

令和5年度 河川調査結果一覧(健康項目、要監視項目)

河川名	番号	測定地点	採取日	健康項目												
				カドミウム	全シアン	鉛	六価クロム	砒素	総水銀	アルキル水銀	PCB	ジクロロメタン	四塩化炭素	1,2-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエチレン	シス-1,2-ジクロロエチレン
				環境基準値(mg/L) 定量下限値(mg/L)	不検出 0.1	0.01 0.001	0.05 0.01	0.01 0.001	0.0005 0.0005	不検出 0.0005	不検出 0.0005	0.02 0.002	0.002 0.0002	0.004 0.0004	0.1 0.01	0.04 0.004
江川	R-1	栄橋	11/14	ND	ND	ND	ND	0.003	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
江川	R-25	江川橋	11/14	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
新々堀川	R-2	本陣橋	11/14	ND	ND	ND	ND	0.003	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
紫川	R-3	加用橋														
紫川	R-4	御園橋														
紫川	R-5	志井川下流点														
紫川	R-6	紫川取水堰	11/1													
紫川	R-7	勝山橋	11/1	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
神嶽川	R-8	旦過橋	11/1	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
板櫃川	R-9	指場取水堰	11/1	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
板櫃川	R-10	境橋	11/1	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
板櫃川	R-11	新港橋	11/1	ND	ND	ND	ND	0.003	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
撥川	R-12	厚生年金病院横の橋														
撥川	R-13	JR引込線横の橋	11/14	ND	ND	ND	ND	0.003	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
割子川	R-14	的場橋	11/14	ND	ND	ND	ND	0.003	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
割子川	R-15	JR鉄橋下	11/14	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
金山川	R-16	則松井堰	11/14	ND	ND	ND	ND	0.003	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
金山川	R-17	新々堀川合流前	11/14	ND	ND	ND	ND	0.003	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
金手川	R-18	矢戸井堰	11/14	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
金手川	R-19	洞北橋	11/14	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
奥畑川	R-20	宮前橋	11/1	ND	ND	ND	ND	0.001	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
竹馬川	R-21	新開橋	11/1	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
清滝川	R-22	暗渠入口	11/1	ND	ND	ND	ND	0.001	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
大川	R-23	大里橋	11/1	ND	ND	ND	ND	0.001	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
村中川	R-24	村中川橋	11/1	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
貫川	R-26	神田橋(轡橋)※	11/1	ND	ND	ND	ND	0.003	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
相割川	R-27	恒見橋(舟木橋)※	11/1	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
紫川	R-30	八ヶ瀬橋														
紫川	R-31	桜橋														
黒川	R-32	うめざき橋														
笹尾川	R-33	堀川合流前														
朽網川	R-35	新貝橋(上川尻橋)※														

※は代替措置として( )の橋で採水。  
環境基準又は指針値超過

河川名	番号	測定地点	採取日	健康項目													
				1,1,1-トリクロロエタン	1,1,2-トリクロロエタン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	1,3-ジクロロプロペン	チウラム	シマジン	チオベンカルブ	ベンゼン	セレン	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素	1,4-ジオキサン
				1	0.006	0.01	0.01	0.002	0.006	0.003	0.02	0.01	0.01	10	0.8	1	0.05
環境基準値 (mg/L)																	
定量下限値 (mg/L)																	
江川	R-1	栄橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.2	0.8	4.2	ND	
江川	R-25	江川橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.2	1.2	ND	
新々堀川	R-2	本陣橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.3	0.8	3.8	ND	
紫川	R-3	加用橋															
紫川	R-4	御園橋															
紫川	R-5	志井川下流点															
紫川	R-6	紫川取水堰	11/1														
紫川	R-7	勝山橋	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	4.1	ND	
神嶽川	R-8	旦過橋	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	4.4	ND	
板櫃川	R-9	指場取水堰	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.3	ND	ND	ND	
板櫃川	R-10	境橋	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.9	ND	ND	ND	
板櫃川	R-11	新港橋	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	4	ND	
撥川	R-12	厚生年金病院横の橋															
撥川	R-13	JR引込線横の橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.4	0.2	0.7	ND	
割子川	R-14	的場橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.8	ND	ND	ND	
割子川	R-15	JR鉄橋下	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.9	0.5	2.8	ND	
金山川	R-16	則松井堰	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.5	0.4	2.1	ND	
金山川	R-17	新々堀川合流前	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.3	0.7	3.9	ND	
金手川	R-18	矢戸井堰	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.5	0.8	3.7	ND	
金手川	R-19	洞北橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.2	0.8	4	ND	
奥畑川	R-20	宮前橋	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.5	ND	ND	ND	
竹馬川	R-21	新開橋	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.2	ND	ND	ND	
清滝川	R-22	暗渠入口	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	ND	ND	ND	
大川	R-23	大里橋	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.5	0.2	0.7	ND	
村中川	R-24	村中川橋	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.4	0.1	0.2	ND	
貫川	R-26	神田橋(轡橋)※	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.8	ND	ND	ND	
相割川	R-27	恒見橋(舟木橋)※	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.4	ND	ND	ND	
紫川	R-30	八ヶ瀬橋															
紫川	R-31	桜橋															
黒川	R-32	うめざき橋															
笹尾川	R-33	堀川合流前															
朽網川	R-35	新貝橋(上川尻橋)※															

※は代替措置として( )の橋で採水。  
環境基準又は指針値超過

河川名	番号	測定地点	採取日	要監視項目													
				クロロホルム	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	ダイアジン	フェニトロチオン (MEP)	イソプロチオラン	オキシシン銅 (有機銅)	クロロタロニル (TPN)	プロピザミド	EPN	ジクロルボス (DDVP)	フェノブカルブ (BPMC)
				環境基準値 (mg/L) 定量下限値 (mg/L)	0.06 0.006	0.04 0.004	0.06 0.006	0.2 0.02	0.008 0.0008	0.005 0.0005	0.003 0.0003	0.04 0.004	0.04 0.004	0.05 0.005	0.008 0.0008	0.006 0.0006	0.008 0.0008
江川	R-1	栄橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
江川	R-25	江川橋	11/14														
新々堀川	R-2	本陣橋	11/14														
紫川	R-3	加用橋															
紫川	R-4	御園橋															
紫川	R-5	志井川下流点															
紫川	R-6	紫川取水堰	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
紫川	R-7	勝山橋	11/1														
神嶽川	R-8	巨過橋	11/1														
板櫃川	R-9	指場取水堰	11/1														
板櫃川	R-10	境橋	11/1														
板櫃川	R-11	新港橋	11/1														
撥川	R-12	厚生年金病院横の橋															
撥川	R-13	JR引込線横の橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
割子川	R-14	的場橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
割子川	R-15	JR鉄橋下	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
金山川	R-16	則松井堰	11/14														
金山川	R-17	新々堀川合流前	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
金手川	R-18	矢戸井堰	11/14														
金手川	R-19	洞北橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
奥畑川	R-20	宮前橋	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
竹馬川	R-21	新開橋	11/1														
清滝川	R-22	暗渠入口	11/1														
大川	R-23	大里橋	11/1														
村中川	R-24	村中川橋	11/1														
貫川	R-26	神田橋(轡橋)※	11/1														
相割川	R-27	恒見橋(舟木橋)※	11/1														
紫川	R-30	八ヶ瀬橋															
紫川	R-31	桜橋															
黒川	R-32	うめざき橋															
笹尾川	R-33	堀川合流前															
朽網川	R-35	新貝橋(上川尻橋)※															

※は代替措置として( )の橋で採水。  
環境基準又は指針値超過

河川名	番号	測定地点	採取日	要監視項目												
				イプロベン ホス(IPP)	クロロニ ロフェン (CNP)	トルエン	キシレン	フタル酸ジ エチルヘキ シル	ニッケル	モリブデン	アンチモン	塩化ビニ ルモノマー	エピクロロ ヒドリン	全マンガン	ウラン	PFOS及び PFOA
				環境基準値(mg/L) 定量下限値(mg/L)	-	0.6	0.4	0.06	-	0.07	0.02	0.002	0.0004	0.2	0.002	0.00005
				0.0008	0.0001	0.06	0.04	0.006	0.001	0.007	0.002	0.0002	0.00004	0.02	0.0005	0.000001
江川	R-1	栄橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	0.002	0.016	ND	ND	ND	0.06	0.0031	0.0000017
江川	R-25	江川橋	11/14													
新々堀川	R-2	本陣橋	11/14													
紫川	R-3	加用橋														
紫川	R-4	御園橋														
紫川	R-5	志井川下流点														
紫川	R-6	紫川取水堰	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0000014
紫川	R-7	勝山橋	11/1													
神嶽川	R-8	巨過橋	11/1													
板櫃川	R-9	指場取水堰	11/1													
板櫃川	R-10	境橋	11/1													
板櫃川	R-11	新港橋	11/1													
撥川	R-12	厚生年金病院横の橋														
撥川	R-13	JR引込線横の橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	0.001	0.011	ND	ND	ND	0.04	0.0008	0.0000036
割子川	R-14	的場橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0000029
割子川	R-15	JR鉄橋下	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	0.002	0.013	ND	ND	ND	0.06	0.002	0.0000027
金山川	R-16	則松井堰	11/14													
金山川	R-17	新々堀川合流前	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	0.001	0.015	ND	ND	ND	0.06	0.0027	0.0000019
金手川	R-18	矢戸井堰	11/14													
金手川	R-19	洞北橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	0.002	0.015	ND	ND	ND	0.04	0.0028	0.0000013
奥畑川	R-20	宮前橋	11/1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0000007
竹馬川	R-21	新開橋	11/1													
清滝川	R-22	暗渠入口	11/1													
大川	R-23	大里橋	11/1													
村中川	R-24	村中川橋	11/1													
貫川	R-26	神田橋(轡橋)※	11/1													
相割川	R-27	恒見橋(舟木橋)※	11/1													
紫川	R-30	八ヶ瀬橋														
紫川	R-31	桜橋														
黒川	R-32	うめざき橋														
笹尾川	R-33	堀川合流前														
朽網川	R-35	新貝橋(上川尻橋)※														

※は代替措置として( )の橋で採水。  
環境基準又は指針値超過