

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	調査区分	水 域 名			地 点 名		
26-345-01		2004	0	舞鶴湾(流入河川)(1)			新橋(高野川)		
項 目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)			
採 取 月 日	5/12	7/7	9/15	11/10	1/12	3/2			
採 取 時 刻	9:50	9:30	9:53	9:37	10:50	9:35			
トリクロロエチレン (mg/l)				<0.003					
テトラクロロエチレン (mg/l)				<0.001					
1,3-ジクロロプロペン (mg/l)	<0.0002								
チウラム (mg/l)		<0.0006							
シマジン (mg/l)	<0.0003								
チオベンカルブ (mg/l)	<0.002								
ベンゼン (mg/l)				<0.001					
セレン (mg/l)				<0.002					
硝酸性窒素 (mg/l)	0.35	0.4		0.5	0.41				
亜硝酸性窒素 (mg/l)	0.01	0.03		0.01	0.01				
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/l)	0.36	0.43		0.51	0.42				
ふっ素 (mg/l)	0.5	0.2		0.1	0.3				
ほう素 (mg/l)	1.9	0.5		0.3	1.1				
トリハロメタン生成能									
トリハロメタン生成能 (mg/l)									
クロホルム生成能 (mg/l)									
ブロモクロロメタン生成能 (mg/l)									
ジブロモクロロメタン生成能 (mg/l)									
ブロモホルム生成能 (mg/l)									
要監視項目									
ニッケル (mg/l)	<0.005			<0.005					
特殊項目									
フェノール類 (mg/l)				<0.01					
銅 (mg/l)	<0.01			<0.01					
鉄 (mg/l)	0.14			0.27					
マンガン (mg/l)				0.1					
クロム (mg/l)				<0.01					
その他項目									
アンモニア性窒素 (mg/l)									
無機性リン (mg/l)									
クロロフィルa (μg/l)									
電気伝導度 (μs/cm)									
透視度 (cm)									
濁度 (度)									
Clイオン (mg/l)									
陰イオン界面活性剤 (mg/l)	0.02			0.05					

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	調査区分	水 域 名			地 点 名		
26-349-01		2004	0	舞鶴湾(流入河川)(1)			桜橋(与保呂川)		

項 目	(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)					
採 取 月 日	5/12	7/7	9/15	11/10	1/12	3/2					
採 取 時 刻	10:25	10:15	10:35	10:20	11:15	10:05					
トリクロロエチレン (mg/l)				<0.003							
テトラクロロエチレン (mg/l)				<0.001							
1,3-ジクロロプロペン (mg/l)	<0.0002										
チウラム (mg/l)		<0.0006									
シマジン (mg/l)	<0.0003										
チオベンカルブ (mg/l)	<0.002										
ベンゼン (mg/l)				<0.001							
セレン (mg/l)				<0.002							
硝酸性窒素 (mg/l)	0.56	0.27		0.37	0.53						
亜硝酸性窒素 (mg/l)	<0.01	<0.01		<0.01	<0.01						
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/l)	0.57	0.28		0.38	0.54						
ふっ素 (mg/l)	<0.1	<0.1		<0.1	0.3						
ほう素 (mg/l)	<0.1			<0.1							
トリハロメタン生成能											
トリハロメタン生成能 (mg/l)											
クロホルム生成能 (mg/l)											
ブロモクロロメタン生成能 (mg/l)											
ジブロモクロロメタン生成能 (mg/l)											
ブロモホルム生成能 (mg/l)											
要監視項目											
ニッケル (mg/l)	<0.005			<0.005							
特殊項目											
フェノール類 (mg/l)				<0.01							
銅 (mg/l)	<0.01			<0.01							
鉄 (mg/l)	0.46			0.06							
マンガン (mg/l)	0.02			0.01							
クロム (mg/l)				<0.01							
その他項目											
アンモニア性窒素 (mg/l)											
無機性リン (mg/l)											
クロロフィルa (μg/l)											
電気伝導度 (μs/cm)											
透視度 (cm)											
濁度 (度)											
Clイオン (mg/l)											
陰イオン界面活性剤 (mg/l)	0.03			0.03							