

◆農薬残留検査結果

検査依頼日：平成20年6月10日 検査報告受領日：平成20年6月13日

※分析方法は、平成17年1月24日食安発第0124001号「食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法」による。

検査対象： ミニトマト

No.	商品名 ※薬品名	製造会社	形状	薬種	成分	検査対象： ミニトマト		
						洗浄なし	水洗浄	デブ洗浄
1	ダコニール 100m l (使用量) 1/500 (希釈濃度) ※ クロロタロニル	住化武田農薬 株式会社	液状水和剤	殺菌剤	●TPN…40% (テトラクロロイソフタロニトリル：PRTR・1種199) ●水、界面活性剤…60% ●類白色水和性粘長稠懸濁液体	21ppm ×0.104 → 2.2ppm	2.2ppm ×0.017 → 0.37ppm	0.37ppm
2	マラソン 50m l (使用量) 1/1,000 (希釈濃度) ※ マラチオン	住友化学 株式会社	乳剤	殺虫剤	●マラソン…50% (PRTR・1種第155号) ・ジメチルジカルベトキシエチル ・ジチオホスフェート ●界面活性剤、有機溶剤等…50% (キシレン PRTR1種第63号 33%)	25ppm ×0.76 → 19ppm	19ppm ×0.64 → 16ppm	16ppm
3	シマジン 50g (使用量) 1/1,000 (希釈濃度) ※ シマジン	住友化学 株式会社	粉状水和剤	除草剤	●CAT…50% (PRTR・1種第90号) [2-クロロ-4,6-ビス(エチルアミノ)-s-トリアジン] ●鉍物質微粉等…50%	30ppm ×0.093 → 2.8ppm	2.8ppm ×0.016 → 0.5ppm	0.5ppm
4	ダズバン 50g (使用量) 1/1,000 (希釈濃度) ※ クロルピリホス	日産化学工業 株式会社	粉状水和剤	殺虫剤	●クロルピリホス…25% (PRTR・1種188号) ●鉍物質微粉等…75%	21ppm ×0.342 → 7.2ppm	7.2ppm ×0.319 → 6.7ppm	6.7ppm