

**Monatliche Sterbefälle, Deutschland: 2016 - 2022 und 2023 bis Ende Januar**  
 [Quelle Destatis, Stand 20.02.2023]

**Rot** gekennzeichnet sind die beiden (3) Monate im Jahr mit der höchsten Anzahl an Sterbefällen.  
**Grün** die beiden (3) Monate im jeweiligen Jahr mit der niedrigsten Anzahl an Sterbefällen.

Deutschland, Sterbefälle in den Jahren im Monat							Rohdaten	
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Januar	81 742	96 033	84 973	85 105	84 980	106 803	89 440	98 698
Februar	76 619	90 649	85 799	81 009	80 030	82 191	82 809	
März	83 668	82 934	107 104	86 739	87 396	81 901	93 743	
April	75 315	73 204	79 539	77 410	83 830	81 877	86 206	
Mai	74 525	75 683	74 648	75 669	75 835	80 876	81 797	
Juni	69 186	69 644	69 328	73 483	72 159	76 836	79 454	
Juli	72 122	71 411	75 605	76 926	73 795	76 704	85 944	
August	71 295	71 488	78 370	73 444	78 742	76 402	86 456	
September	69 037	69 391	69 708	71 022	74 243	77 931	80 806	
Oktober	76 001	75 229	74 039	77 006	79 781	85 080	94 150	
November	77 050	74 987	74 762	78 378	85 989	93 915	88 515	
Dezember	84 339	81 610	80 999	83 329	108 792	103 171	113 994	
<b>Gesamt</b>	<b>910 899</b>	<b>932 263</b>	<b>954 874</b>	<b>939 520</b>	<b>985 572</b>	<b>1 023 687</b>	<b>1 063 314</b>	

[Destatis]: Sterbefälle. Fallzahlen nach Tagen, Wochen, Monaten, Altersgruppen, Geschlecht und Bundesländern für Deutschland. Statistisches Bundesamt (Destatis).  
 Sonderauswertung zu den Sterbefällen 2016 - 2023. Erscheinungsfolge wöchentlich, 2023.

<https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Sterbefaelle-Lebenserwartung/Tabellen/sonderauswertung-sterbefaelle.html?nn=209016>

**Todesfälle an und mit Corona pro Monat. Vergleich 2020 - 2022** (Stand 16. Februar 2023)

	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
<b>2020</b>			1119	6070	1570	318	136	153	207	1484	8624	22 062 Impfstart
<b>2021</b>	22 047	9855	5529	6581	4738	1090	276	493	1611	2501	8107	10 426
<b>2022</b>	4559	5724	7569	5286	2329	1554	3485	3096	1755	5012	3170	4148
<b>2023</b>	2838											

[Robert Koch-Institut (RKI)]