

EKSPERCI: AWARIA ELEKTROWNI JĄDROWEJ W ROSJI NIE STANOWI ZAGROŻENIA DLA POLSKI

W związku z ukazującymi się w mediach, od dwóch dni, informacjami, dotyczącymi incydentu w elektrowni jądrowej Sosnowy Bór pod Sankt Petersburgiem informujemy, że sytuacja ta nie stanowi żadnego zagrożenia dla mieszkańców Polski. Monitorujemy sytuację radiacyjną w Polsce 24 godziny na dobę. Nasze stacje, dokonujące pomiarów promieniowania, nie wskazują żadnych odchyłeń od norm. Analiza europejskich danych monitoringowych także wskazuje na brak jakiegokolwiek zagrożenia.

W systemach międzynarodowej wymiany informacji o zdarzeniach radiacyjnych nie opublikowano żadnych informacji dotyczących tejże awarii, co świadczy o tym, że nie jest to zdarzenie mające negatywny wpływ na ludzi czy środowisko.

Na stronie internetowej operatora EJ Sosnowy Bór zamieszczono informację, że blok nr 2 elektrowni jądrowej jest wyłączony. W komunikacie znajduje się również informacja o tym, że poziom promieniowania nie odbiega od wartości naturalnego tła promieniowania wokół elektrowni jądrowej.

Zobacz także: [Francja deklaruje wsparcie dla polskiego atomu](#)

Zobacz także: [Putin: białoruski atom powstanie w 2018 roku](#)