

神河町再生可能エネルギー基本計画 数値目標内訳

平成27年4月1日改正

種 別	実績(千kW)		取り組み目標 内訳 (千kW)				備 考
	設備容量	設置箇所	内訳	整備箇所	設備容量	設置数	
太陽光発電 (住宅用)	0.67	180	—	住宅屋根	1.23	360	
計					1.23		
太陽光発電 (非住宅用)	2.8	6	空き土地	上小田(太田ダム横)【4.95ha】	3.22	1	導入候補地
				大山(旧中学校跡地)【1.76ha】	0.86	1	導入候補地
				町有地(利用可能地)【0.7ha】	0.41	4	
				農地(耕作放棄地)【6ha】 ※1	3.00	—	耕作放棄地 約30ha
			民有地(5,000㎡以上)【8ha】 ※1	4.58	—	企業所有地 約40ha	
			屋根置き	公共施設【庁舎・公営住宅】	0.69	40	全施設 52箇所
				社会教育施設【公民館・体育施設】	0.36	12	全施設 51箇所
				健康福祉施設	0.18	6	全施設 6施設
民間工場、店舗等	3.50	117		対象工場等 586箇所			
計				16.80			
小水力発電	4.77	3	—	越知谷小水力発電	0.20	1	導入候補地
	—	—	—	その他水路(調査)	—	—	
計				0.20			
風力発電	—	—	大型 600kW	大山・長谷エリア	1.20	2	導入候補地
	—	—	小型 1kW	公共施設(学校、庁舎)	0.001	1	
計				1.201			
バイオマス	—	—	林産 資源	【熱利用検討】	—	—	
	—	—	農産 資源	【熱利用検討】	—	—	
計				—	—		

※1 農地(耕作放棄地)及び民有地(企業所有地)について、再生可能エネルギーに関するアンケート調査(H25.12)の結果から、「農業用及び工場用等にメガソーラー事業を実施したい」という町外企業が来た場合、協力すると答えた人の割合が約20%であったため、協力が期待できる場所の20%の導入を見込む。