

伊勢湾流域圏一斉モニタリング 簡易水質テスト結果

基本情報						調査項目														モニタリング地点の様子		その他																
団体名	都道府県名	市区町村名	調査年月日	調査時間	河川・湖沼・海域名	地点			天気(1晴 2曇 3)	水温(℃)	調査詳細					調査詳細					川面・海面(123)	水際(123)	気づいたこと	その他調査した項目	生き物	水の色		水量										
						地点名	緯度	経度			名前	COD(mg/L)	NH4-N(mg/L)	NO2-N(mg/L)	NO3-N(mg/L)	PO4-P(mg/L)	名前	COD(mg/L)	NH4-N(mg/L)	NO2-N(mg/L)						NO3-N(mg/L)	PO4-P(mg/L)	名前	COD(mg/L)	NH4-N(mg/L)	NO2-N(mg/L)	NO3-N(mg/L)	PO4-P(mg/L)	水の色	透明度(1濁っている 2濁っていない)	水深(1浅い 2深い)	流速(1遅い 2速い)	
17	豊川流域圏を学ぶグループ	愛知県	豊橋市	H22.7.28	13:20	豊川	前芸海岸西浜	34.7802	137.3298	1	33	8	0.5	0.01	0.2	0.2	8	0.5	0.02	0.5	0.2	1	2			フジツボ、ウミミナ、カニが多かった。		1	2	薄い黄色	3	2						
18	鯉城・堀川と生活を考える会	愛知県	名古屋市	H22.8.3	11:00	堀川	港新橋	35.0978	136.8928	1	29	8以上	2	0.05	2	0.1	8以上	2	0.05	2	0.1	1	2					1	3	薄黒色	4	1						
19	津松阪港管理分所	三重県	松阪市	H22.8.3	13:37	金剛川	金剛川河口	34.5866	136.5578	1	31	6	0.5	0.05	0.5	0.2							1	1					2	1	土色	3	1					
				H22.8.7	8:37	金剛川	金剛川河口	34.5866	136.5578	1	29.1	8	0.5	0.1	1	0.5									1	3	満潮時には気が付かなかった不法投棄が検出		ドロカメ		3	ウロ・浮遊物が多い	2	1				
				H22.8.3	14:15	阪内川	阪内川河口	34.5989	136.5488	1	32	6	0.5	0.05	0.5	0.2									1		波みに浮遊物(泡状)		ボラ稚魚が群れを成して泳いでいた		2	透明	3	2				
				H22.8.7	9:04	阪内川	阪内川河口	34.5989	136.5488	1	27.5	6	0.2	0.005	0.5	0.1									1	1	干潮に家電製品が不法投棄		ボラ・ハゼ稚魚多し コマツキカニ・チゴカニ多し		1	3		3	2			
				H22.8.3	14:40	松阪港	松阪港港内	34.6130	136.5145	1	31	2	0.2	0.005	0.2	0.05														1	1	土色	4					
				H22.8.7	9:23	松阪港	松阪港港内	34.6130	136.5145	1	28.1	4	0.2	0.01	0.2	0.002										2		海面には流木が少しあり、水際にはタイヤ・流木確認 生活ゴミがない				3	1	土色	3	1		
20	株式会社大滝工務店	愛知県	名古屋市	H22.8.4		四日市港	霞ヶ浦防波堤	34.9834	136.6850																													
21	NPO法人阿漕浦友の会	三重県	津市	H22.8.4	8:30	阿漕浦	阿漕浦海岸	34.68524	136.52307	1	29.5	6	0.2	0.005	0.2	0.02	6	0.2	0.005	0.2	0.02	6	0.2	0.005	0.2	0.02	2	3	波高く、引き潮		打ち上げられた主なもの:アオサノリ、アマモ、河川にたまってた流木や枯アシ		カニ、小魚、貝は波高く不明	1	1			

伊勢湾流域圏一斉モニタリング 簡易水質テスト結果

基本情報	団体名	都道府県名	市区町村名	調査年月日	調査時間	河川・湖沼・海域名	地点			調査項目															モニタリング地点の様子		その他														
							地点名	緯度	経度	調査詳細					調査詳細					調査詳細					ゴミ状況 川面・海面(1,2,3)	水際 水深(1,2,3)	水の色	水量	その他調査した項目	生き物	水におい(1,2,3,4)										
										名前	COD(mg/L)	NH4-N(mg/L)	NO2-N(mg/L)	NO3-N(mg/L)	PO4-P(mg/L)	名前	COD(mg/L)	NH4-N(mg/L)	NO2-N(mg/L)	NO3-N(mg/L)	PO4-P(mg/L)	名前	COD(mg/L)	NH4-N(mg/L)								NO2-N(mg/L)	NO3-N(mg/L)	PO4-P(mg/L)							
30	ゲンゴロウ会	愛知県	名古屋市	H22.8.4	11:00	荒池	荒池	35.1110	137.0175	1	32		7	0.3	0.017	1.5	0.3		7	0.3	0.017	1.5	0.3			2	2	表面に油が浮いており、小魚のかだやしの死んだのが排水出口で見られた。	ph6		かだやしザリガニ、小海老、シオカラトンボ、おにやんま、チャウトンボ、亀、鳥類見えず	2	2	2	乳白色						
31	山崎川グリーンマップ	愛知県	名古屋市	H22.8.7	10:00	山崎川	観水公園	35.1241	136.9443	1	25		7	0.5	0.01	5	0.02									2	2	花火の後片付けがされてなかった。	透明度100cm以上	別添			1	3	無色	2	1				
32	松並木つくり隊	愛知県	海部郡	H22.8.8	13:40	政成魚港	下川排水機場	35.0793	136.8227		29.6		8以上	0.2	0.02	0.2	0.2		8以上	0.2	0.02	0.2	0.2			1	1	干潮から上げ潮になって間がないため干潮からの泡が流れている。	ビュッホー風力2、風向SSW、波の様子さざ波、気温29.6、透視度8.5cm		ウ、マガキ、フジツボ、ガラス、ボラの小魚の群	1	1	1	緑褐色	3	1				
			海部郡	H22.8.8	14:40	筏川	第二大橋貯水場	35.0521	136.8066	2	29		5	0.2	0.01	0.2	0.05		5	0.2	0.01	0.2	0.05			1	1	休日でも家族連れがはぜ釣りを楽しんでいた。	ビュッホー風力3、風向SSW、波の様子大波、気温29.5、透視度20cm		ボラの小魚の群、釣りあげられたハゼ30匹程	1	1	2	うすい緑褐色	3	2				
			名古屋市	H22.8.8	15:45	日光川	福田川河口排水機場	35.1071	136.7983	2	28		7	0.5	0.05	1	0.1		7	0.5	0.05	1	0.1			1	3	弱い排水がかかっていた。ゴミ中の死魚の臭いが強烈	ビュッホー風力2、風向SSE、波の様子中波、気温28.5、透視度40cm		アオサギ3、カラス3、カクウ4、ナミアゲハ、ツバメ2、キジバト2	1	1	2	緑褐色	3	2				
33	大井まづくり協議会 スナメリの海事業	愛知県	知多郡	H22.8.4	7:35	大井川	河口	34.7222	136.9622	1	26		6	0.5	0.05	5	0.2		6	0.5	0.05	5	0.2			1	2						1	3		2	2				
				H22.8.4	8:19	鷹ヶ崎海岸	鷹ヶ崎海岸	34.7240	136.9675	1	28		2	0.2	0.005	0.2	0.02		2	0.2	0.005	0.2	0.02			1	3	氷はきれいでした。								1	3				
				H22.8.4	8:45	海田海岸	海田海岸	34.7369	136.9581	1	28		4	0.2	0.05	0.2	0.02		4	0.2	0.05	0.2	0.02			1	3	海藻がたくさん打ち上げられていた。								1	3		4		
34	尾石氏(個人)	岐阜県	美濃加茂市	H22.8.7	16:30	加瀬田川	加瀬田川	35.4686	137.0259	1	27		6	0.2	0.01	0.5	0.1									2	2	鯉の死骸がたくさんある			はえ		1	3	透明	3	2				
				H22.8.7	14:00	甘屋川	甘屋川	35.5176	137.0340	1	28		2	0.2	0.005	0.2	0.05									1	1				鮎他		1	3	透明	3	2				
				H22.8.7	14:00	川浦川	川浦川	35.5248	137.0537	1	27		2	0.2	0.005	0.2	0.02									1	1	今年はいきれいな色の緑の藻が異常なほど目につきます。						1	3	透明	3	2			
35	伏見22	愛知県	名古屋市	H22.8.4	9:00	山崎川	かなえ橋	35.1314	136.9428	1	25.7		6	0.2以下	0.005	3	0.05		5	0.2以下	0.005	2	0.03			2	2	鯉が多く泳いでいた。	ph6.7、外気温32.8度、透視度100cm		鯉(30)、鳩(2)		1	2	灰黄色	2	2				
36	NPO法人 木曾三川ごみの会 桑名市立伊曾島小学校	三重県	桑名市	H22.8.4	9:30	長良川	河口から左岸3km地点	35.0568	136.7139	1	28		2	0.2	0.01	1	0.1		3	0.5	0.01	1	0.05			2	3	調査地点は、汽水域で調査時は上げ潮の時間帯であった。	周辺漂着ゴミ回収、家庭用ゴミ袋20袋、流木軽4輪トラック1車	蟹、鯉、青筋揚羽、釣り人より(せいご、黒鯛、鯉、鯉等が釣れるとの話)		2	2	2	淡緑青色	3					
				H22.8.4	9:55	長良川	河口から左岸3km地点	35.0568	136.7139	1	28		2	0.2	0.01	0.5	0.05		1	0.2	0.01	0.5	0.05																		
														2	0.2	0.01	0.5	0.05																							
37	四日市環境学習センター 水沢地区市民センター	三重県	四日市市	H22.7.21	10:00	内部川	内部川	34.9736	136.4761	1	20		8	0.2	0.005	2	0.02		6	0.5	0.005	2	0.02			1	1	川の中はヨシだらけでほとんど水面が見えない。						1	3	透明	2	2			
				H22.7.25	9:30	鹿化川	鹿化川	34.9744	136.5571	1	24																1	1				別紙参照			1	3	透明	2	1		
38	小川氏(個人)	愛知県	豊川市	H22.8.15	6:20	三河湾	御津2区護岸	34.7909	137.3109	2			5	0.5	0.02	1	0.2									1	2	釣り人が多いので、魚がいるようである。						1	3	少し黄色	3				
					6:50	三河湾	三河湾神野ふ頭	34.7310	137.3220	2			8以上	0.5	0.05	0.5	0.1											2	3	陸から発生したと思われるゴミがたくさんあった。						2	1	緑色	3		
					7:25	三河湾	緑が浜緑地	34.7168	137.2713	2			6	0.2	0.005	0.2	0.02											1	2	釣り人が多く、魚が生息していると思われる。消波ブロックの隙間にゴミが溜まっている。小さな子が水遊びをしていた。						1	3	無色	3		
					7:50	三河湾	田原市白谷海岸	34.6720	137.2250	1			4	0.2	0.005	0.2	0.02												1	1							1	3	無色	3	
					8:20	汐川	田原新橋	34.6701	137.2788	1			8以上	1	0.1	5	0.5												1	1							1	3	緑色	3	
39	「あいちの海」グリーンマップ	愛知県	南知多町	H22.8.4	11:00	三河湾	聖崎のアマモ場	34.7189	136.9680	1	25.5		2	0.2	0.005	0.2	0.05		4	0.2	0.005	0.2	0.05			1	2	透明度がなく50cm先まで見るのがやっとでした。	ウミボタル(アマモ場の生物)、透明度なく断念、磯内付着は貝	ウミボタル(豚レバーで仕掛け)。ヒザラガイ、ニシ、カリガネガイ、スガイ、タマキビガイ		1	2	黄緑色	3						
40	「きれいな伊勢志摩づくり」 連絡会議	三重県	鳥羽市	H22.8.8	14:30	伊勢湾	神島古里の浜	34.5408	136.9833	2	28		0	0.2	<0.005	<0.2	<0.02		3	<0.2	<0.005	<0.2	<0.02		4		1	2	海水はきれいだったが、ゴミは多くの種類のものが漂着していた。	漂流・漂着ごみの分類調査				1	3	無色					
				H22.8.8	14:30	神島内	神島内 湧水等	34.5408	136.9833	2			川①	7	0.2	0.01	0.2	0.1		8以上	0.2	0.005	0.7	0.07	湧水①	0.2~0.8	0.4														
											湧水②	8	0.5	0.008	1	0.05	湧水③	8	0.7	0.01	0.2	0.08																			
41	可児市めだかの楽校	岐阜県	可児市	H22.7.31	10:45	可児川	可児市役所北側	35.4268	137.0608	2	28.5		7	0.2	0.005	0.3	0.1									1	3	水辺には家雨の影響で残ったものの臭いがあった。	気温30.5℃、透視度33.5cm、ph7.0(比色計を使用)	水生生物:カワナ2、スジエビ4、ヒラタドリムシ2、ヒル1、シオカラトンボ、ハグロトンボ、ヨシノボリ種魚		1	1	茶色	3	2					
42	扇川を愛する緑の会	愛知県	名古屋市	H22.8.8	9:45	扇川	上汐田橋	35.0812	136.9458	2	29		7	0.2	0.03	1	0.15									1	1	空布が良く見ると川底に沈んでいる(2~3個)、5月初めに清掃を実施した結果か?	風力階級1.0、昨日の天気:晴、雨量0mm、潮汐:中潮、満潮3:51、干潮10:37、ph7.3、透視度100cm	下流50mまでにコイの群		1	3	無色	2	2					

伊勢湾流域圏一斉モニタリング 簡易水質テスト結果

基本情報	団体名	都道府県名	市区町村名	調査年月日	調査時間	河川・湖沼・海域名	地点		天気(1晴 2曇 3)	水温(℃)	調査項目					調査項目					モニタリング地点の様子	その他調査した項目	生き物	その他															
							地点名	緯度			経度	名前	COD (mg/L)	NH4-N (mg/L)	NO2-N (mg/L)	NO3-N (mg/L)	PO4-P (mg/L)	名前	COD (mg/L)	NH4-N (mg/L)				NO2-N (mg/L)	NO3-N (mg/L)	PO4-P (mg/L)	川面・海面 (1.2.3)	水深 (1.2.3)	気づいたこと	水の色	透明度	水量							
																																	水質(1濁 2濁 3)						
48	みどりのまちづくりグループ	愛知県	春日井市	H22.8.3	9:33	大谷川	大谷川源流	35.3007	137.0490	1	24.5	8	0.5	0.05	0.5	0.075	7	1	0.05	0.5	0.075	1	1	左岸は楠樹、右岸は花壇があり川の流れが心地よい場所、しかし左岸のコンクリート壁より数分を過ぎた水が流れている。	透視度100以上、気温28℃	測定近く人が放流した数匹のコイがいる。	1	3	無色	4	2								
								35.2813	137.0244	1	24.5	8	0.2	0.01	3	0.3	8	0.2	0.01	3	0.3	3	2	上流で土手の草刈り作業を実施中のため草が流れていた。	透視度88以上、気温30℃	河床の石に藻が付いている。	1	2	透明	4	2								
								35.2442	136.9924	1	27.5	7	0.5	0.02	1	0.2	7	0.5	0.02	1	0.2	2	1	上流10m程に田んぼからの水が流入する点がある。両岸がコンクリートで囲まれ緑色の水で川底が見えない。	透視度60、気温27.5℃		1	2	緑色	3	1								
								35.2253	136.9861	1	24.5	8	0.2	0.02	1.5	0.2	8	0.2	0.02	1.5	0.2	2	1		透視度77以上、気温32℃	アメンボ、メダカ、ハグロトンボ、コシアキトンボ	1	2	薄い緑色	4	1								
49	伊勢湾流域圏再生ネットワーク事務局	愛知県	名古屋	H22.8.6	14:30	庄内川	庄内川橋下流	35.2085	136.8863	1	31	8	0.2	0.02	0.2	0.1						1	1	流水		あめんぼ、川の魚(どびはね)	2	3	川の色	3	2								
			岐阜	H22.8.7	9:58	土岐川	土岐橋より下流120m位	35.3577	137.1898	1	25.5	8	0.2	0.005	0.2	0.1						1	1	洗剤の泡が浮いているのが見られた。		あめんぼ、小さい魚	1	3	きなり色	3	2								
			名古屋	H22.8.8	11:00	堀川	白鳥公園	35.1269	136.9016	2	30	8以上	1	0.05	1	0.2						2	1	水面に気泡が視界範囲全面に見られる。			2	1	1	2	1								
			豊田	H22.8.8	13:55	矢作川	中部電力勝岩倉堰下流	35.2051	137.3097	2	24	6	0.2	0.005	0.2	0.05						1	1	休日でもあり河川敷には多くの人が入り、時間によって水質の変化もありうる。		小魚が多かった。	1	3	無色	3	2								
50	香流川をきれいにする会	愛知県	名古屋	H22.8.21	10:45	矢田川支流香流川	中島橋下流110m飛び石渡中央	35.1890	136.9915		29	8以上	0.2	0.15	4	0.1						1	2	小魚が群れをなしていた。鯉が泳いでいた。		鯉、ヨシノボリ、カマツカ(5/15の観察)	3		無色										
			長久手	H22.8.21	11:55	矢田川支流香流川	リーモ公園西駅下流90m	35.1735	137.0775		28	8以上	0.2	0.005	0.2	0.15						1	1	モロコのような魚が追っかけあっていた。おたまじゃくしが群れていた。			1	2	無色	2	1								
51	特定非営利活動法人 神社みなとまち 再生グループ	三重県	伊勢市	H22.8.7	9:30	勢田川	神社港	34.5120	136.7374	1	27	6	0.2	0.01		0.05						1	1	今回はゴミはほとんど無かった。	気温31.5℃、ph7.5		1	1											
52	木曾川文化研究会	愛知県	愛西市	H22.7.31	14:30	長良川	船頭市開門の長良川側	35.1600	136.6830	1	22.5	8以上	0.5	0.01	0.5	0.05	8以上	0.2	0.005	0.2	0.05	1	1			魚が多かった。	1	3		2									
			木曾川	H22.7.31	14:30	木曾川	船頭市開門の木曾川側	35.1304	136.6836	1	28	6	0.5	0.005	0.2	0.05	4	0.5	0.005	0.2	0.05	1	1				1	3		2									
53	矢田・庄内川をきれいにする会	愛知県	名古屋	H22.7.31	10:30	矢田川	大森橋下	35.1980	136.9951	2	26.2	10	0.2	0.5	5	0.1						1	2	2日前のかなりの雨でゴミが流された。	ph6.8、透視度53cm	川の中、コイがかなり見える。	1	3	無色	3	2								
			瀬戸市	H22.7.31	11:05	瀬戸川	三郷橋西上流	35.2135	137.0617	1	27.5	13	0.5	0.05	3	0.5						1	1	橋の下が堰になっている。排水の流入口から臭いがある。	ph7.5、透視度67cm、気温32.2度	ミシシッピーアカミガメ、コイ、オイカワ、種魚多数	3	2	薄緑色	3	1								
			瀬戸市	H22.7.31	11:30	矢田川(山口川)	本地大橋下	35.2071	137.0636		26	6	0.2	0.02	2	0.1						1	2		ph7.0、透視度47cm、気温31.0度	川虫(ロクゲラ)、ハグロトンボ	3	2	薄緑色	3	2								
			名古屋	H22.7.31	12:10	才井戸流	才井戸上(自噴水)	35.2511	137.0218	1	17	2	0.2	0.005	0.5	0.05						1	1	やや湧水量多い。水温は1年を通じて16~17℃です。	気温30.5度、透視度100以上		1	3	無色	4									
			春日井市	H22.7.31	14:10	八田川	王子製紙排水口	35.2450	136.9554	2	26.5	10	2	0.1	2	0.2						1	1	泡立っている。浮遊物あり。(やや臭いが薄くなった?)	ph6.5、気温33度、透視度63cm	ミシシッピーアカミガメ、コイ、カマツカ、ヒヨドリ、ツバメ	4	1	薄緑色	3	2								
			春日井市	H22.7.31	14:30	庄内川	八田川合流点手前	35.2165	136.9351	2	27	6	0.5	0.02	0.5	0.05						2	2	前日の雨でにごっている。	ph6.5、気温34.5度、透視度20cm	コイ	2	1	灰白色	4	2								
54	特定非営利活動法人 伊勢湾フォーラム	愛知県	名古屋	H22.8.3	10:00	中川運河	中川口開門付近	35.1029	136.8770	1	26	上	6	0.5	0.02	0.5	0.05	下	6	0.5	0.02	0.5	0.02			ゴミは少なかつた。臭いなし。	透視度90cm												
							東海橋北側	35.1165	136.8767	1	27	上	8	0.5	0.01	0.2	0.05	下	8	0.2	0.01	0.2	0.02			ゴミはありましたが、シラサギやアオサギたちが遊びに来ていました。	透視度100cm												
							松重開門付近	35.1541	136.8917	1	29	上	8	0.5	0.05	0.2	0.02	下	8	0.5	0.05	0.2	0.02			小栗橋を越えたあたり、霧橋処理場手前からは悪臭とゴミが散乱。	透視度100cm												
							笹島船だまり	35.1596	136.8842	1	28	上	6	0.5	0.005	0.2	0.05	下	8	0.5	0.005	0.2	0.05			悪臭はあまり気にはならない程度だが、ゴミは多い。	透視度900cm												
55	環境ネット 四つ葉会	岐阜県	揖斐郡	H22.8.11	11:00	東川	池田小学校東	35.4459	136.5858	2		6	0.2	0.01	1	0.02						2	2			メダカ	1	3	無色	3	2								
56	大垣市生活学校	岐阜県	大垣市	H22.7.29	8:15	水門川	貴船神社前	35.3632	136.6195	3	23	7	0.2	0.01	1	0.05						1	2	雨が降っていたため水量が多く、流れが速い		鯉	1	2	緑色	4	3								
57	NPO法人 長良川環境レンジャー協会	岐阜県	大山市	H22.8.4		木曾川	犬山頭首工	35.3867	136.9346		24	5	0.2		0.05																								
			各務原市	H22.8.2		木曾川	平成川島橋	35.3665	136.8082		26	0	0.2		0.05																								
				H22.8.2		揖斐川	岡島橋	35.4811	136.5697		25	5	0.2		0.05																								
				H22.8.5		揖斐川	蟹田橋	35.3939	136.6419		24	5	0.2		0.15																								
58	土岐市生活学校	岐阜県	土岐市	H22.8.5	10:00	長良川	古川橋	35.4475	136.7342		26	5	0.2		0.1																								
							10:00	肥田川	35.2784	137.2376		18																											
							11:00	肥田川	35.3618	137.2059		28																											
							10:00	妻木川	35.2689	137.2176		21.5																											
59	豊橋技術科学大学 建築都市システム学系	愛知県	豊橋市	H22.8.10	7:00	梅田川	34.7123	137.3960	2	24.2	8	0.2	0.2	5	0.7																								
					7:30	浜田川	34.7061	137.3919	2	26	8以上	0.1	0.1	5	0.4	8以上	0.1	0.1	5	0.3																			
					8:00	西の川	34.7099	137.3807	2		8	0.5	0.5以上	10	0.4	8	0.5	0.5以上	10	0.4																			
					9:00	柳生川	34.7541	137.3919	3		8	0.2	0.05	2	0.2	6	0.2	0.05	2	0.2																			
					10:25	豊川	34.8104	137.4199	1	23.3	8	0.1	0.005	0.5	0.1	8	0.1	0.005	1	0.1																			
					10:00	梅田川	34.7123	137.3960	1	28	8以上	0.5	0.1	5	0.4	8以上	0.5	0.05	5	0.4																			
60	鈴鹿川浄化対策 促進協議会	三重県	鈴鹿市	H22.8.2	鈴鹿川	34.9776	136.5306		32	4	0.2		0.5																										
					鈴鹿川	34.8972	136.5944		32	4	0.2		0.2																										
61	三重県立 久居農林高等学校	三重県	久居市	H22.8.5		震出川	小戸木橋	34.8642	136.4561		29	6	0.2		0.2																								
62	多気町松阪市学校組合立 多気中学校	三重県	多気郡	H22.8.4		備田川	両郡橋	34.5028	136.5444		29	4	0.2		0.2																								

