

# ह्यामिल्टन काउन्टीको बाहिरी चेतावनी साइरन प्रणालीबारे



ह्यामिल्टन काउन्टीको बाहिरी चेतावनी साइरन प्रणाली काउन्टीभरि नै रणनीतिक हिसाबले राखिएका करिब 190 वटा साइरनहरूबाट बनेको छ । ती साइरनहरूलाई बाहिर खुला ठाउँमा रहेका मानिसहरूलाई खतरनाक परिस्थिति छ र उनीहरूले तत्कालै भित्री बन्द ठाउँहरूमा सेल्टर लिनुपर्छ भन्ने बारेमा थाहा दिन प्रयोग गरिन्छ ।

ह्यामिल्टन काउन्टीको EMHSA ले विपदको बेला साइरनहरूले ठिकसँग काम गर्नेछन् वा घरभित्र वा बन्द ठाउँ वा हल्लायुक्त ठाउँहरूमा सुनिनेछन् भनेर ग्यारेन्टी गर्न सक्दैन । यस कारणले गर्दा खतराको सूचनाका लागि साइरनहरू तपाईंको एक मात्र स्रोत हुनुहुँदैन । सबैजनाको आकस्मिक अलर्टहरू प्राप्त गर्ने विभिन्न तरिकाहरू हुनुपर्छ । तपाईंको सुरक्षामा असर पार्न सक्ने खतराहरूका बारेमा महत्त्वपूर्ण सन्देशहरू प्राप्त गर्नका लागि अलर्ट ह्यामिल्टन काउन्टी (Alert Hamilton County) ([www.AlertHC.org](http://www.AlertHC.org)) का लागि नाम दर्ता गराउनुहोस् । आकस्मिक जानकारी प्राप्त गर्ने अन्य तरिकाहरूमा NOAA मौसम रेडियो र स्थानीय सञ्चारबाट प्रसारित समाचार सुन्ने पर्दछन् ।

## साइरनहरू कहिले-कहिले सक्रिय हुन्छन् ?

- राष्ट्रिय मौसम सेवा (National Weather Service) ले टोर्नाडोको चेतावनी जारी गर्दा
- सार्वजनिक सुरक्षाका अधिकारीले टोर्नाडोका बारेमा रिपोर्ट गर्दा
- सर्वसाधारणले तत्कालै भित्री बन्द ठाउँहरूमा सेल्टर लिएर बस्न आवश्यक पर्ने खतरनाक परिस्थिति आइपर्दा ।

## आकस्मिक स्थितिमा मैले साइरनहरूको आवाज सुनें भने मैले के गर्नुपर्छ ?

तत्कालै भित्री बन्द ठाउँहरूमा सेल्टर लिन खोज्नुहोस् । सम्भव भएसम्म भवनको सबैभन्दा तल्लो ठाउँमा गएर सबैभन्दा भित्री कोठाभित्र सेल्टर लिएर बस्नुहोस् र सबै झ्यालहरूबाट टाढै रहनुहोस् । तत्कालै जानकारी लिने प्रयास गर्नुहोस्: सूचनाहरूका लागि आफ्नो फोन हेर्नुहोस्, मौसम बताउने रेडियो बजाउनुहोस् र स्थानीय सञ्चारबाट प्रसारित समाचार सुन्नुहोस् ।

## आकस्मिक स्थितिमा साइरनहरूले कति लामो समयसम्म आवाज निकाल्छन् ?

टोर्नाडोको चेतावनीको बेला खतरा पार नहुँदासम्म दश मिनेटको अन्तरालमा तीन मिनेटसम्म लगातार बज्नेछ (तीन मिनेट बज्ने, सात मिनेट बन्द रहने) । "खतरा हटेको" भनेर जनाउने साइरन भन्ने हुँदैन ।

## बाहिरी चेतावनी साइरनहरूको परीक्षण कहिले-कहिले गरिन्छ ?

साइरन भएको ठाउँमा खराब मौसम नहुँदासम्म साइरनहरूलाई प्रत्येक महिनाको पहिलो बुधबार दिउँसो 12:00 बजे (मध्याह्नमा) परीक्षण गरिन्छ । परीक्षणको बेला साइरनहरू एक मिनेटका लागि बज्नेछन् ।

यदि ह्यामिल्टन काउन्टीमा खराब मौसम (गम्भीर आँधीबेहरी वा एकदमै बर्फबारी) छ भने साइरन उपकरणलाई सुरक्षित राख्न वा झुक्किनबाट बच्न परीक्षणहरूका लागि अर्को समय निर्धारित गरिन्छ । पुनः समय निर्धारित गरिएका परीक्षणहरू महिनाको दोस्रो बुधबार दिउँसो 12:00 बजे (मध्याह्नमा) गरिन्छ र परीक्षणहरू करिब दश सेकेण्डसम्म हुनेछ ।

## बाहिरी चेतावनी साइरन प्रणालीको परीक्षणहरूको बेला सेल्टर लिन आवश्यक पर्दैन ।

## टोर्नाडो भनेको के हो ?

टोर्नाडो भनेको प्रति घण्टा 200 माइलसम्मको गतिमा खतरनाक तरिकाले निरन्तर वृत्ताकार घुमिरहने एक किसिमको भुमरीजस्तै हुरी हो र यो जमिनमा पानी नभएको मेघगर्जन सहितको आँधीबाट बढ्दै जान्छ । तिनीहरू एकदमै खतरनाक हुन्छन् र तिनीहरूले भवनहरूलाई ध्वस्त पार्न, कारहरूलाई उल्टाउन र हावामा घातक टुक्राटुक्राहरू उडाउन सक्छन् । तिनीहरू प्रायः गर्मीका महिनाहरूमा हुने गर्छन् तर तिनीहरूको वर्षको कुनै पनि समय खराब मौसममा हुन सक्छन् ।

राष्ट्रिय मौसम सेवाले टोर्नाडोहरूका बारेमा 2 प्रकारका अलर्टहरू पठाउँछ:

## टोर्नाडो वाच

टोर्नाडो हुन सक्छ / मौसमी अवस्थाहरू टोर्नाडो बनाउन सक्षम छन् । सावधान रहनुहोस् र आवश्यक कदम चाल्न तयार रहनुहोस् ।

## टोर्नाडो वार्निङ

टोर्नाडो भइरहेको छ / तत्कालै भित्री बन्द ठाउँहरूमा सेल्टर लिनुहोस् ।

आफ्नो फोन वा इमेलमा सिधैं यी अलर्टहरू प्राप्त गर्नका लागि [AlertHC.org](http://AlertHC.org) मा साइन अप गर्नुहोस् ।