

黄河流域（片） 大型生产建设项目水土保持公报

SOIL AND WATER CONSERVATION BULLETIN
ON LARGE-SCALE PRODUCTION AND CONSTRUCTION
PROJECTS IN YELLOW RIVER BASIN

2025



水利部黄河水利委员会

YELLOW RIVER CONSERVANCY COMMISSION OF MWR

黄河流域（片） 大型生产建设项目水土保持公报

SOIL AND WATER CONSERVATION BULLETIN
ON LARGE-SCALE PRODUCTION AND CONSTRUCTION
PROJECTS IN YELLOW RIVER BASIN

2025

水利部黄河水利委员会

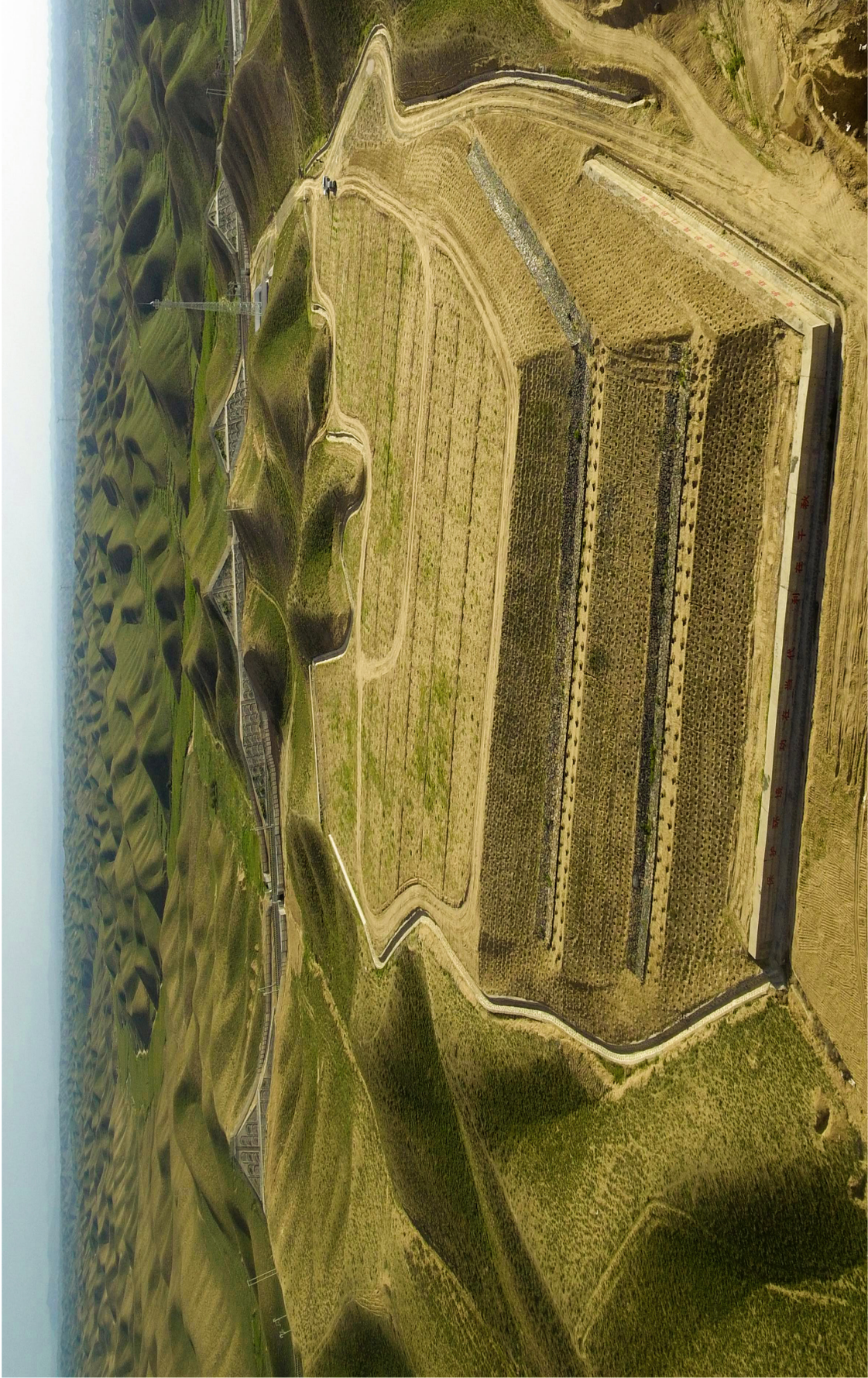
YELLOW RIVER CONSERVANCY COMMISSION OF MWR



黄河下游“十四五”防洪工程山东东营垦利防汛路扰动区乔灌草结合植物措施

根据《中华人民共和国水土保持法》《中华人民共和国黄河保护法》《中华人民共和国青藏高原生态保护法》以及水利部《生产建设项目水土保持监督管理办法》《水利部办公厅关于进一步加强部批项目水土保持监管工作的通知》（办水保〔2024〕57号）等法律法规制度，2025年，水利部黄河水利委员会组织黄河上中游管理局，对黄河流域（片）水利部批复水土保持方案的在建生产建设项目水土保持工作进行了监督检查，重点检查了各项目水土保持“三同时”制度执行情况以及国家相关管理规定落实情况，包括水土保持方案变更与设计、表土保护利用、取弃土场选址与防护、水土保持措施实施、水土保持监测与监理、水土保持设施验收等。现将83个项目监督检查结果公布如下。





银川至昆明国家高速公路（G85）9标2号弃渣场水土保持综合治理

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025年水土保持工作开展情况	备注
1	青海省巴音河蓄集峡水利枢纽工程	海西州蓄集峡水利枢纽工程建设管理局	水保函〔2015〕41号	2025-11-10	青海锦川水土保持科技开发有限公司	水土保持工程措施完成95%，植物措施完成90%。开展了水土保持监测和监理。石料场削坡分级、截排水、植物措施滞后；交通道路植物措施未实施；弃渣场、施工生产生活区等防治区植被覆盖度达不到要求；水土保持设施验收滞后。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面实施完成各防治区各项水土保持措施，对植被覆盖度达不到要求的进行补植补种；完成水土保持设施验收	
2	青海省湟水北干渠扶贫灌溉二期工程	青海省引大济湟工程建设运行局	水保函〔2015〕459号	2025-9-9	青海省水利水电勘测规划设计研究院有限公司	水土保持设施验收通过核查	
3	青海省引大济湟西干渠工程	青海省引大济湟工程建设运行局	水保函〔2015〕525号	2025-9-9	黄河水土保持西峰治理监督局（西峰水土保持科学试验站）	水土保持设施验收通过核查	
4	黄河羊曲水电站工程	黄河上游水电开发有限责任公司	水保函〔2016〕446号	2025-9-12	黄河水利委员会黄河水利科学研究院	水土保持工程措施完成85%，植物措施完成70%。开展了水土保持监测和监理。右岸弃渣场未按要求规整堆置，野狐峡料场、交通道路区顺坡溜渣未全面清理；料场区、交通道路区、弃渣场等防治区拦挡、截排水、护坡等工程措施实施不全面；临时拦挡、苫盖、排水等防护措施不完善；植物措施整体滞后；水土保持监理未能有效发挥作用。应抓紧整改，彻底清理整治顺坡溜渣，规范弃渣堆放和石料开采；严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施；严格按照相关规范和要求开展水土保持监理工作	
5	青海省海西州那棱格勒河水利枢纽工程	海西州那棱格勒河水利枢纽工程建设管理局	水保函〔2017〕92号 水许可决〔2018〕23号	2025-11-10	青海省水利水电科学研究院有限公司	水土保持工程措施完成88%，植物措施完成84%。开展了水土保持监测和监理。3号、4号弃渣场土地平整、砾石压盖措施不到位；1号弃渣场、4号石料场零星弃渣未清理；4号石料场分级削坡不到位；交通道路区植物措施滞后。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面落实弃渣场、石料场、交通道路区各项水土保持措施	

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025年水土保持工作开展情况	备注
6	青海果洛第二回（果洛联网第二回）330千伏线路工程	国网青海省电力公司建设公司	水许可决〔2023〕37号	2025-11-12	四川嘉源生态发展有限责任公司	水土保持工程措施基本完成，植物措施完成95%。开展了水土保持监测和监理。塔基及施工场地、施工道路、牵张场等防治区局部地表裸露，植被覆盖度达不到要求；水土保持监测、监理工作不规范。应抓紧整改，完善各防治区植物措施；严格按照相关规范和要求开展水土保持监测和监理工作；及时开展水土保持设施验收	
7	青海玉树第二回（唐乃亥—玛多—玉树II回）330千伏线路工程	国网青海省电力公司建设公司	水许可决〔2023〕38号	2025-11-12	四川嘉源生态发展有限责任公司	水土保持工程措施基本完成，植物措施完成95%。开展了水土保持监测和监理。塔基及施工场地、施工道路、牵张场等防治区局部地表裸露，植被覆盖度达不到要求；水土保持监测、工作不规范。应抓紧整改，完善各防治区植物措施；严格按照相关规范和要求开展水土保持监测和监理工作；及时开展水土保持设施验收	



陇东—山东 ±800 千伏特高压直流输电工程塔基区水土保持综合措施



黄河古贤水利枢纽工程扰动区表土剥离保护

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025 年水土保持工作开展情况	备注
8	新建西宁至成都铁路西宁至黄胜关段（四川段）	成兰铁路有限责任公司	水许可决〔2021〕39号	2025-9-10	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	水土保持工程措施完成 85%，植物措施完成 78%。开展了水土保持监测和监理。部分弃渣场排水、消能措施实施不到位，局部已出现冲刷，临时拦挡、排水措施不完善；路基工程部分边坡裸露，施工道路部分区域存在顺坡溜渣；局部表土防护措施不完善；部分隧道工程区零星堆渣未规整，临时拦挡、苫盖等措施落实不到位；已完工部分区域永久排水、挡墙、表土回覆、植物等措施未落实或落实不全面。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施	
9	华能甘肃能源开发有限公司新庄矿井及选煤厂项目	庆阳新庄煤业有限公司新庄煤矿	水保函〔2011〕232号	2025-10-25	黄河流域水土保持生态环境监测中心	水土保持设施验收通过核查	



华能甘肃能源开发有限公司新庄矿井及选煤厂项目工业广场水土保持综合措施



黄河下游“十四五”防洪工程山东东营河口二十二公里险工及防护坝加固工程植被恢复

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

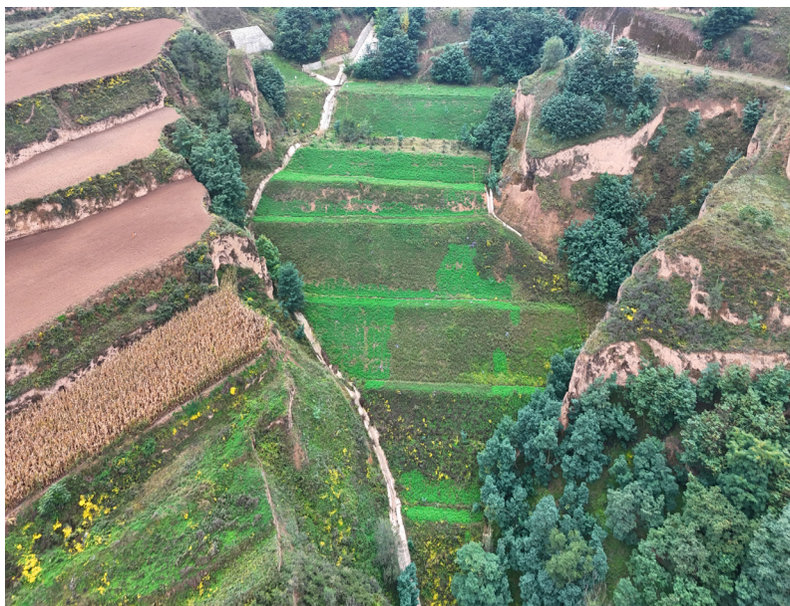
编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025年水土保持工作开展情况	备注
10	甘肃省引洮供水二期工程	甘肃省水务投资集团有限责任公司	水保函〔2014〕424号 水许可决〔2018〕28号	2025-10-21	甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司	水土保持设施验收通过核查	
11	银川至昆明国家高速公路(G85)彭阳(甘宁界)至平凉至大桥村(甘陕界)段工程	甘肃彭大高速公路项目管理有限公司	水保函〔2015〕343号 水许可决〔2019〕9号	2025-10-11	黄河水土保持天水治理监督局(天水水土保持科学试验站)	水土保持设施验收通过核查	
12	黑河黄藏寺水利枢纽工程	黑河黄藏寺水利枢纽建设管理局	水许可决〔2018〕65号	2025-11-7	黄河流域水土保持生态环境监测中心	水土保持工程措施和植物措施基本完成。开展了水土保持监测和监理。EPC营地堆料的临时苫盖措施实施不全面，交通道路区排水沟淤堵，移民道路部分区域护坡工程破损，1号道路边坡和6号弃渣场坡面部分区域植物措施成活率低。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面完善各防治区各项水土保持措施，并加强日常管护	
13	中国高水平放射性废物地质处置地下实验室建设工程	核工业北京地质研究院	水许可决〔2022〕27号	2025-10-12	甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司	水土保持工程措施完成80%，植物措施完成10%。开展了水土保持监测和监理。A1、A2取土场挖方边坡产生多处冲沟；变电站、进场道路边坡防护措施不到位；地下实验室场区堆料临时苫盖措施不完善；部分施工营地和附近征地区域外堆石未清理平整；110千伏输电线路北线2处塔基存在顺坡溜渣，1处塔基土地整治不到位。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施	
14	宁夏—湖南±800千伏特高压直流输电工程(甘肃段)	甘肃省电力公司建设分公司	水许可决〔2023〕24号	2025-10-14	中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司	水土保持工程措施完成92%，植物措施完成83%。开展了水土保持监测和监理。部分施工便道土地整治不到位，排水及边坡防护措施不完善；部分塔基及施工便道植物措施成活率或覆盖度低。应抓紧整改，全面落实施工道路排水及边坡防护措施，做好植物措施补植补种；及时开展水土保持设施验收	
15	哈密—重庆±800千伏特高压直流输电工程(甘肃段)	甘肃省电力公司建设分公司	水许可决〔2023〕35号	2025-10-13	西北农林科技大学中国电力工程顾问集团华东电力设计院有限公司 湖北安源安全环保科技有限公司	水土保持工程措施完成90%，植物措施完成70%。开展了水土保持监测和监理。部分塔基及施工便道边坡防护措施不完善，顺坡溜渣整治不彻底，未落实植物措施或植物措施成活率和覆盖度低。应抓紧整改，全面排查整治裸露及溜渣边坡，做好植物措施补植补种；及时开展水土保持设施验收	

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025 年水土保持工作开展情况	备注
16	夏州—庆阳北 750 千伏输电工程（甘肃段）	国家电网有限公司西北分部	水许可决〔2023〕44 号	2025-11-7	甘肃晟信工程咨询有限公司	水土保持工程措施完成 95%，植物措施完成 94%。开展了水土保持监测和监理。丘陵区塔基及施工场地、施工便道等防治区种草措施落实不到位。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，完成塔基及施工场地、施工道路等防治区种草措施；及时开展水土保持设施验收	
17	甘肃吐鲁矿区吐鲁东露天煤矿	肃北蒙古族自治县德丰矿业有限责任公司	水许可决〔2023〕51 号	2025-10-13	黄河水土保持西峰治理监督局（西峰水土保持科学试验站）	水土保持工程措施完成 62%，植物措施完成 30%。开展了水土保持监测和监理。未开展水土保持设计。外排土场存在高陡边坡，排水顺接不完善，挡渣墙外堆石未清理；工业场地部分临时堆土未清理，排水措施实施滞后；道路工程区土质沉砂池未实施；外排土场部分区域、道路工程区、采掘场区东侧帮坡、防洪设施施工道路、供电线路等区域碎石压盖措施未实施。应抓紧开展水土保持设计；严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施	



新建西宁至成都铁路西宁至黄胜关段甘肃碌曲县绒克隧道出口水土保持临时苫盖防护



甘肃省引洮供水二期工程七干渠 33 标段弃渣场水土保持综合治理

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025年水土保持工作开展情况	备注
18	白银—天都山第三回750千伏线路工程（甘肃段）	国家电网有限公司西北分部	水许可决〔2024〕64号	2025-10-23	山东拓谱检测科技有限公司	水土保持工程措施基本完成，植物措施完成70%。开展了水土保持监测和监理。部分塔基及施工场地、施工道路灌木措施实施滞后。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面落实塔基及施工场地、施工道路等防治区栽植灌木措施，及时开展植物措施补植补种	
19	甘肃—浙江特高压柔性直流输电试验示范工程（甘肃段）	甘肃省电力公司建设分公司	水许可决〔2024〕65号	2025-10-13	长江水利委员会长江科学院	水土保持工程措施完成35%，植物措施完成10%。开展了水土保持监测和监理。部分塔基表土剥离保护不到位，苫盖、拦挡等临时防护措施未落实，施工道路排水措施落实不到位；个别塔基顺坡溜渣整治不到位。应抓紧整改，做好塔基顺坡溜渣综合整治，严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施	
20	甘肃平山湖矿区平山湖一号煤矿项目	甘肃平山湖综合能源开发有限公司	水许可决〔2024〕99号	2025-10-11	黄河水土保持西峰治理监督局（黄河水利委员会西峰水土保持科学试验站）	水土保持工程措施完成10%，植物措施完成2%。开展了水土保持监测和监理。未开展水土保持设计。工业场地部分区域截排水、边坡防护等措施未实施，部分堆土堆料临时苫盖、拦挡措施落实不到位；运煤道路堆放的表土临时苫盖措施未实施；施工生活区局部边坡存在冲沟。应抓紧开展水土保持设计；严格按照水土保持方案和设计，全面落实施工中苫盖、拦挡等临时防护措施，及时实施工业场地截排水、边坡防护等措施，整治施工生活区边坡冲沟并完善边坡防护措施	



陇东—山东 ±800 千伏特高压直流输电工程塔基区水土保持工程防护及植被恢复



黄河古贤水利枢纽工程施工区水土保持临时苫盖防护

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025年水土保持工作开展情况	备注
21	新建包头至银川高铁银川至巴彦浩特支线-宁夏段	宁夏城际铁路有限责任公司	水许可决〔2020〕63号	2025-10-24	宁夏清溪技术咨询有限公司	水土保持工程措施完成85%，植物措施完成50%。开展了水土保持监测和监理。贺兰山隧道进口弃渣场局部存在高陡边坡，挡墙外弃渣清理不彻底；贺兰山隧道进口弃渣场、DK15+200弃土场植物措施未实施；路基区植被覆盖度达不到要求；部分桥梁区土地整治不到位，植物措施未实施；YBNS2标段2号驻地外堆料场土地整治、临时苫盖措施不到位。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面实施弃渣（土）场、路基、桥梁等防治区各项水土保持措施	
22	西气东输三线中段（中卫—吉安）项目中卫—仙桃段工程	国家石油天然气管网集团有限公司建设项目管理分公司	水许可决〔2021〕52号	2025-11-4	黄河水土保持天水治理监督局（天水水土保持科学试验站）	水土保持工程措施完成90%，植物措施完成75%。开展了水土保持监测和监理。部分管线作业带植物措施未落实，或已实施的植物措施成活率较低；多数阀室周边扰动区域裸露，临时防护和植物措施未实施；部分爬坡段、跨越段管线施工扰动区截排水、土地整治滞后或不到位，个别施工现场出现滑塌，存在明显水土流失问题。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施；及时开展水土保持设施验收	
23	西气东输四线天然气管道工程（吐鲁番—中卫）	国家石油天然气管网集团有限公司建设项目管理分公司	水许可决〔2022〕22号	2025-11-4	黄河水土保持天水治理监督局（天水水土保持科学试验站）	水土保持工程措施完成92%，植物措施完成90%。开展了水土保持监测和监理。管线穿越甘肃酒泉市洪水河工程产生的临时堆渣的防护措施落实不到位；管线穿越甘肃酒泉市丰乐河工程以及武威市石羊河工程产生的弃渣综合利用手续不完善；三至六标段（甘肃段）管线作业带部分扰动区域植生袋排水沟、挡水埂、消力坎等工程措施未实施，部分标段已实施植物措施成活率较低。应抓紧整改，及时清理管线穿越工程临时堆渣至地方政府指定的专门存放地并落实防治措施，完善弃渣综合利用手续；严格按照水土保持方案和设计，全面落实各项水土保持措施，做好植物措施补植补种；及时开展水土保持设施验收	
24	黄河宁夏段河道治理工程	宁夏回族自治区水利工程建设中心	水许可决〔2022〕47号	2025-10-23	黄河水土保持西峰治理监督局（黄河水利委员会西峰水土保持科学试验站）	水土保持工程措施完成90%，植物措施完成60%。开展了水土保持监测和监理。庙湖土料场、红崖子土料场土地整治不到位，边坡存在多处水蚀冲沟；多个土料场植被覆盖度达不到要求；堤防及防汛道路、部分施工道路植物措施未实施。应抓紧整改，落实土料场边坡冲沟整治和截排水措施，做好堤防及防汛道路、施工道路各防治区植物措施实施和补植补种	
25	白银—天都山第三回750千伏线路工程（宁夏段）	国家电网有限公司西北分部	水许可决〔2024〕64号	2025-10-25	西安黄河工程建设咨询有限公司	水土保持工程措施完成95%，植物措施完成70%。开展了水土保持监测和监理。山丘区塔基及施工场地、施工便道土地整治和植物措施滞后；N224、N260、N261等山丘区塔基及施工场地、施工便道存在顺坡溜渣。应抓紧整改，进一步完善水土保持设计；严格按照水土保持方案和设计，落实山丘区塔基及施工场地、施工便道土地整治和植物措施，清理整治顺坡溜渣；及时开展水土保持设施验收	

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025年水土保持工作开展情况	备注
26	甘肃—浙江特高压柔性直流输电试验示范工程（宁夏段）	国网宁夏电力有限公司建设分公司	水许可决〔2024〕65号	2025-8-31	长江水利委员会长江科学院	水土保持工程措施完成16%，植物措施完成11%。开展了水土保持监测和监理。部分施工道路顺坡溜渣未防治，部分塔基表土剥离保护不到位，扰动区苫盖、拦挡等措施未实施，个别塔基和施工道路边坡存在明显冲沟；水土保持监测单位未按要求报告山丘区全部塔基和施工道路水土保持措施落实情况。应抓紧整改，全面排查、综合整治顺坡溜渣，全面落实施工期苫盖、拦挡、排水等临时防护措施，严格按照水土保持设计落实塔基区边坡防治措施；按照相关规范和要求做好水土保持监测工作	
27	宁夏韦州矿区韦四煤矿项目	宁夏德耀能源有限公司	水许可决〔2025〕21号	2025-10-26	宁夏宇坤监理服务有限公司	水土保持工程措施完成20%，植物措施未实施。开展了水土保持监测和监理。未开展水土保持设计。工业场地排水沟出口消能措施未实施，已产生明显冲沟；工业场地扰动区裸露，部分临时堆土未实施拦挡措施，表土堆放区防护措施落实不全面；塔基施工未实施表土剥离、临时铺垫措施，部分完工塔基土地整治不到位；水土保持监测工作不规范。应抓紧开展水土保持设计；严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施；严格按照相关规范和要求开展水土保持监测工作	



黄河禹门口至潼关河段“十三五”治理工程（陕西侧）申都取土场水土保持综合治理

西气东输三线中段（中卫—吉安）项目中卫—仙桃段工程
陕西三原县爬坡段水土保持综合措施

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025 年水土保持工作开展情况	备注
28	神华集团塔然高勒矿井工程	国家能源集团杭锦能源有限责任公司	水保函〔2006〕343号	2025-11-11	黄河水土保持西峰治理监督局（西峰水土保持科学试验站）	水土保持工程措施基本完成，植物措施完成 82%。开展了水土保持监测和监理。排矸场截排水措施未实施，周边存在严重水蚀冲沟，且植被覆盖度达不到要求。应抓紧完成排矸场截排水措施，做好植物措施补植补种；及时开展水土保持设施验收	
29	内蒙古塔然高勒矿区油房壕煤矿矿井及选煤厂	杭锦旗聚能能源有限公司	水保函〔2014〕14号	2025-9-10	西安黄河工程建设咨询有限公司	水土保持工程措施完成 45%，植物措施完成 20%。开展了水土保持监测和监理。未开展水土保持设计。工业场地截排水措施不完善，植被覆盖度达不到要求；场地边坡和地表大面积裸露，拦挡、苫盖、排水、沉沙等临时防护措施基本未落实；场外道路植物措施实施不到位。应抓紧开展水土保持设计；严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施	



甘肃省引洮供水二期工程四干渠 35 标段弃渣场水土保持综合治理



新建西宁至成都铁路西宁至黄胜关段新庄 1 号隧道弃渣场渣顶方格网状整地措施

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025年水土保持工作开展情况	备注
30	内蒙古纳林河矿区白家海子矿井及选煤厂项目	内蒙古鄂尔多斯联海煤业有限公司	水许可决〔2020〕22号	2025-11-11	西安黄河环境信息工程有限公司	水土保持工程措施完成45%，植物措施完成32%。开展了水土保持监测和监理。工业场地部分区域地表裸露，临时堆土苫盖措施未实施，植物措施不到位；供电线路植被覆盖度达不到要求。应抓紧整改，落实工业场地裸露地表和临时堆土苫盖措施，及时实施乔灌草结合的植物措施，完成输电线路区植物措施补植补种	
31	新建包头至银川高铁包头至惠农段（不含银川至巴彦浩特支线）-内蒙段	内蒙古高速铁路有限责任公司	水许可决〔2020〕63号	2025-10-21	黄河流域水土保持生态环境监测中心	水土保持工程措施基本完成，植物措施完成70%。开展了水土保持监测和监理。甘德尔山隧道5个弃渣场、部分取土场植被覆盖度达不到要求；远景村二号弃土场顶部及边坡、施工生产生活区部分土地整治不到位；部分取土场存在水蚀冲沟，土地整治不到位；施工生产生活区、部分施工便道植物措施未实施。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面实施完成各防治区各项水土保持措施，做好植物措施补植补种，及时开展水土保持设施验收	
32	新建包头至银川高铁银川至巴彦浩特支线-内蒙段	内蒙古高速铁路有限责任公司	水许可决〔2020〕63号	2025-10-24	黄河水土保持西峰治理监督局（黄河水利委员会西峰水土保持科学试验站）	水土保持工程措施完成85%，植物措施完成75%。开展了水土保持监测和监理。贺兰山隧道1号斜井弃渣场截排水措施不完善，临时堆土未苫盖，运渣道路边坡裸露，局部存在水蚀冲沟；贺兰山隧道2号斜井弃渣场弃渣堆置不规范，存在高陡边坡，顶部整治不到位，截排水措施未实施；贺兰山隧道出口弃渣场截排水措施不完善，植物措施滞后，渣顶堆放的表土未实施苫盖和拦挡措施；取土场、路基区植物措施成活率低；路基区风沙防护措施未实施。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施，做好植物措施补植补种	
33	内蒙古维华矿业有限责任公司鹰骏一号矿井及选煤厂项目	内蒙古维华矿业有限责任公司	水许可决〔2022〕15号	2025-8-30	黄河水土保持西峰治理监督局（黄河水利委员会西峰水土保持科学试验站）	水土保持工程措施完成8%，植物措施完成25%。开展了水土保持监测和监理。水土保持设计不完善；施工道路限界措施不到位，且未落实防治措施；工业场地大面积裸露，临时排矸堆放不规整，苫盖、拦挡等临时防护措施不全面；剥离表土的临时防护措施不完善；场外输电线路及场外供排水管线部分区段植被覆盖度达不到要求；水土保持监测工作滞后；未缴纳水土保持补偿费。应抓紧整改，完善水土保持设计；严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施；严格按照相关规范和要求开展水土保持监测工作；缴纳水土保持补偿费	
34	内蒙古纳林河矿区成达矿业有限公司陶忽图煤矿及选煤厂项目	鄂尔多斯市成达矿业有限公司	水许可决〔2022〕34号	2025-11-5	黄河勘测规划设计研究院有限公司	水土保持工程措施完成71%，植物措施完成43%。开展了水土保持监测和监理。工业场地部分临时堆土堆置不规整，部分区域临时苫盖措施不完善，临时排水沟局部淤堵；供电线路部分区域植被覆盖度达不到要求。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施，做好植物措施补植补种	
35	内蒙古新街合格庙矿区新街一井及选煤厂	神华新街能源有限责任公司	水许可决〔2023〕66号	2025-9-9	黄河水土保持绥德治理监督局（绥德水土保持科学试验站）	水土保持工程措施完成10%，植物措施完成5%。开展了水土保持监测和监理。矿区公路边坡网格沙障实施不全面；供电线路施工便道土地整治不到位，植物措施实施滞后。应抓紧整改，落实场外道路网格沙障护坡措施，实施供电线路施工便道土地整治和植物措施	

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

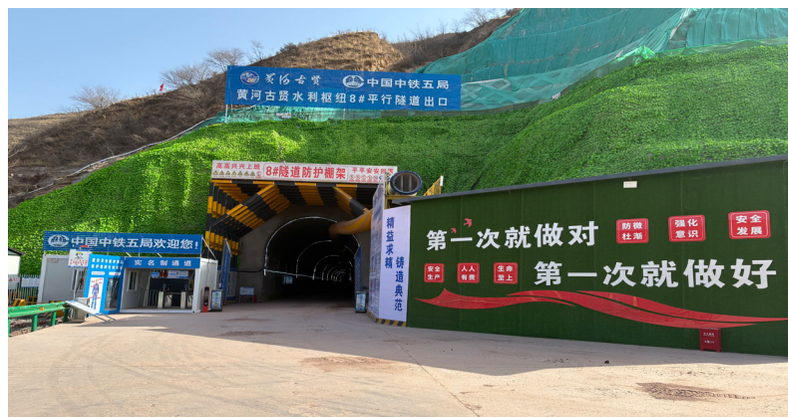
编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025年水土保持工作开展情况	备注
36	内蒙古新街台格庙矿区新街二井及选煤厂	神华新街能源有限责任公司	水许可决〔2023〕67号	2025-9-9	黄河水土保持绥德治理监督局（绥德水土保持科学试验站）	水土保持工程措施完成10%，植物措施完成5%。开展了水土保持监测和监理。矿区公路边坡网格沙障实施不全面；工业场地、施工生产生活区地表裸露，苫盖、种草等临时防护措施不到位。应抓紧整改，实施场外道路网格沙障护坡措施，完善工业场地、施工生产生活区苫盖、种草等临时防护措施	
37	G1816荣乌高速公路乌海至玛沁联络线乌海巴音陶亥至石嘴山惠农段工程	内蒙古交通集团有限公司项目管理分公司	水许可决〔2024〕78号	2025-10-22	交科院科技集团有限公司	水土保持工程措施完成50%，植物措施完成30%。开展了水土保持监测和监理。未开展水土保持设计。1号取（弃）土场存在高陡边坡，挖方乱堆乱放，地表裸露；路基、桥梁、互通、巴音陶亥服务区等防治区表土剥离保护和临时堆土防护不到位，临时苫盖、拦挡等防护措施未实施或实施不全面；水土保持监测未按要求及时开展。应尽快开展水土保持设计；全面落实施工中拦挡、苫盖等临时防护措施；按照相关规范和要求补充开展水土保持监测工作	
38	新建神瓦铁路神木北（红柳林）至冯家川段	陕西冯红铁路有限责任公司	水保函〔2016〕124号	2025-8-28	陕西水保生态工程有限责任公司	水土保持工程措施完成5%，植物措施基本未实施。开展了水土保持监测和监理。未开展水土保持设计；存在“未批先弃”违法行为；施工扰动区表土剥离不到位，排水、拦挡、沉砂池等临时防护措施未实施；水土保持监测、监理工作不规范；未缴纳水土保持补偿费。应抓紧整改，立即停止违法行为，彻底清理各处违法弃土弃渣和施工便道顺坡溜渣；尽快开展水土保持设计；严格按照水土保持方案和设计，全面落实施工扰动区各项水土保持措施；严格按照相关规范和要求开展水土保持监测和监理工作；缴纳水土保持补偿费	已列入水土保持“重点关注名单”
39	陕西省泾河东庄水利枢纽工程	陕西省东庄水利枢纽工程建设有限责任公司	水保函〔2016〕209号 水许可决〔2019〕42号	2025-10-30	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	水土保持工程措施完成70%，植物措施完成68%。开展了水土保持监测和监理。1#、2#、5#弃渣场存在边坡冲蚀、植物措施实施不到位，渣顶平整、临时苫盖和排水措施实施不全面等问题；庙上料场顺坡溜渣清理整治不到位，临时拦挡、苫盖措施实施不到位；枢纽工程区周边、部分道路顺坡溜渣治理达不到要求，局部边坡植物措施覆盖度低，水垫塘边坡防护措施未实施。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面落实弃渣场、庙上料场等防治区各项水土保持措施；做好枢纽工程区周边、道路顺坡溜渣清理整治和边坡植物措施补植补种	
40	黄河禹门口至潼关河段“十三五”治理工程（陕西侧）	陕西黄河河务局	水许可决〔2019〕3号	2025-7-31	黄河水土保持天水治理监督局（天水水土保持科学试验站）	水土保持设施验收通过核查	

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025年水土保持工作开展情况	备注
41	陕西省引汉济渭二期工程	陕西省引汉济渭工程建设有限公司	水许可决〔2019〕44号	2025-10-29	水利部沙棘开发管理中心（水利部水土保持植物开发管理中心）	水土保持工程措施完成75%，植物措施完成50%。开展了水土保持监测和监理。19#支洞临时排水沟存在淤堵，北干线输水管道2标部分临时堆土拦挡、苫盖措施不完善，南干线12#、13#、18#部分道路植物措施未实施。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面落实施工扰动区各项水土保持措施	
42	陕西省引汉济渭工程（黄河流域）	陕西省引汉济渭工程建设有限公司	水许可决〔2019〕54号	2025-10-29	北京华夏山川生态环境科技有限公司	水土保持工程措施完成95%，植物措施完成90%。开展了水土保持监测和监理。黄石板临时堆存场的堆渣未清运；5号洞、6号洞、7号洞出口段岩质边坡植物措施未实施。应抓紧整改，及时清运黄石板临时堆存场的堆渣并落实迹地防护措施，按设计实施5号洞、6号洞、7号洞出口段岩质边坡植物措施；及时开展水土保持设施验收	
43	陕西延长石油榆林可可盖煤业有限公司可可盖矿井及选煤厂	陕西延长石油榆林可可盖煤业有限公司	水许可决〔2021〕16号	2025-9-3	西安黄河环境信息工程有限公司	水土保持工程措施完成60%，植物措施完成60%。开展了水土保持监测和监理。工业场地、北一与中央风井场地、运煤公路等防治区植被覆盖度达不到要求；煤炭装车场施工扰动区临时苫盖措施不完善。应抓紧整改，全面落实施工扰动区苫盖等临时防护措施，做好植物措施补植补种	



宁夏—湖南 ±800 千伏特高压直流输电工程甘肃段 N0846 塔基区复垦



黄河古贤水利枢纽工程 8# 隧道出口边坡水土保持综合防护

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025年水土保持工作开展情况	备注
44	陕西能源赵石畔煤电有限公司赵石畔煤矿项目	陕西能源赵石畔矿业运营有限公司	水许可决〔2021〕21号	2025-9-2	榆林市绿海生态工程有限公司	水土保持工程措施完成95%，植物措施完成90%。开展了水土保持监测和监理。临时排矸场截排水措施不完善，苫盖、排水等临时防护措施不到位；排矸场道路边坡防护措施未落实；水土保持监测、监理不规范。应抓紧整改，严格按设计落实临时排矸场截排水及排水顺接工程，实施完成排矸场道路边坡防护措施；严格按照相关规范和要求做好水土保持监测工作，及时开展水土保持设施验收	
45	黄河古贤水利枢纽工程	黄河古贤水利枢纽有限公司	水许可决〔2021〕27号	2025-10-23	西安黄河工程建设咨询有限公司	水土保持工程措施完成5%，植物措施完成5%。开展了水土保持监测和监理。进场道路、301道路等部分边坡高陡且不规整，苫盖、拦挡等临时防护措施未实施；3#施工场地土石方堆置不规整，苫盖、拦挡等临时防护措施落实不全面；2#导流洞出口左上方顶部排水沟未实施完成，边坡已产生明显冲蚀；局部施工区临时拦挡、苫盖措施实施不到位；水土保持智能监管平台功能不完善。应抓紧整改，全面落实施工过程中临时防护措施；做好进场道路、301道路等施工道路边坡削坡、规整工作，规范3#施工场地土石方堆置；完善2#导流洞出口左上方顶部排水沟顺接措施，做好水蚀坡面综合治理；完善水土保持智能监管平台功能	
46	新建铁路西安至十堰线（黄河流域）	西成铁路客运专线陕西有限责任公司	水许可决〔2021〕34号	2025-10-29	水利部水土保持生态工程技术研究中心（杨凌）	水土保持工程措施完成70%，植物措施完成50%。开展了水土保持监测和监理。马白山隧道进口1号、3号弃渣场截排水措施不完善，局部边坡整治不到位，覆土及植物措施滞后；西安东站、小寨隧道进口、部分桥梁、路基、拌合站等区域土地裸露，临时堆土未实施拦挡、苫盖等临时防护措施，植被覆盖度达不到要求。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面落实施工扰动区拦挡、苫盖、排水等临时防护措施，对具备条件的扰动区及时落实覆土、整地、排水、植树种草等措施	
47	吉县一延长输气管道项目（一期工程）	秦晋天然气有限责任公司	水许可决〔2021〕66号	2025-9-2	山西鸿宇国土规划设计有限公司	水土保持工程措施完成45%，植物措施完成40%。开展了水土保持监测和监理。水土保持设计不完善；管道作业带护坡、截排水等工程措施和植物措施实施滞后。应抓紧整改，完善水土保持设计；严格按照水土保持方案和设计，及时实施管道作业带护坡、截排水等工程和植物措施	
48	神木—安平煤层气管道项目（陕西—山西段）	中联煤层气有限责任公司	水许可决〔2022〕9号	2025-8-31	陕西绿馨水土保持有限公司	水土保持工程措施完成96%，植物措施完成96%。开展了水土保持监测和监理。神木首站扰动地表苫盖等临时防护措施不完善，南侧边坡工程护坡措施未落实；兴县阀室、神木首站周边植被覆盖度达不到要求。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，实施完成各防治区各项水土保持措施；及时开展水土保持设施验收	
49	陕西定边民用机场项目	定边县航空产业发展有限责任公司	水许可决〔2022〕10号	2025-8-30	杨凌西北水利水电建筑勘察设计院有限责任公司	水土保持工程措施完成25%，植物措施完成20%。开展了水土保持监测和监理。施工扰动区大面积裸露，临时堆土苫盖措施不到位；水土保持监测监理工作不规范；未缴纳水土保持补偿费。应抓紧落实裸露地表、临时堆土苫盖等临时防护措施；严格按照相关规范和要求开展水土保持监测和监理工作；缴纳水土保持补偿费	

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025 年水土保持工作开展情况	备注
50	陕西亿华矿业开发有限公司海则滩矿井及选煤厂	陕西亿华矿业开发有限公司	水许可决〔2022〕29号	2025-9-1	黄河水土保持绥德治理监督局（绥德水土保持科学试验站）	水土保持工程措施完成 30%，植物措施完成 25%。开展了水土保持监测和监理。矿井工业场地排水、苫盖等临时防护措施落实不到位；场外道路边坡拱形骨架护坡和坡顶截水沟未落实。应抓紧整改，完善矿井工业场地排水、苫盖等临时防护措施，实施场外道路边坡拱形骨架护坡和坡顶截水沟	
51	陕西府谷民用机场项目	陕西府谷机场建设投资有限公司	水许可决〔2022〕62号	2025-9-1	陕西华杰生态实业有限公司	水土保持工程措施完成 25%，植物措施完成 5%。开展了水土保持监测和监理。飞行区截排水措施不完善，顺接消能措施未实施；临时堆土和扰动地表未落实拦挡、苫盖、排水等临时防护措施；水土保持监测监理工作不规范。应抓紧整改，完善飞行区截排水及顺接消能措施，全面落实临时堆土和扰动地表的临时防护措施；严格按照相关规范和要求开展水土保持监测和监理工作	
52	陕西榆横矿区南区海测滩煤矿项目	陕西延长石油靖边煤业有限公司	水许可决〔2023〕9号	2025-8-31	陕西华杰生态实业有限公司	水土保持工程措施完成 45%，植物措施完成 10%。开展了水土保持监测和监理。工业场地挖填边坡防护措施严重滞后，部分临时堆土苫盖措施不完善。应抓紧整改，落实工业场地挖填边坡防护措施，完善临时堆土的拦挡、苫盖等临时防护措施	



陇东—山东 ±800 千伏特高压直流工程山西段 N0942 塔基区植草恢复



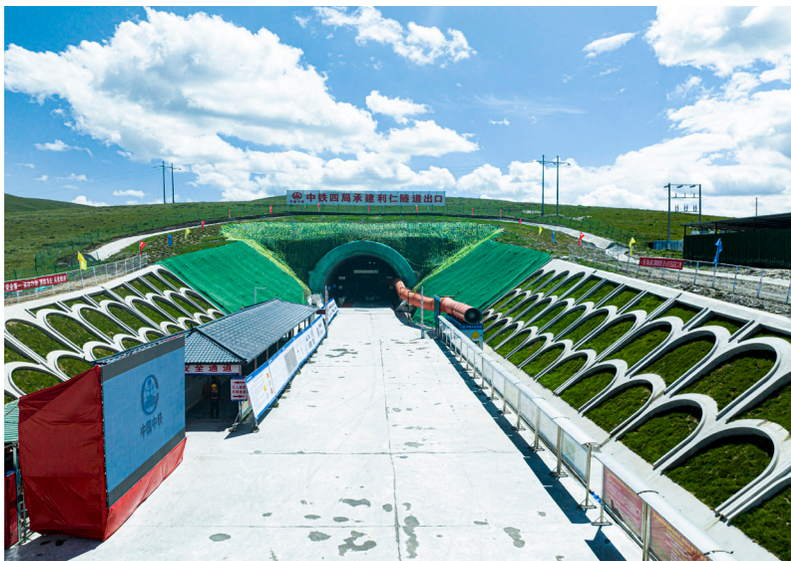
新建西宁至成都铁路西宁至黄胜关段甘肃夏河扎塘隧道进口弃渣场水土保持综合措施

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025年水土保持工作开展情况	备注
53	夏州—庆阳北 750 千伏输变电工程（陕西段）	国家电网有限公司西北分部	水许可决〔2023〕44号	2025-11-7	陕西江河水利设计研究院有限公司	水土保持工程措施完成 60%，植物措施完成 45%。开展了水土保持监测和监理。部分山丘区塔基及施工场地、施工道路扰动区域大面积裸露，植物措施滞后，局部区域存在顺坡溜渣或出现明显冲沟。应抓紧整改，落实山丘区塔基及施工场地、施工道路顺坡溜渣清理整治和冲沟整治措施，完善拦挡和截排水措施，适时实施植物措施	
54	陕北—安徽 ±800 千伏特高压直流输电工程（陕西段）	国网陕西省电力有限公司建设分公司 国家电网有限公司特高压建设分公司	水许可决〔2024〕18号	2025-10-31	中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司	水土保持工程措施完成 50%，植物措施完成 35%。开展了水土保持监测和监理。宝塔山换流站外扰动区、堆土区堆土不规范，拦挡、苫盖等临时防护措施不完善；山丘区部分塔基和施工道路存在顺坡溜渣，出现水蚀冲沟或较大面积裸露，植物措施实施相对滞后。应抓紧整改，全面排查并清理整治顺坡溜渣；严格按照水土保持方案和设计，及时落实各防治区各项水土保持措施	
55	山西晋煤太钢能源有限责任公司三交一号矿井及选煤厂工程	山西晋煤太钢能源有限责任公司	水保函〔2012〕396号	2025-9-26	山西河山科技有限公司	水土保持工程措施完成 85%，植物措施完成 56%。开展了水土保持监测和监理。矿井工业场地南侧水毁边坡仍未修复；炸药库进库道路截排水措施未实施；二号矸石周转场堆矸工艺不规范，堆矸边坡临时拦挡、苫盖措施落实不到位；矿井工业场地、二号风井场临时堆土拦挡、苫盖措施实施不全面。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施	
56	山西晋煤沁秀龙湾能源有限公司龙湾矿井及选煤厂	山西晋煤沁秀龙湾能源有限公司	水保函〔2014〕327号	2025-11-7	西安黄河环境信息工程有限公司	水土保持工程措施完成 25%，植物措施完成 21%。开展了水土保持监测和监理。工业场地挖填边坡防护措施滞后，施工扰动区大面积裸露，拦挡、苫盖等临时防护措施实施不到位。应抓紧整改，按设计实施工业场地挖填方边坡防护措施，完善施工扰动区拦挡、苫盖等临时防护措施	
57	山西晋城兴唐煤业有限公司车寨矿井及选煤厂新建项目	山西晋城兴唐煤业有限公司	水保函〔2015〕408号	2025-11-7	西安黄河环境信息工程有限公司	水土保持工程措施完成 47%，植物措施完成 34%。开展了水土保持监测和监理。工业场地地表大面积裸露，苫盖、排水等临时防护措施实施不到位；风井场地部分区域存在乱堆乱弃；瓦斯抽放站边坡防护措施未实施。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施	
58	山西焦煤霍州谭坪煤电有限责任公司谭坪矿井及选煤厂	山西焦煤霍州谭坪煤电有限责任公司	水保函〔2015〕508号	2025-9-25	山西鸿海工程设计有限公司	水土保持工程措施完成 26%，植物措施完成 18%。开展了水土保持监测和监理。工业场地苫盖、排水等临时措施落实不到位；临时堆土拦挡、苫盖措施不完善；河道治理区临水边坡拦挡措施实施不到位。应抓紧整改，落实工业场地扰动地表、临时堆土的苫盖、排水、拦挡等临时防护措施，完善河道治理区临水边坡拦挡措施	
59	黄河禹门口至潼关河段“十三五”治理工程（山西侧）	山西黄河河务局	水许可决〔2019〕3号	2025-5-27	黄河水土保持天水治理监督局（天水水土保持科学试验站）	水土保持设施验收通过核查	

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025年水土保持工作开展情况	备注
60	太原武宿机场三期改扩建工程	山西航空产业集团有限公司	水许可决〔2022〕25号	2025-11-7	山西省水利水电勘测设计研究院有限公司	水土保持工程措施完成70%，植物措施完成16%。开展了水土保持监测和监理。施工区域拦挡、排水、苫盖等临时防护措施不到位。应抓紧整改，全面落实施工扰动区拦挡、排水、苫盖等临时防护措施	
61	陇东—山东±800千伏特高压直流输电工程（山西段）	国网山西省电力有限公司建设分公司	水许可决〔2023〕13号	2025-10-25	中国电力工程顾问集团华北电力设计院有限公司	水土保持工程措施和植物措施基本完成。开展了水土保持监测和监理。部分塔基区植被覆盖度达不到要求；部分塔基、施工道路边坡裸露，防护措施落实到位，个别塔基防护工程损毁。应抓紧整改，做好各防治区植物措施补植补种，全面排查整治顺坡溜渣和裸露边坡，及时开展水土保持设施验收	



新建西宁至成都铁路甘肃碌曲利仁隧道出口边坡水土保持综合措施



新建中卫至兰州铁路（甘肃段）路基52#弃土场水土保持综合治理

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025 年水土保持工作开展情况	备注
62	临兴东区致密气开发项目	中联煤层气有限责任公司	水许可决〔2024〕68号	2025-9-12	西安黄河工程建设咨询有限公司	水土保持工程措施完成 20%，植物措施完成 20%。开展了水土保持监测和监理。1#集气站消力、沉沙等排水措施不完善；部分井场挖填边坡防护、截排水措施未实施，或植被覆盖度达不到要求；部分进场道路排水沟未实施。应抓紧整改，及时完善集气站、各井场挖填边坡、进场道路等边坡防护和截排水措施，做好植物措施补植补种	
63	黄河下游引黄涵闸改建工程（河南段）	河南黄河河务局工程建设中心	水许可决〔2019〕79号	2025-11-6	黄河水利委员会黄河水利科学研究院	水土保持工程措施和植物措施基本完成。开展了水土保持监测和监理。白马泉闸主体工程区局部植被覆盖度达不到要求，淤区填筑区、临时堆料区、施工生产生活区等局部区域植物措施滞后，赵口闸料场区临时苫盖措施损毁，零星堆土未清理。应抓紧整改，清理零星堆土，落实有关区域植物措施，对植被覆盖度达不到要求的进行补植补种；及时开展水土保持设施验收	



新建西宁至成都铁路西宁至黄胜关段四川段 DK105 路堑边坡水土保持综合措施

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025年水土保持工作开展情况	备注
64	黄河下游“十四五”防洪工程（河南段）	河南黄河河务局工程建设中心	水许可决〔2022〕37号	2025-11-6	黄河水利委员会黄河水利科学研究院	水土保持工程措施和植物措施基本完成。开展了水土保持监测和监理。少数控导工程续改建及加固工程已实施的植物措施覆盖率不达标，主体工程区、临时堆料区等局部区域植物措施实施滞后。应抓紧整改，落实有关区域植物措施，对植被覆盖度达不到要求的进行补植补种；及时开展水土保持设施验收	
65	陕北—安徽±800千伏特高压直流输电工程（河南段）	国网河南省电力公司	水许可决〔2024〕18号	2025-10-22	中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司	水土保持工程措施完成60%，植物措施完成55%。开展了水土保持监测和监理。部分塔基区和施工道路顺坡溜渣整治不到位，山区部分塔基边坡和扰动面裸露，未落实拦挡、苫盖等临时防护措施。应抓紧整改，全面排查整治顺坡溜渣和裸露边坡；严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施。	
66	黄河下游引黄涵闸改建工程（山东段）	山东黄河河务局工程建设中心	水许可决〔2019〕79号	2025-11-6	山东水文水环境科技有限公司	水土保持工程措施和植物措施基本完成。开展了水土保持监测和监理。高村闸、小开河闸部分边坡植被覆盖度达不到要求。应抓紧整改，做好植物措施补植补种，及时开展水土保持设施验收	
67	黄河下游“十四五”防洪工程（山东段）	山东黄河河务局工程建设中心	水许可决〔2022〕37号	2025-11-6	黄河水土保持绥德治理监督局（绥德水土保持科学试验站）	水土保持工程措施和植物措施基本完成。开展了水土保持监测和监理。主体工程区高村险工上延、王平口控导下沿局部边坡植被覆盖度低，大高控导改建加固工程植树措施实施相对滞后。应抓紧整改，加快扰动区植物措施实施，并做好补植补种，及时开展水土保持设施验收	
68	新疆大石峡水利枢纽工程	新疆葛洲坝大石峡水利枢纽开发有限公司	水保函〔2017〕38号	2025-9-20	中水华夏集团北京金水源工程科技有限公司	水土保持工程措施完成72%，植物措施完成20%。开展了水土保持监测和监理。下游弃渣场截排水措施实施滞后，部分区域堆渣未平整，局部边坡存在冲沟；S1料场部分开挖边坡和堆料不规整，且未全面落实苫盖、拦挡等临时防护措施；S3料场排水体系不完善，部分开挖边坡偏陡，已形成冲沟；骨料加工系统的堆料未落实临时防护措施；右岸倒运场平整不及时，未落实临时防护措施；水土保持监测和监理未充分发挥作用。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面完成各防治区各项水土保持措施；严格按照相关规范和要求开展水土保持监测和监理工作	

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025 年水土保持工作开展情况	备注
69	新疆奎屯河引水工程	新疆生产建设兵团第七师奎屯河引水工程建设管理局	水许可决〔2017〕43号	2025-9-16	黄河水土保持天水治理监督局（天水水土保持科学试验站）	水土保持工程措施完成 94%，植物措施完成 90%。开展了水土保持监测和监理。C5 料场顺坡溜渣、将军庙水利枢纽工程坝后施工便道零星弃渣清理整治不到位；C3 料场局部平整不到位，挖方边坡、堆渣体截排水措施不完善。应抓紧整改，彻底清理整治顺坡溜渣和施工便道零星弃渣，完成 C3 料场挖方边坡、堆渣体截排水措施和场地平整，及时开展水土保持设施验收	
70	新疆和田玉龙喀什水利枢纽工程	新疆葛洲坝玉龙喀什水利枢纽开发有限公司	水许可决〔2018〕10号	2025-9-16	中水华夏集团北京金水源工程科技有限公司	水土保持工程措施完成 65%，植物措施完成 2%。开展了水土保持监测和监理。1# 弃渣场、3# 弃渣场局部边坡高陡裸露，未按要求分层分级规范堆置；2# 弃渣场部分边坡未及时削坡规整且未实施防护措施，部分区域存在零星堆渣未清理；P1 料场工作面不规整，临河临路边坡高陡裸露未防护，存在水土流失问题和隐患；水土保持监测监理未充分发挥作用。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施；严格按照相关规范和要求开展水土保持监测和监理工作	



新建包头至银川高铁银川至巴彦浩特支线（宁夏境内）跨六盘山路特大桥扰动区植被恢复



银川至昆明国家高速公路（G85）彭阳（甘宁界）至平凉至大桥村（甘陕界）段工程路基边坡灌草植物防护

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025年水土保持工作开展情况	备注
71	新疆库山河库尔干水利枢纽工程	新疆维吾尔自治区塔里木河流域库尔干水利枢纽建设管理中心	水许可决〔2019〕87号	2025-9-18	黄河水利委员会黄河水利科学研究院	水土保持工程措施完成96%，植物措施完成42%。开展了水土保持监测和监理。移民道路两侧存在高陡裸露边坡、排水顺接不到位等问题，2号隧洞出口施工场地未平整、有冲沟；2号弃渣场平整不到位，部分边坡已产生冲沟；4号弃渣场拦挡措施不完整；坝后施工区临时防护措施不全面；植物措施实施整体滞后；水土保持监理未充分发挥作用。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施；严格按照相关规范和要求开展水土保持监理工作	
72	新疆和静（巴音布鲁克）民用机场项目	和静县巴音布鲁克民用机场建设管理有限责任公司	水许可决〔2022〕16号	2025-11-13	北京林森生态环境技术有限公司	水土保持工程措施基本完成，植物措施完成90%。开展了水土保持监测和监理。施工生产生活区临建未完全拆除，已拆除区域植被覆盖度达不到要求；航站区东侧砂石料场砂石料未完全清运，未恢复原地貌；施工便道未恢复植被；飞行区植被覆盖度达不到要求；水土保持设施验收滞后。应抓紧整改，完成施工临建拆除，清运航站区砂石料并恢复原地貌，做好飞行区、施工便道等防治区植物措施实施和补植补种；完成水土保持设施验收	已列入水土保持“重点关注名单”
73	新疆西黑山矿区红沙泉二号露天矿一期工程	国能新疆矿业红沙泉二矿有限公司	水许可决〔2023〕30号	2025-11-11	河南大河工程建设管理有限公司	水土保持工程措施完成72%，植物措施完成26%。开展了水土保持监测和监理。水土保持设计不完善；采掘场西侧浆砌石排洪渠未实施；外排土场西侧浆砌石排洪渠及北侧混凝土截水沟未实施。应抓紧整改，完善水土保持设计；严格按照水土保持方案和设计，全面落实采掘场西侧、外排土场和北侧排水措施	
74	新疆准东五彩湾矿区四号露天矿一期工程项目	新疆兖矿其能煤业有限公司	水许可决〔2023〕33号	2025-11-10	北京水保生态工程咨询有限公司	水土保持工程措施完成80%，植物措施未实施。开展了水土保持监测和监理。生产区场外联络道路两侧限行措施未实施，排水明渠旁堆土未平整；工业场地道路排水沟未实施；联络公路北线、福利设施区植物措施未实施。应抓紧整改，加快落实各防治区植物措施，按设计实施场外联络公路两侧限行措施和排水明渠旁堆土平整、工业场地道路排水沟等措施	
75	哈密—重庆+800千伏特高压直流输电工程（新疆段）	国网新疆电力有限公司建设分公司	水许可决〔2023〕35号	2025-11-5	北京江河惠远科技有限公司	水土保持工程措施基本完成，植物措施无要求。开展了水土保持监测和监理。部分塔基、施工道路及施工场地扰动范围扩大，场地平整恢复不到位。应抓紧整改，严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区土地平整恢复措施，及时开展水土保持设施验收	
76	新疆煤改电二期（喀什—巴楚II回、库车—阿拉尔—巴楚750千伏）输变电工程	国网新疆电力有限公司建设分公司	水许可决〔2023〕46号	2025-11-12	中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司 中国能源集团新疆电力设计院有限公司	水土保持工程措施完成93%，植物措施完成70%。开展了水土保持监测和监理。部分输电线路区施工道路、塔基及施工场地土地整治不到位；绿洲平原区塔基及施工场地植物措施滞后。应抓紧整改，做好施工道路、塔基及施工场地土地整治，落实塔基及施工场地植物措施；及时开展水土保持设施验收	

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025 年水土保持工作开展情况	备注
77	新疆煤改电二期（和田—民丰、民丰—且末、且末—若羌 750 千伏）输变电工程	国网新疆电力有限公司建设分公司	水许可决〔2023〕53 号	2025-11-12	中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司	水土保持工程措施完成 95%，植物措施完成 85%。开展了水土保持监测和监理。部分塔基及施工场地、施工道路存在顺坡溜渣；部分施工道路土地整治不到位；输电线路部分区段植物措施未实施。应抓紧整改，全面清理整治顺坡溜渣，完善施工道路土地整治，落实输电线路区植物措施；及时开展水土保持设施验收	
78	新疆阿艾矿区北山中煤项目	开滦库车高科能源有限公司	水许可决〔2024〕4 号	2025-9-21	黄河水土保持天水治理监督局（天水水土保持科学试验站）	水土保持工程措施完成 2%，植物措施未实施。开展了水土保持监测和监理。新设矸石周转场，未履行变更报批手续；主工业场地、施工生产生活区、场外道路临时堆土（料、渣）及部分边坡临时防护措施实施不全面；输电线路、供排水管线部分区域平整不到位。应抓紧整改，立即停止排矸，做好苫盖、拦挡等临时防护，或限期完善变更手续，或全面清理堆矸至合规场地；严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施	
79	新疆克布尔碱矿区墨龙煤矿项目	新疆墨龙煤炭开采销售有限公司	水许可决〔2024〕10 号	2025-11-10	新疆万汇工程项目管理有限公司	水土保持工程措施完成 10%，植物措施未实施。开展了水土保持监测和监理。工业场地、管线工程区砾幕层剥离不到位；苫盖、洒水、彩条旗限界等临时防护措施落实不到位；水土保持监测工作不规范。应抓紧整改，完善施工现场临时防护措施，施工前做好砾幕层剥离和保护措施；严格按照相关规范和要求开展水土保持监测工作	



呼和浩特新机场项目航站区植物措施



新疆煤改电二期输变电工程塔基及施工场地水土保持限界及临时苫盖防护

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025年水土保持工作开展情况	备注
80	新疆西黑山矿区西黑山一号矿井一期工程	新疆昌吉英格玛煤电投资有限责任公司	水许可决〔2024〕49号	2025-11-11	黄河水土保持西峰治理监督局（黄河水利委员会西峰水土保持科学试验站）	水土保持工程措施完成10%，植物措施未实施。开展了水土保持监测和监理。工业场地砾幕层剥离不到位；场外供电工程土地平整不到位；场外供水及供热工程、施工生产生活区临时苫盖措施不到位。应抓紧整改，施工前做好砾幕层剥离和保护措施，全面落实施工扰动区临时防护措施，实施场外供电工程土地平整等措施	
81	新疆三塘湖矿区条湖一号煤矿项目	中煤集团新疆公司条湖能源分公司	水许可决〔2024〕66号	2025-9-18	北京林森生态环境技术有限公司	水土保持工程措施完成20%，植物措施未实施。开展了水土保持监测和监理。水土保持设计不完善。临时排矸场未按要求分级规范堆置，截排水措施未落实；工业场地苫盖等临时防护措施落实不到位；风井场地、场外道路零星渣土未清理平整；水土保持监测工作不规范。应抓紧整改，完善水土保持设计；按设计实施临时排矸场堆矸分级和截排水措施；完善工业场地临时防护措施，清理整治风井场地、场外道路渣土；严格按照相关规范和要求开展水土保持监测工作	



青海引大济湟西干渠工程支渠6号弃渣场水土保持及复垦



西安至十堰铁路路基水土保持综合措施护坡（拱形骨架结合植草）

黄河流域（片）大型生产建设项目水土保持工作情况表

编号	项目名称	项目法人或建设单位	水土保持方案批复文号	检查时间	水土保持监测单位	2025 年水土保持工作开展情况	备注
82	新疆淖毛湖矿区英格玛二号煤矿一期工程项目	新疆哈密英格玛煤电投资有限责任公司	水许可决〔2024〕97号	2025-9-19	中煤科工集团沈阳设计研究院有限公司	水土保持工程措施完成 5%，植物措施未实施。开展了水土保持监测和监理。工业场地填方边坡防护措施未实施，施工道路限界措施不完善。应抓紧整改，及时落实工业场地填方边坡防护措施，全面实施施工道路限行桩等限界措施	
83	新疆哈密淖毛湖矿区马朗一号煤矿 1000 万吨 / 年建设项目	新疆伊吾广汇矿业有限公司	水许可决〔2025〕6号	2025-9-19	北京水保生态工程咨询有限公司	水土保持工程措施完成 70%，植物措施完成 2%。开展了水土保持监测和监理。未开展水土保持设计。外排土场挡渣墙、挡水埂，采掘场围埂、碎石压盖等措施落实不到位；外排土场、采掘场、行政福利区、联络道路等防治区排水沟及边坡防护措施未实施。应抓紧整改，尽快完成水土保持设计；严格按照水土保持方案和设计，全面落实各防治区各项水土保持措施	



陕西省引汉济渭工程黄三段 2# 弃渣场水土保持综合治理及渣面复垦



新疆淖毛湖矿区英格玛二号煤矿一期工程项目施工道路区砾幕层剥离保护



黄河下游“十四五”防洪工程（河南段）主体工程区植物措施



银川至昆明国家高速公路（G85）9标2号弃渣场水土保持综合治理

审 定：马永来

审 核：魏向阳

主 编：朱小勇 郜国明

副主编：赵帮元

编 写：孙 浩 刘汉虎 乔 迪 孙志铭 孙晓玲

李 昊 杜 卿 王新星 张璐瑶 赵 洁

赵月兰 冯 也 王隼雄 蔡玖锚 郝 磊

白 娜 慕 玥 李垚林 郭 锐 刘震寰

王 腾 刘郭阳 鲍宏喆 雷迪尧



