

| Betriebszeiten in 1/2h | | | Luftschadstoffe | | | | | | | | | | | | | | Hilfswerte | | | | | Bemerkungen | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------|-------|------------------|---------------|------|--------------------|---------------|------|---------------------|---------------|-------|-------------------|---------------|------|-------------------|---------------|------------|-------------------|----------------|-----|----------------|--------------------|------------------|-------------------|--------------------|--|----------------------|----------------|----|--------------------------|--|--|--|--|--|
| Datum | Betr. | Stat. | Kohlenmonoxid | | | Schwefeldioxid | | | Stickoxid (als NO2) | | | Gesamt C | | | Staub | | | NH3 | | | O2 in Vol% TMW | RGVol in Nm³/h TMW | Feuchte in % TMW | Kamint. in °C TMW | Brennkt. in °C TMW | (Die Bemerkungen wurden vom zuständigen Umweltbeauftragten editiert) | | | | | | | | | |
| | | | TMW | in mg/Nm³ t*) | GW | TMW | in mg/Nm³ t*) | GW | TMW | in mg/Nm³ t*) | GW | TMW | in mg/Nm³ t*) | GW | TMW | in mg/Nm³ t*) | GW | TMW | in mg/Nm³ kg*) | GW | | | | | | | TMW | in mg/Nm³ kg*) | GW | | | | | | |
| 01.07.2022 | 48 | 48 | 17,3 | 0,01 | 50,0 | 3,0 | 0,00 | 40,0 | 129,4 | 0,04 | 150,0 | 4,6 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,8 | 0,28 | 5,0 | 13,0 | 13474,9 | 19,6 | 132,8 | 973,5 | | | | | | | | | | |
| 02.07.2022 | 48 | 48 | 8,7 | 0,00 | 50,0 | 0,6 | 0,00 | 40,0 | 139,9 | 0,05 | 150,0 | 3,0 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,8 | 0,28 | 5,0 | 12,8 | 13892,1 | 19,9 | 132,6 | 979,0 | | | | | | | | | | |
| 03.07.2022 | 48 | 48 | 11,3 | 0,00 | 50,0 | 0,0 | 0,00 | 40,0 | 140,4 | 0,05 | 150,0 | 3,3 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,8 | 0,28 | 5,0 | 12,6 | 13944,2 | 20,6 | 133,1 | 977,5 | | | | | | | | | | |
| 04.07.2022 | 48 | 48 | 16,0 | 0,01 | 50,0 | 0,1 | 0,00 | 40,0 | 122,7 | 0,04 | 150,0 | 4,1 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 1,0 | 0,30 | 5,0 | 13,0 | 13235,0 | 21,2 | 133,2 | 960,6 | | | | | | | | | | |
| 05.07.2022 | 45 | 43 | 10,0 | 0,00 | 50,0 | 0,2 | 0,00 | 40,0 | 131,2 | 0,04 | 150,0 | 4,1 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,9 | 0,28 | 5,0 | 13,3 | 12605,6 | 22,0 | 133,5 | 929,5 | | | | | | | | | | |
| 06.07.2022 | 48 | 48 | 18,6 | 0,01 | 50,0 | 16,3 | 0,01 | 40,0 | 139,8 | 0,05 | 150,0 | 4,3 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,8 | 0,27 | 5,0 | 12,8 | 13529,9 | 22,0 | 133,1 | 955,9 | | | | | | | | | | |
| 07.07.2022 | 48 | 48 | 53,0 | 0,02 | 50,0 | 4,0 | 0,00 | 40,0 | 140,5 | 0,04 | 150,0 | 7,4 | 0,00 | 10,0 | 0,2 | 0,00 | 5,0 | 1,2 | 0,37 | 5,0 | 13,1 | 13019,8 | 21,2 | 132,9 | 948,2 | | | | | | | | | | |
| 08.07.2022 | 34 | 29 | 41,3 | 0,01 | 50,0 | 4,0 | 0,00 | 40,0 | 92,4 | 0,03 | 150,0 | 4,6 | 0,00 | 10,0 | 0,2 | 0,00 | 5,0 | 0,4 | 0,12 | 5,0 | 13,0 | 13117,8 | 20,8 | 132,6 | 962,1 | | | | | | | | | | |
| 09.07.2022 | 48 | 48 | 27,6 | 0,01 | 50,0 | 1,3 | 0,00 | 40,0 | 120,6 | 0,04 | 150,0 | 3,5 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 1,0 | 0,31 | 5,0 | 13,1 | 13259,2 | 20,7 | 132,6 | 965,8 | | | | | | | | | | |
| 10.07.2022 | 48 | 48 | 26,7 | 0,01 | 50,0 | 0,0 | 0,00 | 40,0 | 141,3 | 0,05 | 150,0 | 4,1 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,8 | 0,26 | 5,0 | 13,0 | 13446,3 | 21,5 | 133,0 | 981,9 | | | | | | | | | | |
| 11.07.2022 | 48 | 48 | 32,4 | 0,01 | 50,0 | 0,0 | 0,00 | 40,0 | 136,8 | 0,04 | 150,0 | 4,3 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,8 | 0,26 | 5,0 | 13,1 | 13246,6 | 20,6 | 132,9 | 972,1 | | | | | | | | | | |
| 12.07.2022 | 48 | 48 | 16,3 | 0,01 | 50,0 | 0,2 | 0,00 | 40,0 | 141,0 | 0,04 | 150,0 | 4,3 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 1,0 | 0,33 | 5,0 | 13,2 | 13091,1 | 21,6 | 133,1 | 956,3 | | | | | | | | | | |
| 13.07.2022 | 48 | 48 | 17,8 | 0,01 | 50,0 | 1,1 | 0,00 | 40,0 | 142,6 | 0,05 | 150,0 | 4,0 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,8 | 0,25 | 5,0 | 13,0 | 13266,4 | 21,0 | 133,2 | 965,3 | | | | | | | | | | |
| 14.07.2022 | 48 | 48 | 14,5 | 0,00 | 50,0 | 1,2 | 0,00 | 40,0 | 145,4 | 0,05 | 150,0 | 6,8 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,8 | 0,24 | 5,0 | 13,0 | 13091,7 | 21,4 | 133,6 | 967,0 | | | | | | | | | | |
| 15.07.2022 | 48 | 48 | 20,1 | 0,01 | 50,0 | 0,1 | 0,00 | 40,0 | 132,1 | 0,04 | 150,0 | 5,0 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,8 | 0,25 | 5,0 | 12,9 | 13082,0 | 21,3 | 133,7 | 964,5 | | | | | | | | | | |
| 16.07.2022 | 48 | 48 | 27,2 | 0,01 | 50,0 | 0,1 | 0,00 | 40,0 | 131,3 | 0,04 | 150,0 | 4,5 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,8 | 0,24 | 5,0 | 12,9 | 13014,6 | 21,2 | 133,5 | 957,1 | | | | | | | | | | |
| 17.07.2022 | 48 | 48 | 16,5 | 0,01 | 50,0 | 10,7 | 0,00 | 40,0 | 133,7 | 0,04 | 150,0 | 2,7 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,7 | 0,24 | 5,0 | 12,3 | 14003,3 | 22,3 | 133,6 | 983,4 | | | | | | | | | | |
| 18.07.2022 | 48 | 48 | 23,2 | 0,01 | 50,0 | 6,5 | 0,00 | 40,0 | 133,7 | 0,04 | 150,0 | 3,9 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,5 | 0,18 | 5,0 | 12,3 | 13961,5 | 22,3 | 133,9 | 968,0 | | | | | | | | | | |
| 19.07.2022 | 47 | 47 | 24,9 | 0,01 | 50,0 | 1,1 | 0,00 | 40,0 | 130,4 | 0,04 | 150,0 | 4,1 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,9 | 0,32 | 5,0 | 12,1 | 14103,7 | 22,9 | 134,1 | 956,6 | | | | | | | | | | |
| 20.07.2022 | 48 | 48 | 21,3 | 0,01 | 50,0 | 0,0 | 0,00 | 40,0 | 123,7 | 0,04 | 150,0 | 4,3 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 1,0 | 0,35 | 5,0 | 12,1 | 14031,5 | 23,9 | 134,3 | 963,3 | | | | | | | | | | |
| 21.07.2022 | 48 | 48 | 12,8 | 0,00 | 50,0 | 0,0 | 0,00 | 40,0 | 143,4 | 0,05 | 150,0 | 3,6 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,8 | 0,25 | 5,0 | 12,7 | 13438,1 | 20,7 | 133,7 | 972,6 | | | | | | | | | | |
| 22.07.2022 | 48 | 48 | 8,4 | 0,00 | 50,0 | 0,0 | 0,00 | 40,0 | 136,5 | 0,04 | 150,0 | 3,3 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 1,1 | 0,36 | 5,0 | 12,6 | 13403,4 | 22,4 | 134,2 | 962,9 | | | | | | | | | | |
| 23.07.2022 | 48 | 48 | 9,8 | 0,00 | 50,0 | 0,0 | 0,00 | 40,0 | 132,8 | 0,04 | 150,0 | 3,0 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,9 | 0,30 | 5,0 | 12,4 | 13667,7 | 23,1 | 134,1 | 965,4 | | | | | | | | | | |
| 24.07.2022 | 48 | 48 | 10,6 | 0,00 | 50,0 | 0,0 | 0,00 | 40,0 | 144,3 | 0,05 | 150,0 | 3,2 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,8 | 0,27 | 5,0 | 12,4 | 13772,6 | 22,0 | 133,8 | 968,0 | | | | | | | | | | |
| 25.07.2022 | 48 | 48 | 11,1 | 0,00 | 50,0 | 0,1 | 0,00 | 40,0 | 142,9 | 0,05 | 150,0 | 3,3 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,9 | 0,30 | 5,0 | 12,5 | 13628,4 | 21,3 | 134,1 | 967,1 | | | | | | | | | | |
| 26.07.2022 | 47 | 47 | 13,0 | 0,00 | 50,0 | 0,0 | 0,00 | 40,0 | 117,4 | 0,04 | 150,0 | 3,3 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 1,0 | 0,34 | 5,0 | 12,4 | 13892,8 | 22,8 | 134,1 | 956,4 | | | | | | | | | | |
| 27.07.2022 | 48 | 48 | 17,7 | 0,01 | 50,0 | 0,0 | 0,00 | 40,0 | 116,7 | 0,04 | 150,0 | 4,2 | 0,00 | 10,0 | 0,2 | 0,00 | 5,0 | 0,9 | 0,32 | 5,0 | 12,3 | 14085,5 | 23,5 | 133,9 | 956,1 | | | | | | | | | | |
| 28.07.2022 | 48 | 48 | 19,0 | 0,01 | 50,0 | 9,1 | 0,00 | 40,0 | 114,3 | 0,04 | 150,0 | 3,8 | 0,00 | 10,0 | 0,2 | 0,00 | 5,0 | 0,9 | 0,30 | 5,0 | 12,0 | 14609,8 | 23,6 | 133,8 | 967,6 | | | | | | | | | | |
| 29.07.2022 | 48 | 48 | 25,2 | 0,01 | 50,0 | 6,6 | 0,00 | 40,0 | 125,8 | 0,04 | 150,0 | 3,6 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,8 | 0,29 | 5,0 | 12,1 | 14566,4 | 22,9 | 134,4 | 973,2 | | | | | | | | | | |
| 30.07.2022 | 48 | 48 | 25,2 | 0,01 | 50,0 | 1,1 | 0,00 | 40,0 | 132,8 | 0,05 | 150,0 | 3,1 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,6 | 0,22 | 5,0 | 12,3 | 14416,9 | 21,7 | 134,4 | 974,5 | | | | | | | | | | |
| 31.07.2022 | 48 | 48 | 25,3 | 0,01 | 50,0 | 3,0 | 0,00 | 40,0 | 128,7 | 0,04 | 150,0 | 5,2 | 0,00 | 10,0 | 0,3 | 0,00 | 5,0 | 0,9 | 0,32 | 5,0 | 12,1 | 14522,7 | 22,8 | 130,4 | 972,1 | | | | | | | | | | |
| Monatsmittelwert / Summe | | | 20,1 | 0,20 | | 2,4 | 0,02 | | 131,8 | 1,34 | | 4,1 | 0,04 | | 0,3 | 0,00 | | 0,9 | 8,66 | | 12,7 | 13802,8 | 21,8 | 133,4 | 965,3 | | | | | | | | | | |
| Verfügbarkeit(%) | | | 99,9% | | | 100,0% | | | 100,0% | | | 99,9% | | | 100,0% | | | 100,0% | | | 100,0% | | | 100,0% | | | 100,0% | | | Summe der Betriebszeiten | | | kontrolliert: | | |
| gültige HMW | | | 1467 | | | 1469 | | | 1469 | | | 1467 | | | 1469 | | | 1469 | | | 1469 | | | 1469 | | | 1469 | | | Anlagenbetrieb in h | | | 734,5 | | |
| TMW max. | | | 53 am 07.07.2022 | | | 16,3 am 06.07.2022 | | | 145,4 am 14.07.2022 | | | 7,4 am 07.07.2022 | | | 0,3 am 13.07.2022 | | | 1,2 am 07.07.2022 | | | | | | | | | davon stationär in h | | | 731,0 | | | | | |
| (Messbereich) +MU % | | | (1 - 148) +4,1% | | | (-5 - 151) +2,8% | | | (6,1 - 462,1) +4,6% | | | (0 - 58) +6% | | | (0,1 - 15,3) +10% | | | (0 - 10) +8% | | | | | | | | | Stillstand in h | | | 9,5 | | | gemäß ÖNORM M9412-1:2015 und AVV Version: 4.0.7_001 | | |