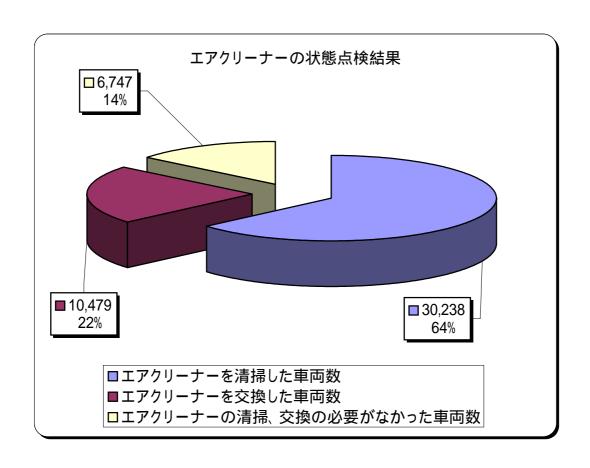
### ディーゼル黒煙クリーンキャンペーンの点検結果 (エアクリーナーの状態点検結果)

調査期間:平成16年10月の1か月間

	台数
点検を実施した車両数	47,464

	台数	うちDPF等 装着台数
エアクリーナーを清掃した車両数	30,238	1,634
エアクリーナーを交換した車両数	10,479	835
エアクリーナーの清掃、交換の必要がなかった車両数	6,747	835
合計	47,464	3,304

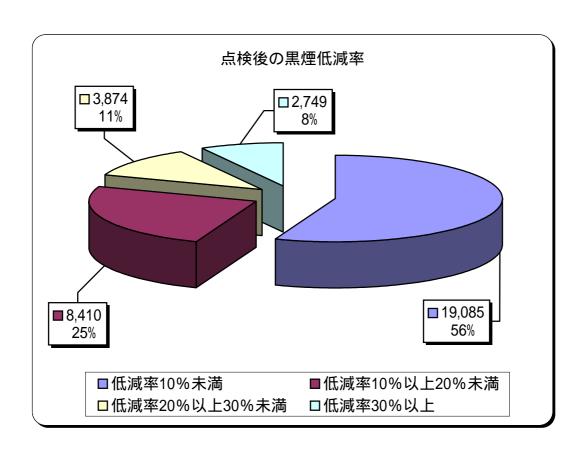


## ディーゼル黒煙クリーンキャンペーンの点検結果 (黒煙濃度の点検前と点検後の測定結果)

調査期間:平成16年10月の1か月間

	台数
黒煙測定台数	36,975

点検後の黒煙低減率	台数	うちDPF等 装着台数
低減率10%未満	19,085	1,478
低減率10%以上20%未満	8,410	569
低減率20%以上30%未満	3,874	258
低減率30%以上	2,749	127
合計	34,118	2,432



# ディーゼル黒煙クリーンキャンペーンの点検(局別集計) 黒煙濃度の点検前と点検後の測定結果

調査期間:平成16年10月の1か月間

	測定台数	低減率 10%未満	低減率 10%以上 20%未満	低減率 20%以上 30%未満	低減率 30%以上	合計
北海道	2,054	1,038	560	226	230	2,054
東北	2,990	1,815	747	325	197	3,084
北陸信越	1,448	864	306	149	100	1,419
関東	10,888	4,528	1,904	942	616	7,990
中部	10,682	5,768	3,022	1,266	626	10,682
近畿	3,059	1,516	644	461	438	3,059
中国	1,235	617	334	179	105	1,235
四国	2,499	1,557	600	159	183	2,499
九州	1,797	1,164	264	160	209	1,797
沖縄	323	218	29	7	45	299
合計	36,975	19,085	8,410	3,874	2,749	34,118

(点検車両中のDPF等装着台数)

<u> </u>	1 47 2		/			
	測定台数	低減率 10%未満	低減率 10%以上 20%未満	低減率 20%以上 30%未満	低減率 30%以上	合計
北海道	2,054	7	0	0	0	7
東北	2,990	49	20	7	1	77
北陸信越	1,448	27	4	3	7	41
関東	10,888	1,266	498	232	104	2,100
中部	10,682	56	14	5	1	76
近畿	3,059	18	8	4	2	32
中国	1,235	2	1	0	0	3
四国	2,499	28	17	6	12	63
九州	1,797	23	7	1	0	31
沖縄	323	2	0	0	0	2
合計	36,975	1,478	569	258	127	2,432

## ディーゼル黒煙クリーンキャンペーンの点検(局別集計) エアクリーナーの状態点検結果

調査期間:平成16年10月の1か月間

	清掃した 車両数	交換した 車両数	清掃、交換 が必要無し	点検を実施 した車両数
北海道	2,457	802	408	3,667
東北	2,617	890	461	3,968
北陸信越	988	369	177	1,534
関東	6,991	3,266	2,893	13,150
中部	7,458	2,487	785	10,730
近畿	2,791	1,014	902	4,707
中国	2,993	568	369	3,930
四国	2,000	716	287	3,003
九州	1,424	306	432	2,162
沖縄	519	61	33	613
合計	30,238	10,479	6,747	47,464

#### (点検車両中のDPF等装着台数)

	清掃した 車両数	交換した 車両数	清掃、交換 が必要無し	点検を実施 した車両数
北海道	1	5	3	9
東北	54	31	13	98
北陸信越	28	12	3	43
関東	1,427	733	752	2,912
中部	49	9	8	66
近畿	18	8	12	38
中国	18	3	6	27
四国	21	23	24	68
九州	16	11	14	41
沖縄	2	0	0	2
合計	1,634	835	835	3,304