

バイオマス総合利活用マスタープラン

千葉県

平成16年3月

目次

第1	マスタープラン策定の目的	1
第2	バイオマス総合利活用システムの確立に関する基本的事項	
1	マスタープランの対象となる資源	1
2	バイオマスの利活用の現状と課題	2
3	バイオマス利活用を進める上での地域区分の考え方	4
4	バイオマス利活用の推進に当たっての基本方針	5
第3	利用の目標に関する事項	
1	利用計画	8
2	バイオマス製品及びエネルギー等の生産計画	17
3	バイオマスの発生量、バイオマス及びバイオマス製品の需要量の 季節的変動の状況	18
4	バイオマス、バイオマス製品及びエネルギー等の利活用を促進す るための措置に関する事項	18
第4	広域循環利用に関する事項	
1	バイオマスの地域別の発生状況	21
2	バイオマス及びバイオマス製品の地域別需要量	21
3	広域循環利用の状況	21
4	広域循環利用に係る考え方	21
5	広域循環利用システム体制整備の考え方	22
第5	窒素成分の投入量	22
第6	施設整備計画	22
第7	バイオマス利活用フロンティア整備事業におけるモデル地区に関する 基本的事項	
1	モデル地区選定の考え方	22
2	実証する新技術等の内容	22
3	循環利用システム体制整備の考え方	23
第8	その他バイオマスの総合的な利活用の推進に関する事項	
1	経済性の確保	23
2	新たな環境負荷発生防止	23
	【参考資料】	
1	千葉県内のバイオマス利活用事例	25
2	バイオマスの市町村別発生状況	26
3	資源量推計方法	46
4	炭素量換算使用データ	49
5	窒素成分の投入量推計方法	49