

## Інформація про вплив на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електричної енергії, за січень-квітень 2024 року (місяць)

№ з/п	Найменування забруднюючої речовини	січень		лютий		березень		квітень		травень		червень		липень		серпень		вересень		жовтень		листопад		грудень		Усього за звітний період з початку року			
		тонн	г/кВт-год	тонн	г/кВт-год	тонн	г/кВт-год	тонн	г/кВт-год	тонн	г/кВт-год	тонн	г/кВт-год	тонн	г/кВт-год	тонн	г/кВт-год	тонн	г/кВт-год	тонн	г/кВт-год	тонн	г/кВт-год	тонн	г/кВт-год	тонн	г/кВт-год		
A	B	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	<b>Викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин, усього, у тому числі:</b>	<b>29,913</b>	<b>0,012</b>	<b>29,339</b>	<b>0,015</b>	<b>60,860</b>	<b>0,042</b>	<b>137,438</b>	<b>0,126</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>257,550</b>	<b>0,196</b>
1.1	Азоту оксиди	0,591	1,90E-04	0,570	3,30E-04	0,525	3,93E-04	0,612	4,85E-04																			2,298	1,40E-03
1.2	Аміак	0,328	1,18E-04	0,323	1,69E-04	0,324	1,78E-04	0,320	1,64E-04																			1,294	6,29E-04
1.3	Ангідрид сірчистий	0,114	3,58E-05	0,424	3,00E-04	0,065	5,66E-05	0,104	8,63E-05																			0,706	4,78E-04
1.4	Ацетон	0,017	1,86E-06	0,016	1,12E-05	0,046	3,60E-05	0,059	5,56E-05																			0,138	1,05E-04
1.5	Бенз(о)пірен	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00																			0,000	0,00E+00
1.6	Бутилацетат	0,063	2,32E-05	0,062	3,53E-05	0,100	7,30E-05	0,071	6,73E-05																			0,296	1,99E-04
1.7	Ванадій п'ятиокис	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	8,21E-09	0,000	5,00E-09																			0,000	1,32E-08
1.8	Водень хлористий	0,001	4,39E-07	0,001	6,04E-07	0,001	6,36E-07	0,001	5,96E-07																			0,005	2,28E-06
1.9	Вуглецю окис	1,195	3,07E-04	1,156	6,79E-04	1,199	8,42E-04	1,327	8,74E-04																			4,877	2,70E-03
1.10	Вуглецю двоокис	23,434	1,06E-02	22,760	1,15E-02	53,738	3,69E-02	130,946	1,22E-01																			230,878	1,81E-01
1.11	Вуглеводні	2,778	5,92E-04	2,662	1,66E-03	3,156	2,46E-03	2,647	1,99E-03																			11,242	6,70E-03
1.12	Газоподібні фтористі сполуки	0,006	2,66E-06	0,006	3,17E-06	0,005	2,63E-06	0,008	5,49E-06																			0,026	1,40E-05
1.13	Тверді речовини	1,340	4,44E-04	1,315	7,18E-04	1,634	1,03E-03	1,301	7,66E-04																			5,590	2,96E-03
1.14	Кадмію сполуки	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00																			0,000	0,00E+00
1.15	Марганець та його сполуки	0,001	4,39E-07	0,001	8,23E-07	0,002	1,64E-06	0,002	1,83E-06																			0,008	4,73E-06
1.16	Нікель та його сполуки	0,000	0,00E+00	0,000	1,50E-09	0,000	2,05E-09	0,000	2,50E-09																			0,000	6,05E-09
1.17	Озон	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00																			0,000	0,00E+00
1.18	Ртуть та її сполуки	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00																			0,000	0,00E+00
1.19	Свинець та його сполуки	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00																			0,000	0,00E+00
1.20	Сірководень	0,012	3,51E-06	0,011	6,30E-06	0,011	7,06E-06	0,011	6,21E-06																			0,045	2,31E-05
1.21	Сірковуглець	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00																			0,000	0,00E+00
1.22	Спирт н-бутиловий	0,026	2,78E-06	0,024	1,69E-05	0,048	3,93E-05	0,023	2,00E-05																			0,121	7,90E-05
1.23	Стирол	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00																			0,000	0,00E+00
1.24	Фенол	0,000	0,00E+00	0,000	2,46E-07	0,000	3,30E-07	0,000	2,61E-07																			0,001	8,37E-07
1.25	Формальдегід	0,007	2,32E-06	0,007	3,75E-06	0,005	3,93E-06	0,005	5,10E-06																			0,023	1,51E-05
1.26	Хром та його сполуки	0,000	0,00E+00	0,000	2,02E-08	0,000	2,87E-08	0,000	2,25E-08																			0,000	7,14E-08
1.27	Радіоактивні відходи	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00																			0,000	0,00E+00
2	<b>Скиди окремих забруднюючих речовин у водні об'єкти, усього, у тому числі:</b>	<b>1 593,883</b>	<b>0,694</b>	<b>1 295,756</b>	<b>0,626</b>	<b>1 303,030</b>	<b>0,623</b>	<b>1 281,152</b>	<b>0,643</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>5 473,821</b>	<b>2,586</b>
2.1	Азот амонійний	0,035	1,62E-05	0,208	1,09E-04	0,195	1,34E-04	0,044	4,31E-05																			0,482	3,02E-04
2.2	Органічні речовини (за показниками біохімічного споживання кисню (БСК 5))	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00																			0,000	0,00E+00
2.3	Завислі речовини	25,066	7,82E-04	5,655	2,70E-03	2,791	1,91E-03	2,211	2,17E-03																			35,723	7,56E-03
2.4	Нафтопродукти	0,034	1,58E-05	0,018	9,42E-06	0,035	2,28E-05	0,021	1,42E-05																			0,108	6,22E-05
2.5	Нітрати	22,919	1,06E-02	20,083	1,05E-02	18,620	1,24E-02	14,177	1,08E-02																			75,799	4,44E-02
2.6	Нітриди	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00																			0,000	0,00E+00
2.7	Сульфати	1 105,981	4,88E-01	903,383	4,36E-01	916,619	4,39E-01	902,337	4,57E-01																			3 828,320	1,82E+00
2.8	Фосфати	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,094	4,74E-05	0,113	7,01E-05																			0,207	1,17E-04
2.9	Хлориди	439,848	1,94E-01	366,409	1,76E-01	364,676	1,70E-01	362,249	1,73E-01																			1 533,182	7,13E-01
2.10	Радіоактивні відходи	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00	0,000	0,00E+00																			0,000	0,00E+00

Зазначені дані не враховують інформацію по філії «ВП ЗАЕС» у зв'язку з тимчасовою окупацією майданчику АЕС військовими рф