## 令和7年度 水道水水質検査委託業務 結果一覧表【農薬類】

敏満寺浄水場(土田水源地) (原水)

検 査 項 目	NN-250500053-1	NN-250700054-1	NN-250800040-1	_	目標値	単位
採取日	R7.6.2	R7.7.7	R7.9.1	_	_	_
採取時刻	9:00	9:16	9:10	_	_	_
前日天候	晴れ	晴れ	晴れ	_	_	_
当日天候	晴れ	晴れ	晴れ	_	_	_
気温 [℃]	18.0	32.0	30.0	_	_	°C
水温 [℃]	16.2	18.0	18.5	_	-	°C
採取者	夏原工業㈱	夏原工業㈱	夏原工業(株)	_	-	_
エトフェンプロックス	_	_	< 0.0008	_	0.08	mg/L
オキサジクロメホン	< 0.0002	_	_	1	0.02	mg/L
グリホサート	_	< 0.02	_	1	2	mg/L
グルホシネート	_	< 0.001	_	ı	0.02	mg/L
クロロタロニル(TPN)	< 0.0005	_	_	1	0.05	mg/L
ジメタメトリン	< 0.0002	< 0.0002	-	ı	0.02	mg/L
シメトリン	_	< 0.0003	_	-	0.03	mg/L
チオベンカルブ	_	_	< 0.0002	-	0.02	mg/L
トリフルラリン	_	_	< 0.0006	ı	0.06	mg/L
ピラクロニル	< 0.0002	_	_	1	0.01	mg/L
ピラゾリネート(ピラゾレート)	< 0.0002	_	_	1	0.02	mg/L
ピロキロン	< 0.0005	_	_	1	0.05	mg/L
フェニトロチオン(MEP)	< 0.0001	_	-	1	0.01	mg/L
フェントラザミド	< 0.0001	_	_	1	0.01	mg/L
プレチラクロール	< 0.0005	_	_	1	0.05	mg/L
プロピコナゾール	_	_	_	_	0.05	mg/L
プロベナゾール	< 0.0003	_	_	_	0.03	mg/L
ブロモブチド	< 0.001	_	_	_	0.1	mg/L
ベンゾビシクロン	< 0.0009	< 0.0009	_	_	0.09	mg/L
ベンタゾン	< 0.002	< 0.002	_	1	0.2	mg/L
ベンフラカルブ	< 0.0002	_	_	_	0.02	mg/L
ベンフレセート	_	< 0.0007	_	1	0.07	mg/L
メタラキシル	< 0.002	_	_	_	0.2	mg/L

## 令和7年度 水道水水質検査委託業務 結果一覧表【農薬類】

敏満寺浄水場(敏満寺第1水源) (原水)

検 査 項 目	NN-250500053-2	NN-250700054-2	NN-250800040-2	_	目標値	単位
採取日	R7.6.2	R7.7.7	R7.9.1	_	_	_
採取時刻	9:21	9:32	9:15	_	_	_
前日天候	晴れ	晴れ	晴れ	_	_	_
当日天候	晴れ	晴れ	晴れ	_	-	_
気温 [℃]	18.0	32.0	30.0	_	_	°C
水温 [℃]	16.8	17.2	22.5	_	_	°C
採取者	夏原工業㈱	夏原工業㈱	夏原工業㈱	_	-	_
エトフェンプロックス	_	_	< 0.0008	_	0.08	mg/L
オキサジクロメホン	< 0.0002	_	_	1	0.02	mg/L
グリホサート	_	< 0.02	_	1	2	mg/L
グルホシネート	_	< 0.001	_	1	0.02	mg/L
クロロタロニル(TPN)	< 0.0005	_	_	1	0.05	mg/L
ジメタメトリン	< 0.0002	< 0.0002	_	-	0.02	mg/L
シメトリン	_	< 0.0003	_	_	0.03	mg/L
チオベンカルブ	_	_	< 0.0002	_	0.02	mg/L
トリフルラリン	_	_	< 0.0006	_	0.06	mg/L
ピラクロニル	< 0.0002	_	_	_	0.01	mg/L
ピラゾリネート(ピラゾレート)	< 0.0002	_	_	ı	0.02	mg/L
ピロキロン	< 0.0005	_	_	-	0.05	mg/L
フェニトロチオン(MEP)	< 0.0001	_	_	_	0.01	mg/L
フェントラザミド	< 0.0001	_	_	_	0.01	mg/L
プレチラクロール	< 0.0005	_	_	_	0.05	mg/L
プロピコナゾール	_	_	_	_	0.05	mg/L
プロベナゾール	< 0.0003	_	_	_	0.03	mg/L
ブロモブチド	< 0.001	_	_	_	0.1	mg/L
ベンゾビシクロン	< 0.0009	< 0.0009	_	_	0.09	mg/L
ベンタゾン	< 0.002	< 0.002	_	_	0.2	mg/L
ベンフラカルブ	< 0.0002	_	_	_	0.02	mg/L
ベンフレセート	_	< 0.0007	_	_	0.07	mg/L
メタラキシル	< 0.002	_	_	_	0.2	mg/L
		1				

## 令和7年度 水道水水質検査委託業務 結果一覧表【農薬類】

川相浄水場(川相水源) (原水)

検 査 項 目	NN-250500053-3	NN-250700054-3	NN-250800040-3	_	目標値	単位
採取日	R7.6.2	R7.7.7	R7.9.1	_	_	_
採取時刻	11:03	10:58	10:40	_	_	_
前日天候	晴れ	晴れ	晴れ	_	_	_
当日天候	晴れ	晴れ	晴れ	_	_	_
気温 [°C]	20.0	32.0	31.0	_	-	°C
水温 [°C]	14.0	16.0	17.5	_	-	°C
採取者	夏原工業㈱	夏原工業㈱	夏原工業㈱	_	-	
エトフェンプロックス	_	_	< 0.0008	_	0.08	mg/L
オキサジクロメホン	< 0.0002	_	_	_	0.02	mg/L
グリホサート	_	< 0.02	_	_	2	mg/L
グルホシネート	_	< 0.001	_	_	0.02	mg/L
クロロタロニル(TPN)	< 0.0005	_	_	-	0.05	mg/L
ジメタメトリン	< 0.0002	< 0.0002	_	_	0.02	mg/L
シメトリン	_	< 0.0003	_	1	0.03	mg/L
チオベンカルブ	_	_	< 0.0002	ı	0.02	mg/L
トリフルラリン	_	_	< 0.0006	I	0.06	mg/L
ピラクロニル	< 0.0002	_	_	_	0.01	mg/L
ピラゾリネート(ピラゾレート)	< 0.0002	_	_	_	0.02	mg/L
ピロキロン	< 0.0005	_	_	1	0.05	mg/L
フェニトロチオン(MEP)	< 0.0001	_	_	1	0.01	mg/L
フェントラザミド	< 0.0001	_	_	ı	0.01	mg/L
プレチラクロール	< 0.0005	_	_	-	0.05	mg/L
プロピコナゾール	_	_	_	_	0.05	mg/L
プロベナゾール	< 0.0003	_	_	_	0.03	mg/L
ブロモブチド	< 0.001	_	_	_	0.1	mg/L
ベンゾビシクロン	< 0.0009	< 0.0009	_	_	0.09	mg/L
ベンタゾン	< 0.002	< 0.002	_	_	0.2	mg/L
ベンフラカルブ	< 0.0002	_	_	_	0.02	mg/L
ベンフレセート	_	< 0.0007	_	_	0.07	mg/L
メタラキシル	< 0.002	_	_	_	0.2	mg/L
	•	•			•	