

II. Levegővédelmi melléklet

A Sajószentpéteren működő automata mérőállomás adatai 2017. február 1. – február 28. között

<i>Sajószentpéter, Sport utca 13, automata mérőállomás</i>						
Dátum	SO ₂ [µg/m ³]	NO ₂ [µg/m ³]	CO [µg/m ³]	O ₃ [µg/m ³]	NO _x [µg/m ³]	PM ₁₀ [µg/m ³]
2017.02.01	35,6	49,1	1553	38,0	63,3	102
2017.02.02	42,6	46,9	1967	21,2	87,0	142
2017.02.03	60,0	50,8	3061	15,4	104,0	181
2017.02.04	41,2	32,3	2347	16,6	59,1	143
2017.02.05	27,1	28,8	1715	22,8	40,7	79
2017.02.06	17,7	29,1	1334	32,0	43,0	47
2017.02.07	12,0	24,6	1019	38,8	32,1	34
2017.02.08	15,2	27,9	970	45,6	34,9	46
2017.02.09	19,3	29,7	1048	38,4	37,6	61
2017.02.10	22,9	24,9	944	40,3	32,0	60
2017.02.11	17,3	29,2	1094	41,1	39,5	83
2017.02.12	9,0	30,2	1084	44,6	36,3	87
2017.02.13	8,2	30,9	928	48,5	36,9	57
2017.02.14	11,6	26,2	930	44,5	31,7	66
2017.02.15	9,4	29,4	941	44,4	36,4	71
2017.02.16	Nincs adat	Nincs adat	1030	Nincs adat	Nincs adat	81
2017.02.17	9,9	31,9	1113	33,6	38,3	74
2017.02.18	20,3	32,4	1547	26,3	42,5	94
2017.02.19	12,9	24,9	1485	21,5	33,6	85
2017.02.20	11,5	30,9	1146	22,6	40,3	57
2017.02.21	8,5	18,4	820	36,5	24,2	30
2017.02.22	11,4	30,2	1122	18,6	52,0	50
2017.02.23	12,2	14,8	772	46,8	20,1	29
2017.02.24	7,6	15,3	746	53,5	27,4	27
2017.02.25	10,5	12,5	652	60,6	15,7	24
2017.02.26	22,5	21,3	1061	40,4	27,4	59
2017.02.27	17,4	22,9	908	48,3	30,4	53
2017.02.28	12,8	20,4	900	52,5	27,5	45
Átlag	18,76	28,37	1222,75	36,79	40,51	70,25