

Wynik ankietyzacji za rok 2023 na temat odwodnień górniczych (czynnych i nieczynnych zakładów) na podstawie sprawozdań gromadzonych w oparciu o Program Badań Statystyki Publicznej w podziale na województwa*

Lp.	Województwo	Teryt	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	dolnośląskie	02	77 408	50 710	17 560	1 264
2	kujawsko-pomorskie	04	6 744	4 244	4 244	-
3	lubelskie	06	15 405	15 405	12 387	4 237
4	lubuskie	08				
5	łódzkie	10	181 170	181 170	180 537	509
6	małopolskie**	12	22 023	17 142	13 771	2 432
7	mazowieckie	14				
8	opolskie	16				
9	podkarpackie	18				
10	podlaskie	20				
11	pomorskie	22				
12	śląskie	24	242 938	70 794	320 850	14 855
13	świętokrzyskie	26	43 225	10 289	24 571	163
14	warmińsko-mazurskie	28				
15	wielkopolskie	30	70 183	70 183	70 183	
16	zachodniopomorskie	32				
Suma			677 818	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

POLA OZNACZONE NA NIEBIESKO z uwagi na zachowanie tajemnicy statystycznej w odniesieniu do danych jednostkowych, w tabeli nie zamieszczono danych na temat odwodnienia złóż jeśli w danej jednostce został zgłoszony tylko jeden podmiot.