

Paris, le 12 février 2015

Total propose un solde de dividende 2014 à 0,61 euro par action et la possibilité de le recevoir en actions nouvelles avec une décote de 10 %

2, place Jean Millier
Arche Nord Coupole/Regnault
92 400 Courbevoie France

Martin DEFFONTAINES
Mike SANGSTER

Nicolas FUMEX
Patrick GUENKEL
Magali PAILHE

Tel. : + 44 (0)207 719 7962
Fax : + 44 (0)207 719 7959

Robert HAMMOND (U.S.)
Tel. : +1 713-483-5070
Fax : +1 713-483-5629

TOTAL S.A.
Capital : 5 963 168 812,50 €
542 051 180 R.C.S. Nanterre

www.total.com

Le Conseil d'administration du 11 février 2015 propose à l'Assemblée Générale Mixte des actionnaires, qui se tiendra le 29 mai 2015, de fixer le dividende au titre de l'exercice 2014 à 2,44 euros par action, en hausse de 2,5 % par rapport à 2013. Compte tenu des trois acomptes de 0,61 euro par action relatifs à l'exercice 2014, un solde du même montant de 0,61 euro est donc proposé.

Le Conseil propose également à l'Assemblée Générale de décider d'offrir aux actionnaires la possibilité de recevoir le paiement de ce solde du dividende relatif à l'exercice 2014, soit en numéraire, soit en souscrivant à des actions nouvelles de la Société en bénéficiant d'une décote de 10 %.

Dès lors, sous réserve de la décision par ladite Assemblée :

- le solde sera détaché de l'action sur Euronext Paris le 8 juin 2015 ;
- le prix d'émission de chaque action nouvelle sera égal à 90 % de la moyenne des premiers cours cotés de l'action Total lors des vingt séances de bourse précédant le jour de l'Assemblée, diminuée du montant dudit solde et arrondi au centime d'euro immédiatement supérieur ;
- le paiement en numéraire ou la livraison des actions nouvelles émises, selon l'option retenue, interviendra à compter du 1^{er} juillet 2015.

* * * * *

A propos de Total

Total est l'un des tout premiers groupes pétroliers et gaziers internationaux, exerçant ses activités dans plus de 130 pays. Ses 100 000 collaborateurs développent leur savoir-faire dans tous les secteurs de ces industries : exploration et production de pétrole et de gaz naturel, raffinage, chimie, marketing et énergies nouvelles. Ils contribuent ainsi à satisfaire la demande mondiale en énergie, présente et future. www.total.com