



Aktualny stan jakości powietrza w województwie śląskim w 2017 roku

Miejscowość	PM10	PM2,5	benzen	SO ₂ ¹⁾	NO ₂	Pb
	[µg/m ³]					
Aglomeracja Górnośląska						
Bytom	48	31	1,7	-	25	0,02
Chorzów	41	31	1,7	-	29	0,02
Dąbrowa Górnicza	40	29	1,7	-	27	0,02
Gliwice	44	31	1,7	-	23	0,02
Jaworzno	41	31	1,7	-	25	0,02
Katowice, ul. Kossutha	41	31	1,7	-	29	0,02
Katowice, ul. Plebiscytowa/A4 (stacja komunikacyjna)	52	39	1,7	-	57	0,02
Mysłowice	41	31	1,7	-	29	0,02
Piekary Śląskie	48	31	1,7	-	25	0,02
Ruda Śląska	48	31	1,7	-	25	0,02
Siemianowice Śląskie	41	31	1,7	-	29	0,02
Sosnowiec	41	30	1,7	-	25	0,02
Świętochłowice	48	31	1,7	-	25	0,02
Tychy	41	31	1,7	-	21	0,02
Zabrze	48	31	1,7	-	25	0,02
Aglomeracja Rybnicko-Jastrzębska						
Jastrzębie-Zdrój	40	27	3,2	-	20	0,02
Rybnik	51	34	3,2	-	23	0,02
Żory	41	28	3,2	-	21	0,02
miasto Bielsko-Biała						
miasto Bielsko-Biała	38	32	1,7	-	21	0,02
miasto Częstochowa						
ul. Baczyńskiego	35	28	1,6	-	19	0,03
ul. Armii Krajowej (stacja komunikacyjna)	42	34	1,6	-	36	0,03
Powiat będziński						
Będzin	41	27	1,7	11	28	0,02
Bobrowniki	39	26	1,7	10	21	0,02
Czeladź	42	28	1,7	12	30	0,02
Mierzęcice	37	24	1,7	8	20	0,02
Psary	36	26	1,7	10	21	0,02
Siewierz	37	24	1,7	8	21	0,02
Sławków	35	23	1,7	9	19	0,02
Wojkowice	40	27	1,7	12	22	0,02
Powiat bielski						
Bestwina	36	25	1,7	7	15	0,02
Buczkowice	36	25	1,7	7	15	0,02
Czechowice-Dziedzice	39	25	3,4	7	18	0,02
Jasienica	33	24	1,7	6	17	0,02
Jaworze	33	24	1,7	7	15	0,02
Kozy	33	24	1,7	7	17	0,02
Porąbka	36	25	1,7	7	12	0,02
Szczyrk	33	24	1,7	6	10	0,02
Wilamowice	39	25	1,7	7	15	0,02
Wilkowice	33	24	1,7	8	16	0,02
Powiat bieruńsko-lędziński						
Bieruń	36	26	1,7	9	19	0,02
Lędziny	36	26	1,7	9	20	0,02
Bojszowy	34	23	1,7	8	15	0,02



Aktualny stan jakości powietrza w województwie śląskim w 2017 roku

Miejscowość	PM10	PM2,5	benzen	SO ₂ ¹⁾	NO ₂	Pb
	[µg/m ³]					
Chełm Śląski	35	25	1,7	9	17	0,02
Imielin	36	26	1,7	9	20	0,02
Powiat cieszyński						
Cieszyn	32	22	1,7	9	14	0,02
Brenna	26	21	1,7	7	13	0,02
Chybie	26	21	1,7	8	15	0,02
Dębowiec	26	21	1,7	7	14	0,02
Goleszów	26	21	1,7	7	13	0,02
Hażlach	26	21	1,7	7	13	0,02
Istebna	26	21	1,7	7	9	0,02
Skoczów	29	21	1,7	7	18	0,02
Strumień	26	21	1,7	7	15	0,02
Ustroń	25	21	1,7	8	13	0,02
Wisła	26	21	1,7	7	11	0,02
Zebrzydowice	26	21	1,7	8	15	0,02
Powiat częstochowski						
Błachownia	29	22	1,1	8	15	0,02
Dąbrowa Zielona	29	22	1,1	6	9	0,02
Janów	26	20	1,1	7	10	0,02
Kamienica Polska	29	22	1,1	6	19	0,02
Kłomnice	29	22	1,1	6	11	0,02
Konieczpol	29	22	1,1	6	9	0,02
Konopiska	29	22	1,1	7	12	0,02
Kruszyna	29	22	1,1	6	14	0,02
Lelów	29	22	1,1	6	9	0,02
Mstów	29	22	1,1	6	13	0,02
Mykanów	29	22	1,1	6	15	0,02
Olsztyn	29	22	1,1	6	13	0,02
Poczesna	29	22	1,1	7	19	0,02
Przyrów	29	22	1,1	6	9	0,02
Rędziny	29	22	1,1	7	17	0,02
Starcza	29	22	1,1	6	13	0,02
Powiat gliwicki						
Gierałtowiec	40	26	1,7	10	23	0,02
Knurów	41	29	1,7	12	22	0,02
Pilchowice	38	25	1,7	9	16	0,02
Pyskowice	38	25	1,7	8	18	0,02
Rudziniec	34	23	1,7	6	16	0,02
Sośnicowice	38	25	1,7	7	16	0,02
Toszek	34	23	1,7	6	15	0,02
Wielowieś	34	23	1,7	6	12	0,02
Powiat kłobucki						
Kłobuck	35	25	1,6	7	13	0,02
Krzepice	34	23	1,6	6	10	0,02
Lipie	34	23	1,6	6	9	0,02
Miedzno	34	23	1,6	6	10	0,02
Opatów	34	23	1,6	6	10	0,02
Panki	34	23	1,6	6	10	0,02
Popów	34	23	1,6	6	9	0,02



Aktualny stan jakości powietrza w województwie śląskim w 2017 roku

Miejscowość	PM10	PM2,5	benzen	SO ₂ ¹⁾	NO ₂	Pb
	[µg/m ³]					
Przystajń	34	23	1,6	6	9	0,02
Wręczyca Wielka	34	23	1,6	7	11	0,02
Powiat lubliniecki						
Lubliniec	36	26	1,6	8	16	0,02
Boronów	32	22	1,6	7	11	0,02
Ciasna	32	22	1,6	6	10	0,02
Herby	32	22	1,6	6	11	0,02
Kochanowice	32	22	1,6	7	13	0,02
Koszęcin	32	23	1,6	8	11	0,02
Pawonków	32	22	1,6	6	11	0,02
Woźniki	32	22	1,6	7	13	0,02
Powiat mikołowski						
Mikołów	41	28	1,7	12	23	0,02
Łaziska Górne	41	28	1,7	12	21	0,02
Ornontowice	38	26	1,7	11	21	0,02
Orzesze	38	26	1,7	10	20	0,02
Wry	38	26	1,7	9	20	0,02
Powiat myszkowski						
Myszków	46	33	1,6	10	16	0,02
Koziegłowy	35	24	1,6	7	17	0,02
Niegowa	33	23	1,6	6	10	0,02
Poraj	35	24	1,6	7	14	0,02
Żarki	35	25	1,6	7	13	0,02
Powiat pszczyński						
Pszczyna	56	35	1,7	9	20	0,02
Goczałkowice-Zdrój	33	23	1,7	8	20	0,02
Kobiór	35	23	1,7	9	17	0,02
Miedzna	35	24	1,7	9	15	0,02
Pawłowice	35	23	1,7	8	17	0,02
Suszec	35	23	1,7	8	17	0,02
Powiat raciborski						
Racibórz	40	27	1,7	9	12	0,02
Kornowac	35	24	1,7	8	11	0,02
Krzanowice	35	23	1,7	6	7	0,02
Krzyżanowice	35	23	1,7	7	10	0,02
Kuźnia Raciborska	35	24	1,7	7	10	0,02
Nędza	35	24	1,7	7	10	0,02
Pietrowice Wielkie	35	23	1,7	6	9	0,02
Rudnik	35	24	1,7	6	9	0,02
Powiat rybnicki						
Czerwionka-Leszczyny	41	28	4,4	11	20	0,02
Gaszowice	37	26	3,2	10	14	0,02
Jejkowice	37	26	3,2	11	15	0,02
Lyski	35	25	3,2	8	13	0,02
Świerklany	37	26	3,2	10	20	0,02
Powiat tarnogórski						
Tarnowskie Góry	38	29	1,7	12	22	0,03
Kalety	34	25	1,7	8	13	0,03
Krupski Młyn	34	24	1,7	7	12	0,03



Aktualny stan jakości powietrza w województwie śląskim w 2017 roku

Miejscowość	PM10	PM2,5	benzen	SO ₂ ¹⁾	NO ₂	Pb
	[µg/m ³]					
Miasteczko Śląskie	35	25	1,7	9	16	0,03
Ożarówce	34	25	1,7	8	17	0,03
Radzionków	41	30	1,7	12	25	0,03
Świerklaniec	35	26	1,7	11	20	0,03
Tworóg	34	24	1,7	7	13	0,03
Zbrosławice	35	26	1,7	9	19	0,03
Powiat wodzisławski						
Wodzisław Śląski	49	32	3,2	14	21	0,02
Godów	41	30	3,2	9	16	0,02
Gorzyce	37	26	3,2	9	14	0,02
Lubomia	37	24	3,2	8	12	0,02
Marklowice	40	26	3,2	11	18	0,02
Mszana	38	25	3,2	9	18	0,02
Pszów	40	26	3,2	10	15	0,02
Radlin	41	28	3,2	13	19	0,02
Rydułtowy	41	28	3,2	13	17	0,02
Powiat zawierciański						
Zawiercie	40	26	1,7	11	20	0,02
Irządze	33	22	1,7	6	10	0,02
Kroczyce	33	23	1,7	6	12	0,02
Łazy	34	24	1,7	9	16	0,02
Ogrodzieniec	33	23	1,7	8	15	0,02
Pilica	33	22	1,7	6	11	0,02
Poręba	34	24	1,7	9	19	0,02
Szczekociny	33	23	1,7	6	10	0,02
Włodowice	33	23	1,7	7	14	0,02
Żarnowiec	33	22	1,7	6	8	0,02
Powiat żywiecki						
Żywiec	48	33	1,7	18	17	0,02
Czernichów	35	24	1,7	8	13	0,02
Gilowice	35	24	1,7	8	11	0,02
Jeleśnia	33	23	1,7	6	9	0,02
Koszarawa	33	23	1,7	6	9	0,02
Lipowa	33	23	1,7	7	11	0,02
Łękawica	35	26	1,7	9	11	0,02
Łodygowice	37	25	1,7	9	16	0,02
Milówka	35	24	1,7	6	9	0,02
Radziechowy-Wieprz	37	24	1,7	7	10	0,02
Rajcza	33	22	1,7	6	9	0,02
Ślemień	35	24	1,7	6	9	0,02
Świnna	35	26	1,7	8	10	0,02
Ujsoły	33	22	1,7	6	9	0,02
Węgierska Górka	38	25	1,7	7	9	0,02

1) stężenie uśrednione dla roku dotyczy oceny poziomów substancji w powietrzu ze względu na ochronę roślin w strefie śląskiej, nie dotyczy aglomeracji i stref miejskich zgodnie z §2 ust. 3 rozporządzenia Ministra Środowiska z 13 września 2012 r. w sprawie dokonywania oceny poziomów w powietrzu (Dz. U. z 2012 r., poz. 1032)

dr Jerzy Kopyczok
Wojewódzkiego Inspektora
Ochrony Środowiska w Katowicach

dr Jerzy Kopyczok