



Centre de Gestion  
de la Fonction Publique  
Territoriale de l'Aisne

Adresse postale : 14 rue Lucien Quittelier  
B.P. 20 076  
02302 CHAUNY Cedex

**INFORMATION**

BAREME DES TRAITEMENTS

*Juillet 2022*

# **BAREME DES TRAITEMENTS**

*Majoration au 1<sup>er</sup> Juillet 2022*

*Références :*

- ❖ Code Général de la Fonction Publique,
- ❖ Décret n° 85-1148 du 24 octobre 1985 modifié relatif à la rémunération des personnels civils et militaires de l'Etat et des personnels des collectivités territoriales,
- ❖ Décret n° 2022-994 du 7 juillet 2022 portant majoration de la rémunération des personnels civils et militaires de l'Etat, des personnels des collectivités territoriales et des établissements publics d'hospitalisation.

Le décret n° 2022-994 du 7 juillet 2022 cité en référence, majore à compter du 1<sup>er</sup> juillet 2022, la valeur du traitement afférent à l'indice de base de la fonction publique (indice 100 majoré).

- Valeur du **point d'indice** **4,850033 €.**
- Valeur annuelle de **l'indice 100 majoré** **5 820,04 €.**
- Supplément familial **pour un enfant** **2,29 €.**
- Les agents dont l'indice de rémunération est inférieur ou égal à l'indice majoré 449 (brut 524) perçoivent **le supplément familial de traitement afférent à l'indice majoré 449.**
- Les agents dont l'indice de rémunération est supérieur ou égal à l'indice majoré 717 (brut 879) perçoivent **le supplément familial de traitement afférent à l'indice majoré 717.**
- **Le taux de l'heure supplémentaire** est égal à la **rémunération horaire** de l'agent (*traitement brut annuel augmenté le cas échéant de la bonification indiciaire divisé par 1820*), **multiplié par un coefficient variable** selon la catégorie d'heure supplémentaire concernée :
  - pour les quatorze premières heures : rémunération horaire X 1,25,
  - au-delà des quatorze premières heures et dans la limite de 11 heures : rémunération horaire X 1,27,
  - pour les heures de nuit (*entre 22 heures et 7 heures*) : taux de l'heure supplémentaire majoré de 100%,
  - pour les heures de dimanche ou jour férié : taux de l'heure supplémentaire majoré des 2/3, soit 66,66%.

**BAREME EN EUROS DES DIVERS ELEMENTS**

**CONSTITUANT LA REMUNERATION ANNUELLE ET MENSUELLE  
DES PERSONNELS CIVILS ET MILITAIRES DE L'ETAT  
ET DES PERSONNELS DES COLLECTIVITES TERRITORIALES  
ET DES ETABLISSEMENTS PUBLICS D'HOSPITALISATION**

**A compter du : 1er juillet 2022**

INDICE majoré	TRAITEMENTS BRUTS soumis à retenue		SUPPLEMENT familial de traitement (taux mensuels).  Un enfant : 2,29 €			TAUX DES HEURES SUPPLEMENTAIRES					
						14 premières heures	Au-delà des 14 premières heures	Dimanche et jours fériés (14 <sup>èmes</sup> h)	De nuit (14 <sup>ères</sup> h)	Dimanche et jours fériés (au-delà 14h)	De nuit (au-delà 14h)
	Annuels	Mensuels	2 enfants	3 enfants	Par enfant en plus						
	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€
<b>203</b>	11 814,68	984,55	75,99	189,45	135,22	8,11	8,24	13,52	16,22	13,73	16,48
<b>204</b>	11 872,88	989,40	75,99	189,45	135,22	8,15	8,28	13,58	16,30	13,80	16,56
<b>205</b>	11 931,08	994,25	75,99	189,45	135,22	8,19	8,32	13,65	16,38	13,86	16,64
<b>206</b>	11 989,28	999,10	75,99	189,45	135,22	8,23	8,36	13,72	16,46	13,93	16,72
<b>207</b>	12 047,48	1 003,95	75,99	189,45	135,22	8,27	8,40	13,78	16,54	14,00	16,80
<b>208</b>	12 105,68	1 008,80	75,99	189,45	135,22	8,31	8,44	13,85	16,62	14,06	16,88
<b>209</b>	12 163,88	1 013,65	75,99	189,45	135,22	8,35	8,48	13,92	16,70	14,13	16,96
<b>210</b>	12 222,08	1 018,50	75,99	189,45	135,22	8,39	8,52	13,98	16,78	14,20	17,04
<b>211</b>	12 280,28	1 023,35	75,99	189,45	135,22	8,43	8,56	14,05	16,86	14,26	17,12
<b>212</b>	12 338,48	1 028,20	75,99	189,45	135,22	8,47	8,60	14,12	16,94	14,33	17,20
<b>213</b>	12 396,69	1 033,05	75,99	189,45	135,22	8,51	8,65	14,18	17,02	14,41	17,30
<b>214</b>	12 454,89	1 037,90	75,99	189,45	135,22	8,55	8,69	14,25	17,10	14,48	17,38
<b>215</b>	12 513,09	1 042,75	75,99	189,45	135,22	8,59	8,73	14,32	17,18	14,55	17,46
<b>216</b>	12 571,29	1 047,60	75,99	189,45	135,22	8,63	8,77	14,38	17,26	14,61	17,54
<b>217</b>	12 629,49	1 052,45	75,99	189,45	135,22	8,67	8,81	14,45	17,34	14,68	17,62
<b>218</b>	12 687,69	1 057,30	75,99	189,45	135,22	8,71	8,85	14,52	17,42	14,75	17,70
<b>219</b>	12 745,89	1 062,15	75,99	189,45	135,22	8,75	8,89	14,58	17,50	14,81	17,78
<b>220</b>	12 804,09	1 067,00	75,99	189,45	135,22	8,79	8,93	14,65	17,58	14,88	17,86
<b>221</b>	12 862,29	1 071,85	75,99	189,45	135,22	8,83	8,97	14,72	17,66	14,95	17,94
<b>222</b>	12 920,49	1 076,70	75,99	189,45	135,22	8,87	9,01	14,78	17,74	15,01	18,02

<b>223</b>	12 978,69	1 081,55	75,99	189,45	135,22	8,91	9,05	14,85	17,82	15,08	18,10
<b>224</b>	13 036,89	1 086,40	75,99	189,45	135,22	8,95	9,09	14,92	17,90	15,15	18,18
<b>225</b>	13 095,09	1 091,25	75,99	189,45	135,22	8,99	9,13	14,98	17,98	15,21	18,26
<b>226</b>	13 153,29	1 096,10	75,99	189,45	135,22	9,03	9,17	15,05	18,06	15,28	18,34
<b>227</b>	13 211,49	1 100,95	75,99	189,45	135,22	9,07	9,21	15,12	18,14	15,35	18,42
<b>228</b>	13 269,69	1 105,80	75,99	189,45	135,22	9,11	9,25	15,18	18,22	15,41	18,50
<b>229</b>	13 327,89	1 110,65	75,99	189,45	135,22	9,15	9,30	15,25	18,30	15,50	18,60
<b>230</b>	13 386,09	1 115,50	75,99	189,45	135,22	9,19	9,34	15,32	18,38	15,56	18,68
<b>231</b>	13 444,29	1 120,35	75,99	189,45	135,22	9,23	9,38	15,38	18,46	15,63	18,76
<b>232</b>	13 502,49	1 125,20	75,99	189,45	135,22	9,27	9,42	15,45	18,54	15,70	18,84
<b>233</b>	13 560,69	1 130,05	75,99	189,45	135,22	9,31	9,46	15,52	18,62	15,76	18,92
<b>234</b>	13 618,89	1 134,90	75,99	189,45	135,22	9,35	9,50	15,58	18,70	15,83	19,00
<b>235</b>	13 677,09	1 139,75	75,99	189,45	135,22	9,39	9,54	15,65	18,78	15,90	19,08
<b>236</b>	13 735,29	1 144,60	75,99	189,45	135,22	9,43	9,58	15,72	18,86	15,96	19,16
<b>237</b>	13 793,49	1 149,45	75,99	189,45	135,22	9,47	9,62	15,78	18,94	16,03	19,24
<b>238</b>	13 851,70	1 154,30	75,99	189,45	135,22	9,51	9,66	15,85	19,02	16,10	19,32
<b>239</b>	13 909,90	1 159,15	75,99	189,45	135,22	9,55	9,70	15,92	19,10	16,16	19,40
<b>240</b>	13 968,10	1 164,00	75,99	189,45	135,22	9,59	9,74	15,98	19,18	16,23	19,48
<b>241</b>	14 026,30	1 168,85	75,99	189,45	135,22	9,63	9,78	16,05	19,26	16,30	19,56
<b>242</b>	14 084,50	1 173,70	75,99	189,45	135,22	9,67	9,82	16,12	19,34	16,36	19,64
<b>243</b>	14 142,70	1 178,55	75,99	189,45	135,22	9,71	9,86	16,18	19,42	16,43	19,72
<b>244</b>	14 200,90	1 183,40	75,99	189,45	135,22	9,75	9,90	16,25	19,50	16,50	19,80
<b>245</b>	14 259,10	1 188,25	75,99	189,45	135,22	9,79	9,95	16,32	19,58	16,58	19,90
<b>246</b>	14 317,30	1 193,10	75,99	189,45	135,22	9,83	9,99	16,38	19,66	16,65	19,98
<b>247</b>	14 375,50	1 197,95	75,99	189,45	135,22	9,87	10,03	16,45	19,74	16,71	20,06
<b>248</b>	14 433,70	1 202,80	75,99	189,45	135,22	9,91	10,07	16,52	19,82	16,78	20,14
<b>249</b>	14 491,90	1 207,65	75,99	189,45	135,22	9,95	10,11	16,58	19,90	16,85	20,22
<b>250</b>	14 550,10	1 212,50	75,99	189,45	135,22	9,99	10,15	16,65	19,98	16,91	20,30
<b>251</b>	14 608,30	1 217,35	75,99	189,45	135,22	10,03	10,19	16,72	20,06	16,98	20,38
<b>252</b>	14 666,50	1 222,20	75,99	189,45	135,22	10,07	10,23	16,78	20,14	17,05	20,46
<b>253</b>	14 724,70	1 227,05	75,99	189,45	135,22	10,11	10,27	16,85	20,22	17,11	20,54
<b>254</b>	14 782,90	1 231,90	75,99	189,45	135,22	10,15	10,31	16,92	20,30	17,18	20,62
<b>255</b>	14 841,10	1 236,75	75,99	189,45	135,22	10,19	10,35	16,98	20,38	17,25	20,70
<b>256</b>	14 899,30	1 241,60	75,99	189,45	135,22	10,23	10,39	17,05	20,46	17,31	20,78
<b>257</b>	14 957,50	1 246,45	75,99	189,45	135,22	10,27	10,43	17,12	20,54	17,38	20,86
<b>258</b>	15 015,70	1 251,30	75,99	189,45	135,22	10,31	10,47	17,18	20,62	17,45	20,94
<b>259</b>	15 073,90	1 256,15	75,99	189,45	135,22	10,35	10,51	17,25	20,70	17,51	21,02
<b>260</b>	15 132,10	1 261,00	75,99	189,45	135,22	10,39	10,55	17,32	20,78	17,58	21,10
<b>261</b>	15 190,30	1 265,85	75,99	189,45	135,22	10,43	10,59	17,38	20,86	17,65	21,18
<b>262</b>	15 248,50	1 270,70	75,99	189,45	135,22	10,47	10,64	17,45	20,94	17,73	21,28
<b>263</b>	15 306,71	1 275,55	75,99	189,45	135,22	10,51	10,68	17,52	21,02	17,80	21,36

<b>264</b>	15 364,91	1 280,40	75,99	189,45	135,22	10,55	10,72	17,58	21,10	17,86	21,44
<b>265</b>	15 423,11	1 285,25	75,99	189,45	135,22	10,59	10,76	17,65	21,18	17,93	21,52
<b>266</b>	15 481,31	1 290,10	75,99	189,45	135,22	10,63	10,80	17,72	21,26	18,00	21,60
<b>267</b>	15 539,51	1 294,95	75,99	189,45	135,22	10,67	10,84	17,78	21,34	18,06	21,68
<b>268</b>	15 597,71	1 299,80	75,99	189,45	135,22	10,71	10,88	17,85	21,42	18,13	21,76
<b>269</b>	15 655,91	1 304,65	75,99	189,45	135,22	10,75	10,92	17,92	21,50	18,20	21,84
<b>270</b>	15 714,11	1 309,50	75,99	189,45	135,22	10,79	10,96	17,98	21,58	18,26	21,92
<b>271</b>	15 772,31	1 314,35	75,99	189,45	135,22	10,83	11,00	18,05	21,66	18,33	22,00
<b>272</b>	15 830,51	1 319,20	75,99	189,45	135,22	10,87	11,04	18,12	21,74	18,40	22,08
<b>273</b>	15 888,71	1 324,05	75,99	189,45	135,22	10,91	11,08	18,18	21,82	18,46	22,16
<b>274</b>	15 946,91	1 328,90	75,99	189,45	135,22	10,95	11,12	18,25	21,90	18,53	22,24
<b>275</b>	16 005,11	1 333,75	75,99	189,45	135,22	10,99	11,16	18,32	21,98	18,60	22,32
<b>276</b>	16 063,31	1 338,60	75,99	189,45	135,22	11,03	11,20	18,38	22,06	18,66	22,40
<b>277</b>	16 121,51	1 343,45	75,99	189,45	135,22	11,07	11,24	18,45	22,14	18,73	22,48
<b>278</b>	16 179,71	1 348,30	75,99	189,45	135,22	11,11	11,29	18,52	22,22	18,81	22,58
<b>279</b>	16 237,91	1 353,15	75,99	189,45	135,22	11,15	11,33	18,58	22,30	18,88	22,66
<b>280</b>	16 296,11	1 358,00	75,99	189,45	135,22	11,19	11,37	18,65	22,38	18,95	22,74
<b>281</b>	16 354,31	1 362,85	75,99	189,45	135,22	11,23	11,41	18,72	22,46	19,01	22,82
<b>282</b>	16 412,51	1 367,70	75,99	189,45	135,22	11,27	11,45	18,78	22,54	19,08	22,90
<b>283</b>	16 470,71	1 372,55	75,99	189,45	135,22	11,31	11,49	18,85	22,62	19,15	22,98
<b>284</b>	16 528,91	1 377,40	75,99	189,45	135,22	11,35	11,53	18,92	22,70	19,21	23,06
<b>285</b>	16 587,11	1 382,25	75,99	189,45	135,22	11,39	11,57	18,98	22,78	19,28	23,14
<b>286</b>	16 645,31	1 387,10	75,99	189,45	135,22	11,43	11,61	19,05	22,86	19,35	23,22
<b>287</b>	16 703,51	1 391,95	75,99	189,45	135,22	11,47	11,65	19,12	22,94	19,41	23,30
<b>288</b>	16 761,72	1 396,81	75,99	189,45	135,22	11,51	11,69	19,18	23,02	19,48	23,38
<b>289</b>	16 819,92	1 401,66	75,99	189,45	135,22	11,55	11,73	19,25	23,10	19,55	23,46
<b>290</b>	16 878,12	1 406,51	75,99	189,45	135,22	11,59	11,77	19,32	23,18	19,61	23,54
<b>291</b>	16 936,32	1 411,36	75,99	189,45	135,22	11,63	11,81	19,38	23,26	19,68	23,62
<b>292</b>	16 994,52	1 416,21	75,99	189,45	135,22	11,67	11,85	19,45	23,34	19,75	23,70
<b>293</b>	17 052,72	1 421,06	75,99	189,45	135,22	11,71	11,89	19,52	23,42	19,81	23,78
<b>294</b>	17 110,92	1 425,91	75,99	189,45	135,22	11,75	11,94	19,58	23,50	19,90	23,88
<b>295</b>	17 169,12	1 430,76	75,99	189,45	135,22	11,79	11,98	19,65	23,58	19,96	23,96
<b>296</b>	17 227,32	1 435,61	75,99	189,45	135,22	11,83	12,02	19,72	23,66	20,03	24,04
<b>297</b>	17 285,52	1 440,46	75,99	189,45	135,22	11,87	12,06	19,78	23,74	20,10	24,12
<b>298</b>	17 343,72	1 445,31	75,99	189,45	135,22	11,91	12,10	19,85	23,82	20,16	24,20
<b>299</b>	17 401,92	1 450,16	75,99	189,45	135,22	11,95	12,14	19,92	23,90	20,23	24,28
<b>300</b>	17 460,12	1 455,01	75,99	189,45	135,22	11,99	12,18	19,98	23,98	20,30	24,36
<b>301</b>	17 518,32	1 459,86	75,99	189,45	135,22	12,03	12,22	20,05	24,06	20,36	24,44
<b>302</b>	17 576,52	1 464,71	75,99	189,45	135,22	12,07	12,26	20,12	24,14	20,43	24,52
<b>303</b>	17 634,72	1 469,56	75,99	189,45	135,22	12,11	12,30	20,18	24,22	20,50	24,60
<b>304</b>	17 692,92	1 474,41	75,99	189,45	135,22	12,15	12,34	20,25	24,30	20,56	24,68

<b>305</b>	17 751,12	1 479,26	75,99	189,45	135,22	12,19	12,38	20,32	24,38	20,63	24,76
<b>306</b>	17 809,32	1 484,11	75,99	189,45	135,22	12,23	12,42	20,38	24,46	20,70	24,84
<b>307</b>	17 867,52	1 488,96	75,99	189,45	135,22	12,27	12,46	20,45	24,54	20,76	24,92
<b>308</b>	17 925,72	1 493,81	75,99	189,45	135,22	12,31	12,50	20,52	24,62	20,83	25,00
<b>309</b>	17 983,92	1 498,66	75,99	189,45	135,22	12,35	12,54	20,58	24,70	20,90	25,08
<b>310</b>	18 042,12	1 503,51	75,99	189,45	135,22	12,39	12,58	20,65	24,78	20,96	25,16
<b>311</b>	18 100,32	1 508,36	75,99	189,45	135,22	12,43	12,63	20,72	24,86	21,05	25,26
<b>312</b>	18 158,52	1 513,21	75,99	189,45	135,22	12,47	12,67	20,78	24,94	21,11	25,34
<b>313</b>	18 216,73	1 518,06	75,99	189,45	135,22	12,51	12,71	20,85	25,02	21,18	25,42
<b>314</b>	18 274,93	1 522,91	75,99	189,45	135,22	12,55	12,75	20,92	25,10	21,25	25,50
<b>315</b>	18 333,13	1 527,76	75,99	189,45	135,22	12,59	12,79	20,98	25,18	21,31	25,58
<b>316</b>	18 391,33	1 532,61	75,99	189,45	135,22	12,63	12,83	21,05	25,26	21,38	25,66
<b>317</b>	18 449,53	1 537,46	75,99	189,45	135,22	12,67	12,87	21,12	25,34	21,45	25,74
<b>318</b>	18 507,73	1 542,31	75,99	189,45	135,22	12,71	12,91	21,18	25,42	21,51	25,82
<b>319</b>	18 565,93	1 547,16	75,99	189,45	135,22	12,75	12,95	21,25	25,50	21,58	25,90
<b>320</b>	18 624,13	1 552,01	75,99	189,45	135,22	12,79	12,99	21,32	25,58	21,65	25,98
<b>321</b>	18 682,33	1 556,86	75,99	189,45	135,22	12,83	13,03	21,38	25,66	21,71	26,06
<b>322</b>	18 740,53	1 561,71	75,99	189,45	135,22	12,87	13,07	21,45	25,74	21,78	26,14
<b>323</b>	18 798,73	1 566,56	75,99	189,45	135,22	12,91	13,11	21,52	25,82	21,85	26,22
<b>324</b>	18 856,93	1 571,41	75,99	189,45	135,22	12,95	13,15	21,58	25,90	21,91	26,30
<b>325</b>	18 915,13	1 576,26	75,99	189,45	135,22	12,99	13,19	21,65	25,98	21,98	26,38
<b>326</b>	18 973,33	1 581,11	75,99	189,45	135,22	13,03	13,23	21,72	26,06	22,05	26,46
<b>327</b>	19 031,53	1 585,96	75,99	189,45	135,22	13,07	13,28	21,78	26,14	22,13	26,56
<b>328</b>	19 089,73	1 590,81	75,99	189,45	135,22	13,11	13,32	21,85	26,22	22,20	26,64
<b>329</b>	19 147,93	1 595,66	75,99	189,45	135,22	13,15	13,36	21,92	26,30	22,26	26,72
<b>330</b>	19 206,13	1 600,51	75,99	189,45	135,22	13,19	13,40	21,98	26,38	22,33	26,80
<b>331</b>	19 264,33	1 605,36	75,99	189,45	135,22	13,23	13,44	22,05	26,46	22,40	26,88
<b>332</b>	19 322,53	1 610,21	75,99	189,45	135,22	13,27	13,48	22,12	26,54	22,46	26,96
<b>333</b>	19 380,73	1 615,06	75,99	189,45	135,22	13,31	13,52	22,18	26,62	22,53	27,04
<b>334</b>	19 438,93	1 619,91	75,99	189,45	135,22	13,35	13,56	22,25	26,70	22,60	27,12
<b>335</b>	19 497,13	1 624,76	75,99	189,45	135,22	13,39	13,60	22,32	26,78	22,66	27,20
<b>336</b>	19 555,33	1 629,61	75,99	189,45	135,22	13,43	13,64	22,38	26,86	22,73	27,28
<b>337</b>	19 613,53	1 634,46	75,99	189,45	135,22	13,47	13,68	22,45	26,94	22,80	27,36
<b>338</b>	19 671,74	1 639,31	75,99	189,45	135,22	13,51	13,72	22,52	27,02	22,86	27,44
<b>339</b>	19 729,94	1 644,16	75,99	189,45	135,22	13,55	13,76	22,58	27,10	22,93	27,52
<b>340</b>	19 788,14	1 649,01	75,99	189,45	135,22	13,59	13,80	22,65	27,18	23,00	27,60
<b>341</b>	19 846,34	1 653,86	75,99	189,45	135,22	13,63	13,84	22,72	27,26	23,06	27,68
<b>342</b>	19 904,54	1 658,71	75,99	189,45	135,22	13,67	13,88	22,78	27,34	23,13	27,76
<b>343</b>	19 962,74	1 663,56	75,99	189,45	135,22	13,71	13,93	22,85	27,42	23,21	27,86
<b>344</b>	20 020,94	1 668,41	75,99	189,45	135,22	13,75	13,97	22,92	27,50	23,28	27,94
<b>345</b>	20 079,14	1 673,26	75,99	189,45	135,22	13,79	14,01	22,98	27,58	23,35	28,02

346	20 137,34	1 678,11	75,99	189,45	135,22	13,83	14,05	23,05	27,66	23,41	28,10
347	20 195,54	1 682,96	75,99	189,45	135,22	13,87	14,09	23,12	27,74	23,48	28,18
348	20 253,74	1 687,81	75,99	189,45	135,22	13,91	14,13	23,18	27,82	23,55	28,26
349	20 311,94	1 692,66	75,99	189,45	135,22	13,95	14,17	23,25	27,90	23,61	28,34
350	20 370,14	1 697,51	75,99	189,45	135,22	13,99	14,21	23,32	27,98	23,68	28,42
351	20 428,34	1 702,36	75,99	189,45	135,22	14,03	14,25	23,38	28,06	23,75	28,50
352	20 486,54	1 707,21	75,99	189,45	135,22	14,07	14,29	23,45	28,14	23,81	28,58
353	20 544,74	1 712,06	75,99	189,45	135,22	14,11	14,33	23,52	28,22	23,88	28,66
354	20 602,94	1 716,91	75,99	189,45	135,22	14,15	14,37	23,58	28,30	23,95	28,74
355	20 661,14	1 721,76	75,99	189,45	135,22	14,19	14,41	23,65	28,38	24,01	28,82
356	20 719,34	1 726,61	75,99	189,45	135,22	14,23	14,45	23,72	28,46	24,08	28,90
357	20 777,54	1 731,46	75,99	189,45	135,22	14,27	14,49	23,78	28,54	24,15	28,98
358	20 835,74	1 736,31	75,99	189,45	135,22	14,31	14,53	23,85	28,62	24,21	29,06
359	20 893,94	1 741,16	75,99	189,45	135,22	14,35	14,57	23,92	28,70	24,28	29,14
360	20 952,14	1 746,01	75,99	189,45	135,22	14,39	14,62	23,98	28,78	24,36	29,24
361	21 010,34	1 750,86	75,99	189,45	135,22	14,43	14,66	24,05	28,86	24,43	29,32
362	21 068,54	1 755,71	75,99	189,45	135,22	14,47	14,70	24,12	28,94	24,50	29,40
363	21 126,75	1 760,56	75,99	189,45	135,22	14,51	14,74	24,18	29,02	24,56	29,48
364	21 184,95	1 765,41	75,99	189,45	135,22	14,55	14,78	24,25	29,10	24,63	29,56
365	21 243,15	1 770,26	75,99	189,45	135,22	14,59	14,82	24,32	29,18	24,70	29,64
366	21 301,35	1 775,11	75,99	189,45	135,22	14,63	14,86	24,38	29,26	24,76	29,72
367	21 359,55	1 779,96	75,99	189,45	135,22	14,67	14,90	24,45	29,34	24,83	29,80
368	21 417,75	1 784,81	75,99	189,45	135,22	14,70	14,94	24,50	29,40	24,90	29,88
369	21 475,95	1 789,66	75,99	189,45	135,22	14,74	14,98	24,57	29,48	24,96	29,96
370	21 534,15	1 794,51	75,99	189,45	135,22	14,78	15,02	24,63	29,56	25,03	30,04
371	21 592,35	1 799,36	75,99	189,45	135,22	14,82	15,06	24,70	29,64	25,10	30,12
372	21 650,55	1 804,21	75,99	189,45	135,22	14,86	15,10	24,77	29,72	25,16	30,20
373	21 708,75	1 809,06	75,99	189,45	135,22	14,90	15,14	24,83	29,80	25,23	30,28
374	21 766,95	1 813,91	75,99	189,45	135,22	14,94	15,18	24,90	29,88	25,30	30,36
375	21 825,15	1 818,76	75,99	189,45	135,22	14,98	15,22	24,97	29,96	25,36	30,44
376	21 883,35	1 823,61	75,99	189,45	135,22	15,02	15,27	25,03	30,04	25,45	30,54
377	21 941,55	1 828,46	75,99	189,45	135,22	15,06	15,31	25,10	30,12	25,51	30,62
378	21 999,75	1 833,31	75,99	189,45	135,22	15,10	15,35	25,17	30,20	25,58	30,70
379	22 057,95	1 838,16	75,99	189,45	135,22	15,14	15,39	25,23	30,28	25,65	30,78
380	22 116,15	1 843,01	75,99	189,45	135,22	15,18	15,43	25,30	30,36	25,71	30,86
381	22 174,35	1 847,86	75,99	189,45	135,22	15,22	15,47	25,37	30,44	25,78	30,94
382	22 232,55	1 852,71	75,99	189,45	135,22	15,26	15,51	25,43	30,52	25,85	31,02
383	22 290,75	1 857,56	75,99	189,45	135,22	15,30	15,55	25,50	30,60	25,91	31,10
384	22 348,95	1 862,41	75,99	189,45	135,22	15,34	15,59	25,57	30,68	25,98	31,18
385	22 407,15	1 867,26	75,99	189,45	135,22	15,38	15,63	25,63	30,76	26,05	31,26
386	22 465,35	1 872,11	75,99	189,45	135,22	15,42	15,67	25,70	30,84	26,11	31,34

<b>387</b>	22 523,55	1 876,96	75,99	189,45	135,22	15,46	15,71	25,77	30,92	26,18	31,42
<b>388</b>	22 581,76	1 881,81	75,99	189,45	135,22	15,50	15,75	25,83	31,00	26,25	31,50
<b>389</b>	22 639,96	1 886,66	75,99	189,45	135,22	15,54	15,79	25,90	31,08	26,31	31,58
<b>390</b>	22 698,16	1 891,51	75,99	189,45	135,22	15,58	15,83	25,97	31,16	26,38	31,66
<b>391</b>	22 756,36	1 896,36	75,99	189,45	135,22	15,62	15,87	26,03	31,24	26,45	31,74
<b>392</b>	22 814,56	1 901,21	75,99	189,45	135,22	15,66	15,92	26,10	31,32	26,53	31,84
<b>393</b>	22 872,76	1 906,06	75,99	189,45	135,22	15,70	15,96	26,17	31,40	26,60	31,92
<b>394</b>	22 930,96	1 910,91	75,99	189,45	135,22	15,74	16,00	26,23	31,48	26,66	32,00
<b>395</b>	22 989,16	1 915,76	75,99	189,45	135,22	15,78	16,04	26,30	31,56	26,73	32,08
<b>396</b>	23 047,36	1 920,61	75,99	189,45	135,22	15,82	16,08	26,37	31,64	26,80	32,16
<b>397</b>	23 105,56	1 925,46	75,99	189,45	135,22	15,86	16,12	26,43	31,72	26,86	32,24
<b>398</b>	23 163,76	1 930,31	75,99	189,45	135,22	15,90	16,16	26,50	31,80	26,93	32,32
<b>399</b>	23 221,96	1 935,16	75,99	189,45	135,22	15,94	16,20	26,57	31,88	27,00	32,40
<b>400</b>	23 280,16	1 940,01	75,99	189,45	135,22	15,98	16,24	26,63	31,96	27,06	32,48
<b>401</b>	23 338,36	1 944,86	75,99	189,45	135,22	16,02	16,28	26,70	32,04	27,13	32,56
<b>402</b>	23 396,56	1 949,71	75,99	189,45	135,22	16,06	16,32	26,77	32,12	27,20	32,64
<b>403</b>	23 454,76	1 954,56	75,99	189,45	135,22	16,10	16,36	26,83	32,20	27,26	32,72
<b>404</b>	23 512,96	1 959,41	75,99	189,45	135,22	16,14	16,40	26,90	32,28	27,33	32,80
<b>405</b>	23 571,16	1 964,26	75,99	189,45	135,22	16,18	16,44	26,97	32,36	27,40	32,88
<b>406</b>	23 629,36	1 969,11	75,99	189,45	135,22	16,22	16,48	27,03	32,44	27,46	32,96
<b>407</b>	23 687,56	1 973,96	75,99	189,45	135,22	16,26	16,52	27,10	32,52	27,53	33,04
<b>408</b>	23 745,76	1 978,81	75,99	189,45	135,22	16,30	16,56	27,17	32,60	27,60	33,12
<b>409</b>	23 803,96	1 983,66	75,99	189,45	135,22	16,34	16,61	27,23	32,68	27,68	33,22
<b>410</b>	23 862,16	1 988,51	75,99	189,45	135,22	16,38	16,65	27,30	32,76	27,75	33,30
<b>411</b>	23 920,36	1 993,36	75,99	189,45	135,22	16,42	16,69	27,37	32,84	27,81	33,38
<b>412</b>	23 978,56	1 998,21	75,99	189,45	135,22	16,46	16,73	27,43	32,92	27,88	33,46
<b>413</b>	24 036,77	2 003,06	75,99	189,45	135,22	16,50	16,77	27,50	33,00	27,95	33,54
<b>414</b>	24 094,97	2 007,91	75,99	189,45	135,22	16,54	16,81	27,57	33,08	28,01	33,62
<b>415</b>	24 153,17	2 012,76	75,99	189,45	135,22	16,58	16,85	27,63	33,16	28,08	33,70
<b>416</b>	24 211,37	2 017,61	75,99	189,45	135,22	16,62	16,89	27,70	33,24	28,15	33,78
<b>417</b>	24 269,57	2 022,46	75,99	189,45	135,22	16,66	16,93	27,77	33,32	28,21	33,86
<b>418</b>	24 327,77	2 027,31	75,99	189,45	135,22	16,70	16,97	27,83	33,40	28,28	33,94
<b>419</b>	24 385,97	2 032,16	75,99	189,45	135,22	16,74	17,01	27,90	33,48	28,35	34,02
<b>420</b>	24 444,17	2 037,01	75,99	189,45	135,22	16,78	17,05	27,97	33,56	28,41	34,10
<b>421</b>	24 502,37	2 041,86	75,99	189,45	135,22	16,82	17,09	28,03	33,64	28,48	34,18
<b>422</b>	24 560,57	2 046,71	75,99	189,45	135,22	16,86	17,13	28,10	33,72	28,55	34,26
<b>423</b>	24 618,77	2 051,56	75,99	189,45	135,22	16,90	17,17	28,17	33,80	28,61	34,34
<b>424</b>	24 676,97	2 056,41	75,99	189,45	135,22	16,94	17,21	28,23	33,88	28,68	34,42
<b>425</b>	24 735,17	2 061,26	75,99	189,45	135,22	16,98	17,26	28,30	33,96	28,76	34,52
<b>426</b>	24 793,37	2 066,11	75,99	189,45	135,22	17,02	17,30	28,37	34,04	28,83	34,60
<b>427</b>	24 851,57	2 070,96	75,99	189,45	135,22	17,06	17,34	28,43	34,12	28,90	34,68



428	24 909,77	2 075,81	75,99	189,45	135,22	17,10	17,38	28,50	34,20	28,96	34,76
429	24 967,97	2 080,66	75,99	189,45	135,22	17,14	17,42	28,57	34,28	29,03	34,84
430	25 026,17	2 085,51	75,99	189,45	135,22	17,18	17,46	28,63	34,36	29,10	34,92
431	25 084,37	2 090,36	75,99	189,45	135,22	17,22	17,50	28,70	34,44	29,16	35,00
432	25 142,57	2 095,21	75,99	189,45	135,22	17,26	17,54	28,77	34,52	29,23	35,08
433	25 200,77	2 100,06	75,99	189,45	135,22	17,30	17,58	28,83	34,60	29,30	35,16
434	25 258,97	2 104,91	75,99	189,45	135,22	17,34	17,62	28,90	34,68	29,36	35,24
435	25 317,17	2 109,76	75,99	189,45	135,22	17,38	17,66	28,97	34,76	29,43	35,32
436	25 375,37	2 114,61	75,99	189,45	135,22	17,42	17,70	29,03	34,84	29,50	35,40
437	25 433,57	2 119,46	75,99	189,45	135,22	17,46	17,74	29,10	34,92	29,56	35,48
438	25 491,78	2 124,31	75,99	189,45	135,22	17,50	17,78	29,17	35,00	29,63	35,56
439	25 549,98	2 129,16	75,99	189,45	135,22	17,54	17,82	29,23	35,08	29,70	35,64
440	25 608,18	2 134,01	75,99	189,45	135,22	17,58	17,86	29,30	35,16	29,76	35,72
441	25 666,38	2 138,86	75,99	189,45	135,22	17,62	17,91	29,37	35,24	29,85	35,82
442	25 724,58	2 143,71	75,99	189,45	135,22	17,66	17,95	29,43	35,32	29,91	35,90
443	25 782,78	2 148,56	75,99	189,45	135,22	17,70	17,99	29,50	35,40	29,98	35,98
444	25 840,98	2 153,41	75,99	189,45	135,22	17,74	18,03	29,57	35,48	30,05	36,06
445	25 899,18	2 158,26	75,99	189,45	135,22	17,78	18,07	29,63	35,56	30,11	36,14
446	25 957,38	2 163,11	75,99	189,45	135,22	17,82	18,11	29,70	35,64	30,18	36,22
447	26 015,58	2 167,96	75,99	189,45	135,22	17,86	18,15	29,77	35,72	30,25	36,30
448	26 073,78	2 172,81	75,99	189,45	135,22	17,90	18,19	29,83	35,80	30,31	36,38
449	26 131,98	2 177,66	75,99	189,45	135,22	17,94	18,23	29,90	35,88	30,38	36,46
450	26 190,18	2 182,51	76,14	189,84	135,52	17,98	18,27	29,97	35,96	30,45	36,54
451	26 248,38	2 187,36	76,29	190,22	135,81	18,02	18,31	30,03	36,04	30,51	36,62
452	26 306,58	2 192,21	76,43	190,61	136,10	18,06	18,35	30,10	36,12	30,58	36,70
453	26 364,78	2 197,06	76,58	191,00	136,39	18,10	18,39	30,17	36,20	30,65	36,78
454	26 422,98	2 201,91	76,72	191,39	136,68	18,14	18,43	30,23	36,28	30,71	36,86
455	26 481,18	2 206,76	76,87	191,78	136,97	18,18	18,47	30,30	36,36	30,78	36,94
456	26 539,38	2 211,61	77,01	192,16	137,26	18,22	18,51	30,37	36,44	30,85	37,02
457	26 597,58	2 216,46	77,16	192,55	137,55	18,26	18,55	30,43	36,52	30,91	37,10
458	26 655,78	2 221,31	77,30	192,94	137,84	18,30	18,60	30,50	36,60	31,00	37,20
459	26 713,98	2 226,16	77,45	193,33	138,13	18,34	18,64	30,57	36,68	31,06	37,28
460	26 772,18	2 231,01	77,60	193,72	138,43	18,38	18,68	30,63	36,76	31,13	37,36
461	26 830,38	2 235,86	77,74	194,10	138,72	18,42	18,72	30,70	36,84	31,20	37,44
462	26 888,58	2 240,71	77,89	194,49	139,01	18,46	18,76	30,77	36,92	31,26	37,52
463	26 946,79	2 245,56	78,03	194,88	139,30	18,50	18,80	30,83	37,00	31,33	37,60
464	27 004,99	2 250,41	78,18	195,27	139,59	18,54	18,84	30,90	37,08	31,40	37,68
465	27 063,19	2 255,26	78,32	195,66	139,88	18,58	18,88	30,97	37,16	31,46	37,76
466	27 121,39	2 260,11	78,47	196,04	140,17	18,62	18,92	31,03	37,24	31,53	37,84
467	27 179,59	2 264,96	78,61	196,43	140,46	18,66	18,96	31,10	37,32	31,60	37,92
468	27 237,79	2 269,81	78,76	196,82	140,75	18,70	19,00	31,17	37,40	31,66	38,00

469	27 295,99	2 274,66	78,90	197,21	141,04	18,74	19,04	31,23	37,48	31,73	38,08
470	27 354,19	2 279,51	79,05	197,60	141,34	18,78	19,08	31,30	37,56	31,80	38,16
471	27 412,39	2 284,36	79,20	197,98	141,63	18,82	19,12	31,37	37,64	31,86	38,24
472	27 470,59	2 289,21	79,34	198,37	141,92	18,86	19,16	31,43	37,72	31,93	38,32
473	27 528,79	2 294,06	79,49	198,76	142,21	18,90	19,20	31,50	37,80	32,00	38,40
474	27 586,99	2 298,91	79,63	199,15	142,50	18,94	19,25	31,57	37,88	32,08	38,50
475	27 645,19	2 303,76	79,78	199,54	142,79	18,98	19,29	31,63	37,96	32,15	38,58
476	27 703,39	2 308,61	79,92	199,92	143,08	19,02	19,33	31,70	38,04	32,21	38,66
477	27 761,59	2 313,46	80,07	200,31	143,37	19,06	19,37	31,77	38,12	32,28	38,74
478	27 819,79	2 318,31	80,21	200,70	143,66	19,10	19,41	31,83	38,20	32,35	38,82
479	27 877,99	2 323,16	80,36	201,09	143,95	19,14	19,45	31,90	38,28	32,41	38,90
480	27 936,19	2 328,01	80,51	201,48	144,25	19,18	19,49	31,97	38,36	32,48	38,98
481	27 994,39	2 332,86	80,65	201,86	144,54	19,22	19,53	32,03	38,44	32,55	39,06
482	28 052,59	2 337,71	80,80	202,25	144,83	19,26	19,57	32,10	38,52	32,61	39,14
483	28 110,79	2 342,56	80,94	202,64	145,12	19,30	19,61	32,17	38,60	32,68	39,22
484	28 168,99	2 347,41	81,09	203,03	145,41	19,34	19,65	32,23	38,68	32,75	39,30
485	28 227,19	2 352,26	81,23	203,42	145,70	19,38	19,69	32,30	38,76	32,81	39,38
486	28 285,39	2 357,11	81,38	203,80	145,99	19,42	19,73	32,37	38,84	32,88	39,46
487	28 343,59	2 361,96	81,52	204,19	146,28	19,46	19,77	32,43	38,92	32,95	39,54
488	28 401,80	2 366,81	81,67	204,58	146,57	19,50	19,81	32,50	39,00	33,01	39,62
489	28 460,00	2 371,66	81,81	204,97	146,86	19,54	19,85	32,57	39,08	33,08	39,70
490	28 518,20	2 376,51	81,96	205,36	147,16	19,58	19,90	32,63	39,16	33,16	39,80
491	28 576,40	2 381,36	82,11	205,74	147,45	19,62	19,94	32,70	39,24	33,23	39,88
492	28 634,60	2 386,21	82,25	206,13	147,74	19,66	19,98	32,77	39,32	33,30	39,96
493	28 692,80	2 391,06	82,40	206,52	148,03	19,70	20,02	32,83	39,40	33,36	40,04
494	28 751,00	2 395,91	82,54	206,91	148,32	19,74	20,06	32,90	39,48	33,43	40,12
495	28 809,20	2 400,76	82,69	207,30	148,61	19,78	20,10	32,97	39,56	33,50	40,20
496	28 867,40	2 405,61	82,83	207,68	148,90	19,82	20,14	33,03	39,64	33,56	40,28
497	28 925,60	2 410,46	82,98	208,07	149,19	19,86	20,18	33,10	39,72	33,63	40,36
498	28 983,80	2 415,31	83,12	208,46	149,48	19,90	20,22	33,17	39,80	33,70	40,44
499	29 042,00	2 420,16	83,27	208,85	149,77	19,94	20,26	33,23	39,88	33,76	40,52
500	29 100,20	2 425,01	83,42	209,24	150,07	19,98	20,30	33,30	39,96	33,83	40,60
501	29 158,40	2 429,86	83,56	209,62	150,36	20,02	20,34	33,37	40,04	33,90	40,68
502	29 216,60	2 434,71	83,71	210,01	150,65	20,06	20,38	33,43	40,12	33,96	40,76
503	29 274,80	2 439,56	83,85	210,40	150,94	20,10	20,42	33,50	40,20	34,03	40,84
504	29 333,00	2 444,41	84,00	210,79	151,23	20,14	20,46	33,57	40,28	34,10	40,92
505	29 391,20	2 449,26	84,14	211,18	151,52	20,18	20,50	33,63	40,36	34,16	41,00
506	29 449,40	2 454,11	84,29	211,56	151,81	20,22	20,54	33,70	40,44	34,23	41,08
507	29 507,60	2 458,96	84,43	211,95	152,10	20,26	20,59	33,77	40,52	34,31	41,18
508	29 565,80	2 463,81	84,58	212,34	152,39	20,30	20,63	33,83	40,60	34,38	41,26
509	29 624,00	2 468,66	84,72	212,73	152,68	20,34	20,67	33,90	40,68	34,45	41,34

510	29 682,20	2 473,51	84,87	213,12	152,98	20,38	20,71	33,97	40,76	34,51	41,42
511	29 740,40	2 478,36	85,02	213,50	153,27	20,42	20,75	34,03	40,84	34,58	41,50
512	29 798,60	2 483,21	85,16	213,89	153,56	20,46	20,79	34,10	40,92	34,65	41,58
513	29 856,81	2 488,06	85,31	214,28	153,85	20,50	20,83	34,17	41,00	34,71	41,66
514	29 915,01	2 492,91	85,45	214,67	154,14	20,54	20,87	34,23	41,08	34,78	41,74
515	29 973,21	2 497,76	85,60	215,06	154,43	20,58	20,91	34,30	41,16	34,85	41,82
516	30 031,41	2 502,61	85,74	215,44	154,72	20,62	20,95	34,37	41,24	34,91	41,90
517	30 089,61	2 507,46	85,89	215,83	155,01	20,66	20,99	34,43	41,32	34,98	41,98
518	30 147,81	2 512,31	86,03	216,22	155,30	20,70	21,03	34,50	41,40	35,05	42,06
519	30 206,01	2 517,16	86,18	216,61	155,59	20,74	21,07	34,57	41,48	35,11	42,14
520	30 264,21	2 522,01	86,33	217,00	155,89	20,78	21,11	34,63	41,56	35,18	42,22
521	30 322,41	2 526,86	86,47	217,38	156,18	20,82	21,15	34,70	41,64	35,25	42,30
522	30 380,61	2 531,71	86,62	217,77	156,47	20,86	21,19	34,77	41,72	35,31	42,38
523	30 438,81	2 536,56	86,76	218,16	156,76	20,90	21,24	34,83	41,80	35,40	42,48
524	30 497,01	2 541,41	86,91	218,55	157,05	20,94	21,28	34,90	41,88	35,46	42,56
525	30 555,21	2 546,26	87,05	218,94	157,34	20,98	21,32	34,97	41,96	35,53	42,64
526	30 613,41	2 551,11	87,20	219,32	157,63	21,02	21,36	35,03	42,04	35,60	42,72
527	30 671,61	2 555,96	87,34	219,71	157,92	21,06	21,40	35,10	42,12	35,66	42,80
528	30 729,81	2 560,81	87,49	220,10	158,21	21,10	21,44	35,17	42,20	35,73	42,88
529	30 788,01	2 565,66	87,63	220,49	158,50	21,14	21,48	35,23	42,28	35,80	42,96
530	30 846,21	2 570,51	87,78	220,88	158,80	21,18	21,52	35,30	42,36	35,86	43,04
531	30 904,41	2 575,36	87,93	221,26	159,09	21,22	21,56	35,37	42,44	35,93	43,12
532	30 962,61	2 580,21	88,07	221,65	159,38	21,26	21,60	35,43	42,52	36,00	43,20
533	31 020,81	2 585,06	88,22	222,04	159,67	21,30	21,64	35,50	42,60	36,06	43,28
534	31 079,01	2 589,91	88,36	222,43	159,96	21,34	21,68	35,57	42,68	36,13	43,36
535	31 137,21	2 594,76	88,51	222,82	160,25	21,38	21,72	35,63	42,76	36,20	43,44
536	31 195,41	2 599,61	88,65	223,20	160,54	21,42	21,76	35,70	42,84	36,26	43,52
537	31 253,61	2 604,46	88,80	223,59	160,83	21,46	21,80	35,77	42,92	36,33	43,60
538	31 311,82	2 609,31	88,94	223,98	161,12	21,50	21,84	35,83	43,00	36,40	43,68
539	31 370,02	2 614,16	89,09	224,37	161,41	21,54	21,89	35,90	43,08	36,48	43,78
540	31 428,22	2 619,01	89,24	224,76	161,71	21,58	21,93	35,97	43,16	36,55	43,86
541	31 486,42	2 623,86	89,38	225,14	162,00	21,62	21,97	36,03	43,24	36,61	43,94
542	31 544,62	2 628,71	89,53	225,53	162,29	21,66	22,01	36,10	43,32	36,68	44,02
543	31 602,82	2 633,56	89,67	225,92	162,58	21,70	22,05	36,17	43,40	36,75	44,10
544	31 661,02	2 638,41	89,82	226,31	162,87	21,74	22,09	36,23	43,48	36,81	44,18
545	31 719,22	2 643,26	89,96	226,70	163,16	21,78	22,13	36,30	43,56	36,88	44,26
546	31 777,42	2 648,11	90,11	227,08	163,45	21,82	22,17	36,37	43,64	36,95	44,34
547	31 835,62	2 652,96	90,25	227,47	163,74	21,86	22,21	36,43	43,72	37,01	44,42
548	31 893,82	2 657,81	90,40	227,86	164,03	21,90	22,25	36,50	43,80	37,08	44,50
549	31 952,02	2 662,66	90,54	228,25	164,32	21,94	22,29	36,57	43,88	37,15	44,58
550	32 010,22	2 667,51	90,69	228,64	164,62	21,98	22,33	36,63	43,96	37,21	44,66

551	32 068,42	2 672,36	90,84	229,02	164,91	22,02	22,37	36,70	44,04	37,28	44,74
552	32 126,62	2 677,21	90,98	229,41	165,20	22,06	22,41	36,77	44,12	37,35	44,82
553	32 184,82	2 682,06	91,13	229,80	165,49	22,10	22,45	36,83	44,20	37,41	44,90
554	32 243,02	2 686,91	91,27	230,19	165,78	22,14	22,49	36,90	44,28	37,48	44,98
555	32 301,22	2 691,76	91,42	230,58	166,07	22,18	22,53	36,97	44,36	37,55	45,06
556	32 359,42	2 696,61	91,56	230,96	166,36	22,22	22,58	37,03	44,44	37,63	45,16
557	32 417,62	2 701,46	91,71	231,35	166,65	22,26	22,62	37,10	44,52	37,70	45,24
558	32 475,82	2 706,31	91,85	231,74	166,94	22,30	22,66	37,17	44,60	37,76	45,32
559	32 534,02	2 711,16	92,00	232,13	167,23	22,34	22,70	37,23	44,68	37,83	45,40
560	32 592,22	2 716,01	92,15	232,52	167,53	22,38	22,74	37,30	44,76	37,90	45,48
561	32 650,42	2 720,86	92,29	232,90	167,82	22,42	22,78	37,37	44,84	37,96	45,56
562	32 708,62	2 725,71	92,44	233,29	168,11	22,46	22,82	37,43	44,92	38,03	45,64
563	32 766,83	2 730,56	92,58	233,68	168,40	22,50	22,86	37,50	45,00	38,10	45,72
564	32 825,03	2 735,41	92,73	234,07	168,69	22,54	22,90	37,57	45,08	38,16	45,80
565	32 883,23	2 740,26	92,87	234,46	168,98	22,58	22,94	37,63	45,16	38,23	45,88
566	32 941,43	2 745,11	93,02	234,84	169,27	22,62	22,98	37,70	45,24	38,30	45,96
567	32 999,63	2 749,96	93,16	235,23	169,56	22,66	23,02	37,77	45,32	38,36	46,04
568	33 057,83	2 754,81	93,31	235,62	169,85	22,70	23,06	37,83	45,40	38,43	46,12
569	33 116,03	2 759,66	93,45	236,01	170,14	22,74	23,10	37,90	45,48	38,50	46,20
570	33 174,23	2 764,51	93,60	236,40	170,44	22,78	23,14	37,97	45,56	38,56	46,28
571	33 232,43	2 769,36	93,75	236,78	170,73	22,82	23,18	38,03	45,64	38,63	46,36
572	33 290,63	2 774,21	93,89	237,17	171,02	22,86	23,23	38,10	45,72	38,71	46,46
573	33 348,83	2 779,06	94,04	237,56	171,31	22,90	23,27	38,17	45,80	38,78	46,54
574	33 407,03	2 783,91	94,18	237,95	171,60	22,94	23,31	38,23	45,88	38,85	46,62
575	33 465,23	2 788,76	94,33	238,34	171,89	22,98	23,35	38,30	45,96	38,91	46,70
576	33 523,43	2 793,61	94,47	238,72	172,18	23,02	23,39	38,37	46,04	38,98	46,78
577	33 581,63	2 798,46	94,62	239,11	172,47	23,06	23,43	38,43	46,12	39,05	46,86
578	33 639,83	2 803,31	94,76	239,50	172,76	23,10	23,47	38,50	46,20	39,11	46,94
579	33 698,03	2 808,16	94,91	239,89	173,05	23,14	23,51	38,57	46,28	39,18	47,02
580	33 756,23	2 813,01	95,06	240,28	173,35	23,18	23,55	38,63	46,36	39,25	47,10
581	33 814,43	2 817,86	95,20	240,66	173,64	23,22	23,59	38,70	46,44	39,31	47,18
582	33 872,63	2 822,71	95,35	241,05	173,93	23,26	23,63	38,77	46,52	39,38	47,26
583	33 930,83	2 827,56	95,49	241,44	174,22	23,30	23,67	38,83	46,60	39,45	47,34
584	33 989,03	2 832,41	95,64	241,83	174,51	23,34	23,71	38,90	46,68	39,51	47,42
585	34 047,23	2 837,26	95,78	242,22	174,80	23,38	23,75	38,97	46,76	39,58	47,50
586	34 105,43	2 842,11	95,93	242,60	175,09	23,42	23,79	39,03	46,84	39,65	47,58
587	34 163,63	2 846,96	96,07	242,99	175,38	23,46	23,83	39,10	46,92	39,71	47,66
588	34 221,84	2 851,82	96,22	243,38	175,67						
589	34 280,04	2 856,67	96,37	243,77	175,97						
590	34 338,24	2 861,52	96,51	244,16	176,26						
591	34 396,44	2 866,37	96,66	244,54	176,55						

<b>592</b>	34 454,64	2 871,22	96,80	244,93	176,84						
<b>593</b>	34 512,84	2 876,07	96,95	245,32	177,13						
<b>594</b>	34 571,04	2 880,92	97,09	245,71	177,42						
<b>595</b>	34 629,24	2 885,77	97,24	246,10	177,71						
<b>596</b>	34 687,44	2 890,62	97,38	246,48	178,00						
<b>597</b>	34 745,64	2 895,47	97,53	246,87	178,29						
<b>598</b>	34 803,84	2 900,32	97,67	247,26	178,58						
<b>599</b>	34 862,04	2 905,17	97,82	247,65	178,88						
<b>600</b>	34 920,24	2 910,02	97,97	248,04	179,17						
<b>601</b>	34 978,44	2 914,87	98,11	248,42	179,46						
<b>602</b>	35 036,64	2 919,72	98,26	248,81	179,75						
<b>603</b>	35 094,84	2 924,57	98,40	249,20	180,04						
<b>604</b>	35 153,04	2 929,42	98,55	249,59	180,33						
<b>605</b>	35 211,24	2 934,27	98,69	249,98	180,62						
<b>606</b>	35 269,44	2 939,12	98,84	250,36	180,91						
<b>607</b>	35 327,64	2 943,97	98,98	250,75	181,20						
<b>608</b>	35 385,84	2 948,82	99,13	251,14	181,49						
<b>609</b>	35 444,04	2 953,67	99,28	251,53	181,79						
<b>610</b>	35 502,24	2 958,52	99,42	251,92	182,08						
<b>611</b>	35 560,44	2 963,37	99,57	252,30	182,37						
<b>612</b>	35 618,64	2 968,22	99,71	252,69	182,66						
<b>613</b>	35 676,85	2 973,07	99,86	253,08	182,95						
<b>614</b>	35 735,05	2 977,92	100,00	253,47	183,24						
<b>615</b>	35 793,25	2 982,77	100,15	253,86	183,53						
<b>616</b>	35 851,45	2 987,62	100,29	254,24	183,82						
<b>617</b>	35 909,65	2 992,47	100,44	254,63	184,11						
<b>618</b>	35 967,85	2 997,32	100,58	255,02	184,40						
<b>619</b>	36 026,05	3 002,17	100,73	255,41	184,70						
<b>620</b>	36 084,25	3 007,02	100,88	255,80	184,99						
<b>621</b>	36 142,45	3 011,87	101,02	256,18	185,28						
<b>622</b>	36 200,65	3 016,72	101,17	256,57	185,57						
<b>623</b>	36 258,85	3 021,57	101,31	256,96	185,86						
<b>624</b>	36 317,05	3 026,42	101,46	257,35	186,15						
<b>625</b>	36 375,25	3 031,27	101,60	257,74	186,44						
<b>626</b>	36 433,45	3 036,12	101,75	258,12	186,73						
<b>627</b>	36 491,65	3 040,97	101,89	258,51	187,02						
<b>628</b>	36 549,85	3 045,82	102,04	258,90	187,31						
<b>629</b>	36 608,05	3 050,67	102,19	259,29	187,61						
<b>630</b>	36 666,25	3 055,52	102,33	259,68	187,90						
<b>631</b>	36 724,45	3 060,37	102,48	260,06	188,19						
<b>632</b>	36 782,65	3 065,22	102,62	260,45	188,48						

<b>633</b>	36 840,85	3 070,07	102,77	260,84	188,77						
<b>634</b>	36 899,05	3 074,92	102,91	261,23	189,06						
<b>635</b>	36 957,25	3 079,77	103,06	261,62	189,35						
<b>636</b>	37 015,45	3 084,62	103,20	262,00	189,64						
<b>637</b>	37 073,65	3 089,47	103,35	262,39	189,93						
<b>638</b>	37 131,86	3 094,32	103,49	262,78	190,22						
<b>639</b>	37 190,06	3 099,17	103,64	263,17	190,52						
<b>640</b>	37 248,26	3 104,02	103,79	263,56	190,81						
<b>641</b>	37 306,46	3 108,87	103,93	263,94	191,10						
<b>642</b>	37 364,66	3 113,72	104,08	264,33	191,39						
<b>643</b>	37 422,86	3 118,57	104,22	264,72	191,68						
<b>644</b>	37 481,06	3 123,42	104,37	265,11	191,97						
<b>645</b>	37 539,26	3 128,27	104,51	265,50	192,26						
<b>646</b>	37 597,46	3 133,12	104,66	265,88	192,55						
<b>647</b>	37 655,66	3 137,97	104,80	266,27	192,84						
<b>648</b>	37 713,86	3 142,82	104,95	266,66	193,13						
<b>649</b>	37 772,06	3 147,67	105,10	267,05	193,43						
<b>650</b>	37 830,26	3 152,52	105,24	267,44	193,72						
<b>651</b>	37 888,46	3 157,37	105,39	267,82	194,01						
<b>652</b>	37 946,66	3 162,22	105,53	268,21	194,30						
<b>653</b>	38 004,86	3 167,07	105,68	268,60	194,59						
<b>654</b>	38 063,06	3 171,92	105,82	268,99	194,88						
<b>655</b>	38 121,26	3 176,77	105,97	269,38	195,17						
<b>656</b>	38 179,46	3 181,62	106,11	269,76	195,46						
<b>657</b>	38 237,66	3 186,47	106,26	270,15	195,75						
<b>658</b>	38 295,86	3 191,32	106,40	270,54	196,04						
<b>659</b>	38 354,06	3 196,17	106,55	270,93	196,34						
<b>660</b>	38 412,26	3 201,02	106,70	271,32	196,63						
<b>661</b>	38 470,46	3 205,87	106,84	271,70	196,92						
<b>662</b>	38 528,66	3 210,72	106,99	272,09	197,21						
<b>663</b>	38 586,87	3 215,57	107,13	272,48	197,50						
<b>664</b>	38 645,07	3 220,42	107,28	272,87	197,79						
<b>665</b>	38 703,27	3 225,27	107,42	273,26	198,08						
<b>666</b>	38 761,47	3 230,12	107,57	273,64	198,37						
<b>667</b>	38 819,67	3 234,97	107,71	274,03	198,66						
<b>668</b>	38 877,87	3 239,82	107,86	274,42	198,95						
<b>669</b>	38 936,07	3 244,67	108,01	274,81	199,25						
<b>670</b>	38 994,27	3 249,52	108,15	275,20	199,54						
<b>671</b>	39 052,47	3 254,37	108,30	275,58	199,83						
<b>672</b>	39 110,67	3 259,22	108,44	275,97	200,12						
<b>673</b>	39 168,87	3 264,07	108,59	276,36	200,41						

<b>674</b>	39 227,07	3 268,92	108,73	276,75	200,70						
<b>675</b>	39 285,27	3 273,77	108,88	277,14	200,99						
<b>676</b>	39 343,47	3 278,62	109,02	277,52	201,28						
<b>677</b>	39 401,67	3 283,47	109,17	277,91	201,57						
<b>678</b>	39 459,87	3 288,32	109,31	278,30	201,86						
<b>679</b>	39 518,07	3 293,17	109,46	278,69	202,16						
<b>680</b>	39 576,27	3 298,02	109,61	279,08	202,45						
<b>681</b>	39 634,47	3 302,87	109,75	279,46	202,74						
<b>682</b>	39 692,67	3 307,72	109,90	279,85	203,03						
<b>683</b>	39 750,87	3 312,57	110,04	280,24	203,32						
<b>684</b>	39 809,07	3 317,42	110,19	280,63	203,61						
<b>685</b>	39 867,27	3 322,27	110,33	281,02	203,90						
<b>686</b>	39 925,47	3 327,12	110,48	281,40	204,19						
<b>687</b>	39 983,67	3 331,97	110,62	281,79	204,48						
<b>688</b>	40 041,88	3 336,82	110,77	282,18	204,77						
<b>689</b>	40 100,08	3 341,67	110,92	282,57	205,07						
<b>690</b>	40 158,28	3 346,52	111,06	282,96	205,36						
<b>691</b>	40 216,48	3 351,37	111,21	283,34	205,65						
<b>692</b>	40 274,68	3 356,22	111,35	283,73	205,94						
<b>693</b>	40 332,88	3 361,07	111,50	284,12	206,23						
<b>694</b>	40 391,08	3 365,92	111,64	284,51	206,52						
<b>695</b>	40 449,28	3 370,77	111,79	284,90	206,81						
<b>696</b>	40 507,48	3 375,62	111,93	285,28	207,10						
<b>697</b>	40 565,68	3 380,47	112,08	285,67	207,39						
<b>698</b>	40 623,88	3 385,32	112,22	286,06	207,68						
<b>699</b>	40 682,08	3 390,17	112,37	286,45	207,98						
<b>700</b>	40 740,28	3 395,02	112,52	286,84	208,27						
<b>701</b>	40 798,48	3 399,87	112,66	287,22	208,56						
<b>702</b>	40 856,68	3 404,72	112,81	287,61	208,85						
<b>703</b>	40 914,88	3 409,57	112,95	288,00	209,14						
<b>704</b>	40 973,08	3 414,42	113,10	288,39	209,43						
<b>705</b>	41 031,28	3 419,27	113,24	288,78	209,72						
<b>706</b>	41 089,48	3 424,12	113,39	289,16	210,01						
<b>707</b>	41 147,68	3 428,97	113,53	289,55	210,30						
<b>708</b>	41 205,88	3 433,82	113,68	289,94	210,59						
<b>709</b>	41 264,08	3 438,67	113,83	290,33	210,89						
<b>710</b>	41 322,28	3 443,52	113,97	290,72	211,18						
<b>711</b>	41 380,48	3 448,37	114,12	291,10	211,47						
<b>712</b>	41 438,68	3 453,22	114,26	291,49	211,76						
<b>713</b>	41 496,89	3 458,07	114,41	291,88	212,05						
<b>714</b>	41 555,09	3 462,92	114,55	292,27	212,34						

<b>715</b>	41 613,29	3 467,77	114,70	292,66	212,63					
<b>716</b>	41 671,49	3 472,62	114,84	293,04	212,92					
<b>717</b>	41 729,69	3 477,47	114,99	293,43	213,21					
<b>718</b>	41 787,89	3 482,32	114,99	293,43	213,21					
<b>719</b>	41 846,09	3 487,17	114,99	293,43	213,21					
<b>720</b>	41 904,29	3 492,02	114,99	293,43	213,21					
<b>721</b>	41 962,49	3 496,87	114,99	293,43	213,21					
<b>722</b>	42 020,69	3 501,72	114,99	293,43	213,21					
<b>723</b>	42 078,89	3 506,57	114,99	293,43	213,21					
<b>724</b>	42 137,09	3 511,42	114,99	293,43	213,21					
<b>725</b>	42 195,29	3 516,27	114,99	293,43	213,21					
<b>726</b>	42 253,49	3 521,12	114,99	293,43	213,21					
<b>727</b>	42 311,69	3 525,97	114,99	293,43	213,21					
<b>728</b>	42 369,89	3 530,82	114,99	293,43	213,21					
<b>729</b>	42 428,09	3 535,67	114,99	293,43	213,21					
<b>730</b>	42 486,29	3 540,52	114,99	293,43	213,21					
<b>731</b>	42 544,49	3 545,37	114,99	293,43	213,21					
<b>732</b>	42 602,69	3 550,22	114,99	293,43	213,21					
<b>733</b>	42 660,89	3 555,07	114,99	293,43	213,21					
<b>734</b>	42 719,09	3 559,92	114,99	293,43	213,21					
<b>735</b>	42 777,29	3 564,77	114,99	293,43	213,21					
<b>736</b>	42 835,49	3 569,62	114,99	293,43	213,21					
<b>737</b>	42 893,69	3 574,47	114,99	293,43	213,21					
<b>738</b>	42 951,90	3 579,32	114,99	293,43	213,21					
<b>739</b>	43 010,10	3 584,17	114,99	293,43	213,21					
<b>740</b>	43 068,30	3 589,02	114,99	293,43	213,21					
<b>741</b>	43 126,50	3 593,87	114,99	293,43	213,21					
<b>742</b>	43 184,70	3 598,72	114,99	293,43	213,21					
<b>743</b>	43 242,90	3 603,57	114,99	293,43	213,21					
<b>744</b>	43 301,10	3 608,42	114,99	293,43	213,21					
<b>745</b>	43 359,30	3 613,27	114,99	293,43	213,21					
<b>746</b>	43 417,50	3 618,12	114,99	293,43	213,21					
<b>747</b>	43 475,70	3 622,97	114,99	293,43	213,21					
<b>748</b>	43 533,90	3 627,82	114,99	293,43	213,21					
<b>749</b>	43 592,10	3 632,67	114,99	293,43	213,21					
<b>750</b>	43 650,30	3 637,52	114,99	293,43	213,21					
<b>751</b>	43 708,50	3 642,37	114,99	293,43	213,21					
<b>752</b>	43 766,70	3 647,22	114,99	293,43	213,21					
<b>753</b>	43 824,90	3 652,07	114,99	293,43	213,21					
<b>754</b>	43 883,10	3 656,92	114,99	293,43	213,21					
<b>755</b>	43 941,30	3 661,77	114,99	293,43	213,21					



<b>756</b>	43 999,50	3 666,62	114,99	293,43	213,21						
<b>757</b>	44 057,70	3 671,47	114,99	293,43	213,21						
<b>758</b>	44 115,90	3 676,32	114,99	293,43	213,21						
<b>759</b>	44 174,10	3 681,17	114,99	293,43	213,21						
<b>760</b>	44 232,30	3 686,02	114,99	293,43	213,21						
<b>761</b>	44 290,50	3 690,87	114,99	293,43	213,21						
<b>762</b>	44 348,70	3 695,72	114,99	293,43	213,21						
<b>763</b>	44 406,91	3 700,57	114,99	293,43	213,21						
<b>764</b>	44 465,11	3 705,42	114,99	293,43	213,21						
<b>765</b>	44 523,31	3 710,27	114,99	293,43	213,21						
<b>766</b>	44 581,51	3 715,12	114,99	293,43	213,21						
<b>767</b>	44 639,71	3 719,97	114,99	293,43	213,21						
<b>768</b>	44 697,91	3 724,82	114,99	293,43	213,21						
<b>769</b>	44 756,11	3 729,67	114,99	293,43	213,21						
<b>770</b>	44 814,31	3 734,52	114,99	293,43	213,21						
<b>771</b>	44 872,51	3 739,37	114,99	293,43	213,21						
<b>772</b>	44 930,71	3 744,22	114,99	293,43	213,21						
<b>773</b>	44 988,91	3 749,07	114,99	293,43	213,21						
<b>774</b>	45 047,11	3 753,92	114,99	293,43	213,21						
<b>775</b>	45 105,31	3 758,77	114,99	293,43	213,21						
<b>776</b>	45 163,51	3 763,62	114,99	293,43	213,21						
<b>777</b>	45 221,71	3 768,47	114,99	293,43	213,21						
<b>778</b>	45 279,91	3 773,32	114,99	293,43	213,21						
<b>779</b>	45 338,11	3 778,17	114,99	293,43	213,21						
<b>780</b>	45 396,31	3 783,02	114,99	293,43	213,21						
<b>781</b>	45 454,51	3 787,87	114,99	293,43	213,21						
<b>782</b>	45 512,71	3 792,72	114,99	293,43	213,21						
<b>783</b>	45 570,91	3 797,57	114,99	293,43	213,21						
<b>784</b>	45 629,11	3 802,42	114,99	293,43	213,21						
<b>785</b>	45 687,31	3 807,27	114,99	293,43	213,21						
<b>786</b>	45 745,51	3 812,12	114,99	293,43	213,21						
<b>787</b>	45 803,71	3 816,97	114,99	293,43	213,21						
<b>788</b>	45 861,92	3 821,82	114,99	293,43	213,21						
<b>789</b>	45 920,12	3 826,67	114,99	293,43	213,21						
<b>790</b>	45 978,32	3 831,52	114,99	293,43	213,21						
<b>791</b>	46 036,52	3 836,37	114,99	293,43	213,21						
<b>792</b>	46 094,72	3 841,22	114,99	293,43	213,21						
<b>793</b>	46 152,92	3 846,07	114,99	293,43	213,21						
<b>794</b>	46 211,12	3 850,92	114,99	293,43	213,21						
<b>795</b>	46 269,32	3 855,77	114,99	293,43	213,21						
<b>796</b>	46 327,52	3 860,62	114,99	293,43	213,21						

<b>797</b>	46 385,72	3 865,47	114,99	293,43	213,21						
<b>798</b>	46 443,92	3 870,32	114,99	293,43	213,21						
<b>799</b>	46 502,12	3 875,17	114,99	293,43	213,21						
<b>800</b>	46 560,32	3 880,02	114,99	293,43	213,21						
<b>801</b>	46 618,52	3 884,87	114,99	293,43	213,21						
<b>802</b>	46 676,72	3 889,72	114,99	293,43	213,21						
<b>803</b>	46 734,92	3 894,57	114,99	293,43	213,21						
<b>804</b>	46 793,12	3 899,42	114,99	293,43	213,21						
<b>805</b>	46 851,32	3 904,27	114,99	293,43	213,21						
<b>806</b>	46 909,52	3 909,12	114,99	293,43	213,21						
<b>807</b>	46 967,72	3 913,97	114,99	293,43	213,21						
<b>808</b>	47 025,92	3 918,82	114,99	293,43	213,21						
<b>809</b>	47 084,12	3 923,67	114,99	293,43	213,21						
<b>810</b>	47 142,32	3 928,52	114,99	293,43	213,21						
<b>811</b>	47 200,52	3 933,37	114,99	293,43	213,21						
<b>812</b>	47 258,72	3 938,22	114,99	293,43	213,21						
<b>813</b>	47 316,93	3 943,07	114,99	293,43	213,21						
<b>814</b>	47 375,13	3 947,92	114,99	293,43	213,21						
<b>815</b>	47 433,33	3 952,77	114,99	293,43	213,21						
<b>816</b>	47 491,53	3 957,62	114,99	293,43	213,21						
<b>817</b>	47 549,73	3 962,47	114,99	293,43	213,21						
<b>818</b>	47 607,93	3 967,32	114,99	293,43	213,21						
<b>819</b>	47 666,13	3 972,17	114,99	293,43	213,21						
<b>820</b>	47 724,33	3 977,02	114,99	293,43	213,21						
<b>821</b>	47 782,53	3 981,87	114,99	293,43	213,21						
<b>822</b>	47 840,73	3 986,72	114,99	293,43	213,21						
<b>823</b>	47 898,93	3 991,57	114,99	293,43	213,21						
<b>824</b>	47 957,13	3 996,42	114,99	293,43	213,21						
<b>825</b>	48 015,33	4 001,27	114,99	293,43	213,21						
<b>826</b>	48 073,53	4 006,12	114,99	293,43	213,21						
<b>827</b>	48 131,73	4 010,97	114,99	293,43	213,21						
<b>828</b>	48 189,93	4 015,82	114,99	293,43	213,21						
<b>829</b>	48 248,13	4 020,67	114,99	293,43	213,21						
<b>830</b>	48 306,33	4 025,52	114,99	293,43	213,21						

**BAREME EN EUROS DES DIVERS ELEMENTS CONSTITUANT LA REMUNERATION  
AFFERENTE A CHACUN DES GROUPES HORS ECHELLE A COMPTER DU:  
01/07/2022**

GROUPES et chevrons	TRAITEMENTS BRUTS soumis à retenue		SUPPLEMENT familial de traitement (taux mensuels) Un enfant : 2,29 €		
	Annuels	Mensuels	2 enfants	3 enfants	Par enfant en plus
	€	€	€	€	€
<b>A1</b>	51 798,36	4 316,53	114,99	293,43	213,21
<b>A2</b>	53 835,37	4 486,28	114,99	293,43	213,21
<b>A3</b>	56 570,79	4 714,23	114,99	293,43	213,21
<b>B1</b>	56 570,79	4 714,23	114,99	293,43	213,21
<b>B2</b>	58 957,01	4 913,08	114,99	293,43	213,21
<b>B3</b>	62 099,83	5 174,98	114,99	293,43	213,21
<b>BB1</b>	62 099,83	5 174,98	114,99	293,43	213,21
<b>BB2</b>	63 729,44	5 310,78	114,99	293,43	213,21
<b>BB3</b>	65 417,25	5 451,43	114,99	293,43	213,21
<b>C1</b>	65 417,25	5 451,43	114,99	293,43	213,21
<b>C2</b>	66 814,06	5 567,83	114,99	293,43	213,21
<b>C3</b>	68 269,07	5 689,08	114,99	293,43	213,21
<b>D1</b>	68 269,07	5 689,08	114,99	293,43	213,21
<b>D2</b>	71 353,69	5 946,14	114,99	293,43	213,21
<b>D3</b>	74 438,31	6 203,19	114,99	293,43	213,21
<b>E1</b>	74 438,31	6 203,19	114,99	293,43	213,21
<b>E2</b>	77 348,33	6 445,69	114,99	293,43	213,21
<b>F</b>	80 200,15	6 683,34	114,99	293,43	213,21
<b>G</b>	87 882,60	7 323,55	114,99	293,43	213,21



Centre de Gestion  
de la Fonction Publique  
Territoriale de l'Aisne

Adresse postale : 14 rue Lucien Quittelier  
B.P. 20 076  
02302 CHAUNY Cedex

**INFORMATION**

BAREME DES TRAITEMENTS

*Juillet 2022*

# **BAREME DES TRAITEMENTS**

*Majoration au 1<sup>er</sup> Juillet 2022*

*Références :*

- ❖ Code Général de la Fonction Publique,
- ❖ Décret n° 85-1148 du 24 octobre 1985 modifié relatif à la rémunération des personnels civils et militaires de l'Etat et des personnels des collectivités territoriales,
- ❖ Décret n° 2022-994 du 7 juillet 2022 portant majoration de la rémunération des personnels civils et militaires de l'Etat, des personnels des collectivités territoriales et des établissements publics d'hospitalisation.

Le décret n° 2022-994 du 7 juillet 2022 cité en référence, majore à compter du 1<sup>er</sup> juillet 2022, la valeur du traitement afférent à l'indice de base de la fonction publique (indice 100 majoré).

- Valeur du **point d'indice** **4,850033 €.**
- Valeur annuelle de **l'indice 100 majoré** **5 820,04 €.**
- Supplément familial **pour un enfant** **2,29 €.**
- Les agents dont l'indice de rémunération est inférieur ou égal à l'indice majoré 449 (brut 524) perçoivent **le supplément familial de traitement afférent à l'indice majoré 449.**
- Les agents dont l'indice de rémunération est supérieur ou égal à l'indice majoré 717 (brut 879) perçoivent **le supplément familial de traitement afférent à l'indice majoré 717.**
- **Le taux de l'heure supplémentaire** est égal à la **rémunération horaire** de l'agent (*traitement brut annuel augmenté le cas échéant de la bonification indiciaire divisé par 1820*), **multiplié par un coefficient variable** selon la catégorie d'heure supplémentaire concernée :
  - pour les quatorze premières heures : rémunération horaire X 1,25,
  - au-delà des quatorze premières heures et dans la limite de 11 heures : rémunération horaire X 1,27,
  - pour les heures de nuit (*entre 22 heures et 7 heures*) : taux de l'heure supplémentaire majoré de 100%,
  - pour les heures de dimanche ou jour férié : taux de l'heure supplémentaire majoré des 2/3, soit 66,66%.

**BAREME EN EUROS DES DIVERS ELEMENTS**

**CONSTITUANT LA REMUNERATION ANNUELLE ET MENSUELLE  
DES PERSONNELS CIVILS ET MILITAIRES DE L'ETAT  
ET DES PERSONNELS DES COLLECTIVITES TERRITORIALES  
ET DES ETABLISSEMENTS PUBLICS D'HOSPITALISATION**

**A compter du : 1er juillet 2022**

INDICE majoré	TRAITEMENTS BRUTS soumis à retenue		SUPPLEMENT familial de traitement (taux mensuels).  Un enfant : 2,29 €			TAUX DES HEURES SUPPLEMENTAIRES					
						14 premières heures	Au-delà des 14 premières heures	Dimanche et jours fériés (14 <sup>èmes</sup> h)	De nuit (14 <sup>ères</sup> h)	Dimanche et jours fériés (au-delà 14h)	De nuit (au-delà 14h)
	Annuels	Mensuels	2 enfants	3 enfants	Par enfant en plus						
	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€
<b>203</b>	11 814,68	984,55	75,99	189,45	135,22	8,11	8,24	13,52	16,22	13,73	16,48
<b>204</b>	11 872,88	989,40	75,99	189,45	135,22	8,15	8,28	13,58	16,30	13,80	16,56
<b>205</b>	11 931,08	994,25	75,99	189,45	135,22	8,19	8,32	13,65	16,38	13,86	16,64
<b>206</b>	11 989,28	999,10	75,99	189,45	135,22	8,23	8,36	13,72	16,46	13,93	16,72
<b>207</b>	12 047,48	1 003,95	75,99	189,45	135,22	8,27	8,40	13,78	16,54	14,00	16,80
<b>208</b>	12 105,68	1 008,80	75,99	189,45	135,22	8,31	8,44	13,85	16,62	14,06	16,88
<b>209</b>	12 163,88	1 013,65	75,99	189,45	135,22	8,35	8,48	13,92	16,70	14,13	16,96
<b>210</b>	12 222,08	1 018,50	75,99	189,45	135,22	8,39	8,52	13,98	16,78	14,20	17,04
<b>211</b>	12 280,28	1 023,35	75,99	189,45	135,22	8,43	8,56	14,05	16,86	14,26	17,12
<b>212</b>	12 338,48	1 028,20	75,99	189,45	135,22	8,47	8,60	14,12	16,94	14,33	17,20
<b>213</b>	12 396,69	1 033,05	75,99	189,45	135,22	8,51	8,65	14,18	17,02	14,41	17,30
<b>214</b>	12 454,89	1 037,90	75,99	189,45	135,22	8,55	8,69	14,25	17,10	14,48	17,38
<b>215</b>	12 513,09	1 042,75	75,99	189,45	135,22	8,59	8,73	14,32	17,18	14,55	17,46
<b>216</b>	12 571,29	1 047,60	75,99	189,45	135,22	8,63	8,77	14,38	17,26	14,61	17,54
<b>217</b>	12 629,49	1 052,45	75,99	189,45	135,22	8,67	8,81	14,45	17,34	14,68	17,62
<b>218</b>	12 687,69	1 057,30	75,99	189,45	135,22	8,71	8,85	14,52	17,42	14,75	17,70
<b>219</b>	12 745,89	1 062,15	75,99	189,45	135,22	8,75	8,89	14,58	17,50	14,81	17,78
<b>220</b>	12 804,09	1 067,00	75,99	189,45	135,22	8,79	8,93	14,65	17,58	14,88	17,86
<b>221</b>	12 862,29	1 071,85	75,99	189,45	135,22	8,83	8,97	14,72	17,66	14,95	17,94
<b>222</b>	12 920,49	1 076,70	75,99	189,45	135,22	8,87	9,01	14,78	17,74	15,01	18,02

<b>223</b>	12 978,69	1 081,55	75,99	189,45	135,22	8,91	9,05	14,85	17,82	15,08	18,10
<b>224</b>	13 036,89	1 086,40	75,99	189,45	135,22	8,95	9,09	14,92	17,90	15,15	18,18
<b>225</b>	13 095,09	1 091,25	75,99	189,45	135,22	8,99	9,13	14,98	17,98	15,21	18,26
<b>226</b>	13 153,29	1 096,10	75,99	189,45	135,22	9,03	9,17	15,05	18,06	15,28	18,34
<b>227</b>	13 211,49	1 100,95	75,99	189,45	135,22	9,07	9,21	15,12	18,14	15,35	18,42
<b>228</b>	13 269,69	1 105,80	75,99	189,45	135,22	9,11	9,25	15,18	18,22	15,41	18,50
<b>229</b>	13 327,89	1 110,65	75,99	189,45	135,22	9,15	9,30	15,25	18,30	15,50	18,60
<b>230</b>	13 386,09	1 115,50	75,99	189,45	135,22	9,19	9,34	15,32	18,38	15,56	18,68
<b>231</b>	13 444,29	1 120,35	75,99	189,45	135,22	9,23	9,38	15,38	18,46	15,63	18,76
<b>232</b>	13 502,49	1 125,20	75,99	189,45	135,22	9,27	9,42	15,45	18,54	15,70	18,84
<b>233</b>	13 560,69	1 130,05	75,99	189,45	135,22	9,31	9,46	15,52	18,62	15,76	18,92
<b>234</b>	13 618,89	1 134,90	75,99	189,45	135,22	9,35	9,50	15,58	18,70	15,83	19,00
<b>235</b>	13 677,09	1 139,75	75,99	189,45	135,22	9,39	9,54	15,65	18,78	15,90	19,08
<b>236</b>	13 735,29	1 144,60	75,99	189,45	135,22	9,43	9,58	15,72	18,86	15,96	19,16
<b>237</b>	13 793,49	1 149,45	75,99	189,45	135,22	9,47	9,62	15,78	18,94	16,03	19,24
<b>238</b>	13 851,70	1 154,30	75,99	189,45	135,22	9,51	9,66	15,85	19,02	16,10	19,32
<b>239</b>	13 909,90	1 159,15	75,99	189,45	135,22	9,55	9,70	15,92	19,10	16,16	19,40
<b>240</b>	13 968,10	1 164,00	75,99	189,45	135,22	9,59	9,74	15,98	19,18	16,23	19,48
<b>241</b>	14 026,30	1 168,85	75,99	189,45	135,22	9,63	9,78	16,05	19,26	16,30	19,56
<b>242</b>	14 084,50	1 173,70	75,99	189,45	135,22	9,67	9,82	16,12	19,34	16,36	19,64
<b>243</b>	14 142,70	1 178,55	75,99	189,45	135,22	9,71	9,86	16,18	19,42	16,43	19,72
<b>244</b>	14 200,90	1 183,40	75,99	189,45	135,22	9,75	9,90	16,25	19,50	16,50	19,80
<b>245</b>	14 259,10	1 188,25	75,99	189,45	135,22	9,79	9,95	16,32	19,58	16,58	19,90
<b>246</b>	14 317,30	1 193,10	75,99	189,45	135,22	9,83	9,99	16,38	19,66	16,65	19,98
<b>247</b>	14 375,50	1 197,95	75,99	189,45	135,22	9,87	10,03	16,45	19,74	16,71	20,06
<b>248</b>	14 433,70	1 202,80	75,99	189,45	135,22	9,91	10,07	16,52	19,82	16,78	20,14
<b>249</b>	14 491,90	1 207,65	75,99	189,45	135,22	9,95	10,11	16,58	19,90	16,85	20,22
<b>250</b>	14 550,10	1 212,50	75,99	189,45	135,22	9,99	10,15	16,65	19,98	16,91	20,30
<b>251</b>	14 608,30	1 217,35	75,99	189,45	135,22	10,03	10,19	16,72	20,06	16,98	20,38
<b>252</b>	14 666,50	1 222,20	75,99	189,45	135,22	10,07	10,23	16,78	20,14	17,05	20,46
<b>253</b>	14 724,70	1 227,05	75,99	189,45	135,22	10,11	10,27	16,85	20,22	17,11	20,54
<b>254</b>	14 782,90	1 231,90	75,99	189,45	135,22	10,15	10,31	16,92	20,30	17,18	20,62
<b>255</b>	14 841,10	1 236,75	75,99	189,45	135,22	10,19	10,35	16,98	20,38	17,25	20,70
<b>256</b>	14 899,30	1 241,60	75,99	189,45	135,22	10,23	10,39	17,05	20,46	17,31	20,78
<b>257</b>	14 957,50	1 246,45	75,99	189,45	135,22	10,27	10,43	17,12	20,54	17,38	20,86
<b>258</b>	15 015,70	1 251,30	75,99	189,45	135,22	10,31	10,47	17,18	20,62	17,45	20,94
<b>259</b>	15 073,90	1 256,15	75,99	189,45	135,22	10,35	10,51	17,25	20,70	17,51	21,02
<b>260</b>	15 132,10	1 261,00	75,99	189,45	135,22	10,39	10,55	17,32	20,78	17,58	21,10
<b>261</b>	15 190,30	1 265,85	75,99	189,45	135,22	10,43	10,59	17,38	20,86	17,65	21,18
<b>262</b>	15 248,50	1 270,70	75,99	189,45	135,22	10,47	10,64	17,45	20,94	17,73	21,28
<b>263</b>	15 306,71	1 275,55	75,99	189,45	135,22	10,51	10,68	17,52	21,02	17,80	21,36

<b>264</b>	15 364,91	1 280,40	75,99	189,45	135,22	10,55	10,72	17,58	21,10	17,86	21,44
<b>265</b>	15 423,11	1 285,25	75,99	189,45	135,22	10,59	10,76	17,65	21,18	17,93	21,52
<b>266</b>	15 481,31	1 290,10	75,99	189,45	135,22	10,63	10,80	17,72	21,26	18,00	21,60
<b>267</b>	15 539,51	1 294,95	75,99	189,45	135,22	10,67	10,84	17,78	21,34	18,06	21,68
<b>268</b>	15 597,71	1 299,80	75,99	189,45	135,22	10,71	10,88	17,85	21,42	18,13	21,76
<b>269</b>	15 655,91	1 304,65	75,99	189,45	135,22	10,75	10,92	17,92	21,50	18,20	21,84
<b>270</b>	15 714,11	1 309,50	75,99	189,45	135,22	10,79	10,96	17,98	21,58	18,26	21,92
<b>271</b>	15 772,31	1 314,35	75,99	189,45	135,22	10,83	11,00	18,05	21,66	18,33	22,00
<b>272</b>	15 830,51	1 319,20	75,99	189,45	135,22	10,87	11,04	18,12	21,74	18,40	22,08
<b>273</b>	15 888,71	1 324,05	75,99	189,45	135,22	10,91	11,08	18,18	21,82	18,46	22,16
<b>274</b>	15 946,91	1 328,90	75,99	189,45	135,22	10,95	11,12	18,25	21,90	18,53	22,24
<b>275</b>	16 005,11	1 333,75	75,99	189,45	135,22	10,99	11,16	18,32	21,98	18,60	22,32
<b>276</b>	16 063,31	1 338,60	75,99	189,45	135,22	11,03	11,20	18,38	22,06	18,66	22,40
<b>277</b>	16 121,51	1 343,45	75,99	189,45	135,22	11,07	11,24	18,45	22,14	18,73	22,48
<b>278</b>	16 179,71	1 348,30	75,99	189,45	135,22	11,11	11,29	18,52	22,22	18,81	22,58
<b>279</b>	16 237,91	1 353,15	75,99	189,45	135,22	11,15	11,33	18,58	22,30	18,88	22,66
<b>280</b>	16 296,11	1 358,00	75,99	189,45	135,22	11,19	11,37	18,65	22,38	18,95	22,74
<b>281</b>	16 354,31	1 362,85	75,99	189,45	135,22	11,23	11,41	18,72	22,46	19,01	22,82
<b>282</b>	16 412,51	1 367,70	75,99	189,45	135,22	11,27	11,45	18,78	22,54	19,08	22,90
<b>283</b>	16 470,71	1 372,55	75,99	189,45	135,22	11,31	11,49	18,85	22,62	19,15	22,98
<b>284</b>	16 528,91	1 377,40	75,99	189,45	135,22	11,35	11,53	18,92	22,70	19,21	23,06
<b>285</b>	16 587,11	1 382,25	75,99	189,45	135,22	11,39	11,57	18,98	22,78	19,28	23,14
<b>286</b>	16 645,31	1 387,10	75,99	189,45	135,22	11,43	11,61	19,05	22,86	19,35	23,22
<b>287</b>	16 703,51	1 391,95	75,99	189,45	135,22	11,47	11,65	19,12	22,94	19,41	23,30
<b>288</b>	16 761,72	1 396,81	75,99	189,45	135,22	11,51	11,69	19,18	23,02	19,48	23,38
<b>289</b>	16 819,92	1 401,66	75,99	189,45	135,22	11,55	11,73	19,25	23,10	19,55	23,46
<b>290</b>	16 878,12	1 406,51	75,99	189,45	135,22	11,59	11,77	19,32	23,18	19,61	23,54
<b>291</b>	16 936,32	1 411,36	75,99	189,45	135,22	11,63	11,81	19,38	23,26	19,68	23,62
<b>292</b>	16 994,52	1 416,21	75,99	189,45	135,22	11,67	11,85	19,45	23,34	19,75	23,70
<b>293</b>	17 052,72	1 421,06	75,99	189,45	135,22	11,71	11,89	19,52	23,42	19,81	23,78
<b>294</b>	17 110,92	1 425,91	75,99	189,45	135,22	11,75	11,94	19,58	23,50	19,90	23,88
<b>295</b>	17 169,12	1 430,76	75,99	189,45	135,22	11,79	11,98	19,65	23,58	19,96	23,96
<b>296</b>	17 227,32	1 435,61	75,99	189,45	135,22	11,83	12,02	19,72	23,66	20,03	24,04
<b>297</b>	17 285,52	1 440,46	75,99	189,45	135,22	11,87	12,06	19,78	23,74	20,10	24,12
<b>298</b>	17 343,72	1 445,31	75,99	189,45	135,22	11,91	12,10	19,85	23,82	20,16	24,20
<b>299</b>	17 401,92	1 450,16	75,99	189,45	135,22	11,95	12,14	19,92	23,90	20,23	24,28
<b>300</b>	17 460,12	1 455,01	75,99	189,45	135,22	11,99	12,18	19,98	23,98	20,30	24,36
<b>301</b>	17 518,32	1 459,86	75,99	189,45	135,22	12,03	12,22	20,05	24,06	20,36	24,44
<b>302</b>	17 576,52	1 464,71	75,99	189,45	135,22	12,07	12,26	20,12	24,14	20,43	24,52
<b>303</b>	17 634,72	1 469,56	75,99	189,45	135,22	12,11	12,30	20,18	24,22	20,50	24,60
<b>304</b>	17 692,92	1 474,41	75,99	189,45	135,22	12,15	12,34	20,25	24,30	20,56	24,68



<b>305</b>	17 751,12	1 479,26	75,99	189,45	135,22	12,19	12,38	20,32	24,38	20,63	24,76
<b>306</b>	17 809,32	1 484,11	75,99	189,45	135,22	12,23	12,42	20,38	24,46	20,70	24,84
<b>307</b>	17 867,52	1 488,96	75,99	189,45	135,22	12,27	12,46	20,45	24,54	20,76	24,92
<b>308</b>	17 925,72	1 493,81	75,99	189,45	135,22	12,31	12,50	20,52	24,62	20,83	25,00
<b>309</b>	17 983,92	1 498,66	75,99	189,45	135,22	12,35	12,54	20,58	24,70	20,90	25,08
<b>310</b>	18 042,12	1 503,51	75,99	189,45	135,22	12,39	12,58	20,65	24,78	20,96	25,16
<b>311</b>	18 100,32	1 508,36	75,99	189,45	135,22	12,43	12,63	20,72	24,86	21,05	25,26
<b>312</b>	18 158,52	1 513,21	75,99	189,45	135,22	12,47	12,67	20,78	24,94	21,11	25,34
<b>313</b>	18 216,73	1 518,06	75,99	189,45	135,22	12,51	12,71	20,85	25,02	21,18	25,42
<b>314</b>	18 274,93	1 522,91	75,99	189,45	135,22	12,55	12,75	20,92	25,10	21,25	25,50
<b>315</b>	18 333,13	1 527,76	75,99	189,45	135,22	12,59	12,79	20,98	25,18	21,31	25,58
<b>316</b>	18 391,33	1 532,61	75,99	189,45	135,22	12,63	12,83	21,05	25,26	21,38	25,66
<b>317</b>	18 449,53	1 537,46	75,99	189,45	135,22	12,67	12,87	21,12	25,34	21,45	25,74
<b>318</b>	18 507,73	1 542,31	75,99	189,45	135,22	12,71	12,91	21,18	25,42	21,51	25,82
<b>319</b>	18 565,93	1 547,16	75,99	189,45	135,22	12,75	12,95	21,25	25,50	21,58	25,90
<b>320</b>	18 624,13	1 552,01	75,99	189,45	135,22	12,79	12,99	21,32	25,58	21,65	25,98
<b>321</b>	18 682,33	1 556,86	75,99	189,45	135,22	12,83	13,03	21,38	25,66	21,71	26,06
<b>322</b>	18 740,53	1 561,71	75,99	189,45	135,22	12,87	13,07	21,45	25,74	21,78	26,14
<b>323</b>	18 798,73	1 566,56	75,99	189,45	135,22	12,91	13,11	21,52	25,82	21,85	26,22
<b>324</b>	18 856,93	1 571,41	75,99	189,45	135,22	12,95	13,15	21,58	25,90	21,91	26,30
<b>325</b>	18 915,13	1 576,26	75,99	189,45	135,22	12,99	13,19	21,65	25,98	21,98	26,38
<b>326</b>	18 973,33	1 581,11	75,99	189,45	135,22	13,03	13,23	21,72	26,06	22,05	26,46
<b>327</b>	19 031,53	1 585,96	75,99	189,45	135,22	13,07	13,28	21,78	26,14	22,13	26,56
<b>328</b>	19 089,73	1 590,81	75,99	189,45	135,22	13,11	13,32	21,85	26,22	22,20	26,64
<b>329</b>	19 147,93	1 595,66	75,99	189,45	135,22	13,15	13,36	21,92	26,30	22,26	26,72
<b>330</b>	19 206,13	1 600,51	75,99	189,45	135,22	13,19	13,40	21,98	26,38	22,33	26,80
<b>331</b>	19 264,33	1 605,36	75,99	189,45	135,22	13,23	13,44	22,05	26,46	22,40	26,88
<b>332</b>	19 322,53	1 610,21	75,99	189,45	135,22	13,27	13,48	22,12	26,54	22,46	26,96
<b>333</b>	19 380,73	1 615,06	75,99	189,45	135,22	13,31	13,52	22,18	26,62	22,53	27,04
<b>334</b>	19 438,93	1 619,91	75,99	189,45	135,22	13,35	13,56	22,25	26,70	22,60	27,12
<b>335</b>	19 497,13	1 624,76	75,99	189,45	135,22	13,39	13,60	22,32	26,78	22,66	27,20
<b>336</b>	19 555,33	1 629,61	75,99	189,45	135,22	13,43	13,64	22,38	26,86	22,73	27,28
<b>337</b>	19 613,53	1 634,46	75,99	189,45	135,22	13,47	13,68	22,45	26,94	22,80	27,36
<b>338</b>	19 671,74	1 639,31	75,99	189,45	135,22	13,51	13,72	22,52	27,02	22,86	27,44
<b>339</b>	19 729,94	1 644,16	75,99	189,45	135,22	13,55	13,76	22,58	27,10	22,93	27,52
<b>340</b>	19 788,14	1 649,01	75,99	189,45	135,22	13,59	13,80	22,65	27,18	23,00	27,60
<b>341</b>	19 846,34	1 653,86	75,99	189,45	135,22	13,63	13,84	22,72	27,26	23,06	27,68
<b>342</b>	19 904,54	1 658,71	75,99	189,45	135,22	13,67	13,88	22,78	27,34	23,13	27,76
<b>343</b>	19 962,74	1 663,56	75,99	189,45	135,22	13,71	13,93	22,85	27,42	23,21	27,86
<b>344</b>	20 020,94	1 668,41	75,99	189,45	135,22	13,75	13,97	22,92	27,50	23,28	27,94
<b>345</b>	20 079,14	1 673,26	75,99	189,45	135,22	13,79	14,01	22,98	27,58	23,35	28,02

346	20 137,34	1 678,11	75,99	189,45	135,22	13,83	14,05	23,05	27,66	23,41	28,10
347	20 195,54	1 682,96	75,99	189,45	135,22	13,87	14,09	23,12	27,74	23,48	28,18
348	20 253,74	1 687,81	75,99	189,45	135,22	13,91	14,13	23,18	27,82	23,55	28,26
349	20 311,94	1 692,66	75,99	189,45	135,22	13,95	14,17	23,25	27,90	23,61	28,34
350	20 370,14	1 697,51	75,99	189,45	135,22	13,99	14,21	23,32	27,98	23,68	28,42
351	20 428,34	1 702,36	75,99	189,45	135,22	14,03	14,25	23,38	28,06	23,75	28,50
352	20 486,54	1 707,21	75,99	189,45	135,22	14,07	14,29	23,45	28,14	23,81	28,58
353	20 544,74	1 712,06	75,99	189,45	135,22	14,11	14,33	23,52	28,22	23,88	28,66
354	20 602,94	1 716,91	75,99	189,45	135,22	14,15	14,37	23,58	28,30	23,95	28,74
355	20 661,14	1 721,76	75,99	189,45	135,22	14,19	14,41	23,65	28,38	24,01	28,82
356	20 719,34	1 726,61	75,99	189,45	135,22	14,23	14,45	23,72	28,46	24,08	28,90
357	20 777,54	1 731,46	75,99	189,45	135,22	14,27	14,49	23,78	28,54	24,15	28,98
358	20 835,74	1 736,31	75,99	189,45	135,22	14,31	14,53	23,85	28,62	24,21	29,06
359	20 893,94	1 741,16	75,99	189,45	135,22	14,35	14,57	23,92	28,70	24,28	29,14
360	20 952,14	1 746,01	75,99	189,45	135,22	14,39	14,62	23,98	28,78	24,36	29,24
361	21 010,34	1 750,86	75,99	189,45	135,22	14,43	14,66	24,05	28,86	24,43	29,32
362	21 068,54	1 755,71	75,99	189,45	135,22	14,47	14,70	24,12	28,94	24,50	29,40
363	21 126,75	1 760,56	75,99	189,45	135,22	14,51	14,74	24,18	29,02	24,56	29,48
364	21 184,95	1 765,41	75,99	189,45	135,22	14,55	14,78	24,25	29,10	24,63	29,56
365	21 243,15	1 770,26	75,99	189,45	135,22	14,59	14,82	24,32	29,18	24,70	29,64
366	21 301,35	1 775,11	75,99	189,45	135,22	14,63	14,86	24,38	29,26	24,76	29,72
367	21 359,55	1 779,96	75,99	189,45	135,22	14,67	14,90	24,45	29,34	24,83	29,80
368	21 417,75	1 784,81	75,99	189,45	135,22	14,70	14,94	24,50	29,40	24,90	29,88
369	21 475,95	1 789,66	75,99	189,45	135,22	14,74	14,98	24,57	29,48	24,96	29,96
370	21 534,15	1 794,51	75,99	189,45	135,22	14,78	15,02	24,63	29,56	25,03	30,04
371	21 592,35	1 799,36	75,99	189,45	135,22	14,82	15,06	24,70	29,64	25,10	30,12
372	21 650,55	1 804,21	75,99	189,45	135,22	14,86	15,10	24,77	29,72	25,16	30,20
373	21 708,75	1 809,06	75,99	189,45	135,22	14,90	15,14	24,83	29,80	25,23	30,28
374	21 766,95	1 813,91	75,99	189,45	135,22	14,94	15,18	24,90	29,88	25,30	30,36
375	21 825,15	1 818,76	75,99	189,45	135,22	14,98	15,22	24,97	29,96	25,36	30,44
376	21 883,35	1 823,61	75,99	189,45	135,22	15,02	15,27	25,03	30,04	25,45	30,54
377	21 941,55	1 828,46	75,99	189,45	135,22	15,06	15,31	25,10	30,12	25,51	30,62
378	21 999,75	1 833,31	75,99	189,45	135,22	15,10	15,35	25,17	30,20	25,58	30,70
379	22 057,95	1 838,16	75,99	189,45	135,22	15,14	15,39	25,23	30,28	25,65	30,78
380	22 116,15	1 843,01	75,99	189,45	135,22	15,18	15,43	25,30	30,36	25,71	30,86
381	22 174,35	1 847,86	75,99	189,45	135,22	15,22	15,47	25,37	30,44	25,78	30,94
382	22 232,55	1 852,71	75,99	189,45	135,22	15,26	15,51	25,43	30,52	25,85	31,02
383	22 290,75	1 857,56	75,99	189,45	135,22	15,30	15,55	25,50	30,60	25,91	31,10
384	22 348,95	1 862,41	75,99	189,45	135,22	15,34	15,59	25,57	30,68	25,98	31,18
385	22 407,15	1 867,26	75,99	189,45	135,22	15,38	15,63	25,63	30,76	26,05	31,26
386	22 465,35	1 872,11	75,99	189,45	135,22	15,42	15,67	25,70	30,84	26,11	31,34

<b>387</b>	22 523,55	1 876,96	75,99	189,45	135,22	15,46	15,71	25,77	30,92	26,18	31,42
<b>388</b>	22 581,76	1 881,81	75,99	189,45	135,22	15,50	15,75	25,83	31,00	26,25	31,50
<b>389</b>	22 639,96	1 886,66	75,99	189,45	135,22	15,54	15,79	25,90	31,08	26,31	31,58
<b>390</b>	22 698,16	1 891,51	75,99	189,45	135,22	15,58	15,83	25,97	31,16	26,38	31,66
<b>391</b>	22 756,36	1 896,36	75,99	189,45	135,22	15,62	15,87	26,03	31,24	26,45	31,74
<b>392</b>	22 814,56	1 901,21	75,99	189,45	135,22	15,66	15,92	26,10	31,32	26,53	31,84
<b>393</b>	22 872,76	1 906,06	75,99	189,45	135,22	15,70	15,96	26,17	31,40	26,60	31,92
<b>394</b>	22 930,96	1 910,91	75,99	189,45	135,22	15,74	16,00	26,23	31,48	26,66	32,00
<b>395</b>	22 989,16	1 915,76	75,99	189,45	135,22	15,78	16,04	26,30	31,56	26,73	32,08
<b>396</b>	23 047,36	1 920,61	75,99	189,45	135,22	15,82	16,08	26,37	31,64	26,80	32,16
<b>397</b>	23 105,56	1 925,46	75,99	189,45	135,22	15,86	16,12	26,43	31,72	26,86	32,24
<b>398</b>	23 163,76	1 930,31	75,99	189,45	135,22	15,90	16,16	26,50	31,80	26,93	32,32
<b>399</b>	23 221,96	1 935,16	75,99	189,45	135,22	15,94	16,20	26,57	31,88	27,00	32,40
<b>400</b>	23 280,16	1 940,01	75,99	189,45	135,22	15,98	16,24	26,63	31,96	27,06	32,48
<b>401</b>	23 338,36	1 944,86	75,99	189,45	135,22	16,02	16,28	26,70	32,04	27,13	32,56
<b>402</b>	23 396,56	1 949,71	75,99	189,45	135,22	16,06	16,32	26,77	32,12	27,20	32,64
<b>403</b>	23 454,76	1 954,56	75,99	189,45	135,22	16,10	16,36	26,83	32,20	27,26	32,72
<b>404</b>	23 512,96	1 959,41	75,99	189,45	135,22	16,14	16,40	26,90	32,28	27,33	32,80
<b>405</b>	23 571,16	1 964,26	75,99	189,45	135,22	16,18	16,44	26,97	32,36	27,40	32,88
<b>406</b>	23 629,36	1 969,11	75,99	189,45	135,22	16,22	16,48	27,03	32,44	27,46	32,96
<b>407</b>	23 687,56	1 973,96	75,99	189,45	135,22	16,26	16,52	27,10	32,52	27,53	33,04
<b>408</b>	23 745,76	1 978,81	75,99	189,45	135,22	16,30	16,56	27,17	32,60	27,60	33,12
<b>409</b>	23 803,96	1 983,66	75,99	189,45	135,22	16,34	16,61	27,23	32,68	27,68	33,22
<b>410</b>	23 862,16	1 988,51	75,99	189,45	135,22	16,38	16,65	27,30	32,76	27,75	33,30
<b>411</b>	23 920,36	1 993,36	75,99	189,45	135,22	16,42	16,69	27,37	32,84	27,81	33,38
<b>412</b>	23 978,56	1 998,21	75,99	189,45	135,22	16,46	16,73	27,43	32,92	27,88	33,46
<b>413</b>	24 036,77	2 003,06	75,99	189,45	135,22	16,50	16,77	27,50	33,00	27,95	33,54
<b>414</b>	24 094,97	2 007,91	75,99	189,45	135,22	16,54	16,81	27,57	33,08	28,01	33,62
<b>415</b>	24 153,17	2 012,76	75,99	189,45	135,22	16,58	16,85	27,63	33,16	28,08	33,70
<b>416</b>	24 211,37	2 017,61	75,99	189,45	135,22	16,62	16,89	27,70	33,24	28,15	33,78
<b>417</b>	24 269,57	2 022,46	75,99	189,45	135,22	16,66	16,93	27,77	33,32	28,21	33,86
<b>418</b>	24 327,77	2 027,31	75,99	189,45	135,22	16,70	16,97	27,83	33,40	28,28	33,94
<b>419</b>	24 385,97	2 032,16	75,99	189,45	135,22	16,74	17,01	27,90	33,48	28,35	34,02
<b>420</b>	24 444,17	2 037,01	75,99	189,45	135,22	16,78	17,05	27,97	33,56	28,41	34,10
<b>421</b>	24 502,37	2 041,86	75,99	189,45	135,22	16,82	17,09	28,03	33,64	28,48	34,18
<b>422</b>	24 560,57	2 046,71	75,99	189,45	135,22	16,86	17,13	28,10	33,72	28,55	34,26
<b>423</b>	24 618,77	2 051,56	75,99	189,45	135,22	16,90	17,17	28,17	33,80	28,61	34,34
<b>424</b>	24 676,97	2 056,41	75,99	189,45	135,22	16,94	17,21	28,23	33,88	28,68	34,42
<b>425</b>	24 735,17	2 061,26	75,99	189,45	135,22	16,98	17,26	28,30	33,96	28,76	34,52
<b>426</b>	24 793,37	2 066,11	75,99	189,45	135,22	17,02	17,30	28,37	34,04	28,83	34,60
<b>427</b>	24 851,57	2 070,96	75,99	189,45	135,22	17,06	17,34	28,43	34,12	28,90	34,68

428	24 909,77	2 075,81	75,99	189,45	135,22	17,10	17,38	28,50	34,20	28,96	34,76
429	24 967,97	2 080,66	75,99	189,45	135,22	17,14	17,42	28,57	34,28	29,03	34,84
430	25 026,17	2 085,51	75,99	189,45	135,22	17,18	17,46	28,63	34,36	29,10	34,92
431	25 084,37	2 090,36	75,99	189,45	135,22	17,22	17,50	28,70	34,44	29,16	35,00
432	25 142,57	2 095,21	75,99	189,45	135,22	17,26	17,54	28,77	34,52	29,23	35,08
433	25 200,77	2 100,06	75,99	189,45	135,22	17,30	17,58	28,83	34,60	29,30	35,16
434	25 258,97	2 104,91	75,99	189,45	135,22	17,34	17,62	28,90	34,68	29,36	35,24
435	25 317,17	2 109,76	75,99	189,45	135,22	17,38	17,66	28,97	34,76	29,43	35,32
436	25 375,37	2 114,61	75,99	189,45	135,22	17,42	17,70	29,03	34,84	29,50	35,40
437	25 433,57	2 119,46	75,99	189,45	135,22	17,46	17,74	29,10	34,92	29,56	35,48
438	25 491,78	2 124,31	75,99	189,45	135,22	17,50	17,78	29,17	35,00	29,63	35,56
439	25 549,98	2 129,16	75,99	189,45	135,22	17,54	17,82	29,23	35,08	29,70	35,64
440	25 608,18	2 134,01	75,99	189,45	135,22	17,58	17,86	29,30	35,16	29,76	35,72
441	25 666,38	2 138,86	75,99	189,45	135,22	17,62	17,91	29,37	35,24	29,85	35,82
442	25 724,58	2 143,71	75,99	189,45	135,22	17,66	17,95	29,43	35,32	29,91	35,90
443	25 782,78	2 148,56	75,99	189,45	135,22	17,70	17,99	29,50	35,40	29,98	35,98
444	25 840,98	2 153,41	75,99	189,45	135,22	17,74	18,03	29,57	35,48	30,05	36,06
445	25 899,18	2 158,26	75,99	189,45	135,22	17,78	18,07	29,63	35,56	30,11	36,14
446	25 957,38	2 163,11	75,99	189,45	135,22	17,82	18,11	29,70	35,64	30,18	36,22
447	26 015,58	2 167,96	75,99	189,45	135,22	17,86	18,15	29,77	35,72	30,25	36,30
448	26 073,78	2 172,81	75,99	189,45	135,22	17,90	18,19	29,83	35,80	30,31	36,38
449	26 131,98	2 177,66	75,99	189,45	135,22	17,94	18,23	29,90	35,88	30,38	36,46
450	26 190,18	2 182,51	76,14	189,84	135,52	17,98	18,27	29,97	35,96	30,45	36,54
451	26 248,38	2 187,36	76,29	190,22	135,81	18,02	18,31	30,03	36,04	30,51	36,62
452	26 306,58	2 192,21	76,43	190,61	136,10	18,06	18,35	30,10	36,12	30,58	36,70
453	26 364,78	2 197,06	76,58	191,00	136,39	18,10	18,39	30,17	36,20	30,65	36,78
454	26 422,98	2 201,91	76,72	191,39	136,68	18,14	18,43	30,23	36,28	30,71	36,86
455	26 481,18	2 206,76	76,87	191,78	136,97	18,18	18,47	30,30	36,36	30,78	36,94
456	26 539,38	2 211,61	77,01	192,16	137,26	18,22	18,51	30,37	36,44	30,85	37,02
457	26 597,58	2 216,46	77,16	192,55	137,55	18,26	18,55	30,43	36,52	30,91	37,10
458	26 655,78	2 221,31	77,30	192,94	137,84	18,30	18,60	30,50	36,60	31,00	37,20
459	26 713,98	2 226,16	77,45	193,33	138,13	18,34	18,64	30,57	36,68	31,06	37,28
460	26 772,18	2 231,01	77,60	193,72	138,43	18,38	18,68	30,63	36,76	31,13	37,36
461	26 830,38	2 235,86	77,74	194,10	138,72	18,42	18,72	30,70	36,84	31,20	37,44
462	26 888,58	2 240,71	77,89	194,49	139,01	18,46	18,76	30,77	36,92	31,26	37,52
463	26 946,79	2 245,56	78,03	194,88	139,30	18,50	18,80	30,83	37,00	31,33	37,60
464	27 004,99	2 250,41	78,18	195,27	139,59	18,54	18,84	30,90	37,08	31,40	37,68
465	27 063,19	2 255,26	78,32	195,66	139,88	18,58	18,88	30,97	37,16	31,46	37,76
466	27 121,39	2 260,11	78,47	196,04	140,17	18,62	18,92	31,03	37,24	31,53	37,84
467	27 179,59	2 264,96	78,61	196,43	140,46	18,66	18,96	31,10	37,32	31,60	37,92
468	27 237,79	2 269,81	78,76	196,82	140,75	18,70	19,00	31,17	37,40	31,66	38,00

<b>469</b>	27 295,99	2 274,66	78,90	197,21	141,04	18,74	19,04	31,23	37,48	31,73	38,08
<b>470</b>	27 354,19	2 279,51	79,05	197,60	141,34	18,78	19,08	31,30	37,56	31,80	38,16
<b>471</b>	27 412,39	2 284,36	79,20	197,98	141,63	18,82	19,12	31,37	37,64	31,86	38,24
<b>472</b>	27 470,59	2 289,21	79,34	198,37	141,92	18,86	19,16	31,43	37,72	31,93	38,32
<b>473</b>	27 528,79	2 294,06	79,49	198,76	142,21	18,90	19,20	31,50	37,80	32,00	38,40
<b>474</b>	27 586,99	2 298,91	79,63	199,15	142,50	18,94	19,25	31,57	37,88	32,08	38,50
<b>475</b>	27 645,19	2 303,76	79,78	199,54	142,79	18,98	19,29	31,63	37,96	32,15	38,58
<b>476</b>	27 703,39	2 308,61	79,92	199,92	143,08	19,02	19,33	31,70	38,04	32,21	38,66
<b>477</b>	27 761,59	2 313,46	80,07	200,31	143,37	19,06	19,37	31,77	38,12	32,28	38,74
<b>478</b>	27 819,79	2 318,31	80,21	200,70	143,66	19,10	19,41	31,83	38,20	32,35	38,82
<b>479</b>	27 877,99	2 323,16	80,36	201,09	143,95	19,14	19,45	31,90	38,28	32,41	38,90
<b>480</b>	27 936,19	2 328,01	80,51	201,48	144,25	19,18	19,49	31,97	38,36	32,48	38,98
<b>481</b>	27 994,39	2 332,86	80,65	201,86	144,54	19,22	19,53	32,03	38,44	32,55	39,06
<b>482</b>	28 052,59	2 337,71	80,80	202,25	144,83	19,26	19,57	32,10	38,52	32,61	39,14
<b>483</b>	28 110,79	2 342,56	80,94	202,64	145,12	19,30	19,61	32,17	38,60	32,68	39,22
<b>484</b>	28 168,99	2 347,41	81,09	203,03	145,41	19,34	19,65	32,23	38,68	32,75	39,30
<b>485</b>	28 227,19	2 352,26	81,23	203,42	145,70	19,38	19,69	32,30	38,76	32,81	39,38
<b>486</b>	28 285,39	2 357,11	81,38	203,80	145,99	19,42	19,73	32,37	38,84	32,88	39,46
<b>487</b>	28 343,59	2 361,96	81,52	204,19	146,28	19,46	19,77	32,43	38,92	32,95	39,54
<b>488</b>	28 401,80	2 366,81	81,67	204,58	146,57	19,50	19,81	32,50	39,00	33,01	39,62
<b>489</b>	28 460,00	2 371,66	81,81	204,97	146,86	19,54	19,85	32,57	39,08	33,08	39,70
<b>490</b>	28 518,20	2 376,51	81,96	205,36	147,16	19,58	19,90	32,63	39,16	33,16	39,80
<b>491</b>	28 576,40	2 381,36	82,11	205,74	147,45	19,62	19,94	32,70	39,24	33,23	39,88
<b>492</b>	28 634,60	2 386,21	82,25	206,13	147,74	19,66	19,98	32,77	39,32	33,30	39,96
<b>493</b>	28 692,80	2 391,06	82,40	206,52	148,03	19,70	20,02	32,83	39,40	33,36	40,04
<b>494</b>	28 751,00	2 395,91	82,54	206,91	148,32	19,74	20,06	32,90	39,48	33,43	40,12
<b>495</b>	28 809,20	2 400,76	82,69	207,30	148,61	19,78	20,10	32,97	39,56	33,50	40,20
<b>496</b>	28 867,40	2 405,61	82,83	207,68	148,90	19,82	20,14	33,03	39,64	33,56	40,28
<b>497</b>	28 925,60	2 410,46	82,98	208,07	149,19	19,86	20,18	33,10	39,72	33,63	40,36
<b>498</b>	28 983,80	2 415,31	83,12	208,46	149,48	19,90	20,22	33,17	39,80	33,70	40,44
<b>499</b>	29 042,00	2 420,16	83,27	208,85	149,77	19,94	20,26	33,23	39,88	33,76	40,52
<b>500</b>	29 100,20	2 425,01	83,42	209,24	150,07	19,98	20,30	33,30	39,96	33,83	40,60
<b>501</b>	29 158,40	2 429,86	83,56	209,62	150,36	20,02	20,34	33,37	40,04	33,90	40,68
<b>502</b>	29 216,60	2 434,71	83,71	210,01	150,65	20,06	20,38	33,43	40,12	33,96	40,76
<b>503</b>	29 274,80	2 439,56	83,85	210,40	150,94	20,10	20,42	33,50	40,20	34,03	40,84
<b>504</b>	29 333,00	2 444,41	84,00	210,79	151,23	20,14	20,46	33,57	40,28	34,10	40,92
<b>505</b>	29 391,20	2 449,26	84,14	211,18	151,52	20,18	20,50	33,63	40,36	34,16	41,00
<b>506</b>	29 449,40	2 454,11	84,29	211,56	151,81	20,22	20,54	33,70	40,44	34,23	41,08
<b>507</b>	29 507,60	2 458,96	84,43	211,95	152,10	20,26	20,59	33,77	40,52	34,31	41,18
<b>508</b>	29 565,80	2 463,81	84,58	212,34	152,39	20,30	20,63	33,83	40,60	34,38	41,26
<b>509</b>	29 624,00	2 468,66	84,72	212,73	152,68	20,34	20,67	33,90	40,68	34,45	41,34

510	29 682,20	2 473,51	84,87	213,12	152,98	20,38	20,71	33,97	40,76	34,51	41,42
511	29 740,40	2 478,36	85,02	213,50	153,27	20,42	20,75	34,03	40,84	34,58	41,50
512	29 798,60	2 483,21	85,16	213,89	153,56	20,46	20,79	34,10	40,92	34,65	41,58
513	29 856,81	2 488,06	85,31	214,28	153,85	20,50	20,83	34,17	41,00	34,71	41,66
514	29 915,01	2 492,91	85,45	214,67	154,14	20,54	20,87	34,23	41,08	34,78	41,74
515	29 973,21	2 497,76	85,60	215,06	154,43	20,58	20,91	34,30	41,16	34,85	41,82
516	30 031,41	2 502,61	85,74	215,44	154,72	20,62	20,95	34,37	41,24	34,91	41,90
517	30 089,61	2 507,46	85,89	215,83	155,01	20,66	20,99	34,43	41,32	34,98	41,98
518	30 147,81	2 512,31	86,03	216,22	155,30	20,70	21,03	34,50	41,40	35,05	42,06
519	30 206,01	2 517,16	86,18	216,61	155,59	20,74	21,07	34,57	41,48	35,11	42,14
520	30 264,21	2 522,01	86,33	217,00	155,89	20,78	21,11	34,63	41,56	35,18	42,22
521	30 322,41	2 526,86	86,47	217,38	156,18	20,82	21,15	34,70	41,64	35,25	42,30
522	30 380,61	2 531,71	86,62	217,77	156,47	20,86	21,19	34,77	41,72	35,31	42,38
523	30 438,81	2 536,56	86,76	218,16	156,76	20,90	21,24	34,83	41,80	35,40	42,48
524	30 497,01	2 541,41	86,91	218,55	157,05	20,94	21,28	34,90	41,88	35,46	42,56
525	30 555,21	2 546,26	87,05	218,94	157,34	20,98	21,32	34,97	41,96	35,53	42,64
526	30 613,41	2 551,11	87,20	219,32	157,63	21,02	21,36	35,03	42,04	35,60	42,72
527	30 671,61	2 555,96	87,34	219,71	157,92	21,06	21,40	35,10	42,12	35,66	42,80
528	30 729,81	2 560,81	87,49	220,10	158,21	21,10	21,44	35,17	42,20	35,73	42,88
529	30 788,01	2 565,66	87,63	220,49	158,50	21,14	21,48	35,23	42,28	35,80	42,96
530	30 846,21	2 570,51	87,78	220,88	158,80	21,18	21,52	35,30	42,36	35,86	43,04
531	30 904,41	2 575,36	87,93	221,26	159,09	21,22	21,56	35,37	42,44	35,93	43,12
532	30 962,61	2 580,21	88,07	221,65	159,38	21,26	21,60	35,43	42,52	36,00	43,20
533	31 020,81	2 585,06	88,22	222,04	159,67	21,30	21,64	35,50	42,60	36,06	43,28
534	31 079,01	2 589,91	88,36	222,43	159,96	21,34	21,68	35,57	42,68	36,13	43,36
535	31 137,21	2 594,76	88,51	222,82	160,25	21,38	21,72	35,63	42,76	36,20	43,44
536	31 195,41	2 599,61	88,65	223,20	160,54	21,42	21,76	35,70	42,84	36,26	43,52
537	31 253,61	2 604,46	88,80	223,59	160,83	21,46	21,80	35,77	42,92	36,33	43,60
538	31 311,82	2 609,31	88,94	223,98	161,12	21,50	21,84	35,83	43,00	36,40	43,68
539	31 370,02	2 614,16	89,09	224,37	161,41	21,54	21,89	35,90	43,08	36,48	43,78
540	31 428,22	2 619,01	89,24	224,76	161,71	21,58	21,93	35,97	43,16	36,55	43,86
541	31 486,42	2 623,86	89,38	225,14	162,00	21,62	21,97	36,03	43,24	36,61	43,94
542	31 544,62	2 628,71	89,53	225,53	162,29	21,66	22,01	36,10	43,32	36,68	44,02
543	31 602,82	2 633,56	89,67	225,92	162,58	21,70	22,05	36,17	43,40	36,75	44,10
544	31 661,02	2 638,41	89,82	226,31	162,87	21,74	22,09	36,23	43,48	36,81	44,18
545	31 719,22	2 643,26	89,96	226,70	163,16	21,78	22,13	36,30	43,56	36,88	44,26
546	31 777,42	2 648,11	90,11	227,08	163,45	21,82	22,17	36,37	43,64	36,95	44,34
547	31 835,62	2 652,96	90,25	227,47	163,74	21,86	22,21	36,43	43,72	37,01	44,42
548	31 893,82	2 657,81	90,40	227,86	164,03	21,90	22,25	36,50	43,80	37,08	44,50
549	31 952,02	2 662,66	90,54	228,25	164,32	21,94	22,29	36,57	43,88	37,15	44,58
550	32 010,22	2 667,51	90,69	228,64	164,62	21,98	22,33	36,63	43,96	37,21	44,66

551	32 068,42	2 672,36	90,84	229,02	164,91	22,02	22,37	36,70	44,04	37,28	44,74
552	32 126,62	2 677,21	90,98	229,41	165,20	22,06	22,41	36,77	44,12	37,35	44,82
553	32 184,82	2 682,06	91,13	229,80	165,49	22,10	22,45	36,83	44,20	37,41	44,90
554	32 243,02	2 686,91	91,27	230,19	165,78	22,14	22,49	36,90	44,28	37,48	44,98
555	32 301,22	2 691,76	91,42	230,58	166,07	22,18	22,53	36,97	44,36	37,55	45,06
556	32 359,42	2 696,61	91,56	230,96	166,36	22,22	22,58	37,03	44,44	37,63	45,16
557	32 417,62	2 701,46	91,71	231,35	166,65	22,26	22,62	37,10	44,52	37,70	45,24
558	32 475,82	2 706,31	91,85	231,74	166,94	22,30	22,66	37,17	44,60	37,76	45,32
559	32 534,02	2 711,16	92,00	232,13	167,23	22,34	22,70	37,23	44,68	37,83	45,40
560	32 592,22	2 716,01	92,15	232,52	167,53	22,38	22,74	37,30	44,76	37,90	45,48
561	32 650,42	2 720,86	92,29	232,90	167,82	22,42	22,78	37,37	44,84	37,96	45,56
562	32 708,62	2 725,71	92,44	233,29	168,11	22,46	22,82	37,43	44,92	38,03	45,64
563	32 766,83	2 730,56	92,58	233,68	168,40	22,50	22,86	37,50	45,00	38,10	45,72
564	32 825,03	2 735,41	92,73	234,07	168,69	22,54	22,90	37,57	45,08	38,16	45,80
565	32 883,23	2 740,26	92,87	234,46	168,98	22,58	22,94	37,63	45,16	38,23	45,88
566	32 941,43	2 745,11	93,02	234,84	169,27	22,62	22,98	37,70	45,24	38,30	45,96
567	32 999,63	2 749,96	93,16	235,23	169,56	22,66	23,02	37,77	45,32	38,36	46,04
568	33 057,83	2 754,81	93,31	235,62	169,85	22,70	23,06	37,83	45,40	38,43	46,12
569	33 116,03	2 759,66	93,45	236,01	170,14	22,74	23,10	37,90	45,48	38,50	46,20
570	33 174,23	2 764,51	93,60	236,40	170,44	22,78	23,14	37,97	45,56	38,56	46,28
571	33 232,43	2 769,36	93,75	236,78	170,73	22,82	23,18	38,03	45,64	38,63	46,36
572	33 290,63	2 774,21	93,89	237,17	171,02	22,86	23,23	38,10	45,72	38,71	46,46
573	33 348,83	2 779,06	94,04	237,56	171,31	22,90	23,27	38,17	45,80	38,78	46,54
574	33 407,03	2 783,91	94,18	237,95	171,60	22,94	23,31	38,23	45,88	38,85	46,62
575	33 465,23	2 788,76	94,33	238,34	171,89	22,98	23,35	38,30	45,96	38,91	46,70
576	33 523,43	2 793,61	94,47	238,72	172,18	23,02	23,39	38,37	46,04	38,98	46,78
577	33 581,63	2 798,46	94,62	239,11	172,47	23,06	23,43	38,43	46,12	39,05	46,86
578	33 639,83	2 803,31	94,76	239,50	172,76	23,10	23,47	38,50	46,20	39,11	46,94
579	33 698,03	2 808,16	94,91	239,89	173,05	23,14	23,51	38,57	46,28	39,18	47,02
580	33 756,23	2 813,01	95,06	240,28	173,35	23,18	23,55	38,63	46,36	39,25	47,10
581	33 814,43	2 817,86	95,20	240,66	173,64	23,22	23,59	38,70	46,44	39,31	47,18
582	33 872,63	2 822,71	95,35	241,05	173,93	23,26	23,63	38,77	46,52	39,38	47,26
583	33 930,83	2 827,56	95,49	241,44	174,22	23,30	23,67	38,83	46,60	39,45	47,34
584	33 989,03	2 832,41	95,64	241,83	174,51	23,34	23,71	38,90	46,68	39,51	47,42
585	34 047,23	2 837,26	95,78	242,22	174,80	23,38	23,75	38,97	46,76	39,58	47,50
586	34 105,43	2 842,11	95,93	242,60	175,09	23,42	23,79	39,03	46,84	39,65	47,58
587	34 163,63	2 846,96	96,07	242,99	175,38	23,46	23,83	39,10	46,92	39,71	47,66
588	34 221,84	2 851,82	96,22	243,38	175,67						
589	34 280,04	2 856,67	96,37	243,77	175,97						
590	34 338,24	2 861,52	96,51	244,16	176,26						
591	34 396,44	2 866,37	96,66	244,54	176,55						

<b>592</b>	34 454,64	2 871,22	96,80	244,93	176,84						
<b>593</b>	34 512,84	2 876,07	96,95	245,32	177,13						
<b>594</b>	34 571,04	2 880,92	97,09	245,71	177,42						
<b>595</b>	34 629,24	2 885,77	97,24	246,10	177,71						
<b>596</b>	34 687,44	2 890,62	97,38	246,48	178,00						
<b>597</b>	34 745,64	2 895,47	97,53	246,87	178,29						
<b>598</b>	34 803,84	2 900,32	97,67	247,26	178,58						
<b>599</b>	34 862,04	2 905,17	97,82	247,65	178,88						
<b>600</b>	34 920,24	2 910,02	97,97	248,04	179,17						
<b>601</b>	34 978,44	2 914,87	98,11	248,42	179,46						
<b>602</b>	35 036,64	2 919,72	98,26	248,81	179,75						
<b>603</b>	35 094,84	2 924,57	98,40	249,20	180,04						
<b>604</b>	35 153,04	2 929,42	98,55	249,59	180,33						
<b>605</b>	35 211,24	2 934,27	98,69	249,98	180,62						
<b>606</b>	35 269,44	2 939,12	98,84	250,36	180,91						
<b>607</b>	35 327,64	2 943,97	98,98	250,75	181,20						
<b>608</b>	35 385,84	2 948,82	99,13	251,14	181,49						
<b>609</b>	35 444,04	2 953,67	99,28	251,53	181,79						
<b>610</b>	35 502,24	2 958,52	99,42	251,92	182,08						
<b>611</b>	35 560,44	2 963,37	99,57	252,30	182,37						
<b>612</b>	35 618,64	2 968,22	99,71	252,69	182,66						
<b>613</b>	35 676,85	2 973,07	99,86	253,08	182,95						
<b>614</b>	35 735,05	2 977,92	100,00	253,47	183,24						
<b>615</b>	35 793,25	2 982,77	100,15	253,86	183,53						
<b>616</b>	35 851,45	2 987,62	100,29	254,24	183,82						
<b>617</b>	35 909,65	2 992,47	100,44	254,63	184,11						
<b>618</b>	35 967,85	2 997,32	100,58	255,02	184,40						
<b>619</b>	36 026,05	3 002,17	100,73	255,41	184,70						
<b>620</b>	36 084,25	3 007,02	100,88	255,80	184,99						
<b>621</b>	36 142,45	3 011,87	101,02	256,18	185,28						
<b>622</b>	36 200,65	3 016,72	101,17	256,57	185,57						
<b>623</b>	36 258,85	3 021,57	101,31	256,96	185,86						
<b>624</b>	36 317,05	3 026,42	101,46	257,35	186,15						
<b>625</b>	36 375,25	3 031,27	101,60	257,74	186,44						
<b>626</b>	36 433,45	3 036,12	101,75	258,12	186,73						
<b>627</b>	36 491,65	3 040,97	101,89	258,51	187,02						
<b>628</b>	36 549,85	3 045,82	102,04	258,90	187,31						
<b>629</b>	36 608,05	3 050,67	102,19	259,29	187,61						
<b>630</b>	36 666,25	3 055,52	102,33	259,68	187,90						
<b>631</b>	36 724,45	3 060,37	102,48	260,06	188,19						
<b>632</b>	36 782,65	3 065,22	102,62	260,45	188,48						



<b>633</b>	36 840,85	3 070,07	102,77	260,84	188,77						
<b>634</b>	36 899,05	3 074,92	102,91	261,23	189,06						
<b>635</b>	36 957,25	3 079,77	103,06	261,62	189,35						
<b>636</b>	37 015,45	3 084,62	103,20	262,00	189,64						
<b>637</b>	37 073,65	3 089,47	103,35	262,39	189,93						
<b>638</b>	37 131,86	3 094,32	103,49	262,78	190,22						
<b>639</b>	37 190,06	3 099,17	103,64	263,17	190,52						
<b>640</b>	37 248,26	3 104,02	103,79	263,56	190,81						
<b>641</b>	37 306,46	3 108,87	103,93	263,94	191,10						
<b>642</b>	37 364,66	3 113,72	104,08	264,33	191,39						
<b>643</b>	37 422,86	3 118,57	104,22	264,72	191,68						
<b>644</b>	37 481,06	3 123,42	104,37	265,11	191,97						
<b>645</b>	37 539,26	3 128,27	104,51	265,50	192,26						
<b>646</b>	37 597,46	3 133,12	104,66	265,88	192,55						
<b>647</b>	37 655,66	3 137,97	104,80	266,27	192,84						
<b>648</b>	37 713,86	3 142,82	104,95	266,66	193,13						
<b>649</b>	37 772,06	3 147,67	105,10	267,05	193,43						
<b>650</b>	37 830,26	3 152,52	105,24	267,44	193,72						
<b>651</b>	37 888,46	3 157,37	105,39	267,82	194,01						
<b>652</b>	37 946,66	3 162,22	105,53	268,21	194,30						
<b>653</b>	38 004,86	3 167,07	105,68	268,60	194,59						
<b>654</b>	38 063,06	3 171,92	105,82	268,99	194,88						
<b>655</b>	38 121,26	3 176,77	105,97	269,38	195,17						
<b>656</b>	38 179,46	3 181,62	106,11	269,76	195,46						
<b>657</b>	38 237,66	3 186,47	106,26	270,15	195,75						
<b>658</b>	38 295,86	3 191,32	106,40	270,54	196,04						
<b>659</b>	38 354,06	3 196,17	106,55	270,93	196,34						
<b>660</b>	38 412,26	3 201,02	106,70	271,32	196,63						
<b>661</b>	38 470,46	3 205,87	106,84	271,70	196,92						
<b>662</b>	38 528,66	3 210,72	106,99	272,09	197,21						
<b>663</b>	38 586,87	3 215,57	107,13	272,48	197,50						
<b>664</b>	38 645,07	3 220,42	107,28	272,87	197,79						
<b>665</b>	38 703,27	3 225,27	107,42	273,26	198,08						
<b>666</b>	38 761,47	3 230,12	107,57	273,64	198,37						
<b>667</b>	38 819,67	3 234,97	107,71	274,03	198,66						
<b>668</b>	38 877,87	3 239,82	107,86	274,42	198,95						
<b>669</b>	38 936,07	3 244,67	108,01	274,81	199,25						
<b>670</b>	38 994,27	3 249,52	108,15	275,20	199,54						
<b>671</b>	39 052,47	3 254,37	108,30	275,58	199,83						
<b>672</b>	39 110,67	3 259,22	108,44	275,97	200,12						
<b>673</b>	39 168,87	3 264,07	108,59	276,36	200,41						

<b>674</b>	39 227,07	3 268,92	108,73	276,75	200,70						
<b>675</b>	39 285,27	3 273,77	108,88	277,14	200,99						
<b>676</b>	39 343,47	3 278,62	109,02	277,52	201,28						
<b>677</b>	39 401,67	3 283,47	109,17	277,91	201,57						
<b>678</b>	39 459,87	3 288,32	109,31	278,30	201,86						
<b>679</b>	39 518,07	3 293,17	109,46	278,69	202,16						
<b>680</b>	39 576,27	3 298,02	109,61	279,08	202,45						
<b>681</b>	39 634,47	3 302,87	109,75	279,46	202,74						
<b>682</b>	39 692,67	3 307,72	109,90	279,85	203,03						
<b>683</b>	39 750,87	3 312,57	110,04	280,24	203,32						
<b>684</b>	39 809,07	3 317,42	110,19	280,63	203,61						
<b>685</b>	39 867,27	3 322,27	110,33	281,02	203,90						
<b>686</b>	39 925,47	3 327,12	110,48	281,40	204,19						
<b>687</b>	39 983,67	3 331,97	110,62	281,79	204,48						
<b>688</b>	40 041,88	3 336,82	110,77	282,18	204,77						
<b>689</b>	40 100,08	3 341,67	110,92	282,57	205,07						
<b>690</b>	40 158,28	3 346,52	111,06	282,96	205,36						
<b>691</b>	40 216,48	3 351,37	111,21	283,34	205,65						
<b>692</b>	40 274,68	3 356,22	111,35	283,73	205,94						
<b>693</b>	40 332,88	3 361,07	111,50	284,12	206,23						
<b>694</b>	40 391,08	3 365,92	111,64	284,51	206,52						
<b>695</b>	40 449,28	3 370,77	111,79	284,90	206,81						
<b>696</b>	40 507,48	3 375,62	111,93	285,28	207,10						
<b>697</b>	40 565,68	3 380,47	112,08	285,67	207,39						
<b>698</b>	40 623,88	3 385,32	112,22	286,06	207,68						
<b>699</b>	40 682,08	3 390,17	112,37	286,45	207,98						
<b>700</b>	40 740,28	3 395,02	112,52	286,84	208,27						
<b>701</b>	40 798,48	3 399,87	112,66	287,22	208,56						
<b>702</b>	40 856,68	3 404,72	112,81	287,61	208,85						
<b>703</b>	40 914,88	3 409,57	112,95	288,00	209,14						
<b>704</b>	40 973,08	3 414,42	113,10	288,39	209,43						
<b>705</b>	41 031,28	3 419,27	113,24	288,78	209,72						
<b>706</b>	41 089,48	3 424,12	113,39	289,16	210,01						
<b>707</b>	41 147,68	3 428,97	113,53	289,55	210,30						
<b>708</b>	41 205,88	3 433,82	113,68	289,94	210,59						
<b>709</b>	41 264,08	3 438,67	113,83	290,33	210,89						
<b>710</b>	41 322,28	3 443,52	113,97	290,72	211,18						
<b>711</b>	41 380,48	3 448,37	114,12	291,10	211,47						
<b>712</b>	41 438,68	3 453,22	114,26	291,49	211,76						
<b>713</b>	41 496,89	3 458,07	114,41	291,88	212,05						
<b>714</b>	41 555,09	3 462,92	114,55	292,27	212,34						

<b>715</b>	41 613,29	3 467,77	114,70	292,66	212,63					
<b>716</b>	41 671,49	3 472,62	114,84	293,04	212,92					
<b>717</b>	41 729,69	3 477,47	114,99	293,43	213,21					
<b>718</b>	41 787,89	3 482,32	114,99	293,43	213,21					
<b>719</b>	41 846,09	3 487,17	114,99	293,43	213,21					
<b>720</b>	41 904,29	3 492,02	114,99	293,43	213,21					
<b>721</b>	41 962,49	3 496,87	114,99	293,43	213,21					
<b>722</b>	42 020,69	3 501,72	114,99	293,43	213,21					
<b>723</b>	42 078,89	3 506,57	114,99	293,43	213,21					
<b>724</b>	42 137,09	3 511,42	114,99	293,43	213,21					
<b>725</b>	42 195,29	3 516,27	114,99	293,43	213,21					
<b>726</b>	42 253,49	3 521,12	114,99	293,43	213,21					
<b>727</b>	42 311,69	3 525,97	114,99	293,43	213,21					
<b>728</b>	42 369,89	3 530,82	114,99	293,43	213,21					
<b>729</b>	42 428,09	3 535,67	114,99	293,43	213,21					
<b>730</b>	42 486,29	3 540,52	114,99	293,43	213,21					
<b>731</b>	42 544,49	3 545,37	114,99	293,43	213,21					
<b>732</b>	42 602,69	3 550,22	114,99	293,43	213,21					
<b>733</b>	42 660,89	3 555,07	114,99	293,43	213,21					
<b>734</b>	42 719,09	3 559,92	114,99	293,43	213,21					
<b>735</b>	42 777,29	3 564,77	114,99	293,43	213,21					
<b>736</b>	42 835,49	3 569,62	114,99	293,43	213,21					
<b>737</b>	42 893,69	3 574,47	114,99	293,43	213,21					
<b>738</b>	42 951,90	3 579,32	114,99	293,43	213,21					
<b>739</b>	43 010,10	3 584,17	114,99	293,43	213,21					
<b>740</b>	43 068,30	3 589,02	114,99	293,43	213,21					
<b>741</b>	43 126,50	3 593,87	114,99	293,43	213,21					
<b>742</b>	43 184,70	3 598,72	114,99	293,43	213,21					
<b>743</b>	43 242,90	3 603,57	114,99	293,43	213,21					
<b>744</b>	43 301,10	3 608,42	114,99	293,43	213,21					
<b>745</b>	43 359,30	3 613,27	114,99	293,43	213,21					
<b>746</b>	43 417,50	3 618,12	114,99	293,43	213,21					
<b>747</b>	43 475,70	3 622,97	114,99	293,43	213,21					
<b>748</b>	43 533,90	3 627,82	114,99	293,43	213,21					
<b>749</b>	43 592,10	3 632,67	114,99	293,43	213,21					
<b>750</b>	43 650,30	3 637,52	114,99	293,43	213,21					
<b>751</b>	43 708,50	3 642,37	114,99	293,43	213,21					
<b>752</b>	43 766,70	3 647,22	114,99	293,43	213,21					
<b>753</b>	43 824,90	3 652,07	114,99	293,43	213,21					
<b>754</b>	43 883,10	3 656,92	114,99	293,43	213,21					
<b>755</b>	43 941,30	3 661,77	114,99	293,43	213,21					

<b>756</b>	43 999,50	3 666,62	114,99	293,43	213,21					
<b>757</b>	44 057,70	3 671,47	114,99	293,43	213,21					
<b>758</b>	44 115,90	3 676,32	114,99	293,43	213,21					
<b>759</b>	44 174,10	3 681,17	114,99	293,43	213,21					
<b>760</b>	44 232,30	3 686,02	114,99	293,43	213,21					
<b>761</b>	44 290,50	3 690,87	114,99	293,43	213,21					
<b>762</b>	44 348,70	3 695,72	114,99	293,43	213,21					
<b>763</b>	44 406,91	3 700,57	114,99	293,43	213,21					
<b>764</b>	44 465,11	3 705,42	114,99	293,43	213,21					
<b>765</b>	44 523,31	3 710,27	114,99	293,43	213,21					
<b>766</b>	44 581,51	3 715,12	114,99	293,43	213,21					
<b>767</b>	44 639,71	3 719,97	114,99	293,43	213,21					
<b>768</b>	44 697,91	3 724,82	114,99	293,43	213,21					
<b>769</b>	44 756,11	3 729,67	114,99	293,43	213,21					
<b>770</b>	44 814,31	3 734,52	114,99	293,43	213,21					
<b>771</b>	44 872,51	3 739,37	114,99	293,43	213,21					
<b>772</b>	44 930,71	3 744,22	114,99	293,43	213,21					
<b>773</b>	44 988,91	3 749,07	114,99	293,43	213,21					
<b>774</b>	45 047,11	3 753,92	114,99	293,43	213,21					
<b>775</b>	45 105,31	3 758,77	114,99	293,43	213,21					
<b>776</b>	45 163,51	3 763,62	114,99	293,43	213,21					
<b>777</b>	45 221,71	3 768,47	114,99	293,43	213,21					
<b>778</b>	45 279,91	3 773,32	114,99	293,43	213,21					
<b>779</b>	45 338,11	3 778,17	114,99	293,43	213,21					
<b>780</b>	45 396,31	3 783,02	114,99	293,43	213,21					
<b>781</b>	45 454,51	3 787,87	114,99	293,43	213,21					
<b>782</b>	45 512,71	3 792,72	114,99	293,43	213,21					
<b>783</b>	45 570,91	3 797,57	114,99	293,43	213,21					
<b>784</b>	45 629,11	3 802,42	114,99	293,43	213,21					
<b>785</b>	45 687,31	3 807,27	114,99	293,43	213,21					
<b>786</b>	45 745,51	3 812,12	114,99	293,43	213,21					
<b>787</b>	45 803,71	3 816,97	114,99	293,43	213,21					
<b>788</b>	45 861,92	3 821,82	114,99	293,43	213,21					
<b>789</b>	45 920,12	3 826,67	114,99	293,43	213,21					
<b>790</b>	45 978,32	3 831,52	114,99	293,43	213,21					
<b>791</b>	46 036,52	3 836,37	114,99	293,43	213,21					
<b>792</b>	46 094,72	3 841,22	114,99	293,43	213,21					
<b>793</b>	46 152,92	3 846,07	114,99	293,43	213,21					
<b>794</b>	46 211,12	3 850,92	114,99	293,43	213,21					
<b>795</b>	46 269,32	3 855,77	114,99	293,43	213,21					
<b>796</b>	46 327,52	3 860,62	114,99	293,43	213,21					

<b>797</b>	46 385,72	3 865,47	114,99	293,43	213,21						
<b>798</b>	46 443,92	3 870,32	114,99	293,43	213,21						
<b>799</b>	46 502,12	3 875,17	114,99	293,43	213,21						
<b>800</b>	46 560,32	3 880,02	114,99	293,43	213,21						
<b>801</b>	46 618,52	3 884,87	114,99	293,43	213,21						
<b>802</b>	46 676,72	3 889,72	114,99	293,43	213,21						
<b>803</b>	46 734,92	3 894,57	114,99	293,43	213,21						
<b>804</b>	46 793,12	3 899,42	114,99	293,43	213,21						
<b>805</b>	46 851,32	3 904,27	114,99	293,43	213,21						
<b>806</b>	46 909,52	3 909,12	114,99	293,43	213,21						
<b>807</b>	46 967,72	3 913,97	114,99	293,43	213,21						
<b>808</b>	47 025,92	3 918,82	114,99	293,43	213,21						
<b>809</b>	47 084,12	3 923,67	114,99	293,43	213,21						
<b>810</b>	47 142,32	3 928,52	114,99	293,43	213,21						
<b>811</b>	47 200,52	3 933,37	114,99	293,43	213,21						
<b>812</b>	47 258,72	3 938,22	114,99	293,43	213,21						
<b>813</b>	47 316,93	3 943,07	114,99	293,43	213,21						
<b>814</b>	47 375,13	3 947,92	114,99	293,43	213,21						
<b>815</b>	47 433,33	3 952,77	114,99	293,43	213,21						
<b>816</b>	47 491,53	3 957,62	114,99	293,43	213,21						
<b>817</b>	47 549,73	3 962,47	114,99	293,43	213,21						
<b>818</b>	47 607,93	3 967,32	114,99	293,43	213,21						
<b>819</b>	47 666,13	3 972,17	114,99	293,43	213,21						
<b>820</b>	47 724,33	3 977,02	114,99	293,43	213,21						
<b>821</b>	47 782,53	3 981,87	114,99	293,43	213,21						
<b>822</b>	47 840,73	3 986,72	114,99	293,43	213,21						
<b>823</b>	47 898,93	3 991,57	114,99	293,43	213,21						
<b>824</b>	47 957,13	3 996,42	114,99	293,43	213,21						
<b>825</b>	48 015,33	4 001,27	114,99	293,43	213,21						
<b>826</b>	48 073,53	4 006,12	114,99	293,43	213,21						
<b>827</b>	48 131,73	4 010,97	114,99	293,43	213,21						
<b>828</b>	48 189,93	4 015,82	114,99	293,43	213,21						
<b>829</b>	48 248,13	4 020,67	114,99	293,43	213,21						
<b>830</b>	48 306,33	4 025,52	114,99	293,43	213,21						

**BAREME EN EUROS DES DIVERS ELEMENTS CONSTITUANT LA REMUNERATION  
AFFERENTE A CHACUN DES GROUPES HORS ECHELLE A COMPTER DU:  
01/07/2022**

GROUPES et chevrons	TRAITEMENTS BRUTS soumis à retenue		SUPPLEMENT familial de traitement (taux mensuels) Un enfant : 2,29 €		
	Annuels	Mensuels	2 enfants	3 enfants	Par enfant en plus
	€	€	€	€	€
<b>A1</b>	51 798,36	4 316,53	114,99	293,43	213,21
<b>A2</b>	53 835,37	4 486,28	114,99	293,43	213,21
<b>A3</b>	56 570,79	4 714,23	114,99	293,43	213,21
<b>B1</b>	56 570,79	4 714,23	114,99	293,43	213,21
<b>B2</b>	58 957,01	4 913,08	114,99	293,43	213,21
<b>B3</b>	62 099,83	5 174,98	114,99	293,43	213,21
<b>BB1</b>	62 099,83	5 174,98	114,99	293,43	213,21
<b>BB2</b>	63 729,44	5 310,78	114,99	293,43	213,21
<b>BB3</b>	65 417,25	5 451,43	114,99	293,43	213,21
<b>C1</b>	65 417,25	5 451,43	114,99	293,43	213,21
<b>C2</b>	66 814,06	5 567,83	114,99	293,43	213,21
<b>C3</b>	68 269,07	5 689,08	114,99	293,43	213,21
<b>D1</b>	68 269,07	5 689,08	114,99	293,43	213,21
<b>D2</b>	71 353,69	5 946,14	114,99	293,43	213,21
<b>D3</b>	74 438,31	6 203,19	114,99	293,43	213,21
<b>E1</b>	74 438,31	6 203,19	114,99	293,43	213,21
<b>E2</b>	77 348,33	6 445,69	114,99	293,43	213,21
<b>F</b>	80 200,15	6 683,34	114,99	293,43	213,21
<b>G</b>	87 882,60	7 323,55	114,99	293,43	213,21