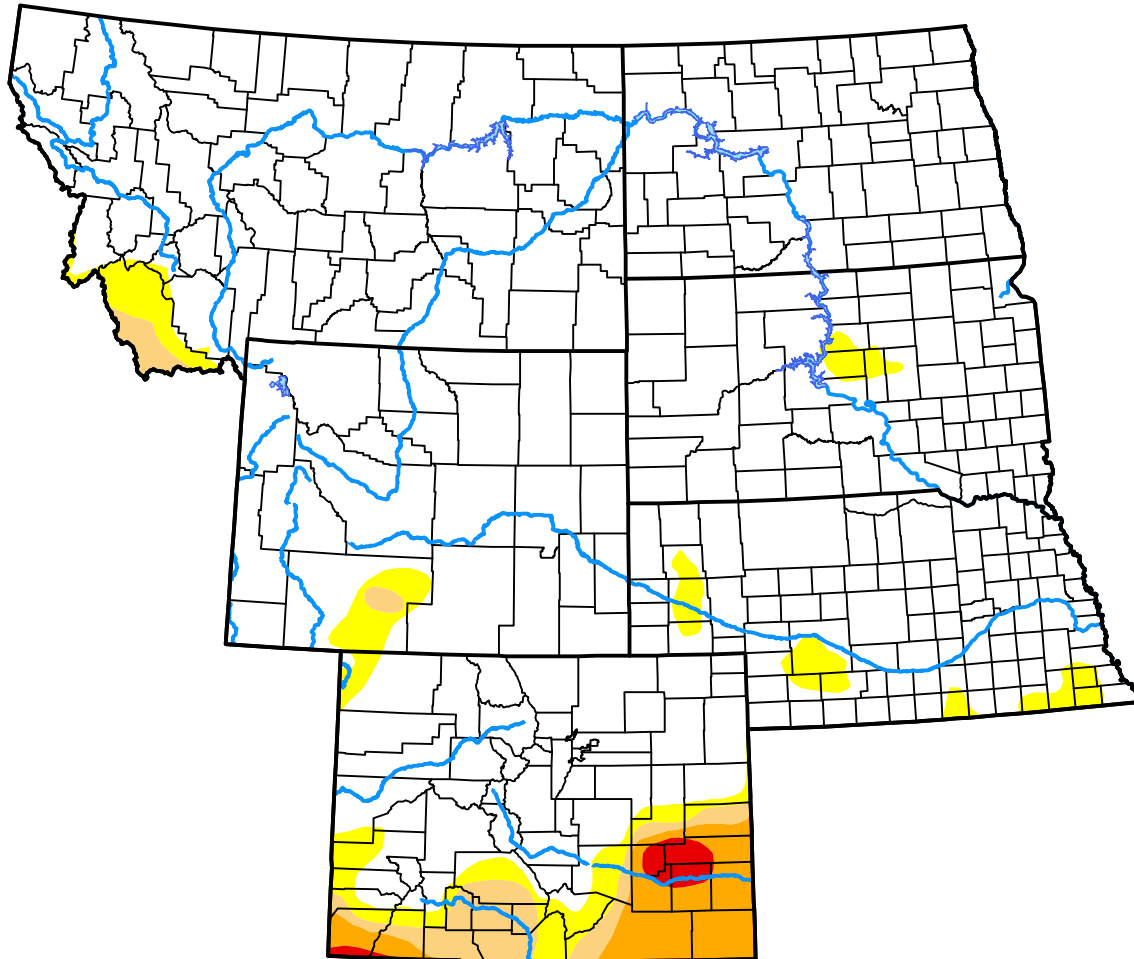


# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático de las Llanuras del Norte del USDA

**16 de septiembre de 2014**  
 (Publicado jueves, 18 de septiembre de 2014)  
 Válido a las 8 a.m. EDT



Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0	D1	D2	D3	D4
<b>Actualmente</b>	90.23	4.78	2.17	2.34	0.49	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>09-11-2014</i>	86.86	8.13	2.18	2.34	0.49	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>06-19-2014</i>	80.92	10.36	4.66	2.38	1.35	0.34
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-02-2014</i>	61.90	25.93	6.14	4.67	1.10	0.27
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>10-03-2013</i>	41.24	24.97	20.81	10.88	1.83	0.27
<b>Hace un año</b> <i>09-19-2013</i>	32.42	21.22	27.14	13.51	5.44	0.27

### 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

Michael Brewer  
 NCEI/NOAA



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