

Tabela 4.1.8. Lista stanowisk pomiarowych, na których planowane jest prowadzenie badań w ramach systemu oceny jakości powietrza w woj. lubuskim w latach 2007-2009

Parametr	Typ pomiaru	Liczba stanowisk według właściciela stacji						
		WIOŚ	WSSE	Inst. nauk-bad.	Zakł. przemysł.	Samorząd teryt.	Fundacja	Razem
As(PM10)	manualny	1	3	-	-	-	-	4
BaP(PM10)	manualny	2	-	-	-	-	-	2
benzen	automatyczny	1	-	-	-	-	-	1
	manualny	-	-	-	-	-	-	0
	pasywny	-	-	-	-	-	-	0
BS	manualny	-	-	-	-	-	-	0
Cd(PM10)	manualny	1	3	-	-	-	-	4
CO	automatyczny	4	-	-	-	-	-	4
	manualny	-	-	-	-	-	-	0
Cr(PM10)	manualny	-	-	-	-	-	-	0
Cu(PM10)	manualny	-	-	-	-	-	-	0
etylobenzen	automatyczny	1	-	-	-	-	-	1
	manualny	-	-	-	-	-	-	0
formaldehyd	manualny	-	5	-	-	-	-	5
	pasywny	-	-	-	-	-	-	0
H ₂ S	automatyczny	-	-	-	-	-	-	0
Hg(PM10)	manualny	-	-	-	-	-	-	0
ksylen	automatyczny	-	-	-	-	-	-	0
	manualny	-	-	-	-	-	-	0
m,p-ksylen	automatyczny	1	-	-	-	-	-	1
NH ₃	manualny	-	-	-	-	-	-	0
Ni(PM10)	manualny	1	3	-	-	-	-	4
NO	automatyczny	6	-	-	-	-	-	6
NO ₂	automatyczny	6	-	-	-	-	-	6
	manualny	-	10	-	-	-	-	10
	pasywny	-	-	-	-	-	-	0
NOx	automatyczny	6	-	-	-	-	-	6
O ₃	automatyczny	4	-	-	-	-	-	4
o-ksylen	automatyczny	1	-	-	-	-	-	1
Pb(PM10)	manualny	1	3	-	-	-	-	4
PM10	automatyczny	3	-	-	-	-	-	3
	manualny	2	3	-	-	-	-	5
PM2.5	automatyczny	-	-	-	-	-	-	0
	manualny	-	-	-	-	-	-	0
SO ₂	automatyczny	6	-	-	-	-	-	6
	manualny	-	11	-	-	-	-	11
	pasywny	-	-	-	-	-	-	0
toluen	automatyczny	1	-	-	-	-	-	1
	manualny	-	-	-	-	-	-	0
TSP	automatyczny	-	-	-	-	-	-	0
	manualny	-	-	-	-	-	-	0
Suma końcowa		48	41	-	-	-	-	89