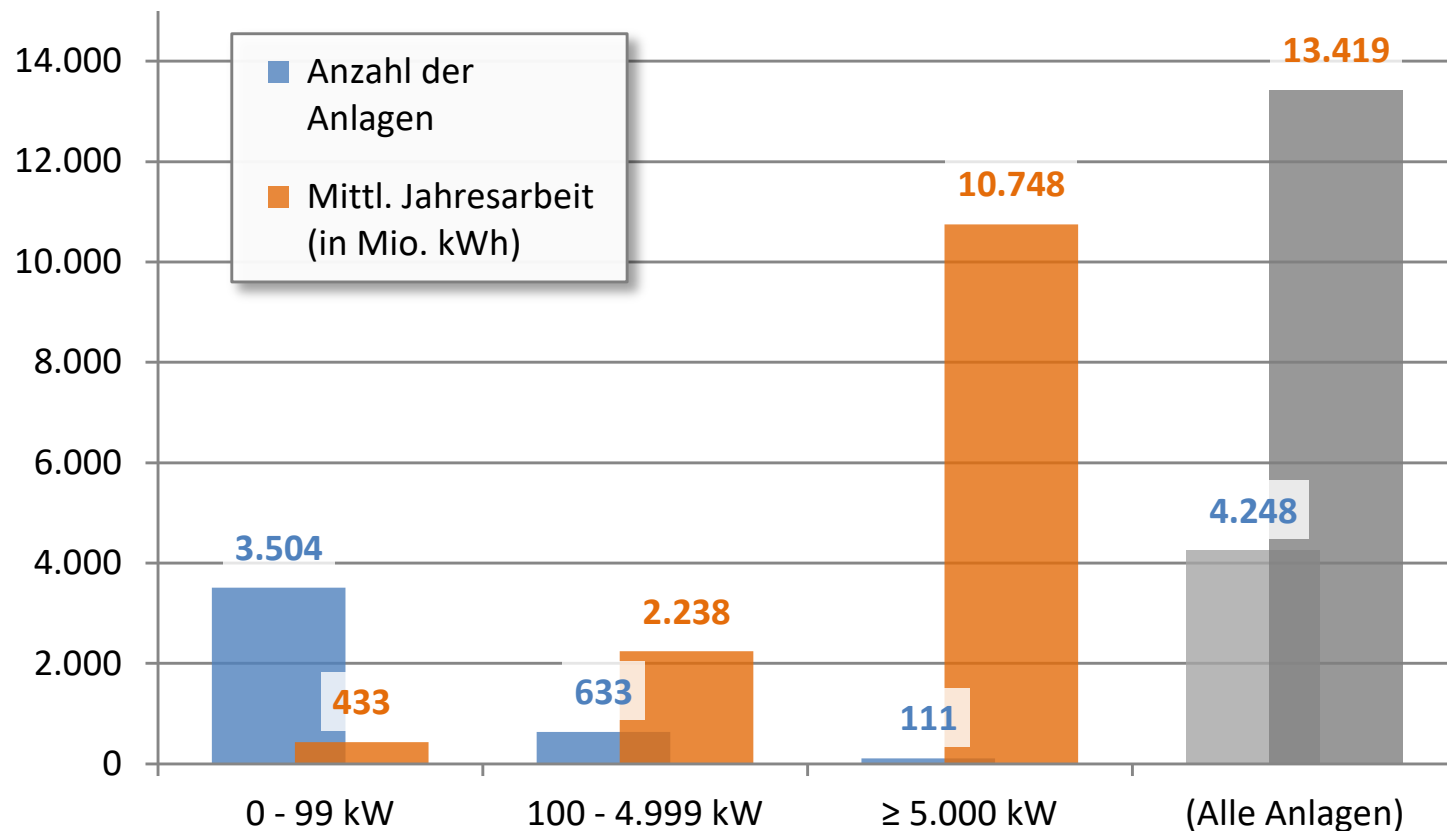


Stromerzeugung aus Wasserkraft in Bayern 2021

Große und kleine Anlagen im Vergleich:



Quelle: BLfU Graphik: VBEW (Stand: Apr. 2021)

Struktur der Stromerzeugung aus Wasserkraft in Bayern 2021

Ausbau- leistung (in kW)	Anzahl (in Stück)	Anzahl (in %)	Ausbau- leistung (in kW)	Ausbau- leistung (in %)	Mittl. Jahresarbeit (in Mio. kWh)	Mittl. Jahresarbeit (in %)
0 – 9	903	21,3	5.087	0,2	21	0,2
10 – 24	1.303	30,7	20.468	0,7	96	0,7
25 – 49	799	18,8	27.944	0,9	146	1,1
50 – 99	466	11,0	32.165	1,1	170	1,3
100 – 499	435	10,2	93.811	3,2	499	3,7
500 – 999	72	1,7	48.965	1,7	249	1,9
1.000 – 4.999	126	3,0	297.892	10,1	1.490	11,1
5.000 – 9.999	44	1,0	319.404	10,8	1.734	12,9
> 10.000	67	1,6	2.106.690	71,3	9.014	67,1
Ohne Angabe	33	0,7	-	-	-	-
Summe	4.248 *	100,0	2.952.426 *	100,0	13.419 *	100,0

*) beinhaltet auch Pumpspeicherkraftwerke

Differenzen in den Summen durch Runden möglich

Quelle: BLfU Graphik: VBEW (Stand: Apr. 2021)