

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	0	木造	0	2地域	0	住宅	0	太陽光発電設備	0	有	0
変更	0	病院等	0	鉄筋コンクリート造	0	3地域	0		0	ハイブリッド発電設備	0	無	1
中止	0	商品販売業を営む店舗等	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		
		事務所等	0	鉄骨造	1	5地域	0		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					非住宅	1	その他の設備	0		
		工場等	0						0	有	0		
		住宅	0						0	無	1		

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	有効利用可能エネルギー設備	
								地上	地下	0							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 一般建築設計事務所	IPDDジスティクス株式会社 宿ほだき埠	工場等	鉄骨造	地上	1	地下	0	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	0	0	無	0	0