

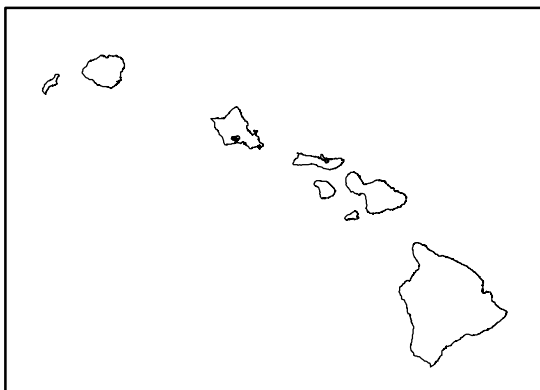
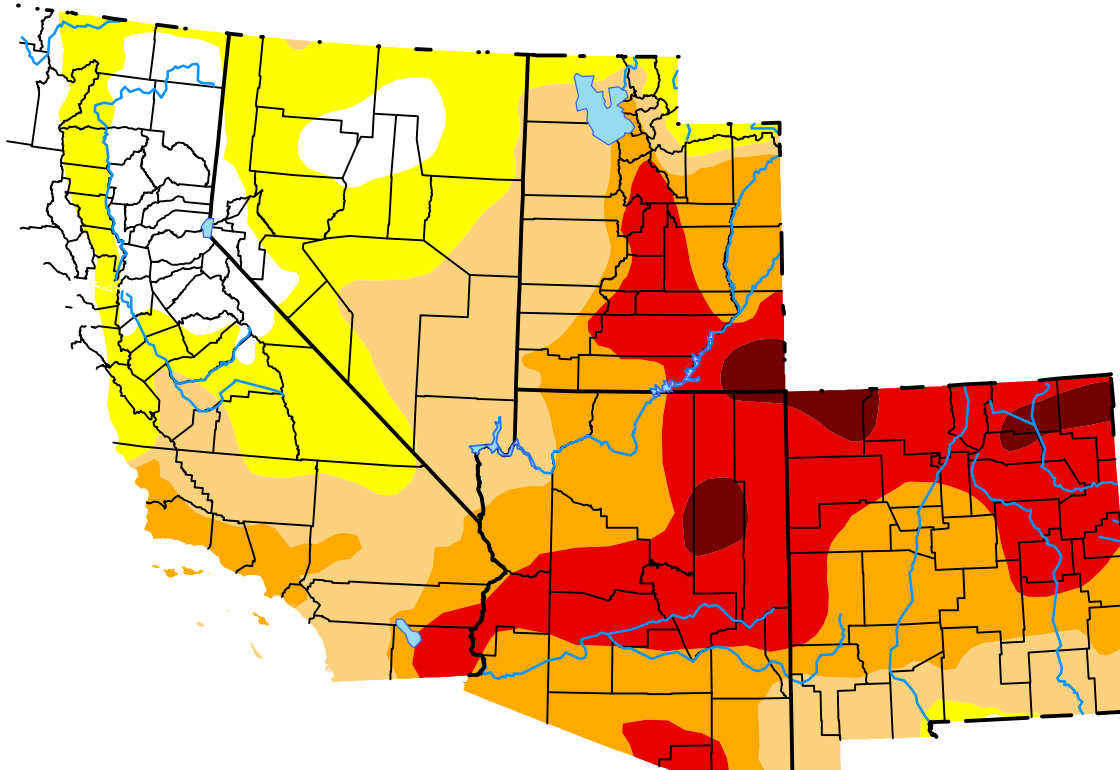
Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático del Suroeste del USDA

17 de abril de 2018
(Publicado jueves, 19 de abril de 2018)
 Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
Actualmente	13.00	87.00	67.88	45.79	23.00	2.71
La semana pasada <i>04-12-2018</i>	12.93	87.07	67.88	45.79	22.99	1.62
Hace tres meses <i>01-18-2018</i>	27.51	72.49	52.50	12.42	0.00	0.00
Inicio del año civil <i>01-04-2018</i>	30.84	69.16	41.52	9.27	0.00	0.00
Inicio del Año del Agua <i>09-28-2017</i>	72.26	27.74	6.03	0.16	0.03	0.00
Hace un año <i>04-20-2017</i>	74.38	25.62	5.11	0.51	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 de Estados Unidos y Puerto Rico

Brad Rippey
 U.S. Department of Agriculture



droughtmonitor.unl.edu/es