

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2四半期分:R5.7.1~R5.9.30)

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)	1	ホテル等	件	木造	件	2地域	件	住宅	省エネ基準(住宅)	件	太陽光発電設備	有	件
変更		病院等	件	鉄筋コンクリート造	件	3地域	件		ZEH Oriented	件	ハイブリッド発電設備	無	1件
中止		物品販売業を営む店舗等	件	鉄骨鉄筋コンクリート造	件	4地域	1件		Nearly ZEH	件	太陽熱利用設備		
		事務所等	件	鉄骨造	1件	5地域	件		ZEH	件	ハイブリッド熱利用設備		
		学校等	件	その他	件				HEAT20 G1	件	地中熱利用設備		
		飲食店等	件						HEAT20 G2	件	その他の熱利用設備		
		集会所等	件						HEAT20 G3	件	その他の設備		
		工場等	1件						HEAT20 G3	件			
		住宅	1件						その他(住宅)	件			
									省エネ基準(非住宅)	1件	有		
									ZEB Oriented	件	無		
									ZEB Ready	件			
									Nearly ZEB	件			
									ZEB	件			
									その他(非住宅)	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		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 <sup>2</sup> ) (届出部分)	床面積(m <sup>2</sup> ) (合計)	着手予定	完了予定	地域区分	外皮性能基準 UA W/(m <sup>2</sup> ・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		
								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7月14日	東御市	株式会社シャトーシービー 一級建築設計事務所	IPDDジスティクス株式会社御ぼとぎ場	工場	鉄骨造	地上	1	地下	584.58	1688.68	令和5年7月10日	令和5年10月31日	4地域	-	0.64	-	-	-	省エネ基準(非住宅)	-	-	-	無			無		

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4四半期分:R6.1.1~R6.3.31)

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)	1	ホテル等	件	木造	件	2地域	件	住宅	省エネ基準(住宅)	1	太陽光発電設備	有	件
変更		病院等	件	鉄筋コンクリート造	件	3地域	件		ZEH Oriented		ハイブリッド発電設備	無	1
中止		物品販売業を営む店舗等	件	鉄骨鉄筋コンクリート造	件	4地域	1		Nearly ZEH		太陽熱利用設備		
		事務所等	件	鉄骨造	1	5地域	件		ZEH		ハイブリッド熱利用設備		
		学校等	件	その他	件				HEAT20 G1		地中熱利用設備		
		飲食店等	件						HEAT20 G2		その他の熱利用設備		
		集会所等	件						HEAT20 G3		その他の設備		
		工場等	件						HEAT20 G3				
		住宅	1						その他(住宅)				
									省エネ基準(非住宅)		有		
									ZEB Oriented		無		
									ZEB Ready				
									Nearly ZEB				
									ZEB				
									その他(非住宅)				

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 <sup>2</sup> )(届出部分)	床面積(m <sup>2</sup> )(合計)	着手予定	完了予定	地域区分	外皮性能基準 UA W/(m <sup>2</sup> ・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	有効利用可能エネルギー設備		
								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6年2月29日	東御市	ハイム&ホーム東北信一級建築士事務所	T邸	共同住宅	鉄骨造	地上	2	地下		308.26	308.26	令和5年12月21日	令和6年3月31日	4地域	0.49	0.84	30.6	25.4	省エネ基準(住宅)				無			無		