

Municipio de Lawrence MSD

Impacto de las inclemencias del tiempo en las escuelas

Creencias y Expectativas:

- * Los padres tienen una perspectiva específica con respecto a su hijo y la amenaza de las inclemencias del tiempo.
- * Un padre puede tomar una determinación por su hijo. El distrito respeta la decisión de los padres con respecto a la asistencia de su hijo a la escuela durante las inclemencias del tiempo. Si la escuela está abierta o se retrasa debido a las inclemencias del tiempo, la escuela respetará la decisión de los padres en caso de que decidan mantener a su hijo en casa. Se espera que los padres se comuniquen con la escuela e informen a los funcionarios escolares de su decisión. **El estudiante se contará como ausente, según el código estatal, y se le dará la oportunidad de completar su trabajo académico de la misma manera que una ausencia justificada de la escuela.**
- * Los líderes de MSDLT creen que el público espera que las escuelas estén abiertas y brinden educación, supervisión y otros servicios (incluidas las comidas) a sus estudiantes.
- * MSDLT cree que todos los padres están comprometidos con la seguridad de sus hijos y esperan que los niños estén vestidos apropiadamente para el clima cuando sean enviados a la escuela.
- * Indiana central experimenta condiciones climáticas variables. MSDLT espera que los padres tengan planes establecidos para retrasos y cierres relacionados con el clima y creen que la notificación matutina es generalmente apropiada.

Variables que podrían resultar en retraso o cierre:

Lluvia Helada / Aguanieve

- * La variable meteorológica más impredecible es la lluvia helada / aguanieve. La lluvia helada / aguanieve es sensible al clima y ocurre rápidamente. Comienza y termina sin previo aviso. Cuando se predice lluvia helada / aguanieve, la decisión con respecto a la escuela se retrasa hasta el último momento posible en un esfuerzo por observar las condiciones más actuales y locales. **Por lo general, esta decisión se tomará por la mañana.**

Nevada

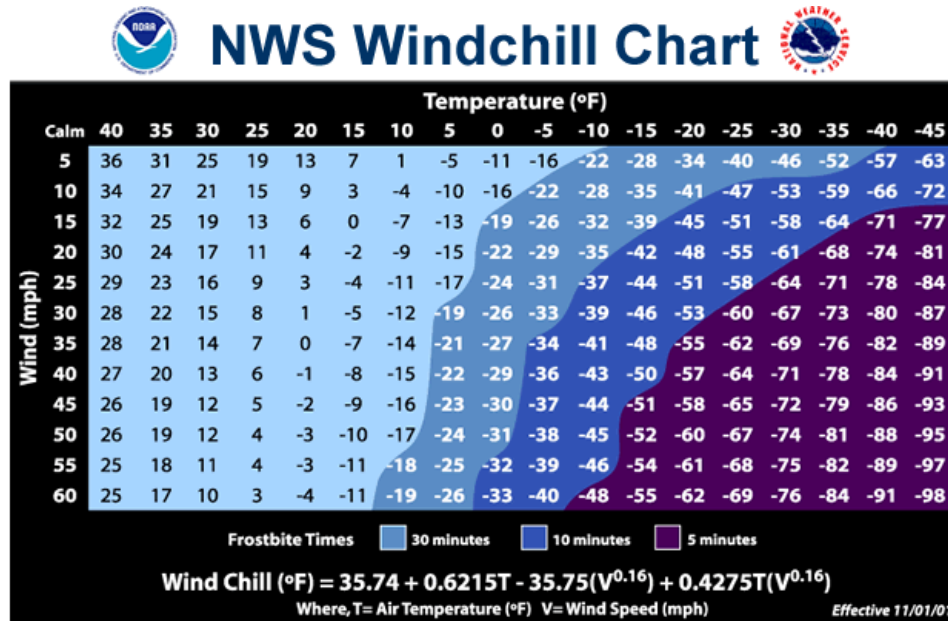
- * Las nevadas son más predecibles que la lluvia helada / aguanieve. Los meteorólogos generalmente dan una variable de dos (2) pulgadas al predecir la acumulación de nieve. Debido a que las nevadas reales en comparación con las nevadas previstas pueden variar, la decisión sobre el estado de la escuela se retrasa hasta que la acumulación de nieve indique la necesidad de actuar. **Esta decisión, excepto en situaciones extremas, generalmente se tomará por la mañana.**

Situaciones extremas de nevadas

- * Cuando la nieve se ha acumulado a un nivel significativo, o está a tal nivel con más nevadas previstas, **la decisión con respecto a la escuela se puede tomar la noche anterior.** Un nivel significativo es aquel en el que las autoridades locales han indicado que es poco probable que las calles sean transitables a la mañana siguiente. Esto es poco probable, pero posible.

Sensación térmica extrema

* La predicción de la sensación térmica no es tan precisa como la predicción de la temperatura porque la velocidad del viento es más variable según el tiempo y la ubicación. Si bien las observaciones y predicciones de la NOAA se basan en las condiciones abiertas del aeropuerto de Indianápolis, estas condiciones suelen ser diferentes en todo el condado de Marion. Las observaciones locales de la velocidad del viento afectarán la decisión de retrasar o cerrar la escuela. Las preocupaciones sobre la sensación térmica surgen a una temperatura de sensación térmica prevista de -15 grados o menos y se prevé que las condiciones del viento locales reflejen las condiciones del viento del aeropuerto a las 7:00 a.m., el distrito considerará un retraso de dos (2) horas para el inicio de clases. Si se predice que la sensación térmica se mantendrá a -15 grados o menos y las condiciones locales reflejan las condiciones del viento del aeropuerto a las 9:00 a.m. el distrito considerará el cierre. **La variabilidad de la velocidad del viento probablemente hará que la decisión se tome por la mañana.**



Instalaciones funcionales

* Problemas con los servicios públicos (gas, electricidad, agua) pueden hacer que una escuela cierre. Los problemas asociados con el frío, incluido el suministro de agua a un edificio y la electricidad a un edificio o vecindario, pueden hacer que se cancele la escuela.

Extremadamente frío

* La predicción de la temperatura es cada vez más precisa. MSD Lawrence Township utiliza las predicciones de temperatura por hora para su código postal de la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica (noaa.gov). Si la NOAA predice que la temperatura del aire será de -10 grados o menos (el punto de partida para las preocupaciones de sensación térmica con viento en calma) a las 7:00 a.m. el distrito considerará un retraso de dos (2) horas para el inicio de clases. Si se predice que la temperatura del aire se mantendrá en -10 grados o menos a las 9:00 a.m. el distrito considerará el cierre. **Tal determinación se tomará lo antes posible, quizás la noche anterior, pero ciertamente para las 6:00 A.M. de la mañana.**

