

貯水池水質調査結果表(水質:健康項目)

調査地点		基準地点 表層
項目		
調査月日		平成25年8月12日
調査開始時刻		
天候		
気温	°C	
貯水位	EL. m	
流量(河川)	m ³ /s	
流入量(貯水池)	m ³ /s	
放流量(貯水池)	m ³ /s	
透視度(河川)	cm	
透明度(貯水池)	m	
水色(貯水池)		
全水深	m	
採水水深	m	
外観		
臭気(冷時)		
水温	°C	
カドミウム	mg/L	<0.001
全シアン	mg/L	<0.01
鉛	mg/L	0.001
六価クロム	mg/L	<0.001
ヒ素	mg/L	0.002
総水銀	mg/L	<0.0005
アルキル水銀	mg/L	<0.0005
PCB	mg/L	<0.0005
ジクロロメタン	mg/L	<0.0001
四塩化炭素	mg/L	<0.0001
1,2-ジクロロエタン	mg/L	<0.0001
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	<0.0001
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	<0.0001
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	<0.0001
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	<0.0001
トリクロロエチレン	mg/L	<0.0001
テトラクロロエチレン	mg/L	<0.0001
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	<0.0001
チウラム	mg/L	<0.0006
シマジン	mg/L	<0.0001
チオベンカルブ	mg/L	<0.0001
ベンゼン	mg/L	<0.0001
セレン	mg/L	<0.001
フッ素	mg/L	0.23
ホウ素	mg/L	0.031
1,4-ジオキサン	mg/L	<0.001

貯水池水質調査結果表(水質:健康項目)

調査地点		基準地点 表層
項目		
調査月日		平成26年2月24日
調査開始時刻		09:40
天候		晴
気温	℃	8.1
貯水位	EL.m	145.30
流量(河川)	m ³ /s	—
流入量(貯水池)	m ³ /s	1.52
放流量(貯水池)	m ³ /s	1.33
透視度(河川)	cm	—
透明度(貯水池)	m	4.2
水色(貯水池)		13
全水深	m	55.1
採水水深	m	0.5
外観		無色透明
臭気(冷時)		無臭
水温	℃	7.2
カドミウム	mg/L	<0.0001
全シアン	mg/L	<0.01
鉛	mg/L	<0.001
六価クロム	mg/L	<0.001
ヒ素	mg/L	0.001
総水銀	mg/L	<0.00005
アルキル水銀	mg/L	<0.0001
PCB	mg/L	<0.0001
ジクロロメタン	mg/L	<0.0001
四塩化炭素	mg/L	<0.0001
1,2-ジクロロエタン	mg/L	<0.0001
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	<0.0001
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	<0.0001
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	<0.0001
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	<0.0001
トリクロロエチレン	mg/L	<0.0001
テトラクロロエチレン	mg/L	<0.0001
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	<0.0001
チウラム	mg/L	<0.0006
シマジン	mg/L	<0.0001
チオベンカルブ	mg/L	<0.0001
ベンゼン	mg/L	<0.0001
セレン	mg/L	<0.001
フッ素	mg/L	0.11
ホウ素	mg/L	0.020
1,4-ジオキサン	mg/L	<0.001