



Tab. 1: Vergleich der Antibiotika-Abgabemengen bezogen auf die Wirkstoffklassen 2011 bis 2019

Wirkstoffklasse	Abgegebene Menge [t] 2011	Abgegebene Menge [t] 2012	Abgegebene Menge [t] 2013	Abgegebene Menge [t] 2014	Abgegebene Menge [t] 2015	Abgegebene Menge [t] 2016	Abgegebene Menge [t] 2017	Abgegebene Menge [t] 2018	Abgegebene Menge [t] 2019	Differenz [t] 2011-2019
Aminoglykoside	47	40	39	38	25	26	29	30	34	- 13
Cephalosp., 1. Gen.	2,0	2,1	2,1	2,1	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	+ 0,1
Cephalosp., 3. Gen.	2,1	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	1,3	1,0	- 1,1
Cephalosp., 4. Gen.	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,1	1,1	0,5	0,3	- 1,1
Fenicolone	6,1	5,7	5,2	5,3	5,0	5,1	5,6	6,0	6,3	0,2
Fluorchinolone	8,2	10,4	12,1	12,3	10,6	9,3	9,9	7,7	6,0	- 2,2
Folsäureantagonisten	30	26	24	19	10	9,8	7,8	8,0	8,1	- 21,9
Fusidinsäure*										
Ionophore*										
Lincosamide	17	15	17	15	11	9,9	11	9,9	13	- 4
Makrolide	173	145	126	109	52	55	55	59	57	- 116
Nitrofurane*										
Nitroimidazole*										
Penicilline	528	501	473	450	299	279	269	271	264	- 264
Pleuromutiline	14	18	15	13	11	9,9	13	8,2	7,7	- 6,3
Polypeptidantibiotika	127	123	125	107	82	69	74	74	66	- 61
Sulfonamide	185	162	152	121	73	69	62	63	59	- 126
Tetrazykline	564	566	454	342	221	193	188	178	140	- 424
Summe	1.706	1.619	1.452	1.238	805	742	733	722	670	- 1036

Scheinbare Ungenauigkeiten oder Abweichungen bei den Mengenangaben sind durch Rundungseffekte bedingt.

\*Wahrung des Geschäfts- und Betriebsgeheimnisses, Daten dürfen nicht veröffentlicht werden, da es i. d. R. nur einen Zulassungsinhaber gibt (nach § 6 IFG und § 9 Abs. 1 (3) UIG)