

Wynik ankietyzacji za rok 2024 na temat odwodnień górniczych (czynnych i nieczynnych zakładów) na podstawie sprawozdań gromadzonych w oparciu o Program Badań Statystyki Publicznej w podziale na regiony wodne*

Lp.	Region wodny	Suma odwodnień górniczych w 2024 r. [tys. m ³]	Suma odwodnień górniczych z wyłączeniem solanek i zasolonych** w 2024 r. [tys. m ³]	Zrzut z odwodnień w 2024 r. [tys. m ³]	Wody wykorzystane w 2024 r. [tys. m ³]
1	Region wodny Dolnej Wisły				
2	Region wodny Górnej Odry	83 582	11 450	53 878	4 792
3	Region wodny Górnej Wisły	55 490	20 064	32 452	1 622
4	Region wodny Małej Wisły **	172 012	56 229	262 383	11 038
5	Region wodny Niemna				
6	Region wodny Środkowej Odry	82 479	49 905	22 430	1 434
7	Region wodny Środkowej Wisły	36 885	36 885	33 867	4 237
8	Region wodny Warty	247 371	244 871	244 237	509
	Suma	677 819	419 404	649 247	23 632

*Puste pola oznaczają brak odwodnień górniczych/brak informacji na temat odwodnień górniczych w ramach przeprowadzonego badania statystycznego.

**Wody o mineralizacja ogólna powyżej 3 g/l oraz sumy chlorków i siarczanów powyżej 0,6 g/l