

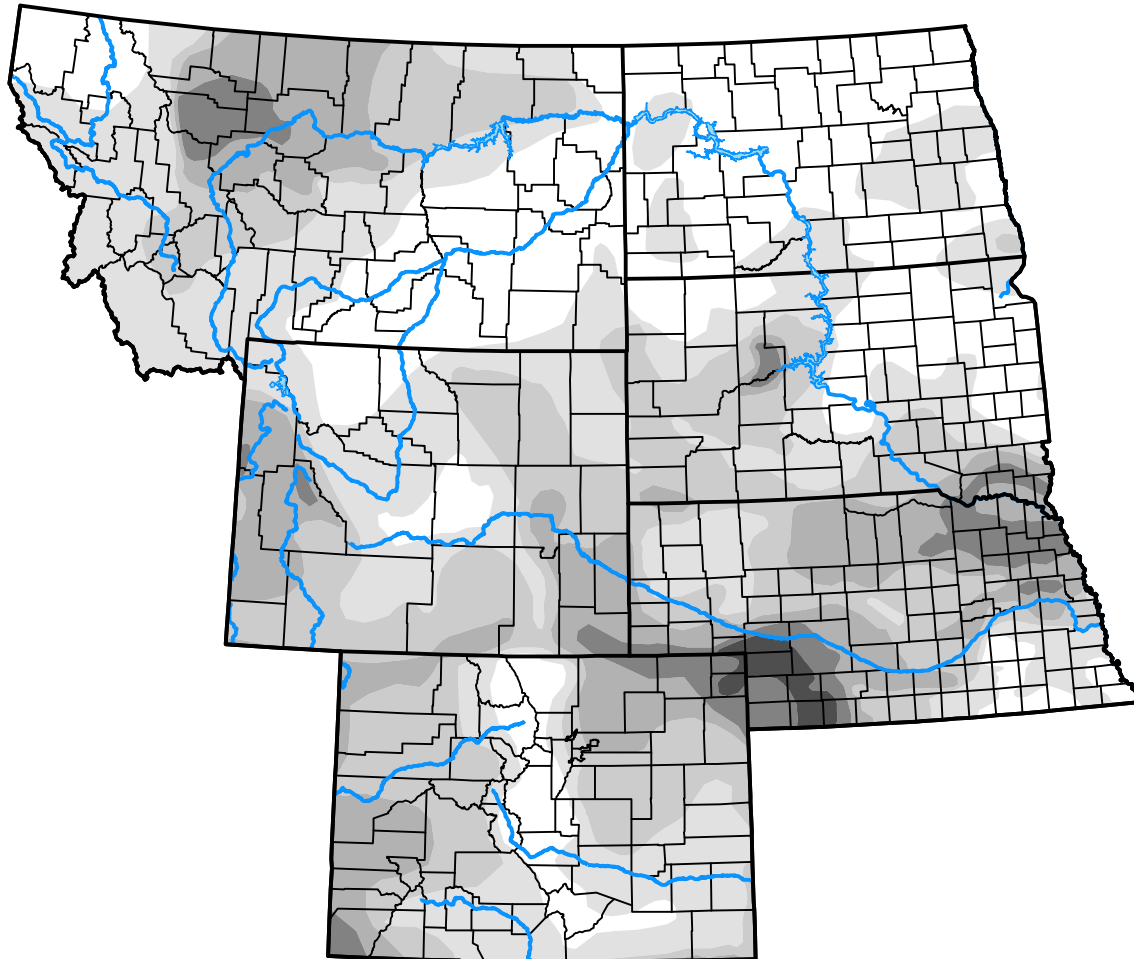
# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## USDA Northern Plains Climate Hub

**23 de agosto de 2022**  
 (Publicado jueves, 25 de agosto de 2022)  
 Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
<b>Actualmente</b>	26.17	73.83	43.48	19.38	4.86	0.73
<b>La semana pasada</b> <i>08-16-2022</i>	27.21	72.79	43.14	19.55	4.75	0.73
<b>Hace tres meses</b> <i>05-24-2022</i>	15.24	84.76	74.44	43.83	10.56	0.47
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-04-2022</i>	9.67	90.33	72.88	50.77	21.12	3.55
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-28-2021</i>	5.29	94.71	79.86	63.78	33.31	6.38
<b>Hace un año</b> <i>08-24-2021</i>	10.81	89.19	79.90	63.88	39.49	5.90



### Intensidad

- Ninguna
- D0 Anormalmente seco
- D1 Sequía moderada
- D2 Sequía severa
- D3 Sequía extrema
- 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

Deborah Bathke  
 National Drought Mitigation Center



[droughtmonitor.unl.edu/es](https://droughtmonitor.unl.edu/es)