

2013

中国环境统计年鉴

国家统计局 编
环 境 保 护 部

Compiled by
National Bureau of Statistics
Ministry of Environmental Protection

ON ENVIRONMENT 2013

CHINA STATISTICAL YEARBOOK



中国统计出版社
China Statistics Press

中 国 环 境 统 计 年 鉴

CHINA STATISTICAL YEARBOOK ON ENVIRONMENT

2013

国家统计局 编
环境保护部

Compiled by
National Bureau of Statistics
Ministry of Environmental Protection



© 中国统计出版社 2013

版权所有。未经许可，本书的任何部分不得以任何方式在世界任何地区以任何文字翻印、拷贝、仿制或转载。

© 2013 China Statistics Press

All rights reserved. No part of the publication may be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying, recording, or any information storage and retrieval system, without written permission from the publisher.

中国环境统计年鉴·2013：汉英对照 / 国家统计局能源司，
环境保护部编。-- 北京：中国统计出版社，2013.12

ISBN 978-7-5037-7023-4

I . ①中… II . ①国… ②环… III . ①环境统计—统
计资料—中国—2013—年鉴—汉、英 IV . ① X508.2-54

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 278483 号

中国环境统计年鉴—2013

作 者 / 国家统计局 环境保护部 编

责任编辑 / 胡文华 任宝莹

封面设计 / 张 冰

出版发行 / 中国统计出版社

通信地址 / 北京市丰台区西三环南路甲 6 号 邮政编码 /100073

电 话 / 邮购 (010) 63376909 书店 (010) 68783171

网 址 / <http://csp.stats.gov.cn>

印 刷 / 河北天普润印刷厂

经 销 / 新华书店

开 本 / 880×1230 毫米 1/16

字 数 / 480 千字

印 张 / 19.25

版 别 / 2013 年 12 月第 1 版

版 次 / 2013 年 12 月第 1 次印刷

定 价 / 260.00 元

如有印装差错，由本社发行部调换。

《中国环境统计年鉴—2013》

编委会和编辑工作人员

编委会

顾 问： 马建堂 许宪春 翟 青
主 任： 文兼武 刘炳江
副 主 任： 孟合合 王晓辉 于 飞 傅德黔
编 委： （以姓氏笔画为序）
孔维东 毛玉如 王 瑜 刘建杰 朱 虹 何珊珊
吴万克 张 洋 李少民 李维薇 杜国志 沈 君
陈 钟 胡 卫 赵惠珍 郝先荣 陶 全 顾 劲
景立新

编辑工作 人 员

总 编 辑： 文兼武 刘炳江
副总编辑： 安新莉 王立群
编辑人员： （以姓氏笔画为序）
于百川 王 鑫 卢 琼 乔根平 任宝莹 刘通浩
孙庆宇 孙振磊 朱先云 齐 平 张 岚 张 剑
张淑丽 李树枝 周 囧 罗春竹 苗 强 范志国
郑文英 封 雪 骆 婷 徐 波 郭巧洪 高 龙
曹 菲 黄英志 董广霞 谢光轩 蔡大浩
英文翻译： 安新莉 任宝莹 张 剑
责任编辑： 胡文华 任宝莹

CHINA STATISTICAL YEARBOOK ON ENVIRONMENT -2013

EDITORIAL BOARD AND STAFF

Editorial Board

Advisor: Ma Jiantang Xu Xianchun Zhai Qing

Chairmen: Wen Jianwu Liu Bingjiang

Vice Chairmen: Meng Hehe Wang Xiaohui Yu Fei Fu Deqian

Editorial Board: (in order of strokes of Chinese surname)

Kong Weidong	Mao Yuru	Wang Yu	Liu Jianjie
Zhu Hong	He Shanshan	Wu Wanke	Zhang Yang
Li Shaomin	Li Weiwei	Du Guozhi	Shen Jun
Chen Zhong	Hu Wei	Zhao Huizhen	Hao Xianrong
Tao Quan	Gu Jin	Jing Lixin	

Editorial Staff

Editor-in-chief: Wen Jianwu Liu Bingjiang

Associate Editors-in-chief: An Xinli Wang Liqun

Editorial Staff: (in order of strokes of Chinese surname)

Yu Baichuan	Wang Xin	Lu Qiong	Qiao Genping
Ren Baoying	Liu Tonghao	Sun Qingyu	
Sun Zhenlei	Zhu Xianyun	Qi Ping	Zhang Lan
Zhang Jian	Zhang Shuli	Li Shuzhi	Zhou Jiong
Luo Chunzhu	Miao Qiang	Fan Zhiguo	
Zheng Wenying	Feng Xue	Luo Ting	Xu Bo
Guo Qiaohong	Gao Long	Cao Fei	Huang Yingzhi
Dong Guangxia	Xie Guangxuan	Cai Dahao	

English Translator: An Xinli Ren Baoying Zhang Jian

Coordinator: Hu Wenhua Ren Baoying

编者说明

一、《中国环境统计年鉴—2013》是国家统计局和环境保护部及其他有关部委共同编辑完成的一本反映我国环境各领域基本情况的年度综合统计资料。本书收录了2012年全国各省、自治区、直辖市环境各领域的基本数据和主要年份的全国主要环境统计数据。

二、本书内容共分为十二个部分，即：1.自然状况；2.水环境；3.海洋环境；4.大气环境；5.固体废物；6.自然生态；7.土地利用；8.林业；9.自然灾害及突发事件；10.环境投资；11.城市环境；12.农村环境。同时附录六个部分：人口资源环境主要统计指标、“十二五”主要环境保护指标、东中西部地区主要环境指标、世界主要国家和地区环境统计指标、2013年上半年各省、自治区、直辖市主要污染物排放量指标公报、主要统计指标解释。

三、本书中所涉及的全国性统计指标，除国土面积和森林资源数据外，均未包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾省数据；取自国家林业局的数据中，大兴安岭由国家林业局直属管理，与各省、自治区、直辖市并列，数据与其他省没有重复。

四、有关符号说明：

“...”表示数据不足本表最小单位数；

“空格”表示该项统计指标数据不详或无该项数据；

“#”表示是其中的主要项。

五、参与本书编辑的单位还有水利部、住房和城乡建设部、国土资源部、农业部、国家卫生计生委、民政部、交通运输部、国家林业局、国家海洋局、中国气象局、中国地震局。对上述单位有关人员在本书编辑过程中给予的大力支持与合作，表示衷心的感谢。

EDITOR'S NOTES

I. *China Statistical Yearbook on Environment -2013* is prepared jointly by the National Bureau of Statistics, Ministry of Environmental Protection and other ministries. It is an annual statistics publication, with comprehensive data in 2012 and selected data series in major years at national level and at provincial level (province, autonomous region, and municipality directly under the central government) and therefore reflecting various aspects of China's environmental development.

II. *China Statistical Yearbook on Environment -2013* contains 12 chapters: 1. Natural Conditions; 2. Freshwater Environment; 3. Marine Environment; 4. Atmospheric Environment; 5. Solid Wastes; 6. Natural Ecology; 7. Land Use; 8. Forestry; 9. Natural Disasters & Environmental Accidents; 10. Environmental Investment; 11. Urban Environment; 12. Rural Environment. Six appendixes listed as Main Indicators of Population, Resource and Environment; Main Environmental Indicators in the 12th Five-year Plan; Main Environmental Indicators by Eastern, Central and Western; Main Environmental Indicators of the World's Major Countries and Regions; The Main Pollutants Emission Indicators Communiqué of the Provinces, Autonomous Regions, Municipality Directly under the Central Government in the First Half of 2013; Explanatory Notes on Main Statistical Indicators.

III. The national data in this book do not include that of Hong Kong Special Administrative Region, Macao Special Administrative Region and Taiwan Province except for territory and forest resources. The information gathered from the State Forestry Administration. Daxinganling is affiliated to the State Forestry Administration, tied with the provinces, autonomous regions, municipalities under the central government, without duplication of data.

IV. Notations used in this book:

“ ... ” indicates that the figure is not large enough to be measured with the smallest unit in the table;

“(blank) ” indicates that the data are not available;

“ # ” indicates the major items of the total.

V. The institutions participating in the compilation of this publication include: Ministry of Water Resource, Ministry of Housing and Urban-Rural Development, Ministry of Land and Resource, Ministry of Agriculture, National Health and Family Planning Commission, Ministry of Civil Affairs, Ministry of Transport, State Forestry Administration, State Oceanic Administration, China Meteorological Administration, China Earthquake Administration. We would like to express our gratitude to these institutions for their cooperation and support in preparing this publication.

目 录

CONTENTS

一、自然状况

Natural Conditions

1-1	自然状况	3
	Natural Conditions	
1-2	土地状况	4
	Land Characteristics	
1-3	主要山脉基本情况	4
	Main Mountain Ranges	
1-4	主要河流基本情况	5
	Major Rivers	
1-5	主要矿产基础储量(2012 年).....	5
	Ensured Reserves of Major Mineral (2012)	
1-6	各地区主要能源、黑色金属矿产基础储量(2012 年).....	6
	Ensured Reserves of Major Energy and Ferrous Metals by Region (2012)	
1-7	各地区主要有色金属、非金属矿产基础储量(2012 年).....	7
	Ensured Reserves of Major Non-ferrous Metal and Non-metal Mineral by Region (2012)	
1-8	主要城市气候情况(2012 年).....	8
	Climate of Major Cities (2012)	

二、水环境

Freshwater Environment

2-1	全国水环境情况(2000-2012 年)	11
	Freshwater Environment(2000-2012)	
2-2	各流域水资源情况(2012 年).....	13
	Water Resources by River Valley (2012)	
2-3	各流域节水灌溉面积(2012 年).....	13
	Water Conservation Irrigated Area by River Valley (2012)	
2-4	各流域供水和用水情况(2012 年).....	14
	Water Supply and Use by River Valley (2012)	
2-5	各地区水资源情况(2012 年).....	15
	Water Resources by Region(2012)	
2-6	各地区节水灌溉面积(2012 年).....	16
	Water Conservation Irrigated Area by Region (2012)	
2-7	各地区供水和用水情况(2012 年).....	17
	Water Supply and Use by Region (2012)	
2-8	流域分区河流水质状况评价结果(按评价河长统计)(2012 年).....	19
	Evaluation of River Water Quality by River Valley (by River Length) (2012)	

2-9	主要水系干流水质状况评价结果(按监测断面统计)(2012 年).....	19
	Evaluation of River Water Quality by Water System (by Monitoring Sections) (2012)	
2-10	重点评价湖泊水质状况(2012 年).....	20
	Water Quality Status of Lakes in Key Evaluation (2012)	
2-11	各地区废水排放及处理情况(2012 年)	21
	Discharge and Treatment of Waste Water by Region (2012)	
2-12	各行业工业废水排放及处理情况(2012 年)	27
	Discharge and Treatment of Industrial Waste Water by Sector (2012)	
2-13	主要城市废水排放情况(2012 年).....	33
	Discharge of Waste Water in Major Cities (2012)	
2-14	沿海城市废水排放情况(2012 年).....	34
	Discharge of Waste Water in Coastal Cities (2012)	

三、海洋环境

Marine Environment

3-1	全国海洋环境情况(2000-2012 年).....	37
	Marine Environment (2000-2012)	
3-2	全海域未达到第一类海水水质标准的海域面积(2012 年).....	38
	Sea Area with Water Quality Not Reaching Standard of Grade I (2012)	
3-3	海区废弃物倾倒及石油勘探开发污染物排放入海情况(2012 年)	38
	Sea Area Waste Dumping and Pollutants from Petroleum Exploration Discharged into the Sea (2012)	
3-4	全国主要海洋产业增加值(2012 年).....	39
	Added Value of Major Marine Industries (2012)	
3-5	海洋资源利用情况(2011 年).....	39
	Utilization of Marine Resources (2011)	

四、大气环境

Atmospheric Environment

4-1	全国废气排放及处理情况(2000-2012 年).....	43
	Emission and Treatment of Waste Gas (2000-2012)	
4-2	各地区废气排放及处理情况(2012 年).....	45
	Emission and Treatment of Waste Gas by Region (2012)	
4-3	各行业工业废气排放及处理情况(2012 年)	49
	Emission and Treatment of Industrial Waste Gas by Sector (2012)	
4-4	主要城市工业废气排放及处理情况(2012 年)	55
	Emission and Treatment of Industrial Waste Gas in Major Cities (2012)	
4-5	沿海城市工业废气排放及处理情况(2012 年)	56
	Emission and Treatment of Industrial Waste Gas in Coastal Cities (2012)	

五、固体废物

Solid Wastes

5-1	全国工业固体废物产生、排放和综合利用情况(2000-2012 年).....	59
	Generation, Discharge and Utilization of Industrial Solid Wastes(2000-2012)	

5-2	各地区固体废物产生和排放情况(2012 年).....	60
	Generation and Discharge of Solid Wastes by Region (2012)	
5-3	各行业固体废物产生和排放情况(2012 年).....	62
	Generation and Discharge of Solid Wastes by Sector (2012)	
5-4	主要城市固体废物产生和排放情况(2012 年)	68
	Generation and Discharge of Solid Wastes in Major Cities (2012)	
5-5	沿海城市固体废物产生和排放情况(2012 年)	69
	Generation, Discharge of Solid Wastes in Coastal Cities (2012)	

六、自然生态

Natural Ecology

6-1	全国自然生态情况(2000-2012 年).....	73
	Natural Ecology(2000-2012)	
6-2	各地区自然保护基本情况(2012 年).....	74
	Basic Situation of Natural Protection by Region (2012)	
6-3	海洋类型自然保护区建设情况(2011 年)	75
	Construction of Nature Reserves by Sea Type (2011)	
6-4	各地区草原建设利用情况(2012 年).....	76
	Construction & Utilization of Grassland by Region (2012)	
6-5	各地区地质公园建设情况(2012 年).....	77
	Construction of Geoparks by Region (2012)	
6-6	各地区矿山环境保护情况(2012 年).....	78
	Protection of Mine Environment by Region (2012)	
6-7	各流域除涝情况(2012 年)	79
	Flood Prevention Measures by River Valley (2012)	
6-8	各流域水土流失治理情况(2012 年).....	79
	Area of Soil Erosion under Control by River Valley (2012)	
6-9	各地区除涝情况(2012 年)	80
	Flood Prevention Measures by Region (2012)	
6-10	各地区水土流失治理情况(2012 年).....	81
	Area of Soil Erosion under Control by Region (2012)	
6-11	各地区湿地情况.....	82
	Area of Wetland by Region	
6-12	各地区沙化土地情况.....	83
	Sandy Land by Region	

七、土地利用

Land Use

7-1	全国土地利用情况(2000-2008 年).....	87
	Land Use (2000-2008)	
7-2	各地区土地利用情况(2008 年).....	88
	Land Use by Region (2008)	
7-3	各地区耕地变动情况(2008 年).....	90
	Change of Cultivated Land by Region (2008)	

八、林业

Forestry

8-1	全国造林情况(2000-2012 年).....	95
	Area of Afforestation (2000-2012)	
8-2	各地区森林资源情况.....	96
	Forest Resources by Region	
8-3	各地区造林情况(2012 年).....	97
	Area of Afforestation by Region (2012)	
8-4	各地区天然林资源保护情况(2012 年).....	99
	Natural Forest Protection by Region (2012)	
8-5	各地区退耕还林情况(2012 年).....	101
	The Conversion of Cropland to Forest Program by Region (2012)	
8-6	三北、长江流域等重点防护林体系建设情况(2012 年).....	102
	Key Shelterbelt Programs in North China and Changjiang River Basin (2012)	
8-7	京津风沙源治理工程建设情况(2012 年).....	103
	Desertification Control Program in the Vicinity of Beijing and Tianjin (2012)	
8-8	各地区林业系统野生动植物保护及自然保护区工程建设情况(2012 年).....	104
	Wildlife Conservation and Nature Reserve Program of Forestry Establishments by Region(2012)	

九、自然灾害及突发事件

Natural Disasters & Environmental Accidents

9-1	全国自然灾害情况(2000-2012 年).....	109
	Natural Disasters (2000-2012)	
9-2	各地区自然灾害损失情况(2012 年).....	110
	Loss Caused by Natural Disasters by Region (2012)	
9-3	地质灾害及防治情况(2012 年).....	113
	Occurrence and Prevention of Geological Disasters(2012)	
9-4	地震灾害情况(2012 年).....	115
	Earthquake Disasters (2012)	
9-5	海洋灾害情况(2012 年).....	115
	Marine Disasters (2012)	
9-6	各地区森林火灾情况(2012 年).....	116
	Forest Fires by Region(2012)	
9-7	各地区森林病虫鼠害防治情况(2012 年).....	118
	Prevention of Forest Diseases, Pests and Rats by Region (2012)	
9-8	各地区草原灾害情况(2012 年).....	120
	Grassland Disasters by Region (2012)	
9-9	各地区突发环境事件情况(2012 年).....	121
	Environmental Emergencies by Region (2012)	

十、环境投资

Environmental Investment

10-1	全国环境污染治理投资情况(2001-2012 年).....	125
	Investment in the Treatment of Environmental Pollution (2001-2012)	

10-2	各地区环境污染治理投资情况(2012 年).....	126
	Investment in the Treatment of Environmental Pollution by Region (2012)	
10-3	各地区城镇环境基础设施建设投资情况(2012 年).....	127
	Investment in Urban Environment Infrastructure by Region (2012)	
10-4	各地区工业污染治理投资完成情况(2012 年).....	128
	Completed Investment in Treatment of Industrial Pollution by Region (2012)	
10-5	各地区环保验收项目情况(2012 年).....	129
	Environmental Protection Acceptance Projects by Region (2012)	
10-6	各地区林业投资资金来源情况(2012 年).....	130
	Source of Funds of Investment for Forestry by Region(2012)	
10-7	各地区林业投资完成情況(2012 年).....	132
	Completed Investment for Forestry by Region(2012)	

十一、城市环境

Urban Environment

11-1	全国城市环境情况(2000-2012 年).....	135
	Urban Environment (2000-2012)	
11-2	主要城市空气质量指标(2012 年).....	136
	Ambient Air Quality in Major Cities (2012)	
11-3	各地区城市面积和建设用地情况(2012 年).....	137
	Basic Statistics on Urban Area and Land Used for Construction by Region(2012)	
11-4	各地区城市市政设施情况(2012 年).....	139
	Urban Municipal Facilities by Region (2012)	
11-5	各地区城市供水和用水情况(2012 年).....	141
	Urban Water Supply and Use by Region (2012)	
11-6	各地区城市节约用水情况(2012 年).....	143
	Urban Water Saving by Region (2012)	
11-7	各地区城市污水排放和处理情况(2012 年).....	145
	Urban Waste Water Discharged and Treated by Region (2012)	
11-8	各地区城市市容环境卫生情况 (2012 年).....	147
	Urban Environmental Sanitation by Region (2012)	
11-9	各地区城市燃气情况(2012 年).....	151
	Basic Statistics on Supply of Gas in Cities by Region (2012)	
11-10	各地区城市集中供热情况(2012 年).....	154
	Basic Statistics on Central Heating in Cities by Region (2012)	
11-11	各地区城市园林绿化情况(2012 年).....	156
	Area of Parks & Green Land in Cities by Region (2012)	
11-12	各地区城市公共交通情况(2012 年).....	158
	Urban Public Transportation by Region (2012)	
11-13	环保重点城市道路交通噪声监测情况(2012 年).....	160
	Monitoring of Urban Road Traffic Noise in Main Environmental Protection Cities (2012)	
11-14	环保重点城市区域环境噪声监测情况(2012 年).....	163
	Monitoring of Urban Area Environmental Noise in Main Environmental Protection Cities (2012)	
11-15	主要城市区域环境噪声声源构成情况(2012 年).....	164
	Composition of Environmental Noises by Sources in Major Cities (2012)	

十二、农村环境

Rural Environment

12-1	全国农村环境情况(2000-2012 年).....	169
	Rural Environment (2000-2012)	
12-2	各地区农村改水、改厕情况(2012 年).....	170
	Drinking Water and Sanitation Lavatory Improvement in Rural Area by Region(2012)	
12-3	各地区农村改水、改厕投资情况(2012 年).....	173
	Investment of Drinking Water and Sanitation Lavatory Improvement in Rural Area by Region(2012)	
12-4	各地区农村可再生能源利用情况(2012 年).....	174
	Use of Renewable Energy in Rural Area by Region (2012)	
12-5	各地区农业有效灌溉和农用化肥施用情况(2012 年).....	175
	Agriculture Irrigated Area and Use of Chemical Fertilizers by Region (2012)	
12-6	各地区农用塑料薄膜和农药使用量情况(2012 年).....	176
	Use of Agricultural Plastic Film and Pesticide by Region (2012)	

附录一、人口资源环境主要统计指标	179
------------------------	-----

APPENDIX I . Main Indicators of Population, Resources & Environment Statistics

附录二、“十二五”时期主要环境保护指标

APPENDIX II . Main Environmental Indicators in the 12th Five-year Plan

附录 2-1	“十二五”时期资源环境主要指标.....	183
	Indicators on Resources & Environment in the 12 th Five-year Plan	
附录 2-2	“十二五”时期环境保护主要指标.....	184
	Indicators on Environmental Protection in the 12 th Five-year Plan	

附录三、东中西部地区主要环境指标

APPENDIX III . Main Environmental Indicators by Eastern, Central & Western

附录 3-1	东中西部地区水资源情况(2012 年).....	187
	Water Resources by Eastern,Central & Western (2012)	
附录 3-2	东中西部地区废水排放情况(2012 年).....	188
	Discharge of Waste Water by Eastern, Central & Western (2012)	
附录 3-3	东中西部地区废气排放情况(2012 年).....	191
	Emission of Waste Gas by Eastern,Central & Western (2012)	
附录 3-4	东中西部地区固体废物产生及处理情况(2012 年).....	194
	Generation and Disposal of Solid Wastes by Eastern,Central & Western (2012)	
附录 3-5	东中西部地区环境污染治理投资情况(2012 年).....	196
	Investment in the Treatment of Environmental Pollution by Eastern,Central & Western (2012)	
附录 3-6	东中西部地区城市环境情况(2012 年).....	197
	Urban Environment by Eastern,Central & Western (2012)	
附录 3-7	东中西部地区农村环境情况(2012 年).....	198
	Rural Environment by Eastern,Central & Western (2012)	

附录四、世界主要国家和地区环境统计指标

APPENDIX IV. Main Environmental Indicators of the World's Major Countries and Regions

附录 4-1	水资源	200
	Water Resources	
附录 4-2	供水	210
	Water Supply Industry	
附录 4-3	废水	216
	Waste Water	
附录 4-4	NO _x 排放量	218
	NO _x Emissions	
附录 4-5	SO ₂ 排放量	222
	SO ₂ Emissions	
附录 4-6	CO ₂ 排放量(2007 年)	225
	CO ₂ Emissions (2007)	
附录 4-7	温室气体排放量	231
	Greenhouse Gas Emissions	
附录 4-8	消耗臭氧层物质	236
	Consumption of Ozone-Depleting Substances(ODS)	
附录 4-9	危险废物产生量	246
	Hazardous Waste Generation	
附录 4-10	城市垃圾收集	248
	Municipal Waste Collection	
附录 4-11	城市垃圾处理	251
	Municipal Waste Treatment	
附录 4-12	森林面积	253
	Forest Area	
附录 4-13	农业用地	260
	Agricultural Land	

附录五、2013年上半年各省、自治区、直辖市主要污染物排放量指标公报 275

APPENDIX V. The Main Pollutants Emission Indicators Communiqué of the Provinces,

**Autonomous Regions, Municipality Directly under the Central Government
in the First Half of 2013**

附录六、主要统计指标解释 279

APPENDIX VI. Explanatory Notes on Main Statistical Indicators

一、自然状况

Natural Conditions

1-1 自然状况

Natural Conditions

项 目		Item	2012
国土			
国土面积	(万平方公里)	Area of Territory	(10 000 sq.km) 960
海域面积	(万平方公里)	Area of Sea	(10 000 sq.km) 473
海洋平均深度	(米)	Average Depth of Sea	(m) 961
海洋最大深度	(米)	Maximum Depth of Sea	(m) 5377
岸线总长度	(公里)	Length of Coastline	(km) 32000
大陆岸线长度		Mainland Shore	18000
岛屿岸线长度		Island Shore	14000
岛屿个数	(个)	Number of Islands	5400
岛屿面积	(万平方公里)	Area of Islands	(10 000 sq.km) 3.87
气候			
热量分布	(积温 $\geq 0^{\circ}\text{C}$)	Distribution of Heat (Accumulated Temperature $\geq 0^{\circ}\text{C}$)	
黑龙江北部及青藏高原		Northern Heilongjiang and Tibet Plateau	2000-2500
东北平原		Northeast Plain	3000-4000
华北平原		North China Plain	4000-5000
长江流域及以南地区		Changjiang (Yangtze) River Drainage Area and the Area to the south of it	5800-6000
南岭以南地区		Area to the South of Nanling Mountain	7000-8000
降水量	(毫米)	Precipitation	(mm)
台湾中部山区		Mid-Taiwan Mountain Area	≥ 4000
华南沿海		Southern China Coastal Area	1600-2000
长江流域		Changjiang River Valley	1000-1500
华北、东北		Northern and Northeastern Area	400-800
西北内陆		Northwestern Inland	100-200
塔里木盆地、吐鲁番盆地和 柴达木盆地		Tarim Basin, Turpan Basin and Qaidam Basin	≤ 25
气候带面积比例	(国土面积=100)	Percentage of Climatic Zones to Total Area of Territory	
湿润地区	(干燥度 <1.0)	Humid Zone	(aridity <1.0) 32
半湿润地区	(干燥度 $=1.0-1.5$)	Semi-Humid Zone	(aridity 1.0-1.5) 15
半干旱地区	(干燥度 $=1.5-2.0$)	Semi-Arid Zone	(aridity 1.5-2.0) 22
干旱地区	(干燥度 >2.0)	Arid Zone	(aridity >2.0) 31

注：1.气候资料为多年平均值。

2.岛屿面积未包括香港、澳门特别行政区和台湾省。

Notes: a) The climate data refer to the average figures in many years.

b) Island area does not include that of Hong Kong Special Administrative Region, Macao Special Administrative Region and Taiwan Province.