



Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/Etats-Unis-Watts-Bar-engagement-de-l-arret-manuel>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez

vous > Des accidents nucléaires partout > **Etats-Unis : Watts-Bar : engagement de l'arrêt manuel du réacteur suite à la tombée intempestive de plusieurs barres de contrôle**

**11 décembre 2017**

## **Etats-Unis : Watts-Bar : engagement de l'arrêt manuel du réacteur suite à la tombée intempestive de plusieurs barres de contrôle**

**Toutes les barres se seraient correctement insérées dans le coeur. La cause de la tombée intempestive de barres est en cours de recherche.**

**type : PWR - Puissance : 3 411 MWth - Première divergence : 10 / 2015 - 43 ans après le début de sa construction -**

Event Number : 53112

Facility : WATTS BAR - State : TN

Unit : [2] - RX Type : [2] W-4-LP

Event Date : 12/11/2017 - Event Time : 08:57 [EST]

Emergency Class : NON EMERGENCY 10 CFR Section : 50.72(b)(2)(iv)(B) - RPS ACTUATION - CRITICAL 50.72(b)(3)(iv)(A) - VALID SPECIF SYS ACTUATION

Initial PWR : 97 % Current PWR : 0 %

Event Text

No safety or relief valves lifted during this event.

<https://www.nrc.gov/reading-rm/doc-collections/event-status/event/2017/20171212en.html>