



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ.....กลุ่มวิชาการขนส่ง สำนักงานขนส่งจังหวัดมุกดาหาร โทร. ๐-๔๒๖๑-๓๐๒๔

ที่ มท ๐๐๑๒/- ..... วันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบการวัดค่าควันดำ รถโดยสาร และรถบรรทุก

เรียน ขนส่งจังหวัดมุกดาหาร ผ่าน หวจ

ตามที่ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการตรวจสอบการวัดค่าควันดำรถโดยสาร และรถบรรทุก ณ สถานีขนส่งผู้โดยสารจังหวัดมุกดาหาร ถนนสายหลักและสายรอง ในเขตจังหวัดมุกดาหารเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 หากตรวจสอบพบรถที่มีค่าควันดำเกินเกณฑ์มาตรฐานที่ราชการกำหนด จะดำเนินการตามกฎหมายโดย พ่นห้ามใช้รถทันที และให้ผู้ประกอบการขนส่งดำเนินการแก้ไขเพื่อนำรถเข้ารับการตรวจสภาพอีกครั้ง ณ สำนักงานขนส่งจังหวัดมุกดาหารต่อไป

ทั้งนี้กลุ่มวิชาการขนส่งขอรายงานผลการตรวจสอบการวัดค่าควันดำ รถโดยสาร และรถบรรทุก ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ จำนวน ๑๘ ครั้ง โดยมีรายละเอียดผลการดำเนินงาน ดังนี้

ประเภทรถ	จำนวนรถที่ทำการตรวจวัดค่าควันดำ (ราย/คัน)	ผ่าน	ไม่ผ่าน	แจ้งเตือน 26 - 30 %	พ่นห้ามใช้ 31 % ขึ้นไป
รถโดยสารประจำทาง	๔๖๖	๔๖๖	-	-	-
รถโดยสารไม่ประจำทาง	๔	๔	-	-	-
รถบรรทุกไม่ประจำทาง	๑๙๕	๑๙๔	๑	๑	-
รถบรรทุกส่วนบุคคล	๒๓๔	๒๓๔	-	-	-
รวม	๘๙๙	๘๙๘	๑	๑	-

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวลลิตา พิชัยธนะธาดากุล)

นักวิชาการขนส่งชำนาญการ

ทราบ

(นายสมพงษ์ เทียนชัยเกิดศิลป์)

ขนส่งจังหวัดมุกดาหาร

เรียน ขสจ.มท

เพื่อโปรดทราบรายงาน

(นายไพโรจน์ สิมะเตือ)

หัวหน้ากลุ่มวิชาการขนส่ง

วิสัยทัศน์กรมการขนส่งทางบก

“เป็นองค์กรแห่งนวัตกรรมในการควบคุม กำกับ ดูแล ระบบการขนส่งทางถนนให้มีคุณภาพและปลอดภัย”

รายงานตรวจวัดค่าควันดำรายงานตรวจวัดค่าควันดำ  
รถโดยสาร และรถบรรทุก  
เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศเกิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM.2.5

ประจำเดือน ตุลาคม 2566 (จำนวน 18 ครั้ง)

วันที่	รถโดยสาร		รถบรรทุก		ตรวจ แล้ว	ผ่าน	ไม่ผ่าน	แฉ่าเดือน 30 - 45 %	พ่นห้ามใช้ 46 % ขึ้นไป
	ประจำทาง	ไม่ประจำทาง	ส่วนบุคคล	ไม่ประจำทาง					
2	28	0	0	0	28	28	0	0	0
3	22	4	31	22	79	79	0	0	0
4	27	0	0	0	27	27	0	0	0
5	24	0	35	39	98	97	1	1	0
6	26	0	0	0	26	26	0	0	0
9	24	0	0	0	24	24	0	0	0
10	27	0	20	34	81	81	0	0	0
12	27	0	0	0	27	27	0	0	0
16	29	0	22	42	93	93	0	0	0
17	28	0	0	0	28	28	0	0	0
18	26	0	32	36	94	94	0	0	0
19	28	0	0	0	28	28	0	0	0
20	25	0	0	0	25	25	0	0	0
24	25	0	20	32	77	77	0	0	0
25	26	0	0	0	26	26	0	0	0
26	25	0	0	0	25	25	0	0	0
27	23	0	35	29	87	87	0	0	0
31	26	0	0	0	26	26	0	0	0
รวม	466	4	195	234	899	898	1	1	0