検査項目

ナプロパミド

[事業主体名] 24 - 501 宮城県(大崎) 宮城県 [浄水場名] 01 - 00 麓山浄水場 [水源名] 鳴瀬川水系鳴瀬川 [原水の種類]

ダム放流・表流水(自流) [1日平均浄水量] 54,078 (m³)

[事業主体名] 04 - 501 宮城県 宮城県(大崎) [浄水場名] 02 - 00 中峰浄水場 [水源名] 鳴瀬川水系吉田川 [原水の種類] |ダム放流・表流水(自流)

[1日平均浄水量] 10,829(m3)

[事業主体名] 04 - 503 宮城 宮城県(仙南・仙塩) 宮城県 [浄水場名] 01 - 00 南部山浄水場 [水源名] 阿武隈川水系白石川 [原水の種類]

. ダム直接 [1日平均浄水量] 199,836 (m3)

給水栓水 給水栓水 給水栓水 平均 最 低 平 均 平 均 最 高 最 低 回 数 最 高 回 数 最 高 最 低 回 数 1, 3-ジクロロプロペン (D-D) 2 , 2 - D P A (ダラポン) 2 , 4 - D (2 , 4 - P A) EPN МСРА アシュラム アセフェート アトラジン アニロホス アミトラズ 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) エトフェンプロックス エトリジアゾール (エクロメゾール) エンドスルファン (ペンゾエピン) オキサジクロメホン オキシン銅(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) カルプロパミド カルボフラン キノクラミン(ACN) キャプタン 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 クロルニトロフェン (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(СҮАР) 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 ジメピペレート ダイアジノン 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

検査項目

[事業主体名] 04 - 501 宮城県 宮城県(大崎) [浄水場名] 01 - 00 麓山浄水場 [水源名] 鳴瀬川水系鳴瀬川 [原水の種類] ダム放流・表流水(自流) [1日平均浄水量] 54,078 (㎡)

[事業主体名] 04 - 501 宮城県 宮城県(大崎) [浄水場名] 02 - 00 中峰浄水場 [水源名] 鳴瀬川水系吉田川 [原水の種類] ダム放流・表流水(自流) [1日平均浄水量] 10,829(㎡)

[事業主体名] 04 - 503 宮城! 宮城県(仙南・仙塩) [浄水場名] 01 - 00 南部山浄水場 [水源名] 阿武隈川水系白石川 [原水の種類] ダム直接 [1日平均浄水景] 1994 宮城県

[1日平均浄水量] 199,836 (m³)

最高量低平均回数 最高最低平均回数 最高最低平均回数 最高最低平均回数		給水栓水				給水栓水				給水栓水			
EADMAX		最高	最低	平均	回数	最高	最 低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
EADMAX	パラコート												
ドラクロニル ピラソリネート(ピラソレート) ピリグラニナオン ピリガラニナオン ピリガラニオフ (MEP) フェアロニオフ (MEP) フェアロニオフ (MEP) フェアカルブ (BPIC) フェアカルブ (BPIC) フェアカラオク (MEP) フェアトラヴェド フラクロール ブクロール ブクロール ブクミホス ブロコミシン ブルアジナム ブルアジナム ブルアジナム ブルアジナム ブルアジナム ブルアジナム ブルアジナム ブルアジナム ブルアジナム ブルアジナム ブルアジナム ブルアジナム ブルアジナム ブルアジナム ブルアジナム ブルアジアム ブルアジアム ブルアジアム ブルアジアム ブルアジアム ブルアジアム ブルアジアム ブルアジアム ブルアジアム ブルアジアール ブロとまド ブロとまド ベンタント ベンタント ベンタント ベンタント ベンタンクフェナッグ ベンタンクフェナッグ ベンタンクフェナッグ ベンタンクス・アナック ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナック ベンタンクス・アナック ベンタンクス・アナック ベンタンクス・アナック ベンタンクス・アナック ベンタンクス・アナック ベンタンクス・アナット ベンタント ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタンクス・アナット ベンタン													
ビラリキシフェン じカプコエンテオン じリプラエンテオン じリプラエンテオン じリプラエン じロラコー フェーロテオン (WEP) フェーロテオン (WEP) フェーレー フェーロテオン (WEP) フェンテオン (WEP) フェンテオン (WEP) フェンテオン (WEP) フェンテオン (WEP) フェンテオン (WEP) フェンテオン (WEP) フェントラでは下 ファンテオン (WEP) フェントラでは下 ファントラでは下 ファントラではア ファントラでは下 ファントラではア ファントラではア ファントラではア ファントラではア ファントラではア ファントラではア ファントラではア ファントラではア ファントラで													
ビラジリネート(ビラゾレート) ビリダスコンドオン ビリダスコンドオン ビリダスコンドオン ビリガスカルブ ビローロン フェートロチオン (MEP) フェートロチオス フリカラボド フリカラボド フリカラボド フリカラボド フリカラボド フリカラボド フリカラボール フリカラボール フリスエンシ マリスエンシ													
본 년 9 7 末 2 가 후 7 보 본 1													
ピリオテルフ ピロコン フィゴロニル フェートロチオン (MEP) フェートロチオン (MEP) フェートロチオン (MEP) フェントエート (PSP) フェントエート (PSP) フェントエート (PSP) フェントエート (PSP) フェントコート (PSP) ファントエート (PSP) ファントエート (PSP) ファントエート (PSP) ファント (PSP													
世日中ロッ フォニトロテオン (WEP) フォニカーオン (WEP) フォーブカルグ (PMP) フォーブカルグ (PMP) フェンチオケ (PMP) フェントオート (PMP) フェントオート (PMP) フェントオート (PMP) フェントオート (PMP) フェントオート (PMP) フェントオース (PMP) フロデオホス (PMP) フロデオホス (PMP) フロデオトス (PMP) フロディント (PMP) スンフラカルブ (アンフカルブ (PMP) スンフカルブ (アンフカルブ (PMP) スンフカルブ (PMP) スンフカルブ (PMP) スンフカルブ (PMP) スンフカルブ (PMP) スティント (PMP)													
フィブロルフ (NEP) フェノブルフ (NEP) フェノブルフ (NEP) フェノスカンフ (NEP) フェンスキオン (NEP) フェンスキオス (NEP) フェンスス													
フェートロチオン (MEP) フェノブルグ (BMC) フェリムグ フェリムグ フェンチオン (MP) フェントエート (PAP) フェントエート (PAP) フェントス (MP) ファントス													
フェノカルブ (BMC) フェンチオン (IPP) フェンチオン (IPP) フェントラゼミド フサライド フサライド フサライド フサライド フサライド フサライド フサライド フサライド フサライト フサライト フサライト フサライト フサライド フサライト フサライト フサライト フサライト フサライト フサライト フサライト フリール フロジョン フルアジム フルアジム フルアジム フルアジム フロピコナンール フロモブチド イノミル インシャル フロモブチド イノミル インシャル フロ・フィー・ スチアイト マンフカカルブ ベンフカナカ ベンフカカルブ ベンフカカルブ ベンフカカリブ ベンフカリン (ベスロジン) ベンフカカリブ (ベスロジン) スゴロップ (ICPP) メチタム(カーバム) メチラオン (ICPP) メチルディン (ICPP) メデルディン (ICPP) メチルディン (ICPP) メチルディン (ICPP) メデルディン (ICPP) メディン (ICPP) メデルディン (ICPP)													_
フェリムソン フェンチェード(PAP) フェントエード(PAP) フェントス・ド(PAP) フェントス・ド(PAP) フェントス・ド(PAP) フェントス・ド(PAP) ファントス・ド ファッカート ステアオート ステアオース ステアオート ステアオー ステアオート ステアオー													-
フェンドオン ((((PP)) フェントコート(PP) フェントコート(PP) フェントコート(PP) フェントラヴミド フヴライド フヴライド フヴライド フグラロール フグラニスス フグロフェジン フルアジカム フルアジカム フルアジカム フルチラクロール フロシミドン フロモブチト フロモブチド イノミル ベングレール フロモブチド イノミル ベングフェナップ ベングフェナップ ベンブルフカルブ ベンブルフカルブ ベンフルアジン ベンフェナップ ベンフルアリン ベンフェナップ ベンフルアリン ベンフェナップ ベンフルアリン ベンフェナップ ベンフルアリン インフルアリン インフルアリン インフルテリン インフルアリン インフルテリン インフルート オスチアゼート オスチルグムロン メラゴロップ (((((PP))) メラゴロップ (((((((((に))))))) スゴロップ ((((((((((((((((((((((((((((((((((((
フェントエート(PAP) フェントラでミド フサライド フタウロール フタマニスス フブロフェジン フルアジナム フルアジナム フルテラロール プロミドン フロテオホス フロコナゾール プロピザミド フロペナゾール プロピザミド フロペナゾール フロピオド ベノミル ベンタクロン ベングフェナップ ベンタリン ベンフラカルブ ベンフカルブ ベンフルテント エスチアゼート ホスチアゼート カスチアゼート ホスチアゼート ホスチアガート ホスチアガート ホスチアガート ホスチアガート ホスチアガート ホスチアガート ホスチアガート カスチアガート カステアガート カステア													
フェントラザミド プサライド プタウロール プタラホス ププロフェジン フルアジナム ブルチラクロール プロシミドン プロチョオスス プロピコナゾール プロピコナゾール プロピコナゾール プロピオデド ペノミル ベンタルコート ベンタルコート ベングフェナップ ベングフェナップ ベングフェナップ ベンフルナート マンフカルブ ベンフルナート マンフカルブ ベンフルセート ボスチアピート マスチオン(マラソン) メコブロップ ((ICPP) メタンミル メタのより メタクカン ベンタルト ベンタルト ベンタルトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト													
フサライド													+
プタウロール プタミホス プブロフェジン フルアジトム フルアジトム フルテシロール プロシミドン フロチオネス プロピオゲト プロペナゾール プロピザド プロペナゾール プロピガド ベノミル ベンジルフローン ベンジルフェナップ ベンタリン ベングフェナップ ベンタリン ベンフルカリン ベンフルカリン ベンフルカリン ベンフルカリン ベンフルカリン ベンフルカリン ベンフルロート ホスチアピート マラテオン(マラソン) メコブロップ (MCPP) メタクもフ メタクキシル メタクキシル メタクキシル メタクキシル メタクキシル メメテルタイムロン メトリブジン メトリブジン メアコ トロビン メトリブジン メアコ トロビン メアコ トロビン メトリブジン メアコ トロビン メアコ ナロビン メトリブジン メアコ トロビン メアコ ナロビン メトリブジン メアコ ナロビン メアコナセット											-		
プラミホス ププロフェジソ フルアジナム フルチラクロール プロショドン プロチオネス プロピオテト プロペナノール プロピサド プロペナノール プロピサド ペショル ペンタのロソ ペンツピンクロン ペンソフェナップ ペンクリン ベンフラカルブ ペンフルセート ホスチアゼート マラチオン(マラソン) メーゴロップ (MCPP) メージル メージール メージール ステアチオース (MCPP) メージール ステアチオン (MCPP) メージール ステア・フェート ステア・ファート スティート ステア・ファート スティート スティート ステート スティート ステート スティート スティート スティート スティート スティート スティート スティート スティート													
プロフェジソ フルアジナム フルテシロール プロシミドソ プロテオポス プロピコナゾール プロモプチド プロペプチド ペノシクロソ ベングフロソ ベングフカリン ベングフルラリン ベングフルラリン ベンブカルブ ベンブルラリン(ベスロジン) ボスチアゼート ボスチアゼート ボスチアゼート オステオン(マラソン) メンコルフリ (MOPP) メンタル メタクはアル メタクはアル メタクはアル メタクはアル メタクはアル スタクはアル スタのはアル スタクはアル スタのはアル スタのはアル スタのはアル スタのはアル スタのはアル スタのはアル ストレブジン ストレブジン ストレブジン ストレブジン ストレブジン													
フルチラケロール プレチラウロール プロシミドツ フロテオネス プロピコナリール プロピサミド プロペナソール プロピサミド プロペナソール プロピカドド ペノミル ペンタのロソ ペンジクロソ ペングマナップ ペングアオナップ ペングアオナップ ペンクカルプ ペンフラカルブ ペンフラカルブ ペンフカルフ ペンフカルフ ペンフカルフ ペンフカルフ ペンフカルフ ペンフカルフ パンフカルフ ペンフカルフ ペンフトローに ペンストロビン メトシストロビン メトシストロビン メトシノストロビン メトシノストロビン													
プレチラクロール プロシミドン プロテオホス プロピコナソール プロピオリール プロモブチド プロペナソール プロモブチド ペノミル ペンシグロン ペンピシクロン ペンピシクロン ペンパンスェャブ ペンタリン ペンフカルブ ペンフカルブ ペンフカルブ ペンフカルブ ペンフカルブ ペンフトリン (ペスロジン) ペンフトリン (ペスロジン) ペンフトリン (ペスロジン) メンティメクリン メンティメクリン メンティンの (ペアア) メンティンの (ペアア) メンミル メタム(カーパム) メタム(カーパム) メタタカーン メタラキシル メチタチオン (№アP) メリカーン メチルダイムロン メトリブジン													
プロシミドン プロピオス プロピオテド プロペナソール プロピザミド プロペナメート プロペナメート プロペナメート プロペナメート プロペナメート プロペナメート プロペナメート プロペナメート プロペナス日ン ペンダウロン ペンダウロン ペンソフェナップ ペンダイよタリン ペンプネタリン ペンプラカルプ ペンフルセート ホスチアゼート マラチオン(アラソン) メコプロップ (MCPP) メソミル メタム(カーバム) メタラキシル メチダチオン (MMTP) メトリブジン メトリブジン メトリブジン メトリブジン メティナセット													
プロピコナソール プロピコナソール プロピオド プロペナゾール プロモブチド ペノミル ペンシクロン ペングとクロン ペングフェナップ ペングリン ペンプェナップ ペンアイメタリン ペンフラカルブ ペンフルラリン (ベスロジン) ペンフルラリン (ベスロジン) ペンフルラリン (ベスロジン) ペンフルラリン (ベスロジン) ペンフルラリン (ベスロジン) メンコカップ (MCPP) メソミル メタム(カーバム) メタラキシル メチグチオン (DMTP) メトリブジン メトリブジン メトリブジン メトリブジン メトリブジン メアュナセット													
プロピザミド プロペザミド プロペブトル プロモブチド ベノミル ベンタクロン ベングロン ベングフェナップ ベンタがソン ベンダイン ベンダンカルブ ベンフカルブ ベンフカルブ ベンフルセート ホスチアゼート マラチオン(マラソン) メコプロップ (MCPP) メソミル メタられたの人の人の人の人の人の人の人の人の人の人の人の人の人の人の人の人の人の人の人													
プロピザミド プロペナゾール プロモブチド ペノミル ペンシクロン ペングシクロン ペングシウン ペングラカン ペングラカルブ ペンフカラカルブ ペンフルラリン(ベスロジン) ペンフルラリン(ベスロジン) ペンフルラリン(ベスロジン) ペンフルラリン(ベスロジン) ペンフルラート マラチオン(マラソン) メコブロップ (MCPP) メソミル メタム(カーバム) メタラキシル メチグチオン (MITP) メチルダイムロン メトリブジン メフェナセット													
プロペナゾール プロモブギド ペノミル ペンシクロン ペンゾビシクロン ペンゾアェナップ ペンタゾン ペンタブンカルブ ペンタリン ペンフラカルブ ペンフルラリン (ペスロジン) ペンフルナート ホスチアゼート マラチオン(マラソン) メコブロップ (MCPP) メリミル メタム(カーバム) メタラキシル メチダチオン (OMTP) メチルダイムロン メトリブジン メフェナセット													
プロモブチド ベノミル ベンタクロン ベングピシクロン ベングフェナップ ベンタソン ベンディメタリン ベンアラカルブ ベンフルラリン (ベスロジン) ベンフルラリン (ベスロジン) ベンフルラリン (ベスロジン) ボスチアゼート マラチオン(マラソン) メープロップ (MCPP) メソミル メタム(カーバム) メタラキシル メチグチオン (DMTP) メチルダイムロン メトリブジン メフェナセット													
ペソシクロン ペングシクロン ペングフェナップ ペンタゾン ペンディメタリン ペンアイメタリン ペンフラカルプ ペンフルラリン (ペスロジン) ペンフレセート ホスチアゼート マラチオン(マラソン) メゴロップ (MCPP) メソミル メタム(カーパム) メタラキシル メチダチオン (DMTP) メチルダイムロン メトリブジン メフェナセット													
ペンシクロン ペンゾピシクロン ペングフェナップ ペンタソン ペンディメタリン ペンブラカルブ ペンフルラリン (ペスロジン) メコブロップ (MCPP) メタター(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 メトリブジン メトリブジン メフェナセット	ブロモブチド												
ペンゾフェナップ ペンダカン ペンダカカルブ ペンフルラリン (ペスロジン) ペンフルラリン (ペスロジン) ペンフルセート ホスチアゼート マラチオン(マラソン) メコブロップ (MCPP) メソミル メタム(カーバム) メタタ(カーバム) メチダチオン (DMTP) メチルダイムロン メトリブジン メトリブジン メフェナセット	ベノミル												
ペンダフェナップ ペンタゾン ペンディメタリン ペンアラカルブ ペンフカカルブ ペンフルラリン (ベスロジン) ペンフレセート ホスチアゼート マラチオン(マラソン) メコプロップ (MCPP) メソミル メタム(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 メトリブジン メフェナセット	ペンシクロン												
ペンタゾン ペンディメタリン ペンフラカルブ ペンフルラリン(ペスロジン) ペンフレセート ホスチアゼート マラチオン(マラソン) メコプロップ (MCPP) メソミル メタム(カーパム) メタラキシル メチダチオン(DMTP) メチルダイムロン メトリブジン メフェナセット	ベンゾビシクロン												
ペンディメタリン ペンフラカルブ ペンフルラリン(ペスロジン) ペンフルセート ホスチアゼート マラチオン(マラソン) メコブロップ(MCPP) メソミル メタム(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 メトリブジン メフェナセット	ベンゾフェナップ												
ペンディメタリン ペンフラカルブ ペンフルラリン(ペスロジン) ペンフルセート ホスチアゼート マラチオン(マラソン) メコブロップ(MCPP) メソミル メタム(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 メトリブジン メフェナセット	ベンタゾン												
ペンフラカルブ ペンフルラリン (ペスロジン) ペンフレセート ホスチアゼート オラチオン(マラソン) メコブロップ (MCPP) メソミル メタム(カーパム) メタラキシル メチダチオン (DMTP) メチドメイムロン メトミノストロピン メトリブジン メフェナセット													
ペンフルラリン (ペスロジン) ペンフレセート ホスチアゼート オスチアゼート メコブロップ (MCPP) メリブジル メタム(カーパム) メタラキシル メチダチオン (DMTP) メチルダイムロン メトミノストロビン メトリブジン メフェナセット													
ペンフレセート ホスチアゼート マラチオン(マラソン) メコプロップ (MCPP) メソミル メタム(カーパム) メタラキシル メチダチオン (DMTP) メチルダイムロン メトリブジン メフェナセット													
ホスチアゼート マラチオン(マラソン) メコプロップ (MCPP) メンミル メタム(カーパム) メタラキシル メチダチオン (DMTP) メチルダイムロン メトリブジン メトリブジン メフェナセット													
マラチオン(マラソン) メコブロップ (MCPP) メソミル メタム(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 メトリブジン メトリブジン メフェナセット													
メコプロップ (MCPP) メソミル メタム(カーパム) メタラキシル メチダチオン (DMTP) メチルダイムロン メトリプジン メトリプジン メフェナセット													
メソミル メタム(カーパム) 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 メトミノストロピン メトリプジン メフェナセット													
メタム(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 メトミノストロビン メトリブジン メフェナセット													
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 メトリブジン メフェナセット													
メチダチオン (DMTP) メチルダイムロン メトミノストロピン メトリブジン メフェナセット													
メチルダイムロン メトミノストロピン メトリプジン メフェナセット													-
メトミノストロピン メトリプジン メフェナセット			-					-			-	-	-
メトリブジン メフェナセット	<u> </u>	+											
メフェナセット													
													-
./ = n			-					-			-	-	
メプロニル													
モリネート	<u> </u>												