

		Jan-68	Feb-68	Mar-68	Apr-68	May-68	Jun-68
1	ปริมาณน้ำใช้ m <sup>3</sup>	272.42	300.29	295.65	292.67	295.15	283.58
2	สัดส่วนน้ำเสียเข้าระบบ 70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%
3	ปริมาณน้ำเสียโดยประมาณ m <sup>3</sup>	190.7	210.2	207.0	204.9	206.6	198.5
4	อัตราการจ่ายคลอรีน ต่อหน่วย	1 mg/L	1 mg/L	1 mg/L	1 mg/L	1 mg/L	1 mg/L
5	อัตราการจ่ายคลอรีน ต่อวัน @100% g/day	190.7	210.2	207.0	204.9	206.6	198.5
6	ความเข้มข้นคลอรีนน้ำที่ใช้ @10%	10%	10%	10%	10%	10%	10%
7	คลอรีน @ 10% ที่ใช้จริง g/day	1907	2102	2070	2049	2066	1985
8	ปริมาณการใช้ คลอรีน @10% ต่อเดือน Kg/Month	59.12	65.16	64.16	63.51	64.05	61.54

หมายเหตุ

การตั้งเครื่องสูบน้ำเคมี

อัตราการจ่ายเครื่องสูบน้ำเคมีที่ 100%

3.5

L/Hr

ค่าความเข้มข้นถังจ่ายคลอรีน

50

%

อัตราการตั้งเครื่องจ่ายสารเคมี

0.83

%