

岳阳市公路建设和养护中心文件

岳路发〔2023〕120号

关于2023年普通国省干线第三季度 日常养护巡查情况的通报

中心直属各养护单位、各县（市、区）公路建设和养护中心、华容县公路事务中心：

为加强我市普通国省干线公路日常养护管理，保障全市干线公路路况稳定和安全畅通，根据2023年省公路事务中心养护工作和全市公路工作会议精神，按照《湖南省普通国省道日常养护检查评价细则（试行）》的通知》和《岳阳市普通国省道养护管理工作评价实施办法》文件要求，参考《湖南省公路事务中心关于修订印发《普通干线公路日常养护“十无”目标量化评分办法》的通知》（湘路养护〔2023〕41号），我中心于2023年8月21日

至 8 月 28 日组织对全市普通干线公路日常养护工作开展情况进行巡查。现将巡查情况通报如下：

一、巡查考核结果

本次巡查按照“普通干线公路日常养护“十无”目标量化评分办法”的量化指标进行考核评分，各单位排名及综合得分如下：

第一名：云溪区公路建设和养护中心，综合得分 86.11 分。

第二名：临湘市公路建设和养护中心，综合得分 82.33 分。

第三名：湘阴县公路建设和养护中心，综合得分 80.78 分。

第四名：平江县公路建设和养护中心，综合得分 76.34 分。

第五名：君山区公路建设和养护中心，综合得分 74.55 分。

第六名：岳阳县公路建设和养护中心，综合得分 73.89 分。

第七名：岳阳市城区公路事务中心，综合得分 73.56 分。

第八名：汨罗市公路建设和养护中心，综合得分 70.23 分。

第九名：华容县公路事务中心，综合得分 69.90 分。

第十名：市 107 国道养护中心，综合得分 62.33 分。

(详见附件)。

二、总体情况

本次巡查线路为年报中按干线公路管养的国省干线，经开区 S209 线因经开区普济桥拆除重建道路不通没有巡查。本次巡查里程 1850km，考核里程 1077.426km。巡查主要内容为公路日常养护“十无”目标完成情况，即“接缝裂缝常年无渗水，路面常年

无坑槽，路面常年无污染，标线常年无失效，路肩常年无高草，路基常年无缺口，设施常年无缺损，边沟常年无积水，桥梁隧道无失管，未开工路段无弃养”。

从本次巡查情况看，全市大部分养护单位日常养护及小修工作有序开展，及时处治了沥青路面坑槽、水泥路面破碎板等病害，确保了干线公路安全畅通，行动迅速的单位：

云溪区公路建设和养护中心；

临湘市公路建设和养护中心；

湘阴县公路建设和养护中心。

大部分养护单位对水泥路面接（裂）缝、沥青路面裂缝进行了清（补）灌，效果较好的单位：

云溪区公路建设和养护中心；

平江县公路建设和养护中心；

市 107 国道养护中心等。

对沿线损坏设施进行了修复，比较及时的单位：

临湘市公路建设和养护中心；

湘阴县公路建设和养护中心；

君山区公路建设和养护中心等。

加强了路肩除草、边沟清理等小修保养工作，做得较好的单位：

云溪区公路建设和养护中心；

君山区公路建设和养护中心；

岳阳县公路建设和养护中心等。

对桥梁护栏高度不足及时进行了处治，做得较好的单位：

平江县公路建设和养护中心。

三、具体情况

1. 路面接裂缝失养率。抽查路段平均路面接裂缝失养率达到

2.6%，超省定目标（1%）。具体情况：

云溪区公路建设和养护中心 1.1%；

平江县公路建设和养护中心 1.5%；

临湘市公路建设和养护中心 2.2%；

岳阳县公路建设和养护中心 2.4%；

君山区公路建设和养护中心 2.6%；

华容县公路事务中心，3.4%；

市城区公路事务中心 3.5%；

汨罗市公路建设和养护中心 3.5%；

湘阴县公路建设和养护中心 3.6%；

市 107 国道养护中心 8.0%。

2. 路面坑槽指数。巡查路段沥青路面坑槽、龟裂、水泥路面破碎板等病害折算面积共计 333m²，路面坑槽指数 30.9m²/100km，路面坑槽较上季度有大幅度改善。

3. 大中修路段弃养指数。本次巡查线路中未发现弃养路段。

4. **路肩失养指数**。巡查路段发现路肩反坡、高草未剪长度共计 16950m。路肩失养指数 1573.2m/100km，路肩失养指数较高。

5. **路基缺口指数**。本次巡查线路中未发现路基缺口情况。

6. **边沟积水指数**。本次巡查线路中未发现边沟积水情况。

7. **标线失效指数**。本次巡查线路中未发现标线失效情况。

8. **设施缺损指数**。巡查路段设施缺损长度共计 347m，设施缺损指数 32.21 m/100km，主要为护栏损坏修复不及时、护栏端头缺失及绿化遮挡。

9. **路面污染指数**。巡查路段路面污染长度 3900m，路面污染指数为 361.97m/100km。

10. **桥隧失管指数**。巡查路段桥隧失管共计 11 座，桥隧失管指数为 1 座/100km。平江县公路建设和养护中心、君山区公路建设和养护中心、107 国道养护中心、华容县公路事务中心、城区公路事务中心均存在不同程度的失管现象。

四、存在的主要问题

1. **路面接(裂)缝养护较差**。如 G107 线 K1629+300-1629+400 段、K1658+800-1658+900 段，临湘市 S206 线 K34+100-34+200 段；岳阳县 S308 线 K56+000-56+100 段、S310 线 K64+000-64+100 段，G240 线 K1595+500-K1595+600 段；市城区 S209 线 K20+000-20+100 段、湘阴县 G240 线 K1656+200-1656+300 段、G536 线 K89+700-89+800 段、K104+900-105+000 段，汨罗市 S210 线 K59+900-60+000

段等。

2. 路面破碎板、坑槽及龟裂等病害较多。如汨罗市 G240 线 K1604-K1605 段、G107 线 K1508+500-1510+500 段；岳阳县 S308 线 K61+000-63+000、K52+000-55+000 段；华容县 G240 线 K1472-K1473 段等。

3. 路肩高草修剪不及时，路肩存在反坡现象。如临湘市 S208 线 K22-27 段、G353 线 K1082-1090 段；汨罗市 S210 线 K52-54 段、K57-59 段；市城区 S209 线 K19-23 段等。

4. 部分路段存在影响行车安全的设施缺损未处置。主要为部分临水路段没有设置护栏或护栏损坏，部分路段护栏端头缺失存在安全隐患，如岳阳县 S310 线 K34+890 段；华容县 G234 线 K2021+170 段，G107 线 K1576+760 段等部分路段；另外部分路段绿化遮挡较严重，如汨罗市 G240 线 K1625-K1630 段等。

5. 路面、桥面、路缘带或边缘带无明显养护痕迹，长期未清理和打扫导致泥沙沉积明显、带状污染明显。如 G107 线 K1648+000-1651+000 段、K1616+000-1616+800 段；华容县 G240 线 K1495+800-1496+100 段；岳阳县 G240 线 K1595+000-1595+200 段；汨罗市 G240 线 K1599-K1600 段等。

6. 部分县（市、区）桥梁失管情况较多。一是四、五类危桥未按要求进行交通管制，如岳阳县 S308 线湾头桥。二是限载标志牌及桥梁信息公示牌缺失或未更新，如岳阳县 G240 线许广高

速跨线桥等；三是桥梁护栏高度不满足要求、锥坡杂草未清理等，如平江县 S308 线和平桥、G106 线金马桥；君山区 G240 线君山四桥；G107 线路口立交桥、十二公里桥、马店桥；城区 G353 线韩龙桥等。

五、整改工作要求

针对本次巡查中发现的问题，各单位要加强养护管理并切实做好相应的整改工作。通过日常养护稳定路况，提高普通干线公路通畅能力，提升公路服务水平。下一阶段，各单位要着重做好以下几个方面的工作：

1. **“举一反三”，自查自纠。**本次巡查发现的问题只是巡查路段实际存在问题的一部分，市级巡查不能代替各级公路管养机构养护巡查及安全隐患排查。请各单位对于巡查路段没有发现的问题（以“十无”为重点但不限于“十无”）进一步开展自查及整改工作，并建立相应的台账。加大日常巡查检查力度，增加巡查频率，对巡查检查发现的问题要及时进行处理，做到巡查有通报、整改有回复，并将巡查情况上传“省系统”，切实提高巡查效率，确保公路安全畅通。

2. **加强日常养护，提升路况水平及公路形象。**一是要大力推进预防性养护及小修工程，全面开展水泥路面清灌缝及沥青路面裂缝处治工作，加大对现有坑槽、破碎板、纵横裂缝等路面病害处治力度，提升路况水平。二是加强路面日常保洁工作，及时清

扫路面，杜绝路面污染现象。三是加强边沟清理力度，防止边沟积水及堵塞现象发生。四是及时清除路肩高草，各单位要定期对路肩高草进行清除并对路肩反坡进行处治，全面提升公路形象。

3. 加强安全隐患处治，确保公路行车安全。一是要及时修复缺损护栏。对护栏缺损未修复、护栏未提升以及临水临崖等未设置安全防护的路段要求在15天内全面进行恢复和处治。二是要严格按照《公路交通安全设施设计规范》加强路面标线管理，对出现标线失效路段要及时进行补划。三是要对绿化遮挡标志标牌、影响视距及侵入公路建筑限界的绿化植物进行清除。四是要对大中修暂未实施路段加强病害处治，对大面积坑槽和严重破碎板路段进行填平，确保公路安全畅通。

各单位要通过本次巡查及单位自查做好养护工作生产安排，结合年初目标任务，针对交通安全设施存在的问题重点研究、重点解决，最大程度的消除行车安全隐患，确保人民群众安全出行。

4. 加强公路桥隧养护管理工作，杜绝桥隧失养情况。一是要做好公路桥隧日常养护工作，及时疏通桥梁泄水孔、清理伸缩缝，清除锥坡杂草、垃圾。二是分类处治桥隧病害，按规范设置限载标志，确保桥隧运营安全。三是加大桥隧相关设施维护力度，确保行车安全。四是对定期检查发现的四、五类危桥，要立即按要求实施交通管制，对四类危桥要进行限高或限宽，对五类危桥要进行封闭并及时申报危桥改造计划。

5. **加强整改落实。**市中心已将巡查具体情况通过路面养护管理系统及微信工作群、QQ工作群反馈至各管养单位，请各单位认真组织整改，采取有效措施切实解决存在的各种问题，15日内将整改情况通过系统按时按要求进行报送并附纸质整改报告。

6. **加大日常养护评价工作。**各单位要按照制定的评价实施细则，加大日常养护巡查和县级日常养护管理评价工作。确保做到辖区内管养里程全覆盖，按规范要求的频率依托“省系统”对桥隧开展经常检查。

附件：普通干线公路第三季度日常养护“十无”目标量化评分表

岳阳市公路建设和养护中心

2023年9月25日



附件:

普通干线公路日常养护“十五”目标量化评分表

调查日期: 8.21-8.28

县(市、区)	云溪	临湘	湘阴	平江	君山	岳阳县	市区	汨罗	华容	107	全市合计
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
综合名称	86.11	82.33	80.78	76.34	74.55	73.89	73.56	70.23	69.90	62.33	
综合得分	68.455	154.335	62.305	231.388	55.135	148.311	31.672	60.847	99.826	165.152	
检查里程 (km)	1.1%	2.2%	3.6%	1.5%	2.6%	2.4%	3.5%	3.5%	3.4%	8.0%	2.6%
路面按裂缝失养率 (%)	1	3	9	2	5	4	7	7	6	10	
排名	12.00	10.67	6.67	11.33	9.33	10.00	7.67	7.67	8.67	6.00	
计分	0	0	0	40	0	205	0	6	12	70	333
路面坑槽折算面积 (m ²)	0.00	0.00	0.00	17.29	0.00	138.22	0.00	9.86	12.02	42.4	30.9
路面坑槽指数 (m ² /100km)	1	1	1	8	1	10	1	6	7	9	
排名	14.22	14.22	14.22	9.77	14.22	8.00	14.22	11.56	10.67	8.89	
计分	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
弃养路段长度 (m)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
路段弃养指数 (m/100km)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
排名	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	
计分	0	10100	0	0	0	0	4000	2050	0	800	16950
路肩反坡、生长高草长度 (m)	0.0	6544.2	0.0	0.0	0.0	0.0	12629.5	3369.1	0.0	484.4	1573.19
路肩失养指数 (m/100km)	1	9	1	1	1	1	10	8	1	7	
排名	6.89	4.44	6.89	6.89	6.89	6.89	4.00	4.89	6.89	5.33	
计分	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
路基上下边坡缺口长度 (m)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
路基缺口指数 (m/100km)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
排名	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	
计分											

普通干线公路日常养护“十无”目标量化评分表

巡查日期: 8.21-8.28

县(市、区)	云溪	临湘	湘阴	平江	君山	岳阳县	市区	汨罗	华容	107	全市合计
综合名称	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
综合得分	86.11	82.33	80.78	76.34	74.55	73.89	73.56	70.23	69.90	62.33	
检查里程 (km)	68.455	154.335	62.305	231.388	55.135	148.311	31.672	60.847	99.826	165.152	
边沟积水长度 (m)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
边沟积水指数 (m/100km)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
排名	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
计分	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	
标线失效长度 (m)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
标线失效指数 (m/100km)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
排名	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
计分	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	
设施缺失长度 (m)	0	0	0	20	0	24	0	108	86	109	347
设施缺失指数 (m/100km)	0.00	0.00	0.00	8.54	0.00	16.18	0.00	177.49	86.15	66.00	32.21
排名	1	1	1	6	1	7	1	10	9	8	
计分	10.67	10.67	10.67	8.68	10.67	8	10.67	6	6.67	7.34	
路面污染长度 (m)	0	0	0	0	200	300	0	200	300	2900	3900
路面污染指数 (m/100km)	0.00	0.00	0.00	0.00	362.75	202.28	0.00	328.69	300.52	1755.96	361.97
排名	1	1	1	1	9	6	1	8	7	10	
计分	7.11	7.11	7.11	7.11	4.44	5.78	7.11	4.89	5.33	4	
桥隧失管数量 (座)	0	0	0	2	2	0	1	0	1	5	11
桥隧失管指数 (座/100km)	0.00	0.00	0.00	0.86	3.63	0.00	3.16	0.00	1.00	3.03	1.02
排名	1	1	1	6	10	1	9	1	7	8	
计分	14.22	14.22	14.22	11.56	8	14.22	8.89	14.22	10.67	9.77	

抄送：省公路事务中心、市交通运输局、各县（市、区）人民政府

岳阳市公路建设和养护中心综合部

2023年9月25日印发
