

### Immissionsmessergebnisse nach Monaten 2022 1) 2)

Monat/ Messstation 3)	Feinstaub (PM <sub>10</sub> ) in µg/m <sup>3</sup>			Stickstoffdioxid (NO <sub>2</sub> ) in µg/m <sup>3</sup>			Ozon (O <sub>3</sub> ) in µg/m <sup>3</sup>		
	Monats- mittelwert	höchster Tages- mittelwert	Überschreitung des Tagesmittelgrenz- wertes an Tagen	Monats- mittelwert	höchster Einstd.- mittelwert	Überschreitung des Stundenmittelgrenz- wertes in Stunden	Monats- mittelwert	höchster Einstd.- mittelwert	höchster Achtstd.- mittelwert
<b>Januar</b>									
Stachus	16	36	-	31	81	-	33	77	68
Johanneskirchen	11	28	-	17	62	-	43	80	78
Landshuter Allee	23	53	1	48	102	-	.	.	.
<b>Februar</b>									
Stachus	13	24	-	30	100	-	48	86	81
Johanneskirchen	8	19	-	14	66	-	60	95	90
Landshuter Allee	18	39	-	48	111	-	.	.	.
<b>März</b>									
Stachus	28	43	-	40	104	-	47	123	113
Johanneskirchen	25	39	-	15	37	-	53	133	124
Landshuter Allee	32	56	2	54	152	-	.	.	.
<b>April</b>									
Stachus	15	32	-	30	92	-	57	107	97
Johanneskirchen	11	25	-	13	57	-	64	131	122
Landshuter Allee	18	36	-	45	127	-	.	.	.
<b>Mai</b>									
Stachus	16	25	-	30	73	-	60	121	116
Johanneskirchen	15	60	1	13	57	-	65	126	118
Landshuter Allee	20	32	-	56	147	-	.	.	.
<b>Juni</b>									
Stachus	17	37	-	25	65	-	67	146	135
Johanneskirchen	14	35	-	10	33	-	72	156	140
Landshuter Allee	19	38	-	50	138	-	.	.	.

Monat/ Messstation 3)	Feinstaub (PM <sub>10</sub> ) in µg/m <sup>3</sup>			Stickstoffdioxid (NO <sub>2</sub> ) in µg/m <sup>3</sup>			Ozon (O <sub>3</sub> ) in µg/m <sup>3</sup>		
	Monats- mittelwert	höchster Tages- mittelwert	Überschreitung des Tagesmittelgrenz- wertes an Tagen	Monats- mittelwert	höchster Einstd.- mittelwert	Überschreitung des Stundenmittelgrenz- wertes in Stunden	Monats- mittelwert	höchster Einstd.- mittelwert	höchster Achtstd.- mittelwert
<b>Juli</b>									
Stachus	17	30	-	29	74	-	71	144	138
Johanneskirchen	14	25	-	10	36	-	78	154	148
Landshuter Allee	19	36	-	56	156	-	.	.	.
<b>August</b>									
Stachus	16	27	-	26	62	-	68	139	130
Johanneskirchen	14	27	-	10	59	-	71	165	153
Landshuter Allee	18	34	-	44	138	-	.	.	.
<b>September</b>									
Stachus	13	23	-	30	70	-	40	93	82
Johanneskirchen	11	22	-	12	57	-	46	113	98
Landshuter Allee	15	27	-	48	116	-	.	.	.
<b>Oktober</b>									
Stachus	20	34	-	33	100	-	21	65	57
Johanneskirchen	16	32	-	16	63	-	24	74	64
Landshuter Allee	22	36	-	46	124	-	.	.	.
<b>November</b>									
Stachus	16	26	-	33	80	-	19	64	58
Johanneskirchen	4) .	4) .	4) .	18	67	-	24	72	63
Landshuter Allee	17	29	-	47	95	-	.	.	.
<b>Dezember</b>									
Stachus	19	35	-	34	84	-	19	75	64
Johanneskirchen	15	28	-	21	58	-	26	79	74
Landshuter Allee	25	46	-	47	97	-	.	.	.

Quelle: Bayerisches Landesamt für Umwelt.

1) Näheres hierzu siehe Definitionen.- 2) Bei den Monatswerten handelt es sich um vorläufige Daten.- 3) Stachus und Landshuter Allee sind verkehrsbezogene Messstationen, Johanneskirchen ist eine flächenbezogene Station.-

4) Aufgrund eines Defekts am Messgerät kam es zu einem Datenausfall an neun Tagen im November 2022, sodass für die Messstation kein Mittelwert für den Monat gebildet wurde.