

抚顺市2026年2月城镇污水处理厂监督性监测数据

城市	行政区	污水处理厂名称	监测日期	监测点位	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否超标	超标倍数
抚顺市	新宾满族自治县	辽宁新顺水体环保有限公司（新宾镇污水处理厂）	2026-02-03	总排口	阴离子表面活性剂	<0.05	0.5	mg/L	否	
					色度	2	30	倍	否	
					pH值	6.9	6-9	无量纲	否	
					粪大肠菌群数	<20	10 <sup>3</sup>	个/L	否	
					总铅	<0.002	0.1	mg/L	否	
					化学需氧量	18	50	mg/L	否	
					石油类	0.08	1	mg/L	否	
					悬浮物	5	10	mg/L	否	
					总砷	0.0004	0.1	mg/L	否	
					烷基汞	<0.00001	不得检出	mg/L	否	
					总氮（以N计）	7.81	15	mg/L	否	
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	否	
					总铬	0.03	0.1	mg/L	否	
					五日生化需氧量	1.3	10	mg/L	否	
					总镉	0.0002	0.01	mg/L	否	
					总汞	0.00007	0.001	mg/L	否	
					氨氮（以N计）	0.252	8	mg/L	否	
总磷（以P计）	0.28	0.5	mg/L	否						
动植物油	<0.06	1	mg/L	否						

注：浓度未检出用“&lt;检出限”表示

## 抚顺市2026年2月城镇污水处理厂监督性监测数据

城市	行政区	污水处理厂名称	监测日期	监测点位	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否超标	超标倍数
抚顺市	清原满族自治县	中核抚顺再生水科技有限公司清原分公司(清原镇污水处理厂)	2026-02-03	总排口	动植物油	<0.06	1	mg/L	否	
					总铅	<0.002	0.1	mg/L	否	
					色度	5	30	倍	否	
					烷基汞	<0.00001	不得检出	mg/L	否	
					石油类	<0.06	1	mg/L	否	
					总氮(以N计)	7.14	15	mg/L	否	
					粪大肠菌群数	<20	10 <sup>3</sup>	个/L	否	
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	否	
					氨氮(以N计)	0.085	8	mg/L	否	
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	否	
					总磷(以P计)	0.20	0.5	mg/L	否	
					阴离子表面活性剂	0.190	0.5	mg/L	否	
					悬浮物	8	10	mg/L	否	
					总镉	0.0003	0.01	mg/L	否	
					化学需氧量	19	50	mg/L	否	
					pH值	7.1	6-9	无量纲	否	
					五日生化需氧量	1.8	10	mg/L	否	
总汞	<0.00004	0.001	mg/L	否						
六价铬	<0.004	0.05	mg/L	否						

注：浓度未检出用“<检出限”表示

### 抚顺市2026年2月城镇污水处理厂监督性监测数据

城市	行政区	污水处理厂名称	监测日期	监测点位	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否超标	超标倍数
抚顺市	新宾满族自治县	辽宁新顺水体环保有限公司(永陵镇污水处理厂)	2026-02-03	总排口	粪大肠菌群数	<20	10 <sup>3</sup>	个/L	否	
					pH值	7.0	6-9	无量纲	否	
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	否	
					烷基汞	<0.00001	不得检出	mg/L	否	
					氨氮(以N计)	0.078	8	mg/L	否	
					总氮(以N计)	8.08	15	mg/L	否	
					阴离子表面活性剂	<0.05	0.5	mg/L	否	
					总铅	<0.002	0.1	mg/L	否	
					动植物油	0.06	1	mg/L	否	
					化学需氧量	17	50	mg/L	否	
					总镉	0.0001	0.01	mg/L	否	
					总磷(以P计)	0.21	0.5	mg/L	否	
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	否	
					色度	2	30	倍	否	
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	否	
					悬浮物	4	10	mg/L	否	
					五日生化需氧量	1.3	10	mg/L	否	
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	否	
石油类	<0.06	1	mg/L	否						

注：浓度未检出用“<检出限”表示

### 抚顺市2026年2月城镇污水处理厂监督性监测数据

城市	行政区	污水处理厂名称	监测日期	监测点位	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否超标	超标倍数
抚顺市	抚顺县	抚顺县后安污水处理厂	2026-02-04	总排口	悬浮物	3	10	mg/L	否	
					总氮（以N计）	3.66	15	mg/L	否	
					总镉	0.0003	0.01	mg/L	否	
					氨氮（以N计）	0.053	8	mg/L	否	
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	否	
					色度	2	30	倍	否	
					石油类	<0.06	1	mg/L	否	
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	否	
					粪大肠菌群数	<20	10 <sup>3</sup>	个/L	否	
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	否	
					烷基汞	<0.00001	不得检出	mg/L	否	
					动植物油	0.07	1	mg/L	否	
					阴离子表面活性剂	0.104	0.5	mg/L	否	
					pH值	7.3	6-9	无量纲	否	
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	否	
					总磷（以P计）	0.11	0.5	mg/L	否	
					化学需氧量	21	50	mg/L	否	
总铅	<0.002	0.1	mg/L	否						
五日生化需氧量	0.8	10	mg/L	否						

注：浓度未检出用“<检出限”表示

### 抚顺市2026年2月城镇污水处理厂监督性监测数据

城市	行政区	污水处理厂名称	监测日期	监测点位	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否超标	超标倍数
抚顺市	新宾满族自治县	新宾镇污水处理厂	2026-02-03	总排口	动植物油	<0.06	1	mg/L	否	
					石油类	<0.06	1	mg/L	否	
					阴离子表面活性剂	<0.05	0.5	mg/L	否	
					总氮（以N计）	7.94	15	mg/L	否	
					氨氮（以N计）	0.059	8	mg/L	否	
					五日生化需氧量	2.4	10	mg/L	否	
					悬浮物	5	10	mg/L	否	
					色度	2	30	倍	否	
					粪大肠菌群数	<20	10 <sup>3</sup>	个/L	否	
					总磷（以P计）	0.07	0.5	mg/L	否	
					化学需氧量	20	50	mg/L	否	
					pH值	6.8	6-9	无量纲	否	
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	否	
					总镉	0.0002	0.01	mg/L	否	
					烷基汞	<0.00001	不得检出	mg/L	否	
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	否	
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	否	
总铅	<0.002	0.1	mg/L	否						
总铬	<0.03	0.1	mg/L	否						

注：浓度未检出用“<检出限”表示

### 抚顺市2026年2月城镇污水处理厂监督性监测数据

城市	行政区	污水处理厂名称	监测日期	监测点位	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否超标	超标倍数
抚顺市	东洲区	抚顺市排水公司 (章党污水处理厂)	2026-02-03	总排口	阴离子表面活性剂	<0.05	0.5	mg/L	否	
					石油类	<0.06	1	mg/L	否	
					总氮(以N计)	12.0	15	mg/L	否	
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	否	
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	否	
					pH值	6.9	6-9	无量纲	否	
					总磷(以P计)	0.08	0.5	mg/L	否	
					粪大肠菌群数	<20	10 <sup>3</sup>	个/L	否	
					动植物油	0.14	1	mg/L	否	
					悬浮物	5	10	mg/L	否	
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	否	
					色度	2	30	倍	否	
					总镉	0.0001	0.01	mg/L	否	
					五日生化需氧量	0.7	10	mg/L	否	
					总铅	<0.002	0.1	mg/L	否	
					烷基汞	<0.00001	不得检出	mg/L	否	
					氨氮(以N计)	0.062	8	mg/L	否	
化学需氧量	17	50	mg/L	否						
总汞	<0.00004	0.001	mg/L	否						

注：浓度未检出用“<检出限”表示

## 抚顺市2026年2月城镇污水处理厂监督性监测数据

城市	行政区	污水处理厂名称	监测日期	监测点位	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否超标	超标倍数
抚顺市	新宾满族自治县	辽宁新顺水体环保有限公司(南杂木镇污水处理厂)	2026-02-03	总排口	总氮（以N计）	6.90	15	mg/L	否	
					pH值	7.8	6-9	无量纲	否	
					石油类	0.07	1	mg/L	否	
					总磷（以P计）	<0.01	0.5	mg/L	否	
					粪大肠菌群数	<20	10 <sup>3</sup>	个/L	否	
					动植物油	<0.06	1	mg/L	否	
					总铅	<0.002	0.1	mg/L	否	
					五日生化需氧量	1.8	10	mg/L	否	
					悬浮物	4	10	mg/L	否	
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	否	
					色度	4	30	倍	否	
					总镉	0.0002	0.01	mg/L	否	
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	否	
					烷基汞	<0.00001	不得检出	mg/L	否	
					阴离子表面活性剂	<0.05	0.5	mg/L	否	
					总砷	0.0003	0.1	mg/L	否	
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	否	
					化学需氧量	14	50	mg/L	否	
氨氮（以N计）	0.099	8	mg/L	否						

注：浓度未检出用“<检出限”表示

### 抚顺市2026年2月城镇污水处理厂监督性监测数据

城市	行政区	污水处理厂名称	监测日期	监测点位	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否超标	超标倍数
抚顺市	清原满族自治县	中核抚顺再生水科技有限公司清原分公司(红透山镇污水处理厂)	2026-02-03	总排口	动植物油	0.07	1	mg/L	否	
					悬浮物	4	10	mg/L	否	
					石油类	0.09	1	mg/L	否	
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	否	
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	否	
					烷基汞	<0.00001	不得检出	mg/L	否	
					五日生化需氧量	1.4	10	mg/L	否	
					氨氮(以N计)	0.076	8	mg/L	否	
					粪大肠菌群数	<20	10 <sup>3</sup>	个/L	否	
					化学需氧量	14	50	mg/L	否	
					色度	6	30	倍	否	
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	否	
					pH值	7.1	6-9	无量纲	否	
					阴离子表面活性剂	0.074	0.5	mg/L	否	
					总铅	<0.002	0.1	mg/L	否	
					总镉	0.0009	0.01	mg/L	否	
					总氮(以N计)	7.05	15	mg/L	否	
总磷(以P计)	0.12	0.5	mg/L	否						
六价铬	<0.004	0.05	mg/L	否						

注：浓度未检出用“<检出限”表示

### 抚顺市2026年2月城镇污水处理厂监督性监测数据

城市	行政区	污水处理厂名称	监测日期	监测点位	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否超标	超标倍数
抚顺市	顺城区	抚顺市排水公司 (前甸污水处理厂)	2026-02-03	总排口	pH值	7.1	6-9	无量纲	否	
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	否	
					烷基汞	<0.00001	不得检出	mg/L	否	
					悬浮物	8	10	mg/L	否	
					氨氮(以N计)	0.070	8	mg/L	否	
					色度	2	30	倍	否	
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	否	
					总铅	<0.002	0.1	mg/L	否	
					阴离子表面活性剂	<0.05	0.5	mg/L	否	
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	否	
					动植物油	0.07	1	mg/L	否	
					化学需氧量	18	50	mg/L	否	
					总氮(以N计)	7.36	15	mg/L	否	
					粪大肠菌群数	<20	10 <sup>3</sup>	个/L	否	
					总镉	0.0002	0.01	mg/L	否	
					总磷(以P计)	0.08	0.5	mg/L	否	
石油类	<0.06	1	mg/L	否						
总铬	<0.03	0.1	mg/L	否						
五日生化需氧量	1.8	10	mg/L	否						

注：浓度未检出用“<检出限”表示

## 抚顺市2026年2月城镇污水处理厂监督性监测数据

城市	行政区	污水处理厂名称	监测日期	监测点位	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否超标	超标倍数
抚顺市	望花区	中核抚顺环保科技有限公司	2026-02-05	总排口	动植物油	<0.06	1	mg/L	否	
					粪大肠菌群数	<20	10 <sup>3</sup>	个/L	否	
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	否	
					悬浮物	1	10	mg/L	否	
					烷基汞	<0.00001	不得检出	mg/L	否	
					总铅	<0.002	0.1	mg/L	否	
					总砷	0.0005	0.1	mg/L	否	
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	否	
					总氮（以N计）	7.90	15	mg/L	否	
					总磷（以P计）	0.15	0.5	mg/L	否	
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	否	
					总镉	0.0002	0.01	mg/L	否	
					pH值	6.9	6-9	无量纲	否	
					石油类	<0.06	1	mg/L	否	
					氨氮（以N计）	1.91	2.0	mg/L	否	
					色度	2	30	倍	否	
					化学需氧量	18	50	mg/L	否	
阴离子表面活性剂	<0.05	0.5	mg/L	否						
五日生化需氧量	1.1	10	mg/L	否						

注：浓度未检出用“<检出限”表示

## 抚顺市2026年2月城镇污水处理厂监督性监测数据

城市	行政区	污水处理厂名称	监测日期	监测点位	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否超标	超标倍数
抚顺市	望花区	抚顺桑德水务有限公司	2026-02-05	总排口	总镉	0.0003	0.01	mg/L	否	
					总磷（以P计）	0.17	0.5	mg/L	否	
					烷基汞	<0.00001	不得检出	mg/L	否	
					总砷	0.0010	0.1	mg/L	否	
					动植物油	<0.06	1	mg/L	否	
					pH值	7.3	6-9	无量纲	否	
					总铅	<0.002	0.1	mg/L	否	
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	否	
					悬浮物	9	10	mg/L	否	
					氨氮（以N计）	0.028	8	mg/L	否	
					石油类	<0.06	1	mg/L	否	
					化学需氧量	33	50	mg/L	否	
					总氮（以N计）	7.11	15	mg/L	否	
					五日生化需氧量	1.4	10	mg/L	否	
					粪大肠菌群数	<20	10 <sup>3</sup>	个/L	否	
					阴离子表面活性剂	0.063	0.5	mg/L	否	
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	否	
总汞	<0.00004	0.001	mg/L	否						
色度	2	30	倍	否						

注：浓度未检出用“<检出限”表示

### 抚顺市2026年2月城镇污水处理厂监督性监测数据

城市	行政区	污水处理厂名称	监测日期	监测点位	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否超标	超标倍数
抚顺市	抚顺县	抚顺县城乡建设事务服务中心（抚顺县石文污水处理厂和抚顺县石文新市镇垃圾卫生填埋场）	2026-02-05	总排口	总铬	<0.03	0.1	mg/L	否	
					色度	2	30	倍	否	
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	否	
					石油类	<0.06	1	mg/L	否	
					氨氮（以N计）	0.064	8	mg/L	否	
					总砷	<0.0003	0.1	mg/L	否	
					阴离子表面活性剂	0.079	0.5	mg/L	否	
					总氮（以N计）	6.73	15	mg/L	否	
					粪大肠菌群数	<20	10 <sup>3</sup>	个/L	否	
					悬浮物	3	10	mg/L	否	
					总磷（以P计）	0.04	0.5	mg/L	否	
					化学需氧量	40	50	mg/L	否	
					五日生化需氧量	1.6	10	mg/L	否	
					动植物油	0.07	1	mg/L	否	
					总镉	0.0001	0.01	mg/L	否	
					总铅	<0.002	0.1	mg/L	否	
					pH值	7.4	6-9	无量纲	否	
总汞	<0.00004	0.001	mg/L	否						
烷基汞	<0.00001	不得检出	mg/L	否						

注：浓度未检出用“<检出限”表示

### 抚顺市2026年2月城镇污水处理厂监督性监测数据

城市	行政区	污水处理厂名称	监测日期	监测点位	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否超标	超标倍数
抚顺市	东洲区	抚顺高新东泽污水处理有限公司	2026-02-04	总排口	石油类	0.10	1	mg/L	否	
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	否	
					烷基汞	<0.00001	不得检出	mg/L	否	
					化学需氧量	42	50	mg/L	否	
					悬浮物	7	10	mg/L	否	
					阴离子表面活性剂	0.142	0.5	mg/L	否	
					总镉	0.0004	0.01	mg/L	否	
					氨氮（以N计）	8.91	8	mg/L	是	0.11
					粪大肠菌群数	<20	10 <sup>3</sup>	个/L	否	
					总氮（以N计）	9.55	15	mg/L	否	
					总铬	<0.03	0.1	mg/L	否	
					五日生化需氧量	0.6	10	mg/L	否	
					总砷	0.0013	0.1	mg/L	否	
					总汞	0.00012	0.001	mg/L	否	
					pH值	6.8	6-9	无量纲	否	
					动植物油	0.10	1	mg/L	否	
					总铅	<0.002	0.1	mg/L	否	
					总磷（以P计）	0.10	0.5	mg/L	否	
色度	2	30	倍	否						

注：浓度未检出用“<检出限”表示

### 抚顺市2026年2月城镇污水处理厂监督性监测数据

城市	行政区	污水处理厂名称	监测日期	监测点位	监测项目	排放浓度	标准限值	单位	是否超标	超标倍数
抚顺市	新抚区	抚顺市排水公司 (海新河污水处理厂)	2026-02-04	总排口	石油类	0.10	1	mg/L	否	
					动植物油	0.08	1	mg/L	否	
					氨氮(以N计)	0.136	5	mg/L	否	
					化学需氧量	29	50	mg/L	否	
					色度	2	30	倍	否	
					阴离子表面活性剂	0.118	0.5	mg/L	否	
					粪大肠菌群数	<20	10 <sup>3</sup>	个/L	否	
					pH值	7.0	6-9	无量纲	否	
					悬浮物	5	10	mg/L	否	
					总氮(以N计)	12.2	15	mg/L	否	
					总磷(以P计)	0.06	0.5	mg/L	否	
					五日生化需氧量	2.0	10	mg/L	否	
					总汞	<0.00004	0.001	mg/L	否	
					总镉	0.0004	0.01	mg/L	否	
					烷基汞	<0.00001	不得检出	mg/L	否	
					六价铬	<0.004	0.05	mg/L	否	
					总砷	0.0020	0.1	mg/L	否	
总铅	<0.002	0.1	mg/L	否						
总铬	<0.03	0.1	mg/L	否						

注：浓度未检出用“<检出限”表示