

临沂市环境空气质量情况

第 14 期（总第 38 期）

临沂市环境保护局

2017 年 6 月 7 日

临沂市 2017 年 5 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

最好的是蒙阴县（5.50），最差的是罗庄区（6.64）。

6 个县区间比改善，1 个持平，8 个恶化；改善幅度最大的是郯城县（9.1%），恶化幅度最大的是平邑县（-11.0%）。

排名	各县区	综合指数现状
1	蒙阴县	5.50
2	经开区	5.59
3	兰陵县	5.73
4	郯城县	5.79
5	莒南县	5.89
6	平邑县	5.96
7	临沭县	6.04
8	河东区	6.08
8	沂水县	6.08
10	费县	6.09
11	临港区	6.23
12	兰山区	6.24
13	沂南县	6.31
14	高新区	6.47
15	罗庄区	6.64

排名	各县区	综合指数改善
1	郯城县	9.1%
2	莒南县	6.5%
3	沂水县	4.3%
3	经开区	4.3%
5	兰陵县	3.9%
6	高新区	1.7%
7	蒙阴县	0.0%
8	罗庄区	-0.6%
9	费县	-3.0%
10	临沭县	-5.0%
11	临港区	-5.1%
12	兰山区	-5.4%
13	沂南县	-6.1%
14	河东区	-10.3%
15	平邑县	-11.0%

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)

最多的是经开区 (17 天)，最少的是沂南县 (4 天)。

各县区同比均减少，减少最少的是郯城县 (-3 天)，最多的是兰山区 (-18 天)。

排名	各县区	优良天数 (天)
1	经开区	17
2	高新区	14
3	沂水县	13
3	莒南县	13
5	平邑县	12
6	郯城县	11
6	蒙阴县	11
8	临港区	9
9	兰陵县	8
9	临沭县	8
11	罗庄区	7
11	河东区	7
13	兰山区	6
14	费县	5
15	沂南县	4

排名	各县区	优良天数同比变化 (天)
1	郯城县	-3
2	高新区	-4
3	平邑县	-6
4	临港区	-7
5	沂水县	-8
5	费县	-8
7	莒南县	-9
8	临沭县	-10
9	经开区	-11
10	罗庄区	-13
10	兰陵县	-13
10	蒙阴县	-13
13	河东区	-14
14	沂南县	-17
15	兰山区	-18

2、细颗粒物 (PM_{2.5}, 标准 35μg/m³)

最好的是蒙阴县 (43μg/m³)，最差的是高新区 (60μg/m³)。

14 个县区间比改善，1 个恶化；改善幅度最大的是郯城县 (21.0%)，平邑县恶化 (-13.3%)。

排名	各县区	PM _{2.5} 浓度 (ug/m ³)
1	蒙阴县	43
2	河东区	44
3	经开区	46
4	临港区	48
5	兰山区	49
5	郯城县	49
7	兰陵县	51
7	沂南县	51
7	平邑县	51
10	沂水县	52
10	费县	52
10	莒南县	52
13	临沭县	55
14	罗庄区	56
15	高新区	60

排名	各县区	PM _{2.5} 浓度改善
1	郯城县	21.0%
2	蒙阴县	18.9%
3	沂南县	13.6%
4	临港区	11.1%
5	兰陵县	10.5%
6	莒南县	10.3%
7	高新区	9.1%
8	沂水县	8.8%
9	费县	7.1%
10	罗庄区	6.7%
11	河东区	6.4%
12	经开区	6.1%
13	临沭县	5.2%
14	兰山区	3.9%
15	平邑县	-13.3%

3、可吸入颗粒物 (PM₁₀, 标准 70μg/m³)

最好的是经开区 (87μg/m³), 最差的是兰山区、高新区 (均为 120μg/m³)。

9 个县区间同比均改善, 1 个持平, 5 个恶化; 改善幅度最大的是经开区 (23.0%), 恶化幅度最大的是河东区 (-12.1%)。

排名	各县区	PM ₁₀ 浓度 (ug/m ³)
1	经开区	87
2	蒙阴县	94
3	郯城县	100
3	沂南县	100
5	平邑县	102
6	兰陵县	104
6	莒南县	104
8	沂水县	105
9	河东区	111
10	费县	113
10	临沭县	113
12	临港区	117
13	罗庄区	119
14	兰山区	120
14	高新区	120

排名	各县区	PM ₁₀ 浓度改善
1	经开区	23.0%
2	莒南县	17.5%
3	郯城县	15.3%
4	罗庄区	9.2%
5	高新区	4.0%
6	兰陵县	3.7%
6	沂水县	3.7%
8	蒙阴县	1.1%
9	沂南县	1.0%
10	兰山区	0.0%
11	平邑县	-7.4%
12	临沭县	-7.6%
13	临港区	-11.4%
14	费县	-11.9%
15	河东区	-12.1%

4、二氧化硫 (SO₂, 标准 60μg/m³)

最好的是沂南县、蒙阴县 (均为 20μg/m³), 最差的是高新区 (33μg/m³)。

7 个县区间同比改善, 2 个持平, 6 个恶化; 改善幅度最大的是沂水县 (18.5%), 恶化幅度最大的是临港区 (-66.7%)。

排名	各县区	SO ₂ 浓度 (ug/m ³)
1	沂南县	20
1	蒙阴县	20
3	临沭县	21
4	河东区	22
4	沂水县	22
4	经开区	22
7	郯城县	23
7	平邑县	23
7	费县	23
10	兰山区	25
11	兰陵县	27
12	莒南县	28
13	临港区	30
14	罗庄区	31
15	高新区	33

排名	各县区	SO ₂ 浓度改善
1	沂水县	18.5%
2	沂南县	16.7%
3	蒙阴县	13.0%
4	经开区	8.3%
5	郯城县	8.0%
6	费县	4.2%
7	兰山区	3.8%
8	罗庄区	0.0%
8	河东区	0.0%
10	临沭县	-5.0%
11	平邑县	-9.5%
12	高新区	-10.0%
13	莒南县	-12.0%
14	兰陵县	-12.5%
15	临港区	-66.7%

5、二氧化氮 (NO₂, 标准 40μg/m³)

最好的是兰陵县 (30μg/m³)，最差的是沂南县 (45μg/m³)。

6 个县区间同比改善，1 个持平，8 个恶化；改善幅度最大的是兰陵县 (18.9%)，恶化幅度最大的是平邑县 (-22.9%)。

排名	各县区	NO ₂ 浓度 (ug/m ³)
1	兰陵县	30
2	临沭县	31
2	临港区	31
4	费县	33
4	莒南县	33
6	河东区	37
6	郯城县	37
8	兰山区	38
8	蒙阴县	38
10	高新区	39
11	罗庄区	41
11	经开区	41
13	沂水县	43
13	平邑县	43
15	沂南县	45

排名	各县区	NO ₂ 浓度改善
1	兰陵县	18.9%
2	费县	17.5%
3	郯城县	11.9%
4	莒南县	10.8%
5	临港区	6.1%
6	临沭县	3.1%
7	沂水县	0.0%
8	罗庄区	-5.1%
9	高新区	-5.4%
10	经开区	-7.9%
11	兰山区	-8.6%
12	河东区	-8.8%
13	蒙阴县	-11.8%
14	沂南县	-12.5%
15	平邑县	-22.9%

6、一氧化碳 (CO, 日均值第 95 百分位数, 标准 4mg/m³)

最好的是费县等 5 个县区间 (均为 1.2mg/m³)，最差的是莒南县、临港区 (均为 2.0mg/m³)。

12 个县区间同比改善，3 个恶化；改善幅度最大的是经开区 (33.3%)，恶化幅度最大的是莒南县 (-33.3%)。

排名	各县区	CO 浓度 (mg/m ³)
1	郯城县	1.2
1	兰陵县	1.2
1	平邑县	1.2
1	费县	1.2
1	临沭县	1.2
6	兰山区	1.4
6	沂水县	1.4
6	蒙阴县	1.4
6	高新区	1.4
10	罗庄区	1.5
11	沂南县	1.6
11	经开区	1.6
13	河东区	1.8
14	莒南县	2.0
14	临港区	2.0

排名	各县区	CO 浓度改善
1	经开区	33.3%
2	沂水县	30.0%
3	罗庄区	28.6%
4	高新区	26.3%
5	兰山区	22.2%
6	兰陵县	20.0%
7	郯城县	7.7%
7	平邑县	7.7%
7	临沭县	7.7%
10	蒙阴县	6.7%
11	沂南县	5.9%
12	河东区	0.0%
13	费县	-9.1%
14	临港区	-17.6%
15	莒南县	-33.3%

7、臭氧 (O₃, 日最大8小时平均值第90百分位数, 标准160μg/m³)
最好的是莒南县 (178μg/m³), 最差的是沂南县 (249μg/m³)。

1 个县区间比持平, 14 个恶化; 莒南县持平, 恶化幅度最大的是沂南县 (-56.6%)。

排名	各县区	O ₃ 浓度 (ug/m ³)
1	莒南县	178
2	高新区	187
3	经开区	198
4	兰陵县	204
4	平邑县	204
6	沂水县	207
7	蒙阴县	208
8	郯城县	216
9	临港区	225
10	兰山区	226
10	罗庄区	226
12	临沭县	228
13	费 县	236
14	河东区	237
15	沂南县	249

排名	各县区	O ₃ 浓度改善
1	莒南县	0.0%
2	临港区	-5.6%
3	平邑县	-9.7%
4	沂水县	-15.0%
5	高新区	-18.4%
6	兰陵县	-18.6%
7	郯城县	-21.3%
8	费 县	-24.2%
9	临沭县	-26.7%
10	蒙阴县	-27.6%
11	河东区	-35.4%
12	经开区	-41.4%
13	兰山区	-42.1%
13	罗庄区	-42.1%
15	沂南县	-56.6%

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(5.59)，最差的是罗庄区(6.64)。

2个区同比改善,3个恶化;改善幅度最大的是经开区(4.3%),恶化幅度最大的是河东区(-10.3%)。

排名	各区	综合指数现状
1	经开区	5.59
2	河东区	6.08
3	兰山区	6.24
4	高新区	6.47
5	罗庄区	6.64

排名	各区	综合指数改善
1	经开区	4.3%
2	高新区	1.7%
3	罗庄区	-0.6%
4	兰山区	-5.4%
5	河东区	-10.3%

(二) 城区9个站点情况

1、综合指数

最好的是经开区站(5.59)，最差的是临沂大学站(6.91)。

4个站同比均改善,5个恶化;改善幅度最大的是经开区站(4.3%),恶化幅度最大的是临沂大学站(-16.5%)。

排名	所属区	所属街道	站点名称	综合指数现状
1	经开区	芝麻墩街道	经开区站	5.59
2	兰山区	柳青街道	南坊新区	5.86
3	河东区	九曲街道	河东区政府	6.08
4	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	6.13
5	高新区	高新区驻地	高新区驻地	6.25
6	兰山区	金雀山街道	军分区	6.26
7	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	6.45
8	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	6.77
9	兰山区	兰山街道	临沂大学	6.91

排名	所属区	所属街道	站点名称	综合指数改善
1	经开区	芝麻墩街道	经开区站	4.3%
2	兰山区	柳青街道	南坊新区	3.8%
3	高新区	高新区驻地	高新区驻地	1.6%
4	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	1.5%
5	兰山区	金雀山街道	军分区	-1.3%
6	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	-2.0%
7	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	-7.0%
8	河东区	九曲街道	河东区政府	-10.3%
9	兰山区	兰山街道	临沂大学	-16.5%

2、细颗粒物 (PM_{2.5}, 标准 35μg/m³)

最好的是鲁南制药厂站(42μg/m³),最差的是洪福酒业站(63μg/m³)。

6个站同比均改善,3个恶化;改善幅度最大的是新光毛纺厂站(19.3%),恶化幅度最大的是临沂大学站(-18.0%)。

排名	所属区	所属街道	站点名称	浓度现状
1	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	42
2	兰山区	金雀山街道	军分区	44
2	河东区	九曲街道	河东区政府	44
4	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	46
4	经开区	芝麻墩街道	经开区站	46
6	兰山区	柳青街道	南坊新区	52
7	兰山区	兰山街道	临沂大学	59
8	高新区	高新区驻地	高新区驻地	62
9	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	63

排名	所属区	所属街道	站点名称	浓度改善
1	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	19.3%
2	兰山区	金雀山街道	军分区	18.5%
3	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	17.6%
4	高新区	高新区驻地	高新区驻地	12.7%
5	河东区	九曲街道	河东区政府	6.4%
6	经开区	芝麻墩街道	经开区站	6.1%
7	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	-1.6%
8	兰山区	柳青街道	南坊新区	-2.0%
9	兰山区	兰山街道	临沂大学	-18.0%

3、可吸入颗粒物 (PM₁₀, 标准 70μg/m³)

最好的是经开区站(87μg/m³),最差的是军分区站(134μg/m³)。

4个站同比均改善,5个恶化;改善幅度最大的是经开区站(23.0%),恶化幅度最大的是河东区政府站(-12.1%)。

排名	所属区	所属街道	站点名称	浓度现状
1	经开区	芝麻墩街道	经开区站	87
2	兰山区	柳青街道	南坊新区	97
3	河东区	九曲街道	河东区政府	111
4	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	116
4	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	116
4	高新区	高新区驻地	高新区驻地	116
7	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	122
8	兰山区	兰山街道	临沂大学	132
9	兰山区	金雀山街道	军分区	134

排名	所属区	所属街道	站点名称	浓度改善
1	经开区	芝麻墩街道	经开区站	23.0%
2	兰山区	柳青街道	南坊新区	16.4%
3	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	13.4%
4	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	5.7%
4	高新区	高新区驻地	高新区驻地	5.7%
6	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	3.2%
7	兰山区	金雀山街道	军分区	-7.2%
8	兰山区	兰山街道	临沂大学	-8.2%
9	河东区	九曲街道	河东区政府	-12.1%

4、二氧化硫 (SO₂, 标准 60μg/m³)

最好的是河东区政府等 3 个站 (22μg/m³)，最差的是高新区驻地站 (41μg/m³)。

4 个站同比均改善，1 个持平，4 个恶化；改善幅度最大的是南坊新区站 (15.4%)，恶化幅度最大的是高新区驻地站 (-24.2%)。

排名	所属区	所属街道	站点名称	浓度现状
1	河东区	九曲街道	河东区政府	22
1	经开区	芝麻墩街道	经开区站	22
1	兰山区	柳青街道	南坊新区	22
4	兰山区	兰山街道	临沂大学	25
5	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	26
6	兰山区	金雀山街道	军分区	27
7	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	28
8	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	34
9	高新区	高新区驻地	高新区驻地	41

排名	所属区	所属街道	站点名称	浓度改善
1	兰山区	柳青街道	南坊新区	15.4%
2	经开区	芝麻墩街道	经开区站	8.3%
3	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	6.7%
4	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	3.7%
5	河东区	九曲街道	河东区政府	0.0%
6	兰山区	兰山街道	临沂大学	-4.2%
7	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	-6.3%
8	兰山区	金雀山街道	军分区	-8.0%
9	高新区	高新区驻地	高新区驻地	-24.2%

5、二氧化氮 (NO₂, 标准 40μg/m³)

最好的是南坊新区站 (34μg/m³)，最差的是临沂大学站 (42μg/m³)。

2 个站同比均改善，1 个持平，6 个恶化；改善幅度最大的是南坊新区站 (12.8%)，恶化幅度最大的是鲁南制药厂站 (-31.0%)。

排名	所属区	所属街道	站点名称	浓度现状
1	兰山区	柳青街道	南坊新区	34
2	兰山区	金雀山街道	军分区	37
2	河东区	九曲街道	河东区政府	37
4	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	38
4	高新区	高新区驻地	高新区驻地	38
6	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	41
6	经开区	芝麻墩街道	经开区站	41
6	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	41
9	兰山区	兰山街道	临沂大学	42

排名	所属区	所属街道	站点名称	浓度改善
1	兰山区	柳青街道	南坊新区	12.8%
2	高新区	高新区驻地	高新区驻地	5.0%
3	兰山区	金雀山街道	军分区	0.0%
4	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	-5.1%
4	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	-5.1%
6	经开区	芝麻墩街道	经开区站	-7.9%
7	河东区	九曲街道	河东区政府	-8.8%
8	兰山区	兰山街道	临沂大学	-16.7%
9	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	-31.0%

6、一氧化碳（CO，日均值第95百分位数，标准4mg/m³）

最好的是高新区驻地（1.1mg/m³），最差的是河东区政府站（1.8mg/m³）。

7个站同比均改善，1个持平，1个恶化；改善幅度最大的是经开区站（33.3%），恶化幅度最大的是鲁南制药厂站（-33.3%）。

排名	所属区	所属街道	站点名称	浓度现状
1	高新区	高新区驻地	高新区驻地	1.1
2	兰山区	兰山街道	临沂大学	1.4
3	兰山区	金雀山街道	军分区	1.5
4	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	1.6
4	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	1.6
4	经开区	芝麻墩街道	经开区站	1.6
4	兰山区	柳青街道	南坊新区	1.6
8	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	1.7
9	河东区	九曲街道	河东区政府	1.8

排名	所属区	所属街道	站点名称	浓度改善
1	经开区	芝麻墩街道	经开区站	33.3%
2	兰山区	金雀山街道	军分区	31.8%
3	兰山区	柳青街道	南坊新区	30.4%
4	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	29.2%
5	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	20.0%
6	兰山区	兰山街道	临沂大学	17.6%
7	高新区	高新区驻地	高新区驻地	8.3%
8	河东区	九曲街道	河东区政府	0.0%
9	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	-33.3%

7、臭氧（O₃，日最大8小时平均值第90百分位数，标准160μg/m³）

最好的是高新区驻地站（145μg/m³），最差的是临沂大学站（241μg/m³）。

9个站同比均恶化，幅度最小的是高新区驻地站（-27.2%），最大的是新光毛纺厂站（-48.1%）。

排名	所属区	所属街道	站点名称	浓度现状
1	高新区	高新区驻地	高新区驻地	145
2	经开区	芝麻墩街道	经开区站	198
3	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	208
4	兰山区	金雀山街道	军分区	213
5	兰山区	柳青街道	南坊新区	218
6	河东区	九曲街道	河东区政府	237
6	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	237
8	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	238
9	兰山区	兰山街道	临沂大学	241

排名	所属区	所属街道	站点名称	浓度改善
1	高新区	高新区驻地	高新区驻地	-27.2%
2	罗庄区	盛庄街道	洪福酒业	-31.6%
3	河东区	九曲街道	河东区政府	-35.4%
4	兰山区	柳青街道	南坊新区	-39.7%
5	兰山区	金雀山街道	军分区	-40.1%
6	经开区	芝麻墩街道	经开区站	-41.4%
7	兰山区	银雀山街道	鲁南制药厂	-45.1%
8	兰山区	兰山街道	临沂大学	-47.0%
9	罗庄区	罗庄街道	新光毛纺厂	-48.1%

三、临沂市辖五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（5.59），最差的是兰山区义堂镇（8.38）。

排名	县区	乡镇（街道）	综合指数
1	经开区	芝麻墩街道	5.59
2	兰山区	柳青街道	5.86
3	罗庄区	傅庄街道	6.02
4	河东区	九曲街道	6.08
5	兰山区	银雀山街道	6.13
6	罗庄区	褚墩镇	6.20
7	兰山区	金雀山街道	6.26
7	高新区	马厂湖镇	6.26
9	罗庄区	黄山街道	6.27
10	经开区	梅家埠街道	6.41
11	罗庄区	罗庄街道	6.45
12	河东区	太平街道	6.52
12	罗庄区	册山街道	6.52
14	河东区	汤河镇	6.56
15	经开区	朝阳街道	6.63
16	河东区	凤凰岭街道	6.64
17	河东区	河东经济开发区	6.73
18	高新区	高新区驻地	6.75
19	罗庄区	盛庄街道	6.77
20	兰山区	李官镇	6.79
21	兰山区	方城镇	6.82
22	河东区	八湖镇	6.84
22	河东区	郑旺镇	6.84
24	罗庄区	沂堂镇	6.86
25	兰山区	白沙埠镇	6.88
26	兰山区	兰山街道	6.91
27	河东区	相公街道	6.99
28	河东区	汤头镇	7.01
29	兰山区	枣园镇	7.03
30	兰山区	半程镇	7.16
31	兰山区	兰山经济开发区	7.31
32	兰山区	汪沟镇	7.37
33	罗庄区	高都街道	7.46
34	高新区	罗西街道	7.71
35	兰山区	义堂镇	8.38

(二) 各项指标情况

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

最好的是兰山区银雀山街道 (42 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)，最差的是兰山区义堂镇 (75 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)。

排名	县区	乡镇 (街道)	PM _{2.5} 浓度 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
1	兰山区	银雀山街道	42
2	河东区	九曲街道	44
2	兰山区	金雀山街道	44
4	经开区	芝麻墩街道	46
4	罗庄区	罗庄街道	46
6	经开区	梅家埠街道	51
7	兰山区	柳青街道	52
7	罗庄区	傅庄街道	52
7	罗庄区	褚墩镇	52
10	罗庄区	黄山街道	57
10	兰山区	白沙埠镇	57
12	经开区	朝阳街道	58
12	河东区	河东经济开发区	58
14	高新区	马厂湖镇	59
14	兰山区	方城镇	59
14	兰山区	兰山街道	59
17	罗庄区	册山街道	60
18	河东区	太平街道	61
18	河东区	汤河镇	61
18	河东区	汤头镇	61
18	兰山区	兰山经济开发区	61
22	高新区	高新区驻地	62
22	兰山区	李官镇	62
22	兰山区	枣园镇	62
22	兰山区	半程镇	62
26	河东区	凤凰岭街道	63
26	罗庄区	盛庄街道	63
28	河东区	八湖镇	64
28	罗庄区	沂堂镇	64
30	河东区	郑旺镇	65
31	兰山区	汪沟镇	66
31	罗庄区	高都街道	66
33	河东区	相公街道	68
34	高新区	罗西街道	74
35	兰山区	义堂镇	75

2、可吸入颗粒物 (PM₁₀, 标准 70μg/m³)

最好的是经开区芝麻墩街道(87μg/m³), 最差的是兰山区义堂镇(174μg/m³)。

排名	县区	乡镇(街道)	PM ₁₀ 浓度 (ug/m ³)
1	经开区	芝麻墩街道	87
2	兰山区	柳青街道	97
3	河东区	九曲街道	111
4	罗庄区	褚墩镇	112
5	兰山区	银雀山街道	116
5	经开区	梅家埠街道	116
5	罗庄区	罗庄街道	116
5	高新区	高新区驻地	116
9	罗庄区	黄山街道	119
9	罗庄区	册山街道	119
11	河东区	河东经济开发区	120
12	罗庄区	盛庄街道	122
13	高新区	马厂湖镇	124
14	河东区	汤河镇	125
14	兰山区	李官镇	125
16	经开区	朝阳街道	126
17	罗庄区	沂堂镇	127
18	罗庄区	傅庄街道	128
19	兰山区	方城镇	130
19	河东区	相公街道	130
21	河东区	太平街道	132
21	河东区	郑旺镇	132
21	兰山区	兰山街道	132
24	兰山区	金雀山街道	134
24	河东区	凤凰岭街道	134
24	河东区	八湖镇	134
27	兰山区	枣园镇	135
28	兰山区	汪沟镇	142
29	兰山区	白沙埠镇	143
29	兰山区	兰山经济开发区	143
29	高新区	罗西街道	143
32	兰山区	半程镇	146
33	河东区	汤头镇	149
34	罗庄区	高都街道	150
35	兰山区	义堂镇	174

3、二氧化硫 (SO₂, 标准 60μg/m³)

最好的是河东区汤河镇 (18μg/m³), 最差的是高新区驻地 (41μg/m³)。

排名	县区	乡镇 (街道)	SO ₂ 浓度 (ug/m ³)
1	河东区	汤河镇	18
2	兰山区	方城镇	19
3	兰山区	枣园镇	20
4	兰山区	李官镇	21
4	河东区	相公街道	21
4	兰山区	半程镇	21
7	经开区	芝麻墩街道	22
7	兰山区	柳青街道	22
7	河东区	九曲街道	22
7	罗庄区	褚墩镇	22
7	河东区	凤凰岭街道	22
7	河东区	河东经济开发区	22
13	河东区	太平街道	23
13	河东区	八湖镇	23
13	河东区	郑旺镇	23
16	高新区	马厂湖镇	25
16	罗庄区	册山街道	25
16	兰山区	兰山街道	25
16	兰山区	兰山经济开发区	25
20	兰山区	银雀山街道	26
20	兰山区	白沙埠镇	26
20	兰山区	汪沟镇	26
20	兰山区	义堂镇	26
24	兰山区	金雀山街道	27
25	罗庄区	盛庄街道	28
26	罗庄区	高都街道	29
27	经开区	梅家埠街道	30
27	罗庄区	沂堂镇	30
29	经开区	朝阳街道	31
29	高新区	罗西街道	31
31	罗庄区	黄山街道	32
32	罗庄区	罗庄街道	34
33	罗庄区	傅庄街道	36
33	河东区	汤头镇	36
35	高新区	高新区驻地	41

4、二氧化氮 (NO₂, 标准 40μg/m³)

最好的是罗庄区傅庄街道 (33μg/m³), 最差的是兰山区义堂镇(67μg/m³)。

排名	县区	乡镇(街道)	NO ₂ 浓度 (ug/m ³)
1	罗庄区	傅庄街道	33
2	兰山区	柳青街道	34
2	罗庄区	册山街道	34
2	河东区	汤河镇	34
5	河东区	汤头镇	35
6	罗庄区	褚墩镇	36
6	罗庄区	黄山街道	36
8	河东区	九曲街道	37
8	兰山区	金雀山街道	37
8	河东区	太平街道	37
8	河东区	凤凰岭街道	37
8	河东区	八湖镇	37
13	兰山区	银雀山街道	38
13	高新区	高新区驻地	38
13	河东区	郑旺镇	38
13	兰山区	白沙埠镇	38
17	高新区	马厂湖镇	39
18	经开区	梅家埠街道	40
19	经开区	芝麻墩街道	41
19	罗庄区	罗庄街道	41
19	河东区	河东经济开发区	41
19	罗庄区	盛庄街道	41
19	兰山区	李官镇	41
19	罗庄区	沂堂镇	41
25	兰山区	兰山街道	42
26	河东区	相公街道	43
26	罗庄区	高都街道	43
28	经开区	朝阳街道	45
29	兰山区	方城镇	46
29	兰山区	半程镇	46
31	高新区	罗西街道	47
32	兰山区	枣园镇	50
32	兰山区	兰山经济开发区	50
32	兰山区	汪沟镇	50
35	兰山区	义堂镇	67

5、一氧化碳（CO，日均值第95百分位数，标准4mg/m³）

最好的是罗庄区褚墩镇、高新区罗西街道（均为1.0μg/m³），最差的是罗庄区高都街道(1.9μg/m³)。

排名	县区	乡镇(街道)	CO浓度(mg/m ³)
1	罗庄区	褚墩镇	1.0
1	高新区	罗西街道	1.0
3	罗庄区	傅庄街道	1.2
3	高新区	马厂湖镇	1.2
3	罗庄区	黄山街道	1.2
3	河东区	太平街道	1.2
3	罗庄区	册山街道	1.2
3	河东区	汤河镇	1.2
3	经开区	朝阳街道	1.2
3	兰山区	方城镇	1.2
3	罗庄区	沂堂镇	1.2
3	兰山区	白沙埠镇	1.2
3	兰山区	义堂镇	1.2
14	河东区	河东经济开发区	1.3
14	兰山区	兰山经济开发区	1.3
16	经开区	梅家埠街道	1.4
16	河东区	八湖镇	1.4
16	河东区	郑旺镇	1.4
16	兰山区	兰山街道	1.4
16	河东区	相公街道	1.4
16	河东区	汤头镇	1.4
16	兰山区	枣园镇	1.4
16	兰山区	半程镇	1.4
16	兰山区	汪沟镇	1.4
25	兰山区	金雀山街道	1.5
26	经开区	芝麻墩街道	1.6
26	兰山区	柳青街道	1.6
26	兰山区	银雀山街道	1.6
26	罗庄区	罗庄街道	1.6
26	高新区	高新区驻地	1.6
31	罗庄区	盛庄街道	1.7
31	兰山区	李官镇	1.7
33	河东区	九曲街道	1.8
33	河东区	凤凰岭街道	1.8
35	罗庄区	高都街道	1.9

6、臭氧 (O₃, 日最大8小时平均值第90百分位数, 标准160μg/m³)
 最好的是罗庄区傅庄街道(155μg/m³), 最差的是河东区经济开发区(260μg/m³)。

排名	县区	乡镇(街道)	O ₃ 浓度 (ug/m ³)
1	罗庄区	傅庄街道	155
2	高新区	马厂湖镇	176
3	河东区	凤凰岭街道	188
4	罗庄区	黄山街道	193
5	经开区	朝阳街道	195
6	经开区	芝麻墩街道	198
7	河东区	太平街道	204
8	高新区	高新区驻地	206
9	罗庄区	盛庄街道	208
10	河东区	汤头镇	210
11	兰山区	金雀山街道	213
12	兰山区	义堂镇	214
13	兰山区	柳青街道	218
14	罗庄区	沂堂镇	222
15	罗庄区	高都街道	223
16	兰山区	枣园镇	224
17	河东区	相公街道	225
18	河东区	郑旺镇	226
19	兰山区	李官镇	227
19	兰山区	汪沟镇	227
21	经开区	梅家埠街道	230
22	河东区	八湖镇	231
23	兰山区	半程镇	232
24	河东区	九曲街道	237
24	罗庄区	罗庄街道	237
26	兰山区	银雀山街道	238
27	兰山区	方城镇	240
28	兰山区	兰山街道	241
29	兰山区	白沙埠镇	244
30	兰山区	兰山经济开发区	245
31	罗庄区	册山街道	246
32	河东区	汤河镇	252
33	罗庄区	褚墩镇	255
34	高新区	罗西街道	257
35	河东区	河东经济开发区	260

(三)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

2017 年 6 月 7 日印发
