

OBSERVATOIRE DU DEPLOIEMENT DES RESEAUX MOBILES

Outre-Mer

RESULTATS AU 1^{ER} AOÛT 2019

SYNTHÈSE DES PRINCIPAUX RÉSULTATS AU 1^{ER} AOÛT 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 août 2019,

- 2 496 sites sont autorisés Outre-Mer pour la téléphonie 4G ;
- 2 691 sites sont autorisés Outre-Mer pour la téléphonie 3G ;
- 2 888 sites sont autorisés Outre-Mer pour la téléphonie 2G ;

Par ailleurs un site expérimental 5G est autorisé à la Réunion pour Orange.

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)	Nouvelle Calédonie (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 août 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	78	0	0	92	82	311	263	369	316
FREE MOBILE	0	0	41	0	0	0	52	0	52	0	52	0
GLOBALTEL	0	0	3	2	0	0	0	0	2	2	5	4
GOUV Nlle Calédonie (OPT)	0	0	119	112	0	0	1	1	103	99	215	205
ORANGE	0	0	692	616	0	0	424	323	913	835	956	893
OUTREMER TELECOM	0	0	397	380	0	0	395	381	399	383	399	384
PMT/VODAFONE	0	0	55	53	45	44	0	0	0	0	61	59
SRR	0	0	414	369	0	0	368	284	117	1	420	391
TELCO OI	0	0	241	181	0	0	0	0	241	180	241	181
VINI	0	0	214	207	0	0	0	0	0	0	214	207
ZEOP	0	0	0	0	25	4	25	2	25	19	25	21
VITI SAS	0	0	45	44	0	0	44	43	0	0	57	56
Total théorique	0	0	2 312	2 047	70	48	1 401	1 116	2 163	1 782	3 021	2 722
Nb. de supports	0	0	2 038	1 837	73	48	1 253	1 034	1 794	1 545	2 496	2 314

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 juillet	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	0	0	2	0	2
FREE MOBILE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GLOBALTEL	0	0	0	2	0	0	0	2	0	4
GOUV Nelle Calédonie (OPT)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ORANGE	0	0	15	15	12	7	5	2	4	7
OUTREMER TELECOM	0	0	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7
PMT/VODAFONE	0	0	0	28	0	0	0	0	0	32
SRR	0	0	1	1	3	2	10	0	0	0
TELCO OI	0	0	0	6	0	0	0	6	0	6
VINI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZEOP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VITI SAS	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
Total théorique	0	0	10	45	9	2	8	5	-2	44
Nb. de supports	0	0	10	45	9	2	8	5	-2	44

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 août 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	336	313	387	331	390	365
GOUV Nelle Calédonie (OPT)	259	256	108	106	367	362
ORANGE	419	407	909	857	923	865
OUTREMER TELECOM	386	372	397	380	398	383
PMT/VODAFONE	95	93	16	16	110	108
SRR	418	398	392	356	430	417
TELCO OI	241	230	241	230	241	230
VINI	162	158	181	165	235	223
UTS Caraïbes	1	0	14	13	14	13
<i>Total théorique</i>	<i>2 336</i>	<i>2 232</i>	<i>2 706</i>	<i>2 455</i>	<i>3 176</i>	<i>2 972</i>
Nb. de supports	2 057	1 975	2 240	2 090	2 691	2 560

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.

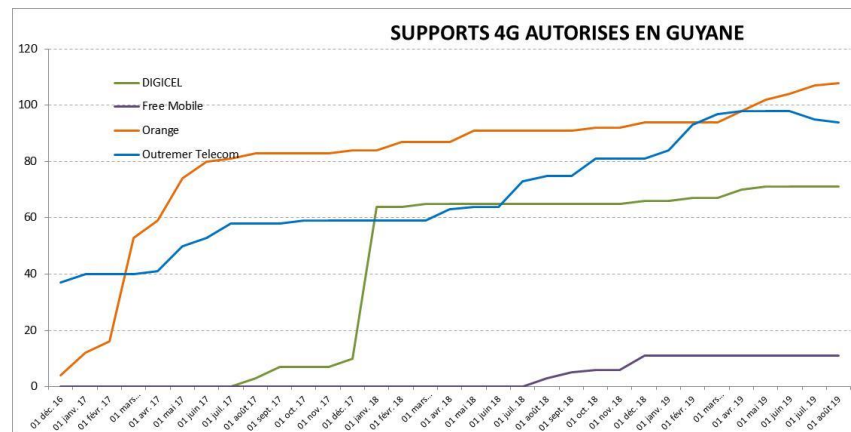
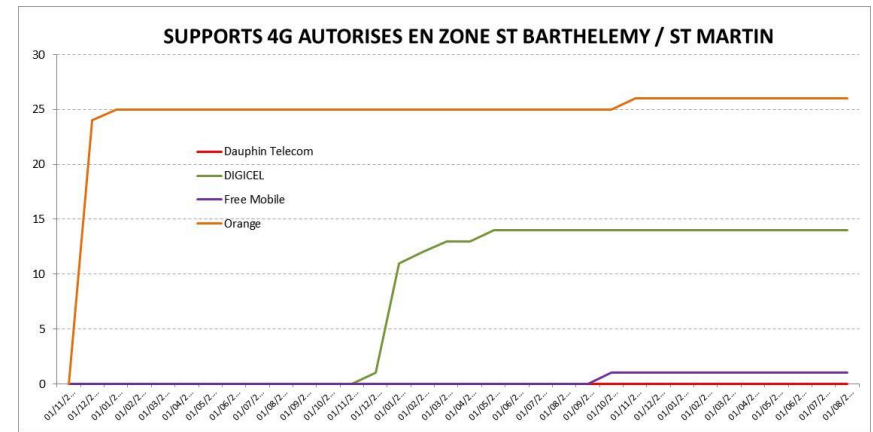
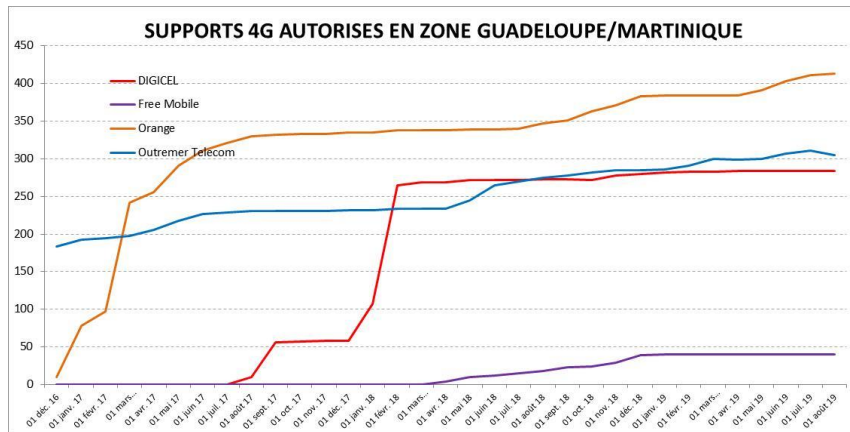
06. Tableau de synthèse 2G en Outre-Mer

<i>Au 1er août 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	390	372	1	1	390	372
GLOBALTEL	10	10	0	0	10	10
GOUV Nelle Calédonie (OPT)	367	365	0	0	367	365
ORANGE	967	908	156	38	968	909
OUTREMER TELECOM	397	382	389	375	397	383
PMT/VODAFONE	115	113	0	0	115	113
SPM TELECOM	11	11	0	0	11	11
SRR	425	406	112	108	430	411
TELCO OI	241	224	241	223	241	224
VINI	371	361	0	0	371	361
UTS Caraïbes	13	11	0	0	13	11
<i>Total théorique</i>	<i>3 364</i>	<i>3 200</i>	<i>938</i>	<i>769</i>	<i>3 372</i>	<i>3 209</i>
Nb. de supports	2 881	2 759	907	754	2 888	2 767

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.

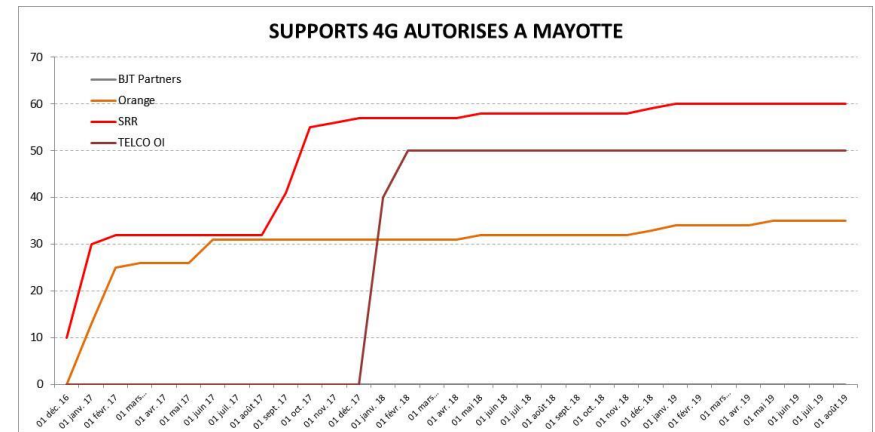
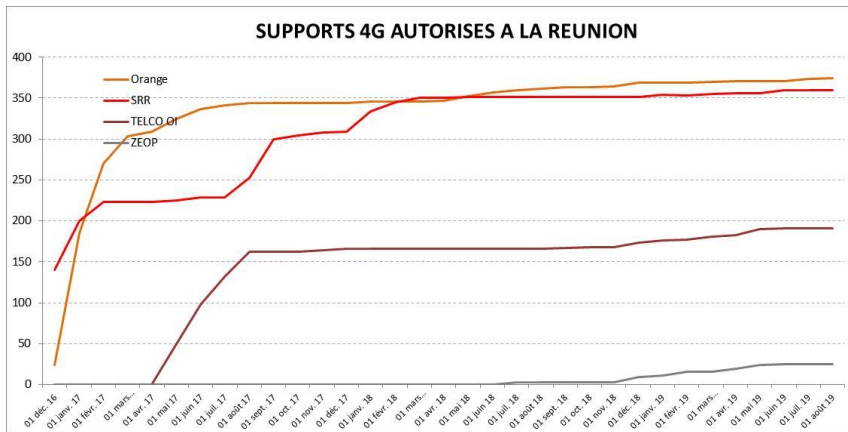
07. GRAPHES D'ÉVOLUTION DES DEPLOIEMENTS DES RESEAUX MOBILES 4G PAR OPERATEUR OUTRE-MER DEPUIS DECEMBRE 2016

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



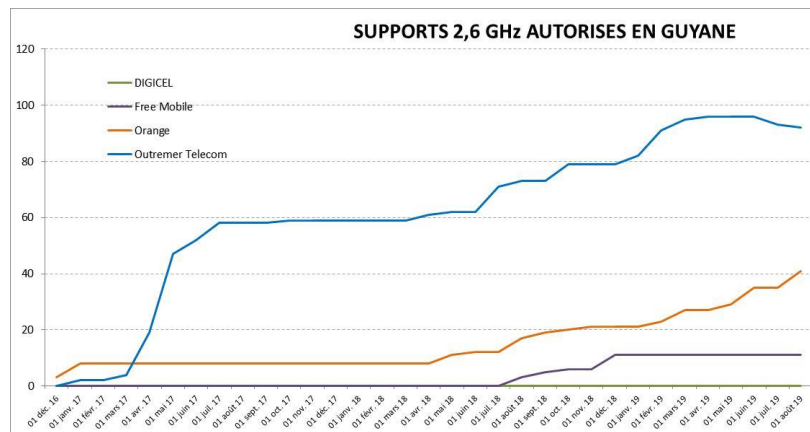
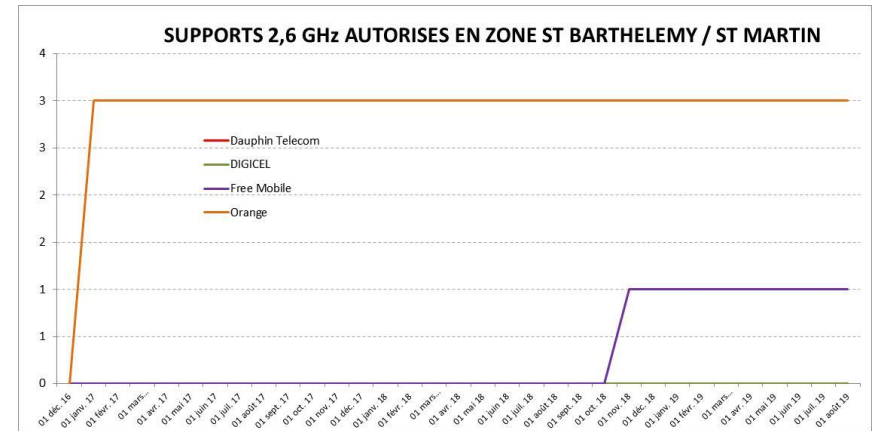
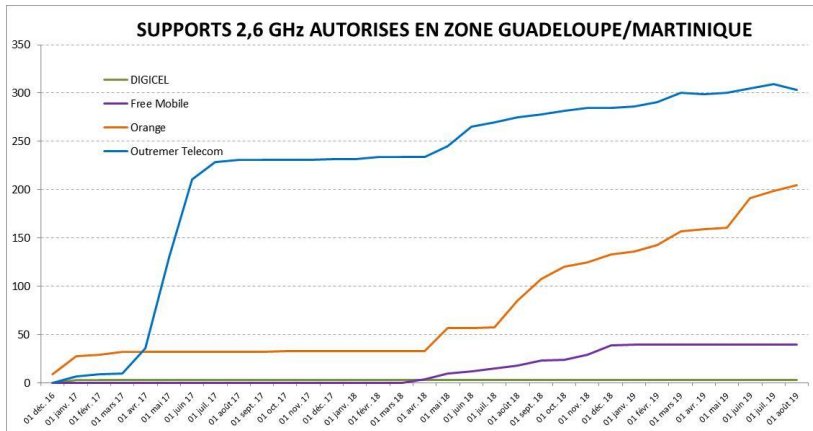
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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



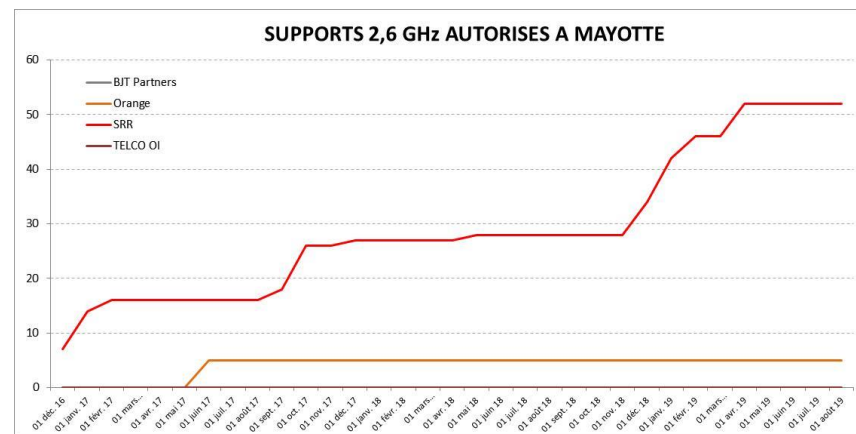
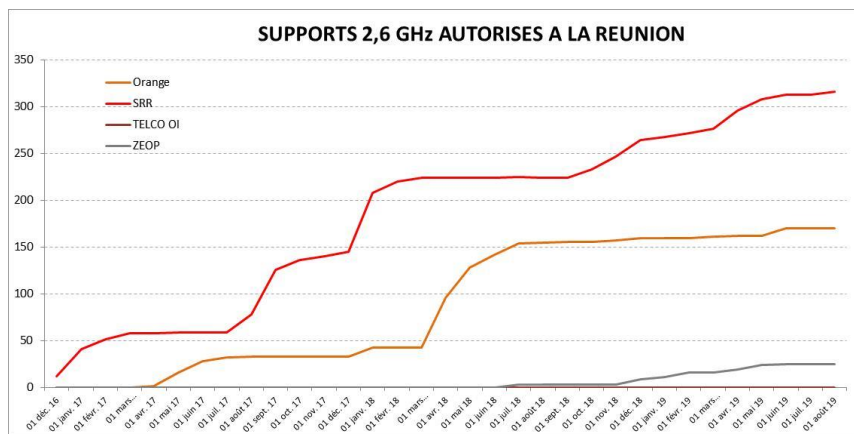
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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



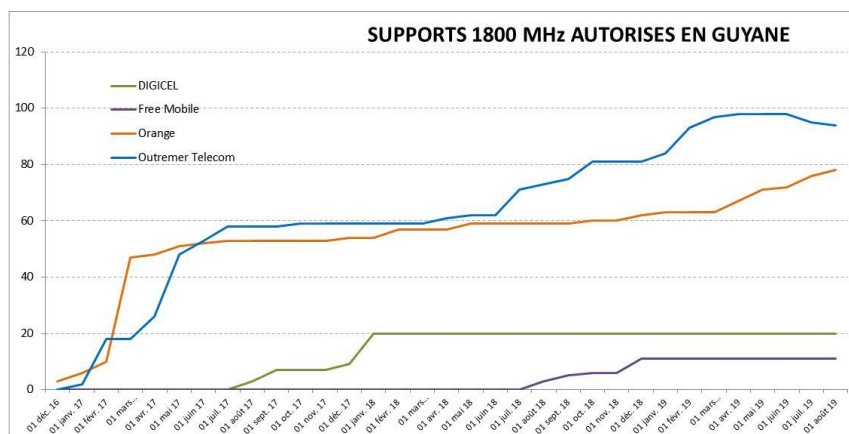
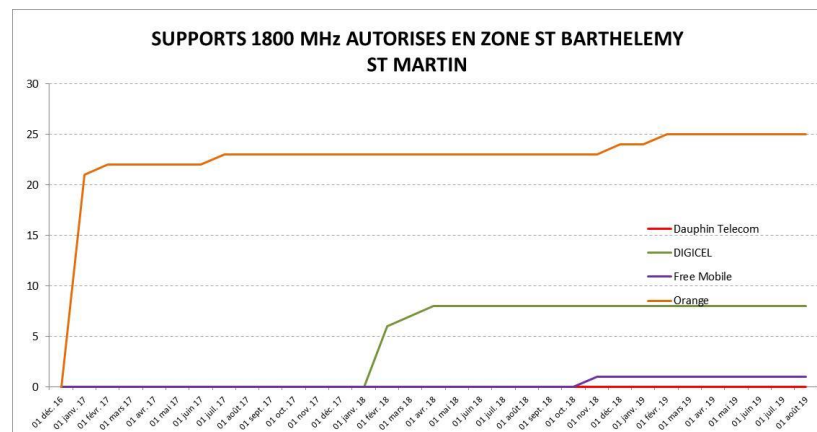
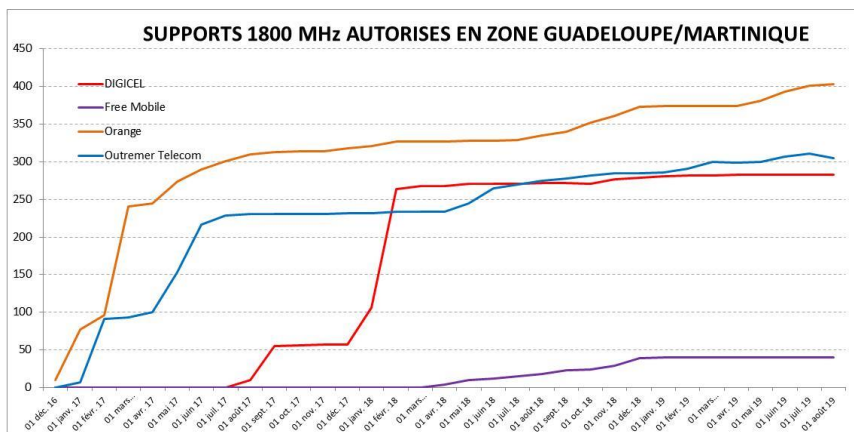
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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



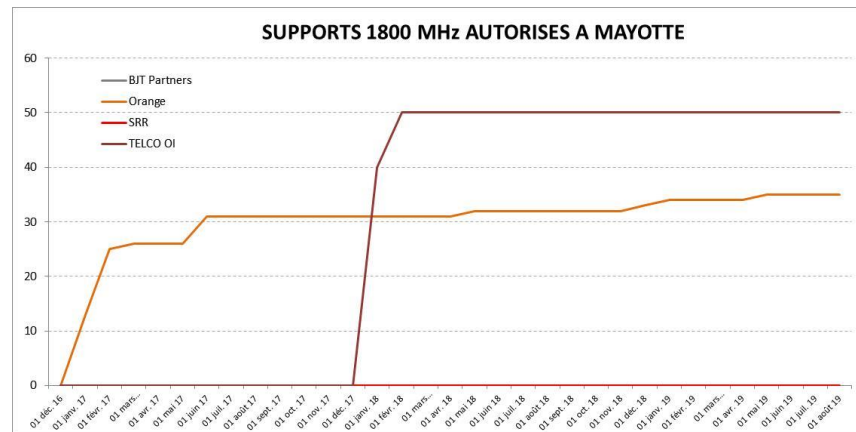
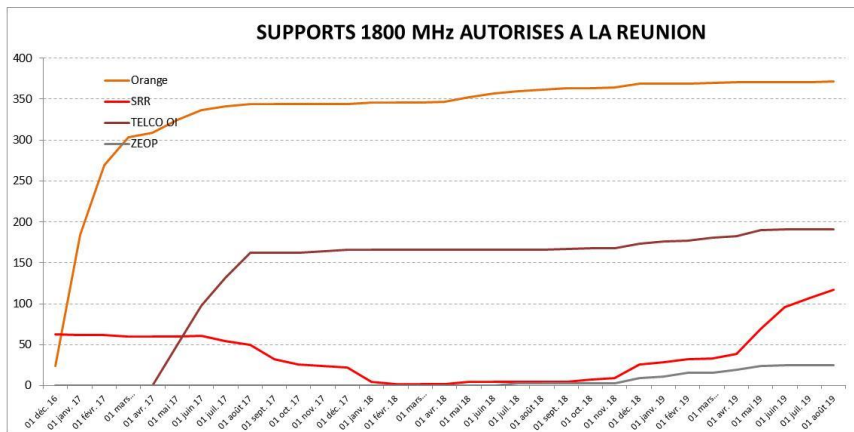
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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



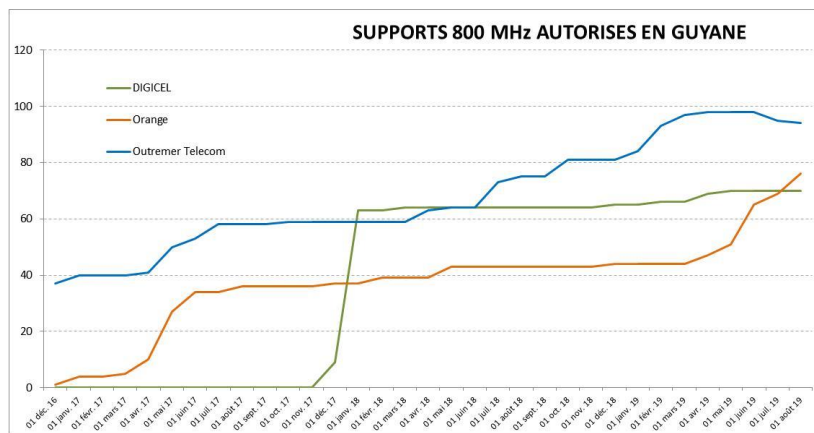
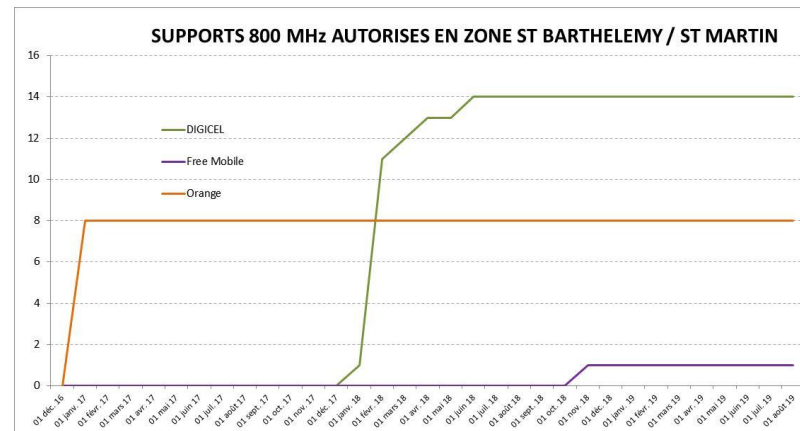
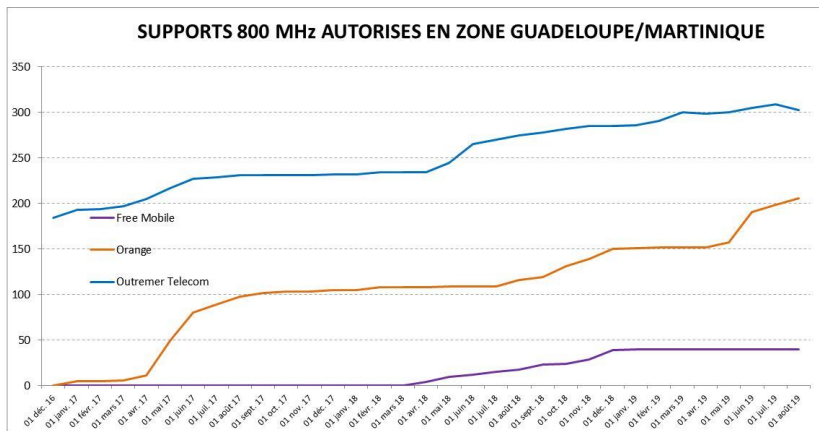
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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



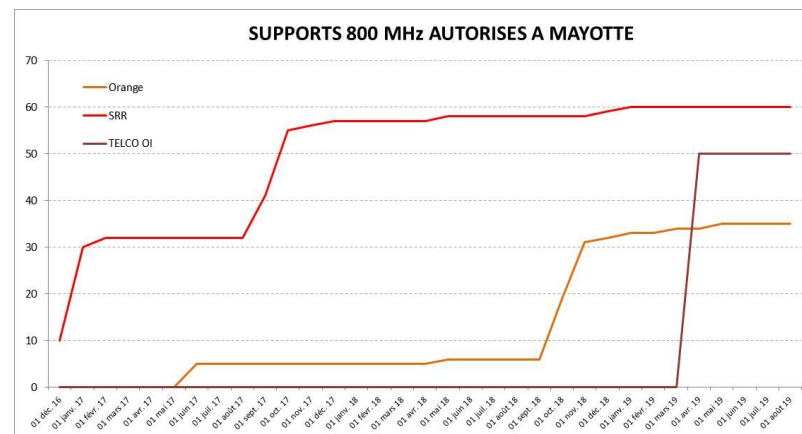
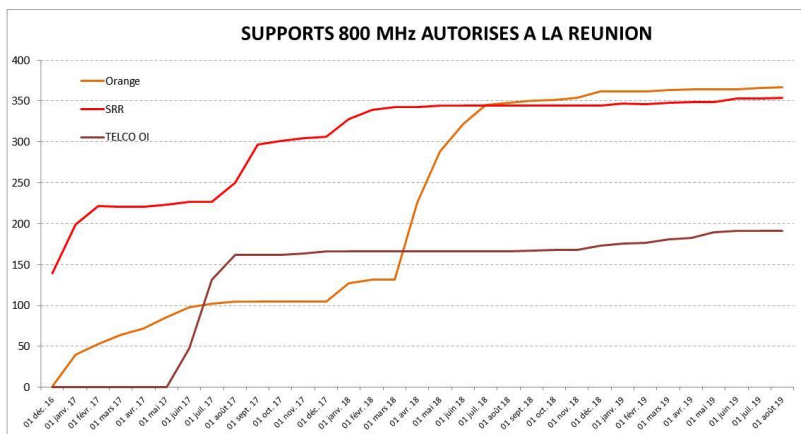
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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



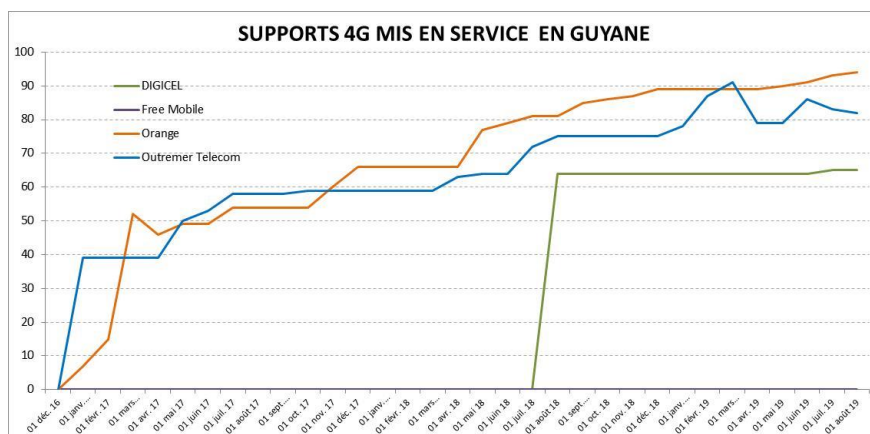
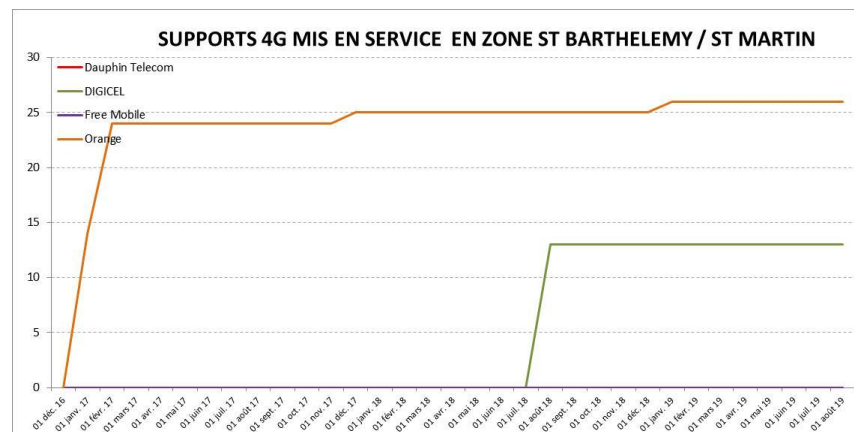
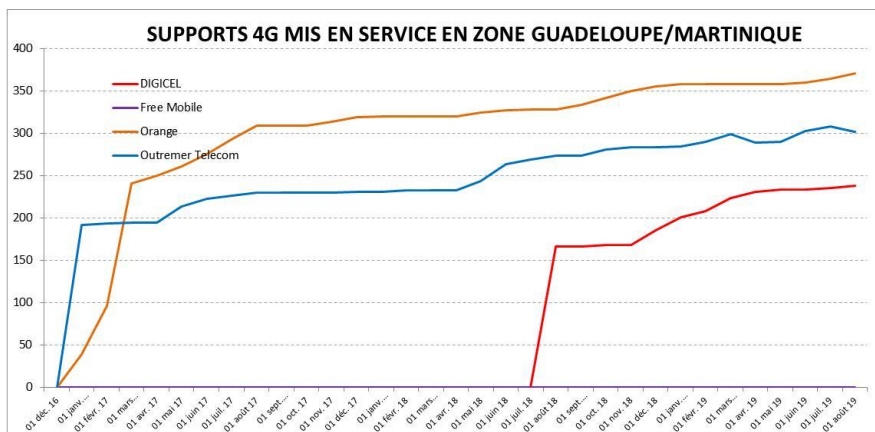
Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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

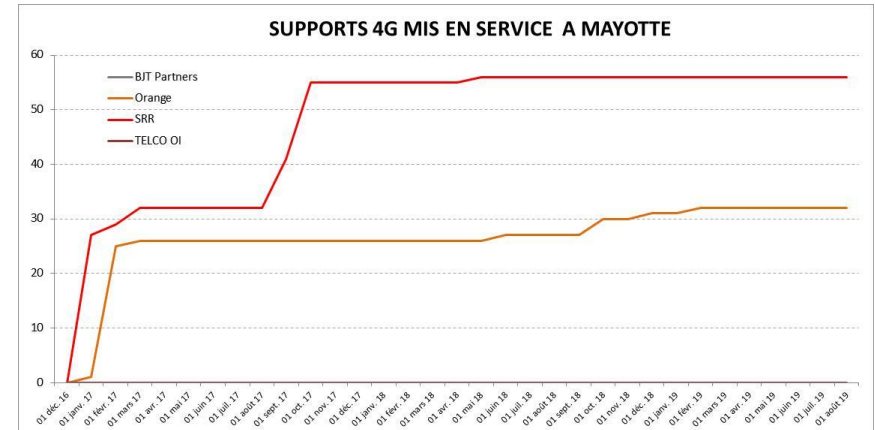
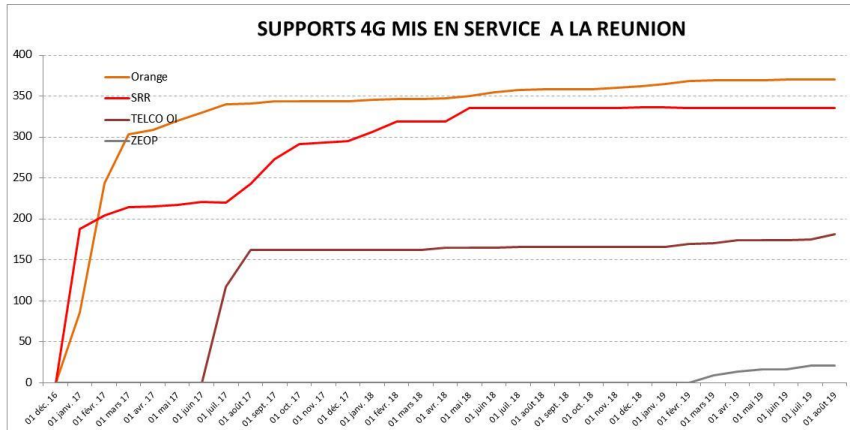
E. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, par opérateur depuis décembre 2016 (1/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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

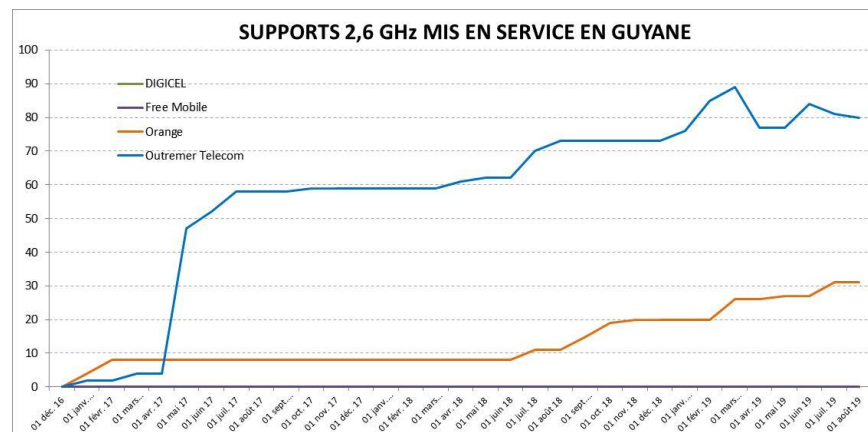
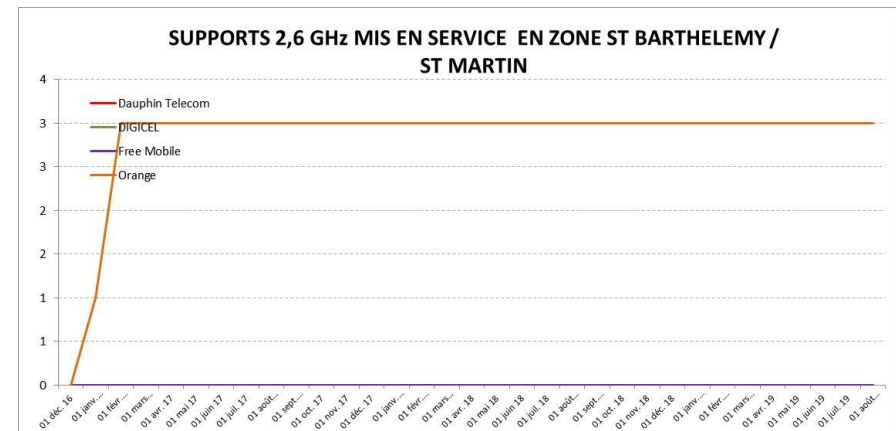
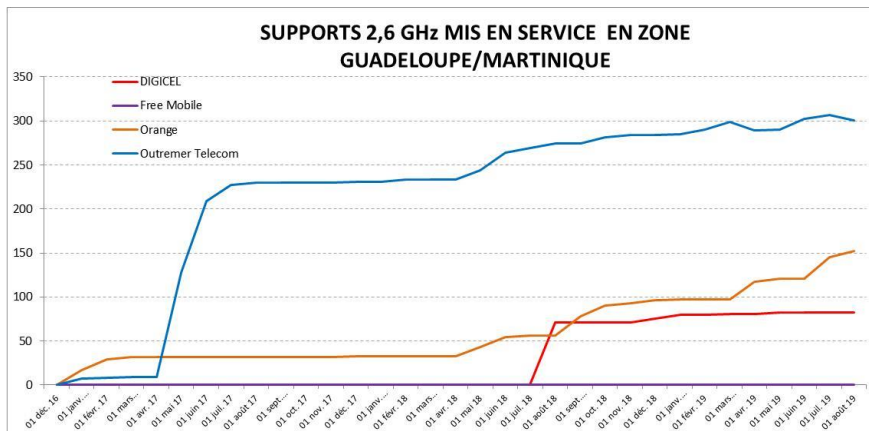
E. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, par opérateur depuis décembre 2016 (2/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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

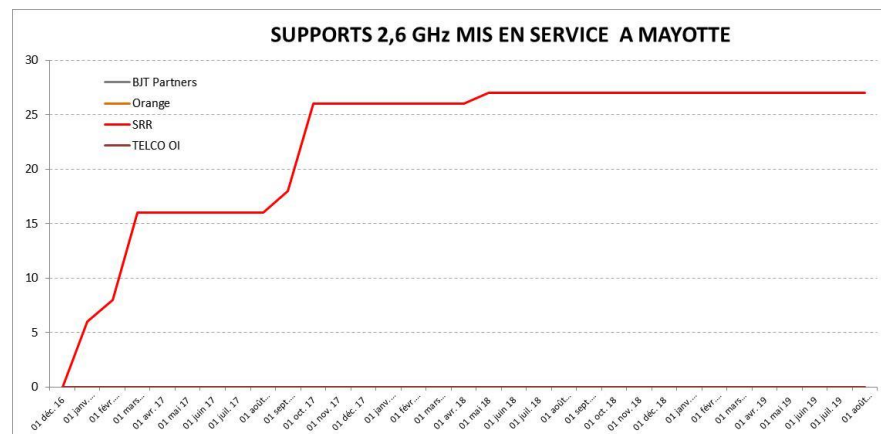
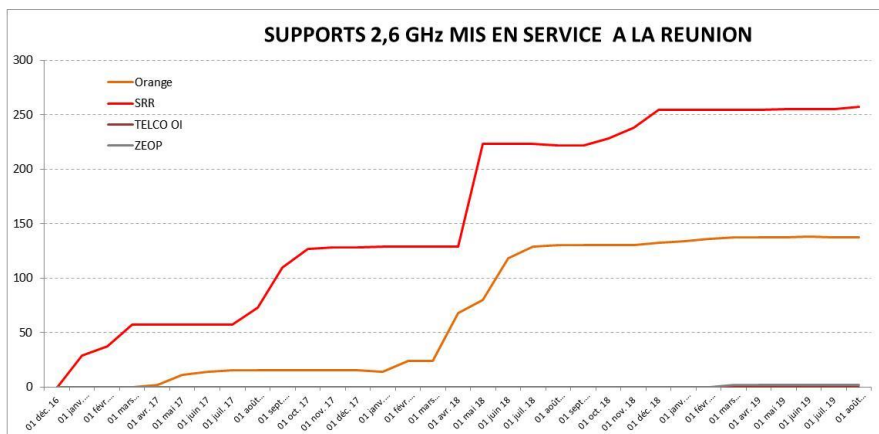
F. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016) (1/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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

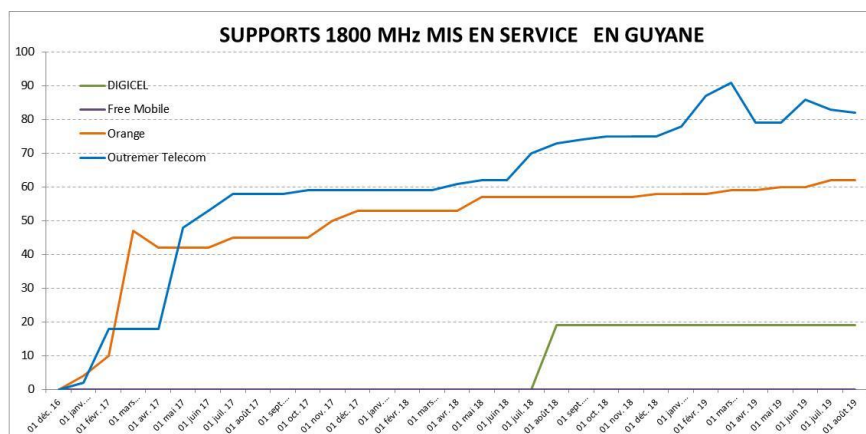
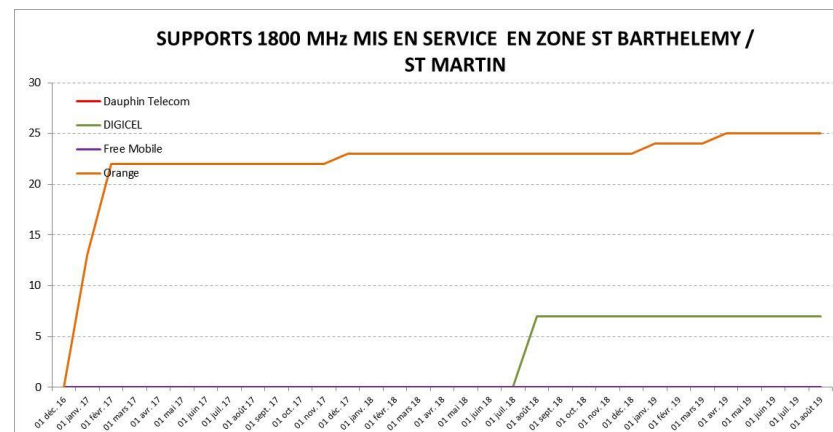
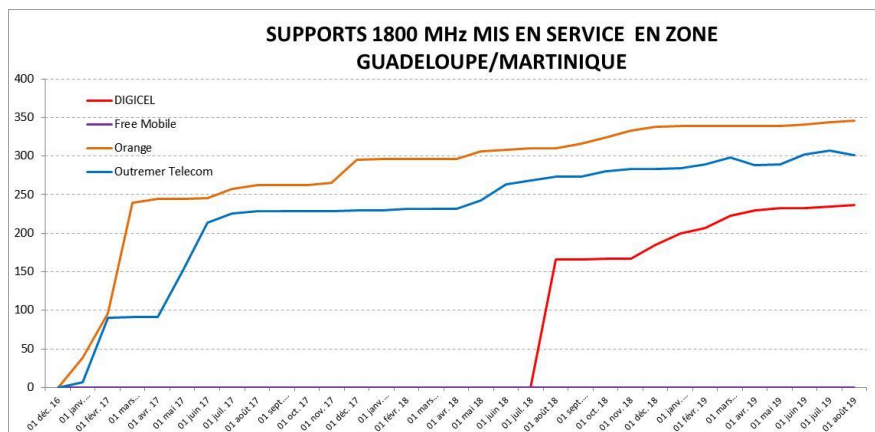
F. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM dans la bande 2,6 GHz (depuis déc. 2016) (2/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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

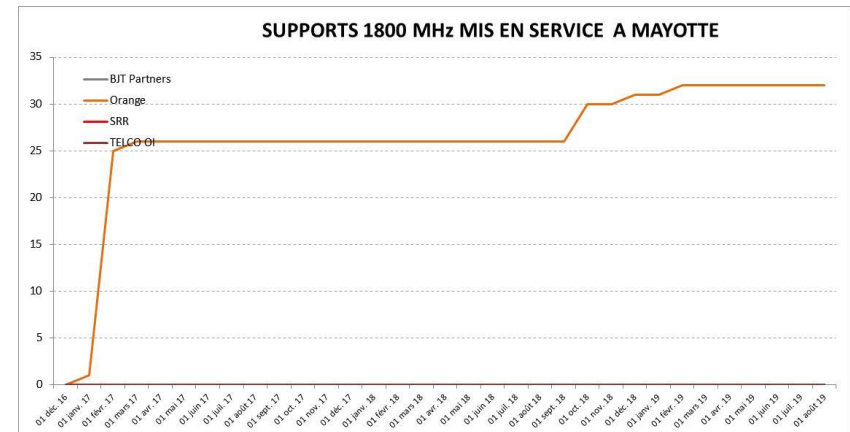
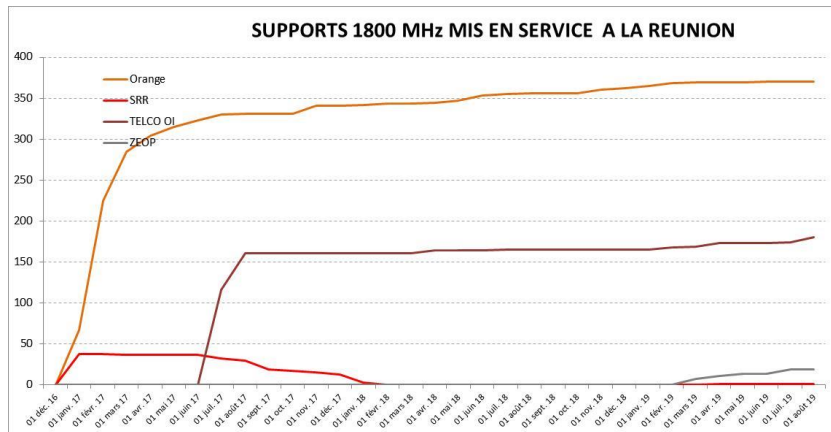
G. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016)(1/2)



Support : infrastructure supportant une ou plusieurs antennes

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

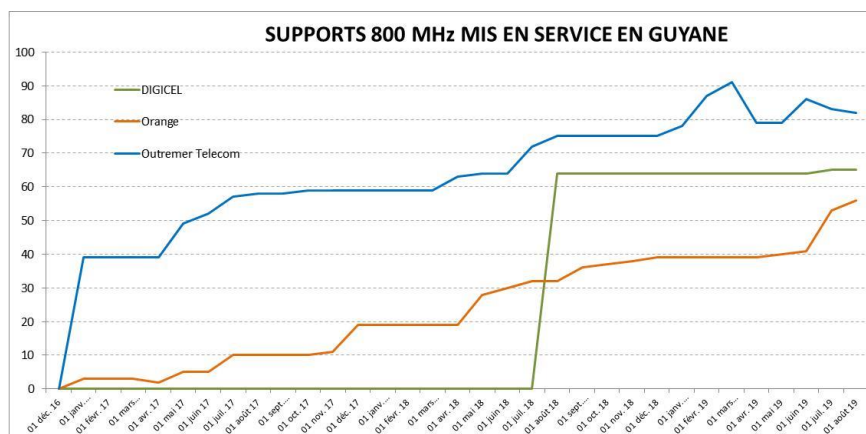
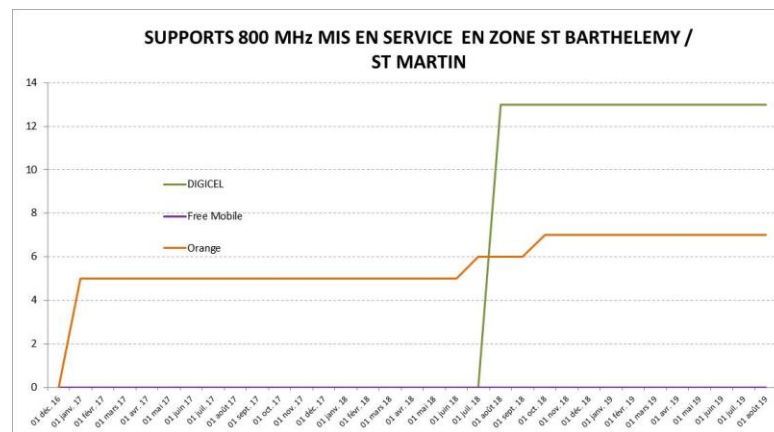
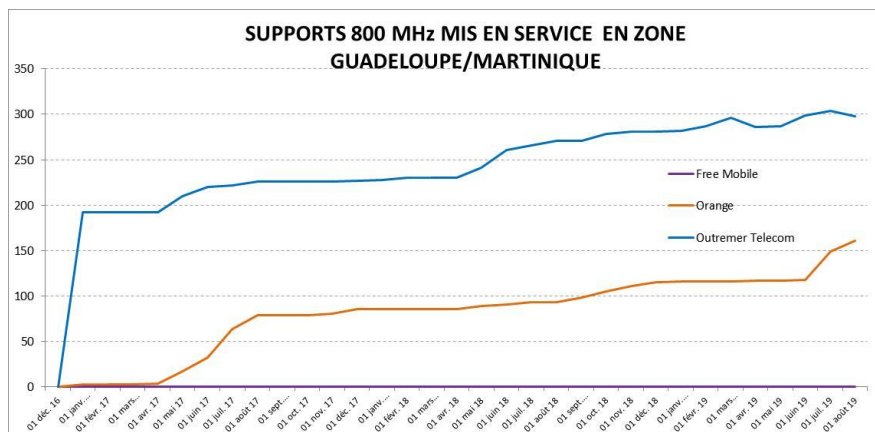
G. Historique des supports 4G mis en service (*) dans les DOM, dans la bande 1 800 MHz (depuis déc. 2016)(2/2)



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)

