

BOLETIM AIEA # 69 – 01/05/2022

<https://www.iaea.org/newscenter/pressreleases/update-69-iaea-director-general-statement-on-situation-in-ukraine>

A Ucrânia informou em 01/05/2022, à Agência Internacional de Energia Atômica (AIEA) que não houve acontecimentos significativos relacionados à segurança e proteção nuclear no país nas últimas 24 horas, disse o diretor-geral, Rafael Mariano Grossi.

Em relação aos quinze reatores operacionais do país em quatro centrais nucleares, a Ucrânia informou que sete estão atualmente conectados à rede, incluindo dois na Central Nuclear de Zaporizhzhya, dois na Central Nuclear de Rivne, dois na Central Nuclear do Sul da Ucrânia e um em Khmelnytsky. Os outros oito reatores estão desligados para manutenção regular ou mantidos em reserva. Os sistemas de segurança permanecem operacionais nas quatro centrais nucleares, que também continuam a ter energia externa disponível, disse a Ucrânia.

Em relação às salvaguardas, a AIEA disse que a transferência remota de dados de salvaguardas da Central Nuclear de Chernobyl para a sede da Agência em Viena está sendo gradualmente restaurada, depois que seus técnicos atualizaram nesta semana os sistemas de monitoramento autônomo instalados no local e implantaram novos canais de transmissão baseados em tecnologia de satélites. A transmissão de Chernobyl havia sido interrompida por dois meses. Para as quatro centrais nucleares operacionais na Ucrânia, os dados remotos estão sendo transferidos para a AIEA.