

建築物環境エネルギー性能計画届出一覧表(令和5年度第3四半期分:R5.10.1~R5.12.31)

届出種別	合計	用途	合計(自動)	構造	合計(自動)	地域区分	合計(自動)	省エネ基準等への適合状況	合計(自動)	再生利用可能エネルギー設備の導入状況	合計(自動)	有効利用可能エネルギー活用状況	合計(自動)
届出(新規)	5	ホテル等	0	木造	1	2地域	0	住宅	2	太陽光発電設備	1	有	0
変更	0	病院等	0	鉄骨コンクリート造	0	3地域	0		0	ハイブリッド発電設備	0	無	0
中止	0	商店街売場を営む店舗等	0	鉄骨鉄筋コンクリート造	0	4地域	1		0	太陽熱利用設備	0		0
		事務所等	1	鉄骨造	4	5地域	4		0	ハイブリッド熱利用設備	0		
		学校等	0	その他	0				0	地中熱利用設備	0		
		飲食店等	0						0	その他の熱利用設備	0		
		集会所等	0						0	その他の設備	0		
		工場等	1						0	有	0		
		住宅	1						0	無	5		

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		中止					
			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
								1階	2階	3階							BEI(BEIm, BEIs)	基準一次エネ	設計一次エネ		CASBEE	Qpex	エネルギーパス						
1	届出(新規)	令和5年10月5日	飯田市	大和ハウス工業株式会社 飯田下段岡AA 230428 事務所長屋新築工事	住宅	鉄骨造	地上	2				364.43	364.43	令和5年11月7日	令和6年2月20日	5地域	0.87	0.76	440.4	364.4	ZEB Oriented				無			無	
2	届出(新規)	令和5年12月4日	飯田市	株式会社ヤマウラ一級建築士事務所 信濃電機株式会社S4工場	工場等	木造	地上	1				662.2	11919.83	令和5年12月4日	令和6年2月20日	5地域	-				省エネ基準(非住宅)				無			無	
3	届出(新規)	令和5年12月5日	高森町	神福建設株式会社 一級建築士事務所 (仮称)TOSYS飯田事業所新築工事	事務所等	鉄骨造	地上	3				2577.31	2588.11	令和6年2月15日	令和6年12月25日	4地域		0.48			Nearby ZEB				有	太陽光発電設備		無	
4	届出(新規)	令和5年12月27日	飯田市	大和ハウス工業株式会社 東京本店 集合住宅設計部 第三部 松本設計課	共同住宅	鉄骨造	地上	3				702.42	702.42	令和6年1月16日	令和6年6月15日	5地域	0.33~0.64	0.76	831.5	683.4	省エネ基準(住宅)	0.76			無			無	
5	届出(新規)	令和5年12月27日	飯田市	大和ハウス工業株式会社 東京本店 集合住宅設計部 第三部 松本設計課	共同住宅	鉄骨造	地上	3				711.22	711.22	令和6年1月16日	令和6年6月15日	5地域	0.44~0.88	0.81	620	532.4	省エネ基準(住宅)	0.81			無			無	