

คุณได้เตรียมตัวกับภัยธรรมชาติที่ร้ายแรงหรือยัง?

มิถุนายน 2554

แผ่นดินไหว พายุเฮอริเคน พายุไต้ฝุ่น พายุทอร์นาโด ซุนามิ ไฟป่า น้ำท่วม ที่เราได้อ่านข่าวเกี่ยวกับภัยธรรมชาติเหล่านี้ในรอบปี ภัยธรรมชาติเหล่านี้สร้างความเสียหายอย่างใหญ่หลวง มันอาจทำความเสียหายเพิ่มขึ้น ถ้ามันไปทำให้เกิดภัยอันตรายหรืออุปกรณ์การผลิตเกิดความเสียหาย คุณทราบถึงภัยธรรมชาติที่อาจเกิดขึ้นที่โรงงานหรือไม่และคุณได้เตรียมมาตรการรับมือกับภัยธรรมชาตินั้นหรือยัง รวมทั้งมาตรการฟื้นฟูหรือยัง

- 1 - ไฟไหม้โรงกลั่นน้ำมันที่ญี่ปุ่น หลังเกิดแผ่นดินไหวที่ Tohoku เมื่อวันที่ 11 มีนาคม 2554
- 2 - พายุทอร์นาโดที่ Oklahoma; 3 - ไฟไหม้ป่าที่ California; 4 - ความเสียหายที่เกิดกับโรงไฟฟ้านิวเคลียร์ที่ Fukushima



คุณทราบหรือไม่?

ในปี 2553 มีรายงาน “Flirting with Natural Disasters”, -FM Global, บริษัทชั้นนำด้านประกันภัยได้อภิปรายถึงสาเหตุของความล้มเหลวขององค์กรในการเตรียมตัวต่อภัยธรรมชาติ สาเหตุของความล้มเหลวได้แก่:

- ➔ ประเมินความเสี่ยงของภัยธรรมชาติต่ำเกินไปและมักจะคิดว่าภัยธรรมชาติคงไม่เกิดที่นี่
- ➔ เมื่อเวลาผ่านไปนานโดยไม่เคยเกิดภัยธรรมชาติ ก็คิดว่าโอกาสที่จะเกิดภัยธรรมชาตินั้นไม่มีโอกาสเกิดขึ้น
- ➔ บริษัทต่างๆมักจะคิดว่าแผนฉุกเฉินที่ได้เตรียมการสำหรับภัยธรรมชาตินั้นดีแล้ว
- ➔ บริษัทหลายบริษัทมักจะคิดถึงแผนการฟื้นฟูมากกว่าคิดถึงมาตรการป้องกันเพื่อลดการสูญเสีย

เราสามารถทำอะไรได้?

- ➔ เข้าใจถึงผลกระทบโดยตรงต่อโรงงานจากภัยธรรมชาติ รวมทั้งสาธารณูปโภคต่างๆ.
- ➔ ทบทวนแผนฉุกเฉิน เพื่อให้มั่นใจว่าแผนฉุกเฉินนั้นมีประสิทธิภาพ สำหรับการเตรียมมาตรการป้องกันภัยพิบัติจากภัยธรรมชาติ
- ➔ ต้องมั่นใจว่าอุปกรณ์ต่างๆและอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลได้มีการเตรียมพร้อมสำหรับภัยธรรมชาติ มีสภาพพร้อมใช้งานตลอดเวลา
- ➔ มีการซ้อมแผนฉุกเฉินสำหรับอุบัติเหตุจากภัยธรรมชาติเป็นประจำ
- ➔ เรียนรู้จากรายงาน the FM Global report จาก www.fmglobal.com/disaster

“มาตรการป้องกันเพียงเล็กน้อยอาจจะป้องกันความเสียหายมหาศาลได้” - Benjamin Franklin