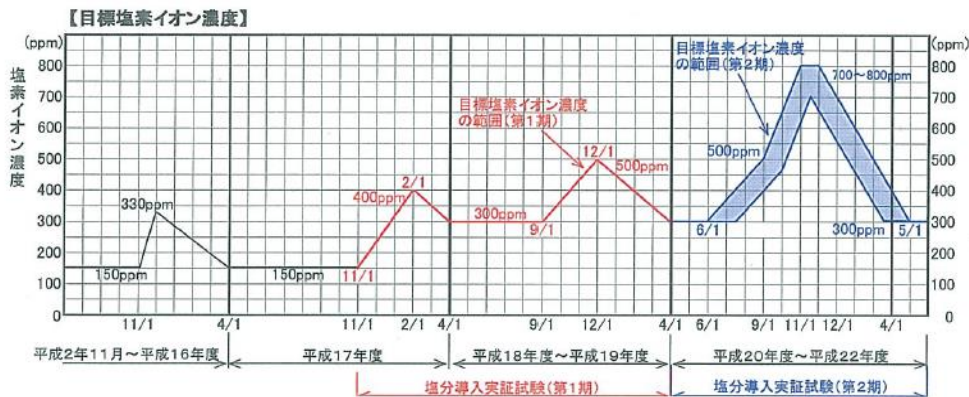


(1)各年度の目標塩素イオン濃度

H22.03.15 県農林水産商工常任委員会提出資料(農林水産部作成)より

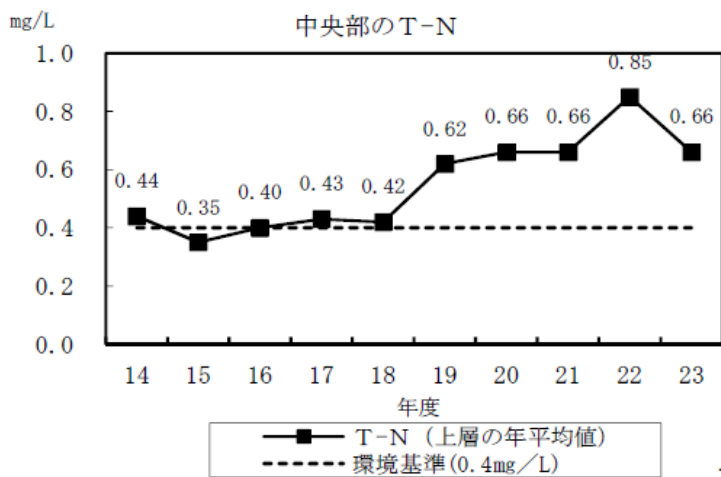
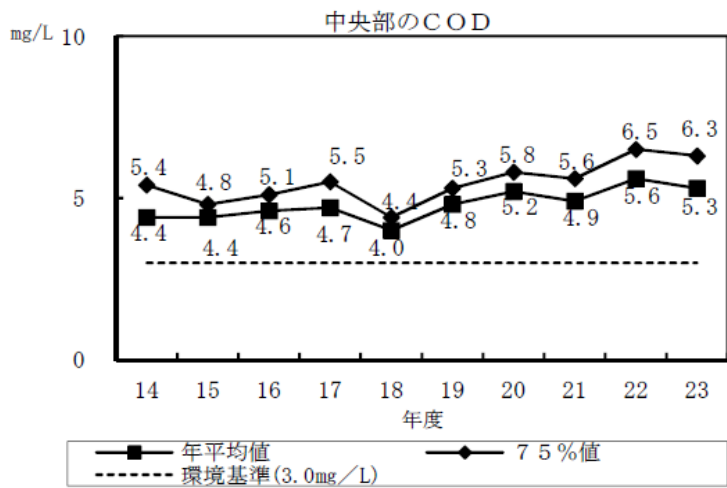


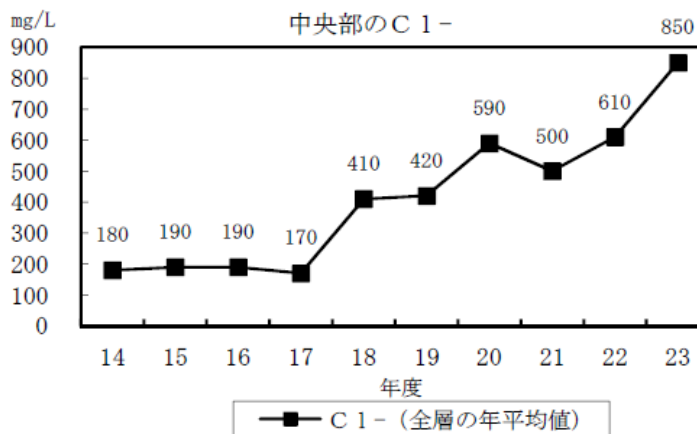
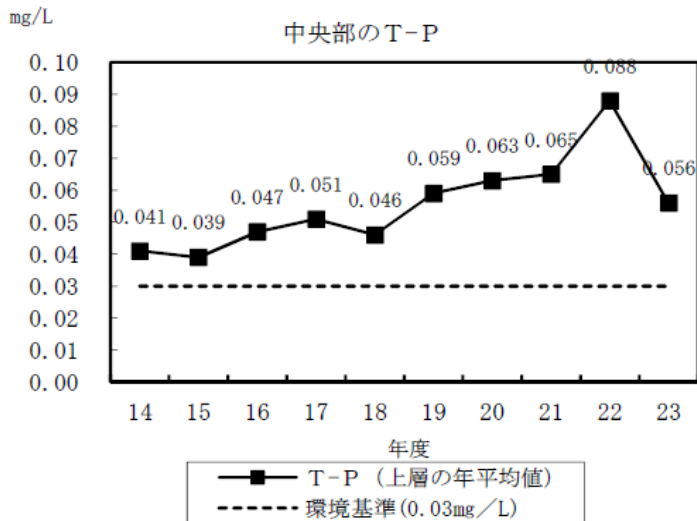
(2)水質データ

鳥取市HP「H23年度の河川と池の水質について」より

<http://www.city.tottori.lg.jp/www/contents/1352168837851/index.html>

測定箇所:池中央部





10

年度	濃度(mg/L)			
	全層Cl	COD	T-N	T-P
H12	150	4.4	0.38	0.04
H13	160	5.2	0.52	0.047
H14	180	4.4	0.44	0.041
H15	190	4.4	0.35	0.039
H16	190	4.6	0.4	0.047
H17	170	4.7	0.43	0.051
H18	410	4	0.42	0.046
H19	420	4.8	0.62	0.059
H20	590	5.2	0.66	0.063
H21	500	4.9	0.66	0.065
H22	610	5.6	0.85	0.088
H23	850	5.3	0.66	0.056
H24	5710	6.78	1.126	0.082

注: H24年度の値はまだ鳥取市HPに掲載されていない。そこで、全層Clの値として鳥取市HPの2013.2.17までの公表Cl濃度の青島大橋における値を採用。各月の15日頃の値をその月の平均値とみなし、2012年4月～2013年2月までの平均を算出した。(2013年3月の塩分濃度の値はまだ公開されていない。)
平成24年度のCOD,T-N,T-Pの値としては、2013.3.8開催の湖山池モニタリング委員会における県提出の資料を採用した。各月の平均値から通年の平均値を算出した。

2013.3.8での県提出資料は<http://www.toritorihp.or.jp/sub8.html>の関連資料(3)を参照のこと。

