

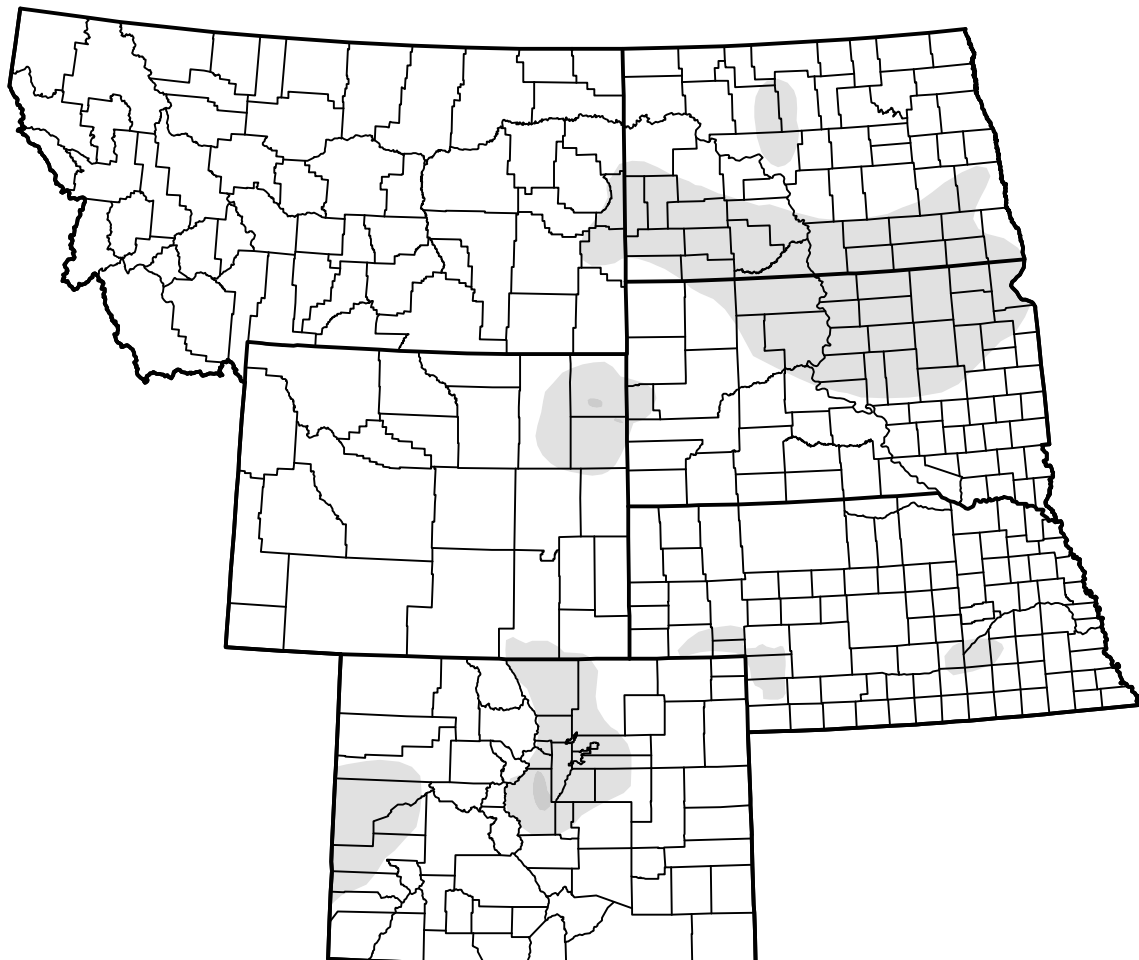
Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático de las Llanuras del Norte del USDA

16 de mayo de 2017
(Publicado jueves, 18 de mayo de 2017)
 Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0	D1	D2	D3	D4
Actualmente	85.12	14.79	0.09	0.00	0.00	0.00
La semana pasada <i>05-11-2017</i>	86.88	12.70	0.42	0.00	0.00	0.00
Hace tres meses <i>02-16-2017</i>	72.08	14.16	13.62	0.14	0.00	0.00
Inicio del año civil <i>01-05-2017</i>	61.47	22.58	14.48	1.47	0.00	0.00
Inicio del Año del Agua <i>09-29-2016</i>	62.66	23.14	10.33	3.65	0.23	0.00
Hace un año <i>05-19-2016</i>	86.96	10.15	2.71	0.18	0.00	0.00



Intensidad



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

Brad Rippey
 U.S. Department of Agriculture



droughtmonitor.unl.edu/es