

別表：農薬類（水質管理目標設定項目）

番号	農薬名	目標値 (mg/L)	番号	農薬名	目標値 (mg/L)
1	チ ウ ラ ム	0.02	51	フ サ ラ イ ド	0.1
2	シ マ ジ ン (CAT)	0.003	52	メ フ ェ ナ セ ッ ト	0.009
3	チ オ ベ ン カ ル ブ	0.02	53	プ レ チ ラ ク ロ ー ル	0.04
4	1,3- ジ ク ロ ロ ブ ロ ペ ン (D-D)	0.002	54	イ ソ プ ロ カ ル ブ (MIPC)	0.01
5	イ ソ キ サ チ オ ン	0.008	55	チ オ ファ ネ ー ト メ チ ル	0.3
6	ダ イ ア ジ ノ ン	0.005	56	テ ニ ル ク ロ ー ル	0.2
7	フ ェ ニ ト ロ チ オ ン (MEP)	0.003	57	メ チ ダ チ オ ン (DMTP)	0.004
8	イ ソ プ ロ チ オ ラ ン (IPT)	0.04	58	カ ル プ ロ パ ミ ド	0.04
9	ク ロ ロ タ ロ ニ ル (TPN)	0.05	59	ブ ロ モ ブ チ ド	0.04
10	ブ ロ ピ ザ ミ ド	0.05	60	モ リ ネ ー ト	0.005
11	ジ ク ロ ル ボ ス (DDVP)	0.008	61	ブ ロ シ ミ ド ン	0.09
12	フ ェ ノ ブ カ ル ブ (BPMC)	0.03	62	ア ニ ロ ホ ス	0.003
13	クロルニトロフェン(CNP):失効農薬	0.0001	63	ア ト ラ ジ ン	0.01
14	CNP- ア ミ ノ 体	-	64	ダ ラ ボ ン	0.08
15	イ プ ロ ベ ン ホ ス (IBP)	0.008	65	ジ ク ロ ベ ニ ル (DBN)	0.01
16	E P N	0.006	66	ジ メ ト エ ー ト	0.05
17	ベ ン タ ゾ ン	0.2	67	ジ ク ワ ッ ト	0.005
18	カ ル ボ フ ラ ン (カルボスルファン代謝物)	0.005	68	ジ ウ ロ ン (DCMU)	0.02
19	2,4- シ `ク`ロ`ロ`フェノキシ酢酸 (2-4D)	0.03	69	エ ン ド ス ル フ ァ ン (エンドスルフェート,ベンゾエピン)	0.01
20	ト リ ク ロ ピ ル	0.006	70	エ ト フェ ン プ ロ ッ ク ス	0.08
21	ア セ フ ェ ー ト	0.08	71	フ ェ ン チ オ ン (MPP)	0.001
22	イ ソ フ ェ ン ホ ス	0.001	72	グ リ ホ サ ー ト	2
23	ク ロ ル ピ リ ホ ス	0.03	73	マ ラ ソ ン (マラチオン)	0.05
24	ト リ ク ロ ル ホ ン (DEP)	0.03	74	メ ソ ミ ル	0.03
25	ピ リ ダ フェ ン チ オ ン	0.002	75	ベ ノ ミ ル	0.02
26	イ プ ロ ジ オ ン	0.3	76	ベ ン フ ラ カ ル ブ	0.04
27	エトリジアゾール(エクロメゾール)	0.004	77	シ メ ト リ ン	0.03
28	オ キ シ ン 銅	0.04	78	ジ メ ピ ベ レ ー ト	0.003
29	キ ャ プ タ ン	0.3	79	フ ェ ン ト エ ー ト (PAP)	0.004
30	ク ロ ロ ネ ブ	0.05	80	ブ プ ロ フ ェ ジ ン	0.02
31	ト ル ク ロ ホ ス メ チ ル	0.2	81	エ チ ル チ オ メ ト ン	0.004
32	フ ル ト ラ ニ ル	0.2	82	ブ ロ ベ ナ ゾ ー ル	0.05
33	ペ ン シ ク ロ ン	0.04	83	エ ス プ ロ カ ル ブ	0.01
34	メ タ ラ キ シ ル	0.05	84	ダ イ ム ロ ン	0.8
35	メ プ ロ ニ ル	0.1	85	ビ フ ェ ノ ッ ク ス	0.2
36	ア シ ユ ラ ム	0.2	86	ベ ン ス ル フ ロ ン メ チ ル	0.4
37	ジ チ オ ピ ル	0.008	87	ト リ シ ク ラ ゾ ー ル	0.08
38	テルブカルブ (MBPMC):失効農薬	0.02	88	ビ ベ ロ ホ ス	0.0009
39	ナ ブ ロ パ ミ ド	0.03	89	ジ メ タ メ ト リ ン	0.02
40	ピ リ ブ チ カ ル ブ	0.02	90	ア ゾ キ シ ス ト ロ ピ ン	0.5
41	ブ タ ミ ホ ス	0.01	91	イ ミ ノ ク タ ジ ン 酢 酸 塩	0.006
42	ベ ン ス リ ド (SAP)	0.1	92	ホ セ チ ル	2
43	ベンフルラリン(バスロジン)	0.08	93	ポ リ カ ー バ メ ー ト	0.03
44	ペ ン デ ィ メ タ リ ン	0.1	94	ハ ロ ス ル フ ロ ン メ チ ル	0.3
45	メ コ プ ロ ッ プ (MCPP)	0.005	95	フ ラ ザ ス ル フ ロ ン	0.03
46	メ チ ル ダ イ ム ロ ン	0.03	96	チ オ ジ カ ル ブ	0.08
47	ア ラ ク ロ ー ル	0.01	97	ブ ロ ピ コ ナ ゾ ー ル	0.05
48	カ ル バ リ ル (NAC)	0.05	98	シ デ ユ ロ ン	0.3
49	エ デ ィ フ ェ ン ホ ス (エジフェンホス,EDDP)	0.006	99	ピ リ プ ロ キ シ フ ェ ン	0.2
50	ピ ロ キ ロ ン	0.04	100	ト リ フ ル ラ リ ン	0.06
			101	カ フ ェ ン ス ト ロ ー ル	0.008
				検 出 指 標 値	1

注) 大阪市では、67(ジクワット)、91(イミノクタジン酢酸塩)、93(ポリカーバメート)を除く98種類の農薬を測定しています。