Wykaz powierzchni ochronnych na terenie Nadleśnictwa Oleśnica Śląska na podstawie wskaźnika 6.2.10 standardu FSC dla Polski

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID ADRES** | **Adres leśny** | **Rodzaj powierzchni** | **Powierzchnia (ha)** |
| 1309031187 | 13-09-3-14-9 -g -00 | D-STAN | 1,22 |
| 1309031186 | 13-09-3-14-9 -f -00 | D-STAN | 1,66 |
| 1309011847 | 13-09-3-14-9 -d -00 | D-STAN | 1,15 |
| 1309011845 | 13-09-3-14-9 -c -00 | D-STAN | 2,28 |
| 1309011843 | 13-09-3-14-9 -b -00 | D-STAN | 4,61 |
| 1309011841 | 13-09-3-14-9 -a -00 | D-STAN | 3,12 |
| 1309011825 | 13-09-3-14-7 -f -00 | D-STAN | 0,21 |
| 1309011821 | 13-09-3-14-7 -c -00 | D-STAN | 3,53 |
| 1309011814 | 13-09-3-14-6 -g -00 | D-STAN | 1,33 |
| 1309011812 | 13-09-3-14-6 -f -00 | D-STAN | 0,78 |
| 1309011808 | 13-09-3-14-6 -c -00 | D-STAN | 0,00 |
| 1309011806 | 13-09-3-14-6 -b -00 | D-STAN | 0,02 |
| 1309011801 | 13-09-3-14-5 -n -00 | D-STAN | 0,84 |
| 1309011799 | 13-09-3-14-5 -m -00 | D-STAN | 1,22 |
| 1309011797 | 13-09-3-14-5 -l -00 | D-STAN | 1,30 |
| 1309011795 | 13-09-3-14-5 -k -00 | D-STAN | 0,69 |
| 1309011793 | 13-09-3-14-5 -j -00 | D-STAN | 0,53 |
| 1309011791 | 13-09-3-14-5 -i -00 | D-STAN | 0,50 |
| 1309011789 | 13-09-3-14-5 -h -00 | D-STAN | 0,00 |
| 1309031182 | 13-09-3-14-5 -f -00 | D-STAN | 0,40 |
| 1309031181 | 13-09-3-14-5 -d -00 | D-STAN | 4,31 |
| 1309011781 | 13-09-3-14-5 -c -00 | D-STAN | 2,73 |
| 1309011779 | 13-09-3-14-5 -b -00 | D-STAN | 2,20 |
| 1309011777 | 13-09-3-14-5 -a -00 | D-STAN | 6,81 |
| 1309011770 | 13-09-3-14-4 -k -00 | D-STAN | 0,41 |
| 1309011766 | 13-09-3-14-4 -i -00 | D-STAN | 2,27 |
| 1309011764 | 13-09-3-14-4 -h -00 | D-STAN | 1,47 |
| 1309031176 | 13-09-3-14-4 -d -00 | D-STAN | 1,66 |
| 1309031175 | 13-09-3-14-4 -c -00 | D-STAN | 1,02 |
| 1309011754 | 13-09-3-14-4 -b -00 | D-STAN | 0,31 |
| 1309011752 | 13-09-3-14-4 -a -00 | D-STAN | 3,62 |
| 1309012426 | 13-09-3-14-38 -i -00 | D-STAN | 0,06 |
| 1309031832 | 13-09-3-14-38 -g -00 | D-STAN | 1,17 |
| 1309021351 | 13-09-3-14-38 -f -00 | D-STAN | 0,08 |
| 1309031831 | 13-09-3-14-38 -d -00 | D-STAN | 0,10 |
| 1309031830 | 13-09-3-14-38 -c -00 | D-STAN | 0,25 |
| 1309012410 | 13-09-3-14-38 -a -00 | D-STAN | 0,78 |
| 1309012385 | 13-09-3-14-37 -l -00 | D-STAN | 0,05 |
| 1309012383 | 13-09-3-14-37 -j -00 | D-STAN | 0,40 |
| 1309012379 | 13-09-3-14-37 -i -00 | D-STAN | 1,09 |
| 1309012403 | 13-09-3-14-37 -h -00 | D-STAN | 0,93 |
| 1309021339 | 13-09-3-14-37 -g -00 | BAGNO | 0,44 |
| 1309012401 | 13-09-3-14-37 -f -00 | D-STAN | 0,80 |
| 1309012377 | 13-09-3-14-37 -d -00 | D-STAN | 0,55 |
| 1309021337 | 13-09-3-14-37 -c -00 | BAGNO | 0,33 |
| 1309012399 | 13-09-3-14-37 -b -00 | D-STAN | 1,04 |
| 1309012381 | 13-09-3-14-37 -a -00 | D-STAN | 1,53 |
| 1309012337 | 13-09-3-14-35 -h -00 | D-STAN | 0,10 |
| 1309012333 | 13-09-3-14-35 -f -00 | D-STAN | 3,12 |
| 1309012331 | 13-09-3-14-35 -d -00 | D-STAN | 0,22 |
| 1309012327 | 13-09-3-14-35 -b -00 | D-STAN | 0,24 |
| 1309012322 | 13-09-3-14-34 -k -00 | D-STAN | 0,57 |
| 1309012320 | 13-09-3-14-34 -j -00 | D-STAN | 1,38 |
| 1309012318 | 13-09-3-14-34 -i -00 | D-STAN | 1,89 |
| 1309012310 | 13-09-3-14-34 -h -00 | D-STAN | 1,85 |
| 1309012312 | 13-09-3-14-34 -g -00 | D-STAN | 3,04 |
| 1309012316 | 13-09-3-14-34 -f -00 | D-STAN | 3,45 |
| 1309012314 | 13-09-3-14-34 -d -00 | D-STAN | 1,93 |
| 1309012308 | 13-09-3-14-34 -c -00 | D-STAN | 4,97 |
| 1309012306 | 13-09-3-14-34 -b -00 | D-STAN | 3,15 |
| 1309012304 | 13-09-3-14-34 -a -00 | D-STAN | 0,74 |
| 1309012299 | 13-09-3-14-33 -h -00 | D-STAN | 2,34 |
| 1309012297 | 13-09-3-14-33 -g -00 | D-STAN | 1,94 |
| 1309012301 | 13-09-3-14-33 -f -00 | D-STAN | 0,94 |
| 1309012293 | 13-09-3-14-33 -d -00 | D-STAN | 3,22 |
| 1309012295 | 13-09-3-14-33 -c -00 | D-STAN | 1,58 |
| 1309012291 | 13-09-3-14-33 -b -00 | D-STAN | 5,93 |
| 1309012289 | 13-09-3-14-33 -a -00 | D-STAN | 1,89 |
| 1309031471 | 13-09-3-14-32 -n -00 | D-STAN | 2,86 |
| 1309031470 | 13-09-3-14-32 -m -00 | D-STAN | 0,34 |
| 1309012280 | 13-09-3-14-32 -l -00 | D-STAN | 0,52 |
| 1309012274 | 13-09-3-14-32 -k -00 | D-STAN | 0,02 |
| 1309012278 | 13-09-3-14-32 -j -00 | D-STAN | 1,13 |
| 1309012276 | 13-09-3-14-32 -i -00 | D-STAN | 4,29 |
| 1309012272 | 13-09-3-14-32 -h -00 | D-STAN | 0,42 |
| 1309012286 | 13-09-3-14-32 -g -00 | D-STAN | 1,35 |
| 1309012270 | 13-09-3-14-32 -f -00 | D-STAN | 3,57 |
| 1309012268 | 13-09-3-14-32 -d -00 | D-STAN | 1,70 |
| 1309012284 | 13-09-3-14-32 -c -00 | D-STAN | 3,55 |
| 1309031469 | 13-09-3-14-32 -b -00 | D-STAN | 6,51 |
| 1309012264 | 13-09-3-14-32 -a -00 | D-STAN | 5,77 |
| 1309021297 | 13-09-3-14-31 -k -00 | D-STAN | 0,94 |
| 1309032411 | 13-09-3-14-31 -j -00 | D-STAN | 1,38 |
| 1309021295 | 13-09-3-14-31 -i -00 | D-STAN | 2,98 |
| 1309012255 | 13-09-3-14-31 -h -00 | D-STAN | 1,05 |
| 1309012259 | 13-09-3-14-31 -g -00 | D-STAN | 2,36 |
| 1309012253 | 13-09-3-14-31 -f -00 | D-STAN | 0,83 |
| 1309012251 | 13-09-3-14-31 -d -00 | D-STAN | 1,78 |
| 1309031467 | 13-09-3-14-31 -c -00 | D-STAN | 4,04 |
| 1309012247 | 13-09-3-14-31 -b -00 | D-STAN | 0,71 |
| 1309012245 | 13-09-3-14-31 -a -00 | D-STAN | 6,98 |
| 1309012242 | 13-09-3-14-30 -r -00 | D-STAN | 0,01 |
| 1309012238 | 13-09-3-14-30 -m -00 | D-STAN | 0,51 |
| 1309021279 | 13-09-3-14-30 -k -00 | S-R | 0,13 |
| 1309021273 | 13-09-3-14-30 -j -00 | R | 0,67 |
| 1309021277 | 13-09-3-14-30 -i -00 | L-CTWO | 0,26 |
| 1309021275 | 13-09-3-14-30 -h -00 | PS | 0,18 |
| 1309031824 | 13-09-3-14-30 -g -00 | PS | 0,60 |
| 1309031823 | 13-09-3-14-30 -f -00 | PL CH-PS | 0,75 |
| 1309031822 | 13-09-3-14-30 -d -00 | D-STAN | 1,93 |
| 1309031821 | 13-09-3-14-30 -c -00 | D-STAN | 5,24 |
| 1309012234 | 13-09-3-14-30 -b -00 | D-STAN | 2,90 |
| 1309012232 | 13-09-3-14-30 -a -00 | D-STAN | 2,90 |
| 1309021121 | 13-09-3-14-3 -l -00 | R | 0,09 |
| 1309021117 | 13-09-3-14-3 -k -00 | PS | 0,07 |
| 1309021115 | 13-09-3-14-3 -j -00 | R | 0,24 |
| 1309011749 | 13-09-3-14-3 -i -00 | D-STAN | 2,32 |
| 1309011747 | 13-09-3-14-3 -h -00 | D-STAN | 6,48 |
| 1309011745 | 13-09-3-14-3 -g -00 | D-STAN | 1,59 |
| 1309021113 | 13-09-3-14-3 -f -00 | BAGNO | 2,52 |
| 1309031169 | 13-09-3-14-3 -d -00 | D-STAN | 2,90 |
| 1309031168 | 13-09-3-14-3 -c -00 | D-STAN | 4,82 |
| 1309011739 | 13-09-3-14-3 -b -00 | D-STAN | 2,01 |
| 1309011737 | 13-09-3-14-3 -a -00 | D-STAN | 0,91 |
| 1309012227 | 13-09-3-14-29 -c -00 | D-STAN | 0,63 |
| 1309031820 | 13-09-3-14-29 -b -00 | D-STAN | 0,32 |
| 1309031819 | 13-09-3-14-29 -a -00 | D-STAN | 5,46 |
| 1309012218 | 13-09-3-14-28 -p -00 | D-STAN | 0,00 |
| 1309012216 | 13-09-3-14-28 -o -00 | D-STAN | 0,52 |
| 1309012214 | 13-09-3-14-28 -n -00 | D-STAN | 0,40 |
| 1309012210 | 13-09-3-14-28 -m -00 | D-STAN | 1,18 |
| 1309012206 | 13-09-3-14-28 -l -00 | D-STAN | 1,16 |
| 1309012208 | 13-09-3-14-28 -k -00 | D-STAN | 1,55 |
| 1309012204 | 13-09-3-14-28 -j -00 | D-STAN | 0,57 |
| 1309012212 | 13-09-3-14-28 -i -00 | D-STAN | 3,31 |
| 1309012202 | 13-09-3-14-28 -h -00 | D-STAN | 2,95 |
| 1309012200 | 13-09-3-14-28 -g -00 | D-STAN | 2,09 |
| 1309031462 | 13-09-3-14-28 -f -00 | D-STAN | 2,73 |
| 1309031461 | 13-09-3-14-28 -d -00 | D-STAN | 4,77 |
| 1309025196 | 13-09-3-14-28 -c -00 | D-STAN | 3,08 |
| 1309012194 | 13-09-3-14-28 -b -00 | D-STAN | 1,31 |
| 1309031460 | 13-09-3-14-28 -a -00 | D-STAN | 4,22 |
| 1309031477 | 13-09-3-14-27 -r -00 | D-STAN | 1,86 |
| 1309012185 | 13-09-3-14-27 -p -00 | D-STAN | 0,78 |
| 1309012183 | 13-09-3-14-27 -o -00 | D-STAN | 1,57 |
| 1309012179 | 13-09-3-14-27 -n -00 | D-STAN | 1,23 |
| 1309012181 | 13-09-3-14-27 -m -00 | D-STAN | 5,16 |
| 1309012175 | 13-09-3-14-27 -l -00 | D-STAN | 0,80 |
| 1309031456 | 13-09-3-14-27 -k -00 | D-STAN | 1,96 |
| 1309031455 | 13-09-3-14-27 -j -00 | D-STAN | 1,82 |
| 1309012171 | 13-09-3-14-27 -i -00 | D-STAN | 3,50 |
| 1309012169 | 13-09-3-14-27 -h -00 | D-STAN | 3,31 |
| 1309012167 | 13-09-3-14-27 -g -00 | D-STAN | 3,04 |
| 1309012165 | 13-09-3-14-27 -f -00 | D-STAN | 2,84 |
| 1309031454 | 13-09-3-14-27 -d -00 | D-STAN | 1,97 |
| 1309012161 | 13-09-3-14-27 -c -00 | D-STAN | 2,41 |
| 1309031453 | 13-09-3-14-27 -b -00 | D-STAN | 0,51 |
| 1309012157 | 13-09-3-14-27 -a -00 | D-STAN | 1,79 |
| 1309012152 | 13-09-3-14-26 -i -00 | D-STAN | 2,48 |
| 1309012154 | 13-09-3-14-26 -h -00 | D-STAN | 3,30 |
| 1309012150 | 13-09-3-14-26 -g -00 | D-STAN | 4,10 |
| 1309012146 | 13-09-3-14-26 -f -00 | D-STAN | 3,58 |
| 1309012148 | 13-09-3-14-26 -d -00 | D-STAN | 3,12 |
| 1309012144 | 13-09-3-14-26 -c -00 | D-STAN | 4,86 |
| 1309031450 | 13-09-3-14-26 -b -00 | D-STAN | 6,95 |
| 1309031449 | 13-09-3-14-26 -a -00 | D-STAN | 0,85 |
| 1309012137 | 13-09-3-14-25 -k -00 | D-STAN | 0,85 |
| 1309012135 | 13-09-3-14-25 -j -00 | D-STAN | 5,51 |
| 1309012131 | 13-09-3-14-25 -i -00 | D-STAN | 4,02 |
| 1309012133 | 13-09-3-14-25 -h -00 | D-STAN | 3,13 |
| 1309012127 | 13-09-3-14-25 -g -00 | D-STAN | 1,45 |
| 1309012129 | 13-09-3-14-25 -f -00 | D-STAN | 2,13 |
| 1309012125 | 13-09-3-14-25 -d -00 | D-STAN | 2,49 |
| 1309012123 | 13-09-3-14-25 -c -00 | D-STAN | 3,51 |
| 1309012121 | 13-09-3-14-25 -b -00 | D-STAN | 2,22 |
| 1309012119 | 13-09-3-14-25 -a -00 | D-STAN | 2,77 |
| 1309012114 | 13-09-3-14-24 -j -00 | D-STAN | 2,46 |
| 1309012116 | 13-09-3-14-24 -i -00 | D-STAN | 1,75 |
| 1309012106 | 13-09-3-14-24 -h -00 | D-STAN | 5,31 |
| 1309031596 | 13-09-3-14-24 -g -00 | D-STAN | 0,55 |
| 1309012104 | 13-09-3-14-24 -f -00 | D-STAN | 0,54 |
| 1309031595 | 13-09-3-14-24 -d -00 | D-STAN | 2,35 |
| 1309012108 | 13-09-3-14-24 -c -00 | D-STAN | 2,01 |
| 1309012102 | 13-09-3-14-24 -b -00 | D-STAN | 1,58 |
| 1309012100 | 13-09-3-14-24 -a -00 | D-STAN | 0,87 |
| 1309012097 | 13-09-3-14-23 -i -00 | D-STAN | 1,75 |
| 1309012095 | 13-09-3-14-23 -h -00 | D-STAN | 3,83 |
| 1309012093 | 13-09-3-14-23 -g -00 | D-STAN | 2,74 |
| 1309012091 | 13-09-3-14-23 -f -00 | D-STAN | 4,41 |
| 1309012089 | 13-09-3-14-23 -d -00 | D-STAN | 2,98 |
| 1309012087 | 13-09-3-14-23 -c -00 | D-STAN | 1,84 |
| 1309012085 | 13-09-3-14-23 -b -00 | D-STAN | 3,60 |
| 1309012083 | 13-09-3-14-23 -a -00 | D-STAN | 9,76 |
| 1309021227 | 13-09-3-14-22 -o -00 | BAGNO | 0,50 |
| 1309012080 | 13-09-3-14-22 -n -00 | D-STAN | 0,66 |
| 1309012078 | 13-09-3-14-22 -m -00 | D-STAN | 1,28 |
| 1309012076 | 13-09-3-14-22 -l -00 | D-STAN | 0,48 |
| 1309012074 | 13-09-3-14-22 -k -00 | D-STAN | 2,18 |
| 1309021225 | 13-09-3-14-22 -j -00 | BAGNO | 1,17 |
| 1309012072 | 13-09-3-14-22 -i -00 | D-STAN | 2,88 |
| 1309012070 | 13-09-3-14-22 -h -00 | D-STAN | 1,14 |
| 1309012068 | 13-09-3-14-22 -g -00 | D-STAN | 2,52 |
| 1309031254 | 13-09-3-14-22 -f -00 | D-STAN | 6,59 |
| 1309031253 | 13-09-3-14-22 -d -00 | D-STAN | 2,15 |
| 1309012062 | 13-09-3-14-22 -c -00 | D-STAN | 1,18 |
| 1309012060 | 13-09-3-14-22 -b -00 | D-STAN | 2,41 |
| 1309021223 | 13-09-3-14-22 -a -00 | BAGNO | 2,10 |
| 1309012055 | 13-09-3-14-21 -i -00 | D-STAN | 3,21 |
| 1309012053 | 13-09-3-14-21 -h -00 | D-STAN | 1,56 |
| 1309012051 | 13-09-3-14-21 -g -00 | D-STAN | 0,78 |
| 1309012057 | 13-09-3-14-21 -f -00 | D-STAN | 0,82 |
| 1309012049 | 13-09-3-14-21 -d -00 | D-STAN | 9,17 |
| 1309012047 | 13-09-3-14-21 -c -00 | D-STAN | 4,57 |
| 1309012045 | 13-09-3-14-21 -b -00 | D-STAN | 2,94 |
| 1309012043 | 13-09-3-14-21 -a -00 | D-STAN | 3,90 |
| 1309012040 | 13-09-3-14-20 -f -00 | D-STAN | 1,11 |
| 1309031591 | 13-09-3-14-20 -d -00 | D-STAN | 1,10 |
| 1309012038 | 13-09-3-14-20 -c -00 | D-STAN | 7,14 |
| 1309031592 | 13-09-3-14-20 -b -00 | D-STAN | 6,05 |
| 1309031590 | 13-09-3-14-20 -a -00 | D-STAN | 2,46 |
| 1309011734 | 13-09-3-14-2 -g -00 | D-STAN | 0,00 |
| 1309011728 | 13-09-3-14-2 -c -00 | D-STAN | 0,00 |
| 1309012029 | 13-09-3-14-19 -k -00 | D-STAN | 2,45 |
| 1309012027 | 13-09-3-14-19 -j -00 | D-STAN | 6,83 |
| 1309031588 | 13-09-3-14-19 -i -00 | D-STAN | 0,57 |
| 1309012023 | 13-09-3-14-19 -h -00 | D-STAN | 4,06 |
| 1309012019 | 13-09-3-14-19 -g -00 | D-STAN | 1,22 |
| 1309012021 | 13-09-3-14-19 -f -00 | D-STAN | 3,41 |
| 1309031587 | 13-09-3-14-19 -d -00 | D-STAN | 5,34 |
| 1309031586 | 13-09-3-14-19 -c -00 | D-STAN | 3,33 |
| 1309031585 | 13-09-3-14-19 -b -00 | D-STAN | 5,95 |
| 1309012011 | 13-09-3-14-19 -a -00 | D-STAN | 6,47 |
| 1309012008 | 13-09-3-14-18 -m -00 | D-STAN | 0,95 |
| 1309012004 | 13-09-3-14-18 -l -00 | D-STAN | 3,87 |
| 1309012002 | 13-09-3-14-18 -k -00 | D-STAN | 0,56 |
| 1309012006 | 13-09-3-14-18 -j -00 | D-STAN | 2,00 |
| 1309011998 | 13-09-3-14-18 -i -00 | D-STAN | 1,73 |
| 1309012000 | 13-09-3-14-18 -h -00 | D-STAN | 2,13 |
| 1309011990 | 13-09-3-14-18 -g -00 | D-STAN | 1,10 |
| 1309011994 | 13-09-3-14-18 -f -00 | D-STAN | 0,69 |
| 1309011996 | 13-09-3-14-18 -d -00 | D-STAN | 1,70 |
| 1309031584 | 13-09-3-14-18 -c -00 | D-STAN | 0,97 |
| 1309031583 | 13-09-3-14-18 -b -00 | D-STAN | 6,61 |
| 1309011984 | 13-09-3-14-18 -a -00 | D-STAN | 2,87 |
| 1309031245 | 13-09-3-14-17 -m -00 | D-STAN | 6,63 |
| 1309011979 | 13-09-3-14-17 -l -00 | D-STAN | 2,39 |
| 1309011977 | 13-09-3-14-17 -k -00 | D-STAN | 1,45 |
| 1309011973 | 13-09-3-14-17 -j -00 | D-STAN | 1,54 |
| 1309011971 | 13-09-3-14-17 -i -00 | D-STAN | 3,11 |
| 1309011969 | 13-09-3-14-17 -h -00 | D-STAN | 1,37 |
| 1309011967 | 13-09-3-14-17 -g -00 | D-STAN | 3,32 |
| 1309011965 | 13-09-3-14-17 -f -00 | D-STAN | 0,81 |
| 1309011963 | 13-09-3-14-17 -d -00 | D-STAN | 0,81 |
| 1309011961 | 13-09-3-14-17 -c -00 | D-STAN | 3,88 |
| 1309011959 | 13-09-3-14-17 -b -00 | D-STAN | 2,89 |
| 1309011957 | 13-09-3-14-17 -a -00 | D-STAN | 0,58 |
| 1309011954 | 13-09-3-14-16 -n -00 | D-STAN | 1,17 |
| 1309031236 | 13-09-3-14-16 -m -00 | D-STAN | 6,96 |
| 1309011948 | 13-09-3-14-16 -l -00 | D-STAN | 1,41 |
| 1309011946 | 13-09-3-14-16 -k -00 | D-STAN | 1,16 |
| 1309011944 | 13-09-3-14-16 -j -00 | D-STAN | 2,96 |
| 1309011942 | 13-09-3-14-16 -i -00 | D-STAN | 1,23 |
| 1309011940 | 13-09-3-14-16 -h -00 | D-STAN | 1,00 |
| 1309011938 | 13-09-3-14-16 -g -00 | D-STAN | 3,10 |
| 1309011936 | 13-09-3-14-16 -f -00 | D-STAN | 2,40 |
| 1309011934 | 13-09-3-14-16 -d -00 | D-STAN | 2,59 |
| 1309011932 | 13-09-3-14-16 -c -00 | D-STAN | 3,21 |
| 1309011930 | 13-09-3-14-16 -b -00 | D-STAN | 0,72 |
| 1309011928 | 13-09-3-14-16 -a -00 | D-STAN | 2,88 |
| 1309011925 | 13-09-3-14-15 -c -00 | D-STAN | 2,11 |
| 1309011923 | 13-09-3-14-15 -b -00 | D-STAN | 1,79 |
| 1309011921 | 13-09-3-14-15 -a -00 | D-STAN | 6,62 |
| 1309021185 | 13-09-3-14-14 -k -00 | BAGNO | 0,58 |
| 1309021183 | 13-09-3-14-14 -j -00 | BAGNO | 0,67 |
| 1309011918 | 13-09-3-14-14 -i -00 | D-STAN | 0,99 |
| 1309011916 | 13-09-3-14-14 -h -00 | D-STAN | 1,99 |
| 1309011914 | 13-09-3-14-14 -g -00 | D-STAN | 2,24 |
| 1309031227 | 13-09-3-14-14 -f -00 | D-STAN | 3,14 |
| 1309021181 | 13-09-3-14-14 -d -00 | BAGNO | 0,48 |
| 1309011910 | 13-09-3-14-14 -c -00 | D-STAN | 6,68 |
| 1309031226 | 13-09-3-14-14 -b -00 | D-STAN | 6,39 |
| 1309011904 | 13-09-3-14-14 -a -00 | D-STAN | 2,75 |
| 1309011901 | 13-09-3-14-13 -j -00 | D-STAN | 2,57 |
| 1309031220 | 13-09-3-14-13 -i -00 | D-STAN | 2,01 |
| 1309011897 | 13-09-3-14-13 -h -00 | D-STAN | 1,00 |
| 1309024887 | 13-09-3-14-13 -g -00 | D-STAN | 1,40 |
| 1309024886 | 13-09-3-14-13 -f -00 |  | 1,57 |
| 1309031219 | 13-09-3-14-13 -d -00 | D-STAN | 5,26 |
| 1309011889 | 13-09-3-14-13 -a -00 | D-STAN | 0,10 |
| 1309011886 | 13-09-3-14-12 -g -00 | D-STAN | 0,95 |
| 1309011884 | 13-09-3-14-12 -f -00 | D-STAN | 2,94 |
| 1309011882 | 13-09-3-14-12 -d -00 | D-STAN | 1,84 |
| 1309011880 | 13-09-3-14-12 -c -00 | D-STAN | 2,95 |
| 1309011878 | 13-09-3-14-12 -b -00 | D-STAN | 7,95 |
| 1309011876 | 13-09-3-14-12 -a -00 | D-STAN | 6,20 |
| 1309011873 | 13-09-3-14-11 -h -00 | D-STAN | 1,98 |
| 1309011871 | 13-09-3-14-11 -g -00 | D-STAN | 9,27 |
| 1309031200 | 13-09-3-14-11 -f -00 | D-STAN | 3,63 |
| 1309031199 | 13-09-3-14-11 -d -00 | D-STAN | 0,57 |
| 1309031202 | 13-09-3-14-11 -c -00 | D-STAN | 4,87 |
| 1309031201 | 13-09-3-14-11 -b -00 | D-STAN | 2,94 |
| 1309031198 | 13-09-3-14-11 -a -00 | D-STAN | 1,39 |
| 1309011860 | 13-09-3-14-10 -g -00 | D-STAN | 7,23 |
| 1309011858 | 13-09-3-14-10 -f -00 | D-STAN | 2,14 |
| 1309025345 | 13-09-3-14-10 -d -00 | D-STAN | 1,71 |
| 1309031193 | 13-09-3-14-10 -c -00 | D-STAN | 3,57 |
| 1309011854 | 13-09-3-14-10 -b -00 | D-STAN | 3,21 |
| 1309031192 | 13-09-3-14-10 -a -00 | D-STAN | 2,21 |