

Wasserbilanz für Deutschland in Mrd. m³

Wasserhaushaltsgrößen ¹⁾	Mittelwert		1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
	1961–1990	1961-1990 ⁷⁾									
Niederschlag	307 ⁶⁾	278	273	309	294	327	359	215	287	261	248
Zufluss von Oberliegern	71	71	57	83	78	84	87	55	61	60	69
Gebietsbürtiger Abfluss vom Bundesgebiet	117	117	82	132	111	109	150	90	84	95	94
Verdunstung	194	165	174	175	177	175	186	175	183	178	176
– davon Verdunstung aus Wasserverbrauch	3,9	3,9	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
Evapotranspiration	190	161	169	170	172	171	181	171	178	173	171
Wasservorratsänderung ²⁾			18	3	7	43	22	-50	20	-15	-25

Wasserdargebot ¹⁾	Mittelwert		1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
	1961–1990	1961-1990 ⁷⁾									
potenzielles Wasserdargebot ³⁾	188	188									
erneuerbare Wasserressource ⁴⁾	188	188	161	222	201	240	265	99	170	148	146
interne Wasserressource ⁵⁾	117	117	104	139	122	156	178	44	109	88	77

¹⁾ Werte gerundet

²⁾ Niederschlag - gebietsbürtiger Abfluss vom Bundesgebiet - Verdunstung

³⁾ Differenz der vieljährigen Mittelwerte von Niederschlag und Evapotranspiration

⁴⁾ interne Wasserressource + Zufluss von Oberliegern

⁵⁾ Niederschlag – Evapotranspiration

⁶⁾ Niederschlagswert korrigiert um systematischen Messfehler

⁷⁾ Unter Verwendung nicht korrigierter Niederschläge. Die Einzeljahre sind in Relation zu diesen Werten zu setzen

kursiv = Schätzwerte

Quelle: Bundesanstalt für Gewässerkunde, Mitteilung vom 21.10.2008, erstellt mit Daten des Deutschen Wetterdienstes und der Wasserwirtschaftsverwaltungen des Bundes und der Länder