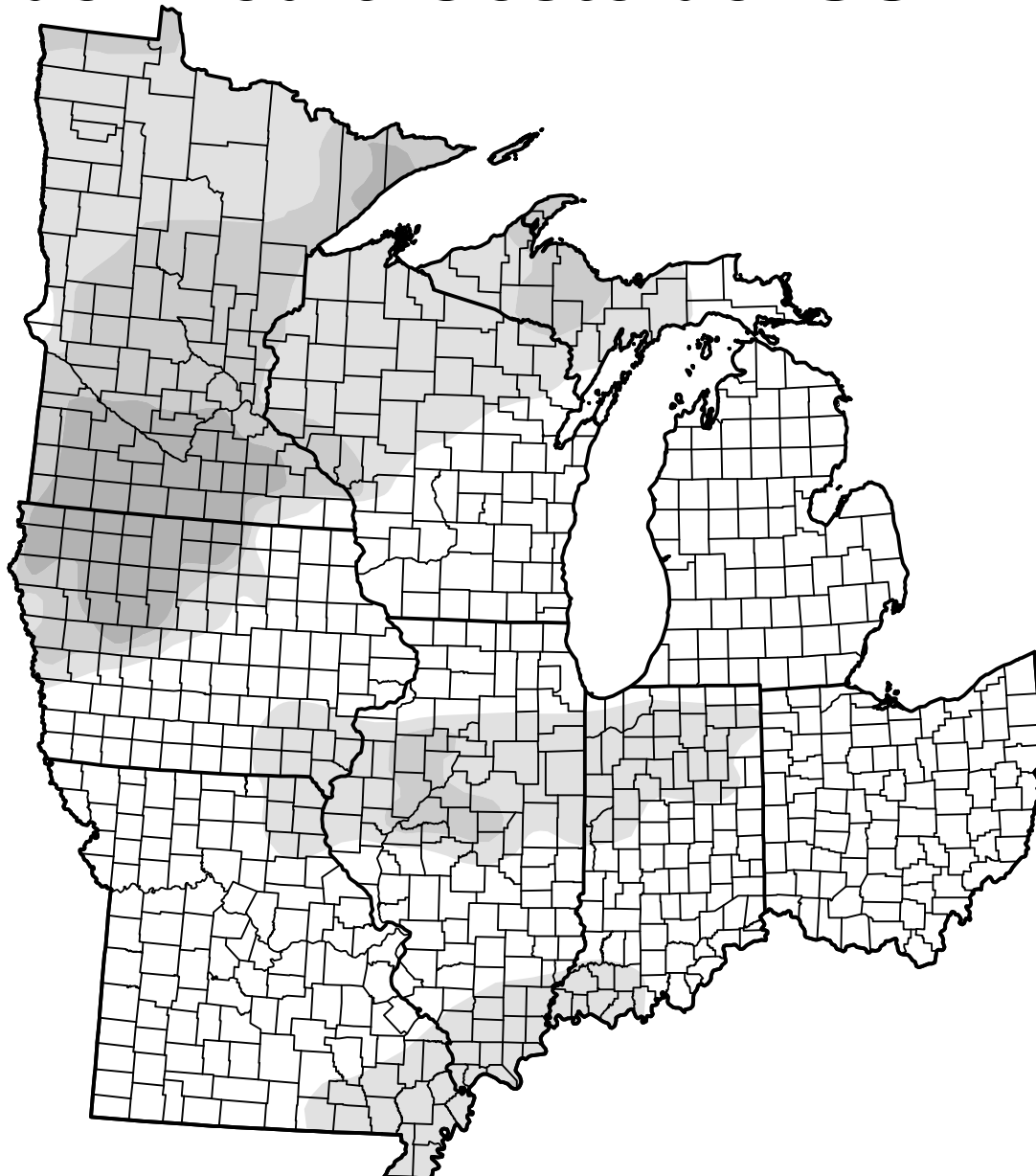


Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático del Medio Oeste del USDA



1 de mayo de 2012







(Publicado jueves, 3 de mayo de 2012)

Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0	D1	D2	D3	D4
Actualmente	55.48	27.16	11.55	5.82	0.00	0.00
La semana pasada <i>04-26-2012</i>	59.03	24.31	10.15	6.50	0.00	0.00
Hace tres meses <i>02-02-2012</i>	69.29	8.88	14.44	7.40	0.00	0.00
Inicio del año civil <i>01-05-2012</i>	69.36	15.99	7.26	7.40	0.00	0.00
Inicio del Año del Agua <i>09-29-2011</i>	56.39	28.37	9.77	5.47	0.00	0.00
Hace un año <i>05-05-2011</i>	94.35	5.65	0.00	0.00	0.00	0.00

Intensidad

 Ninguna	 D2 Sequía severa
 D0 Anormalmente seco	 D3 Sequía extrema
 D1 Sequía moderada	 D4 Sequía excepcional

El Monitor de Sequía analiza condiciones a gran escala, por lo que las condiciones locales pueden variar. Para obtener más información sobre el Monitor de sequía, vaya a <https://droughtmonitor.unl.edu/es/Acercadel.aspx>

Autor

Matthew Rosencrans
CPC/NCEP/NWS/NOAA



droughtmonitor.unl.edu/es