

ภาคผนวก จ : เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ

ภาคผนวก ฉ-1 : ใบเสร็จการสุบสิ่งปฏิกูล
ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2568

ใบเสร็จรับเงิน/RECEIPT

ต้นฉบับ/Original

เลขที่ 22246
No.
วันที่ 07/08/2568
Date

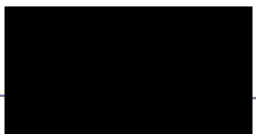
ชื่อลูกค้า บริษัท ศรีราชา ฮาร์เบอร์ จำกัด (มหาชน)
Customer Name
ที่อยู่ สำนักงานใหญ่ 31/4 หมู่ 4 ต.สุรศักดิ์ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20110
Address
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0107538000061

ลำดับ Item	รายการ Description	ราคา Unit Price	จำนวนเงิน Amount
1	ใบกำกับภาษี/ใบแจ้งหนี้เลขที่ 27234		10,500.00
รวมราคาทั้งสิ้น Sub Total			10,500.00
ภาษีมูลค่าเพิ่ม Vat			735.00
จำนวนเงินรวมสุทธิ Total Amount			11,235.00

จำนวนเงิน

(หนึ่งหมื่นหนึ่งพันสองร้อยสามสิบห้าบาทถ้วน)

ผู้รับเงิน
Collector



ใบเสร็จรับเงิน/RECEIPT

ต้นฉบับ/Original

เลขที่
No.

22344

วันที่
Date

28/08/2568

ชื่อลูกค้า บริษัท ศรีราชา ฮาร์เบอร์ จำกัด (มหาชน)

Customer Name

ที่อยู่ สำนักงานใหญ่ 31/4 หมู่ 4 ต.สุรศักดิ์ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20110

Address

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0107538000061

ลำดับ Item	รายการ Description	ราคา Unit Price	จำนวนเงิน Amount
1	ใบกำกับภาษี/ใบแจ้งหนี้เลขที่ 27330		10,500.00
รวมราคาทั้งสิ้น Sub Total			10,500.00
ภาษีมูลค่าเพิ่ม Vat			735.00
จำนวนเงินรวมสุทธิ Total Amount			11,235.00

จำนวนเงิน (หนึ่งหมื่นหนึ่งพันสองร้อยสามสิบห้าบาทถ้วน)

ผู้รับเงิน
Collector

ใบเสร็จรับเงิน/RECEIPT

ต้นฉบับ/Original

เลขที่
No. 22536

วันที่
Date 02/10/2568

ชื่อลูกค้า บริษัท ศรีราชา สแรมเมอร์ จำกัด (มหาชน)
Customer Name
ที่อยู่ สำนักงานใหญ่ 31/4 หมู่ 4 ต.สุรศักดิ์ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20110
Address
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0107538000061

ลำดับ Item	รายการ Description	ราคา Unit Price	จำนวนเงิน Amount
1	ใบกำกับภาษี/ใบแจ้งหนี้เลขที่ 27521		10,500.00
รวมราคาทั้งสิ้น Sub Total			10,500.00
ภาษีมูลค่าเพิ่ม Vat			735.00
จำนวนเงินรวมสุทธิ Total Amount			11,235.00

จำนวนเงิน (หนึ่งหมื่นหนึ่งพันสองร้อยสามสิบห้าถ้วน)

ผู้รับเงิน
Collector

ใบเสร็จรับเงิน/RECEIPT

ต้นฉบับ/Original

เลขที่
No.

22667

วันที่
Date

30/10/2568

ชื่อลูกค้า บริษัท ศรีราชา ฮาร์เบอร์ จำกัด (มหาชน)

Customer Name

ที่อยู่ สำนักงานใหญ่ 31/4 หมู่ 4 ต.สุรศักดิ์ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20110

Address

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0107538000061

ลำดับ Item	รายการ Description	ราคา Unit Price	จำนวนเงิน Amount
1	ใบกำกับภาษี/ใบแจ้งหนี้เลขที่ 27650		10,500.00
รวมราคาทั้งสิ้น Sub Total			10,500.00
ภาษีมูลค่าเพิ่ม Vat			735.00
จำนวนเงินรวมสุทธิ Total Amount			11,235.00

จำนวนเงิน (หนึ่งหมื่นหนึ่งพันสองร้อยสามสิบห้าบาทถ้วน)

ผู้รับเงิน
Collector

ใบเสร็จรับเงิน/RECEIPT

ต้นฉบับ/Original

เลขที่ 22822
No.วันที่ 27/11/2568
Date

ชื่อลูกค้า Customer Name	บริษัท ศรีราชา ฮาร์เบอร์ จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่ Address	สำนักงานใหญ่ 31/4 หมู่ 4 ต.สุรศักดิ์ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20110
	เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0107538000061

ลำดับ Item	รายการ Description	ราคา Unit Price	จำนวนเงิน Amount
1	ใบกำกับภาษี/ใบแจ้งหนี้เลขที่ 27800		10,500.00
รวมราคาทั้งสิ้น Sub Total			10,500.00
ภาษีมูลค่าเพิ่ม Vat			735.00
จำนวนเงินรวมสุทธิ Total Amount			11,235.00

จำนวนเงิน (หนึ่งหมื่นหนึ่งพันสองร้อยสามสิบห้าบาทถ้วน)

ผู้รับเงิน Collector	

ใบเสร็จรับเงิน/RECEIPT

ต้นฉบับ/Original

เลขที่ 22982
No.

วันที่ 25/12/2568
Date


ชื่อลูกค้า บริษัท ศรีราชา ฮาร์เบอร์ จำกัด (มหาชน)
Customer Name
ที่อยู่ สำนักงานใหญ่ 31/4 หมู่ 4 ต.สุรศักดิ์ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20110
Address
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0107538000061

ลำดับ Item	รายการ Description	ราคา Unit Price	จำนวนเงิน Amount
1	ใบกำกับภาษี/ใบแจ้งหนี้เลขที่ 27950		10,500.00
รวมราคาทั้งสิ้น Sub Total			10,500.00
ภาษีมูลค่าเพิ่ม Vat			735.00
จำนวนเงินรวมสุทธิ Total Amount			11,235.00

จำนวนเงิน (หนึ่งหมื่นหนึ่งพันสองร้อยสามสิบบาทถ้วน)

ผู้รับเงิน
Collector

ภาคผนวก ฉ-2 : เอกสารบันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำใน
เขตท่าเรือ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2568



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-F07-57	Revision : 01	Effective Date : 30 Mar 2024	Page : 1 / 1
----------------------	---------------	------------------------------	--------------


วันที่ ๕ เดือน ก.ค. พ.ศ. ๖๕

จุดกรอกน้ำที่ตรวจพบ ☒ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ วางระบายน้ำที่ รพส.3-4 ☐ วางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ

☐ ทรายระบายน้ำที่ รพส.3-4 ☐ ทรายระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. ตาข่ายขึ้นตะกอนมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีกรวดบ้น้ำในหรือไม่			
4. มีตะกอนเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		.	
5. จุลระบบปิดคลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		.	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดถังลบล้าง วันที่			

විෂය



บริษัท สอวาท จำกัด

SUTACHA WATSON

บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No.: FM-P07-57

Revision: 01

Effective Date: 30 Mar 2024

Page: 1 / 1

วันที่ 4 เดือน ก.ค. พ.ศ. 18

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☒ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ วางระบายน้ำที่ รพส.3-4 ☐ วางระบายน้ำวิศวกรรม/ตงทะเล ☐ อื่นๆ.....

☐ ระเบียบที่ รทส.3-4 ☐ ระเบียบน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน ☐ อื่นๆ.....

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ป่อกรองน้ำมีการตกค้างขุ่นหรือไม่		✓	
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและขุ่นหรือไม่	✓	•	
3. จุดกรองน้ำมีคราบดำขึ้นหรือไม่		✓	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่	✓	•	
5. อุปกรณ์ฟลิตคลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		•	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งล่าสุด วันที่.....			

ອື່ນໆ


บันทึกการตรวจสอบจุดร่อนน้ำในเขตท่าเรือ
 Form No. : FM-P07-57 Revision : 01 Effective Date : 30 Mar 2024 Page : 1 / 1


วันที่ 4 เดือน ก.ค. พ.ศ. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☒ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ ระบายน้ำที่ รทส.3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ.....

☐ ทรายขาวนํ้าที่ รพส.3-4 ☐ ทรายขาวนํ้าวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ.....

การตรวจสอบสหภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการตกข้าสู่หลหรือไม		✓	
2. ตราชู้นกั้นหยจะบมมีการจุดดับและข้าสู่หลหรือไม		✓	
3. จุดกรองน้ำมีครบน้ำนในหรือไม		✓	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม		✓	
5. จุระบมพืคคลอริน มีการจุดดับ/ข้าสู่หลหรือไม			
6. ระบบไฟฟ้าสัญญาณแจ้งเตือน ใช้รงนได้ปกติหรือไม			
7. การท่วมนะขาดครั้งน้าสุด วันนี			

၁၆၇


บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ
 Form No. : FM-F07-57 Revision : 01 Effective Date : 30 May 2024 Page : 1 / 1

4 11-11-68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☒ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ รวบรวมน้ำที่ รพศ 3-4 ☐ รวบรวมน้ำที่วัดการบ่อบึงหนอง ☐ อื่นๆ

☐ ภาระงานหนักที่ รพส.3-4 ☐ ภาระงานที่วัดความรุนแรง/ผลกระทบ ☐ อื่นๆ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการตกจากข้างท่อหรือไม่			
2. ตาย่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. จุดระบบฟิตทอลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การตรวจหาความสะอาดของน้ำผิวน้ำ			



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1


วันที่ A เดือน ก.ย. พ.ศ. ๖๕

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ ระบายน้ำที่ รหัส 3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☒ อื่นๆ น้ำท่วมถึงท่อ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ป่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ดินข้างคันเขื่อนมีการกัดเซาะและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบไขมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในป่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. จุดระบบที่ตลอดวัน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		<u>ตรวจสอบแล้วปกติ</u>
7. การทำความสะอาดครั้งล่าสุด วันที่			

อื่นๆ



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1


วันที่ A เดือน ก.ย. พ.ศ. ๖๕

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ ระบายน้ำที่ รหัส 3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☒ อื่นๆ น้ำท่วมถึงท่อ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ป่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ดินข้างคันเขื่อนมีการกัดเซาะและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบไขมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในป่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. จุดระบบที่ตลอดวัน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		<u>ตรวจสอบแล้วปกติ</u>
7. การทำความสะอาดครั้งล่าสุด วันที่			

อื่นๆ



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No.: FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1


วันที่ ๓ เดือน ก.ย. ๖๕

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ รายงานน้ำที่ รพส.3-4 ☐ รายงานน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☒อื่นๆ เข้าห้องฟอส

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ศาข่ายกับเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบไขมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. จุดระบบที่คลอลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		ตรวจสอบค่าพลาสมา
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

ผู้ตรวจ

คำ



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No.: FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1


วันที่ ๓ เดือน ก.ย. ๖๕

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ รายงานน้ำที่ รพส.3-4 ☐ รายงานน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☒อื่นๆ เข้าห้องฟอส

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ศาข่ายกับเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบไขมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. จุดระบบที่คลอลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		ตรวจสอบค่าพลาสมา
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

ผู้ตรวจ

คำ



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԲԱՆՏՈՒՄ ԵՎ ԶԵՆՈՒԹՅԱՆ
ՄԻՆԻՍՏԵՐԱՆ

ԲԱՆԻԿԱՐԱՐԱՆԻ ԴՐՈՒՄԻ ՆԱԽԵՎԱԿԱՆ ԴՈՒՄԻ ՆԱԽԵՎԱԿԱՆ ԴՈՒՄԻ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

วันที่ ๒๘ เดือน ก.ย. พ.ศ. ๖๕

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ ระบายน้ำที่ รทส.3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ *หน้าวัดกุดชุม*

☐ ระบายน้ำที่ รทส.3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ น้ำท่วมขัง


การตรวจสอบสถานที่ทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแยกไขมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ค่ายับกลิ่นเศษขยะมีการอุดตันและชำระหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษไปโผล่อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. จุดระบายเกิดกลิ่น มีการอุดตัน/ชำระหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้รวมได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		วิทยานพารากนปจ.
7. การทำความสะอาดครั้งล่าสุด วันที่.....			

อื่น ๆ

[illegible]

คำแ	
-----	--







ICV has been installed on Desktop/Notebook/Server/PA-PPT-52. All information is protected by a password. ©1 2008

	บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ			
Form No. : FM-P07-S7	Revision : 01	Effective Date : 30 Mar 2024	Page : 1 / 1	

วันที่ 16 เดือน ก.ค. พ.ศ. ๖๕

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ ระบายน้ำที่ รทส.3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ทะเล ☐ อื่นๆ *น้ำท่วมขังใน*

☐ บรรยายหน้าที่ รทส.3-4 ☐ บรรยายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ..... *น้ำท่วม/อน*


การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ป่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. ค่าย่นดินแข็งขณะมีการดูดดินและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบขี้มันหรือไม่			
4. มีตะกอนและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. ทุกระบบฟิตคลอรีน มีการดูดดิน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทวงถามสถานะอาจครั้งล่าสุด วันที่			

อื่นๆ

19

1000







© 2004 Blackwell Publishing Ltd, *Journal of Internal Medicine* 255: 293–302


บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ
 Form No.: FM-P07-57 Revision: 01 Effective Date: 30 Mar 2024 Page: 1 / 1


วันที่ 25 เดือน ก.ค. พ.ศ. ๖๕

จุดกรองน้ำที่ตรวจพบ ☒ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ ระบายน้ำที่ รพช.3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ.....

☐ ารรบายน้ำที่ รพส.3-4 ☐ ารรบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ

การตรวจสอบคำถามทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. คล้ายกับเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีทรายน้ำขุ่นหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. จุลระบบไหลคลอนขึ้น มีการอุดตันชำรุดหรือไม่			
6. ระบบให้หัว/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้เวลาได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งล่าสุด วันที่.....			

အိမ်ရာ


บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ
 Form No. : FM-P07-57 Revision : 01 Effective Date : 20.11.2004 Page : 1 of 1


วันที่ 2 ต. เดือน ก.ย. พ.ศ. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☒ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ รางระบายน้ำที่ รทส.3-4 ☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน ☐ อื่นๆ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ป่อกระบบน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ทาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันทันและชำรุดหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		
3. จุดกรองน้ำมีกรวดบับ้านหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		
5. จุดระบบเกิดกลิ่นรบกวน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
7. การทำความสะอาดครั้งล่าสุด วันที่.....			

ວິພາ



บริษัท การประปาส่วนภูมิภาค

CHITRACHAI WATERWORKS

บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1


วันที่ 25 เดือน ก-ธ. พ.ศ. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☒ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ รางระบายน้ำที่ รทส.3-4 ☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน ☐ อื่นๆ.....

การตรวจสอบผลการทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. ดาวยักษ์เศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีกรวดน้ำมันหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. จุดระบบปิดคออิน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ดีปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งล่าสุด วันที่			

အိမ်ရာ


บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ
 Form No. : FLE07-57 Revision : 01 Effective Date : 01-01-2557


25 1000 0-0 108

จัดทรงบัวที่ตรงจอกบ ☐ จัดที่ 1 ☐ จัดที่ 2 ☐ จัดที่ 4 ☒ จัดที่ 5 ☐ จัดที่ 6 ☐

☐ ฐานข้อมูลรายวัน ☐ ฐานข้อมูลรายสัปดาห์ ☐ ฐานข้อมูลรายเดือน ☒ ฐานข้อมูลรายไตรมาส ☐ ฐานข้อมูลรายปี

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการตกชำระหรือไม			
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำระหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบดำน้ำหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้โยนเข้าบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. จุดระบบฟิตคลอรีน มีการอุดตัน/ชำระหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การวัดค่าความสะอาดน้ำ			

© 2000 Blackwell Science Ltd *Journal of Internal Medicine* 247: 399–406



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตฟ้าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

วันที่ 15 เดือน พ.ค. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ

☐ จุดที่ 1

☐ จุดที่ 2

☐ จุดที่ 4

☐ จุดที่ 5

☐ จุดที่ 6

☐ จุดที่ 7


☐ รางระบายน้ำที่ รหัส 3-4

☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน

☒ อื่นๆ ข้างหลังห้อง

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ป่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. สายยางกันเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในป่อกรองน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบฟิตคอลลอน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ รางระบายน้ำ รหัส 3-4 คอมพิวเตอร์ในห้อง



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตฟ้าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

วันที่ 15 เดือน พ.ค. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ

☐ จุดที่ 1

☐ จุดที่ 2

☐ จุดที่ 4

☐ จุดที่ 5

☐ จุดที่ 6

☐ จุดที่ 7

☐ รางระบายน้ำที่ รหัส 3-4

☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน

☒ อื่นๆ ข้างหลังห้อง


การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ป่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. สายยางกันเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในป่อกรองน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบฟิตคอลลอน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ รางระบายน้ำ รหัส 3-4 คอมพิวเตอร์ในห้อง

11/11/2016

© 2006 The Authors

[illegible]



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

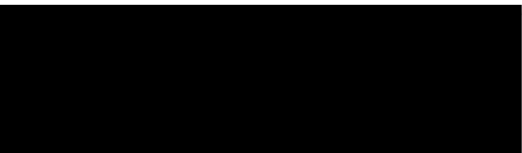
วันที่ 22 เดือน ก.ค. 67


จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ ระบายน้ำที่ รหัส 3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☒ อื่นๆ ฝัองน้ำ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบที่คลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ ระบายน้ำท่าเรือ ฝัองน้ำ





บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

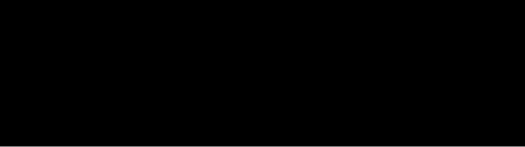
วันที่ 22 เดือน ก.ค. 67

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ ระบายน้ำที่ รหัส 3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☒ อื่นๆ ฝัองน้ำ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบที่คลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ ระบายน้ำท่าเรือ ฝัองน้ำ



\\C:\Users\ackthai\Desktop\งานวิจัย\งานวิจัย\PA-POT-57 คู่มือการตรวจประเมินการป้องกันน้ำท่วม_01.docx

C:\Users\user\Desktop\งานแปลหนังสือ\TM14757_ฉบับการทบทวนฯ\รูปเล่ม\ในเล่ม\รูป_01.docx

© 2012 by the author; licensee Bentel Science Publishing. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted, in any form or by any means, without prior written permission from Bentel Science Publishing.

V:\งานวิจัย\kolik\Desktop\งานแปล\พิมพ์\พิมพ์ FM 401-37 ปีที่การตรวจและบูรณะของเรือใบและท่าเรือ_01.docx

Copyright © 2012 Pearson Education, Inc. or its affiliate(s). All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted, in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage or retrieval system, without prior written permission from the publisher.

© 2012 by the author. Published by Cambridge University Press. This is an Open Access article, distributed under the terms of the Creative Commons Attribution licence (<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/>), which permits unrestricted re-use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited.

Downloaded from <http://ajphaphapublications.org/> on August 20, 2015 by guest. Protected by copyright.

URL: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs104/en/> (Accessed 15 April 2015).



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

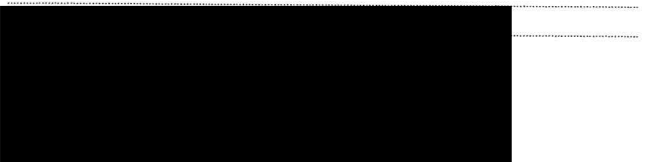
วันที่ 27 เดือน มี.ค. ปี 68


จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ
☐ จุดที่ 1
☐ จุดที่ 2
☐ จุดที่ 4
☐ จุดที่ 5
☐ จุดที่ 6
☐ จุดที่ 7

☐ ระบายน้ำที่ รหัส 3-4
☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล
☒ อื่นๆ ระบาย

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการตกชำระหรือไม่			
2. ตาย่อยกันเศษขยะมีการดูดซับและชำระหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบฟิโกลอรีน มีการดูดซับ/ชำระหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ ระบายน้ำลงทะเล สภ.ท่าเรือ 16 หน้า 68





บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

วันที่ 27 เดือน มี.ค. ปี 68


จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ
☐ จุดที่ 1
☐ จุดที่ 2
☐ จุดที่ 4
☐ จุดที่ 5
☐ จุดที่ 6
☒ จุดที่ 7

☐ ระบายน้ำที่ รหัส 3-4
☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล
☒ อื่นๆ ระบาย

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการตกชำระหรือไม่			
2. ตาย่อยกันเศษขยะมีการดูดซับและชำระหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบฟิโกลอรีน มีการดูดซับ/ชำระหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ ระบายน้ำลงทะเล สภ.ท่าเรือ 16 หน้า 68




บันทึกการตรวจสอบจุดครองน้ำในเขตฟ้าเรือ
 Form No.: FM-P07-57 Revision: 01 Effective Date: 30 Mar 2024 Page: 1 / 1


วันที่ 13 เดือน ก.ย. พ.ศ. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☒ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ ทรายระบายน้ำที่ รพส.3-4 ☐ ทรายระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ.....

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ปะการังน้ำตื้นมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. ดาซังน้ำตื้นเคยมีการอุทกขึ้นและชำรุดหรือไม่			
3. จุดรองรับน้ำบริเวณน้ำตื้นหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในปะการังน้ำตื้นหรือไม่			
5. ชุดระบบฟลัดทอร์น มีการอุทกขึ้น/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบให้ปั๊วะสัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งล่าสุด วันที่			







စံချာ

 SRIRACHA MUSEUM	บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ	Form No : FM-P07-57	Revision : 01	Effective Date : 30 Mar 2024	Page : 1 / 1
--	---	---------------------	---------------	------------------------------	--------------


วันที่ 13 เดือน ก.ย พ.ศ. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☒ จุดที่ 7

☐ ทรายระบายนํ้าที่ รพส.3-4 ☐ ทรายระบายนํ้าวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ.....

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีกรบน้ำตันหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบฟิสิกส์คลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้าสัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ดีปกติหรือไม่			
7. เกรดหัวหมกขยะทุกหัวมีผลผลิต กิโลกรัม			

 9149-GET-000 IBM Corporation © 2014 International Business Machines Corporation. All rights reserved.


บันทึกการตรวจสอบจุดรอกน้ำในเขตท่าเรือ
 Form No. : FM-P07-57 Revision : 01 Effective Date : 30 Mar 2024 Page : 1 / 1


13 1-7. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☒ ารบรรยายน้ำที่ รหัส.3-4 ☐ ารบรรยายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ.....

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการตกชำระหรือไม่		✓	
2. ค่ายน้ำในเขตระมีการอุดตันและชำระหรือไม่		✓	
3. จุดกรองน้ำมีตุรบน้ำหนักหรือไม่		✓	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		✓	
5. จุลระบบไหลคลอรีน มีการอุดตัน/ชำระหรือไม่		✓	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานดีปกติหรือไม่		✓	
7. การทำความสะอาดถังบำบัด			วันที่

စာမျက်နှာ ၁၀၀



บันทึกการตรวจสอบจุดร่อนน้ำในเขตท่าเรือ


Form No. : FM-P07-57	Revision : 01	Effective Date : 30 Mar. 2024	Page : 1 / 1
----------------------	---------------	-------------------------------	--------------

13 7.4. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ วรรณกรรมทั่วไป รหัส 3-4 ☒ วรรณกรรมทั่วไป วิจารณ์/บทวิเคราะห์ ☐ อื่นๆ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ป่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		✓	
2. สายชักันเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		✓	
3. จุดกรองน้ำมีครบน้ำมันหรือไม่		✓	
4. มีขยะและสิ่งปฏิกูลในบ่อกรองน้ำหรือไม่		✓	
5. ชุมนระบปืคคควบร มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		✓	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	✓		รื้องานทางนอกคัน
7. งานซ่อมบำรุงระบบประปา			



บริษัทการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1


วันที่ 13 เดือน ก.ค พ.ศ. ๖๕

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ ระบายน้ำที่ รหัส 3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☒ อื่นๆ ที่ 6 ใน ๖

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบฟิสิกคอลลอยด์ มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		รวมช่างช่างไฟฟ้า
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ





บริษัทการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

วันที่ 13 เดือน ก.ค พ.ศ. ๖๕

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ ระบายน้ำที่ รหัส 3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☒ อื่นๆ ที่ 6 ใน ๖

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบฟิสิกคอลลอยด์ มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		รวมช่างช่างไฟฟ้า
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ



DOI:10.14457/j.issn.1674-5468.2019.02.0037 中国知网: <http://www.cnki.net> 01.docx

[†]C'Donoghue et al. / J Child Psychol Psychiatr 2016; 57(8):907-17. doi:10.1111/jcpp.12501

10.1111/j.1469-7610.2012.02567.x

1C: User's Notebook Desktop Intel® Core™ i7-4770 3.40GHz 16GB RAM 1TB HDD 15.6" IPS 1920x1080 60Hz



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1


วันที่ 20 เดือน เม.ย. ปี 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ รางระบายน้ำที่ รหัส 3-4 ☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน ☒ อื่นๆ ห้องเก็บของ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ป่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตัวช่วยกันเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในป่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบฟิตคอลลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		พบความผิดปกติ
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1


วันที่ 20 เดือน เม.ย. ปี 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ รางระบายน้ำที่ รหัส 3-4 ☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน ☒ อื่นๆ ห้องเก็บของ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ป่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตัวช่วยกันเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในป่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบฟิตคอลลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		พบความผิดปกติ
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1


วันที่ 22 เดือน ก.ย ปี 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7 ☒ ฟิล์มน้ำ
☐ รางระบายน้ำที่ รหัส.3-4 ☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน ☐ อื่นๆ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแยกขั้วรถหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดกั้นและขั้วรถหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบฟิตคอลลอน มีการอุดกั้น/ขั้วรถหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		วางตำแหน่งถัง
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ





บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1


วันที่ 22 เดือน ก.ย ปี 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7 ☒ ฟิล์มน้ำ
☐ รางระบายน้ำที่ รหัส.3-4 ☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน ☐ อื่นๆ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแยกขั้วรถหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดกั้นและขั้วรถหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบฟิตคอลลอน มีการอุดกั้น/ขั้วรถหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		วางตำแหน่งถัง
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ





บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

วันที่ 3 เดือน 10 ปี 2568

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ

จุดที่ 1

จุดที่ 2

จุดที่ 4

จุดที่ 5

จุดที่ 6

จุดที่ 7

รายงานวันที่ รหัส 3-4

รายงานน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน

อื่นๆ


10/10

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ค่าค่ากันกระยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบที่คัดลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้าสัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		รายงานทางจุดผด.
7. การทำความสะอาดครั้งล่าสุด วันที่			

อื่นๆ จากการตรวจวัดค่า 0.001 mg/L 0.06

ปริมาณ 0.001 mg/L





บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

วันที่ 3 เดือน 10 ปี 2568

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ

จุดที่ 1

จุดที่ 2

จุดที่ 4

จุดที่ 5

จุดที่ 6

จุดที่ 7

รายงานวันที่ รหัส 3-4

รายงานน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน

อื่นๆ

10/10

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ค่าค่ากันกระยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบที่คัดลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้าสัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		รายงานทางจุดผด.
7. การทำความสะอาดครั้งล่าสุด วันที่			

อื่นๆ จากการตรวจวัดค่า 0.001 mg/L 0.06 ppm

ปริมาณ 0.001 mg/L



C:\Users\khan\Desktop\งานแปล\งานแปล/PJA-POT-57 องค์การกรรณนพคุณเรื่องน้ำจืด.docx

¹C:\Users\Bak\Desktop\งานวิจัย\ไฟล์\VA207-57-01\ภาพรวมของงานวิจัย\รูปถ่าย\รูปถ่าย 01.docx

<https://doi.org/10.1111/j.1365-3113.2017.05457.x>

© 2012 Wiley Periodicals, Inc. *J Polym Sci Part A: Polym Chem* 50: 1001–1011, 2012
DOI 10.1002/pola.23201

စံပျ ၁၈၀၀၀၀၀၀ ၁၀% ၁.၈ L / မိနစ် ၃၀၀ မျှ

ชื่อ..... 101. 1.5 L. / หัวตัว 100 L.

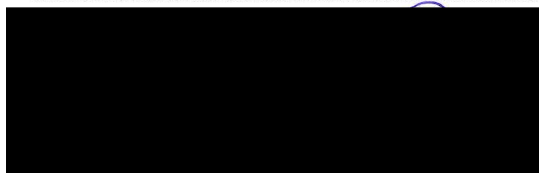
วันที่ 2 เดือน 10 พ.ศ. 64

จุดตรวจบั้งไฟพรอบ ☒ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☒ ราษฎรบ้านน้ำทิพย์ รพ.ส.3-4 ☐ ราษฎรบ้านน้ำทิพย์ รพ.ส.3-4 ☐ อื่นๆ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการเติบจุลินทรีย์หรือไม่			
2. ทรายกับเศษตะกอนมีการอุดตันและชำระหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่			
4. มีตะกอนและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบฟิโบลอน มีการอุดตัน/ชำระหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งล่าสุด วันที่			

.....



URL: <http://www.ajph.org/doi/abs/10.2196/ajph.2012.0000000000000000>

วันที่ 10 เดือน 10 พ.ศ. 2568

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☒ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ ราษฎรบ้านน้ำที่ รหัส 3-4 ☐ ราษฎรบ้านน้ำวิศิษฐารม/ลพทะเล ☐ อื่นๆ.....

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ป่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบฟีดคลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ



© 2012 by the author(s). Published by Cambridge University Press. This is an Open Access article, distributed under the terms of the Creative Commons Attribution licence (<http://creativecommons.org/licenses/by/2.0/>), which permits unrestricted re-use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited.

วันที่ 24 เดือน 10 พ.ศ. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☒ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ รางระบายน้ำที่ รหัส 3-4 ☒ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ.....

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. ดาเข้ากันเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุลกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. จุลระบบไหลสกรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. ความสะอาดของอาคารสิ่งก่อสร้าง			

ชื่อ นามสกุล ศิริพร ชื่นชม



[VCVserbia@list.ru Outlook](#) [ukrinf@ukrinf.net](#) [P6-P07-57](#) [Gulfempassage@yahoo.com](#) [white_01.docx](#)

วันที่ ๒๕ เดือน 10 พ.ศ. ๖8.
จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☒ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ รางระบายน้ำที่ รหัส 3-4 ☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ.....

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. สายชักน้ำเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้ไปอยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบปิดลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้ตามปกติหรือไม่			
7. ความสะอาดของอาคาร			


အိမ်



© 2006 The Authors
Journal compilation © 2006 Blackwell Publishing Ltd

[REDACTED]

๑-2-44

	บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ			
	Form No.: FM-P07-57	Revision: 01	Effective Date: 30 Mar 2024	Page: 1 / 1


วันที่ 24 เดือน 10 ปี 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ รางระบายน้ำที่ รหัส.3-4 ☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน ☒ อื่นๆ ค้ำที่ 10 ดงท้อ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแยกขั้วหรือไม่มี		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ค่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและขั้วหรือไม่มี		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบไขมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบที่คลอรีน มีการอุดตัน/ขั้วหรือไม่มี		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	บริเวณท่าเรือ
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่ 20/10/68			

อื่นๆ 20/10/68 6 ชั่วโมงวัน 107. 6 ชั่วโมง 15 L. 60 นาที 200 L.



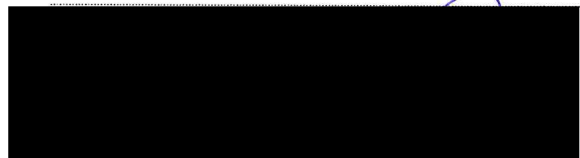
	บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ			
	Form No.: FM-P07-57	Revision: 01	Effective Date: 30 Mar 2024	Page: 1 / 1

วันที่ 24 เดือน 10 ปี 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ รางระบายน้ำที่ รหัส.3-4 ☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน ☒ อื่นๆ ค้ำที่ 10 ดงท้อ


การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแยกขั้วหรือไม่มี		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ค่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและขั้วหรือไม่มี		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบไขมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบที่คลอรีน มีการอุดตัน/ขั้วหรือไม่มี		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	บริเวณท่าเรือ
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่ 20/10/68			

อื่นๆ 20/10/68 6 ชั่วโมงวัน 107. 6 ชั่วโมง 15 L. 60 นาที 200 L.



[REDACTED]

[REDACTED]



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1


วันที่ 31 เดือน 10 พ.ศ. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☒ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ ระบายน้ำที่ รหัส.3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ.....

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบฟิวด์คลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1


วันที่ 31 เดือน 10 พ.ศ. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☒ จุดที่ 7

☐ ระบายน้ำที่ รหัส.3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ.....

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบฟิวด์คลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ 5 ทะยาน อ่างเก็บน้ำท่าเรือ



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1


วันที่ 31 เดือน 10 พ.ศ. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☒ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☒ ระบายน้ำที่ รหัส.3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ.....

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบฟิวด์คลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

วันที่ 31 เดือน 10 พ.ศ. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ ระบายน้ำที่ รหัส.3-4 ☒ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ.....

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบฟิวด์คลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		ระบายน้ำลงทะเล
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ



Form No. : FIA-P07-57 Revision : 01 Effective Date : 30 Mar 2024 Page : 1 / 1

วันที่ 29 เดือน 6 ปี 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ ระบายน้ำที่ รหัส 3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☒ อื่นๆ *น้ำที่ปล่อยบ่อ*

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการตกชำระหรือไม่		✓	
2. ภาษีดินเศษขยะมีการดูดซับและชำระหรือไม่		✓	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		✓	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		✓	
5. ชุดระบบพิเศษอื่น มีหรือขาด/ชำระหรือไม่		✓	รอกขนำวน 1 ก่อ.
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่		✓	
7. การไหลวนของอากาศสู่ลำตัว รบกวน	24/10/68	29/10/68	

ความถี่ ν_{max} ของ CO_2 ใน CH_3COOH ประมาณ 3. ppm.



Form No. : FM-P07-57	Revision : 01	Effective Date : 30 Mar 2024	Page : 1 / 1
----------------------	---------------	------------------------------	--------------

วันที่ 31 เดือน 10 พ.ศ. 68

จุดรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7 ☒ *สำหรับข้อ ๙*
☐ ระบายน้ำที่ รพส.3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน ☒ อื่นๆ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ปีกครอบน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		✓	
2. ตาข่ายคั้นเศษขยะมีการอุดคั้นและชำรุดหรือไม่		✓	
3. จุดครอบน้ำมีครบถ้วนหรือไม่		✓	
4. มีขยะและเศษไม้อยู่ในปีกครอบน้ำหรือไม่		✓	
5. ขยะระบบปิดลออิน มีการอุดคั้นชำรุดหรือไม่		✓	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานปกติหรือไม่		✓	ร.ว.น.ท.น.ค.ค.
7. การทำความสะอาดครั้งล่าสุด วันที่	29/10/68		29/10/68.

คำถามที่ ๑: การนำผลของงานไปใช้ประโยชน์ในชุมชนหรือสังคม
๑.๑๕ ppm. การนำผลของงานไปใช้ประโยชน์ในชุมชนหรือสังคม
การนำผลของงานไปใช้ประโยชน์ในชุมชนหรือสังคม

Wang et al. BMC Public Health (2015) 15:1047

[illegible]

Copyright © 2011 John Wiley & Sons, Ltd.

© 2006 The Authors
Journal compilation © 2006 Blackwell Publishing Ltd



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

วันที่ ๕ เดือน ๓ พ.ศ. ๖๕

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ รางระบายน้ำที่ รหัส 3-4 ☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ.....

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบไขมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบปิดล้อมรอบ มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		รวมทั้งหมดปกติ
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

วันที่ ๕ เดือน ๓ พ.ศ. ๖๕

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ รางระบายน้ำที่ รหัส 3-4 ☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ.....

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบไขมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบปิดล้อมรอบ มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		รวมทั้งหมดปกติ
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ

¹ www.doe.go.th/Download/DownloadPage.aspx?ID=207-57 คู่มือการสอบและขงข่งการสอบวิชาภาษาไทย 01.docx

C:\Users\sa\My Desktop\งานแปล\งานแปล\PA-F01-57 คู่มือการปฏิบัติงานการป้องกันและแก้ไข 01.docx

© 2015 by the author; licensee Bentham Science Publishers. This article is an open access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>).

CC-BY-NC-ND 4.0 International license.



Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page: 1 / 1

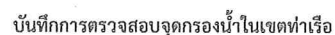
วันที่ 12 เดือน 11 พ.ศ. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ ระบายน้ำที่ รพส.3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☒ อื่นๆ น้ำท่วมที่ 640

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ทรายชั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษไปอยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบฟัดคลอรีน มีที่รูดดับ/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้ระบบได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		โรงงานทำอาหาร/คอฟ.
7. การทำความสะอาดถังใส่คลอรีน			

๕. ภาษีอากรลดส่วน 10% จำนวน 3 สิทธิ (13/11/68).

25



Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2020

Page : 1 / 1

วันที่ 14 เดือน 11 พ.ศ. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ รางระบายน้ำที่ รพส.3-4 ☐ รางระบายน้ำบริเวณ/ลงทะเล ☐ อื่นๆ หน้าห้อง 10

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ปอกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการฉีกขาดและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำฝนหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในปอกรองน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบหีดยกลอตัน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			ตรวจทาง น.ส.ศ.ศ.
7. การทำความสะอาดถังล้างส้วม วันที่			

ชื่อ บ๋วย การดลอิน ๑๐ ٪. จำนวน ๓ จักร. (13/11/๖๔.)

C:\Users\jagat\Desktop>dir /s /b *.doc

© 2012 Blackwell Publishing Ltd *Journal of Internal Medicine* 272: 573–582

© 2008 by The McGraw-Hill Companies, Inc.

W. J. PORTER and J. C. DODD, *Am. Chem. Soc., Div. Polym. Chem.*, **23**, 127 (1982).



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1


วันที่ 28 เดือน 68 พ.ศ.

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ ระบายน้ำที่ รหัส.3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☒ อื่นๆ.....ท่อใต้อู่

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ป่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตัวข่ายกันเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในป่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบปิดคลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้าสัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		โรงงานท่าอากาศยาน
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

วันที่ 28 เดือน 68 พ.ศ.


จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7

☐ ระบายน้ำที่ รหัส.3-4 ☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☒ อื่นๆ.....ท่อใต้อู่

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ป่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตัวข่ายกันเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในป่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบปิดคลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้าสัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		โรงงานท่าอากาศยาน
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ

V. V. Voznyak, *Ukrainian Academy of Sciences, Institute of Mathematics, 201-07 Kyiv, Ukraine*



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

วันที่ 6 เดือน 12 ปี 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ
☐ จุดที่ 1
☐ จุดที่ 2
☐ จุดที่ 4
☐ จุดที่ 5
☐ จุดที่ 6
☐ จุดที่ 7


☐ ระบายน้ำที่ รพส.3-4
☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน
☒ อื่นๆ น้ำท่วม ก่อหลุม

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตาข่ายกั้นตะกอนมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบฟิตคลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ ทำความสะอาด 10% ปล่อย 3 สัปดาห์

วันที่ 1/12/68

ผู้ตรวจ



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

วันที่ เดือน ปี

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ
☐ จุดที่ 1
☐ จุดที่ 2
☐ จุดที่ 4
☐ จุดที่ 5
☐ จุดที่ 6
☐ จุดที่ 7

☐ ระบายน้ำที่ รพส.3-4
☐ ระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน
☒ อื่นๆ น้ำท่วม ก่อหลุม

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
2. ตาข่ายกั้นตะกอนมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
5. ชุดระบบฟิตคลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่		<input checked="" type="checkbox"/>	
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่	<input checked="" type="checkbox"/>		
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ ทำความสะอาด 10% ปล่อย 3 สัปดาห์

วันที่ 1/12/68

ผู้ตรวจ



Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page: 1 / 1

วันที่ 12 เดือน 12 พ.ศ. 68

จุดรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☐ จุดที่ 7
☐ รางระบายน้ำที่ รพ.ส.4 ☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ตงทะเล ☐ อื่นๆ *หน้า 2 หน้า 10*

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีปริมาณตะกั่วหรือโคลนหรือไม่			
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำฝนหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. จุดระบบปิดคลองรับ มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดรู้ลำดับ วิธีที่			

စံနှုန်း ၁၀၀% ၈/၁၂/၈၄ ခုနှစ်အထိ

5/22/2023

ผู้ตรวจ
สำเนา



Form No. : FM-P07.51

2000

© 2006 The Authors
Journal compilation © 2006 Blackwell Publishing Ltd

วันที่ 12 เดือน 12 พ.ศ. 68

จุดทรงน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☒ จุดที่ 7
☐ รางระบายน้ำที่ รพศ.3-4 ☐ รางระบายน้ำที่สวนกรม/ลงทะเล ☐ อื่นๆ *หน้าวัดป่าไผ่*

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ปะการังมีชีวิตการแตกชำรุดหรือไม่			
2. ดาวยักษ์ทะเลเขมรมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในปะการังน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบฟีดสล็อตรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

စံမျှ ပေါ်မူတည်၍ 10% 8/12/68 ရက်က ခွဲစား

[illegible]

1



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

วันที่ 19 เดือน 12 ปี 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ

☐ จุดที่ 1

☐ จุดที่ 2

☐ จุดที่ 4

☐ จุดที่ 5

☐ จุดที่ 6

☒ จุดที่ 7


☐ รางระบายน้ำที่ รหัส.3-4

☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน

☒ อื่นๆ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ป่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. ดาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในป่อกรองน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบปิดคลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-P07-57

Revision : 01

Effective Date : 30 Mar 2024

Page : 1 / 1

วันที่ 19 เดือน 12 ปี 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ

☐ จุดที่ 1

☐ จุดที่ 2

☐ จุดที่ 4

☐ จุดที่ 5

☐ จุดที่ 6

☒ จุดที่ 7

☐ รางระบายน้ำที่ รหัส.3-4

☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเบียน

☒ อื่นๆ

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. ป่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. ดาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำมันหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในป่อกรองน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบปิดคลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

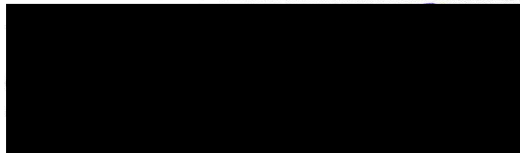
Form No. : FM-POT-57 Revision : 01 Effective Date : 30 Mar 2024 Page : 1 / 1

วันที่ 26 เดือน 12 พ.ศ. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☒ จุดที่ 7
☐ รางระบายน้ำที่ รหัส.3-4 ☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☒ อื่นๆ พิกัด ๖๖๐

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำขุ่นหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบทึดคลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ



บันทึกการตรวจสอบจุดกรองน้ำในเขตท่าเรือ

Form No. : FM-POT-57 Revision : 01 Effective Date : 30 Mar 2024 Page : 1 / 1

วันที่ 26 เดือน 12 พ.ศ. 68

จุดกรองน้ำที่ตรวจสอบ ☐ จุดที่ 1 ☐ จุดที่ 2 ☐ จุดที่ 4 ☐ จุดที่ 5 ☐ จุดที่ 6 ☒ จุดที่ 7
☐ รางระบายน้ำที่ รหัส.3-4 ☐ รางระบายน้ำวิศวกรรม/ลงทะเล ☒ อื่นๆ พิกัด ๖๖๐

การตรวจสอบสภาพทั่วไป	ผลการตรวจ		หมายเหตุ
	มี	ไม่มี	
1. บ่อกรองน้ำมีการแตกชำรุดหรือไม่			
2. ตาข่ายกั้นเศษขยะมีการอุดตันและชำรุดหรือไม่			
3. จุดกรองน้ำมีคราบน้ำขุ่นหรือไม่			
4. มีขยะและเศษใบไม้อยู่ในบ่อกรองน้ำหรือไม่			
5. ชุดระบบทึดคลอรีน มีการอุดตัน/ชำรุดหรือไม่			
6. ระบบไฟฟ้า/สัญญาณแจ้งเตือน ใช้งานได้ปกติหรือไม่			
7. การทำความสะอาดครั้งสุดท้าย วันที่			

อื่นๆ

