

Suivi nord-américain des sécheresses

31 Mai 2014

<http://www.ncdc.noaa.gov/nadm.html>

Parution: Mardi, 10 Juin, 2014

Analystes:

Canada - Trevor Hadwen*

Brianna Kelly

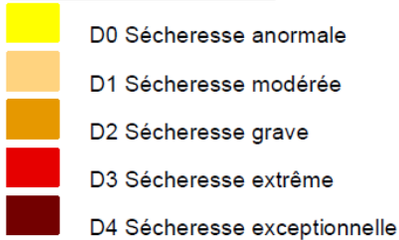
Mexico - Reynaldo Pascual

Adelina Albanil

U.S.A. - Richard Tinker

* Responsable d'assembler la carte de NA-DM et le texte

Intensité de la sécheresse:

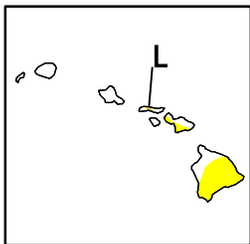


Types d'impacts:

~ Délimite les impacts dominants

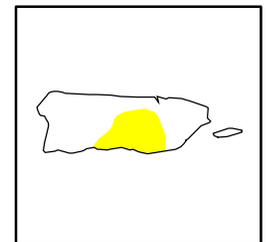
S = à court terme, généralement <6 mois
(p. ex., sur l'agriculture, les prairies)

L = à long terme, généralement >6 mois
(p. ex., sur l'hydrologie, l'écologie)



La sécheresse n'a pas été analysée dans les zones ombrées

L'outil de surveillance des sécheresses s'attarde aux conditions à grande échelle. Les conditions locales peuvent varier. Voir le texte d'accompagnement pour un sommaire général.



Agriculture and Agri-Food Canada

Environment Canada

Agriculture et Agroalimentaire Canada

Environnement Canada

Il est possible que les données sur les régions situées dans le nord du Canada ne soient pas aussi précises que les autres régions en raison du peu d'information disponible.