



● punkty pasywne SO₂ i NO₂

Rozmieszczenie punktów pasywnych pomiaru SO₂ i NO₂ na terenie Sulejowa w 2007 r.

Wyniki pomiarów pasywnych SO₂ w 2007 r. – wartości stężeń średniomiesięcznych i średniej rocznej (µg/m³)

kod	adres	powiat		styczeń	luty	marzec	kwiecień	maj	czerwiec	lipiec	sierpień	wrzesień	październik	listopad	grudzień	średnia sezon letni	średnia sezon zimowy	średnia roczna
1	Sulejów ul. Konecka	piotrkowski	SO ₂	16,9	25,4	15,3	11,1	3,8	2,3	2,8	2,3	3,2	9,1	22,3	33,0	4,3	20,3	12,3
2	Sulejów ul. Garncarska 36	piotrkowski	SO ₂	55,4	27,5		11,9	4,7	2,3	2,7	3,2	2,3	3,6	30,6	33,5	4,5	30,1	16,2

Wyniki pomiarów pasywnych NO₂ w 2007 r. – wartości stężeń średniomiesięcznych i średniej rocznej (µg/m³)

kod	adres	powiat		styczeń	luty	marzec	kwiecień	maj	czerwiec	lipiec	sierpień	wrzesień	październik	listopad	grudzień	średnia sezon letni	średnia sezon zimowy	średnia roczna
1	Sulejów ul. Konecka	piotrkowski	NO ₂	24,6	32,9	29,3	24,0	11,6	15,4	16,9	24,1	24,6	34,5	31,1	35,0	19,4	31,2	25,3
2	Sulejów ul. Garncarska 36	piotrkowski	NO ₂	19,6	22,0		12,8	4,7	5,7	3,8	6,6	11,0	18,7	22,3	27,8	7,4	22,1	14,1

Kolorem czerwonym – oznaczono stanowiska położone przy głównych trasach tranzytowych, ulicach (punkty komunikacyjne)
 Kolorem czarnym – oznaczono stanowiska położone w większej odległości od głównych tras tranzytowych, ulic (punkty tłowe)