

Séance du 03 octobre 2018

Situation des effectifs

(Sous plafond et hors vacataires)

*Point Effectifs pour débat*

Direction	Macrograde	Effectifs au 01/01/2014		Effectifs au 31/12/2014		Effectifs au 31/12/2015		Effectifs au 31/12/2016		Effectifs au 31/12/2017		Effectifs au 30/04/2018		Effectifs au 31/08/2018	
		Physique	Etp	Physique	Etp	Physique	Etp	Physique	Etp	Physique	Etp	Physique	Etp	Physique	Etp
DTecEMF	A	70	69,0	69	67,7	74	72,3	88	86,3	80	78,1	85	83,3	79	77,3
	B	48	46,4	47	44,9	46	44,3	46	43,9	41	39,0	40	37,8	39	37,5
	C	29	27,4	27	26,3	27	26,1	24	23,3	24	23,3	24	23,3	23	22,5
	OPA	33	32,5	31	30,5	26	25,7	25	25,0	21	21,0	20	20,0	18	18,0
	<b>Total</b>	<b>180</b>	<b>175,3</b>	<b>174</b>	<b>169,4</b>	<b>173</b>	<b>168,4</b>	<b>183</b>	<b>178,5</b>	<b>166</b>	<b>161,4</b>	<b>169</b>	<b>164,4</b>	<b>159</b>	<b>155,3</b>
DTecITM	A	106	104,8	104	102,7	96	94,7	102	100,7	95	94,1	95	94,1	92	91,1
	B	36	35,4	40	39,4	40	39,2	35	34,2	32	30,9	32	30,8	31	29,8
	C	33	32,0	32	31,1	32	30,8	28	27,2	27	26,1	27	26,3	27	26,3
	OPA	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	<b>Total</b>	<b>175</b>	<b>172,2</b>	<b>176</b>	<b>173,2</b>	<b>168</b>	<b>164,7</b>	<b>165</b>	<b>162,1</b>	<b>154</b>	<b>151,1</b>	<b>154</b>	<b>151,2</b>	<b>150</b>	<b>147,2</b>
DTecTV	A	106	100,8	105	101,8	108	103,3	103	98,2	102	98,6	102	99,4	100	97,0
	B	30	28,7	31	29,8	28	27,1	27	26,3	23	22,4	23	22,4	24	23,5
	C	12	11,8	15	14,8	14	13,0	17	16,7	15	14,5	15	14,5	14	13,5
	OPA	1	1,0	1	1,0	1	1,0	1	1,0	1	1,0	1	1,0	1	1,0
	<b>Total</b>	<b>149</b>	<b>142,3</b>	<b>152</b>	<b>147,4</b>	<b>151</b>	<b>144,4</b>	<b>148</b>	<b>142,2</b>	<b>141</b>	<b>136,5</b>	<b>141</b>	<b>137,3</b>	<b>139</b>	<b>135,0</b>
DTerCE	A	142	137,3	145	138,8	144	136,8	152	144,9	148	140,8	148	140,9	149	142,3
	B	210	200,3	205	195,3	205	195,6	193	184,1	162	153,8	163	155,2	164	156,2
	C	94	90,6	92	89,6	86	83,9	78	75,7	76	72,6	74	70,3	66	62,9
	OPA	35	32,6	33	31,1	31	29,1	28	26,1	29	27,6	28	26,8	29	28,2
	<b>Total</b>	<b>481</b>	<b>460,8</b>	<b>475</b>	<b>454,8</b>	<b>466</b>	<b>445,4</b>	<b>451</b>	<b>430,8</b>	<b>415</b>	<b>394,8</b>	<b>413</b>	<b>393,2</b>	<b>408</b>	<b>389,6</b>
DTerEst	A	94	92,5	90	87,6	91	89,3	93	91,4	88	86,8	91	89,6	94	92,6
	B	100	97,7	103	100,9	99	96,5	98	96,3	93	91,7	88	86,3	87	85,1
	C	60	56,6	60	57,6	55	52,7	50	47,9	47	45,5	47	45,2	43	41,1
	OPA	13	12,6	14	13,8	15	14,8	20	19,7	20	19,7	20	19,7	20	19,9
	<b>Total</b>	<b>267</b>	<b>259,4</b>	<b>267</b>	<b>259,9</b>	<b>260</b>	<b>253,3</b>	<b>261</b>	<b>255,3</b>	<b>248</b>	<b>243,7</b>	<b>246</b>	<b>240,8</b>	<b>244</b>	<b>238,7</b>
DTerIdF	A	52	50,8	53	51,6	55	53,4	64	62,2	64	62,5	64	61,5	65	62,6
	B	92	90,4	87	84,6	81	79,0	72	70,1	62	60,6	62	60,6	63	61,6
	C	56	54,8	54	52,7	52	51,0	49	48,2	44	42,7	43	42,4	41	40,4
	OPA	10	10,0	10	10,0	10	10,0	9	9,0	9	8,8	9	8,8	8	7,8
	<b>Total</b>	<b>210</b>	<b>206,0</b>	<b>204</b>	<b>198,9</b>	<b>198</b>	<b>193,4</b>	<b>194</b>	<b>189,5</b>	<b>179</b>	<b>174,6</b>	<b>178</b>	<b>173,3</b>	<b>177</b>	<b>172,4</b>
DTerMed	A	116	112,2	117	113,2	120	115,3	120	115,8	127	123,0	119	114,9	121	117,6
	B	169	163,3	158	153,6	155	149,2	145	139,7	136	130,2	132	127,2	132	126,5
	C	62	60,1	58	55,4	50	47,4	45	42,3	38	35,2	36	33,7	34	31,8
	OPA	12	12,0	12	12,0	12	12,0	10	10,0	9	8,9	9	8,9	9	8,9
	<b>Total</b>	<b>359</b>	<b>347,6</b>	<b>345</b>	<b>334,2</b>	<b>337</b>	<b>323,9</b>	<b>320</b>	<b>307,8</b>	<b>310</b>	<b>297,3</b>	<b>296</b>	<b>284,7</b>	<b>296</b>	<b>284,8</b>
DTerNC	A	81	79,2	80	78,4	81	78,9	81	79,1	86	84,5	82	81,0	83	82,0
	B	150	145,1	146	142,8	149	145,1	147	141,8	131	126,5	123	119,1	122	118,3
	C	94	90,9	96	92,2	87	84,5	74	71,8	68	65,7	66	63,4	64	61,4
	OPA	5	5,0	6	6,0	6	6,0	5	4,8	5	4,8	5	4,8	5	4,8
	<b>Total</b>	<b>330</b>	<b>320,2</b>	<b>328</b>	<b>319,4</b>	<b>323</b>	<b>314,5</b>	<b>307</b>	<b>297,5</b>	<b>290</b>	<b>281,5</b>	<b>276</b>	<b>268,3</b>	<b>274</b>	<b>266,5</b>
DTerNP	A	81	78,7	81	78,9	79	76,7	83	80,8	78	75,5	75	72,7	74	72,1
	B	97	95,0	96	94,0	95	92,6	88	85,9	84	81,9	83	81,3	85	83,3
	C	71	68,6	64	61,9	60	57,7	57	55,0	53	50,6	50	47,5	47	44,9
	OPA	14	14,0	15	15,0	15	15,0	15	14,8	12	12,0	12	12,0	10	10,0
	<b>Total</b>	<b>263</b>	<b>256,3</b>	<b>256</b>	<b>249,8</b>	<b>249</b>	<b>242,0</b>	<b>243</b>	<b>236,5</b>	<b>227</b>	<b>220,0</b>	<b>220</b>	<b>213,5</b>	<b>217</b>	<b>211,1</b>
DTerOuest	A	103	100,5	107	105,1	103	100,5	112	109,3	103	100,8	107	104,8	109	106,7
	B	134	129,5	131	126,8	125	120,8	121	117,4	120	117,1	117	114,0	117	113,8
	C	71	66,9	70	65,8	65	61,3	63	60,6	58	55,9	58	55,9	52	49,9
	OPA	28	26,8	27	26,0	27	26,0	26	24,7	25	24,0	25	24,0	25	24,0
	<b>Total</b>	<b>336</b>	<b>323,7</b>	<b>335</b>	<b>323,7</b>	<b>320</b>	<b>308,6</b>	<b>322</b>	<b>312,0</b>	<b>306</b>	<b>297,8</b>	<b>307</b>	<b>298,7</b>	<b>303</b>	<b>294,4</b>
DTerSO	A	89	86,4	89	86,8	87	84,5	84	81,6	83	81,0	86	84,1	86	84,3
	B	151	146,1	146	141,2	144	139,7	133	128,4	132	126,6	129	123,8	127	122,8
	C	55	53,8	57	55,3	57	55,5	55	53,7	48	47,0	45	44,2	45	44,0
	OPA	11	11,0	11	11,0	12	12,0	11	11,0	10	10,0	9	9,0	9	9,0
	<b>Total</b>	<b>306</b>	<b>297,3</b>	<b>303</b>	<b>294,3</b>	<b>300</b>	<b>291,7</b>	<b>283</b>	<b>274,7</b>	<b>273</b>	<b>264,6</b>	<b>269</b>	<b>261,1</b>	<b>267</b>	<b>260,1</b>
Siège	A	45	44,8	61	60,8	76	75,4	75	73,9	79	78,3	81	80,2	86	85,3
	B	26	24,7	42	40,9	42	41,2	42	41,8	40	39,6	38	37,8	39	38,7
	C	18	17,6	18	17,8	20	19,2	23	21,8	26	24,8	28	26,7	27	25,7
	OPA	1	1,0	1	1,0	1	1,0	1	1,0	1	1,0	2	2,0	2	2,0
	<b>Total</b>	<b>90</b>	<b>88,1</b>	<b>122</b>	<b>120,5</b>	<b>139</b>	<b>136,8</b>	<b>141</b>	<b>138,5</b>	<b>146</b>	<b>143,7</b>	<b>149</b>	<b>146,7</b>	<b>154</b>	<b>151,7</b>
Total Cerema	Effectifs au 01/01/2014		Effectifs au 31/12/2014		Effectifs au 31/12/2015		Effectifs au 31/12/2016		Effectifs au 31/12/2017		Effectifs au 30/04/2018		Effectifs au 31/08/2018		
	Physique	Etp	Physique	Etp	Physique	Etp	Physique	Etp	Physique	Etp	Physique	Etp	Physique	Etp	
	A	1085	1057,0	1101	1073,4	1114	1081,1	1157	1124,2	1133	1104,0	1135	1106,5	1138	1110,9
	B	1243	1202,6	1232	1194,2	1209	1170,3	1147	1109,9	1056	1020,3	1030	996,3	1030	997,1
	C	655	631,1	643	620,5	605	583,1	563	544,2	524	503,9	513	493,4	483	464,4
OPA	163	158,5	161	157,4	156	152,6	151	147,1	142	138,8	140	137,0	136	133,6	
<b>Total</b>	<b>3146</b>	<b>3049,2</b>	<b>3137</b>	<b>3045,5</b>	<b>3084</b>	<b>2987,1</b>	<b>3018</b>	<b>2925,4</b>	<b>2855</b>	<b>2767,0</b>	<b>2818</b>	<b>2733,2</b>	<b>2787</b>	<b>2706,0</b>	