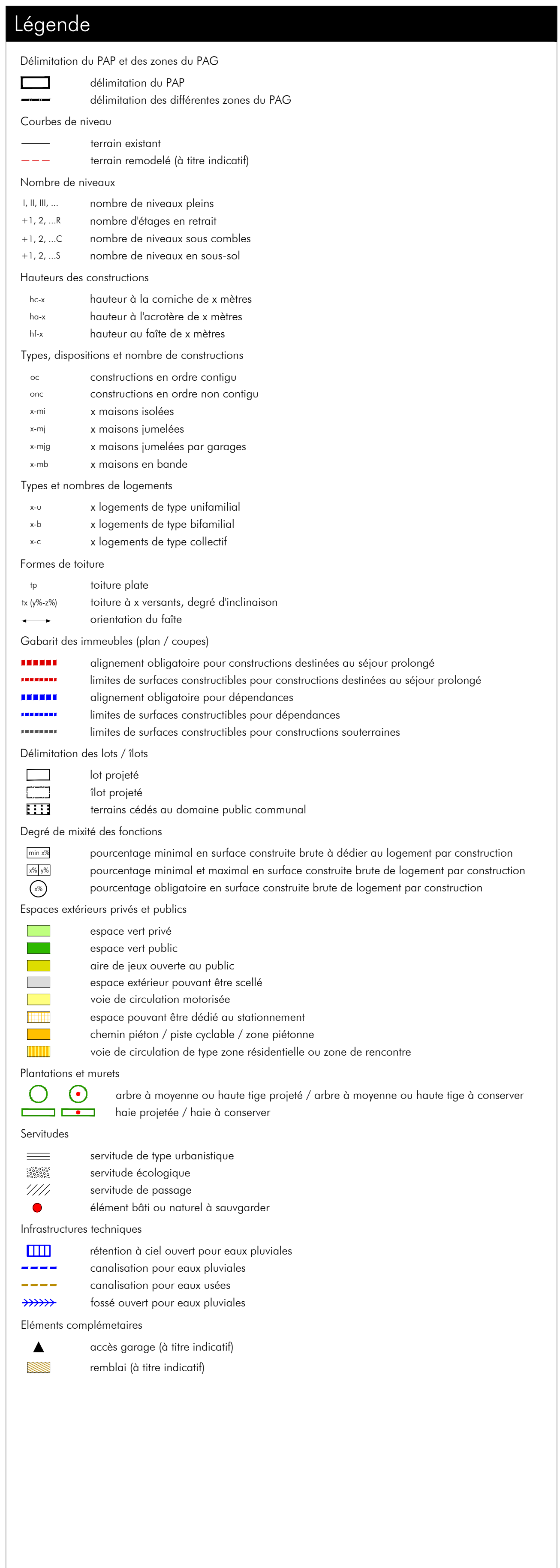


Représentation schématique du degré d'utilisation du sol par lot

<div>Lot 1</div> <div>± 601</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>183</div><div>460</div><div>355</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C+1S</div></div>	<div>Lot 2</div> <div>± 551</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>180</div><div>460</div><div>325</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C+1S</div></div>	<div>Lot 3</div> <div>± 457</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>183</div><div>460</div><div>270</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C+1S</div></div>	<div>Lot 4</div> <div>± 519</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>183</div><div>460</div><div>306</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C+1S</div></div>	<div>Lot 5</div> <div>± 536</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>167</div><div>430</div><div>316</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C+1S</div></div>	<div>Lot 6</div> <div>± 562</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>162</div><div>430</div><div>332</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C+1S</div></div>	<div>Lot 7</div> <div>± 405</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>147</div><div>390</div><div>239</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C+1S</div></div>	<div>Lot 8</div> <div>± 345</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>155</div><div>390</div><div>204</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C+1S</div></div>	<div>Lot 9</div> <div>± 475</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>155</div><div>390</div><div>280</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1R+1S</div></div>	<div>Lot 10</div> <div>± 279</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>135</div><div>355</div><div>165</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1R+1S</div></div>	<div>Lot 11</div> <div>± 274</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>135</div><div>355</div><div>162</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1R+1S</div></div>	<div>Lot 12</div> <div>± 363</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>137</div><div>355</div><div>214</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1R+1S</div></div>
<div>Lot 13</div> <div>± 434</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>145</div><div>355</div><div>256</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>	<div>Lot 14</div> <div>± 565</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>164</div><div>400</div><div>333</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>	<div>Lot 15</div> <div>± 498</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>164</div><div>400</div><div>294</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>	<div>Lot 16</div> <div>± 426</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>175</div><div>410</div><div>251</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>	<div>Lot 17</div> <div>± 407</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>167</div><div>400</div><div>240</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>	<div>Lot 18</div> <div>± 380</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>165</div><div>400</div><div>224</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>	<div>Lot 19</div> <div>± 868</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>205</div><div>500</div><div>360</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>	<div>Lot 20</div> <div>± 397</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>147</div><div>370</div><div>234</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>	<div>Lot 21</div> <div>± 408</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>157</div><div>390</div><div>241</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>	<div>Lot 22</div> <div>± 500</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>180</div><div>455</div><div>295</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>	<div>Lot 23</div> <div>± 597</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>180</div><div>455</div><div>352</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>	<div>Lot 24</div> <div>± 406</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>153</div><div>385</div><div>241</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>
<div>Lot 25</div> <div>± 343</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>153</div><div>385</div><div>202</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>	<div>Lot 26</div> <div>± 423</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>151</div><div>380</div><div>250</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>	<div>Lot 27</div> <div>± 402</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>147</div><div>370</div><div>237</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>	<div>Lot 28</div> <div>± 408</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>147</div><div>370</div><div>241</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C</div></div>	<div>Lot 29</div> <div>± 611</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>162</div><div>420</div><div>360</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C+1S</div></div>	<div>Lot 30</div> <div>± 402</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>161</div><div>420</div><div>237</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C+1S</div></div>	<div>Lot 31</div> <div>± 455</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>157</div><div>420</div><div>268</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C+1S</div></div>	<div>Lot 32</div> <div>± 401</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>168</div><div>420</div><div>237</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C+1S</div></div>	<div>Lot 33</div> <div>± 411</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>158</div><div>420</div><div>242</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1R+1S</div></div>	<div>Lot 34</div> <div>± 399</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>155</div><div>360</div><div>250</div><div>1-mi</div><div>1-u</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1S</div></div>	<div>Lot 35</div> <div>± 1091</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>650</div><div>1300</div><div>700</div><div>1-mi</div><div>8-c</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C+1S</div></div>	<div>Lot 36</div> <div>1.234</div> <div><div>surface d'implantation au sol (p)</div><div>910</div><div>1900</div><div>950</div><div>1-mi</div><div>16-c</div><div>tp.12 (0°-42°)</div><div>II+1C+1S</div></div>



Réf. :

Plan de la Culture d'Évaluation

Ville de Grand Commen

Approbation du Maire de l'Évaluation

CRÉDIT CADASTRE - DROITS RÉSERVÉS À L'ÉTAT DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG - COPIE ET RÉPRODUCTION INTERDITES

Plan de surface (Plan) - Références : 1.10.15 et 1.10.16 et 1.10.17 et 1.10.18 et 1.10.19 et 1.10.20 et 1.10.21 et 1.10.22 et 1.10.23 et 1.10.24 et 1.10.25 et 1.10.26 et 1.10.27 et 1.10.28 et 1.10.29 et 1.10.30 et 1.10.31 et 1.10.32 et 1.10.33 et 1.10.34 et 1.10.35 et 1.10.36 et 1.10.37 et 1.10.38 et 1.10.39 et 1.10.40 et 1.10.41 et 1.10.42 et 1.10.43 et 1.10.44 et 1.10.45 et 1.10.46 et 1.10.47 et 1.10.48 et 1.10.49 et 1.10.50 et 1.10.51 et 1.10.52 et 1.10.53 et 1.10.54 et 1.10.55 et 1.10.56 et 1.10.57 et 1.10.58 et 1.10.59 et 1.10.60 et 1.10.61 et 1.10.62 et 1.10.63 et 1.10.64 et 1.10.65 et 1.10.66 et 1.10.67 et 1.10.68 et 1.10.69 et 1.10.70 et 1.10.71 et 1.10.72 et 1.10.73 et 1.10.74 et 1.10.75 et 1.10.76 et 1.10.77 et 1.10.78 et 1.10.79 et 1.10.80 et 1.10.81 et 1.10.82 et 1.10.83 et 1.10.84 et 1.10.85 et 1.10.86 et 1.10.87 et 1.10.88 et 1.10.89 et 1.10.90 et 1.10.91 et 1.10.92 et 1.10.93 et 1.10.94 et 1.10.95 et 1.10.96 et 1.10.97 et 1.10.98 et 1.10.99 et 1.10.100 et 1.10.101 et 1.10.102 et 1.10.103 et 1.10.104 et 1.10.105 et 1.10.106 et 1.10.107 et 1.10.108 et 1.10.109 et 1.10.110 et 1.10.111 et 1.10.112 et 1.10.113 et 1.10.114 et 1.10.115 et 1.10.116 et 1.10.117 et 1.10.118 et 1.10.119 et 1.10.120 et 1.10.121 et 1.10.122 et 1.10.123 et 1.10.124 et 1.10.125 et 1.10.126 et 1.10.127 et 1.10.128 et 1.10.129 et 1.10.130 et 1.10.131 et 1.10.132 et 1.10.133 et 1.10.134 et 1.10.135 et 1.10.136 et 1.10.137 et 1.10.138 et 1.10.139 et 1.10.140 et 1.10.141 et 1.10.142 et 1.10.143 et 1.10.144 et 1.10.145 et 1.10.146 et 1.10.147 et 1.10.148 et 1.10.149 et 1.10.150 et 1.10.151 et 1.10.152 et 1.10.153 et 1.10.154 et 1.10.155 et 1.10.156 et 1.10.157 et 1.10.158 et 1.10.159 et 1.10.160 et 1.10.161 et 1.10.162 et 1.10.163 et 1.10.164 et 1.10.165 et 1.10.166 et 1.10.167 et 1.10.168 et 1.10.169 et 1.10.170 et 1.10.171 et 1.10.172 et 1.10.173 et 1.10.174 et 1.10.175 et 1.10.176 et 1.10.177 et 1.10.178 et 1.10.179 et 1.10.180 et 1.10.181 et 1.10.182 et 1.10.183 et 1.10.184 et 1.10.185 et 1.10.186 et 1.10.187 et 1.10.188 et 1.10.189 et 1.10.190 et 1.10.191 et 1.10.192 et 1.10.193 et 1.10.194 et 1.10.195 et 1.10.196 et 1.10.197 et 1.10.198 et 1.10.199 et 1.10.200 et 1.10.201 et 1.10.202 et 1.10.203 et 1.10.204 et 1.10.205 et 1.10.206 et 1.10.207 et 1.10.208 et 1.10.209 et 1.10.210 et 1.10.211 et 1.10.212 et 1.10.213 et 1.10.214 et 1.10.215 et 1.10.216 et 1.10.217 et 1.10.218 et 1.10.219 et 1.10.220 et 1.10.221 et 1.10.222 et 1.10.223 et 1.10.224 et 1.10.225 et 1.10.226 et 1.10.227 et 1.10.228 et 1.10.229 et 1.10.230 et 1.10.231 et 1.10.232 et 1.10.233 et 1.10.234 et 1.10.235 et 1.10.236 et 1.10.237 et 1.10.238 et 1.10.239 et 1.10.240 et 1.10.241 et 1.10.242 et 1.10.243 et 1.10.244 et 1.10.245 et 1.10.246 et 1.10.247 et 1.10.248 et 1.10.249 et 1.10.250 et 1.10.251 et 1.10.252 et 1.10.253 et 1.10.254 et 1.10.255 et 1.10.256 et 1.10.257 et 1.10.258 et 1.10.259 et 1.10.260 et 1.10.261 et 1.10.262 et 1.10.263 et 1.10.264 et 1.10.265 et 1.10.266 et 1.10.267 et 1.10.268 et 1.10.269 et 1.10.270 et 1.10.271 et 1.10.272 et 1.10.273 et 1.10.274 et 1.10.275 et 1.10.276 et 1.10.277 et 1.10.278 et 1.10.279 et 1.10.280 et 1.10.281 et 1.10.282 et 1.10.283 et 1.10.284 et 1.10.285 et 1.10.286 et 1.10.287 et 1.10.288 et 1.10.289 et 1.10.290 et 1.10.291 et 1.10.292 et 1.10.293 et 1.10.294 et 1.10.295 et 1.10.296 et 1.10.297 et 1.10.298 et 1.10.299 et 1.10.300 et 1.10.301 et 1.10.302 et 1.10.303 et 1.10.304 et 1.10.305 et 1.10.306 et 1.10.307 et 1.10.308 et 1.10.309 et 1.10.310 et 1.10.311 et 1.10.312 et 1.10.313 et 1.10.314 et 1.10.315 et 1.10.316 et 1.10.317 et 1.10.318 et 1.10.319 et 1.10.320 et 1.10.321 et 1.10.322 et 1.10.323 et 1.10.324 et 1.10.325 et 1.10.326 et 1.10.327 et 1.10.328 et 1.10.329 et 1.10.330 et 1.10.331 et 1.10.332 et 1.10.333 et 1.10.334 et 1.10.335 et 1.10.336 et 1.10.337 et 1.10.338 et 1.10.339 et 1.10.340 et 1.10.341 et 1.10.342 et 1.10.343 et 1.10.344 et 1.10.345 et 1.10.346 et 1.10.347 et 1.10.348 et 1.10.349 et 1.10.350 et 1.10.351 et 1.10.352 et 1.10.353 et 1.10.354 et 1.10.355 et 1.10.356 et 1.10.357 et 1.10.358 et 1.10.359 et 1.10.360 et 1.10.361 et 1.10.362 et 1.10.363 et 1.10.364 et 1.10.365 et 1.10.366 et 1.10.367 et 1.10.368 et 1.10.369 et 1.10.370 et 1.10.371 et 1.10.372 et 1.10.373 et 1.10.374 et 1.10.375 et 1.10.376 et 1.10.377 et 1.10.378 et 1.10.379 et 1.10.380 et 1.10.381 et 1.10.382 et 1.10.383 et 1.10.384 et 1.10.385 et 1.10.386 et 1.10.387 et 1.10.388 et 1.10.389 et 1.10.390 et 1.10.391 et 1.10.392 et 1.10.393 et 1.10.394 et 1.10.395 et 1.10.396 et 1.10.397 et 1.10.398 et 1.10.399 et 1.10.400 et 1.10.401 et 1.10.402 et 1.10.403 et 1.10.404 et 1.10.405 et 1.10.406 et 1.10.407 et 1.10.408 et 1.10.409 et 1.10.410 et 1.10.411 et 1.10.412 et 1.10.413 et 1.10.414 et 1.10.415 et 1.10.416 et 1.10.417 et 1.10.418 et 1.10.419 et 1.10.420 et 1.10.421 et 1.10.422 et 1.10.423 et 1.10.424 et 1.10.425 et 1.10.426 et 1.10.427 et 1.10.428 et 1.10.429 et 1.10.430 et 1.10.431 et 1.10.432 et 1.10.433 et 1.10.434 et 1.10.435 et 1.10.436 et 1.10.437 et 1.10.438 et 1.10.439 et 1.10.440 et 1.10.441 et 1.10.442 et 1.10.443 et 1.10.444 et 1.10.445 et 1.10.446 et 1.10.447 et 1.10.448 et 1.10.449 et 1.10.450 et 1.10.451 et 1.10.452 et 1.10.453 et 1.10.454 et 1.10.455 et 1.10.456 et 1.10.457 et 1.10.458 et 1.10.459 et 1.10.460 et 1.10.461 et 1.10.462 et 1.10.463 et 1.10.464 et 1.10.465 et 1.10.466 et 1.10.467 et 1.10.468 et 1.10.469 et 1.10.470 et 1.10.471 et 1.10.472 et 1.10.473 et 1.10.474 et 1.10.475 et 1.10.476 et 1.10.477 et 1.10.478 et 1.10.479 et 1.10.480 et 1.10.481 et 1.10.482 et 1.10.483 et 1.10.484 et 1.10.485 et 1.10.486 et 1.10.487 et 1.10.488 et 1.10.489 et 1.10.490 et 1.10.491 et 1.10.492 et 1.10.493 et 1.10.494 et 1.10.495 et 1.10.496 et 1.10.497 et 1.10.498 et 1.10.499 et 1.10.500 et 1.10.501 et 1.10.502 et 1.10.503 et 1.10.504 et 1.10.505 et 1.10.506 et 1.10.507 et 1.10.508 et 1.10.509 et 1.10.510 et 1.10.511 et 1.10.512 et 1.10.513 et 1.10.514 et 1.10.515 et 1.10.516 et 1.10.517 et 1.10.518 et 1.10.519 et 1.10.520 et 1.10.521 et 1.10.522 et 1.10.523 et 1.10.524 et 1.10.525 et 1.10.526 et 1.10.527 et 1.10.528 et 1.10.529 et 1.10.530 et 1.10.531 et 1.10.532 et 1.10.533 et 1.10.534 et 1.10.535 et 1.10.536 et 1.10.537 et 1.10.538 et 1.10.539 et 1.10.540 et 1.10.541 et 1.10.542 et 1.10.543 et 1.10.544 et 1.10.545 et 1.10.546 et 1.10.547 et 1.10.548 et 1.10.549 et 1.10.550 et 1.10.551 et 1.10.552 et 1.10.553 et 1.10.554 et 1.10.555 et 1.10.556 et 1.10.557 et 1.10.558 et 1.10.559 et 1.10.560 et 1.10.561 et 1.10.562 et 1.10.563 et 1.10.564 et 1.10.565 et 1.10.566 et 1.10.567 et 1.10.568 et 1.10.569 et 1.10.570 et 1.10.571 et 1.10.572 et 1.10.573 et 1.10.574 et 1.10.575 et 1.10.576 et 1.10.577 et 1.10.578 et 1.10.579 et 1.10.580 et 1.10.581 et 1.10.582 et 1.10.583 et 1.10.584 et 1.10.585 et 1.10.586 et 1.10.587 et 1.10.588 et 1.10.589 et 1.10.590 et 1.10.591 et 1.10.592 et 1.10.593 et 1.10.594 et 1.10.595 et 1.10.596 et 1.10.597 et 1.10.598 et 1.10.599 et 1.10.600 et 1.10.601 et 1.10.602 et 1.10.603 et 1.10.604 et 1.10.605 et 1.10.606 et 1.10.607 et 1.10.608 et 1.10.609 et 1.10.610 et 1.10.611 et 1.10.612 et 1.10.613 et 1.10.614 et 1.10.615 et 1.10.616 et 1.10.617 et 1.10.618 et 1.10.619 et 1.10.620 et 1.10.621 et 1.10.622 et 1.10.623 et 1.10.624 et 1.10.625 et 1.10.626 et 1.10.627 et 1.10.628 et 1.10.629 et 1.10.630 et 1.10.631 et 1.10.632 et 1.10.633 et 1.10.634 et 1.10.635 et 1.10.636 et 1.10.637 et 1.10.638 et 1.10.639 et 1.10.640 et 1.10.641 et 1.10.642 et 1.10.643 et 1.10.644 et 1.10.645 et 1.10.646 et 1.10.647 et 1.10.648 et 1.10.649 et 1.10.650 et 1.10.651 et 1.10.652 et 1.10.653 et 1.10.654 et 1.10.655 et 1.10.656 et 1.10.657 et 1.10.658 et 1.10.659 et 1.10.660 et 1.10.661 et 1.10.662 et 1.10.663 et 1.10.664 et 1.10.665 et 1.10.666 et 1.10.667 et 1.10.668 et 1.10.669 et 1.10.670 et 1.10.671 et 1.10.672 et 1.10.673 et 1.10.674 et 1.10.675 et 1.10.676 et 1.10.677 et 1.10.678 et 1.10.679 et 1.10.680 et 1.10.681 et 1.10.682 et 1.10.683 et 1.10.684 et 1.10.685 et 1.10.686 et 1.10.687 et 1.10.688 et 1.10.689 et 1.10.690 et 1.10.691 et 1.10.692 et 1.10.693 et 1.10.694 et 1.10.695 et 1.10.696 et 1.10.697 et 1.10.698 et 1.10.699 et 1.10.700 et 1.10.701 et 1.10.702 et 1.10.703 et 1.10.704 et 1.10.705 et 1.10.706 et 1.10.707 et 1.10.708 et 1.10.709 et 1.10.710 et 1.10.711 et 1.10.712 et 1.10.713 et 1.10.714 et 1.10.715 et 1.10.716 et 1.10.717 et 1.10.718 et 1.10.719 et 1.10.720 et 1.10.721 et 1.10.722 et 1.10.723 et 1.10.724 et 1.10.725 et 1.10.726 et 1.10.727 et 1.10.728 et 1