

ตารางผนวกที่ ก1 แสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ PH, BOD และ SS ของระบบที่ 1

ครั้งที่	pH		BOD (mg/l)					SS (mg/l)				
	Septic	บ่อสุดท้าย	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง
	1	7.8	8.3	124	68.00	41	32	15	95	56	33	21
2	7.4	7.8	125	72.00	43	31	20	89	46	32	20	16
3	7.1	7.9	127	62.50	42	28	22	84	45	33	26	15
4	7.5	8.4	143	71.00	51	33	23	87	47	35	24	19
5	7.8	8.6	138	71.50	50	34	18	83	48	34	22	17
6	6.9	8.7	117	64.00	49	31	16	87	39	29	20	14
7	7.2	8.1	129	66.50	45	29	21	88	41	32	24	15
8	7.4	7.9	135	72.50	43	29	24	78	37	28	21	15
9	7.7	8.5	155	78.50	47	27	25	82	43	29	23	18
10	7.1	8.3	146	78.50	44	30	23	83	44	30	22	17
เฉลี่ย	7.39	8.25	133.9	70.50	45.5	30.4	20.7	85.6	44.6	31.5	22.3	16.4

ตารางผนวกที่ ก2 แสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ Oil&Grease, TKN, และ Phosphorus ของระบบที่ 1

Septic	Oil&Grease (mg/l)				Septic	TKN (mg/l)				Septic	Phosphorus (mg/l)			
	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง
85.0	54	32.00	19.00	12.00	62.72	32.10	27.40	19.30	15.80	9.25	7.45	5.15	4.20	3.20
70.0	52	39.30	20.00	10.00	65.60	34.50	24.60	20.10	17.30	10.25	7.30	5.20	4.30	3.20
90.0	48	31.20	18.00	6.60	73.70	29.60	25.10	21.10	15.40	9.75	7.40	5.80	4.50	3.10
85.0	49	29.40	17.00	6.60	68.60	29.72	22.20	19.80	16.42	9.50	7.25	4.90	4.10	3.30
76.0	47	28.50	15.00	6.60	61.00	28.46	21.40	20.30	16.44	11.25	7.80	5.10	4.60	3.40
88.0	51	31.30	18.00	13.30	64.32	29.12	23.70	19.40	15.78	10.25	7.30	5.70	4.80	3.50
79.0	46	30.60	25.00	23.00	66.30	29.24	21.60	17.20	16.42	10.50	7.55	5.60	4.50	3.20
87.0	48	32.60	17.50	6.60	70.00	29.26	20.80	19.50	17.54	10.25	8.10	6.00	4.70	3.30
90.0	51	33.70	20.00	6.60	66.22	28.84	23.50	22.30	17.62	10.75	7.10	5.90	4.40	3.20
85.0	50	27.10	25.00	23.00	63.32	28.68	24.00	21.60	16.86	9.75	6.95	5.30	4.30	3.20
83.5	49.6	31.57	19.45	11.43	66.18	29.95	23.43	20.06	16.56	10.15	7.42	5.47	4.44	3.26

ตารางผนวกที่ ก3 แสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ PH, BOD และ SS ของระบบที่ 2

ครั้งที่	pH		BOD (mg/l)					SS (mg/l)				
	Septic	บ่อสุดท้าย	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง
	1	7.1	8.3	134	76	39	29	24	91	47	32	30
2	7.5	8.4	132	74.5	35	31	27	88	38	28	24	19
3	7.4	8.1	125	71	41	25	19	85	49	31	22	19
4	7.8	8.7	143	76	45	27	23	87	42	29	21	18
5	8.2	8.9	161	76	40	35	17	88	41	28	22	19
6	8.1	8.7	124	71.5	38	30	27	87	49	26	23	21
7	7.9	8.8	131	73	44	22	15	83	42	30	24	19
8	7.4	8.1	115	58	34	27	21	82	41	29	27	17
9	7.3	8.4	107	56	38	28	23	84	39	25	19	15
10	7.8	8.3	95	52	33	21	18	85	55	27	21	16
เฉลี่ย	7.65	8.47	126.7	68.4	38.7	27.5	21.4	86	44.3	28.5	23.3	18.3

ตารางผนวกที่ ก4 แสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ Oil&Grease, TKN, และ Phosphorus ของระบบที่ 2

Septic	Oil&Grease (mg/l)				Septic	TKN (mg/l)				Septic	Phosphorus (mg/l)			
	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง
64.00	46.0	15.6	9.4	6.6	81.72	26.74	18.90	16.12	14.88	8.75	6.55	4.80	4.20	3.30
65.00	43.0	34.5	28.0	23.0	76.98	26.83	19.30	18.11	15.36	9.00	6.45	4.70	4.30	3.20
78.00	49.0	20.4	15.2	10.0	77.62	27.14	20.10	15.42	14.54	9.25	6.40	4.70	4.10	3.30
80.00	50.0	21.2	14.1	6.6	80.68	26.86	23.10	18.67	16.62	9.25	6.30	4.90	4.00	3.30
84.00	47.0	19.8	10.3	6.6	76.44	26.64	21.50	19.21	17.20	10.50	6.40	5.00	3.90	3.10
78.00	45.0	35.6	26.0	22.0	76.58	26.88	19.90	17.11	15.56	10.25	5.90	4.50	4.10	3.40
89.00	49.0	36.1	28.0	23.0	79.00	27.12	22.20	20.47	16.72	9.75	5.75	4.87	3.80	3.50
75.00	46.0	38.0	31.0	26.0	75.26	27.88	21.70	17.77	16.80	11.25	6.30	5.10	4.00	3.50
73.00	44.0	21.0	17.0	10.0	77.58	28.00	19.80	17.89	16.00	10.75	6.50	4.55	4.10	3.20
72.00	44.0	26.0	19.0	10.0	77.64	26.98	22.40	19.00	17.36	11.00	6.45	5.00	3.90	3.30
75.80	46.3	26.8	19.8	14.4	77.95	27.11	20.89	17.98	16.10	9.98	6.30	4.81	4.04	3.31

ตารางผนวกที่ ก5 แสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ PH, BOD และ SS ของระบบที่ 3

ครั้งที่	pH		BOD (mg/l)					SS (mg/l)				
	Septic	บ่อสุดท้าย	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง
	1	7.5	8.4	104	68	42	32	23	94	57	38	21
2	7.1	8.2	97	59	44	32	14	91	52	31	23	15
3	7.4	8.6	116	62	38	24	21	89	45	29	25	15
4	7.8	8.7	124	71.5	41	27	16	89	47	28	21	17
5	7.4	8.4	108	64	39	29	22	87	48	31	23	19
6	8.2	8.9	112	67.5	35	31	29	88	42	30	18	14
7	8.3	8.8	127	71	42	32	24	86	41	37	24	15
8	7.9	8.7	109	65.5	40	25	15	88	41	25	17	14
9	7.7	8.5	111	63	42	36	31	89	43	29	16	12
10	7.4	8.3	121	61	44	37	29	87	42	24	19	15
เฉลี่ย	7.67	8.55	112.9	65.25	40.7	30.5	22.4	88.8	45.8	30.2	20.7	15.2

ตารางผนวกที่ ๓6 แสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ Oil&Grease, TKN, และ Phosphorus ของระบบที่ 3

Septic	Oil&Grease (mg/l)				Septic	TKN (mg/l)				Septic	Phosphorus (mg/l)			
	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง
68.00	51	25.0	17.1	10.0	70.64	35.76	27.00	18.88	15.88	10.25	8.65	4.10	3.90	3.20
68.00	55	30.0	16.6	13.0	72.58	36.84	29.50	19.74	16.00	10.25	8.45	3.90	3.70	3.50
69.00	58	27.0	19.0	13.0	73.00	36.72	31.10	24.42	16.22	11.25	8.00	4.20	4.00	3.40
75.00	48	24.0	17.0	13.0	68.44	35.82	25.80	18.14	15.86	11.50	8.40	4.30	3.80	3.30
73.00	46	31.0	22.0	6.6	70.60	36.00	27.40	24.44	15.74	11.75	8.65	4.50	3.90	3.30
76.00	47	29.0	16.0	6.6	72.60	37.94	24.80	19.87	16.12	12.00	8.30	4.60	4.00	3.10
81.00	49	29.0	14.0	6.6	72.58	36.94	26.30	24.36	16.24	10.75	8.30	4.20	4.10	3.60
74.00	43	30.0	21.0	13.0	73.24	37.45	27.20	21.54	16.44	10.50	7.95	4.70	4.06	3.70
75.00	51	34.0	22.0	10.0	71.66	36.92	24.10	19.94	16.34	11.25	8.60	5.00	3.80	3.50
76.00	49	28.0	15.0	10.0	71.56	38.00	26.80	22.22	17.32	11.75	8.50	5.10	4.20	3.50
73.50	49.7	28.7	18.0	10.2	71.69	36.84	27.00	21.36	16.22	11.13	8.38	4.46	3.95	3.41

ตารางผนวกที่ ก7 แสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ PH, BOD และ SS ของระบบที่ 4

ครั้งที่	pH		BOD (mg/l)					SS (mg/l)				
	Septic	บ่อสุดท้าย	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง
	1	7.1	8.2	152	76	45	33	29	102	61	40	33
2	7.3	8.4	141	74	41	36	21	91	54	41	36	16
3	7.6	8.6	146	71	39	28	16	95	52	39	22	19
4	8.1	8.5	120	76	33	34	18	87	47	34	24	15
5	7.8	8.8	174	76	35	26	15	89	48	43	23	16
6	7.4	8.1	133	69	41	30	21	91	57	41	20	17
7	7.5	8.3	137	72	39	31	27	90	53	38	23	19
8	7.3	8.2	124	58	40	26	19	88	47	37	26	14
9	7.7	8.7	121	56	41	29	22	88	45	35	24	13
10	7.8	8.2	107	52	35	26	17	89	48	33	28	13
เฉลี่ย	7.56	8.4	135.5	68	38.9	29.9	20.5	91	51.2	38.1	25.9	16.3

ตารางผนวกที่ ก8 แสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ Oil&Grease, TKN, และ Phosphorus ของระบบที่ 4

Septic	Oil&Grease (mg/l)				Septic	TKN (mg/l)				Septic	Phosphorus (mg/l)			
	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง		บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง
94.0	64.0	34.00	21.00	13.00	69.88	39.55	25.50	19.00	16.58	12.00	9.30	5.10	3.90	3.60
89.0	62.0	35.00	20.00	13.00	66.44	39.68	26.40	18.00	15.98	12.50	9.50	5.30	4.00	3.50
78.0	62.0	41.00	22.00	13.00	72.26	39.42	25.10	21.12	16.26	12.25	8.55	5.50	4.10	3.50
88.0	59.0	30.00	19.00	6.60	71.00	38.94	26.30	22.44	16.48	11.25	8.75	5.10	4.20	3.40
94.0	67.0	29.00	14.00	6.60	73.14	37.88	21.00	18.22	17.22	11.50	9.40	4.90	4.00	3.30
93.0	64.0	34.00	16.00	10.00	71.44	39.56	24.70	19.41	17.00	11.00	9.25	5.10	4.05	3.30
95.0	65.0	33.00	21.00	10.00	72.36	39.00	26.50	21.65	17.24	11.50	9.25	5.00	4.30	3.50
89.0	57.0	38.00	20.00	14.00	72.88	38.84	27.40	20.09	16.98	12.00	8.85	5.60	4.40	3.40
87.0	55.0	29.00	22.00	13.00	73.12	38.00	26.90	21.77	15.44	12.25	8.65	5.40	4.10	3.20
84.0	60.0	31.00	17.00	15.00	73.42	37.56	28.10	19.42	16.22	12.50	8.25	4.70	4.50	3.50
89.1	61.5	33.40	19.20	11.42	71.59	38.84	25.79	20.11	16.54	11.88	8.98	5.17	4.16	3.42

ตารางผนวกที่ ก9 แสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ PH, BOD และ SS ของระบบที่ 5

ครั้งที่	pH		BOD (mg/l)					SS (mg/l)				
	Septic	บ่อสุดท้าย	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง
	1	7.1	8.4	166	82	42	34	22	94	45	35	29
2	7.4	8.3	142	75	47	32	27	92	35	33	24	20
3	7.5	8.7	153	71	48	36	21	93	49	34	27	21
4	7.2	8.8	131	76	42	40	37	91	56	38	26	20
5	7.7	8.1	127	78	39	26	18	87	41	38	21	18
6	7.9	8.4	159	79	47	29	23	88	46	33	23	18
7	8.4	8.9	113	70	49	31	26	85	42	29	19	15
8	7.6	8.4	132	64	38	33	25	83	42	28	17	13
9	7.2	8.6	158	61	35	24	17	84	41	27	21	14
10	7.5	8.2	114	58	34	28	21	84	42	26	22	15
เฉลี่ย	7.55	8.48	139.5	71.4	42.1	31.3	23.7	88.1	43.9	32.1	22.9	17.7

ตารางผนวกที่ ก10 แสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ Oil&Grease, TKN, และ Phosphorus ของระบบที่ 5

Oil&Grease (mg/l)					TKN (mg/l)					Phosphorus (mg/l)				
Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง
98.0	74.0	24.00	16.00	10.00	76.74	41.42	31.01	21.04	17.24	12.50	8.20	4.70	4.00	3.50
89.0	77.0	24.00	17.00	10.00	75.98	41.76	30.40	28.21	17.36	12.50	8.45	4.50	4.10	3.20
97.0	76.0	22.00	15.00	7.00	76.88	40.25	29.80	25.63	17.38	12.25	8.60	5.10	4.10	3.40
90.0	68.0	26.00	19.00	7.00	76.54	43.00	28.78	21.00	16.98	12.25	8.25	5.50	4.20	3.50
93.0	67.0	25.00	21.00	13.00	76.00	42.78	30.03	24.75	16.84	12.25	7.95	5.20	4.30	3.50
79.0	69.0	31.00	26.00	13.00	75.48	41.44	31.00	20.36	17.12	11.75	7.75	4.90	3.90	3.20
86.0	63.0	27.00	17.00	8.00	76.96	41.58	32.50	22.88	16.98	11.50	8.25	4.40	3.80	3.10
80.0	71.0	25.00	13.00	7.00	75.98	42.62	28.40	18.32	16.88	11.75	8.10	5.00	4.20	3.10
91.0	74.0	29.00	19.00	10.00	75.44	43.12	26.50	22.34	17.26	12.00	7.45	4.80	4.00	3.30
85.0	59.0	24.00	20.00	13.00	75.66	41.66	27.40	25.46	17.00	12.00	7.55	5.10	4.30	3.20
88.8	69.8	25.70	18.30	9.80	76.17	41.96	29.58	23.00	17.10	12.08	8.06	4.92	4.09	3.30

ตารางผนวกที่ ก11 แสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ PH, BOD และ SS ของระบบที่ 6

ครั้งที่	pH		BOD (mg/l)					SS (mg/l)				
	Septic	บ่อสุดท้าย	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง
	1	7.4	8.5	137	69	31	29	26	83	37	21	19
2	7.2	8.7	124	75	33	27	22	82	39	22	16	14
3	7.2	8.2	126	73	35	31	29	78	36	22	18	12
4	7.3	8.4	153	76	31	28	21	81	42	25	17	13
5	7.4	8.5	139	78	29	26	23	79	43	26	15	13
6	7.5	8.8	144	71	34	24	22	80	47	24	21	14
7	7.7	8.7	132	69	36	26	17	81	45	25	19	15
8	7.6	8.5	119	64	33	23	15	81	47	26	20	15
9	7.1	8.5	148	66	31	30	27	83	39	22	17	12
10	7.2	8.3	162	79	39	25	16	79	46	21	16	11
เฉลี่ย	7.36	8.51	138.4	72	33.2	26.9	21.8	80.7	42.1	23.4	17.8	13.5

ตารางผนวกที่ ก12 แสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ Oil&Grease, TKN, และ Phosphorus ของระบบที่ 6

Oil&Grease (mg/l)					TKN (mg/l)					Phosphorus (mg/l)				
Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง
94.0	73.0	32.00	21.00	13.00	77.48	48.62	31.10	22.25	15.96	11.25	8.10	4.90	3.90	3.20
93.0	71.0	34.00	16.00	12.00	76.92	48.12	32.20	23.44	15.98	11.50	7.90	5.10	3.80	3.30
90.0	69.0	29.00	19.00	10.00	76.96	47.96	32.50	19.44	15.00	11.50	7.50	5.20	3.85	3.40
88.0	71.0	28.00	17.00	10.00	76.44	48.24	30.40	20.08	16.12	11.75	8.22	5.00	4.05	3.50
79.0	68.0	35.00	20.00	14.00	77.84	49.12	29.80	21.68	16.32	12.00	7.80	5.40	4.10	3.20
81.0	64.0	36.00	21.00	6.00	75.96	45.22	28.10	20.01	15.64	11.50	7.75	4.70	4.20	3.20
89.0	67.0	34.00	13.00	8.00	75.92	46.78	31.40	22.88	15.62	11.75	8.40	5.20	4.10	3.10
86.0	69.0	28.00	15.00	7.00	76.54	47.14	32.60	23.21	16.12	11.25	8.35	4.80	4.04	3.30
93.0	71.0	38.00	16.00	7.00	75.64	44.88	30.60	26.84	16.44	12.00	8.30	4.90	3.90	3.80
97.0	63.0	31.00	22.00	8.00	76.48	45.62	29.70	26.22	16.92	12.25	8.12	5.10	3.80	3.20
89.0	68.6	32.50	18.00	9.50	76.62	47.17	30.84	22.61	16.01	11.675	8.04	5.03	3.97	3.32

ตารางผนวกที่ ก13 แสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ PH, BOD และ SS ของระบบที่ 7

ครั้งที่	pH		BOD (mg/l)					SS (mg/l)				
	Septic	บ่อสุดท้าย	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง	Septic	บ่อที่ 1	บ่อที่ 2	บ่อที่ 3	น้ำทิ้ง
	1	7.8	8.7	164	76	35	26	16	86	52	31	22
2	7.8	8.7	122	71	39	29	21	85	52	28	24	17
3	7.5	8.9	129	73	34	26	23	85	46	24	20	17
4	7.4	8.4	113	67	36	31	28	86	47	29	22	15
5	7.7	8.5	141	76	37	30	15	88	48	31	27	18
6	7.8	8.6	138	74	41	29	18	82	42	30	26	16
7	7.6	8.4	117	68	32	28	22	83	44	30	28	15
8	7.4	8.7	102	62	34	32	31	84	41	28	22	15
9	7.2	8.8	165	71	33	29	25	82	41	27	19	12
10	7.5	8.8	132	57	36	25	19	81	43	30	18	13
เฉลี่ย	7.57	8.65	132.3	69.5	35.7	28.5	21.8	84.2	45.6	28.8	22.8	15.4

ตารางผนวกที่ ก14 แสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ Oil&Grease, TKN, และ Phosphorus ของระบบที่ 7

Oil&Grease (mg/l)					TKN (mg/l)					Phosphorus (mg/l)				
Septic	บ่อบำบัดที่ 1	บ่อบำบัดที่ 2	บ่อบำบัดที่ 3	น้ำทิ้ง	Septic	บ่อบำบัดที่ 1	บ่อบำบัดที่ 2	บ่อบำบัดที่ 3	น้ำทิ้ง	Septic	บ่อบำบัดที่ 1	บ่อบำบัดที่ 2	บ่อบำบัดที่ 3	น้ำทิ้ง
98.0	69.0	34.00	21.00	12.00	62.64	38.24	21.58	19.88	14.86	10.75	7.45	5.10	3.90	3.40
87.0	71.0	35.00	22.00	13.00	64.58	38.12	22.60	20.74	17.44	11.00	8.10	4.90	3.80	3.30
89.0	65.0	31.00	20.00	13.00	64.56	38.56	23.40	21.11	15.32	11.25	8.20	4.70	3.90	3.30
85.0	67.0	29.00	19.00	12.00	63.54	39.1	22.80	18.55	16.58	11.25	7.90	5.20	4.00	3.10
91.0	63.0	35.00	17.00	12.00	63.00	37.6	24.60	19.65	16.30	12.00	9.20	5.30	4.10	3.20
86.0	68.0	36.00	20.00	11.00	63.12	36.8	22.70	18.87	16.34	11.75	8.25	5.00	4.20	3.30
84.0	70.0	31.00	23.00	10.00	63.44	37.12	21.50	19.11	16.58	11.50	7.50	5.10	4.30	3.30
79.0	59.0	29.00	16.00	6.00	65.32	36.64	23.90	19.74	16.76	11.50	7.25	4.70	4.00	3.40
95.0	64.0	33.00	14.00	6.00	65.86	35.88	26.10	21.55	15.62	11.00	8.25	5.00	4.10	3.60
91.0	63.0	31.00	20.00	6.00	64.86	37.44	25.00	20.47	16.12	11.50	7.45	4.80	4.20	3.10
88.5	65.9	32.40	19.20	10.10	64.09	37.55	23.42	19.97	16.19	11.35	7.96	4.98	4.05	3.3