

Sl. No.	Name of the Candidate	Roll No.	Grade	Subject	Score	Percentage	Remarks
1	ABHIJITH K	1001	10	Maths	45	45%	Pass
2	ADARSH K	1002	10	Maths	48	48%	Pass
3	ADITHYAN K	1003	10	Maths	42	42%	Pass
4	ADITHYAN K	1004	10	Maths	40	40%	Pass
5	ADITHYAN K	1005	10	Maths	45	45%	Pass
6	ADITHYAN K	1006	10	Maths	48	48%	Pass
7	ADITHYAN K	1007	10	Maths	42	42%	Pass
8	ADITHYAN K	1008	10	Maths	40	40%	Pass
9	ADITHYAN K	1009	10	Maths	45	45%	Pass
10	ADITHYAN K	1010	10	Maths	48	48%	Pass
11	ADITHYAN K	1011	10	Maths	42	42%	Pass
12	ADITHYAN K	1012	10	Maths	40	40%	Pass
13	ADITHYAN K	1013	10	Maths	45	45%	Pass
14	ADITHYAN K	1014	10	Maths	48	48%	Pass
15	ADITHYAN K	1015	10	Maths	42	42%	Pass
16	ADITHYAN K	1016	10	Maths	40	40%	Pass
17	ADITHYAN K	1017	10	Maths	45	45%	Pass
18	ADITHYAN K	1018	10	Maths	48	48%	Pass
19	ADITHYAN K	1019	10	Maths	42	42%	Pass
20	ADITHYAN K	1020	10	Maths	40	40%	Pass
21	ADITHYAN K	1021	10	Maths	45	45%	Pass
22	ADITHYAN K	1022	10	Maths	48	48%	Pass
23	ADITHYAN K	1023	10	Maths	42	42%	Pass
24	ADITHYAN K	1024	10	Maths	40	40%	Pass
25	ADITHYAN K	1025	10	Maths	45	45%	Pass
26	ADITHYAN K	1026	10	Maths	48	48%	Pass
27	ADITHYAN K	1027	10	Maths	42	42%	Pass
28	ADITHYAN K	1028	10	Maths	40	40%	Pass
29	ADITHYAN K	1029	10	Maths	45	45%	Pass
30	ADITHYAN K	1030	10	Maths	48	48%	Pass

การตรวจวัดคุณภาพน้ำระบบบำบัดน้ำเสียประจำวัน [๖]
เดือน ปี ๒๕๖๒

วันที่	ค่าพารามิเตอร์ ไฟฟ้า/วัน	ปริมาณน้ำ เสียเข้า ระบบ (80% ของ น้ำประปา)	ค่า pH	Chlorine	คลอรีน (ถัง)	ปริมาณ คลอรีนในถัง (ลิตร)	ปริมาณ การใช้ คลอรีน (ต่อวัน)	Dose Chlorine (%)	DO	TDS	SV30 (300-500 ml/l)	การทำงาน ของตู้ควบคุม	ลายมือชื่อผู้ บันทึก	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข
11/12/66	104.18.1	60.1	5.9.5	1	19	20	9	45.1	1.2	441/494		/	ช. ๑๖ UV	
12/12/66	103.30.9	60.1	5.3.3	0.8	19	11	9	45.1	1.1	444/440		/	ช. ๑๖ UV	
13/12/66	107.42.6	60.1	7.6	1	15	20	9	45.1	5.6	436/397		/	ช. ๑๖ UV	
14/12/66	107.34.8	60.1	7.6	0.8	15	11	9	45.1	2.3	421/394		/	ช. ๑๖ UV	
15/12/66	107.64.2	60.1	7.2	1	15	10	9	45.1	7.4	433/412		/	ช. ๑๖ UV	
16/12/66	107.75.6	60.1	7.6	1	15	11	9	45.1	7.8	442/398		/	ช. ๑๖ UV	
17/12/66	107.87.3	60.1	7.8	1	15	10	9	45.1	2.3	431/398		/	ช. ๑๖ UV	
18/12/66	107.99.2	60.1	7.8	0.6	10	11	9	45.1	3.6	433/412		/	ช. ๑๖ UV	
19/12/66	108.13.4	60.1	7.2	0.8	10	10	9	45.1	7.6	446/421		/	ช. ๑๖ UV	
20/12/66	108.24.4	60.1	7.8	0.8	10	11	9	45.1	5.6	435/396		/	ช. ๑๖ UV	
21/12/66	108.36.2	60.1	7.6	1	10	10	9	45.1	5.8	442/382		/	ช. ๑๖ UV	
22/12/66	108.47.1	60.1	7.6	0.6	10	11	9	45.1	6.2	442/412		/	ช. ๑๖ UV	
23/12/66	108.64.2	60.1	7.6	1	10	10	9	45.1	9.8	441/418		/	ช. ๑๖ UV	
24/12/66	108.76.3	60.1	7.2	0.8	10	11	9	45.1	7.2	435/412		/	ช. ๑๖ UV	
25/12/66	108.87.6	60.1	6.8	0.2	10	10	9	45.1	6.6	425/398		/	ช. ๑๖ UV	
26/12/66	108.99.5	60.1	7.2	1	10	11	9	45.1	5.4	424/412		/	ช. ๑๖ UV	
27/12/66	109.03.1	60.1	7.2	1	10	10	9	45.1	4.8	420/451		/	ช. ๑๖ UV	
28/12/66	109.18.2	60.1	7.2	0.6	10	11	9	45.1	1.6	445/411		/	ช. ๑๖ UV	
29/12/66	109.35.1	60.1	7.6	0.2	10	10	9	45.1	4.2	464/392		/	ช. ๑๖ UV	
30/12/66	109.47.2	60.1	7.6	0.8	10	11	9	45.1	4.2	452/410		/	ช. ๑๖ UV	
31/12/66	109.58.1	60.1	7.6	1	10	10	9	45.1	4.4	441/398		/	ช. ๑๖ UV	
1/12/66	109.72.7	60.1	7.6	1	10	11	9	45.1	4.2	463/399		/	ช. ๑๖ UV	
2/12/66	109.84.8	60.1	7.2	1	10	11	9	45.1	4.2	461/396		/	ช. ๑๖ UV	
3/12/66	110.05.12	60.1	7.2	0.8	10	11	9	45.1	4.1	461/396		/	ช. ๑๖ UV	
4/12/66	110.27.6	60.1	7.2	0.6	10	11	9	45.1	4.2	461/396		/	ช. ๑๖ UV	
5/12/66	110.49.12	60.1	7.6	1	10	11	9	45.1	4.1	461/396		/	ช. ๑๖ UV	
6/12/66	110.71.6	60.1	7.6	1	10	11	9	45.1	4.1	461/396		/	ช. ๑๖ UV	
7/12/66	110.93.1	60.1	7.6	1	10	11	9	45.1	4.1	461/396		/	ช. ๑๖ UV	
8/12/66	111.15.1	60.1	7.6	1	10	11	9	45.1	4.1	461/396		/	ช. ๑๖ UV	
9/12/66	111.37.1	60.1	7.6	1	10	11	9	45.1	4.1	461/396		/	ช. ๑๖ UV	
10/12/66	111.59.1	60.1	7.6	1	10	11	9	45.1	4.1	461/396		/	ช. ๑๖ UV	
11/12/66	111.81.1	60.1	7.6	1	10	11	9	45.1	4.1	461/396		/	ช. ๑๖ UV	
12/12/66	112.03.1	60.1	7.6	1	10	11	9	45.1	4.1	461/396		/	ช. ๑๖ UV	