

Wynik ankietyzacji za rok 2025 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 2025 r. [tys. m ³]	Suma odwodnień górniczych z wyłączeniem solanek i zasolonych** w 2025 r. [tys. m ³]	Zrzut z odwodnień w 2025 r. [tys. m ³]	Wody wykorzystane w 2025 r. [tys. m ³]
1	dolnośląskie	02	57 636	28 979	15 293	2 849
2	kujawsko-pomorskie	04	6 978	6 978	6 906	72
3	lubelskie	06	12 731	12 731	9 621	3 874
4	lubuskie	08				
5	łódzkie	10	160 129	160 129	155 585	344
6	małopolskie	12	21 005	15 929	19 106	2 662
7	mazowieckie	14				
8	opolskie	16				
9	podkarpackie	18				
10	podlaskie	20				
11	pomorskie	22				
12	śląskie	24	249 410	105 840	232 184	13 290
13	świętokrzyskie	26	43 409	40 358	28 221	201
14	warmińsko-mazurskie	28				
15	wielkopolskie	30	70 854	70 854	70 854	
16	zachodniopomorskie	32				
Suma			632 931	442 360	546 260	23 350

*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.