



## ベルギー 原発火災！

－ 西日本防災システム

2014 12 02

12月1日ベルギーのティアンジュ原子力発電所で、**火災**が発生し、原子炉1基が運転を停止したようです。

ベルギーのベルガ通信(国営通信社)の報道として報じています。現時時間の11月30日の午前10時半頃に、原発3号機で**火災**が発生し、原子炉が自動的に運転を停止したようです。

同報告によりますと、能力1048メガワットのこの原子炉がいつまで運転停止となるかは、見通しがたっていないようです。

ベルギーでは現在、北部、南部にそれぞれ一か所づつ計2箇所の原発を稼働させ、合計7基の原子炉が存在しているそうです。

今回の火災で、ベルギー国内で4基の原発が運転を停止することとなるようです。

世界的な原子力の危険性の認知によって、西ヨーロッパ諸国では、2025年までに原子力エネルギーを完全に廃止しようとしているそうです。原発での**火災**・**原因**が気になります。



西日本防災システム

NISHINOHON BOHSAI SYSTEM Co., Ltd

<http://www.nbs119.co.jp/>



弊社top pageへ 