

ฐานข้อมูลแหล่งกำเนิดน้ำเสียในชุมชน เทศบาลตำบลโนนดินแดง อำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์

ตามมาตรา ๖๙ แห่ง พรบ.ส่งเสริมและรักษาสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

ที่	แหล่งกำเนิดน้ำเสีย	เจ้าของ/หัวหน้าหน่วยงาน	เบอร์โทร	สถานที่ตั้ง	ประเภทกิจการ	ประเภทย่อย	หมายเหตุ
	(ชื่อสถานประกอบการ)						
1	หอกมะละ-เสริมพลับโตรเลียม	นายสัมพันธ์ ไนบรล	044-666704	275-275/1 ม.4 ต.โนนดินแดง	สถานบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	ประเภท ก ตามคำขอใบอนุญาตประกอบกิจการของกรมธุรกิจพลังงาน	
2	ปตท.โนนดินแดง สาขา 2	นายสัมพันธ์ ไนบรล	044-666704	175-175/1 ม.9 ต.โนนดินแดง	สถานบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	ประเภท ก ตามคำขอใบอนุญาตประกอบกิจการของกรมธุรกิจพลังงาน	
3	บริษัทสยามไทย คอร์ปอเรชั่น สาขาโนนดินแดง	นายอรวัฒน์ ขอลินกลาง	-	95/2 หมู่ 2 ต.สัมปอ	สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	ประเภท ก ตามคำขอใบอนุญาตประกอบกิจการของกรมธุรกิจพลังงาน	
4	ตลาดอุบลทรัพย์	นายอุทม วีระโชติ	088-7979536	147 หมู่ 2 ต.โนนดินแดง	ตลาด ประเภทที่ 1		
5	โรงสีข้าวเจริญกิจโนนดินแดง	นายสพท เจริญสุข		188 หมู่ 6 ต.สัมปอ	การสีข้าวด้วยเครื่องจักร ประเภทที่ 5.4 (ข)		
6	บริษัท บีทีเอสไทยคอร์ปอเรชั่น จำกัด						สถานที่ที่ยังไม่สำรวจ

แหล่งที่มา : ฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติงานพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ โดย กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ฐานข้อมูลแหล่งกำเนิดน้ำเสียในชุมชน เทศบาลตำบลโมนตินแดง

ตามมาตรา ๖๙ แห่ง พรบ.ส่งเสริมและรักษาสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕

หจก.มาณะ-เสริมพลีโตรีเลียม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

ประเภท/ประเภท	ระบบบำบัดน้ำเสียแบบใด (Aerated Lagoon หรือ AL)	อุปกรณ์/เครื่องมือที่ใช้ในการบำบัดน้ำเสีย	วิธีกำจัดตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าร่วมบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย			ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย	ปริมาณตะกอนจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (kg)	แหล่งรอง
							บางส่วน	ทุกวัน	ไม่ระบาย				
มารดา	๓๐๒	เครื่องสูบน้ำ	รดชุด	๓๓๓	๓๓๓	๓๐๒	/	/	EM	๓๐๐ L	/	-	
กุ่มกาพันธ์	๓๐๒	เครื่องสูบน้ำ	รดชุด	๓๓๐	๓๓๐	๓๐๒	/	/	EM	๓๔๐ L	/	-	
มีนากม	๓๓๓	เครื่องสูบน้ำ	รดชุด	๓๐๓	๓๐๒	๔๔๔	/	/	EM	๓๐๐ L	/	-	
เมษายน	๓๓๒	เครื่องสูบน้ำ	รดชุด	๓๓๕	๓๐๑.๐๐	๓๐๐	/	/	EM	๓๐๓ L	/	๒๐	
พฤษภาคม	๔๔๐	เครื่องสูบน้ำ	รดชุด	๔๔๔	๔๔๔	๓๓๐	/	/	EM	๓๐๐ L	/	๓๐	
มิถุนายน	๓๐๒	เครื่องสูบน้ำ	รดชุด	๓๓๓	๓๓๓	๓๐๒	/	/	EM	๓๐๐ L	/	๓๐	
กรกฎาคม	๓๐๒	เครื่องสูบน้ำ	รดชุด	๓๓๐	๓๓๐	๓๐๓	/	/	EM	๓๔๐ L	/	-	
สิงหาคม	๓๓๓	เครื่องสูบน้ำ	รดชุด	๓๐๓	๓๓๒	๔๔๔	/	/	EM	๓๐๐ L	/	-	
กันยายน	๓๓๒	เครื่องสูบน้ำ	รดชุด	๓๓๕	๓๐๑.๐๐	๓๐๐	/	/	EM	๓๐๓ L	/	-	
ตุลาคม	๔๔๐	เครื่องสูบน้ำ	รดชุด	๔๔๔	๔๔๔	๓๓๐	/	/	EM	๓๐๐ L	/	๓๐	
พฤศจิกายน	๓๐๒	เครื่องสูบน้ำ	รดชุด	๓๓๓	๓๓๓	๓๐๒	/	/	EM	๓๐๐ L	/	-	
ธันวาคม	๓๐๒	เครื่องสูบน้ำ	รดชุด	๓๓๐	๓๓๐	๓๐๓	/	/	EM	๓๔๐ L	/	-	

ฐานข้อมูลแหล่งกำเนิดน้ำเสียในชุมชน เทศบาลตำบลเนินดินแดง

ตามมาตรา ๖๘ แห่ง พรบ.ส่งเสริมและรักษาสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕

ปตท. โนนดินแดง สาขา ๒ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

ประเภท/ปีงบประมาณ ๒๕๖๕	ระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)	อุปกรณ์/เครื่องมือที่ใช้ในการบำบัดน้ำเสีย	วิธีกำจัดตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในภารกิจรวมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย			ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้		การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย		ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (Kg)	แหล่งรองรับ
							บางส่วน	ทุกวัน	ไม่ระบาย	ชื่อ	ปริมาณ (LหรือKg)	ปกติ	ผิดปกติ		
มกราคม	๑๖	ระบบเติมอากาศ	ทำคอกขอนบ่อที่ข้างบ่อ	๑๕๕.๖๖	๑๓๐.๖๕	๑๐๑.๐๓	/	/	EM	๑๕ L	/	/	๑๓๖		
กุมภาพันธ์	๑๖	ระบบเติมอากาศ	ทำคอกขอนบ่อที่ข้างบ่อ	๒๖๐.๔๕	๑๕๐.๕๖	๑๐๕.๓๖	/	/	EM	๑๕ L	/	/	๑๓๕		
มีนาคม	๒๑	ระบบเติมอากาศ	ทำคอกขอนบ่อที่ข้างบ่อ	๑๘๖.๔๕	๑๓๓.๑	๑๐๒.๕๖	/	/	EM	๑๕ L	/	/	๑๓๓		
เมษายน	๒๔	ระบบเติมอากาศ	ทำคอกขอนบ่อที่ข้างบ่อ	๑๕๐	๑.๕๕๑๐๐	๕๕๖.๕๒	/	/	EM	๑๕ L	/	/	-		
พฤษภาคม	๒๑	ระบบเติมอากาศ	ทำคอกขอนบ่อที่ข้างบ่อ	๑๘๖.๔๕	๑๓๓.๑	๑๐๒.๕๖	/	/	EM	๑๕ L	/	/	๑๖๗		
มิถุนายน	๒๔	ระบบเติมอากาศ	ทำคอกขอนบ่อที่ข้างบ่อ	๑๕๗	๑.๕๕๓๕	๕๓๓.๒๕	/	/	EM	๑๐๐ L	/	/	๑๕๐		
กรกฎาคม	๒๕	ระบบเติมอากาศ	ทำคอกขอนบ่อที่ข้างบ่อ	๑๕๗	๑.๕๕๓๕	๕๓๓.๒๕	/	/	EM	๑๐๐ L	/	/	๑๖๗		
สิงหาคม	๒๑	ระบบเติมอากาศ	ทำคอกขอนบ่อที่ข้างบ่อ	๑๘๖.๔๕	๑๓๓.๑	๑๐๒.๕๖	/	/	EM	๑๕ L	/	/	๑๖๗		
กันยายน	๒๕	ระบบเติมอากาศ	ทำคอกขอนบ่อที่ข้างบ่อ	๑๕๕.๖๖	๑๓๐.๖๕	๑๐๑.๐๓	/	/	EM	๑๕ L	/	/	๑๖๓		
ตุลาคม	๑๖	ระบบเติมอากาศ	ทำคอกขอนบ่อที่ข้างบ่อ	๒๖๐.๔๕	๑๕๐.๕๖	๑๐๕.๓๖	/	/	EM	๑๕ L	/	/	๑๖๕		
พฤศจิกายน	๑๖	ระบบเติมอากาศ	ทำคอกขอนบ่อที่ข้างบ่อ	๑๕๕.๖๖	๑.๕๕๓๕	๕๓๓.๒๕	/	/	EM	๑๕ L	/	/	๑๖๓		
ธันวาคม	๒๕	ระบบเติมอากาศ	ทำคอกขอนบ่อที่ข้างบ่อ	๑๕๕.๖๖	๑.๕๕๓๕	๕๓๓.๒๕	/	/	EM	๑๕ L	/	/	๑๖๓		

ฐานข้อมูลแหล่งกำเนิดน้ำเสียในชุมชน เทศบาลตำบลโนนดินแดง

ตามมาตรา ๖๘ แห่ง พรบ.ส่งเสริมและรักษาสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕

บ.วิศิธรเลียมไทย คอร์ปอเรชั่น สาขาโนนดินแดง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

ประเภทของ/ปีงบประมาณ ๒๕๖๕	ระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)	อุปกรณ์/เครื่องมือที่ใช้ในการบำบัดน้ำเสีย	วิธีกำจัดตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสีย			ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้		การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย		ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (Kg)	แหล่งรองรับ
							บางส่วน	ทุกวัน	ไม่ระบาย	ชื่อ	ปริมาณ (L หรือ Kg)	ปกติ	ผิดปกติ		
มกราคม	๑๐	-	-	-	-	๖๒	/	/	-	-	/	-	-	-	
กุมภาพันธ์	๑๐	-	-	-	-	๕๖	/	/	-	-	/	-	-	-	
มีนาคม	๑๐	-	-	-	-	๖๒	/	/	-	-	/	-	-	-	
เมษายน	๑๐	-	-	-	-	๖๐	/	/	-	-	/	-	-	-	
พฤษภาคม	๑๐	-	-	-	-	๖๒	/	/	-	-	/	-	-	-	
มิถุนายน	๑๐	-	-	-	-	๖๐	/	/	-	-	/	-	-	-	
กรกฎาคม	๑๐	-	-	-	-	๖๒	/	/	-	-	/	-	-	-	
สิงหาคม	๑๐	-	-	-	-	๖๐	/	/	-	-	/	-	-	-	
กันยายน	๑๐	-	-	-	-	๖๒	/	/	-	-	/	-	-	-	
ตุลาคม	๑๐	-	-	-	-	๖๒	/	/	-	-	/	-	-	-	
พฤศจิกายน	๑๐	-	-	-	-	๖๐	/	/	-	-	/	-	-	-	
ธันวาคม	๑๐	-	-	-	-	๕๕	/	/	-	-	/	-	-	-	

ฐานข้อมูลแหล่งกำเนิดน้ำเสียในชุมชนเทศบาลตำบลเนินดินแดง

ตามมาตรา ๖๙ แห่ง พรบ.ส่งเสริมและรักษาสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕

ตลาดอุทุมพรพิสัย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

ประจำเดือน/ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕	ระบบบำบัดน้ำ เสียแบบบ่อ เติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)	อุปกรณ์/ เครื่องมือที่ใช้ ในการบำบัดน้ำ เสีย	วิธีกำจัดตะกอนที่ เกิดขึ้นจากระบบ บำบัดน้ำเสียและ วิธีการกำจัด	ปริมาณการใช้ ไฟฟ้าของระบบ บำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ใน ทุกกิจกรรมของ แหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่ เข้าสู่ระบบบำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย			ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัด ชีวภาพที่ใช้		การทำงานของระบบบำบัด น้ำเสีย		ปริมาณตะกอน ส่วนเกินที่เกิดขึ้น จากระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (Kg)	แหล่งรองรับ
							บางวัน	ทุกวัน	ไม่ระบาย	ชื่อ	ปริมาณ (Kg)	ปกติ	ผิดปกติ		
มกราคม	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	
กุมภาพันธ์	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	
มีนาคม	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	
เมษายน	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	
พฤษภาคม	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	
มิถุนายน	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	
กรกฎาคม	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	
สิงหาคม	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	
กันยายน	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	
ตุลาคม	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	
พฤศจิกายน	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	
ธันวาคม	-	-	-	-	-	-	/	-	-	-	/	-	-	-	

ฐานข้อมูลแหล่งกำเนิดน้ำเสียในชุมชน เทศบาลตำบลโนนดินแดง

ตามมาตรา ๖๙ แห่ง พรบ.ส่งเสริมและรักษาสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕

โรงสีข้าวเจริญกิจโนนดินแดง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

ประเภท/ปีงบประมาณ ๒๕๖๕	ระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)	อุปกรณ์/เครื่องมือที่ใช้ในการบำบัดน้ำเสีย	วิธีกำจัดตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในภารกิจรวมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย			ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้		การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย		ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียส่งไปกำจัด (Kg)	แหล่งรอง
							บางวัน	ทุกวัน	ไม่ระบาย	ชื่อ	ปริมาณ (LหรือKg)	ปกติ	ผิดปกติ		
มกราคม	-	-	-	-	-	-	/	/	-	-	/	-	-	-	-
กุมภาพันธ์	-	-	-	-	-	-	/	/	-	-	/	-	-	-	-
มีนาคม	-	-	-	-	-	-	/	/	-	-	/	-	-	-	-
เมษายน	-	-	-	-	-	-	/	/	-	-	/	-	-	-	-
พฤษภาคม	-	-	-	-	-	-	/	/	-	-	/	-	-	-	-
มิถุนายน	-	-	-	-	-	-	/	/	-	-	/	-	-	-	-
กรกฎาคม	-	-	-	-	-	-	/	/	-	-	/	-	-	-	-
สิงหาคม	-	-	-	-	-	-	/	/	-	-	/	-	-	-	-
กันยายน	-	-	-	-	-	-	/	/	-	-	/	-	-	-	-
ตุลาคม	-	-	-	-	-	-	/	/	-	-	/	-	-	-	-
พฤศจิกายน	-	-	-	-	-	-	/	/	-	-	/	-	-	-	-
ธันวาคม	-	-	-	-	-	-	/	/	-	-	/	-	-	-	-

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทศ.2)

ลำดับ	ปี-เดือน	แหล่งกำเนิดมลพิษ	เจ้าของ/ผู้ครอบครอง
1	2565-01	ตลาด อุตรดิตถ์	นายอุดม วีระโชติ
2	2565-01	บ.ปิโตรเลียมไทย คอร์ปอเรชั่น สาขาโนนดินแดง	นายจักรกฤษณ์ บุญหวาน
3	2565-01	ปตท.โนนดินแดง สาขา 2	นายสัมพันธ์ ไผนวล

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.2)

ลำดับ	ปี-เดือน	แหล่งกำเนิดมลพิษ	เจ้าของ/ผู้ครอบครอง
1	2565-02	ตลาด อดมทรัพย์	นายอุดม วีระโชติ
2	2565-02	บ.ปิโตรเลียมไทย คอร์ปอเรชั่น สาขาโนนดินแดง	นายจักรกฤษณ์ บุญหวาน
3	2565-02	ปตท.โนนดินแดง สาขา 2	นายสัมพันธ์ ไผ่वाल
4	2565-02	หจก.มานะ-เสริมพลปิโตรเลียม	นายสัมพันธ์ ไผ่वाल

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทศ.2)

ลำดับ	ปี-เดือน	แหล่งกำเนิดมลพิษ	เจ้าของ/ผู้ครอบครอง
1	2565-03	ตลาด อุดมทรัพย์	นายอุดม วีระโชติ
2	2565-03	บ.ปิโตรเลียมไทย คอร์ปอเรชั่น สาขาโนนดินแดง	นายจักรกฤษณ์ บุญหวาน
3	2565-03	ปตท.โนนดินแดง สาขา 2	นายสัมพันธ์ ไผ่นวล
4	2565-03	หจก.มานะ-เสริมพลปิโตรเลียม	นายสัมพันธ์ ไผ่นวล

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.2)

ลำดับ	ปี-เดือน	แหล่งกำเนิดมลพิษ	เจ้าของ/ผู้ครอบครอง
1	2565-04	ตลาด อุดมทรัพย์	นายอุดม วีระโชติ
2	2565-04	ปตท.โนนดินแดง สาขา 2	นายสัมพันธ์ ไผ่นวล
3	2565-04	หจก.มานะ-เสริมพลปิโตรเลียม	นายสัมพันธ์ ไผ่นวล

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทศ.2)

ลำดับ	ปี-เดือน	แหล่งกำเนิดมลพิษ	เจ้าของ/ผู้ครอบครอง
1	2565-05	ตลาด อุดมทรัพย์	นายอุดม วีระโชติ
2	2565-05	บ.ปิโตรเลียมไทย คอร์ปอเรชั่น สาขาโนนดินแดง	นายจักรกฤษณ์ บัญหวน
3	2565-05	ปตท.โนนดินแดง สาขา 2	นายสัมพันธ์ ไผ่นวล
4	2565-05	หจก.มานะ-เสริมพลปิโตรเลียม	นายสัมพันธ์ ไผ่นวล

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.2)

ลำดับ	ปี-เดือน	แหล่งกำเนิดมลพิษ	เจ้าของ/ผู้ครอบครอง
1	2565-06	ตลาด อุดมทรัพย์	นายอุดม วีระโชติ
2	2565-06	บ.ปิโตรเลียมไทย คอร์ปอเรชั่น สาขาโนนดินแดง	นายจักรกฤษณ์ บุญหวาน
3	2565-06	ปตท.โนนดินแดง สาขา 2	นายสัมพันธ์ ไผ่จวล
4	2565-06	หจก.มานะ-เสริมพลปิโตรเลียม	นายสัมพันธ์ ไผ่จวล

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.2)

ลำดับ	ปี-เดือน	แหล่งกำเนิดมลพิษ	เจ้าของ/ผู้ครอบครอง
1	2565-07	ตลาด อุดมทรัพย์	นายอุดม วีระโชติ
2	2565-07	บ.ปิโตรเลียมไทย คอร์ปอเรชั่น สาขาโนนดินแดง	นายจักรกฤษณ์ บุญหวาน
3	2565-07	ปตท.โนนดินแดง สาขา 2	นายสัมพันธ์ ไผ่นวล
4	2565-07	หจก.มานะ-เสริมพลปิโตรเลียม	นายสัมพันธ์ ไผ่นวล

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.2)

ลำดับ	ปี-เดือน	แหล่งกำเนิดมลพิษ	เจ้าของ/ผู้ครอบครอง
1	2565-08	ตลาด อุดมทรัพย์	นายอุดม วีระโชติ
2	2565-08	บ.ปิโตรเลียมไทย คอร์ปอเรชั่น สาขาโนนดินแดง	นายจักรกฤษณ์ บุญหวาน
3	2565-08	ปตท. โนนดินแดง สาขา 2	นายสัมพันธ์ ไผ่นวล
4	2565-08	หกก.มานะ-เสริมพลปิโตรเลียม	นายสัมพันธ์ ไผ่นวล

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.2)

ลำดับ	ปี-เดือน	แหล่งกำเนิดมลพิษ	เจ้าของ/ผู้ครอบครอง
1	2565-09	ตลาด อดัมทรัพย์	นายอุดม วีระโชติ
2	2565-09	บ.ปิโตรเลียมไทย คอร์ปอเรชั่น สาขาโนนดินแดง	นางสาววชิรญา บุญเยี่ยม
3	2565-09	บริษัท ปิโตรเลียมไทยคอร์ปอเรชั่น จำกัด	นางสาว ดวงใจ พันชะดาม
4	2565-09	ปตท.โนนดินแดง สาขา 2	นายสัมพันธ์ ไผ่वाल
5	2565-09	หจก.มานะ-เสริมพลปิโตรเลียม	นายสัมพันธ์ ไผ่वाल

รวม 5 รายการ

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.2)

ลำดับ	ปี-เดือน	แหล่งกำเนิดมลพิษ	เจ้าของ/ผู้ครอบครอง
1	2564-10	ตลาด อุดมทรัพย์	นายอุดม วีระโชติ
2	2564-10	บ.ปิโตรเลียมไทย คอร์ปอเรชั่น สาขาโนนดินแดง	นายจักรกฤษณ์ บุญหวาน
3	2564-10	ปตท. โนนดินแดง สาขา 2	นายสัมพันธ์ ไผ่นวล
4	2564-10	หจก.มานะ-เสริมพลปิโตรเลียม	นายสัมพันธ์ ไผ่นวล

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.2)

ลำดับ	ปี-เดือน	แหล่งกำเนิดมลพิษ	เจ้าของ/ผู้ครอบครอง
1	2564-11	ตลาด อุดมทรัพย์	นายอุดม วีระโชติ
2	2564-11	บ.จิตรเลียมไทย คอร์ปอเรชั่น สาขาโนนดินแดง	นายจักรกฤษณ์ บุญหวาน
3	2564-11	ปตท.โนนดินแดง สาขา 2	นายสัมพันธ์ แสนวล
4	2564-11	ทจก.มานะ-เสริมพลปิโตรเลียม	นายสัมพันธ์ แสนวล

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.2)

ลำดับ	ปี-เดือน	แหล่งกำเนิดมลพิษ	เจ้าของ/ผู้ครอบครอง
1	2564-12	ตลาด อุดมทรัพย์	นายอุดม วีระโชติ
2	2564-12	บ.ปิโตรเลียมไทย คอร์ปอเรชั่น สาขาโนนดินแดง	นายจักรกฤษณ์ บุญหวาน
3	2564-12	ปตท.โนนดินแดง สาขา 2	นายสัมพันธ์ ฝนวล
4	2564-12	หจก.มานะ-เสริมพลปิโตรเลียม	นายสัมพันธ์ ฝนวล