

临沂市环境空气质量情况

第6期（总第75期）

临沂市环境保护局

2018年4月4日

临沂市2018年3月份大气环境质量状况

一、全市环境空气质量状况

（一）综合指数

最好的是兰陵县（5.78），最差的是罗庄区（6.57）。

12个县区同比改善，1个持平，2个恶化；改善幅度最大的是兰陵县（13.5%），恶化幅度最大的是临港区（-4.9%）。

排名	各县区	综合指数现状
1	兰陵县	5.78
2	平邑县	5.87
2	经开区	5.87
4	沂南县	5.91
5	临沭县	5.95
6	蒙阴县	5.98
7	高新区	6.05
8	莒南县	6.08
9	郯城县	6.09
10	沂水县	6.16
11	费县	6.17
12	兰山区	6.19
13	河东区	6.35
14	临港区	6.41
15	罗庄区	6.57

排名	各县区	综合指数改善
1	兰陵县	13.5%
2	高新区	12.4%
3	沂水县	11.1%
4	临沭县	7.0%
5	平邑县	6.5%
6	经开区	5.6%
7	兰山区	3.7%
8	沂南县	3.4%
9	蒙阴县	3.2%
10	郯城县	2.9%
11	莒南县	2.3%
12	费县	1.9%
13	罗庄区	0.0%
14	河东区	-2.4%
15	临港区	-4.9%

注：改善正值为改善，负值为恶化。

(二) 各项指标情况

1、优良天数 (AQI≤100 天数)

最多的是蒙阴县 (22 天), 最少的是费县 (16 天)。

1 个县区同比增加, 2 个持平, 12 个减少; 增加的是兰陵县 (1 天), 减少最多的是河东区、费县、临港区 (均为-7 天)。

排名	各县区	优良天数 (天)
1	蒙阴县	22
2	平邑县	21
2	莒南县	21
4	兰陵县	20
4	沂南县	20
4	临沭县	20
4	高新区	20
4	经开区	20
9	沂水县	19
10	兰山区	18
10	郯城县	18
10	临港区	18
13	罗庄区	17
13	河东区	17
15	费县	16

排名	各县区	优良天数同比变化 (天)
1	兰陵县	1
2	临沭县	0
2	高新区	0
4	沂水县	-1
4	蒙阴县	-1
4	经开区	-1
7	平邑县	-2
8	莒南县	-3
9	兰山区	-4
10	罗庄区	-5
10	沂南县	-5
12	郯城县	-6
13	河东区	-7
13	费县	-7
13	临港区	-7

2、细颗粒物 (PM_{2.5}, 标准 35μg/m³)

最好的是高新区 (54μg/m³), 最差的是罗庄区、沂南县、临港区 (均为 69μg/m³)。

10 个县区同比改善, 2 个持平, 3 个恶化; 改善幅度最大的是高新区 (26.0%), 恶化幅度最大的是临港区 (-21.1%)。

排名	各县区	PM _{2.5} 浓度 (ug/m ³)
1	高新区	54
2	莒南县	57
3	平邑县	58
4	兰山区	62
4	蒙阴县	62
6	郯城县	64
6	沂水县	64
6	经开区	64
9	兰陵县	65
9	费县	65
11	临沭县	66
12	河东区	68
13	罗庄区	69
13	沂南县	69
13	临港区	69

排名	各县区	PM _{2.5} 浓度改善
1	高新区	26.0%
2	兰陵县	14.5%
3	莒南县	12.3%
4	沂水县	11.1%
5	平邑县	10.8%
6	蒙阴县	10.1%
7	临沭县	9.6%
8	郯城县	5.9%
9	兰山区	3.1%
10	费县	1.5%
11	河东区	0.0%
11	经开区	0.0%
13	罗庄区	-4.5%
14	沂南县	-11.3%
15	临港区	-21.1%

3、可吸入颗粒物 (PM₁₀, 标准 70μg/m³)

最好的是兰陵县 (99μg/m³)，最差的是罗庄区、高新区 (均为 122μg/m³)。

8 个县区间比改善，1 个持平，6 个恶化；改善幅度最大的是平邑县 (12.8%)，恶化幅度最大的是河东区 (-22.3%)。

排名	各县区	PM ₁₀ 浓度 (ug/m ³)
1	兰陵县	99
2	平邑县	102
3	经开区	103
4	蒙阴县	104
5	沂水县	105
6	沂南县	106
7	郯城县	107
8	临沭县	108
9	莒南县	109
10	临港区	112
11	河东区	115
12	费县	116
13	兰山区	118
14	罗庄区	122
14	高新区	122

排名	各县区	PM ₁₀ 浓度改善
1	平邑县	12.8%
2	兰陵县	11.6%
3	经开区	9.6%
4	临沭县	9.2%
5	沂水县	7.9%
6	高新区	6.2%
7	郯城县	5.3%
8	蒙阴县	4.6%
9	费县	0.0%
10	兰山区	-3.5%
11	罗庄区	-4.3%
12	莒南县	-4.8%
13	沂南县	-8.2%
14	临港区	-14.3%
15	河东区	-22.3%

4、二氧化硫 (SO₂, 标准 60μg/m³)

最好的是沂南县 (15μg/m³)，最差的是莒南县 (36μg/m³)。

14 个县区间比改善，1 个恶化；改善幅度最大的是临港区 (55.3%)，恶化的是莒南县 (-12.5%)。

排名	各县区	SO ₂ 浓度 (ug/m ³)
1	沂南县	15
2	经开区	16
3	河东区	17
3	费县	17
3	临港区	17
6	兰山区	19
7	兰陵县	20
7	蒙阴县	20
9	郯城县	21
9	平邑县	21
9	临沭县	21
12	沂水县	22
13	罗庄区	23
14	高新区	26
15	莒南县	36

排名	各县区	SO ₂ 浓度改善
1	临港区	55.3%
2	沂南县	53.1%
3	兰陵县	48.7%
4	沂水县	38.9%
5	经开区	30.4%
6	郯城县	30.0%
7	兰山区	26.9%
8	平邑县	25.0%
9	费县	22.7%
10	蒙阴县	20.0%
11	河东区	19.0%
12	罗庄区	17.9%
13	高新区	13.3%
14	临沭县	12.5%
15	莒南县	-12.5%

5、二氧化氮 (NO₂, 标准 40μg/m³)

最好的是兰陵县、莒南县、临沭县 (均为 35μg/m³)，最差的是罗庄区、沂水县 (47μg/m³)。

14 个县区间比改善，1 个恶化；改善幅度最大的是沂南县 (28.0%)，恶化的是临港区 (-5.6%)。

排名	各县区	NO ₂ 浓度 (ug/m ³)
1	兰陵县	35
1	莒南县	35
1	临沭县	35
4	沂南县	36
4	费县	36
6	临港区	38
7	蒙阴县	39
7	高新区	39
9	郯城县	41
10	平邑县	42
11	河东区	44
11	经开区	44
13	兰山区	46
14	罗庄区	47
14	沂水县	47

排名	各县区	NO ₂ 浓度改善
1	沂南县	28.0%
2	兰陵县	23.9%
3	高新区	22.0%
4	临沭县	18.6%
5	费县	18.2%
6	河东区	13.7%
6	经开区	13.7%
8	莒南县	12.5%
9	平邑县	10.6%
10	兰山区	9.8%
11	沂水县	9.6%
12	蒙阴县	9.3%
13	罗庄区	7.8%
14	郯城县	2.4%
15	临港区	-5.6%

6、一氧化碳 (CO, 日均值第 95 百分位数, 标准 4mg/m³)

最好的是兰山区等 7 个县区间 (均为 1.4mg/m³)，最差的是临港区 (2.3mg/m³)。

13 个县区间比改善，2 个恶化；改善幅度最大的是兰陵县 (33.3%)，恶化幅度最大的是高新区 (-11.1%)。

排名	各县区	CO 浓度 (mg/m ³)
1	兰山区	1.4
1	罗庄区	1.4
1	郯城县	1.4
1	兰陵县	1.4
1	平邑县	1.4
1	临沭县	1.4
1	费县	1.4
8	经开区	1.5
9	河东区	1.6
9	沂南县	1.6
9	蒙阴县	1.6
12	沂水县	1.7
13	莒南县	1.8
14	高新区	2.0
15	临港区	2.3

排名	各县区	CO 浓度改善
1	兰陵县	33.3%
2	平邑县	30.0%
3	莒南县	25.0%
4	蒙阴县	23.8%
5	沂南县	20.0%
6	兰山区	12.5%
6	郯城县	12.5%
8	临港区	11.5%
9	河东区	11.1%
10	沂水县	10.5%
11	罗庄区	6.7%
11	费县	6.7%
11	临沭县	6.7%
14	经开区	-7.1%
15	高新区	-11.1%

7、臭氧（O₃，日最大8小时平均值第90百分位数，标准160μg/m³）
最好的是经开区（131μg/m³），最差的是费县（180μg/m³）。

1 个县区间比改善，14 个恶化；改善的是沂水县（1.4%），
恶化幅度最大的是平邑县（-63.3%）。

排名	各县区	O ₃ 浓度 (ug/m ³)
1	经开区	131
2	沂水县	137
3	高新区	138
4	沂南县	140
5	兰山区	146
6	临沭县	150
7	罗庄区	152
7	兰陵县	152
9	莒南县	153
10	河东区	158
11	平邑县	160
12	郯城县	161
13	蒙阴县	162
14	临港区	167
15	费县	180

排名	各县区	O ₃ 浓度改善
1	沂水县	1.4%
2	兰山区	-5.8%
3	罗庄区	-6.3%
4	经开区	-9.2%
5	高新区	-13.1%
6	临港区	-16.8%
7	河东区	-17.0%
8	临沭县	-23.0%
9	费县	-24.1%
10	莒南县	-28.6%
11	郯城县	-32.0%
12	沂南县	-32.1%
13	蒙阴县	-60.4%
14	兰陵县	-61.7%
15	平邑县	-63.3%

二、临沂城区环境空气质量状况

(一) 五区综合指数

最好的是经开区（5.87），最差的是罗庄区（6.57）。

3个区同比均改善，1个持平，1个恶化；改善幅度最大的是高新区（12.4%），恶化的是河东区（-2.4%）。

排名	各区	综合指数现状
1	经开区	5.87
2	高新区	6.05
3	兰山区	6.19
4	河东区	6.35
5	罗庄区	6.57

排名	各区	综合指数改善
1	高新区	12.4%
2	经开区	5.6%
3	兰山区	3.7%
4	罗庄区	0.0%
5	河东区	-2.4%

(二) 城区9个站点情况

1、综合指数

最好的是经开区芝麻墩街道（5.87），最差的是兰山区兰山街道（6.74）。

5个站同比改善，4个恶化；改善幅度最大的是高新区驻地（8.7%），恶化幅度最大的是河东区九曲街道（-2.4%）。

排名	所属区	责任街道	站点名称	综合指数现状
1	经开区	芝麻墩街道	江华汽贸	5.87
2	兰山区	金雀山街道	沂河小区	5.93
3	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	6.03
4	高新区	高新区驻地	高新区驻地	6.05
5	兰山区	柳青街道	市环保局（南坊）	6.08
6	河东区	九曲街道	河东保险公司	6.35
7	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	6.54
8	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	6.68
9	兰山区	兰山街道	临沂大学	6.74

排名	所属区	责任街道	站点名称	综合指数改善
1	高新区	高新区驻地	高新区驻地	8.7%
2	兰山区	兰山街道	临沂大学	6.6%
3	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	6.1%
4	经开区	芝麻墩街道	江华汽贸	5.6%
5	兰山区	金雀山街道	沂河小区	2.3%
6	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	-0.3%
7	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	-0.8%
8	兰山区	柳青街道	市环保局（南坊）	-2.2%
9	河东区	九曲街道	河东保险公司	-2.4%

2、细颗粒物 (PM_{2.5}, 标准 35μg/m³)

最好的是高新区驻地 (54μg/m³)，最差的是罗庄区盛庄街道 (72μg/m³)。

4个站同比改善，2个持平，3个恶化；改善幅度最大的是高新区驻地(20.6%)，恶化幅度最大的是兰山区柳青街道(-10.2%)。

排名	所属区	责任街道	站点名称	浓度现状
1	高新区	高新区驻地	高新区驻地	54
2	兰山区	金雀山街道	沂河小区	57
3	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	59
4	经开区	芝麻墩街道	江华汽贸	64
5	兰山区	柳青街道	市环保局(南坊)	65
6	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	67
7	河东区	九曲街道	河东保险公司	68
8	兰山区	兰山街道	临沂大学	69
9	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	72

排名	所属区	责任街道	站点名称	浓度改善
1	高新区	高新区驻地	高新区驻地	20.6%
2	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	9.2%
3	兰山区	兰山街道	临沂大学	5.5%
4	兰山区	金雀山街道	沂河小区	1.7%
5	河东区	九曲街道	河东保险公司	0.0%
5	经开区	芝麻墩街道	江华汽贸	0.0%
7	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	-2.9%
8	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	-8.1%
9	兰山区	柳青街道	市环保局(南坊)	-10.2%

3、可吸入颗粒物 (PM₁₀, 标准 70μg/m³)

最好的是经开区芝麻墩街道 (103μg/m³)，最差的是兰山区兰山街道 (133μg/m³)。

3个站同比改善，6个恶化；改善幅度最大的是经开区芝麻墩街道(9.6%)，恶化幅度最大的是河东区九曲街道(-22.3%)。

排名	所属区	责任街道	站点名称	浓度现状
1	经开区	芝麻墩街道	江华汽贸	103
2	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	108
3	兰山区	柳青街道	市环保局(南坊)	114
4	兰山区	金雀山街道	沂河小区	115
4	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	115
4	河东区	九曲街道	河东保险公司	115
7	高新区	高新区驻地	高新区驻地	122
8	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	129
9	兰山区	兰山街道	临沂大学	133

排名	所属区	责任街道	站点名称	浓度改善
1	经开区	芝麻墩街道	江华汽贸	9.6%
2	兰山区	兰山街道	临沂大学	3.6%
3	高新区	高新区驻地	高新区驻地	3.2%
4	兰山区	金雀山街道	沂河小区	-2.7%
5	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	-2.9%
6	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	-3.6%
7	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	-4.9%
8	兰山区	柳青街道	市环保局(南坊)	-14.0%
9	河东区	九曲街道	河东保险公司	-22.3%

4、二氧化硫 (SO₂, 标准 60μg/m³)

最好的是经开区芝麻墩街道 (16μg/m³)，最差的是高新区驻地 (26μg/m³)。

9个站同比均改善，幅度最大的是兰山区银雀山街道 (41.9%)，最小的是兰山区柳青街道 (10.0%)。

排名	所属区	责任街道	站点名称	浓度现状
1	经开区	芝麻墩街道	江华汽贸	16
2	兰山区	兰山街道	临沂大学	17
2	河东区	九曲街道	河东保险公司	17
4	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	18
4	兰山区	柳青街道	市环保局(南坊)	18
6	兰山区	金雀山街道	沂河小区	21
6	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	21
8	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	24
9	高新区	高新区驻地	高新区驻地	26

排名	所属区	责任街道	站点名称	浓度改善
1	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	41.9%
2	兰山区	兰山街道	临沂大学	32.0%
3	经开区	芝麻墩街道	江华汽贸	30.4%
4	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	22.6%
5	兰山区	金雀山街道	沂河小区	19.2%
5	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	19.2%
7	河东区	九曲街道	河东保险公司	19.0%
8	高新区	高新区驻地	高新区驻地	16.1%
9	兰山区	柳青街道	市环保局(南坊)	10.0%

5、二氧化氮 (NO₂, 标准 40μg/m³)

最好的是高新区驻地 (39μg/m³)，最差的是兰山区兰山街道 (49μg/m³)。

9个站同比均改善，幅度最大的是兰山区柳青街道 (17.0%)，最小的是兰山区银雀山街道 (4.1%)。

排名	所属区	责任街道	站点名称	浓度现状
1	高新区	高新区驻地	高新区驻地	39
2	兰山区	金雀山街道	沂河小区	44
2	兰山区	柳青街道	市环保局(南坊)	44
2	河东区	九曲街道	河东保险公司	44
2	经开区	芝麻墩街道	江华汽贸	44
6	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	46
7	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	47
8	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	48
9	兰山区	兰山街道	临沂大学	49

排名	所属区	责任街道	站点名称	浓度改善
1	兰山区	柳青街道	市环保局(南坊)	17.0%
2	河东区	九曲街道	河东保险公司	13.7%
2	经开区	芝麻墩街道	江华汽贸	13.7%
4	高新区	高新区驻地	高新区驻地	11.4%
5	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	9.8%
6	兰山区	兰山街道	临沂大学	9.3%
7	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	5.9%
8	兰山区	金雀山街道	沂河小区	4.3%
9	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	4.1%

6、一氧化碳（CO，日均值第95百分位数，标准4mg/m³）

最好的是兰山区柳青街道（1.2mg/m³），最差的是高新区驻地（2.0mg/m³）。

5个站同比改善，2个持平，2个恶化；改善幅度最大的是兰山区银雀山街道（22.2%），恶化幅度最大的是经开区芝麻墩街道（-7.1%）。

排名	所属区	责任街道	站点名称	浓度现状
1	兰山区	柳青街道	市环保局（南坊）	1.2
2	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	1.4
2	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	1.4
4	兰山区	金雀山街道	沂河小区	1.5
4	经开区	芝麻墩街道	江华汽贸	1.5
6	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	1.6
6	河东区	九曲街道	河东保险公司	1.6
8	兰山区	兰山街道	临沂大学	1.7
9	高新区	高新区驻地	高新区驻地	2.0

排名	所属区	责任街道	站点名称	浓度改善
1	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	22.2%
2	兰山区	柳青街道	市环保局（南坊）	20.0%
3	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	12.5%
4	河东区	九曲街道	河东保险公司	11.1%
5	兰山区	金雀山街道	沂河小区	6.3%
6	兰山区	兰山街道	临沂大学	0.0%
6	高新区	高新区驻地	高新区驻地	0.0%
8	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	-6.7%
9	经开区	芝麻墩街道	江华汽贸	-7.1%

7、臭氧（O₃，日最大8小时平均值第90百分位数，标准160μg/m³）

最好的是经开区芝麻墩街道（131μg/m³），最差的是罗庄区罗庄街道（166μg/m³）。

1个站同比改善，8个恶化；改善的是兰山区兰山街道（3.2%），恶化幅度最大的是河东区九曲街道（-17.0%）。

排名	所属区	责任街道	站点名称	浓度现状
1	经开区	芝麻墩街道	江华汽贸	131
2	兰山区	金雀山街道	沂河小区	133
3	高新区	高新区驻地	高新区驻地	138
4	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	141
5	兰山区	柳青街道	市环保局（南坊）	143
6	兰山区	兰山街道	临沂大学	150
7	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	155
8	河东区	九曲街道	河东保险公司	158
9	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	166

排名	所属区	责任街道	站点名称	浓度改善
1	兰山区	兰山街道	临沂大学	3.2%
2	兰山区	金雀山街道	沂河小区	-0.8%
3	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	-7.6%
4	经开区	芝麻墩街道	江华汽贸	-9.2%
5	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	-10.7%
5	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	-10.7%
7	兰山区	柳青街道	市环保局（南坊）	-10.9%
8	高新区	高新区驻地	高新区驻地	-11.3%
9	河东区	九曲街道	河东保险公司	-17.0%

三、临沂市城区镇街环境空气质量状况

(一) 综合指数

最好的是经开区芝麻墩街道（5.87），最差的是兰山区汪沟镇（7.78）。

27个镇街同比改善，8个恶化；改善幅度最大的是罗庄区沂堂镇（14.8%），恶化幅度最大的是河东区太平街道（-6.0%）。

排名	县区	镇街	综合指数现状	排名	县区	镇街	综合指数改善
1	经开区	芝麻墩街道	5.87	1	罗庄区	沂堂镇	14.8%
2	兰山区	金雀山街道	5.93	2	经开区	梅家埠街道	14.7%
3	兰山区	银雀山街道	6.03	3	兰山区	义堂镇	13.5%
4	高新区	高新区驻地	6.05	4	罗庄区	高都街道	13.0%
5	兰山区	柳青街道	6.08	5	罗庄区	褚墩镇	9.3%
6	罗庄区	黄山镇	6.25	6	罗庄区	傅庄街道	8.8%
7	河东区	九曲街道	6.35	7	高新区	高新区驻地	8.7%
7	经开区	朝阳街道	6.35	8	河东区	相公街道	8.4%
9	河东区	汤头镇	6.37	9	兰山区	兰山经济开发区	8.0%
10	罗庄区	褚墩镇	6.40	10	罗庄区	黄山镇	7.3%
10	经开区	梅家埠街道	6.40	11	罗庄区	册山街道	7.1%
12	罗庄区	傅庄街道	6.43	12	兰山区	兰山街道	6.6%
13	罗庄区	罗庄街道	6.54	12	经开区	朝阳街道	6.6%
14	河东区	凤凰岭街道	6.64	14	兰山区	银雀山街道	6.1%
15	罗庄区	沂堂镇	6.66	15	经开区	芝麻墩街道	5.6%
16	罗庄区	盛庄街道	6.68	16	河东区	八湖镇	5.5%
17	兰山区	李官镇	6.70	17	兰山区	枣园镇	4.9%
17	河东区	八湖镇	6.70	18	高新区	罗西街道	4.4%
19	兰山区	兰山街道	6.74	19	兰山区	白沙埠镇	4.3%
20	罗庄区	册山街道	6.77	20	高新区	马厂湖镇	4.2%
21	高新区	马厂湖镇	6.82	21	河东区	凤凰岭街道	3.6%
22	河东区	相公街道	6.84	22	兰山区	李官镇	3.0%
23	罗庄区	高都街道	6.85	22	河东区	汤头镇	3.0%
23	河东区	河东经济开发区	6.85	24	兰山区	半程镇	2.8%
25	河东区	郑旺镇	6.87	25	河东区	郑旺镇	2.7%
26	兰山区	半程镇	6.91	26	兰山区	金雀山街道	2.3%
27	河东区	汤河镇	6.97	27	河东区	汤河镇	0.9%
28	兰山区	白沙埠镇	7.06	28	罗庄区	盛庄街道	-0.3%
29	兰山区	方城镇	7.08	29	罗庄区	罗庄街道	-0.8%
30	兰山区	枣园镇	7.19	30	兰山区	方城镇	-2.0%
31	河东区	太平街道	7.25	31	兰山区	柳青街道	-2.2%
32	兰山区	义堂镇	7.33	32	河东区	九曲街道	-2.4%
33	高新区	罗西街道	7.41	33	河东区	河东经济开发区	-3.5%
34	兰山区	兰山经济开发区	7.44	34	兰山区	汪沟镇	-4.4%
35	兰山区	汪沟镇	7.78	35	河东区	太平街道	-6.0%

(二) 各项指标情况

1、细颗粒物 (PM_{2.5}, 标准 35μg/m³)

最好的是高新区驻地 (54μg/m³)，最差的是兰山区方城镇、兰山区李官镇、河东区郑旺镇 (均为 83μg/m³)。

19 个镇街同比改善，2 个持平，14 个恶化；改善幅度最大的是高新区驻地 (20.6%)，恶化幅度最大的是河东区汤头镇 (-13.6%)。

排名	县区	镇街	PM _{2.5} 浓度 现状	排名	县区	镇街	PM _{2.5} 浓度 改善
1	高新区	高新区驻地	54	1	高新区	高新区驻地	20.6%
2	兰山区	金雀山街道	57	2	罗庄区	褚墩镇	19.2%
3	兰山区	银雀山街道	59	3	罗庄区	傅庄街道	14.1%
4	罗庄区	褚墩镇	63	4	兰山区	银雀山街道	9.2%
5	经开区	芝麻墩街道	64	5	兰山区	半程镇	9.0%
6	兰山区	柳青街道	65	6	河东区	八湖镇	8.8%
7	罗庄区	罗庄街道	67	7	经开区	梅家埠街道	8.4%
7	罗庄区	黄山镇	67	8	兰山区	义堂镇	8.1%
7	罗庄区	傅庄街道	67	9	兰山区	兰山经济开发区	7.5%
10	河东区	九曲街道	68	10	罗庄区	高都街道	6.4%
11	兰山区	兰山街道	69	11	河东区	凤凰岭街道	6.2%
12	河东区	河东经济开发区	70	12	罗庄区	沂堂镇	5.9%
13	兰山区	半程镇	71	13	罗庄区	黄山镇	5.6%
13	经开区	朝阳街道	71	14	兰山区	兰山街道	5.5%
15	罗庄区	盛庄街道	72	15	经开区	朝阳街道	4.1%
16	罗庄区	高都街道	73	16	罗庄区	册山街道	3.7%
16	河东区	八湖镇	73	17	河东区	相公街道	2.5%
18	兰山区	兰山经济开发区	74	18	兰山区	金雀山街道	1.7%
19	河东区	汤头镇	75	19	兰山区	枣园镇	1.3%
20	河东区	凤凰岭街道	76	20	河东区	九曲街道	0.0%
20	经开区	梅家埠街道	76	20	经开区	芝麻墩街道	0.0%
22	河东区	相公街道	77	22	高新区	罗西街道	-1.2%
23	高新区	马厂湖镇	78	23	兰山区	白沙埠镇	-1.3%
24	兰山区	义堂镇	79	23	高新区	马厂湖镇	-1.3%
24	兰山区	枣园镇	79	25	兰山区	汪沟镇	-2.6%
24	罗庄区	册山街道	79	26	罗庄区	盛庄街道	-2.9%
27	兰山区	白沙埠镇	80	26	河东区	河东经济开发区	-2.9%
27	兰山区	汪沟镇	80	28	河东区	郑旺镇	-3.8%
27	罗庄区	沂堂镇	80	29	河东区	汤河镇	-5.2%
30	河东区	太平街道	81	30	兰山区	李官镇	-6.4%
30	河东区	汤河镇	81	31	罗庄区	罗庄街道	-8.1%
32	高新区	罗西街道	82	32	兰山区	柳青街道	-10.2%
33	兰山区	方城镇	83	33	河东区	太平街道	-11.0%
33	兰山区	李官镇	83	34	兰山区	方城镇	-12.2%
33	河东区	郑旺镇	83	35	河东区	汤头镇	-13.6%

2、可吸入颗粒物（PM₁₀，标准 70μg/m³）

最好的是经开区芝麻墩街道（103μg/m³），最差的是兰山经济开发区（145μg/m³）。

27 个镇街同比改善，8 个恶化；改善幅度最大的是兰山区义堂镇（21.3%），恶化幅度最大的是河东区九曲街道（-22.3%）。

排名	县区	镇街	PM ₁₀ 浓度现状	排名	县区	镇街	PM ₁₀ 浓度改善
1	经开区	芝麻墩街道	103	1	兰山区	义堂镇	21.3%
2	经开区	梅家埠街道	104	2	河东区	相公街道	20.5%
3	兰山区	银雀山街道	108	3	罗庄区	沂堂镇	19.4%
4	罗庄区	褚墩镇	113	4	罗庄区	褚墩镇	18.7%
5	兰山区	柳青街道	114	5	罗庄区	高都街道	17.7%
6	兰山区	金雀山街道	115	6	经开区	梅家埠街道	17.5%
6	罗庄区	罗庄街道	115	7	经开区	朝阳街道	17.4%
6	河东区	九曲街道	115	8	罗庄区	傅庄街道	13.9%
9	罗庄区	黄山镇	117	9	兰山区	兰山经济开发区	11.0%
9	河东区	汤头镇	117	9	兰山区	白沙埠镇	11.0%
11	经开区	朝阳街道	119	11	经开区	芝麻墩街道	9.6%
12	河东区	太平街道	121	12	罗庄区	黄山镇	9.3%
13	高新区	高新区驻地	122	13	罗庄区	册山街道	7.9%
14	罗庄区	傅庄街道	124	14	河东区	太平街道	7.6%
14	河东区	河东经济开发区	124	15	河东区	郑旺镇	7.5%
14	河东区	郑旺镇	124	16	河东区	汤河镇	7.2%
17	兰山区	李官镇	125	17	兰山区	枣园镇	6.8%
17	罗庄区	沂堂镇	125	18	河东区	八湖镇	6.0%
17	河东区	凤凰岭街道	125	19	河东区	河东经济开发区	4.6%
20	河东区	八湖镇	126	20	兰山区	兰山街道	3.6%
21	罗庄区	册山街道	128	20	兰山区	汪沟镇	3.6%
21	河东区	相公街道	128	22	河东区	汤头镇	3.3%
23	罗庄区	盛庄街道	129	23	高新区	高新区驻地	3.2%
23	河东区	汤河镇	129	24	高新区	马厂湖镇	3.0%
25	兰山区	白沙埠镇	130	25	河东区	凤凰岭街道	2.3%
26	高新区	马厂湖镇	131	26	兰山区	半程镇	2.1%
27	兰山区	兰山街道	133	26	高新区	罗西街道	2.1%
28	兰山区	汪沟镇	135	28	兰山区	李官镇	-1.6%
29	兰山区	方城镇	136	29	兰山区	金雀山街道	-2.7%
30	兰山区	义堂镇	137	30	兰山区	银雀山街道	-2.9%
30	兰山区	枣园镇	137	31	罗庄区	罗庄街道	-3.6%
32	兰山区	半程镇	138	32	兰山区	方城镇	-3.8%
33	高新区	罗西街道	143	33	罗庄区	盛庄街道	-4.9%
34	罗庄区	高都街道	144	34	兰山区	柳青街道	-14.0%
35	兰山区	兰山经济开发区	145	35	河东区	九曲街道	-22.3%

3、二氧化硫 (SO₂, 标准 60μg/m³)

最好的是经开区芝麻墩街道 (16μg/m³)，最差的是河东区太平街道 (34μg/m³)。

30 个镇街同比改善，1 个持平，4 个恶化；改善幅度最大的是兰山区银雀山街道 (41.9%)，恶化幅度最大的是河东区太平街道 (-25.9%)。

排名	县区	镇街	SO ₂ 浓度现状	排名	县区	镇街	SO ₂ 浓度改善
1	经开区	芝麻墩街道	16	1	兰山区	银雀山街道	41.9%
2	兰山区	兰山街道	17	2	罗庄区	沂堂镇	41.2%
2	河东区	九曲街道	17	3	经开区	梅家埠街道	38.5%
2	河东区	汤河镇	17	4	高新区	马厂湖镇	32.1%
5	兰山区	银雀山街道	18	5	兰山区	兰山街道	32.0%
5	兰山区	柳青街道	18	6	经开区	芝麻墩街道	30.4%
5	兰山区	李官镇	18	7	高新区	罗西街道	29.4%
5	河东区	郑旺镇	18	8	罗庄区	黄山镇	29.0%
5	经开区	朝阳街道	18	9	河东区	汤头镇	26.9%
10	河东区	汤头镇	19	10	兰山区	白沙埠镇	25.0%
10	河东区	八湖镇	19	10	兰山区	李官镇	25.0%
10	高新区	马厂湖镇	19	10	河东区	郑旺镇	25.0%
13	兰山区	方城镇	20	13	河东区	八湖镇	24.0%
13	罗庄区	沂堂镇	20	14	河东区	汤河镇	22.7%
15	兰山区	金雀山街道	21	15	罗庄区	罗庄街道	22.6%
15	罗庄区	盛庄街道	21	16	经开区	朝阳街道	21.7%
17	兰山区	枣园镇	22	17	河东区	凤凰岭街道	20.7%
17	罗庄区	黄山镇	22	18	兰山区	金雀山街道	19.2%
19	兰山区	半程镇	23	18	罗庄区	盛庄街道	19.2%
19	罗庄区	褚墩镇	23	20	河东区	九曲街道	19.0%
19	河东区	凤凰岭街道	23	21	罗庄区	高都街道	18.8%
22	兰山区	白沙埠镇	24	22	高新区	高新区驻地	16.1%
22	罗庄区	罗庄街道	24	23	兰山区	兰山经济开发区	13.8%
22	河东区	相公街道	24	24	兰山区	方城镇	13.0%
22	高新区	罗西街道	24	25	兰山区	义堂镇	12.9%
22	经开区	梅家埠街道	24	26	兰山区	柳青街道	10.0%
27	兰山区	兰山经济开发区	25	27	罗庄区	傅庄街道	9.1%
27	河东区	河东经济开发区	25	28	罗庄区	褚墩镇	8.0%
29	罗庄区	高都街道	26	29	罗庄区	册山街道	6.3%
29	高新区	高新区驻地	26	30	兰山区	枣园镇	4.3%
31	兰山区	义堂镇	27	31	兰山区	半程镇	0.0%
31	兰山区	汪沟镇	27	32	河东区	相公街道	-4.3%
33	罗庄区	册山街道	30	33	河东区	河东经济开发区	-13.6%
33	罗庄区	傅庄街道	30	34	兰山区	汪沟镇	-17.4%
35	河东区	太平街道	34	35	河东区	太平街道	-25.9%

4、二氧化氮 (NO₂, 标准 40μg/m³)

最好的是罗庄区黄山镇 (37μg/m³)，最差的是兰山区义堂镇 (63μg/m³)。

32 个镇街同比改善，1 个持平，2 个恶化；改善幅度最大的是罗庄区高都街道 (30.4%)，恶化幅度最大的是河东经济开发区 (-4.0%)。

排名	县区	镇街	NO ₂ 浓度现状	排名	县区	镇街	NO ₂ 浓度改善
1	罗庄区	黄山镇	37	1	罗庄区	高都街道	30.4%
2	罗庄区	册山街道	39	2	经开区	梅家埠街道	25.4%
2	罗庄区	高都街道	39	3	罗庄区	册山街道	25.0%
2	高新区	高新区驻地	39	4	高新区	马厂湖镇	20.0%
5	河东区	汤河镇	40	5	罗庄区	黄山镇	19.6%
6	河东区	八湖镇	41	6	河东区	汤河镇	18.4%
7	兰山区	李官镇	43	7	兰山区	义堂镇	17.1%
7	河东区	太平街道	43	8	兰山区	柳青街道	17.0%
7	河东区	郑旺镇	43	9	罗庄区	沂堂镇	16.7%
7	河东区	凤凰岭街道	43	10	河东区	八湖镇	16.3%
11	兰山区	金雀山街道	44	11	兰山区	李官镇	15.7%
11	兰山区	柳青街道	44	12	河东区	九曲街道	13.7%
11	罗庄区	傅庄街道	44	12	经开区	芝麻墩街道	13.7%
11	河东区	九曲街道	44	14	高新区	罗西街道	13.6%
11	河东区	相公街道	44	15	河东区	太平街道	12.2%
11	高新区	马厂湖镇	44	15	河东区	郑旺镇	12.2%
11	经开区	芝麻墩街道	44	17	河东区	相公街道	12.0%
11	经开区	梅家埠街道	44	18	高新区	高新区驻地	11.4%
19	兰山区	白沙埠镇	45	19	罗庄区	盛庄街道	9.8%
19	罗庄区	沂堂镇	45	20	兰山区	兰山街道	9.3%
19	经开区	朝阳街道	45	21	兰山区	枣园镇	8.8%
22	罗庄区	盛庄街道	46	22	河东区	凤凰岭街道	8.5%
23	兰山区	银雀山街道	47	23	兰山区	白沙埠镇	8.2%
23	罗庄区	褚墩镇	47	24	兰山区	方城镇	7.7%
23	河东区	汤头镇	47	24	兰山区	兰山经济开发区	7.7%
26	兰山区	方城镇	48	26	河东区	汤头镇	6.0%
26	罗庄区	罗庄街道	48	27	罗庄区	罗庄街道	5.9%
28	兰山区	兰山街道	49	28	兰山区	半程镇	5.8%
28	兰山区	半程镇	49	29	兰山区	金雀山街道	4.3%
30	高新区	罗西街道	51	29	罗庄区	傅庄街道	4.3%
31	兰山区	枣园镇	52	29	经开区	朝阳街道	4.3%
31	河东区	河东经济开发区	52	32	兰山区	银雀山街道	4.1%
33	兰山区	兰山经济开发区	60	33	罗庄区	褚墩镇	0.0%
34	兰山区	汪沟镇	62	34	兰山区	汪沟镇	-1.6%
35	兰山区	义堂镇	63	35	河东区	河东经济开发区	-4.0%

5、一氧化碳（CO，日均值第95百分位数，标准4mg/m³）

最好的是罗庄区沂堂镇、河东区汤头镇（均为1.0mg/m³），最差的是河东区太平街道（2.3mg/m³）。

19个镇街同比改善，5个持平，11个恶化；改善幅度最大的是罗庄区沂堂镇（54.5%），恶化幅度最大的是兰山区汪沟镇（-46.7%）。

排名	县区	镇街	CO 浓度现状	排名	县区	镇街	CO 浓度改善
1	罗庄区	沂堂镇	1.0	1	罗庄区	沂堂镇	54.5%
1	河东区	汤头镇	1.0	2	河东区	汤头镇	44.4%
3	兰山区	方城镇	1.1	3	高新区	罗西街道	30.0%
3	罗庄区	册山街道	1.1	4	兰山区	银雀山街道	22.2%
5	兰山区	柳青街道	1.2	5	兰山区	方城镇	21.4%
5	罗庄区	傅庄街道	1.2	6	河东区	相公街道	21.1%
7	兰山区	义堂镇	1.3	7	兰山区	柳青街道	20.0%
7	河东区	凤凰岭街道	1.3	7	罗庄区	傅庄街道	20.0%
9	兰山区	银雀山街道	1.4	9	河东区	凤凰岭街道	13.3%
9	兰山区	白沙埠镇	1.4	10	罗庄区	罗庄街道	12.5%
9	罗庄区	罗庄街道	1.4	11	兰山区	兰山经济开发区	11.1%
9	罗庄区	高都街道	1.4	11	河东区	九曲街道	11.1%
9	高新区	罗西街道	1.4	13	罗庄区	册山街道	8.3%
9	经开区	梅家埠街道	1.4	14	兰山区	义堂镇	7.1%
15	兰山区	金雀山街道	1.5	15	罗庄区	高都街道	6.7%
15	兰山区	李官镇	1.5	16	兰山区	金雀山街道	6.3%
15	罗庄区	褚墩镇	1.5	16	兰山区	李官镇	6.3%
15	罗庄区	黄山镇	1.5	16	罗庄区	黄山镇	6.3%
15	河东区	相公街道	1.5	19	兰山区	枣园镇	5.3%
15	河东区	汤河镇	1.5	20	兰山区	兰山街道	0.0%
15	经开区	朝阳街道	1.5	20	兰山区	白沙埠镇	0.0%
15	经开区	芝麻墩街道	1.5	20	河东区	郑旺镇	0.0%
23	兰山区	半程镇	1.6	20	高新区	高新区驻地	0.0%
23	兰山区	兰山经济开发区	1.6	20	经开区	梅家埠街道	0.0%
23	罗庄区	盛庄街道	1.6	25	罗庄区	盛庄街道	-6.7%
23	河东区	八湖镇	1.6	25	河东区	八湖镇	-6.7%
23	河东区	郑旺镇	1.6	27	罗庄区	褚墩镇	-7.1%
23	河东区	九曲街道	1.6	27	经开区	朝阳街道	-7.1%
29	兰山区	兰山街道	1.7	27	经开区	芝麻墩街道	-7.1%
29	河东区	河东经济开发区	1.7	30	河东区	河东经济开发区	-13.3%
29	高新区	马厂湖镇	1.7	30	高新区	马厂湖镇	-13.3%
32	兰山区	枣园镇	1.8	32	兰山区	半程镇	-14.3%
33	高新区	高新区驻地	2.0	33	河东区	汤河镇	-25.0%
34	兰山区	汪沟镇	2.2	34	河东区	太平街道	-43.8%
35	河东区	太平街道	2.3	35	兰山区	汪沟镇	-46.7%

6、臭氧 (O₃, 日最大8小时平均值第90百分位数, 标准160μg/m³)

最好的是兰山区义堂镇 (121μg/m³), 最差的是河东区汤河镇 (186μg/m³)。

5个镇街同比改善, 30个恶化; 改善幅度最大的是兰山区李官镇 (8.8%), 恶化幅度最大的是河东区凤凰岭街道 (-25.2%)。

排名	县区	镇街	O ₃ 浓度现状	排名	县区	镇街	O ₃ 浓度改善
1	兰山区	义堂镇	121	1	兰山区	李官镇	8.8%
2	兰山区	李官镇	124	2	兰山区	枣园镇	4.9%
3	河东区	汤头镇	129	3	兰山区	兰山街道	3.2%
4	经开区	芝麻墩街道	131	4	河东区	汤头镇	1.5%
4	经开区	朝阳街道	131	5	兰山区	义堂镇	0.8%
6	兰山区	金雀山街道	133	6	兰山区	金雀山街道	-0.8%
7	兰山区	枣园镇	136	7	兰山区	方城镇	-3.4%
7	罗庄区	傅庄街道	136	7	兰山区	兰山经济开发区	-3.4%
9	高新区	高新区驻地	138	9	经开区	梅家埠街道	-5.1%
10	罗庄区	沂堂镇	140	10	兰山区	汪沟镇	-7.3%
10	高新区	马厂湖镇	140	11	兰山区	半程镇	-7.5%
12	罗庄区	盛庄街道	141	12	罗庄区	盛庄街道	-7.6%
13	兰山区	柳青街道	143	13	经开区	芝麻墩街道	-9.2%
13	经开区	梅家埠街道	143	14	兰山区	银雀山街道	-10.7%
15	兰山区	半程镇	144	14	罗庄区	罗庄街道	-10.7%
15	河东区	凤凰岭街道	144	16	兰山区	柳青街道	-10.9%
17	罗庄区	册山街道	147	17	高新区	高新区驻地	-11.3%
18	河东区	相公街道	149	18	罗庄区	册山街道	-11.4%
19	兰山区	兰山街道	150	19	罗庄区	高都街道	-11.9%
19	罗庄区	高都街道	150	20	兰山区	白沙埠镇	-12.2%
21	兰山区	兰山经济开发区	151	21	高新区	马厂湖镇	-12.9%
21	河东区	河东经济开发区	151	21	经开区	朝阳街道	-12.9%
23	河东区	郑旺镇	152	23	河东区	郑旺镇	-14.3%
24	兰山区	方城镇	153	24	河东区	河东经济开发区	-14.4%
25	兰山区	银雀山街道	155	25	河东区	相公街道	-16.4%
26	河东区	九曲街道	158	26	罗庄区	褚墩镇	-16.7%
27	河东区	太平街道	159	27	河东区	九曲街道	-17.0%
28	罗庄区	黄山镇	160	28	河东区	八湖镇	-22.1%
29	兰山区	汪沟镇	161	29	河东区	汤河镇	-22.4%
29	高新区	罗西街道	161	30	罗庄区	沂堂镇	-22.8%
31	兰山区	白沙埠镇	166	31	河东区	太平街道	-23.3%
31	罗庄区	罗庄街道	166	32	罗庄区	傅庄街道	-23.6%
33	罗庄区	褚墩镇	168	32	高新区	罗西街道	-23.8%
34	河东区	八湖镇	171	34	罗庄区	黄山镇	-25.0%
35	河东区	汤河镇	186	35	河东区	凤凰岭街道	-25.2%

四、临沂市城区周边镇街环境空气质量状况

(一) 综合指数

最好的是临沭县郑山街道（5.32），最差的是沂南县青驼镇（7.50）。

排名	县区	镇街	综合指数现状
1	临沭县	郑山街道	5.32
2	郯城县	庙山镇	5.43
3	临沭县	青云镇	5.79
4	临沭县	曹庄镇	6.10
5	郯城县	李庄镇	6.12
6	莒南县	板泉镇	6.28
7	沂南县	砖埠镇	6.42
8	兰陵县	磨山镇	6.44
9	费县	薛庄镇	6.46
10	沂南县	大庄镇	6.56
11	莒南县	石莲子镇	6.59
12	费县	胡阳镇	6.61
13	兰陵县	大仲村镇	6.67
14	莒南县	道口镇	6.79
15	兰陵县	神山镇	6.82
15	费县	探沂镇	6.82
17	莒南县	岭泉镇	6.97
18	兰陵县	矿坑镇	7.25
19	沂南县	青驼镇	7.50

(二) 各项指标情况

1、细颗粒物（PM_{2.5}，标准 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）

最好的是临沭县青云镇（50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ），最差的是兰陵县矿坑镇、费县胡阳镇（均为 72 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）。

排名	县区	镇街	PM _{2.5} 浓度 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
1	临沭县	青云镇	50
2	临沭县	郑山街道	52
3	郯城县	庙山镇	54
4	莒南县	石莲子镇	57
5	莒南县	板泉镇	59
6	莒南县	道口镇	60
7	兰陵县	磨山镇	62
8	费县	探沂镇	63
9	兰陵县	神山镇	64
9	费县	薛庄镇	64
9	莒南县	岭泉镇	64
12	沂南县	大庄镇	65
13	郯城县	李庄镇	66
13	沂南县	砖埠镇	66
13	临沭县	曹庄镇	66
16	兰陵县	大仲村镇	67
17	沂南县	青驼镇	71
18	兰陵县	矿坑镇	72
18	费县	胡阳镇	72

2、可吸入颗粒物 (PM₁₀, 标准 70μg/m³)

最好的是临沭县郑山街道 (86μg/m³)，最差的是沂南县青驼镇 (143μg/m³)。

排名	县区	镇街	PM ₁₀ 浓度 (ug/m ³)
1	临沭县	郑山街道	86
2	临沭县	青云镇	93
3	郯城县	庙山镇	96
4	沂南县	大庄镇	99
5	临沭县	曹庄镇	101
6	沂南县	砖埠镇	106
7	费县	薛庄镇	108
8	郯城县	李庄镇	111
9	费县	胡阳镇	113
10	兰陵县	磨山镇	116
11	兰陵县	大仲村镇	118
11	莒南县	石莲子镇	118
13	兰陵县	神山镇	122
13	莒南县	板泉镇	122
15	莒南县	岭泉镇	123
16	莒南县	道口镇	126
17	费县	探沂镇	129
18	兰陵县	矿坑镇	138
19	沂南县	青驼镇	143

3、二氧化硫 (SO₂, 标准 60μg/m³)

最好的是郯城县李庄镇、兰陵县大仲村镇 (均为 18μg/m³)，最差的是莒南县岭泉镇 (32μg/m³)。

排名	县区	镇街	SO ₂ 浓度 (ug/m ³)
1	郯城县	李庄镇	18
1	兰陵县	大仲村镇	18
3	兰陵县	矿坑镇	19
3	费县	薛庄镇	19
3	费县	胡阳镇	19
6	郯城县	庙山镇	20
6	沂南县	砖埠镇	20
6	临沭县	青云镇	20
9	费县	探沂镇	21
9	莒南县	板泉镇	21
11	沂南县	大庄镇	22
11	沂南县	青驼镇	22
11	临沭县	郑山街道	22
14	兰陵县	磨山镇	23
14	临沭县	曹庄镇	23
16	兰陵县	神山镇	24
17	莒南县	石莲子镇	28
18	莒南县	道口镇	29
19	莒南县	岭泉镇	32

4、二氧化氮 (NO₂, 标准 40μg/m³)

最好的是临沭县郑山街道 (34μg/m³)，最差的是沂南县青驼镇 (61μg/m³)。

排名	县区	镇街	NO ₂ 浓度 (ug/m ³)
1	临沭县	郑山街道	34
2	临沭县	曹庄镇	38
3	郯城县	庙山镇	39
3	临沭县	青云镇	39
5	费县	胡阳镇	43
6	兰陵县	磨山镇	44
7	郯城县	李庄镇	46
7	莒南县	道口镇	46
9	沂南县	砖埠镇	47
9	莒南县	板泉镇	47
11	兰陵县	神山镇	48
12	沂南县	大庄镇	50
12	费县	薛庄镇	50
14	莒南县	石莲子镇	51
15	兰陵县	大仲村镇	52
16	兰陵县	矿坑镇	54
17	莒南县	岭泉镇	55
18	费县	探沂镇	57
19	沂南县	青驼镇	61

5、一氧化碳 (CO, 日均值第 95 百分位数, 标准 4mg/m³)

最好的是临沭县曹庄镇 (0.8mg/m³)，最差的是莒南县道口镇 (2.3mg/m³)。

排名	县区	镇街	CO 浓度 (mg/m ³)
1	临沭县	曹庄镇	0.8
2	郯城县	庙山镇	1.0
2	郯城县	李庄镇	1.0
4	费县	探沂镇	1.1
5	沂南县	砖埠镇	1.3
5	费县	薛庄镇	1.3
7	兰陵县	大仲村镇	1.4
7	兰陵县	磨山镇	1.4
7	费县	胡阳镇	1.4
7	莒南县	板泉镇	1.4
7	临沭县	青云镇	1.4
12	临沭县	郑山街道	1.5
13	兰陵县	矿坑镇	1.6
13	沂南县	大庄镇	1.6
13	莒南县	岭泉镇	1.6
16	兰陵县	神山镇	1.8
16	沂南县	青驼镇	1.8
18	莒南县	石莲子镇	2.0
19	莒南县	道口镇	2.3

6、臭氧（O₃，日最大8小时平均值第90百分位数，标准160μg/m³）最好的是郯城县李庄镇（150μg/m³），最差的是临沭县青云镇（219μg/m³）。

排名	县区	镇街	O ₃ 浓度 (ug/m ³)
1	郯城县	李庄镇	150
2	郯城县	庙山镇	153
3	莒南县	板泉镇	155
4	临沭县	郑山街道	160
5	莒南县	石莲子镇	165
6	莒南县	岭泉镇	171
7	莒南县	道口镇	172
8	沂南县	青驼镇	175
9	兰陵县	大仲村镇	179
10	费县	探沂镇	181
11	兰陵县	矿坑镇	184
12	兰陵县	磨山镇	189
13	费县	胡阳镇	190
14	沂南县	砖埠镇	191
15	兰陵县	神山镇	192
15	费县	薛庄镇	192
17	临沭县	曹庄镇	198
18	沂南县	大庄镇	203
19	临沭县	青云镇	219

五、考核措施

镇街综合指数连续2个月位于后3位的，实行公开约谈；连续3个月位于后3位的，实行挂牌督办、区域限批；连续3个月退出后3位，经申请核准后解除挂牌督办、区域限批。

发送：各县（区）环保（分）局

临沂市环境保护局办公室

2018年4月4日印发
