

令和6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
				0.003 0.0003	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	11/8	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
江川	R-25	江川橋	11/8	ND	ND	ND	ND	0.001	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
新々堀川	R-2	本陣橋	11/8	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
紫川	R-3	加用橋	11/6													
紫川	R-4	御園橋	11/6													
紫川	R-5	志井川下流点	11/6													
紫川	R-6	紫川取水堰	11/6													
紫川	R-7	勝山(天満橋)※	11/6	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
神嶽川	R-8	旦過橋	11/6	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
板櫃川	R-9	指場取水堰	11/6													
板櫃川	R-10	境橋	11/6													
板櫃川	R-11	新港橋	11/6	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
撥川	R-12	厚生年金病院横の橋	11/8	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
撥川	R-13	JR引込線横の橋	11/8	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
割子川	R-14	的場橋	11/8													
割子川	R-15	JR鉄橋下	11/8	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
金山川	R-16	則松井堰	11/8	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
金山川	R-17	新々堀川合流前	11/8													
金手川	R-18	矢戸井堰	11/8													
金手川	R-19	洞北橋	11/8	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
奥畑川	R-20	宮前橋	11/14	ND	ND	ND	ND	0.001	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
竹馬川	R-21	新開橋	11/14	ND	ND	ND	ND	0.001	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
清滝川	R-22	暗渠入口	11/14	ND	ND	ND	ND	0.001	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
大川	R-23	大里橋	11/14	ND	ND	ND	ND	0.001	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
村中川	R-24	村中川橋	11/14	ND	ND	ND	ND	0.001	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
貫川	R-26	神田橋	11/14	ND	ND	ND	ND	0.001	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
相割川	R-27	恒見橋	11/14	ND	ND	ND	ND	0.001	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
紫川	R-30	八ヶ瀬橋	11/6													
紫川	R-31	桜橋	11/6	ND	ND	ND	ND	0.002	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
黒川	R-32	うめざき橋	11/8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
笹尾川	R-33	堀川合流前	11/8	ND	ND	ND	ND	0.001	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
朽網川	R-35	新貝橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND

※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 0.1	0.006 0.0006	0.01 0.001	0.01 0.001	0.002 0.0002	0.006 0.0006	0.003 0.0003	0.02 0.002	0.01 0.001	0.01 0.001	10 0.1	0.8 0.1	1 0.1	0.05 0.005
江川	R-1	栄橋	11/8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	2.0	0.8	2.7	ND
江川	R-25	江川橋	11/8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.0	0.4	1.1	ND
新々堀川	R-2	本陣橋	11/8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.6	0.5	1.7	ND
紫川	R-3	加用橋	11/6														
紫川	R-4	御園橋	11/6														
紫川	R-5	志井川下流点	11/6														
紫川	R-6	紫川取水堰	11/6														
紫川	R-7	勝山(天満橋)※	11/6	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.2	0.1	0.4	ND
神嶽川	R-8	旦過橋	11/6	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.8	0.5	1.7	ND
板櫃川	R-9	指場取水堰	11/6														
板櫃川	R-10	境橋	11/6														
板櫃川	R-11	新港橋	11/6	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.0	0.4	1.3	ND
撥川	R-12	厚生年金病院横の橋	11/8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.5	0.1	ND	ND
撥川	R-13	JR引込線横の橋	11/8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	2.3	0.1	0.3	ND
割子川	R-14	的場橋	11/8														
割子川	R-15	JR鉄橋下	11/8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.3	0.2	0.2	ND
金山川	R-16	則松井堰	11/8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.8	0.4	1.1	ND
金山川	R-17	新々堀川合流前	11/8														
金手川	R-18	矢戸井堰	11/8														
金手川	R-19	洞北橋	11/8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.9	0.8	2.8	ND
奥畑川	R-20	宮前橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.0	0.1	ND	ND
竹馬川	R-21	新開橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.0	0.1	ND	ND
清滝川	R-22	暗渠入口	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.8	0.1	ND	ND
大川	R-23	大里橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.1	0.4	2.0	ND
村中川	R-24	村中川橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	2.1	0.1	0.4	ND
貫川	R-26	神田橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.3	ND	ND	ND
相割川	R-27	恒見橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.6	0.1	ND	ND
紫川	R-30	八ヶ瀬橋	11/6														
紫川	R-31	桜橋	11/6	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.4	ND	ND	ND
黒川	R-32	うめざき橋	11/8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.7	ND	ND	ND
笹尾川	R-33	堀川合流前	11/8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.9	0.1	0.1	ND
朽網川	R-35	新貝橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1.5	ND	ND	ND

※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	オキシ銅 (有機銅)	クロロタロニル (TPN)	プロピザミド	EPN	ジクロロボス (DDVP)	フェノブカルブ (BPMC)
				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	0.03 0.003
江川	R-1	栄橋	11/8														
江川	R-25	江川橋	11/8														
新々堀川	R-2	本陣橋	11/8														
紫川	R-3	加用橋	11/6														
紫川	R-4	御園橋	11/6														
紫川	R-5	志井川下流点	11/6														
紫川	R-6	紫川取水堰	11/6														
紫川	R-7	勝山(天満橋)※	11/6														
神嶽川	R-8	旦過橋	11/6														
板櫃川	R-9	指場取水堰	11/6														
板櫃川	R-10	境橋	11/6														
板櫃川	R-11	新港橋	11/6														
撥川	R-12	厚生年金病院横の橋	11/8														
撥川	R-13	JR引込線横の橋	11/8														
割子川	R-14	的場橋	11/8														
割子川	R-15	JR鉄橋下	11/8														
金山川	R-16	則松井堰	11/8														
金山川	R-17	新々堀川合流前	11/8														
金手川	R-18	矢戸井堰	11/8														
金手川	R-19	洞北橋	11/8														
奥畑川	R-20	宮前橋	11/14														
竹馬川	R-21	新開橋	11/14														
清滝川	R-22	暗渠入口	11/14														
大川	R-23	大里橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
村中川	R-24	村中川橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
貫川	R-26	神田橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
相割川	R-27	恒見橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
紫川	R-30	八ヶ瀬橋	11/6														
紫川	R-31	桜橋	11/6														
黒川	R-32	うめざき橋	11/8														
笹尾川	R-33	堀川合流前	11/8														
朽網川	R-35	新貝橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	

※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(IPB)	クロロニト 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
				0.008 0.0008	- 0.0001	0.6 0.06	0.4 0.04	0.06 0.006	- 0.001	0.07 0.007	0.02 0.002	0.002 0.0002	0.0004 0.00004	0.2 0.02	0.002 0.0005	0.00005 0.000001
江川	R-1	栄橋	11/8													
江川	R-25	江川橋	11/8													
新々堀川	R-2	本陣橋	11/8													
紫川	R-3	加用橋	11/6													
紫川	R-4	御園橋	11/6													
紫川	R-5	志井川下流点	11/6													
紫川	R-6	紫川取水堰	11/6													
紫川	R-7	勝山(天満橋)※	11/6													
神嶽川	R-8	旦過橋	11/6													
板櫃川	R-9	指場取水堰	11/6													
板櫃川	R-10	境橋	11/6													
板櫃川	R-11	新港橋	11/6													
撥川	R-12	厚生年金病院横の橋	11/8													
撥川	R-13	JR引込線横の橋	11/8													
割子川	R-14	的場橋	11/8													
割子川	R-15	JR鉄橋下	11/8													
金山川	R-16	則松井堰	11/8													
金山川	R-17	新々堀川合流前	11/8													
金手川	R-18	矢戸井堰	11/8													
金手川	R-19	洞北橋	11/8													
奥畑川	R-20	宮前橋	11/14													
竹馬川	R-21	新開橋	11/14													
清滝川	R-22	暗渠入口	11/14													
大川	R-23	大里橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	0.007	ND	ND	ND	ND	0.0015	0.0000017	
村中川	R-24	村中川橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	0.003	ND	ND	ND	ND	ND	0.0000016	
貫川	R-26	神田橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.03	ND	0.0000004	
相割川	R-27	恒見橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0000016	
紫川	R-30	八ヶ瀬橋	11/6													
紫川	R-31	桜橋	11/6													
黒川	R-32	うめざき橋	11/8													
笹尾川	R-33	堀川合流前	11/8													
朽網川	R-35	新貝橋	11/14	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.02	ND	0.0000007	

※は代替措置として()の橋で採水。

環境基準又は指針値超過