

**Викиди основних забруднюючих речовин, діоксиду вуглецю  
в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення у 2022 році<sup>1</sup>**

	<b>Кількість підприємств, які мали викиди забруднюючих речовин і парникових газів, одиниць</b>	<b>Кількість викидів забруднюючих речовин і парникових газів, т</b>	<b>2022 у % до 2021</b>
<b>Всього забруднюючих речовин і парникових газів</b>	<b>454</b>	<b>328935,6</b>	<b>61,2</b>
у тому числі			
метали та їх сполуки	215	306,6	45,6
з них			
свинець	36	2,1	28,5
мідь	37	1,7	30,3
нікель	30	1,3	43,1
хром	58	2,3	46,2
цинк	36	12,6	38,7
арсен	23	1,6	74,3
метан	279	120238,1	98,6
неметанові леткі органічні сполуки	274	1186,8	70,9
оксид вуглецю	423	117796,7	43,1
діоксид та інші сполуки сірки	238	45632,0	82,5
з них			
діоксид сірки	202	45531,1	82,6
сполуки азоту	419	16012,3	57,2
з них			
діоксид азоту	401	15469,7	58,2
оксид азоту	180	144,8	57,4
аміак	76	374,3	32,8
речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	338	27687,9	48,6
стійкі органічні забруднювачі	13	2,5	305,3
з них			
поліароматичні вуглеводні (ПАВ)	12	0,4	63,6
Крім того, викиди діоксиду вуглецю, млн.т	344	14,7	65,9

<sup>1</sup> Інформація сформована на основі фактично поданих підприємствами звітів. Дані можуть бути уточнені.