



Umgehend Maßnahmen zur Bekämpfung des Klimawandels und seiner Auswirkungen ergreifen

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Datenquelle	Code
Todesfälle durch Katastrophen per 100.000 EinwohnerInnen	AT	Altersstandardisierte Rate	0,8	0,3	0,7	0,8	0,7	0,6	0,4	0,3	0,2	0,4	0,3	STAT	a
	Stmk	Altersstandardisierte Rate	1,0	0,6	1,3	0,8	0,2	0,6	0,4	0,2	0,3	0,5	0,1	STAT	a
Staatliches Krisen- und Katastrophen-schutzmanagement (SKKM)		Strategie vorhanden = 1	Strategie vorhanden										BMI	a	
Österreichische Strategie zur Anpassung an den Klimawandel		Strategie vorhanden = 1	Strategie vorhanden										BMK	a	
Treibhausgasemissionen insgesamt	AT	Mio t CO ₂ Äquivalente	84,3	82,1	79,4	79,8	76,2	78,5	79,5	81,9	78,6	79,8	73,7 ^p	UBA	a
	Stmk	Mio t CO ₂ Äquivalente	13,7	14,0	13,4	13,5	12,8	13,4	13,3	14,1	13,7	.	.	UBA	a

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, BMI = Bundesministerium für Inneres, BMK = Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie, UBA=Umweltbundesamt.
Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.

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