

до Порядку опублікування інформації про часова кожного джерела енергії, використаного для виробництва електроенергії, та впливу на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електроенергії

Інформація про впливи на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електричної енергії, у 2024 році (тисяч)

№ п/п	Найменування забруднюючої речовини	Стебель		Листий		Вершина		Кілець		Третья		Чорнонь		Листоць		Серединь		Верховинь		Жолинь		Листоць		Грудинь		Усього за відповідний період з початку року						
		тонни	р/кгГт год	тонни	р/кгГт год	тонни	р/кгГт год	тонни	р/кгГт год	тонни	р/кгГт год	тонни	р/кгГт год	тонни	р/кгГт год	тонни	р/кгГт год	тонни	р/кгГт год	тонни	р/кгГт год	тонни	р/кгГт год	тонни	р/кгГт год	тонни	р/кгГт год	тонни	р/кгГт год			
1	Водень в атмосфере повітря окислювальних речовин, усього, у тому числі:	2193,62	238,55181	19 300,33	226,72591	41 580,757	467,099	69 066,103	1 107,389	44097	1259,9363	58115,671	1232,1299	51110,762	1087,10981	52645,414	1028,57359	62517,554	1246,23909	61 186,190	1 029,252	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	481 814,401	8 923,011			
		51,803	0,556	476,12	0,559	100,524	1,129	162,134	2,000	107,415	3,069	145,343	3,063	114,720	2,44	128,986	2,52	151,806	3,088	132,627	2,231	0	0	0	0	0	0	1146,26	21,255			
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		338,488	3,633	316,572	3,719	806,023	9,054	1383,703	22,186	898,321	25,617	1264,686	26,617	1150,776	24,477	1211,639	23,673	1434,67	28,599	1272,504	21,466	0	0	0	0	0	0	10075,382	188,974			
		0	0	0	0	0	0	0,001	0,00002	0,001	0,00002	0,001	0,00002	0,001	0,00002	0,001	0,00002	0,001	0,00002	0,001	0,00002	0,001	0,00002	0,001	0,00002	0,001	0,00002	0,007	0,00015			
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		0,001	0,00001	0,001	0,00001	0,002	0,00002	0,005	0,00009	0,006	0,00018	0,006	0,00013	0,006	0,00013	0,006	0,00012	0,006	0,00012	0,006	0,00009	0,005	0,00009	0,005	0,00012	0,005	0,00009	0,044	0,00089			
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		3,322	0,357	2,352	0,0276	4,015	0,0532	8,281	0,1328	5,328	0,1222	6,995	0,1472	6,183	0,1316	7,492	0,1494	7,564	0,1238	7,492	0,1239	7,564	0,1239	0	0	0	0	58,572	1,4087			
		21765,631	233,637	18900,152	222,029	40599,656	456,668	67363,491	1080,087	42960,953	1227,477	56845,653	1190,087	49831,822	1039,907	51268,791	1001,677	60702,07	1210,049	59064,929	1003,661	0	0	0	0	0	0	0	469003,148	8603,679		
		0,578	0,096	0,584	0,007	1,198	0,013	2,624	0,042	2,699	0,077	2,714	0,057	2,699	0,057	2,720	0,054	2,83	0,056	2,846	0,043	0	0	0	0	0	0	0	21,213	0,412		
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		33,785	0,3627	33,047	0,3882	69,414	0,7797	145,813	2,379	154,238	3,5497	150,005	3,1571	4,550	0,0968	26,890	0,524	215,525	4,2963	106,175	1,786	0	0	0	0	0	0	0	309,442	17,2798		
		1,14	0,0001	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0,004	0	0,004	0	0,008	0,0001	0,016	0,003	0,013	0,004	0,016	0,003	0,003	0,001	0,002	0,003	0,002	0,004	0,012	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,099	0,0045		
		0,002	0	0,002	0	0,005	0,0001	0,009	0,001	0,006	0,002	0,008	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,056	0,0011		
0,006	0,0001	0,006	0,0001	0,011	0,0001	0,022	0,004	0,017	0,005	0,021	0,005	0,001	0,001	0,007	0,0001	0,030	0,0006	0,017	0,0003	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,138	0,0027				
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
0	0	0	0	0	0,001	0,00001	0,002	0,00004	0,003	0,00008	0,003	0,00005	0,003	0,00006	0,003	0,00005	0,003	0,00005	0,003	0,00004	0,002	0,00004	0,002	0,00004	0,002	0,00004	0,022	0,00039				
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,020	0,0004	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0,0004				
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2	Сума окислювальних речовин у повітряному середовищі, у тому числі:	96,480	1,835	74,541	0,87	62,011	0,699	61,389	0,984	58,338	1,666	76,837	1,617	84,9	1,806	78,918	1,54	67,275	1,341	65,939	1,109	0	0	0	0	0	0	726,548	12,667			
		0,240	0,003	0,340	0,004	0,335	0,004	0,341	0,005	0,318	0,009	0,361	0,008	0,340	0,007	0,367	0,007	0,119	0,002	0,182	0,003	0	0	0	0	0	0	2,943	0,052			
		1,869	0,020	1,293	0,015	1,68	0,019	1,48	0,024	1,617	0,046	1,404	0,03	1,524	0,032	1,812	0,035	1,691	0,022	1,309	0,02	0	0	0	0	0	0	14,979	0,263			
2.1	Азот двоокисний	8,494	0,091	7,842	0,089	7,701	0,087	9,246	0,148	7,412	0,212	9,449	0,199	9,521	0,203	9,038	0,177	6,369	0,127	6,277	0,117	0	0	0	0	0	81,709	1,45				
2.2	Оксиди азотів (за показниками біологічного еквіваленту азоту (БЕА-5))	0,085	0,001	0,540	0,001	0,077	0,001	0,071	0,001	0,075	0,002	0,087	0,002	0,087	0,002	0,090	0,002	0,497	0,010	0,481	0,01	0	0	0	0	0	2,19	0,032				
2.3	Нітроген	1,515	0,016	1,729	0,022	1,653	0,019	1,636	0,026	1,469	0,042	1,232	0,026	1,443	0,031	1,389	0,027	0,96	0,019	1,099	0,018	0	0	0	0	0	0	14,115	0,244			
2.4	Селен	47,004	0,505	31,256	0,367	23,379	0,265	22,625	0,263	22,135	0,632	26,201	0,551	29,136	0,620	31,144	0,608	31,112	0,62	33,996	0,601	0	0	0	0	0	0	298,188	5,103			
2.5	Фториди	0,284	0,003	0,528	0,006	0,318	0,004	0,321	0,005	0,316	0,009	0,253	0,005	0,300	0,006	0,275	0,005	0,248	0,005	0,33	0,006	0	0	0	0	0	0	3,173	0,054			
2.6	Хлориди	36,811	0,395	31,245	0,367	26,604	0,299	25,605	0,411	24,932	0,712	37,796	0,795	42,481	0,904	34,722	0,678	26,84	0,535	21,512	0,562	0	0	0	0	0	0	308,548	5,458			
2.7	Радіоактивні матеріали																															
2.8	Радіоактивні матеріали																															
2.9	Радіоактивні матеріали																															

