

# 北湖西部

## 2016年度(年4回調査)

### 近江舞子

調査日	2016/5/16	2016/9/26	2016/12/5	平均
調査時刻	1:0	13:35	12:45	
天候	1900/1/0	曇	晴	
気温 °C	0.0	24.5	14.5	
水温 °C	0.0	26	16	
風向	-	東	北	
風力	0	1	2	
波浪	3	2	2	
水位 cm	1900/1/0	-22cm	-29cm	
透視度 cm	1900/1/0	100以上	100以上	(100以上:3回)
コメント	1900/1/0	夏は降雨が少なく、水位が低かった。一週間前に台風で降雨。	-	
水の濁り	0	9	9	6
湖辺の水の色	0	10	9	6
湖岸の状況(藻類等)	0	10	10	7
湖辺の水草	0	10	10	7
湖辺のごみ等	0	8	9	6
水の感触	0	10	10	7
臭気	0	10	10	7
周辺の景観	0	10	10	7
音	0	10	10	7
魚ノ類(てこ)にいた場	0	10	10	7
合計	0	97	97	65
総合評価	0	I	I	I

### 白髭浜

調査日	2016/5/16	2016/9/26	2016/12/5	平均
調査時刻	10:30	13:10	12:25	
天候	曇	曇	晴	
気温 °C	19.5	24.5	16	
水温 °C	18.0	25.5	15	
風向	南西	北	南	
風力	4	2	3	
水位 cm	3	2	3	
波浪	2cm	-22cm	-29cm	
透視度 cm	55	100以上	100以上	(100以上:2回)
コメント	低気圧と前線の接近で風強く、降雨に近い模様。	夏は降雨が少なく、水位が低かった。一週間前に台風で降雨。	風が強く、波が高い。	
水の濁り	5	10	7	7
湖辺の水の色	7	10	7	8
湖岸の状況(藻類等)	9	10	9	9
湖辺の水草	10	10	8	9
湖辺のごみ等	10	9	8	9
水の感触	8	10	7	8
臭気	10	10	10	10
周辺の景観	10	10	10	10
音	9	10	10	10
魚ノ類(てこ)にいた場	9	10	7	9
合計	87	99	83	90
総合評価	I	I	I	I

### 萩の浜

調査日	2016/5/16	2016/9/26	2016/12/5	平均
調査時刻	10:15	12:35	12:10	
天候	曇	曇	晴	
気温 °C	19.5	25.5	17	
水温 °C	18.0	26.0	14.5	
風向	東	無	南	
風力	4	0	3	
水位 cm	3	1	3	
波浪	2cm	-22cm	-29cm	
透視度 cm	35	100以上	46	(100以上:1回)
コメント	低気圧と前線の接近で風が強く、降雨に近い模様。	夏は降雨が少なく、水位が低かった。一週間前に台風で降雨。藻が少し浮遊し、水面に少し泡。	多くの藻が打ち上げられていた。	
水の濁り	5	9	6	7
湖辺の水の色	5	9	5	6
湖岸の状況(藻類等)	6	8	7	7
湖辺の水草	7	8	7	7
湖辺のごみ等	6	9	7	7
水の感触	6	8	5	6
臭気	9	10	8	9
周辺の景観	8	9	6	8
音	7	10	9	9
魚ノ類(てこ)にいた場	6	8	6	7
合計	65	88	66	73
総合評価	II	I	II	I

### 今津漁港

調査日	2016/5/16	2016/9/26	2016/12/5	平均
調査時刻	9:35	9:45	9:45	
天候	曇	曇	晴	
気温 °C	18.1	27	17	
水温 °C	18.8	25.5	14.5	
風向	東	無	西	
風力	4	0	1	
水位 cm	3	-22cm	-29cm	
波浪	2cm	1	0	
透視度 cm	60	100以上	100以上	(100以上:2回)
コメント	低気圧と前線の接近で風強く、降雨に近い模様。	夏は降雨が少なく水位は低かった。港に藻が多く留まっている。一週間前に台風で降雨有り。	風がなく、穏やかである。	
水の濁り	5	6	7	6
湖辺の水の色	5	6	6	6
湖岸の状況(藻類等)	6	6	6	6
湖辺の水草	6	6	7	6
湖辺のごみ等	8	5	7	7
水の感触	5	5	7	6
臭気	9	6	10	8
周辺の景観	7	5	7	6
音	8	9	10	9
魚ノ類(てこ)にいた場	6	4	7	6
合計	65	58	74	66
総合評価	II	II	II	II

## 2015年度(年4回調査)

### 近江舞子

調査日	2015/5/11	2015/9/28			平均
調査時刻	9:40	11:00			
天候	晴れ	晴れ			
気温 °C	19.1	23.5			
水温 °C	19.0	24.8			
風向	南東	南			
風力	1	2			
波浪	10cm	-31cm			
水位 cm	1	2			
透視度 cm	100以上	100以上			(100以上:2回)
コメント	水質良好。気温高し。雨少ない。バーベキューの若者多し。	水質よいが、シーズン終了でたばこの吸い殻多く、ビール瓶の蓋もある			
水の濁り	10	10			10
湖辺の水の色	10	10			10
湖岸の状況(藻類等)	10	10			10
湖辺の水草	10	10			10
湖辺のごみ等	10	8			9
水の感触	10	10			10
臭気	10	10			10
周辺の景観	10	10			10
音	10	10			10
魚介類(そこにいた場)	10	10			10
合計	100	98			99
総合評価	I	I			I

### 白髭浜

調査日	2015/5/11	2015/9/28			平均
調査時刻	10:35	10:40			
天候	晴れ	晴れ			
気温 °C	18.0	22.5			
水温 °C	17.5	24.5			
風向	なし	南			
風力	0	2			
水位 cm	10cm	-31cm			
波浪	1	2			
透視度 cm	100以上	100以上			(100以上:2回)
コメント	ゴミなく、水に輝きがある。湖岸ではバンガローが開設されている	透明度良いが青緑色である			
水の濁り	10	10			10
湖辺の水の色	10	10			10
湖岸の状況(藻類等)	10	10			10
湖辺の水草	10	10			10
湖辺のごみ等	10	10			10
水の感触	10	10			10
臭気	10	10			10
周辺の景観	10	10			10
音	10	10			10
魚介類(そこにいた場)	10	10			10
合計	100	100			100
総合評価	I	I			I

### 秋の浜

調査日	2015/5/11	2015/9/28..			平均
調査時刻	10:20	10:30			
天候	晴れ	晴れ			
気温 °C	18.0	26.5			
水温 °C	14.5	24.0			
風向	南	西			
風力	2	2			
水位 cm	10cm	-31cm			
波浪	2	2			
透視度 cm	100以上	100以上			(100以上:2回)
コメント	透明度良好。湖岸が重機で整備されていた。	海岸に流れついた枯れ葉多く、ビールもある			
水の濁り	10	9			10
湖辺の水の色	10	10			10
湖岸の状況(藻類等)	10	8			9
湖辺の水草	10	9			10
湖辺のごみ等	9	6			8
水の感触	10	9			10
臭気	19	9			14
周辺の景観	9	8			9
音	10	10			10
魚介類(そこにいた場)	10	9			10
合計	98	87			93
総合評価	I	I			I

### 今津瀬港

調査日	2015/5/11	2015/9/28			平均
調査時刻	9:40	9:50			
天候	晴れ	晴れ			
気温 °C	18.0	25.0			
水温 °C	16.4	24.2			
風向	南東	南東			
風力	1	3			
水位 cm	10cm	-31cm			
波浪	1	2			
透視度 cm	100以上	56			(100以上:1回)
コメント	透明度例年並み。気温高め、降雨少なめ。	透明度悪く、濁りあり。葉が少し浮遊している			
水の濁り	8	5			7
湖辺の水の色	8	5			7
湖岸の状況(藻類等)	6	5			6
湖辺の水草	8	5			7
湖辺のごみ等	9	7			8
水の感触	8	5			7
臭気	10	10			10
周辺の景観	8	7			8
音	10	10			10
魚介類(そこにいた場)	8	5			7
合計	83	64			74
総合評価	I	II			II

## 2014年度(年4回調査)

### 近江舞子

調査日	2014/6/9	9/9	-	11/10	2015/2/9	平均
調査時刻	11:35	11:10		11:15	10:50	
天候	曇	曇		晴	晴	
気温 °C	29.5	26		18	2.5	
水温 °C	25.0	26		17.5	8	
風向	北	北		北	西	
風力	1	4		1	1	
波浪	-4cm	-23cm		-7cm	-4cm	
水位 cm	1	3		3	1	
透視度 cm	>100	>100		>100	>100	(100以上:4回)
コメント	水質良好し。気温高し。雨少ない。	風が強い。透明度良い。		松並木で風はないが、波は荒れていた	ゴミもなく、透明度最良である。	
水の濁り	10	10		10	10	10
湖辺の水の色	10	10		10	10	10
湖岸の状況(藻類等)	10	10		10	10	10
湖辺の水草	10	10		10	10	10
湖辺のごみ等	9	9		10	10	10
水の感触	10	10		10	10	10
臭気	10	10		9	10	10
周辺の景観	10	10		10	10	10
音	10	10		10	10	10
魚介類(そこにいた場)	10	10		10	10	10
合計	99	99		99	100	99
総合評価	I	I		I	I	I

### 白髭浜

調査日	2014/6/9	9/9	-	11/10	2015/2/9	平均
調査時刻	11:13	10:50		10:55	10:30	
天候	曇	晴		晴	晴	
気温 °C	29.0	29.5		16	1	
水温 °C	24.0	27		16.5	1	
風向	北	北		北	北	
風力	1	4		5	1	
水位 cm	-4cm	-23cm		-7cm	-4cm	
波浪	1	3		3	1	
透視度 cm	>100	>100		>100	>100	(100以上:4回)
コメント		風が強い。透明度良いが、岸に自然ゴミが打ち上げられている。		風が強い。透明度良い。	地表は雪で覆われている。。	
水の濁り	10	10		10	10	10
湖辺の水の色	10	10		10	10	10
湖岸の状況(藻類等)	10	10		10	10	10
湖辺の水草	10	10		10	10	10
湖辺のごみ等	10	8		10	10	10
水の感触	10	10		10	10	10
臭気	10	10		10	10	10
周辺の景観	10	9		10	10	10
音	10	10		10	10	10
魚介類(そこにいた場)	10	10		10	10	10
合計	100	97		100	100	99
総合評価	I	I		I	I	I

### 萩の浜

調査日	2014/6/9	9/9	-	11/10	2015/2/9	平均
調査時刻	10:55	10:30		10:35		
天候	晴	晴		晴		
気温 °C	28.0	31		18		
水温 °C	25.5	27		18		
風向	北	北		北		
風力	1	3		2		
水位 cm	-4cm	-23cm		-7cm		
波浪	1	1		2		
透視度 cm	>100	>100		>100		(100以上:3回)
コメント	透明度良好し。湖岸にゴミ多し。	透明度良いが、岸に自然ゴミが打ち上げられている。		砂地がブルドーザーで地ならしされていた。	降雪のため、調査を中止した。	
水の濁り	10	10		9		10
湖辺の水の色	10	10		9		10
湖岸の状況(藻類等)	9	8		9		9
湖辺の水草	9	9		10		9
湖辺のごみ等	4	7		9		7
水の感触	9	10		10		10
臭気	9	10		10		10
周辺の景観	9	8		9		9
音	9	10		10		10
魚介類(そこにいた場)	10	10		10		10
合計	88	92		95		92
総合評価	I	I		I		I

### 今津瀬港

調査日	2014/6/9	9/9	-	11/10	2015/2/9	平均
調査時刻	9:50	9:45		9:50		
天候	晴	曇		晴		
気温 °C	28.5	28.5		22		
水温 °C	22.5	26.2		17		
風向	北	北		北		
風力	1	3		2		
水位 cm	-4cm	-23cm		-7cm		
波浪	1	2		1		
透視度 cm	>100	>100		>100		(100以上:3回)
コメント	透明度良好し。湖岸に小エビ多し。気温高し。降雨少ない。	藻が多く浮遊している。		透明度はそれほど良くないが、小魚が泳いでいる。	降雪のため、調査を中止した。	
水の濁り	9	6		6		7
湖辺の水の色	8	6		6		7
湖岸の状況(藻類等)	7	5		5		6
湖辺の水草	8	2		7		6
湖辺のごみ等	8	7		8		8
水の感触	7	6		6		6
臭気	8	8		8		8
周辺の景観	7	6		6		6
音	10	8		8		9
魚介類(そこにいた場)	8	6		6		7
合計	80	60		66		69
総合評価	I	II		II		II

2013年度  
近江舞子

調査日	2013/4/14	6/9	9/22	10/15	12/9	2014/2/10	平均
調査時刻	13:10	12:10	13:10	11:45	11:45	10:40	
天候	曇	曇り	曇り	小雨	晴れ	晴れ	
気温 °C	17.2	23.0	27.0	19.0	8.5	5.0	
水温 °C	12.0	20.5	27.0	22.0	14.0	7.0	
風向	南	東	北	北	北東	北	
風力	3	1	4	3	1	3	
水位 cm	0	-18	46	-33	-16	-11	
波浪	3	1	3	3	1	2	
透視度 cm	>100	>100	45	>100	>100	>100	(100以上:5回)
COD(ハクテスト)mg/l	1	1	6	1	1	1	2
コメント	ハーベキュー学生。モーターボート。	ハーベキュー客多し	9/16台風で高水位。薄白濁	台風26号で波風有り。	透明度が非常に良い。	透明度良い。	
水の濁り	10	10	6	9	10	10	9
湖辺の水の色	10	10	6	9	10	10	9
湖岸の状況(藻類等)	10	10	8	9	10	10	10
湖辺の水草	10	10	9	10	10	10	10
湖辺のごみ等	9	10	9	9	9	10	9
水の感触	10	10	7	8	10	10	9
臭気	8	10	7	10	10	10	9
周辺の景観	10	10	9	10	10	10	10
音	8	6	8	10	10	10	9
魚介類(ていり)の場	10	10	7	9	10	10	9
合計	95	96	76	93	99	100	93
総合評価	I	I	II	I	I	I	I

白鬚浜

調査日	2013/4/14	6/9	9/22	10/15	12/9	2014/2/10	平均
調査時刻	12:40	11:45	12:40	11:20	11:20	10:20	
天候	曇り	曇り	曇り	小雨	晴れ	晴れ	
気温 °C	17.8	23.2	29.0	19.5	11.0	5.5	
水温 °C	10.2	22.0	26.0	22.0	14.0	6.0	
風向	南	東	北	北	北東	北	
風力	2	1	4	3	1	4	
水位 cm	0	-18	46	-35	-16	-11	
波浪	2	1	3	4	2	2	
透視度 cm	>100	>100	65	55	>100	>100	(100以上:4回)
COD(ハクテスト)mg/l	1	1	6	4	1	1	2
コメント		空梅雨	9/16台風で高水位。薄白濁	台風26号で波風有り。	透明度が非常に良い。	透明度良い。	
水の濁り	10	10	6	5	10	10	9
湖辺の水の色	10	10	6	6	10	10	9
湖岸の状況(藻類等)	10	10	7	8	10	10	9
湖辺の水草	10	10	7	8	10	10	9
湖辺のごみ等	9	10	6	8	9	10	9
水の感触	10	10	6	7	10	10	9
臭気	10	10	10	9	10	10	10
周辺の景観	10	10	8	9	10	10	10
音	10	10	9	10	10	10	10
魚介類(ていり)の場	10	10	7	8	10	10	9
合計	99	100	72	78	99	100	91
総合評価	I	I	II	II	I	I	I

萩の浜

調査日	2013/4/14	6/9	9/22	10/15	12/9	2014/2/10	平均
調査時刻	12:20	11:25	12:26	11:00	11:00	10:00	
天候	曇り	曇り	曇り	小雨	晴れ	晴れ	
気温 °C	13.5	21.0	28.5	20.0	11.0	6.0	
水温 °C	13.0	21.2	27.0	19.5	12.0	6.5	
風向	東	東	西	北	北東	北	
風力	3	1	2	1	2	2	
水位 cm	0	-18	46	-35	-16	-11	
波浪	3	2	2	1	3	1	
透視度 cm	>100	50	69	66	>100	>100	(100以上:3回)
COD(ハクテスト)mg/l	1	8	6	6	3	1	6
コメント	波高し	藻が異常繁殖	9/16台風で高水位。薄白濁	水草繁茂。	透明度は非常に良いが、多量の藻が打ち上げられている	透明度良い	
水の濁り	9	8	6	5	9	10	8
湖辺の水の色	10	7	6	6	9	10	8
湖岸の状況(藻類等)	10	8	7	8	8	9	8
湖辺の水草	10	7	7	3	9	9	8
湖辺のごみ等	9	8	7	7	6	10	8
水の感触	10	8	6	5	8	10	8
臭気	10	9	9	9	10	10	10
周辺の景観	10	8	7	7	8	9	8
音	10	9	10	10	10	10	10
魚介類(ていり)の場	10	8	7	6	9	10	8
合計	98	80	72	66	86	97	83
総合評価	I	I	II	II	I	I	I

今津漁港

調査日	2013/4/14	6/9	9/22	10/15	12/9	2014/2/10	平均
調査時刻	11:30	10:35	11:50	10:15	10:55	9:15	
天候	薄曇り	曇り	曇り	小雨	晴れ	晴れ	
気温 °C	16.0	24.5	32.0	21.0	9.0	6.0	
水温 °C	10.8	22.0	26.0	22.5	13.5	8.0	
風向	東	東	西	北	北東	北	
風力	2	1	2	2	1	2	
水位 cm	0	-18	46	-35	-16	-11	
波浪	1	1	2	2	1	1	
透視度 cm	>100	>100	73	>100	>100	>100	(100以上:5回)
COD(ハクテスト)mg/l	2	4	6	3	3	1	3
コメント	静か	空梅雨で水質悪し	9/16台風で高水位。薄白濁	油膜有り。藻多し。		透明感有り。	
水の濁り	8	6	5	6	6	8	7
湖辺の水の色	8	6	5	7	7	9	7
湖岸の状況(藻類等)	7	6	7	6	6	8	7
湖辺の水草	9	7	7	5	7	8	7
湖辺のごみ等	9	9	8	8	8	9	9
水の感触	8	6	5	6	6	9	7
臭気	10	10	8	8	9	9	9
周辺の景観	7	8	6	8	7	8	7
音	8	9	9	10	10	10	9
魚介類(ていり)の場	8	7	6	7	7	9	7
合計	82	74	66	71	73	87	76
総合評価	I	II	II	II	II	I	II

## 2012年度

### 近江舞子

調査日	欠測	欠測	欠測	2012/10/14	2012/12/9	欠測	平均
調査時刻				11:50	11:35		
天候				曇り	晴れ		
気温 °C				19.5	6.5		
水温 °C				22	12		
風向				東	西		
風力				1	2		
水位 cm				—	-17		
波浪				2	2		
透視度 cm				>100	>100		(100以上:2回)
COD(ハックテスト)mg/l				2	1		2
コメント				キャンプ客数名。	いつもより人が少なく静か。釣り人と水上スキーあり		
水の濁り				10	10		10
湖辺の水の色				10	10		10
湖岸の状況(藻類等)				10	10		10
湖辺の水草				10	10		10
湖辺のごみ等				10	10		10
水の感触				10	10		10
臭気				10	10		10
周辺の景観				10	10		10
音				10	10		10
魚介類(そこにいた場)				10	10		10
合計				100	100		100
総合評価				I	I		I

### 白髭浜

調査日	欠測	欠測	欠測	2012/10/14	2012/12/9	欠測	平均
調査時刻				11:25	11:05		
天候				曇り	晴れ		
気温 °C				21	9.5		
水温 °C				21	10.5		
風向				東	北東		
風力				1	2		
波浪				—	-17		
水位 cm				2	2		
透視度 cm				>100	>100		(100以上:2回)
COD(ハックテスト)mg/l				2	1		2
コメント				プレジャーボートが3台遊んでいた。上の画像は「湖の子」の Cutter 風景。	いつもより人が少なく静か。小さな藻、ごみの打ち上げあり		
水の濁り				10	10		10
湖辺の水の色				10	10		10
湖岸の状況(藻類等)				10	10		10
湖辺の水草				10	10		10
湖辺のごみ等				9	8		9
水の感触				10	9		10
臭気				10	10		10
周辺の景観				10	9		10
音				10	10		10
魚介類(そこにいた場)				10	10		10
合計				99	95		97
総合評価				I	I		I

### 萩の浜

調査日	欠測	欠測	欠測	2012/10/14	12/9	欠測	平均
調査時刻				11:10	10:45		
天候				曇り	晴れ		
気温 °C				24.5	9.5		
水温 °C				21.5	10.5		
風向				東	北西		
風力				2	3		
水位 cm				—	-17		
波浪				1	2		
透視度 cm				>100	>100		(100以上:2回)
COD(ハックテスト)mg/l				2	2		2
コメント					いつもより人が少なく静か		
水の濁り				10	10		10
湖辺の水の色				10	10		10
湖岸の状況(藻類等)				9	10		10
湖辺の水草				8	10		9
湖辺のごみ等				9	10		9
水の感触				10	10		10
臭気				10	10		10
周辺の景観				9	10		9
音				10	10		10
魚介類(そこにいた場)				10	10		10
合計				95	99		97
総合評価				I	I		I

### 今津漁港

調査日	欠測	欠測	欠測	2012/10/14	12/9	欠測	平均
調査時刻				10:25	10:15		
天候				晴	晴れ		
気温 °C				24	7.5		
水温 °C				22	10		
風向				東	西		
風力				1	3		
水位 cm				—	-17		
波浪				1	2		
透視度 cm				>100	>100		(100以上:2回)
COD(ハックテスト)mg/l				3	3		3
コメント				ウナギ船出漁準備中。濁り。下の画像は出漁準備中の漁船。	いつもより人が少なく静か		
水の濁り				6	8		7
湖辺の水の色				6	8		7
湖岸の状況(藻類等)				8	7		7
湖辺の水草				8	8		8
湖辺のごみ等				8	7		8
水の感触				6	8		7
臭気				9	10		10
周辺の景観				7	7		7
音				10	9		9
魚介類(そこにいた場)				8	8		8
合計				76	79		78
総合評価				II	II		II

## 2011年度

### 近江舞子

調査日	2011/4/10	6/12	8/21	10/9	12/11	2012/2/12	平均
調査時刻							
天候	快晴	くもり	小雨	晴れ	晴れ	小雪	
気温 °C	15.0	23.0	23.0	25.0	13.0	6.5	
水温 °C	12.0	17.5	17.5	23.5	13.0	7.0	
風向	北東	西	東	東	西	北	
風力	1	0	1	1	2	2	
波浪	1	1	1	2	2	3	
水位 cm		通常	-28	-26	-16	-12	
透視度 cm	>100	>100	>100	>100	>100	>100	(100以上:6回)
COD(ハックテスト)mg/l		1	2	1	1	1	1
コメント		観光客多し	バーベキュー	キャンプ客数名			
水の濁り	10	9.7	10	10	10	10	10
湖辺の水の色	10	8.3	10	10	10	9.5	10
湖岸の状況(藻類等)	10	10	9.7	10	10	9.5	10
湖辺の水草	10	10	9.7	10	10	10	10
湖辺のごみ等	9	9.7	9.3	9.5	9.5	9.5	9
水の感触	10	9.7	10	10	10	9.5	10
臭気	10	9.7	5.3	10	10	10	9
周辺の景観	10	9.3	9.0	9.0	9.5	9.5	9
音	10	3.7	5.3	7.0	10	9.5	8
魚がそこにいた場合	10	7.7	9.7	10	10	10	10
合計	99	88	88	96	99	97	94
総合評価	I	I	I	I	I	I	I

### 白髭浜

調査日	2011/4/10	6/12	8/21	10/9	12/11	2012/2/12	平均
調査時刻	11:51	13:10	11:40	12:25	11:02	11:15	
天候	快晴	くもり	小雨	晴れ	晴れ	曇り	
気温 °C	14.0	24.0	25.9	24.2	12.5	5.0	
水温 °C	11.5	19.0	28.2	22.0	12.0	7.0	
風向	南	西	東	南東	北	南	
風力	3	1	1	2	3	1	
波浪	2	1	2	3	3	1	
水位 cm		通常	-28	-26	-16	-12	
透視度 cm	>100	>100	>100	>100	53	>100	(100以上:5回)
COD(ハックテスト)mg/l		2	1	1	3	1	2
コメント		浜辺の清掃ができていた			浜辺の清掃ができていた	風が強く濁りあり	
水の濁り	10	10	9	10	5	10	9
湖辺の水の色	10	8	10	10	6	10	9
湖岸の状況(藻類等)	9	10	10	10	8	10	9
湖辺の水草	10	10	10	10	9	10	10
湖辺のごみ等	9	10	10	10	10	10	10
水の感触	10	10	10	10	6	10	9
臭気	10	10	10	10	10	10	10
周辺の景観	10	10	10	10	10	10	10
音	10	10	8	10	10	10	9
魚がそこにいた場合	10	10	10	10	8	10	10
合計	98	98	96	99	78	100	95
総合評価	I	I	I	I	II	I	I

### 萩の浜

調査日	2011/4/10	6/12	8/21	10/9	12/11	2012/2/12	平均
調査時刻	11:10	12:55	11:24	12:10	10:42	10:50	
天候	快晴	くもり	小雨	晴れ	晴れ	小雪	
気温 °C	16.0	23.5	27.0	23.1	13.2	3.5	
水温 °C	12.0	19.0	28.0	23.0	12.0	6.2	
風向	北西	西	北東	南東	北	西	
風力	2	1	2	2	3	1	
水位 cm	2	1	1	3	3	1	
波浪		通常	-28	-26	-16	-12	
透視度 cm	>100	>100	>100	>100	78	>100	(100以上:5回)
COD(ハックテスト)mg/l	3	2	2	1	3	1	2
コメント		自然が多い			風が強く濁りあり		
水の濁り	8	9	8	10	7	10	9
湖辺の水の色	10	8	10	9	7	10	9
湖岸の状況(藻類等)	8	9	10	9	9	9	9
湖辺の水草	10	9	10	7	9	10	9
湖辺のごみ等	10	9	7	9	9	9	9
水の感触	10	9	10	9	8	10	9
臭気	10	9	10	10	10	10	10
周辺の景観	10	10	9	9	10	10	10
音	10	10	9	10	10	10	10
魚がそこにいた場合	10	9	10	10	8	10	9
合計	96	92	92	90	84	95	91
総合評価	I	I	I	I	I	I	I

### 今津漁港

調査日	欠測	2011/6/12	8/21	10/9	12/11	2012/2/12	平均
調査時刻		11:35	10:57	11:35	10:08	10:25	
天候		くもり	小雨	晴れ	晴れ	曇り	
気温 °C		21.0	26.6	23.0	14.1	2.0	
水温 °C		18.5	27.5	24.0	13.0	7.0	
風向		西	北東	東	東	西	
風力		2	1	1	2	1	
水位 cm		2	1	2	2	1	
波浪		通常	-28	-26	-16	-12	
透視度 cm		>100	>100	>100	>100	>100	(100以上:5回)
COD(ハックテスト)mg/l		3	5	3	3	1	3
コメント		港内部で人工物が多い			琵琶湖でカブラを洗う人の人がいる		
水の濁り		7	6	7	8	8	7
水の色		7	7	7	7	8	7
湖岸の石や石垣等の藻類		7	7	7	6	8	7
水草		9	8	6	7	8	7
湖辺のごみ等		9	7	9	9	9	8
水の感触		7	6	7	7	8	7
臭気		9	5	9	10	10	9
周辺の景観		7	6	7	7	9	7
音		8	9	9	9	10	9
魚がそこにいた場合		7	7	8	8	8	7
合計		77	67	73	76	85	76
総合評価		II	II	II	II	I	II