

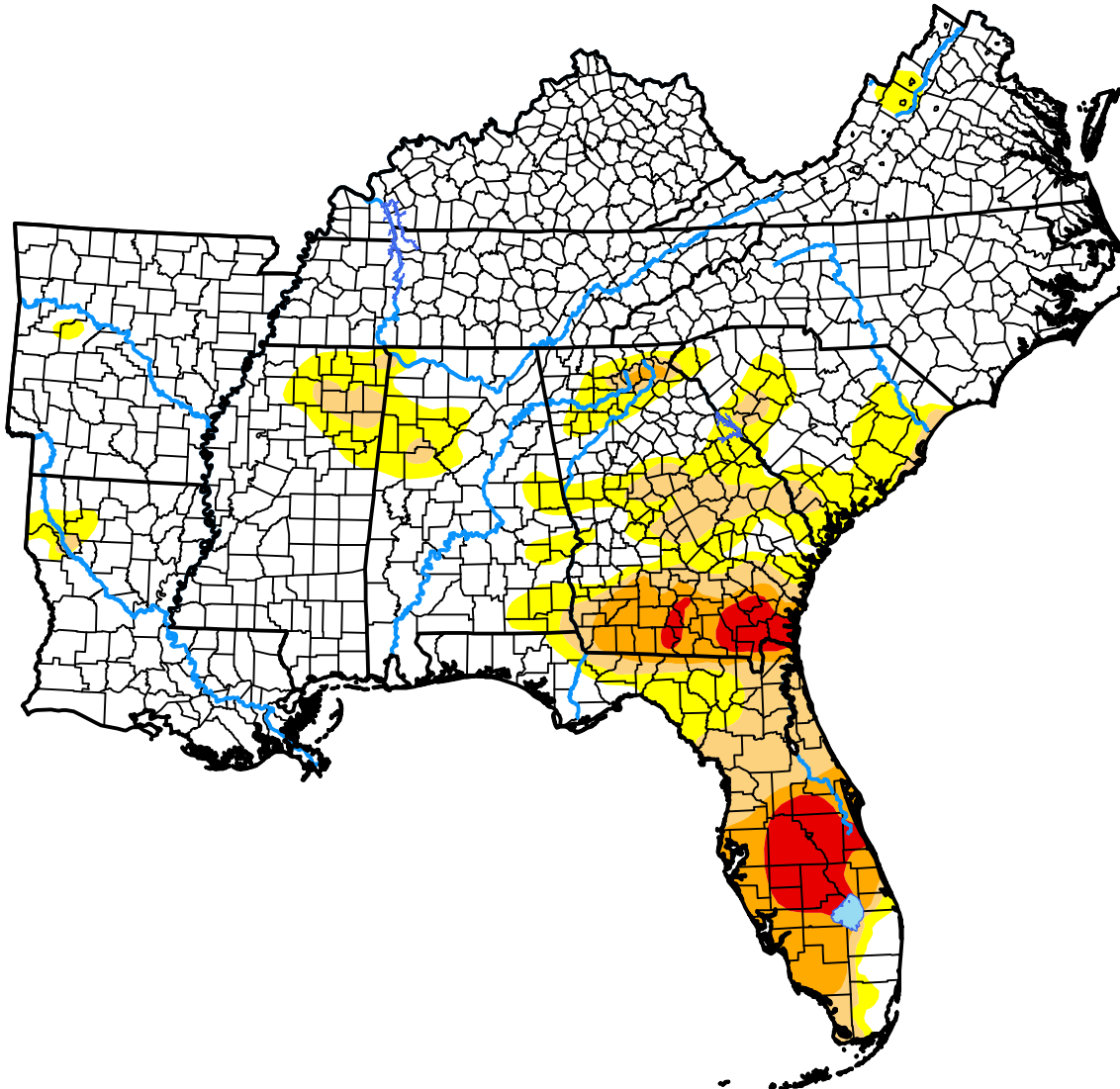
Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático del Sureste del USDA

23 de mayo de 2017
(Publicado jueves, 25 de mayo de 2017)
 Válido a las 8 a.m. EDT

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
Actualmente	75.90	24.10	12.95	6.60	2.41	0.00
La semana pasada <i>05-18-2017</i>	67.51	32.49	18.17	7.03	2.50	0.00
Hace tres meses <i>02-23-2017</i>	48.99	51.01	22.81	9.87	1.66	0.00
Inicio del año civil <i>01-05-2017</i>	33.99	66.01	35.01	14.40	5.27	0.00
Inicio del Año del Agua <i>09-29-2016</i>	54.59	45.41	16.44	7.39	2.59	0.29
Hace un año <i>05-26-2016</i>	75.11	24.89	8.03	0.00	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

Brad Rippey
 U.S. Department of Agriculture



droughtmonitor.unl.edu/es