

平成28年度 各月・項目毎データ

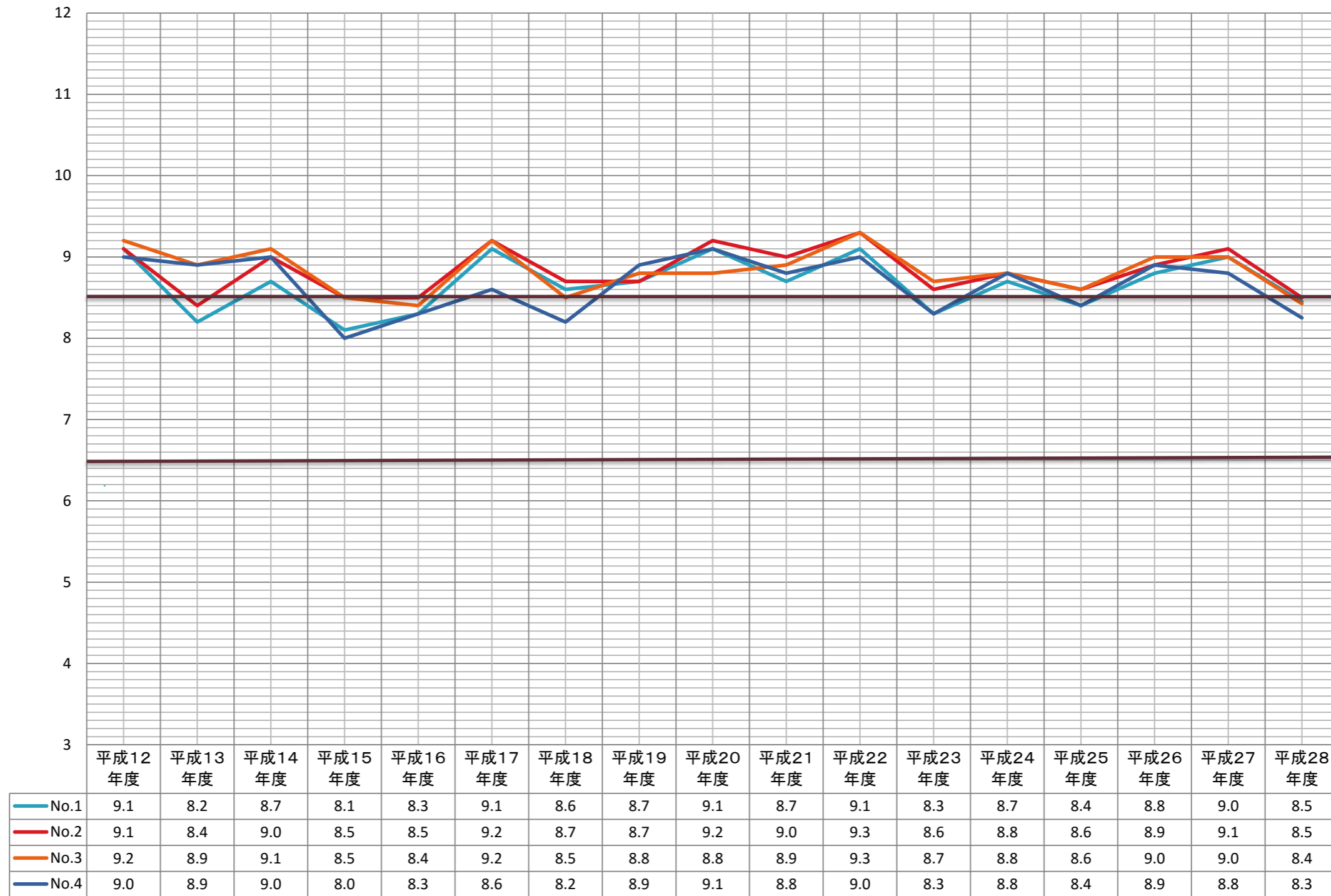
H28.5月				H28.8月				H28.11月				H29.2月							
pH	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	pH	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	pH	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	pH	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D
	8.4	8.4	8.5	8.1		7.6	7.6	7.3	7.2		9.2	9.3	9.3	9.1		8.6	8.7	8.6	8.6
COD	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	COD	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	COD	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	COD	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D
	7.8	7.2	8.0	7.2		7.2	8.6	8.2	8.6		8.8	8.8	9.4	8.4		6.8	6.8	5.8	6.2
SS	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	SS	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	SS	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	SS	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D
	13	12	13	13		9.9	9.6	8.5	9.2		20	15	16	14		9.3	8.0	6.3	6.3
大腸菌群数	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	大腸菌群数	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	大腸菌群数	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	大腸菌群数	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D
	2900	4600	230	11000		2300	24000	15000	46000		36	430	23	230		<3	3.6	3.6	9.1
窒素含有量	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	窒素含有量	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	窒素含有量	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	窒素含有量	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D
	1.1	1.1	1.1	1.2		1.3	1.5	1.5	1.5		1.5	1.6	1.6	1.8		1.8	2.0	1.9	2.1
りん含有量	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	りん含有量	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	りん含有量	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	りん含有量	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D
	0.08	0.09	0.11	0.09		0.18	0.15	0.10	0.10		0.05	0.04	0.05	0.06		0.05	0.05	0.06	0.06
溶存酸素	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	溶存酸素	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	溶存酸素	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	溶存酸素	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D
	9.0	8.0	8.2	7.4		7.0	6.8	6.0	6.0		15.6	15.6	15.4	15.6		13.4	13.6	15.7	11.8
塩素イオン	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	塩素イオン	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	塩素イオン	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D	塩素イオン	No.1 A	No.2 B	No.3 C	No.4 D
	2770	2400	3450	1960		4440	3210	2320	1840		1940	1760	1580	1140		7470	7110	5870	5720

過去のデータ(採取地点毎・年間平均)(H8～H26)

	pH				COD				SS				大腸菌群数						
	No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4			
平成 8年度	8.5	8.9	8.9	8.6	平成 8年度	11.8	10.7	7.8	11.5	平成 8年度	15.0	15.0	15.0	22.0	平成 8年度	2300	680	60	250
平成 9年度	7.5	8.0	8.2	8.2	平成 9年度	6.9	10.0	8.8	12.0	平成 9年度	7.0	10.0	12.0	12.0	平成 9年度	360	80	510	120
平成10年度	8.3	8.6	8.6	8.5	平成10年度	6.7	9.0	7.9	6.5	平成10年度	11.0	11.0	10.0	9.0	平成10年度	40	20	40	60
平成11年度	9.0	9.1	9.2	9.2	平成11年度	8.6	9.2	9.1	8.8	平成11年度	13.0	12.0	9.0	11.0	平成11年度	27	12	16	402
平成12年度	9.1	9.1	9.2	9.0	平成12年度	8.5	7.2	8.4	7.9	平成12年度	15.0	11.0	12.0	15.0	平成12年度	18	1652	13	435
平成13年度	8.2	8.4	8.9	8.9	平成13年度	4.4	5.3	4.9	4.6	平成13年度	17.0	13.0	10.0	10.0	平成13年度	247	169	285	49
平成14年度	8.7	9.0	9.1	9.0	平成14年度	5.7	7.7	7.9	8.6	平成14年度	20.0	14.0	14.0	17.0	平成14年度	12	4	4	11
平成15年度	8.1	8.5	8.5	8.0	平成15年度	5.6	5.9	6.7	4.2	平成15年度	13.0	7.7	6.9	6.2	平成15年度	167	246	852	122
平成16年度	8.3	8.5	8.4	8.3	平成16年度	5.8	6.0	5.9	6.0	平成16年度	11.0	10.0	12.0	13.0	平成16年度	4300	8615	1651	5600
平成17年度	9.1	9.2	9.2	8.6	平成17年度	11.0	11.0	6.6	8.3	平成17年度	19.0	21.0	9.0	16.0	平成17年度	400	470	6500	27000
平成18年度	8.6	8.7	8.5	8.2	平成18年度	8.0	8.5	7.7	6.7	平成18年度	19.0	17.0	18.0	11.0	平成18年度	1720	1190	2490	18700
平成19年度	8.7	8.7	8.8	8.9	平成19年度	6.8	7.6	7.0	6.1	平成19年度	16.0	14.0	13.0	14.0	平成19年度	412	770	1265	4115
平成20年度	9.1	9.2	8.8	9.1	平成20年度	5.2	7.8	4.6	7.8	平成20年度	3.0	6.3	2.2	8.3	平成20年度	33	33	350	170
平成21年度	8.7	9.0	8.9	8.8	平成21年度	7.6	7.2	7.2	7.3	平成21年度	11.0	10.0	9.0	9.0	平成21年度	1447	1385	2379	7670
平成22年度	9.1	9.3	9.3	9.0	平成22年度	9.4	10.1	9.9	9.9	平成22年度	20.5	17.0	17.0	14.7	平成22年度	392	118	142	1956
平成23年度	8.3	8.6	8.7	8.3	平成23年度	6.9	7.2	7.9	7.5	平成23年度	23.0	21.0	15.0	16.0	平成23年度	3463	2924	6188	23958
平成24年度	8.7	8.8	8.8	8.8	平成24年度	7.8	7.8	8.1	8.5	平成24年度	21.0	13.5	13.1	14.4	平成24年度	283	385	377	944
平成25年度	8.4	8.6	8.6	8.4	平成25年度	6.0	6.1	6.1	6.4	平成25年度	9.0	9.1	7.7	10.3	平成25年度	16	64	280	533
平成26年度	8.8	8.9	9.0	8.9	平成26年度	7.7	7.9	7.9	7.8	平成26年度	21.5	13.8	11.6	12.1	平成26年度	201	51	100	523
平成27年度	9.0	9.1	9.0	8.8	平成27年度	7.2	7.6	8.0	9.2	平成27年度	15.3	13.0	14.0	17.0	平成27年度	6084	2851	1237	2240
平成28年度	8.5	8.5	8.4	8.3	平成28年度	7.7	7.9	7.9	7.6	平成28年度	13.1	11.2	11.0	10.6	平成28年度	7118	7258	3814	14310

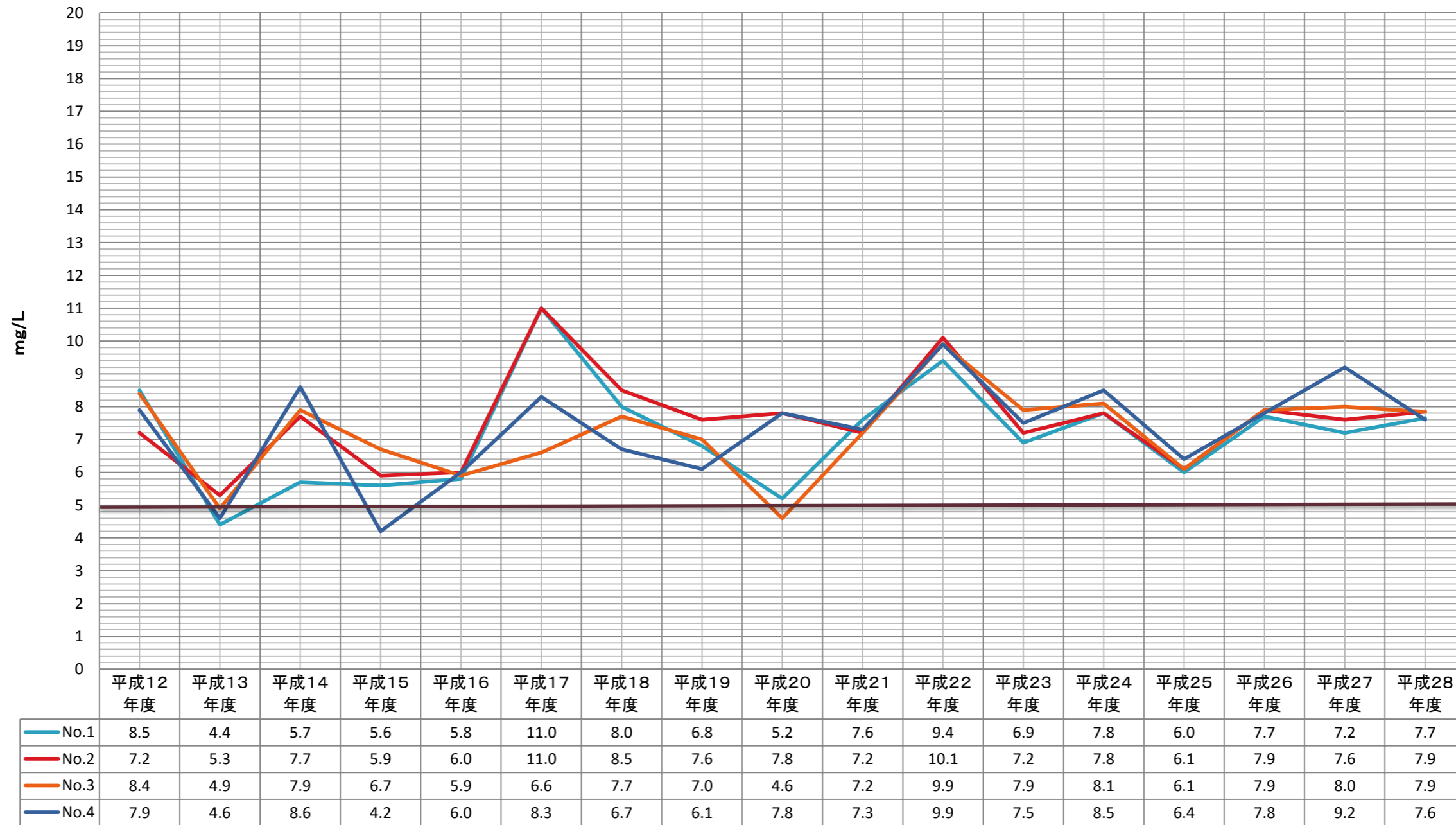
	総窒素				総りん				溶存酸素				平均値(平成28年度)						
	No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4			
平成 8年度	2.5	2	1.6	1.6	平成 8年度	0.10	0.39	0.04	0.08	平成 8年度	11.9	12.5	11.8	9.7	pH	8.5	8.5	8.4	8.3
平成 9年度	2.2	1.7	1.6	1.6	平成 9年度	0.08	0.09	0.08	0.08	平成 9年度	8.8	10.4	10.3	10.6	COD	7.7	7.9	7.9	7.6
平成10年度	1.8	1.5	1.5	1.9	平成10年度	0.08	0.07	0.07	0.08	平成10年度	11.4	12.4	12.7	12.1	SS	13.1	11.2	11.0	10.6
平成11年度	1.7	1.7	1.8	2	平成11年度	0.19	0.17	0.16	0.19	平成11年度	13.0	14.0	14.9	14.2	大腸菌群数	7118	7258	3814	14310
平成12年度	2	2	1.9	2.1	平成12年度	0.13	0.13	0.14	0.14	平成12年度	13.4	11.0	11.6	12.6	窒素含有量	1.4	1.6	1.5	1.7
平成13年度	2	2	2	2.4	平成13年度	0.12	0.15	0.13	0.14	平成13年度	9.1	9.3	9.4	12.5	りん含有量	0.09	0.08	0.08	0.08
平成14年度	1.9	1.9	2.3	2.3	平成14年度	0.21	0.21	0.22	0.25	平成14年度	11.7	13.1	13.5	13.1	溶存酸素	11.3	11.0	11.3	10.2
平成15年度	1.8	2.1	1.9	2.1	平成15年度	0.07	0.06	0.07	0.06	平成15年度	11.4	12.5	12.3	11.1	塩素イオン	4155	3620	3305	2665
平成16年度	1.7	1.7	1.9	2.1	平成16年度	0.11	0.10	0.11	0.12	平成16年度	9.9	10.8	8.9	9.5					
平成17年度	1.7	1.8	1.9	2.2	平成17年度	0.10	0.11	0.11	0.12	平成17年度	12.7	13.0	13.4	11.5					
平成18年度	1.8	1.7	1.7	1.6	平成18年度	0.26	0.22	0.21	0.15	平成18年度	11.8	11.4	11.0	10.6					
平成19年度	1.6	1.7	1.8	1.8	平成19年度	0.07	0.08	0.08	0.09	平成19年度	10.7	11.6	10.8	10.1					
平成20年度	2.1	2.4	2.2	2.5	平成20年度	<0.01	0.08	0.03	0.02	平成20年度	14.5	16.4	14.5	16.8					
平成21年度	2.1	1.8	1.9	2.1	平成21年度	0.10	0.07	0.07	0.07	平成21年度	10.9	10.6	11.4	10.7					
平成22年度	1.9	2.0	2.1	2.3	平成22年度	0.05	0.05	0.06	0.10	平成22年度	12.8	13.3	13.8	13.9					
平成23年度	2.0	2.0	2.0	2.3	平成23年度	0.10	0.08	0.08	0.08	平成23年度	9.9	10.1	10.4	10.1					
平成24年度	1.5	1.4	1.5	1.6	平成24年度	0.03	0.04	0.03	0.03	平成24年度	10.6	11.3	11.6	12.2					
平成25年度	1.2	1.2	1.2	1.6	平成25年度	0.02	0.02	0.01	0.03	平成25年度	10.2	10.9	10.6	10.7					
平成26年度	1.7	1.6	1.5	1.7	平成26年度	0.07	0.05	0.01	0.08	平成26年度	11.4	12.2	12.3	13.5					
平成27年度	1.4	1.3	1.4	1.7	平成27年度	0.05	0.09	0.08	0.13	平成27年度	9.2	9.5	10.9	10.3					
平成28年度	1.4	1.6	1.5	1.7	平成28年度	0.09	0.08	0.08	0.08	平成28年度	11.3	11.0	11.3	10.2					

# pH



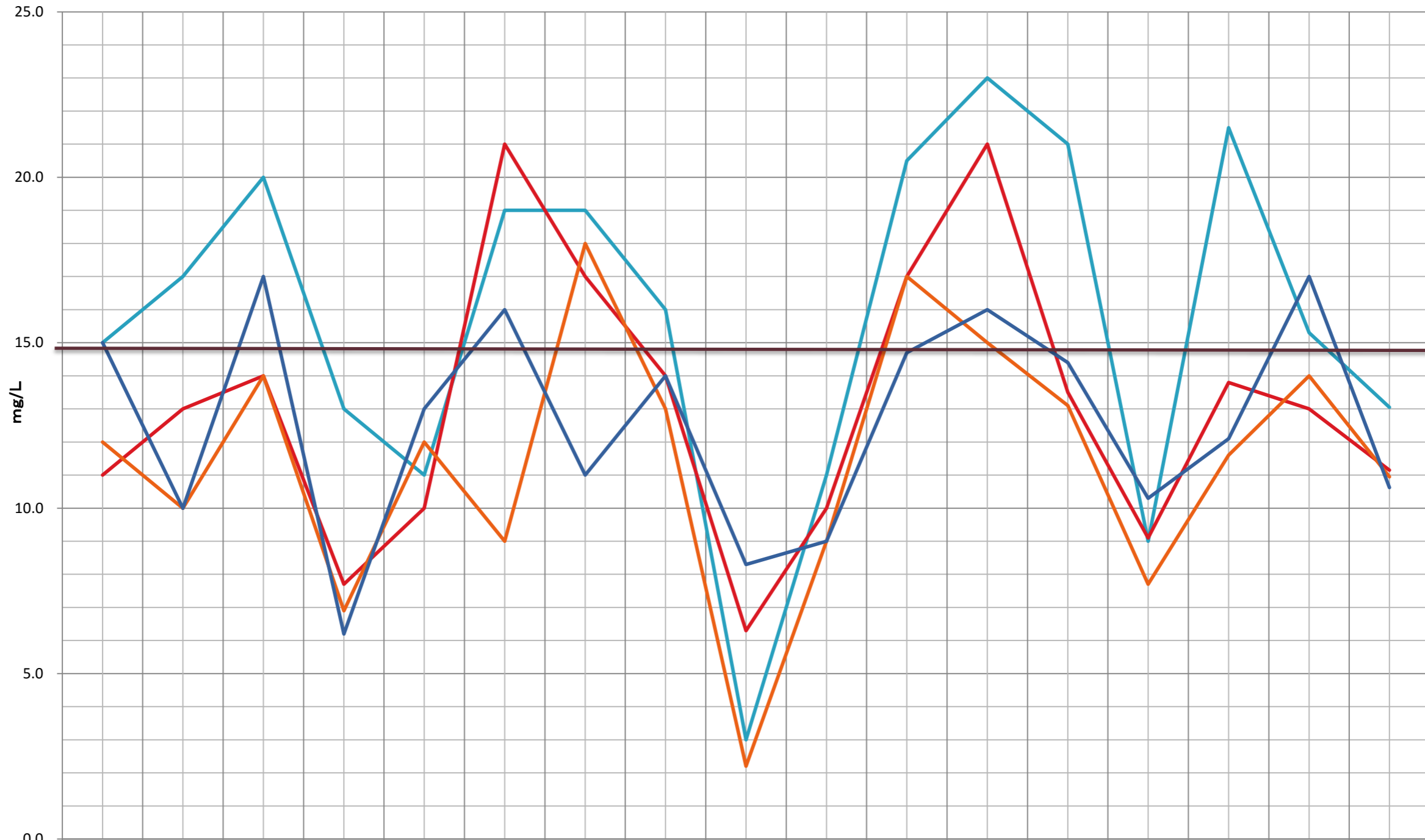
— No.1      — No.2      — No.3      — No.4

# COD



— No.1   
 — No.2   
 — No.3   
 — No.4

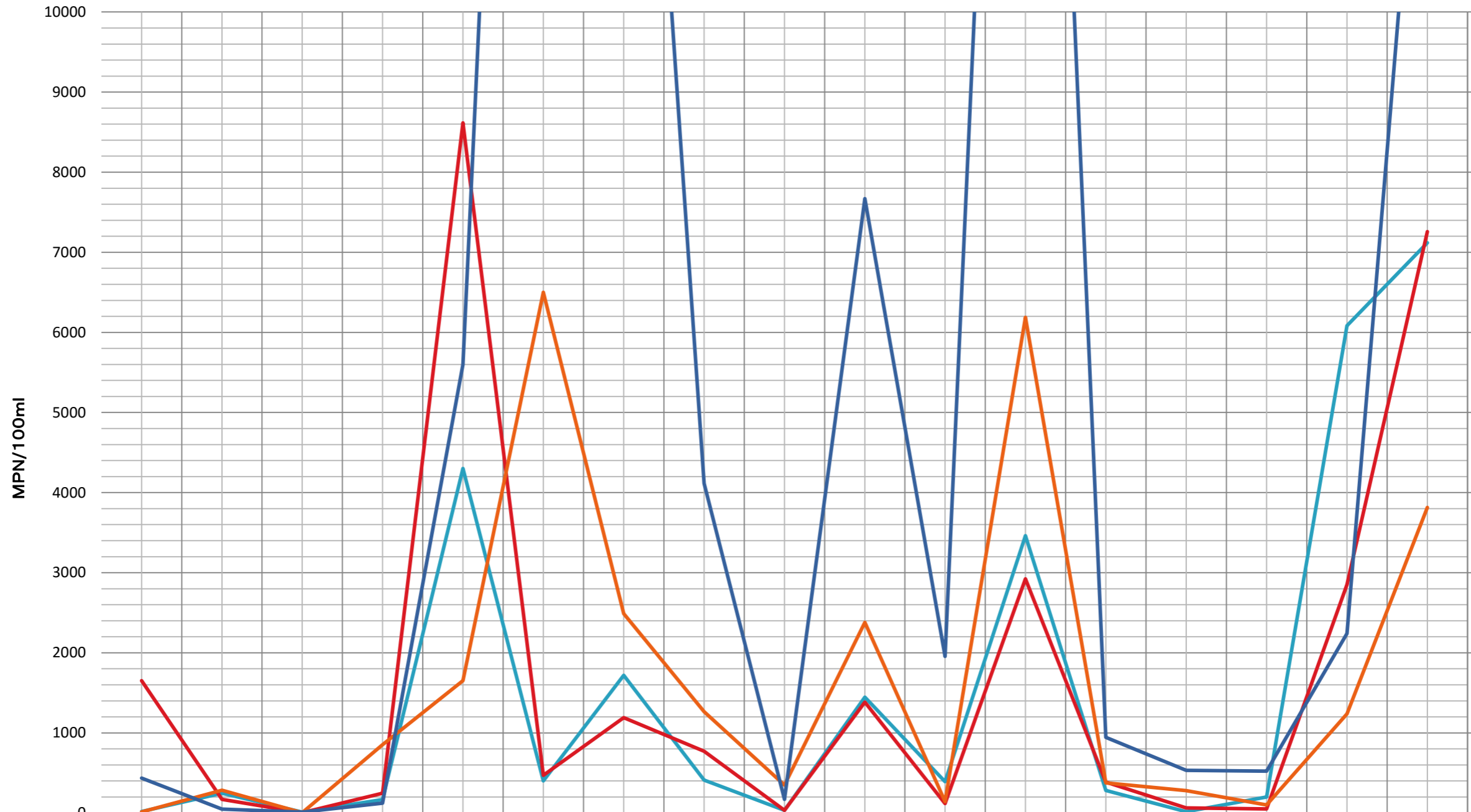
# SS



	平成12年 度	平成13年 度	平成14年 度	平成15年 度	平成16年 度	平成17年 度	平成18年 度	平成19年 度	平成20年 度	平成21年 度	平成22年 度	平成23年 度	平成24年 度	平成25年 度	平成26年 度	平成27年 度	平成28年 度
No.1	15.0	17.0	20.0	13.0	11.0	19.0	19.0	16.0	3.0	11.0	20.5	23.0	21.0	9.0	21.5	15.3	13.1
No.2	11.0	13.0	14.0	7.7	10.0	21.0	17.0	14.0	6.3	10.0	17.0	21.0	13.5	9.1	13.8	13.0	11.2
No.3	12.0	10.0	14.0	6.9	12.0	9.0	18.0	13.0	2.2	9.0	17.0	15.0	13.1	7.7	11.6	14.0	11.0
No.4	15.0	10.0	17.0	6.2	13.0	16.0	11.0	14.0	8.3	9.0	14.7	16.0	14.4	10.3	12.1	17.0	10.6

— No.1 — No.2 — No.3 — No.4

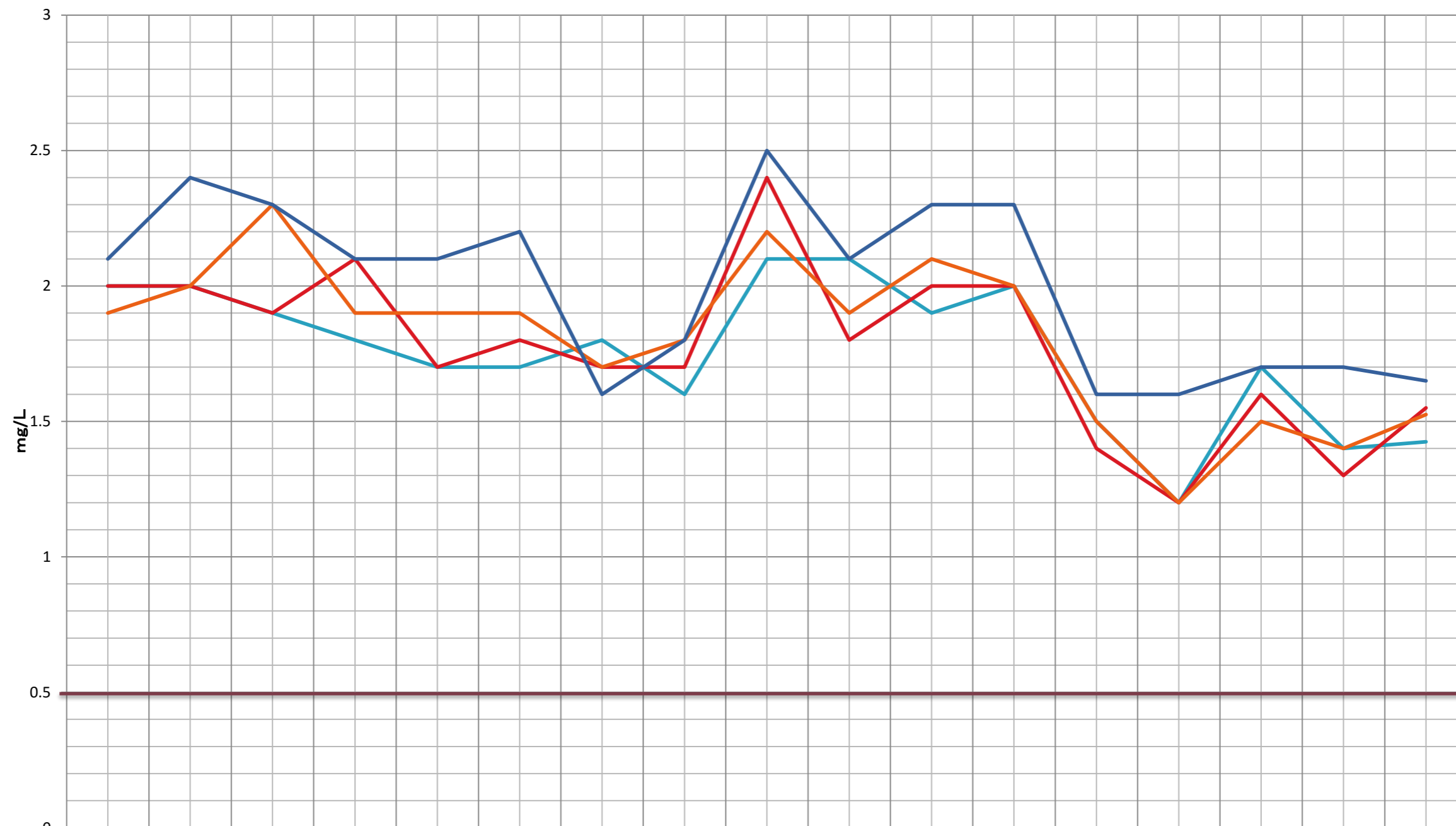
# 大腸菌群数



	平成12年 度	平成13年 度	平成14年 度	平成15年 度	平成16年 度	平成17年 度	平成18年 度	平成19年 度	平成20年 度	平成21年 度	平成22年 度	平成23年 度	平成24年 度	平成25年 度	平成26年 度	平成27年 度	平成28年 度
No.1	18	247	12	167	4300	400	1720	412	33	1447	392	3463	283	16	201	6084	7118
No.2	1652	169	4	246	8615	470	1190	770	33	1385	118	2924	385	64	51	2851	7258
No.3	13	285	4	852	1651	6500	2490	1265	350	2379	142	6188	377	280	100	1237	3814
No.4	435	49	11	122	5600	27000	18700	4115	170	7670	1956	23958	944	533	523	2240	14310

— No.1    — No.2    — No.3    — No.4

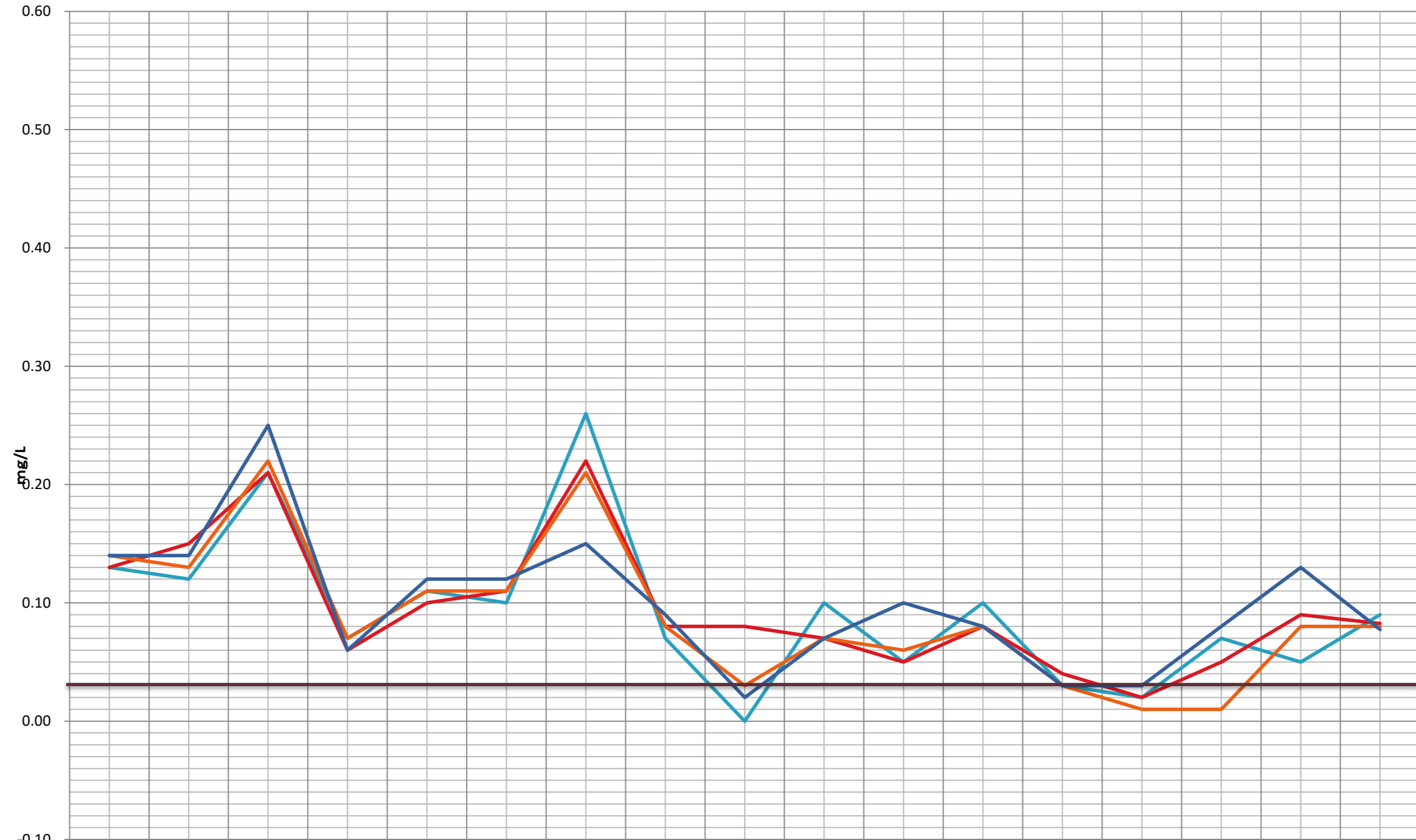
# 総窒素



	平成12年 度	平成13年 度	平成14年 度	平成15年 度	平成16年 度	平成17年 度	平成18年 度	平成19年 度	平成20年 度	平成21年 度	平成22年 度	平成23年 度	平成24年 度	平成25年 度	平成26年 度	平成27年 度	平成28年 度
No.1	2	2	1.9	1.8	1.7	1.7	1.8	1.6	2.1	2.1	1.9	2.0	1.5	1.2	1.7	1.4	1.4
No.2	2	2	1.9	2.1	1.7	1.8	1.7	1.7	2.4	1.8	2.0	2.0	1.4	1.2	1.6	1.3	1.6
No.3	1.9	2	2.3	1.9	1.9	1.9	1.7	1.8	2.2	1.9	2.1	2.0	1.5	1.2	1.5	1.4	1.5
No.4	2.1	2.4	2.3	2.1	2.1	2.2	1.6	1.8	2.5	2.1	2.3	2.3	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7

— No.1 — No.2 — No.3 — No.4

# 総りん



	平成12年 度	平成13年 度	平成14年 度	平成15年 度	平成16年 度	平成17年 度	平成18年 度	平成19年 度	平成20年 度	平成21年 度	平成22年 度	平成23年 度	平成24年 度	平成25年 度	平成26年 度	平成27年 度	平成28年 度
No.1	0.13	0.12	0.21	0.07	0.11	0.10	0.26	0.07	0.00	0.10	0.05	0.10	0.03	0.02	0.07	0.05	0.09
No.2	0.13	0.15	0.21	0.06	0.10	0.11	0.22	0.08	0.08	0.07	0.05	0.08	0.04	0.02	0.05	0.09	0.08
No.3	0.14	0.13	0.22	0.07	0.11	0.11	0.21	0.08	0.03	0.07	0.06	0.08	0.03	0.01	0.01	0.08	0.08
No.4	0.14	0.14	0.25	0.06	0.12	0.12	0.15	0.09	0.02	0.07	0.10	0.08	0.03	0.03	0.08	0.13	0.08

— No.1 — No.2 — No.3 — No.4

# 溶存酸素



— No.1 — No.2 — No.3 — No.4