

伊勢湾流域圏一斉モニタリング 簡易水質テスト結果

Table with columns for 基本情報 (Basic Information), 調査項目 (Survey Items), and モニタリング地点の様子 (Monitoring Site Conditions). Rows include survey details like date, time, location (e.g., 小塩橋, 庄内川), water quality parameters (COD, NH4-N, NO2-N, NO3-N, PO4-P), and observations (e.g., water temperature, visibility, water color, presence of fish).

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雨)	水温 (℃)	調査詳細					調査詳細					ゴミ状況 (川面・海面 (123))	水質 (123)	モニタリング地点の様子 (1234)	その他調査した項目	生き物	水の色	水のにおい (1234)	濁り (1234)	水量 (1234)																					
						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)																			
37 四日市ウミガメ保存会	三重県	四日市市	H23.7.24	9:30	吉崎海岸	34.91417	136.64444	1	25	水色	6	0.2	0.01	0.5	0.02	3	3	台風後のゴミの多さに驚いた。プラスチックのゴミが多かった。	1	2	グレー色	1	3	1	3	3	3	3																						
											0	0.2	0.01	0.5	0.05																																			
											8	0.2	0.01	0.5	0.05																																			
											7	0.5	0.01	0.5	0.02																																			
											6	0.2	0.005	0.5	0.1																																			
											8	0.2	0.01	0.5	0.1																																			
											4	0.2	0.005	0.2	0.02																																			
4	0.2	0.005	0.2	0.02																																														
4	0.2	0.005	0.2	0.02																																														
38 四日市環境学習センター・四郷地区市民センター	三重県	四日市市	H23.8.10	10:30	天白川	五反田橋	34.95000	136.56667	1	30	8	0.2	0.05	1	0.02	2	2	自転車が捨てられている。	2	2	透明度50cm以上	2	2	2	2	2	2																							
											8	0.5	0.05	1	0.02																																			
40 桑名市立光陵中学校	三重県	桑名市	H23.8.4	10:00	大山田川(細い方)	A点(細い)	35.08430	136.64688	1	29	8	0.5	0.005	0.2	0.02	1	1		1	3	無色	1	3	3	2	2	2	2																						
											8	0.2	0.005	0.2	0.02																																			
											6	0.2	0.005	0.2	0.02																																			
											8	0.2	0.005	0.2	0.05																																			
											29.5																																							
											8	0.2	0.1	2	0.02																																			
											8	0.5	0.01	0.5	0.02																																			
8	0.5	0.005	0.5	0.02																																														
41 高松干潟を守る会	三重県	川越町	H23.7.29	10:00	高松海岸	干潟南側	35.00508	136.69054	31	6	0.2	0.005	0.2	0.05	6	0.2	0.01	0.2	0.1	1	3	1	2	3	3	3	3																							
											6	0.2	0.01	0.2														0.1																						
42 地球クラブ	三重県	亀山市山下町	H23.8.3	9:30	鈴鹿川	同川26kmポイント	34.85490	136.41400	10	6	0.5	0.005	0.5	0.05	8	0.2	0.005	0.5	0.05	1	1	1	3	3	3	3	3																							
											7	0.5	0.01	1														0.05																						
43 富士ゼロックスマニファクチャリング株式会社 鈴鹿事業所 自然愛好会	三重県	鈴鹿市	H23.8.7	15:57	鈴鹿川	定五郎橋上流500メートル、河川緑地前(11.6kmポイント)	34.88920	136.53690	20	7	0.5	0.01	1	0.05	6	0.2	0.005	1	0.05	1	2	1	3	3	3	3	3																							
											7	0.5	0.01	1														0.05																						
44 雲出川フロンター	三重県	津市	H23.8.9	7:17	長野川	くもずグリーンセンター	34.67000	136.41700	1	25.5	6	0.2	0.05	0.5	0.02	1	1		1	1	1	3	3	3	3	3	3																							
											6	0.2	0.005	0.2	0.02																																			
											26																																							
											6	0.2	0.01	1	0.1																																			
											25																																							
											26																																							
											26																																							
											26																																							
											26																																							
											26																																							
											26																																							
											26																																							
											26																																							
											26																																							
											26																																							
											26																																							
											26																																							
											26																																							
											45 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	伊勢市神社港	H23.7.30	13:30													勢田川	神社港	34.51200	136.73741	1	6	0.5	0.05	0.5	0.05	6	0.5	0.05	0.5	0.05	2	2	1	2	2	2	2	2
																																		6	0.5	0.05	0.5													
47 横浜ゴム(株)三重工場	三重県	伊勢市	H23.8.3	14:50	松山	34.50083	136.70667	1	29.5	中村	8	0.2	0.1	2	0.2	8	0.2	0.02	2	0.2	1	1	2	2	2	2	2																							
											8	0.2	0.1	2	0.2																																			
											6	0.2	0.1	2	0.2																																			
											8	0.2	0.05	1	0.2																																			
											8	0.2	0.05	1	0.2																																			
											8	0.2	0.05	1	0.2																																			
											8	0.2	0.05	1	0.2																																			
6	0.5	0.1	5	0.2																																														
6	0.5	0.1	5	0.2																																														

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						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雨)	水温 (℃)	調査詳細					調査詳細					川面・海面 (1 2 3)	水際 (1 2 3)	気づいたこと	その他調査した項目	生き物	水の色 (濁り・濁っている)	水のにおい (1 2 3 4)	水量 (普通 多い 少ない)	流速 (1淀んでいる 2歩 3走っている)					
						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)
48 龜山の自然環境を愛する会	三重県	龜山市小野町	H23.8.3	9:30	鈴鹿川	河口より26km地点	34.85490	136.41400				6	0.5	0.01	1	0.1								1	1	堤防上には日陰あり、その下に弁当殻のプラスチックが見られる。	魚類(モンドリ、セルで3個)約60匹	カワムツ60%、タモロコ20%、ヨシノボリ5%、フナ5%、オイカワ10% (網では、シマドジョウ、エビ類多数)(モクスガニ死がい)	1	3	淡茶色(降雨後の増水現象)	3	4	3
		鈴鹿市庄野町	H23.8.3	13:50	鈴鹿川	定五郎橋上流河口より12km地点	34.88920	136.53690		28.2			6	0.2	0.005	0.5	0.05							1	2	台風増水で流れたタイヤや丸太が見られたが、全体として増水で下流へ流された分いつもより少ない。	魚(網:タモ)	スジ、ヌマエビ多数、オイカワ、稚魚多数、龜山市ではないウキゴリが10数匹、シマドジョウ等	3	3	淡茶色(雨の後などで色がつく)	3	4	3
49	三重県	多気町古江	H23.8.3	9:10	榑田川		34.46412	136.46593	1	21.5		4	0.2	0.005	0.5	0.05							1	1	川原に直径20cmくらいの石が、ごろごろと落ちていた。	水生昆虫も調査、川ガラ6匹、ヘビトンボ4匹、ヒラタカゲロウ1匹、コオニヤンマ1匹を採取	シラサギが舞い降りていた、川には小魚がたくさんいた	1	3	透明、離れた所から見ると深緑色	3	3	3	
50	三重県	桑名市長島町	H23.8.8	9:22	長良川	河口から左岸3km地点	35.05680	136.71390	1	28.5		8	0.2	0.01	0.5	0.05							1	3										
			H23.8.8	10:00	長良川	河口から左岸3km地点	35.05680	136.71390	1	29			6	0.2	0.01	0.5	0.1							1	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13袋	草むらにイタチ等小動物、川岸に蟹、揚羽、蟻、蟻、塩辛トンボ、川の中には鯉、鯉、釣りより(せいご、黒鯛、鯉等が釣れるとの話)	2	2	淡緑青色	3		
52	愛知県	名古屋地先	H23.8.4	13:34	名古屋港	地点	35.08146	136.88012	1	28		6	0.2	0.05	0.5	0.02							1	1			透明度0.3m、気温31度		1	1	茶緑色			
			H23.8.4	13:50	名古屋港	地点	35.05378	136.86257	1	28			6	0.2	0.02	0.5	0.02							1	1			透明度0.3m、気温31度		1	1	茶緑色		
			H23.8.4	14:00	名古屋港	地点	35.03372	136.85437	1	28			5	0.2	0.02	0.5	0.05							1	1			透明度0.5m、気温31度		1	1	茶緑色		
			H23.8.4	14:20	名古屋港	地点	34.99523	136.83107	1	28			6	0.2	0.05	0.2	0.02							1	1			透明度0.5m、気温31度		1	1	茶緑色		
			H23.8.4	14:30	名古屋港	地点	34.98694	136.82716	1	28			8	0.2	0.005	0.2	0.05							1	1			透明度0.5m、気温31度		1	1	茶緑色		
53	愛知県	田原市伊良湖	H23.8.3	11:00	伊良湖港	伊良湖港	34.58330	137.01690	1	22		4	0.2	0.005	0.2	0.02							2	2	植物性の流木や枝と生活ごみの割合は、7:3程度である。	イワシ、セイゴ、黒鯉等	1	3	無色					
		半田市	H23.8.3	9:00	伊勢湾	衣浦港	34.86890	136.93500		27		2	0.5	0.02	0.5	0.05							2	2	台風の影響による滞留ゴミを認めた。	ph7.0	1	3	透明色					
		豊橋市神野心	H23.8.3	11:42	伊勢湾	三河港	34.73420	137.31690	1	27		3	0.2	0.1	2	0.02							2	2		海水が濁っており、確認できず	1	1	深緑色	4	3			
		四日市市	H23.8.3	9:30	伊勢湾	四日市港	34.95060	136.63120	1	26		2	0.2	0.02	0.5	0.02							1	1										
		常滑市	H23.8.3	11:00	伊勢湾	常滑港	34.85000	136.81670				4	0.1	0.005	0.1	0.02							1	3	水際流木多数	透明度3m	1	3	無色	3				
		鳥羽市	H23.8.3	9:00	伊勢湾	鳥羽港	34.49000	136.84333	1	26.1		0	0.2	0.005	0.2	0.02							1	1	魚がたくさん泳いでいた。	メバル	1	3	無色					
54	愛知県	豊橋市地先	H23.8.3	13:46	三河港	三河港防波堤(北)沖	34.83920	137.32720	1	25		2											1	1			気温28度、透視度100cm	なし	1	3	茶緑色	3	2	
			H23.8.3	13:56	三河港	三河港防波堤(北)沖	34.83920	137.32720	1	25			6											1	1			気温28度、透視度100cm	なし	1	3	茶緑色	3	2
			H23.8.3	14:22	三河港	汐川干潟沖	34.87920	137.38330	1	26			7											1	1			気温28度、透視度50cm	なし	1	1	茶緑色	3	2
			H23.8.3	14:31	三河港	汐川干潟沖	34.87920	137.38330	1	26			4											1	1			気温28度、透視度50cm	なし	1	1	茶緑色	3	2
55	岐阜県	多治見市	H23.7.15	8:30	大原川		35.35833	137.09139	1	21.3		6			9.5								2	2	泥ヘドロが堆積している。	魚の生息	根本川より魚は小さく数が少ない。	1	3	無色	3	2		
			H23.8.15	8:30	大原川		35.35833	137.08889	1			7.5												2	2	川底にコケ、ヘドロが多い、	魚の生息	川の流れがあまりないため、魚が小さい。	2	2	無色	2	1	