

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 2 4								
Jänner	21	30	12	22	8	26	12	19
Februar	16	29	7	16	7	23	9	15
März	8	19	3	10	3	18	5	9
April								
Mai								
Juni								
Juli								
August								
September								
Oktober								
November								
Dezember								
Jahreswerte								
Angaben in $\mu\text{g}/\text{m}^3$ · = weniger als 22 Tagesmittelwerte								

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 2 3								
Jänner	20	31	12	18	8	28	9	18
Februar	13	23	7	18	7	23	10	14
März	12	24	6	12	4	22	6	12
April	7	17	3	6	2	17	2	8
Mai	4	11	2	3	1	10	1	5
Juni	3	13	2	2	2	11	1	5
Juli	4	14	2	3	2	16	1	6
August	5	17	3	3	2	16	2	7
September	8	22	6	7	3	20	4	10
Oktober	15	33	12	16	6	25	8	16
November	12	29	7	16	5	24	9	15
Dezember	31	45	25	34	17	36	23	30
Jahreswerte	11	23	7	12	5	21	6	12
Angaben in $\mu\text{g}/\text{m}^3$ · = weniger als 22 Tagesmittelwerte								

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 2 2								
Jänner	13	24	5	15	5	28	7	14
Februar	13	24	5	17	4	25	10	14
März	16	21	7	15	2	20	10	13
April	8	17	3	6	1	17	2	8
Mai	7	18	3	4	0	15	2	7
Juni	5	16	2	3	2	14	1	6
Juli	5	14	2	3	1	16	1	6
August	6	15	4	4	1	17	2	7
September	10	23	4	8	3	23	3	11
Oktober	27	41	21	26	10	31	16	25
November	25	39	15	25	9	29	14	22
Dezember	31	44	22	32	11	37	23	29
Jahreswerte	14	25	8	13	4	23	8	13
<p>Angaben in $\mu\text{g}/\text{m}^3$ · = weniger als 22 Tagesmittelwerte</p>								

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 2 1								
Jänner	25	35	16	20	8	32	11	21
Februar	28	39	18	29	8	30	17	24
März	15	28	8	17	6	27	9	16
April	7	17	3	7	4	22	3	9
Mai	4	15	2	4	2	19	2	7
Juni	4	17	2	3	2	14	1	6
Juli	5	17	2	3	2	17	1	7
August	6	20	3	6	1	22	2	9
September	11	26	6	10	2	25	5	12
Oktober	23	37	15	25	9	38	17	23
November	21	32	11	20	7	31	11	19
Dezember	17	30	7	18	5	30	8	16
Jahreswerte	14	26	8	14	5	26	7	14
Angaben in $\mu\text{g}/\text{m}^3$ · = weniger als 22 Tagesmittelwerte								

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 2 0								
Jänner	41	58	29	41	17	44	28	37
Februar	18	35	9	19	6	29	10	18
März	10	21	5	11	3	18	5	10
April	7	14	3	5	2	12	2	6
Mai	6	17	2	4	2	13	1	6
Juni	7	20	2	4	2	16	1	7
Juli	7	22	4	4	2	20	2	9
August	6	20	4	4	2	19	2	8
September	12	25	7	8	3	23	5	12
Oktober	21	37	13	18	6	32	12	20
November	26	30	19	27	10	27	22	23
Dezember	30	38	16	25	10	31	15	24
Jahreswerte	16	28	9	14	5	24	9	15
<p>Angaben in $\mu\text{g}/\text{m}^3$ · = weniger als 22 Tagesmittelwerte</p>								

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 1 9								
Jänner	15	34	7	16	5	38	11	18
Februar	38	54	23	42	11	49	25	35
März	13	32	4	15	3	34	6	15
April	10	20	3	5	2	22	2	9
Mai	8	25	3	5	3	23	1	10
Juni	6	20	3	3	2	17	1	7
Juli	6	24	3	4	2	22	1	9
August	6	23	4	4	2	22	2	9
September	12	33	9	11	4	30	5	15
Oktober	24	48	21	22	8	32	13	24
November	30	49	18	26	11	39	16	27
Dezember	41	64	29	38	14	45	24	36
Jahreswerte	17	36	11	16	6	31	9	18
Angaben in $\mu\text{g}/\text{m}^3$ · = weniger als 22 Tagesmittelwerte								

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert							Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 1 8								
Jänner	26	46	12	19	5	8	13	18
Februar	17	33	6	15	4	37	10	17
März	7	39	8	14	4	34	8	16
April	12	32	8	9	3	29	7	14
Mai	8	18	4	4	1	18	2	8
Juni	10	23	3	4	2	22	1	9
Juli	10	24	4	4	2	25	2	10
August	10	23	4	4	2	24	3	10
September	15	37	11	15	4	34	8	18
Oktober	23	40	16	21	7	38	15	23
November	24	38	13	16	7	26	10	19
Dezember	31	54	24	26	12	46	18	30
Jahreswerte	16	34	9	13	4	28	8	16
<p>Angaben in $\mu\text{g}/\text{m}^3$ · = weniger als 22 Tagesmittelwerte</p>								

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert								Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Kleinmünchen	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 1 7									
Jänner	30	41	11	14	·	9	40	9	22
Februar	37	53	16	31	·	9	47	19	30
März	20	41	7	18	·	5	44	9	21
April	13	31	5	10	·	3	37	5	15
Mai	8	27	3	5	·	2	29	3	11
Juni	6	24	2	4	·	2	25	2	9
Juli	5	27	3	4	·	2	27	2	10
August	8	32	·	5	·	2	28	3	13
September	16	40	9	13	·	5	41	7	19
Oktober	27	58	21	31	·	11	55	18	32
November	35	63	25	31	·	13	55	21	35
Dezember	25	56	15	27	·	10	50	20	29
Jahreswerte	19	41	11	16	·	6	40	10	20

Messstelle Kleinmünchen wurde im Jänner 2017 abgebaut.

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

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert								Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Klein-münchen	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 1 6									
Jänner	51	63	28	39	33	18	70	29	41
Februar	24	49	10	20	13	5	49	11	23
März	19	38	5	14	9	4	46	8	18
April	18	40	8	13	8	3	42	8	18
Mai	7	28	2	5	3	2	29	2	10
Juni	8	38	4	5	3	2	35	3	12
Juli	8	34	3	5	3	3	33	3	12
August	9	34	4	6	4	3	34	4	12
September	20	46	10	16	11	4	44	11	20
Oktober	30	56	14	23	18	9	50	14	27
November	53	82	33	49	37	17	61	35	46
Dezember	37	50	16	21	19	13	48	13	27
Jahreswerte	24	47	11	18	13	7	45	12	22

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

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert								Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Klein-münchen	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 1 5									
Jänner	33	49	16	30	21	9	57	19	29
Februar	31	52	13	29	22	7	62	24	30
März	23	41	9	21	13	4	49	16	22
April	15	37	6	12	7	4	45	7	17
Mai	11	39	5	7	4	3	36	3	14
Juni	8	33	4	5	3	3	30	3	11
Juli	6	31	4	5	2	2	33	3	11
August	10	31	6	7	4	2	34	4	12
September	16	40	7	10	7	3	46	6	17
Oktober	29	53	17	21	15	8	49	11	25
November	50	72	33	49	37	22	77	36	47
Dezember	76	97	59	69	56	36	81	52	66
Jahreswerte	26	48	15	22	16	9	50	15	25

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

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert								Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Klein-münchen	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 1 4									
Jänner	68	78	43	49	40	25	76	39	52
Februar	39	58	18	31	19	7	59	22	32
März	25	41	13	19	17	6	61	18	25
April	19	39	9	18	11	5	57	12	21
Mai	10	31	4	7	4	3	40	3	13
Juni	7	27	4	6	4	3	36	3	11
Juli	8	29	4	5	4	3	40	2	12
August	10	35	5	7	4	3	40	4	14
September	20	45	8	13	8	4	47	8	19
Oktober	35	63	20	28	20	10	60	20	32
November	40	57	·	20	16	10	45	12	29
Dezember	42	62	26	34	24	12	57	25	35
Jahreswerte	27	47	14	20	14	8	52	14	24

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

· = weniger als 22 Tagesmittelwerte

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert								Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Klein-münchen	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 1 3									
Jänner	27	46	14	27	21	12	66	19	29
Februar	21	40	7	17	12	6	61	9	22
März	20	36	8	15	10	4	43	12	19
April	17	41	6	11	9	2	45	7	17
Mai	8	25	2	4	3	3	36	2	10
Juni	8	30	3	6	4	·	41	3	14
Juli	8	35	4	5	4	·	39	3	14
August	10	28	4	7	5	2	39	4	12
September	14	34	8	14	7	4	53	6	18
Oktober	36	57	22	32	23	·	62	20	36
November	32	54	17	31	22	10	74	19	32
Dezember	42	61	25	31	24	13	60	23	35
Jahreswerte	20	41	10	17	12	6	52	11	21

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

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert								Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Klein-münchen	Steyregg-Au	Enns-Kristein 3	Traun	
2 0 1 2									
Jänner	23	40	12	20	14	9	44	10	22
Februar	20	33	7	20	15	7	51	14	21
März	26	45	12	26	18	7	60	17	26
April	16	34	6	13	8	4	45	8	17
Mai	9	32	3	7	4	2	37	3	12
Juni	7	38	3	6	4	·	37	2	14
Juli	10	33	4	6	4	2	38	3	13
August	9	33	4	7	5	3	40	5	13
September	20	49	11	18	12	5	53	12	23
Oktober	29	57	17	26	19	8	60	16	29
November	41	60	22	24	19	11	57	16	31
Dezember	58	82	40	48	37	22	78	40	51
Jahreswerte	22	45	12	18	13	7	50	12	22

Ab dem Jänner 2012 misst die Station "Enns-Kristein 3" anstelle "Enns-Kristein".

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

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert								Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Klein-münchen	Steyregg-Au	Enns-Kristein	Traun	
2 0 1 1									
Jänner	53	65	32	42	32	22	74	31	44
Februar	38	49	22	40	25	15	76	24	36
März	36	51	16	39	25	7	75	28	35
April	17	29	5	10	6	3	38	5	14
Mai	10	29	3	7	4	2	38	3	12
Juni	8	28	3	6	4	3	63	2	15
Juli	9	31	4	8	5	4	45	2	14
August	13	42	7	9	6	3	54	5	17
September	17	51	16	24	17	6	72	17	28
Oktober	35	59	21	31	22	9	79	22	35
November	46	52	25	30	23	12	76	18	35
Dezember	42	64	23	37	24	12	70	25	37
Jahreswerte	27	46	15	24	16	8	63	15	27

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

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert								Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Klein-münchen	Steyregg-Au	Enns-Kristein	Traun	
2 0 1 0									
Jänner	28	38	12	20	17	6	58	13	24
Februar	36	47	16	26	18	7	71	15	30
März	22	40	9	21	13	5	55	17	23
April	16	30	6	13	9	3	54	8	17
Mai	4	25	3	8	5	4	39	2	11
Juni	9	28	4	8	5	3	43	3	13
Juli	9	28	4	·	5	3	45	4	14
August	9	35	5	9	5	3	34	5	13
September	20	44	11	20	13	5	65	12	24
Oktober	38	55	19	31	24	10	80	22	35
November	38	67	21	34	24	15	81	21	38
Dezember	61	76	39	44	32	21	81	32	48
Jahreswerte	24	43	12	21	14	7	59	13	24

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

· = weniger als 22 Tagesmittelwerte

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert								Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	Stadt-park	Neue Welt	Klein-münchen	Steyregg-Au	Enns-Kristein	Traun	
2 0 0 9									
Jänner	56	.	26	38	31	15	73	30	38
Februar	22	39	10	15	12	7	46	6	20
März	16	35	6	12	8	5	41	5	16
April	17	30	6	9	8	3	44	6	15
Mai	10	30	4	7	4	2	39	2	12
Juni	12	34	5	8	6	4	47	2	15
Juli	14	42	7	8	5	4	47	3	16
August	12	34	6	8	5	4	39	4	14
September	27	48	13	18	12	4	58	10	24
Oktober	36	57	19	29	20	11	68	15	32
November	71	102	55	74	52	24	105	49	67
Dezember	47	64	27	35	25	10	70	23	38
Jahreswerte	28	47	15	22	16	8	56	13	26

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

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert									Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	ORF- ¹⁾ Zentrum	Neue Welt	Kleinmünchen	Steyregg-Weih ²⁾	Steyregg-Au	Enns-Kristein	Traun	
2 0 0 8										
Jänner	57	78	·	49	34	16	·	86	38	51
Februar	47	80	·	56	40	12	·	97	47	54
März	16	43	·	20	12	4	·	54	10	23
April	16	40	·	16	11	·	·	60	8	25
Mai	12	30	·	7	6	·	2	51	4	16
Juni	9	36	·	8	5	·	3	·	3	11
Juli	11	34	·	9	5	·	3	53	3	17
August	12	36	·	9	6	·	2	·	6	12
September	28	54	·	21	14	·	7	74	13	30
Oktober	55	92	·	51	36	·	16	105	33	55
November	46	74	·	38	29	·	17	76	26	44
Dezember	40	·	·	29	23	·	15	65	21	32
Jahreswerte	29	54	·	26	18	9		72	18	32

1) Station ORF-Zentrum ab Jänner 2008 außer Betrieb genommen

2) Station Steyregg-Weih misst seit Mai 2008 nur mehr meteorologische Komponenten.

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

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert								Mittelwert
	24er Turm	Römerberg	ORF-Zentrum	Neue Welt	Kleinmünchen	Steyregg-Weih	Enns-Kristein	Traun	
2 0 0 7									
Jänner	47	65	39	53	37	16	76	34	46
Februar	30	53	22	36	26	10	80	27	36
März	25	39	12	16	12	5	61	9	22
April	18	30	7	12	9	4	48	5	17
Mai	9	29	6	9	5	4	46	3	14
Juni	6	29	4	6	4	3	46	2	13
Juli	8	35	5	8	5	4	52	3	15
August	12	38	7	11	8	4	67	6	19
September	20	77	15	17	14	6	·	13	23
Oktober	·	·	36	46	35	17	107	35	46
November	31	58	20	27	20	10	72	14	32
Dezember	42	75	·	42	33	19	80	28	46
Jahreswerte	23	48	16	24	17	9	67	15	27

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

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert									Mittelwert
	24er Turm	BH ¹⁾ Urfahr	Römerberg	ORF-Zentrum	Neue Welt	Kleinmünchen	Steyregg-Weih	Enns-Kristein	Traun	
2 0 0 6										
Jänner	52	42	49	26	27	25	12	73	21	36
Februar	47	46	63	33	41	33	17	102	29	46
März	26	26	52	17	25	17	5	86	15	30
April	·	20	·	9	16	12	3	64	13	20
Mai	11	·	32	8	8	5	2	57	6	16
Juni	12	·	41	7	9	6	·	68	5	21
Juli	12	·	35	7	7	7	3	60	6	17
August	12	·	32	7	12	7	4	64	6	18
September	25	·	44	16	22	14	5	81	16	28
Oktober	60	·	79	46	48	35	15	114	35	54
November	44	·	61	33	43	33	14	88	30	43
Dezember	70	·	83	54	57	48	30	114	44	63
Jahreswerte	34	34	52	22	26	20	10	81	19	33

1) Station BH Urfahr ab Juli 2006 außer Betrieb genommen.
 Angaben in $\mu\text{g}/\text{m}^3$ · = weniger als 22 Tagesmittelwerte

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert									Mittelwert
	24er Turm	BH Urfahr	Römerberg	ORF-Zentrum	Neue Welt	Kleinmünchen	Steyregg-Weih	Enns- ¹⁾ Kristein	Traun	
2 0 0 5										
Jänner	47	33	60	40	45	36	23	·	33	40
Februar	31	14	43	18	19	16	6	·	11	20
März	26	13	43	21	30	22	8	·	20	23
April	22	8	42	14	17	12	5	·	10	16
Mai	13	4	36	9	10	6	3	·	6	11
Juni	13	3	37	8	10	3	3	·	3	10
Juli	14	·	44	10	10	7	3	·	5	13
August	·	14	35	·	13	·	3	60	6	22
September	26	24	49	16	21	16	4	·	14	21
Oktober	47	33	61	33	39	30	10	102	31	43
November	25	·	58	29	33	26	10	101	21	38
Dezember	40	39	58	27	35	29	13	85	27	39
Jahreswerte	28	19	47	20	24	18	8	·	16	23

1) Station Enns-Kristein misst ab August 2005.

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

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert								Mittelwert
	24er Turm	BH Urfahr	Römerberg	ORF-Zentrum	Neue Welt	Kleinmünchen	Steyregg-Weih	Traun	
2 0 0 4									
Jänner	39	35	56	27	33	24	8	21	30
Februar	34	30	56	26	36	27	8	24	30
März	27	26	41	21	27	19	7	15	23
April	19	21	33	12	14	10	3	8	15
Mai	13	16	36	8	12	7	3	5	13
Juni	15	18	44	9	13	9	4	4	15
Juli	13	15	39	8	11	7	3	4	13
August	15	16	36	9	11	7	3	8	13
September	21	24	43	16	19	14	4	12	19
Oktober	·	54	82	47	49	33	17	32	45
November	·	28	56	30	37	25	12	20	30
Dezember	47	38	57	·	31	27	14	21	34
Jahreswerte	24	27	48	19	24	17	7	15	23
Angaben in $\mu\text{g}/\text{m}^3$ · = weniger als 22 Tagesmittelwerte									

Immissionen – NO

Monate	Monatsmittelwert									Mittelwert
	24er Turm	BH Urfahr	Römerberg	ORF-Zentrum	Neue Welt	Kleinmünchen	Steyregg-Weih	Asten 1)	Traun	
2 0 0 3										
Jänner	43	41	59	37	36	32	·	33	27	39
Februar	43	37	50	34	25	21	7	27	20	29
März	39	35	57	36	46	33	·	30	33	39
April	18	20	38	17	13	8	·	·	10	18
Mai	10	16	38	14	8	5	·	·	6	14
Juni	7	14	39	12	7	5	3	·	·	12
Juli	7	14	32	12	8	5	·	·	·	13
August	11	16	43	10	12	8	5	·	6	14
September	32	29	52	20	32	23	7	·	21	27
Oktober	41	35	57	26	34	22	8	·	21	31
November	51	48	69	35	41	34	13	·	27	40
Dezember	75	66	87	48	48	36	18	·	32	51
Jahreswerte	31	31	52	25	26	19	9	30	20	27

1) Station Asten ab April 2003 außer Betrieb genommen.

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