

2014年第三季度废水国控企业主要污染物监督性监测结果

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|---------------|-------|-----------|------------|--------|------|------|------|------|
| 长安区 | 河北维尔康制药有限公司 | 厂总排放口 | 2014-7-1 | 生化需氧量 | 4.61 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 4.86 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.011 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.6 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 1.08 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 75 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 20 | 80 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 10 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 0.11 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 4.84 | 50 | mg/L | 是 | - |
| 长安区 | 华北制药股份有限公司 | 1#外排口 | 2014-7-14 | 总磷 | 0.56 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 27.6 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 生化需氧量 | 16.2 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.91 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 156 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0012 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.008 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.12 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 7.08 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | 3#外排口 | | 总磷 | 2.4 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 31.8 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 生化需氧量 | 21.8 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 77 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0013 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 9.22 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.007 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.26 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.6 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 10 | 150 | mg/L | 是 | - |
| 长安区 | 华北制药威可达有限公司 | 厂总排水口 | 2014-7-1 | 生化需氧量 | 22.2 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.18 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 70 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 10 | 80 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 30 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.05 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.822 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 12.8 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.032 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.07 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 长安区 | 石家庄华曙制药集团有限公司 | 总排放口 | 2014-7-1 | 生化需氧量 | 5.9 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.12 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 38 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.61 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 色度 | 25 | 80 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 12 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 0.08 | 5 | mg/L | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|------------------------|------------|-----------|------------|--------|------|------|------|------|
| | | | | 氨氮 | 3.96 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 150 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.03 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 长安区 | 石药集团中诺药业（石家庄）有限公司中润生产区 | 厂总排放口 | 2014-7-8 | 生化需氧量 | 5.04 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.41 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 35 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.16 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 色度 | 16 | 80 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.05 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 21.1 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 30.5 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.006 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 裕华区 | 石药集团维生药业（石家庄）有限公司 | 公司总排放口 | 2014-7-16 | 总磷 | 1.58 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 生化需氧量 | 27.5 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 11 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 186 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0025 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.05 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 4.49 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 19.8 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 石油类 | 0.09 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.15 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 正定县 | 河北金源化工股份有限公司 | 公司总排放口 | 2014-7-14 | PH值 | 7.64 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0008 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 13 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 16.4 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.02 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.21 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 71 | - | mg/L | - | - |
| 栾城县 | 河北圣雪大成制药有限责任公司 | 二部排放口 | 2014-7-1 | 氨氮 | 11 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.31 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 12.4 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 21.2 | 250 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 44 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.001 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 13 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | 总锌 | <0.05 | 5 | mg/L | 是 | - | | |
| | | PH值 | 7.29 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | | |
| | | 氰化物（总氰化合物） | 0.007 | 1 | mg/L | 是 | - | | |
| | | 一部排放口 | 氨氮 | 6.46 | 35 | mg/L | 是 | - | |
| | | | 总磷 | 0.34 | 3 | mg/L | 是 | - | |
| | | | 总氮 | 8.2 | 50 | mg/L | 是 | - | |
| | | | 生化需氧量 | 12.1 | 250 | mg/L | 是 | - | |
| | | | 化学需氧量 | 44 | 200 | mg/L | 是 | - | |
| 挥发酚 | 0.001 | | 2 | mg/L | 是 | - | | | |
| 悬浮物 | 10 | | 400 | mg/L | 是 | - | | | |
| 总锌 | <0.05 | | 5 | mg/L | 是 | - | | | |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------|-----------------|--------|-----------|------------|-------------|--------|-----------|------|------|
| | | | | PH值 | 7.02 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.008 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 栾城县 | 华北制药集团华栾有限公司 | 公司总排放口 | 2014-7-1 | 生化需氧量 | 15.4 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 110 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 35 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氨氮 | 6.17 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.08 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0012 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.93 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 栾城县 | 神威药业有限公司 | 污水排放口 | 2014-7-16 | 氨氮 | 0.958 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 19 | 250 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 8.35 | 250 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 58 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 64 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 总汞 | 0.00007 | 0.05 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总砷 | 0.00064 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.41 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 21.3 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.011 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 动植物油 | 0.04 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 2.91 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 栾城县 | 石家庄新宇三阳实业公司 | 厂污水排放口 | 2014-7-16 | PH值 | 8.09 |
| 生化需氧量 | 15.5 | 300 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 总磷 | 2.22 | - | mg/L | | | | | - | - |
| 化学需氧量 | 71 | 1000 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 悬浮物 | 11 | 400 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 氨氮 | 3.25 | - | mg/L | | | | | - | - |
| 总氮 | 16.8 | - | mg/L | | | | | - | - |
| 栾城县 | 石药集团新诺威制药股份有限公司 | 公司总排放口 | 2014-7-1 | 氨氮 | 4 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 33.4 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 27 | 250 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 24.6 | 250 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 95 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.001 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铜 | 0.12 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 0.08 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.86 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.4 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.015 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 行唐县 | 石家庄明旺乳业有限公司 | 总排水口 | 2014-7-1 | PH值 | 8.02 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2.36 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 1.8 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 10 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.89 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 11 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 动植物油 | <0.04 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.07 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|---------------|-------|-----------|-----------|---------|------|------|------|----------|
| 灵寿县 | 河北名世锦簇纺织有限公司 | 总排水口 | 2014-7-1 | 生化需氧量 | 1.55 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.89 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 111 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 82 | 80 | 倍 | 否 | 0.025000 |
| | | | | 苯胺类 | 0.58 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.005 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 26 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 4.18 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 10.8 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.0005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 二氧化氯 | <0.27 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 灵寿县 | 石家庄正元化肥有限公司 | 厂总排放口 | 2014-7-16 | PH值 | 8.12 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 10 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0009 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 8.38 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氰化物(总氰化物) | 0.006 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 平山县 | 河北敬业钢铁有限公司 | 厂总排口 | 2014-7-23 | PH值 | 7.72 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 45 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.001 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.005 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 13 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.74 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 平山县 | 河北敬业化工股份有限公司 | 厂总排放口 | 2014-7-23 | PH值 | 7.72 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 总磷 | 0.1 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 45 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.001 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总汞 | 0.00012 | 0.05 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镉 | 0.0016 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.74 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 7.78 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氟化物 | 4.94 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.06 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.005 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总砷 | 0.00221 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铅 | 0.026 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 总镍 | 0.06 | 1 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 悬浮物 | 13 | 100 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 平山县 | 石家庄柏坡正元化工有限公司 | 厂总排放口 | 2014-7-1 | PH值 | 8.05 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 20 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0009 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 6.64 | 15 | mg/L | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|---------------------------|--------------|-----------|-----------|--------|------|------|------|------|
| | 加有限公司 | 厂总排水口 | | 氰化物（总氰化物） | 0.008 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 5 | mg/L | 是 | - |
| 元氏县 | 河北诚信 有限责任公司 | 厂总排水口 | 2014-7-1 | 悬浮物 | 50 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 生化需氧量 | 37.1 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 石油类 | 0.1 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0011 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 109 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 2.59 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.62 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化物） | 0.006 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 赵县 | 河北华泰 纸业有限公司 | 总排水口 | 2014-7-18 | 化学需氧量 | 123 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 7.73 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 30 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 71 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 10.52 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总磷 | 0.06 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 色度 | 200 | - | 倍 | - | - |
| | | | | PH值 | 6.95 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 赵县 | 河北兴柏 药业集团 有限公司 | 外排水口 | 2014-7-22 | PH值 | 7.61 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 21.5 | 20 | mg/L | 否 | 0.1 |
| | | | | 总磷 | 0.84 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 38 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 2.94 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 4.16 | 30 | mg/L | 是 | - |
| 赵县 | 河北赵州 利民糖业 集团有限公司 | 厂总排水口 | 2014-7-22 | 悬浮物 | 9 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.34 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 39 | 55 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.85 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 1.29 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 4.35 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 36 | 300 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 河北德瑞 淀粉有限 公司 | 总排水口 (西厂) | 2014-9-12 | 悬浮物 | 46 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 34.8 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 41.8 | 55 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.07 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 32.3 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 4.775 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 284 | 300 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 石家庄鸿 欣橡胶制 品有限公 司 | 厂总口 | 2014-9-12 | 化学需氧量 | 235 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 72 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 5.88 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 7.44 | 40 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 3.865 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.23 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 11.5 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.969 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | 藁城市 | | | 氨氮 | 4.02 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 5.25 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.17 | 2 | mg/L | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|------------------------|---------|-----------|------------|--------|------|------|------|------|
| 藁城市 | 藁城市平润纸业有限公司 | 总排口 | 2014-7-11 | 生化需氧量 | 154 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 色度 | 10 | 60 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 203 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.02 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 30 | 150 | mg/L | 是 | - |
| 藁城市 | 河北吉藁化纤有限责任公司 | 化纤车间排放口 | 2014-8-5 | 生化需氧量 | 8.9 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 色度 | 20 | 60 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 10 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.28 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.05 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0007 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.71 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 40 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | 棉浆车间排放口 | | 生化需氧量 | 10.1 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 色度 | 20 | 60 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.02 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.05 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0007 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.77 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 42 | 300 | mg/L | 是 | - |
| 藁城市 | 河北省藁城市化肥总厂 | 厂总排放口 | 2014-7-11 | 石油类 | 0.05 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0011 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 38 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.92 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 16 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 16 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 藁城市 | 华北制药河北华民药业有限责任公司（倍达工厂） | 污水总排口 | 2014-8-12 | 生化需氧量 | 15.3 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氨氮 | 9.09 | 40 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0007 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 10.3 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.04 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.49 | 8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.05 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.6 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 71 | 300 | mg/L | 是 | - |
| 藁城市 | 华北制药华胜有限公司 | 厂总排放口 | 2014-7-1 | 生化需氧量 | 60.7 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氨氮 | 15.8 | 40 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 40.1 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.57 | 8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.84 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.151 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 250 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 50 | 80 | 倍 | 是 | - |
| 总锌 | 0.08 | 5 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 生化需氧量 | 18.5 | - | mg/L | - | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|--------------------------------|-------|-----------|-----------|--------|------|------|------|------|
| 藁城市 | 石家庄东华金龙化工有限公司 | 厂总口 | 2014-7-11 | 化学需氧量 | 174 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 44 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.47 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 4.35 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.09 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0008 | 2 | mg/L | 是 | - |
| 藁城市 | 中国石油化工股份有限公司石家庄炼化分公司 | 厂总排放口 | 2014-7-24 | 生化需氧量 | 3.63 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 34 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0012 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.74 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 石油类 | 0.16 | 20 | mg/L | 是 | - |
| 新乐市 | 河北金万泰化肥有限责任公司 | 总排口 | 2014-7-1 | PH值 | 8.15 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 27 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0011 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 2.87 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化物) | 0.013 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 新乐市 | 河北新化股份有限公司 | 厂总排放口 | 2014-8-28 | PH值 | 7.18 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 109 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0007 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 13 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.47 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氰化物(总氰化物) | <0.004 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 鹿泉市 | 河北珠江啤酒有限公司 | 厂总排放口 | 2014-7-1 | PH值 | 8.22 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 24.6 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.53 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 120 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 66 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.28 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 30.2 | - | mg/L | - | - |
| 鹿泉市 | 石家庄君乐宝乐时乳业有限公司(原石家庄三鹿乐时乳业有限公司) | 总排口 | 2014-7-1 | 总磷 | 1.7 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 48 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 11.6 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 30.2 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 动植物油 | 0.04 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.01 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 31.2 | 300 | mg/L | 是 | - |
| 鹿泉市 | 石家庄君乐宝乳业有限公司(原石家庄三鹿乳业有限公司) | 总排口 | 2014-7-18 | PH值 | 8.19 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 3.14 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.5 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 34 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 21 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.16 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 6.46 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 动植物油 | 0.05 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.7 | - | mg/L | - | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|----------------------|---------|-----------|------------|-----------|------|------|------|------|
| 鹿泉市 | 石家庄永盛乳业有限公司 | 厂总排放口 | 2014-7-18 | 总氮 | 58.02 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 动植物油 | 0.05 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.76 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 22.1 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 27 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 11 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.588 | - | mg/L | - | - |
| 路北区 | 唐山钢铁集团有限责任公司(南区) | 唐钢南区总排口 | 2014-8-12 | PH值 | 7.88 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 总磷 | 0.54 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 49.5 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总汞 | <0.000001 | 0.05 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镉 | <0.0001 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.037 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氟化物 | 0.71 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 5 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 0.025 | 4 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铁 | 0.22 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氨氮 | 4.41 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 25.95 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | <0.05 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总砷 | <0.0003 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铅 | <0.001 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 总镍 | <0.01 | 1 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 总铜 | 0.16 | 1 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 古冶区 | 开滦能源化工股份有限公司范各庄矿业分公司 | 总排口 | 2014-8-15 | PH值 | 8.23 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 13.8 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 5 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锰 | <0.01 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铁 | <0.03 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氨氮 | 0.094 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.02 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 石油类 | <0.04 | 10 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 古冶区 | 唐山不锈钢有限责任公司 | 污水排放总口 | 2014-7-29 | 石油类 | 2.26 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.68 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.01 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铜 | 0.05 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 0.072 | 4 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | 0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | 2014-7-30 | 氟化物 | 1.48 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 44.6 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 4 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | 2014-8-21 | 氨氮 | 1.274 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.331 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铁 | 0.05 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 11.8 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.27 | - | 无量纲 | - | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|----------------------|-----------|-----------|------------|--------|-------|------|------|------|
| 开平区 | 唐山钢铁集团有限责任公司(北区) | 唐钢北区总排口 | 2014-8-12 | 化学需氧量 | 47.78 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铅 | <0.001 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 19 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 0.165 | 4 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.48 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 15.4 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.056 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 石油类 | 0.11 | 10 | mg/L | 是 | - |
| 丰南区 | 唐山达丰焦化有限公司 | 排放口 | 2014-7-23 | PH值 | 6.97 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 110 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.326 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 55 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 2.46 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | 0.151 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| 丰润区 | 开滦(集团)有限责任公司东欢坨矿业分公司 | 总排口 | 2014-8-15 | 总铁 | <0.03 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氨氮 | 0.11 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.02 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.88 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 13.72 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 27 | 100 | mg/L | 是 | - |
| 丰润区 | 唐山钢铁集团有限责任公司炼铁厂焦化区 | 唐钢炼焦制气厂明渠 | 2014-8-12 | 悬浮物 | 7 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 6.09 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.043 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.078 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.68 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 生化需氧量 | 4.72 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.405 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 32.53 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | 唐钢生化排水出口 | 2014-8-12 | 苯 | <0.01 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 苯并(a)芘 | <0.004 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氨氮 | 7.2 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.86 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 生化需氧量 | 27.95 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 113 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.161 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 7 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 14.28 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | 0.152 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.046 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.105 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 2014-9-15 | 总磷 | 0.602 | 3 | mg/L | 是 |
| 苯 | <0.01 | 0.1 | mg/L | | 是 | - | | | |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|----------------------|----------|-----------|-------|-------|------|------|------|------|
| 丰润区 | 唐山市冀东溶剂有 | 污水排放总口 | 2014-8-7 | 化学需氧量 | 260 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | 2014-8-8 | 氨氮 | 33.37 | 35 | mg/L | 是 | - |
| 曹妃甸 | 中国石油天然气股份有限公司冀东油田分公司 | 高一联污水排放口 | 2014-8-13 | 化学需氧量 | 13.4 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.047 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 1.88 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | 柳一联污水排放口 | | 化学需氧量 | 20 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.082 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.89 | 5 | mg/L | 是 | - |
| 滦南县 | 河北永新纸业有限公司 | 监测点1 | 2014-8-6 | 总磷 | <0.01 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 6.7 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 色度 | 11.5 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 2.56 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.28 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 58.3 | 100 | mg/L | 是 | - |
| 玉田县 | 玉田县大众宝来纸业有限公司 | 废水总排口 | 2014-8-1 | 总氮 | 9.2 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 1.68 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.144 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 30.8 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 5 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.526 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.39 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 玉田县 | 玉田县富兴纸业有限公司 | 废水总排口 | 2014-8-1 | 总氮 | 9.2 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 1.68 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.144 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 30.8 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 5 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.526 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.39 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 玉田县 | 玉田县宏利染整厂 | 废水总排口 | 2014-8-1 | PH值 | 7.39 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 1.68 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.144 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 30.8 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 5 | 70 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.003 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.526 | 12 | mg/L | 是 | - |
| 玉田县 | 玉田县宏利纸业有限公司 | 废水总排口 | 2014-8-1 | 总氮 | 9.2 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.39 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 1.68 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.144 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 30.8 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 5 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.526 | 5 | mg/L | 是 | - |
| 玉田县 | 玉田县金螺纸业有限公司 | 废水总排口 | 2014-8-1 | 总氮 | 9.2 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.39 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 1.68 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.144 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 30.8 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 5 | 50 | 倍 | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------|----------------|--------|-----------|-----------|---------|------|------|------|------|
| | 限公司 | | | 悬浮物 | 9 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.526 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 9.2 | 10 | mg/L | 是 | - |
| 玉田县 | 玉田县顺发实业有限公司 | 废水总排口 | 2014-8-29 | 悬浮物 | 9 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.52 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 1.9 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.21 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 0.98 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.152 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 28 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 0 | 50 | 倍 | 是 | - |
| 海港经济开发区 | 唐山中润煤化工有限公司 | 总排口 | 2014-8-14 | 硫化物 | 0.076 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 22 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 苯并(a)芘 | <0.004 | 0.03 | μg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.61 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 14.95 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化物) | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.43 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 生化需氧量 | 6.77 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 1.083 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 45.05 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 苯 | <0.01 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| 南堡经济开发区 | 唐山三友集团兴达化纤有限公司 | 排放口 | 2014-8-13 | PH值 | 6.72 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 151 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 377.5 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 33 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 16 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 0.03 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 2.61 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 硫化物 | 0.751 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氯化物 | 103 | - | mg/L | - | - |
| 迁安市 | 河北迁安化肥股份有限公司 | 东门口总排口 | 2014-8-19 | PH值 | 6.14 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 63.8 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.0003 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 18 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 10.7 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化物) | 0.006 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.925 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.33 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 总磷 | 0.07 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 15.1 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.0003 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镉 | <0.05 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | <0.03 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铁 | 0.108 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | 河北省首 | | | 氨氮 | 0.329 | 8 | mg/L | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------|-----------------|------|-----------|-----------|-------------|------|-----------|------|------|
| 迁安市 | 钢迁安钢铁有限责任公司 | 总排口 | 2014-8-20 | 氰化物（总氰化物） | 0.006 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氟化物 | 0.621 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.01 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总砷 | 0.000116 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铅 | <0.2 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镍 | <0.05 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铜 | <0.05 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 26 | 50 | mg/L | 是 | - |
| 迁安市 | 迁安中化煤化工有限责任公司 | 总排口 | 2014-8-20 | 石油类 | 0.127 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 苯 | <0.05 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 62 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 4.12 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 29 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化物） | 0.153 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.7 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 生化需氧量 | 17 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.327 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 70.2 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.0003 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 昌黎县 | 秦皇岛鹏远淀粉有限公司 | 总排口 | 2014-8-12 | PH值 | 7.43 |
| 生化需氧量 | 27 | 70 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 总磷 | 4.18 | 5 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 化学需氧量 | 59 | 300 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 悬浮物 | 34 | 70 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 氨氮 | 0.751 | 35 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 总氮 | 17.5 | 55 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 昌黎县 | 秦皇岛索坤日用玻璃集团有限公司 | 总排口 | 2014-8-5 | PH值 | 7.54 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 5.1 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 31 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 11 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.053 | - | mg/L | - | - |
| 抚宁县 | 秦皇岛金茂源纸业有限公司 | 厂总排口 | 2014-8-5 | 色度 | 16 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 64 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.127 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 13.3 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.7 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 31.8 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.295 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 164 | 500 | mg/L | 是 | - |
| 抚宁县 | 秦皇岛骊骅淀粉股份有限公司 | 厂总排口 | 2014-8-11 | 生化需氧量 | 15.8 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 4.58 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 49 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 15 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 6.02 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 45.6 | 55 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.86 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 秦皇岛市 | | | | PH值 | 6.15 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 22.2 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.05 | - | mg/L | - | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|------------|-------------------|------|-----------|---------|--------|------|------|------|------|
| 抚宁县 | 秦皇岛市丰满纸业有限公司 | 厂总排口 | 2014-7-31 | 化学需氧量 | 170 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 16 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 27 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | <0.025 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 7.35 | - | mg/L | - | - |
| 抚宁县 | 秦皇岛市前韩纸业有限公司 | 厂总排口 | 2014-8-11 | 总磷 | 0.075 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 82 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 64 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 32 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.429 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 5.86 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.83 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 抚宁县 | 秦皇岛市兆丰纸业有限公司 | 总排口 | 2014-8-5 | 生化需氧量 | 18 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.29 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 33.8 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.298 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 137 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 32 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 42 | 400 | mg/L | 是 | - |
| 抚宁县 | 秦皇岛沅泰纸业有限公司 | 厂总排口 | 2014-7-31 | 氨氮 | 0.148 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 11.5 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 色度 | 64 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 64 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | <0.025 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 7.5 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.98 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 卢龙县 | 河北天成化工股份有限公司卢龙分公司 | 总排口 | 2014-8-6 | 生化需氧量 | 9.05 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.829 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 54 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.028 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氟化物 | 3.43 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.72 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 4.8 | 20 | mg/L | 是 | - |
| 卢龙县 | 卢龙县双益磷化有限责任公司 | 总排口 | 2014-8-6 | 磷酸盐(以P) | 0.063 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 17 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 5 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.08 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氟化物 | 8.79 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.54 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 6.4 | 20 | mg/L | 是 | - |
| 秦皇岛经济技术开发区 | 宏启胜精密电子(秦皇岛)有限公司 | 厂总排口 | 2014-8-4 | 磷酸盐(以P) | 0.19 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 61 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 22 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.08 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间排口 | | 总磷 | 0.472 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 49 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铜 | 0.067 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 15 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.72 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 6.6 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镍 | <0.01 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总银 | <0.01 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 24.1 | - | mg/L | - | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|------------|--------------------|-------|-----------|------------|---------|------|------|------|------|
| 秦皇岛经济技术开发区 | 山海关船舶重工有限公司 | 总排口 | 2014-8-6 | 石油类 | <0.04 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.79 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 4.6 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 14 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 6 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.07 | - | mg/L | - | - |
| 丛台区 | 邯郸市第二印染厂(立元纺织) | 总排口 | 2014-9-18 | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | <4 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.22 | 12 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 19.8 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.78 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 13.5 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.169 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 91 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 8 | 70 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 苯胺类 | 0.06 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 复兴区 | 邯钢钢铁集团有限责任公司 | 1号排污口 | 2014-8-11 | 氰化物(总氰化合物) | 0.031 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.45 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 46 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 13 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.05 | 4 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 8.52 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | 2号排污口 | | 石油类 | 0.07 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.52 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 42 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.07 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | <4 | 100 | mg/L | 是 | - |
| 涉县 | 天津天铁冶金集团有限公司(天津铁厂) | 南排口 | 2014-8-20 | 总锌 | 0.13 | 4 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 6.28 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.72 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 63 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 12 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 4.57 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | 0.017 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总镉 | <0.0005 | 0.01 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | <0.004 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.05 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总砷 | 0.00318 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铅 | <0.0025 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| 悬浮物 | <4 | 30 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 总汞 | <0.00001 | 0.001 | mg/L | 是 | - | | | | |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|-----------------|------|-----------|----------------|--------|------|------|------|------|
| 磁 县 | 河北景明循环产业股份有限公司 | 出口 | 2014-7-1 | 阴离子表面活性剂 (LAS) | 0.262 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 3.45 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 13.9 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 动植物油 | <0.04 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.91 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 5 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 1.71 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 42 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 8 | 40 | 倍 | 是 | - |
| 邱 县 | 邱县神龙印染有限公司 | 总排口 | 2014-7-29 | 硫化物 | <0.05 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.89 | 6-9 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 7.3 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 150 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | <4 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.56 | - | mg/L | - | - |
| 武安市 | 冀中能源峰峰集团有限公司万年矿 | 总排口 | 2014-8-6 | PH值 | 7.46 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 24 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | <4 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.602 | 25 | mg/L | 是 | - |
| 武安市 | 新兴铸管股份有限公司 | 外排口 | 2014-9-12 | PH值 | 6.79 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 7 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | <4 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.597 | 8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物 (总氰化合物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 5 | mg/L | 是 | - |
| 桥西区 | 邢台钢铁有限责任公司 | 东南口 | 2014-8-20 | PH值 | 7.27 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 30 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 22 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.05 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.344 | 8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物 (总氰化合物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.09 | 5 | mg/L | 是 | - |
| 邢台县 | 邢台春雨工贸有限公司 | 总排口 | 2014-7-16 | PH值 | 7.4 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 7 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 40 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 10 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 4.08 | 25 | mg/L | 是 | - |
| 内丘县 | 建滔 (河北) 焦化有限公司 | 总排口 | 2014-7-23 | 氰化物 (总氰化合物) | 0.01 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.08 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.44 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 40 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 24 | 70 | mg/L | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------|----------------|------|-----------|-------|-----------|---------|----------|------|------|
| | | | | 氨氮 | 2.68 | 15 | mg/L | 是 | - |
| 柏乡县 | 丰源（邢台）特种纸业有限公司 | 总排口 | 2014-8-21 | PH值 | 7.49 | 6.5-9.5 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 78.8 | 350 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.4 | 8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 352 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 20 | 70 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 180 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 15.2 | 45 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 19.7 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 隆尧县 | 今麦郎食品有限公司 | 总排口 | 2014-9-9 | PH值 | 7.54 |
| 生化需氧量 | 3.4 | 10 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 化学需氧量 | 44 | 50 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 悬浮物 | 10 | 10 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 氨氮 | 2 | 5 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 动植物油 | 0.1 | 1 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 南和县 | 河北航宇集团有限公司 | 总排口 | 2014-7-17 | 色度 | 20 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 20 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 3.25 | 8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 8.66 | 12 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.5 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 7 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.4 | 0.8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 68 | 90 | mg/L | 是 | - |
| 南和县 | 燕京啤酒（邢台）有限公司 | 总排口 | 2014-7-17 | 化学需氧量 | 30 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 18 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 2.8 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.6 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 4 | 20 | mg/L | 是 | - |
| 宁晋县 | 河北健民淀粉糖业有限公司 | 总排口 | 2014-7-17 | 氨氮 | 14.3 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 16.6 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 动植物油 | 0.58 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.43 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 4.5 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.4 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 64 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 28 | 30 | mg/L | 是 | - |
| 宁晋县 | 河北宁纺集团有限责任公司 | 总排污口 | 2014-7-16 | PH值 | 7.82 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 6.8 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 74 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 20 | 70 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 苯胺类 | 0.74 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铜 | <0.05 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 32 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.44 | 12 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.11 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 宁晋县 | 河北玉峰淀粉糖业有限公司 | 总排口 | 2014-7-17 | 生化需氧量 | 7 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.45 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 70 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 26 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 4.9 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 11.2 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.63 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|--------------|----------------------|------|-----------|--------------------|--------|------|------|------|------|
| | | | | 动植物油 | 0.36 | 5 | mg/L | 是 | - |
| 新河县 | 河北天茂 印染有限 责任公司 | 总排口 | 2014-7-6 | PH值 | 7.72 | 6-9 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 23.4 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 64 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 30 | 40 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 苯胺类 | 0.45 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铜 | <0.05 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 26 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.31 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.246 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 新河县 | 河北鑫合 生物化工 有限公司 | 总排口 | 2014-7-16 | PH值 | 7.74 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 19.4 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 96 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 26 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 2.77 | 25 | mg/L | 是 | - |
| 广宗县 | 河北广玉 淀粉糖业 有限公司 | 外排口 | 2014-7-2 | 化学需氧量 | 198 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 26 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 27.4 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 34.4 | 55 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.46 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 23.4 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.4 | 5 | mg/L | 是 | - |
| 威 县 | 威县泰达 纸业有限 公司 | 总排口 | 2014-8-28 | 化学需氧量 | 32 | 90 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 20 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.31 | 8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 8.45 | 12 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.39 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 4.4 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.4 | 0.8 | mg/L | 是 | - |
| 清河县 | 清河县六 六顺绒毛 加工厂 | 总排口 | 2014-7-14 | 阴离子表面活性 剂 (LAS) | 0.124 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 47.1 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.16 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 80.6 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 264 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 118 | 400 | mg/L | 是 | - |
| 清河县 | 邢台恒利 绒毛制品 有限公司 | 总排口 | 2014-7-14 | 色度 | 40 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 苯胺类 | 0.4 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总铜 | <0.05 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 30 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.26 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.055 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 34.8 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 92 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.61 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 邢台市经 济开发区 | 沙河市飞 天农业特 种纸厂 | 总排口 | 2014-9-3 | PH值 | 7.88 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2.1 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.43 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 22 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 20 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 10 | mg/L | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 | | | | |
|----------|---------------|------|-----------|---------------|-------------|-------|----------|---------------|-------|-----|------|---|---|
| | | | | 氨氮 | 2.7 | 5 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 总氮 | 9.11 | 10 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 邢台市经济开发区 | 沙河市锦新纸业有限公司 | 总排口 | 2014-9-4 | PH值 | 7.83 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | | | | |
| | | | | 生化需氧量 | <0.5 | 10 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 总磷 | 0.43 | 0.5 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 化学需氧量 | 36 | 60 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 色度 | 30 | 50 | 倍 | 是 | - | | | | |
| | | | | 悬浮物 | 10 | 10 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 氨氮 | 0.238 | 5 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 总氮 | 5.49 | 10 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 邢台市经济开发区 | 沙河市久发纸业有限公司 | 总排口 | 2014-9-4 | PH值 | 7.83 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | | | | | 生化需氧量 | 4.2 | 10 | mg/L | 是 | - |
| 总磷 | 0.4 | 0.5 | mg/L | | | | | 是 | - | | | | |
| 化学需氧量 | 34 | 60 | mg/L | | | | | 是 | - | | | | |
| 色度 | 20 | 50 | 倍 | | | | | 是 | - | | | | |
| 悬浮物 | 8 | 10 | mg/L | | | | | 是 | - | | | | |
| 氨氮 | 0.82 | 5 | mg/L | | | | | 是 | - | | | | |
| 总氮 | 6.52 | 10 | mg/L | | | | | 是 | - | | | | |
| 南宫市 | 河北金鼎绒业有限公司 | 总排口 | 2014-8-26 | | | | | 阴离子表面活性剂(LAS) | 0.136 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | | | | | 氨氮 | 6.36 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.5 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | | | | |
| | | | | 生化需氧量 | 7 | 20 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 化学需氧量 | 72 | 100 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 悬浮物 | 26 | 70 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 南宫市 | 河北千喜鹤肉类产业有限公司 | 总排口 | 2014-7-15 | 大肠菌群 | 940 | 10000 | 个/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 氨氮 | 10.1 | 25 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 动植物油 | 0.38 | 20 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | PH值 | 7.52 | 6-8.5 | 无量纲 | 是 | - | | | | |
| | | | | 生化需氧量 | 7.8 | 60 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 化学需氧量 | 80 | 120 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 悬浮物 | 38 | 120 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 南宫市 | 河北省四通绒毛有限公司 | 总排口 | 2014-9-2 | PH值 | 7.66 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | | | | |
| | | | | 生化需氧量 | 6.2 | 30 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 化学需氧量 | 70 | 100 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 悬浮物 | 30 | 70 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 阴离子表面活性剂(LAS) | 0.91 | 5 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 氨氮 | 6.86 | 15 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 南宫市 | 南宫华澳皮毛有限公司 | 总排口 | 2014-8-26 | 生化需氧量 | 2 | 30 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 化学需氧量 | 40 | 100 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 阴离子表面活性剂(LAS) | 0.097 | 5 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 氨氮 | 2.28 | 15 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | PH值 | 7.52 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | | | | |
| | | | | 悬浮物 | 26 | 70 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 南宫市 | 南宫市泉源毛皮制品厂 | 总排口 | 2014-8-29 | 氨氮 | 4.22 | 15 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 生化需氧量 | 6 | 20 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | PH值 | 7.47 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | | | | |
| | | | | 化学需氧量 | 68 | 100 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 悬浮物 | 26 | 70 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 阴离子表面活性剂(LAS) | 0.104 | 5 | mg/L | 是 | - | | | | |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|---------------|------|-----------|-------|-------|------|------|------|------|
| 沙河市 | 沙河市东方纸业有限公司 | 总排口 | 2014-7-25 | 悬浮物 | 10 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.24 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 8.79 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.98 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2.8 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.4 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 40 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 20 | 50 | 倍 | 是 | - |
| 沙河市 | 沙河市恒森涂布纸业有限公司 | 总排口 | 2014-7-25 | PH值 | 7.86 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.4 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 30 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 20 | 30 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 10 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.36 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 6.74 | 15 | mg/L | 是 | - |
| 沙河市 | 沙河市恒源造纸厂 | 总排口 | 2014-7-27 | 化学需氧量 | 30 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 20 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.37 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 7.39 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.86 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 3 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.43 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 沙河市 | 沙河市金通涂布纸有限公司 | 总排口 | 2014-7-25 | PH值 | 8.04 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2.2 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.43 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 16 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 20 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.86 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 7.89 | 10 | mg/L | 是 | - |
| 新市区 | 保定钞票纸业有限公司 | 总排口 | 2014-8-14 | PH值 | 8.04 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 10 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.167 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 46.8 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 0 | 30 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 10 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.298 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 8.33 | 15 | mg/L | 是 | - |
| 新市区 | 保定市三联纸业有限公司 | 总排口 | 2014-8-14 | PH值 | 7.71 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 28.7 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 157 | 350 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 100 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 16 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 2.29 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 7.53 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总磷 | 0.558 | - | mg/L | - | - |
| 新市区 | 恒天天鹅股份有限公司 | 总排口 | 2014-8-19 | 石油类 | 0.278 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 6.99 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 248 | 1000 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 0 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 39 | 400 | mg/L | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------|----------------|------|-----------|-------|------------|--------|-----------|-------|------|
| | | | | 总锌 | 0.778 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.78 | - | mg/L | - | - |
| 满城县 | 保定市满城县眺山营福利造纸厂 | 总排口 | 2014-7-11 | 总磷 | 0.079 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 11.6 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.31 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 生化需氧量 | 26.3 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 182 | 350 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 100 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 41 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氨氮 | 1.1 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 色度 | 100 | - | 倍 | - | - |
| 满城县 | 保定天鸿纸业有限公司 | 总排口 | 2014-7-14 | 悬浮物 | 26 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氨氮 | 2.79 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 5.91 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.65 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 生化需氧量 | 19 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总磷 | 0.564 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 127 | 350 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.397 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 满城县 | 保定翔羽纸业有限公司 | 总排口 | 2014-7-11 | 总氮 | 5.8 |
| 化学需氧量 | 107 | 350 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 色度 | 100 | - | 倍 | | | | | - | - |
| 悬浮物 | 24 | - | mg/L | | | | | - | - |
| 氨氮 | 1.79 | - | mg/L | | | | | - | - |
| PH值 | 7.71 | - | 无量纲 | | | | | - | - |
| 生化需氧量 | 16.3 | - | mg/L | | | | | - | - |
| PH值 | 7.34 | 6-9 | 无量纲 | | | | | 是 | - |
| 徐水县 | 河北省保定市东方造纸有限公司 | 总排口 | 2014-7-15 | | | | | 生化需氧量 | 8.4 |
| | | | | 总磷 | 0.023 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 55 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 10 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 22 | 10 | mg/L | 否 | 1.2 |
| | | | | 氨氮 | 0.102 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 2.59 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | <0.01 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 容城县 | 河北大发纸业有限公司 | 处理设施出口 | 2014-7-11 | 化学需氧量 | 265 |
| 色度 | 25 | - | 倍 | | | | | - | - |
| 悬浮物 | 26 | 200 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 氨氮 | 8.17 | - | mg/L | | | | | - | - |
| 总氮 | 14.5 | - | mg/L | | | | | - | - |
| PH值 | 7.83 | 6-9 | 无量纲 | | | | | 是 | - |
| 生化需氧量 | 35.6 | 200 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 六价铬 | <0.004 | - | mg/L | | | | | - | - |
| 容城县 | 容城县金玉城印染有限公司 | 外排口 | 2014-7-11 | 悬浮物 | 16 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.316 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.12 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.67 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 9.3 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 66.9 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 25 | 80 | 倍 | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.78 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 9.5 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 20 | 200 | mg/L | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------------|---------------|------|-----------|-----------|----------|------|------|------|------|
| 容城县 | 谷城云谷兴纸业有限公司 | 总排口 | 2014-7-15 | 化学需氧量 | 72.1 | 350 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.334 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 2.47 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 色度 | 25 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 总磷 | 0.516 | - | mg/L | - | - |
| 蠡县 | 河北启发纺织集团公司 | 外排口 | 2014-7-22 | PH值 | 7.96 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 16 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.97 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 5.2 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 27.2 | 350 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 10 | 80 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.02 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 保定高新技术产业开发区 | 保定天威英利新能源有限公司 | 总排口 | 2014-9-11 | PH值 | 6.49 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 106 | 350 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 37 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 2.44 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氟化物 | 2.55 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氯化物 | 77 | 350 | mg/L | 是 | - |
| 涿州市 | 涿州市东立纸业有限责任公司 | 总排口 | 2014-7-15 | 氨氮 | 1 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 4.2 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.49 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.045 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 104 | 350 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 100 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 生化需氧量 | 15.6 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 21 | 400 | mg/L | 是 | - |
| 宣化区 | 宣化钢铁棒材有限责任公司 | 厂总排口 | 2014-8-19 | 总镍 | 0.01 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铜 | <0.003 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 0.06 | 4 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铁 | 0.1 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.7 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总汞 | <0.00005 | 0.05 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镉 | <0.001 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.004 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总砷 | <0.0002 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铅 | <0.02 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 52.4 | 35 | mg/L | 否 | 0.5 |
| | | | | 氰化物（总氰化物） | 0.09 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氟化物 | 3.15 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.01 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.19 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 总磷 | 0.08 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 18 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.7 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 52.4 | 35 | mg/L | 否 | 0.5 |
| | | | | 氰化物（总氰化物） | 0.09 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.005 | 1.5 | mg/L | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|-----------------|-------|-----------|-------|----------|------|------|------|------|
| 宣化区 | 宣化钢铁集团有限责任公司炼铁厂 | 厂总排口 | 2014-8-19 | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总砷 | <0.0002 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铅 | <0.02 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镍 | 0.01 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铜 | <0.003 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 0.06 | 4 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铁 | 0.1 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氟化物 | 3.15 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.01 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.08 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 18 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总汞 | <0.00005 | 0.05 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镉 | <0.001 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| PH值 | 7.19 | - | 无量纲 | - | - | | | | |
| 蔚县 | 开滦(集团)蔚州矿业公司单侯矿 | 外排口 | 2014-8-6 | PH值 | 7.61 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 45 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总汞 | <0.00005 | 0.05 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镉 | <0.001 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.004 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总砷 | <0.0002 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铅 | <0.02 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 2.86 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氟化物 | 0.63 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.01 | 5 | mg/L | 是 | - |
| 万全县 | 河北万全宏宇化工有限责任公司 | 厂总排口 | 2014-9-9 | 生化需氧量 | 13.9 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 15 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 6 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 4.86 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氯化物 | 20.2 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.09 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 万全县 | 河北万全华力华化工有限责任公司 | 厂总排口 | 2014-9-9 | 生化需氧量 | 10.5 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 19 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 4.42 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氟化物 | 0.83 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氯化物 | 66.7 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.24 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 怀来县 | 中国长城葡萄酒有限公司 | 总排口 | 2014-7-3 | PH值 | 7.29 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 11.3 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 2.13 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 44 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.595 | 25 | mg/L | 是 | - |
| 兴隆县 | 兴隆县鹏源生物科技开发有限公司 | 废水总排口 | 2014-8-27 | PH值 | 7.44 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 30 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 15 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.41 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 196 | 450 | mg/L | 是 | - |
| | 河北新泰 | | | PH值 | 7.1 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 动植物油 | 11.4 | - | mg/L | - | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------|--------------------|------|-----------|-----------|----------|------|---------|------|-------|
| 宽城满族自治县 | 河北新希望农牧有限公司新华养猪分公司 | 总排口 | 2014-8-28 | 生化需氧量 | 1383 | 150 | mg/L | 否 | 8.2 |
| | | | | 总磷 | 39.7 | 8 | mg/L | 否 | 4 |
| | | | | 化学需氧量 | 12380 | 400 | mg/L | 否 | 30 |
| | | | | 悬浮物 | 12894 | 200 | mg/L | 否 | 63 |
| | | | | 粪大肠菌群数 | 48000000 | 1000 | 个/100ml | 否 | 47999 |
| | | | | 氨氮 | 704 | 80 | mg/L | 否 | 7.8 |
| 运河区 | 沧州大化股份有限公司 | 总排口 | 2014-7-29 | PH值 | 8.31 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 74 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 19.6 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化物） | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.08 | 5 | mg/L | 是 | - |
| 沧 县 | 沧州大化TDI有限责任公司 | 总排口 | 2014-7-11 | 化学需氧量 | 106 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 苯胺类 | <0.03 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 邻-二氯苯 | <0.00029 | 0.6 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硝基苯类 | <0.2 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.83 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化物） | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.29 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.62 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 东光县 | 唐山三友集团东光浆粕有限责任公司 | 总排口 | 2014-8-4 | 生化需氧量 | 9.55 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 174 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 4 | 80 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 24 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.183 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.93 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 盐山县 | 盐山县天和兴生物制品有限公司 | 总排口 | 2014-8-6 | PH值 | 8.26 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2.3 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 1.3 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化物） | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.063 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 28 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 10 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | 2014-9-6 | 氨氮 | 0.384 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 10 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.384 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.26 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2.3 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 1.3 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化物） | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 献 县 | 河北燕京啤酒有限公司 | 总排口 | 2014-8-11 | PH值 | 8.22 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2.7 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.536 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 28 | 80 | mg/L | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 | | | | | | | | |
|------------|----------------|-----------|-----------|------------|--------|--------|--------------|------|-----------|-------|----------|------------|--------|-----|------|---|---|
| | 公司 | | | 悬浮物 | 13 | 70 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 氨氮 | 0.544 | 15 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| 孟村回族自治县 | 大成食品(河北)有限公司 | 总排口 | 2014-8-5 | 动植物油 | 0.1 | 20 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | PH值 | 7.95 | 6-8.5 | 无量纲 | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 生化需氧量 | 6.31 | 60 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 化学需氧量 | 86 | 120 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 悬浮物 | 12 | 120 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 氨氮 | 1.16 | 25 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 化学需氧量 | 41 | 200 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| 渤海新区 | 沧州中铁装备制造材料有限公司 | 生产废水总排口 | 2014-8-25 | 挥发酚 | <0.01 | 1 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 100 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 总锌 | <0.05 | 4 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 氨氮 | 2.19 | 15 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | PH值 | 7.77 | - | 无量纲 | - | - | | | | | | | | |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | 生活废水总排口 | | | | 石油类 | 0.15 | 10 | mg/L | 是 | - | | | | | | |
| | | | | | | PH值 | 8.21 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | | | | | | |
| | | | | | | 悬浮物 | 8 | 150 | mg/L | 是 | - | | | | | | |
| | | | | | | 氨氮 | 1.54 | 25 | mg/L | 是 | - | | | | | | |
| | | | | | | 动植物油 | 0.1 | 15 | mg/L | 是 | - | | | | | | |
| | | | | | | 化学需氧量 | 56 | 150 | mg/L | 是 | - | | | | | | |
| | | | | | | 中捷产业园区 | 中海石油中捷石化有限公司 | 总排口 | 2014-7-28 | 悬浮物 | 9 | 10 | mg/L | 是 | - | | |
| 氨氮 | 1.11 | 5 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | | | | | |
| 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | | | | | |
| 硫化物 | 0.162 | 1 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | | | | | |
| 石油类 | 0.06 | 1 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | | | | | |
| PH值 | 8.28 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | | | | | | | | | | | | |
| 生化需氧量 | 3.04 | 10 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | | | | | |
| 化学需氧量 | 30 | 50 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | | | | | |
| 南大港产业园区 | 河北鑫泉石油化工有限公司 | 总排口 | 2014-7-28 | 挥发酚 | <0.01 | 0.5 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | PH值 | 8.32 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 化学需氧量 | 68 | 120 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 悬浮物 | 13 | 150 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 氨氮 | 9.03 | 50 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 硫化物 | 0.065 | 1 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| | | | | 石油类 | 0.06 | 10 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | |
| 临港经济技术开发区 | 沧州大化股份有限公司聚海 | 5万吨排口 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 化学需氧量 | 42 | 120 | mg/L | 是 | - | | |
| | | | | | | | | | | 苯胺类 | 0.04 | 2 | mg/L | 是 | - | | |
| | | | | | | | | | | 邻-二氯苯 | <0.00029 | 0.6 | mg/L | 是 | - | | |
| | | | | | | | | | | 悬浮物 | 21 | 150 | mg/L | 是 | - | | |
| | | 2014-7-23 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 硝基苯类 | 0.4 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | | | | | | | | | 氨氮 | 0.147 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | | | | | | | | | 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | | | | | | | | | 石油类 | 0.03 | 10 | mg/L | 是 | - |
| PH值 | 8 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | | | | | | | | | | | | |
| 化学需氧量 | 41 | 120 | mg/L | 是 | - | | | | | | | | | | | | |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----------|-------------------|-------|-----------|------------|----------|-------|------|------|------|
| 区 | 分公司 | 7万吨排口 | | 苯胺类 | <0.03 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.88 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 邻-二氯苯 | <0.00029 | 0.6 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 22 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硝基苯类 | <0.2 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.056 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.07 | 10 | mg/L | 是 | - |
| 临港经济技术开发区 | 河北金牛化工股份有限公司树脂分公司 | 总排口 | 2014-8-12 | PH值 | 7.58 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 24.7 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 117 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总汞 | 0.00181 | 0.005 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 23 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 6.15 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.069 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 黄骅市 | 黄骅德富皮革制品有限公司 | 总排口 | 2014-8-7 | PH值 | 7.88 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 22.4 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 255 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.007 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 35 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.074 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 动植物油 | 0.21 | 30 | mg/L | 是 | - |
| 黄骅市 | 中国石油大港油田第六采油厂 | 羊大站出口 | 2014-9-9 | PH值 | 8.01 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 138 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 19 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 5.05 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.074 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.87 | 10 | mg/L | 是 | - |
| 安次区 | 青岛啤酒（廊坊）有限公司 | 总排口 | 2014-8-11 | 色度 | 8 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 43 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 21.2 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.98 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 7 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 47 | 500 | mg/L | 是 | - |
| 固安县 | 固安嘉祥皮革有限公司 | 总排口 | 2014-8-4 | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 25 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.441 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.15 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.92 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 4 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 24 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 2 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 总铬 | <0.004 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| 文安县 | 河北凯跃化工集团 | 总排口 | 2014-7-9 | PH值 | 8.3 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 19 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.24 | 100 | mg/L | 是 | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位 | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位 | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|------------------------|------------|-----------|-----------|--------|------|------|------|------|
| | 有限公司 | | | 氰化物（总氰化物） | <0.004 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.39 | 10 | mg/L | 是 | - |
| 文安县 | 廊坊派皇工贸集团有限公司 | 总排口 | 2014-7-28 | 生化需氧量 | 4 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 13 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 7 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.81 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.38 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 10 | mg/L | 是 | - |
| 桃城区 | 衡水京华化工有限公司 | 01京华化工废水监测 | 2014-8-21 | PH值 | 8.42 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 16.9 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0272 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 150 | mg/L | 是 | - |
| 安平县 | 河北裕丰京安养殖有限公司 | 京安养殖废水监测 | 2014-8-19 | 氨氮 | 14.8 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 5.6 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 7.98 | 8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 137 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 171 | 200 | mg/L | 是 | - |
| 景县 | 河北景化化工有限公司 | 01景化化工废水监测 | 2014-7-22 | 氨氮 | 25.7 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.08 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 44.1 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 17 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化物） | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.02 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 阜城县 | 阜城县华兴服装有限公司 | 01华兴服装废水监测 | 2014-8-27 | PH值 | 7.61 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 43.8 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 8 | 80 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 苯胺类 | 0.25 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 49 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 3.66 | 20 | mg/L | 是 | - |
| 冀州市 | 晋煤冀州银海化肥有限责任公司 | 01银海废水监测 | 2014-8-4 | 氨氮 | 35.4 | 40 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化物） | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.02 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.01 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 51.8 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 15 | 60 | mg/L | 是 | - |
| 深州市 | 河北衡水老白干酒业股份有限公司深南种猪分公司 | 01深南种猪废水监测 | 2014-8-20 | PH值 | 8.22 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | <2 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.626 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 35.3 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 10 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 18.6 | 25 | mg/L | 是 | - |