

日付 2009/4/24				
定点 C2(外江)				
水質		塩分	水温 (°C)	D.O (mg/l)
	0m	22.7	15.5	9.4
	2m	23.0	5.5	9.3
	4m	23.6	15.6	9.2
	6m	31.0	15.5	7.3
	8m	31.6	15.5	7.1
	10m			
底層水COD (mg/l)		0.400		
表層水透視度 (cm)		25.577		
底質	COD (mg/g)		0.262	
	全硫化物 (mg/g)		0.000	
	強熱減量 (%)		1.432	
	>2mm		0.288	
	粒	2-1mm	3.216	
	度	1-0.5mm	7.453	
	組	0.5-0.25mm	37.633	
	成	0.25-0.125mm	50.032	
	(%)	0.125-0.063mm	1.374	
	(%)	<0.063mm	0.004	

日付 2009/4/24				
定点 C3(森山堤)				
水質		塩分	水温 (°C)	D.O (mg/l)
	0m	24.0	15.5	8.9
	2m	24.4	15.7	8.9
	4m	24.7	15.8	8.7
	6m	25.7	15.9	8.1
	8m	31.1	15.5	7.3
	10m	32.1	15.4	7.3
底層水COD (mg/l)		0.360		
表層水透視度 (cm)		29.709		
底質	COD (mg/g)		0.000	
	全硫化物 (mg/g)		0.000	
	強熱減量 (%)		1.939	
	>2mm		0.000	
	粒	2-1mm	1.306	
	度	1-0.5mm	6.423	
	組	0.5-0.25mm	51.902	
	成	0.25-0.125mm	39.546	
	(%)	0.125-0.063mm	0.820	
	(%)	<0.063mm	0.004	

日付 2009/4/24				
定点 C4(米子空港)				
水質		塩分	水温 (°C)	D.O (mg/l)
	0m	22.5	15.4	9.8
	2m	22.5	15.5	9.7
	4m	22.6	15.5	9.4
	6m	29.2	15.6	5.4
	8m	31.4	15.6	5.4
	10m	33.0	15.5	5.3
底層水COD (mg/l)		0.480		
表層水透視度 (cm)		27.080		
底質	COD (mg/g)		1.853	
	全硫化物 (mg/g)		0.676	
	強熱減量 (%)		1.726	
	>2mm		0.126	
	粒	2-1mm	1.238	
	度	1-0.5mm	3.064	
	組	0.5-0.25mm	50.006	
	成	0.25-0.125mm	43.342	
	(%)	0.125-0.063mm	2.190	
	(%)	<0.063mm	0.034	

日付 2009/4/24				
定点 C5(崎津)				
水質		塩分	水温 (°C)	D.O (mg/l)
	0m	22.1	15.3	9.4
	2m	22.4	15.4	9.4
	4m	24.9	15.9	7.8
	6m	27.7	15.5	5.7
	8m	31.2	15.4	5.1
	10m	31.9	14.8	4.5
底層水COD (mg/l)		0.400		
表層水透視度 (cm)		28.160		
底質	COD (mg/g)		0.505	
	全硫化物 (mg/g)		0.026	
	強熱減量 (%)		2.537	
	>2mm		0.424	
	粒	2-1mm	1.742	
	度	1-0.5mm	2.672	
	組	0.5-0.25mm	72.071	
	成	0.25-0.125mm	22.899	
	(%)	0.125-0.063mm	0.190	
	(%)	<0.063mm	0.002	

日付 2009/5/15				
定点 C2(外江)				
水質		塩分	水温 (°C)	D.O (mg/l)
	0m	23.4	23.4	7.6
	2m	24.2	24.2	7.2
	4m	29.2	29.2	6.8
	6m	32.4	32.4	6.9
	8m	32.5	32.5	6.9
	10m			
底層水COD (mg/l)				
表層水透視度 (cm)				
底質	COD (mg/g)			
	全硫化物 (mg/g)			
	強熱減量 (%)			
	>2mm		0.598	
	粒	2-1mm	2.070	
	度	1-0.5mm	2.772	
	組	0.5-0.25mm	11.391	
	成	0.25-0.125mm	42.467	
	(%)	0.125-0.063mm	37.732	
	(%)	<0.063mm	2.970	

日付 2009/5/15				
定点 C3(森山堤)				
水質		塩分	水温 (°C)	D.O (mg/l)
	0m	23.2	18.5	8.1
	2m	23.7	18.8	7.9
	4m	28.7	18.8	7.5
	6m	31.4	18.1	6.7
	8m	32.0	18.1	6.6
	10m			6.3
底層水COD (mg/l)				
表層水透視度 (cm)				
底質	COD (mg/g)			
	全硫化物 (mg/g)			
	強熱減量 (%)			
	>2mm		1.450	
	粒	2-1mm	1.442	
	度	1-0.5mm	2.810	
	組	0.5-0.25mm	24.899	
	成	0.25-0.125mm	30.082	
	(%)	0.125-0.063mm	18.959	
	(%)	<0.063mm	20.359	

日付 2009/5/15				
定点 C4(米子空港)				
水質		塩分	水温 (°C)	D.O (mg/l)
	0m	22.3	18.4	7.9
	2m	22.3	18.3	7.9
	4m	30.3	17.5	3.5
	6m	32.0	17.3	3.3
	8m	32.1	17.3	3.5
	10m	32.7	17.5	4.6
底層水COD (mg/l)				
表層水透視度 (cm)				
底質	COD (mg/g)			
	全硫化物 (mg/g)			
	強熱減量 (%)			
	>2mm		0.256	
	粒	2-1mm	3.531	
	度	1-0.5mm	8.971	
	組	0.5-0.25mm	39.394	
	成	0.25-0.125mm	28.573	
	(%)	0.125-0.063mm	9.918	
	(%)	<0.063mm	9.357	

日付 2009/5/15				
定点 C5(崎津)				
水質		塩分	水温 (°C)	D.O (mg/l)
	0m	21.8	18.3	8.0
	2m	21.8	18.4	8.0
	4m	30.3	17.3	2.0
	6m	31.2	16.7	1.2
	8m	31.7	16.7	1.1
	10m	32.4	16.3	0.2
底層水COD (mg/l)				
表層水透視度 (cm)				
底質	COD (mg/g)			
	全硫化物 (mg/g)			
	強熱減量 (%)			
	>2mm			
	粒	2-1mm		
	度	1-0.5mm		
	組	0.5-0.25mm		
	成	0.25-0.125mm		
	(%)	0.125-0.063mm		
	(%)	<0.063mm		

日付 2009/6/17				
定点 C2(外江)				
水質		塩分	水温 (°C)	D.O (mg/l)
	0m	25.1	21.9	9.20
	2m	25.5	21.7	9.10
	4m	28.4	21.1	8.20
	6m	33.6	20.2	7.50
	8m	33.7	20.1	7.50
	10m			
底層水COD (mg/l)				
表層水透視度 (cm)				
底質	COD (mg/g)			
	全硫化物 (mg/g)			
	強熱減量 (%)			
	>2mm			
	粒	2-1mm		
	度	1-0.5mm		
	組	0.5-0.25mm		
	成	0.25-0.125mm		
	(%)	0.125-0.063mm		
	(%)	<0.063mm		

日付 2009/6/17				
定点 C3(森山堤)				
水質		塩分	水温 (°C)	D.O (mg/l)
	0m	25.1	21.8	8.80
	2m	25.6	21.7	8.50
	4m	29.6	20.5	5.90
	6m	32.4	19.7	5.70
	8m	32.9	19.5	5.50
	10m	33.2	19.6	6.10
底層水COD (mg/l)				
表層水透視度 (cm)				
底質	COD (mg/g)			
	全硫化物 (mg/g)			
	強熱減量 (%)			
	>2mm			
	粒	2-1mm		
	度	1-0.5mm		
	組	0.5-0.25mm		
	成	0.25-0.125mm		
	(%)	0.125-0.063mm		
	(%)	<0.063mm		

日付 2009/6/17				
定点 C4(米子空港)				
水質		塩分	水温 (°C)	D.O (mg/l)
	0m			
	2m			
	4m			
	6m			
	8m			
	10m			
底層水COD (mg/l)				
表層水透視度 (cm)				
底質	COD (mg/g)			
	全硫化物 (mg/g)			
	強熱減量 (%)			
	>2mm			
	粒	2-1mm		
	度	1-0.5mm		
	組	0.5-0.25mm		
	成	0.25-0.125mm		
	(%)	0.125-0.063mm		
	(%)	<0.063mm		

日付 2009/6/17				
定点 C5(崎津)				
水質		塩分	水温 (°C)	D.O (mg/l)
	0m			
	2m			
	4m			
	6m			
	8m			
	10m			
底層水COD (mg/l)				
表層水透視度 (cm)				
底質	COD (mg/g)			
	全硫化物 (mg/g)			
	強熱減量 (%)			
	>2mm			
	粒	2-1mm		
	度	1-0.5mm		
	組	0.5-0.25mm		
	成	0.25-0.125mm		
	(%)	0.125-0.063mm		
	(%)	<0.063mm		

日付 2009/7/7				
定点 C2(外江)				
水質		塩分	水温 (°C)	D.O (mg/l)
	0m	12.1	26.5	9.8
	2m	19.2	25.4	7.4
	4m	29.2	23.6	5.4
	6m	32.5	23.0	6.4
	8m	33.3	22.8	7.0
	10m			
底層水COD (mg/l)		1.12		
表層水透視度 (cm)		29.843		
底質	COD (mg/g)		1.68	
	全硫化物 (mg/g)		0.009	
	強熱減量 (%)		1.354	
	>2mm		0.512	
	粒	2-1mm	1.426	
	度	1-0.5mm	3.032	
	組	0.5-0.25mm	33.583	
	成	0.25-0.125mm	59.753	
	(%)	0.125-0.063mm	1.676	
	(%)	<0.063mm	0.018	

日付 2009/7/7				
定点 C3(森山堤)				
水質		塩分	水温 (°C)	D.O (mg/l)
	0m	13.0	25.9	9.2
	2m	17.0	26.4	8.4
	4m	29.8	23.4	4.5
	6m	31.4	23.1	5.9
	8m	31.9	23.0	6.3
	10m	32.3	22.9	6.3
底層水COD (mg/l)		0.48		
表層水透視度 (cm)		30.238		
底質	COD (mg/g)		0.397	
	全硫化物 (mg/g)		0.021	
	強熱減量 (%)		1.564	
	>2mm		0.000	
	粒	2-1mm	0.446	
	度	1-0.5mm	3.692	
	組	0.5-0.25mm	49.285	
	成	0.25-0.125mm	45.669	
	(%)	0.125-0.063mm	0.898	
	(%)	<0.063mm	0.010	

日付 2009/7/7				
定点 C4(米子空港)				
水質		塩分	水温 (°C)	D.O (mg/l)
	0m	11.2	27.1	9.8
	2m	13.5	26.4	9.4
	4m	27.5	22.5	0.4
	6m	29.8	22.0	