

「益田市の河川を美しくする条例」に係る河川検査結果（令和2年度分）No.1 R3.3.10採水

	水素イオン濃度	生物化学的 酸素要求量	浮遊物質 量	溶存酸素量	大腸菌群数	水温
飯浦川 (飯浦町)	7.3PH (18.8°C)	0.7m g /L	1m g /L未満	9.7m g /L	3,500MPN/100m l	8.5°C
二見川 (飯浦町)	7.3PH (18.6°C)	0.6m g /L	1m g /L未満	9.6m g /L	130MPN/100m l	8.4°C
戸田川 (戸田町)	7.1PH (19.1°C)	1.1m g /L	6m g /L	9.8m g /L	5,400MPN/100m l	8.3°C
西谷川 (戸田町)	7.1PH (19.1°C)	1.9m g /L	2m g /L	9.2m g /L	9,200MPN/100m l	8.9°C
喜阿弥川 (喜阿弥町)	7.2PH (19.5°C)	1.1m g /L	2m g /L	9.8m g /L	5,400MPN/100m l	8.5°C
道免川 (久城町)	6.9PH (19.5°C)	7.6m g /L	19m g /L	6.8m g /L	5,400MPN/100m l	9.5°C
遠田川 (遠田町)	7.6PH (19.5°C)	2.2m g /L	6m g /L	11m g /L	9,200MPN/100m l	8.9°C
津田川 (津田町)	7.6PH (19.9°C)	1.4m g /L	16m g /L	9.6m g /L	2,400MPN/100m l	9.6°C
沖田川 (木部町)	7.6PH (19.9°C)	1.0m g /L	5m g /L	9.5m g /L	490MPN/100m l	9.0°C
平原川 (西平原町)	9.0PH (19.9°C)	2.3m g /L	9m g /L	13m g /L	3,500MPN/100m l	10.8°C
土田川 (土田町)	7.7PH (20.1°C)	0.8m g /L	4m g /L	9.1m g /L	9,200MPN/100m l	8.5°C

「益田市の河川を美しくする条例」に係る河川検査結果（令和2年度分）NO.2 R3.3.16採水

	水素イオン濃度	生物化学的 酸素要求量	浮遊物質 量	溶存酸素量	大腸菌群数	水温
矢原川 (美都町)	7.0PH (16.4°C)	0.8m g /L	2m g /L	9.1m g /L	790MPN/100m l	9.2°C
本えき川 (美都町)	6.8PH (16.3°C)	2.8m g /L	3m g /L	10m g /L	35,000MPN/100m l	11.0°C
都茂川 (美都町)	7.4PH (16.7°C)	1.0m g /L	3m g /L	8.7m g /L	3,500MPN/100m l	10.4°C
笹利川 (美都町)	7.2PH (17.2°C)	1.2m g /L	2m g /L	8.6m g /L	16,000MPN/100m l	10.8°C
生角川 (美都町)	8.2PH (16.8°C)	1.5m g /L	2m g /L	9.2m g /L	1,700MPN/100m l	10.0°C
三谷川 (美都町)	7.7PH (16.2°C)	1.0m g /L	1m g /L	8.6m g /L	2,400MPN/100m l	9.8°C
北えき川 (美都町)	7.5PH (16.5°C)	1.8m g /L	14m g /L	8.4m g /L	920MPN/100m l	9.7°C
益田川 (美都町)	7.5PH (16.6°C)	0.9m g /L	19m g /L	9.1m g /L	920MPN/100m l	10.2°C