

第3号議案

2018年度年次報告（系統アクセス業務に関する前年度までの実績）の
取りまとめについて

業務規程 181 条に基づき、2018 年度年次報告書（系統アクセス業務に関する前年
度までの実績）を別紙のとおり取りまとめ、公表する。

公表日：2019 年 5 月 30 日

以 上

別紙：2018 年度年次報告書（系統アクセス業務に関する前年度までの実績）

(別紙)

発電設備等系統アクセス業務に係る情報の取りまとめ
(2018年度の受付・回答分)

2019年5月
電力広域的運営推進機関

電力広域的運営推進機関

電力広域的運営推進機関（以下、広域機関という。）にて規定している業務規程第 181 条において、系統アクセス業務に関する前年度までの実績について取りまとめ、公表することを定めている。

今回、2018 年度（2018 年 4 月～2019 年 3 月）の系統アクセス業務に関する実績（受付及び回答状況）を取りまとめたので、公表する。

なお、本資料は 2018 年度の受付及び回答状況の取りまとめであることから、引用する業務規程及び送配電等業務指針（以下、規程等という。）の条文は、同年度末日時点で適用される規程等を用いる記載としている。また、本資料が用いる電気事業者の類型は、2018 年度末日時点で施行されている電気事業法（昭和三十九年七月十一日法律第七十号）に規定される定義を用いる記載としている。

また、本資料における「東京電力パワーグリッド株式会社」の事業者名称は、「東京電力 P G」と記載する。

1. 対象電源

2015 年 4 月 1 日以降に広域機関及び一般送配電事業者において系統アクセス業務に係る受付または回答を行った最大受電電力 500 キロワット以上の発電設備等の案件を対象とする。なお、発電容量の増加を伴わない改修等も含む。

ただし、調査期限末日時点（2019 年 3 月 31 日）において回答予定日を超過して継続検討中（未回答）である接続検討の案件の総数に限り、2015 年 3 月以前に受付を行った案件も含め集計している。

2. 集計結果

2-1. 事前相談

(1) 受付件数（受付会社別）【事前相談】

2018年度（2018年4月～2019年3月）に受付を行った事前相談の件数は以下のとおり。

なお、広域機関及び各一般送配電事業者における受付件数の月別推移については、別紙1に示す。

表1 事前相談受付件数 及び 昨年度との比較

受付会社	2018年度 [件]			(参考) 2017年度 [件]			増減[件] 2018年度 -2017年度
	特別高圧	高圧	合計	特別高圧	高圧	合計	
広域機関	76	—※1	76	111	—※1	111	▲ 35
北海道電力	97	549	646	214	1,378	1,592	▲ 946
東北電力	562	2,291	2,853	650	1,879	2,529	324
東京電力PG	384	2,275	2,659	567	4,829	5,396	▲ 2737
中部電力	384	3,726	4,110	454	3,682	4,136	▲ 26
北陸電力	129	493	622	145	333	478	144
関西電力	503	3,815	4,318	552	2,976	3,528	790
中国電力	391	2,014	2,405	689	2,055	2,744	▲ 339
四国電力	80	724	804	124	422	546	258
九州電力	290	1,713	2,003	312	1,484	1,796	207
沖縄電力	8	30	38	29	43	72	▲ 34
	2,904	17,630	20,534	3,847	19,081	22,928	▲ 2394

※1 広域機関は発電設備等の出力の合計値が1万キロワット以上である申込みを受け付ける。

※2 同一事業者が同一発電場所において異なった容量の申込みを複数行っている場合もそれぞれ計上している。

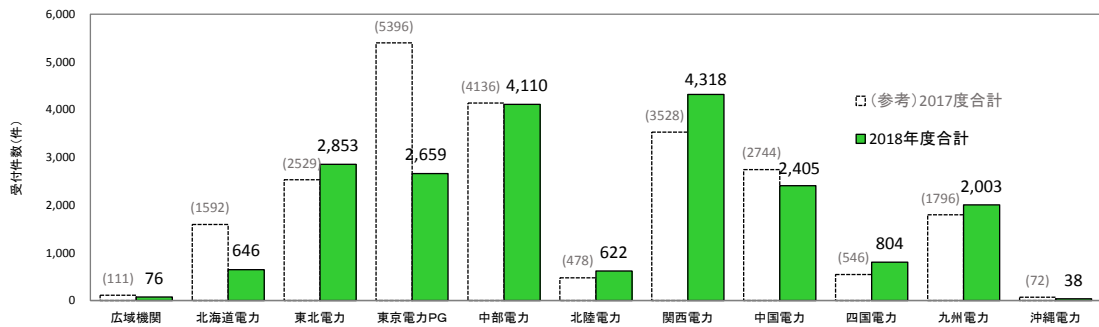


図1 事前相談 受付件数(広域機関、一般送配電事業者別) [2018年度]

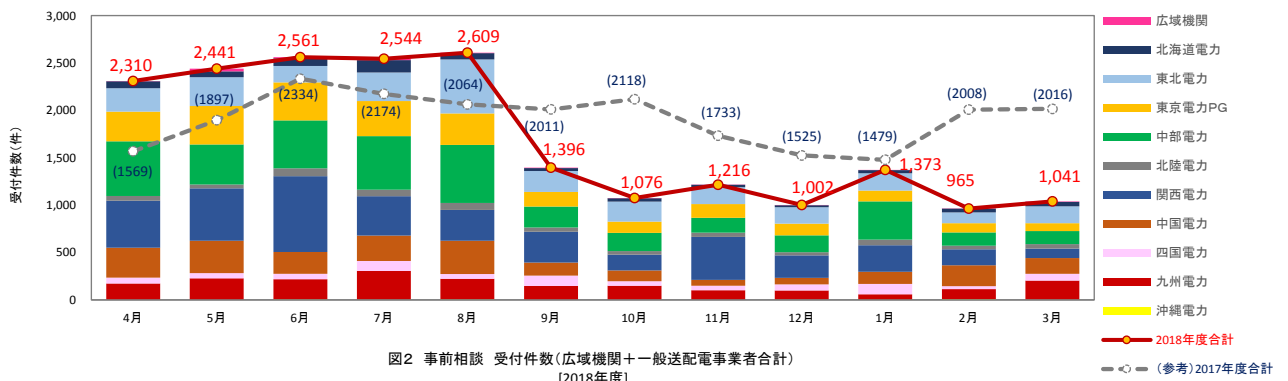


図2 事前相談 受付件数(広域機関+一般送配電事業者合計) [2018年度]

2-2. 接続検討

(1) 受付件数（受付会社別）【接続検討】

2018年度（2018年4月～2019年3月）に受付を行った接続検討の件数は以下のとおり。

なお、広域機関及び各一般送配電事業者における受付件数の月別推移については別紙2に示す。

表2 接続検討 受付件数 及び 昨年度との比較

受付会社	2018年度 [件]			(参考) 2017年度 [件]			増減[件] 2018-2017
	特別高圧	高圧	合計	特別高圧	高圧	合計	
広域機関	58	—※1	58	53	—※1	53	5
北海道電力	45	184	229	156	167	323	▲ 94
東北電力	192	423	615	166	277	443	172
東京電力PG	88	765	853	95	990	1,085	▲ 232
中部電力	57	528	585	88	397	485	100
北陸電力	47	68	115	39	79	118	▲ 3
関西電力	62	266	328	73	281	354	▲ 26
中国電力	64	367	431	61	254	315	116
四国電力	22	88	110	23	116	139	▲ 29
九州電力	50	265	315	85	206	291	24
沖縄電力	2	6	8	0	2	2	6
合計	687	2,960	3,647	839	2,769	3,608	39

※1 広域機関は発電設備等の出力の合計値が1万キロワット以上である申込みを受け付ける。

※2 同一事業者が同一発電場所において異なった容量の申込みを複数行っている場合もそれぞれ計上している。

※3 電源接続案件募集プロセスの募集要綱に基づく接続検討の申込みについては集計外としている。

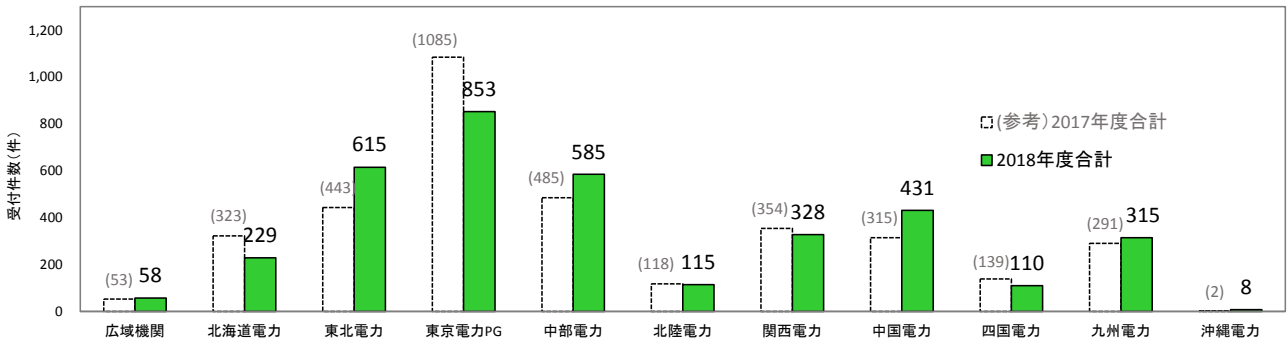


図3 接続検討 受付件数 (広域機関、一般送配電事業者別) [2018年度]

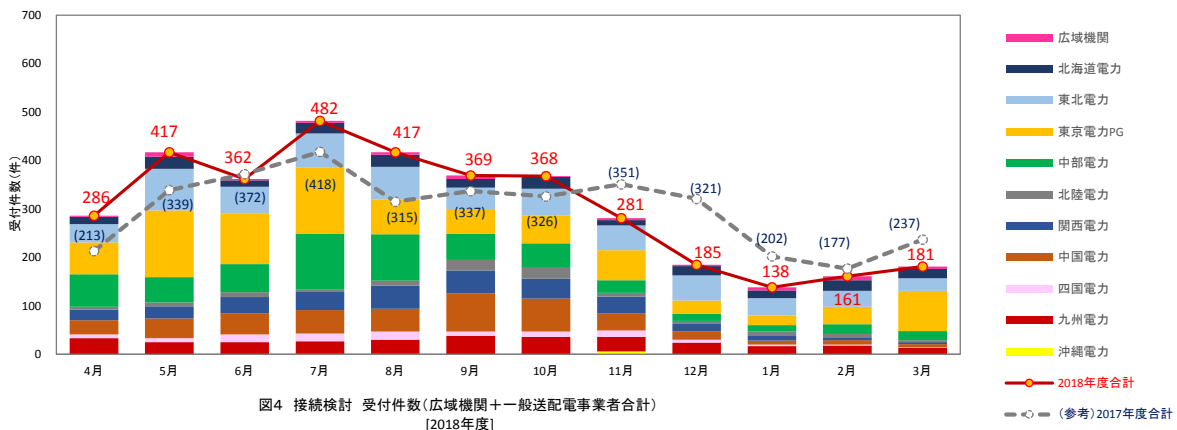


図4 接続検討 受付件数 (広域機関+一般送配電事業者合計) [2018年度]

(2) 電源種別件数（一般送配電事業者エリア別。以下、エリア別）【接続検討】

2018年度（2018年4月～2019年3月）に受付を行った接続検討の電源種別の件数は以下のとおり。広域機関にて受付を行った案件については、系統連系を希望する各エリアに計上している。

なお、各エリアの電源種別件数の月別推移および電源種別割合については別紙3に示す。

※1 接続検討1件に対し複数の電源種別が混在する場合、電源種別件数としては、複数の電源種別でカウントしているため、接続検討の受付件数の合計値とは一致しない場合がある。

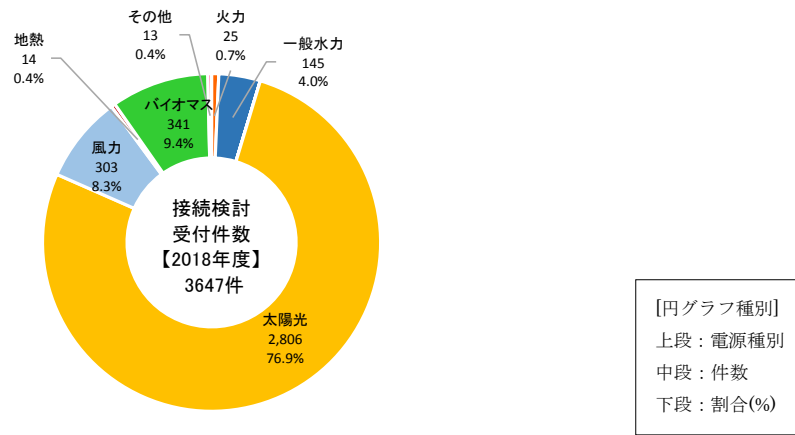


図5 接続検討 電源種別割合(全エリア合計) [2018年度]

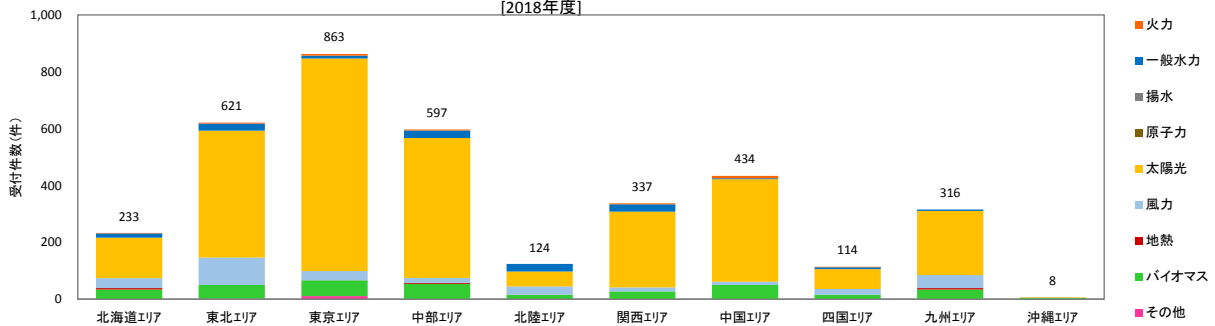


図6 接続検討 電源種別件数(エリア別) [2018年度]

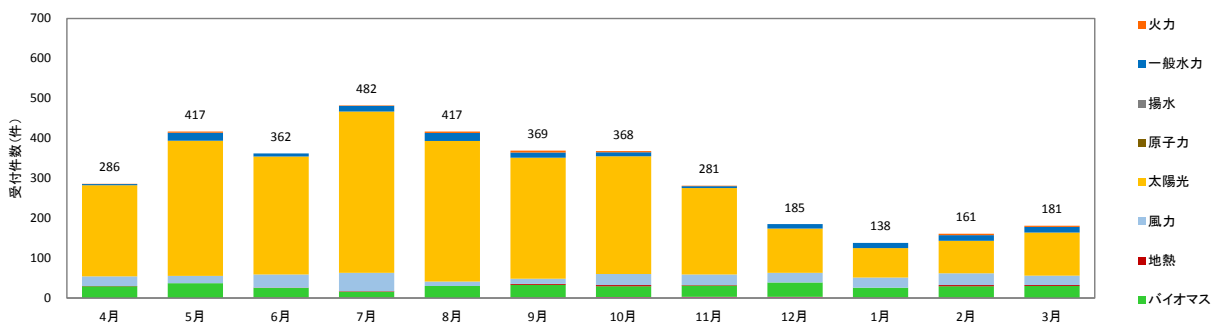


図7 接続検討 電源種別件数(月別合計) [2018年度]

(3) エリア別連系希望容量及び供給希望先【接続検討】

2018年4月以降に受付を行った接続検討のエリア別連系希望容量とその供給希望先は以下のとおり。

なお、広域機関にて受付を行った案件については、系統連系を希望する各エリアに計上している。

※同一事業者が同一発電場所において異なる容量の申込みを複数行っている場合、異なる申込みとしてそれぞれの容量を計上している。
また、連系希望容量全てが系統に連系されるものではない。

表3 2018年度 連系希望容量(エリア別)

対象エリア	連系希望容量 (MW)
北海道	9,002
東北	10,626
東京	22,852
中部	10,043
北陸	2,178
関西	5,105
中国	6,832
四国	1,780
九州	3,590
沖縄	104
合計	72,112

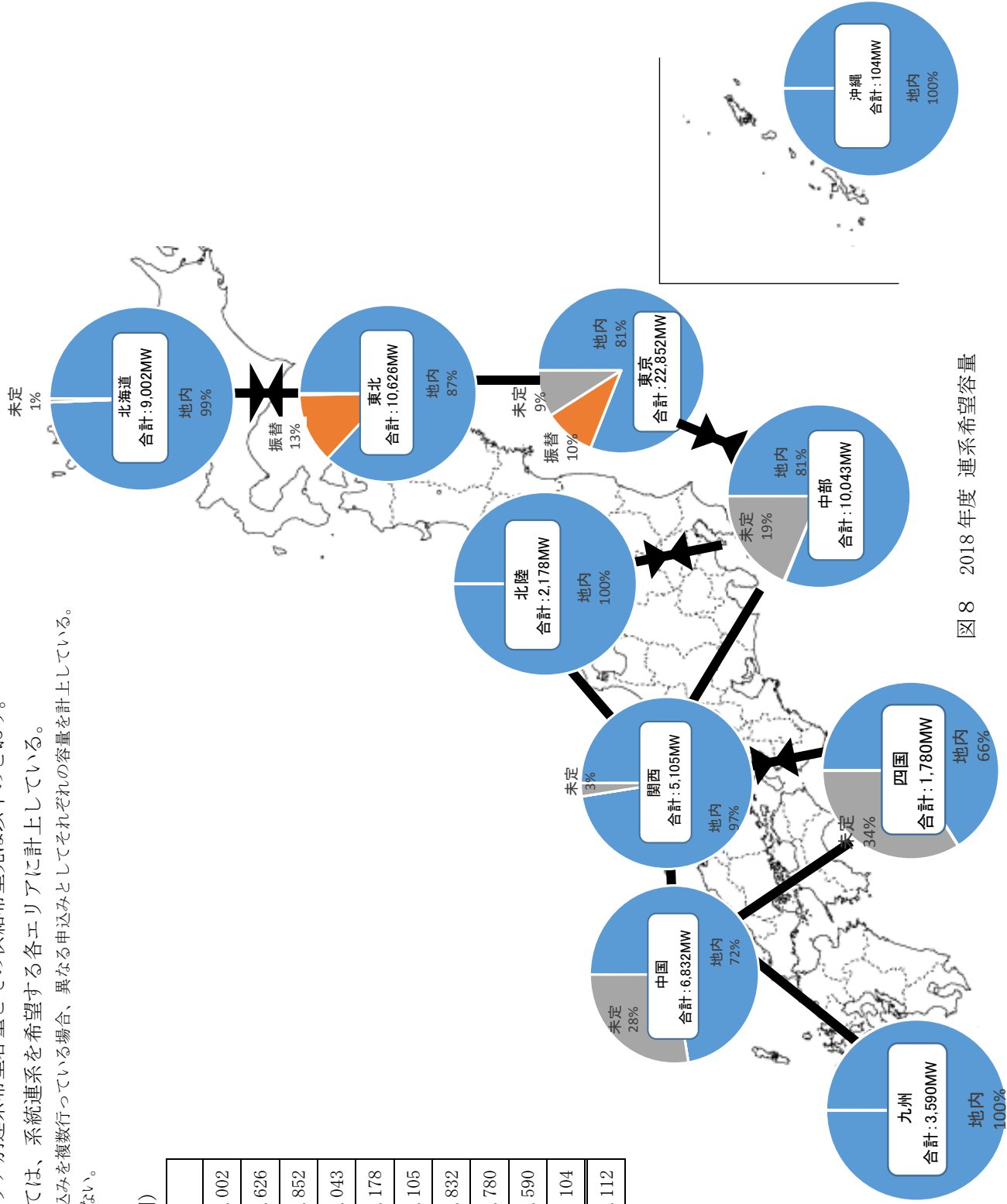


図8 2018年度 連系希望容量

(4) 回答件数及び検討期間【接続検討】

2018年度(2018年4月～2019年3月)に回答を行った接続検討の件数及び検討期間は以下のとおり。なお、広域機関及び各一般送配電事業者における回答件数及び検討期間の実績については別紙4に示す。

また、参考として申込み件数の上位を占める電源の月別申込みに対する月別回答実績についても集計した。(参考1参照)

※ 電源接続案件募集プロセスの募集要綱に基づく接続検討の申込みについては集計外としている。

【用語の定義】

○契約の分類については、一般送配電事業者を一送と略し、以下の区分ごとに集計した。

「一送関連電源」：当該一般送配電事業者が親子法人等である発電事業者が接続検討の申込者であるもの

「一送関連購入」：当該一般送配電事業者が親子法人等である発電事業者‘以外’が接続検討の申込者であり、全量を当該一般送配電事業者が親子法人等である小売電気事業者にて購入する予定のもの。

「託送」：上記以外。すなわち、当該一般送配電事業者が親子法人等である発電事業者‘以外’が接続検討の申込者であり、一般送配電事業者が親子法人等である小売電気事業者‘以外’が売り先となるもの、またはその可能性のあるもの

「売先未定」：売り先となる未定のもの

○検討期間については、送配電等業務指針第86条に基づき、3ヶ月を標準期間として調査した。

(接続検討の回答期間)

第86条 一般送配電事業者は、次の各号の区分に応じ、接続検討の回答を、原則として、次の各号に掲げる期間内に行うものとする。

- 一 系統連系希望者が高圧の送電系統への発電設備等(但し、逆変換装置を使用し、容量が500キロワット未満のものに限る。)の連系等を希望する場合 接続検討の申込みの受付日から2か月
- 二 前号に該当しない場合 接続検討の申込みの受付日から3か月

○回答期間超過理由の分類については、以下の区分ごとに集計した。

A. 申込者都合(申込書不備)

申込者の書類不備・不足など申込者に起因する場合

B. 申込者都合(申込内容変更)

申込者による申込後の内容変更など申込者に起因する場合

C. 受付者都合(申込集中)

同一地点や同一時期に申込が集中したなどの理由により、当該一般送配電事業者の検討が輻輳し、検討に時間を要した場合

D. 受付者都合(特殊検討、検討量大)

特殊検討が必要となるなどの理由により、当該一般送配電事業者の検討量が多く、検討に時間を要した場合

E. 受付者都合(受付・検討不備)

一般送配電事業者の受付や検討に不備があった場合

F. 申込者並びに受付者都合

上記の申込者都合と受付者都合の両方に起因する場合

G. 電源募集Pによる保留

電源接続案件募集プロセス^{※1}の募集締切後、系統状況が確定するまで回答保留している場合

H. 計画策定Pによる保留

計画策定プロセス^{※2}の開始に伴い系統状況が確定するまで回答保留している場合

I. その他（複数要因含む）

上記以外の理由によるもの

- ※1 近隣の電源接続の可能性を募り、複数の電気供給事業者により工事費負担金を共同負担して系統増強を行う手続き。
- ※2 広域系統整備計画の策定に当たって必要となる手続き。

表4 接続検討 月別回答件数 [件]

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2018年度	186	244	236	253	367	356	488	402	456	262	223	144	3,617
(参考)2017年度	220	195	242	195	264	405	387	340	401	317	364	256	3,586

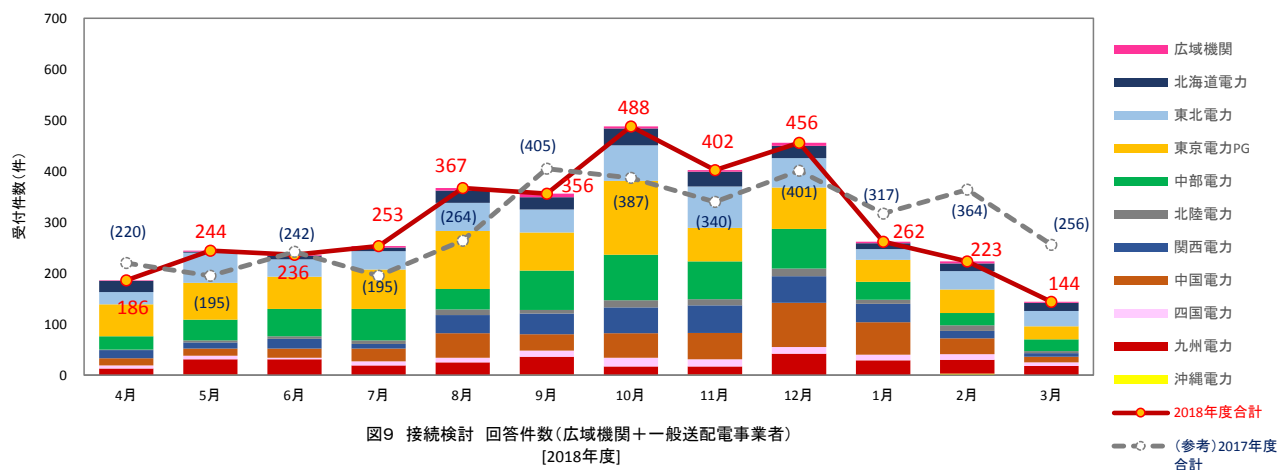


表5 接続検討 回答件数及び検討期間実績 [2018.4~2019.3]

		一送関連 電源	一送関連 購入	託送	売先未定	合計 <比率>
検討 期間	標準 期間 以内	1ヶ月以内	1	95	2	1 99 <2.7%>
		1ヶ月超~2ヶ月以内	3	324	2	2 331 <9.2%>
		2ヶ月超~3ヶ月以内	26	2446	17	20 2509 <69.4%>
	標準 期間 以上	3ヶ月超	11	648	8	11 678 <18.7%>
合計		41	3513	29	34	3617

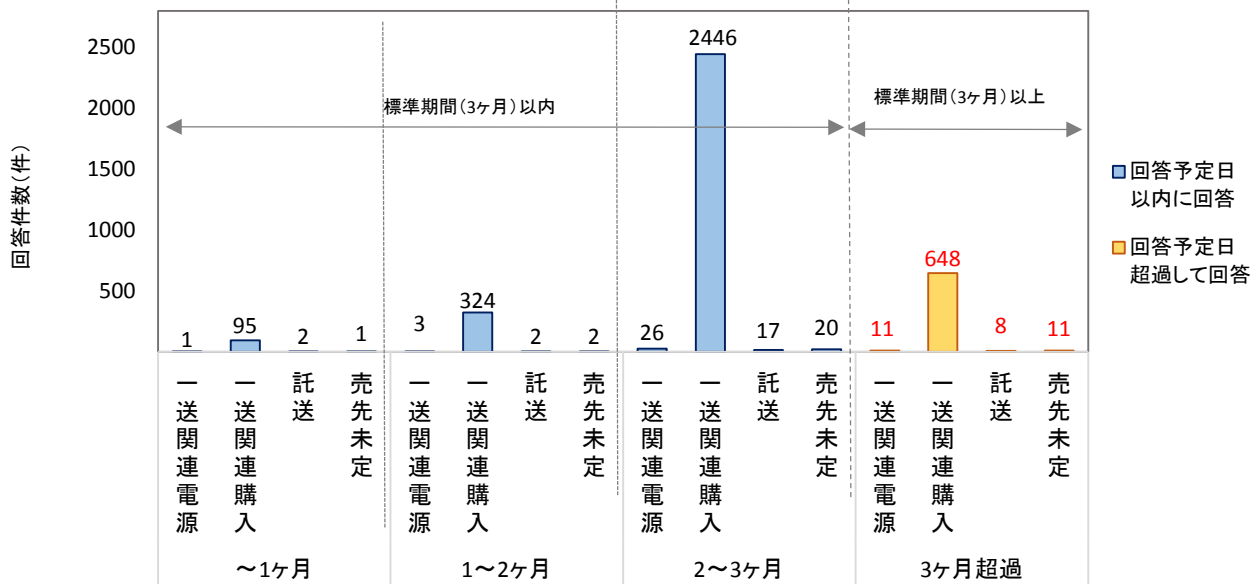


図10 接続検討 回答件数及び検討期間実績（広域機関＋一般送配電事業者合計）
[2018年度]

表6 接続検討 回答予定日超過の理由 [2018.4～2019.3]

回答件数(件)		一送関連電源	一送関連購入	託送	売先未定	合計
超過理由	A. 申込者都合（申込書不備）	0	27	0	0	27
	B. 申込者都合（申込内容変更）	2	36	2	2	42
	C. 受付者都合（申込集中）	3	102	0	0	105
	D. 受付者都合（特殊検討、検討量大）	5	355	4	4	368
	E. 受付者都合（受付・検討不備）	1	17	0	0	18
	F. 申込者並びに受付者都合	0	15	0	1	16
	G. 電源募集Pによる保留	0	6	1	0	7
	H. 計画策定Pによる保留	0	0	0	0	0
	I. その他（複数要因含む）	0	90	1	4	95
合計		11	648	8	11	678

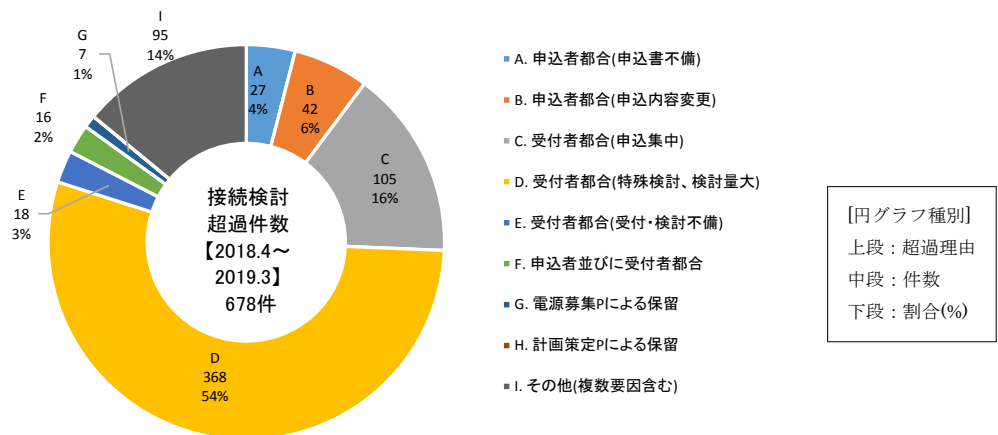


図11 接続検討 回答予定日超過理由（広域機関＋一般送配電事業者合計）
[2018年度]

(5) 回答予定日超過案件（検討継続中(未回答)）の状況【接続検討】

2019年3月末時点において回答予定日を超過し、かつ検討継続中（未回答）である件数は以下の通り。
 なお、ここでは2015年3月以前に受付を行った接続検討の案件を含め調査した。
 各都道府県別の状況については別紙5に示す。

【回答予定日超過（検討継続中(未回答)）の主な要因】

- ・一般送配電事業者において検討事項が多岐に亘り、検討に時間を要しているため
- ・申込集中により、受付者の業務量が膨大になったため
- ・申込者において申込後に申込内容の変更等を行ったため

表7 接続検討 回答予定日超過件数※1（検討継続中※2）

受付会社	2018年度末時点	2017年度末時点
広域機関	11	3
北海道電力	23	10
東北電力	73	6
東京電力P G	37	52
中部電力	8	7
北陸電力	12	1
関西電力	1	5
中国電力	7	2
四国電力	2	2
九州電力	43	16
沖縄電力	3	0
合計	220	104

※1 電源接続案件募集プロセスの募集要綱に基づく接続検討の申込みについては集計外としている。

※2 検討継続中案件：2015年3月以前受付及び2015年4月以降受付の案件のうち、調査時点で未回答となっている案件。

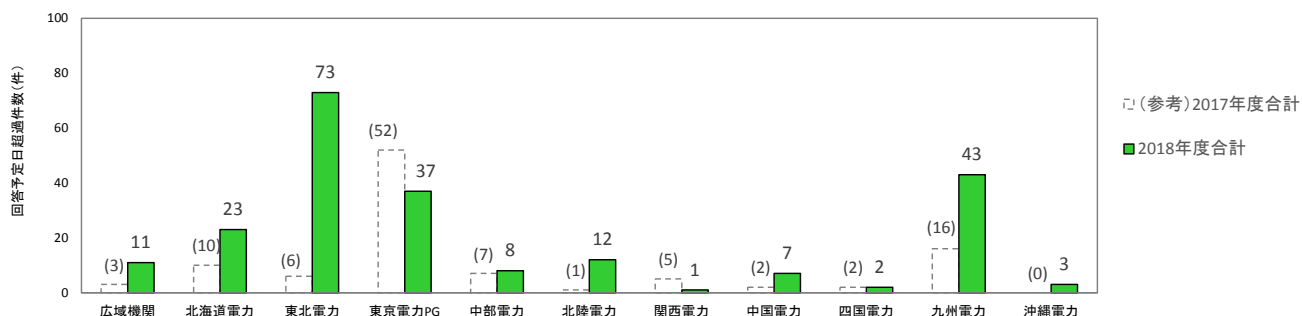


図12 接続検討 回答予定日超過(未回答)件数(2019年3月末時点)

(6) 電源接続案件募集プロセスの実施状況

2019年3月末時点における電源接続案件募集プロセスの実施状況(2015年4月からの累積値)は以下のとおり。なお、募集要綱が決定された案件については、募集対象エリア(市町村)を別紙6に示す。

【実施中案件】

表8-1 電源接続案件募集プロセス 実施案件一覧

対象 エリア	件数 ^{※1}	募集対象	主宰者	開始 決定日	募集要綱 決定日	プロセス 完了予定
東北	2件	東北北部エリア	広域 機関	2016年 10/13	2017年 3/9	2019年 12月下旬頃
		福島県会津エリア	広域 機関	2017年 9/1	2017年 10/25	2019年 6月中旬頃
東京	1件	北関東北部エリア	広域 機関	2018年 10/31	2019年 2/6	2019年 12月上旬頃
九州	6件	宮崎県日向・一ツ瀬エリア	広域 機関	2016年 7/20	2016年 8/31	2019年 4月下旬頃
		大分県西大分エリア	広域 機関	2016年 7/20	2016年 10/12	2019年 7月中旬頃
		大分県日田エリア	広域 機関	2016年 7/20	2016年 10/12	2019年 5月下旬頃
		鹿児島県霧島エリア	広域 機関	2016年 7/20	2016年 11/9	2019年 6月下旬頃
		鹿児島県大隅エリア	広域 機関	2016年 7/20	2016年 11/9	2019年 5月中旬頃
		福岡県北九州市若松響灘エリア	広域 機関	2016年 12/21	2017年 6/30	2019年 7月中旬頃
合計	9件					

※1 電源接続案件募集プロセスの申込み受付件数ではなく、電源接続案件募集プロセスが開始された案件を集計。

【完了案件】

表 8-2 電源接続案件募集プロセス 完了案件一覧

対象 エリア	件数 ^{※1}	募集対象	主宰者	開始 決定日	募集要綱 決定日	プロセス 完了日
東北	11件	福島県相馬エリア	東北電力	2016年 1/19	2016年 4/22	2017年 8/31
		宮城県鳴子岩出山エリア	東北電力	2016年 3/15	2016年 6/30	2017年 4/14
		岩手県宮古久慈エリア	東北電力	2016年 3/29	2016年 8/24	2017年 6/30
		福島県南エリア	東北電力	2016年 6/1	2016年 11/2	2018年 1/16
		福島県白河エリア	広域 機関	2016年 6/17	2016年 8/24	2018年 2/14
		福島県矢吹石川エリア	東北電力	2016年 7/19	2016年 11/25	2017年 10/16
		青森県八戸エリア	東北電力	2016年 7/19	2017年 1/18	2019年 2/28
		新潟県村上エリア	東北電力	2016年 9/30	2016年 12/7	2017年 10/16
		福島県浜通り南部エリア	広域 機関	2017年 2/13	2017年 4/12	2018年 2/14
		福島県沢上エリア	広域 機関	2017年 7/14	2017年 9/6	2018年 2/28
		宮城県白石丸森エリア	広域 機関	2017年 2/13	2017年 4/12	2018年 6/20
東京	5件	群馬県西部エリア	東京電力 P G	2015年 10/27	2015年 12/25	2017年 2/27
		山梨県北西部エリア	東京電力 P G	2015年 10/27	2016年 1/14	2017年 10/10
		千葉県南部エリア	東京電力 P G	2015年 10/27	2016年 1/14	2017年 10/25
		千葉県中西部エリア	東京電力 P G	2015年 10/27	2016年 1/14	2016年 12/14
		栃木県北部・中部エリア	東京電力 P G	2015年 10/27	2015年 12/25	2018年 4/27
中部	1件	岐阜県北エリア	広域 機関	2017年 3/6	2017年 5/10	2018年 8/10
中国	1件	岡山県北東部エリア	中国 電力	2016年 3/31	2016年 7/14	2017年 6/1

四国	1件	高知県東部エリア	広域 機関	2017年 6/2	2017年 12/13	2018年 11/7
九州	8件	長崎市琴海エリア	九州 電力	2016年 7/6	2016年 10/7	2017年 7/19
		大分県速見エリア	広域 機関	2016年 7/20	2016年 10/12	2018年 11/28
		宮崎県都城エリア	広域 機関	2016年 7/20	2016年 8/31	2018年 8/22
		熊本県人吉エリア	広域 機関	2016年 7/20	2016年 12/7	2018年 10/17
		鹿児島県入来エリア	広域 機関	2016年 10/26	2016年 11/9	2017年 10/25
		熊本県御船・山都エリア	広域 機関	2016年 7/20	2016年 12/7	2019年 3/20
		宮崎県紙屋エリア	広域 機関	2016年 12/21	2017年 2/22	2018年 3/7
		熊本県阿蘇・大津エリア	広域 機関	2017年 2/15	2017年 5/31	2018年 8/8
合計	27件					

※1 電源接続案件募集プロセスの申込み受付件数ではなく、電源接続案件募集プロセスが開始された案件を集計。

2-3. 契約申込み

(1) 受付件数（受付会社別）【契約申込み】

2018年度（2018年4月～2019年3月）に受付を行った契約申込みの件数は以下のとおり。

なお、各一般送配電事業者における受付件数の月別推移については別紙7に示す。

表9 2018年度 契約申込み 受付件数 及び昨年度との比較 [件]

受付会社	特別高圧	高圧	合計	2017年度合計	2018年度－ 2017年度
北海道電力	9	37	46	187	▲ 141
東北電力	120	209	329	211	118
東京電力PG	32	586	618	277	341
中部電力	31	369	400	267	133
北陸電力	17	33	50	86	▲ 36
関西電力	40	211	251	256	▲ 5
中国電力	27	215	242	196	46
四国電力	9	60	69	79	▲ 10
九州電力	42	190	232	210	22
沖縄電力	2	2	4	6	▲ 2
合計	329	1,912	2,241	1,775	466

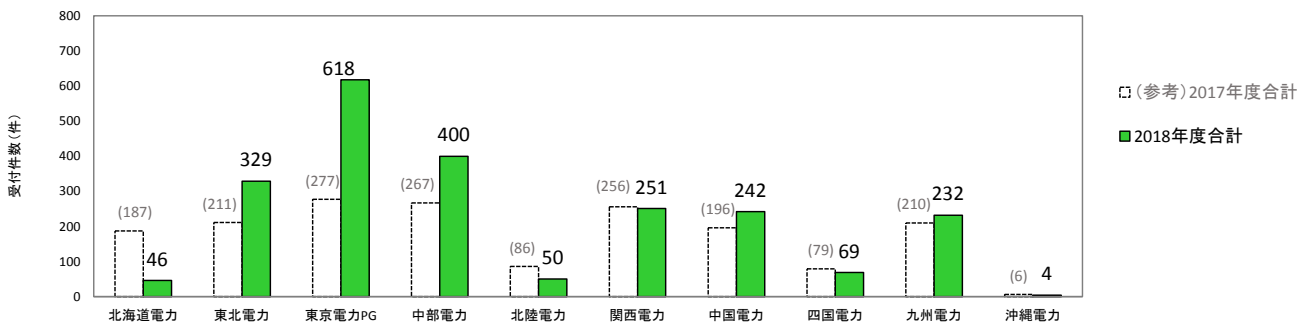


図13 契約申込み 受付件数(一般送配電事業者別) [2018年度]

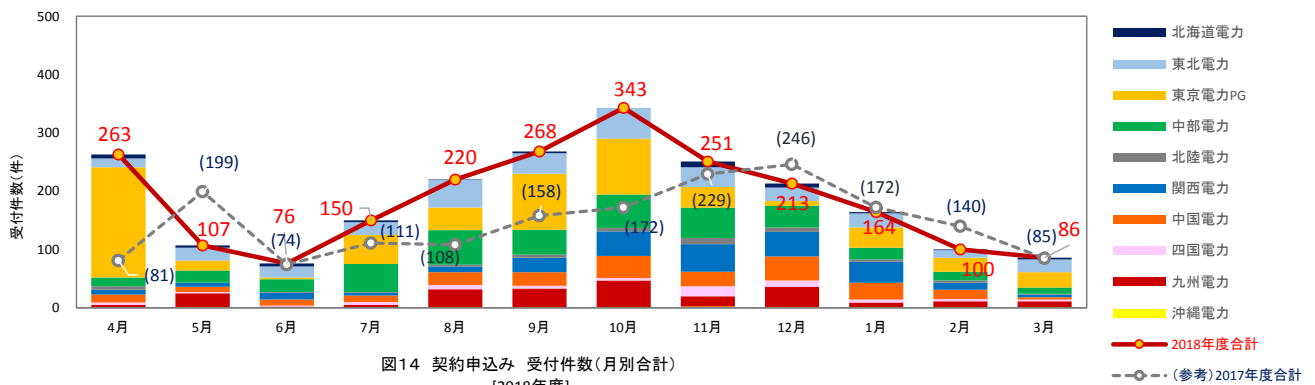


図14 契約申込み 受付件数(月別合計) [2018年度]

(2) 電源種別件数（エリア別）【契約申込み】

2018年度（2018年4月～2019年3月）に受付を行った契約申込みの電源種別の件数は以下のとおり。

なお、各エリアの電源種別件数の月別推移及び電源種別割合については別紙8に示す。

※契約申込み1件に対し複数の電源種別が混在する場合、電源種別件数としては、複数の電源種別でカウントしているため、契約申込みの受付件数の合計値とは一致しない場合がある。

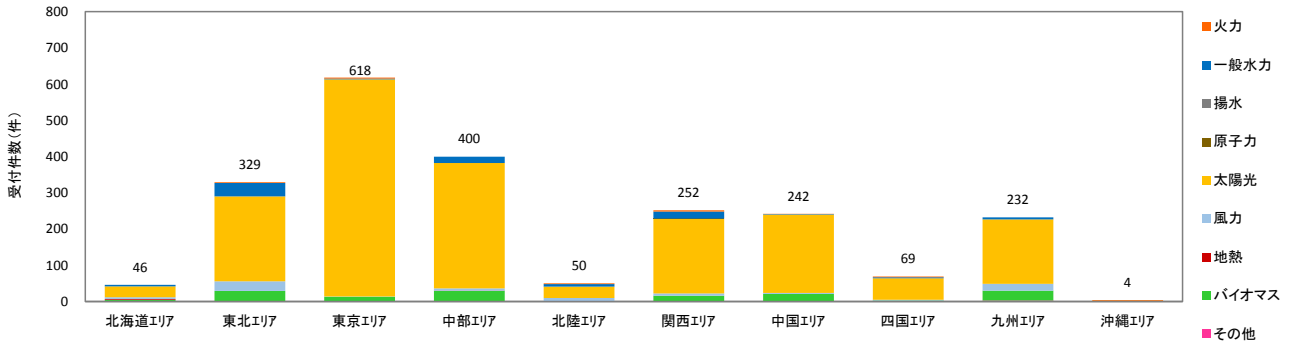


図15 契約申込み 電源種別件数(エリア別)
[2019.1~3]

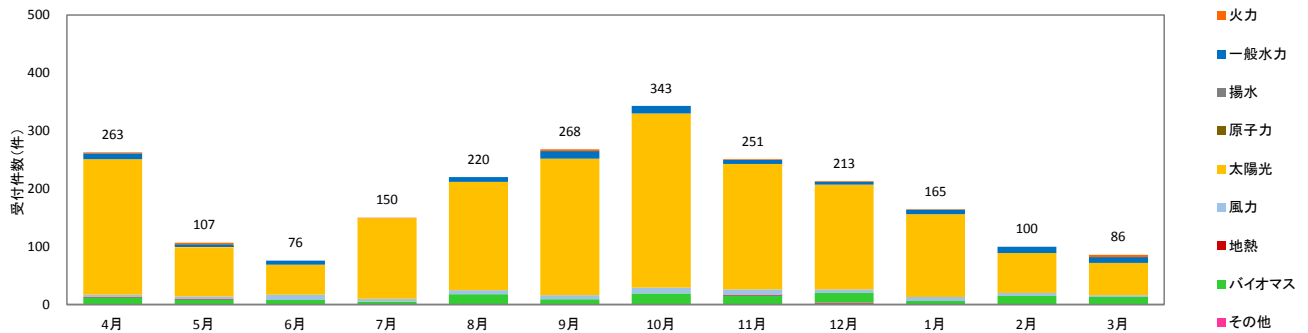


図16 契約申込み 電源種別件数(全エリア合計)
[2018年度]

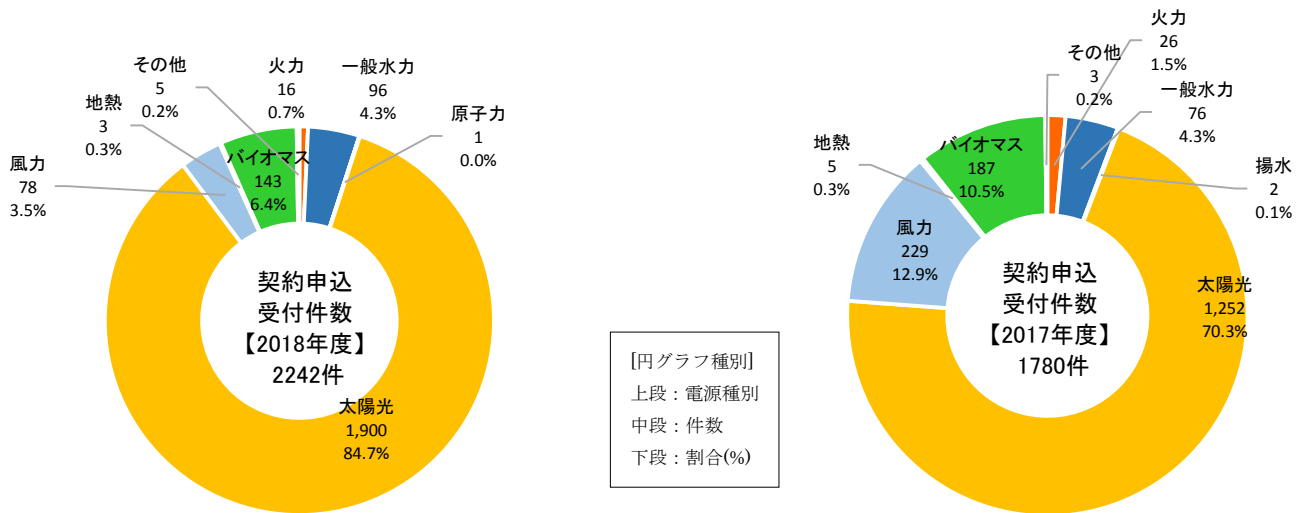


図17 契約申込み 電源種別割合(全エリア合計)
[2018年度]

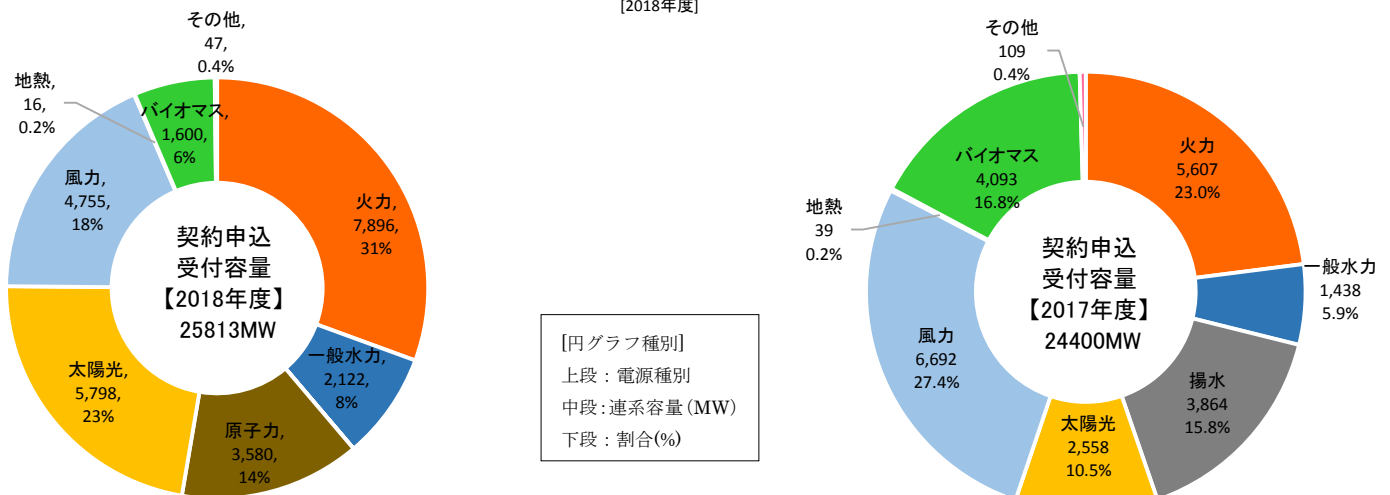
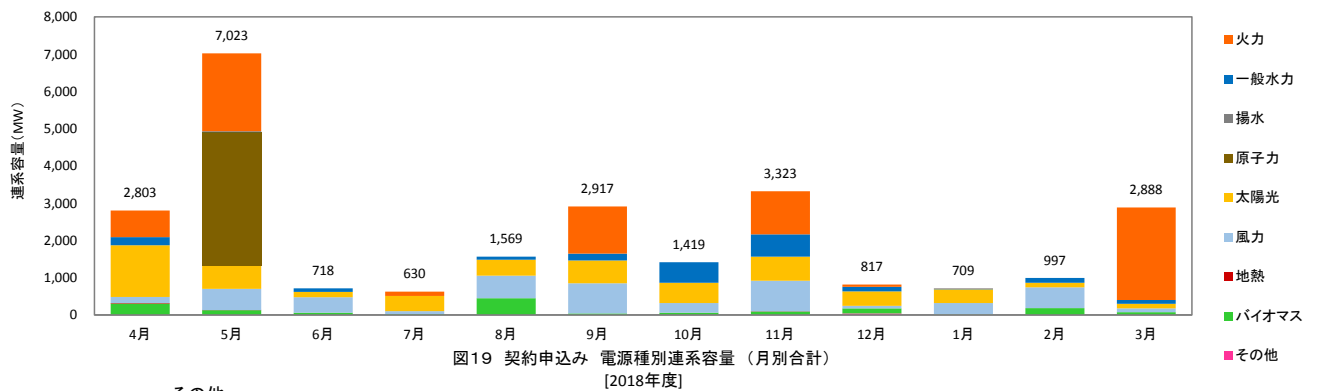
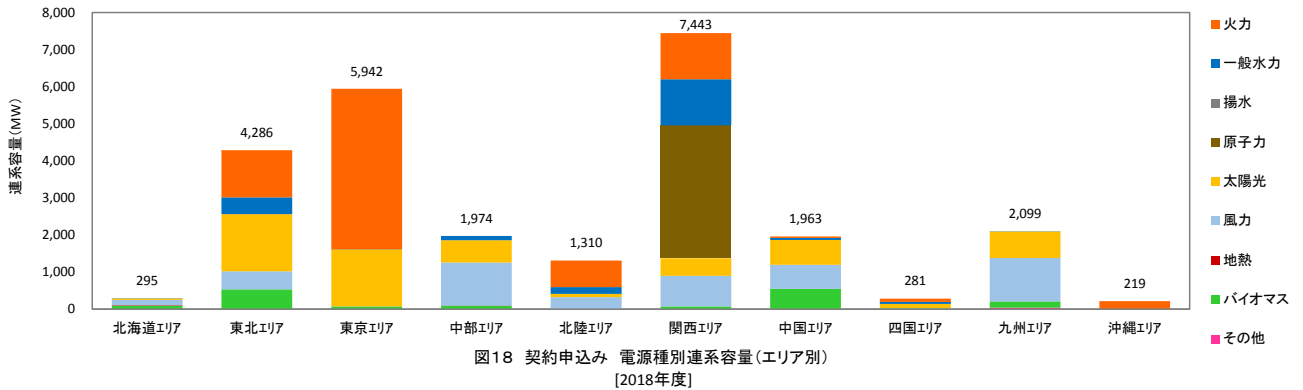
(参考) 契約申込み 電源種別割合(全エリア合計)
[2017年度]

※発電容量の増加を伴わない改修等の契約申込みを含んでいる。

(3) 電源種別連系容量 (エリア別) 【契約申込み】

2018年度 (2018年4月～2019年3月) に受付を行った契約申込みの電源種別の連系容量は以下のとおり。
 なお、各エリアの電源種別連系容量の月別推移及び電源種別割合については別紙9に示す。

※端数調整の関係から、エリア別の合計値と電源種別割合の合計値は一致しない場合がある。



※発電容量の増加を伴わない改修等の契約申込みを含んでおり、新規連系電源の発電容量の合計を表すものではない。

【(4) エリア別連系容量及び供給先【契約申込み】】

2018年4月以降に受付を行った契約申込みのエリア別連系容量とその供給先は以下のとおり。

表10 2018年度 連系容量(エリア別)

対象エリア	連系容量 (MW)
北海道	295
東北	4,286
東京	5,942
中部	1,974
北陸	1,310
関西	7,443
中国	1,963
四国	281
九州	2,099
沖縄	219
合計	25,813

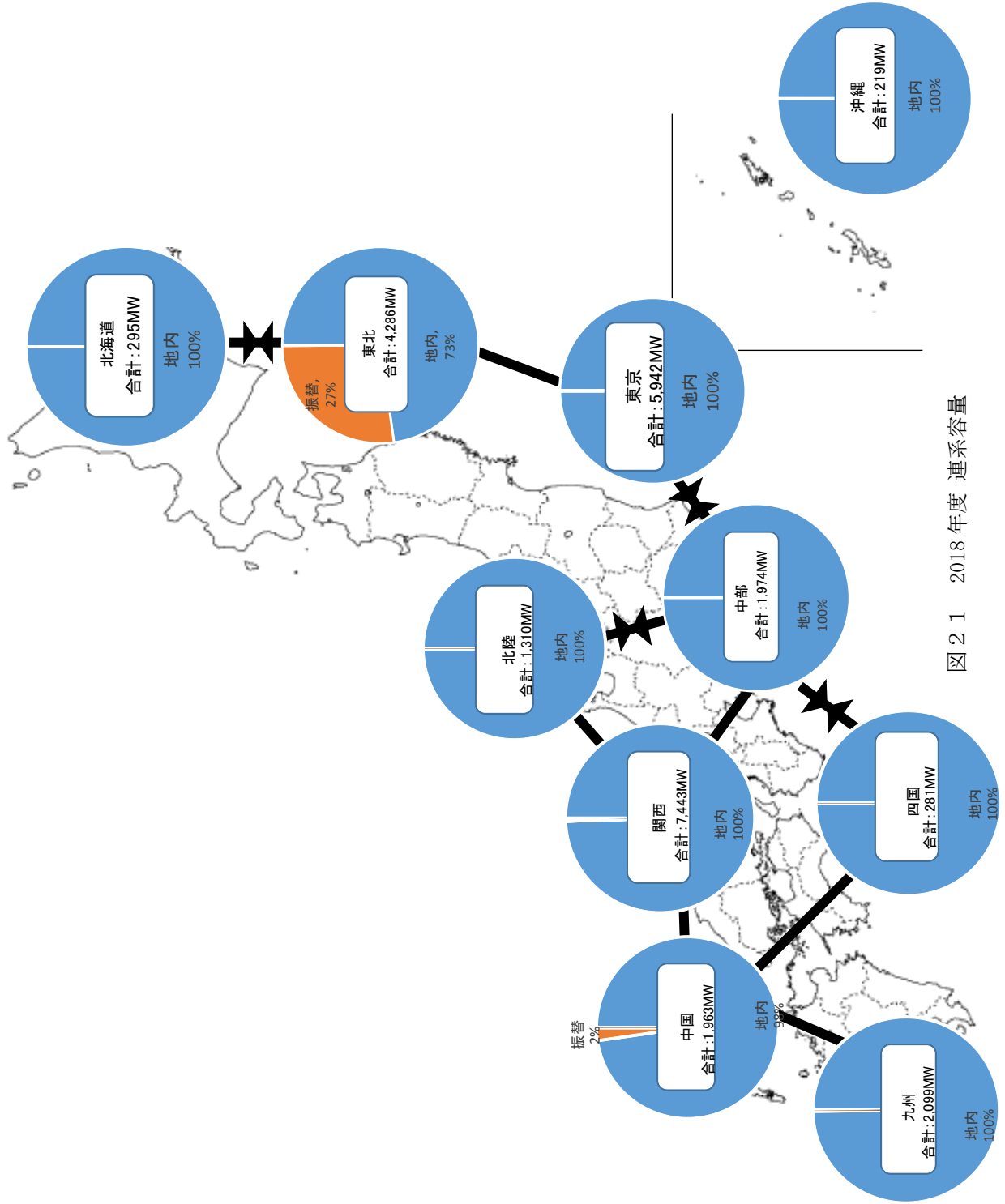


図21 2018年度 連系容量

（５）回答件数及び検討期間【契約申込み】

2018年度（2018年4月～2019年3月）に回答を行った契約申込みの件数及び検討期間は以下のとおり。なお、各一般送配電事業者における回答件数及び検討期間の実績については別紙10に示す。

また、参考として申込み件数の上位を占める電源の月別申込みに対する月別回答実績についても集計した。（参考2、参考3参照）

【用語の定義】

○契約申込みについては、FIT法に定める特定供給者に該当する場合において、接続検討の申込みと同時、あるいは接続検討の回答受領前に契約申込みを行うことができる「同時申込み」があり、通常の契約申込みとは標準回答期間が異なることから、【通常申込み】と【同時申込み】を区分して示す。

○契約の分類については、「2-2（4）検討期間【接続検討】」と同様。

○検討期間については、送配電等業務指針第98条並びに第100条に基づき、【通常申込み】の標準検討期間を6ヶ月あるいは発電設備等系統連系希望者と合意した期間、【同時申込み】の標準検討期間を9ヶ月あるいは発電設備等系統連系希望者と合意した期間として調査した。

（発電設備等契約申込みの回答期間）

第98条 一般送配電事業者は、次の各号の区分に応じ、発電設備等契約申込みの回答を、原則として、次の各号に掲げる期間内に行うものとする。

- 一 発電設備等系統連系希望者が低圧の送電系統への連系等を希望する場合 発電設備等契約申込みの受付日から1か月
- 二 前号に該当しない場合 発電設備等契約申込みの受付日から6か月又は発電設備等系統連系希望者と合意した期間

（同時申込み）

第100条 第89条第1項第1号にかかわらず、系統連系希望者がFIT法に定める特定供給者に該当する場合において、高圧又は特別高圧の送電系統とFIT電源との連系等を希望するときには、接続検討の申込みと同時に又は接続検討の回答受領前に、発電設備等に関する契約申込みを行うことができる（以下「同時申込み」という。）。但し、接続検討の申込みと発電設備等に関する契約申込みの申込内容は統一しなければならない。

2 一般送配電事業者は、系統連系希望者から同時申込みを受け付けた場合は、発電設備等に関する契約申込みの回答を、原則として、次の各号に掲げる期間内に行うものとし、回答期間内の日を回答予定日として、系統連系希望者に速やかに通知する。

- 一 認定発電設備が太陽光発電設備の場合 発電設備等に関する契約申込みの受付日から9か月
- 二 前号に掲げる以外の場合 発電設備等に関する契約申込みの受付日から9か月又は系統連系希望者と合意した期間

3 一般送配電事業者は、前項の回答予定日までに回答できない可能性が生じたときは、その事実が判明次第速やかに、系統連系希望者に対し、その理由、進捗状況、今後の見込み（延長後の回答予定日を含む。）を通知し、系統連系希望者の要請に応じ、個別の説明を行う。延長後の回答予定日までに回答できない可能性が生じたときも同様とする。

4 一般送配電事業者は、第2項に定める回答予定日及び回答期間にかかわらず、可能な限り早期に発電設備等に関する契約申込みの回答を行うよう努めなければならない。

○回答期間超過理由の分類については、「2-2（4）検討期間【接続検討】」と同様。

【通常申込み】

表11 契約申込み（通常申込み） 月別回答件数 [件]

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2018年度	78	66	76	64	67	69	275	147	325	438	208	62	1,875
(参考)2017年度	19	40	56	50	55	95	81	131	157	231	234	66	1,215

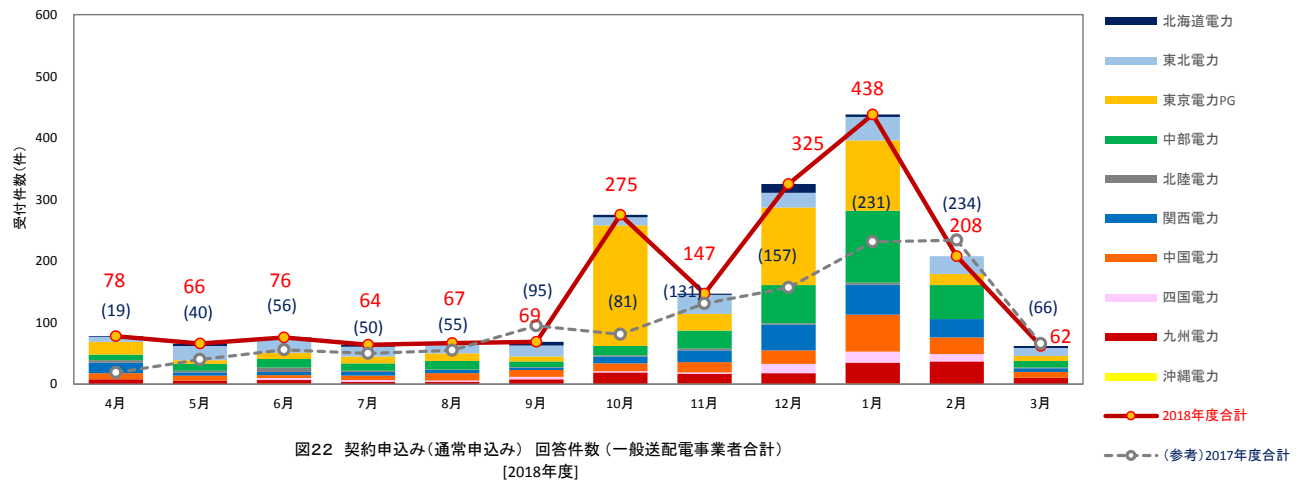


表1-2 契約申込み 検討期間実績(通常申込み) [2018.4~2019.3]

		一送関連電源	一送関連購入	託送	売先未定	合計 <比率>
検討期間	標準期間以内	13	673	10	6	702 <37.5%>
	3ヶ月超~6ヶ月以内	8	960	7	4	979 <52.2%>
	標準期間以上	2	114	3	0	119 <6.3%>
	合意期間※1	1	69	3	2	75 <4.0%>
合計		24	1816	23	12	1875

※1 回答予定日を設定する際、申込者と合意して検討期間を標準検討期間以上(6ヶ月以上)に設定した期間。

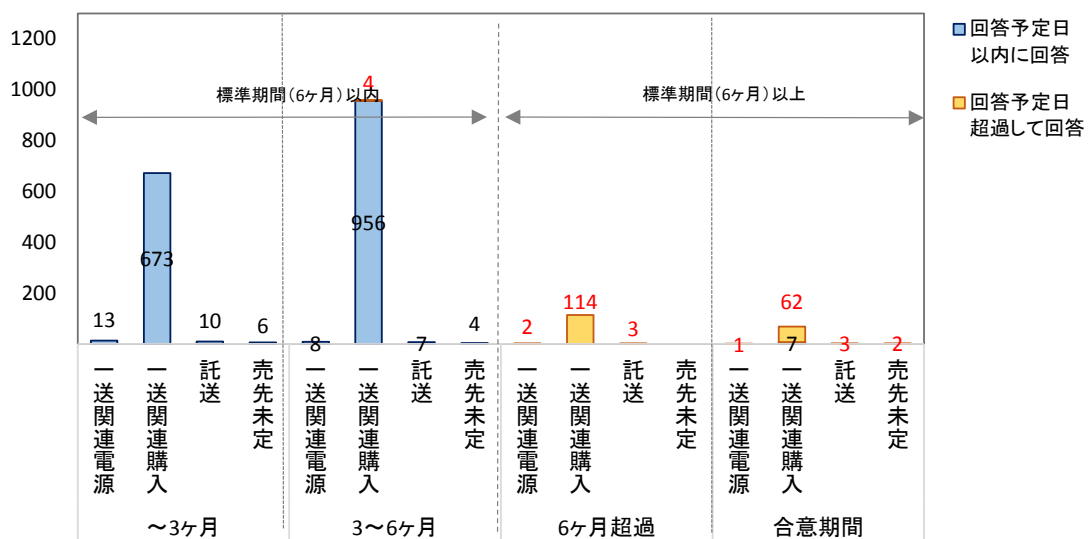


図23 契約申込み(通常申込み) 回答件数及び検討期間実績(一般送配電事業者合計) [2018年度]

表 1 3 契約申込み回答案件 回答予定日超過の理由（通常申込み）[2018. 4～2019. 3]

		一送関連 電源	一送関連 購入	託送	売先未定	合計
超 過 理 由	A. 申込者都合（申込書不備）	0	19	0	0	19
	B. 申込者都合（申込内容変更）	0	45	0	1	46
	C. 受付者都合（申込集中）	1	48	0	0	49
	D. 受付者都合（特殊検討、検討量大）	1	39	4	0	44
	E. 受付者都合（受付・検討不備）	0	6	0	0	6
	F. 申込者並びに受付者都合	0	4	1	0	5
	G. 電源募集Pによる保留	0	0	0	0	0
	H. 計画策定Pによる保留	0	0	0	0	0
	I. その他（複数要因含む）	1	19	1	1	22
合 計		3	180	6	2	191

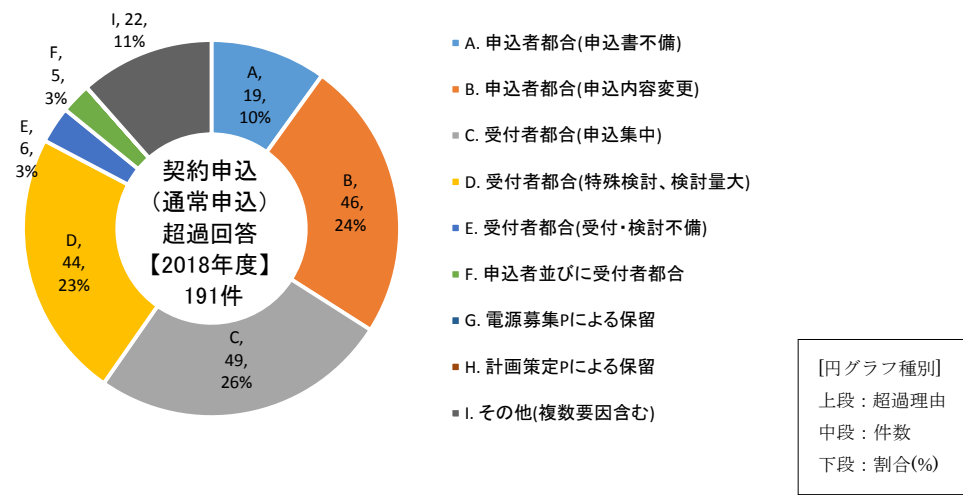


図24 契約申込み(通常申込み) 回答予定日超過理由（一般送配電事業者合計）
[2018年度]

【同時申込み】

表 1 4 契約申込み（同時申込み） 月別回答件数 [件]

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2018年度	0	7	3	9	9	2	6	21	10	20	22	0	109
(参考)2017年度	3	5	4	16	47	26	29	36	34	15	44	4	263

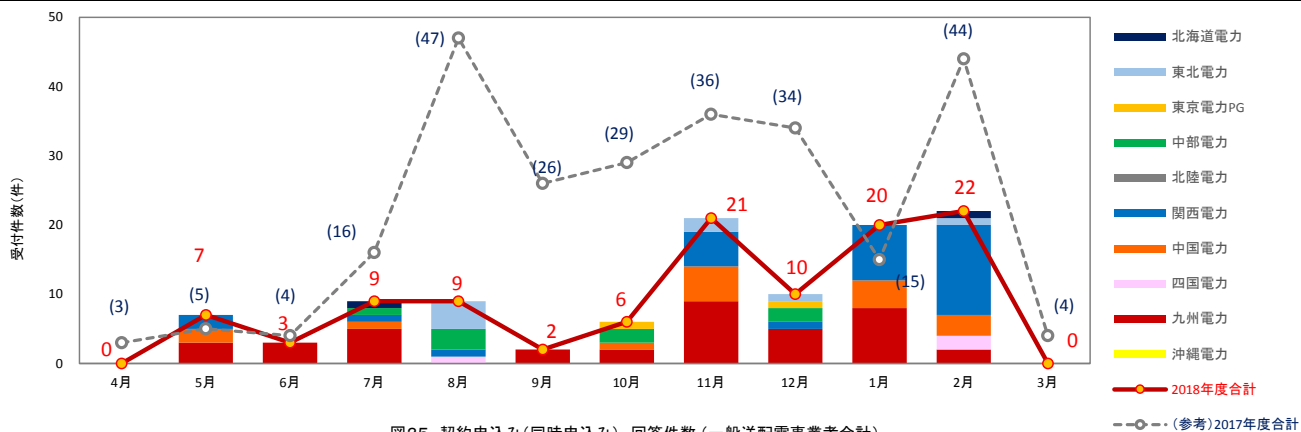


図25 契約申込み(同時申込み) 回答件数(一般送配電事業者合計)
[2018年度]

表 1 5 契約申込み 検討期間実績（同時申込み）[2018. 4～2019. 3]

			一送関連 電源	一送関連 購入	託送	売先未定	合計 <比率>
検討 期間	標準 期間 以内	3ヶ月以内	0	37	0	1	38 <34.9%>
		3ヶ月超～6ヶ月以内	0	29	0	0	29 <26.6%>
		6ヶ月超～9ヶ月以内	0	20	0	0	20 <18.3%>
	標準 期間 以上	9ヶ月超	0	21	0	0	21 <19.3%>
		合意期間 ^{※1}	0	1	0	0	1 <0.9%>
合計			0	108	0	1	109

※1 回答予定日を設定する際、申込者と合意して検討期間を標準検討期間以上（9ヶ月以上）に設定した期間。

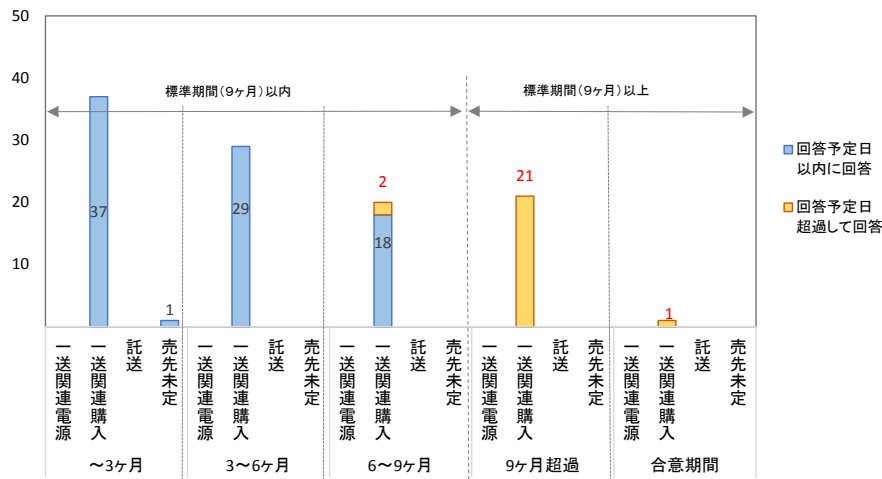


図26 契約申込み(同時申込み) 回答件数及び検討期間実績(一般送配電事業者合計) [2018年度]

表 1 6 契約申込み回答案件 回答予定日超過の理由(同時申込み) [2018.4~2019.3]

		一送関連電源	一送関連購入	託送	売先未定	合計
超 過 理 由	A. 申込者都合(申込書不備)	0	10	0	0	10
	B. 申込者都合(申込内容変更)	0	6	0	0	6
	C. 受付者都合(申込集中)	0	2	0	0	2
	D. 受付者都合(特殊検討、検討量大)	0	2	0	0	2
	E. 受付者都合(受付・検討不備)	0	0	0	0	0
	F. 申込者並びに受付者都合	0	0	0	0	0
	G. 電源募集Pによる保留	0	0	0	0	0
	H. 計画策定Pによる保留	0	0	0	0	0
	I. その他(複数要因含む)	0	4	0	0	4
合 計		0	24	0	0	24



図27 契約申込み(同時申込み) 回答予定日超過理由(一般送配電事業者合計) [2018年度]

(6) 回答予定日超過案件（検討継続中(未回答)）の状況【契約申込み】

2019年3月末時点において回答予定日を超過し、かつ検討継続中（未回答）である件数は以下の通り。

【回答予定日超過（検討継続中(未回答)）の主な要因】

- ・申込者において申込後に申込内容の変更等を行ったため

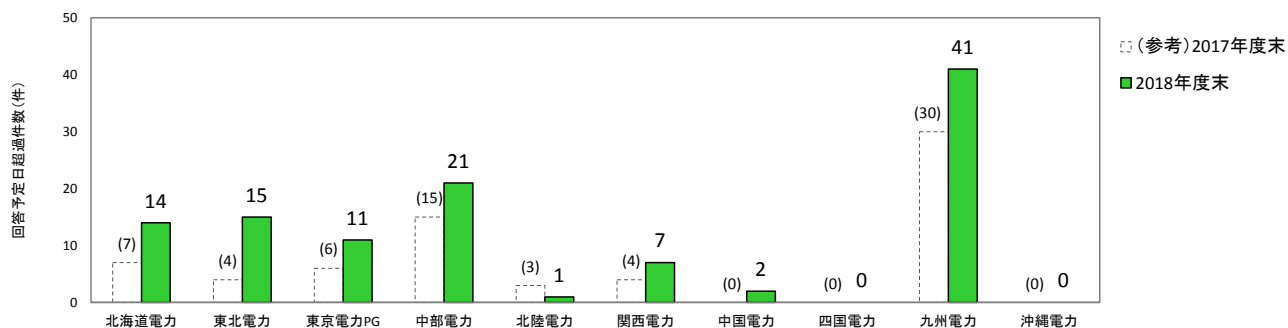


図28 契約申込み(通常申込み) 回答予定日超過(未回答)件数

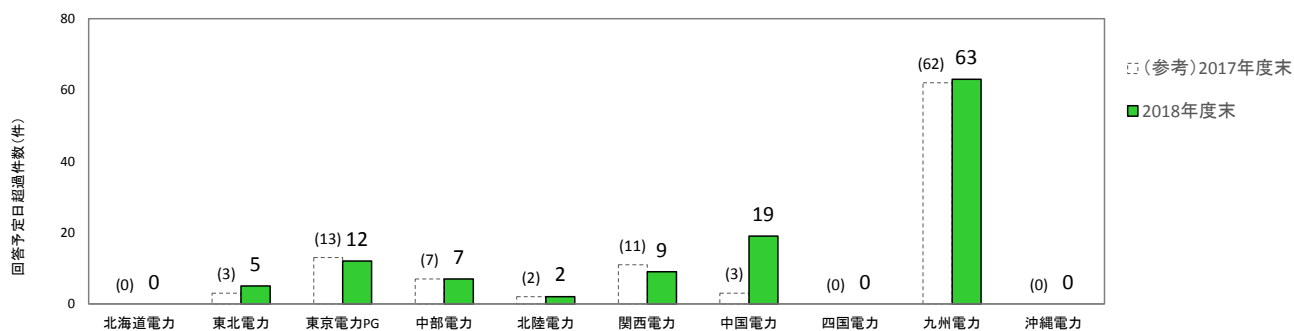


図29 契約申込み(同時申込み) 回答予定日超過(未回答)件数

表17 契約申込み 回答予定日超過件数（検討継続中(未回答)※1）

受付会社	2018年度末			2017年度末		
	通常申込	同時申込	合計	通常申込	同時申込	合計
北海道電力	14	0	14	7	0	7
東北電力	15	5	20	4	3	7
東京電力PG	11	12	23	6	13	19
中部電力	21	7	28	15	7	22
北陸電力	1	2	3	3	2	5
関西電力	7	9	16	4	11	15
中国電力	2	19	21	0	3	3
四国電力	0	0	0	0	0	0
九州電力	41	63	104	30	62	92
沖縄電力	0	0	0	0	0	0
合計	112	117	229	69	101	170

※1 検討継続中案件：2015年4月以降受付の案件について調査時点で未回答となっている案件。

3. まとめ

2018年度（2018年4月～2019年3月）における広域機関並びに一般送配電事業者において実施した系統アクセス業務に関する実績（「事前相談」、「接続検討」、「契約申込み」に係る受付及び回答状況）について取りまとめを行った。主な結果は以下の通り。

- ・事前相談、接続検討、契約申込みの受付・回答件数は表18の通り。

表18 事前相談、接続検討、契約申込み受付・回答件数

	受付件数			回答件数		
	2018年度	2017年度	増減	2018年度	2017年度	増減
事前相談	20,534	22,928	▲2,394	—	—	
接続検討	3,647	3,608	39	3,617	3,586	31
契約申込み	2,241	1,775	466	1,894	1,215	679

- ・接続検討、契約申込みにおける回答予定日を超過し、かつ継続検討中（未回答）の件数は表19の通り。

表19 接続検討、契約申込み回答予定日超過件数（検討継続中（未回答））

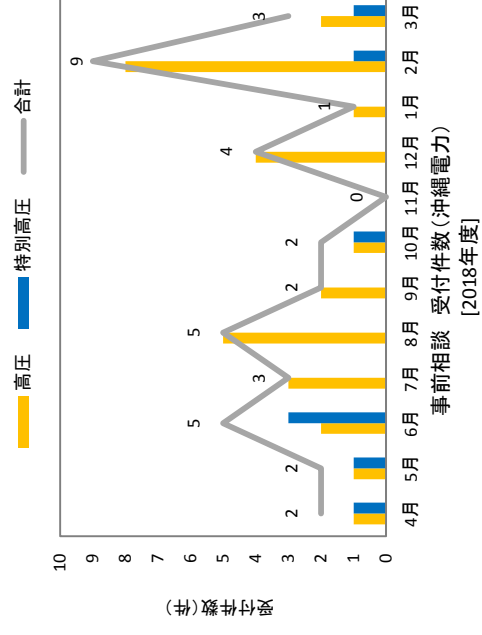
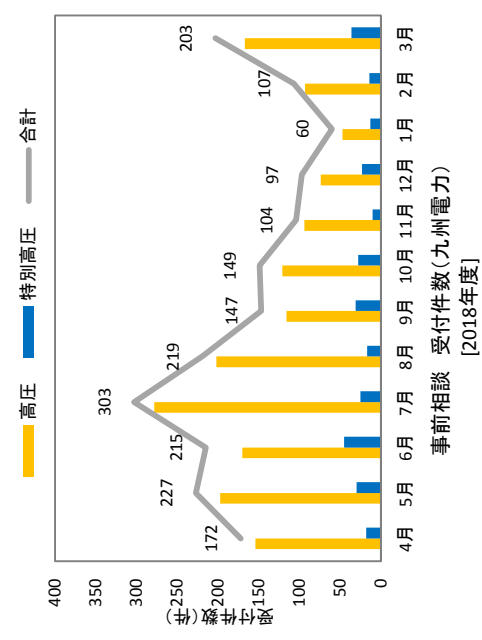
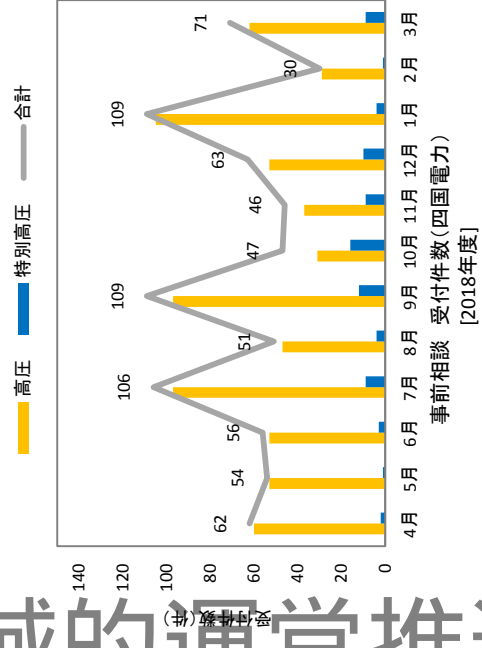
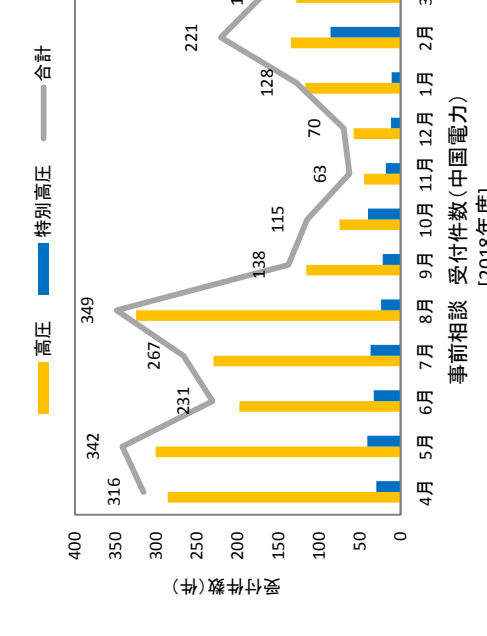
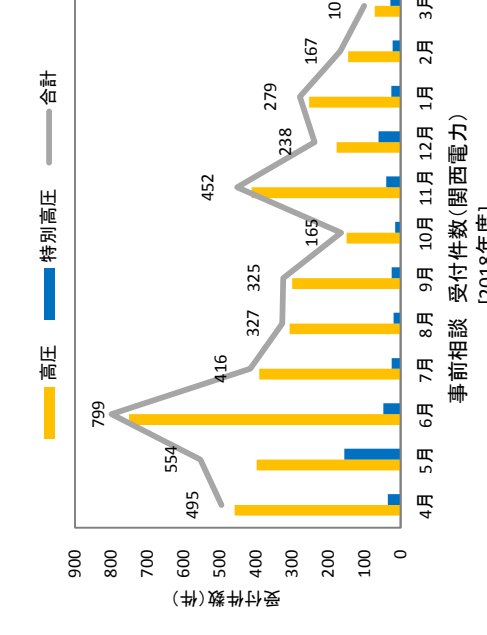
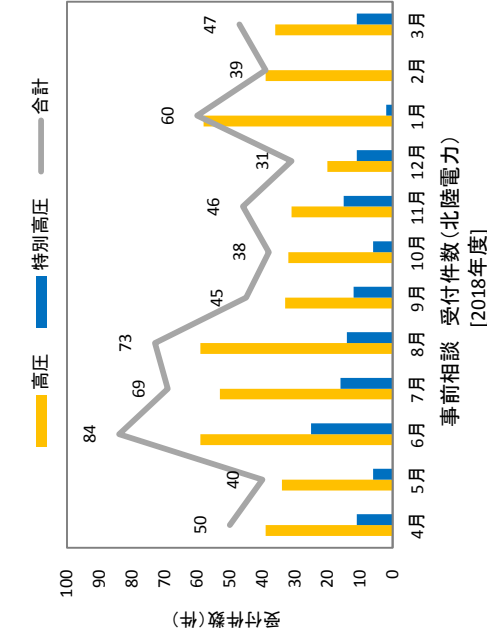
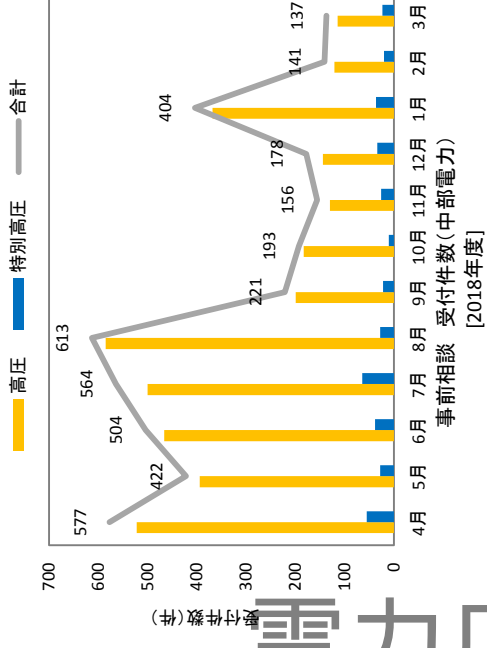
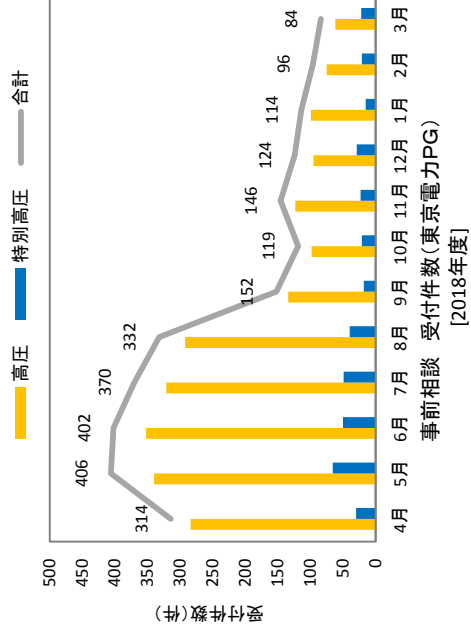
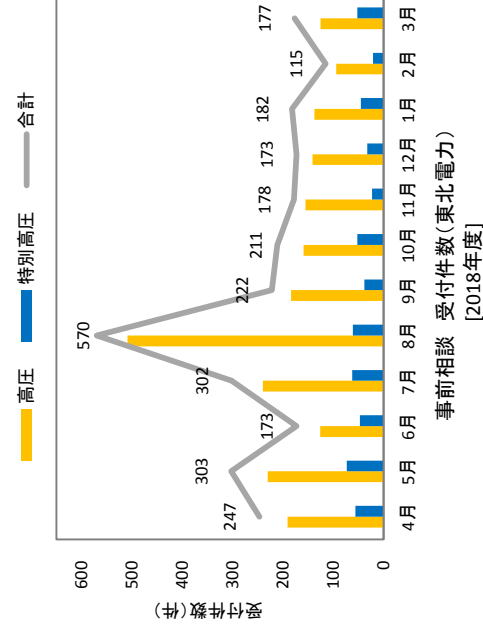
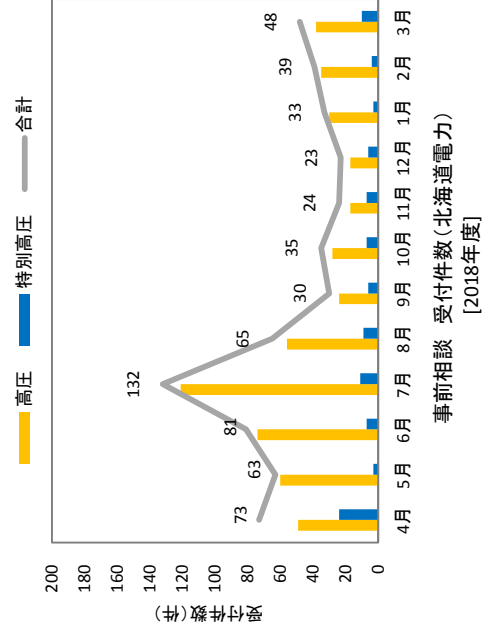
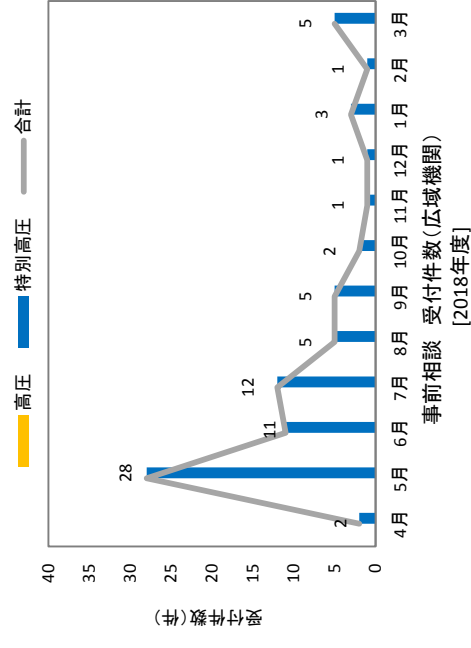
	接続検討			契約申込み		
	2018年度	2017年度	増減	2018年度	2017年度	増減
合計	220	104	116	229	170	59

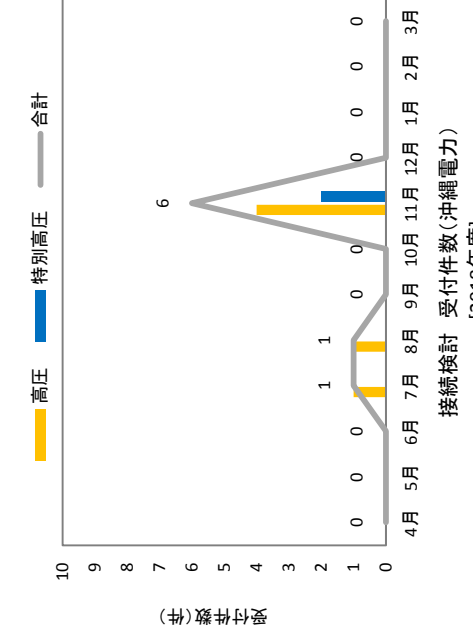
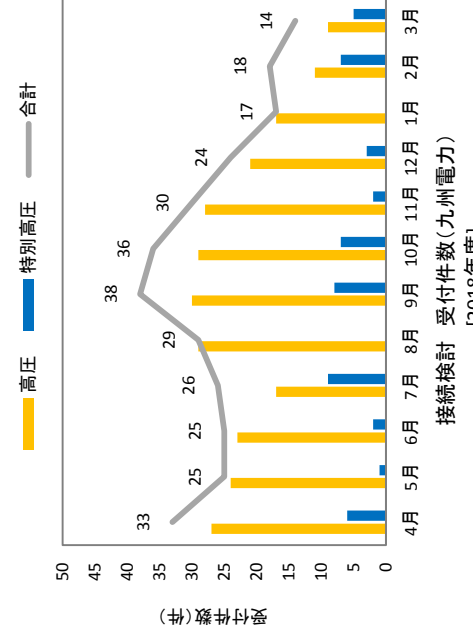
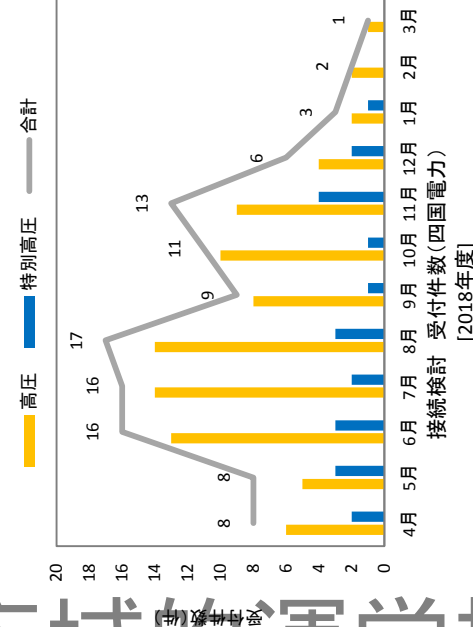
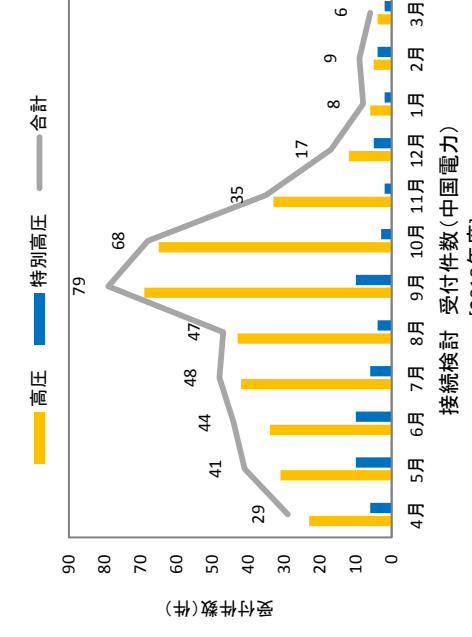
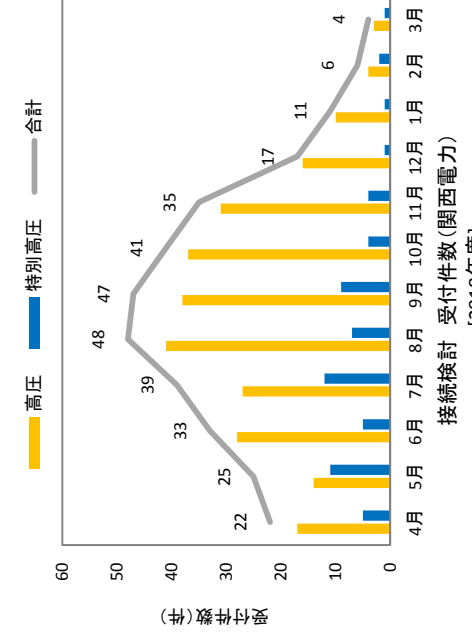
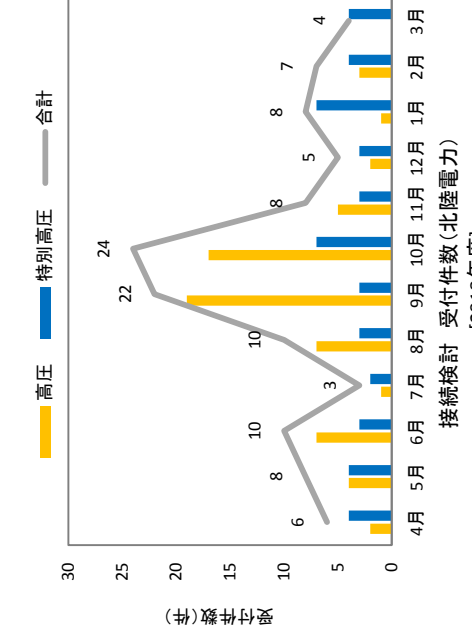
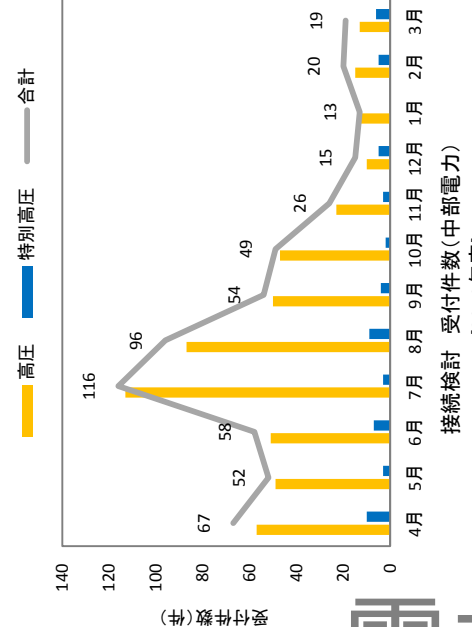
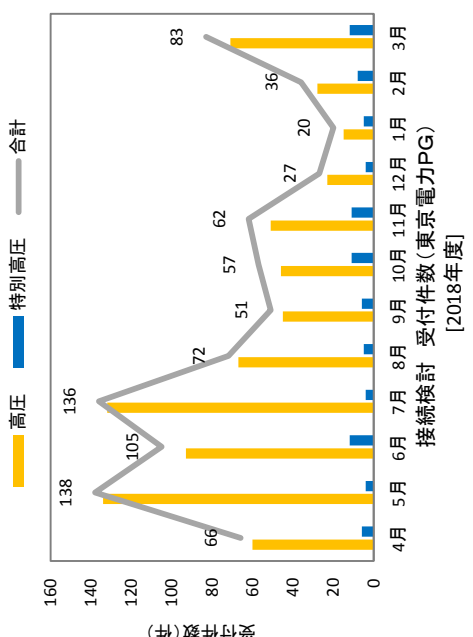
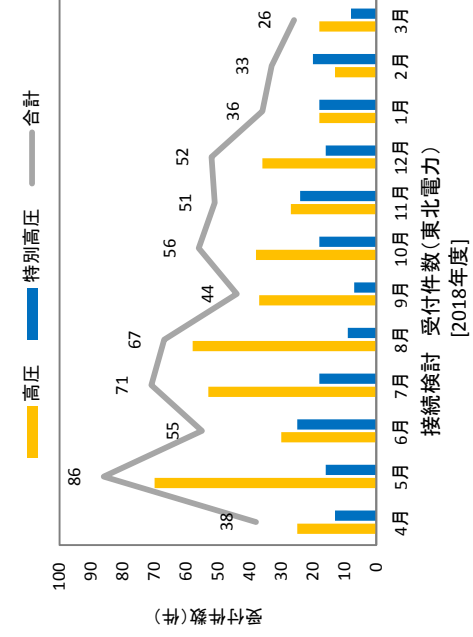
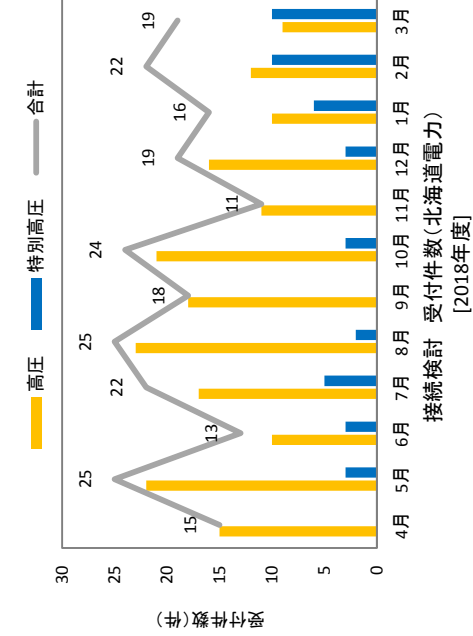
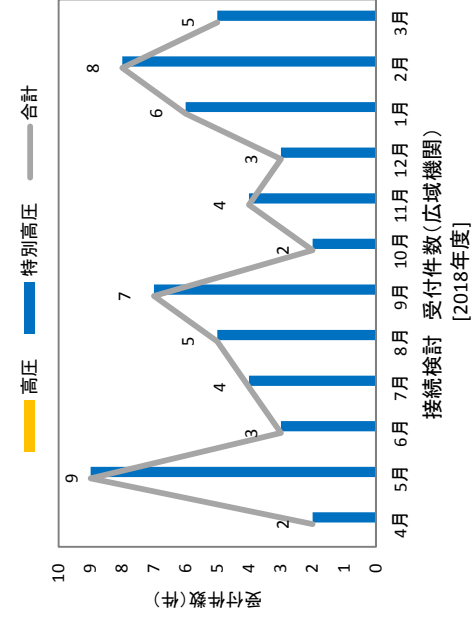
また、2018年度末時点における電源接続案件募集プロセスについて実施状況の取りまとめを行った。実施中および完了した案件数は表20の通り。

表20 実施中電源接続案件募集プロセス件数

	実施中案件			完了案件		
	2018年度	2017年度	増減	2018年度	2017年度	増減
合計	9	18	▲9	27	17	10

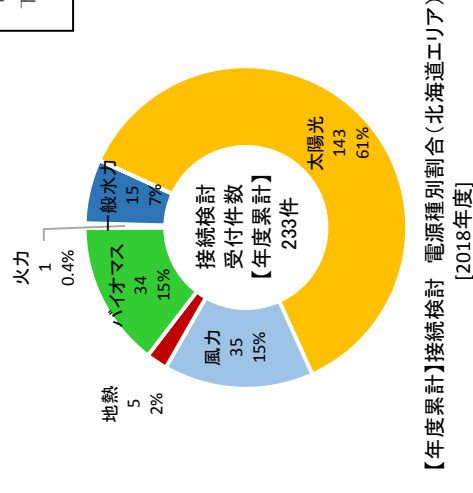
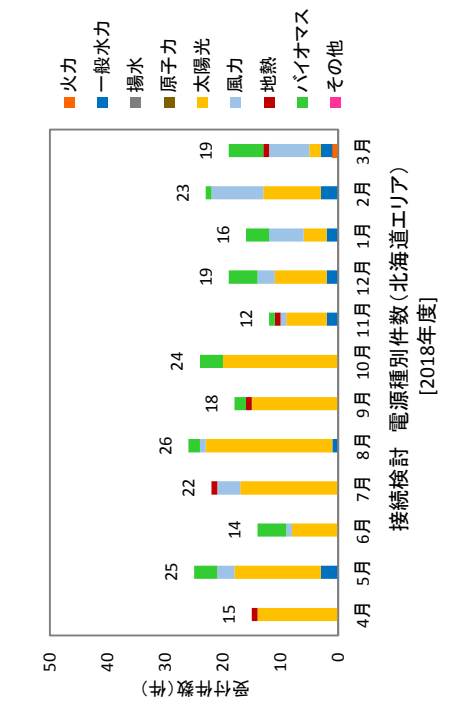
以上



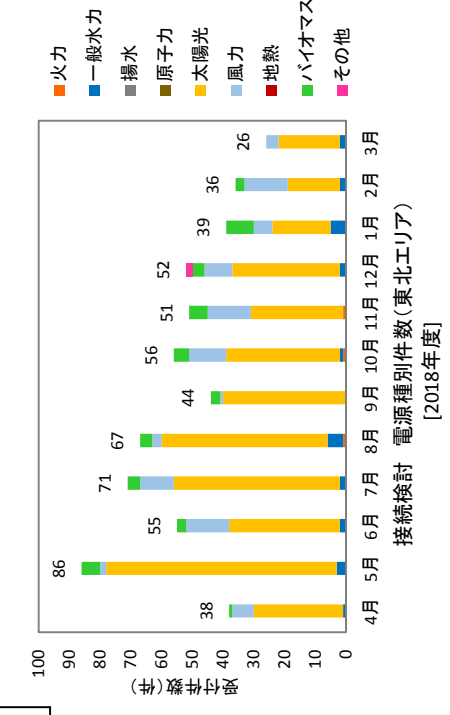


別紙3 接続検討 電源種別件数の月別推移および電源種別割合（エリア別）

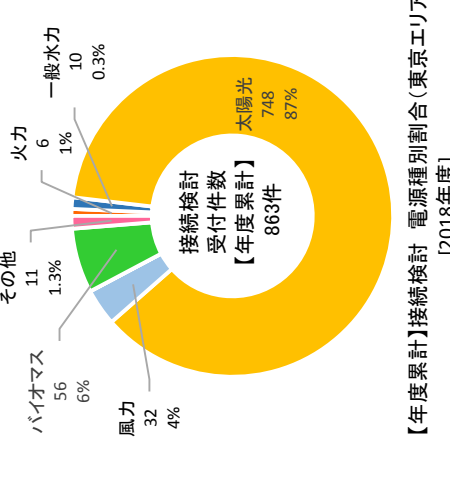
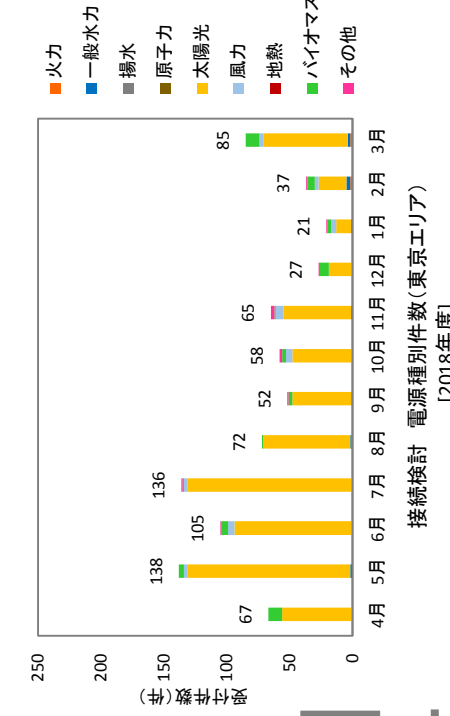
[円グラフ種別]
 上段：電源種別
 中段：件数
 下段：割合(%)



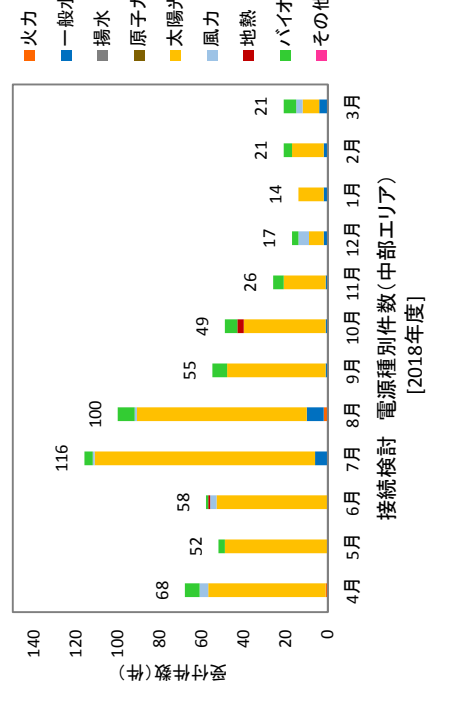
【年度累計】接続検討 電源種別割合(北海道エリア) [2018年度]



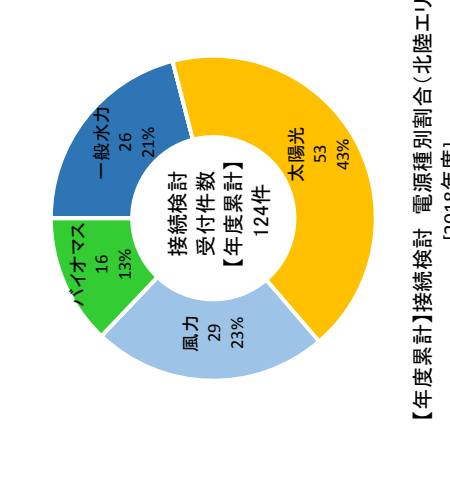
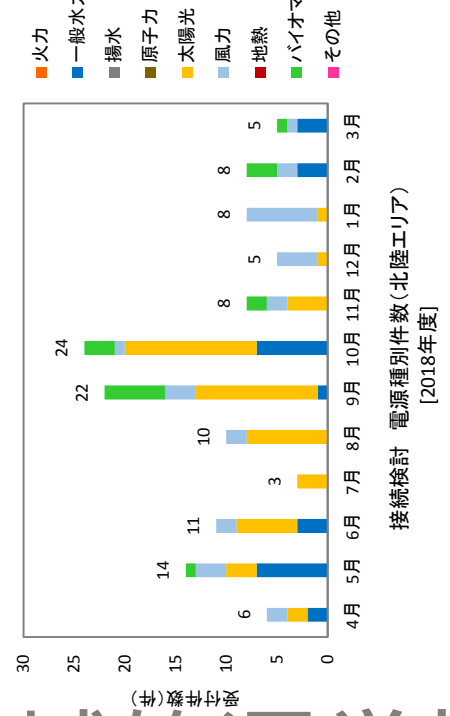
【年度累計】接続検討 電源種別割合(東北エリア) [2018年度]



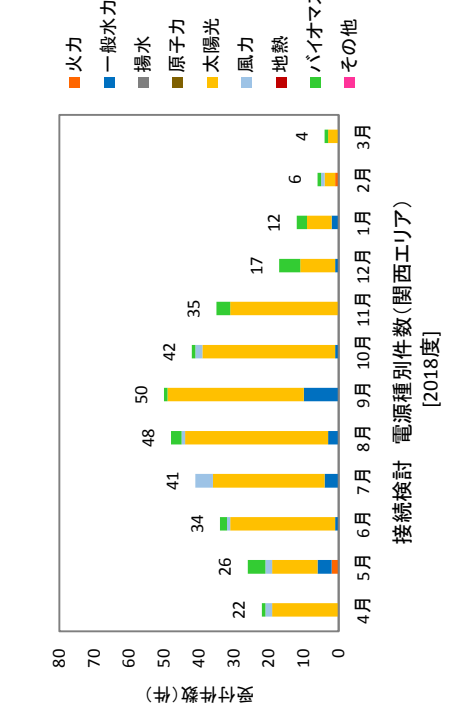
【年度累計】接続検討 電源種別割合(関東エリア) [2018年度]



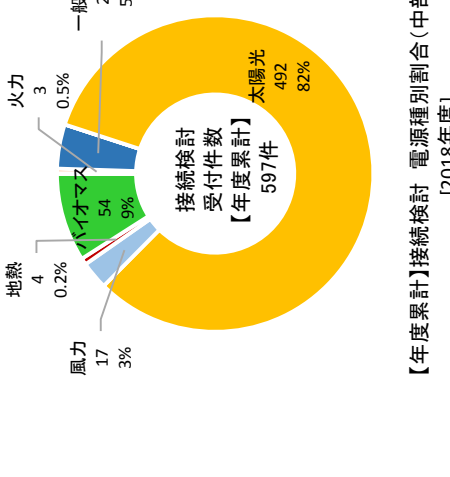
【年度累計】接続検討 電源種別割合(中部エリア) [2018年度]



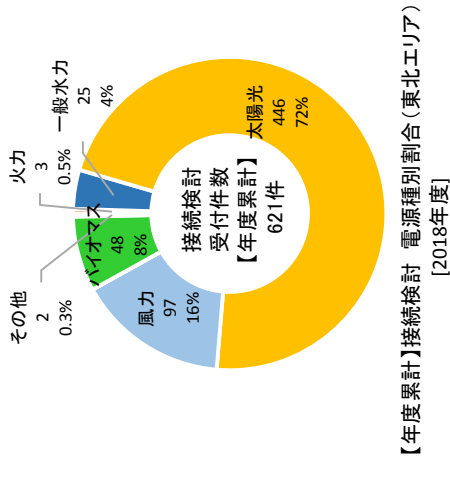
【年度累計】接続検討 電源種別割合(北海道エリア) [2018年度]



【年度累計】接続検討 電源種別割合(関西エリア) [2018年度]

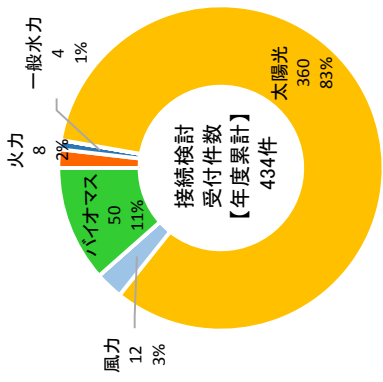


【年度累計】接続検討 電源種別割合(中部エリア) [2018年度]

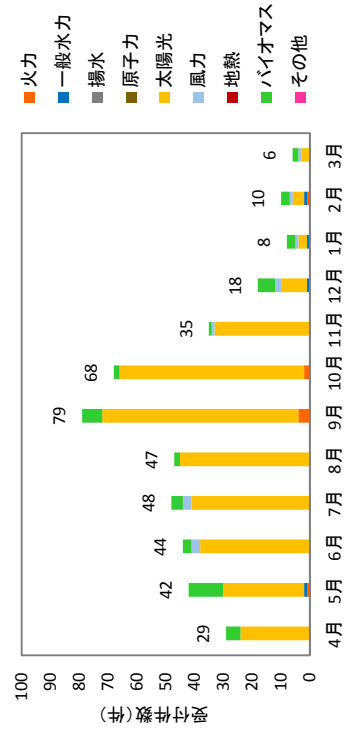


【年度累計】接続検討 電源種別割合(東北エリア) [2018年度]

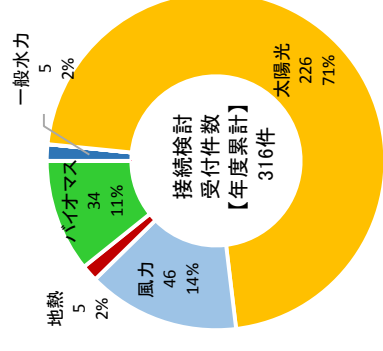
[円グラフ種別]
 上段：電源種別
 中段：件数
 下段：割合(%)



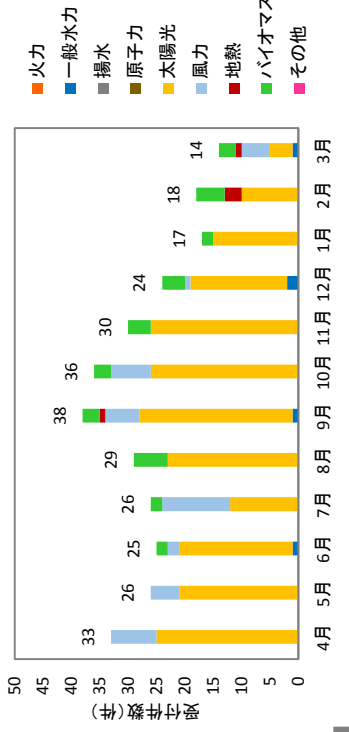
【年度累計】接続検討 電源種別割合(中国エリア) [2018年度]



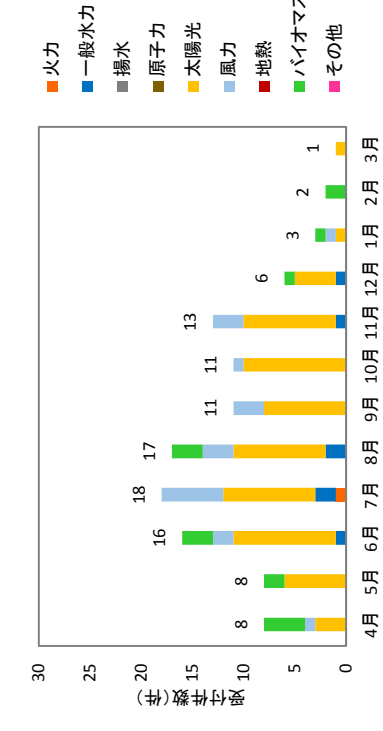
接続検討 電源種別件数(中国エリア) [2018年度]



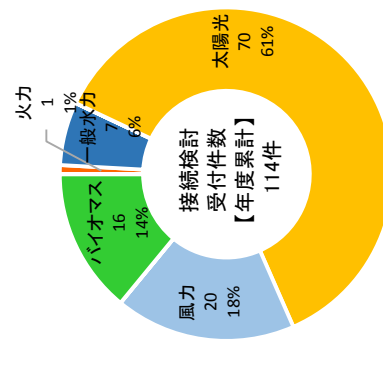
【年度累計】接続検討 電源種別割合(九州エリア) [2018年度]



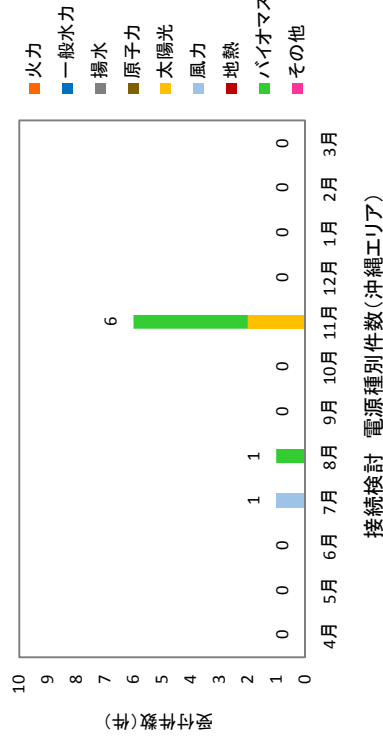
接続検討 電源種別件数(九州エリア) [2018年度]



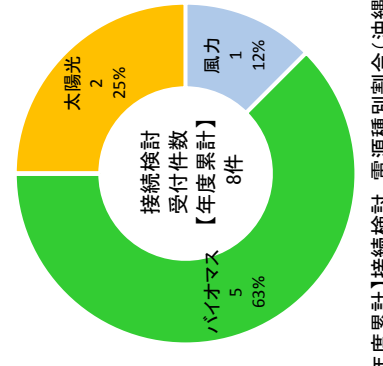
接続検討 電源種別件数(四国エリア) [2018年度]



【年度累計】接続検討 電源種別割合(四国エリア) [2018年度]

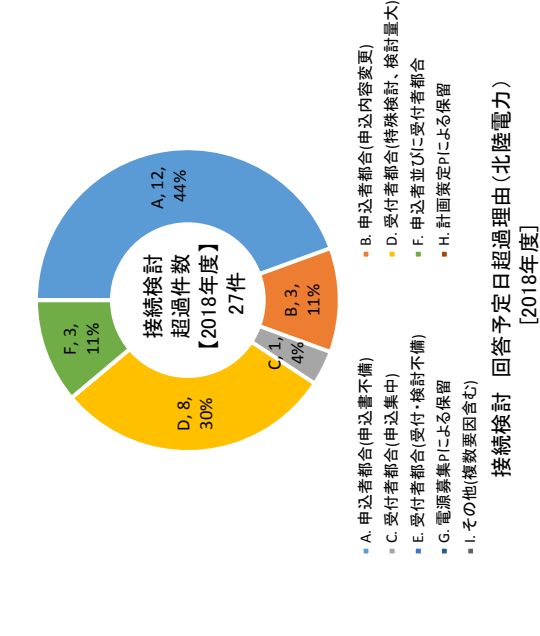
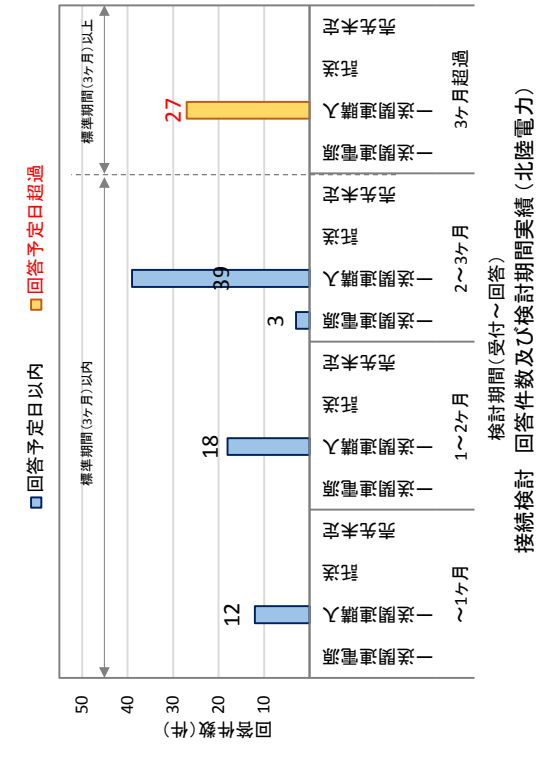
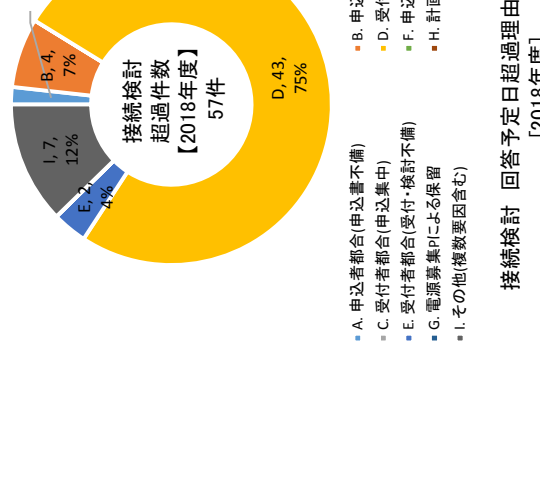
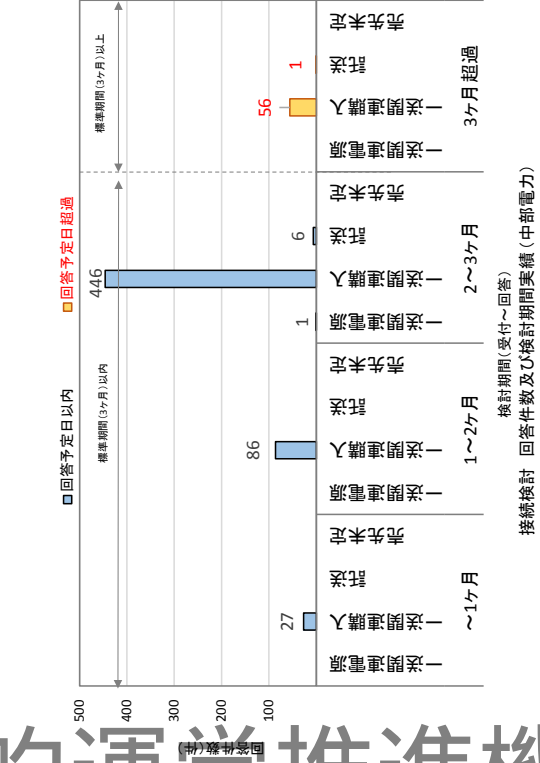
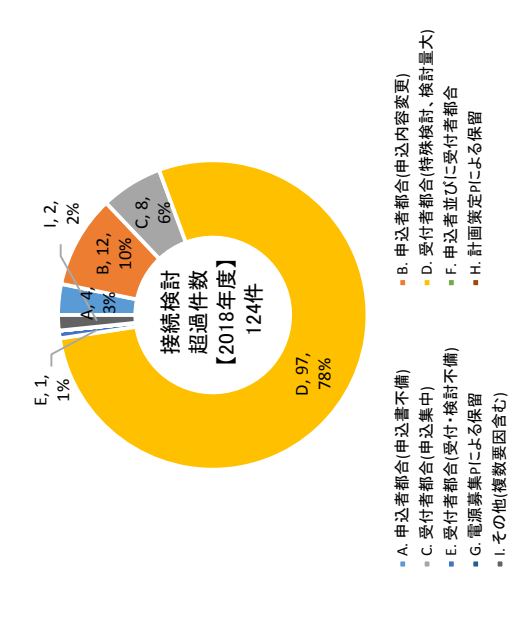
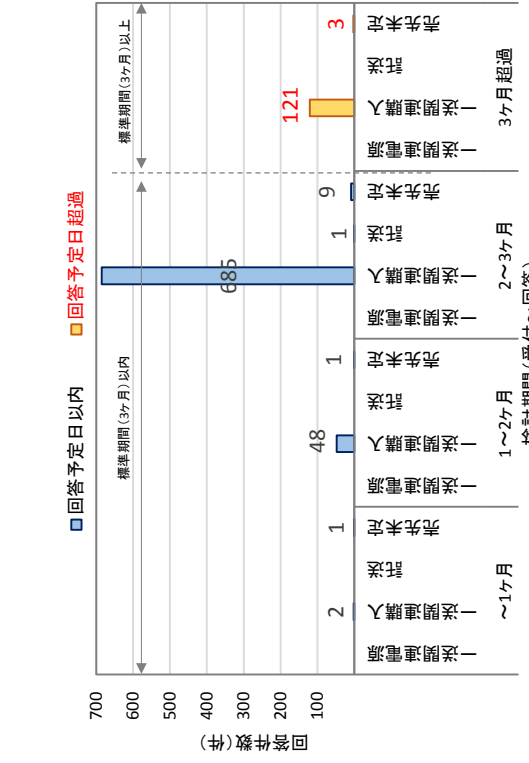
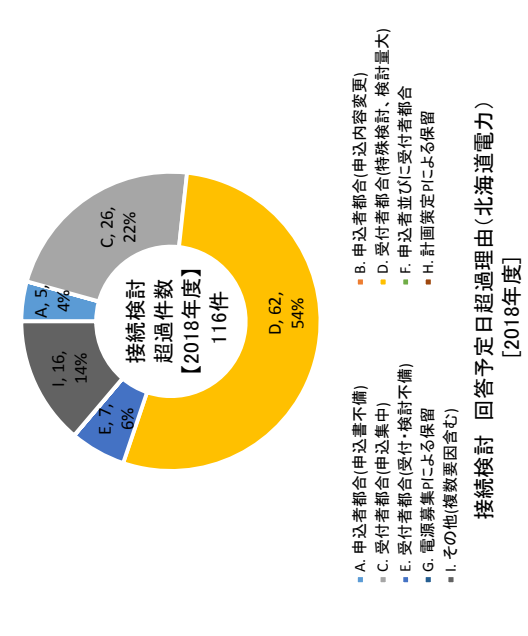
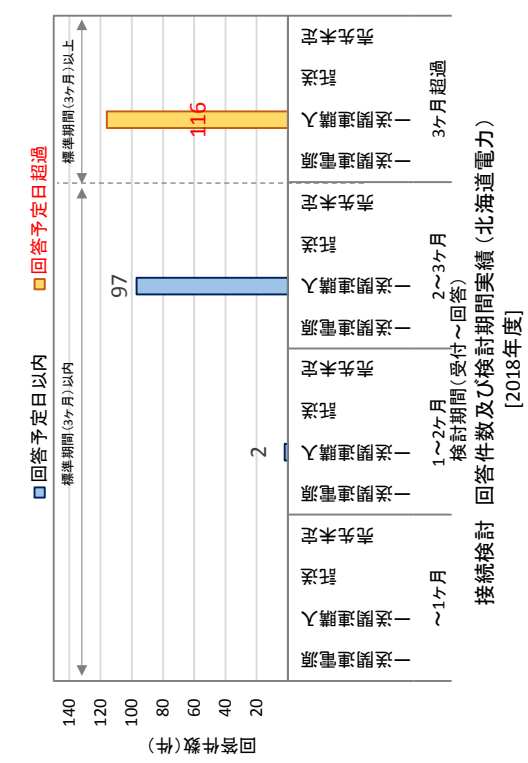
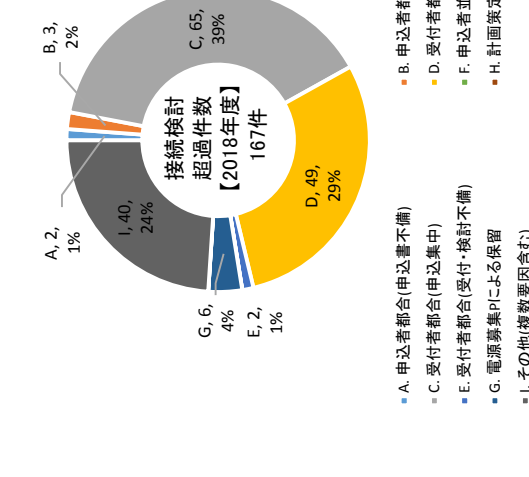
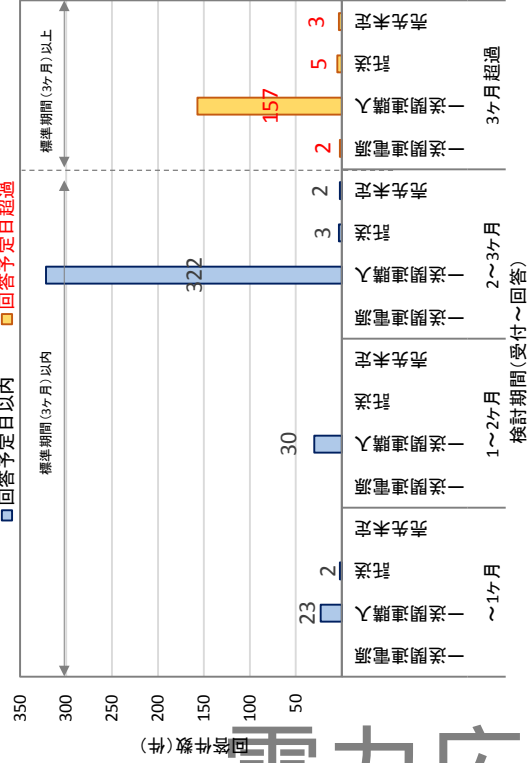
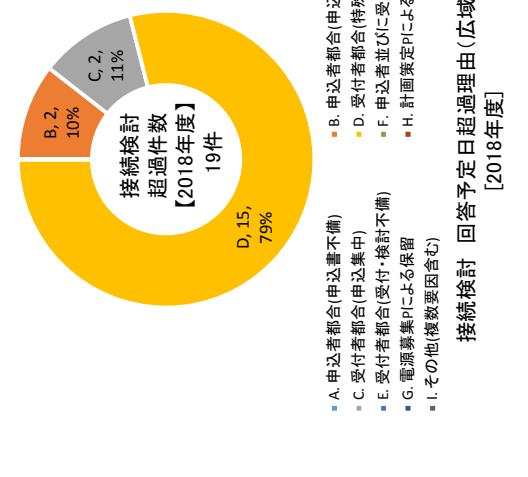
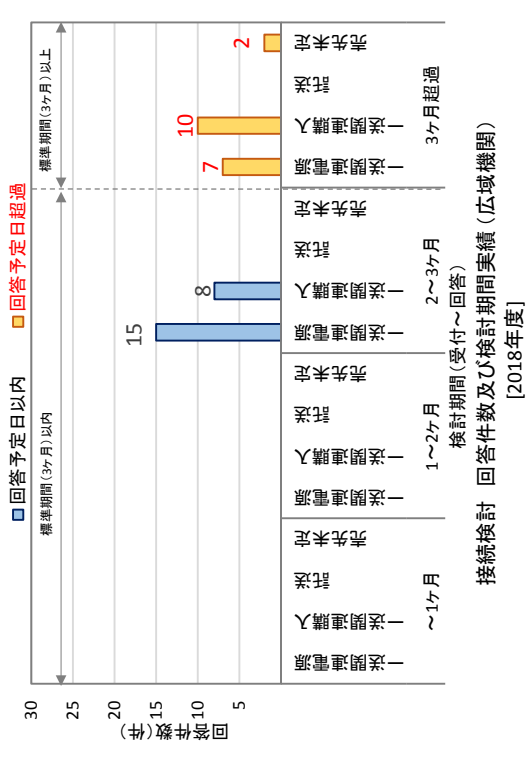


接続検討 電源種別件数(沖縄エリア) [2018年度]

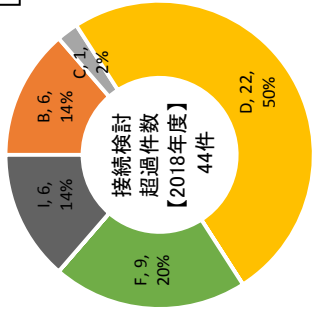


【年度累計】接続検討 電源種別割合(沖縄エリア) [2018年度]

【円グラフ種別】
 上段左：超過理由、上段右：件数
 下段：割合(%)

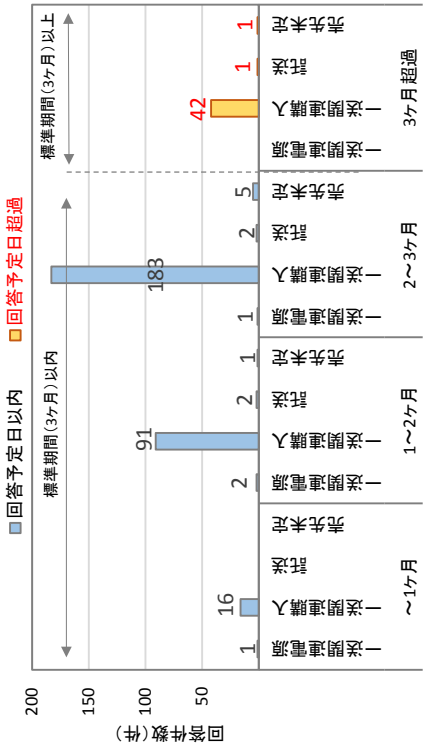


【円グラフ種別】
上段左：超過理由、上段右：件数
下段：割合(%)

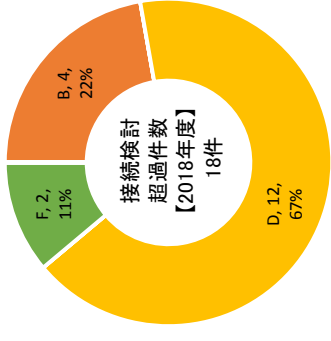


- A. 申込者都合(申込書不備)
- B. 申込者都合(申込内容変更)
- C. 受付者都合(申込集中)
- D. 受付者都合(特殊検討、検討量大)
- E. 受付者都合(受付・検討不備)
- F. 申込者並びに受付者都合
- G. 電源募集PIによる保留
- H. 計画策定PIによる保留
- I. その他(複数要因含む)

接続検討 回答予定日超過理由(関西電力) [2018年度]

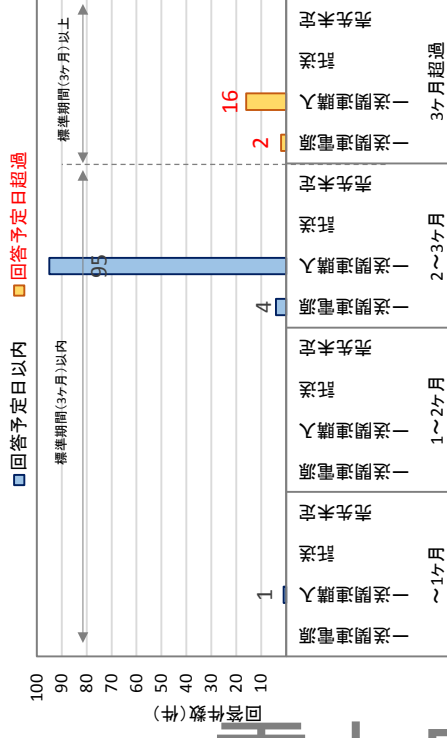


接続検討 回答件数及び検討期間実績(関西電力) [2018年度]

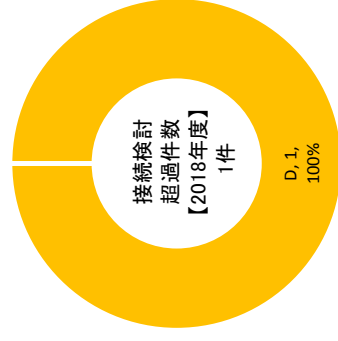


- A. 申込者都合(申込書不備)
- B. 申込者都合(申込内容変更)
- C. 受付者都合(申込集中)
- D. 受付者都合(特殊検討、検討量大)
- E. 受付者都合(受付・検討不備)
- F. 申込者並びに受付者都合
- G. 電源募集PIによる保留
- H. 計画策定PIによる保留
- I. その他(複数要因含む)

接続検討 回答予定日超過理由(四国電力) [2018年度]

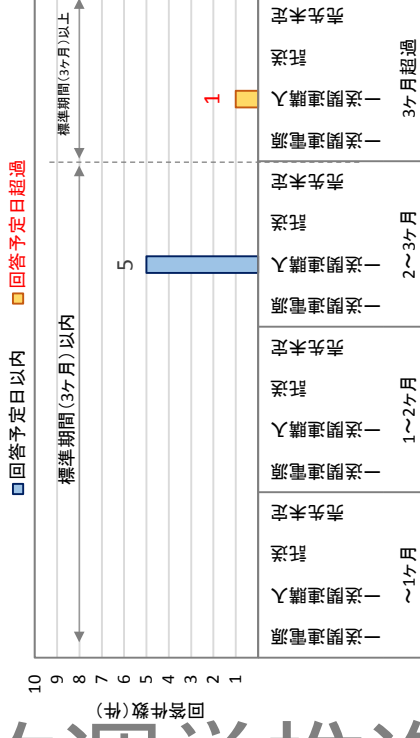


接続検討 回答件数及び検討期間実績(四国電力) [2018年度]

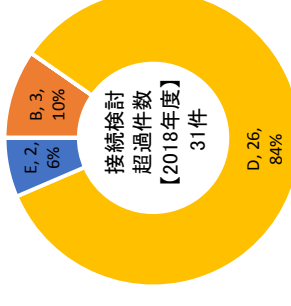


- A. 申込者都合(申込書不備)
- B. 申込者都合(申込内容変更)
- C. 受付者都合(申込集中)
- D. 受付者都合(特殊検討、検討量大)
- E. 受付者都合(受付・検討不備)
- F. 申込者並びに受付者都合
- G. 電源募集PIによる保留
- H. 計画策定PIによる保留
- I. その他(複数要因含む)

接続検討 回答予定日超過理由(沖縄電力) [2018年度]

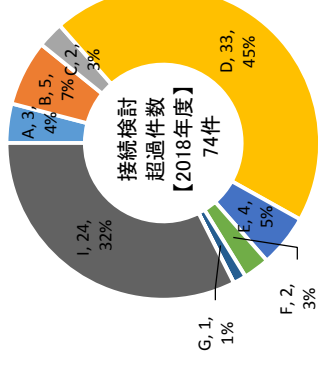


接続検討 回答件数及び検討期間実績(沖縄電力) [2018年度]



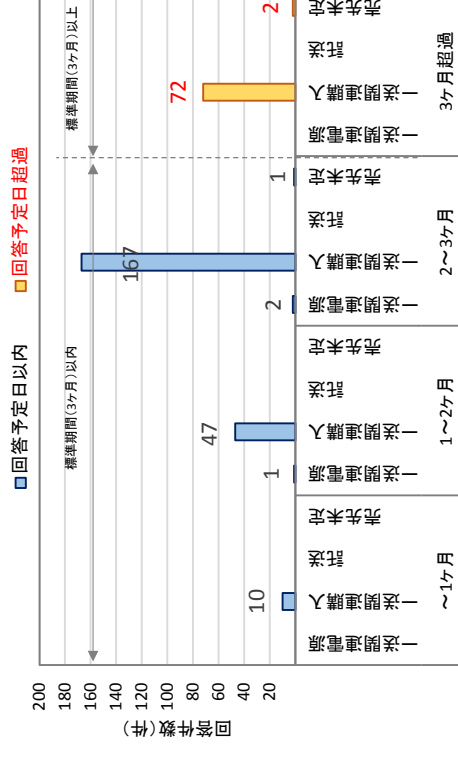
- A. 申込者都合(申込書不備)
- B. 申込者都合(申込内容変更)
- C. 受付者都合(申込集中)
- D. 受付者都合(特殊検討、検討量大)
- E. 受付者都合(受付・検討不備)
- F. 申込者並びに受付者都合
- G. 電源募集PIによる保留
- H. 計画策定PIによる保留
- I. その他(複数要因含む)

接続検討 回答予定日超過理由(中国電力) [2018年度]



- A. 申込者都合(申込書不備)
- B. 申込者都合(申込内容変更)
- C. 受付者都合(申込集中)
- D. 受付者都合(特殊検討、検討量大)
- E. 受付者都合(受付・検討不備)
- F. 申込者並びに受付者都合
- G. 電源募集PIによる保留
- H. 計画策定PIによる保留
- I. その他(複数要因含む)

接続検討 回答予定日超過理由(九州電力) [2018年度]

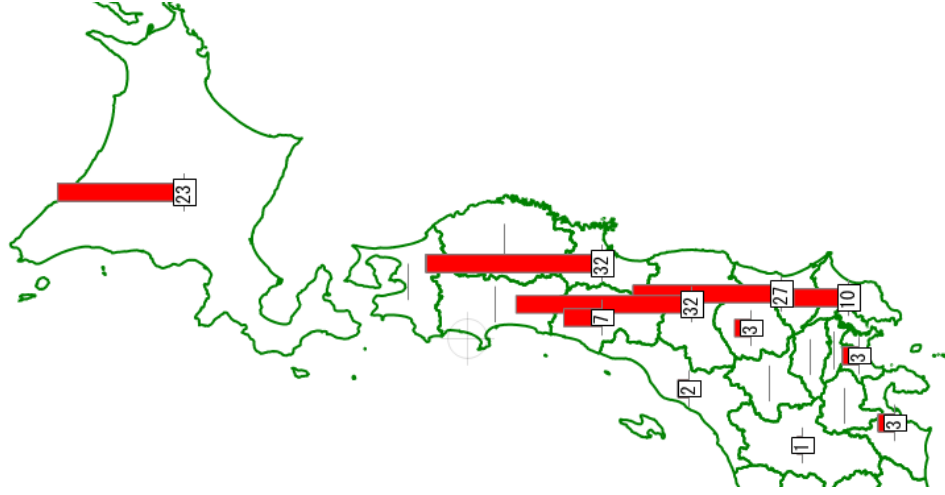


接続検討 回答件数及び検討期間実績(九州電力) [2018年度]

別紙5 回答予定日超過案件（検討継続中（未回答））件数（2019年3月時点）

① 50Hzエリア

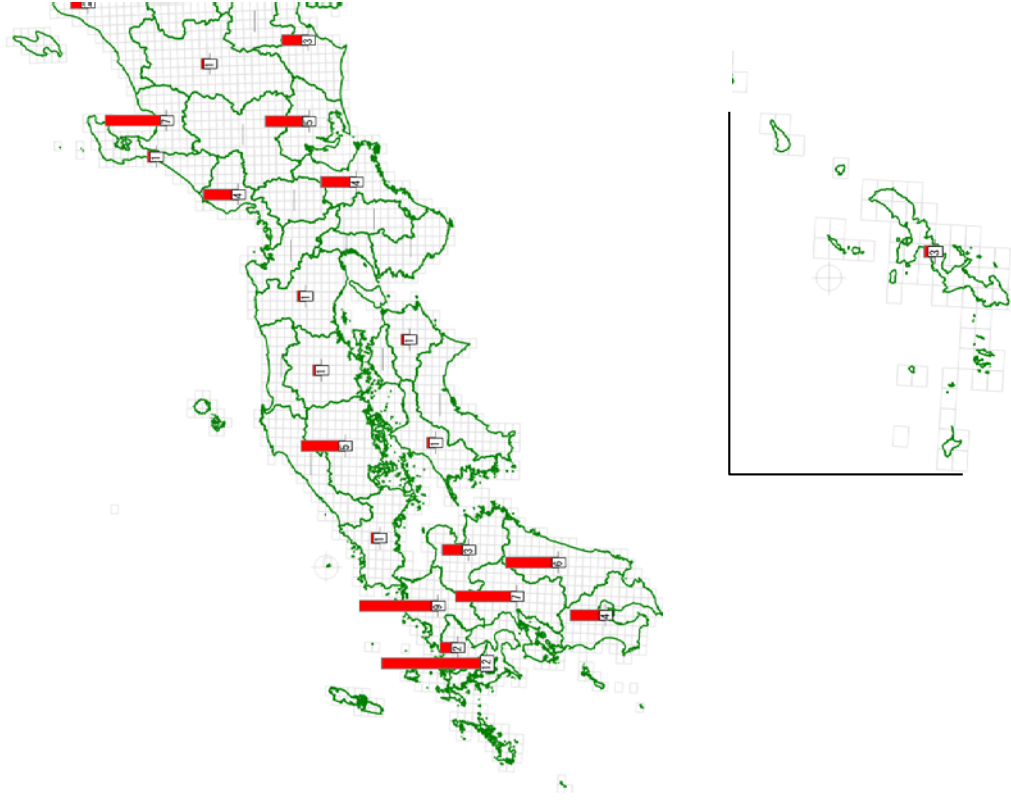
都道府県	検討継続中件数	主な要因
北海道	23	基幹系統増強や他接続検討の考慮が必要
青森	0	—
岩手	0	—
宮城	32	申込み幅輻による遅延 / 上位系統増強工事検討量大のため
秋田	0	—
山形	7	東北北部募集プロセスに係る増強工事を加味した回答が必要となり、関係箇所との調整が必要 なため
福島	32	申込み幅輻による遅延
新潟	2	想定潮流の合理化およびN-1電制適用のため
茨城	27	申込み後に申込内容の変更等を行ったため
栃木	3	事業者による不足資料のため / 配電線容量超過のため検討規模大
群馬	0	—
埼玉	0	—
千葉	10	特殊検討による検討量大
東京	0	—
神奈川	3	特殊検討による検討量大
山梨	0	—
静岡	3	申込書に不備 / 上位系統対策工事の検討に時間を要するため
合計	142	



※静岡県については、50Hzエリアと60Hzエリアの合計値を表示

② 60Hzエリア

都道府県	検討継続中件数	主な要因
富山	7	申込書不備の提出待ち
石川	1	系統状況の変化により再検討が必要となったため
福井	4	申込書不備の提出待ち
長野	1	系統状況の変化により再検討が必要となったため
岐阜	0	—
愛知	5	申込み後に申込内容の変更等を行ったため
三重	4	申込書不備等により、検討に時間を要しているため
滋賀	0	—
京都	0	—
大阪	0	—
兵庫	1	申込み取下げ検討中のため、先方からの要望により検討保留
奈良	0	—
和歌山	0	—
鳥取	0	—
島根	0	—
岡山	1	検討途中で最大受電力の変更があり検討中断
広島	5	複数の他事業者による連系申込に伴う系統状況の変化により
山口	1	検討途中での大規模電源の連系申込みに伴い検討に時間を要するため
徳島	1	申込み後に申込内容の変更等を行ったため
香川	0	—
愛媛	1	申込み後に申込内容の変更等を行ったため
高知	0	—
福岡	9	辞退届け等、申込者都合による保留。
佐賀	2	申込み後に申込内容の変更等を行ったため
長崎	12	申込み後に申込内容の変更等を行ったため
熊本	7	申込み後に申込内容の変更等を行ったため
大分	3	上位系統対策工事の検討に時間を要したものの
宮崎	6	辞退届け等、申込者都合による保留
鹿児島	4	検討事項が多岐にわたり、検討に時間を要しているため
沖縄	3	申込み内容変更に伴う遅延
合計	78	



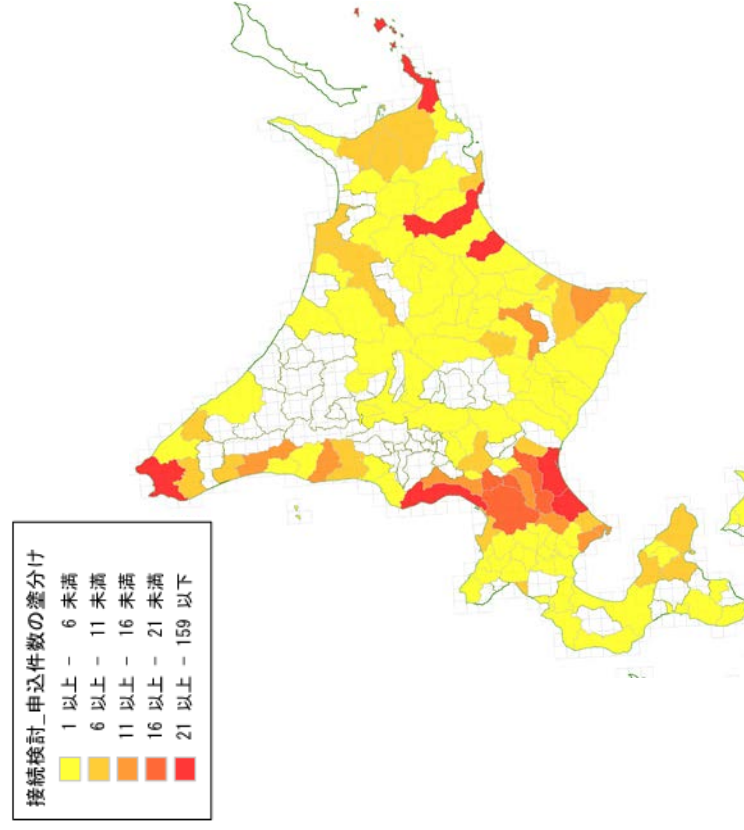
別紙6 電源接続案件募集プロセス エリア別市町村の状況

① 北海道エリア

【接続検討の申込件数マップ】

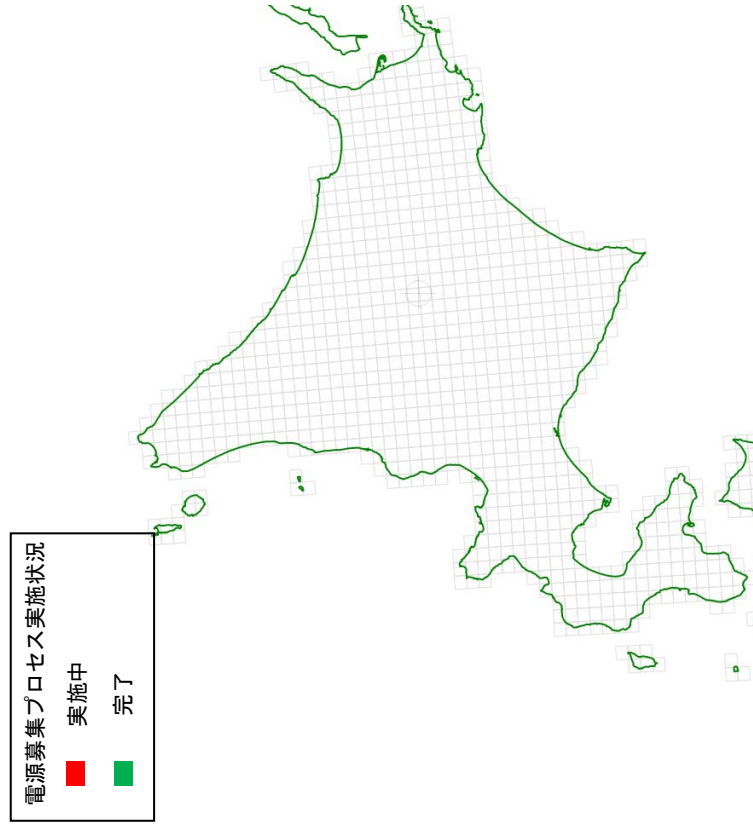
※接続検討における電源設置場所の市町村に件数を表示。

※申込件数は、2015年4月からの累計値。



【電源接続案件募集プロセス実施中マップ】

※募集要綱が決定され、現在、実施中の募集対象エリア（市町村）を表示。



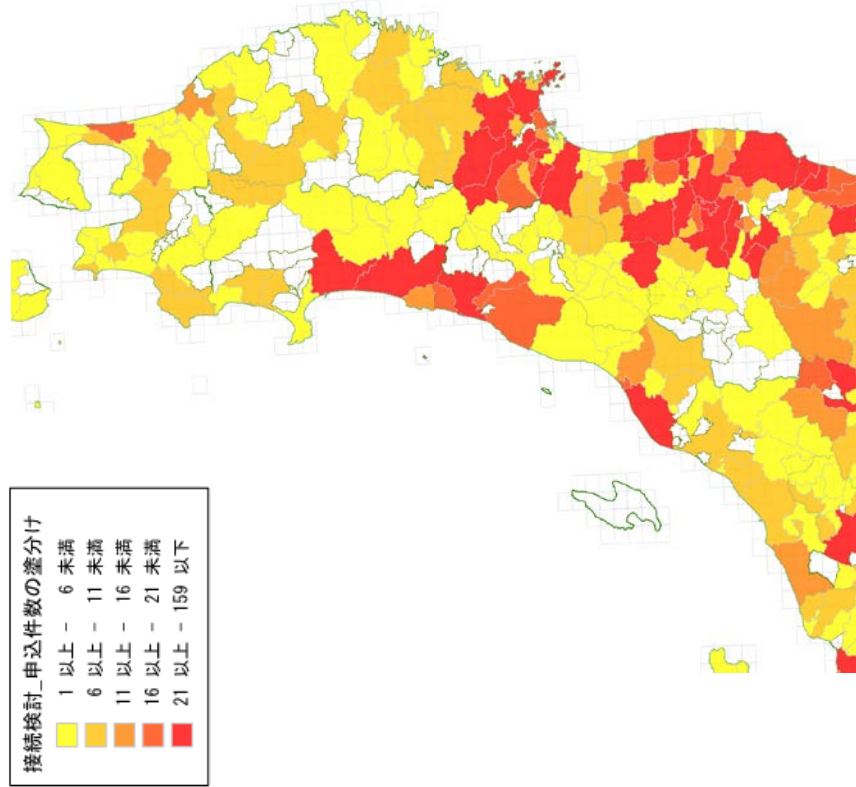
※ここでは、市町村単位でマップングしているため、募集要綱における募集対象エリア図の表記と一部異なる場合がある。
詳細については、各募集要綱を参照。

② 東北エリア

【接続検討の申込件数マップ】

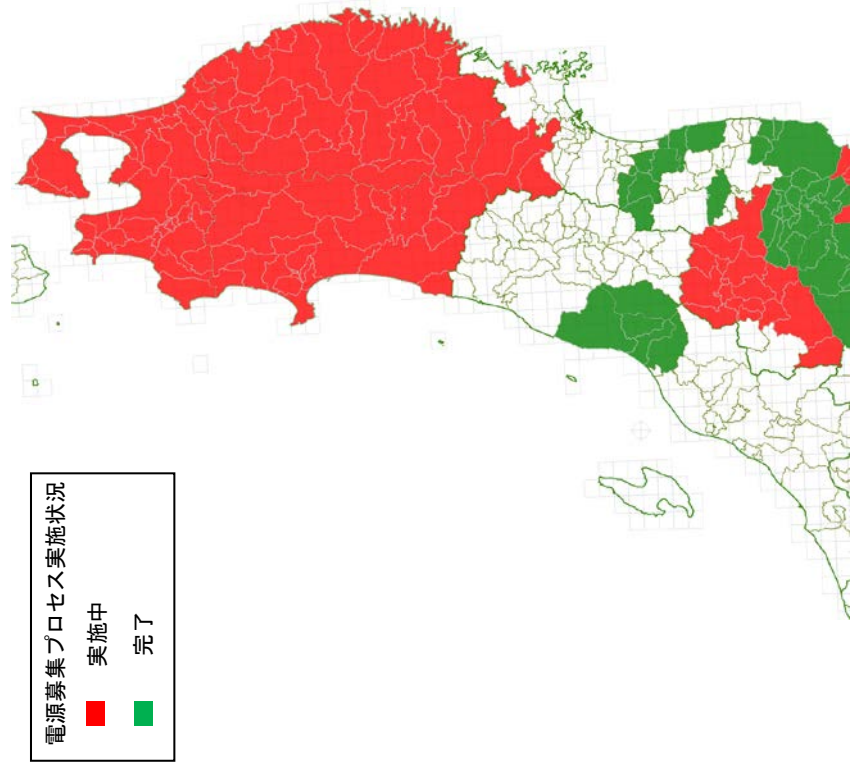
※接続検討における電源設置場所の市町村に件数を表示。

※申込件数は、2015年4月からの累計値。



【電源接続続案件募集プロセス実施中マップ】

※募集要綱が決定され、現在、実施中の募集対象エリア（市町村）を表示。



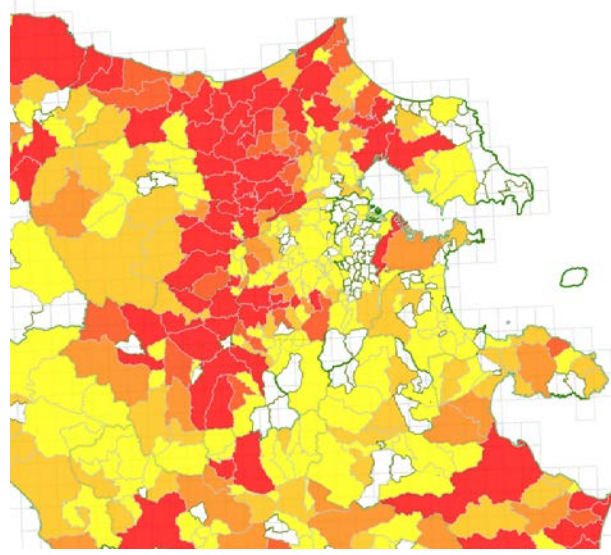
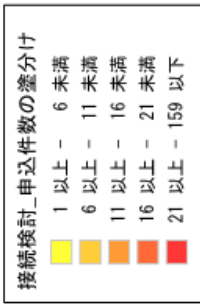
※ここでは、市町村単位でマッピングしているため、募集要綱における募集対象エリア図の表記と一部異なる場合がある。詳細については、各募集要綱を参照。

③東京エリア

【接続検討の申込件数マップ】

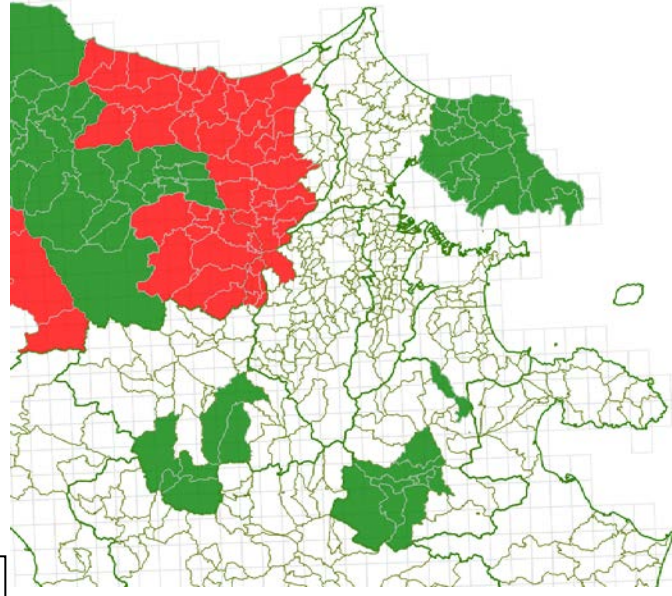
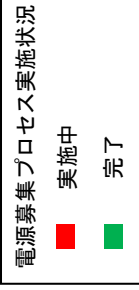
※接続検討における電源設置場所の市町村に件数を表示。

※申込件数は、2015年4月からの累計値。



【電源接続案件募集プロセス実施中マップ】

※募集要綱が決定され、現在、実施中の募集対象エリア（市町村）を表示。



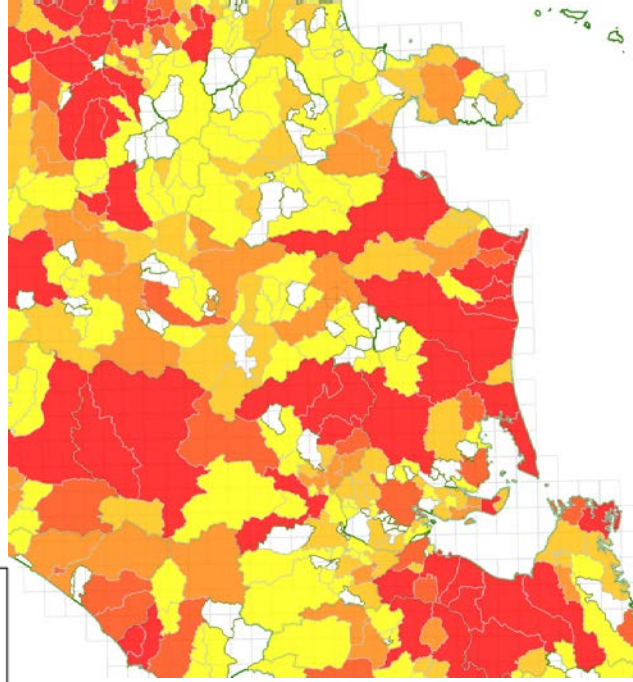
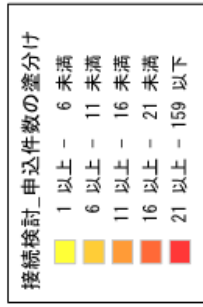
※ここでは、市町村単位でマッピングしているため、募集要綱における募集対象エリア図の表記と一部異なる場合がある。
詳細については、各募集要綱を参照。

④中部エリア

【接続検討の申込件数マップ】

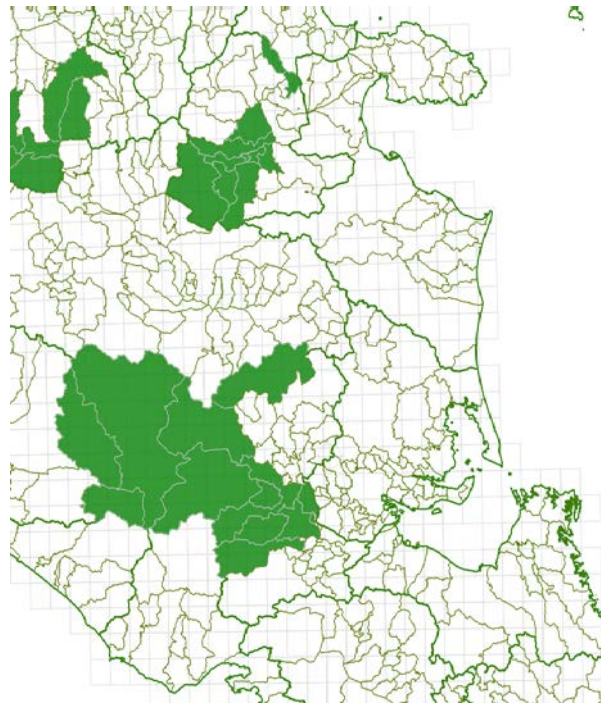
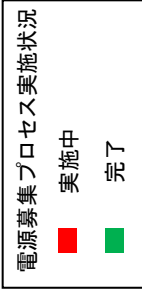
※接続検討における電源設置場所の市町村に件数を表示。

※申込件数は、2015年4月からの累計値。



【電源接続続案件募集プロセス実施中マップ】

※募集要綱が決定され、現在、実施中の募集対象エリア（市町村）を表示。

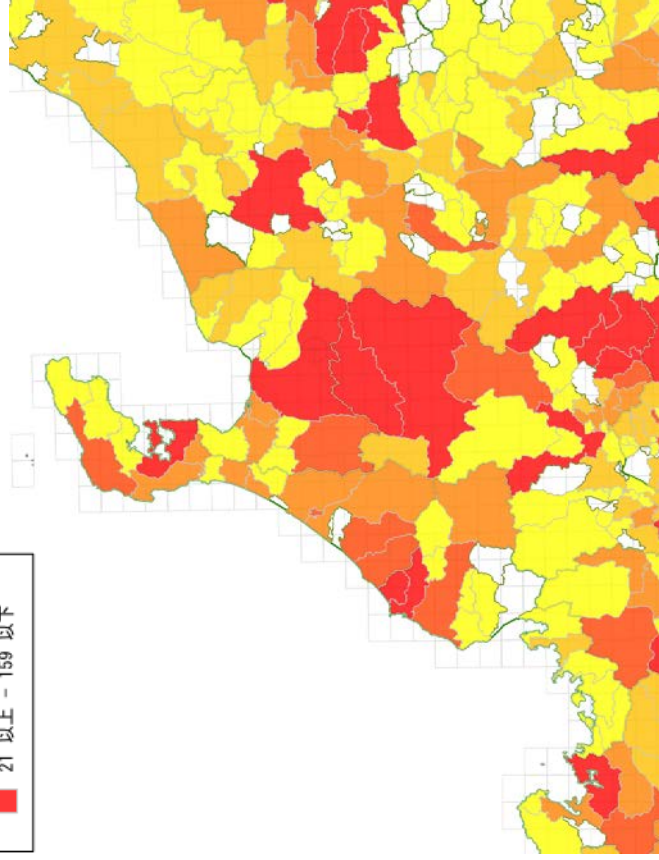
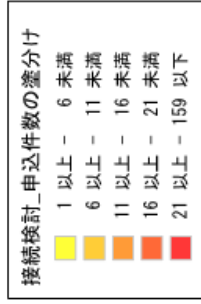


※ここでは、市町村単位でマッピングしているため、募集要綱における募集対象エリア図の表記と一部異なる場合がある。詳細については、各募集要綱を参照。

⑤北陸エリア

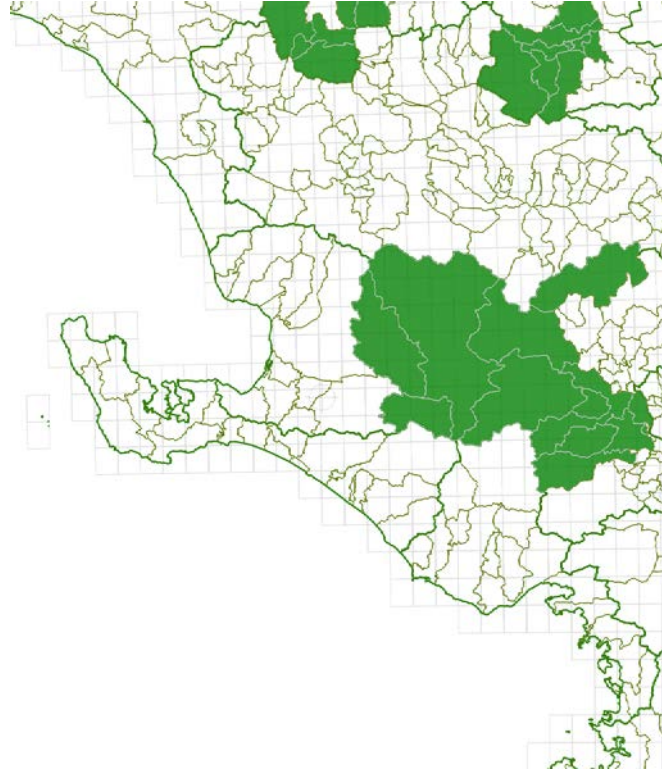
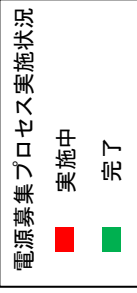
【接続検討の申込件数マップ】

※接続検討における電源設置場所の市町村に件数を表示。
※申込件数は、2015年4月からの累計値。



【電源接続案件募集プロセス実施中マップ】

※募集要綱が決定され、現在、実施中の募集対象エリア（市町村）を表示。

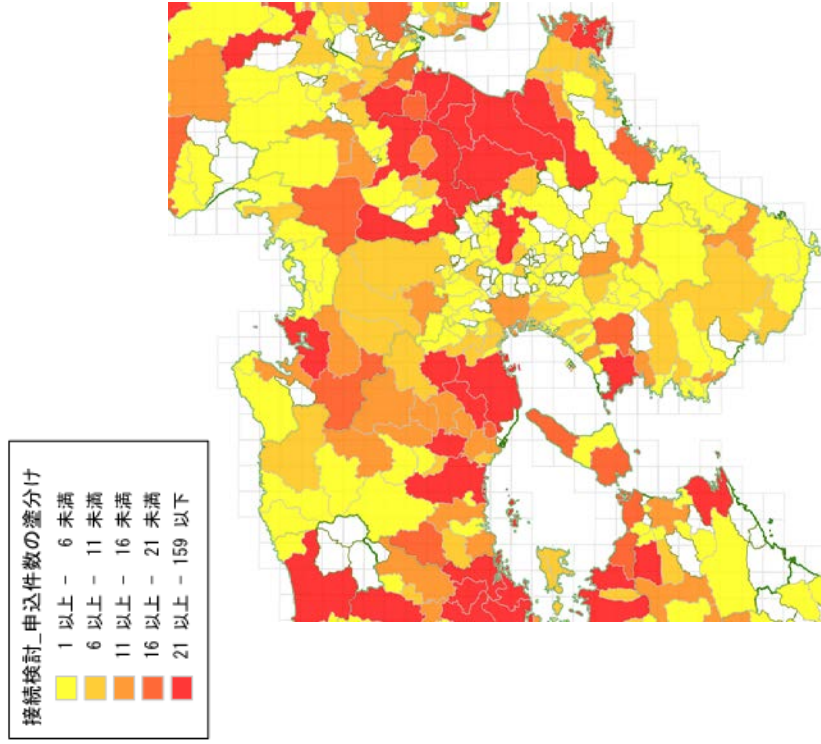


※ここでは、市町村単位でマッピングしているため、募集要綱における募集対象エリア図の表記と一部異なる場合がある。
詳細については、各募集要綱を参照。

⑥ 関西エリア

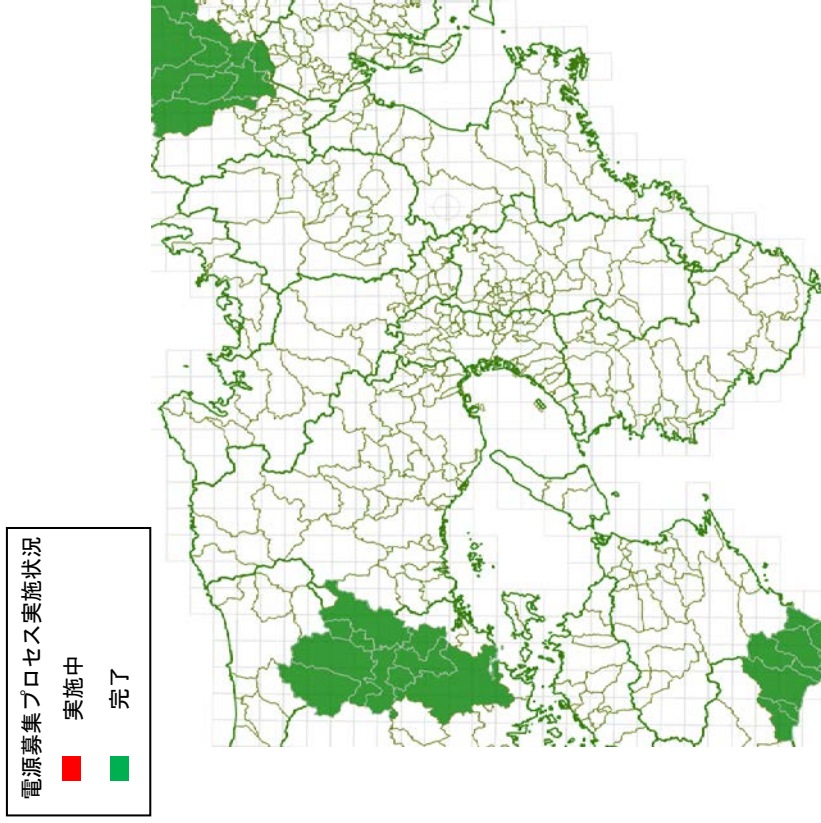
【接続検討の申込件数マップ】

※接続検討における電源設置場所の市町村に件数を表示。
※申込件数は、2015年4月からの累計値。



【電源接続案件募集プロセス実施中マップ】

※募集要綱が決定され、現在、実施中の募集対象エリア（市町村）を表示。

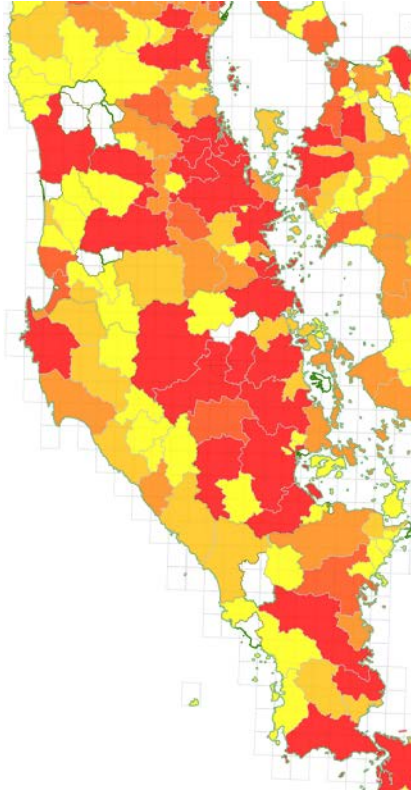
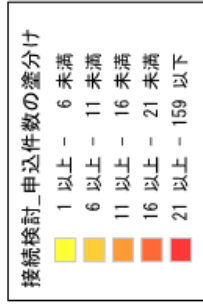


※ここでは、市町村単位でマッピングしているため、募集要綱における募集対象エリア図の表記と一部異なる場合がある。
詳細については、各募集要綱を参照。

⑦中国エリア

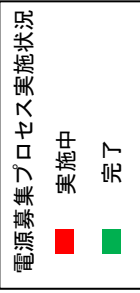
【接続検討の申込件数マップ】

※接続検討における電源設置場所の市町村に件数を表示。
 ※申込件数は、2015年4月からの累計値。



【電源接続続案件募集プロセス実施中マップ】

※募集要綱が決定され、現在、実施中の募集対象エリア（市町村）を表示。



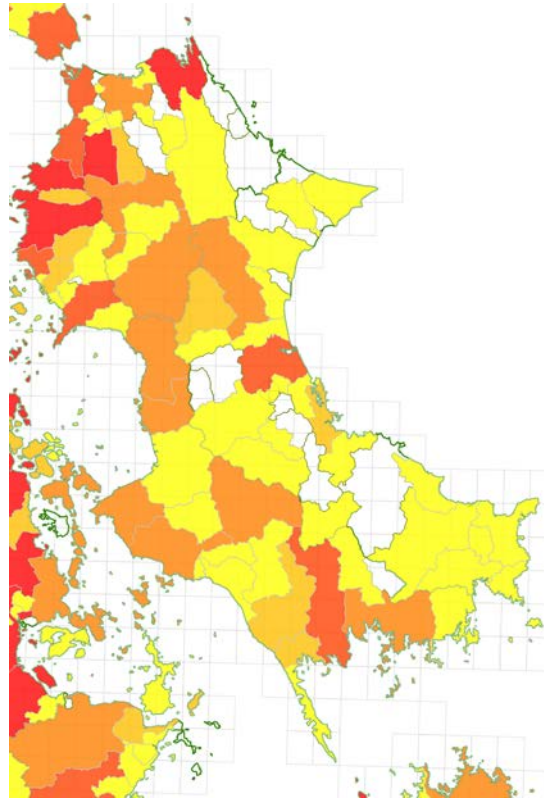
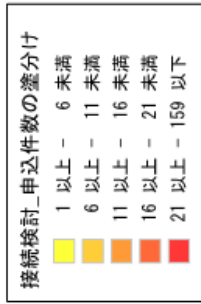
※ここでは、市町村単位でマップピングしているため、募集要綱における募集対象エリア図の表記と一部異なる場合がある。
 詳細については、各募集要綱を参照。

⑧四国エリア

【接続検討の申込件数マップ】

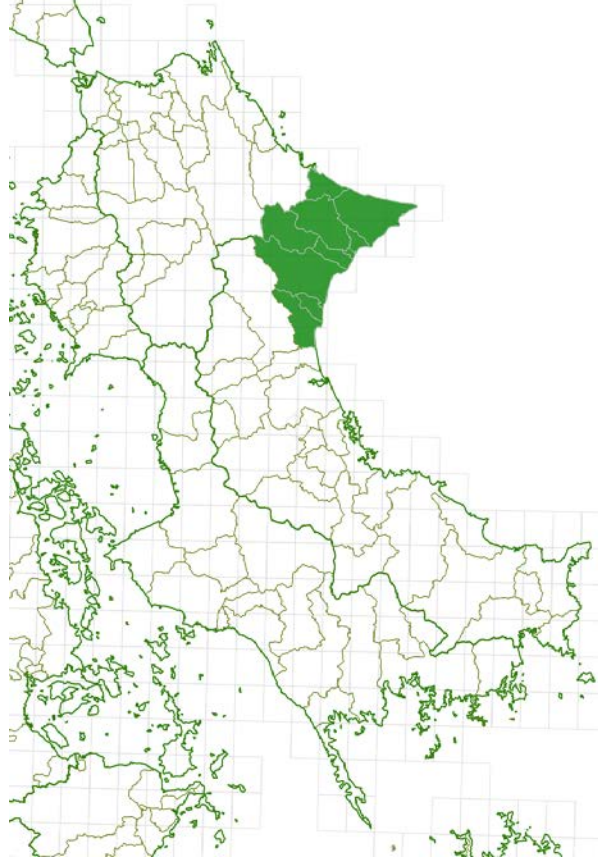
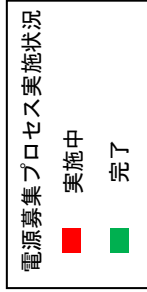
※接続検討における電源設置場所の市町村に件数を表示。

※申込件数は、2015年4月からの累計値。



【電源接続案件募集プロセス実施中マップ】

※募集要綱が決定され、現在、実施中の募集対象エリア（市町村）を表示。



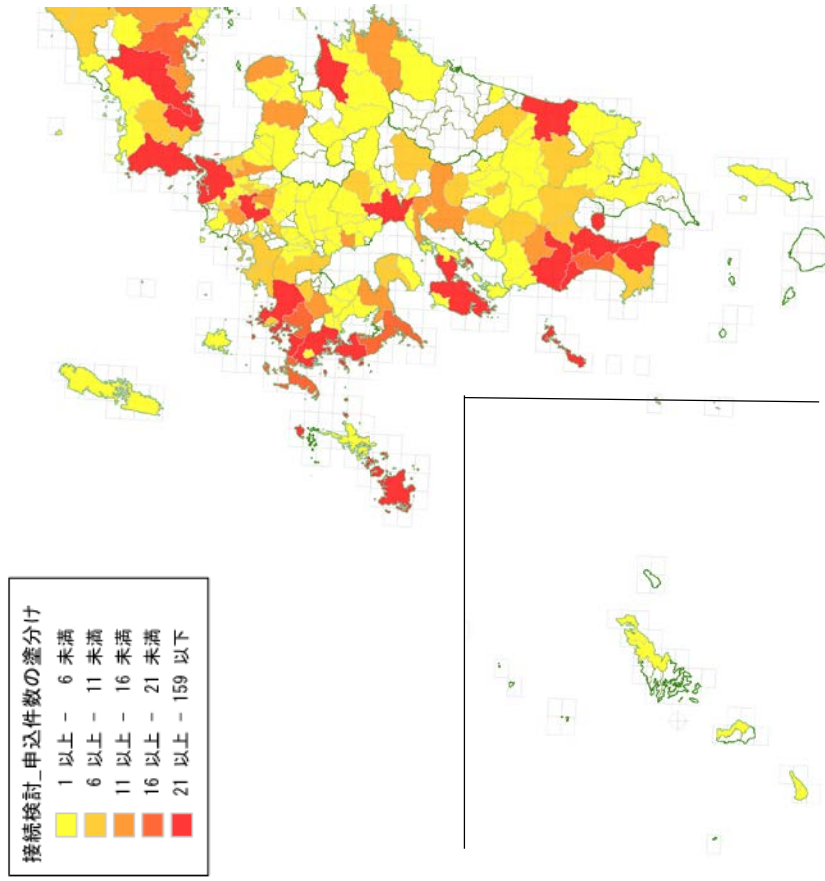
※ここでは、市町村単位でマッピングしているため、募集要綱における募集対象エリア図の表記と一部異なる場合がある。
詳細については、各募集要綱を参照。

⑨九州エリア

【接続検討の申込件数マップ】

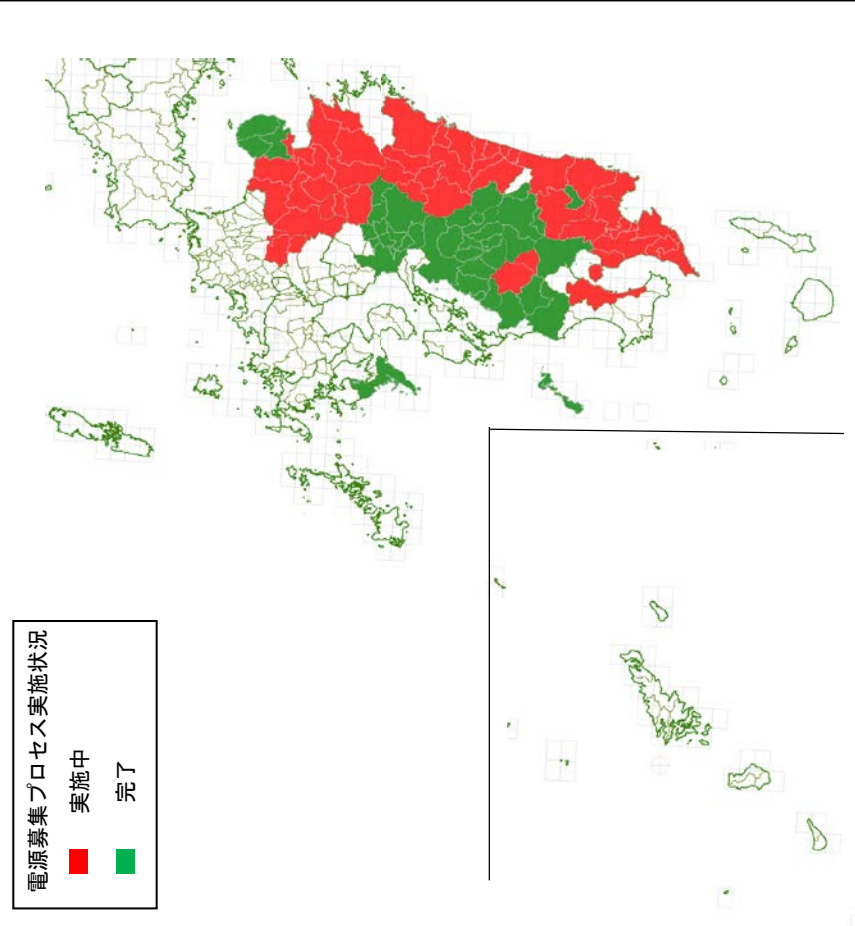
※接続検討における電源設置場所の市町村に件数を表示。

※申込件数は、2015年4月からの累計値。



【電源接続案件募集プロセス実施中マップ】

※募集要綱が決定され、現在、実施中の募集対象エリア（市町村）を表示。



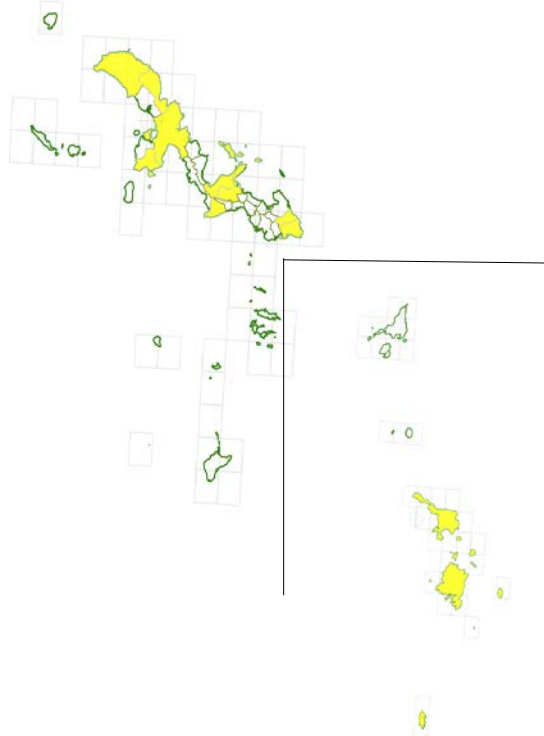
※ここでは、市町村単位でマップピングしているため、募集要綱における募集対象エリア図の表記と一部異なる場合がある。詳細については、各募集要綱を参照。

⑩沖縄エリア

【接続検討の申込件数マップ】

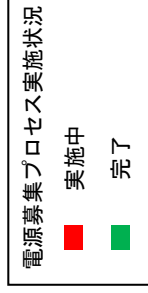
※接続検討における電源設置場所の市町村に件数を表示。

※申込件数は、2015年4月からの累計値。



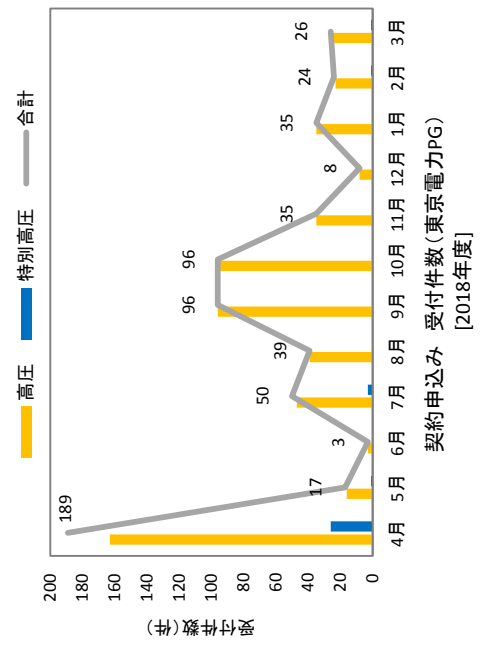
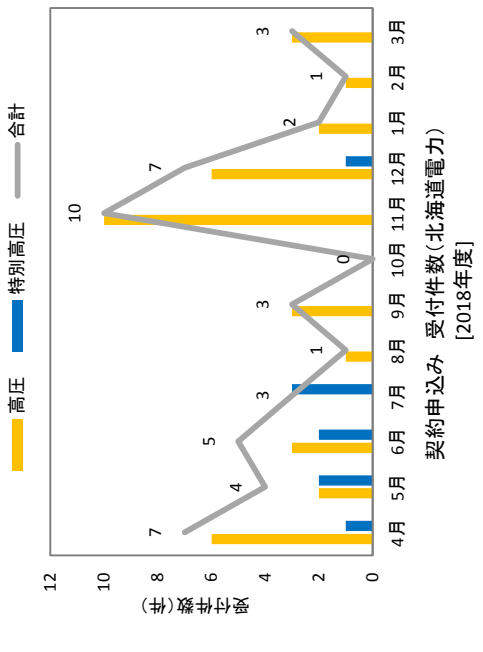
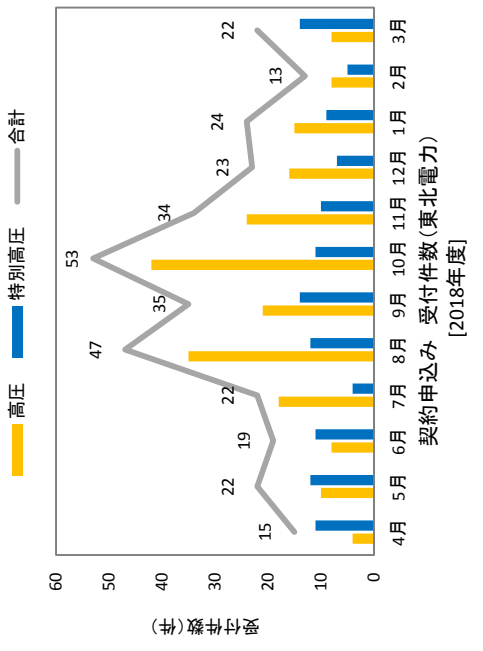
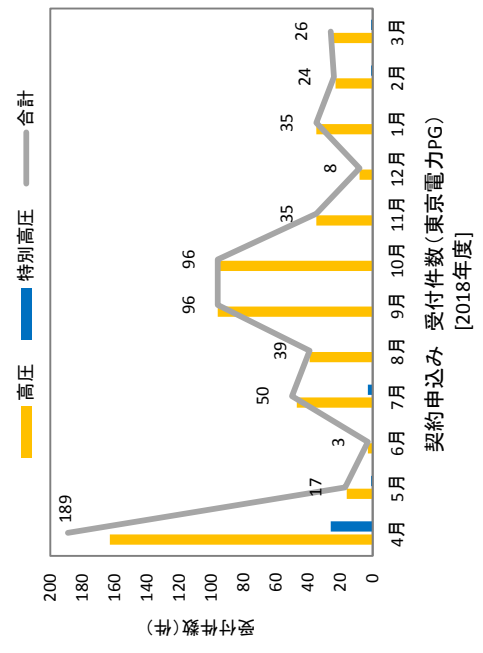
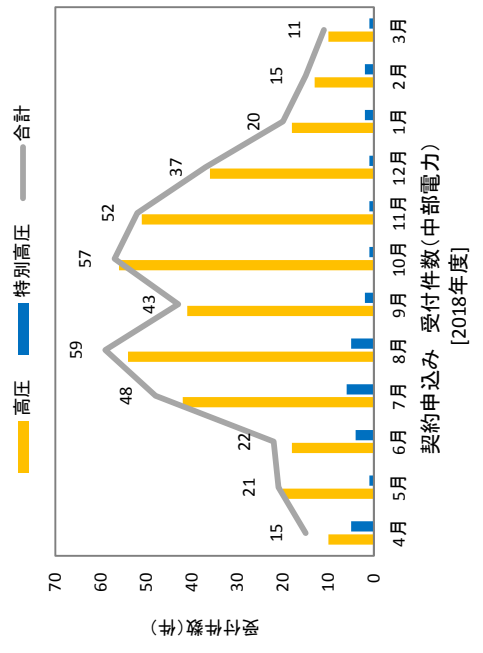
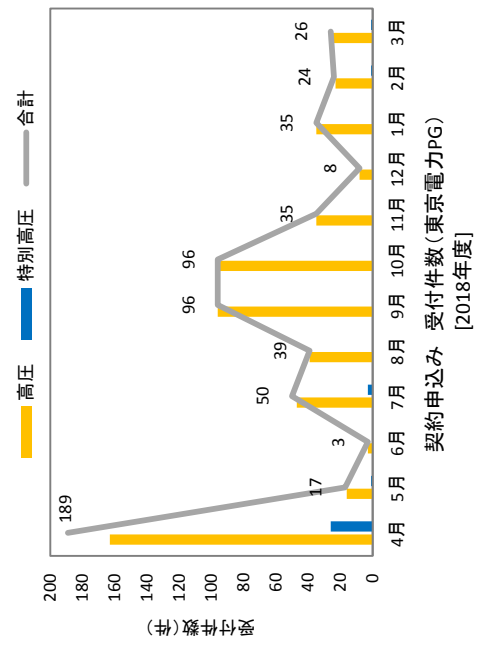
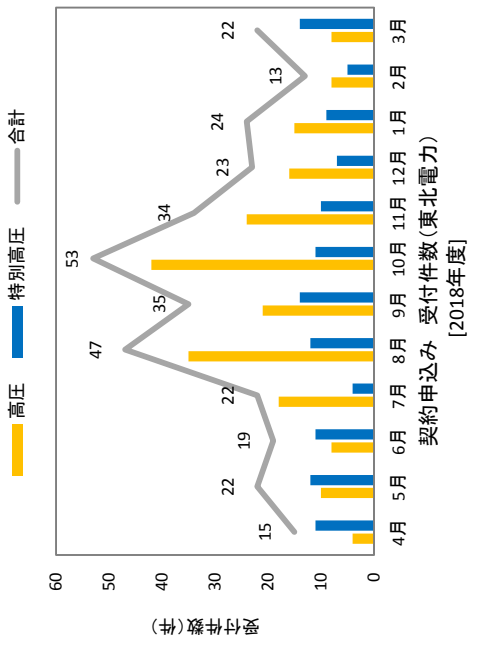
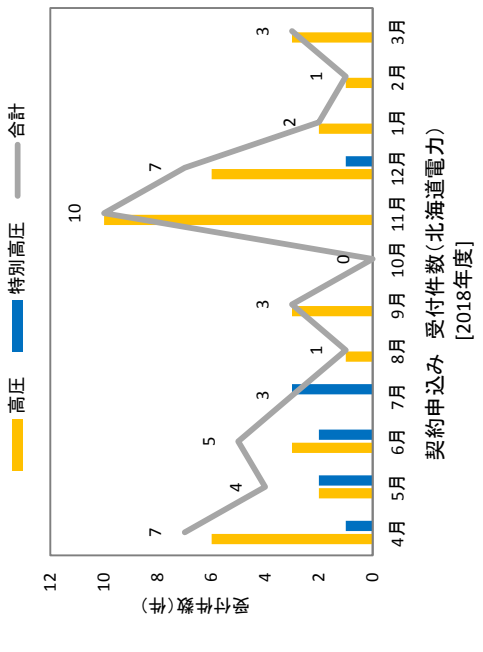
【電源接続案件募集プロセス実施中マップ】

※募集要綱が決定され、現在、実施中の募集対象エリア（市町村）を表示。



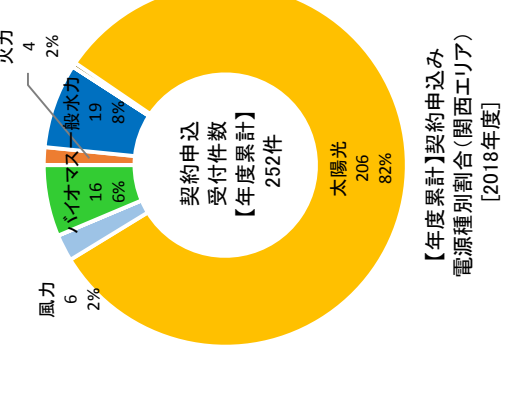
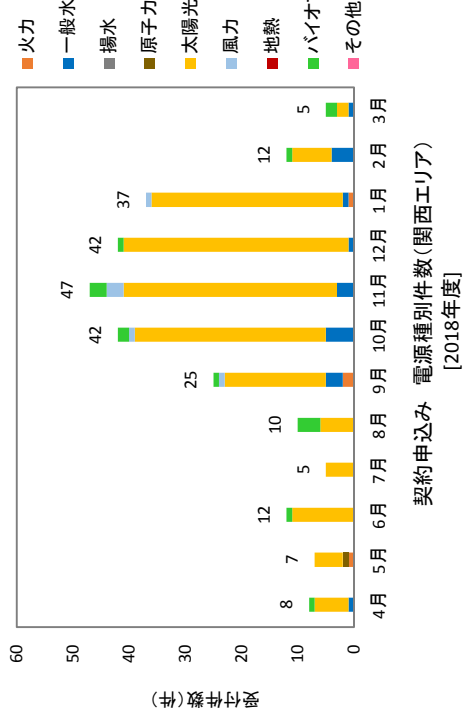
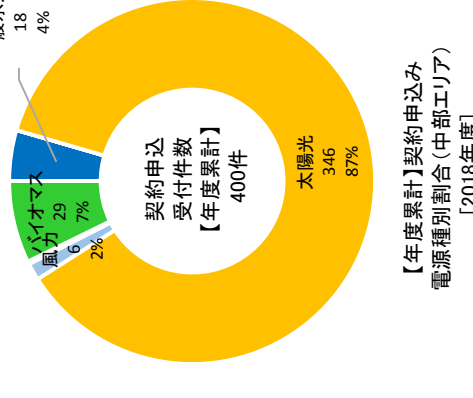
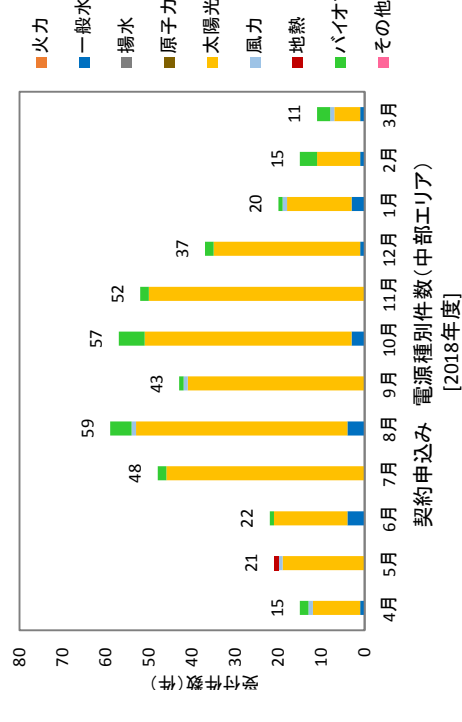
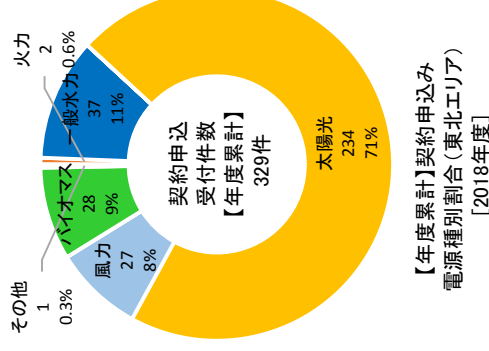
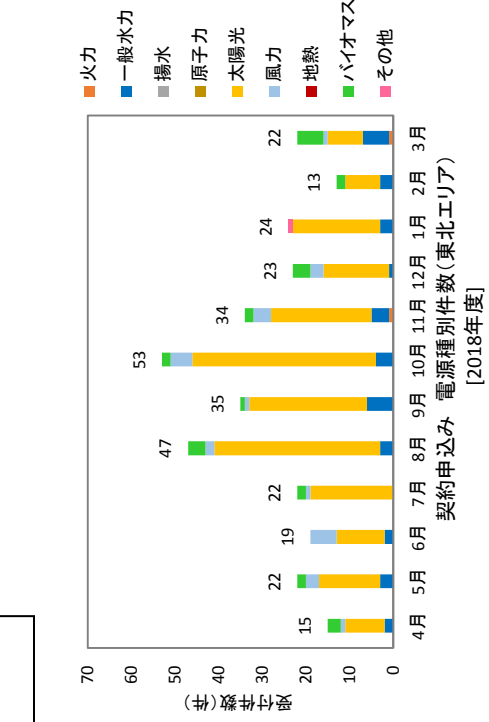
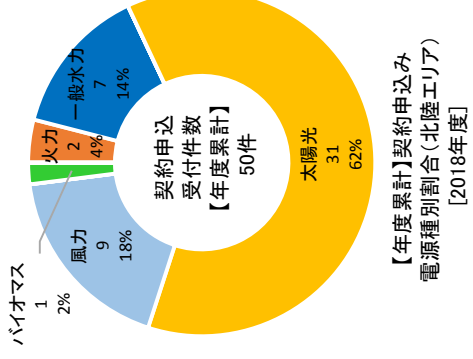
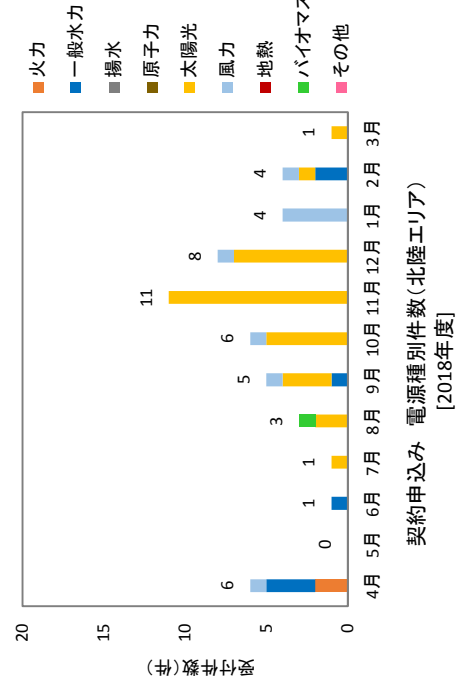
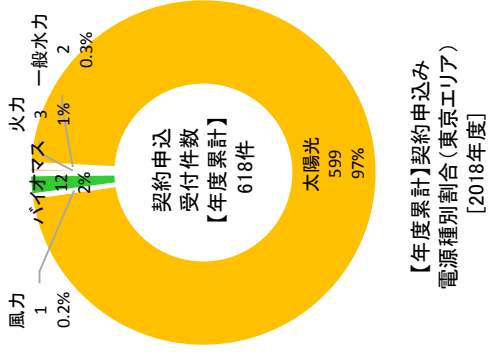
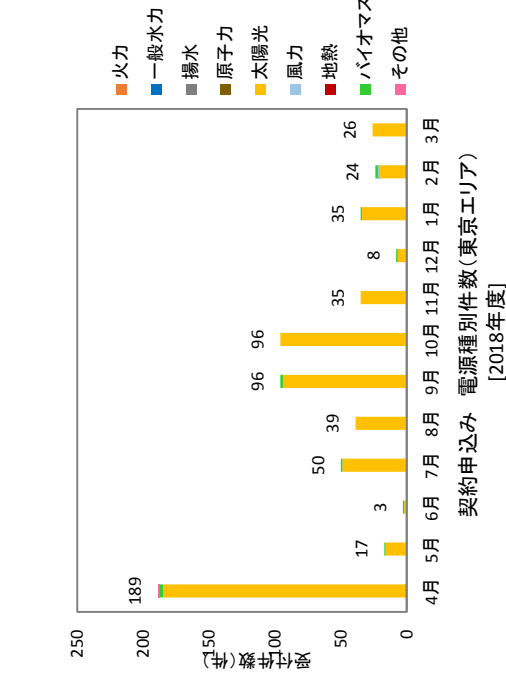
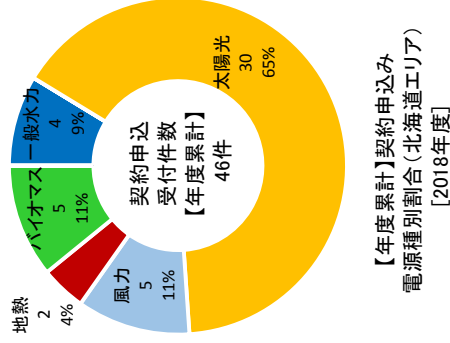
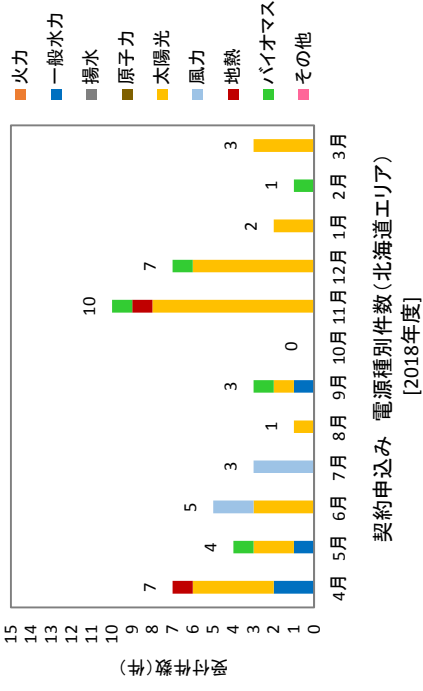
※ここでは、市町村単位でマッピングしているため、募集要綱における募集対象エリア図の表記と一部異なる場合がある。詳細については、各募集要綱を参照。

別紙7 契約申込み 受付件数月別推移（一般送配電事業者別）

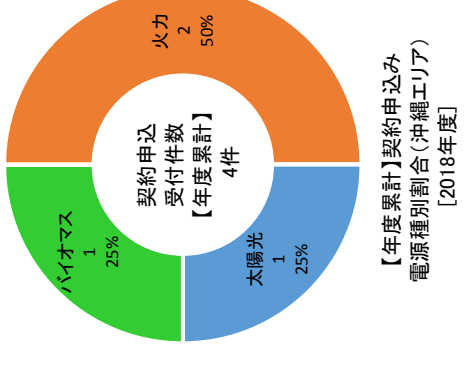
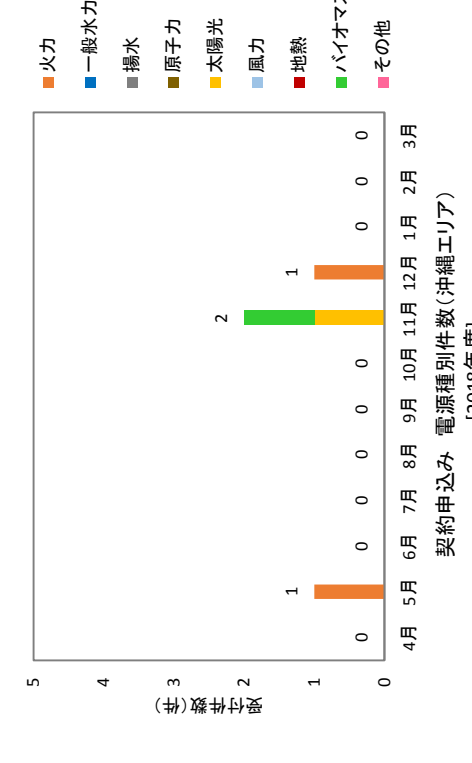
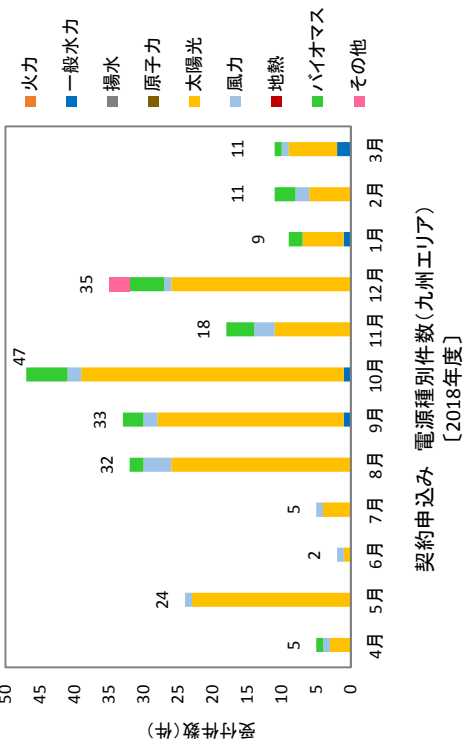
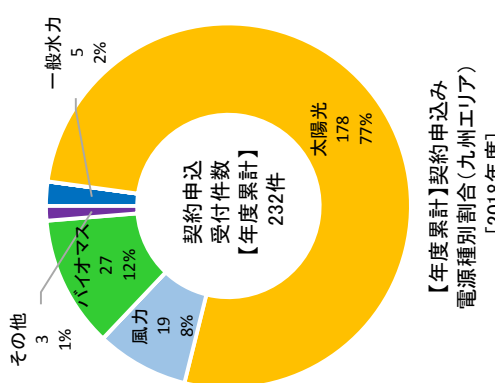
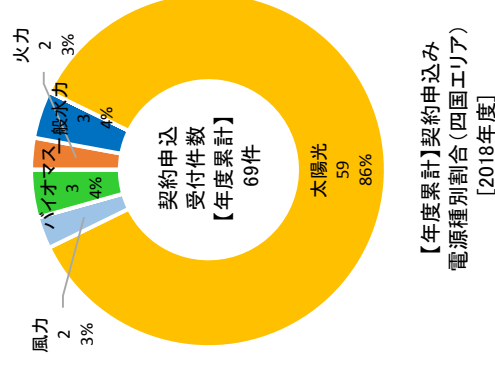
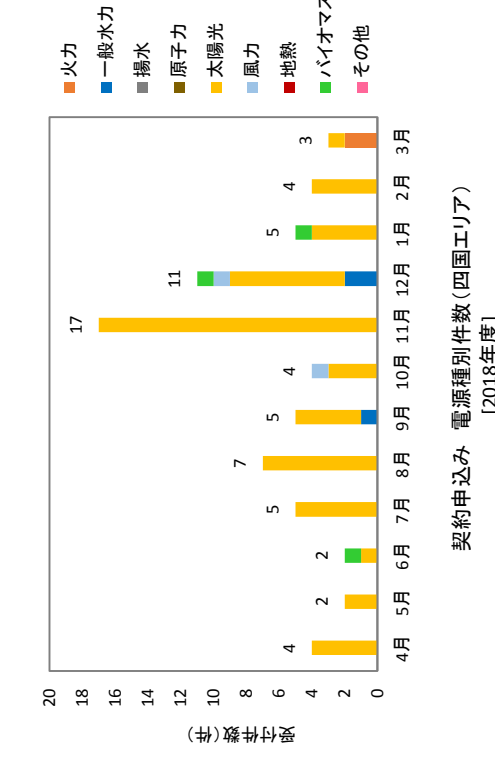
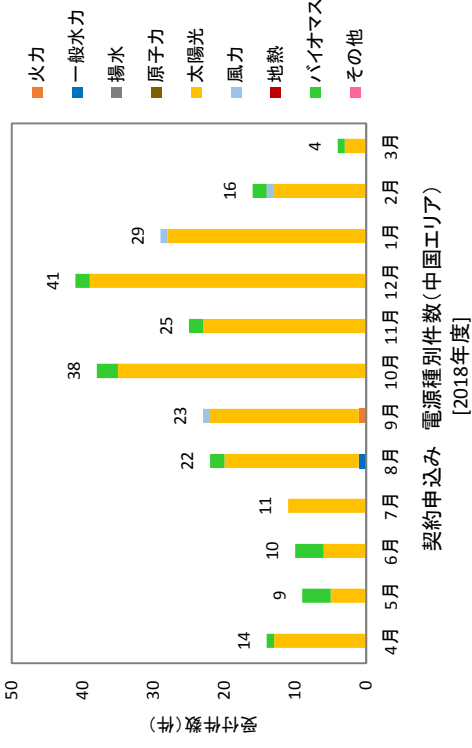
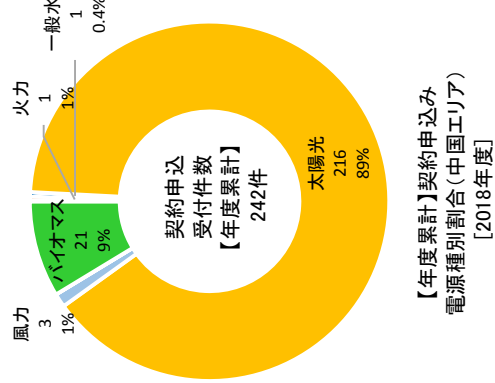


別紙8 契約申込み 電源種別件数の月別推移および電源種別割合（エリア別）

【円グラフ種別】
 上段：電源種別
 中段：件数
 下段：割合(%)

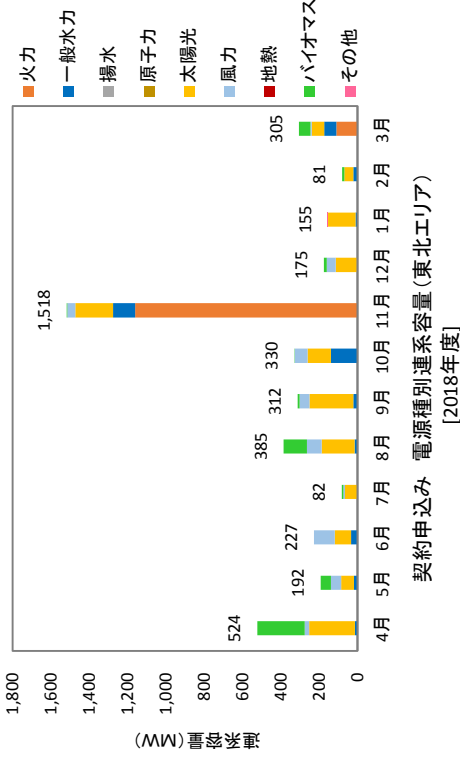
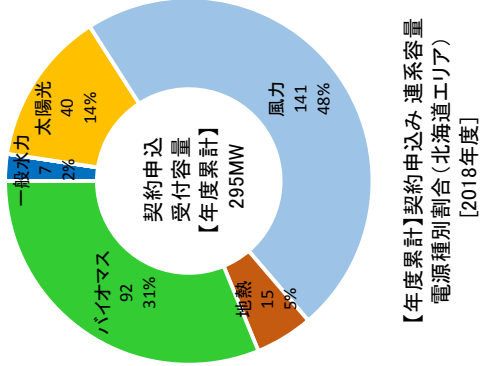
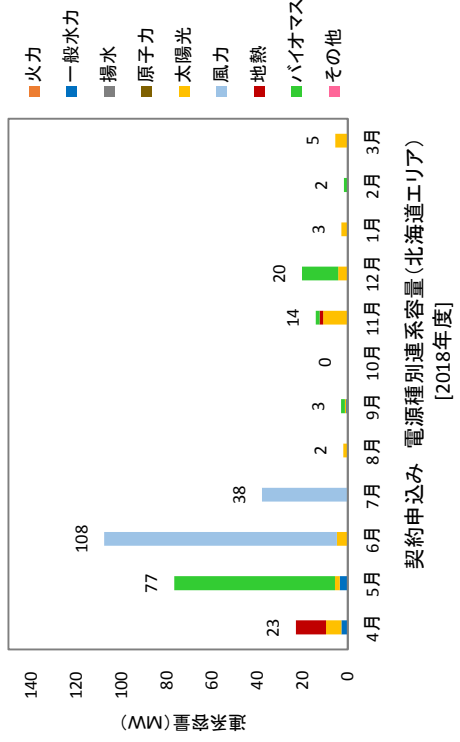


[円グラフ種別]
 上段：電源種別
 中段：件数
 下段：割合(%)

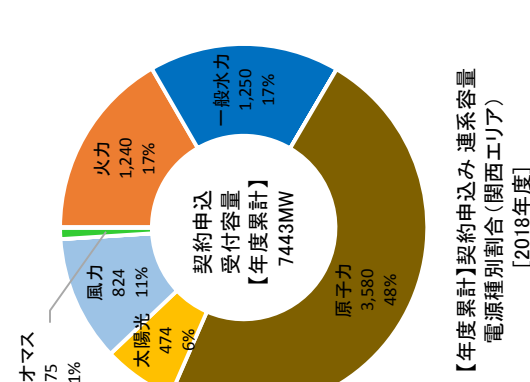
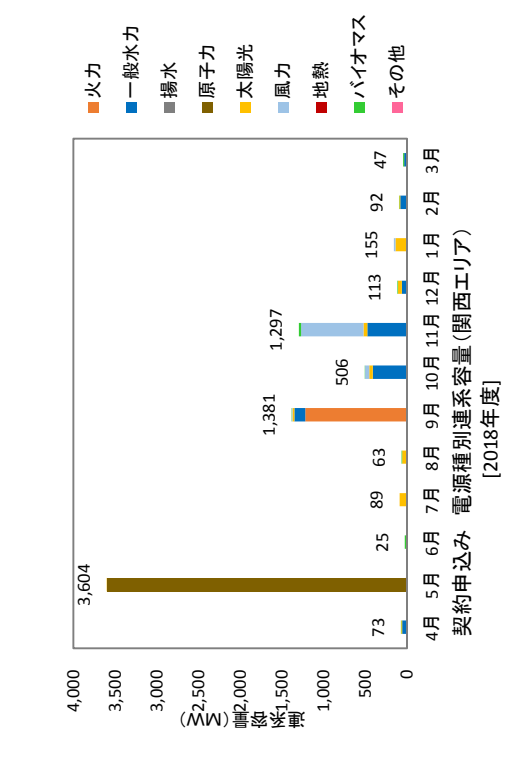
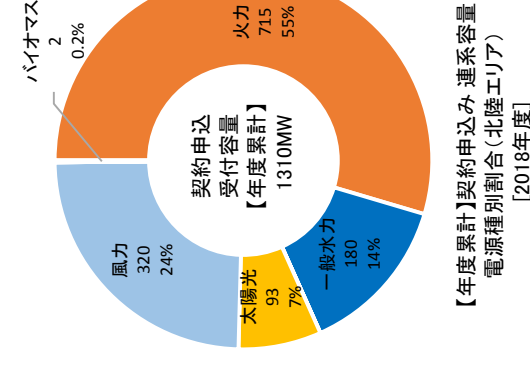
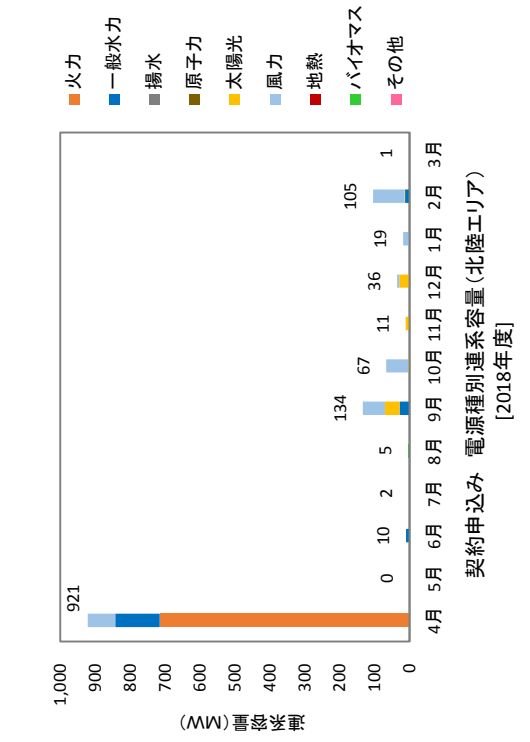
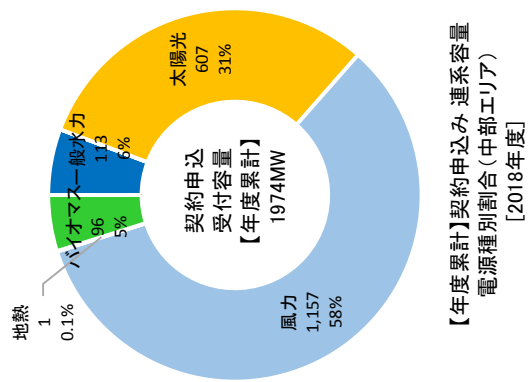
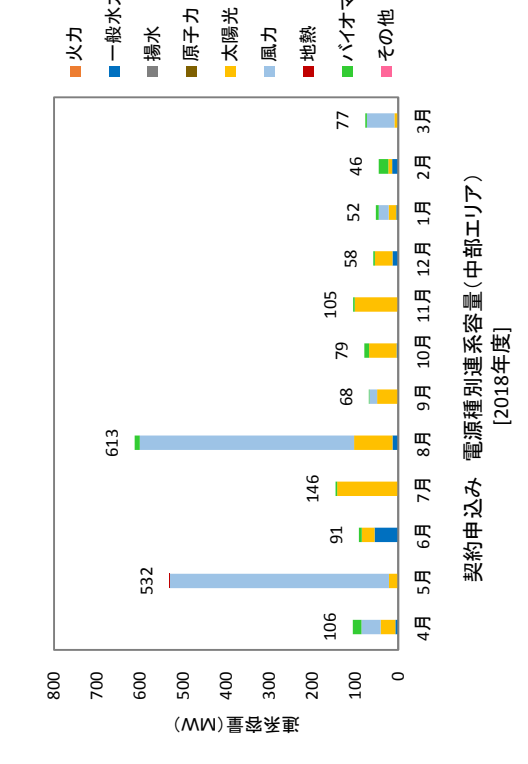
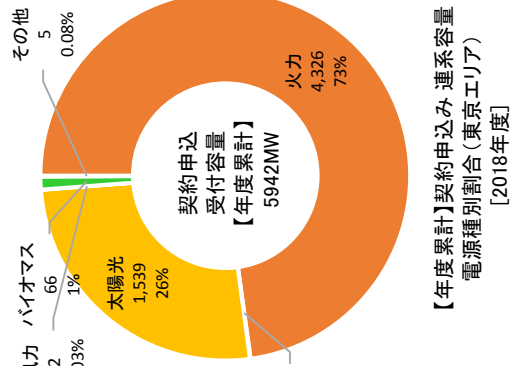
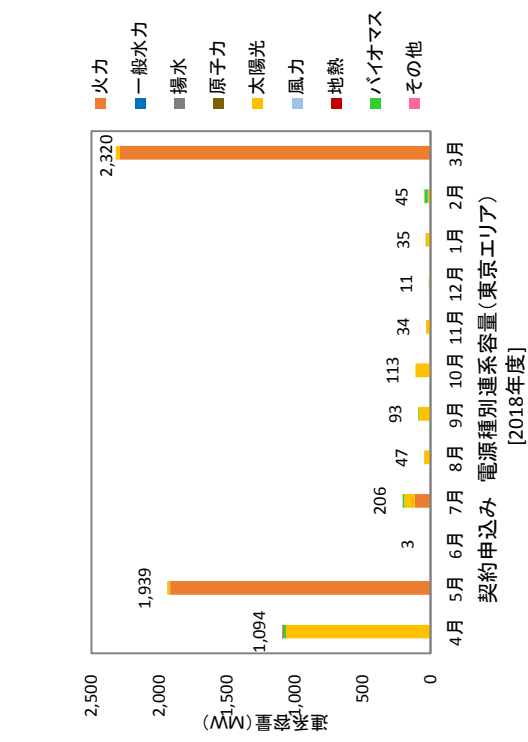


別紙9 契約申込み 電源種別連系容量の月別推移および電源種別割合（エリア別）

[円グラフ種別]
 上段：電源種別
 中段：連系容量(MW)
 下段：割合(%)



【年度累計】契約申込み 連系容量 電源種別割合(北海道エリア)



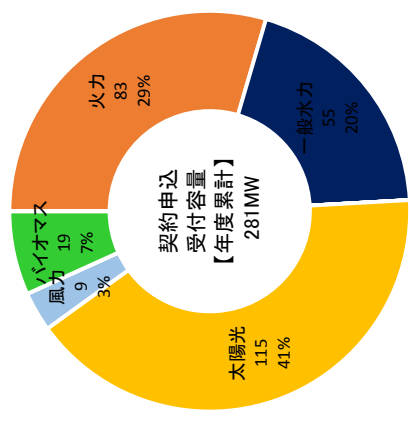
※ 端数の関係から棒グラフの年間合計値と円グラフの合計値は異なる。

[円グラフ種別]

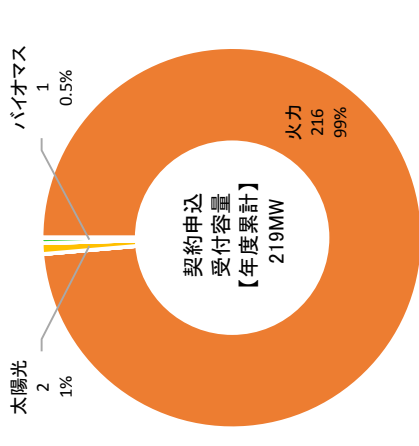
上段：電源種別

中段：連系容量(MW)

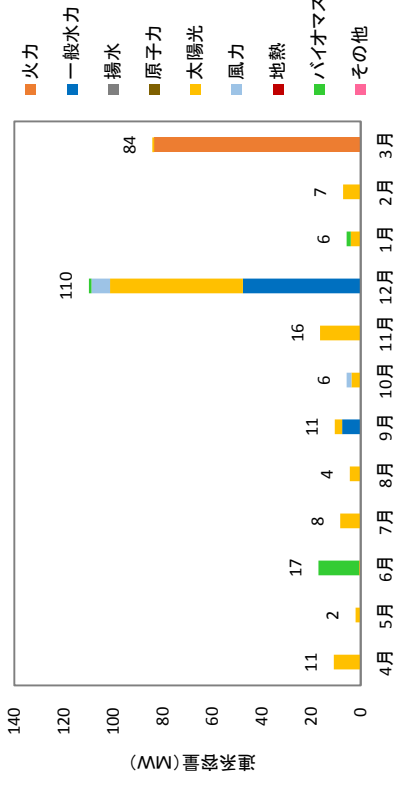
下段：割合(%)



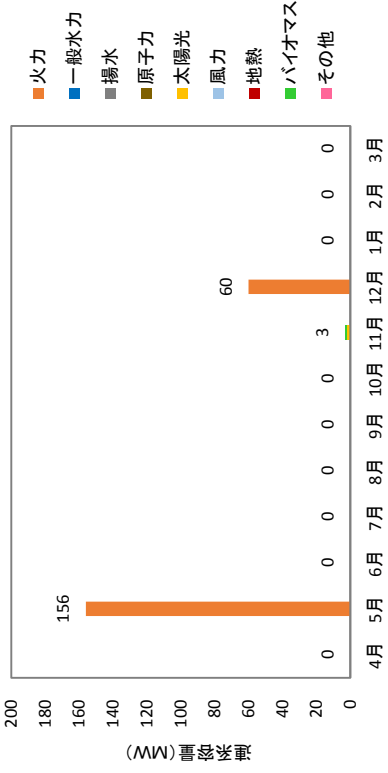
【年度累計】契約申込み連系容量
電源種別割合(四国エリア)
[2018年度]



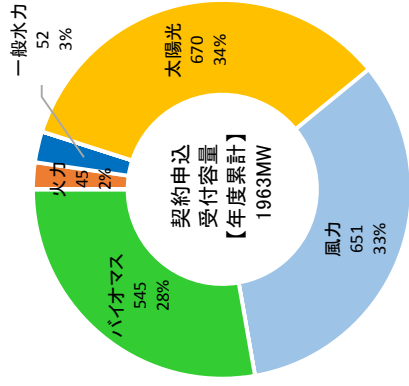
【年度累計】契約申込み連系容量
電源種別割合(沖縄エリア)
[2018年度]



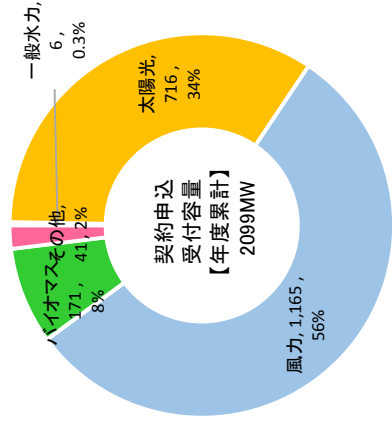
契約申込み 電源種別連系容量(四国エリア)
[2018年度]



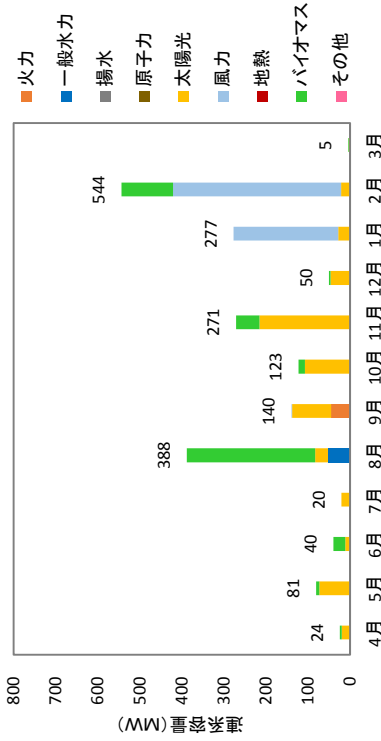
契約申込み 電源種別連系容量(沖縄エリア)
[2018年度]



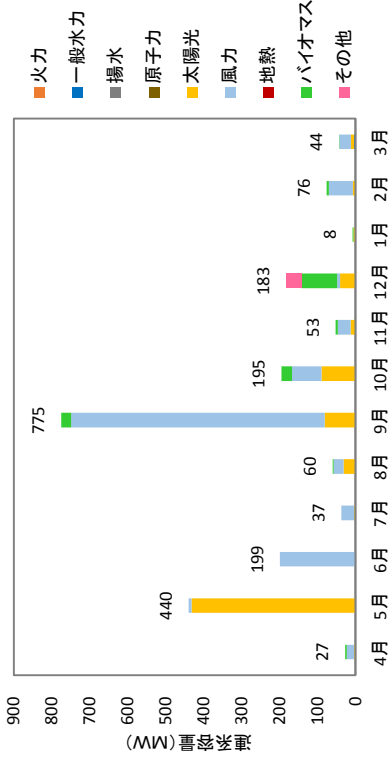
【年度累計】契約申込み連系容量
電源種別割合(中国エリア)
[2018年度]



【年度累計】契約申込み連系容量
電源種別割合(九州エリア)
[2018年度]



契約申込み 電源種別連系容量(中国エリア)
[2018年度]



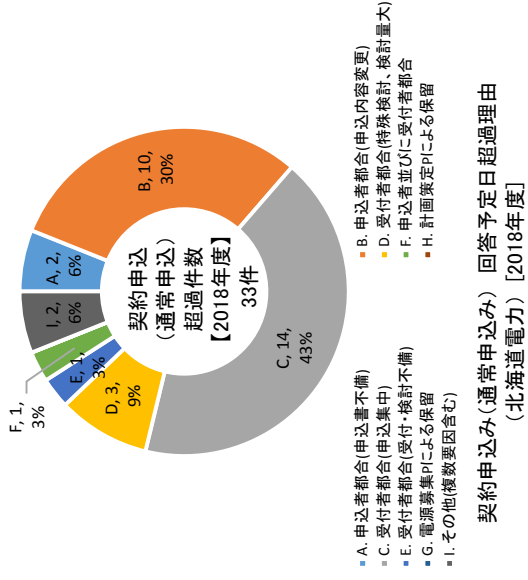
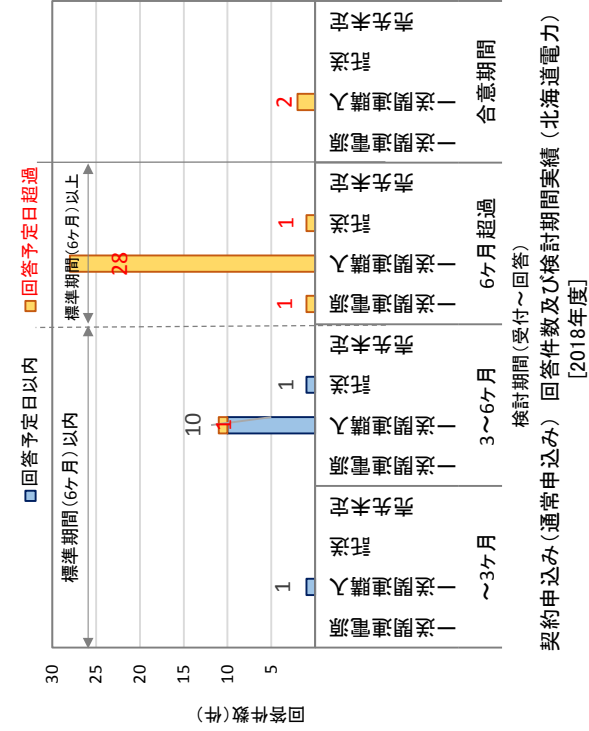
契約申込み 電源種別連系容量(九州エリア)
[2018年度]

※ 端数の関係から棒グラフの年間合計値と円グラフの合計値は異なる。

別紙10 契約申込み 回答件数及び検討期間実績（一般送配電事業者別）

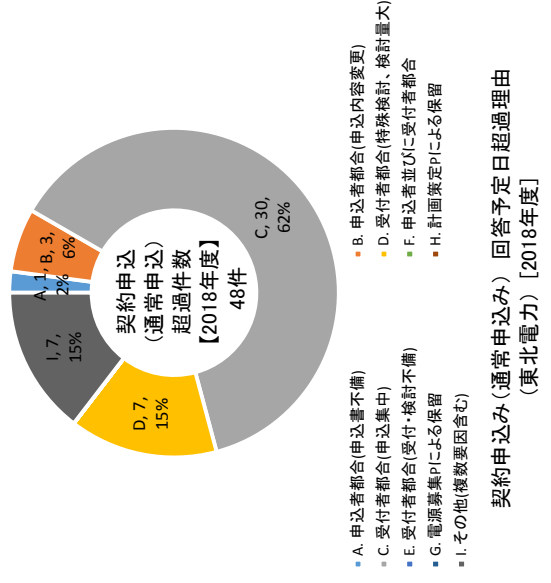
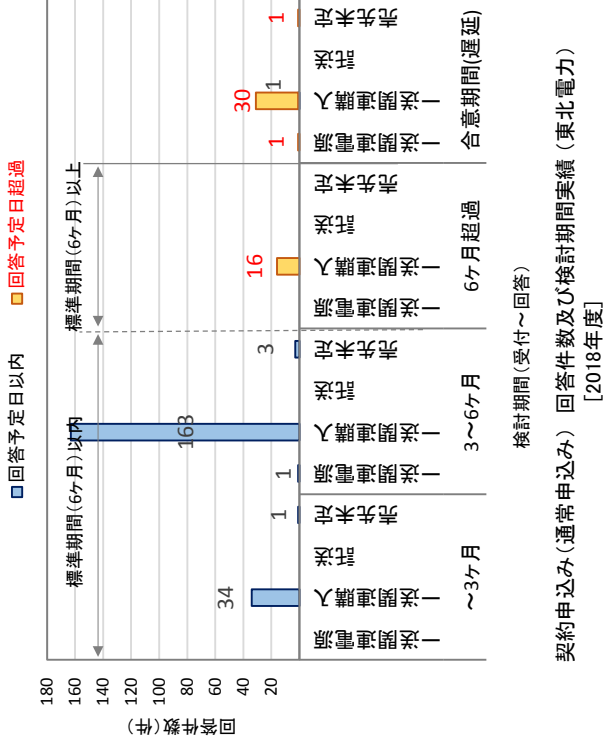
① 通常申込み

【円グラフ種別】
 上段左：超過理由、上段右：件数
 下段：割合(%)

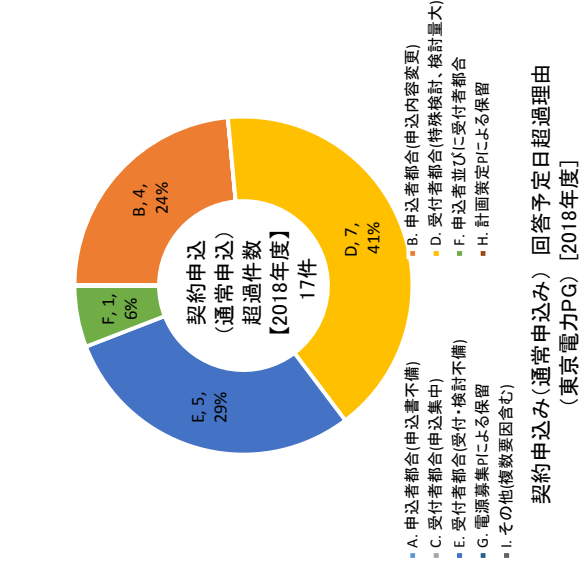
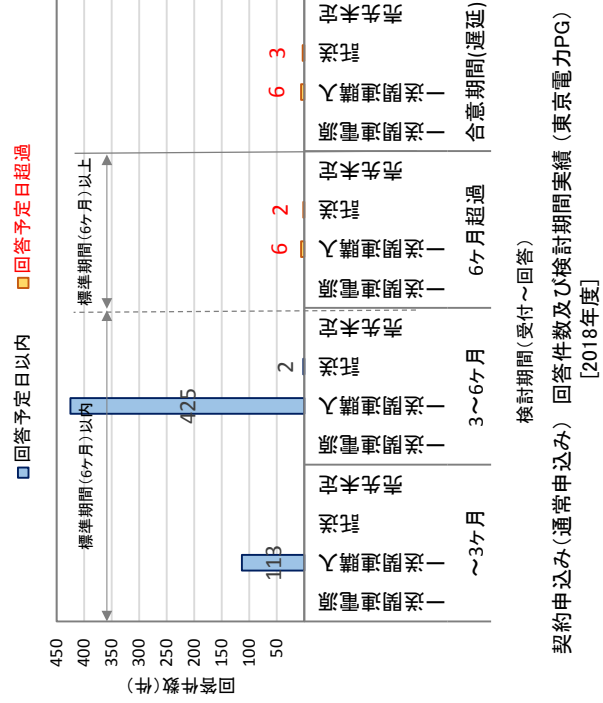


契約申込み(通常申込み) 回答件数及び検討期間実績 (北海道電力) [2018年度]

契約申込み(通常申込み) 回答予定日超過理由 (北海道電力) [2018年度]

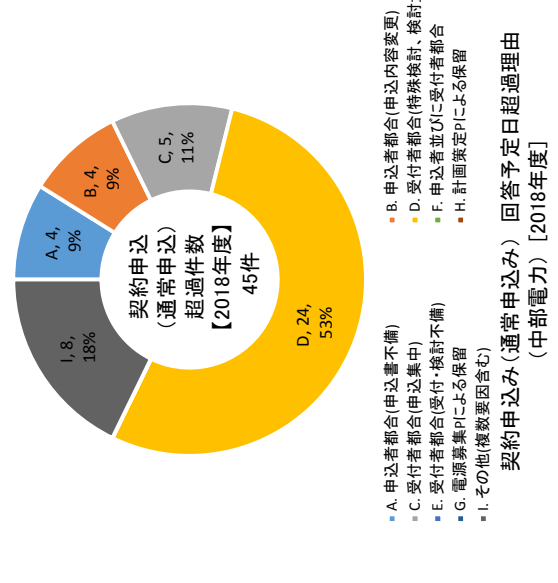
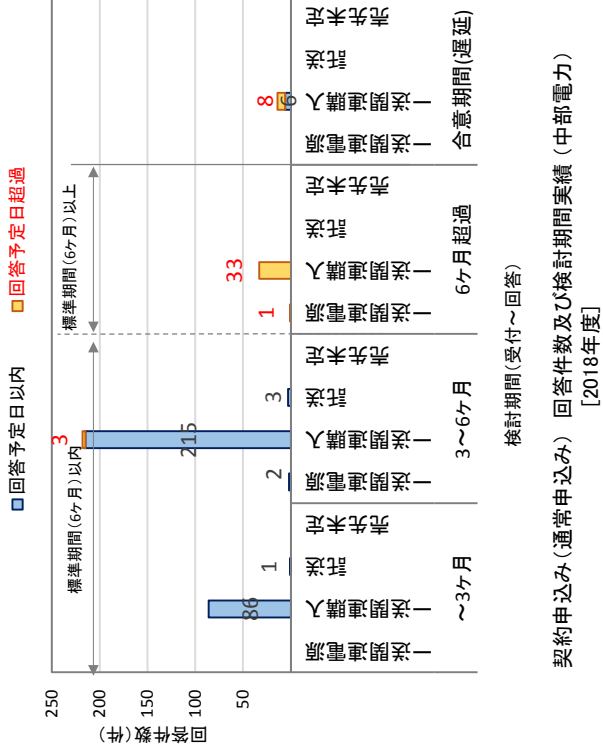


契約申込み(通常申込み) 回答予定日超過理由 (東北電力) [2018年度]



契約申込み(通常申込み) 回答件数及び検討期間実績 (東京電力PG) [2018年度]

契約申込み(通常申込み) 回答予定日超過理由 (東京電力PG) [2018年度]

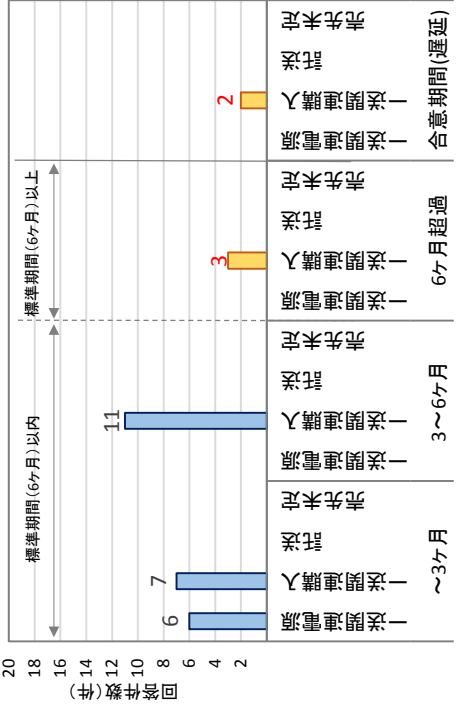


契約申込み(通常申込み) 回答件数及び検討期間実績 (中部電力) [2018年度]

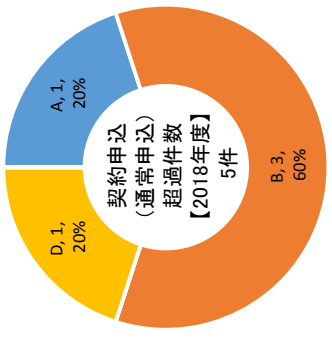
契約申込み(通常申込み) 回答予定日超過理由 (中部電力) [2018年度]

[円グラフ種別]
 上段左：超過理由、上段右：件数
 下段：割合(%)

■ 回答予定日以内 □ 回答予定日超過



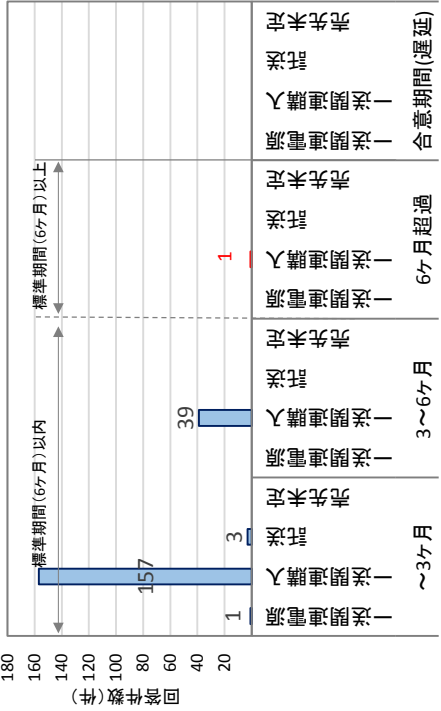
契約申込み(通常申込み) 回答件数及び検討期間実績 (北陸電力) [2018年度]



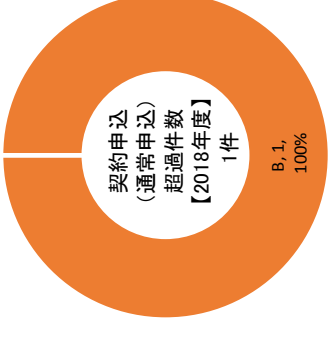
- A. 申込者都合(申込書不備)
- B. 申込者都合(申込内容変更)
- C. 受付者都合(申込集中)
- D. 受付者都合(特殊検討・検討量大)
- E. 申込者並びに受付者都合
- F. 申込者並びに受付者都合
- G. 電源募集PIによる保留
- H. 計画策定PIによる保留
- I. その他(複数要因含む)

契約申込み(通常申込み) 回答予定日超過理由 (北陸電力) [2018年度]

■ 回答予定日以内 □ 回答予定日超過



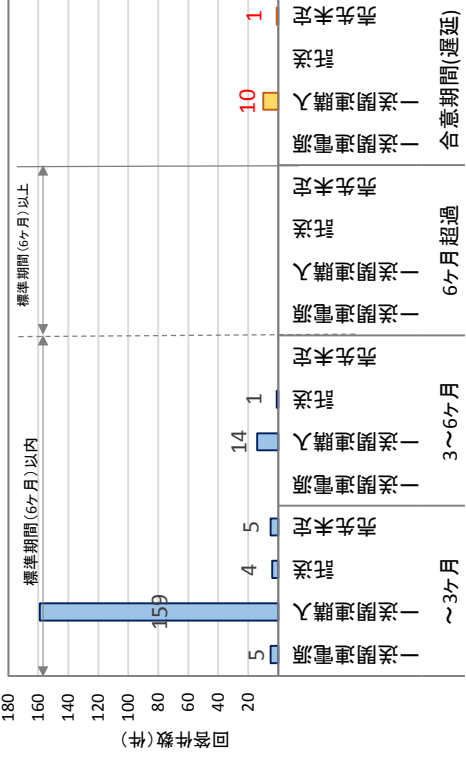
契約申込み(通常申込み) 回答件数及び検討期間実績 (中国電力) [2018年度]



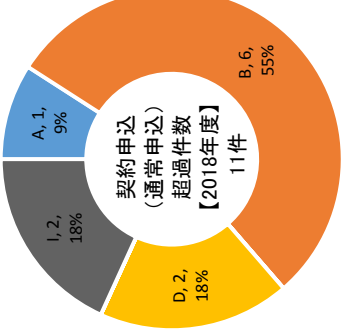
- A. 申込者都合(申込書不備)
- B. 申込者都合(申込内容変更)
- C. 受付者都合(申込集中)
- D. 受付者都合(特殊検討・検討量大)
- E. 申込者並びに受付者都合
- F. 申込者並びに受付者都合
- G. 電源募集PIによる保留
- H. 計画策定PIによる保留
- I. その他(複数要因含む)

契約申込み(通常申込み) 回答予定日超過理由 (中国電力) [2018年度]

■ 回答予定日以内 □ 回答予定日超過



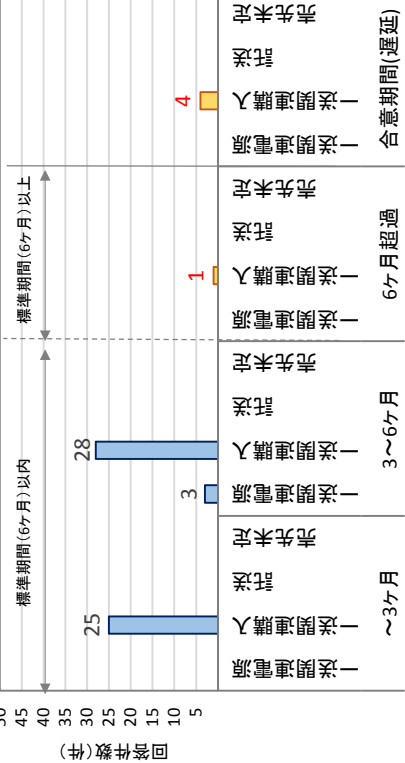
契約申込み(通常申込み) 回答件数及び検討期間実績 (関西電力) [2018年度]



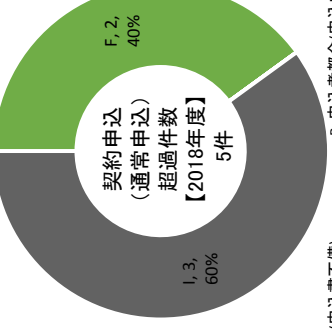
- A. 申込者都合(申込書不備)
- B. 申込者都合(申込内容変更)
- C. 受付者都合(申込集中)
- D. 受付者都合(特殊検討・検討量大)
- E. 申込者並びに受付者都合
- F. 申込者並びに受付者都合
- G. 電源募集PIによる保留
- H. 計画策定PIによる保留
- I. その他(複数要因含む)

契約申込み(通常申込み) 回答予定日超過理由 (関西電力) [2018年度]

■ 回答予定日以内 □ 回答予定日超過



契約申込み(通常申込み) 回答件数及び検討期間実績 (四国電力) [2018年度]

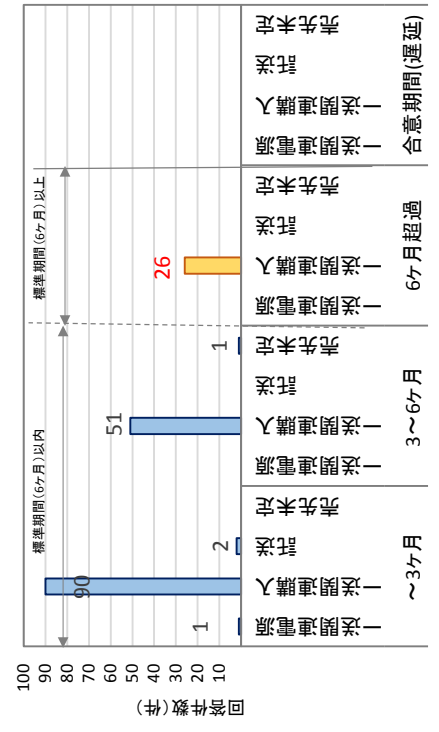


- A. 申込者都合(申込書不備)
- B. 申込者都合(申込内容変更)
- C. 受付者都合(申込集中)
- D. 受付者都合(特殊検討・検討量大)
- E. 申込者並びに受付者都合
- F. 申込者並びに受付者都合
- G. 電源募集PIによる保留
- H. 計画策定PIによる保留
- I. その他(複数要因含む)

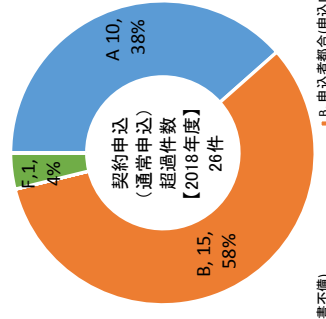
契約申込み(通常申込み) 回答予定日超過理由 (四国電力) [2018年度]

[円グラフ種別]
 上段左：超過理由、上段右：件数
 下段：割合(%)

■ 回答予定日以内 ■ 回答予定日超過

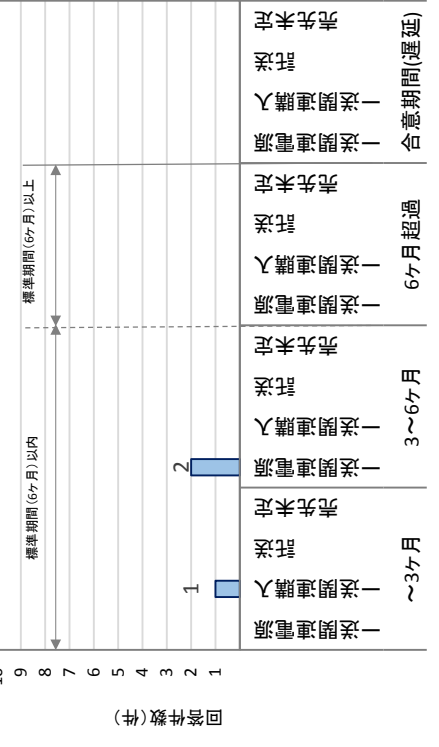


契約申込み(通常申込み) 回答件数及び検査期間実績 (九州電力) [2018年度]



契約申込み(通常申込み) 回答遅延理由 (九州電力) [2018年度]

■ 回答予定日以内 ■ 回答予定日超過



契約申込み(通常申込み) 回答件数及び検査期間実績 (中部電力) [2018年度]

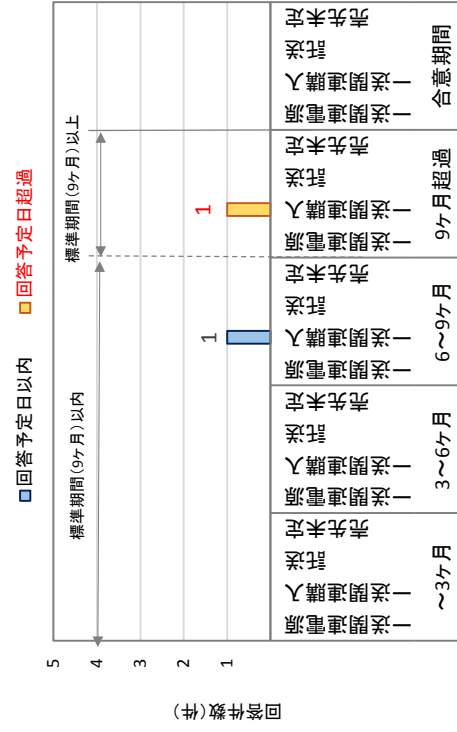


契約申込み(通常申込み) 回答予定日超過理由 (中部電力) [2018年度]

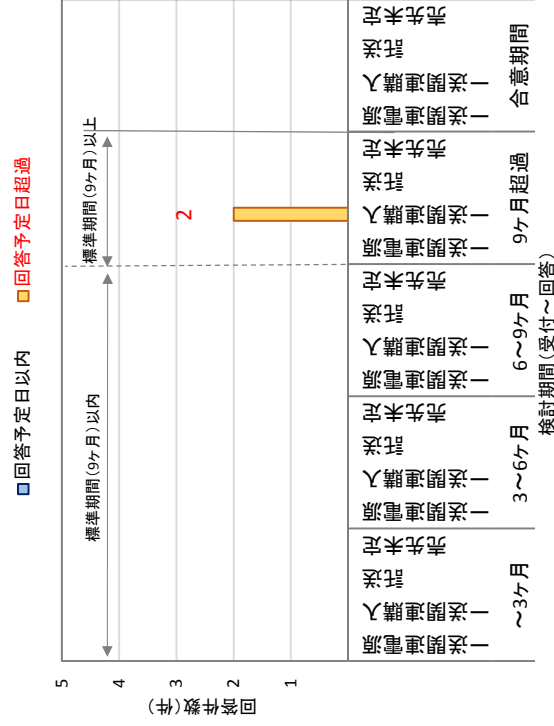
- A. 申込者都合(申込書不備)
- B. 申込者都合(申込内容変更)
- C. 受付者都合(申込集中)
- D. 受付者都合(特殊検討、検討量大)
- E. 受付者都合(受付・検討不備)
- F. 申込者並びに受付者都合
- G. 電源募集Pによる保留
- H. 計画策定Pによる保留
- I. その他(複数要因含む)

② 同時申込み

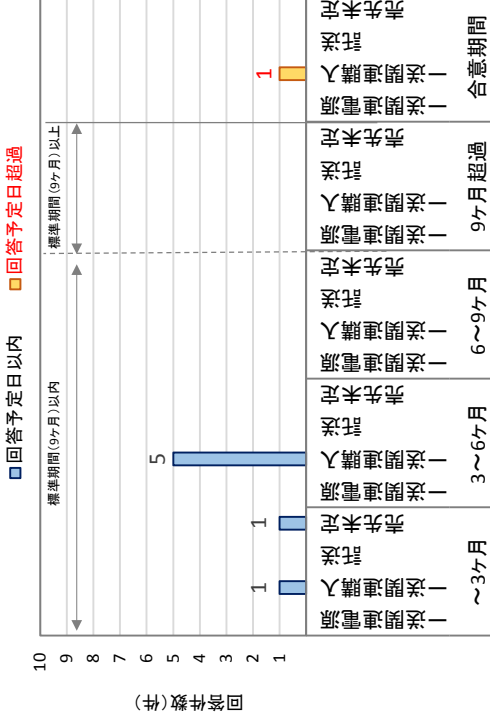
[円グラフ種別]
上段左：超過理由、上段右：件数
下段：割合(%)



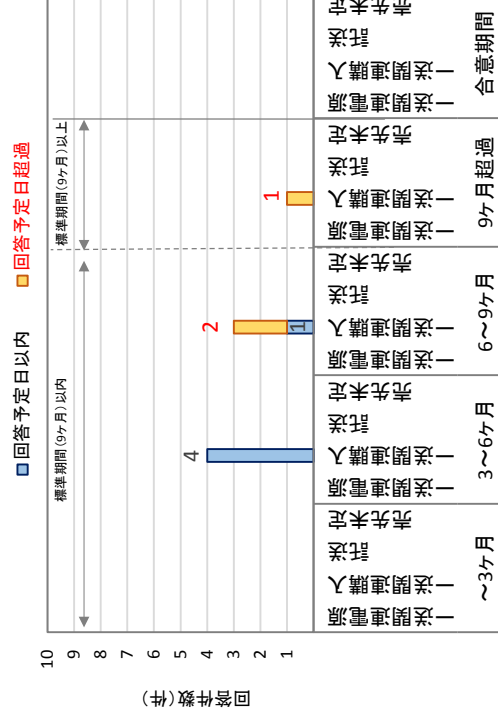
契約申込み(同時申込み) 回答件数及び検討期間実績(北海道電力) [2018年度]



契約申込み(同時申込み) 回答件数及び検討期間実績(東京電力PG) [2018年度]



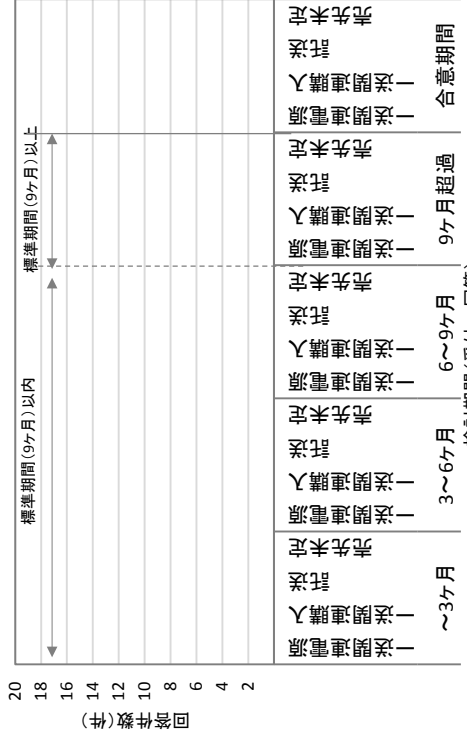
契約申込み(同時申込み) 回答件数及び検討期間実績(東北電力) [2018年度]



契約申込み(同時申込み) 回答件数及び検討期間実績(中部電力) [2018年度]

[円グラフ種別]
 上段左：超過理由、上段右：件数
 下段：割合(%)

■ 回答予定日以内 ■ 回答予定日超過



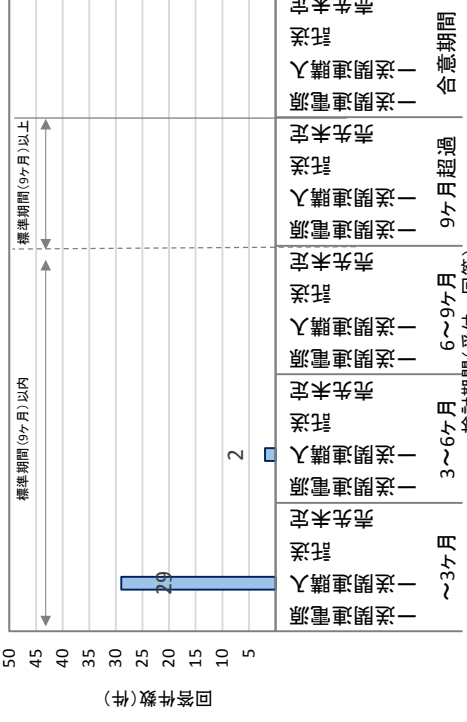
契約申込み(同時申込み) 回答件数及び検討期間実績 (北陸電力) [2018年度]



- A. 申込者都合(申込書不備)
- B. 申込者都合(申込内容変更)
- C. 受付者都合(申込集中)
- D. 受付者都合(特殊検討、検討量大)
- E. 受付者都合(受付・検討不備)
- F. 申込者並びに受付者都合
- G. 電源募集Pによる保留
- H. 計画策定Pによる保留
- I. その他(複数要因含む)

契約申込み(同時申込み) 回答予定日超過理由 (北陸電力) [2018年度]

■ 回答予定日以内 ■ 回答予定日超過



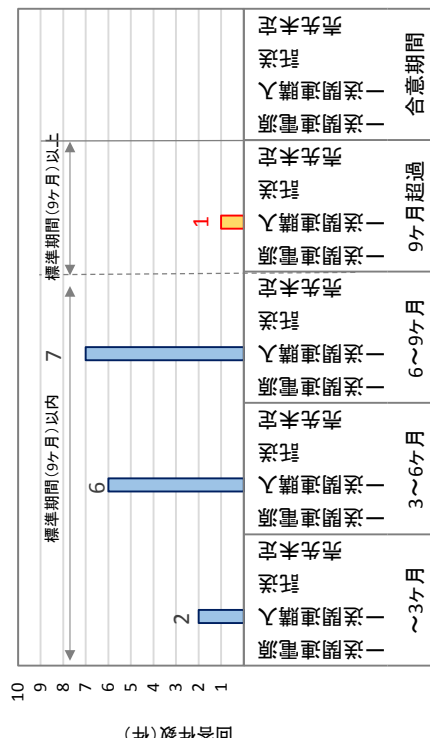
契約申込み(同時申込み) 回答件数及び検討期間実績 (関西電力) [2018年度]



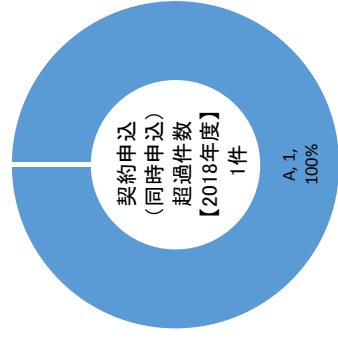
- A. 申込者都合(申込書不備)
- B. 申込者都合(申込内容変更)
- C. 受付者都合(申込集中)
- D. 受付者都合(特殊検討、検討量大)
- E. 受付者都合(受付・検討不備)
- F. 申込者並びに受付者都合
- G. 電源募集Pによる保留
- H. 計画策定Pによる保留
- I. その他(複数要因含む)

契約申込み(同時申込み) 回答予定日超過理由 (関西電力) [2018年度]

■ 回答予定日以内 ■ 回答予定日超過



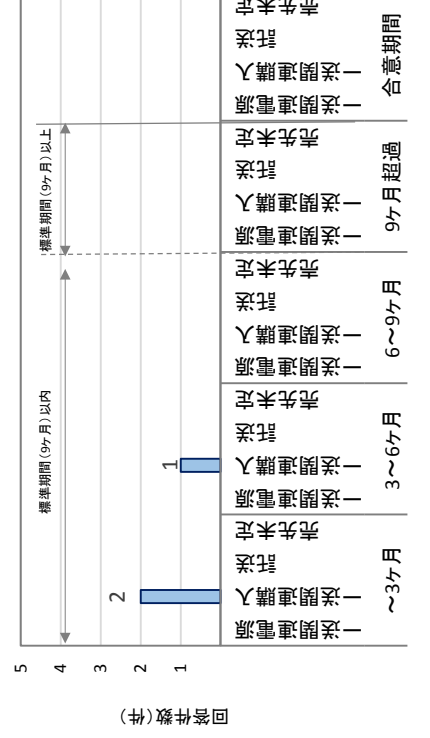
契約申込み(同時申込み) 回答件数及び検討期間実績 (中国電力) [2018年度]



- A. 申込者都合(申込書不備)
- B. 申込者都合(申込内容変更)
- C. 受付者都合(申込集中)
- D. 受付者都合(特殊検討、検討量大)
- E. 受付者都合(受付・検討不備)
- F. 申込者並びに受付者都合
- G. 電源募集Pによる保留
- H. 計画策定Pによる保留
- I. その他(複数要因含む)

契約申込み(同時申込み) 回答予定日超過理由 (中国電力) [2018年度]

■ 回答予定日以内 ■ 回答予定日超過



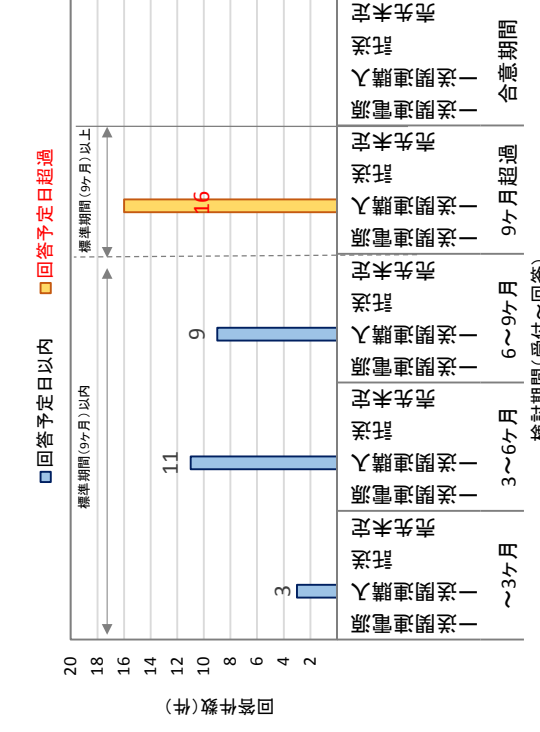
契約申込み(同時申込み) 回答件数及び検討期間実績 (四国電力) [2018年度]



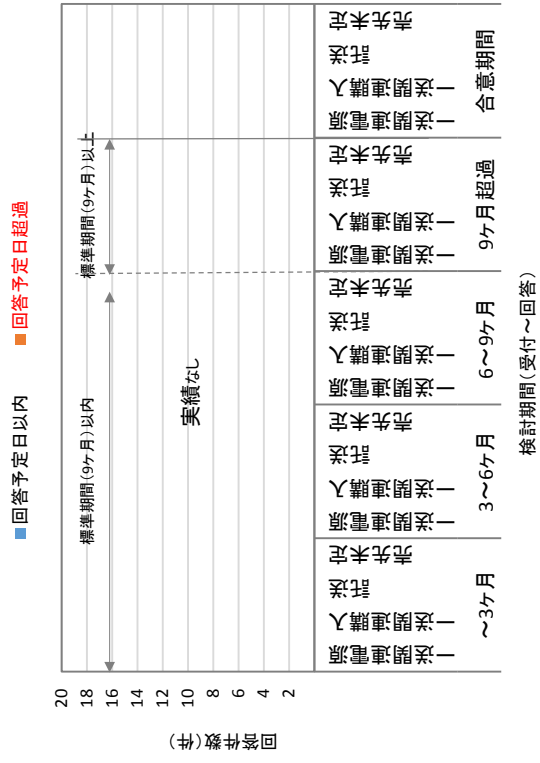
- A. 申込者都合(申込書不備)
- B. 申込者都合(申込内容変更)
- C. 受付者都合(申込集中)
- D. 受付者都合(特殊検討、検討量大)
- E. 受付者都合(受付・検討不備)
- F. 申込者並びに受付者都合
- G. 電源募集Pによる保留
- H. 計画策定Pによる保留
- I. その他(複数要因含む)

契約申込み(同時申込み) 回答予定日超過理由 (四国電力) [2018年度]

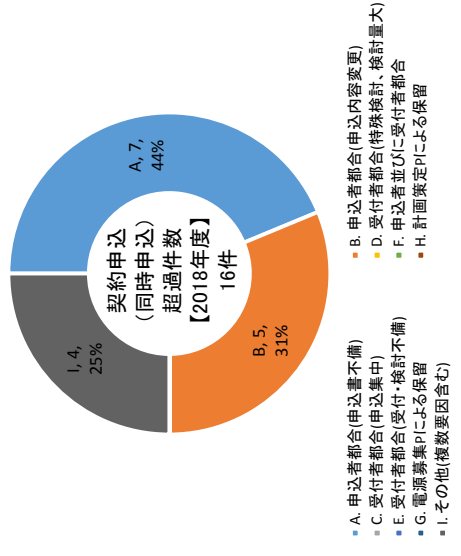
[円グラフ種別]
 上段左：超過理由、上段右：件数
 下段：割合(%)



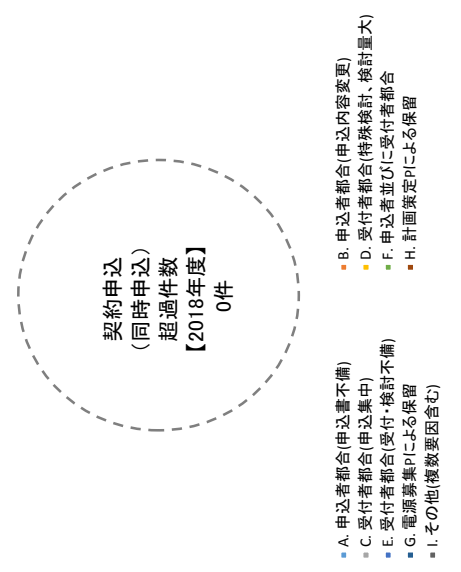
契約申込み(同時申込み) 回答件数及び検討期間実績 (九州電力) [2018年度]



契約申込み(同時申込み) 回答件数及び検討期間実績 (沖縄電力) [2018年度]



契約申込み(同時申込み) 回答予定日超過理由 (九州電力) [2018年度]



契約申込み(同時申込み) 回答予定日超過理由 (沖縄電力) [2018年度]

参 考 資 料

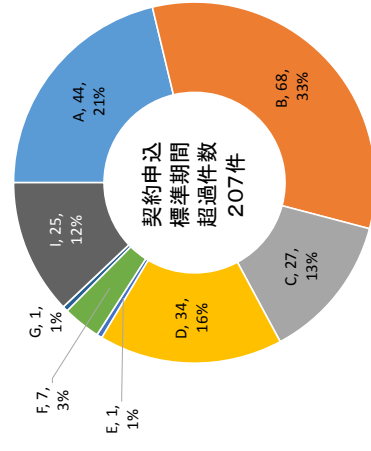
参考2 契約申込み(通常申込み) 月別回答実績(一般送配電事業者合計)

① 全電源種合計

[凡例]
 : 標準期間(6ヶ月)超過
 : 左側 標準期間(6ヶ月)以内、右側 標準期間(6ヶ月)超過
 : 本報告対象の範囲

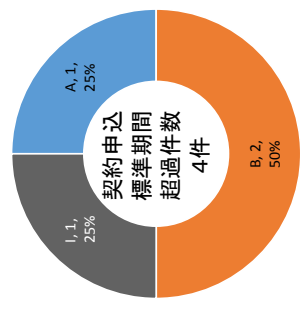
回答月 受付月/受付数	2017年度												2018年度												2019年度		期限内 回答率 (e)/(g)					
	回答件数												標準期間 (6ヶ月) 以内 (a)		標準期間 (6ヶ月) 以上 (b)		検討継続中件数		検討継続中件数		合計(回答済+検討継続中)											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	標準期間 (6ヶ月) 以内 (c)	標準期間 (6ヶ月) 以上 (d)		標準期間 (6ヶ月) 以内 (e)	標準期間 (6ヶ月) 以上 (f)	合計 (g)=(e)+(f)		
4月	62	0	4	9	10	4	9	7	1	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	13	0	6	43	19	62	69.4%
5月	70	4	4	13	7	12	11	9	5	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	8	0	1	61	9	70	87.1%
6月	63	4	4	3	9	3	9	6	6	2	6	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	56	6	0	1	56	7	63	88.9%	
7月	101	7	7	8	12	7	8	12	15	18	29	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96	4	0	1	96	5	101	95.0%	
8月	99	6	6	16	11	6	16	11	20	16	15	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95	3	0	1	95	4	99	96.0%	
9月	140	8	8	13	8	8	13	8	37	30	30	29	14	2	1	1	0	0	3	0	0	0	0	133	6	0	1	133	7	140	95.0%	
10月	151	4	4	4	4	4	4	4	26	22	38	23	12	15	2	0	0	0	1	0	1	0	0	140	4	0	6	140	10	150	93.3%	
11月	190	5	5	5	5	5	5	5	25	25	53	8	8	14	3	4	0	0	3	0	2	1	0	170	14	0	6	170	20	190	89.5%	
12月	207	12	12	12	12	12	12	12	61	60	13	13	4	15	22	4	2	1	1	2	1	2	1	0	187	15	0	5	187	20	207	90.3%
1月	128	20	20	20	20	20	20	20	43	43	11	11	9	4	14	10	4	4	0	2	0	2	1	0	111	13	0	4	111	17	128	86.7%
2月	103	27	27	27	27	27	27	27	16	16	7	7	8	7	6	7	18	1	3	1	4	2	0	89	13	0	1	89	14	103	86.4%	
3月	69	4	4	4	4	4	4	4	7	6	6	6	6	6	6	6	8	12	4	0	1	5	0	1	53	11	0	5	53	16	69	76.8%
4月	251	9	9	9	9	9	9	9	12	12	9	9	9	9	9	9	4	14	185	2	1	4	2	0	238	9	1	3	239	12	251	95.2%
5月	91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4	12	25	2	5	3	8	63	18	0	8	63	26	89	70.8%
6月	59	1	1	1	1	1	1	1	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	7	6	4	2	0	51	7	0	1	51	8	59	86.4%
7月	140	2	2	2	2	2	2	2	6	6	6	6	6	6	6	6	2	6	10	16	59	37	1	0	134	1	0	1	134	2	136	98.5%
8月	193	5	5	5	5	5	5	5	13	17	23	23	23	23	23	23	5	13	17	23	30	74	17	0	179	0	0	6	179	6	185	96.8%
9月	244	16	16	16	16	16	16	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	23	23	75	69	27	16	234	0	1	5	235	5	240	97.9%
10月	330	235	235	235	235	235	235	235	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	31	74	68	49	8	235	—	95	—	330	—	330	—
11月	228	102	102	102	102	102	102	102	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	29	61	27	5	126	—	102	—	228	—	228	—	
12月	200	75	75	75	75	75	75	75	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	89	21	9	9	125	—	75	—	200	—	200	—	
1月	144	82	82	82	82	82	82	82	21	21	37	4	4	4	4	4	4	4	21	37	4	37	4	62	—	82	—	144	—	144	—	
2月	96	81	81	81	81	81	81	81	3	3	12	15	15	15	15	15	15	15	3	12	15	3	12	15	—	81	—	96	—	96	—	
3月	81	78	78	78	78	78	78	78	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	—	78	—	81	—	81	—	
合計	3,440	0	8	26	27	39	75	66	66	123	147	225	239	70	74	64	59	66	268	141	314	434	191	2,699	145	515	62	3,214	207	3,421	93.9% ※1	

※1 標準検討期間内の回答件数が確定した月までを対象に期限内回答率を算出。
 ※2 契約申込み1件に対し複数の電源種別が存在している案件は集計対象外。
 ※3 回答予定日を発電設備等系統運系希望者と合意した日に設定した案件については集計対象外。



[円グラフ種別]
 上段左: 申込理由、上段右: 件数
 下段: 割合(%)

[円グラフ種別]
 上段左：申込理由、上段右：件数
 下段：割合(%)



契約申込み(通常申込み) 標準期間(6ヶ月)超過理由
 [2017.4~2019.3]

契約申込み(通常申込み) 標準期間(6ヶ月)超過理由 [2017.4~2019.3]

超過理由	件数
A. 申込者都合(申込書不備)	1
B. 申込者都合(申込内容変更)	2
C. 受付者都合(申込集中)	0
D. 受付者都合(特殊検討・検討量大)	0
E. 受付者都合(受付・検討不備)	0
F. 申込者並びに受付者都合	0
G. 電源募集PIによる保留	0
H. 計画策定PIによる保留	0
I. その他(複数要因含む)	1
合計	4

[凡例]
 □：標準期間(6ヶ月)超過
 □：左側 標準期間(6ヶ月)以内、右側 標準期間(6ヶ月)超過
 □：今回対象の範囲

回答月 受付月/受付数	2017年度												2018年度												合計(回答済+検討継続中) 標準期間(6ヶ月)以上 (g)=(e)+(f)	期限内 回答率 (e)/(g)
	2017年度												2018年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
4月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
5月	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	50.0%
6月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
7月	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	80.0%
8月	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0%
9月	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100.0%
10月	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	100.0%
11月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
12月	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	100.0%
1月	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100.0%
2月	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	100.0%
3月	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	100.0%
4月	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	100.0%
5月	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	100.0%
6月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
7月	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0%
8月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
9月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
10月	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	100.0%
11月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
12月	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-
1月	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-
2月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
3月	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	-
合計	37	0	0	0	1	1	1	1	1	3	1	1	3	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	0	26	89.2% ※1

※1 標準検討期間内の回答件数が確定した月までを対象に期限内回答率を算出。
 ※2 契約申込み1件に対し複数の電源種別が混在している案件は集計対象外。
 ※3 回答予定日を発電設備等系統連系希望者と合意した日に設定した案件については集計対象外。

③ 太陽光

回答月 受付月/受付数	2017年度												2018年度												合計(回答済+検討継続中) 標準期間(6ヶ月)以上 (g)=(e)+(f)	期限内 回答率 (e)/(g)
	2017年度												2018年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
4月	38	0	0	5	8	4	4	8	6	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	81.0%
5月	45	3	8	6	7	8	3	4	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	86.7%
6月	32	3	2	4	4	10	3	5	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	87.5%
7月	73	0	0	0	3	7	6	11	16	22	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71	97.3%
8月	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64	97.0%
9月	109	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105	96.3%
10月	121	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117	96.7%
11月	163	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	148	90.8%
12月	178	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	160	89.9%
1月	113	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99	87.6%
2月	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	83.8%
3月	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	84.8%
4月	226	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	218	96.5%
5月	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	70.3%
6月	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	88.6%
7月	126	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	126	100.0%
8月	156	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	152	97.4%
9月	219	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	214	98.2%
10月	291	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	210	72.2%
11月	196	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	83	42.4%
12月	169	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	169	100.0%
1月	122	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66	54.1%
2月	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	91.1%
3月	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	100.0%
合計	2,806	0	0	3	16	19	25	42	41	89	110	284	402	161	38	2,668	138	2,806	95.1% ※1							

※1 標準検討期間内の回答件数が確定した月までを対象に期限内回答率を算出。
 ※2 契約申込み1件に対し複数の電源種別が混在している案件は集計対象外。
 ※3 回答予定日を発電設備等系統連系希望者と合意した日に設定した案件については集計対象外。

参考3 契約申込み（同時申込み） 月別回答実績（一般送配電事業者合計）

① 全電源種合計

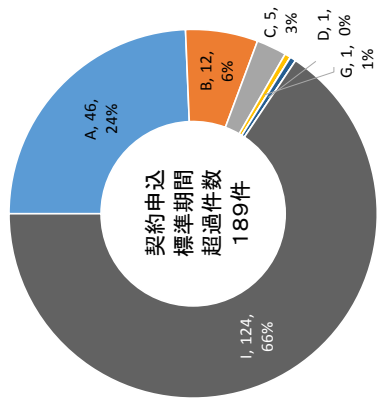
[凡例]
 : 標準期間(9ヶ月)超過
 : 左側 標準期間(9ヶ月)以内、右側 標準期間(9ヶ月)超過
 : 本報告対象の範囲

受付月/受付数	2017年度												2018年度												合計(回答済+検討継続中)		期限内 回答率 (e)/(g)			
	回答済件数												検討継続中件数												合計					
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	標準期間 (9ヶ月) 以内 (a)	標準期間 (9ヶ月) 以上 (b)		標準期間 (9ヶ月) 以内 (e)=(a)+(c)	標準期間 (9ヶ月) 以上 (f)=(b)+(d)	
4月	15	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	5	10	15	33.3%
5月	126	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10	116	126	7.9%
6月	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	3	6	9	33.3%
7月	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	6	1	7	85.7%
8月	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	6	1	7	85.7%
9月	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	2	7	2	9	77.8%
10月	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1	9	3	12	75.0%
11月	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10	5	15	66.7%
12月	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	5	10	10	20	50.0%
1月	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	2	17	5	22	77.3%
2月	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	3	12	11	23	52.2%
3月	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	9	5	14	64.3%
4月	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	3	1	4	75.0%
5月	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	9	11	18.2%
6月	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	4	6	33.3%
7月	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	-	3	-	5	-
8月	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	-	3	-	12	-
9月	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	-	9	-	15	-
10月	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	-	3	-	10	-
11月	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	-	7	-	15	-
12月	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	-	8	-	10	-
1月	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	-	14	-	20	-
2月	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	-	2	-	4	-
3月	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	5	-
合計	396	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	160	24	207	189	396	52.3% ^{※1}

※1 標準検討期間内の回答件数が確定した月までを対象に期限内回答率を算出。
 ※2 契約申込み1件に対し複数の電源種別が混在している案件は集計対象外。
 ※3 回答予定日を発電設備等系統連系希望者と合意した日に設定した案件については集計対象外。

契約申込み（同時申込み）
標準期間(9ヶ月)超過理由 [2017.4~2019.3]

超過理由	件数
A. 申込者都合(申込書不備)	46
B. 申込者都合(申込内容変更)	12
C. 受付者都合(申込集中)	5
D. 受付者都合(特殊検討、検討量大)	1
E. 受付者都合(受付・検討不備)	0
F. 申込者並びに受付者都合	0
G. 電源募集Pによる保留	1
H. 計画策定Pによる保留	0
I. その他(複数要因含む)	124
合計	189



契約申込み（同時申込み）標準期間(9ヶ月)超過理由
[2017.4~2019.3]

[円グラフ種別]
 上段左：申込理由、上段右：件数
 下段：割合(%)

[円グラフ種別]
 上段左：申込理由、上段右：件数
 下段：割合(%)

[凡例]
 ◻：標準期間(9ヶ月)超過
 ◻◻：標準期間(9ヶ月)以内、右側 標準期間(9ヶ月)超過
 ◻◻◻：左側 標準期間(9ヶ月)以内、右側 標準期間(9ヶ月)超過
 ◻◻◻◻：本報告対象の範囲

⑥ 地熱

回答月 受付月/受付数	2017年度												2018年度												合計(回答済+検討継続中) 標準期間(9ヶ月)以上 (e)=(b)+(c) (f)=(b)+(d)	合計 標準期間(9ヶ月)以上 (g)	期限内 回答率 (e)/(g)	
	2017年度												2018年度															
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
4月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
5月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
6月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
7月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
8月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
9月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
10月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
11月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
12月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
1月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
2月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
3月	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	100.0% ※1
4月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
5月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
6月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
7月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
8月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
9月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
10月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
11月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
12月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
1月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
2月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
3月	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	100.0% ※1
合計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	100.0% ※1

契約申込み(同時申込み) 標準期間(9ヶ月)超過理由 [2017.4~2018.3]

超過理由	件数
A. 申込者都合(申込書不備)	0
B. 申込者都合(申込内容変更)	0
C. 受付者都合(申込集中)	0
D. 受付者都合(特殊検討、検討量大)	0
E. 受付者都合(受付・検討不備)	0
F. 申込者並びに受付者都合	0
G. 電源募集PIによる保留	0
H. 計画策定PIによる保留	0
I. その他(権要因含む)	0
合計	0

※1 標準検討期間内の回答件数が確定した月までを対象に期限内回答率を算出。
 ※2 契約申込み1件に対し複数の電源種別が混在している案件は集計対象外。
 ※3 回答予定日を発電設備等系統連系希望者と合意した日に設定した案件については集計対象外。

以上