

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

| № з/л | Найменування забруднюючої речовини | січень | | лютий | | березень | | квітень | | травень | | червень | | липень | | серпень | | вересень | | жовтень | | листопад | | грудень | | Усього за звітний період з початку року | |
|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|----------|-----------|---------|-----------|----------|-----------|---------|-----------|---|-----------|
| | | тон | г/кВт·год | тон | г/кВт·год | тон | г/кВт·год | тон | г/кВт·год | тон | г/кВт·год | тон | г/кВт·год | тон | г/кВт·год | тон | г/кВт·год | тон | г/кВт·год | тон | г/кВт·год | тон | г/кВт·год | тон | г/кВт·год | тон | 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 забруднюючих речовин, усього, у т.ч.: | 29,913 | 1,24E-02 | 29,339 | 1,55E-02 | 60,860 | 4,20E-02 | 137,438 | 1,26E-01 | 58,846 | 5,43E-02 | 93,827 | 8,82E-02 | 76,541 | 1,10E-02 | 77,425 | 5,34E-02 | 76,471 | 5,91E-02 | 84,991 | 4,66E-02 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,000 | 0,00E+00 | 725,651 | 5,08E-01 |
| 1.1 | Азоту оксиди | 0,591 | 1,90E-04 | 0,570 | 3,31E-04 | 0,525 | 3,93E-04 | 0,612 | 4,85E-04 | 0,705 | 6,30E-04 | 2,140 | 1,86E-03 | 0,962 | 5,08E-10 | 1,136 | 1,35E-03 | 1,115 | 1,36E-03 | 0,541 | 3,42E-04 | | | | | 8,896 | 6,95E-03 |
| 1.2 | Аміак | 0,328 | 1,18E-04 | 0,323 | 1,70E-04 | 0,324 | 1,78E-04 | 0,320 | 1,64E-04 | 0,322 | 2,69E-04 | 0,320 | 4,07E-04 | 0,331 | 2,99E-10 | 0,329 | 2,93E-04 | 0,320 | 2,53E-04 | 0,318 | 1,73E-04 | | | | | 3,234 | 2,03E-03 |
| 1.3 | Ангідрид сірчистий | 0,114 | 3,58E-05 | 0,424 | 3,00E-04 | 0,065 | 5,66E-05 | 0,104 | 8,63E-05 | 0,116 | 1,04E-04 | 0,602 | 4,96E-04 | 0,180 | 6,32E-11 | 0,169 | 2,31E-04 | 1,033 | 7,90E-04 | 0,274 | 1,61E-04 | | | | | 3,082 | 2,26E-03 |
| 1.4 | Ацетон | 0,017 | 1,86E-06 | 0,016 | 1,12E-05 | 0,046 | 3,60E-05 | 0,059 | 5,56E-05 | 0,063 | 6,02E-05 | 0,140 | 1,09E-04 | 0,059 | 2,80E-11 | 0,055 | 5,09E-05 | 0,117 | 9,27E-05 | 0,013 | 1,18E-05 | | | | | 0,584 | 4,30E-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 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,000 | 2,11E-09 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,000 | 4,04E-11 | | | | | 0,000 | 2,15E-09 |
| 1.6 | Бутилацетат | 0,063 | 2,32E-05 | 0,062 | 3,53E-05 | 0,100 | 7,30E-05 | 0,071 | 6,73E-05 | 0,068 | 6,51E-05 | 0,214 | 1,66E-04 | 0,071 | 3,53E-11 | 0,058 | 5,25E-05 | 0,189 | 1,39E-04 | 0,077 | 4,63E-05 | | | | | 0,972 | 6,67E-04 |
| 1.7 | Ванадію п'ятиокис | 0,000 | 0,00E+00 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,000 | 8,21E-09 | 0,000 | 5,00E-09 | 0,000 | 3,29E-09 | 0,000 | 2,16E-07 | 0,000 | 3,02E-07 | 0,000 | 6,33E-09 | 0,000 | 1,26E-08 | 0,000 | 1,76E-07 | | | | | 0,001 | 7,30E-07 |
| 1.8 | Водень хлористий | 0,001 | 4,39E-07 | 0,001 | 6,09E-07 | 0,001 | 6,36E-07 | 0,001 | 5,96E-07 | 0,001 | 9,86E-07 | 0,000 | 1,72E-07 | 0,000 | 2,24E-07 | 0,000 | 3,82E-07 | 0,000 | 3,64E-07 | 0,000 | 1,12E-06 | | | | | 0,009 | 5,53E-06 |
| 1.9 | Вуглецю окис | 1,195 | 3,07E-04 | 1,156 | 6,82E-04 | 1,199 | 8,42E-04 | 1,327 | 8,74E-04 | 1,336 | 1,14E-03 | 2,282 | 2,25E-03 | 1,507 | 8,04E-04 | 1,391 | 1,87E-03 | 2,040 | 2,18E-03 | 1,350 | 8,50E-04 | | | | | 14,783 | 1,18E-02 |
| 1.10 | Вуглецю двоокис | 23,434 | 1,06E-02 | 22,760 | 1,16E-02 | 53,738 | 3,69E-02 | 130,946 | 1,22E-01 | 52,173 | 4,86E-02 | 82,745 | 7,73E-02 | 69,116 | 7,77E-03 | 70,062 | 4,41E-02 | 66,771 | 4,87E-02 | 78,483 | 4,24E-02 | | | | | 650,230 | 4,49E-01 |
| 1.11 | Вуглеводні | 2,778 | 5,92E-04 | 2,662 | 1,67E-03 | 3,156 | 2,46E-03 | 2,647 | 1,99E-03 | 2,693 | 2,32E-03 | 3,475 | 3,40E-03 | 2,901 | 1,96E-03 | 2,853 | 4,06E-03 | 2,432 | 3,58E-03 | 2,524 | 1,79E-03 | | | | | 28,120 | 2,38E-02 |
| 1.12 | Газоподібні фтористі | 0,006 | 2,66E-06 | 0,006 | 3,19E-06 | 0,005 | 2,63E-06 | 0,008 | 5,49E-06 | 0,006 | 5,47E-06 | 0,012 | 1,23E-05 | 0,008 | 4,56E-07 | 0,006 | 4,38E-06 | 0,775 | 4,24E-04 | 0,009 | 4,68E-06 | | | | | 0,844 | 4,66E-04 |
| 1.13 | Тверді речовини | 1,340 | 4,44E-04 | 1,315 | 7,22E-04 | 1,634 | 1,03E-03 | 1,301 | 7,66E-04 | 1,305 | 1,10E-03 | 1,721 | 1,98E-03 | 1,319 | 4,31E-04 | 1,319 | 1,32E-03 | 0,584 | 8,87E-04 | 1,321 | 7,82E-04 | | | | | 13,158 | 9,46E-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 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,932 | 5,09E-04 | 0,000 | 0,00E+00 | | | | | 0,932 | 5,09E-04 |
| 1.15 | Марганець та його сполуки | 0,001 | 4,39E-07 | 0,001 | 8,29E-07 | 0,002 | 1,64E-06 | 0,002 | 1,83E-06 | 0,002 | 2,23E-06 | 0,001 | 1,80E-06 | 0,002 | 6,14E-07 | 0,001 | 1,65E-06 | 0,000 | 1,00E-06 | 0,003 | 1,70E-06 | | | | | 0,009 | 1,37E-05 |
| 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 | 1,65E-09 | 0,000 | 2,98E-09 | 0,000 | 2,50E-09 | 0,000 | 6,33E-09 | 0,002 | 1,10E-06 | 0,000 | 2,72E-09 | | | | | 0,012 | 1,12E-06 |
| 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 | 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 | | | | | 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 | 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 | | | | | 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 | 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 | | | | | 0,000 | 0,00E+00 |
| 1.20 | Сірководень | 0,012 | 3,51E-06 | 0,011 | 6,34E-06 | 0,011 | 7,06E-06 | 0,011 | 6,21E-06 | 0,011 | 9,35E-06 | 0,011 | 1,37E-05 | 0,012 | 4,85E-06 | 0,012 | 1,28E-05 | 0,003 | 6,33E-06 | 0,011 | 6,44E-06 | | | | | 0,105 | 7,66E-05 |
| 1.21 | Сірководіоксид | 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 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,000 | 4,37E-06 | 0,000 | 0,00E+00 | | | | | 0,008 | 4,37E-06 |
| 1.22 | Спирт н-бутіловий | 0,026 | 2,78E-06 | 0,024 | 1,69E-05 | 0,048 | 3,93E-05 | 0,023 | 2,00E-05 | 0,040 | 3,59E-05 | 0,133 | 1,06E-04 | 0,063 | 2,45E-05 | 0,025 | 4,42E-05 | 0,135 | 1,14E-04 | 0,057 | 3,79E-05 | | | | | 0,573 | 4,41E-04 |
| 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 | 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 | | | | | 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 | 0,000 | 2,66E-07 | 0,000 | 3,10E-07 | 0,000 | 4,04E-07 | 0,000 | 6,80E-07 | 0,003 | 6,57E-06 | 0,000 | 3,17E-07 | | | | | 0,006 | 9,38E-06 |
| 1.25 | Формальдегід | 0,007 | 2,32E-06 | 0,007 | 3,75E-06 | 0,005 | 3,93E-06 | 0,005 | 5,10E-06 | 0,005 | 4,26E-06 | 0,029 | 2,30E-05 | 0,008 | 4,79E-06 | 0,007 | 1,09E-05 | 0,013 | 1,50E-05 | 0,007 | 4,45E-06 | | | | | 0,092 | 7,76E-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 | 2,39E-08 | 0,000 | 2,68E-07 | 0,000 | 3,37E-07 | 0,000 | 5,91E-08 | 0,000 | 5,69E-07 | 0,000 | 2,75E-08 | | | | | 0,001 | 1,36E-06 |
| 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 | 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 | | | | | 0,000 | 0,00E+00 |
| 2 | Скиди окремих забруднюючих речовин у водні об'єкти, усього, у тому числі: | 1 593,883 | 6,93E-01 | 1 295,756 | 6,31E-01 | 1 303,030 | 6,24E-01 | 1 281,152 | 6,43E-01 | 1 394,044 | 1,19E+00 | 1 363,967 | 1,69E+00 | 785,934 | 7,67E-07 | 542,176 | 3,16E-01 | 372,612 | 2,29E-01 | 588,912 | 2,94E-01 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,000 | 0,00E+00 | 10 521,466 | 6,31E+00 |
| 2.1 | Азот амонійний | 0,035 | 1,62E-05 | 0,208 | 1,09E-04 | 0,195 | 1,34E-04 | 0,044 | 4,31E-05 | 0,161 | 1,59E-04 | 0,122 | 9,31E-05 | 0,144 | 8,77E-11 | 0,356 | 1,98E-04 | 0,142 | 9,03E-05 | 0,000 | 0,00E+00 | | | | | 1,407 | 8,43E-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 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,118 | 6,56E-05 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,268 | 1,44E-04 | | | | | 0,386 | 2,10E-04 |
| 2.3 | Завислі речовини | 25,066 | 7,82E-04 | 5,655 | 2,73E-03 | 2,791 | 1,91E-03 | 2,211 | 2,17E-03 | 5,428 | 4,67E-03 | 0,000 | 0,00E+00 | 6,405 | 5,79E-09 | 1,955 | 1,09E-03 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,000 | 0,00E+00 | | | | | 49,511 | 1,34E-02 |
| 2.4 | Нафтопродукти | 0,034 | 1,58E-05 | 0,018 | 9,42E-06 | 0,035 | 2,28E-05 | 0,021 | 1,42E-05 | 0,012 | 1,03E-05 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,015 | 9,14E-12 | 0,006 | 3,50E-06 | 0,000 | 0,00E+00 | 0,000 | 0,00E+00 | | | | | 0,141 | 7,60E-05 |
| 2.5 | Нітрати | 22,919 | 1,06E-02 | 20,083 | 1,05E-02 | 18,620 | 1,24E-02 | 14,177 | 1,08E-02 | 12,857 | 1,22E-02 | 17,698 | 1,43E-02 | 15,684 | 9,55E-09 | 21,405 | 1,19E-02 | 15,781 | 1,00E-02 | 20,701 | 1,12E-02 | | | | | 179,925 | 1,04E-01 |
| 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 | 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 | | | | | 0,000 | 0,00E+00 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |