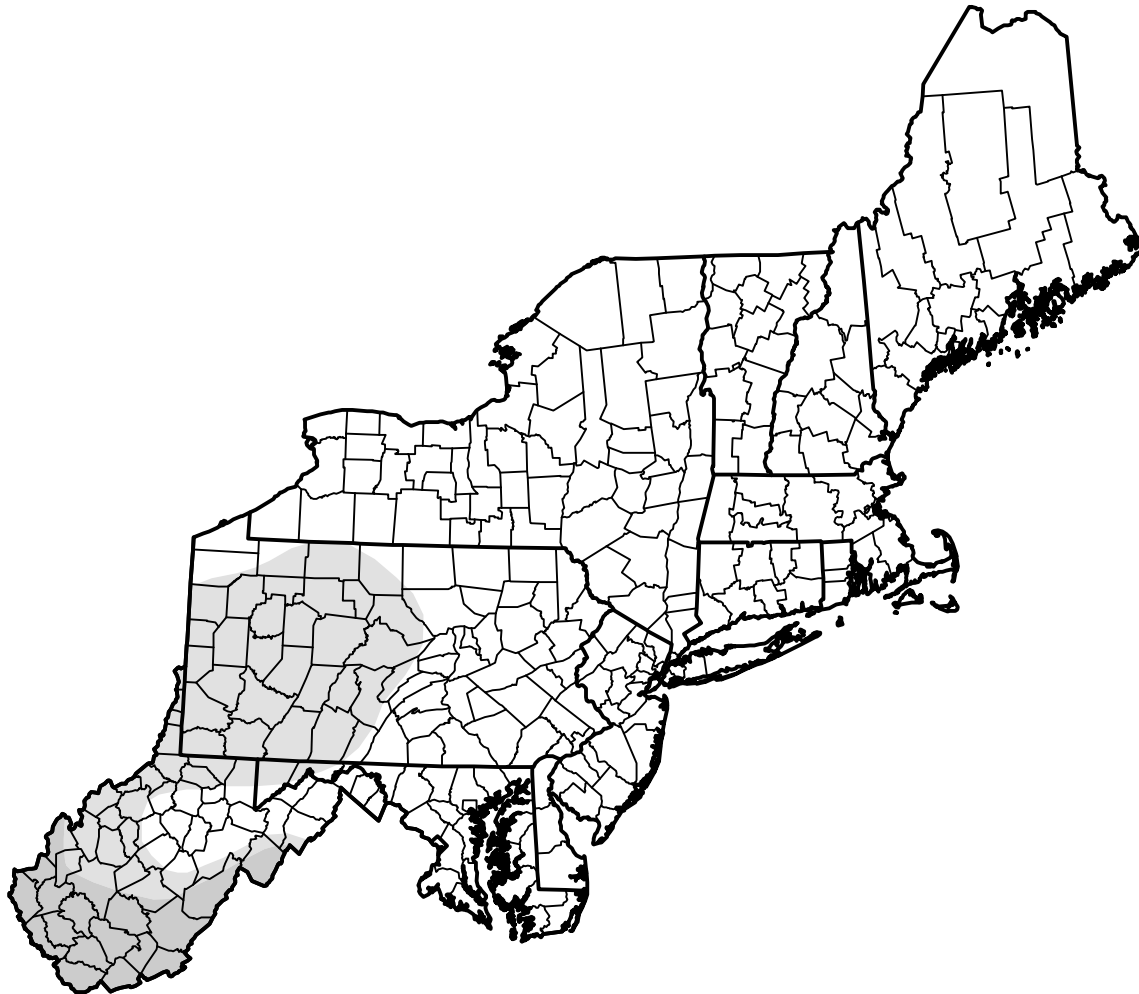


# Monitor de Sequía de los Estados Unidos

## Centro Climático del Noreste del USDA



**16 de diciembre de 2008**







*(Publicado jueves, 18 de diciembre de 2008)*

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>	80.41	19.59	4.81	0.00	0.00	0.00
<b>La semana pasada</b> <i>12-11-2008</i>	76.44	23.56	5.76	0.61	0.00	0.00
<b>Hace tres meses</b> <i>09-18-2008</i>	90.17	9.83	1.16	0.00	0.00	0.00
<b>Inicio del año civil</b> <i>01-03-2008</i>	90.52	9.48	3.15	1.14	0.00	0.00
<b>Inicio del Año del Agua</b> <i>10-02-2008</i>	82.50	17.50	2.57	0.00	0.00	0.00
<b>Hace un año</b> <i>12-20-2007</i>	90.52	9.48	3.15	1.14	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

Jay Lawrimore  
NOAA/NESDIS/NCEI



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