

Załącznik: Wyniki pomiarów zanieczyszczeń gazowych, wykonanych przez Państwową Straż Pożarną JRG Nr 6 w Warszawie z wykorzystaniem Mobilnego Stanowiska Pomiarowego w dniu 10.07.2011 r.

Substancja	Poziom odniesienia dla 1-h	NDS	NDSCH	Pomiar godz. 9:30-10:50		Pomiar godz. 14:40-16:00	
				Maksymalne stężenie chwilowe	Stężenie średnie	Maksymalne stężenie chwilowe	Stężenie średnie
ug/m ³							
Fosforowodór (fosfina)	20	140	280	2072	1243	2531	2061
Styren	20	50000	200000	1701	1195	1361	949
Ksylen	100	100000	350000	4324	3354	4445	3839
Chlorek winylu	-	5000	30000	14 443	12 753	13 446	12 753

Poziom odniesienia wg rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. Nr 16, poz. 87), Poziomy NDS – najwyższe dopuszczalne stężenie w miejscu pracy, NDSCH – najwyższe dopuszczalne stężenie chwilowe w miejscu pracy według kart charakterystyki substancji wg rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 29 listopada 2002 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz. U. Nr 217 poz. 1833 z późn. zm.).

