2021	6	8	13	19	1003
Sierpień	01/08/2021	3	5	9	18	1005
	02/08/2021	3	5	7	16	1006
	03/08/2021	4	6	11	16	1012
	04/08/2021	3	5	9	17	1014
	05/08/2021	3	4	7	17	1011
	06/08/2021	4	6	10	16	1006
	07/08/2021	6	9	15	19	1004
	08/08/2021	6	9	15	18	1007
	09/08/2021	5	7	12	19	1015
	10/08/2021	4	6	9	18	1016
	11/08/2021	4	7	11	17	1016
	12/08/2021	4	6	10	18	1020
	13/08/2021	8	12	19	20	1019
	14/08/2021	5	7	12	20	1016
	15/08/2021	3	4	7	19	1012
	16/08/2021	4	6	10	20	1004
	17/08/2021	3	5	9	14	1004
	18/08/2021	4	6	11	15	1005
	19/08/2021	4	6	9	15	1007
	20/08/2021	5	8	13	15	1013
	21/08/2021	5	7	12	15	1017
	22/08/2021	4	6	9	15	1018
	23/08/2021	2	3	5	15	1021
	24/08/2021	4	6	11	14	1026
	25/08/2021	6	10	16	13	1014
	26/08/2021	3	5	9	13	1004
	27/08/2021	6	10	15	14	1010
	28/08/2021	11	16	25	14	1013
	29/08/2021	9	14	22	14	1013
	30/08/2021	7	10	15	15	1013
	31/08/2021	6	9	13	15	1015
	01/09/2021	6	9	14	15	1020
	02/09/2021	5	8	13	15	1023
	03/09/2021	9	14	22	14	1017
	04/09/2021	7	11	17	12	1020

Wrzesień	05/09/2021	7	11	17	12	1026
	06/09/2021	7	11	17	14	1025
	07/09/2021	9	14	21	15	1023
	08/09/2021	13	20	30	17	1020
	09/09/2021	14	21	32	18	1015
	10/09/2021	14	21	32	19	1012
	11/09/2021	16	24	37	19	1013
	12/09/2021	12	18	27	17	1013
	13/09/2021	6	9	13	15	1015
	14/09/2021	7	12	18	15	1018
	15/09/2021	8	12	18	16	1015
	16/09/2021	13	20	30	16	1009
	17/09/2021	8	11	16	15	1008
	18/09/2021	6	9	12	12	1014
	19/09/2021	9	14	20	11	1017
	20/09/2021	11	17	24	11	1020
	21/09/2021	13	21	30	9	1023
	22/09/2021	12	19	27	11	1022
	23/09/2021	9	14	20	12	1007
	24/09/2021	3	4	6	12	1005
	25/09/2021	8	12	17	14	1011
	26/09/2021	7	11	16	14	1019
	27/09/2021	4	7	9	14	1020
	28/09/2021	7	11	15	12	1021
	29/09/2021	7	11	14	12	1020
	30/09/2021	9	14	20	12	1021

**Dzienne średnie parametry pyłów zawieszonych PM1, PM2.5, PM10  
w okresie od 01.10.2021 r. do 31.12.2021 r.**

Miesiąc	Data	PM1	PM2.5	PM10	Temperatura	Ciśnienie
Październik	01/10/2021	6	9	13	11	1023
	02/10/2021	13	21	30	11	1015
	03/10/2021	10	16	22	14	1011
	04/10/2021	13	20	28	14	1015
	05/10/2021	10	15	21	15	1012
	06/10/2021	12	19	27	14	1015
	07/10/2021	11	18	25	13	1027
	08/10/2021	17	27	38	11	1033
	09/10/2021	19	30	43	8	1035
	10/10/2021	24	40	57	8	1029
	11/10/2021	16	26	38	8	1017
	12/10/2021	7	11	15	8	1010
	13/10/2021	19	31	45	7	1015
	14/10/2021	13	22	32	8	1015
	15/10/2021	9	14	20	10	1007
	16/10/2021	6	10	14	9	1015
	17/10/2021	6	10	14	8	1016
	18/10/2021	12	19	27	8	1021
	19/10/2021	13	21	31	10	1018
	20/10/2021	8	13	17	14	1002
	21/10/2021	4	7	9	12	990
	22/10/2021	4	7	8	6	999
	23/10/2021	15	24	28	7	1015
	24/10/2021	24	39	47	6	1027
	25/10/2021	21	35	43	6	1020
	26/10/2021	19	31	39	7	1016
	27/10/2021	11	18	21	10	1018
	28/10/2021	16	27	31	11	1020
	29/10/2021	21	34	42	9	1015
	30/10/2021	18	30	37	8	1010
	31/10/2021	17	29	36	10	1009
Listopada	01/11/2021	24	40	48	10	1002
	02/11/2021	21	35	43	8	999
	03/11/2021	13	21	26	7	1003
	04/11/2021	13	22	27	6	999
	05/11/2021	7	11	14	7	1007
	06/11/2021	6	9	10	8	1017
	07/11/2021	5	8	10	7	1005
	08/11/2021	18	30	36	6	1015
	09/11/2021	18	30	37	4	1027
	10/11/2021	25	44	53	6	1024
	11/11/2021	13	21	26	7	1020
	12/11/2021	28	49	58	7	1019
	13/11/2021	19	32	40	5	1016
	14/11/2021	15	26	33	5	1024
	15/11/2021	14	24	30	4	1031
	16/11/2021	21	37	47	4	1024
	17/11/2021	14	24	30	4	1015
	18/11/2021	6	9	11	6	1015
	19/11/2021	2	4	5	9	1012
	20/11/2021	3	5	6	8	1012
	21/11/2021	9	15	18	7	1005
	22/11/2021	18	30	36	2	1018
	23/11/2021	14	22	27	4	1019
	24/11/2021	5	8	10	6	1017
	25/11/2021	12	19	24	4	1006
	26/11/2021	9	15	19	3	996
	27/11/2021	15	25	31	1	994
	28/11/2021	24	41	50	1	996
	29/11/2021	15	25	30	1	997
	30/11/2021	12	20	25	0	992
	01/12/2021	12	20	25	0	991
	02/12/2021	6	10	12	1	985
	03/12/2021	9	14	17	0	1000
	04/12/2021	14	23	29	0	1000
	05/12/2021	12	21	26	0	1006

Grudzień	06/12/2021	5	8	10	-3	1015
	07/12/2021	10	16	20	-6	1015
	08/12/2021	14	24	31	-6	1011
	09/12/2021	14	24	30	-5	1008
	10/12/2021	17	29	38	-2	1001
	11/12/2021	25	44	55	-3	1011
	12/12/2021	21	36	46	-1	1021
	13/12/2021	29	51	64	0	1023
	14/12/2021	14	22	28	3	1022
	15/12/2021	10	16	20	4	1023
	16/12/2021	7	11	14	5	1026
	17/12/2021	17	28	34	3	1031
	18/12/2021	5	8	9	3	1027
	19/12/2021	7	12	15	4	1013
	20/12/2021	8	13	16	0	1019
	21/12/2021	17	30	37	-2	1023
	22/12/2021	21	35	44	-3	1024
	23/12/2021	19	33	41	-3	1010
	24/12/2021	14	23	30	-2	995
	25/12/2021	6	10	12	-4	1008
	26/12/2021	18	32	40	-5	1013
	27/12/2021	18	30	38	-8	1013
	28/12/2021	15	25	33	-7	1005
	29/12/2021	20	34	43	-2	1004
	30/12/2021	16	26	33	2	1007
	31/12/2021	5	7	8	7	1007