Services essentiels

Rien n'indique que les sanctions perturbent les services essentiels. Il n'y a pas eu d'interruption importante de la fourniture d'électricité. Il peut arriver qu'une panne de courant isolée se produise à cause de la rareté des pièces de rechange et des employés qualifiés (la plupart d'origine étrangère).

De gouvernement a cependant demandé instamment à la population d'économiser l'eau, ce qui laisse supposer qu'il aura du mal à assurer l'approvisionnement intérieur et industriel pendant les prochains mois. Cela est probablement dû au manque de produits de déssalage et de purification. Toutefois, les pluies de printemps pourraient atténuer la pénurie d'eau.

Nous ne pouvons corroborer les reportages diffusés par la presse iraqienne faisant état de la rareté des médicaments. La résolution des Nations Unies prévoyait l'importation de médicaments à des fins médicales. Cependant, le départ du personnel médical étranger a eu des répercussions sur les hôpitaux, qui doivent réduire le nombre de lits.

Les services d'hygiène publique de Bagdad se sont détériorés par suite du départ des travailleurs manuels. La majorité des autres services municipaux fonctionnent toujours.

Secteurs industriel et manufacturier

Les secteurs industriel et manufacturier ont été les plus durement touchés par les sanctions.

Le manque de matières premières, de pièces de rechange de matériel et, dans certains cas, de main-d'oeuvre qualifiée, s'est fait sentir sur la production industrielle non essentielle.

Jusqu'à maintenant, les produits intérieurs les plus gravement touchés par les sanctions seraient, entre autres, les dérivés du pétrole, comme les pneus et le plastique, de même que les tissus, les cigarettes, les boissons alcoolisées ou non et les détergents. De plus, des restaurants, brasseries, glaceries et pâtisseries ont dû fermer leurs portes. Les usines non essentielles pourraient devoir, elles aussi, interrompre leurs activités au printemps ou pendant l'été.

Les travaux sur les chantiers importants (barrages, usines pétrochimiques, puits de pétrole et centrales électriques)