

2016年第四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 | 华北制药股份有限公司(制药总厂) | 1#外排口 | 2016-10-31 | 生化需氧量 | 31.3 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 125 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0045 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 6.88 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.87 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | 0.025 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | 石油类 | | <0.04 | 10 | mg/L | 是 | - | |
| | | 3#外排口 | | 生化需氧量 | 39.4 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 191 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0032 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.84 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 14 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 3.92 | 50 | mg/L | 是 | - |
| 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | | 0.5 | mg/L | 是 | - | | | |
| 石油类 | <0.04 | 10 | 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 | 2016-11-22 | 生化需氧量 | 56.4 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.92 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 117 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 32 | 80 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.05 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 15.9 | 50 | mg/L | 是 | - |
| 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 裕华区 | 石药集团维生药业(石家庄)有限公司 | 公司总排口 | 2016-12-1 | 生化需氧量 | 23.4 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 114 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0014 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 0.24 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 6.68 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 16.3 | 50 | mg/L | 是 | - |
| 石油类 | 0.04 | 10 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 正定县 | 河北金源化工股份有限公司 | 公司总排放口 | 2016-12-2 | PH值 | 7.68 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0005 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 12.3 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | 0.016 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 28 | 460 | mg/L | 是 | - |
| | | 二部排放口 | | 氨氮 | 2.22 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 46 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 8.29 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.14 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 6 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.05 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 13.3 | 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 |
|-----|-----------------|--------|------------|------------|--------|------|------|------|------|
| 栾城县 | 河北圣雪大成制药有限责任公司 | 一部排放口 | 2016-11-17 | 氰化物（总氰化合物） | 0.015 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.77 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 8.66 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 45 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 27.2 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.07 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.05 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 11.1 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.006 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 栾城县 | 华北制药集团华栾有限公司 | 公司总排放口 | 2016-11-22 | PH值 | 7.73 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.94 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 88 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2.46 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 10 | 200 | mg/L | 是 | - |
| 栾城县 | 神威药业集团有限公司 | 污水排放口 | 2016-11-9 | PH值 | 8.08 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.226 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 21 | 240 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 0.71 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 20 | 70 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 6.84 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.006 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 动植物油 | <0.04 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.8 | 8 | mg/L | 是 | - |
| 栾城县 | 石家庄新宇三阳实业有限公司 | 厂污水排放口 | 2016-12-1 | 化学需氧量 | 33 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 3.39 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.86 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.66 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 栾城县 | 石药集团新诺威制药股份有限公司 | 公司总排放口 | 2016-10-21 | PH值 | 7.64 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 9.58 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 86 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 50 | 65 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 40.7 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0012 | 1 | 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 | - |
| | | | | 总氮 | 13.1 | - | mg/L | - | - |
| 灵寿县 | 石家庄正元化肥有限公司 | 厂总排放口 | 2016-10-14 | PH值 | 7.1 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 12.6 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 30 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氯化物 | 393 | 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 |
|-----|----------------|-------|------------|------------|--------|------|------|------|------|
| 无极县 | 河北天同齐盛皮革股份有限公司 | 污水排污口 | 2016-10-14 | PH值 | 7.39 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 6.56 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.08 | 4 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 134 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 27 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 12 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 16 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 59.6 | 140 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 动植物油 | <0.04 | 30 | mg/L | 是 | - |
| 平山县 | 石家庄柏坡正元化肥有限公司 | 厂总排放口 | 2016-10-11 | PH值 | 8.09 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 10 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0014 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 7 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.158 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | 0.009 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 元氏县 | 河北诚信有限责任公司 | 厂总排放口 | 2016-11-14 | 氨氮 | 0.304 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 150 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 230 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.001 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | 0.338 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.58 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 元氏县 | 石家庄市天马淀粉厂 | 厂总排放口 | 2016-11-10 | 氨氮 | 12.5 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 13.5 | 55 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 6.76 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 21.2 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 2.91 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 62 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.87 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 元氏县 | 元氏县力源蛋白加工厂 | 厂总排口 | 2016-10-20 | 氨氮 | 1.54 | 40 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 73 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 14.9 | 230 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 230 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.37 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 赵县 | 河北华泰纸业有限公司 | 总排水口 | 2016-11-15 | 氨氮 | 4.65 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 154 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 20 | 150 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 36.1 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.11 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 10.8 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.05 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 赵县 | 河北兴柏药业集团有限公司 | 外排口 | 2016-11-23 | 生化需氧量 | 3.55 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.17 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 28 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.366 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 8.34 | 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 |
|-----|----------------------------|--------------|------------|-------|--------|------|------|------|------|
| 辛集市 | 河北德瑞淀粉有限公司 | 总排水口 (东厂) | 2016-11-13 | 氨氮 | 15.9 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 26.6 | 55 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.56 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 52 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 4.474 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 193 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 32 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | 总排水口 (西厂) | | 生化需氧量 | 50 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 4.281 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 151 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.5 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 28 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 15.2 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 26.1 | 55 | mg/L | 是 | - |
| 辛集市 | 石家庄鸿欣橡胶制品有限公司 | 厂总口 | 2016-11-13 | 化学需氧量 | 97.9 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 32 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 4.65 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 12.5 | 40 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 1.601 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.19 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 26 | 80 | 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 | 2016-11-17 | PH值 | 7.35 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.419 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 74 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 20 | 60 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 24.4 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 150 | 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 | 2016-11-3 | PH值 | 7.84 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.778 | 40 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 15 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2.3 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 7 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.51 | 8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0025 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 0.16 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 3.08 | 70 | mg/L | 是 | - |
| 藁城市 | 华北制药华胜有限公司 | 厂总排放 口 | 2016-11-3 | 石油类 | <0.04 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.63 | 40 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 113 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 12.9 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.35 | 8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 34.6 | 70 | mg/L | 是 | - |
| 藁城市 | 青岛啤酒 (石家庄)有限公司 | 总口 | 2016-12-1 | PH值 | 7.4 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.84 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 40.5 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.24 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 74 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 22.4 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.45 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 36 | 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 |
|-----|--------------------------------------|-----------|------------|----------------|--------|------|------|------|------|
| 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 | 2016-10-26 | 悬浮物 | 8 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 7.8 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | 化工事业 部 | | 石油类 | <0.04 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 邻-二甲苯 | <0.005 | 0.6 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 对-二甲苯 | <0.005 | 0.6 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 间-二甲苯 | <0.005 | 0.6 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0012 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 苯 | <0.005 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 47 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.593 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.75 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 1.75 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 33 | 120 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 甲苯 | <0.005 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| 新乐市 | 河北金万 泰化肥有 限责任公 司 | 总排口 | 2016-10-18 | PH值 | 7.86 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.73 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 18 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0015 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 7.07 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 40.5 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总 氰化合物) | 0.099 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 石油类 | <0.04 | 3 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 新乐市 | 河北新化 股份有限 公司 | 厂总排放 口 | 2016-11-8 | PH值 | 8.03 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.09 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 83 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0009 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 3.16 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 13.5 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总 氰化合物) | 0.094 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 石油类 | <0.04 | 3 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 鹿泉市 | 河北珠江 啤酒有限 公司 | 厂总排放 口 | 2016-11-22 | PH值 | 7.95 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.196 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 28 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 1.51 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.05 | 3 | mg/L | 是 | - |
| 鹿泉市 | 石家庄君 乐宝乐时 乳业有限 公司 | 总排口 | 2016-11-22 | PH值 | 7.81 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.68 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 28 | 460 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 16 | 70 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2.87 | 220 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 31.1 | 50 | mg/L | 是 | - |
| 总磷 | 2.24 | 3 | 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 |
|-----|----------------------|---------|------------|------------|-----------|------|------|------|------|
| 鹿泉市 | 石家庄君乐宝乳业有限公司 | 总排口 | 2016-12-1 | PH值 | 8.27 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.202 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 24 | 460 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 8 | 70 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2.46 | 220 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 19.7 | 50 | mg/L | 是 | - |
| 鹿泉市 | 石家庄永盛乳业有限公司 | 厂总排放口 | 2016-12-1 | PH值 | 7.82 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 3 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 21 | 460 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 4 | 70 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 1.44 | 220 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 23.1 | 50 | mg/L | 是 | - |
| 路北区 | 唐山钢铁集团有限责任公司(南区) | 唐钢南区总排口 | 2016-11-9 | 总磷 | 0.25 | 4 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.77 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 42.4 | 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 | - |
| | | | | 氟化物 | 0.768 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 31 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 0.37 | 4 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铁 | 0.08 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氨氮 | 0.482 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 8.41 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | <0.03 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总砷 | 0.00093 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铅 | <0.001 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镍 | <0.01 | 1 | mg/L | 是 | - |
| 总铜 | <0.05 | 1 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 丰南区 | 百威英博(唐山)啤酒有限公司 | 总排放口 | 2016-10-21 | PH值 | 7.35 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 29.5 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 100 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 156 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 2.68 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 石油类 | 0.871 | - | mg/L | - | - |
| 丰南区 | 开滦(集团)有限责任公司钱家营矿业分公司 | 总排口 | 2016-11-11 | PH值 | 8.18 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 8.68 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 12 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锰 | <0.01 | 4 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铁 | <0.03 | 6 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.148 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 硫化物 | <0.02 | - | mg/L | - | - |
| 石油类 | <0.04 | 5 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | 河北圣雪 | | | 氨氮 | 15.893 | 45 | 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 | 大成唐山制药有限责任公司 | 废水排放总口 | 2016-11-28 | 化学需氧量 | 189 | 500 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 悬浮物 | 107 | 400 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | PH值 | 7.34 | 6.5-9.5 | 无量纲 | 是 | - | |
| 丰润区 | 唐山轨道客车有限责任公司 | 污水排放口1 | 2016-11-24 | 生化需氧量 | 271 | 300 | mg/L | 是 | - | |
| | | | 2016-11-30 | 悬浮物 | 150 | 400 | mg/L | 是 | - | |
| | | | 2016-11-24 | 石油类 | 0.165 | 20 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 总镉 | <0.0001 | 0.1 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 总铅 | <0.001 | 1 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 总镍 | <0.01 | 1 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 总铜 | <0.05 | 2 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 总锌 | <0.02 | 5 | mg/L | 是 | - | |
| | | | 2016-11-30 | PH值 | 6.69 | 6.5-9.5 | 无量纲 | 是 | - | |
| | | | | 化学需氧量 | 74.2 | 500 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 氨氮 | 10.328 | 45 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 2016-11-24 | 生化需氧量 | 22.5 | 350 | mg/L | 是 | - |
| | | 总锌 | | | <0.02 | 5 | mg/L | 是 | - | |
| | | 石油类 | | | 0.14 | 20 | mg/L | 是 | - | |
| | | 总镉 | <0.0001 | | 0.1 | mg/L | 是 | - | | |
| | | 总铅 | <0.001 | | 1 | mg/L | 是 | - | | |
| | | 总镍 | <0.01 | | 1 | mg/L | 是 | - | | |
| | | 2016-11-30 | 总铜 | <0.05 | 2 | mg/L | 是 | - | | |
| | | | PH值 | 6.89 | 6.5-9.5 | 无量纲 | 是 | - | | |
| | | | 化学需氧量 | 186 | 500 | mg/L | 是 | - | | |
| | | | 悬浮物 | 358 | 400 | mg/L | 是 | - | | |
| | | | 氨氮 | 16.064 | 45 | mg/L | 是 | - | | |
| | | | 2016-11-24 | 总铅 | <0.001 | 1 | mg/L | 是 | - | |
| | | 总镍 | | <0.01 | 1 | mg/L | 是 | - | | |
| | | 总铜 | | <0.05 | 2 | mg/L | 是 | - | | |
| | | 总锌 | | <0.02 | 5 | mg/L | 是 | - | | |
| | | 石油类 | | 0.14 | 20 | mg/L | 是 | - | | |
| | | 生化需氧量 | | 3.61 | 350 | mg/L | 是 | - | | |
| | | 总镉 | | <0.0001 | 0.1 | mg/L | 是 | - | | |
| | | 2016-11-30 | | PH值 | 7.17 | 6.5-9.5 | 无量纲 | 是 | - | |
| 悬浮物 | 28 | | | 400 | mg/L | 是 | - | | | |
| 氨氮 | 4.279 | | | 45 | mg/L | 是 | - | | | |
| 化学需氧量 | 133 | | | 500 | mg/L | 是 | - | | | |
| 2016-10-18 | PH值 | | | 7.59 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - | | |
| | 化学需氧量 | | 23.4 | 100 | mg/L | 是 | - | | | |
| | 悬浮物 | 6 | 70 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | 氨氮 | 0.469 | 15 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | 石油类 | 1.28 | 5 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | PH值 | 7.46 | 6-9 | 无量纲 | 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 | 2016-10-18 | 化学需氧量 | 24.2 | 100 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 70 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 氨氮 | 0.238 | 15 | mg/L | 是 | - | |
| | | 柳一联污水排放口 | | 石油类 | 1.2 | 5 | mg/L | 是 | - | |
| | | | | 2016-10-19 | PH值 | 7.86 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | | 生化需氧量 | 6.9 | 10 | mg/L | 是 | - |
| 总磷 | <0.01 | 0.5 | mg/L | | 是 | - | | | | |
| 化学需氧量 | 41.6 | 60 | mg/L | | 是 | - | | | | |
| 色度 | 5 | 50 | 倍 | | 是 | - | | | | |
| 悬浮物 | 8 | 10 | mg/L | | 是 | - | | | | |
| 滦南县 | 河北永新纸业有限公司 | 监测点1 | 2016-10-19 | 氨氮 | 4.06 | 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 |
|---------|----------------|-------|------------|------------|-----------|------|------|------|------|
| 玉田县 | 玉田县顺发实业有限公司 | 废水总排口 | 2016-10-19 | 总氮 | 2.61 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.13 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2.8 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.211 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 27 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 1 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.799 | 5 | mg/L | 是 | - |
| 海港经济开发区 | 唐山中润煤化工有限公司 | 总排口 | 2016-11-15 | 总氮 | 6.56 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 多环芳烃 | <0.000016 | 0.05 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 苯并(a)芘 | <0.000004 | 0.03 | μg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.09 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 9.09 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.713 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 32.1 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 0.3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 苯 | <0.01 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.078 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 2.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.06 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 南堡经济开发区 | 唐山三友化工股份有限公司 | 碱渣场排口 | 2016-11-10 | 生化需氧量 | 3.79 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.519 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 13.3 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镉 | 0.00013 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总砷 | 0.0014 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 10.81 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总汞 | <0.000001 | 0.05 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铅 | 0.0023 | 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 | 2016-11-10 | 悬浮物 | 62 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 5.97 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.08 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 15 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 0.17 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.32 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 硫化物 | 0.111 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.06 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氯化物 | 4.52 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.28 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 216 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 428 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 25 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 色度 | 25 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 98 | 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 |
|---------|---------------|-------|------------|------------|----------|------|-----------|-------|------|
| 南堡经济开发区 | 唐山三友远达纤维有限公司 | 污水排放口 | 2016-11-10 | 石油类 | 0.05 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氯化物 | 79.2 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 410 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | 0.22 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.64 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 硫化物 | 0.487 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.18 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 209 | 300 | mg/L | 是 | - |
| 迁安市 | 迁安市四通纸业有限公司 | 总排口 | 2016-12-8 | PH值 | 7.52 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 3.19 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.317 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 20.2 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | <2 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 68 | 10 | mg/L | 否 | 5.8 |
| | | | | 氨氮 | 0.059 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 15 | 10 | mg/L | 否 | 0.5 |
| 迁安市 | 迁安中化煤化工有限责任公司 | 总排口 | 2016-11-17 | PH值 | 7.31 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 0.61 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.091 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | <10 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.0017 | 0.3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 苯 | <0.05 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 35 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.119 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 12.2 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 迁安市 | 首钢股份公司迁安钢铁公司 | 总排口 | 2016-11-2 | PH值 | 7.72 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.054 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | <10 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.002 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镉 | <0.05 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | <0.03 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | <0.01 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.05 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铁 | <0.03 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.918 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 5.49 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氟化物 | 0.589 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总砷 | <0.0001 | 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 | 27 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 昌黎县 | 秦皇岛鹏远淀粉有 | 总排口 | 2016-10-9 | 化学需氧量 | 23 |
| 悬浮物 | 6 | 70 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 氨氮 | 2.074 | 35 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 总氮 | 2.98 | 55 | 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 | | | PH值 | 7.46 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 7.5 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.144 | 5 | mg/L | 是 | - |
| 抚宁县 | 秦皇岛金茂源纸业 有限公司 | 厂总排口 | 2016-10-10 | 总磷 | 0.112 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 120 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 25 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 15 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.037 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 11.85 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.86 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 36.9 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 抚宁县 | 秦皇岛骊 骅淀粉股 份有限公 司 | 厂总排口 | 2016-10-9 | 总磷 | 0.426 |
| 化学需氧量 | 56 | 300 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 悬浮物 | 10 | 70 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 氨氮 | 9.215 | 35 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 总氮 | 24.73 | 55 | mg/L | | | | | 是 | - |
| PH值 | 7.8 | 6-9 | 无量纲 | | | | | 是 | - |
| 生化需氧量 | 18.4 | 70 | mg/L | | | | | 是 | - |
| 抚宁县 | 秦皇岛市 抚宁县丰 满板纸有 限公司 | 厂总排口 | 2016-10-18 | 色度 | 50 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 75 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.644 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 17.3 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 8 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 104.7 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.83 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 339 | 500 | mg/L | 是 | - |
| 抚宁县 | 秦皇岛市 前韩纸业 有限公司 | 厂总排口 | 2016-10-13 | PH值 | 7.8 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 31 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.316 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 10 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 25 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 38 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.302 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 10.68 | - | mg/L | - | - |
| 抚宁县 | 秦皇岛沅 泰纸业有 限公司 | 厂总排口 | 2016-10-11 | 总磷 | 0.19 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 102 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 4 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 4.31 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.62 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 31.5 | 300 | mg/L | 是 | - |
| 卢龙县 | 河北天成 化工股份 有限公司 卢龙分公 司 | 总排口 | 2016-10-10 | 挥发酚 | <0.01 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 5 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.778 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 2.93 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总 氰化合物） | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.96 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.332 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | 化学需氧量 | 6 | 80 | mg/L | 是 | - | |
| | | | 2016-11-9 | 总磷 | 0.332 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 挥发酚 | <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 |
|------------|------------------|-------|------------|------------|--------|------|------|------|------|
| 卢龙县 | 卢龙县双益磷化有限责任公司 | 总排口 | 2016-10-10 | PH值 | 7.98 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.022 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | <5 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 7 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | <0.025 | 8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 0.08 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氟化物 | 4.43 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总砷 | <0.007 | 0.3 | 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 | 2016-10-12 | PH值 | 7.9 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 磷酸盐(以P计) | 2.683 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 23 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 6 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | 车间排口 | | 氨氮 | 0.233 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铜 | <0.05 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镍 | <0.05 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 秦皇岛经济技术开发区 | 山海关船舶重工有限责任公司 | 总排口 | 2016-10-17 | 总银 | <0.03 | 0.3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.698 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 石油类 | <0.04 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.72 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 8.6 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 27 | 500 | mg/L | 是 | - |
| 北戴河新区 | 秦皇岛市兆丰纸业公司 | 总排口 | 2016-10-13 | 悬浮物 | 8 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.087 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 7.69 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 8.75 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 24 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.117 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 81 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 25 | - | 倍 | - | - |
| 复兴区 | 邯郸钢铁集团有限责任公司 | 1号排污口 | 2016-11-17 | 悬浮物 | 25 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | 0.006 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.075 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.67 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 15 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.03 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.005 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | 悬浮物 | | 21 | 30 | mg/L | 是 | - | |
| | | 2号排污口 | | 氨氮 | 2.805 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 24 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.026 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物(总氰化合物) | 0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.065 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.95 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 化学需氧量 | 10 | | 50 | mg/L | 是 | - | | | |
| 挥发酚 | 0.04 | 0.5 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - | | | | |
| | | | | 化学需氧量 | 16 | 50 | 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 |
|-------|----------------|------|------------|------------|--------|------|------|------|------|
| 涉 县 | 天津天铁冶金集团有限公司 | 南排口 | 2016-11-14 | 挥发酚 | 0.01 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 23 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 3.95 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.09 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.92 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 磁 县 | 河北景明循环产业股份有限公司 | 出口 | 2016-10-25 | 总磷 | 0.32 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 38 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 32 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 32 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.833 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 7.22 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.28 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| 邱 县 | 邱县神龙印染有限公司 | 总排口 | 2016-11-28 | 生化需氧量 | 5 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 64 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.76 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 4.58 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.01 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.26 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 9 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.14 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 100 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 64 | 80 | 倍 | 是 | - |
| 内丘县 | 建滔（河北）化工有限公司 | 总排口 | 2016-10-13 | 六价铬 | <0.004 | 0 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.04 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.06 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 苯 | <0.005 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.182 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 8.17 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.01 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.61 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.85 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 17 | 100 | mg/L | 是 | - |
| 内丘县 | 建滔（河北）焦化有限公司 | 总排口 | 2016-10-13 | PH值 | 7.51 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 3.2 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.69 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 19 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 苯 | <0.005 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.249 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 10.1 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氰化物（总氰化合物） | 0.008 | 0.2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.018 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.05 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | | | | | PH值 | 7.88 |
| 生化需氧量 | 109 | 350 | 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 |
|----------|----------------|------|------------|-------|--------|------|------|------|------|
| 柏乡县 | 丰源（邢台）特种纸业有限公司 | 总排口 | 2016-11-9 | 总磷 | 0.45 | 8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 328 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 25 | 70 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 207 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 4.13 | 45 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 18.1 | 70 | mg/L | 是 | - |
| 南和县 | 河北航宇集团有限公司 | 总排口 | 2016-11-19 | 氨氮 | 1.24 | 8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 8.6 | 12 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.86 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 17.8 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.61 | 0.8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 65 | 90 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 25 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 22 | 30 | mg/L | 是 | - |
| 宁晋县 | 河北健民淀粉糖业有限公司 | 总排口 | 2016-10-31 | 总氮 | 7.5 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.28 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 9 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 1.2 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 43 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 21 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.93 | 25 | mg/L | 是 | - |
| 宁晋县 | 河北宁纺集团有限责任公司 | 总排污口 | 2016-10-31 | PH值 | 7.95 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 5.1 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.45 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 36 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 25 | 70 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 苯胺类 | <0.03 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 26 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 2.49 | 12 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 5.75 | 20 | mg/L | 是 | - |
| 宁晋县 | 玉锋实业集团 | 总排口 | 2016-10-31 | 硫化物 | 0.03 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 8.7 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 2.7 | 3 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 46 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 24 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 4.2 | 25 | mg/L | 是 | - |
| 新河县 | 河北鑫合生物化工有限公司 | 总排口 | 2016-11-2 | 总氮 | 6.47 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.93 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.42 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 4.3 | 30 | mg/L | 是 | - |
| 广宗县 | 河北广玉淀粉糖业有限公司 | 外排口 | 2016-11-23 | 化学需氧量 | 45 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 17 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.279 | 25 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 11.4 | 55 | mg/L | 是 | - |
| 广宗县 | 河北广玉淀粉糖业有限公司 | 外排口 | 2016-11-23 | PH值 | 7.47 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 34.2 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 1.66 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 120 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 26 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 7.24 | 35 | mg/L | 是 | - |
| 临西县和兴食品有 | | | | 总磷 | 2 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 95 | 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 |
|----------|--------------------|------|------------|---------------|-------|-------|------|------|------|
| 临西县 | 限公司 (河北隆利达养殖有限公 | 排污口 | 2016-12-8 | 悬浮物 | 28 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.76 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 30.2 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 7.89 | 6-8.5 | 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 | 2016-10-25 | PH值 | 7.53 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 3.7 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.46 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 16 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 25 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.26 | 5 | mg/L | 是 | - |
| 邢台市经济开发区 | 沙河市太行涂布纸业有限公司 | 总排口 | 2016-11-17 | 总氮 | 7.47 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 25 | 30 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.625 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 7.98 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.83 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 2.5 | 10 | mg/L | 是 | - |
| 南宫市 | 南宫市华澳皮毛有限公司 | 总排口 | 2016-11-17 | 总磷 | 0.451 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 25 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.9 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 12.5 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 94 | 100 | mg/L | 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 | 2016-11-2 | 阴离子表面活性剂(LAS) | <0.05 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 1.04 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.9 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 3 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 28 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 25 | 70 | mg/L | 是 | - |
| 新市区 | 保定钞票纸业有限公司 | 总排口 | 2016-11-25 | 阴离子表面活性剂(LAS) | <0.05 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 2.51 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.75 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 8.5 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.429 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 44.4 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 20 | 30 | 倍 | 是 | - |
| 新市区 | 保定市三联纸业有限公司 | 总排口 | 2016-11-2 | 悬浮物 | 7 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.154 | 8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 9.03 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.48 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 29.8 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.588 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总锌 | <0.02 | 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 |
|--------|----------------|--------|------------|-------|-------|------|------|------|------|
| 新市区 | 保定天鹅新型纤维制造有限公司 | 总排口 | 2016-11-8 | 氨氮 | 1.71 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 15.7 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 石油类 | 0.08 | 20 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 8.01 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 56 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.021 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 242 | 500 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 40 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 22 | 400 | mg/L | 是 | - |
| 满城县 | 保定市满城城东纸业有限公司 | 排放口 | 2016-10-18 | 氨氮 | 1.61 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 3.15 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 色度 | 40 | - | 倍 | - | - |
| | | | | PH值 | 8.01 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 生化需氧量 | 24.8 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总磷 | 0.078 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 22 | 700 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 106 | 300 | mg/L | 是 | - |
| 满城县 | 保定市满城县福利造纸厂 | 总排口 | 2016-10-18 | PH值 | 7.25 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 生化需氧量 | 27.8 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总磷 | 0.193 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氨氮 | 0.308 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 5.1 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 色度 | 40 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 22 | 700 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 142 | 300 | mg/L | 是 | - |
| 满城县 | 满城县飞跃造纸有限公司 | 总排口 | 2016-11-23 | 总磷 | 0.032 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 12.6 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 8 | 700 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 99.8 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 50 | - | 倍 | - | - |
| | | | | PH值 | 6.91 | - | 无量纲 | - | - |
| | | | | 生化需氧量 | 23.4 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氨氮 | 4.43 | 5 | mg/L | 是 | - |
| 徐水县 | 河北省保定市东方造纸有限公司 | 总排口 | 2016-12-23 | PH值 | 7.56 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 8 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.066 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | <10 | 60 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 15 | 50 | 倍 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 7 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.334 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 1.1 | 10 | mg/L | 是 | - |
| 容城县 | 河北大发纸业有限公司 | 处理设施出口 | 2016-11-9 | PH值 | 7.73 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 26.4 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.092 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 化学需氧量 | 139 | 350 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 40 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 36 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 2.55 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 总氮 | 16.6 | - | mg/L | - | - |
| 保定高新技术 | 英利能源(中国) | 总排口 | 2016-10-17 | PH值 | 7.78 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.077 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 120 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 9 | 140 | 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 |
|-----------|-------------------------------------|------|------------|----------------|----------|------|------|------|------|
| 产业开 发区 | 有限公司 | 总排口 | 2016-10-17 | 氨氮 | 1.25 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 2.83 | 40 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氟化物 | 2.43 | 8 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氯化物 | 34.1 | - | mg/L | - | - |
| 宣化区 | 宣化钢铁 集团有限 责任公司 | 厂总排口 | 2016-10-18 | PH值 | 7.52 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.36 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 22 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | <0.01 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总汞 | <0.00004 | 0.05 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镉 | <0.001 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.015 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.011 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总砷 | <0.0003 | 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 | 0.2 | 4 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铁 | 0.07 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 0.84 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总氮 | 23.6 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氟化物(总 氟化合物) | <0.004 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氟化物 | 0.9 | 20 | mg/L | 是 | - |
| 石油类 | <0.01 | 10 | mg/L | 是 | - | | | | |
| 蔚 县 | 开滦(集 团)蔚州 矿业有限 责任公司 单侯矿 | 外排口 | 2016-10-25 | 总锰 | <0.01 | 4 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铁 | 0.07 | 6 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 3.5 | - | mg/L | - | - |
| | | | | 氟化物 | 0.88 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.01 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.029 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | 0.007 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总砷 | 0.0006 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铅 | <0.02 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 6 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总锌 | <0.02 | 2 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.58 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 27 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总汞 | <0.00004 | 0.05 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总镉 | <0.001 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| 万全县 | 河北万全 宏宇化工 有限责任 公司 | 厂总排口 | 2016-10-26 | PH值 | 7.59 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 36 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 7 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 5.82 | 15 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氯化物 | 138 | - | mg/L | - | - |
| 涿鹿县 | 张家口玉 晶食品有 限公司 | 总排口 | 2016-11-29 | 悬浮物 | 32 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 30.1 | 35 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.89 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 9.2 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 4.7 | 5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 178 | 300 | mg/L | 是 | - |
| 察北等 | 张家口察 | | | PH值 | 7.9 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 3.3 | 30 | 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 |
|-----|---------------|--------|------------|-------|--------|------|------|------|------|
| 黄骅市 | 黄骅德富皮革制品有限公司 | 总排口 | 2016-10-26 | 氨氮 | 8.14 | 70 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | 0.025 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 动植物油 | 0.15 | 30 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 23.9 | 80 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总磷 | 0.23 | 4 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 234 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 色度 | 80 | 100 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 总铬 | 0.22 | 1.5 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 六价铬 | <0.004 | 0.1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | PH值 | 7.72 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 27 | 120 | mg/L | 是 | - |
| 黄骅市 | 中国石油大港油田第六采油厂 | 羊大站总排口 | 2016-10-26 | PH值 | 7.8 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 悬浮物 | 14 | 200 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 4.08 | 50 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 硫化物 | <0.005 | 1 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 石油类 | 0.18 | 10 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 65 | 150 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 挥发酚 | 0.03 | 0.5 | mg/L | 是 | - |
| 安次区 | 青岛啤酒(廊坊)有限公司 | 总排口 | 2016-11-14 | 色度 | 2 | - | 倍 | - | - |
| | | | | 悬浮物 | 7 | 400 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 氨氮 | 5.21 | - | mg/L | - | - |
| | | | | PH值 | 8.48 | 6-9 | 无量纲 | 是 | - |
| | | | | 生化需氧量 | 4 | 300 | mg/L | 是 | - |
| | | | | 化学需氧量 | 48 | 500 | mg/L | 是 | - |