



การรายงานระบบจัดการสิ่งแวดล้อมภายในโรงพยาบาล

กองบริหารการสาธารณสุข

17 กันยายน 2561



ระบบบริหารงาน
กองบริหารการสาธารณสุข

ชื่อผู้ใช้งาน :

USERNAME

รหัสผ่าน :

PASSWORD

เข้าสู่ระบบ

ย้อนกลับสู่หน้าเว็บ

เว็บไซต์

[HTTPS://PHDB.MOPH.GO.TH/PHDB2017](https://phdb.moph.go.th/phdb2017)

หัวข้อ ระบบรายงานสนับสนุนข้อมูลสุขภาพ >
ระบบจัดการสิ่งแวดล้อมภายในโรงพยาบาล

ระบบจัดการสิ่งแวดล้อมภายในโรงพยาบาล

**กองบริหารการสาธารณสุข**

(รพ. เชียงดาว) [แถบบริการสุขภาพที่ >>>]

หน้าแรก


> ระบบ

ประกาศข่าวสาร

ระบบจัดการสิ่งแวดล้อมภายใน รพ.


ออกจากระบบ

กองบริหารการสาธารณสุข



สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
OFFICE OF PERMANENT SECRETARY MINISTRY OF PUBLIC HEALTH

ประกาศข่าวสาร

วันที่ประกาศ	รายละเอียด	URL	
10/07/2018 00:00:00	อยู่ในช่วงทดสอบระบบระบบ		

Execution time: 0.003 s Memory usage: 0.08 MB

Copyright © กองบริหารการสาธารณสุข 2018 All rights reserved.

การใช้งานเมนูจัดการสิทธิการใช้งาน

ภาพรวมทั้งประเทศ		📁 เปิด
เขตสุขภาพที่ 1	🔍 เลือก	📁 เปิด
» สสจ.เชียงใหม่	🔍 เลือก	📁 เปิด
» สสจ.ลำพูน	🔍 เลือก	📁 เปิด
» สสจ.ลำปาง	🔍 เลือก	📁 เปิด
» สสจ.แพร่	🔍 เลือก	📁 เปิด
» สสจ.น่าน	🔍 เลือก	📁 เปิด
» สสจ.พะเยา	🔍 เลือก	📁 เปิด
> รพ.พะเยา		📁 เปิด
> รพ.เขียงคำ		📁 เปิด
> รพ.จุน		📁 เปิด
> รพ.เขียงม่วน		📁 เปิด
> รพ.ดอกคำใต้		📁 เปิด

การใช้งานเมนูจัดการสิทธิการใช้งาน

สิทธิการใช้งาน : ผู้ดูแลระบบ #เขตสุขภาพที่ 1 >สสจ.พะเยา >รพ.จุน

เข้าสู่หน้าจัดการข้อมูล

ภาพรวมทั้งประเทศ		เปิด
เขตสุขภาพที่ 1	เลือก	เปิด
เขตสุขภาพที่ 2	เลือก	เปิด
เขตสุขภาพที่ 3	เลือก	เปิด
เขตสุขภาพที่ 4	เลือก	เปิด
เขตสุขภาพที่ 5	เลือก	เปิด
เขตสุขภาพที่ 6	เลือก	เปิด
เขตสุขภาพที่ 7	เลือก	เปิด
เขตสุขภาพที่ 8	เลือก	เปิด
เขตสุขภาพที่ 9	เลือก	เปิด
เขตสุขภาพที่ 10	เลือก	เปิด

ข้อมูลพื้นฐานของหน่วยงาน

ข้อมูลพื้นฐานหน่วยงาน รพ.กลาง

 Add

#	ปีงบประมาณ	ประเภท service plan	จำนวนเตียงในปัจจุบัน	จำนวนเจ้าหน้าที่ทั้งหมดในโรงพยาบาล	
Entries not found.					

Execution time: 0.004 s Memory usage: 0.11 MB

Copyright © กองบริหารการสาธารณสุข 2018 All rights reserved.

ข้อมูลพื้นฐานของหน่วยงาน

ข้อมูลพื้นฐานหน่วยงาน รพ.กลาง - Add

Save & Return

ย้อนกลับ

ปีงบประมาณ

ปี 2561

ประเภท service plan*

A

จำนวนเตียงในปัจจุบัน*

1000

เนื้อที่ของโรงพยาบาล*

3 ไร่

จำนวนอาคารผู้ป่วยในโรงพยาบาล(หลัง)*

3

จำนวนอาคารสนับสนุนในโรงพยาบาล(หลัง)*

2

จำนวนอาคารบ้านพักพนักงาน(หลัง)*

2

จำนวนบุคลากรฟอกไตในโรงพยาบาล(เตียง)*

20

จำนวนเจ้าหน้าที่ทั้งหมดในโรงพยาบาล*

500

Execution time: 0.003 s Memory usage: 0.11 MB

Save & Return

ย้อนกลับ

ข้อมูลการจัดการสิ่งแวดล้อม

ข้อมูลพื้นฐานหน่วยงาน รพ.กลาง

+ Add

#	ปีงบประมาณ	ประเภท service plan	จำนวนเตียงในปัจจุบัน	จำนวนเจ้าหน้าที่ทั้งหมดในโรงพยาบาล	
1	ปี 2561	A	1000	1500	  

Execution time: 0.004 s Memory usage: 0.11 MB

ข้อมูลปี 2561

จัดการขยะมูลฝอยใน รพ.



จัดการขยะมูลฝอย

จัดการประปาใน รพ.



จัดการประปา

จัดการบำบัดน้ำเสียใน รพ.



จัดการบำบัดน้ำเสีย

ข้อมูลการจัดการมูลฝอยในโรงพยาบาล

รพ.กลาง

ปีงบประมาณ	ประเภท service plan	จำนวนเตียงในปัจจุบัน	เนื้อที่ของโรงพยาบาล	จำนวนเจ้าหน้าที่ทั้งหมดในโรงพยาบาล	
2561	A	1000	15	1500	🔍

Execution time: 0.003 s Memory usage: 0.11 MB

📄 เพิ่มข้อมูลการบริหารจัดการมูลฝอย ปี 2561

การบริหารจัดการมูลฝอยใน รพ.และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข - Add

Save & Return

ย้อนกลับ

1.มีการคัดแยกมูลฝอยที่แหล่ง
กำเนิดหรือไม่*

--เลือก--

มีการคัดแยกมูลฝอยที่แหล่งกำเนิด
ชนิดใดบ้าง *

- ☐ มูลฝอยทั่วไป
- ☐ มูลฝอยติดเชื้อ
- ☐ มูลฝอยอันตราย
- ☐ มูลฝอยรีไซเคิล
- ☐ อื่นๆ

1.1 อื่นๆ โปรดระบุ

2.มีมูลฝอยติดเชื้อ ปริมาณเท่าใด
(กิโลกรัม/เดือน) *

3.มีค่าใช้จ่ายในการกำจัดมูลฝอย
ติดเชื้อหรือไม่ *

--เลือก--

3.1กรณีมีค่าใช้จ่ายในการกำจัด
มูลฝอยติดเชื้อ (บาท/ปี)

3.2กรณีไม่มีค่าใช้จ่าย หน่วยงาน
ใดเป็นผู้จ่ายให้

4.หน่วยงานของท่านมีการคัดแยก
มูลฝอยติดเชื้อโดยใช้ *

--เลือก--

ข้อมูลการจัดการมูลฝอยในโรงพยาบาล

8.1อื่นๆ โปรดระบุ	<input type="text"/>
9.การแต่งกายของพนักงานเก็บขยะมูลฝอยติดเชื้อในโรงพยาบาล *	--เลือก--
9.1อุปกรณ์ป้องกันตนเองประกอบด้วยอะไรบ้าง	<input type="checkbox"/> ถุงมือยางหนา <input type="checkbox"/> มีผ้ากันเปื้อน <input type="checkbox"/> สวมรองเท้าบูท <input type="checkbox"/> มีผ้าปิดจมูก <input type="checkbox"/> อื่นๆ
อื่นๆ โปรดระบุ	<input type="text"/>
9.2.1ถุงมือยาง โดยปฏิบัติ	--เลือก--
9.2.2ผ้ากันเปื้อน โดยปฏิบัติ	--เลือก--
9.2.3สวมรองเท้าบูท โดยปฏิบัติ	--เลือก--
9.2.4ผ้าปิดจมูก โดยปฏิบัติ	--เลือก--
9.2.5อื่นๆ โดยปฏิบัติ	--เลือก--
10.หน่วยงานของท่านเคลื่อนย้ายมูลฝอยติดเชื้อไปสถานที่กำจัดอย่างไร (วิธีเคลื่อนย้าย ภาชนะที่บรรจุ เป็นต้น) *	<input type="text"/>
11.การกำจัดมูลฝอยติดเชื้ออย่างไรในหน่วยงาน *	--เลือก--

11.1.องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น จำกัดโดยวิธีการใด และสถานที่ใด (กรณีส่งองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นจำกัด)	--เลือก--
ปริมาณมูลฝอยติดเชื้อได้รับการ กำจัดจริง (กิโลกรัมต่อเดือน)	<input type="text"/>
11.2.เอกชนกำจัดด้วยวิธีใด และ สถานที่ใด(กรณีส่งเอกชนกำจัด)	--เลือก--
ปริมาณมูลฝอยติดเชื้อที่มีการ กำจัด กิโลกรัมต่อเดือน	<input type="text"/>
11.3.ระบุ รพศ./รพท./รพช. ในเครือ ข่ายหรือ รพ.แม่ข่ายที่นำส่ง(กรณี ส่ง รพศ./รพท./รพช./รพ.แม่ข่าย กำจัด)	--เลือก--
ปริมาณมูลฝอยติดเชื้อที่มีการ กำจัด กิโลกรัมต่อเดือน	<input type="text"/>
12.ความถี่ในการกำจัดมูลฝอยติด เชื้อในหน่วยงาน *	--เลือก--
อื่นๆ ระบุ	<input type="text"/>
Execution time: 0.006 s Memory usage: 0.23 MB	
Save & Return ย้อนกลับ	

ข้อมูลการจัดการมูลฝอยในโรงพยาบาล

การบริหารจัดการมูลฝอยใน รพ.และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข

+ Add

#	1.มีการคัดแยกมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดหรือไม่	2.มีมูลฝอยติดเชื้อ ปริมาณเท่าใด (กิโลกรัม/เดือน)	3.มีค่าใช้จ่ายในการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อหรือไม่	
1	มี	560	มี	 

Execution time: 0.007 s Memory usage: 0.18 MB


ข้อมูลการจัดการน้ำเสียในโรงพยาบาล


 รพ.กลาง


ปีงบประมาณ	ประเภท service plan	จำนวนเตียงในปัจจุบัน	เนื้อที่ของโรงพยาบาล	จำนวนเจ้าหน้าที่ทั้งหมดในโรงพยาบาล	
2561	A	1000	15	1500	

Execution time: 0.003 s Memory usage: 0.11 MB

 ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบมาตรฐาน

 เพิ่มข้อมูลการบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบมาตรฐาน ปี 2561

 ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบบำบัดดั่งสำเร็จรูป (Onsite Treatment : OT)



 เพิ่มข้อมูลการบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบบำบัดดั่งสำเร็จรูป (Onsite Treatment : OT) ปี 2561

ข้อมูลการจัดการน้ำเสียในโรงพยาบาล

Execution time: 0.003 s Memory usage: 0.11 MB


การบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียใน รพ.และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข

+ Add

#	1. มีระบบบำบัดน้ำเสียหรือไม่	4. ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย	4.2. กรณีเป็นระบบบำบัดน้ำเสียแบบถังสำเร็จรูป มีจำนวนทั้งหมดกี่จุด	
1	มี	ระบบตะกอนเร่ง (Activated sludge : AS)	0	 


Execution time: 0.006 s Memory usage: 0.13 MB

ข้อมูลการจัดการประปาในโรงพยาบาล

 รพ.กลาง

ปีงบประมาณ	ประเภท service plan	จำนวนเคื่องในปัจจุบัน	เนื้อที่ของโรงพยาบาล	จำนวนเจ้าหน้าที่ทั้งหมดในโรงพยาบาล	
2561	A	1000	15	1500	



Execution time: 0.004 s Memory usage: 0.11 MB

 เพิ่มข้อมูลการจัดการระบบประปาในโรงพยาบาล ปี 2561

ข้อมูลการจัดการประปาในโรงพยาบาล

การจัดการระบบประปาในโรงพยาบาล

+ Add

#	1.ปริมาณการใช้น้ำ หน่วย/ปี	2.ค่าน้ำประปา บาท/ปี (กรณีไม่มีค่าใช้จ่ายให้ใส่เลข 0)	3.มีระบบสำรองน้ำหรือไม่	
1	300	5000	มี	 

Execution time: 0.006 s Memory usage: 0.13 MB

รายงานผลการจัดการขยะ

ปริมาณมูลฝอยติดเชื้อที่เกิดขึ้นในโรงพยาบาล ▾

ปี 2561 ▾

ค้นหา

Export

พิมพ์

ปริมาณมูลฝอยติดเชื้อที่เกิดขึ้นในโรงพยาบาล จำแนกตามประเภท service plan ปี 2561

ประเภท รพ.และ ระดับ Service Plan	จำนวน (แห่ง)	จำนวนเตียง	ปริมาณมูลฝอย (กก./เดือน)	ปริมาณมูลฝอย(กก./เตียง/เดือน)
A	11	4710	1855	0.39
S	6	1850	142	0.08
M	1	80	60	0.75
F	1	67	50	0.75
M1	1	80	60	0.75
M2	0			0.00
F1	0			0.00
F2	1	67	50	0.75
F3	0			0.00

รายงานผลการจัดการขยะ

วิธีการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อในโรงพยาบาล(:

ปี 2561

ค้นหา

Export

พิมพ์

วิธีการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อในโรงพยาบาล(ภาพรวม) ปี 2561

ประเภท รพ.และ ระดับ Service Plan	จำนวน (แห่ง)	รพ.กำจัดเอง	ส่ง รพ.อื่นกำจัด	ส่งท้องถิ่นกำจัด	ส่งเอกชนกำจัด
A	11	10	1	0	0
S	6	6	0	0	0
M	1	1	0	0	0
F	1	1	0	0	0
M1	1	1	0	0	0
M2	0	0	0	0	0
F1	0	0	0	0	0
F2	1	1	0	0	0
F3	0	0	0	0	0

รายงานผลการจัดการขยะ

วิธีการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อในโรงพยาบาล (▼)

ปี 2561 ▼

ค้นหา

Export

พิมพ์

วิธีการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อในโรงพยาบาล (โดยละเอียด) ปี 2561

ประเภท รพ.และ ระดับ Service Plan	จำนวน (แห่ง)	จำนวน เตียง	กำจัด โดย การเผา ในเตา มูลฝอย ติดเชื้อ ของ รพ.	เท กอง แล้ว เผา	ชุด หลุม เผา	ฆ่าเชื้อ ด้วยไอน้ำก่อน ส่งห้อง กัก จัด เป็น มูลฝอย ทั่วไป	ส่งห้อง กัก จัด โดย การเผา ด้วย เตาเผา มูลฝอย ติดเชื้อ	ส่งห้อง กัก จัด โดย การเผา ด้วย เตาเผา มูลฝอย ทั่วไป	ส่ง ห้อง กัก จัด โดย การ ฆ่า เชื้อ ด้วย ไอน้ำ	ปริมาณ มูลฝอย จาก ค้นหา	ปริมาณ ที่ได้รับ การ กำจัด จริง	ส่ง เอกชน กำจัด โดย การเผา ด้วย เตาเผา มูลฝอย ติดเชื้อ	ส่ง เอกชน กำจัด โดย การเผา ด้วย เตาเผา มูลฝอย ทั่วไป	ส่ง เอกชน กำจัด ด้วย ฆ่า เชื้อ ด้วยไอน้ำ	ปริมาณ มูลฝอย จาก ค้นหา
A	11	4710	0	8	2	0	1	0	0	1855	0	0	0	0	1855
S	6	1850	0	3	3	0	0	0	0	142	0	0	0	0	142
M	1	80	0	0	1	0	0	1	0	60	0	1	1	1	60
F	1	67	0	1	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	50
M1	1	80	0	0	1	0	0	1	0	60	0	1	1	1	60
M2	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
F1	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
F2	1	67	0	1	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	50
F3	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	

รายงานผลการจัดการประปา

ထိန်းချုပ်

รายงานการจัดการประปาในโรงพยาบาล ปี 2561

[illegible]

รายงานผลระบบบำบัดน้ำเสีย

[illegible]

