

De : Kim, Sabrina
Envoyé : Jeudi 10 septembre 2020 12 h 00
À : tristan.laycock@canada.ca
Objet : TR : Statistiques concernant l'EPI

De ISDE. Êtes-vous en mesure de vérifier ce que vous avez?

Sabrina Kim
Conseillère en enjeux
Cabinet du premier ministre
613-795-7803

Début du message transféré :

De : "Caira, Celine (IC)" <celine.caira@canada.ca>
Date : 10 septembre 2020 09 h 22:28 HAE
À : "Kim, Sabrina" <Sabrina.Kim@pmo-cpm.gc.ca>
Cc : "Hossain, Bianca (IC)" <bianca.hossain@canada.ca>
Objet : **Statistiques concernant l'EPI**

Voici nos dernières statistiques, mais nous vous recommandons de les valider auprès de SPAC pour vous assurer qu'elles sont entièrement à jour!

Fabriqué au Canada — Statistiques clés

- **Plus de 1 000** entreprises canadiennes se sont réoutillées ou ont réorganisé leurs activités pour fabriquer et produire de l'EPI essentiel.
- Cela signifie que près de **50 %** des dollars que nous dépensons actuellement pour l'EPI reviennent aux entreprises canadiennes.
- **Plus de 6 500** entreprises se sont mobilisées et ont offert leurs services pendant cette crise.
- Capacité intérieure de **20 millions de litres** de désinfectant pour les mains par mois. C'est huit piscines de calibre olympique.
- Les fournisseurs canadiens ont fourni **plus de la moitié** de la commande actuelle d'écrans faciaux.
- **Cinq** entreprises nationales produisent plus de **41 000** ventilateurs (Thornhill, CAE, V4C, Starfish, Vexos/Art McDonald).
- **Dix-huit** entreprises nationales produisent près de **28 millions** de blouses.
- **Trois** investissements dans des acteurs nationaux importants pour le N95 et les masques chirurgicaux (Medicom, GM, 3M Canada) produisent des dizaines de millions de masques :
 - **Medicom** : 20 millions de masques N95 et 24 millions de masques chirurgicaux;
 - **GM** : 1 million de masques chirurgicaux par mois pendant 10 mois;
 - **3M Canada** : 25 millions de masques N95 (et 25 millions provenant de l'Ontario). L'usine peut produire jusqu'à 100 millions de masques N95 par année.
- **Six** entreprises nationales développent des robots désinfectants.
- **Quatre** entreprises nationales conçoivent des tests basés sur la salive administrés au point d'intervention.
- **Cinq** contrats avec des entreprises nationales pour produire des intrants chimiques clés pour des essais comme la guanidine, le thiocyanate et les billes de silice.

- **Onze** entreprises nationales développant des écouvillons pour les troussees d'essai et **une** entreprise (Precision ADM — CANSWAB) produit 120 000 écouvillons par semaine.

Celine V. Caira

Senior Policy Advisor | Conseillère principale en politiques

Office of the Minister | Cabinet du ministre

Innovation, Science and Industry Canada | Innovation, Sciences et Industrie Canada

celine.caira@canada.ca | Mobile: 343-548-4019 | 235 Queen Street, Ottawa