

Übersichtstabelle der Umweltindikatoren 2020

Thema	Indikator	Aktueller Wert	Ziel-/ Grenzwert	Bewertung Zustand	Gewünschte Entwicklung	Trend	Bewertung Entwicklung
Luft	Stickstoffdioxid-Immissionen	13 µg/m ³	30 µg/m ³	+	à	m	+
	Feinstaub-Immissionen	12 µg/m ³	20 µg/m ³	+	à	m	+
	Ozon-Immissionen	126 h	1 h	-	à	m	+
	Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen	291 t	712 t	+	à	m	+
	Stickoxid-Emissionen	255 t	365 t	+	à	m	+
	Schwefeloxid-Emissionen	7 t	85 t	+	à	m	+
	Flechten	60.8%	.	□	à	k	-
Klima	Treibhausgas-Emissionen	198 900 t CO ₂ -Äquiv.	188 400 t CO ₂ -Äquiv.	-	à	g	≈
	CO ₂ -Emissionen pro Einwohner	4.1 t	.	□	à	m	+
	CO ₂ -Emission von Neufahrzeugen	136 g CO ₂ pro km	95 g CO ₂ pro km	-	à	g	≈
Wasser	Nitrat-Konzentration im Grundwasser	6.1 mg/l	< 10 mg/l	+	à	k	-
	Wassertemperatur von Oberflächengewässern	9.8°C	.	□	Ú	k	-
	Nitrat-Konzentration in Fließgewässern	7.0 mg/l	< 25 mg/l	+	à	k	-
	Trinkwasserverbrauch	802 Liter pro Einwohner pro Tag	.	□	à	m	+
Boden	Bodenversiegelung	7.4%	.	□	Ú	k	-
Landschaft	Siedlungsfläche	1 762 ha	.	□	Ú	k	-
	Landwirtschaftsfläche	5 234 ha	.	□	Ú	m	-
	Biologisch bewirtschaftete Fläche	41.0 %	.	□	Ⓟ	k	+
	Ökologische Ausgleichsflächen	16.9 %	15 %	+	Ⓟ	k	+
Wald	Waldfläche	6 678 ha	6 518 ha	+	Ú	g	+
	Biotopwert des Waldes	76.7%	.	□	Ⓟ	k	+
Biodiversität	Einheimische Arten	.	.	□	Ⓟ	g	≈
	Rote Liste Index	.	.	□	Ⓟ	g	≈
Abfall	Siedlungsabfälle total	34 263 t	.	□	à	k	-
	Recyclingquote	68.0%	.	□	Ⓟ	k	+
Umweltbezogene Abgaben	Umweltbezogene Steuern	2.3%	.	□	Ⓟ	m	-

Erläuterungen zur Tabelle:

Gewünschte Entwicklung

- Ⓟ Zunahme
à Abnahme
Ú Stabilität

Trend

- k Zunahme
m Abnahme
g Keine wesentliche Veränderung

Bewertung Zustand / Entwicklung

- +
 Positiv (gewünschte Entwicklung) || - | Negativ (entgegen der gewünschten Entwicklung) |
| ≈ | Neutral |
| □ | Keine Aussage |