

自 然 资 源 登 记 簿

登记单元名称：创新河

登记单元号：110114431000021

登记单元类型：河流

登 记 机 构：北京市规划和自然资源委员会昌平分局

权属状况信息

登记单元号	110114431000021	登记单元名称	创新河			
空间范围 (坐落、四至描述)	坐落：北京市昌平区 东：北京市昌平区马池口镇马池口村，北京市昌平区马池口镇楼自庄村，北京市昌平区沙河镇西沙屯村，北京市昌平区沙河镇踩河新村 西：北京市昌平区沙河镇踩河新村，北京市昌平区沙河镇西沙屯村，北京市昌平区马池口镇楼自庄村，北京市昌平区马池口镇马池口村 南：北京市昌平区沙河镇踩河新村 北：北京市昌平区马池口镇马池口村	登记单元总面积（公顷）	30.37	其中	国有面积	10.87
					集体所有面积	19.5
					争议区面积	-

<p>登记单元内全民所有自然资源权属状况</p>

所有权人	全民	所有者职责履行主体		自然资源部			
职责履行方式	直接履行（ ）			所有者职责内容	-		
	代理履行（✓）	所有者职责代理履行主体		代理履行所有者 职责内容	《北京市昌平区人民政府代理履行全民所有自然资源资产所有者职责的自然 资源清单》中明确的所有者职责内容。		
		北京市昌平区人民政府（北京市规 划和自然资源委员会昌平分局）					
登记类型	首次登记	登记时间	2026-01-15	审核人	王东伟	登簿人	刘学
附记	-						

自然状况信息																
登记单元总面积 （公顷）			30.37													
单元内自然资源总面积（公顷）			12.22	其中	水流	5.77		单元内耕地、建设用地等非自然资源总面积 （公顷）	18.15							
					湿地	—										
					森林	5.58										
					草原	0.87										
					荒地	—										
					其他	—										
海域 登记 单元	海域面积 （公顷）	海域等别		大陆海岸线长度（千米）				有居民海岛海岸线长度（千米）								
	—	—		—				—								
无居 民海 岛登 记单 元	海岛名称	海岛位置		海岛面积（公顷）		海岛类型		海岛高程（最高点高程/平均高程） （米）			植被覆盖情况			岸线长度（千米）		
	—	—		—		—		—			—			—		
水流	水流类型	名称	包含图斑 数量	河流起 点、讫点	河流长度 （千米）	水面面积 （公顷）	河道等级	多年平均径流量 （亿立方米）	水质						年初蓄水量 （亿立方米）	
	河流	创新河	13	起于昌平区马池口地区马池口村，讫于昌平区沙河地区踩河新村	6.1	5.77	—	—	I 类	II 类	III 类	IV 类	V 类	劣 VI 类		

湿地	湿地类型	包含图斑数量	总面积（公顷）	植被类型	植被面积（公顷）	主要优势植物种（建群种）	国家及省级重点保护的主要湿地鸟类	水质类别	水源补给状况
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	总蓄积量（立方米）	
	乔木林地	22	4.77	一般公益林（地）69.4%，待确认30.6%		针阔混、其它软阔类、油松、柳树、杨树	护路林45.7%，待确认30.6%，风景林11.9%，其他防护林6.3%，护岸林4.6%，防风固沙林0.9%	90.3	
	其他林地	3	0.81	一般公益林（地）64.8%，待确认35.2%		油松、针阔混	环境保护林55.8%，待确认35.2%，护岸林9%	18.1	
草原	草地类型	包含图斑数量	面积（公顷）			草原类型		草原质量等级	
	其他草地	4	0.87			—		—	
荒地	荒地类型	包含图斑数量				面积（公顷）			
	—	—				—			

探明 储量的 矿产资 源	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）	矿产组合	固体矿产			油气	主要组 分平均 品位
								推断 资源量（万 吨）	控制 资源量（万 吨）	探明 资源量（万 吨）	探明地 质储量	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
附 记												
引用国土变更调查为2021年数据、林业专项调查为2020年数据												

自 然 资 源 登 记 簿

登记单元名称：葫芦河

登记单元号：110114431000024

登记单元类型：河流

登 记 机 构：北京市规划和自然资源委员会昌平分局

自然状况信息																
登记单元总面积 （公顷）			33.3													
单元内自然资源总面积（公顷）			22.35	其中	水流	20.98		单元内耕地、建设 用地等非自然 资源总面积 （公顷）	10.95							
					湿地	—										
					森林	1.33										
					草原	0.04										
					荒地	—										
					其他	—										
海域 登记 单元	海域面积 （公顷）	海域等别		大陆海岸线长度（千米）				有居民海岛海岸线长度（千米）								
	—	—		—				—								
无居 民海 岛登 记单 元	海岛名称	海岛位置		海岛面积（公顷）		海岛类型		海岛高程（最高点高程/平均高程） （米）		植被覆盖情况				岸线长度（千米）		
	—	—		—		—		—		—				—		
水流	水流类型	名称	包含图斑 数量	河流起 点、讫点	河流长度 （千米）	水面面积 （公顷）	河道等级	多年平均径流量 （亿立方米）	水质						年初蓄水量 （亿立方米）	
	I 类	II 类	III 类	IV 类	V 类	劣 VI 类										
	河流	葫芦河	11	起于昌平区小汤山镇阿苏卫村，讫于昌平区小汤山镇大赴任庄村	7.5	20.98	—	—							—	

湿地	湿地类型	包含图斑数量	总面积（公顷）	植被类型	植被面积（公顷）	主要优势植物种（建群种）	国家及省级重点保护的主要湿地鸟类	水质类别	水源补给状况
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	总蓄积量（立方米）	
	乔木林地	13	1.31	一般公益林（地）67.4%，待确认28.4%，一般商品林（地）4.2%		阔叶混、其它软阔类、杨树	防风固沙林64.5%，待确认32.7%，护岸林2.8%	44.1	
	其他林地	2	0.02	待确认100%		—	待确认100%	0	
草原	草地类型	包含图斑数量	面积（公顷）			草原类型		草原质量等级	
	其他草地	2	0.04			暖性草丛类		—	
荒地	荒地类型	包含图斑数量				面积（公顷）			
	—	—				—			

探明 储量的 矿产资 源	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）	矿产组合	固体矿产			油气	主要组 分平均 品位
								推断 资源量（万 吨）	控制 资源量（万 吨）	探明 资源量（万 吨）	探明地 质储量	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
附 记												
引用国土变更调查为2021年数据、林业专项调查为2020年数据												

自 然 资 源 登 记 簿

登记单元名称：南庄水库

登记单元号：110114433000003

登记单元类型：水库水面

登 记 机 构：北京市规划和自然资源委员会昌平分局

自然状况信息															
登记单元总面积 （公顷）			54.74												
单元内自然资源总面积（公顷）			39.24	其中	水流	27.77		单元内耕地、建设用地等非自然资源总面积 （公顷）	15.5						
					湿地	0.14									
					森林	9.43									
					草原	1.9									
					荒地	—									
					其他	—									
海域 登记 单元	海域面积 （公顷）	海域等别		大陆海岸线长度（千米）				有居民海岛海岸线长度（千米）							
	—	—		—				—							
无居 民海 岛登 记单 元	海岛名称	海岛位置		海岛面积（公顷）		海岛类型		海岛高程（最高点高程/平均高程） （米）			植被覆盖情况			岸线长度（千米）	
	—	—		—		—		—			—			—	
水流	水流类型	名称	包含图斑 数量	河流起 点、讫点	河流长度 （千米）	水面面积 （公顷）	河道等级	多年平均径流量 （亿立方米）	水质						年初蓄水量 （亿立方米）
								I 类	II 类	III 类	IV 类	V 类	劣 VI 类		
	河流	西峪沟	1	起于昌平区崔村镇西峪村，讫于昌平区崔村镇南庄村。	12.4	0.56	—	—							—
	水库	南庄水库	2	—	—	27.21	—	—							—

湿地	湿地类型	包含图斑数量	总面积（公顷）	植被类型	植被面积（公顷）	主要优势植物种（建群种）	国家及省级重点保护的主要湿地鸟类	水质类别	水源补给状况
	内陆滩涂	1	0.14	—	—	—	—	—	—
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	总蓄积量（立方米）	
	乔木林地	18	9.43		一般公益林（地）63.3%，待确认34.8%，一般商品林（地）1.9%	其它软阔类、阔叶混、针阔混、杏、李、杨树	护岸林52.2%，待确认34.8%，防风固沙林10.6%，果树林1.9%，农田牧场防护林0.5%	319.1	
草原	草地类型	包含图斑数量	面积（公顷）			草原类型		草原质量等级	
	其他草地	5	1.9			暖性草丛类		—	
荒地	荒地类型	包含图斑数量				面积（公顷）			
	—	—				—			

探明 储量的 矿产资 源	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）	矿产组合	固体矿产			油气	主要组 分平均 品位
								推断 资源量（万 吨）	控制 资源量（万 吨）	探明 资源量（万 吨）	探明地 质储量	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
附 记												
引用国土变更调查为2021年数据、林业专项调查为2020年数据												

自 然 资 源 登 记 簿

登记单元名称：舒畅河

登记单元号：110000431000001

登记单元类型：河流

登 记 机 构：北京市规划和自然资源委员会昌平分局

自然状况信息																
登记单元总面积 （公顷）			17.77													
单元内自然资源总面积（公顷）			14.22	其中	水流	9.2		单元内耕地、建设用地等非自然资源总面积 （公顷）	3.55							
					湿地	-										
					森林	4.89										
					草原	0.13										
					荒地	-										
					其他	-										
海域 登记 单元	海域面积 （公顷）	海域等别		大陆海岸线长度（千米）				有居民海岛海岸线长度（千米）								
	-	-		-				-								
无居 民海 岛登 记单 元	海岛名称	海岛位置		海岛面积（公顷）			海岛类型		海岛高程（最高点高程/平均高程） （米）			植被覆盖情况			岸线长度（千米）	
	-	-		-			-		-			-			-	
水流	水流类型	名称	包含图斑 数量	河流起 点、讫点	河流长度 （千米）	水面面积 （公顷）	河道等级	多年平均径流量 （亿立方米）	水质						年初蓄水量 （亿立方米）	
	I 类	II 类	III 类	IV 类	V 类	劣 VI 类										
	河流	舒畅河	9	起于昌平区马池口地区下念头村，讫于昌平区马池口地区东闸村	3.1	9.2	-	-							-	

湿地	湿地类型	包含图斑数量	总面积（公顷）	植被类型	植被面积（公顷）	主要优势植物种（建群种）	国家及省级重点保护的主要湿地鸟类	水质类别	水源补给状况
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	总蓄积量（立方米）	
	乔木林地	16	4.84		待确认42.9%，一般公益林（地）57.1%	其它软阔类、阔叶混、针阔混	待确认43%，护岸林35.7%，环境保护林9.2%，护路林6.9%，农田牧场防护林5.2%	350.2	
	其他林地	1	0.05		待确认100%	—	待确认100%	0	
草原	草地类型	包含图斑数量	面积（公顷）			草原类型		草原质量等级	
	其他草地	1	0.13			暖性草丛类		—	
荒地	荒地类型	包含图斑数量				面积（公顷）			
	—	—				—			

探明 储量的 矿产资 源	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）	矿产组合	固体矿产			油气	主要组 分平均 品位
								推断 资源量（万 吨）	控制 资源量（万 吨）	探明 资源量（万 吨）	探明地 质储量	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
附 记												
引用国土变更调查为2021年数据、林业专项调查为2020年数据												

自 然 资 源 登 记 簿

登记单元名称：水沟

登记单元号：110114431000001

登记单元类型：河流

登 记 机 构：北京市规划和自然资源委员会昌平分局

自然状况信息																
登记单元总面积 （公顷）			23.1													
单元内自然资源总面积（公顷）			14.79	其中	水流	4.02		单元内耕地、建设用地等非自然资源总面积 （公顷）	8.31							
					湿地	—										
					森林	10.26										
					草原	0.51										
					荒地	—										
					其他	—										
海域 登记 单元	海域面积 （公顷）	海域等别		大陆海岸线长度（千米）					有居民海岛海岸线长度（千米）							
	—	—		—					—							
无居 民海 岛登 记单 元	海岛名称	海岛位置		海岛面积（公顷）			海岛类型		海岛高程（最高点高程/平均高程） （米）			植被覆盖情况			岸线长度（千米）	
	—	—		—			—		—			—			—	
水流	水流类型	名称	包含图斑 数量	河流起 点、讫点	河流长度 （千米）	水面面积 （公顷）	河道等级	多年平均径流量 （亿立方米）	水质						年初蓄水量 （亿立方米）	
									I 类	II 类	III 类	IV 类	V 类	劣 VI 类		
	水库	水沟水库	1	—	—	4.02	—	—							—	

湿地	湿地类型	包含图斑数量	总面积（公顷）	植被类型	植被面积（公顷）	主要优势植物种（建群种）	国家及省级重点保护的主要湿地鸟类	水质类别	水源补给状况
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	总蓄积量（立方米）	
	乔木林地	14	4.7		一般公益林（地）79.6%，待确认12.0%，一般商品林（地）8.4%	针阔混、柏木、其它经济类、苹果	其他防护林58.3%，水土保持林21.3%，待确认12.0%，果树林8.4%	168	
	灌木林地	7	4.89		一般公益林（地）100%	针阔混	水土保持林97.6%，待确认2.4%	0	
	其他林地	5	0.67		一般公益林（地）83.4%，待确认16.0%，一般商品林（地）0.6%	针阔混、其它经济类	其他防护林43.6%，水土保持林39.8%，待确认16.0%，果树林0.6%	10.8	
草原	草地类型	包含图斑数量	面积（公顷）			草原类型		草原质量等级	
	其他草地	2	0.51			—		—	
荒地	荒地类型	包含图斑数量				面积（公顷）			
	—	—				—			

探明 储量的 矿产资 源	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）	矿产组合	固体矿产			油气	主要组 分平均 品位
								推断 资源量（万 吨）	控制 资源量（万 吨）	探明 资源量（万 吨）	探明地 质储量	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
附 记												
引用国土变更调查为2021年数据、林业专项调查为2020年数据												

自 然 资 源 登 记 簿

登记单元名称：桃峪口水库

登记单元号：110114433000004

登记单元类型：水库水面

登 记 机 构：北京市规划和自然资源委员会昌平分局

自然状况信息																
登记单元总面积 （公顷）			123.34													
单元内自然资源总面积（公顷）			68.49	其中	水流	57.52		单元内耕地、建设 用地等非自然 资源总面积 （公顷）	54.85							
					湿地	—										
					森林	10.81										
					草原	0.16										
					荒地	—										
					其他	—										
海域 登记 单元	海域面积 （公顷）	海域等别		大陆海岸线长度（千米）					有居民海岛海岸线长度（千米）							
	—	—		—					—							
无居 民海 岛登 记单 元	海岛名称	海岛位置		海岛面积（公顷）			海岛类型		海岛高程（最高点高程/平均高程） （米）			植被覆盖情况			岸线长度（千米）	
	—	—		—			—		—			—			—	
水流	水流类型	名称	包含图斑 数量	河流起 点、讫点	河流长度 （千米）	水面面积 （公顷）	河道等级	多年平均径流量 （亿立方米）	水质						年初蓄水量 （亿立方米）	
								I 类	II 类	III 类	IV 类	V 类	劣 VI 类			
	河流	秦屯河	2	起于昌平区延 寿镇上庄村， 讫于昌平区小 汤山镇大赴任 庄村	32.7	0.66	—	—								—
	水库	—	1	—	—	56.86	—	—							—	

湿地	湿地类型	包含图斑数量	总面积（公顷）	植被类型	植被面积（公顷）	主要优势植物种（建群种）	国家及省级重点保护的主要湿地鸟类	水质类别	水源补给状况
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	总蓄积量（立方米）	
	乔木林地	14	6.68		一般商品林（地）66.5%，一般公益林（地）25.7%，待确认7.8%	其它果树类、杏、杨树、阔叶混、山楂、其它软阔类	果树林66.5%，防风固沙林19.7%，待确认7.8%，护岸林3.8%，风景林2%，其他防护林0.2%	422	
	灌木林地	6	2.22		一般公益林（地）73.3%，待确认26.1%，一般商品林（地）0.6%	其它软阔类、柏木、阔叶混、其它果树类	水源涵养林48.8%，待确认26.4%，水土保持林18.4%，风景林5.5%，护岸林0.5%，果树林0.4%	28	
	其他林地	2	1.91		一般公益林（地）60.9%，待确认26.4%，一般商品林（地）12.7%	阔叶混、杏	护岸林60.9%，待确认26.4%，果树林12.7%	228	
草原	草地类型	包含图斑数量	面积（公顷）			草原类型		草原质量等级	
	其他草地	3	0.16			—		—	
荒地	荒地类型	包含图斑数量				面积（公顷）			
	—	—				—			

探明 储量的 矿产资 源	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）	矿产组合	固体矿产			油气	主要组 分平均 品位
								推断 资源量（万 吨）	控制 资源量（万 吨）	探明 资源量（万 吨）	探明地 质储量	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
附 记												
引用国土变更调查为2021年数据、林业专项调查为2020年数据												

自 然 资 源 登 记 簿

登记单元名称：西峰山河

登记单元号：110114431000012

登记单元类型：河流

登 记 机 构：北京市规划和自然资源委员会昌平分局

自然状况信息															
登记单元总面积 （公顷）			70.26												
单元内自然资源总面积（公顷）			44.11	其中	水流	0.31		单元内耕地、建设用地等非自然资源总面积 （公顷）	26.15						
					湿地	—									
					森林	43.8									
					草原	—									
					荒地	—									
					其他	—									
海域 登记 单元	海域面积 （公顷）	海域等别		大陆海岸线长度（千米）				有居民海岛海岸线长度（千米）							
	—	—		—				—							
无居 民海 岛登 记单 元	海岛名称	海岛位置		海岛面积（公顷）		海岛类型		海岛高程（最高点高程/平均高程） （米）		植被覆盖情况				岸线长度（千米）	
	—	—		—		—		—		—				—	
水流	水流类型	名称	包含图斑 数量	河流起 点、讫点	河流长度 （千米）	水面面积 （公顷）	河道等级	多年平均径流量 （亿立方米）	水质						年初蓄水量 （亿立方米）
		I 类	II 类	III 类	IV 类	V 类	劣 VI 类								
	河流	西峰山河	1	起于昌平区流村镇工区，讫于昌平区流村镇南流村。	13	0.31	—	—							—

湿地	湿地类型	包含图斑数量	总面积（公顷）	植被类型	植被面积（公顷）	主要优势植物种（建群种）	国家及省级重点保护的主要湿地鸟类	水质类别	水源补给状况
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	总蓄积量（立方米）	
	乔木林地	21	43.62		一般公益林（地）88.3%，一般商品林（地）9.3%，待确认2.4%	其它软阔类、针阔混、枣、柏木	水土保持林75.1%，防风固沙林13.2%，果树林9.3%，待确认2.4%	1691.3	
	灌木林地	3	0.18		一般公益林（地）63.2%，待确认29.1%，一般商品林（地）7.7%	针阔混	防风固沙林63.2%，待确认29.1%，果树林7.7%	7.4	
草原	草地类型	包含图斑数量	面积（公顷）			草原类型		草原质量等级	
	—	—	—			—		—	
荒地	荒地类型	包含图斑数量				面积（公顷）			
	—	—				—			

探明 储量的 矿产资 源	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）	矿产组合	固体矿产			油气	主要组 分平均 品位
								推断 资源量（万 吨）	控制 资源量（万 吨）	探明 资源量（万 吨）	探明地 质储量	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
附 记												
引用国土变更调查为2021年数据、林业专项调查为2020年数据												

自 然 资 源 登 记 簿

登记单元名称：西峪沟

登记单元号：110114431000025

登记单元类型：河流

登 记 机 构：北京市规划和自然资源委员会昌平分局

自然状况信息															
登记单元总面积 （公顷）			43.72												
单元内自然资源总面积（公顷）			16.78	其中	水流	9.81		单元内耕地、建设 用地等非自然 资源总面积 （公顷）	26.94						
					湿地	-									
					森林	6.61									
					草原	0.36									
					荒地	-									
					其他	-									
海域 登记 单元	海域面积 （公顷）	海域等别		大陆海岸线长度（千米）				有居民海岛海岸线长度（千米）							
	-	-		-				-							
无居 民海 岛登 记单 元	海岛名称	海岛位置		海岛面积（公顷）		海岛类型		海岛高程（最高点高程/平均高程） （米）		植被覆盖情况				岸线长度（千米）	
	-	-		-		-		-		-				-	
水流	水流类型	名称	包含图斑 数量	河流起 点、讫点	河流长度 （千米）	水面面积 （公顷）	河道等级	多年平均径流量 （亿立方米）	水质						年初蓄水量 （亿立方米）
		I 类	II 类	III 类	IV 类	V 类	劣 VI 类								
	河流	西峪沟	1	起于昌平区崔 村镇西峪村， 讫于昌平区崔 村镇南庄村	12.4	9.81	-	-							-

湿地	湿地类型	包含图斑数量	总面积（公顷）	植被类型	植被面积（公顷）	主要优势植物种（建群种）	国家及省级重点保护的主要湿地鸟类	水质类别	水源补给状况
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	总蓄积量（立方米）	
	乔木林地	26	5.13		一般公益林（地）38.5%，待确认33.3%一般商品林（地）28.2%	其它软阔类、核桃、枣、杨树、针阔混、油松、苹果	待确认33.3%，果树林28.2%，水土保持林25.5%，农田牧场防护林8.2%，护岸林3.2%，环境保护林1.6%	213.8	
	灌木林地	12	1.42		一般商品林（地）55.7%，一般公益林（地）33.9%，待确认10.4%	核桃、其它一般灌木类、针阔混、枣、其它软阔类、其它果树类	果树林55.7%，水土保持林33.9%，待确认10.4%	46.8	
	其他林地	1	0.06		一般商品林（地）99.5%，待确认0.5%	枣	果树林99.5%，待确认0.5%	2.2	
草原	草地类型	包含图斑数量	面积（公顷）			草原类型		草原质量等级	
	其他草地	1	0.36			暖性草丛类		—	
荒地	荒地类型	包含图斑数量				面积（公顷）			
	—	—				—			

探明 储量的 矿产资 源	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）	矿产组合	固体矿产			油气	主要组 分平均 品位
								推断 资源量（万 吨）	控制 资源量（万 吨）	探明 资源量（万 吨）	探明地 质储量	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
附 记												
引用国土变更调查为2021年数据、林业专项调查为2020年数据												

自 然 资 源 登 记 簿

登记单元名称：肖村河

登记单元号：110114431000022

登记单元类型：河流

登 记 机 构：北京市规划和自然资源委员会昌平分局

自然状况信息																
登记单元总面积 （公顷）			112.22													
单元内自然资源总面积（公顷）			64.65	其中	水流	24.11		单元内耕地、建设 用地等非自然 资源总面积 （公顷）	47.57							
					湿地	-										
					森林	38.48										
					草原	1.84										
					荒地	0.22										
					其他	-										
海域 登记 单元	海域面积 （公顷）	海域等别		大陆海岸线长度（千米）				有居民海岛海岸线长度（千米）								
	-	-		-				-								
无居 民海 岛登 记单 元	海岛名称	海岛位置		海岛面积（公顷）		海岛类型		海岛高程（最高点高程/平均高程） （米）		植被覆盖情况				岸线长度（千米）		
	-	-		-		-		-		-				-		
水流	水流类型	名称	包含图斑 数量	河流起 点、讫点	河流长度 （千米）	水面面积 （公顷）	河道等级	多年平均径流量 （亿立方米）	水质						年初蓄水量 （亿立方米）	
	河流	肖村河	9	起于昌平区崔 村镇八家村， 讫于昌平区小 汤山镇葫芦河 村	20.1	24.11	-	-	I 类	II 类	III 类	IV 类	V 类	劣 VI 类		

湿地	湿地类型	包含图斑数量	总面积（公顷）	植被类型	植被面积（公顷）	主要优势植物种（建群种）	国家及省级重点保护的主要湿地鸟类	水质类别	水源补给状况
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	总蓄积量（立方米）	
	乔木林地	84	26.23		一般公益林（地）47.6%，待确认33.8%，一般商品林（地）18.6%	针阔混、其它软阔类、阔叶混、杨树、梨、其它经济类、苹果、油松、木麻黄、李、桃	待确认43.1%，果树林17.2%，水土保持林14.0%，农田牧场防护林11.2%，防风固沙林9.4%，护岸林3.4%，护路林0.9%，环境保护林0.8%	770.3	
	灌木林地	24	10.94		一般公益林（地）52.0%，待确认25.7%，一般商品林（地）22.3%	针阔混、其它软阔类、苹果、桃、杨树、其它经济类、梨、其它一般灌木类	水土保持林42.2%，待确认30.8%，果树林22.0%，防风固沙林5.0%	548.4	
	其他林地	8	1.31		待确认69.4%，一般公益林（地）17.2%，一般商品林（地）13.4%	苹果、杨树、针阔混	待确认77.8%，果树林13.4%，护路林7.0%，其他防护林0.8%，农田牧场防护林0.7%，护岸林0.3%	23.9	
草原	草地类型	包含图斑数量	面积（公顷）			草原类型		草原质量等级	
	其他草地	6	1.84			暖性草丛类		—	
荒地	荒地类型	包含图斑数量			面积（公顷）				
	裸岩石砾地	1			0.22				

探明 储量的 矿产资 源	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）	矿产组合	固体矿产			油气	主要组 分平均 品位
								推断 资源量（万 吨）	控制 资源量（万 吨）	探明 资源量（万 吨）	探明地 质储量	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
附 记												
引用国土变更调查为2021年数据、林业专项调查为2020年数据												

自 然 资 源 登 记 簿

登记单元名称：兴隆口沟

登记单元号：110114431000013

登记单元类型：河流

登 记 机 构：北京市规划和自然资源委员会昌平分局

自然状况信息																
登记单元总面积 （公顷）			74.24													
单元内自然资源总面积（公顷）			40.81	其中	水流	12.12		单元内耕地、建设 用地等非自然 资源总面积 （公顷）	33.43							
					湿地	—										
					森林	24.75										
					草原	3.94										
					荒地	—										
					其他	—										
海域 登记 单元	海域面积 （公顷）	海域等别		大陆海岸线长度（千米）				有居民海岛海岸线长度（千米）								
	—	—		—				—								
无居 民海 岛登 记单 元	海岛名称	海岛位置		海岛面积（公顷）		海岛类型		海岛高程（最高点高程/平均高程） （米）		植被覆盖情况				岸线长度（千米）		
	—	—		—		—		—		—				—		
水流	水流类型	名称	包含图斑 数量	河流起 点、讫点	河流长度 （千米）	水面面积 （公顷）	河道等级	多年平均径流量 （亿立方米）	水质						年初蓄水量 （亿立方米）	
	河流	兴隆口沟	15	起于昌平区南 口地区新元， 讫于昌平区马 池口地区乃干 屯村	19	12.12	—	—	I 类	II 类	III 类	IV 类	V 类	劣 VI 类		

湿地	湿地类型	包含图斑数量	总面积（公顷）	植被类型	植被面积（公顷）	主要优势植物种（建群种）	国家及省级重点保护的主要湿地鸟类	水质类别	水源补给状况
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	总蓄积量（立方米）	
	乔木林地	67	20.81		一般公益林（地）54.3%，待确认37.7%，一般商品林（地）8.0%	针阔混、柏木、其它经济类、杨树、其它针叶林	水土保持林42.9%，待确认42.3%，果树林4.6%，护路林3.4%，防风固沙林3.2%，其他防护林2.4%，短轮伐期工业原料用材林1.2%	374.9	
	灌木林地	12	2.97		待确认39.8%，一般商品林（地）39.3%，一般公益林（地）20.9%	柏木、针阔混	待确认44.9%，果树林34.2%，水土保持林20.6%，防风固沙林0.3%	97.5	
	其他林地	2	0.97		一般公益林（地）85.3%，待确认14.7%	柏木	水土保持林85.3%，待确认14.7%	37.8	
草原	草地类型	包含图斑数量	面积（公顷）			草原类型		草原质量等级	
	其他草地	7	3.94			暖性草丛类		—	
荒地	荒地类型	包含图斑数量				面积（公顷）			
	—	—				—			

探明 储量的 矿产资 源	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）	矿产组合	固体矿产			油气	主要组 分平均 品位
								推断 资源量（万 吨）	控制 资源量（万 吨）	探明 资源量（万 吨）	探明地 质储量	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
附 记												
引用国土变更调查为2021年数据、林业专项调查为2020年数据												

自 然 资 源 登 记 簿

登记单元名称：长井沟

登记单元号：110114431000003

登记单元类型：河流

登 记 机 构：北京市规划和自然资源委员会昌平分局

自然状况信息

登记单元总面积 (公顷)	70.74
-----------------	-------

单元内自然资源总面积（公顷）	24.25	其中	水流	-	单元内耕地、建设用地等非自然资源总面积（公顷）	46.49
			湿地	-		
			森林	23.32		
			草原	0.93		
			荒地	-		
			其他	-		

海域 登记 单元	海域面积 (公顷)	海域等别	大陆海岸线长度 (千米)	有居民海岛海岸线长度 (千米)
	—	—	—	—

无居民海岛登记单元	海岛名称	海岛位置	海岛面积（公顷）	海岛类型	海岛高程（最高点高程/平均高程）（米）	植被覆盖情况	岸线长度（千米）
	—	—	—	—	—	—	—

[illegible]

湿地	湿地类型	包含图斑数量	总面积（公顷）	植被类型	植被面积（公顷）	主要优势植物种（建群种）	国家及省级重点保护的主要湿地鸟类	水质类别	水源补给状况
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	总蓄积量（立方米）	
	乔木林地	50	21.86		待确认73.5%，一般商品林（地）22%，重点公益林（地）2.8%，一般公益林（地）1.7%	核桃、针阔混、杏、其它果树类、其它软阔类、柏木	待确认73.5%，果树林22%，水源涵养林2.8%，护路林1.7%	207	
	灌木林地	2	0.7		重点公益林（地）100%	针阔混	水源涵养林100%	25.9	
	其他林地	1	0.76		待确认90.1%，一般商品林（地）9.9%	核桃	待确认90.1%，果树林9.9%	3	
草原	草地类型	包含图斑数量	面积（公顷）			草原类型		草原质量等级	
	其他草地	4	0.93			—		—	
荒地	荒地类型	包含图斑数量				面积（公顷）			
	—	—				—			

探明 储量的 矿产资 源	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）	矿产组合	固体矿产			油气	主要组 分平均 品位
								推断 资源量（万 吨）	控制 资源量（万 吨）	探明 资源量（万 吨）	探明地 质储量	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
附 记												
引用国土变更调查为2021年数据、林业专项调查为2020年数据												