

Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/Nouveau-record-de-production-des,10585>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez

vous > Revue de presse > **Nouveau record de production des centrales nucléaires suisses**

5 février 2004

Nouveau record de production des centrales nucléaires suisses

Berne (AP) Les centrales nucléaires suisses soit Beznau, Mühleberg, Gösgen et Leibstadt - et ont fourni l'an dernier près de 26 milliards de kWh d'électricité, en augmentation de 1 % environ sur 2002. La puissance moyenne horaire installée a été proche de 3 gigawatts. Les centrales atomiques couvrent 40% environ des besoins de la Suisse en électricité, selon l'Association suisse pour l'énergie atomique (ASPEA) .

Malgré la canicule qui a obligé les centrales à une légère réduction de leur puissance, la quantité d'électricité produite a une nouvelle fois augmenté pour atteindre 25,9 milliards de kWh (nets), résultat qui, par rapport à la production de 2002, correspond à une hausse de 0,2 milliard de kWh, ou de 1% environ.

La hausse de la production est pratiquement constante depuis 1984, date de la mise en service de Leibstadt. Des records de production ont également été enregistrés à Beznau (les deux tranches ensemble), à Gösgen et à Leibstadt.

Selon l'ASPEA, la poursuite de l'exploitation des centrales suisses est désormais assurée après le rejet des initiatives antiatomiques le 18 mai 2003, et les exploitants vont s'attaquer aux améliorations et modernisations des installations.

Les chiffres

Les chiffres précis de la production nette enregistrée en 2003 par les centrales sont les suivants : Beznau 1 (365 MW) a produit 3'061'761 MWh d'électricité (année précédente : 2'908'780 MWh) avec un taux d'utilisation de 95,9% (année précédente : 91,1%) ; Beznau 2 (365 MW) a produit 2'920'287 MWh (3'012'010 MWh), taux de 91,4% (94,2%). La production de Mühleberg (355 MW) a atteint 2'744'237 MWh (2'828'213 MWh), et un taux de 88,2% (90,7%).

Gösgen (970 MW) a enregistré une production nette de 7'988'680 MWh (7'853'300 MWh) et un taux de 94,4% (93 %). Leibstadt (1165 MW) a produit 9'309'340 MWh (9'173'826 MWh) avec un taux de 91,5% (91,6%).

La production totale nette d'électricité des centrales suisses a atteint 25'942'605 MWh (25'696'893 MWh) ; le taux d'utilisation du parc s'est établi à 92,2% (91,9%).