



3 de marzo, 2014

CONTACTO:

Randy Smith

Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida

Oficina: (561) 682-2800; Celular: (561) 389-3386

NOTICIAS DEL SFWMD

Portal: www.sfwmd.gov/news

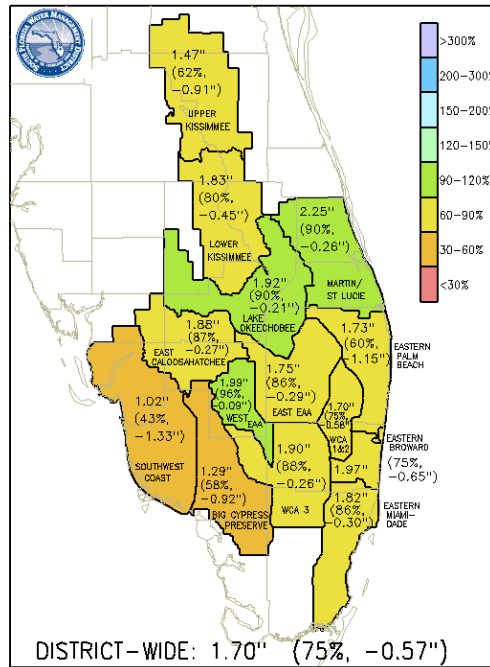
Twitter: twitter.com/sfwmd

La Lluvia de Febrero es Ligeramente Inferior al Promedio
Un día de fuerte lluvia contó por el 41 por ciento de la lluvia del mes

Lluvia del SFWMD
02-febrero-2014 al 01-marzo-2014

En todo el Distrito: 1.70" (75% - 0.57")

SFWMD Rainfall
02-FEB-2014 to 01-MAR-2014



(Oprima el mapa para una versión más grande)

West Palm Beach, FL – La lluvia del mes de febrero igualó el patrón típico de la estación seca de muchos días secos acentuados por un día de mucha lluvia. Todo promedió a ser casi ligeramente inferior al promedio para el mes en lo que se ha estado formando como una estación seca generalmente promedio, según informaron hoy los meteorólogos del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD por sus siglas en inglés).

“Los eventos de lluvia que empapan suceden aún durante la estación seca, y a menudos traen suficiente lluvia para dejarnos sin lluvia por varias semanas,” dijo Susan Sylvester, Jefa del Buró de Control de Operaciones Hídricas. “Nosotros permanecemos enfocados en equilibrar las operación del control de inundación donde sea necesario mientras estamos también cumpliendo con nuestra misión del suministro de agua.”

La lluvia de febrero en todo el Distrito promedió 1.7 pulgadas, representando un 75 por ciento del promedio. Un promedio de 0.7 pulgadas cayó el 12 de febrero, el cual fue el día de más lluvia del mes y contó por un 41 por ciento del total para el mes. El día de tanta lluvia fue beneficioso para el sistema porque se extendió y lentamente empapó todos los 16 condados del Distrito, desde Orlando hasta los Cayos de la Florida

En los primeros meses de la estación seca, la región experimentó lluvia inferior al promedio. Desde entonces, el mes de enero fue particularmente un mes lluvioso, y febrero un poco menos de un mes promedio. Las 8.32 pulgadas de lluvia que cayeron desde que se inició la estación seca es equivalente a un 98 por ciento del promedio histórico para el periodo.

El Lago Okeechobee se mantuvo a 13.94 del Dato Vertical Geodésico Nacional (NGVD por sus siglas en inglés) el día de hoy, lo cual es media pulgada inferior a su promedio histórico para esta fecha. El lago recibió 1.92 pulgadas de lluvia directa en febrero, representando un 90 por ciento del promedio.

Estación Seca del Sur de la Florida

- Noviembre – mayo
- Casi 18 pulgadas de lluvia es el promedio
- Mayo y octubre son meses importantes de transición
- Marzo, abril y mayo son los meses más secos debido a que la evaporación es la más alta

###

Acerca del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida

El Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida es una agencia regional y gubernamental que supervisa los recursos hídricos en la mitad sur del estado: 16 condados desde Orlando hasta los Cayos. Es el mayor y más antiguo de los cinco distritos de administración del agua. El objetivo de la agencia es administrar y proteger los recursos hídricos de la región, equilibrando y mejorando la calidad del agua, el control de inundaciones, los sistemas naturales y el abastecimiento de agua. Una iniciativa clave es la limpieza y restauración de los Everglades.