

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА СТАТИСТИКИ УКРАЇНИ
ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ СТАТИСТИКИ У ЧЕРНІВЕЦЬКІЙ ОБЛАСТІ

Довкілля
Чернівецької області
у 2013 році

Статистичний збірник

Чернівці – 2014

**Державна служба статистики України
Головне управління статистики у Чернівецькій області
Відділ статистики сільського господарства та навколишнього
середовища**

За редакцією **В.С.Дроня**
Відповідальна за випуск **М.В.Коропотницька**

У статистичному збірнику “Довкілля Чернівецької області у 2013 році” вміщено основні показники, які характеризують стан навколишнього природного середовища в області та в розрізі районів за 1995, 2000, 2005, 2009–2013 роки.

**Головне управління статистики
у Чернівецькій області**

- адреса: 58018, м.Чернівці, вул. Головна, 249-А
- телефони: 55-09-42, 58-13-44, 58-18-99
- факс: 58-19-33, 58-19-00
- електронна пошта: gus@cv.ukrstat.gov.ua
- веб-сайт: www.cv.ukrstat.gov.ua

**Розповсюдження статистичних видань
Головного управління статистики
у Чернівецькій області**

- адреса: 58018, м.Чернівці, вул.Головна, 249-А, кімн. 305
- телефони: 58-17-76, 58-17-74

Вих. № 06-101/470
від 10.09.2014р.

©Головне управління статистики у Чернівецькій області, 2014

ПЕРЕДМОВА

У статистичному збірнику “Довкілля Чернівецької області у 2013 році” пропонується широкий спектр показників, що відображають стан атмосферного повітря, водойм, ґрунтів, ведення лісового та мисливського господарств Чернівецької області. Окремі розділи збірника висвітлюють витрати на охорону навколишнього природного середовища та екологічні платежі.

У збірнику відображено статистичну інформацію за 2013 рік, а також динаміку показників стану довкілля Буковини за 1995, 2000, 2005, 2009–2013 рр. загалом по області та в розрізі регіонів. Аналітичний та табличний матеріали доповнюються діаграмами. Щодо більшості статистичних показників вміщені короткі методологічні пояснення. Вартісні показники наведені у фактичних цінах.

Деякі показники попередніх періодів можуть бути уточнені. Окрема інформація не публікується у зв'язку із конфіденційністю. Конфіденційною інформацією (у відповідності до Закону України “Про державну статистику” ст.21) є первинні дані, отримані органами державної статистики від респондентів під час проведення статистичних спостережень та статистична інформація, на підставі якої можна визначити інформацію щодо конкретного респондента. Звертаємо увагу, що у зв'язку із заокругленням при електронній обробці даних сума складових за окремими показниками може не дорівнювати підсумку.

Збірник підготовлений відділом статистики сільського господарства та навколишнього середовища за участю відділів статистики населення, промисловості, енергетики та зовнішньої торгівлі, будівництва, капітальних інвестицій та інвестицій зовнішньоекономічної діяльності Головного управління статистики у Чернівецькій області.

У збірнику використано матеріали Дністровсько-Прутського басейнового управління водних ресурсів, Головного управління Держземагентства у Чернівецькій області, Чернівецького обласного центру з гідрометеорології, Чернівецького обласного управління лісового та мисливського господарства.

Укладачі збірника сподіваються, що з нього зможуть почерпнути корисну інформацію не тільки спеціалісти, які працюють у сфері охорони навколишнього середовища, але й науковці, студенти, школярі, зацікавлена громадськість. Відгуки та пропозиції просимо надавати на адресу Головного управління статистики у Чернівецькій області (58018, м.Чернівці, вул. Головна, 249-А) або за телефоном 58-17-74, 58-17-76.

СКОРОЧЕННЯ

га – гектар
г – грам
грн. – гривня
дол.США – долар США
кг – кілограм
км – кілометр
км² – квадратний кілометр
крб. – карбованець
л – літр
мм – міліметр
м – метр
м² – квадратний метр
м³ – кубічний метр
млн. – мільйон
млрд. – мільярд
м н.р.м. – метрів над рівнем моря
р. – рік
т – тонна
тис. – тисяча
ц – центнер

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

Тире (–) – явищ не було
Крапки (...) – відомості відсутні
Нуль (0; 0,0) – явища відбулися, але у вимірах, менших за ті, що можуть бути виражені використаними у таблиці розрядами
Символ (*) – інформація конфіденційна
“у тому числі”,
“з них” – означає, що наведено не всі доданки загальної суми

ЗМІСТ

ПЕРЕДМОВА	3
СКОРОЧЕННЯ	4
УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ	4
1. ГЕОГРАФІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ТА АДМІНІСТРАТИВНО-ТЕРИТОРІАЛЬНИЙ УСТРІЙ.....	13
1.1. Геополітична характеристика	14
1.2. Географічна характеристика	15
1.3. Територія та середня чисельність наявного населення Чернівецької області	17
1.4. Природний рух населення	17
1.5. Середні значення температури повітря за місяцями	18
1.6. Середня кількість опадів за місяцями	18
2. ОХОРОНА АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ	19
2.1. Основні показники охорони атмосферного повітря	22
2.2. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення за видами транспорту.....	23
2.3. Структура викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря за джерелами утворення у 2013 році	24
2.4. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних та пересувних джерел забруднення за регіонами ..	24
2.5. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних та пересувних джерел забруднення у розрахунку на квадратний кілометр за регіонами	25
2.6. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних та пересувних джерел забруднення у розрахунку на одну особу за регіонами	25
2.7. Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення за регіонами	26
2.8. Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення у розрахунку на квадратний кілометр за регіонами.....	26
2.9. Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення у розрахунку на одну особу за регіонами ...	27
2.10. Викиди забруднюючих речовин в атмосферу стаціонарними джерелами забруднення за регіонами та окремими населеними пунктами	28
2.11. Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення за регіонами у 2013 році	29

2.12.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення за видами економічної діяльності у 2013 році	30
2.13.	Викиди забруднюючих речовин у атмосферу від стаціонарних джерел забруднення у розрізі виробничих та технологічних процесів, технологічного устаткування (установок) у 2013 році..	31
2.14.	Впровадження повітроохоронних заходів у 2013 році	36
2.15.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від стаціонарних та пересувних джерел забруднення	36
2.16.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення за регіонами	37
2.17.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від пересувних джерел забруднення у розрахунку на квадратний кілометр за регіонами.....	37
2.18.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від пересувних джерел забруднення у розрахунку на одну особу за регіонами ...	38
2.19.	Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферу від пересувних джерел забруднення за регіонами у 2013 році	38
2.20.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від пересувних джерел забруднення за джерелами утворення за регіонами у 2013 році	39
2.21.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферу пересувними джерелами забруднення від використання окремих видів палива за регіонами у 2013 році	40
2.22.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від окремих видів автотранспорту суб'єктів господарської діяльності за регіонами у 2013 році	40
3.	ОХОРОНА ТА ВИКОРИСТАННЯ ВОДНИХ РЕСУРСІВ	41
3.1.	Основні показники використання і відведення води	44
3.2.	Забір води з природних водних об'єктів за регіонами	45
3.3.	Забір води з природних водних об'єктів для використання у розрахунку на одну особу за регіонами	45
3.4.	Забір води з підземних водних об'єктів за регіонами	46
3.5.	Втрати води при транспортуванні за регіонами	46
3.6.	Забір, використання та втрати води при транспортуванні	47
3.7.	Використання свіжої води за регіонами.....	47
3.8.	Використання свіжої води	48
3.9.	Використання свіжої води на побутово-питні потреби за регіонами	48
3.10.	Використання свіжої води на побутово-питні потреби у розрахунку на одну особу за регіонами	49

3.11.	Загальний забір води та її використання на побутово-питні потреби у розрахунку на одну особу	49
3.12.	Використання свіжої води на виробничі потреби за регіонами ...	50
3.13.	Використання свіжої води на сільськогосподарське водопостачання за регіонами	50
3.14.	Економія забору води за рахунок оборотного та повторно-послідовного водопостачання за регіонами	51
3.15.	Частка оборотного та повторно-послідовного водопостачання в загальному обсязі споживання води на виробничі потреби за регіонами	51
3.16.	Кількість підприємств, які скидали зворотні води в поверхневі водні об'єкти за регіонами	52
3.17.	Загальне водовідведення за регіонами	52
3.18.	Водовідведення у поверхневі водні об'єкти за регіонами	53
3.19.	Скидання забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти за регіонами	53
3.20.	Скидання забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти	54
3.21.	Скидання забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти за регіонами у 2013 році	54
3.22.	Скидання недостатньо очищених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти за регіонами	55
3.23.	Скидання забруднених зворотних вод без очищення у поверхневі водні об'єкти за регіонами.	55
3.24.	Скидання нормативно-очищених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти за регіонами	56
3.25.	Потужність очисних споруд за регіонами	56
3.26.	Надходження окремих органічних забруднюючих речовин у поверхневі водні об'єкти.....	57
3.27.	Надходження окремих важких металів у поверхневі водні об'єкти	57
3.28.	Надходження окремих мінеральних забруднюючих речовин у поверхневі водні об'єкти	57
4.	ЗЕМЕЛЬНІ РЕСУРСИ ТА ЇХ ОХОРОНА	58
4.1.	Земельний фонд Буковини	61
4.2.	Порушення і рекультивация земель	61
4.3.	Здійснення заходів з охорони земель Державним агентством земельних ресурсів	61
4.4.	Розподіл земельної площі за землевласниками і землекористувачами.....	62
4.5.	Внесення мінеральних та органічних добрив під урожай культур сільськогосподарськими підприємствами	63

4.6.	Удобрена площа під урожай 2013 року в сільськогосподарських підприємствах за регіонами	63
4.7.	Внесення мінеральних і органічних добрив під урожай 2013 року сільськогосподарськими підприємствами за регіонами	64
4.8.	Внесення мінеральних добрив під сільськогосподарські культури сільськогосподарськими підприємствами за регіонами	64
4.9.	Внесення органічних добрив під сільськогосподарські культури сільськогосподарськими підприємствами за регіонами	65
4.10.	Проведення вапнування та гіпсування ґрунтів	65
5.	УТВОРЕННЯ ВІДХОДІВ ТА ПОВОДЖЕННЯ З НИМИ	66
5.1.	Основні показники утворення та поводження з відходами	69
5.2.	Наявність відходів у місцях видалення та на території підприємств за класами небезпеки	71
5.3.	Утворення відходів за класами небезпеки	71
5.4.	Основні показники поводження з відходами за групами небезпечних складників у 2013 році.....	72
5.5.	Утворення відходів за категоріями матеріалів.....	75
5.6.	Утворення відходів за регіонами у 2013 році	76
5.7.	Наявність відходів за регіонами у 2013 році	76
5.8.	Утворення відходів I-III класів небезпеки	77
5.9.	Наявність відходів I-III класів небезпеки у місцях видалення відходів та на території підприємств	77
5.10.	Утворення відходів за регіонами	78
5.11.	Утворення відходів I класу небезпеки за регіонами	80
5.12.	Наявність відходів у місцях видалення та на території підприємств за регіонами	81
5.13.	Наявність відходів I класу небезпеки у місцях видалення та на території підприємств за регіонами	83
5.14.	Основні показники поводження з відходами за регіонами у 2013 році	84
5.15.	Основні показники поводження з відходами за видами економічної діяльності у 2013 році	85
6.	ОХОРОНА ТА ВИКОРИСТАННЯ ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ ...	87
6.1.	Динаміка основних показників ведення лісового господарства ..	92
6.2.	Заготівля деревини.....	93
6.3.	Обсяги продукції лісового господарства за регіонами.....	93
6.4.	Площа рубок лісу за видами рубок та іншими заходами лісгосподарської діяльності за регіонами у 2013 році	94
6.5.	Рубки формування і оздоровлення лісів та інші заходи за регіонами.....	95
6.6.	Рубки догляду за лісом в молодих насадженнях (освітлення та очищення) за регіонами	95

6.7.	Заготівля ліквідної деревини за категоріями технічної придатності	96
6.8.	Заготівля ліквідної деревини за регіонами	96
6.9.	Заготівля лісоматеріалів круглих за регіонами	97
6.10.	Породна структура заготівлі лісоматеріалів круглих за регіонами у 2013 році.....	97
6.11.	Заготівля деревини від рубок формування і оздоровлення лісів та інших заходів, пов'язаних з веденням лісового господарства за регіонами	98
6.12.	Заготівля ліквідної деревини від рубок формування і оздоровлення лісів та інших заходів лісогосподарської діяльності за регіонами	98
6.13.	Виробництво окремих видів промислової продукції підприємств з оброблення та виготовлення виробів з деревини та корка, крім меблів; виготовлення виробів із соломки та рослинних матеріалів для плетіння.....	99
6.14.	Капітальні інвестиції підприємств лісового господарства та лісозаготівель	99
6.15.	Динаміка експорту деревини за країнами світу	100
6.16.	Динаміка експорту деревини і виробів з деревини за видами	102
6.17.	Площа відтворення лісів на землях лісового фонду за регіонами	104
6.18.	Площа відтворення лісів шляхом садіння і висівання лісу за регіонами	104
6.19.	Відтворення лісу в лісовому фонді	105
6.20.	Площа відтворення лісів шляхом природного поновлення за регіонами	105
6.21.	Площа переведеного природного поновлення у вкриті лісовою рослинністю землі за регіонами.....	106
6.22.	Заготівля другорядних лісових матеріалів та продукції побічного лісового користування за регіонами у 2013 році	107
6.23.	Залишок неочищених площ місць рубок в лісах за регіонами	107
6.24.	Лісозахисні роботи в лісовому фонді	108
6.25.	Загибель лісових насаджень	109
6.26.	Загибель лісових насаджень від несприятливих погодних умов .	109
6.27.	Причини загибелі лісових насаджень за регіонами у 2013 році...	110
6.28.	Порушення лісового законодавства за регіонами у 2013 році	111
7.	МИСЛИВСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО ТА ЗАПОВІДНІ ЗОНИ .	112
7.1.	Основні показники економічної діяльності мисливського господарства та об'єктів природно-заповідного фонду загальнодержавного значення	116
7.2.	Площа мисливських угідь, наданих у користування підприємствам, організаціям, за регіонами, у яких вони	117

	zareєстровані	
7.3.	Площа охоплених мисливським упорядкуванням угідь, які надані у користування підприємствам, організаціям, за регіонами, у яких вони zareєстровані.....	117
7.4.	Площа мисливських угідь за категоріями угідь у 2013 році.....	118
7.5.	Кількість працівників, зайнятих у мисливському господарстві за регіонами	118
7.6.	Площа закріплених мисливських угідь та охоплених мисливським упорядкуванням (на кінець року).....	119
7.7.	Кількість працівників, зайнятих у мисливському господарстві ...	119
7.8.	Загальні витрати на ведення мисливського господарства за регіонами	120
7.9.	Витрати на охорону, відтворення та облік диких тварин, упорядкування мисливських угідь за регіонами	120
7.10.	Загальна кількість копитних тварин	121
7.11.	Динаміка чисельності копитних тварин	121
7.12.	Загальна кількість хутрових звірів	122
7.13.	Динаміка чисельності хутрових звірів	122
7.14.	Загальна кількість пернатої дичини	123
7.15.	Динаміка чисельності пернатої дичини	123
7.16.	Розселено, відловлено для переселення і добуто звірів та птахів у мисливському господарстві у 2013 році	124
7.17.	Штучне розведення мисливських звірів і птахів для розселення у 2013 році.	124
7.18.	Основні дані про національні природні парки у 2013 році.....	125
7.19.	Розподіл земель національних природних парків у 2013 році	125
7.20.	Економічні показники діяльності національних природних парків у 2013 році	125
8.	ВИТРАТИ НА ОХОРОНУ НАВКОЛИШНЬОГО ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА ТА ЕКОЛОГІЧНІ ПЛАТЕЖІ.....	126
8.1.	Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища	128
8.2.	Капітальні інвестиції та поточні витрати підприємств, організацій, установ на охорону та раціональне використання природних ресурсів у 2013 році	129
8.3.	Капітальні інвестиції та поточні витрати підприємств, організацій, установ на охорону та раціональне використання природних ресурсів за джерелами фінансування у 2013 році	130

8.4.	Капітальні інвестиції підприємств, організацій, установ на охорону та раціональне використання природних ресурсів за джерелами фінансування у 2013 році	131
8.5.	Витрати підприємств, організацій, установ на капітальний ремонт основних засобів природоохоронного призначення за джерелами фінансування у 2013 році	132
8.6.	Поточні витрати підприємств, організацій, установ на охорону та раціональне використання природних ресурсів за джерелами фінансування у 2013 році	133
8.7.	Капітальні інвестиції підприємств, організацій, установ на охорону та раціональне використання природних ресурсів за регіонами.....	134
8.8.	Інвестиції підприємств, організацій, установ на капітальний ремонт основних засобів природоохоронного призначення за регіонами	134
8.9.	Поточні витрати підприємств, організацій, установ на охорону та раціональне використання природних ресурсів за регіонами.....	135
8.10.	Капітальні інвестиції та поточні витрати підприємств, організацій, установ на охорону та раціональне використання природних ресурсів за регіонами у 2013 році.....	136
8.11.	Капітальні інвестиції та поточні витрати підприємств, організацій, установ на охорону та раціональне використання природних ресурсів у регіонах за джерелами фінансування у 2013 році	136
8.12.	Капітальні інвестиції підприємств, організацій, установ на охорону та раціональне використання природних ресурсів у регіонах за джерелами фінансування у 2013 році	137
8.13.	Поточні витрати підприємств, організацій, установ на охорону та раціональне використання природних ресурсів у регіонах за джерелами фінансування у 2013 році.....	138
8.14.	Структура капітальних інвестицій та поточних витрат на охорону та раціональне використання природних ресурсів у 2013 році.....	138
8.15.	Капітальні інвестиції та поточні витрати підприємств, організацій, установ на охорону та раціональне використання природних ресурсів за видами економічної діяльності у 2013 році	139
8.16.	Екологічні платежі, пред'явлені підприємствам, організаціям, установам за забруднення навколишнього природного середовища за регіонами	140

8.17.	Екологічні платежі, фактично сплачені підприємствами, організаціями, установами забруднення навколишнього природного середовища за регіонами.....	140
8.18.	Екологічні платежі, пред'явлені та фактично сплачені підприємствами, організаціями, установами за забруднення навколишнього середовища за регіонами у 2013 році.....	141
8.19.	Екологічний податок, пред'явлений підприємствам, організаціям, установам за забруднення навколишнього природного середовища за регіонами у 2013 році.....	142
8.20.	Екологічний податок, фактично сплачений підприємствами, організаціями, установами за забруднення навколишнього природного середовища за регіонами у 2013 році.....	143
8.21.	Екологічний податок, фактично сплачений підприємствами, організаціями, установами за забруднення навколишнього природного середовища за регіонами у 2013 році	143
8.22.	Екологічний податок, пред'явлений підприємствам, організаціям, установам за забруднення навколишнього природного середовища за видами економічної діяльності у 2013 році.....	144
8.23.	Екологічний податок, фактично сплачений підприємствами, організаціями, установами за забруднення навколишнього природного середовища за видами економічної діяльності у 2013 році.....	145
9.	СТАН ДОВКІЛЛЯ В РЕГІОНАХ УКРАЇНИ	147
9.1.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних та пересувних джерел забруднення за регіонами України	148
9.2.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення за регіонами України	149
9.3.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення за регіонами України	150
9.4.	Утворення відходів за регіонами України	151
9.5.	Наявність відходів за регіонами України	153
9.6.	Обсяги продукції лісового господарства за регіонами Україн.....	155
9.7.	Заготівля ліквідної деревини за регіонами України	156
9.8.	Витрати на охорону навколишнього природного середовища та екологічний податок за регіонами України у 2013 році.....	157
	ВИЗНАЧЕННЯ ТЕРМІНІВ.....	158

1.1. Геополітична характеристика

Чернівецька область розташована на південному заході України і відноситься до областей Карпатського економічного району.

Утворення області – 7 серпня 1940 року

м. Чернівці – обласний центр

м. Новодністровськ – віднесено до категорії міст обласного підпорядкування (Постанова Верховної Ради України від 13.07.2000р. № 913-111).

Кількість населення – **908,5** тис. осіб (наявне населення на 1 січня 2014 року)

Територія – 8,1 тис. кв.км, що становить 1,3% території держави (25 місце серед областей України)

Протяжність

із заходу на схід – майже 200 км

з півночі на південь – понад 100 км

кордонів – 404,4 км (з Румунією 226,4 км, з Республікою Молдова 178 км)

Крайні точки

на півночі – с.Репужинці (Заставнівський район)

на півдні – с. Сарата (Путильський район)

на сході – с. Волошкове (Сокирянський район)

на заході – с. Плай (Путильський район)

Суміжні держави

На півдні та південному сході – межа області збігається з державним кордоном України з Румунією та Молдовою.

Суміжні області

на заході – Івано-Франківська

на півночі – Тернопільська, Хмельницька, Вінницька

1.2. Географічна характеристика

Територія області чітко поділяється на три частини:

- північна частина (між ріками Дністер і Прут) – лісостепова рівнина з середньою абсолютною висотою близько 230 м н.р.м.;
- середня частина (між річкою Прут і краєм Карпат) – Передгір'я з висотою майже 350 м н.р.м.;
- гірська частина – Буковинські Карпати з середньою висотою приблизно 900 м н.р.м.

Клімат

Область характеризується помірним кліматом з переходом до помірно континентального (прохолодне повітря Атлантики перетворюється в сухе і тепле континентальне). На кліматичні умови області впливає природний бар'єр, створений гірськими хребтами Буковинських Карпат.

Річна кількість опадів у 2013 році (за даними Чернівецького обласного центру з гідрометеорології, мм)

рівнинна частина	652
гірська частина	736
м.Чернівці	587

Температура повітря у 2013 році (за даними Чернівецького обласного центру з гідрометеорології, °C)

середньорічна температура повітря

рівнинна частина	+ 9,5
гірська частина	+ 6,2
м.Чернівці	+ 9,4

середньомісячна температура повітря

	січень	липень
рівнинна частина	- 4,3	+ 20,3
гірська частина	- 5,2	+ 15,9
м.Чернівці	- 4,4	+ 20,2

Абсолютний мінімум температури повітря у 2013 році відмічався у гірській частині 9 січня – мінус 25,9°C.

Абсолютний максимум температури повітря у 2013 році відмічався у рівнинній частині 28 липня – плюс 32,8°C.

Річки області

Територією області протікає майже 4,5 тис. невеликих річок та потічків, сумарна протяжність яких складає понад 7,6 тис.км. Лише 75 річок мають довжину понад 10 км. Найбільшими ріками, що живлять водою область, є Дністер (протяжність на території області – 272 км), Прут – 128 км, Сірет – 90 км та Черемош – 80 км. Велике значення для водного господарства має Новодністровське водосховище, площа якого 142 км². За запасами водних ресурсів Чернівецька область посідає четверте місце в Україні, поступаючись тільки Закарпатській, Івано-Франківській та Львівській областям.

Заповідні зони

В області налічується майже 290 заповідних територій та об'єктів. Найбільшими є: Національні природні парки “Вижницький”, “Черемоський” та “Хотинський”.

Найвищі гірські вершини, м над рівнем моря

Яровиця (Путильський район) – 1574

Томнатик (Путильський район) – 1565

Чорний Діл (Путильський район) – 1453

Адміністративно-територіальний поділ

районів області	–	11
районів обласного центру	–	3
населених пунктів	–	417
у тому числі міст	–	11
з них обласного підпорядкування	–	2
селища міського типу	–	8
села	–	398

1.3. Територія та середня чисельність наявного населення Чернівецької області

	Територія, тис.км ²	Середня чисельність наявного населення, тис. осіб							
		1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012	2013
Чернівецька область	8,10	945,4	930,1	909,8	904,2	904,3	905,3	906,2	907,8
м.Чернівці	0,15	261,4	246,2	242,9	250,7	252,8	255,9	257,4	260,5
м.Новодністровськ	0,01	10,3	10,6	10,7	10,8	10,8	10,8
райони									
Вижницький	0,90	60,0	60,2	58,2	56,3	56,0	55,6	55,6	55,6
Герцаївський	0,31	31,4	32,3	32,2	32,3	32,4	32,5	32,5	32,7
Глибоцький	0,67	70,1	72,3	72,2	72,5	72,8	73,2	73,4	73,6
Заставнівський	0,62	57,8	56,6	54,6	52,2	51,7	51,3	51,1	50,8
Кельменецький	0,67	49,5	48,5	45,8	43,7	43,3	42,8	42,5	42,1
Кіцманський	0,61	73,8	73,3	71,6	70,5	70,3	70,1	70,1	69,8
Новоселицький	0,74	87,1	87,4	85,2	82,0	81,3	80,3	80,0	79,4
Путильський	0,88	24,7	25,2	25,3	25,5	25,6	25,8	25,8	26,0
Сокирянський	0,66	61,7	60,1	46,9	45,2	44,8	44,6	44,5	44,2
Сторожинецький	1,16	94,4	95,3	95,3	96,6	97,1	97,9	98,2	98,6
Хотинський	0,72	73,5	72,7	69,3	66,1	65,5	64,5	64,3	63,7

1.4. Природний рух населення

Роки	Осіб			На 1000 жителів		
	кількість народжених	кількість померлих	природний приріст (скорочення)	кількість народжених	кількість померлих	природний приріст (скорочення)
1990	13929	10379	3550	14,8	11,0	3,8
1995	11765	12003	-238	12,5	12,7	-0,2
1996	11417	12072	-655	12,1	12,8	-0,7
1997	10839	11844	-1005	11,5	12,6	-1,1
1998	10529	11315	-786	11,2	12,1	-0,9
1999	9728	11767	-2039	10,4	12,6	-2,2
2000	9353	11642	-2289	10,0	12,5	-2,5
2001	8960	11696	-2736	9,7	12,6	-2,9
2002	9043	12092	-3049	9,8	13,1	-3,3
2003	9108	12490	-3382	9,9	13,6	-3,7
2004	9711	11958	-2247	10,6	13,1	-2,5
2005	9887	12870	-2983	10,9	14,1	-3,2
2006	10161	12258	-2097	11,2	13,5	-2,3
2007	10029	12386	-2357	11,1	13,7	-2,6
2008	11067	12194	-1127	12,2	13,5	-1,3
2009	11050	11665	-615	12,2	12,9	-0,7
2010	11032	11761	-729	12,2	13,0	-0,8
2011	11281	11192	89	12,5	12,4	0,1
2012	11592	11321	271	12,8	12,5	0,3
2013	11465	11520	-55	12,6	12,7	-0,1