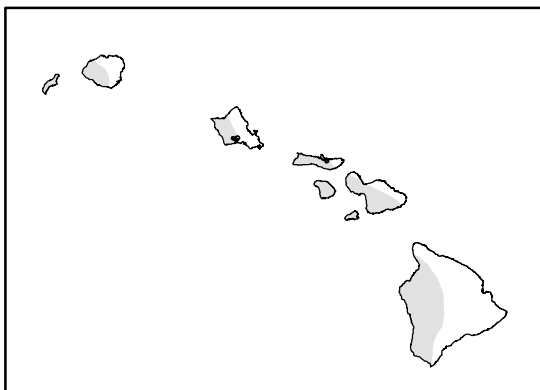
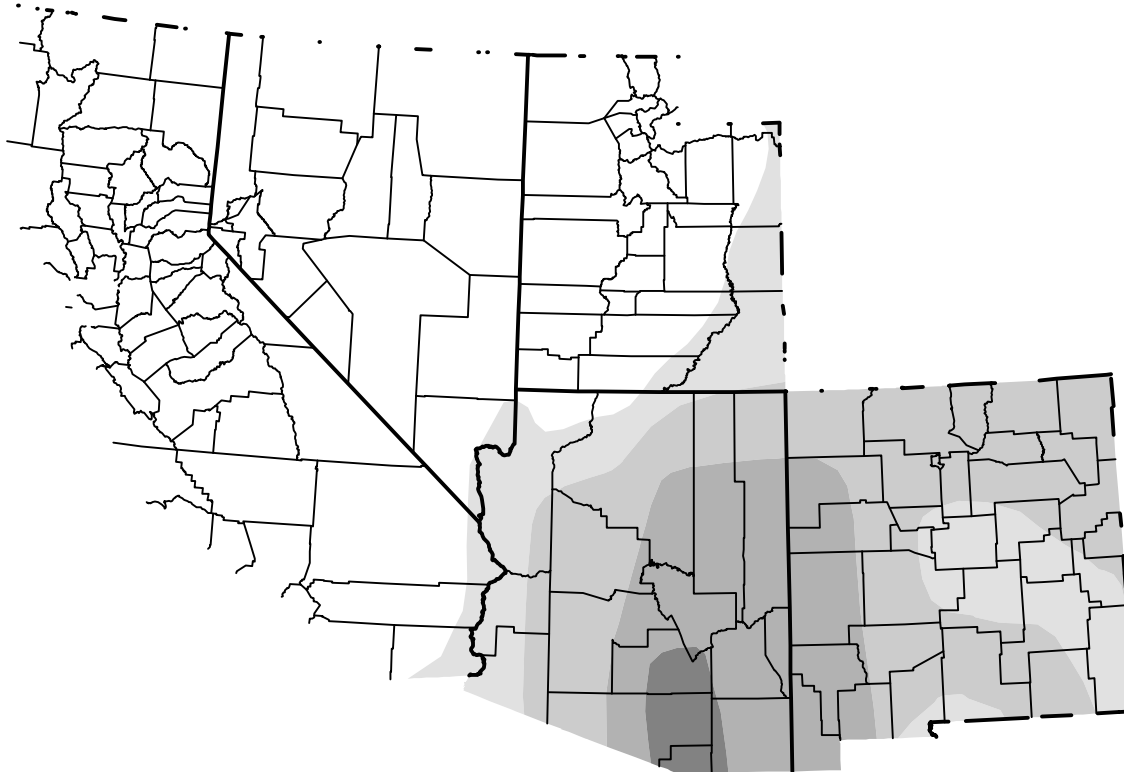


Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático del Suroeste del USDA



31 de enero de 2006






(Publicado jueves, 2 de febrero de 2006)

Válido a las 7 a.m. EST

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
Actualmente	56.66	43.34	30.88	12.59	1.50	0.00
La semana pasada <i>01-26-2006</i>	56.50	43.50	24.45	9.86	0.00	0.00
Hace tres meses <i>11-03-2005</i>	68.96	31.04	5.72	0.00	0.00	0.00
Inicio del año civil <i>01-05-2006</i>	57.15	42.85	12.95	0.00	0.00	0.00
Inicio del Año del Agua <i>09-29-2005</i>	76.22	23.78	6.80	0.00	0.00	0.00
Hace un año <i>02-03-2005</i>	33.61	66.39	51.12	22.88	5.13	0.00

Intensidad

 Ninguna	 D2 Sequía severa
 D0 Anormalmente seco	 D3 Sequía extrema
 D1 Sequía moderada	 D4 Sequía excepcional

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

Richard Tinker
CPC/NOAA/NWS/NCEP



droughtmonitor.unl.edu/es