



203 218 255 251 212 256 215 262 287 231 290 291 293 284 217 281 296 280 233 289 200 230 180 179 181 210 209 175 157 155 112 137 118 131 18 19 4 5 38 1 51 23 10 53 59 103 28 34 111 57 108 37 110 119 54 45 48 81 75 63 50 64 32 98 88 80 266 345 446 207 272 270 267 394 441 432 433 377 238 452 438 271 439 431 404 411 429 406 407 402 401 421 382 448 389 321 385 395 347 329 460 346 328 390 354 311 350 348 327 277 399 320 338 258 351 260 292 259 253 261 257 261



Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO  
Image U.S. Geological Survey  
Image © 2009 DigitalGlobe

©2008 Google

lat 37.858808° lon -121.762122°

elev 720 ft

Eye alt 84.21 mi