

OBSERVATOIRE DU DEPLOIEMENT DES RESEAUX MOBILES

Outre-Mer

RESULTATS AU 1^{ER} MARS 2019

SYNTHÈSE DES PRINCIPAUX RÉSULTATS AU 1^{ER} MARS 2019

01. Synthèse des principaux résultats	p. 3
02. Liste des opérateurs d’Outre-Mer	p. 4
03. Tableau de synthèse 4G en Outre-Mer	p. 5
04. Tableau de synthèse 4G en Outre-Mer (variations des parcs sur le mois passé)	p. 6
05. Tableau de synthèse 3G en Outre-Mer	p. 7
06. Tableau de synthèse 2G en Outre-Mer	p. 8
07. Graphes d’évolution des déploiements des réseaux mobiles 4G par opérateur Outre-Mer depuis 2016	p. 9
A. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, par opérateur depuis décembre 2016	p. 10-11
B. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016)	p. 12-13
C. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016)	p. 14-15
D. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, dans la bande 800 MHz (depuis déc. 2016)	p. 16-17
E. Historique des supports 4G en service dans les DOM, par opérateur (depuis déc. 2016)	p. 18-19
F. Historique des supports 4G en service dans les DOM, dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016)	p. 20-21
G. Historique des supports 4G en service dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016)	p. 22-23
H. Historique des supports 4G en service dans les DOM, dans la bande 800 MHz (depuis déc. 2016)	p. 24-25

01. Synthèse des principaux résultats ^{1/2}

Au 1er mars 2019,

- 2 315 sites sont autorisés Outre-Mer pour la téléphonie 4G ;
- 2 552 sites sont autorisés Outre-Mer pour la téléphonie 3G ;
- 2 833 sites sont autorisés Outre-Mer pour la téléphonie 2G ;

02. Liste des opérateurs d'Outre-Mer

	Guadeloupe (971)	Martinique (972)	Guyane (973)	Réunion (974)	Saint-Pierre-et-Miquelon (975)	Mayotte (976)	Saint-Barthélemy (977)	Wallis et Futuna (978)	Polynésie française (986)	Nouvelle Calédonie (987)	Nouvelle Calédonie (988)
Orange	X	X	X	X			X	X	X		
SRR				X			X				
OPT Nouvelle-Calédonie											X
SPM Télécom					X						
Outremer Télécom	X	X	X								
GLOBALTEL					X						
VINI											X
UTS Caraïbes								X	X		
DIGICEL	X	X	X					X	X		
DAUPHIN TELECOM								X	X		
PMT/VODAFONE											X
BPT										X	
BJT Partners							X				
TELCO OI				X			X				
VITI SAS											X
ZEOP				X							

03. Tableau de synthèse 4G en Outre-Mer

Au 1er avril 2019	LTE700		LTE800		LTE2100		LTE2600		LTE1800		TOTAL	
	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES4G	SERVICE4G
BPT	0	0	7	5	0	0	0	0	0	0	7	5
DIGICEL	0	0	80	77	0	0	92	81	310	249	364	301
FREE MOBILE	0	0	41	0	0	0	52	0	52	0	52	0
GLOBALTEL	0	0	3	0	0	0	0	0	2	0	5	0
GOUV Nlle Calédonie (OPT)	0	0	117	109	0	0	1	1	103	98	213	201
ORANGE	0	0	601	553	0	0	353	263	866	823	908	874
OUTREMER TELECOM	0	0	397	387	0	0	395	388	397	389	397	390
PMT/VODAFONE	0	0	29	25	20	19	0	0	0	0	31	27
SRR	0	0	408	368	0	0	323	281	33	0	415	391
TELCO OI	0	0	181	170	0	0	0	0	231	169	231	170
VINI	0	0	108	108	0	0	0	0	0	0	108	108
ZEOP	0	0	0	0	16	4	16	2	16	7	16	9
VITI SAS	0	0	38	38	0	0	39	38	0	0	54	53
Total théorique	0	0	2 010	1 840	36	23	1 271	1 054	2 010	1 735	2 801	2 529
Nb. de supports	0	0	1 785	1 648	39	23	1 146	982	1 687	1 511	2 315	2 147

Certains des supports autorisés dans les différentes bandes de fréquences sont mutualisés. Ceci explique pourquoi la somme des supports autorisés par bande de fréquences n'est pas égale à la totalité des supports autorisés.

04. Tableau de synthèse 4G en Outre-Mer (variations des parcs sur le mois passé)

Variations sur le mois de mars	LTE700	LTE700	LTE800	LTE800	LTE2600	LTE2600	LTE1800	LTE1800	TOTAL	TOTAL
	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES4G	SERVICE4G
BPT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIGICEL	0	0	0	0	0	1	0	16	0	16
FREE MOBILE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GLOBALTEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GOUV Nelle Calédonie (OPT)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ORANGE	0	0	2	1	19	7	1	2	1	1
OUTREMER TELECOM	0	0	13	13	13	13	13	13	13	13
PMT/VODAFONE	0	0	0	10	0	0	0	0	0	6
SRR	0	0	2	0	5	0	1	0	2	0
TELCO OI	0	0	4	1	0	0	4	1	4	1
VINI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZEOP	0	0	0	0	0	2	0	0	0	9
VITI SAS	0	0	2	3	1	2	0	0	2	4
<i>Total théorique</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>23</i>	<i>28</i>	<i>38</i>	<i>25</i>	<i>19</i>	<i>32</i>	<i>22</i>	<i>50</i>
Nb. de supports	0	0	23	28	38	25	19	32	22	50

Certains des supports autorisés dans les différentes bandes de fréquences sont mutualisés. Ceci explique pourquoi la somme des supports autorisés par bande de fréquences n'est pas égale à la totalité des supports autorisés.

05. Tableau de synthèse 3G en Outre-Mer

<i>Au 1er mars 2019</i>	UMTS900	UMTS900	UMTS2100	UMTS2100	TOTAL	TOTAL
	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES3G	SERVICE3G
BPT	7	5	0	0	7	5
DAUPHIN TELECOM	0	0	9	1	9	1
FREE MOBILE	12	0	52	0	52	0
DIGICEL	193	62	382	324	385	324
GOUV Nelle Calédonie (OPT)	256	254	108	106	364	360
ORANGE	411	405	873	836	883	843
OUTREMER TELECOM	386	379	395	386	396	389
PMT/VODAFONE	93	90	20	20	108	105
SRR	411	396	372	356	425	417
TELCO OI	231	169	231	193	231	193
VINI	83	83	93	73	131	116
UTS Caraïbes	1	0	14	13	14	13
<i>Total théorique</i>	<i>2 084</i>	<i>1 843</i>	<i>2 549</i>	<i>2 308</i>	<i>3 005</i>	<i>2 766</i>
Nb. de supports	1 872	1 694	2 115	1 958	2 552	2 397

Certains des supports autorisés dans les différentes bandes de fréquences sont mutualisés. Ceci explique pourquoi la somme des supports autorisés par bande de fréquences n'est pas égale à la totalité des supports autorisés.

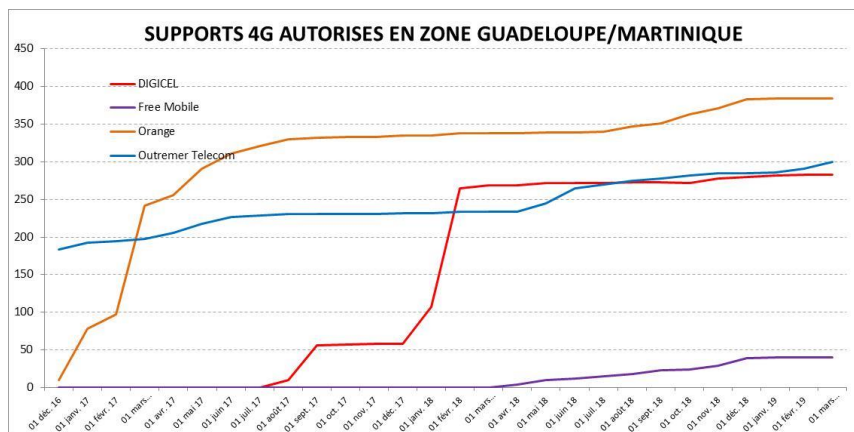
06. Tableau de synthèse 2G en Outre-Mer

<i>Au 1er mars 2019</i>	GSM900	GSM900	GSM1800	GSM1800	TOTAL	TOTAL
	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES	SERVICE	AUTORISES2G	SERVICE2G
BJT PARTNERS	34	21	34	21	34	21
DAUPHIN TELECOM	23	16	5	3	25	18
DIGICEL	385	365	1	1	385	365
GLOBALTEL	11	11	0	0	11	11
GOUV Nelle Calédonie (OPT)	366	363	0	0	366	363
ORANGE	929	881	181	44	930	882
OUTREMER TELECOM	397	389	390	382	397	390
PMT/VODAFONE	115	112	0	0	115	112
SPM TELECOM	11	11	0	0	11	11
SRR	418	406	177	173	428	417
TELCO OI	231	202	231	177	231	210
VINI	339	330	0	0	339	330
UTS Caraibes	13	11	0	0	13	11
<i>Total théorique</i>	<i>3 272</i>	<i>3 118</i>	<i>1 019</i>	<i>801</i>	<i>3 285</i>	<i>3 141</i>
Nb. de supports	2 822	2 695	980	781	2 833	2 715

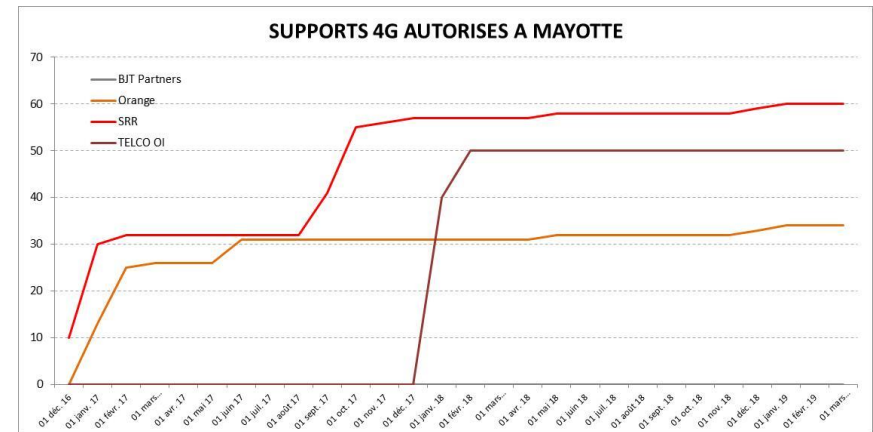
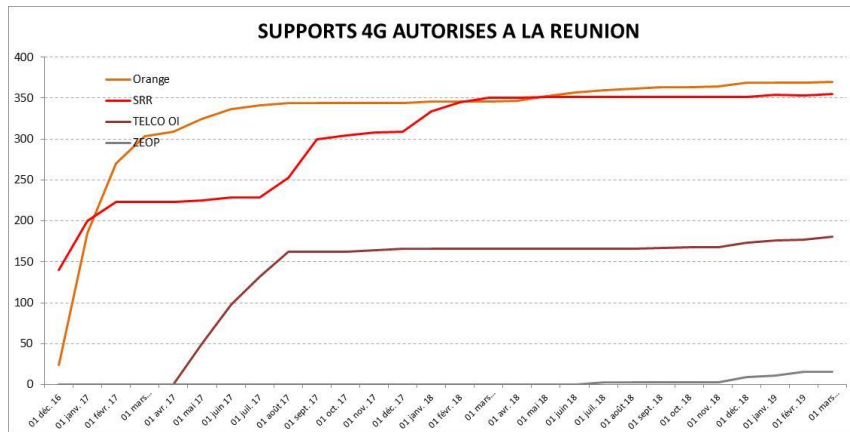
Certains des supports autorisés dans les différentes bandes de fréquences sont mutualisés. Ceci explique pourquoi la somme des supports autorisés par bande de fréquences n'est pas égale à la totalité des supports autorisés.

07. GRAPHES D'ÉVOLUTION DES DEPLOIEMENTS DES RESEAUX MOBILES 4G PAR OPERATEUR OUTRE-MER DEPUIS DECEMBRE 2016

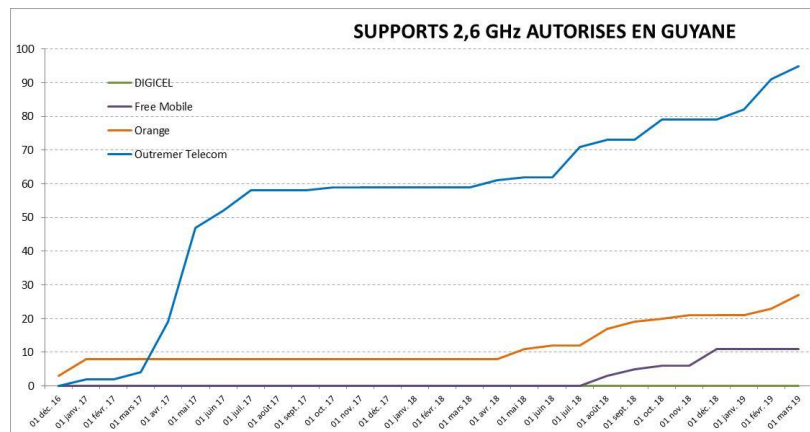
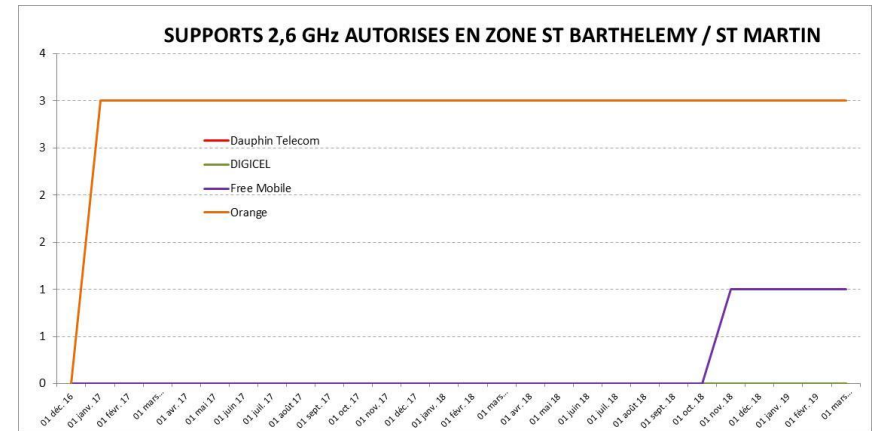
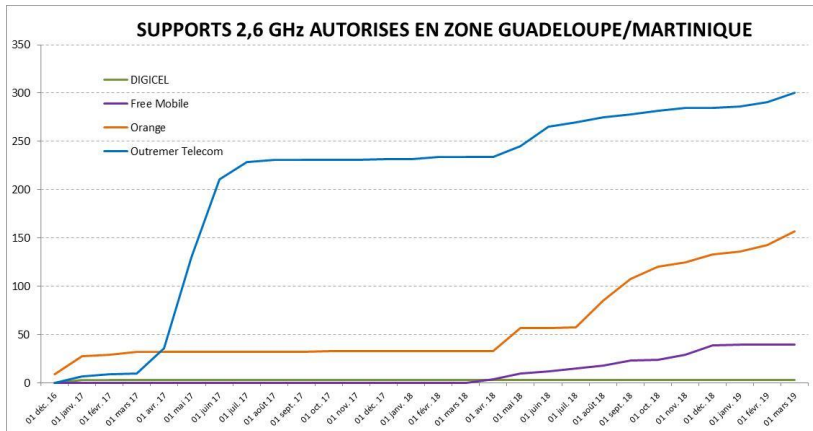
A. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, par opérateur depuis décembre 2016 (1/2)



A. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, par opérateur depuis décembre 2016 (2/2)

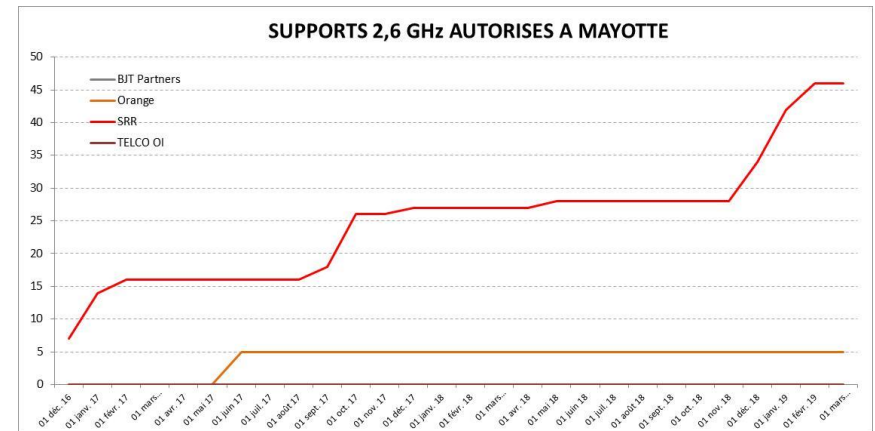
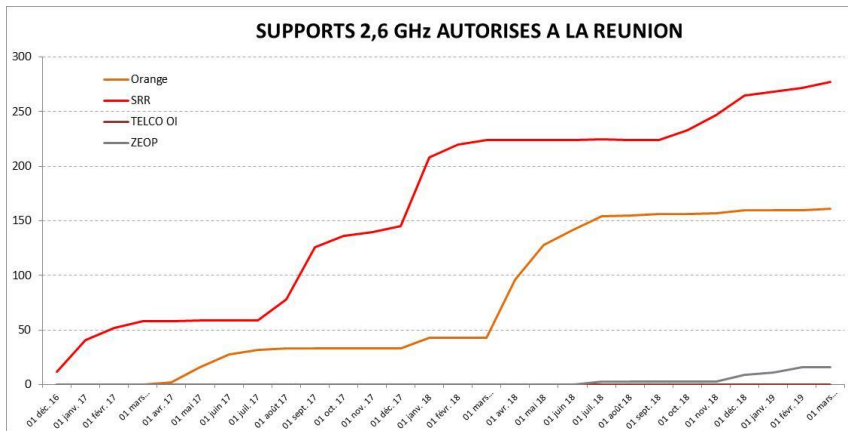


B. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016) (1/2)



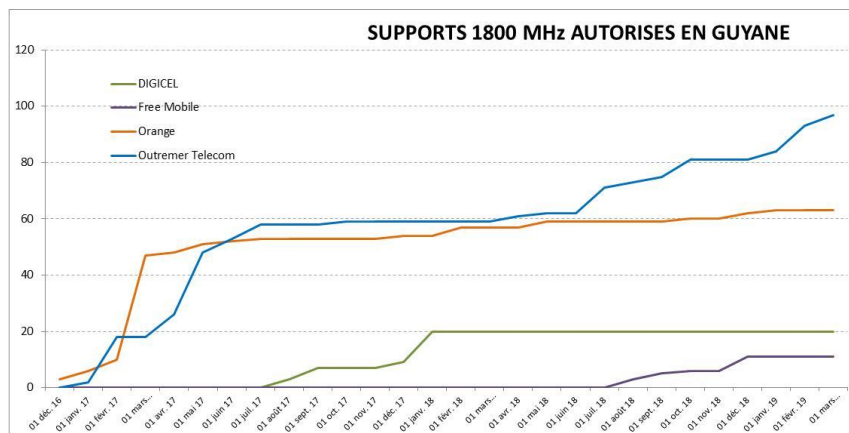
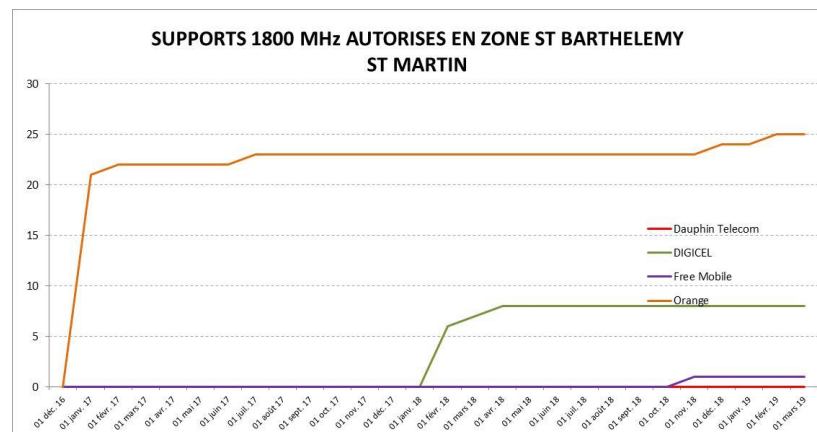
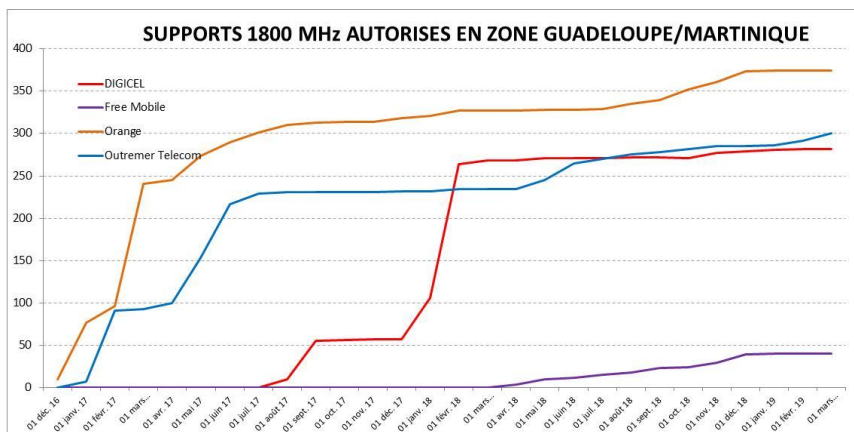
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

B. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016) (2/2)



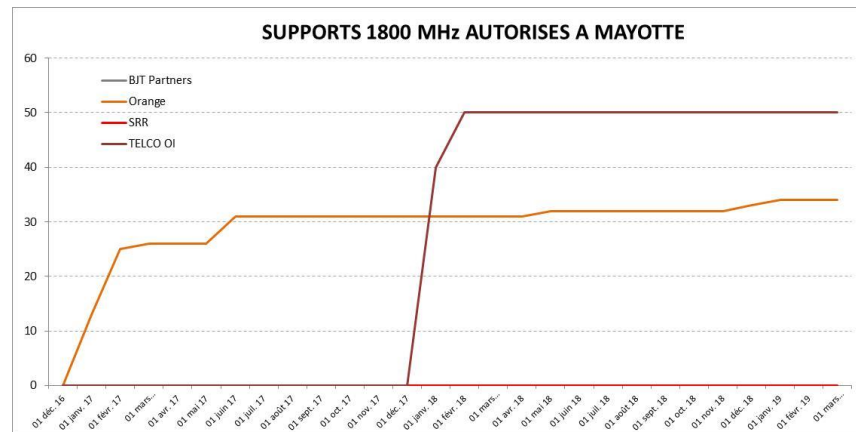
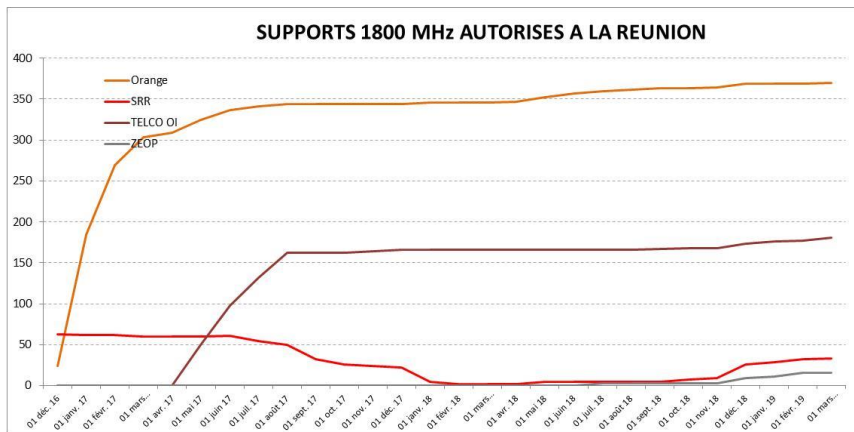
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

C. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016) (1/2)



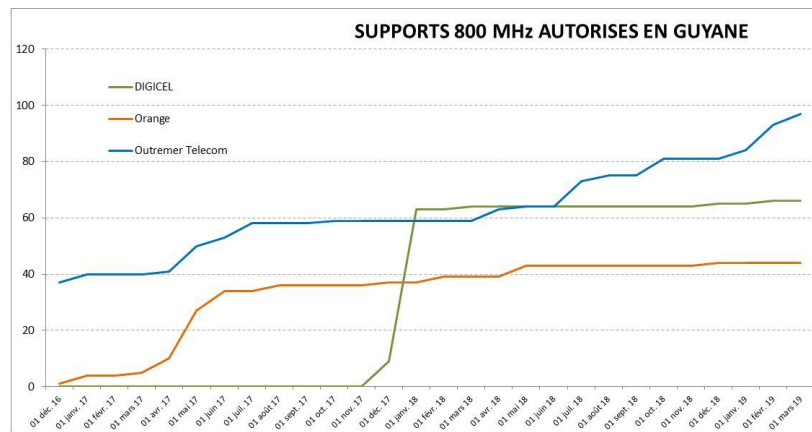
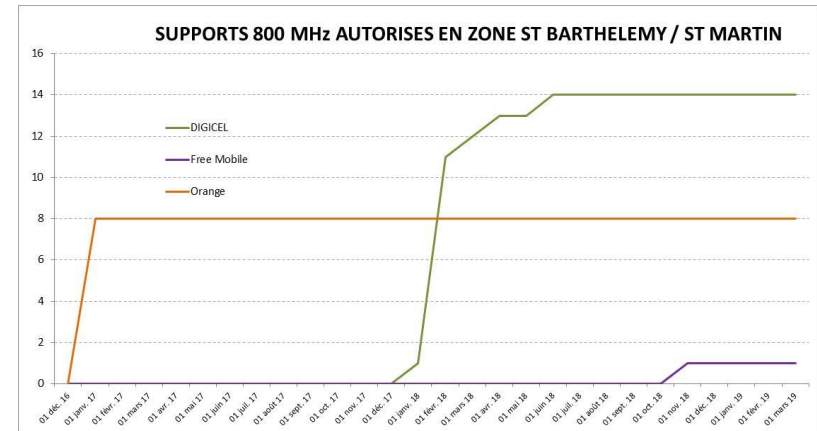
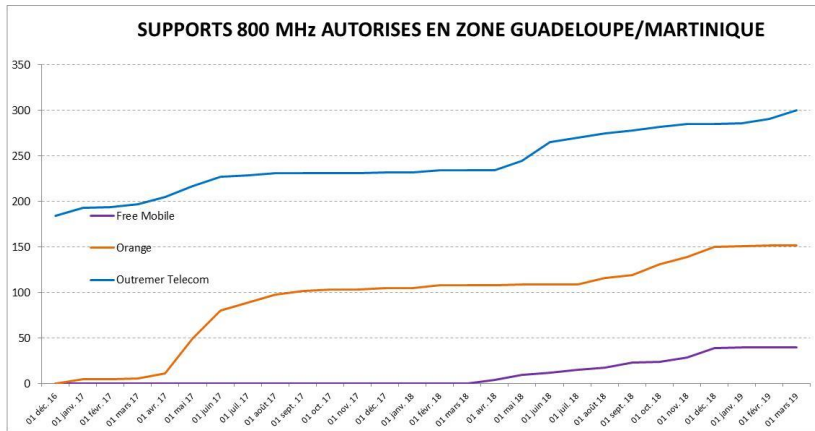
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

C. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016) (2/2)



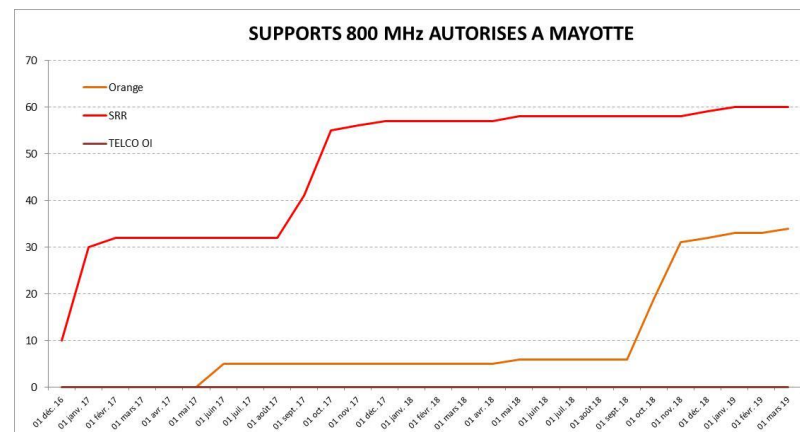
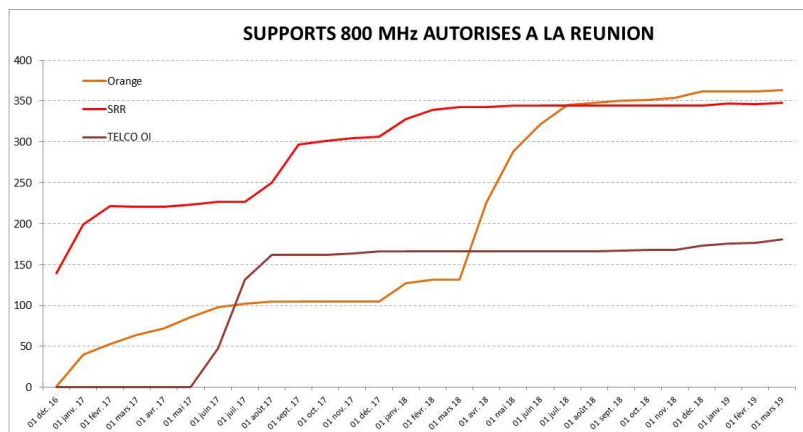
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

D. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, dans la bande 800 MHz (depuis déc. 2016) (1/2)



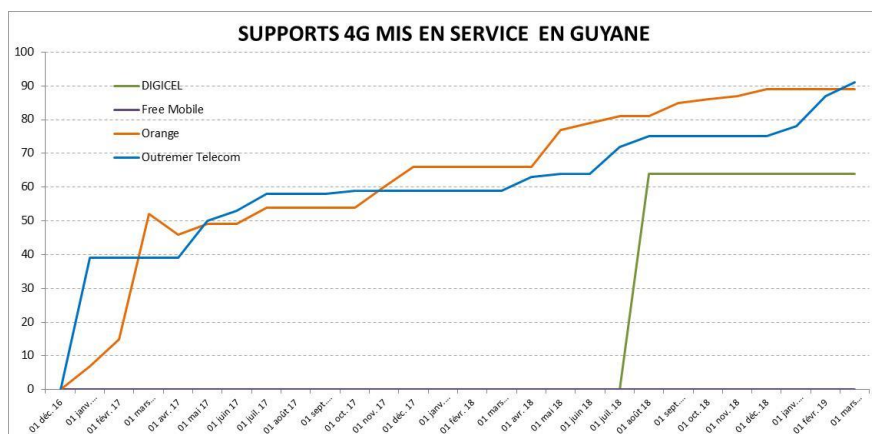
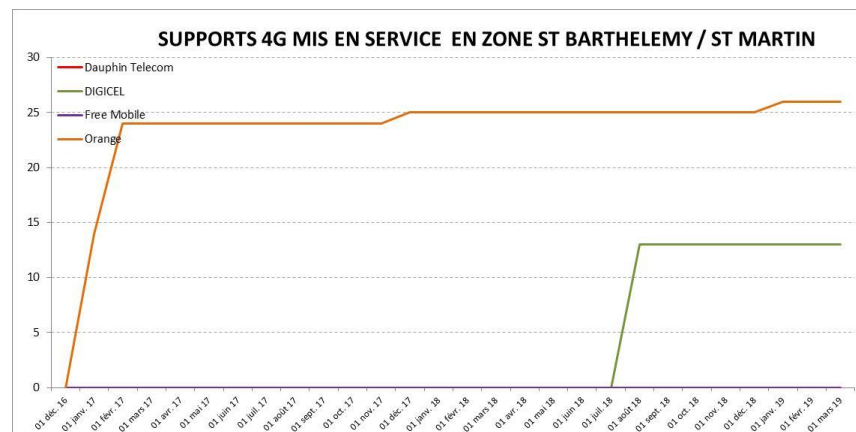
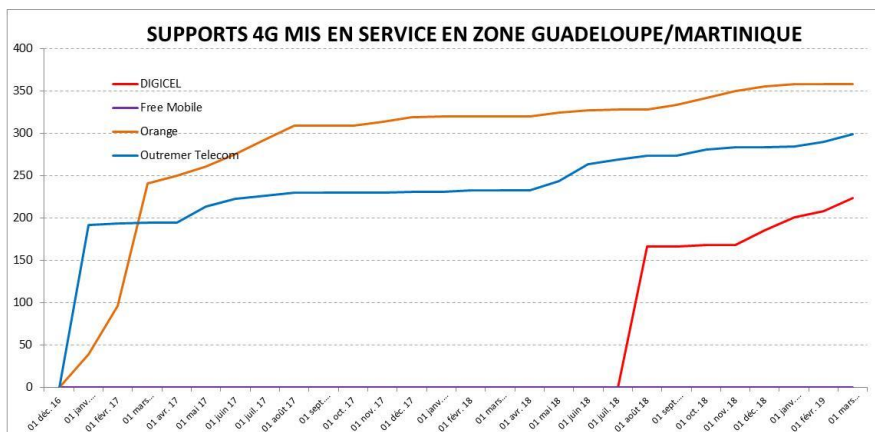
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

D. Historique des supports 4G autorisés dans les DOM, dans la bande 800 MHz (depuis déc. 2016) (2/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

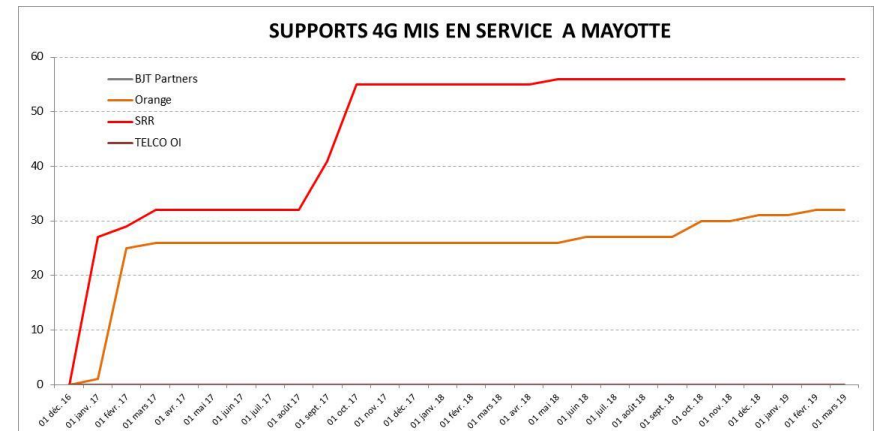
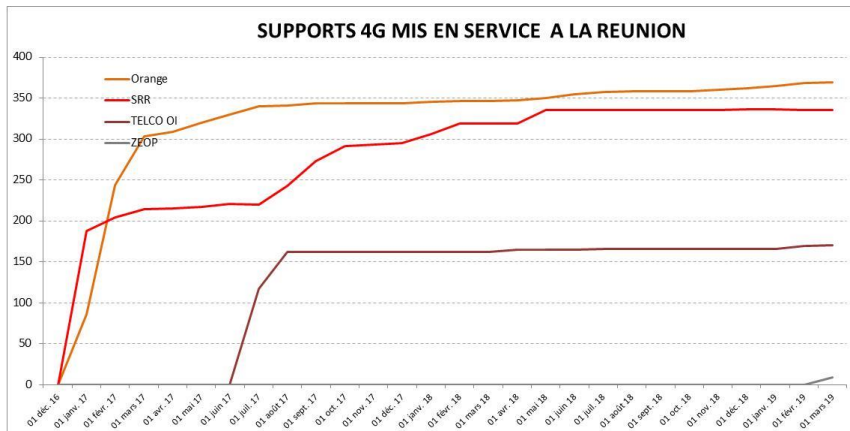
E. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, par opérateur depuis décembre 2016 (1/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

(*) Source: déclarations des opérateurs à l'ANFR

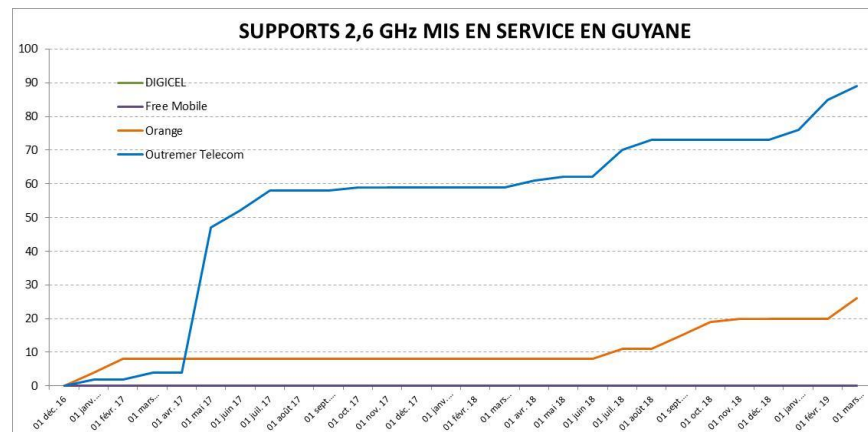
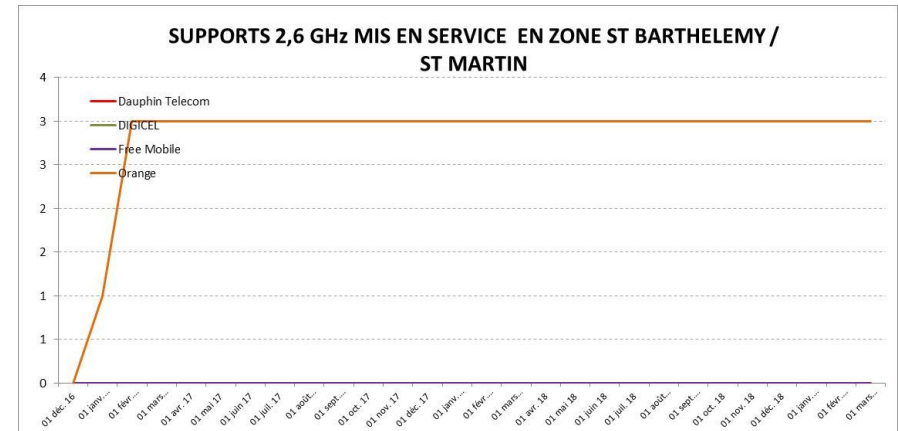
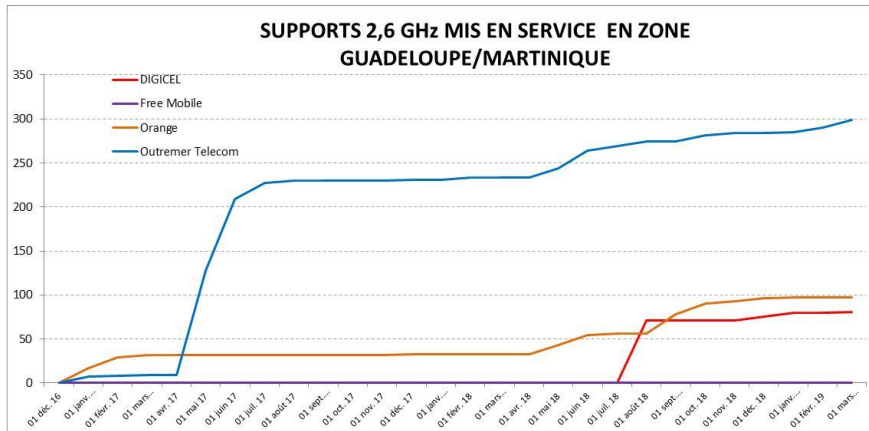
E. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, par opérateur depuis décembre 2016 (2/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

(*) Source: déclarations des opérateurs à l'ANFR

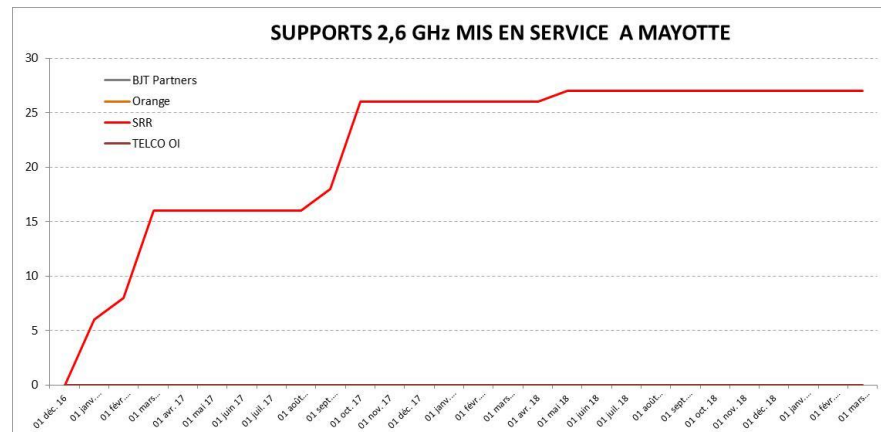
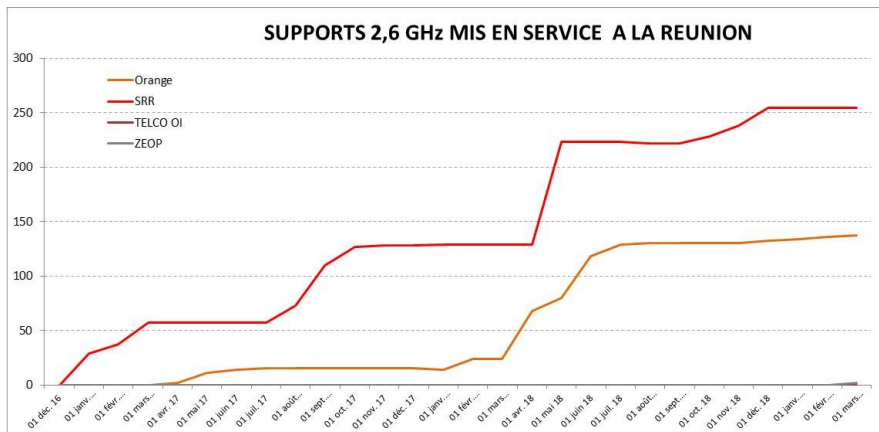
F. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016) (1/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

(*) Source: déclarations des opérateurs à l'ANFR

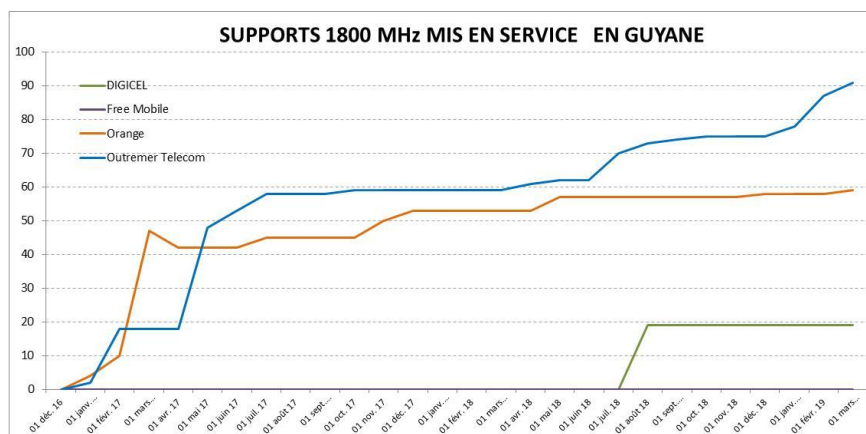
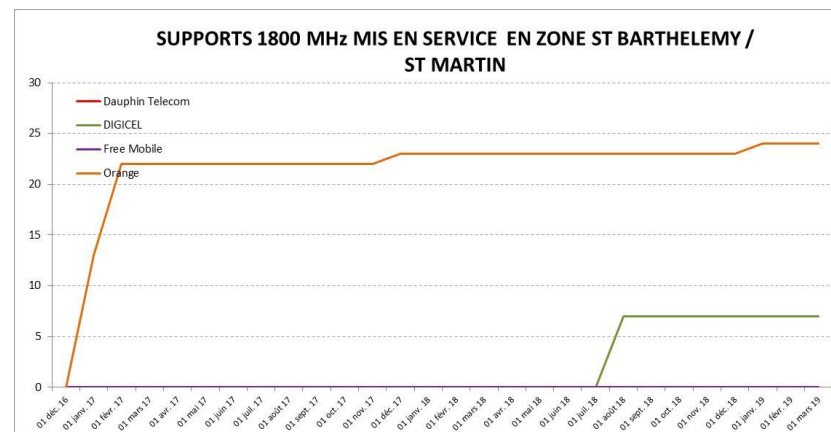
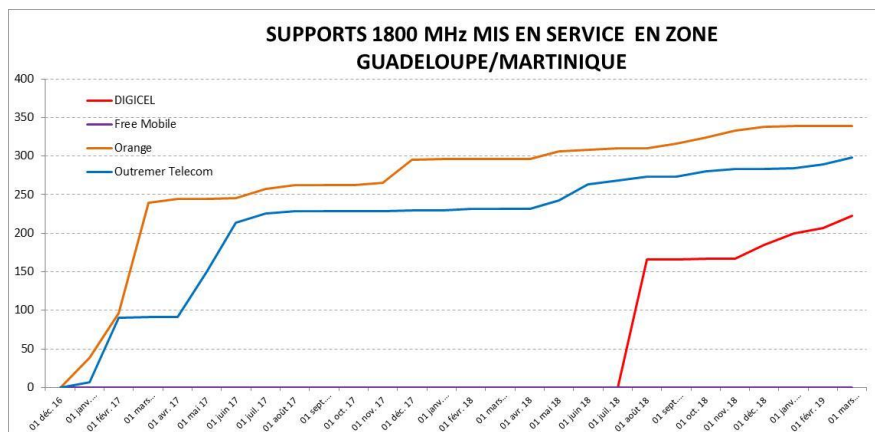
F. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016) (2/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

(*) Source: déclarations des opérateurs à l'ANFR

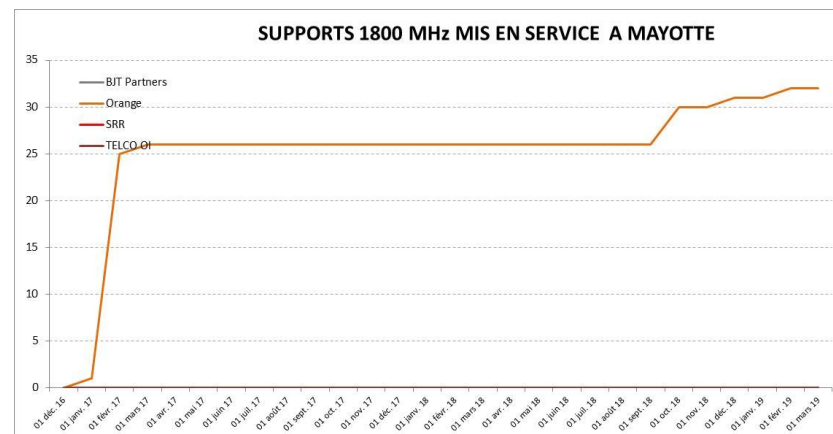
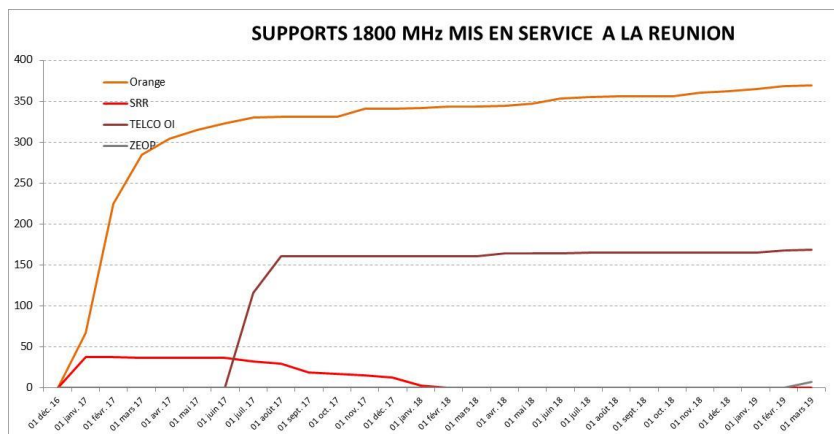
G. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016)(1/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

(*) Source: déclarations des opérateurs à l'ANFR

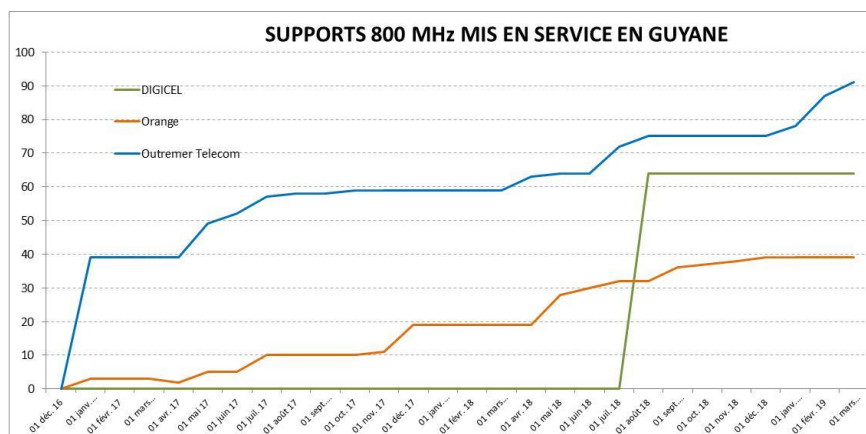
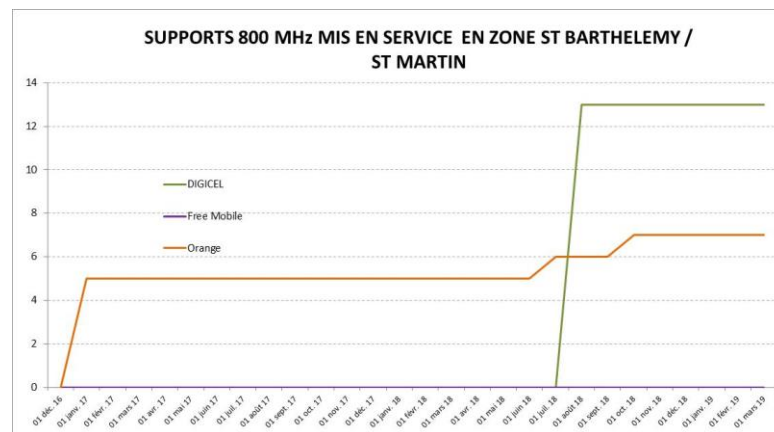
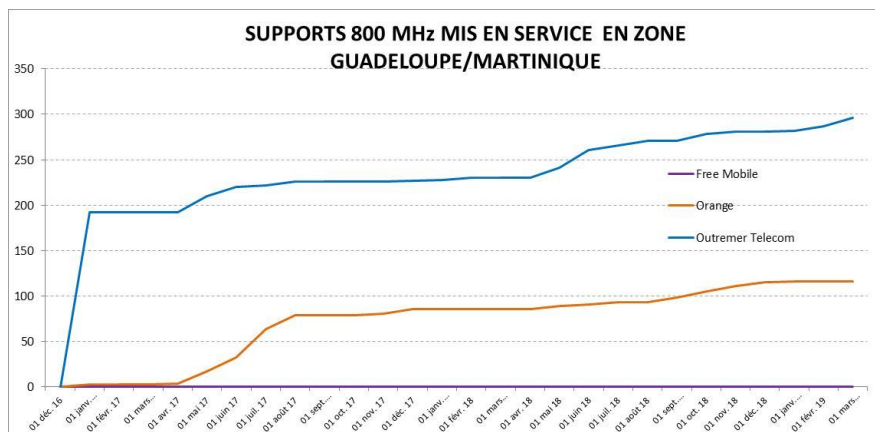
G. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016)(2/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

(*) Source: déclarations des opérateurs à l'ANFR

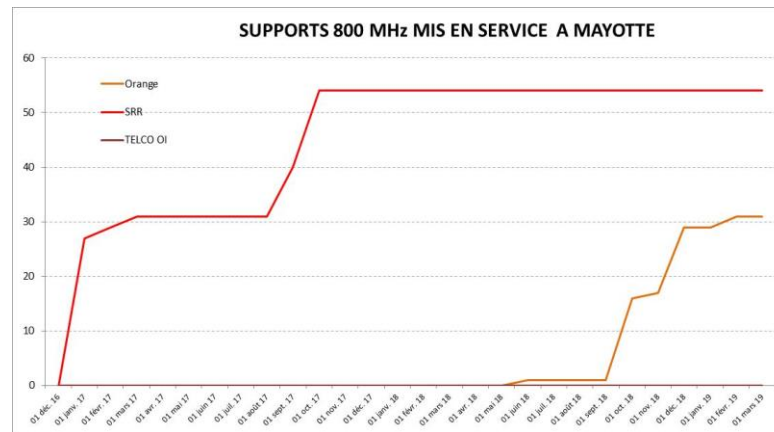
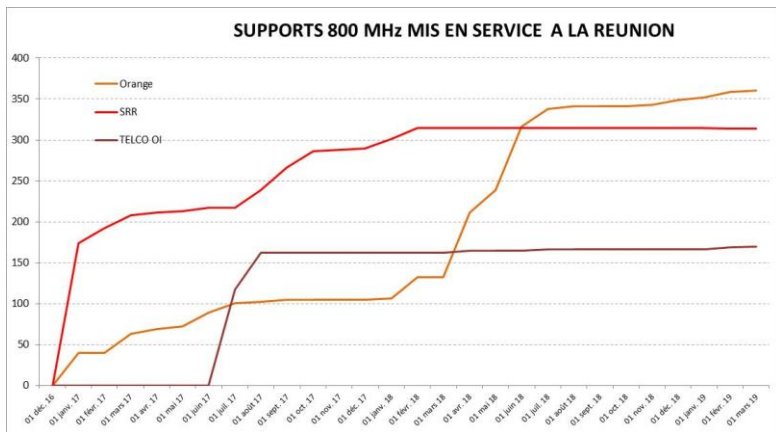
H. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, dans la bande 800 MHz (depuis déc. 2016) (1/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

(*) Source: déclarations des opérateurs à l'ANFR

H. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, dans la bande 800 MHz (depuis déc. 2016)(2/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

(*) Source: déclarations des opérateurs à l'ANFR