

Description de la période transitoire de la mise à jour du volet gestion des résidus miniers de l'initiative VDMD.

Les documents du volet Gestion des résidus miniers VDMD ont été mis à jour en deux étapes :

2017

- Révision du Protocole de gestion des résidus miniers VDMD
- Troisième édition du Guide sur les résidus miniers
- Introduction du Tableau de conformité, qui remplace le Guide de vérification et d'évaluation de la gestion des parcs à résidus miniers 2011

2019

- Révision du Protocole de gestion des résidus miniers VDMD
- Version 3.1 du Guide sur les résidus miniers
- Deuxième édition du Guide OES
- Révision du Tableau de conformité

Comme les mises à jour ont été effectuées en deux étapes, la période de transition se fera aussi en deux étapes afin que les membres de l'AMC aient suffisamment de temps pour harmoniser leurs systèmes de gestion des résidus miniers, leurs manuels d'OES, leur préparation aux situations d'urgence et leurs autres pratiques avec les documents révisés en 2017 et en 2019.

Le tableau ci-dessous indique les documents qui doivent être utilisés pour les rapports internes et publics pendant la période de transition de 2019 à 2021.

REMARQUE : les rapports internes sont en réalité une auto-évaluation qui cerne les lacunes à combler avant la mise en œuvre complète des mises à jour respectives. L'objectif est d'aider les entreprises à comprendre les mises à jour et les mesures qu'elles doivent prendre pour respecter les exigences et obtenir le niveau A ou supérieur. Les résultats de cette auto-évaluation seront transmis à l'AMC, mais seront exclus des résultats publics de l'initiative *VDMD*.

Document à utiliser pour la production de rapports		Rapport 2019 sur la performance 2018		Rapport 2020 sur la performance 2019		Rapport 2021 sur la performance 2020	
		Production de rapports internes	Production de rapports publics	Production de rapports internes	Production de rapports publics	Production de rapports internes	Production de rapports publics
2011	Protocole						
	Guide sur les résidus miniers						
	Guide OES						
2017	Protocole et Tableau de conformité						
	Guide sur les résidus miniers						
2019	Protocole et Tableau de conformité						
	Guide sur les résidus miniers						
	Guide OES						