

2008年度厚労省モニタリング 512 全項目 (FY2008 MHLW Monitoring All 512 Items)

No.	和名	英名 / Items in English
1	1,1-ジクロロ-2,2-ビス (4-エチルフェニル)エタン	1,1-DICHLORO-2,2-BIS (4-ETHYLPHENYL)ETHANE
2	1-ナフタレン酢酸	1-NAPHTHALENEACETIC ACID
3	2-(1-ナフチル)アセタミド	2-(1-NAPHTHYL)ACETAMIDE
4	2,2-DPA	2,2-DPA
5	2,4,5-T	2,4,5-T
6	2,4-D	2,4-D
7	2,4-DB	2,4-DB
8	4-クロルフェノキシ酢酸	4-CPA
9	BHC	BHC
10	DBEDC	DBEDC
11	DCIP	DCIP
12	DDT	DDT
13	EPN	EPN
14	EPTC	EPTC
15	MCPA	MCPA
16	MCPB	MCPB
17	Sec-ブチルアミン	Sec-BUTYLAMINE
18	TCMTB	TCMTB
19	XMC	XMC
20	-BHC	LINDANE (gamma-BHC)
21	アイオキシニル	IOXYNIL
22	アクリナトリン	ACRINATHRIN
23	アザコナゾール	AZACONAZOLE
24	アザフェニジン	AZAFENIDIN
25	アザメチホス	AZAMETHIPHOS
26	アシフルオルフェン	ACIFLUORFEN
27	アシベンゾラル-S-メチル	ACIBENZOLAR-S-METHYL
28	アジムスルフロン	AZIMSULFURON
29	アシュラム	ASULAM
30	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL
31	アセキノシル	ACEQUINOCYL
32	アセタミプリド	ACETAMIPRID
33	アセトクロール	ACETOCHLOR
34	アセフェート	ACEPHATE
35	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN
36	アゾシクロチン及びシヘキサチン	AZOCYCLOTIN/CYHEXATIN
37	アトラジン	ATRAZINE
38	アニラジン	ANIRAZINE
39	アニロホス	ANILOFOS
40	アバメクチン	ABAMECTIN
41	アミトラズ	AMITRAZ
42	アミトロール	AMITROLE
43	アメトリン	AMETRYN
44	アラクロール	ALACHLOR
45	アラニカルブ	ALANYCARB
46	アラマイト	ARAMITE
47	アルジカルブ	ALDICARB
48	アルドキシカルブ	ALDOXYCARB
49	アルドリン及びディルドリン	ALDRIN/DIELDRIN
50	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL
51	イサゾホス	ISAZOPHOS
52	イソウロン	ISOURON
53	イソキサジフェンエチル	ISOXADIFEN-ETHYL
54	イソキサチオン	ISOXATHION
55	イソキサフルトール	ISOXAFLUTOLE

2008年度厚労省モニタリング 512 全項目 (FY2008 MHLW Monitoring All 512 Items)

No.	和名	英名 / Items in English
56	イソフェンホス	ISOFENPHOS
57	イソプロカルブ	ISOPROCARB
58	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE
59	イナベンフィド	INABENFIDE
60	イプロジオン	IPIODIONE
61	イプロバリカルブ	IPIROVALICARB
62	イプロベンホス	IPIROBENFOS
63	イマザキン	IMAZAQUIN
64	イマザメタベンズメチルエステル	IMAZAMETHABENZ METHYL ESTER
65	イマザリル	IMAZALIL
66	イマゾスルフロン	IMAZOSULFURON
67	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID
68	イミノクタジン	IMINOCTADINE
69	イミベンコナゾール	IMIBENCONAZOLE
70	インダノファン	INDANOFAN
71	インドキサカルブ	INDOXACARB
72	ウニコナゾールP	UNICONAZOLE P
73	エスプロカルブ	ESPROCARB
74	エタメツルフロンメチル	ETHAMETSULFURON-METHYL
75	エタルフルラリン	ETHALFLURALIN
76	エチオフェンカルブ	ETHIOFENCARB
77	エチオン	ETHION
78	エチクロゼート	ETHYCHLOZATE
79	エチプロール	ETHIPROLE
80	エディフェンホス	EDIFENPHOS
81	エテホン	ETHEPHON
82	エトキサゾール	ETOXAZOLE
83	エトキシスルフロン	ETHOXY SULFURON
84	エトフェンプロックス	ETOFENPROX
85	エトフメセート	ETHOFUMESATE
86	エトプロホス	ETHOPROPHOS
87	エトベンザニド	ETOBENZANID
88	エトリジアゾール	ETRIDI AZOLE
89	エトリムホス	ETRIMFOS
90	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE
91	エマメクチン安息香酸塩	EMAMECTIN BENZOATE
92	エンドスルフアン	ENDOSULFAN
93	エンドリン	ENDRIN
94	オキサジアゾン	OXADIAZON
95	オキサジキシル	OXADIXYL
96	オキサジクロメホン	OXAZICLOMEFONE
97	オキサベトリニル	OXABETRINIL
98	オキサミル	OXAMYL
99	オキシカルボキシン	OXYCARBOXIN
100	オキシテトラサイクリン, クロルテトラサイクリン及びテトラサイクリン	OXYTETRACYCLINE/ CHLORTETRACYCLINE/TETRA CYCLINE
101	オキシデメトンメチル	OXYDEMETON-METHYL
102	オキシフルオルフェン	OXYFLUORFEN
103	オクスボコナゾールフマル酸塩	OXPOCONAZOLE-FUMARATE
104	オキシリニック酸	OXOLINIC ACID
105	オメトエート	OMETHOATE
106	オリサストロビン	ORYSASTROBIN
107	オリザリン	ORYZALIN
108	オルトフェニルフェノール	2-PHENYLPHENOL
109	カズサホス	CADUSAFOS
110	カフェンストロール	CAFENSTROLE

2008年度厚労省モニタリング 512 全項目 (FY2008 MHLW Monitoring All 512 Items)

No.	和名	英名 / Items in English
111	カプタホール	CAPTAFOL
112	カルタップ, チオシクラム及びベンスルタップ	CARTAP/THIOCYCLAM/BENSULTAP
113	カルバリル	CARBARYL
114	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL
115	カルプロバミド	CARPROPAMID
116	カルベタミド	CARBETAMIDE
117	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメチル及びベノミル	CARBENDAZIM/THIOPHANATE /THIOPHANATE-MET/BENOMYL
118	カルボキシ	CARBOXIN
119	カルボスルフアン	CARBOSULFAN
120	カルボフラン	CARBOFURAN
121	キザロホップエチル	QUIZALOFOP-ETHYL
122	キナルホス	QUINALPHOS
123	キノキシフェン	QUINOXYFEN
124	キノクラミン	QUINOCLAMINE
125	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT
126	キャプタン	CAPTAN
127	キントゼン	QUINTOZENE
128	クマホス	COUMAFOS/COUMAPHOS
129	クミルロン	CUMYLURON
130	グリホサート	GLYPHOSATE
131	グルホシネート	GLUFOSINATE
132	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL
133	クレトジム	CLETHODIM
134	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL
135	クロジナホップ酸	CLODINAFOP ACID
136	クロゾリネート	CHLOZOLINATE
137	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN
138	クロピラリド	CLOPYRALID
139	クロフェンセット	CLOFENCET
140	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE
141	クロプロップ	CLOPROP
142	クロマゾン	CLOMAZONE
143	クロマフェノジド	CHROMAFENOZIDE
144	クロメプロップ	CLOMEPROP
145	クロリダゾン	CHLORIDAZON
146	クロリムロンエチル	CHLORIMURON-ETHYL
147	クロルエトキシホス	CHLORETHOXYPHOS
148	クロルタルジメチル	CHLORTHAL-DIMETHYL
149	クロルデン	CHLORDANE
150	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS
151	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL
152	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR
153	クロルフェンソン	CHLORFENSON
154	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS
155	クロルブファム	CHLORBUFAM
156	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON
157	クロルプロファム	CHLORPROPHAM
158	クロルベンシド	CHLORBENSIDE
159	クロルメコート	CHLORMEQUAT
160	クロロクスロン	CHLOROXURON
161	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL
162	クロロネブ	CHLORONEB
163	クロロベンジレート	CHLOROBENZILATE
164	シアゾファミド	CYAZOFAMID
165	シアナジン	CYANAZINE

2008年度厚労省モニタリング 512 全項目 (FY2008 MHLW Monitoring All 512 Items)

No.	和名	英名 / Items in English
166	シアノホス	CYANOPHOS
167	ジアフェンチウロン	DIAFENTHIURON
168	シアン化水素	HYDROGEN CYANIDE
169	ジウロン	DIURON
170	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB
171	ジオキサチオン	DIOXATHION
172	ジカンバ	DICAMBA
173	シクラニリド	CYCLANILIDE
174	シクロエート	CYCLOATE
175	シクロキシジム	CYCLOXYDIM
176	ジクロシメット	DICLOCYMET
177	ジクロスラム	DICLOSULAM
178	シクロスルフアムロン	CYCLOSULFAMURON
179	ジクロフェンチオン	DICHLOFENTHION
180	ジクロフルアニド	DICHLOFLUANID
181	シクロプロトリン	CYCLOPROTHRIN
182	ジクロベニル	DICHLOBENIL
183	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL
184	ジクロメジン	DICLOMEZINE
185	ジクロラン	DICHLORAN
186	ジクロルプロップ	DICHLORPROP
187	ジクロルボス及びナレド	DICHLORVOS/NALED
188	ジクワット	DIQUAT
189	ジコホール	DICOFOL
190	ジスルフトン	DISULFOTON
191	ジチアノン	DITHIANON
192	ジチオピル	DITHIOPYR
193	シニドンエチル	CINIDON-ETHYL
194	ジノカプ	DINOCAP
195	ジノテフラン	DINOTEFURAN
196	シハロトリン	CYHALOTHRIN
197	シハロホップブチル	CYHALOFOP-BUTYL
198	ジヒドロストレプトマイシン 及びストレプトマイシン	DIHYDROSTREPTOMYCIN/ STREPTOMYCIN
199	ジフェナミド	DIPHENAMID
200	ジフェニル	BIPHENYL
201	ジフェニルアミン	DIPHENYLAMINE
202	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE
203	シフルトリン	CYFLUTHRIN
204	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID
205	ジフルフェニカン	DIFLUFENICAN
206	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON
207	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE
208	シプロジニル	CYPRODINIL
209	シベルメトリン	CYPERMETHRIN
210	ジベレリン	GIBBERELLIN
211	シマジン	SIMAZINE
212	シメコナゾール	SIMECONAZOLE
213	ジメタメトリン	DIMETHAMETRYN
214	ジメチピン	DIMETHIPIN
215	ジメチリモール	DIMETHIRIMOL
216	ジメチルビンホス	DIMETHYLVINPHOS
217	ジメテナミド	DIMETHENAMID
218	ジメトエート	DIMETHOATE
219	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH
220	シメトリン	SIMETRYN

2008年度厚労省モニタリング 512 全項目 (FY2008 MHLW Monitoring All 512 Items)

No.	和名	英名 / Items in English
221	ジメピペレート	DIMEPIPERATE
222	シモキサニル	CYMOXANIL
223	シラフルオフェン	SILAFLUOFEN
224	シロマジン	CYROMAZINE
225	シンメチリン	CINMETHYLIN
226	スピノサド	SPINOSAD
227	スピロキサミン	SPIROXAMINE
228	スピロジクロフェン	SPIRODICLOFEN
229	スルフエントラゾン	SULFENTRAZONE
230	スルプロホス	SULPROFOS
231	セトキシジム	SETHOXYDIM
232	ゾキサミド	ZOXAMIDE
233	ターバシル	TERBACIL
234	ダイアジノン	DIAZINON
235	ダイアレート	DI-ALLATE
236	ダイムロン	DAIMURON
237	ダゾメット,メタム及び メチルイソチオシアネート	DAZOMET/METAM/ METHYL ISOTHIOCYANATE
238	ダミノジット	DAMINOZIDE
239	チアクロプリド	THIACLOPRID
240	チアジニル	TIADINIL
241	チアゾピル	THIAZOPYR
242	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE
243	チアメトキサム	THIAMETHOXAM
244	チオジカルブ及びメソミル	THIODICARB/METHOMYL
245	チオベンカルブ	THIOBENCARB
246	チオメトン	THIOMETON
247	チジアズロン	THIDIAZURON
248	チフェンスルフロメチル	THIFENSULFURON-METHYL
249	チフルザミド	THIFLUZAMIDE
250	テクナゼン	TECNAZENE
251	デスメディファム	DESMEDIPHAM
252	テトラクロルピホス	TETRACHLORVINPHOS
253	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE
254	テトラジホン	TETRADIFON
255	テニルクロール	THENYLCHLOR
256	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE
257	テブチウロン	TEBUTHIURON
258	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE
259	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD
260	テプラロキシジム	TEPRALOXYDIM
261	テフルトリン	TEFLUTHRIN
262	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON
263	デメトン - S - メチル	DEMETON-S-METHYL
264	デルタメトリン及びトラロメトリン	DELTAMETHRIN/TRALOMETHRIN
265	テルブトリン	TERBUTRYN
266	テルブホス	TERBUFOS
267	テレフタル酸銅	COPPER TELEPHTHALATE
268	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM
269	トリアジメノール	TRIADIMENOL
270	トリアジメホン	TRIADIMEFON
271	トリアスルフロメチル	TRIASULFURON
272	トリアゾホス	TRIAZOPHOS
273	トリアレート	TRI-ALLATE
274	トリクラミド	TRICHLAMIDE
275	トリクロピル	TRICLOPYR

2008年度厚労省モニタリング 512 全項目 (FY2008 MHLW Monitoring All 512 Items)

No.	和名	英名 / Items in English
276	トリクロルホン	TRICHLORFON
277	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE
278	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE
279	トリデモルフ	TRIDEMORPH
280	トリネキサパックエチル	TRINEXAPAC-ETHYL
281	トリブホス	TRIBUPHOS
282	トリフルスルフロンメチル	TRIFLUSULFURON-METHYL
283	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE
284	トリフルムロン	TRIFLUMURON
285	トリフルラリン	TRIFLURALIN
286	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN
287	トリフロキシスルフロン	TRIFLOXYSULFURON
288	トリベヌロンメチル	TRIBENURON-METHYL
289	トリルフルアニド	TOLYLFLUANID
290	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL
291	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD
292	ナプタラム	NAPTALAM
293	ナプロアニリド	NAPROANILIDE
294	ナプロパミド	NAPROPAMIDE
295	ニコチン	NICOTINE
296	ニテンピラム	NITENPYRAM
297	ニトラピリン	NITRAPYRIN
298	ニトロタルイソプロピル	NITROTHAL-ISOPROPYL
299	ノバルロン	NOVALURON
300	ノルフルラゾン	NORFLURAZON
301	バーバン	BARBAN
302	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL
303	バミドチオン	VAMIDOTHION
304	パラコート	PARAQUAT
305	パラチオン	PARATHION
306	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL
307	バリダマイシン	VALIDAMYCIN
308	ハルフェンプロックス	HALFENPROX
309	ハロキシホップ	HALOXYFOP
310	ハロスルフロンメチル	HALOSULFURON METHYL
311	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN
312	ピコリナフェン	PICOLINAFEN
313	ピテルタノール	BITERTANOL
314	ビフェナゼート	BIFENAZATE
315	ビフェノックス	BIFENOX
316	ビフェントリン	BIFENTHRIN
317	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE
318	ピペロホス	PIPEROPHOS
319	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL
320	ピメトロジン	PYMETROZINE
321	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN
322	ピラクロホス	PYRACLOFOS
323	ピラゾキシフェン	PYRAZOXYFEN
324	ピラゾホス	PYRAZOPHOS
325	ピラゾリネート	PYRAZOLYNATE
326	ピラフルフェンエチル	PYRAFLUFEN ETHYL
327	ピリダフェンチオン	PYRIDAFENTHION
328	ピリダベン	PYRIDABEN
329	ピリダリル	PYRIDALYL
330	ピリデート	PYRIDATE
331	ピリフェノックス	PYRIFENOX

2008年度厚労省モニタリング 512 全項目 (FY2008 MHLW Monitoring All 512 Items)

No.	和名	英名 / Items in English
332	ピリフタリド	PYRIFTALID
333	ピリブチカルブ	PYRIBUTICARB
334	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN
335	ピリミカーブ	PIRIMICARB
336	ピリミジフェン	PYRIMIDIFEN
337	ピリミノバックメチル	PYRIMINOBAC-METHYL
338	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL
339	ピリメタニル	PYRIMETHANIL
340	ピレトリン	PYRETHRINS
341	ピロキロン	PYROQUILON
342	ピンクロゾリン	VINCLOZOLIN
343	ヒ素	ARSENIC TROXIDE
344	ファミフル	FAMPHUR
345	ファミキサドン	FAMOXADONE
346	フィプロニル	FIPRONIL
347	フェナミホス	FENAMIPHOS
348	フェナリモル	FENARIMOL
349	フェニトロチオン	FENITROTHION
350	フェノキサニル	FENOXANIL
351	フェノキサプロップエチル	FENOXAPROP-ETHYL
352	フェノキシカルブ	FENOXYCARB
353	フェノチオカルブ	FENOTHIOCARB
354	フェノトリン	PHENOTHRIN
355	フェノブカルブ	FENOBUCARB
356	フェリムゾン	FERIMZONE
357	フェンアミドン	FENAMIDONE
358	フェンクロルホス	FENCHLORPHOS
359	フェンスルホチオン	FENSULFOTHION
360	フェンチオン	FENTHION
361	フェンチン	FENTIN
362	フェントエート	PHENTHOATE
363	フェントラザミド	FENTRAZAMIDE
364	フェンバレレート	FENVALERATE
365	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE
366	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE
367	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN
368	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH
369	フェンヘキサミド	FENHEXAMID
370	フェンメディファム	PHENMEDIPHAM
371	ブタクロール	BUTACHLOR
372	ブタフェナシル	BUTAFENACIL
373	ブタミホス	BUTAMIFOS
374	ブチレート	BUTYLATE
375	ブトロキシジム	BUTROXYDIM
376	ブピリメート	BUPIRIMATE
377	ブプロフェジン	BUPROFEZIN
378	フラザスルフロン	FLAZASULFURON
379	フラチオカルブ	FURATHIOCARB
380	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL
381	フラメトピル	FURAMETPYR
382	プリミスルフロンメチル	PRIMISULFURON-METHYL
383	フリラゾール	FURILAZOLE
384	フルアクリピリム	FLUACRYPYRIM
385	フルアジナム	FLUAZINAM
386	フルアジホップ	FLUAZIFOP
387	フルオメツロン	FLUOMETURON

2008年度厚労省モニタリング 512 全項目 (FY2008 MHLW Monitoring All 512 Items)

No.	和名	英名 / Items in English
388	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE
389	フルジオキシニル	FLUDIOXONIL
390	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE
391	フルシラゾール	FLUSILAZOLE
392	フルスルファミド	FLUSULFAMIDE
393	フルチアセットメチル	FLUTHIACET-METHYL
394	フルトラニル	FLUTOLANIL
395	フルトリアホル	FLUTRIAFOL
396	フルバリネート	FLUVALINATE
397	フルフェナセット	FLUFENACET
398	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON
399	フルフェンビルエチル	FLUFENPYR-ETHYL
400	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN
401	フルミクロラックペンチル	FLUMICLORAC PENTYL
402	フルメツラム	FLUMETSULAM
403	フルリドン	FLURIDONE
404	フルロキシピル	FLUROXYPYR
405	プレチラクロール	PRETILACHLOR
406	プロクロラズ	PROCHLORAZ
407	プロシミドン	PROCYMIDONE
408	プロスルフロン	PROSULFURON
409	プロチオホス	PROTHIOFOS
410	フロニカミド	FLONICAMID
411	プロパキザホップ	PROPAQUIZAFOP
412	プロパクロール	PROPACHLOR
413	プロバジン	PROPАЗINE
414	プロパニル	PROPANIL
415	プロバホス	PROPAPHOS
416	プロバモカルブ	PROPAMOCARB
417	プロバルギット	PROPARGITE
418	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE
419	プロピザミド	PROPYZAMIDE
420	プロヒドロジャスモン	PROHYDROJASMON
421	プロファミ	PROPHAM
422	プロフェノホス	PROFENOFOS
423	プロヘキサジオンカルシウム塩	PROHEXADIONE-CALCIUM
424	プロペタンホス	PROPETAMPHOS
425	プロポキシカルバゾン	PROPOXYCARBAZONE
426	プロポキスル	PROPOXUR
427	プロマシル	BROMACIL
428	プロメトリン	PROMETRYN
429	プロモキシニル	BROMOXYNIL
430	プロモブチド	BROMOBUTIDE
431	プロモプロピレート	BROMOPROPYLATE
432	プロモホス	BROMOPHOS
433	プロモホスエチル	BROMOPHOS-ETHYL
434	ヘキサクロロベンゼン	HEXACHLORO BENZENE
435	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE
436	ヘキサジノン	HEXAZINONE
437	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON
438	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX
439	ベナラキシル	BENALAXYL
440	ベノキサコール	BENOXACOR
441	ペノキススラム	PENOX SULAM
442	ヘプタクロール	HEPTACHLOR
443	ペルメトリン	PERMETHRIN

2008年度厚労省モニタリング 512 全項目 (FY2008 MHLW Monitoring All 512 Items)

No.	和名	英名 / Items in English
444	ペンコナゾール	PENCONAZOLE
445	ペンシクロン	PENCYCURON
446	ベンスリド	BENSULIDE
447	ベンスルフロンメチル	BENSULFURON-METHYL
448	ベンゾビスシクロン	BENZOBI-CYCLON
449	ベンゾフェナップ	BENZOFENAP
450	ベンダイオカルブ	BENDI-CARB
451	ベнтаゾン	BENTAZONE
452	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN
453	ペントキサゾン	PENTOXAZONE
454	ベンフラカルブ	BENFURACARB
455	ベンフルラリン	BENFLURALIN
456	ベンフレセート	BENFURESATE
457	ホキシム	PHOXIM
458	ホサロン	PHOSALONE
459	ボスカリド	BOSCALID
460	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE
461	ホスファミドン	PHOSPHAMIDON
462	ホスメット	PHOSMET
463	ホセチル	FOSETYL
464	ホメサフェン	FOMESAFEN
465	ホラムスルフロン	FORAMSULFURON
466	ホルクロルフェニユロン	FORCHLORFENURON
467	ホルベット	FOLPET
468	ホルモチオン	FORMOTHION
469	ホレート	PHORATE
470	マラチオン	MALATHION
471	マレイン酸ヒドラジド	MALEIC HYDRAZIDE
472	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL
473	ミルベメクチン	MILBEMECTIN
474	メカルバム	MECARBAM
475	メコプロップ	MECOPROP
476	メソスルフロンメチル	MESOSULFURON-METHYL
477	メタクリホス	METHACRIFOS
478	メタバズチアズロン	METHABENZTHIAZURON
479	メタミドホス	METHAMIDOPHOS
480	メタミトロン	METAMITRON
481	メタラキシル及びメフェノキサム	METALAXYL/MEFENOXAM
482	メチオカルブ	METHI-CARB
483	メチダチオン	METHIDATHION
484	メトキシクロール	METHOXYCHLOR
485	メトキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE
486	メトコナゾール	METCONAZOLE
487	メトスラム	METOSULAM
488	メトプレン	METHOPRENE
489	メトミノストロビン	METOMINOSTROBIN
490	メトラクロール	METOLACHLOR
491	メトリブジン	METRIBUZIN
492	メパニピリム	MEPANIPYRIM
493	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE
494	メビンホス	MEVINPHOS
495	メフェナセツ	MEFENACET
496	メフェンピルジエチル	MEFENPYR-DIETHYL
497	メプロニル	MEPRONIL
498	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS
499	モノリニユロン	MONOLINURON

2008年度厚労省モニタリング 512 全項目 (FY2008 MHLW Monitoring All 512 Items)

No.	和名	英名 / Items in English
500	モリネート	MOLINATE
501	ラクトフェン	LACTOFEN
502	リニュロン	LINURON
503	リムスルフロン	RIMSULFURON
504	リン化水素	HYDROGEN PHOSPHIDE
505	ルフェヌロン	LUFENURON
506	レスメトリン	RESMETHRIN
507	レナシル	LENACIL
508	鉛	Lead
509	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE
510	酸化プロピレン	PROPYLENE OXIDE
511	臭素	BROMIDE
512	二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE (EDB)