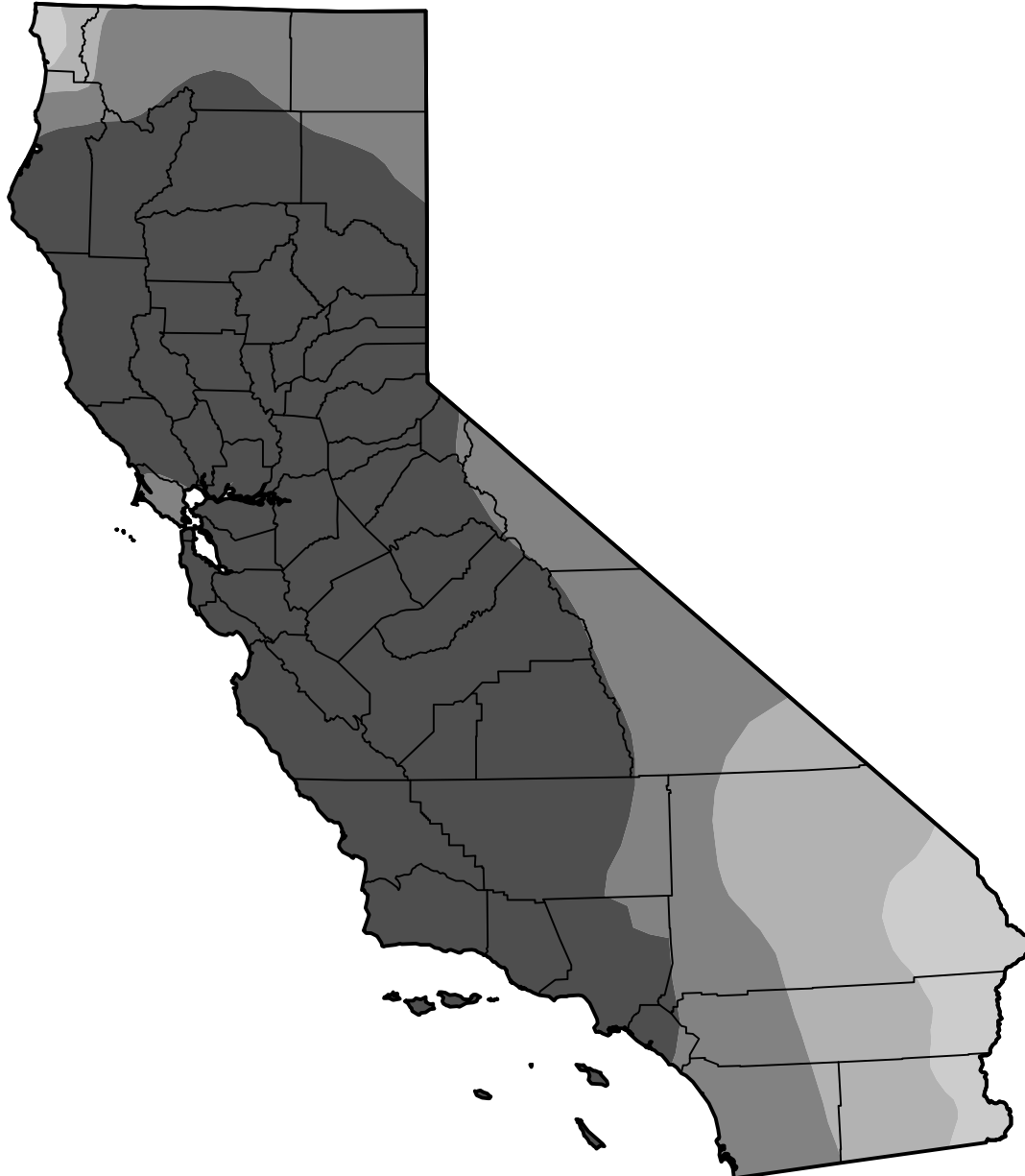


Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático de California 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	D1	D2	D3	D4
Actualmente	0.00	0.00	4.96	13.13	23.51	58.41
La semana pasada <i>10-16-2014</i>	0.00	0.00	4.96	13.13	23.51	58.41
Hace tres meses <i>07-24-2014</i>	0.00	0.00	0.00	18.11	45.40	36.49
Inicio del año civil <i>01-02-2014</i>	2.61	3.14	6.71	59.94	27.59	0.00
Inicio del Año del Agua <i>10-02-2014</i>	0.00	0.00	4.96	13.13	23.51	58.41
Hace un año <i>10-24-2013</i>	2.66	1.36	11.86	72.77	11.36	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

Michael Brewer
NCEI/NOAA



droughtmonitor.unl.edu/es