

北部環境事業所余剰電力売却仕様書

1 概要

件名	藤沢市北部環境事業所の余剰電力売却		
発電場所	神奈川県藤沢市石川2168番地 藤沢市北部環境事業所発電所		
業種	一般廃棄物焼却施設〔廃棄物処理業〕(動力使用)		
発電設備	<p>【1号炉】 運転開始：2007年（平成19年）4月 発電方式：汽力 燃 料：一般廃棄物 発電設備：蒸気タービン（定格出力4,000kW）</p> <p>【2号炉】 運転開始：2023年（令和5年）4月 発電方式：汽力 燃 料：一般廃棄物 発電設備：蒸気タービン（定格出力4,440kW）</p>		
供給電気方式	電気方式	交流3相3線式	
	供給電圧（標準電圧）	60,000V	
方式	標準周波数	50ヘルツ	
	本線	常用線・予備線の2回線	
受電地点	発電者の敷設した縮小型受電設備の終端接続部接続端子と一般送配電事業者の敷設した終端接続部接続端子との接続点 <p>【受電地点特定番号】 1号炉：03-1012-2070-7068-0702-7255 2号炉：03-1012-2070-7101-0001-3307</p>		
電気工作物の財界分界点	受電地点と同じ		
保安上の責任分界点	受電地点と同じ		

2 仕様

(1) 適用

藤沢市北部環境事業所（以下「事業所」という。）で発電した余剰電力のうち、「再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法（以下「再エネ特措法」という。）」に基づく固定価格買取制度の対象となる電力（以下「バイオマス電力」という。）を除く電力（以下「非バイオマス電力」という。）について

て適用する。

なお、バイオマス電力については、一般送配電事業者と「再生可能エネルギー電気特定卸供給契約（以下「再エネ特定卸」という。）」を締結し、全量を一般送配電事業者から買い取ることとする。

買い取りをした電力については、別紙「公共施設（87施設）で使用する電力の供給仕様書」に基づき、供給する電源として含めること。

(2) 供給期間

2025年（令和7年）4月1日0時から

2026年（令和8年）3月31日24時まで

(3) 余剰電力

ア 予定売却電力量

項目・時間帯区分	年間電力量 (kWh)
バイオマス電力（再エネ特定卸）	16,070,013
夏季	1,735,561
その他季	14,334,452
非バイオマス電力（直接売却）	13,536,217
夏季平日昼間時間帯	1,692,027
その他季平日昼間時間帯	4,115,010
その他時間帯	7,729,180
合 計	29,606,230

※上記の数値は予定であり、発注者はこの予定売却電力量に拘束されるものではなく、余剰電力の増減による何らかの責務及び義務を負うものでは無い。

イ 電力売却実績・予定量

別紙1～別紙3のとおり

ウ 月別電力量計量値（30分値データ）

別紙4～別紙7のとおり

エ 全量供給・全量調達

本契約期間内に予定売却電力量の増減がある場合においても、発注者は 買受者に余剰電力の全量を供給し、買受者は全量を調達する。

オ 売却電力量の計量

毎月の売却電力量は、買受者が本契約に基づき、一般送配電事業者が設置した計量法の規定に基づき検定を受けた取引用電力計により検針を行う。

また、取引用電力計の検定の更新及びその他不具合が生じたことによる算定不能期間の売却電力量の清算については、発注者及び買受者が協議するものとする。

カ 電力量料金の算定

買受者が発注者に支払う電力量料金の算定期間は、毎月 1 日の 0 時から末日の 24 時までの期間とする。

キ 設備導入・更新・補修・撤去

売却電力量の計量や算定等に必要な設備の導入、更新、補修及び撤去に係る費用について、次の場合、買受者負担とする。

(ア) 計量器・通信設備等の現存設備以外で独自に設備を導入する場合

(イ) 上記(ア)の設置場所の使用料及び消費電力相当費用が、一般送配電事業者が設置した場合よりも上回る場合

(ウ) 取引用電力計の検定の更新及び不具合が生じた場合

(エ) 買受者が導入した設備のうち、設置の必要がなく撤去する場合

(4) 電力量料金単価

ア 電力量料金区分

買受者が発注者に支払う電力量料金は、次の電力量料金区分によるものとし、単位は「円／kWh」とする。

時間帯及び時季区分	
夏季平日昼間時間帯	7月1日から9月30日までの 午前8時から午後10時までの時間 ※ただし、下記に定める「日祝日等」における時 間帯を除く
その他季平日昼間時間帯	夏季以外の午前8時から午後10時までの時間 ※ただし、下記に定める「日祝日等」における時 間帯を除く
その他時間帯	上記以外の時間

※「日祝日等」とは、日曜日、国民の祝日に関する法律に規定する休日、1月2日、1月3日、4月30日、5月1日、5月2日、12月30日、12月13日とする。

ウ 単価見積方法

非バイオマス比率分の時間帯区別契約単価とする。なお、契約単価の有効桁数は、小数点以下第2位までとする。

(5) 電力量料金の算定方法

買受者が発注者に支払う電力量料金の算定方法は、当該月の余剰電力量に、事業所で毎月実施する「ごみ組成分析及び水分分析」の結果に基づき、「電気事業者による新エネルギー等の利用に関する特別措置法の運用に関する留意事項等」(平成15年2月13日付 資源エネルギー庁資源部第21号通知)により、バイオマス比率(計算過程での端数処理は、小数点以下第4位を四捨五入する。)を算出した値を乗じたものを、バイオマス比率分供給電力量(kWh)、

残りを非バイオマス比率分供給電力量 (kWh) とする。

また、電力量料金は、非バイオマス比率分の余剰電力量に、上記(4)アに定める電力量料金区分による契約単価を乗じたもの（計算後の端数処理は、小数点以下第3位を切捨てとする。）とし、その合計（小数点以下を切捨てとする。）に消費税等相当額を加えた金額（計算後の端数処理は、小数点以下を切捨てとする。）を請求金額とする。

<請求金額の算出方法>

請求金額=電力量料金①+電力量料金②+電力量料金③+消費税等相当額

①【夏季平日昼間時間帯の余剰電力量×夏季平日昼間時間帯の契約単価×（1-バイオマス比率）】

②【その他季平日昼間時間帯の余剰電力量×その他季平日昼間時間帯の契約単価×（1-バイオマス比率）】

③【その他時間帯の余剰電力量×その他時間帯の契約単価×（1-バイオマス比率）】

※標準バイオマス比率（概ね）：55%

（ただし、このバイオマス比率を保証するものではない。）

(6) 電力量料金の支払方法

発注者は、上記(5)により算定された請求金額を翌月中に請求するものとし、買受者は、請求書を受領した日から納期限（以下「支払期限」という。）以内に納付又は振込により支払うものとする。

買受者は、自己の責めに帰すべき理由により支払期限までに当該電力料金を支払わなかった場合、その延滞日数に応じ、当該電力料金に延滞金（藤沢市税外収入金に関する延滞金条例）の規定を適用し、その割合を乗じて、計算した金額を発注者に支払わなければならない。ただし、発注者の責めに帰すべき理由による場合については、この限りではない。

また、バイオマス比率の算出根拠は毎月請求書計算時点で、「ごみの組成分析及び水分分析」の結果は、買受者の求めに応じ、いつでも開示できるものとする。

(7) 環境価値の帰属

本事業に係る非化石価値等の環境価値はすべて事業者に帰属するものとし、市は求めに応じて環境価値に係る必要な協力を応じるものとする。

(8) 年間運転計画等

ア 年間運転計画

藤沢市北部環境事業所に係る発電設備の定期修理（オーバーホール）を含む年間の運転計画は、別紙8のとおりとする。ただし、当該計画は予定であり、一般廃棄物処理量により変動する場合がある。

イ 余剰電力の売却中止又は制限

本契約書第16条第1項第3号に掲げる「発注者の施設の運営上の都合による場合」とは、神奈川県から大気汚染緊急措置要綱による措置が発令され、制限を行う場合等を含むものとする。

また、本契約書第16条第1項第4号に掲げる「その他保安上の必要がある場合」とは、落雷若しくは他需要家の事故の影響により、系統から影響を受けるおそれを回避するために解列をし、自立（単独）運転を行う場合等を含むものとする。

3 一般送配電事業者との手続き

(1) 一般事項

本契約を履行するため、一般送配電事業者との契約が必要となる場合は、発注者は発注者の責任と負担で、買受者は買受者の責任と負担で、各々が一般送配電事業者と適切な内容により遅延なく契約を締結するものとする。

(2) 接続検討の申込み

接続検討の必要が生じた場合、接続検討に係る費用及び接続検討の結果に基づく工事費負担金は、買受者の負担により申込みを行うものとする。

(3) その他手続き

上記（1）及び（2）以外で余剰電力の売却に必要な手続きがある場合は、費用の負担等を含め買受者により実施するものとする。

本契約の履行に必要な契約を締結する際、接続検討回答書等発注者が所有する書類が必要となる場合は、発注者は本契約の契約期間に限り、必要な範囲内で買受者が使用することを認めるものとする。

4 余剰電力の需給に係る手続き等

ア ごみ処理年間計画

発注者は、4月15日までに、契約期間における月別の搬入量、処理量及び処理日数を、トン又は日単位で示した別紙9「様式1 ごみ処理年間計画」を買受者に提出するものとする。

イ 月間送電計画等

発注者は別紙10「様式2 月間送電計画」及び別紙11「様式3 月間作業計画」（以下「月間送電計画等」という。）により、電力受給に影響する発電設備や系統連系設備の点検、整備等の作業予定又は翌月の発電余力の予測値を次の方法により買受者に連絡するものとする。

（ア）発注者は、毎月15日までに、月間送電計画等を買受者に提出する。なお、月間送電計画は、30分間ごとの予定送電電力をキロワット時単位で示した。

翌月分の計画とし、月間作業計画は、昼夜時間帯別の最大電力及び最小電力をキロワット単位で示した翌々月又は翌々々月分の計画とする。

- (イ) 発注者は、月間送電計画に従い買受者に電力を供給する。
- (ウ) 月間送電計画を変更する必要が生じた場合、発注者は、月間送電計画の電力欄等に変更後の数値を入力し、速やかに買受者に連絡する。
- (エ) 買受者は、一般送配電事業者への通知、連絡及び必要な調整を行う。
- (オ) 買受者は、原則として月間送電計画の変更要請を行わない。

ウ 事故発生時等の運用

- (ア) 事故発生時の運用

発注者は、発注者の発電設備及び一般送配電事業者との系統連系設備に事故が発生した場合、一般送配電事業者及び買受者相互に連絡を取り、事故設備の再並列及び系統との再連系等の復旧操作を行うものとする。

なお、復旧時間が長期になると予想されるときは、発注者は速やかに買受者に連絡し、買受者は他社発電者からの需給電力の増加等適切な処置を行うものとする。

- (イ) 事故復旧後の運用

事故復旧後、電力の需給を再開する場合、発注者及び買受者は、発注者の系統が安定していることを確認したうえで再開するものとする。

エ メンテナンス計画等

- (ア) メンテナンス計画の連絡

発注者は、電力受給に影響がある発注者の発電設備の年間定期修理予定及び連系線の年間作業停電予定を買受者に連絡するものとする。

また、電力受給に影響がある発注者の発電設備の年間定期修理予定及び連系線の年間作業停電予定以外で、電力の需給に影響がある作業を行う必要が生じた場合、発注者は日程等をあらかじめ買受者に連絡するものとする。

- (イ) メンテナンス実施時の連絡

発注者は、電力受給に影響がある定期修理及び連系線の作業等を行った場合、その開始時刻及び終了時刻を買受者に連絡するものとする。

また、電力受給に影響がある定期修理及び連系線の作業等の開始日時又は終了日時を変更する場合、速やかにその旨を買受者に連絡するものとする。

オ 情報伝送装置

- (ア) 情報伝送装置の保守

買受者により設置した情報伝送装置（以下「情報伝送装置」という。）の保守は、買受者が行うものとする。

- (イ) 情報伝送装置の運用等協力

発注者は、情報伝送装置の運用等について買受者に必要な協力を行うもの

とする。

また、発注者は、情報伝送装置を運用するための電力を無償により提供するものとする。

(ウ) 作業等の連絡

発注者は、発注者の作業等で情報伝送装置の電源を切るときは、あらかじめ買受者に連絡するものとする。

(エ) 情報伝送装置の修復

買受者は、情報伝送装置の原因により発注者の設備に重大な損傷を与えた場合、速やかに買受者の負担により修復を行うものとする。

カ 連絡

(ア) 連絡先一覧表

上記4アからエに定める連絡は、別紙12「様式4 連絡先一覧表」により行うものとする。

なお、発注者及び買受者が連絡した場合、相互に相手方の氏名、連絡時刻及び内容を記録しなければならない。

(イ) 年度作業計画及び月間送電計画等の連絡

上記4ア及びイに定めるごみ処理年間計画及び月間送電計画等の連絡は、原則として電子メールにより行わなければならない。ただし、月間送電計画に変更が生じた場合、発注者は買受者へ電子メール送信後、電話により確認を行うものとする。

(ウ) 給電情報連絡票

発注者は、当日の運用に関わる事項について連絡する場合、別紙13「様式5 給電情報連絡票」に定める方法により行うものとする。

5 その他

(1) 系統連系

発注者は、発電設備と一般送配電事業者との電力系統への連系に際し、「電気設備の技術基準の解釈」、「電力品質確保に係る系統連系技術要件ガイドライン」等によるほか、関係省庁等が認める技術要件を遵守する。

(2) 事前協議

本契約書及び仕様書に特段の定めのない事項については、関係諸法令等を遵守するほか、原則当該地域を管轄する一般送配電事業者の定めに準ずるものとし、その他は発注者と買受者の協議によるものとする。

6 添付資料

(1) 別紙1 令和5年度北部環境事業所 余剰電力売却実績表

- (2) 別紙2 令和6年度北部環境事業所 余剰電力売却実績・予定表
- (3) 別紙3 令和7年度北部環境事業所 余剰電力売却予定表
- (4) 別紙4 令和5年度月別電力量計量値(バイオマス電力)
- (5) 別紙5 令和5年度月別電力量計量値(非バイオマス電力)
- (6) 別紙6 令和6年度月別電力量計量値(バイオマス電力)
- (7) 別紙7 令和6年度月別電力量計算値(非バイオマス電力)
- (8) 別紙8 令和7年度北部環境事業所 年間運転計画予定(参考)
- (9) 別紙9 様式1 ごみ処理年間計画
- (10) 別紙10 様式2 月間送電計画
- (11) 別紙11 様式3 月間作業計画
- (12) 別紙12 様式4 連絡先一覧表
- (13) 別紙13 様式5 給電情報連絡票

(別紙1) 令和5年度北部環境事業所 余剰電力売却実績表

(単位:kWh)														
種別	時間帯区分	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
バイオマス (再生判定部)	全時間帯	1,785,549	1,045,649	1,312,555	1,626,706	847,058	652,115	1,721,977	1,111,980	1,659,724	1,285,945	526,768	1,162,707	14,738,733
	1号炉	716,256	121,118	333,470	538,484	527,356	405,235	895,441	27,022	621,707	803,241	526,768	534,644	6,050,742
夏季平日	2号炉	1,069,293	924,531	979,085	1,088,222	319,702	246,880	826,536	1,084,958	1,038,017	482,704	0	628,063	8,687,991
	1号炉				453,519	244,297	353,736							1,051,552
バイオマス (直接売却部)	2号炉				210,622	117,255	261,073							588,950
	その他季平日				242,897	127,042	92,663							462,602
バイオマス (直接売却部)	1号炉	590,319	221,193	551,698				544,204	234,480	721,260	658,242	241,931	568,746	4,332,073
	2号炉	252,443	18,884	179,298				220,976	6,243	295,567	170,951	241,931	239,374	1,625,667
その他	337,876	202,309	372,400				323,228	228,237	425,693	487,291	0	329,372	2,706,406	
	726,564	467,878	602,635	575,835	319,629	496,693	675,955	309,636	886,570	930,725	325,077	714,051	7,031,218	
2号炉	310,718	39,944	195,952	267,438	153,412	366,582	274,473	8,245	363,290	241,718	325,077	300,531	2,847,280	
	415,846	427,934	406,783	308,417	166,217	130,111	401,482	301,391	523,230	689,007	0	413,520	4,183,938	
小計		1,316,883	689,071	1,154,333	1,029,374	563,926	850,429	1,220,159	544,116	1,607,780	1,588,967	567,008	1,282,797	12,414,843
合計		3,102,432	1,734,720	2,466,888	2,656,080	1,410,984	1,502,544	2,942,136	1,656,096	3,267,504	2,874,912	1,093,776	2,445,504	27,153,576

※夏季平日:7月～9月の平日8:00～22:00、その他季平日:7月～9月以外の月の平日8:00～22:00、その他 夏季平日及びその他季平日以外の時間帯

<参考>北部環境事業所ごみ処理年間実績

定期点検回数	1号炉	2回	
定期点検時期	2号炉	3回	
(日数)	1号炉	5/6～6/12(38日間)、11/1～11/29(29日間)	
	2号炉	5/18～5/21(4日間)、8/4～9/20(38日間)、1/28～3/6(39日間)	
ごみ処理日数	1号炉	4月	5月
	2号炉	5	5
	1号炉	31	31
	2号炉	31	31
ごみ処理期間	1号炉	4/1～5/5、6/13～10/31、11/30～3/23、3/29～3/31	
	2号炉	4/1～5/17、5/22～8/13、9/21～1/21、3/7～3/31	
(参考)当初計画時の	1号炉	4/1～5/5、6/13～11/1、11/25～3/31	
ごみ処理期間	2号炉	4/1～5/17、5/22～8/19、9/18～2/9、3/15～3/31	

†R5入札時情報であり、1月～3月は当時の予定もの。

(別紙2) 令和6年度北部環境事業所 余剰電力売却実績・予定表

種別	時間帯区分	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
バイオマス (再生特定取扱)	全時間帯	2,127,075	779,437	896,070	1,826,847	1,332,892	582,374	1,460,660	1,111,980	1,659,724	1,285,945	526,768	1,162,707	14,752,479
1号炉	1,123,469	0	75,134	99,165	88,022	45,3216	740,674	27,022	621,707	803,241	526,768	534,644	6,793,062	
2号炉	1,003,606	779,437	820,936	827,682	444,870	129,158	719,986	1,084,958	1,038,017	482,704	0	628,063		7,959,417
夏季平日	0	0	523,975	337,301	300,051	0								1,161,327
1号炉			219,126	197,635	253,601									670,363
2号炉			304,849	139,666	46,450									490,964
その他季平日	386,630	217,456	403,403	0	0	547,212	234,480	721,240	658,242	241,931	568,746			3,979,360
1号炉	171,807	0	32,468				203,969	6,243	295,567	170,951	241,931	239,374		1,362,310
2号炉	214,823	217,456	370,935				343,243	228,237	425,693	487,291	0	329,372		2,617,050
その他	442,063	362,587	477,775	637,394	424,551	465,895	640,936	309,636	886,520	930,725	325,077	714,051		6,817,210
1号炉	196,440	0	36,453	266,557	248,758	393,772	288,904	8,245	363,290	241,718	325,077	300,531		2,621,744
2号炉	245,623	362,587	439,322	370,837	175,793	72,123	402,032	301,391	523,230	689,007	0	413,520		3,995,466
小計	828,693	580,043	881,178	1,161,369	761,852	765,946	1,188,148	544,116	1,607,780	1,588,967	567,008	1,292,797		11,757,897
合計	2,955,768	1,359,480	1,777,248	2,983,216	2,094,744	1,348,320	2,658,808	1,656,096	3,267,504	2,874,912	1,093,776	2,445,504		26,510,376

※夏季平日:7月～9月の平日8:00～22:00、その他季平日:7月～9月以外の月の平日8:00～22:00、その他夏季平日及びその他の季平日以外の時間帯

<参考> 北部環境事業所ごみ処理年間実績・予定

定期点検回数	1号炉	2回
	2号炉	3回
定期点検時期	1号炉	4/30～6/26(58日間)、10/25～12/5(42日間)
(日数)	2号炉	5/16～5/19(4日間)、8/17～9/25(40日間)、1/8～2/26(50日間)
ごみ処理日数	1号炉	4月 29 0 5 29 31 30 24 0 26 31 28 31 264
	2号炉	30 27 30 31 16 5 31 30 31 7 2 31 271
ごみ処理期間	1号炉	4/1～4/29、6/24、6/27～7/24、7/27～10/24、12/6～3/31
	2号炉	4/1～5/15、5/20～8/16、9/26～1/7、2/27～3/31
(参考)当初計画時の ごみ処理期間	1号炉	4/1～5/5、6/24～10/31、11/30～3/31
	2号炉	4/1～5/15、5/20～8/17、9/22～1/19、2/25～3/31

注 1 上記の数値のうち、4月～10月は実績値、11月～3月は見込値を示すもの。

2 運転実施期間については、ごみ搬入量等により運転計画を見直す場合がある。

3 定期点検(オーバーホール)以外に、不定期な点検等により運転を停止する場合がある。

(別紙3)令和7年度北部環境事業所 余剰電力売却予定表

種別	時間帯区分	(単位:kWh)											
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
バイオマス (再生特定取扱)	全時間帯	2,317,043	849,048	976,097	1,990,001	1,451,932	634,385	1,531,111	1,211,290	1,807,953	1,400,792	573,813	1,266,548
	1号炉	1,223,805	0	81,844	1,088,400	967,331	493,692	806,823	28,435	677,231	874,978	573,813	582,393
夏季平日	2号炉	1,093,238	849,048	894,253	901,601	484,601	140,693	784,288	1,181,855	1,130,722	525,814	0	684,155
	1号炉	0	0	0	763,420	491,440	437,167	0	0	0	0	0	1,652,027
非バイオマス (直接売却分)	2号炉			319,262	287,950	369,491							976,703
	その他季平日	399,810	224,869	417,155	0	0	0	565,866	242,473	745,846	680,680	250,178	588,133
その他	1号炉	177,664	0	33,575				210,922	6,456	305,642	176,778	250,178	247,534
	2号炉	222,146	224,869	383,580				354,944	236,017	440,204	503,902	0	340,599
その他	1号炉	516,348	423,517	558,062	744,503	495,894	544,185	748,640	361,668	1,035,463	1,087,126	379,704	834,040
	2号炉	229,450	0	44,915	311,350	290,560	459,942	279,050	9,631	424,338	282,337	379,704	351,032
小計	1号炉	286,898	423,517	513,147	433,153	205,334	84,243	469,590	352,037	611,155	804,789	0	483,008
	合計	916,158	648,386	975,217	1,507,923	987,334	981,352	1,314,506	604,141	1,781,339	1,767,806	629,882	1,422,173
		3,233,201	1,497,434	1,951,314	3,497,924	2,439,266	1,615,737	2,905,617	1,815,431	3,589,292	3,168,598	1,203,695	2,688,721
													29,606,230

※夏季平日:7月～9月の平日8:00～22:00、その他季平日:7月～9月以外の月の平日8:00～22:00、その他:夏季平日及びその他の季平日以外の時間帯

<参考>北部環境事業所ごみ処理年間予定

定期点検回数	1号炉	2回
定期点検時期	1号炉	5/6～6/11(計37日間)、11/1～11/29(計29日間)
(日数)	2号炉	5/15～5/18(計4日間)、8/18～9/17(計31日間)、1/22～2/27(計37日間)
ごみ処理日数	1号炉	4月
	2号炉	5月
ごみ処理期間	1号炉	4/1～5/5、6/12～10/31、11/30～3/31
	2号炉	4/1～5/14、5/19～8/17、9/18～1/21、2/28～3/31
(参考)当初計画時の ごみ処理期間	1号炉	4/1～5/5、6/12～10/31、11/30～3/31
	2号炉	4/1～5/14、5/19～8/17、9/18～1/21、2/28～3/31

注) 1 上記の数値のうち、4月～3月は見込値を示すもの。

2 運転実施期間については、ごみ搬入量等により運転計画を見直す場合がある。

3 定期点検(オーバーホール)以外に、不定期な点検等により運転を停止する場合がある。

4 本予定量は参考とし、端数処理後の契約書及び仕様書に記載の値を計画予定量とする。

(別紙4)令和5年度月別電力量計算値(ハイオマス電力)

年月日		曜日		月		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土		日	
令和3年7月1日		月		火		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土			
令和3年7月2日		火		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土					
令和3年7月3日		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土		日					
令和3年7月4日		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土		日		月					
令和3年7月5日		金		土		日		月		火		水		木		金		土		日		月		火					
令和3年7月6日		土		日		月		火		水		木		金		土		日		月		火		水					
令和3年7月7日		日		月		火		水		木		金		土		日		月		火		水		木					
令和3年7月8日		月		火		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金					
令和3年7月9日		火		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土					
令和3年7月10日		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土		日					
令和3年7月11日		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土		日		月					
令和3年7月12日		金		土		日		月		火		水		木		金		土		日		月		火					
令和3年7月13日		土		日		月		火		水		木		金		土		日		月		火		水					
令和3年7月14日		日		月		火		水		木		金		土		日		月		火		水		木					
令和3年7月15日		月		火		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金					
令和3年7月16日		火		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土					
令和3年7月17日		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土		日					
令和3年7月18日		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土		日		月					
令和3年7月19日		金		土		日		月		火		水		木		金		土		日		月		火					
令和3年7月20日		土		日		月		火		水		木		金		土		日		月		火		水					
令和3年7月21日		日		月		火		水		木		金		土		日		月		火		水		木					
令和3年7月22日		月		火		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金					
令和3年7月23日		火		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土					
令和3年7月24日		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土		日					
令和3年7月25日		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土		日		月					
令和3年7月26日		金		土		日		月		火		水		木		金		土		日		月		火					
令和3年7月27日		土		日		月		火		水		木		金		土		日		月		火		水					
令和3年7月28日		日		月		火		水		木		金		土		日		月		火		水		木					
令和3年7月29日		月		火		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金					
令和3年7月30日		火		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土					
令和3年7月31日		水		木		金		土		日		月		火		水		木		金		土		日					

令和5年度月別電力量計算値(バイオマス電力)

18/67

卷之三

夏季平日就寝時間統計										夏季休日就寝時間統計										
その平日					その休日					その平日					その休日					
曜日	午前	午後	午前	午後	曜日	午前	午後	午前	午後	曜日	午前	午後	午前	午後	曜日	午前	午後	曜日	午前	
月曜日	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	-	月曜日	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	月曜日	8:00
火曜日	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	-	火曜日	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	火曜日	8:00
水曜日	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	-	水曜日	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	水曜日	8:00
木曜日	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	-	木曜日	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	木曜日	8:00
金曜日	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	-	金曜日	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	金曜日	8:00
土曜日	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	-	土曜日	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	土曜日	8:00
日曜日	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	-	日曜日	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	日曜日	8:00
合計	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	-	合計	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	合計	8:00
その他の時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	その他の時間	0	0	0	0	0	0	0	0	その他の時間	0
その他の時間合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	その他の時間合計	0	0	0	0	0	0	0	0	その他の時間合計	0
合計	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	-	合計	8:00	8:15	-	-	4:00	5:15	-	-	合計	8:00

和5年度別電力量計算値(バイオマス電力)

年月日		月曜日		火曜日		水曜日		木曜日		金曜日		土曜日		日曜日	
年	月	日	月	日	月	日	月	日	月	日	月	日	月	日	月
2023	10	10月1日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
1	0	10月2日	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
2	1	10月3日	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
3	2	10月4日	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
4	3	10月5日	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水
5	4	10月6日	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木
6	5	10月7日	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
7	6	10月8日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
8	7	10月9日	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
9	8	10月10日	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
10	9	10月11日	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
11	10	10月12日	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水
12	11	10月13日	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木
13	12	10月14日	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
14	13	10月15日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
15	14	10月16日	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
16	15	10月17日	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
17	16	10月18日	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
18	17	10月19日	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水
19	18	10月20日	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木
20	19	10月21日	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
21	20	10月22日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
22	21	10月23日	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
23	22	10月24日	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
24	23	10月25日	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
25	24	10月26日	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水
26	25	10月27日	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木
27	26	10月28日	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
28	27	10月29日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
29	28	10月30日	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
30	29	10月31日	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月

20/67

令和5年度月別電力量計算値(バイオマス電力)

22 / 67

23 / 67

$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 6 \\ \hline 144 \end{array}$$

(別紙5)令和5年度月別電力量計量値(非バイオマス)

27/67

28 / 67

和5年度月別電力量計量値(非バイオマス)

29 / 67

令和5年度月別電力量計量値(非バイオマス)

令和5年度月別電力量計量値(非バイオマス)

31/67

32 / 67

33 / 67

合計値(非バイオマス)

和5年度月別電力量計量値(非バイオマス)

36 / 67

令和5年月別力量計量値(非バタマス)

コマ番号	機種名	H75551	1月			2月			3月			4月			5月			6月			7月			8月			9月			10月			11月			12月		
			日	月	年	日	月	年	日	月	年	日	月	年	日	月	年	日	月	年	日	月	年	日	月	年	日	月	年	日	月	年	日	月	年			
1	02520	02520	1	01	2023	165	01	2023	166	01	2023	167	01	2023	168	01	2023	169	01	2023	170	01	2023	171	01	2023	172	01	2023	173	01	2023	174	01	2023	175	01	2023
2	02520	02520	1	02	2023	165	02	2023	166	02	2023	167	02	2023	168	02	2023	169	02	2023	170	02	2023	171	02	2023	172	02	2023	173	02	2023	174	02	2023	175	02	2023
3	02520	02520	1	03	2023	165	03	2023	166	03	2023	167	03	2023	168	03	2023	169	03	2023	170	03	2023	171	03	2023	172	03	2023	173	03	2023	174	03	2023	175	03	2023
4	02520	02520	1	04	2023	165	04	2023	166	04	2023	167	04	2023	168	04	2023	169	04	2023	170	04	2023	171	04	2023	172	04	2023	173	04	2023	174	04	2023	175	04	2023
5	02520	02520	1	05	2023	165	05	2023	166	05	2023	167	05	2023	168	05	2023	169	05	2023	170	05	2023	171	05	2023	172	05	2023	173	05	2023	174	05	2023	175	05	2023
6	02520	02520	1	06	2023	165	06	2023	166	06	2023	167	06	2023	168	06	2023	169	06	2023	170	06	2023	171	06	2023	172	06	2023	173	06	2023	174	06	2023	175	06	2023
7	02520	02520	1	07	2023	165	07	2023	166	07	2023	167	07	2023	168	07	2023	169	07	2023	170	07	2023	171	07	2023	172	07	2023	173	07	2023	174	07	2023	175	07	2023
8	02520	02520	1	08	2023	165	08	2023	166	08	2023	167	08	2023	168	08	2023	169	08	2023	170	08	2023	171	08	2023	172	08	2023	173	08	2023	174	08	2023	175	08	2023
9	02520	02520	1	09	2023	165	09	2023	166	09	2023	167	09	2023	168	09	2023	169	09	2023	170	09	2023	171	09	2023	172	09	2023	173	09	2023	174	09	2023	175	09	2023
10	02520	02520	1	10	2023	165	10	2023	166	10	2023	167	10	2023	168	10	2023	169	10	2023	170	10	2023	171	10	2023	172	10	2023	173	10	2023	174	10	2023	175	10	2023
11	02520	02520	1	11	2023	165	11	2023	166	11	2023	167	11	2023	168	11	2023	169	11	2023	170	11	2023	171	11	2023	172	11	2023	173	11	2023	174	11	2023	175	11	2023
12	02520	02520	1	12	2023	165	12	2023	166	12	2023	167	12	2023	168	12	2023	169	12	2023	170	12	2023	171	12	2023	172	12	2023	173	12	2023	174	12	2023	175	12	2023
13	02520	02520	1	13	2023	165	13	2023	166	13	2023	167	13	2023	168	13	2023	169	13	2023	170	13	2023	171	13	2023	172	13	2023	173	13	2023	174	13	2023	175	13	2023
14	02520	02520	1	14	2023	165	14	2023	166	14	2023	167	14	2023	168	14	2023	169	14	2023	170	14	2023	171	14	2023	172	14	2023	173	14	2023	174	14	2023	175	14	2023
15	02520	02520	1	15	2023	165	15	2023	166	15	2023	167	15	2023	168	15	2023	169	15	2023	170	15	2023	171	15	2023	172	15	2023	173	15	2023	174	15	2023	175	15	2023
16	02520	02520	1	16	2023	165	16	2023	166	16	2023	167	16	2023	168	16	2023	169	16	2023	170	16	2023	171	16	2023	172	16	2023	173	16	2023	174	16	2023	175	16	2023
17	02520	02520	1	17	2023	165	17	2023	166	17	2023	167	17	2023	168	17	2023	169	17	2023	170	17	2023	171	17	2023	172	17	2023	173	17	2023	174	17	2023	175	17	2023
18	02520	02520	1	18	2023	165	18	2023	166	18	2023	167	18	2023	168	18	2023	169	18	2023	170	18	2023	171	18	2023	172	18	2023	173	18	2023	174	18	2023	175	18	2023
19	02520	02520	1	19	2023	165	19	2023	166	19	2023	167	19	2023	168	19	2023	169	19	2023	170	19	2023	171	19	2023	172	19	2023	173	19	2023	174	19	2023	175	19	2023
20	02520	02520	1	20	2023	165	20	2023	166	20	2023	167	20	2023	168	20	2023	169	20	2023	170	20	2023	171	20	2023	172	20	2023	173	20	2023	174	20	2023	175	20	2023
21	02520	02520	1	21	2023	165	21	2023	166	21	2023	167	21	2023	168	21	2023	169	21	2023	170	21	2023	171	21	2023	172	21	2023	173	21	2023	174	21	2023	175	21	2023
22	02520	02520	1	22	2023	165	22	2023	166	22	2023	167	22	2023	168	22	2023	169	22	2023	170	22	2023	171	22	2023	172	22	2023	173	22	2023	174	22	2023	175	22	2023
23	02520	02520	1	23	2023	165	23	2023	166	23	2023	167	23	2023	168	23	2023	169	23	2023	170	23	2023	171	23	2023	172	23	2023	173	23	2023	174	23	2023	175	23	2023
24	02520	02520	1	24	2023	165	24	2023	166	24	2023	167	24	2023	168	24	2023	169	24	2023	170	24	2023	171	24	2023	172	24	2023	173	24	2023	174	24	2023	175	24	2023
25	02520	02520	1	25	2023	165	25	2023	166	25	2023	167	25	2023	168	25	2023	169	25	2023	170	25	2023	171	25	2023	172	25	2023	173	25	2023	174	25	2023	175	25	2023
26	02520	02520	1	26	2023	165	26	2023	166	26	2023	167	26	2023	168	26	2023	169	26	2023	170	26	2023	171	26	2023	172	26	2023	173	26	2023	174	26	2023	175	26	2023
27	02520	02520	1	27	2023	165	27	2023	166	27	2023	167	27	2023	168	27	2023	169	27	2023	170	27	2023	171	27	2023	172	27	2023	173	27	2023	174	27	2023	175	27	2023
28	02520	02520	1	28	2023	165	28	2023	166	28	2023	167	28	2023	168	28	2023	169	28	2023	170	28	2023	171	28	2023	172	28	2023	173	28	2023	174	28	2023	175	28	2023
29	02520	02520	1	29	2023	165	29	2023	166	29	2023	167	29	2023	168	29	2023	169	29	2023	170	29	2023	171	29	2023	172	29	2023	173	29	2023	174	29	2023	175	29	2023
30	02520	02520	1	30	2023	165	30	2023	166	30	2023	167	30	2023	168	30	2023	169	30	2023	170	30	2023	171	30	2023	172	30	2023	173	30	2023	174	30	2023	175	30	2023
31	02520	02520	1	31	2023	165	31	2023	166	31	2023	167	31	2023	168	31	2023	169	31	2023	170	31	2023	171	31	2023	172	31	2023	173	31	2023	174	31	2023	175	31	2023
32	02																																					

別紙6)令和6年度北部環境事業所月別電力量計算値(ハイオマ久電力)

令和6年度北部環境事業所 月別電力量計算値(バイオマス電力)

その結果、会社は翌年1月に倒産する。

月別電力量計算値(バイオマス電力)

令和6年度北部環境事業所 月別電力量計算暨(バイオマス電力)

42 / 67

令和6年度北部環境事業所月別電力量計算簿(バイオマス電力)

年月		日付		曜日		月曜日		火曜日		水曜日		木曜日		金曜日		土曜日		日曜日	
コマ番号	回数	年	月	日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	日曜日	
1	1	2020	09月	01日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
2	2	2020	09月	02日	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日		
3	3	2020	09月	03日	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日			
4	4	2020	09月	04日	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日				
5	5	2020	09月	05日	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	
6	6	2020	09月	06日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
7	7	2020	09月	07日	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日		
8	8	2020	09月	08日	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日			
9	9	2020	09月	09日	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日				
10	10	2020	09月	10日	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日					
11	11	2020	09月	11日	土	日	月	火	水	木	金	土	日						
12	12	2020	09月	12日	日	月	火	水	木	金	土	日							
13	13	2020	09月	13日	月	火	水	木	金	土	日								
14	14	2020	09月	14日	火	水	木	金	土	日									
15	15	2020	09月	15日	水	木	金	土											
16	16	2020	09月	16日	木	金	土												
17	17	2020	09月	17日	金	土													
18	18	2020	09月	18日	土														
19	19	2020	09月	19日	日														
20	20	2020	09月	20日	月														
21	21	2020	09月	21日	火														
22	22	2020	09月	22日	水														
23	23	2020	09月	23日	木														
24	24	2020	09月	24日	金														
25	25	2020	09月	25日	土														
26	26	2020	09月	26日	日														
27	27	2020	09月	27日	月														
28	28	2020	09月	28日	火														
29	29	2020	09月	29日	水														
30	30	2020	09月	30日	木														
31	31	2020	09月	31日	金														
32	32	2020	09月	01日	土														
33	33	2020	09月	02日	日														
34	34	2020	09月	03日	月														
35	35	2020	09月	04日	火														
36	36	2020	09月	05日	水														
37	37	2020	09月	06日	木														
38	38	2020	09月	07日	金														
39	39	2020	09月	08日	土														
40	40	2020	09月	09日	日														
41	41	2020	09月	10日	月														
42	42	2020	09月	11日	火														
43	43	2020	09月	12日	水														
44	44	2020	09月	13日	木														
45	45	2020	09月	14日	金														
46	46	2020	09月	15日	土														
47	47	2020	09月	16日	日														
48	48	2020	09月	17日	月														
49	49	2020	09月	18日	火														
50	50	2020	09月	19日	水														
51	51	2020	09月	20日	木														
52	52	2020	09月	21日	金														
53	53	2020	09月	22日	土														
54	54	2020	09月	23日	日														
55	55	2020	09月	24日	月														
56	56	2020	09月	25日	火														
57	57	2020	09月	26日	水														
58	58	2020	09月	27日	木														
59	59	2020	09月	28日	金														
60	60	2020	09月	29日	土														
61	61	2020	09月	30日	日														
62	62	2020	09月	01日	月														
63	63	2020	09月	02日	火														
64	64	2020	09月	03日	水														
65	65	2020	09月	04日	木														
66	66	2020	09月	05日	金														
67	67	2020	09月	06日	土														
68	68	2020	09月	07日	日														
69	69	2020	09月	08日	月														
70	70	2020	09月	09日	火														
71	71	2020	09月	10日	水														
72	72	2020	09月	11日	木														
73	73	2020	09月	12日	金														
74	74	2020	09月	13日	土														
75	75	2020	09月	14日	日														
76	76	2020	09月	15日	月														
77	77	2020	09月	16日	火														
78	78	2020	09月	17日	水														
79	79	2020	09月	18日	木														
80	80	2020	09月	19日	金														
81	81	2020	09月	20日	土														
82	82	2020	09月	21日	日														
83	83	2020	09月	22日	月														
84	84	2020	09月	23日	火														
85	85	2020	09月	24日	水														
86	86	2020	09月	25日	木														
87	87	2020	09月	26日	金														
88	88	2020	09月	27日	土														
89	89	2020	09月	28日	日														
90	90	2020	09月	29日	月														
91	91	2020	09月	30日	火														
92	92	2020	09月	01日	水														
93	93	2020	09月	02日	木														
94	94	2020	09月	03日	金														
95	95	2020	09月	04日	土														
96	96	2020	09月	05日	日														
97	97	2020	09月	06日	月														
98	98	2020	09月	07日	火														
99	99	2020	09月	08日	水														
100	100	2020	09月	09日	木														
101	101	2020	09月	10日	金														
102	102	2020	09月	11日	土														
103	103	2020	09月	12日	日														
104	104	2020	09月	13日	月														
105	105	2020	09月	14日	火														
106	106	2020	09月	15日	水														
107	107	2020	09月	16日	木														
108	108	2020	09月	17日	金														
109	109	2020	09月	18日	土														
110	110	2020	09月	19日	日														
111	111	2020	09月	20日	月														
112	112	2020	09月	21日	火														
113	113	2020	09月	22日	水														
114	114	2020	09月	23日	木														
115	115	2020	09月	24日	金														
116	116	2020	09月	25日	土														
117	117	2020	09月	26日	日														
118	118	2020	09月	27日	月														
119	119	2020	09月	28日	火														
120	120	2020	09月	29日	水														
121	121	2020	09月	30日	木														
122	122	2020	09月	01日	金														
123	123	2020	09月	02日	土														
124	124	2020	09月	03日	日														
125	125	2020	09月	04日	月														
126	126	2020	09月	05日	火														
127	127	2020	09月	06日	水														
128	128	2020	09月	07日	木														
129	129	2020	09月	08日	金														
130	130	2020	09月	09日	土														
131	131	2020	09月	10日	日														
132	132	2020	09月	11日	月														
133	133	2020	09月	12日	火														
134	134	2020	09月	13日	水														
135	135	2020	09月	14日	木														
136	136	2020	09月	15日	金														
137	137	2020	09月	16日	土														
138	138	2020	09月	17日	日														
139	139	2020	09月	18日	月														
140	140	2020	09月	19日	火														
141	141	2020	09月	20日	水														
142	142	2020	09月	21日	木														
143	143	2020	09月	22日	金														
144	144	2020	09月	23日	土														
145	145	2020	09月	24日	日														
146	146	2020	09月	25日	月														
147	147	2020	09月	26日	火														
148	148	2020	09月	27日	水														
149	149	2020	09月	28日	木														
150	150	2020	09月	29日	金														
151	151	2020	09月	30日	土														
152	152	2020	09月	01日	日														
153	153	2020	09月	02日	月														
154	154	2020	09月	03日	火														
155	155	2020	09月	04日	水														
156	156	2020	09月	05日	木														
157	157	2020	09月	06日	金														
158	158	2020	09月	07日	土														
159	159	2020	09月	08日	日														
160	160	2020	09月	09日	月														
161	161	2020	09月	10日	火														
162	162	2020	09月	11日	水														
163	163	2020	09月	12日	木														
164	164	2020	09月	13日	金														
165	165	2020	09月	14日	土														
166	166	2020	09月	15日	日														
167	167	2020	09月	16日	月														
168	168	2020	09月	17日	火														
169	169	2020	09月	18日	水														
170	170	2020	09月	19日	木														
171	171	2020	09月	20日	金														
172	172	2020	09月	21日	土														
173	173	2020	09月	22日	日														
174	174	2020	09月	23日	月														
175	175	2020	09月	24日	火														
176	176	2020	09月	25日	水														
177	177	2020	09月	26日	木														
178	178	2020	09月	27日	金														
179	179	2020	09月	28日	土														
180	180	2020	09月	29日	日														
181	181	2020	09月	30日	月														
182	182	2020	09月	01日	火														
183	183	2020	09月	02日	水														
184	184	2020	09月	03日	木														
185	185	2020	09月	04日	金														
186	186	2020	09月	05日	土														
187	187	2020	09月	06日	日														
188	188	2020	09月	07日	月														
189	189	2020	09月	08日	火														
190	190	2020	09月	09日	水														
191	191	2020	09月	10日	木														
192	192	2020	09月	11日	金														
193	193	2020	09月	12日	土														
194	194	2020	09月	13日	日														
195	195	2020	09月	14日	月														
196	196	2020	09月	15日	火														
197	197	2020	09月	16日	水														
198	198	2020	09月	17日	木														
199	199	2020	09月	18日	金														
200	200	2020	09月	19日	土														
201	201	2020	09月	20日	日														
202	202	2020	09月	21日	月														
203	203	2020	09月	22日	火														
204	204	2020	09月	23日	水														
205	205	2020	09月	24日	木														
206	206	2020	09月	25日	金														
207	207	2020	09月	26日	土														
208	208	2020	09月	27日	日														
209	209	2020	09月	28日	月														
210	210	2020	09月	29日	火														
211	211	2020	09月	30日	水														
212	212	2020	09月	01日	木														
213	213	2020	09月	02日	金														
214	214	2020	09月	03日	土														
215	215	2020	09月	04日	日														
216																			

月別電力量計算値(バイオマス電力)

44 / 67

月別電力量計算値(バイオマス電力)

年月日	月	日	水	木	休日			月曜日			火曜日			水曜日			木曜日			金曜日			土曜日			日曜日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
			休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1 1号	08/20 金	08/21 土	08/22 日	08/23 月	08/24 火	08/25 水	08/26 木	08/27 金	08/28 土	08/29 日	08/30 月	08/31 火	09/01 水	09/02 木	09/03 金	09/04 土	09/05 日	09/06 月	09/07 火	09/08 水	09/09 木	09/10 金	09/11 土	09/12 日	09/13 月	09/14 火	09/15 水	09/16 木	09/17 金	09/18 土	09/19 日	09/20 月	09/21 火	09/22 水	09/23 木	09/24 金	09/25 土	09/26 日	09/27 月	09/28 火	09/29 水	09/30 木	09/31 金	09/32 土	09/33 日	09/34 月	09/35 火	09/36 水	09/37 木	09/38 金	09/39 土	09/40 日	09/41 月	09/42 火	09/43 水	09/44 木	09/45 金	09/46 土	09/47 日	09/48 月	09/49 火	09/50 水	09/51 木	09/52 金	09/53 土	09/54 日	09/55 月	09/56 火	09/57 水	09/58 木	09/59 金	09/60 土	09/61 日	09/62 月	09/63 火	09/64 水	09/65 木	09/66 金	09/67 土	09/68 日	09/69 月	09/70 火	09/71 水	09/72 木	09/73 金	09/74 土	09/75 日	09/76 月	09/77 火	09/78 水	09/79 木	09/80 金	09/81 土	09/82 日	09/83 月	09/84 火	09/85 水	09/86 木	09/87 金	09/88 土	09/89 日	09/90 月	09/91 火	09/92 水	09/93 木	09/94 金	09/95 土	09/96 日	09/97 月	09/98 火	09/99 水	09/100 木	09/101 金	09/102 土	09/103 日	09/104 月	09/105 火	09/106 水	09/107 木	09/108 金	09/109 土	09/110 日	09/111 月	09/112 火	09/113 水	09/114 木	09/115 金	09/116 土	09/117 日	09/118 月	09/119 火	09/120 水	09/121 木	09/122 金	09/123 土	09/124 日	09/125 月	09/126 火	09/127 水	09/128 木	09/129 金	09/130 土	09/131 日	09/132 月	09/133 火	09/134 水	09/135 木	09/136 金	09/137 土	09/138 日	09/139 月	09/140 火	09/141 水	09/142 木	09/143 金	09/144 土	09/145 日	09/146 月	09/147 火	09/148 水	09/149 木	09/150 金	09/151 土	09/152 日	09/153 月	09/154 火	09/155 水	09/156 木	09/157 金	09/158 土	09/159 日	09/160 月	09/161 火	09/162 水	09/163 木	09/164 金	09/165 土	09/166 日	09/167 月	09/168 火	09/169 水	09/170 木	09/171 金	09/172 土	09/173 日	09/174 月	09/175 火	09/176 水	09/177 木	09/178 金	09/179 土	09/180 日	09/181 月	09/182 火	09/183 水	09/184 木	09/185 金	09/186 土	09/187 日	09/188 月	09/189 火	09/190 水	09/191 木	09/192 金	09/193 土	09/194 日	09/195 月	09/196 火	09/197 水	09/198 木	09/199 金	09/200 土	09/201 日	09/202 月	09/203 火	09/204 水	09/205 木	09/206 金	09/207 土	09/208 日	09/209 月	09/210 火	09/211 水	09/212 木	09/213 金	09/214 土	09/215 日	09/216 月	09/217 火	09/218 水	09/219 木	09/220 金	09/221 土	09/222 日	09/223 月	09/224 火	09/225 水	09/226 木	09/227 金	09/228 土	09/229 日	09/230 月	09/231 火	09/232 水	09/233 木	09/234 金	09/235 土	09/236 日	09/237 月	09/238 火	09/239 水	09/240 木	09/241 金	09/242 土	09/243 日	09/244 月	09/245 火	09/246 水	09/247 木	09/248 金	09/249 土	09/250 日	09/251 月	09/252 火	09/253 水	09/254 木	09/255 金	09/256 土	09/257 日	09/258 月	09/259 火	09/260 水	09/261 木	09/262 金	09/263 土	09/264 日	09/265 月	09/266 火	09/267 水	09/268 木	09/269 金	09/270 土	09/271 日	09/272 月	09/273 火	09/274 水	09/275 木	09/276 金	09/277 土	09/278 日	09/279 月	09/280 火	09/281 水	09/282 木	09/283 金	09/284 土	09/285 日	09/286 月	09/287 火	09/288 水	09/289 木	09/290 金	09/291 土	09/292 日	09/293 月	09/294 火	09/295 水	09/296 木	09/297 金	09/298 土	09/299 日	09/300 月	09/301 火	09/302 水	09/303 木	09/304 金	09/305 土	09/306 日	09/307 月	09/308 火	09/309 水	09/310 木	09/311 金	09/312 土	09/313 日	09/314 月	09/315 火	09/316 水	09/317 木	09/318 金	09/319 土	09/320 日	09/321 月	09/322 火	09/323 水	09/324 木	09/325 金	09/326 土	09/327 日	09/328 月	09/329 火	09/330 水	09/331 木	09/332 金	09/333 土	09/334 日	09/335 月	09/336 火	09/337 水	09/338 木	09/339 金	09/340 土	09/341 日	09/342 月	09/343 火	09/344 水	09/345 木	09/346 金	09/347 土	09/348 日	09/349 月	09/350 火	09/351 水	09/352 木	09/353 金	09/354 土	09/355 日	09/356 月	09/357 火	09/358 水	09/359 木	09/360 金	09/361 土	09/362 日	09/363 月	09/364 火	09/365 水	09/366 木	09/367 金	09/368 土	09/369 日	09/370 月	09/371 火	09/372 水	09/373 木	09/374 金	09/375 土	09/376 日	09/377 月	09/378 火	09/379 水	09/380 木	09/381 金	09/382 土	09/383 日	09/384 月	09/385 火	09/386 水	09/387 木	09/388 金	09/389 土	09/390 日	09/391 月	09/392 火	09/393 水	09/394 木	09/395 金	09/396 土	09/397 日	09/398 月	09/399 火	09/400 水	09/401 木	09/402 金	09/403 土	09/404 日	09/405 月	09/406 火	09/407 水	09/408 木	09/409 金	09/410 土	09/411 日	09/412 月	09/413 火	09/414 水	09/415 木	09/416 金	09/417 土	09/418 日	09/419 月	09/420 火	09/421 水	09/422 木	09/423 金	09/424 土	09/425 日	09/426 月	09/427 火	09/428 水	09/429 木	09/430 金	09/431 土	09/432 日	09/433 月	09/434 火	09/435 水	09/436 木	09/437 金	09/438 土	09/439 日	09/440 月	09/441 火	09/442 水	09/443 木	09/444 金	09/445 土	09/446 日	09/447 月	09/448 火	09/449 水	09/450 木	09/451 金	09/452 土	09/453 日	09/454 月	09/455 火	09/456 水	09/457 木	09/458 金	09/459 土	09/460 日	09/461 月	09/462 火	09/463 水	09/464 木	09/465 金	09/466 土	09/467 日	09/468 月	09/469 火	09/470 水	09/471 木	09/472 金	09/473 土	09/474 日	09/475 月	09/476 火	09/477 水	09/478 木	09/479 金	09/480 土	09/481 日	09/482 月	09/483 火	09/484 水	09/485 木	09/486 金	09/487 土	09/488 日	09/489 月	09/490 火	09/491 水	09/492 木	09/493 金	09/494 土	09/495 日	09/496 月	09/497 火	09/498 水	09/499 木	09/500 金	09/501 土	09/502 日	09/503 月	09/504 火	09/505 水	09/506 木	09/507 金	09/508 土	09/509 日	09/510 月	09/511 火	09/512 水	09/513 木	09/514 金	09/515 土	09/516 日	09/517 月	09/518 火	09/519 水	09/520 木	09/521 金	09/522 土	09/523 日	09/524 月	09/525 火	09/526 水	09/527 木	09/528 金	09/529 土	09/530 日	09/531 月	09/532 火	09/533 水	09/534 木	09/535 金	09/536 土	09/537 日	09/538 月	09/539 火	09/540 水	09/541 木	09/542 金	09/543 土	09/544 日	09/545 月	09/546 火	09/547 水	09/548 木	09/549 金	09/550 土	09/551 日	09/552 月	09/553 火	09/554 水	09/555 木	09/556 金	09/557 土	09/558 日	09/559 月	09/560 火	09/561 水	09/562 木	09/563 金	09/564 土	09/565 日	09/566 月	09/567 火	09/568 水	09/569 木	09/570 金	09/571 土	09/572 日	09/573 月	09/574 火	09/575 水	09/576 木	09/577 金	09/578 土	09/579 日	09/580 月	09/581 火	09/582 水	09/583 木	09/584 金	09/585 土	09/586 日	09/587 月	09/588 火	09/589 水	09/590 木	09/591 金	09/592 土	09/593 日	09/594 月	09/595 火	09/596 水	09/597 木	09/598 金	09/599 土	09/600 日	09/601 月	09/602 火	09/603 水	09/604 木	09/605 金	09/606 土	09/607 日	09/608 月	09/609 火	09/610 水	09/611 木	09/612 金	09/613 土	09/614 日	09/615 月	09/616 火	09/617 水	09/618 木	09/619 金	09/620 土	09/621 日	09/622 月	09/623 火	09/624 水	09/625 木	09/626 金	09/627 土	09/628 日	09/629 月	09/630 火	09/631 水	09/632 木	09/633 金	09/634 土	09/635 日	09/636 月	09/637 火	09/638 水	09/639 木	09/640 金	09/641 土	09/642 日	09/643 月	09/644 火	09/645 水	09/646 木	09/647 金	09/648 土	09/649 日	09/650 月	09/651 火	09/652 水	09/653 木	09/654 金	09/655 土	09/656 日	09/657 月	09/658 火	09/659 水	09/660 木	09/661 金	09/662 土	09/663 日	09/664 月	09/665 火	09/666 水	09/667 木	09/668 金	09/669 土	09/670 日	09/671 月	09/672 火	09/673 水	09/674 木	09/675 金	09/676 土	09/677 日	09/678 月	09/679 火	09/680 水	09/681 木	09/682 金	09/683 土	09/684 日	09/685 月	09/686 火	09/687 水	09/688 木	09/689 金	09/690 土	09/691 日	09/692 月	09/693 火	09/694 水	09/695 木	09/696 金	09/697 土	09/698 日	09/699 月	09/700 火	09/701 水	09/702 木	09/703 金	09/704 土	09/705 日	09/706 月	09/707 火	09/708 水	09/709 木	09/710 金	09/711 土	09/712 日	09/713 月	09/714 火	09/715 水	09/716 木	09/717 金	09/718 土	09/719 日	09/720 月	09/721 火	09/722 水	09/723 木	09/724 金	09/725 土	09/726 日	09/727 月	09/728 火	09/729 水	09/730 木	09/731 金	09/732 土	09/733 日	09/734 月	09/735 火	09/736 水	09/737 木	09/738 金	09/739 土	09/740 日	09/741 月	09/742 火	09/743 水	09/744 木	09/745 金	09/746 土	09/747 日	09/748 月	09/749 火	09/750 水	09/751 木	09/752 金	09/753 土	09/754 日	09/755 月	09/756 火	09/757 水	09/758 木	09/759 金	09/760 土	09/761 日	09/762 月	09/763 火	09/764 水	09/765 木	09/766 金	09/767 土	09/768 日	09/769 月	09/770 火	09/771 水	09/772 木	09/773 金	09/774 土	09/775 日	09/776 月	09/777 火	09/778 水	09/779 木	09/780 金	09/781 土	09/782 日	09/783 月	09/784 火	09/785 水	09/786 木	09/787 金	09/788 土	09/789 日	09/790 月	09/791 火	09/792 水	09/793 木	09/794 金	09/795 土	09/796 日	09/797 月	09/798 火	09/799 水	09/800 木	09/801 金	09/802 土	09/803 日	09/804 月

47 / 67

令和6年度北部環境事業所 月別電力量計算値(バイオマス電力)

48 / 67

49 / 67

帝和6年正月別冠方壹計算(舞八才又竪方)

51 / 67

令和6年度月別電力量計算値(非バイオマス電力)

夏季平日昼間時間
その他の平日昼間時間
夏季の始時間
合計

55 / 67

令和6年度月別電力量計算額(非バイオマス電力)

令和6年度月別電力量計算値(非バイオマス電力)

和6年度月別電力量計算値(非バイオマス電力)

令和6年度月別電力量計算値(非バイオマス電力)

(別紙8) 令和7年度北部環境事業所年間運転計画予定(参考)

四
四

運転実績期間(年間運転予定期数299日)

10

新2号炉 新2号炉運転実施期間(年間運転予定日数293日)

注) 1 運転実施期間については、ごみ搬入量等により運転計画を見直す場合があります。
2 定期修理(オーバーホール)以外に、不定期な点検等により運転を停止する場合があります。
3 上記は、発電機運転中の系統連系期間を差し、停却炉の運転期間とは、異なります。

62 / 65

(別紙9)ごみ処理年間計画

発電所名 年間立ち上げ回数
1号炉 1号炉
2号炉 2号炉

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	合計
1号搬入量(t)													
2号搬入量(t)													
北部搬入量(t)													
1号処理量(t)													
2号処理量(t)													
北部処理量(t)													
1号処理日数(日)													
2号処理日数(日)													
1号炉 処理量													
2号炉 処理量													

62 / 67

蕨沢市北部環境事業所発電所
(出力:NW)

別紙10)月間送電量計画

参考書、(送電の停止計画など)
会員料金を各30分を記載。(PT分のみではない)
変更の場合は、当該箇所を赤字で修正。

第15頁

卷之三

64 / 67

【送付先】

発電所名

(別紙11)月間作業計画

(単位:kW)

時間帯	第1週		第2週		第3週		第4週		第5週		第6週	
	平日	休日	平日	休日	平日	休日	平日	休日	平日	休日	平日	休日
昼間 8:00～22:00	最大値	最小値										
夜間 22:00～8:00	最大値	最小値										
時間帯	第1週		第2週		第3週		第4週		第5週		第6週	
	平日	休日	平日	休日	平日	休日	平日	休日	平日	休日	平日	休日
昼間 8:00～22:00	最大値	最小値										
夜間 22:00～8:00	最大値	最小値										

(注)・送電電力の最大値、最小値は1時間の平均値を記入する。
 ・送電電力および送電電力量は、発電場所での値をいす。

備考 (送電の停止計画、停電計画など)

連絡者	
受領者	

※毎月15日までに提出

連絡者	
受領者	

(別紙12) 連絡先一覧表

連絡項目	藤沢市北部環境事業所発電所	
【運用関連】 事故時の連絡 メンテナンス実施連絡 情報伝送装置関連 送電計画の変更 その他	平日 (8:30-17:15) 部署名 : 担当者名 : TEL : FAX : Email : 早朝・夜間・休日【緊急対応】 会社名 : 部署名 : 担当者名 : TEL :	平日 (9:00-18:00) 部署名 : 担当者名 : TEL : FAX : Email : 早朝・夜間・休日【緊急対応】 会社名 : 部署名 : 担当者名 : TEL :
【発電計画関連】 年度、月間作業計画 週間送電計画 メンテナンス計画 その他	平日 (8:30-17:15) 部署名 : 担当者名 : TEL : FAX : Email : 平日 (9:00-18:00) 部署名 : 担当者名 : TEL : FAX : Email :	平日 (9:00-18:00) 部署名 : 担当者名 : TEL : FAX : Email :

(別紙13)給電情報連絡票

以下の事例が発生した際は、「メールのフォーマット」を使用して、(別記様式4)連絡先一覧表に記載されたメールアドレスへ送付してください。

- ◆発電所で事故が発生し、電力の送電が出来ない状態の時の状況共有
- ◆メンテナンス作業で電力の送電が出来ない状態の時のメンテナンス終了時刻の連絡
- ◆予定していた送電計画と大きく異なる事象が発生した場合の連絡
- ◆情報伝送装置に関する連絡
- ◆その他、送電に関する連絡

メールのフォーマット

【給電情報連絡票】

■発電事業者名：〇〇〇〇

■連絡種別：〇〇〇〇

- 連絡事項は、
「事故連絡」「メンテナンスによる停止」「送電計画の変更」「送電計画の変更」「情報伝送装置」「その他」

から選んでください。

■送電への影響

発生時刻　〇月〇日　〇時〇分
復旧時刻　〇月〇日　〇時〇分（予定）

■連絡事項（自由記載）

- (例) 突発的なメンテナンスにより、上記の期間は電気が送電できません。
(例) 事故対応中で上記の期間は電気が送電できません。復旧時刻は未定。
(例) 誤って情報伝送装置の電源をOFFにしてしまいました。

- 連絡先
連絡先がメールの署名等に記載されていれば省略しても結構です。

