

Średnie roczne stężenia dwutlenku siarki (SO₂), dwutlenku azotu (NO₂) i benzenu (C₆H₆) na stanowiskach w województwie zachodniopomorskim w 2013 roku - na podstawie ostatecznie zweryfikowanych serii pomiarowych (pomiarы wskaźnikowe - metoda pasywna)

Lp.	Lokalizacja stanowiska pomiarowego	SO ₂	NO ₂	C ₆ H ₆
		[μg/m ³]	[μg/m ³]	[μg/m ³]
1	Choszczno, ul. Grunwaldzka	3	16	1
2	Nowogard, ul. Kościelna	2	22	-
3	Rewał, ul. Rybacka	2	11	-
4	Kamień Pomorski, ul. Kilińskiego	3	12	-
5	Międzyzdroje - Biała Góra	2	7	-
6	Gryfino, ul. Energetyków	3	15	-
7	Barlinek, ul. Szosa do Lipian	3	17	-
8	Barlinek, ul. Widok	4	12	-
9	Bielice	4	13	-
10	Stargard Szcz., ul. Kramarska	4	31	-
11	Łobez, ul. Elizy Orzeszkowej	4	13	-
12	Białogard, ul. Połczyńska	2	15	-
13	Połczyn Zdrój, ul. Nowa	3	12	-
14	Kalisz Pomorski, ul. Kwiatowa	1	13	-
15	Wałcz, ul. Orla	3	11	-
16	Kołobrzeg, ul. Słowackiego	3	17	-
17	Sianów	2	32	-
18	Darłowo, ul. Wieniawskiego	3	15	-
19	Świnoujście, ul. Żeromskiego	2	12	-
20	Szczecin, ul. Andrzejewskiego	-	-	1
21	Koszalin, ul. Spasowskiego	-	-	1

Informację przygotowała:
 Renata Pałyska
 Starszy specjalista ds. emisji
 91 48 59 514