

บทที่ 4

สรุปการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

บทที่ 4

สรุปการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

4.1 การติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ ตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

การติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการไทด์ดีลักซ์ ซอยสุขุมวิท 34 ตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะเปิดดำเนินการ) ประจำเดือนกรกฎาคม- ธันวาคม 2566 นิติบุคคลอาคารชุดไทด์ดีลักซ์ ได้ดำเนินการและปฏิบัติตามมาตรการฯ โดยมี รายละเอียดสรุปได้ ดังนี้


1. นิติบุคคลฯ ได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2. มาตรการที่ต้องดำเนินการให้ต่อเนื่อง เช่น การดูแลรักษาติดตามคุณภาพอากาศ คุณภาพ เสียง การวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง เป็นต้น ทางนิติบุคคลฯ ตรวจสอบติดตามผลตามรอบ เวลาที่กำหนด

4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในช่วงเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566 ประกอบด้วยการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งและคุณภาพสระว่ายน้ำ พบว่าผลการตรวจวัดมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน กำหนด

4.3 ข้อเสนอแนะ

ควรปรับปรุงและเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้ร่มรื่นมากขึ้น ซึ่งในขณะนี้อยู่ระหว่างปรับปรุงพื้นที่รอบ อาคาร และมีการปลูกต้นไม้เพิ่มแล้วบางส่วน



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/3-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุดไทติลลักษ์

Client : 14 ซอยสุขุมวิท 34 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตัน

ที่อยู่ : เขตคลองตัน กรุงเทพมหานคร 10110

Address : เขตคลองตัน กรุงเทพมหานคร 10110

สถานที่เก็บตัวอย่าง : อาคารไทติลลักษ์

Sampling Site : Wastewater

ประเภทตัวอย่าง : Wastewater

Sample Type : 16 พฤศจิกายน 2566

วันที่เก็บตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566

Sampling Date

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายเสรี จันทวี ว-133-จ-9149

Sampling by : วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566

Received Date : วันที่วิเคราะห์ : 16 - 22 พฤศจิกายน 2566

Analysis Date : วันที่รายงานผล : 23 พฤศจิกายน 2566

Reported Date : เลขที่วิเคราะห์ : 161123/0388/1 เลขที่ตัวอย่าง : S4931/66 - S4932/66


Analysis No. : Sample No. :

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* ประเภท ข.
			น้ำเข้าระบบ	น้ำออกระบบ	
pH	-	Electrometric	7.4	7.4	5.0 - 9.0
TDS**	mg/l	Dried at 103-105°C	146	106	≤ 500
TSS	mg/l	Dried at 103-105°C	101	24	≤ 40
BOD	mg/l	5-Day BOD Test, Azide Modification	34	29	≤ 30
Sulfide	mg/l	ZnS Precipitation, Iodometric	1.0	0.5	≤ 1.0
TKN	mg/l	Macro Kjeldahl	57.12	33.04	≤ 35
Oil & Grease	mg/l	Liquid-Liquid, partition-Gravimetric	5.00	<5	≤ 20

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548

2. " ** " ค่าที่เพิ่มขึ้นจากปริมาณสารละลายในน้ำใช้ตามปกติ , ค่า TDS ในน้ำประปา พบ 146 mg/l




(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager
ว-133-จ-5470

Reported results refer to submitted sample only.
Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

ภาพที่ 4.2-1 รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง เดือนพฤศจิกายน 2566



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 1/3-2


ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิคมอุตสาหกรรมชุดไทติลักษ์
Client
ที่อยู่ : 14 ซอยสุขุมวิท 34 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตัน
Address เขตคลองตัน กรุงเทพมหานคร 10110
สถานที่เก็บตัวอย่าง : อาคารไทติลักษ์
Sampling Site
ประเภทตัวอย่าง : Wastewater
Sample Type
วันที่เก็บตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566
Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566
Received Date
วันที่วิเคราะห์ : 16 - 22 พฤศจิกายน 2566
Analysis Date
วันที่รายงานผล : 23 พฤศจิกายน 2566
Reported Date
เลขที่วิเคราะห์ : 161123/0388/2 เลขที่ตัวอย่าง : S4931/66 - S4932/66
Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Results		Std.* ประเภท ข.
			น้ำเข้าระบบ	น้ำออกระบบ	
Settleable Solids	ml/l/hr	Imhoff Cone	0.4	0.0	≤ 0.5
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	9.2 x 10 ³	2.1 x 10 ³	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	5.4 x 10 ³	1.7 x 10 ³	-
Appearance	-	Physical Test	ใส	ใส	-

หมายเหตุ

1. " * " หมายถึง ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข. ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2548


(Mr. Mapari Awaekuechi)
 Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.
Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

ภาพที่ 4.2-1(1) รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง เดือนพฤศจิกายน 2566



บริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด
SPECIAL LAB ENVI AND CONSULTANT CO.,LTD.

47/91-93 ม.3 ต.ท่าอิฐ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120
47/91-93 Moo 3 Tha-it Pakkret Nonthaburi 11120
Tel.02-9246778, 02-5943320, 086-0838025 Fax.02-9246778

รายงานผลวิเคราะห์
ANALYSIS REPORT

page 2/3-1

ผู้ส่งวิเคราะห์ : นิติบุคคลอาคารชุดไทติลลักษ์

Client

ที่อยู่ : 14 ซอยสุขุมวิท 34 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตัน

Address เขตคลองตัน กรุงเทพมหานคร 10110

สถานที่เก็บตัวอย่าง : อาคารไทติลลักษ์

Sampling Site

ประเภทตัวอย่าง : สระว่ายน้ำ

Sample Type

วันที่เก็บตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566

Sampling Date

วันที่รับตัวอย่าง : 16 พฤศจิกายน 2566

Received Date

วันที่วิเคราะห์ : 16 - 22 พฤศจิกายน 2566

Analysis Date

วันที่รายงานผล : 23 พฤศจิกายน 2566

Reported Date

เลขที่วิเคราะห์ : 161123/0389 เลขที่ตัวอย่าง : S4933/66

Analysis No. Sample No.

รายการ parameters	หน่วย units	วิธีวิเคราะห์ methods	ผล/Result	Std.*
			น้ำสระว่ายน้ำ	
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	MPN Test	<1.8	ตรวจไม่พบ
Appearance	-	Physical Test	ใส	-

หมายเหตุ

1."*" หมายถึงค่ามาตรฐานตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1 /2550 เรื่อง การควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน



(Mr. Mapari Awaekuechi)
Laboratory Manager

Reported results refer to submitted sample only.

Test report shall not be reproduced except in full , without approve of the laboratory.

FM-LB-03;Re00

ภาพที่ 4.2-1(2) รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ เดือนพฤศจิกายน 2566

การจัดเก็บตัวอย่างน้ำบ่อบำบัด และน้ำสระว่ายน้ำ



ภาพที่ 4.2-2 ตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งและน้ำสระว่ายน้ำ

การเติมคลอรีน ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ และตรวจเช็คคุณภาพน้ำ



ภาพที่ 4.2-3 การเติมคลอรีน ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ และตรวจเช็คคุณภาพน้ำ

การทำความสะอาดถังกรองสวะน้ำ



ภาพที่ 4.2-4 การทำความสะอาดถังกรองสวะน้ำ

การตรวจสอบคุณภาพสระว่ายน้ำและเติมคลอรีน เดือนกรกฎาคม 2566

Division	Villecon- ENG
Code	ENG 008
Date	25 Feb 2010



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month (เดือน) / Year (ปี)

7/ 66

Building / อาคาร

ไทด์ดีลักซ์

Date วันที่	Time เวลา	Status Record บันทึกค่า		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์								Recorded By บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	
		CL. (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน	Soda Ash โซดา-แอส	Powder สารกรอง	Pump Set ชุดปั๊มน้ำ	Pressure Tank แรงดันของถัง(....PSI)				Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ					
				(kg.)	(kg.)	(kg./Lt)		No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3			No.4
1	22.00	0.8	6.8	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	กสิกรัส	
2	22.20	0.8	6.8	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	นพ	
3	22.30	0.6	6.8	500	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	นพ	
4	22.40	0.8	6.8	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	นพ	
5	23.00	1.7	6.8	500	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	นพ	
6	23.30	0.8	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	นพ	
7	23.40	0.6	6.8	500	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	นพ	
8	23.50	0.8	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	นพ	
9	24.00	1.8	6.8	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	กสิกรัส	
10	24.10	0.6	6.8	600	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	กสิกรัส	
11	24.20	2.0	6.8	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	กสิกรัส	
12	24.30	0.8	6.8	400	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	กสิกรัส	
13	24.40	0.8	6.8	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	กสิกรัส	
14	24.50	0.6	6.8	500	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	กสิกรัส	
15	25.00	1.8	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	กสิกรัส	
16	25.10	0.6	6.8	500	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	นพ	
17	25.20	0.8	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	นพ	
18	25.30	0.8	6.8	500	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	นพ	
19	25.40	0.8	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	นพ	
20	25.50	0.8	1.8	500	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	นพ	
21	26.00	0.8	6.8	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	นพ	
22	26.10	1.5	6.8	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	นพ	
23	26.20	1.0	6.8	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	กสิกรัส	
24	26.30	0.6	6.8	600	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	กสิกรัส	
25	26.40	1.5	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	กสิกรัส	
26	26.50	1.0	6.8	500	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	กสิกรัส	
27	27.00	1.5	6.8	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	กสิกรัส	
28	27.10	0.7	6.8	500	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	กสิกรัส	
29	27.20	1.4	6.8	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	กสิกรัส	
30	27.30	0.6	0.8	500	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	นพ	
31	27.40	0.8	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	นพ	

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) _____ Kg. Powder (สารกรอง) _____ Kg. / Litre Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) _____ Kg.
Soda Ash (โซดา-แอส) _____ Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) _____ Kg. /

Verified by / ทวนสอบโดย

Signature/ลายเซ็น _____ BM./ผู้จัดการอาคาร

Date/วันที่ _____

Time/เวลา _____

การตรวจสอบคุณภาพสระว่ายน้ำและเติมคลอรีน เดือนสิงหาคม 2566

Division	Villecon- ENG
Code	ENG 008
Date	25 Feb 2010



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month (เดือน) / Year (ปี)

8 / 66

Building / อาคาร

ไทด์ดีลักซ์

Date วันที่	Time เวลา	Status Record บันทึกค่า		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์								Recorded By บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง	
		CL. (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (kg.)	Soda Ash โซดา-แอส (kg.)	Powder สารกรอง (kg./Lt)	Pump Set ชุดปั้มน้ำ	Pressure Tank แรงดันของถัง(.....PSI)				Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ					
								No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3			No.4
1	22:30	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	145	
2	22:30	2.6	6.8	500g	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	145	
3	22:40	3.0	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	145	
4	22:30	0.6	6.8	200g	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	145	
5	22:30	3.0	6.8	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	145	
6	22:00	2.0	6.8	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	145	
7	22:00	0.4	6.8	600	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	145	
8	22:30	1.6	6.8	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	145	
9	22:30	1.4	6.8	300	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	145	
10	22:00	1.2	6.8	100	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	145	
11	22:30	1.0	6.8	300	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	145	
12	22:30	1.6	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	145	
13	22:30	0.6	6.8	400g	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	145	
14	22:30	3.0	6.8	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	145	
15	22:30	1.4	6.8	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	145	
16	22:30	0.6	6.8	400g	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	145	
17	22:30	2.0	6.8	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	145	
18	22:30	1.5	6.8	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	145	
19	22:30	0.6	6.8	500g	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	145	
20	22:30	1.5	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	145	
21	22:30	0.6	6.8	500	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	145	
22	22:30	1.5	6.8	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	145	
23	22:30	0.6	6.8	400	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	145	
24	22:30	1.5	6.8	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	145	
25	22:30	0.6	6.8	500	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	145	
26	22:30	2.0	6.8	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	145	
27	22:30	0.6	6.8	500g	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	145	
28	22:30	3.0	6.8	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	145	
29	23:00	2.6	6.8	300g	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	145	
30	22:40	3.0	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	145	
31																	

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) _____ Kg. Powder (สารกรอง) _____ Kg. / Litre Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) _____ Kg.
Soda Ash (โซดา-แอส) _____ Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) _____ Kg.

Verified by / ทวนสอบโดย

Signature/ลายเซ็น _____ BM./ผู้จัดการอาคาร

Date/วันที่ _____

Time/เวลา _____

การตรวจสอบคุณภาพสระว่ายน้ำและเติมคลอรีน เดือนกันยายน 2566

Division	Villecon- ENG
Code	ENG 008
Date	25 Feb 2010



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month (เดือน) / Year (ปี)

.....9/.....66.....

Building / อาคาร

ไทด์ดีลักซ์

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์								Recorded By บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง		
		บันทึกค่า		Chlorine คลอรีน (kg.)	Soda Ash โซดา-แอช (kg.)	Powder สารกรอง (kg./Lt)	Pump Set ชุดปั้มน้ำ	Pressure Tank แรงดันของถัง(.....PSI)				Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ						
		CL. (1-1.5)	PH (7.2-7.6)					No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3			No.4	
1	22:30	1.5	6.8	300	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
2	22:30	5.00	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
3	22:30	1.0	6.8	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
4	22:30	0.6	6.8	500	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
5	22:30	1.5	6.8	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
6	22:30	1.0	6.8	300	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
7	22:30	1.5	6.8	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
8	22:30	1.0	6.8	300	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
9	22:30	1.5	6.8	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
10	22:30	0.6	6.8	500	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
11	22:30	2.0	6.8	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
12	22:30	1.5	6.8	300	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
13	22:30	3.0	6.8	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
14	22:30	0.6	6.8	400	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
15	22:30	3.0	6.8	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
16	22:40	1.5	6.8	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
17	22:30	0.6	6.8	300	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
18	22:30	2.0	6.8	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
19	22:30	1.5	6.8	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
20	22:30	0.6	6.8	300	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
21	22:30	1.5	6.8	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
22	22:30	0.6	6.8	600	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
23	22:30	1.6	6.8	-	-	-	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
24	22:30	0.3	6.8	900	-	-	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
25	22:30	3.0	6.8	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
26	22:30	0.6	6.8	500	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
27	22:30	3.0	6.8	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
28	22:30	3.0	6.8	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
29	22:30	1.5	6.8	400	-	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
30	22:30	3.0	6.8	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	
31								40	-	-	-	-	-	-	-	-	11/10	

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในขอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) _____ Kg. Powder (สารกรอง) _____ Kg. / Litre Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) _____ Kg.
Soda Ash (โซดา-แอช) _____ Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) _____ Kg.

Verified by / ทวนสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

BM./ผู้จัดการอาคาร

Date/วันที่

Time/เวลา

การตรวจสอบคุณภาพสระว่ายน้ำและเติมคลอรีน เดือนตุลาคม 2566

Division	Villecon- ENG
Code	ENG 008
Date	25 Feb 2010



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month (เดือน) / Year (ปี)

10/66

Building / อาคาร

โหนดดีลักซ์

Date วันที่	Time เวลา	Status Record		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์								Recorded	Checked By	
		บันทึกค่า		Chlorine คลอรีน (kg.)	Soda Ash โซดา-แอส (kg.)	Powder สารกรอง (kg./Lt)	Pump Set ชุดปั๊ม	Pressure Tank แรงดันของถัง(....PSI)				Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ				By บันทึก โดย	Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)					No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4		
1	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
2	22.30	0.6	6.8	400	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
3	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
4	22.30	0.6	6.8	400	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
5	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
6	22.30	0.6	6.8	400	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
7	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
8	22.30	0.6	6.8	500g	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
9	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
10	22.30	0.3	6.8	400g	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
11	22.30	0.3	6.8	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
12	22.30	1.6	6.8	300g	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
13	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
14	22.30	0.6	6.8	500g	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
15	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
16	22.30	1.6	6.8	300	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
17	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
18	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
19	22.30	1.6	6.8	500	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
20	22.30	1.6	6.8	300	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
21	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
22	22.30	0.6	6.8	300g	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
23	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
24	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
25	22.30	0.6	6.8	300g	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
26	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
27	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
28	22.30	0.6	6.8	400g	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
29	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
30	22.30	0.6	6.8	400g	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	
31	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	วิเศษ วิเศษ	

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยังคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) _____ Kg Powder (สารกรอง) _____ Kg / Litre Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) _____ Kg
Soda Ash (โซดา-แอส) _____ Kg Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) _____ Kg

Verified by / ทวนสอบโดย

Signature/ลายเซ็น _____ BM./ผู้จัดการอาคาร
Date/วันที่ _____
Time/เวลา _____

การตรวจสอบคุณภาพสระว่ายน้ำและเติมคลอรีน เดือนพฤศจิกายน 2566

Division	Villecon- ENG
Code	ENG 008
Date	25 Feb 2010



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month (เดือน) / Year (ปี)

.....11/..66.....

Building / อาคาร

ไทด์ดีลักซ์

Date วันที่	Time เวลา	Status Record บันทึกค่า		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์												Recorded By บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง
		CL. (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (kg.)	Soda Ash โซดา-แอส (kg.)	Powder สารกรอง (kg./Lt)	Pump Set ชุดปั๊มน้ำ	Pressure Tank แรงดันของถัง(....PSI)				Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ								
								No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4					
1	22.30	0.6	6.8	300g	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
2	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
3	22.30	0.6	6.8	300g	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
4	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
5	22.30	1.6	6.8	300g	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
6	22.30	3.00	6.8	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
7	22.30	0.2	6.8	300g	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
8	22.40	3.0	6.8	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
9	22.40	1.6	6.8	300g	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
10	22.40	3.0	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
11	22.30	0.2	6.8	300g	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
12	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
13	22.30	0.2	6.8	300g	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
14	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
15	22.30	0.2	6.8	300g	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
16	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
17	22.30	0.2	6.8	300g	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
18	22.40	3.0	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
19	22.30	0.6	6.8	300g	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
20	22.40	3.0	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
21	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
22	22.30	0.2	6.8	300g	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
23	22.30	3.0	6.8	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
24	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
25	22.30	0.6	6.8	300g	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
26	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
27	22.30	0.2	6.8	300g	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
28	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
29	22.30	0.2	6.8	300g	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
30	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	จ.อ.จ.อ.จ.อ.		
31																				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) _____ Kg. Powder (สารกรอง) _____ Kg. / Litre Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) _____ Kg.
Soda Ash (โซดา-แอส) _____ Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) _____ Kg. /

Verified by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น _____ BM./ผู้จัดการอาคาร

Date/วันที่ _____

Time/เวลา _____

การตรวจสอบคุณภาพสระว่ายน้ำและเติมคลอรีน เดือนธันวาคม 2566

Division	Villecon- ENG
Code	ENG 008
Date	25 Feb 2010



Swimming Pool Daily Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบสระว่ายน้ำ

Month (เดือน) / Year (ปี)

..... 12 / 66

Building / อาคาร

ไทด์ดีลักซ์

Date วันที่	Time เวลา	Status Record บันทึกค่า		Adding / การเติม			Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์								Recorded	Checked By	
		CL. (1-1.5)	PH (7.2-7.6)	Chlorine คลอรีน (kg.)	Soda Ash โซดา-แอสช (kg.)	Powder สารกรอง (kg./Lt)	Pump Set ชุดปั๊ม	Pressure Tank แรงดันของถัง(.....PSI)				Filter Set ชุดไส้กรองน้ำ				By บันทึก โดย	Tech. Sup. ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง
								No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4		
1	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
2	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
3	22.30	0.6	6.8	300g	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
4	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
5	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
6	22.30	0.6	6.8	300g	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
7	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
8	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
9	22.30	0.6	6.8	300g	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
10	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
11	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
12	22.30	0.6	6.8	300g	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
13	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
14	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
15	22.30	0.6	6.8	300g	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
16	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
17	22.30	0.6	6.8	300g	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
18	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
19	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
20	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
21	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
22	22.30	0.6	6.8	300g	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
23	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
24	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
25	22.30	0.6	6.8	300g	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
26	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
27	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
28	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
29	22.30	0.6	6.8	300g	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
30	22.30	0.6	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	
31	22.30	1.6	6.8	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	วิภากร	

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Used within month / Remain (ปริมาณที่ใช้จริงในรอบเดือน / ยอดคงเหลือ)

Chlorine (คลอรีน) _____ Kg. Powder (สารกรอง) _____ Kg. / Litre Hydrochloric Acid (กรดเกลือ) _____ Kg.
Soda Ash (โซดา-แอสช) _____ Kg. Sodium Bicarbonate (โซเดียมไบคาร์บอเนต) _____ Kg.

Verified by / ทวนสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

BM./ผู้จัดการอาคาร

Date/วันที่

Time/เวลา