

○(穂木・苗)キウイフルーツの国別年別月別輸入実績(貨物) 単位:(個)

	生産国	1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		年計		総計		
		件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	検査数量	件数	検査数量	
2009年	韓国																							2	10	2	10	12	2,054	
	オランダ																		2	350					2	350				
	米国	2	144																						7	794				
	ニュージーランド											1	900												1	900				
2010年	韓国			2	900																					2	900	12	1,714	
	ギリシャ							1	14																	1	14			
	米国					2	200													1	50					9	800			
2011年	韓国			1	500																					1	500	7	2,533	
	米国					2	1,700													1	270					3	1,970			
	ニュージーランド			1	2					1	49					1	12										3			63
2012年	オランダ					1	700																			1	700	2	1,200	
	ニュージーランド																1	500								1	500			
2013年	韓国	2	320							1	119																3	439	6	557
	オランダ					2	73																			2	73			
	ニュージーランド															1	45										1	45		

出典:植物検疫統計

○(花粉)キウイフルーツの国別年別月別輸入実績(貨物) 単位:(kg)

	生産国	1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		年計		年計	
		件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	数量	件数	検査数量	件数	検査数量
2009年	ニュージーランド					2	101	6	49														1	40	9	190	9	190	
2010年	ニュージーランド					3	103	4	73														1	60	8	236	8	236	
2011年	中国									1	1											1	1			2	2	9	196
	ニュージーランド	1	42			1	80	3	60	2	12														7	194			
2012年	中国			1	1																				1	1	9	350	
	ニュージーランド	1	66	2	131			2	41	1	51			1	30								1	30	8	349			
2013年	中国			1	1																				1	1	6	191	
	ニュージーランド					3	85	1	25														1	80	5	190			

出典:植物検疫統計