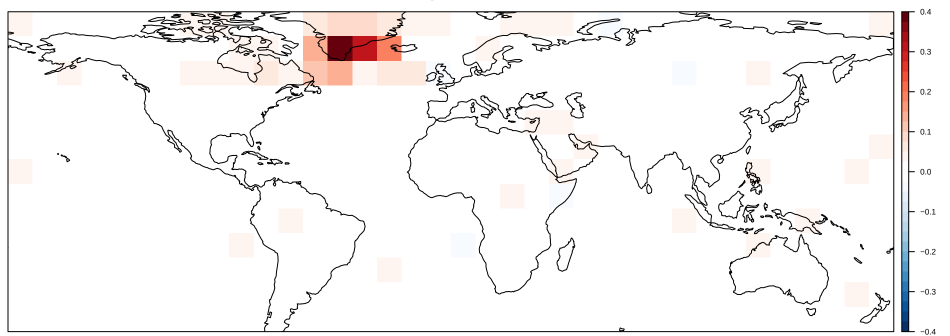
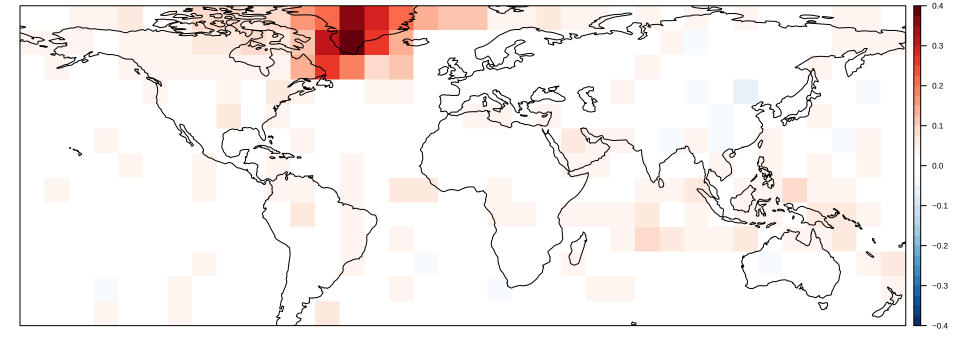
P(V.Comp.HD = 2 (i.e. HotDry = TRUE) |C181 = 2 (HotDry)) - P(V.Comp.HD = 2 (TRUE)



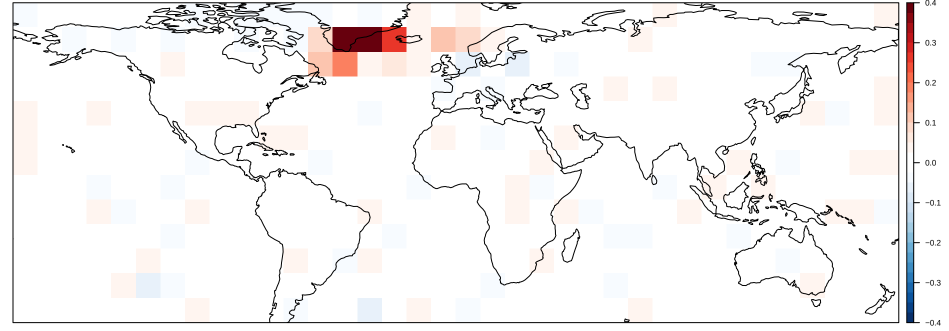
node vector

13 26 39 52 65 75 10 10 113 16 169 182 195 20 221 234 247 260 273 286 299 342 325 338 351 364 377 390 403 416 429 442 455 468 12 45 36 168 181 194 20 220 233 246 259 272 286 288 311 324 337 350 363 376 389 402 415 428 441 454 467 11 24 37 50 63 76 89 102 115 128 41 154 67 180 193 206 219 342 245 556 271 284 297 310 323 336 349 362 375 388 401 414 427 440 453 466 10 23 36 49 62 75 88 101 114 127 140 165 166 179 192 205 218 231 244 257 270 263 296 309 322 335 348 361 374 387 400 413 426 439 452 465 19 22 35 48 61 74 87 100 113 126 439 152 165 178 191 204 217 356 243 256 69 272 295 308 321 334 347 360 373 386 399 412 425 438 451 464 8 21 34 47 60 73 86 99 112 120 138 151 164 177 190 203 276 229 242 255 268 281 294 307 320 333 346 359 372 385 398 411 424 437 450 463 17 20 33 46 59 72 85 98 171 224 137 150 163 176 189 202 215 228 241 254 267 280 393 306 319 332 345 353 373 384 397 410 423 436 449 462 19 32 45 58 71 84 97 110 123 36 149 163 175 188 201 214 227 249 253 266 279 297 305 318 331 344 357 370 383 396 409 422 435 448 461 177 30 43 56 69 82 95 108 121 134 147 160 173 186 199 212 225 238 251 264 277 296 303 316 329 342 355 368 381 364 407 420 433 446 459 3 16 29 42 55 68 81 94 107 120 133 146 159 172 185 198 211 224 237 250 263 376 289 301 314 327 340 353 366 379 392 405 418 431 444 457 450 458 2 15 28 41 54 67 80 93 106 119 132 145 158 171 184 197 210 223 236 249 262 275 288 301 314 327 340 353 366 379 392 405 418 431 444 457 40 144 27 40 53 66 79 92 105 118 131 44 157 170 183 196 209 222 235 248 261 274 287 300 313 326 339 352 365 378 391 404 447 430 448 456

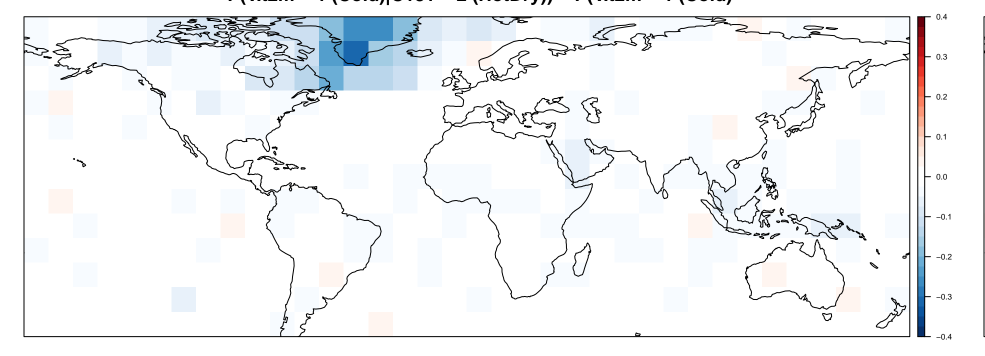
P(V.t2m = 3 (Hot)|C181 = 2 (HotDry)) - P(V.t2m = 3 (Hot))



P(V.tp = 1 (Dry)|C181 = 2 (HotDry)) - P(V.tp = 1 (Dry))



P(V.t2m = 1 (Cold)|C181 = 2 (HotDry)) - P(V.t2m = 1 (Cold))



P(V.tp = 3 (Wet)|C181 = 2 (HotDry)) - P(V.tp3 = 3 (Wet))

