

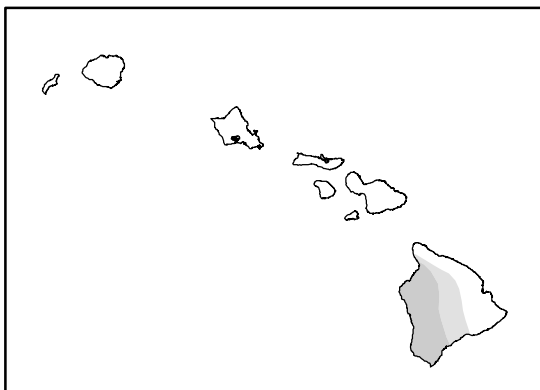
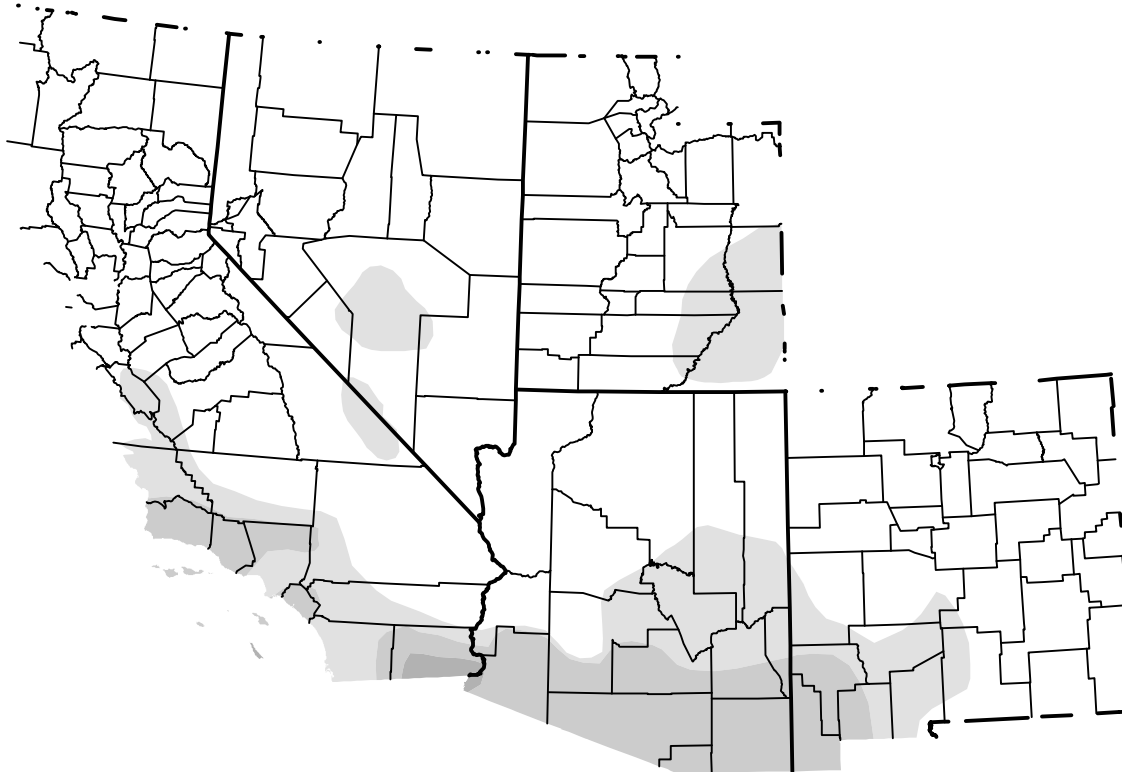
Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático del Suroeste del USDA

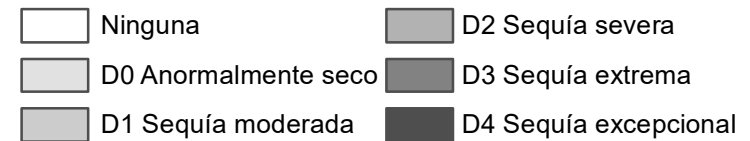
16 de mayo de 2017
(Publicado jueves, 18 de mayo de 2017)
 Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0	D1	D2	D3	D4
Actualmente	76.78	14.09	8.81	0.32	0.00	0.00
La semana pasada <i>05-11-2017</i>	77.37	13.75	8.45	0.43	0.00	0.00
Hace tres meses <i>02-16-2017</i>	66.18	23.60	8.13	1.89	0.20	0.00
Inicio del año civil <i>01-05-2017</i>	40.36	27.91	15.35	6.21	5.31	4.86
Inicio del Año del Agua <i>09-29-2016</i>	22.72	36.90	18.67	10.30	5.83	5.59
Hace un año <i>05-19-2016</i>	15.19	28.80	31.77	11.76	6.89	5.59



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