

建築物環境エネルギー性能計画届出一覧表 (令和7年度 第3四半期分:10.1~12.31)

届出種別	合計
届出(新規)	2
変更	
中止	

用途	合計(自動)
ホテル等	1件
病院等	1件
物品販売業等	1件
事務所等	1件
学校等	1件
飲食店等	1件
集会場等	1件
工場等	1件
住宅	2件

構造	合計(自動)
木造	1件
鉄筋コンクリート造	1件
鉄骨鉄筋コンクリート造	1件
鉄骨造	1件
その他	1件

地域区分	合計(自動)
2地域	1件
3地域	1件
4地域	1件
5地域	1件

省エネ基準等への適合状況	合計(自動)
住宅	2件
省エネ基準(住宅)	2件
ZEH Oriented	1件
Nearly ZEH	1件
ZEH	1件
HEAT20 G1	1件
HEAT20 G2	1件
HEAT20 G3	1件
その他(住宅)	1件
非住宅	0件
省エネ基準(非住宅)	0件
ZEB Oriented	0件
ZEB Ready	0件
Nearly ZEB	0件
ZEB	0件
その他(非住宅)	0件

再生利用可能エネルギー設備の導入状況	合計(自動)
太陽光発電設備	1件
バイオガス発電設備	1件
太陽熱利用設備	1件
地中熱利用設備	1件
その他の熱利用設備	1件
その他の設備	1件
有	2件
無	0件

有効利用可能エネルギー活用状況	合計(自動)
有	0件
無	2件

番号	届出種別	受付年月日	建築物の概要										環境エネルギー性能の検討							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							
			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 ²)(届出部分)	床面積(m ²)(合計)	着手予定	完了予定	地域区分	外皮性能基準 UA W/(m ² ・K)(※住宅の場合のみ記入)	一次エネルギー消費量の計算結果			省エネ基準等への適合状況	ツールによる検討			有無	設備の種類①	設備の種類②	有無	導入した有効利用可能エネルギー設備	
								地上	地下								BEI	基準一次エネ	設計一次エネ		CASBEE	Opex	エネルギーパス						
1	届出(新規)	R7年 10月 2日	塩尻市	(株)ヤマウラ 一級建築士事務所	(仮称)塩尻広丘吉田プレインマンション1新築工事	住宅	鉄筋コンクリート造	地上	10	地下		4958.64	4958.64	令和7年10月4日	令和8年12月31日	4地域	0.75	0.91	5393.557	5817.673	省エネ基準(住宅)	-	-	-	無			無	
2	届出(新規)	R7年 12月 8日	東筑摩郡	大和工芸株式会社	(仮称)日本ウェルネス長野高等学校 第3男子寮	住宅	木造	地上	2	地下		457.1	457.1	令和7年10月1日	令和8年3月31日	3地域	0.56	0.82	537.2	475.4	省エネ基準(住宅)	-	-	-	無			無	