

Reporte de Monitoreo de Inundaciones por precipitaciones intensas

FECHA: 26/03/19, hora: 18:00 hs

Este reporte es del monitoreo de la Vigilancia Intensificada de Eventos en salud pública durante las inundaciones por últimas precipitaciones, según los datos suministrados por las Unidades Epidemiológicas Regionales (UER) de los departamentos afectados. Son los datos preliminares que se estarán actualizando.

Desde el 15/03/19 al 26/03/19, fueron afectados 10 departamentos, en la mayoría de los cuales las familias se encuentran en situación de aislamiento, se refiere desplazamiento de afectados en Concepción: Paso Barreto y la ciudad de Concepción. Los equipos de salud han realizado el monitoreo de las zonas afectadas, y atenciones en salud en casos requeridos. A la fecha se reportan **1.519 atenciones** realizadas en los departamentos de Central, Concepción y Presidente Hayes, de las cuales las patologías más frecuentes son las Infecciones Respiratorias Agudas No neumonías (23%) y las Enfermedad Tipo Influenza (20%), hipertensión (20%) y lesiones en piel (18%)

Tabla 1. Resumen de monitoreo a departamentos afectados por inundaciones por fuertes precipitaciones. Periodo 15/03/19 al 26/03/19

Departamentos (N° distritos) afectados	Distritos afectados	Atenciones realizadas
Presidente Hayes (7)*	Benjamín Aceval, Villa Hayes, Cerrito, Pozo Colorado, Tte. Irala Fernández, Tte. Esteban Maritnez	658
Concepción (6)*	Paso Barreto**, Sgo. José Félix López, Jorge Sebastián Miranda, San Carlos Apa, San Lazaro, Concepción**	441
Central (5)	Limpio, Luque, Mariano Roque Alonso, Capiatá, Ypacaraí	407
Cordillera (3)	Arroyos y Esteros, Tobati, Primero de Marzo	13
Paraguarí (2)	Yaguarón, Paraguarí	0
San Pedro (6)	Nueva Germania, San Pedro del Ikuamandyju, Chore, Antequera, Villa del Rosario*, San Estanislao	0
Alto Paraguay*	Fuerte Olimpio, Carmelo Peralta	0
Boqueron		0
Guaira*	Coronel Martinez, Natalicio Talavera, Mauricio José Troche, Mbokajaty	0
Alto Paraná	Ciudad del Este	0
TOTAL		1519

*Poblaciones que aún tienen poblaciones afectadas

**Con albergues instalados

Resumen de las asistencias

Asistencias realizadas	1519
Derivaciones realizadas	11 derivaciones, (3 vía fluvial, 8 Puento aéreo Loreto)
Patologías más frecuentes	IRAS No neumonías (23%), ETI (20%), HTA (20%) y lesiones en piel (18%)
Fallecidos	3 fallecidos en comunidades aisladas : Fortín Caballero, Nueva Mestre (Pte. Hayes) y comunidad indígena Tacuarita

Fuente de datos: Planilla de enfermedades de las Unidades Epidemiológicas Regionales

Elaborado por: Dirección del Centro de Información Epidemiologica, DGVS