

平成11年度

全処理場の水質試験結果(年間平均値)

	下水処理場流入水					最終沈殿池流出水						放流水			
	浮遊物質	COD	BOD	全窒素	全りん	浮遊物質	COD	BOD	全窒素	全りん	大腸菌群数	BOD	大腸菌群数		
	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(個/ml)	(mg/l)	(個/ml)		
北部第一	130	76	150	24	3.1	4	11	9.0	17	2.2	360	2.4	27		
北部第二	210	130	240	40	5.9	6	13	15	28	3.1	410	4.6	11		
神奈川	160	84	200	26	4.3	7	11	13	15	2.0	880	4.3	13		
中部	130	65	170	22	2.7	4	8.4	6.9	12	1.6	650	3.5	16		
南部	120	59	110	19	2.8	5	10	9.3	11	1.4	1,700	5.5	310		
金沢	150	90	170	33	4.4	5	13	6.2	19	3.0	410	2.9	14		
港北	170	92	200	26	4.0	4	8.8	5.0	9.6	1.2	780	2.9	89		
都筑	160	100	210	31	3.9	3	9.9	12	12	1.1	790	4.6	52		
西部	190	110	210	42	4.9	5	10	12	15	2.3	470	4.3	58		
栄第一	150	100	190	27	3.2	2	8.7	2.8	14	1.5	200	2.8	130		
栄第二	140	78	160	28	3.5	6	15	22	16	0.89	3,600	10	110		
平均	160	89	180	29	3.9	4.6	11	10	15	1.8	930	4.3	75		
排出基準	-	-	-	-	-	50	20 *1	-	60 *2 40 *2	60 *3 30 *3	8 *2 5 *2	8 *3 3 *3	-	20 *4	3,000

* 1 適用される処理場: 北部第二, 神奈川, 中部, 南部, 金沢

* 2 適用される処理場: 北部第一, 北部第二, 神奈川, 金沢

上段は平成11年9月30日まで, 下段は平成11年10月1日以降に適用されます。

* 3 適用される処理場: 中部, 南部, 港北, 都筑

上段は平成11年9月30日まで, 下段は平成11年10月1日以降に適用されます。

* 4 適用される処理場: 北部第一, 港北, 都筑, 西部, 栄第一, 栄第二

