**附件一**

**高速公路交调设备站点运行表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 集团（公司） | 连续观测站点（个） | 间隙观测站点（个） | 设备总数（套） | 数据在线率 | 第三季度平均完整率 | 第三季度平均异常率 | 第三季度平均及时率 | 第三季度不合格设备数 |
| 1 | 全省 | 119 | 78 | 124 | 95.24% | 88.34% | 0.24 | 94.29% | 75 |
| 2 | 高速集团 | 41 | 77 | 43 | 96.67% | 91.85% | 0.2 | 94.72% | 21 |
| 3 | 交通集团 | 69 | 0 | 72 | 95.02% | 91.76% | 0.23 | 94.29% | 46 |
| 4 | 华通公司 | 2 | 0 | 2 | 93.55% | 92.69% | 0 | 88.19% | 1 |
| 5 | 神佳米公司 | 1 | 0 | 1 | 76.16% | 69.99% | 0 | 92.05% | 3 |
| 6 | 榆神公司 | 2 | 0 | 2 | 91.70% | 89.54% | 0.46 | 93.16% | 1 |
| 7 | 榆佳公司 | 2 | 0 | 2 | 88.71% | 87.31% | 0.01 | 96.17% | 2 |
| 8 | 西铜公司 | 2 | 1 | 2 | 95.56% | 94.88% | 0.01 | 99.27% | 1 |
| **注：**有的站点存在两个设备，分别监测上行和下行的交通流量，所以出现设备数大于站点数。 |

**普通国省干线公路交调设备站点运行表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 管理机构 | 连续观测站点（个） | 设备总数（套） | 总体完整率（%） | 总体异常率（%） | 总体及时率（%） | 总体在线率（%） |
| 1 | 全省 | 118 | 119 | 95.41  | 0.09  | 97.43  | 97.39  |
| 2 | 西安公路管理局 | 9 | 9 | 97.04  | 0.00  | 98.82  | 99.53  |
| 3 | 宝鸡公路管理局 | 8 | 8 | 98.94  | 0.00  | 98.86  | 99.33  |
| 4 | 咸阳公路管理局 | 4 | 4 | 94.13  | 0.00  | 98.64  | 97.58  |
| 5 | 铜川公路管理局 | 3 | 3 | 99.35  | 0.00  | 99.27  | 98.91  |
| 6 | 渭南公路管理局 | 14 | 14 | 93.75  | 0.00  | 98.46  | 98.31  |
| 7 | 延安公路管理局 | 12 | 12 | 86.38  | 0.00  | 93.48  | 93.00  |
| 8 | 榆林公路管理局 | 23 | 24 | 94.42  | 0.09  | 98.48  | 96.10  |
| 9 | 汉中公路管理局 | 19 | 19 | 96.31  | 0.01  | 97.36  | 94.29  |
| 10 | 安康公路管理局 | 8 | 8 | 94.68  | 0.06  | 95.23  | 96.50  |
| 11 | 商洛公路管理局 | 13 | 13 | 96.84  | 0.03  | 95.22  | 97.74  |
| 12 | 韩城公路管理局 | 4 | 4 | 97.64  | 0.76  | 97.89  | 100.00  |
| **注：**1.连续式观测站点数据传输质量情况截止至2018年9月30日当日。2.榆林孤山站点存在两个设备，分别监测上行和下行的交通流量，所以出现设备数大于站点数。 |