





Guide de procédures pour le suivi des contrôles

Guide de procédures pour le suivi des contrôles

Table des matières

1.	INTRODUCTION	3
2.	GÉNÉRATION D'UN RAPPORT DE RÉSULTAT DE LABORATOIRE DANS ADAMS	5
3.	GÉNÉRATION D'UN RAPPORT DE RÉSULTAT BIOLOGIQUES DANS ADAMS	10
4.	GÉNÉRATION D'UN RAPPORT D'ÉCHANTILLON DANS ADAMS	13
5.	DÉTECTION ET CORRECTION DES ERREURS DANS ADAMS	16

1. Introduction

Le 2 octobre 2014, l'Agence mondiale antidopage (AMA) a publié le [Document technique pour les analyses spécifiques par sport \(DTASS\)](#) visant à assurer, que les substances interdites et/ou les méthodes interdites dans le cadre du DTASS et d'autres outils qui appuient la détection des substances interdites et/ou identifient l'utilisation de méthodes interdites telles que le passeport biologique de l'athlète (PBA) sont soumis à un niveau approprié et uniforme d'utilisation, d'analyse et d'adoption par toutes les organisations antidopage (OAD) qui procèdent à des contrôles dans les disciplines et les sports pertinents. La conformité au DTASS est obligatoire en vertu de l'article 4.2.3 du 2023 Standard international pour les contrôles et les enquêtes (SICE) et, depuis le 1^{er} janvier 2016, l'AMA suit de près la mise en œuvre du DTASS.

Le 1^{er} juin 2016, par suite d'une décision prise par le Comité exécutif de l'AMA, les OAD se sont vues obligées d'entrer tous les formulaires de contrôle du dopage (FCD) dans le Système d'administration et de gestion antidopage (ADAMS) dans les vingt-et-un jours suivant la date du prélèvement d'échantillons.

Étant donné que la mise en œuvre du DTASS et l'entrée des FCD dans le système ADAMS sont maintenant obligatoires, l'AMA suit ces activités de près pour assurer la conformité au Code. Le non-respect de ces exigences peut mener à une déclaration de non-conformité.

Dans le but d'aider les OAD à respecter ces exigences, l'AMA a créé le nouveau Guide de procédures pour le suivi des contrôles qui fournit des instructions détaillées sur les tâches suivantes :

- ❖ Production des rapports pertinents dans ADAMS;
- ❖ Recoupement des données;
- ❖ Prise des mesures nécessaires pour éliminer toute erreur dans la saisie des données

et ainsi permettre aux OAD d'effectuer le suivi de la conformité en regard du DTASS et des FCD en se fondant sur des données de contrôle exactes.

On peut déterminer le nombre de contrôles et d'analyses des rapports produits à partir d'ADAMS de différentes façons. Le présent Guide n'indique qu'un moyen simple d'y parvenir, en utilisant recherche dans Excel, pour extraire les chiffres pertinents en suivant les principes exposés dans ce Guide.

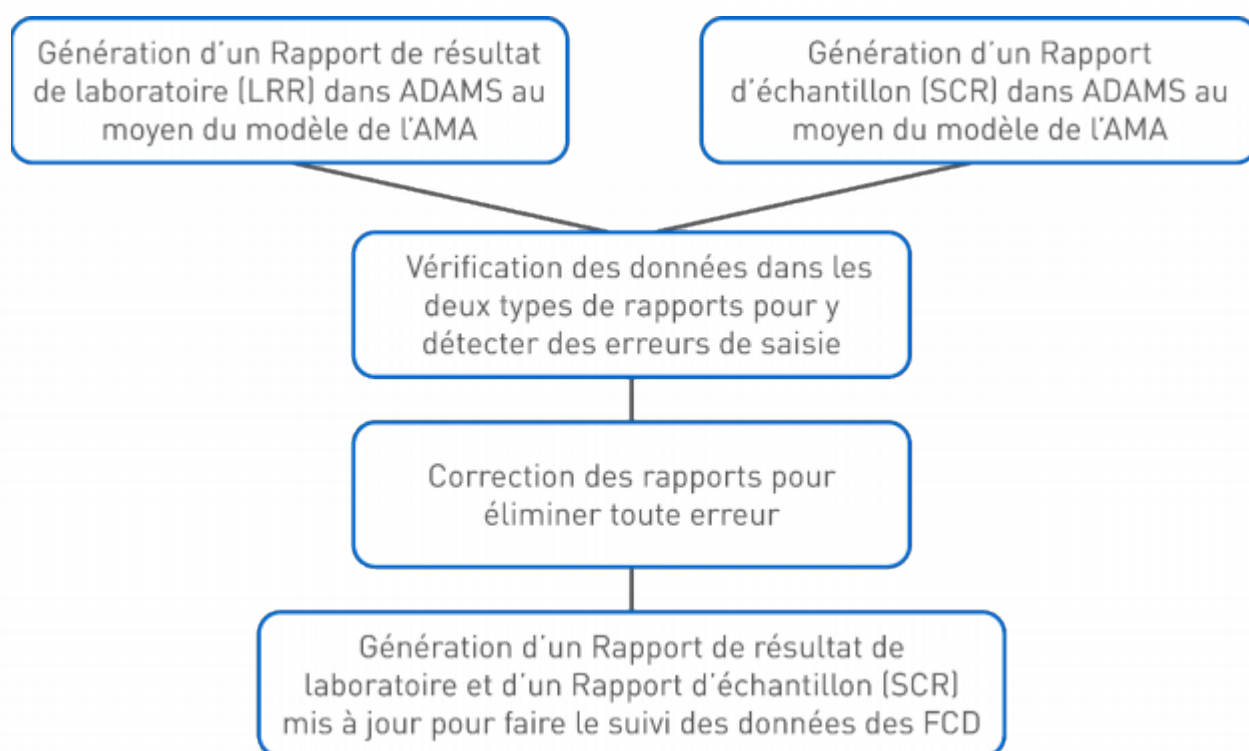
Internet Explorer 11 et Microsoft Excel 2016 ont servi à créer les captures d'écran et les instructions présentées dans ce Guide. Les procédures peuvent différer quelque peu dans d'autres navigateurs Web et différentes versions de Microsoft Excel.

Version:

Date:

Tous les modèles ADAMS recommandés dans ce Guide ont été créés à l'aide de la version actuelle du système ADAMS, et un certain traitement manuel des données y est nécessaire pour déterminer toute information manquante ou erronée, s'il y a lieu, et pour extraire les chiffres pertinents à des fins de supervision de la conformité.

Aperçu du processus de supervision



Programme de soutien aux signataires pour la mise en œuvre du Code mondial antidopage 2021

Standard international pour les contrôles et les enquêtes (SICE)

Version:

Date:

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/947066120016006123>