

表3 最終処分量の実績値および進捗管理値

☆排出抑制が必要な項目													(単位:t)		
	H23	H24	H25	H26	H27	H28		H29	H30	H31	H32	H33	H34	進捗 評価	
	①実績値					H28①-②		②進捗管理値					目標値		
埋立ごみ量の 最終処分量	2,318	1,852	2,458	1,807	2,017	459	-1,496	1,955	1,883	1,810	1,738	1,665	1,593	1,520	○
焼却灰等の 最終処分量	4,938	5,416	5,401	5,069	4,035	3,831	-535	4,366	4,252	4,138	4,023	3,909	3,794	3,680	○
最終処分量合計	7,256	7,268	7,859	6,876	6,052	4,290	-2,031	6,321	6,135	5,948	5,761	5,574	5,387	5,200	○

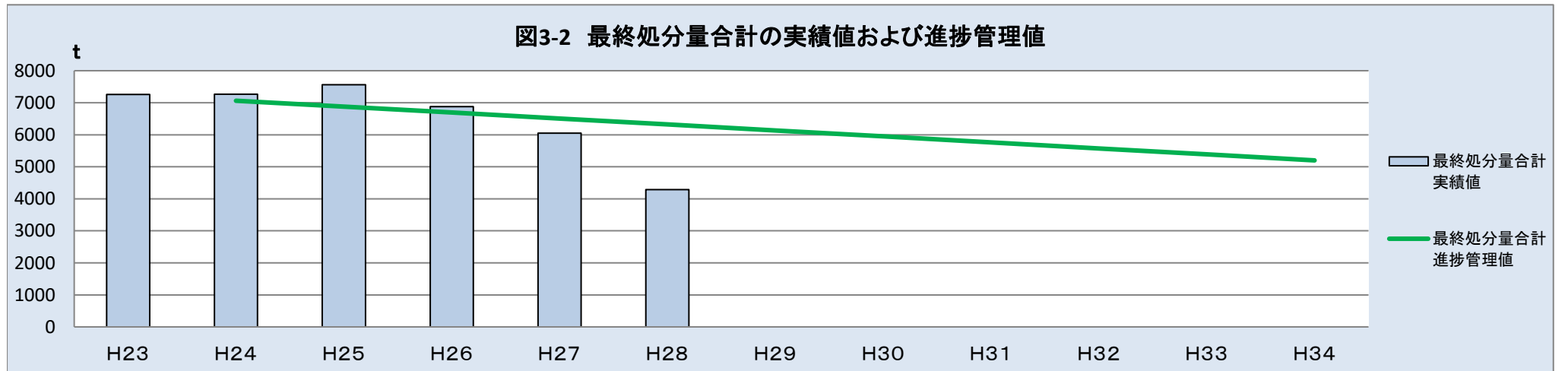
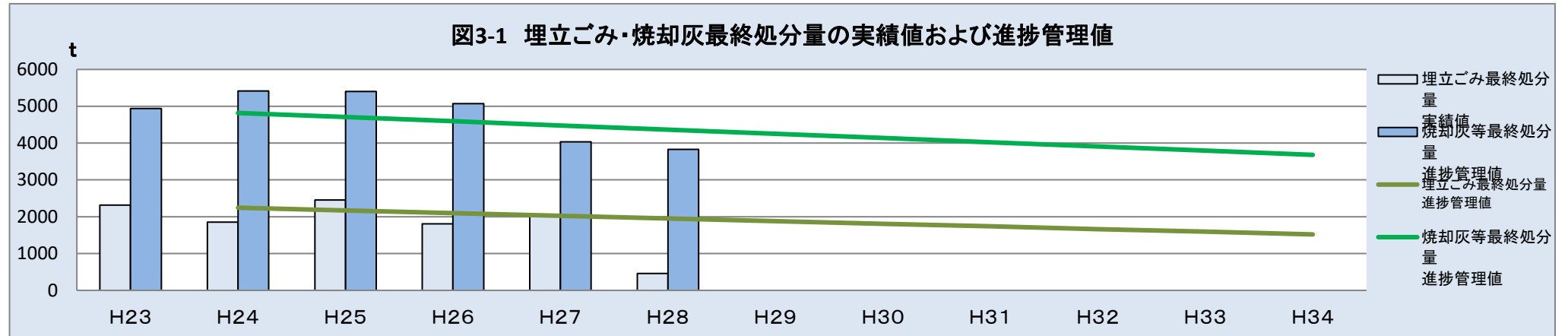


表4 焼却量の実績値および進捗管理値

(単位:t)

☆排出抑制が必要な項目														進捗 評価	
H23	H24	H25	H26	H27	H28			H29	H30	H31	H32	H33	H34		
①実績値					H28①-②		②進捗管理値							目標値	
燃やすごみ量 からの焼却量	33,294	33,645	34,535	34,179	30,043	28,097	-2,245	30,342	29,752	29,162	28,571	27,981	27,391	26,800	○
中間処理から の残渣焼却量	1,767	1,785	2,099	1,162	1,511	2,189	634	1,555	1,512	1,469	1,427	1,385	1,342	1,300	×
焼却量合計	35,061	35,430	36,634	35,341	31,554	30,286	-1,611	31,897	31,264	30,631	29,998	29,366	28,733	28,100	○

図4-1 燃やすごみ量・残渣焼却の実績値および進捗管理値

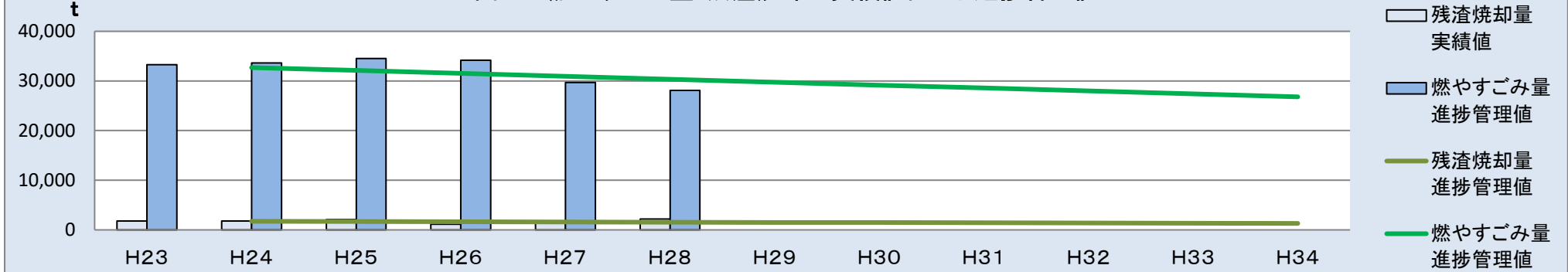


図4-2 焼却量の実績値および進捗管理値

