

令和3年度会津美里町河川水質検査結果一覧

調査日 令和3年9月22日

市町村	会津美里町								
河川区分	一級河川	一級河川	一級河川	普通河川	一級河川	一級河川	一級河川	一級河川	一級河川
水系名	阿賀野川水系								
採取地点	宮川上流	宮川中流	宮川下流	藤川上流	藤川中流	藤川下流	赤沢川上流	赤沢川中流	赤沢川下流
天候	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	21.0	22.8	24.0	18.2	20.5	24.5	23.5	24.9	23.4
水温	16.4	16.7	19.2	13.8	17.3	21.0	16.0	18.2	18.6
透視度	>100	>100	>100	>100	19	>100	>100	>100	>100
色相	無色	淡黄色	無色	無色	中茶褐色	淡黄色	無色	淡黄色	淡黄色
臭気	無臭								
PH	7.1	7.2	7.2	7.3	7.2	7.8	7.7	7.3	7.3
BOD	1.8	0.9	0.8	<0.5	1.1	1.2	<0.5	0.7	0.9
SS	2.7	3.3	1.4	<1.0	130.0	6.8	<1.0	4.5	10.0
大腸菌群数	17000	7900	1300	2200	160000	16000	7900	23000	13000
DO	9.7	9.4	9.5	10.1	9.5	10.2	9.6	9.1	9.7
DO飽和率	99	96	103	98	99	115	98	96	103

市町村	会津美里町								
河川区分	一級河川	一級河川	一級河川	普通河川	普通河川	普通河川	普通河川	一級河川	普通河川
水系名	阿賀野川水系								
採取地点	花ノ川	三五田堰	栗村堰	無量川	寺入川	御正川	道上公園	氷玉川中流	牛川新堀新屋敷
天候	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	23.6	21.0	22	23.3	23.2	22.5	25.1	20.2	21.5
水温	18.7	17.5	17.6	18.9	19.4	18.1	19.5	17.7	18.9
透視度	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100
色相	無色	無色	無色	淡黄色	無色	無色	無色	淡黄色	淡黄色
臭気	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	微下水臭	無臭	無臭
PH	7.2	7	7	7.3	7.2	7.0	7.4	7.3	7.1
BOD	1.3	1.1	1	0.8	<0.5	1.4	1.9	0.8	1.3
SS	3.7	3.8	2.8	2.1	1.2	1.2	<1.0	2.6	1.6
大腸菌群数	49000	23000	4900	33000	23000	23000	17000	11000	130000
DO	10.2	8.9	9	9	9	9.8	8.6	8.7	7.1
DO飽和率	110	93	95	97	98	103	94	92	76

市町村	会津美里町
河川区分	普通河川
水系名	阿賀野川水系
採取地点	牛川新堀沢田
天候	晴
気温	21.5
水温	19.5
透視度	>100
色相	無色
臭気	無臭
PH	7.2
BOD	1.3
SS	1
大腸菌群数	11000
DO	7.3
DO飽和率	80

BOD2.0以下	検査箇所	達成率
19	19	100.0%