

# 地点別水質測定結果（年平均値）

湖沼

(COD)

(単位:mg/L)

湖沼名 (環境基準類型指定)	番号	環境基準点	測定地点名	COD							測定地点の所在地
				25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	前5か年平均値	30年度	
印旛沼 (A)	1		阿宗橋	9.2	7.7	8.5	8.5	8.5	8.5	9.5	印西市
	2	○	上水道取水口下	12	11	11	11	11	11	12	佐倉市
	3		一本松下	12	12	11	11	11	11	13	印西市
	4		北印旛沼中央	12	12	12	11	11	12	13	成田市
手賀沼 (B)	5		根戸下	6.1	5.3	5.5	5.8	5.8	5.7	6.1	我孫子市
	6	○	手賀沼中央	9.5	7.6	8.1	8.6	8.6	8.5	9.2	〃
	7		布佐下	8.2	6.8	7.1	7.5	7.9	7.5	8.1	印西市
	8		下手賀沼中央	11	9.7	9.5	11	11	10	11	柏市
高滝ダム貯水池 (A)	9		坂下橋	3.5	4.1	3.9	3.8	3.9	3.8	4.2	市原市
	10	○	加茂橋下流部	6.5	7.4	6.5	6.2	7.4	6.8	6.8	〃
	11		北崎橋	6.6	7.1	6.7	7.1	7.6	7.0	7.2	〃
	12		小佐貫橋下流部	6.2	6.7	6.3	6.0	7.3	6.5	6.5	〃
亀山ダム貯水池 (A)	13	○	堤体直上流部	6.4	6.3	6.4	6.6	6.2	6.4	6.5	君津市
	14		小月橋	6.6	6.6	6.6	6.6	6.2	6.5	6.7	〃
	15		亀山大橋	6.9	6.3	6.5	6.5	7.0	6.6	6.7	〃

(DO・SS)

(単位:mg/L)

湖沼名 (環境基準類型指定)	番号	環境基準点	測定地点名	DO			SS			測定地点の所在地
				28年度	29年度	30年度	28年度	29年度	30年度	
印旛沼 (A)	1		阿宗橋	14	13	16	19	17	21	印西市
	2	○	上水道取水口下	12	11	12	33	33	41	佐倉市
	3		一本松下	12	11	12	32	33	42	印西市
	4		北印旛沼中央	11	9.6	10	38	37	40	成田市
手賀沼 (B)	5		根戸下	12	12	12	13	13	14	我孫子市
	6	○	手賀沼中央	13	13	12	30	28	32	〃
	7		布佐下	9.8	11	11	23	26	23	印西市
	8		下手賀沼中央	12	13	15	34	24	17	柏市
高滝ダム貯水池 (A)	9		坂下橋	10	10	9.8	3	3	2	市原市
	10	○	加茂橋下流部	11	11	12	8	22	6	〃
	11		北崎橋	9.3	8.6	9.9	10	23	6	〃
	12		小佐貫橋下流部	9.4	9.9	11	6	19	6	〃
亀山ダム貯水池 (A)	13	○	堤体直上流部	7.5	7.1	6.9	5	9	7	君津市
	14		小月橋	7.7	7.1	7.2	4	4	5	〃
	15		亀山大橋	7.6	6.9	7.3	6	11	8	〃

(全窒素・全りん)

(単位:mg/L)

湖沼名 (環境基準類型指定)	番号	環境基準点	測定地点名	全窒素			全りん			測定地点の所在地
				28年度	29年度	30年度	28年度	29年度	30年度	
印旛沼 (Ⅲ)	1		阿宗橋	3.5	3.4	3.5	0.12	0.13	0.14	印西市
	2	○	上水道取水口下	2.6	2.3	2.2	0.14	0.14	0.15	佐倉市
	3		一本松下	2.4	2.1	1.9	0.12	0.13	0.14	印西市
	4		北印旛沼中央	1.8	1.6	1.4	0.12	0.11	0.12	成田市
手賀沼 (Ⅴ)	5		根戸下	2.6	2.4	2.3	0.15	0.13	0.14	我孫子市
	6	○	手賀沼中央	2.2	2.1	2.1	0.15	0.15	0.15	〃
	7		布佐下	2.1	2.0	1.8	0.13	0.15	0.15	印西市
	8		下手賀沼中央	3.1	2.3	2.2	0.16	0.14	0.13	柏市
高滝ダム貯水池 (一)	9		坂下橋	1.2	1.2	1.3	0.17	0.16	0.15	市原市
	10		加茂橋下流部	0.84	0.95	0.95	0.086	0.13	0.091	〃
	11		北崎橋	1.1	1.4	1.2	0.16	0.28	0.17	〃
	12		小佐貫橋下流部	0.83	0.86	0.89	0.077	0.11	0.080	〃
亀山ダム貯水池 (一)	13		堤体直上流部	0.61	0.57	0.59	0.041	0.044	0.034	君津市
	14		小月橋	0.60	0.58	0.60	0.045	0.052	0.036	〃
	15		亀山大橋	0.66	0.71	0.67	0.053	0.056	0.043	〃

注:高滝ダム貯水池及び亀山ダム貯水池の全窒素及び全りんは、全層の平均値である。