

รายงานการสำรวจระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์

รายงานการสำรวจระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์

ทุกโรงเรียนในโครงการมีวงจรรีเสื่อสารที่เชื่อมตอเข้าเครือขายอินเทอร์เน็ตความเร็วตั้งข้อมูลในตาราง และภาพการตอเชื่อมระบบเครือขายคอมพิวเตอร์ ของโรงเรียนในโครงการ โดยใช่วงจรรีเสื่อสารของ UniNet, TOT และ CAT

ลำดับ	โรงเรียน	ช่องสัญญาณวงจรรีเสื่อสาร			รวม
		UniNet	TOT	CAT	
1	เชียงแสนวิทยาคม (เชียงราย)	4 Mbps	-	30 Mbps	34 Mbps
2	เม็งรายมหาวิทยาลัยวิทยาคม (เชียงราย)	70 Mbps	30 Mbps	-	100 Mbps
3	อนุบาลลำปาง (ลำปาง)	-	10 Mbps	15 Mbps	25 Mbps
4	แม่ก่งวิทยา (ลำปาง)	-	30 Mbps	-	30 Mbps
5	อนุบาลงาว (ลำปาง)	-	2 Mbps	7 Mbps	9 Mbps
6	กัลยาณวัตร (ขอนแก่น)	50 Mbps	2 Mbps	-	52 Mbps
7	ศรีกระนวนวิทยาคม (ขอนแก่น)	-	20+12 Mbps	-	22 Mbps
8	แวงน้อยศึกษา (ขอนแก่น)	-	12 Mbps	-	12 Mbps
9	บ้านทัพม้าดอนหันแวงวิทยา (มหาสารคาม)	-	6 Mbps	-	6 Mbps
10	ศรีโกสุมวิทยามิตรภาพที่ 209 (มหาสารคาม)	50 Mbps	50+6 Mbps	-	106 Mbps
11	สิงห์บุรี (สิงห์บุรี)	10 Mbps	2 Mbps	10+2 Mbps	24 Mbps
12	ท่าช้างวิทยาคาร (สิงห์บุรี)	20 Mbps	-	6 Mbps	26 Mbps
13	พุลเจริญวิทยาคม (สมุทรปราการ)	50 Mbps	-	-	50 Mbps
14	วัดดอนยอ (นครนายก)	100 Mbps	5 Mbps	-	105 Mbps
15	อนุบาลองครักษ์ (นครนายก)	-	10 Mbps	-	10 Mbps
16	ห้วยยอด (ตรัง)	-	50 Mbps	-	50 Mbps
17	ย่านตาขาวรัฐชนูปถัมภ์ (ตรัง)	-	20 Mbps	-	20 Mbps
18	อนุบาลสงขลา (สงขลา)	-	4 Mbps	-	4 Mbps
19	บ้านม่วงงาม (สงขลา)	80 Mbps	-	-	80 Mbps
20	บ้านระโนด (สงขลา)	100 Mbps	4 Mbps	-	104 Mbps

การต่อเชื่อมระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ของโรงเรียนในโครงการ

