附件1

云南省临沧市耿马傣族佤族自治县河道采砂可采区基本情况表

| **序号** | **可采区名称** | **可采区编号** | **可采区起始断面** | | **可采区终止断面** | | **可采范围** | **年度控制开采量（万m³）** | **可开采总量（万m³）** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **东经** | **北纬** | **东经** | **北纬** |
| 1 | 芒莱河可采区 | ML-KC-01 | 99.850567 | 23.990170 | 99.679144 | 23.889476 | 很拐河与芒莱河交汇口，至董凤桥上游500m。 | 4.8 | 24 |
| 2 | 勐短河可采区 | MD-KC-01 | 99.708735 | 23.901141 | 99.679144 | 23.889476 | 勐短河桥下游500m，至勐短河与芒茂河交汇口。 | 1.99 | 9.95 |
| 3 | 芒茂河第一段可采区 | MM-KC-01 | 99.710413 | 23.836473 | 99.711151 | 23.843487 | 芒茂河河底岗零级电站取水坝下游500m至河底岗零级电站尾水口上游400m。 | 0.64 | 3.2 |
| 4 | 芒茂河第二段 | MM-KC-02 | 99.684861 | 23.873177 | 99.678998 | 23.887993 | 河底岗零级电站尾水口下游100m至芒茂河与勐短河交汇口上游750m区间河段。 | 4.65 | 23.25 |
| 5 | 河底岗河可采区 | HDG-KC-01 | 99.666240 | 23.883820 | 99.661185 | 23.883046 | 河底岗大桥下1000m至河底岗大桥下1500m。 | 0.16 | 0.81 |
| 6 | 南碧河第一段可采区 | NB-KC-01 | 99.557567 | 23.636881 | 99.537438 | 23.638725 | 小黑江与半坡寨箐沟交汇口至小黑江与南坎河交汇口区间河段 | 3.45 | 17.24 |
| 7 | 南碧河第二段可采区 | NB-KC-02 | 99.536210 | 23.627515 | 99.531046 | 23.619921 | 南碧河芒洪公路桥上游至芒洪公路桥上游500m。 | 0.4 | 1.99 |
| 8 | 南碧河第三段可采区 | NB-KC-03 | 99.528788 | 23.567928 | 99.501717 | 23.530676 | 老发金河与南碧河交汇口至四排山乡公路桥上游500m。 | 3.47 | 17.36 |
| 9 | 南碧河第四段可采区 | NB-KC-04 | 99.489813 | 23.533407 | 99.483579 | 23.528592 | 四排山乡公路桥下游1000m至四排山乡公路桥下游1500m。 | 0.21 | 1.03 |
| 10 | 南碧河第五段可采区 | NB-KC-05 | 99.423150 | 23.435698 | 99.420511 | 23.378045 | 南碧桥下游1000m至勐省大桥（老桥）上游500m。 | 20.15 | 100.77 |
| 11 | 小黑江第一段可采区 | XHJ-KC-01 | 99.441600 | 23.356626 | 99.535821 | 23.364480 | 耿马自治县小黑江勐省坝段治理工程段末端至小黑江帮驮桥上游500m。 | 13.52 | 67.6 |
| 12 | 小黑江第二段可采区 | XHJ-KC-02 | 99.530359 | 23.367310 | 99.535821 | 23.364481 | 弄告河汇口160m至班驮桥上游500m区间河段 | 6.5 | 32.5 |
| 13 | 小黑江第三段可采区 | XHJ-KC-03 | 99.563892 | 23.355024 | 99.535821 | 23.364480 | 小黑江帮驮桥下游2000m至小黑江勐小线芒关小桥（耿马自治县与双江县交界）。 | 8.86 | 44.32 |
| 合计 | | | | | | | | 68.8 | 344.02 |

附件2

云南省临沧市耿马傣族佤族自治县河道采砂禁采区基本情况表

| 序号 | 禁采区名称 | 禁采区编号 | 禁采区起始断面 | | 禁采区终止断面 | | 禁采范围 | 河段长度（km） | 禁采理由 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 东经 | 北纬 | 东经 | 北纬 |
| 1 | 南汀河禁采区 | NT-JC-01 | 99.740105 | 24.000934 | 99.822903 | 23.471814 | 南汀河耿马段入境点至出境点之间河段 | 131.7 | 涉及桥梁、水文站点、生态红线、南汀河干流国家级水产种质资源保护核心区等 |
| 2 | 芒帕河禁采区 | MP-JC-01 | 99.810407 | 23.991935 | 99.740104 | 24.001002 | 芒帕河董凤桥上游500至南汀河交汇口 | 9.38 | 涉及生态红线 |
| 3 | 芒佑河禁采区 | MY-JC-01 | 99.858135 | 23.930963 | 99.708878 | 23.901021 | 芒佑河源头至勐短河桥下游500m | 23.03 | 涉及生态红线 |
| 4 | 芒茂河（1）禁采区 | HDG-JC-01 | 99.656983 | 23.882643 | 99.709977 | 23.835817 | 芒茂河源头至河底岗零级电站取水坝下游500m | 27.49 | 涉及电站、桥梁及生态红线 |
| 5 | 芒茂河（2）禁采区 | HDG-JC-02 | 99.660457 | 23.843496 | 99.684489 | 23.872323 | 芒茂河与木瓜树洼箐交汇口至零级电站厂房下游100m | 5.43 | 涉及电站及生态红线 |
| 6 | 河底岗河禁采区 | HDG-JC-03 | 99.660457 | 23.883072 | 99.596544 | 23.888975 | 河底岗大桥上游1000m至河底岗河与南汀河交汇口 | 7.7 | 涉及电站、桥梁及生态红线 |
| 7 | 芒枕大河禁采区 | MZ-JC-01 | 99.711049 | 23.843496 | 99.650254 | 23.761892 | 芒枕大河源头至落水洞之间河段 | 31.25 | 河道治理段、桥梁、生态红线 |
| 8 | 南碧河（1）禁采区 | NB-JC-01 | 99.772653 | 23.690545 | 99.557783 | 23.636792 | 小黑江源头至南碧河爱国新村段可采区起点位置 | 16.78 | 涉及桥梁、生态红线 |
| 9 | 南碧河（2）禁采区 | NB-JC-02 | 99.529995 | 23.620384 | 99.528447 | 23.567933 | 南碧河芒洪公路桥上游500m至岔河交汇口 | 8.64 | 涉及桥梁、生态红线 |
| 10 | 南碧河（3）禁采区 | NB-JC-03 | 99.483402 | 23.527346 | 99.442637 | 23.480694 | 南碧河四排山公路桥上游1000m至南木开河交汇口 | 7.93 | 涉及桥梁、生态红线 |
| 11 | 十八道河禁采区 | SBD-JC-01 | 99.695964 | 23.555576 | 99.61985 | 23.661276 | 十八道河源头至岔河交汇口 | 19.37 | 涉及生态红线 |
| 12 | 菜籽地河禁采区 | CZD-JC-01 | 99.508742 | 23.680749 | 99.536305 | 23.627784 | 菜籽地河源头至南碧河交汇口 | 8.87 | 涉及生态红线 |
| 13 | 芒信河禁采区 | MX-JC-01 | 99.489654 | 23.676794 | 99.530728 | 23.590651 | 芒信河源头至菜籽地河交汇口 | 20.02 | 涉及生态红线 |
| 14 | 老发金河禁采区 | LFJ-JC-01 | 99.654238 | 23.579753 | 99.529243 | 23.56805 | 老发金河源头至南碧河交汇口 | 31.45 | 涉及生态红线 |
| 15 | 南木老河禁采区 | NML-JC-01 | 99.456104 | 23.670689 | 99.483942 | 23.531831 | 南木老河源头至小黑江交汇口 | 20.29 | 涉及城镇、道路桥梁 |
| 16 | 南木开河禁采区 | NMK-JC-01 | 99.392672 | 23.637164 | 99.442175 | 23.480666 | 南木开河源头至小黑江交汇口 | 25.9 | 涉及城镇、道路桥梁 |
| 17 | 挡帕河第一段禁采区 | DP-JC-01 | 99.276015 | 23.405268 | 99.382863 | 23.23.41336 | 挡帕河耿马入境点至勐董河交汇口 | 16.34 | 涉及桥梁 |
| 18 | 挡帕河第二段禁采区 | DP-JC-02 | 99.409357 | 23.406888 | 99.416009 | 23.406851 | 挡帕河小黑江交汇口上游726m至小黑江交汇口 | 0.72 | 涉及桥梁 |
| 19 | 小黑江第一段 | XHJ-JC-01 | 99.417311 | 23.403829 | 99.441601 | 23.356627 | 挡帕河小黑江交汇口下游363m至小黑江河道治理末端 | 8.14 | 涉及水文站点 |
| 20 | 小黑江第二段 | XHJ-JC-02 | 99.478313 | 23.373459 | 99.53036 | 23.367311 | 小黑江可采区第一段终点至弄告河交汇小黑江下游145m | 5.85 | 涉及生态红线 |
| 21 | 小黑江第三段 | XHJ-JC-03 | 99.535821 | 23.364481 | 99.563881 | 23.355069 | 弄告河交汇小黑江下游800m至可采区小黑江第三段起点 | 3.69 | 涉及生态红线 |
| 22 | 弄告河禁采区 | NG-JC-01 | 99.54743 | 23.497869 | 99.529043 | 23.367772 | 弄告河源头至小黑江交汇口 | 17.56 | 涉及生态红线 |
| 23 | 铁厂河禁采区 | TC-JC-01 | 99.499497 | 23.697976 | 99.390975 | 23.757999 | 铁厂河源头至南汀河交汇口 | 16.8 | 涉及电站取水坝、生态红线及南滚河自然保护区 |
| 24 | 老厂河禁采区 | LC-JC-01 | 99.454294 | 23.675281 | 99.311011 | 23.715858 | 老厂河源头至南汀河交汇口 | 21 | 涉及电站取水坝、生态红线及南滚河自然保护区 |
| 25 | 姑老河禁采区 | GL-JC-01 | 99.3065 | 23.57211 | 99.242542 | 23.680054 | 姑老河源头至南汀河交汇口 | 30.27 | 涉及生态红线及南滚河自然保护区 |
| 26 | 丘山河禁采区 | QS-JC-01 | 99.287885 | 23.548037 | 99.18006 | 23.635256 | 丘山河源头至南汀河交汇口 | 22.87 | 涉及生态红线及南滚河自然保护区 |
| 27 | 南稳河禁采区 | NW-JC-01 | 99.276983 | 23.513382 | 99.156692 | 23.630637 | 南稳河源头至南汀河交汇口 | 20.07 | 涉及生态红线及南滚河自然保护区 |
| 28 | 南底河禁采区 | ND-JC-01 | 99.250295 | 23.472208 | 99.092893 | 23.596537 | 南底河源头至南汀河交汇口 | 29.93 | 涉及生态红线及南滚河自然保护区 |
| 29 | 南滚河禁采区 | NG-JC-01 | 99.22242 | 23.456553 | 99.049223 | 23.558461 | 南滚河源头至南汀河交汇口 | 38.69 | 涉及生态红线及南滚河自然保护区 |
| 30 | 南袜河禁采区 | NW-JC-01 | 99.196809 | 23.406358 | 99.067184 | 23.565557 | 南袜河源头至南汀河交汇口 | 39.73 | 涉及生态红线及南滚河自然保护区 |
| 31 | 小黑河禁采区 | XH-JC-01 | 99.183574 | 23.337975 | 99.004464 | 23.537064 | 小黑河源头至南汀河交汇口 | 58.92 | 涉及生态红线及南滚河自然保护区 |
| 合计 | | |  | |  | |  | 725.81 |  |

附件3

云南省临沧市耿马傣族佤族自治县河道采砂保留区基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 保留区名称 | 所在河流 | 保留区编号 | 可采区起始断面 | | 可采区终止断面 | | 保留范围 | 河段长度（km） | 保留理由 | 可开采深度（m） | 保留区可开采量（万m³） |
| 东经 | 北纬 | 东经 | 北纬 |
| 1 | 芒莱河段保留区 | 芒莱河 | ML-BL-02 | 99.857861 | 23.974600 | 99.850740 | 23.989904 | 芒莱河大平掌公路下游500m至很拐河与芒莱河交汇口区间 | 2.2 | 河床有一定的泥砂储量，河道两侧大部分为一般耕地和基本农田，开采难度大。 | 1.5 | 3.0 |
| 2 | 挡帕河保留区 | 挡帕河 | DP-BL-01 | 99.409356 | 23.406887 | 99.376924 | 23.419679 | 挡帕河与勐董河交汇口至瑞勐高速挡帕河桥上游500m区间河段 | 4.18 | 河床有一定的泥砂储量，交通不便，河道两岸耕地较多，开采难度大。 | 2 | 9.0 |
| 3 | 合计 | | | | | | | | 6.38 |  | 1.5〜2 | 12 |