

水 質 検 査 票

21年 08月02 日 天候 くもり 気温 32 °C

	測定場所	時刻	水温 (°C)	pH	透視度 (mm)	COD (mg/L)	備考
1	大百池 (木製テラス前)	9:30	30.0	7	330	8<	L (H20)
2	観賞の池 (流出口)	9:39	28.0	7	500+	6	L
3	かたらいの池 (流出口)	9:52	29.0	7	244	5	L
4	泉橋下	10:09	29.0	7	310	4	L
5	生態園よりの流出口	10:16	25.0	6	500+	0	L
6							
7							
測定者：石原、堀中 (春)、吉田 (英)							
注)							

水 質 検 査 票

21年 07月 4 日 天候 あめ 気温 20 °C

	測定場所	時刻	水温 (°C)	pH	透視度 (mm)	COD (mg/L)	備考
1	大百池 (木製テラス前)	9:30	22.0	6	374	6	L (H10)
2	観賞の池 (流出口)	9:45	20.5	6	420	4	L
3	かたらいの池 (流出口)	10:02	20.5	6	260	4	L
4	泉橋下	10:09	21.0	6	256	3	L
5	生態園よりの流出口	10:21	20.0	6	500+	2	L
6							
7							
測定者：石原、堀中 (春)、吉田 (英)							
注) 7/1~7/3 降水量254mm							
有吉:カワセミ							

水 質 検 査 票

21年 月 日 天候 気温 °C

	測定場所	時刻	水温 (°C)	pH	透視度 (mm)	COD (mg/L)	備考
1	大百池 (木製テラス前)						L (H)
2	観賞の池 (流出口)						L
3	かたらいの池 (流出口)						L
4	泉橋下						L
5	生態園よりの流出口						L
6							
7							
測定者：							
注)							

水 質 検 査 票

21年 06月 05 日 天候 曇り 気温 22 ℃

	測定場所	時刻	水温 (℃)	pH	透視度 (mm)	COD (mg/L)	備考
1	大百池 (木製テラス前)	9:30	23.0	6	430	8	L (H13)
2	観賞の池 (流出口)	9:55	21.5	6	500	7	L
3	かたらいの池 (流出口)	10:10	22.0	6	420	6.3	L
4	泉橋下	10:27	21.5	6	300	3	L
5	生態園よりの流出口	10:35	21.0	6	500	4	別記注) 参照 COD (H)18
6							
7							
測定者：石原、堀中 (春)、吉田 (英)							
注) 生態園よりの流出口COD値は6/710:15測定値 (6/5測定値は異常値と判断、再測定した)							

水 質 検 査 票

21年 05月 01 日 天候 はれ 気温 21 ℃

	測定場所	時刻	水温 (℃)	pH	透視度 (mm)	COD (mg/L)	備考
1	大百池 (木製テラス前)	9:30	20.0	6	220	17	(H)
2	観賞の池 (流出口)	9:50	17.0	6	500	7	L
3	かたらいの池 (流出口)	10:10	19.0	6	500	8	L
4	泉橋下	10:30	21.0	6.5	340	7	L
5	生態園よりの流出口	10:50	18.0	6	500+	3	L
6							
7							
測定者：石原、堀中 (春)、吉田 (英)							
注)							

水 質 検 査 票

21年 04月 03 日 天候 はれ 気温 18 ℃

	測定場所	時刻	水温 (℃)	pH	透視度 (mm)	COD (mg/L)	備考
1	大百池 (木製テラス前)	9:30	19.0	6	440	6	L (H 8)
2	観賞の池 (流出口)	9:45	14.0	6	500+	6	L
3	かたらいの池 (流出口)	9:54	16.0	6	500	1	L
4	泉橋下	10:11	17.0	6	500	2	L
5	生態園よりの流出口	10:17	16.0	6	500+	1	L
6							
7							
測定者：石原、堀中 (春)、吉田 (英)							
注)							