

Викиди основних забруднюючих речовин, діоксиду вуглецю в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення у 2023 році ¹

	Кількість підприємств, які мали викиди забруднюючих речовин і парникових газів, одиниць	Кількість викидів забруднюючих речовин і парникових газів, т	2023 у % до 2022
Всього забруднюючих речовин і парникових газів	130	2816,6	82,8
у тому числі			
метали та їх сполуки	18	1,4	115,0
з них			
свинець	2	0,0	666,7
мідь	2	0,2	308,1
нікель	-	-	-
хром	2	0,0	1200,0
цинк	2	0,0	1000,0
арсен	-	-	-
метан	62	972,9	61,5
неметанові леткі органічні сполуки	38	97,1	98,5
оксид вуглецю	121	923,3	103,1
діоксид та інші сполуки сірки	39	28,5	138,5
з них			
діоксид сірки	35	28,3	138,6
сполуки азоту	121	528,5	91,4
з них			
діоксид азоту	-	-	-
оксид азоту	109	500,4	91,0
аміак	10	6,0	107,6
речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	73	264,2	116,7
стійкі органічні забруднювачі	3	0,0	350,0
з них			
поліароматичні вуглеводні (ПАВ)	3	0,0	350,0
інші	11	0,7	140,0
Крім того, викиди діоксиду вуглецю, млн.т	88	0,2	92,1

¹ Інформація сформована на основі фактично поданих підприємствами звітів. Дані можуть бути уточнені.