

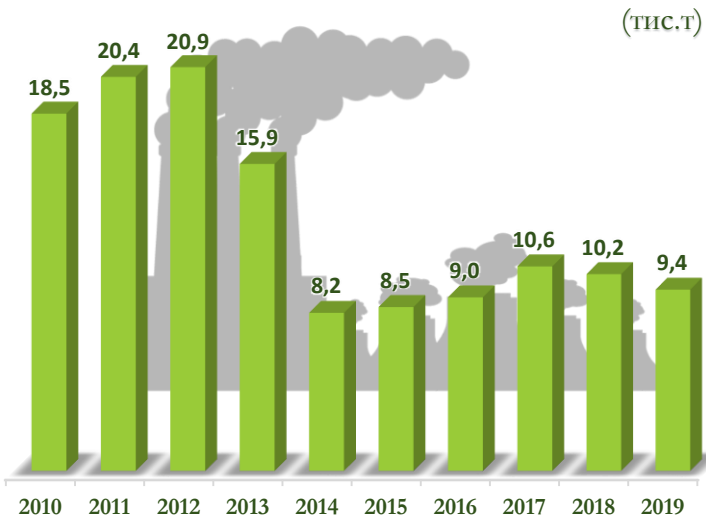


НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ

Повітряний басейн



Викиди забруднюючих речовин у атмосферне повітря стаціонарними джерелами забруднення



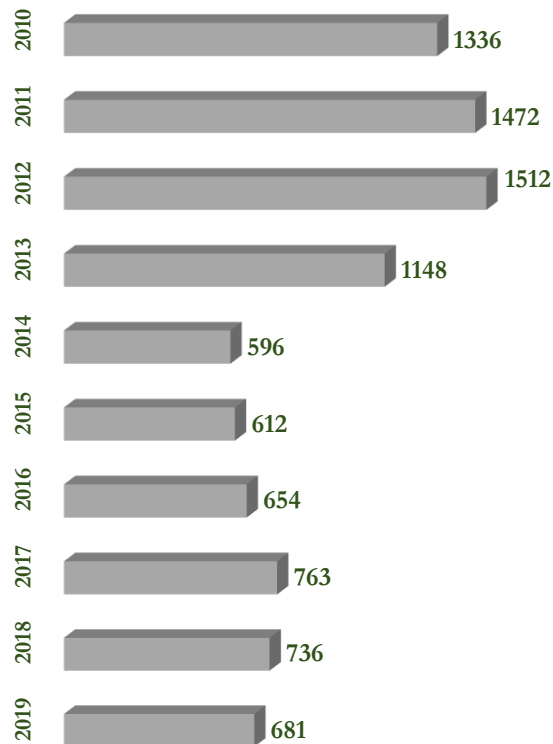
Довідково: крім того,

Викиди діоксиду вуглецю

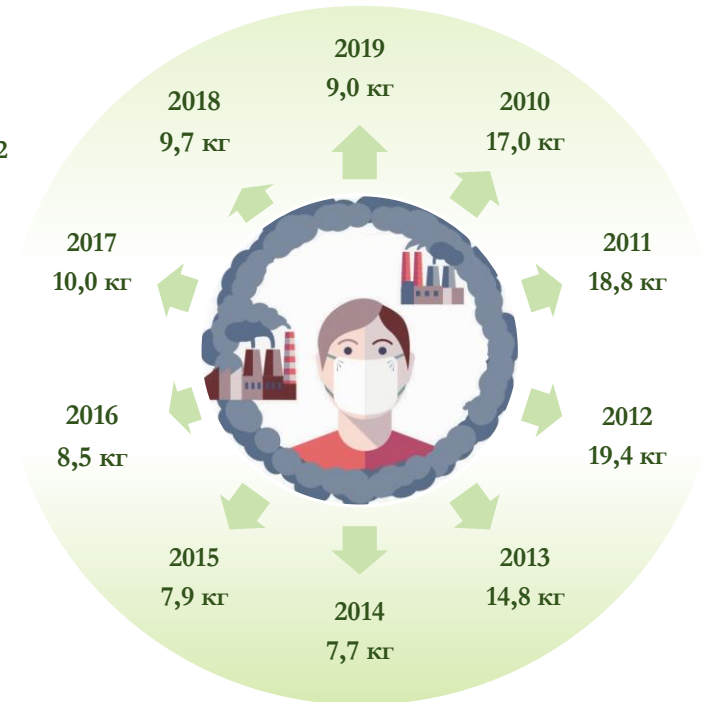
(тис.т)



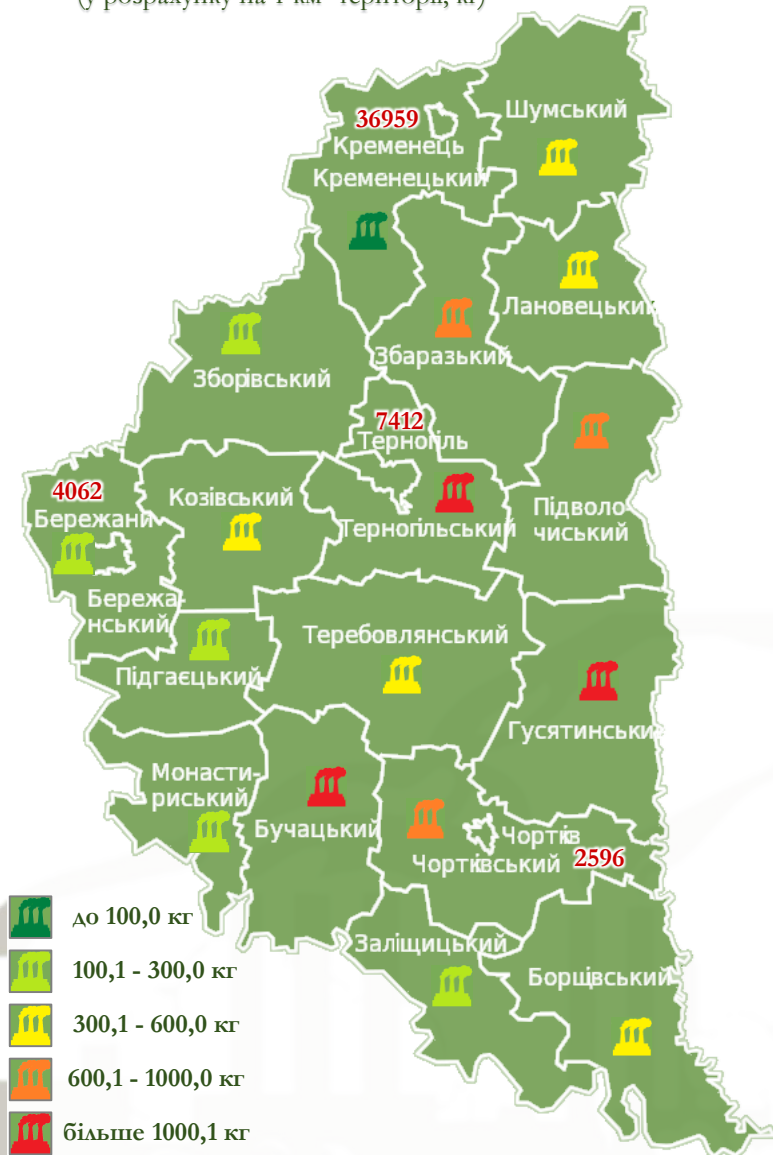
Щільність викидів забруднюючих речовин у атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення (у розрахунку на 1 км² території, кг)



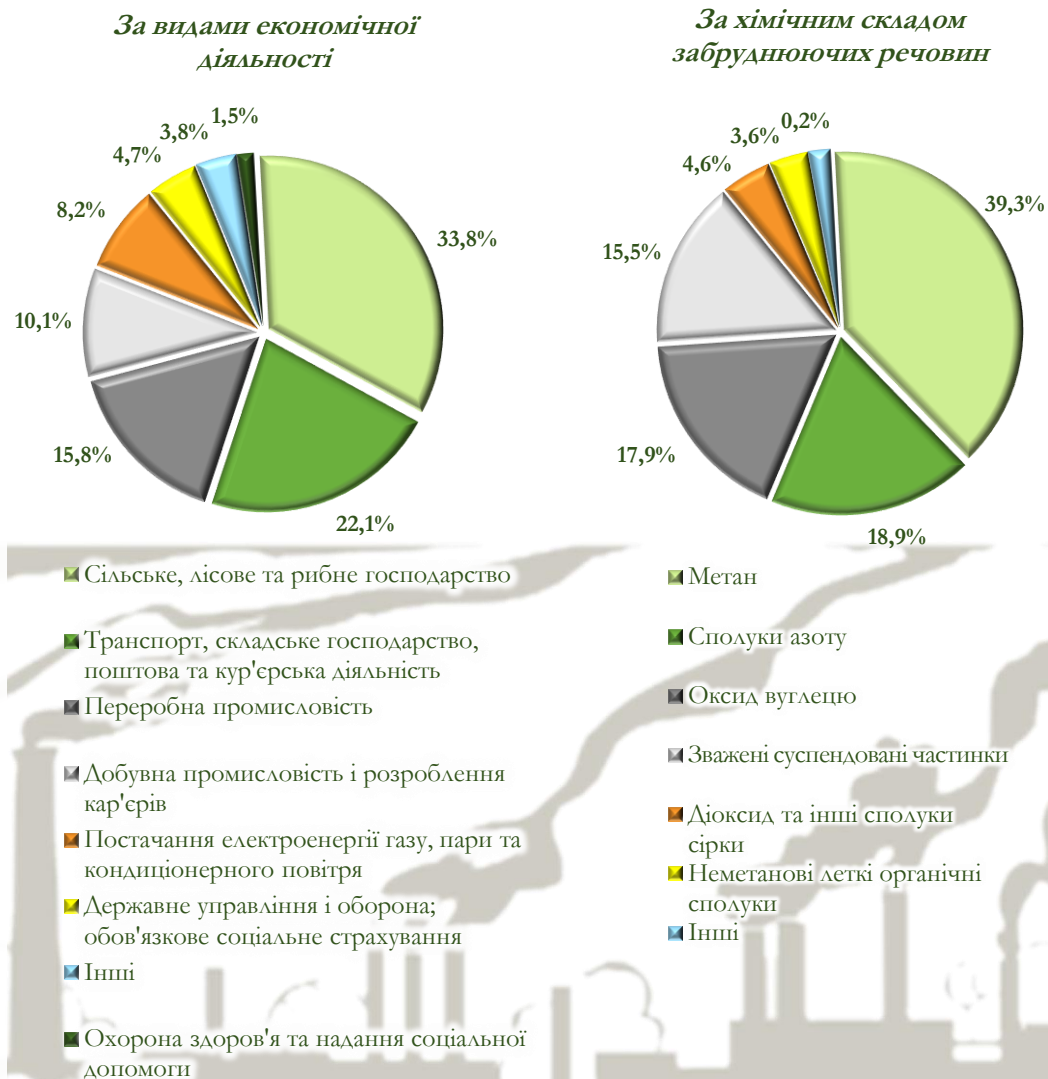
Викиди забруднюючих речовин у атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення (у розрахунку на 1 особу, кг)



Щільність викидів забруднюючих речовин у атмосферне повітря стаціонарними джерелами забруднення по районах і містах у 2019 році
(у розрахунку на 1 км² території, кг)



Структура викидів забруднюючих речовин у атмосферне повітря стаціонарними джерелами забруднення у 2019 році
(у % до загального обсягу викидів)

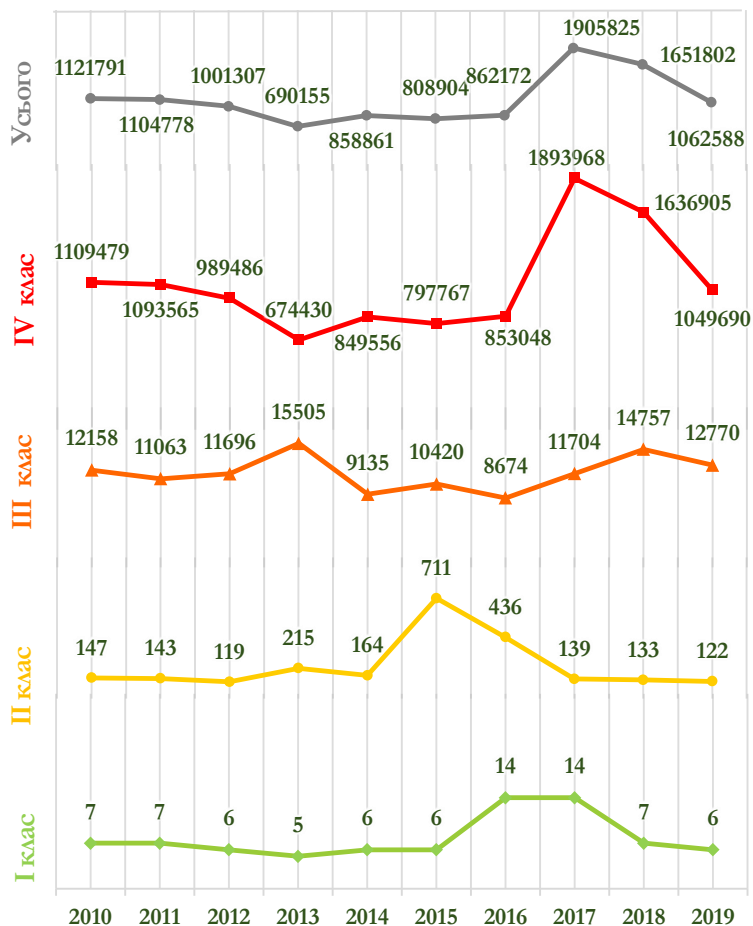


Відходи¹



Утворення відходів за класами небезпеки

(т)

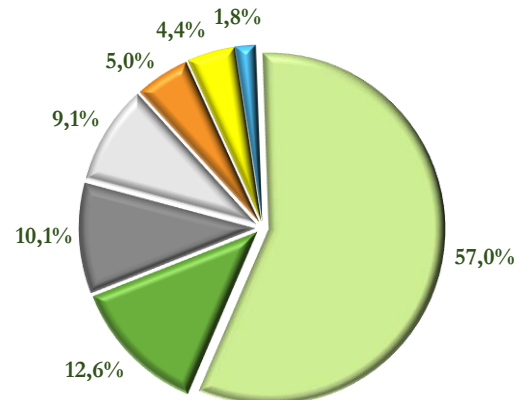


¹За 2019 рік дані попередні.

Структура утворення відходів I-IV класів небезпеки в 2019 році

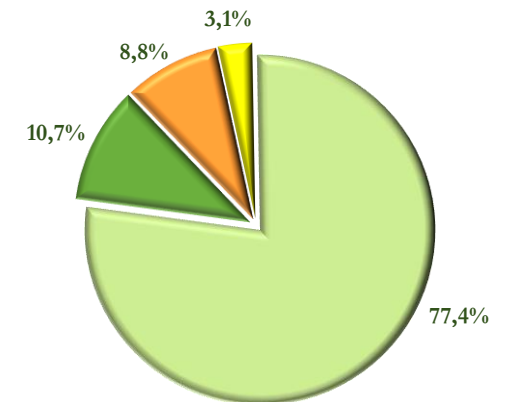
(у % до загального обсягу)

За категоріями матеріалів



- Відходи рослинного походження
- Інші мінеральні відходи
- Побутові та подібні відходи
- Звичайний осад
- Тваринні екскременти, сеча та гній
- Відходи тваринного походження
- Інші

За видами економічної діяльності підприємств і в домогосподарствах



- Переробна промисловість
- Сільське, лісове та рибне господарство
- Домогосподарства
- Інші види економічної діяльності

Накопичення відходів протягом експлуатації у місцях

видалення відходів за класами небезпеки

(на кінець року, т)

	Усього	у тому числі:				IV клас
		у тому числі:				
		I клас	II клас	III клас	IV клас	
						462242
2010	462296	18	13	23	462242	252148
2011	252204	6	8	42	252148	323277
2012	323331	7	9	38	323277	289851
2013	289886	3	21	11	289851	252042
2014	252042	–	–	–	252042	476384
2015	476384	–	–	–	476384	500222
2016	500222	–	–	–	500222	522956
2017	522956	–	–	–	522956	555107
2018	555107	–	–	–	555107	578881

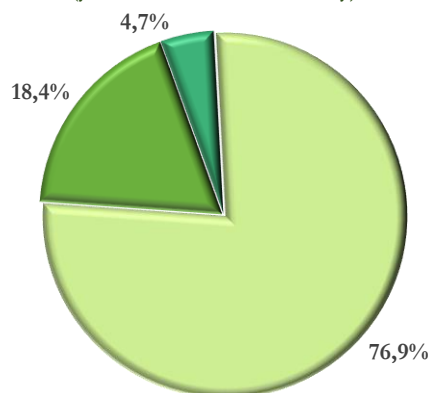
Економічні показники природокористування



Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища

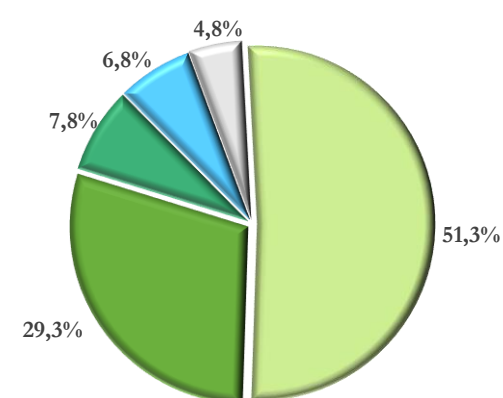
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Капітальні інвестиції та поточні витрати у фактичних цінах, тис. грн	24688,8	21101,4	24330,5	22523,7	19357,0	37881,3	67841,5	45041,6	37112,8	45160,6
у тому числі										
капітальні інвестиції	7626,9	6652,7	4619,3	4175,2	4282,2	23742,1	54986,0	32392,0	19435,5	25348,8
поточні витрати	17061,9	14448,7	19711,2	18348,5	15074,8	14139,2	12855,5	12649,6	17677,3	19811,8
Частка витрат на охорону навколишнього природного середовища за рахунок коштів держбюджету, відсотків										
у капітальних інвестиціях	66,5	81,1	0,0	0,7	4,7	75,0	36,9	53,1	76,3	39,5
у поточних витратах	13,2	16,7	6,9	7,5	7,2	2,5	0,4	–	0,3	0,5

Структура капітальних інвестицій на охорону навколишнього природного середовища за напрямками у 2019 році
(у % до загального обсягу)



- Очищення зворотних вод
- Поводження з відходами
- Захист і реабілітація ґрунту, підземних і поверхневих вод

Структура поточних витрат на охорону навколишнього природного середовища за напрямками у 2019 році
(у % до загального обсягу)



- Поводження з відходами
- Очищення зворотних вод
- Захист і реабілітація ґрунту, підземних і поверхневих вод
- Збереження біорізноманіття і середовища існування
- Охорона атмосферного повітря і проблем зміни клімату

