

# Übersichtstabelle der Umweltindikatoren 2015

Thema	Indikator	Aktueller Wert	Ziel-/ Grenzwert	Bewertung Zustand	Gewünschte Entwicklung	Trend	Bewertung Entwicklung
Luft	Stickstoffdioxid-Immissionen	16 µg/m <sup>3</sup>	30 µg/m <sup>3</sup>	<span style="color: green;">+</span>	↘	↘	<span style="color: green;">+</span>
	Feinstaub-Immissionen	13 µg/m <sup>3</sup>	20 µg/m <sup>3</sup>	<span style="color: green;">+</span>	↘	↘	<span style="color: green;">+</span>
	Ozon-Immissionen	68 h	1 h	<span style="color: red;">-</span>	↘	↘	<span style="color: green;">+</span>
	Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen	247.2 t	544.7 t	<span style="color: green;">+</span>	↘	↘	<span style="color: green;">+</span>
	Stickoxid-Emissionen	564.5 t	451.8 t	<span style="color: red;">-</span>	↘	→	<span style="color: yellow;">≈</span>
	Schwefeloxid-Emissionen	26.8 t	51.6 t	<span style="color: green;">+</span>	↘	↘	<span style="color: green;">+</span>
	Flechten	60.8%	.	□	↘	↗	<span style="color: red;">-</span>
Klima	Treibhausgas-Emissionen	216 700 t CO <sub>2</sub> -Äquiv.	186 900 t CO <sub>2</sub> -Äquiv.	<span style="color: red;">-</span>	↘	→	<span style="color: yellow;">≈</span>
	CO <sub>2</sub> -Emissionen pro Einwohner	4.6 t	.	□	↘	↘	<span style="color: green;">+</span>
	CO <sub>2</sub> -Emission von Neufahrzeugen	142 g CO <sub>2</sub> pro km	130 g CO <sub>2</sub> pro km	<span style="color: red;">-</span>	↘	→	<span style="color: yellow;">≈</span>
Wasser	Nitrat-Konzentration im Grundwasser	7.1 mg/l	< 10 mg/l	<span style="color: green;">+</span>	↘	↗	<span style="color: red;">-</span>
	Wassertemperatur von Oberflächengewässern	10.1°C	.	□	→	↗	<span style="color: red;">-</span>
	Nitrat-Konzentration in Fließgewässern	3.2 mg/l	< 20 mg/l	<span style="color: green;">+</span>	↘	↘	<span style="color: green;">+</span>
	Trinkwasserverbrauch	789 Liter pro Einwohner pro Tag	.	□	↘	↘	<span style="color: green;">+</span>
Boden	Bodenversiegelung	7.4%	.	□	→	↗	<span style="color: red;">-</span>
Landschaft	Siedlungsfläche	1 762 ha	.	□	→	↗	<span style="color: red;">-</span>
	Landwirtschaftsfläche	5 234 ha	.	□	→	↘	<span style="color: red;">-</span>
	Biologisch bewirtschaftete Fläche	30.5 %	.	□	↗	↗	<span style="color: green;">+</span>
	Ökologische Ausgleichsflächen	15.8 %	15 %	<span style="color: green;">+</span>	↗	↗	<span style="color: green;">+</span>
Wald	Waldfläche	6 678 ha	6 518 ha	<span style="color: green;">+</span>	→	→	<span style="color: green;">+</span>
	Biotopwert des Waldes	76.7%	.	□	↗	↗	<span style="color: green;">+</span>
Biodiversität	Brutvogelarten (einheimisch)	131	.	□	↗	↘	<span style="color: red;">-</span>
	Amphibienarten (einheimisch)	8	.	□	↗	↘	<span style="color: red;">-</span>
	Fischarten (einheimisch)	25	.	□	↗	→	<span style="color: yellow;">≈</span>
Abfall	Siedlungsabfälle total	32 382 t	.	□	↘	↗	<span style="color: red;">-</span>
	Recyclingquote	64.3%	.	□	↗	↗	<span style="color: green;">+</span>
Umweltbezogene Abgaben	Umweltbezogene Steuern	4.0%	.	□	↗	↗	<span style="color: green;">+</span>

## Erläuterungen zur Tabelle:

Gewünschte Entwicklung

- ↗ Zunahme
- ↘ Abnahme
- Stabilität

Trend

- ↗ Zunahme
- ↘ Abnahme
- Keine wesentliche Veränderung

Bewertung Zustand / Entwicklung

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