

清掃業務実施要領

1 建物清掃

- (1) 公園内の建物の清掃場所は次のとおりとする。
 - ・ 管理棟（古川沼周辺エリア）
 - ・ トイレ 2 棟（下宿定住促進住宅周辺エリア、気仙中学校周辺エリア）
- (2) 清掃方法及び作業頻度は、別記 4 付表「清掃業務基準明細書」のとおりとする。

2 園路・広場清掃

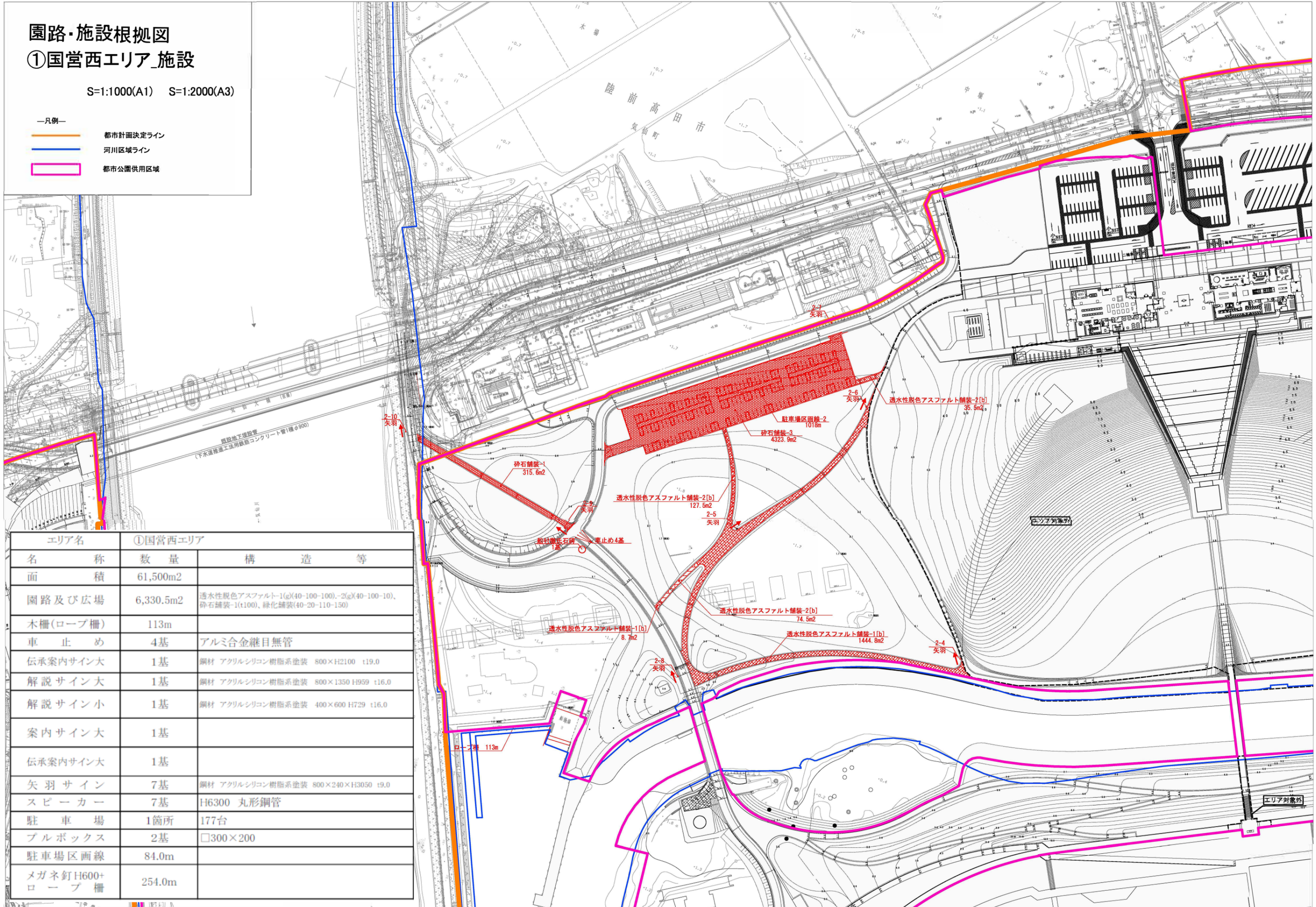
- (1) 園路・広場清掃は、別冊岩手県立高田松原津波復興祈念公園台帳における清掃範囲を対象とする。
- (2) 拾い清掃による紙くず、空き缶等の除去や掃き掃除による土ぼこり、落ち葉等の除去により、園路や排水構造物等の工作物を清潔な状態に保つものとする。
- (3) 公園利用者が直接触れる手すり等は、汚れやコケ、鳥の糞等が無いよう水拭き等の清掃を行い、同時にささくれ、がたつき等による危険箇所の確認を行うものとする。
- (4) 園路・広場清掃の回数は 1 回／2 週を原則とするが、大規模な行催事の開催等により、塵芥の発生量の増加が見込まれる際には、指定管理者の判断により当該箇所を重点的に行うなど、方法や作業頻度は任意とする。
- (5) ゴミ収集は、ゴミ、空き缶など取りこぼしのないよう集め、陸前高田市で決められた分別区分に従って分別・回収を行い、適切に処理するものとする。

園路・施設根拠図

①国営西エリア_施設

S=1:1000(A1) S=1:2000(A3)

- 凡例—
- 都市計画決定ライン
 - 河川区域ライン
 - 都市公園供用区域



エリア名	①国営西エリア	
名称	数量	構造等
面積	61,500m ²	
園路及び広場	6,330.5m ²	透水性脱色アスファルト-1(a)(40-100-100)-2(a)(40-100-10)、砕石舗装-1(t100)、緑化舗装(40-20-110-150)
木柵(ロープ柵)	113m	
車止め	4基	アルミ合金継目無管
伝承案内サイン大	1基	鋼材 アクリルシリコン樹脂系塗装 800×H2100 t19.0
解説サイン大	1基	鋼材 アクリルシリコン樹脂系塗装 800×1350 H959 t16.0
解説サイン小	1基	鋼材 アクリルシリコン樹脂系塗装 400×600 H729 t16.0
案内サイン大	1基	
伝承案内サイン大	1基	
矢羽サイン	7基	鋼材 アクリルシリコン樹脂系塗装 800×240×H3050 t9.0
スピーカー	7基	H6300 丸形鋼管
駐車場	1箇所	177台
ブルボックス	2基	□300×200
駐車場区画線	84.0m	
メガネ釘H600+ロープ柵	254.0m	

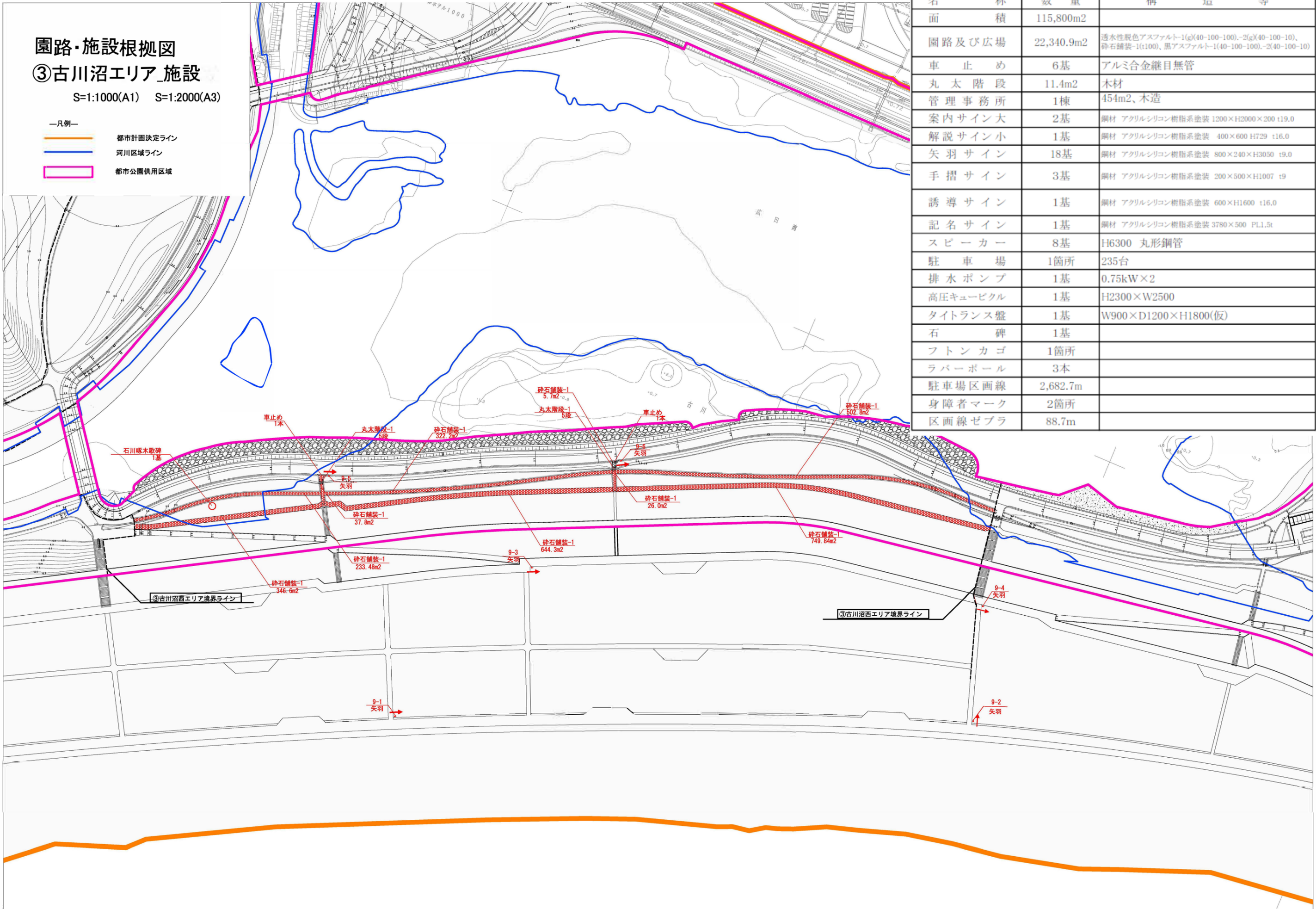
園路・施設根拠図

③古川沼エリア_施設

S=1:1000(A1) S=1:2000(A3)

—凡例—

- 都市計画決定ライン
- 河川区域ライン
- 都市公園供用区域



エリア名	③古川沼周辺エリア	
名称	数量	構造等
面積	115,800m ²	
園路及び広場	22,340.9m ²	透水性脱色アスファルト-1(g)(40-100-100)-2(g)(40-100-10)、碎石舗装-1(t100)、黒アスファルト-1(40-100-100)-2(40-100-10)
車止め	6基	アルミ合金継目無管
丸太階段	11.4m ²	木材
管理事務所	1棟	454m ² 、木造
案内サイン大	2基	鋼材 アクリルシリコン樹脂系塗装 1200×H2000×200 t19.0
解説サイン小	1基	鋼材 アクリルシリコン樹脂系塗装 400×600 H729 t16.0
矢羽サイン	18基	鋼材 アクリルシリコン樹脂系塗装 800×240×H3050 t9.0
手摺サイン	3基	鋼材 アクリルシリコン樹脂系塗装 200×500×H1007 t9
誘導サイン	1基	鋼材 アクリルシリコン樹脂系塗装 600×H1600 t16.0
記名サイン	1基	鋼材 アクリルシリコン樹脂系塗装 3780×500 PL1.5t
スピーカー	8基	H6300 丸形鋼管
駐車場	1箇所	235台
排水ポンプ	1基	0.75kW×2
高圧キュービクル	1基	H2300×W2500
タイトランス盤	1基	W900×D1200×H1800(仮)
石	1基	
フトンカゴ	1箇所	
ラバーボール	3本	
駐車場区画線	2,682.7m	
身障者マーク	2箇所	
区画線ゼブラ	88.7m	

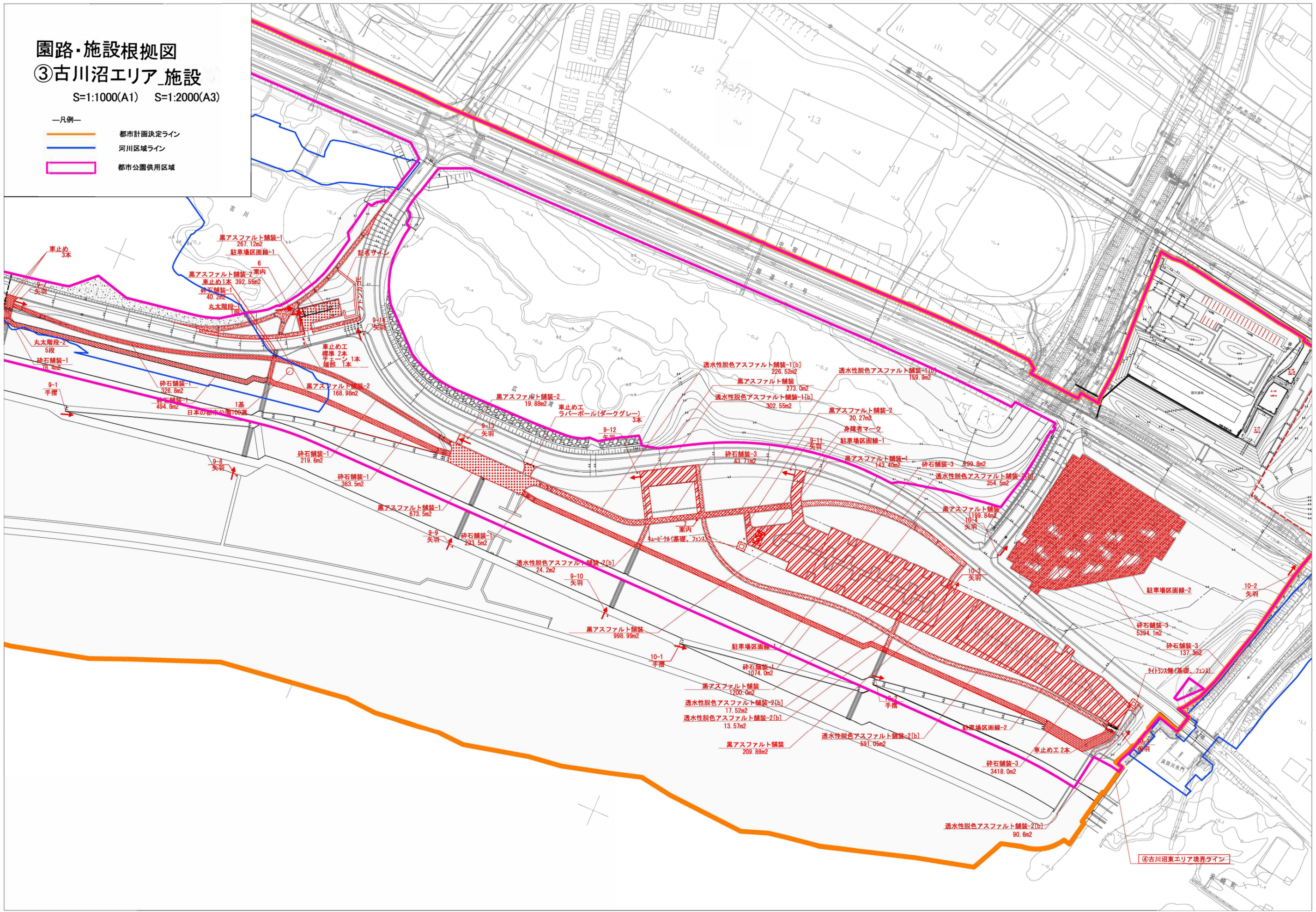
園路・施設根拠図

③古川沼エリア_施設

S=1:1000(A1) S=1:2000(A3)

—凡例—

-  都市計画決定ライン
-  河川区域ライン
-  都市公園供用区域



④古川沼東エリア境界ライン