

# 安徽省自然资源厅

皖自然资修函〔2023〕7号

## 安徽省自然资源厅关于印发2023年度废弃矿山生态修复项目实施计划的通知

各市及广德市、宿松县自然资源和规划局：

为加快推进历史遗留废弃矿山生态修复进度，细化落实自然资源部《“十四五”历史遗留矿山生态修复行动计划》（自然资源办发〔2022〕31号）下达我省的修复任务，全省各市自然资源和规划主管部门依据自然资源部下发的10类未治理图斑和全省矿山生态修复管理系统内历史遗留废弃矿山进行比对，进一步核实确认了各地尚有的历史遗留未治理矿山数量和面积，按照《安徽省废弃矿山生态修复管理办法（暂行）》要求，结合本地实际申报了2023年度废弃矿山治理计划任务，通过市级初核，省级复核并汇总，全省2023年度新立实施废弃矿山生态修复项目292个，计划修复面积2798.22公顷，其中，年内计划完成修复209个，完成面积1789.13公顷。另有2021、2022年结转跨年度实施的项目41个，计划治理面积2208.30公顷，其中，应于2023年度完成的32个，完成治理面积249.65公顷。根据新立申报和上年结转的项目统计，全省2023年度应完成废弃矿山生态修复241个，完成治理

面积 2038.78 公顷。现将全省 2023 年度废弃矿山生态修复计划汇总表、全省 2023 年度废弃矿山生态修复新立项目实施计划汇总表和明细表、2021、2022 年度结转跨年度实施项目汇总表和明细表，印发给你们，请认真组织实施。并通知如下。

### **一、统一思想，提高认识。**

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，认真落实党中央、国务院关于生态保护修复重大决策部署，贯彻以人民为中心的发展思想，科学实施废弃矿山生态修复工作。各地务必提高站位，高度重视，严格按照印发的明细表（见附件），认真谋划实施，扎实推进废弃矿山生态修复工作。

### **二、统筹任务，确保落实。**

各地要将本年度的废弃矿山生态修复项目实施计划报告属地市、县人民政府，并在政府领导下，明确实施主体，落实修复资金，积极引导社会资本积极参与生态修复。计划 2023 年底前完成的项目，要确保按时完成；计划 2023 年实施跨年度完成的项目，要确保年内必须正式开工；涉及部下发 10 类未治理图斑的项目，各地在修复过程中要确保治理范围全覆盖部下发图斑。

### **三、明确责任，加强监管。**

年度废弃矿山生态修复项目实施情况已纳入省政府对各市人民政府自然资源目标管理绩效考核，各地要压实压紧矿山生态修复任务实施主体责任，充分利用信息化手段实施监管，充分发挥国土空间生态修复管理系统的作用，按月调度，及时准确填报项

目信息，同时加强现场监督管理和项目资料管理，定期将项目实施进展情况向属地政府报告。

联系人：

省厅生态修复处夏登云                      电话：0551-62553122

省公益性地质调查中心龚善雯              电话：0551-66181758

省地质环境监测总站张品楠                电话：0551-62625372

- 附件：1. 全省 2023 年度废弃矿山生态修复计划汇总表  
2. 全省 2023 年度废弃矿山生态修复新立项目实施计划汇总表  
3. 全省 2023 年度废弃矿山生态修复新立项目实施计划明细表  
4. 2021、2022 年度结转跨年度实施项目汇总表  
5. 2021、2022 年度结转跨年度实施项目明细表



抄送：省公益性地质调查管理中心、省自然资源信息中心、省地质环境  
监测总站。

## 附件1

## 安徽省2023年度废弃矿山生态修复计划汇总表

行政区划	2023年拟实施项目总数 (个)	其中:		2023年计划完成数 (个)	跨年度实施数 (个)	计划修复总面积 (公顷)	其中:		计划投入资金总额 (万元)	其中:	
		2023年新立 (个)	2021、2022 年度结转 (个)				2023年内计划 完成修复面积 (公顷)	跨年度项目 计划完成修 复面积 (公顷)		2023年计划 投入资金 (万元)	跨年度项目计 划投入资金 (万元)
合肥市	32	25	7	29	3	192.56	180.78	11.78	10665.59	8123.40	2542.19
淮北市	6	6	0	6	0	53.87	53.87	0.00	4361.00	4361.00	0.00
亳州市	12	10	2	12	0	280.84	280.84	0.00	1044.89	1044.89	0.00
宿州市	34	34	0	34	0	211.17	211.17	0.00	8590.39	8590.39	0.00
蚌埠市	4	3	1	3	1	64.56	22.04	42.52	3721.37	1221.37	2500.00
阜阳市	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
淮南市	76	69	7	18	58	2687.55	120.97	2566.58	69867.89	19720.21	50147.68
滁州市	32	28	4	24	8	338.09	227.32	110.77	33606.87	15973.99	17632.88
六安市	6	5	1	5	1	185.20	165.99	19.21	2400.00	400.00	2000.00
马鞍山市	8	5	3	4	4	126.38	60.94	65.44	24802.89	11400.00	13402.89
芜湖市	39	34	5	25	14	190.46	81.19	109.27	35674.97	5969.15	29705.83
宣城市	39	37	2	39	0	196.82	196.82	0.00	33605.60	33605.60	0.00
铜陵市	7	3	4	4	3	77.24	35.07	42.17	7344.89	2085.89	5259.00
池州市	9	8	1	9	0	25.57	25.57	0.00	1149.90	1149.90	0.00
安庆市	6	4	2	6	0	7.81	7.81	0.00	741.23	741.23	0.00
黄山市	1	1	0	1	0	2.42	2.42	0.00	60.00	60.00	0.00
广德市	19	17	2	19	0	351.80	351.80	0.00	16156.71	16156.71	0.00
宿松县	3	3	0	3	0	14.18	14.18	0.00	0.00	0.00	0.00
合计	333	292	41	241	92	5006.52	2038.78	2967.74	253794.20	130603.73	123190.47



附件2 2023年度废弃矿山生态修复新立项目实施计划汇总表

行政区划	计划生态修复项目总数量(个)	2023年计划完成数量(个)	跨年度实施数量(个)	计划生态修复总面积(公顷)	2023年计划完成生态修复面积(公顷)	跨年度项目完成生态修复面积(公顷)	计划投入资金总额(万元)	2023年计划投入资金(万元)	跨年度项目计划投入资金(万元)
合肥市	25	23	2	153.99	146.61	7.38	8179.59	5802.40	2377.19
淮北市	6	6	0	53.87	53.87	0.00	4361.00	4361.00	0.00
亳州市	10	10	0	269.67	269.67	0.00	505.00	505.00	0.00
宿州市	34	34	0	211.17	211.17	0.00	8590.39	8590.39	0.00
蚌埠市	3	2	1	44.56	2.04	42.52	2511.00	11.00	2500.00
阜阳市	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
淮南市	69	13	56	803.24	80.92	722.32	51226.13	16104.50	35121.63
滁州市	28	20	8	304.83	194.06	110.77	28761.61	11128.73	17632.88
六安市	5	5	0	165.99	165.99	0.00	400.00	400.00	0.00
马鞍山市	5	4	1	74.74	60.94	13.80	11400.00	11400.00	0.00
芜湖市	34	21	13	166.63	73.59	93.04	24638.01	3438.27	21199.74
宣城市	37	37	0	164.11	164.11	0.00	30430.60	30430.60	0.00
铜陵市	3	1	2	19.75	0.48	19.27	1783.00	24.00	1759.00
池州市	8	8	0	6.34	6.34	0.00	649.90	649.90	0.00
安庆市	4	4	0	5.84	5.84	0.00	21.83	21.83	0.00
黄山市	1	1	0	2.42	2.42	0.00	60.00	60.00	0.00
广德市	17	17	0	336.90	336.90	0.00	14699.02	14699.02	0.00
宿松县	3	3	0	14.18	14.18	0.00	0.00	0.00	0.00
合计	292	209	83	2798.22	1789.13	1009.10	188217.08	107626.64	80590.44



2023年度废弃矿山生态修复新立项项目实施计划明细表

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	计划完工时限	是否包含自然资源部新下发10类未治理图斑	图斑数量	图斑编号	面积(公顷)	是否属于长江15公里范围内矿山	是否属于淮河流域内矿山	备注
1	合肥市	巢湖市	巢湖市赤湾镇大李石厂	生态重建	政府	3.07	2.77	803.33	2023年	是	1	CT3401812016000015001	3.55	否	否	
2	合肥市	巢湖市	巢湖市居巢区赤湾镇仁和石料厂	生态重建	政府	2.13	2.49	476.62	2024年	是	1	C3414022010017130051911001	2.01	否	否	
3	合肥市	巢湖市	巢湖市庙岗乡西韦石料厂	生态重建	政府	4.54	5.14	76.71	2023年	是	2	CT3401812016000066001、 CT3401812016000066002	12.94	否	否	
4	合肥市	巢湖市	巢湖市环巢湖经济开发区丁丁厂	生态重建	政府	2.84	3.72	109.73	2023年	是	1	CT3401812016000059001	5.02	否	否	
5	合肥市	巢湖市	巢湖市居巢区鑫兴石料厂	生态重建	政府	1.16	8.2	152.24	2023年	是	0			否	否	
6	合肥市	巢湖市	巢湖市钓鱼乡桃园石料厂	生态重建	政府	4.33	4.75	745.13	2023年	是	1	C3414022009127120050085001	7.55	否	否	
7	合肥市	巢湖市	巢湖市钓鱼乡东凹石料厂	生态重建	政府	4.28	5.5	1744.65	2023年	是	1			否	否	
8	合肥市	巢湖市	巢湖市居巢区欣达矿业有限公司	生态重建	政府	3.04	4.89	1900.57	2024年	是	2	CT3401812016000027001、 CT3401812016000027002	10.93	否	否	
9	合肥市	巢湖市	巢湖市居巢区鲍康镇鑫峰石矿	生态重建	政府	3.5	3	2.05	2023年	是	0			否	否	
10	合肥市	肥东县	肥东县西山砖厂	生态重建	政府	12.31	12.31	750.91	2023年	是	5	CT3401222017000031001、 CT3401222017000031002、 CT3401222017000031003、 CT3401222017000031004、 CT3401222017000031005	12.31	否	否	
11	合肥市	肥东县	肥东县西山砖厂	辅助再生	政府	1.72	5.25		2023年	是	0			否	否	已治理
12	合肥市	肥东县	肥东县复兴小铺砂石厂	生态重建	政府	0.77	9.61		2023年	是	2	CT3401222016000092001、 CT3401222016000092002	9.61	否	否	该地块已形成天然水库，地方政府明确请求该地块为周边农田水源灌溉点，本着先水则水、先旱则旱、不修不修处理的原则，不做修复处理
13	合肥市	肥东县	合肥康雅化工制品有限公司	辅助再生	政府	8.76	8.76	313.44	2023年	是	3	CT3401222017000014001、 CT3401222017000014002、 CT3401222017000014003	8.76	否	否	
14	合肥市	肥东县	合肥四方磷复肥有限责任公司	辅助再生	政府	7.16	10.20		2023年	是	0			否	否	已治理
15	合肥市	肥东县	肥东县经典红砂采砂厂	生态重建	政府	0.90	2.70		2023年	是	0			否	否	已治理
16	合肥市	肥东县	肥东县解集乡砖瓦有限责任公司	辅助再生	政府	8.03	8.03		2023年	是	0			否	否	已治理
17	合肥市	肥东县	肥东县撮镇镇大丁建材厂	辅助再生	政府	4.70	5.29		2023年	是	0			否	否	已治理
18	合肥市	庐江县	庐江县天源矿业股份有限公司明矾石矿	生态恢复	矾山镇政府	3.35	3.35	138.46	2023年12月	是	0			否	否	纳入庐南矿山治理工程一标段
19	合肥市	庐江县	庐江县华兴耐火材料有限公司	生态恢复	矾山镇政府	5.00	5.00	187.50	2023年12月	是	0			否	否	纳入庐南矿山治理工程一标段
20	合肥市	庐江县	庐江县矾山镇大福地高岭土有限公司	生态恢复	矾山镇政府	2.70	2.70	101.25	2023年12月	是	0			否	否	纳入人工矿废弃地复垦
21	合肥市	庐江县	安徽省庐江县柳岭矿业股份有限公司	生态恢复	矾山镇政府	18.00	18.00	675.00	2023年12月	是	0			否	否	
22	合肥市	长丰县	长丰县石店乡泰山砖窑厂	转型利用	政府	3.95	3.95	0	2023年	是	0			否	否	
23	合肥市	长丰县	长丰县朱巷镇高前建材厂	转型利用	企业	5.2	5.2	0	2023年	是	0			否	否	





序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占损毁面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类宗治理图斑			是否属于长江15公里范围线内矿山	是否属于淮河流域15公里范围线内矿山	备注
										图斑数量	图斑编号	面积(公顷)			
39	亳州市	淮城区	立德镇、龙杨镇、牛集镇窑厂(自然恢复)	自然恢复	淮城区人民政府	47.70	47.70	8	2023年底	10	CT3416022016020013001	47.70	否	否	项目4区龙杨镇大土村窑厂 项目5区龙杨镇刘河村办窑厂 项目6区龙杨镇刘河窑厂 项目7区牛集镇窑厂窑厂 项目8区牛集镇老窑村窑厂 项目1区沙土镇沙土窑厂 项目2区沙土镇白楼村窑厂 项目3区沙土镇张庄窑厂 项目4区沙土镇长竹园村窑厂 项目5区十八里镇侯庄村窑厂 项目6区十八里镇侯庄村窑厂 项目7区十八里镇侯庄村窑厂 项目8区双河镇北大窑厂 项目1区魏集镇魏庄村窑厂 项目2区魏集镇魏庄村窑厂 项目3区魏集镇魏庄村窑厂 项目4区魏集镇魏庄村窑厂 项目5区魏集镇魏庄村窑厂 项目6区东店乡刘庄村窑厂 项目7区魏集镇魏庄村窑厂
											CT3416022016000067002				
											CT3416022016020061001				
											CT3416022016020094001				
											CT3416022016020095001				
40	亳州市	淮城区	沙土镇、十八里镇、双河镇窑厂(自然恢复)	自然恢复	淮城区人民政府	29.35	29.35	8	2023年底	10	CT3416022016000051001	29.35	否	否	
											CT3416022016020098001				
											CT3416022016000052001				
											CT3416022016000053001				
											CT3416022016000048002				
											CT3416022016000048001				
											CT3416022016000047001				
											CT3416022016000047002				
											CT3416022016000050001				
											CT3416022016000050002				
41	亳州市	淮城区	魏集镇、颜集镇、郭店乡、赵桥乡窑厂(自然恢复)	自然恢复	淮城区人民政府	42.31	42.31	7	2023年底	10	CT3416022016020095001	42.31	否	否	
											CT3416022016000038002				
											CT3416022016000038003				
											CT3416022016000038001				
											CT3416022016000050002				
											CT3416022016000065001				
											CT3416022016000045002				
											CT3416022016000045003				
											CT3416022017020010001				
											CT3416022016020053001				
42	宿州市	灵璧	灵璧县下楼镇杨山村杨山前庄北约200m处刘堆山	生态重建	灵璧县人民政府	17.89	19.79	805.20	2023年	2	CT3413232017000047001	1.97	否	否	
											CT3413232017000047002				
43	宿州市	灵璧	灵璧县渔沟镇刘堆村西北约300m处刘堆山废弃石料厂	生态重建	灵璧县人民政府	3.82	4.91	220.84	2023年	1	CT3413232016000066001	3.98	否	否	
											CT3413232016000066001				
44	宿州市	灵璧	灵璧县渔沟镇刘堆村西北约800m处废弃石料厂(青龙山东侧废弃石料厂)	生态重建	灵璧县人民政府	8.73	11.10	499.60	2023年	1	CT341323201600007001	10.97	否	否	
											CT341323201600007001				
45	宿州市	灵璧	灵璧县渔沟镇风山村村前北约120m处废弃石料厂	生态重建	灵璧县人民政府	1.81	2.92	131.49	2023年	1	CT3413232016000011001	1.29	否	否	
											CT3413232016000011001				
46	宿州市	灵璧	灵璧县安富石料加工有限公司	生态重建	灵璧县人民政府	5.64	8.33	374.98	2023年	1	CT341323201602002001	5.45	否	否	
											CT341323201602002001				
47	宿州市	灵璧	灵璧县安富石料加工有限公司	生态重建	灵璧县人民政府	5.36	6.44	289.77	2023年	1	CT3413232016000064001	4.42	否	否	
											CT3413232016000064001				
48	宿州市	灵璧	灵璧县下楼镇郭山村东北约500m处郭山废弃石料厂	生态重建	灵璧县人民政府	2.74	6.36	286.25	2023年	1	CT3413232016000062001	0.96	否	否	
											CT3413232016000062001				
49	宿州市	灵璧	灵璧县下楼镇龙山村潘巷在东南800m处皖山中西侧废弃石料厂	生态重建	灵璧县人民政府	1.84	2.37	106.66	2023年	1	CT3413232016000059001	4.67	否	否	
											CT3413232016000059001				

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占损毁面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类采冶治理图斑		备注
										图斑数量	图斑编号	
50	宿州市	灵璧县	灵璧县朱集乡潘山村12号采石厂	生态重建	灵璧县人民政府	7.25	7.25	326.07	2023年	0		是否属于淮 河15公里范 围线内矿山
51	宿州市	灵璧县	灵璧县朱集乡岳巷山采石厂	生态重建	灵璧县人民政府	12.71	12.71	572.09	2023年	0		否
52	宿州市	灵璧县	灵璧县朱集乡姜山村东800m处凤凰山西坡 废弃采石厂	生态重建	灵璧县人民政府	0.89	0.89	40.20	2023年	0		否
53	宿州市	灵璧县	灵璧县姜庄镇曹山采石厂	生态重建	灵璧县人民政府	2.53	3.91	175.79	2023年	1	C3413232009027130004673001	否
54	宿州市	灵璧县	灵璧县玄庙山采石厂	生态重建	灵璧县人民政府	12.43	15.80	711.22	2023年	1	C3413232009037130010443001	否
55	宿州市	灵璧县	灵璧县姜庄镇虎山采石厂	生态重建	灵璧县人民政府	6.16	7.99	359.50	2023年	1	C3413232009077130027344001	否
56	宿州市	灵璧县	灵璧县涂岭镇二王山采石厂	生态重建	灵璧县人民政府	10.40	13.52	608.25	2023年	1	C3413232009087130032967001	否
57	宿州市	灵璧县	灵璧县高楼镇侯庄村东500m处废弃取土场	生态重建	灵璧县人民政府	1.18	1.18	53.12	2023年	0		否
58	宿州市	灵璧县	灵璧县涂岭镇永响碎石厂	生态重建	灵璧县人民政府	3.05	3.05	137.26	2023年	0		否
59	宿州市	灵璧县	灵璧县黄湾镇轮窑厂	生态重建	灵璧县人民政府	11.13	11.13	500.98	2023年	0		否
60	宿州市	灵璧县	灵璧县高楼镇孟山轮窑厂	生态重建	灵璧县人民政府	5.39	5.39	242.75	2023年	0		否
61	宿州市	灵璧县	灵璧县韦集镇单圩轮窑厂	生态重建	灵璧县人民政府	15.26	15.26	686.71	2023年	0		否
62	宿州市	萧县	萧县老泉乡三仙台东200m废弃矿山	生态重建	萧县人民政府	1.12	1.23	55.28	2023年	1	CT3413222016020036001	否
63	宿州市	萧县	萧县圣泉乡安山村东南250m废弃矿山	生态重建	萧县人民政府	0.30	0.30	13.68	2023年	1	CT3413222016020053001	否
64	宿州市	萧县	萧县圣泉乡安山村东南350m废弃矿山	生态重建	萧县人民政府	0.11	0.11	4.85	2023年	1	CT3413222016020053002	否
65	宿州市	萧县	萧县龙城镇岱桥村南200m废弃矿山	生态重建	萧县人民政府	0.61	0.64	28.76	2023年	1	CT3413222016020060001	否
66	宿州市	埇桥区	埇桥区符离集丁集村北1000m	自然复绿	埇桥区人民政府	1.58	5.32	5.00	2023年	2	C3413022009027120005105003 C3413022009027120005105004	否
67	宿州市	埇桥区	埇桥区符离集蔡村东600m	自然复绿	埇桥区人民政府	2.79	8.84	5.00	2023年	4	C3413022009027120005105007 C3413022009027120005105008 C3413022009027120005105005 C3413022009027120005105009	否
68	宿州市	埇桥区	埇桥区符离集曹吴村西500m	自然复绿	埇桥区人民政府	2.40	3.44	5.00	2023年	1	C3413022009057130020963002	否
69	宿州市	埇桥区	埇桥区符离镇黄桥村废弃采石厂(东北400)	自然复绿	埇桥区人民政府	0.49	0.76	5.00	2023年	1	CT3413022016000029001	否
70	宿州市	埇桥区	埇桥区夹沟镇武家村西700m	自然复绿	埇桥区人民政府	0.39	0.57	5.00	2023年	1	CT3413022016020062001	否
71	宿州市	埇桥区	埇桥区解集乡小岗庄废弃采石料厂(小岗庄西 150m)	生态重建	埇桥区人民政府	2.02	2.02	91.03	2023年	0		否
72	宿州市	埇桥区	埇桥区夹沟镇废弃采石料厂(赵村西1000m)	生态重建	埇桥区人民政府	4.91	4.91	220.96	2023年	0		否
73	宿州市	埇桥区	埇桥区夹沟镇废弃采石料厂(王村西南 500m)	生态重建	埇桥区人民政府	0.88	1.41	63.37	2023年	1	CT3413022016020021001	否
74	宿州市	埇桥区	埇桥区符离镇灵岩寺村废弃采石料厂(灵岩寺村西 南800m)	生态重建	埇桥区人民政府	12.85	12.85	578.20	2023年	0		否
75	宿州市	埇桥区	埇桥区符离镇灵岩寺村废弃采石料厂	生态重建	埇桥区人民政府	5.64	8.46	380.55	2023年	9	C3413022009027120005098001	否

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占损毁面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类采渣治理图斑			备注	
										图斑数量	图斑编号	面积(公顷)		
76	蚌埠市	禹会区	蚌埠市禹会区煤炭地南部生态环境修复项目	自然复绿	禹会区政府	0.81	1.00	1	2023年12月	否	否	是		
77	蚌埠市	禹会区	蚌埠市禹会区刘洪口孟孟街生态环境修复项目	辅助再生	禹会区政府	42.52	42.52	2500	2024年12月31日	否	否	是		
78	蚌埠市	龙子湖区	龙子湖区黄郛子朱湖山生态环境复绿项目	自然复绿	龙子湖区政府	0.95	1.04	10	2023年12月31日	2	CT3403022016000021001 CT3403022016000022001	0.41 0.54	是	
79	淮南市	八公山区	狮子山废弃矿山	生态重建	八公山区政府	10.21	10.21	4270	2025年12月31日	1	CT3404052016000075004	10.21	是	
80	淮南市	八公山区	车路山废弃矿山	生态重建	八公山区政府	123.21	123.21	13509.99	2025年12月31日	1	C3404002010127120094266002 C3404002010127120093425001	5.71 1.07	是	
81	淮南市	八公山区	八公山区胡林砂石料厂	生态重建	八公山区政府	2.37	2.37	1000	2025年12月31日	4	C3404002010127120093425003 C3404002010127120093425002 C3404002010127120093425004	0.37 0.61 0.32	是	
82	淮南市	八公山区	舜岳小武山、车路山	生态重建	淮南舜岳水泥有限公司	12.8	12.8	1471.14	2025年12月31日	0			是	
83	淮南市	寿县	东寨石场生态修复治理项目	自然恢复	寿县人民政府	4.62	4.62		2024年12月31日	1	CT3404052016000207002	4.62	是	
84	淮南市	潘集区	刘龙圩厂	新增耕地	潘集区人民政府	0.67	0.67		2023年12月31日	2	CT3404062016000010001 CT3404062016000010002	0.67 4.56	是	
85	淮南市	潘集区	谢小洼排土场	自然恢复	潘集区人民政府	6.82	6.82		2023年12月31日	1	CT3404062016000030010	6.82	是	
86	淮南市	潘集区	胜利圩厂	转型利用、自然恢复	潘集区人民政府	2.15	2.15		2023年12月31日	1	CT3404062016000033175	2.15	是	
87	淮南市	潘集区	於湖圩厂	转型利用	潘集区人民政府	1.03	1.03				CT3404062017000004003	1.03	是	
88	淮南市	毛集实验区	魏庙老窑厂	转型利用	毛集实验区管理委员会	2.93	2.93		2023年12月31日	3	CT3404062017000004004	2.93	是	
89	淮南市	毛集实验区	毛集社区老窑厂仓库	转型利用	毛集实验区管理委员会	0.57	0.57				CT3404062017000004005	0.57	是	
90	淮南市	毛集实验区	花家湖新型材料厂	转型利用	毛集实验区管理委员会	4.84	4.84				CT3404212017000009001	4.84	是	
91	淮南市	毛集实验区	康庙老窑厂	自然恢复	毛集实验区管理委员会	1.12	1.12		2025年12月31日	3	CT3404212017000009002	1.12	是	
92	淮南市	毛集实验区	天源石料厂	自然恢复	毛集实验区管理委员会	1.30	1.30				CT3404212017000009003	1.30	是	
93	淮南市	毛集实验区	史集庙	转型利用	毛集实验区管理委员会	4.30	4.30		2025年12月31日	2	CT3404212016000010102	4.30	是	
94	淮南市	毛集实验区	陈集老窑厂	转型利用	毛集实验区管理委员会	2.06	2.06				CT3404212016000010101	2.06	是	

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占损毁面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类采冶治理图斑		备注	
										图斑数量	面积(公顷)		
95	淮南市	毛集实验区	中心社区老窑厂旧址	转型利用	毛集实验区管理委员会	4.10	4.10		2025年12月31日	1	CT3404212017000084001	是否属于淮 河15公里范 围线内矿山	是
96	淮南市	凤台县	凤台林场钱家大山历史遗留矿山	自然恢复	凤台县人民政府	3.38	3.38		2023年12月31日	2	CT3404052016000001004 CT3404212016010001004	是否属于长 江15公里范 围线内矿山	是 是
97	淮南市	凤台县	岳张集藕塘历史遗留矿山	自然恢复	凤台县人民政府	10.67	10.67		2023年12月31日	2	CT3404212017000003002 CT3404212017000003003	是否	否
98	淮南市	凤台县	李冲回族乡毛冲历史遗留矿山	自然恢复	凤台县人民政府	2.38	2.38		2023年12月31日	2	CT3404052016000078001 CT3404052016000078002	是否	是
99	淮南市	凤台县	李冲回族乡李冲历史遗留矿山	转型利用	凤台县人民政府	1.69	1.69		2024年12月31日	3	CT3404052016000076001 CT3404052016000076002 CT3404052016000076003	是否	是
100	淮南市	凤台县	杨村镇柳湖历史遗留矿山	转型利用	凤台县人民政府	12.69	12.69		2024年12月31日	1	CT3404212016000334001	是否	否
101	淮南市	凤台县	市店乡南芦历史遗留矿山	自然恢复	凤台县人民政府	1.98	1.98		2023年12月31日	1	CT3404212017000013001	是否	否
102	淮南市	凤台县	市店乡东林历史遗留矿山	转型利用	凤台县人民政府	4.51	4.51		2024年12月31日	2	CT3404212017000059001 CT3404212017000059003	是否	否
103	淮南市	凤台县	城关镇山越孙家大山南历史遗留矿山	生态重建	凤台县人民政府	0.88	0.88	75	2024年12月31日	1	CT3404052016000002002	是否	是
104	淮南市	凤台县	城关镇淮丰社区历史遗留矿山	生态重建	凤台县人民政府	0.60	0.60	45	2024年12月31日	3	CT3404052016000002001 CT3404052016000002003 CT3404052016000002004	是否	是
105	淮南市	凤台县	凤台经济开发区淮麟村废弃采石场	生态重建	凤台县人民政府	2.12	2.12	180	2024年12月31日	1	CT3404212016010001001	是否	是
106	淮南市	凤台县	新集镇胡岗历史遗留矿山	转型利用	凤台县人民政府	5.37	5.37		2024年12月31日	4	CT3404212017000041001 CT3404212017000041002 CT3404212017000036001 CT3404212017000036002	是否	是
107	淮南市	凤台县	新集镇魏冲历史遗留矿山	转型利用	凤台县人民政府	22.91	22.91		2024年12月31日	2	CT3404212016000104012 CT3404212016000104014	是否	否
108	淮南市	凤台县	新集镇马厂历史遗留矿山	转型利用	凤台县人民政府	3.78	3.78		2024年12月31日	1	CT3404212016000053001	是否	否
109	淮南市	凤台县	桂集镇西历史遗留矿山	转型利用	凤台县人民政府	5.39	5.39		2024年12月31日	2	CT3404212017000032001 CT3404212017000032002	是否	否
110	淮南市	凤台县	桂集镇赵胡历史遗留矿山	转型利用	凤台县人民政府	6.28	6.28		2024年12月31日	4	CT3404212017001039001 CT3404212017001039002 CT3404212017000040001	是否	是

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占损毁面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	计划完工时限	图斑数量	是否包含自然资源部下发10类未治理图斑		备注
											图斑编号	面积(公顷)	
111	淮南市	凤台县	桂集镇后湖历史遗留矿山	转型利用	凤台县人民政府	6.61	6.61		2024年12月31日	3	CT3404212017000038001	0.32	是
							CT3404212016000038002	0.53			是		
							CT3404212017000037001	1.94			是		
							CT3404212016000037002	4.14			是		
112	淮南市	凤台县	顾桥镇顾桥历史遗留矿山	转型利用	凤台县人民政府	7.12	7.12		2024年12月31日	1	CT3404212017000096004	7.12	否
							CT3404212016000075001	3.20			是		
113	淮南市	凤台县	凤台林场长滩山历史遗留矿山	生态重建	凤台县人民政府	4.67	4.67		2024年12月31日	2	CT3404212016000314001	4.44	是
							CT3404212016000314002	0.23			是		
114	淮南市	凤台县	城关镇陈集历史遗留矿山	生态重建	凤台县人民政府	9.68	9.68		2026年12月31日	17	CT340422016000322001	9.68	是
							CT340422016000322002	6.71			是		
							CT340422016000322003	2.25			是		
							CT34042201600087003	1.05			是		
							CT34042201600087005	0.86			是		
							CT34042201600075001	0.68			是		
							CT34042201600075002	0.94			是		
							CT34042201600075003	3.56			是		
							CT34042201600087016	1.85			是		
							CT34042201600087011	2.90			是		
							CT34042201600087001	3.24			是		
							CT34042201600087002	0.79			是		
							CT34042201600087013	0.59			是		
							CT34042201600087006	2.85			是		
CT34042201600087015	1.71	是											
CT34042201600087008	2.47	是											
CT34042201600087004	2.04	是											
CT34042201600002001	1.02	是											
CT34042201600013001	9.81	是											
CT34042201700001015	2.03	是											
CT34042201700045008	1.01	是											
CT340422017000045007	0.21	是											
CT340422017000045006	0.15	是											
115	淮南市	大通区	淮南市大通区蚂蚁山生态修复项目	生态重建	大通区政府	1.85	1.85		2025年12月31日	7	CT34042201600087016	1.85	是
							CT34042201600087011	2.90			是		
116	淮南市	大通区	淮南市大通区西梨山生态修复项目	生态重建	大通区政府	800	800		2025年12月31日	7	CT34042201600087006	2.85	是
							CT34042201600087015	1.71			是		
							CT34042201600087008	2.47			是		
							CT34042201600087004	2.04			是		
							CT34042201600002001	1.02			是		
							CT34042201600013001	9.81			是		
							CT34042201700001015	2.03			是		
							CT34042201700045008	1.01			是		
							CT340422017000045007	0.21			是		
							CT340422017000045006	0.15			是		
							CT34042201600087016	1.85			是		
							CT34042201600087011	2.90			是		
							CT34042201600087001	3.24			是		
							CT34042201600087002	0.79			是		
CT34042201600087013	0.59	是											
CT34042201600087006	2.85	是											
CT34042201600087015	1.71	是											
CT34042201600087008	2.47	是											
CT34042201600087004	2.04	是											
CT34042201600002001	1.02	是											
CT34042201600013001	9.81	是											
CT34042201700001015	2.03	是											
CT34042201700045008	1.01	是											
CT340422017000045007	0.21	是											
CT340422017000045006	0.15	是											

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类未治理图斑		备注	
										图斑数量	图斑编号		面积(公顷)
117	淮南市	大通区	淮南市大通区焦山-独山生态修复项目	自然恢复	大通区政府	1.70	1.70				CT3404022017000001014	否	是
				生态重建		0.98	0.98			CT3404022017000045004	否	是	
				生态重建		0.43	0.43			CT3404022017000001013	否	是	
				生态重建		1.57	1.57	500	2025年12月31日	CT3404022017000001011	否	是	
				生态重建		0.49	0.49			CT3404022017000001006	否	是	
				自然恢复		0.77	0.77			CT3404022017000001008	否	是	
118	淮南市	大通区	淮南市大通区老岗山生态修复项目	生态重建	大通区政府	16.79	16.79				CT3404022017000045005	否	是
				生态重建		2.06	2.06			CT3404022016000005005	否	是	
				辅助再生		2.71	2.71			CT3404022016000005004	否	是	
				自然恢复		1.59	1.59			CT3404022016000005007	否	是	
				生态重建		0.93	0.93	500	2025年12月31日	CT3404022016000005006	否	是	
				转型利用		1.92	1.92			CT3404022016000005008	否	是	
				转型利用		0.46	0.46			CT3404022016000005002	否	是	
119	淮南市	大通区	淮南市大通区邹大郢石料厂生态修复项目	转型利用	大通区政府	2.52	2.52				CT3404022016000005003	否	是
				生态重建		0.48	0.48			CT3404022016000006001	否	是	
				自然恢复		0.79	0.79			CT3404022016000006004	否	是	
				生态重建		0.43	0.43			CT3404022016000006002	否	是	
				自然恢复		0.46	0.46	120	2024年6月30日	CT3404022016000006005	否	是	
				自然恢复		0.73	0.73			CT3404022016000006006	否	是	
				自然恢复		0.55	0.55			CT3404022016000006009	否	是	
120	淮南市	大通区	淮南市大通区潘义石料厂生态修复项目	自然恢复	大通区政府	0.11	0.11				CT3404022016000006007	否	是
				生态重建		1.11	1.11			CT3404022017000068001	否	是	
				自然恢复		0.12	0.12			CT3404022017000068002	否	是	
				自然恢复		0.07	0.07			CT3404022017000068003	否	是	
				生态重建		36.91	36.91	9000	2025年12月31日	C3404002010127130093244007	否	是	
				生态重建		1.83	1.83			C3404002010127130093244006	否	是	
				辅助再生		0.04	0.04			C3404002010127130093244001	否	是	
				转型利用		0.38	0.38			C3404002010127130093244003	否	是	
121	淮南市	大通区	淮南市大通区小东山生态修复项目	辅助再生	大通区政府	18.16	18.16				C3404002010127130093244005	否	是
				生态重建		9.30	9.30	500	2025年12月31日	CT3404022016000006004	否	是	
122	淮南市	大通区	淮南市大通区夏采石场生态修复项目	自然恢复	大通区政府	1.92	1.92				CT3404022016000006005	否	是
				生态重建		3.36	3.36	500	2024年12月31日	CT3404022016000020001	否	是	
				自然恢复		0.93	0.93				CT3404022016000080004	否	是

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占损毁面积 (公顷)	计划修复面积 (公顷)	计划投入资金 (万元)	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类未治理图斑		备注
										图斑数量	图斑编号	
123	淮南市	大通区	九二公司五号井	自然恢复	大通区政府	0.37	0.37		2024年12月31日	4	CT340402201600080006	是否属于淮 河1公里范 围线内矿山
				自然恢复		0.69	0.69			是否		
				生态重建		0.41	0.41			是否		
124	淮南市	大通区	北九龙池	辅助再生	大通区政府	8.19	8.19		2024年12月31日	2	C340002009091120037939006	是否
				自然恢复		2.97	2.97			是否		
125	淮南市	大通区	毛驿村洗选站	生态重建	大通区政府	2.85	2.85		2024年12月31日	1	CT3404022016000099002	是否
126	淮南市	大通区	费野村	自然恢复	大通区政府	1.50	1.50		2024年12月31日	1	CT340402201600079001	是否
				生态重建		2.06	2.06			是否		
				生态重建		0.92	0.92			是否		
				生态重建		0.11	0.11			是否		
				生态重建		4.77	4.77			是否		
				生态重建		0.96	0.96			是否		
127	淮南市	大通区	南龙王山	自然恢复	大通区政府	2.57	2.57		2024年12月31日	6	CT340402201600023009	是否
				生态重建		2.28	2.28			是否		
				生态重建		0.07	0.07			是否		
				生态重建		4.76	4.76			是否		
				生态重建		76.12	76.12			是否		
				生态重建		22.06	22.06			是否		
128	淮南市	大通区	云南岗村	自然恢复	大通区政府	4.76	4.76		2023年12月31日	1	C34040209077130029959001	是否
				生态重建		2.28	2.28			是否		
129	淮南市	大通区	珍珠粉煤灰厂	自然恢复	大通区政府	4.76	4.76		2024年12月31日	1	CT340402201600007003	是否
				生态重建		0.07	0.07			是否		
130	淮南市	大通区	西桥湾推灰场	自然恢复	大通区政府	76.12	76.12		2024年12月31日	1	CT340402201600076002	是否
				辅助再生		22.06	22.06			是否		
131	淮南市	大通区	珍珠港码头	自然恢复	大通区政府	0.25	0.25		2025年12月31日	3	CT340402201600018002	是否
				生态重建		0.03	0.03			是否		
				生态重建		3.75	3.75			是否		
132	淮南市	谢家集区	淮南楚大工贸有限公司砖厂	转型利用	唐山镇人民政府	0.42	0.42		2025年12月31日	4	CT3404042017000006001	是否
				生态重建		5.30	5.30			是否		
				生态重建		0.11	0.11			是否		
				生态重建		2.52	2.52			是否		
				生态重建		0.41	0.41			是否		
				生态重建		6.60	6.60			是否		
133	淮南市	谢家集区	蔡楚产业园	转型利用	谢家集区政府	0.40	0.40		2025年12月31日	3	CT3404042017000001002	是否
				生态重建		1.19	1.19			是否		
				生态重建		3.80	3.80			是否		
134	淮南市	谢家集区	孙庙乡产业园	转型利用	孙庙乡人民政府	0.40	0.40		2025年12月31日	2	CT3404042017000001003	是否
				生态重建		1.19	1.19			是否		
135	淮南市	谢家集区	淮南市鸿业新型建材有限公司	转型利用	杨公镇人民政府	0.40	0.40		2025年12月31日	2	CT3404042017000004001	是否
				生态重建		3.80	3.80			是否		



序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占损毁面积 (公顷)	计划修复面积 (公顷)	计划投入资金 (万元)	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类未治理图斑		备注	
										图斑数量	图斑编号		
148	滁州市	凤阳县	安徽省凤阳县燕山建筑石料用灰岩矿开采规划区块	转型利用	凤阳县政府	25.07	25.07	/	2023年底	20	CT34112620170201600069001、 CT341126201600068001、 CT341126201600068003、 CT341126201600068005、 CT341126201600068004、 CT341126201600068006、 CT3411262017020124001、 CT3411262016020123001、 CT3411262016020122001、 CT3411262017020129001、 CT341126201600067001、 CT3411262017020131001、 CT3411262017020131002、 CT3411262017020131003、 CT341126201600066001、 CT341126201600066002、 CT341126201600066003、 CT341126201600066004	否	否
149	滁州市	凤阳县	安徽省凤阳县灵山水榭山矿新13号段玻璃用石英岩矿开采规划区块	转型利用	凤阳县政府	22.70	22.70	/	2023年底	14	CT3411262016020181001、 CT3411262016020181002、 C341100200902713000486001、 C341100200902713000486002、 C341100200902713000486003、 C341100200902713000486004、 C341100200902713000486005、 C3411002011037130109890001、 C3411002011037130109890002、 C3411002011037130109890003、 C3411002011037130109890004、 C3411002011037130109890005、 C3411002011037130109890006、 C3411002011037130109890007	否	否
150	滁州市	凤阳县	凤阳县官塘铺子山废弃矿山生态修复项目	生态重建	凤阳县政府	14.58	14.58	998.90	2023年底	2	C3404002009077130029959009、 CT3411262016000251001、 CT3411262016000251001、 C3404002009077130029959009	否	否
151	滁州市	凤阳县	凤阳县官塘铺子山废弃矿山生态修复项目	生态重建	凤阳县政府	15.00	15.00	737.25	2023年底	3	CT3411262016000251001、 C3404002009077130029959009	否	否
152	滁州市	定远县	定远县大光头山建筑石料用灰岩矿山地质环境治理工程	生态重建	定远县政府	14.2184	20.2028	5037.48	2023年底	3	C3411252010117120082506001、 C3411252010117120082506002、 C3411252010117120082506004	否	否
153	滁州市	定远县	定远县雨淋山建筑石料用灰岩矿山地质环境治理工程	生态重建	定远县政府	16.346	21.2563	1951.30	2023年底	3	C3411252009047120011441001、 C3411252010117120082550001、 C3411252010117120082550002	否	否
154	滁州市	定远县	定远县靠山九华石料厂双庙山水井湾矿区建筑石料用灰岩矿山地质环境治理工程	生态重建	定远县政府	9.8899	24.4721	782.61	2023年底	5	C3411252010117120082189003、 C3411252010117120082189004、 C3411252010117120082189005、 C3411252010117120082189006、 CT3411252016020035001	否	否
155	滁州市	定远县	定远县靠山九华石料厂小袁顶矿区建筑石料用灰岩矿山地质环境治理工程	生态重建	定远县政府	5.9991	11.5739	474.61	2023年底	3	C3411252010117120082189007、 C3411252010117120082189008、 C3411252010117120082189009	否	否

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占损毁面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	计划完工时限	是否包含自然资源部下发1类采冶图斑		是否属于长江15公里范围内矿山	是否属于淮河流域15公里范围内矿山	备注
										图斑数量	图斑编号			
156	滁州市	定远县	定远县荆山中华华利矿业有限公司“陡头山”矿区建筑石料用灰岩矿采剥区环境综合治理工程	生态重建	定远县政府	7.9424	11.9038	480.58	2023年底	2	C3411252010117120082189002、C3411252010067130067642001	否	否	
157	滁州市	全椒县	全椒县保美矿业有限公司建筑石料用灰岩矿“外围历史遗留矿山”	生态重建、辅助再生	全椒县政府	1.31	1.31	85.00	2023年底	3	C3411242009127130055997002、C3411242009127130055997003、C3411242009127130055997004	否	否	
158	滁州市	全椒县	全椒县二郎口镇魏村历史遗留矿山	辅助再生	全椒县政府	0.75	0.75	7.00	2023年底	1	CT3411242016000011003	否	否	
159	滁州市	全椒县	全椒县六等镇魏村、大山林场历史遗留矿山	自然恢复	全椒县政府	0.6	0.6	7.00	2023年底	1	CT341124201600009001	否	否	
160	滁州市	全椒县	全椒县西王镇魏村历史遗留矿山	自然恢复	全椒县政府	3.15	3.15	18.00	2023年底	2	CT341124201700006004、CT341124201700006005	否	否	
161	滁州市	全椒县	全椒县西王镇华光村董庄组历史遗留矿山	自然恢复	全椒县政府	1.45	1.45	8.00	2023年底	2	CT341124201700006002、CT341124201700006003	否	否	
162	滁州市	全椒县	全椒县西王镇华光村董庄组历史遗留矿山	自然恢复	全椒县政府	0.87	0.87	6.50	2023年底	1	CT341124201700006006	否	否	
163	滁州市	全椒县	全椒县西王镇华光村张山户组历史遗留矿山	自然恢复	全椒县政府	3.54	3.54	18.00	2023年底	2	Z13401222021005002、CT341124201700005001	否	否	
164	滁州市	全椒县	全椒县西王镇魏村历史遗留矿山	自然恢复	全椒县政府	0.41	0.41	3.50	2023年底	1	CT3401222016000101001	否	否	
165	滁州市	全椒县	全椒县西王镇西王村长洋组历史遗留矿山	自然恢复	全椒县政府	1.61	1.61	13.00	2023年底	2	Z13401222021004002、CT341124201600002001	否	否	
166	滁州市	天长市	郑集老山采矿厂	生态重建	天长市政府	9.60	9.60	200.00	2023年底	6	340000830141002、340000830141003	否	否	
167	滁州市	琅琊区	滁州市兴中采石场	生态重建	琅琊山管委会	4.01	4.01	300.00	2023年底	0		否	否	
168	滁州市	凤阳县	安徽省凤阳县皇山-水磨山矿区新16号段玻璃瑞用石英岩矿采剥区区块	转型利用	凤阳县政府	10.96	10.96	/	2024年底	4	3411000810010003、C3411002013057130129961001、C3411002013057130129961002、C3411002013057130129961004	否	否	
169	滁州市	凤阳县	凤阳县腾飞(凤阳)“东洞山”废弃矿山生态修复项目	转型利用	凤阳县政府	7.50	7.50	/	2024年底	0		否	否	
170	滁州市	凤阳县	凤阳县武店镇小东山一带石灰岩矿(废弃矿山)生态修复项目	生态重建	凤阳县政府	13.13	13.13	3633.36	2024年底	1	CT3411262016020035001	否	否	
171	滁州市	凤阳县	凤阳县武店镇子埠山废弃石灰岩矿口矿山生态修复项目	生态重建	凤阳县政府	20.66	20.66	2918.72	2024年底	10	CT3411262016020037001、CT3411262016020037002、CT3411262016020038002、CT3411262016020036003、CT3411262016020036004、CT3411262016020036005、CT3411262017000001001、CT3411262017000001002、CT3411262017020042001、CT3411262016020036009	否	否	
172	滁州市	凤阳县	凤阳县黄瓜山玻璃用石英岩矿“西侧废弃岩口高深头生态修复项目	生态重建	凤阳县政府	8.68	8.68	1982.95	2024年底	2	C3411002013057130129961002、C3411002013057130129961003	否	否	
173	滁州市	凤阳县	凤阳县玻璃用老青山西侧废弃岩口生态修复项目	生态重建	凤阳县政府	5.76	5.76	4052.00	2024年底	1	CT3411262016020052001	否	否	
174	滁州市	明光市	明光市明西街道04国道东侧废弃岩口	生态重建	明光市政府	29.61	29.61	2545.85	2024年底	0		否	否	
175	滁州市	全椒县	全椒县保美矿业有限公司建筑石料用灰岩矿	生态重建	全椒县政府	14.47	14.47	2500.00	2024年底	0		否	否	
176	六安市	金安区	六安市盛宏建材有限公司	转型利用	孙岗镇人民政府	0.43	5.45	0	2023年12月	2	C3415022010057120070160001、C3415022010057120070160002	否	否	
177	六安市	金安区	孙岗镇废弃岩口	自然恢复	孙岗镇人民政府	0.75	0.93	0	2023年12月	1	C3415022010057120070160003	否	否	



序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类采冶理图斑		是否属于长江15公里范围内矿山	是否属于淮河流域15公里范围内矿山	备注
										图斑数量	图斑编号			
						1.49								
						2.75								
						0.96								
						2.01								
						0.24								
						1.55								
						2.14								
						12.19								
						3.03								
180	六安市	霍邱县	霍邱县煤山建筑石料用白云质灰岩矿	工程治理	霍邱县人民政府	11.08	11.08	400	2023年12月	1	CT3415222010037120058680002	否	否	
181	马鞍山市	含山县	含山县桐柳镇塔岗废弃地	自然恢复	政府	0.60	0.60	0	2023年12月	1	CT340522201600027003	否	否	
182	马鞍山市	含山县	河刘矿	生态重建	政府	53.63	53.63	9800	2023年12月	1	C341400201010127120090328002	否	否	
183	马鞍山市	含山县	唐庄矿	生态重建	政府	1.90	1.90	1600	2023年12月	1	C3414232010057130065061003	否	否	
184	马鞍山市	含山县	经开区废弃地	转窑利用	政府	4.80	4.80	0	2023年12月	1	Z14405222021002001	否	否	
											CT340521201600024003	否	否	
											CT340521201600004001	否	否	
											CT340521201600004002	否	否	
											CT3405212016000054001	否	否	
											CT3405212016000055001	否	否	
185	马鞍山市	当涂县	当涂县自然恢复治理矿山(白垩村采石场、胡庄采石场、西石口、蔡村采石场、南、北石口、蔡家采石场、北石口、龙母采石场、西石口)	自然恢复	政府	13.80	13.80	—	2025年12月	12	CT3405212016000037002	否	否	
											CT3405212016000051002	否	否	
											CT3405212016000051003	否	否	
											CT3405212016000018001	否	否	
											CT3405212016000018002	否	否	
											CT3405212016000011002	否	否	
											CT3405212016000011003	否	否	
186	芜湖市	繁昌区	繁昌县天子山铁矿	自然恢复	繁昌镇政府	(无明显损毁区域)	(无明显损毁区域)	0.50	2023年12月	0		是	否	
187	芜湖市	繁昌区	繁昌县新港荷叶青石矿	自然恢复	新港镇政府	1.75	1.75	1.00	2023年12月	0		是	否	
188	芜湖市	繁昌区	繁昌县盛和石灰石矿有限责任公司	自然恢复	峨山镇政府	1.58	1.58	5.00	2023年12月	0		否	否	
189	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨山铝硅矿	自然恢复	峨山镇政府	(无明显损毁区域)	(无明显损毁区域)	0.50	2023年12月	0		否	否	

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类宗治理图斑		备注
										图斑数量	图斑编号	
190	芜湖市	繁昌区	繁昌县繁昌镇铁矿	自然恢复	繁昌镇政府	(无明显示损毁区域)	(无明显示损毁区域)	0.50	2023年12月	0		是否属于长江15公里范围内矿山
191	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨山铜山铁矿	自然恢复	经开区管委会	(无明显示损毁区域)	(无明显示损毁区域)	0.50	2023年12月	0		是否属于长江15公里范围内矿山
192	芜湖市	繁昌区	繁昌县白金山硫铁矿	自然恢复	孙村镇政府	(无明显示损毁区域)	(无明显示损毁区域)	0.50	2023年12月	0		是否属于长江15公里范围内矿山
193	芜湖市	繁昌区	繁昌县龙兴水泥有限公司原料分公司二车间	自然恢复	孙村镇政府	3.45	3.45	0.50	2023年12月	0		是否属于长江15公里范围内矿山
194	芜湖市	繁昌区	繁昌县孙村镇峨嵋山铁矿	自然恢复	孙村镇政府	(无明显示损毁区域)	(无明显示损毁区域)	0.50	2023年12月	0		是否属于长江15公里范围内矿山
195	芜湖市	繁昌区	繁昌县孙村镇峨嵋山铁矿	自然恢复	孙村镇政府	1.09	1.09	5.00	2023年12月	0		是否属于长江15公里范围内矿山
196	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	自然恢复	孙村镇政府	0.62	0.62	0.50	2023年12月	0		是否属于长江15公里范围内矿山
197	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	自然恢复	孙村镇政府	(无明显示损毁区域)	(无明显示损毁区域)	0.50	2023年12月	0		是否属于长江15公里范围内矿山
198	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	自然恢复	孙村镇政府	(无明显示损毁区域)	(无明显示损毁区域)	0.50	2023年12月	0		是否属于长江15公里范围内矿山
199	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	自然恢复	孙村镇政府	(无明显示损毁区域)	(无明显示损毁区域)	0.50	2023年12月	0		是否属于长江15公里范围内矿山
200	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建	孙村镇政府	1.19	1.19	300.00	2024年12月	1	Z13402222021002002	是否属于长江15公里范围内矿山
201	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建	孙村镇政府	2.06	2.06	1000.00	2024年12月	1	C3402002009027120014152002	是否属于长江15公里范围内矿山
202	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建	孙村镇政府	3.13	3.13	600.00	2024年12月	1	CT3402222016000012001	是否属于长江15公里范围内矿山
203	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建	孙村镇政府	0.59	0.59	200.00	2024年12月	1	C3400002010023120055954001	是否属于长江15公里范围内矿山
204	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建	孙村镇政府	2.66	2.66	0.00	2023年12月	0		是否属于长江15公里范围内矿山
205	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建	孙村镇政府	1.76	1.76	3.00	2023年12月	1	Z13402082021005002	是否属于长江15公里范围内矿山
206	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建	孙村镇政府	28.79	28.79	2285.04	2024年12月	1	Z13402082021003001	是否属于长江15公里范围内矿山
207	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建	孙村镇政府	4.50	4.50	3.00	2023年12月	0		是否属于长江15公里范围内矿山
208	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建+自然恢复	孙村镇政府	2.50	2.50	25.00	2024年12月	4	C3402212009057130019413006, CT3402212016000001001, CT3402212016000001002, C3402212009067120024825003	是否属于长江15公里范围内矿山
209	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建	孙村镇政府	1.18	1.18	150.00	2024年12月	1	CT3402252016000208001	是否属于长江15公里范围内矿山
210	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建	孙村镇政府	1.72	1.72	500.00	2024年12月	4	CT3402252016000395001, CT340225201600008002, CT340225201600008003, CT3402252016000019001	是否属于长江15公里范围内矿山
211	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建	孙村镇政府	7.82	7.82	1500.00	2024年12月	3	CT3402252017000018002, CT3402252016000016001, CT3402252016000016002	是否属于长江15公里范围内矿山
212	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建	孙村镇政府	10.28	10.28	3117.21	2024年12月	2	C341422200911750042427001, C3414222009117120043427002	是否属于长江15公里范围内矿山
213	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建	孙村镇政府	21.40	21.40	1272.95	2023年12月	2	C3414222010117120086280001, C3414222010117120086280002	是否属于长江15公里范围内矿山
214	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建	孙村镇政府	6.03	6.03	1684.21	2024年12月	1	CT3402252016000395002	是否属于长江15公里范围内矿山
215	芜湖市	繁昌区	繁昌县峨嵋山铁矿	生态重建	孙村镇政府	3.13	3.13	715.37	2024年12月	1	CT340225201600008001	是否属于长江15公里范围内矿山

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类采治理图斑		是否属于长江15公里范围线内矿山	是否属于淮河15公里范围线内矿山	备注
										图斑数量	面积(公顷)			
216	芜湖市	无为市	无为县恒鑫石膏有限公司废旧石灰窑矿地底环境治理工程	生态重建	蜀山镇政府	9.46	9.46	684.45	2023年12月	1	3414220810003001	否	否	
217	芜湖市	无为市	无为县石涌镇渡边山石子厂废弃矿山地底环境治理工程	生态重建	石涌镇政府	18.59	18.59	1453.37	2023年12月	3	3426230630020001, 3426230630020002, 3426230630020003	否	否	
218	芜湖市	无为市	无为市石涌镇政府一带废弃矿山生态修复工程	生态重建	石涌镇政府	24.62	24.62	9122.91	2024年12月	2	CT3402252016000001001, CT3402252016000001002	否	否	
219	芜湖市	无为市	古楼瓷厂	转型利用+自然恢复	严桥镇政府	6.73	6.73	5.00	2023年12月	2	CT3402252016000391001, CT3402252016000391002	否	否	
220	宣城市	宣州区	宣城市水东镇钟家洼村钟乳石场	市场化运作	宣州区人民政府	6.2	6.2	725	2023年	2	CT3418022016000499001, CT3418022016000499002	否	否	
221	宣城市	宣州区	宣城市宣州区水东镇长山岭石厂	市场化运作	宣州区人民政府	28.54	28.54	5109	2023年	1	C3418022010117120082486001	否	否	
222	宣城市	宣州区	宣城市水东镇金岭石厂	市场化运作	宣州区人民政府	5.4	5.4	1944	2023年	1	C3418022010117120082486004	否	否	
223	宣城市	宣州区	宣城市富源建材有限责任公司	市场化运作	宣州区人民政府	7.9	7.9	1248	2023年	0		否	否	
224	宣城市	宣州区	宣城市湖洋建筑材料厂	辅助工程治理	宣州区人民政府	4.32	4.32	104	2023年	0		否	否	
225	宣城市	宣州区	宣城市理桥镇金云村金云采石厂	市场化运作	宣州区人民政府	16.22	16.22	4779	2023年	0		否	否	
226	宣城市	宣州区	宣城市水东镇周土厂	辅助工程治理	宣州区人民政府	0.32	0.32	21	2023年	0		否	否	
227	宣城市	宣州区	宣城市同兴建材厂	自然修复	宣州区人民政府	4.39	4.39	0	2023年	0		否	否	
228	宣城市	宣州区	宣城市新安建材厂	转型利用	宣州区人民政府	0.37	0.37	0	2023年	0		否	否	
229	宣城市	宣州区	宣城市宣州区敬亭山建材厂	市场化运作	宣州区人民政府	5.14	5.14	205	2023年	0		否	否	
230	宣城市	宣州区	宣城市宣州区水东镇联合石厂	辅助工程治理	宣州区人民政府	5.36	5.36	372	2023年	0		否	否	
231	宣城市	宣州区	宣城市宣州区水东镇南翔石厂	市场化运作	宣州区人民政府	5.48	5.48	2071	2023年	0		否	否	
232	宣城市	宣州区	宣城市宣州区水东镇管子石场	市场化运作	宣州区人民政府	21.45	21.45	6477	2023年	0		否	否	
233	宣城市	宣州区	宣城市宣州区水东镇永联石厂	市场化运作	宣州区人民政府	5.86	5.86	789	2023年	0		否	否	
234	宣城市	宣州区	宣城市宣州区孙埠镇永联石厂	自然修复	宣州区人民政府	4.43	4.43	0	2023年	0		否	否	
235	宣城市	宣州区	宣城市宣州区新田镇采石场	自然修复	宣州区人民政府	0.34	0.34	0	2023年	0		否	否	
236	宣城市	宣州区	宣城市宣州区新田镇采石场	自然修复	宣州区人民政府	1.19	1.19	0	2023年	0		否	否	
237	宣城市	宣州区	宣城市宣州区周王镇井边建材厂	辅助工程治理	宣州区人民政府	0.46	0.46	63	2023年	0		否	否	
238	宣城市	宣州区	宣城市宣州区甘村石场	市场化运作	宣州区人民政府	0.67	0.67	96	2023年	0		否	否	
239	宣城市	宣州区	宣城市秀溪港上建材厂	辅助工程治理	宣州区人民政府	1.23	1.23	3076	2023年	0		否	否	
240	宣城市	宣州区	宣城市秀溪乡乡鑫采石厂	市场化运作	宣州区人民政府	4.63	4.63	315	2023年	0		否	否	
241	宣城市	宣州区	宣城市远祥建材有限公司	自然修复	宣州区人民政府	4.3	4.3	0	2023年	0		否	否	
242	宣城市	郎溪县	郎溪县梅渚镇瓦厂	自然修复	梅渚镇政府	1.06	1.06	3.0	2023年	0		否	否	

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类生态治理图斑		备注
										图斑数量	图斑编号	
243	宣城市	郎溪县	郎溪县丰华瓷厂	自然恢复	建平镇政府	1.04	1.04	3.00	2023年	0		
244	宣城市	郎溪县	郎溪县新安镇新建建材厂	生态重建	新安镇政府	1.15	3.00	164.00	2023年	0		
245	宣城市	郎溪县	郎溪县新发镇新建建材厂	转型利用	新安镇政府	2.19	0.00	0.00	2023年	0		已转型利用,原采矿权地块已转为新的工业用地,并有新的企业使用,故没有治理任务且计划修复面积为0
246	宣城市	泾县	泾县茂林东兴建材厂	转型利用	政府	0.79	0.8	0	2023年	0		土地权属项目,已完工。
247	宣城市	泾县	泾县沿川镇大美高花场采石场	生态重建	矿山企业	4.18	2.29	1988.39	2023年	0		
248	宣城市	泾县	泾县孝山采石场	生态重建	政府	7.78	9.756	2813.03	2023年	2	C3418232009127120047259001 C3418232009127120047259002	9.756
249	宣城市	泾县	泾县新桥采石场	生态重建	政府	5.00	5.825	1093.46	2023年	1	C3418232010067120076679002	4.89
250	宣城市	泾县	泾县北流镇铁冲采石场	自然复绿	政府	0.95	0.95	12.36	2023年	1	3400000720165006	0.16
251	宣城市	旌德县	旌德县盛源矿业有限公司孙村萤石矿	自然再生	政府	0.40	0.40	1.0	2023年	0		
252	宣城市	旌德县	旌德县高村采石场	自然再生	政府	1.20	1.20	0.80	2023年	0		
253	宣城市	旌德县	旌德县玉林石材有限公司	自然再生	政府	0.80	0.80	1.00	2023年	1	C3418252010067130071833001	0.32
254	宣城市	旌德县	旌德县磊鑫石子场	自然再生	政府	0.80	0.80	1	2023年	0		
255	宣城市	旌德县	旌德县三溪镇铁冲	自然再生	政府	1.00	1.00	0.80	2023年	0		
256	宣城市	绩溪县	绩溪县河塘岱石灰岩矿	自然恢复	政府	1.00	1.0	0.0	计划于2023年12月30日(视宣绩高铁工程实施情况而定)	3	CT3418242016020058001 CT3418242016020058002 CT3418242016020058003	0.0696 0.4111 0.3162
257	铜陵市	义安区	铜陵市南洪小团山铁金矿	自然恢复	铜陵市义安区人民政府	0.48	0.48	24.00	2023年12月	0		
258	铜陵市	义安区	铜陵市铜官镇铁冲	生态重建	安徽牛山矿业有限公司	12.23	12.23	259.00	2024年6月	0		
259	铜陵市	郊区	铜陵市新建荷花形铁矿	生态重建	铜陵市郊区人民政府	7.04	7.04	1500.00	2025年12月	0		
260	池州市	贵池区	贵池区姚街石灰石矿	自然复绿为志,人工措施为辅	贵池区人民政府	1.061027	1.061027	8	2023年12月	1	C340002010127120094701001	1.06
261	池州市	贵池区	池州市翠微矿业有限公司	自然复绿为志,人工措施为辅	贵池区人民政府	2.10452	2.10452	8	2023年12月	1	C3417022010127120094180001	2.10
262	池州市	贵池区	池州市远宏白云石矿采石场	自然复绿为志,人工措施为辅	贵池区人民政府	0.361379	0.361379	8	2023年12月	1	C3417002009016120005554004	0.36
263	池州市	东至县	尧塘镇历史遗留占损治理项目	自然复绿为志,人工措施为辅	东至县人民政府	0.213542 0.254361 0.283294	0.213542 0.254361 0.283294	20	2023年12月	3	C3417212009067120023629001 C3417212009067120023629002 C3417212009067120023629003	0.21 0.25 0.28

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占损毁面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类未治理图斑		是否属于长江15公里范围线内矿山	是否属于淮河流域15公里范围线内矿山	备注		
										图斑数量	图斑编号					
264	池州市	东至县	张溪镇正鹏采石场废弃矿山治理项目	工程治理	东至县人民政府	0.574077	0.574077	500	2023年12月	2	CT3417212016000001001	否	否			
				自然复绿为复垦、人工措施为辅			20	2023年12月		CT3417212016000001002						
265	池州市	东至县	世祥建材	转型利用	企业	0.446841	0.446841	/	2023年12月	1	CT3417212018000015001	是	否	2017年2月26日经省林业厅批准,2925公顷办理建设用地手续,林地已报批。		
266	池州市	东至县	黄柏金矿	工程治理	东至县人民政府	0.06734	0.06734			3	C340000201006412006854001	否	否			
						0.095097	0.095097	20	2023年12月		C340000201006412006854002					
						0.11703	0.11703				C340000201006412006854003					
267	池州市	东至县	张家镇历山村石炭组陈志胜家房后取土区	工程治理	东至县人民政府	0.186611	0.186611	65.9	2023年12月	1	CT3417212018000014001	是	否			
268	安庆市	怀宁县	怀宁县石镜乡上冲石炭矿	自然恢复	石镜乡政府	0.89	0.9	2.0	2023年12月	0		否	否			
269	安庆市	怀宁县	怀宁县洪铺镇安大嘴石矿	自然恢复	洪铺镇政府	0.47	0.47	2.00	2023年12月	0		否	否			
270	安庆市	怀宁县	怀宁县黄墩镇山采石厂 建筑石料矿	自然恢复	黄墩镇	2.08	2.08	3.00	2023年12月	0		否	否			
271	安庆市	怀宁县	怀宁县芝麻采石场	生态重建	菜岭镇政府	2.40	2.40	14.83	2023年12月	1	CT3408222016000020001	否	否			
272	黄山市	歙县	歙县洪村口石炭矿	工程修复	溪头镇政府	2.4165	2.4165	60.0	2023年12月	1	ZJ3410212021001001	否	否	木炭废料水坑面积0.6758公顷		
273	宣城市	广德市	广德县柏鹤镇凤桥采石场	生态重建	政府	1.39	4.66	800.63	2023年	2	CT34182220160000478001	否	否			
274	宣城市	广德市	广德县桃州镇宏林石料厂	生态重建	政府	4.96	7.48	654	2023年	2	CT34182220160000478002	否	否			
275	宣城市	广德市	新杭永兴石灰石矿	生态重建	政府	1.17	4.14	678.28	2023年	1	C3418222009027130005558001	否	否			
276	宣城市	广德市	广德县广华石灰石矿	生态重建	政府	5.95	21.18	1084.88	2023年	0		否	否			
277	宣城市	广德市	浙江广(集团)有限责任公司一七矿	自然复绿+转型利用	政府	7.00	7.00	5	2023年	0		否	否			
278	宣城市	广德市	广德县新杭镇湾村联丰石灰石矿	生态重建	政府	8.27	9.07	2342.91	2023年	3	C341822201008713007209009	否	否			
279	宣城市	广德市	广德县宏达矿产有限公司	自然复绿	企业	40.00	60.41	5	2023年	0		否	否			
280	宣城市	广德市	广德县黄家店建陶用页岩矿	生态重建	企业	5.11	13.80	543.08	2023年	0		否	否			
281	宣城市	广德市	广德华成矿业股份有限公司石灰石矿	生态重建	企业	20.47	26.40	1744.37	2023年	0		否	否			
282	宣城市	广德市	广德县新杭镇箭穿陶土矿	生态重建	企业	17.18	29.26	1730.36	2023年	0		否	否			
283	宣城市	广德市	广德县天井山建筑用大理岩矿	生态重建	企业	8.24	9.79	729.29	2023年	0		否	否			
284	宣城市	广德市	广德县横山建材石料用灰岩矿	生态重建	企业	17.83	17.83	655	2023年	0		否	否			
285	宣城市	广德市	广德县团山包建陶用玄武岩矿	生态重建	企业	20.55	20.55	707.94	2023年	0		否	否			

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占损毁面积 (公顷)	计划修复面积 (公顷)	计划投入资金 (万元)	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类未治理图斑		是否属于长江15公里范围线内矿山	是否属于淮河15公里范围线内矿山	备注
										图斑数量	图斑编号			
286	宣城市	广德市	广德县黄冲建筑用玄武岩矿	生态重建	企业	14.71	18.53	774.38	2023年	0		否		
287	宣城市	广德市	广德县杨村建材厂建筑用灰岩矿	生态重建	企业	20.08	31.05	500.22	2023年	0		否		
288	宣城市	广德市	广德县新桥矿业有限公司	生态重建	企业	23.72	23.72	1144.28	2023年	0		否		
289	宣城市	广德市	邱村镇前西石塘岩硅灰石矿	生态重建	企业	15.70	32.03	599.85	2023年	0		否		
290	安庆市	宿松县	宿松县鑫强建材有限责任公司	转型利用	佐坝乡人民政府	5.30	5.3	0.0	2023年12月	2	C1340826201700032001 C3408262010107130078367002	否		
291	安庆市	宿松县	宿松县下仓镇铸瓷厂	转型利用	下仓镇人民政府	6.90	6.90	0.00	2023年12月	2	CT3408262016000320001 CT3408262016000320002	否		
292	安庆市	宿松县	宿松县乌池星基材料厂	自然修复	洲头乡人民政府	1.98	1.98	0.00	2023年12月	1	C3408262010107120078389001	否		

## 附件4

## 2021、2022年度结转跨年度实施项目汇总表

行政区划	计划生态修复项目总数量(个)	2023年计划完成数量(个)	跨年度实施数量(个)	计划生态修复总面积(公顷)	2023年计划完成生态修复面积(公顷)	跨年度项目完成生态修复面积(公顷)	计划投入资金总额(万元)	2023年计划投入资金(万元)	跨年度项目计划投入资金(万元)
合肥市	7	6	1	38.57	34.17	4.40	2486.00	2321.00	165.00
亳州市	2	2	0	11.17	11.17	0.00	539.89	539.89	0.00
蚌埠市	1	1	0	20.00	20.00	0.00	1210.37	1210.37	0.00
淮南市	7	5	2	1884.31	40.05	1844.26	18641.76	3615.71	15026.05
滁州市	4	4	0	33.26	33.26	0.00	4845.26	4845.26	0.00
六安市	1	0	1	19.21	0.00	19.21	2000.00	0.00	2000.00
马鞍山市	3	0	3	51.64	0.00	51.64	13402.89	0.00	13402.89
芜湖市	5	4	1	23.83	7.60	16.23	11036.96	2530.88	8506.09
宣城市	2	2	0	32.71	32.71	0.00	3175.00	3175.00	0.00
铜陵市	4	3	1	57.49	34.59	22.90	5561.89	2061.89	3500.00
池州市	1	1	0	19.23	19.23	0.00	500.00	500.00	0.00
安庆市	2	2	0	1.97	1.97	0.00	719.40	719.40	0.00
广德市	2	2	0	14.90	14.90	0.00	1457.69	1457.69	0.00
<b>合计</b>	<b>41</b>	<b>32</b>	<b>9</b>	<b>2208.30</b>	<b>249.65</b>	<b>1958.64</b>	<b>65577.11</b>	<b>22977.09</b>	<b>42600.03</b>



2021、2022年度结转跨年度实施项目计划明细表

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占损毁面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	任务下达年份	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类未治理图斑		是否属于淮河流域内矿山	备注			
											图斑数量	图斑编号					
1	合肥市	巢湖市	巢湖市居巢区银屏镇六十寺石料厂	生态重建	政府	5.82	3.14	270.00	2022年	2023年	1	C3414022009087130030704001	否				
2	合肥市	巢湖市	巢湖市银屏镇华石料厂	生态重建	政府	0.82	8.22	350.00	2022年	2023年	0		否				
3	合肥市	巢湖市	巢湖市居巢区银屏镇金宝石料厂	生态重建	政府	0.57	3.45	260.00	2022年	2023年	0		否				
4	合肥市	巢湖市	巢湖市华金康矿业有限公司	生态重建	政府	10.69	17.66	860.00	2022年	2023年	2	CT34048182016000381002 CT34048182016000381001	否				
5	合肥市	巢湖市	巢湖市居巢区银屏镇望石料厂	生态重建	政府	0.91	0.97	312.00	2021年	2023年	0		否				
6	合肥市	巢湖市	巢湖市居巢区钓鱼山联石矿	生态重建	政府	0.41	0.73	269.00	2021年	2023年	0		否				
7	合肥市	庐江县	庐江县乐桥镇粉岭砖厂	生态恢复	乐桥镇人民政府	4.4	4.4	165.00	2021年	2024年12月	0		否	引江济淮能排站使用			
8	亳州市	涡阳县	涡阳县齐山建材石料用灰岩矿	辅助再生	涡阳县人民政府	7.55	7.55	438.83	2021年	2023年12月	0		否	正在实施			
9	亳州市	蒙城县	蒙城县小山采石场	地质风貌、地质灾害治理	蒙城县人民政府	3.30	3.62	101.06	2022年	2023年12月	1	CT3416222016000060001	否	正在实施			
10	蚌埠市	禹会区	蚌埠市禹会区大洪山林场(山生生态环境修复项目)	生态重建	禹会区政府	20	20	1210.37	2022年	2023年12月31日	4			是			
																CT3403042016000317007	0.55
																CT3403042016000317009	2.70
																CT3403042016000317011	0.52
																CT3403042016000317013	1.09
11	淮南市	谢家集区	淮南矿业(集团)有限责任公司谢家集一矿	辅助再生	企业	1805.21	1805.2	9026.05	2020年	2024年12月31日	7		是				
															CT3404212016000313001	0.47	
															CT3404042016009011001	0.27	
															CT3404042016009011002	2.82	
															CT3404042016009011003	2.95	
															CT3404042016009011004	1.33	
															CT34040420170000012001	0.44	
CT34040420170000012002	3.70																
12	淮南市	八公山区	丁家山采石场	生态重建	政府	17.05	17.0	2047.71	2022年	2023年12月31日	2		是				
															C340402010127120093425005	7.15	
13	淮南市	大通区	大通区朱家大山采石场	辅助再生	大通区区政府	39.05	39.1	6000.00	2022年	2024年12月31日	7		是				
															C340402010127120093425006	3.76	
															C3411262009067130024492001	12.52	
															C340402009077130029959006	2.95	
															C340402009077130029859012	0.21	
C340402009077130029599005	3.50																
C340402009077130029599007	6.62																
C3411262009067130024492002	3.46																

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占损毁面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	任务下达年份	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类未治理图斑			备注	
											图斑数量	图斑编号	面积(公顷)		
14	淮南市	凤台县	凤台经济开发区严棚村废弃采石场	生态重建	政府	5.20	5.2	507.00	2022年	2023年12月31日	1	CT340405201600001002	58.76	是否属于淮 河15公里范 围线内矿山	
15	淮南市	凤台县	凤台经济开发区山区山村废弃采石场	生态重建	政府	3.70	3.7	361.00	2022年	2023年12月31日	2	CT340405201600002005 CT340405201600002006	0.32 1.09	是 是	
16	淮南市	谢家集区	谢家集区唐山镇车路山采石场	生态重建	谢家集区政府	6.30	6.3	400.00	2022年	2023年12月31日	0			是	
17	淮南市	谢家集区	谢家集区唐山镇紫金山采石场	生态重建	谢家集区政府	7.8059	7.8059	300.00	2022年	2023年12月31日	0			是	
18	滁州市	凤阳县	刘府镇老黎山废弃采石场	生态重建	凤阳县政府	10.47	10.47	1791.00	2022年	2023年	1	CT341126201600001001	4.60	否	
19	滁州市	凤阳县	刘府镇老黎山废弃采石场	生态重建	凤阳县政府	6.27	6.27	804.76	2022年	2023年	2	CT341126201600001001	3.57	否	
20	滁州市	凤阳县	刘府镇老黎山废弃采石场	生态重建	凤阳县政府	5.95	5.95	724.36	2022年	2023年	2	CT341126201600001001 CT341126201600001002	3.87	否	
21	滁州市	明光市	明光市丰源玄武岩矿业有限公司	生态重建	明光市政府	10.57	10.57	1525.14	2022年	2023年	2	C3411822009097120039772001 C3411822009097120039772002	16.00	否	
22	六安市	霍山县	霍山县美霖山市场化矿山生态修复	生态重建	霍山县人民政府	12.23	19.21	2000.00	2022年	2024年12月	6	C3415222009107120076170001 C3415222009107120076170002 C3415222009107120076170003 C3415222009107120076170004 C3415222010017120052191001 C3415222010017120052191002	4.19 2.50 0.62 3.56 0.49 0.86	否	项目进行整合，2022年 下达任务名称为霍山县 美霖山(东坡)建筑石 料用云灰岩矿
23	马鞍山市	雨山区	平山铁矿	生态重建	安徽长江矿业有 限公司	7.6	7.6	420.00	2022年	2024年12月	0			是	
24	马鞍山市	和县	和县孙塘后山石料厂	生态重建	政府	30.1	30.1	4637.79	2022年	2024年12月	4	C3414242010117120085214001 C3414242010117120085214003 C3414242010117120085214001 C3414242010117120085214002	1.50 1.78 12.31 1.85	否 否 否 否	否 否 否 否
25	马鞍山市	含山县	蚌埠铁路分局打鼓山采石场	生态重建	政府	13.94	13.94	8345.10	2022年	2026年12月	1	Z1340522021001001	13.94	否	“矿山压占损毁面积”按 照省系统内数据填写
26	芜湖市	繁昌区	繁昌县龙泉石灰石矿	生态重建	平铺镇 政府	2.21	5.28	2151.97	2022年	2023年12月	1	CT3402222016000031001	2.67	否	
27	芜湖市	南陵县	南陵县烟墩镇	生态重建	烟墩镇政府	0.71	0.71	72.44	2022年	2023年12月	1	Z1340223021001001	3.71	否	实际损毁面积0.21
28	芜湖市	南陵县	南陵县鑫龙矿业有限公司	生态重建	丁山镇政府	0.60	0.60	200.00	2022年	2023年12月	0			否	
29	芜湖市	三山经开区	芜湖市峨桥梅山村采石厂	生态重建	峨桥镇政府	16.23	16.23	8506.09	2022年	2024年12月	1	C3402222009087120032147003	16.23	否	否
30	芜湖市	三山经开区	繁昌县高安坝头山铁矿	生态重建	高安街道办事处	1.01	1.01	106.47	2022年	2023年12月	1	Z13402082021001002	0.60	否	否
31	宣城市	宣州区	宣城市宣州区紫金山铁矿	辅助工程治理	宣州区人民政府	13.45	13.45	625.00	2022年	2023年	3	C340002009072210037938002 C340002009072210037938003	5.68 2.35	否	否

序号	市	县	矿山名称	修复模式	实施主体	矿山压占损毁面积(公顷)	计划修复面积(公顷)	计划投入资金(万元)	任务下达年份	计划完工时限	是否包含自然资源部下发10类未治理图斑			备注	
											图斑数量	图斑编号	面积(公顷)		
32	宣城市	宁国市	安徽海螺水泥股份有限公司宁国水泥厂粘土矿	人工治理(土地复垦)	安徽省海螺水泥股份有限公司宁国水泥厂	19.2646	19.2646	2550.00	2021年	2023年	0	C3410002300917210037938005	3.45	2021-2023年跨年度治理项目	
33	铜陵市	铜官区	铜陵市蓝球石料厂	生态重建	铜官区政府	9.94	19.76	865.39	2021年	2023年12月	1	C340700230091071200383607001	11.17	否	
34	铜陵市	铜官区	铜陵市狮子山区包村金矿及周边范围	生态重建	安徽华宇投资集团有限公司	2.62	22.90	3500.00	2022年	2024年12月	0			是	该项目总投资8000万
35	铜陵市	郊区	铜陵市木排冲石料厂	生态重建	铜陵市郊区人民政府	6.90	6.90	800.00	2021年	2023年12月	0			是	
36	铜陵市	义安区	铜陵县虎山铁矿	生态重建	牛山公司	7.93	7.93	396.50	2022年	2023年6月	0			否	已于2022年11月提前竣工,资料已上传系统
37	池州市	贵池区	贵池区大石山矿区水泥用灰岩矿	工程治理	贵池区人民政府	2.52	19.23	500.00	2021年	2023年	2	C3417023009117120046114001 C3417022009117120046114005	0.86 1.58	是	
38	安庆市	潜山	潜山县源潭镇双林建筑石料矿	生态重建	潜山县自然资源局和规划局	1.80	1.8	717.40	2022年	2023年12月	0			否	
39	安庆市	潜山	潜山县官庄镇沙河采石场	生态重建	潜山县官庄镇人民政府	0.17	0.17	2.00	2022年	2023年12月	0			否	
40	宣城市	广德市	广德县三星水泥厂石灰石矿	生态重建	政府	6.24	6.24	814.19	2022年	2023年	0			否	
41	宣城市	广德市	广德县新杭镇青峰石灰石矿	生态重建	政府	8.66	8.66	643.50	2022年	2023年	0			否	

