琵琶湖感覚調査 23年度(23年4月~24年3月)

	調査月日	2011/4/23	5/8	6/19	7/24	8/7	9/18	10/10	11/13	12/18	2012/1/14	2/11	3/10
	調査時間	8:20	8:15	8:20	8:15	8:20	8:10	8:15	8:15	8:15	8:20	8:20	8:15
	天候	小雨	晴れ	くもり	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
	気温 ℃	14.0	23.0	21.8	26.0	29.0	28.0	18.5	15.0	4.3	3.1	2.0	7.5
	水温℃	15.0	19.2	22.4	25.0	28.9	28.0	20.6	17.1	7.6	6.5	5.4	9.6
	風向	-	南	22.4	北	南	北東	南	北東	7.0	南	3.4	南
	風力 *	_	3	0	1	1 1	3	2	3	0	1 1	_	1
		U	3	U			3	2		U		U	
	波 *	1	2	1.	11		2	2	2	1	1	1	2
	水位 cm	11	19	-20	-7	-21	-12	-27	-19	-16	-8	-11	6
	におい	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
	色	灰黒緑	黒緑	灰褐		黒緑	黄灰黒	濃緑	濃緑	灰緑	灰黒	黒緑	茶黒
	水草有無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
	藻類有無	やや多	やや多	やや多	やや多	少	少	やや多	3	やや多	やや多	3	やや多
	浮遊物有無	##	#	無	無	無	##	##	無	無	無	##	fit
	透視度 cm	>100	>100	90	>100	>100	>100	>100	>100	63	>100	>90	>90
	* E	_	7100	_	_	7100	_	7100	7100	ユリカモメ カルガモ	ユリカモメ他	カルガモ、ユリカモメ	-
	COD ppm(パック)			2	6	9	9	2	2	2	1	2	4
	COD ppm(7199)		******	ひどくはないが灰黒色に濁っていて透	パックテストでのCODは6ppmでした。	若干かすんだような状態でしたが透視		メは透明感があり、透視度は100cm	2 少し濁っていましたが透視度は100c	反緑色に濁り、透視度は63cmでした。	date dat to a property a street of	J. 14. 1.1 10	* 2月と同様に、水は少し濁っていました
瀬田唐橋		少し向っていましたが透視度は100cm 以上ありました。急激に水位が上昇し	心臓に水位が上昇したのか水面下部の終の仕差落とと照のまれいた下が	視度は90cmでした。湖岸の付着藻や	ハックテスト でのGODIは6ppm でした。	者十かすんたような状態でしたか透析 度は100cm以上で、透明感があり、	少し淘った感しでしたか透視度は100cm以上ありました。風が少しあってさざ	水は透明恐かめり、透視度はIUUcm いトもU士Iも 緑の蒸が具/仕っか	少し濁つていましたか透視度は100c	灰椋巴に濁り、透視度はb3cmでした。 泡や切れた水草が浮いていました。護	水は、少し濁つた恐しでしたか透視度 け100cm に トキリキ」も 様実の工程	水は、少し周つくいましたか透視度は 80cm じ トちりました 横岸の五幅に	2月と同様に、水は少し濁っていました が透視度は90cm以上ありました。護
		たため、護岸の壁面下部には長く伸び		水草も土をかぶったようになっていま			波が立っていました。パックテストの	し汚れで感じがしました。護岸の水面	単が名/よっていま! も 結型のギー	岸の石垣に茶や緑色の付着藻がやや	に芝糸の葉がタノルラデい士! も 締	芝名の並が名/仕っ 汗れた成にが	岸の石垣に茶色の藻が多く生え、汚
			は100cm以上あり水はきれいでした。	トゥーパックテストでのCODは2ppmで		のが見えました。パックテストのCOD	CODITSON TI to	下のト方にけ連絡の導が生えていま	トが名く目られす」た パックテストの	多く付いていました。ボートの練習風	翌のボートが目られました パックテス	ました 実い中 多くのボートの練習園	カた成じがl まl た 水位が上がり
	周辺の状況	の藻が付着していました。	南風が多少強く波立っていました。多	した。		は3ppmでした。	CODINOPPIN CO/Co	した。パックテストのCODは2ppmでし	CODIt*2nnmでl た 唐橋の車の音	景がみられました。パックテストによる	hのCODItionmでした 唐橋の東の	暴が目られました パックテストの	洗堰で放水しているらしく流れによる
	1		くのボートの練習風景が見られまし					t=.	が聞こえました。	CODは2ppmでした。唐橋を通行する	音が聞こえました。	CODI#3ppmでした。	波だちが見られました。ボートの練習
	1	1	t=.			ſ		I	1	車の音がうるさく感じられました。		**	風景が見られました。パックテストの
1		l	1	<u> </u>		l		<u> </u>	<u> </u>		l		GODI#4ppmでした。
	感覚調査	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値
	水の濁り	8	9	5	7	10	8	10	7	3	8	8	10
1	湖辺の水の色	8	8	5	8	10	8	10	8	8	8	8	10
1	湖岸の状況(藻類等)	5	9	7	8	8	8	7	8	5	7	7	10
	湖辺の水草	10	10	10	10	10	10	10	10	8	10	10	10
		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	湖辺のごみ等	7		8				10		10		7	
	水の感触		8	5	10	10	8	8	8	3	7	,	10
	臭気	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	周辺の景観	7	8	7	8	7	8	8	7	7	7	7	5
	音	5	5	3	5	3	5	5	3	2	3	3	3
	魚介類(そこにいた場合)	8	6	5	7	10	10	8	7	3	7	7	10
	合計	78	83	65	83	88	83	87	78	60	77	77	88
	評価	п	I	п	ī	I	T	Ţ	п	п	п	п	I
					-		-	•					
					-		-	•					
	調査時間	8:40	8:35	8:40	8:36	8:45	8:30	8:45	8:30	8:45	8:45	8:40	8:40
	調査時間												
	天候	小雨	晴れ	くもり	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
	天候 気温 ℃	小雨 14.0	晴れ 21.8	くもり 21.0	晴れ 26.0	晴れ 31.5	晴れ 26.5	晴れ 19.5	晴れ 15.0	晴れ 1.0	晴れ 4.0	晴れ 2.0	晴れ 8.5
	天候 気温 °C 水温 °C	小雨 14.0 14.6	晴れ 21.8 18.6	くもり	晴れ 26.0 25.0	晴れ 31.5 29.2	晴れ 26.5 27.5	晴れ 19.5 21.0	晴れ 15.0 17.4	晴れ 1.0 7.8	晴れ 4.0 6.0	晴れ 2.0 4.5	晴れ 8.5 10.0
	天候 気温 °C 水温 °C 風向	小雨 14.0 14.6 —	晴九 21.8 18.6 —	⟨₹,⊎ 21.0 22.6 -	晴れ 26.0	晴れ 31.5	晴れ 26.5	暗れ 19.5 21.0 東	暗れ 15.0 17.4 東	晴れ 1.0	晴れ 4.0 6.0 南西	晴れ 2.0	晴れ 8.5
	天候 気温 ℃ 水温 ℃ 風向 風力 *	小雨 14.0 14.6 — 0	晴れ 21.8 18.6 0	くもり 21.0	晴れ 26.0 25.0 東 2	晴れ 31.5 29.2 西 2	晴れ 26.5 27.5 北東 3	晴れ 19.5 21.0 東 0	晴れ 15.0 17.4 東 0	晴れ 1.0 7.8	晴れ 4.0 6.0 南西 1	晴れ 2.0 4.5	晴れ 8.5 10.0 南 1
	天候 気温 ℃ 水温 ℃ 風向 風力 * 波 *	小雨 14.0 14.6 — 0 3	晴れ 21.8 18.6 — 0 3	(±1) 21.0 22.6 - 0	晴れ 26.0 25.0 東 2 2	晴れ 31.5 29.2 西 2 3	暗れ 26.5 27.5 北東 3 2	晴れ 19.5 21.0 東 0 2	晴れ 15.0 17.4 東 0 3	晴れ 1.0 7.8 西 1	晴れ 4.0 6.0 南西 1	晴れ 2.0 4.5 西 2 1	晴れ 8.5 10.0 南 1 2
	天候 気温 ℃ 水温 ℃ 風向 風力 *	小雨 14.0 14.6 — 0 3	晴九 21.8 18.6 — 0 3	くもり 21.0 22.6 - 0 1	晴れ 26.0 25.0 東 2	晴九 31.5 29.2 西 2 3 無	晴九 26.5 27.5 北東 3 2	購九 19.5 21.0 東 0 2	購九 15.0 17.4 東 0 3	騎九 1.0 7.8 西 1 1	晴九 4.0 6.0 南西 1 1	晴れ 2.0 4.5 西 2 1	晴れ 8.5 10.0 南 1 2 無
	天候 気温 ℃ 水温向 風力 * 波 * におい	小雨 14.0 14.6 — 0 3 無 無養綠	晴れ 21.8 18.6 — 0 3 無	(±1) 21.0 22.6 - 0	晴九 26.0 25.0 東 2 2 2	晴九 31.5 29.2 西 2 3 無 無 茶黑綠	晴九 26.5 27.5 北東 3 2 無	晴九 19.5 21.0 東 0 2 無 激線	瞎九 15.0 17.4 東 0 3 無	瞎九 1.0 7.8 西 1 1 無 無	晴九 4.0 6.0 南西 1 1 無 灰膏線	晴れ 2.0 4.5 西 2 1	晴れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 概
	天候 気温 °C 水温向 カ * にむい 色 水質 有無	小雨 14.0 14.6 ————————————————————————————————————	晴れ 21.8 18.6 — 0 3 無 無 無線	くもリ 21.0 22.6 0 1 無 反異	時北 26.0 25.0 東 2 2 2	晴れ 31.5 29.2 西 2 3 無 茶黒線 有(マツモ)	晴れ 26.5 27.5 北東 3 2 無 黒線 有	晴れ 19.5 21.0 東 0 2 無 濃線	晴れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無線 やや多	晴れ 1.0 7.8 西 1 1 無 無 無 線	晴れ 4.0 6.0 南西 1 1 無 灰青緑	時れ 2.0 4.5 西 2 1 無 反無	晴九 8.5 10.0 南 1 2 無 無 機
	天候 気温 ℃ 水温向 風力 * 波 * におい	小雨 14.0 14.6 — 0 3 無 無養綠	領北 21.8 18.6 - 0 3 無 無線 無 やや多	くもり 21.0 22.6 - 0 1	晴九 26.0 25.0 東 2 2 2	晴九 31.5 29.2 西 2 3 無 無 茶黑綠	晴九 26.5 27.5 北東 3 2 無	晴九 19.5 21.0 東 0 2 無 激線	瞎九 15.0 17.4 東 0 3 無	瞎九 1.0 7.8 西 1 1 無 無	晴九 4.0 6.0 南西 1 1 無 灰膏線	晴れ 2.0 4.5 西 2 1	時九 8.5 10.0 南 1 2 無 無 棋
	天候 気温 °C 水温向 カ * にむい 色 水質 有無	小雨 14.0 14.6 ————————————————————————————————————	晴れ 21.8 18.6 — 0 3 無 無 無線	くもリ 21.0 22.6 0 1 無 反異	時北 26.0 25.0 東 2 2 2	晴れ 31.5 29.2 西 2 3 無 茶黒線 有(マツモ)	晴れ 26.5 27.5 北東 3 2 無 黒線 有	晴れ 19.5 21.0 東 0 2 無 濃線	晴れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無線 やや多	晴れ 1.0 7.8 西 1 1 無 無 無 線	晴れ 4.0 6.0 南西 1 1 無 灰青緑	時れ 2.0 4.5 西 2 1 無 反無	精北 8.5 10.0 南 1 2 無 無禮
	天候 ℃ 気温温 ○ ○	小雨 14.0 14.5 — 0 3 無 無 異義終 無	領北 21.8 18.6 - 0 3 無 無線 無 やや多	くもり 210 22.6 0 1 無 反 悪 ラ やや多	騎九 28.0 25.0 東 2 2 2 4 無 多	明れ 31.5 29.2 西 2 3 無 ※無縁 有(マツモ) やや多	購れ、 265 27.5 北東 3 2 無疑 有り やや多 水草	購れ. 19.5 21.0 東 0 2 無 連線 無 やや多	購礼 15.0 17.4 東 0 3 無 無線 やや多	購礼 1.0 7.8 西 1 1 無 無線 無 やや多	晴九 4.0 6.0 南西 1 1 無 灰青緑 無	購九 2.0 4.5 西 2 1 無 灰黒	請れ. 8.5 10.0 南 1 2 無 無 無 少
	天候 気温温 ℃ 風向 風力 * におい 色 本有無 蒸焼 有無	小酒 14.0 14.6 ————————————————————————————————————	領れ 218 18.6 - - 0 3 無 無 原 か やや多 アフ	くもり 21.0 22.6 - 0 1 無 反議 多 やや多	騎札. 26.0 25.0 東 2 2 2 無 多 9	頭れ 31.5 20.2 西 2 3 無 ※黒緑 有(マツモ) やや多	購れ. 26.5 27.5 北東 3 2 無 無線 有り やか多	購れ 19.5 21.0 東 0 2 無 連接 無 か やや多	請れ 150 17.4 東 0 3 無 無 を やや多	精化 1.0 7.8 西 1 1 無 無 無 乗 乗	頭れ 4.0 6.0 南西 1 1 無 灰青緑 無	第 九 2.0 4.5 西 2 1 無 灰無 無	5請れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 種 無 種
	天候	小面 140 146 —— 0 3 無 無 無 分 9 9 9 9 100	頭孔 218 186 0 3 無 無線 無 やや多 アワ >100	くもり 210 22.6 0 1 無 反 悪 ラ やや多	籍北 28.0 25.0 東 2 2 2 無 第 多 9 第 62	頭れ 31.5 20.2 西 2 3 無 ※黒緑 有(マツモ) やや多	購れ、 265 27.5 北東 3 2 無疑 有り やや多 水草	購れ 19.5 21.0 東 0 2 無 連接 無 か やや多	購れ 15.0 17.4 東 0 3 無 編 報 セセルタ セセタ セセタ	購れ 1.0 7.8 西 1 1 無 無 を やや多 無 フィン・フィン・フィン・フィン・フィン・フィン・フィン・フィン・フィン・フィン・	領社 4.0 6.0 南西 1 1 無 灰青線 無 やや多 無	購社 2.0 4.5 西 2 1 無 反集 無 多 多 9	購れ. 8.5 10.0 同 1 2 無 無 無 少 9
	天候 気温温 ℃ 風力 * に起い 色 水草 有無 薬類物肉有無 透視度 cm	小商 14.0 14.6 	類れ 218 18.6 0 3 無 無差 無 かや多 アワ >100 力モ頻要羽	(45) 210 226 0 1 無 反應 多 やや多 無 >90 - 2 やや多面とでいる情報度は300	請れ 26.0 25.0 東 2 2 無 勝 多 多 多 6 2 九年間 8	頭れ 315 202 西 2 3 無 無 有(マツモ) やや多 無 >100 4 水(基子湯っていまたが、透視反は	請れ 265 27.5 北東 3 2 無 無 校 有 やや多 水車 >100 - 2 透機度は100m以上あり水はされい	請れ 19.5 21.0 東 0 2 無 連続 無 かや多 無 2 7100 - 2 水	請れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無線 やや多 やや多 100 - 4 水は週間があり、透視度は100cm	類れ 1.0 7.8 西 1 1 無 無 機 やや多 無 2 10 100 100 100 100 100 100 1	頭れ 40 60 前西 1 1 無 灰膏線 無 やや多 第 3100 ムリカモダ 大は、透明感があってきれいでした。	購れ 2.0 4.5 西 2 1 無 反無 無 多の ホンパジロ,オオイン等 水は透明形があってきれいでした。	購れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 無 毎 少 か 30 オオバン等 2 木は 透明部があってされいでした。
	天候	小商 14.0 14.6 	類れ 218 18.6 0 3 無 無差 無 かや多 アワ >100 力モ頻要羽	(45) 210 226 0 1 無 反應 多 やや多 無 >90 - 2 やや多面とでいる情報度は300	請れ 26.0 25.0 東 2 2 無 勝 多 多 多 6 2 九年間 8	頭れ 315 202 西 2 3 無 無 有(マツモ) やや多 無 >100 4 水(基子湯っていまたが、透視反は	晴れ 26.5 22.5 北東 3 2 無 無 素 有 やや多 水幕 >100	請礼 19.5 21.0 東 0 2 無 遭極 単 0 やや多 単 2 水は満棚6があり、透模度は100cm 2 水は満棚6があり、透模度は100cm	請れ 15.0 17.4 東 0 3 無 羅線 やや多 やや多 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	議社 10 7.8 西 1 1 無 無 無 を やや多 1 2 1 2 2 2 3 1 1 1 2 2 3 3 3 3 4 3 4 3 4 5 5 5 6 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	頭れ 40 6.0 南西 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	購れ. 2.0 4.5 西 2.1 無 反果. 無 多 多 うりの ホシハジロ、オオバン等 末は、透明原があってきれいでした。 減線の石には無格の高を、やし、	議れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無機 極 少 500 オオバン等 2
	天候	小雨 14.0 14.6 14.6 0 3 無 無 無 少 無 シャ を 100 カモ昭 若干濁った感じていたが透明感があって 透視度は100cm以上ありました。終 リットを紹	議れ 218 186 186 0 3 無 無 機 やや多 アワ >100 カモ観報等 水は日が当たってきれいに見えました。機模は100 の加上ありました。危機度は100 の加上ありました。石には絵の流れ	(4.5) 21.0 22.6 0 1 無	請れ 26.0 25.0 東 2 2 無 勝 多 多 多 6 2 九年間 8	頭れ 315 202 203 第 第 無 有(マツモ) やや多 無 >100 は若干湯っていましたが、透視反は 100の以上ありました。絵色の語か水 面下の石にややを生え、汚れた形。	購れ 245 275 北東 3 2 無線 有 やや多 水車 >100 - 2 透視度は100emは上あり水はされい でしたが、少に取があって、液があり、水本等かりよれる参われていました。	請れ 19.5 21.0 東 0 2 無 無 機 無 かや多 無 2 水は透明感があり、透視度は800 よこれ、表明後では100cm 以上ありまた、湖底は800 高で質われ、表明後に第一番で入り出じつを	請れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無 やや多 やや多 やや多 地 シ100 - 水は透明感があり、透視度は100cm 以上ありまた。単に来席が打る者せ あれていまた。機能には称る端や	頭 れ 1.0 7.8 西 1 1 無 無 無 やや多 無 かや多 血 カ100 セクロバル ホッルン中等 温度に総の高からで含えて、水は絵 色に見るまたたが、透明感があり透視 度は100m以上が表りました。小	頭れ 40 6.0 南西 1 1 無 灰青緑 無 やや多 車 2)100 ユリカモダ 水は、透明感があってきれいでした。 湖底の石には白っぱい単先のような 瀬底の石には白っぱい単先のような	購れ 2.0 4.5 西 2 1 無 灰黒 無 多の ホンパジロ、オオバン等 水は、透明形があってきれいでした。 湖底の石には素褐色の面や。かし 白っぽい単角のような蓋が多く何君	購れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 乗 少 少 か 30 オオバン率 木は、透明部があってをれいでした。 健康や百に大薬(カガナ)が少月ち あかっていました。今日も記律があれ
琵琶湖文	天候	小雨 14.0 14.0 14.6 - 0 3 無 無 無 少 章 > 100 カモ類 音干楽った低してしたが透明感が多った ご表現度は何の風上ありました。こ	頭れ 218 18.6 - 0 3 無 無線 無 やや多 アワ >100 カモ類変羽 水は日がちたってきれいに見えました。義権度はいる。	(4.5) 21.0 22.6 0 1 1 無 (5.8 (5.8 (5.8 (5.8 (5.8 (5.8 (5.8 (5.	請れ 20.0 25.0 東 2 2 2 無 無 多 多 自 62 カ年間 62 カ年間 62あの影響で温感した来事が多く分分と	頭れ 31.5 20.2 西 2 3 無 業 無 有(マツモ) や や多 (マツモ) 100 トルス・ (マツモ) 100 (マツモ) (マツモ) (マツモ) (マツモ) (マツモ) (マツモ) (マツモ) (マツモ) (マツモ) (マツモ) (マツモ) (マツモ) (マツモ) (マツモ) (マッモ) (マot) (マot) (マot) (マot) (r	請れ 20.5 22.5 22.5 北東 3 3 2 無 無 素 有 やや多 水草 3100 3100 100 100 100 100 100 100 100 1	請れ 19.5 21.0 東 0 0 2 無 腫 かや多 無 かや多 所 2 たは海明島があり、連環度は100-m はより対すた。別域は48の第で切り れ、私い海に48の第であり、北東に100-m れ、私に3年に100-m れ、私に3年に100-m れ、私に3年に100-m	請れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無 無 を やや多 やや多 やか多 (100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	議社、 1.0 7.8 西 1 1 単 無 無 かや多 単 100 > 100 キンタルグロ等 利用に関の部が多くなえて、大は終 自に見まましたが、海豚がかりのはよりは、アインマテ ストクののはよかは、アインマテ ストクののはよかは、アインマテ ストクののはよりは、アインマテ	頭れ 40 6.0 南西 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	頭丸 20 2.0 4.5 西 2 2 1	購れ 8.5 110.0 南 1 1 2 無 無 無 4 少 か 大は、適等が扱ってされいでした。 環境の石に本名の対けがおかりがりあ あがっていました。今日も経歴地大戦 の中間が別えるがよりがりがりあ
琵琶湖文 化館	天使 気温 *C 水温 *C 風内 風力 * 波 * におい を ・	小雨 14.0 14.6 14.6 0 3 無 無 無 少 無 シャ を 100 カモ昭 若干濁った感じていたが透明感があって 透視度は100cm以上ありました。終 リットを紹	議れ 218 186 186 0 3 無 無 機 やや多 アワ >100 カモ観報等 水は日が当たってきれいに見えました。機模は100 の加上ありました。危機度は100 の加上ありました。石には絵の流れ	(4.5) 21.0 22.6	請れ 20.0 25.0 東 2 2 2 無 無 多 多 自 62 カ年間 62 カ年間 62あの影響で温感した来事が多く分分と	頭れ 31.5 20.2 西 2 3 無 素 無 有(マツモ) やや多 無 >1000m以上かりましたが、透視度は 1000m以上かりました。後色の最かりました。 またのでいましたが、透視度は	購れ 26.5 27.5 北東 3 2 無 無 長 有 やや多 水草 >1000 -2 透視度は100cm以上あり水はきれい、 でしたが、少し最かって、深があり、 水系が少しげる寄むされていました。	購れ 19.5 21.0 東 0 2 無 無 無 やや多 無 7100 - 2 水は透明形があり、遊視度は100cm 以上ありました。別能にはの第で覆わ れ、表い発生に、別能にはの第で覆わ れ、表い表しない。	請れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無 やや多 やや多 やや多 地 シ100 - 水は透明感があり、透視度は100cm 以上ありまた。単に来席が打る者せ あれていまた。機能には称る端や	議社、 1.0 7.8 西 1 1 単 無 無 かや多 単 100 > 100 キンタルグロ等 利用に関の部が多くなえて、大は終 自に見まましたが、海豚がかりのはよりは、アインマテ ストクののはよかは、アインマテ ストクののはよかは、アインマテ ストクののはよりは、アインマテ	頭れ 40 6.0 南西 1 1 無 灰青緑 無 やや多 車 2)100 ユリカモダ 水は、透明感があってきれいでした。 湖底の石には白っぱい単先のような 瀬底の石には白っぱい単先のような	頭 れ 2.0 4.5 西 2 1 第	議れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 無 か か か が が のでもれいでした。 は進用をがあってされいでした。 健康のではよう。等は後間があってされいでした。 健康のではよう。等は後間があっていました。 はようではよう。等は後間があり、 していました。 は、上でいました。 にはよう、等ながないました。 は、上でいました。 には、これが、といました。 には、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな
	天候	小雨 14.0 14.6 14.6 0 3 無 無 無 少 無 シャ を 100 カモ昭 若干濁った感じていたが透明感があって 透視度は100cm以上ありました。終 リットを紹	議れ 218 186 186 0 3 無 無 機 やや多 アワ >100 カモ観報等 水は日が当たってきれいに見えました。機模は100 の加上ありました。危機度は100 の加上ありました。石には絵の流れ	(4.5) 21.0 22.6 0 1 1 無 (5.8 (5.8 (5.8 (5.8 (5.8 (5.8 (5.8 (5.	請れ 20.0 25.0 東 2 2 2 無 無 多 多 自 62 カ年間 62 カ年間 62あの影響で温感した来事が多く分分と	頭れ 31.5 20.2 西 2 3 無 素 無 有(マンモ) やや多 無 がはる子高っていましたが、透視症は がはる子高っていましたが、透視症は がはる子高っていましたが、透視症は がはました。またの話が木 がはました。またの話が木 にはました。またの話が木 にはました。またの話が木	議れ 20.5 21.5 北東 3 2 無 無 報 やや多 水草 71000 が以来があって、液があり、 水本等 71000 がはたが、少に最があって、液があり、 水がラストののはたあいではない。 送過数は他の4年分が別える服装権 が見たするになった。 送過数は他の4年分が別える服装権	請れ 19.5 21.0 東 0 0 2 無 腫 かや多 無 かや多 所 2 たは海明島があり、連環度は100-m はより対すた。別域は48の第で切り れ、私い海に48の第であり、北東に100-m れ、私に3年に100-m れ、私に3年に100-m れ、私に3年に100-m	請れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無 無 を やや多 やや多 やか多 (100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	議社、 1.0 7.8 西 1 1 単 無 無 かや多 単 100 > 100 キンタルグロ等 利用に関の部が多くなえて、大は終 自に見まましたが、海豚がかりのはよりは、アインマテ ストクののはよかは、アインマテ ストクののはよかは、アインマテ ストクののはよりは、アインマテ	頭れ 40 6.0 南西 1 1 無 灰青緑 無 やや多 車 2)100 ユリカモダ 水は、透明感があってきれいでした。 湖底の石には白っぱい単先のような 瀬底の石には白っぱい単先のような	購れ 2.0 4.5 西 2 1 無 反 無 無 多 物 カリロ、オオ・バン等 木とハジロ、オオ・バン等 木は、透明感があってされいでした。 激素の石には素褐色の重々、少れ刻、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 イン・パイリ、 でいるし、イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ ・ イン・アイリ、 イン・アイリ ・ イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ ・ イン・アイリ ・ イン・アイリ ・ イン・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・	議れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 無 か か か が が のでもれいでした。 は進用をがあってされいでした。 健康のではよう。等は後間があってされいでした。 健康のではよう。等は後間があっていました。 はようではよう。等は後間があり、 していました。 は、上でいました。 にはよう、等ながないました。 は、上でいました。 には、これが、といました。 には、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな
	天使 気温 *C 水温 *C 風内 風力 * 波 * におい を ・	小雨 14.0 14.6 14.6 0 3 無 無 無 少 無 シャ を 100 カモ昭 若干濁った感じていたが透明感があって 透視度は100cm以上ありました。終 リットを紹	議れ 218 186 186 0 3 無 無 機 やや多 アワ >100 カモ観報等 水は日が当たってきれいに見えました。機模は100 の加上ありました。危機度は100 の加上ありました。石には絵の流れ	(4.5) 21.0 22.6	請れ 20.0 25.0 東 2 2 2 無 無 多 多 自 62 カ年間 62 カ年間 62あの影響で温感した来事が多く分分と	頭れ. 31.5 20.2 西 2 3 無	議れ 20.5 21.5 北東 3 2 無 無 報 やや多 水草 71000 が以来があって、液があり、 水本等 71000 がはたが、少に最があって、液があり、 水がラストののはたあいではない。 送過数は他の4年分が別える服装権 が見たするになった。 送過数は他の4年分が別える服装権	購れ 19.5 21.0 東 0 2 無 無 無 やや多 無 7100 - 2 水は透明形があり、遊視度は100cm 以上ありました。別能にはの第で覆わ れ、表い発生に、別能にはの第で覆わ れ、表い表しない。	請れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無 無 を やや多 やや多 やか多 (100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	議社、 1.0 7.8 西 1 1 単 無 無 かや多 単 100 > 100 キンタルグロ等 利用に関の部が多くなえて、大は終 自に見まましたが、海豚がかりのはよりは、アインマテ ストクののはよかは、アインマテ ストクののはよかは、アインマテ ストクののはよりは、アインマテ	頭れ 40 6.0 南西 1 1 無 灰青緑 無 やや多 車 2)100 ユリカモダ 水は、透明感があってきれいでした。 湖底の石には白っぱい単先のような 瀬底の石には白っぱい単先のような	頭 れ 2.0 4.5 西 2 1 第	議れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 無 か か か が が のでもれいでした。 は進用をがあってされいでした。 健康のではよう。等は後間があってされいでした。 健康のではよう。等は後間があっていました。 はようではよう。等は後間があり、 していました。 は、上でいました。 にはよう、等ながないました。 は、上でいました。 には、これが、といました。 には、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな
	天使 気温 *C 水温 *C 風内 風力 * 波 * におい を ・	小雨 14.0 14.6 14.6 0 3 無 無 無 少 無 シャ を 100 カモ昭 若干濁った感じていたが透明感があって 透視度は100cm以上ありました。終 リットを紹	議れ 218 186 186 0 3 無 無 機 やや多 アワ >100 カモ観報等 水は日が当たってきれいに見えました。機模は100 の加上ありました。危機度は100 の加上ありました。石には絵の流れ	(4.5) 21.0 22.6	請れ 20.0 25.0 東 2 2 2 無 無 多 多 自 62 カ年間 62 カ年間 62あの影響で温感した来事が多く分分と	頭れ 31.5 20.2 西 2 3 無 素 無 有(マンモ) やや多 無 がはる子高っていましたが、透視症は がはる子高っていましたが、透視症は がはる子高っていましたが、透視症は がはました。またの話が木 がはました。またの話が木 にはました。またの話が木 にはました。またの話が木	議れ 20.5 21.5 北東 3 2 無 無 報 やや多 水草 71000 が以来があって、液があり、 水本等 71000 がはたが、少に最があって、液があり、 水がラストののはたあいではない。 送過数は他の4年分が別える服装権 が見たするになった。 送過数は他の4年分が別える服装権	購れ 19.5 21.0 東 0 2 無 無 無 やや多 無 7100 - 2 水は透明形があり、遊視度は100cm 以上ありました。別能にはの第で覆わ れ、表い発生に、別能にはの第で覆わ れ、表い表しない。	請れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無 無 を やや多 やや多 やか多 (100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	議社、 1.0 7.8 西 1 1 単 無 無 かや多 単 100 > 100 キンタルグロ等 利用に関の部が多くなえて、大は終 自に見まましたが、海豚がかりのはよりは、アインマテ ストクののはよかは、アインマテ ストクののはよかは、アインマテ ストクののはよりは、アインマテ	頭れ 40 6.0 南西 1 1 無 灰青緑 無 やや多 車 2)100 ユリカモダ 水は、透明感があってきれいでした。 湖底の石には白っぱい単先のような 瀬底の石には白っぱい単先のような	購れ 2.0 4.5 西 2 1 無 反 無 無 多 物 カリロ、オオ・バン等 木とハジロ、オオ・バン等 木は、透明感があってされいでした。 激素の石には素褐色の重々、少れ刻、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 イン・パイリ、 でいるし、イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ ・ イン・アイリ、 イン・アイリ ・ イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ ・ イン・アイリ ・ イン・アイリ ・ イン・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・	議れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 無 か か か が が のでもれいでした。 は進用をがあってされいでした。 健康のではよう。等は後間があってされいでした。 健康のではよう。等は後間があっていました。 はようではよう。等は後間があり、 していました。 は、上でいました。 にはよう、等ながないました。 は、上でいました。 には、これが、といました。 には、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな
	天使 気温 *C 水温 *C 風内 風力 * 波 * におい を ・	小雨 14.0 14.6 14.6 0 3 無 無 無 少 無 シャ を 100 カモ昭 若干濁った感じていたが透明感があって 透視度は100cm以上ありました。終 リットを紹	議れ 218 186 186 0 3 無 無 機 やや多 アワ >100 カモ観報等 水は日が当たってきれいに見えました。機模は100 の加上ありました。危機度は100 の加上ありました。石には絵の流れ	(4.5) 21.0 22.6	請れ 20.0 25.0 東 2 2 2 無 無 多 多 自 62 カ年間 62 カ年間 62あの影響で温感した来事が多く分分と	頭れ. 31.5 20.2 西 2 3 無	議れ 20.5 21.5 北東 3 2 無 無 報 やや多 水草 71000 が以来があって、液があり、 水本等 71000 がはたが、少に最があって、液があり、 水がラストののはたあいではない。 送過数は他の4年分が別える服装権 が見たするになった。 送過数は他の4年分が別える服装権	購れ 19.5 21.0 東 0 2 無 無 無 やや多 無 7100 - 2 水は透明形があり、遊視度は100cm 以上ありました。別能にはの第で覆わ れ、表い発生に、別能にはの第で覆わ れ、表い表しない。	請れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無 無 を やや多 やや多 やか多 (100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	議社、 1.0 7.8 西 1 1 単 無 無 かや多 単 100 > 100 キンタルグロ等 利用に関の部が多くなえて、大は終 自に見まましたが、海豚がかりのはよりは、アインマテ ストクののはよかは、アインマテ ストクののはよかは、アインマテ ストクののはよりは、アインマテ	頭れ 40 6.0 南西 1 1 無 灰青緑 無 やや多 車 2)100 ユリカモダ 水は、透明感があってきれいでした。 湖底の石には白っぱい単先のような 瀬底の石には白っぱい単先のような	購れ 2.0 4.5 西 2 1 無 反 無 無 多 物 カリロ、オオ・バン等 木とハジロ、オオ・バン等 木は、透明感があってされいでした。 激素の石には素褐色の重々、少れ刻、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 イン・パイリ、 でいるし、イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ ・ イン・アイリ、 イン・アイリ ・ イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ ・ イン・アイリ ・ イン・アイリ ・ イン・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・	議れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 無 か か か が が のでもれいでした。 は進用をがあってされいでした。 健康のではよう。等は後間があってされいでした。 健康のではよう。等は後間があっていました。 はようではよう。等は後間があり、 していました。 は、上でいました。 にはよう、等ながないました。 は、上でいました。 には、これが、といました。 には、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな
	天使 気温 *C 水温 *C 風力 * 変 * におい 色 水変 * におい た の 水変 * におい た の 水変 * におい た の 水変 # にあい た の 水変 # に対い た の か が が が が が が が が が が が が が が が が が が	小酒 14.0 14.6 	頭れ 218 18.6 0 3 無 無 無 を を やや多 アウ ン100 かせ動展列 赤は日が振ってきれいに見きました。 が著手巻っていました。若様度はのの の加上ありました。石には核の温が 付着し水が繋がかって見えました。	(4.5) 21.0 22.6 0 0 1	請社 20.0 25.0 東 2 2 2 9 無 多 多 多 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	頭れ 31.5 20.2 西 2 3 第 章 第 第 章 第 第 章 第 第 章 第 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10	議れ 20.5 21.5 北東 3 3 2 無 無 無 素 もやや多 水草 う100 100 100 100 100 100 100 10	議れ 19.5 21.0 東 0 2 無 通 巻 やや多 無 かい多 上 を かい多 大は透明的があり、透視度は100cm 山上のサミルと、別域ははのででは れ、長い流と短い歌がより返せのでせ たていました。ケップテスかののひは たていました。ケップテスかののひは たていました。ケップテスかののひは たいました。・ケップテスかののでした。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	請れ 15.0 17.4 東 0 0 3 無 無 無 をや多 やや多 やや多 やで多 (100) 本は透明度があり、透視度は100cm は上めりまた。原に本あが15を持 られていまた。湖底には8の温か多 くなえていました。別能になるが15を られていまた。湖底には8の温か多 になっていました。	議社 10 7.8 西 1 1 無 無 無 を やや多 ションション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・シ	頭れ 4.0 6.0 南西 1 1 1 原 度 を を かや多 か 100 2リカモメ等 大は、適明があってされいでした。 週週の石にはのは、単先のような 重が多く付着していました。 パックテス	購れ. 2.0 4.5 西 2. 1 無 反果. 無 反果. 無 多 ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	議れ 8.5 110.0 南 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	天使 気温 *C 水温 *C 風内 風力 * 波 * におい を ・	小雨 14.0 14.6 14.6 0 3 無 無 無 少 無 シャ を 100 カモ昭 若干濁った感じていたが透明感があって 透視度は100cm以上ありました。終 リットを紹	議れ 218 186 186 0 3 無 無 機 やや多 アワ >100 カモ観報等 水は日が当たってきれいに見えました。機模は100 の加上ありました。危機度は100 の加上ありました。石には絵の流れ	(4.5) 21.0 22.6	請れ 20.0 25.0 東 2 2 2 無 無 多 多 自 62 カ年間 62 カ年間 62あの影響で温感した来事が多く分分と	頭れ. 31.5 20.2 西 2 3 無	議れ 20.5 21.5 北東 3 2 無 無 報 やや多 水草 71000 が以来があって、液があり、 水本等 71000 がはたが、少に最があって、液があり、 水がラストののはたあいではない。 送過数は他の4年分が別える服装権 が見たするになった。 送過数は他の4年分が別える服装権	購れ 19.5 21.0 東 0 2 無 無 無 やや多 無 7100 - 2 水は透明形があり、遊視度は100cm 以上ありました。別能にはの第で覆わ れ、表い発生に、別能にはの第で覆わ れ、表い表しない。	請れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無 無 を やや多 やや多 やか多 (100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	議社、 1.0 7.8 西 1 1 単 無 無 かや多 単 100 > 100 キンタルグロ等 利用に関の部が多くなえて、大は終 自に見まましたが、海豚がかりのはよりは、アインマテ ストクののはよかは、アインマテ ストクののはよかは、アインマテ ストクののはよりは、アインマテ	頭れ 40 6.0 南西 1 1 無 灰青緑 無 やや多 車 2)100 ユリカモダ 水は、透明感があってきれいでした。 湖底の石には白っぱい単先のような 瀬底の石には白っぱい単先のような	購れ 2.0 4.5 西 2 1 無 反 無 無 多 物 カリロ、オオ・バン等 木とハジロ、オオ・バン等 木は、透明感があってされいでした。 激素の石には素褐色の重々、少れ刻、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 でいるし、イン・パイリ、 イン・パイリ、 でいるし、イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ ・ イン・アイリ、 イン・アイリ ・ イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ、 イン・アイリ ・ イン・アイリ ・ イン・アイリ ・ イン・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・	議れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 無 か か か が が のでもれいでした。 は進用をがあってされいでした。 健康のではよう。等は後間があってされいでした。 健康のではよう。等は後間があっていました。 はようではよう。等は後間があり、 していました。 は、上でいました。 にはよう、等ながないました。 は、上でいました。 には、これが、といました。 には、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな、といまな
	天使	小酒 14.0 14.6 	頭れ 218 18.6 0 3 無 無 無 を を やや多 アウ ン100 かせ動展列 赤は日が振ってきれいに見きました。 が著手巻っていました。若様度はのの の加上ありました。石には核の温が 付着し水が繋がかって見えました。	(4.5) 21.0 22.6 0 0 1	請社 20.0 25.0 東 2 2 2 9 無 多 多 多 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	頭れ 31.5 20.2 西 2 3 第 章 第 第 章 第 第 章 第 第 章 第 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10	議れ 20.5 21.5 北東 3 3 2 無 無 無 素 もやや多 水草 う100 100 100 100 100 100 100 10	議れ 19.5 21.0 東 0 2 無 通 巻 やや多 無 かい多 上 を かい多 大は透明的があり、透視度は100cm 山上のサミルと、別域ははのででは れ、長い流と短い歌がより返せのでせ たていました。ケップテスかののひは たていました。ケップテスかののひは たていました。ケップテスかののひは たいました。・ケップテスかののでした。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	請れ 15.0 17.4 東 0 0 3 無 無 無 をや多 やや多 やや多 やで多 (100) 本は透明度があり、透視度は100cm は上めりまた。原に本あが15を持 られていまた。湖底には8の温か多 くなえていました。別能になるが15を られていまた。湖底には8の温か多 になっていました。	議社 10 7.8 西 1 1 無 無 無 を やや多 ションション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・シ	頭れ 4.0 6.0 南西 1 1 1 原 度 を を かや多 か 1 0 2.1)カモメ等 大は、適明があってされいでした。 温度の石にはのは、単先のような 重が多く付着していました。 パックテス	購れ. 2.0 4.5 西 2. 1 無 反果. 無 反果. 無 多 ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	議れ 8.5 110.0 南 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	天使 気温 *C 水温 *C 風力 * 変 * におい 色 水変 * におい た の 水変 * におい た の 水変 * におい た の 水変 # にあい た の 水変 # に対い た の か が が が が が が が が が が が が が が が が が が	小酒 14.0 14.6 	頭れ 218 18.6 0 3 無 無 無 を を やや多 アウ ン100 かせ動展列 赤は日が振ってきれいに見きました。 が著手巻っていました。若様度はのの の加上ありました。石には核の温が 付着し水が繋がかって見えました。	(4.5) 21.0 22.6 0 0 1	精社 20.0 25.0 東 2 2 2 2 無 無 多 多 多 月 02 カモ類 6馬の影響で選載した水平が多くあり はた。ペケッテストでのCODは各ppm 以上でした。	頭れ 31.5 20.2 西 2 3 第 章 第 第 章 第 第 章 第 第 章 第 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10	晴れ 26.5 22.5 北東 3 2 2.7.5 北東 3 2 2 無	購れ 19.5 21.0 東 0 2 無 機 一 やや多 無 カ 1100 - スに返師等があり、透視度は100cm 以上ありました。別能とはの第で覆わ えていました。パックラストのCOOld2 の取でした。小形ユスリカが見られま した。	請れ 15.0 17.4 東 0 0 3 無 無 無 をや多 やや多 やや多 やで多 (100) 本は透明度があり、透視度は100cm は上めりまた。原に本あが15を持 られていまた。湖底には8の温か多 くなえていました。別能になるが15を られていまた。湖底には8の温か多 になっていました。	頭 れ 1.0 7.8 西 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	頭 れ 4.0 6.0 南西 1 1 1 無 反 内容 無 や や 多 無 フ 100 ユリカモノ等 スリカモノ等 スリカモノ等 スリカモノが 高 が で が で が で で か で で か で か で か で か で か で	頭丸 20 4.5 西 2 1 1 無	議れ 8.5 110.0 南 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	天使	小雨 14.0 14.0 1-0 0 3 無 無 無 無 無	議れ 218 18.6	(4.5) 21.0 22.6 0 0 1	請れ 20.0 25.0 ま 2.2 2.2 無 無 多 9 8 62 カモ班 62 カモ町 5 名の影響で書頭した水草が多くありました。パンウテストでのCODIはSppm 以上でした。	頭れ、 31.5 20.2 西西 2 3 第	議れ 20.5 21.5 北東 3 2 無 無 無 無 乗 中 中 か を ・ 大 変 大 変 大 変 大 変 大 変 大 変 大 変 大 変 大 変 大 変 大 変 大 変 大 変 大 変 大 変 大 変 大 変 大 の で に が、 り に の で に が、 の が し に が し に の し に の し が し の し 。 し の し 。 の 。 。 の 。 の 。 の 。 の 。 の 。 の 。 の 。 の 。 の 。 の 。 の 。 の 。 の 。 の 。 の 。 の 。 の 。 の 。 。 の 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	議れ 19.5 21.0 東 0 2 無 選報 単 やや多 単 *** ** ** ** ** ** ** ** **	請れ 15.0 17.4 東 0 3 無 羅線 やや多 やや多 を 10.0 メに透明形があり、透視度は100cm 以上ありました。地に水素が打つ勢や られて、ました、水の声が多 られて、ました。水の高が多 したまった。大の高が とった。大の一の一の を を を を かった。 が の の の の の の の の の の の の の	議れ 10 7.8 西 1 1 第 無 無 無 無 無 を やや多 第 3 100 もクロックの。もクロックである。 ショののかり。もクロックである。 ショののかり。もクロックである。 ショののかり。もクロックである。 ショののは、ありました。パンフテ ストのののはよかりました。 メラのののは、ありました。 東スました。 参加者の アり値 参加者の アり値	頭れ 4.0 6.0 南西 1 1 1 無 反害録 題 やや多 車 2 100 ユリカモメ等 木は、透明感があってきれいでした。 温度の名ではのだい事先のような 湯が多く付着していました。パックテス トのCODは2ppmでした。	頭れ. 2.0 4.5 西 2. 1 無	議れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 無 か か 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50
	天使 気温 *C 水温 *C 風向 風力 * 波 * におい 色 水平有無 無頭有無 浮型物有無 浮型物有無 (COD ppm (パック) 周辺の状況 感覚調査・調査者 水水高 の高り 東京ない表現。	小面 14.0 14.6 -0 0 3 無 無 2 2 3 無 2 2 2 3 2 3 2 3 3 3 2 2 3 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 7 8 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	議れ 218 18.6 	(4.5) 21.0 22.6 0 0 1	晴れ 28.0 25.0 東 2 2 2 無 多 多 毎 62 カキ粉 ました。パックテストでのCODはBppm 以上でした。	頭れ 31.5 20.2 西 2 3 無 素無線 有 (マツモ) やや多 無 >1000m以上あり以上た。通過度は 1000m以上あり以上た。後色の遊り以上の までのこってがいる。 は一方がよりがよりました。 までのこってがいる。 は一方がよりました。 まではコンスクがある。しまがも悪し してした。パックテストのCODは4ppm にした。 参加者の平均値 8 8 8	購れ 26.5 27.5 北東 3 2 無 無 長 有 やや多 水草 >100 -2 透視度は100cm以上あり水はきれい、 でしたが、少見成かて、深があり、 水系が少力が多切られていした。 水系が少力が多切られていした。 を認識が構めって、深があり、 水系が少力が多切られていした。 を認識が構めるサンパスを優勢が が見れました。小型ユスリカが多く 参加者の平均値 10	議れ 19.5 21.0 東 0 2 無 選報 単 やや多 単 *** ** ** ** ** ** ** ** **	頭れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無 を やや多 やや多 かった多 1100 	議れ 10 7.8 西 1 1 無 無 無 無 無 無 を やや多 単 シャルシロッ ショ100 キンカロッジの、もシャルシロ等 2 環底は砂面が多く伝えて、水は絵 会に見えました。、水は絵 をし見えました。 メラルのの以上ありました。 パンフテ ストのCODは2apurでした。 景気楼が 見えました。	頭れ 4.0 6.0 南西 1 1 1 無 反青線 悪 やや多 第 2 7100 ユリカモメ等 木は、選卵原があってをれいてした。 温度の石にはのにが、重をからか 業が多く付着していました。 パックテス トのCODは2ppmでした。	頭れ 20 14.5 西西 2 1 1	議れ 8.5 10.0
	天使 気温 *C 水温 *C 風肉 風力 * 速 * におい を ・ * におい を ・ * におい を ・ * の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	小雨 14.0 14.0 14.0 -0 0 3 無 無 無 無 か ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	壊れ 21.8 18.6 	(4.5) 21.0 22.6 0 0 1	晴れ 28.0 25.0 東 2 2 2 無 多 多 第 62 カキ樹 62 カキ樹 8 古風の影響で連着した水草が多くあり ました。パックテストでのCODはBppm 以上でした。	頭れ 31.5 20.2 西 2 3 無 素無線 有(マツモ) やや多 無 >1000m以上ありました。通視度は かは着干滑っていましたが、通視度は 1000m以上ありました。ほのの間にているでは がにはコンスクがあるれ、最好の間に でにはコンスクがあるれ、最好の間に でにはコンスクがあるれ、最好の無し にした。パクラテストのCODは Appar にしてした。パクラテストのCODは Appar にしてした。パクラテストのCODは Appar にしてした。パクラテストの 参加者の平均値 8 8 8	購れ 26.5 27.5 北東 3 2 無 無 長 中 中 中 中 中 中 でしたが、少山島かり不はきれい、 でしたが、少山島かり不はきれい、 でしたが、少山島かり不はきれい。 でしたが、少山島かりで、深があり、 水部ネンドラのじかかって、深があり、 水部ネンドラのじかかってした。 を認識が構めるでした。 学加者の平均値 が見られました。 学加者の平均値 10 5 8	頭れ 19.5 21.0 東 0 2 無 無 無 神 やや多 無 カ 1100 	購れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無 を やや多 やや多 か 1100 	購れ 1.0 7.8 西 1 1 1 無 無 無 無 やや多 無 1100 キプロパンに、キッパンロ等 対配に親の第4多く生えて、水は綾 はに表えました。 が関係がありが見視 度は100cm以よかり記し。 インファン のとまえました。 を発表があり透視 でしまえました。 がのする のとなったが、 を発表がありまりました。 でクラスました。 を発表がありまりました。 でクラスました。 100 100 100 100 100 100 100 10	頭 れ 4.0 6.0 青西 1 1 1 無 反 内容線 無 や や や 多 無 フ 100 ユリカモル等 ス 100 エリカモル等 ス 100 エリカモルでした。 本は、透明感があってされいでした。 選が多く付着していました。 パックテス トウの口はよりppmでした。	頭丸 2.0 4.5 西 2 1 無 反異 無 無 が が が が が が が が が が が が が が が が が	議れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 差 少 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50
	天使 気温 *C 水温 *C 風向 風力 * 速 * におい 色 水平 # におい 色 水平 # を を 水平 # を を 水平 # を を 水平 # の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	小雨 14.0 14.0 14.6 -0 3 無 無 一 少 無 > 100 カモ類 吾干書った思いていたが恋明感があって近親性は100のはより対した。また文 リノへ船が多数見られました。また文 他 参加者の平均値 8 8 8 8 8 10 10 10	議れ 218 18.6 	(4.5) 21.0 22.6	議社 20.0 25.0 東 2.2 2.2 無 無 多 5 8 画 62 カモ田 62 カモ田 5 4 2 2 2 2 2 2 3 5 8 9 62 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9	頭れ、 31.5 20.2 西西 2 3 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 8 第 8 8 8 8 8	議れ 20.5 21.5 北東 3 2 無 無 無 乗 中や多 水車 シ100 2 透現度は10cmは上あり水はされい ベルライトののは25かりではまれい ベルライトののは25かので、変があり、 水路が少し打ち寄せられていました。 ゲルライトののは25cmでした。 最短数は何の日中分が別える要求様 がり入れました。 ・型ユスリカが多く 長われました。 参加者の平均値 10 10 10 10 10	議れ 19.5 21.0 東 0 2 無 2 無 ※ やや多 無 シ100 - - - 水は透明的があり、透視度は100cm 以上ありました。現底は他の海ではして生 大してまた。パップストのCOUもよ たいまた。パップストのCOUもよ レーと、小形ユスリカが見られま した。 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	請れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無 無 無 4 セや多 やや多 を かしの - - - - - - - - - - - - -	頭丸 1.0 7.8 西 1 1 集 無 無 中 やや多 自 シ100 キンタのグロ、もかがつ等 が、近別の高が多く住えて、水は除 仓に見えました。が必ずののかいと、多りました。パックテ 入かのCOは2をppmでした。優気様が 見えました。 ・ 100 ・	頭れ 4.0 6.0 南西 1 1 生 医 医 養 地 やや多 車 2 2 水は、透明感があってきれいでした。 温炉の子できれいでした。 温炉の子できれいでした。 温炉の子できれいでした。 高が多付着していました。 インクテス トの の の の の の の の の の の の の の の の の の の	頭れ. 2.0 4.5 西 5 2.1 第 反果	議れ 8.5 10.0 前 1 1 2 2 無
	天使 気温 *C 水温 *C 風肉 風力 * 速 * におい を ・ * におい を ・ * におい を ・ * の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	小雨 14.0 14.0 14.0 -0 0 3 無 無 無 無 か ** ** ** ** ** ** ** ** **	頭れ 21.8 18.6 0 3 3 無	(4.5) 21.0 22.6	晴れ 28.0 25.0 東 2 2 2 無 多 多 第 62 カキ樹 62 カキ樹 8 古風の影響で連着した水草が多くあり ました。パックテストでのCODはBppm 以上でした。	頭れ 31.5 20.2 西 2 3 無 素無線 有(マツモ) やや多 無 >1000m以上ありましたが、透視度は 1000m以上ありました。終色の遊りましたがで 時にはコンスクが優していたがで がにはコンスクが多れ、最好の強してした。 にはフンスクが多れ、最好の強してした。 にはフンスクが多れ、最好の強してした。 を加きのエリカが発用していました。 参加者の平均値 8 8 8	頭れ 20.5 22.5 北東 3 2 無 無 無 神 やや多 水草 >1000 - - - - - - - - - - - - -	頭れ 19.5 21.0 東 0 2 無 無 無 神 やや多 無 カ100 - スは透明形があり、透視度は100cm 以上ありました。湖底は鏡の第で優わ もていました。別で入入とのCODは2 かの下した。小形 ユスリカが見られま した。	頭丸 15.0 17.4 東 0 3 3 無	頭 れ 1.0 7.8 西 1 1 1 無 無 無 無 やや多 無 100 キンオのバル、キッパンロ等 対底に親の流が多く生えて、水は験 はに見えました。パックテ 表は「00cm以上ありました。パックテ 見えました。 変数を を 変数を を 変数を の の の の の の の の の の の の の	頭 れ 4.0 6.0 青西 1 1 1 2 5 5 6 7 7 7 7 7 8 8 7 7 7 8 7 7 8 7 7 7 8 8 7 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 8 7 7 8 7 8 7 7 8 7 8 7 7 8 7 8 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 8 7 8 7 8	頭丸 2.0 4.5 西 2 1 無 反黒 無 を を からの ホンハジロ、オオバン等 米は、透明部があってきれいでした。 認識の石には最後の高々、少し、 10 - 12 にい事とのような漏が多く付着し、 オスと電景がありれました。パンテストの のの12 は、10 年のような漏が多く付着し、 イン・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ショ	議れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 無 か か か がのできれいでした。 選挙のでによる。今後の間があってきれいでした。 選挙のでによる。今後の間は大い とした。かけっからしけっからしけっ とした。かけっからしていました。 選挙のでによる。今後の間は大い とした。かけっからしていました。 をか とした。パックテストのCODは2ppmでした。 参加者の平均値 参加でのでがある。 10 7 10
	天使 気温 **	小面 14.0 14.0 	議れ 218 18.6 	(4.5) 21.0 22.6 -0 0 1 1 無	請れ 20.0 25.0 東 2.2 2.2 無 無 多 9 9 62 カモ班 62 カモ班 5.5 5.5 5.7 7 7 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	頭れ、 31.5 20.2 西西 2 3 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 8 第 8 8 8 8 8 8	議れ 20.5 21.5 北東 3 2 無 無 無 無 乗 中や多 水車 う100 でしたが、少山成分のて、変があり、であからして、変があり、であからして、変があり、であからして、変があり、であからして、変があり、であがあり、であがあり、であがあり、であがあり、であがあり、であり、であり、であり、であり、であり、であり、であり、であり、であり、で	議れ 19.5 21.0 東 0 2 無 2 無 2 無 世 やや多 画 >100 - - - - - - - - - - - - -	請れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無 無 無 をやを多 やや多 を を を を を を を を を を を を を	頭丸 10 7.8 西 1 1 無 無 無 やや多 単 シ100 キンタのグロ、おかが口等 2 球底に関の面が多く信えて、水は除 仓に見えました。 水の面が多く信えて、水は除 仓に見えました。 大ののの以上ありました。パンクテ ストのCODは2ppmでした。 愛気様が 見えました。 ・ 10 10 10 10 7 10	頭れ 4.0 6.0 南西 1 1 1 無 反害婦 地 やや多 車 2.1/100 ユリカモメ等 大は、透明感があってきれいでした。 温度の名ではかに呼ばれるが、 温が多く付着していました。 パックテス トのCODは2ppmでした。 かのCODは2ppmでした。 10 8 8 10 8 10 8 8 10 8 10 8 8 8 8 8 8	頭れ. 2.0 4.5 西 5 2 1 無	議れ 8.5 10.0 前 1 1 2 2 無
	天使 気温 *C 水温 *C 風向 風力 * 速 * におい 色 水平 # におい 色 水平 # を を 水平 # を を 水平 # を を 水平 # の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	小雨 14.0 14.0 14.0 -0 0 3 無 無 無 無 か ** ** ** ** ** ** ** ** **	頭れ 21.8 18.6 0 3 3 無	(4.5) 21.0 22.6	晴れ 28.0 28.0 ま 2.0 ま 2.2 無 多 多 毎 62 カキ粉 62 カキ粉 ました。パックテストでのCODはBppm 以上でした。 7 5 0 0 0 3 3 3 4 5 5 5 6 6 7 7 7 7 8 9 9 9 1 7 7 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	頭れ 31.5 20.2 西 2 3 無 茶風線 有 (マツモ) やや多 無 >1000 メは若干湯つていましたが、透視度は 1000m以上かりました。終色の湯から、 無下の石にやからが立ったがあられた。 無下の石にでからが立ったがある。 までの立ったがあるれ、最級が場合してした。 が上にはコンスクがあっれ、最級が場合してした。 かった。 参加者の平均値 8 8 8 8 8 8 8 8 8	頭れ 20.5 22.5 北東 3 2 無 無 無 神 やや多 水草 >1000 - - - - - - - - - - - - -	頭れ 19.5 21.0 東 0 2 無 無 無 神 やや多 無 カ100 - スは透明形があり、透視度は100cm 以上ありました。湖底は鏡の第で優わ もていました。別で入入とのCODは2 かの下した。小形 ユスリカが見られま した。	頭孔 15.0 17.4 東 0 3 無 無 無 をやや多 やや多 無 2100 - 4 水は透明形があり、透視度は100cm 以上ありました。岸に大塚か付ち巻せ られていよした。別形には数の影が多 がれて、ボルた。パックテストのCODは4ppmで した。 参加者の平均値 8 10 8 10 10 10 10 10 10 10 10	頭丸 1.0 7.8 西 1 1 集 無 無 を やや多 無 100 キンオのバロ、キッパンロ等 辺底に疑の流が多く生えて、水は験 変は100cm以上かりました。パックテ 及えました。 変数を発きを生えて、水は験 変は100cm以上かりました。 変数を変数を変数を変数を変数を 変数を 変数を かっていた。 変数を かっていた。 変数を のでありました。 でのでありた。 でのでする。 でのでありた。 でのでありた。 でのでありた。 でのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでの	頭 れ 4.0 6.0 青西 1 1 1 無 反 内容 無 やや多 無 2.100 ユリカモメ等 ス100 ユリカモメ等 ス100 エリカモメ等 ス100 エリカモメ等 カ は、適明感かあってされいでした。 選が多く付着していました。パックテス トののはなかかいでした。 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	頭丸 2.0 4.5 西 2 1 無 反果 無 を を を からの ホンハジロ、オオバン等 米は、透明部があってきれいでした。 認めの石には最後の高々、少し、 は、透明部があってきれいでした。 は、透明部があってきれいでした。 は、透明部があってきれいでした。 と では、透明部があってきれいでした。 と のこのは、は まなるを与いました。 いクテストの の り に り に り に し に し に に に に に に に に に に に	議れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 機 少 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50
	天使 気温 **	→ 小面 14.0 14.0 14.0 0 3 無 無	議れ 218 18.6 	(4.5) 21.0 22.6 -0 0 1 1 無	議社 20.0 25.0 ま 2.2 2.2 無 無 多 62 5 5 62 カモ班 62 カモ町 5 62カナモ町 5 7 7 7 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	頭れ、 31.5 20.2 西西 2 3 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 8 第 8 8 8 8 8 8	議れ 20.5 21.5 北東 3 2 無 無 無 乗 4 ヤや多 水車 シ100 でしたが、少山底かって、変かあって、変かあって、変かあって、変かあって、変かあって、変かあって、変かあって、変かあって、変かあって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、からいました。 参加者の平均値 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	議れ 19.5 21.0 東 0 2 無 2 無 2 無 世 やや多 画 >100 - - - - - - - - - - - - -	請れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無 理報 セヤを多 やや多 を かし、1000 - - - - - - - - - - - - -	頭丸 10 7.8 西 1 1 無 無 無 中 やや多 画 >100 キックのペクロ、キッパッロ等 20度に異々ました。パックテ ストのCOは2ました。パックテ ストのCOは2キットで、優気様が 見えました。 ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	頭れ 4.0 6.0 南西 1 1 1 無 医 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	頭丸 20 4.5 西野 2 1 1 無	議れ 8.5 10.0 前 1 10.0 前 1 2 2 無 無
	天使 気温 **	小雨 14.0 14.0 14.0 -0 0 3 無 無 無 歩 か ** ** ** ** ** ** ** ** **	頭れ 21.8 18.6 - 0 3 無 無	(4.5) 21.0 22.6	晴れ 28.0 25.0 東 2 2 無 多 多 第 62 カキ類 62 カキ類 7 7 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	頭れ 31.5 20.2 西 2 3 無 素温線 有 (マツモ) やや多 無 51000 本は若干湯つていましたが、透視度が、 1000m以上ありまたは、終色の運か、は、 本は若干湯つていましたが、透視度が、 温下のらにやか多く(混え、汚れた形) 場下にはアンンスの後のより、最終の場合、上でした。 にはアンンスの後のより、最終の場合、上でした。 かった。 参加者の平均値 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	頭れ 20.5 22.5 北東 3 2 無 無 無 神 やや多 水草 >1000 - 2 透視度は100cm以上あり水はきれい、 でにたが、少し成かって、煮があって、煮があって、洗があり、 まがあって、洗がありまなされい。 水本が少しげた寄せられていました。 を認識が高の音が分が高くる整体が が見れました。小型ユスリカが多く 見られました。小型ユスリカが多く まり 10 5 8 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	頭れ 19.5 21.0 東 0 2 2 無	頭れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無 無 をやや多 やや多 無 20 100 -4 水は透明形があり、透視度は100cm 以上ありました。押に大乗が打ち寄せ られていました。別形には総の部が多り、 近れた。大クテストのCODは4ppmで した。 参加者の平均値 8 10 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	頭丸 1.0 7.8 西 1 1 無 無 無 やや多 無 かし、ションロ等 対に及えました。 が関係がありまりた。イックテ 対配に扱うました。イックテ 及は100の以よかが記した。イックテ 及えました。 参加者の平均値 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	頭 れ 4.0 6.0 南西 1 1 1 無 灰膏線 無 やや多 無 2.1)カモノ等 2.1)カモノ等 2.1)カモノ等 3.100 2.1)カモノ等 2.1)カモノ等 2.1)カモノ等 2.1)カモノ等 2.1)カモノ等 2.1)カモノを 3.100 2.1)カモノを 3.100 2.1)カモノを 3.100 2.1)カモノを 3.100 2.1)カモノを 3.100 2.1)カモノを 3.100 2.100	頭丸 2.0 4.5 西 2 1 無 灰黒 無 多 ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	議れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 無 4 少 5 5 5 6 6 7 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
	天使 気温 **	→ 小面 14.0 14.0 14.0 0 3 無 無	議れ 218 18.6 	(4.5) 21.0 22.6 -0 0 1 1 無	精社 20.0 25.0 ま 2.2 2.2 無 無 多 62 カモ類 62 カモ類 5.5 5.5 5.7 7 7 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	頭れ、 31.5 20.2 西西 2 3 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 8 第 8 8 8 8 8 8	議れ 20.5 21.5 北東 3 2 無 無 無 乗 4 ヤや多 水車 シ100 でしたが、少山底かって、変かあって、変かあって、変かあって、変かあって、変かあって、変かあって、変かあって、変かあって、変かあって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、変があって、からいました。 参加者の平均値 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	議れ 19.5 21.0 東 0 2 無 2 無 2 無 世 やや多 画 シ100 - - - - - - - - - - - - -	請れ 15.0 17.4 東 0 3 無 無 理報 セヤを多 やや多 を かし、1000 - - - - - - - - - - - - -	頭丸 10 7.8 西 1 1 無 無 無 中 やや多 画 >100 キックのペクロ、キッパッロ等 20度に異々ました。パックテ ストのCOは2ました。パックテ ストのCOは2キットで、優気様が 見えました。 ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	頭れ 4.0 6.0 南西 1 1 1 無 医 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	頭丸 20 4.5 西野 2 1 1 無	議れ 8.5 10.0 前 1 10.0 前 1 2 2 無 無
	天使 気温 **	小雨 14.0 14.0 14.0 -0 0 3 無 無 無 歩 か ** ** ** ** ** ** ** ** **	頭れ 21.8 18.6 - 0 3 無 無	(4.5) 21.0 22.6	晴れ 28.0 25.0 東 2 2 無 多 多 第 62 カキ類 62 カキ類 7 7 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	頭れ 31.5 20.2 西 2 3 無 素温線 有 (マツモ) やや多 無 51000 本は若干湯つていましたが、透視度が、 1000m以上ありまたは、終色の運か、は、 本は若干湯つていましたが、透視度が、 温下のらにやか多く(混え、汚れた形) 場下にはアンンスの後のより、最終の場合、上でした。 にはアンンスの後のより、最終の場合、上でした。 かった。 参加者の平均値 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	頭れ 20.5 22.5 北東 3 2 無 無 無 神 やや多 水草 >1000 - 2 透視度は100cm以上あり水はきれい、 でにたが、少し成かって、煮があって、煮があって、洗があり、 まがあって、洗がありた。 を認知水橋のき中が別える優勢が が見れました。小型ユスリカが多く 見られました。小型ユスリカが多く まり 10 5 8 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	頭れ 19.5 21.0 東 0 2 2 無	頭れ 15.0 17.4 東 0 3	頭丸 1.0 7.8 西 1 1 無 無 無 やや多 無 かし、ションロ等 対に及えました。 が関係がありまりた。イックテ 対配に扱うました。イックテ 及は100の以よかが記した。イックテ 及えました。 参加者の平均値 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	頭 れ 4.0 6.0 南西 1 1 1 無 灰膏線 無 やや多 無 2.1)カモノ等 2.1)カモノ等 2.1)カモノ等 3.100 2.1)カモノ等 2.1)カモノ等 2.1)カモノ等 2.1)カモノ等 2.1)カモノ等 2.1)カモノを 3.100 2.1)カモノを 3.100 2.1)カモノを 3.100 2.1)カモノを 3.100 2.1)カモノを 3.100 2.1)カモノを 3.100 2.100	頭丸 2.0 4.5 西 2 1 無 灰黒 無 多 ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	議れ 8.5 10.0 南 1 2 無 無 機 少 50 オオパン等 カター 50 オオパン等 大は、透明がからつせれいでした。 通岸の石にス素(50 あがっていました。9間も発起がは した。プロイオンによりたがしかしより あがっていました。9間も発起がは した。アレスティンを呼るがらからま した。アレスティンを呼るがらからま した。アレスティンを呼るがらからま した。アレスティンをできるがある。 参加者の平均雄 9 8 10 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

### 15		調査時間	9:00	8:55	8:40	9:05	9:05	8:55	9:10	9:00	9:10	9:10	9:10	9:00
## 1														
## 15														
Record Part			14.2	22.0	21.2	30.0	32.7	30.0			5.0	4.1	2.5	7.0
Record Part		水温℃	15.0	18.8	22.6	24.5	29.6	29.0	21.5	17.5	8.0	5.8	5.5	9 9
### 15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1														
## 15 1 1 1 1 1 1 1 1 1												114		
### 18		風力 *	0	3	1	2	0	3	1	0	0	1	4	3
## 1		波 *	3	2	1	2	2	2	1	1	1	1	2	3
## 1		におい	#	鱼座败皇	#	庭敗皇	庭敗皇	庭敗皇	庭財皇	微皇	#	#	#	無
A		A	# 8	W 18	DT 80 40.	m.v.s	B 63	B 18		18	43.00	EB 43.	* #	EF 63
Part		E				_								
## 19 1														
### 196		蒸 類有無	少	少	やや多		やや多		やや多	やや多	やや多	やや多	やや多	やや多
### PART 100 1		浮游物有無		#		fm fm	水苗	水苗 ゴミ	水苗	アワ キティアナイ				far.
A						50								
Control Cont														
開発性		水鳥	_	_	~	_	_	小型のシギ?	_	_	カモ類	_	オオバン、キンクロハジロ等	オオバン等
開発性		COD nnm(パック)			4	8	6	6	4	4	2	2	3	4
### BOOK Proceedings Process P			*!!キャリング派提座!!100cm!! F本	セけ小 (選っていま) たが透頻度け1	めめ湯った成じでL たん(承州度 I+00。	済れた少益が海差 アハオ た パッ	フォコガ祭仕 アハオ た 水草が岩	1 リオカには 少益が多まが好た実	注いためか 小口楽っていま! たが楽	セけ添用成が払け 添州存け100cm	サけ添用成が本に添増度は100cm P	* 本田郎 松本日 - 美州府 + 100 ana	到第1七時日 添州府(+00 mm)日上本	連が払って小」湯っていて添州在け
### 1995 Proceedings of the control of the contro		, ,	リオ」も、独田には吹き年め会る物の	0000011 ト本リオ」も、対席の工が単	…!! トないま! た 当にす苔が焦珠	カテフトでのCODIttonomit! トガ!	に打ち ちがり 座跡 自がしていました	井府助 東自太协っていました 少苔	明成がたりました 添増度けら7000万	い トセリナーも 海底の石に乗り蒸れ	トエリナ」も、対席のエニズレ終の高	ロトエリエーも 海底の石に思い落め	リオ」を 角に流だって切れたす首が	72 5 00 3 0 3 0 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
### PACA 1. SETTING PACADELLY SERVICE STATE OF THE PACADELLY S	*******	, '	づこが名物を日本した。 ナナコフリカが	場合なのですま思っぽ/目っました			半に吹きためが、ボールなどのづられ	にはずこが名と形がっていました。水平	」た、対席が単いのガナが単っぽ/目	が主じったが思っぽ/目っ士! た 当ぶ	が付着していました。また、東高から	がまし すが用っぽ/目っました 岸が	道地 デ湯川七 士 も 湖底の下方	/目です! たが 津瀬け締がかってい
「日本の日本 10 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	唐畸件任					/0	タノ目これ ナレナー 多根皮は00~	カニストのcontect トズ! ナーポート	ことは、コリアには東本の麻酔性が	パーマロが見られ 1リオにはせんよ	山土 アにはらいまのおは美していま	「月間し、小が無りはく元んよした。 戸足	上が用して何うにしました。 周辺の日 て	ナル・ 地田のごりは連想ナルアルナ
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日		E 71 0 44 71	光生していました。到り胎か多く見られ	伯変わらり湖辺にはコミル多数のり、	か頭を出していました。石には灰色の		多く見られました。近代及はSUCM、	クナストのこの日は6以上でした。ホート	えました。入り江には小草の腐敗初か	(に) グル見られ、人り江には枯れた	出た石には白いものか刊着していまし	への石には秋と米色の深かり着し、人	- 小小無つはく見んました。 戸には小草	ました。南辺のこのは清擂されていま
Table		周辺の状況	ました。	割つた黒か高敗し、恋臭かしていまし			ハックテストのCODIは6でした。		たまつたままで、岸には枯れ単か打ち	水単かめり、ホナイナオイか浮いていまし	た。序にはコミか散らはつていました。	化期回様に出つばい事先のような漢		
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		, ,		た。到り船やヨットか多数見られまし				リカか多く見られました。	あかっていました。ハックテストのじ00	た。岸にはコミか散らはつていました。	ハックテストのCODIは2ppmでした。鳥			
### STREAM STREAM STREAMS STRE	1	, '	1	<i>7</i> = .	CODIは4ppmでした。	I	1	1	は4ppmでした。小形ユスリカが見ら	バックテストのCODは4ppmでした。船	の鳴き声が聞こえました。	阜が残り、岸にはゴミが散らばってい	た。バックテストのCODは3ppmでし	4ppmでした。
Applied 19 10 10 1 1 1 1 1 1 1	1	, '	1	1	I	I	1	1	れました。	の昔か聞こえました。		ました。バックテストのCODは2ppmで	<i>T</i> = .	
Applied 19 10 10 1 1 1 1 1 1 1	1	'								1		した。		
### 200.00	1	感覚調査	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値
### 200.00	1	水の湯り	10	10	5	5	5	0	5	10	10	10	7	8
Reductional 10	1		10		ž	•		·	·	10		10	,	
型型の企画 10 10 2 2 0 0 0 2 5 5 3 3 3 5 5 5 5 5	1		8		5		2			8	10	8	8	/
Manual Part	1	湖岸の状況(藻類等)	10	10	5	2	2	0	3	5	7	5	5	8
Manual Part	1	湖辺の水草	10	10	0	2	0	0	0	2	8	3	3	5
20回転 10 2 0 0 2 0 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 0	1					2	Ĭ			2	7	ı ,	5	7
展覧 19 4 19 3 3 2 2 9 7 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1		'								/			
製造の機能					•		2					3		,
単元のでは、日本		臭気	10	4	10	3	3	0	7	5	10	10	10	10
単元のでは、日本		周辺の景観	7	8	5	3	3	5	7	5	8	8	7	7
意思を行いています。 10 2 2 0 0 0 0 2 0 0 2 0 0 2 0 0 2 0		±	7		- -	E	10		E	2	0	10	10	
日本 1 1 1 1 1 1 1 1 1		8	/											
25 1		MINI MICE TITLE NEW MIN		•										
新型機能 323 530 540 525 520 520 540 540 540 525 520 520 540 5		合計	88	75	35	27	28	10	37	43	83	70	63	70
新型機能 323 530 540 525 520 520 540 540 540 525 520 520 540 5		恒価	Ī	П	ш	ш	Ш	ш	Ш	Ш	T	П	П	П
展覧			•	_			·	·	-		•	•	·	
展覧														
展覧														
展置で 150 204 205 205 300 200 150 150 150 45 47 400 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6		調査時間	9:25	9:30	9:40	9:35	9:50	9:30	9:40	9:30	9:45	15:40	15:40	9:35
展置で 150 204 205 205 300 200 150 150 150 45 47 400 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6		天候	小雨	暗力	< ±, IJ	暗力	暗力	暗力	0± 4n	1 40	暗力	< ±.↓ 1	暗力	暗力
度量で 139 181 220 250 304 277 215 170 82 175 771 92 1														
展刊		E 18 0a		** *										
展力 * 0 4 1 1 1 2 2 3 1 1 0 4 2 1 1 3 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1					20.8	26.5	30.0	28.0	19.0	16.0	4.5	4.7	6.0	8.0
展力 * 0 4 1 1 1 2 2 3 1 1 0 4 2 1 1 3 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1					20.8	26.5	30.0	28.0	19.0	16.0	4.5	4.7	6.0	8.0
接換		水温 ℃	13.9	18.1	20.8 23.0	26.5 25.0	30.0 30.4	28.0 27.7	19.0 21.5	16.0 17.6	4.5 8.2	4.7 7.5	6.0 7.1	8.0 9.2
佐良い 無		水温 °C 風向	13.9	18.1 南	20.8 23.0 南	26.5 25.0 東	30.0 30.4 南	28.0 27.7 東	19.0 21.5 南	16.0 17.6 -	4.5 8.2 南西	4.7 7.5 北東	6.0 7.1 西	8.0 9.2 北西
仮見 反居 反居 反居 反居 反居 反居 反居 反		水温 °C 風向 風力 *	13.9 — 0	18.1 南 4	20.8 23.0 南 1	26.5 25.0 東 1	30.0 30.4 南 2	28.0 27.7 東 3	19.0 21.5 南 1	16.0 17.6 - 0	4.5 8.2 南西 4	4.7 7.5 北東 2	6.0 7.1 西 1	8.0 9.2 北西 3
### 無		水温 °C 風向 風力 * 波 *	13.9 — 0 2	18.1 南 4 3	20.8 23.0 南 1	26.5 25.0 東 1	30.0 30.4 南 2	28.0 27.7 東 3	19.0 21.5 南 1	16.0 17.6 - 0 1	4.5 8.2 南西 4 2	4.7 7.5 北東 2 2	6.0 7.1 西 1	8.0 9.2 北西 3 3
### ### ### ### ### ### #### #########		水温 °C 風向 風力 * 波 *	13.9 — 0 2	18.1 南 4 3 無	20.8 23.0 南 1 1	26.5 25.0 東 1	30.0 30.4 南 2 2	28.0 27.7 東 3 2	19.0 21.5 南 1 1 麻敗奥	16.0 17.6 - 0 1	4.5 8.2 南西 4 2	4.7 7.5 北東 2 2	6.0 7.1 西 1 1	8.0 9.2 北西 3 3
### ### ### ### ### ### #### #########		水温 °C 風向 風力 * 波 *	13.9 — 0 2	18.1 南 4 3 無	20.8 23.0 南 1 1	26.5 25.0 東 1	30.0 30.4 南 2 2	28.0 27.7 東 3 2	19.0 21.5 南 1 1 麻敗奥	16.0 17.6 - 0 1	4.5 8.2 南西 4 2	4.7 7.5 北東 2 2	6.0 7.1 西 1 1	8.0 9.2 北西 3 3
接着有無 ややち か ややち ややち ややち ややち ややち ややち ややち ややち や		水温 ℃ 風向 風力 * 波 * におい 色	13.9 — 0 2 無 灰黑	18.1 南 4 3 無 灰黒	20.8 23.0 南 1 1 無 灰黒茶	26.5 25.0 東 1 1	30.0 30.4 阵 2 2 2 無 無	28.0 27.7 東 3 2 無 黄灰黑	19.0 21.5 南 1 1 底敗臭 黄黑綠	16.0 17.6 - 0 1 無 类黒	4.5 8.2 南西 4 2 無 茶	4.7 7.5 北東 2 2 2 無 茶無	6.0 7.1 西 1 1 集 英	8.0 9.2 北西 3 3 無 無 無茶
接触		水温 ℃ 風向 風力 * 波 * におい 色	13.9 — 0 2 無 灰黑	18.1 南 4 3 無 灰黒	20.8 23.0 南 1 1 無 灰黒茶	26.5 25.0 東 1 1	30.0 30.4 阵 2 2 2 無 無	28.0 27.7 東 3 2 無 黄灰黒 多(コクガイモ、マクモ、ホザキノアサモ、オオササタ	19.0 21.5 南 1 1 底敗臭 黄黑綠	16.0 17.6 - 0 1 無 类黒	4.5 8.2 南西 4 2 無 茶	4.7 7.5 北東 2 2 2 無 茶無	6.0 7.1 西 1 1 集 英	8.0 9.2 北西 3 3 無 無 無茶
接触度 の 77 60 390 100 390 100 390 3100 72 69 33 3 100 390 35 700 35 700 35 700 35 700 35 700 35 700 35 700 35 700 35 700 35 700 35 70 55 70 55 70 50 35 70 55 70 55 70 50 35 70 55 70 50 35 70 55 70 55 70 55 70 50 35 70 55 7		水温 ℃ 風向 風力 * 波 * におい 色 水草有無	13.9 — 0 0 2 無 灰黑	18.1 南 4 3 無 灰黒	20.8 23.0 南 1 1 無 灰黒茶 無 (沖合いに少し)	26.5 25.0 東 1 1 無 無	30.0 30.4 南 2 2 無 無 無線 やや多	28.0 27.7 東 3 2 無 黄灰黑 多 (コウガイモ、マアセ、ホザサスアサモ、オオサササ	19.0 21.5 南南 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	16.0 17.6 - - 0 1 無 英黒	4.5 8.2 南西 4 2 無 茶 やや多	4.7 7.5 北東 2 2 集 無 茶課	6.0 7.1 西 1 1 集 黄無	8.0 9.2 北西 3 3 無 無茶
大島 今日日		水温 ℃ 風向 鬼力 * 波 * におい 色 水草有無	13.9 - 0 2 無 灰黒 無	18.1 南 4 3 無 灰黒	20.8 23.0 南 1 1 1 無 灰黒茶 無(沖合いに少し)	26.5 25.0 東 1 1 1 無 無 (陸揚げ) やや多	30.0 30.4 南 2 2 無 無縁 やや多	28.0 27.7 東 3 2 無 黄灰黒 多 (コがパモ、マアモ、おずキノフザモ、オオサリ 上でも)	19.0 21.5 南 1 1 1 麻飲臭 黄黒緑 多 やや多	16.0 17.6 - 0 1 無 英黒 やや多	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多	4.7 7.5 北東 2 2 無 茶編 無	6.0 7.1 西 1 1 集 黄黒	8.0 9.2 北西 3 3 集 無茶 無 少
大島 今日日		水温 ℃ 風向 * 波 * におい 色 本 草 有無 浮遊物有無	13.9 0 2 無 灰黒 無 やや多	18.1 南 4 3 無 灰黒 無 アプ	20.8 23.0 南 1 1 4 仮属茶 無(沖合いに少し) やや多 無	26.5 28.0 東 1 1 1 無 無 (陸揚げ) やや多	30.0 30.4 南 2 2 無 無 無 やや多 多 水草	28.0 27.7 東 3 2 2 無 黄灰黒 多 (コウか fe、 7 pe、 4 ポ f - 7 p f 、 4 オ f p f セ や b タ 本 英 概か なもの	19.0 21.5 南 1 1 底 度 質量級 多 やや多 水草、ゴミ	16.0 17.6 - 0 1 無 養業 やや多	4.5 8.2 南西 4 2 2 無 無 ※ やわ多 やわ多	4.7 7.5 北東 2 2 無 無 茶層 無	6.0 7.1 西 1 1 無 黄黒 東 ** やや多	8.0 9.2 北西 3 3 無 無来 無 無 無
の		水温 ℃ 風向 * 波 * におい 色 本 草 有無 浮遊物有無	13.9 0 2 無 灰黒 無 やや多	18.1 南 4 3 無 灰黒 無 アプ	20.8 23.0 南 1 1 4 仮属茶 無(沖合いに少し) やや多 無	26.5 28.0 東 1 1 1 無 無 (陸揚げ) やや多	30.0 30.4 南 2 2 無 無 無 やや多 多 水草	28.0 27.7 東 3 2 2 無 黄灰黒 多 (コウか fe、 7 pe、 4 ポ f - 7 p f 、 4 オ f p f セ や b タ 本 英 概か なもの	19.0 21.5 南 1 1 底 度 質量級 多 やや多 水草、ゴミ	16.0 17.6 - 0 1 無 養業 やや多	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多	4.7 7.5 北東 2 2 無 無 茶層 無	6.0 7.1 西 1 1 無 黄黒 東 ** やや多	8.0 9.2 北西 3 3 無 無来 無 無 無
日本の		水温 ℃ 風向 取功 * 返波 * におい 色 水草有無 浮遊物有無 透視度 cm	13.9 0 2 無 反編 無 やや多 無 77	18.1 南 4 3 無 反 無 乗 か プワフ	20.8 23.0 南 1 1 無 灰属茶 無(沖合いに少し) やや多 無 >90	26.5 26.0 東 1 1 1 無 無(除揚げ) やや多 量 シ1100	30.0 30.4 関 2 2 無 無縁 やや多 多 水草 >90	28.0 27.7 東 3 2 無 養灰墨 多 (対かべも、ママも、おす・オフサモ、オオサリ やや多 水草、細かなもの >100	19.0 21.5 南 1 1 腐敗央 黄黒緑 多 やや多 水草、ゴミ 72	16.0 17.6 - - 0 1 無 養黒 やわ多 やわ多 水草 09	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多	4.7 7.5 北東 2 2 無 ※黒 無 やや多 無	6.0 7.1 四 1 1 無 養属 無 やや多 無	80 92 北西 3 3 無 無 無 禁 無 少 無
特別学		水温 ℃ 風向 取功 * 返波 * におい 色 水草有無 浮遊物有無 透視度 cm	13.9 0 2 無 反編 無 やや多 無 77	18.1 南 4 3 無 反 無 乗 か プワフ	20.8 23.0 南 1 1 無 灰属茶 無(沖合いに少し) やや多 無 >90	26.5 26.0 東 1 1 1 無 無(除揚げ) やや多 量 シ1100	30.0 30.4 関 2 2 無 無縁 やや多 多 水草 >90	28.0 27.7 東 3 2 無 養灰墨 多 (対かべも、ママも、おす・オフサモ、オオサリ やや多 水草、細かなもの >100	19.0 21.5 南 1 1 腐敗央 黄黒緑 多 やや多 水草、ゴミ 72	16.0 17.6 - - 0 1 無 養黒 やわ多 やわ多 水草 09	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 133 とけがも、オオン、ネッパンロ、オオかが	4.7 7.5 北東 2 2 無 ※黒 無 やや多 無	6.0 7.1 四 1 1 無 養属 無 やや多 無	80 92 北西 3 3 無 無 禁 (少 無 35
連動型		水温 風	13.9 0 2 無 反編 無 やや多 無 77	18.1 南 4 3 無 反 無 乗 か プワフ	20.8 23.0 南 1 1 無 灰属茶 無(沖合いに少し) やや多 無 >90	20.5 25.0 東 1 1 無 無 無 (陸揚げ) やや多 無 >100	30.0 30.4 南 2 2 無 無総 やや多 多 水草 >90	28.0 27.7 東 3 2 無 養灰墨 多 (対かべも、ママも、おす・オフサモ、オオサリ やや多 水草、細かなもの >100	19.0 21.5 南 1 1 腐敗央 黄黒緑 多 やや多 水草、ゴミ 72	16.0 17.6 - - 0 1 無 養黒 やわ多 やわ多 水草 09	4.5 8.2 南西 4 2 無 来 やや多 やや多 も も 135 137 135 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137	4.7 7.5 北東 2 2 無 ※黒 無 やや多 無	6.0 7.1 四 1 1 無 養属 無 やや多 無	80 92 北西 3 3 無 無 無 禁 無 少 無
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		水温 風	13.9 - 0 2 無 灰馬 無 やや多 無 77 カモ類	18.1 南 4 3 無 反集 無 ク アワ 60	20.8 23.0 南 1 1 4 反属茶 無(沖合いに少し) やや多 無 39.0 オオヨシキリ	26.5 28.0 東 1 1 無 無 (陰揚げ) やや多 無 >100	30.0 30.4 南 2 2 無 無 経 やや多 多 水草 >90	28.0 27.7 東 3 2 2 無 黄灰圏 参 (ツか作、ママモ、おす・1/フャモ、オオサリ セント ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	19.0 21.5 南 1 1 高改奏 黄黒緑 多 やや多 水草、ゴミ 72 -	16.0 17.6 - 0 1 無 養黒 やや多 やや多 水草 69 ユリカモメ	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 133 とりがも、オオルン、ネッルンロ、オオカが もっなる。	4.7 7.5 北東 2 2 無 来展 無 かや多 無 >100 比りがモ,キンロハンロ等	6.0 7.1 西 1 1 1 第 質異 無 シャセ多 無 >90 オナガがモ, キクロのシロ, オオバン等	8.0 9.2 北西 3 3 棚 無 素 種 少 無 35 422mがに、オオウ、よりがも、マガモ等
周辺の状況 「長られ来した。」 トでのCODは3ppmでした。	70 40 AM	水温 風	13.9 	18.1 唐 4 3 3 無 反属	20.8 23.0 南 1 1 1 無 灰黒茶 無(沖合いに少し) セセ多 無 >90 オオヨシキリ 3 セや湯っているが透視度は90cm以	20.5 25.0 東 1 1 無 無 無 無 かやを多 車 3100 ー 8 水事が陰揚げ、	30.0 30.4 南 2 2 2 無 無総 やや多 多 水電 >90 - (本 大事が多く参り、終の遊が熱んでいま	28.0 27.7 東 3 2 無 黄灰墨 多 (7)が fで、アヤト、オゲリアキ、オオサリ セヤタ 水草、細かなもの >100 - 水は、湖底が見えるくらいで透視度は がは、湖底が見えるくらいで透視度は	19.0 21.5 南 1 1 1 底飲臭 黄黒緑 多 やや多 水草、ゴミ 72 - 水は少湯つてい 連携度は72cmで	16.0 17.6 - 0 1 無 英黒 やや多 やや多 小草 の9 ユリカモメ 水草	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 3 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 3 3 2 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4.7 7.5 北東 2 2 2 無 無 やや多 無 シ100 ti'yir 4, 4970n/10等 がなり編ったでしたが透視度は	6.0 7.1 西 1 1 集 黄黒 無 やや多 無 ショの オナガがモ、キンクロハンロ、オオバン等 水は、少し湯フィンに上たが透視度は	8.0 9.2 北西 3 3 集 無 乗 少 集 335 105 105 105 105 105 105 105 10
最近の状況 日本の平均値	浮御堂	水温 (で 風角) * 速 * におい 色 水草有無 類類有無 浮透物有無 透透複度 em 水鳥 COD ppm(パック)	13.9 	18.1 南 4 3 第 反黒 無 の 0 0 0 し し に に に に に に に に に に に に に し し し し	20.8 23.0 第 1 1 1 無 灰黒茶 無(沖合いに少し) やや多 無 >90 オオヨシキリ マや書っているが透視度は80cm以上 よめ、現めいのはまで見まれた。	20.5 25.0 東 1 1 無 無 無 無 かやを多 車 3100 ー 8 水事が陰揚げ、	30.0 30.4 唐 2 2 無 無 を ・ 大草 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	28.0 27.7 東 3 2 無 黄灰墨 季 (3か代・7ッド、4*チャナット、オオサリ 北・1 やや多・ 水草、細かなもの >100 がは、200 にようしてご表現をは がは、200 にはいる。 がは、200 にはいる。 がは、200 にはいる。 100 にはいる。	19.0 21.5 南 1 1 1 度改臭 黄黒緑 多 やや多 水草、ごご 72 72 5 5 5 5 72 72 72 72 72 72 72 72	16.0 17.6 - 0 1 無 養属 やや多 やや多 水草 69 ュリカモシ 大は少に乗っており、透視度は60cm	4.5 8.2 南西 4 2 無 茶 やや多 やや多 ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ *	4.7 7.5 北東 2 2 無 ※展 ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ *	6.0 7.1 西 1 1 無 英属 無 やや多 無 かりのいな。オオバン等 がは、シリルラインによしたが毛根原は のののによる対した。別様のでは、別様	8.0 9.2 北西 3 3 無 無 薬 無 少 無 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
### 日本の学生 おおからで、大鳥が多くかられました。	浮御堂	水温 (で 風角) * 速 * におい 色 水草有無 類類有無 浮透物有無 透透複度 em 水鳥 COD ppm(パック)	13.9	18.1 南 4 3 第 反黒 無 の 0 0 0 し し に に に に に に に に に に に に に し し し し	20.8 23.0 南 市 1 1 1 無 灰黒茶 無(沖合いに少し) やや多 無 か 30 オオヨンキリ かや湯っているが透視度は50cm以 よあり、説いので寝まで見えまた。	20.5 25.0 東 1 1 無 無 無 無 かやを多 車 3100 ー 8 水事が陰揚げ、	30.0 30.4 南: 2 2 2 無 無 をやや多 多 水草 >90 	28.0 27.7 東 3 2 生 黄灰黒 参(70)か 年、マアト、おり キノフリモ、オオリカ やさら 水草、細か なもの >100 	19.0 21.5 南 1 1 1 	16.0 17.6 - 0 1 第	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 地心を 無 33 といがも、オオルン、おかがり、オカが ま、235 はい場っていました。透視度は35cmで によったが多って、水に浮遊物が3 にがったいました。透視度は35cmで によったいました。透視度は35cmで	4.7 7.5 北東 2 2 2 無無	6.0 7.1 西 1 1 集 黄黒 無 *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	8.0 9.2 北西 3 3 毎 無系 無 4 少 たいがな変があり、水は高っていて透 複度は30mでした。バックラムの COOは40mでした。バックラムの COOは40mでした。パックラムの COOは40mでした。原図の分合には、現場のそれ
長安護者 参加者の平均値 参加者の平均位 参加者	浮御堂	水温 で 風向 風力 * 波 * におい 色 本 英類有無 浮迷物度 の 水鳥 COD ppm(パック)	13.9	18.1 南 4 3 第 反黒 無 の 0 0 0 し し に に に に に に に に に に に に に し し し し	20.8 23.0 南 市 1 1 1 無 灰黒茶 無(沖合いに少し) やや多 無 か 30 オオヨンキリ やや易っているが透視症は50cm以 よあり、説いので寝まで見えまた。	20.5 25.0 東 1 1 無 無 無 無 かやを多 車 3100 ー 8 水事が陰揚げ、	30.0 30.4 南 2 2 無 無 地や多 多 水草 >90 た 本 大事(か)・45の悪が終んでいき と 大事が多くあり・45の悪が終んでいき はの話に縁の面が作業以来れた感じ がしました。	28.0 27.7 東 3 2 無 黄灰墨 多(カイモ・フォー・スキャリアキ、オオサリ セート やや多 水草、細胞が至えるくらいで連携症は 100mmは上がほんだ。久等や細から 100mmは上がほんだ。久等や細から あたこかから組のエンジーが側で。	19.0 21.5 唐 1 1 1	16.0 17.6 - 0 1 無 養属 やや多 やや多 水草 69 ユリカモメ Atabullantal Atabullantal Ata	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 はがき、オオルン、キカルン、オオカか ま、オオーン、キカルン、オオカか ま、エカモ は、変の者の第二、水に高速的があって、水に高速的が いっていました。通程度は33mmで した。変の音が思くませた。	4.7 7.5 北東 2 2 無	6.0 7.1 西 1 1 無 黄星 無 やや多 無 やや多 無 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	8.0 9.2 北西 3 3 無 無 無 乗 歩 か か か か まかっというがも、大きさ等 もンクロハシロ、オオケン、ヒトリがも、マカモ等 は変があり、水は添っていてで 境度は35cmでした。バンクアメトの COOは45cmでした。バンクアメトの COOは45cmでした。バンクアメトの
水の乗り 5 6 7 10 10 10 5 5 5 7 0 8 8 8 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	浮御堂	水温 で 風向 風力 * 波 * におい 色 本 英類有無 浮迷物度 の 水鳥 COD ppm(パック)	13.9	18.1 南 4 3 第 反黒 無 の 0 0 0 し し に に に に に に に に に に に に に し し し し	20.8 23.0 南 市 1 1 1 無 灰黒茶 無(沖合いに少し) やや多 無 か 30 オオヨンキリ やや易っているが透視症は50cm以 よあり、説いので寝まで見えまた。	20.5 25.0 東 1 1 無 無 無 無 かやを多 車 3100 ー 8 水事が陰揚げ、	30.0 30.4 南 2 2 無 無 地や多 多 水草 >90 た 本 大事(か)・45の悪が終んでいき と 大事が多くあり・45の悪が終んでいき はの話に縁の面が作業以来れた感じ がしました。	28.0 27.7 東 3 2 無 黄灰墨 多(カイモ・フォー・スキャリアキ、オオサリ セート やや多 水草、細胞が至えるくらいで連携症は 100mmは上がほんだ。久等や細から 100mmは上がほんだ。久等や細から あたこかから組のエンジーが側で。	19.0 21.5 唐 1 1 1	16.0 17.6 - 0 0 1 無 黄黒 やや多 やや多 水草 69 ユリカチシ 木はシー湯っており、透視度は50-m でした、規節の石に高っほい付着者が 着き水体金=近く東ェ北た、50+カー ファストののとなったと、 カープを多く弾いていました。ケソ アストののでは、	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 はがき、オオルン、キカルン、オオカか ま、オオーン、キカルン、オオカか ま、エカモ は、変の者の第二、水に高速的があって、水に高速的が いっていました。通程度は33mmで した。変の音が思くませた。	4.7 7.5 北東 2 2 2 無無	6.0 7.1 西 1 1 無 黄黒 無 やや多 無 シ90 オナガジモ・シウのハウ、オオバン等 水は、かし湯っていまい上が透視原性 がかっしたがましたが透視原性 がかっしたがましたが透視原性 がかっしたがましたが透視原性 がかっしたがましたが表現を がかったがある。 スプストルがある。 スプストルがある。 スプストルのアスト	8.0 9.2 北西 3 3 無 無 無 乗 歩 か か か か まかっというがも、大きさ等 もンクロハシロ、オオケン、ヒトリがも、マカモ等 は変があり、水は添っていてで 境度は35cmでした。バンクアメトの COOは45cmでした。バンクアメトの COOは45cmでした。バンクアメトの
水の乗り 5 6 7 10 10 10 5 5 5 7 0 8 8 8 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	浮御堂	水温 で 風向 風力 * 波 * におい 色 本 英類有無 浮迷物度 の 水鳥 COD ppm(パック)	13.9	18.1 南 4 3 第 反黒 無 の 0 0 0 し し に に に に に に に に に に に に に し し し し	20.8 23.0 南 市 1 1 1 無 灰黒茶 無(沖合いに少し) やや多 無 か 30 オオヨンキリ やや易っているが透視症は50cm以 よあり、説いので寝まで見えまた。	20.5 25.0 東 1 1 無 無 無 無 かやを多 車 3100 ー 8 水事が陰揚げ、	30.0 30.4 南 2 2 無 無 地や多 多 水草 >90 た 本 大事(か)・45の悪が終んでいき と 大事が多くあり・45の悪が終んでいき はの話に縁の面が作業以来れた感じ がしました。	28.0 27.7 東 3 2 無 黄灰墨 多(カイモ・フォー・スキャリアキ、オオサリ セート やや多 水草、細胞が至えるくらいで連携症は 100mmは上がほんだ。久等や細から 100mmは上がほんだ。久等や細から あたこかから組のエンジーが側で。	19.0 21.5 唐 1 1 1	16.0 17.6 - 0 0 1 無 黄黒 やや多 やや多 水草 69 ユリカチシ 木はシー湯っており、透視度は50-m でした、規節の石に高っほい付着者が 着き水体金=近く東ェ北た、50+カー ファストののとなったと、 カープを多く弾いていました。ケソ アストののでは、	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 はがき、オオルン、キカルン、オオカか ま、オオーン、キカルン、オオカか ま、エカモ は、変の者の第二、水に高速的があって、水に高速的が いっていました。通程度は33mmで した。変の音が思くませた。	4.7 7.5 北東 2 2 2 無無	6.0 7.1 西 1 1 無 黄黒 無 やや多 無 シ90 オナガジモ・シウのハウ、オオバン等 水は、かし湯っていまい上が透視原性 がかっしたがましたが透視原性 がかっしたがましたが透視原性 がかっしたがましたが透視原性 がかっしたがましたが表現を があってに異 表でのける第二がた。赤が自己がた。 え汚れた感じがしました。 えののOOIは変かでした。 あまりました。 まののOOIは変かでした。 まのE	8.0 9.2 北西 3 3 無 無 無 乗 歩 か か か か まかっというがも、大きさ等 もンクロハシロ、オオケン、ヒトリがも、マカモ等 は変があり、水は添っていてで 境度は35cmでした。バンクアメトの COOは45cmでした。バンクアメトの COOは45cmでした。バンクアメトの
水の乗り 5 6 7 10 10 10 5 5 5 7 0 8 8 8 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	浮御堂	水温 で 風向 風力 * 波 * におい 色 本 英類有無 浮迷物度 の 水鳥 COD ppm(パック)	13.9	18.1 南 4 3 第 反黒 無 の 0 0 0 し し に に に に に に に に に に に に に し し し し	20.8 23.0 南 市 1 1 1 無 灰黒茶 無(沖合いに少し) やや多 無 か 30 オオヨンキリ やや易っているが透視症は50cm以 よあり、説いので寝まで見えまた。	20.5 25.0 東 1 1 無 無 無 無 かやを多 車 3100 ー 8 水事が陰揚げ、	30.0 30.4 南 2 2 無 無 地や多 多 水草 >90 た 本 大事(か)・45の悪が終んでいき と 大事が多くあり・45の悪が終んでいき はの話に縁の面が作業以来れた感じ がしました。	28.0 27.7 東 3 2 無 黄灰墨 多(カイモ・フォー・スキャリアキ、オオサリ セート やや多 水草、細胞が至えるくらいで連携症は 100mmは上がほんだ。久等や細から 100mmは上がほんだ。久等や細から あたこかから組のエンジーが側で。	19.0 21.5 唐 1 1 1	16.0 17.6 - 0 0 1 無 黄黒 やや多 やや多 水草 69 ユリカチシ 木はシー湯っており、透視度は50-m でした、規節の石に高っほい付着者が 着き水体金=近く東ェ北た、50+カー ファストののとなったと、 カープを多く弾いていました。ケソ アストののでは、	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 はがき、オオルン、キカルン、オオカか ま、オオーン、キカルン、オオカか ま、エカモ は、変の者の第二、水に高速的があって、水に高速的が いっていました。通程度は33mmで した。変の音が思くませた。	4.7 7.5 北東 2 2 2 無無	6.0 7.1 西 1 1 無 黄黒 無 やや多 無 シ90 オナガジモ・シウのハウ、オオバン等 水は、かし湯っていまい上が透視原性 がかっしたがましたが透視原性 がかっしたがましたが透視原性 がかっしたがましたが透視原性 がかっしたがましたが表現を があってに異 表でのける第二がた。赤が自己がた。 え汚れた感じがしました。 えののOOIは変かでした。 あまりました。 まののOOIは変かでした。 まのE	8.0 9.2 北西 3 3 無 無 無 乗 歩 か か か か まかっというがも、大きさ等 もンクロハシロ、オオケン、ヒトリがも、マカモ等 は変があり、水は添っていてで 境度は35cmでした。バンクアメトの COOは45cmでした。バンクアメトの COOは45cmでした。バンクアメトの
水の乗り 5 6 7 10 10 10 5 5 5 7 0 8 8 8 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	浮御堂	水温 で 風向 風力 * 波 * におい 色 本 英類有無 浮迷物度 の 水鳥 COD ppm(パック)	13.9	18.1 南 4 3 第 反黒 無 の 0 0 0 し し に に に に に に に に に に に に に し し し し	20.8 23.0 南 市 1 1 1 無 灰黒茶 無(沖合いに少し) やや多 無 か 30 オオヨンキリ やや易っているが透視症は50cm以 よあり、説いので寝まで見えまた。	20.5 25.0 東 1 1 無 無 無 無 かやを多 車 3100 ー 8 水事が陰揚げ、	30.0 30.4 南 2 2 無 無 地や多 多 水草 >90 た 本 大事(か)・45の悪が終んでいき と 大事が多くあり・45の悪が終んでいき はの話に縁の面が作業以来れた感じ がしました。	28.0 27.7 東 3 2 無 黄灰墨 多(カイモ・フォー・スキャインアキ、オギヤリ セーキ やや多 水草、細胞が至えるくらいで連携症は 100mmは上がほんだ。久等や細から 100mmは上がほんだ。久等や細から あたこかから組のエンジーが側で。	19.0 21.5 唐 1 1 1	16.0 17.6 - 0 0 1 無 黄黒 やや多 やや多 水草 69 ユリカチシ 木はシー湯っており、透視度は50-m でした、規節の石に高っほい付着者が 着き水体金=近く東ェ北た、50+カー ファストののとなったと、 カープを多く弾いていました。ケソ アストののでは、	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 はがら、オオルン、キカルン、オオカン ま、オオーン、キカルン、オオカン ま、オオーン、キカルン、オオカン は、アカース は、変の者のに、一、北京電影がら いまっていました。基礎度は33mで した。変の音が思って、北京、温度度は33mで した。変の音が思って、北京、大学の子といのCODは2gemでした。バッテストルのCODは2gemでした。 と、変の音が思ってませた。	4.7 7.5 北東 2 2 2 無無 ※無 ※無 ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	6.0 7.1 西 1 1 無 黄黒 無 やや多 無 シ90 オナガジモ・シウのハウ、オオバン等 水は、かし湯っていまい上が透視原性 がかっしたがましたが透視原性 がかっしたがましたが透視原性 がかっしたがましたが透視原性 がかっしたがましたが表現を があってに異 表でのける第二がた。赤が自己がた。 え汚れた感じがしました。 えののOOIは変かでした。 あまりました。 まののOOIは変かでした。 まのE	8.0 9.2 北西 3 3 無 無 無 乗 歩 か か か か まかっというがも、大きさ等 もンクロハシロ、オオケン、ヒトリがも、マカモ等 は変があり、水は添っていてで 境度は35cmでした。バンクアメトの COOは45cmでした。バンクアメトの COOは45cmでした。バンクアメトの
選回から色 5 6 8 8 8 10 5 5 5 8 2 8 8 0 0 選用や好足運転等 7 10 7 7 7 3 5 5 2 7 7 5 5 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	浮御堂	水温 (で 風角) * 速 * におい (の 水草 有無 整理 (13.9 	18.1 南 4 3 第 反果 無 分 ク プワ 60 - - 皿 が協议が高く単はアワ立っていま した。湯っていて透視度は80cmでし た。	20.8 23.0 南 1 1 1 無 灰陽茶 無(沖合いに少し) やや多 無 390 オオヨシキリ ややあているが誘導度は20cm以 よかり張りであるで見るがよった。	26.5 25.0 東 1 1 無 無 無 (整揚げ) やや多 無 >100 - - ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	30.0 30.4 南 2 2 無 無 を かわ多 多 水草 >90 	28.0 27.7 東 3 2 無 数灰墨	19.0 21.5 唐 1 1 1 底較臭 黄麗緑 多 やや多 水草、ブミ 72 72 たし、米菓に売がるできまだった。 いまた、ブラスチャウエミも混ざってい いまた、ブラスチャウエミも見たってした。 いまた、ガラスチャウエミも見たってした。 いまた、ブラスチャウエミも見たってい した。 小野ユスリカが見られました。	16.0 17.6 - 0 1 無 養属 やや多 やや多 水草 69 ユリカモメ (15.2 選連書はおいの アルド・選挙のは、日本により、明本を 育き大が最小ほく思えまた。。切れた カープガイモが多く深いていまた。た、切れた フリカイモが多く深いていまた。た、例の音	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 はいがも、オオルン、キカルンの、オオカン ま、オオーン、キカルンの、オオカン は、オオーン、キカルンの、オオカン は、オオーン、キカルンの、オオカンが は、アカース・エルニー選挙が多い。 は、アカース・エルニー選挙が多い。 は、アカース・アルース・アカース・アカース・アカース・アカース・アカース・アカース・アルース・アカース・アルース・アカース・アカース・アカース・アカース・アカース・アカース・アカース・アカ	4.7 7.5 北東 2 2 無 茶風 無 やや多 無 > 100 上り別す、キシフロルクロ等 がはか、湯った感。でしたが高速をは のののにはとかりにた。周をのでかり 音楽であっている。でしたが高速をは でいるからなまっている。 て、済れた感じたがました。周をのでかり 音楽では、少し、かんか。 で、次の音が聞こえました。少し風があっ て、次の音が聞こえました。少し風があっ	6.0 7.1 西 1 1 無 黄星 無 やや多 無 やや多 無 ・ 1 ・ 1 ・ 2 ・ 2 ・ 3 ・ 4 ・ 4 ・ 4 ・ 4 ・ 4 ・ 4 ・ 4 ・ 4	8.0 9.2 北西 3 3 無 無 無 か 類 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
選手の住民(書類等) 7 10 7 7 3 5 2 7 7 7 5 7 10 10 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 1	浮御堂	水温 で 風肉	13.9 	18.1 南 4 3 無 灰黒 無 少 アワ 60 	20.8 23.0 南 1 1 1 無 灰陽茶 無(沖合いに少し) やや多 無 390 オオヨシキリ ややあているが誘導度は20cm以 よかり張りでは、マケアストでのCODは3ppmでした。	20.5 28.0 東 1 1 無 無(陸揚げ) やや多 無 シンロの ンコロの ストでのCODは8ppm以上でした。	30.0 30.4 南 2 2 2 無 無 を やや多 多 水電 >90 	28.0 27.7 東 3 2 東 3 2 無 黄灰圏 黄灰圏	19.0 21.5 南 1 1 1	10.0 17.6 - 0 0 1 無 黄黒 やや多 やや多 ・ 本章 ・	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4.7 7.5 北東 2 2 2 無	6.0 7.1 西 1 1 1 無	8.0 9.2 北西 3 3 集 無済 無済 歩 か ま 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
選手の住民(書類等) 7 10 7 7 3 5 2 7 7 7 5 7 10 10 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 1	浮御堂	水温 で 風肉	13.9 	18.1 南 4 3 3 無 無 反黒 無 無	20.8 23.0 南 1 1 1 無 灰陽茶 無(沖合いに少し) やや多 無 390 オオヨシキリ ややあているが誘導度は20cm以 よかり張りでは、マケアストでのCODは3ppmでした。	26.5 25.0 東 1 1 無 無 無 (を揚げ) やや多 無 > 100 	30.0 30.4 南 2 2 無 無 を かわ多 多 水準 >90 	28.0 27.7 東 3 2 東 3 2 無 黄灰圏 黄灰圏	19.0 21.5 南 1 1 1 底較長 黄黒緑 多 やや多 水草、ゴミ 72 - 2 たし、米和に高が続くて一部に対していて した、米和に高があるで一部に対していました。プラステックコミも混ざってい ました。パラステックコミも表でってい ました。パックステックコミものの口は2ヵの下した。 参加者の平均値 ち	16.0 17.6 - 0 1 1 無	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4.7 7.5 北東 2 2 無 ※無 ※無 やや多 無	6.0 7.1 西 1 1 無 黄星 無 やや多 無 やや多 無 ショの オナガラモ、もシタルハンロ、オオバン等 がは、かし場っているローナルを選択には、対策ののには、対策のには、対策ののには 薬をのべきをありませた。メボの子の ののには、おきりました。メボックス・ハ ののにはといった。メルカ・ボックの のはことが、かられる。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8.0 9.2 北西 3 3 無 無来 無 乗 か 無 が 55 マクロハゲロ、オオバン、はり別す、マカモ等 マクロハゲロ、オオバン、はり別す、マカモ等 は対象に変わなり、水は湯っていてご 数度はは20mでした。同型のか今には 木角が10の羽は上かられました。
選回水車 10 8 10 5 3 0 0 2 110 10 10 10 8 選回のより等 7 10 10 10 8 10 8 3 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	浮御堂	水温 (で 風角) * 速 * におい を た 木 草 有無	13.9	18.1 南 4 3 3 無 無 反黒 無 無	20.8 23.0 南 1 1 1 第 5	26.5 25.0 東 1 1 無 無 無 (を揚げ) やや多 無 > 100 	30.0 30.4 南 2 2 無 無 を かわ多 多 水準 >90 	28.0 21.7 東 3 2 無 英灰圏	19.0 21.5 南 1 1 1 底較長 黄黒緑 多 やや多 水草、ゴミ 72 - 2 たし、米和に高が続くて一部に対していて した、米和に高があるで一部に対していました。プラステックコミも混ざってい ました。パラステックコミも表でってい ました。パックステックコミものの口は2ヵの下した。 参加者の平均値 ち	16.0 17.6 - 0 1 1 無	4.5 8.2 南西 4 2 無 茶 やや多 やや多 133 よいがと、オオハン、キカかが、オオカが はっていました。連携は33ので、大・江東市が い場では、北京で、大・江東市が い場では、北京で、大・江東市が に、パップテストのCODは2spmでした。 波の音が領にえました。	4.7 7.5 北東 2 2 無 ※無 ※無 やや多 無	6.0 7.1 西 1 1 無 黄星 無 やや多 無 やや多 無 ショの オナガラモ、もシタルハンロ、オオバン等 がは、かし場っているローナルを選択には、対策ののには、対策のには、対策ののには 薬をのべきをありませた。メボの子の ののには、おきりました。メボックス・ハ ののにはといった。メルカ・ボックの のはことが、かられる。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8.0 9.2 北西 3 3 無 無来 無 乗 か 無 が 55 マクロハゲロ、オオバン、はり別す、マカモ等 マクロハゲロ、オオバン、はり別す、マカモ等 は対象に変わなり、水は湯っていてご 数度はは20mでした。同型のか今には 木角が10の羽は上かられました。
選切のごみ等 7 10 10 8 10 8 3 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	浮御堂	水温 で 風肉 風力 * 速 * におい 色 水草有無 蒸憩物有無 透視度 cm 木島 GOD ppm(パック) 周辺の状況	13.9	18.1 南 4 3 無 反属 無 ク アワ 60 	20.8 23.0 南 1 1 1 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 7 7 7 7 8	20.5 25.0 東 1 1 無 無 無 (整揚げ) やや多 量 3100 - - 8 水率が陰揚げとありました。パックラ ストでのCOODは8ppm以上でした。	30.0 30.4 南 2 2 2 無 無 無 を かや多 多 水電 >90 - ・ 木草が多くあり、絵の選が終りましたが、湖 成の石江緑の高がありましたが、湖 のの石江緑の高が特別ましたが、湖 のの石江緑の高い作剤。近れらが のの石に様の高いでは、バックテストのCODは ちゅってした。 参加者の平均値 10	28.0 27.7 東 3 2 東 3 2 無 黄灰墨 黄灰墨 多 (7)かにサインワモ、オオサリ セヤタ 水草、細かなもの >100 100em以上ありました。水車や細かな からこから船のエンジン者が開え。 ました。パッテストのCODはよのpmで した。	19.0 21.5 南 1 1 1 底改臭 黄黒緑 多 やや多 水草、ゴミ 72	10.0 17.6 - 0 1 1 無	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 も も も も も も も も も も も も も	4.7 7.5 北東 2 2 2 無	6.0 7.1 西 1 1 1 無 黄黒 黄黒 大やや多 無 かや多 無 かっからの オナガがも、キシワのパンの、オオイン等 がは、少し場っていましたが透視度性 のかの以上ありました。海底の石に黒 末色の付着薬がき、水が高いださ、あずあしなべる おだやかで、水鳥が多くみられました。 参加者の平均値 8 8	8.0 9.2 北西 3 3 第 無 無 ※ # # # # # # # # # # # # #
水の感触 5 7 5 7 5 3 0 3 0 7 8 3 異気 10 10 10 8 10 8 5 7 10 10 10 10 10 周辺の登報 8 8 8 8 8 5 5 7 8 10 10 10 8 音 7 7 5 7 5 8 8 3 7 8 8 8 7 盘介銀(こにいた場合) 3 7 5 5 5 5 0 3 0 5 8 8 7 合計 67 78 75 73 70 50 33 55 53 82 87 60	浮御堂	水温 (で 風角) * 速 * におい。 色 木 草 有無 整理 4 種類 変 接 5 種類 5 種類 6 医	13.9	18.1 南 4 3 無 灰黒 無 少 アワ 60 — 最が強後が高く岸はアウ立っていま した。滑っていて透視液は80cmでし た。	20.8 23.0 南 1 1 1 第 反議条 所(からいに少し) やや多 無 390 オオヨシキリ ややあているが誘導度は20cm以 よかり張いているが誘導度は20cm以 かりあっているが誘導度は20cm以 をあり張いでのCODは3ppmでした。 *** *** *** *** ** ** ** ** ** ** ** *	26.5 25.0 東 1 1 無 無 無 (を揚げ) やや多 無 シ100 - - - ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	30.0 30.4 南 2 2 無 無 を かわ多 多 水準 >90 	28.0 21.7 東 3 2 無 英灰圏	19.0 21.5 南 1 1 1 底較長 黄黒緑 多 やや多 水草、ゴミ 72 - 2 たい、本用に参えで・1 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	16.0 17.6 - 0 1 無	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 はがき、オオルン、キカルンの、オオカカ はがき、後かち、アンストニ海動から い妻。マンストニ、海側は33のでした。次の音が聞こえました。 変の音が明こえました。 参加者の平均値 0 2 7	4.7 7.5 北東 2 2 無 茶馬 無 やや多 無	6.0 7.1 西 1 1 無 黄黒 黄黒 株 やや多 無	8.0 9.2 北西 3 3 無 無 素 無 か 類 52-20のゲロ、オオバン、比りかき、てかて等 そ2-20のゲロ、オオバン、比りかき、てかて等 単位はは35ののでした。何変のか会には 木角が10の羽以上かられました。 参加者の平均値 0 0 10
度気 10 10 10 8 10 8 10 8 10 10 8 10 10 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	浮御堂	水温 で 風角	13.9	18.1 南 4 3 無 反属 無 少 アワ 60 	20.8 23.0 南 1 1 1 1 第 反果茶 無(沖合いに少し) セや多 第 30 オオヨシキリ オヤヨシキリ オや海っているが逮捕疫は50cm以上あり、説いので除まで見えました。 が別能が多く見るました。インアテストでのCODは3ppmでした。 参加者の平均値 7 8 7 10	20.5 25.0 東 1 1 無 無 無 (整揚げ) やや多 無 >1100 - - 8 水率が強揚げてありました。パックラ ストでのCODはSppm以上でした。	30.0 30.4 南 2 2 2 無 無 無 を かや多 多 水電 >90 - ・ 木草が多くあり、絵の海が絡りましたが、湖 成の石に緑の海が移りましたが、湖 のの石に緑の海が移りましたが、湖 のの石に緑の海の作剤、形ちれたが ちゅってした。木は岩明感がありましたが、湖 のの石に緑の海ので、カーケーのの口は がしました。バックテストのの口は を かの下した。 参加者の平均値 10 3 3	28.0 27.7 東 3 2 東 3 2 無 黄灰墨 黄灰墨 多 (7)が (モ・パン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19.0 21.5 南 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10.0 17.6 - 0 1 1 無	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 も も 3 3 5とりがモ、オオルン、おかがり、オカか。 2 版が彼波波があって、水ド戸道物が違 い場っていました。透視度は350mで した、パッテストのののは259mでした。液の音が幅に入ました。	4.7 7.5 北東 2 2 2 無	6.0 7.1 西 1 1 1 無	8.0 9.2 北西 3 3 第 無 漢 無 漢 無 ※ 無 ※ 無 ※ 無 ※ 無 ※ 無 ※ 無 ※ 無 ※
度気 10 10 10 8 10 8 10 8 10 10 8 10 10 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	浮御堂	水温 で 風角	13.9	18.1 南 4 3 無 反属 無 少 アワ 60 	20.8 23.0 南 1 1 1 1 第 反果茶 無(沖合いに少し) セや多 第 30 オオヨシキリ オヤヨシキリ オや海っているが逮捕疫は50cm以上あり、説いので除まで見えました。 が別能が多く見るました。インアテストでのCODは3ppmでした。 参加者の平均値 7 8 7 10	20.5 25.0 東 1 1 無 無 無 (整揚げ) やや多 無 >1100 - - 8 水率が強揚げてありました。パックラ ストでのCODはSppm以上でした。	30.0 30.4 南 2 2 2 無 無 無 を かや多 多 水電 >90 - ・ 木草が多くあり、絵の海が絡りましたが、湖 成の石に緑の海が移りましたが、湖 のの石に緑の海が移りましたが、湖 のの石に緑の海の作剤、形ちれたが ちゅってした。木は岩明感がありましたが、湖 のの石に緑の海ので、カーケーのの口は がしました。バックテストのの口は を かの下した。 参加者の平均値 10 3 3	28.0 27.7 東 3 2 東 3 2 無 黄灰墨 黄灰墨 多 (7)が (モ・パン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19.0 21.5 南 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10.0 17.6 - 0 1 1 無	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 も も 3 3 5とりがモ、オオルン、おかがり、オカか。 2 版が彼波波があって、水ド戸道物が違 い場っていました。透視度は350mで した、パッテストのののは259mでした。液の音が幅に入ました。	4.7 7.5 北東 2 2 2 無	6.0 7.1 西 1 1 1 無	8.0 9.2 北西 3 3 第 無 漢 無 漢 無 ※ 無 ※ 無 ※ 無 ※ 無 ※ 無 ※ 無 ※ 無 ※
周辺の景観 8 8 8 8 8 8 5 5 7 8 10 10 10 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	浮御堂	水温 (で 風風力 * * * (こおい * * 類型物有無)	13.9	18.1 南 4 3 無 灰黒 無 少 アワ 60 - - 風が強後が許条(岸はアウ立っていま した。滑っていて透視液は80cmでし た。	20.8 23.0 南 1 1 1 第 反属条	26.5 25.0 東 1 1 無 無 無 (を揚げ) やや多 無 シ100 - - - ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	30.0 30.4 南 2 2 無 無 を かわ多 多 水準 >90 - 5 た業が多くがり、他の悪が終んでいました。米は3型の高がりまれたが、現 はの正に終の電が付着以手れた感じ の地でしました。バックテストのCODは 6ppmでした。 参加者の平均値 10 10 3 3 11	28.0 21.7 東 3 2 無 英灰圏	19.0 21.5 唐 1 1 1 底較臭 黄黒緑 多 やや多 水草、ゴミ 72 - 2 たい、本年に参加をで一番に深いていました。大手に高があて一番に深いていました。大手に高があて一番に深いてした。小手なんでした。小手なんのの0142の中でした。小手なスリカが臭られました。	16.0 17.6 - 0 1 無 黄黒 やや多 やや多 水草 69 ユリカモメ だかし、湯便のことのはい情報の 着き大が息のほく思えました。切れた コウガイモが多く知いていました。のれた マウガイモが多いでした。最の百 が聞こえました。	4.5 8.2 南西 4 2 無 茶 やや多 ・ ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	4.7 7.5 北東 2 2 無 ※無 ※無 やや多 無	6.0 7.1 西 1 1 無	8.0 9.2 北西 3 3 無 無来 無 4 サ 4 カ 35 キンクロハンロ、オオハン、トドリかも、マカモ等 キンクロハンロ、オオハン、トドリかも、マカモ等 はなは25のの一にした。原型のか会には 木馬が100可以上かられました。 参加者の平均値 0 0 10 8 10
音 7 7 5 7 5 8 8 3 7 8 8 7 魚介園(そにに指令) 3 7 5 5 5 5 0 3 0 5 8 2 合計 67 78 75 73 70 50 33 55 53 82 87 60	浮御堂	水温 で 風角 カ * * * * * * * * * * * * * * * * * *	13.9	18.1 南 4 3 無 反属 無 少 アワ 60 - 血が弦(液が高く療はアウ立っていま した。滑っていて透視度は800mでした。 参加者の平均値 6 10 8 10 7	20.8 23.0 南 1 1 1 1 第 反果茶 無 (沖合いに少し) セルタ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	20.5 25.0 東 1 1 無 無 無 無 (陸揚げ) やや多 無 >100 - - ** ***************************	30.0 30.4 南:2 2 2 無 無線 やや多 多 水葉 >90 - 6 水草が多くあり、絵の選が終りてしたが、湖 のの石に線の運がありましたが、湖 のの石に線の運がありましたが、湖 のの石に線の運がありましたが、湖 のの石に線の運がを測ではが、活したが、沙 のの石に線の運がで観、形れた感じ がしました。パンウナストのCODは ちゅってした。 参加者の平均値 10 10 3 3 10 5	28.0 27.7 東 3 2 無 黄灰墨 黄灰墨 多 (27) た。 まずカフキ、オオサカラ (27) た。 まずカフキ、オオサカラ (27) た。 まずカフキ、オオサカラ (27) た。 本本、細かなもの (27) からこうからからのカス・ジン者が聞こえ ました。 水本で細かなものようジン者が聞こえました。 オストル・ジャラネトのCODは2ppmでした。 参加者の平均値 参加者の平均値 5 5 5 6 8 8 8	19.0 21.5 南 1 1 1 底改臭 黄黒緑 多 やや多 水草、ゴミ 72 	16.0 17.6 - 0 1 無 黄黒 やや多 やや多 水草 69 ユリカモメ だかし、湯便のことのはい情報の 着き大が息のほく思えました。切れた コウガイモが多く知いていました。のれた マウガイモが多いでした。最の百 が聞こえました。	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ *	4.7 7.5 北東 2 2 第無 ※無 無 やや多 無 > 100 b りかも、420m/ショット がある。100 b りかも、420m/ショット がは、420m/ショット がは、420m/ショット ののは25m/ショットをいてしたが透視皮は 100cmは上ありました。別風の石が付 変変で最いでしたが必ずになり、パッケラスト のののは25m/ショットと、少し悪がかって次の音が個こえました。 参加者の平均値 8 8 5 10 10 7	6.0 7.1 西 1 1 1 無	8.0 9.2 北西 3 3 集 無茶 無 か 地 が強く波があり、水は海っていて透 板が強く波があり、水は海っていて透 板が強く波があり、水は海っていて透 板が強く波があり、水は海っていて透 大きのでした。パップラストの のの004649mでに、パップラストの の004649mでは、水鳥が100羽以上かられました。 参加者の平均植 の 10 10 8 11 11 11 11 11 11 11 11 11
無介類(そこにいた場合)375555030582合計677875737050335553828760	浮御堂	水温 (*) 風角力 * 温角	13.9	18.1 南 4 3 無 灰黒 無 少 アワ 60 - - 風が強後が許久伴はアク立っていま した。滑っていて透視度は80cmでした。 参加者の平均値 6 6 6 10 8 10 7 10	20.8 23.0 南 1 1 1 第	26.5 25.0 東 1 1 無 無 無 (酸揚げ) やや多 無 シ100 - - - ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	30.0 30.4 南: 2 2 無 無 を かや多 多 水準 >90 	28.0 21.7 東 3 2 無 英灰圏	19.0 21.5 南 1 1 1 底較臭 黄黒緑 多 やや多 水草、ゴミ 72 - 2 たい、本事に率があくて一部に当たいで した、本事に率があるで一部に当たいで した、本事に変わるののは2ヵmで した、小があるよのののは2ヵmで した、小があるよののは2ヵmで した。からなののは2ヵmで した。のもののは2ヵmで した。のもののは2ヵmで した。からない。のは2ヵmで もの。 参加者の平均値 5 5 5 6 9 0 3 0 0 5 5	16.0 17.6 - 0 1 無 黄黒 やや多 やや多 水草 69 ユリカモメ だかし、湯便のことのはい情報の 着き大が息のほく思えました。切れた コウガイモが多く知いていました。のれた マウガイモが多いでした。最の百 が聞こえました。	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ *	4.7 7.5 北東 2 2 無 茶風 無 やや多 無	6.0 7.1 西 1 1 無	8.0 9.2 北西 3 3 無 無 無 乗 歩 類 35 キンクロハンロ、オオハン、ヒドリかも、でかち等 大シクロハンロ、オオハン、ヒドリかも、でからである。 はいな、ほかもり、水はボラインにて通 は度は対なのでした。用型のか合には 木馬が100可以上かられました。 参加者の平均値 0 0 10 8 10 3 10
출범 67 78 75 73 70 50 33 55 53 82 87 60	浮御堂	水温 (*) 風角力 * 温角	13.9	18.1 南 4 3 無 灰黒 無 少 アワ 60 - - 風が強後が許久伴はアク立っていま した。滑っていて透視度は80cmでした。 参加者の平均値 6 6 6 10 8 10 7 10	20.8 23.0 南 1 1 1 1 第 反風茶 無(ア合いに少し) セルタ 無 ラのののでは、	26.5 25.0 東 1 1 無 無 無 (酸揚げ) やや多 無 シ100 - - - ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	30.0 30.4 南: 2 2 無 無線 やや多 多 水草 >90 - - - - - - - - - - - - -	28.0 27.7 東 3 2 無 黄灰墨 黄灰墨 多 (27) (27) (27) (27) (27) (27) (27) (27)	19.0 21.5 南 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10.0 17.6 - 0 1 1 無	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ ** ・ *	4.7 7.5 北東 2 2 無	6.0 7.1 西 1 1 1 無	8.0 9.2 北西 3 3 無 無 無 乗 歩 類 35 キンクロハンロ、オオハン、ヒドリかも、でかち等 大シクロハンロ、オオハン、ヒドリかも、でからである。 はいな、ほかもり、水はボラインにて通 は度は対なのでした。用型のか合には 木馬が100可以上かられました。 参加者の平均値 0 0 10 8 10 3 10
	浮御堂	水温 で 風風力 * * * 「	13.9	18.1 南 4 3 無 灰黒 無 少 アワ 60 - - 風が強後が許久伴はアク立っていま した。滑っていて透視度は80cmでした。 参加者の平均値 6 6 6 10 8 10 7 10	20.8 23.0 南 1 1 1	26.5 25.0 東 1 1 無 無 無 (酸揚げ) やや多 無 シ100 - - - ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	30.0 30.4 南: 2 2 無 無線 やや多 多 水草 >90 - - - - - - - - - - - - -	28.0 27.7 東 3 2 無	19.0 21.5 唐 1 1 1 底較臭 養羅婦 多 やや多 水草、ゴミ 72 72 72 たけか、第一でいる雑様はけのパ いまれた、プラスチックコミも混合でい いまれた、プラスチックコミも混合でい した、小祭コスリカが見られました。 参加者の平均値 5 5 5 5 2 0 0 3 0 5 5 5 5 8	16.0 17.6 - 0 1 1 無	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 はいがも、オオルン、キッパンロ、オナカケ エ・エカモ 選手でいました。 は、アクラストのCODは2ppmでした。 波の音が聞こえました。 変の音が聞こえました。 2 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	4.7 7.5 北東 2 2 無	6.0 7.1 西 1 1 無	8.0 9.2 北西 3 3 無無 無
	浮御堂	水温 で 風風力 * * * 「	13.9	18.1 南 4 3 無 灰黒 無 少 アワ 60 - - 風が強後が許久伴はアク立っていま した。滑っていて透視度は80cmでした。 参加者の平均値 6 6 6 10 8 10 7 10	20.8 23.0 南 1 1 1	26.5 25.0 東 1 1 無 無 無 (酸揚げ) やや多 無 シ100 - - - ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	30.0 30.4 南: 2 2 無 無線 やや多 多 水草 >90 - - - - - - - - - - - - -	28.0 27.7 東 3 2 無	19.0 21.5 唐 1 1 1 底較臭 養羅婦 多 やや多 水草、ゴミ 72 72 72 たけか、第一でいる雑様はけのパ いまれた、プラスチックコミも混合でい いまれた、プラスチックコミも混合でい した、小祭コスリカが見られました。 参加者の平均値 5 5 5 5 2 0 0 3 0 5 5 5 5 8	16.0 17.6 - 0 1 1 無	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ やや多 やや多 はいがも、オオルン、キッパンロ、オナカケ エ・エカモ 選手でいました。 は、アクラストのCODは2ppmでした。 波の音が聞こえました。 変の音が聞こえました。 2 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	4.7 7.5 北東 2 2 無	6.0 7.1 西 1 1 無	8.0 9.2 北西 3 3 無無 無
	浮御堂	水温 で 風風力 * * * 「	13.9	18.1 南 4 3 無 反属 無 少 アウ 60 	20.8 23.0 南 1 1 1 無 灰鷹茶 無 (沖合いに少し) やや多 無	20.5 25.0 東 1 1 無 無(陸揚げ) やや多 無 >100 	30.0 30.4 南: 2 2 無 無線 やや多 多 水草 >90 - - - - - - - - - - - - -	28.0 27.7 東 3 2 無 黄灰墨 黄灰墨 多 (27) た。 まずカフキ、オオサカラ (27) た。 まずカフキ、オオサカラ (27) た。 まずカフキ、オオリカー (27) た。 本本 (細かなもの)100 m以上ありました。 本本 (細かなもの)200 m以上ありました。 本を細かなもの)200 が成した。 また、カカにちか船のスレジン者が耐え えました。 パックテストのCODは2ppmでした。 5 5 5 5 6 8 8 8 8 5 5 8 6 5 6 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	19.0 21.5 南 1 1 原 1 1 原 1 1 原 東 素 素 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	16.0 17.6 - 0 1 無 養麗 やや多 やや多 やや多 やや多 ・ 本等 ・ 69 - 3リカモメ 本は少川第一でおり、透視度は69cm でした。別様のでは、日末した、別れた つフケイモが多で別いてはました。別れた ・ 3ワケイでは、アントでしていました。トのれた ・ 7 ・ 7 - 7 - 8 - 8 - 7 - 2 - 8 - 8 - 7 - 7 - 2 - 8 - 8 - 7 - 7 - 2 - 8 - 8 - 7 - 7 - 7 - 3 - 3 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ ※ やや多 やや多 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	4,7 7,5 北東 2 2 無	6.0 7.1 西 1 1 1 無 黄星 無 やや多 無 やしまっていましたが過程度は からのの以よのおよれた、別位のでによりました。別位のでは、 不才がき、外にのでいましたが過程度は からのい以よのおよれた、別位のでによりました。 からのでいましたがよれた。別位のでによりました。 からのでいましたが、別位のでによりました。 からのでいました。 からのでいました。 からのでいました。 からのでいました。 のでのはないました。 のでのはないました。 のでのはないました。 のでのはないました。 のでのは、 のでのは、 のでのは、 のでのは、 のでのでした。 のでのでした。 のでのは、 のでのでした。 のでした。 のでした	8.0 9.2 北西 3 3 編 風茶 華 少 無 がいこますが、よけりかも、そかも等 最が強に変かあり、水は高っていて透 投援は35cmでは、メクケラストの CODは4ccmでした。周辺のか合には 水鳥が100等は上かられました。 参加者の平均値 0 10 8 10 8 10 8 10 10 8
	浮御堂	水温 (*) 風角力 * * * (こおい * *) におい * * (こおい *) 色 水 草 有無	13.9	18.1 南 4 3 無 反属 無 少 アウ 60 	20.8 23.0 南 1 1 1 無 灰鷹茶 無 (沖合いに少し) やや多 無	20.5 25.0 東 1 1 無 無(陸揚げ) やや多 無 >100 	30.0 30.4 南: 2 2 無 無線 やや多 多 水草 >90 - - - - - - - - - - - - -	28.0 27.7 東 3 2 無 黄灰墨 黄灰墨 多 (27) た。 まずカフキ、オオサカラ (27) た。 まずカフキ、オオサカラ (27) た。 まずカフキ、オオリカー (27) た。 本本 (細かなもの)100 m以上ありました。 本本 (細かなもの)200 m以上ありました。 本を細かなもの)200 が成した。 また、カカにちか船のスレジン者が耐え えました。 パックテストのCODは2ppmでした。 5 5 5 5 6 8 8 8 8 5 5 8 6 5 6 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	19.0 21.5 南 1 1 原 1 1 原 1 1 原 東 素 素 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	16.0 17.6 - 0 1 無 養麗 やや多 やや多 やや多 やや多 ・ 本等 ・ 69 - 3リカモメ 本は少川第一でおり、透視度は69cm でした。別様のでは、日末した、別れた つフケイモが多で別いてはました。別れた ・ 3ワケイでは、アントでしていました。トのれた ・ 7 ・ 7 - 7 - 8 - 8 - 7 - 2 - 8 - 8 - 7 - 7 - 2 - 8 - 8 - 7 - 7 - 2 - 8 - 8 - 7 - 7 - 7 - 3 - 3 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	4.5 8.2 南西 4 2 無 ※ ※ やや多 やや多 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	4,7 7,5 北東 2 2 無	6.0 7.1 西 1 1 1 無 黄星 無 やや多 無 やしまっていましたが過程度は からのの以よのおよれた、別位のでによりました。別位のでは、 不才がき、外にのでいましたが過程度は からのい以よのおよれた、別位のでによりました。 からのでいましたがよれた。別位のでによりました。 からのでいましたが、別位のでによりました。 からのでいました。 からのでいました。 からのでいました。 からのでいました。 のでのはないました。 のでのはないました。 のでのはないました。 のでのはないました。 のでのは、 のでのは、 のでのは、 のでのは、 のでのでした。 のでのでした。 のでのは、 のでのでした。 のでした。 のでした	8.0 9.2 北西 3 3 無 無来 無 歩 一 をからい、オオッシ、ヒ・リルキ、イルキ等 キンクののプロ、オオッシ、ヒ・リルキ、イルキ等 をが強く変かあり、水は高っていて透 残実は35mでした。周辺のか合には 水鳥が100羽は上かられました。 参加者の平均値 0 10 10 8 10 3 10 10 8 7 7

	調査時間	10:00	10:00	10:33	10:10	10:20	10:15	10:10	10:00	10:15	10:20	10:10	10:05
	<u>調室時間</u> 天候	小雨	晴れ	(±,i)	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	くもり	晴れ	晴れ
	気温℃	15.0	22.7	21.3	30.5	29.0	28.5	21.3	15.5	4.7	3.1	1.5	8.9
	水温 ℃	15.4	20.0	23.8	27.6	30.3	28.5	21.3	17.6	6.5	5.6	4.7	10.6
	風向	北	南西	北	北	南	南	西	北	西	北東	北西	北
	風力 *	1	3	2	2	2	2	2	1	5	3	2	3
	波 *	3	3	ī	2	2	1	1	i	2	2	2	3
	におい	#	***	#	#	#	##	無	微臭	(m	tm .	##	無
	色	灰黒茶	灰茶	茶黒	7111	黒級	灰黒茶	灰黒	*	茶	茶	白茶	茶
	水草有無					やや多(コカナダモ、オオフサモ、マツモ、セン							
		無	無	無	やや多	ンモ、コウガイモ、ヒシ)	ホテイアオイ等	ホテイアオイ、コウガイモ等多	ホテイアオイ、コウガイモ、ウキクサ等	-	ホテイアオイ等(打ち上げ)	コカナダモ等少	コカナダモ等少
	藻類有無	少	やや多	やや多	やや多	多	多	やや多	やや多	無	無	少	少
	浮遊物有無	無	無	アワ	無	水草	水草	水草、ゴミ	水草	無(打ち上げ)	無	アワ	アワ
	透視度 cm	41	22	85	55	>90	95	77.5	18	20	18	14	22
	水鳥	カモ類	-	-	_	-	-	-	-	-	-	キンクロハジロ、オオバン	-
	COD ppm (パック)	4.14.48		6	6	4	3	3	8	2	2	4	6
		水は濁っていて透視度は41cmでした。水鳥が多く見られました。	水は茶色く濁り、透視度は22cmでした。風があって波の音が聞こえまし	濁っていましたが透視度は85cmでした。アワや水草の切れ端が浮いてい	パックテストでのCODは6ppmでした。	が、緑色の藻が生えていて、水が黒	少し濁っていて透視度は95cmでした。護岸の水面下の石に黒っぽい藻	少し濁っていて透視度は77.5cmでした。水草やホテイアオイが岸近くに浮いて	茶色く濁っていて透視度は18cmでした。 まティアオイ コウガイチなどが単近くに	風が強くく波が高く、余色く濁ってい て透視度は20cmでした。また、アワ	糸巴く淘っていて近視度は18cmでした。単に水草の降骸が打ちあがって	薄茶色に濁っていて透視度は14cm でした。波が単に打ち上げ、護崖の石	風が強く波があり、茶色く濁っていて 透視度は22cmでした。アワが浮いてい
赤野井湾			た。水生植物園の風車が回っていまし	ました。ハスが葉を出しかけました。水		緑色に見えました。ヒシや水草が浮い	がポコポコと付いていました。ホテイア	おり、ゴミも混ざっていました。パックテ	多く浮いていました。ハスの刈り取り	立っていました。ホテイアオイなどの水	いました。パックテストによるCODは2	はきれいでしたが、水草の残骸が打ち	ました。水草の残骸(ハス、コカナダモ、ホテ
	周辺の状況		た。	上スキーをしていました。パックテスト		ていました。パックテストのCODは	オイが所々に浮いていました。パック	ストのCODは3ppmでした。	が行われていました。パックテストによ	草が打上げられていました。パックテ	ppmでした。車の音が聞こえました。	あがっていました。岸近くにはアワが	イアオイ、ヨシの根)や竹竿等が打ちあ
	周辺の状況			でのCODは6ppmでした。		4ppmでした。	テストのGODは3ppmでした。		るCODは8ppmでした。刈り取り船の 音が聞こえました。	ストによるCODは2ppmでした。波の音が聞こえました。		見られました。パックテストによるCOD	がっていました。パックテストによる CODは6ppmでした。波の音が聞こえ
									音が聞こえました。	音が聞こえました。		は4ppmでした。波の音が聞こえまし	GODはBppmでした。波の音が聞こえ ました。水鳥は見られませんでした。
	l	l		1				1					0.0.20.1Male 20.240 e. 6.0 C 0/20
	感覚調査	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値	参加者の平均値
	水の濁り	シルョの干均値 0	3 M 1 O T 2 III	25 /加田 07 十二 20 回	20 加目 07 干 20 超	10	5	39 /AU 11 47 〒 49 匝	参加者の干均値	参加者の干均値	2 加刊 07 干 20 國	20/10日の十二月	参加407 ∓ 13 恒 0
	湖辺の水の色	3	1	3	8	8	3	5	2	2	3	0	2
	湖岸の状況(藻類等)	7	8	5	8	5	0	5	5	8	8	10	8
	湖辺の水草	7	10	7	8	7	5	ő	ő	5	7	5	2
	湖辺のごみ等	8	8	10	8	10	8	3	7	8	7	10	7
	水の感触	2	3	3	8	8	3	0	0	0	2	0	0
	臭気	10	10	10	8	10	10	10	5	10	10	10	10
	周辺の景観	8	9	8	10	10	5	5	3	8	8	10	8
	音	3	6	3	7	7	5	3	0	8	3	10	5
	魚介類(そこにいた場合)	2	1	3	3	5	3	0	0	0	2	0	0
	合計	50	55	55	78	80	45	37	22	50	52	55	42
	評価	Ш	II	П	П	1	Ш	ш	Ш	Ш	II	П	Ш
	個太吐翔	10-15	11:10	10-20	10-20	10.45	10-40	10.25	10.20	10.25	10.25	10-20	10-20
	調査時間	10:15	11:10	10:20	10:30	10:45	10:40	10:35	10:20	10:35	10:35	10:30	10:20 味力
	天候	小雨	晴れ	くもり	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	くもり	晴れ	晴れ
	天候 気温 ℃	小雨 16.0	晴れ 22.0	くもり 23.0	晴れ 27.5	晴れ 29.0	晴れ 28.5	晴れ 21.0	晴れ 18.0	晴れ 5.0	くもり 4.0	晴れ 6.9	晴れ 9.4
	天候	小雨 16.0 14.6	晴れ	くもり	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ 21.0 21.4	晴れ	晴れ	くもり	晴れ	晴れ
	天候 気温 °C 水温 °C 風向	小雨 16.0	晴れ 22.0 20.2	くもり 23.0 22.5	晴れ 27.5 27.1	晴れ 29.0 29.6	晴れ 28.5 28.0	晴れ 21.0	晴れ 18.0 18.0	晴れ 5.0 7.6	くもり 4.0 5.5	晴れ 6.9 5.8	晴れ 9.4 10.0
	天候 気温 °C 水温 °C	小雨 16.0 14.6 北北西	晴れ 22.0 20.2 南西	くもり 23.0 22.5 北西	晴れ 27.5 27.1 北	晴れ 29.0 29.6 西	晴れ 28.5 28.0 東	晴れ 21.0 21.4 北西	晴れ 18.0 18.0 南西	晴れ 5.0 7.6 南南西	くもり 4.0 5.5 北東	晴れ 6.9 5.8 西	晴れ 9.4 10.0
	天候 気温 ℃ 水温 ℃ 風向 風力 * 波 *	小雨 16.0 14.6 北北西	晴れ 22.0 20.2 南西	くもり 23.0 22.5 北西	晴れ 27.5 27.1 北	晴れ 29.0 29.6 西	晴れ 28.5 28.0 東	晴れ 21.0 21.4 北西	晴れ 18.0 18.0 南西	晴れ 5.0 7.6 南南西	くもり 4.0 5.5 北東	晴れ 6.9 5.8 西	晴れ 9.4 10.0
	天候 気温 °C 水温 °C 風向	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3	晴れ 22.0 20.2 南西 2	(長り 23.0 22.5 北西 2 3	晴れ 27.5 27.1 北 2	晴れ 29.0 29.6 西 3	晴れ 28.5 28.0 東 3	晴れ 21.0 21.4 北西 2	晴れ 18.0 18.0 南西 1	晴れ 5.0 7.6 南南西 4 2	くもり 4.0 5.5 北東 3	晴れ 6.9 5.8 西 1	晴れ 9.4 10.0 北 3 2
	天候 気温 ° C 水風向 風力 * 波 * におい 色 水草有無	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 黑線	精れ 22.0 20.2 南西 2 3 無 風茶	くもり 23.0 22.5 北西 2 3 無 反黒	晴れ 27.5 27.1 北 2 1 無	晴九 29.0 29.6 西 3 3	晴れ 28.5 28.0 東 3 2 無 反黒黄	晴れ 21.0 21.4 北西 2 1 無 無線 少し	晴れ 18.0 18.0 南西 ! ! 無 黄無線 少し	晴れ 5.0 7.6 南南西 4 2 無 茶線 無	くもり 4.0 5.5 北東 3 3 無 茶	晴れ 6.9 5.8 西 1 3	晴九 9.4 10.0 北 3 2
	天候 気温。℃ 風向 風放 * におい 色 大薬類 乗	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無線 無線	領れ 22.0 20.2 南西 2 3 無 無茶 無 やや多	くもり 23.0 22.5 北西 2 3 無 突黒 無 やや多	購れ 27.5 27.1 北 2 1 無 やや多 やわ多	購れ 29.0 29.6 西 3 3 無無無縁 有(コカナタ'モ、コウガイモ、マフモ)	購れ 28.5 28.0 東 3 2 無 灰黒黄	領れ 21.0 21.4 北西 2 1 無 無線 少し やや多	壊れ 18.0 18.0 南西 1 1 集 乗黒線 少し やわ多	晴れ 5.0 7.6 南南西 4 2 無 茶線 無 やや多	(もり 4.0 5.5 北東 3 3 無 業 無	晴れ 6.9 5.8 西 1 3 無 無 乗 少	精九 9.4 10.0 北 3 2 無 無 乗
	天候 気水温 ° ° ° ○	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無線 無線	第九 220 20.2 南西 2 3 無 無 素 無 か 無 が 無 か を の を の を の の の の の の の の の の の の の の	くもり 230 225 北西 2 3 無 灰黒 無 かや多	晴れ 27.5 27.1 北 2 1 無 セセタ やや多	晴れ 29.0 29.6 西 3 3 無 横 有(ユカナケミ、ユウカイモ、マフモ)	晴れ 28.5 28.0 東 3 3 2 無 反 無 黄 や や 多	購れ 210 214 北西 2 1 無 無 乗 少し やや多 水草	頭れ 180 180 南西 1 1 乗 無 乗 乗 乗 や セ やや多	領れ 5.0 7.6 南南西 4 2 無 茶線 無	くもり 4.0 5.5 北東 3 3 無 茶	時れ 69 58 西 1 3 無 無 単 少 少	精れ. 9.4 10.0 北 3 2 無 無 乗 乗
	天候 気水温 ℃ 気水温 ℃ 水温 ℃ 原向 * 変液 * にも 水変類 地 変速 *	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 編 無線 単線 やや多 無 75	領れ 220 202 南西 2 3 無 黒茶 他 やや多	くもり 23.0 22.5 北西 2 3 無 灰無 やや多 アワ、細かな水薬	購れ 27.5 27.1 北 2 1 無 やや多 機 60	解れ 29.0 29.6 西 3 3 無 無様 有(357* 年、75* (モ、77年) 多 白したの >90	順化 28.5 28.0 東 3 2 無 灰黒黄 やや多 無	明れ、 210 21.4 北西 2 1 無 無線 少し やや多 水草 >100	領れ 18.0 18.0 南西 1 1 無 乗 乗 少し やや多 無 >100	領れ 5.0 7.6 南南西 4 2 無 茶線 無	(七切 4.0 5.5 北東 3 3 無 業 無 少 少	購れ 6.9 5.8 西 1 3 無 無 乗 撃 少 少 777 60	精九 9.4 10.0 北 3 2 無 無 無 少
	天候 気流 ℃ 水温 ℃ 風風力 * 返波 * におい 色章 本無 変現有無 透視内 cm 水角	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無線 無線	第九 220 20.2 南西 2 3 無 無 素 無 か 無 が 無 か を の を の を の の の の の の の の の の の の の の	くもり 230 225 北西 2 3 無 灰黒 無 かや多	請れ 275 271 271 2 1 無 やや多 やや多 無 60	明れ 290 296 西 3 3 4 無 無 (3h17*、275/4*、775) ショウン・ショウン・ファミン・ショウン・ファミン・ショウン・ファミン・ファミン・ファミン・ファミン・ファミン・ファミン・ファミン・ファミ	晴れ 28.5 28.0 東 3 3 2 無 反 無 黄 や や 多	購れ 210 214 北西 2 1 無 無 乗 少し やや多 水草	頭れ 180 180 南西 1 1 乗 無 乗 乗 乗 や セ やや多	壊れ 50 7.6 南南西 4 2 無 ※線 ※線 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	(もり 4.0 5.5 北東 3 3 無 業 無	購れ 6.9 5.8 西 1 3 無 無 乗 撃 少 少 777 60	精れ 9.4 10.0 北 3 2 無 無 素 無 7 7 7 43
	天候 気水温 ℃ 気水温 ℃ 水温 ℃ 原向 * 変液 * にも 水変類 地 変速 *	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 無 を やや多 無 75	頭れ 22.0 20.2 南西 2 3 無 無 無 を かやや多 無 64	(もり 23.0 22.5 北西 2 3 無 反集 かや多 アフ, 細かな水類 8 オオヨシキリ 3	晴れ 27.5 27.1 北 2 1 無 やや多 やや多 を 60 - 6	明れ 29.0 29.6 西 3 3 無 無様 有(3かがモ、3がイモ、マッモ) ら しいもの) >90 - 2	頭れ 28.5 28.5 3 2 無 灰黒黄 無 やや多 無	輔礼 210 214 北西 2 1 無 無 機 少し やや多 水草)100 カモ	様れ 18.0 18.0 南西 1 1 無 養無縁 少し やや多 無 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	壊れ 5.0 7.6 南南西 4 2 無 茶絵 無 やや多 無 マンペン、エアガラ、マオカノ、マカコフカ	(七寸) 4.0 5.5 北東 3 3 無 茶 無 少 無 32 4-2901-7.0, Juli 4-19 4-2701-7.0, Juli 4-19	明れ 6.9 5.8 西 1 3 無 無数 少 少 ク 77 60 60 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	精れ 9.4 10.0 北 3 2 無 無 素 か 少 アワ 43 - 4
	天候 気流 ℃ 水温 ℃ 風風力 * 返波 * におい 色章 本無 変現有無 透視内 cm 水角	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 無 かや多 無 17.5 一 18.4 18.4 19.4 19.4 19.4 19.4 19.4 19.4 19.4 19	請れ 220 202 202 南西 2 3 無 無茶 無 かや多 無 64 	(もり) 220 225 225 225 23 第 所 がや多 アフ・組かな水草 86 オオョシキリ かル多っていて連載数は86emでし	請れ 275 271 271 2 1 無 やや多 やや多 無 60	明れ 290 296 西 3 3 4 (2)かり (表 マフモ) を 白いもの >90 - - なは遊の姿がかりされてした。最初	明れ 28.5 28.0 東 3 2 無 灰黒黄 やや多 無 ~ 100 ~	購れ 210 214 北西 2 1 無 無 かや多 水車 1100 カモ 透明のかわでせれいでしたが護年	頭れ 18.0 18.0 18.0 南西 1 1 無 養黒膝 少し、 やや多 無 シンロのジュタック等 シ100 シンロのジュタック等 透透度は100cm以上で、透明低はあ	購れ 5.0 7.5 南南西 4 2 無 茶録 無 やや多 無 35 37/2017 U. L. PIO で、747/3-781	(もり 4.0 5.5 北東 3 3 無 無 乗 地 血 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4	明れ 69 58 58 西 1 3 無 無 様 少 少 アワ 60 +27のパロ・オオバン等 2 風が強度が多り、はは少馬ってい	精れ 9.4 10.0 北 3 2 無 無 乗 サ アワ 43 - 4 最が強くさぎ渡があり、水は第ってい
草津北山	天候 気温 [™] C 展画	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 校や多 無 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 17	壊れ、 220 202 南西 2 3 無 無 をやや多 無 64 した。石の表面には黒茶の付着物が 付いていまた。ベーベキーの人々、・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(45) 220 225 225 北西 2 3 無 灰鷹 無 やや多 アフ・組 かな 水草 86 オオコシキリ のルラマンで表現はお6cmでした 米集の付着層が付いて水洋車。	晴れ 27.5 27.1 北 2 1 無 やや多 やや多 を 60 - 6	明れ 290 296 西 3 3 4 (2)かり (表 マフモ) を 白いもの >90 - - なは遊の姿がかりされてした。最初	明れ 28.5 28.0 3 3 2 無 灰黒黄 巻やや多 無 シ100 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	購れ 210 21.4 北西 2 1 無 歴史 少し やや多 水草)100 カモ 透明的かってきれいでしたが選挙 の石に薬や締の付着層が付き汚れた 優別の石に乗や締の付着層がき汚れた。	様れ 18.0 18.0 18.0 南西 1 1 無 養黒緑 少し、 やや多 無 ション(100 キンガルヴロ、おいびこ、かり等 遠様度は100cm以上で、透明形はあり リョンにがりし楽っていました。海のおしては絵の付着裏のやか多く着いてい	購れ 5.0 7.5 南南西 4 2 無 無 を かや多 無 5 5 キャプルフルエアルスをオアノオカコフフ は35・ロマルは海り、通信度 は35・ロマルは海り、通信度 は35・ロマルと、アウエをが見られました。 2の音楽をはまり、通信度 は35・ロマルと、アウエをが見られました。 2の音楽をはまり、発信度 は35・ロマルと、アウエをが見られました。 2の音楽をはるました。とからなる。	(もり 4.0 5.5 3.3 3 無 無 か 無 血 少 無 3.2 4-29m/2.n.bis*c, 84779, 3.99±49 (32 cm でした, 岸の石以走がれてき は32 cm でした。 厚の石は走かれてき れいでした。 たの石は走かれてき れいでした。 たの石は走かれてき	頭れ 6.9 5.8 西 1 3 無 無 か 少 ク アワ 60 +シカルシュオオバン等 最が確く度があり、故は少し思ってい て透視度は80cmでした。単近くにフ フ 立 立 で ま で で で ま で で で ま で で で ま で で で で で で で で で で で で で	購れ 9.4 10.0 北 3 2 無 無 乗 サ プワ 43 - 43 - 43 - 43 - 43 - 43 - 43 - 43 - 43 - 43 - 43 - 43 - 43 - 44 - 45 - 46 46 - 46 46 - 46 - 46 - 46 - 46 - 46 - 46 - 46 - 46 - 4
草津北山田	天候 気温 ¹ C 黒	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 中 中 か 第 無 無 75 75 (理の正統の集が付着し、水が輸 にための集が付着し、水が輸	頭れ 22.0 20.2 南西 2 3 無 黒茶 類 やや多 無 が 4 が 5 が ら 5 が 5 が 5 が 5 が 5 が ち 5 が 5 ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら ら	(4.5) 22.0 22.5 北西 2 3 無 反果 # ヤヤタ アワ、細かな水草 6 オオヨシキリ のしまっていて透明度は称のでした。 よ来風の仲間を行りて水が展り	晴れ 27.5 27.1 北 2 1 無 やや多 やや多 を 60 - 6	明れ 29.0 29.6 西 3 3 3 無 無 日本 20.0 29.6 西 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	頭丸 28.5 28.5 28.6 東 3 3 2 2 無	購れ 210 21.4 北西 2 1 無 歴史 少し やや多 水草)100 カモ 透明的かってきれいでしたが選挙 の石に薬や締の付着層が付き汚れた 優別の石に乗や締の付着層がき汚れた。	頭 れ 18.0 18.0 南西 1 1 東 養 養 大 か し シ 10.0 キンロハブム、 をかがら、 をかがら、 かから、 かから、 かから、 かから、 かから、 かがら、 かがら、	頭れ 5.0 7.8 南南西 4 2 皇 無 ※軽 量 やや多 量 がよいたアップスオイハスオロフィオ オフノロバンにアップスオイススオロフィ エジの中では、アウエを小型のより た。彼の音が関こえました。米南が多 (後のれ、後によかなくアルは単)、透明度 は250mでは、アフエを小型のもは た。彼の音が関こえました。米南が多 (後のれ、後によかなくアは単)、北南が	(もり 4.0 5.5 3.3 3 無 無 か 無 血 少 無 3.2 4-29m/2.n.bis*c, 84779, 3.99±49 (32 cm でした, 岸の石以走がれてき は32 cm でした。 厚の石は走かれてき れいでした。 たの石は走かれてき れいでした。 たの石は走かれてき	頭れ 6.9 5.8 西 1 3 無 無 乗 少 少 少 ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク	請れ 9.4 10.0 北 北 3 3 3 2 無
草津北山田	天候 気温 [™] C 展画	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 校や多 無 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 17	壊れ、 220 202 南西 2 3 無 無 をやや多 無 64 した。石の表面には黒茶の付着物が 付いていまた。ベーベキーの人々、・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(45) 220 225 225 北西 2 3 無 灰鷹 無 やや多 アフ・組 かな 水草 86 オオコシキリ のルラマンで表現はお6cmでした 米集の付着層が付いて水洋車。	晴れ 27.5 27.1 北 2 1 無 やや多 やや多 を 60 - 6	明れ 29.0 29.6 西 3 3 3 無 無 日本 20.0 29.6 西 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	明れ 28.5 28.0 3 3 2 無 灰黒黄 巻やや多 無 シ100 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	購れ 210 21.4 北西 2 1 無 歴史 少し やや多 水草)100 カモ 透明的かってきれいでしたが選挙 の石に薬や締の付着層が付き汚れた 優別の石に乗や締の付着層がき汚れた。	頭 れ 18.0 18.0 南西 1 1 東 養 養 大 か し シ 10.0 キンロハブム、 をかがら、 をかがら、 かから、 かから、 かから、 かから、 かから、 かがら、 かがら、	頭れ 5.0 7.6 南南西 4 2 無 茶種 一 やや多 無 オングルフ は、ドガモ、オポハ、オおコの は35のでした。アカムが最くでかは高り、 は25のでした。アカムが長くない。 に、波の音が幅によれた。永春が多 に、波の音が幅によれた。水南が多 に、近いまた。	(もり 4.0 5.5 3.3 3 無 無 か 無 血 少 無 3.2 4-29m/2.n.bis*c, 84779, 3.99±49 (32 cm でした, 岸の石以走がれてき は32 cm でした。 厚の石は走かれてき れいでした。 たの石は走かれてき れいでした。 たの石は走かれてき	明れ 6.9 5.8 西 1 3 3 無 無 機 少 少 アワ 6 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	購れ 9.4 10.0 北 3 2 無 無 無 大 が か プワ 43 - 43 - 43 - はが強くだき波があり、水は沸っていて透視度は42のでした。後春の石は たわれこの作者能からなくされい なきないでもいし、
草津北山田	天候 気温 ¹ C 黒	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 校や多 無 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 17	壊れ、 220 202 南西 2 3 無 無 をやや多 無 64 した。石の表面には黒茶の付着物が 付いていまた。ベーベキーの人々、・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(45) 220 225 225 北西 2 3 無 灰鷹 無 やや多 アフ・組 かな 水草 86 オオコシキリ のルラマンで表現はお6cmでした 米集の付着層が付いて水洋車。	晴れ 27.5 27.1 北 2 1 無 やや多 やや多 を 60 - 6	明れ 29.0 29.6 西 3 3 3 無 無 日本 20.0 29.6 西 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	頭丸 28.5 28.5 28.6 東 3 3 2 2 無	購れ 210 21.4 北西 2 1 無 歴史 少し やや多 水草)100 カモ 透明的かってきれいでしたが選挙 の石に薬や締の付着層が付き汚れた 優別の石に乗や締の付着層がき汚れた。	頭 れ 18.0 18.0 南西 1 1 東 養 養 大 か し シ 10.0 キンロハブム、 をかがら、 をかがら、 かから、 かから、 かから、 かから、 かから、 かがら、 かがら、	頭れ 5.0 7.8 南南西 4 2 皇 無 ※軽 量 やや多 量 がよいたアップスオイハスオロフィオ オフノロバンにアップスオイススオロフィ エジの中では、アウエを小型のより た。彼の音が関こえました。米南が多 (後のれ、後によかなくアルは単)、透明度 は250mでは、アフエを小型のもは た。彼の音が関こえました。米南が多 (後のれ、後によかなくアは単)、北南が	(もり 4.0 5.5 3.3 3 無 無 か 無 血 少 無 3.2 4-29m/2.n.bis*c, 84779, 3.99±49 (32 cm でした, 岸の石以走がれてき は32 cm でした。 厚の石は走かれてき れいでした。 たの石は走かれてき れいでした。 たの石は走かれてき	頭れ 6.9 5.8 西 1 3 無 無 乗 少 少 少 ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク	購れ 9.4 10.0 北 3 2 無 無 無 大 が か プワ 43 - 43 - 43 - はが強くだき波があり、水は沸っていて透視度は42のでした。後春の石は たわれこの作者能からなくされい なきないでもいし、
草津北山田	天候 気温 ¹ C 黒	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 やや多 無 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 17	壊れ、 220 202 南西 2 3 無 無 をやや多 無 64 した。石の表面には黒茶の付着物が 付いていまた。ベーベキーの人々、・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベーキーの人々・ベート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(45) 220 225 225 北西 2 3 無 灰鷹 無 やや多 アフ・組 かな 水草 86 オオコシキリ のルラマンで表現はお6cmでした 米集の付着層が付いて水洋車。	晴れ 27.5 27.1 北 2 1 無 やや多 やや多 を 60 - 6	明れ 29.0 29.6 西 3 3 3 無 無 日本 20.0 29.6 西 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	頭丸 28.5 28.5 28.6 東 3 3 2 2 無	購れ 210 21.4 北西 2 1 無 歴史 少し やや多 水草)100 カモ 透明的かってきれいでしたが選挙 の石に薬や締の付着層が付き汚れた 優別の石に乗や締の付着層がき汚れた。	頭 れ 18.0 18.0 南西 1 1 東 養 養 大 か し シ 10.0 キンロハブム、 をかがら、 をかがら、 かから、 かから、 かから、 かから、 かから、 かがら、 かがら、	頭れ 5.0 7.6 南南西 4 2 無 茶種 一 やや多 無 オングルフ は、ドガモ、オポハ、オおコの は35のでした。アカムが最くでかは高り、 は25のでした。アカムが長くない。 に、波の音が幅によれた。永春が多 に、波の音が幅によれた。水南が多 に、近いまた。	(もり 4.0 5.5 3.3 3 無 無 か 無 血 少 無 3.2 4-29m/2.n.bis*c, 84779, 3.99±49 (32 cm でした, 岸の石以走がれてき は32 cm でした。 厚の石は走かれてき れいでした。 たの石は走かれてき れいでした。 たの石は走かれてき	明れ 6.9 5.8 西 1 3 3 無 無 機 少 少 アワ 6 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	購れ 9.4 10.0 北 3 2 無 無 素 無 か アワ 43 - 4 A A A A A A A A A A A A A
草津北山田	天候 気温 で 水温 で 風向 風力 * に起い 色	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 サセタ 無 75 75 75 1度戸の下は締の薬が付着し、水が線 に色べて現えまた。連模度は56 mでした。オガかモが多く陰に上がっ ていました。	壊れ 22.0 20.2 南西 2 3 無 黒茶 無 やや多 無 の4 ー がは少に湯っていて連携度は44cmでした。石の表面に基本の付着物が付いていました。バーベキューの人々 で服わっていました。	(もり) 22.0 22.5 北西 2 3 無	晴れ 27.5 27.1 北 2 1 無 やや多 やや多 60 - 60 - 60	明れ 29.0 29.6 西 3 3 無 無様 有(3かかりモンウが(モ、マウモ) ショウ としいもの ショウ たは近時のがありせれいでした。最初 にはいるが対していました。パック テストのCODは2ppmでした。	頭丸 28.5 28.5 28.0 東 3 2 無 灰 無 美 や や 多 無 シ100 シ100 シ100 シ100 シ100 グル高ッでの右に最来の温が付えました。 水面下の石に最来の温がはていて、 対策の最もがよく見えました。	購れ. 21.0 21.4 北西 2 1 無 無 無 を 上 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	頭れ 18.0 18.0 18.0 南西 1 1 集 養黒婦 少し、 やや多 無 2/100 キンワログロ、8ヶかどの、約97等 遠様度は100cm以上で、透明形はあ リリカムたがり心点がでしました。次のではよりに実になってはよりには はない付着当かやや多様いてい には核め付着当かやや多様いてい には核の付着当かやや多様いてい には核の付着当かやや多様いてい には核の行着当かやや多様いてい には、がの子がののODは5somで した、過年道路の東の音が聞こえました。	壊れ 5.0 7.8 南南西 4 2 無 茶絵 無 大クロリン LC F 70 モスタイン スタロンフ 最が強度が高くて大は高り、遺標度 は35 モアルリン LC F 70 主が見られました。後の音が開こえました。米南が今 (現られ、間によか高くアルにあり、東南が今 (現られ、間によって親をついばん) でいました。パックテストによるCODは 4ppmでした。	(もり 4.0 5.5 北東 3 3 無 業 無 少 加 32 4-27m√2, かあがも、8/7773, 37かた時 は232cmでだした。20の日は会われてき れいでした。メックテストのCODは 22ppmでした。後の音が関ビスました。	頭れ 6.9 5.8 西 1 3 無 無 最終 少 少 少 サウ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	請れ 9.4 10.0 北 10.0 北 1 10.0 北 3 2 年 1 10.0 北 3 2 年 1 10.0 北 3 2 年 1 10.0 北 5 1 10.0 北
草津北山田	天候 気温 で 水温 で 風向 風力 * 波 * に占し 色 水薬 有無 差別有無 透視度 cm 大型がある のの のの のの のの のの のの のの のの のの の	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 やや多 無 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 一 17.5 17	頭れ 220 202 南西 2 3 第 無 無 一	(4.5) 23.0 22.5 北西 2 3 第	晴れ 27.5 27.1 北 2 1 無 やや多 やや多 を 60 - 6	明れ 29.0 29.6 西 3 3 3 無 無 日本 20.0 29.6 西 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	頭丸 28.5 28.5 28.6 東 3 3 2 2 無	購れ 210 214 北西 2 1 無 無 をやや多 水車 メルロ シャルの かで多 水車 メルロ シャルの かできまれいでしたが護序 の石に深や線の付着衛が付きまれた 透明部があってされいでしたが護序 いていたが進序 いていました。	頭 れ 18.0 18.0 18.0 南西 1 1 無 養 養 () () () () () () () () () ()	壊れ 5.0 7.8 南南西 4 2 差 ※ 無 やや多 無 は を で がは、彼が高くて木は高り、透視度 は35cmでした。アウエらが多られまし、 でした。アウエらが見られまし、 でした。アウエらが見られまし、 でした。アウエらが見られまし、 でした。アウエらが見られまし、 でした。アウエらが見られまし、 でした。アウテストによるCODは をpmでした。	(もり 4.0 5.5 3.3 3 無 無 か 無 血 少 無 3.2 4-29m/2.n.bis*c, 84779, 3.99±49 (32 cm でした, 岸の石以走がれてき は32 cm でした。 厚の石は走かれてき れいでした。 たの石は走かれてき れいでした。 たの石は走かれてき	明れ 6.9 5.8 西 1 3 3 無 無 機 少 少 アワ 6 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	購れ 9.4 10.0 北 3 2 無 無 素 無 か アワ 43 - 4 A A A A A A A A A A A A A
草津北山田	天候 気温 で 水温 で 風向 風力 * におい ・ におい ・ と 本類有無 浮遊視度 cm 水島 COD ppm(バック) 周辺の 状況 感覚調査 水の濁り ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 サセタ 無 75 75 75 1度戸の下は締の薬が付着し、水が線 に色べて現えまた。連模度は56 mでした。オガかモが多く陰に上がっ ていました。	壊れ 22.0 20.2 南西 2 3 無 黒茶 無 やや多 無 の4 ー がは少に湯っていて連携度は44cmでした。石の表面に基本の付着物が付いていました。バーベキューの人々 で服わっていました。	(もり) 22.0 22.5 北西 2 3 無	購れ 27.5 27.1 北 2 1 無 やや多 やや多 無 60 - 6 60 - 7 7	明れ 29.0 29.6 西 3 3 無 無様 有(3かかりモンウが(モ、マウモ) ショウ としいもの ショウ たは近時のがありせれいでした。最初 にはいるが対していました。パック テストのCODは2ppmでした。	頭丸 28.5 28.5 28.0 東 3 2 無 灰 無 美 や や 多 無 シ100 シ100 シ100 シ100 シ100 グル高ッでの右に最来の温が付えました。 水面下の石に最来の温がはていて、 対策の最もがよく見えました。	購れ. 21.0 21.4 北西 2 1 無 無 無 を 上 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	頭れ 18.0 18.0 18.0 南西 1 1 集 養黒婦 少し、 やや多 無 2/100 キンワログロ、8ヶかどの、約97等 遠様度は100cm以上で、透明形はあ リリカムたがり心点がでしました。次のではよりに実になってはよりには はない付着当かやや多様いてい には核め付着当かやや多様いてい には核の付着当かやや多様いてい には核の付着当かやや多様いてい には核の行着当かやや多様いてい には、がの子がののODは5somで した、過年道路の東の音が聞こえました。	頭れ 5.0 7.6 南南西 4 2 無 茶絵 無 やや多 無 ボジュンはアがモスオルノオヨ27 エフアルフ はたアがモスオルノオヨ27 上が含えが高くて外は高り、透視度 は25cmではた。アウェか見たもは、水あが多 代表のは、窓によりに、水あが多 ないました。バックテストによるCODは 4pp でした。	(もり 4.0 5.5 北東 3 3 無 業 無 少 加 32 4-27m√2, かあがも、8/7773, 37かた時 は232cmでだした。20の日は会われてき れいでした。メックテストのCODは 22ppmでした。後の音が関ビスました。	頭れ 6.9 5.8 西 1 3 無 無 最終 少 少 少 サウ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	請れ 9.4 10.0 北 10.0 北 1 10.0 北 3 2 年 1 10.0 北 3 2 年 1 10.0 北 3 2 年 1 10.0 北 5 1 10.0 北
⊞	天候 気温 で 加用力 * 変 * におい 色 水準 有無 差別 有無 透視度 cm 大温 が 表 が で が で が で で で で で で で で で で で で で で で	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 サセタ 無 75 75 75 1度戸の下は締の薬が付着し、水が線 に色べて現えまた。連模度は56 mでした。オガかモが多く陰に上がっ ていました。	頭れ 220 202 南西 2 3 第 無 無 一	(4.5) 23.0 22.5 北西 2 3 第	晴れ 27.5 27.1 北 2 1 無 やや多 やや多 60 - 60 - 60	明れ 29.0 29.6 西 3 3 無 無様 有(3かかりモンウが(モ、マウモ) ショウ としいもの ショウ たは近時のがありせれいでした。最初 にはいるが対していました。パック テストのCODは2ppmでした。	頭丸 28.5 28.5 28.0 東 3 2 無 灰 無 美 や や 多 無 シ100 シ100 シ100 シ100 シ100 グル高ッでの右に最来の温が付えました。 水面下の石に最来の温がはていて、 対策の最もがよく見えました。	購れ 210 214 北西 2 1 無 無 をやや多 水車 メルロ シャルの かで多 水車 メルロ シャルの かできまれいでしたが護序 の石に深や線の付着衛が付きまれた 透明部があってされいでしたが護序 いていたが進序 いていました。	頭れ 18.0 18.0 18.0 南西 1 1 集 養黒婦 少し、 やや多 無 2/100 キンワログロ、8ヶかどの、約97等 遠様度は100cm以上で、透明形はあ リリカムたがり心点がでしました。次のではよりに実になってはよりには はない付着当かやや多様いてい には核め付着当かやや多様いてい には核の付着当かやや多様いてい には核の付着当かやや多様いてい には核の行着当かやや多様いてい には、がの子がののODは5somで した、過年道路の東の音が聞こえました。	壊れ 5.0 7.8 南南西 4 2 差 ※ 無 やや多 無 は を で がは、彼が高くて木は高り、透視度 は35cmでした。アウエらが多られまし、 でした。アウエらが見られまし、 でした。アウエらが見られまし、 でした。アウエらが見られまし、 でした。アウエらが見られまし、 でした。アウエらが見られまし、 でした。アウテストによるCODは をpmでした。	(もり 4.0 5.5 北東 3 3 無 業 無 少 加 32 4-27m√2, かあがも、8/7773, 37かた時 は232cmでだした。20の日は会われてき れいでした。メックテストのCODは 22ppmでした。後の音が関ビスました。	頭れ 6.9 5.8 西 1 3 無 無 最終 少 少 少 サウ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	請れ 9.4 10.0 北 10.0 北 1 10.0 北 3 2 年 1 10.0 北 3 2 年 1 10.0 北 3 2 年 1 10.0 北 5 1 10.0 北
⊞	天候	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 機 一 世 やや多 無 75 一 「 護声の石に緑の葉が付着し、木が線 に色入で見えまた。 連模度はかっ でした。オガがモが多く陰に上がっ ていました。	壊れ 22.0 20.2 南西 2 3 無 風茶 無 4 やや多 無 64 一 たよ石の表面には黒米の付着物が付いていました。ハーベキューの人々 で服力でいました。	(もり) 22.0 22.5 北西 2 3 無	購れ 27.5 27.1 北 2 1 無 やや多 やや多 無 60 - 6 60 - 7 7	明れ 29.0 29.6 西 3 3 無 無様 有(3かかりモンウが(モ、マウモ) ショウ としいもの ショウ たは近時のがありせれいでした。最初 にはいるが対していました。パック テストのCODは2ppmでした。	頭丸 28.5 28.5 28.0 東 3 2 無 灰 羅黄 やや多 無 やや多 無 シ100 	購れ 210 214 北西 2 1 無 無 をやや多 水車 メルロ シャルの かで多 水車 メルロ シャルの かできまれいでしたが護序 の石に深や線の付着衛が付きまれた 透明部があってされいでしたが護序 いていたが進序 いていました。	頭れ 18.0 18.0 18.0 南西 1 1 集 養黒婦 少し、 やや多 無 2/100 キンワログロ、8ヶかどの、約97等 遠様度は100cm以上で、透明形はあ リリカムたがり心点がでしました。次のではよりに実になってはよりには はない付着当かやや多様いてい には核め付着当かやや多様いてい には核の付着当かやや多様いてい には核の付着当かやや多様いてい には核の行着当かやや多様いてい には、がの子がののODは5somで した、過年道路の東の音が聞こえました。	頭れ 5.0 7.6 南南西 4 2 無 茶絵 無 セヤシ多 無 ボジニン、ローアがモスギカンスギカンス 最が強く変が高くて木は高り、透視度 は、渡の音が側に入まれた。水あが多 く優のれ、側によって観合して、大あが多 く優のれ、側によって観合して、大あが多 くなのれ、側によって観合している。 を加査の平均値 の 3 7	(もり 4.0 5.5 北東 3 3 無 ※ 無 少 4 22 4-クカハシロ、加加さ、8イフツ、33954号 は322のマプレ、アンカラストのOOは 1232のマプレ、アンカテストのOOは 22pmでした。後の音が描く落っている連択を れてした。パンクテストのOOは 22pmでした。後の音が聞こるました。	頭丸 6.9 5.8 西 1 3 無 無 最 少 少 少 サウ サウ サウ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	晴れ 9.4 10.0 元 3 2 2 無 無 ※ 無 無 少 アワ 43 - 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 44 - 4 44 - 4 44 - 4 44 - 4 44 - 4 4 4 - 4 4 4 4 - 4
⊞	天候 気温 で 水温 で 風向 風力 * 波 * に起い の 水変 有無 圧型 物名 大変 有無 反変 有無 反変 有無 反変 有無 反変 有無 反変 現象 のの のの のの のの のの が 次 感覚 200 の のの	小雨 16.0 16.0 16.1 16.1 北北西 2 3 3 無 無	類れ 220 202 南西 2 3 第 編素 無 編素 一	(4.5) 23.0 22.5 北西 2 3 第	購れ 27.5 27.1 北 2 1 無 やや多 やや多 無 60 - 6 60 - 7 7	明れ 29.0 29.6 西 3 3 無 無様 有(3かかりモンウが(モ、マウモ) ショウ としいもの ショウ たは近時のがありせれいでした。最初 にはいるが対していました。パック テストのCODは2ppmでした。	類れ 28.5 28.5 28.0 東 3 2 無 灰無黄 無 やや多 無 ションの ションの ションの ションの ションの かしまっているが透視度は100cm以 よあり、深い向分のなが見ませた。 からかってが見ませた。 カットの カっと カっと カっと カっと カっ カっ カっ カっ カっ カっ カっ カっ カっ カっ	購れ. 210 214 北西 2 2 1	類れ 18.0 18.0 南西 11.1 土 美黒緑 少し、シャット ション・シャット ション・シャット ション・シャット ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・	壊れ 5.0 7.8 南南西 4 2 差 無 かや多 無 センジン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(4.5) 4.0 5.5 3 3 3 編 ※ 無	頭丸 6.9 6.9 5.8 西 1 3 無 無 よ 少 クウ アワ 9.0 キンクロハゲロ、オオバン等 風が強く変があり、木は少し湯っていて透視質は60cm でした。非なイニア で透視度は60cm でした。非なイニア に透視は60cm でした。其なイニア は、アカリン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン	購れ 9.4 10.0 北 3 3 2 無 無 無 一 少 アウ 43 - よ 43 - よ - は透鏡はならいでした。接手の石は たっまっているに、パックマネトののは なってした。水南は見られません でした。波の音が関こえました。 参加者の平均値 3 3 5 8 8 9 アウ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
⊞	天候	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 機 一 世 やや多 無 75 一 「 護声の石に緑の葉が付着し、木が線 に色入で見えまた。 連模度はかっ でした。オガがモが多く陰に上がっ ていました。	壊れ 22.0 20.2 南西 2 3 無 風茶 無 4 やや多 無 64 一 たよ石の表面には黒米の付着物が付いていました。ハーベキューの人々 で服力でいました。	(もり) 22.0 22.5 北西 2 3 無	購れ 27.5 27.1 北 2 1 無 やや多 やや多 無 60 - 6 60 - 7 7	明れ 29.0 29.6 西 3 3 無 無様 有(3かかりモンウが(モ、マッモ) ショウ としいもの ショウ たは近地がのがよいでした。最初 にはいるがかりされいでした。最初 にはいるのがよいでした。ま	頭丸 28.5 28.5 28.0 東 3 2 無 灰 羅黄 やや多 無 やや多 無 シ100 	購れ 210 214 北西 2 1 無 無 をやや多 水車 メルロ シャルの かで多 水車 メルロ シャルの かできまれいでしたが護序 の石に深や線の付着衛が付きまれた 透明部があってされいでしたが護序 いていたが進序 いていました。	頭れ 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0	頭れ 5.0 7.6 南南西 4 2 無 茶絵 無 セヤシ多 無 ボジニン、ローアがモスギカンスギカンス 最が強く変が高くて木は高り、透視度 は、渡の音が側に入まれた。水あが多 く優のれ、側によって観合して、大あが多 く優のれ、側によって観合して、大あが多 くなのれ、側によって観合している。 を加査の平均値 の 3 7	(もり 4.0 5.5 北東 3 3 無 ※ 無 少 4 22 4-クカハシロ、加加さ、8イフツ、33954号 は322のマプレ、アンカラストのOOは 1232のマプレ、アンカテストのOOは 22pmでした。後の音が描く落っている連択を れてした。パンクテストのOOは 22pmでした。後の音が聞こるました。	頭丸 6.9 5.8 西 1 3 無 無 最 少 少 少 サウ サウ サウ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	晴れ 9.4 10.0 元 3 2 2 無 無 ※ 無 無 少 アワ 43 - 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 43 - 4 44 - 4 44 - 4 44 - 4 44 - 4 44 - 4 4 4 - 4 4 4 4 - 4
⊞	天候 気温 で 水温 で 風向 風力 * 波 * に起い の 水変 有無 圧型 物名 大変 有無 反変 有無 反変 有無 反変 有無 反変 有無 反変 現象 のの のの のの のの のの が 次 感覚 200 の のの	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 を かや多 無 75 一 「佐からに接の誰が付着し、水が線 に色かて見えまた。建模はためっ でした。オオカトモが多く陸に上がっ でした。オオカトモが多く陸に上がっ でいました。 参加者の平均値 5 5 10 10 10	壊れ 22.0 20.2 南西 2 3 無 風茶 無 をやや多 無 64 	(もり) 22.0 22.5 北西 2 3 無	精社 27.5 27.1 北. 2 1 第 中や多 中や多 60 - 6 60 - 7/ックテストでのCODはGppmでした。 参加者の平均値 7 7 5 5 5	頭力 29.0 29.5 西 3 3 無縁 有(3かがモ、3かがモ、3かがモ、79モ) 与しいもの ト900 ー - 水は透明感がありきれいでした。報道 にはいものが出いでした。報道 参加者の平均値 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	頭丸 28.5 28.5 28.0 東 3 2 無 灰黒黄 無 やや多 無 やや多 無 やしるが透視度は100cm以 一 かしあり、深い部分のが見えました。 水面下の石に異本の温が付いていて 対策の最勢がよく見えました。 参加者の平均値 を加者の平均値 を加者の平均値 を加者の下均値	輔礼. 210 21.4 北西 2	頭れ 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0	頭れ 5.0 7.6 南南西 4 2 無 茶絵 無 セヤシ多 無 ボジニン、ローアがモスギカンスギカンス 最が強く変が高くて木は高り、透視度 はいちのでした。アカエが見たのでは、大きのから でいました。バックテストによるのひは を即立から関係によました。米あが多 ないました。バックテストによるCODは を加査の平均値 の 3 7 8 10	(もり 4.0 5.5 北東 3 3 無 ※ 無 少 無 32 +2つかいくの, かかで、おケアリ、3395+9 232のでした。アクアリ、3395+9 されびにた。パックテストのCODは 22pmでした。波の音が簡に入ました。 参加者の平均値 3 7 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	頭丸 6.9 5.8 西 1 3 無 無 最 少 少 少 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	請え 19.4 10.0 元
⊞	天候	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 機 やや多 無 75 75 18世の五に総の面が付着し、かが勢 に色・3かて見るました。強地保証で でいました。 かでした。オガガモが多く他に上がっ ていました。 5 5 5 5 10 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 7 8 8 8 8 7 7 8 7 8 7 8 7 8	類れ 220 202 南西 2 3 第 編素 無 編素 一	(もり) 22.5 北西 2 3 無	購れ 27.5 27.1 北 2 1 無 無 やや多 無 60 - - 6 パックテストでのCODIはéppmでした。 参加者の平均値 7 5 5 5 5	明れ 29.0 29.6 西 3 3 無 無 無 自いもの >90 - 白いもの >90 - 大は近明感がありされいでした。表面 に白いものがおいていました。ペック アストのCODはZapamでした。 9 か 市 の 平均 徳 7 7 8	頭九 28.5 28.5 28.0 東 3 2 無 灰黒黄 やや多 無 シ100 かしまっているが高速度は100cm以下のでは、100cm以下のでは	購れ. 210 214 北西 2 2 1	頭れ 18.0 18.0 18.0 南西 1 1 無 黄黒緑 少し、 やや多 無 11.0 は 11.0 は	頭れ 5.0 7.8 南南西 4 2 差 無 かや多 無 かいる。 12 カンパパソル、ドアが3・オオハノ・オガジパ は35cm マイル高ツ、海根度 は35cm マイルニ・アプランが多られまし、 では55cm マルニ・アプラントのようによったであった。 地が会でが15cm マルニ・アプラントによるCODは かのでした。 参加者の平均値 の の の の の の の の の の の の の	(もり 40 5.5 北東 3 3 無 茶 無 少 少 無 4>270か/こ、8.88キも、87979、30時に得 は30年の大いてき速度 は30年の大いてき速度 は30年の大いてき速度 は30年の大いてき速度 は30年の大いてき速度 30年の大いてき速度 20年のでした。波の音が関こえました。 参加者の平均値 3 7 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	頭丸 6.9 5.8 西 1 3 無 無 単 少 クウ アワ 70 80 4ンクロハ'の. オオイン等 あが強く変があり、ボルター湯マでいて必要技術がのでした。非常パテには 基本学校の選択があり、ボルター湯マでいて で通数技術ののでした。非常パテには 基本学校の選挙があり、ボルインには まなりなり、アウテストのCODは だり、よっパックテストのCODは 2ppmでした。姿の音が関こえました。 参加者の平均値 3 5 5 10 10 10	晴れ 9.4 10.0 並 1 3 3 2 差 差 差 差 差 差 差 差 差 差
⊞	天候 気温 で 水温 で 風 向	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 無 やや多 無 75 一 「佐からに接の薬が付着し、水が線に色かって以た。オガかモが多く陰に上がっていました。 参加者の平均値 5 5 10 10 7 10	類れ 220 202 南西 2 3 第 編素 無 編素 一	(もり) 23.0 22.5 北西 2 3 無	精社 27.5 27.1 北. 2.1 1 無 やや多 やや多 毎 60 	頭力 29.0 29.5 西 3 編 無様 有(3かがモ、3かがモ、3かがモ、79モ) 与しいもの トッタの ー 水は透明感がありきれいでした。報道 にはいものが出いでした。報道 参加者の平均値 7 5 5 7 8 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	頭丸 28.5 28.5 28.0 東 3 2 無 灰 羅黄 や地参 参加 かしるが透視度は100cm以 水面下の方に黒糸の温が付えていて、 水面下の方に黒糸の温がはていて、 対策の最勢がよく見えました。 参加者の平均値 8 5 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	購れ. 210 214 北西 2 2 1	頭れ 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0	頭れ 5.0 7.6 南南西 4 2 無 茶絵 無 セヤシ多 無 ボジョンはアがモスギカフィボロフタ 最が強く変が高くて外は高り、透視度 は35まではた。アカエが見たでは高り、透視度 は35まのでした。アカエが見たがよるがあく でいました。バックテストによるCODは 参加者の平均値 参加者の平均値 の 3 7 8 10 0 10 10	(もり 4.0 5.5 北東 3 3 無 業 無 少 無 32 4-29からへ、あかで、おケブリ、30分よ母 は322のでした。ドクブリスのからは 1232のでした。ドクブリスのののは 2230でした。メンラテストのののは 22pmでした。※の音が簡に入ました。 参加者の平均値 第 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	頭丸 6.9 5.8 西 1 3 無 無 最終 少 少 少 サウ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	請え 19.4 10.0 10.0 並 1
⊞	天候 気温 で 水温 で 風向 風力 * に起い 色 水草 名 を を を を を を を を を を を を を	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 機 やや多 無 75 75 18 は他の名に終の最が付着し、かが除 にもないで見る別した。登録度は75- でいました。オカガモが多く他によがっ ていました。 5 5 5 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	壊れ 22.0 20.2 南西 2 3 無 無 無 やや多 無 64 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(もり) 22.5 北西 2 3 無	購れ 27.5 27.1 北 2 1 差 やや多 やや多 無 60 - 6 6 7 7 5 5 5 8 7 10 11 11 11 11 12 13 14 15 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	頭力 29.0 29.6 西 3 3 無 無 者(3かがも、つかがも、マフモ) ショの -2 水は透明能がありきれいでした。素語 に白いものがありきれいでした。ホック アストのものはZapanでした。 *** *** ** ** ** ** ** ** **	頭九 28.5 28.5 28.0 東 3 2 無 灰黒黄 やや多 無 シ100 かしまっているが高速度は100cm以下のあり、下のまり、下のまり、下のまり、かあり、下のまり、まました。なまり、かあり、下のましました。なまり、これでは、なお方れて見まました。空かが遠んて か用のこまました。空かが遠んて が用の理物がよく見えました。 参加者の平均値 8 8 8 10 10 10 10	明れ、 210 2110 214 北西 2 1 無 無機 少し、 やや多 水栗 >1100 カモ は一般の付着層が付きまた。 のでは、全体の付着層が付きまた。 のでは、全体の付着層が付きまた。 にしまった。 いていました。 になった。 いていました。 でしまった。 いていました。 でしまった。 いていました。 でしまった。 いていました。 でしまった。 いていました。 でしまった。 いていました。 でしまった。 いていました。 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、	頭れ 18.0 18.0 18.0 南西 1 1 無 黄黒緑 少し、 やや多 無 11.0 は 11.0 は	頭れ 5.0 7.6 前隣西 4 2 2 無	(もり 4.0 5.5 北東 3 3 無 ※ 無 少少 から、あかも、カケアリ、32 キンプのから、あかも、カケアリ、30年1号 はから、後から、マルフにも速度 はから、マルフによっても速度 はから、マルフによっても速度 はから、マルフによっても から、後の音が関ニスました。 参加者の平均値 3 7 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	頭れ 6.9 5.8 西 1 3 無 無 最 要 少 少 少 ク フワ もフリロハクロ、オオバン等 エが強く値があか、ポルタル等ででした。 素子性のが変があか、ポルタル等では、アフ ではかりまかけ、他に、選挙でした。 選挙できるの面が付着し、時かのこの 選素できるの面が付着し、手が心感じ がして、渡の音が幅によました。 参加者の平均値 参加者の平均値 う 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	購れ 9.4 10.0 北 3 2 無 無 無 無 無 か プワ 43 最が強くを支があり、大は馬ってい 通問を与なした。 最の石は まが独くを支があり、大は馬ってい は、日本の石は なった。 は、「シャナトルのからは なった。 は、「シャナトルのからな なった。 は、「シャナトののの は、「シャナトののの は、「シャナトののの は、「シャナトののの は、「カーストルのの でした。 変の音が際に入まれた。 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
⊞	天候 気温 で 水温 で 風 向	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 機	壊れ 22.0 20.2 南西 2 3 無 無 無 やや多 無 64 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(もり) 22.0 22.5 北西 2 3 無	精社 27.5 27.1 北. 2 1 第 中や多 中や多 - 6 60 - 6 パックテストでのCODは6ppmでした。 第 7 5 5 5 5 7 10 10 10 8	頭丸 29.0 29.6 西 3 3 無縁 有(3かかを、1つか(モ、マッモ) ショウ ー たは通明部がありきれいでした。素素 にはいものがよいでした。素素 ではいもののでした。 参加者の平均値 フトルのCODは2ppmでした。 を加着の平均値 フトルのでのは2ppmでした。 を加着の平均値 フトルのでのは2ppmでした。 を加着の平均値 フトルのでのは2ppmでした。 を加着の平均値 フトルのでのは2ppmでした。 を加着の平均値 フトルのでのは2ppmでした。 を加着の平均値 フトルのでのは2ppmでした。 を加着の平均値 フトルのでのは2ppmでした。 を加着の平均値 フトルのでのは2ppmでした。 を加着の平均値 フトルのでのは2ppmでした。 を加着の平均値 フトルのでのは2ppmでした。 を加着の平均値 フトルのでのは2ppmでした。 を加着の平均値 フトルのでのは2ppmでした。 を加着の平均値 フトルのでのでした。 フトルのでのでした。 フトルのでのでした。 フトルのでのは2ppmでした。 フトルのでのでした。 フトルのでした。 フトルのでした。 フトルのでした。 フトルのでのでした。 フトルのでした。 フトルのでのでした。 フトルので。 フトルので。 フトルので。 フトルので。 フトルので。 フトルので。 フトルので。 フトルので。 フトルので。 フトルので。 フトの	頭丸 28.5 28.0 東 3 2 無 灰黒黄	明れ、 210 2110 214 北西 2 1 無 無機 少し、 やや多 水栗 >1100 カモ は一般の付着層が付きまた。 のでは、全体の付着層が付きまた。 のでは、全体の付着層が付きまた。 にしまった。 いていました。 になった。 いていました。 でしまった。 いていました。 でしまった。 いていました。 でしまった。 いていました。 でしまった。 いていました。 でしまった。 いていました。 でしまった。 いていました。 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、	頭れ 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0 18.0	頭れ 5.0 7.8 南南西 4 2 無 茶絵 無 セヤセ多 無 ボタッカン・ファッカ・スタカン・スタカン・スタカン・スタカン・スタカン・スタカン・スタカン・スタカ	(もり 4.0 5.5 北東 3 3 無 無 少 無 32 4-2のかいた。かがアウ、30分を考 は32のでした。アクアトスののODは 232のでした。メックテストのOODは 22pmでした。メックテストのOODは 22pmでした。メックテストのOODは 7 8 10 8 10 8 8 8 8 10 8 8 8 8 8 8 8 8 8	頭丸 6.9 5.8 西 1 3 無 無 最終 少 少 少 サウ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	精え 9.4 10.0 元 10.0 元 元 10.0 元 元 10.0 元 元 10.0 元 元 3 2 年 無 年 年 10.0 元 元 10.0 元 元 10.0 元 元 10.0 元 10
Ħ	天候 気温 で 水温 で 風 向	小雨 16.0 14.6 北北西 2 3 無 無 類 やや多 無 75 75 でしたパイラスをある。 でしたパイラスをある。 でしたパイラスをある。 でいました。 を加着の平均値 かったパイラスをが多く他に上がっていました。 5 5 10 10 7 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	頭れ 22.0 20.2 南西 2 3 無 無不 他 やや多 無 64 - 水は少し湯っていて透視度は84cmで した。その来面には基本の付着物が があっていて透視度に454cmで であっていて透視度に454cmで であっていて透視度に454cmで であっていて透視度に454cmで であっている。 があっていて透視度に454cmで であっている。 を も も も も も も も も も も も も も	(もり) 22.5 北西 2 3 無 反	購れ 27.5 22.1 北 2 1 無 やや多 無 60 - 6 パックテストでのODは&ppmでした。 *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	頭力 29.0 29.6 西 3 3 4 編纂 有(3かがえ、2かがえ、77を) らしいもの ン90 - と た。 に白いものがおいていました。パック アストのCODIはZapanでした。 第 5 7 8 5 7 8 10 8 5 10 8 5 10 8 8 5	頭九 28.5 28.5 28.0 東 3 2 無 灰風黄 他やや多 無 かしているが透視度は100cm以 よ100 かしあっているが透視度は100cm以 からり、深い部分からが見えました。 参加者の平均値 参加者の平均値 多 100 101 101 101 105 5 5	頭孔 210 214 北西 2 1 無 無機 少し やや多 水栗 2100 カモ 透明部があってきれいでしたが護岸 の石に乗や縁の付着場合付きまた。 参加者の平均値 10 10 7 7 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	頭れ 18.0 18.0 南西 1 1 無 黄黒緑 少し、 やや多 無 1100 キンクロバウ、もハジュ、カワツ等 透視度は100cm以上で、透明密はあ リギルカがり息かではずした。東の ました。パンクラストのCODIdSpenで ました。パンクラストのCODIdSpenで た。 参加者の平均値 8 8 8 7 7 10 10 10 8 8 8 8 7 7 10 10 8 8 8 8 8 7 7 10 10 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	頭れ 5.0 7.6 前隣西 4 2 2 無	(もり 4.0 5.5 北東 3 3 無 ※ 無 少少 加加 4 2 4>2900~10.568年、8/979、3/982 は3200でした。第の百は歳われてき 29pmでした。第の百は歳われてき 2ppmでした。第の百は歳われてき 2ppmでした。第の百は歳われてき 7 7 8 8 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	頭丸	明れ 9.4 10.0 北 3 2 無 無 無 無 大 少 アワ 43 風が強くだき波があり、水は濁っていて で透視性は49cmした。損却の日は になっていました。パッケネトのGOO はなっていました。パッケネトのGOO はなっていました。パッケネトのGOO はなっていました。カーロ 参加者の平均値 参加者の平均値 3 5 8 7 10 3 10 8 7 7