



महाराष्ट्र राज्य मार्ग परिवहन महामंडळ,
मध्यवर्ती कार्यालय, महाराष्ट्र वाहतूक भवन, डॉ. आनंदराव नायर मार्ग, मुंबई - ४०० ००८.
सांख्यिकी शाखा
दूरध्वनीक्र. ०२२ २३०२ ३९०० Website:-www.msrtc.gov.in फॅक्स क्र. ०२२ २३०१ २३०८

परिपत्रक क्र. २ / २०१७

क्र. राप/सांख्यिकी/२२

दिनांक- ०९.०१.२०१७

विभाग नियंत्रक,

म.रा.मा.प.महामंडळ,

औरंगाबाद / बीड / जालना / लातूर / नांदेड / ऊस्मानाबाद / परभणी /

मुंबई / पालघर / रत्नागिरी / सिंधुदुर्ग / ठाणे /

भंडारा / चंद्रपूर / नागपूर / गडचिरोली / कोल्हापूर / पुणे /

सांगली / सातारा / सोलापूर / अहमदनगर / धुळे / जळगांव / नाशिक /

अकोला / अमरावती / बुलढाणा / यवतमाळ.

विषय - प्रादेशिक स्तर रद्द - सांख्यिकी अहवाल संकलन.

महामंडळात प्रादेशिक स्तर कार्यान्वित असताना विभागातील सांख्यिकी शाखेच्या कामकाजाचे नियंत्रण तसेच प्रादेशिक कार्यालय अखत्यारितील विभाग व आगाराच्या माहितीचे संकलन प्रादेशिक सांख्यिकी अधिकारी यांच्या मार्फत करण्यात येत होते. विभाग व आगारनिहाय संकलीत केलेली उपरोक्त नमूद माहिती प्रादेशिक कार्यालयामार्फत मध्यवर्ती कार्यालयास प्राप्त होत होती.

- १) मासिक कार्यचालन अहवाल.
- २) २० कलमी फलनिष्पत्ती अहवाल
- ३) घटक निहाय फलनिष्पत्ती माहिती
- ४) दशदिन अहवाल
- ५) दशदिन वाहन स्थिती
- ६) त्रैमासिक नवीन व पुनःस्तरीत टायर मैलांतर अहवाल
- ७) दशदिन आगार निहाय भारमान फलनिष्पत्ती
- ८) दशदिन फलनिष्पत्ती अहवाल
- ९) आगार अंदाज पत्रक प्रत्यक्ष खर्चाचा अहवाल
- १०) वार्षिक प्रशासन अहवाल संकलनाकरीता आवश्यक असणारी माहिती.
- ११) वेळोवेळी आवश्यक असणारी घटकनिहाय माहिती

प्रादेशिक स्तर बंद झाल्यानंतर प्रादेशिक सांख्यिकी अधिकारी यांनी नियंत्रण समितीमध्ये करावयाच्या कर्तव्याबाबत सविस्तर सूचना मा. उपाध्यक्ष व व्यवस्थापकीय संचालक यांच्या स्वाक्षरीने परिपत्रक क्र. २३ दि. २९.१२.२०१६ अन्वये प्रसारित करण्यात आलेल्या आहेत. तसेच दिनांक ७.१.२०१७ रोजी मा.उपाध्यक्ष व व्यवस्थापकीय संचालक यांच्या अध्यक्षतेखाली नियंत्रण समितीमधील सर्व संबंधित अधिकारी यांची याबाबत बैठक

झाली. बैठकीत उपरोक्त परिपत्रकात नमूद करण्यात आलेल्या सूचना संबंघात सविस्तर चर्चा झाली व चर्चेअंती मा.उपाध्यक्ष व व्यवस्थापकीय संचालक यांनी नियंत्रण समितीत प्रादेशिक सांख्यिकी अधिकारी यांची नियुक्ती ही घटकाकडून येणाऱ्या माहितीचे संकलन करणे हे प्रमुख कर्तव्य असून ते त्यांनी नियंत्रण समितीमधील महत्वाचे कामकाज म्हणून पार पाडावयाचे आहे. यामुळे सूचित करण्यात येते की, माहिती संकलनाच्या कार्यपध्दतीत कोणताही बदल नसून नियंत्रण समितीत नियुक्त बदलानुसार संबंधित प्रादेशिक सांख्यिकी अधिकारी हे पुर्वीप्रमाणेच त्या त्या प्रादेशिक अखत्यारित येणाऱ्या विभागांना परिपत्रक क्र. २३च्या अनुषंगाने सूचना देतील. सदरच्या सूचनांचे संबंधित सांख्यिकी अधिकारी यांनी पालन करावयाचे आहे.

मुख्य सांख्यिकी अधिकारी

प्रत -

- १) महाव्यवस्थापक (यंअ) / महाव्यवस्थापक (वाहतूक) यांना माहितीसाठी व कार्यवाहीसाठी.
- २) उपमहाव्यवस्थापक , नियंत्रण समिती - १/२/३ यांना माहितीसाठी व उचित कार्यवाहीसाठी.
- ३) कार्यशाळा व्यवस्थापक, म.रा.मा.प.महामंडळ, औरंगाबाद / नागपूर / दापोडी यांना माहितीसाठी.

मुख्य सांख्यिकी अधिकारी



महाराष्ट्र राज्य मार्ग परिवहन महामंडळ,
मध्यवर्ती कार्यालय, महाराष्ट्र वाहतूक भवन, डॉ. आनंदराव नायर मार्ग, मुंबई - ४०० ००८.
सांख्यिकी शाखा
दूरध्वनीक्र. ०२२ २३०२ ३९०० Website:-www.msrtc.gov.in फॅक्स क्र. ०२२ २३०१ २३०८

परिपत्रक - ३/२०१७

क्र. राप/सांख्यिकी/ २७

दिनांक- ०९ .०१.२०१७

प्रादेशिक व्यवस्थापक

म.रा.मा.प.महामंडळ,
औरंगाबाद / मुंबई / नागपूर / पुणे / नाशिक / अमरावती

विभाग नियंत्रक,

म.रा.मा.प.महामंडळ,
औरंगाबाद / बीड / जालना / लातूर / नांदेड/ रुस्मानाबाद / परभणी /
मुंबई / पालघर / रत्नागिरी / सिंधुदुर्ग / ठाणे /
भंडारा / चंद्रपूर / नागपूर / गडचिरोली / कोल्हापूर / पुणे /
सांगली / सातारा / सोलापूर / अहमदनगर / धुळे / जळगांव / नाशिक /
अकोला / अमरावती / बुलढाणा / यवतमाळ.

विषय - GIS प्रणाली मधील सुधारणा.

GIS प्रणालीमध्ये करण्यात आलेल्या सुधारणा या वेळोवेळी अवगत करून देण्यात आलेल्या आहेत. तसेच, GIS वापराबाबतच्या सविस्तर परिपत्रकीय सूचना प्रसारित करण्यात आलेल्या आहेत. परिपत्रक १६/२०१६ अन्वये २० कलमी फलनिष्पत्ती अहवाल आगार अंदाज पत्रक , प्रत्यक्ष खर्चाचा आढावा अहवाल यांचा समावेश केल्या बाबतचे कळविण्यात आलेले होते.

GIS प्रणाली मध्ये प्रकारनिहाय अपघातांची संख्या , मार्ग बिघाड प्रकार निहाय संख्या , आवडेल तेथे प्रवास योजनेच्या पासांची संख्या या बाबतच्या माहितीचे नोव्हेंबर २०१६ पासून समावेश करण्यात आलेला आहे. समावेश केलेल्या माहितीसह सुधारित प्रणाली १ जानेवारी २०१६ पासून कार्यान्वित करण्यात आलेली आहे. समावेश करण्यात आलेल्या मापन घटकांची माहिती परिशिष्ट १ मध्ये देण्यात आलेली आहे. सदरची माहिती आगार, विभाग व प्रदेशनिहाय प्रत्येक महिन्याकरीता गत वर्षाच्या तुलनेत व संचित गत वर्षाच्या तुलनेत GIS प्रणालीतून उपलब्ध होईल.

सोबत - परिशिष्ट - १

मुख्य सांख्यिकी अधिकारी

प्रत रवाना :

मुख्य सुरक्षा व दक्षता अधिकारी / वित्तीय सल्लागार आणि मुख्य लेखा अधिकारी / महाव्यवस्थापक (यं.अ.) /
महाव्यवस्थापक (भांखर) / महाव्यवस्थापक (वाहतूक) / महाव्यवस्थापक (नियोजन व पणन) /
महाव्यवस्थापक (क.व.औं.सं.) / उपमहाव्यवस्थापक (बांधकाम) उप महाव्यवस्थापक (मा व तं) / विधी सल्लागार /
सचिव , म.रा.मा.प.महामंडळ / मुख्य कामगार अधिकारी / जनसंपर्क अधिकारी / कर्मचारीवर्ग अधिकारी(सेम) /
अध्यक्ष , म.रा.मा.प.महामंडळ, यांचे स्वीय सचिव यांस, /उपाध्यक्ष व व्यवस्थापकीय संचालक म.रा.मा.प.महामंडळ यांचे
वैयक्तिक सचिव यांना माहितीसाठी .

कार्यशाळा व्यवस्थापक , म.रा.मा.प.महामंडळ दापोडी-पुणे / नागपूर/ औरंगाबाद यांना माहितीसाठी.

मुख्य सांख्यिकी अधिकारी

Annexure 1

Sr No	Particulars	
1	No.of Accident -Minor	
2	No.of Accident -Major	
3	No.of Accident -Fatal	
4	No.of Accident -Total	
5	Rate of Accident/lakh Km.	
6	BD's -Power Unit-Engine	
7	BD's- Power Unit-Electrical	
8	BD's - Transmission	
9	BD's-Axel	
10	BD's-Wheel	
11	BD's-Suspension	
12	BD's-Break	
13	BD's-Miscelleneuos	
14	BD's-Total Own	
15	No. of Break Down (Hired Vehicle)	
16	No. of Break Down (Own+Hired)	
17	Rate of Break Down (Own)	
18	Rate of Break Down (Hired)	
19	Rate of Break Down (Total)	
20	4 Days Ord Passes Sold	
21	4 Days SL Passes Sold	
22	4 Days Total Passes Sold	
23	7 Days Ord Passes Sold	
24	7 Days SL Passes Sold	
25	7 Days Total Passes Sold	
26	Monthly Passes Sold	
27	Quarterly Passes Sold	
28	Annual CAT Card Passes Sold	



महाराष्ट्र राज्य मार्ग परिवहन महामंडळ,
मध्यवर्ती कार्यालय, महाराष्ट्र वाहतूक भवन, डॉ. आनंदराव नायर मार्ग, मुंबई - ४०० ००८.
सांख्यिकी शाखा
दूरध्वनीक्र. ०२२ २३०२ ३९०० Website:-www.msrtc.gov.in फॅक्स क्र. ०२२ २३०१ २३०८

परिपत्रक क्र. ५ / २०१७

क्र. राप/सांख्यिकी/१०२

दिनांक- ०१.०२.२०१७

प्रादेशिक सांख्यिकी अधिकारी

म.रा.मा.प.महामंडळ,
रायगड / वर्धा

विभागीय सांख्यिकी अधिकारी

म.रा.मा.प.महामंडळ,
औरंगाबाद / बीड / जालना / लातूर / नांदेड/ ऊस्मानाबाद / परभणी /
मुंबई / पालघर / रत्नागिरी / सिंधुदुर्ग / ठाणे /
भंडारा / चंद्रपूर / नागपूर / गडचिरोली / कोल्हापूर / पुणे /
सांगली / सातारा / सोलापूर / अहमदनगर / धुळे / जळगांव / नाशिक /
अकोला / अमरावती / बुलढाणा / यवतमाळ.

विषय : सवलत मुल्य उत्पन्न - अहिल्याबाई होळकर योजना

सवलत मुल्यासहीत भारमान निश्चिती सन २०१३-१४ या आर्थिक वर्षापासून चालू करण्यात आलेली आहे. भारमान निश्चितीकरीता आवश्यक असणारी सवलत मुल्य उत्पन्नाची आकडेवारी ही विभागीय वाहतूक अधिकारी यांच्याकडून आगारनिहाय उपलब्ध करण्यात येते.

अहिल्याबाई होळकर योजनेअंतर्गत जे पासेस दिले जातात ते ३ महिन्याकरीता दिले जातात त्यामुळे सदरच्या पासेसचे सवलत मुल्य घेण्याची कार्यपध्दती ही वाहतूक खाते व लेखा खाते यांच्याकडून सूचना प्राप्त झाल्यानुसार घटकात घेण्यात येते.

महाव्यवस्थापक (वाहतूक) यांच्याकडून प्राप्त झालेले डिसेंबर २०१६ चे विभाग निहाय सवलत मुल्याचे अहवालाचे अवलोकन केले असता पुढील प्रमाणे आढळून आले.

तपशील	रक्कम (रु कोटीत)
एकूण सवलत मुल्य	१४९.६०
अहिल्याबाई होळकर योजना	३१.६४

एकूण सवलत मुल्याच्या रकमेच्या तुलनेत अहिल्याबाई होळकर योजनेची सवलत मुल्य रक्कम डिसेंबर २०१६ मध्ये २१.१५ टक्के होती असे दिसून येते. परंतु, विभाग निहाय तपशीलामध्ये नागपूर, भंडारा व अमरावती या विभागात डिसेंबर १६ मध्ये या शिर्षाचे सवलत मुल्य "०" होते. तसेच नांदेड मध्ये केवळ रु ३६२०/- होते असे दिसून येते. मात्र परभणी विभागात डिसेंबर २०१६ मध्ये याच शिर्षाचे सवलत मुल्य रु. २.५८ कोटी होते व एकूण सवलत मुल्य रु.५.६७ कोटी इतके होते, म्हणजेच, सदरचे सवलत मुल्य ३ महिन्याचे एकत्रित नमूद करण्याची कार्यपध्दती काही विभागात असल्याचे दिसून येते.

भारमान निश्चिती करताना सवलत मूल्य घेण्याची बाब विचारात घेताना अहिल्याबाई होळकर योजनेअंतर्गत जे पासेस दिले जातात त्या पासेसचे मूल्य प्रत्येक महिन्यात घेणे आवश्यक आहे. प्रतिशत भारमान हे सदर पासधारक मुली या ३ महिन्यात प्रवासी करणार असल्यामुळे विभागून घेणे आवश्यक आहे. उपरोक्त बाब विचारात घेता व प्रतिशत भारमान हे महिनागणिक परिगणित करण्याकरीता पुढील प्रमाणे सूचना विचारात घेऊन या योजनेंतर्गतचे सवलत मूल्य उत्पन्न प्रत्येक महिन्यात विचारात घ्यावे.

- १) विभागीय वाहतूक अधिकारी यांच्याकडून सवलत मूल्य तपशील प्राप्त झाल्यानंतर त्यामधील "अहिल्याबाई होळकर योजनेचे" सवलत मूल्य उत्पन्न तपशील पाहण्यात यावा.
- २) जर सदर तपशील ३ महिन्याचा विभागून प्रत्येक महिन्याकरीता देण्यात येत असेल तर अहिल्याबाई होळकर योजनेचे सवलत मूल्य विभागीय वाहतूक अधिकारी यांनी दर्शविलेल्या तपशीला प्रमाणे घेण्यात यावे.
- ३) जर उपरोक्त २ मध्ये नमूद केल्याप्रमाणे तपशील नसल्यास व ३ महिन्याचे एकत्रित सवलत मूल्य उत्पन्न घेण्यात आले असल्यास तर ते ३ महिन्याकरीता विभागून घेण्यात यावे.

उदा. एखाद्या विभागात ३ महिन्याचे अहिल्याबाई होळकर योजनेचे डिसेंबर २०१६ करिता सवलत मूल्य रु. २.५८ कोटी असल्यास एकूण ३ महिन्यात विभागल्यानंतर प्रत्येक महिन्याकरीता रु. ०.८६ लाख या प्रमाणे येत असल्याने डिसेंबर २०१६ मध्ये ०.८६ कोटी, जानेवारी १७ मध्ये ०.८६ कोटी व फेब्रुवारी २०१७ मध्ये ०.८६ कोटी या प्रमाणे घेण्यात यावे.

- ४) डिसेंबर २०१६ पर्यंत जे सवलत मूल्य अहवाल प्राप्त झाले व त्यानुसार उत्पन्न निश्चित करून भारमान व इतर मापन घटक निश्चित केले असल्यास त्यामध्ये कोणतेही बदल करण्यात येऊ नये.
- ५) जानेवारी २०१७ चा सवलत मूल्य उत्पन्न अहवाल प्राप्त झाल्यानंतर उपरोक्त १, २ व ३ प्रमाणे कार्यवाही करावी.

सदर सूचनांची अंमलबजावणी जानेवारी २०१७ च्या कार्यचालनापासून उत्पन्न व प्रतिशत भारमान या मापन घटकाकरिता तात्काळ करावयाची आहे.

मुख्य सांख्यिकी अधिकारी

प्रत रवाना : प्रादेशिक सांख्यिकी अधिकारी, नियंत्रण समिती क्र.१ / नियंत्रण समिती क्र.२ / नियंत्रण समिती क्र.३ यांना माहितीसाठी व योग्य त्या कार्यवाहीसाठी.

मुख्य सांख्यिकी अधिकारी



महाराष्ट्र राज्य मार्ग परिवहन महामंडळ

मध्यवर्ती कार्यालय, महाराष्ट्र वाहतूक भवन, डॉ. आनंदराव नायर मार्ग, मुंबई - ४०० ००८
दूरध्वनी क्र. २३० २३९०० वेबसाईट : www.msrtc.gov.in फॅक्स क्र. २३० १२३०८

परिपत्रक क्र. ६/२०१७

पत्र क्र. राप/सांख्यिकी / १०६

दिनांक : ०३.०२.२०१७

उप महाव्यवस्थापक

नियंत्रण समिती क्र. १/२/३
मुंबई.

कार्यशाळा व्यवस्थापक

म.रा.मा.प. महामंडळ,
औरंगाबाद / नागपूर / पुणे

विभाग नियंत्रक ,

म.रा.मा.प. महामंडळ,

औरंगाबाद / बीड / जालना/ लातूर/ नांदेड / परभणी / उस्मानाबाद / मुंबई / पालघर / रायगड / रत्नागिरी /
सिंधुदुर्ग / ठाणे/भंडारा / चंद्रपूर / गडचिरोली/नागपूर/वर्धा /कोल्हापूर / पुणे / सांगली / सातारा / सोलापूर /
अहमदनगर / धुळे / जळगाव / नाशिक / अकोला / अमरावती / बुलढाणा / यवतमाळ.

विषय : भौगोलिक नकाशावर आधारित (GIS) माहिती प्रणाली - सुधारणाबाबत.

- संदर्भ : १) परिपत्रक क्र २२ दिनांक ०३.०७.२०१४
२) परिपत्रक क्र २७ दिनांक २७.८.२०१४
३) परिपत्रक क्र. ०२ दिनांक २०.०१.२०१५
३) परिपत्रक क्र १६ दिनांक ०७.०९.२०१६

महामंडळांमध्ये भौगोलिक नकाशावर (GIS) आधारित माहिती प्रणाली सांख्यिकी शाखेने तयार केलेली आहे. याबाबत संदर्भित परिपत्रकान्वये कळविण्यात आलेले आहे. सध्या भौगोलिक माहिती प्रणाली यामध्ये खालील बाबी समावेश केलेल्या होत्या.

- १) **Performance Indicator** - एकूण ४२ कार्यचालन मापन घटकांची मासिक व संचित गतवर्षाची तुलना करता आगार, विभाग व प्रदेश निहाय माहिती.
- २) **DVP** - प्रत्येक १० दिवसाच्या अखेरची सेवा प्रकार निहाय चालविलेली नियते व उपलब्ध बसेसची संख्या याबाबतची आगार, विभाग व प्रदेश निहाय माहिती.

- ३) **१० Days Report** - प्रत्येक १० दिवसांच्या कालवधीची Effective Kms., Traffic Receipts, EPKM व % Load Factor या ४ मापन घटकांची आगार, विभाग व प्रदेशनिहाय माहिती.
- ४) **Causewise BD and Passes** - प्रकार निहाय अपघात संख्या व अपघात प्रमाण, मार्गस्थ बिघाडांचे प्रकार निहाय संख्या व प्रमाण, ४ दिवस व ७ दिवस आवडेल तेथे प्रवास योजनेअंतर्गत विकण्यात आलेल्या पासांची संख्या, मासिक, त्रैमासिक व १० टक्के प्रवास भाडे सवलत कार्ड पासेस संख्या याबाबतची मासिक व संचित गत वर्षाची तुलना करता आगार, विभाग व प्रदेशनिहाय माहिती.
- ५) **Download २० Point & Budget** - सर्व विभागांचें, प्रदेशाचे व मध्यवर्ती स्तरावरील २० Point Performance Indicator व Depot Budget Actual Evaluation या बाबतची PDF प्रत प्रत्येक महिन्याकरीता उपलब्ध.

उपरोक्त ४ गटांमध्ये (Group) नमूद असलेल्या वेगवेगळ्या वर्गातील (Category) माहितीचा आढावा घेण्याकरीता GIS प्रणालीचा वापर करण्याबाबत सविस्तर सूचना संदर्भित परिपत्रकान्वये वेळोवेळी देण्यात आलेल्या आहेत.

उपरोक्त ५ प्रकारच्या माहिती शिवाय खालील नमूद विषयाबाबतची माहितीचा समावेश **जानेवारी २०१७ पासून करण्यात आलेला आहे.**

- १) **Causewise Cancellation-** TR ९ अहवालात नमूद असलेल्या रः कि.मी.च्या कारणनिहाय माहिती विभाग व प्रदेश याकरीता सदर अहवालात समावेश केलेली आहे. सविस्तर तक्ता क्र. १ मध्ये नमूद केल्याप्रमाणे माहिती समावेश केलेली आहे.

तक्ता क्र. १

Group	Cause
INVOLVING MANAGEMENT CONTROL (Kms in Lakhs)	Shortage of Tyres
	Late of Depot
	Late of Line
	Shortage of vehicles
	Defective vehicles
	Breakdowns
	Shortage of crew
	Absentism of crew
	Accident
	Other
	Management Control -TOTAL
OUTSIDE MANAGEMENT CONTROL (Kms in Lakhs)	Less Passengers
	Strike/ Agitation
	Bad roads
	Heavy rains
	Railway gate closed
	Traffic jam
	Other
	Hired-Non availability
	Hired-Breakdown
	Hired- Accident
	Hired- other
	Hired-Total
	Outside Management Control -TOTAL
Cancellation (Kms in Lakhs)	Grand Total

२) **Causewise OT Hours** - G२ अहवालात नमूद असल्यानुसार अतिकालिक कामाच्या तासाची कारणनिहाय माहिती विभाग व प्रदेश याकरीता सदर अहवालात समावेश केलेली आहे. सविस्तर तक्ता क्र. २ मध्ये नमूद केल्याप्रमाणे माहिती समावेश केलेली आहे.

तक्ता क्र. २

Group	Category
Double Duty (Hours)	Driver
	Conductor
	Total
Pure Extra (Hours)	Driver
	Conductor
	Total
Excess as per schedule (Hours)	Driver
	Conductor
	Total
Off Cancellation (Hours)	Driver
	Conductor
	Total
Other (Hours)	Driver
	Conductor
	Total
Grand Total (Hours)	Driver
	Conductor
	Total

३) **Service wise Operation** - TR३ अहवालात नमूद असल्यानुसार सेवा प्रकार निहाय कार्यचालनाची Schedules, Effective Kms. , EPKM and % Load Factor या चार मापन घटकांची विभाग निहाय व प्रदेश निहाय माहितीचा समावेश केलेला आहे. सविस्तर तक्ता क्र. ३ मध्ये नमूद केल्याप्रमाणे माहिती समावेश केलेली आहे.

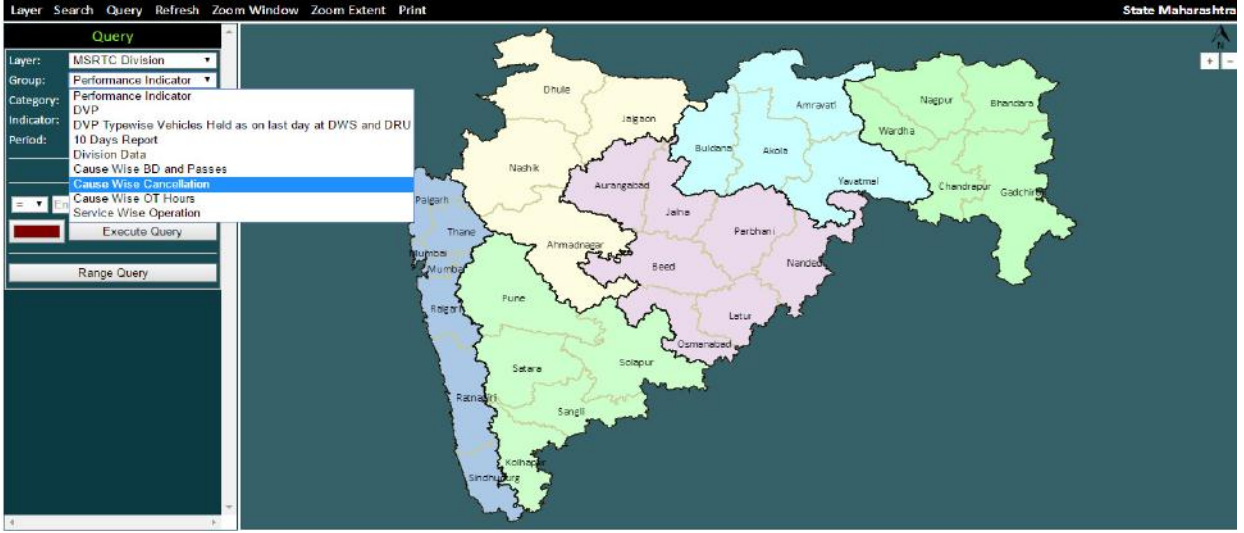
Group	Type
LD OPN	A/C (OWN)Ashwamedh
	A/C (OWN)Shivneri
	A/C (HIRED)Shivneri
	A/C (HIRED)Shivshahi
	A/C TOTAL
	SL A/C Sheetal
	SEMILUX Hirkani
	ORD.DAY Parivartan
	ORD.NIGHT Parivartan
	LD-TOTAL
	OTHER MOFF OPN
A/C (OWN)Shivneri	
A/C (HIRED)Shivneri	
A/C (HIRED)Shivshahi	
A/C TOTAL	
SL A/C Sheetal	
SEMILUX Hirkani	
ORD-MLD Parivartan	
MIDI -Yashwanti	
OTHERS Parivartan	
OTHER MOFF OPN.	
TOTAL-MOFF OPN	A/C (OWN)Ashwamedh
	A/C (OWN)Shivneri
	A/C (HIRED)Shivneri
	A/C (HIRED)Shivshahi
	A/C TTL
	SL A/C Sheetal
	SEMILUX Hirkani
	ORD-LD &MLD Parivartan
	ORD.NIGHT Parivartan
	MIDI -Yashwanti
	OTHERS Parivartan
CITY OPN	CITY
TOTAL OPERATION	GRAND TOTAL

सदर ३ म्हणजेच **Causewise Cancellation, Causewise OT Hours and Servicewise Operation** हे अहवाल नव्याने समावेश केल्यामुळे प्रणालीमध्ये माहिती पहाण्याकरीता खालील पध्दतीचा अवलंब करावा.

- i. सदरच्या प्रणालीत log in केल्यानंतर राज्य किंवा प्रदेशाच्या Map ची निवड करण्यात यावी.
- ii. Query tab वर click केल्यानंतर Layer मध्ये आवश्यकतेनुसार प्रदेश, विभाग अथवा आगार निवडण्यात यावे.

iii) Group Checkbox ला click केल्यानंतर चित्र - १ मध्ये दर्शविल्याप्रमाणे Screen उपलब्ध होईल.

चित्र - १



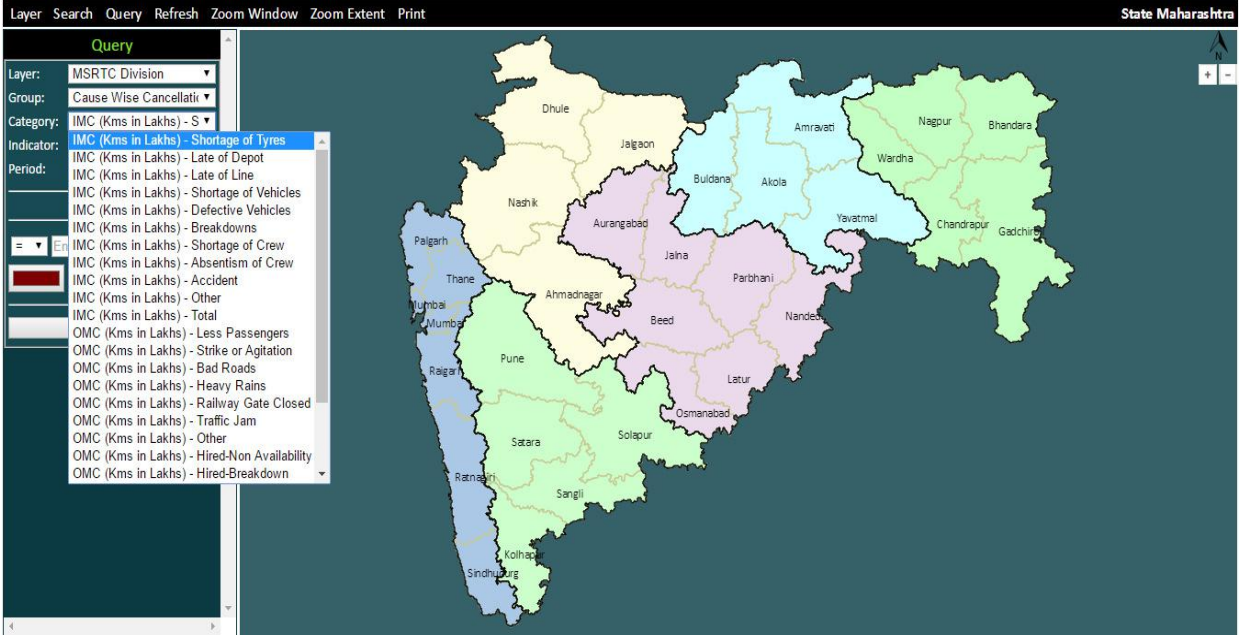
- iv) Group मध्ये रः कि.मी. बाबतची माहिती पहावयाची असल्यास " Causewise Cancellation " ची निवड करण्यात यावी. (या प्रमाणे Cause OT Hours and Service wise Operation हे अहवाल Group मध्ये निवडण्यात यावेत.)
- v) Cause wise Cancellation चा पर्याय Group मध्ये, ज्या कालावधीची माहिती पहावयाची आहे त्याबाबत " Indicator " मध्ये व ज्या महिन्याची माहिती पहावयाची आहे त्याची निवड " Period " मध्ये केल्यानंतर चित्र २ मध्ये दर्शविल्याप्रमाणे Screen उपलब्ध होईल.

चित्र - २



- vi) **"Category"** या Checkbox वर Click केल्यानंतर जे पर्याय उपलब्ध होतात त्याबाबतचा तपशील तक्ता क्र. १ मध्ये नमूद आहे व उपलब्ध होणारी Screen ही चित्र क्र. ३ प्रमाणे असेल.

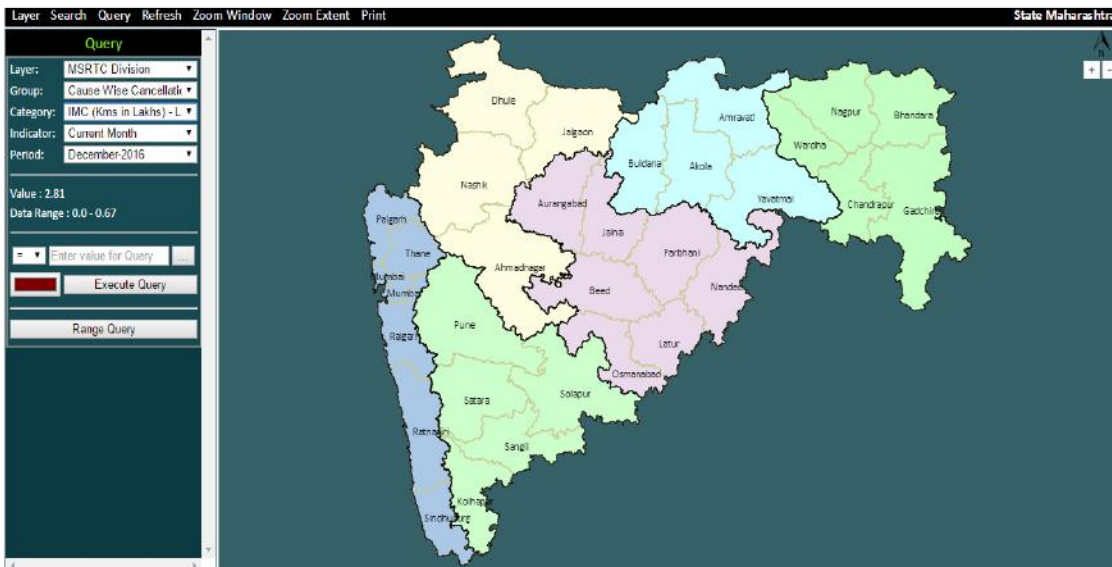
चित्र क्र. ३



(शेर - IMC म्हणजे- Involving Management Control व OMC म्हणजे Outside Management Control)

- vii) **Causewise Cancellation** पर्याय **"Category"** निवडल्यानंतर **"Indicator"** या Checkbox ला Click केल्यानंतर तक्ता क्र. १ मध्ये नमूद असलेल्या कारणांपैकी कोणत्याही एकाची निवड केल्यानंतर उपलब्ध होणारी Screen चित्र ४ प्रमाणे असेल.

चित्र ४

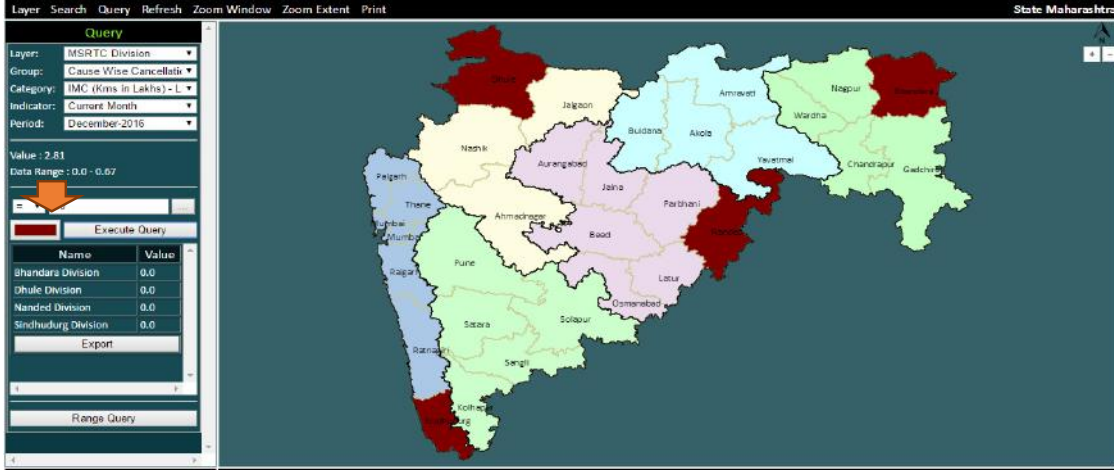


viii) खालील Query Checkbox मध्ये योग्य ती Query दिल्यानंतर आवश्यक असणारी माहिती नकाशात दर्शविली जाते.



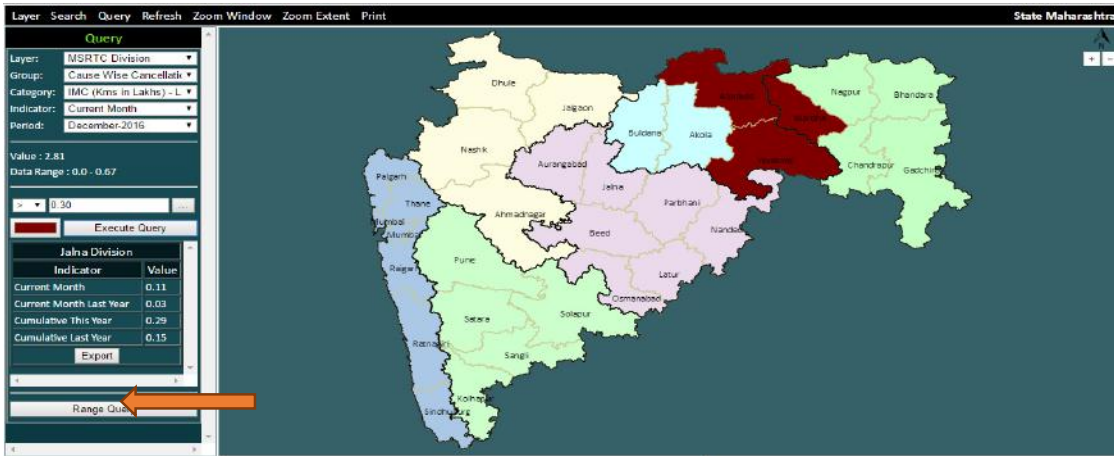
उदा. **Depot Late** या कारणाकरीता रः कि.मी."०"असलेल्या विभागाची माहिती बाबतची Query दिल्यानंतर नकाशामध्ये उपलब्ध होणारी माहिती चित्र - ५ प्रमाणे येईल.

चित्र - ५



- जर सदरची माहिती Excel स्वरुपात आवश्यक असेल तर "Export" या Button वर Clickकेल्यास Excel Report Download होते.
- तसेच एखाद्या विशिष्ट विभागाची Category मधील नमूद कारणाची माहिती पहावयाची असेल तर सदर विभागाच्या नकाशामधील क्षेत्रावर Click केल्यास या विभागाची माहिती Query Checkbox च्या खाली उपलब्ध होते.
- उदा. जालना विभागाची "Depot Late" या कारणास्तव डिसेंबर २०१६ मध्ये रः झालेले कि.मी.तसेच गत वर्षीचे याच कालावधीचे रः कि.मी. व संचित तुलनात्मक रः कि.मी. तपशील पुढील चित्र - ६ मध्ये दर्शविल्याप्रमाणे प्राप्त होते.

चित्र - ६



तसेच चित्र - ६ मध्ये दर्शविल्याप्रमाणे " **Export** " button वर Click केल्यानंतर या माहितीचा Excel Report तयार होतो तो पुढील चित्र - ७ मध्ये देण्यात आलेला आहे.

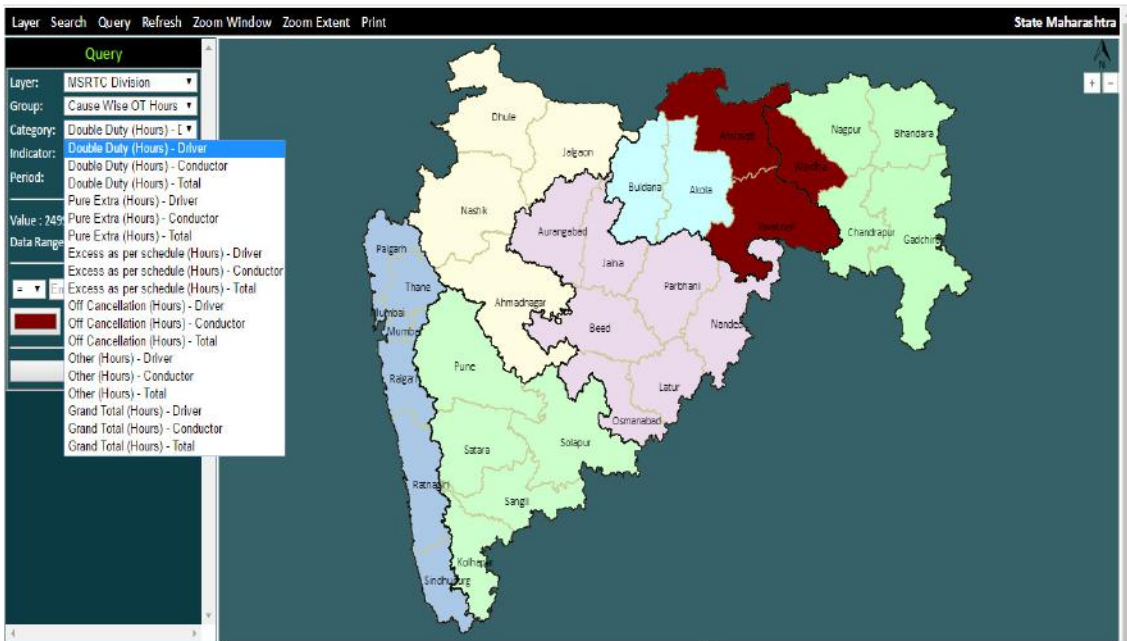
चित्र - ७

Jalna Division	
Indicator	Value
Current Month	0.11
Current Month Last Year	0.03
Cumulative This Year	0.29
Cumulative Last Year	0.15

उपरोक्त चित्र क्र .३ ते ७ मध्ये " **Causewise Cancellation** " या बाबतची माहिती नकाशात व अहवाल स्वरुपात प्राप्त करण्याबाबतचा सविस्तर तपशील देण्यात आलेला आहे. याच पध्दतीने **Causewise OT Hours** व **Servicewise Operation** यामधील माहिती GIS प्रणालीमधुन उपलब्ध होते. याबाबतच्या नमूना Screen खालील प्रमाणे आहेत.

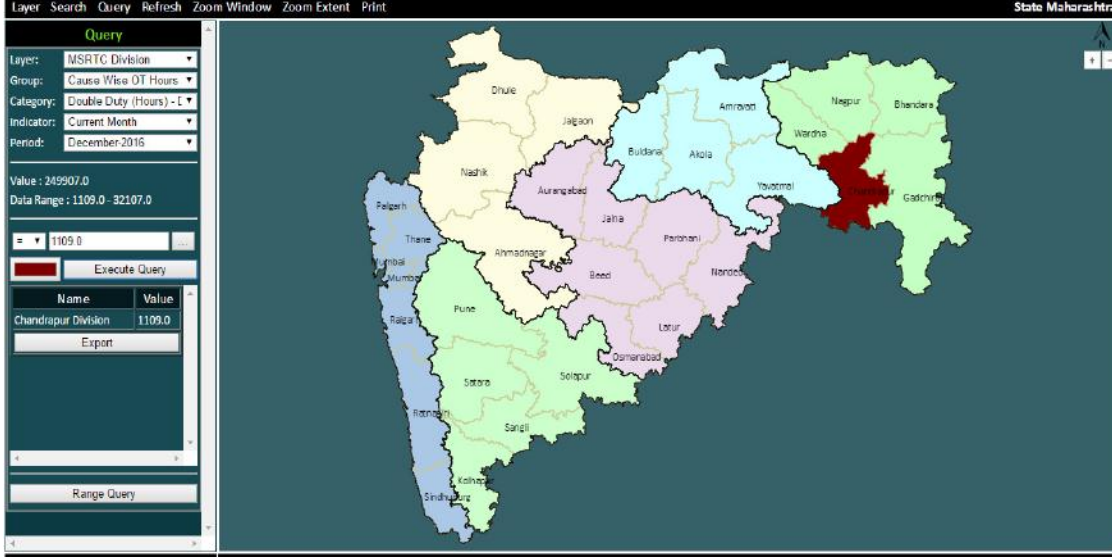
ix) " **Causewise OT Hours** " मध्ये समावेश असलेल्या Category बाबतची माहिती चित्र - ८ मध्ये देण्यात आली आहे.

चित्र - ८



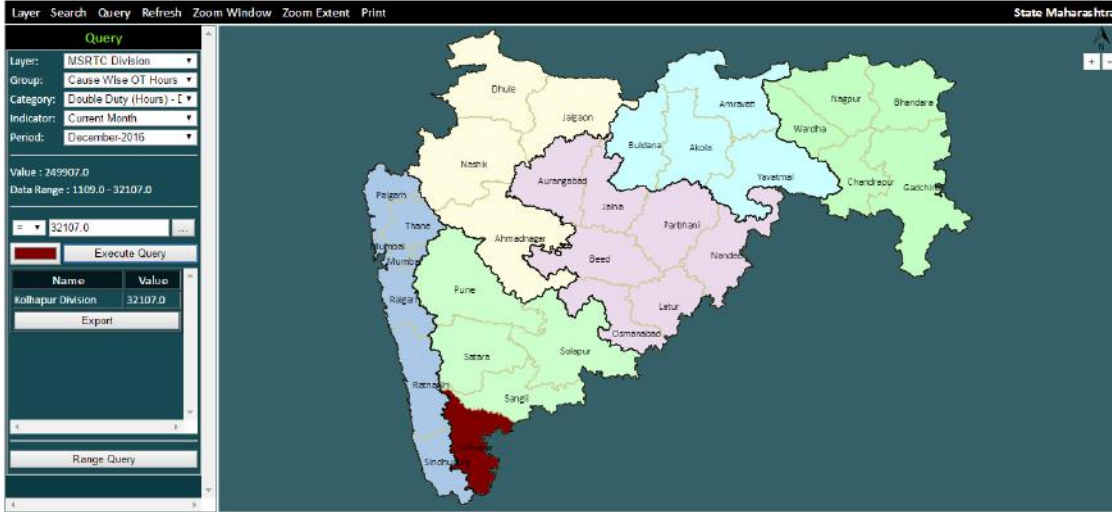
- x) **"Double Duty Hours"** या Category मध्ये सर्वात कमी तासांची संख्या असलेले विभाग चित्र- ९ मध्ये दर्शविण्यात आलेले आहेत.

चित्र - ९



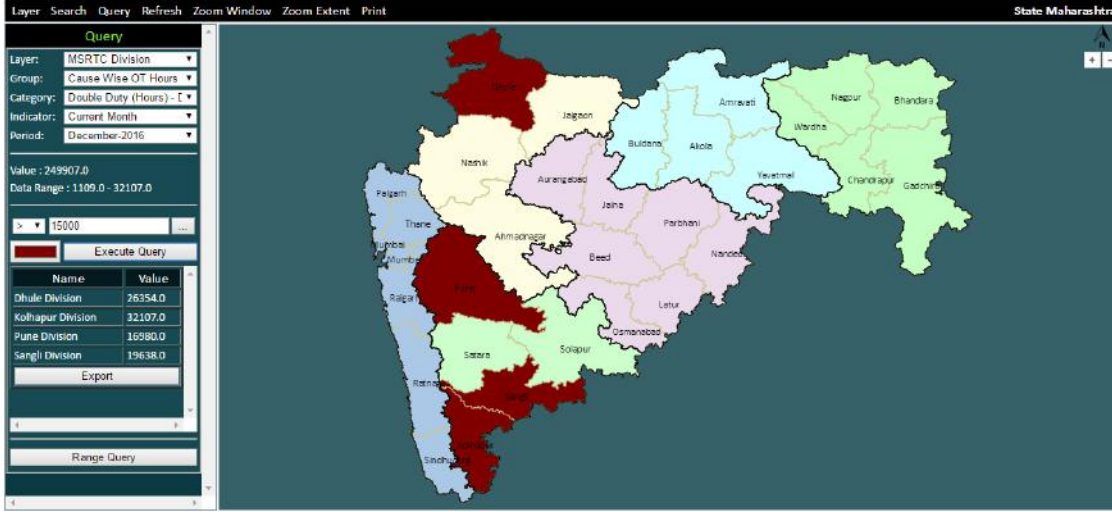
- xi) **"Double Duty Hours"** या Category मध्ये सर्वात जास्त तासांची संख्या असलेल्या विभाग चित्र-१० मध्ये दर्शविण्यात आलेला आहे.

चित्र - १०



xii) "Double Duty Hours" मध्ये १५००० तसांपेक्षा जास्त तास असलेले विभाग चित्र-११ मध्ये दर्शविण्यात आलेले आहेत.

चित्र - ११



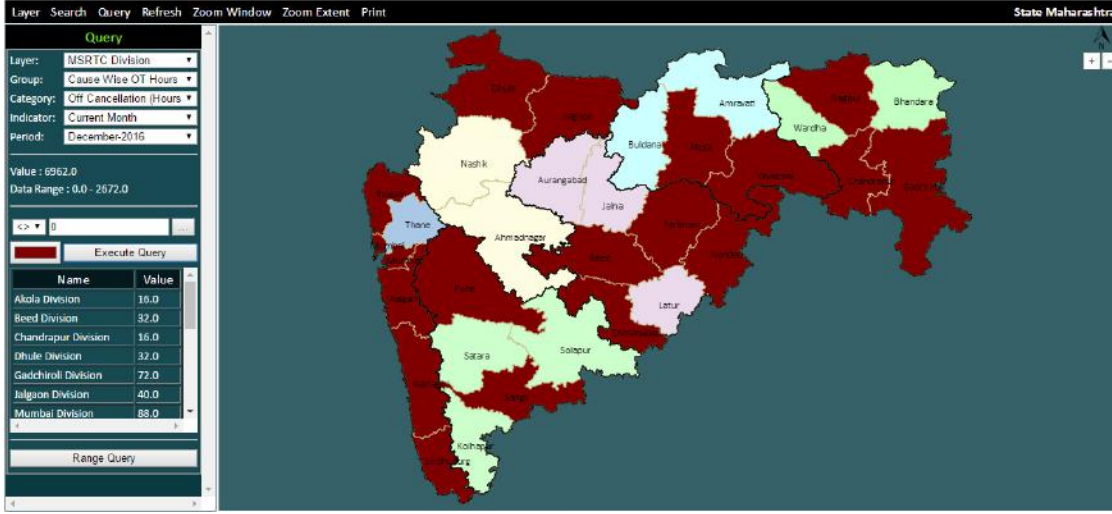
xiii) उपरोक्त चित्र-११ मधील Query करिता Excel Sheet report export केल्यानंतर उपलब्ध होणारा excel report चित्र-१२ मध्ये देण्यात आलेला आहे.

चित्र - १२

SI No.	NAME	Current Month	Current Month Last Year	Cumulative Month This Year	Cumulative Month Last Year	Negative Variation	Positive Variation
1	Dhule Division	26354	23680	257429	205106	0	2794
2	Kolhapur Division	32107	27396	260500	345822	0	4711
3	Pune Division	16980	20000	115907	238166	-3020	0
4	Sangli Division	19638	18088	166309	205726	0	1660

xiv) " Off Cancellation Hours " असलेल्या विभागाची माहिती चित्र - १३ मध्ये देण्यात आली आहे.

चित्र - १३



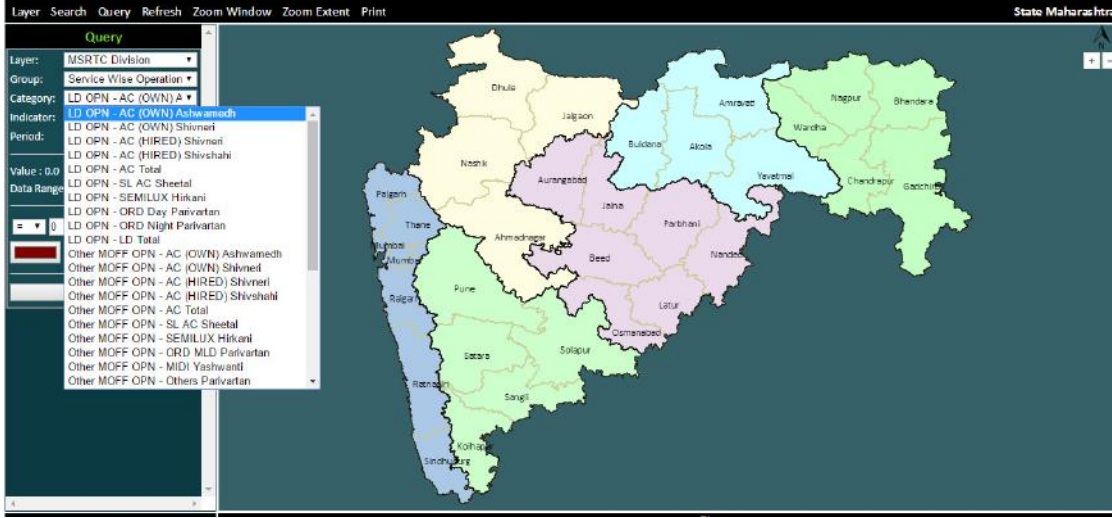
उपरोक्त चित्र १३ मध्ये देण्यात आलेल्या Query नंतर उपलब्ध झालेला Excel report चित्र - १४ मध्ये देण्यात आलेला आहे.

चित्र - १४

Sl No	NAME	Current Month	Current Month Last Year	Cumulative Month This Year	Cumulative Month Last Year	Negative Variation	Positive Variation
1	Alkolia Division	16	3152	11150	27404	-3136	0
2	Beed Division	32	576	880	3408	-544	0
3	Chandrapur Division	16	792	1580	4048	-776	0
4	Dhule Division	32	48	3360	1752	-16	0
5	Gadchiroli Division	72	1032	7472	9611	-960	0
6	Jalgaon Division	40	112	1480	3190	-72	0
7	Mumbai Division	88	1952	15752	17454	-1864	0
8	Nagpur Division	16	720	3996	7504	-704	0
9	Nanded Division	68	312	754	5884	-248	0
10	Osmanabad Division	16	128	1512	3640	-112	0
11	Palgharh Division	1672	2584	17016	36601	-812	0
12	Parbhani Division	104	1736	3882	10630	-1632	0
13	Pune Division	2672	13852	27544	130456	-11280	0
14	Rajgarh Division	16	384	1184	1912	-368	0
15	Ratnagiri Division	1888	544	15016	7594	0	1144
16	Sangli Division	16	472	384	3194	-456	0
17	Sindhudurg Division	48	552	1672	6640	-504	0
18	Yavatmal Division	352	3456	13988	33610	-3104	0

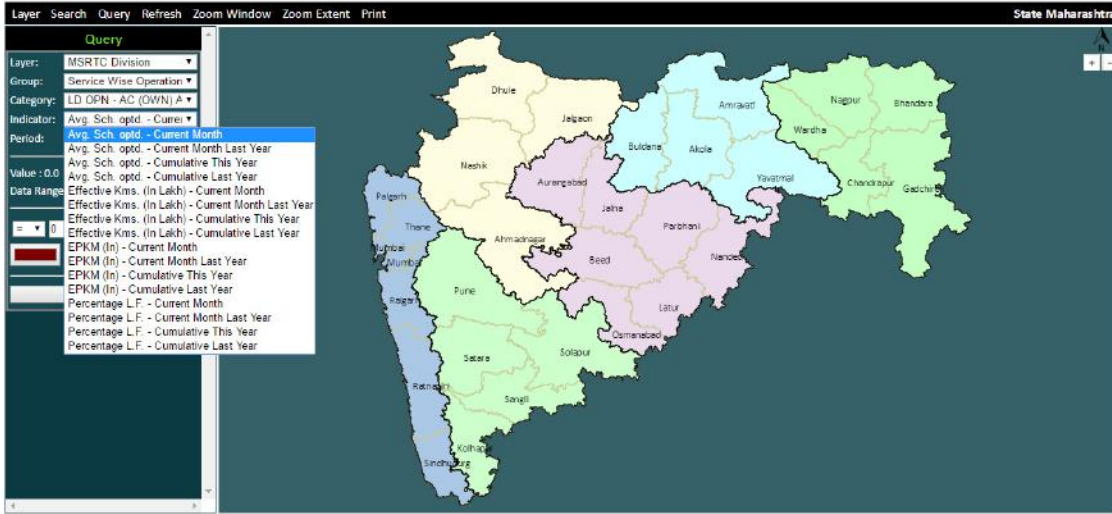
xvi) " **Service wise Operation** " या Group मध्ये उपलब्ध असणाऱ्या Category चित्र- १५ मध्ये दर्शविण्यात आलेले आहे.

चित्र - १५



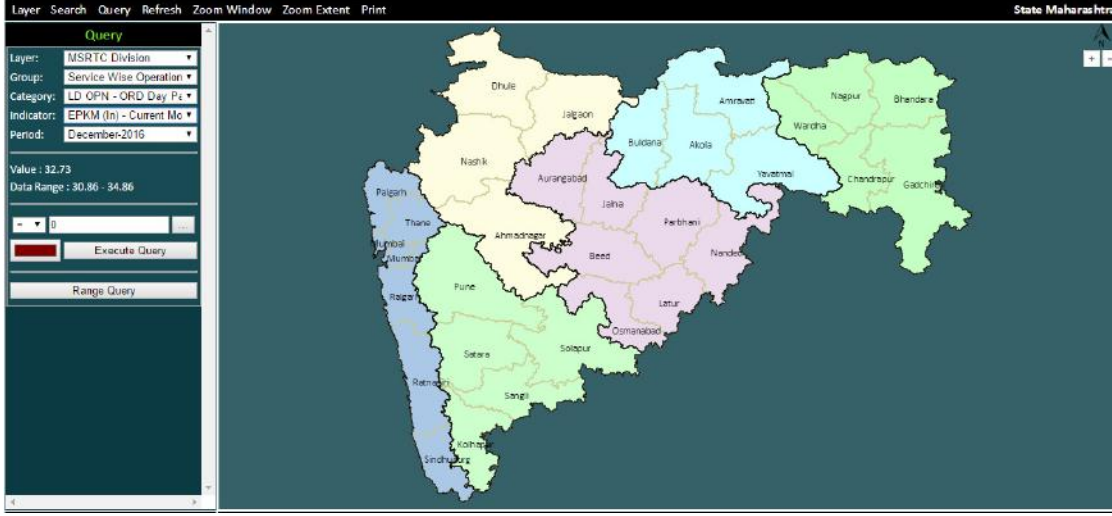
xvii) " **Service wise Operation** " Group मधील प्रत्येक " **Category** " करिता उपलब्ध असणारे " **Indicator** " चित्र - १६ मध्ये दर्शविण्यात आलेले आहे.

चित्र - १६



- xviii) " **Servicewise Operation**" Group मधील " **LD OPN - ORD Day Parivartan**" या Category मधील EPKM Current Month या " **Indicator** " करिता December २०१६ या " **Period** " बाबत उपलब्ध माहिती दर्शविणारा नकाशा चित्र-१७ मध्ये देण्यात आला आहे.

चित्र - १७



घटकांचा चालनीय आढावा घेण्याकरिता तसेच तुलनात्मक आढावा घेण्याकरिता सदर प्रणालीचा वापर करण्यात यावा.

(Signature)

मुख्य सांख्यिकी अधिकारी

प्रत :

- १) मुख्य सुरक्षा व दक्षता अधिकारी / वित्तीय सल्लागार आणि मुख्य लेखा अधिकारी / महाव्यवस्थापक (यं.अ.) / महाव्यवस्थापक (भांव ख) / महाव्यवस्थापक (वाहतूक) / महाव्यवस्थापक (नियोजन व पणन) / महाव्यवस्थापक (क.व.औ.सं.) / उपमहाव्यवस्थापक (बांधकाम) / उप महाव्यवस्थापक (मा व तं) / विधी सल्लागार / मुख्य अंतर्गत लेखा परिक्षक / सचिव , म.रा.मा.प.महामंडळ / मुख्य कामगार अधिकारी / जनसंपर्क अधिकारी / मुख्य कर्मचारीवर्ग अधिकारी(सेंम)
- २) उपाध्यक्ष व व्यवस्थापकीय संचालक म.रा.मा.प.महामंडळ यांचे वैयक्तिक सचिव
- ३) अध्यक्ष , म.रा.मा.प.महामंडळ, यांचे स्वीय सचिव

(Signature)

मुख्य सांख्यिकी अधिकारी



महाराष्ट्र राज्य मार्ग परिवहन महामंडळ

मध्यवर्ती कार्यालय, महाराष्ट्र वाहतूक भवन, डॉ. आनंदराव नायर मार्ग, मुंबई - ४०० ००८

Telephone No.: 23023900 Website: www.msrtc.maharashtra.gov.in Fax No: 23012308

परिपत्रक क्र. १०/२०१७

क्र. राप / सांख्यिकी / ९६९

दिनांक : ०४.१०.२०१७

विभागीय सांख्यिकी अधिकारी,

म.रा.मा.प. महामंडळ,

औरंगाबाद / बीड / जालना / लातूर / नांदेड / परभणी / उस्मानाबाद /

मुंबई / पालघर / रायगड / रत्नागिरी / सिंधुदुर्ग / ठाणे/भंडारा / चंद्रपूर / गडचिरोली/नागपूर /

वर्धा /कोल्हापूर / पुणे / सांगली / सातारा / सोलापूर / अहमदनगर / धुळे / जळगाव / नाशिक /

अकोला / अमरावती / बुलढाणा / यवतमाळ.

विषय - दशादिन वाहन स्थिती.

जून २०१७ पासून भाडे तत्वावरील वातानुकूलित "शिवशाही" बसेसचा महामंडळाच्या ताफ्यात समावेश झालेला आहे. तसेच ऑगस्ट २०१७ पासून महामंडळाच्या स्वतःच्या मालकीच्या वातानुकूलित "शिवशाही" बसेसचा ताफ्यात समावेश करण्यात येत आहे. भविष्यात भाडे तत्वावरील व स्वतःच्या मालकीच्या वातानुकूलित शिवशाही बसेस टप्प्याटप्प्याने ताफ्यात समावेश होणार आहेत.

दशादिन वाहन स्थितीमध्ये सदर बसेसचा समावेश करण्याबाबत विभागाकडून विचारणा करण्यात येत असल्यामुळे याबाबत पुढील सुचनांचा अवलंब करण्यात यावा.

१) प्रदेशाची दशादिन वाहन स्थिती OneDrive मार्फत Share करण्यात आलेली आहे त्यामध्ये प्रत्येक १० दिवस संपल्यानंतर वाहन स्थिती विभागाकडून भरण्यात येते. सदर वाहन स्थितीमध्ये खालील प्रकार आहेत.

- i) ORD
- ii) SL
- iii) A.C.
- iv) Midi
- v) City
- vi) Total

२) वातानुकूलित शिवशाही बसेसचा समावेश करण्याकरीता A.C. प्रकार निवडण्यात यावा.

३) A.C. प्रकारामध्ये TATA, L/L, OWN, HIRED हे ४ प्रकार आहेत.

४) TATA चासिस वरील वातानुकूलित बसेसचा समावेश सदर AC या प्रकारातील TATA मध्ये करण्यात येतो त्यामध्ये स्वतःच्या मालकीच्या " शिवशाही " बसेसचा समावेश करण्यात यावा.

- ॡ) Leyland चासलस वरील शलवशाही बसेस चालनात आल्यास AC प्रकारातील L/L यामध्ये सदर बसेसचा समावेश करण्यात यावा.
- ॢ) A.C. प्रकारातील OWN यामध्ये Volvo व Scania या कंपनीच्या उच्च तंत्रज्ञानयुक्त बसेसचा समावेश करण्यात यावा.
- ॣ) A.C. प्रकारातील HIRED यामध्ये भाडे तत्वावरील Volvo व Scania या कंपनीच्या बसेस व नव्याने समावेश करण्यात आलेल्या शलवशाही बसेसचा सुध्दा समावेश करण्यात यावा.

उपरोक्त सुचनेप्रमाणे दशदिन वाहन स्थितीचे संकलन करुन त्याप्रमाणे OneDrive मध्ये Share करण्यात आलेल्या फाईलमध्ये माहिती upload करण्यात यावी.



मुख्य सांख्यिकी अधिकारी

प्रत - वरिष्ठ सांख्यिकी अधिकारी, नियंत्रण समिती क्र. १/२/३ यांना माहितीसाठी व कार्यवाहीसाठी.



मुख्य सांख्यिकी अधिकारी



महाराष्ट्र राज्य मार्ग परिवहन महामंडळ
मध्यवर्ती कार्यालय, महाराष्ट्र वाहतूक भवन, डॉ. आनंदराव नायर मार्ग, मुंबई - 400 008
Telephone No.: 23023900 Website: www.msrtc.maharashtra.gov.in Fax No: 23012308

परिपत्रक क्र. 11/2017
क्र. उप/सांख्यिकी/१०७

दिनांक: 11.10.2017.

विभागीय सांख्यिकी अधिकारी,
म.रा.मा.प. महामंडळ,
औरंगाबाद / बीड / जालना / लातूर / नांदेड / परभणी / उस्मानाबाद /
मुंबई / पालघर / रायगड / रत्नागिरी / सिंधुदुर्ग / ठाणे/भंडारा / चंद्रपूर / गडचिरोली/नागपूर /
दर्भ / कोल्हापूर / पुणे / सांगली / सातारा / सोलापूर / अहमदनगर / धुळे / जळगाव / नाशिक /
अकोला / अमरावती / बुलढाणा / यवतमाळ.

विषय - मासिक कार्यचालन अहवालातील ME 11(A) व 11(B)
अहवालकाळ.

VMS प्रणालीद्वारे विविध अहवाल उपलब्ध होतात. मासिक कार्यचालन अहवालात विभागीय व्हानांचे सरासरी अपयुग्मन कि.मी. मध्ये व वर्षात ME11(A) व ME 11(B) या अहवालातून समावेश केले जातात. सध्या अहवाल संकलित करण्यासाठी आवश्यक असणारी माहिती VMS प्रणालीमध्ये आता उपलब्ध होत आहे. VMS प्रणालीतील माहितीचा आधारे ME11(A) व ME 11(B) हे अहवाल तयार करण्यात येतील. याबाबतचे सूचना पुढील प्रमाणे आहेत.

- 1) **ME11(A)** - VMS प्रणालीमधून Report व निर्दिष्टावली KPTL Performance according to age in kms हा रिपोर्ट निवडण्यात यावा. सुरुवातीस महिना व वर्ष, विभागाचे नांव, Vehicle Make, Vehicle Type, Engine Type, Select Depot हे parameter निवडावेत व रिपोर्ट करावा. यामध्ये वरील 4 Parameters हे All निवडल्यास विभागाच्या स्क्रीन व्हानांचा अहवाल तयार होतो. या अहवालातून B रकम-चा Progressive Kms. Range (In thousands) व C या रकम-मध्ये त्या range मधील व्हानांची संख्या दिलेली आहे. सध्या माहितीचा आधारे ME11(A) हा अहवाल तयार करण्यात यावा.
- 2) **ME11(B)** - VMS प्रणालीमधून Report व निर्दिष्टावली KPTL Performance according to age in years हा रिपोर्ट निवडण्यात यावा. सुरुवातीस महिना व वर्ष, विभागाचे नांव, Vehicle Make, Vehicle Type, Engine Type, Select Depot हे parameter निवडावेत व रिपोर्ट करावा. यामध्ये वरील 4 Parameters हे All निवडल्यास विभागाच्या स्क्रीन व्हानांचा अहवाल तयार होतो. या अहवालातून B रकम-चा Vehicle age range (in years) व C या रकम-मध्ये त्या range मधील व्हानांची संख्या दिलेली आहे. सध्या माहितीचा आधारे ME11(B) हा अहवाल तयार करण्यात यावा. परिवहनकायदी अधिनियमावधी सप्टेंबर 2017 लागू करण्यात यावी.


मुख्य सांख्यिकी अधिकारी

पत्र : वरिष्ठ सांख्यिकी अधिकारी, नियंत्रण समिती क्र. 1/2/3


मुख्य सांख्यिकी अधिकारी



महाराष्ट्र राज्य मार्ग परिवहन महामंडळ

मध्यवर्ती कार्यालय, महाराष्ट्र वाहतूक भवन, डॉ. आनंदराव नायर मार्ग, मुंबई - ४०० ००८

Telephone No.: 23023900 Website: www.msrtc.maharashtra.gov.in Fax No: 23012308

परिपत्रक क्र. १३/२०१७

क्र. राप / सांख्यिकी / १०८९

दिनांक : २३.११.२०१७

विभाग नियंत्रक,

म.रा.मा.प. महामंडळ,

औरंगाबाद / बीड / जालना / लातूर / नांदेड / परभणी / उस्मानाबाद /

मुंबई / पालघर / रायगड / रत्नागिरी / सिंधुदुर्ग / ठाणे/भंडारा / चंद्रपूर / गडचिरोली/नागपूर /

वर्धा / कोल्हापूर / पुणे / सांगली / सातारा / सोलापूर / अहमदनगर / धुळे / जळगाव / नाशिक /

अकोला / अमरावती / बुलढाणा / यवतमाळ.

विषय - वाहन देखरेख प्रणाली (Vehicle Monitoring System)

महामंडळाचा डिझेलवरील खर्च साधारणपणे एकूण खर्चाच्या ३५ टक्के होतो. घटकाच्या KPTL मध्ये १ अंकाने वाढ झाल्यास साधारणपणे प्रति कि.मी. खर्चात रु.०.२५ नी घट होते. ही बाब विचारात घेता व प्रत्येक वाहनाच्या KPTL चा आढावा घेण्याच्या अनुषंगाने मध्यवर्ती स्तरावर यंत्रणा असावी या उद्देशाने महामंडळाने भौगोलिक माहिती प्रणाली (GIS) अंतर्गत वाहन देखरेख प्रणाली (VMS) कार्यान्वित केलेली आहे.

सदर प्रणालीमध्ये प्रत्येक वाहनाची KPTL व वाहन वापराबाबत माहिती तसेच KPTL, ताफ्याचे आयुर्मान, वाहन वापर व वाहनांचे पुनःस्थितीकरण याबाबतचे एका घटकाकरिता वेगवेगळे ५३ अहवाल उपलब्ध होतात. याद्वारे वेळीच आढावा घेऊन व माहितीचा वापर करून डिझेलवरील खर्च कमी करण्याच्या दृष्टीने आगार स्तरावर कार्यवाही अपेक्षित आहे. महामंडळाने आगार स्तरावर इंटरनेट सुविधासहीत संगणक दिलेले आहेत. वाहन देखरेख प्रणालीचा वापर करण्याकरिता आवश्यक असलेले प्रशिक्षण हे घटकामध्ये विभागीय सांख्यिकी अधिकारी यांना देण्याकरिता सविस्तर सूचना देण्यात आलेल्या आहेत. तसेच, सदर प्रणाली वापराबाबतची माहिती पुस्तिका सुध्दा त्यांना मध्यवर्ती कार्यालयामार्फत देण्यात आलेल्या आहेत.

आपणास सूचित करण्यात येते की, सर्व संबंधितांना सदर प्रणालीचा योग्य तो वापर करण्याबाबत सूचविण्यात यावे. तसेच विभागात होणाऱ्या चालनीय बैठकीत KPTL व वाहन वापर या बाबीचा आढावा घेताना सदर प्रणालीचा वापर करण्यात यावा. मध्यवर्ती स्तरावरील घटक प्रमुखांच्या घेण्यात येणाऱ्या बैठकीत याबाबत वेळोवेळी आढावा घेण्यात येईल याची नोंद घेऊन विभागीय स्तरावर कार्यवाही करण्यात यावी.

उपाध्यक्ष व व्यवस्थापकीय संचालक

प्रत : महाव्यवस्थापक (यंअ) यांना माहितीसाठी व योग्य त्या कार्यवाहीसाठी.

महाव्यवस्थापक (वाहतूक) यांना माहितीसाठी.

उपमहाव्यवस्थापक (नियंत्रण समिती) क्र. १/२/३ यांना माहितीसाठी व योग्य त्या कार्यवाहीसाठी.

नियंत्रण समितीमधील प्रादेशिक अभियंता यांनी घटकाच्या तपासणीच्यावेळी संबंधित सदर प्रणालीचा वापर करून कार्यवाही करतात अथवा नाही याची तपासणी करून या बाबतचा अहवाल महाव्यवस्थापक (वाहतूक) व महाव्यवस्थापक (यंअ) यांना देतील.

उपाध्यक्ष व व्यवस्थापकीय संचालक



महाराष्ट्र राज्य मार्ग परिवहन महामंडळ

मध्यवर्ती कार्यालय, महाराष्ट्र वाहतूक भवन, डॉ. आनंदराव नायर मार्ग, मुंबई - ४०० ००८

Telephone No.: 23023900 Website: www.msrtc.maharashtra.gov.in Fax No: 23012308

परिपत्रक क्र. १७/२०१७

क्र. राप / सांख्यिकी / १२०४

दिनांक : २८.१२.२०१७

विभागीय सांख्यिकी अधिकारी

म.रा.मा.प.महामंडळ,

औरंगाबाद / बीड / जालना/ लातूर/ नांदेड / परभणी / उस्मानाबाद /

मुंबई / पालघर / रायगड / रत्नागिरी / सिंधुदुर्ग / ठाणे/भंडारा / चंद्रपूर / गडचिरोली/नागपूर /

वर्धा /कोल्हापूर / पुणे / सांगली / सातारा / सोलापूर / अहमदनगर /धुळे /जळगाव / नाशिक /

अकोला /अमरावती /बुलढाणा /यवतमाळ.

विषय - मासिक कार्यचालन अहवालामधील TR४-D या अहवालामध्ये शिवशाही बसेसेवेच्या ४ days व ७ days पासेसचा समावेश करण्याबाबत.

रा.प. महामंडळात सर्व विभागात शिवशाही प्रकारच्या बसेस चालनात आल्या असून वाहतूक खाते परिपत्रक क्र. राप / वाह/ सामान्य -८८/ आतेप/५७०७ दिनांक ०५ डिसेंबर २०१७ नुसार शिवशाही बस सेवेमध्ये आवडेल तेथे कोठेही प्रवास योजनेअंतर्गत ४ दिवस व ७ दिवसांचे पास देण्यात येणार आहेत.

मासिक कार्यचालन अहवालातील TR-4D या अहवालामध्ये सध्या साधी व निमआराम बसेसच्या पासेसची माहिती दिली जाते. शिवशाही बसेसच्या पासेसचा समावेश करण्यासाठी खालील सुचना देण्यात येत आहेत.

१. TR-4D अहवाल सुधारित करण्यात आला असून, One drive मध्ये तसा बदल करण्यात आला आहे, त्यानुसार विभागाचा अहवाल सुधारित करावा.
२. TR-4D या मासिक कार्यचालन अहवालामधील साधी व निमआराम बसेसच्या पासेसची माहिती एकत्रीत करून ORD+SL या शिर्षकाखाली भरावी. (सन २०१६-१७ व सन २०१७-१८ मधील माहे नोव्हेंबर २०१७ पर्यंत)
३. शिवशाही प्रकारच्या बस सेवेच्या पासेसची माहिती SHIVSHAHI या शिर्षकाखाली भरावी.
४. GISमधील नमुना सुधारित करण्यात येत आहे, सुधारणेनुसार माहिती भरण्यात यावी.
५. आवश्यक असणारी माहिती आगार व्यवस्थापक यांचेकडून प्राप्त करावी.
६. सदर सूचनांची अंमलबजावणी माहे डिसेंबर २०१७ च्या मासिक कार्यचालन अहवालापासून करावी.


मुख्य सांख्यिकी अधिकारी

प्रत : वरिष्ठ सांख्यिकी अधिकारी, नियंत्रण समिती क्र१, २, ३ यांना माहितीसाठी व कार्यवाहीसाठी .

पत्रात सुचित केल्यानुसार प्रत्येक घटकात कार्यवाही झाल्याची खात्री संबंधितांकडून करण्यात यावी.


मुख्य सांख्यिकी अधिकारी