

Wettervorhersage zum Waldbrandinformationsdienst

Aktuelle Ausgabe von Dienstag, 30.04.2024



Wechselnd bewölkt mit zum Teil dichter hoher Bewölkung, häufig aber auch Sonne, trocken.

Am Rande eines Hochs über Osteuropa gelangt mit einer südlichen Strömung warme Mittelmeerluft nach Bayern. In den Alpen aufkommender Föhn.

WIND/STURM:

In exponierten Hochlagen der Alpen föhnbedingt Böen bis 80 km/h aus Südwest bis Süd, in Föhntälern bis 60 km/h um Süd. Auch in den östlichen Mittelgebirgen Böen bis 60 km/h aus Südost.

Heute Vormittag und im weiteren Tagesverlauf wechselnd bewölkt mit zum Teil dichter hoher Bewölkung, häufig jedoch auch nur gering bewölkt mit viel Sonne, niederschlagsfrei. Maximal 24 bis 29 Grad. Schwacher bis mäßiger, zeitweise etwas auflebender Wind um Ost.

In der Nacht zum Mittwoch gering bewölkt. Tiefsttemperatur 13 bis 7 Grad.

Am Mittwoch (Maifeiertag) nochmals vielerorts sonnig. Am Nachmittag von Südwesten her mehr Wolken, gegen Abend eventuell einzelne Schauer oder Gewitter an den Alpen und im Vorland. Höchstwerte zwischen 23 und 29 Grad, am wärmsten in Mainfranken. Mäßiger, zeitweise stark auffrischender Wind aus Ost.

In der Nacht zum Donnerstag in Schwaben und Oberbayern wolkig und wieder abklingender Schauertätigkeit.
















In den anderen Regionen meist nur gering bewölkt. Minima zwischen 13 und 8 Grad.

Am Donnerstag zunächst Sonne. Im Tagesverlauf von Südwesten Bewölkungsaufzug und nachfolgend gebietsweise schauerartig oder gewittrig verstärkter Regen. Maxima zwischen 18 und 25 Grad, höchste Werte an Main und Donau. Mäßiger, zeitweise stark auffrischender Wind um Ost.

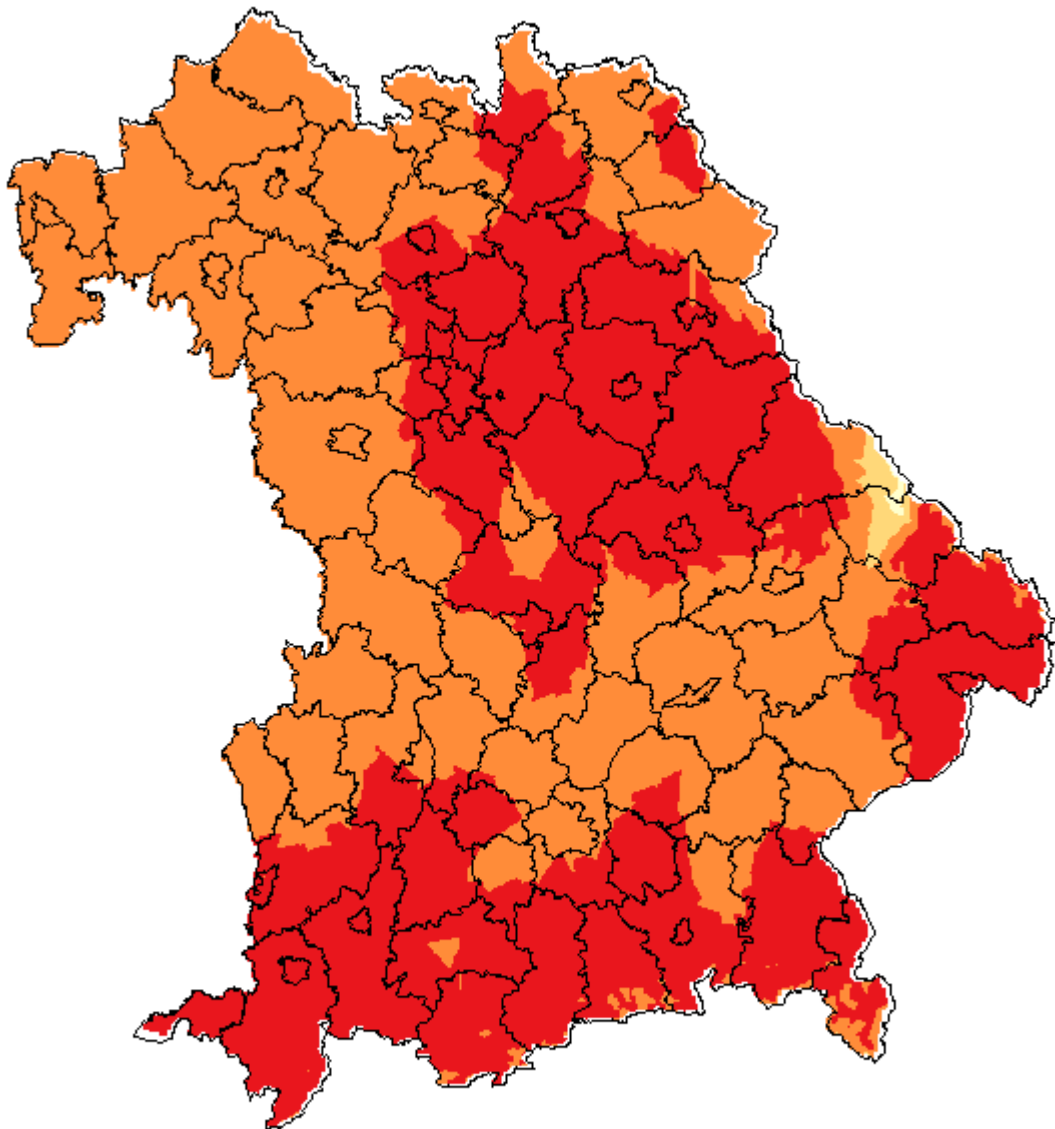
In der Nacht zum Freitag viele Wolken und gebietsweise schauerartig verstärkter oder gewittriger Regen. Temperaturrückgang auf 12 bis 5 Grad, tiefste Werte im Oberallgäu.

Am Freitag meist stark bewölkt und zeitweise Regen. Anstieg der Temperatur auf 14 bis 19 Grad. Mäßiger Wind um West, in Böen zum Teil stark bis stürmisch.

In der Nacht zum Samstag zunächst noch gebietsweise Regen, später größere Auflockerungen, örtlich Nebel. Minima 10 bis 4 Grad.

	Mi 01.05.	Do 02.05.	Fr 03.05.	Sa 04.05.	So 05.05.
Franken					
Lufttemperatur Max. (°C)	24	22	16	18	19
Lufttemperatur Min (°C)	11	11	9	8	8
Wettercharakter					
Niederschlagswahrscheinlichkeit (%)	5	75	85	55	55
Niederschlagsmenge (mm)	0	2 - 5	1 - 3	0	0
Verdunstung real über Gras (mm)	2 - 3	2 - 3	2 - 3	1 - 2	1 - 2
Windrichtung und -geschwindigkeit mittags (m/s)	O 4	SW 3	W 6	W 4	SW 3
Windspitze (m/s / Bft)	6 / 4	9 / 5	12 / 6	8 / 4	9 / 5
Niederbayern und Oberpfalz					
Lufttemperatur Max. (°C)	24	24	16	18	19
Lufttemperatur Min (°C)	12	11	10	9	8
Wettercharakter					
Niederschlagswahrscheinlichkeit (%)	5	55	75	70	55
Niederschlagsmenge (mm)	0	< 2	1 - 3	< 2	0
Verdunstung real über Gras (mm)	3 - 4	2 - 3	1 - 2	1 - 2	1 - 2
Windrichtung und -geschwindigkeit mittags (m/s)	SO 5	SO 3	W 4	S 2	S 3
Windspitze (m/s / Bft)	14 / 6	8 / 4	9 / 5	6 / 4	8 / 4
Schwaben und Oberbayern					
Lufttemperatur Max. (°C)	25	21	15	17	18
Lufttemperatur Min (°C)	10	10	9	7	8
Wettercharakter					
Niederschlagswahrscheinlichkeit (%)	5	65	75	60	60
Niederschlagsmenge (mm)	0	3 - 8	3 - 8	0 - 5	< 2
Verdunstung real über Gras (mm)	3 - 4	2 - 3	2 - 3	1 - 2	1 - 2
Windrichtung und -geschwindigkeit mittags (m/s)	O 5	O 4	W 6	NW 3	N 4
Windspitze (m/s / Bft)	8 / 4	9 / 5	10 / 5	7 / 4	8 / 4

Waldbrandgefahrenindex für Bayern
30.04.2024

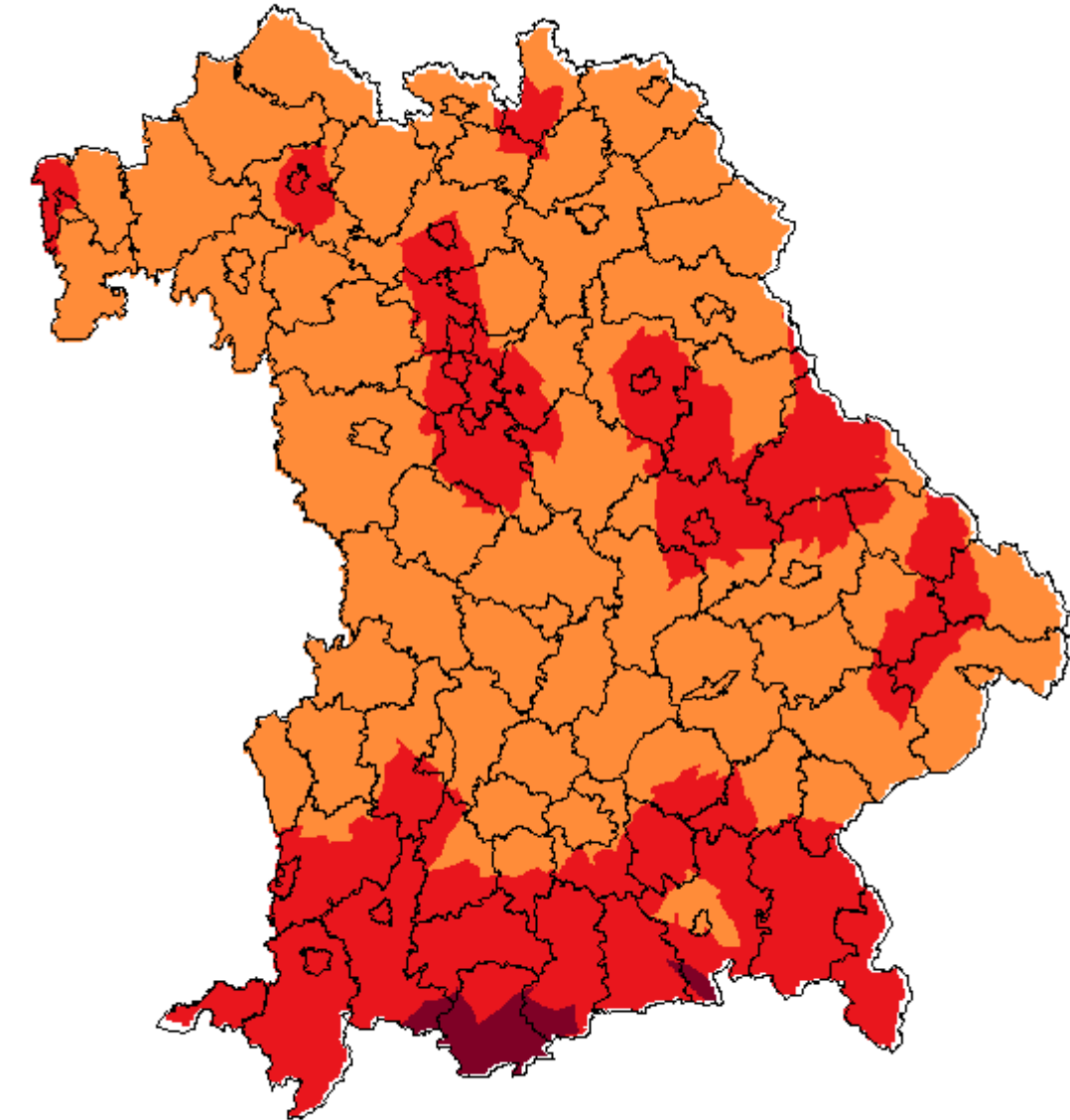


Deutscher Wetterdienst (erstellt 30.4.2024 4:06 UTC)
Geobasisdaten © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (www.bkg.bund.de)



Waldbrandgefahrenindex für Bayern

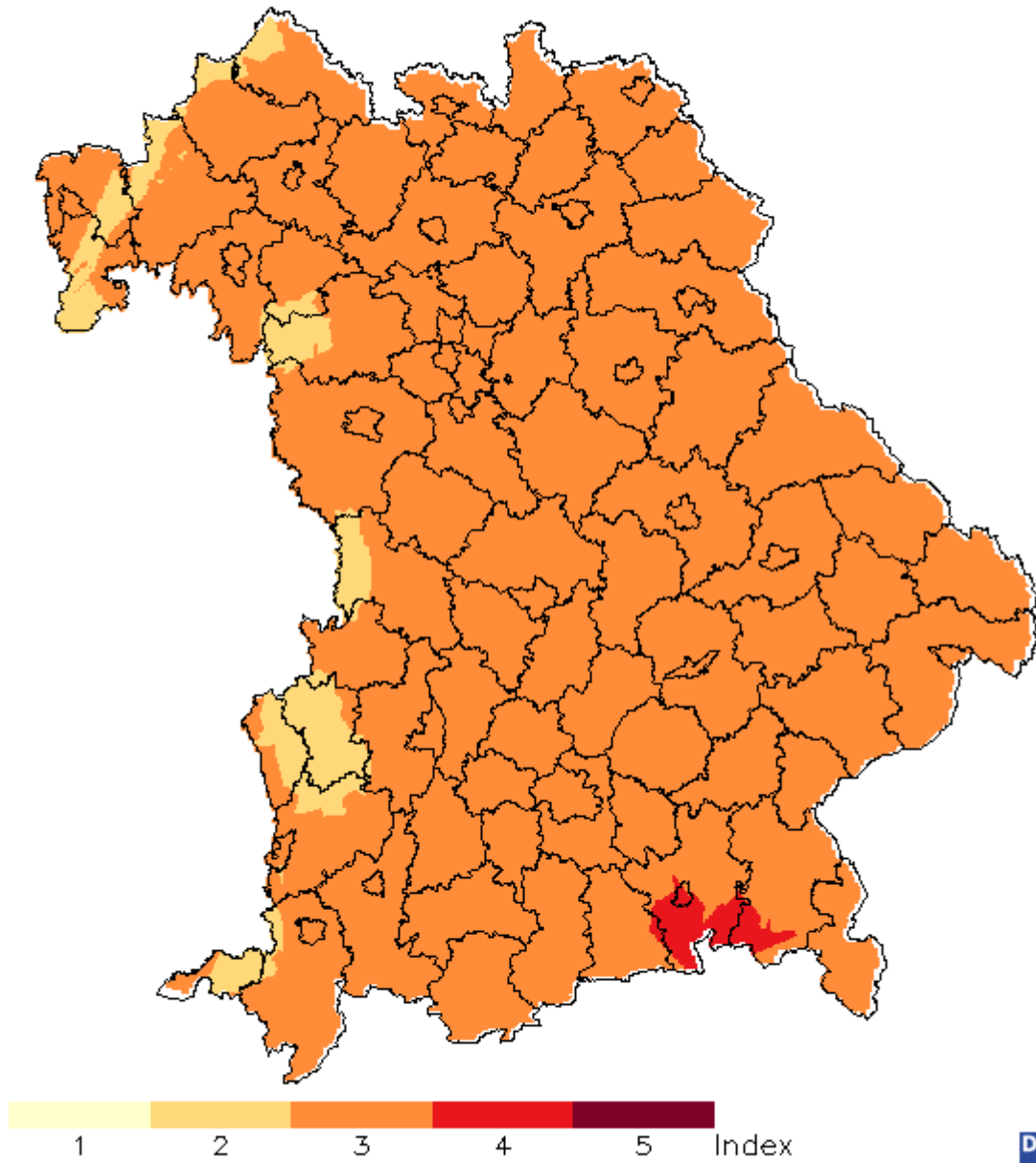
01.05.2024



Deutscher Wetterdienst (erstellt 30.4.2024 4:08 UTC)
Geobasisdaten © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (www.bkg.bund.de)



Waldbrandgefahrenindex für Bayern
02.05.2024

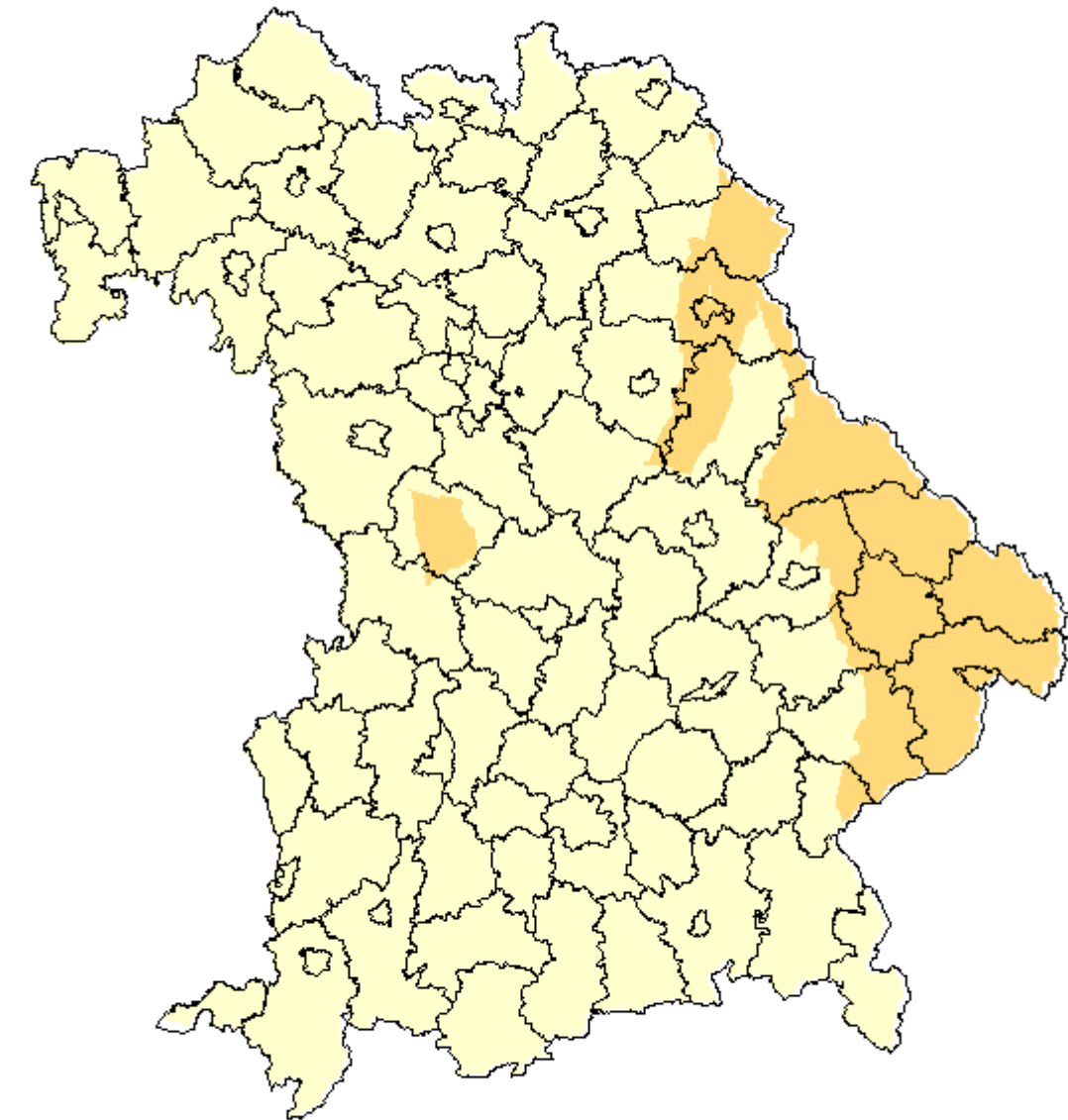


Deutscher Wetterdienst (erstellt 30.4.2024 4:08 UTC)
Geobasisdaten © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (www.bkg.bund.de)



Waldbrandgefahrenindex für Bayern

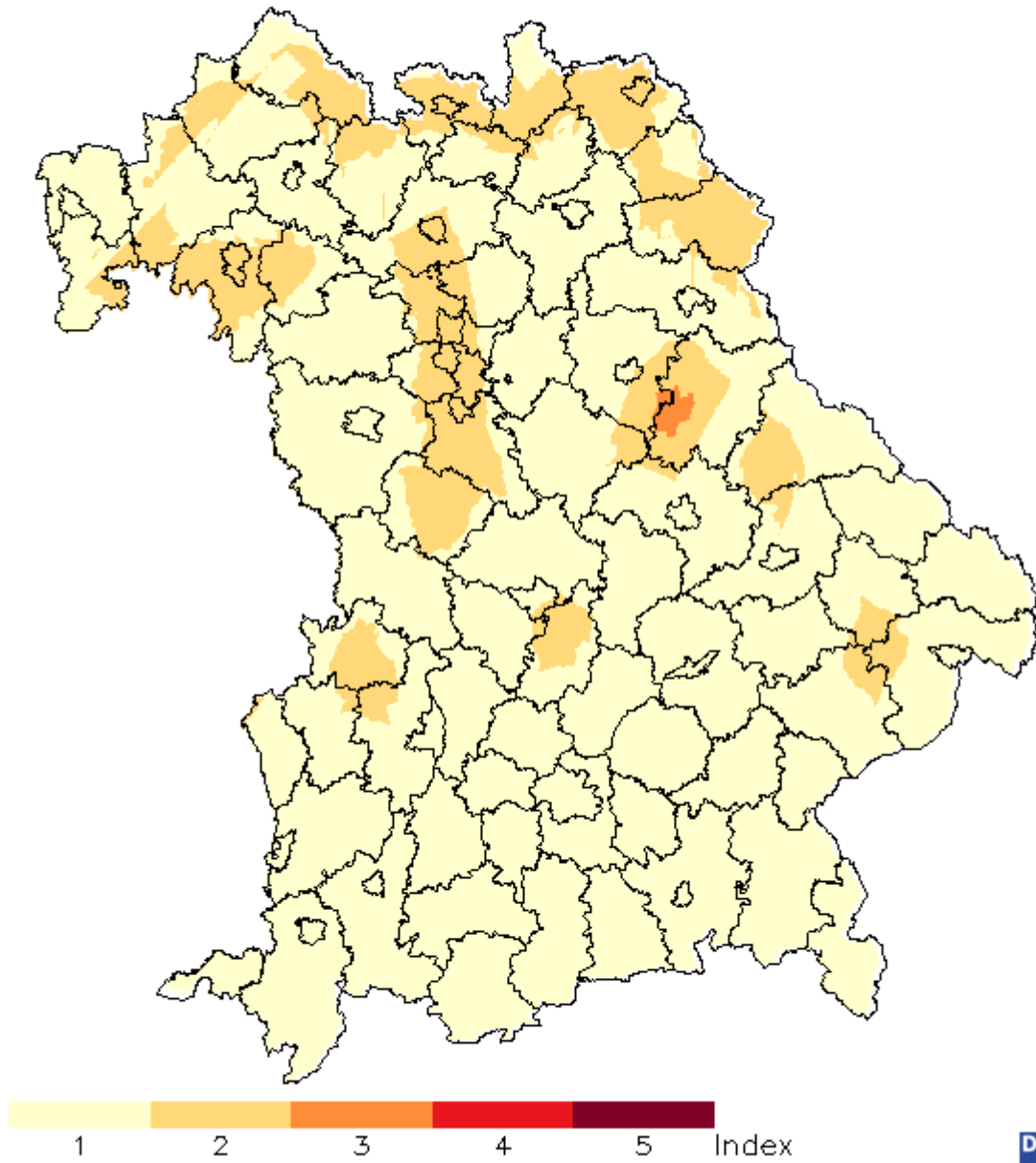
03.05.2024



Deutscher Wetterdienst (erstellt 30.4.2024 4:07 UTC)
Geobasisdaten © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (www.bkg.bund.de)



Waldbrandgefahrenindex für Bayern
04.05.2024



Deutscher Wetterdienst (erstellt 30.4.2024 4:07 UTC)
Geobasisdaten © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (www.bkg.bund.de)

