

検査項目	[事業主体名] 21 - 501 岐阜県 岐阜県				[事業主体名] 21 - 501 岐阜県 岐阜県				[事業主体名] 21 - 501 岐阜県 岐阜県			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
	[浄水場名] 01 - 00 中津川浄水場				[浄水場名] 02 - 00 山之上浄水場				[浄水場名] 03 - 00 川合浄水場			
	[水源名] 木曾川水系木曾川				[水源名] 木曾川水系飛騨川(木曾川右岸幹線 用水路)				[水源名] 木曾川水系木曾川			
	[原水の種類] ダム放流				[原水の種類] ダム放流				[原水の種類] ダム放流			
	[1日平均浄水量] 83,057 (m ³) 給水栓水				[1日平均浄水量] 43,359 (m ³) 給水栓水				[1日平均浄水量] 18,171 (m ³) 給水栓水			
1, 3-ジクロロプロペン (D-D)												
2, 2-DPA(ダラボン)												
2, 4-D(2, 4-PA)												
EPN												
MCPA												
アシュラム												
アセフェート												
アトラジン												
アニコホス												
アミトラス												
アラクロール												
イソキサチオン												
イソフェンホス												
イソプロカルブ (MIPC)												
イソプロチオラン (IPT)												
イプロベンホス (IBP)												
イミノクタジン												
インダノファン												
エスプロカルブ												
エディフェンホス (エジフェンホス, EDDP)												
エトフェンブロックス												
エトリジアゾール (エクロメゾール)												
エンドスルファン (ベンゾエジン)												
オキサジクロメホン												
オキシ銅(有機銅)												
オリサストロビン												
カズサホス												
カフェンストロール												
カルタップ												
カルバリル (NAC)												
カルプロバミド												
カルボフラン												
キノクラミン (ACN)												
キャブタン												
クミルロン												
グリホサート												
グルホシネート												
クロメプロップ												
クロロニトロフェン (CNP)												
クロルピリホス												
クロロタロニル (TPN)												
シアナジン												
シアノホス (CYAP)												
ジウロン (DCMU)												
ジクロベニル (DBN)												
ジクロルボス (DDVP)												
ジクワット												
ジスルホトン(エチルチオメトン)												
ジチアノン												
ジチオカルバメート系農薬												
ジチオピル												
シハロホップブチル												
シマジン (CAT)												
ジメタメトリン												
ジメトエート												
シメトリン												
ジメピベレート												
ダイアジノン												

検査項目	[事業主体名] 21 - 501 岐阜県 岐阜県				[事業主体名] 21 - 501 岐阜県 岐阜県				[事業主体名] 21 - 501 岐阜県 岐阜県			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
	[浄水場名] 01 - 00 中津川浄水場				[浄水場名] 02 - 00 山之上浄水場				[浄水場名] 03 - 00 川合浄水場			
	[水源名] 木曾川水系木曾川				[水源名] 木曾川水系飛騨川(木曾川右岸幹線 用水路)				[水源名] 木曾川水系木曾川			
	[原水の種類] ダム放流				[原水の種類] ダム放流				[原水の種類] ダム放流			
	[1日平均浄水量] 83,057 (m ³) 給水栓水				[1日平均浄水量] 43,359 (m ³) 給水栓水				[1日平均浄水量] 18,171 (m ³) 給水栓水			
ダイムロン												
ダゾメット												
チアジニル												
チウラム												
チオジカルブ												
チオファネートメチル												
チオベンカルブ												
テルブカルブ (MBPMC)												
トリクロピル												
トリクロルホン (DEP)												
トリシクラゾール												
トリフルラリン												
ナプロバミド												
パラコート												
ピペロホス												
ピラクロニル												
ピラゾキシフェン												
ピラゾリネート(ピラゾレート)												
ピリダフェンチオン												
ピリプチカルブ												
ピロキロン												
フィプロニル												
フェニトロチオン (MEP)												
フェノブカルブ (BPMC)												
フェリムゾン												
フェンチオン (MPP)												
フェントエート (PAP)												
フェントラザミド												
フサライド												
ブタクロール												
ブタミホス												
ブプロフェジン												
フルアジナム												
プレチラクロール												
プロシドン												
プロチオホス												
プロピコナゾール												
プロピザミド												
プロベナゾール												
プロモブチド												
ベノミル												
ベンシクロン												
ベンゾピシクロン												
ベンゾフェナップ												
ベンタゾン												
ベンデメタリン												
ベンフラカルブ												
ベンフルラリン (ベスロジン)												
ベンフレセート												
ホスチアゼート												
マラチオン(マラソン)												
メコブロップ (MCPP)												
メゾミル												
メナム(カーバム)												
メタラキシル												
メチダチオン (DMTP)												
メチルダイムロン												
メトミノストロピン												

検査項目	[事業主体名] 21 - 501 岐阜県 岐阜県				[事業主体名] 21 - 501 岐阜県 岐阜県				[事業主体名] 21 - 501 岐阜県 岐阜県			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
	[浄水場名] 01 - 00 中津川浄水場				[浄水場名] 02 - 00 山之上浄水場				[浄水場名] 03 - 00 川合浄水場			
	[水源名] 木曾川水系木曾川				[水源名] 木曾川水系飛驒川(木曾川右岸幹線 用水路)				[水源名] 木曾川水系木曾川			
	[原水の種類] ダム放流				[原水の種類] ダム放流				[原水の種類] ダム放流			
	[1日平均浄水量] 83,057 (m ³) 給水栓水				[1日平均浄水量] 43,359 (m ³) 給水栓水				[1日平均浄水量] 18,171 (m ³) 給水栓水			
メトリジン												
メフェナセット												
メプロニル												
モリネート												