

平成 21 年 5 月 分 水 質 試 験 表

事務所名 太田川河川事務所

項目	地点名	定量下限値	単位	西 原 南
採水月日			月.日	5.22
A1 採水時刻			時:分	11:55
A2 採水位置			—	流心
A3 天候			—	曇
A6 全水深			m	1.7
A7 採水水深			m	0.3
A8 気温			℃	19.5
A9 水温			℃	18.3
A10 外観			—	淡黄緑濁
A14 臭気			—	無臭
A15 透視度			cm	78
C19 チウラム		0.0006	mg/L	<0.0006
C20 シマジン (CAT)		0.0002	mg/L	<0.0002
F5 イソキサチオン		0.0002	mg/L	<0.0002
F6 ダイアジノン		0.0001	mg/L	<0.0001
F7 フェニトロチオン (MEP)		0.0002	mg/L	<0.0002
F8 イソプロチオラン		0.0001	mg/L	<0.0001
F9 オキシシン銅 (有機銅)		0.002	mg/L	<0.002
F10 クロロタロニル (TPN)		0.0001	mg/L	<0.0001
F11 プロピザミド		0.0001	mg/L	<0.0001
H2 イソフェンホス		0.0001	mg/L	<0.0001
H3 エトフェンプロックス		0.0001	mg/L	<0.0001
H6 トリクロルホン (DEP)		0.001	mg/L	<0.001
H7 ピリダフェンチオン		0.0008	mg/L	<0.0008
H9 イプロジオン		0.0002	mg/L	<0.0002
H11 エトリジアソール		0.0001	mg/L	<0.0001
H13 クロロネブ		0.0001	mg/L	<0.0001
H14 トリクロホスメチル		0.0001	mg/L	<0.0001
H15 フルトラニル		0.0001	mg/L	<0.0001
H17 ベンシクロン		0.002	mg/L	<0.002
H21 メプロニル		0.0001	mg/L	<0.0001
H22 アシユラム		0.002	mg/L	<0.002
H23 ジチオピル		0.0002	mg/L	<0.0002
H26 トリクロピル		0.001	mg/L	<0.001
H27 ナプロバミド		0.0001	mg/L	<0.0001
H33 ベンディメタリン		0.0002	mg/L	<0.0002
H34 ベンフルラリン (ベスロジン)		0.0001	mg/L	<0.0001
H35 メコプロップ		0.0005	mg/L	<0.0005
H36 メチルダイムロシ		0.0001	mg/L	<0.0001

