编号: 411321423000001

自然资源地籍调查成果公示表

登记单元名称:河南南阳白河国家湿地公园(南召段)

登记单元号: 411321423000001

调查单位(机构):河南省国土空间调查规划院

调查时间: 2025年09月20日

附录 2.1 单元信息表

单元信息表												
	一、基本状况											
登记单元号	41132142300000	411321423000001										
登记单元名称	河南南阳白河国	河南南阳白河国家湿地公园(南召段)										
坐落	河南省南阳市南	河南省南阳市南召县										
	店村;南召县留村、刘村村、鲁村;南阳市鸭河	山镇贺/新村、一	主村;南召县太L 一峰村、张沟村、 工程管理局	明坡村、上店村、下 山庙乡前湾村、罗汉 朱砂铺村、太山庙 先沟村、龙泉寺村、								
单元四至	漆树园村;南阳市鸭河口水库工程管理局 南:南召县皇路店镇高嘴坡村;南召县石门乡湖滨村、孟山											
	村、竹园村;南召县南河店镇漆树园村、渭林河村、大岗村;南阳市鸭河口水库工程管理局											
				付、安庄村、兴隆村、 村;南阳市鸭河口水								
			国有面积	7837. 13								
登记单元总面积 (公顷)	9247. 30	其中	集体面积	1410. 17								
			争议区面积	0.00								

二、权属状况												
所有权主体	所有权主体 全民											
代表行使主体		自然资源部										
扣利怎体主才		直接行使□										
权利行使方式	代理行	使☑	代理行使主体	南召县人民政府								
行使内容	依据自然资	依据自然资源部委托内容, 行使登记单元内全民自然资源的 权利										
		三、自然	然状况									
			水流	5938. 69								
			湿地	679. 82								
单元内自然资源	7964. 05	其中	森林	1185. 82								
总面积(公顷)	1304, 00	八 十 	草原	159. 72								
			荒地	0.00								
			其他	0.00								
单元内耕地、建设 然资源总面积			1283. 2	5								

四、关联信息状况

国土空间规划明确的用途、生态保护红线、特殊保护规定等关联信息

区块编号	面积(公顷)	用途管制、特殊保 护要求等内容	划定/设定 时间	设置单位
411321120037	1. 57	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120038	0.14	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120039	0.3	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120040	0. 15	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120041	1. 99	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120042	0.88	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120043	0. 21	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120044	0. 13	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120045	0. 55	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120046	伏牛山生物多样性、		2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120047	0. 15	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120048	0. 49	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局

区块编号	面积(公顷)	用途管制、特殊保 护要求等内容	划定/设定 时间	设置单位
411321120049	0. 39	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120050	0. 31	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120051	0.2	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120052	0. 21	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120053	0. 11	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120054	0. 27	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自然资源局
411321120055	0. 32	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120056	0. 53	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120057	0. 13	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120058	0.72	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120059	0. 11	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120060	0. 52	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120061	0. 37	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局

区块编号	面积(公顷)	用途管制、特殊保 护要求等内容	划定/设定 时间	设置单位
411321120062	0.2	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自然资源局
411321120063	0. 12	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自然资源局
411321120064	2. 25	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自然资源局
411321120065	3. 14	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自然资源局
411321120066	0.7	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120067	0. 13	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120068	0. 29	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120069	0. 24	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自然资源局
411321120070	1.96	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自然资源局
411321120071	0. 25	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自然资源局
411321120072	0. 14	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120073	0. 22	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自然资源局
411321120074	0. 18	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自然资源局

区块编号	面积(公顷)	用途管制、特殊保 护要求等内容	划定/设定 时间	设置单位
411321120075	0. 44	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120076	0. 32	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自然资源局
411321120077	6. 01	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120078	0. 42	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120079	0. 38	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120080	0. 13	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120081	0. 13	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120082	1. 36	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自然资源局
411321120083	0. 17	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自然资源局
411321120084	0. 24	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自然资源局
411321120085	0. 25	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120086	0. 17	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自 然资源局
411321120087	9216. 53	伏牛山生物多样性、 水源涵养生态保护 红线	2022/9/28	南召县自然资源局

矿业权关联信息

勘查/采矿 许可证号	探矿/采矿 权人	地址	矿种	勘查/矿 区面积	有效期限	发证机关

取水/排污权关联信息

取水/排污许 可证号	取水权/排污权人	取水/排污 地点	取水量	取水量 有效期限	
D411321G2022- 0260	南召县太山庙 乡安庄村村民 委员会	太山庙乡安庄 村	45000	2022-08- 08 至 2027-08- 08	南召县水利局
D411321G2022- 0032	南召县城郊乡 背阴坡村村民 委员会	城郊乡背阴坡 村	12000	2021-12- 22 至 2026-12- 31	南召县水利局
D411321G2022- 0268	南召县太山庙 乡曹店村村民 委员会	太山庙乡曹店 村吴家庄	22000	2022-08- 08 至 2027-08- 08	南召县水利局
D411321G2022- 0309	南召县城郊乡 柴岗村居民委 员会	城郊乡柴岗村	22500	2022-05- 05 至 2027-08- 31	南召县水利局
D411321G2022- 0286	南召县南河店 镇大岗村村民 委员会	南河店镇大岗 村	18000	2022-05- 05 至 2027-08- 31	南召县水利局
D411321G2022- 0301 南召县南河店 镇大王村村民 委员会		南河店镇大王 村	20000	2022-05- 05 至 2027-08- 31	南召县水利局
D411321G2022- 0210 南召县留山镇 贺庄村村民委 留山镇 员会		留山镇贺庄村	51000	2022-01- 01 至 2027-08- 01	南召县水 利局
D411321G2022- 0267 南召县太山庙 乡横山村村民 委员会		太山庙乡横山 村闫沟	42000	2022-08- 08 至 2027-08- 08	南召县水利局

D411321G2022- 0281	南召县南河店 镇姜先沟村村 民委员会	南河店镇姜先沟村	6000	2022-05- 05 至 2027-08- 31	南召县水利局
D411321G2022- 0259	南召县太山庙 乡九里山村村 民委员会	太山庙乡九里 山村	12800	2022-08- 08 至 2027-08- 08	南召县水利局
D411321G2022- 0052	南召县太山庙 乡刘村村民委 员会	太山庙乡刘村	48000	2021-12- 22 至 2026-12- 31	南召县水利局
D411321G2022- 0258	南召县太山庙 乡刘村村民委 员会	太山庙乡刘村 大石沟组	26000	2022-08- 08 至 2027-08- 08	南召县水利局
D411321G2022- 0295	南召县南河店 镇龙泉寺村村 民委员会	南河店镇龙泉 寺村	25000	2022-05- 05 至 2027-08- 31	南召县水利局
D411321G2022- 0073 南召县太山庙 乡鲁新村村民 委员会		太山庙乡鲁新村	15000	2021-12- 22 至 2026-12- 31	南召县水利局
D411321G2022- 0274	南召县太山庙 乡罗沟村村民 委员会	太山庙乡罗沟 村	20000	2022-08- 08 至 2027-08- 08	南召县水利局
D411321G2022- 0264	南召县太山庙 乡罗汉村村民 委员会	太山庙乡罗汉 村	58000	2022-08- 08 至 2027-08- 08	南召县水利局
D411321G2022- 0302	南召县城郊乡 庙坡村村民委 员会	城郊乡庙坡村	20000	2022-05- 05 至 2027-08- 31	南召县水利局
D411321G2022- 0290 南召县南河店 镇漆树园村民 委员会		南河店镇漆树园村	40000	2022-05- 05 至 2027-08- 31	南召县水利局
D411321G2022- 0272 南召县太山庙 乡前湾村村民 委员会		太山庙乡前湾村	56000	2022-08- 08 至 2027-08- 08	南召县水利局

D411321G2021- 0356	南召县城郊乡 上店村村民委 员会	城郊乡上店村	78000	2021-12- 22 至 2026-12- 31	南召县水利局
D411321G2022- 0306	南召县城郊乡 上店村民委员 会	城郊上店村	15000	2022-05- 05 至 2027-08- 31	南召县水利局
D411321G2022- 0305	南召县城郊乡 史庄村村民委 员会	城郊乡史庄村	45000	2022-05- 05 至 2027-08- 31	南召县水利局
D411321G2024- 0014	南召县太山庙 乡太山庙村民 委员会	太山庙乡太山 庙村安全饮水 井	48000	2024-14- 14 至 2029-08- 13	南召县水利局
D411321G2024- 0013	南召县南河店 镇韦湾村民委 员会	南河店镇韦湾 村老庙组安全 饮水井	30000	2024-14- 14 至 2029-08- 13	南召县水利局
D411321G2022- 0296 南召县南河店 镇渭林村河村 民委员会		南河店镇渭林河村	37000	2022-05- 05 至 2027-08- 31	南召县水利局
D411321G2022- 0270	南召县太山庙 乡下店村村民 委员会	太山庙乡下店 村	29000	2022-08- 08 至 2027-08- 08	南召县水利局
D411321G2022- 0263	南召县太山庙 乡兴隆村村民 委员会	太山庙乡兴隆村	20000	2022-08- 08 至 2027-08- 08	南召县水利局
D411321G2021- 0379 南召县太山庙 乡一峰村村委 会		太山庙乡一峰 村	15000	2021-12- 22 至 2026-12- 31	南召县水利局
D411321G2021- 0372 南召县太山 乡朱砂铺木 委员会		太山庙乡朱砂 铺村	18000	2021-12- 22 至 2026-12- 31	南召县水利局

附记

附录 2.2 自然状况信息表

	海域面	积(公日	顷)	海域等别	大队	击海岸线·	长度	(千米))		有居民海岛海岸线长度(千米)										
海域		_		_		-				-											
		_		_			_							_							
无居	海岛 名称	海岛	位置	海岛面积 (公顷)	海岛	海岛类型海岛高程(最		(最高点高 (米)		高程)	植被氡	覆盖情况 岸线		线长度 (千米)							
民海岛	_	-	_	_	_				_				_			_					
	_	-	_	_	_			-				_			_						
	水流	わる	包含	河沟扫上	河流长度	水面面	i积	河道 多年平均径流		河道 多年平均径流量		河道 多年平均径流量		河道 多年平均径流量			水	质			年初蓄水量
	类型	名称	图斑 数量	河流起点、讫点	(千米)	(公顷	等级		等级(亿立		I类	II类	II 类 III类 IV		V类	劣VI类	类 (亿立方米)				
1. >=	河流	_	39	_	_	123.9	123. 94			_	_	-	_	_	-	_	_				
水流	水库	鸭河口 水库	209	_	_	5814.	75	-		_	_	-	_	_	_	_	-				
	_	_	_	_	_	_		_		_	_	_	_	_	_	_	_				
	_	_	_	_	_	_		-		_	_	_	_	_	_	_	_				
가는 Tip	湿地类型	包含图	斑数量	总面积(公顷)	植衫	皮类型					主要优势植物种 (建群种)				省级重点保 要湿地鸟类		水源补给状况				
湿地	内陆滩涂	50	64	679.82		_			=		_	_					_				
	_	-	_	_		_			_		_			_		_	-				

森林	森林类型	包含图斑数量		面积(公顷)		主导功能		主要树种			林种		总储蓄	量(立方米)		
	乔木林地	1063		576. 77		公益林、商品林					马尾松、 其他灌木		防护林、用济		16	089. 81
	竹林地	4		1.04		商品林		散生类其他竹		用材林、防护林		0. 19				
	灌木林地	324		248. 86		公益林、商	i品林	蚕柞		栎类、马尾松、杨树、其 他灌木		防护林、用材林、经 济林		937. 35		
	其他林地	905		359	9. 14	公益林、商	i品林	柏木			栎类、非 硬阔类	它	防护林、用 济		28	370. 35
草原	草原类型	包含图斑数量		面积 (公顷)				草原类型				草原质量等级				
	其他草地	477		159. 72				暖性草丛类、高寒草甸草原类 -								
荒地	荒地类型			包含图斑数量				面积(公顷)								
	裸岩石砾 地				1				0.00							
	_				_		-									
探明储量的实	资源类型	区块编号	矿区 地址	储量估算 基准日	矿区/油气 田总面积 (公顷)	储量估算范围 面积(公顷)			固体矿产				油气	Ī.	主要组分平	
							矿产组	1合	推断资源	量	控制资源量		探明资源 量	探明地原		
产资源	_	_	_	_	_	_	_		_		_		-	_		_