

検疫有害動植物の指定
(規則別表1 関係)

1. 以下の有害動植物を、検疫有害動植物として規則別表1の第1の1及び第2の1に追加する。

(1) 有害動物

種類	学名	改正の理由
節足動物	<i>Acrogonia citrina</i>	発生国にて新たな被害が発生した情報を得たため、リスクアナリシスを実施し、その結果に基づき、検疫有害動植物へ追加。
	<i>Acrogonia terminalis</i>	
	<i>Anoplophora glabripennis</i> (ツヤハダゴマダラカミキリ)	
	<i>Bactericera tremblayi</i>	
	<i>Gymnandrosoma aurantianum</i>	
	<i>Homalodisca vitripennis</i>	

(2) 有害植物

種類	学名	改正の理由
真菌及び粘菌	<i>Neonectria neomacrospora</i>	発生国にて新たな被害が発生した情報を得たため、リスクアナリシスを実施し、その結果に基づき、検疫有害動植物へ追加。
	<i>Peronospora chlorae</i>	
	<i>Ramularia collo-cygni</i>	
	<i>Sirococcus tsugae</i>	
	<i>Thecaphora frezii</i>	
	<i>Thecaphora solani</i> [SYN: <i>Angiosorus solani</i>]	
ウイルス(ウイロイドを含む)	<i>Blackberry chlorotic ringspot virus</i>	分類の変更により有効となった学名を検疫有害動植物へ追加。
	Blueberry fruit drop-associated virus	
	<i>Grapevine Pinot gris virus</i>	
	<i>Banana streak IM virus</i>	
	<i>Banana streak UA virus</i>	
	<i>Banana streak UI virus</i>	
	<i>Banana streak UL virus</i>	
	<i>Banana streak UM virus</i>	

	<i>Banana streak VN virus</i>	
--	-------------------------------	--

2. 以下の有害植物を、規則別表1の第2の1から削除する。

種類	学名	改正の理由
ウイルス(ウイロイドを含む)	<i>Banana streak virus</i>	分類の変更により有効ではなくなった学名を検疫有害動植物から削除。
	<i>Grapevine leafroll-associated virus 5</i>	
	<i>Grapevine leafroll-associated virus 6</i>	
	<i>Mexican papita viroid</i>	

3. 分類の変更又は和名の追加がされた以下の有害植物について、規則別表1の第2の1の既存の表記を変更する。

種類	学名 (改正後)	学名 (改正前)
細菌	<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i> (トウモロコシ萎ちよう細菌病菌)	<i>Pantoea stewartii</i> [SYN: <i>Erwinia stewartii</i>] (トウモロコシ萎ちよう細菌病菌)
ウイルス(ウイロイドを含む。)	<i>Allium virus X</i>	Allium virus X
	<i>Arracacha virus B</i>	Arracacha virus B
	<i>Banana streak MY virus</i>	<i>Banana streak Mysore virus</i>
	<i>Grapevine leafroll-associated virus 4</i>	Grapevine leafroll-associated virus 4
	<i>Grapevine leafroll-associated virus 7</i>	Grapevine leafroll-associated virus 7
	<i>Strawberry chlorotic fleck associated virus</i>	Strawberry chlorotic fleck associated virus
	<i>Strawberry necrotic shock virus</i>	Strawberry necrotic shock virus
	<i>Tomato chlorotic dwarf viroid</i> (トマト退緑萎縮ウイロイド)	<i>Tomato chlorotic dwarf viroid</i>