



令和4年 水質調査結果

測定項目	地点名	集計の別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
水温 (°C)	宇連ダム流入本川地点	2022年	4.2	4.3	4.7	11.5	13.2	15.2	18.6	20.6	20.7	18.2	13.4	10.1
		5年平均	6.3	5.2	7.3	10.9	12.8	16.3	18.6	21.7	20.6	17.8	12.6	9.1
	宇連ダム貯水池(表層)	2022年	9.7	7.4	6.5	17.1	18.6	22.2	25.9	30.1	28.0	24.3	18.8	15.1
		5年平均	10.5	8.2	9.1	15.0	18.8	23.7	25.3	29.8	27.3	22.3	17.4	14.2
	宇連ダム下流	2022年	7.5	8.2	7.3	13.6	13.6	19.6	19.3	17.3	21.1	15.8	17.6	12.0
		5年平均	9.3	8.1	9.1	13.6	15.3	19.4	19.6	22.5	20.5	18.3	15.3	13.0
	大島ダム上流	2022年	2.8	3.5	4.5	12.3	13.3	16.2	19.4	21.7	19.8	17.9	12.9	9.4
		5年平均	5.3	4.5	7.2	12.1	14.3	17.6	18.6	22.7	21.0	17.5	12.1	8.4
	大島ダム貯水池(表層)	2022年	8.1	6.3	6.2	17.9	18.1	22.3	25.4	31.8	26.8	24.2	17.7	13.9
		5年平均	8.4	6.9	8.6	14.9	19.2	24.2	24.1	29.5	26.8	22.4	17.0	12.5
	大島ダム下流	2022年	5.9	7.1	7.1	11.4	14.7	14.5	16.8	21.2	24.8	17.1	14.9	9.2
		5年平均	7.5	7.1	8.2	13.8	15.0	15.9	20.4	20.0	19.7	17.6	12.9	10.2
	大野頭首工	2022年	6.4	5.6	6.9	16.6	15.1	19.0	20.6	25.2	24.0	20.5	14.4	12.1
		5年平均	8.2	7.8	9.8	14.8	16.5	19.2	19.1	24.6	23.5	20.4	14.5	10.2
	牟呂松原頭首工	2022年	4.8	6.0	7.5	16.2	15.7	19.3	25.2	24.3	23.0	20.3	14.2	10.2
		5年平均	6.4	6.5	10.1	15.5	18.8	22.4	20.0	26.7	25.8	21.2	14.7	9.2
	寒狭川頭首工	2022年	2.3	2.8	7.4	15.6	14.7	21.3	20.7	25.6	22.4	23.6	16.3	10.2
		5年平均	5.8	5.6	9.1	13.2	16.2	20.4	20.5	25.2	23.9	19.4	13.1	9.1
	大原調整池(表層)	2022年	8.7	6.6	8.8	17.7	19.7	23.6	29.2	31.6	28.1	25.7	19.1	15.2
		5年平均	9.5	8.0	10.2	17.5	20.8	25.8	27.4	31.0	29.4	24.9	19.0	14.5
	三ツ口池(表層)	2022年	5.3	6.0	7.9	19.3	19.1	20.8	26.2	30.9	27.4	25.1	16.3	12.0
		5年平均	6.9	6.8	10.8	17.1	21.1	24.8	25.6	30.2	26.5	23.8	16.3	11.8
	万場調整池(表層)	2022年	8.0	7.5	8.0	16.9	18.6	21.6	28.7	30.1	28.6	25.2	19.1	14.1
		5年平均	8.6	6.6	8.7	15.3	19.2	23.5	26.5	29.5	28.6	24.0	18.6	13.8
	万場調整池(底層)	2022年	8.2	6.8	7.1	12.8	15.7	15.7	19.5	21.0	20.7	23.3	19.3	14.3
		5年平均	8.4	6.5	7.9	11.9	14.2	14.6	17.7	19.1	22.8	23.0	18.2	13.7
	駒場池(表層)	2022年	6.9	6.9	8.4	18.1	17.4	21.3	25.3	29.7	26.1	24.2	16.3	12.2
		5年平均	7.6	7.8	11.0	18.7	20.7	25.9	25.8	29.2	28.3	23.0	15.9	11.6
	蒲郡調整池(表層)	2022年	7.1	5.9	8.0	17.1	18.4	22.9	28.6	31.1	27.8	24.9	18.3	13.7
		5年平均	8.6	7.1	10.2	17.1	20.6	25.5	27.5	30.3	29.3	24.1	18.0	12.8
	蒲郡調整池(底層)	2022年	-	6.9	-	-	7.3	-	-	9.4	-	-	7.6	-
		5年平均	-	6.8	-	-	9.4	-	-	10.8	-	-	12.6	-
	芦ヶ池調整池(表層)	2022年	4.8	6.9	7.8	17.3	19.8	25.9	29.3	30.5	29.5	26.0	18.5	11.5
		5年平均	6.7	6.5	10.0	17.1	20.5	24.9	27.7	30.9	29.2	24.4	16.5	11.5
	芦ヶ池調整池(底層)	2022年	5.1	5.9	7.4	17.0	19.1	21.8	22.4	27.0	28.2	24.3	17.8	11.5
		5年平均	6.7	6.2	9.6	16.1	19.8	22.0	25.7	28.3	27.7	23.1	15.9	11.3
	初立池(表層)	2022年	6.8	6.4	7.3	16.8	17.8	21.6	28.8	30.8	28.1	25.8	17.9	12.9
		5年平均	6.9	5.8	8.8	16.5	19.8	23.6	26.9	30.1	28.6	23.8	17.2	12.3
水素イオン濃度(pH)	宇連ダム流入本川地点	2022年	7.2	7.3	7.4	7.5	7.2	7.6	7.1	7.2	7.2	7.2	7.1	7.0
		5年平均	6.6	6.8	7.0	7.1	6.7	7.2	7.1	7.0	7.0	7.0	7.1	6.9
	宇連ダム貯水池(表層)	2022年	7.0	7.0	7.1	7.5	7.3	7.5	7.3	7.5	7.2	7.1	6.9	7.0
		5年平均	6.4	6.4	6.8	7.0	6.8	7.1	7.0	6.8	7.2	6.7	6.7	6.7
	宇連ダム下流	2022年	7.2	7.2	7.1	7.4	7.3	7.5	7.1	7.4	7.1	7.2	7.0	7.1
		5年平均	6.7	6.7	7.0	6.7	6.6	7.3	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9
	大島ダム上流	2022年	7.8	7.8	7.7	7.6	7.4	7.5	7.2	7.8	7.6	7.7	7.6	7.4
		5年平均	7.2	7.1	7.3	7.3	7.4	7.6	7.5	7.7	7.6	7.5	7.5	7.4
	大島ダム貯水池(表層)	2022年	7.7	7.3	7.4	9.0	8.3	8.7	9.2	8.9	8.3	8.5	7.2	7.3
		5年平均	6.7	6.9	7.2	7.9	7.9	8.5	8.4	8.2	8.3	8.0	7.1	7.0
	大島ダム下流	2022年	7.9	7.7	7.7	7.8	7.7	7.8	7.7	7.6	7.7	7.6	7.5	7.3
		5年平均	7.2	7.2	7.2	7.4	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3
	大野頭首工	2022年	7.5	7.3	7.4	7.8	7.4	7.5	7.2	7.4	7.4	7.6	7.4	7.4
		3年平均	7.6	7.5	7.6	7.9	7.5	7.7	7.4	7.6	7.9	8.0	7.6	7.3
	牟呂松原頭首工	2022年	7.6	7.7	7.8	7.8	7.5	7.3	7.7	7.4	7.5	7.6	7.6	7.4
		3年平均	7.7	7.7	7.7	7.7	7.4	7.8	7.6	8.0	7.6	7.7	7.6	7.5
	寒狭川頭首工	2022年	7.8	7.8	7.6	8.1	7.6	7.8	7.3	7.8	7.6	7.7	7.5	7.5
		5年平均	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7	7.6	7.6	7.7	7.7	7.8	7.8	7.6
	大原調整池(表層)	2022年	7.6	7.7	7.7	7.9	7.8	7.6	8.1	7.8	7.8	7.7	7.3	7.3
		5年平均	7.7	7.4	7.7	7.8	7.6	8.0	7.8	8.1	8.2	7.7	7.3	7.1
	三ツ口池(表層)	2022年	7.5	7.6	7.6	8.0	7.7	7.5	7.7	8.0	8.7	7.6	7.3	7.4
		5年平均	7.4	7.4	7.5	7.4	7.7	8.1	8.1	8.6	8.2	8.1	7.7	7.8
	万場調整池(表層)	2022年	7.4	7.5	7.6	7.9	8.7	9.0	9.4	8.9	8.4	8.3	7.5	7.5
		5年平均	7.4	7.3	7.6	8.1	8.1	9.1	8.9	9.1	8.0	8.2	7.8	7.6
	万場調整池(底層)	2022年	7.4	7.5	7.6	7.3	7.3	7.3	7.5	6.8	6.8	7.1	7.5	7.5
		5年平均	7.0	7.3	7.3	7.1	7.3	6.8	6.8	6.7	6.9	6.9	7.7	7.5
	駒場池(表層)	2022年	7.4	7.4	7.4	8.3	7.6	7.6	7.7	7.5	7.4	7.4	7.3	7.2
		5年平均	7.4	7.3	7.5	7.6	7.6	7.9	8.1	8.1	7.7	7.4	7.3	7.3
	蒲郡調整池(表層)	2022年	7.2	7.5	7.6	8.5	8.1	7.8	7.8	7.7	7.4	7.4	7.3	7.2
		5年平均	7.1	7.1	7.6	7.5	7.6	8.0	8.2	7.8	7.7	7.5	7.3	7.0
	蒲郡調整池(底層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	-	6.9	-	-	6.9	-	-	6.6	-	-	6.7	-
	芦ヶ池調整池(表層)	2022年	8.4	7.9	7.9	8.8	7.7	10.3	10.6	10.3	9.9	9.3	9.8	9.5
		5年平均	7.5	7.6	8.0	8.6	8.7	10.1	9.8	9.7	9.1	9.7	8.9	7.9
	芦ヶ池調整池(底層)	2022年	7.9	7.8	7.9	8.2	7.8	10.0	9.3	7.3	8.5	7.2	9.6	9.3
		5年平均	7.0	7.8	7.9	8.2	8.2	9.1	9.0	8.2	8.6	9.1	8.5	7.8
	初立池(表層)	2022年	7.8	7.7	7.8	8.6	7.9	7.8	8.1	8.0	8.2	8.9	7.8	7.7
		5年平均	7.4	7.5	7.7	7.8	8.2	8.3	8.2	8.1	8.0	7.8	8.1	7.7

測定項目	地点名	集計の別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
生物化学的酸素要求量(BOD) (mg/l)	宇連ダム流入本川地点	2022年	0.5	0.5	1.1	<0.5	<0.5	0.6	0.7	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	0.9
		5年平均	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.7	0.5	0.6	0.6
	宇連ダム貯水池(表層)	2022年	0.5	0.7	2.1	<0.5	<0.5	0.6	0.5	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
		5年平均	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.8	1.1	0.6	1.1	0.6	0.6
	宇連ダム下流	2022年	0.7	0.6	1.0	<0.5	<0.5	<0.5	0.8	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
		5年平均	0.5	0.5	0.8	0.6	0.6	0.5	0.6	0.8	0.6	0.8	0.8	0.6
	大島ダム上流	2022年	0.8	0.5	1.4	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
		5年平均	0.5	0.5	0.9	0.6	0.6	0.5	0.7	0.8	0.5	0.6	0.6	0.6
	大島ダム貯水池(表層)	2022年	0.8	1.0	1.3	10.8	2.0	1.1	2.2	2.2	1.4	0.9	<0.5	0.5
		5年平均	0.5	0.6	1.1	1.5	2.0	3.3	1.8	1.6	0.8	1.0	0.7	0.8
	大島ダム下流	2022年	0.6	0.8	1.3	1.1	0.8	0.5	0.6	0.8	1.3	<0.5	<0.5	0.5
		5年平均	0.6	0.5	1.0	0.9	0.7	0.6	1.2	1.1	0.6	1.0	0.6	0.7
	大野頭首工	2022年	0.5	<0.5	1.0	1.3	<0.5	0.6	0.8	0.6	0.7	<0.5	<0.5	0.5
		5年平均	0.6	0.5	0.9	0.6	0.8	0.5	0.7	0.9	0.6	1.6	0.5	0.5
	牟呂松原頭首工	2022年	0.7	1.0	1.1	0.7	0.5	0.7	0.8	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
		5年平均	1.0	0.5	0.9	0.7	0.5	0.5	0.7	0.9	1.1	1.2	0.5	0.6
	寒狭川頭首工	2022年	0.6	1.0	1.8	0.7	<0.5	<0.5	1.1	0.5	<0.5	<0.5	0.6	<0.5
		5年平均	0.6	0.5	0.9	0.6	0.8	0.6	0.7	0.7	1.3	0.8	0.7	0.7
	大原調整池(表層)	2022年	0.5	1.6	1.5	<0.5	0.7	0.7	0.5	<0.5	0.6	0.5	<0.5	<0.5
		5年平均	0.5	0.6	1.0	0.9	0.7	0.6	0.6	1.1	0.7	0.7	0.5	0.6
	三ツ口池(表層)	2022年	2.0	2.5	1.4	0.7	1.0	1.3	1.1	1.1	0.8	0.9	2.1	0.8
		5年平均	1.9	2.3	1.4	2.4	1.1	1.2	1.5	1.5	1.3	1.4	1.4	1.6
	万場調整池(表層)	2022年	0.9	1.6	1.6	1.2	2.8	1.4	0.9	<0.5	0.6	1.3	0.7	0.7
		5年平均	1.0	1.0	1.2	1.2	1.9	2.1	1.8	1.8	1.0	2.6	1.1	0.9
	万場調整池(底層)	2022年	0.8	1.8	1.9	1.3	0.8	1.0	0.7	0.7	0.6	1.0	0.6	0.6
		5年平均	0.9	0.9	1.3	1.0	0.9	1.1	1.4	1.4	0.8	1.4	1.2	0.9
	駒場池(表層)	2022年	0.6	0.9	2.0	1.7	1.0	0.7	1.1	1.5	0.9	0.8	0.8	<0.5
		5年平均	0.7	0.6	1.4	1.3	1.5	2.4	2.2	1.5	1.0	1.3	0.6	1.2
	蒲郡調整池(表層)	2022年	0.7	1.8	2.1	1.0	1.2	1.1	0.6	0.6	0.7	0.9	0.8	0.8
		5年平均	0.7	0.6	1.4	1.1	0.9	0.8	0.9	1.4	0.9	1.0	0.6	0.9
	蒲郡調整池(底層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	芦ヶ池調整池(表層)	2022年	2.8	3.0	3.7	3.6	4.4	47.0	5.0	5.4	1.6	2.3	2.6	3.0
		5年平均	3.1	3.5	3.8	3.2	3.8	5.5	5.2	4.7	4.1	7.8	4.4	4.4
	芦ヶ池調整池(底層)	2022年	2.7	3.4	3.6	3.1	3.2	5.8	3.3	2.0	1.5	2.6	2.9	2.9
		5年平均	3.5	4.5	4.6	4.4	3.6	3.0	3.6	3.8	3.5	8.6	5.1	4.5
	初立池(表層)	2022年	2.0	3.4	2.7	1.6	2.1	0.9	0.8	0.5	0.8	1.5	0.8	1.1
		5年平均	1.2	1.0	1.2	1.6	1.6	0.9	0.9	1.5	1.0	1.3	0.9	1.2
化学的酸素要求量(COD) (mg/l)	宇連ダム流入本川地点	2022年	0.7	2.1	1.4	1.8	1.4	2.4	7.8	1.4	1.9	1.2	1.3	1.9
		5年平均	1.8	1.7	1.5	1.6	1.7	1.4	2.4	1.6	2.7	1.2	1.4	1.1
	宇連ダム貯水池(表層)	2022年	2.7	3.7	3.5	3.4	3.6	3.3	3.2	5.1	6.8	5.2	4.0	3.6
		5年平均	2.8	2.6	3.1	3.5	4.0	4.1	4.4	5.2	4.3	4.0	3.4	3.2
	宇連ダム下流	2022年	3.7	3.8	4.1	2.9	2.1	3.5	13.0	2.3	4.7	2.1	3.8	2.4
		5年平均	3.5	3.0	2.5	3.0	3.1	2.8	2.9	3.9	4.1	3.1	2.9	3.1
	大島ダム上流	2022年	0.9	1.4	0.6	1.1	1.1	1.9	8.1	1.4	1.2	0.6	0.9	0.6
		5年平均	1.2	1.4	1.5	1.0	1.3	1.2	1.4	1.2	1.5	1.1	1.0	1.0
	大島ダム貯水池(表層)	2022年	2.6	3.8	2.6	11.3	4.4	3.4	4.4	4.9	4.7	3.1	2.8	2.6
		5年平均	2.6	2.5	3.0	3.5	4.3	6.3	4.3	3.7	4.1	4.3	2.8	3.0
	大島ダム下流	2022年	1.8	2.9	2.4	2.3	2.7	1.8	5.7	3.2	4.4	1.9	2.1	2.1
		5年平均	1.8	2.1	2.1	2.7	2.3	2.4	3.2	2.5	3.0	2.4	2.2	2.2
	大野頭首工	2022年	3.3	4.1	3.3	3.7	1.7	3.8	6.7	1.7	3.0	1.5	3.3	1.8
		5年平均	2.8	2.5	3.0	2.7	2.8	2.8	4.2	2.8	2.8	3.1	2.5	2.6
	牟呂松原頭首工	2022年	1.3	2.1	2.7	2.4	1.7	3.1	2.5	1.5	1.8	1.2	1.1	1.5
		5年平均	1.5	2.2	1.8	2.0	2.6	2.3	2.4	2.2	2.3	2.2	1.6	1.6
	寒狭川頭首工	2022年	1.4	3.2	2.8	2.9	1.9	2.4	8.6	2.1	1.7	1.2	1.7	1.5
		5年平均	1.8	1.8	2.4	2.1	2.4	2.2	2.6	1.7	2.5	1.8	1.5	1.8
	大原調整池(表層)	2022年	3.8	4.1	5.5	3.4	3.7	3.9	3.0	4.4	3.9	3.7	3.3	3.1
		5年平均	2.8	3.3	3.4	3.7	3.8	3.9	4.3	3.9	3.8	4.0	3.4	3.3
	三ツ口池(表層)	2022年	4.3	4.9	4.8	3.9	3.3	3.8	3.1	2.6	3.6	2.5	3.1	3.0
		5年平均	4.3	4.8	4.1	5.6	4.0	3.9	3.6	3.6	3.5	3.5	3.2	3.0
	万場調整池(表層)	2022年	4.0	4.2	4.6	4.1	5.6	4.5	4.9	3.1	3.3	3.1	2.6	3.3
		5年平均	3.4	3.4	3.3	3.9	4.4	4.6	4.3	3.6	3.8	4.5	4.0	3.9
	万場調整池(底層)	2022年	2.8	4.1	4.6	3.8	5.5	4.5	3.6	4.1	3.4	2.5	2.9	3.2
		5年平均	3.7	3.6	3.7	3.2	3.7	3.9	3.8	3.1	3.4	3.5	4.6	3.6
	駒場池(表層)	2022年	3.3	3.7	3.6	4.1	3.3	2.8	3.1	2.8	3.3	2.5	2.8	3.2
		5年平均	3.3	2.8	2.5	3.5	12.0	7.8	5.0	2.9	3.4	2.9	2.6	3.0
	蒲郡調整池(表層)	2022年	4.2	4.6	5.0	4.5	4.3	4.1	3.1	3.9	3.9	4.3	3.8	3.6
		5年平均	4.0	3.4	3.5	3.9	4.0	4.1	4.6	4.0	4.0	4.1	3.8	3.5
	蒲郡調整池(底層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	芦ヶ池調整池(表層)	2022年	12.0	12.0	12.0	13.0	11.0	150.0	17.0	9.4	8.5	7.3	15.0	20.0
		5年平均	12.0	13.0	13.0	14.0	15.0	33.0	28.0	16.0	19.0	30.0	22.0	13.0
	芦ヶ池調整池(底層)	2022年	13.0	12.0	12.0	13.0	10.0	29.0	16.0	10.0	8.8	5.8	15.0	20.0
		5年平均	14.0	15.0	15.0	16.0	14.0	13.0	15.0	12.0	14.0	21.0	20.0	14.0
	初立池(表層)	2022年	4.2	5.0	5.2	5.2	3.9	3.0	3.3	3.4	3.7	4.2	2.9	3.3
		5年平均	3.3	3.3	3.6	3.6	4.0	3.3	3.6	3.3	3.7	3.3	3.9	3.4

測定項目	地点名	集計の別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
浮遊懸濁物(SS) (mg/l)	宇連ダム流入本川地点	2022年	1	1	1	<1	<1	<1	2	<1	<1	<1	<1	<1
		5年平均	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1
	宇連ダム貯水池(表層)	2022年	1	2	1	<1	1	<1	<1	1	<1	<1	<1	<1
		5年平均	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	宇連ダム下流	2022年	1	1	1	<1	1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
		5年平均	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	大島ダム上流	2022年	1	1	1	<1	<1	<1	19	<1	<1	<1	<1	<1
		5年平均	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	大島ダム貯水池(表層)	2022年	1	1	1	17	4	1	3	3	4	2	1	<1
		5年平均	1	2	1	3	6	5	2	1	2	1	1	1
	大島ダム下流	2022年	1	1	1	<1	2	<1	1	2	3	<1	<1	<1
		5年平均	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	大野頭首工	2022年	1	1	1	1	1	<1	4	<1	1	1	<1	<1
		5年平均	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	牟呂松原頭首工	2022年	1	1	1	2	2	2	1	1	2	<1	1	<1
		5年平均	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1
	寒狭川頭首工	2022年	1	1	1	2	1	<1	19	<1	2	1	<1	<1
		5年平均	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1
	大原調整池(表層)	2022年	1	1	3	1	1	2	1	<1	<1	<1	<1	<1
		5年平均	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
	三ツ口池(表層)	2022年	3	4	3	3	1	9	<1	<1	<1	<1	4	2
		5年平均	2	2	3	2	2	1	2	1	1	1	2	2
	万場調整池(表層)	2022年	2	2	4	2	4	2	4	<1	<1	1	5	2
		5年平均	2	2	2	2	3	3	2	2	1	2	4	2
	万場調整池(底層)	2022年	2	2	4	3	1	8	2	5	1	1	6	2
		5年平均	6	4	3	2	2	3	6	2	3	4	8	5
	駒場池(表層)	2022年	1	2	1	3	2	1	1	2	5	1	1	2
		5年平均	1	2	2	3	20	6	5	2	2	1	2	2
	蒲郡調整池(表層)	2022年	1	1	1	3	2	1	<1	1	<1	1	1	<1
		5年平均	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	蒲郡調整池(底層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	芦ヶ池調整池(表層)	2022年	20	11	12	17	18	320	28	11	13	12	34	49
		5年平均	18	18	22	24	25	47	45	8	28	50	40	20
	芦ヶ池調整池(底層)	2022年	24	14	13	16	19	58	30	22	15	11	36	49
		5年平均	40	44	40	48	32	22	27	16	20	38	48	28
	初立池(表層)	2022年	7	7	6	5	4	3	2	<1	1	2	5	10
		5年平均	5	5	5	4	3	2	1	1	2	2	5	4
濁度 (度)	宇連ダム流入本川地点	2022年	<1	<1	<1	<1	<1	<1	1	<1	<1	<1	<1	<1
		5年平均	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
	宇連ダム貯水池(表層)	2022年	<1	2	1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	1
		5年平均	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	1
	宇連ダム下流	2022年	<1	1	1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	4
		5年平均	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	大島ダム上流	2022年	<1	<1	<1	<1	<1	<1	4	<1	<1	<1	<1	<1
		5年平均	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
	大島ダム貯水池(表層)	2022年	1	1	1	3	1	<1	1	2	5	2	1	<1
		5年平均	2	2	1	3	2	3	2	3	3	3	2	1
	大島ダム下流	2022年	<1	<1	<1	<1	1	<1	<1	<1	7	<1	<1	<1
		5年平均	1	1	3	2	2	1	2	2	3	2	1	1
	大野頭首工	2022年	<1	<1	<1	1	<1	1	3	<1	1	<1	<1	<1
		5年平均	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
	牟呂松原頭首工	2022年	<1	<1	<1	1	2	2	1	1	2	1	<1	<1
		5年平均	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1
	寒狭川頭首工	2022年	<1	<1	<1	1	<1	<1	8	<1	2	<1	<1	<1
		5年平均	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
	大原調整池(表層)	2022年	<1	1	2	1	2	2	<1	<1	1	1	<1	1
		5年平均	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1
	三ツ口池(表層)	2022年	3	3	3	3	2	3	<1	<1	1	1	5	2
		5年平均	3	3	4	3	2	2	3	3	2	2	3	3
	万場調整池(表層)	2022年	1	2	3	1	2	1	3	1	<1	1	3	2
		5年平均	4	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3
	万場調整池(底層)	2022年	1	2	3	2	2	2	2	4	2	3	3	2
		5年平均	4	3	2	2	2	2	3	2	2	4	7	3
	駒場池(表層)	2022年	1	1	1	2	2	1	<1	1	7	2	2	2
		5年平均	1	2	2	3	6	2	6	3	2	1	2	2
	蒲郡調整池(表層)	2022年	2	1	<1	2	1	<1	<1	<1	1	2	2	1
		5年平均	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
	蒲郡調整池(底層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-
	芦ヶ池調整池(表層)	2022年	22	14	14	17	17	169	14	6	8	9	14	28
		5年平均	19	18	23	29	23	42	82	17	56	90	74	44
	芦ヶ池調整池(底層)	2022年	26	15	14	17	16	33	15	12	10	9	15	28
		5年平均	40	38	36	44	32	33	28	25	44	67	61	40
	初立池(表層)	2022年	5	4	5	3	3	2	2	<1	2	4	6	9
		5年平均	7	6	7	4	4	2	2	2	2	2	5	5

測定項目	地点名	集計の別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
溶存酸素(DO) (mg/l)	宇連ダム流入本川地点	2022年	12.0	13.0	13.0	10.0	10.0	9.6	8.9	8.5	8.6	8.6	9.7	10.0
		5年平均	10.0	12.0	9.9	9.4	8.4	8.4	8.2	7.4	7.3	7.7	9.3	11.0
	宇連ダム貯水池(表層)	2022年	8.6	11.0	11.0	10.0	9.4	8.9	8.1	8.3	7.8	8.0	7.2	8.1
		5年平均	8.3	9.7	9.1	8.8	7.4	7.8	7.6	7.0	6.9	7.3	7.4	7.7
	宇連ダム下流	2022年	11.0	12.0	12.0	10.0	10.0	9.5	8.9	10.0	9.0	10.0	9.6	10.0
		5年平均	9.7	11.0	9.7	8.6	8.1	8.5	8.3	7.7	7.7	8.2	9.4	9.3
	大島ダム上流	2022年	11.0	14.0	13.0	11.0	10.0	9.7	9.0	8.9	9.1	9.5	10.0	11.0
		5年平均	11.0	12.0	10.0	9.1	8.3	8.6	8.3	7.8	8.0	8.4	9.8	11.0
	大島ダム貯水池(表層)	2022年	7.8	9.4	11.0	11.0	10.0	9.3	9.9	9.4	9.8	10.0	7.5	8.4
		5年平均	8.9	10.0	9.9	8.8	7.9	9.2	8.6	7.5	8.0	7.9	7.9	8.3
	大島ダム下流	2022年	11.0	9.4	13.0	11.0	10.0	10.0	9.3	9.3	8.2	10.0	10.0	11.0
		5年平均	9.8	11.0	9.8	8.5	8.2	9.2	8.1	8.3	8.0	8.5	9.6	11.0
	大野頭首工	2022年	11.0	12.0	13.0	10.0	9.1	8.8	8.8	8.4	8.5	9.0	9.8	10.0
		5年平均	12.0	11.0	11.0	9.6	8.7	9.1	9.4	8.8	8.8	11.0	9.7	10.0
	牟呂松原頭首工	2022年	13.0	13.0	13.0	9.8	9.9	9.1	7.5	8.2	8.8	9.3	10.0	11.0
		5年平均	12.0	14.0	12.0	8.4	7.3	9.3	9.6	9.3	8.8	8.8	9.9	11.0
	寒狭川頭首工	2022年	12.0	13.0	13.0	10.0	10.0	7.6	9.1	8.8	9.0	9.8	10.0	11.0
		5年平均	12.0	12.0	10.0	9.2	8.6	7.9	8.5	7.9	8.2	8.4	10.0	11.0
	大原調整池(表層)	2022年	11.0	13.0	12.0	9.7	9.9	9.0	8.3	8.2	8.4	8.6	7.6	9.1
		5年平均	9.2	10.0	8.9	7.2	6.7	7.1	6.9	7.0	6.8	6.9	7.2	8.0
	三ツ口池(表層)	2022年	13.0	13.0	13.0	9.8	9.8	9.0	8.8	9.2	9.3	9.8	9.8	10.0
		5年平均	9.4	11.0	7.7	6.1	5.5	8.3	10.0	11.0	8.9	7.7	9.5	9.5
	万場調整池(表層)	2022年	11.0	13.0	13.0	10.0	11.0	9.1	9.1	8.0	8.2	9.1	9.2	10.0
		5年平均	9.8	10.0	9.3	6.6	7.0	8.4	8.1	8.0	7.9	8.1	7.9	9.3
	万場調整池(底層)	2022年	11.0	13.0	13.0	6.2	10.0	1.8	2.6	0.8	<0.5	1.4	9.4	9.8
		5年平均	9.4	9.7	9.2	6.4	4.7	3.0	3.0	1.5	1.6	4.5	7.9	9.2
	駒場池(表層)	2022年	12.0	12.0	12.0	11.0	10.0	9.4	8.6	9.0	8.7	9.0	9.8	10.0
		5年平均	11.0	13.0	11.0	9.9	9.1	9.7	11.0	9.4	9.4	8.8	9.5	11.0
	蒲郡調整池(表層)	2022年	9.2	12.0	12.0	10.0	10.0	9.4	8.5	8.3	8.3	9.0	9.1	9.0
		5年平均	8.8	10.0	10.0	8.0	7.3	8.4	7.9	7.4	7.4	7.5	7.7	8.7
	蒲郡調整池(底層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	-	8.5	-	-	6.1	-	-	5.4	-	-	5.0	-
	芦ヶ池調整池(表層)	2022年	13.0	14.0	13.0	10.0	10.0	19.0	10.0	12.0	9.8	10.0	12.0	11.0
		5年平均	11.0	11.0	9.6	8.6	6.1	13.0	12.0	11.0	9.9	11.0	11.0	10.0
	芦ヶ池調整池(底層)	2022年	13.0	13.0	13.0	8.1	9.0	9.0	1.3	0.8	3.3	1.0	11.0	11.0
		5年平均	10.0	11.0	9.6	7.0	5.7	6.6	8.2	4.0	5.3	6.7	9.5	10.0
	初立池(表層)	2022年	13.0	13.0	13.0	11.0	9.4	8.3	7.7	7.9	8.2	10.0	8.4	10.0
		5年平均	10.0	11.0	9.8	8.2	5.9	7.9	9.3	7.5	7.0	7.3	9.3	9.6
大腸菌群数 (MPN/100ml)	宇連ダム流入本川地点	2022年	7	33	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	58	120	500	53	240	330	640	1700	8000	2200	400	260
	宇連ダム貯水池(表層)	2022年	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	12	8.2	4.6	27	33	240	9700	20000	3400	3000	81	38
	宇連ダム下流	2022年	33	49	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	96	97	54	170	140	530	1700	18000	20000	7800	560	230
	大島ダム上流	2022年	4	22	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	36	45	53	34	330	590	1600	1300	1600	1000	270	110
	大島ダム貯水池(表層)	2022年	490	110	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	39	7.2	6	57	22	800	420	340	1400	3500	690	410
	大島ダム下流	2022年	70	6	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	70	31	1100	110	1100	3200	2900	8700	17000	14000	530	190
	大野頭首工	2022年	1100	490	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	820	720	1800	1100	1500	1300	2500	6900	18000	9300	4000	640
	牟呂松原頭首工	2022年	490	33	1300	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	760	320	860	1200	4400	3000	3800	5900	5600	4200	2600	1100
	寒狭川頭首工	2022年	170	790	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	560	190	200	280	1500	1200	5900	9600	19000	8200	1300	340
	大原調整池(表層)	2022年	170	39	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	58	22	85	1100	1600	950	2000	1400	670	590	2200	1700
	三ツ口池(表層)	2022年	4000	23	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	28	74	64	500	450	720	1700	13000	2500	3700	1900	130
	万場調整池(表層)	2022年	700	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	30	14	5.5	7.3	49	81	200	22	1600	200	1700	2800
	万場調整池(底層)	2022年	700	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	1000	44	27	130	760	600	530	500	1100	1700	1400	2400
	駒場池(表層)	2022年	49	22	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	56	17	46	110	1300	8700	2300	8600	11000	40000	5700	270
	蒲郡調整池(表層)	2022年	13	23	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	42	130	63	510	1500	760	1400	4500	1100	11000	650	140
	蒲郡調整池(底層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	芦ヶ池調整池(表層)	2022年	1100	7	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	130	43	800	3400	17000	20	240	330	250	710	2700	5500
	芦ヶ池調整池(底層)	2022年	170	17	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	400	220	250	9100	8700	48000	10000	9500	4600	2000	6900	13000
	初立池(表層)	2022年	330	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	28	16	43	120	400	1200	2000	270	52	2800	480	1800

測定項目	地点名	集計の別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
大腸菌数 (CFU/100ml)	宇連ダム流入本川地点	2022年	-	-	-	13	20	23	480	6	29	49	9	4
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	宇連ダム貯水池(表層)	2022年	-	-	-	3	2	6	39	<1	<1	3	5	62
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	宇連ダム下流	2022年	-	-	-	14	27	37	520	34	5	28	43	38
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大島ダム上流	2022年	-	-	-	42	3	20	560	24	23	28	9	17
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大島ダム貯水池(表層)	2022年	-	-	-	<1	3	1	19	<1	20	1	1	10
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大島ダム下流	2022年	-	-	-	1	18	10	180	13	14	20	8	24
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大野頭首工	2022年	-	-	-	<1	35	300	470	50	56	39	260	120
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	牟呂松原頭首工	2022年	-	-	-	1	61	370	88	94	85	90	71	110
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	寒狭川頭首工	2022年	-	-	-	20	50	52	490	35	82	50	43	52
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大原調整池(表層)	2022年	-	-	-	2	24	20	1	3	13	<1	<1	10
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	三ツ口池(表層)	2022年	-	-	-	<1	5	15	8	2	1	9	4	2
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	万場調整池(表層)	2022年	-	-	-	<1	<1	1	2	1	1	1	<1	3
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	万場調整池(底層)	2022年	-	-	-	<1	1	1	1	3	3	1	<1	3
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	駒場池(表層)	2022年	-	-	-	8	3	4	10	4	8	2	8	10
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	蒲郡調整池(表層)	2022年	-	-	-	3	16	1	3	15	5	23	3	3
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	蒲郡調整池(底層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	芦ヶ池調整池(表層)	2022年	-	-	-	6	50	35	1	4	1	1	2	2
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	芦ヶ池調整池(底層)	2022年	-	-	-	21	10	33	4	13	2	6	4	2
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	初立池(表層)	2022年	-	-	-	31	3	2	44	1	4	21	7	11
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全窒素(T-N) (mg/l)	宇連ダム流入本川地点	2022年	0.38	0.39	0.30	0.33	0.25	0.41	0.89	0.41	0.34	0.45	0.62	0.60
		5年平均	0.39	0.50	0.38	0.26	0.26	0.29	0.27	0.47	0.61	0.53	0.46	0.37
	宇連ダム貯水池(表層)	2022年	0.22	0.25	0.32	0.34	0.25	0.31	0.25	0.20	0.21	0.25	0.31	0.38
		5年平均	0.31	0.38	0.33	0.30	0.33	0.25	0.23	0.24	0.28	0.32	0.31	0.33
	宇連ダム下流	2022年	0.25	0.23	0.20	0.26	0.12	0.15	0.41	0.32	0.21	0.33	0.24	0.14
		5年平均	0.25	0.32	0.30	0.23	0.16	0.22	0.20	0.21	0.29	0.30	0.25	0.29
	大島ダム上流	2022年	0.17	0.17	0.28	0.25	0.20	0.27	0.74	0.22	0.19	0.28	0.27	0.22
		5年平均	0.22	0.39	0.21	0.17	0.24	0.28	0.23	0.40	0.36	0.30	0.27	0.20
	大島ダム貯水池(表層)	2022年	0.21	0.28	0.26	0.77	0.29	0.22	0.48	0.27	0.30	0.27	0.27	0.23
		5年平均	0.22	0.37	0.30	0.23	0.26	0.35	0.28	0.25	0.23	0.31	0.26	0.22
	大島ダム下流	2022年	0.24	0.24	0.38	0.18	0.27	0.34	0.63	0.23	0.27	0.28	0.27	0.26
		5年平均	0.28	0.34	0.30	0.28	0.27	0.26	0.31	0.31	0.28	0.34	0.27	0.28
	大野頭首工	2022年	0.34	0.27	0.33	0.31	0.33	0.36	0.74	0.58	0.28	0.33	0.30	0.45
		5年平均	0.31	0.44	0.38	0.30	0.36	0.47	0.35	0.33	0.35	0.34	0.32	0.37
	牟呂松原頭首工	2022年	0.53	0.52	0.57	0.44	0.57	0.56	0.68	0.59	0.48	0.53	0.54	0.68
		5年平均	0.60	0.67	0.60	0.53	0.69	0.58	0.58	0.56	0.59	0.62	0.59	0.59
	寒狭川頭首工	2022年	0.44	0.33	0.31	0.29	0.36	0.34	0.99	0.35	0.31	0.38	0.29	0.40
		5年平均	0.32	0.41	0.41	0.43	0.39	0.33	0.37	0.37	0.41	0.43	0.40	0.37
	大原調整池(表層)	2022年	0.32	0.27	0.36	0.34	0.50	0.52	0.37	0.39	0.31	0.40	0.39	0.37
		5年平均	0.34	0.42	0.38	0.44	0.47	0.42	0.42	0.38	0.37	0.37	0.37	0.39
	三ツ口池(表層)	2022年	0.66	0.38	0.31	0.42	0.57	0.48	0.44	0.56	0.34	0.72	0.66	0.73
		5年平均	0.55	0.63	0.55	0.71	0.64	0.47	0.68	0.52	0.29	0.38	0.58	0.61
	万場調整池(表層)	2022年	0.35	0.23	0.29	0.29	0.48	0.32	0.58	0.21	0.16	0.28	0.30	0.33
		5年平均	0.33	0.43	0.35	0.32	0.29	0.31	0.28	0.22	0.21	0.22	0.22	0.27
	万場調整池(底層)	2022年	0.31	0.21	0.36	0.50	0.41	0.55	0.39	0.47	0.47	0.46	0.36	0.30
		5年平均	0.34	0.38	0.41	0.48	0.51	0.66	0.64	0.48	0.57	0.47	0.43	0.36
	駒場池(表層)	2022年	0.32	0.27	0.68	0.34	0.35	0.27	0.41	0.43	0.47	0.39	0.32	0.36
		5年平均	0.41	0.43	0.44	0.35	0.66	0.51	0.54	0.33	0.33	0.38	0.36	0.42
	蒲郡調整池(表層)	2022年	0.75	0.64	0.38	0.51	0.57	0.54	0.53	0.83	0.71	1.00	0.93	0.82
		5年平均	0.89	0.84	0.80	0.80	0.80	0.76	0.81	0.76	0.81	0.83	0.92	0.97
	蒲郡調整池(底層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	芦ヶ池調整池(表層)	2022年	3.10	2.90	3.50	2.40	2.30	25.00	1.50	0.95	0.60	0.63	2.30	2.00
		5年平均	4.40	5.40	5.60	2.90	2.80	4.40	2.20	1.50	1.60	3.50	2.50	2.40
	芦ヶ池調整池(底層)	2022年	2.90	3.00	3.60	3.10	2.20	3.50	1.50	1.10	0.77	1.20	2.40	1.90
		5年平均	4.70	5.40	5.70	3.50	2.80	1.60	1.60	1.80	1.50	2.00	2.60	2.30
	初立池(表層)	2022年	0.41	0.36	0.50	0.38	0.40	0.36	0.42	0.43	0.33	0.54	0.73	0.61
		5年平均	0.51	0.52	0.49	0.50	0.43	0.34	0.41	0.45	0.44	0.55	0.59	0.55

測定項目	地点名	集計の別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
全りん(T-P) (mg/l)	宇連ダム流入本川地点	2022年	0.003	0.006	0.004	0.006	0.003	0.005	0.013	0.008	0.004	0.004	0.006	0.003	0.003
		5年平均	0.003	0.004	0.004	0.005	0.007	0.005	0.006	0.006	0.006	0.007	0.017	0.003	0.005
	宇連ダム貯水池(表層)	2022年	0.003	0.008	0.018	0.005	0.005	0.005	0.004	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.005
		5年平均	0.003	0.006	0.005	0.005	0.006	0.005	0.006	0.005	0.006	0.005	0.003	0.003	0.008
	宇連ダム下流	2022年	0.030	0.005	0.004	0.005	<0.003	0.003	0.007	0.003	0.004	0.003	0.003	<0.003	0.008
		5年平均	0.003	0.008	0.005	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.003	0.003	0.008
	大島ダム上流	2022年	0.005	0.006	0.006	0.005	0.007	0.008	0.030	0.011	0.010	0.009	0.009	0.006	0.006
		5年平均	0.005	0.008	0.005	0.006	0.010	0.009	0.012	0.020	0.009	0.014	0.006	0.009	0.009
	大島ダム貯水池(表層)	2022年	0.012	0.011	0.003	0.045	0.013	0.009	0.020	0.018	0.017	0.011	0.005	0.005	0.005
		5年平均	0.005	0.008	0.008	0.009	0.011	0.016	0.016	0.012	0.011	0.010	0.010	0.004	0.008
	大島ダム下流	2022年	0.005	0.014	0.004	0.006	0.009	0.010	0.015	0.013	0.018	0.010	0.006	0.006	0.006
		5年平均	0.005	0.008	0.010	0.010	0.009	0.008	0.015	0.011	0.007	0.007	0.005	0.012	0.012
	大野頭首工	2022年	0.011	0.007	0.003	0.011	0.010	0.018	0.022	0.012	0.008	0.009	0.005	0.007	0.007
		5年平均	0.003	0.007	0.007	0.009	0.010	0.014	0.011	0.010	0.008	0.008	0.008	0.006	0.011
	牟呂松原頭首工	2022年	0.016	0.018	0.015	0.024	0.019	0.031	0.031	0.017	0.017	0.012	0.011	0.016	0.016
		5年平均	0.013	0.020	0.023	0.016	0.027	0.019	0.018	0.019	0.021	0.022	0.019	0.019	0.019
	寒狭川頭首工	2022年	0.016	0.008	0.004	0.018	0.013	0.018	0.050	0.014	0.014	0.010	0.009	0.012	0.014
		5年平均	0.009	0.011	0.011	0.012	0.016	0.015	0.018	0.014	0.012	0.012	0.010	0.010	0.014
	大原調整池(表層)	2022年	0.011	0.006	0.011	0.008	0.007	0.009	0.004	0.007	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005
		5年平均	0.004	0.006	0.006	0.008	0.008	0.006	0.008	0.006	0.005	0.007	0.004	0.009	0.009
	三ツ口池(表層)	2022年	0.036	0.020	0.012	0.018	0.013	0.021	0.012	0.012	0.009	0.009	0.023	0.015	0.015
		5年平均	0.014	0.025	0.015	0.020	0.017	0.018	0.018	0.014	0.010	0.010	0.013	0.012	0.019
	万場調整池(表層)	2022年	0.064	0.013	0.009	0.011	0.024	0.013	0.008	0.007	0.007	0.015	0.018	0.015	0.015
		5年平均	0.012	0.014	0.010	0.013	0.016	0.013	0.013	0.010	0.007	0.010	0.015	0.018	0.018
	万場調整池(底層)	2022年	0.012	0.008	0.003	0.020	0.011	0.027	0.009	0.021	0.024	0.027	0.019	0.014	0.014
		5年平均	0.018	0.016	0.014	0.015	0.014	0.022	0.029	0.023	0.019	0.025	0.025	0.022	0.022
	駒場池(表層)	2022年	0.009	0.009	0.006	0.017	0.012	0.008	0.010	0.014	0.017	0.010	0.009	0.008	0.008
		5年平均	0.005	0.013	0.009	0.012	0.033	0.011	0.024	0.011	0.010	0.013	0.008	0.012	0.012
	蒲郡調整池(表層)	2022年	0.009	0.008	0.011	0.012	0.009	0.007	0.006	0.009	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007
		5年平均	0.006	0.006	0.009	0.007	0.008	0.007	0.008	0.009	0.006	0.006	0.006	0.006	0.010
	蒲郡調整池(底層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	芦ヶ池調整池(表層)	2022年	0.120	0.050	0.052	0.089	0.110	2.300	0.160	0.100	0.078	0.250	0.240	0.250	0.250
		5年平均	0.089	0.084	0.094	0.100	0.097	0.190	0.280	0.110	0.150	0.240	0.230	0.130	0.130
	芦ヶ池調整池(底層)	2022年	0.094	0.072	0.045	0.099	0.098	0.330	0.150	0.140	0.120	0.290	0.260	0.240	0.240
		5年平均	0.110	0.150	0.120	0.160	0.120	0.098	0.180	0.130	0.130	0.190	0.220	0.140	0.140
	初立池(表層)	2022年	0.012	0.011	0.019	0.022	0.017	0.013	0.008	0.009	0.010	0.014	0.016	0.023	0.023
		5年平均	0.015	0.014	0.016	0.015	0.014	0.011	0.012	0.011	0.012	0.012	0.016	0.018	0.018
クロロフィルa (mg/m3)	宇連ダム流入本川地点	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	宇連ダム貯水池(表層)	2022年	2	2	2	1	2	1	2	3	1	1	<1	<1	
		5年平均	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
	宇連ダム下流	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大島ダム上流	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大島ダム貯水池(表層)	2022年	2	5	2	57	12	4	28	17	14	4	3	2	
		5年平均	3	3	3	5	9	13	11	6	5	5	3	4	
	大島ダム下流	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大野頭首工	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	牟呂松原頭首工	2022年	2	2	2	1	<1	<1	1	<1	<1	<1	<1	<1	
		5年平均	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	寒狭川頭首工	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	大原調整池(表層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	三ツ口池(表層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	万場調整池(表層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
	万場調整池(底層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	駒場池(表層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	蒲郡調整池(表層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	蒲郡調整池(底層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	芦ヶ池調整池(表層)	2022年	23	28	36	62	69	2600	94	63	32	48	120	150	
		5年平均	33	39	46	57	76	83	127	59	136	161	77	47	
	芦ヶ池調整池(底層)	2022年	39	31	32	47	42	290	100	42	42	16	130	150	
		5年平均	36	48	48	60	65	48	46	30	75	80	65	46	
	初立池(表層)	2022年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5年平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	