

排水水の汚染状態の値及び量

富田製薬株式会社 本社工場

項 目 区 分		変更前		変更後	
		9号排水口			
		通常	最大	通常	最大
排水水の汚染状態の値	水素イオン濃度（水素指数）	6.5~7.5		6.5~7.5	
	生物化学的酸素要求量（mg/L）	<0.5	1	<0.5	1
	化学的酸素要求量（mg/L）	<0.5	1	<0.5	1
	浮遊物質（mg/L）	<0.5	1	<0.5	1
	窒素含有量（mg/L）	0.1	0.3	0.1	0.3
	りん含有量（mg/L）	<0.1	0.1	<0.1	0.1
	ほう素及びその化合物（mg/L）	-	-	-	-
	大腸菌数（CFU/mL）	-	-	-	-
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物（mg/L）		-	-	-	-
排水の1日当たりの量（m3）		24	36	101	113

「汚水等の汚染状態の値」の「アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物（mg/L）」の欄中の数値は、アンモニア性窒素の値に0.4を乗じたもの、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素の合計量。