

Średnie roczne stężenia zanieczyszczeń zawartych w pyłe PM10: benzo(a)pirenu, arsenu (As), kadmu (Cd), niklu (Ni) i ołowiu (Pb) na stanowiskach pomiarowych w województwie zachodniopomorskim w 2011 roku - na podstawie ostatecznie zweryfikowanych serii pomiarowych (pomiar manualne)

Lp.	Lokalizacja stanowiska pomiarowego	Benzo(a)piren	As	Cd	Ni	Pb
		[ng/m <sup>3</sup> ]	[ng/m <sup>3</sup> ]	[ng/m <sup>3</sup> ]	[ng/m <sup>3</sup> ]	[μg/m <sup>3</sup> ]
1	Szczecin, ul. Andrzejewskiego	2,6	1,01	0,36	1,79	0,016
2	Szczecin, ul. Piłsudskiego	2,3	-	-	-	-
3	Koszalin, ul. Spasowskiego	1,6	0,81	0,33	1,81	0,014
4	Widuchowa, Bulwary Rybackie	2,2	0,78	0,23	1,71	0,011
5	Szczecinek, ul. Artyleryjska	5,4	-	-	-	-
6	Szczecinek, ul. 1 Maja	3,0	0,76	0,44	1,68	0,016