

до Порядку опублікування інформації про частку кожного держателя енергії, використаного для виробництва електричної енергії, та впливу на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електричної енергії

Інформація про вплив на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електричної енергії з 2024 року

(тисяч)

№ з/п	Найменування забруднювачів/решетин	Січень		Лютий		Березень		Квітень		Травень		Червень		Листопад		Серпень		Вересень		Жовтень		Листопад		Грудень		Усього за дільний період з початку року			
		тонн	гВт·год	тонн	гВт·год	тонн	гВт·год	тонн	гВт·год	тонн	гВт·год	тонн	гВт·год	тонн	гВт·год	тонн	гВт·год	тонн	гВт·год	тонн	гВт·год	тонн	гВт·год	тонн	гВт·год	тонн	гВт·год	тонн	гВт·год
1	Висота в атмосфері повітря забруднювачів/решетин, у тому числі:	2193,62	238,55181	19 300,33	226,72991	41 581,757	467,099	69 066,101	1 107,389	44097	1259,563	58115,671	1232,1299	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	251 354,481	4 531,837	
1.1	Азот оксиди	51,803	0,256	47,612	0,559	100,524	1,129	162,134	2,400	107,415	3,069	145,543	3,063	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	615,031	10,976		
1.2	Амiak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
1.3	Антидими ступінчатий	338,488	3,633	316,572	3,719	806,023	9,054	1383,703	22,186	896,321	25,611	1264,686	26,617	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	506,793	90,819		
1.4	Аерозоль	0	0	0	0	0	0	0,001	0,00002	0	0,00003	0,001	0,00002	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,00007	0,00007	
1.5	Венізолипен	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0
1.6	Вуглекислий газ	0,001	0,00001	0,001	0,00001	0,002	0,00002	0,005	0,00009	0,006	0,00018	0,006	0,00013	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,021	0,00044	0,00044	
1.7	Водяна парова	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0
1.8	Водяна парова	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	31,193	0,972	0,972	
1.9	Вуглекислий газ	3,322	0,357	2,352	0,0276	4,915	0,0552	8,281	0,1328	5,328	0,1522	6,995	0,1472	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	248135,536	4418,385	4418,385	
1.10	Вуглекислий газ	21765,631	233,637	18900,152	222,029	40599,656	456,068	67363,491	1080,087	42960,953	1227,477	56545,653	1199,087	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,397	0,202	0,202	
1.11	Вуглекислий газ	0,578	0,006	0,384	0,007	1,198	0,013	2,624	0,042	2,699	0,077	2,714	0,057	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0
1.12	Гідрокристалічний фтористий сімексид	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0
1.13	Твердий сімексид	33,785	0,027	33,047	0,3882	69,414	0,7797	145,813	2,3379	124,238	3,5497	150,005	3,1371	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	566,302	10,5753	10,5753	
1.14	Бездимні сімексиди	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0
1.15	Марталіт та його сімексиди	0,004	0	0,004	0	0,008	0,0001	0,016	0,003	0,013	0,0004	0,016	0,0003	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,061	0,0038	0,0038	
1.16	Нітрати та його сімексиди	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0
1.17	Озон	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0
1.18	Ртуть та її сімексиди	0,002	0	0,002	0	0,005	0,0001	0,009	0,0001	0,006	0,0002	0,008	0,0002	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,032	0,0006	0,0006	
1.19	Синьокішор та його сімексиди	0,006	0,0003	0,006	0,0001	0,011	0,0001	0,022	0,0004	0,017	0,0005	0,021	0,0005	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,083	0,0017	0,0017	
1.20	Сірководень	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0
1.21	Сірководень	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0
1.22	Силіцій діоксид	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0
1.23	Сірководень	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0
1.24	Фенол	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0
1.25	Формальдегід	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0
1.26	Хлор та його сімексиди	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0
1.27	Радіоактивні відходи	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0
2	Сума окремих забруднювачів/решетин у водні об'єкти, у тому числі:	96,400	1,035	74,541	0,97	62,011	0,699	61,389	0,984	58,338	1,666	76,837	1,617	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	429,516	6,871	6,871	
2.1	Азот амонійний	0,240	0,003	0,340	0,004	0,335	0,004	0,341	0,005	0,318	0,009	0,361	0,008	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,935	0,033	0,033	
2.2	Органічні речовини (за показниками біологічного споживання кисню (БСК 5))	1,869	0,020	1,293	0,015	1,68	0,019	1,48	0,024	1,617	0,046	1,404	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	9,343	0,154	0,154	
2.3	Завантаження речовин	8,494	0,091	7,542	0,089	7,701	0,087	9,246	0,148	7,412	0,212	9,449	0,199	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	49,844	0,826	0,826	
2.4	Нітроген	0,085	0,001	0,540	0,001	0,077	0,001	0,071	0,001	0,073	0,002	0,087	0,002	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,935	0,008	0,008	
2.5	Нітрати	1,515	0,016	1,729	0,02	1,653	0,019	1,636	0,026	1,469	0,042	1,642	0,026	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	9,224	0,149	0,149	
2.6	Нітрити	0,098	0,001	0,068	0,001	0,064	0,001	0,064	0,001	0,064	0,002	0,064	0,001	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,422	0,007	0,007	
2.7	Сульфати	47,004	0,505	31,256	0,367	23,579	0,265	25,625	0,363	22,135	0,632	20,201	0,551	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	172,8	2,683	2,683	
2.8	Хлориди	0,284	0,003	0,528	0,006	0,318	0,004	0,321	0,005	0,316	0,009	0,321	0,004	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,02	0,032	0,032	
2.9	Хлориди	36,811	0,393	31,245	0,367	26,604	0,299	25,605	0,411	24,932	0,712	37,996	0,795	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	182,993	2,979	2,979	
2.10	Радіоактивні відходи	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0

Амрія БУРДІЛІЙ

Начальник ВТВ