



ด่วนที่สุด

# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ.....สำนักข่าว.....ส่วนเผยแพร่และบริหารฐานข้อมูล.....โทร.....๐-๒๒๕๘-๘๖๒๒

ที่.....นร ๐๒๑๐/ว ๒๑๖.....วันที่.....๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔

เรื่อง.....รายงานผลการประชุมเชิงปฏิบัติการวิเคราะห์ระบบฐานข้อมูลฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๔ พร้อมแจ้ง  
การทดสอบระบบ PRD Data Center

เรียน ผอ.สปข.๑ - ๘, ผอ.สทท., ผอ.สวท., อสช., ผ.สทท.ภูเก็ต และ ผ.สทท.นครศรีธรรมราช

ตามบันทึกสำนักข่าว ที่ นร ๐๒๑๐/ว ๑๐ ลงวันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๕๔ เรื่องการประชุมเชิงปฏิบัติการวิเคราะห์ระบบฐานข้อมูลฯ (ส่วนภูมิภาค) ครั้งที่ ๑/๒๕๕๔ ระหว่างวันที่ ๒๗ - ๒๘ มกราคม ๒๕๕๔ ณ ห้องประชุม ชั้น ๑ อาคารสำนักข่าว ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ นั้น

ในการนี้ สนข. ได้ดำเนินการและจัดทำรายงานผลการประชุมฯ เรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งเอกสาร เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป ดังนี้:-

๑. ส่งรายงานผลการประชุมเชิงปฏิบัติการวิเคราะห์ระบบฐานข้อมูลของ กปส. (ส่วนภูมิภาค) ครั้งที่ ๑/๒๕๕๔ หากมีข้อแก้ไขขอได้โปรดแจ้ง สนข. ทราบ ภายในวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ หากพ้นกำหนดระยะเวลาดังกล่าว จะขออนุญาตถือว่าการรับรองรายงานการประชุม (รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑)
๒. โครงการจัดตั้งสำนักข่าวแห่งชาติ (โครงการ Flagship) "พัฒนาระบบฐานข้อมูลกลาง" เพื่อเผยแพร่ให้หน่วยงาน/บุคลากรที่เกี่ยวข้องทราบ และเข้าใจแนวทางพัฒนาระบบฐานข้อมูลกลาง รวมทั้งนโยบายด้านการประชาสัมพันธ์ แผนงาน/โครงการ ของ กปส. (รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๒)
๓. ขอแจ้งการทดสอบระบบ PRD Data Center ก่อนการดำเนินการจริง จึงขอความอนุเคราะห์ท่านแจ้งหน่วยงานและบุคลากรภายใต้กำกับ/ดูแลที่เกี่ยวข้องทราบ และดำเนินการตามตารางด้านล่างนี้

ตารางทดสอบระบบ PRD Data Center

ID	Task	Remark	วันที่	เวลาที่ทดสอบ	
TC๐๐๐	ทดสอบการติดตั้งระบบ PRD Datacenter	Global	๑ มีนาคม ๒๕๕๔	๑๐.๐๐ -	
TC๐๐๑	ทดสอบการเข้าสู่ระบบ	individual		๑๐.๓๐	
TC๐๐๒	ทดสอบการอัปโหลดข้อมูลข่าวและ VDO Clip	individual			
TC๐๐๓	ทดสอบการอัปโหลดข้อมูลวิดีโอ พร้อมกันทุกหน่วยงาน	Global	๑ มีนาคม ๒๕๕๔	๑๑.๐๐ -	๑๒.๐๐
TC๐๐๔	ทดสอบการหยุดการอัปโหลดข้อมูลชั่วคราว	individual			
TC๐๐๕	ทดสอบการหยุดและการเริ่มต้นการอัปโหลดข้อมูลพร้อมกันทุกหน่วยงาน	Global	๑ มีนาคม ๒๕๕๔	๑๔.๑๐ -	๑๔.๔๐ - ๑๕.๐๐

/ตารางทดสอบ...

ตารางทดสอบระบบ PRD Data Center (ต่อ)

ID	Task	Remark	วันที่	เวลาที่ทดสอบ
TC๐๐๖	ทดสอบการเรียกดู และการอนุมัติข้อมูล ข่าว	Admin		
TC๐๐๗	ทดสอบการดาวน์โหลดข้อมูล	individual		
TC๐๐๘	ทดสอบการหยุดการดาวน์โหลดข้อมูล ชั่วคราว	individual		
TC๐๐๙	ทดสอบการหยุดและการเริ่มต้น การดาวน์โหลดข้อมูลพร้อมกันทุก หน่วยงาน	Global	๒ มีนาคม ๒๕๕๕	๑๐.๐๐ - ๑๐.๓๐
TC๐๑๐	ทดสอบการเรียกดูตัวอย่างวิดีโอข่าว	Individual		
TC๐๑๑	ทดสอบการเรียกดูตัวอย่างวิดีโอข่าวแบบ พร้อมกันทุกหน่วยงาน	Global	๒ มีนาคม ๒๕๕๕	๑๑.๐๐ - ๑๒.๐๐

ทั้งนี้ รวบรวมผลการทดสอบระบบฯ ตามแบบฟอร์ม ส่งคืน สนข. ภายในวันพุธที่ ๙ มีนาคม ๒๕๕๕  
เพื่อนำผลการทดสอบมาแก้ไข/ปรับปรุง และพัฒนาต่อไป (รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๓)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณยิ่ง

(นายวีระศักดิ์ เชิงเขาว์)

ร. ผอ. สนข.

หมายเหตุ : ได้จัดส่งหนังสือฉบับจริงให้เรียบร้อยแล้ว พร้อมทั้งเอกสารแนบ ๑, ๒ และ ๓

## แบบฟอร์มการทดสอบระบบ PRD Data Center

(จำนวน 17 แผ่น ต่อ 1 ชุด)

ประกอบด้วย :-

1. ตารางทดสอบระบบ PRD Data Center	จำนวน	1	หน้า
2. Test Case ID TC000	จำนวน	1	หน้า
3. Test Case ID TC001	จำนวน	1	หน้า
4. Test Case ID TC002	จำนวน	1	หน้า
5. Test Case ID TC003	จำนวน	1	หน้า
6. Test Case ID TC004	จำนวน	1	หน้า
7. Test Case ID TC005	จำนวน	1	หน้า
8. Test Case ID TC006	จำนวน	2	หน้า
9. Test Case ID TC007	จำนวน	2	หน้า
10. Test Case ID TC008	จำนวน	2	หน้า
11. Test Case ID TC009	จำนวน	2	หน้า
12. Test Case ID TC010	จำนวน	1	หน้า
13. Test Case ID TC011	จำนวน	1	หน้า

ขอความอนุเคราะห์ สปข. 1 – 8 แจ้งหน่วยงานและบุคลากรภายใต้  
กำกับ/ดูแลที่เกี่ยวข้องทราบ และดำเนินการตามตารางทดสอบระบบฯ  
รวมทั้ง รวบรวมผลการทดสอบระบบฯ ส่งคืน สนข. ภายในวันพุธที่ 9  
มีนาคม 2554 ด้วย ขอขอบพระคุณยิ่ง

ตารางทดสอบระบบ PRD Data Center

หน่วยงาน : .....

ID	Task	Remark	วันที่	เวลาที่ทดสอบ	
TC000	ทดสอบการติดตั้งระบบ PRD Datacenter	Global	1 มีนาคม 2554	10.00-10.30	
TC001	ทดสอบการเข้าสู่ระบบ	individual			
TC002	ทดสอบการอัปโหลดข้อมูลข่าวและ VDO Clip	individual			
TC003	ทดสอบการอัปโหลดข้อมูลวิดีโอพร้อมกันทุกหน่วยงาน	Global	1 มีนาคม 2554	11.00-12.00	
TC004	ทดสอบการหยุดการอัปโหลดข้อมูลชั่วคราว	individual			
TC005	ทดสอบการหยุดและการเริ่มต้นการอัปโหลดข้อมูลพร้อมกันทุกหน่วยงาน	Global	1 มีนาคม 2554	14.10-14.30	14.40-15.00
TC006	ทดสอบการเรียกดู และการอนุมัติข้อมูลข่าว	Admin			
TC007	ทดสอบการดาวน์โหลดข้อมูล	individual			
TC008	ทดสอบการหยุดการดาวน์โหลดข้อมูลชั่วคราว	individual			
TC009	ทดสอบการหยุดและการเริ่มต้นการดาวน์โหลดข้อมูลพร้อมกันทุกหน่วยงาน	Global	2 มีนาคม 2554	10.00-10.30	
TC010	ทดสอบการเรียกดูตัวอย่างวิดีโอข่าว	Individual			
TC011	ทดสอบการเรียกดูตัวอย่างวิดีโอข่าวแบบพร้อมกันทุกหน่วยงาน	Global	2 มีนาคม 2554	11.00-12.00	

**หมายเหตุ :** **Global** หมายถึง ให้ทดสอบระบบฯ ในวัน เวลา ตามที่ระบุไว้พร้อมกันทุกหน่วยงาน

**Individual** หมายถึง ให้ผู้ใช้งานทดสอบระบบฯ ตามรายการภายในวันที่ 1-2 มีนาคม 2554 (กรุณากรอก วัน-เวลา ที่ทดสอบลงตารางทดสอบระบบฯ ด้วย)

1 เมื่อทำการทดสอบระบบฯ ให้กรอกผลการทดสอบในฟอร์มตามรหัส ID. (กรุณากรอกรายละเอียด ชื่อผู้ทดสอบ-หน่วยงาน-วัน-เวลาทดสอบ ให้ครบถ้วน)

\* กรณีทดสอบระบบฯ ปรากฏผลตามฟอร์มแต่ละขั้นตอนให้ใส่เครื่องหมาย ✓ ในช่อง "Y"

\* กรณีทดสอบระบบฯ ไม่ปรากฏผลตามฟอร์มแต่ละขั้นตอนให้ใส่เครื่องหมาย ✓ ในช่อง "N" พร้อมกรอกผลปรากฏดังกล่าวเพื่อนำมาแก้ไข/ปรับปรุง

2 ท่านที่ไม่มี User/Password ในการเข้าระบบฯ สามารถดาวน์โหลดไฟล์กรอกรายละเอียดได้ที่ <http://thainews.prd.go.th/th/> คลิก และดำเนินการตามรายละเอียด

คลิก Download เพื่อสมัครเป็นสมาชิก PRD DataCenter

3 เมื่อทดสอบระบบฯ ครบเรียบร้อยแล้ว กรุณารวบรวมผลการทดสอบทุกขั้นตอน Test Case ID (TC000 ถึง TC011) จำนวน 17แผ่น/ชุด คืนทาง สนข. ภายในวันพุธที่ 9 มีนาคม 2554 เพื่อรวบรวมผลทดสอบมาแก้ไข/ปรับปรุง และพัฒนาต่อไป


4 ท่านสามารถดาวน์โหลดฟอร์มการทดสอบระบบ PRD Data Center (เพิ่มเติม) ได้ที่อินเทอร์เน็ต [www.prd.go.th](http://www.prd.go.th) >ประกาศหนังสือเวียน

5 หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวจรรยาภรณ์ กอพุทธคุณ หรือ นายเชษฐา จินสุนทร โทรศัพท์ 0 2248 6820 - 22 ต่อ 120 - 122 E-mail : nnt.data@hotmail.com

Test case ID TC000-Setup  
 Test case name การติดตั้งระบบ PRD Data Center  
 Objective เพื่อทดสอบการติดตั้งระบบ PRD Data Center ระยะเริ่มต้น  
 Test type Global  
 Recommend TC -

ผู้ทดสอบ \_\_\_\_\_ หน่วยงาน \_\_\_\_\_  
 วัน-เวลาทดสอบ \_\_\_\_\_

**Test sequence**

No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
1	เข้าสู่หน้าจอสำหรับการติดตั้งระบบ โดยใช้ Internet Explorer และไปที่ Address	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการติดตั้งระบบ			<a href="http://thainews.prd.go.th/th/">http://thainews.prd.go.th/th/</a> -->คลิก icon 
2	คลิกปุ่ม Install เพื่อทำการติดตั้งระบบ	ระบบแสดงหน้าจอ Popup สำหรับการติดตั้งระบบ			
3	คลิกปุ่ม Install อีกครั้งเพื่อทำการติดตั้งระบบพร้อมทั้งระบุเวลาเริ่มต้นการติดตั้งระบบ	ระบบโหลดข้อมูลขนาด 6.24 MB สำหรับการติดตั้งระบบ			ระบุเวลาเริ่มต้นการติดตั้งระบบ เวลา ..... : .....
4	บันทึกเวลาที่ทำการติดตั้งระบบเสร็จสิ้น				ระบุเวลาเสร็จสิ้นการติดตั้งระบบ เวลา ..... : .....

**Remark/ความต้องการเพิ่มเติม**

Test case ID TC001-Login  
 Test case name การเข้าสู่ระบบ  
 Objective เพื่อทดสอบการเข้าสู่ระบบ  
 Test type Individual  
 Recommend TC TC000-Setup

ผู้ทดสอบ \_\_\_\_\_ หน่วยงาน \_\_\_\_\_  
 วัน-เวลาทดสอบ \_\_\_\_\_

**Test sequence**

No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
1	เข้าสู่หน้าจอสำหรับการติดตั้งระบบ โดยใช้ Internet Explorer และไปที่ Address	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการติดตั้งระบบ			http://thainews.prd.go.th/th/ -->คลิก icon 
2	คลิกปุ่ม Install เพื่อทำการติดตั้งระบบ พร้อมทั้งระบบเวลาขณะเปิดโปรแกรม	ระบบทำการโหลดข้อมูลเพื่อเปิดโปรแกรม PRD Data Center			ระบุเวลาในการเปิดโปรแกรม เวลา ..... : ..... ระบุเวลาเมื่อพบหน้าจอสำหรับการเข้าสู่ระบบ เวลา ..... : .....
3	กรอกชื่อผู้ใช้งานระบบ (username และ Passwpord)	สามารถกรอกชื่อผู้ใช้งานระบบได้			กรอกชื่อผู้ใช้งานระบบดังนี้ Username :: username1 Password :: password1
4	คลิกปุ่ม "เข้าสู่ระบบ"	ระบบแสดงข้อความ "คุณกรอกชื่อผู้ใช้งานหรือรหัสผู้ใช้งานผิด"			
5	คลิกปุ่ม "OK" เพื่อเข้าสู่หน้าจอสำหรับการกรอกชื่อผู้ใช้งานระบบอีกครั้ง	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการกรอกชื่อผู้ใช้งานระบบ			
6	กรอกชื่อผู้ใช้งานระบบตามเอกสารที่กำหนด	สามารถกรอกชื่อผู้ใช้งานระบบได้			
7	คลิกปุ่ม "OK" เพื่อเข้าสู่ระบบ พร้อมทั้งระบุเวลาในการเข้าสู่ระบบ				ระบุเวลาเมื่อกดปุ่ม OK เวลา ..... : ..... ระบุเวลาเมื่อพบหน้าจอการทำงานของระบบ เวลา ..... : .....

Remark/ความต้องการเพิ่มเติม

Test case ID TC002-Upload  
 Test case name การอัปโหลดข้อมูลข่าว  
 Objective เพื่อทดสอบการอัปโหลดข้อมูลข่าว  
 Test type Individual  
 Recommend TC TC001-Login

ผู้ทดสอบ \_\_\_\_\_ หน่วยงาน \_\_\_\_\_  
 วัน-เวลาทดสอบ \_\_\_\_\_

Test sequence					
No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
1	คลิกเมนู "อัปโหลด" เพื่อเข้าสู่หน้าจอสำหรับการอัปโหลดข้อมูลข่าว	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการกรอกข้อมูลข่าว			
2	ระบุข้อมูลข่าวตามที่หน้าจอระบุตามรายละเอียดดังต่อไปนี้ 1. กลุ่มข่าว : สถานการณ์อุทกภัย 2. ประเภทข่าว : ข่าวภูมิภาค 3. หัวข้อข่าว : [ชื่อหน่วยงาน] ทดสอบการกรอกข้อมูลหัวข้อข่าว 4. เนื้อหาข่าว : ทดสอบการกรอกข้อมูลเนื้อหาข่าว 5. ชื่อผู้สื่อข่าว/ผู้ทำข่าว/ช่างภาพ/แหล่งข่าว/ที่มา/กิจกรรม/คำบรรยาย : ตามความต้องการ	สามารถกรอกข้อมูลได้			
3	คลิกปุ่ม "อัปโหลด" เพื่อเลือกไฟล์ข้อมูลข่าว และเลือกไฟล์ข้อมูลข่าวที่กำหนดที่ชื่อ "TestFile001-80MB.MPG"	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการเลือกไฟล์ข้อมูลข่าว			เปลี่ยนชื่อไฟล์ข้อมูลข่าวเป็น "[ชื่อหน่วยงาน]TestFile001-80MB.MPG" ก่อนทำการเลือกไฟล์เพื่อทำการอัปโหลด
4	คลิกที่ปุ่ม "ตกลง" เพื่อเริ่มต้นการอัปโหลดข้อมูล พร้อมทั้งระบุเวลาในการอัปโหลดข้อมูล				ระบุเวลาเมื่อกดปุ่ม "OK" เวลา ..... : .....
5	คลิกที่เมนู "สถานะ" เพื่อดูสถานะการอัปโหลดข้อมูล พร้อมทั้งระบุเวลาที่ใช้ในการอัปโหลดข้อมูล	ระบบแสดงหน้าจอสถานะการอัปโหลดข้อมูล			ระบุเวลาที่แสดงในคอลัมภ์ "เวลาที่ใช้" จำนวน ..... ชั่วโมง.....นาที.....วินาที
6	บันทึกเวลาที่ทำการอัปโหลดข้อมูลเสร็จสิ้น				ระบุเวลาที่ทำการอัปโหลดข้อมูลเสร็จสิ้น เวลา ..... : .....
Remark/ความต้องการเพิ่มเติม					

Test case ID TC003-UploadAll  
 Test case name การอัปโหลดข้อมูลข่าวพร้อมกันทุกหน่วยงาน  
 Objective เพื่อทดสอบการอัปโหลดข้อมูลข่าวจากทุกหน่วยงานพร้อมกัน  
 Test type Global  
 Recommend TC TC001-Login

ผู้ทดสอบ \_\_\_\_\_ หน่วยงาน \_\_\_\_\_  
 วัน-เวลาทดสอบ \_\_\_\_\_

Test sequence					
No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
1	คลิกเมนู "อัปโหลด" เพื่อเข้าสู่หน้าจอสำหรับการอัปโหลดข้อมูลข่าว	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการกรอกข้อมูลข่าว			
2	ระบุข้อมูลข่าวตามที่หน้าจอระบุตามรายละเอียดดังต่อไปนี้ 1. กลุ่มข่าว : สถานการณ์อุทกภัย 2. ประเภทข่าว : ข่าวภูมิภาค 3. หัวข้อข่าว : [ชื่อหน่วยงาน] ทดสอบการกรอกข้อมูลหัวข้อข่าว 4. เนื้อหาข่าว : ทดสอบการกรอกข้อมูลเนื้อหาข่าว 5. ชื่อผู้สื่อข่าว/ผู้ทำข่าว/ช่างภาพ/แหล่งข่าว/ที่มา/กิจกรรม/คำบรรยาย : ตามความต้องการ	สามารถกรอกข้อมูลได้			
3	คลิกปุ่ม "อัปโหลด" เพื่อเลือกไฟล์ข้อมูลข่าว และเลือกไฟล์ข้อมูลข่าวที่กำหนดที่ชื่อ "TestFile001-80MB.MPG"	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการเลือกไฟล์ข้อมูลข่าว			เปลี่ยนชื่อไฟล์ข้อมูลข่าวเป็น "[ชื่อหน่วยงาน]TestFile001-80MB.MPG" ก่อนทำการเลือกไฟล์เพื่อทำการอัปโหลด
4	คลิกที่ปุ่ม "ตกลง" เพื่อเริ่มดำเนินการอัปโหลดข้อมูล พร้อมทั้งระบุเวลาในการอัปโหลดข้อมูล	ระบบทำการอัปโหลดข้อมูล			ระบุเวลาเมื่อกดปุ่ม "OK" เวลา ..... : .....
5	คลิกที่เมนู "สถานะ" เพื่อดูสถานะการอัปโหลดข้อมูล พร้อมทั้งระบุเวลาที่ใช้ในการอัปโหลดข้อมูล	ระบบแสดงหน้าจอสถานะการอัปโหลดข้อมูล			ระบุเวลาที่แสดงในคอลัมน์ "เวลาที่ใช้" จำนวน .....ชั่วโมง.....นาที.....วินาที
6	บันทึกเวลาที่ทำการอัปโหลดข้อมูลเสร็จสิ้น				ระบุเวลาที่ทำการอัปโหลดข้อมูลเสร็จสิ้น เวลา ..... : .....
Remark/ความต้องการเพิ่มเติม					

Test case ID TC004-UploadAndPauseInd.  
 Test case name การอัปโหลดข้อมูลข่าว  
 Objective เพื่อทดสอบการอัปโหลดข้อมูลข่าวแบบมีการหยุดการอัปโหลดชั่วคราว  
 Test type Global  
 Recommend TC TC001-Login

ผู้ทดสอบ \_\_\_\_\_ หน่วยงาน \_\_\_\_\_  
 วัน-เวลาทดสอบ \_\_\_\_\_

Test sequence					
No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
1	คลิกเมนู "อัปโหลด" เพื่อเข้าสู่หน้าจอสำหรับการอัปโหลดข้อมูลข่าว	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการกรอกข้อมูลข่าว			
2	ระบุข้อมูลข่าวตามที่หน้าจอระบุตามรายละเอียดดังต่อไปนี้ 1. กลุ่มข่าว : สถานการณ์อุทกภัย 2. ประเภทข่าว : ข่าวภูมิภาค 3. หัวข้อข่าว : [ชื่อหน่วยงาน] ทดสอบการกรอกข้อมูลหัวข้อข่าว 4. เนื้อหาข่าว : ทดสอบการกรอกข้อมูลเนื้อหาข่าว 5. ชื่อผู้สื่อข่าว/ผู้ทำข่าว/ช่างภาพ/แหล่งข่าว/ที่มา/กิจกรรม/คำบรรยาย : ตามความต้องการ	สามารถกรอกข้อมูลได้			
3	คลิกปุ่ม "อัปโหลด" เพื่อเลือกไฟล์ข้อมูลข่าว และเลือกไฟล์ข้อมูลข่าวที่กำหนดที่ชื่อ "TestFile001-80MB.MPG"	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการเลือกไฟล์ข้อมูลข่าว			เปลี่ยนชื่อไฟล์ข้อมูลข่าวเป็น "[ชื่อหน่วยงาน]TestFile001-80MB.MPG" ก่อนทำการเลือกไฟล์เพื่อทำการอัปโหลด
4	คลิกที่ปุ่ม "ตกลง" เพื่อเริ่มดำเนินการอัปโหลดข้อมูล	ระบบทำการอัปโหลดข้อมูล			ระบุเวลาเมื่อคลิกปุ่ม "OK" เวลา ..... : .....
5	คลิกที่เมนู "สถานะ" เพื่อดูสถานะการอัปโหลดข้อมูล พร้อมทั้งระบุเวลาที่ใช้ในการอัปโหลดข้อมูล	ระบบแสดงหน้าจอสถานะการอัปโหลดข้อมูล			ระบุเวลาที่แสดงในคอนสแตนท์ "เวลาที่ใช้" จำนวน .....ชั่วโมง.....นาที.....วินาที
6	คลิกที่ปุ่ม "  " เพื่อหยุดการอัปโหลดข้อมูลชั่วคราวพร้อมทั้งระบุเวลาขณะคลิกปุ่ม "    "	ระบบหยุดการอัปโหลดข้อมูลชั่วคราว			ระบุเวลาเมื่อคลิกปุ่ม "    " เวลา ..... : .....
7	คลิกที่ปุ่ม " >> " เพื่อเริ่มอัปโหลดข้อมูลต่อ พร้อมทั้งระบุเวลาที่คลิกที่ปุ่ม " >> " เวลาที่ระบบ >> ทำการอัปโหลดข้อมูล และเวลาที่ระบบทำการอัปโหลดข้อมูลเสร็จสิ้น	ระบบเริ่มดำเนินการอัปโหลดข้อมูลต่อ			ระบุเวลาเมื่อคลิกปุ่ม " >> " เวลา ..... : ..... ระบุเวลาที่ระบบเริ่มทำการอัปโหลดข้อมูลต่อ เวลา ..... : ..... ระบุเวลาที่ระบบทำการอัปโหลดข้อมูลเสร็จ เวลา ..... : .....
Remark/ความต้องการเพิ่มเติม					

Test case ID TC005-UploadAndPauseAll  
 Test case name การอัปโหลดและหยุดการอัปโหลดชั่วคราว  
 Objective เพื่อทดสอบการอัปโหลด และการเริ่มต้นการอัปโหลดข้อมูลต่อเนื่องจากที่ทำการหยุดชั่วคราวพร้อมๆกันทุกหน่วยงาน  
 Test type Global  
 Recommend TC TC001-Login

ผู้ทดสอบ \_\_\_\_\_ หน่วยงาน \_\_\_\_\_  
 วัน-เวลาทดสอบ \_\_\_\_\_

Test sequence					
No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
1	คลิกเมนู "อัปโหลด" เพื่อเข้าสู่หน้าจอสำหรับการอัปโหลดข้อมูลข่าว	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการกรอกข้อมูลข่าว			
2	ระบุข้อมูลข่าวตามที่หน้าจอระบุตามรายละเอียดดังต่อไปนี้ 1. กลุ่มข่าว : สถานการณ์อุทกภัย 2. ประเภทข่าว : ข่าวภูมิภาค 3. หัวข้อข่าว : [ชื่อหน่วยงาน] ทดสอบการกรอกข้อมูลหัวข้อข่าว 4. เนื้อหาข่าว : ทดสอบการกรอกข้อมูลเนื้อหาข่าว 5. ชื่อผู้สื่อข่าว/ผู้ทำข่าว/ช่างภาพ/แหล่งข่าว/ที่มา/กิจกรรม/คำบรรยาย : ตามความต้องการ	สามารถกรอกข้อมูลได้			
3	คลิกปุ่ม "อัปโหลด" เพื่อเลือกไฟล์ข้อมูลข่าว และเลือกไฟล์ข้อมูลข่าวที่กำหนดที่ชื่อ "TestFile001-80MB.MPG"	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการเลือกไฟล์ข้อมูลข่าว			เปลี่ยนชื่อไฟล์ข้อมูลข่าวเป็น "[ชื่อหน่วยงาน]TestFile001-80MB.MPG" ก่อนทำการเลือกไฟล์เพื่อทำการอัปโหลด
4	คลิกที่ปุ่ม "ตกลง" เพื่อเริ่มต้นการอัปโหลดข้อมูล	ระบบทำการอัปโหลดข้อมูล			ระบุเวลาเมื่อกดปุ่ม "OK" เวลา ..... : .....
5	คลิกที่เมนู "สถานะ" เพื่อดูสถานะการอัปโหลดข้อมูล พร้อมทั้งระบุเวลาที่ใช้ในการอัปโหลดข้อมูล	ระบบแสดงหน้าจอสถานะการอัปโหลดข้อมูล			ระบุเวลาที่แสดงในคอลัมน์ "เวลาที่ใช้" จำนวน ..... ชั่วโมง.....นาที.....วินาที
6	คลิกที่ปุ่ม "  " เพื่อหยุดการอัปโหลดข้อมูลชั่วคราวพร้อมทั้งระบุเวลาขณะคลิกปุ่ม "  "	ระบบหยุดการอัปโหลดข้อมูลชั่วคราว			ระบุเวลาเมื่อกดปุ่ม "  " เวลา ..... : .....
7	คลิกที่ปุ่ม "▶▶" เพื่อเริ่มอัปโหลดข้อมูลต่อ พร้อมทั้งระบุเวลาที่คลิกที่ปุ่ม "▶▶" เวลาที่ระบบ▶▶ ทำการอัปโหลดข้อมูล และเวลาที่ระบบทำการอัปโหลดข้อมูลเสร็จสิ้น	ระบบเริ่มต้นการอัปโหลดข้อมูลต่อ			ระบุเวลาเมื่อกดปุ่ม "▶▶" เวลา ..... : ..... ระบุเวลาที่ระบบเริ่มทำการอัปโหลดข้อมูลต่อ เวลา ..... : ..... ระบุเวลาที่ระบบทำการอัปโหลดข้อมูลเสร็จ เวลา ..... : .....
Remark/ความต้องการเพิ่มเติม					

Test case ID TC006-ViewNews  
 Test case name การเรียกดูข้อมูลข่าว  
 Objective เพื่อทดสอบการค้นหาข้อมูลข่าวที่ได้มีการอัปเดตข้อมูล  
 Test type Admin  
 Recommend TC TC002-Upload

ผู้ทดสอบ \_\_\_\_\_ หน่วยงาน \_\_\_\_\_  
 วัน-เวลาทดสอบ \_\_\_\_\_

Test sequence					
No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
1	คลิกเมนู "โหลดข้อมูล" เพื่อเข้าสู่หน้าจอสำหรับการค้นหาข้อมูล	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการค้นหาข้อมูลข่าว			
2	กรอกข้อมูลคำค้นโดยมีรายละเอียดดังนี้ 1. คำค้น : ทดสอบ 2. หน่วยงาน : ทั้งหมด 3. ช่วงวันที่เริ่มต้น : วันที่ทำการทดสอบการอัปเดต 4. ช่วงวันที่สิ้นสุด : ปัจจุบัน	ระบบแสดงเงื่อนไขการค้นหาข้อมูลตามที่กำหนด			
3	คลิกปุ่ม "ค้นหา"	ระบบทำการค้นหาข้อมูล และแสดงรายการข้อมูลที่ตรงตามเงื่อนไข ทั้งข้อมูลที่ผ่านและไม่ผ่านการอนุมัติ			
4	คลิกที่ปุ่ม "ดูรายละเอียด"	ระบบแสดงรายละเอียดของข้อมูลข่าวนั้นๆ พร้อมทั้งรายการ Clip VDO ที่มีการอัปเดตเสร็จสมบูรณ์			
5	คลิกที่ปุ่ม "อนุมัติ"	ระบบแสดงข้อความแจ้งเตือนให้ทำการระบุข้อมูลหมวดหมู่			
6	เลือกรายการหมวดหมู่เป็น "ข่าวภูมิภาค" คลิกที่ปุ่ม "อนุมัติ"	ระบบทำการอนุมัติข้อมูลและแสดงกล่องข้อความแจ้งผลการอนุมัติรายการข่าว			

Test sequence					
No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
7	ทำรายการที่ 1-3 อีกครั้ง	ระบบแสดงสถานะของรายการข่าวที่ทำการอนุมัติในขั้นตอนที่ 6 ว่า "อนุมัติ"			
8	คลิกที่ปุ่ม "ดูรายละเอียด"	ระบบแสดงรายละเอียดของข้อมูลข่าวนั้นๆ พร้อมทั้งรายการ Clip VDO ที่ทำการอนุมัติ			
9	คลิกที่ปุ่ม "ไม่อนุมัติ"	ระบบทำการอนุมัติข้อมูลและแสดงกล่องข้อความแจ้งผลการไม่อนุมัติรายการข่าว			
10	ทำรายการที่ 1-3 อีกครั้ง	ระบบแสดงสถานะของรายการข่าวที่ทำการอนุมัติในขั้นตอนที่ 6 ว่า "ไม่อนุมัติ"			
Remark/ความต้องการเพิ่มเติม					

**Test case ID** TC007-DownloadNewsInd.  
**Test case name** การดาวน์โหลดข้อมูลข่าวที่ผ่านมาอนุมัติแล้ว  
**Objective** เพื่อทดสอบการดาวน์โหลดข้อมูลข่าวที่ผ่านการอนุมัติแล้วยังเครื่องของตนเอง  
**Test type** Individual  
**Recommend TC** TC006-ViewNews ส่วนการ Approve News

**ผู้ทดสอบ** \_\_\_\_\_ **หน่วยงาน** \_\_\_\_\_

**วัน-เวลาทดสอบ** \_\_\_\_\_

Test sequence					
No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
1	คลิกเมนู "โหลดข้อมูล" เพื่อเข้าสู่หน้าจอสำหรับการค้นหาข้อมูล	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการค้นหาข้อมูลข่าว			
2	กรอกข้อมูลคำค้นโดยมีรายละเอียดดังนี้ 1. คำค้น : ทดสอบ 2. หน่วยงาน : ทั้งหมด 3. ช่วงวันที่เริ่มต้น : วันที่ทำการทดสอบการอัปเดตโหลด 4. ช่วงวันที่สิ้นสุด : ปัจจุบัน	ระบบแสดงเงื่อนไขการค้นหาข้อมูลตามที่กำหนด			
3	คลิกปุ่ม "ค้นหา"	ระบบทำการค้นหาข้อมูล และแสดงรายการข้อมูลที่ตรงตามเงื่อนไข			
4	คลิกที่ปุ่ม "ดูรายละเอียด"	ระบบแสดงรายละเอียดของข้อมูลข่าวนี้ๆ พร้อมทั้งรายการ VDO Clip ที่ต้องการ			
5	คลิกที่ปุ่ม "ดาวน์โหลด" ของรายการ VDO Clip ที่รายการไฟล์ที่ทำการอัปเดตโหลดดังนี้ "[ชื่อหน่วยงาน] TestFile001-60MB.MPG"	ระบบแสดงข้อความยืนยันการดาวน์โหลดข้อมูล			
6	คลิกที่ปุ่ม "Yes" เพื่อยืนยันการดาวน์โหลดข้อมูล	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการบันทึกไฟล์ VDO			
7	ระบุ Path สำหรับการบันทึก VDO Clip ณ ตำแหน่ง "c:\PRDDatacenter\ " และคลิกที่ปุ่ม "OK"	ระบบเริ่มต้นการดาวน์โหลดข้อมูล			ระบุเวลาที่ทำการดาวน์โหลดข้อมูล เวลา ..... : .....
8	คลิกที่เมนู "สถานะ" เพื่อดูสถานะการดาวน์โหลดข้อมูล พร้อมทั้งระบุเวลาที่ใช้ในการดาวน์โหลดข้อมูล	ระบบแสดงรายการข้อมูล VDO Clip ในหน้ารายการสถานะ			ระบุเวลาที่แสดงในคอมพิวเตอร์ "เวลาที่ใช้" จำนวน .....ชั่วโมง.....นาที.....วินาที

### Test sequence

No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
9	คลิกที่เมนู "Views->Segment" เพื่อเปิดการทำงานส่วนการแบ่งไฟล์สำหรับการดาวน์โหลด พร้อมทั้งบันทึกจำนวนรายการข้อมูลที่ระบบทำการแบ่งไฟล์	ระบบแสดงส่วนแบ่งไฟล์สำหรับการดาวน์โหลดพร้อมทั้งบันทึกจำนวนรายการข้อมูลที่ระบบทำการแบ่งไฟล์			ระบุจำนวนส่วนไฟล์ที่มีการแบ่ง ..... ไฟล์ ระบุจำนวนส่วนไฟล์ที่มีการดาวน์โหลดข้อมูล ..... ไฟล์
10	รอจนระบบทำการดาวน์โหลดข้อมูลเสร็จสิ้น	ระบบแสดงข้อความบอกลุณแจ้งผลการดาวน์โหลดข้อมูล			ระบุเวลาที่ระบบทำการดาวน์โหลดข้อมูลเสร็จสิ้น เวลา ..... : .....
Remark/ความต้องการเพิ่มเติม					

Test case ID TC008-DownloadAndPauseInd.  
 Test case name การดาวน์โหลดและหยุดการดาวน์โหลดข้อมูลชั่วคราว  
 Objective เพื่อทดสอบการดาวน์โหลดข้อมูลข่าวพร้อมทั้งทำการทดสอบการหยุดและเริ่มต้นการดาวน์โหลดข้อมูลใหม่อีกครั้ง  
 Test type Individual  
 Recommend TC TC006-ViewNews ส่วนการ Approve News

ผู้ทดสอบ \_\_\_\_\_ หน่วยงาน \_\_\_\_\_  
 วัน-เวลาทดสอบ \_\_\_\_\_

Test sequence					
No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
1	คลิกเมนู "โหลดข้อมูล" เพื่อเข้าสู่หน้าจอสำหรับการค้นหาข้อมูล	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการค้นหาข้อมูลข่าว			
2	กรอกข้อมูลคำค้นโดยมีรายละเอียดดังนี้ 1. คำค้น : ทดสอบ 2. หน่วยงาน : ทั้งหมด 3. ช่วงวันที่เริ่มต้น : วันที่ทำการทดสอบการอัปเดต 4. ช่วงวันที่สิ้นสุด : ปัจจุบัน	ระบบแสดงเงื่อนไขการค้นหาข้อมูลตามที่กำหนด			
3	คลิกปุ่ม "ค้นหา"	ระบบทำการค้นหาข้อมูล และแสดงรายการข้อมูลที่ตรงตามเงื่อนไข			
4	คลิกที่ปุ่ม "ดูรายละเอียด"	ระบบแสดงรายละเอียดของข้อมูลข่าวนั้นๆ พร้อมทั้งรายการ VDO Clip ที่ต้องการ			
5	คลิกที่ปุ่ม "ดาวน์โหลด" ของรายการ VDO Clip ที่รายการไฟล์ที่ทำการอัปเดตดังนี้ "[ชื่อหน่วยงาน] TestFile001-80MB.MPG"	ระบบแสดงข้อความยืนยันการดาวน์โหลดข้อมูล			
6	คลิกที่ปุ่ม "Yes" เพื่อยืนยันการดาวน์โหลดข้อมูล	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการบันทึกไฟล์ VDO			
7	ระบุ Path สำหรับการบันทึก VDO Clip ณ ตำแหน่ง "c:\PRDDatacenter\" และคลิกที่ปุ่ม "OK"	ระบบเริ่มต้นการดาวน์โหลดข้อมูล			ระบุเวลาที่ทำการดาวน์โหลดข้อมูล เวลา ..... : .....

Test sequence					
No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
8	คลิกที่เมนู "สถานะ" เพื่อดูสถานะการดาวน์โหลดข้อมูล พร้อมทั้งระยะเวลาที่ใช้ในการดาวน์โหลดข้อมูล	ระบบแสดงรายการข้อมูล VDO Clip ในหน้ารายการสถานะ			ระยะเวลาที่แสดงในคอลัมภ์ "เวลาที่ใช้" จำนวน .....ชั่วโมง.....นาที.....วินาที
9	คลิกที่เมนู "Views->Segment" เพื่อเปิดการทำงานส่วนการแบ่งไฟล์สำหรับการดาวน์โหลด พร้อมทั้งบันทึกจำนวนรายการข้อมูลที่ระบบทำการแบ่งไฟล์	ระบบแสดงส่วนแบ่งไฟล์สำหรับการดาวน์โหลด			ระบุจำนวนส่วนไฟล์ที่มีการแบ่ง ..... ไฟล์ ระบุจำนวนส่วนไฟล์ที่มีการดาวน์โหลดข้อมูล จำนวน ..... ไฟล์
10	คลิกที่ปุ่ม "   " เพื่อหยุดการดาวน์โหลดข้อมูลชั่วคราว	ระบบหยุดการดาวน์โหลดข้อมูลชั่วคราว			ระบุเวลาขณะที่คลิกที่ปุ่ม "    " เวลา ..... : .....
11	คลิกที่ปุ่ม "▶▶" เพื่อเริ่มต้นการดาวน์โหลดข้อมูลอีกครั้ง พร้อมทั้งระยะเวลาในการเริ่มโหลดข้อมูลต่อ	ระบบเริ่มต้นดาวน์โหลดข้อมูลอีกครั้ง			ระบุเวลาที่ระบบเริ่มต้นการดาวน์โหลดข้อมูลอีกครั้ง เวลา ..... : ..... ระบุจำนวนส่วนไฟล์ที่สามารถเริ่มต้นการดาวน์โหลดข้อมูลได้อีกครั้ง จำนวน ..... ไฟล์
12	รอจนระบบทำการดาวน์โหลดข้อมูลเสร็จสิ้น	ระบบแสดงข้อความบอกลุณแจ้งผลการดาวน์โหลดข้อมูล			ระบุเวลาที่ระบบทำการดาวน์โหลดข้อมูลเสร็จสิ้น เวลา ..... : .....
Remark/ความต้องการเพิ่มเติม					

Test case ID TC009-DownloadAndPauseInd.  
 Test case name การดาวน์โหลดและหยุดการดาวน์โหลดข้อมูลชั่วคราว  
 Objective เพื่อทดสอบการดาวน์โหลดข้อมูลข่าวพร้อมทั้งทำการทดสอบการหยุดและเริ่มต้นการดาวน์โหลดข้อมูลใหม่อีกครั้ง  
 Test type Global  
 Recommend TC TC006-ViewNews ส่วนการ Approve News

ผู้ทดสอบ \_\_\_\_\_ หน่วยงาน \_\_\_\_\_  
 วัน-เวลาทดสอบ \_\_\_\_\_

Test sequence					
No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
1	คลิกเมนู "โหลดข้อมูล" เพื่อเข้าสู่หน้าจอสำหรับการค้นหาข้อมูล	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการค้นหาข้อมูลข่าว			
2	กรอกข้อมูลคำค้นโดยมีรายละเอียดดังนี้ 1. คำค้น : ทดสอบ 2. หน่วยงาน : ทั้งหมด 3. ช่วงวันที่เริ่มต้น : วันที่ทำการทดสอบการอัปเดต 4. ช่วงวันที่สิ้นสุด : ปัจจุบัน	ระบบแสดงเงื่อนไขการค้นหาข้อมูลตามที่กำหนด			
3	คลิกปุ่ม "ค้นหา"	ระบบทำการค้นหาข้อมูล และแสดงรายการข้อมูลโดยตรงตามเงื่อนไข			
4	คลิกที่ปุ่ม "ดูรายละเอียด"	ระบบแสดงรายละเอียดของข้อมูลข่าวนั้นๆ พร้อมทั้งรายการ VDO Clip ที่ต้องการ			
5	คลิกที่ปุ่ม "ดาวน์โหลด" ของรายการ VDO Clip ที่รายการไฟล์ที่ทำการอัปเดตดังนี้ "[ชื่อหน่วยงาน] TestFile001-60MB.MPG"	ระบบแสดงข้อความยืนยันการดาวน์โหลดข้อมูล			
6	คลิกที่ปุ่ม "Yes" เพื่อยืนยันการดาวน์โหลดข้อมูล	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการบันทึกไฟล์ VDO			

### Test sequence

No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
7	ระบุ Path สำหรับการบันทึก VDO Clip ณ ตำแหน่ง "c:\PRDDatacenter\" และคลิกที่ปุ่ม "OK"	ระบบเริ่มต้นการดาวน์โหลดข้อมูล			ระบุเวลาที่ทำการดาวน์โหลดข้อมูล เวลา ..... : .....
8	คลิกที่เมนู "สถานะ" เพื่อดูสถานะการดาวน์โหลดข้อมูล พร้อมทั้งระบุเวลาที่ใช้ในการดาวน์โหลดข้อมูล	ระบบแสดงรายการข้อมูล VDO Clip ในหน้ารายการสถานะ			ระบุเวลาที่แสดงในคอลัมน์ "เวลาที่ใช้" จำนวน .....ชั่วโมง.....นาที.....วินาที
9	คลิกที่เมนู "Views->Segment" เพื่อเปิดการทำงานส่วนการแบ่งไฟล์สำหรับการดาวน์โหลด พร้อมทั้งบันทึกจำนวนรายการข้อมูลที่ระบบทำการแบ่งไฟล์	ระบบแสดงส่วนแบ่งไฟล์สำหรับการดาวน์โหลดข้อมูล			ระบุจำนวนส่วนไฟล์ที่มีการแบ่ง ..... ไฟล์ ระบุจำนวนส่วนไฟล์ที่มีการดาวน์โหลดข้อมูลจำนวน ..... ไฟล์
10	คลิกที่ปุ่ม "   " เพื่อหยุดการดาวน์โหลดชั่วคราว	ระบบหยุดการดาวน์โหลดชั่วคราว			ระบุเวลาขณะที่คลิกที่ปุ่ม "   " เวลา ..... : .....
11	คลิกที่ปุ่ม " # " เพื่อเริ่มต้นการดาวน์โหลดข้อมูลอีกครั้ง พร้อมทั้งระบุเวลาในการเริ่มโหลดข้อมูลต่อ	ระบบเริ่มต้นการดาวน์โหลดข้อมูลอีกครั้ง			ระบุเวลาที่ระบบเริ่มต้นการดาวน์โหลดข้อมูลอีกครั้ง เวลา ..... : .....
12	รอจนระบบทำการดาวน์โหลดข้อมูลเสร็จสิ้น	ระบบแสดงข้อความบอกลุ่่นแจ้งผลการดาวน์โหลดข้อมูล			ระบุเวลาที่ระบบทำการดาวน์โหลดข้อมูลเสร็จสิ้น เวลา ..... : .....
Remark/ความต้องการเพิ่มเติม					

Test case ID TC010-PreviewVDOInd.  
 Test case name การเรียกดูตัวอย่าง VDO ข่าวที่มีในระบบ  
 Objective เพื่อทดสอบการเรียกดูตัวอย่าง VDO Clip ก่อนทำการดาวน์โหลดข้อมูล

Test type Individual  
 Recommend TC TC006-ViewNews ส่วนการ Approve News

ผู้ทดสอบ \_\_\_\_\_ หน่วยงาน \_\_\_\_\_  
 วัน-เวลาทดสอบ \_\_\_\_\_

Test sequence					
No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
1	คลิกเมนู "โหลดข้อมูล" เพื่อเข้าสู่หน้าจอสำหรับการค้นหาข้อมูล	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการค้นหาข้อมูลข่าว			
2	กรอกข้อมูลคำค้นโดยมีรายละเอียดดังนี้ 1. คำค้น : ทดสอบ 2. หน่วยงาน : ทั้งหมด 3. ช่วงวันที่เริ่มต้น : วันที่ทำการทดสอบการอัปเดต 4. ช่วงวันที่สิ้นสุด : ปัจจุบัน	ระบบแสดงเงื่อนไขการค้นหาข้อมูลตามที่กำหนด			
3	คลิกปุ่ม "ค้นหา"	ระบบทำการค้นหาข้อมูล และแสดงรายการข้อมูลที่ตรงตามเงื่อนไข			
4	คลิกที่ปุ่ม "ดูรายละเอียด"	ระบบแสดงรายละเอียดของข้อมูลข่าวนั้นๆ พร้อมทั้งรายการ VDO Clip ที่ต้องการ			
5	คลิกที่ปุ่ม "ดูตัวอย่าง" ของรายการ VDO Clip ที่รายการไฟล์ที่ทำการอัปเดตดังนี้ [ชื่อหน่วยงาน] TestFile001-80MB.MPG" พร้อมทั้งระบุเวลาที่คลิกปุ่ม "ดูตัวอย่าง"	ระบบแสดงตัวอย่างข่าวบริเวณมุมบนซ้ายของหน้าจอ			ระบุเวลาที่คลิกปุ่ม "ดูตัวอย่าง" เวลา ..... : .....  ระบุจำนวนวินาทีที่ระบบใช้ในการแสดงตัวอย่างข่าว ..... วินาที  ภาพตัวอย่างข้อมูลข่าวสะดุดหรือไม่ ..... ใช่ ..... ไม่
Remark/ความต้องการเพิ่มเติม					

Test case ID TC011-PreviewVDOAll  
 Test case name การเรียกดูตัวอย่าง VDO ข่าวที่มีในระบบ  
 Objective เพื่อทดสอบการเรียกดูตัวอย่าง VDO Clip ก่อนทำการดาวน์โหลดข้อมูลพร้อมกันทุกหน่วยงาน

Test type Global  
 Recommend TC TC006-ViewNews ส่วนการ Approve News

ผู้ทดสอบ \_\_\_\_\_ หน่วยงาน \_\_\_\_\_  
 วัน-เวลาทดสอบ \_\_\_\_\_

Test sequence					
No.	Task	Expect result	Result		Remark
			Y	N	
1	คลิกเมนู "โหลดข้อมูล" เพื่อเข้าสู่หน้าจอสำหรับการค้นหาข้อมูล	ระบบแสดงหน้าจอสำหรับการค้นหาข้อมูลข่าว			
2	กรอกข้อมูลคำค้นโดยมีรายละเอียดดังนี้ 1. คำค้น : ทดสอบ 2. หน่วยงาน : ทั้งหมด 3. ช่วงวันที่เริ่มต้น : วันที่ทำการทดสอบการอัปเดตโหลด 4. ช่วงวันที่สิ้นสุด : ปัจจุบัน	ระบบแสดงเงื่อนไขการค้นหาข้อมูลตามที่กำหนด			
3	คลิกปุ่ม "ค้นหา"	ระบบทำการค้นหาข้อมูล และแสดงรายการข้อมูลที่ตรงตามเงื่อนไข			
4	คลิกที่ปุ่ม "ดูรายละเอียด"	ระบบแสดงรายละเอียดของข้อมูลข่าวนั้นๆ พร้อมทั้งรายการ VDO Clip ที่ต้องการ			
5	คลิกที่ปุ่ม "ดูตัวอย่าง" ของรายการ VDO Clip ที่รายการไฟล์ที่ทำการอัปเดตโหลดดังนี้ "[ชื่อหน่วยงาน] TestFile001-80MB.MPG" พร้อมทั้งระบุเวลาที่คลิกปุ่ม "ดูตัวอย่าง"	ระบบแสดงตัวอย่างข่าวบริเวณมุมบนซ้ายของหน้าจอ			ระบุเวลาที่คลิกปุ่ม "ดูตัวอย่าง" เวลา ..... : .....  ระบุจำนวนวินาทีที่ระบบใช้ในการแสดงตัวอย่างข่าว ..... วินาที  ภาพตัวอย่างข้อมูลข่าวสะดุดหรือไม่ ..... ใช่ ..... ไม่
Remark/ความต้องการเพิ่มเติม					