

ZDRAVOTNÍ ÚSTAV SE SÍDLEM V JIHLAVĚ

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

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

Datum	pracoviště 505 Znojemská			
	SO ₂	NO _x	PP	TR
1.			21,1	
2.			31,0	
3.			32,4	
4.			13,9	
5.			30,8	
6.			40,5	
7.			44,8	
8.			38,4	
9.			34,9	
10.			20,4	
11.			16,1	
12.			14,9	
13.			25,5	
14.			22,5	
15.			24,9	
16.			34,7	
17.			42,0	
18.			35,9	
19.			35,8	
20.			54,7	
21.			37,0	
22.			32,4	
23.			50,1	
24.			54,2	
25.			56,5	
26.			54,2	
27.			55,1	
28.			41,8	
29.			50,9	
30.			78,0	
31.				

Statistika za měsíc:

DUBEN 2010

	SO ₂	NO _x	PP
Počet měření:			30
Min.:			13,9
Max.:			78,0
Průměr:			37,5

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