

農業用水路を利用した小水力発電の可能性箇所一覧表

現在、農業用水路を利用した小水力発電の問合せ可能箇所は一覧表のとおりです。
小水力発電の実施にあたり「農業用水路を利用した小水力発電可能性箇所における留意事項」を熟読の上、お問合せください。

また、お問合せの際は、農政部農地整備課水利係へお願いします。

メール : nochi@pref.nagano.lg.jp

TEL : 026-235-7240 (直通)

FAX : 026-233-4069

系統名 《関係市町村》	整理 番号	施設の種類	想定水車形式	最大出力 kW	導入にかかる留意点
1-① 佐久平用水《佐久市》	3	開水路	クロスフロー	23	末端のため、水量が少ない
2-① 依田川頭首工《上田市》	1	放流工	プロペラ	20	
3-⑤ 程久保堰《富士見町》	1	暗渠	プロペラ	25	水利権が数集落にまたがり、調整が難しい
	2	暗渠	プロペラ	30	
	3	急流工	プロペラ	38	
3-⑥ 上汐《富士見町》	1	開水路	クロスフロー	39	冬期間は通水困難
	2	開水路	プロペラ	14	
	3	開水路	クロスフロー	44	
	4	開水路	プロペラ	24	
	5	開水路	プロペラ	19	
3-⑧ 坪の端《原村》	1	開水路	クロスフロー	308	非かんがい期流量減
	2	急流工	クロスフロー	369	
	3	急流工	プロペラ	33	
3-⑨ 立場汐《原村》	1	急流工	クロスフロー	40	非かんがい期流量減
	2	急流工	クロスフロー	35	
5-② 水神堂《高森町》	1	開水路	クロスフロー	38	既に民間企業で現地確認等を行ったが、採算性がないという判断がなされている。
5-③ 大井《高森町》	1	落差工	プロペラ	33	
7-① 高瀬川沿岸用水 《大町市、池田町、松川村》	2	急流工	クロスフロー	138	
	3	急流工	クロスフロー	150	
	4	落差工	プロペラ	37	
	5	急流工	プロペラ	33	
	6	開水路	クロスフロー	140	
	7	開水路	クロスフロー	168	
	8	開水路	クロスフロー	157	
	9	開水路	クロスフロー	186	
計	25			2,141	