

草津市立クリーンセンター更新整備事業

環境影響評価

(現地調査計画)

平成23年10月

草 津 市

草津市立クリーンセンター更新整備に係る環境影響評価 現地調査計画 1/2

調査対象	調査地点・範囲	調査項目	調査期間	平成23年度						平成24年度							
				10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
気象	地上気象	事業予定地	気温・湿度 風向・風速 日射量 放射収支量	通年													
	上層気象		気温 風向・風速	四季 各季 7日間													
大気質	一般環境	事業予定地	二酸化硫黄 窒素酸化物(一酸化窒素・二酸化窒素) 浮遊粒子状物質	通年													
			浮遊粉じん量 粉じん中重金属 塩化水素 ダイオキシン類	四季 各季 7日間													
		馬場町会館	二酸化硫黄 窒素酸化物(一酸化窒素・二酸化窒素) 浮遊粒子状物質 浮遊粉じん量 粉じん中重金属 塩化水素 ダイオキシン類	四季 各季 7日間													
		関西電力変電所		四季 各季 7日間													
	JALレーク大津桐生																
	沿道環境	パイン株式会社	二酸化硫黄 窒素酸化物(一酸化窒素・二酸化窒素) 浮遊粒子状物質 微小粒子状物質 ベンゼン	四季 各季 7日間 (ベンゼンは各季1回)													
				志津小学校													
		沿道環境	工業団地内	騒音 振動 交通量	2回(平日 休日)												
パイン株式会社																	
騒音 振動 低周波音	一般環境	事業予定地	騒音 振動 低周波音	2回(平日 休日)													
		馬場町内															
悪臭	事業予定地	臭気 悪臭	夏季2回(平日 休日)														
		若草中央公園															
水質	平常時	水路放流地点	水温 流量 水質	四季 各季1回													
		草津川合流地点															
	降雨時	放流水路	1降雨(3回/1降雨)														
		草津川合流地点															
地下水	事業予定地	水位 流向	通年														
		水質	1回														
土壌	事業予定地・	土壌汚染対策法項目 ダイオキシン類	1回														
	馬場町内	ダイオキシン類	1回														
	馬場山(東側)																
	馬場山(南東側)																
	イオロ山(南側)																
	青山小学校																
若草中央公園																	

草津市立クリーンセンター更新整備に係る環境影響評価 現地調査計画 2/2

項目	調査項目	調査地点	調査項目	調査期間	平成23年度			平成24年度										
					10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
動物	鳥類	事業予定地	踏査観察	四季 各季2~3日間														
		イオロ山 馬場山周辺						●	●			●	●	●		●	●	
		草津川周辺										●	●	●				
		事業予定地	望遠鏡観察															
		イオロ山周辺						●	●			●	●	●		●	●	
		馬場山・草津川周辺																
		事業予定地北側周辺	ワシタカ望遠鏡観察		月1回(1~6月) 3日間													
		事業予定地南側周辺							●	●	●	●	●	●				
		事業予定地西側周辺																
	事業予定地北東側周辺																	
	ほ乳類	事業予定地周辺	踏査観察	四季 各季2~3日間				●	●				●	●	●	●	●	
		事業予定地	小型ほ乳類捕獲															
		イオロ山(コナラ林)						●	●			●	●	●	●	●		
		イオロ山(アカマツ林)																
	馬場山																	
は虫類 両生類	事業予定地周辺	踏査観察	春・夏・秋季 各季2~3日間								●	●	●	●	●	●		
	事業予定地周辺	踏査採取	春・夏・秋季 各季2~3日間								●	●	●	●	●	●		
昆虫類	事業予定地	ライト点灯採取																
	イオロ山(コナラ林)											●	●	●	●	●		
	イオロ山(アカマツ林)																	
	馬場山																	
	事業予定地	餌採取																
イオロ山(コナラ林)												●	●	●	●			
イオロ山(アカマツ林)																		
馬場山																		
植物	植生	事業予定地周辺	踏査観察(群落)	秋季 各季2~3日間												●	●	
	植物相	事業予定地周辺	踏査観察(種類)	春・夏・秋季 各季2~3日間									●	●	●	●	●	
景観	眺望	近景	写真撮影	四季 各1回														
		中景												●	●			
		遠景														●	●	

注) 天候等により調査実施日は変更する場合があります

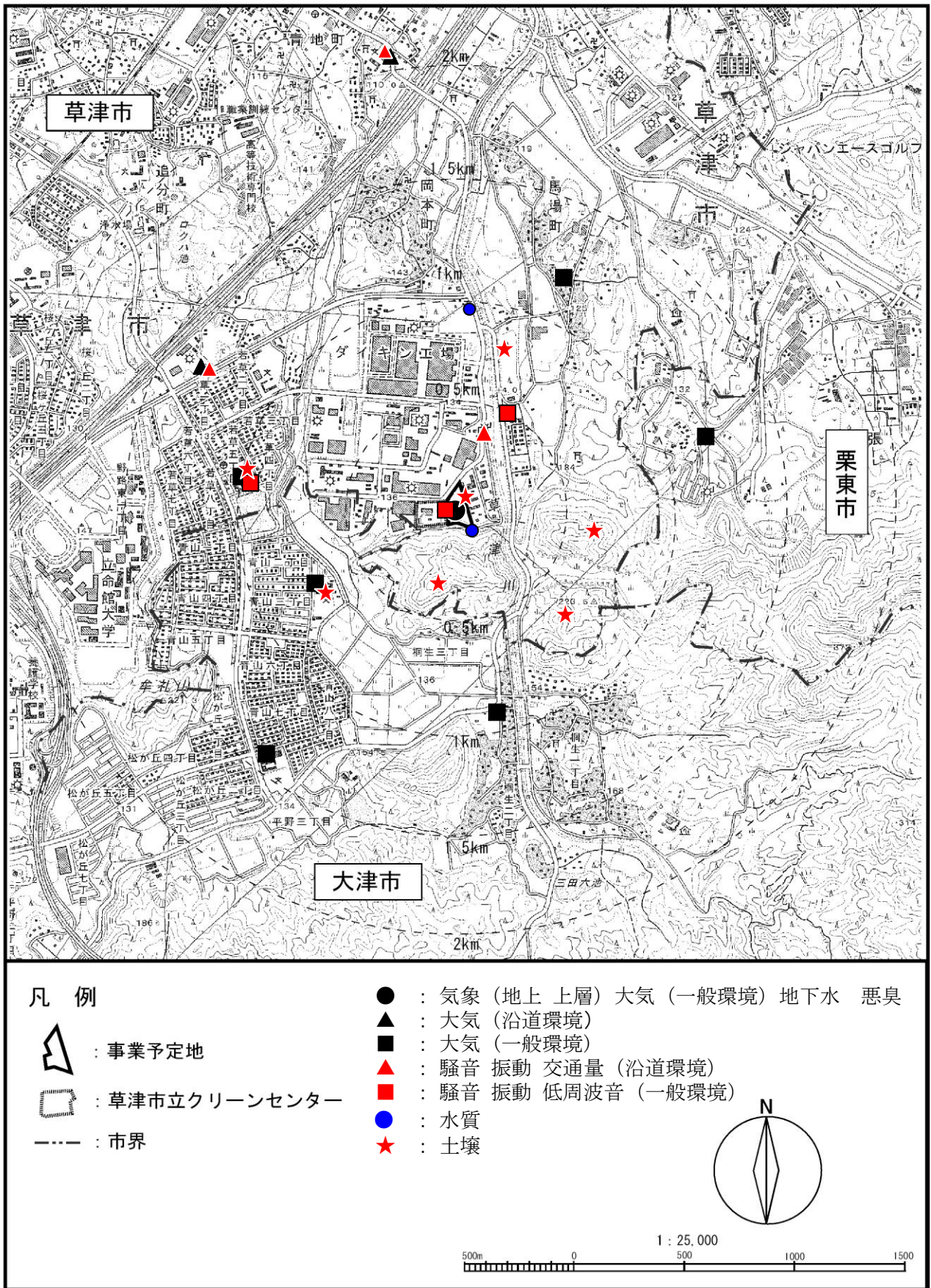
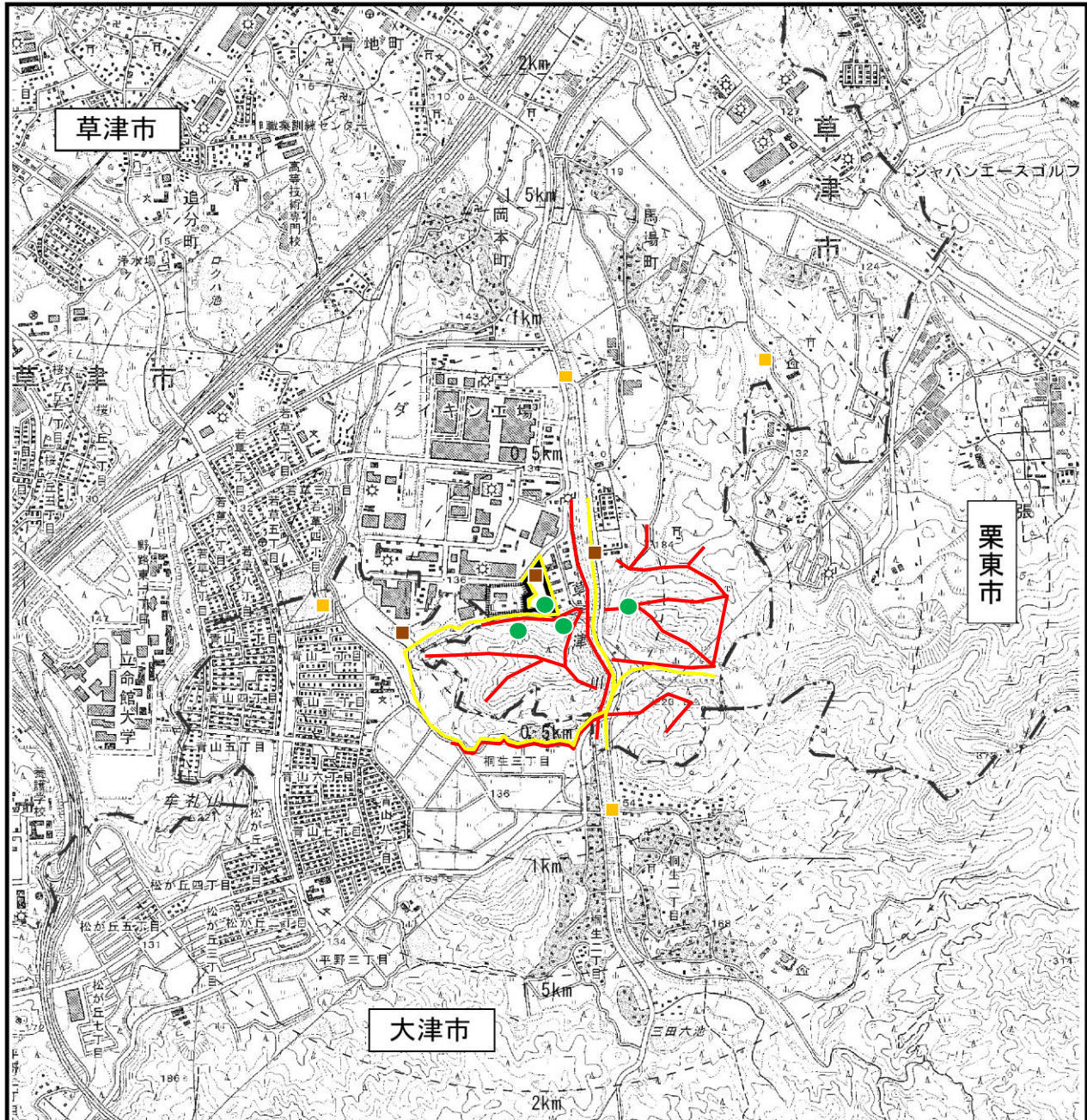



図-1 現地調査を行う地点 (気象・大気等)



凡例

-  : 事業予定地
-  : ほ乳類 ほ虫類 両生類 昆虫類 植物 踏査観察
-  : 鳥類 踏査観察
-  : 草津市立クリーンセンター
-  : 鳥類 望遠鏡観察
-  : ワシタカ 望遠鏡観察
-  : 市界
-  : ほ乳類 昆虫類 捕獲採取

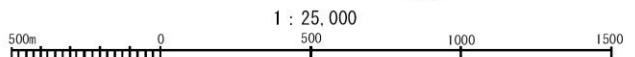
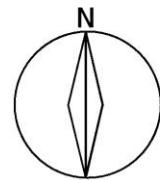


図-2 現地調査を行う地点（動植物）