

DÉTAIL DES REVENUS DE DISTRIBUTION ACTUELS ET PROPOSÉS

Budget 2016			REVENUS SELON CT2015 - R-3879			REVENUS PROPOSÉS AVANT MODIFICATIONS			REVENUS PROPOSÉS APRÈS MODIFICATIONS			MODIFICATIONS ET RABAIS TRANSITOIRES			VARIATIONS DISTRIBUTION			
DESCRIPTION	NOMBRE USAGERS (1) (#)	VOLUMES DISTRIBUTION (2) (10³m³)	Revenus fixes (3)(000 \$)	Revenus variables (4)(000 \$)	Total revenus Distribution (5)(000 \$)	Revenus fixes (6)(000 \$)	Revenus variables (7)(000 \$)	Total revenus Distribution (8)(000 \$)	Revenus fixes (9)(000 \$)	Revenus variables (10)(000 \$)	Total revenus Distribution (11)(000 \$)	Revenus fixes (12)(000 \$)	Revenus variables (13)(000 \$)	Total revenus Distribution (14)(000 \$)	Colonne (8) versus colonne (5) (15)(%)	Colonne (11) versus colonne (8) (16)(%)	Colonne (14) versus colonne (11) (17)(%)	Colonne (14) versus colonne (5) (18)(%)
1 0 - 1 095 m³/an	58 436	27 240	11 279	7 141	18 420	10 845	6 870	17 715	10 845	6 870	17 715	10 845	6 869	17 714	(3,8)	0,0	(0,0)	(3,8)
2 1 095 - 3 650 m³/an	78 161	160 579	15 122	42 773	57 895	14 540	41 151	55 691	14 540	41 151	55 691	14 540	41 152	55 692	(3,8)	0,0	0,0	(3,8)
3 3 650 - 10 950 m³/an	32 270	187 057	6 245	47 235	53 480	6 004	45 436	51 440	6 004	45 436	51 440	6 004	45 436	51 440	(3,8)	0,0	(0,0)	(3,8)
4 Sous-Total < 10 950 m³/an	168 866	374 876	32 646	97 149	129 795	31 389	93 457	124 846	31 389	93 457	124 846	31 389	93 457	124 846	(3,8)	0,0	(0,0)	(3,8)
5 10 950 - 36 500 m³/an	19 602	370 572	7 727	79 063	86 790	7 430	76 021	83 451	7 430	76 021	83 451	7 430	75 920	83 350	(3,8)	0,0	(0,1)	(4,0)
6 < 36 500 m³/an	188 468	745 448	40 373	176 212	216 585	38 818	169 478	208 297	38 818	169 478	208 297	38 818	169 377	208 196	(3,8)	0,0	(0,0)	(3,9)
7 36 500 - 109 500 m³/an	8 624	491 368	4 075	87 024	91 099	3 918	83 675	87 593	3 918	83 675	87 593	3 918	83 221	87 139	(3,8)	0,0	(0,5)	(4,3)
8 109 500 - 365 000 m³/an	2 502	429 745	1 304	61 661	62 964	1 253	59 293	60 547	1 253	59 293	60 547	1 253	58 777	60 030	(3,8)	0,0	(0,9)	(4,7)
9 365 000 - 1 095 000 m³/an	453	254 540	335	28 173	28 508	322	27 089	27 411	322	27 089	27 411	322	26 806	27 128	(3,8)	0,0	(1,0)	(4,8)
10 1 095 000 - 3 650 000 m³/an	97	164 688	105	13 776	13 881	101	13 247	13 348	101	13 247	13 348	101	13 099	13 200	(3,8)	0,0	(1,1)	(4,9)
11 3 650 000 - 10 950 000 m³/an	20	81 675	37	5 475	5 512	36	5 264	5 300	36	5 264	5 300	36	5 203	5 239	(3,9)	0,0	(1,1)	(4,9)
12 > 36 500 m³/an	11 697	1 422 015	5 856	196 108	201 964	5 631	188 567	194 198	5 631	188 567	194 198	5 631	187 106	192 737	(3,8)	0,0	(0,8)	(4,6)
13 D₁ régulier	200 165	2 167 464	46 229	372 320	418 549	44 449	358 046	402 495	44 449	358 046	402 495	44 449	356 483	400 932	(3,8)	0,0	(0,4)	(4,2)
14 OMA			0	395	395	0	390	390	0	390	390	0	389	389				
15 Sous-Total D₁	200 165	2 167 464	46 229	372 715	418 944	44 449	358 435	402 885	44 449	358 435	402 885	44 449	356 871	401 321	(3,8)	0,0	(0,4)	(4,2)
16 D ₁ avec rabais transitoires	953	385 102	506	37 107	37 613	489	35 682	36 171	489	35 682	36 171	516	37 256	37 771	(3,8)	(0,0)	4,4	0,4
17 Total D₁	201 118	2 552 566	46 735	409 822	456 557	44 938	394 118	439 056	44 938	394 118	439 056	44 965	394 127	439 092	(3,8)	(0,0)	0,0	(3,8)
18 D _{3,3}	95	17 839	1 427	225	1 652	1 370	219	1 589	1 370	219	1 589	1 370	217	1 587	(3,8)	0,0	(0,1)	(4,0)
19 D _{3,4}	110	74 806	4 492	819	5 311	4 312	795	5 106	4 312	795	5 106	4 312	788	5 099	(3,8)	0,0	(0,1)	(4,0)
20 D _{3,5}	73	133 962	6 342	1 156	7 498	6 085	1 126	7 210	6 085	1 126	7 210	6 085	1 117	7 201	(3,8)	0,0	(0,1)	(4,0)
21 OMA		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
22 Total D₃	278	226 607	12 261	2 200	14 461	11 767	2 139	13 906	11 767	2 139	13 906	11 767	2 121	13 888	(3,8)	0,0	(0,1)	(4,0)
23 D _{4,6}	48	263 615	10 583	1 331	11 914	10 149	1 307	11 456	10 149	1 307	11 456	10 149	1 301	11 450	(3,8)	0,0	(0,1)	(3,9)
24 D _{4,7}	34	692 414	20 897	2 694	23 591	20 021	2 665	22 686	20 021	2 665	22 686	20 021	2 656	22 677	(3,8)	0,0	(0,0)	(3,9)
25 D _{4,8}	11	546 902	13 729	1 787	15 516	13 141	1 779	14 920	13 141	1 779	14 920	13 141	1 777	14 917	(3,8)	0,0	(0,0)	(3,9)
26 D _{4,9}	4	754 944	11 676	2 126	13 802	11 146	2 126	13 272	11 146	2 126	13 272	11 146	2 126	13 272	(3,8)	0,0	(0,0)	(3,8)
27 D _{4,10}	1	291 626	11 052	1 012	12 065	10 594	1 010	11 605	10 594	1 010	11 605	10 594	1 010	11 604	(3,8)	0,0	(0,0)	(3,8)
28 OMA		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
29 Total D₄	98	2 549 501	67 937	8 951	76 888	65 051	8 887	73 938	65 051	8 887	73 938	65 051	8 869	73 920	(3,8)	0,0	(0,0)	(3,9)
30 D _{5,5} VA	20	43 791	0	1 433	1 433	0	1 378	1 378	0	1 378	1 378	0	1 378	1 378	(3,8)	0,0	0,0	(3,8)
31 D _{5,5} VB	32	55 311	0	2 069	2 069	0	1 990	1 990	0	1 990	1 990	0	1 990	1 990	(3,8)	0,0	0,0	(3,8)
32 D _{5,6} VA	6	29 693	0	844	844	0	812	812	0	812	812	0	812	812	(3,8)	0,0	0,0	(3,8)
33 D _{5,6} VB	11	55 663	0	1 740	1 740	0	1 673	1 673	0	1 673	1 673	0	1 673	1 673	(3,8)	0,0	0,0	(3,8)
34 D _{5,7} VA	3	22 817	0	541	541	0	520	520	0	520	520	0	520	520	(3,8)	0,0	0,0	(3,8)
35 D _{5,7} VB	5	17 051	0	434	434	0	417	417	0	417	417	0	417	417	(3,8)	0,0	0,0	(3,8)
36 D _{5,8} VA	3	59 557	0	1 022	1 022	0	983	983	0	983	983	0	983	983	(3,8)	0,0	0,0	(3,8)
37 D _{5,8} VB	1	147	0	3	3	0	3	3	0	3	3	0	3	3	(3,9)	0,0	0,0	(3,9)
38 D _{5,9} VA	3	28 025	0	423	423	0	407	407	0	407	407	0	407	407	(3,8)	0,0	0,0	(3,8)
39 D _{5,9} VB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
40 OMA, RI et Primes		0	0	75	75	0	73	73	0	73	73	0	73	73				
41 Total D₅	84	312 055	0	8 584	8 584	0	8 256	8 256	0	8 256	8 256	0	8 256	8 256	(3,8)	0,0	0,0	(3,8)
42 TOTAL (excl. GAC)	201 578	5 640 729	126 933	429 556	556 490	121 757	413 399	535 156	121 756	413 399	535 156	121 783	413 372	535 156	(3,8)	(0,0)	(0,0)	(3,8)
43 VARIATION						(5 177)	(16 157)	(21 334)	(0)	0	(0)	27	(27)	(0)				
44 Gaz appoint concurrence	2	8 000	0	76	76	0	68	68	0	68	68	0	68	68	(9,8)	(0,3)	0,0	(10,1)
45 TOTAL (incl. GAC)	201 580	5 648 729	126 933	429 632	556 566	121 757	413 468	535 224	121 756	413 467	535 224	121 783	413 440	535 224	(3,8)	(0,0)	(0,0)	(3,8)
46 VARIATION						(5 177)	(16 165)	(21 341)	(0)	(0)	(1)	27	(27)	(0)				

DÉTAIL DES REVENUS D'AJUSTEMENTS RELIÉS AUX INVENTAIRES ACTUELS ET PROPOSÉS

Budget 2016 DESCRIPTION	VOLUMES DISTRIBUTION (1) (10 ³ m ³)	VOLUMES FOURNITURE (2) (10 ³ m ³)	VOLUMES TRANSPORT (4) (10 ³ m ³)	VOLUMES DE SPEDE (5) (10 ³ m ³)	REVENUS SELON CT2015 - R-3879					REVENUS PROP. AVANT MODIFICATIONS					REVENUS PROP. APRÈS MODIFICATIONS					VARIATIONS INVENTAIRE		
					F invent.	C invent.	T invent.	S maintien	TOTAL inv.	F invent.	C invent.	T invent.	S maintien	TOTAL inv.	F invent.	C invent.	T invent.	S maintien	TOTAL inv.	Colonne (15) versus colonne (10)	Colonne (20) versus colonne (15)	Colonne (20) versus colonne (10)
					(6)(000 \$)	(7)(000 \$)	(8)(000 \$)	(9)(000 \$)	(10)(000 \$)	(11)(000 \$)	(12)(000 \$)	(13)(000 \$)	(14)(000 \$)	(15)(000 \$)	(16)(000 \$)	(17)(000 \$)	(18)(000 \$)	(19)(000 \$)	(20)(000 \$)	(21)(%)	(22)(%)	(23)(%)
1 D ₁ régulier	2 167 464	1 934 368	2 166 499	2 144 755	1 989	1	1 668	1 184	4 843	2 035	5	1 928	3 549	7 518	2 035	5	1 928	3 549	7 518	55,2	0,0	55,2
2 OMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
3 Sous-Total D ₁	2 167 464	1 934 368	2 166 499	2 144 755	1 989	1	1 668	1 184	4 843	2 035	5	1 928	3 549	7 518	2 035	5	1 928	3 549	7 518	55,2	0,0	55,2
4 D ₁ avec rabais transitoires	385 102	319 509	384 088	375 301	263	3	247	207	720	269	13	285	621	1 189	269	13	285	621	1 189	65,1	0,0	65,1
5 Total D ₁	2 552 566	2 253 877	2 550 587	2 520 056	2 253	4	1 915	1 392	5 563	2 304	18	2 214	4 170	8 706	2 304	18	2 214	4 170	8 706	56,5	0,0	56,5
6 D _{3,3}	17 839	15 284	17 839	17 839	2	0	2	10	14	2	0	2	30	34	2	0	2	30	34	142,9	0,0	142,9
7 D _{3,4}	74 806	62 811	73 616	73 694	3	0	3	41	47	3	0	4	122	129	3	0	4	122	129	175,9	0,0	175,9
8 D _{3,5}	133 962	86 641	131 498	129 560	35	0	30	72	137	36	2	35	214	286	36	2	35	214	286	109,7	0,0	109,7
9 OMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
10 Total D ₃	226 607	164 735	222 953	221 094	40	0	35	122	197	41	2	41	366	449	41	2	41	366	449	127,7	0,0	127,7
11 D _{4,6}	263 615	80 890	260 424	254 378	28	0	41	140	209	28	1	47	421	497	28	1	47	421	497	137,6	0,0	137,6
12 D _{4,7}	692 414	122 441	639 746	128 833	19	0	85	71	175	19	0	98	213	331	19	0	98	213	331	89,1	0,0	89,1
13 D _{4,8}	546 902	96 059	546 902	19 809	26	0	99	11	136	26	0	115	33	173	26	0	115	33	173	28,0	0,0	28,0
14 D _{4,9}	754 944	123 633	754 944	0	(27)	0	37	0	10	(28)	0	43	0	15	(28)	0	43	0	15	0,0	0,0	0,0
15 D _{4,10}	291 626	0	228 883	0	0	0	24	0	24	0	0	28	0	28	0	0	28	0	28	0,0	0,0	0,0
16 OMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
17 Total D ₄	2 549 501	423 023	2 430 899	403 020	45	0	286	223	553	46	1	331	667	1 044	46	1	331	667	1 044	88,7	0,0	88,7
18 D _{5,5} VA	43 791	34 411	43 791	42 916	1	(0)	(3)	24	22	1	(0)	(3)	71	69	1	(0)	(3)	71	69	214,8	0,0	214,8
19 D _{5,5} VB	55 311	39 645	55 311	18 618	23	0	24	31	78	24	1	28	92	144	24	1	28	92	144	84,1	0,0	84,1
20 D _{5,6} VA	29 693	983	29 693	15 178	0	0	1	10	12	0	0	1	31	32	0	0	1	31	32	177,6	0,0	177,6
21 D _{5,6} VB	55 663	33 238	55 663	0	22	0	18	31	71	23	1	20	92	136	23	1	20	92	136	92,5	0,0	92,5
22 D _{5,7} VA	22 817	0	22 817	0	0	0	(2)	8	6	0	0	(3)	25	23	0	0	(3)	25	23	267,3	0,0	267,3
23 D _{5,7} VB	17 051	12 729	17 051	0	4	0	(0)	6	9	4	0	(1)	17	20	4	0	(1)	17	20	129,4	0,0	129,4
24 D _{5,8} VA	59 557	0	59 557	55 311	0	0	11	0	11	0	0	13	0	13	0	0	13	0	13	15,6	0,0	15,6
25 D _{5,8} VB	147	0	147	55 663	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	15,6	0,0	15,6
26 D _{5,9} VA	28 025	9 777	28 025	10 105	(9)	0	4	0	(5)	(9)	0	4	0	(5)	(9)	0	4	0	(5)	0,0	0,0	0,0
27 D _{5,9} VB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
28 OMA, RI et Primes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
29 Total D ₅	312 055	130 783	312 055	197 791	41	0	53	109	204	42	2	62	327	433	42	2	62	327	433	112,0	0,0	112,0
30 TOTAL (excl. GAC)	5 640 729	2 972 418	5 516 494	3 341 961	2 378	5	2 289	1 845	6 517	2 432	23	2 646	5 531	10 632	2 432	23	2 646	5 531	10 632	63,1	0,0	63,1
31 VARIATION										54	18	357	5 531	4 115	0	0	0	0	0			
32 Gaz appoint concurrence	8 000	0	8 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0
33 TOTAL (incl. GAC)	5 648 729	2 972 418	5 524 494	3 341 961	2 378	5	2 289	1 845	6 517	2 432	23	2 646	5 531	10 632	2 432	23	2 646	5 531	10 632	63,1	0,0	63,1

DÉTAIL DES TAUX D'AJUSTEMENTS RELIÉS AUX INVENTAIRES ACTUELS ET PROPOSÉS

Budget 2016						REVENUS SELON CT2015 - R-3879					TAUX PROPOSÉS AVANT MODIFICATIONS					TAUX PROPOSÉS APRÈS MODIFICATIONS					VARIATIONS INVENTAIRE		
DESCRIPTION	VOLUMES DISTRIBUTION	VOLUMES FOURNITURE	VOLUMES COMPRESSION	VOLUMES TRANSPORT	VOLUMES DE SPEDE	F invent.	C invent.	T invent.	S maintien	TOTAL inv.	F invent.	C invent.	T invent.	S maintien	TOTAL inv.	F invent.	C invent.	T invent.	S maintien	TOTAL inv.	Colonne (15) versus colonne (10)	Colonne (20) versus colonne (15)	Colonne (20) versus colonne (10)
	(1) (10³m³)	(2) (10³m³)	(3) (10³m³)	(4) (10³m³)	(5) (10³m³)	(6)(000 \$)	(7)(000 \$)	(8)(000 \$)	(9)(000 \$)	(10)(000 \$)	(11)(000 \$)	(12)(000 \$)	(13)(000 \$)	(14)(000 \$)	(15)(000 \$)	(16)(000 \$)	(17)(000 \$)	(18)(000 \$)	(19)(000 \$)	(20)(000 \$)	(21)(%)	(22)(%)	(23)(%)
1 D ₁ régulier	2 167 464	1 934 368	86 450	2 166 499	2 144 755	0,092	0,000	0,077	0,055	0,223	0,094	0,000	0,089	0,164	0,347	0,094	0,000	0,089	0,164	0,347	55,2	0,0	55,2
2 OMA	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
3 Sous-Total D ₁	2 167 464	1 934 368	86 450	2 166 499	2 144 755	0,092	0,000	0,077	0,055	0,223	0,094	0,000	0,089	0,164	0,347	0,094	0,000	0,089	0,164	0,347	55,2	0,0	55,2
4 D ₁ avec rabais transitoires	385 102	319 509	19 460	384 088	375 301	0,068	0,001	0,064	0,054	0,187	0,070	0,003	0,074	0,161	0,309	0,070	0,003	0,074	0,161	0,309	65,1	0,0	65,1
5 Total D ₁	2 552 566	2 253 877	105 910	2 550 587	2 520 056	0,088	0,000	0,075	0,055	0,218	0,090	0,001	0,087	0,163	0,341	0,090	0,001	0,087	0,163	0,341	56,5	0,0	56,5
6 D _{3,3}	17 839	15 284	863	17 839	17 839	0,013	0,000	0,010	0,055	0,079	0,014	0,001	0,012	0,165	0,191	0,014	0,001	0,012	0,165	0,191	142,9	0,0	142,9
7 D _{3,4}	74 806	62 811	2 596	73 616	73 694	0,003	0,000	0,004	0,054	0,062	0,003	0,000	0,005	0,163	0,172	0,003	0,000	0,005	0,163	0,172	175,9	0,0	175,9
8 D _{3,5}	133 962	86 641	3 903	131 498	129 560	0,026	0,000	0,022	0,053	0,102	0,027	0,001	0,026	0,160	0,214	0,027	0,001	0,026	0,160	0,214	109,7	0,0	109,7
9 OMA	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
10 Total D ₃	226 607	164 735	7 363	222 953	221 094	0,017	0,000	0,015	0,054	0,087	0,018	0,001	0,018	0,161	0,198	0,018	0,001	0,018	0,161	0,198	127,7	0,0	127,7
11 D _{4,6}	263 615	80 890	2 352	260 424	254 378	0,010	0,000	0,016	0,053	0,079	0,011	0,000	0,018	0,160	0,189	0,011	0,000	0,018	0,160	0,189	137,6	0,0	137,6
12 D _{4,7}	692 414	122 441	7 821	639 746	128 833	0,003	0,000	0,012	0,010	0,025	0,003	0,000	0,014	0,031	0,048	0,003	0,000	0,014	0,031	0,048	89,1	0,0	89,1
13 D _{4,8}	546 902	96 059	0	546 902	19 809	0,005	0,000	0,018	0,002	0,025	0,005	0,000	0,021	0,006	0,032	0,005	0,000	0,021	0,006	0,032	28,0	0,0	28,0
14 D _{4,9}	754 944	123 633	0	754 944	0	(0,004)	0,000	0,005	0,000	0,001	(0,004)	0,000	0,006	0,000	0,002	(0,004)	0,000	0,006	0,000	0,002	53,8	0,0	53,8
15 D _{4,10}	291 626	0	0	228 883	0	0,000	0,000	0,008	0,000	0,008	0,000	0,000	0,009	0,009	0,009	0,000	0,000	0,009	0,000	0,009			
16 OMA	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
17 Total D ₄	2 549 501	423 023	10 172	2 430 899	403 020	0,002	0,000	0,011	0,009	0,022	0,002	0,000	0,013	0,026	0,041	0,002	0,000	0,013	0,026	0,041	88,7	0,0	88,7
18 D _{5,5} VA	43 791	34 411	1 476	43 791	42 916	0,002	(0,000)	(0,006)	0,054	0,050	0,002	(0,000)	(0,007)	0,162	0,157	0,002	(0,000)	(0,007)	0,162	0,157	214,8	0,0	214,8
19 D _{5,5} VB	55 311	39 645	1 306	55 311	18 618	0,042	0,000	0,044	0,055	0,142	0,043	0,001	0,051	0,165	0,261	0,043	0,001	0,051	0,165	0,261	84,1	0,0	84,1
20 D _{5,6} VA	29 693	983	0	29 693	15 178	0,001	0,000	0,003	0,035	0,039	0,001	0,000	0,004	0,104	0,109	0,001	0,000	0,004	0,104	0,109	177,6	0,0	177,6
21 D _{5,6} VB	55 663	33 238	1 280	55 663	0	0,040	0,000	0,032	0,055	0,127	0,041	0,002	0,037	0,165	0,244	0,041	0,002	0,037	0,165	0,244	92,5	0,0	92,5
22 D _{5,7} VA	22 817	0	0	22 817	0	0,000	0,000	(0,010)	0,037	0,027	0,000	0,000	(0,011)	0,110	0,099	0,000	0,000	(0,011)	0,110	0,099	267,3	0,0	267,3
23 D _{5,7} VB	17 051	12 729	1 171	17 051	0	0,021	0,000	(0,003)	0,033	0,051	0,021	0,001	(0,003)	0,098	0,118	0,021	0,001	(0,003)	0,098	0,118	129,4	0,0	129,4
24 D _{5,8} VA	59 557	0	0	59 557	55 311	0,000	0,000	0,019	0,000	0,019	0,000	0,000	0,022	0,000	0,022	0,000	0,000	0,022	0,000	0,022	15,6	0,0	15,6
25 D _{5,8} VB	147	0	0	147	55 663	0,000	0,000	0,621	0,000	0,621	0,000	0,000	0,718	0,000	0,718	0,000	0,000	0,718	0,000	0,718	15,6	0,0	15,6
26 D _{5,9} VA	28 025	9 777	0	28 025	10 105	(0,031)	0,000	0,013	0,000	(0,019)	(0,032)	0,000	0,015	0,000	(0,018)	(0,032)	0,000	0,015	0,000	(0,018)	(6,7)	0,0	(6,7)
27 D _{5,9} VB	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
28 OMA, RI et Primes	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
29 Total D ₅	312 055	130 783	5 233	312 055	197 791	0,013	0,000	0,017	0,035	0,065	0,014	0,001	0,020	0,105	0,139	0,014	0,001	0,020	0,105	0,139	112,0	0,0	112,0
30 TOTAL (excl. GAC)	5 640 729	2 972 418	128 678	5 516 494	3 341 961	0,042	0,000	0,041	0,033	0,116	0,043	0,000	0,047	0,098	0,188	0,043	0,000	0,047	0,098	0,188	63,1	0,0	63,1
31 VARIATION											0,001	0,000	0,006	(0,017)	0,073	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
32 Gaz appoint concurrence	8 000	0	0	8 000	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
33 TOTAL (incl. GAC)	5 648 729	2 972 418	128 678	5 524 494	3 341 961	0,042	0,000	0,041	0,033	0,115	0,043	0,000	0,047	0,098	0,188	0,043	0,000	0,047	0,098	0,188	63,1	0,0	63,1

