

農薬名(有効成分名)	食品規格基準値	食品規格の有無および備考	登録保留基準値	作物名	分析部位	調査年度	試料調製機関/分析機関	有効成分(%)	剤型	希釈倍率、使用量	使用回数	経過日数	N.D.	平均残留値(ppm)	摘要
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	北海道中央農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.04	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	北海道中央農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7	<	0.08	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	北海道中央農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14	<	0.04	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	北海道中央農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21	<	0.04	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.01	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		0.36	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		0.28	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		0.27	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	東京農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.05	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	東京農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7	<	0.05	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	東京農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14	<	0.05	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	東京農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21	<	0.05	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	岡山農総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.01	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	岡山農総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		0.04	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	岡山農総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		0.02	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	岡山農総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		0.02	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	長崎総農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.02	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	長崎総農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		0.06	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	長崎総農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14	<	0.02	
トルフェンピラド		無	0.5	キャベツ	結球葉	2003	長崎総農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21	<	0.02	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	北海道中央農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.04	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	北海道中央農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		0.12	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	北海道中央農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		0.08	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	北海道中央農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21	<	0.04	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.01	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		0.87	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		0.53	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		0.27	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	奈良農業技術セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.02	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	奈良農業技術セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		0.22	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	奈良農業技術セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		0.03	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	奈良農業技術セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		0.04	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	岡山農総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.01	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	岡山農総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		0.20	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	岡山農総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		0.15	
トルフェンピラド		無	0.5	はくさい	結球葉	2003	岡山農総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		0.09	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.01	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		8.58	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		5.50	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		2.95	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.01	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		0.06	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		0.06	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	青森農総研セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		0.04	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	福島農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.1	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	福島農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		12.5	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	福島農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		10.5	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	福島農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		4.3	

農薬名(有効成分名)	食品規格基準値	食品規格の有無および備考	登録保留基準値	作物名	分析部位	調査年度	試料調製機関/分析機関	有効成分(%)	剤型	希釈倍率、使用量	使用回数	経過日数	N.D.	平均残留値(ppm)	摘要
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	福島農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.005	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	福島農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		0.14	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	福島農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		0.11	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	福島農試/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		0.03	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	富山農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.01	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)	水洗	2003	富山農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		5.64	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	富山農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		4.74	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	富山農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		4.54	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	富山農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		2.57	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	富山農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.01	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	富山農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		0.04	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	富山農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		0.03	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	富山農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		0.02	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	奈良農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.02	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	奈良農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		3.50	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	奈良農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		2.17	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	奈良農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		1.61	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	奈良農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.01	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	奈良農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		0.04	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	奈良農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		0.06	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	奈良農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		0.04	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	兵庫農水技総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.02	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	兵庫農水技総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		4.00	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	兵庫農水技総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		3.20	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	兵庫農水技総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		2.10	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	兵庫農水技総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.01	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	兵庫農水技総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		0.02	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	兵庫農水技総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		0.14	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	兵庫農水技総セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		0.04	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	徳島農水総技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.02	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	徳島農水総技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		14.9	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	徳島農水総技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		9.25	
トルフェンピラド		無	10	だいこん(葉)		2003	徳島農水総技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		6.07	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	徳島農水総技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	0	—	<	0.02	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	徳島農水総技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	7		0.10	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	徳島農水総技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	14		0.05	
トルフェンピラド		無	0.2	だいこん(根)		2003	徳島農水総技セ/同左	15	乳剤	1000倍、200l/10a	2	21		0.04	
トルフェンピラド		無	2	なす		2003	高知農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	0	—	<	0.005	
トルフェンピラド		無	2	なす		2003	高知農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	1		0.30	
トルフェンピラド		無	2	なす		2003	高知農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	3		0.10	
トルフェンピラド		無	2	なす		2003	高知農技セ/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	7		0.03	
トルフェンピラド		無	2	なす		2003	長崎総農試/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	0	—	<	0.02	
トルフェンピラド		無	2	なす		2003	長崎総農試/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	1		0.23	
トルフェンピラド		無	2	なす		2003	長崎総農試/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	3		0.20	
トルフェンピラド		無	2	なす		2003	長崎総農試/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	7		0.19	
トルフェンピラド		無	2	なす		2003	宮崎総農試/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	0	—	<	0.05	
トルフェンピラド		無	2	なす		2003	宮崎総農試/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	1		0.24	
トルフェンピラド		無	2	なす		2003	宮崎総農試/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	3		0.16	

農薬名(有効成分名)	食品規格基準値	食品規格の有無および備考	登録保留基準値	作物名	分析部位	調査年度	試料調製機関/分析機関	有効成分(%)	剤型	希釈倍率、使用量	使用回数	経過日数	N.D.	平均残留値(ppm)	摘要
トルフェンピラド		無	2	なす		2003	宮崎総農試/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	7		0.07	
トルフェンピラド		無	0.1	すいか		2003	熊本農研セ/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	0	—	<	0.01	
トルフェンピラド		無	0.1	すいか		2003	熊本農研セ/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	1	<	0.01	
トルフェンピラド		無	0.1	すいか		2003	熊本農研セ/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	3	<	0.01	
トルフェンピラド		無	0.1	すいか		2003	熊本農研セ/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	7	<	0.01	
トルフェンピラド		無	2	なし(無袋)		2003	福島農試/同左	15	水和剤	2000倍、300l/10a	0	—	<	0.005	
トルフェンピラド		無	2	なし(無袋)		2003	福島農試/同左	15	水和剤	2000倍、300l/10a	2	7		0.53	
トルフェンピラド		無	2	なし(無袋)		2003	福島農試/同左	15	水和剤	2000倍、300l/10a	2	14		0.52	
トルフェンピラド		無	2	なし(無袋)		2003	福島農試/同左	15	水和剤	2000倍、300l/10a	2	21		0.32	
トルフェンピラド		無	2	なし(無袋)		2003	福岡農総試/同左	15	水和剤	2000倍、400l/10a	0	—	<	0.02	
トルフェンピラド		無	2	なし(無袋)	皮むき	2003	福岡農総試/同左	15	水和剤	2000倍、400l/10a	2	7		0.48	
トルフェンピラド		無	2	なし(無袋)	皮むき	2003	福岡農総試/同左	15	水和剤	2000倍、400l/10a	2	7		0.03	
トルフェンピラド		無	2	なし(無袋)	皮むき	2003	福岡農総試/同左	15	水和剤	2000倍、400l/10a	2	14		0.34	
トルフェンピラド		無	2	なし(無袋)	皮むき	2003	福岡農総試/同左	15	水和剤	2000倍、400l/10a	2	21		0.28	
トルフェンピラド		無	0.2	温州みかん(無袋)	果肉	2003	徳島農水総技セ/同左	15	水和剤	2000倍、700l/10a	0	—	<	0.01	
トルフェンピラド		無	0.2	温州みかん(無袋)	果肉	2003	徳島農水総技セ/同左	15	水和剤	2000倍、700l/10a	2	1		0.02	
トルフェンピラド		無	0.2	温州みかん(無袋)	果肉	2003	徳島農水総技セ/同左	15	水和剤	2000倍、700l/10a	2	3		0.03	
トルフェンピラド		無	0.2	温州みかん(無袋)	果肉	2003	徳島農水総技セ/同左	15	水和剤	2000倍、700l/10a	2	7		0.02	
トルフェンピラド		無	0.2	温州みかん(無袋)	果皮	2003	徳島農水総技セ/同左	15	水和剤	2000倍、700l/10a	0	—	<	0.02	
トルフェンピラド		無	0.2	温州みかん(無袋)	果皮	2003	徳島農水総技セ/同左	15	水和剤	2000倍、700l/10a	2	1		2.70	
トルフェンピラド		無	0.2	温州みかん(無袋)	果皮	2003	徳島農水総技セ/同左	15	水和剤	2000倍、700l/10a	2	3		2.52	
トルフェンピラド		無	0.2	温州みかん(無袋)	果皮	2003	徳島農水総技セ/同左	15	水和剤	2000倍、700l/10a	2	7		2.22	
トルフェンピラド		無	3	かんきつ(無袋)	八朔	2003	福岡農総試/同左	15	水和剤	2000倍、500l/10a	0	—		0.04	
トルフェンピラド		無	3	かんきつ(無袋)	八朔	2003	福岡農総試/同左	15	水和剤	2000倍、500l/10a	2	1		0.28	
トルフェンピラド		無	3	かんきつ(無袋)	八朔	2003	福岡農総試/同左	15	水和剤	2000倍、500l/10a	2	3		0.24	
トルフェンピラド		無	3	かんきつ(無袋)	八朔	2003	福岡農総試/同左	15	水和剤	2000倍、500l/10a	2	7		0.22	
トルフェンピラド		無	3	かんきつ(無袋)	たんかん	2003	沖縄病害虫防除所/同左	15	水和剤	2000倍、300l/10a	0	—	<	0.02	
トルフェンピラド		無	3	かんきつ(無袋)	たんかん	2003	沖縄病害虫防除所/同左	15	水和剤	2000倍、300l/10a	2	1		0.24	
トルフェンピラド		無	3	かんきつ(無袋)	たんかん	2003	沖縄病害虫防除所/同左	15	水和剤	2000倍、300l/10a	2	3		0.20	
トルフェンピラド		無	3	かんきつ(無袋)	たんかん	2003	沖縄病害虫防除所/同左	15	水和剤	2000倍、300l/10a	2	7		0.19	
トルフェンピラド		無	15	茶	荒茶	2003	沖縄病害虫防除所/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	0	—	<	0.08	
トルフェンピラド		無	15	茶	荒茶	2003	沖縄病害虫防除所/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	7		38.00	
トルフェンピラド		無	15	茶	荒茶	2003	沖縄病害虫防除所/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	14		2.30	
トルフェンピラド		無	15	茶	荒茶	2003	沖縄病害虫防除所/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	21		0.47	
トルフェンピラド		無	15	茶	荒茶	2003	沖縄病害虫防除所/同左	15	乳剤	1000倍、300l/10a	2	28		0.17	
インドキサカルブMP		無	0.2	大豆		2003	埼玉農総研セ/同左	10	水和剤	2000倍、200l/10a	0	—	<	0.01	
インドキサカルブMP		無	0.2	大豆		2003	埼玉農総研セ/同左	10	水和剤	2000倍、200l/10a	2	7		0.04	
インドキサカルブMP		無	0.2	大豆		2003	埼玉農総研セ/同左	10	水和剤	2000倍、200l/10a	2	14		0.02	
インドキサカルブMP		無	0.2	大豆		2003	埼玉農総研セ/同左	10	水和剤	2000倍、200l/10a	2	21		0.01	
インドキサカルブMP		無	0.2	大豆		2003	滋賀農総セ/同左	10	水和剤	2000倍、200l/10a	0	—	<	0.02	
インドキサカルブMP		無	0.2	大豆		2003	滋賀農総セ/同左	10	水和剤	2000倍、200l/10a	2	7		0.04	
インドキサカルブMP		無	0.2	大豆		2003	滋賀農総セ/同左	10	水和剤	2000倍、200l/10a	2	14		0.03	
インドキサカルブMP		無	0.2	大豆		2003	滋賀農総セ/同左	10	水和剤	2000倍、200l/10a	2	21		0.02	
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	玄米	2002	富山農業技術セ/日本食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	0	—	<	0.01	
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	玄米	2002	富山農業技術セ/日本食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	2	14	<	0.01	
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	玄米	2002	富山農業技術セ/日本食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	2	21	<	0.01	
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	玄米	2002	富山農業技術セ/日本食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	2	28	<	0.01	
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	精米	2002	富山農業技術セ/日本食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	0	—	<	0.01	

農薬名(有効成分名)	食品規格基準値	食品規格の有無および備考	登録保留基準値	作物名	分析部位	調査年度	試料調製機関/分析機関	有効成分(%)	剤型	希釈倍率、使用量	使用回数	経過日数	N.D.	平均残留値(ppm)	摘要
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	精米	2002	富山農業技術セ/日本食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	2	14	<	0.01	
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	精米	2002	富山農業技術セ/日本食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	2	21	<	0.01	
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	精米	2002	富山農業技術セ/日本食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	2	28	<	0.01	
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	玄米	2002	石川農業総合研究セ/食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	0	—	<	0.01	
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	玄米	2002	石川農業総合研究セ/食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	2	14	<	0.01	
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	玄米	2002	石川農業総合研究セ/食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	2	21	<	0.01	
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	玄米	2002	石川農業総合研究セ/食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	2	28	<	0.01	
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	精米	2002	石川農業総合研究セ/食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	0	—	<	0.01	
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	精米	2002	石川農業総合研究セ/食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	2	14	<	0.01	
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	精米	2002	石川農業総合研究セ/食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	2	21	<	0.01	
スピノサド含量値		無	0.1	水稻(コメ)	精米	2002	石川農業総合研究セ/食品分析セ	20	水和剤	2000倍、150l/10a	2	28	<	0.01	
ホスチアゼート		無	0.2	メロン		2003	日植防高知試/同研究所	15,30	粒剤・液剤	20Kg/10a,4000倍、2000l/10a	0	—	<	0.001	
ホスチアゼート		無	0.2	メロン		2003	日植防高知試/同研究所	15,30	粒剤・液剤	20Kg/10a,4000倍、2000l/10a	2	14		0.042	
ホスチアゼート		無	0.2	メロン		2003	日植防高知試/同研究所	15,30	粒剤・液剤	20Kg/10a,4000倍、2000l/10a	2	21		0.021	
ホスチアゼート		無	0.2	メロン		2003	日植防高知試/同研究所	15,30	粒剤・液剤	20Kg/10a,4000倍、2000l/10a	2	28		0.032	
フルチアセットメチル		無	0.1	とうもろこし	未成熟	2003	日植防高知試/同研究所	5	乳剤	-	0	—	<	0.01	
フルチアセットメチル		無	0.1	とうもろこし	未成熟	2003	日植防高知試/同研究所	5	乳剤	10000倍、100l/10a	2	31	<	0.01	
フルチアセットメチル		無	0.1	とうもろこし	未成熟	2003	日植防高知試/同研究所	5	乳剤	20000倍、100l/10a	2	31	<	0.01	
フルチアセットメチル		無	0.1	とうもろこし	未成熟	2003	日植防高知試/同研究所	5	乳剤	20000倍、200l/10a	2	31	<	0.01	