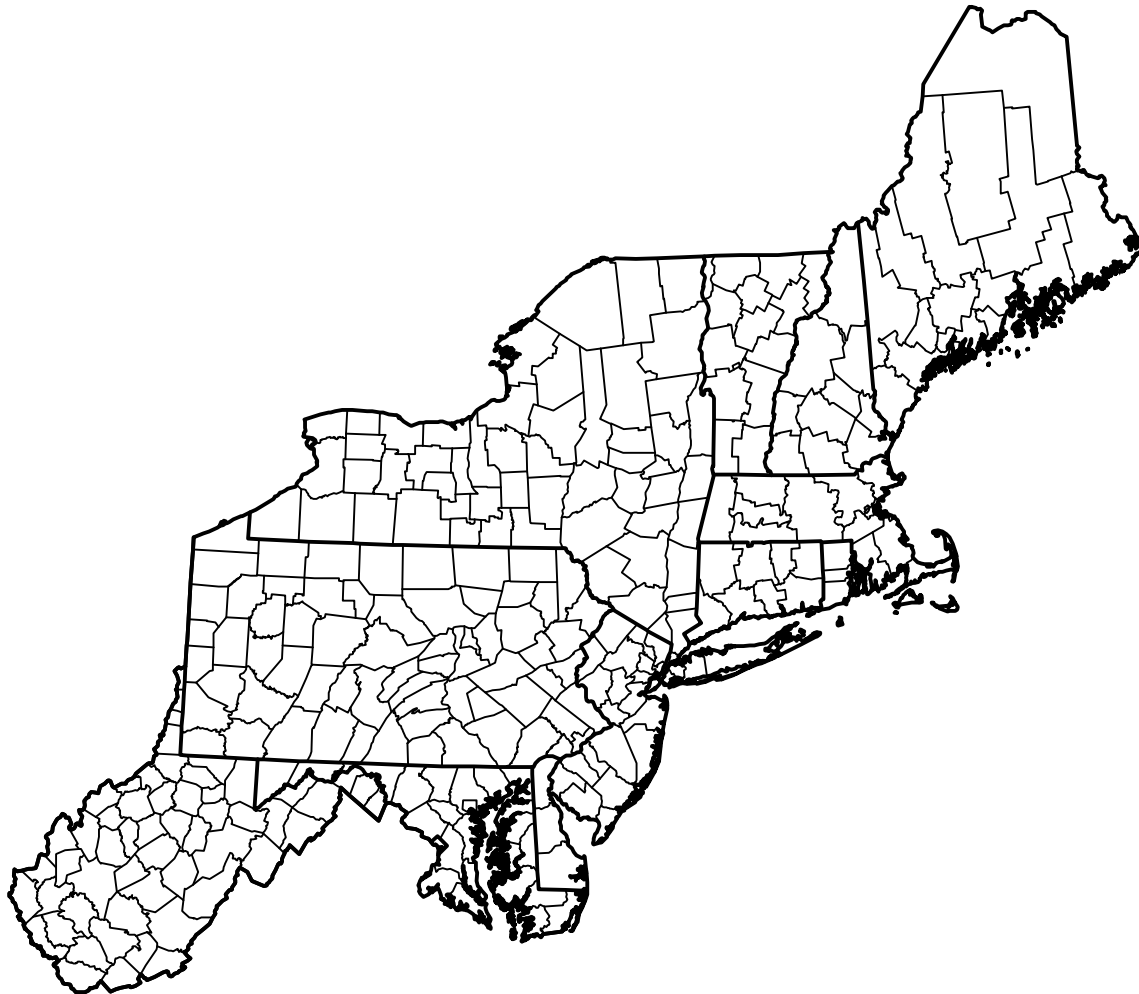


# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Noreste del USDA



**30 de noviembre de 2004**







*(Publicado jueves, 2 de diciembre de 2004)*

Válido a las 7 a.m. EST

Condiciones de sequía (Porcentaje de área)

	Ninguna	D0-D4	D1-D4	D2-D4	D3-D4	D4
<b>Actualmente</b>	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>11-24-2004</i>	77.64	22.36	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>09-02-2004</i>	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>12-31-2003</i>	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>09-30-2004</i>	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Hace un año</b> <i>12-04-2003</i>	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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

Douglas Le Comte  
CPC/NOAA



[droughtmonitor.unl.edu/es](https://droughtmonitor.unl.edu/es)