

до Порядку опублікування інформації про частку кожного джерела 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, за жовтень 2023 року/січень – жовтень 2023 року

(міськи)

№ з/п	Найменування забруднювачів речовини	Січень		Лютий		Березень		Квітень		Травень		Червень		Липень		Серпень		Вересень		Жовтень		Листопад		Грудень		Усього за звітний період з початку року				
		тонни	г/кВт·год	тонни	г/кВт·год	тонни	г/кВт·год	тонни	г/кВт·год	тонни	г/кВт·год	тонни	г/кВт·год	тонни	г/кВт·год	тонни	г/кВт·год	тонни	г/кВт·год	тонни	г/кВт·год	тонни	г/кВт·год	тонни	г/кВт·год	тонни	г/кВт·год	тонни	г/кВт·год	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26			
1	Викиди в атмосферне повітря окремих забруднювачів речовин, усього, у тому числі:																													
	1.1 Азоту оксиди	626.497	1.185	486.188	1.162	290.407	1.199	299.634	1.165	306.926	1.077	421.508	1.129	312.421	1.067	422.558	1.079	272.399	0.980	352.255	1.056							3790.793	1.115	
	1.2 Аміак	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001							0.008	0.000
	1.3 Ангідрид сірчистий	3666.975	6.937	2846.054	6.804	1696.179	7.003	2654.323	10.318	2761.476	9.686	3763.522	10.076	2376.003	8.112	3512.156	8.972	2508.814	9.027	2779.369	8.334								28564.871	8.400
	1.4 Ацетон	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							0.001	0.000
	1.5 Бензоліпірен	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							0.003	0.000
	1.6 Бугілацетат	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							0.000	0.000
	1.7 Ванілін гітросиоє	0.002	0.000	0.002	0.000	0.001	0.000	0.004	0.000	0.004	0.000	0.004	0.000	0.002	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.003							0.026	0.000
	1.8 Хлорид хлористий	0.040	0.000	0.031	0.000	0.016	0.000	0.021	0.000	0.030	0.000	0.036	0.000	0.029	0.000	0.029	0.000	0.029	0.000	0.029	0.000	0.029							0.290	0.000
	1.9 Вуглець окис	87.197	0.165	67.759	0.162	39.429	0.163	42.651	0.166	46.637	0.164	62.047	0.166	47.334	0.162	63.184	0.161	46.367	0.167	54.675	0.164								557.771	0.164
	1.10 Вуглець двоокис	457054.557	864.633	354858.960	848.360	210042.449	867.170	248137.276	964.539	261118.653	915.881	353889.713	947.471	256560.295	875.967	356918.481	911.807	256640.243	923.386	294367.146	882.697								3049587.773	896.744
	1.11 Вуглеводні	6.344	0.012	4.929	0.012	2.880	0.012	3.289	0.013	3.554	0.012	4.756	0.013	3.486	0.012	4.709	0.012	3.472	0.012	3.467	0.010								40.886	0.012
	1.12 Газоподібні фтористі сполуки	0.004	0.000	0.003	0.000	0.002	0.000	0.002	0.000	0.002	0.000	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							0.017	0.000
	1.13 Тверді речовини	1593.731	3.015	1237.017	2.957	736.386	3.040	1341.711	5.215	1331.086	4.669	1857.367	4.973	1010.953	3.452	1153.584	2.947	795.091	2.861	1231.003	3.691								12287.928	3.613
	1.14 Кадмію сполуки	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							0.000	0.000
	1.15 Марганець та його сполуки	0.009	0.000	0.007	0.000	0.004	0.000	0.005	0.000	0.007	0.000	0.008	0.000	0.006	0.000	0.006	0.000	0.006	0.000	0.006	0.000	0.000							0.061	0.000
	1.16 Нікель та його сполуки	0.231	0.000	0.179	0.000	0.107	0.000	0.180	0.001	0.181	0.001	0.251	0.001	0.138	0.000	0.161	0.000	0.113	0.000	0.175	0.001								1.715	0.001
	1.17 Озон	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							0.000	0.000
	1.18 Ртуть та її сполуки	0.015	0.000	0.011	0.000	0.007	0.000	0.009	0.000	0.010	0.000	0.013	0.000	0.009	0.000	0.013	0.000	0.009	0.000	0.010	0.000	0.000							0.107	0.000
1.19 Свинцеві та його сполуки	0.224	0.000	0.174	0.000	0.104	0.000	0.173	0.001	0.172	0.001	0.240	0.001	0.136	0.000	0.158	0.000	0.109	0.000	0.172	0.001								1.661	0.000	
1.20 Сірководень	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							0.000	0.000	
1.21 Сірководульцеві	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							0.000	0.000	
1.22 Спирт н-бутиловий	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							0.000	0.000	
1.23 Стирол	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							0.000	0.000	
1.24 Фенол	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							0.000	0.000	
1.25 Формальдегід	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							0.000	0.000	
1.26 Хром та його сполуки	0.310	0.001	0.240	0.001	0.143	0.001	0.246	0.001	0.246	0.001	0.342	0.001	0.187	0.001	0.215	0.001	0.181	0.001	0.237	0.001								2.347	0.001	
1.27 Радіоактивні відходи	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							0.000	0.000	
2	Скиди окремих забруднювачів речовин у водні об'єкти, усього, у тому числі:																													
	2.1 Азот амонійний	0.376	0.001	0.294	0.001	0.147	0.001	0.137	0.001	0.199	0.001	0.233	0.001	0.325	0.001	0.200	0.001	0.013	0.000	0.221	0.001								2.145	0.001
	2.2 Органічні речовини (за показниками біохімічного споживання кисню (БСК 5))	4.807	0.009	3.762	0.009	1.881	0.008	1.722	0.007	2.512	0.009	2.942	0.008	3.638	0.012	2.650	0.007	0.177	0.001	2.782	0.008								26.874	0.008
	2.3 Завислі речовини	10.193	0.019	7.977	0.019	3.988	0.016	3.849	0.015	5.613	0.020	6.575	0.018	8.410	0.029	6.009	0.015	0.383	0.001	5.729	0.017								58.726	0.017
	2.4 Нафтопродукти	0.036	0.000	0.028	0.000	0.014	0.000	0.013	0.000	0.019	0.000	0.023	0.000	0.029	0.000	0.020	0.000	0.001	0.000	0.021	0.000								0.206	0.000
	2.5 Нітрати	8.646	0.016	6.766	0.016	3.383	0.014	3.315	0.013	4.835	0.017	5.663	0.015	5.995	0.020	2.437	0.006	0.319	0.001	4.648	0.014								46.007	0.014
	2.6 Нітрити	0.150	0.000	0.117	0.000	0.059	0.000	0.053	0.000	0.077	0.000	0.090	0.000	0.115	0.000	0.067	0.000	0.005	0.000	0.078	0.000								0.809	0.000
	2.7 Сульфати	158.010	0.299	123.660	0.296	61.830	0.255	58.570	0.228	85.415	0.300	100.058	0.268	118.507	0.405	82.511	0.211	5.501	0.020	91.257	0.274								885.319	0.260
	2.8 Фосфати	1.328	0.003	1.039	0.002	0.520	0.002	0.497	0.002	0.724	0.003	0.849	0.002	1.026	0.004	0.714	0.002	0.031	0.000	0.703	0.002								7.429	0.002
	2.9 Хлориди	68.916	0.130	53.934	0.129	26.967	0.111	25.419	0.099	37.069	0.130	43.424	0.116	56.845	0.194	33.412	0.085	2.523	0.009	38.997	0.117								387.506	0.114
2.10 Радіоактивні відходи	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							0.000	0.000	