琵琶湖感覚調査 27年度(27年4月~) 1. 瀬田唐橋

	/PI 11M		
	調査月日	2015/4/4	2015/5/9
	調査時間	8:15	8:25
	天候	晴れ	小雨
	気温 ℃	16.5	17.2
	水温 ℃	15.7	21.0
	風向	北	南
	風力	2	1
	水位 cm	11	12
	波	2	1
	透視度 cm	>100	>100
瀬田唐橋	周辺の状況	前月同様に水位が高くプラス11mでした。少儿茶系に、多した。 湯った感じでしたが透視度 は100cm以上でした。岸の 石垣には黄色の藻が付 着していました。桜が満開 できれいでした。(渦度: ー ntu, PH:70, EC: 18.3ms/m, DO:10.4mg/l)	水位はプラス12cmでした。 若干濁った感じでしたが透 視度は100cm以上でした。 岸の石垣には少し長い黄土 色の藻が付着していました。ツツジが満開できれい では、ボートの練習風景 が多くみられました。(濁度: 24ntu、PH:75、EC: 16.0ms/m、DO:9.5mg/l)
	感覚調査・調査者	参加者の平均	参加者の平均
	水の濁り	8	7
	湖辺の水の色	8	7
	湖岸の状況(藻類等)	8	5
	湖辺の水草	10	9
	湖辺のごみ等	9	10
	水の感触	8	8
	臭気	10	10
	周辺の景観	8	7
	音	5	6
	魚介類(そこにいた場合)	8	8
	合計	82	75

2. 琵琶湖文化館

2. 比巴州人心路			
	調査月日	2015/4/4	2015/5/9
	調査時間	8:40	8:50
	天候	くもり	くもり
	気温 ℃	12.9	16.8
	水温 ℃	14.8	20.8
	風向	北東	北
	風力	1	1
	波	3	2
	透視度 cm	>100	>100
琵琶湖文 化館	周辺の状況	著干濁った感じでしたが透 捜度は100cm以上ありました。水面下の石には緑色の 付著藻(半分といの面指) が付け、ていました。岸には 発泡スチロール、ペットボト ルが流れ着いていました。 まだ多くのカオットン等の水 島が旅立ちを持っていました。 (高度: — ntu、 PH: 7.4、 EC: 15.8ms/m、 DO: 13.1mg/l)	少し濁った感じでしたが透 視度は100cm以上ありました。水面に細かな花粉のよ うなものが深いていました。 水面下の石には黄土色の 付着藻が付いていて汚れた 感じがしました。約9人が多 数訪れていました。(濁度: 1.1ntu, PH: 84, EC: 17.2ms/m, DO: 9.5mg/l)
	感覚調査·調査者	参加者の平均	参加者の平均
	水の濁り	6	6
	湖辺の水の色	8	7
	湖岸の状況(藻類等)	8	6
	湖辺の水草	8	8
	湖辺のごみ等	7	9
	水の感触	6	6
	臭気	9	10
	周辺の景観	9	8
	音	5	7
	魚介類(そこにいた場合)	6	6
	合計	70	73

3. 唐崎神社

U. /BP9			
	調査月日	2015/4/4	2015/5/9
	調査時間	9:05	9:15
	天候	くもり	小雨
	気温 ℃	13.0	17.2
	水温 ℃	15.3	20.3
	風向	_	北東
	風力	0	2
	波	3	3
	透視度 cm	71	>100
唐崎神社	周辺の状況	水は少し濁っていて透視度は1cmでした。湖 底の石に黒黄土色の楽 が付着し汚れた感じがしました。湖辺の草が刈り 取られきれいでした。 (濁度:—ntu、PH:7.4、 EC:14.5ms/m、DO: 12.7mg/l)	水は若干濁っていましたが
	感覚調査·調査者	参加者の平均	参加者の平均
	水の濁り	5	7
	湖辺の水の色	6	7
	湖岸の状況(藻類等)	6	5
	湖辺の水草	9	8
	湖辺のごみ等	8	8
	水の感触	6	6
	臭気	9	10
	周辺の景観	8	9
	音	6	7
	魚介類(そこにいた場合)	6	5
	合計	69	71

4. 浮御堂

	調査月日	2015/4/4	2015/5/9
	調査時間	9:35	9:50
	天候	晴れ	くもり
	気温 ℃	12.0	16.8
	水温 ℃	13.6	19.3
	風向	北東	北東
	風力	2	3
	波	3	3
	透視度 cm	>100	>100
浮御堂	周辺の状況	少し濁った感じでしたが透 視度は100cm以上あり、湖 底がかすかに見えました。 湖底の石が黒っぽいため水 も黒っぽく見えました。(濁 度: —ntu, PH:7.5、EC: 14.8ms/m、DO:14.5mg/l)	先月同様に、少し濁った感じでしたが透視度は100cm 以上あり、湖底がかすかに 見えました。湖底の石が 黒っぽいため水も黒っぽく 見えました。(濁度:3.0ntu、 PH:85、EC:14.0ms/m、 DO:9.9mg/l)
	感覚調査·調査者	参加者の平均	参加者の平均
	水の濁り	8	7
	湖辺の水の色	9	7
	湖岸の状況(藻類等)	8	6
	湖辺の水草	9	9
	湖辺のごみ等	10	9
	水の感触	8	6
	臭気	10	10
	周辺の景観	9	9
	音	8	9
	魚介類(そこにいた場合)	8	5
I	合計	88	77

5. 赤野井湾

3. 外野	7丁/号		
	調査月日	2015/4/4	2015/5/9
	調査時間	10:05	10:15
	天候	晴れ	くもり
	気温 ℃	14.5	15.7
	水温 ℃	17.0	21.0
	風向	北	_
	風力	2	0
	波	2	3
	透視度 cm	43	34
赤野井湾	周辺の状況	水はやや茶色く濁っていて透視度は43cmでした。表面に細かな浮遊物がありました。護岸の石の間に水草やヨシくず、ハス、竹など入り込んでいました。(濁度:ーntu, PH:7.5、EC: 18.4ms/m、DO:	水は茶色(濁っていて透 視度は34cmでした。水 面下の石には茶褐色の 付着藻が付いていまし た。ヒンが23湖底から 伸びて水面に顔をだして いました。(濁度: 9.5ntu、PH:84、EC: 17.5ms/m、DO:
	感覚調査·調査者	参加者の平均	参加者の平均
	水の濁り	3	3
	湖辺の水の色	4	4
	湖岸の状況(藻類等)	6	7
	湖辺の水草	8	8
	湖辺のごみ等	8	8
	水の感触	3	4
	臭気	10	9
	周辺の景観	8	8
	音	7	7
	魚介類(そこにいた場合)	3	3
	合計	60	61

6. 草津北山田

	調査月日	2015/4/4	2015/5/9
	調査時間	10:20	10:35
	天候	晴れ	くもり
	気温 ℃	13.0	16.8
	水温 ℃	15.6	20.2
	風向	北	北
	風力	3	1
	波	3	2
	透視度 cm	>100	>100
草津北山田	周辺の状況	少し濁った感じでしたが 透視度は100cm以上あ りました。水面には細か なものが浮遊していまし た。水面下の石には線 色の付着葉が付いてい ました。釣り人や釣り船 度:一ntu、PH:7.6、EC: 15.1ms/m、DO: 13.7mg/I)	少し濁った感じでしたが 透視度は100cm以上あ りました。水面下の石に は長く伸びた緑色の付 着差が付いていいて水 も終がかって見えまし た。(濁度:1.8mtv, PH: 85, EC:16.3ms/m, DO:9.7mg/l)
	感覚調査·調査者	参加者の平均	参加者の平均
	水の濁り	7	8
	湖辺の水の色	7	8
	湖岸の状況(藻類等)	6	3
	湖辺の水草	10	8
	湖辺のごみ等	8	9
	水の感触	6	8
	臭気	10	9
	周辺の景観	8	9
	音	8	7
	魚介類(そこにいた場合)	6	8
	슴 計	75	78