

表1 富山県における農山漁村再生可能エネルギー発電電力賦存量（市町村別、発電方法別）

市町村名	太陽光発電(MWh)				風力発電(MWh)	小水力(MWh)			総合計(MWh)
	計	農業ダム	耕作放棄地	漁港		耕作放棄地	計	農業用水路	
富山市	16,638	122	16,094	422	30,370	1,981	—	1,981	48,989
高岡市	2,246	246	2,000	—	3,500	1,344	—	1,344	7,090
魚津市	2,681	—	2,000	681	4,910	408	408	—	7,999
氷見市	4,983	119	2,875	1,989	8,830	251	—	251	14,064
滑川市	253	—	—	253	—	591	591	—	844
黒部市	566	—	—	566	—	—	—	—	566
砺波市	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小矢部市	8,110	—	8,110	—	21,630	—	—	—	29,740
南砺市	2,233	18	2,215	—	7,710	964	—	964	10,907
射水市	1,731	—	—	1,731	—	—	—	—	1,731
舟橋村	—	—	—	—	—	—	—	—	—
上市町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
立山町	4,410	—	4,410	—	5,400	375	375	—	10,185
入善町	213	—	—	213	—	—	—	—	213
朝日町	95	—	—	95	—	—	—	—	95
合計	44,159	505	37,704	5,950	82,350	5,914	1,374	4,540	132,423

表2 上表のうち、導入可能性の高い地域・地点のみの発電電力賦存量（市町村別）

市町村名	太陽光発電(MWh)				風力発電(MWh)	小水力(MWh)			総合計(MWh)
	計	農業ダム	耕作放棄地	漁港		耕作放棄地	計	農業用水路	
富山市	4,904	122	4,360	422	—	1,981	—	1,981	6,885
高岡市	2,246	246	2,000	—	—	1,344	—	1,344	3,590
魚津市	2,681	—	2,000	681	—	408	408	—	3,089
氷見市	3,213	119	1,105	1,989	6,130	251	—	251	9,594
滑川市	253	—	—	253	—	591	591	—	844
黒部市	566	—	—	566	—	—	—	—	566
砺波市	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小矢部市	3,350	—	3,350	—	21,630	—	—	—	24,980
南砺市	18	18	—	—	3,680	964	—	964	4,662
射水市	1,731	—	—	1,731	—	—	—	—	1,731
舟橋村	—	—	—	—	—	—	—	—	—
上市町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
立山町	—	—	—	—	—	375	375	—	375
入善町	213	—	—	213	—	—	—	—	213
朝日町	95	—	—	95	—	—	—	—	95
合計	19,270	505	12,815	5,950	31,440	5,914	1,374	4,540	56,624

図. 富山県における農山漁村再生可能エネルギー発電電力賦存量（市町村別、発電方法別）

