

4 要 監 視 項 目

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

単位:mg/L

都道府県名(熊本)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	クロホルム			トランス-1,2-ジクロロエチレン			1,2-ジクロロプロパン			p-ジクロロベンゼン			イソキサチオン		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
球磨川下流	横石	43-003-01	0 / 1	<0.006	<0.006	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.006	<0.006	0 / 1	<0.03	<0.03	0 / 1	<0.001	<0.001
白川中流	吉原橋	43-009-01	/			/			/			/			0 / 1	<0.001	<0.001
白川下流	小島橋	43-010-01	/			/			/			/			/		
緑川中流	上杉堰	43-013-01	/			/			/			/			/		
御船川	五庵橋	43-015-01	/			/			/			/			/		
加勢川	大六橋	43-016-01	/			/			/			/			/		
加勢川	秋津橋	43-016-53	/			/			/			/			0 / 1	<0.001	<0.001
浜戸川	大曲	43-017-01	/			/			/			/			/		
天明新川	六双橋	43-018-01	/			/			/			/			0 / 1	<0.001	<0.001
坪井川中流	上代橋	43-020-01	/			/			/			/			0 / 1	<0.001	<0.001
井芹川下流	尾崎橋	43-025-01	/			/			/			/			0 / 1	<0.001	<0.001
関川	助丸橋	43-027-02	/			/			/			/			/		
浦川下流	長洲鉄橋下	43-029-02	0 / 1	<0.006	<0.006	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.006	<0.006	0 / 1	<0.03	<0.03	0 / 1	<0.001	<0.001
菜切川	波華家橋	43-030-01	/			/			/			/			/		
行末川	行末橋	43-031-01	/			/			/			/			/		
境川	清松橋	43-032-01	/			/			/			/			/		
菊池川下流	白石	43-034-03	0 / 1	<0.006	<0.006	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.006	<0.006	0 / 1	<0.03	<0.03	0 / 1	<0.001	<0.001
合志川	藤巻橋	43-036-01	/			/			/			/			/		
氷川	氷川橋	43-037-01	/			/			/			/			/		
砂川	上砂川橋	43-038-01	/			/			/			/			/		

(備考) m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

単位:mg/L

都道府県名 (熊本)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	クロホルム			トランス-1,2-ジクロロエチレン			1,2-ジクロロブタン			p-ジクロロベンゼン			イソキサチオン		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
大野川	新寄田橋	43-039-02	0 / 1	<0.006	<0.006	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.006	<0.006	0 / 1	<0.03	<0.03	0 / 1	<0.001	<0.001
水俣川下流	鶴田橋	43-044-01	0 / 1	<0.006	<0.006	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.006	<0.006	0 / 1	<0.03	<0.03	0 / 1	<0.001	<0.001
合 計			0 / 5			0 / 5			0 / 5			0 / 5			0 / 10		

(備考) m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

単位:mg/L

都道府県名(熊本)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	ダイアジン			フェニトロチオン			イソプロチオン			オキシ銅			クロロニル		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
球磨川下流	横石	43-003-01	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004
白川中流	吉原橋	43-009-01	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004
白川下流	小島橋	43-010-01	/			/			/			/			/		
緑川中流	上杉堰	43-013-01	/			/			/			/			/		
御船川	五庵橋	43-015-01	/			/			/			/			/		
加勢川	大六橋	43-016-01	/			/			/			/			/		
加勢川	秋津橋	43-016-53	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004
浜戸川	大曲	43-017-01	/			/			/			/			/		
天明新川	六双橋	43-018-01	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004
坪井川中流	上代橋	43-020-01	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004
井芹川下流	尾崎橋	43-025-01	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004
関川	助丸橋	43-027-02	/			/			/			/			/		
浦川下流	長洲鉄橋下	43-029-02	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004
菜切川	波華家橋	43-030-01	/			/			/			/			/		
行末川	行末橋	43-031-01	/			/			/			/			/		
境川	清松橋	43-032-01	/			/			/			/			/		
菊池川下流	白石	43-034-03	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.005	<0.005
合志川	藤巻橋	43-036-01	/			/			/			/			/		
氷川	氷川橋	43-037-01	/			/			/			/			/		
砂川	上砂川橋	43-038-01	/			/			/			/			/		

(備考) m:指針値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

単位:mg/L

都道府県名(熊本)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	ダイアジン			フェニトロチオン			イソプロチオン			オキシ銅			クロロニル		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
大野川	新寄田橋	43-039-02	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004
水俣川下流	鶴田橋	43-044-01	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004	0 / 1	<0.004	<0.004
合 計			0 / 10			0 / 10			0 / 10			0 / 10			0 / 10		

(備考) m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

単位:mg/L

都道府県名(熊本)

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番号	フッ素			EPN			ジクロロベンズ			フェノール			イソプロピル		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
球磨川下流	横石	43-003-01	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.001	<0.001
白川中流	吉原橋	43-009-01	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.001	<0.001
白川下流	小島橋	43-010-01	/			/			/			/			/		
緑川中流	上杉堰	43-013-01	/			/			/			/			/		
御船川	五庵橋	43-015-01	/			/			/			/			/		
加勢川	大六橋	43-016-01	/			/			/			/			/		
加勢川	秋津橋	43-016-53	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.001	<0.001
浜戸川	大曲	43-017-01	/			/			/			/			/		
天明新川	六双橋	43-018-01	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.001	<0.001
坪井川中流	上代橋	43-020-01	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.001	<0.001
井芹川下流	尾崎橋	43-025-01	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.001	<0.001
関川	助丸橋	43-027-02	/			0 / 1	<0.0006	<0.0006	/			/			/		
浦川下流	長洲鉄橋下	43-029-02	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.001	<0.001
菜切川	波華家橋	43-030-01	/			0 / 1	<0.0006	<0.0006	/			/			/		
行末川	行末橋	43-031-01	/			0 / 1	<0.0006	<0.0006	/			/			/		
境川	清松橋	43-032-01	/			0 / 1	<0.0006	<0.0006	/			/			/		
菊池川下流	白石	43-034-03	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.003	<0.003	0 / 1	<0.001	<0.001
合志川	藤巻橋	43-036-01	/			0 / 1	<0.0006	<0.0006	/			/			/		
氷川	氷川橋	43-037-01	/			0 / 1	<0.0006	<0.0006	/			/			/		
砂川	上砂川橋	43-038-01	/			0 / 1	<0.0006	<0.0006	/			/			/		

(備考) m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

単位:mg/L

都道府県名 (熊本)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	プロピザミド			EPN			ジクロロホルム			フェノール			イプロヘンホルム		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
大野川	新寄田橋	43-039-02	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.001	<0.001
水俣川下流	鶴田橋	43-044-01	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.001	<0.001
合 計			0 / 10			0 / 17			0 / 10			0 / 10			0 / 10		

(備考) m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

単位:mg/L

都道府県名(熊本)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	クロロニトロフェン			トルエン			キシレン			フタル酸ジエチルヘキシル			ニッケル		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
球磨川下流	横石	43-003-01	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.06	<0.06	0 / 1	<0.04	<0.04	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.01	<0.01
白川中流	吉原橋	43-009-01	0 / 1	<0.001	<0.001	/			/			/			/		
白川下流	小島橋	43-010-01	/			/			/			0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.01	<0.01
緑川中流	上杉堰	43-013-01	/			/			/			0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.01	<0.01
御船川	五庵橋	43-015-01	/			/			/			0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.01	<0.01
加勢川	大六橋	43-016-01	/			/			/			0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.01	<0.01
加勢川	秋津橋	43-016-53	0 / 1	<0.001	<0.001	/			/			/			/		
浜戸川	大曲	43-017-01	/			/			/			0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.01	<0.01
天明新川	六双橋	43-018-01	0 / 1	<0.001	<0.001	/			/			/			/		
坪井川中流	上代橋	43-020-01	0 / 1	<0.001	<0.001	/			/			/			/		
井芹川下流	尾崎橋	43-025-01	0 / 1	<0.001	<0.001	/			/			/			/		
関川	助丸橋	43-027-02	/			/			/			/			/		
浦川下流	長洲鉄橋下	43-029-02	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.06	<0.06	0 / 1	<0.04	<0.04	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.01	<0.01
菜切川	波華家橋	43-030-01	/			/			/			/			/		
行末川	行末橋	43-031-01	/			/			/			/			/		
境川	清松橋	43-032-01	/			/			/			/			/		
菊池川下流	白石	43-034-03	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.06	<0.06	0 / 1	<0.04	<0.04	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.01	<0.01
合志川	藤巻橋	43-036-01	/			/			/			/			/		
氷川	氷川橋	43-037-01	/			/			/			/			/		
砂川	上砂川橋	43-038-01	/			/			/			/			/		

(備考) m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

単位:mg/L

都道府県名 (熊本)

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番号	クロロトロフェン			トルエン			キシレン			フタル酸ジエチルヘキシル			ニッケル		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
大野川	新寄田橋	43-039-02	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.06	<0.06	0 / 1	<0.04	<0.04	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.01	<0.01
水俣川下流	鶴田橋	43-044-01	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.06	<0.06	0 / 1	<0.04	<0.04	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.01	<0.01
合 計			0 / 10			0 / 5			0 / 5			0 / 10			0 / 10		

(備考) m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

単位:mg/L

都道府県名(熊本)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	モリブデン			アンチモン			塩化ビニルモノマー			エピクロヒドリン			1,4-ジオキサン		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
球磨川下流	横石	43-003-01	0 / 1	<0.01	<0.01	0 / 1	<0.002	<0.002	/			/			/		
白川中流	吉原橋	43-009-01	/			/			0 / 1	<0.0002	<0.0002	/			0 / 1	<0.005	<0.005
白川下流	小島橋	43-010-01	0 / 1	<0.01	<0.01	0 / 1	<0.002	<0.002	/			/			/		
緑川中流	上杉堰	43-013-01	0 / 1	<0.01	<0.01	0 / 1	<0.002	<0.002	/			/			/		
御船川	五庵橋	43-015-01	0 / 1	<0.01	<0.01	0 / 1	<0.002	<0.002	/			/			/		
加勢川	大六橋	43-016-01	0 / 1	<0.01	<0.01	0 / 1	<0.002	<0.002	/			/			/		
加勢川	秋津橋	43-016-53	/			/			0 / 1	<0.0002	<0.0002	/			0 / 1	<0.005	<0.005
浜戸川	大曲	43-017-01	0 / 1	<0.01	<0.01	0 / 1	<0.002	<0.002	/			/			/		
天明新川	六双橋	43-018-01	/			/			0 / 1	<0.0002	<0.0002	/			0 / 1	<0.005	<0.005
坪井川中流	上代橋	43-020-01	/			/			0 / 1	<0.0002	<0.0002	/			0 / 1	<0.005	<0.005
井芹川下流	尾崎橋	43-025-01	/			/			0 / 1	<0.0002	<0.0002	/			0 / 1	<0.005	<0.005
関川	助丸橋	43-027-02	/			/			/			/			/		
浦川下流	長洲鉄橋下	43-029-02	0 / 1	<0.01	<0.01	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.005	<0.005
菜切川	波華家橋	43-030-01	/			/			/			/			/		
行末川	行末橋	43-031-01	/			/			/			/			/		
境川	清松橋	43-032-01	/			/			/			/			/		
菊池川下流	白石	43-034-03	0 / 1	<0.01	<0.01	0 / 1	<0.002	<0.002	/			/			/		
合志川	藤巻橋	43-036-01	/			/			/			/			/		
氷川	氷川橋	43-037-01	/			/			/			/			/		
砂川	上砂川橋	43-038-01	/			/			/			/			/		

(備考) m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

単位:mg/L

都道府県名 (熊本)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	モリブデン			アンチモン			塩化ビニルモノマー			エピクロヒドリン			1,4-ジオキサン		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
大野川	新寄田橋	43-039-02	0 / 1	<0.01	<0.01	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.005	<0.005
水俣川下流	鶴田橋	43-044-01	0 / 1	<0.01	<0.01	0 / 1	<0.002	<0.002	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.005	<0.005
合 計			0 / 10			0 / 10			0 / 8			0 / 3			0 / 8		

(備考) m:指針値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

単位:mg/L

都道府県名 (熊本)

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番号	全マンガン			ウラン											
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
球磨川下流	横石	43-003-01	/			/			/			/			/		
白川中流	吉原橋	43-009-01	/			/			/			/			/		
白川下流	小島橋	43-010-01	/			/			/			/			/		
緑川中流	上杉堰	43-013-01	/			/			/			/			/		
御船川	五庵橋	43-015-01	/			/			/			/			/		
加勢川	大六橋	43-016-01	/			/			/			/			/		
加勢川	秋津橋	43-016-53	/			/			/			/			/		
浜戸川	大曲	43-017-01	/			/			/			/			/		
天明新川	六双橋	43-018-01	/			/			/			/			/		
坪井川中流	上代橋	43-020-01	/			/			/			/			/		
井芹川下流	尾崎橋	43-025-01	/			/			/			/			/		
関川	助丸橋	43-027-02	/			/			/			/			/		
浦川下流	長洲鉄橋下	43-029-02	0 / 1	0.07	0.07	0 / 1	0.0003	0.0003	/			/			/		
菜切川	波華家橋	43-030-01	/			/			/			/			/		
行末川	行末橋	43-031-01	/			/			/			/			/		
境川	清松橋	43-032-01	/			/			/			/			/		
菊池川下流	白石	43-034-03	/			/			/			/			/		
合志川	藤巻橋	43-036-01	/			/			/			/			/		
氷川	氷川橋	43-037-01	/			/			/			/			/		
砂川	上砂川橋	43-038-01	/			/			/			/			/		

(備考) m:指針値を超える検体数 n:総検体数

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

単位:mg/L

都道府県名 (熊本)

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番号	全マンガン			ウラン											
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値			
大野川	新寄田橋	43-039-02	1 / 1	0.73	0.73	0 / 1	0.0009	0.0009	/			/			/		
水俣川下流	鶴田橋	43-044-01	0 / 1	<0.02	<0.02	0 / 1	<0.0002	<0.0002	/			/			/		
合 計			1 / 3			0 / 3			/			/			/		

(備考) m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数