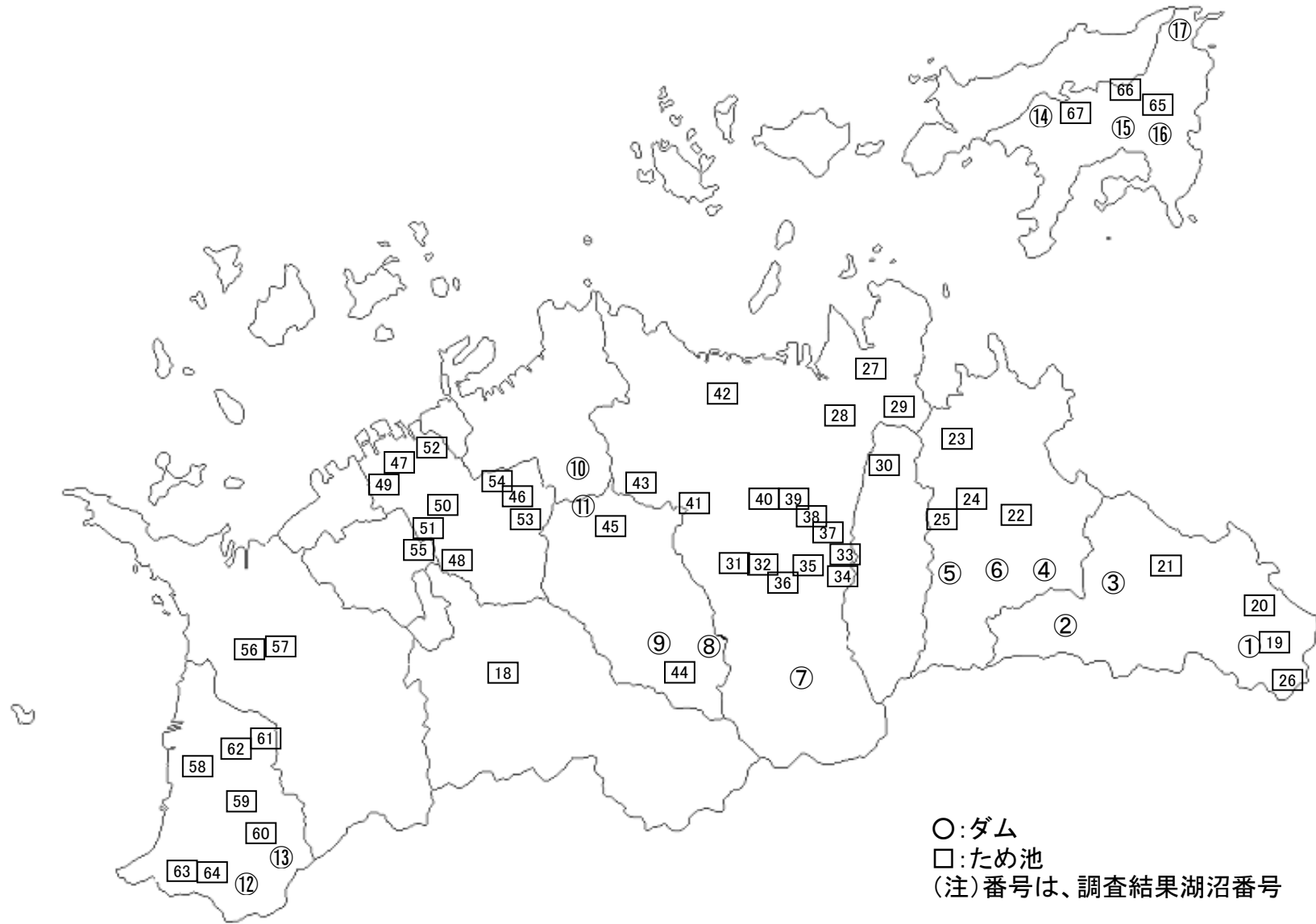


# 湖沼富栄養化実態調査地点図



### 湖沼富栄養化実態調査結果

No.	名称	測定結果(mg/L)			C O D(mg/L)							
		COD	T-N	T-P	5	10	15	20	25	30	35	
1	千足ダム	2.6	0.44	0.014	■							
2	五名ダム	3.8	0.47	0.015	■							
3	大内ダム	3.6	0.38	0.011	■							
4	大川ダム	3.7	1.2	0.011	■							
5	前山ダム	2.9	0.88	0.014	■							
6	門入ダム	2.8	0.87	0.011	■							
7	内場ダム	2.2	0.65	0.017	■							
8	田万ダム	3.1	0.55	0.019	■							
9	長柄ダム	5.7	1.5	0.059	■							
10	府中湖放流口	6.4	1.1	0.078	■							
11	府中湖中央	9.2	1.4	0.15	■							
12	五郷ダム	2.4	0.90	0.037	■							
13	粟井ダム	3.8	0.93	0.012	■							
14	殿川ダム	3.8	0.77	0.036	■							
15	内海ダム	5.7	0.76	0.024	■							
16	粟地ダム	4.9	0.58	0.016	■							
17	吉田ダム	4.3	0.46	0.011	■							
18	満濃池	4.4	0.52	0.015	■							
19	小路池	2.5	0.32	0.010	■							
20	石引池	3.7	0.49	0.028	■							
21	原間上池	4.0	-	-	■							
22	新池(さぬき市)	6.0	-	-	■							
23	長行池	6.3	-	-	■							
24	中王田池	8.3	-	-	■							
25	石神池	4.2	0.80	0.018	■							
26	川股池	2.6	0.41	0.010	■							
27	平田池	11	1.9	0.070	■							
28	久米池	23	1.9	0.20	■							
29	羽間上池(牟礼町)	12.0	1.3	0.17	■							
30	男井間池	25	2.0	0.20	■							
31	龍満池	8.2	1.0	0.091	■							
32	新池(高松市)	5.0	0.54	0.024	■							
33	公渚池	3.5	0.23	<0.03	■							
34	城池	6.0	0.47	0.036	■							
35	松尾池	6.2	0.48	0.012	■							
36	神内池	7.3	1.1	0.056	■							
37	坂瀬池	9.9	1.0	0.23	■							
38	三谷三郎池	8.5	1.0	0.10	■							
39	住蓮寺池	12	1.2	0.13	■							
40	平池	51	3.9	0.23	■							
41	奈良須池	5.7	0.46	0.023	■							
42	奥の池	5.3	0.69	0.030	■							
43	橋池	8.5	0.64	0.033	■							
44	永富池	4.3	0.59	0.012	■							

No.	名称	測定結果(mg/L)			C O D(mg/L)						
		COD	T-N	T-P	5	10	15	20	25	30	35
45	北条池	9.8	0.90	0.087							
46	楠見池	9.5	0.80	0.042							
47	丸亀城堀	21	1.9	0.33							
48	上池	8.0	0.47	0.031							
49	先代池	29	-	-							
50	道池	10	0.58	0.11							
51	宝幢寺池	25	2.2	0.40							
52	雁又池	30	3.7	0.43							
53	輪工池	10	1.2	0.090							
54	宮池	24	1.8	0.21							
55	買田池	11.0	0.93	0.082							
56	勝田池	19	1.1	0.090							
57	国市池	12	0.92	0.090							
58	土井ノ池	8.2	0.88	0.10							
59	岩鍋池	9.4	1.2	0.071							
60	新池(観音寺市)	10	1.3	0.073							
61	一の谷池	13	1.6	0.29							
62	仁池	13	1.7	0.34							
63	丸山池	2.5	0.57	0.010							
64	豊稔池	6.4	0.54	0.052							
65	三五郎池	5.7	0.38	0.017							
66	猪之谷池	7.9	0.48	0.012							
67	中山池	5.8	0.30	0.015							