

瀬田唐橋	調査月日	1/14
	調査時間	8:20
	天候	晴れ
	気温 °C	3.1
	水温 °C	6.5
	風向	南
	風力	1
	水位 cm	-8
	波	1
	におい	無
	色	灰黒
	水草有無	無
	藻類有無	やや多
	浮遊物有無	無
	透視度 cm	100m以上
	水鳥	ユリカモメ他
	全体的な感想	水は、少し濁った感じでしたが透視度は100cm以上ありました。護岸の石垣に茶色の藻が多く生えていました。練習のボートが見られました。バックテストのCODは1ppmでした。唐橋の車の音が聞こえました。
	水の濁り	8
	湖辺の水の色	8
	湖岸の状況(藻類等)	7
	湖辺の水草	10
湖辺のごみ等	10	
水の感触	7	
臭気	10	
周辺の景観	7	
音	3	
魚介類(そこにいた場合)	7	
合計	77	
	調査時間	8:45
	天候	晴れ
	気温 °C	4.0
	水温 °C	6.0
	風向	南西
	風力	1
	波	1
	におい	無
	色	灰青緑
	水草有無	無
	藻類有無	やや多

## 琵琶湖文化館

浮遊物有無	無
透視度 cm	100m以上
水鳥	ユリカモメ等
全体的な感想	水は、透明感があってきれいでした。湖底の石には白っぽい筆先のような藻が多く付着していました。パックテストのCODは2ppmでした。
水の濁り	10
湖辺の水の色	8
湖岸の状況(藻類等)	5
湖辺の水草	10
湖辺のごみ等	10
水の感触	8
臭気	10
周辺の景観	8
音	3
魚介類(そこにいた場合)	8
合計	82

## 唐崎神社

調査時間	9:10
天候	晴れ
気温 °C	4.1
水温 °C	5.8
風向	南
風力	1
波	1
におい	無
色	黒緑
水草有無	少(枯れ草)
藻類有無	やや多
浮遊物有無	無
透視度 cm	100m以上
水鳥	—
全体的な感想	水は透明感があり、透視度は100cm以上ありました。湖底の石に黒い藻が付着し、水が黒っぽく見えました。岸近くの石には緑と茶色の藻が付着し、文化館同様に白っぽい筆先のような藻も見られました。入り江には枯れた水草が残り、岸にはゴミが散らばっていました。パックテストのCODは2ppmでした。
水の濁り	10
湖辺の水の色	8
湖岸の状況(藻類等)	5
湖辺の水草	3
湖辺のごみ等	7

	水の感触	5
	臭気	10
	周辺の景観	8
	音	10
	魚介類(そこにいた場合)	3
	合計	70
浮御堂	調査時間	15:40
	天候	くもり
	気温 °C	4.7
	水温 °C	7.5
	風向	北東
	風力	2
	波	2
	におい	無
	色	茶黒
	水草有無	無
	藻類有無	やや多
	浮遊物有無	無
	透視度 cm	100m以上
	水鳥	ヒドリガモ、キンクロハジロ等
	全体的な感想	水は少し濁った感じでしたが透視度は100cm以上ありました。、湖底の石が付着藻で黒っぽいため水が黒っぽく見え、汚れた感じがしました。パックテストのCODは3ppmでした。少し風があって波の音が聞こえました。
	水の濁り	8
	湖辺の水の色	8
	湖岸の状況(藻類等)	5
	湖辺の水草	10
	湖辺のごみ等	10
水の感触	7	
臭気	10	
周辺の景観	10	
音	8	
魚介類(そこにいた場合)	5	
合計	82	
	調査時間	10:20
	天候	くもり
	気温 °C	3.1
	水温 °C	5.6
	風向	北東
	風力	3
	波	2

赤野井湾  
(琵琶湖  
文化館の  
地点がハ  
スに覆わ  
れたため  
変更)

におい	無
色	茶
水草有無	ホテイアオイ等(打ち上げ)
藻類有無	無
浮遊物有無	無
透視度 cm	18cm
水鳥	-
全体的な感想	茶色く濁っていて透視度は18cmでした。岸に水草の残骸が打ちあがっていました。パケットによるCODは2ppmでした。車の音が聞こえました。
水の濁り	2
湖辺の水の色	3
湖岸の状況(藻類等)	8
湖辺の水草	7
湖辺のごみ等	7
水の感触	2
臭気	10
周辺の景観	8
音	3
魚介類(そこにいた場合)	2
合計	52

草津北山  
田

調査時間	10:35
天候	くもり
気温 °C	4.0
水温 °C	5.5
風向	北東
風力	3
波	3
におい	無
色	茶
水草有無	無
藻類有無	少
浮遊物有無	無
透視度 cm	32cm
水鳥	キンクロハジロ、カルガモ、カイツブリ、ユリカモメ等
全体的な感想	風が強く波が高くて濁っていて透視度は32cmでした。岸の石は洗われてきれいでした。パケットのCODは2ppmでした。波の音が聞こえました。
水の濁り	3
湖辺の水の色	7
湖岸の状況(藻類等)	● 8
湖辺の水草	10

湖辺のごみ等	10
水の感触	3
臭気	10
周辺の景観	8
音	8
魚介類(そこにいた場合)	2
合計	69