

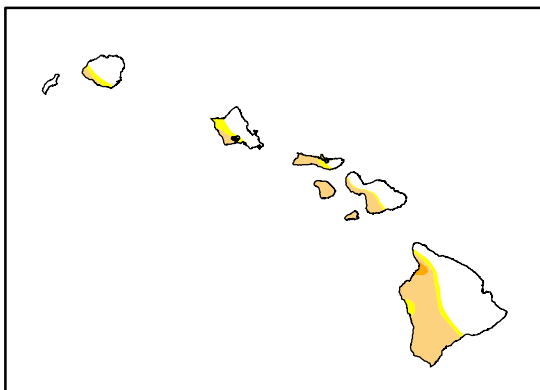
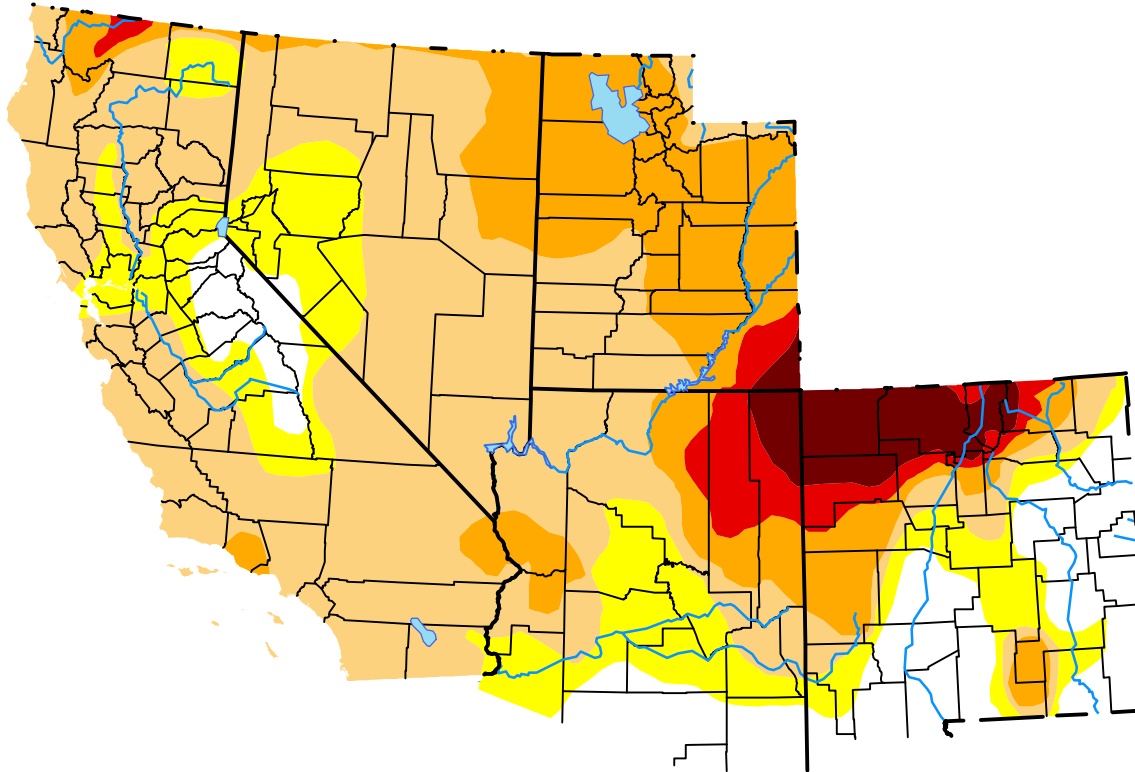
Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático del Suroeste del USDA

15 de enero de 2019
(Publicado jueves, 17 de enero de 2019)
 Válido a las 7 a.m. EST

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
Actualmente	13.87	86.13	69.91	26.34	7.39	3.78
La semana pasada <i>01-10-2019</i>	13.89	86.11	70.20	28.70	7.61	3.78
Hace tres meses <i>10-18-2018</i>	7.78	92.22	70.24	38.33	12.39	4.42
Inicio del año civil <i>01-03-2019</i>	11.96	88.04	71.23	29.88	8.09	3.78
Inicio del Año del Agua <i>09-27-2018</i>	5.36	94.64	74.06	49.22	22.49	5.86
Hace un año <i>01-18-2018</i>	27.51	72.49	52.50	12.42	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 Pugh
CPC/NOAA



droughtmonitor.unl.edu/es