

第1条 コロンビア産イエローピタヤ生果実に関する植物検疫実施細則（平成11年4月15日付け11農産第1359号農産園芸局長通達）を廃止する。

第2条 ブラジル連邦共和国産マンゴウ生果実に関する植物検疫実施細則（平成16年9月29日付け16消安第4907号消費・安全局長通達）の一部を次のように改正する。

次の表により、改正前欄に掲げる規定の傍線を付した部分（以下「傍線部分」という。）でこれに対応する改正後欄に掲げる規定の傍線部分があるものは、これを当該傍線部分のように改め、改正前欄に掲げる規定の傍線部分でこれに対応する改正後欄に掲げる規定の傍線部分がないものは、これを削る。

改正後	改正前
<p>2 こん包及びこん包場所</p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) こん包場所</p> <p>告示6の(2)のこん包場所は、次の条件を満たすものとされている。</p> <p>ア 温湯浸漬処理施設に接続して設置されており、窓等の開口部には全て網が張られている等、チチュウカイミバエの侵入を防止するための設備があること。</p> <p>イ・ウ (略)</p>	<p>2 こん包及びこん包場所</p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) こん包場所</p> <p>告示6の(2)のこん包場所は、次の条件を満たすものとされている。</p> <p>ア 温湯浸漬処理施設に接続して設置されており、窓等の開口部には全て網が張られている等、チチュウカイミバエ、<u>ミナミアメリカミバエ及びニシインドミバエ</u>（以下「<u>ミバエ類</u>」という。）の侵入を防止するための設備があること。</p> <p>イ・ウ (略)</p>
<p>4 検査及び消毒の実施の確認</p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) 検査の実施の確認</p> <p>植物防疫官は、告示5の検査の実施の確認について、次により、原則として、1年に1回以上、ブラジル植物防疫機関が記録した告示3の(1)の検査の実施記録を確認し、検査が的確に実施されたことを確認するものとする。なお、植物防疫官が必要と認めたときは、これに加え、随時、実地調査により検査が的確に実施されたことを確認するものとする。</p>	<p>4 検査及び消毒の実施の確認</p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) 検査の実施の確認</p> <p>植物防疫官は、告示5の検査の実施の確認について、次により、原則として、1年に1回以上、ブラジル植物防疫機関が記録した告示3の(1)の検査の実施記録を確認し、検査が的確に実施されたことを確認するものとする。なお、植物防疫官が必要と認めたときは、これに加え、随時、実地調査により検査が的確に実施されたことを確認するものとする。</p>

<p>ア (略)</p> <p>イ 検査の結果、検疫有害動植物、特に<u>チチュウカイミバエ</u>がなかったことを確認すること。</p> <p>7 輸入検査</p> <p>(1)～(3) (略)</p> <p>(4) 植物防疫官は、<u>チチュウカイミバエ</u>が発見された場合は、次の措置を講ずるものとする。</p> <p>ア 当該生果実を所有し、又は管理する者に対し、<u>チチュウカイミバエ</u>が発見された荷口全量の廃棄又は返送を命ずること。</p> <p>イ <u>チチュウカイミバエ</u>が付着した原因についてブラジル植物防疫機関と共同して調査し、その原因が判明するまでは、それ以後の輸入検査を中止すること。</p>	<p>ア (略)</p> <p>イ 検査の結果、検疫有害動植物、特に<u>ミバエ類</u>がなかったことを確認すること。</p> <p>7 輸入検査</p> <p>(1)～(3) (略)</p> <p>(4) 植物防疫官は、<u>ミバエ類</u>が発見された場合は、次の措置を講ずるものとする。</p> <p>ア 当該生果実を所有し、又は管理する者に対し、<u>ミバエ類</u>が発見された荷口全量の廃棄又は返送を命ずること。</p> <p>イ <u>ミバエ類</u>が付着した原因についてブラジル植物防疫機関と共同して調査し、その原因が判明するまでは、それ以後の輸入検査を中止すること。</p>
--	--

第3条 コロンビア産トミーアトキンス種のマンゴウの生果実に関する植物検疫実施細則（平成21年10月20日付け21消安第6670号消費・安全局長通達）の一部を次のように改正する。

次の表により、改正前欄に掲げる規定の傍線部分でこれに対応する改正後欄に掲げる規定の傍線部分があるものは、これを当該傍線部分のように改め、改正前欄に掲げる規定の傍線部分でこれに対応する改正後欄に掲げる規定の傍線部分がないものは、これを削る。

改正後	改正前
<p>2 こん包及びこん包場所</p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) こん包場所</p> <p>告示6の(2)のこん包場所は、次の条件を満たすものとされている。</p>	<p>2 こん包及びこん包場所</p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) こん包場所</p> <p>告示6の(2)のこん包場所は、次の条件を満たすものとされている。</p>

ア 蒸熱処理施設に接続して設置されており、窓等の開口部には全て網が張られている等、チチュウカイミバエの侵入を防止するための設備があること。

イ・ウ (略)

4 検査及び消毒の実施の確認

(1) (略)

(2) 検査の実施の確認

植物防疫官は、告示5の検査の実施の確認について、次により、原則として1年に1回以上コロンビア植物防疫機関が行う検査記録を確認し、検査が的確に行われていることを確認するものとする。

ア 生果実のこん包数の5パーセント以上について、検疫有害動植物、特にチチュウカイミバエがないことを確認すること。

イ コロンビア植物防疫機関が記録した検査の記録を確認し、検査において検疫有害動植物、特にチチュウカイミバエがなかったことを確認すること。

(3) (1)の確認の結果、消毒が的確に実施されていないと判断されたとき又は(2)の確認の結果、チチュウカイミバエが発見されたときは、その原因についてコロンビア植物防疫機関と共同して調査し、その原因が判明するまでは、以後の輸出を停止するものとされている。

6 輸入検査

(1)～(3) (略)

(4) 植物防疫官は、チチュウカイミバエが発見された場合は、次の措置を講ずるものとする。

ア 蒸熱処理施設に接続して設置されており、窓等の開口部には全て網が張られている等、チチュウカイミバエ、ミナミアメリカミバエ及びニシインドミバエ(以下「ミバエ類」という。)の侵入を防止するための設備があること。

イ・ウ (略)

4 検査及び消毒の実施の確認

(1) (略)

(2) 検査の実施の確認

植物防疫官は、告示5の検査の実施の確認について、次により、原則として1年に1回以上コロンビア植物防疫機関が行う検査記録を確認し、検査が的確に行われていることを確認するものとする。

ア 生果実のこん包数の5パーセント以上について、検疫有害動植物、特にミバエ類がないことを確認すること。

イ コロンビア植物防疫機関が記録した検査の記録を確認し、検査において検疫有害動植物、特にミバエ類がなかったことを確認すること。

(3) (1)の確認の結果、消毒が的確に実施されていないと判断されたとき又は(2)の確認の結果、ミバエ類が発見されたときは、その原因についてコロンビア植物防疫機関と共同して調査し、その原因が判明するまでは、以後の輸出を停止するものとされている。

6 輸入検査

(1)～(3) (略)

(4) 植物防疫官は、ミバエ類が発見された場合は、次の措置を講ずるものとする。

<p>ア 当該生果実を所有し、又は管理する者に対し、<u>チチュウカイミバエ</u>が発見された荷口全量の廃棄又は返送を指示すること。</p> <p>イ <u>チチュウカイミバエ</u>が付着した原因についてコロンビア植物防疫機関と共同して調査し、その原因が判明するまでは以後の輸入検査を中止すること。</p>	<p>ア 当該生果実を所有し、又は管理する者に対し、<u>ミバエ類</u>が発見された荷口全量の廃棄又は返送を指示すること。</p> <p>イ <u>ミバエ類</u>が付着した原因についてコロンビア植物防疫機関と共同して調査し、その原因が判明するまでは以後の輸入検査を中止すること。</p>
---	---

第4条 ペルー産ケント種のマンゴウの生果実に関する植物検疫実施細則（平成22年1月29日付け21消安第11092号消費・安全局長通知）の一部を次のように改正する。

次の表により、改正前欄に掲げる規定の傍線部分でこれに対応する改正後欄に掲げる規定の傍線部分があるものは、これを当該傍線部分のように改め、改正前欄に掲げる規定の傍線部分でこれに対応する改正後欄に掲げる規定の傍線部分がないものは、これを削る。

改正後	改正前
<p>2 こん包及びこん包場所 (1) (略) (2) こん包場所 告示6の(2)のこん包場所は、次の条件を満たすものとされている。 ア 温湯浸漬処理施設に接続して設置されており、窓等の開口部には全て網が張られている等、チチュウカイミバエの侵入を防止するための設備があること。</p> <p>イ・ウ (略)</p>	<p>2 こん包及びこん包場所 (1) (略) (2) こん包場所 告示6の(2)のこん包場所は、次の条件を満たすものとされている。 ア 温湯浸漬処理施設に接続して設置されており、窓等の開口部には全て網が張られている等、チチュウカイミバエ、<u>ミナミアメリカミバエ及びニシインドミバエ</u>（以下「<u>ミバエ類</u>」という。）の侵入を防止するための設備があること。</p> <p>イ・ウ (略)</p>
<p>4 消毒及び検査の実施の確認 (1) (略) (2) 検査の実施の確認</p>	<p>4 消毒及び検査の実施の確認 (1) (略) (2) 検査の実施の確認</p>

植物防疫官は、告示5の検査の確認について、次に定めるところにより、原則として、1年に1回以上、ペルー植物防疫機関が記録した告示3の(1)の検査の実施記録を確認し、検査が的確に実施されたことを確認するものとする。なお、植物防疫官が必要と認めたときは、これに加え、随時、実地調査により検査が的確に実施されたことを確認するものとする。

ア (略)

イ 検査の結果、検疫有害動植物、特にチチュウカイミバエがなかったことを確認すること。

5 輸出の停止

(1) (略)

(2) ペルー植物防疫機関は、告示3の(1)の検査の結果、チチュウカイミバエを発見したときは、直ちに日本国植物防疫機関に通報するとともに、チチュウカイミバエが付着した原因について調査し、その原因が判明するまでは、以後の告示4の消毒を行わないものとされている。

7 輸入検査

(1)～(3) (略)

(4) 植物防疫官は、チチュウカイミバエが発見された場合は、次の措置を講ずるものとする。

ア 当該生果実を所有し、又は管理する者に対し、チチュウカイミバエが発見された荷口全量の廃棄又は返送を命ずること。

イ チチュウカイミバエが付着した原因についてペルー植物防疫機関と共同して調査し、その原因が判明するまでは以後の輸入検査を中止すること。

植物防疫官は、告示5の検査の確認について、次に定めるところにより、原則として、1年に1回以上、ペルー植物防疫機関が記録した告示3の(1)の検査の実施記録を確認し、検査が的確に実施されたことを確認するものとする。なお、植物防疫官が必要と認めたときは、これに加え、随時、実地調査により検査が的確に実施されたことを確認するものとする。

ア (略)

イ 検査の結果、検疫有害動植物、特にミバエ類がなかったことを確認すること。

5 輸出の停止

(1) (略)

(2) ペルー植物防疫機関は、告示3の(1)の検査の結果、ミバエ類を発見したときは、直ちに日本国植物防疫機関に通報するとともに、ミバエ類が付着した原因について調査し、その原因が判明するまでは、以後の告示4の消毒を行わないものとされている。

7 輸入検査

(1)～(3) (略)

(4) 植物防疫官は、ミバエ類が発見された場合は、次の措置を講ずるものとする。

ア 当該生果実を所有し、又は管理する者に対し、ミバエ類が発見された荷口全量の廃棄又は返送を命ずること。

イ ミバエ類が付着した原因についてペルー植物防疫機関と共同して調査し、その原因が判明するまでは以後の輸入検査を中止すること。

附 則

この改正は、植物防疫法施行規則の一部を改正する省令（令和3年農林水産省令第33号）の施行の日から施行する。