

別添2

エネルギーとして利用された利用機器の所有形態別木材チップの由来別利用量（確報・前年比較）

単位：絶乾トン

利用機器の 所有形態		計	利用した木材チップの由来					
			間伐材・林地残材等	製材等残材	建設資材廃棄物（解体材、廢材）	輸入チップ	輸入丸太を用いて国内で製造	左記以外の木材（剪定枝等）
H30	総数	9,304,316	2,744,774	1,808,006	4,110,052	329,234	5,000	307,250
	発電機のみ所有	5,312,363	2,268,090	497,155	1,997,551	315,313	-	234,254
	ボイラーのみ所有	1,228,728	97,345	536,526	585,272	-	5,000	4,585
	発電機及びボイラー の両方を所有	2,763,225	379,339	774,325	1,527,229	13,921	-	68,411
H29	総数	8,726,491	2,634,592	1,500,518	4,126,236	134,169	5,000	325,976
	発電機のみ所有	4,492,811	2,119,052	388,562	1,774,503	-	-	210,694
	ボイラーのみ所有	1,148,063	107,092	480,305	550,578	986	5,000	4,102
	発電機及びボイラー の両方を所有	3,085,617	408,448	631,651	1,801,155	133,183	-	111,180
対前年比	総数	106.6%	104.2%	120.5%	99.6%	245.4%	100.0%	94.3%
	発電機のみ所有	118.2%	107.0%	127.9%	112.6%	-	-	111.2%
	ボイラーのみ所有	107.0%	90.9%	111.7%	106.3%	-	100.0%	111.8%
	発電機及びボイラー の両方を所有	89.6%	92.9%	122.6%	84.8%	10.5%	-	61.5%