

Récapitulatif des déperditions pour le bâtiment Bâtiment

Bilan global

Déperditions					
Transmission (a)	Infiltration (b)	Ventilation (c)	Dans locaux (d)	Dans CTA (e)	Totales (f=a+b+c+d+e)
75267 W	7942 W	28991 W	89964 W	22236 W	112199 W
Puissances					
Surpuissance (g)	Puissance totale (h=f+g)	Préchauffage (i)	Charge locaux (j=f-i)	Puissance locaux (k=j+g)	
0 W	112199 W	21425 W	90775 W	90775 W	

Détail

Local	Trans.	Infilt.	Ventil.	Dans loc.	Dans CTA	Totales	Surpuiss.	Puiss. tot.	Préchauff.	Charge loc.	Puiss. loc.
Zone Bureaux	75267 W	7942 W	28991 W	89964 W	22236 W	112199 W	0 W	112199 W	21425 W	90775 W	90775 W
Groupe CE1	1860 W	156 W	6041 W	2750 W	5306 W	8056 W	0 W	8056 W	5108 W	2949 W	2949 W
Ensemble Bureaux RDC (CTA 04)	427 W	17 W	919 W	1179 W	185 W	1364 W	0 W	1364 W	185 W	1179 W	1179 W
Kitchenette 152 Moyens généraux	16 W	0 W	0 W	16 W	0 W	16 W	0 W	16 W	0 W	16 W	16 W
Local non affecté 183 activités nouvelles	271 W	7 W	294 W	571 W	0 W	571 W	0 W	571 W	0 W	571 W	571 W
Accueil 109 EAF Autres	140 W	10 W	626 W	591 W	185 W	777 W	0 W	777 W	185 W	591 W	591 W
Ensemble SDR RDC (CTA 04)	258 W	0 W	3007 W	258 W	3007 W	3265 W	0 W	3265 W	3007 W	258 W	258 W
Réunion 122 Moyens généraux	33 W	0 W	463 W	33 W	463 W	496 W	0 W	496 W	463 W	33 W	33 W
Réunion 123 Moyens généraux	80 W	0 W	1388 W	80 W	1388 W	1468 W	0 W	1468 W	1388 W	80 W	80 W
Réunion 127 Moyens généraux	24 W	0 W	370 W	24 W	370 W	394 W	0 W	394 W	370 W	24 W	24 W
Réunion 102 Moyens généraux	27 W	0 W	278 W	27 W	278 W	305 W	0 W	305 W	278 W	27 W	27 W
Réunion 104 Moyens généraux	52 W	0 W	278 W	52 W	278 W	330 W	0 W	330 W	278 W	52 W	52 W
Réunion 06 155 EAF Moyens généraux*	40 W	0 W	231 W	40 W	231 W	271 W	0 W	271 W	231 W	40 W	40 W
Ensemble Codage RDC (CTA 03)	661 W	64 W	1076 W	725 W	1076 W	1800 W	0 W	1800 W	877 W	924 W	924 W
Open space 114 EAF Sample management*	277 W	24 W	331 W	302 W	331 W	633 W	0 W	633 W	270 W	363 W	363 W
Réunion 04 134	77 W	24 W	221 W	101 W	221 W	322 W	0 W	322 W	180 W	142 W	142 W
Open space 111 EAF Sample management*	234 W	10 W	469 W	244 W	469 W	713 W	0 W	713 W	382 W	331 W	331 W
Bureau simple 115 EAF Sample management*	72 W	5 W	55 W	77 W	55 W	132 W	0 W	132 W	45 W	87 W	87 W
Ensemble Bureaux R+1 (CTA 05)	109 W	17 W	0 W	126 W	0 W	126 W	0 W	126 W	0 W	126 W	126 W
Détente 281 Locaux sociaux	109 W	17 W	0 W	126 W	0 W	126 W	0 W	126 W	0 W	126 W	126 W
Ensemble SDR R+1 (CTA 05)	259 W	11 W	742 W	270 W	742 W	1011 W	0 W	1011 W	742 W	270 W	270 W
Réunion 355 Moyens généraux	46 W	3 W	297 W	49 W	297 W	345 W	0 W	345 W	297 W	49 W	49 W
Réunion 240 Moyens généraux	-44 W	0 W	148 W	-44 W	148 W	104 W	0 W	104 W	148 W	-44 W	-44 W
Réunion 242 Moyens généraux	0 W	0 W	148 W	0 W	148 W	148 W	0 W	148 W	148 W	0 W	0 W
Réunion 241 EAF Chimie nutritionnelle	257 W	8 W	148 W	265 W	148 W	413 W	0 W	413 W	148 W	265 W	265 W
Ensemble SDR R+2 (CTA 05)	147 W	46 W	297 W	194 W	297 W	490 W	0 W	490 W	297 W	194 W	194 W
Réunion 400 EAF Biologie moléculaire	74 W	23 W	148 W	97 W	148 W	245 W	0 W	245 W	148 W	97 W	97 W
Réunion 401 EAF Biologie moléculaire	74 W	23 W	148 W	97 W	148 W	245 W	0 W	245 W	148 W	97 W	97 W
Groupe CE2	73407 W	7786 W	22950 W	87214 W	16929 W	104143 W	0 W	104143 W	16317 W	87826 W	87826 W
Ensemble Bureaux RDC (CTA 04)	6596 W	413 W	1666 W	7008 W	1666 W	8674 W	0 W	8674 W	1666 W	7008 W	7008 W
Local expédition reprographie 125 EAF Autres	474 W	30 W	93 W	504 W	93 W	597 W	0 W	597 W	93 W	504 W	504 W
Open space 131 EAF Autres	1223 W	62 W	278 W	1285 W	278 W	1563 W	0 W	1563 W	278 W	1285 W	1285 W
Bureau simple 124 Management	407 W	21 W	46 W	428 W	46 W	474 W	0 W	474 W	46 W	428 W	428 W
Open space 120 EAF Autres	815 W	41 W	185 W	857 W	185 W	1042 W	0 W	1042 W	185 W	857 W	857 W
Bureau direction 140 EAF Sample management	533 W	31 W	185 W	564 W	185 W	749 W	0 W	749 W	185 W	564 W	564 W
Bureau direction 141 EAF Autres	318 W	31 W	93 W	349 W	93 W	442 W	0 W	442 W	93 W	349 W	349 W
Open space 137 EAF Autres	1209 W	117 W	370 W	1326 W	370 W	1696 W	0 W	1696 W	370 W	1326 W	1326 W
Open space 116 EAF Autres approvisionnements	519 W	27 W	185 W	546 W	185 W	731 W	0 W	731 W	185 W	546 W	546 W
Bureau de quai 157 EAF Autres réception commune*	208 W	10 W	46 W	219 W	46 W	265 W	0 W	265 W	46 W	219 W	219 W
Open space 142 EAF Autres Qualité	889 W	41 W	185 W	931 W	185 W	1116 W	0 W	1116 W	185 W	931 W	931 W
Ensemble Bureaux RDC dtg (CTA 04)	14491 W	1743 W	1478 W	17172 W	540 W	17712 W	0 W	17712 W	540 W	17172 W	17172 W
Entrée Attente Accueil SSE + circ	2448 W	265 W	136 W	2848 W	0 W	2848 W	0 W	2848 W	0 W	2848 W	2848 W
Circulation 103 à 099	221 W	26 W	39 W	286 W	0 W	286 W	0 W	286 W	0 W	286 W	286 W
Dégagement ascenseur 130 Circulation	-9 W	0 W	0 W	-9 W	0 W	-9 W	0 W	-9 W	0 W	-9 W	-9 W
Dégagement réunions 135-140 sanitaires 107 Circulation	-91 W	51 W	39 W	-1 W	0 W	-1 W	0 W	-1 W	0 W	-1 W	-1 W
Dégagement 147 Circulations	887 W	113 W	58 W	1058 W	0 W	1058 W	0 W	1058 W	0 W	1058 W	1058 W
Sas 156 EAF Sample management*	676 W	65 W	33 W	774 W	0 W	774 W	0 W	774 W	0 W	774 W	774 W
Dégagement 108 Circulations Rue Nord	7205 W	899 W	460 W	8565 W	0 W	8565 W	0 W	8565 W	0 W	8565 W	8565 W
Dégagement 136 Circulations Rue Sud	3053 W	318 W	163 W	3534 W	0 W	3534 W	0 W	3534 W	0 W	3534 W	3534 W
Sanitaires 118 Locaux sociaux	4 W	0 W	278 W	4 W	278 W	281 W	0 W	281 W	278 W	4 W	4 W
Sanitaires 129 Locaux sociaux	0 W	0 W	262 W	0 W	262 W	262 W	0 W	262 W	262 W	0 W	0 W
Local rangement 097 Locaux sociaux	97 W	6 W	10 W	113 W	0 W	113 W	0 W	113 W	0 W	113 W	113 W
Ensemble SDR RDC (CTA 04)	8006 W	563 W	4442 W	8569 W	4442 W	13011 W	0 W	13011 W	4442 W	8569 W	8569 W
Réunion 139 Moyens généraux	971 W	148 W	463 W	1119 W	463 W	1582 W	0 W	1582 W	463 W	1119 W	1119 W
Réunion 138 Moyens généraux	697 W	51 W	463 W	748 W	463 W	1210 W	0 W	1210 W	463 W	748 W	748 W
Réunion 135 Moyens généraux	397 W	19 W	185 W	416 W	185 W	601 W	0 W	601 W	185 W	416 W	416 W
Réunion 101 Moyens généraux	476 W	31 W	278 W	507 W	278 W	785 W	0 W	785 W	278 W	507 W	507 W
Réunion 100 Moyens généraux	924 W	82 W	370 W	1006 W	370 W	1376 W	0 W	1376 W	370 W	1006 W	1006 W
Réunion 098 Moyens généraux	797 W	41 W	278 W	839 W	278 W	1116 W	0 W	1116 W	278 W	839 W	839 W
Réunion 103 Moyens généraux	903 W	41 W	740 W	944 W	740 W	1685 W	0 W	1685 W	740 W	944 W	944 W
Réunion 110 Moyens généraux	903 W	41 W	740 W	945 W	740 W	1685 W	0 W	1685 W	740 W	945 W	945 W

Local	Trans.	Infilt.	Ventil.	Dans loc.	Dans CTA	Totales	Surpuiss.	Puiss. tot.	Préchauff.	Charge loc.	Puiss. loc.
Réunion 105 Moyens généraux	680 W	30 W	278 W	710 W	278 W	988 W	0 W	988 W	278 W	710 W	710 W
Réunion 106 Moyens généraux	784 W	58 W	370 W	842 W	370 W	1212 W	0 W	1212 W	370 W	842 W	842 W
Réunion 99 Moyens généraux	473 W	20 W	278 W	493 W	278 W	770 W	0 W	770 W	278 W	493 W	493 W
Ensemble Codage (CTA 03)	13687 W	1750 W	3334 W	15674 W	3097 W	18771 W	0 W	18771 W	3005 W	15766 W	15766 W
Codage 117 EAF Sample management*	4917 W	757 W	2973 W	5777 W	2870 W	8647 W	0 W	8647 W	2870 W	5777 W	5777 W
Réception 133 EAF Sample management*	4568 W	810 W	110 W	5487 W	0 W	5487 W	0 W	5487 W	0 W	5487 W	5487 W
Etuves Codage EAF Sample management*	4202 W	183 W	251 W	4410 W	227 W	4636 W	0 W	4636 W	135 W	4501 W	4501 W
Ensemble Bureaux R+1 (CTA 05)	3522 W	255 W	989 W	3777 W	989 W	4766 W	0 W	4766 W	989 W	3777 W	3777 W
Bureau direction 392 Management	800 W	89 W	198 W	890 W	198 W	1088 W	0 W	1088 W	198 W	890 W	890 W
Bureau direction 391 Management	499 W	31 W	99 W	530 W	99 W	629 W	0 W	629 W	99 W	530 W	530 W
Bureau simple 255 EAF Chimie nutritionnelle	466 W	21 W	99 W	486 W	99 W	585 W	0 W	585 W	99 W	486 W	486 W
Bureau simple 276 EAF Commercial	318 W	21 W	99 W	339 W	99 W	438 W	0 W	438 W	99 W	339 W	339 W
Bureau simple 275 EAF Commercial	325 W	21 W	99 W	346 W	99 W	445 W	0 W	445 W	99 W	346 W	346 W
Bureau direction 389 Management	636 W	41 W	198 W	678 W	198 W	875 W	0 W	875 W	198 W	678 W	678 W
Bureau direction 390 Management	477 W	31 W	198 W	508 W	198 W	706 W	0 W	706 W	198 W	508 W	508 W
Ensemble Bureaux R+1 dgt (CTA 05)	4833 W	728 W	1233 W	6255 W	540 W	6795 W	0 W	6795 W	540 W	6255 W	6255 W
Dégagement 251 Circulations Rue Sud	3349 W	493 W	404 W	4246 W	0 W	4246 W	0 W	4246 W	0 W	4246 W	4246 W
Dégagement 252 (escalier 299) Circulation	750 W	109 W	134 W	993 W	0 W	993 W	0 W	993 W	0 W	993 W	993 W
Dégagement 252 (escalier 282) Circulation	885 W	127 W	156 W	1168 W	0 W	1168 W	0 W	1168 W	0 W	1168 W	1168 W
Dégagement 239 Circulation	-115 W	0 W	0 W	-115 W	0 W	-115 W	0 W	-115 W	0 W	-115 W	-115 W
Sanitaires 283 Locaux sociaux	0 W	0 W	262 W	0 W	262 W	262 W	0 W	262 W	262 W	0 W	0 W
Sanitaires 296 Locaux sociaux	-36 W	0 W	278 W	-36 W	278 W	241 W	0 W	241 W	278 W	-36 W	-36 W
Ensemble Open space R+1 (CTA 05)	6244 W	761 W	2176 W	7006 W	2176 W	9182 W	0 W	9182 W	2176 W	7006 W	7006 W
Open space 253 EAF Chimie nutritionnelle	521 W	38 W	198 W	559 W	198 W	756 W	0 W	756 W	198 W	559 W	559 W
Open space 267 EAF Chimie nutritionnelle	1079 W	171 W	791 W	1250 W	791 W	2041 W	0 W	2041 W	791 W	1250 W	1250 W
Open space 270 EAF Chimie nutritionnelle	640 W	31 W	148 W	671 W	148 W	820 W	0 W	820 W	148 W	671 W	671 W
Open space 269 EAF Chimie nutritionnelle	854 W	41 W	198 W	895 W	198 W	1093 W	0 W	1093 W	198 W	895 W	895 W
Open space 273 EAF Commercial	3150 W	480 W	841 W	3631 W	841 W	4471 W	0 W	4471 W	841 W	3631 W	3631 W
Ensemble Bureaux R+2 (CTA 05)	2049 W	265 W	593 W	2314 W	593 W	2908 W	0 W	2908 W	593 W	2314 W	2314 W
Bureau double 395 EAF Biologie moléculaire	512 W	66 W	99 W	578 W	99 W	677 W	0 W	677 W	99 W	578 W	578 W
Bureau double 396 EAF Biologie moléculaire	512 W	66 W	198 W	578 W	198 W	776 W	0 W	776 W	198 W	578 W	578 W
Bureau double 397 EAF Biologie moléculaire	513 W	66 W	99 W	579 W	99 W	678 W	0 W	678 W	99 W	579 W	579 W
Bureau double 398 EAF Biologie moléculaire	512 W	66 W	198 W	579 W	198 W	777 W	0 W	777 W	198 W	579 W	579 W
Ensemble Bureaux R+2 dgt (CTA 05)	1442 W	536 W	1233 W	2671 W	540 W	3211 W	0 W	3211 W	540 W	2671 W	2671 W
Dégagement 357 (escalier 370)	491 W	130 W	169 W	790 W	0 W	790 W	0 W	790 W	0 W	790 W	790 W
Dégagement 357 (escalier 361)	797 W	320 W	415 W	1531 W	0 W	1531 W	0 W	1531 W	0 W	1531 W	1531 W
Sanitaires 363 Locaux sociaux	70 W	39 W	328 W	160 W	278 W	437 W	0 W	437 W	278 W	160 W	160 W
Sanitaires 365 Locaux sociaux	84 W	46 W	322 W	190 W	262 W	453 W	0 W	453 W	262 W	190 W	190 W
Ensemble Open space R+2 (CTA 05)	2349 W	311 W	648 W	2660 W	648 W	3307 W	0 W	3307 W	648 W	2660 W	2660 W
Open space 394 EAF Biologie moléculaire	1347 W	178 W	370 W	1525 W	370 W	1895 W	0 W	1895 W	370 W	1525 W	1525 W
Open space 382 EAF IPL Bretagne	498 W	66 W	139 W	564 W	139 W	703 W	0 W	703 W	139 W	564 W	564 W
Open space 399 EAF IPL Bretagne	504 W	66 W	139 W	570 W	139 W	709 W	0 W	709 W	139 W	570 W	570 W
Ensemble VMC VE5 RDC R+1 R+2	1106 W	97 W	1346 W	2549 W	0 W	2549 W	0 W	2549 W	0 W	2549 W	2549 W
Local ménage 112 Locaux sociaux	346 W	39 W	535 W	920 W	0 W	920 W	0 W	920 W	0 W	920 W	920 W
Local rangement 297 EAF Chimie nutritionnelle	353 W	25 W	352 W	731 W	0 W	731 W	0 W	731 W	0 W	731 W	731 W
Local ménage 298 Locaux sociaux	353 W	25 W	352 W	731 W	0 W	731 W	0 W	731 W	0 W	731 W	731 W
Local déchets 360 EAF Biologie moléculaire	53 W	8 W	107 W	168 W	0 W	168 W	0 W	168 W	0 W	168 W	168 W
Ensemble VE 01 RDC	460 W	81 W	1714 W	2255 W	0 W	2255 W	0 W	2255 W	0 W	2255 W	2255 W
Local ménage 369 Locaux sociaux	237 W	55 W	877 W	1168 W	0 W	1168 W	0 W	1168 W	0 W	1168 W	1168 W
Local ménage 393 Biologie moléculaire	40 W	11 W	352 W	403 W	0 W	403 W	0 W	403 W	0 W	403 W	403 W
Local ménage 158 Locaux sociaux	0 W	0 W	0 W	0 W	0 W	0 W	0 W	0 W	0 W	0 W	0 W
Local repro 280 Moyens généraux	86 W	6 W	195 W	287 W	0 W	287 W	0 W	287 W	0 W	287 W	287 W
Local rangement 372 EAF Biologie moléculaire	97 W	9 W	290 W	396 W	0 W	396 W	0 W	396 W	0 W	396 W	396 W
Ensemble Vestiaires RDC-R+1- R+2 (CTA 02)	8623 W	282 W	2098 W	9303 W	1700 W	11003 W	0 W	11003 W	1180 W	9823 W	9823 W
Vestiaires Femmes (Codage 117)*	3890 W	102 W	384 W	4109 W	267 W	4376 W	0 W	4376 W	185 W	4191 W	4191 W
Vestiaires Hommes (Codage 117)*	3687 W	50 W	191 W	3794 W	133 W	3928 W	0 W	3928 W	93 W	3835 W	3835 W
Douches 128 Locaux sociaux	684 W	35 W	560 W	780 W	500 W	1280 W	0 W	1280 W	347 W	933 W	933 W
Vestiaires Hommes 388 Locaux sociaux	118 W	52 W	222 W	259 W	133 W	392 W	0 W	392 W	93 W	299 W	299 W
Vestiaires Femmes 385 Locaux sociaux	56 W	0 W	267 W	56 W	267 W	323 W	0 W	323 W	185 W	138 W	138 W
Vestiaires Hommes 386 Locaux sociaux	42 W	0 W	133 W	42 W	133 W	176 W	0 W	176 W	93 W	83 W	83 W
Vestiaires Femmes 387 Locaux sociaux	146 W	43 W	340 W	262 W	267 W	528 W	0 W	528 W	185 W	343 W	343 W

Récapitulatif des apports pour le bâtiment Bâtiment (ashrae 2013)

Bilan global

Caractéristiques générales										
Surface		Volume		Maximum			Text.		Hext.	
3305.99 m ²		11984.45 m ³		16 h en août			31 °C		40 %	
Apports du bâtiment			Apports centrale			Apports globaux				
sensibles	latents	totaux	sensibles	latents	totaux	sensibles	latents	totaux		
131930 W	22553 W	154483 W	19395 W	6366 W	25761 W	151324 W	28919 W	180243 W		

Détail

Valeur des apports à l'heure du maximum de chaque local												
Référence	Maximum	Surface	Volume	Nb occ.	Inf.	Aér.	Tint.	Hint.	Sens.	Lat.	Tot.	
		m ²	m ³		m ³ /h	m ³ /h	°C	%	W	W	W	
Zone Bureaux	16 en août	3305.99	11984.45						151324	28919	180243	
Groupe CE1	17 en juillet	344.64	1197.41						16104	4755	20859	
Ensemble Bureaux RDC (CTA 04)	17 en août	39.05	136.67						595	159	753	
Kitchenette 152 Moyens généraux	6 en juillet	15.19	53.17	0	0	0	26	48	-21	0	-21	
Local non affecté 183 activités nouvelles	17 en juillet	12.07	42.24	0	1	36	26	53	-26	0	-26	
Accueil 109 EAF Autres	17 en août	11.79	41.26	2	1	174	26	51	643	159	801	
Ensemble SDR RDC (CTA 04)	17 en juillet	143.76	503.16						8641	2627	11269	
Réunion 122 Moyens généraux	17 en juillet	21.35	74.72	10	0	300	26	55	1235	371	1606	
Réunion 123 Moyens généraux	17 en juillet	62.14	217.49	30	0	900	26	55	4020	1215	5235	
Réunion 127 Moyens généraux	17 en juillet	18.27	63.94	8	0	240	26	55	1045	316	1361	
Réunion 102 Moyens généraux	17 en juillet	14.78	51.73	6	0	180	26	55	797	241	1037	
Réunion 104 Moyens généraux	17 en juillet	14.82	51.87	6	0	180	26	55	795	240	1035	
Réunion 06 155 EAF Moyens généraux*	17 en juillet	12.40	43.40	6	0	150	26	55	750	245	995	
Ensemble Codage RDC (CTA 03)	17 en juillet	92.29	323.01						3952	965	4916	
Open space 114 EAF Sample management*	17 en juillet	40.68	142.38	6	3	180	26	50	1552	391	1942	
Réunion 04 134	17 en juillet	11.40	39.90	4	3	120	26	52	754	216	970	
Open space 111 EAF Sample management*	17 en juillet	26.82	93.87	5	1	255	26	53	1102	273	1375	
Bureau simple 115 EAF Sample management*	17 en juillet	13.39	46.87	1	1	30	26	47	544	85	629	
Ensemble Bureaux R+1 (CTA 05)	17 en juillet	12.42	43.47						454	280	734	
Détente 281 Locaux sociaux	17 en juillet	12.42	43.47	6	2	0	26	58	454	280	734	
Ensemble SDR R+1 (CTA 05)	17 en juillet	39.46	138.11						1887	566	2453	
Réunion 355 Moyens généraux	17 en juillet	12.39	43.37	6	0	180	26	55	757	228	985	
Réunion 240 Moyens généraux	17 en juillet	8.75	30.63	3	0	90	26	55	378	114	491	
Réunion 242 Moyens généraux	17 en juillet	8.83	30.90	3	0	90	26	54	418	126	544	
Réunion 241 EAF Chimie nutritionnelle	17 en juillet	9.49	33.21	3	1	90	26	56	335	98	433	
Ensemble SDR R+2 (CTA 05)	17 en juillet	17.66	52.98						583	160	743	
Réunion 400 EAF Biologie moléculaire	17 en juillet	8.83	26.49	3	3	90	26	57	291	80	371	
Réunion 401 EAF Biologie moléculaire	17 en juillet	8.83	26.49	3	3	90	26	57	291	80	371	
Groupe CE2	16 en août	2961.35	10787.04						135756	24189	159945	
Ensemble Bureaux RDC (CTA 04)	16 en août	235.85	825.48						18425	3044	21468	
Local expédition reprographie 125 EAF Autres	13 en septembre	17.95	62.83	4	4	60	26	46	1612	258	1870	
Open space 131 EAF Autres	13 en septembre	36.39	127.36	6	8	180	26	45	4108	518	4626	
Bureau simple 124 Management	13 en septembre	11.86	41.51	3	3	30	26	45	1432	182	1614	
Open space 120 EAF Autres	13 en septembre	24.10	84.35	4	5	120	26	45	2736	345	3082	
Bureau direction 140 EAF Sample management	17 en août	17.95	62.83	4	4	120	26	46	2491	352	2843	
Bureau direction 141 EAF Autres	17 en août	18.01	63.04	4	4	60	26	46	2240	279	2519	
Open space 137 EAF Autres	17 en juillet	44.99	157.47	8	14	240	26	48	3072	621	3692	
Open space 116 EAF Autres approvisionnements	17 en juillet	24.17	84.60	4	3	120	26	49	1178	277	1455	
Bureau de quai 157 EAF Autres réception commune*	17 en juin	9.50	33.25	1	1	30	26	47	429	79	508	
Open space 142 EAF Autres Qualité	17 en août	30.93	108.26	4	5	120	26	44	2995	210	3205	
Ensemble Bureaux RDC dgt (CTA 04)	13 en juin	538.84	1885.94						6493	492	6985	
Entrée Attente Accueil SSE + circ	13 en juin	123.60	432.60	6	32	17	26	44	6493	492	6985	
Ensemble SDR RDC (CTA 04)	16 en août	261.33	914.65						21631	5733	27365	
Réunion 139 Moyens généraux	17 en août	32.52	113.82	10	18	300	26	48	3785	772	4558	
Réunion 138 Moyens généraux	14 en août	30.29	106.02	10	6	300	26	49	2996	725	3721	
Réunion 135 Moyens généraux	14 en septembre	11.73	41.05	4	2	120	26	48	1412	295	1706	
Réunion 101 Moyens généraux	14 en août	17.16	60.06	6	4	180	26	49	1681	424	2106	
Réunion 100 Moyens généraux	16 en juillet	21.58	75.53	8	10	240	26	51	1846	496	2342	
Réunion 098 Moyens généraux	10 en juillet	14.54	50.89	6	5	180	26	48	1898	455	2353	
Réunion 103 Moyens généraux	17 en juillet	37.44	131.04	16	5	480	26	53	2881	836	3717	
Réunion 110 Moyens généraux	17 en juillet	37.57	131.49	16	5	480	26	53	2883	836	3720	
Réunion 105 Moyens généraux	10 en juillet	14.60	51.10	6	4	180	26	49	1480	418	1898	
Réunion 106 Moyens généraux	17 en juillet	25.99	90.96	8	7	240	26	51	1684	465	2149	
Réunion 99 Moyens généraux	17 en juillet	17.91	62.69	6	2	180	26	52	1226	342	1568	
Ensemble Codage (CTA 03)	17 en juillet	699.19	3118.39						49070	7174	56244	
Codage 117 EAF Sample management*	17 en juillet	409.29	1825.43	39	97	1928	26	49	22315	5153	27468	
Réception 133 EAF Sample management*	17 en juillet	232.57	1037.26	15	104	14	26	46	11660	1532	13193	
Etuves Codage EAF Sample management*	16 en juin	57.33	255.69	3	21	93	23	51	15317	480	15797	
Ensemble Bureaux R+1 (CTA 05)	17 en août	121.55	425.42						14383	2082	16465	

Référence	Maximum	Surface	Volume	Nb occ.	Inf.	Aér.	Tint.	Hint.	Sens.	Lat.	Tot.
Bureau direction 392 Management	17 en août	26.31	92.08	6	11	120	26	46	3422	461	3883
Bureau direction 391 Management	13 en septembre	17.93	62.76	4	4	60	26	45	2107	268	2375
Bureau simple 255 EAF Chimie nutritionnelle	13 en septembre	11.73	41.05	3	3	60	26	45	1928	223	2151
Bureau simple 276 EAF Commercial	17 en août	11.82	41.37	3	3	60	26	46	1618	225	1843
Bureau simple 275 EAF Commercial	17 en août	11.75	41.13	3	3	60	26	46	1618	225	1843
Bureau direction 389 Management	17 en août	24.21	84.73	4	5	120	26	45	3130	369	3499
Bureau direction 390 Management	17 en août	17.80	62.30	4	4	120	26	46	2452	350	2802
Ensemble Open space R+1 (CTA 05)	15 en août	263.88	923.58						19232	3544	22776
Open space 253 EAF Chimie nutritionnelle	13 en septembre	24.11	84.39	4	5	120	26	46	2199	331	2530
Open space 267 EAF Chimie nutritionnelle	14 en août	97.84	342.44	16	21	480	26	49	5002	1184	6186
Open space 270 EAF Chimie nutritionnelle	13 en septembre	18.46	64.61	3	4	90	26	45	2655	270	2924
Open space 269 EAF Chimie nutritionnelle	13 en septembre	24.54	85.89	4	5	120	26	45	3538	359	3898
Open space 273 EAF Commercial	17 en juillet	98.93	346.26	17	59	510	26	47	9298	1491	10789
Ensemble Bureaux R+2 (CTA 05)	13 en septembre	71.63	214.89						6623	1153	7775
Bureau double 395 EAF Biologie moléculaire	13 en septembre	17.83	53.49	4	8	60	26	46	1667	264	1931
Bureau double 396 EAF Biologie moléculaire	14 en septembre	17.86	53.58	4	8	120	26	47	1647	312	1958
Bureau double 397 EAF Biologie moléculaire	13 en septembre	18.00	54.00	4	8	60	26	46	1670	264	1934
Bureau double 398 EAF Biologie moléculaire	14 en septembre	17.94	53.82	4	8	120	26	47	1648	312	1960
Ensemble Open space R+2 (CTA 05)	13 en septembre	84.61	253.83						7417	1170	8587
Open space 394 EAF Biologie moléculaire	13 en septembre	48.72	146.16	8	22	240	26	46	4249	669	4918
Open space 382 EAF IPL Bretagne	13 en septembre	17.94	53.82	3	8	90	26	46	1579	250	1830
Open space 399 EAF IPL Bretagne	13 en septembre	17.95	53.85	3	8	90	26	46	1588	251	1839