

「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30年度分）No.1 H31.3.13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)	7.0PH (19.8°C)	0.8m g /L	2m g /L	11m g /L	1,300MPN/100m l	8.8°C
二見川 (飯浦町)	7.1PH (19.8°C)	0.6m g /L	2m g /L	12m g /L	300MPN/100m l	7.2°C
戸田川 (戸田町)	7.1PH (19.9°C)	1.6m g /L	6m g /L	12m g /L	500MPN/100m l	8.0°C
西谷川 (戸田町)	7.0PH (19.8°C)	0.6m g /L	2m g /L	12m g /L	16,000MPN/100m l	8.1°C
喜阿弥川 (喜阿弥町)	7.2PH (19.9°C)	1.0m g /L	8m g /L	12m g /L	1,700MPN/100m l	7.2°C
道免川 (久城町)	7.1PH (19.8°C)	2.7m g /L	6m g /L	11m g /L	17,000MPN/100m l	11.0°C
遠田川 (遠田町)	7.5PH (20.0°C)	1.7m g /L	13m g /L	12m g /L	50,000MPN/100m l	9.0°C
津田川 (津田町)	7.4PH (19.9°C)	1.2m g /L	22m g /L	12m g /L	2,400MPN/100m l	9.5°C
沖田川 (木部町)	7.5PH (19.9°C)	0.8m g /L	11m g /L	12m g /L	300MPN/100m l	8.0°C
平原川 (西平原町)	7.4PH (19.9°C)	1.5m g /L	12m g /L	11m g /L	3,000MPN/100m l	9.5°C
土田川 (土田町)	7.5PH (20.1°C)	0.9m g /L	8m g /L	12m g /L	800MPN/100m l	8.3°C

「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30年度分）NO.2 H31.3.6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)	7.1PH (19.3°C)	0.6m g /L	2m g /L	12m g /L	1,600MPN/100m l	8.1°C
本えき川 (美都町)	7.0PH (18.8°C)	3.3m g /L	9m g /L	9.9m g /L	16,000MPN/100m l	9.8°C
都茂川 (美都町)	7.5PH (19.0°C)	1.1m g /L	3m g /L	11m g /L	2,400MPN/100m l	9.1°C
笹利川 (美都町)	7.5PH (18.9°C)	1.2m g /L	2m g /L	11m g /L	300MPN/100m l	9.5°C
生角川 (美都町)	7.7PH (19.1°C)	0.9m g /L	4m g /L	12m g /L	230MPN/100m l	9.6°C
三谷川 (美都町)	7.6PH (19.3°C)	0.6m g /L	4m g /L	12m g /L	500MPN/100m l	9.0°C
北えき川 (美都町)	7.5PH (19.2°C)	0.8m g /L	19m g /L	11m g /L	230MPN/100m l	9.3°C
益田川 (美都町)	7.5PH (19.3°C)	0.6m g /L	2m g /L	12m g /L	500MPN/100m l	9.7°C