



Ziel 3. Ein gesundes Leben für alle Menschen jeden Alters gewährleisten und ihr Wohlergehen fördern

Ziel bzw. Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Datenquelle	Code
Ziel: Betreuung der Geburten durch medizinisches Fachpersonal	-		Ziel weitgehend erreicht											c	
Sterblichkeitsrate von Unter-Fünfjährigen, per 1.000 Lebendgeborene	Österreich	Rate	4,7	4,3	3,8	3,8	3,6	3,6	3,6	3,6	3,2	3,7	3,7	STAT	a
	Stmk	Rate	4,0	2,1	3,8	3,3	3,6	3,5	2,4	3,3	2,8	3,5	2,7	STAT	a
Sterblichkeitsrate von Neugeborenen, per 1.000 Lebendgeborene	Österreich	Rate	2,7	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,0	2,0	2,3	2,5	STAT	a
	Stmk	Rate	2,2	1,6	2,4	1,8	1,8	2,4	1,2	1,4	2,1	2,1	1,4	STAT	a
Frühzeitige Sterblichkeit aufgrund von Krankheiten des Herz-Kreislaufsystems, bösartige Neubildungen, Diabetes und chronische Atemwegserkrankungen, per 100.000 EinwohnerInnen, altersstandardisiert	Österreich	Rate der 30 bis unter 70-Jährigen	293,1	288,3	280,3	276,2	272,2	267,1	259,0	247,5	250,0	236,4	231,3	STAT	a
	Stmk	Rate der 30 bis unter 70-Jährigen	292,1	280,0	268,4	262,7	261,0	260,6	249,1	242,4	237,1	231,4	222,9	STAT	a
Selbstmordrate, per 100.000 EinwohnerInnen, altersstandardisiert	Österreich	Rate	15,3	15,5	15,1	15,2	15,2	14,3	13,6	13,7	13,5	12,2	11,7	STAT	a
	Stmk	Rate	17,4	19,2	18,8	18,7	17,1	18,5	15,8	17,6	16,3	15,2	16,3	STAT	a
Subjektiver Gesundheitszustand	Österreich	sehr gut/ gut in %	69,5	68,8	70,0	68,7	69,6	69,9	70,3	70,4	71,7	71,3	.		b
	Österreich	mittelmäßig in %	21,3	21,8	21,0	22,3	21,5	21,3	21,6	21,6	20,2	20,9	.	STAT	b
	Österreich	sehr schlecht/ schlecht in %	9,2	9,4	9,0	9,0	8,9	8,8	8,1	8,0	8,1	7,8	.		b
	Stmk*)	sehr gut/ gut in %	68,8	67,8	66,9	66,6	66,8	67,3	67,8	68,5	68,7	70	.		b
	Stmk*)	mittelmäßig in %	21,7	22,3	23,2	23,5	23,8	23,8	23,7	22,7	22,1	21	.	STAT	b
	Stmk*)	sehr schlecht/ schlecht in %	9,5	9,9	10	9,8	9,4	8,9	8,5	8,8	9,2	9	.		b
Gesamte Lebenszufriedenheit (Skala 0-10)	Österreich	Mittelwert	.	.	.	7,8	7,8	7,9	7,9	7,9	7,9	8,0	.	STAT	b
	Stmk*)	Mittelwert	.	.	.	,	7,9	7,9	8,0	8,0	8,0	8,1	.	STAT	b
Todesfälle durch Straßenverkehrsunfälle, per 1 Mio. EinwohnerInnen	Österreich	Getötete	66,0	62,3	63,0	53,7	50,3	55,5	49,4	47,1	46,3	46,9	38,6	STAT	a
	Stmk	Getötete	65,5	59,7	67,0	60,2	70,6	62,9	58,3	61,4	55,6	57,9	41,7	STAT	a
Lebendgeburten durch Mütter < 19 Jahren	Österreich	Anteil an allen Lebendgeburten in %	3,2	2,8	2,6	2,4	2,1	2,0	1,8	1,7	1,4	1,3	1,3	STAT	a
	Stmk	Anteil an allen Lebendgeburten in %	2,4	2,1	1,9	1,8	1,9	1,9	1,3	1,3	1,3	1,1	1,0	STAT	a
Ziel: Hygienebedingte Todesfälle (unsauberes Wasser, Sanitäranlagen) verhindern	-		Ziel weitgehend erreicht											c	
Todesursache: Unfälle durch Vergiftungen, per 100.000 EinwohnerInnen, altersstandardisiert	Österreich	Rate	0,4	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3	STAT	a
	Stmk	Rate	0,3	0,1	0,3	0,4	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,0	0,6	STAT	a
Tägliche Raucher von Zigaretten, Bevölkerung 15+	Österreich	Anteil in % (der Bevölkerung 15+)	24,3	20,6	.	STAT	a
	Stmk	Anteil in %	21,8	20,3	.	BMSGPK	a
Todesfälle in Folge von Lungenkrebs/Bronchialkarzinomen (C33-C34, ICD 10), per 100.000 EinwohnerInnen, altersstandardisiert	Österreich	Rate	47,1	45,9	46,0	45,8	47,3	46,5	46,5	44,9	46,2	44,8	44,6	STAT	b
	Stmk	Rate	42,5	40,3	43,5	41,6	43,5	43,8	44,0	44,0	42,3	39,4	38,7	STAT	b

a - entsprechende Daten verfügbar, b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig
 STAT = Statistik Austria, BMSGPK = Bundesministerium für Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.*) 3-Jahresdurchschnitte.

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.

Die Müttersterblichkeit ist in Österreich generell so gering, dass eine regionale Auswertung auf Einzelfällen beruht und laut unserer Fachabteilung daher für die Steiermark nicht sinnvoll möglich ist.