

**Wynik odwodnień górniczych (czynnych i nieczynnych zakładów) ze sprawozdań gromadzonych w oparciu o Program Badań Statystyki Publicznej w podziale na regiony wodne**

Lp.	Region wodny	Suma odwodnień górniczych 2020 r. [tys. m <sup>3</sup> ]*	Suma odwodnień górniczych z wyłączeniem solanek 2020 r. [tys. m <sup>3</sup> ]*
1	Region wodny Dolnej Wisły		
2	Region wodny Górnej Odry	74 306,30	37 457,43
3	Region wodny Górnej Wisły	43 315,74	41 896,74
4	Region wodny Małej Wisły	277 052,81	263 258,80
5	Region wodny Niemna		
6	Region wodny Środkowej Odry	79 764,83	73 206,28
7	Region wodny Środkowej Wisły	34 795,54	34 795,54
8	Region wodny Warty	348 096,95	348 096,95

\*Puste pola oznaczają brak odwodnień górniczych/brak informacji na temat odwodnień górniczych w ramach przeprowadzonego badania statystycznego lub usunięcie danych ze względu na zachowanie tajemnicy statystycznej

Z uwagi na zachowanie tajemnicy statystycznej w odniesieniu do danych jednostkowych, w tabeli nie zamieszczono odwodnienia złóż jeśli w danej jednostce został zgłoszony tylko jeden podmiot.