

# Immissionen – Feinstaub (PM 2,5)

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 2 6								
Jänner	22	23	22	22	19	22	21	22
Februar	16	17	17	16	·	15	15	16
März	14	15	13	·	14	15	15	14
April								
Mai								
Juni								
Juli								
August								
September								
Oktober								
November								
Dezember								
Jahreswerte								

## Messmethoden:

gravimetrisches Verfahren: Stadtpark, Neue Welt, Steyregg-Au ab März

TEOM-Verfahren inkl. Stationsfaktoren: Römerberg, 24er-Turm, Traun, Enns-Kristein 3, Steyregg-Au im Jänner

Angaben in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

· = weniger als 22 Tagesmittelwerte

# Immissionen – Feinstaub (PM 2,5)

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 2 5								
Jänner	15	21	18	18	16	16	17	17
Februar	19	23	22	23	20	21	23	22
März	12	17	15	14	13	14	16	14
April	7	9	9	10	8	9	9	9
Mai	6	8	8	9	7	8	7	8
Juni	6	9	9	11	7	9	8	8
Juli	6	8	7	7	7	7	7	7
August	8	12	11	11	8	9	8	10
September	5	9	8	9	5	7	6	7
Oktober	8	9	8	8	8	9	10	9
November	17	15	16	14	15	15	17	16
Dezember	14	13	13	12	12	13	14	13
Jahreswerte	10	13	12	12	11	11	12	12
<p>Messmethoden:            gravimetrisches Verfahren: Stadtpark            Neue Welt, Römerberg: TEOM-Verfahren inkl. Stationsfaktoren, ab Februar gravimetrisches Verfahren            TEOM-Verfahren inkl. Stationsfaktoren: Steyregg-Au, 24er-Turm, Traun, Enns-Kristein 3</p> <p>Angaben in <math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math> · = weniger als 22 Tagesmittelwerte</p>								

# Immissionen – Feinstaub (PM 2,5)

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 2 4								
Jänner	17	21	19	19	17	20	20	19
Februar	10	14	12	12	11	12	12	12
März	11	15	12	13	12	12	12	12
April	6	9	8	7	7	8	7	7
Mai	5	8	8	6	6	8	7	7
Juni	6	9	8	7	7	9	8	8
Juli	5	9	9	6	6	9	8	7
August	6	10	11	8	7	10	10	9
September	6	10	8	8	7	9	8	8
Oktober	8	13	10	11	10	10	10	10
November	14	19	16	17	15	13	15	16
Dezember	12	16	14	14	14	12	13	14
Jahreswerte	9	13	11	11	10	11	11	11

Messmethoden:

gravimetrisches Verfahren: Traun, Stadtpark, Enns-Kristein 3

TEOM-Verfahren inkl. Stationsfaktoren: Römerberg, Steyregg-Au, Neue Welt, 24er-Turm

Angaben in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

· = weniger als 22 Tagesmittelwerte

# Immissionen – Feinstaub (PM 2,5)

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 2 3								
Jänner	11	14	13	14	15	15	.	14
Februar	13	15	14	14	15	15	.	14
März	11	15	12	13	12	12	14	13
April	8	11	8	9	9	9	10	9
Mai	8	12	9	10	10	11	10	10
Juni	9	12	9	9	9	10	10	10
Juli	8	9	8	7	7	7	7	8
August	7	9	7	8	8	8	7	8
September	9	11	10	9	9	9	9	9
Oktober	10	13	11	11	10	11	11	11
November	6	9	6	8	7	7	8	7
Dezember	15	19	17	17	16	16	18	17
Jahreswerte	10	12	10	11	11	11	10	11
<p>Messmethoden:            gravimetrisches Verfahren: 24er Turm            TEOM-Verfahren inkl. Stationsfaktoren: Römerberg, Traun, Steyregg-Au, Enns-Kristein 3, Neue Welt            Stadtpark: gravimetrisches Verfahren, im August TEOM-Verfahren inkl. Stationsfaktoren</p> <p>Angaben in <math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math>      · = weniger als 22 Tagesmittelwerte</p>								

# Immissionen – Feinstaub (PM 2,5)

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 2 2								
Jänner	12	14	12	14	14	13	13	13
Februar	7	9	8	9	9	8	9	8
März	19	20	17	19	17	20	20	19
April	9	11	9	10	10	11	10	10
Mai	8	10	9	9	9	10	9	9
Juni	7	9	8	8	8	9	8	8
Juli	6	8	8	9	7	8	7	8
August	8	9	9	9	8	9	8	9
September	7	8	6	7	9	8	8	8
Oktober	15	15	14	13	12	13	14	14
November	14	15	12	14	13	13	15	14
Dezember	20	19	19	22	18	21	23	20
Jahreswerte	11	12	11	12	11	12	12	12
<p>Messmethoden:            gravimetrisches Verfahren: Stadtpark            Neue Welt: TEOM-Verfahren inkl. Stationsfaktoren, ab Februar gravimetrisches Verfahren            TEOM-Verfahren inkl. Stationsfaktoren: Römerberg, Traun, Steyregg-Au, 24er Turm, Enns-Kristein 3</p> <p>Angaben in <math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math> · = weniger als 22 Tagesmittelwerte</p>								

# Immissionen – Feinstaub (PM 2,5)

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 2 1								
Jänner	18	20	17	17	17	13	17	17
Februar	19	21	19	19	16	14	19	18
März	13	15	12	14	12	10	14	13
April	11	12	9	11	10	8	12	10
Mai	5	7	6	5	6	4	5	5
Juni	8	10	9	9	9	6	8	8
Juli	6	8	8	7	8	7	7	7
August	6	8	7	7	6	6	6	7
September	9	11	10	12	8	10	10	10
Oktober	13	16	14	17	12	14	16	15
November	14	17	15	17	13	15	16	15
Dezember	13	14	12	15	13	14	14	14
Jahreswerte	11	13	12	13	11	10	12	12
<p>Messmethoden:            gravimetrisches Verfahren: Stadtpark            Steyregg-Au: TEOM-Verfahren inkl. Stationsfaktoren, ab Februar gravimetrisches Verfahren            TEOM-Verfahren inkl. Stationsfaktoren: Römerberg, Traun, Neue Welt, 24er Turm, Enns-Kristein 3</p> <p>Angaben in <math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math> · = weniger als 22 Tagesmittelwerte</p>								

# Immissionen – Feinstaub (PM 2,5)

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 2 0								
Jänner	23	26	25	19	22	18	23	22
Februar	7	10	8	6	8	6	9	8
März	11	14	10	10	12	10	13	11
April	12	12	11	9	11	11	13	11
Mai	7	9	8	6	8	7	8	8
Juni	6	9	7	6	7	5	7	7
Juli	7	10	9	7	8	6	8	8
August	17	11	9	·	14	·	12	13
September	8	11	9	9	9	6	9	9
Oktober	15	12	10	·	11	·	13	12
November	16	17	17	18	16	12	17	16
Dezember	14	15	14	15	14	·	16	15
Jahreswerte	12	13	11	11	12	9	12	11
<p>Messmethoden:            gravimetrisches Verfahren: Stadtpark            Römerberg: TEOM-Verfahren inkl. Stationsfaktoren, ab April gravimetrisches Verfahren            TEOM-Verfahren inkl. Stationsfaktoren: Steyregg-Au, Traun, Neue Welt, 24er Turm, Enns-Kristein 3</p> <p>Angaben in <math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math>      · = weniger als 22 Tagesmittelwerte</p>								

# Immissionen – Feinstaub (PM 2,5)

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 1 9								
Jänner	14	17	13	15	15	17	15	15
Februar	27	25	22	23	20	23	23	23
März	10	13	9	11	10	11	11	11
April	20	18	15	16	15	17	15	17
Mai	14	11	8	9	10	10	9	10
Juni	11	11	11	10	10	.	10	11
Juli	10	11	10	9	9	.	9	10
August	8	11	10	9	9	8	9	9
September	8	10	8	9	8	7	8	8
Oktober	15	19	16	16	14	10	14	15
November	14	.	13	16	14	9	16	14
Dezember	16	.	17	15	16	13	18	16
Jahreswerte	14	15	13	13	13	13	13	13

Messmethoden:

Stadt-park: gravimetrisches Verfahren

Steyregg-Au, Traun, Römerberg, Neue Welt, 24er Turm, Enns-Kristein 3: TEOM-Verfahren inkl. Stationsfaktoren

Angaben in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

. = weniger als 22 Tagesmittelwerte

# Immissionen – Feinstaub (PM 2,5)

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 1 8								
Jänner	15	16	14	16	13	.	16	15
Februar	26	27	21	26	23	29	26	25
März	25	26	23	24	21	28	24	24
April	12	12	12	12	10	11	11	11
Mai	12	13	13	13	11	13	12	12
Juni	10	11	9	10	10	11	9	10
Juli	10	11	11	11	10	11	9	10
August	11	10	11	10	9	10	9	10
September	12	11	9	11	9	11	10	10
Oktober	21	18	16	19	16	19	18	18
November	17	20	17	18	16	21	18	18
Dezember	18	20	16	17	17	19	18	18
Jahreswerte	16	16	14	16	14	17	15	15
<p>Messmethoden:            Stadtpark: gravimetrisches Verfahren            Steyregg-Au, Traun, Römerberg, Neue Welt, 24er Turm, Enns-Kristein 3: TEOM-Verfahren inkl. Stationsfaktoren</p> <p>Angaben in <math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math>      · = weniger als 22 Tagesmittelwerte</p>								

# Immissionen – Feinstaub (PM 2,5)

Monate	Monatsmittelwert								Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Kleinmünchen	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 1 7									
Jänner	35	34	36	35	·	36	33	36	35
Februar	28	30	29	30	·	29	26	29	29
März	12	15	12	14	·	13	11	13	13
April	11	14	11	13	·	12	11	12	12
Mai	5	9	9	7	·	7	5	6	7
Juni	6	7	10	7	·	7	6	6	7
Juli	4	·	7	5	·	5	4	4	5
August	6	10	9	6	·	7	6	6	7
September	8	12	9	9	·	9	7	9	9
Oktober	13	15	13	13	·	12	6	·	12
November	16	19	15	15	·	14	10	·	15
Dezember	14	17	13	15	·	13	9	·	14
Jahreswerte	13	17	14	14	·	14	11	13	14

Messmethoden:

Stadt-park: gravimetrisches Verfahren

Steyregg-Au, Traun, Römerberg, Neue Welt, 24er Turm, Enns-Kristein 3: TEOM-Verfahren inkl. Stationsfaktoren

Messstelle Kleinmünchen wurde im Jänner 2017 abgebaut.

Angaben in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  · = weniger als 22 Tagesmittelwerte