



URGENT: ACTION IMMÉDIATE REQUISE

À : TOUS LES ÉTABLISSEMENTS HOSPITALIERS
De : Comité national d'urgence pour la gestion des réserves de sang (CNUGRS)*
Objet : AVERTISSEMENT EN PHASE VERTE (culots globulaires O+) et PHASE DE RETOUR À LA NORMALE (culots globulaires O- et A+)

Avertissement concernant l'état des réserves nationales

Date et heure d'émission	2023-11-16 12 h (HNE)
Phase(s)	AVERTISSEMENT EN PHASE VERTE (prolongation) pour les culots globulaires O+ et PHASE DE RETOUR À LA NORMALE pour les culots globulaires O- et A+
Produit(s)	AVERTISSEMENT EN PHASE VERTE (prolongation) : culots globulaires O+ et PHASE DE RETOUR À LA NORMALE : culots globulaires O- et A+
Contexte	<p>L'avertissement en phase verte émis le 16 juin 2023 reste en vigueur pour les culots globulaires O+.</p> <p>Il pourrait y avoir des retards ou des réductions de commandes concernant ce composant.</p> <p>La présente a également pour but de vous informer qu'une phase de retour à la normale est désormais en cours pour les culots globulaires O- et A+, ce qui indique une période de transition contrôlée vers un retour au niveau optimal des réserves (phase verte) pour les hôpitaux dans les prochaines semaines. Bien que les niveaux des réserves de la Société canadienne du sang soient en hausse, ils ne sont pas suffisants pour déclarer un retour en phase verte et il convient de continuer à surveiller la survenue d'éventuels pics d'utilisation de ces composants. Il est essentiel que le retour en phase verte se fasse de manière graduelle et contrôlée.</p> <p>Nous encourageons les gouvernements provinciaux, les autorités sanitaires et les hôpitaux à réévaluer les seuils minimaux et maximaux du niveau de leurs réserves en phase verte pour ces composants en tenant compte des besoins déterminés lors de l'activation de l'avertissement en phase verte. À ce stade, aucun établissement ne devrait chercher à atteindre les seuils maximaux de ses réserves.</p> <p>Les hôpitaux qui ont du mal à obtenir leurs commandes de culots globulaires O+ doivent en informer leur médecin spécialiste en médecine transfusionnelle de garde ou leur comité provincial d'urgence pour la gestion du sang et préciser si les problèmes de commandes risquent d'avoir un impact sur les patients.</p>

<p>Conséquences sur les hôpitaux</p>	<p>Actions requises pour l'avertissement en phase verte (culots globulaires O+)</p> <p>En attendant que les réserves de culots globulaires des groupes O+ soient reconstituées, il est recommandé aux hôpitaux de continuer à suivre les meilleures pratiques pour une utilisation adéquate de ces composants et :</p> <ul style="list-style-type: none"> • de respecter les principes de gestion du sang énoncés dans les critères de référence pour les transfusions de culots globulaires de Choisir avec soin; • d'envoyer le niveau de leurs réserves de culots globulaires du groupe O et A+ tous les jours, avant midi (HNE), en utilisant le portail consacré aux hôpitaux (https://myhospital.blood.ca) ou selon la procédure habituelle de leur province (Colombie-Britannique et Manitoba); • de maintenir l'indice des livraisons des culots globulaires O+ à 10 ou moins. Cet objectif ne concerne que les provinces (pas les territoires), et sera utilisé par les comités provinciaux d'urgence pour la gestion du sang afin de déterminer une répartition équitable des réserves des hôpitaux dans leur région et ainsi éviter des restrictions inévitables. Les commandes de culots globulaires O- supplémentaires pour remédier à la baisse des réserves de culots globulaires O+ sont fortement déconseillées. Tous les établissements ne pourront pas réduire leurs réserves, car tous n'ont pas la même réalité en ce qui concerne la taille de l'établissement, sa proximité, les programmes en place et les réductions déjà apportées à leurs niveaux cibles. Il est recommandé de confirmer les mesures à prendre avec votre comité provincial d'urgence pour la gestion du sang. <p>Actions requises pour la phase de retour à la normale (culots globulaires O- et A+)</p> <p>Les comités provinciaux d'urgence pour la gestion du sang et les hôpitaux doivent :</p> <ul style="list-style-type: none"> • progressivement atteindre le seul minimum des niveaux de leurs réserves en phase verte ou tout seuil défini comme approprié pour un retour à la normale. À noter que les hôpitaux qui n'ont pas pu réduire leurs réserves de culots globulaires O- et A+ de manière significative pendant l'avertissement en phase verte (en raison de leur taille, de leur proximité, etc.) ne doivent pas augmenter les quantités commandées; • continuer de communiquer le niveau de leurs réserves de culots globulaires O et A+, tous les jours, avant midi (HNE), en utilisant le portail consacré aux hôpitaux (https://myhospital.blood.ca) ou selon la procédure habituelle de leur province (Colombie-Britannique et Manitoba). <p>Si vous ne savez pas quelles mesures prendre, veuillez contacter votre médecin spécialiste en médecine transfusionnelle de garde ou votre comité provincial d'urgence pour la gestion du sang, votre comité hospitalier d'urgence pour la gestion du sang ou votre agent(e) de liaison.</p>
<p>Complément d'information</p>	<p>Pour plus d'informations, veuillez communiquer avec :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. votre représentant(e) au Comité provincial d'urgence pour la gestion du sang; 2. votre représentant(e) au comité hospitalier d'urgence pour la gestion du sang; 3. votre agent(e) de liaison de la Société canadienne du sang.

* Le Comité national d'urgence pour la gestion des réserves de sang est constitué de représentants du Comité consultatif national sur le sang et les produits sanguins et du Comité de liaison provincial-territorial ainsi que de membres clés du personnel de la Société canadienne du sang. Il formule des recommandations et conseille les ministères provinciaux et territoriaux de la Santé, les hôpitaux et les autorités régionales de la santé, de même que la Société canadienne du sang, pour favoriser une réponse uniforme et coordonnée en cas de grave pénurie de sang au Canada.

Pour en savoir plus sur le Plan national de gestion en cas de pénuries de composants sanguins labiles, consultez le site suivant : [Pénurie de sang | Comité consultatif national sur le sang et les produits sanguins \(CCN\) \(nacblood.ca/fr\)](https://nacblood.ca/fr).

Si vous souhaitez obtenir le présent document dans un format accessible, communiquez avec l'agent(e) de liaison de la Société canadienne du sang de votre région.