建築物環境エネルギー性能計画届出台帳 7 年度第 2 四半期分:7.1~9.30)	
開連	<u>馬皮利用可能エネルギー設</u>

ZAZIONER N. A. II.																										
		政策物の概要																再生可能エネルギー設備導入		有効利用可能エネルギー活用						
番号種類	届出 種別	受付 年月日	建築物の所在地 (市町村名)	設計者等所属先	建築物の名称	建物用途	構造	階数		床面積(m)	床面積(㎡)	着手予定	完了予定	地域区分	外皮性能基準 UA W/(m²·K)	一次	エネルギー消費量の計算	算結果	省エネ基準等への	ツールによる検討			- 有無	設備の種類① 設備の種類②	右無	導入した 有効利用可能エネルギー設備
								HIX	raw.	(届出部分)	(合計)	лтис	JULI P.E.	-5-9(447)	(※住宅の場合のみ記入)	BEI(BEIm,BEIs)	基準一次エネ	設計一次エネ	適合状況	CASBEE	Qpex	エネルギーパス	13 AIV IIA MIN	IIA MIN VIEW (17.00	有効利用可能エネルギー設備
63	届出 新規)	令和7年7月9日	上田市	大東建託株式会社 福島支店 一級建築士事 務所	山口晴男様集合住宅新築工事	住宅等	木造	地上 2	地下 0	390.61	390.61	令和7年8月20日	令和8年3月25日	4地域	0.37~0.5	0.74	509	402.2	ZEH Oriented	-	-	-	無		無	
64	届出 新規)	令和7年7月17日	上田市	株式会社建築設計事務所アトリエ・コア	花岡商事株式会社 本社新築工 事	事務所等	鉄骨造	地上 2	地下 0	1200.74	1,200.74	令和7年10月1日	令和8年3月20日	4地域	-	0.21	-	-	省工本基準(非住宅)	-	=	-	有	太陽光発電設備	無	
65	届出 新規)	令和7年8月12日	上田市	フォレストコンサルティングー級建築士事務 所伊那店	(仮称)テヅカ産業マンション	住宅等	鉄筋コ ンクリー	地上 3	地下 0	494.37	494.37	令和7年8月18日	令和8年3月27日	4地域	0.75	0.91	707.2	655.1	省工ネ基準(住宅)	-	-	-	無		無	
66	届出 新規)	令和7年8月18日	上田市	大東建託株式会社 長野支店 一級建築士事 務所	長田 清太郎 様 集合住宅新築 工事(01棟)	住宅等	木造	地上 2	地下 0	572.13	572.13	令和7年9月1日	令和8年3月30日	4地域	0.75	0.74	524.3	658.5	省工ネ基準(住宅)	-	-	-	無		無	
67	届出 新規)	令和7年8月18日	上田市	大東建託株式会社 長野支店 一級建築士事 務所	長田 清太郎 様 集合住宅新築 工事(02棟)	住宅等	木造	地上 2	地下 0	601.09	601.09	令和7年9月1日	令和8年3月30日	4地域	0.75	0.74	511.4	642.5	省工ネ基準(住宅)	-	=	-	無		無	
68	届出 新規)	令和7年9月4日	上田市	大東建託(株)長野支店一級建築士事務所	寺島わか様 集合住宅新築工事	住宅等	木造	地上 2	地下 0	437.83	437.83	令和7年11月1日	令和8年6月30日	4地域	0.51	0.75	370	275.4	ZEH Oriented	-	-	-	無		無	