

ZDRAVOTNÍ ÚSTAV SE SÍDLEM V JIHLAVĚ

VÝSLEDKY STANOVENÍ ZNEČIŠTĚNÍ OVZDUŠÍ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)

Pracoviště ZÚ v Jihlavě – rok 2010, měsíc KVĚTEN kód okresu 68

Datum	pracoviště 505 Znojemská			
	SO ₂	NO _x	PP	TR
1.			39,8	
2.			45,8	
3.			23,5	
4.			31,4	
5.			19,0	
6.			16,7	
7.			33,6	
8.			28,2	
9.			25,2	
10.			17,3	
11.			21,8	
12.			26,4	
13.			19,9	
14.			19,0	
15.			18,1	
16.			15,3	
17.			12,0	
18.			31,6	
19.			20,4	
20.			30,7	
21.			19,1	
22.			29,6	
23.			11,1	
24.			17,1	
25.			28,9	
26.			19,4	
27.			15,3	
28.			25,6	
29.			29,0	
30.			15,3	
31.			22,7	

Statistika za měsíc:

KVĚTEN 2010

	SO ₂	NO _x	PP
Počet měření:			31
Min.:			11,1
Max.:			45,8
Průměr:			23,5

Nejvyšší přípustná koncentrace dvacetičtyřhodinová (Kd):

Oxid siřičitý (SO₂): 150 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Oxidy dusíku (NO_x): 100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Poletavý prach (PP): 150 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

TR=třída násobku Kd dle 51/1981