

## 令和3年度 区部水再生センターにおけるダイオキシン類測定結果(1/2)

\* ダイオキシン類対策特別措置法に基づき、放流水のダイオキシン類を測定した結果、全ての施設で基準値未満でした。

また、規制値はありませんが、流入水のダイオキシン類についても測定を行いました。

### 〈流入水〉

水再生センター名	芝浦		三河島			砂町	有明	中川	小菅		葛西
	本系	東系	浅草系	藍染系	尾久系				西系	東系	
採取日	3/11/11	3/11/11	3/9/16	3/9/16	3/9/16	3/11/4	3/11/16	3/9/1	3/9/7	3/9/7	3/9/7
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)	0.17	0.16	0.079	0.075	0.15	0.35	0.027	0.27	0.064	0.064	0.010

水再生センター名	落合		中野	みやぎ		新河岸		浮間	森ヶ崎	
	超低段	高段		石神井系	飛鳥山系	浮間・練馬系	蓮根系		大森系	大田系
採取日	3/7/20	3/7/20	3/7/14	3/7/20	3/7/20	3/7/7	3/7/7	3/7/13	3/11/11	3/11/11
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)	0.19	0.27	0.15	1.4	0.19	0.063	0.017	0.12	0.052	0.076

### 〈放流水〉

水再生センター名	芝浦		三河島		砂町	有明	中川	小菅		葛西
	本系	東系	総合	東尾久				西系	東系	
採取日	3/11/11	3/11/11	3/9/16	3/9/16	3/11/4	3/11/16	3/9/1	3/9/7	3/9/7	3/9/7
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)	0.00064	0.00031	0.00065	0.00032	0.0054	0.00038	0.00014	0.00038	0.00027	0.00052
基準値 (pg-TEQ/L)	10	10	10	10	10	—	10	—	—	10

水再生センター名	落合	中野	みやぎ		新河岸	浮間	森ヶ崎	
			西系	東系			西系	東系
採取日	3/7/20	3/7/14	3/7/20	3/7/20	3/7/7	3/7/13	3/11/11	3/11/11
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)	0.00030	0.00022	0.0011	0.0048	0.00033	0.00032	0.00027	0.00071
基準値 (pg-TEQ/L)	—	—	10	10	10	—	10	10

・ 有明、小菅、落合、中野及び浮間の各水再生センターは、ダイオキシン類の特定施設からの排水を受入れていないことから、基準値は適用されません。

