	[事業主体		4 10		[事業主体		1구·IE		事業主体		4 18		
	08 - 5	501 茨坎 県南西)			08 - 茨城県(!	501 茨 県南西)			08 - 501 茨城県 茨城県(県南西)				
	霞ケ浦浄水場 [水源名] 霞ヶ浦(西浦) [原水の種類]					ろ] 02 →水場	- 00		[浄水場名] 03 - 00 阿見浄水場 [水源名] 霞ヶ浦(西浦)				
検査項目													
						重類] 自流)			[原水の種類] 湖沼水				
	[1日平均浄水量] 給水栓水		126,362 (m³)		[1日平均浄水量] 給水栓水		76,		[1日平均 給水栓水		26,281 (m³)		
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	
1, 3 — ジクロロプロペン (D — D)													
2, 2-DPA(ダラポン)													
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)													
イプフェンカルバゾン													
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													
エトフェンプロックス 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)													
クロルニトロフェフ (GNP) 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													
ダイアジノン													
ダイムロン													
ダゾメット、メタム(カーバム)及びメチルイソチオシアネート													
チアジニル	1				1				1				

	[事業主体 08 - 5 茨城県(県	茨城県(リ	501 茨 県南西)			[事業主体名] 08 - 501 茨城県 茨城県(県南西)								
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					3] 02 · ◆水場	- 00		[浄水場名] 03 - 00 阿見浄水場					
検査項目	[水源名] 霞ヶ浦(西	[水源名] 利根川				[水源名] 霞ヶ浦(西浦)								
	[原水の種 湖沼水	[原水の種 表流水()				[原水の種類] 湖沼水								
	[1日平均浄水量] 給水栓水		126,362 (m³)		[1日平均浄水量] 給水栓水		76,594 (m³)		[1日平均 給水栓水		26,281 (mً			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数		
チオジカルブ	AXIPI	42 12	13	山纵	유지민	의 시간	1 ~~	山外	4시마	4×14×	1 ~~)	山坎		
チオファネートメチル														
チオペンカルブ														
テルブカルブ (MBPMC)														
テフリルトリオン														
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														
ナプロパミド									1					
パラコート														
ピペロホス ピラクロニル														
ピラゾキシフェン					l				l					
ピラゾリネート(ピラゾレート)														
ピリダフェンチオン														
ピリブチカルブ														
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)					İ				İ					
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														
プロシミドン 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														
ブロモブチド														
ベノミル														
ペンシクロン														
ベンゾビシクロン ベンゾフェナップ														
ベンタゾン														
ペンディメタリン														
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)														
メコプロップ (MCPP)														
メソミル メタラキシル														
メチダチオン (DMTP)														
メトミノストロビン														
メトリブジン														
メフェナセット														
メプロニル														
モリネート														

検査項目	[事業主体 08 - 5 茨城県(リ [浄水場名 新治浄水 [水源名] 霞ヶ浦(西	茨城県(リ	501 茨 [;] 県南西) 3] 12 - 3場			[事業主体名] 08 - 501 茨城県 茨城県(県南西) [浄水場名] 13 - 00 水海道浄水場 [水源名] 利根川							
						種類〕 ⟨・原水受力	k		[原水の種類] 表流水(自流)				
							31,	626 (m³)	[1日平均浄水量] 30,221 (m) 給水栓水				
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高 最低		平均	回数	
1, 3 — ジクロロプロペン (D — D)													
2, 2-DPA(ダラポン)													
2, 4-D(2, 4-PA)					1								
EPN													
MCPA					1								
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)													
イプフェンカルバゾン													
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 エトフェンプロックス													
エトフェフフロックス エンドスルファン (ヘ・ンソ・エヒ・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													
カルパリル (NAC)													
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(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)					+								
ジチオカルバメート系農薬													
ジチオピル													
シハロホップブチル					1								
シマジン (CAT)													
ジメタメトリン													
ジメトエート													
シメトリン													
ダイアジノン													
ダイムロン					1								
ダゾメット、メタム(カーバム)及びメチルイソチオシアネー													
チアジニル													
チウラム					1				I				

	[事業主体名] 08 - 501 茨城県								[事業主体名] 08 - 501 茨城県					
	茨城県(県				茨城県(!	501 茨 県南西)			茨城県(リ					
	[浄水場名] 11 - 00 [浄水場名] 12 新治浄水場 関城浄水場								3] 13 - →水場] 13 - 00 水場				
検査項目	[原水の種類] [互浦)			[水源名] 利根川					
						重類] ⟨・原水受ス	水		[原水の種類] 表流水(自流)					
	[1日平均浄水量] 給水栓水		7,037 (m³)		[1日平均浄水量] 給水栓水		31,626 (m³)		[1日平均浄水量] 給水栓水		30,221 (m³			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数		
	쓰시티	4212	1 7		47.10	47 159	1		4시마	47.10	15	<u></u> → ≫		
チオファネートメチル														
チオベンカルブ					1									
テルブカルブ (MBPMC)					1									
テフリルトリオン														
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														
ナプロパミド														
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														
ピリブチカルブ														
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														
<u>ブタクロール</u>														
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														
プロシミドン					-									
<u>プロジミドン</u> 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														
ブロモブチド														
ベノミル														
ペンシクロン														
ベンゾビシクロン														
ベンゾフェナップ														
ペンティスカリン					1									
ペンディメタリン 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)					1									
メコプロップ (MCPP)														
メソミル														
メタラキシル														
メチダチオン (DMTP)														
メトミノストロビン														
メトリブジン														
メフェナセット														
メプロニル														
モリネート														

検査項目	08 - 5 茨城県(原 [浄水場4 鹿島浄水 [水源名] 霞ヶ浦(北	鹿島浄水場 [水源名] 霞ヶ浦(北浦) [原水の種類]					城県		[事業主体名] 08 - 504 茨城県 茨城県(県中央) [浄水場名] 01 - 00 涸沼川浄水場 [水源名] 涸沼川				
	湖沼水	浄水量〕	54,	888 (㎡)	湖沼水	浄水量〕	23,	181 (㎡)	表流水(自流) [1日平均浄水量] 17,459(㎡)				
	給水栓水	給水栓水	;			給水栓水							
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	
1, 3ージクロロプロペン (DーD)													
2, 2-DPA(ダラポン)													
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)													
イプフェンカルバゾン													
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													
エトフェンプロックス													
エンドスルファン (ベンゾエピン)													
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									1				
カズサホス													
カフェンストロール													
カルタップ													
カルパリル (NAC)													
カルボフラン													
キノクラミン(ACN)													
キャプタン													
クミルロン ガリナサート													
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)					1								
クロルピリホス					1								
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 ダイアジノン													
ダイアンプン					-								
ダゾメット、メタム(カーバム)及びメチルイソチオシアネ・													
チアジニル	-												
チウラム	1				1								

	[事業主体 08 - 5 茨城県(原 [浄水場名 鹿島浄水	[事業主体 08 - 、 茨城県(原 [浄水場名 鰐川浄水	503 茨: 鹿行) 名] 02 -	城県 - 00		[事業主体名] 08 - 504 茨城県 茨城県(県中央) [浄水場名] 01 - 00 涸沼川浄水場							
検査項目	[水源名] 霞ヶ浦(北浦)					号川)			[水源名] 涸沼川				
	[原水の種 湖沼水	[原水の種 湖沼水	重類]			[原水の種類] 表流水(自流)							
	[1日平均 給水栓水	54,			[1日平均浄水量] 給水栓水		181 (m³)	[1日平均浄水量] 給水栓水		17,459 (m³)			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	
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)													
テフリルトリオン													
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 ナプロパミド													
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													
ピリブチカルブ													
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													
プロシミドン													
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													
ブロモブチド													
ベノミル													
ペンシクロン													
ベンゾビシクロン ベンゾフェナップ													
ベンタゾン													
ペンディメタリン													
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)													
メコプロップ (MCPP)													
メソミル													
メタラキシル メエガエナン (DMTD)													
メチダチオン (DMTP) メトミノストロビン						-							
メトリブジン													
メフェナセット													
メプロニル													
モリネート													

	[事業主体名] 08 - 504 茨城県 茨城県(県中央)					本名]			[事業主体名]				
	[浄水場4 水戸浄水		- 00		[浄水場名	<u>3</u>] -	-		[浄水場名	<u>3</u>] -	-		
検査項目	[水源名] 那珂川				[水源名]				[水源名]				
	[原水の種 表流水()				[原水の種	種類]			[原水の種類] (m) (h) (h) (h)				
	[1日平均給水栓水		24,	078 (m³)	[1日平均給水栓水			(m³)					
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	
1, 3-ジクロロプロペン (D-D)	4210	44.13	1		421-3	44.15	1	122	421-3	4213	1		
2, 2-DPA(ダラポン)													
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) イプフェンカルバゾン													
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													
エトフェンプロックス													
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)	-				1								
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) カルボフラン									1				
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(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					1								
ジメトエート					1								
シメトリン													
ダイアジノン													
ダイムロン													
ダゾメット、メタム(カーバム)及びメチルイソチオシアネート													
チアジニル													
チウラム					1								

	[事業主体 08 - 5 茨城県()	[事業主作	本名]			[事業主体名] -							
		[浄水場名] 02 - 00 水戸浄水場					-		[浄水場名] -				
検査項目	[水源名] 那珂川	[水源名]				[水源名] [原水の種類]							
	[原水の種 表流水(I	[原水の種	種 類]										
	[1日平均浄水量] 24,078 (㎡) [給水栓水 #			[1日平均給水栓水			(m³)	[1日平均 給水栓水			(m³)		
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	
 チオジカルブ	4210	4/A E-W	10		44/10	47 I-W	1 3			40 IS	1 3		
チオファネートメチル					1								
チオベンカルブ													
テルブカルブ (MBPMC)													
テフリルトリオン													
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													
ナプロパミド													
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													
ピリブチカルブ													
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									-				
プロシミドン 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					1								
ブロモブチド													
ベノミル													
ペンシクロン													
ベンゾビシクロン													
ベンゾフェナップ													
ベンタゾン													
ペンディメタリン													
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)													
メコプロップ (MCPP)													
メソミル													
メタラキシル													
メチダチオン (DMTP)													
メトミノストロビン													
メトリブジン													
メフェナセット													
メプロニル													
モリネート	1				1				1				