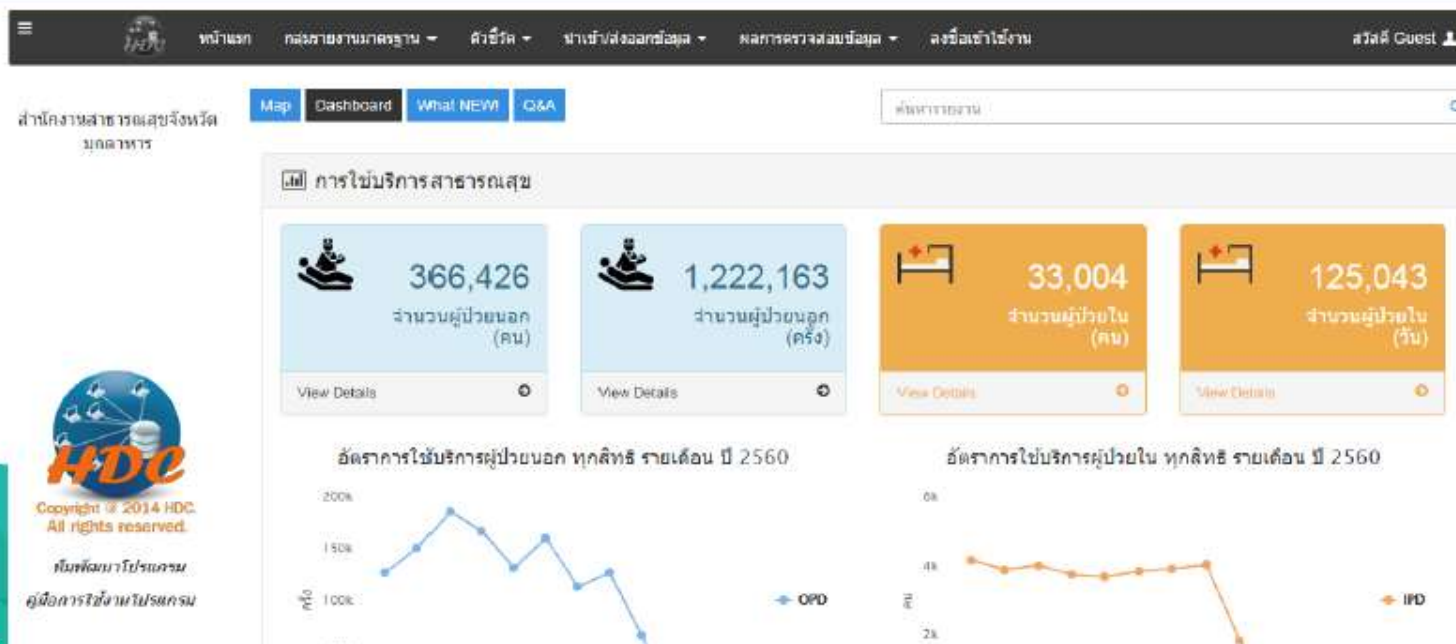




# กลุ่มรายงานต่างๆ และวิธีการใช้งาน ดูข้อมูลในระบบ HDC



HDC สสจ.เพชรบูรณ์ [https://pnb.hdc.moph.go.th/hdc/main/index\\_pk.php](https://pnb.hdc.moph.go.th/hdc/main/index_pk.php)







# คลิกที่ลงชื่อเข้าใช้งาน

หน้าแรก กลุ่มหน่วยงานสาธารณสุข ตัวชี้วัด นำเข้า/ส่งออกข้อมูล ผลการตรวจสอบข้อมูล ลงชื่อเข้าใช้งาน สวัสดี Guest

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด มุกดาหาร

Map Dashboard What NEW! Q&A ค้นหารายงาน

### การให้บริการสาธารณสุข

 <b>366,426</b> จำนวนผู้ป่วยนอก (คน) <a href="#">View Details</a>	 <b>1,222,163</b> จำนวนผู้ป่วยนอก (ครั้ง) <a href="#">View Details</a>	 <b>33,004</b> จำนวนผู้ป่วยใน (คน) <a href="#">View Details</a>	 <b>125,043</b> จำนวนผู้ป่วยใน (วัน) <a href="#">View Details</a>
---	--	---	---

อัตราการใช้บริการผู้ป่วยนอก ทุกสิทธิ รายเดือน ปี 2560


อัตราการใช้บริการผู้ป่วยใน ทุกสิทธิ รายเดือน ปี 2560

Copyright © 2014 HDC. All rights reserved.

ทีมพัฒนาโปรแกรม  
คู่มือการใช้งานโปรแกรม



# Login เข้าสู่ระบบ



ลงชื่อเข้าใช้งานโปรแกรม

XXXXXX

\*\*\*\*\*

ลืมรหัส

[กลับหน้าหลัก](#)







# คลิกที่ลงชื่อเข้าใช้งาน

หน้าแรก กลุ่มหน่วยงานสาธารณสุข ตัวชี้วัด นำเข้า/ส่งออกข้อมูล ผลการตรวจสอบข้อมูล ลงชื่อเข้าใช้งาน สวัสดี Guest

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด มุกดาหาร

Map Dashboard What NEW! Q&A ค้นหารายงาน

### การให้บริการสาธารณสุข

 <b>366,426</b> จำนวนผู้ป่วยนอก (คน) <a href="#">View Details</a>	 <b>1,222,163</b> จำนวนผู้ป่วยนอก (ครั้ง) <a href="#">View Details</a>	 <b>33,004</b> จำนวนผู้ป่วยใน (คน) <a href="#">View Details</a>	 <b>125,043</b> จำนวนผู้ป่วยใน (วัน) <a href="#">View Details</a>
---	--	---	---

อัตราการใช้บริการผู้ป่วยนอก ทุกสิทธิ รายเดือน ปี 2560

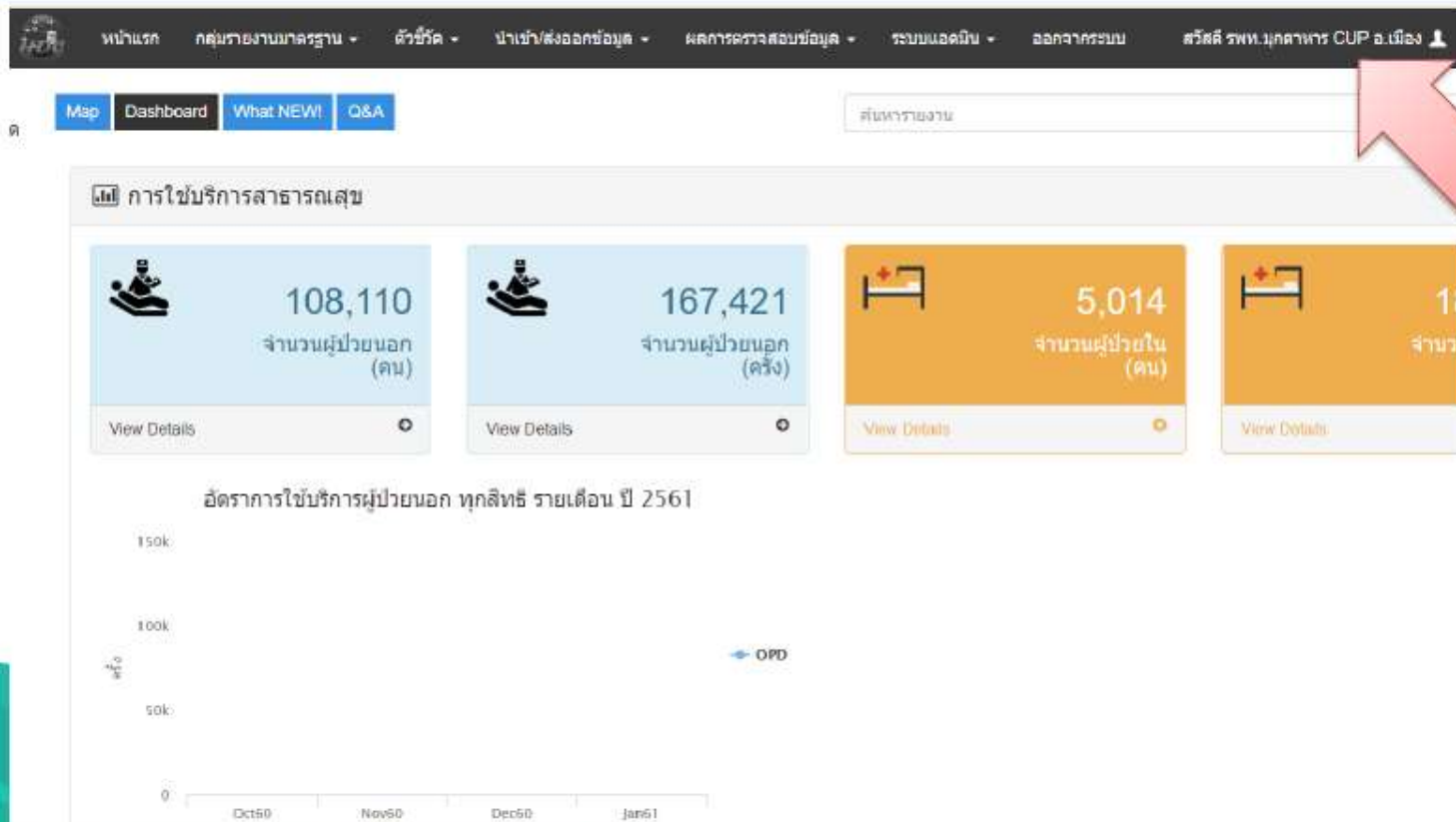
อัตราการใช้บริการผู้ป่วยใน ทุกสิทธิ รายเดือน ปี 2560

Copyright © 2014 HDC. All rights reserved.

ทีมพัฒนาโปรแกรม  
คู่มือการใช้งานโปรแกรม



# หลังจาก login แล้ว ปรากฏชื่อหน่วยบริการดังกล่าว



# หลังจาก login แล้ว ปรากฏชื่อหน่วยบริการดังกล่าว

เว็บไซต์

กลุ่มรายงานมาตรฐาน ▾ ตัวชี้วัด ▾ ป่าเข้า/ส่งออกข้อมูล ▾ ผลการตรวจสอบ

ข้อมูลทั่วไป ▸  
สถานะสุขภาพ ▸  
การเข้าถึงบริการ ▸  
ส่งเสริมป้องกัน ▸  
ข้อมูลตอบสนอง Service Plan ▸

อนามัยแม่และเด็ก  
การสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค  
การคัดกรอง  
การเฝ้าระวัง  
งานโภชนาการ  
การเฝ้าระวังด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม

108,110  
จำนวนผู้ป่วยนอก (คน)

View Details View Details

อัตราการใช้บริการผู้ป่วยนอก ทุกสิทธิ รายเดือน ปี 2561

150k  
100k




















OPD



## รายงานต่างๆ

📁 กลุ่มรายงานมาตรฐาน >> อนามัยแม่และเด็ก

### ชื่อรายงาน

1. ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรกก่อนหรือเท่ากับ 12 สัปดาห์  
2. ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการดูแลครบตลอด 5 ครั้ง ตามเกณฑ์คุณภาพ  
3. ร้อยละของการตั้งครรภ์ซ้ำในหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี 
4. ร้อยละของหญิงอายุน้อยกว่า 20 ปี ที่ได้รับการบริการคุมกำเนิดด้วยวิธีสมัยใหม่ (Modern Methods) หลังคลอดหรือหลังแท้ง  
5. ร้อยละของหญิงไทยอายุน้อยกว่า 20 ปี หลังคลอดหรือหลังแท้งที่คุมกำเนิดได้รับการคุมกำเนิดด้วยวิธีกึ่งถาวร (ยาฝังคุมกำเนิด/ห่วงอนามัย)  
6. การเฝ้าระวังอัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 15-19 ปี 
7. การเฝ้าระวังอัตราการคลอดมีชีพในหญิงอายุ 10-14 ปี 
8. ร้อยละของหญิงหลังคลอดได้รับการดูแลครบ 3 ครั้งตามเกณฑ์  
9. ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ได้รับยาเม็ดเสริมไอโอดีน  
10. ร้อยละของทารกแรกเกิดน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 กรัม  
11. ร้อยละของเด็กแรกเกิด - ต่ำกว่า 6 เดือน กินนมแม่อย่างเดียว  





# กดที่ Template เพื่อดูไฟล์คำอธิบายตัวชี้วัด

☰ กลุ่มรายงานมาตรฐาน >> อานามัยแม่และเด็ก >> ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการดูแลก่อนคลอด 5 ครั้ง ตามเกณฑ์คุณภาพ

ปีงบประมาณ

2561

หน่วยงานใน/นอกสังกัดกระทรวง

ทั้งหมด

เขตพื้นที่/Service Plan :

เขตพื้นที่

จังหวัด :

มุกดาหาร

อำเภอ/เขต :

-----ทั้งหมด-----

เครือข่ายบริการ :

-----ทั้งหมด-----

👌 คอลง

👌 Template

👌 ETL-SQL

👌 Data-Exchange



## ตัวอย่างคำอธิบายในไฟล์ Template ตัวชีวิต

Template 4																						
ตัวชีวิต	ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการฝากครรภ์คุณภาพครบ 5 ครั้งตามเกณฑ์																					
ระดับการวัด	SDGs	Global Target	นโยบาย รัฐบาล	กระทรวง	กรม	จังหวัด	Cluster แม่และเด็ก															
					☑	☑	☑															
คำนิยาม	<p><u>หญิงตั้งครรภ์</u> หมายถึง หญิงตั้งครรภ์ทุกราย ที่มาฝากครรภ์ที่สถานบริการสาธารณสุขนั้นๆ</p> <p><u>การฝากครรภ์คุณภาพ</u> หมายถึง การบริการฝากครรภ์ในหญิงตั้งครรภ์รายปกติที่ไม่มีความเสี่ยง โดยผ่านการคัดกรองและประเมินความเสี่ยง พร้อมได้รับความรู้ตามมาตรฐานโรงเรียนพ่อแม่ ชักประวัติ ตรวจร่างกาย ตรวจทางห้องปฏิบัติการ ได้รับวิตามินตามสิทธิประโยชน์ หญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการประเมินไม่อยู่ในกลุ่มเสี่ยงได้มาฝากครรภ์ตามนัด จำนวน 5 ครั้งดังนี้</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 20%;">การนัดครั้งที่ 1</td> <td style="width: 30%;">เมื่ออายุครรภ์</td> <td style="width: 50%;"><math>\leq 12</math> สัปดาห์</td> </tr> <tr> <td>การนัดครั้งที่ 2</td> <td>เมื่ออายุครรภ์</td> <td><math>18</math> สัปดาห์ <math>\pm 2</math> สัปดาห์</td> </tr> <tr> <td>การนัดครั้งที่ 3</td> <td>เมื่ออายุครรภ์</td> <td><math>26</math> สัปดาห์ <math>\pm 2</math> สัปดาห์</td> </tr> <tr> <td>การนัดครั้งที่ 4</td> <td>เมื่ออายุครรภ์</td> <td><math>32</math> สัปดาห์ <math>\pm 2</math> สัปดาห์</td> </tr> <tr> <td>การนัดครั้งที่ 5</td> <td>เมื่ออายุครรภ์</td> <td><math>38</math> สัปดาห์ <math>\pm 2</math> สัปดาห์</td> </tr> </table>							การนัดครั้งที่ 1	เมื่ออายุครรภ์	$\leq 12$ สัปดาห์	การนัดครั้งที่ 2	เมื่ออายุครรภ์	$18$ สัปดาห์ $\pm 2$ สัปดาห์	การนัดครั้งที่ 3	เมื่ออายุครรภ์	$26$ สัปดาห์ $\pm 2$ สัปดาห์	การนัดครั้งที่ 4	เมื่ออายุครรภ์	$32$ สัปดาห์ $\pm 2$ สัปดาห์	การนัดครั้งที่ 5	เมื่ออายุครรภ์	$38$ สัปดาห์ $\pm 2$ สัปดาห์
การนัดครั้งที่ 1	เมื่ออายุครรภ์	$\leq 12$ สัปดาห์																				
การนัดครั้งที่ 2	เมื่ออายุครรภ์	$18$ สัปดาห์ $\pm 2$ สัปดาห์																				
การนัดครั้งที่ 3	เมื่ออายุครรภ์	$26$ สัปดาห์ $\pm 2$ สัปดาห์																				
การนัดครั้งที่ 4	เมื่ออายุครรภ์	$32$ สัปดาห์ $\pm 2$ สัปดาห์																				
การนัดครั้งที่ 5	เมื่ออายุครรภ์	$38$ สัปดาห์ $\pm 2$ สัปดาห์																				



# กดที่ Data-Exchange เพื่อเอาข้อมูลรายบุคคล (ต้อง login ก่อนเท่านั้น)

☒ กลุ่มรายงานมาตรฐาน >> อanamัยแม่และเด็ก >> ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการดูแลก่อนคลอด 5 ครั้ง ตามเกณฑ์คุณภาพ

ปีงบประมาณ

2561

หน่วยงานใน/นอกสังกัดกระทรวง

ทั้งหมด

เขตพื้นที่/Service Plan :

เขตพื้นที่

จังหวัด :

มุกดาหาร

อำเภอ/เขต :

----ทั้งหมด----

เครือข่ายบริการ :

----ทั้งหมด----

ตกลง

Template

ETL-SQL

Data-Exchange



# คลิกที่ปุ่ม Export All to Excel เพื่อส่งออกข้อมูลดังภาพ

Data-Exchange >> ร้อยละหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการดูแลก่อนคลอด 5 ครั้ง ตามเกณฑ์คุณภาพ

Go Back

ผู้ใช้งาน :

คุณรพ.มุกดาหาร CUP อ.เมือง

หน่วยงาน :

โรงพยาบาลมุกดาหาร

สิทธิ์การใช้งาน :

ผู้ใช้งานระดับหน่วยงาน



Show 10 entries

CSV Excel Print **Export All to Excel**

#	รหัสสถานบริการ HOSPCODE	ชื่อสถานบริการ HOSNAME	เลขบัตรประชาชน CID	ทะเบียนบุคคล PID	ชื่อ NAME	นามสกุล LNAME	เพศ SEX	วันเกิด BIRTH	รหัสบ้าน HID	ที่อยู่ ADDRESS	รหัสตามหาไทย VHID	สัญชาติ NATION	สถานะ DISCHARGE	สถานะบุคคล TYPEAREA	กรรม GRAV
---	----------------------------	---------------------------	-----------------------	---------------------	--------------	------------------	------------	------------------	-----------------	--------------------	----------------------	-------------------	--------------------	------------------------	--------------



# ตัวอย่างไฟล์ Excel ที่ส่งออกข้อมูล

File HOME INSERT PAGE LAYOUT FORMULAS DATA REVIEW VIEW Data Exchange/ist - Excel Sign in

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W
1	#	จังหวัด	ชื่อสถาน	เลขประจำประจำ	พ	ชื่อNAME	นามสกุล	LNDATE	วันเกิด	เงินเดือน	ชื่อMAE	จังหวัด	สถาน	สถานะ	สถานะ	ตรวจ	วันรับ	ตำแหน่ง	วันตั้ง	เวลา	สถานะ	หน่วย	ชนิด
2	1	10712	โรงพยาบาล	01071200000881				2 1990-08-1	000000			099	9	9	1	2	2017-01-2	2017-10-3	2017-10-1	0321		1	10712
3	2	10712	โรงพยาบาล	01071200000882				2 1985-09-0	000000			099	9	9	1	1	2017-02-0	2017-11-1	2017-10-1	0333		1	10712
4	3	10712	โรงพยาบาล	01071200000883				2 1994-03-0	000000			099	9	9	1	2	2017-02-0	2017-11-1	2017-10-2	0333		1	10712
5	4	10712	โรงพยาบาล	01071200000884				2 1997-12-2	000000			099	9	9	1	1	2017-01-1	2017-10-2	2017-10-0	0333		1	10712
6	5	10712	โรงพยาบาล	01071200000885				2 1984-01-1	44			099	9	9	1	3	2017-01-2	2017-11-0	2017-10-2	0800		1	10712
7	6	10712	โรงพยาบาล	01071200000886				2 1988-12-1	1732			099	9	9	1	3	2017-02-0	2017-11-1	2017-10-2	0342		1	10712
8	7	10712	โรงพยาบาล	01071200000887				2 1992-06-1	3.22E+08			099	9	9	3	1	2017-01-2	2017-10-3	2017-10-1	0333		1	10712
9	8	10712	โรงพยาบาล	01071200000888				2 1987-08-0	10829			099	9	9	3	2	2017-01-2	2017-11-0	2017-10-1	0333		1	10712
10	9	10712	โรงพยาบาล	01071200000889				2 1990-02-2	000000			099	9	9	1	3	2017-02-0	2017-11-1	2017-10-1	0365		1	10712
11	10	10712	โรงพยาบาล	01071200000890				2 1990-05-1	000000			099	9	9	1	1	2017-01-3	2017-11-0	2017-10-1	0800		1	10712
12	11	10712	โรงพยาบาล	01071200000891				2 1984-06-2	32916			099	9	9	1	2	2017-01-2	2017-10-3	2017-10-1	0342		1	10712
13	12	10712	โรงพยาบาล	01071200000892				2 1989-08-0	3.22E+08			099	9	9	1	1	2017-01-1	2017-10-2	2017-10-2	0333		1	10712
14	13	10712	โรงพยาบาล	01071200000893				2 1989-04-2	3.22E+08			099	9	9	1	2	2017-01-1	2017-10-2	2017-10-1	0342		1	10712
15	14	10712	โรงพยาบาล	01071200000894				2 1990-07-0	000000			099	9	9	1	2	2016-12-3	2017-10-0	2017-10-0	0800		1	10712
16	15	10712	โรงพยาบาล	01071200000895				2 1992-09-0	000000			099	9	9	1	3	2017-01-2	2017-10-2	2017-10-0	0342		1	10712
17	16	10712	โรงพยาบาล	01071200000896				2 1992-04-1	3.22E+08			099	9	9	1	1	2017-01-3	2017-11-0	2017-10-3	0654		1	10712
18	17	10712	โรงพยาบาล	01071200000897				2 1993-09-0	44			099	9	9	1	2	2017-02-2	2017-11-2	2017-10-3	0342		1	10712
19	18	10712	โรงพยาบาล	01071200000898				2 1994-08-2	1155			099	9	9	1	2	2017-01-1	2017-10-2	2017-10-0	0342		1	10712
20	19	10712	โรงพยาบาล	01071200000899				2 1996-11-0	3.22E+08			099	9	9	1	1	2017-01-1	2017-10-2	2017-10-2	0333		1	10712
21	20	10712	โรงพยาบาล	01071200000900				2 1998-02-0	000000			099	9	9	1	1	2017-01-1	2017-10-2	2017-10-1	0333		1	10712
22	21	10712	โรงพยาบาล	01071200000901				2 2000-09-0	1409			099	9	9	1	1	2017-01-2	2017-10-2	2017-10-1	0333		1	10712
23	22	10712	โรงพยาบาล	01071200000902				2 2003-01-1	3.22E+08			099	9	9	1	1	2017-01-3	2017-11-0	2017-10-2	0800		1	10712
24	23	10712	โรงพยาบาล	01071200000903				2 2002-07-0	000000			099	9	9	3	1	2017-02-2	2017-11-2	2017-11-0	0800		1	10712
25	24	10712	โรงพยาบาล	01071200000904				2 1989-02-2	8727			099	9	9	1	1	2017-02-1	2017-11-1	2017-10-2	0641		1	10712
26	25	10712	โรงพยาบาล	01071200000905				2 1991-06-0	3.22E+08			099	9	9	3	1	2017-01-2	2017-10-3	2017-10-0	0333		1	10712
27	26	10712	โรงพยาบาล	01071200000906				2 1992-07-0	3.22E+08			099	9	9	1	2	2017-01-1	2017-10-2	2017-10-1	0342		1	10712
28	27	10712	โรงพยาบาล	01071200000907				2 1980-11-1	3.22E+08			099	9	9	1	3	2017-01-1	2017-10-2	2017-10-2	0800		1	10712
29	28	10712	โรงพยาบาล	01071200000908				2 1979-11-2	3.22E+08			099	9	9	1	1	2017-01-0	2017-10-0	2017-10-0	0333		1	10712
30	29	10712	โรงพยาบาล	01071200000909				2 1982-07-2	000000			099	9	9	1	2	2017-01-1	2017-10-2	2017-10-1	0342		1	10712
31	30	10712	โรงพยาบาล	01071200000910				2 1976-05-1	3.22E+08			099	9	9	1	1	2017-01-1	2017-10-2	2017-10-1	0339		1	10712
32	31	10712	โรงพยาบาล	01071200000911				2 1983-06-1	3.22E+08			099	9	9	1	4	2017-01-2	2017-11-0	2017-10-1	0800		1	10712
33	32	10712	โรงพยาบาล	01071200000912				2 1984-03-0	3.22E+08			099	9	9	1	2	2017-01-2	2017-11-0	2017-10-0	0333		1	10712
34	33	10712	โรงพยาบาล	01071200000913				2 1987-04-1	3.22E+08			099	9	9	1	1	2017-02-1	2017-11-2	2017-10-3	0993		1	10712



ICT  
@MOPH  
Key of Success

Copyright © 2014 HDC. All rights reserved.

ลักษณะการดูข้อมูลตัวชี้วัดคือดูที่ตัวแปร B ก่อน ค่อยมาดูตัวแปร A เช่น B หมายถึง จำนวนหญิงไทยในเขตรับผิตชอบ สิ้นสุดการตั้งครรภ์ด้วยการคลอดทั้งหมด (เป็นตัวตั้ง หรือเรียกว่าเป้าหมาย)

A หมายถึง จำนวนหญิงตาม B ที่ฝากครรภ์คุณภาพ ครบ 5 ครั้งตามเกณฑ์ (เป็นตัวหาร หรือเรียกว่าผลงาน)

B หมายถึง จำนวนหญิงไทยในเขตรับผิตชอบ สิ้นสุดการตั้งครรภ์ด้วยการคลอดทั้งหมด (รวมข้อมูล 43 แห่ง) LABOR (BTYPE ไม่เท่ากับ 6)  
 A หมายถึง จำนวนหญิงตาม B ที่ฝากครรภ์คุณภาพ ครบ 5 ครั้งตามเกณฑ์ (รวมข้อมูล 43 แห่ง) AMC



สถาน	รวมทั้งปีงบประมาณ			ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4		
	B	A	ร้อยละ	B	A	ร้อยละ	B	A	ร้อยละ	B	A	ร้อยละ	B	A	ร้อยละ
เชียงใหม่	116	35	30.17	116	35	30.17	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
ปัตตานี	25	7	28.00	25	7	28.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
อุบลราชธานี	17	0	0.00	17	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
สงขลา	36	14	38.89	36	14	38.89	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
กาญจนบุรี	23	9	39.13	23	9	39.13	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
พิจิตร	7	2	28.57	7	2	28.57	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
หนองคาย	6	1	16.67	6	1	16.67	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
รวม	230	88	29.57	230	88	29.57	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00

หมายเหตุ :  
วันที่ปิดระบบ :: 23 พฤศจิกายน 2560



กดส่งออกข้อมูลในตารางสามารถเอามาประกอบรายงานได้ โดยจะมีวันที่  
ประมวลผลของ hdc ระบุมาด้วย

REPORT-SQL [Download Icon]

- CSV
- TXT
- XLS
- Word

ลำดับ	รวมทั้งปีงบประมาณ			ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			B	A	รวม
	B	A	รวม	B	A	รวม	B	A	รวม	B	A	รวม			
เมืองมหาสาร	116	35	30.17	116	35	30.17	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
โพนทราย	25	7	28.00	25	7	28.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
ดอนตาล	17	0	0.00	17	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
ดงหลวง	36	14	38.89	36	14	38.89	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
คำชะอี	23	9	39.13	23	9	39.13	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
ทวาฬใหญ่	7	2	28.57	7	2	28.57	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
หนองสูง	6	1	16.67	6	1	16.67	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
รวม	230	68	29.57	230	68	29.57	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00

หมายเหตุ ::  
วันที่ประมวลผล :: 23 พฤศจิกายน 2560

# อีกด้านการคืนข้อมูลให้หน่วยบริการตรวจสอบ ผ่าน เมนู Data Exchange

The screenshot shows a web application interface with a dark header bar containing navigation items: 'โครงการ -', 'ตัวชี้วัด -', 'นำเข้า/ส่งออกข้อมูล -', 'โงม -', and 'ลงชื่อเข้าใช้งาน'. Below the header, there are several panels. A red arrow points to the 'นำเข้า/ส่งออกข้อมูล -' menu item. Another red arrow points to the 'Data Exchange' option in a dropdown menu. A third red arrow points to the 'Data Exchange' dropdown menu itself. The dropdown menu contains the following items: 'นำเข้าข้อมูล 43 แห่ง', 'นำเข้าข้อมูล DBPOP', 'ตรวจสอบ/ปรับปรุง ที่กีดสถานพยาบาล', 'สถานะการนำเข้าข้อมูล', 'ระบบบันทึกข้อมูลนอกเหนือจาก 43 แห่ง', 'Data Exchange', and 'View Details'. Below the dropdown menu, there is a section titled 'บริการผู้ป่วยนอก ทุกสิทธิ รายเดือน ปี 2561' with a table showing 'จำนวนผู้ป่วยนอก (คน)' and 'จำนวนผู้ป่วยนอก (ครั้ง)'. The table has two columns, each with a value of 108,112. To the right of the dropdown menu, there is a search bar labeled 'ค้นหารายงาน' and a list of reports including 'อนามัยแม่และเด็ก', 'การสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค', 'การคัดกรอง', 'การป่วยด้วยโรคไม่ติดต่อที่สำคัญ', 'การใช้บริการสาธารณสุข', 'ประชากร', 'ข้อมูลเพื่อคณสมของ Service Plan สาขา DM,HT', 'บุคลากรสาธารณสุข', and 'ข้อมูลเพื่อคณสมของ Service Plan สาขาใด'.



# DATA EXCHANGE งานอนามัยแม่และเด็ก

The screenshot shows the HDC 2.0 web application interface. The top navigation bar includes a menu with the following items: หน้าแรก, กลุ่มหน่วยงานมาตรฐาน, ตัวชี้วัด, นำเข้า/ส่งออกข้อมูล (highlighted), ผลการตรวจสอบข้อมูล, ระบบแอดมิน, EXPORT TXT, and ลอกจากระบบ. The 'นำเข้า/ส่งออกข้อมูล' dropdown menu is open, showing options: นำเข้าข้อมูล 43 แฟ้ม, นำเข้าข้อมูล DBPOP, สถานะการนำเข้าข้อมูล, ระบบบันทึกข้อมูลพลเอกเหลือจาก 43 แฟ้ม, and Data Exchange (highlighted). The 'Data Exchange' dropdown menu is also open, showing options: อนามัยแม่และเด็ก (highlighted), การสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค, การคัดกรอง, การปวยด้วยโรคติดต่อที่สำคัญ, การให้บริการสาธารณสุข, ประชากร, ข้อมูลเพื่อตอบสนอง Service Plan สาขา DM,HT, บริการสาธารณสุข, and ข้อมูลเพื่อตอบสนอง Service Plan สาขาโรค. The main content area displays 'ตัวชี้วัดกระทรวงสาธารณสุข' with a 'บึงประมวณ' of 2560 and 'KPI กระทรวง ร้อยละของเด็กอายุ 0 - 5 ปี มีพัฒนาการสมวัย(18,30ค)'. A map shows the location of 'สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด มุกดาหาร'. A gauge chart shows a value of 98.98. A bar chart shows data for 'อัตรา(100) จ.มุกดาหาร' with values: 99.87, 99.54, 100.07, 99.51, 100.02, 88.55, and 97.08. The footer contains the HDC logo and copyright information: Copyright © 2014 HDC. All rights reserved. ทีมพัฒนาโปรแกรม ศูนย์การป้องกันปปรณกรม.

ชื่อรายงาน
ทะเบียนประวัติการฝากครรภ์หรือการคลอดในบึงบอระเพ็ดของหญิงตั้งครรภ์ในเขตรับผิดชอบ_อายุต่ำกว่า20ปี
ทะเบียนประวัติการฝากครรภ์หรือการคลอดในบึงบอระเพ็ดของหญิงตั้งครรภ์ในเขตรับผิดชอบ
ทะเบียนการสิ้นสุดการตั้งครรภ์ของหญิงในเขตรับผิดชอบในบึงบอระเพ็ด
ทะเบียนการสิ้นสุดการตั้งครรภ์ของโรงพยาบาลในบึงบอระเพ็ด
ทะเบียนการคุมกำเนิดของหญิงไทยตั้งครรภ์อายุน้อยกว่า20ปี
ทะเบียนทารกที่เกิดในบึงบอระเพ็ด
ข้อมูลประวัติการสิ้นสุดการตั้งครรภ์และครรภ์ที่ๆไม่สัมพันธ์กัน
ข้อมูลประวัติการฝากครรภ์และครรภ์ที่ๆไม่สัมพันธ์กัน



## ทะเบียนประวัติการฝากครรภ์หรือการคลอดไม่พึงปรมาณของหญิงตั้งครรภ์ในเขตรับผิดชอบ

A	F	G	H	I	J	K	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
hospcode	vhid	typearea	birth	age_y	sex	nation	gravida	bdate	bhosp	input_bhosp	g1_ga	g1_date	g1_hospcod	g1_input_h	g2_ga	g2_date
5808	49070301	3	21/8/1987	29	2	56	2				5	7/10/2015	5808	5808	16	18/12/2015
5743	49010411	1	14/2/1994	22	2	99	3				6	14/11/2016	5743	5743	19	8/2/2017
5754	49011004	3	15/7/1996	20	2	56	2	28/12/2016	10712	10712	10	2/6/2016	0	5754	19	4/8/2016
5786	49040406	3	16/6/1990	26	2	56	3									
5767	49020604	1	1/4/1992	24	2	97	1									
5764	49020407	1	2/4/1991	25	2	56	1				8	15/2/2017	5764	5764		
5749	49010801	3	14/4/1990	26	2	56	3								18	15/10/2015
5789	49040601	1	1/7/1984	32	2	56	4				8	13/12/2016	5789	5789	17	8/2/2017
5807	49070205	3	9/1/1989	27	2	56	2									
5806	49070209	1	8/8/1989	27	2	56	3									
5798	49051106	1	1/1/1999	18	2	56	2				11	27/1/2016	5798	5798	19	23/3/2016
10712	49011300	1	13/5/1986	30	2	56	1				12	9/11/2016	10712	10712		
5761	49020210	1	26/5/1992	24	2	90	3									
10712	49011300	1	4/5/1988	28	2	56	2	23/11/2016	10712	10712					18	1/7/2016
10712	49011300	1	14/12/1981	35	2	56	3									
10712	49010134	3	4/8/1987	29	2	56	1	2/11/2016	10712	10712						
5788	49040507	1	12/5/1980	36	2	99	3				11	23/11/2015	5788	5788	20	19/1/2016
5788	49040508	1	12/1/1996	20	2	999	3				10	1/2/2016	5788	5788	19	5/4/2016
11116	49051411	3	13/6/1995	21	2	56	1								19	22/6/2016
13984	49050405	1	1/10/1992	24	2	99	2								17	21/10/2015

ทำไมประวัติการฝากครรภ์ครบ5ครั้งไม่สมบูรณ์ ?

**HDC**

Copyright © 2016 HDC.  
All rights reserved.

## ทะเบียนทารกที่เกิดในปีงบประมาณ

HOSPCC	SEX	BIRTH	typeare	BDATE	BPLACE	bhosp	BIRTHN	btype	bdoctor	BWEIGH	ASPHYX	VITK	TSH	TSHRES	FOOD
10712	1	19/10/2016	1	19/10/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.3	
10712	2	17/10/2016	1	17/10/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.1	
10712	1	19/10/2016	1	19/10/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.1	
10712	1	20/10/2016	1	20/10/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.3	0
10712	2	24/10/2016	1	24/10/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.1	
10712	2	27/10/2016	1	27/10/2016	1	10712	1	1	2	0	9	1	1	20.8	0
10712	1	29/10/2016	1	29/10/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.1	
10712	1	29/10/2016	1	29/10/2016	1	10712	1	1	2	0	9	1	1	20.1	
10712	2	31/10/2016	1	31/10/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.5	
10712	2	2/11/2016	1	2/11/2016	1	10712	1	1	2	0	9	1	1	20.8	
10712	2	4/11/2016	1	4/11/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.1	
10712	2	7/11/2016	1	7/11/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.8	1
10712	2	8/11/2016	1	8/11/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.8	
10712	2	8/11/2016	1	8/11/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.7	
10712	1	8/11/2016	1	8/11/2016	1	10712	1	1	1	0	9	1	1	21.5	
10712	1	9/11/2016	1	9/11/2016	1	10712	1	1	2	0	9	1	1	20.5	1
10712	1	10/11/2016	1	10/11/2016	1	10712	1	1	2	0	9	1	1	20.8	
10712	2	10/11/2016	1	10/11/2016	1	10712	1	1	2	0	9	1	1	20.4	
10712	2	10/11/2016	1	10/11/2016	1	10712	2	2	1	0	9	1	1	20.8	
10712	2	10/11/2016	1	10/11/2016	1	10712	3	2	1	0	9	1	1	20.8	
10712	2	12/11/2016	1	12/11/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.5	
10712	2	13/11/2016	1	13/11/2016	1	10712	1	1	2	0	9	1	1	20.5	
10712	1	13/11/2016	1	13/11/2016	1	10712	1	1	1	0	9	1	1	20.3	
10712	1	23/11/2016	1	23/11/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.6	
10712	1	25/11/2016	1	25/11/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.9	
10712	2	25/11/2016	1	25/11/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.3	
10712	1	26/11/2016	1	26/11/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.1	
10712	1	18/11/2016	1	18/11/2016	1	10712	1	2	1	0	9	1	1	20.5	
10712	2	19/11/2016	1	19/11/2016	1	10712	1	1	1	0	9	1	1	20.3	
10712	1	19/11/2016	1	19/11/2016	1	10712	1	1	2	2850	9	1	1	20.3	

ทำไมน้ำหนักแรกคลอดเป็น 0 ?



Copyright © 2014 HDC.  
All rights reserved.

EMOTI  
Key of Success

## ตัวอย่างงานอนามัยแม่และเด็ก

1. ข้อมูลประวัติการสิ้นสุดการตั้งครรภ์และครรภ์ที่ๆไม่สัมพันธ์กัน
2. ข้อมูลประวัติการฝากครรภ์และครรภ์ที่ๆไม่สัมพันธ์กัน

### ☒ อนามัยแม่และเด็ก

#### ชื่อรายงาน

ทะเบียนประวัติการฝากครรภ์หรือการคลอดในปริมาณของหญิงตั้งครรภ์ในเขตรับผิดชอบ\_อายุต่ำกว่า20ปี

ทะเบียนประวัติการฝากครรภ์หรือการคลอดในปริมาณของหญิงตั้งครรภ์ในเขตรับผิดชอบ

ทะเบียนการสิ้นสุดการตั้งครรภ์ของหญิงในเขตรับผิดชอบในปริมาณ

ทะเบียนการสิ้นสุดการตั้งครรภ์ของโรงพยาบาลในปริมาณ

ทะเบียนการคุมกำเนิดของหญิงไทยตั้งครรภ์อายุน้อยกว่า20ปี

ทะเบียนทารกที่เกิดในปริมาณ

ข้อมูลประวัติการสิ้นสุดการตั้งครรภ์และครรภ์ที่ๆไม่สัมพันธ์กัน

ข้อมูลประวัติการฝากครรภ์และครรภ์ที่ๆไม่สัมพันธ์กัน

ข้อมูลประวัติการสิ้นสุดการตั้งครรภ์และครรภ์ที่ๆไม่สัมพันธ์กัน

BDATE		GHOSPCODE	GRAVIDA	BRESULT	BHOSP	BTYPE	LBORN	SBORN		
2016-11-02	2016-11-03	11	77	1 1	082	329 106	677	2 2	1 1	0 0
2016-12-01	2016-12-01	11	86	2 1	082	342 1228	286	2 1	1 1	0 0
2016-10-06	2016-10-07	11	77	1 1	080	300 1228	677	1 1	1 1	0 0
2016-10-01	2016-10-02	11	73	3 4	080	300 1127	273	1 1	1 1	0 0
2017-02-01	2017-02-01	07	73	4 3	080	700 1127	273	1 1	1 1	0 0
2016-10-06	2016-10-13	08	73	3 3	080	300 1127	273	1 1	1 1	0 0
2016-12-29	2016-12-30	08	73	3 3	080	300 1127	273	1 1	1 1	0 0
2016-12-12	2016-12-12	10	73	3 2	082	329 106	677	2 2	1 1	0 0
2017-02-17	2017-02-17	11	04	2 1	070	309 1127	273	1 1	1 1	0 0
2016-12-02	2016-12-02	2011	73 07901	3 1 1	070	300 1127	273 07901	1 1 1	1 1 1	0 0 0
2017-01-12	2017-01-12	11	97	2 1	080	300 1127	273	1 1	1 1	0 0
2017-01-02	2017-01-02	11	73	2 1	080	300 1127	273	1 1	1 1	0 0
2016-10-21	2016-10-21	11	73	1 3	080	300 1127	273	1 1	1 1	0 0
2016-10-16	2016-10-16	11	73	2 3	080	700 1127	273	1 1	1 1	0 0
2016-12-25	2016-12-25	11	73	3 1	080	300 1127	273	1 1	1 1	0 0

ตกลงกับคู่อภิเษกให้ตี ว่าจะเอาอย่างไร สรุปล้านไหนถูก อันไหนผิด เช่น GRAVIAD...เป็นต้น ?

Activate Windows  
Go to Settings to activate Windows.

## ตัวอย่างปัญหางานอนามัยแม่และเด็ก

L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	V
vhid	typearea	GRAVIDA	LMP	EDC	BDATE	BRESULT	BPLACE	BHOSP	BTYPE	BDOCTOR	LBOR
70010502	1	1	15/4/2016	22/1/2017	22/1/2017	O820		1	12286	1	1
70010502	1	2	15/4/2016	22/1/2017	5/1/2017	O820		1	12286	2	1

พื้คะ..ทำไม HDC คืบข้อมูลใน Data Exchange มา 2 คนมันผิด ให้สังเกต 2 จุดนี้ให้ดี

# เรื่องงานวัคซีน

หน้าแรก กลุ่มรายงานภาคฐาน ตัวชี้วัด นำเข้า/ส่งออกรายข้อมูล ผลการตรวจสอบข้อมูล ระบบแอดมิน EXPORT TXT ลอกจากระบบ

นำเข้าข้อมูล 43 แฟ้ม  
นำเข้าข้อมูล DBPOP  
สถานะการนำเข้าข้อมูล  
ระบบบันทึกข้อมูลนอกเหนือจาก 43 แฟ้ม  
**Data Exchange**

อนามัยแม่และเด็ก  
**การสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค**  
การคัดกรอง  
การมีรอยต่อโรคไม่ติดต่อที่สำคัญ  
การให้บริการสาธารณสุข  
ประชากร  
ข้อมูลเพื่อตอบสนอง Service Plan สาขา DM,HT  
บุคลากรสาธารณสุข  
ข้อมูลเพื่อตอบสนอง Service Plan สาขาใด

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด  
มุกดาหาร

ตัวชี้วัดกระทรวงสาธารณสุข

ปีงบประมาณ: 2560

KPI: OHSP ร้อยละของเด็กอายุ 12 ปี มีฟันดีไม่มีผุ (Cavity Free) (คน)

อัตรา(100) ร.พ.เฉพาะทาง

ปีงบประมาณ	อัตรา(100) ร.พ.เฉพาะทาง
2556	78.56
2557	72.50
2558	83.82
2559	57.14
2560	68.22
2561	73.48
2562	81.82

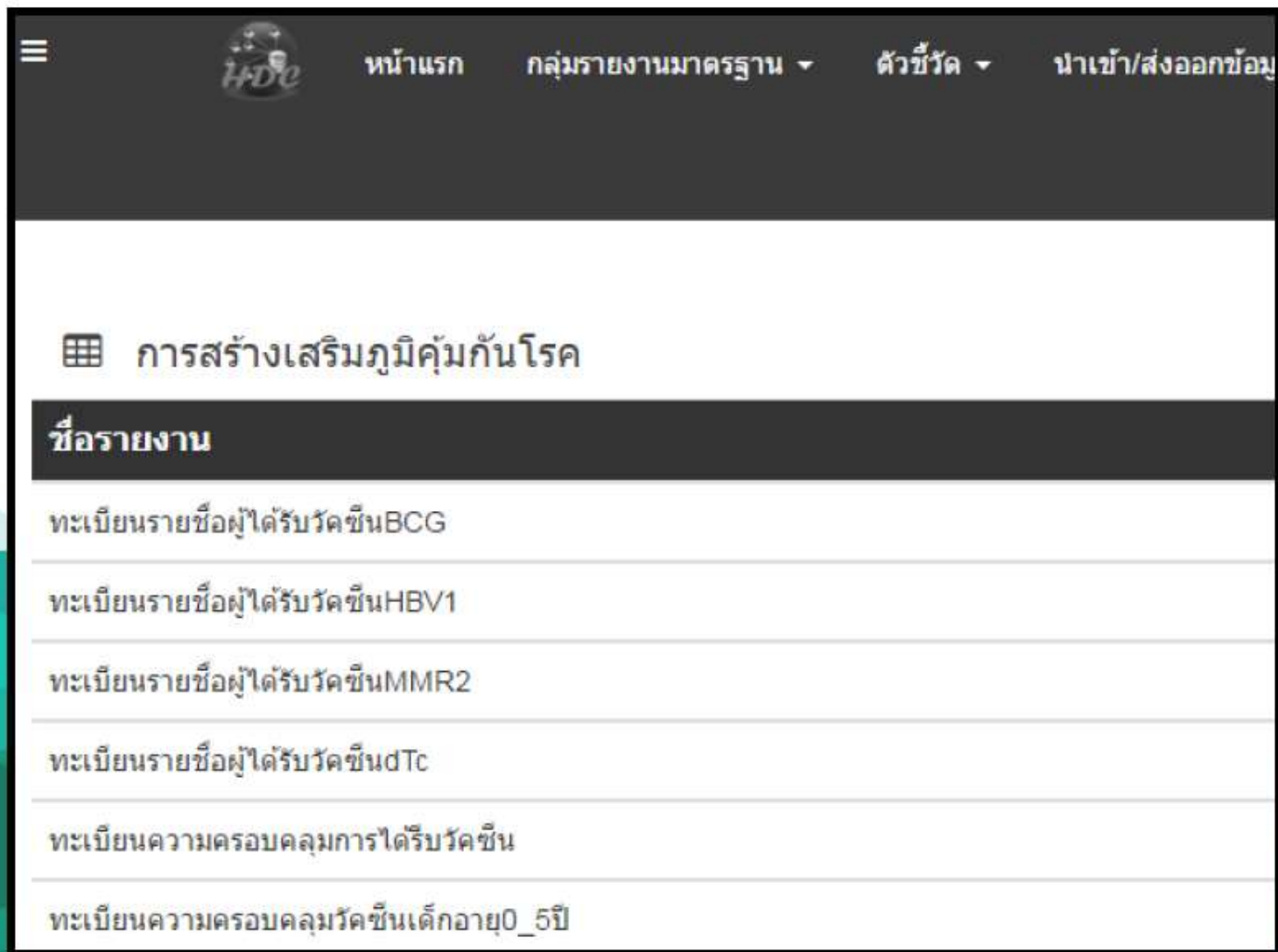


Copyright © 2014 HDC.  
All rights reserved.

ทีมพัฒนาโปรแกรม  
คู่มือการใช้งานโปรแกรม







The screenshot shows the HDE web application interface. At the top, there is a navigation bar with the HDE logo, a hamburger menu icon, and several menu items: "หน้าแรก", "กลุ่มรายงานมาตรฐาน", "ตัวชี้วัด", and "นำเข้า/ส่งออกข้อมูล". Below the navigation bar, there is a main content area with a grid icon and the text "การสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค". Underneath this, there is a dark header with the text "ชื่อรายงาน". The main content area contains a list of reports, each on a separate line with a horizontal separator:

- ทะเบียนรายชื่อผู้ได้รับวัคซีนBCG
- ทะเบียนรายชื่อผู้ได้รับวัคซีนHBV1
- ทะเบียนรายชื่อผู้ได้รับวัคซีนMMR2
- ทะเบียนรายชื่อผู้ได้รับวัคซีนdTc
- ทะเบียนความครอบคลุมการได้รับวัคซีน
- ทะเบียนความครอบคลุมวัคซีนเด็กอายุ0\_5ปี



## ตัวอย่างเรื่อง ทะเบียนความครอบคลุมวัคซีนเด็กอายุ\_5ปี

รหัสสถานพยาบาล	pid	typearea	รหัสบัตรประชาชน	นามสกุล	วันเกิด	เพศ	nation	bcg_date	bcg_hosp	bcg_input	hbv1_date	hbv1_hosp	hbv1_input	hbv2_date
5					2/4/2014	2	99				14/6/2014	5792	5792	13/8/2014
5					9/12/2012	2	99							
5					15/12/2013	1	99	15/12/2013	10712	5744	15/12/2013	10712	5744	12/5/2014
5					8/12/2015	1	99	9/12/2015	0	5792	9/12/2015	0	5792	11/4/2016
5					23/2/2012	2	99	24/2/2012	5792	5792	24/2/2012	5792	5792	10/7/2012
5					14/12/2011	2	99							
5					31/1/2014	1	99	31/1/2014	10712	5743	31/1/2014	10712	5743	
5					27/5/2016	2	99	29/5/2016	10712	5756	28/7/2016	10712	5756	20/10/2016
5					25/12/2016	2	99	26/12/2016	10712	5803	26/12/2016	10712	5803	
5					19/9/2016	2	99	21/9/2016	10712	5756	10/1/2017	5756	5756	10/3/2017
5					24/12/2016	1	99	26/12/2016	10712	5756	10/3/2017	5756	5756	
5					14/3/2017	2	99							
5					15/10/2016	2	99	17/10/2016	10712	5756	10/1/2017	5756	5756	10/3/2017
5					14/12/2016	2	99	16/12/2016	10712	5756	10/3/2017	5756	5756	
5					10/8/2016	1	99	12/8/2016	10712	5756	14/12/2016	10712	5756	10/3/2017
5					6/12/2011	2	99	6/12/2011	11115	5787	6/12/2011	5787	5787	10/4/2012
5					21/1/2017	2	99							
5					23/9/2015	2	99	24/9/2015	10712	5749	24/9/2015	10712	5749	10/2/2016
5					13/6/2015	1	99	14/6/2015	10712	5749	14/6/2015	10712	5749	10/11/2015
5					9/6/2015	2	99	10/6/2015	10712	5749	10/6/2015	10712	5749	10/11/2015
5					25/5/2015	2	99	26/5/2015	10712	5749	26/5/2015	10712	5749	13/11/2015
5					13/1/2017	1	99							
10					21/9/2016	2	99	22/9/2016	10712	10712	22/9/2016	10712	10712	26/1/2017
10					23/3/2017	2	99							
10					22/3/2017	1	99							
10					22/3/2017	2	99							
10					28/12/2012	2	99	28/12/2012	10712	5776				11/5/2013
5					5/11/2016	1	99	5/11/2016	10712	5744	5/11/2016	10712	5744	
10					20/3/2017	1	99							
10					20/3/2017	2	99							
10					13/3/2017	1	56							
5					13/3/2017	1	99	13/3/2017	10712	5802	13/3/2017	10712	5802	
5					15/3/2017	2	99	16/3/2017	10712	5754	16/3/2017	10712	5754	

สังเกตว่าเด็กคลอดแล้วทำไมขาดวัคซีน BCG ?



Copyright © 2014 HDC.  
All rights reserved.

Key of Success

# เรื่องการคัดกรองและการตรวจพัฒนาการในเด็ก

หน้าแรก กลุ่มรายงานมาตรฐาน ตัวชี้วัด **นำเข้า/ส่งออกข้อมูล** ผลการตรวจสอบข้อมูล ระบบแอดมิน EXPORT TXT ออกจากระบบ

นำเข้าข้อมูล 43 แฟ้ม  
นำเข้าข้อมูล DBPOP  
สถานะการนำเข้าข้อมูล  
ระบบบันทึกข้อมูลนอกเหนือจาก 43 แฟ้ม  
**Data Exchange**

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด มุกดาหาร

ตัวชี้วัดกระทรวงสาธารณสุข

บึงประมง 2560 กระทรวง กรม เขต จังหวัด

KPI OHSP ร้อยละของเด็กอายุ 12 ปี มีฟันดีไม่มีผุ (Cavity Free) (คน)

คัดกรอง

ค้นหารายงาน

อนามัยแม่และเด็ก  
การสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค  
**การคัดกรอง**  
การป้องกันโรคไม่ติดต่อที่สำคัญ  
การให้บริการสาธารณสุข  
ประชากร  
ข้อมูลเพื่อตอบสนอง Service Plan สาขา DM,HT  
บุคลากรสาธารณสุข  
ข้อมูลเพื่อตอบสนอง Service Plan สาขาใด

มีใหม่กว่า

Files :  
Code :

Files :  
Code :

**HDC**  
Copyright © 2014 HDC.  
All rights reserved.

# ตัวอย่างรายงานเรื่อง การคัดกรองและตรวจพัฒนาการในเด็ก

## การคัดกรอง

### ชื่อรายงาน

ข้อมูลเป้าหมายการคัดกรองโรคเบาหวาน35ปีขึ้นไป

ข้อมูลเป้าหมายการคัดกรองโรคความดันโลหิตสูง35ปีขึ้นไป

ข้อมูลเป้าหมายการคัดกรองโรคเบาหวาน60ปีขึ้นไป

ข้อมูลเป้าหมายการคัดกรองโรคความดันโลหิตสูง60ปีขึ้นไป

รายชื่อเป้าหมายคัดกรองพัฒนาการในช่วงรณรงค์4\_8กค

รายชื่อเด็กที่ต้องคัดกรองพัฒนาการเดือนก่อนหน้า

รายชื่อเด็กที่ต้องคัดกรองพัฒนาการเดือนปัจจุบัน

รายชื่อเด็กที่ต้องคัดกรองพัฒนาการเดือนถัดไป

รายชื่อเด็กที่ได้รับการคัดกรองพัฒนาการและผลการพัฒนาการล่าช้าแยกรายด้าน

รายชื่อเด็กที่ต้องติดตามมาตรวจพัฒนาการในเดือนปัจจุบันหลังคัดกรองครั้งแรกสงสัยล่าช้า

รายชื่อประชากรคัดกรองแล้วส่วนสูงไม่มี/Error

รายชื่อประชากรคัดกรองแล้วน้ำหนักไม่มี/Error

รายชื่อประชากรคัดกรองเบาหวานความดันก่อนวันเกิด

รายชื่อการวัดระดับโภชนาการ(Nutrition)ก่อนวันเกิด



Copyright © 2016 ADE. All rights reserved.

# ตัวอย่างรายงานเรื่อง รายชื่อเด็กที่ต้องคัดกรองพัฒนาการเดือนปัจจุบัน DSPM

nospcod/lpid	lad	NAME	LNAME	sex	birth	agemonth	areacode	typearea	ช่วงวันที่ต้องคัดกรอง	วันที่คัดกรองครั้ง	รหัสคัดกรอง	ครบถ้วนจากวันแรกหากครั้งแรก	
57					1	7/8/2014	30	49010101	1	2017-02-07 - 2017-03-06	3/3/2017	1B260	
57					1	14/8/2015	18	49010106	1	2017-02-14 - 2017-03-13	10/3/2017	1B261	9/4/2017
57					2	20/8/2015	18	49010103	1	2017-02-20 - 2017-03-19	27/2/2017	1B260	
57					1	28/8/2015	18	49010106	1	2017-02-28 - 2017-03-27	10/3/2017	1B261	9/4/2017
57					1	22/8/2015	18	49010102	1	2017-02-22 - 2017-03-21	27/2/2017	1B260	
57					1	16/8/2015	18	49010104	1	2017-02-16 - 2017-03-15	10/3/2017	1B260 1B261	
57					1	10/5/2016	9	49010105	1	2017-02-10 - 2017-03-09			
57					1	30/5/2016	9	49010101	1	2017-02-28 - 2017-03-29	10/3/2017	1B260	
57					2	6/5/2016	9	49010104	1	2017-02-06 - 2017-03-05	16/2/2017	1B260	
57					2	22/8/2015	18	49010101	3	2017-02-22 - 2017-03-21	26/2/2017	1B261	28/3/2017
57					1	9/8/2013	42	49010104	1	2017-02-09 - 2017-03-08			
57					2	13/8/2013	42	49010102	1	2017-02-13 - 2017-03-12			
57					1	5/8/2013	42	49010101	1	2017-02-05 - 2017-03-04			
57					1	21/8/2013	42	49010103	1	2017-02-21 - 2017-03-20			
57					2	25/8/2014	30	49010102	1	2017-02-25 - 2017-03-24			
57					1	27/8/2014	30	49010105	1	2017-02-27 - 2017-03-26			
57					1	22/8/2013	42	49010106	1	2017-02-22 - 2017-03-21			
57					2	5/8/2013	42	49010103	1	2017-02-05 - 2017-03-04			
57					2	3/8/2013	42	49010303	1	2017-02-03 - 2017-03-02	3/2/2017	1B260	
57					2	9/8/2013	42	49010304	1	2017-02-09 - 2017-03-08	9/2/2017	1B260	
57					2	22/8/2013	42	49010301	1	2017-02-22 - 2017-03-21	28/2/2017	1B200 1B210 1B220 1B230 1B240 1B	
57					1	28/8/2014	30	49010302	1	2017-02-28 - 2017-03-27	28/2/2017	1B200 1B210 1B220 1B230 1B240 1B	
57					2	8/8/2014	30	49010303	1	2017-02-08 - 2017-03-07	8/2/2017	1B260	
57					1	25/8/2015	18	49010301	1	2017-02-25 - 2017-03-24	28/2/2017	1B200 1B210 1B220 1B230 1B240 1B	
57					1	1/9/2015	18	49010307	1	2017-03-01 - 2017-03-31	1/3/2017	1B260	
57					1	1/9/2015	18	49010302	1	2017-03-01 - 2017-03-31	1/3/2017	1B260	
57					2	17/8/2015	18	49010301	1	2017-02-17 - 2017-03-16	17/2/2017	1B260	
57					2	2/5/2016	9	49010302	1	2017-02-02 - 2017-03-01	2/2/2017	1B200 1B210 1B220 1B230 1B240 1B	
57					2	3/5/2016	9	49010302	1	2017-02-03 - 2017-03-02	3/2/2017	1B260	
57					2	14/5/2016	9	49010302	1	2017-02-14 - 2017-03-13			
57					1	1/6/2016	9	49010304	1	2017-03-01 - 2017-03-31	1/3/2017	1B260	
57					2	12/8/2013	42	49010313	1	2017-02-12 - 2017-03-11	27/2/2017	1B260	
57					1	18/8/2013	42	49010305	1	2017-02-18 - 2017-03-17	27/2/2017	1B260	
57					1	18/8/2013	42	49010305	1	2017-02-18 - 2017-03-17	27/2/2017	1B260	
57					1	7/8/2014	30	49010306	1	2017-02-07 - 2017-03-06	27/2/2017	1B260	
57					1	10/8/2014	30	49010311	1	2017-02-10 - 2017-03-09	27/2/2017	1B260	
57					1	29/8/2014	30	49010305	1	2017-02-28 - 2017-03-28	28/2/2017	1B260	
57					1	16/8/2014	30	49010309	1	2017-02-16 - 2017-03-15			
57					2	27/8/2015	18	49010312	1	2017-02-27 - 2017-03-26	27/2/2017	1B221	29/3/2017
57					2	26/8/2015	18	49010306	1	2017-02-26 - 2017-03-25	27/2/2017	1B260	
57					1	1/9/2014	30	49010313	3	2017-03-01 - 2017-03-31	13/3/2017	1B200 1B211	12/4/2017

มีระบบช่วงวันที่ต้องคัดกรองพัฒนาการเด็ก ปกติ หรือ สงสัยล่าช้า ซึ่ง hdc จะนับผลภายใน 30 วันหลังจากตรวจครั้งแรกเท่านั้น

