

平成 22 年度公共用水域の水質測定結果  
(中間結果 4 月～9 月分)

表 1 忍川・高田川に係る硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素平均値 (mg/L)

	忍川		高田川	
	平均値 (4月～9月)	平均値 (年度)	平均値 (4月～9月)	平均値 (年度)
H 2 2	1 6	—	1 4	—
H 2 1	1 8	1 8	1 5	1 5
H 2 0	1 8	2 0	1 5	1 6

図 1 忍川・高田川に係る硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素推移 (年度平均値)

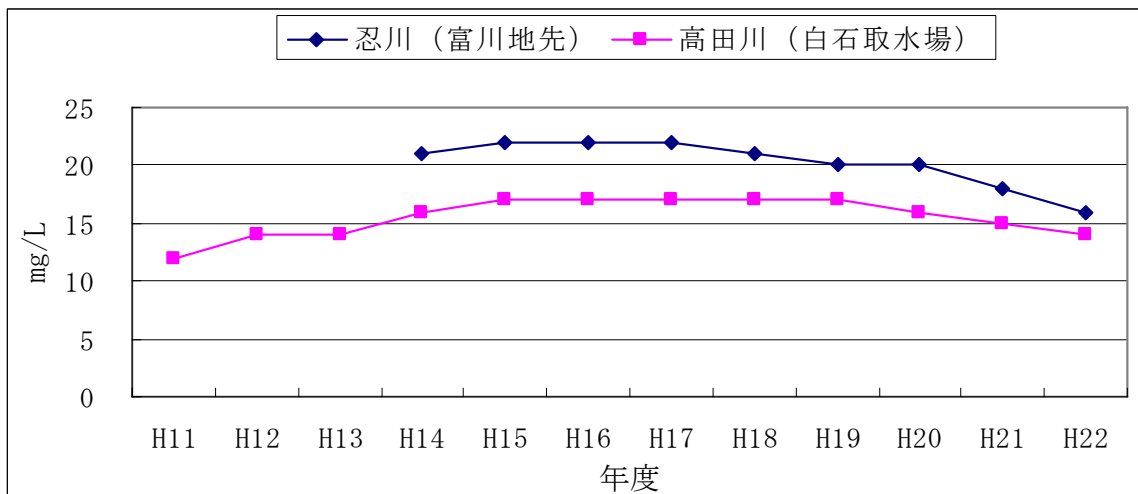


表 2 春木川 (国分川合流前) BOD 平均値 (mg/L)

	平均値 (4月～9月)	平均値 (年度)
H 2 2	8. 5	—
H 2 1	8. 1	1 0
H 2 0	9. 4	9. 7

図 2 春木川 (国分川合流前) BOD 推移

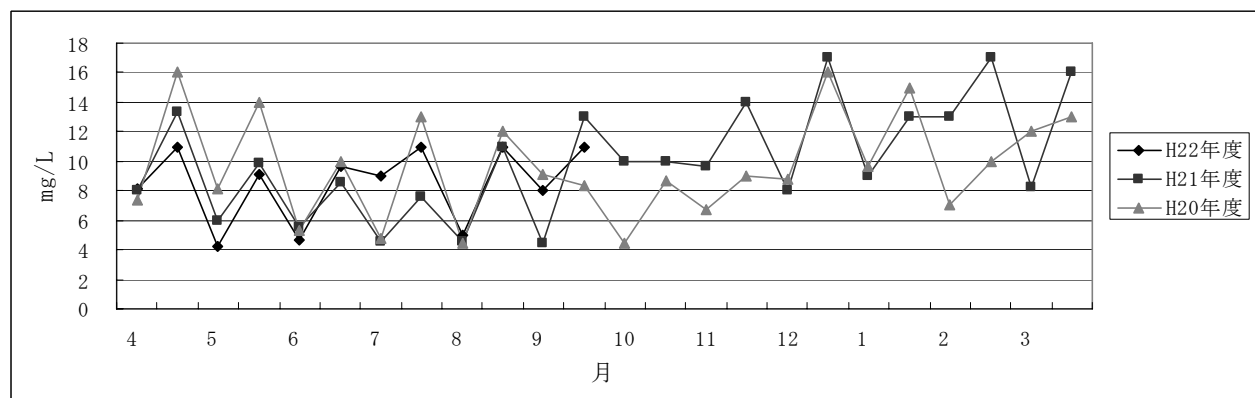


表3 国分川（須和田橋）BOD 平均値 (mg/L)

	平均値 (4月～9月)	平均値 (年度)
H22	7.2	—
H21	7.1	9.2
H20	7.4	8.2

図3 国分川（須和田橋）BOD 推移

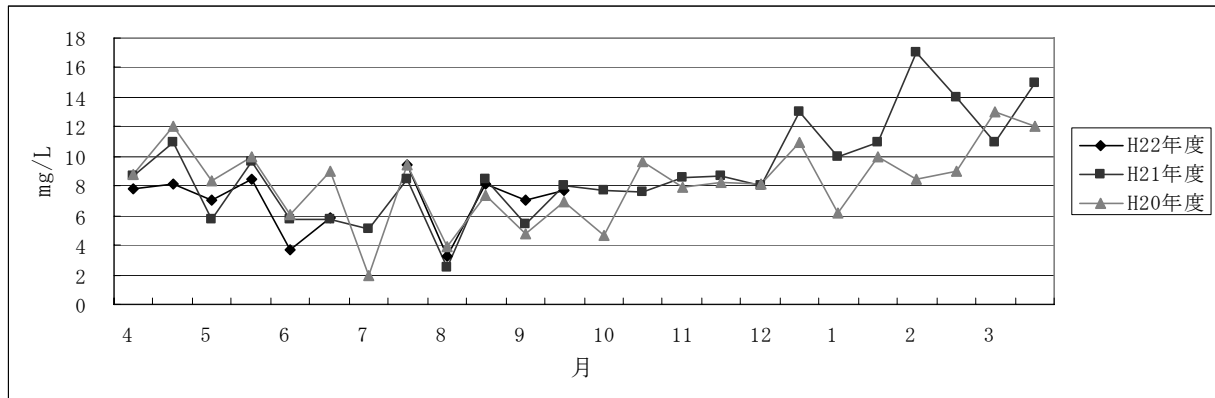


表4 印旛沼（上水道取水口下）COD 平均值 (mg/L)

	平均值 (4月~9月)	平均值 (年度)
H22	11	—
H21	10	8.6
H20	10	8.5

図4 印旛沼（上水道取水口下）COD 推移

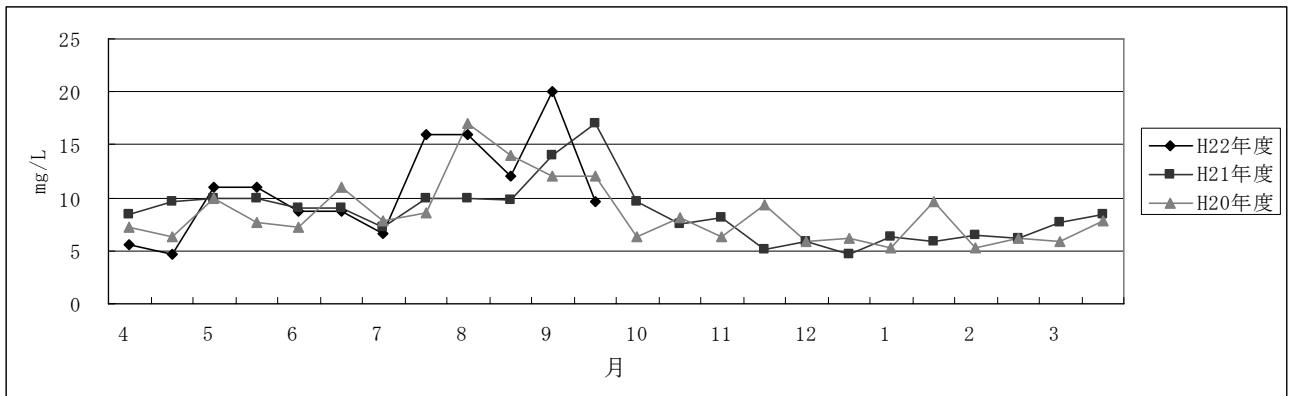


表5 手賀沼（手賀沼中央）COD 平均值 (mg/L)

	平均值 (4月~9月)	平均值 (年度)
H22	9.2	—
H21	9.4	8.6
H20	8.7	8.2

図5 手賀沼（手賀沼中央）COD 推移

