



国家出版基金项目
NATIONAL PUBLICATION FOUNDATION

HZU 高校主题出版
GAOXIAO ZHUTI CHUBAN



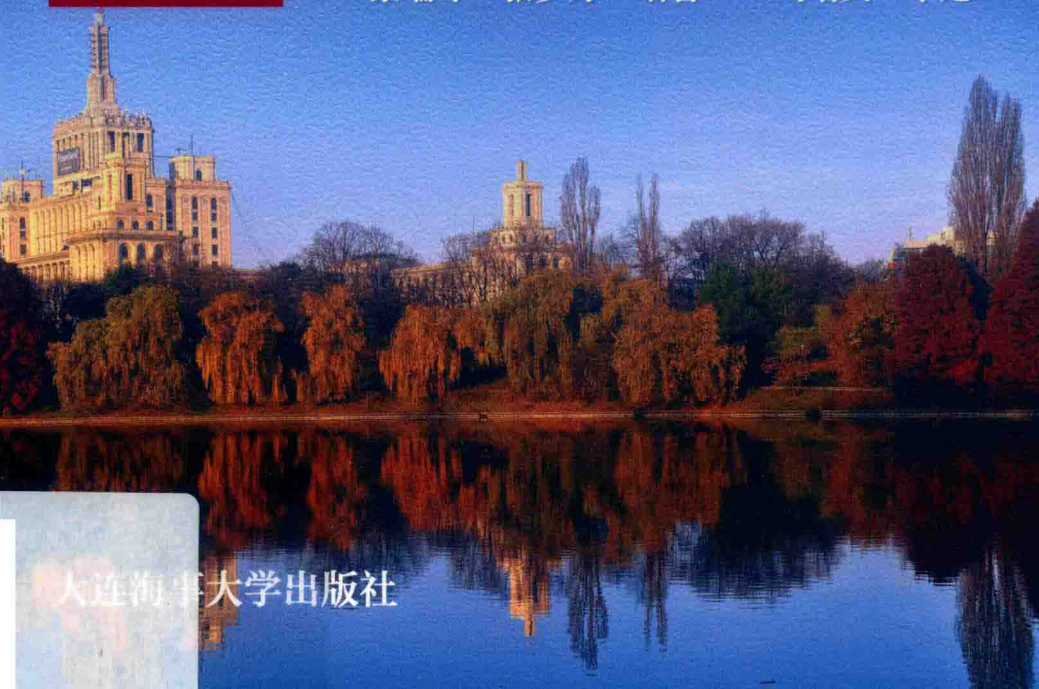
“一带一路”系列丛书

“一带一路” 国别概览

罗马尼亚

李向阳 总主编

景瑞琴 张梦婷 编著 刘增文 审定



大连海事大学出版社



“一带一路”系列丛书

国家出版基金项目

NATIONAL PUBLICATION FOUNDATION

MTC 高校主题出版

GAOXUE ZHIMI CHUBAN

“一带一路” 国别概览

罗马尼亚

李向阳 总主编

景瑞琴 张梦婷 编著 刘增文 审定

大连海事大学出版社

© 景瑞琴 张梦婷 2018

图书在版编目(CIP)数据

罗马尼亚 / 景瑞琴, 张梦婷编著. — 大连 : 大连海事大学出版社, 2018.10

(“一带一路”国别概览 / 李向阳总主编)

国家出版基金项目

ISBN 978-7-5632-3734-0

I. ①罗… II. ①景… ②张… III. ①罗马尼亚—概况 IV. ①K954.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2018)第 248229 号

大连海事大学出版社出版

地址: 大连市凌海路 1 号 邮编: 116026 电话: 0411-84728394 传真: 0411-84727996

<http://www.dmupress.com> E-mail:cbs@dmupress.com

大连海大印刷有限公司印装

大连海事大学出版社发行

2018 年 10 月第 1 版

2018 年 10 月第 1 次印刷

幅面尺寸: 155 mm × 235 mm

印数: 1 ~ 3000 册

印张: 9.75

字数: 146 千

出 版 人: 徐华东

项目策划: 徐华东

责任 编辑: 于孝锋

责任校对: 杨玮璐

装帧设计: 孟 冀 解瑶瑶 张爱妮

ISBN 978-7-5632-3734-0

定价: 49.00 元

“一带一路”国别概览

丛书编委会

- ▶ 主 任 李向阳
- ▶ 副主任 徐华东 李绍先 郑清典 李英健
- ▶ 委 员 李珍刚 姜振军 张淑兰
尚宇红 黄民兴 唐志超
滕成达 林晓阳 杨 森



总序

2013年秋，国家主席习近平在哈萨克斯坦和印度尼西亚出访期间，先后提出共建“丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”的倡议，倡导共商、共建、共享理念，得到国际社会广泛关注和积极响应。“一带一路”倡议旨在积极发展与沿线国家的经济合作伙伴关系，共同打造政治互信、经济融合、文化包容的利益共同体、命运共同体和责任共同体。

“一带一路”倡议源自中国，更属于世界，它面向全球、陆海兼具、目的明确、路径清晰、参与方众、反响热烈。五年间，“一带一路”倡议从理念转化为行动，从愿景转变为现实，在顶层设计、政策沟通、设施联通、贸易畅通、资金融通、民心相通等方面都取得了显著的成果，为实现世界共同发展繁荣注入推动力量、增添不竭动力。目前，我国已与100多个国家和国际组织签署了共建“一带一路”合作文件。共建“一带一路”倡议及其核心理念被纳入联合国、二十国集团、亚太经合组织、上合组织等重要国际组织成果文件。

“一带一路”沿线国家地理地貌、风俗人情、经济发展、投资环境各不相同，极有必要对其进行系统的介绍和分析。此外，目前针对“一带一路”沿线国家的研究仍不够深入，缺少系统、整体的研究资料。大连海事大学出版社组织策划的“‘一带一路’国别概览”丛书（首批65卷）适逢“一带一路”倡议提出五年后下一个阶段深入推进的需要之时，也填补了国内系统地介绍“一带一路”沿线国家国情的学术专著的空白，获得了国家出版基金项目资助，并入选教育部全国高校出版社主题出版选题。

“‘一带一路’国别概览”丛书（首批65卷）联合中国社会科学院、北京大学、山东大学、宁夏大学、广西民族大学、上海对外经贸大学、黑龙江大学等多家高校及研究机构编写，并组织驻“一带一路”沿线65个国家的前大使对相关书稿进行审定。本套丛书不仅涵盖了各国地理、简史、政治、军事、文化、社会、外交、经济等方面的内容，突出了各国与丝绸之路或海上丝绸之路的历史渊源，力争为读者提供全景式的国

情介绍，还从“一带一路”政策出发，引用实际案例详细阐述了中国与各国贸易情况及各国的投资环境，旨在为“一带一路”的推进提供强大的智力支持，加快科技成果转化，促进合作人才培养，帮助我国“走出去”的企业有效地防控风险，从而全方位地助推“一带一路”建设。

“‘一带一路’国别概览”丛书（首批65卷）的顺利出版得益于大连海事大学出版社的精心策划和组织，也凝聚着百余位相关领域专家学者的心血，在此深表感谢。

国家主席习近平曾深情地说：“‘一带一路’建设承载着我们对美好生活的向往，将把每个国家、每个百姓的梦想凝结为共同愿望，让理想变为现实，让人民幸福安康。”我们也希望本套丛书可以为“一带一路”建设架起一座沟通的桥梁，推动“一带一路”倡议在沿线国家向更深远和平稳的方向发展。

“‘一带一路’国别概览”丛书编委会
2018年6月

前言

2015年3月28日，国家发展改革委、外交部、商务部联合发布了《推动共建丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路的愿景与行动》。文件指出，加快“一带一路”建设，有利于促进沿线各国经济繁荣与区域经济合作，加强不同文明交流互鉴，促进世界和平发展，是一项造福世界各国人民的伟大事业。罗马尼亚位于东南欧巴尔干半岛东北部，所处地理位置十分重要，是西欧同黑海、中东相连的主要通道之一，是波罗的海同巴尔干和地中海相连的中心点，又是中亚各国同欧洲进行管道石油运输的必经之地，是“一带一路”倡议的重要沿线国家。

中国与罗马尼亚自1949年10月5日建交以来，一直保持着友好合作关系。“一带一路”倡议的提出为双边关系注入新动力，中国经济增长将为包括罗马尼亚在内的沿线各国带来更大的市场需求。近年来，两国领导人之间交往频繁，政治互信也不断加深，中国与罗马尼亚全面友好合作伙伴关系取得长足发展，两国友好的政治基础和社会基础不断夯实。

随着罗马尼亚经济好转和加入欧盟，中罗两国的货物贸易发展迅速。2011年，罗马尼亚与中国大陆贸易额达到历史最高水平，为29.2亿欧元。2013年，罗马尼亚与中国贸易额约24.67亿欧元，在欧盟外的国家中，中国成为罗马尼亚第二大进口来源国。根据商务部《对外投资合作国别（地区）指南——罗马尼亚》显示，2016年中罗双边经贸合作不断加强，双边贸易额近49亿美元，同比增长9.9%。在世界贸易低迷的情况下，两国贸易逆势增长，体现了双方贸易良好的基础和合作韧性。近年来，中国对罗马尼亚的投资也稳步增长。2015年，罗马尼亚经济部与中国商务部签署了关于在两国经济联委会框架下推进共建丝绸之路经济带的谅解备忘录，罗马尼亚成为首批与中国签署此类协议的国家之一。

“‘一带一路’国别概览”系列丛书的出版符合时代要求。作为系列丛书之一的《罗马尼亚》将为中国与罗马尼亚的双边贸易和投资提供一定的帮助。

本书分为九章。第一章介绍了罗马尼亚的地理特征，包括地理位置、气候、地势地貌、地质、水文、自然资源和行政区划等七个方面；第二章从史前时期到现代时期梳理了罗马尼亚简史；第三章为政治，包括国家标志、宪法、政党、议会、总统、政府、司法机关等七部分内容；第四章简要介绍了罗马尼亚的军事；第五章从语言文字、文学、艺术三方面为读者展示了罗马尼亚的文化，并用霍夫斯泰德的文化维度对罗马尼亚的文化进行了分析；第六章介绍了罗马尼亚的社会概况；第七章为外交，简要梳理了罗马尼亚的对外政策和对外关系；第八章为经济，对罗马尼亚的主要产业进行了分析；第九章为对外经济关系，分析了罗马尼亚与各国、主要国际组织的经济关系。

本书由景瑞琴负责整体框架的设计。上海对外经贸大学研究生还羽茜、李阳、张静雪、王琛崴、程亭亭、李沁哲、张洁承担了部分章节的资料收集与初稿整理工作；卢毅聪承担了部分资料的收集与整理工作；张梦婷通过对双边货物贸易的数据分析，在第九章第七节中对中国与罗马尼亚的货物贸易关系进行了研究。全书由景瑞琴、张梦婷编写，并由景瑞琴统筹及定稿。

特别鸣谢大连海事大学出版社与上海对外经贸大学中东欧研究中心的支持，正因为他们的帮助，“‘一带一路’国别概览”系列丛书才得以出版。

编 者
2018年6月

目 录



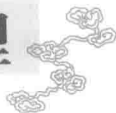
第一章 地理	1
第一节 地理位置	1
第二节 气候	1
第三节 地势地貌	2
第四节 地质	5
第五节 水文	5
第六节 自然资源	11
第七节 行政区划	15
第二章 简史	18
第一节 史前时期	18
第二节 古代时期	21
第三节 中世纪时期	23
第四节 近代时期	26
第五节 现代时期	29
第三章 政治	32
第一节 国家标志	32
第二节 宪法	33
第三节 政党	35
第四节 议会	37
第五节 总统	39
第六节 政府	41
第七节 司法机关	42
第四章 军事	44
第一节 概述	44
第二节 军衔制度与兵役制度	49
第三节 国防政策与军事战略	50



第四节	军事合作	52
第五章	文化	55
第一节	语言文字	55
第二节	文学	56
第三节	艺术	60
第四节	罗马尼亚文化分析	66
第六章	社会	69
第一节	人口与民族	69
第二节	宗教	72
第三节	传统风俗	72
第四节	教育	76
第五节	医疗卫生	79
第六节	科技	80
第七节	新闻媒体	80
第七章	外交	82
第一节	对外政策	82
第二节	对外关系	83
第八章	经济	90
第一节	概述	90
第二节	农业	92
第三节	工业	95
第四节	建筑业	97
第五节	旅游业	101
第六节	交通物流	104
第七节	商业与服务业	111
第九章	对外经济关系	116
第一节	外贸概况	116
第二节	外贸进出口商品结构	117
第三节	主要贸易伙伴	118
第四节	外资国别	119
第五节	与中国的经济关系	120
第六节	与国际经济组织的关系	131

第七节 与世界其他国家和国际组织的经济关系.....	132
参考文献	140

第一章 地理



第一节 地理位置

罗马尼亚位于东南欧巴尔干半岛东北部，国土面积为23.75万平方千米，是中东欧地区最美丽的国家之一。罗马尼亚北部和东北部分别与乌克兰和摩尔多瓦交界；西北部和西南部分别同匈牙利和塞尔维亚接壤；南部同保加利亚以多瑙河为界。多瑙河自西向东蜿蜒而过，奔流汇入黑海，形成欧洲面积最大、保存最完好的多瑙河三角洲。罗马尼亚所处地理位置十分重要，是西欧同黑海、中东相连的主要通道之一，是波罗的海同巴尔干和地中海相连的中心点，还是中亚各国同欧洲进行管道石油运输的必经之地。

罗马尼亚属于东2时区，比北京时间晚6小时。罗马尼亚每年4~10月实行夏令时，届时与北京时差为5小时。

第二节 气候

罗马尼亚属于典型的温带大陆性气候，四季分明，年平均气温在 10°C 左右。春季短暂，却气候宜人；6~8月是夏季，平均气温为 $22\sim24^{\circ}\text{C}$ ，南部和东部低地是最热的地区，最高气温可达 38°C ，而山区永远凉爽怡人；秋季凉爽干燥；冬季有些寒冷，12月至次年3月平均气温为 -3°C 左右，尤其在山区，气温最低纪录曾达到 -30°C 。罗

马尼亚年降雨量为600~800毫米，春末和夏初为多雨季节。

第三节 地势地貌

一、地形特点

罗马尼亚地形奇特多样，境内平原、山地、丘陵各约占国土面积的三分之一。罗马尼亚山河秀丽，蓝色的多瑙河、雄奇的喀尔巴阡山和绚丽多姿的黑海是罗马尼亚的三大国宝。多瑙河流经罗马尼亚的长度为1 075千米，罗马尼亚国土上蜿蜒流淌的大小数千条河川，多与多瑙河汇流，形成“百川汇多瑙”水系。有“罗马尼亚脊梁”之称的喀尔巴阡山绵亘在罗马尼亚40%的国土上。罗马尼亚濒临黑海，景色秀丽的黑海海滨是著名的旅游胜地。

罗马尼亚地形呈阶梯状，分布对称，各种地形所占比例均匀，地貌种类多样。地形的多样化为罗马尼亚的经济发展和国防提供了优越的自然条件。罗马尼亚地形主要有以下几个特点：

(1) 地势中间高，四周低，形成阶梯状，好似一个倒放的盘子，全国平均海拔约为400米。海拔最高的一级台阶是喀尔巴阡山脉；山脉四周是众多的高原和丘陵，形成了第二级台阶；最低一级则是平原和三角洲。

(2) 地形分布体现了对称性。国家的地理中心在特兰西瓦尼亚高原东南部与喀尔巴阡山脉的接合处。环绕该中心区域的喀尔巴阡山脉的走向形如开口朝西北方向的“V”字，南喀尔巴阡山脉和东喀尔巴阡山脉成为大致相等的“V”字的两边；南喀尔巴阡山脉以南的罗马尼亚（瓦拉几亚）平原和东喀尔巴阡山脉以东的摩尔多瓦平原则组成一个更大的“V”字。

(3) 各种地形分布均匀，海拔在800米以上的山地、海拔介于200~800米的丘陵与高原，以及海拔在200米以下的平原分别占国土面积的31%、36%和33%。

二、地貌类型

罗马尼亚拥有几乎所有种类的地貌——山地、丘陵、台地、高原、山谷、盆地、平原等。

1. 山地

罗马尼亚境内的主要山脉均属于喀尔巴阡山脉。喀尔巴阡山脉是中东欧的一条重要山脉，为阿尔卑斯山的延伸，最北段起始于奥地利，向东经过捷克、波兰、乌克兰后折向东南，自正北进入罗马尼亚境内，在罗马尼亚境内的部分约占该山脉总面积的 $2/3$ 。山脉在罗马尼亚中部呈弧形弯曲，类似臂肘的形状，绵延数百千米后在国土的西南部出境，面积占全国总土地面积的 22% 且贯穿整个国土，堪称罗马尼亚的脊梁。境内喀尔巴阡山脉山体的海拔在 $500\sim 2\,544$ 米之间，平均海拔约为1 000米。山脉的纵深部为中山，边缘属于中山与低山的过渡地带，更外围的喀尔巴阡地带则是丘陵和台地。

喀尔巴阡山在罗马尼亚境内分为东喀尔巴阡山脉、南喀尔巴阡山脉和西喀尔巴阡山脉。

东喀尔巴阡山自罗马尼亚国境北部和西北部向南延伸至中部，在布泽乌附近向西弯曲，抵普拉霍瓦河谷的巴尤山，整体走向大致为西北—东南。山脉由几列大致平行，间有许多河谷、凹地的山脊组成，西侧有火山。多数山峰的海拔为 $1\,000\sim 1\,500$ 米，一些山峰的海拔可达到2 000米左右。该山脉的最高峰是北端罗德纳山的彼得罗苏峰，海拔2 303米。东喀尔巴阡山脉的山脊和峰顶一般较平，山坡多森林。山体主要由火山岩、中生代结晶岩、砂岩和页岩组成，有色金属矿和矿泉水资源富集。在山脉的中部和西侧，有欧洲最长的火山链，由第三纪晚期喷发后停止活动的火山组成，著名的火山有奥阿什山、古特伊山、克利马尼山、古尔久山、哈尔吉塔山等。

南喀尔巴阡山脉东起普拉霍瓦河谷的布切基山，西至多瑙河铁门峡谷处的巴纳特山，南与巴尔干山脉隔多瑙河相望。该山脉为冰川地形，锯状山峰连绵起伏，冰斗、冰湖众多，与阿尔卑斯山脉地形相似，故有“特兰西瓦尼亚的阿尔卑斯山”之称。山脉主要由结晶岩、片麻岩和石灰岩组成。南喀尔巴阡山脉是喀尔巴阡山在罗马尼亚境内平均海拔最高的一段，全国5座海拔超过2 500米的山峰均属于该段山

脉，此外还有许多山峰的海拔超过2 200米。

西喀尔巴阡山脉横贯罗马尼亚西部，是喀尔巴阡山系的支脉，东邻特兰西瓦尼亚高原，北起索梅什河，南至多瑙河。该山脉岩性复杂，沉积岩、火山岩和结晶岩各种岩石间杂，还有石灰岩喀斯特地貌发育。海拔要低于南喀尔巴阡山脉和东喀尔巴阡山脉，最高点是比霍尔山的大库尔库伯塔峰，海拔为1 849米。

罗马尼亚海拔2 500米以上的山峰有5座：弗格拉什山的摩尔多韦亚努峰，海拔为2 543米；弗格拉什山的内戈尤峰，海拔为2 535米；帕伦格山的大帕伦格峰，海拔为2 518米；雷泰扎特山的佩莱亚加峰，海拔为2 509米；布切基山的奥穆峰，海拔为2 507米。

2. 高原和丘陵

罗马尼亚多山的中部地区与周边平原之间的过渡地带分布着高地和丘陵。特兰西瓦尼亚高原为东、南、西喀尔巴阡山组成的大弧形所环抱，在肘状的喀尔巴阡山的“臂弯”之内。它东与摩尔多瓦平原隔东喀尔巴阡山为邻，南与罗马尼亚平原隔南喀尔巴阡山相接，占据罗马尼亚中部与西北部的大部分面积。特兰西瓦尼亚高原的地势自东向西倾斜，丘陵河谷相间，呈波状起伏，坡度和缓，谷地宽阔，林木葱茏。

3. 平原和三角洲

罗马尼亚最重要的平原是南部广阔低平的罗马尼亚平原，也称瓦拉几亚平原，又叫多瑙河下游平原。它北起喀尔巴阡山前丘陵地带，南至多瑙河，东南长约400千米，宽约120千米，地势西北高，东南低，多肥沃黑土和栗钙土，是重要的农业区，有“罗马尼亚粮仓”之美誉。其他主要平原还有：罗马尼亚东北部的摩尔多瓦丘陵在接近普鲁特河处逐渐过渡为呈带状分布的狭窄平原，称摩尔多瓦平原；罗马尼亚西部有蒂萨平原，与匈牙利及塞尔维亚接壤。

多瑙河三角洲是欧洲面积最大、最重要的三角洲，总面积为5 050平方千米，绝大部分在罗马尼亚境内（4 340平方千米）。由于多瑙河带来的泥沙淤积在河口处，多瑙河三角洲的面积不断扩大，平均每年扩展40余平方米。三角洲由多瑙河入海前分成的三条支流冲积而成，是罗马尼亚形成最晚的陆地。三角洲地势在全国最低，大部分地方的海拔不超过4米，平均海拔只有0.52米。

第四节 地质

罗马尼亚中部一带被一系列的山脉占据，形成一个庞大的自然壁垒。北部、东部、南部为喀尔巴阡山脉，西部为阿普塞尼山脉，这些山脉包围着的洼地，称为特兰西瓦尼亚洼地。

在阿普塞尼山脉的西部有一大平原，从罗马尼亚西部一直延伸到阿尔卑斯山麓，这就是潘罗尼安洼地。

喀尔巴阡山脉以其沉积相的不同和褶皱形式的区别，可分为两大构造单位：位于东部及东南部的东喀尔巴阡山脉和位于南部的南喀尔巴阡山脉。在登博维察河流域内，这两大构造单位呈一构造型的接触。在喀尔巴阡山脉弧之外的区域构成许多小的丘陵，即所谓的准喀尔巴阡山脉，从地质观点来看，它属于一个大的中新-上新式的洼陷地带，其中可能有第二级及第三级构造的形成。面向南喀尔巴阡山脉的洼地称为格蒂克洼地，而面向东喀尔巴阡山脉的即为准喀尔巴阡洼地。这两个洼地的内缘经上新世的造山运动而或多或少地强烈褶皱起来，在南面没有褶皱的外缘则紧靠着前巴尔干地台，在东面则紧邻波多里克地台。这些地台在多瑙河之北的锡雷特河下游流域相接。

第五节 水文

多瑙河流经罗马尼亚的长度为1 075千米。罗马尼亚国土上蜿蜒流淌的大小数千条河川，多与多瑙河汇流，形成“百川汇多瑙”水系。多瑙河不仅灌溉着两岸的肥田沃野，也为罗马尼亚电力工业和渔业等提供了丰富的资源。多瑙河下游沿南部国界线转而流经东南部，为重要的通航河道，峡谷区水力丰富，河口区有芦苇丛生的广阔三角洲。

一、主要河湖和水资源情况

罗马尼亚境内共有4 864条河流，河流总长度约为78 900千米，流域面积为23.75万平方千米，水力资源蕴藏量为565万千瓦，其中水质

优良和非常优良的河段长度为13 650千米。所有河流最终都直接或间接注入多瑙河。多瑙河在罗马尼亚注入黑海，是罗马尼亚境内最重要的河流，其干流长度为1 075千米，流域面积为3.3万平方千米，河口多年平均径流量约为1 710亿立方米。罗马尼亚是多瑙河流域面积最大的国家，陆地面积几乎都在多瑙河流域内。

罗马尼亚全国共有2 500多个大小湖泊，包括高山冰川湖、平原湖以及人工湖等各种湖泊类型，其中天然湖泊194个，总面积为132 713平方千米，蓄水量为11 165亿立方米。面积最大的湖泊是位于黑海沿岸的拉济姆湖，面积为415平方千米。罗马尼亚境内多年平均地下水水产水量为83亿立方米，大多分布在多瑙河冲积层及其他河流的河口冲积层中。罗马尼亚全国多年平均水资源量为2 119亿立方米。2013年和2014年，罗马尼亚境内水资源总量384亿立方米，其中地表水334亿立方米，地下水水产水量为47亿立方米。表1-1为罗马尼亚境内主要河流概况。

表1-1 罗马尼亚境内主要河流概况

河流名称	长度(千米)	流域面积(平方千米)
多瑙河	1 075	33 250
穆列什河	761	27 890
普鲁特河	742	10 990
奥尔特河	615	24 050
锡雷特河	559	42 890
雅洛米察河	417	10 350
索梅什河	376	15 740
阿尔杰什河	350	15 025
日乌河	339	10 080
布泽乌河	302	5 264
登博维察河	286	2 824
比斯特里察河	283	7 039
日日亚河	275	5 757
大特尔纳瓦河	246	6 253
蒂米什河	244	5 673