

No.	農薬名	試験品名		ぶなしめじ	えのきだけ	ごぼう	しいたけ	さといも	はくさい	かぶの根	西洋なし	みかん	キャベツ	定量下限 値 (ppm)
		試験品分類	その他のきのこ類											
332	ベンダイオカルブ					○		○		○	○	○	○	0.01
333	ベンチアバリアルブイソプロピル	○	○				○	○	○	○	○	○	○	0.01
334	ベンチオピラド	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
335	ベンチメタリン	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
336	ベントキサゾン	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
337	ベンフルラリン	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
338	ペンフレセート					○		○	○	○	○	○	○	0.01
339	ホサロン					○		○	○	○	○	○	○	0.01
340	ホスカリド	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
341	ホスチアゼート					○		○	○	○	○	○	○	0.01
342	ホスファドソン	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
343	ホスメット	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
344	ホルベット	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
345	ホレート	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
346	マラチオン					○		○	○	○	○	○	○	0.01
347	マンジプロバミド	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
348	ミクロブタニル	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
349	ミルベメクチン	○※	○※			○	○※	○	○	○	○	○	○	0.01
350	メカルバム	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
351	メタクリホス	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
352	メタフルミゾン							○※		○※	○※			0.01
353	メタベンズチアズロン	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
354	メタミドホス													0.01
355	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
356	メチオカルブ	○※	○※			○※	○※	○※	○※	○※	○※	○※	○※	0.01
357	メチダチオン	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
358	メトキシクロール					○		○	○	○	○	○	○	0.01
359	メトキシフェノジド	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
360	メトコナゾール					○		○	○	○※	○	○	○	0.01
361	メトレン					○		○		○	○	○	○	0.01
362	メトミストロピン					○		○	○	○	○	○	○	0.01
363	メトラクロール	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
364	メバニピリム	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
365	メビンホス					○		○	○	○	○	○	○	0.01
366	メフェナゼット					○		○	○	○			○	0.01
367	メフェンピルジエチル					○		○	○	○			○	0.01
368	メフロニル					○		○	○	○	○	○	○	0.01
369	モノクロトホス					○		○		○	○	○	○	0.01
370	モノリニューロン	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
371	ラクトフェン	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
372	リニューロン	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
373	ルフェエヌロン	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01
374	レナシル	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	0.01