

「益田市の河川を美しくする条例」に係る河川検査結果（平成28年度分）

	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	7.5PH (20.6°C)	1.2m g /L	1m g /L	12m g /L	500MPN/100m l	5.5°C
二見川	7.4PH (20.4°C)	0.8m g /L	定量下限 (1m g /L) 未満	12m g /L	1,600MPN/100m l	5.6°C
戸田川	7.2PH (20.3°C)	0.8m g /L	1m g /L	12m g /L	1,100MPN/100m l	6.0°C
西谷川	7.1PH (20.3°C)	1.0m g /L	1m g /L	12m g /L	900MPN/100m l	6.0°C
喜阿弥川	7.3PH (20.2°C)	0.7m g /L	2m g /L	12m g /L	5,000MPN/100m l	5.2°C
道免川	6.9PH (20.3°C)	4.0m g /L	3m g /L	12m g /L	13,000MPN/100m l	5.7°C
遠田川	7.5PH (20.4°C)	1.5m g /L	3m g /L	13m g /L	170MPN/100m l	5.0°C
津田川	7.7PH (20.3°C)	0.9m g /L	4m g /L	12m g /L	1,300MPN/100m l	4.2°C
沖田川	7.6PH (20.2°C)	0.9m g /L	3m g /L	13m g /L	1,100MPN/100m l	4.9°C
平原川	7.8PH (20.2°C)	1.7m g /L	2m g /L	13m g /L	13,000MPN/100m l	5.2°C
土田川	7.5PH (20.4°C)	1.1m g /L	3m g /L	12m g /L	1,400MPN/100m l	5.4°C