

## 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
				平成 27年度	平成 28年度	平成 29年度	平成 30年度	令和 元年度	前5か年 平均値	令和 2年度	
印旛沼 (A)	1		阿宗橋	8.5	8.5	8.5	9.5	8.8	8.8	8.2	印西市
	2	○	上水道取水口下	11	11	11	12	11	11	10	佐倉市
	3		一本松下	11	11	11	13	12	12	11	印西市
	4		北印旛沼中央	12	11	11	13	13	12	11	成田市
手賀沼 (B)	5		根戸下	5.5	5.8	5.8	6.1	5.7	5.8	5.6	我孫子市
	6	○	手賀沼中央	8.1	8.6	8.6	9.2	8.9	8.7	10	〃
	7		布佐下	7.1	7.5	7.9	8.1	8.5	7.8	7.7	印西市
	8		下手賀沼中央	9.5	11	11	11	11	11	11	柏市
高滝ダム貯水池 (A)	9		坂下橋	3.9	3.8	3.9	4.2	4.1	4.0	4.1	市原市
	10	○	加茂橋下流部	6.5	6.2	7.4	6.8	5.8	6.5	6.6	〃
	11		北崎橋	6.7	7.1	7.6	7.2	5.9	6.9	6.7	〃
	12		小佐貫橋下流部	6.3	6.0	7.3	6.5	5.5	6.3	6.3	〃
亀山ダム貯水池 (A)	13	○	堤体直上流部	6.4	6.6	6.2	6.5	6.8	6.5	7.0	君津市
	14		小月橋	6.6	6.6	6.2	6.7	6.9	6.6	7.3	〃
	15		亀山大橋	6.5	6.5	7.0	6.7	7.1	6.8	7.3	〃

(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
				平成 30年度	令和 元年度	令和 2年度	平成 30年度	令和 元年度	令和 2年度	
印旛沼 (A)	1		阿宗橋	16	12	12	21	21	15	印西市
	2	○	上水道取水口下	12	11	11	41	37	34	佐倉市
	3		一本松下	12	12	12	42	35	36	印西市
	4		北印旛沼中央	10	11	11	40	42	36	成田市
手賀沼 (B)	5		根戸下	12	10	11	14	15	12	我孫子市
	6	○	手賀沼中央	12	11	13	32	32	36	〃
	7		布佐下	11	9.1	10	23	30	25	印西市
	8		下手賀沼中央	15	11	11	17	32	40	柏市
高滝ダム貯水池 (A)	9		坂下橋	9.8	9.8	9.6	2	4	4	市原市
	10	○	加茂橋下流部	12	12	10	6	10	12	〃
	11		北崎橋	9.9	9.8	8.8	6	11	15	〃
	12		小佐貫橋下流部	11	11	9.4	6	6	8	〃
亀山ダム貯水池 (A)	13	○	堤体直上流部	6.9	7.6	6.6	7	10	11	君津市
	14		小月橋	7.2	7.8	6.9	5	8	9	〃
	15		亀山大橋	7.3	7.5	7.3	8	12	11	〃

(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
				平成 30年度	令和 元年度	令和 2年度	平成 30年度	令和 元年度	令和 2年度	
印旛沼 (III)	1		阿宗橋	3.5	3.4	3.9	0.14	0.13	0.13	印西市
	2	○	上水道取水口下	2.2	2.8	3.0	0.15	0.15	0.14	佐倉市
	3		一本松下	1.9	2.4	2.6	0.14	0.13	0.14	印西市
	4		北印旛沼中央	1.4	2.0	1.8	0.12	0.12	0.12	成田市
手賀沼 (V)	5		根戸下	2.3	2.6	2.6	0.14	0.13	0.14	我孫子市
	6	○	手賀沼中央	2.1	2.3	2.3	0.15	0.15	0.17	〃
	7		布佐下	1.8	2.1	2.1	0.15	0.17	0.15	印西市
	8		下手賀沼中央	2.2	2.3	2.5	0.13	0.16	0.17	柏市
高滝ダム貯水池 (-)	9		坂下橋	1.3	1.2	1.2	0.15	0.18	0.18	市原市
	10		加茂橋下流部	0.95	0.93	0.85	0.091	0.12	0.098	〃
	11		北崎橋	1.2	1.2	0.97	0.17	0.20	0.16	〃
	12		小佐貫橋下流部	0.89	0.88	0.77	0.080	0.099	0.078	〃
亀山ダム貯水池 (-)	13		堤体直上流部	0.59	0.67	0.71	0.034	0.041	0.044	君津市
	14		小月橋	0.60	0.66	0.73	0.036	0.041	0.045	〃
	15		亀山大橋	0.67	0.70	0.75	0.043	0.051	0.055	〃

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。