

日青協ニュース

NISSEIKYO NEWS



一般社団法人

日本青果物輸入安全推進協会

東京都千代田区神田和泉町1丁目 12-16

末広ビル

電話 03(5833)5141

No.794

平成 26 年 1 月 20 日

印刷所 ニチエイプリント

バナナ関税撤廃の陳情実施 / 日青協

バナナは、ミネラル、糖質やビタミン等が豊富な果物として良く知られ、免疫力を高めるなどの効能もよく知られています。さらに、朝食時によく食べるものとして国民生活には無くてはならないものとなっています。

このようなことから、我が国において、バナナは年間110万トン程度安定的に輸入され、輸入果物の中で中心的な存在となっており、食品として欠くことができないものとなっています。

しかしながら、輸入者は昨今の急激な円安を始めとする厳しい経済情勢の中、消費者の高品質・低価格志向に応えるため価格転嫁ができない状況であり、輸出国と一体となって安定的にバナナを供給する責務を果たしていくということが大変厳しい状況下にあります。

このため、今後とも安定的にバナナを供給していくためには関税の撤廃が必要であるとして、農林水産省において1月15日に陳情を実施しました。

陳情は日本バナナ輸入組合清水理事長、当協会守谷会長及び当協会石本副会長が陳情書を説明し、農林水産省園芸作物課園芸流通加工対策室の岡田室長に手渡して行われました。



PISA NEWS UPDATE / 日青協

日青協としては、昨年来海外の生産者・輸出者団体との連携を深める目的で、色々な形で交流を図ってきました。その一環として昨年12月よりPISA NEWS UPDATE(英語版)を作成しメールでの配信を開始しました。偶々広報部会で本ニュースを委員の皆様へ配布したところ、中々面白いので会員・賛助会員の皆様で、もしご入用の方がおられたら海外団体向けと同時配信してはどうかとのご意見を頂戴しましたのでご案内申し上げます。

尚、PISA NEWS UPDATEは原則月半ばを目処に月一回の配信を予定しています。またPISAは日青協の英文名Japan Fresh Produce Import and Safety Associationから取った当協会の英文略称です。

ご参考に、今回作成した1月号を本日青協ニュースに同封しますのでご覧下さい。

メール配信をご希望の方は下記申込用紙に必要事項をご記入の上、日青協本部事務局にFAXにてご連絡をお願いします。

申込用紙

日青協事務局 FAX 03-5833-5140

氏名	
社名及び所属	
連絡先電話番号	
e-mail Address	

植物検疫くん蒸剤の農薬登録内容の変更について / 農林水産省

くん蒸剤の農薬登録の変更時期については、厚生労働省の残留基準値が告示される時期に合わせて行われることになっています。

この前提となる作物残留データについては、平成25年10月に農薬メーカーから農林水産省消費技術安全センターに提出が行われた。生果実関係の残留データ(平成25年10月現在)については、別添のとおりとなっています。注:別添「青酸データ…」を掲載

なお、ウンシュウミカンについてもデータ整備中で、今後も試験が終了したものについては、順次データ提出が可能な状況となっている。

生果実消毒割合 2012年1月-12月

青酸データ	植物	検査件数	検査数量	消毒件数	件数率	消毒数量	数量率
×	アカフサスグリ	57	21,143	7	12.3%	4,487	21.2%
○	アボカド	2,773	58,678,849	582	21.0%	14,368,250	24.5%
	イエローピタヤ	64	9,074	16	25.0%	1,150	12.7%
▲	イチジク	71	12,547	4	5.6%	570	4.5%
	ウンシュウミカン	155	956,961	33	21.3%	150,650	15.7%
	オオヘニミカン(インペリアル)	22	83,162	1	4.5%	13	0.0%
○	オレンジ	4,656	131,240,865	110	2.4%	3,064,398	2.3%
	カキ	25	147,728	1	4.0%	1,056	0.7%
	カンキツ属	326	6,147,916	9	2.8%	184,814	3.0%
	キイチゴ属	57	19,742	5	8.8%	2,124	10.8%
	キンカン属	3	550	0	0.0%	0	0.0%
	クダモノケイ(パッションフルーツ)	32	2,132	1	3.1%	102	4.8%
○	グレープフルーツ	3,915	143,172,041	1,446	36.9%	55,593,988	38.8%
	クレメンティン	18	268,646	0	0.0%	0	0.0%
○	ココヤシ	1,099	423,307	204	18.6%	80,267	19.0%
○	コレンシ	150	14,152	28	18.7%	2,776	19.6%
×	サクランボ(カンカオウトウ)	4,676	10,518,412	11	0.2%	29,017	0.3%
	ザクロ	83	412,864	16	19.3%	66,198	16.0%
	シカイカン	105	1,582,090	10	9.5%	282,600	17.9%
○	シナサルナシ(キウイフルーツ)	773	63,522,330	25	3.2%	2,782,375	4.4%
	シロサボテ	2	108	1	50.0%	45	41.7%
	スイーティ(オロブロンコ)	61	3,701,455	3	4.9%	616,761	16.7%
	スグリ属(カーラント)	2	299	0	0.0%	0	0.0%
	スノキ属(コケモモ属)	27	5,648	0	0.0%	0	0.0%
	タマリンド	76	769	7	9.2%	69	9.0%
	タンジェロ(ミネオラ)	700	16,031,800	5	0.7%	36,033	0.2%
▲	チェリモヤ	31	6,141	8	25.8%	1,801	29.3%
○	トリアン	359	254,542	33	9.2%	53,690	21.1%
	ナシ属	2	6,780	1	50.0%	6,480	95.6%
	ニホンナシ	62	56,582	0	0.0%	0	0.0%
○	ヌマスノキ(ブルーベリー)	1,787	2,282,641	43	2.4%	34,302	1.5%
	ネクタリン	4	3,170	0	0.0%	0	0.0%
○	パイナップル(パインアップル)	4,198	175,785,524	3,461	82.4%	162,556,173	92.5%
○	パショウ属(バナナ)	1,003	12,658,943	150	15.0%	2,543,623	20.1%
○	バナナ(カルダバ)	463	140,818	383	82.7%	116,140	82.5%
○	バナナ(キャベンディッシュ)	8,146	1,107,771,477	4,943	60.7%	932,209,279	84.2%
○	バナナ(セニョリータ)	776	2,741,374	26	3.4%	214,227	7.8%
○	バナナ(その他)	958	1,536,643	271	28.3%	355,736	23.2%
○	バナナ(モラート)	391	55,203	91	23.3%	10,495	19.0%
○	バナナ(ラカタン)	446	2,034,290	179	40.1%	960,942	47.2%
	パパイア	1,210	2,894,540	0	0.0%	0	0.0%
○	パンジロウ(グアバ)	9	100	0	0.0%	0	0.0%
	ヒロセレウス属	105	756,955	0	0.0%	0	0.0%
	フェイジョア	9	200	1	11.1%	27	13.5%
×MBで整備中	ブドウ属	1,445	21,722,367	15	1.0%	168,180	0.8%
▲	ブラックベリー	155	35,906	12	7.7%	3,176	8.8%
	ブクタン	62	239,008	1	1.6%	6,206	2.6%
	ボンカン	23	101,993	4	17.4%	30,110	29.5%
	マーコット	40	930,956	0	0.0%	0	0.0%
	マタビ属	73	632,263	6	8.2%	3,258	0.5%
○	マンゴウ(マンゴー)	3,657	9,888,995	14	0.4%	70,984	0.7%
	マンゴスチン	149	141,054	4	2.7%	5,336	3.8%
×	ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー)	2,393	554,185	214	8.9%	47,594	8.6%
○	ライム	996	2,153,773	665	66.8%	1,608,223	74.7%
	リンゴ属	127	2,033,107	0	0.0%	0	0.0%
	レイシ(ライチ)	128	557,291	4	3.1%	1,775	0.3%
○	レモン	2,348	53,856,744	162	6.9%	4,425,641	8.2%

注 ○は青酸データ整備済み ▲は青酸データ整備中 ×は青酸として未整備。臭化メチルで整備済み。