

**R E P U B L I K A E S H Q I P Ë R I S Ë**

**KËSHILLI I MINISTRAVE**

**VENDIM**

**PËR**

**SHPALLJEN “PARK NATYROR” TË EKOSISTEMIT NATYROR**

**“LUGINA E SHALËS”**

Në mbështetje të nenit 100 të Kushtetutës, të pikës 2, të nenit 10 dhe pikës 4 të nenit 12, të Ligjit nr. 81/2017 “Për zonat e mbrojtura”, me propozim të ministrit të Turizmit dhe Mjedisit, Këshilli i Ministrave

**VENDOSI:**

1. Shpalljen “Park Natyror” (kategoria e IV e zonave të mbrojtura) të ekosistemit natyror “Lugina e Shalës”, me sipërfaqe 10619.35 ha sipas hartës bashkëngjitur në Shtojcën 1 dhe sipas kufirit të paraqitur në tabelën me koordinata në Shtojcën 2. Të dy shtojcat janë pjesë e këtij vendimi.

2. Kjo zonë përfshin sipërfaqe me pyje, sipërfaqe heterogjene bujqësore, shkurre, inproduktive dhe sipërfaqe ujore. Mbulesa e tokës brenda sipërfaqes së Parkut Natyror “Lugina e Shalës”, jepet në Tabelën 1 më poshtë:

**Tabela 1**. Sipërfaqja e PN-së, e përshkruar sipas mbulesës

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Mbulesa** | **Sip. në ha** | **Përqindja** |
| Pyje | 4474.7 | 42.14 |
| Sipërfaqe heterogjene bujqësore | 1445.1 | 13.61 |
| Sipërfaqe ujore | 22.1 | 0.21 |
| Sipërfaqe pa/ose me vegjetacion të pakët | 848.9 | 7.99 |
| Urbane | 165.45 | 1.56 |
| Shkurre & Bimësi barishtore | 3663.1 | 34.49 |
| **Total** | **10619.35** | **100** |

3. Parku Natyror “Lugina e Shalës” ndahet në dy nënzona ruajtje e administrimi, si më poshtë vijon:

a) Nënzona Qëndrore, me sipërfaqe 3046.49 (tre mijë e dyzetë e gjashtë presje dyzetë e nëntë) ha, e shënuar në hartë me ZQ.

Kjo nënzonë përfshin habitatet kryesore pyjore, shkurre dhe përcaktohet si zonë me vlera të larta e të rralla për trashëgiminë natyrore e biodiversitetin dhe në të zbatohet shkalla më e lartë e mbrojtjes, që siguron një territor të pashqetësuar. Në këtë nënzonë lejohen kërkimi shkencor, zhvillimi i veprimtarive ekoturistike të lira në natyrë.

b) Nënzona e Përdorimit Tradicional dhe Zhvillimit të Qëndrueshëm, me sipërfaqe 7572.86 (shtatë mijë e pesëqind e shtatëdhjetë e dy presje tetëdhjetë e gjashtë) ha, e shënuar në hartë me ZPTQ.

Kjo nënzonë përfshin tokat pyjore, bujqësore e kullotat, dhe territore ujore, ku mundësohet vazhdimi i veprimtarive tradicionale si punime për shëndetësimin e pyjeve, aktivitete bujqësore, kullotja, grumbullimi dhe kultivimi i bimëve mjekësore e aromatike, me përdorim të balancuar të tyre dhe nuk lejohen ndërtimet e veprimtaritë ekonomike që shkaktojnë ndryshimin e gjendjes natyrore të ekosistemit natyror. Në nënzonën e përdorimit tradicional dhe zhvillimit të qëndrueshëm, zbatohet shkalla e dytë e mbrojtjes, që siguron një territor me ndikim të ulët dhe kontroll të veprimtarive ekonomike, sociale, agrobiznesit, argëtuese, sportive e ekoturistike, ndërtimi i infrastrukturës sipas planeve të zhvillimit urban e turistik të miratuar nga Këshilli Kombëtar i Territorit (KKT), të cilat nuk cënojnë integritetin ekologjik të ekosistemit natyror dhe respektojnë funksionet e zonës së mbrojtur, vlerat ekologjike dhe ato të peizazhit natyror e kulturor.

Zonimi dhe sipërfaqet në Parkun Natyror “Lugina e Shalës” jepen në Tabelën 2.

**Tabela 2**. Zonimi i brendshëm i PN-së

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Zonimi** | **Sip. në ha** | **Përqindja** |
| Zona qëndrore | 3046.49 | 28.69 |
| Zona e përdorimit tradicional dhe zhvillimit të qëndrueshëm | 7572.86 | 71.31 |
| **Totali** | **10619.35** | **100.00** |

4. Aktivitetet shfrytëzuese të burimeve natyrore, të cilat ndodhen brenda territorit të Parkut Natyror dhe që janë pajisur me leje mjedisore dhe/ose vendim të KKT-së deri në datën e hyrjes në fuqi të këtij vendimi, do të lejohet të vazhdojnë ushtrimin e aktivitetit, nëse përmbushin kushtet e parashikuaranga Ligji nr. 81/2017 “Për zonat e mbrojtura”.

5. Zonat urbane brenda perimetrit të zonave të mbrojtura, të identifikuara në Vendimin nr. 10, datë 28.12.2020 në Këshillin Kombëtar të Territorit, do të jenë pjesë e Planit të Menaxhimit të zonës së mbrojtur, duke u harmonizuar me rregullat e parashikuara nga Planet e Përgjithshme Vendore dhe Planet e Detajuara Urbane të miratuara.

6. Ministria përgjegjëse për zonat e mbrojtura, në bashkëpunim me ministritë e linjës, me bashkitë, me publikun e interesuar, shoqërinë civile dhe me pronarët privatë, pronat e të cilëve shtrihen brenda territorit të zonës së mbrojtur, miraton Planin e Menaxhimit të Parkut Natyror dhe objektivat e ruajtjes së zonës, të hartuar nga specialistët e fushës në bashkëpunim me Agjencinë Kombëtare të Zonave të Mbrojtura brenda dy vitesh, nga data e hyrjes në fuqi të këtij vendimi.

7. Administrata e Zonave të Mbrojtura të Qarkut Shkodër kryen funksionet menaxhuese të Parkut Natyror “Lugina e Shalës”.

8. Ngarkohet Ministria e Turizmit dhe Mjedisit, Agjencia Kombëtare e Zonave të Mbrojtura dhe organet përkatëse të qeverisjes vendore për zbatimin e këtij vendimi.

Ky vendim hyn në fuqi menjëherë dhe botohet në Fletoren Zyrtare.

 **KRYEMINISTËR**

 **EDI RAMA**

**SHTOJCA 1**

****

**SHTOJCA 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pikat** | **X** | **Y** | **Pikat** | **X** | **Y** | **Pikat** | **X** | **Y** |
| 1 | 481088.95 | 4690058 | 51 | 484498.4 | 4688849.7 | 101 | 486363.78 | 4688592.9 |
| 2 | 481111.09 | 4690027.5 | 52 | 484516.87 | 4688856.8 | 102 | 486373.48 | 4688578.2 |
| 3 | 481116.19 | 4690019.1 | 53 | 484585.43 | 4688876.1 | 103 | 486397.99 | 4688564.7 |
| 4 | 481166.78 | 4689951.3 | 54 | 484663.99 | 4688875.8 | 104 | 486432.95 | 4688563 |
| 5 | 481194.13 | 4689874.9 | 55 | 484698.38 | 4688874 | 105 | 486462.74 | 4688550.6 |
| 6 | 481327.18 | 4689810.3 | 56 | 484711.12 | 4688873.3 | 106 | 486495.74 | 4688535.2 |
| 7 | 481374.92 | 4689800.3 | 57 | 484712.81 | 4688873.2 | 107 | 486515.06 | 4688513.1 |
| 8 | 481522.2 | 4689816 | 58 | 484778.96 | 4688865.5 | 108 | 486526.75 | 4688509.1 |
| 9 | 481572.57 | 4689821.4 | 59 | 484811.14 | 4688860.8 | 109 | 486544.65 | 4688517.7 |
| 10 | 481850.02 | 4689825.5 | 60 | 484847.6 | 4688855.4 | 110 | 486569.98 | 4688524.4 |
| 11 | 482039.94 | 4689880.7 | 61 | 484887.22 | 4688861.1 | 111 | 486627.26 | 4688514.5 |
| 12 | 482172.35 | 4689898.2 | 62 | 484929.48 | 4688866.9 | 112 | 486663.38 | 4688504.3 |
| 13 | 482271.54 | 4689911.3 | 63 | 485067.32 | 4688844.7 | 113 | 486712.36 | 4688480.5 |
| 14 | 482294.28 | 4689914.3 | 64 | 485233.79 | 4688862.6 | 114 | 486756.46 | 4688462.6 |
| 15 | 482328.85 | 4689906.4 | 65 | 485284.05 | 4688863.2 | 115 | 486761.46 | 4688453.9 |
| 16 | 482364.32 | 4689898.3 | 66 | 485360.34 | 4688895.7 | 116 | 486788.17 | 4688433 |
| 17 | 482448.14 | 4689879.1 | 67 | 485405.14 | 4688914.9 | 117 | 486804.41 | 4688402.7 |
| 18 | 482549.5 | 4689869.2 | 68 | 485419.94 | 4688914.3 | 118 | 486832.91 | 4688342.2 |
| 19 | 482568.55 | 4689867.3 | 69 | 485446.29 | 4688913.2 | 119 | 486843.92 | 4688306.6 |
| 20 | 482641.5 | 4689860.2 | 70 | 485508.38 | 4688910.8 | 120 | 486847.03 | 4688266.9 |
| 21 | 482673.8 | 4689812.9 | 71 | 485523.54 | 4688915 | 121 | 486844.72 | 4688237.8 |
| 22 | 482729.76 | 4689779.2 | 72 | 485547.93 | 4688921.8 | 122 | 486837.61 | 4688207.8 |
| 23 | 482748.68 | 4689764.6 | 73 | 485594.73 | 4688948.5 | 123 | 486862.71 | 4688166.8 |
| 24 | 482780.49 | 4689740.1 | 74 | 485595.24 | 4688948.8 | 124 | 486880.57 | 4688133.7 |
| 25 | 482942.6 | 4689678.5 | 75 | 485596.94 | 4688950.8 | 125 | 486884.19 | 4688095.6 |
| 26 | 483009.8 | 4689650.2 | 76 | 485639.68 | 4688994.3 | 126 | 486905.58 | 4688032.4 |
| 27 | 483083.82 | 4689618.9 | 77 | 485681.38 | 4689047.7 | 127 | 486925.79 | 4688001.6 |
| 28 | 483137.27 | 4689598.4 | 78 | 485733.85 | 4689085.4 | 128 | 486937.37 | 4687962.1 |
| 29 | 483219.23 | 4689567 | 79 | 485782.51 | 4689046.6 | 129 | 486956.15 | 4687918.6 |
| 30 | 483285.61 | 4689541.5 | 80 | 485838.16 | 4689039.3 | 130 | 486999.97 | 4687905.6 |
| 31 | 483374.2 | 4689598 | 81 | 485886.38 | 4689042.2 | 131 | 487025.55 | 4687891.6 |
| 32 | 483600.11 | 4689651.5 | 82 | 485920.22 | 4689044.9 | 132 | 487044.06 | 4687870.4 |
| 33 | 483699.81 | 4689680 | 83 | 485930.68 | 4689045.7 | 133 | 487049.03 | 4687853 |
| 34 | 483767.77 | 4689755.1 | 84 | 485973.23 | 4689027.7 | 134 | 487059.68 | 4687824.6 |
| 35 | 483771.91 | 4689759.7 | 85 | 486000.24 | 4688980.4 | 135 | 487059.14 | 4687803.1 |
| 36 | 483883.76 | 4689634.7 | 86 | 486026.11 | 4688947.8 | 136 | 487049.84 | 4687783.9 |
| 37 | 483931.04 | 4689540.7 | 87 | 486031.54 | 4688936.2 | 137 | 487033.44 | 4687760.7 |
| 38 | 483999.72 | 4689448.2 | 88 | 486052.12 | 4688897.3 | 138 | 487013.05 | 4687739 |
| 39 | 484035.2 | 4689356 | 89 | 486058.62 | 4688884.7 | 139 | 487015.82 | 4687701 |
| 40 | 484052.92 | 4689330.1 | 90 | 486066.29 | 4688862.5 | 140 | 487038.55 | 4687659 |
| 41 | 484089.04 | 4689277.3 | 91 | 486083.61 | 4688829.9 | 141 | 487065.49 | 4687619.1 |
| 42 | 484132.77 | 4689263.8 | 92 | 486094.5 | 4688804.6 | 142 | 487081.93 | 4687571.6 |
| 43 | 484163.39 | 4689254.4 | 93 | 486106.38 | 4688784.7 | 143 | 487102.1 | 4687476.6 |
| 44 | 484185.05 | 4689212.3 | 94 | 486132.02 | 4688764.9 | 144 | 487107.8 | 4687441.7 |
| 45 | 484205.34 | 4689139.9 | 95 | 486146.99 | 4688752.3 | 145 | 487107.1 | 4687411 |
| 46 | 484226.47 | 4689064.6 | 96 | 486157.88 | 4688726 | 146 | 487100.02 | 4687383.4 |
| 47 | 484312.26 | 4688958.5 | 97 | 486180.15 | 4688675.4 | 147 | 487092.97 | 4687352.6 |
| 48 | 484400.59 | 4688881.5 | 98 | 486207.73 | 4688660 | 148 | 487091.25 | 4687318.7 |
| 49 | 484451.1 | 4688860.9 | 99 | 486321.88 | 4688627 | 149 | 487101.16 | 4687286 |
| 50 | 484480.42 | 4688842.7 | 100 | 486341.62 | 4688624.7 | 150 | 487120.52 | 4687260.8 |
| 151 | 487145.1 | 4687241 | 201 | 487311.7 | 4685653.3 | 251 | 487234.11 | 4683994.9 |
| 152 | 487157.99 | 4687225.2 | 202 | 487305.95 | 4685602.4 | 252 | 487209.63 | 4683983.5 |
| 153 | 487156.06 | 4687209.3 | 203 | 487312.92 | 4685549.5 | 253 | 487193.93 | 4683968.2 |
| 154 | 487148.82 | 4687194.4 | 204 | 487317.83 | 4685492.4 | 254 | 487186.18 | 4683952.2 |
| 155 | 487138.39 | 4687181.6 | 205 | 487307.74 | 4685449.9 | 255 | 487176.8 | 4683939.4 |
| 156 | 487125.93 | 4687160.3 | 206 | 487297.48 | 4685422.3 | 256 | 487165.76 | 4683932.9 |
| 157 | 487124.04 | 4687141.2 | 207 | 487302.31 | 4685371.5 | 257 | 487160.38 | 4683917.8 |
| 158 | 487123.23 | 4687120 | 208 | 487309.38 | 4685310.2 | 258 | 487160.62 | 4683897.1 |
| 159 | 487126.72 | 4687093.6 | 209 | 487307.76 | 4685267.8 | 259 | 487163.24 | 4683877.3 |
| 160 | 487134.36 | 4687073.6 | 210 | 487283.05 | 4685208.3 | 260 | 487156.26 | 4683862.9 |
| 161 | 487154.94 | 4687034.6 | 211 | 487258.47 | 4685138.1 | 261 | 487143.71 | 4683850.1 |
| 162 | 487176.38 | 4687011.6 | 212 | 487250.8 | 4685070.2 | 262 | 487124 | 4683837.9 |
| 163 | 487197.9 | 4686982.2 | 213 | 487245.99 | 4684977.9 | 263 | 487113.04 | 4683824.3 |
| 164 | 487213.95 | 4686967.6 | 214 | 487235.33 | 4684894.1 | 264 | 487114.06 | 4683805.3 |
| 165 | 487230.12 | 4686943.4 | 215 | 487232.7 | 4684847.5 | 265 | 487116.63 | 4683789.4 |
| 166 | 487249.47 | 4686918.2 | 216 | 487240.86 | 4684784.1 | 266 | 487111.29 | 4683770.3 |
| 167 | 487281.35 | 4686898 | 217 | 487263.66 | 4684735.6 | 267 | 487107.51 | 4683754.4 |
| 168 | 487283.71 | 4686886.9 | 218 | 487296.22 | 4684667.2 | 268 | 487102.18 | 4683735.3 |
| 169 | 487279.28 | 4686858.3 | 219 | 487304.27 | 4684613.3 | 269 | 487091.16 | 4683727.2 |
| 170 | 487279.65 | 4686826.5 | 220 | 487320.25 | 4684605 | 270 | 487088 | 4683725.6 |
| 171 | 487302.71 | 4686756.9 | 221 | 487347.77 | 4684605.3 | 271 | 487072.12 | 4683725.4 |
| 172 | 487296.82 | 4686717.2 | 222 | 487353.19 | 4684594.8 | 272 | 487057.74 | 4683710.3 |
| 173 | 487284.45 | 4686688.4 | 223 | 487358.64 | 4684581.1 | 273 | 487037.78 | 4683697.4 |
| 174 | 487270.5 | 4686659.7 | 224 | 487374.71 | 4684565.4 | 274 | 487036.95 | 4683677.3 |
| 175 | 487259.7 | 4686632.6 | 225 | 487385.49 | 4684548.6 | 275 | 487044.66 | 4683562 |
| 176 | 487245.47 | 4686627.6 | 226 | 487395.25 | 4684528.6 | 276 | 487053.41 | 4683447.7 |
| 177 | 487241.06 | 4686597.4 | 227 | 487408.17 | 4684510.8 | 277 | 487077.32 | 4683215.1 |
| 178 | 487271.51 | 4686573.9 | 228 | 487448.21 | 4684499.1 | 278 | 487097.14 | 4683059.7 |
| 179 | 487290.82 | 4686551.9 | 229 | 487470.85 | 4684492.4 | 279 | 487113.69 | 4683002.7 |
| 180 | 487299.23 | 4686512.3 | 230 | 487479.49 | 4684477.7 | 280 | 487122.45 | 4682978.5 |
| 181 | 487302.96 | 4686464.7 | 231 | 487482.88 | 4684459.8 | 281 | 487132.21 | 4682958.5 |
| 182 | 487303.41 | 4686426.6 | 232 | 487478.9 | 4684437.5 | 282 | 487152.87 | 4682945.7 |
| 183 | 487305.39 | 4686393.3 | 233 | 487465.45 | 4684410.9 | 283 | 487184.47 | 4682926.2 |
| 184 | 487315.4 | 4686352.1 | 234 | 487453.08 | 4684401.3 | 284 | 487203.59 | 4682920.1 |
| 185 | 487328.52 | 4686317.3 | 235 | 487436.08 | 4684388.3 | 285 | 487215.8 | 4682886.3 |
| 186 | 487328.98 | 4686277.6 | 236 | 487436.19 | 4684378.7 | 286 | 487221.22 | 4682830.8 |
| 187 | 487335.87 | 4686231.7 | 237 | 487438.14 | 4684351.5 | 287 | 487227.05 | 4682740.3 |
| 188 | 487328.35 | 4686196.6 | 238 | 487418.6 | 4684343.6 | 288 | 487214.92 | 4682690.9 |
| 189 | 487315.94 | 4686171.1 | 239 | 487406.04 | 4684331.8 | 289 | 487216.99 | 4682649.7 |
| 190 | 487297.34 | 4686132.8 | 240 | 487397.84 | 4684308.4 | 290 | 487235.11 | 4682594.3 |
| 191 | 487284.93 | 4686107.2 | 241 | 487396.26 | 4684262.9 | 291 | 487239 | 4682534 |
| 192 | 487280.73 | 4686059.5 | 242 | 487394.68 | 4684217.3 | 292 | 487242.73 | 4682486.4 |
| 193 | 487278.02 | 4686019.8 | 243 | 487386.47 | 4684195 | 293 | 487230.36 | 4682457.7 |
| 194 | 487259.25 | 4685972.4 | 244 | 487368.92 | 4684156.7 | 294 | 487232.53 | 4682408.5 |
| 195 | 487261.84 | 4685932.2 | 245 | 487353.54 | 4684114.2 | 295 | 487225.15 | 4682360.7 |
| 196 | 487285.85 | 4685871 | 246 | 487341.02 | 4684098.1 | 296 | 487206.41 | 4682333.5 |
| 197 | 487296.91 | 4685830.9 | 247 | 487304.16 | 4684078 | 297 | 487184.67 | 4682292 |
| 198 | 487303.78 | 4685786.6 | 248 | 487272.66 | 4684021.3 | 298 | 487173.94 | 4682258.5 |
| 199 | 487308.44 | 4685750.6 | 249 | 487256.08 | 4684017.4 | 299 | 487176.56 | 4682171.2 |
| 200 | 487309.09 | 4685695.6 | 250 | 487247.51 | 4684003.8 | 300 | 487173.9 | 4682126.7 |
| 301 | 487160.1 | 4682085.2 | 351 | 486702.75 | 4679669.4 | 401 | 486394.35 | 4677536.3 |
| 302 | 487122.91 | 4682010.9 | 352 | 486718.34 | 4679603.9 | 402 | 486384.95 | 4677525.6 |
| 303 | 487079.02 | 4681957.1 | 353 | 486721.23 | 4679538.3 | 403 | 486348.9 | 4677504.5 |
| 304 | 487064.72 | 4681935.8 | 354 | 486698.48 | 4679491.4 | 404 | 486334.8 | 4677473.5 |
| 305 | 487055.83 | 4681903.9 | 355 | 486667.3 | 4679442.4 | 405 | 486335.15 | 4677438.2 |
| 306 | 487048.38 | 4681861.5 | 356 | 486614.84 | 4679401.5 | 406 | 486322.81 | 4677407.3 |
| 307 | 487040.85 | 4681827 | 357 | 486534.84 | 4679362.5 | 407 | 486285.62 | 4677365.3 |
| 308 | 487014.76 | 4681794.9 | 358 | 486524.9 | 4679307.3 | 408 | 486262.14 | 4677313.7 |
| 309 | 486999.36 | 4681753.7 | 359 | 486525.25 | 4679277.7 | 409 | 486201.98 | 4677246.8 |
| 310 | 486993.27 | 4681708.6 | 360 | 486538.79 | 4679205.8 | 410 | 486213.18 | 4677180.6 |
| 311 | 486980.35 | 4681682 | 361 | 486539.24 | 4679167.7 | 411 | 486212.41 | 4677153.5 |
| 312 | 486942.43 | 4681643.2 | 362 | 486539.76 | 4679123.3 | 412 | 486186.85 | 4677092.1 |
| 313 | 486912.63 | 4681588.6 | 363 | 486536.4 | 4679049.1 | 413 | 486191.88 | 4676844.4 |
| 314 | 486917.07 | 4681548.9 | 364 | 486520.13 | 4678991.8 | 414 | 486225.9 | 4676769.2 |
| 315 | 486933.63 | 4681490.9 | 365 | 486533.38 | 4678945.3 | 415 | 486224.97 | 4676730.5 |
| 316 | 486957.37 | 4681411.3 | 366 | 486553.13 | 4678886.3 | 416 | 486260.46 | 4676703.8 |
| 317 | 486972.2 | 4681361.7 | 367 | 486556.09 | 4678814.3 | 417 | 486308.29 | 4676667.9 |
| 318 | 486975.22 | 4681329.9 | 368 | 486594.7 | 4678756.9 | 418 | 486315.01 | 4676636.2 |
| 319 | 486980.87 | 4681299.6 | 369 | 486637.99 | 4678692.5 | 419 | 486324.13 | 4676581.3 |
| 320 | 486993.11 | 4681271.9 | 370 | 486634.1 | 4678662.8 | 420 | 486339.49 | 4676534.9 |
| 321 | 487019.82 | 4681251 | 371 | 486609.07 | 4678630.7 | 421 | 486340.86 | 4676418.4 |
| 322 | 487031.9 | 4681236.6 | 372 | 486577.64 | 4678595.6 | 422 | 486272.92 | 4676316.6 |
| 323 | 487031.8 | 4681205.5 | 373 | 486541.14 | 4678464.8 | 423 | 486261.34 | 4676288.7 |
| 324 | 487006.97 | 4681156 | 374 | 486531.12 | 4678415.9 | 424 | 486285.48 | 4676261.2 |
| 325 | 486986.64 | 4681128.7 | 375 | 486542.13 | 4678336.3 | 425 | 486317.8 | 4676213.9 |
| 326 | 486963.2 | 4681096.7 | 376 | 486496.7 | 4678282.1 | 426 | 486349.74 | 4676198.4 |
| 327 | 486954.1 | 4681060.1 | 377 | 486488.6 | 4678250.3 | 427 | 486409.33 | 4676195.1 |
| 328 | 486945.15 | 4681010.7 | 378 | 486485.8 | 4678224.4 | 428 | 486485.33 | 4676175 |
| 329 | 486923.54 | 4680958.1 | 379 | 486491.24 | 4678211.8 | 429 | 486552.7 | 4676157.1 |
| 330 | 486892.64 | 4680884.7 | 380 | 486537.92 | 4678157.4 | 430 | 486562.13 | 4676030.2 |
| 331 | 486843.63 | 4680809.8 | 381 | 486530.32 | 4678123.7 | 431 | 486548.71 | 4675923.6 |
| 332 | 486782.51 | 4680711.5 | 382 | 486520.08 | 4678094 | 432 | 486594.31 | 4675776.5 |
| 333 | 486754.55 | 4680658.8 | 383 | 486506.1 | 4678039.2 | 433 | 486655.2 | 4675638.1 |
| 334 | 486734.33 | 4680622 | 384 | 486506.52 | 4678020.6 | 434 | 486642.46 | 4675595.6 |
| 335 | 486714.38 | 4680563 | 385 | 486507.88 | 4677960.4 | 435 | 486637.1 | 4675488.3 |
| 336 | 486672.01 | 4680519.7 | 386 | 486507.05 | 4677941.4 | 436 | 486619.98 | 4675481.5 |
| 337 | 486629.9 | 4680454 | 387 | 486480.11 | 4677922 | 437 | 486570.1 | 4675473.1 |
| 338 | 486619.29 | 4680411 | 388 | 486448.15 | 4677913.8 | 438 | 486475.18 | 4675429.1 |
| 339 | 486607.3 | 4680350.6 | 389 | 486437.83 | 4677856.7 | 439 | 486429.9 | 4675439.6 |
| 340 | 486601.67 | 4680288.6 | 390 | 486424.85 | 4677824.6 | 440 | 486398.15 | 4675439.2 |
| 341 | 486584.84 | 4680234.4 | 391 | 486415.53 | 4677806.5 | 441 | 486378.35 | 4675435 |
| 342 | 486598.01 | 4680194.8 | 392 | 486403.08 | 4677785.2 | 442 | 486337.56 | 4675414.7 |
| 343 | 486617.62 | 4680147.4 | 393 | 486386.33 | 4677769.1 | 443 | 486317.83 | 4675403.8 |
| 344 | 486626.21 | 4680091.9 | 394 | 486366.55 | 4677740.3 | 444 | 486296.77 | 4675394.3 |
| 345 | 486644.39 | 4680031.8 | 395 | 486362.66 | 4677710.6 | 445 | 486281.03 | 4675382.2 |
| 346 | 486655.91 | 4679997 | 396 | 486372.62 | 4677673.6 | 446 | 486257.57 | 4675351.5 |
| 347 | 486659.69 | 4679946.2 | 397 | 486398.99 | 4677614.8 | 447 | 486171.34 | 4675256.6 |
| 348 | 486661.72 | 4679908.1 | 398 | 486411.76 | 4677586.2 | 448 | 486182.38 | 4675227.4 |
| 349 | 486676.5 | 4679867 | 399 | 486409.82 | 4677571.4 | 449 | 486197.29 | 4675188 |
| 350 | 486719.21 | 4679674.3 | 400 | 486401.55 | 4677554.4 | 450 | 486195.16 | 4675144.3 |
| 451 | 486162.87 | 4675040.5 | 501 | 486136.53 | 4672538.6 | 551 | 485270.7 | 4672027.6 |
| 452 | 486161.21 | 4675024.6 | 502 | 486125.14 | 4672516.3 | 552 | 485245.4 | 4672024.4 |
| 453 | 486179.85 | 4674982.7 | 503 | 486114.74 | 4672500.3 | 553 | 485211.63 | 4672048.1 |
| 454 | 486177.5 | 4674957.5 | 504 | 486098.99 | 4672489.5 | 554 | 485194.02 | 4672059.8 |
| 455 | 486164.71 | 4674919 | 505 | 486093.88 | 4672473.5 | 555 | 485171.67 | 4672069.9 |
| 456 | 486121.89 | 4674786.5 | 506 | 486085.59 | 4672458.6 | 556 | 485164.42 | 4672078.5 |
| 457 | 486080.69 | 4674748.6 | 507 | 486070.93 | 4672444.7 | 557 | 485161.07 | 4672093.6 |
| 458 | 486074.28 | 4674731.4 | 508 | 486064.76 | 4672428.7 | 558 | 485149.83 | 4672103.8 |
| 459 | 486079.79 | 4674712.9 | 509 | 486056.41 | 4672419.1 | 559 | 485101.7 | 4672141.2 |
| 460 | 486147.87 | 4674623.3 | 510 | 486042.74 | 4672410.5 | 560 | 484991.81 | 4672228.2 |
| 461 | 486170.88 | 4674561.6 | 511 | 486034.35 | 4672404 | 561 | 484959.43 | 4672280.8 |
| 462 | 486177.39 | 4674507.6 | 512 | 486028.13 | 4672392.3 | 562 | 484935.4 | 4672344 |
| 463 | 486172.45 | 4674372.5 | 513 | 486021.94 | 4672378.5 | 563 | 484838.91 | 4672446.6 |
| 464 | 486194.55 | 4674256.4 | 514 | 486007.34 | 4672360.3 | 564 | 484838.57 | 4672476.3 |
| 465 | 486198.1 | 4674191.5 | 515 | 485999 | 4672348.6 | 565 | 484852.94 | 4672514.6 |
| 466 | 486223.11 | 4674115.1 | 516 | 485997.05 | 4672334.8 | 566 | 484865.27 | 4672546.5 |
| 467 | 486209.15 | 4674055.6 | 517 | 486000.42 | 4672317.9 | 567 | 484845.79 | 4672582.2 |
| 468 | 486197.9 | 4674007.6 | 518 | 486009.09 | 4672301 | 568 | 484828.21 | 4672637.1 |
| 469 | 486211.53 | 4673973.3 | 519 | 486020.93 | 4672284.2 | 569 | 484827.37 | 4672709.1 |
| 470 | 486256.5 | 4673879.5 | 520 | 486018.95 | 4672272.6 | 570 | 484820.57 | 4672747.1 |
| 471 | 486262.65 | 4673863.7 | 521 | 486008.48 | 4672262.9 | 571 | 484839.23 | 4672781.2 |
| 472 | 486282.01 | 4673850.1 | 522 | 485995.85 | 4672256.4 | 572 | 484843.06 | 4672815.1 |
| 473 | 486291.67 | 4673838.6 | 523 | 485983.27 | 4672245.7 | 573 | 484829.82 | 4672861.5 |
| 474 | 486294.18 | 4673788.8 | 524 | 485977.09 | 4672215.2 | 574 | 484827.2 | 4672903.9 |
| 475 | 486337.33 | 4673702.4 | 525 | 485958.58 | 4672213.7 | 575 | 484835.17 | 4672946.3 |
| 476 | 486351.08 | 4673647.6 | 526 | 485941.99 | 4672218.1 | 576 | 484813.75 | 4672967.2 |
| 477 | 486348.65 | 4673583.4 | 527 | 485923.37 | 4672225.8 | 577 | 484777.52 | 4672988 |
| 478 | 486322.88 | 4673523.6 | 528 | 485905.44 | 4672230.9 | 578 | 484743.1 | 4673034.2 |
| 479 | 486336.62 | 4673480.7 | 529 | 485892.1 | 4672240 | 579 | 484742.85 | 4673055.3 |
| 480 | 486343.62 | 4673447.7 | 530 | 485876.18 | 4672243.1 | 580 | 484729.82 | 4673082.7 |
| 481 | 486318.09 | 4673368 | 531 | 485857.03 | 4672240.3 | 581 | 484704.17 | 4673103.6 |
| 482 | 486315.75 | 4673285.3 | 532 | 485848.48 | 4672235.5 | 582 | 484665.86 | 4673120.1 |
| 483 | 486333.07 | 4673219.3 | 533 | 485829.47 | 4672220.1 | 583 | 484638.36 | 4673117.6 |
| 484 | 486304.07 | 4673152.8 | 534 | 485819.6 | 4672216 | 584 | 484600.25 | 4673117.2 |
| 485 | 486284.61 | 4673119.5 | 535 | 485803.76 | 4672212.5 | 585 | 484555.75 | 4673120.9 |
| 486 | 486258.65 | 4673076.2 | 536 | 485778.65 | 4672208.9 | 586 | 484502.67 | 4673133 |
| 487 | 486242.59 | 4673034.6 | 537 | 485746.88 | 4672209.8 | 587 | 484407.6 | 4673114.9 |
| 488 | 486210.47 | 4672961.4 | 538 | 485728.25 | 4672208.2 | 588 | 484369.59 | 4673106 |
| 489 | 486207.41 | 4672940.2 | 539 | 485718.02 | 4672200.9 | 589 | 484297.85 | 4673084 |
| 490 | 486216.09 | 4672907.1 | 540 | 485685.8 | 4672171.4 | 590 | 484243.06 | 4673062.2 |
| 491 | 486242.43 | 4672806.7 | 541 | 485660.09 | 4672162.5 | 591 | 484211.5 | 4673044.9 |
| 492 | 486227.05 | 4672764.1 | 542 | 485632.38 | 4672155.6 | 592 | 484158.52 | 4673048.5 |
| 493 | 486213.52 | 4672743.9 | 543 | 485522.11 | 4672136.4 | 593 | 484130.82 | 4673063 |
| 494 | 486203.05 | 4672734.2 | 544 | 485487.79 | 4672128.7 | 594 | 484078.55 | 4673085.3 |
| 495 | 486190.53 | 4672718.2 | 545 | 485439.2 | 4672075.4 | 595 | 484031.88 | 4673093.2 |
| 496 | 486180.19 | 4672696.9 | 546 | 485409.26 | 4672055.2 | 596 | 483998.08 | 4673086.4 |
| 497 | 486174.36 | 4672652.3 | 547 | 485378.53 | 4672035 | 597 | 483962.36 | 4673062.7 |
| 498 | 486161.98 | 4672624.7 | 548 | 485359.62 | 4672022.1 | 598 | 483926.62 | 4673041.1 |
| 499 | 486145.33 | 4672600.1 | 549 | 485335.89 | 4672014.6 | 599 | 483888.68 | 4673025.9 |
| 500 | 486145.77 | 4672563.1 | 550 | 485331.1 | 4672017 | 600 | 483808.18 | 4673029.1 |
| 601 | 483727.81 | 4673021.9 | 651 | 482325.21 | 4673669.4 | 701 | 482991.83 | 4676320.5 |
| 602 | 483696.35 | 4672996.1 | 652 | 482352.33 | 4673703.6 | 702 | 482998.05 | 4676332.2 |
| 603 | 483660.85 | 4672953.3 | 653 | 482362.35 | 4673752.4 | 703 | 483014.84 | 4676389.4 |
| 604 | 483616.84 | 4672914.7 | 654 | 482353.31 | 4673801 | 704 | 483022.44 | 4676418.6 |
| 605 | 483574.92 | 4672878.2 | 655 | 482357.25 | 4673826.5 | 705 | 483029.65 | 4676480.9 |
| 606 | 483562.69 | 4672837.8 | 656 | 482388.95 | 4673831.1 | 706 | 483016.92 | 4676522.6 |
| 607 | 483550.68 | 4672778.4 | 657 | 482424.87 | 4673837.9 | 707 | 483040.19 | 4676597.5 |
| 608 | 483566.17 | 4672721.4 | 658 | 482464.92 | 4673853.2 | 708 | 483040.22 | 4676680.2 |
| 609 | 483558.22 | 4672676.8 | 659 | 482586.92 | 4673922.3 | 709 | 483040.23 | 4676707.3 |
| 610 | 483528.83 | 4672655.3 | 660 | 482611.95 | 4673954.4 | 710 | 483053.26 | 4676724.7 |
| 611 | 483493.14 | 4672629.5 | 661 | 482646.33 | 4674092.4 | 711 | 483070.18 | 4676748.7 |
| 612 | 483451.27 | 4672588.8 | 662 | 482626.9 | 4674124 | 712 | 483089.61 | 4676784.7 |
| 613 | 483439.08 | 4672544.2 | 663 | 482600.78 | 4674185.1 | 713 | 483132.8 | 4676836.9 |
| 614 | 483431.06 | 4672506 | 664 | 482564.09 | 4674243.9 | 714 | 483163.6 | 4676932.8 |
| 615 | 483403.96 | 4672469.6 | 665 | 482553.13 | 4674275.6 | 715 | 483174.32 | 4677009.3 |
| 616 | 483382.99 | 4672452.5 | 666 | 482545.74 | 4674364.4 | 716 | 483197.56 | 4677058.6 |
| 617 | 483321.69 | 4672443.3 | 667 | 482534.16 | 4674449 | 717 | 483227.5 | 4677101.3 |
| 618 | 483283.91 | 4672415.3 | 668 | 482492.52 | 4674569.2 | 718 | 483241.76 | 4677126.6 |
| 619 | 483218.94 | 4672355.3 | 669 | 482473.16 | 4674687.5 | 719 | 483246.72 | 4677154.4 |
| 620 | 483187.42 | 4672334.8 | 670 | 482443.96 | 4674738 | 720 | 483262.34 | 4677177.1 |
| 621 | 483146.46 | 4672306.8 | 671 | 482478.78 | 4674792.6 | 721 | 483293.86 | 4677197.3 |
| 622 | 483085.38 | 4672279.6 | 672 | 482540.76 | 4675059.7 | 722 | 483317.54 | 4677209.5 |
| 623 | 483013.38 | 4672279.8 | 673 | 482564.95 | 4675251 | 723 | 483355.17 | 4677242 |
| 624 | 482956.31 | 4672271.7 | 674 | 482601.51 | 4675451.5 | 724 | 483374.34 | 4677299.1 |
| 625 | 482891.82 | 4672263.5 | 675 | 482678.35 | 4675554.9 | 725 | 483381.24 | 4677405.9 |
| 626 | 482858.73 | 4672286.5 | 676 | 482707.75 | 4675627.7 | 726 | 483390.47 | 4677431.4 |
| 627 | 482786.12 | 4672339.6 | 677 | 482716.86 | 4675641 | 727 | 483393.44 | 4677448.9 |
| 628 | 482730.5 | 4672387.6 | 678 | 482738.95 | 4675636.4 | 728 | 483396.3 | 4677476 |
| 629 | 482689.66 | 4672440.1 | 679 | 482764.62 | 4675631 | 729 | 483402.82 | 4677506.7 |
| 630 | 482594.31 | 4672535.3 | 680 | 482776.51 | 4675632.4 | 730 | 483442.94 | 4677546.4 |
| 631 | 482488.08 | 4672645.3 | 681 | 482808.24 | 4675635.5 | 731 | 483452.47 | 4677560.8 |
| 632 | 482458.25 | 4672660.8 | 682 | 482833.13 | 4675656.9 | 732 | 483466.33 | 4677597.5 |
| 633 | 482378.53 | 4672688.5 | 683 | 482832.51 | 4675709.9 | 733 | 483472.03 | 4677653.1 |
| 634 | 482306.34 | 4672700.1 | 684 | 482841.36 | 4675745.7 | 734 | 483462.04 | 4677692.7 |
| 635 | 482239.03 | 4672757.8 | 685 | 482847.13 | 4675790.8 | 735 | 483437.02 | 4677715.1 |
| 636 | 482172.99 | 4672792 | 686 | 482863.18 | 4675849.9 | 736 | 483385 | 4677761.7 |
| 637 | 482188.08 | 4672858.8 | 687 | 482867.82 | 4675892.5 | 737 | 483383.04 | 4677793.4 |
| 638 | 482197.38 | 4672969 | 688 | 482901.07 | 4676017.4 | 738 | 483367.47 | 4677881.8 |
| 639 | 482198.89 | 4673020.9 | 689 | 482908.8 | 4676038.7 | 739 | 483327.44 | 4677930.9 |
| 640 | 482214.61 | 4673124.9 | 690 | 482925.66 | 4676061.1 | 740 | 483290.62 | 4677955.9 |
| 641 | 482230.69 | 4673198.1 | 691 | 482937.31 | 4676083.1 | 741 | 483271.23 | 4677984.3 |
| 642 | 482215.95 | 4673236.2 | 692 | 482953.98 | 4676129 | 742 | 483269.18 | 4678023.9 |
| 643 | 482226.29 | 4673257.5 | 693 | 482959.06 | 4676146.9 | 743 | 483264.06 | 4678054 |
| 644 | 482242.65 | 4673306.4 | 694 | 482956.91 | 4676161.4 | 744 | 483244.72 | 4678077.6 |
| 645 | 482265.62 | 4673334.2 | 695 | 482948.74 | 4676180.5 | 745 | 483241.27 | 4678101.4 |
| 646 | 482282.21 | 4673364 | 696 | 482946.53 | 4676200.3 | 746 | 483247.21 | 4678136.4 |
| 647 | 482300.54 | 4673425.6 | 697 | 482952.23 | 4676221.6 | 747 | 483231.92 | 4678238.5 |
| 648 | 482302.01 | 4673480.7 | 698 | 482955.45 | 4676228.9 | 748 | 483222.79 | 4678262.6 |
| 649 | 482301.02 | 4673565.4 | 699 | 482954.9 | 4676252.9 | 749 | 483222.91 | 4678312.4 |
| 650 | 482291.81 | 4673628.8 | 700 | 482972.6 | 4676305.2 | 750 | 483208.29 | 4678340.8 |
| 751 | 483152.38 | 4678369.9 | 801 | 480327.48 | 4681652.1 | 851 | 477262.19 | 4687078.2 |
| 752 | 483094.84 | 4678399.8 | 802 | 480167.36 | 4681845.6 | 852 | 477223.94 | 4687090.4 |
| 753 | 483065.74 | 4678444 | 803 | 480095.83 | 4682025 | 853 | 477194.12 | 4687104.9 |
| 754 | 483046.37 | 4678470.7 | 804 | 479996.84 | 4682178.5 | 854 | 477130.04 | 4687152.8 |
| 755 | 482996.78 | 4678477.5 | 805 | 479818.56 | 4682284.9 | 855 | 477080.97 | 4687184 |
| 756 | 482980.7 | 4678494.8 | 806 | 479692.38 | 4682549.4 | 856 | 477023.14 | 4687240.5 |
| 757 | 482966.18 | 4678513.7 | 807 | 479638.95 | 4682703.6 | 857 | 477004.87 | 4687421.5 |
| 758 | 482948.73 | 4678691.2 | 808 | 479605.89 | 4682814.4 | 858 | 477010.96 | 4687443.8 |
| 759 | 482964.81 | 4678766.2 | 809 | 479506.37 | 4682837.1 | 859 | 477018.52 | 4687475.6 |
| 760 | 482956.59 | 4678789.9 | 810 | 479351.05 | 4682878.9 | 860 | 477017.79 | 4687515.7 |
| 761 | 482943.33 | 4678837.4 | 811 | 479338.25 | 4682954.2 | 861 | 477064.11 | 4687537.4 |
| 762 | 482878.79 | 4678924 | 812 | 479325.41 | 4683033.5 | 862 | 477093.43 | 4687565.3 |
| 763 | 482856.49 | 4678981.9 | 813 | 479197.78 | 4683083.6 | 863 | 477109.94 | 4687601.5 |
| 764 | 482723.6 | 4679064.4 | 814 | 479102 | 4683126.1 | 864 | 477119.98 | 4687648.2 |
| 765 | 482713.01 | 4679120.6 | 815 | 479088.92 | 4683225.2 | 865 | 477121.45 | 4687703.3 |
| 766 | 482698.77 | 4679206.4 | 816 | 479075.57 | 4683348.1 | 866 | 477107.8 | 4687783.6 |
| 767 | 482678.22 | 4679265.7 | 817 | 479022.98 | 4683430.9 | 867 | 477075.18 | 4687857.3 |
| 768 | 482624.48 | 4679334.6 | 818 | 478950.83 | 4683489.6 | 868 | 477067.81 | 4687944 |
| 769 | 482506.1 | 4679538.7 | 819 | 478926.6 | 4683525 | 869 | 477069.2 | 4688005.4 |
| 770 | 482448.56 | 4679627.6 | 820 | 478929.82 | 4683588.6 | 870 | 477051.72 | 4688051.8 |
| 771 | 482290.92 | 4679897.7 | 821 | 478955.88 | 4683735.8 | 871 | 477048.83 | 4688117.4 |
| 772 | 482141.92 | 4679968.7 | 822 | 478943.14 | 4683996.7 | 872 | 477042.03 | 4688155.5 |
| 773 | 482022.47 | 4679989.1 | 823 | 478903.96 | 4684100.4 | 873 | 477011.97 | 4688191.1 |
| 774 | 481939.67 | 4680004.8 | 824 | 478859.87 | 4684135.6 | 874 | 476975.35 | 4688243.6 |
| 775 | 481772.65 | 4680019.7 | 825 | 478631.22 | 4684226.1 | 875 | 476951.44 | 4688296.3 |
| 776 | 481500.66 | 4680079.4 | 826 | 478480.42 | 4684475.9 | 876 | 476934.47 | 4688387.2 |
| 777 | 481437.69 | 4680088.6 | 827 | 478367.05 | 4685013 | 877 | 476949.65 | 4688390 |
| 778 | 481351.91 | 4680067.7 | 828 | 477924.42 | 4685304.1 | 878 | 476970.68 | 4688402.2 |
| 779 | 481272.41 | 4680076.7 | 829 | 477839.56 | 4685464.4 | 879 | 476982.49 | 4688410.9 |
| 780 | 481215.47 | 4680135.6 | 830 | 477819.91 | 4685515 | 880 | 476996.21 | 4688425.7 |
| 781 | 481159.16 | 4680141.6 | 831 | 477767.83 | 4685622.3 | 881 | 477009.38 | 4688431.1 |
| 782 | 481106.58 | 4680111.2 | 832 | 477665.09 | 4685716.4 | 882 | 477029.27 | 4688428 |
| 783 | 481069.92 | 4680133.9 | 833 | 477663.9 | 4685818 | 883 | 477043.12 | 4688432.2 |
| 784 | 480976.63 | 4680189.1 | 834 | 477674.06 | 4686034.1 | 884 | 477050.96 | 4688440.2 |
| 785 | 480893.47 | 4680227.8 | 835 | 477513.97 | 4686322.9 | 885 | 477068.22 | 4688435.8 |
| 786 | 480819.88 | 4680296.4 | 836 | 477442.55 | 4686392.8 | 886 | 477078.9 | 4688427.9 |
| 787 | 480780.14 | 4680299.2 | 837 | 477432 | 4686480 | 887 | 477095.35 | 4688435.4 |
| 788 | 480657.83 | 4680291.2 | 838 | 477402.84 | 4686528.9 | 888 | 477109.73 | 4688450.8 |
| 789 | 480551.27 | 4680349.5 | 839 | 477391.11 | 4686581.2 | 889 | 477129.42 | 4688464.3 |
| 790 | 480427.9 | 4680430.7 | 840 | 477384.44 | 4686608.1 | 890 | 477151.95 | 4688461.2 |
| 791 | 480349.41 | 4680634.9 | 841 | 477372.97 | 4686638.1 | 891 | 477179.2 | 4688451.6 |
| 792 | 480274.89 | 4680783 | 842 | 477369.44 | 4686668.3 | 892 | 477211.63 | 4688450.7 |
| 793 | 480271.08 | 4680825.9 | 843 | 477356.38 | 4686698.3 | 893 | 477255.02 | 4688452.1 |
| 794 | 480286.96 | 4680882.3 | 844 | 477333.76 | 4686731.4 | 894 | 477278.8 | 4688455.6 |
| 795 | 480286.22 | 4680945.2 | 845 | 477315.94 | 4686761.3 | 895 | 477289.12 | 4688455.7 |
| 796 | 480295.44 | 4681004.9 | 846 | 477309.11 | 4686802.5 | 896 | 477294.58 | 4688463.7 |
| 797 | 480353.63 | 4681121.3 | 847 | 477302.23 | 4686846.9 | 897 | 477298.45 | 4688472.5 |
| 798 | 480372.08 | 4681240.7 | 848 | 477298.4 | 4686902.5 | 898 | 477306.28 | 4688482.1 |
| 799 | 480374.42 | 4681323.4 | 849 | 477287.98 | 4686978.6 | 899 | 477318.93 | 4688486.2 |
| 800 | 480336.09 | 4681488.4 | 850 | 477271.5 | 4687029.2 | 900 | 477332.47 | 4688483.2 |
| 901 | 477352.23 | 4688498.7 | 951 | 478635.29 | 4689054.1 | 1001 | 480093.7 | 4689891.1 |
| 902 | 477360.15 | 4688532.9 | 952 | 478645.05 | 4689059.3 | 1002 | 480191.5 | 4689880.8 |
| 903 | 477366.32 | 4688548.9 | 953 | 478666.02 | 4689070.6 | 1003 | 480301.47 | 4689888.4 |
| 904 | 477372.41 | 4688571.2 | 954 | 478718.58 | 4689068.6 | 1004 | 480362.6 | 4689910.3 |
| 905 | 477370.56 | 4688593.4 | 955 | 478751.74 | 4689084.9 | 1005 | 480397.51 | 4689931.5 |
| 906 | 477373.51 | 4688612.5 | 956 | 478799.07 | 4689110.9 | 1006 | 480466.53 | 4689973.5 |
| 907 | 477389.27 | 4688622.2 | 957 | 478827.45 | 4689128.7 | 1007 | 480572.7 | 4690041.9 |
| 908 | 477408.4 | 4688616 | 958 | 478839.65 | 4689164.1 | 1008 | 480629.68 | 4690050.9 |
| 909 | 477435.64 | 4688595.7 | 959 | 478854.58 | 4689172.1 | 1009 | 480630.27 | 4690051 |
| 910 | 477448.32 | 4688597.5 | 960 | 478869.5 | 4689180.2 | 1010 | 480781.35 | 4690046.1 |
| 911 | 477462.37 | 4688618.3 | 961 | 478900.98 | 4689207.3 | 1011 | 480807.87 | 4690045.2 |
| 912 | 477495.64 | 4688625 | 962 | 478976.02 | 4689270.6 | 1012 | 480872.52 | 4690043 |
| 913 | 477520.9 | 4688638 | 963 | 479018.79 | 4689308.9 | 1013 | 480987.58 | 4690039.4 |
| 914 | 477542.94 | 4688654.2 | 964 | 479035.95 | 4689311.1 | 1014 | 481088.95 | 4690058 |
| 915 | 477565.11 | 4688659.2 | 965 | 479085.31 | 4689310.6 |  |  |  |
| 916 | 477584 | 4688673.7 | 966 | 479112.91 | 4689326.8 |  |  |  |
| 917 | 477598.06 | 4688692.9 | 967 | 479152.33 | 4689351.1 |  |  |  |
| 918 | 477632.96 | 4688696.5 | 968 | 479177.14 | 4689379.2 |  |  |  |
| 919 | 477671.12 | 4688692.2 | 969 | 479199.39 | 4689400.6 |  |  |  |
| 920 | 477706.07 | 4688691 | 970 | 479228.31 | 4689416.9 |  |  |  |
| 921 | 477737.89 | 4688686.6 | 971 | 479261.28 | 4689426.5 |  |  |  |
| 922 | 477764.92 | 4688683.8 | 972 | 479314.32 | 4689417.9 |  |  |  |
| 923 | 477798.32 | 4688679.4 | 973 | 479342.17 | 4689412.9 |  |  |  |
| 924 | 477836.37 | 4688684.6 | 974 | 479364.66 | 4689413.2 |  |  |  |
| 925 | 477861.7 | 4688691.2 | 975 | 479386.86 | 4689438.6 |  |  |  |
| 926 | 477901.28 | 4688701.2 | 976 | 479405.23 | 4689452 |  |  |  |
| 927 | 477931.41 | 4688704.8 | 977 | 479434.22 | 4689462.9 |  |  |  |
| 928 | 477955.16 | 4688711.4 | 978 | 479467.22 | 4689469.9 |  |  |  |
| 929 | 477986.78 | 4688722.9 | 979 | 479485.67 | 4689476.8 |  |  |  |
| 930 | 478019.94 | 4688739.2 | 980 | 479515.93 | 4689491.7 |  |  |  |
| 931 | 478051.38 | 4688766.5 | 981 | 479539.65 | 4689499.9 |  |  |  |
| 932 | 478079.74 | 4688785.9 | 982 | 479568.58 | 4689516.1 |  |  |  |
| 933 | 478109.68 | 4688805.3 | 983 | 479581.56 | 4689537.5 |  |  |  |
| 934 | 478139.49 | 4688835.8 | 984 | 479611.96 | 4689540.5 |  |  |  |
| 935 | 478159.73 | 4688871 | 985 | 479646.38 | 4689539.5 |  |  |  |
| 936 | 478178.54 | 4688891.9 | 986 | 479663.36 | 4689558.3 |  |  |  |
| 937 | 478218.16 | 4688898.7 | 987 | 479676.33 | 4689580.9 |  |  |  |
| 938 | 478246.72 | 4688900.6 | 988 | 479689.36 | 4689598.3 |  |  |  |
| 939 | 478276.72 | 4688915.3 | 989 | 479692.85 | 4689639.3 |  |  |  |
| 940 | 478300.43 | 4688925.1 | 990 | 479702.95 | 4689680.5 |  |  |  |
| 941 | 478335.34 | 4688927.1 | 991 | 479690.64 | 4689714.8 |  |  |  |
| 942 | 478362.22 | 4688936.9 | 992 | 479700.9 | 4689742.7 |  |  |  |
| 943 | 478382.83 | 4688940.3 | 993 | 479698.02 | 4689762.5 |  |  |  |
| 944 | 478427.34 | 4688928.2 | 994 | 479673.93 | 4689784.7 |  |  |  |
| 945 | 478442.23 | 4688939.8 | 995 | 479672.32 | 4689809.8 |  |  |  |
| 946 | 478500.69 | 4688961.3 | 996 | 479673.28 | 4689840.3 |  |  |  |
| 947 | 478538.76 | 4688964.9 | 997 | 479653.23 | 4689877 |  |  |  |
| 948 | 478579.8 | 4688986 | 998 | 479846.43 | 4689901.1 |  |  |  |
| 949 | 478597.05 | 4689005.3 | 999 | 480002.7 | 4689920.5 |  |  |  |
| 950 | 478608.21 | 4689039.5 | 1000 | 480083.42 | 4689892.2 |  |  |  |