



10 mars 2021

(21-2028)

Page: 1/4

Comité des pratiques antidumping

Original: anglais

**RAPPORT SEMESTRIEL AU TITRE DE
L'ARTICLE 16.4 DE L'ACCORD**

JAPON

On trouvera ci-joint le rapport semestriel présenté par le **Japon** pour la période du 1^{er} juillet au 31 décembre 2020.

Membre présentant le rapport: JAPON¹

RAPPORT SEMESTRIEL SUR LES ACTIONS ANTIDUMPING²

POUR LA PÉRIODE DU 1^{ER} JUILLET AU 31 DÉCEMBRE 2020

Enquêtes initiales

Pays/ territoire douanier	Produit	Ouverture de l'enquête	Mesures provisoires et déterminations préliminaires	Mesures finales		Absence de mesures finales/ clôture de l'enquête	Autres	Données commerciales (provenant du/des rapport(s) publié(s))		Base de la détermination de la valeur normale
				Droit définitif	Engagement en matière de prix					
	Désignation; catégorie à 6 chiffres du SH visant le produit faisant l'objet de l'enquête ³ ; numéro d'identification; (*) si l'enquête vise plusieurs pays	Date; période couverte par l'enquête (D-dumping; I-dommage)	Date des droits; fourchette des marges de dumping individuelles; "autres" taux; [fourchette des taux appliqués en cas de différence, raison]	Date des droits; fourchette des marges de dumping individuelles; "autres" taux; [fourchette des taux appliqués en cas de différence, raison]	Date d'application; fourchette des marges de dumping individuelles ou des prix minimaux	Date, raison	Date, explication	Volume ou valeur des importations (unités/monnaie); produits visés, période, si différents des colonnes 2 et 3	Volume des importations en % de la consommation intérieure apparente ou en % des importations totales	Symboles de toutes les bases utilisées dans la procédure
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Chine	Phosphate de tris (chloropropyl); 2919.90; 26092019	26/09/2019 D: 01/04/2018- 31/03/2019 I: 01/04/2014- 31/03/2019	P: 27/06/2020 C: 27/06/2020 37,2% Taux résiduel global: 37,2%	P: 16/09/2020 C: 17/09/2020 37,2% Taux résiduel global: 37,2%	-	-	-	6 424 tm	96,2%	NME
Corée, Rép. de	Carbonate de dipotassium 2836.40 29062020	29/06/2020 D: 01/01/2019- 31/12/2019 I: 01/01/2017- 31/12/2019	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Adresses du site Web où les rapports publiés sur les enquêtes sont disponibles: http://www.customs.go.jp/tokusyu/kazeikamotsu_hutou.htm,
https://www.meti.go.jp/policy/external_economy/trade_control/boekikanri/trade-remedy/investigation/index.html.

² Tous les termes et en-têtes des colonnes figurant dans le présent modèle ont le sens qui leur est attribué dans les instructions.

³ Uniquement à des fins de référence.

Réexamens/Autres procédures ultérieures

Pays/ territoire douanier	Produit	Ouverture de l'enquête	Résultats/ déterminations préliminaires	Résultats finals		Abrogation de mesures	Autres (par exemple procédures ne visant pas le niveau des droits)	Données commerciales (si disponibles dans le(s) rapport(s) publié(s) sur la procédure)		Base de la détermination de la valeur normale
				Droit définitif	Engagement en matière de prix					
	Désignation; catégorie à 6 chiffres du SH visant le produit faisant l'objet de l'enquête; numéro d'identification; (*) si l'enquête vise plusieurs pays	Date, type de réexamen ou de procédure (symbole), période couverte	Date d'entrée en vigueur; fourchette des marges de dumping individuelles; "autres" taux; [fourchette des taux appliqués en cas de différence, raison]	Date d'entrée en vigueur; fourchette des marges de dumping individuelles; "autres" taux; [fourchette des taux appliqués en cas de différence, raison]	Date d'entrée en vigueur; fourchette des marges de dumping individuelles ou des prix minimaux; ou autre résultat (symbole)	Date, raison	Date, explication	Volume ou valeur des importations (unités/ monnaie); produits visés, période si différents des colonnes 2 et 3	Volume des importations en % de la consommation intérieure apparente ou en % des importations totales	Symboles de toutes les bases utilisées dans la procédure
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Chine	Hydroxyde de potassium (*) 2815.20 26052015-1	31/08/2020 (SNR)	-	-	-	-	-	-	-	-
Corée, Rép. de	Hydroxyde de potassium (*) 2815.20 26052015-2	31/08/2020 (SNR)	-	-	-	-	-	-	-	-

CF Renseignements non communiqués parce que confidentiels.
n.d. non disponible.
LDR Droit moindre.
SNR Réexamen à l'extinction.
EXP Expiration de la mesure sans réexamen.
NME Économie autre que de marché.
HMP Prix sur le marché intérieur.
TMP Prix dans un pays tiers.
CV Valeur construite.
P Date de publication.
C Date du début du recouvrement des droits.
FA Données de fait disponibles.

ANNEXES**MESURES ANTIDUMPING DÉFINITIVES EN VIGUEUR
AU 31 DÉCEMBRE 2020**

Pays/territoire douanier	Produit, numéro d'identification de l'enquête	Mesure(s)	Date d'imposition initiale; référence de la publication	Date(s) de prorogation; référence(s) de la publication
Chine	Dioxyde de manganèse électrolytique 27042007-2	Droits	01/09/2008 Journal officiel, 29/08/2008	06/03/2014 Journal officiel, 05/03/2014 05/03/2019 Journal officiel, 01/03/2019
	Hydroxyde de potassium 26052015-1	Droits	09/08/2016 Journal officiel, 03/08/2016	-
	Polyéthylène téréphtalate à haut degré de polymérisation 30092016	Droits	28/12/2017 Journal officiel, 27/12/2017	-
	Accessoires à souder bout à bout en acier au carbone 31032017-1	Droits	31/03/2018 Journal officiel, 30/03/2018	-
	Phosphate de tris (chloropropyl) 26092019	Droits	17/09/2020 Journal officiel, 16/09/2020	-
Corée, Rép. de	Hydroxyde de potassium 26052015-2	Droits	09/08/2016 Journal officiel, 03/08/2016	-
	Accessoires à souder bout à bout en acier au carbone 31032017-2	Droits	31/03/2018 Journal officiel, 30/03/2018	-

**DEMANDES DE REMBOURSEMENT AU TITRE DE L'ARTICLE 9.3 PENDANT
LA PÉRIODE ALLANT DU 1^{ER} JUILLET AU 31 DÉCEMBRE 2020**

Pays/territoire douanier	Produit, numéro d'identification de l'enquête	Date initiale d'entrée en vigueur; date de la prorogation la plus récente	Nombre de demandes de remboursement reçues	Nombre de réexamens aux fins du remboursement commencés, achevés
NÉANT				

**SUPPRESSION DE MESURES PENDANT LA PÉRIODE ALLANT
DU 1^{ER} JUILLET AU 31 DÉCEMBRE 2020**

Pays/territoire douanier	Produit, numéro d'identification de l'enquête	Date de suppression	Raison de la suppression
NÉANT			