



SOITEC PUBLIE LE CHIFFRE D’AFFAIRES DU 4^{ÈME} TRIMESTRE DE SON ANNÉE FISCALE 2018-2019

- Le chiffre d’affaires du 4^{ème} trimestre 2018-2019 atteint 140 M€, en hausse de 45% à périmètre et taux de change constants¹ par rapport au 4^{ème} trimestre 2017-2018
- Les ventes de plaques de 200 mm progressent de 21% à taux de change constants par rapport au 4^{ème} trimestre 2017-2018
- Les ventes de plaques de 300 mm sont en hausse de 95% à taux de change constants par rapport au 4^{ème} trimestre 2017-2018
- Le chiffre d’affaires de l’exercice 2018-2019 atteint 444 M€, en hausse de 42% à périmètre et taux de change constants¹ par rapport à l’exercice 2017-2018
- Révision à la hausse de la prévision de marge d’EBITDA² de l’Électronique³ de l’exercice 2018-2019 désormais attendue autour de 33%

Bernin (Grenoble), France, le 17 avril 2019 – Soitec (Euronext Paris), un leader mondial de la conception et la production de matériaux semi-conducteurs innovants, annonce ce jour un chiffre d’affaires consolidé de 140,3 millions d’euros pour le 4^{ème} trimestre de l’exercice 2018-2019 (clos le 31 mars 2019), en hausse de 53,0% par rapport aux 91,7 millions d’euros réalisés au 4^{ème} trimestre 2017-2018. Ceci reflète une hausse de 44,7% à périmètre et taux de change constants¹ ainsi qu’un effet de change positif de +2,1% et un effet périmètre de +6,2% lié à l’acquisition des actifs de Dolphin Integration en août 2018.

¹ Évolution à taux de change constants et périmètre de consolidation comparable ; les effets de périmètre sont liés aux acquisitions de Frech|n|sys en octobre 2017 et des actifs de Dolphin Integration en août 2018, les revenus correspondants étant comptabilisés dans le segment Licences et autres revenus.

² L’EBITDA représente le résultat opérationnel (EBIT) avant dépréciations, amortissements, éléments non monétaires liés aux paiements fondés sur les actions et aux variations des provisions sur les éléments de l’actif courant et des provisions pour risques et charges, sans inclure de résultat sur cessions d’actifs. L’impact sur les fonds propres de la première application d’IFRS 15 est inclus dans l’EBITDA. Cet indicateur de performance alternatif est une mesure quantitative non IFRS, utilisée pour mesurer la capacité de l’entreprise à générer de la trésorerie à partir de ses activités opérationnelles. L’EBITDA n’est pas défini par les normes IFRS et ne saurait être considéré comme une alternative à un quelconque autre indicateur financier.

³ La marge d’EBITDA de l’Électronique est égale au ratio EBITDA des activités poursuivies / Chiffre d’affaires

En variation séquentielle, le chiffre d'affaires du 4^{ème} trimestre 2018-2019 a progressé de 20,1% en données publiées et de 19,0% à périmètre et taux de changes constants¹ par rapport au 3^{ème} trimestre 2018-2019.

Paul Boudre, Directeur général de Soitec a déclaré : « ***Nous avons réalisé une nouvelle performance solide au quatrième trimestre et, comme anticipé lors de nos précédentes communications, nous terminons l'année fiscale bien au-dessus de nos indications de croissance initiales. Ce fut pour Soitec un trimestre riche en nouvelles alliances dans la recherche et en nouveaux partenariats stratégiques, avec des accords signés dans la Silicon Valley, à Singapour et en Chine. Dans le même temps, nous avons renforcé notre relation industrielle avec notre partenaire basé à Shanghai, nous nous sommes implantés commercialement en Chine et nous avons étendu notre collaboration avec Samsung Foundry. Nous sommes confiants dans notre capacité à continuer de fournir l'industrie des semiconducteurs en matériaux innovants et efficaces permettant le déploiement à grande échelle de nouvelles applications pour la 5G, l'intelligence artificielle, les véhicules électriques et bien d'autres segments de marché.*** »

Analyse du chiffre d'affaires du 4^{ème} trimestre 2018-2019 par Business unit

Communication & Puissance

Les ventes de produits destinés aux applications de radiofréquence continuent d'être portées par l'augmentation du contenu en RF-SOI et la complexité croissante des fonctions de radiofréquence. L'adoption de protocoles de communication avancés permettant des débits de transferts de données plus importants se traduit par un nombre croissant de tuners d'antenne, de commutateurs et d'amplificateurs LNA (Low Noise Amplifiers) dans les smartphones de dernière génération, ce qui nécessite des volumes de RF-SOI plus élevés. En parallèle, les normes 4G - LTE les plus avancées, ainsi que les premiers équipements 5G et Sub-6GHz, nécessitent de nouvelles solutions pour les dernières générations de smartphones 5G, d'objets connectés et d'infrastructures télécoms.

Au 4^{ème} trimestre 2018-2019, les ventes de plaques de RF-SOI en 200 et 300 mm se sont maintenues au même niveau élevé que celui atteint au 3^{ème} trimestre 2018-2019, mais ont été significativement supérieures aux ventes réalisées au 4^{ème} trimestre 2017-2018. Soitec continue de tirer parti du succès non démenti de ses plaques de RF-SOI en 200 mm et bénéficie depuis le début de l'exercice 2018-2019 de l'adoption forte et rapide de ses plaques de RF-SOI en 300 mm par plusieurs clients fabless et fonderies de premier plan.

Les ventes de plaques de Power-SOI sont tirées par les besoins croissants en haute fiabilité, efficacité énergétique et bon rapport coût-efficacité des circuits intégrés émetteurs-récepteurs pour l'industrie automobile, les applications industrielles ainsi que les biens de consommation et les appareils électroménagers.

Au 4^{ème} trimestre 2018-2019, les ventes de plaques de Power-SOI ont été légèrement supérieures à celles du 3^{ème} trimestre 2018-2019 ainsi qu'à celles du 4^{ème} trimestre 2017-2018.

Digital

Au 4^{ème} trimestre 2018-2019, les ventes de plaques destinées aux applications digitales ont enregistré une croissance significative à la fois par rapport au 3^{ème} trimestre 2018-2019 et par rapport au 4^{ème} trimestre 2017-2018, avec une forte performance réalisée dans quasiment toutes les catégories de produits.

Ce fut notamment le cas des ventes de plaques de FD-SOI pour les processeurs d'applications et d'intelligence artificielle et les systèmes de connectivité sur puce (SoC), reflétant le rythme soutenu de l'adoption de la technologie FD-SOI avec des plaques livrées à plusieurs fonderies pour des produits fabriqués aux nœuds de 65 nm, 28 nm et 22 nm, ainsi que les premières livraisons destinées au développement de produits fabriqués au nœud de 18nm. La technologie FD-SOI apporte en effet une forte valeur ajoutée pour de nombreuses applications dans l'automobile, l'intelligence artificielle, les appareils domestiques intelligents et connectés ainsi qu'aux premières puces utilisées pour la communication 5G. Au 4^{ème} trimestre 2018-2019, Soitec a notamment bénéficié d'une importante livraison à l'un de ses clients majeurs, permettant aux ventes de plaques de FD-SOI d'atteindre un niveau deux fois supérieur à celui du 3^{ème} trimestre 2018-2019 et trois fois supérieur à celui du 4^{ème} trimestre 2017-2018.

Au 4^{ème} trimestre 2018-2019, les ventes de substrats Imager-SOI qui permettent des performances de haut niveau en imagerie 3D pour les applications grand public, furent nettement plus importantes qu'au 3^{ème} trimestre 2018-2019 et supérieures au niveau élevé du 4^{ème} trimestre 2017-2018.

Le niveau des ventes de Photonics-SOI du 4^{ème} trimestre 2018-2019 fut également à la fois supérieur à celui du 3^{ème} trimestre 2018-2019 et à celui du 4^{ème} trimestre 2017-2018. Les ventes de plaques de Photonics-SOI pour les émetteurs-récepteurs optiques à base de silicium sont soutenues par la demande d'une plus grande vitesse de transmission des données et d'un rapport coût-efficacité performant des transmissions optiques nécessaires aux nouvelles générations de centres de données et de réseaux de télécommunications, notamment les infrastructures pour la 5G.

Les ventes de plaques de PD-SOI, la technologie digitale historique de Soitec qui est toujours utilisée pour les ASICs, les serveurs et les applications réseau, furent, comme attendu, nettement inférieures à celles réalisées au 3^{ème} trimestre 2018-2019 et légèrement inférieures aux ventes du 4^{ème} trimestre 2017-2018.

Chiffre d'affaires consolidé du 4^{ème} trimestre 2018-2019 (données non auditées)

	T4 2017-2018	T4 2018-2019	T4 2018-19 / T4 2017-18	
			% en données publiées	% à périm. et tx de change constants ¹
(En milliers d'euros)				
Plaques de 200 mm	49 136	60 206	+23%	+21%
Plaques de 300 mm	36 495	72 300	+98%	+95%
Licences et autres revenus	6 055	7 776	+28%	-65%
Chiffre d'affaires total	91 686	140 282	+53%	+45%

Par rapport au 4^{ème} trimestre 2017-2018, les ventes de plaques de 200 mm ont progressé de 21% à taux de change constants, tandis que les ventes de plaques de 300 mm ont quasiment doublé. Ceci se traduit par un changement significatif de la répartition des ventes de Soitec puisque pour la première fois depuis l'exercice 2012-2013, la part des ventes de plaques de 300 mm a dépassé celle des ventes de plaques de 200 mm. Les ventes de plaques de 300 mm ont en effet représenté 55% du total des ventes de plaques contre 43% au 4^{ème} trimestre 2017-2018 ; en conséquence, la part des plaques de 200 mm est passée de 57% à 45% du total des ventes de plaques.

Ventes de plaques de 200 mm

Au 4^{ème} trimestre 2018-2019, les ventes de plaques de 200 mm ont augmenté de 21% à taux de change constants par rapport au 4^{ème} trimestre 2017-2018. Tirée essentiellement par les ventes de plaques de RF-SOI, cette hausse résulte de volumes plus élevés ainsi que d'un mix produits plus favorable.

Les volumes additionnels vendus proviennent pour partie de Bernin I – le site de production de Soitec dédié aux plaques de 200 mm – dont la capacité annuelle de production a été augmentée de 900 000 à 950 000 plaques par an entre l'exercice 2017-2018 et l'exercice 2018-2019. Ils proviennent également de l'augmentation de la production de plaques de 200 mm sous-traitée à Simgui, le partenaire chinois de Soitec qui utilise la technologie propriétaire Smart Cut™ de Soitec dans son usine de Shanghai. Les volumes produits par Simgui ont représenté plus de 15% du total des plaques de 200 mm vendues par Soitec au cours du 4^{ème} trimestre 2018-2019, permettant à Soitec de mieux répondre à la demande de ses clients en plaques SOI de 200 mm.

En variation séquentielle, les ventes de plaques de 200 mm du 4^{ème} trimestre 2018-2019 ont progressé de 2% à taux de change constants par rapport à celles du 3^{ème} trimestre 2018-2019.

Ventes de plaques de 300 mm

Au 4^{ème} trimestre 2018-2019, les ventes de plaques de 300 mm ont augmenté de 95% à taux de change constants par rapport au 4^{ème} trimestre 2017-2018.

Cette hausse provient essentiellement de volumes beaucoup plus élevés, mais aussi, dans une moindre mesure, d'un effet combiné mix produits et prix plus favorable. Par type de produits, l'augmentation des ventes reflète une très forte progression des ventes de plaques de FD-SOI et de RF-SOI en 300 mm qui représentent les deux composantes les plus importantes des ventes de plaques de 300 mm. Les ventes d'Imager-SOI et de Photonics-SOI ont été supérieures à celles du 4^{ème} trimestre 2017-2018. Les ventes de PD-SOI ont quant à elles baissé par rapport au 4^{ème} trimestre 2017-2018.

En variation séquentielle, les ventes de plaques de 300 mm du 4^{ème} trimestre 2018-2019 ont progressé de 37% à taux de change constants par rapport à celles du 3^{ème} trimestre 2018-2019. Le taux d'utilisation moyen des capacités de l'usine Bernin II dédiée à la production de plaques de 300 mm a dépassé 80% au cours du 4^{ème} trimestre 2018-2019.

De plus, le site de production de plaques de 300 mm de Singapour est désormais qualifié par plusieurs clients.

Licences et autres revenus

Les revenus de licences et autres revenus ont atteint 7,8 millions d'euros au 4^{ème} trimestre 2018-2019 contre 6,1 millions d'euros au 4^{ème} trimestre 2017-2018.

Les revenus liés aux licences et à l'exploitation de la propriété intellectuelle se sont établis à 2,1 millions d'euros au 4^{ème} trimestre 2018-2019, soit une baisse de 65% à taux de change constants par rapport aux 6,1 millions d'euros réalisés au 4^{ème} trimestre 2017-2018, Soitec ayant à l'époque bénéficié de revenus liés au solde d'une prestation de transfert de technologie fournie à Simgui ainsi qu'à la reconnaissance d'un solde de revenus lié à une licence qui n'était plus utilisée.

Les autres revenus, qui s'élèvent à 5,6 millions d'euros, proviennent essentiellement de la première consolidation des actifs de Dolphin Integration, un fournisseur reconnu de composants virtuels et d'ASIC/SoCs optimisés pour des applications à faible consommation d'énergie. Soitec a acquis les actifs de Dolphin Integration en août 2018.

Chiffre d'affaires consolidé de l'exercice 2018-2019 (données non auditées)

	Exercice 2017-2018	Exercice 2018-2019	2018-2019/ 2017-2018	
(En milliers d'euros)			% en données publiées	% à périm. et tx de change constants ¹
Plaques de 200 mm	192 413	220 991	+15%	+17%
Plaques de 300 mm	106 300	205 671	+93%	+97%
Licences et autres revenus	11 918	17 284	+45%	-43%
Chiffre d'affaires total	310 631	443 946	+43%	+42%

Le chiffre d'affaires de l'exercice 2018-2019 a atteint 443,9 millions d'euros, en hausse de 43%, soit une progression de 42% à périmètre et taux de change constants¹ par rapport au chiffre d'affaires de l'exercice 2017-2018.

Soitec indique que son chiffre d'affaires 2018-2019 reflète un taux de change moyen euro / dollar de 1,1539.

Les ventes de plaques de 200 mm de l'exercice 2018-2019 ont progressé de 17% à taux de change constants par rapport à l'exercice 2017-2018 tandis que les ventes de plaques de 300 mm ont augmenté de 97% à taux de change constants.

Principaux événements du 4^{ème} trimestre 2018-2019

Au cours du 4^{ème} trimestre 2018-2019, Soitec a fait plusieurs annonces importantes confortant la position du Groupe à la pointe d'initiatives sectorielles innovantes, renforçant ses liens avec des acteurs clés de l'écosystème des semi-conducteurs et ouvrant de fortes perspectives industrielles et commerciales de nature à assurer l'adoption de ses technologies :

- En janvier, Soitec a annoncé un renforcement de sa collaboration avec Samsung Foundry afin de garantir l'approvisionnement en plaques de FD-SOI, étendant ainsi le partenariat entre les deux sociétés et établissant des bases solides pour la consolidation de la chaîne d'approvisionnement du FD-SOI et la garantie de hauts volumes de production pour les clients.
- En février, Silicon Catalyst, société basée dans la Silicon Valley et unique incubateur au monde exclusivement focalisé sur l'accélération du développement de solutions à base de silicium, a annoncé que Soitec devenait son premier partenaire stratégique européen, permettant ainsi à Soitec d'accéder, dès les premières phases de développement, à des innovations technologiques basées sur le silicium ciblant les applications et segments du

grand public, de l'intelligence artificielle, de l'Internet des Objets (IoT) et de de l'automobile.

- En février, Soitec a annoncé le renforcement de son partenariat avec Simgui, incluant un doublement de 180 000 à 360 000 plaques par an des capacités de production de plaques de SOI en 200 mm sur le site industriel de Simgui à Shanghai afin de mieux répondre à la croissance de la demande mondiale en produits RF-SOI pour les smartphones ainsi qu'en produits Power-SOI.
- En février, Soitec a annoncé être le premier fournisseur de matériaux à rejoindre le centre d'innovation 5G de China Mobile, une alliance internationale créée pour développer des solutions de communication 5G pour la Chine, premier marché mondial de la téléphonie mobile avec 925 millions d'abonnés.
- En mars, Soitec a annoncé l'implantation d'une présence commerciale directe en Chine, permettant à ses clients chinois de bénéficier de contacts et de relations d'assistance directs avec ses équipes commerciales et de support technique locales mais aussi d'un accès à l'expertise technique mondiale et au réseau international de Soitec dans le domaine des substrats avancés qui couvre l'ensemble de la gamme des applications pour les marchés électroniques chinois en pleine expansion.
- En mars, Soitec et l'Institute of Microelectronics (IME), une entité de l'Agency for Science, Technology and Research (A*STAR) basée à Singapour, ont annoncé le lancement d'un programme commun visant à développer un nouveau procédé de transfert de couches pour les techniques de packaging de puces les plus avancés.

En synthèse, ces annonces récentes démontrent l'importance grandissante des substrats innovants dans l'ensemble la chaîne de valeur de l'électronique pour permettre l'émergence de nouvelles vagues d'innovations et de nouveaux marchés.

Évolution de la gouvernance

Au cours du 4^{ème} trimestre 2018-2019, Soitec a également fait part de changements au sein de son Conseil d'administration, Eric Meurice ayant été élu par ses pairs en tant que Président du Conseil d'administration au cours de la réunion du Conseil qui s'est tenue le 27 mars à Singapour. Eric Meurice succède à Thierry Sommelet. Un hommage appuyé a été rendu à Thierry Sommelet qui a assuré la fonction de Président du Conseil pendant une période de transition prolongée qui aura duré 16 mois.

Perspectives

Soitec a relevé sa prévision de marge d'EBITDA² de l'activité Électronique³ pour l'exercice 2018-2019 à « autour de 33% » contre une prévision « autour de 30% » précédemment.

Disclaimer

Ce document a été préparé par Soitec (la « Société ») le 17 avril 2019 dans le cadre de l'annonce du chiffre d'affaires du 4^{ème} trimestre de l'exercice 2018-2019.

Ce document est fourni à titre d'information uniquement. Il s'agit uniquement d'informations publiques.

L'activité commerciale et la situation financière de la Société sont décrites dans le Document de Référence 2017-2018 de la Société, enregistré par l'Autorité des marchés financiers (« AMF ») le 18 juin 2018 sous le visa n°D.18-0586 (le « Document de Référence ») ainsi que dans le rapport financier semestriel de l'exercice 2018-2019 publié le 28 novembre 2018. Des copies du Document de Référence et du rapport financier semestriel 2018-2019 sont disponibles en versions française et anglaise auprès de la Société et peuvent également être consultées et téléchargées sur le site internet de la Société (www.soitec.com). Le Document de Référence est également disponible sur le site Internet de l'AMF (www.amf-france.org).

Votre attention est attirée sur les facteurs de risque décrits au chapitre 4 du Document de Référence. Un examen de ces facteurs de risque a été effectué après la clôture du premier semestre de l'exercice 2018-2019 et aucun nouveau risque n'a été identifié.

Ce document contient des informations sommaires et doit être lu conjointement avec le Document de Référence et le rapport financier semestriel 2018-2019. En cas de divergence entre ce document et le Document de Référence ou le rapport financier semestriel 2018-2019, le Document de Référence ou, le cas échéant, le rapport financier semestriel 2018-2019, prévaut.

L'information contenue dans ce document n'a pas été vérifiée de manière indépendante. Aucune garantie, expresse ou implicite, n'est donnée quant à l'exactitude ou au caractère complet des informations et des opinions contenues dans ce document. Les informations contenues dans ce document sont fournies uniquement à la date des présentes. Ni la Société, ni ses actionnaires ni aucune de ses filiales, conseillers ou représentants légaux ne peuvent être tenus responsables pour toute perte découlant de l'utilisation de ce document ou de son contenu ou en lien avec ce document.

Ce document contient certaines déclarations prospectives. Ces éléments prospectifs concernent les perspectives, les développements futurs et la stratégie future de la Société et sont basés sur des analyses des prévisions de bénéfices et des estimations des montants non encore déterminables. Par leur nature, les énoncés prospectifs sont soumis à divers risques et incertitudes en ce qui a trait aux événements futurs et dépendent de circonstances qui peuvent ne pas se matérialiser pas à l'avenir. Les énoncés prospectifs ne garantissent pas les performances futures de la Société.

La position financière, les résultats et les flux de trésorerie réels de la Société, ainsi que les tendances dans le secteur dans lequel la Société opère, peuvent différer considérablement de celles contenues dans ce document. En outre, même si la situation financière, les résultats, les flux de trésorerie de la Société et le développement dans le secteur dans lequel la Société opère étaient conformes aux énoncés prospectifs contenus dans ce document, ces éléments ne peuvent être interprétés comme une indication fiable des résultats ou du développement futurs de la Société.

La Société n'assume aucune obligation de mettre à jour ou de corriger toute déclaration prospective afin de refléter un événement ou une circonstance qui peut survenir après la date du présent document. En outre, la survenance de l'un des risques décrits au chapitre 4 du Document de Référence peut avoir un impact sur ces éléments prospectifs.

Ce document ne constitue ni ne fait partie d'une offre ou d'une sollicitation d'achat, de souscription ou de vente de titres de la Société dans un pays quelconque. Ce document, ou une partie de celui-ci, ne doit pas constituer la base ou être invoqué dans le cadre de tout contrat, engagement ou décision d'investissement.

Notamment, ce document ne constitue pas une offre ou une sollicitation pour l'achat, la souscription ou la vente de titres aux États-Unis. Les titres ne peuvent être offerts ou vendus aux États-Unis en l'absence d'enregistrement ou

d'une exemption de l'enregistrement en vertu de la loi de 1933 sur les valeurs mobilières des États-Unis, telle que modifiée (la « Loi sur les valeurs mobilières »). Les actions de la Société n'ont pas été et ne seront pas enregistrées en vertu de la Loi sur les valeurs mobilières. Ni la Société ni aucune autre personne n'a l'intention de procéder à une offre publique de titres de la Société aux États-Unis.

Conférence téléphonique analystes en anglais ce jour à 18h15 CET

Pour écouter la conférence téléphonique de 18h15, l'audiocast est disponible en direct et en différé à l'adresse suivante :

https://channel.royalcast.com/webcast/soitec/20190417_1/

Agenda

Soitec publiera ses résultats annuels de l'exercice 2018-2019 le 12 juin 2019 après bourse. Ces résultats seront commentés dans le cadre d'un Capital Markets Day qui se tiendra à Paris le lendemain, soit le 13 juin 2019.

A propos de Soitec

Soitec (Euronext, Paris) est un leader mondial de la production de matériaux semi-conducteurs innovants. L'entreprise s'appuie sur ses technologies uniques pour servir les marchés de l'électronique. Avec plus de 3000 brevets, elle mène une stratégie d'innovations disruptives pour permettre à ses clients de disposer de produits qui combinent performance, efficacité énergétique et compétitivité. Soitec compte des sites industriels, des centres de R&D et des bureaux commerciaux en Europe, aux États-Unis et en Asie.

Soitec et Smart Cut sont des marques déposées de Soitec

Pour en savoir plus, veuillez consulter le site www.soitec.com et suivez-nous sur Twitter : @Soitec_FR.

Relations investisseurs

Steve Babureck
+33 6 16 38 56 27
+1 858 519 6230
steve.babureck@soitec.com

Contacts presse

Erin Berard
+33 6 80 36 53 40
erin.berard@soitec.com

Isabelle Laurent
+33 1 53 32 61 51
isabelle.laurent@oprgfinancial.fr

Fabrice Baron
+33 1 53 32 61 27
fabrice.baron@oprgfinancial.fr

#

Soitec est une société anonyme à conseil d'administration au capital de 62 762 070,50 euros, dont le siège social est situé Parc Technologique des Fontaines - Chemin des Franques - 38190 Bernin (France), immatriculée au Registre du Commerce et des Sociétés de Grenoble sous le numéro 384 711 909.

#

Annexe

Chiffres d'affaires consolidés (données des 3^{ème} et 4^{ème} trimestres de l'exercice 2018-2019 non auditées)

CA trimestriels (en milliers d'euros)	T4		T1		T2		T3		T4	
	2016-17	2017-18	2017-18	2018-19	2017-18	2018-19	2017-18	2018-19	2017-18	2018-19
200 mm	47 215	49 136	46 534	50 889	47 389	51 150	49 355	58 747	49 136	60 206
300 mm	21 266	36 495	21 124	39 335	23 743	41 261	24 938	52 775	36 495	72 300
Licences et autres revenus	2 026	6 055	1 973	1 714	2 214	2 547	1 677	5 246	6 055	7 776
CA total	70 506	91 686	69 630	91 938	73 345	94 957	75 969	116 768	91 686	140 282

CA trimestriels (% vs. même période de l'exercice précédent)	T4 2017-18		T1 2018-19		T2 2018-19		T3 2018-19		T4 2018-19	
	% en publié	% à périm. et tx de change const ¹	% en publié	% à périm. et tx de change const ¹	% en publié	% à périm. et tx de change const ¹	% en publié	% à périm. et tx de change const ¹	% en publié	% à périm. et tx de change const ¹
200 mm	+4,1%	+13,9%	+9,4%	+16,4%	+7,9%	+10,6%	+19,0%	+20,2%	+22,5%	+20,7%
300 mm	+71,6%	+87,8%	+86,2%	+98,2%	+73,8%	+78,0%	+111,6%	+113,7%	+98,1%	+95,2%
Licences et autres revenus	+198,9%	+227,0%	-13,1%	-7,5%	+15,1%	-26,2%	+212,9%	-22,4%	+28,4%	-65,4%
CA total	+30,0%	+42,3%	+32,0%	+40,5%	+29,5%	+31,3%	+53,7%	+50,0%	+53,0%	+44,7%

#