

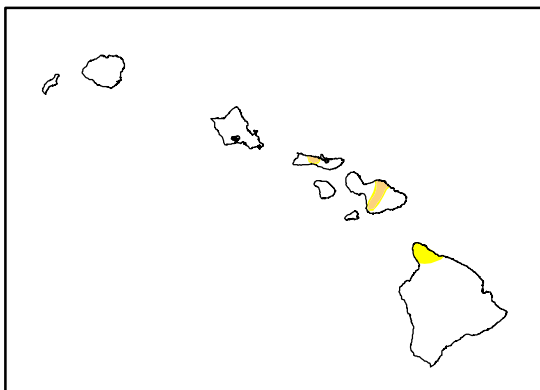
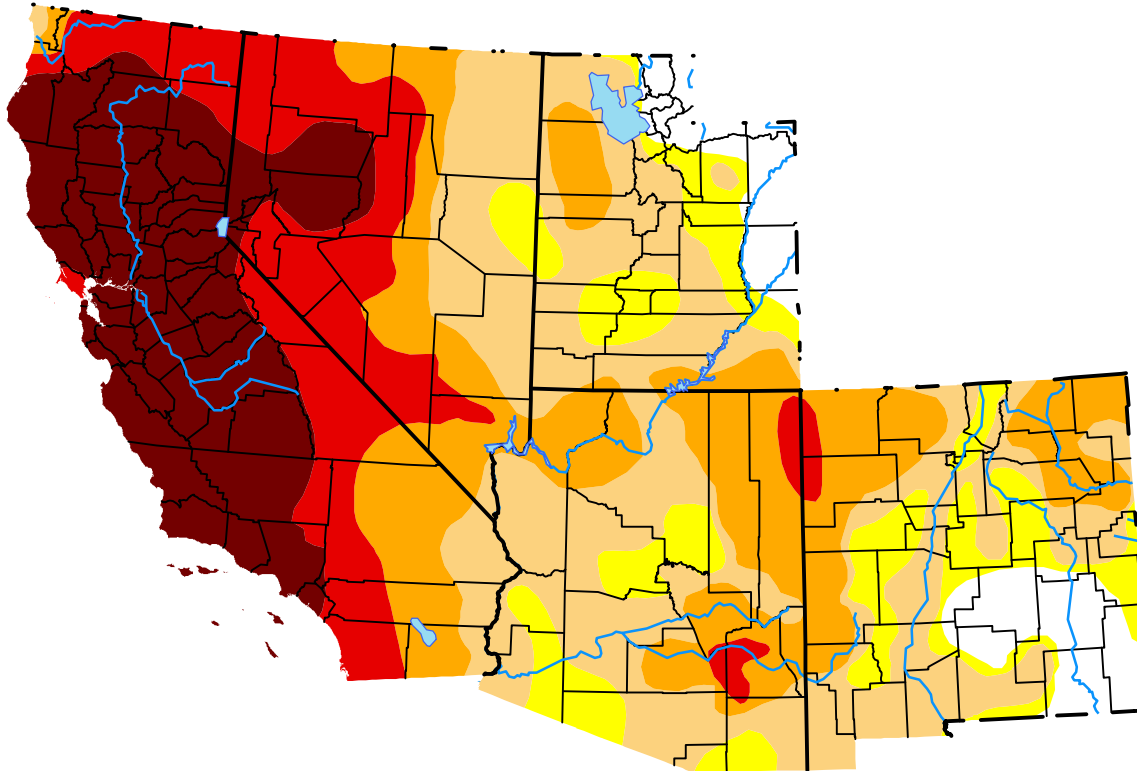
Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático del Suroeste del USDA

21 de octubre de 2014
(Publicado jueves, 23 de octubre de 2014)
 Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
Actualmente	7.13	92.87	82.02	52.97	31.77	17.72
La semana pasada <i>10-16-2014</i>	6.88	93.12	82.02	53.46	33.11	17.72
Hace tres meses <i>07-24-2014</i>	2.05	97.95	94.29	76.23	42.49	11.83
Inicio del año civil <i>01-02-2014</i>	5.09	94.91	77.46	49.37	13.47	1.00
Inicio del Año del Agua <i>10-02-2014</i>	6.10	93.90	82.03	53.46	33.11	17.72
Hace un año <i>10-24-2013</i>	4.12	95.88	83.47	52.11	9.05	1.00



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

Michael Brewer
 NCEI/NOAA



droughtmonitor.unl.edu/es