

	地点番号	調査地点	地域区分	透視度				水の色				水のおい				ごみ				水量				適合率
				春	夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	春	夏	秋	冬	
河川	荒子川	1 境橋	☆☆☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×	×	○	○	○	○	15 / 20
		2 荒子川ポンプ所	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	16 / 20
	中川運河	3 東海橋	☆	×	△	○	○	○	△	○	○	○	△	○	○	○	△	○	○	○	△	○	○	14 / 15
	堀川	4 猿投橋	☆☆☆	×	×	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	16 / 20
		5 小塩橋	☆☆	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	19 / 20
		6 港新橋	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	○	18 / 20
	新堀川	7 日の出橋	☆	△	○	○	○	△	○	○	○	△	○	○	○	△	○	○	○	△	○	○	○	15 / 15
	山崎川	8 かなえ橋	☆☆☆	○	×	×	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	16 / 20
		9 道德橋	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	○	×	○	○	×	14 / 20
	植田川	10 植田橋	☆☆	○	×	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	17 / 20
	天白川	11 植原橋	☆☆	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	19 / 20
		12 新島田橋	☆☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×	×	○	×	○	○	14 / 20
		13 千鳥橋	☆☆	×	×	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	14 / 20
	扇川	14 上汐田橋	☆☆	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	18 / 20
	鞍流瀬川	15 梶田橋	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	16 / 20
	庄内川	16 松川橋	☆☆☆	○	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	17 / 20
		17 水分橋	☆☆	○	△	○	△	○	△	○	△	○	△	○	△	○	△	○	△	○	△	○	△	10 / 10
		18 新川中橋	☆☆	×	△	×	△	○	△	○	△	×	△	○	△	×	△	○	△	○	△	×	△	5 / 10
		19 枇杷島橋	☆☆	×	×	×	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	16 / 20
		20 明德橋	☆☆	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	15 / 20
		21 庄内新川橋	☆☆	×	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	17 / 20
	矢田川	22 大森橋	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	○	○	×	17 / 20
		23 天神橋	☆	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	14 / 20
		24 新川中橋	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	18 / 20
	香流川	25 香流橋	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	19 / 20
	新川	26 比良新橋	☆☆	×	×	○	×	○	×	×	×	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○	○	×	11 / 20
		27 新川新橋	☆	○	×	○	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	×	15 / 20
		28 日の出橋	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	20 / 20
	戸田川	29 新東福橋	☆	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	9 / 20
	福田川	30 新西福橋	☆	×	○	○	○	×	○	×	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	○	○	×	12 / 20
ため池	31 猫ヶ洞池	☆☆	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	△				9 / 16	
	32 大久手池	☆☆	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					12 / 16	
	33 大村池	☆☆	×	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○					12 / 16	
	34 緑ヶ池	☆☆	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					15 / 16	
	35 安田池	☆☆	△	×	×	×	△	○	○	○	△	○	○	○	△	×	○	○					8 / 12	
	36 塚ノ杵池	☆☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					16 / 16	
	37 戸笠池	☆☆	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○					11 / 16	
	38 新海池	☆☆	×	△	△	×	○	△	△	○	○	△	△	○	○	△	△	×					5 / 8	
	39 琵琶ヶ池	☆☆	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					12 / 16	
	40 蝮池	☆☆	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					12 / 16	
	41 水主ヶ池	☆☆	×	×	×	×	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○	○					10 / 16	
	42 牧野ヶ池	☆☆	×	○	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○					11 / 16	
	43 荒池	☆☆	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					14 / 16	

○: 目標に適合している ×: 目標に適合していない 適合率 = (調査回数のうち適合した回数) / 全調査回数 △: 欠測、データなし

水質環境目標値市民モニターリング 個別結果一覧表 (平成18年春季) 河川-1

調査区分	ゾーン名	地点番号	地点名	環境目標値の区分	グループ名	調査日	時刻	天気	気温 [°C]	水温 [°C]	pH	COD [mg/L]	透明度 [cm]	水の色			におい		ごみ		水量		気づいたこと(抜粋)							
														橋や堤防から見た色	ビーラーの中の色	総合判定	強さ	種類	総合判定	川の中	水際	総合判定		量	速さ	総合判定				
規定	荒子川A	1	堤橋	☆☆☆	野田常磐学区荒子川を美しくする会	4月26日	10:10	曇	14.0	17.2	7.0	8.0	100.0	中間	淡い緑色	淡い	淡乳白色	2	2	ほんの少し青草臭	1	2	1	2	普通	歩く速さ	2	ブラックバス、白鯿。4/12/4/15に予定していたが雨天。水温が低すぎるので3回やりなおしてみました。		
	荒子川B	2	荒子川ホップ所	☆	荒子学区荒子川を美しくする会	4月10日	9:20	曇	15.0	11.1	5.0	40.0	70.0	濃い	×	淡い	×	2	1	※備考参照	1	1	1	1	多い	よどんでいる	3	※半ですくって鼻に近づけると、ほのかにアンモニアのにおいがした。透視度、前回よりポイントが上がりました。カワウの数が多く、カモも多く、中央の島のところに居ました。ゴミはなく、公園の中には花見の後始末ができて、ベントボウル、ダンボール、菓子の空き袋等が散乱していました。桜の花とユキヤナギが散りかけて、美しい風景でした。		
	中川運河	3	東海橋	☆	つゆはし作業所仲間の会	5月27日	10:00	曇	19.0	19.0	8.5	13.0	100.0	濃い	灰黄緑色	中間	黄灰色	2	1	-	1	1	2	2	普通	歩く速さ	2	風が強い、船が2艘通っていった。鳥が飛んでいる。		
	堀川A	4	猿投橋	☆☆☆	親水会	4月22日	9:00	うす曇	14.0	12.5	7.0	8.0	39.0	淡い	乳白色～黄灰色	淡い	乳白色	1	1	-	1	2	1	2	多い	歩く速さ	1	上流の桜並木から散った桜の花びらが流れていたが、風情があって良かった。水中にキンギョのような長い葉が昨年秋とは数が減って水に流されている。大きなコイを見かけるが、庄内川から入ってきた模様。		
	堀川B	5	小塩橋	☆☆	堀川まちづくりを考える会・名古屋かわを考える会	4月14日	10:05	曇	18.0	16.0	6.5	13.0	51.0	中間	×	淡い	×	2	2	×	1	1	2	1	普通	歩く速さ	1	アメンボウ、カメ(川岸の壁側に)、カモのつがい1組が流れているのを見て川下へ泳いでいた。桜の花びらが流れるのかなと感じ、ゴミは見当たらない。		
	堀川C	6	港新橋	☆☆	堀川まちネット	4月29日	11:00	曇	17.5	15.5	7.5	8.0	54.0	中間	黄灰色		淡乳白色	2	1	-	2	2	3	3	少ない	よどんでいる	2	南風約2m、やや小波、ゴミが水際に集まっていた。魚類、エイが一匹(約60～80cm)がゆっくり水際まで来て、またゆっくりはなれて上流へ向かいました。鳥類、ハト2羽。		
	新堀川	7	目の出橋	☆	ニワケン																									
	山崎川A	8	かなえ橋	☆☆☆	山崎川グリーンマップ	4月14日	10:00	うす曇	21.0	16.0	6.5	2.0	100.0	中間	灰黄緑色	淡い	薄い黄緑色	2	1	-	2	1	1	1	普通	歩く速さ	1	桜の満開後で花びらが浮いていたり、水の中に結れた花のじくが多数あった。一時はとどめたくさんいた山崎川のゴミが減ってきている。新たな放流をしないせいか?特に色ゴイはたくさん見かけなかった。		
	山崎川B	9	道徳橋	☆	ハワイ会	4月9日	6:30	晴	1.0	1.2	7.0	4.0	45.0	中間	淡緑色	淡い	透明に近い色	2	3	ヘド口臭	2	2	3	3	多い	歩く速さ	3	今まで一番水が多く、いつも見える貝殻がみえない。着いた時、いやなおいが初めて5人ともしました。今まで一度も感じたことがないのに。堤防周りにも枯れ草やわれたガラスの破片等ゴミが今までより多かったです。		
	植田川	10	植田橋	☆☆	いわかみグループ	4月14日	11:00	うす曇	15.0	15.5	7.0	13.0	58.0	中間	×	淡い	×	2	2	少々カビ臭	1	2	2	2	普通	歩く速さ	3	1リバーサイドの菜の花が満開。2白鷺、かも、小鳥等見かけず(北海道、東京でスズメ、ハトの大量死関係?)。3雨続き後の測定、水量や多い、想像よりかなり少ない、ゴミ減少(流出)。4アワ発生場所から消滅するまでの時間が長い。5川中では「コイ」のみ目立つ。		
	天白川A	11	植原橋	☆☆☆	清水家	4月9日	10:45	晴	15.0	13.0	7.0	10.0	100.0	中間	無白色	×	乳白色	2	4	海水、ゴミ臭	3	2	3	2	多い	走る速さ	1	カモメからツバメに変わり春の訪れ、堤防の桜も満開でお花見の家族が多かった。ビニール袋、菓子袋(スナック)が見立、板さ、枝、雑草(枯れ草)も。かもは2羽泳いでいました。		
	天白川B	12	新島田橋	☆☆☆	天白・川辺の楽校	4月10日	13:30	曇時々雨	13.2	15.5	8.0	5.0	65.0	中間	乳灰色	淡い	薄灰色	2	3	×	2	2	3	3	少ない	歩く速さ	2	測定開始以前からだが、橋下に、ふん、ゴミ等が増加を続けている。増水すれば、川に流れ出すことも考えられる。対処が望まれる。		
	天白川C	13	千鳥橋	☆☆☆	山下グループ	4月13日	14:00	曇	21.0	16.5	8.0	10.0	48.0	濃い	灰黄緑色	-	無色	2	1	-	4	3	3	3	多い	走る速さ	1	ボラが泳いでいた。水鳥が10羽くらいいた。		
	隅川	14	上汐田橋	☆☆☆	隅川を愛する緑の会	4月8日	10:00	曇	14.7	12.8	6.8	3.0	100.0	中間	黄灰色	-	無色	2	1	-	1	2	3	3	多い	よどんでいる	2	夕し振りに体長50cmほどのコイ(一匹)の姿が見られた。ゴミは、水際に桜の花びら、落ち葉、茶色の泡の様な浮遊物が多く見られた。西風の強さや、潮の切り替わりの時間で水の流れがはっきり確認できなかった。水の量が潮の関係(若潮)でいつもの干潮時の水量より多かった。(前日の天気、晴。前日の降水量、0.0mm、干潮、9:54、満潮15:03)		
	鞍流瀬川	15	梶田橋	☆	鞍流瀬川を美しくする会	5月5日	10:30	晴	25.0	26.2	7.0	16.0	34.0	-	無色	-	無色	1	1	-	3	2	1	2	少ない	走る速さ	3	水深は浅い。堤防及び橋上より観察、小魚・小鳥見あたらない。工事の形跡無し。水際及び水中より水草が各所で繁殖している。「ごみ」は水際ゼロ、橋梁下に新聞紙・枝とパック(ジュース)空箱1ヶ。		
	庄内川A	16	松川橋	☆☆☆	平井グループ	4月9日	13:00	晴	17.0	12.5	6.5~7.0	13.0	100.0	淡い	×	-	透明	2	1	-	1	1	1	1	普通	走る速さ	3	風がきつすぎて大変だった。波がたつて川の中が見えない。北西の風?風で煙突の煙が真横になっている。橋の上では透視度が仰いでみれば、パケツに近くて川岸に持って行って測定した。2、3日前から黄砂が飛んできて、そのせいか今までになくODが高、低濃度ではなかったのびつくとして2度測定した。タイマーを忘れたので数をかぞえてはかりました。どこに飛んできたかについてどうでしょうか?		
	庄内川B	17	水分橋	☆☆☆	矢田・庄内川をきれいにする会	4月14日	14:25	晴	18.5	15.0	×	5.0	78.2	中間	灰緑色	淡い	緑褐色	2	1	-	1	1	2	2	普通	よどんでいる	2	水分橋を岸上流、土手にワラビが生えていた。		
	庄内川C	18	新川中橋	☆☆☆	余	4月14日	15:15	曇	15.0	16.0	×	8.0	31.0	中間	灰緑色	淡い	黄褐色	2	3	カビ臭	3	1	3	3	普通	よどんでいる	2	川岸に小鳥がけされた。		
	庄内川C	19	枇杷島橋	☆☆	桜井グループ	4月13日	15:30	曇	17.0	15.0	7.0~7.5	13.0	29.0	中間	灰緑色	-	無色	2	1	-	3	1	1	1	普通	歩く速さ	2	魚は見あたらない。工事もしていない。		
	庄内川D	20	明徳橋	☆☆	庄内川に中川区の黒松並木をつくり隊	4月13日	10:10	曇	17.6	14.5	6.5	7.0	34.5	濃い	灰色	淡い	灰色	2	1	-	1	2	2	2	普通	歩く速さ	2	天候のせいかわれた灰色に見えるがそれはそんなに早に感じない。上流の増水で流された物が枯れた植物の小さいゴミが流れている。4mほどの油膜が流れていた。採水したバケツの水が10分ほどすると中心部に沈降した汚れが集まっている。白鷺、ドバ2匹、う2匹。枯れ草の根元でわずかに緑化してきている。左岸のヤナギの木に若葉がめっきり多くなった。		
	庄内川D	21	庄内新川橋	☆☆	庄内川に中川区の黒松並木をつくり隊	4月13日	10:45	曇	19.0	15.0	6.5	7.0	32.5	中間	黄灰緑色	淡い	灰色	2	1	-	1	1	1	1	普通	歩く速さ	2	う4羽、青サギ2羽、カモ8羽、白サギ、白濁した濡りは感じなくなった。カモの姿が減った。両岸ともヨシの根元に緑はまだできていない。左岸のヨシ山のゴミの量が2~3割方増えたようだ。毎度のことが透視度計のマークは読み取りにくい。今日は特に大型車が多く速度を上げて運るため振動が絶えなかった。		
	矢田川A	22	大森橋	☆	小崎グループ	4月9日	12:30	晴	16.0	16.0	7.5	20.0	68.0	淡い	淡緑色	淡い	淡灰色	1	1	-	1	1	3	3	普通	歩く速さ	2	ごみ・水際の雑草が成長してきたのでごみが見えなくなっていたが、よく見るとたくさんあり不快でした。川では鯉、カモ、白鷺が周りではムクドリ、ハト、カラス等が遊んでいました。		
	矢田川B	23	天神橋	☆	みかん	4月13日	11:30	曇	17.0	14.0	7.5	7.0	59.3	-	無色	-	無色	2	1	-	1	1	1	1	普通	歩く速さ	1	10、11日雨、増水の様子から岸の草のなびきから推察できた。今は普段と変わらな。以前にあった沢山のごみは雨による増水で全て流され何もなかった。水中生物は流れの中にも小石の下、よどみ等にもみつからなかった。(水中に入り網ですくい、虫眼鏡で検証。)空には、はと6羽、むくどり2羽、ヒバリのさえずり2~3鳴き、川岸の植物、木・枝のみ(緑は見られなかった)堤防沿いの桜は満開。草一たんほぼ、ほぼ、ほぼ、ほぼとけぞり、よもぎ、ほとけのざ、ひめどり草、つくし、すぎな、へらおおぼこ、あざみ等、堤防上の道路、橋上の交通量は相変わらず多い。		
	矢田川B	24	新川中橋	☆	みかん	4月13日	11:30	曇	17.5	16.0	8.0	4.0	51.0	-	無色	-	無色	1	1	-	1	1	3	2	普通	歩く速さ	2	1川底は砂泥で歩くにごる。2測定点の流れ速速1.6、3川には鯉が5匹、ナマズ1匹、オイカワ数匹。4水際にコサギ1羽、5両岸にはベントボウル、ビニール袋、空き缶等目立つ。		
	香流川	25	香流橋	☆	エコマツ	4月22日	12:03	晴	19.0	15.9	7.0	5.0	82.0	淡い	黄灰色	淡い	乳白色	2	1	-	1	2	3	2	多い	歩く速さ	1	鳥が多かった。		
	香流川	26	比良新橋	☆☆	エコマツ	4月16日	14:30	晴	17.0	17.0	6.5	4.0	35.0	淡い	乳白色	淡い	無色	1	1	-	1	1	3	3	普通	歩く速さ	1	水温と気温がこの時点では同一であった。		
	新川A	27	新川新橋	☆	グループタ立	4月16日	15:30	曇	18.0	15.5	6.5	2.0	31.0	濃い	黄灰色	中間	無色	2	1	-	1	1	1	1	普通	歩く速さ	1	川底がヘドロ。花びらが橋のたもとで小さく渦巻いていた。川の中や水際にはごみが少ないがのり面には相変わらずごみ多し。のり面に単なる雑草ではなく野生の菜の花やタンポポ、すみれ等の花がほほしい。(グリーン及びグリーンな都市を目指したい。)		
	新川B	28	目の出橋	☆	ニコニコヨッシー	4月9日	11:30	晴	14.7	13.3	7.5	20.0	57.0	濃い	緑褐色	淡い	乳白色	2	1	-	1	1	3	2	少ない	歩く速さ	2	橋より上流の方にカモなどの鳥がいた。(右岸堤防下の干潟のような砂地になっている所に集まっていた。)・護岸のコンクリートに流されてきたごみが多数残っていた。(特に右岸が多い)・昨日の黄砂の影響か、透視度がいつもより低かった。		

規定	塚ノ秋池	36	☆☆	名東自然観察会	4月4日	12:30	晴時々曇	21.0	18.5	6.5	20.0	80.0	中間	黄灰色	-	無色	1	1	-	1	1	2	2	<p>・スイレンの葉が水に沈んでいたのが水面上に浮いてきていた。</p> <p>・釣り人、大人5人、子供3人(小学校5年生)、子供たちが春休みできていたので一緒に調査してくれました。</p> <p>・ブルーギル(約15cm)、コイ(約20cm)、みどりガメ、かわせみ、ウグイスなどが見られました。</p> <p>いつもよりきれいなような気がする。</p> <p>小雨なのに釣り人が4人ほどいた。水鳥(かも)が5~6羽いた。珍しく黒さが1羽いた。水際にサクラの花びらが沢山浮いていた。綺麗と言うよりは、やはりごみには見えなかった。</p> <p>・釣り人:約10人</p> <p>・野鳥5羽(カモ3羽?、サギ2羽?)</p> <p>・池のごみとしては桜の花びらが浮かんでいたが、ごみとしては認定せず、判定した。</p> <p>・野鳥3羽(小さい鳥サギ?1羽、黒っぽい鳥2羽カモ?)</p> <p>・余水吐から越流水有(昨日の雨で流量が少し多いようである。)</p> <p>魚(フナ15cm)1匹の死骸有り。前日の雨の影響か、水の濁りがひどい。工事は無い。</p> <p>池の周辺の柳、コナラの新芽が出た。芝の裏に発芽あり。山桜50~80%開花。ソメイヨシノ80~100%開花。カワウ、カイツブリ、カルガモ、バン、オオバン、アオサギ、ハシロガモ、コサギ、ツバメ、コゲラ、シジュウカラ、コジュケイの鳴き声確認。モツゴ、スジエビ、タニシ確認。4/8(土)大変多くの黄砂確認。前方が震っていました。小田赤池線の道路工事一部進行中</p>		
	戸笠池	37	☆☆	戸笠池を守る会	4月12日	10:15	曇	17.8	15.0	7.0	7.0	27.0	濃い	乳白色	薄い	乳白色	2	1	-	1	1	1	1			
	新海池	38	☆☆	こどもNPO	4月9日	12:35	晴	15.0	14.0	7.0	10.0	36.4	濃い	黄灰色	-	無色	1	4	土、カビ臭	2	1	1	1			
	琵琶ヶ池	39	☆☆	扇川を愛する緑の会	4月15日	8:40	小雨	9.8	12.7	7.8	7.0	20.0	中間	黄褐色	中間	乳白色	2	1	カビ臭(極わずかに)	1	1	2	2			
	蛭池	40	☆☆	アイエスシ環境カウンセラグループ	4月12日	16:10	曇	20.2	14.7	8.0	8.0	19.5	中間	褐色	-	無色	2	2	生臭臭	2	1	1	1			
	水主ヶ池	41	☆☆	アイエスシ環境カウンセラグループ	4月12日	16:45	曇	18.5	17.0	8.5	9.5	13.0	濃い	褐色	薄い	褐色	2	2	少し生臭臭	2	1	1	1			
	牧野ヶ池	42	☆☆	ボースカウト名古屋第78回カブ隊	4月22日	15:13	曇	18.5	17.0	8.0	30.0	17.0	濃い	黄褐色	中間	黄色	3	2	生臭い	2	2	3	2			
荒池	43	☆☆	荒池ふるさとクラブ	4月9日	10:00	曇	11.1	12.5	7.5	6.0	26.0	中間	黄灰色	薄い	乳白色	2	1	-	1	1	1	1				
自由	荒池	43	☆☆	荒池ふるさとクラブ	3月12日	10:00	曇	10.2	10.0	7.5	10.0	41.0	中間	黄灰色	薄い	乳白色	2	1	-	1	1	2	1	<p>池の周辺に枯れ草、柳多数確認。すべて落葉。周囲のコナラ100%落葉。水際に鳥の羽根、落ち葉有り。水面にわずかに油膜有り。カワウ、カイツブリ、コガモ、マガモ、カルガモ、バン、オオバン、アオサギ確認。モツゴ、カダヤシ確認。小田赤池線の道路工事一部進行中。</p> <p>釣り人が10人ほどいた。水鳥が5~6羽いた。前々日に降った雨のせいか、いつもより若干濁っている感じがした。</p> <p>対岸に釣り人が2人、久々の休日の晴れ間とあってボートが20艇。水鳥(かも)が5~6羽いた。音段より水の色が淡く感じた。前日の天気:晴、前日の降水量0.5mm</p> <p>扇川側でごみがいっつも少ないが見られた。前々日の雨で流れた様子(公園の看板、空き缶、ビニール、プラスチック容器など)。魚の姿は見られなかった。池の中にあつたアシの群生(直径5~6m)が枯れていた。水鳥が数羽いた。</p> <p>扇川側でごみが多く見られた。(空き缶、ビニール、プラスチック容器など)水際に紙袋が何枚か落ちていた。魚の姿は見られなかった。水鳥(かも)が数羽いた。前日の天気:くもり、前日の降水量:0.0mm、当日の降水量0.5mm</p> <p>一斉清掃の結果、扇川側のごみがかなり減った。排水口付近に薄く池が浮いていた。水が音段より汚れた感じがした。魚の姿は見られなかった。アシがまた育ってきた。前日の天気:晴、前日の降水量0.5mm(4時~5時)</p>		
	琵琶ヶ池	39	☆☆	扇川を愛する緑の会	3月18日	10:20	曇	10.0	10.0	7.5	7.0	10.7	中間	黄灰色	中間	乳白色	2	1	-	1	1	2	2			
	大池		5月21日		14:10	晴	25.0	20.5	7.5	12.0	25.3	中間	黄灰色	薄い	乳白色	2	1	-	1	1	1	1				
			3月18日		11:00	曇	11.6	11.0	8.3	10.0	6.8	中間	黄灰色	中間	乳白色	2	1	-	1	2	2	2				
			4月15日		9:30	小雨	10.5	13.5	6.8	7.0	25.1	中間	灰黄色	薄い	乳白色	2	1	カビ臭(極わずかに)	1	1	2	2				
			5月21日		13:20	晴	27.0	24.5	9.2	16.0	12.0	中間	黄褐色	濃い	黄灰色	3	2	カビ臭(微かに)	1	1	1	1				
鯉貝池		☆☆	戸笠池を守る会	4月12日	11:40	曇	19.5	15.0	7.0	4.0	37.0	濃い	乳白色	薄い	乳白色	2	1	-	1	1	1	1				
自由			矢田川源流の1つ長久手(砂防公園調整池)																				<p>矢田川源流の1つ、長久手砂防公園。万博公園からの流れ、長久手ニュータウンからの流れ、日進・豊田方面からの流れ等、いろいろな方面からの流れがこの公園に集まり(調整)、ここから矢田川支流へ流れていく。公園の中央の流れは、調整池からのもの、流れの底には緑の藻、調整池でだいぶ沈殿がおこなわれ、見た目はきれいなせせらぎとなっていたが、水生生物は全く見かけられなかった。植物は、せり、みずそば、よもぎ、いたどり等。空、ひばりのさえずり2~3鳴、公園は、調整池からの水の流れを曲線にし、飛び石があつたり橋がかけあつたり、桜が数十本植わつたりで風景としてほうつちかった。</p> <p>砂防公園に流れこむ1つ(砂防公園地下より)調整池には入らない。流れの両岸は石で組まれ、その石が着愛穴染まっていた。この周辺の山は鉄分が多いとのこと(役場環境課)。植物は何もみかけられず、アメンボウが2匹。この公園わきり万博公園は工事の真最中。トラック、シャベルカーなど行き来沢山。調査をしている人も5、6人、ひばりのさえずり2~3鳴。万博公園地下からの流れはそのまま矢田川支流に流れこんでいる。</p>			
			万博公園から流れ出てくる地下川																							
			みかん		4月13日	14:00	薄曇	18.5	15.0	6.5	6.0	56.4	-	無色	-	無色	1	2	x	2	1	1	1			
					4月13日	14:20	薄曇	18.5	15.0	6.5	4.0	86.0	-	無色	-	無色	1	2	多少かな気があるかな	2	1	1	1	普通	歩く早さ	2

x:記入可能だが記入なし -:記入の必要なし

水質環境目標値市民モニタリング 個別結果一覧表 (平成18年夏季) 河川-規定調査地点での調査結果

ゾーン名	地点番号	地点名	環境目標値の区分	グループ名	調査日	時刻	天気	気温 [°C]	水温 [°C]	pH	DO [mg/L]	BOD [mg/L]	透明度 [cm]	水の色		総合判定	強さ	種類	総合判定	川の中	水際	総合判定	量	速さ	総合判定	臭気			
														透明	濁り														
荒子川A	1	境橋	☆☆☆	野田常緑学区荒子川を美しくする会	7月29日	11:00	曇	34.0	28.5	7.0	8.0	100.0	—	透明	深い	乳白色	2	—	2	2	2	2	2	2	少ない	歩く速さ	2	アラビア。境橋より北の所に、ワニガメではないけれど外來種のかみつきカメが、1年前には5cmくらいだったのが、今回同じカメと見えますが、25cmくらいになっています。	
荒子川B	2	荒子川本筋所	☆	荒子学区荒子川を美しくする会	7月6日	9:50	曇	31.5	24.0	7.5	2.0	66.0	X	黒めの灰色	深い	肌色	2	—	1	1	1	1	1	多い	よどんでいる	3	川の中にはゴミ等はありませんが、公園の中は、空缶、ゴミ袋、(中身の入った)、横にハバクズをあげている人がいました。川魚がたくさんいました。		
中川運河	3	葉瀬橋	☆	つばはし作業所仲間会	欠測																								
堀川A	4	境投橋	☆☆☆	堀川会	6月4日	9:30	晴	24.8	23.2	6.8	16.0	67.0	深い	乳白色	—	無色	1	—	2	2	1	1	1	普通	歩く速さ	1	堰の水の落ちるところが泡立っている。		
堀川B	5	小塩橋	☆☆	堀川まちづくりをすすめる会・名古屋かわを考える会	7月12日	10:00	曇	30.0	23.0	6.3	8.0	22.0	濃い	茶～黒色	深い	青濁の色	2	—	2	2	2	2	2	普通	歩く速さ	1	アオシロアザガが飛び交っていた。セダンの青い姿がみえた。引き潮で水の動きあり。		
堀川C	6	港新橋	☆	堀川まちづくりをすすめる会・名古屋かわを考える会	7月13日	11:10	曇	30.5	27.0	7.0	16.0	58.0	中間	無色	深い	無色	2	—	1	—	1	2	2	2	少ない	よどんでいる	3	もう少し北側は、やや青白色になっている。青濁のようですが、この地点では、やや上流が濁っているが、濁度は、濁りはほとんどない。(青濁観察レポート送付あり)	
新堀川	7	日の出橋	☆	ニワケン	7月22日	11:56	晴	31.8	24.5	6.5	20.0	30.0	深い	黄灰色	深い	乳白色	2	—	2	2	2	2	2	多い	歩く速さ	2	前日までの雨で流れは速く、ゴミが多く流れている。気温の高い日もあってか、臭いが強く感じた。		
山崎川A	8	かなえ橋	☆☆☆	山崎川グリーンマップ	7月6日	10:30	晴	33.0	24.5	6.5	5.0	41.5	中間	黄灰色	深い	乳白色	2	—	1	—	1	1	1	1	普通	歩く速さ	2	梅雨時までの水がこぼれている。水量もけっこう多かったです。(以下スケッチより)イネ科の雑草が多く生え、水流で倒れている。三三コウリト張りには見え、川の端の雑草がひろがっている。	
山崎川B	9	道徳橋	☆	ハワイ会	7月3日	17:30	曇	28.0	27.0	7.0	10.0	68.5	中間	緑色	深い	白色	2	異常ではないが色が	3	—	3	3	3	3	多い	よどんでいる	2	ほとんどに水濁りのゴミが気にかかるといふようになりました。以前は午前6時位に観測していたのが、夕方6時になったせいでしょうか。水が流れていけないうので、水面にごみが浮かんでいます。	
樋田川	10	樋田橋	☆☆	いわみグループ	7月7日	10:00	曇ととき晴	28.5	25.0	7.2	8.0	33.0	中間	少しにごり色	深い	白色	3	にごり	2	化学臭	2	1	2	2	普通	歩く速さ	2	1. レイニンゼンズン最盛期(大雨後1.5日後の測定)。従って定常状態の測定でない。2. 流域での人工的泡発生量が少ない。3. 鳥類が少ない(ツバメ、白き発見)。川中はコイのみ。	
天白川A	11	福原橋	☆☆	清水家	7月16日	10:25	薄曇	29.0	27.0	7.0	20.0	85.0	中間	褐色	深い	乳白色	1	真上から見た場合	2	ほろこり、油臭	2	2	2	2	普通	歩く速さ	2	普段より濁っている(雨の影響)。雑草刈り中、シヨベルカー今日は休み。橋がササキ人間と間違えてバケツとどんどん飛来してきた。川の中に竹竿が浮いている。	
天白川B	12	新島田橋	☆☆	天白・川辺の学校	7月6日	10:00	曇	27.0	24.5	7.5	10.0	63.0	深い	無色	深い	無色	2	—	2	土・カビ臭	3	2	3	3	普通	歩く速さ	3	例年と比べて少	
天白川C	13	千鳥橋	☆☆☆	山下グループ	7月9日	17:15	晴	30.0	28.0	8.0	13.0	26.0	深い	濁っぽいわずみ色	深い	乳白色	3	—	4	チリイネの増殖	4	2	2	2	多い	歩く速さ	1	魚が飛びはねている。水の量がいっぱい多い。水の色がいつもより濁り。	
瀬川	14	上砂田橋	☆☆	瀬川を愛する緑の会	6月17日	14:45	曇	26.0	23.0	7.0	4.0	53.0	深い	黄灰色	深い	無色	1	—	1	—	1	2	2	2	普通	歩く速さ	1	排水地点のすぐ下で水深60cmほどのコイ(2匹)の姿が見られた。空き缶などのごみからばらまき。前日までの雨で水濁りや水濁りの量も多かった。前日の流れも多少弱かった。前日の天気、雨、前日の降水量51.0mm(1時～6時)、干潮16.18、満潮8.29	
					7月15日	13:15	晴	39.0	31.5	8.0	6.0	66.7	深い	黄灰色(ほぼ無色)	深い	無色	1	—	1	—	1	2	1	2	普通	歩く速さ	2	水深4～5cmのコイ(フナコイの稚魚?)の群れ(約30匹)が数分見られた。透明度はわりと良い状態であったが、水質は悪くなりかた。アオミドロ(?)の塊が多く流れていた。流木もたづねに入ってきた。アオミドロがなければ透明度はもっと良い数値だったと思う。前日の天気、晴、前日の降水量0.0mm、干潮15.00、満潮8.33	
					8月19日	8:30	曇	28.0	15.5	7.2	7.0	20.1	深い	黄灰(薄い)色	深い	乳白色	2	—	1	—	1	1	1	1	1	普通	歩く速さ	2	排水地点周辺で水深50cmほどのコイが40～50匹見られた。ボラ、フナの子どもの群れが数分確認できた。ゴミはほとんど確認できなかった。龍が数匹飛んできた。夜中の雨のせい、水の濁り(浮遊物も多量)が見られた。水の色も悪くなりかた。前日の天気、くもり一時雨、前日の降水量1.5mm(1時～2時、5時～6時)、干潮8.50、満潮1.08
鞍波瀬川	15	堰田橋	☆	鞍波瀬川を美しくする会	7月15日	10:17	晴	35.0	30.2	7.5	15.0	37.8	中間	無色	中間	無色	2	—	4	青臭	3	1	1	1	少ない	歩く速さ	3	水質はいつもより濁り。臭い、工事の形跡なし。水質、水質見あたらない。水中に青苔がかなり見られる。川に生きている。今回は、こみせり、人の通行は少なく、車の交通は多い。	
庄内川A	16	松川橋	☆☆☆	平井グループ	7月8日	11:30	晴	31.5	25.5	7.0	7～11	45.5	深い	灰黄緑色	深い	無色	2	—	1	—	1	1	1	多い	(早足くらい)	1	いつもより水量が多く(2～3日前は晴)。いつもなら川底が見えるのに、今回は見えなかった。白い薄片のものが多く、次から次へと流れてきた。風はほとんどない。前日雨だったが、COD測定に寄与した。水温測定し、速い。高濃度で計5回測定。透明度は、橋が揺れて計れないので、バケツの水を持って移動してから計った。		
庄内川B	17	水分橋	☆☆☆	矢田・庄内川をきれいにする会	欠測																								
庄内川B	18	新川中橋	☆☆☆	矢田・庄内川をきれいにする会	欠測																								
庄内川C	19	枇杷島橋	☆☆☆	桜井グループ	7月7日	9:15	曇	28.0	24.0	7.0	13.0	25.5	X	灰緑色	—	無色	2	—	1	—	1	1	1	1	少ない	歩く速さ	2	梅雨時であり、CODは高く、透明度も低い。	
庄内川D	20	明徳橋	☆☆	庄内川に川中区の黒松並木をつくり隊	8月2日	10:10	薄曇	30.0	25.0	7.0	4.0	100.0	深い	灰緑色	—	無色	2	—	1	—	1	1	1	1	普通	歩く速さ	2	橋上から泳ぐ魚発見。	
					6月7日	10:20	快晴	29.5	24.5	7.0	10.0	44.0	中間	灰緑色	深い	乳白色	2	—	1	—	1	1	1	1	普通	よどんでいる	2	白サギ、青サギ、ボラ、ドイト、カモメの姿が見えた。草むしりした。湖止りになった。水質調査の家から1kmほど上流で、青臭を察知した。	
					7月7日	10:35	薄曇	29.0	24.5	7.0	10.0	29.5	深い	乳白色	1	—	1	—	1	1	1	1	1	1	普通	よどんでいる	1	大鷲12、モシロサギ2羽、さき立立っている。雨に濡れたのか大鷲の首が川一面に揺る。	
					8月2日	10:25	晴	30.5	26.0	7.0	4.0	46.0	深い	灰黄緑色	深い	乳白色	2	—	1	—	1	1	1	1	1	普通	よどんでいる	2	ツバメ2、ムクドリ3、ボラ、コイ、スズガサ、シオカラヅメ、少し魚を捕らした。
					7月6日	11:15	薄曇	31.0	25.3	7.0	10.0	32.5	深い	灰黄緑色	深い	乳白色	1	—	2	下水臭	3	1	1	1	1	1	普通	歩く速さ	2
8月2日	11:00	晴	35.5	26.5	7.0	6.0	65.5	深い	灰黄緑色	深い	乳白色	2	—	2	下水臭	1	2	2	下水臭	1	2	2	普通	よどんでいる	2	スズガサハ、シオカラヅメ、白サギ、フ、鱈2、龍も、肌もややに汚れているのが橋上から見える。泡水に熱れたか?			
矢田川A	22	大森橋	☆	小嶋グループ	7月9日	9:55	曇	28.0	25.5	8.0	20.0	70.0	深い	茶色	深い	茶色	1	—	1	—	1	2	3	3	普通	歩く速さ	2	水質が落ちていたが、水の量も減った。水際では草(雑草)の間からこみか、河川敷の間に下りる階段付近の雑草が刈られている。年に何回か草刈を行なってみえとは思いますが...	
矢田川B	23	天神橋	☆	みかん	7月7日	10:50	曇	27.8	23.5	7.5	13.0	65.3	深い	多少乳白色	深い	無色	2	—	1	—	1	3	1	3	多い	歩く速さ	1	川底(川砂)の移動があり、川岸の砂場の移動、水の流方が変化した。川の中、川底にためたごみは見当たらないが、水中にオートバイ(スクーター)が沈んでいた。生き物(水中、水際)は見当たらないが、空からハシロ、前日雨のせい、川岸の草(生花)はつづら、水はまあまあおしげげしていた。潮流、橋上の交通量相変わらず多量道路にはあらかゆるみか散ら。	
					7月7日	10:10	薄曇	25.5	26.0	7.0	13.0	61.0	深い	乳白色	深い	無色	1	—	1	—	1	1	3	3	普通	歩く速さ	1	川底(外側)は、コイが1匹、オウゴン2匹、アメンボが1匹いた。カモ1羽、両岸に傘、ビニール袋、ペットボトル等目立つ。今回は、前回より水量が多い。	
番流川	25	番流橋	☆	エコマップ	7月15日	11:00	晴	33.5	29.2	7.5	10.0	100.0	深い	黄緑色	深い	黄緑色	1	—	1	—	1	2	2	2	多い	歩く速さ	1	悪い、草がたぐさげしている。かめがいる。	
新川A	26	北良新橋	☆☆	グループ立ち	7月6日	9:45	曇	29.0	21.0	6.5	13.0	27.0	中間	黄灰色	深い	乳白色	3	—	1	—	1	2	2	2	多い	歩く速さ	1	調査指定日(7/5)は、雨降りのため延期した。したがって河川はいつもより水量や多い。水も少々汚れている。水濁りには水草(10mm×5mmほどのもの)が流れていた(浮いていた)。調査項目が揃って、その項目に記入しつづらけたらしく、もっと項目を多くしてほしい。川の判定にも個人判定に差が大きい。	
					7月6日	10:25	曇	27.5	23.0	7.0	4.0	15.5	深い	黄灰色	深い	乳白色	3	—	1	—	1	1	2	2	普通	歩く速さ	1	水濁りに水質が汚れている(昨夜雨が降ったため)。岸べのコンクリートがヘドロでドロドロ、この辺はいつも水がよどんで流れているので、川の中のごみが身当たりしない(ゴミがないとは異なる)。左岸の橋の下に洗濯物と自転車2台あり。すぐ上は都市高速道路の高架橋工事。調査地点は右岸橋の下(比較的涼しい風あり)。	
新川B	28	日の出橋	☆	ニコニコヨッピー	7月9日	11:50	曇	26.5	25.2	6.5	10.0	66.5	深い	緑褐色	深い	乳白色	2	—	1	—	1	2	2	2	少ない	歩く速さ	2	干潮で川の水が河口へと流れていくのが、水濁りの黄緑色の濁る流れの様子でよく分かった。今回は今年まで観測してきた中で、水濁りの濁りも多かった。川岸のごみはこれまでより減少しているが、水が汚れているので、川の中のごみが身当たりしない(ゴミがない)ごみは草、金属製の物、コンクリートブロックなどが散らばっていた。生き物は川が1羽飛んでいるのが見られたのみである。	
新川B	28	日の出橋	☆	ニコニコヨッピー	4月25日	10:35	曇	14.5	14.0	9.3	7.0	8.5	深い	淡黄茶褐色	中間	濁白黄色	2	—	2	3	3	3	3	3	少ない	よどんでいる	3	水質が落ちた。供米田橋までは良いが、水質も悪く、水質も悪くなる。pHも前日より下がっている。生き物、カワウ2羽、生き物が少ない。カワウも全体で30羽くらいは前日より少なくなっているようだ。	
					5月9日	10:32	曇	20.6	20.8	7.7	7.0	18.0	中間	茶褐色	中間	白黄色	2	—	1	—	2	3	3	3	3	少ない	よどんでいる	3	水位が上がった。前回は両岸橋の水位計で-2m00mだったが、今回は-2m30mと30cm上昇した。川全体の水質が良くなった。川岸のみどりも濃くなった。生き物、カワウ2羽、カモ1羽、コウノボ1羽、カワウが橋の下に少ない。魚類が活動してきた。コイ、ヘラブナが産卵場に入っている。

	排水機場前				10:28	晴	21.5	21.5	9.2	10.0	24.8	他にバックテスト (NO3,PO4,NO2,NH4)、風、波、流れ、水色、生き物、ごみ、その他。
	戸田川合流				9:35	晴	17.2	17.6	7.5	12.0	44.3	
	服部川合流				9:18	曇	15.7	15.9	6.9	11.0	47.0	
	香櫓橋				9:55	晴	17.7	16.8	7.3	8.0	40.5	
	供米田橋				10:15	晴	17.5	16.7	8.5	8.0	11.1	
	富永通字橋				10:35	晴	18.0	17.5	8.8	9.0	11.7	
	排水機場前				11:22	晴	18.0	17.8	9.1	11.0	10.0	
	戸田川合流				9:21	曇	14.4	15.0	6.9	7.0	18.5	
	服部川合流				1:12	曇時々小雨	14.0	14.6	6.9	7.0	73.5	
	香櫓橋				9:42	曇	15.0	13.7	6.9	6.0	18.5	
	供米田橋				10:07	曇	15.4	13.2	7.3	7.0	20.0	他にバックテスト (NO3,PO4,NO2,NH4)、風、波、流れ、水色、生き物、ごみ、その他。
	富永通字橋				10:24	曇	15.4	12.8	8.7	8.0	11.6	
	排水機場前				11:10	曇	15.2	13.1	8.7	8.0	12.3	

※:記入可能だが記入なし - -:記入の必要なし

水質環境目標値市民モニタリング 個別結果一覧表 (平成18年秋季) ため池-規定調査地点での調査

ゾーン名	地点番号	地点名	環境目標値の区分	グループ名	調査日	時刻	天気	気温 [°C]	水温 [°C]	バックテスト		透明度 [cm]	水の色			総合判定備考	強さ	種類	川の中	水際	ごみ		水量		気づいたこと(抜粋)
										pH	COD [mg/L]		橋や堤防から見た水色	ビーバーの中の水の色	濁り						濁り	濁り	総合判定備考	総合判定備考	
堀ヶ淵池	31	堀ヶ淵池	☆☆	堀ヶ淵池調べ隊	11月26日	10:30	曇	13.3	12.3	7.4	7.0	45.5	中間	灰黄色	濃い	黄灰色	2	1	-	1	3	3	3		紅葉が楽しかった。
大久手池	32	大久手池	☆☆	大久手池を美しくする会	10月9日	13:50	晴	23.5	21.5	7.0	5.0	21.0	中間	灰色	濃い	乳白色	2	1	-	1	1	1	1		
大村池	33	大村池	☆☆	大久手池を美しくする会	10月9日	13:30	晴	27.0	23.5	6.5	12.0	18.5	濃い	黄灰色	中間	乳白色	2	1	-	1	1	2	2		釣客22~3人
緑ヶ池	34	緑ヶ池	☆☆	小林グループ	10月10日	10:30	晴	19.5	16.5	7.0	8.0	47.0	濃い	黄灰色	濃い	茶色	2	1	-	1	1	1	1		川魚、ブラックバスが多数いる。ブルーギル幼魚無数にいます。排水交付金、ザリガニ(アメリカ)、ハゼの仲間、排水口付近多くドブの臭いする。がまの穂が多くなった。CODが悪化している。
安田池	35	安田池	☆☆	日立情報システムズ環境保護チーム	10月28日	11:00	晴	25.0	20.8	8.0	10.0	21.5	濃い	黄褐色	濃い	灰茶色	2	1	-	1	1	2	2		前回同様、水面に浮遊物はほとんどありませんでした。水の色は全体的な景観は濃い灰緑色に見えます。調査地点の水際に釣りが捨てたゴミと思われる食べ物の袋、コンビニの袋、つりエサ袋、釣り糸等ゴミが散見され、不快に感じました。(ゴミは捨てる範囲で回収しました。)人が立ち入ることができない水際は特にゴミはありませんでした。白鳥が1羽いました。
塚ノ秋池	36	塚ノ秋池	☆☆	名東自然観察会	10月27日	10:14	晴曇	19.0	18.0	6.0	50.0	95.0	×	灰黄緑色	濃い	無色	1	1	-	1	1	2	2		今は、風がなごりやかイヌタヌキモは、水中に沈んでゆれていきます。越冬の準備に入っている様です。アサギサユイ、スイレンの葉が池がおおわれています。コジケイ、コゲラの音が聞こえた。カアヒミ一羽。
戸笠池	37	戸笠池	☆☆	戸笠池を守る会	10月12日	10:00	晴	22.0	20.0	6.5	8.0	16.5	中間	黄灰色	中間	乳白色	2	1	-	2	2	2	3		水位-92cm(池の水位下げ中にて)池の水抜き中。前日雨。池に藻(ヒシ)が大量に繁殖し、水面が種菌に少ない状態。
新海池	38	新海池	☆☆	こどもNPO	欠測																				
琵琶ヶ池	39	琵琶ヶ池	☆☆	扇川を愛する緑の会	9月9日	10:20	曇	21.5	28.0	8.0	12.0	23.7	中間	黄灰色	中間	乳白色	2	1	-	1	1	1	1		池の周辺に釣りが2人、魚も捕りも確認できなかった。すぐ静かな感じ。最近、東屋に弁当のごみがよく置かれてしまっている。今回もベイトボトルが1本、近くのコンビニにて処分。前日の天気:晴れ。前日の降水量:0.0mm
					10月9日	10:10	晴	15.5	20.0	7.0	7.0	9.2	中間	黄灰色	中間	乳白色	2	1	-	1	1	1	1		池の周辺に釣りが5人、足こぎボートが1艇。鳥、魚は確認できず。カマが1匹。すぐ静かな感じ。普段より少し水の濁りを感じた。
					11月23日	10:20	曇	5.6	9.3	7.0	7.0	11.5	濃い	黄褐色	濃い	乳白色	2	1	-	1	1	1	1		池の周辺に釣りが1人、魚は確認出来ず。青サギが1羽水邊を飛んでいた。普段より少し水の濁りを感じたが、透明度は若干良かった。水際に落ち葉がちらほら浮いていた。前日の天気:はれのちくもり、前日の降水量:0.0mm
鏡池	40	鏡池	☆☆	アイエスシ環境カウンセラーグループ	10月8日	11:20	晴(強風)	23.8	16.8	9.0	10.0	17.7	中間	褐色	濃い	褐色	2	1	-	1	1	1	1		白色の水鳥2羽が泳いでいた。同日に調査した水ヶ池に比べて(これまでの傾向も踏まえ)、鏡池の水質が低いように思う。(原因はよくわからない)
水玉ヶ池	41	水玉ヶ池	☆☆	アイエスシ環境カウンセラーグループ	10月8日	12:00	晴(強風)	24.8	20.5	8.0	12.0	10.8	濃い	褐色	濃い	褐色	2	×	×	1	1	1	1		工事中(橋脚)で護岸に近づけなかったため、作業員の方にバケツで採水してもらって離れた場所で行った。濁りははじ、多くの水鳥が集まっていた。
牧野ヶ池	42	牧野ヶ池	☆☆	ボーイスカウト名古屋第78回カブ隊	11月5日	11:00	快晴	22.0	20.0	6.3	20.0	30.7	濃い	こげ色	濃い	白色	3	1	-	1	3	3	3		
荒池	43	荒池	☆☆	荒池ふさとクラブ	9月10日	10:40	曇	29.5	27.5	7.0	6.0	52.5	中間	黄褐色	濃い	乳白色	2	2	藻臭	2	1	1	1		水位が通常位置。菱が群生して開花。カイツブリ、アオサギ、エナガ、シジュウカラ確認。モツゴ、タニシ、スズエビ、ウナギエル、オタマジャクシ、ブルーギル、コイ確認。チョウトンボ、コシアキンボ、ヒメヤマトコサ、小田赤池線の道路工事一部完了。
					10月16日	10:30	快晴	21.0	20.0	7.0	6.0	52.5	中間	黄灰色	濃い	乳白色	2	1	-	1	1	2	2		水位が通常位置。菱が群生して開花終了。カイツブリ、エナガ、シジュウカラ、ホンハジロ、キンクロハジロ確認。葦り鳥飛来開始約30羽、モツゴ、タニシ、スズエビ、ウナギエル、ブルーギル、コイ確認。小田赤池線の工事一部完了。
					11月12日	14:00	晴	11.5	14.0	7.0	6.0	39.5	中間	黄灰色	濃い	乳白色	2	1	-	1	1	1	1		水位が通常位置。菱が群生して開花終了。カイツブリ、ホンハジロ、キンクロハジロ、マガモ、コガモ、ハシビロガモ、バン、オオバン、カワウ、カルガモ確認。葦り鳥飛来開始150羽位。タニシ、スズエビ、フナ、カダヤシ確認。小田赤池線の道路工事一部完了。

※:記入可能だが記入なし - -:記入の必要なし

水質環境目標値市民モニタリング 個別結果一覧表 (平成18年秋季) ため池-その他-規定調査地点「以外」での調査

ゾーン名	地点番号	地点名	環境目標値の区分	グループ名	調査日	時刻	天気	気温 [°C]	水温 [°C]	バックテスト		透明度 [cm]	水の色			総合判定備考	強さ	種類	川の中	水際	ごみ		水量		気づいたこと(抜粋)
										pH	COD [mg/L]		橋や堤防から見た水色	ビーバーの中の水の色	濁り						濁り	濁り	総合判定備考	総合判定備考	
大池		大池		扇川を愛する緑の会	9月9日	11:10	曇	21.8	28.8	9.5	7.0	20.7	中間	灰黄色	中間	乳白色	2	1	無臭(僅かにカビ臭)	1	1	2	2		湖川側のごみが目立つ。ガムの群生が大きくなってきた。魚の姿は見られなかった。アメンボが数匹確認できた。ハクセキレイが2羽採水地点近くを飛んでいた。前日の天気:はれ。前日の降水量:0.0mm
					10月9日	11:10	晴	17.8	20.5	9.5	7.0	22.6	中間	黄灰色	中間	×	2	1	-	1	2	2	2		9月の清掃で比較的清浄になったが、若干ビニールごみが確認できた。扇川でまさに投げ込まれたであろう指定ごみ袋に入ったごみを見つけた。川から引き揚げたがあまりに汚いので車に入れておいて来ず幹道に置いてきた。普段より水の量が少な感じた。魚の姿は見られなかった。アメンボ、トンボが数匹確認できた。前日の天気:はれ。前日の降水量:0.0mm
					11月23日	11:10	曇	9.8	6.4	9.0	7.0	18.8	中間	灰黄緑色	濃い	乳白色	2	1	-	1	1	2	2		湖川側でまた、ごみが目立つようになった。ガムの群生が枯れていた。魚の姿は見られなかった。前日の天気:はれのちくもり、前日の降水量:0.0mm
螺貝池(緑区)		螺貝池	☆☆	戸笠池を守る会	10月12日	10:30	晴	24.0	21.0	9.5	3.0	18.0	中間	黄緑色	濃い	乳白色	2	1	-	1	1	1	1		昨日天気 雨。水面にごみ一つ浮いていないきれいな状態。(螺貝池を守る会、相川三丁目街路樹葉掻きが毎日清掃に努めている関係できれいな状態が保たれている)
砂防公園(長久手)		砂防公園	☆☆	みかん	10月14日	11:00	薄曇	22.5	19.0	7.0	5.0	99.0	-	無色	-	無色	1	2	かなげ臭	2	1	1	1		7月、7~8cmあった草は刈られ、ひさごぞう池の草がびっしり、万博公園から流れ出る水の流れるのみ確認調査。川底は以前にも増して赤やけ、植物の根元まで赤がとどまっていた。川の中の植物がま、すすき、よし、そば、よもぎ、あかまん、つゆき、たんぼ、すぎなど。空の生物一あおき1羽、かいつぶり2羽、かわう1羽、からす1羽、からす1羽、もんきちょう、ヒメカタテハ、あめんぼう池、うすとんぼ多数、シヨウジョウバト、ヒナバタ、コオロギ。

※:記入可能だが記入なし - -:記入の必要なし

水質環境目標値市民モニタリング 個別結果一覧表 (平成18年冬季) 河川-規定調査地点での調査結果

ゾーン名	地点番号	地点名	環境目標値の区分	グループ名	調査日	時刻	天気	気温 [°C]	水温 [°C]	バックテスト		透明度 [cm]	水の色				におい		川の中		水質		水量		気づいたこと(抜粋)					
										COD [mg/L]	pH		濁り	緑や堤防から見た濁り	ピーカーの中の濁り	総合判定	総合判定備考	強さ	種類	総合判定	川の中	水質	総合判定	総合判定備考		量	総合判定	総合判定備考		
荒子川A	1	堤橋	☆☆☆	野田常盤学区荒子川を美しくする会	1月19日	9:40	晴	1.1	1.5	7.5	0.0	100.0	—	透明	—	透明	1	1	—	1	2	2	2	2	少ない	歩く速さ	2	テラピア、いつもより少ししか泳いでいませんでした。ほとんが川岸に6羽いました。		
荒子川B	2	荒子川ポンプ所	☆	荒子学区荒子川を美しくする会	1月14日	9:15	晴	2.0	4.0	7.5	5.0	54.0	濃い	×	濃い	×	1	1	—	1	1	1	1	1	多い	よどんでいる	3	多すぎる	コリカモメ、川鵜、カモ。公園はゴミはなく、きれいになっていました。	
中川運河	3	東海橋	☆	つゆはし作業所仲間の会	1月19日	10:15	晴	9.0	8.0	9.0	5.0	55	濃い	緑黄色	濃い	やや黄色	2	2	魚臭い、生臭い	1	2	2	2	2	多い	歩く速さ	2	ビニール袋が浮いていた。船が一そう通っていた。		
堀川A	4	猿投橋	☆☆☆	観水会	1月14日	9:20	快晴	3.0	6.0	6.8	1.0	100.0	濃い	緑色	濃い	緑色	1	1	—	1	1	1	1	1	多い	歩く速さ	1	水底には褐色の長い藻がある。兩岸には一重の水仙が咲き、きれいでいる。		
堀川B	5	小塩橋	☆☆☆	堀川まちづくりを考える会・名古屋かわを考る会	1月16日	10:00	晴	5.0	7.0	7.0	7.5	61.0	濃い	無色	濃い	無色	1	1	—	1	1	1	1	1	普通	よどんでいる	2	ごみはみあたらない。		
堀川C	6	港新橋	☆	堀川まちネット	1月25日	16:00	晴	12.0	12.0	8.0	3.0	62.0	濃い	×	濃い	透明	1	1	—	1	1	1	1	1	普通	歩く速さ	2	今回は船で水を取ったので、川岸の方では観察できなかった。しかし、冬の堀川河口は、毎年同様であったが、臭気少なく、透明感が良好であった。途中、ユリカモメ、カモ(赤首)、ゴイサギが見ることができた。		
新堀川	7	日の出橋	☆	ニワケン	1月14日	16:30	晴	10.0	13.0	6.5	13.0	40.0	濃い	緑色	×	×	2	2	藻臭	2	2	2	2	2	普通	歩く速さ	2	—		
山崎川A	8	かなえ橋	☆☆☆	山崎川グリーンマップ	1月11日	10:30	晴	13.5	9.0	6.0	0.0	100.0	濃い	黄灰色	濃い	乳白色	1	1	—	1	1	1	1	1	少ない	歩く速さ	2	今まで、かなえ橋下の岩に住みついていたカメ(インガメ、ミシジッピーアカミガメ)が、南の、自当りがよいが、岩のないところに移動している。以前(数年前)は冬眠していたのか姿が見えなかったが、このところ冬眠しないで暖かいところに移っているようだ。鳥は多いと見かけた。旅鳥→セグロセキレイ、ハクセキレイ、キセキレイ、カウガキ。毎年この付近にはコガモが2、3羽来る。今年はメスしか見かけていない。ゴミがなかった。年間に掃除されたようだ。		
山崎川B	9	道徳橋	☆	ハワイ会	1月8日	9:30	雨	-2.0	-2.0	8.0	10.0	42.0	濃い	緑色	濃い	透明に近い色	1	1	—	1	2	2	2	2	多い	歩く速さ	3	雨が多くなったのか、水面が川岸と同じ高さまでできており、いつになく水の量が多かった。		
榎田川	10	榎田橋	☆☆	いわかみグループ	1月14日	11:05	快晴	11.0	10.0	7.2	9.0	77.5	濃い	×	濃い	微乳白色	1	1	—	1	1	1	1	1	普通	歩く速さ	2	昨年10月測定時は、川中に雑草や起伏があり、水の流れも蛇行しており、さび、小鳥なども散見された。今回は環境に大きな変化があり、河川工事に起因がなくなり、川底フラットとなっていた。使った一面ひいたフラット状水面となり、見かけ非常にきれいに激変していた。動植物が皆無となっていたが、税金を使ったこの工事、意味があるのだろうか。目的は何か、土木予算の使い方、破壊から再生へ。		
天白川A	11	榎原橋	☆☆	清水家	1月14日	11:05	晴	10.0	5.0	8.0	8.0	80.0	中間	黄土色	濃い	乳白色	2	2	油臭	1	2	2	2	2	少ない	歩く速さ	2	昨年よりカモ群がかなり、サギはいるがカモは見えない、ハトに昼食を老夫婦持参するとハトがいっせいに降りてきて足の踏場がない。カモがハトのパンを模倣していき、雨が少なければバケツで川底から水汲み苦慮しました。バケツの中に入れて目標水位の水をキープしました。暖冬で土手の桜ほんのりつぼみが見られる、小さいくで。		
天白川B	12	新島田橋	☆☆	天白・川辺の楽校	1月15日	10:30	晴	6.8	11.0	7.0	13.0	68.5	濃い	乳白色	濃い	乳白色	1	3	土かたのよど臭い	2	1	3	3	3	普通	歩く速さ	2	今年もホームレス者の生活用品のゴミが水際によく散乱、不快である。糞の数が多ふえた感じがします。		
天白川C	13	千鳥橋	☆☆	山下グループ	1月19日	13:30	晴	11.5	9.0	7.5	13.0	60.5	濃い	灰緑色	濃い	無色	2	1	—	1	2	1	1	1	多い	走る速さ	1	水鳥が多く来ていた。一昨日の雨で水かさ少し増し、ごみも流されて今日はとてもきれいでいた。いつもと同じ灰緑色でも、今日は雨の後のせいだと思うが、少しきれいな気がした。		
扇川	14	上汐田橋	☆☆	扇川を愛する緑の会	#####	14:15	晴	9.7	8.3	6.8	3.0	77.8	濃い	黄灰色	濃い	無色	1	1	—	1	1	3	2	2	普通	歩く速さ	2	相変わらず砕石敷きに自転車1台、いつか引き揚げられそう。嵐、鳥の姿は確認できず。潮の満ち始めで流れはよどんでいた。(干満時間、目の出の入り時間の関係で、調査時間を決めるのに苦労した。)前日の天気、晴一時曇。前日の降水量:0.0mm 干潮5:40、満潮11:40		
					1月13日	7:10	晴	3.0	6.0	7.0	1.0	100.0	濃い	黄灰色	濃い	無色	1	1	—	1	1	3	2	2	普通	よどんでいる	2	相変わらず砕石敷きに自転車1台、今月中には引き揚げられそう。嵐、鳥の姿は確認できず。潮の満ち始めで流れはよどんでいた。(干満時間、目の出の入り時間の関係で、調査時間を決めるのに苦労した。)前日の天気、晴一時曇。前日の降水量:0.0mm 干潮5:40、満潮11:40		
					2月12日	17:20	晴	9.6	9.8	7.0	1.0	100.0	濃い	黄灰色	濃い	無色	1	1	—	1	1	3	2	2	普通	歩く速さ	2	相変わらず砕石敷きに自転車1台、なかなか準備と時間がなく引き揚げができません。体長40~50cmのコイが十数匹、コサギが一匹、水鳥が二羽確認できた。この数ヶ月の干満時間の水量は少ない(狭く15~20cm)。今回の調査時は潮のひく途中で、水量は普通(約25cm)だった。前日の天気、晴、前日の降水量0.0mm。干潮:19:59、満潮:11:24		
鞍流瀬川	15	堀田橋	☆	鞍流瀬川を美しくする会	2月3日	10:40	晴	7.8	15.0	7.2	10.0	38.0	中間	無色	中間	乳白色	2	1	青草臭	1	1	1	1	1	1	少ない	走る速さ	3	足りない	①鞍流瀬川の規定調査地点(堀田橋)は年間を通して水量はほぼ同じであることがわかった。②毎回水量が少ないので採水に苦労する。調査後、片づけ中に「小鳥」が一羽、川底のブロックの上を渡り歩いていた。初めてのことである。鳥名は不明、尾が長く、腹側は白く見えた。
庄内川A	16	松川橋	☆☆☆	平井グループ	1月13日	14:00	晴	7.0	9.0	6.5~7	4~6	48.0	中間	緑色	—	無色	1	1	—	1	1	2	1	1	多い	走る速さ	1	風が非常に強い。波が打ち、流れとぶつかりあい、うげしあっている。いつもは少し、記簿色の水の色が、入浴剤を入れたように、きれいな緑色だった。流れてきたビニール袋などが、川岸にひっかかっている。魚は見えなかった。		
庄内川B	17	水分橋	☆☆☆	矢田・庄内川をきれいにする会	欠測																									
	18	新川中橋	☆☆☆	欠測																										
庄内川C	19	枇杷島橋	☆☆	桜井グループ	12月5日	11:00	晴	12.0	10.0	7.0	8.0	45.0	×	灰緑色	×	×	2	1	—	1.5	1	1	1	1	少ない	よどんでいる	2	魚臭たらない、工事はしていない。		
					1月2日	12:00	曇	11.0	8.0	7.0	7~5	76.0	濃い	灰緑色	—	無色	2	1	—	2	1	1	1	1	少ない	歩く速さ	2	魚臭たらない。		
					1月21日	11:00	曇	10.5	9.5	7.0	13.0	68.0	×	灰緑色	—	無色	2	1	—	2	1	1	1	1	少ない	よどんでいる	2	魚臭たらない、工事はしていない。		
					2月12日	14:15	曇	17.0	13.0	7.0	13.0	58.0	濃い	灰緑色	—	無色	2	1	—	2	1	1	1	1	少ない	歩く速さ	3	足りない	橋から魚臭たらない、工事はしていない。	
庄内川D	20	明徳橋	☆☆	庄内川に川中川区の黒松並木をつくり隊	12月6日	10:15	薄曇	11.0	12.0	7.0	10.0	50.0	濃い	灰緑色	濃い	乳白色	2	1	—	1	1	×	×	×	普通	歩く速さ	2	ヨシやセイカタアワチ草の穂がなくなった。白サギ、ケリ、ウ、カラス6、カモ2、左岸北側橋詰に中型冷蔵庫位の箱(箱に付いているので衣装ケースにも見える)が漂着している。ガムテープで嚴重に封をしているので、なにが怪しげに感じる物。警察に届けたい気もするが、以前届け出て大失敗したことがあり、目をつぶることにした。他に何人もの人が見ているのに届けがなければ、パトカーが来ていないのは、皆さんもその点を心得ているようだ。潮が上がるよと、警察に連絡していない。		
					1月10日	10:15	晴	8.0	7.6	7.0	7.0	46.5	中間	灰緑色	中間	乳白色	2	1	—	1	3	3	3	3	普通	歩く速さ	2	急に風が強くなった。雲も近づいてきた。全面に枯草や木腐など集団で流れている。但し、観測終了時に全部なくなっていた。カモ2、カモ6、鳥が冷たく感じる。		
					2月13日	9:55	快晴	10.2	11.0	7.0	10.0	80.0	中間	灰緑色	濃い	乳白色	2	2	下水臭	3	1	1	1	1	1	普通	歩く速さ	2	生きものは何も見つけられなかった。	
					12月6日	10:50	晴	11.4	12.0	7.5	8.0	55.5	濃い	緑黄色	濃い	乳白色	2	1	—	1	1	1	1	1	普通	歩く速さ	2	大ヨシ(草も、みんな枯れて、茶色一色。穂はなくなっている。アオサギ、カラス2、カモ18、ボウ、ウ、白サギ。		
庄内川E	21	庄内新川橋(南陽大橋)	☆☆		1月10日	10:50	晴	7.0	8.0	7.0	7.0	48.5	中間	灰黄緑色	中間	乳白色	2	1	—	1	2	1	2	普通	歩く速さ	2	観測終了後、作業船が通過し、作業に支障がなくてよかった。カモ2、アオサギ、カモ			
					2月13日	10:20	晴	9.5	10.0	7.0	8.0	92.0	中間	黄灰色	濃い	乳白色	2	1	—	1	1	1	1	1	普通	歩く速さ	2	選別器内の泡立ちが強い。右岸堤下の欄干に海苔系の植物が付着したのか、鮮やかな緑色をしている。カラス3、ウ、カモ群。		
天田川A	22	大森橋	☆	小崎グループ	1月14日	10:00	晴	5.0	9.0	8.0	13.0	49.0	中間	黄灰色	濃い	乳白色	1	1	—	1	1	2	2	2	少ない	歩く速さ	3	セキレイ(2羽)、鵜(7匹)は居たが、鵜は見かけなかった。		
天田川B	23	天神橋	☆	みかん	1月12日	13:20	晴	7.0	10.0	8.0	10.0	22.5	中間	灰緑色	濃い	無色	3	1	土臭	2	3	3	3	3	少ない	歩く速さ(3m/s)	2	流水の色が常と違った。前日の天候も特別なことなく、上流で工事もない。川面にゴミのいっぱいはいったビニール袋が浮いていた。水中生物なし。河床→砂浜。水際の生物→ハト2羽、こさき1羽、はくせきれい2羽、すいは、たんぼぼ、よもぎ、クローバー等。空の生物→カラス1羽、スズメ3羽。水際の砂場→空ペットボトル6本。水中に自転車が入ってしまった。		
					1月12日	12:30	晴	6.5	10.0	8.0	11.0	83.0	濃い	無色	濃い	無色	1	2	土、カビ臭	2	1	3	3	3	少ない	歩く速さ	2	1. いつものコイが今回見当たらなかった。2. オイカワ1匹いた。3. 水際にてミ(ベイト)ボトル、空のカム、軍手等)が目についた。4. 水際でオオシノブ(アフリカ)、ホトケナギ、タネツクバナの姿が見られた。(温暖化か?)		

安田池	35	☆☆	日立情報システムズ環境保護チーム	2月17日	0:00	曇	5.5	4.5	7.0	8.0	22.0	濃い	黄緑色	濃い	灰黄緑色	2		1	—	1	1	1	1	1	全体的に見て水面に浮遊物はほとんどありませんでした。水の色は全体的な景観は濃い灰緑色に見えます。人為的と思われる廃棄物は見当たりませんでした。
塚ノ杵池	36	☆☆	名東自然観察会	1月11日	12:30	晴	16.5	12.5	6.0	5.0	100.0	濃い	褐色	濃い	無色	1		1	—	1	1	1	1	1	ジュンサイ、フサジュンサイ、タスキモが水中に沈んでいる。トウカイコモウセンゴケの生えている所を手入れをし、太陽が当たるようになりました。少しずつですが増えてきました。タスキモも増えてくれればと思っております。
戸笠池	37	☆☆	戸笠池を守る会	1月11日	13:30	晴	9.0	8.0	7.0	4.0	34.5	薄い	乳白色	薄い	乳白色	2		1	—	1	1	1	1	1	池全体に、きれいな状態である。
新海池	38	☆☆	こどもNPO	1月27日	10:30	曇	8.0	6.0	7.5	10.0	34.5	×	灰黄緑色	×	乳白色	2		2	±と魚の中間臭	2	2	2.5	2.5		カモがいた。つりをしている人がいた。
琵琶ヶ池	39	☆☆	雨川を愛する緑の会	#####	11:50	晴	9.0	7.2	7.2	5.0	14.6	中間	黄褐色	中間	乳白色	2		1	—	1	1	1	1	池の周辺に釣り人が4人。手こぎボートが2艇。魚、鳥は確認できず。普段より少し水の透明感を感じた。透視度の結果も良かった。	
				1月13日	7:30	晴	3.0	5.0	7.5	4.0	17.4	中間	黄褐色	中間	乳白色	2		1	—	1	1	1	1	1	朝早いせいから、釣り人も、ボートに乗る人もいなかった。魚、鳥は確認できず。見た目は普段とあまり変わらない感じだったが、全般的に結果も良かった。
				2月12日	6:50	曇	3.4	7.3	7.5	3.0	9.9	中間	黄灰色	中間	乳白色	2		1	—	1	1	1	1	1	釣り人2人、ボートに乗る人はいなかった。魚、鳥は確認できず。水の色は普段より若干濃く感じた。透視度も悪かった。朝焼けが水面に映り、瑠璃色に輝いていた。美しかった。
鏡池	40	☆☆	アイエスシイ環境カウンセラーグループ	1月7日	15:40	小曇(強風)	6.6	1.3	9.0	6.0	19.5	薄い	褐色	薄い	褐色～無色	2		1	—	1	1	1	1	水鳥多数。上空には、数羽の鶴(?)が飛び交っていた。	
水主ヶ池	41	☆☆	アイエスシイ環境カウンセラーグループ	1月7日	16:20	晴(強風)	1.0	7.0	7.0	10.0	6.8	濃い	褐色	中間	褐色	2		1	—	2	1	1	1	1	高速道路工事でいつもの余水吐付近にアプローチできないため、裏の図(路。池の西端)に示した位置に変えて採水した。
牧野ヶ池	42	☆☆	ボークスアウト名古屋第78団クラブ隊	1月7日	8:20	雪	0.5	5.0	9.0	7.0	30.0	薄い	無色	薄い	無色	2		1	—	1	1	1	1	1	昨年より水鳥が少なかった。昨日の雨で水が多く感じた。
荒池	43	☆☆	荒池ふるさとクラブ	2月11日	11:00	晴	9.0	10.0	7.5	7.0	37.0	中間	黄灰色	濃い	乳白色	2		1	—	1	1	1	1	1	水位が通常より低め。カイツブリ、ホシハジロ、マガモ、コガモ、ハシビロガモ、オオタカ、オンドリ、バン、オオバン、カワウ、カルガモ、アオサギ、カケス確認。渡り鳥暖かいせいか急激に減少。タニシ、スズエビ、確認。小田井赤池線の未着手道路工事開始。

×:記入可能だが記入なし -:記入の必要なし

水質環境目標値市民モニタリング 個別結果一覧表 (平成18年冬季) ため池・その他-規定調査地点「以外」での調査

ゾーン名	地点番号	地点名	環境目標値の区分	グループ名	調査日	時刻	天気	気温 [°C]	水温 [°C]	バックテスト COD pH [mg/L]	透視度 [cm]	水の色				総合判定 判定 備者	におい		川の中		ごみ		水量			気づいたこと(抜粋)						
												種や堤防から見た濁さ	色	ビーカーの中の濁さ	色		総合判定	強さ	種類	総合判定	水際	水際	総合判定	総合判定	量		速さ	総合判定	総合判定			
大池				雨川を愛する緑の会	9月9日	11:10	曇	21.8	28.9	9.5	7.0	20.7	中間	灰黄色	中間	乳白色	2		1	無臭 (僅かにカビ臭)	1	1	2	2					雨川側のごみが目立つ。ガマの群生が大きくなってきた。魚の姿は見られなかった。アメンボが数匹確認できた。ハウセキレイ?が2羽採水地点近くを飛んでいた。前日の天気:はれ。前日の降水量:0.0mm			
					1月13日	8:10	晴	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					雨川側で若干ごみを確認。ガマの穂は枯れていた。アオア、子サザ、カワウなど十数羽が小魚を食べている様子。残りの水たまりに数匹の鯉を確認。工事関係者に聞いたところ、コイ、フナ、モロコがほとんどで、雨川に逃がしたとのこと。外来魚はいなかった。環境調査は一切行っていない。前日の天気:晴一時曇。前日の降水量:0.0mm
					2月12日	9:30	晴	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					雨川側で、若干ごみを確認。ガマの穂は無くなっていった。残りの水は雨水排水の水のみとなり、水取りの姿も無くなった。前日の天気:晴。前日の降水量:0.0mm
		鎌貝池(緑区)		戸笠池を守る会	1月11日	14:00	晴	9.0	7.0	7.0	2.0	50.0	薄い	乳白色	×	乳白色	2		1	—	1	1	1	1					池の中、周り周辺全体がきれいな状態です。			
		砂防公園(長久手)		みかん	1月12日	15:10	晴	7.0	7.0	7.0	5.0	52.0	薄い	無色	薄い	無色	1		2	水草、かなげ臭	2	1	1	1					雑草はすべて刈られ、水中の草もすべて整理され、全体の様子がよくわかった。水際の生物ーオランダミナグサ、クローバー、すぎな、せり、よもぎ、かたほみ等、芽を出し草のいぶきを感じた。水中の生物ーしまだじょうひき、ザリガニの子ども1ひき、万博公園(工事中)地下から流れ出る水筋の川底はやはり赤さびの赤でびっしり。公園内の樹木ーさくら、やく杉、トチノキ等…杉以外葉を落としている。			

×:記入可能だが記入なし -:記入の必要なし