

附件 1

辽宁省重污染河流水质目标清单

序号	河流	考核断面	2017 年 水质类别	水质目标	达标年限	责任单位
1	细河	于台	劣 V	V (氨氮≤5)	2019	沈阳市人民政府
2	蒲河	蒲河沿	V	V	2019	沈阳市人民政府
3	八家子河	八家子河入河口	V	V	2018	沈阳市人民政府
4	左小河	八间桥	劣 V	IV	2018	沈阳市人民政府
5	北沙河	达子堡	劣 V	IV	2019	沈阳市人民政府 本溪市人民政府 辽阳市人民政府
		东羊角、河洪桥	劣 V	V		
6	登沙河	登化	IV	IV	2018	大连市政府
7	海城河	牛庄	劣 V	IV	2018	鞍山市人民政府
8	解放河	丁家桥	V	V	2019	鞍山市人民政府
9	杨柳河	新台子	IV	V	2018	鞍山市人民政府
10	五道河	刘家台子	劣 V	V	2019	鞍山市人民政府

序号	河流	考核断面	2017年 水质类别	水质目标	达标年限	责任单位
11	南沙河	城昂堡大桥、高家	劣V	V (氨氮≤3)	2019	鞍山市人民政府 辽阳市人民政府
12	运粮河	哈大桥、唐马桥	劣V	V (氨氮≤3)	2019	鞍山市人民政府 辽阳市人民政府
13	欧家河	欧家河口	劣V	V	2019	抚顺市人民政府
14	庞家河	柳家桥	V	IV	2018	锦州市人民政府
15	绕阳河	胜利塘	V	IV	2018	锦州市人民政府 盘锦市人民政府
16	沙子河	沟帮子镇	IV	IV	2018	锦州市人民政府 盘锦市人民政府
17	沙河	沙河入海口	劣V	IV	2019	营口市人民政府
18	大旱河	营盖公路	劣V	V	2019	营口市人民政府
19	熊岳河	杨家屯	IV	IV	2019	营口市人民政府
20	大清河	大清河口	V	V	2019	营口市人民政府
21	西细河	高台子	V	V	2018	阜新市人民政府
22	柳壕河	孟柳	劣V	V	2018	辽阳市人民政府

序号	河流	考核断面	2017年 水质类别	水质目标	达标年限	责任单位
23	招苏台河	通江口	劣V	V	2018	铁岭市人民政府
24	亮子河	亮子河入河口	劣V	V	2019	铁岭市人民政府
25	马仲河	门脸	劣V	V	2018	铁岭市人民政府
26	万泉河	诸民屯桥	劣V	V	2018	铁岭市人民政府
27	五里河	茨山桥南	劣V	V	2019	葫芦岛市人民政府

附件 2

辽宁省重污染河流治理攻坚战重点项目清单

序号	市别	项目名称	所在河流名称	水质目标	完成时限	项目内容
1	沈阳市	康平城北污水处理厂扩建及提标改造工程	八家子河	V	2018.10	对现有 2 万吨/日的污水处理厂实施提标改造，并扩建污水处理规模至 3 万吨/日
2	沈阳市	孔家污水处理厂汇水管网工程	八家子河	V	2018.10	新建管网 2.46 公里
3	沈阳市	苏家屯区污水处理厂二期工程	北沙河	V	2018.12	新增处理能力 5 万吨/日
4	沈阳市	蒲河北污水处理厂二期中水回用工程	蒲河	V	2018.10	新建约 9 公里输水管线、1 座提升泵站以及 1 座人工湿地，将蒲河北污水处理厂每日 3 万吨尾水引至上游人工湿地进行深度处理，并作为蒲河源头生态水补给下游河道
5	沈阳市	蒲河上游段环境综合整治工程	蒲河	V	2018.10	实施《三家子地区污水管线抽换实施方案》
6	沈阳市	于洪区小型污水处理设施工程	蒲河	V	2018.10	对造化污水处理厂实施增容，由 1 万吨/日增至 1.33 万吨/日
7	沈阳市	皇姑区小型污水处理设施工程	蒲河	V	2018.10	新建污水处理设施 0.92 万吨/日

序号	市别	项目名称	所在 河流名称	水质目标	完成时限	项目内容
8	沈阳市	辽中区生态污水处理厂扩建及提标改造工程	蒲河	V	2018.10	新增处理能力 2 万吨/日，提标 3 万吨/日
9	沈阳市	兴隆堡污水处理厂提标改造工程	蒲河	V	2018.10	提标污水处理能力 2 万吨/日
10	沈阳市	胡台新城污水处理厂提标改造工作	蒲河	V	2018.10	提标污水处理能力 2.5 万吨/日
11	沈阳市	仙女河污水处理厂提标改造工程	细河	V	2018.10	改造现有高效沉淀池、生物滤池，提标污水处理能力 40 万吨/日
12	沈阳市	西部（一期）污水处理厂提标改造工程	细河	V	2018.10	改造现有高效沉淀池，生物滤池，提标污水处理能力 15 万吨/日
13	沈阳市	北部污水处理提标改造工程	细河	V	2018.11	改造现有高效沉淀池、生物滤池，提标污水处理能力 40 万吨/日
14	沈阳市	化工园地区排水管网雨污分流改造工程	细河	V	2018.12	实施化工园地区排水管网雨污分流改造
15	沈阳市	新民屯（彰驿站）污水处理厂及配套管网工程	细河	V	2018.12	建设新民屯（彰驿站）污水处理厂，并同步完成冶金园地区管网建设
16	沈阳市	沈北新区截污管网工程	左小河	IV	2018.10	进一步完善左小河五五村市政截流管线及泵站设施
17	沈阳市	左小河水系综合整治工程	左小河	IV	2018.12	开展清淤、截污、生态治理等综合整治，进行沿线生活垃圾清理、畜禽养殖整治以及沿河环境卫生基础设施等工程建设

序号	市别	项目名称	所在 河流名称	水质目标	完成时限	项目内容
18	大连市	太平街道污水处理厂改造工程	登沙河	IV	2018.10	提标污水处理能力 0.5 万吨/日
19	大连市	太平街道主支管网改造工程	登沙河	IV	2018.10	新建一座泵站，增设约 5 公里主管网和约 15 公里的支管网
20	鞍山市	灵山明沟治理工程	南沙河	V	2019.10	污水、雨水管网 4600 米，地道桥 700 平方米
21	鞍山市	东台污水处理厂二期工程	南沙河	V	2019.10	采用 A/A/O 工艺，处理能力 5 万吨/日
22	鞍山市	南沙河山印子支流排水管网完善工程	南沙河	V	2019.10	新建管网 2.2 公里，将排放的污水纳入千山东路污水管网中，并接入判甲炉污水处理厂
23	鞍山市	达道湾新城管网配套工程	南沙河	V	2019.10	新建截污管网 12 公里
24	鞍山市	南沙河市区段综合整治工程	南沙河	V	2019.10	采取控源截污、垃圾清理、清淤疏浚等措施，治理流域面积 180 公顷
25	鞍山市	海城城市污水处理厂提标改造工程	五道河	V	2018.10	提标污水处理能力 6 万吨/日
26	鞍山市	腾鳌污水处理厂改造工程	五道河	V	2018.10	将原有工艺改为芬顿工艺
27	鞍山市	汤岗子城区污水处理厂及配套管网工程	杨柳河	V	2019.4	建设 1.5 万吨/日污水处理厂，30 公里配套污水截流管网

序号	市别	项目名称	所在 河流名称	水质目标	完成时限	项目内容
28	鞍山市	杨柳河市区段综合整治工程	杨柳河	V	2019.12	沿线河道治理、河道清淤、完善配套管网、河堤道路、周边湿地景观绿化、垃圾清理
29	鞍山市	铁西工业区管网工程	运粮河	V	2018.12	建设污水管网 1 公里
30	鞍山市	千山西路至人民路截污管网工程	运粮河	V	2018.12	新建雨水干管 3.42 公里，污水干管 8.72 公里，暗渠 2 公里；雨水污水提升泵站共 2 座
31	鞍山市	化工产业园污水处理厂及配套管网工程	运粮河	V	2019.12	新建处理能力 0.5 万吨/日及配套管网工程
32	鞍山市	运粮河生态环境综合整治工程	运粮河	V	2019.12	采取控源截污、垃圾清理、清淤疏浚等措施，清淤长度 8 公里
33	鞍山市	西柳镇污水处理工程	海城河	IV	2018.12	新建 3.5 万吨/日污水处理设施
34	抚顺市	会元河砖台村污水截流工程	欧家河	V	2018.10	顺城路铁路桥段总长 14.6 公里，铺设管径 1 米排污管
35	抚顺市	黄旗河四家子村污水截流工程	欧家河	V	2018.10	顺城路铁路桥段总长 7.2 公里，铺设管径 1 米排污管
36	本溪市	滨河工业区污水处理工程	北沙河	V	2019.12	滨河工业区污水处理站规模 300 吨/日
37	本溪市	石桥子老镇污水处理工程	北沙河	V	2019.12	石桥子老镇 200 吨/日

序号	市别	项目名称	所在 河流名称	水质目标	完成时限	项目内容
38	本溪市	花岭社区污水处理工程	北沙河	V	2019.12	一体化污水处理站 200 吨/日
39	本溪市	沈本新城污水处理厂 扩建工程	北沙河	V	2019.12	增容污水处理能力 1 万吨/日
40	锦州市	黑山北方清源水务有限公司	庞家河	IV	2018.10	提标污水处理能力 3 万吨/日
41	锦州市	黑山县大虎山镇污水处理厂	庞家河	V	2018.10	提标污水处理能力 0.4 万吨/日
42	锦州市	北镇污水处理厂	沙子河	V	2018.10	提标污水处理能力 2 万吨/日，实施高密度沉淀池、转盘过滤等
43	锦州市	沟帮子安居水厂处理厂提 标改造项目	沙子河	IV	2018.10	提标污水处理能力 3 万吨/日，实施高密度沉淀池、转盘过滤等
44	营口市	南楼污水处理厂工程	大旱河	V	2019.12	新建南楼污水处理厂，设计处理能力 1.5 万吨/日
45	营口市	永安污水处理厂工程	大旱河	V	2019.12	新建永安污水处理厂，设计处理能力 3 万吨/日
46	营口市	南楼开发区截污干管站工 程	大旱河	V	2018.12	新增污水截污干管 14.2 公里
47	营口市	永安污水厂配套管网	大旱河	V	2019.12	新增污水截污干管 10 公里

序号	市别	项目名称	所在 河流名称	水质目标	完成时限	项目内容
48	营口市	大旱河截污并网工程	大旱河	V	2018.12	新民屯桥东侧 2 处排污口并网管线；第一高中桥南侧排污口并网管线新建截污干管，包括长大铁路以东沿线（马集至南轩桥）截污干管
49	营口市	大石桥市城区北部市政污水截污工程	大旱河	V	2019.12	大石桥市城区北部（火车站往北兴旺小区及蟠龙山水居附近）新建截污管线 3 公里
50	营口市	小北河、峪子沟河截污干管工程	大旱河	V	2019.12	新建截污干管 5.5 公里
51	营口市	大旱河流域大石桥市河道治理工程	大旱河	V	2019.12	治理河道面积 15 万平方米，工程规模 3.89 公里
52	营口市	小北河、峪子沟河河道及沿岸治理工程	大旱河	V	2018.12	治理河道面积约 5 万平方米，建设堤顶路面积约 5.2 万平方米，涵养水源面积约 3.9 万平方米
53	营口市	西海办事处东海村排污沟水污染治理工程	大旱河	V	2018.12	排污沟长 4km、宽 5m、深 1.5m，以浆砌石护坡、混凝土盖板、浇灌混凝土底板，并修建过道桥一座
54	营口市	大旱河(前岗子-太平山段)河道治理工程	大旱河	V	2019.12	清淤疏浚
55	营口市	双台镇污水处理厂工程	沙河	IV	2018.12	采用周期循环曝气活性污泥法 CAST 处理工艺，日处理污水 1 万吨/日
56	营口市	完善污水收集管网工程	沙河	IV	2018.12	双台镇完善原有 5.4 公里污水管网，新建 3 公里污水收集管网，工程实施后双台镇洗浴废水和生活污水输送至双台镇污水处理厂

序号	市别	项目名称	所在 河流名称	水质目标	完成时限	项目内容
57	营口市	沙河截流干管及望海片区污水管网工程	沙河	IV	2018.12	沿沙河南岸敷设截污干管，截污量 1.2 万吨/日；建设污水泵站一座，建设望海片区污水管网。新增管网 5.84 公里
58	营口市	鲅鱼圈区沙河流域水源涵养林	沙河	IV	2019.12	造水源涵养林 600 亩
59	营口市	营口开发区南部新城污水管网及中水回用管网工程	熊岳河	IV	2018.12	改造南部新城污水收集管网，建设熊岳镇污水处理厂中水回用工程配套管网，新增管网 16.32 公里
60	营口市	鲅鱼圈区熊岳污水处理厂二期工程	熊岳河	IV	2018.12	建设处理能力 3 万吨/日
61	营口市	盖州市九垄地回迁小区生活污水收集处理工程	熊岳河	IV	2018.12	建设规模为 360 吨/日
62	营口市	盖州污水处理厂提标改造工程	大清河	V	2019.12	提标污水处理能力 5 万吨/日
63	阜新市	阜新氟产业开发区碧波污水处理厂技术改造工程	西细河	V	2018.10	收集处理阜新氟产业开发区企业预处理后生产、生活废水，完成 1.5 万吨/日污水处理厂技术改造工程，出水标准达到一级 A；完成氟产业开发区内“一企一管”改造
64	阜新市	阜新东梁温泉城污水处理厂中水回用、除氟设施及配套管网建设工程	西细河	V	2018.10	接续现有清水污水处理厂，收集处理东梁温泉城项目和东梁镇镇区生活污水，完成 1 万吨污水处理厂建设工程，出水标准达到一级 A

序号	市别	项目名称	所在 河流名称	水质目标	完成时限	项目内容
65	阜新市	阜新市太平区污水处理厂一期建设工程	西细河	V	2018.12	收集处理太平区生活污水和新材料产业基地生产废水，项目投运后上述废水不再依托清源污水处理厂处理。完成1万吨污水处理厂建设工程，出水标准达到一级A
66	阜新市	阜新市阜新镇污水处理厂建设工程	西细河	V	2018.12	新建处理能力1.5万吨/日
67	阜新市	阜新市三家子河黑臭水体治理工程	西细河	V	2018.12	三家子塘坝至东风路1.2公里黑臭水体治理
68	辽阳市	万宝桥街道四家子村段管网改造	北沙河	V	2018.12	修建损坏管网及整改污水截流干管溢流口
69	辽阳市	农村环境综合整治工程	南沙河	V	2019.12	建设垃圾槽、池、垃圾中转站、垃圾专业车等
70	辽阳市	辽阳县南沙河治污工程	南沙河	V	2019.12	河道基底整治、污水截流、生态修复
71	辽阳市	柳壕河综合整治工程	柳壕河	V	2018.12	清运河道垃圾，整治畜禽养殖污染，沿岸划定禁养区，关停或搬迁沿河禁养区内有排放污染物的畜禽养殖场（小区）
72	铁岭市	亮子河综合整治工程	亮子河	V	2019.12	封堵畜禽排污口、修建蓄粪池、河道清淤、完善生活污水管网建设，加强企业监管
73	铁岭市	万泉河综合整治工程	万泉河	V	2019.12	上游清淤5公里、修建17座堆粪场、北岸封育工程10公里、污水强排站1座、人工湿地

序号	市别	项目名称	所在 河流名称	水质目标	完成时限	项目内容
74	铁岭市	辽宁省国美农牧集团有限公司纳管截污工程	马仲河	V	2018.10	完成截污管网 1.86 公里
75	铁岭市	昌图县污水处理厂一、二期提标改造工程	马仲河	V	2018.10	提标污水处理能力 5 万吨/日
76	葫芦岛市	葫芦岛老区污水处理厂三期工程	五里河	V	2019.10	增容污水处理能力 4 万吨/日
77	葫芦岛市	方大锦化污水处理厂提标改造工程	五里河	V	2019.10	提标污水处理能力 3.6 万吨/日
78	葫芦岛市	寺儿堡农村环境综合整治工程	五里河	V	2019.10	护岸及河道清淤，采取原破损段重建 C ₂₅ 素砼护岸长度 1.77km，新建浆砌石挡土墙长度为 0.13km，垂直格宾石笼加固护脚长度为 1.21km
79	葫芦岛市	河道清淤及处置工程	五里河	V	2019.12	清运河道垃圾，整治畜禽养殖污染，沿岸划定禁养区，关停或搬迁沿河禁养区内有排放污染物的畜禽养殖场（小区）
80	葫芦岛市	截污纳管工程	五里河	V	2019.10	建设京哈高速至化肥铁路桥段、支流小南河桥段、化肥铁路桥至三河入海口段，新建截污管网 18.2 公里
81	葫芦岛市	生态浮床工程	五里河	V	2019.10	在城区段 5 个水流较缓的节点，设置生态浮床