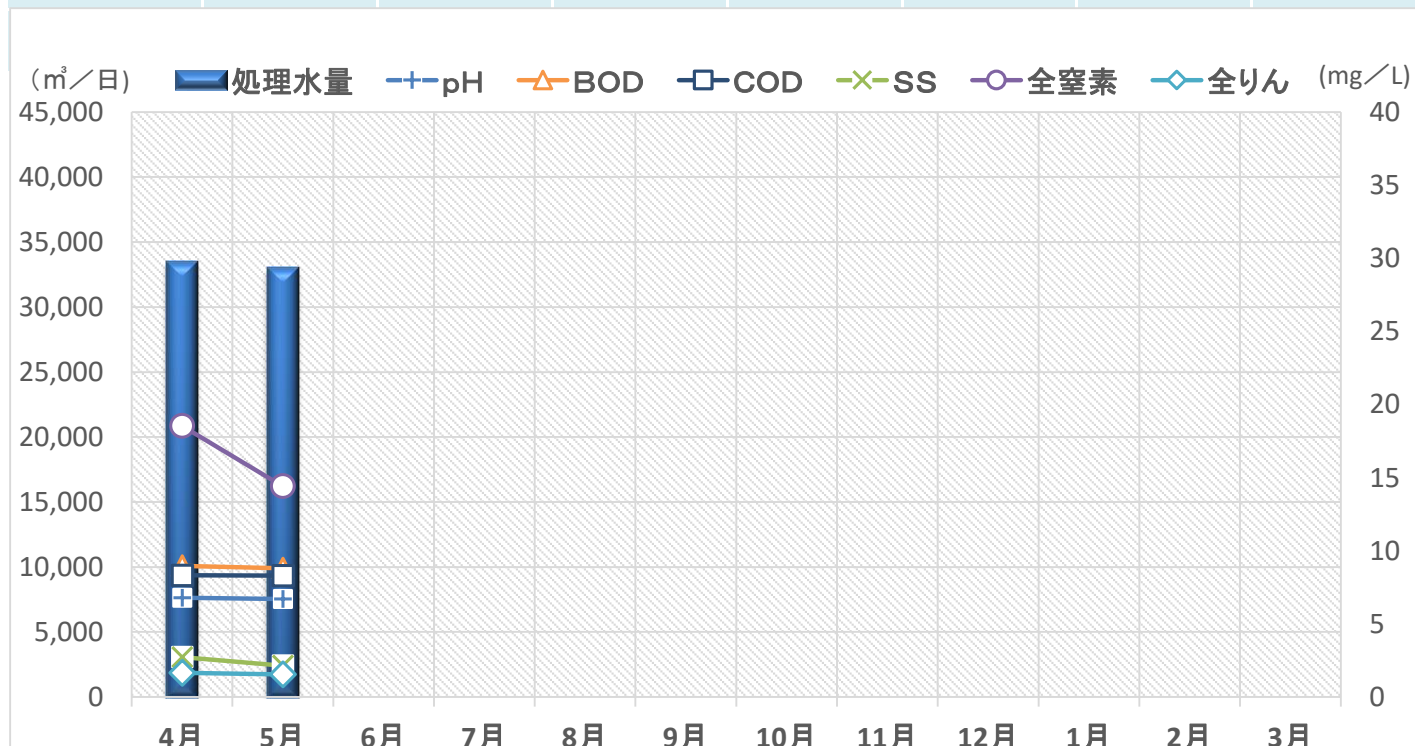


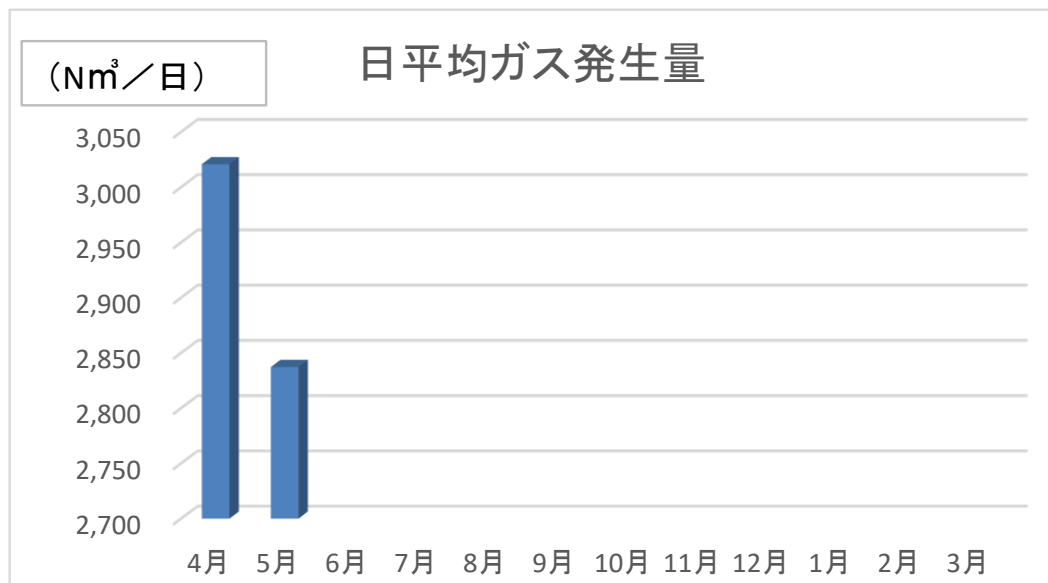
令和2年度大村浄水管理センター 処理水量と処理水質の推移(平均値)

	処理水量 m ³ /日	pH	BOD mg/L	COD mg/L	SS mg/L	全窒素 mg/L	全りん mg/L
	放流基準→	5.8~8.6	15	20 (日最大30)	40 (日最大50)	60 (日最大120)	8 (日最大16)
令和2年4月	33,390	6.8	9.0	8.3	2.7	18.5	1.65
令和2年5月	32,940	6.7	8.8	8.3	2.1	14.4	1.54
令和2年6月							
令和2年7月							
令和2年8月							
令和2年9月							
令和2年10月							
令和2年11月							
令和2年12月							
令和3年1月							
令和3年2月							
令和3年3月							



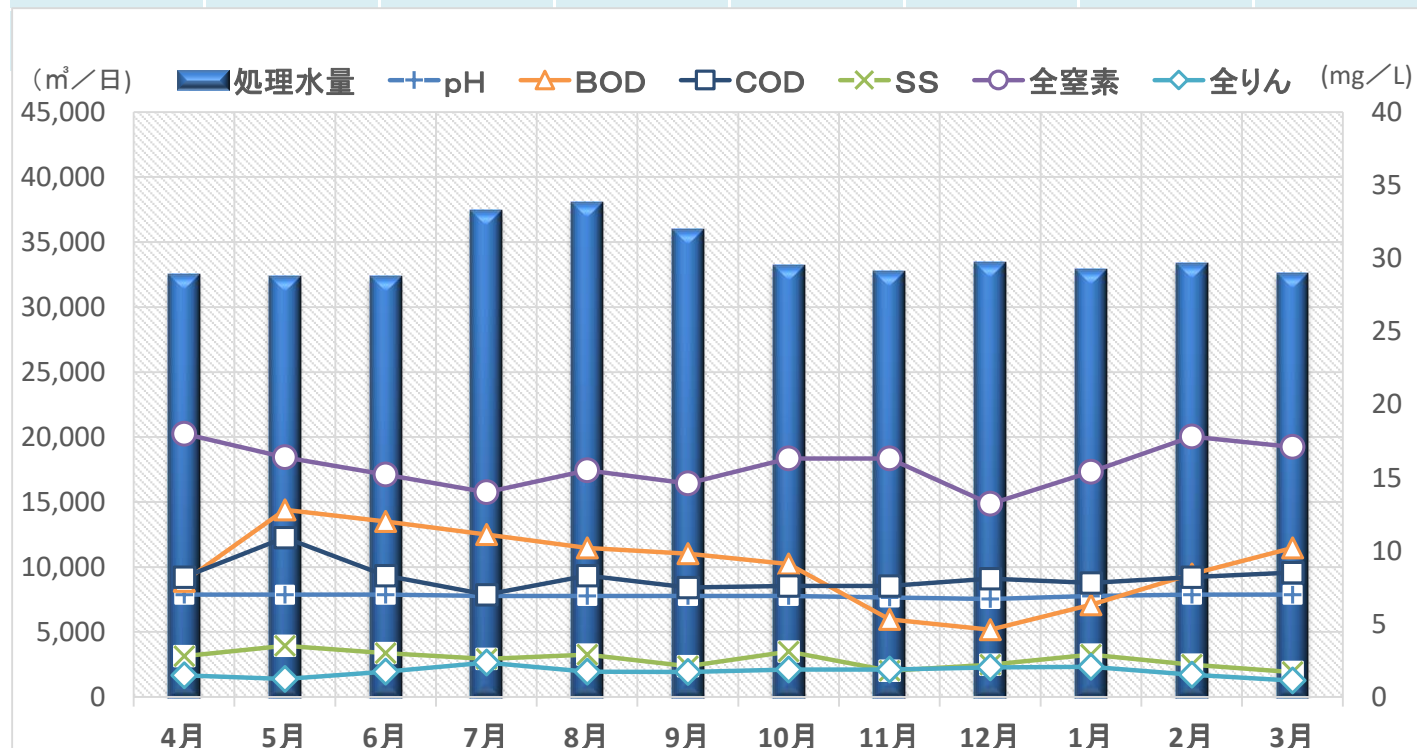
令和2年度大村浄水管理センター消化ガス発生量と消化ガス発電量

	月間ガス発生量	日平均ガス発生量	月間発電量	日平均発電量
	Nm ³ /月	Nm ³ /日	kWh/月	kWh/日
令和2年4月分	90,623	3,021	145,413	4,847
令和2年5月分	87,953	2,837	137,828	4,446
令和2年6月分				
令和2年7月分				
令和2年8月分				
令和2年9月分				
令和2年10月分				
令和2年11月分				
令和2年12月分				
令和3年1月分				
令和3年2月分				
令和3年3月分				



令和元年度大村浄水管理センター 処理水量と処理水質の推移(平均値)

	処理水量 m ³ /日	pH	BOD mg/L	COD mg/L	SS mg/L	全窒素 mg/L	全りん mg/L
	放流基準→	5.8~8.6	15	20 (日最大30)	40 (日最大50)	60 (日最大120)	8 (日最大16)
平成31年4月	32,426	7.0	7.9	8.2	2.8	18.0	1.48
令和元年5月	32,293	7.0	12.8	10.9	3.5	16.4	1.24
令和元年6月	32,240	7.0	12.0	8.3	3.0	15.2	1.73
令和元年7月	37,374	6.9	11.1	7.0	2.6	14.0	2.35
令和元年8月	37,940	6.9	10.2	8.3	2.9	15.5	1.74
令和元年9月	35,913	6.9	9.8	7.5	2.1	14.6	1.70
令和元年10月	33,138	6.9	9.1	7.6	3.1	16.3	1.88
令和元年11月	32,684	6.8	5.3	7.6	1.8	16.3	1.87
令和元年12月	33,375	6.7	4.6	8.1	2.2	13.2	2.03
令和2年1月	32,793	6.9	6.3	7.8	2.9	15.4	2.07
令和2年2月	33,263	7.0	8.4	8.2	2.2	17.8	1.52
令和2年3月	32,535	7.0	10.2	8.5	1.7	17.1	1.12



令和元年度大村浄水管理センター消化ガス発生量と消化ガス発電量

	月間ガス発生量	日平均ガス発生量	月間発電量	日平均発電量
	Nm ³ /月	Nm ³ /日	kWh/月	kWh/日
平成31年4月分	94,534	3,151	154,373	5,146
令和元年5月分	95,718	3,088	152,402	4,916
令和元年6月分	88,136	2,938	138,292	4,610
令和元年7月分	89,700	2,894	139,955	4,515
令和元年8月分	84,775	2,735	131,321	4,236
令和元年9月分	80,166	2,672	125,065	4,169
令和元年10月分	81,677	2,635	129,573	4,180
令和元年11月分	82,617	2,754	132,221	4,407
令和元年12月分	90,034	2,904	145,856	4,705
令和2年1月分	92,305	2,978	149,327	4,817
令和2年2月分	87,992	3,143	143,429	4,946
令和2年3月分	92,635	2,988	149,233	4,814

