水質試験結果表 (令和5年7月)

様式-2 調査河川:淀川(京都市域) 水質コード番号 項目名 単位 中野橋 渡月橋 西大橋 宮前橋 採水日 年月日 2023/7/19 2023/7/19 2023/7/19 2023/7/19 採水時刻 時:分 13:25 10:40 11:40 K2 A2 採水位置 流心 流心 流心 流心 К3 A3 天候 晴 曇 曇 晴 K4 A4 水位. -1.90 -3.32 m A5 流量 18.51 25.66 K5 m3/sec 17.83 K6 A6 全水深 0.6 0.5 0.9 2.4 m A7 採水水深 0.2 0.5 0.1 0.1 Κ7 m 33.5 29.7 33.1 32.9 K8 A8 気温 К9 A9 水温 $^{\circ}$ C 28.8 25.6 26.8 27.6 A10 外観1(水の色相) 無色透明 無色透明 無色透明 無色透明 K10 無臭 無臭 K14 A14 臭気(冷時) 無臭 無臭 A15 透視度 >100 >100 K15 >100 >100 cm 順流 A11 外観2(流況) 順流 順流 K11 順流 K21 B1 pH 7.7 7.5 K25 B5 DO 8.2 8.0 mg/l B2 BOD mg/l 0.4 0.7 0.71.8 2.7 K23 B3 COD mg/11.8 SS 3.2 K24 В4 mg/1B13 大腸菌数 CFU/100ml 5.6E+01 2.8E+01 5.4E+02 pH測定水温 (at °C) 25.5 25.5 25.2 C24 硝酸及び亜硝酸態窒素 3.0 1.5 K64 mg/1E1 アンモニウム態窒素 0.03 0.02 0.06 K161 mg/1E2 亜硝酸態窒素 0.014 0.012 K162 mg/l K163 E3 硝酸態窒素 mg/l 3.0 1.5 K29 B9 総窒素 mg/10.68 0.65 1.8 E11 オルトリン酸態リン 0.114 K171 mg/l 0.056 0.055 K30 B10 総リン 0.064 0.062 0.13 mg/l K242 G2 濁度 度 2.4 2.0 3.1 K1302 X2 導電率(電気伝導率) mS/m 9.6 9.8 14.7 K1342 X42 塩化物イオン 12.8 5.9 mg/l

注:流量は、関係事務所より提示されたH-Q式に基づいて算出した(暫定)値を記載