



## ภาคผนวก ข-17

ผลการตรวจสอบรรถภาพการได้ยิน

จัดทำโดย



บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

ตารางสรุปผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน

ลำดับ	อายุ (ปี)	ชื่อ - ตำแหน่ง	อายุงาน (ปี)	ปีที่ตรวจ	ผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน	คำแนะนำ	หมายเหตุ
1	-		29	2559	ตรวจสมรรถภาพการได้ยินกับศูนย์ตรวจสุขภาพเพอร์เฟกต์ ผลการตรวจความสามารถการได้ยินหู 4 – 8 MHz ลดลง หูซ้ายปกติ	การดูแลสุขภาพเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเพื่อติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการแก้ไขและป้องกัน : ตรวจสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดัง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง ฝ้าติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัยฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ		
				2563	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่สนทนาและ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้ายลดลงเฉพาะช่วง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
2	-		27	2565	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่สนทนาและ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้ายลดลงเฉพาะช่วง	การดูแลสุขภาพเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง การดำเนินการแก้ไขและป้องกัน : ฝ้าติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัยฉัย : Advice	ไม่ระบุ
				2559	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2560	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
3	-		15	2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง	การดูแลสุขภาพเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง การดำเนินการแก้ไขและป้องกัน : ฝ้าติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัยฉัย : Advice	ไม่ระบุ
				2565	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้ายลดลงเฉพาะช่วงความถี่ 4-8 KHz		
				2559	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ		
				2560	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ		
				2565	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ		

ตารางสรุปผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน

ลำดับ	อายุ (ปี)	ชื่อ - ตำแหน่ง	อายุงาน (ปี)	ปีที่ตรวจ	ผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน	คำแนะนำ	หมายเหตุ
4	-		-	2559	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้นั่งทำงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง การดำเนินการแก้ไขและป้องกัน : ฝ้าติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ไม่ระบุ
				2560	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินหูขวา - ปกติ; หูซ้าย - ลดลงในช่วงความถี่ 4-8 KHz		
				2565	ตรวจสมรรถภาพการได้ยินกับศูนย์ตรวจสุขภาพเพอร์เฟคเฮลธ ผลการตรวจความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4 – 8 เอริทซ์ ลดลงทั้ง 2 ข้าง		
5	-		23	2559	ตรวจสมรรถภาพการได้ยินกับศูนย์ตรวจสุขภาพเพอร์เฟคเฮลธ ผลการตรวจความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4 – 8 เอริทซ์ ลดลงทั้ง 2 ข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้นั่งทำงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง การดำเนินการแก้ไขและป้องกัน : ตรวจสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้นั่งทำงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดัง แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และจัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ตรวจสมรรถภาพการได้ยินกับศูนย์ตรวจสุขภาพเพอร์เฟคเฮลธ ผลการตรวจความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4 – 8 เอริทซ์ ลดลงทั้ง 2 ข้าง		
				2561	ตรวจสมรรถภาพการได้ยินกับศูนย์ตรวจสุขภาพเพอร์เฟคเฮลธ ผลการตรวจความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4 – 8 เอริทซ์ ลดลงทั้ง 2 ข้าง ลดลงไม่เกินเกณฑ์		
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		

ตารางสรุปผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน

ลำดับ	อายุ (ปี)	ชื่อ - ตำแหน่ง	อายุงาน (ปี)	ปีที่ตรวจ	ผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน	คำแนะนำ	หมายเหตุ
6	-		-	2559	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : - ให้พรีventionการ แก้อาการป้องกัน : ตรวจสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดัง แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่สนทนา - ลดลง; หูซ้าย-ปกติ		
7	-		22	2559	ตรวจสมรรถภาพการได้ยินกับศูนย์ตรวจสุขภาพเพื่อรพเคเอส ผลการตรวจความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4 – 8 เฮอร์ทซ์ หูขวา ลดลง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการ แก้อาการป้องกัน : ตรวจสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดัง ทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง งดติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ตรวจสมรรถภาพการได้ยินกับศูนย์ตรวจสุขภาพเพื่อรพเคเอส ผลการตรวจความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4 – 8 เฮอร์ทซ์ ลดลงทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		

ตารางสรุปผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน

ลำดับ	อายุ (ปี)	ชื่อ - ตำแหน่ง	อายุงาน (ปี)	ปีที่ตรวจ	ผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน	คำแนะนำ	หมายเหตุ
8	-		17	2554/55	ตรวจสมรรถภาพการได้ยินของหู2 ข้างผิดปกติเล็กน้อย(ตรวจสุขภาพก่อนเข้าทำงานและตรวจพบเป็นปีแรก)	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเผื่อติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการ แก้ไขและป้องกัน : ตรวจสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดัง ทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง เผื่อติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2559/60	ตรวจสมรรถภาพการได้ยินของหูช่วยผิดปกติที่ความถี่ 6000 – 8000 Hz และหูขวาผิดปกติที่ความถี่ 4000 – 6000 Hz		
				2561	ตรวจสมรรถภาพการได้ยินกับศูนย์ตรวจสุขภาพเพื่อรีเฟรชลดความสามารถการได้ยินหูทั้งสองข้างในช่วงความถี่ 4-8 KHz		
				2562	ตรวจสมรรถภาพการได้ยินกับศูนย์ตรวจสุขภาพเพื่อรีเฟรชลดความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
9	-		-	2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเผื่อติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการ แก้ไขและป้องกัน : ตรวจสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดัง ทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง เผื่อติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2565	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
10	-		-	2559	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเผื่อติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการ แก้ไขและป้องกัน : ตรวจสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดัง ทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง เผื่อติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		

ตารางสรุปผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน

ลำดับ	อายุ (ปี)	ชื่อ - ตำแหน่ง	อายุงาน (ปี)	ปีที่ตรวจ	ผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน	คำแนะนำ	หมายเหตุ
11	-		-	2559	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงผู้ใดติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง ผู้ใดติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ความสามารถการได้ยินหูขวา - ปกติ; หูซ้าย - ลดลงในช่วงความถี่ 4-8 KHz		
				2561	ขาดตรวจ		
				2562	ความสามารถการได้ยินหูขวา - ปกติ; หูซ้าย - ลดลงในช่วงความถี่ 4-8 KHz		
				2563	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินหูขวา - ปกติ; หูซ้าย - ลดลงในช่วงความถี่ 4-8 KHz		
12	-		-	2559	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงผู้ใดติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง ผู้ใดติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ		
				2563	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย ลดลงในช่วงความถี่สนทนาและ 4-8 KHz		
				2565	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
13	-		-	2559	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงผู้ใดติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง ผู้ใดติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ		

ตารางสรุปผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน

ลำดับ	อายุ (ปี)	ชื่อ - ตำแหน่ง	อายุงาน (ปี)	ปีที่ตรวจ	ผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน	คำแนะนำ	หมายเหตุ
14	-		-	2559	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้นักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเผื่อติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการแก้ไขและป้องกัน : ตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้นักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง เผื่อติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินหูวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย-ปกติ		
15	-		-	2559	ความสามารถการได้ยินหูวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้นักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเผื่อติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการแก้ไขและป้องกัน : ตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้นักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง เผื่อติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินหูวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ		
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินหูวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินหูวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย-ปกติ		
16	-		-	2559	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้นักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเผื่อติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการแก้ไขและป้องกัน : ตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้นักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง เผื่อติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินหูวา - ปกติ; หูซ้าย - ลดลงในช่วงความถี่ 4-8 KHz		

ตารางสรุปผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน

ลำดับ	อายุ (ปี)	ชื่อ - ตำแหน่ง	อายุงาน (ปี)	ปีที่ตรวจ	ผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน	คำแนะนำ	หมายเหตุ
17	-			2560	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเผื่อการตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการแก้ไขและป้องกัน : ตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดัง ทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง เผื่อติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินหูขวา - ปกติ; หูซ้าย - ลดลงในช่วงความถี่ 4-8 KHz		
				2563	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
18	-			2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเผื่อการตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการแก้ไขและป้องกัน : ตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดัง ทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง เผื่อติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2563	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินหูขวา - ปกติ; หูซ้าย - ลดลงในช่วงความถี่ 4-8 KHz		
				2559	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ		
				2560	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่สนทนาและ 4-8 KHz ลดลง; หูซ้าย-ปกติ		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
19	-			2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเผื่อการตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการแก้ไขและป้องกัน : ตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดัง ทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง เผื่อติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2563	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
				2566	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		



ตารางสรุปผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน

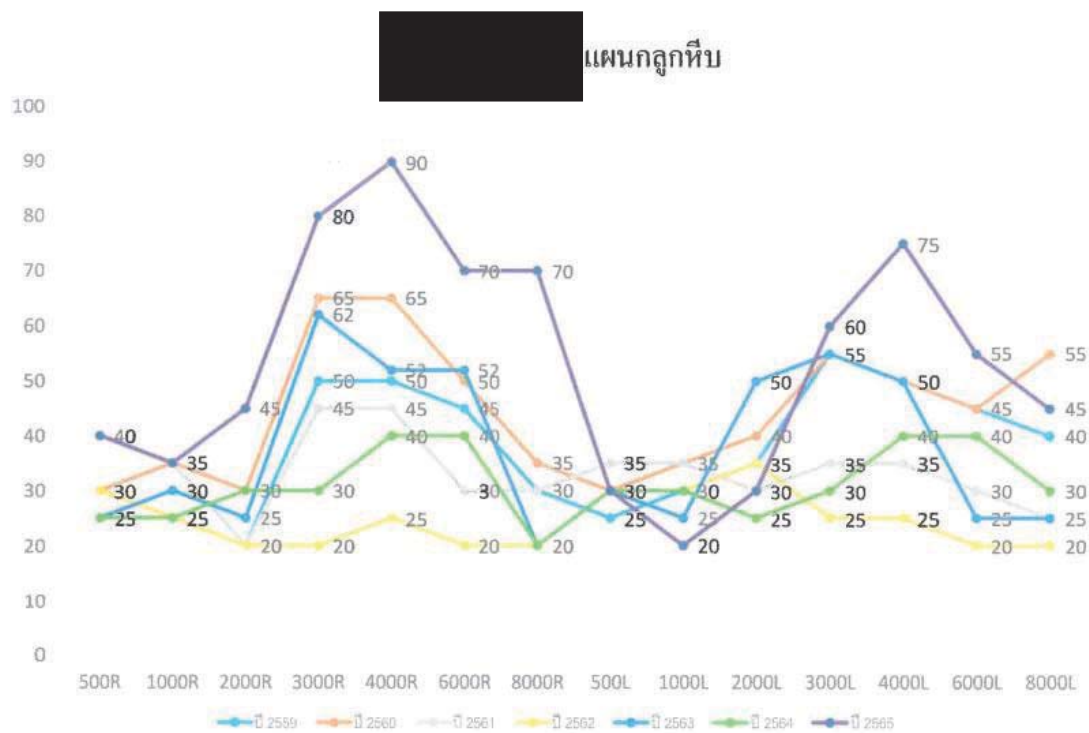
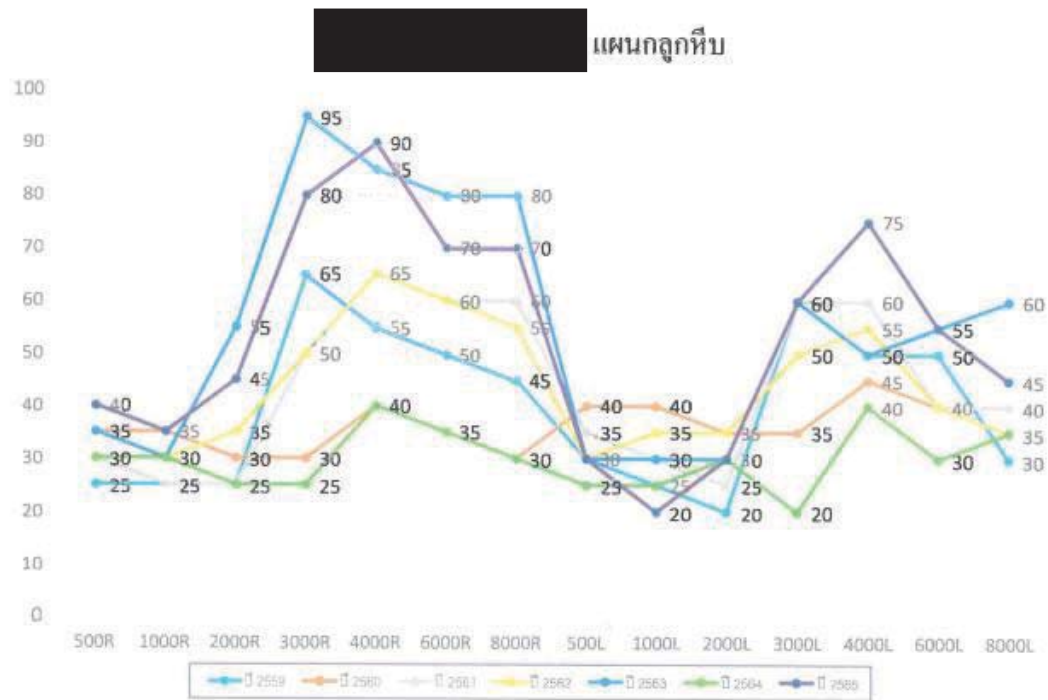
ลำดับ	อายุ (ปี)	ชื่อ - ตำแหน่ง	อายุงาน (ปี)	ปีตรวจ	ผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน	คำแนะนำ	หมายเหตุ
20	-			2559	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเผื่อติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการ แก้ไขและป้องกัน : ตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง เผื่อติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ		
				2562	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
21	-		-	2559	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเผื่อติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการ แก้ไขและป้องกัน : ตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง เผื่อติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่สนทนาและ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้ายลดลงเฉพาะช่วงความถี่ 4-8 KHz		
22	-		-	2559	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่สนทนาและช่วงความถี่ 4-6 KHz ลดลงทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเผื่อติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการ แก้ไขและป้องกัน : ตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง เผื่อติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่สนทนาและช่วงความถี่ 4-6 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		

ตารางสรุปผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน

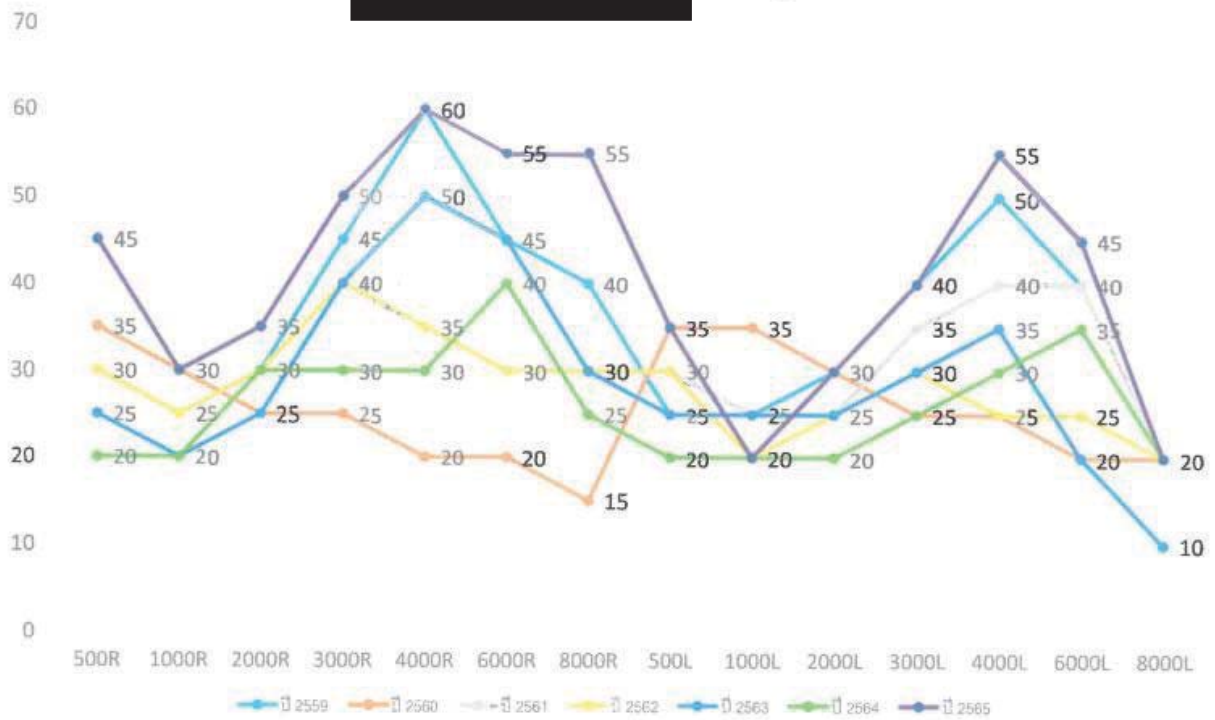
ลำดับ	อายุ (ปี)	ชื่อ - ตำแหน่ง	อายุงาน (ปี)	ปีที่ตรวจ	ผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน	คำแนะนำ	หมายเหตุ
23	-		-	2559	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเผื่อติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการ แก้ไขและป้องกัน : ตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดัง ทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง เผื่อติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
24	-		-	2561	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเผื่อติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการ แก้ไขและป้องกัน : ตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดัง ทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง เผื่อติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินหูขวา - ปกติ; หูซ้าย - ลดลงในช่วงความถี่ 4-8 KHz		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินในช่วงความถี่ 4-8 KHz ลดลงทั้งสองข้าง		
25	-		-	2559	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง	การดูแลพนักงานเบื้องต้น : ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงเผื่อติดตามการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน การดำเนินการ แก้ไขและป้องกัน : ตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยินเป็นประจำ ทุกปี ให้พนักงานหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดัง ทำงานอยู่ในห้อง สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เมื่อต้องสัมผัสเสียงดัง เผื่อติดตาม การสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงของพนักงาน แพทย์วินิจฉัย : Advice	ให้ความรู้และ จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน
				2560	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2561	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2562	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2563	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2564	ความสามารถการได้ยินปกติทั้งสองข้าง		
				2565	ความสามารถการได้ยินหูขวาในช่วงความถี่ 4-8 KHz - ลดลง; หูซ้าย - ปกติ		

## ตารางสรุปผลการตรวจวัดสมรรถภาพการได้ยิน

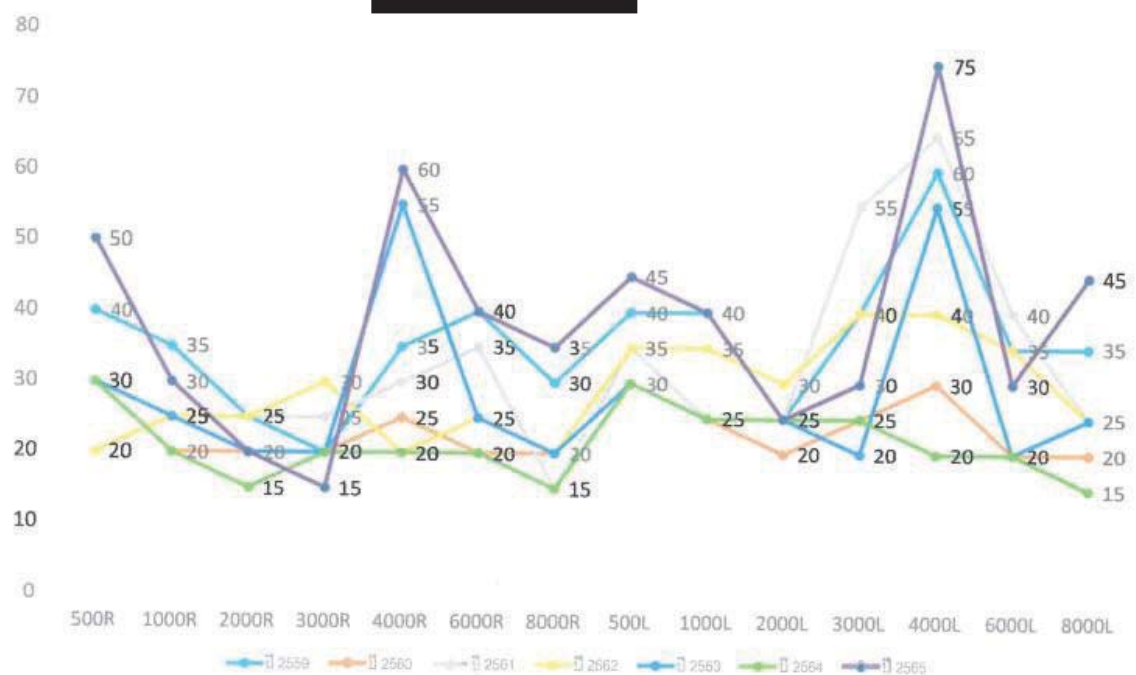
[illegible]

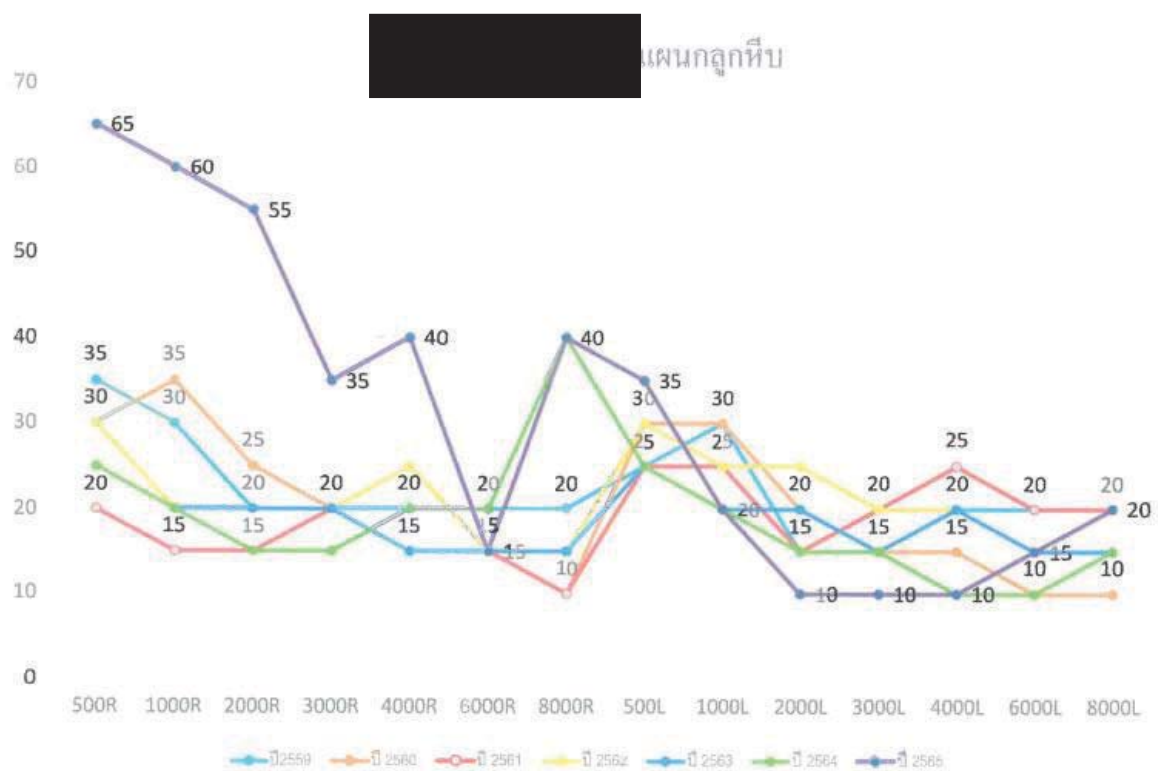
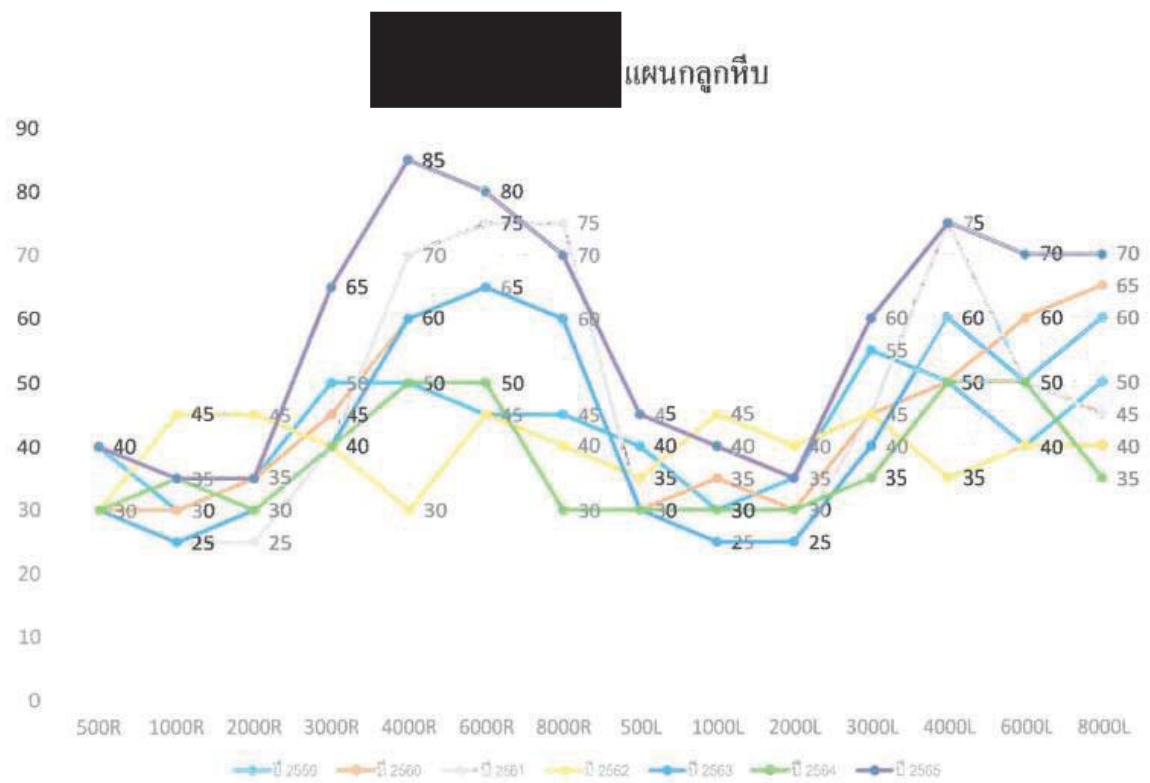


แผนกลูกหีบ

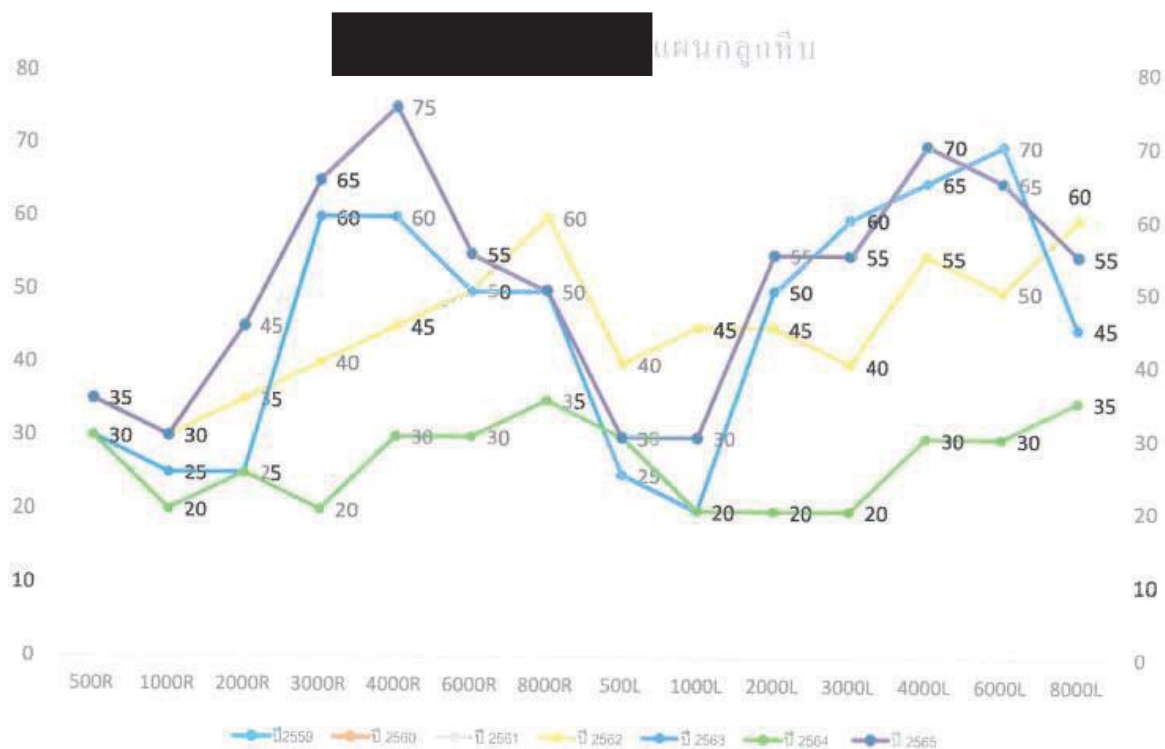
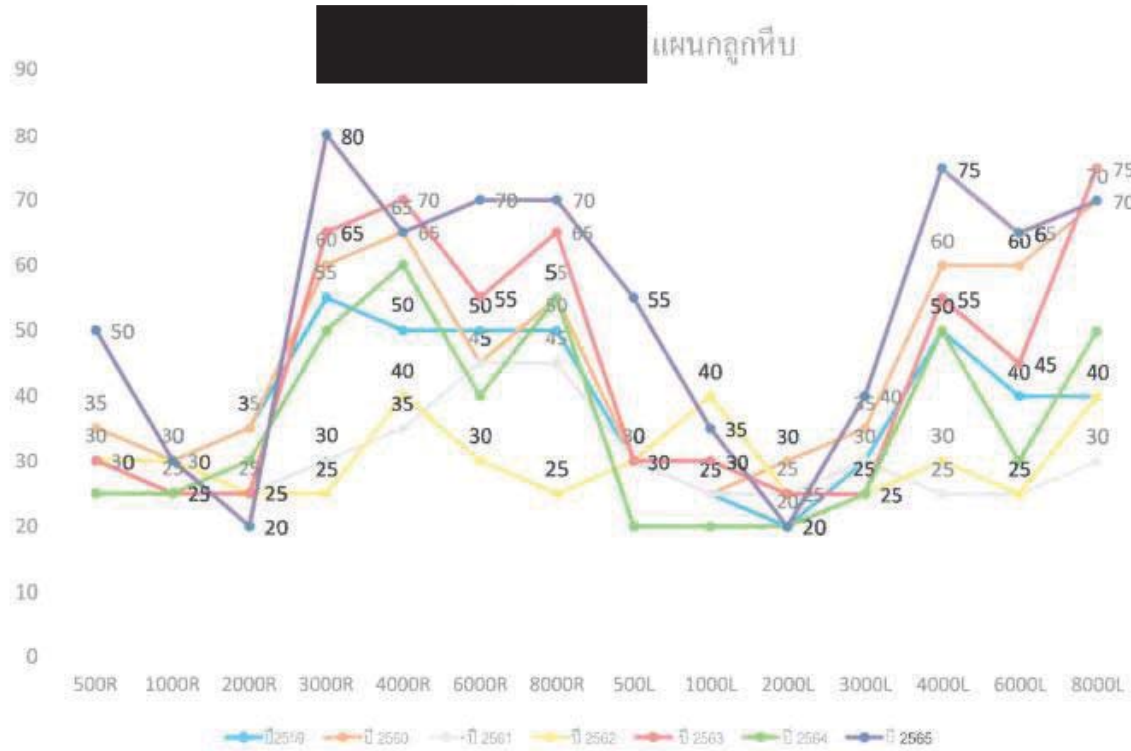


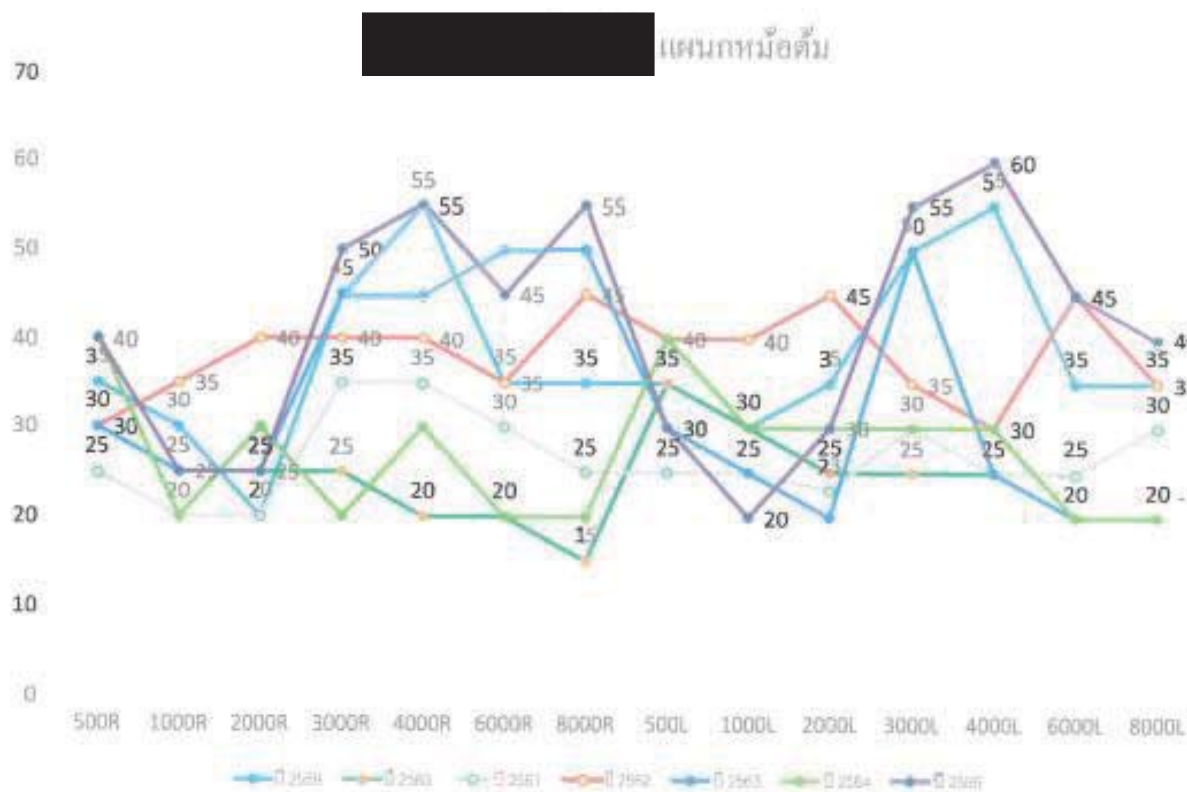
แผนกลูกหีบ



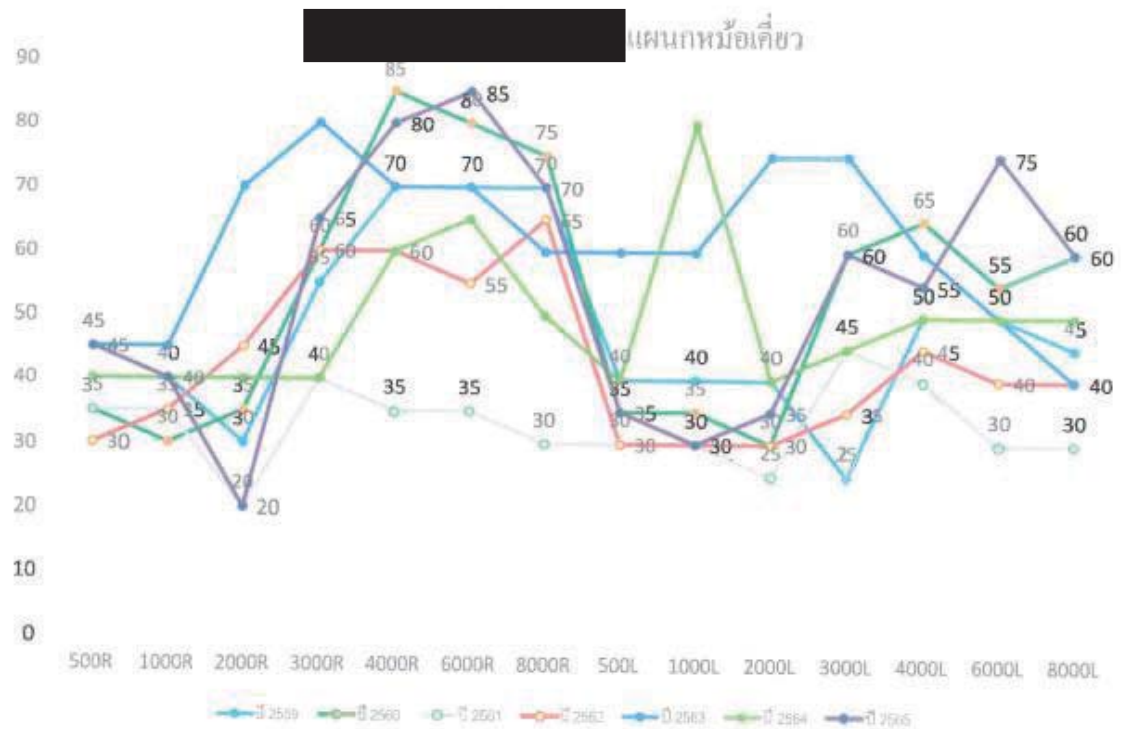
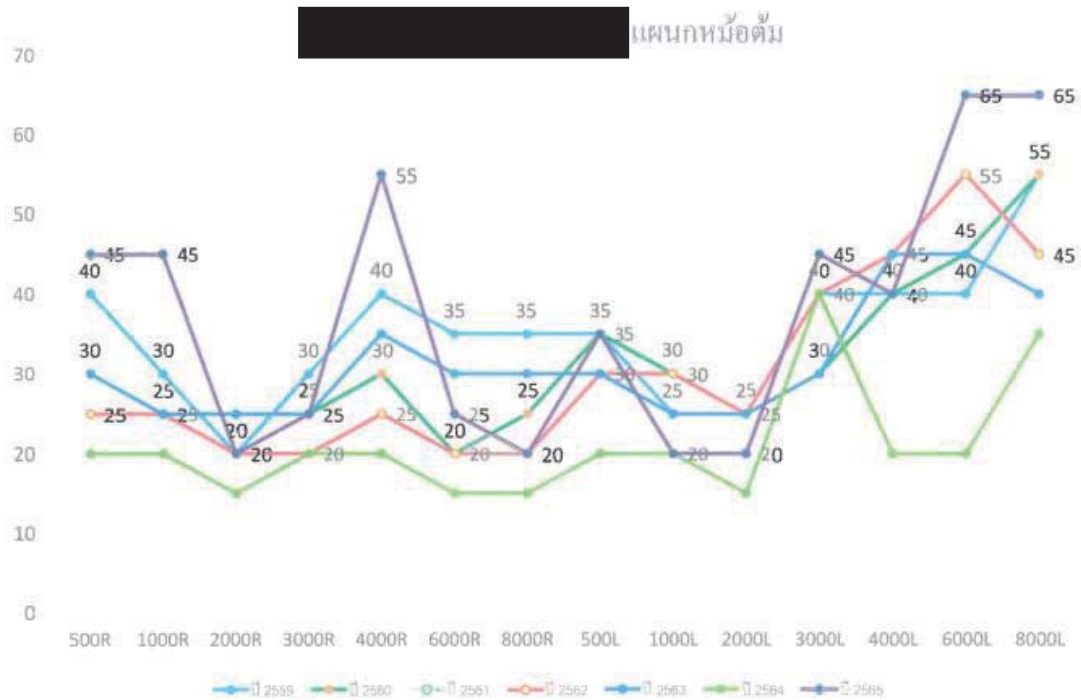


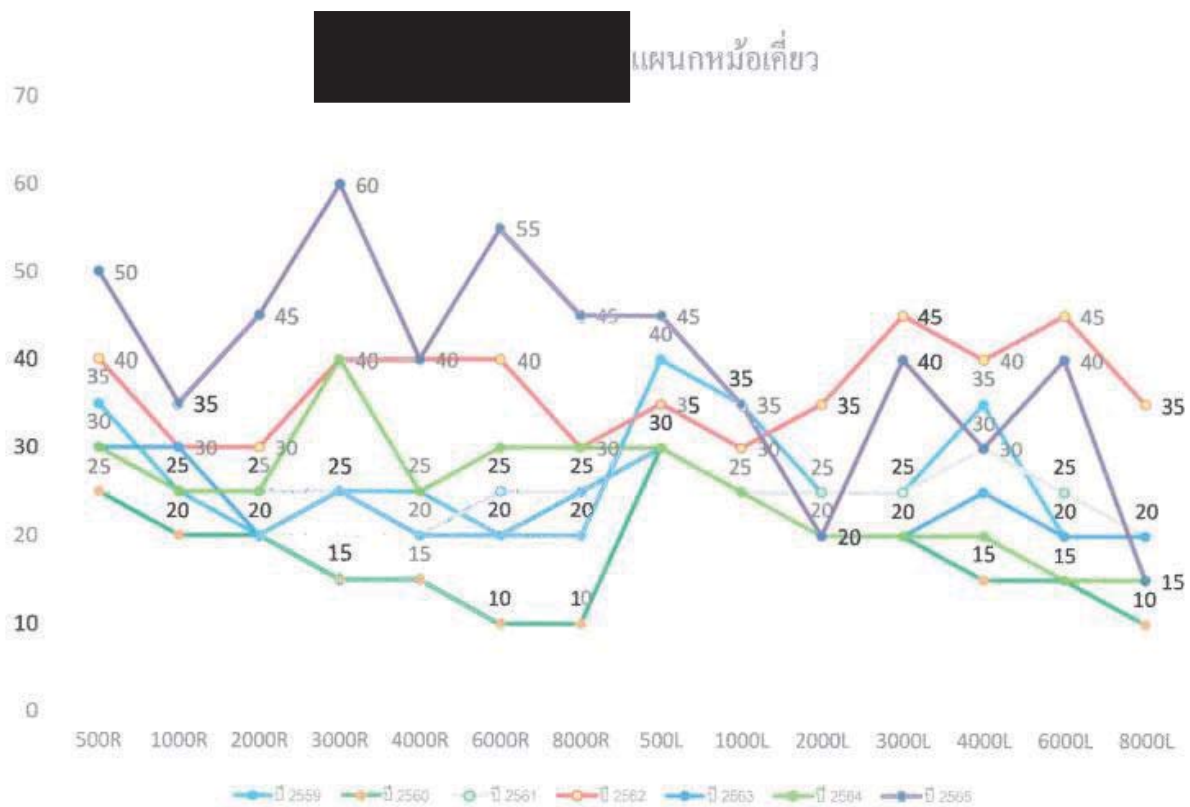
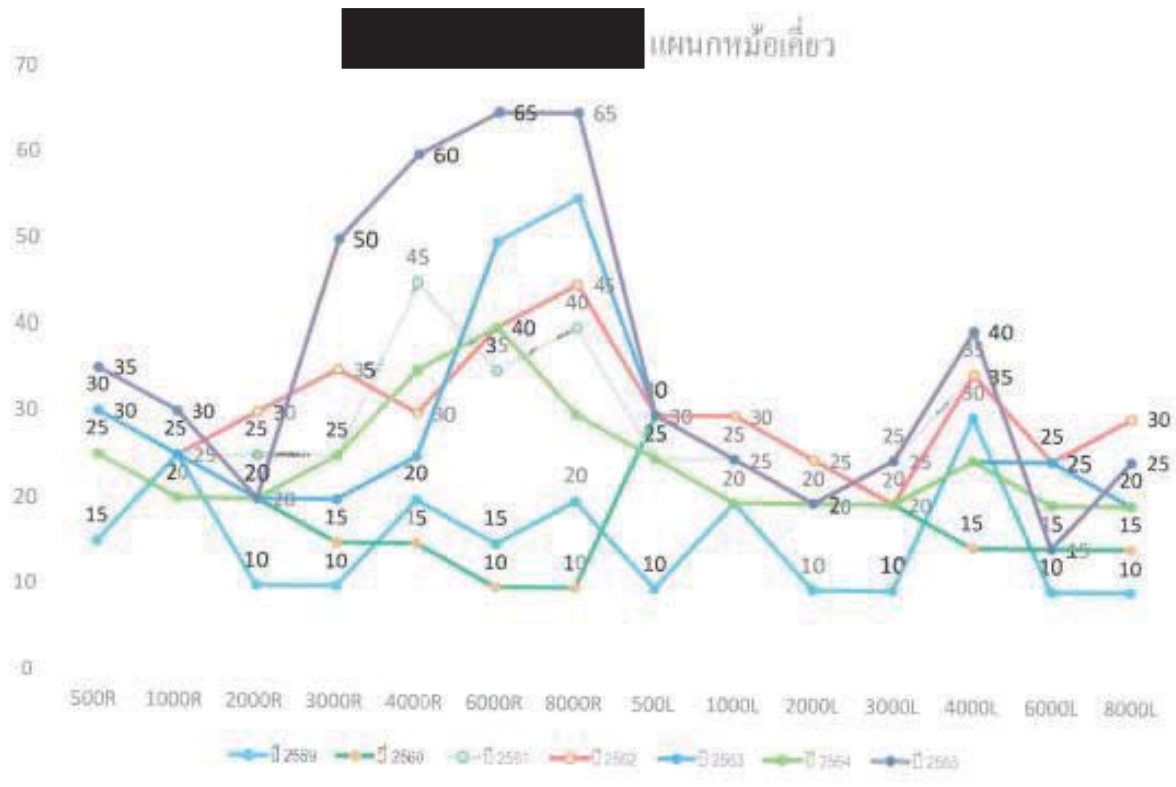


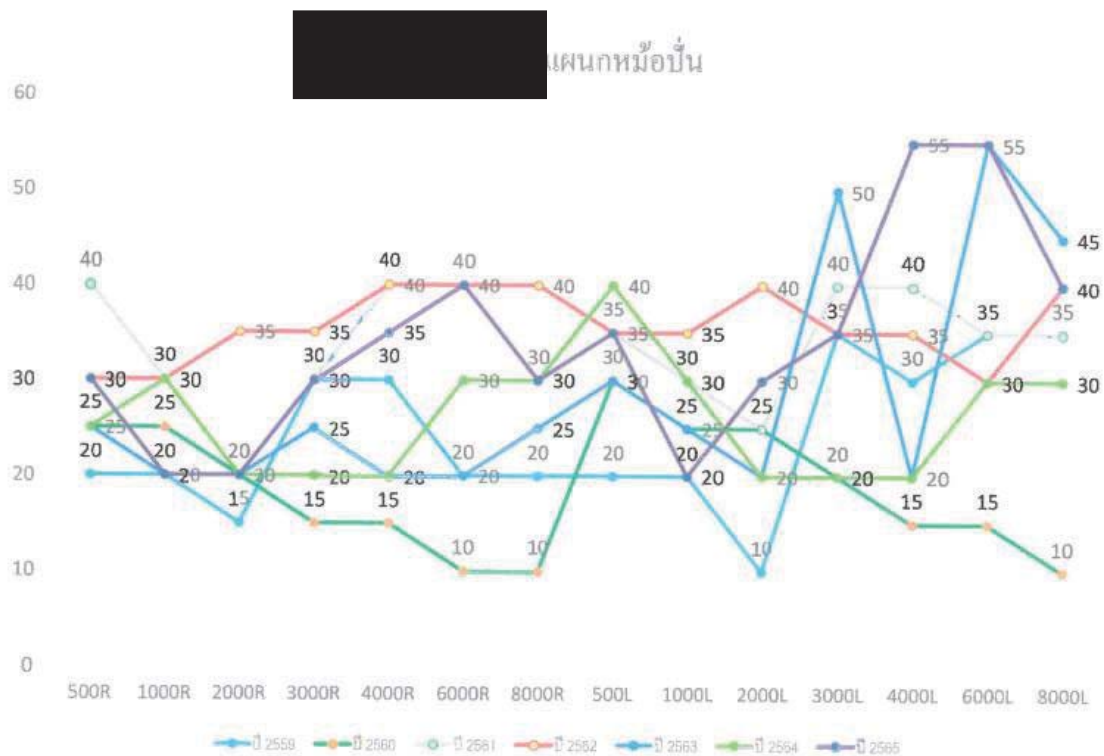
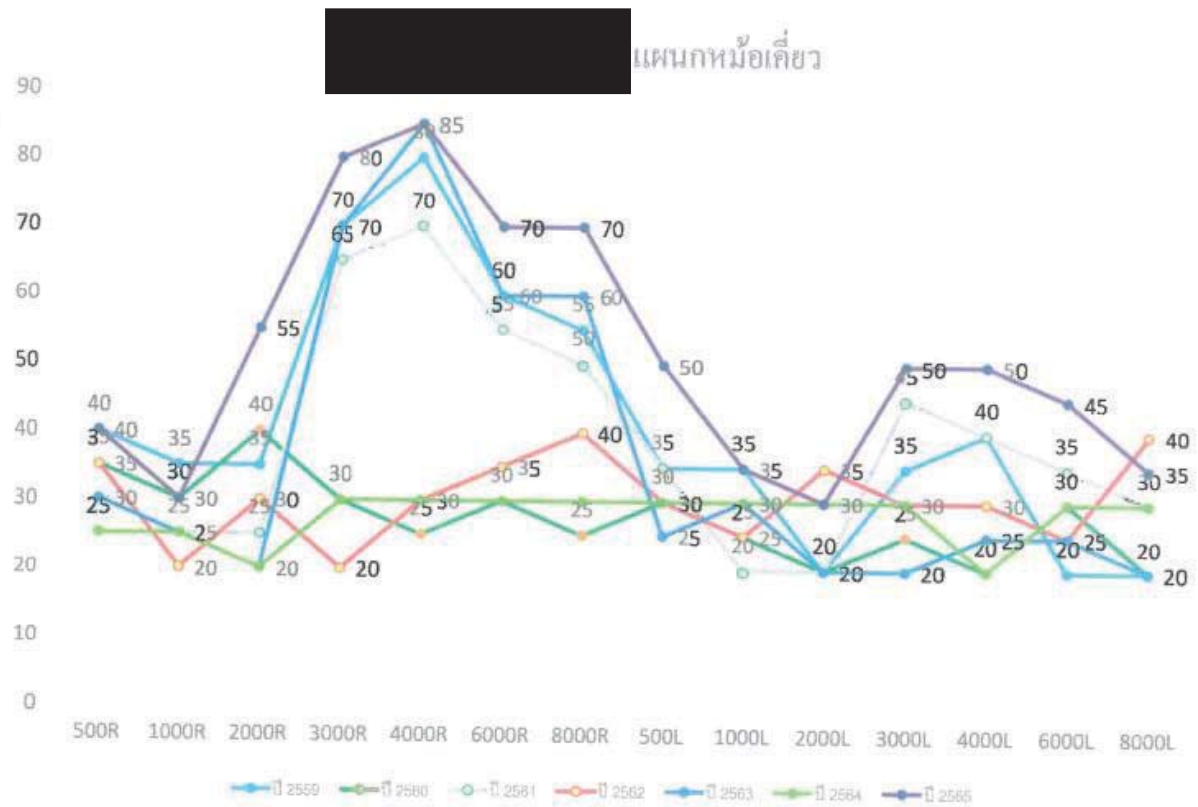


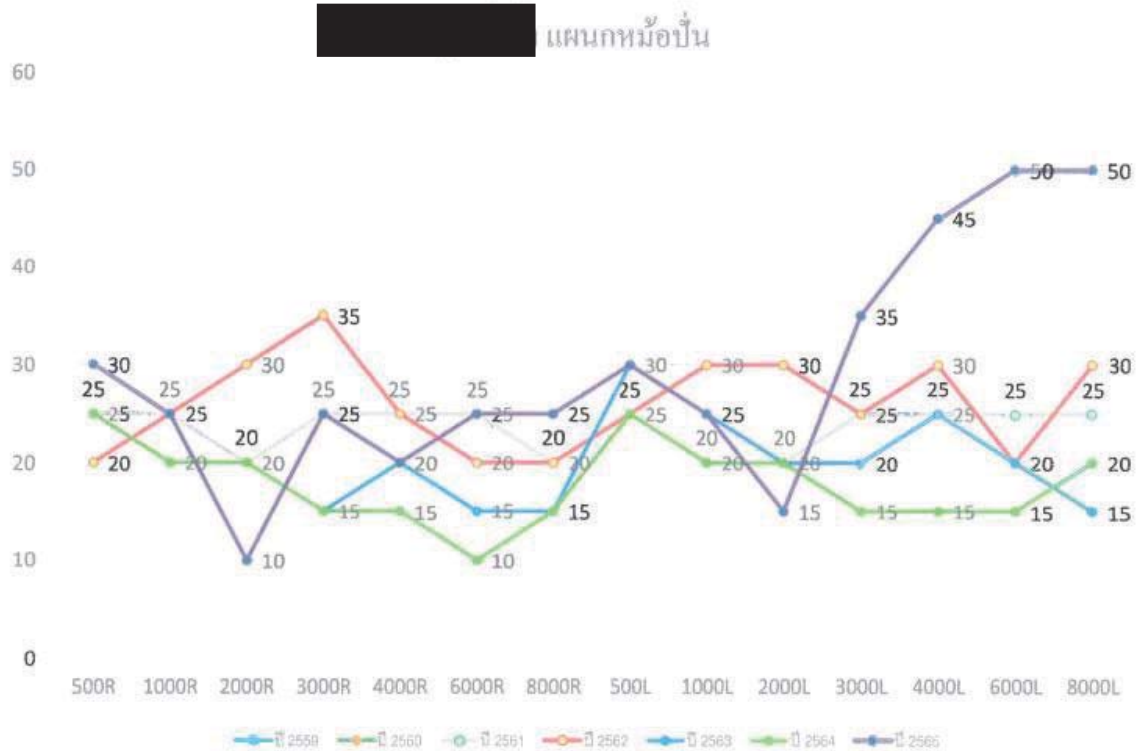
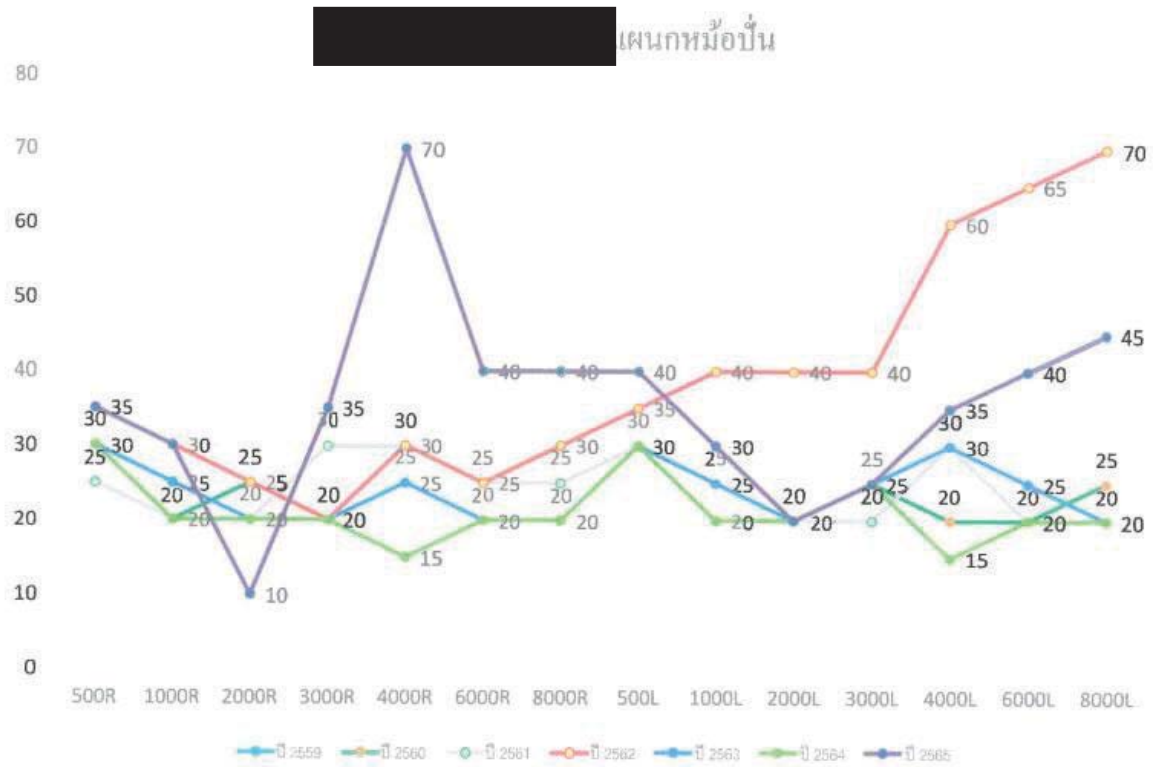






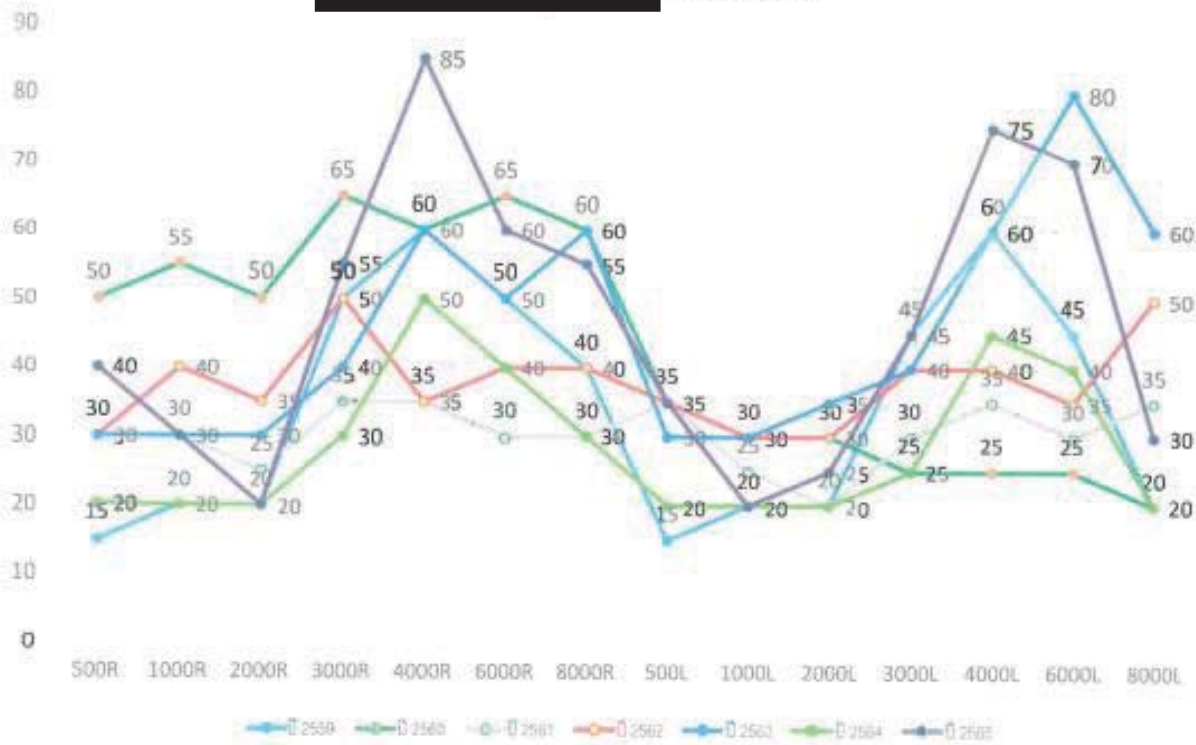








แผนกรัไฟน์



แผนกรัไฟน์

