

内蒙古自治区养殖水域滩涂规划 (2020-2030 年)

内蒙古自治区农牧厅

二〇二一年十二月

内蒙古自治区养殖水域滩涂规划

(2020-2030 年)

项目委托单位：内蒙古自治区农牧厅

项目编制单位：中国水产科学研究院淡水渔业研究中心

规划编制小组：

淡水渔业研究中心：段金荣、贺艳辉、张红燕、马晓飞、
袁媛、沈楠楠

内蒙古自治区农牧厅：冯阁春

内蒙古自治区农牧业技术推广中心：冯伟业、赵一杰

内蒙古自治区巴彦淖尔市水产服务中心：菅腾

目录

第一章 总则	1
第一节 前言	1
第二节 编制依据	3
第三节 目标任务	5
第四节 基本原则	9
第五节 规划范围	11
第二章 养殖水域滩涂利用评价	12
第六节 水域滩涂承载力分析	12
第七节 水产养殖产业发展分析	26
第八节 养殖水域滩涂开发总体思路	33
第三章 养殖水域滩涂功能区划	37
第九节 功能区划概述	37
第十节 禁止养殖区	38
第十一节 限制养殖区	40
第十二节 养殖区	41
第四章 保障措施	44
第十三节 加强组织领导	44
第十四节 强化监督检查	46
第十五节 完善生态保护	47
第十六节 其他保障措施	48
第五章 附则	50

第十七节 规划效力	50
第十八节 规划图件	50
规划附件	51
附图 1 内蒙古自治区养殖水域滩涂现状图	51
附图 2 内蒙古自治区养殖水域滩涂禁止养殖区规划分布图	52
附图 3 内蒙古自治区养殖水域滩涂限制养殖区规划分布图	53
附图 4 内蒙古自治区养殖水域滩涂养殖区规划分布图	54
附图 5 内蒙古自治区水域滩涂总体规划图	55
附表 1 内蒙古自治区养殖水域滩涂规划禁止养殖区分布表	56
附表 2 内蒙古自治区养殖水域滩涂规划限制养殖区分布表	73
附表 3 内蒙古自治区养殖水域滩涂规划养殖区分布表	84
附表 4 养殖水域滩涂功能区划表	98

第一章 总则

第一节 前言

内蒙古自治区，简称“内蒙古”，首府呼和浩特，辖9个地级市、3个盟，23个市辖区、11个县级市、17个县、49个旗、3个自治旗。内蒙古自治区位于中国北部边疆，由东北向西南斜伸，呈狭长形，东西长约2400公里，南北最大跨度1700多公里。横跨东北、华北、西北地区，内与黑龙江、吉林、辽宁、河北、山西、陕西、宁夏、甘肃8省区相邻，外与俄罗斯、蒙古国接壤，边境线4200多公里。地貌以高原为主，大部分地区海拔在1000米以上。东部是莽莽的大兴安岭林海，南部是富饶的嫩江平原、西辽河平原和河套平原，西部是浩瀚的腾格里、巴丹吉林、乌兰布和沙漠，北部是辽阔的呼伦贝尔、锡林郭勒草原。第三次国土调查数据显示，全区水域及水利设施用地面积106.45万公顷，其中，河流水面30.88万公顷，占29.01%；湖泊水面39.65万公顷，占37.25%；水库水面7.12万公顷，占6.68%；坑塘水面13.38万公顷，占12.56%；沟渠13.64万公顷，占12.82%；其他1.78万公顷，占1.68%。

党的十九大以来，党中央围绕打赢脱贫攻坚战、实施乡村振兴战略作出一系列重大部署，出台了一系列政策举措。“十三五”时期，现代农业建设取得重大进展，乡村振兴实现良好开局。2020年是全面建成小康社会目标实现之年，是全面打赢脱贫攻坚战收官之年。党

的十九届五中全会审议通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》，对新发展阶段优先发展农业农村、全面推进乡村振兴作出总体部署，为做好当前和今后一个时期“三农”工作指明了方向。

2020-2030年，内蒙古自治区渔业发展要全面贯彻党的十九大精神，牢固树立新发展理念，落实高质量发展要求，以实施乡村振兴战略为总抓手，以渔业供给侧结构性改革为主线，以提质增效、绿色发展、富裕渔民为目标，统筹生产发展与环境保护，优化养殖空间，大力发展水产绿色健康养殖，推广清洁生产，养护水生生物资源，保护水域生态环境，推进养殖业、增殖业、捕捞业、加工业和休闲渔业协调发展。不断创新机制，培育发展新动能，提高发展质量效益，完善管理措施，修复资源生态，防控发展风险，改善渔民民生，推动形成绿色高效、安全规范、融合开放、资源节约、环境友好的渔业发展新格局，加快推进渔业高质量发展。到2030年，池塘养殖面积稳定在16666公顷以上，稻田养殖面积8000公顷以上，河流、湖泊、水库等其他生产模式达到科学规划、合理有序利用的目标。

为切实贯彻践行“两山”理论，以“让天更蓝、山更绿、水更清，让生活更美好”为愿景，促进水产养殖业健康可持续发展，根据原农业部关于印发《养殖水域滩涂规划编制工作规范》和《养殖水域滩涂规划编制大纲》（农渔发〔2016〕39号）的相关要求，坚持科学规划、合理布局、因地制宜的发展举措，坚持走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路。加快内蒙古自治区渔业发展方式转变，促进渔

业转型升级，构建水产养殖产业体系，推进内蒙古自治区水产养殖业持续发展，提高渔业发展的质量和效益，特编制《内蒙古自治区养殖水域滩涂规划（2020-2030年）》（以下简称为《规划》）。

第二节 编制依据

一、法律法规及规章

- 1.《中华人民共和国农产品质量安全法》(2006年11月1日施行)
- 2.《中华人民共和国渔业法》(2013年12月28日修订)
- 3.《中华人民共和国环境保护法》(2015年1月1日施行)
- 4.《中华人民共和国自然保护区条例》(2017年10月7日修订)
- 5.《中华人民共和国河道管理条例》(2018年3月19日修订)
- 6.《中华人民共和国水生野生动物保护法》(2018年10月26日修订)
- 7.《中华人民共和国动物防疫法》(2021年1月22日修订)
- 8.《水产养殖质量安全管理规定》(2003年9月1日施行)
- 9.《水产苗种管理办法》(2005年4月1日施行)
- 10.《风景名胜区管理条例》(2006年12月1日施行)
- 11.《水生生物增殖放流管理规定》(2009年5月1日施行)
- 12.《水产种质资源保护区管理暂行办法》(2011年3月1日施行)

二、规范性文件

- 1.《饮用水水源保护区污染防治管理规定》((89)环管字第201

号)

2. 《中共中央国务院关于加快推进生态文明建设的意见》(中发〔2015〕12号)
3. 《国务院关于印发水污染防治行动计划的通知》(国发〔2015〕17号)
4. 《农业部关于加快推进渔业转方式调结构的指导意见》(农渔发〔2016〕1号)
5. 《农业部关于印发〈养殖水域滩涂规划编制工作规范〉和〈养殖水域滩涂规划编制大纲〉的通知》(农渔发〔2016〕39号)
6. 《农业农村部 生态环境部 自然资源部 国家发展和改革委员会 财政部 科学技术部 工业和信息化部 商务部 国家市场监督管理总局 中国银行保险监督管理委员会关于加快推进水产养殖业绿色发展的若干意见》(农渔发〔2019〕1号)
7. 《内蒙古自治区农牧厅 生态环境厅 自然资源厅 发展和改革委员会 财政厅 科学技术厅 工业和信息化厅 商务厅 市场监督管理局 中国银行保险监督管理委员会 内蒙古监管局 关于加快推进水产养殖业绿色发展若干意见的实施意见》(内农牧渔字〔2019〕64号)
8. 《内蒙古自治区关于实施 2020 年水产绿色健康养殖“五大行动”的通知》(内农牧渔发〔2020〕134号)

三、相关规划

1. 《全国渔业发展第十三个五年规划(2016-2020年)》(2016年

12月)

2.《黄河流域生态保护和高质量发展规划纲要》(2021年10月)

3.关于印发《内蒙古自治区渔业发展第十三个五年规划》的通知
(内农牧规发〔2017〕5号)

4.《内蒙古自治区国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》(2021年2月)

四、编制引用的标准及其他数据来源

1.《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)

2.《淡水池塘养殖水排放要求》(SC/T9101-2007)

3.《内蒙古自治区生态环境状况公报》(2019年)

4.《内蒙古统计年鉴》(2020年)

第三节 目标任务

一、规划期限

本规划期限为2020—2030年，基准年为2019年。

二、规划目标

(一) 定性目标

厘清养殖现状，加快构建水产养殖业绿色发展空间格局，明确养殖水域滩涂功能区域范围，合理调整养殖生产布局，科学划定禁止养殖区、限制养殖区和养殖区，分类制定不同功能区划的管控措施，做

到依法管控，措施有力，进一步促进内蒙古自治区渔业健康可持续发展。

（二）定量目标

到 2030 年，主要实现以下目标：

1.渔业水域空间布局合理。按照规划要求并结合内蒙古自治区的实际情况，科学统筹养殖水域区域范围，调整和配置水产养殖空间与布局，统筹生产发展与环境保护，稳定水产健康养殖面积，保障养殖生产空间，做到有法可依，有规可循。到 2030 年，内蒙古自治区确定禁止养殖区面积 850.24 万公顷（含部分陆地面积），限制养殖区面积 290.53 万公顷（含部分陆地面积），养殖区面积 37.91 万公顷（含部分陆地面积）。

2.养殖水域功能区域明确。根据规划对划定在禁止养殖区和限制养殖区的水域严格管理，完善重要养殖水域滩涂保护制度，严格限制养殖水域滩涂占用，严禁擅自改变养殖水域滩涂用途。对划定在养殖区的水域，依法保障养殖渔农民合法权益，防止非法侵占，加强生产过程中的指导和监督，通过规划调整养殖品种结构，推广高效生态养殖模式，加强池塘标准化改造，逐步建立养殖尾水达标排放制度，保护和改善养殖环境。

3.推广健康生态养殖模式。全区大力发展健康生态养殖，积极推广“稻渔综合种养技术模式”、“大水面生态增养殖技术模式”、“盐碱水绿色养殖技术模式”、“鱼菜共生生态种养技术模式”等水产生态健

康养殖技术模式；建立“水产生态健康养殖模式推广基地”2个以上；打造一批可复制、可推广的技术模式样板，辐射带动全区生态健康养殖技术模式推广应用，促进全区水产养殖业绿色发展。

4.建设现代渔业产业体系。通过规划区域布局，坚持以生态健康养殖为方向，促进水产养殖向专业化、标准化、规模化和集约化发展；增殖渔业要与资源养护相结合，合理开发和利用全区大水面资源；捕捞渔业以资源环境友好的作业方式进行，积极推广节能减排技术；依托资源优势、区位优势、以自主创新和品牌建设为核心，促进水产加工集群式发展，形成一批技术先进、辐射面广的水产加工园区；积极鼓励发展休闲垂钓、渔业观光、渔业科普研学、渔事体验、渔文化保护与开发等多种形式的休闲渔业，持续推进一、二、三产业融合，现代渔业产业体系基本形成。

5.贯彻执行渔业节能减排措施。提高渔业节能减排意识，建立节能减排管理机制。采取政策、经济、技术、管理等措施，降低能源消耗，减少污染排放，推进养殖、捕捞、加工、渔船各领域节能、节水、减排以及循环综合利用。加快节能环保型渔船、玻璃钢渔船、节能型网具等设计与应用，推进池塘工程化改造、高效环保饲料研发、精准投喂和水产品加工综合利用等，进一步提高资源利用率，实现内蒙古自治区渔业高质量发展。

6.强化水产种质资源保护区建设和管理。有计划地建立水产种质资源天然生态库、保护区、苗种繁育体系和水产种质检测体系。制定渔业种质资源保护开发利用规划，加强黄河流域珍稀濒危水生动物及

水生生物多样性保护，对重点水域中的鱼类繁殖场、索饵场、洄游通道等划定区域，予以重点保护，并在繁殖时期实行禁渔区、禁渔期制度。

7.推进“山水林田湖草沙”一体化建设。加强湖泊保护，防治湖泊面积减少和水质污染，维护和改善湖泊生态环境，合理利用湖泊资源，全面开展湖泊修复工程。大力推进自治区境内黄河流域生态带建设，实施湿地恢复与保护工程，加大乌梁素海、哈素海等重点湖泊水库生态环境保护修复力度。提升水源涵养能力，统筹推进内蒙古高原湖泊萎缩退化区、河套平原区山水林田湖草沙一体化生态保护修复工程。

三、重点任务

1.规范划定养殖区域。根据农渔发〔2016〕39号文件相关规定，科学划定禁止养殖区，限制养殖区和养殖区，明确养殖水域滩涂功能区域范围，依法保护重要的养殖水域。建立不同功能区的分类管理制度，对禁止养殖区内的水产养殖限期搬迁或关停；限制养殖区内的水产养殖，污染物排放超过国家和地方规定的污染物排放标准的，限期整改，整改后仍不达标的，限期搬迁或关停。

2.加强养殖尾水治理。通过开展养殖尾水治理模式推广行动，集成示范养殖尾水处理技术模式，重点推广集中连片池塘养殖尾水处理技术模式、人工湿地尾水处理技术模式、“流水槽+”尾水处理模式、工厂化循环水处理技术模式，提高渔业基础设施保障，通过养殖尾水

处理系统，实现循环水再利用或达标排放，从而降低养殖尾水对环境的影响。

3.开展绿色健康养殖。加大执法力度，严禁使用违规违禁药品。通过实施水产养殖用药减量行动，推广点兽药使用量同比平均减少5%以上，抗生素类兽药使用量同比平均减少10%以上，形成一批标准化技术成果和用药减量化技术模式，养殖者规范用药水平明显提高，水产养殖动物兽药残留问题得到初步缓解，养殖水产品质量安全水平稳步提升。开展配合饲料替代幼杂鱼行动，建立配合饲料替代幼杂鱼试验推广示范点，通过示范带动，力争加州鲈、河蟹、乌鳢以及其他肉食性鱼配合饲料替代幼杂鱼率不低于60%。

4.积极拓展养殖空间。大力推广稻渔综合种养和盐碱水绿色养殖技术模式。以稻田为基础条件，通过渔艺、农艺的融合，对其进行适度整理，在确保水稻稳产的前提下，适度开展水产养殖，做到“一水两用、一田多收”，提升稻田使用效率和经济效益。通过在盐碱地集中区域挖池塘蓄水，在池塘养殖水生动植物、种植耐盐碱经济农作物，遴选耐盐碱养殖品种，实施盐碱水养鱼，以渔改碱降盐等措施，充分利用内蒙古丰富的盐碱地资源。提升优化稻田、盐碱地等空间养殖模式，推动一、二、三产产业链延伸，促进渔业+文旅融合发展。

第四节 基本原则

一、坚持科学规划、因地制宜的原则

本规划结合内蒙古自治区渔业发展的实际情况和发展需求，综合

评价城乡建设、经济发展和环境保护的需要，科学划定禁止养殖区、限制养殖区和养殖区，并具有科学性、示范性和较强的可操作性。规划在全面调查的基础上，坚持因地制宜、科学谋划；坚持开发与保护并重，精准定位。

二、坚持生态优先、底线约束的原则

规划要妥善处理好生产发展与生态保护的关系，合理安排产业发展空间，科学开展水域滩涂利用评价，保护水域滩涂生态环境，明确区域经济发展方向，合理安排产业发展空间。将饮用水水源地、水产种质资源保护区、重点湖泊、水库等生态保护区或公共安全“红线”和“黄线”区域作为禁止或限制养殖区，设定渔业发展底线。

三、坚持合理布局、转调结合的原则

规划要对内蒙古自治区的养殖区域进行合理布局，稳定宜渔水域养殖面积，发展生态健康养殖，推广净水渔业，养护水生生物资源，改善水域生态环境。引领发展稻渔综合种养、盐碱地渔农综合种养等绿色养殖模式，实现养殖水域滩涂整体规划、合理储备、有序利用、协调发展。

科学布局生态保护修复重大工程，以水资源承载力为约束条件，做到“以水定绿、以水定产、量水而行”，统筹推进“山水林田湖草沙”综合治理、系统治理、源头治理。

四、坚持总体协调、横向衔接的原则

规划坚持在内蒙古自治区整体空间布局的框架下考虑，立足当前，放眼未来，科学利用，有序发展，并且做好与自然资源、生态环境、交通运输、水利、文化和旅游等其他部门的相关专项规划的衔接，避免交叉和矛盾，共同促进内蒙古自治区协调发展。各相关部门严格按照规划要求各司其职，精心组织实施。做到部门协调、上下联动、形成合力，保证规划的严格执行。

第五节 规划范围

规划中的养殖水域是指涉及内蒙古自治区所辖的 12 个盟市、103 个旗县，已经进行水产养殖开发利用和目前尚未开发但适于水产养殖开发利用的所有（国有、集体）水域和滩涂。

第二章 养殖水域滩涂利用评价

第六节 水域滩涂承载力分析

一、水域滩涂资源状况

(一) 地理位置

内蒙古自治区位于中华人民共和国的北部边疆，由东北向西南斜伸，呈狭长形。东起东经 $126^{\circ} 04'$ ，西至东经 $97^{\circ} 12'$ ，横跨经度 $28^{\circ} 52'$ ；南起北纬 $37^{\circ} 24'$ ，北至北纬 $53^{\circ} 23'$ ，纵跨纬度 $15^{\circ} 59'$ ，是中国第三大省区。东、南、西依次与黑龙江、吉林、辽宁、河北、山西、陕西、宁夏和甘肃 8 省区毗邻，跨越三北（东北、华北、西北），靠近京津；北部同蒙古和俄罗斯接壤，拥有二连浩特市和满洲里市两个重要的口岸，国境线长 4200 千米（见图 1）。



图 1 内蒙古自治区区域位置图

（二）地质地貌

内蒙古自治区的地貌以蒙古高原为主体，具有复杂多样的形态。除东南部外，基本是高原，占总土地面积的 50% 左右，由呼伦贝尔高平原、锡林郭勒高平原、巴彦淖尔—阿拉善及鄂尔多斯等高平原组成，平均海拔 1000 米左右，海拔最高点贺兰山主峰 3556 米。东北部临近外兴安岭等。高原四周分布着大兴安岭、阴山（狼山、色尔腾山、大青山、灰腾梁）、贺兰山等山脉，构成内蒙古高原地貌的脊梁。最北部、东北部距离石勒喀河、格尔必齐河、鄂嫩河、哈拉哈河较近。内蒙古高原西端分布有巴丹吉林沙漠、腾格里沙漠、乌兰布和沙漠、库布其沙漠、毛乌素沙漠等，总面积 1500 万公顷。

（三）水文水系

内蒙古大小河流千余条，其中流域面积在 10 万公顷以上的有 107 条，主要河流有黄河、额尔古纳河、嫩江和西辽河四大水系。大小湖泊星罗棋布，较大的湖泊有 295 个，面积在 2 万公顷以上的湖泊有达赉湖、达里诺尔和乌梁素海。内蒙古水资源总量为 545.95 亿立方米，其中地表水 406.60 亿立方米，占总量的 74.48%；地下水 139.35 亿立方米，占总量的 25.52%。内蒙古自治区按自然条件和水系的不同，分为：大兴安岭西麓黑龙江水系地区（克鲁伦河、额尔古纳河）；呼伦贝尔高平原内陆水系地区；大兴安岭东麓山地丘陵嫩江水系地区（罕诺河、那都里河、多布库尔河、甘河等）；西辽河平原辽河水系地区（老哈河和西拉木伦河）；阴山北麓内蒙古高平原内陆水系地区；

阴山山地、海河、滦河水系地区；阴山南麓河套平原黄河水系地区（黄河、大黑河）；鄂尔多斯高平原水系地区；西部荒漠内陆水系地区。

自治区在对全区渔业资源普查和重点水面调查的基础上，根据水系及鱼类区系组成的一致性、资源特点和生产水平的类似性、发展方向，建设途径和采取措施的类似性、照顾旗县行政区划的完整性等原则，进行了全区渔业区划，将自治区渔业资源划分成 6 个区及 2 个亚区，即阿拉善高平原沙漠湖、库养殖渔业区；鄂尔多斯高原内陆湖泊、水库养殖渔业区；河套平原黄河流域养、捕渔业区；阴北高原及察哈尔丘陵盆地内陆湖、库养、增、捕渔业区；岭南丘陵平原西辽河流域湖、库养殖渔业区及兴安岭山地高（平）原松花江流域增、养、捕渔业区（其中包括岭东丘陵平原嫩江流域湖、库、江河养、捕亚区和岭西山地高原额尔古纳河流域湖、河增、捕亚区）。

1.阿拉善高平原沙漠湖、库养殖渔业区。包括阿拉善盟的全部。境内有腾格里、乌兰布和等沙漠。地表水资源缺乏，总水面 800 公顷，主要是水库、小湖泊、塘坝、池塘。1977 年开展水产养殖以来，已有养殖水面 120 公顷，主要鱼类除鲤、鲫鱼外，还有鲢、鳙、草鱼等。

2.鄂尔多斯高原内陆湖、库养殖渔业区。包括鄂尔多斯市的东胜区、伊金霍洛旗、乌审旗、鄂托克旗、鄂托克前旗等。总水面 4.1 万公顷，可利用水面 2.3 万公顷，已利用水面 2.1 万公顷。较大的湖泊有红碱淖，面积 6733 公顷。此外还有阿拉善海子、七盖淖、巴图湾水库等渔业水面。主要鱼类有鲤、鲫、雅罗鱼等。

3.黄河流域渔业区。全称河套平原黄河流域养、捕渔业区。呼和

浩特市、包头市、乌海市全部旗县(区)及巴彦淖尔市的乌拉特前旗、五原县、临河区、杭锦后旗、磴口县,鄂尔多斯市的准格尔旗、达拉特旗、杭锦旗、鄂托克旗均属此区。黄河两岸的湖泊都盛产鲤、鲫等。较大的湖泊有乌拉特前旗的乌梁素海,水库有土左旗的哈素海。区内总水面 7.9 万公顷,可利用水面 6.8 万公顷,已利用 5.2 万公顷,其中苇田 1.6 万公顷,渔用水面 3.6 万公顷。乌梁素海是自治区的第二大渔场。近年来,呼和浩特市、包头市郊区的渔业生产发展较快。呼和浩特市大力推动生态、健康、休闲渔业发展,狠抓水产品质量安全、渔业生产安全管理,转方式调结构,推广新技术、调整品种结构、实施新模式等方面形式多样、各具特色,再加上大中型水库投放量逐年增加与渔业资源增殖放流行动措施并举,使湖泊、水库等大中型水域养殖产量增长凸显。

4.察哈尔丘陵盆地内陆湖、库渔业区。全称阴北高原及察哈尔丘陵盆地内陆湖、库养、增、捕渔业区。包括赤峰市北部旗县,锡林郭勒盟,乌兰察布市大部分旗县。该区集中了自治区 6 大内陆河水系中的 5 条,分别是达里诺尔水系,乌拉盖河水系,查干诺尔水系,岱海、黄旗海水系和塔布河、艾不盖河水系。总流域面积 1141 万公顷。总水面 10.8 万公顷,可利用水面 9.1 万公顷,已利用水面 7.2 万公顷。较大的水面有达里诺尔、岱海、黄旗海、察干诺尔等。主要鱼类有鲤、鲫、麦穗、泥鳅、鲢、草、鲮、团头鲂等 40 余种。

5.西辽河流域渔业区。全称岭南丘陵半原西辽河流域湖、库养殖渔业区。包括通辽市各旗县及赤峰市的西拉木伦河以南地区。主要河

流有老哈河、西拉木伦河、教来河和西辽河干流，较大的水库有红山，莫力庙等，是主要的渔业水面。这一地区降水较多，热量较多，渔业水面基本上是养殖水面。总水面 4.5 万公顷，可利用水面 3.8 万公顷，已利用 3.4 万公顷。主要鱼类有青、草、鲢、鳙、团头鲂、红鳍鲌等 30 多种。鱼产量主要来自水库及湖泊，水库养鱼发展较快，各旗县基本上建立起了鱼苗种生产基地。

6.松花江流域渔业区。全称兴安岭山地高(平)原松花江流域增、养、捕渔业区。包括呼伦贝尔市及兴安盟的全部旗县(市)。呼伦贝尔市总水面 49.6 万公顷，可利用水面 35.4 万公顷，已利用水面 27.9 万公顷，鱼产量占自治区总产量的 60% 以上。这一地区气温、水温都较低，结冰期长，鱼类生长期短，适于冷水性鱼类的生长、繁殖。主要鱼类有北方冷水性的细鳞鱼、哲罗鱼、茴鱼、江鳕、白鲑等，也有较耐寒的雅罗鱼、银鲫等，种类以鲤科鱼为主，鱼类区系组成比较复杂。

7.嫩江流域渔业亚区。全称岭东丘陵平原嫩江流域湖、库、江河养、捕亚区。包括呼伦贝尔市的鄂伦春自治旗、阿荣旗、莫力达瓦达斡尔族自治旗、扎兰屯市和兴安盟的乌兰浩特市、科尔沁右翼前旗、突泉县、扎赉特旗、科尔沁右翼中旗。水面特征以中小型湖泊与水库为主，较大的有吐木吉泡子、明星水库、翰嘎力水库等。河流主要是嫩江及其支流。该区鱼类约 30 余种，既有北方冷水性鱼类，又有江河平原鱼类，养殖产量占绝对优势。

8.额尔古纳河流域渔业亚区。全称岭西山地高原额尔古纳河流域

湖、河增、捕亚区。包括 3 个林业旗市：额尔古纳市、根河市和牙克石市；4 个牧业旗：陈巴尔虎旗、新巴尔虎左旗、新巴尔虎右旗和鄂温克族自治旗；以及海拉尔区和满洲里市。总水面 36.69 万公顷，可利用水面 30.7 万公顷，已利用水面 25.71 万公顷。额尔古纳河流域湖泊、泡沼密集，著名的达赉湖、贝尔湖就在这里，是自治区的主要产鱼地区。这里降水较多，对渔业水域有利，应以达赉湖为主体，使达赉湖、贝尔湖、克鲁伦河、乌尔逊河、达兰鄂罗木河形成一个完整的渔业生产体系，成为自治区的重点渔业基地。

二、自然气候条件

（一）气候条件

内蒙古自治区由于地理位置和地形的影响，形成以温带大陆性季风气候为主的复杂多样的气候。春季气温骤升，多大风天气；夏季短促温热，降水集中；秋季气温剧降，霜冻往往过早来临；冬季漫长严寒，多寒潮天气。全年降水量在 100-500 毫米之间，无霜期在 80-150 天之间，年日照量普遍在 2700 小时以上。大兴安岭和阴山山脉是全区气候差异的重要自然分界线，大兴安岭以东和阴山以北地区的气温和降雨量明显低于大兴安岭以西和阴山以南地区。

2019 年全区平均气温在-3.6(图里河)~10.7℃(额济纳旗)之间，平均气温为 6.1℃。气温东高西低，锡林郭勒盟中东部和以东大部地区偏高 1.0~2.1℃(乌拉盖)，以西大部地区接近常年。

（二）降水情况

2019 年全区总降水量在 32.0（额济纳旗）~756.5 毫米（莫力达瓦旗）之间。与历史同期相比，除鄂尔多斯市西北部、巴彦淖尔市南部、乌海市、阿拉善盟东部等地偏少 25%~40.4%（伊克乌素）外，其余地区接近常年或偏多 25.0%至 2.2 倍（拐子湖），其中阿拉善盟北部偏多 1 倍以上。2019 年全区平均降水量 343.3 毫米，较历史同期平均值偏多 21.9 毫米，比上年同期少 39.4 毫米，为 1961 年以来同期第 23 多。

（三）自然灾害

1.极端天气。2019 年，全区遭受了不同程度的干旱、暴雨洪涝、雷电、冰雹、高温、大风沙尘等多种气象灾害。2019 年，全区共 28 站日出现极端气候事件，较上年少 67 站日，7 站日出现极端高温时间，比全年少 4 站日；14 站日出现极端降雪事件，较上年多 5 站日，其中阿尔山市、东乌珠穆沁旗 2 站超过历史极值；7 站日出现极端降雨事件，较上年少 38 站日，其中拐子湖、那仁宝力格、希拉穆仁共 3 站超过历史极值。

2.沙尘天气。全区共出现 8 次大范围的沙尘天气过程，比去年同期少 3 次。8 次沙尘天气过程中以 5 月 10 日至 12 日过程强度较强，全区共有 67 站、96 站次出现浮尘、扬尘或沙尘暴天气。主要影响区域为阿拉善盟北部、巴彦淖尔市大部及兴安盟东北部、锡林郭勒盟西北部、包头市北部等地。

3.干旱。4月中旬至7月初，呼伦贝尔市陈巴尔虎旗出现旱灾，6月末至7月初额尔古纳地区发生干旱灾害，3月初至8月末锡林郭勒盟东乌珠穆沁旗持续干旱，入夏至9月初阿巴嘎旗仅在6月末出现一次有效降水天气。

4.暴雨洪涝、冰雹、雷电。5月末至9月初，全区频繁遭受暴雨洪涝、冰雹灾害，致使各地遭受不同程度经济损失。2019年全区发生两起造成损失的雷击事件。

5.地质灾害。根据全区34个旗(县、市)的1:5万及29旗(县、市)的1:10万地质灾害调查成果，全区存在着崩塌、滑坡、泥石流、地面塌陷等地质灾害。

三、水生生物资源状况

内蒙古地区有鱼类(含圆口纲)10目19科71属114种及亚种，浮游植物8门130属，浮游动物135个种属，底栖动物72种，甲壳类主要为虾类和蟹类。

(一) 浮游植物

浮游植物8门130属。其中蓝藻29属，占藻类总数的22.31%；绿藻51属，占39.23%；硅藻30属，占23.08%；裸藻7属，占5.38%；隐藻3属，占2.31%；金藻7属，占5.38%；黄藻3属，占2.31%。

蓝藻门以平裂藻、颤藻、微囊藻、鱼腥藻为优势种属。鞘丝藻、蓝球藻为次优势属。蓝纤维藻为习见属。平裂藻的主要种类有：微小

平裂藻、点形平裂藻。颤藻主要为阿氏颤藻。微囊藻主要为粉末微囊藻、铜绿微囊藻。鱼腥藻为螺旋鱼腥藻。

绿藻门以卵囊藻、衣藻、纤维藻、栅藻、小球藻为优势属。十字藻为次优势属。盘星藻、蹄形藻为习见属。卵囊藻的种类多为吉波卵囊藻、湖生卵囊藻、单生卵囊藻。栅藻的种类多为四尾栅藻、多棘栅藻。纤维藻以狭形纤维藻和针形纤维藻为优势种。

硅藻门以小环藻、舟形藻、脆杆藻为优势种属。菱形藻为次优势属。桥弯藻为习见属。

裸藻门以裸藻、囊裸藻为优势属。

隐藻门以素隐藻、隐藻为优势种属。

金藻门以金藻较为常见，在盐碱地池塘中，时有小三毛金藻产生。

黄藻门以黄丝藻为优势属。

(二) 浮游动物

浮游动物 135 个种属，其中原生动物 26 个种属，占浮游动物总数的 19.26%；轮虫类 61 个属，占 45.19%；枝角类 28 个种属，占 20.74%；桡足类 20 个种属，占 14.81%。此外，还有介形类等。

轮虫类的萼花臂尾轮虫、壶状臂尾轮虫、长三肢轮虫常常形成优势种。角突臂尾轮虫、角甲轮虫、多枝轮虫较为常见，成为次优势种。

枝角类的秀体蚤、僧帽蚤等将经常形成优势种。

桡足类的优势种类为直刺北镖蚤。

原生动物无明显优势种属。

（三）底栖生物

全区境内有底栖生物 72 种（属），其中软体动物门有 10 种，环节动物门有 6 种，节肢动物门有 56 种。

（四）水生植物

全区分布的主要经济水生植物有：芦苇、白菖蒲、狭叶香蒲、荆三棱、萍蓬莲、篦齿眼子菜、菹草、角次藻、轮叶黑藻、紫背浮萍等。其中经济价值最大的是芦苇。

（五）甲壳类、鳖、蚌类

甲壳类主要为虾类和蟹类。虾类主要是秀丽白虾，集中产地为达赉湖。此外，贝尔湖、乌兰泡、红山水库等地也有一定产量。蟹类主要是河蟹，引入自治区始于 1972 年。

鳖，主要分布在嫩江、辽河水系及黄河流域，是一种经济价值较高的水生动物。

蚌类主要分布于黄河、黑龙江及辽河水域，品种有圆顶珠蚌、蚶形无齿蚌、背角无齿蚌、圆背角无齿蚌、黄色蚶形无齿蚌、褶纹冠蚌、贝尔冠蚌等 7 种。大型河蚌主要分布于自治区东部地区，西部地区大型蚌类较少，主要为小型的蚶形无齿蚌。

（六）鱼类资源

在已知的 10 目 19 科 71 属 114 种及亚种中，鲤形目 2 科 49 属

87种及亚种，占总数76.3%；鲑形目5科7属8种，占7.02%；鲈形目4科5属5种，占4.39%；鲇形目2科36属5种，占4.39%；七鳃鳗目1科1属2种、鲟形目1科2属2种，各占1.75%；鱈形目、鳕形目、刺鱼目、鮠形目各1科1属1种，各占0.88%。自治区有重要经济鱼类30余种，主要有鲤、鲫、草鱼、鲢、鳙、鳊、蒙古红鲌、红鳍鲌、餐条、雅罗鱼、鲶、狗鱼、细鳞鱼、哲罗鱼、白鲑鱼、细鳞斜颌鲴等。

四、水域环境状况

（一）水域环境监测结果

1.地表水。2019年，全区地表水共监测135个断面（点位），其中I~III类水质断面（点位）占55.6%，劣V类水质断面（点位）占13.3%，全区地表水水质状况呈轻度污染。与上年相比，I~III类水质比例上升8.5个百分点，劣V类比例下降6.0个百分点，全区地表水水质好转。

（1）河流。2019年，全区实际监测111个国控、自治区控河流监测断面。其中，I~III类水质断面68个，占61.3%；IV~V类水质断面34个，占30.6%；劣V类水质断面9个，占8.1%。水质总体评价为轻度污染。与上年相比，I~III类水质断面比例上升7.7个百分点，劣V类水质断面比例下降6.3个百分点，全区河流水质总体好转。

（2）湖库。2019年，全区监测7个湖泊、7座水库。全区湖库水质总体评价为重度污染。其中，II类水质湖库1个，占7.1%；劣

V类水质湖库 4 个，占 28.6%。

2.水功能区。全区共有国家重要水功能区 244 个，其中 192 个列入国家考核，52 个未列入考核（含 19 个排污控制区）；自治区级水功能区 316 个（含 9 个排污控制区）。

(1) 国家重要水功能区。2019 年，实际参加统计评价的国家重要水功能区 168 个。按双因子（指高锰酸盐指数或化学需氧量、氨氮、以下同）评价，I~III类水功能区 155 个，占 92.3%；IV~劣V类水质水功能区 13 个，占 7.7%。2019 年参与评价的国家重要水功能区中，达标水功能区 141 个，达标率为 83.9%，其中省界缓冲区达标率为 77.8%，黄河干流水功能区达标率为 100%，一级水功能区达标率为 76.2%，二级水功能区达标率为 91.7%。

(2) 自治区级水功能区。2019 年，实际参加统计评价的自治区级水功能区 228 个。按双因子评价，I~III类水功能区 194 个，占 85.1%；IV~劣V类水质水功能区 34 个，占 14.9%。2019 年参与评价的自治区级水功能区中，达标水功能区 172 个，达标率为 75.4%，其中一级水功能区达标率为 71.8%，二级水功能区达标率为 78.8%。

3.集中式饮用水水源地。2019 年，全区地市级集中式饮用水水源地取水总量为 71249.5 万吨，其中地表水水源地取水量占 58.3%，地下水水源地取水量占 41.7%。取水水质达标率 89.5%，较上年提高 1.3 个百分点。其中，地表水水源地取水水质达标率 98.2%，地下水水源地取水水质达标率 77.3%，与上年相比，地表水水源地取水水质达标率降低 1.8 个百分点，地下水水源地取水水质达标率提高 3.1 个百分

点。

4.地下水。2019 年全区地下水监测点位 701 个，其中 642 个为潜水，59 个为承压水。642 个潜水监测点位中，无 I 类水质，II 类水质占 2.8%，III 类水质占 23.21%，IV 类水质占 43.46%，V 类水质占 30.53%。59 个承压水监测点中，无 I 类水质，II 类水质占 10.17%，III 类水质占 30.51%，IV 类水质占 50.85%，V 类水质占 8.47%。主要超标指标为总硬度、溶解性总固体、氯化物、硫酸盐、硝酸盐。

（二）主要污染物

全区河流监测断面主要污染指标为化学需氧量、高锰酸盐指数和氟化物，年均值断面超标率为：化学需氧量 31.5%、高锰酸盐指数 22.5%、氟化物 12.6%，分别较上年下降 7.7 个百分点、6.4 个百分点、1.8 个百分点。全区湖库主要污染指标为化学需氧量、总磷、氟化物、高锰酸盐指数和五日生化需氧量。

五、水域滩涂承载力评价

采用环境容纳量法估算内蒙古自治区天然水域养殖容量。一般认为磷是限制水域生产量的主要制约因素。采用 Beveridge 研究的结果和 Dillon-Rigler 模型，其公式为：

$$Q = P_{\text{mac}} / P_{\text{food}}$$

式中：Q 表示养殖容量； P_{mac} 表示可接受的最大磷负荷； P_{food} 表示水产养殖释放到水体中的磷负荷。

$$P_{\text{mac}} = (P_{\text{max}} - P_0) \times H \times A \times r \times [1/(1-R)]$$

式中： P_{max} 表示水体允许的最高磷质量浓度（mg/l）； P_0 表示水体中的本底浓度（mg/l）； H 表示平均水深（m）； A 表示水面面积（ m^2 ）； r 表示年换水率； R 表示磷滞留系数。

根据《地表水环境质量标准》中III类水标准值，故 P_{max} 取值0.2；考虑到水体包含湖泊，水库，池塘等多种水域形态，故平均水深取值2m，换水率 r 值取2.5；一般认为45%-55%的磷与底泥长期结合，故 R 值取50%；内蒙古自治区全区水域滩涂总面积为106.45万公顷(三调数据)，估算内蒙古自治区水域滩涂可接受的最大磷负荷为：

$$P_{\text{mac}} = (0.2 - 0.09) \times 2 \times 106.45 \times 10^8 \times 2.5 \times 2 = 11709500 \text{ 千克}$$

考虑到内蒙古自治区农业发展现状及渔业在农林牧渔产值中所占的比例约为1.5%左右，因此水产养殖对水环境污染负荷贡献率暂按此比率计算，则认为水产养殖可排放的最大磷量为 $11709500 \times 1.5\% = 175642.5$ 千克。

P_{food} 表示不同养殖品种单位产量释放到水体中的磷含量。根据内蒙古自治区水产养殖现状，主要品种为鲤、鲢、草鱼、鳙、鲫，以上品种占内蒙古自治区水产品总产量的90%以上。根据《全国污染源普查—水产养殖业污染源产排污系数手册》可得知，每生产上述其他几种鱼类平均需向环境中排放的磷分别为3.239g, 0.605g, 0.209g, 0.455g, 1.220g，估算每生产1kg水产品需向环境中排放1.15g磷，即每生产1吨水产品需向环境中排放1150g磷。考虑到养殖方式的改进、养殖技术的提高、养殖模式的规范以及池塘标准化改造及养殖尾水的达标

排放,估算内蒙古自治区每生产 1kg 水产品需向环境中排放 0.38g 磷,即每生产 1 吨水产品需向环境中排放 380g 磷。

由此估算,内蒙古自治区水产养殖容量为 $175642.5/0.38 \times 1=462217.11$ 吨

综上所述,内蒙古自治区水产养殖容量约为 46.22 万吨,2019 年内蒙古自治区养殖产品产量为 11.19 万吨,远低于环境可承受范围极值。本次规划将饮用水水源地一级保护区、自然保护区核心区和缓冲区、国家级水产种质资源保护区核心区、部分重点河流、湖泊、水库、国家重点生态区、行洪区、河道堤防安全保护区等等划定为禁止养殖区,保护水域生态环境;对于池塘养殖区,通过健康养殖示范、规范养殖行为,减少污染排放,并要求养殖尾水达到国家和地方规定的排放标准。此外,在内陆天然水域采取人放天养的生态渔业发展模式,对修复渔业资源生态平衡、改善水源水质起到了积极的作用。所以,在科学规划全区水域滩涂,合理布局禁止养殖区、限制养殖区和养殖区的基础上,再通过严格的精准管理,全区水域生态环境存在较小的压力风险。

第七节 水产养殖产业发展分析

一、水产养殖发展现状

内蒙古自治区渔业资源丰富,全区渔业总水面 88.2 万公顷,渔业可利用面积 66.3 万公顷,已利用面积 53.5 万公顷,养殖水面 12.9 万公顷。多年来,全区通过实施“三个渔业产业带”、“双十万”工程、

现代池塘产业园区建设、宜渔盐碱地开发、稻渔综合种养等举措，渔业取得了长足的发展。初步形成了养殖、增殖、捕捞、加工、流通、休闲渔业全面发展，渔政执法、渔船管理、安全生产、科研、教育、技术推广、疫病防治、水产品质量安全、渔业环境监测相互配套的产业体系，渔业组织化、规模化、标准化、信息化水平明显提高，逐步建立了生态良好、生产发展、装备先进、产品优质、渔民增收、平安和谐的现代渔业发展新格局。2018年农牧厅、生态环境厅等10厅局（委、办）联合印发了《关于推进水产养殖业绿色发展的实施意见》，为全区渔业绿色高质量发展指明了方向。截至2019年，全区水产品产量12.60万吨，养殖产量11.19万吨，渔业产值26.34亿元。

（一）养殖水域

内蒙古自治区2019年水产养殖总面积12.92万公顷，养殖产量11.19万吨，主要以池塘、湖泊、水库养殖为主。按水域类型分，内蒙古自治区水产品养殖产量及养殖面积见表1，不同水域类型面积比及产量比见图2和图3。

表1 内蒙古自治区水产品养殖产量及养殖面积（按水域分）

水域类型	养殖面积（公顷）	养殖产量（吨）
池塘	17921	63092
湖泊	51476	20255
水库	56441	26574
河沟	3361	1750
稻田	-	233
总计	129199	111904

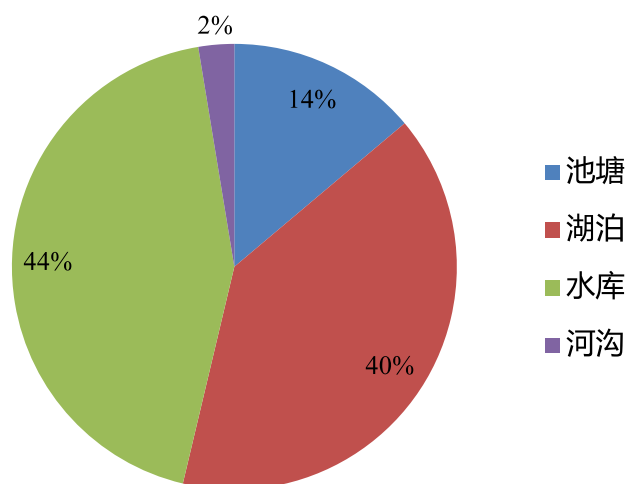


图 2 不同水域类型面积比

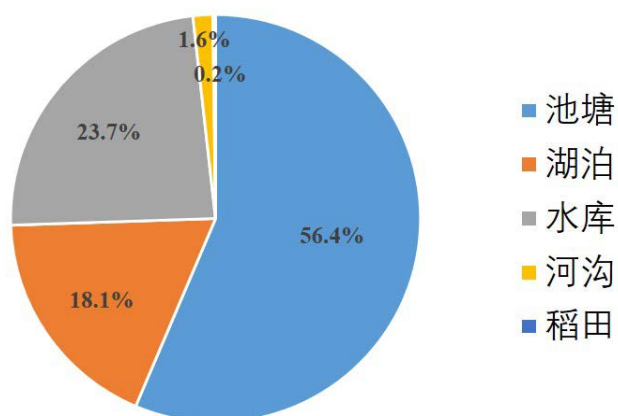


图 3 不同水域类型产量比

（二）养殖品种及产量

内蒙古自治区不断调整养殖结构，扩大名特优水产品养殖规模，引进了福瑞鲤、福瑞鲤 2 号、“中科 3 号”异育银鲫、“中科 5 号”异育银鲫、津新鲤、津新鲤 2 号、南美白对虾、长丰鲢、黄金鲫、台湾泥鳅、豫选黄河鲤、中华绒螯蟹、乌鳢、松浦镜鲤、虹鳟、高白鲑、大鳞鲃等名优品种。2019 年自治区水产养殖主要品种产量见图 4。

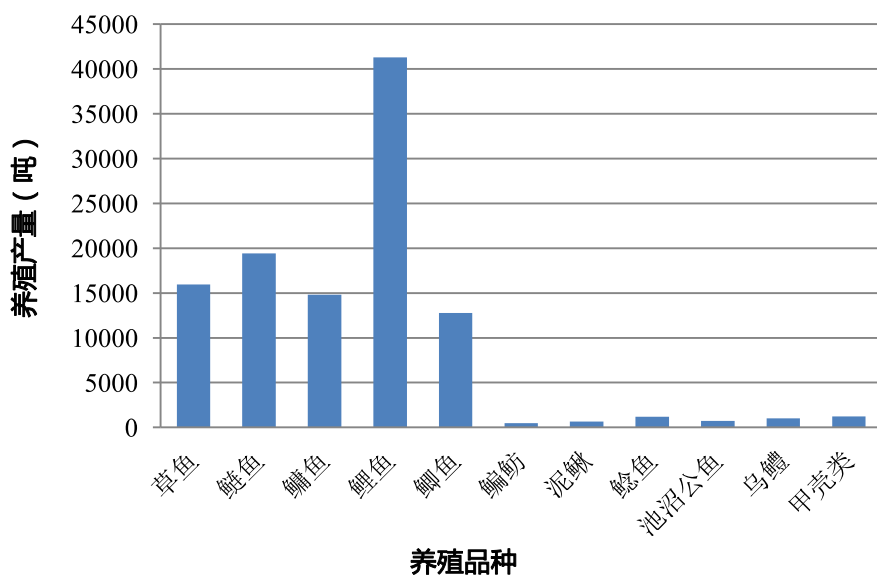


图 4 2019 年内蒙古自治区养殖产量（按品种分）

（三）产值效益

2019 年，内蒙古自治区全区水产品总产量 12.60 万吨，渔民人均收入 13320 元，渔业经济总产值为 263383.39 万元，一产产值 186064.58 万元，其中包括捕捞 22214.94 万元，养殖 153376.14 万元，苗种 10473.5 万元，占比见图 5。

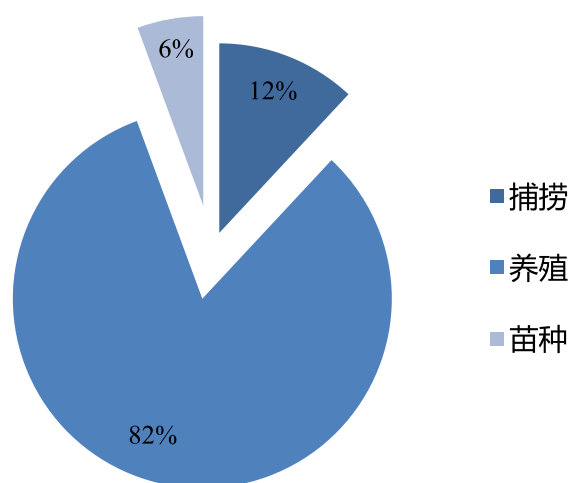


图 5 内蒙古自治区 2019 年渔业一产产值构成图

（四）水域滩涂开发利用比例

内蒙古自治区全区水域滩涂面积 106.45 万公顷，现已有水产养殖 12.92 万公顷，水域滩涂开发利用比例为 12.14%，其中池塘养殖面积约为 1.79 万公顷，湖泊养殖面积约为 5.15 万公顷，水库养殖面积约为 5.64 万公顷，河沟养殖面积约为 0.34 万公顷。

二、区域经济发展方向

内蒙古自治区地处中国北疆，是我国资源禀赋较好的地区，是我国重要粮食生产基地、能源材料基地和综合交通枢纽。依托区域资源禀赋，各地区已形成一批优势特色产业，为本地区经济的发展作出了重要贡献。近年来，在我国一带一路发展战略和区域经济政策引导下，内蒙古自治区经济突飞猛进发展，形成了区域发展新格局。十八大以后，在新的北部丝绸之路规划下，我国与俄罗斯、蒙古国的经贸关系进一步深化，西部大开发进入新的阶段，在国家支持少数民族地区区域经济发展的大好形势下，内蒙古自治区区域经济也面临着良好的发展机遇。

内蒙古自治区政府通过制定新的区域经济发展政策，统筹协调三大区域内部及区域之间的产业布局，本着“互利互惠、优势互补、分工协作、良性互动”的原则，推动城市间、地区间的规划联动、产业联动、市场联动、交通联动和政策法规联动。通过整合区域自然资源和人力资源，调整和优化各区域产业结构，壮大跨区域龙头产业，以低成本少投入促进产业优势的发挥，走联动发展、共同繁荣的道路。

内蒙古自治区全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，认真落实新发展理念，坚持稳中求进工作总基调，坚持以供给侧结构性改革为主线，推动高质量发展，扎实做好“六稳”工作，全区经济社会持续健康发展。初步核算，地区生产总值增长 5.2%，固定资产投资增长 6.8%，一般公共预算收入增长 10.9%，城乡常住居民人均可支配收入分别增长 6.5% 和 10.7%。

内蒙古自治区土地资源丰富，水是清洁的，土是干净的，这是生产力，也是竞争力。全区必须保护好、利用好这个优势，坚持绿色兴农兴牧，积极发展生态渔业，增加优质水产品供给。支持水产品区域公用品牌建设，推动更多优质品牌走向全国、走向世界。

三、水产养殖前景预测

（一）水产养殖发展潜力

1.自然资源优越。内蒙古地处中国北疆，是我国北方重要生态安全屏障，自治区水系发达，拥有丰富的天然水面资源，水域类型多样，水质优良，大小湖泊有千余个，总面积达 70 万公顷以上，其中最著名的有呼伦湖、贝尔湖、达里诺尔、乌梁素海、岱海、黄旗海、库勒查干诺尔和居延海等，自治区渔业资源丰富，全区渔业总水面 88.2 万公顷，渔业可利用面积 66.3 万公顷。这些优越的资源禀赋为水产养殖发展提供了有利的条件。

2.政策导向向好。党的十九大再次重申“三农”工作重中之重的战略地位，并明确了实施乡村振兴战略，坚持农业农村优先发展的方

针。中央和各级政府高度重视现代农业发展，出台了一系列政策，支持渔业结构调整和产业发展，并把水产养殖作为调整农业产业结构、增加渔农民收入的重要产业之一来抓，为水产养殖持续、稳定发展创造了良好的政策环境，为全区渔业绿色高质量发展指明了方向。

3.消费需求巨大。随着人民生活水平的提高，对安全、健康的食品更加重视，对优质蛋白的需求巨大，优质的水产品更能获得消费者的青睐。日益庞大的消费市场，为优质水产品的生产和销售提供了空前有利的时机和无限广阔的市场。自治区的水产市场生产能力远不能满足消费需求，全区水产品人均占有量也远远低于全国人均水平，这给内蒙古自治区渔业发展留出了很大的市场空间，同时也为全区的渔业发展带来了新的机遇。

4.基础设施提升。内蒙古自治区养殖基础设施相对薄弱，通过对养殖池塘改造、现代渔业产业园区建设等渔业基础设施的提升，有助于夯实产业发展基础，有助于实现新技术的运用，有助于推动休闲渔业与旅游、节日庆典、体育赛事等有机融合的新业态，建设美丽渔村，实现一二三产业的协调发展。

（二）水产养殖发展趋势

当前渔业发展的主要矛盾已经转化为人民对优质安全水产品、优美水域生态环境的需求，与水产品供给结构性矛盾突出、渔业资源环境过度利用之间的矛盾。水产养殖产业的发展趋势即水产生态健康养殖模式得到广泛应用，养殖尾水基本实现资源化综合利用和达标排放，

水产养殖用兽药使用量大幅下降，配合饲料替代率显著提升，水产优良品种覆盖率明显提高，助力水产养殖业绿色高质量发展，人民群众对优质水产品的需求得到满足，优美养殖水域生态环境基本形成，水产养殖业转型升级目标基本实现。

内蒙古自治区的渔业发展**一是坚持生态优先**。协调处理好养殖业发展与资源环境保护的关系，坚持以保护资源和环境为前提，做到在保护中发展，在发展中保护，逐步建立资源节约、环境友好、安全高效的现代渔业产业体系。**二是坚持质量兴渔**。紧紧围绕高质量发展，将绿色发展理念贯穿于水产养殖生产全过程，推广清洁生产技术，发挥水产养殖业在山水林田湖草沙系统治理中的生态服务功能，发展优质、特色、绿色、生态的水产品。**三是坚持市场导向**。充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，增强养殖生产者的市场主体作用，优化资源配置，提高全要素生产率，增强发展活力，提升绿色养殖综合效益。**四是推动渔业多元融合发展**。促进渔业与文旅、教育、体育、科技等领域高质量融合发展等。

第八节 养殖水域滩涂开发总体思路

一、积极发展生态养殖模式

坚持以发展生态健康养殖、促进水产品质量效益提升为目标，因地制宜推广稻渔综合种养技术模式、大水面生态增养殖技术模式、盐碱水绿色养殖技术模式、鱼菜共生生态种养技术模式等多种形式的生态健康养殖模式。推广疫苗免疫、生态防控措施，加快推进水产养殖

用药减量行动。实施配合饲料替代幼杂鱼行动，严格限制冰鲜杂鱼等直接投喂。推动用水和养水相结合，对不宜继续开展养殖的区域实行阶段性休养。实行养殖小区或养殖品种轮作，降低传统养殖区水域滩涂利用强度。

二、大力推进养殖尾水治理

加快推进养殖节水减排，鼓励采取集中连片池塘养殖尾水处理技术模式、人工湿地尾水处理技术模式、“流水槽+”尾水处理模式、工厂化循环水处理技术模式等技术措施开展集中连片池塘养殖区和工厂化养殖尾水处理，推动养殖尾水资源循环利用或达标排放。加强养殖尾水监测，规范设置养殖尾水排放口。

三、提高养殖设施和装备水平

大力推进渔业园区建设，推进物联网技术在水产养殖中的应用，推进智慧水产养殖，建设 IOT（物联网）监控设备及相关数字渔业配套设施，使现代信息技术与水产养殖生产深度结合，引入传感器、人工智能、机器人、无人机、5G 等新一代信息技术的系统集成，开展数字渔业示范。

四、提升水产种业质量，调整养殖结构

持续推进水产原良种生产体系建设，完善基础设施条件，提高良种亲本供种保障能力。加强黄河鲤、黄颡鱼等土著品种的保护、繁育，

开展水产新品种福瑞鲤、津新鲤、“中科三号”异育银鲫、南美白对虾、松浦境鲤、河蟹、虹鳟等优良品种的试验、推广，制定内蒙古地区福瑞鲤、南美白对虾养殖技术规范，并进行水产新品种示范推广效果调查评估，辐射带动有条件的养殖企业广泛参与，提升水产养殖良种化水平。

五、开展稻田综合种养、盐碱地渔农综合利用

通过示范基地建设和养殖技术的试点推广，形成生态健康的良性循环养殖模式，通过连片农田平整改造、建设灌溉管网和洪涝排灌系统工程，实现“一水两用、一田双收”。充分利用当地大量的盐碱荒地发展水产养殖业，同时可以达到改良土壤的作用，实现“以渔改碱，再造良田”的目标。同时积极响应国家政策要求，大力发展绿色生态养殖，减少饲料和药品投入，形成生态健康的良性循环养殖模式。

六、大力发展净水渔业

鲢鳙是典型的滤食性鱼类，可以滤食水中的藻类和浮游生物，能有效消纳水体中的富营养化物质，实现生态良性循环和环境平衡，达到以鱼净水、生态治水的效果。充分发挥净水渔业的功能，改善水域生态环境，转变渔业生产方式和资源利用方式，实现生态、绿色、可持续发展。

七、推进一二三产业融合发展

积极发展养殖产品加工流通，支持水产品现代冷链物流体系建设，提升从池塘到餐桌的全冷链物流体系利用效率，引导活鱼消费向加工产品消费转变。推动传统水产养殖场生态化、休闲化改造，发展休闲观光渔业。实施水产养殖品牌战略，培育优质特色品牌，鼓励发展新型营销业态，引领水产养殖业发展。

第三章 养殖水域滩涂功能区划

第九节 功能区划概述

根据原农业部《养殖水域滩涂规划编制工作规范》(农渔发(2016)39号)将养殖水域滩涂功能区划分为：禁止养殖区、限制养殖区、养殖区3类一级区(详见附表4)。(包括禁止养殖区、限制养殖区、养殖区划分方法，养殖水域滩涂开发和保护重点等)。

一、禁止养殖区

1.禁止在饮用水源地一级保护区、自然保护区核心区和缓冲区、国家级水产种质资源保护区核心区等重点生态功能区开展水产养殖。

2.禁止在港口、航道、行洪区、河道堤防安全保护区等公共设施区域开展水产养殖活动。

3.禁止在有毒有害物质超过规定标准的水体开展水产养殖。

4.法律法规规定的其他禁止从事水产养殖的区域。

二、限制养殖区

1.限制在饮用水水源二级保护区、自然保护区实验区和外围保护地带、国家级水产种质资源保护区实验区、风景名胜区、依法确定为开展旅游活动的可利用水域等生态功能区开展水产养殖，在以上区域内进行水产养殖的应采取污染防治措施，污染物排放不得超过国家和地方规定的污染物排放标准。

2.限制在重点湖泊水库等公共自然水域开展围栏养殖，但可开展增殖放流。

3.法律法规规定的其他限制养殖区。

三、养殖区

养殖区包括池塘养殖区、湖泊养殖区、水库养殖区和其他养殖区。池塘养殖包括淡水池塘养殖和工厂化设施养殖等，湖泊水库养殖包括网箱养殖、围栏养殖和大水面生态养殖等，其他养殖包括稻渔综合种养和低洼田盐碱地养殖等。

四、养殖水域滩涂开发和保护重点

内蒙古自治区养殖水域滩涂规划开发的重点水域为池塘养殖区、稻田养殖区和盐碱地养殖区。保护的重点水域为国家级、自治区级和市级生态红线保护区的河道和湖泊、集中式饮用水水源保护区、城镇规划控制区、基本农田保护区等区域。

第十节 禁止养殖区

内蒙古自治区禁止养殖区主要为饮用水水源地一级保护区、自然保护区核心区和缓冲区、国家级水产种质资源保护区核心区、部分重点河流、湖泊、水库、国家重点生态区、行洪区、河道堤防安全保护区等，总面积共计 850.24 万公顷（含部分陆地面积），各盟市汇总信息见表 2，具体分布情况详见附表 1 和附图 2。

表 2 内蒙古自治区禁止养殖区面积汇总

序号	行政区划	面积（公顷）
1	呼和浩特市	433.39
2	包头市	1364.00
3	乌海市	13076.33
4	赤峰市	207045.01
5	通辽市	345024.00
6	鄂尔多斯市	119806.19
7	呼伦贝尔市	7755610.08
8	巴彦淖尔市	32207.60
9	乌兰察布市	14483.53
10	兴安盟	6716.62
11	锡林郭勒盟	200.00
12	阿拉善盟	6439.22
总计		8502405.97

禁止养殖区管理措施：

1.禁止养殖区内的水产养殖，由所在地人民政府及相关部门负责限期搬迁或关停，搬迁或关停造成养殖生产者经济损失的应依法给予补偿，并妥善安置养殖渔民生产生活，保障渔民的合法利益。

2.在禁止养殖区，严禁存在任何水产养殖行为和设施（实施投放饲料、肥料、渔药等投入品行为和架设网箱、围栏及筑坝等养殖设施），已有的养殖行为和养殖设施必须予以停止和拆除；在禁止养殖区内设立宣传告示牌予以标注说明。

3.对该区水域实行最严格的保护，控制所在水域污染物实行总量减排。禁止从事可能污染水体的活动。

4.为保护水域生态环境和生态平衡，保护自然种质资源，加强禁止养殖区内水产种质资源养护执法管理。饮用水水源保护区水库和公共河流水域，在选择适宜鱼类品种基础上，鼓励人工增殖放流，实行“人放天养、以鱼养水、捕捞许可”制度管理，以维护水域生态修复和水质保护。

5.禁止养殖区不得实施渔光互补项目，禁止破坏水生野生动物的三场一通道。

第十一节 限制养殖区

内蒙古自治区限制养殖区主要为饮用水水源地二级保护区、国家级水产种质资源保护区实验区、部分重点河流、湖泊、水库、重点生态区、风景名胜区等，总面积共计 290.53 万公顷（含部分陆地面积），各盟市汇总信息见表 3，具体分布情况详见附表 2 和附图 3。

表 3 内蒙古自治区限制养殖区面积汇总

序号	行政区划	面积（公顷）
1	呼和浩特市	3931.95
2	包头市	2048.00
3	乌海市	1448.00
4	赤峰市	101887.95
5	通辽市	172842.00
6	鄂尔多斯市	278205.06
7	呼伦贝尔市	2031619.35
8	巴彦淖尔市	48292.53
9	乌兰察布市	599.23
10	兴安盟	17597.02

序号	行政区划	面积（公顷）
11	锡林郭勒盟	800.00
12	阿拉善盟	246019.39
总计		2905290.48

限制养殖区管理措施：

1.限制养殖区内不得在开放性水域施用化肥和有机肥养鱼。重点湖泊水库饲养滤食性鱼类的网箱围栏总面积不超过水域面积的 1%，饲养吃食性鱼类的网箱围栏总面积不超过水域面积的 0.25%。

2.限制养殖区内的水产养殖，污染物排放超过国家和地方规定的污染物排放标准的限期整改，整改后仍不达标的，由所在地人民政府及相关部门负责限期搬迁或关停，搬迁或者关停造成养殖生产者经济损失的应依法给予补偿，并妥善安置养殖渔民生产生活。

3.在限制养殖区，应根据水环境管理有关要求，限制水产养殖品种和规模，禁止可能对水域环境造成污染破坏的养殖、捕捞作业方式；在限制养殖区内（河道管理范围）进行爆破、钻探、挖筑鱼塘，必须报经河道主管机关批准，涉及其他主管部门的，由河道主管机关会同有关部门批准。在限制养殖区内设立宣传告示牌予以标注说明。

第十二节 养殖区

内蒙古自治区养殖区规划总面积 37.91 万公顷(含部分陆地面积)，主要为池塘养殖及部分湖泊和水库养殖，各盟市汇总信息见表 4，具体分布情况详见附表 3 和附图 4。除养殖区划定范围外，在不改变稻田耕作模式，不影响水稻产量的前提下，鼓励在一般农田中推广“一

水两用、一田双收”的稻渔综合种养模式作为养殖区的发展，以及利用盐碱水养殖拓展养殖空间。

表 4 内蒙古自治区养殖区面积汇总

序号	行政区划	面积（公顷）
1	呼和浩特市	3325.44
2	包头市	1419.54
3	乌海市	66.67
4	赤峰市	11708.79
5	通辽市	34240.94
6	鄂尔多斯市	23155.57
7	呼伦贝尔市	77811.39
8	巴彦淖尔市	158470.50
9	乌兰察布市	30051.35
10	兴安盟	12119.97
11	锡林郭勒盟	17953.33
12	阿拉善盟	8813.00
总计		379136.48

养殖区管理措施：

1.养殖生产应符合《水产养殖质量安全管理规定》的有关要求。池塘养殖区内的养殖项目，应当科学确定养殖密度，合理投饵；控制药物的使用，规范安全用药，在养殖生产过程不得使用违禁药物进行清塘消毒；排放的尾水污染物需达到相关标准或者养殖用水循环使用；养殖生产收集的池塘底泥应该用于塘堤护坡或用于种植农产品的肥料，不得随意处置；配备使用相应的病死水生动物无害化处理设施；养殖单位接受相关部门水产品质量检验和渔业水环境监测。

2.江河湖库养殖区应严格控制外来种、杂交种、转基因种以及其

他不符合生态要求的水生生物物种的入侵，根据生态环境状况、渔业资源禀赋、水域承载力、产业发展基础和市场需求等情况，科学布局、分类施策，坚持“一水一策”，合理选择江河湖库养殖区的生态渔业发展方式。

3.稻渔综合种养区应严格控制投饲量和养殖密度，通过基础设施改造以强化蓄水能力和提升防洪能力，鼓励发展生态健康养殖，建设标准化种养基地。

4.盐碱地渔农综合种养区应对不同区域的盐碱水进行化验分析，在确定水质类型的基础上，选择不同区域的养殖品种，对于不适宜养殖的水体，可先行投放适宜型号的生石灰、草木灰、微生态制剂等进行改良调节，将盐碱水中的 pH 值、碱度和离子组成调整到养殖品种适宜的生存范围内，然后投放鱼虾幼苗。构建“以渔治碱，改善生态，产业扶贫”的盐碱地渔农综合利用示范区，辐射带动当地养殖业发展。

第四章 保障措施

按照水产养殖功能区域划分和功能定位要求，以充分发挥区域优势为立足点和出发点，通过法律与政策、组织与管理、体制与机制、资金与投入、人员素质与人才培养等保障措施，确保规划的全面实施，推进主导产业和优势产品的规模化经营和产业化发展水平，促进水产养殖业的持续健康发展。

第十三节 加强组织领导

一、明确部门职责

建立统一领导、各尽其责、分工有序的领导管理机制。各级人民政府要加强对规划实施工作的组织领导，发挥规划的导向作用，加大对规划实施的保护力度，确保规划的实施范围，最大限度地保障广大养殖生产者的合法权益，保持水产养殖业的可持续发展，确保内蒙古自治区水域良好的生态，同时保障水产品的安全有效供给。

二、建立联动机制

规划是综合性系统工程，实施受制于经济、社会、生态等多种因素，涉及农牧、财政、水利、自然资源、生态环境、交通运输、文化和旅游等多部门，必须在自治区政府的统一领导下，各司其职，积极协调，密切配合，加强工作联动，多渠道、多形式建立合作平台，促进部门间的信息与资源共享。形成统一领导、分级负责、任务明确、

上下联动、统筹协调的工作机制，及时出台配套政策，切实把各项工作任务和政策措施落到实处，加强对规划的行政管理、监督管理和协调管理。

三、完善保障措施

坚持依法行政。各级渔业主管部门要及时收集渔业经济发展相关信息，掌握渔业生产的动态，要根据掌握的养殖水域滩涂的利用情况、生态环境变化情况及对水产养殖调整的要求，加大对破坏渔业资源、水域环境等违法违规活动的处罚力度，规范行政裁量权，细化分类处理的办法和程序，使工作有法可依。

四、规范规划准则

规划批准后，未经规定程序任何单位和个人不得随意更改，本级渔业行政主管部门应定期对规划实施情况开展评估，因生态安全、经国务院批准的区域规划或产业规划确定的重大项目建设等原因，养殖水域环境发生重大改变确需修改的，由本级渔业行政主管部门提出修改建议。一般性修改是指在局部地区进行的不涉及一级养殖水域滩涂类型调整的，可由本级渔业行政主管部门提出修改方案，报同级人民政府批准后修改实施。重大修改是指涉及一级养殖水域滩涂类型调整的，应报上一级渔业行政主管部门审核同意，由本级渔业行政主管部门组织论证，报本级人民政府批准后修改实施。

第十四节 强化监督检查

一、加强养殖水域滩涂用途管制

规划是养殖水域滩涂使用管理的基本依据，养殖水域滩涂使用管理要严格依据规划开展，严格限制擅自改变养殖水域滩涂使用用途的行为。在规划范围外，不得新建及改扩建养殖项目。其他生态保护或工程建设项目等占用规划内养殖水域滩涂的，必须征求渔业行政主管部门意见，按照有关要求对规划进行修订后实施，造成养殖生产者经济损失的应依法给予补偿。

二、完善养殖水域滩涂使用审批

认真贯彻执行《内蒙古自治区养殖水域滩涂规划(2020-2030年)》，完善养殖水域滩涂使用审批制度，落实养殖证制度，进一步完善渔业管理制度，科学利用水域从事渔业生产，切实维护养殖生产者的合法权益，保障水产品质量安全，促进渔业可持续健康发展。

三、加强水产养殖生产执法检查

完善政策法规，加强执法队伍建设，加强水产养殖生产执法和监督管理力度，严格养殖证监督管理、水产种苗监督管理和水产养殖生产监督管理，对擅自改变养殖水域滩涂用途的单位和个人依法收回《水域滩涂养殖证》。规范水产养殖行为，开展水产品质量安全管理工作，对违反渔业养殖许可管理和非法使用禁药的行为进行查处，规

范水产养殖生产秩序，推进水域滩涂生态健康养殖。

第十五节 完善生态保护

一、加强养殖污染防治

强化生态理念，加强渔业基础设施建设，优化养殖品种构成，推进绿色生态养殖方式，对养殖生产进行科学管理。要坚持养殖生产与生态环境建设并重的方针，加强针对养殖企业和个人的养殖生产尾水管理，尤其要加强重要生活用水水源地的保护，同时规范管理养殖模式与养殖密度，合理引进养殖品种，并结合水体承载力，大水体发展生态渔业、有机渔业，最大程度预防养殖生产废弃物造成对水域生态环境的污染。

二、开展渔业水域监测

按照最新制定完善的水产养殖行业标准与水产养殖用水、排放标准，深入开展养殖调研，通过现场调查监测，掌握重要渔业水域生态环境质量状况，包括水文、气象、环境等自然特征指标；pH、悬浮物、溶解氧、无机氮、活性磷酸盐、化学需氧量、石油类、重金属及As等水质指标；叶绿素a、鱼卵（数量、种类）、仔稚鱼（数量、种类）、浮游植物、浮游动物等生物环境指标。开展我区水产养殖尾水污染物排放地方标准的制定工作，为全面开展养殖尾水监测、精准治污、进一步提升对水产养殖业的监管力度，为保护和改善渔业水域生态环境、促进渔业可持续发展服务。

三、推广示范减排技术

以生态养殖为重点设立示范区或示范单位，探索节水、节能、减排或生态养殖等方面效果较为明显的新技术，集成创新渔业节能减排新模式。在此基础上，扩大示范推广面积，逐步探索与政府部门、科研单位、龙头企业、新型经营主体等联合开展试验示范工作机制，创新示范推广模式。组织专家开展技术培训与现场技术指导结合，并适时组织召开现场观摩、经验交流等活动，扩大辐射带动作用。

第十六节 其他保障措施

一、加强舆论宣传

有关部门要认真学习、深刻领会《中共中央国务院关于加快推进生态文明建设的意见》《国务院关于印发水污染防治行动计划的通知》《农业部关于加快推进渔业转方式调结构的指导意见》《农业农村部 生态环境部 自然资源部 国家发展和改革委员会 财政部 科学技术部 工业和信息化部 商务部 国家市场监督管理总局 中国银行保险监督管理委员会关于加快推进水产养殖业绿色发展的若干意见》等文件精神，增强养殖水域滩涂规划建设的责任感和使命感，加快推进养殖业转方式调结构，促进渔业健康持续发展。通过多渠道多种形式，加大规划实施的宣传力度，提高从业人员的环保及法律知识，重点宣传关于禁止养殖区、限制养殖区和养殖区划定的有关内容，对规划进行广泛的科普解读，营造养殖水域滩涂规划建设的良好社会氛围。

二、加强投入力度

加大财政资金整合力度，保障增殖放流、生态渔业建设、水生生物资源调查、养殖尾水处理及监测预警、生态修复、渔业信息化建设等工作的有序推进。统筹利用各项政策，加强项目资金的倾斜和引导，积极鼓励和引导社会资金参与，加大对生态高效水产养殖、水产加工物流和休闲渔业等的投入力度。落实职业培训、创业补助、小额担保贷款及贴息等各项优惠政策，鼓励转产转业渔民就近就地稳定就业和自主创业。

三、加强队伍建设

由于水产养殖技术推广、水生动物疫病监测、水域环境监测和执法检查等对专业技术要求较高，现有渔业技术推广和行政执法队伍力量不足，因此，要加强水产养殖业与环境保护的协调发展，必须有针对性地进一步加强渔业科技人才的引进和培养，加强和完善专业队伍的建设，为内蒙古自治区现代渔业发展提供人才保障。

第五章 附则

第十七节 规划效力

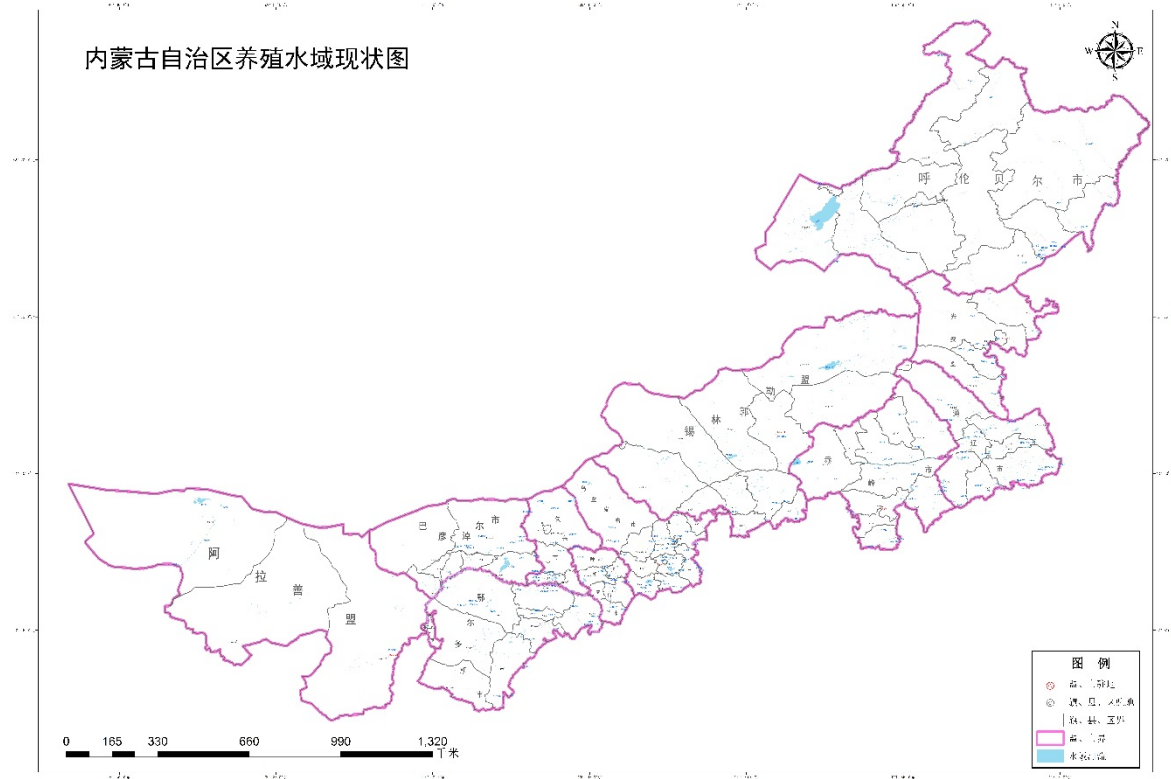
养殖水域滩涂规划一经批准，即具有法律效力。

第十八节 规划图件

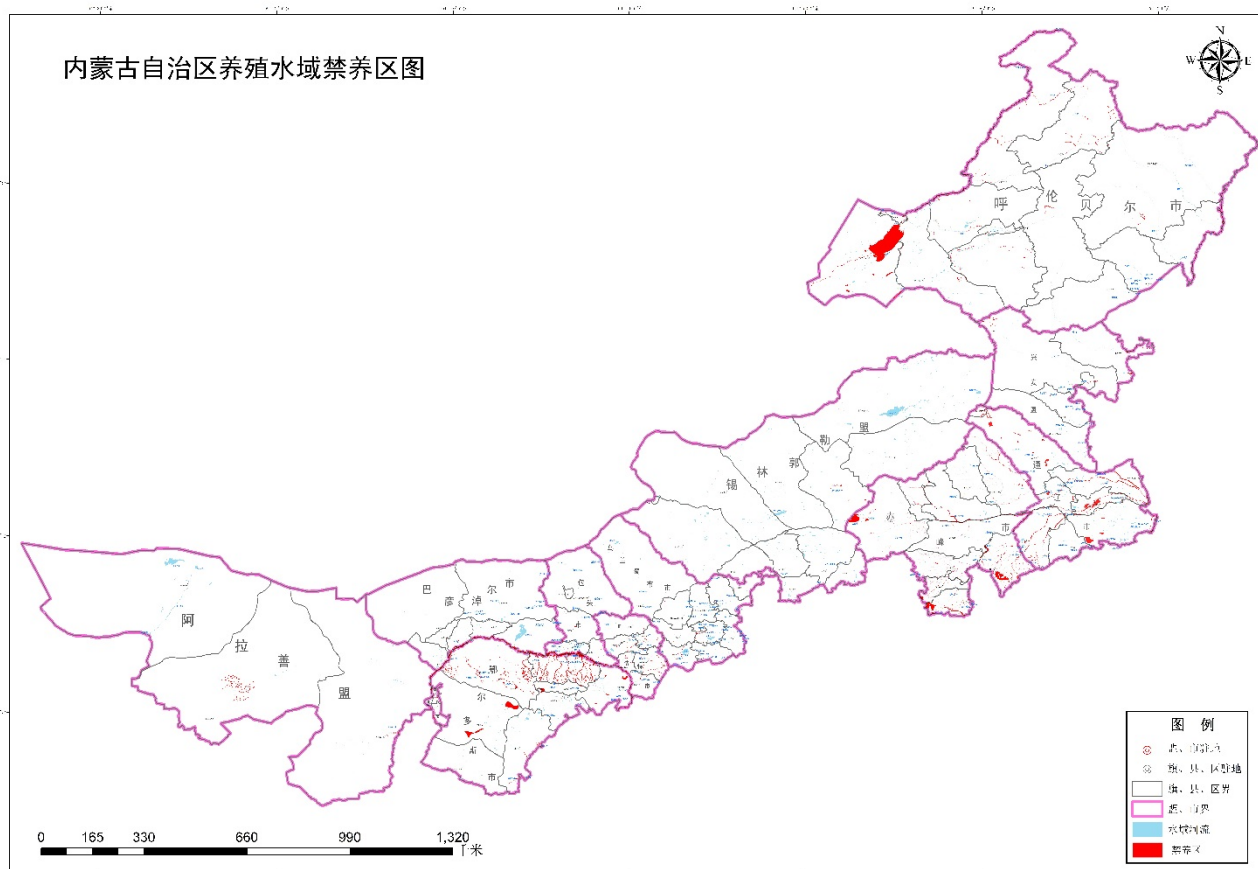
规划图为规划文本附件，具有文本同等的法律效力。

规划附件

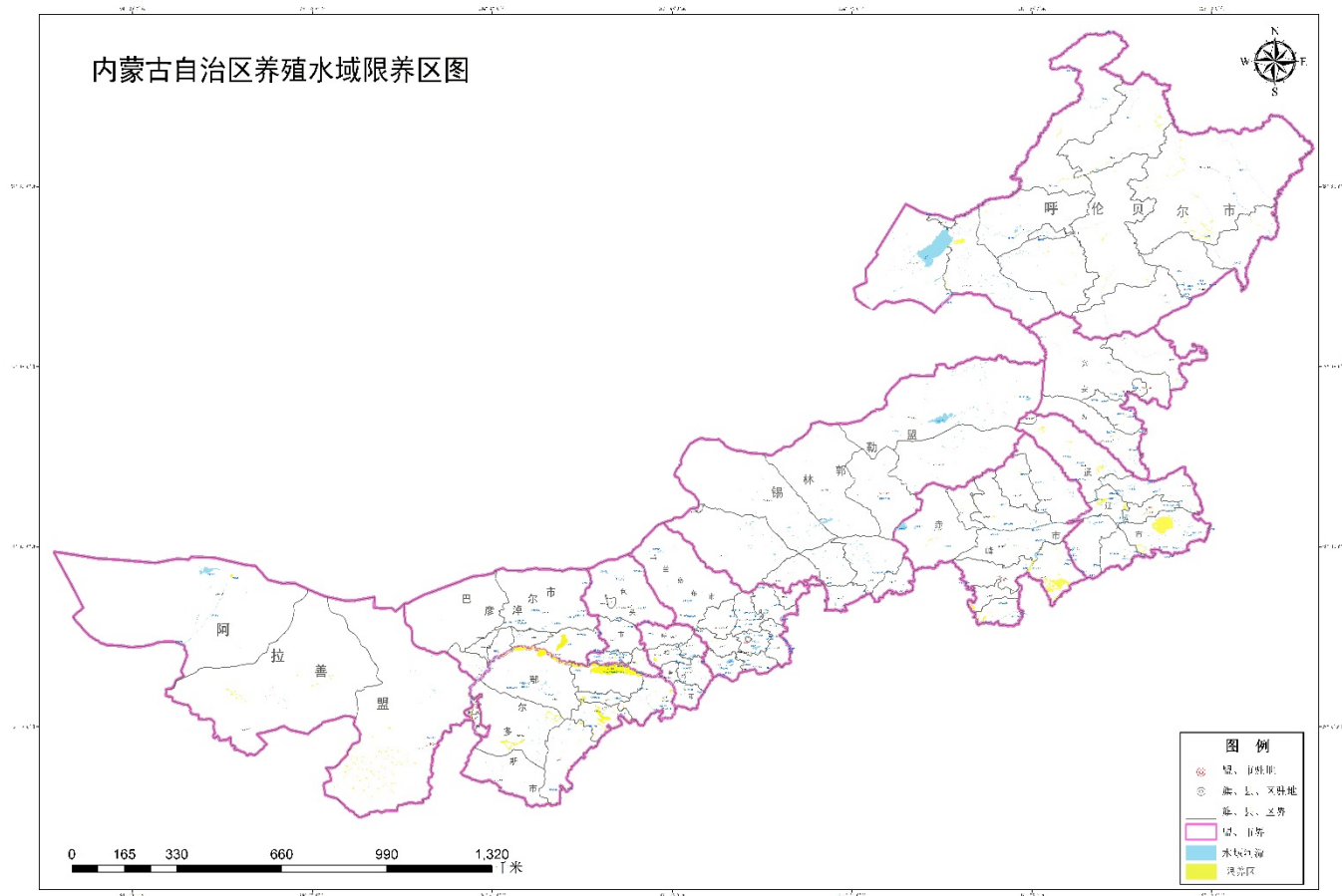
附图 1 内蒙古自治区养殖水域滩涂现状图



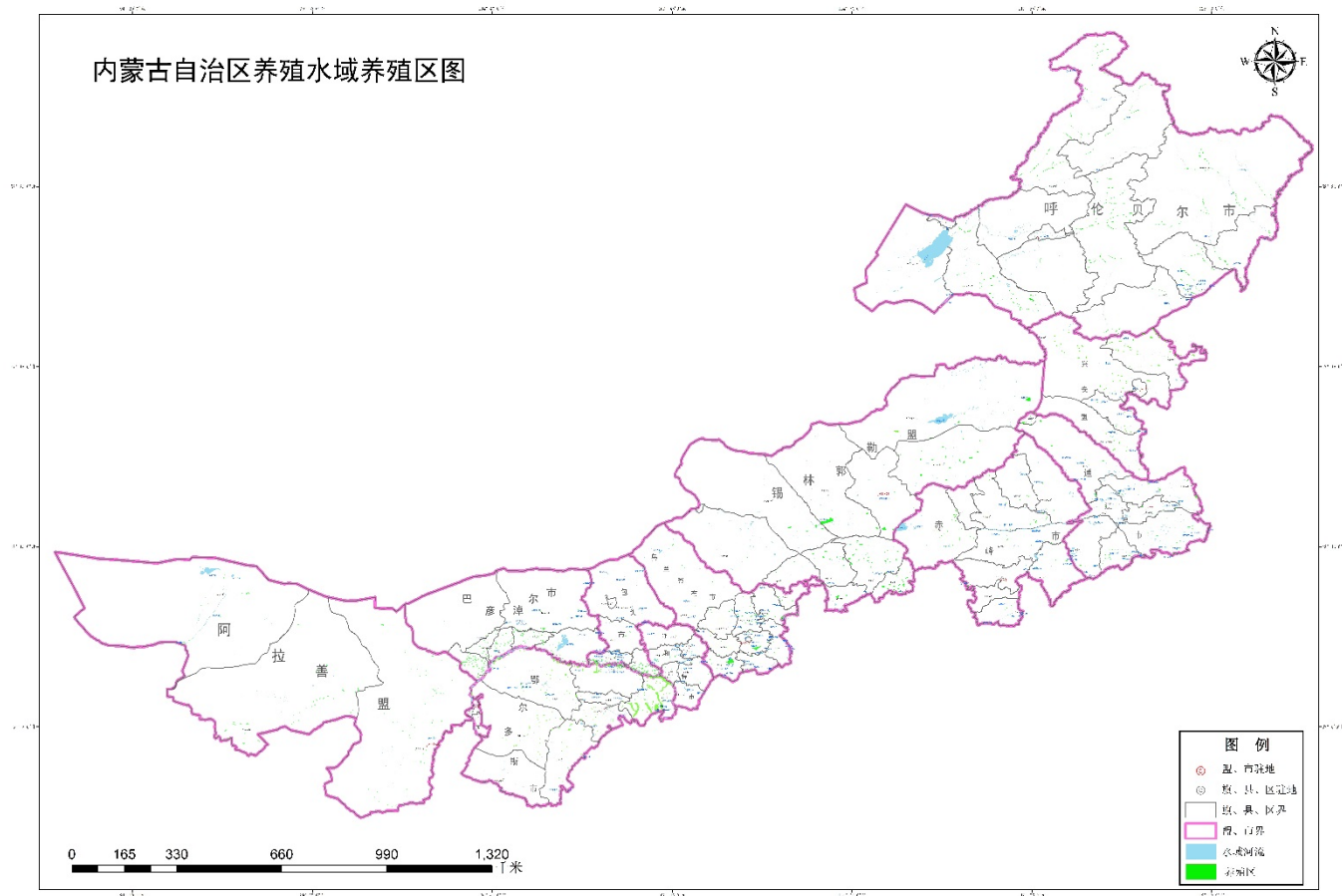
附图 2 内蒙古自治区养殖水域滩涂禁止养殖区规划分布图



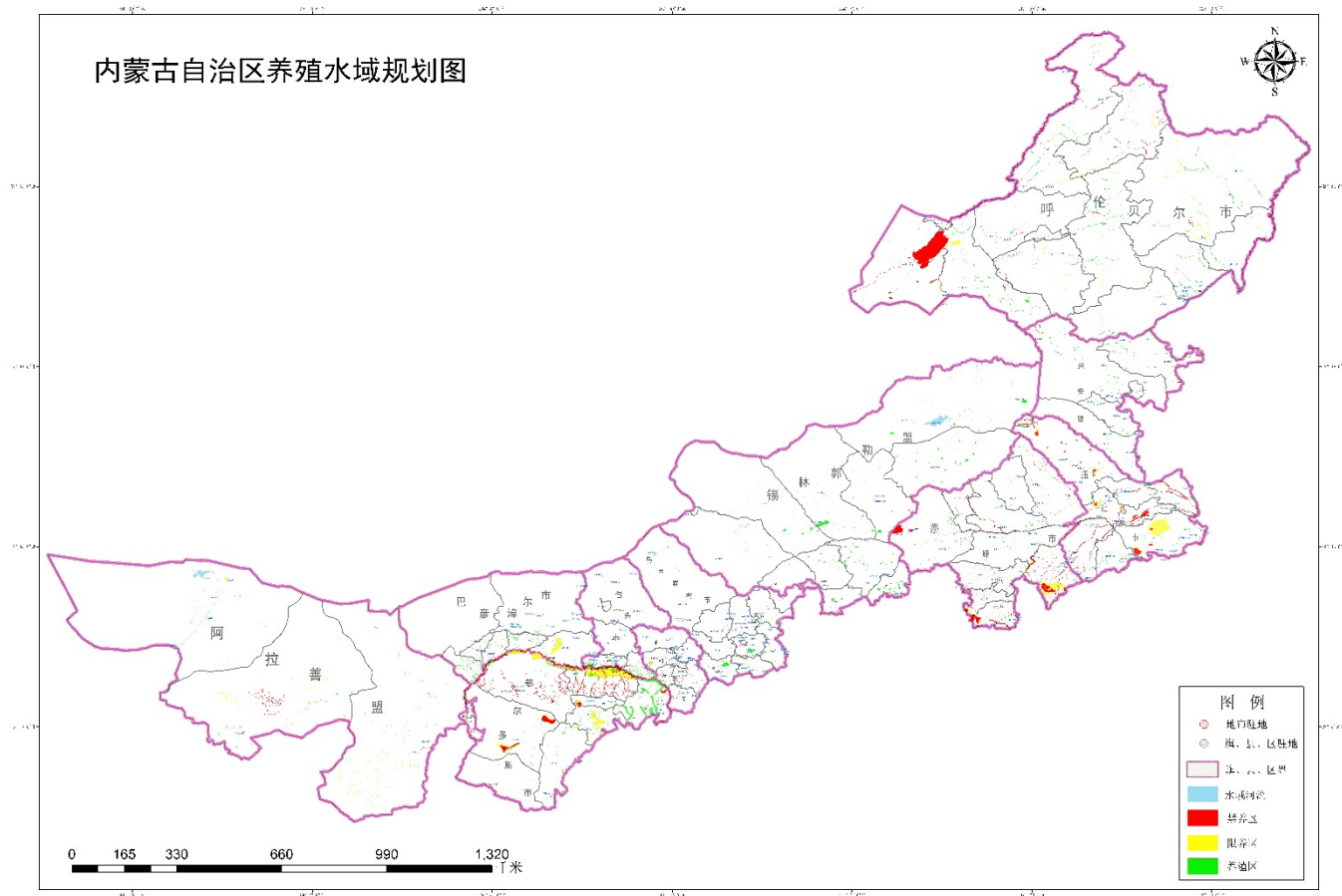
附图 3 内蒙古自治区养殖水域滩涂限制养殖区规划分布图



附图 4 内蒙古自治区养殖水域滩涂养殖区规划分布图



附图 5 内蒙古自治区水域滩涂总体规划图



附表 1 内蒙古自治区养殖水域滩涂规划禁止养殖区分布表

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
1	呼和浩特市	河流	黄河	1831.33
2	呼和浩特市	河流	大黑河	1236.10
3	呼和浩特市	河流	红河	557.30
4	呼和浩特市	河流	什拉乌素河	315.00
5	呼和浩特市	河流	小黑河	213.50
6	呼和浩特市	河流	水磨沟	142.00
7	呼和浩特市	河流	万家沟	944.00
8	呼和浩特市	河流	宝贝河	606.00
9	呼和浩特市	河流	苏盖营沟	857.00
10	呼和浩特市	河流	什拉乌素前河	477.00
11	呼和浩特市	河流	马场河	338.00
12	呼和浩特市	河流	古力半几河	386.00
13	呼和浩特市	河流	沙河	755.00
14	呼和浩特市	河流	密令沟	300.00
15	呼和浩特市	河流	武川北河	72.00
16	呼和浩特市	饮用水水源一级保护区	哈拉沁水库	202.01
17	呼和浩特市	饮用水水源一级保护区	金海调蓄池	231.38
18	包头市	其他禁养	土右旗将军尧镇八里湾村	18.70
19	包头市	其他禁养	任义昌村	5.10
20	包头市	其他禁养	武大城尧村	4.80
21	包头市	湖泊	湖泊-土右旗将军尧镇张立文尧村	365.10
22	包头市	湖泊	湖泊-海子乡南尧村	60.40
23	包头市	水库	水库-高新农垦集团傲陶窑子村	206.50
24	包头市	水库	固阳县金山镇阿塔山水库	390.70
25	包头市	湿地	湿地-土右旗将军尧镇石尧村	36.30
26	包头市	湿地	湿地-明沙淖乡五俱牛窑村	18.00
27	包头市	滩涂	高新区农垦集团红旗农场	258.40
28	包头市	河流	黄河	4510.82
29	乌海市	河流	黄河	2279.00
30	乌海市	水利枢纽库区	黄河海勃湾水利枢纽库区	10797.33
31	赤峰市	水库	哈日朝鲁水库	627.75
32	赤峰市	湖泊	阿宝力格泡子	72.56
33	赤峰市	湖泊	达拉哈泡子一区	230.62

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
34	赤峰市	湖泊	浑尼吐泡子一区	9.91
35	赤峰市	水库	沙坝水库	279.59
36	赤峰市	河道	乌尔吉沐伦河干、支流；他宝力格河、哈通河河道	2422.80
37	赤峰市	河道	河道-大板镇	2892.18
38	赤峰市	河道	河道-大板镇	1696.06
39	赤峰市	河流	五十家子镇	1175.33
40	赤峰市	河流	五十家子镇	160.40
41	赤峰市	河流	官地镇	408.53
42	赤峰市	河流	官地镇	676.40
43	赤峰市	河流	官地镇、大井镇	212.67
44	赤峰市	河流	黄岗梁自治区级自然保护区	41654.00
45	赤峰市	河流	潢源保护区面积	45438.00
46	赤峰市	河流	青山自然保护区	9200.00
47	赤峰市	河流	乌兰布统自然保护区	30089.00
48	赤峰市	河流	贡格尔草原自然保护区	101900.00
49	赤峰市	河流	达里诺尔自然保护区	119413.55
50	赤峰市	河流	白音敖包国家级自然保护区	15493.00
51	赤峰市	河流	桦木沟自治区级自然保护区	38560.74
52	赤峰市	湖泊	响水河湿地核心区	1934.37
53	赤峰市	河流	白音套海响水村	561.85
54	赤峰市	河流	白音套海响水村	499.26
55	赤峰市	湖泊	松树山生态保护区	17991.62
56	赤峰市	自然保护区核心区 and 缓冲区	旺业甸自然保护区核心区、缓冲区	2271.00
57	赤峰市	行洪区、河道堤防安全保护区	老哈河行洪区、河道堤防安全保护区	5335.24
58	赤峰市	河坝	锡伯河锦山橡胶坝	89.68
59	赤峰市	核心区、缓冲区	二道梁核心区及道须沟缓冲区	8082.10
60	赤峰市	核心区、缓冲区	老道须沟核心区及打鹿沟缓冲区	9954.00
61	赤峰市	核心区、缓冲区	八沟道核心区及缓冲区	1579.40
62	赤峰市	饮用水水源一级保护区	温泉街道地下水型水源地	472.40
63	赤峰市	饮用水水源一级保护区	小城子镇地下水型水源地	550.40
64	赤峰市	饮用水水源一级保护区	必斯营子乡地下水型水源地	438.73

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
65	赤峰市	饮用水水源一级保护区	天义镇二水厂地下水型集中式饮用水水源地	937.60
66	赤峰市	饮用水水源一级保护区	汐子镇地下水型水源地	40.53
67	赤峰市	饮用水水源一级保护区	汐子镇地下水型水源地	82.27
68	赤峰市	水库	三座店水库	1458.97
69	赤峰市	河道	圣水山庄	0.97
70	赤峰市	河道	圣泉水乡	2.67
71	赤峰市	河道	万泉山庄	5.33
72	赤峰市	河道	学功水产	2.00
73	赤峰市	国家湿地公园	内蒙古巴林左旗乌力吉沐沦河国家湿地公园	4674.83
74	赤峰市	湿地	黄羊洼镇哈沙吐湿地	110.02
75	赤峰市	湿地	四道湾子湿地	415.62
76	赤峰市	湿地	萨力巴乡七道湾子湿地	1737.74
77	赤峰市	湿地	古鲁板蒿乡湿地	4464.17
78	赤峰市	湿地	敖润苏莫僧格营子二湿地	64.41
79	赤峰市	湿地	敖润苏莫好木图下湿地	20.43
80	赤峰市	湿地	敖润苏莫三十家子湿地	236.67
81	赤峰市	湿地	敖润苏莫巴彦宝力高湿地	95.37
82	赤峰市	湿地	敖润苏莫僧格营子一湿地	31.87
83	赤峰市	自然保护区	大黑山自然保护区	3955.00
84	赤峰市	自然保护区	大黑山自然保护区	953.90
85	赤峰市	自然保护区	大黑山自然保护区	7716.45
86	赤峰市	自然保护区	大黑山自然保护区	1276.68
87	赤峰市	湖泊	小河沿泡子	871.02
88	赤峰市	自然保护区	天然柳林核心区	100.20
89	赤峰市	自然保护区缓冲区	大黑山自然保护区缓冲区	493.89
90	赤峰市	自然保护区缓冲区	大黑山自然保护区缓冲区	5845.36
91	赤峰市	自然保护区缓冲区	大黑山自然保护区缓冲区	2929.94
92	赤峰市	自然保护区缓冲区	大黑山自然保护区缓冲区	1683.26
93	赤峰市	自然保护区缓冲区	小河沿泡子缓冲区	872.03
94	赤峰市	自然保护区缓冲区	天然柳林缓冲区	336.35
95	赤峰市	河流	白岔河	114.83
96	赤峰市	河流	白家店河	210.52

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
97	赤峰市	河流	白塔子河	903.72
98	赤峰市	河流	白杖子河	117.86
99	赤峰市	河流	蚌河	1367.15
100	赤峰市	河流	北扎兰营子河	11.55
101	赤峰市	河流	春玉河	392.98
102	赤峰市	河流	大各各召河	138.77
103	赤峰市	河流	亦马吐河	98.06
104	赤峰市	河流	干沟子河	664.38
105	赤峰市	河流	高力板河	172.79
106	赤峰市	河流	公司河	318.54
107	赤峰市	河流	公爷府河	162.39
108	赤峰市	河流	沟岔子河	75.23
109	赤峰市	河流	顾洞河	9.02
110	赤峰市	河流	郭家杖子河	87.61
111	赤峰市	河流	哈达吐河	144.79
112	赤峰市	河流	黑城子河	629.64
113	赤峰市	河流	横道子河	157.56
114	赤峰市	河流	护城河	197.06
115	赤峰市	河流	霍家沟河	39.68
116	赤峰市	河流	鸡爪子沟河	101.59
117	赤峰市	河流	教来河	5079.91
118	赤峰市	河流	巨林河	196.55
119	赤峰市	河流	克力代河	373.20
120	赤峰市	河流	老虎山河	1231.08
121	赤峰市	河流	李家窝铺河	101.26
122	赤峰市	河流	刘杖子河	128.58
123	赤峰市	河流	孟克河	4952.05
124	赤峰市	河流	设力虎河	112.01
125	赤峰市	河流	设力虎屯河	210.56
126	赤峰市	河流	双井河	446.32
127	赤峰市	河流	双窝铺河	267.78
128	赤峰市	河流	水泉河	30.16
129	赤峰市	河流	腾克力河	1185.62
130	赤峰市	河流	王家营子河	582.20
131	赤峰市	河流	西达不嘎筒河	68.99
132	赤峰市	河流	下井河	328.58
133	赤峰市	河流	小嘎岔河	133.33
134	赤峰市	河流	小四家河	46.02
135	赤峰市	河流	邢家窝铺河	67.72
136	赤峰市	河流	闫家窝铺河	164.92
137	赤峰市	河流	饮马河	232.72
138	赤峰市	河流	高家店河	453.79

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
139	赤峰市	河流	白城子河	119.01
140	赤峰市	河流	老哈河	1756.90
141	赤峰市	堤防	老虎山河东岸堤防	24.16
142	赤峰市	堤防	四家子西岸堤防	32.94
143	赤峰市	堤防	四家子东岸堤防	30.85
144	赤峰市	堤防	四家子热水汤西岸堤防	11.73
145	赤峰市	堤防	四家子热水汤东岸堤防	9.10
146	赤峰市	堤防	新惠城区东岸防洪堤	35.74
147	赤峰市	堤防	新惠城区西岸防洪堤	34.90
148	赤峰市	堤防	玛尼罕乡哈拉勿苏防洪堤	46.82
149	赤峰市	堤防	四道湾子镇堤防	137.69
150	赤峰市	堤防	四道湾子镇卫星营子堤防	95.56
151	赤峰市	堤防	玛尼罕乡五十家子防洪堤	28.85
152	赤峰市	堤防	四道湾子镇 111 线堤防	25.23
153	赤峰市	堤防	萨力巴乡七道湾子防洪堤 3	8.81
154	赤峰市	堤防	萨力巴乡七道湾子防洪堤 2	18.89
155	赤峰市	堤防	萨力巴乡七道湾子防洪堤 1	91.84
156	赤峰市	堤防	黄羊洼镇三义井小北井堤防	26.86
157	赤峰市	堤防	木头营子万发永堤防	18.09
158	赤峰市	堤防	木头营子万发永 2 堤防	28.09
159	赤峰市	堤防	康家营子防洪堤	64.94
160	赤峰市	堤防	哈拉勿苏防洪堤	72.61
161	赤峰市	堤防	李家营子防洪堤	103.32
162	赤峰市	饮用水水源一级保护区	羊场水源地	1.02
163	赤峰市	饮用水水源一级保护区	玛尼罕乡水源地	16.23
164	赤峰市	饮用水水源一级保护区	古鲁板蒿镇水源地	1.09
165	赤峰市	饮用水水源一级保护区	金厂沟梁镇水源地	4.06
166	赤峰市	饮用水水源一级保护区	金厂沟梁镇水源地	4.05
167	赤峰市	饮用水水源一级保护区	金厂沟梁镇水源地	4.08
168	赤峰市	饮用水水源一级保护区	长胜镇水源地	1.00
169	赤峰市	饮用水水源一级保护区	贝子府镇水源地	4.16
170	赤峰市	饮用水水源一级保护区	兴隆洼镇水源地	4.04
171	赤峰市	饮用水水源	四家子镇水源地	4.02

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
		一级保护区		
172	赤峰市	饮用水水源一级保护区	下洼镇水源地	4.24
173	赤峰市	饮用水水源一级保护区	新惠城区水源地	128.12
174	赤峰市	饮用水水源一级保护区	木头营子乡新民村水源地	1.00
175	赤峰市	饮用水水源一级保护区	木头营子乡沙根村水源地	1.01
176	赤峰市	饮用水水源一级保护区	古鲁板蒿镇西湾子村水源地	1.00
177	赤峰市	饮用水水源一级保护区	古鲁板蒿镇哈拉勿苏村水源地	1.01
178	赤峰市	饮用水水源一级保护区	古鲁板蒿镇康家营子村水源地	1.01
179	赤峰市	饮用水水源一级保护区	古鲁板蒿镇东他拉村水源地	0.94
180	赤峰市	饮用水水源一级保护区	羊场沙敖村水源地	0.94
181	赤峰市	饮用水水源一级保护区	长胜镇马架子村水源地	1.00
182	赤峰市	饮用水水源一级保护区	长胜镇白土梁子村水源地	1.00
183	赤峰市	饮用水水源一级保护区	长胜镇榆树林子村水源地	1.00
184	赤峰市	饮用水水源一级保护区	长胜镇乌兰巴苏村水源地	1.00
185	赤峰市	饮用水水源一级保护区	新惠镇备用水源地	20.33
186	赤峰市	文化遗产保护区	五十家子辽塔遗址	5.92
187	赤峰市	文化遗产保护区	城子山遗址	25.55
188	赤峰市	文化遗产保护区	燕长城遗址	3.65
189	赤峰市	文化遗产保护区	小河西遗址	0.97
190	赤峰市	文化遗产保护区	宋杖子古村落遗址	750.48
191	通辽市	饮用水水源一级保护区	科尔沁区各乡镇水源井一级保护区（13个）	8662.00
192	通辽市	饮用水水源	扎鲁特旗（7个）	21.00

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
		一级保护区		
193	通辽市	饮用水水源一级保护区	霍林郭勒（3个）	700.00
194	通辽市	饮用水水源一级保护区	科尔沁左翼中旗（7个）	33.00
195	通辽市	饮用水水源一级保护区	开鲁县（13个）	32.00
196	通辽市	饮用水水源一级保护区	库伦旗（3个）	15.00
197	通辽市	饮用水水源一级保护区	奈曼旗（8个）	14.00
198	通辽市	饮用水水源一级保护区	科尔沁左翼后旗（6个）	12.00
199	通辽市	饮用水水源一级保护区	经济技术开发区（2个）	17.00
200	通辽市	自然保护区核心区和缓冲区	扎鲁特旗（17个）	155738.00
201	通辽市	自然保护区核心区和缓冲区	科尔沁左翼中旗（1个）	17671.00
202	通辽市	自然保护区核心区和缓冲区	开鲁县（3个）	6203.00
203	通辽市	自然保护区核心区和缓冲区	科尔沁左翼后旗（3个）	4386.00
204	通辽市	行洪区、河道堤防安全保护区	科尔沁区（2个）	25233.00
205	通辽市	行洪区、河道堤防安全保护区	霍林郭勒市（7个）	1260.00
206	通辽市	行洪区、河道堤防安全保护区	科尔沁左翼中旗（3个）	52825.00
207	通辽市	行洪区、河道堤防安全保护区	开鲁县（4个）	34861.00
208	通辽市	行洪区、河道堤防安全保护区	奈曼旗（7个）	8911.00

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
209	通辽市	行洪区、河道堤防安全保护区	科尔沁左翼后旗（2个）	28430.00
210	鄂尔多斯市	河流	黄河	27041.77
211	鄂尔多斯市	自然保护区核心区和缓冲区	鄂尔多斯遗鸥国家级自然保护区核心区及缓冲区	6380.00
212	鄂尔多斯市	自然保护区核心区和缓冲区	内蒙古都斯图河流域湿地自然保护区核心区及缓冲区	18494.00
213	鄂尔多斯市	自然保护区核心区	内蒙古准格尔古哺乳类动物化石自然保护区核心区	155.00
214	鄂尔多斯市	自然保护区核心区和缓冲区	内蒙古杭锦淖尔自然保护区核心区及缓冲区	49401.00
215	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	准格尔旗薛家湾镇苏计沟水源一级保护区水源地保护区	0.81
216	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	准格尔旗薛家湾镇陈家沟门水源一级保护区水源地保护区	1.33
217	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	准格尔旗薛家湾镇张家圪旦社区永兴店水源一级保护区水源地保护区	0.47
218	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	准格尔旗薛家湾镇唐公塔社区官板乌素水源一级保护区水源地保护区	0.40
219	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	准格尔旗薛家湾镇唐公塔社区窑沟水源一级保护区水源地保护区	0.93
220	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	准格尔旗薛家湾镇哈拉敖包村哈拉敖包1、2、3、4号水源井一级保护区水源地保护区	0.73
221	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	准格尔旗薛家湾镇哈拉敖包村哈拉敖包5号水源井一级保护区水源地保护区	0.33
222	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	准格尔旗布尔陶亥苏木东营子村布尔陶亥截潜流水源一级保护区水源地保护区	5.47
223	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	准格尔旗龙口镇水源一级保护区水源地保护区	0.93
224	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	准格尔旗大路新区大沟村苗家滩水源1-13号井一级保护	2.13

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
			区水源地保护区	
225	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	准格尔旗布尔陶亥苏木李家塔村水镜湖水源地水源地保护区	0.33
226	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	准格尔旗十二连城乡五家尧水源地水源地保护区	1.20
227	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	准格尔旗大路新区工业影响区	4271.33
228	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	准格尔旗经济开发区工业影响区	1165.08
229	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	达拉特旗河道、行洪区及其堤防保护范围	32807.00
230	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	鄂托克旗木肯淖镇水源一级保护区水源地保护区	30765.67
231	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗河道、行洪区及其堤防保护范围	23854.00
232	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗锡尼镇1号水源井一级保护区水源地保护区	0.80
233	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗锡尼镇2号水源井一级保护区水源地保护区	0.80
234	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗锡尼镇3号水源井一级保护区水源地保护区	0.80
235	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗锡尼镇4号水源井一级保护区水源地保护区	0.80
236	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗锡尼镇5号水源井一级保护区水源地保护区	0.80
237	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗锡尼镇6号水源井一级保护区水源地保护区	0.80
238	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗锡尼镇7号水源井一级保护区水源地保护区	0.80
239	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗锡尼镇新井渠水源井一级保护区水源地保护区	0.80
240	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗巴拉贡镇1号水源井一级保护区水源地保护区	0.80
241	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗巴拉贡镇2号水源井一级保护区水源地保护区	0.80
242	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗呼和木独镇1号水源井一级保护区水源地保护区	0.80
243	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗呼和木独镇2号水源井一级保护区水源地保护区	0.80
244	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗吉日嘎郎图镇1号水源井一级保护区水源地保护	0.80

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
			区	
245	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗吉日嘎郎图镇2号水源井一级保护区水源地保护区	0.80
246	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗伊和乌素苏木水源井一级保护区水源地保护区	0.80
247	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗独贵塔拉镇1号水源井一级保护区水源地保护区	0.80
248	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗独贵塔拉镇2号水源井一级保护区水源地保护区	0.80
249	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	杭锦旗独贵塔拉镇3号水源井一级保护区水源地保护区	0.80
250	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	伊金霍洛旗中心城区查干淖尔水源一级保护区水源地保护区	24.00
251	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	伊金霍洛旗纳林陶亥镇截潜流饮用水水源一级保护区水源地保护区	101.75
252	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	伊金霍洛旗札萨克镇自来水水厂水源一级保护区水源地保护区	2.70
253	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	伊金霍洛旗苏布尔嘎镇镇区水源一级保护区水源地保护区	2.00
254	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	伊金霍洛旗伊金霍洛镇水厂水源一级保护区水源地保护区	4.00
255	鄂尔多斯市	饮用水水源一级保护区	伊金霍洛旗红庆河镇乌兰淖尔水源一级保护区水源地保护区	13.00
256	鄂尔多斯市	河道、行洪区	乌审旗河道、行洪区及其堤防保护范围	662.53
257	鄂尔多斯市	国家湿地公园	内蒙古萨拉乌苏国家湿地公园	3000.40
258	呼伦贝尔市	自然保护区核心区和缓冲区	内蒙古辉河国家级自然保护区核心区和缓冲区	151100.00
259	呼伦贝尔市	自然保护区核心区和缓冲区	内蒙古呼伦湖国家级自然保护区核心区和缓冲区	115733.00
260	呼伦贝尔市	自然保护区核心区和缓冲区	内蒙古额尔古纳国家级自然保护区核心区和缓冲区	103957.00

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
261	呼伦贝尔市	自然保护区核心区和缓冲区	内蒙古大兴安岭汗马国家级自然保护区核心区和缓冲区	83760.00
262	呼伦贝尔市	自然保护区核心区和缓冲区	内蒙古阿鲁国家级自然保护区核心区和缓冲区	53120.00
263	呼伦贝尔市	自然保护区核心区和缓冲区	内蒙古毕拉河国家级自然保护区核心区和缓冲区	43508.88
264	呼伦贝尔市	自然保护区核心区和缓冲区	内蒙古红花尔基樟子松林国家级自然保护区核心区和缓冲区	7376.00
265	呼伦贝尔市	自然保护区核心区和缓冲区	内蒙古巴尔虎黄羊自治区级自然保护区核心区和缓冲区	362269.00
266	呼伦贝尔市	自然保护区核心区和缓冲区	内蒙古维纳河自治区级自然保护区核心区和缓冲区	123989.00
267	呼伦贝尔市	自然保护区核心区和缓冲区	内蒙古额尔古纳湿地自治区级自然保护区核心区和缓冲区	65877.00
268	呼伦贝尔市	自然保护区核心区和缓冲区	内蒙古额尔古纳室韦自治区级自然保护区核心区和缓冲区	63507.05
269	呼伦贝尔市	自然保护区核心区和缓冲区	内蒙古海拉尔西山自治区级自然保护区核心区和缓冲区	53120.00
270	呼伦贝尔市	自然保护区核心区和缓冲区	内蒙古柴河自治区级自然保护区核心区和缓冲区	12539.00
271	呼伦贝尔市	国家级水产种质资源保护区核心区	额尔古纳河根河段哲罗鱼国家级水产种质资源保护区核心区	2600.00
272	呼伦贝尔市	国家级水产种质资源保护区核心区	胡列也吐湖国家级水产种质资源保护区核心区	4000.00
273	呼伦贝尔市	国家级水产种质资源保护区核心区	胡列也吐湖国家级水产种质资源保护区核心区	5695.00
274	呼伦贝尔市	国家级水产种质资源保护区核心区	大雁河国家级水产种质资源保护区核心区	129.00
275	呼伦贝尔市	饮用水水源	满洲里市饮用水水源地保护	7720.00

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
		一级保护区	区	
276	呼伦贝尔市	饮用水水源一级保护区	海拉尔河支流巴彦库仁镇地区饮用水水源地	867.00
277	呼伦贝尔市	饮用水水源一级保护区	呼伦贝尔市中心城区集中式引用水水源地一级保护区	1196.00
278	呼伦贝尔市	有毒有害物质超过规定标准的水体	满洲里市东湖区北氧化塘	40.00
279	呼伦贝尔市	有毒有害物质超过规定标准的水体	扎赉诺尔区工业园区氧化塘	49.00
280	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古根河源国家湿地公园	59060.48
281	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古巴林雅鲁河国家湿地公园	22871.25
282	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古呼伦贝尔银岭河国家湿地公园	21566.84
283	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古南木雅克河国家湿地公园	17845.04
284	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古牛耳河国家湿地公园	17525.14
285	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古额尔古纳国家湿地公园	12072.00
286	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古莫和尔图国家湿地公园	10129.00
287	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古扎兰屯秀水国家湿地公园	10039.00
288	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古乌奴耳长寿湖国家湿地公园	8546.00
289	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古牙克石免渡河国家湿地公园	6627.00
290	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古满洲里二卡国家湿地公园	5878.50
291	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古牙克石图里河国家湿地公园	5413.00
292	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古绰源国家湿地公园	5284.13
293	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古莫力达瓦巴彦国家湿地公园	4900.00
294	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古柴河固里国家湿地公园	3397.00
295	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古红花尔基伊敏河国家	3144.00

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
		园	湿地公园	
296	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古陈巴尔虎旗陶海国家湿地公园	1531.62
297	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古阿荣旗索尔奇国家湿地公园	1256.37
298	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古大杨树奎勒河国家湿地公园	4887.00
299	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古满洲里霍勒金布拉格国家湿地公园	972.15
300	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古伊图里河国家湿地公园	14850.56
301	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古甘河国家湿地公园	3964.95
302	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古卡鲁奔国家湿地公园	6773.42
303	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古库都尔河国家湿地公园	5775.50
304	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古绰尔雅多罗国家湿地公园	2233.71
305	呼伦贝尔市	国家湿地公园	内蒙古满归贝尔茨河国家湿地公园	5607.63
306	呼伦贝尔市	其他法律禁止	新巴尔虎右旗境内所有水域滩涂	25194.00
307	呼伦贝尔市	河道	额尔古纳黑山头至孟和西里额尔古纳河主河道禁养区	206225.00
308	呼伦贝尔市	河流	根河图里河口至根河口	1275.21
309	呼伦贝尔市	河流	激流河满归镇至激流河口	3114.42
310	呼伦贝尔市	河流	嫩江石灰窑至汉尔古湖	8536.15
311	呼伦贝尔市	生态保护区	莫日格勒河生态保护范围	498667.00
312	呼伦贝尔市	生态保护区	海拉尔河特泥河段生态保护范围	85600.00
313	呼伦贝尔市	湖泊	海拉尔河支流呼和诺尔镇完工段草原湖泊	1098.78
314	呼伦贝尔市	生态保护区	莫日格勒河支流鄂温克苏木地区生态保护区	500.00
315	呼伦贝尔市	生态保护区	草原湖泊莫日格勒河支流哈吉屯嘎查生态保护区	500.00
316	呼伦贝尔市	自然保护区	海拉尔河五一社至西乌珠尔孤山泡子饮用水范围、樟子松林自然保护区范围	5453700.00
317	巴彦淖尔市	饮用水水源一级保护区	临河区一水厂饮用水水源地	37.35

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
318	巴彦淖尔市	饮用水水源一级保护区	临河区一水厂饮用水水源地	27.94
319	巴彦淖尔市	饮用水水源一级保护区	临河区黄河水厂饮用水水源地	64.20
320	巴彦淖尔市	饮用水水源一级保护区	临河东城区自来水厂水源地	81.75
321	巴彦淖尔市	河道堤防	临河区南黄河临河段46.46公里内沿黄防洪堤内侧滩涂	4278.67
322	巴彦淖尔市	自然保护区核心区	乌梁素海保护区核心区	2621.00
323	巴彦淖尔市	自然保护区缓冲区	乌梁素海保护区缓冲区	855.00
324	巴彦淖尔市	饮用水水源一级保护区	乌拉特后旗西乌盖沟水库的巴音镇饮用水一级水源保护区	53.24
325	巴彦淖尔市	饮用水水源一级保护区	获各琦苏木水源区1号、2号、3号	16.15
326	巴彦淖尔市	河道堤防	河杭锦后旗段河道堤防安全保护区内，靠近黄河村一、八社适宜于水产养殖开发的2处嫩滩涂	533.33
327	巴彦淖尔市	河道堤防	黄河流域、沿黄河防洪堤内侧	10800.90
328	巴彦淖尔市	湖泊	隆兴昌镇八里桥的隆兴湖、鸿雁湖	120.00
329	巴彦淖尔市	饮用水水源一级保护区	磴口县一级饮用水水源保护区	603.50
330	巴彦淖尔市	其他法律禁止	城镇居民区滩涂	12144.81
331	巴彦淖尔市	其他法律禁止	文化教育科学研究区滩涂	16.06
332	乌兰察布市	国家湿地公园	内蒙古兴和察尔湖国家湿地公园	1973.31
333	乌兰察布市	国家湿地公园	内蒙古集宁霸王河国家湿地公园	680.37
334	乌兰察布市	自然保护区核心区和缓冲区	黄旗海自然保护区核心区和缓冲区	0.78
335	乌兰察布市	行洪区、河道堤防安全保护区	察右前旗滩涂6处，水库1处	24.59
336	乌兰察布市	河流	察右前旗滩涂10处，水库1处	66.07

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
337	乌兰察布市	河流	察右前旗 299 处滩涂	1746.54
338	乌兰察布市	公共设施安全区域	宿尼滩涂	0.20
339	乌兰察布市	湖泊	红海子	5.00
340	乌兰察布市	饮用水水源一级保护区	乌兰花镇移民村源河积芨滩水源地	13.33
341	乌兰察布市	公共设施安全区域	卓资县河流两侧滩涂	1133.30
342	乌兰察布市	公共设施安全区域	岱海周边滩涂	10000.00
343	乌兰察布市	河流	岱海湿地 35 处滩涂	201.54
344	乌兰察布市	行洪区	兴和县水库 3 处	304.80
345	乌兰察布市	行洪区、河道堤防安全保护区	丰镇市滩涂 3 处	120.00
346	乌兰察布市	公共设施安全区域	白海子镇三胜村滩涂	20.00
347	乌兰察布市	湖泊	商都县湖泊 2 处	265.33
348	乌兰察布市	公共设施安全区域	商都县滩涂 6 处	502.03
349	乌兰察布市	饮用水水源一级保护区	二计淖	80.00
350	兴安盟	行洪区	扎赉特旗滩涂 1 处	2.40
351	兴安盟	河道堤防保护区	扎赉特旗滩涂 1 处	0.76
352	兴安盟	水库	扎赉特旗滩涂 1 处	0.73
353	兴安盟	水库	扎赉特旗滩涂 1 处	1.31
354	兴安盟	饮用水水源一级保护区	科右前旗滩涂 1 处	0.51
355	兴安盟	国家级自然保护区缓冲区	科右前旗滩涂 1 处	1.20
356	兴安盟	河道行洪区	突泉县滩涂 1 处	3.31
357	兴安盟	饮用水水源一级保护区	乌兰浩特市滩涂 1 处	0.71
358	兴安盟	饮用水水源一级保护区	乌兰浩特市滩涂 1 处	0.59
359	兴安盟	饮用水水源一级保护区	乌兰浩特市滩涂 1 处	1.01
360	兴安盟	城市规划区内	乌兰浩特市滩涂 1 处	0.16
361	兴安盟	饮用水水源	乌兰浩特市滩涂 1 处	4.35

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
		一级保护区		
362	兴安盟	城市规划区内	乌兰浩特市滩涂 1 处	0.35
363	兴安盟	国家重点生态区	阿尔山市滩涂 1 处	2.04
364	兴安盟	国家重点生态区	阿尔山市滩涂 1 处	2.30
365	兴安盟	国家重点生态区	阿尔山市滩涂 1 处	1.67
366	兴安盟	国家重点生态区	阿尔山市滩涂 1 处	0.10
367	兴安盟	国家级自然保护区核心区	图牧吉水库	5335.00
368	兴安盟	国家风景区	阿尔山市滩涂 1 处	135.00
369	兴安盟	国家重点生态区	阿尔山市滩涂 1 处	1.96
370	兴安盟	国家重点生态区	阿尔山市滩涂 1 处	7.40
371	兴安盟	国家重点生态区	阿尔山市滩涂 1 处	0.47
372	兴安盟	国家重点生态区	阿尔山市滩涂 1 处	35.00
373	兴安盟	国家重点生态区	阿尔山市滩涂 1 处	8.40
374	兴安盟	国家重点生态区	阿尔山市滩涂 1 处	1.73
375	兴安盟	国家重点生态区	阿尔山市滩涂 1 处	1.50
376	兴安盟	水库	科右中旗白敏哈嘎水库	433.33
377	兴安盟	水库	毛都哈嘎水库	733.33
378	兴安盟	河流	淖尔河音德尔至河口	691.43
379	锡林郭勒盟	湖泊	扎格斯台	166.67
380	锡林郭勒盟	水库	卧龙泉水库	33.33
381	阿拉善盟	饮用水水源一级保护区	阿左旗水磨沟水库	58.00
382	阿拉善盟	饮用水水源一级保护区	阿左旗哈拉坞水库水源地（湖库）	545.00
383	阿拉善盟	生态保护区	巴丹吉林沙漠为自治区级自然保护区	5836.22
384	阿拉善盟	国家湿地公园	内蒙古阿拉善黄河国家湿地公园	770.52

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
385	阿拉善盟	河流	黄河	3907.71

附表 2 内蒙古自治区养殖水域滩涂规划限制养殖区分布表

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
1	呼和浩特市	水库	石咀子水库	226.17
2	呼和浩特市	水库	前窑子水库	206.50
3	呼和浩特市	水库	石峡口水库	35.97
4	呼和浩特市	水库	当阳桥水库	198.82
5	呼和浩特市	水库	乌素图水库	23.05
6	呼和浩特市	水库	红领巾水库	58.94
7	呼和浩特市	水库	万家沟水库	16.27
8	呼和浩特市	水库	五一水库	64.21
9	呼和浩特市	湖泊	哈素海	3102.01
10	呼和浩特市	国家湿地公园	内蒙古清水河县浑河国家湿地公园	840.31
11	包头市	国家湿地公园	内蒙古包头昆都仑河国家湿地公园	714.93
12	包头市	国家湿地公园	包头黄河国家湿地公园（东河片区）	28.90
13	包头市	其他	东河区沙尔沁镇章盖营子村 2 处	3.00
14	包头市	其他	青山区兴胜镇王应基村	0.80
15	包头市	其他	固阳县怀朔镇白灵淖东村	12.60
16	包头市	湖泊	九原区萨茹拉办事处小白河湿地公园	51.70
17	包头市	湖泊	东河区南海湿地保护区	318.70
18	包头市	湖泊	东河区南海湿地保护区	405.60
19	包头市	水库	原区萨茹拉办事处小白河蓄滞洪区	123.80
20	包头市	水库	土右旗美岱召镇美岱召村、沙图沟村	45.00
21	包头市	水库	昆区昆北办事处边墙壕村石门风景区	122.00
22	包头市	水库	昆区昆北办事处边墙壕村石门风景区	180.70
23	包头市	水库	达茂旗石宝镇坤兑滩村青龙湾水库	59.40
24	包头市	水库	达茂旗西河乡西河村杨油房水库	129.80
25	包头市	水库	达茂旗乌克镇大旱海村清水湾水库	33.10
26	包头市	湿地	东河区南海湿地保护区 4	249.10

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
			处	
27	包头市	湿地	包头黄河国家湿地公园（东河片区）5处	147.80
28	包头市	湿地	九原区哈林格尔镇3处	27.80
29	包头市	湿地	土右旗萨拉齐镇1处	108.20
30	乌海市	水利枢纽库区	黄河海勃湾水利枢纽库区	1002.67
31	乌海市	湖泊	乌兰淖尔人工湖	386.67
32	乌海市	水库	海勃湾千里山水库	25.33
33	乌海市	饮用水水源二级保护区	海勃湾区东至机场路、南至海北村北侧河槽北岸、西至包兰铁路、北至新9号井北处范围内的适宜养殖水域	33.33
34	乌海市	国家湿地公园	内蒙古乌海龙游湾国家湿地公园	890.00
35	赤峰市	湖泊	扎斯台泡子	589.33
36	赤峰市	湖泊	达拉哈泡子二区	27.52
37	赤峰市	湖泊	乌合朝鲁泡子	85.18
38	赤峰市	湖泊	浑尼吐泡子二区	125.32
39	赤峰市	水库	打虎石水库	507.90
40	赤峰市	水库	沙那水库	570.06
41	赤峰市	湿地公园	沙那水库坝下	13.92
42	赤峰市	水库	德日苏宝冷水库	2133.33
43	赤峰市	湖泊	塔林湖	283.10
44	赤峰市	河流	河流-统部镇	1.53
45	赤峰市	河流	河流-五十家子镇	1.27
46	赤峰市	水库	蛤蟆坝水库	5.77
47	赤峰市	水库	胡家湾子水库	37.21
48	赤峰市	水库	龙口水库 J7-J326	200.13
49	赤峰市	水库	上湾子一级水库	259.27
50	赤峰市	水库	上湾子二级水库	24.13
51	赤峰市	水库	龙口水库 J327-J6	11.30
52	赤峰市	水库	大石门水库	949.62
53	赤峰市	水库	响水水库	177.81
54	赤峰市	水库	黄岗水库	5.75
55	赤峰市	水库	五道石门水库 J356-J109	66.67
56	赤峰市	水库	五道石门水库 J110-J355	72.94
57	赤峰市	湖泊	其甘泡子	330882.00
58	赤峰市	湖泊	甸子小泡子	264.95
59	赤峰市	湖泊	布日敦湖	112027.06
60	赤峰市	自然保护区	黑里河自然保护区实验	8465.00

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
			区	
61	赤峰市	水库	水库-黑里河镇	506.53
62	赤峰市	水库	水库-大城子镇	53.96
63	赤峰市	水库	八家村前沟水库	4.53
64	赤峰市	饮用水水源二级保护区	羊场水源地	121.59
65	赤峰市	饮用水水源二级保护区	玛尼罕乡水源地	1599.34
66	赤峰市	饮用水水源二级保护区	古鲁板蒿镇水源地	116.33
67	赤峰市	饮用水水源二级保护区	金厂沟梁镇水源地	660.19
68	赤峰市	饮用水水源二级保护区	长胜镇水源地	120.10
69	赤峰市	饮用水水源二级保护区	贝子府镇水源地	454.59
70	赤峰市	饮用水水源二级保护区	兴隆洼镇水源地	480.97
71	赤峰市	饮用水水源二级保护区	四家子镇水源地	443.34
72	赤峰市	饮用水水源二级保护区	下洼镇水源地	424.04
73	赤峰市	饮用水水源二级保护区	新惠镇备用水源地	787.11
74	赤峰市	饮用水水源二级保护区	新惠城区水源地	1151.89
75	赤峰市	饮用水水源二级保护区	木头营子乡新民村水源地	109.91
76	赤峰市	饮用水水源二级保护区	木头营子乡沙根村水源地	109.49
77	赤峰市	饮用水水源二级保护区	古鲁板蒿镇西湾子村水源地	119.89
78	赤峰市	饮用水水源二级保护区	古鲁板蒿镇哈拉勿苏村水源地	109.60
79	赤峰市	饮用水水源二级保护区	古鲁板蒿镇康家营子村水源地	110.12
80	赤峰市	饮用水水源二级保护区	古鲁板蒿镇东他拉村水源地	109.88
81	赤峰市	饮用水水源二级保护区	羊场沙敖村水源地	120.56
82	赤峰市	饮用水水源二级保护区	长胜镇马架子村水源地	110.06

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
83	赤峰市	饮用水水源二级保护区	长胜镇白土梁子村水源地	120.59
84	赤峰市	饮用水水源二级保护区	长胜镇榆树林子村水源地	119.38
85	赤峰市	饮用水水源二级保护区	长胜镇乌兰巴苏村水源地	120.20
86	赤峰市	风景名胜区	佛祖寺	29.39
87	赤峰市	风景名胜区	石羊石虎山公园	67.18
88	赤峰市	风景名胜区	武安州景区	877.20
89	赤峰市	风景名胜区	乌它山景区	70.90
90	赤峰市	风景名胜区	响水旅游区	307.87
91	赤峰市	风景名胜区	热水汤景区	659.24
92	赤峰市	风景名胜区	红石砬景区	65.82
93	赤峰市	风景名胜区	范家沟景区	40.73
94	赤峰市	风景名胜区	清泉谷景区	160.99
95	赤峰市	风景名胜区	鸡冠山景区	339.33
96	赤峰市	风景名胜区	核桃木沟景区	1661.81
97	赤峰市	风景名胜区	杏花山景区	117.69
98	赤峰市	风景名胜区	碱草沟景区	314.25
99	赤峰市	自然保护区	大黑山自然保护区	62026.96
100	赤峰市	自然保护区	小河沿湿地鸟类自然保护区	15445.99
101	通辽市	饮用水水源二级保护区	科尔沁区（13个）	4803.00
102	通辽市	饮用水水源二级保护区	扎鲁特旗（7个）	1750.00
103	通辽市	饮用水水源二级保护区	科尔沁左翼中旗（6个）	1184.00
104	通辽市	饮用水水源二级保护区	开鲁县（13个）	1678.00
105	通辽市	饮用水水源二级保护区	库伦旗（3个）	936.00
106	通辽市	饮用水水源二级保护区	奈曼旗（8个）	1219.00
107	通辽市	饮用水水源二级保护区	科尔沁左翼后旗（6个）	1108.00
108	通辽市	饮用水水源二级保护区	经济技术开发区（2个）	1609.00
109	通辽市	自然保护区实验区和外围保护地带	扎鲁特旗（16个）	88099.00
110	通辽市	自然保护区实	科尔沁左翼中旗（1个）	16169.00

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
		验区和外围保护地带		
111	通辽市	自然保护区实验区和外围保护地带	开鲁县（2个）	25147.00
112	通辽市	自然保护区实验区和外围保护地带	科尔沁左翼后旗（1个）	29140.00
113	通辽市	国家湿地公园	内蒙古奈曼孟家段国家湿地公园	3176.40
114	通辽市	国家湿地公园	内蒙古科左后旗胡力斯台淖尔国家湿地公园	585.72
115	通辽市	国家湿地公园	内蒙古霍林郭勒静湖国家湿地公园	452.73
116	鄂尔多斯市	自然保护区实验区	鄂尔多斯遗鸥国家级自然保护区实验区	8390.00
117	鄂尔多斯市	自然保护区实验区	内蒙古都斯图河流域湿地自然保护区实验区	19510.00
118	鄂尔多斯市	自然保护区其他区	内蒙古准格尔古哺乳类动物化石自然保护区其他区	1584.00
119	鄂尔多斯市	自然保护区实验区	内蒙古杭锦淖尔湿地自然保护区实验区	38938.00
120	鄂尔多斯市	国家湿地公园	内蒙古达拉特旗乌兰淖尔国家湿地公园	904.88
121	鄂尔多斯市	风景名胜区	鄂尔多斯成吉思汗陵国家森林公园	38600.00
122	鄂尔多斯市	饮用水水源二级保护区	准格尔旗布尔陶亥苏木东营子村布尔陶亥截潜流水源二级保护区水源地保护区	181.81
123	鄂尔多斯市	饮用水水源二级保护区	准格尔旗布尔陶亥苏木水镜湖旅游区	416.47
124	鄂尔多斯市	饮用水水源二级保护区	准格尔旗准格尔召旅游区	658.73
125	鄂尔多斯市	饮用水水源二级保护区	准格尔旗薛家湾大饭铺电厂影响区	1754.59
126	鄂尔多斯市	饮用水水源二级保护区	准格尔旗大路镇矿区水源地	2728.47
127	鄂尔多斯市	饮用水水源二级保护区	准格尔旗准格尔召矿区水源地	1730.98
128	鄂尔多斯市	其他	达拉特旗沿黄生态高质	156952.42

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
			量发展区	
129	鄂尔多斯市	河流	乌审旗无定河流域	319.87
130	鄂尔多斯市	河流	乌审旗纳林河流域	213.33
131	鄂尔多斯市	河流	乌审旗海流图流域	86.67
132	鄂尔多斯市	河流	乌审旗白河流域	42.67
133	鄂尔多斯市	饮用水水源二级保护区	伊金霍洛旗中心城区查干淖尔水源二级保护区水源地保护区	11950.00
134	鄂尔多斯市	饮用水水源二级保护区	伊金霍洛旗纳林陶亥镇截潜流饮用水水源二级保护区水源地保护区	914.00
135	鄂尔多斯市	风景名胜区	伊金霍洛旗风景名胜区	602.00
136	鄂尔多斯市	其他	伊金霍洛旗乌兰木伦镇矿区塌陷区	6.45
137	鄂尔多斯市	其他	伊金霍洛旗札萨克镇矿区塌陷区	15.25
138	鄂尔多斯市	其他	伊金霍洛旗纳林陶亥镇乌兰木伦矿区塌陷区	117.79
139	鄂尔多斯市	饮用水水源二级保护区	鄂托克旗木肯淖镇水源二级保护区水源地保护区	4243.67
140	鄂尔多斯市	水库	鄂托克前旗无定河流域大沟湾水库	166.67
141	呼伦贝尔市	国家级自然保护区实验区	内蒙古呼伦湖国家级自然保护区实验区	624267.00
142	呼伦贝尔市	国家级自然保护区实验区	内蒙古辉河国家级自然保护区实验区	195748.00
143	呼伦贝尔市	国家级自然保护区实验区	内蒙古大兴安岭汗马国家级自然保护区实验区	23588.00
144	呼伦贝尔市	国家级自然保护区实验区	内蒙古额尔古纳国家级自然保护区实验区	20570.00
145	呼伦贝尔市	国家级自然保护区实验区	内蒙古毕拉河国家级自然保护区实验区	13294.76
146	呼伦贝尔市	国家级自然保护区实验区	内蒙古红花尔基樟子松林国家级自然保护区实验区	12709.00
147	呼伦贝尔市	国家级自然保护区实验区	内蒙古阿鲁国家级自然保护区实验区	11276.00
148	呼伦贝尔市	国家级自然保护区实验区	内蒙古巴尔虎黄羊自治区级自然保护区实验区	166119.00
149	呼伦贝尔市	国家级自然保护区实验区	内蒙古额尔古纳湿地自治区级自然保护区实验	60123.00

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
			区	
150	呼伦贝尔市	自治区级自然保护区实验区	内蒙古维纳河自治区级自然保护区实验区	56608.00
151	呼伦贝尔市	自治区级自然保护区实验区	内蒙古额尔古纳室韦自治区级自然保护区实验区	39052.35
152	呼伦贝尔市	自治区级自然保护区实验区	内蒙古海拉尔西山自治区级自然保护区实验区	11276.00
153	呼伦贝尔市	自治区级自然保护区实验区	内蒙古柴河自治区级自然保护区实验区	6497.00
154	呼伦贝尔市	国家级水产种质资源保护区实验区	额尔古纳河根河段哲罗鱼国家级水产种质资源保护区实验区	11750.00
155	呼伦贝尔市	水产种质资源保护区实验区	陈旗鲫水产种质资源保护区实验区	867.00
156	呼伦贝尔市	国家级水产种质资源保护区实验区	大雁河国家级水产种质资源保护区实验区	363.00
157	呼伦贝尔市	饮用水水源二级保护区	呼伦贝尔市中心城区集中式饮用水水源地二级保护区	7402.00
158	呼伦贝尔市	国家森林公园	内蒙古莫尔道嘎国家森林公园	578000.00
159	呼伦贝尔市	国家森林公园	内蒙古阿里河国家森林公园	71685.67
160	呼伦贝尔市	国家森林公园	内蒙古绰源国家森林公园	52858.00
161	呼伦贝尔市	国家森林公园	内蒙古达尔滨湖国家森林公园	21186.57
162	呼伦贝尔市	国家森林公园	内蒙古克一河兴安国家森林公园	19217.00
163	呼伦贝尔市	国家森林公园	内蒙古伊克萨玛国家森林公园	15565.00
164	呼伦贝尔市	国家森林公园	内蒙古喇嘛山国家森林公园	9379.00
165	呼伦贝尔市	其他	满洲里市东湖区	465.00
166	呼伦贝尔市	其他	扎赉诺尔区境内所有水域	120.00
167	呼伦贝尔市	生态保护区	牙克石凤凰山生态园区	300.00
168	呼伦贝尔市	生态保护区	呼和诺尔湖生态保护区	1333.00
169	呼伦贝尔市	水库	红花尔基水库	1900.00
170	巴彦淖尔市	饮用水水源二	临河区饮用水水源地二	20.47

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
		级保护区	级保护区	
171	巴彦淖尔市	湖泊	临河区乌兰图克镇班禅召海子	52.53
172	巴彦淖尔市	湖泊	临河区新华镇南海	37.47
173	巴彦淖尔市	自然保护区实验区	乌梁素海保护区实验区（缓冲区外围）	33724.00
174	巴彦淖尔市	水库	红山水库	1888.00
175	巴彦淖尔市	水库	增隆昌水库	1280.00
176	巴彦淖尔市	水库	佘太水库	999.00
177	巴彦淖尔市	水库	阿咕噜水库	140.00
178	巴彦淖尔市	水库	小努气库容	131.00
179	巴彦淖尔市	水库	漠斯图水库	102.00
180	巴彦淖尔市	水库	乌不浪水库、狼山水库	174.00
181	巴彦淖尔市	水库	大坝口水库	53.60
182	巴彦淖尔市	湖泊	陕坝镇红星村润昇湖	100.00
183	巴彦淖尔市	其他	太阳庙农场的屠申泽及周边	200.00
184	巴彦淖尔市	国家湿地公园	巴美湖国家湿地公园	654.38
185	巴彦淖尔市	国家湿地公园	内蒙古纳林湖国家湿地公园	1927.75
186	巴彦淖尔市	国家湿地公园	内蒙古临河黄河国家湿地公园	4637.60
187	巴彦淖尔市	国家湿地公园	内蒙古磴口奈伦湖国家湿地公园	1816.00
188	巴彦淖尔市	饮用水水源二级保护区	磴口县饮用水水源二级保护区	2775.37
189	巴彦淖尔市	滩涂、湖泊	乌梁素海周边滩涂、小型湖泊	2067.60
190	巴彦淖尔市	滞洪池	乌拉特后旗城南滞洪池	38.30
191	巴彦淖尔市	其他法律禁止	磴口县城镇居民区滩涂	3127.02
192	巴彦淖尔市	其他法律禁止	文化教育科学研究区滩涂	789.40
193	乌兰察布市	自然保护区实验区、外围保护地带及其流域和风景名胜区	察右前旗滩涂 10 处、湖泊 2 处、水库 2 处	88.33
194	乌兰察布市	生态功能区	察右中旗湖泊 9 处、滩涂 1 处	162.69
195	乌兰察布市	重点水库围栏养殖区	察右后旗水库 2 处	4.20
196	乌兰察布市	重点水库网箱	察右后旗水库 3 处	4.20

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
		养殖区		
197	乌兰察布市	饮用水水源二级保护区	乌兰花镇移民村源河枳茂滩水源地二级保护区	53.33
198	乌兰察布市	重点水库网箱养殖区	卓资县水库 2 处	3.55
199	乌兰察布市	其他	卓资县滩涂 11 处	62.54
200	乌兰察布市	重点水库网箱养殖区	永兴水库	0.83
201	乌兰察布市	重点水库网箱养殖区	兴和县水库 2 处	7.47
202	乌兰察布市	重点水库围栏养殖区	友谊水库	5.40
203	乌兰察布市	重点水库网箱养殖区	巨宝庄水库	2.13
204	乌兰察布市	其他	丰镇市滩涂 3 处	5.34
205	乌兰察布市	重点水库网箱养殖区	泉玉林水库	3.00
206	乌兰察布市	湖泊	集宁区滩涂 4 处	9.67
207	乌兰察布市	生态功能区	商都县水产站滩涂	2.33
208	乌兰察布市	湖泊	田土沟海	215.00
209	乌兰察布市	重点湖泊网箱养殖区	民乐淖	6.67
210	兴安盟	国家湿地公园	内蒙古白狼洮儿河国家湿地公园	1135.00
211	兴安盟	国家湿地公园	内蒙古乌兰浩特洮儿河国家湿地公园	2605.50
212	兴安盟	国家湿地公园	内蒙古白狼奥伦布坎国家湿地公园	6181.34
213	兴安盟	国家湿地公园	内蒙古扎赉特绰尔托欣河国家湿地公园	4660.59
214	兴安盟	国家湿地公园	内蒙古阿尔山哈拉哈河国家湿地公园	4138.91
215	兴安盟	湿地公园	扎赉特旗白滩涂 1 处	1.45
216	兴安盟	湿地公园	扎赉特旗滩涂 1 处	1.11
217	兴安盟	湿地公园	扎赉特旗滩涂 1 处	3.13
218	兴安盟	湿地公园	扎赉特旗滩涂 1 处	5.43
219	兴安盟	湿地公园	扎赉特旗滩涂 1 处	3.00
220	兴安盟	国家级自然保护区实验区	科右前旗滩涂 1 处	1.73
221	兴安盟	生态旅游区	扎赉特旗绰勒水库	3400.00
222	兴安盟	国家级森林公园	扎赉特旗神山水库	25.00

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
223	兴安盟	水质保护	科右前旗俄体水库	24.00
224	兴安盟	水质保护	科右前旗齐心水库	25.00
225	兴安盟	水质保护	科右前旗永丰水库	187.00
226	兴安盟	水质保护	科右前旗兴安水库	122.00
227	兴安盟	水质保护	科右前旗古迹水库	70.00
228	兴安盟	水质保护	科右前旗察尔森水库	4660.00
229	兴安盟	水质保护	突泉县大青山水库	400.00
230	兴安盟	水质保护	突泉县双城水库	500.00
231	兴安盟	水质保护	突泉县忙牛海水库	1250.00
232	兴安盟	水质保护	突泉县宝范水库	412.00
233	兴安盟	水质保护	突泉县九龙水库	520.00
234	兴安盟	水质保护	突泉县明星水库	500.00
235	兴安盟	种质资源保护区实验区	科右中旗翰嘎利水库	1600.00
236	兴安盟	水质保护	科右中旗呼和水库	240.00
237	兴安盟	国家级自然保护区实验区	扎赉特旗滩涂	1333.00
238	兴安盟	自然保护区实验区	科右中旗新佳木好力保嘎查	2.50
239	兴安盟	自然保护区实验区	科右中旗新佳木苏木哈日马达嘎查	53.00
240	兴安盟	湖泊	扎赉特旗龙王湖	160.00
241	兴安盟	湖泊	科右中旗双龙岗	200.00
242	兴安盟	湖泊	科右中旗哈嘎泡子	94.00
243	兴安盟	湖泊	科右中旗赛音温都	446.70
244	兴安盟	湖泊	科右中旗电吉嘎查泡子	2.70
245	兴安盟	湖泊	科右中旗大白花北泡子	13.30
246	兴安盟	湖泊	科右中旗海代哈嘎泡子	17.30
247	兴安盟	湖泊	科右中旗巴产忙哈泡子	12.00
248	兴安盟	水库	科右中旗朝尔图水库	866.67
249	兴安盟	水库	科右中旗查干其其格库	400.00
250	兴安盟	水库	突泉县巨力水库	30.00
251	兴安盟	水库	突泉县	15.00
252	锡林郭勒盟	湖泊	贺斯格淖尔	400.00
253	锡林郭勒盟	水库	锡林河水库	400.00
254	锡林郭勒盟	国家湿地公园	内蒙古正蓝旗上都河国家湿地公园	11950.00
255	锡林郭勒盟	国家湿地公园	内蒙古多伦滦河源国家湿地公园	5538.30
256	锡林郭勒盟	国家湿地公园	内蒙古正镶白旗骏马湖国家湿地公园	1584.53
257	阿拉善盟	饮用水水源二	阿左旗水磨沟水库（湖	4048.00

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
		级保护区	库）	
258	阿拉善盟	饮用水水源二 级保护区	阿左旗哈拉坞水库水源 地（湖库）	7532.00
259	阿拉善盟	生态保护区	巴丹吉林沙漠为自治区 级自然保护区	222630.55
260	阿拉善盟	重要湿地	居延海	11808.84

附表3 内蒙古自治区养殖水域滩涂规划养殖区分布表

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积(公顷)
1	呼和浩特市	池塘	和林格尔县	324.95
2	呼和浩特市	池塘	清水河县	51.93
3	呼和浩特市	池塘	武川县	55.92
4	呼和浩特市	池塘	赛罕区	84.66
5	呼和浩特市	池塘	玉泉区	15.69
6	呼和浩特市	池塘	沙尔沁	150.67
7	呼和浩特市	池塘	托克托县	691.49
8	呼和浩特市	池塘	土默特左旗	1950.14
9	包头市	池塘	九原区哈林格尔镇 41 处	113.44
10	包头市	池塘	哈业胡同镇 81 处	170.80
11	包头市	池塘	麻池镇 20 处	62.60
12	包头市	池塘	萨如拉办事处 35 处	73.20
13	包头市	池塘	土右旗海子乡 17 处	111.10
14	包头市	池塘	将军尧镇 55 处	104.10
15	包头市	池塘	美岱召镇 11 处	47.90
16	包头市	池塘	明沙淖乡 53 处	171.70
17	包头市	池塘	双龙镇 28 处	31.80
18	包头市	池塘	苏波盖乡 3 处	26.30
19	包头市	池塘	萨拉齐镇 1 处	9.60
20	包头市	池塘	东河区河东镇 12 处	90.10
21	包头市	池塘	沙尔沁镇 2 处	69.40
22	包头市	池塘	高新区农垦集团 7 处	14.60
23	包头市	池塘	固阳县银号镇 3 处	3.40
24	包头市	湖泊	九原区哈业胡同镇 1 处	71.50
25	包头市	湖泊	土右旗将军尧镇 1 处	14.40
26	包头市	湖泊	东河区河东镇 2 处	176.50
27	包头市	湖泊	青山区兴胜镇 1 处	38.90
28	包头市	滩涂	土右旗明沙淖乡	16.00
29	乌海市	池塘	海南区-乌海市锦龙塘生态水产养殖有限公司	40.00
30	乌海市	池塘	海南区-内蒙古伟益农业科技开发有限公司	20.00
31	乌海市	池塘	海南区-王自升等池塘	6.67
32	赤峰市	水库	巴彦花水库	408.86
33	赤峰市	水库	宝力格水库	265.30
34	赤峰市	水库	白城子水库	30.02
35	赤峰市	湖泊	莲花泡子	91.05
36	赤峰市	湖泊	白音泡子	358.53

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
37	赤峰市	湖泊	高力艾力泡子	44.66
38	赤峰市	水库	乌兰坝水库	6.68
39	赤峰市	水库	海力图水库	13.72
40	赤峰市	水库	下半拉沟水库	4.74
41	赤峰市	水库	赛林勿苏水库	9.32
42	赤峰市	水库	桃石山水库	9.28
43	赤峰市	水库	琥珀沟水库	277.45
44	赤峰市	池塘	馒头敖包池塘	24.45
45	赤峰市	稻田	前进稻田（1）	114.95
46	赤峰市	稻田	前进稻田（2）	77.08
47	赤峰市	稻田	前进稻田（3）	38.53
48	赤峰市	稻田	前进稻田（4）	121.93
49	赤峰市	水库	常兴水库	15.77
50	赤峰市	水库	沙艾水库	56.16
51	赤峰市	水库	红卫水库	42.11
52	赤峰市	水库	阿山河水库	36.32
53	赤峰市	水库	草原水库	400.53
54	赤峰市	水库	拥军爱民水库	50.06
55	赤峰市	水库	翁根山水库	23.03
56	赤峰市	水库	克德河水库	5.75
57	赤峰市	水库	益和诺尔水库	2095.78
58	赤峰市	水库	达林台水库	501.53
59	赤峰市	水库	巴嘎诺尔水库	491.66
60	赤峰市	水库	苏吉水库	354.07
61	赤峰市	湖泊	浩饶钦泡子	93.70
62	赤峰市	湖泊	友爱泡子	53.98
63	赤峰市	湖泊	查干诺尔湖	178.48
64	赤峰市	湖泊	大坝泡子	44.69
65	赤峰市	湖泊	图布日格泡子	81.79
66	赤峰市	湖泊	九家泡子	81.79
67	赤峰市	湖泊	敖包泡子	113.76
68	赤峰市	湖泊	沙布嘎泡子	69.69
69	赤峰市	湖泊	好益勿苏泡子	263.82
70	赤峰市	湖泊	德布和泡子	57.34
71	赤峰市	湖泊	胡日哈草原站泡子	49.86
72	赤峰市	湖泊	胡日哈泡子	89.54
73	赤峰市	湖泊	孟和泡子	161.53
74	赤峰市	湖泊	东马鬃山泡子	37.59
75	赤峰市	湖泊	哈尔诺尔泡子	577.35
76	赤峰市	池塘	李三子鱼塘	2.36
77	赤峰市	池塘	大井镇开明渔业养殖场	9.96
78	赤峰市	池塘	月牙湖	3.34

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
79	赤峰市	池塘	李海峰鱼塘	0.60
80	赤峰市	池塘	大井镇周家大院垂钓园	0.39
81	赤峰市	池塘	哈日乌拉山庄	6.78
82	赤峰市	池塘	富林林场、三楞子山	0.54
83	赤峰市	池塘	富林林场、东荒护林站鱼池	0.13
84	赤峰市	池塘	龙源山庄	3.45
85	赤峰市	池塘	鑫盛源养殖合作社	5.35
86	赤峰市	池塘	滩涂规划养殖区龙头山村	18.71
87	赤峰市	池塘	滩涂规划养殖区杨家营子村	8.56
88	赤峰市	池塘	两棵树垂钓园	4.55
89	赤峰市	池塘	祥源生态园	2.36
90	赤峰市	池塘	孙明鱼塘	0.62
91	赤峰市	池塘	赵四鱼塘	0.42
92	赤峰市	池塘	刘国明鱼塘	0.15
93	赤峰市	池塘	张伟民农家乐垂钓园	0.75
94	赤峰市	池塘	水泉游乐园（林西县黄子旅游产业园区）	0.40
95	赤峰市	池塘	李合鱼池（巴吉沟村）	0.37
96	赤峰市	池塘	王大勇鱼池（巴吉沟村）	0.18
97	赤峰市	池塘	唐伟鱼池（苏泗汰）	4.41
98	赤峰市	池塘	统部镇北大山石门子水库	7.98
99	赤峰市	池塘	统部镇大马金沟崔鹏飞鱼池	0.88
100	赤峰市	池塘	大冷山水库	14.48
101	赤峰市	池塘	于家村鱼塘	0.60
102	赤峰市	池塘	双兴渔场	2.06
103	赤峰市	池塘	赤峰辽河源渔业有限公司	8.72
104	赤峰市	池塘	海峰养殖场	0.60
105	赤峰市	滩涂	滩涂-五十家子镇	31.80
106	赤峰市	滩涂	滩涂-五官地镇	21.53
107	赤峰市	池塘	翁牛特旗	72.27
108	赤峰市	湖泊	响水泡子	1.38
109	赤峰市	湖泊	大东泡子	1.53
110	赤峰市	湖泊	高江泡子	1.83
111	赤峰市	湖泊	滕志军泡子	2.01
112	赤峰市	湖泊	大石棚北	2.23
113	赤峰市	湖泊	长江泡子	2.27

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
114	赤峰市	湖泊	哈斯巴图泡子	2.35
115	赤峰市	湖泊	张子忠塘坝	2.90
116	赤峰市	水库	许亚利水库	2.95
117	赤峰市	湖泊	下湾泡子	3.07
118	赤峰市	水库	小河子	5.14
119	赤峰市	湖泊	荷花池	5.29
120	赤峰市	湖泊	上奈林高勒塘坝	5.74
121	赤峰市	湖泊	王英伟泡子	6.27
122	赤峰市	湖泊	黄土坝蓄水工程	7.05
123	赤峰市	湖泊	一亩地泡子	7.30
124	赤峰市	湖泊	哈布塔盖山泡子	9.21
125	赤峰市	水库	东山水库	9.48
126	赤峰市	湖泊	大泉子泡子	9.69
127	赤峰市	湖泊	下梁泡子	9.82
128	赤峰市	湖泊	好道图山前泡子	12.76
129	赤峰市	湖泊	沙布日台泡子	15.09
130	赤峰市	水库	东山水库	16.41
131	赤峰市	湖泊	乌力吉白音泡子	18.98
132	赤峰市	水库	玉名电站水面	23.77
133	赤峰市	稻田	北泡子稻田	24.23
134	赤峰市	湖泊	白音呼交苏和牧场	26.99
135	赤峰市	水库	西高日苏水库	39.54
136	赤峰市	湖泊	黑水泡子	40.14
137	赤峰市	水库	辉屯塔拉水库	52.44
138	赤峰市	池塘	东北河湾	52.62
139	赤峰市	湖泊	大东泡子	73.85
140	赤峰市	稻田	白音套海苏木四十八顷村稻田	79.23
141	赤峰市	稻田	白音套海苏木响水村稻田	232.26
142	赤峰市	湖泊	布日敦湖	168.04
143	赤峰市	稻田	白音套海苏木大冷嘎查稻田	387.24
144	赤峰市	湖泊	其甘泡子	496.32
145	赤峰市	池塘	喀喇沁旗	120.99
146	赤峰市	水库	大沟水库	10.20
147	赤峰市	水库	马鞍山水库	4.94
148	赤峰市	水库	汐子韩杞柳水库	47.97
149	赤峰市	水库	汐子土龙水库	48.31
150	赤峰市	水库	汐子喇嘛营子水库	9.37
151	赤峰市	水库	汐子水库	19.28
152	赤峰市	水库	大城子大梁东水库	5.55

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
153	赤峰市	水库	大明哈脑水库	3.55
154	赤峰市	水库	一肯中公爷地水库	8.01
155	赤峰市	水库	一肯中白沟沿水库	2.48
156	赤峰市	水库	一肯中乔家窝铺水库	0.49
157	赤峰市	水库	一肯中柴草木沟水库	5.23
158	赤峰市	水库	忙农刘家营子水库	19.83
159	赤峰市	水库	忙农潮洛海水库	3.79
160	赤峰市	水库	天义水库	32.31
161	赤峰市	池塘	宁城县	31.35
162	赤峰市	水库	二道河子水库	390.00
163	赤峰市	池塘	二道河子水库鱼池	3.25
164	赤峰市	池塘	水泉村鱼池	2.50
165	赤峰市	池塘	敖汉旗	36.38
166	赤峰市	湖泊	月牙湖	38.53
167	赤峰市	水库	乌兰勿苏水库	624.77
168	赤峰市	水库	山湾子水库	263.46
169	赤峰市	水库	高家店水库	120.01
170	赤峰市	水库	李家窝铺水库	23.82
171	赤峰市	水库	卜金沟水库	28.61
172	赤峰市	水库	西接良灌水库	18.75
173	赤峰市	水库	德力苏水库	2.40
174	赤峰市	水库	青山水库	263.96
175	赤峰市	水库	敖包水库	21.60
176	赤峰市	水库	平顶庙水库	45.42
177	赤峰市	水库	南河水库	20.75
178	赤峰市	水库	敖包水库	9.02
179	赤峰市	水库	张家营子水库	8.48
180	赤峰市	水库	乌兰召水库	105.41
181	赤峰市	水库	中营子水库	3.16
182	赤峰市	水库	哈拉勿苏水库	24.05
183	赤峰市	水库	少海水库	22.15
184	赤峰市	水库	韩家窝铺水库	7.87
185	赤峰市	水库	西河水库	7.88
186	赤峰市	池塘	长力哈达可开发	2.07
187	赤峰市	池塘	半拉木头可开发	5.43
188	通辽市	池塘	科尔沁区	50.00
189	通辽市	池塘	霍林郭勒市	8.56
190	通辽市	池塘	科尔沁左翼中旗	77.00
191	通辽市	池塘	开鲁县	25.10
192	通辽市	池塘	奈曼旗	23.30
193	通辽市	池塘	科尔沁左翼后旗	180.00
194	通辽市	池塘	经济技术开发区	24.33

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
195	通辽市	湖泊	扎鲁特旗（3个）	2040.00
196	通辽市	湖泊	霍林郭勒市（3个）	277.81
197	通辽市	湖泊	科尔沁左翼中旗（9个）	302.26
198	通辽市	湖泊	科尔沁左翼后旗（24个）	5114.27
199	通辽市	水库	科尔沁区（3个）	2508.00
200	通辽市	水库	扎鲁特旗（7个）	1340.00
201	通辽市	水库	霍林郭勒（8个）	83.67
202	通辽市	水库	科尔沁左翼中旗（7个）	14627.00
203	通辽市	水库	库伦旗（50个）	647.67
204	通辽市	水库	奈曼旗（34个）	2999.98
205	通辽市	水库	科尔沁左翼后旗（10个）	1088.69
206	通辽市	稻田	开鲁县（2个）	67.00
207	通辽市	稻田	科尔沁左翼后旗（3个）	2000.00
208	通辽市	盐碱地	科尔沁区（1个）	23.00
209	通辽市	盐碱地	科尔沁左翼中旗（2个）	733.30
210	鄂尔多斯市	池塘	杭锦旗独贵塔拉池塘养 殖区	824.13
211	鄂尔多斯市	池塘	杭锦旗呼和木独池塘养 殖区	590.07
212	鄂尔多斯市	池塘	杭锦旗巴拉贡伊和乌素 池塘养殖区	299.40
213	鄂尔多斯市	池塘	杭锦旗吉日嘎郎图池塘 养殖区	59.07
214	鄂尔多斯市	池塘	杭锦旗悉尼池塘养殖区	115.73
215	鄂尔多斯市	池塘	达拉特旗东部池塘养殖 区	380.53
216	鄂尔多斯市	池塘	达拉特旗树林召池塘养 殖区	326.27
217	鄂尔多斯市	池塘	达拉特旗昭君展旦召池 塘养殖区	297.00
218	鄂尔多斯市	池塘	达拉特旗恩格贝中和西 池塘养殖区	363.87
219	鄂尔多斯市	池塘	准格尔旗北部沿黄池塘 养殖区	890.00
220	鄂尔多斯市	池塘	准格尔旗布尔陶亥池塘 养殖区	182.00
221	鄂尔多斯市	池塘	准格尔旗薛家湾池塘养 殖区	94.00
222	鄂尔多斯市	池塘	准格尔旗西部池塘养殖 区	164.00
223	鄂尔多斯市	池塘	准格尔旗零散池塘养殖 区	78.73

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
224	鄂尔多斯市	池塘	鄂托克旗沿黄池塘养殖区	11.40
225	鄂尔多斯市	池塘	鄂托克旗东部池塘养殖区	12.40
226	鄂尔多斯市	池塘	伊金霍洛旗东部池塘养殖区	110.10
227	鄂尔多斯市	池塘	伊金霍洛旗西部池塘养殖区	125.14
228	鄂尔多斯市	池塘	伊金霍洛旗南部池塘养殖区	65.10
229	鄂尔多斯市	湖泊	杭锦旗呼和木独湖泊养殖区	374.87
230	鄂尔多斯市	湖泊	杭锦旗伊和乌素湖泊养殖区	32.53
231	鄂尔多斯市	湖泊	杭锦旗悉尼湖泊养殖区	80.60
232	鄂尔多斯市	湖泊	杭锦旗吉日嘎郎图湖泊养殖区	56.13
233	鄂尔多斯市	湖泊	鄂托克旗木肯淖湖泊养殖区	68.93
234	鄂尔多斯市	湖泊	鄂托克旗苏米图湖泊养殖区	12.00
235	鄂尔多斯市	湖泊	乌审旗乌审召镇湖泊养殖区	5370.93
236	鄂尔多斯市	湖泊	乌审旗嘎鲁图镇湖泊养殖区	645.07
237	鄂尔多斯市	湖泊	乌审旗图克镇湖泊养殖区	839.27
238	鄂尔多斯市	湖泊	乌审旗乌兰陶勒盖镇湖泊养殖区	73.00
239	鄂尔多斯市	湖泊	伊金霍洛旗札萨克镇湖泊养殖区	5917.00
240	鄂尔多斯市	湖泊	伊金霍洛旗红庆河镇湖泊养殖区	955.00
241	鄂尔多斯市	湖泊	伊金霍洛旗苏布尔嘎镇湖泊养殖区	572.00
242	鄂尔多斯市	湖泊	伊金霍洛旗阿勒腾席热镇湖泊养殖区	320.00
243	鄂尔多斯市	水库	杭锦旗伊和乌素水库养殖区	358.13
244	鄂尔多斯市	水库	杭锦旗独贵塔拉水库养殖区	66.67
245	鄂尔多斯市	水库	达拉特旗昭君水库养殖	323.67

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
			区	
246	鄂尔多斯市	水库	达拉特旗恩格贝水库养 殖区	75.00
247	鄂尔多斯市	水库	达拉特旗吉格斯太水库 养殖区	15.00
248	鄂尔多斯市	水库	准格尔旗沙圪堵水库养 殖区	457.00
249	鄂尔多斯市	水库	准格尔旗零散水库养殖 区	438.40
250	鄂尔多斯市	水库	鄂托克旗阿尔巴斯水库 养殖区	112.67
251	鄂尔多斯市	水库	乌审旗无定河镇水库养 殖区	25.07
252	鄂尔多斯市	水库	乌审旗乌兰陶勒盖镇水 库养殖区	211.93
253	鄂尔多斯市	水库	乌审旗嘎鲁图镇水库养 殖区	142.00
254	鄂尔多斯市	水库	乌审旗苏力德苏木水库 养殖区	23.93
255	鄂尔多斯市	水库	伊金霍洛旗札萨克镇水 库养殖区	397.00
256	鄂尔多斯市	水库	伊金霍洛旗乌兰木伦镇 水库养殖区	64.53
257	鄂尔多斯市	水库	伊金霍洛旗红庆河镇水 库养殖区	39.30
258	鄂尔多斯市	水库	伊金霍洛旗伊金霍洛镇 水库养殖区	78.00
259	鄂尔多斯市	水库	伊金霍洛旗苏布尔嘎阿 勒腾席热镇水库养殖区	21.00
260	呼伦贝尔市	湖泊	牙克石市绰尔河流域养 殖区	80.00
261	呼伦贝尔市	湖泊	扎兰屯市绰尔河流域养 殖区	88.30
262	呼伦贝尔市	湖泊	扎兰屯市绰尔河流域养 殖区	240.30
263	呼伦贝尔市	湖泊	牙克石市雅鲁河流域养 殖区	120.00
264	呼伦贝尔市	湖泊	扎兰屯市雅鲁河流域养 殖区	361.40
265	呼伦贝尔市	湖泊	扎兰屯市雅鲁河流域养 殖区	321.00
266	呼伦贝尔市	湖泊	扎兰屯市雅鲁河流域养	1197.00

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
			殖区	
267	呼伦贝尔市	湖泊	扎兰屯市雅鲁河流域养殖区	1090.00
268	呼伦贝尔市	湖泊	阿荣旗格尼河流域养殖区	700.00
269	呼伦贝尔市	湖泊	阿荣旗阿伦河流域养殖区	500.00
270	呼伦贝尔市	湖泊	鄂伦春自治旗诺敏河流域养殖区	72.00
271	呼伦贝尔市	湖泊	鄂伦春自治旗诺敏河流域养殖区	149.00
272	呼伦贝尔市	湖泊	鄂伦春自治旗诺敏河流域养殖区	30.00
273	呼伦贝尔市	湖泊	鄂伦春自治旗诺敏河流域养殖区	93.00
274	呼伦贝尔市	湖泊	莫力达瓦旗诺敏河流域养殖区	4360.70
275	呼伦贝尔市	湖泊	鄂伦春自治旗甘河流域养殖区	184.00
276	呼伦贝尔市	湖泊	鄂伦春自治旗甘河流域养殖区	56.00
277	呼伦贝尔市	湖泊	鄂伦春自治旗甘河流域养殖区	84.00
278	呼伦贝尔市	湖泊	鄂伦春自治旗甘河流域养殖区	47.00
279	呼伦贝尔市	湖泊	莫力达瓦旗甘河流域养殖区	1231.30
280	呼伦贝尔市	湖泊	鄂伦春自治旗嫩江主河道流域养殖区	255.00
281	呼伦贝尔市	湖泊	莫力达瓦旗嫩江主河道流域养殖区	1896.00
282	呼伦贝尔市	湖泊	牙克石市海拉尔河流域养殖区	400.00
283	呼伦贝尔市	水库	鄂温克族自治旗海拉尔河流域养殖区	500.00
284	呼伦贝尔市	湖泊	鄂温克族自治旗海拉尔河流域养殖区	160.00
285	呼伦贝尔市	湖泊	海拉尔区海拉尔河流域养殖区	1187.00
286	呼伦贝尔市	湖泊	海拉尔区海拉尔河流域养殖区	2067.00
287	呼伦贝尔市	湖泊	海拉尔区海拉尔河流域	4003.00

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
			养殖区	
288	呼伦贝尔市	湖泊	陈巴尔虎旗海拉尔河流域养殖区	300.00
289	呼伦贝尔市	湖泊	陈巴尔虎旗海拉尔河流域养殖区	500.00
290	呼伦贝尔市	湖泊	陈巴尔虎旗海拉尔河流域养殖区	904.22
291	呼伦贝尔市	湖泊	新巴尔虎左旗海拉尔河流域养殖区	18761.67
292	呼伦贝尔市	湖泊	满洲里市海拉尔河流域养殖区	1393.00
293	呼伦贝尔市	湖泊	新巴尔虎左旗克鲁伦河、 乌尔逊河流域养殖区	8271.67
294	呼伦贝尔市	池塘	根河市根河流域养殖区	36.00
295	呼伦贝尔市	其他	根河市根河流域养殖区	1050.00
296	呼伦贝尔市	湖泊	额尔古纳市根河流域养殖区	217.50
297	呼伦贝尔市	湖泊	额尔古纳市根河流域养殖区	270.00
298	呼伦贝尔市	湖泊	牙克石市根河流域养殖区	100.00
299	呼伦贝尔市	其他	根河市激流河流域养殖区	2600.00
300	呼伦贝尔市	其他	根河市激流河流域养殖区	680.00
301	呼伦贝尔市	其他	根河市激流河流域养殖区	1320.00
302	呼伦贝尔市	其他	根河市激流河流域养殖区	873.00
303	呼伦贝尔市	其他	额尔古纳市激流河流域养殖区	360.00
304	呼伦贝尔市	湖泊	新巴尔虎左旗额尔古纳河主河道流域养殖区	17359.33
305	呼伦贝尔市	其他	额尔古纳河主河道流域养殖区	252.00
306	呼伦贝尔市	池塘	额尔古纳河主河道流域养殖区	132.00
307	呼伦贝尔市	其他	额尔古纳河主河道流域养殖区	196.00
308	呼伦贝尔市	其他	额尔古纳河主河道流域养殖区	198.00
309	呼伦贝尔市	其他	额尔古纳河主河道流域	144.00

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
			养殖区	
310	呼伦贝尔市	其他	额尔古纳河主河道流域 养殖区	420.00
311	巴彦淖尔市	池塘	临河区	584.00
312	巴彦淖尔市	池塘	乌拉特前旗	1132.66
313	巴彦淖尔市	池塘	乌拉特中旗	114.80
314	巴彦淖尔市	池塘	乌拉特后旗	37.01
315	巴彦淖尔市	池塘	杭锦后旗	500.00
316	巴彦淖尔市	池塘	五原县	1333.33
317	巴彦淖尔市	池塘	磴口县	686.07
318	巴彦淖尔市	湖泊	临河区	950.00
319	巴彦淖尔市	湖泊	乌拉特前旗	27480.93
320	巴彦淖尔市	湖泊	乌拉特中旗	811.47
321	巴彦淖尔市	湖泊	杭锦后旗	1766.67
322	巴彦淖尔市	湖泊	五原县	2300.00
323	巴彦淖尔市	湖泊	磴口县	11508.47
324	巴彦淖尔市	水库	乌拉特前旗	333.80
325	巴彦淖尔市	水库	乌拉特中旗	2095.00
326	巴彦淖尔市	水库	乌拉特后旗	81.09
327	巴彦淖尔市	水库	磴口县	1557.80
328	巴彦淖尔市	其他	乌拉特前旗休闲渔业功 能区	533.33
329	巴彦淖尔市	其他	乌拉特前旗水产苗种生 产功能区	66.67
330	巴彦淖尔市	其他	磴口县可利用盐碱地	26180.00
331	巴彦淖尔市	其他	巴彦高勒镇沙拉毛道嘎 查的仁创沙漠水稻田基 地以西的沙地	4000.00
332	巴彦淖尔市	其他	磴口县沙区湿地生态环 境养护养殖区	46666.67
333	巴彦淖尔市	其他	乌拉特中旗德岭山水库 北侧	314.60
334	巴彦淖尔市	其他	红格尔水库北侧滩涂	440.00
335	巴彦淖尔市	其他	牧羊海周边低洼盐碱地	1333.33
336	巴彦淖尔市	其他	磴口县境内黄河北侧、河 套灌区水利大动脉总干 渠、沈乌干渠、东风渠及 天然湖泊周边形成的滩 涂	25662.80
337	乌兰察布市	湖泊	察右前旗湖泊 2 处	215.57
338	乌兰察布市	水库	察右前旗水库 1 处	2.23
339	乌兰察布市	其他	黄旗海	5285.85

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
340	乌兰察布市	池塘	察右中旗池塘 6 处	9.41
341	乌兰察布市	湖泊	察右中旗湖泊 15 处	382.46
342	乌兰察布市	池塘	察右后旗池塘 14 处	38.80
343	乌兰察布市	湖泊	察右后旗湖泊 11 处	1368.87
344	乌兰察布市	水库	察右后旗水库 7 处	447.61
345	乌兰察布市	滩涂	察右后旗滩涂 9 处	975.77
346	乌兰察布市	池塘	四子王旗池塘 7 处	27.33
347	乌兰察布市	湖泊	补力太马场淖	6.67
348	乌兰察布市	水库	四子王旗水库 6 处	352.67
349	乌兰察布市	滩涂	四子王旗滩涂 4 处	4818.67
350	乌兰察布市	池塘	卓资县池塘 9 处	14.18
351	乌兰察布市	水库	卓资县水库 5 处	295.99
352	乌兰察布市	池塘	凉城县池塘 29 处	71.81
353	乌兰察布市	湖泊	岱海	5000.00
354	乌兰察布市	水库	凉城县水库 10 处	332.80
355	乌兰察布市	池塘	兴和县池塘 14 处	51.80
356	乌兰察布市	湖泊	兴和县湖泊 2 处	191.00
357	乌兰察布市	水库	兴和县水库 9 处	951.47
358	乌兰察布市	盐碱地	兴和县盐碱水域养殖区 湖泊 2 处	220.00
359	乌兰察布市	滩涂	兴和县滩涂 1 处	8.00
360	乌兰察布市	池塘	丰镇市池塘 16 处	35.06
361	乌兰察布市	水库	丰镇市水库 5 处	404.49
362	乌兰察布市	池塘	集宁区池塘 9 处	19.73
363	乌兰察布市	湖泊	小东号湖泊	10.00
364	乌兰察布市	水库	集宁区水库 4 处	426.67
365	乌兰察布市	池塘	商都县池塘 15 处	61.20
366	乌兰察布市	湖泊	商都县湖泊 21 处	6841.80
367	乌兰察布市	水库	商都县水库 7 处	333.87
368	乌兰察布市	池塘	化德县池塘 5 处	22.93
369	乌兰察布市	湖泊	化德县湖泊 2 处	586.67
370	乌兰察布市	水库	化德县水库 6 处	240.00
371	兴安盟	池塘	察尔森水库良种场	31.00
372	兴安盟	池塘	翰嘎利水库渔场	15.00
373	兴安盟	池塘	突泉县鱼种场	15.00
374	兴安盟	池塘	扎赉特旗	127.31
375	兴安盟	池塘	科右前旗	22.43
376	兴安盟	池塘	科右中旗	56.84
377	兴安盟	池塘	乌兰浩特市	13.92
378	兴安盟	池塘	阿尔山市	35.67
379	兴安盟	池塘	突泉县	66.50
380	锡林郭勒盟	池塘	查干淖尔渔场	33.33

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
381	锡林郭勒盟	湖泊	呼尔查干淖尔	3333.33
382	锡林郭勒盟	水库	恩格尔水库	533.33
383	锡林郭勒盟	水库	高勒罕水库	800.00
384	锡林郭勒盟	水库	乌拉盖水库	3333.33
385	锡林郭勒盟	水库	贺斯格淖尔	400.00
386	锡林郭勒盟	水库	大河口水库	533.33
387	锡林郭勒盟	水库	西山湾水库	1333.33
388	锡林郭勒盟	水库	小孤山水库	13.33
389	锡林郭勒盟	水库	白音高勒水库	40.00
390	锡林郭勒盟	池塘	王建勇	6.67
391	锡林郭勒盟	湖泊	小西淖	6.67
392	锡林郭勒盟	湖泊	朱勒根敖包	6.67
393	锡林郭勒盟	湖泊	哈勒跟太	6.67
394	锡林郭勒盟	池塘	赛罕其木格养殖场	14.67
395	锡林郭勒盟	池塘	李刚养殖场	6.67
396	锡林郭勒盟	水库	大吉林河水库	53.33
397	锡林郭勒盟	湖泊	浩日木图淖尔	26.67
398	锡林郭勒盟	湖泊	白毕斯淖尔	10.00
399	锡林郭勒盟	湖泊	柴达木淖尔	6.67
400	锡林郭勒盟	池塘	鹏程工贸养殖场	33.33
401	锡林郭勒盟	池塘	巴图牧仁养殖场	26.67
402	锡林郭勒盟	湖泊	阿脱嘎淖尔	26.67
403	锡林郭勒盟	湖泊	哈拉图淖尔	20.00
404	锡林郭勒盟	湖泊	温都莱淖尔	33.33
405	锡林郭勒盟	湖泊	浩日登淖尔	40.00
406	锡林郭勒盟	湖泊	夏日湖	40.00
407	锡林郭勒盟	湖泊	月亮湖	6.67
408	锡林郭勒盟	湖泊	乌兰察布淖尔	53.33
409	锡林郭勒盟	湖泊	葫芦斯淖尔	26.67
410	锡林郭勒盟	湖泊	巴格淖尔	20.00
411	锡林郭勒盟	湖泊	白音淖尔	8.00
412	锡林郭勒盟	湖泊	宝利格淖尔	4.67
413	锡林郭勒盟	湖泊	扎格斯台淖尔	12.00
414	锡林郭勒盟	湖泊	呼很淖尔	13.33
415	锡林郭勒盟	湖泊	娜仁淖尔	53.33
416	锡林郭勒盟	湖泊	克里木图淖尔	40.00
417	锡林郭勒盟	湖泊	努胡淖尔	6.67
418	锡林郭勒盟	湖泊	格保力淖尔	13.33
419	锡林郭勒盟	湖泊	巴格淖尔	40.00
420	锡林郭勒盟	湖泊	呼布淖尔	20.00
421	锡林郭勒盟	湖泊	胡鲁苏图淖尔	13.33
422	锡林郭勒盟	湖泊	浩勒图淖尔	53.33

序号	行政区域	水域类别	水域名称	面积（公顷）
423	锡林郭勒盟	湖泊	敦得赛罕淖尔	80.00
424	锡林郭勒盟	水库	长盛号水库	6.67
425	锡林郭勒盟	水库	七里河水库	6.67
426	锡林郭勒盟	水库	牛心山水库	53.33
427	锡林郭勒盟	水库	花塘沟水库	33.33
428	锡林郭勒盟	水库	三道沟水库	24.00
429	锡林郭勒盟	水库	二号水库	20.00
430	锡林郭勒盟	水库	蛇皮河水库	33.33
431	锡林郭勒盟	水库	黑风河水库	26.67
432	锡林郭勒盟	水库	撇尾巴水库	13.33
433	锡林郭勒盟	水库	丰收水库	20.00
434	锡林郭勒盟	水库	红领巾水库	80.00
435	锡林郭勒盟	水库	跃进水库	20.00
436	锡林郭勒盟	水库	沙不楞水库	13.33
437	锡林郭勒盟	湖泊	六号泡子	20.00
438	锡林郭勒盟	湖泊	迎风泡子	33.33
439	锡林郭勒盟	湖泊	公鸡诺泡子	20.00
440	锡林郭勒盟	湖泊	七号滩泡子	26.67
441	锡林郭勒盟	湖泊	鱼诺泡子	20.00
442	锡林郭勒盟	水库	永丰水库	20.00
443	锡林郭勒盟	湖泊	贺斯格淖尔	400.00
444	锡林郭勒盟	湖泊	查干淖尔	80.00
445	锡林郭勒盟	湖泊	吉格斯台淖尔	500.00
446	锡林郭勒盟	湖泊	扎格斯台淖尔	533.33
447	锡林郭勒盟	湖泊	呼很淖尔	53.33
448	锡林郭勒盟	湖泊	乌日图宝利格	80.00
449	锡林郭勒盟	湖泊	洪图淖尔	100.00
450	锡林郭勒盟	湖泊	小扎格斯台淖尔	300.00
451	锡林郭勒盟	水库	高勒罕水库	20.00
452	阿拉善盟	水库	阿拉善左旗和额济纳旗 (36处)	590.00
453	阿拉善盟	池塘	阿拉善左旗和额济纳旗	344.00
454	阿拉善盟	湖泊	阿拉善左旗和额济纳旗	7879.00

附表 4 养殖水域滩涂功能区划表

一级		二级		三级	
代码	名称	代码	名称	代码	名称
1	禁养区	1-1	饮用水水源地一级保护区、自然保护区核心区和缓冲区、国家级水产种质资源保护区核心区和委批准利用的无居民海岛等重点生态功能区		
		1-2	港口、航道、行洪区、河道堤防安全保护区等公共设施安全区域		
		1-3	有毒有害物质超过规定标准的水体		
		1-4	法律法规规定的其他禁止养殖区		
2	限养区	2-1	饮用水水源二级保护区、自然保护区实验区和外围保护地带、国家级水产种质资源保护区实验区、风景名胜区、依法确定为开展旅游活动的可利用无居民海岛及其周边海域等生态功能区		
		2-2	重点湖泊水库及近岸海域公共自然水域	2-2-1	重点湖泊水库网箱养殖区
				2-2-2	重点近岸海域网箱养殖区
3	养殖区	3-1	海水养殖区	3-1-1	海上养殖区
				3-1-2	滩涂及陆地养殖区
		3-2	淡水养殖区	3-2-1	池塘养殖区
				3-2-2	湖泊养殖区
				3-2-3	水库养殖区
				3-2-4	其他养殖区