



SA:

FC - 225.5 - μ:230.7 - 235.8
DT - 215 - μ:220 - 225

GA:

FC - 216.6 - μ:220.7 - 224.7
DT - 214 - μ:222 - 231

NSGA - II:

+ FC - 223.1 - μ:227.7 - 232.2 DT - 215 - μ:219 - 223

NSGA - III:

FC - 220.3 - μ:223.7 - 227.1 DT - 219 - μ:231 - 242

UNSGA - III:

FC - 225.2 - μ :230.2 - 235.2 DT - 212 - μ :221 - 229

IBEA:

FC - 216.1 - μ:219.8 - 223.5 DT - 210 - μ:213 - 216