

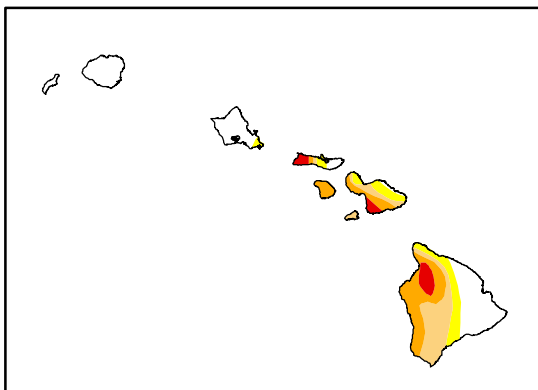
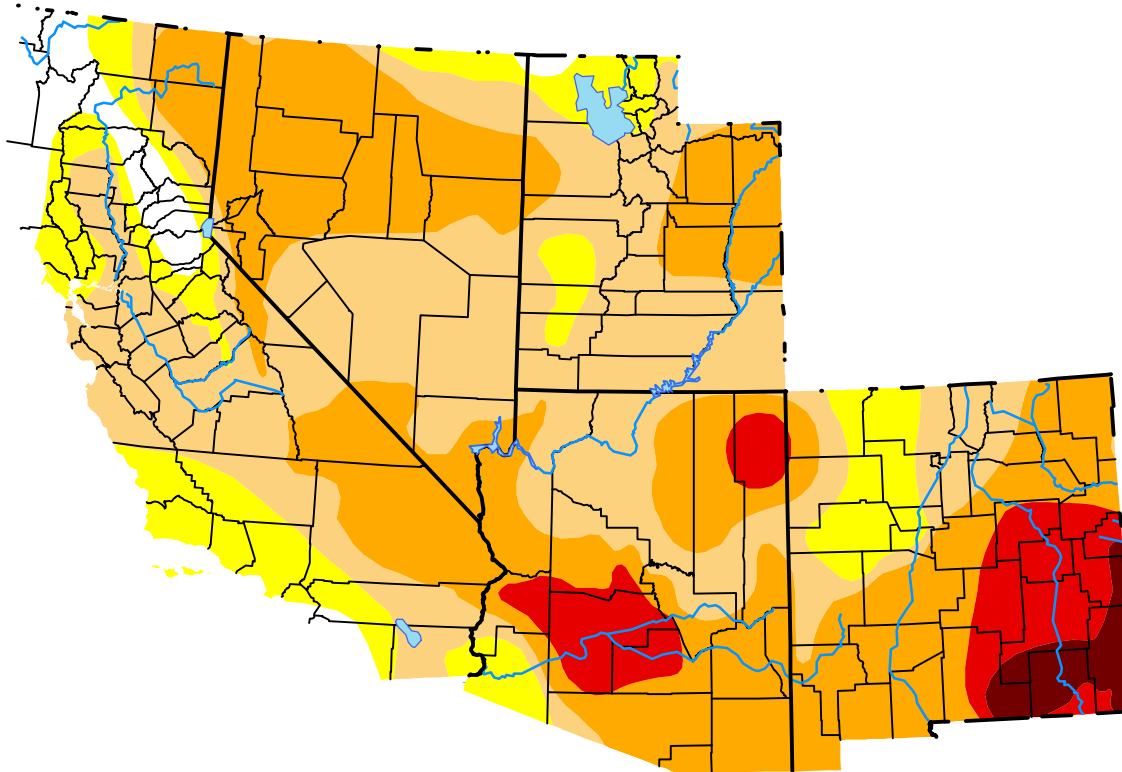
Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático del Suroeste del USDA

1 de mayo de 2012
(Publicado jueves, 3 de mayo de 2012)
 Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
Actualmente	4.80	95.20	82.22	45.95	8.75	1.81
La semana pasada <i>04-26-2012</i>	4.80	95.20	78.86	47.26	8.79	1.81
Hace tres meses <i>02-02-2012</i>	7.99	92.01	67.81	20.36	5.63	1.66
Inicio del año civil <i>01-05-2012</i>	29.38	70.62	48.42	22.03	5.32	1.55
Inicio del Año del Agua <i>09-29-2011</i>	53.67	46.33	33.57	26.53	17.16	7.49
Hace un año <i>05-05-2011</i>	62.04	37.96	31.29	23.96	15.46	2.78



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

Matthew Rosencrans
 CPC/NCEP/NWS/NOAA



droughtmonitor.unl.edu/es