

OBSERVATOIRE DU DEPLOIEMENT DES RESEAUX MOBILES

Outre-Mer

RESULTATS AU 1^{ER} MAI 2019

SYNTHÈSE DES PRINCIPAUX RÉSULTATS AU 1^{ER} MAI 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 mai 2019,

- 2 443 sites sont autorisés Outre-Mer pour la téléphonie 4G ;
- 2 643 sites sont autorisés Outre-Mer pour la téléphonie 3G ;
- 2 831 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 mai 2019	LTE700	LTE700	LTE800	LTE800	LTE2100	LTE2100	LTE2600	LTE2600	LTE1800	LTE1800	TOTAL	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	84	77	0	0	92	82	311	259	369	311
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 Nelle Calédonie (OPT)	0	0	117	109	0	0	1	1	103	98	213	201
ORANGE	0	0	615	555	0	0	360	288	883	825	925	875
OUTREMER TELECOM	0	0	398	366	0	0	396	367	398	368	398	369
PMT/VODAFONE	0	0	55	25	45	19	0	0	0	0	61	27
SRR	0	0	409	368	0	0	360	282	69	1	416	391
TELCO OI	0	0	240	174	0	0	0	0	240	173	240	174
VINI	0	0	183	183	0	0	0	0	0	0	183	183
ZEOP	0	0	0	0	24	4	24	2	24	14	24	16
VITI SAS	0	0	39	39	0	0	40	39	0	0	55	54
<i>Total théorique</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2 191</i>	<i>1 901</i>	<i>69</i>	<i>23</i>	<i>1 325</i>	<i>1 061</i>	<i>2 082</i>	<i>1 738</i>	<i>2 948</i>	<i>2 606</i>
Nb. de supports	0	0	1 940	1 714	72	23	1 194	985	1 742	1 513	2 443	2 223

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 avril	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	1	0	0	1	0	3	1	3
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	10	1	4	5	12	1	12	1
OUTREMER TELECOM	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1
PMT/VODAFONE	0	0	26	0	0	0	0	0	30	0
SRR	0	0	0	0	12	1	30	0	0	0
TELCO OI	0	0	7	0	0	0	7	0	7	0
VINI	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
ZEOP	0	0	0	0	5	0	5	0	5	3
VITI SAS	0	0	-1	0	0	1	0	0	-1	0
Total théorique	0	0	45	3	22	9	55	5	56	9
Nb. de supports	0	0	45	3	22	9	55	5	56	9

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 mai 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	294	196	387	326	390	352
GOUV Nelle Calédonie (OPT)	256	254	108	106	364	360
ORANGE	413	406	888	852	898	860
OUTREMER TELECOM	387	359	396	365	397	368
PMT/VODAFONE	95	90	16	16	110	105
SRR	412	396	388	356	426	417
TELCO OI	240	223	240	223	240	223
VINI	145	145	155	139	202	194
UTS Caraïbes	1	0	14	13	14	13
<i>Total théorique</i>	<i>2 262</i>	<i>2 074</i>	<i>2 653</i>	<i>2 397</i>	<i>3 109</i>	<i>2 898</i>
Nb. de supports	2 009	1 873	2 203	2 046	2 643	2 509

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.

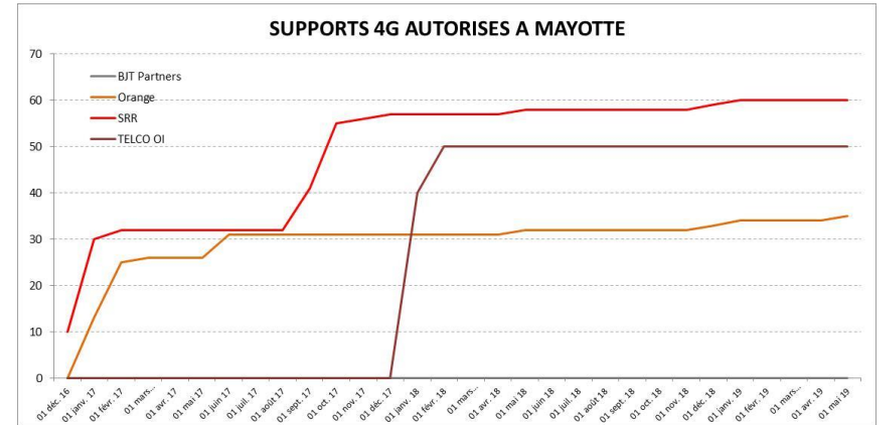
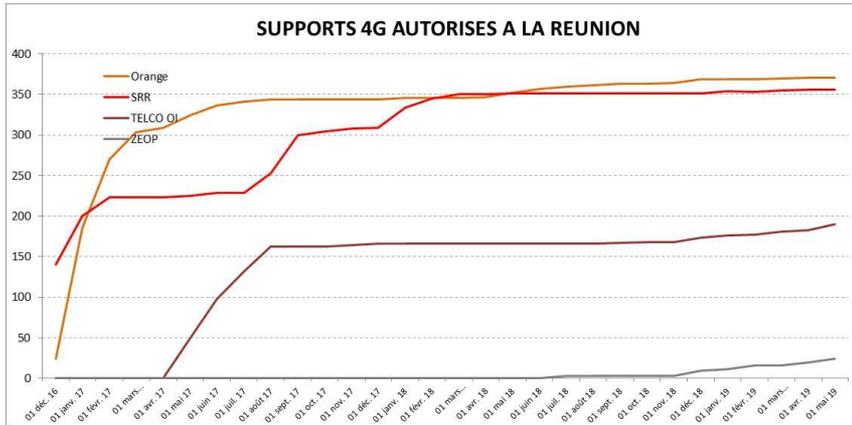
06. Tableau de synthèse 2G en Outre-Mer

Au 1er mai 2019	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	390	367	1	1	390	367
GLOBALTEL	11	11	0	0	11	11
GOUV Nelle Calédonie (OPT)	366	363	0	0	366	363
ORANGE	944	900	180	44	945	901
OUTREMER TELECOM	398	368	391	361	398	369
PMT/VODAFONE	115	112	0	0	115	112
SPM TELECOM	11	11	0	0	11	11
SRR	421	406	148	144	427	413
TELCO OI	240	224	240	223	240	224
VINI	322	316	0	0	322	316
UTS Caraïbes	13	11	0	0	13	11
<i>Total théorique</i>	3 288	3 126	999	797	3 297	3 137
Nb. de supports	2 824	2 704	960	775	2 831	2 713

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.

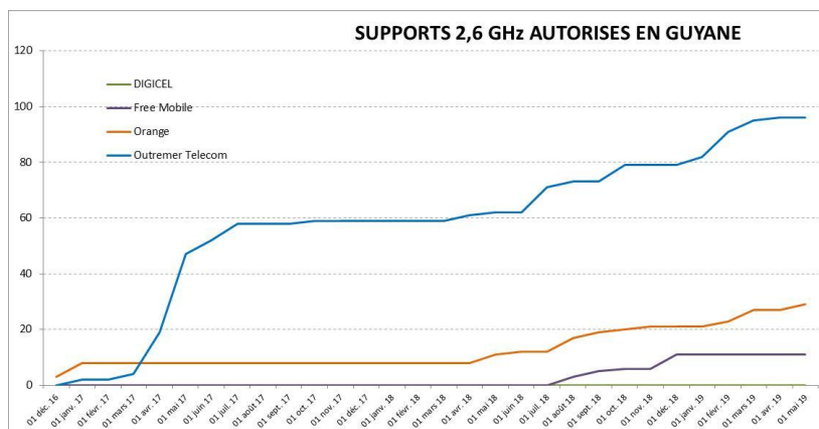
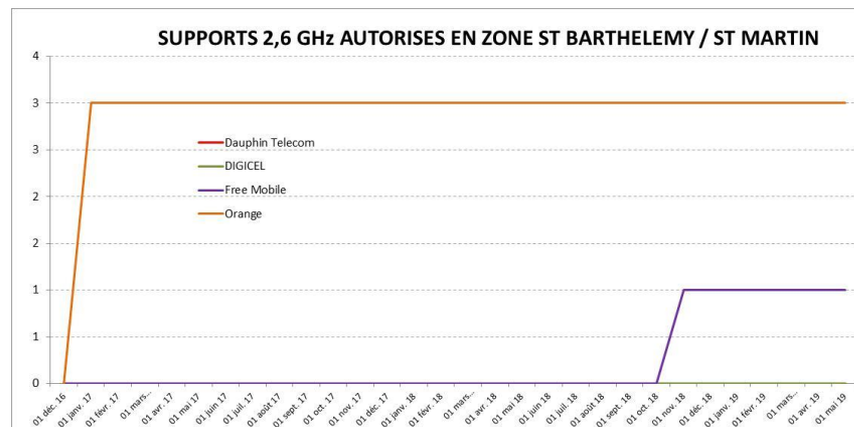
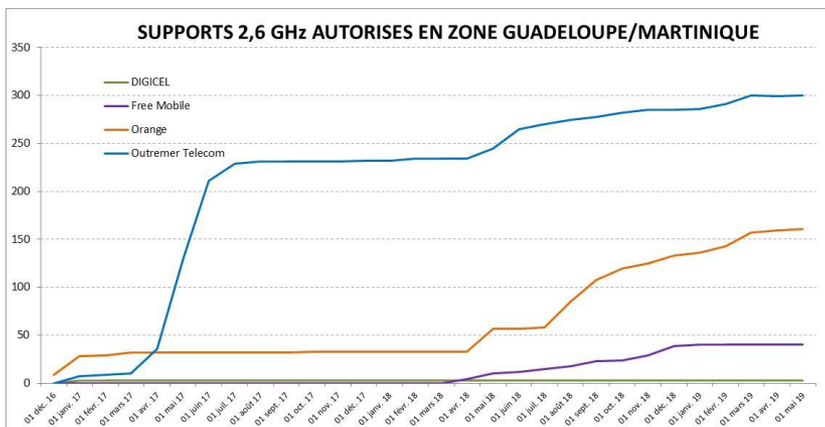
07. GRAPHES D'ÉVOLUTION DES DEPLOIEMENTS DES RESEAUX MOBILES 4G PAR OPERATEUR OUTRE-MER DEPUIS DECEMBRE 2016

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



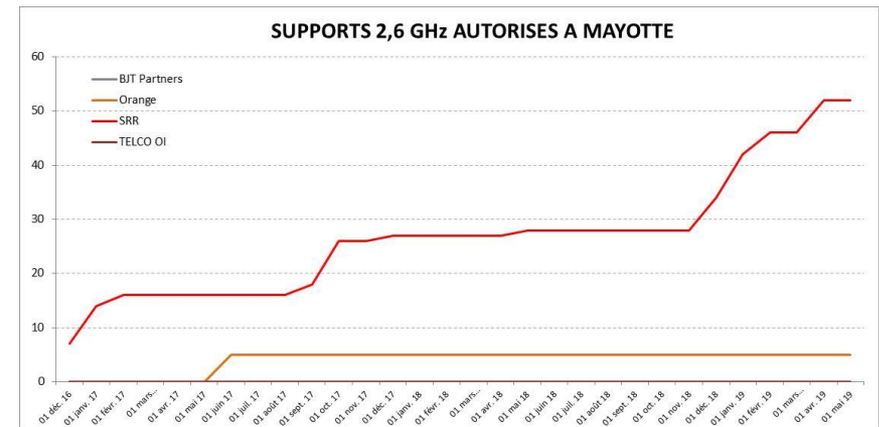
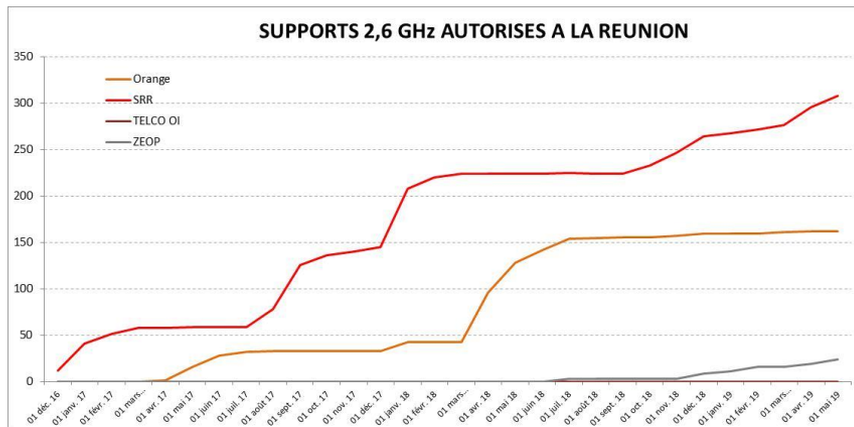
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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



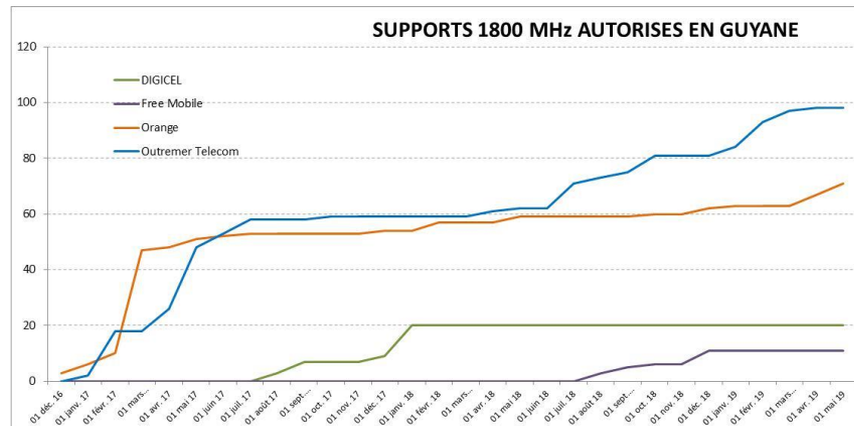
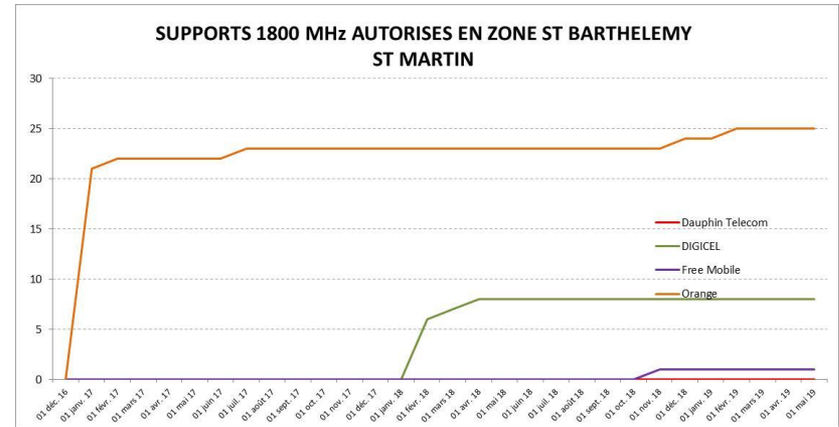
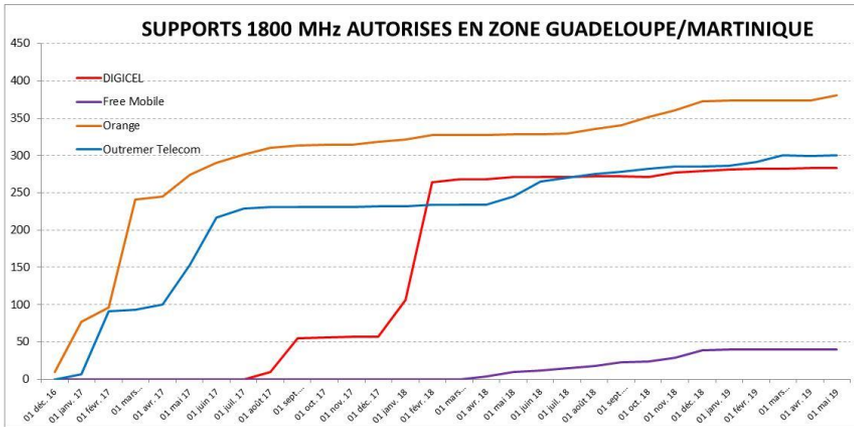
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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



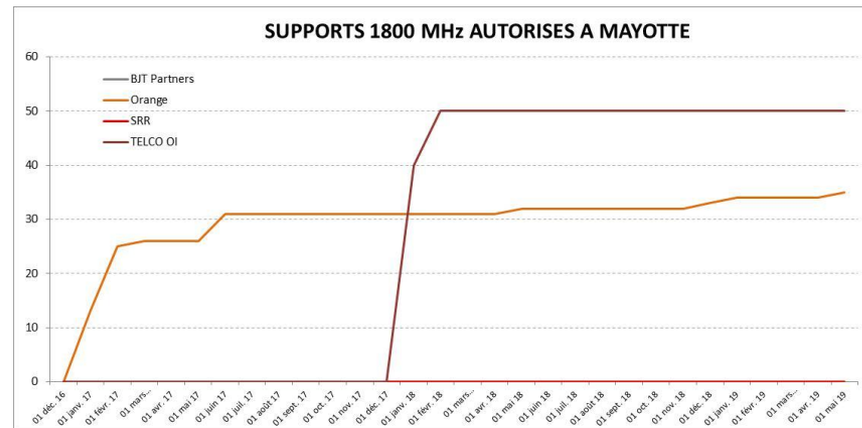
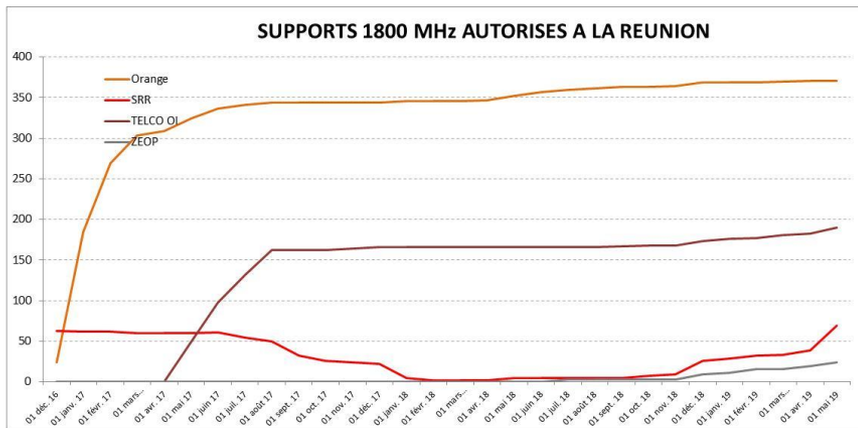
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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



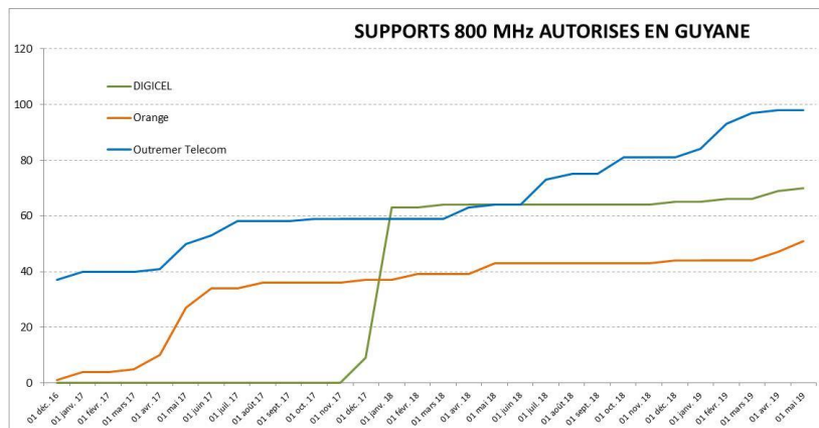
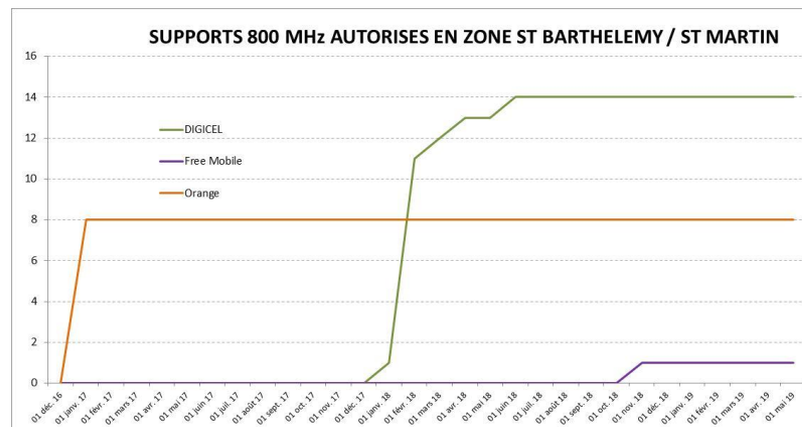
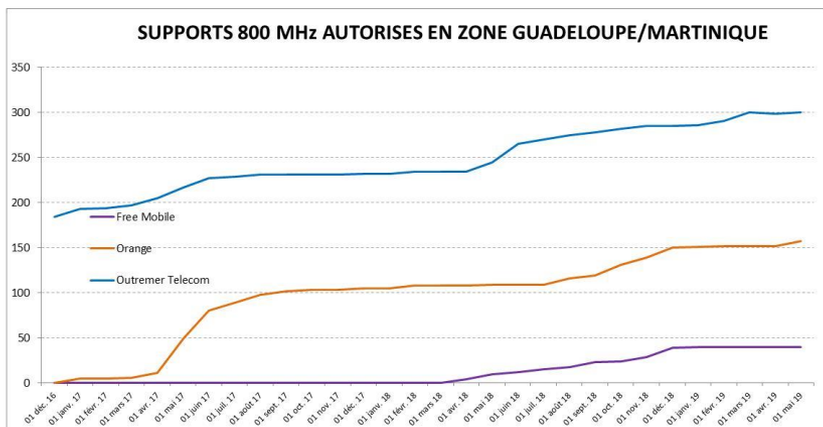
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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



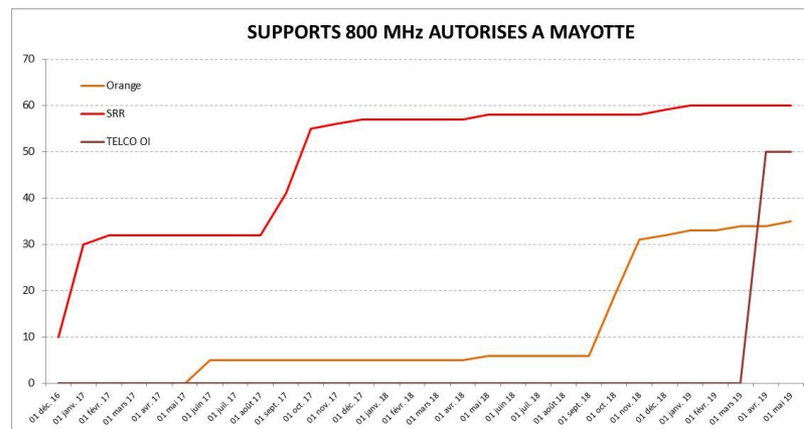
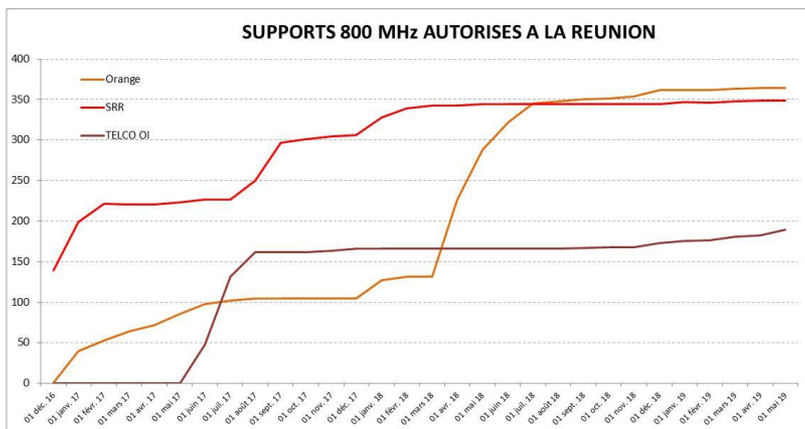
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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



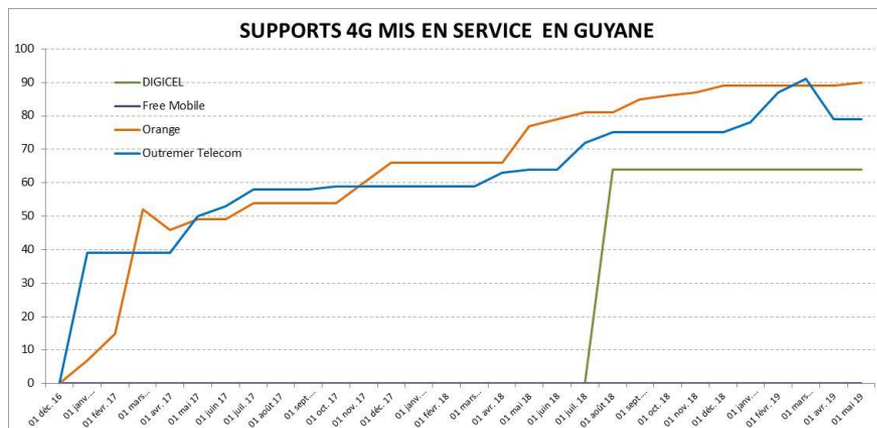
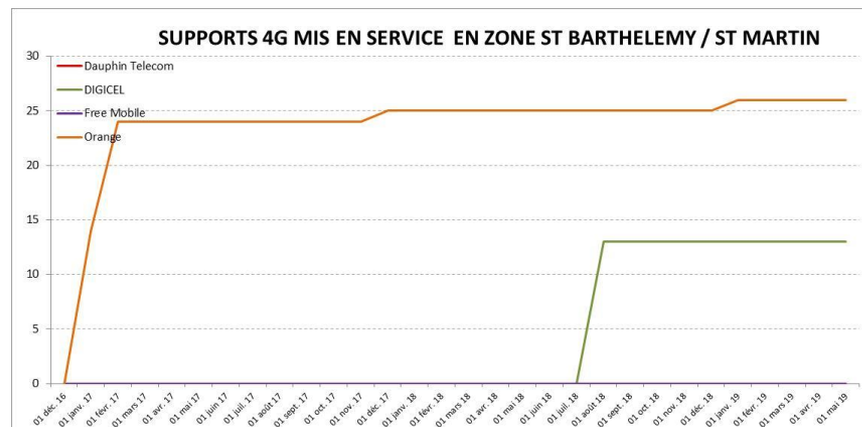
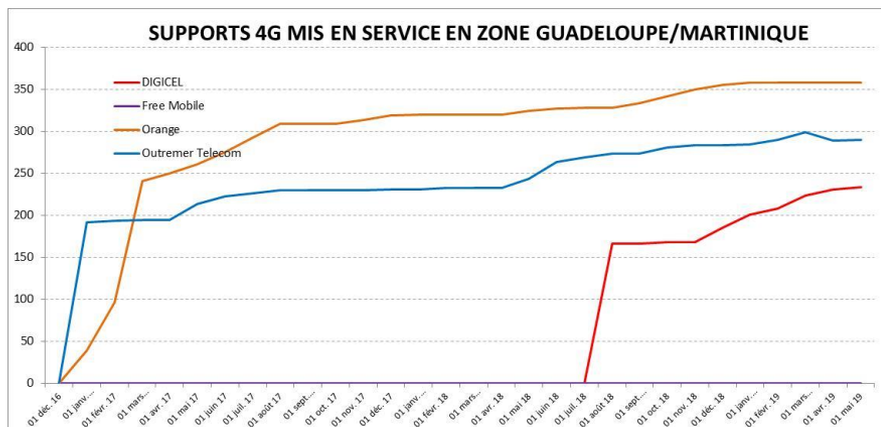
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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

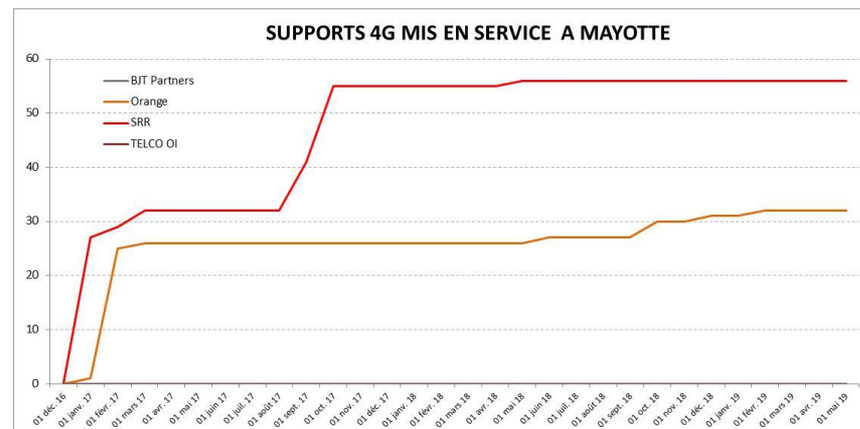
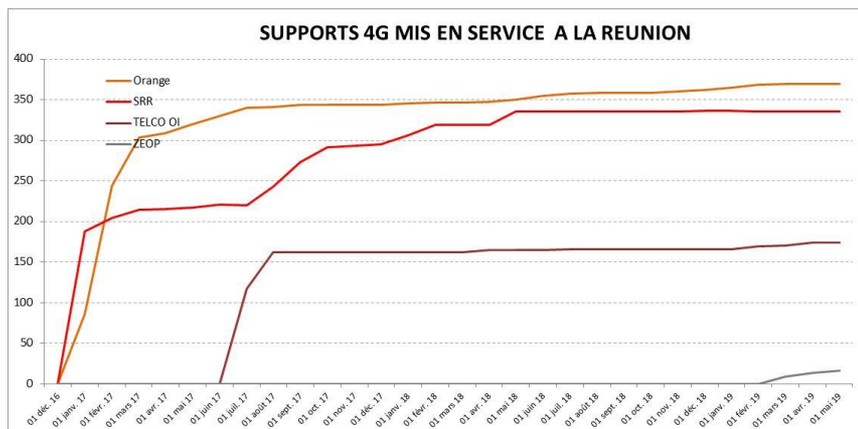
E. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, par opérateur depuis décembre 2016 (1/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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

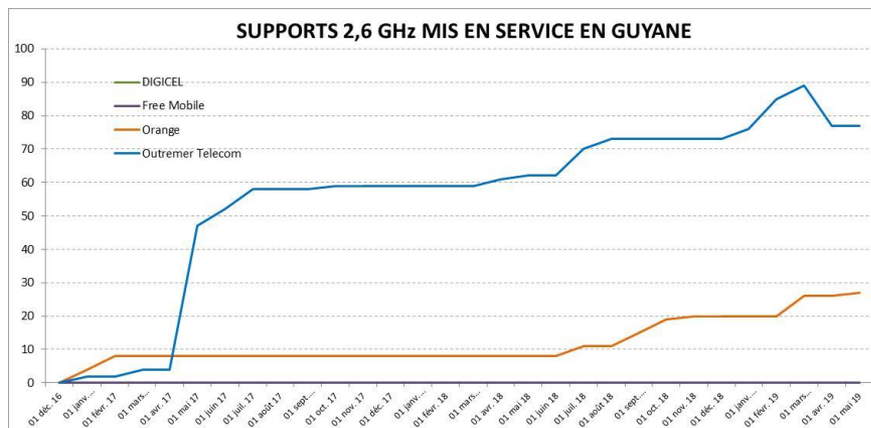
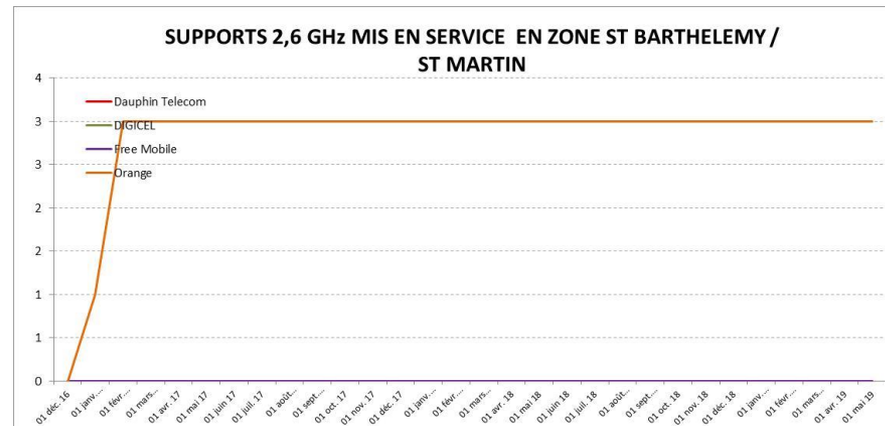
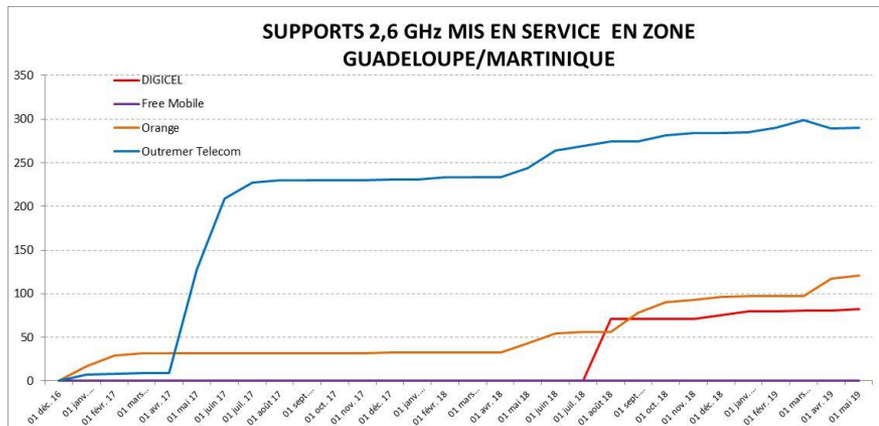
E. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, par opérateur depuis décembre 2016 (2/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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

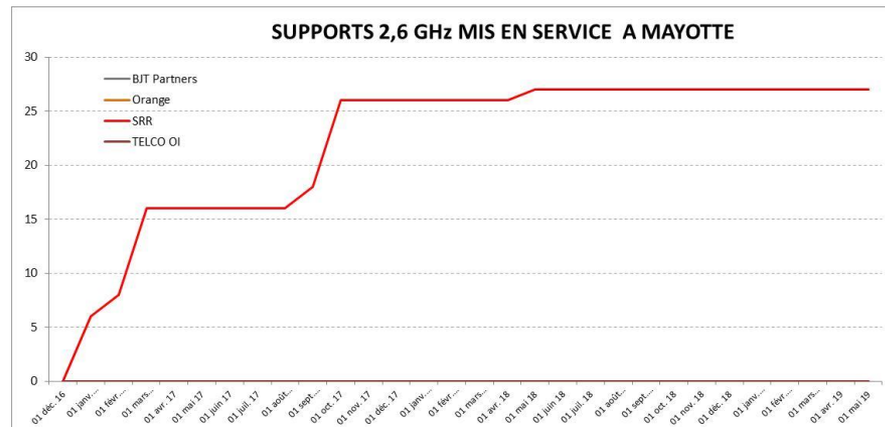
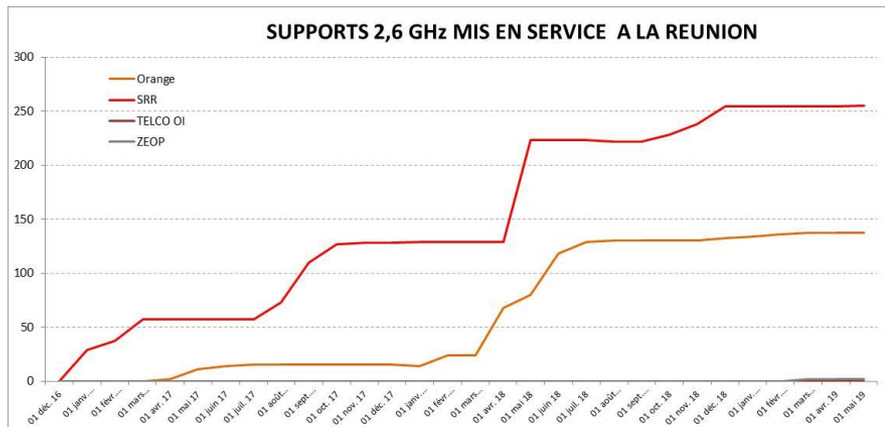
F. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016) (1/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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

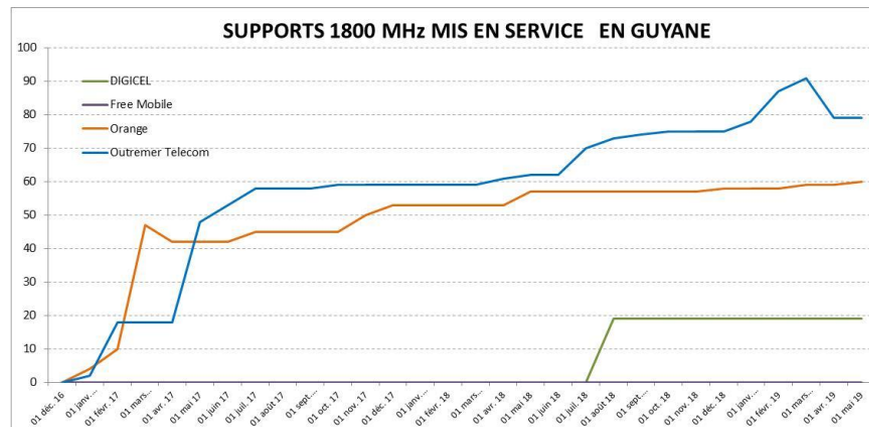
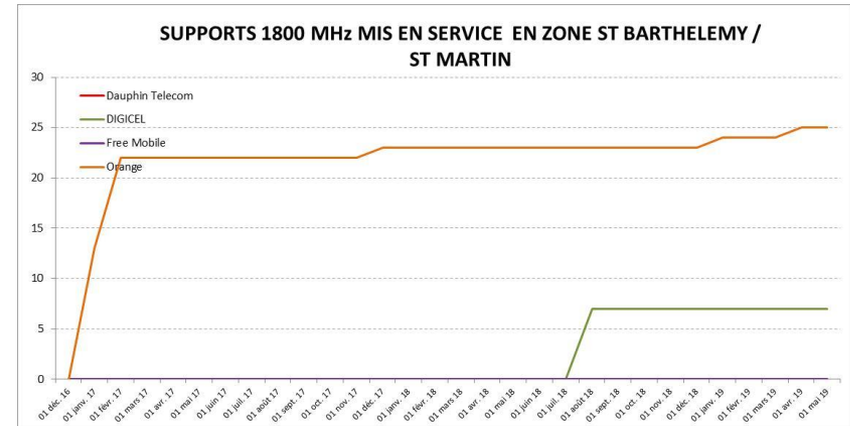
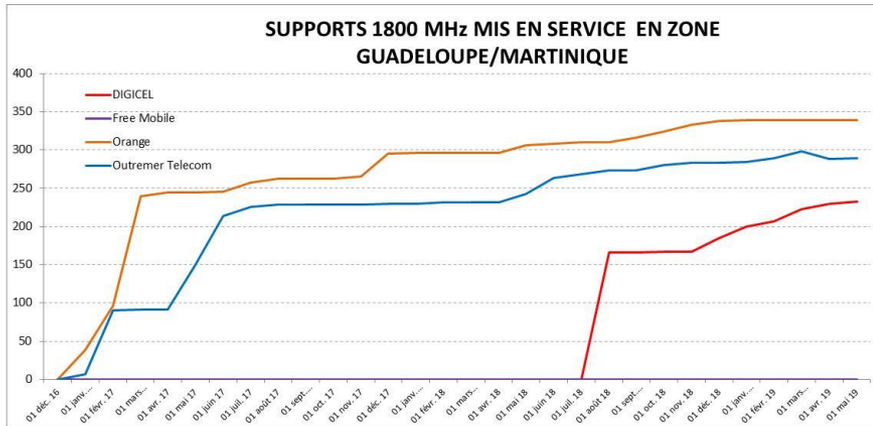
F. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016) (2/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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

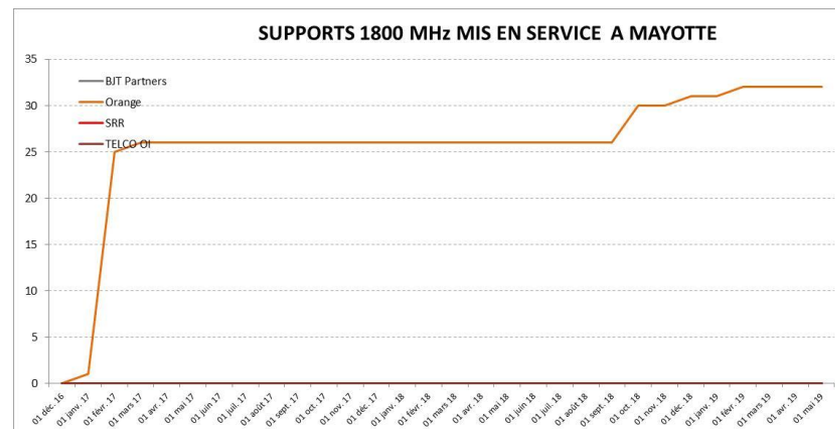
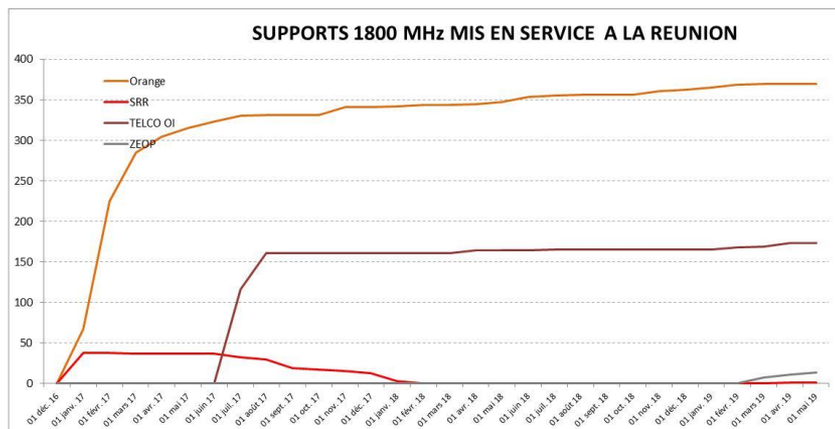
G. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016)(1/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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

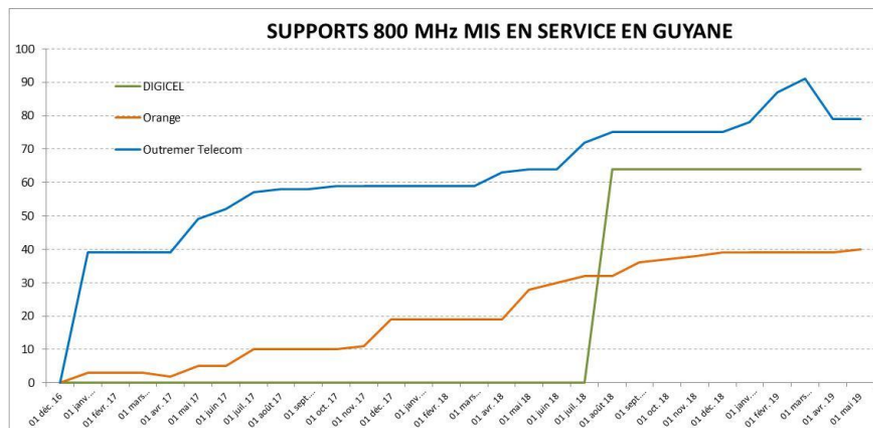
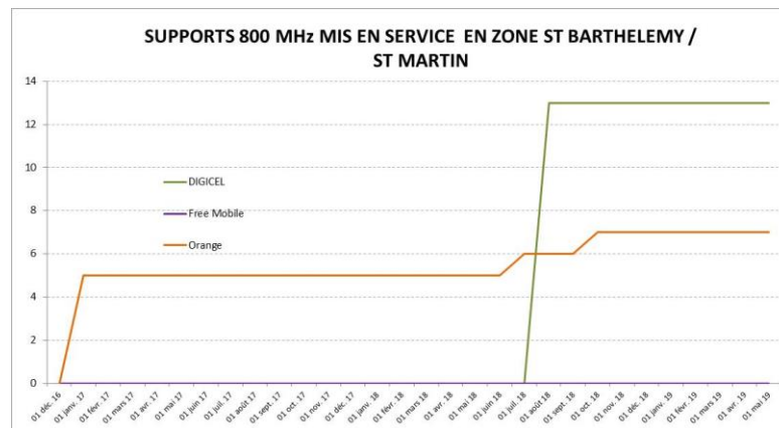
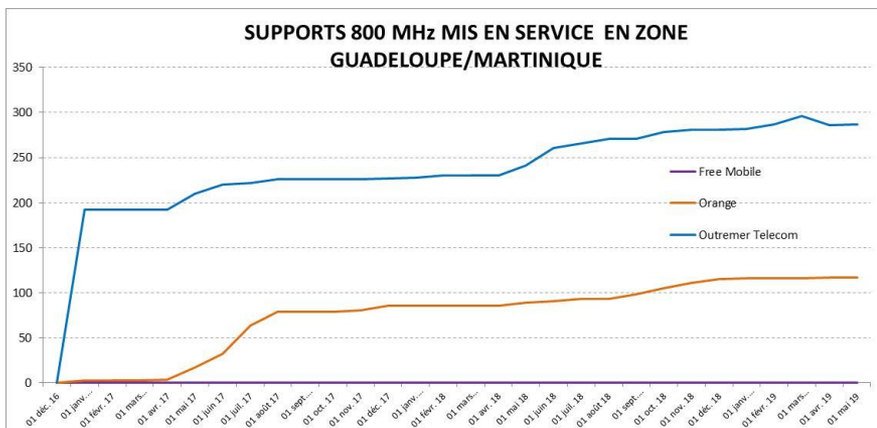
G. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016)(2/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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

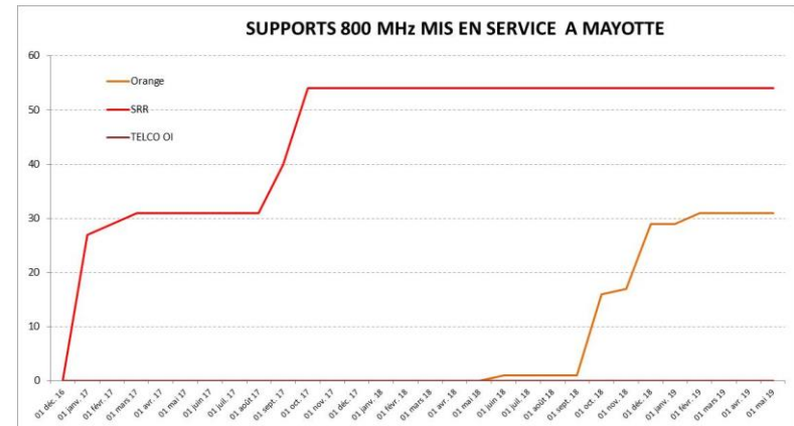
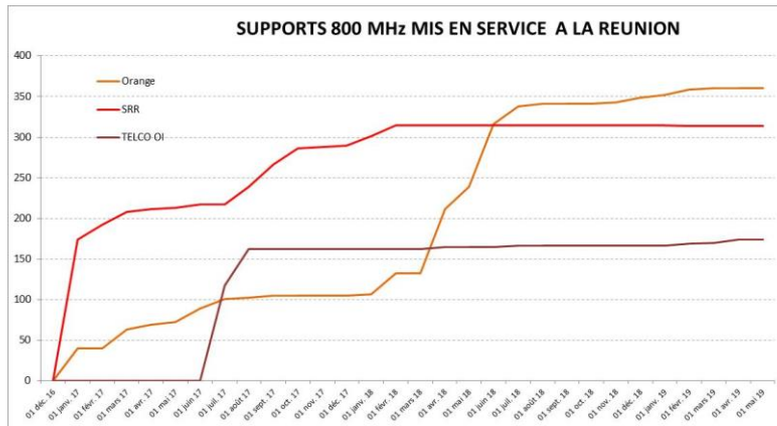
H. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, dans la bande 800 MHz (depuis déc. 2016) (1/2)



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