

## Uranium : record de production pour AREVA en 2012

Paris, le 18 février 2013

Avec 9 760\* tonnes d'uranium produites en 2012, AREVA a battu son propre record et maintient sa place de deuxième producteur mondial.

Les sites miniers d'AREVA au Kazakhstan et au Niger ont battu pour la deuxième année consécutive leur record historique : KATCO avec 3 661 tU (+ 53 tU par rapport à 2011), et SOMAIR avec 3 065 tU (+ 339 tU par rapport à 2011).

L'autre mine nigérienne, COMINAK, a également enregistré une très belle performance avec 512 tU en part AREVA, soit 1 506 tU à 100%. Les équipes canadiennes de McArthur - Key Lake ont quant à elles produit 2 270 tU en part AREVA, soit 108 tonnes de plus qu'initialement prévu. Le site pilote de Trekkopje (Namibie) a produit 251 tonnes.

Pour Olivier Wantz, Directeur Général Adjoint d'AREVA en charge des activités minières, « *c'est une performance collective remarquable. Nous respectons les objectifs de production que nous nous étions fixés dans le cadre du plan de performance ACTION 2016. Un signe de plus qu'AREVA tient ses engagements et est sur la voie d'un redressement significatif.* »

\* Part AREVA consolidée financièrement

---

### Service de Presse

Julien Duperray  
Vincent Kempkes  
Jérôme Rosso  
Alexandre Thébault  
Katherine Berezowskyj  
T : +33 (0) 1 34 96 12 15  
F : +33 (0) 1 34 96 16 54  
press@areva.com

---

### Relations Investisseurs

Marie de Scorbiac  
marie.descorbiac@areva.com  
T: +33 (0) 1 34 96 05 97

Philippine du Repaire  
philippine.durepaire@areva.com  
T: +33 (0) 1 34 96 11 51

---

### A PROPOS

AREVA fournit à ses clients des solutions pour produire de l'électricité avec moins de CO<sub>2</sub>. L'expertise du groupe et son exigence absolue en matière de sûreté, de sécurité, de transparence et d'éthique font de lui un acteur de référence, dont le développement responsable s'inscrit dans une logique de progrès continu.

Numéro un mondial du nucléaire, AREVA propose aux électriciens une offre intégrée unique qui couvre toutes les étapes du cycle du combustible, la conception et la construction de réacteurs nucléaires et les services associés. Le groupe étend ses activités aux énergies renouvelables – éolien, solaire, bioénergies, hydrogène et stockage – pour devenir un des leaders mondiaux de ce secteur.

Grâce à ces deux grandes offres, les 48 000 collaborateurs d'AREVA contribuent à fournir au plus grand nombre, une énergie toujours plus sûre, plus propre et plus économique.