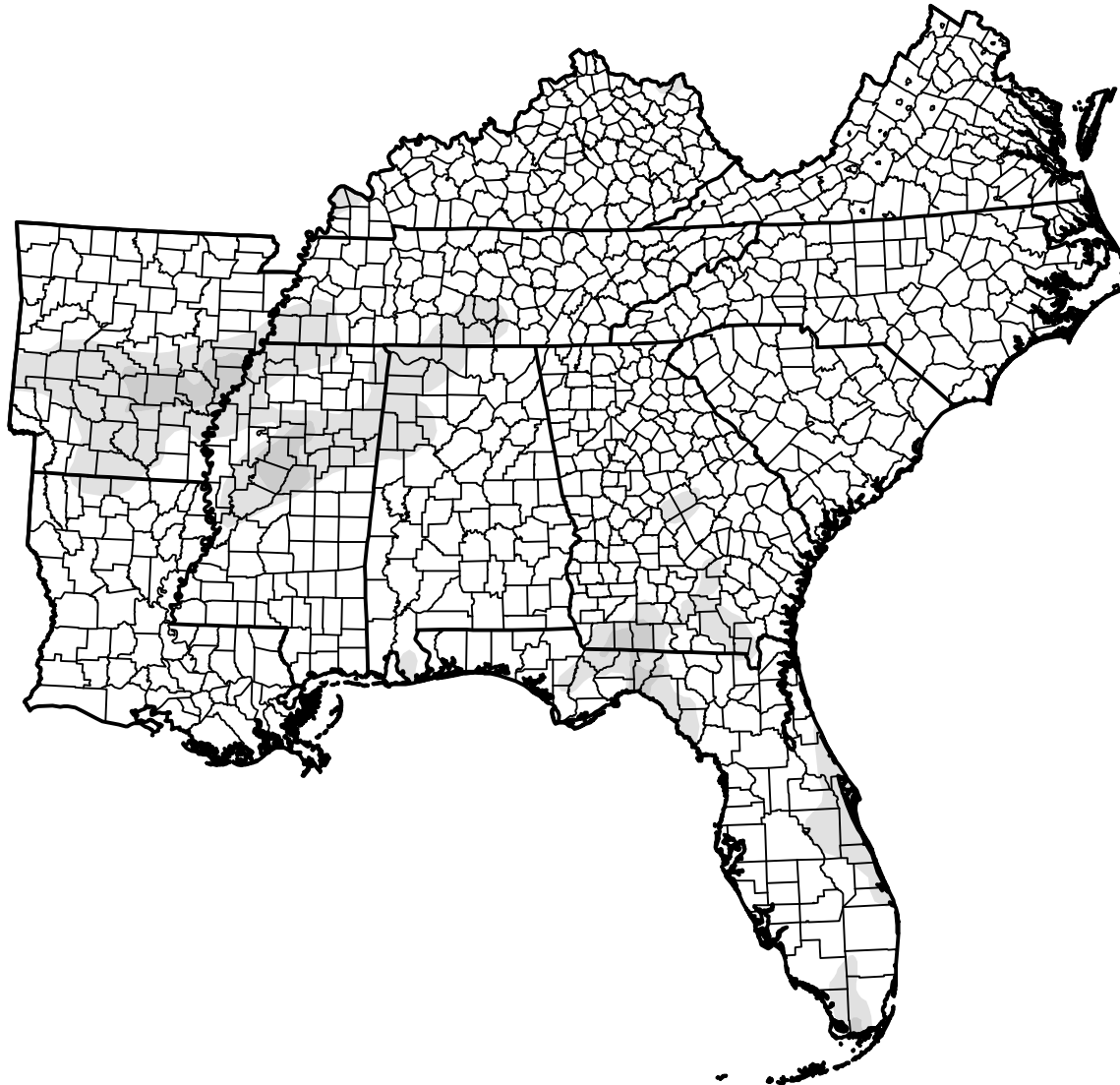


Monitor de Sequía de los Estados Unidos

Centro Climático del Sureste del USDA



17 de noviembre de 2015
(Publicado jueves, 19 de noviembre de 2015)
 Válido a las 7 a.m. EST

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

| | Ninguna | D0 | D1 | D2 | D3 | D4 |
|---|---------|-------|-------|------|------|------|
| Actualmente | 87.05 | 11.22 | 1.73 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| La semana pasada <i>11-12-2015</i> | 84.27 | 13.61 | 2.12 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Hace tres meses <i>08-20-2015</i> | 51.32 | 29.17 | 14.47 | 4.66 | 0.37 | 0.00 |
| Inicio del año civil <i>12-31-2014</i> | 74.85 | 21.57 | 3.58 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Inicio del Año del Agua <i>10-01-2015</i> | 45.45 | 31.24 | 13.61 | 7.23 | 2.46 | 0.00 |
| Hace un año <i>11-20-2014</i> | 59.29 | 34.55 | 5.93 | 0.24 | 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

Richard Heim
 NCEI/NOAA



droughtmonitor.unl.edu/es