

**Załącznik: Wyniki pomiarów zanieczyszczeń gazowych, wykonanych przez Państwową Straż Pożarną JRG Nr 6 w Warszawie z wykorzystaniem Mobilnego Stanowiska Pomiarowego w dniu 1.07.2011 r.**

Substancja	Poziom odniesienia dla 1-h	NDS	NDSCH	Pomiar godz. 10:10-11:20		Pomiar godz.	
				Maksymalne stężenie chwilowe	Stężenie średnie	Maksymalne stężenie chwilowe	Stężenie średnie
$\text{ug/m}^3$							
Fosforowodór (fosfina)	20	140	280	1975	<b>1418</b>		
Styren	20	50000	200000	2042	<b>1557</b>		
Ksylen	100	100000	350000	3839	<b>3386</b>		
Chlorek winylu	-	5000	30000	9969	<b>9200</b>		

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.).

