

Conseil des gouverneurs

GOV/INF/2021/22

13 avril 2021

Français
Original : anglais

Réservé à l'usage officiel

Vérification et contrôle en République islamique d'Iran à la lumière de la résolution 2231 (2015) du Conseil de sécurité de l'ONU

Rapport du Directeur général

1. Le présent rapport du Directeur général adressé au Conseil des gouverneurs et, parallèlement, au Conseil de sécurité de l'ONU (Conseil de sécurité), porte sur la mise en œuvre par la République islamique d'Iran (Iran) des engagements en matière nucléaire pris dans le cadre du Plan d'action global commun (PAGC) en ce qui concerne ses activités relatives à l'enrichissement. On y trouvera des informations actualisées sur les faits survenus depuis les précédents rapports du Directeur général¹.

Activités relatives à l'enrichissement

2. Dans un questionnaire concernant les renseignements descriptifs (QRD) actualisé pour l'installation pilote d'enrichissement de combustible (IPEC) de Natanz, daté du 13 avril 2021, l'Iran a informé l'Agence qu'il comptait commencer à produire de l'UF₆ enrichi jusqu'à 60 % en ²³⁵U² à l'IPEC.

3. Outre le mode actuel de production d'UF₆ enrichi jusqu'à 5 % en ²³⁵U utilisant les deux cascades de centrifugeuses IR-4 et IR-6 installées aux lignes de recherche-développement (R-D) 4 et 6 à l'IPEC, le QRD actualisé décrivait deux autres modes d'exploitation de ces cascades pour la production d'UF₆ enrichi jusqu'à 60 % en ²³⁵U, comme suit :

- Alimenter en UF₆ enrichi jusqu'à 5 % en ²³⁵U les deux cascades de centrifugeuses IR-4 et IR-6 pour produire de l'UF₆ enrichi jusqu'à 60 % en ²³⁵U ; et

¹ Documents GOV/2021/10, GOV/INF/2021/17, GOV/INF/2021/19, GOV/INF/2021/20 et GOV/INF/2021/21.

² PAGC, Annexe I – Mesures relatives au nucléaire, par. 28.

- Alimenter en UF₆ enrichi jusqu'à 5 % en ²³⁵U la cascade de centrifugeuses IR-6 pour produire de l'UF₆ enrichi jusqu'à 60 % en ²³⁵U. Les résidus de la cascade de centrifugeuses IR-6 alimenteront la cascade de centrifugeuses IR-4 pour produire de l'UF₆ enrichi jusqu'à 20 % en ²³⁵U.