「平成22年産特産果樹生産動態等調査」正誤表

表番号	表題	表頭 1	表頭2	表頭3	表側 1	表側2	誤	正
1		極早生	登録済	豊福早生	長崎 九州	小計	2.5 463.3	(空欄)
	I 果樹品種別生産動向調査	1271	並外仍	亜価十工	総計	11.01	463.3	460.8
	うんしゅうみかん				長崎		(空欄)	2.5
		極早生	登録済	ゆら早生	九州	小計	5.1	7.6
					総計		265.6	268.1
1	I 果樹品種別生産動向調査 プルーン	晚生	未登録	パーパンク	総計		24.4	1.3
						a. (/= +=)	愛媛(3,219)、	愛媛(61,284)、
		主要産地名(収穫量:t)			いよかん(伊予柑)	21(年産)	山口(100)、 和歌山(83)	和歌山(1,967)、 佐賀(1,377)
	II 特産果樹生産出荷実績調査 3 年次別栽培状況 1) かんきつ類の果樹	収穫量			オオタチバナ(大橋)	21(年産)	2,045	2,051
		主産県(収穫量t)			カワチバンカン(河内晩柑)	21(年産)	愛媛(5,210)、 熊本(2,713)、	愛媛(5,201)、 熊本(2,713)、
							鹿児島(95)	鹿児島(95)
		出荷量	うち加工向け		スイートスプリングポンカン	21(年産)	7,237	29 7,252
2-3		栽培面積			ポンガン	21(千座)	16	
		収穫量			麗紅		160	
		出荷量				21(年産)	122	32
		主産県(収穫量t)					三重(95)、	長崎(47)、 宮崎(8)、
							長崎(47)、 宮崎(8)	呂崎(6)、 福岡(5)
		栽培面積					472	477
		収穫量	+	-	レモン	21(年産)	9,438	9,410
		出荷量 栽培面積	+	-			8,026 23,987	8,116 23,978
2-3	Ⅱ 特産果樹生産出荷実績調査 3 年次別栽培状況	収穫量			_ かんきつ類の果樹計	21(年産)	375,951	375,833
	1)かんきつ類の果樹計	出荷量	うち加工向け			-···-/#/	68,814	68,859
	Ⅱ 特産果樹生産出荷実績調査					21(年産)	(空欄)	香川(203)、
2-3	3 年次別栽培状況 2) かんきつ類以外の果樹【常緑果樹】	主産県(収穫量t)			オリーブ	22(年産)	香川(162)、	岡山(2) 香川(162)、
		栽培面積				22(千座)	岡山(-) 29,599	岡山(…) 29,590
2-3	Ⅱ 特産果樹生産出荷実績調査 3 年次別栽培状況	収穫量			 1)及び2)の合計	21(年産)	408,982	408,864
2 0	3) 上記1)及び2)の合計	出荷量	うち加工向け			2.(1/2)	72,816	72,862
	Ⅲ わい性台りんご苗普及実績調査 2 年次別普及面積				岐阜		(空欄)	41
3		平成21年			東海計		(空欄)	41
					総計		12,486	12,527
			用途別仕向量	醸造用	山形		560.2	560.1
	平成21年産特産果樹生産動態等調査 IV ぶどう用途別仕向実績調査 都道府県別の生産状況			計 醸造用			592.0 989.9	591.9 989.8
		加工専用品種	用途別仕向量	計	東北計		1,362.4	1,362.3
			栽培面積				1.9	1.2
			収穫量		- - 群馬 -		5.5	3.4
			用途別仕向量	醸造用			5.5	3.4
				計			5.5	3.4
			栽培面積 収穫量		長野 - - 関東計		1,209.1	144.0 1,188.7
				醸造用			1,185.6	1,179.9
			用途別仕向量	計			1,185.6	1,179.9
			栽培面積				201.4	198.6
			収穫量				1,472.1	1,449.6
			用途別仕向量	醸造用			1,448.6	1,440.8
				計		+	1,448.6	1,440.8
			栽培面積 収穫量	-	-		8.4 52.2	8.1 47.9
4				醸造用	新潟		52.2	47.9
'			用途別仕向量	計	1		52.2	47.9
			栽培面積		北陸計		20.3	20.0
			収穫量	ļ —			99.8	95.5
			用途別仕向量	醸造用			99.8	95.5
			栽培面積	計	総計		99.8 988.0	95.5 984.9
			収穫量				4,651.3	4,624.3
				醸造用			4,147.6	4,135.3
			用途別仕向量	計			4,550.1	4,537.8
		生食用(加工兼用)品種	栽培面積		群馬		61.4	59.4
			収穫量	L A			605.3	595.0
			用途別仕向量	生食向け			602.5	592.2
			栽培面積 収穫量	-	- - - - - -		11.3 21.3	10.0
			用途別仕向量	生食向け			8.1	(空欄)
				醸造用			11.2	2.2
			用途別仕向量				2.0	(空欄)
			1	計			13.2	2.2

「平成22年産特産果樹生産動態等調査」正誤表

表番号	表題	表頭 1	表頭2	表頭3	表側 1	表側2	誤	正
			栽培面積 収穫量				548.6 6,886.1	545.3 6,856.7
			用途別仕向量	生食向け			1,187.5	1,169.1
				醸造用	-関東計		4,981.7	4,972.7
			用途別仕向量				648.5	646.5
		生食用(加工兼用)品種	+1.14 1+	計			5,639.5	5,628.5
			栽培面積 収穫量				1,047.3	1,044.0 11,165.2
	平成21年産特産果樹生産動態等調査 IV ぶどう用途別仕向実績調査 都道府県別の生産状況		以传里	生食向け	_		11,194.6 4,167.9	4,149.5
			用途別仕向量	醸造用	— 総計 —		5,957.7	5,948.7
				果汁用			968.0	966.0
				計			6,935.0	6,924.0
			用途別仕向量	醸造用	山形		737.2	737.1
				計			773.0	772.9
			用途別仕向量	醸造用 計	東北計		1,354.4 2,032.4	1,354.3 2,032.3
			栽培面積	п			63.3	60.6
			収穫量		群馬		610.8	598.4
			用途別仕向量	生食向け			602.5	592.2
			用途別仕向量	醸造用			7.5	5.4
				計			7.5	5.4
			栽培面積				11.3	10.0
			収穫量 用途別仕向量	生食向け	1.		21.3 8.1	(空欄)
			加延加工門里	醸造用	埼玉		11.2	2.2
4			用途別仕向量		1		2.0	(空欄)
				計			13.2	2.2
			栽培面積				397.8	395.7
			収穫量	24 V# CD	長野		4,854.7	4,834.3
			用途別仕向量	醸造用 計	_		3,650.7 4,251.0	3,645.0 4,245.3
		合計	栽培面積	п			750.0	743.9
			収穫量				8,358.2	8,306.3
			用途別仕向量	生食向け	─ ──関東計		1,187.5	1,169.1
				醸造用			6,430.3	6,413.5
			用途別仕向量				648.5	646.5
			****	計			7,088.1	7,069.3
			栽培面積 収穫量				8.4 52.2	8.1 47.9
				醸造用			52.2	47.9
			用途別仕向量	計			52.2	47.9
			栽培面積		北陸計 		36.4	36.1
			収穫量				250.2	245.9
			用途別仕向量	醸造用			173.9	169.6
			±1.++ == 1±	計			180.9	176.6
			栽培面積 収穫量				2,035.3 15,845.9	2,028.9 15,789.5
			N/Q=	生食向け			4,167.9	4,149.5
			田소민사수무	確告田			10,105.3	10,084.0
			用途別仕向量	果汁用			1,370.5	1,368.5
			1	計			11,485.1	11,461.8
	平成21年産特産果樹生産動態等調査 IV ぶどう用途別仕向実績調査 加工専用品種別の加工向け利用状況	栽培面積					1.6	4.0
4		収穫量	醸造用		+	青森	10.6 10.6	28.3 28.3
		用途別仕向量	計	1	ライヘンシュタイナー 計 - - 加工専用品種計		10.6	28.3
		栽培面積	1				1.6	4.0
		収穫量				計	10.6	28.3
		用途別仕向量	醸造用	1			10.6	28.3
			計				10.6	28.3
		栽培面積 収穫量	1				982.5 4,606.8	984.9 4,624.3
			醸造用				4,606.8	4,624.3
		用途別仕向量	計				4,520.2	4,537.8
	平成21年産特産果樹生産動態等調査 IV ぶどう用途別仕向実績調査 生食用品種別(加工兼用品種含む) の加工向け利用状況	用途別仕向量	栽培面積		総計 (加工専用品種+生食用品種)		2,026.6	2,029.0
			収穫量				15,772.0	15,789.5
				缶詰用			4,127.0	9.3
4			加工向け	醸造用			6,351.2	10,084.0
				果汁用			5,486.2	1,368.5
				計		<u> </u>	6,924.0	11,461.8
4	平成21年産特産果樹生産動態等調査 IV ぶどう用途別仕向実績調査 (1)加工専用品種の加工仕向量の推移	平成22年			群馬		6	3
					長野		1,186	1,180
					関東計	1	1,449	1,441
					新潟	1	52	48
					北陸計	1	100	96
				<u> </u>	総計	I	4,550	4,538

「平成22年産特産果樹生産動態等調査」正誤表

表番号	表題	表頭 1	表頭2	表頭3	表側 1	表側2	誤	正
4	平成21年産特産果樹生産動態等調査 IV ぶどう用途別仕向実績調査 生食用品種(加工兼用品種含む)の 加工仕向量の推移	平成21年			鳥取		17	16
					岡山		4	112
					中国計		447	554
					香川		12	11
					四国計		12	11
					総計		7,425	7,530
		平成22年			埼玉		13	2
					関東計		5,640	5,629
					総計		6,935	6,924
	平成21年産特産果樹生産動態等調査 IV ぶどう用途別仕向実績調査 (3) ぶどうの加工仕向量(加工専 用品種+生食用品種)の推移	平成21年			鳥取		17	16
					岡山		13	121
					中国計		500	606
					香川		12	11
					四国計		12	11
					総計		12,175	12,280
4		平成22年			群馬		8	5
					埼玉		13	2
					長野		4,251	4,245
					関東計		7,088	7,069
					新潟		52	48
					北陸計		181	177
					総計		11,485	11,462