【既存施設(占用物件)】

健全度調査票・公園概要シート

342-2

中央公園

(1/2)

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
4	占用物	電柱	1 基	NTT	番号:右2/7 弥生分
14	占用物	電柱	1 基	NTT	番号:7R3 弥生分
15	占用物	電柱	1 基	NTT	番号:右4/7/(再) 弥生分
20	占用物	電柱	1 基	NTT	番号: -
39	占用物	電柱	1 基	NTT	番号:右6/7 弥生分
85	占用物	電柱	1 基		番号: -
3	占用物	支線柱	1 基	九電	
19	占用物	電話ボックス	1 基	5078	
82	占用物	倉庫(公園利用者用)	1 ヶ所	プレハブ W=2200	
116	占用物	倉庫(公園利用者用)	1 ヶ所	プレハブ W=2630	
123	占用物	倉庫(公園利用者用)	1 ヶ所	鋼材 W=1480	
124	占用物	倉庫(公園利用者用)	1 ヶ所	プレハブ W=1200	
125	占用物	倉庫(公園利用者用)	1 ヶ所	プレハブ W=1740	団体名:佐世保中央G.G.C
126	占用物	倉庫(公園利用者用)	1 ヶ所	プレハブ W=1320	
18	占用物	避難所標識	1 基		
17	占用物	掲示板(住民用)	1 基	柱:木 板面:木	W=600
1	占用物	案内板(公共用)	1 基	下部:レンガ 板面:鋼材	W=400 照明付
44	占用物	自動販売機	1 基		
45	占用物	自動販売機	1 基		
72	占用物	自動販売機	1 基		
73	占用物	自動販売機	1 基		

健全度調査票・公園概要シート

342-3

中央公園

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
35	占用物	電柱	1 基	NTT	番号:3 弥生分
38	占用物	電柱	1 基	NTT	番号:5 弥生分
53	占用物	倉庫(公園利用者用)	1 ヶ所	プレハブ W=2200	団体名:なし
34	占用物	交通標識	1 基	駐車禁止	
9	占用物	図書館	1 棟	RC	
21	占用物	駐車場上屋	1 基	カーポート	
14	占用物	駐車場	650 m²	As	図書館用

健全度調査票・公園概要シート

342-4

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
28	管理施設工	案内板(公園施設)	1 基	柱:木	W=2370 中央公園で主に見られる樹木
41	管理施設工	注意板(公園施設)	1 基	鋼材	
10	占用物	電柱	1 基	九電	番号:200ツ-951
53	占用物	電柱	1 基	九電	番号:200ツ-851
22	占用物	掲示板(住民用)	1 基	鋼材	佐世保キリスト教会
4	占用物	交通標識	1 基	止まれ	横断歩道
11	占用物	ガス制圧室	1 棟		
5	占用物	掲示板(公共用)	1 基	鋼材	
1	占用物	安全センター	1 棟	警察官連絡所	

342-12

中央公園

(2/2)	

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
62	管理施設工	管理事務所(建築物)	1 棟		佐世保市ソフトボール協会
67	管理施設工	倉庫(プレハブ等)	1 棟	プレハブ	
131	管理施設工	分電盤	1 ヶ所		
53	管理施設工	ポンプ	1 ヶ所		
8	占用物	電柱	1 基	九電	番号:200テ-031
63	占用物	電柱	1 基		番号: -
108	占用物	電柱	1 基	九電	番号:200ツ-831
48	占用物	街路灯	1 基		
132	占用物	街路灯	1 基		
65	占用物	倉庫(公園利用者用)	1 ヶ所	プレハブ W=2630	
75	占用物	倉庫(公園利用者用)	1 ヶ所	プレハブ W=2200	
54	占用物	掲示板(住民用)	1 基	柱:木 板面:木	
33	占用物	自動販売機	1 基		

健全度調査票・公園概要シート

342-13

中央公園

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
24	その他	社寺施設	1 式	階段・灯篭・祠	石畳 階段付
44	占用物	電柱	1 基	NTT	番号:右1/12 谷郷支
70	占用物	電柱	1 基	九電	番号:200ツ-921
48	占用物	児童文化館	1 棟		

健全度調査票・公園概要シート

342-16

中央公園

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
53	占用物	電柱	1 基	九電	番号:200ツ641
51	占用物	記念碑(民間団体・個人等が設置)	1 基	人造石	W=150 天皇陛下御即位記念樹

健全度調査票・公園概要シート

342-15

中央公園

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
28	占用物	電柱	1 基	九電	番号:200-ツ611
40	占用物	電柱	1 基		番号:-
41	占用物	電柱	1 基	九電	番号:200-ツ711
39	占用物	防災無線	1 基		

健全度調査票・公園概要シート

342-6

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
8	占用物	電柱	1 基		番号:200テ-211
17	占用物	交通公園	1 式		

【既存施設(寄付物件)】

健全度調査票・公園概要シート

342-2

中央公園

(1/1)

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
なし	管理施設工	記念碑(公園施設)	1 基	石	W=1,500 H=1,500 ライオンズクラブ国際協会
128	教養施設工	掲揚ポール	1 基	鋼材	H=8000
129	教養施設工	掲揚ポール	1 基	鋼材	H=9000
130	教養施設工	掲揚ポール	1 基	鋼材	H=8000
103	管理施設工	記念碑(公園施設)	1 基	石	W=700 H=1250 ライオンズクラブ国際協会
56	管理施設工	記念碑(公園施設)	1 基	石	W=500 H=1100 佐世保ロータリークラブ

健全度調査票・公園概要シート

342-3

中央公園

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
11	教養施設工	オブジェ	1 基		移りゆく大地
49	占用物	記念碑(民間団体・個人等が設置)	1 基	石	W=720 H=1320 佐世保中央ライオンズクラブ
50	占用物	記念碑(民間団体・個人等が設置)	1 基	ライオン	

健全度調査票・公園概要シート

342-4

中央公園

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
47	休養施設工	ベンチ	1 基	背付 脚:石 座:鋼材	L=4650
16	休養施設工	ベンチ	1 基	石	創立八十五周年さくら会
17	休養施設工	ベンチ	1 基	石	創立八十五周年さくら会
18	休養施設工	ベンチ	1 基	石	佐世保南高校三八会
55	便益施設工	水飲台	1 基	石	H=700
49	管理施設工	記念碑(公園施設)	1 基	石	W=1200 H=1570 あすなろの丘
54	管理施設工	記念碑(公園施設)	1 基	石	W=1200 H=640 さくらの園
56	管理施設工	記念碑(公園施設)	1 基	石	W=350 H=1300 長崎県立佐世保高等学校女学校 さくらの園校歌
57	管理施設工	記念碑(公園施設)	1 基	石	W=1100 H=700 長崎県立佐世保高等学校女学校 さくらの園校歌
58	管理施設工	記念碑(公園施設)	1 基	石	W=1250 H=1600 長崎県立佐世保高等学校女学校 さくらの園校歌
9	占用物	記念碑(民間団体・個人等が設置)	1 基	石	W=780 H=450 労働組合佐世保労愛会
15	占用物	記念碑(民間団体・個人等が設置)	1 基	石	W=430 H=980 二千年さくら

健全度調査票・公園概要シート

342-6

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
2	占用物	記念碑(民間団体・個人等が設置)	1 基	更婦発祥の地	W=2300 H=1500
3	占用物	記念碑(民間団体・個人等が設置)	1 基	佐世保更生保護女性会	W=1950 H=1500
1	管理施設工	記念碑(公園施設)	1 基	石 愛の鐘	

【既存施設(撤去物件)】

解体等必須「公園」施設

健全度調査票・公園概要シート

342-2

中央公園

MINION SEMANT					
番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
80	運動施設工	バックネット	1 ヶ所	柱:鋼材 ネット	H=9000+1000 L=16000
118	運動施設工	バックネット	1 ヶ所	柱:鋼材 ネット	H=9000+1000 L=16000
70	運動施設工	高尺フェンス	35 m	柱:Co ポリネット	H=8000
74	運動施設工	高尺フェンス	42 m	柱:Co ポリネット	H=12000
100	運動施設工	高尺フェンス	50 m	柱:Co ポリネット	H=12000
101	運動施設工	高尺フェンス	3 m	柱:Co ポリネット	H=8000
107	運動施設工	高尺フェンス	12 m	柱:Co ポリネット	H=8000
111	運動施設工	高尺フェンス	38 m	柱:Co ポリネット	H=12000
135	運動施設工	高尺フェンス	37 m	柱:Co ポリネット	H=12000
81	運動施設工	バックネットウォール	16 m	空洞ブロック	H=1000
119	運動施設工	バックネットウォール	16 m	空洞ブロック	H=1000
79	運動施設工	スコアボード	1 ヶ所	鋼材	
117	運動施設工	スコアボード	1 ヶ所	鋼材	
102	運動施設工	ファールポール	1 基	鋼材	H=4000
121	運動施設工	ファールポール	1 基	鋼材	H=4000
5	運動施設工	ナイター施設	1 式	鉄塔(亜鉛メッキ)	H=13.0m
16	運動施設工	ナイター施設	1 式	鉄塔(亜鉛メッキ)	H=13.0m
40	運動施設工	ナイター施設	1 式	鉄塔(亜鉛メッキ)	H=13.0m
61	運動施設工	ナイター施設	1 式	鉄塔(亜鉛メッキ)	H=13.0m
75	運動施設工	ナイター施設	1 式	鉄塔(亜鉛メッキ)	H=13.0m
97	運動施設工	ナイター施設	1 式		H=13.0m
77	運動施設工	ダックアウト	1 ヶ所	柱:鋼製 桁類:鋼製 屋根:鋼板	15.0 m²
96	運動施設工	ダックアウト	1 ヶ所	柱:鋼製 桁類:鋼製 屋根:鋼板	15.0 m²
114	運動施設工	ダックアウト	1 ヶ所	柱:鋼製 桁類:鋼製 屋根:鋼板	15.0 m²
120	運動施設工	ダックアウト	1 ヶ所	柱:鋼製 桁類:鋼製 屋根:鋼板	15.0 m²

健全度調査票・公園概要シート

342-12

中央公園

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
91	遊戯施設工	小型複合	1 基	Co擬木	
97	遊戯施設工	小型複合	1 基	鋼材、ポリエチレン、樹脂パネル	
95	遊戯施設工	ジャングルジム	1 基	鋼材	
96	游戯施設工	ジャングルジム	1 基	鋼材	

健全度調査票・公園概要シート

342-13

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
85	遊戯施設工	小型複合	1 基	木材、アルミ、ロープ	
98	遊戯施設工	小型複合	1 基	木材、アルド、ロープ	
65	休養施設工	休憩所	1 基		
66	休養施設工	ベンチ	1 基	背無	L=1600 疑竹(竹 コンクリでコーティング)
67	休養施設工	ベンチ	1 基	背無	L=1600 疑竹(竹 コンクリでコーティング)
68	休養施設工	ベンチ	1 基	背無	L=1600 疑竹(竹 コンクリでコーティング)
48	占用物	児童文化館	1 棟		

98

122

管理施設工

管理施設工

フェンス

その他(解体可)「公園」施設

健全度調査票・公園概要シート 342-2 中央公園 公園施設 番号 施設名称 数量 構造 備考 種類 園路広場工 舗装 30 m² 11 As 平板 36 園路広場工 舗装 41 園路広場工 舗装 560 m² カラーAs タイル 47 園路広場工 舗装 140 m² 300 m^2 49 園路広場工 舗装 クレイ 68 園路広場工 舗装 25 m² Со 30 m² 127 園路広場工 舗装 Co 階段 88 園路広場工 9段 幅:1100 蹴上:150 踏面:340 Cc 99 園路広場工 階段 8段 幅:5150 蹴上:130 踏面:350 Co 108 ベンチ 背無 脚:人造石 座:木 休養施設工 1 基 =1500 109 休養施設工 ベンチ 1 基 背無 脚:人造石 座:木 L=1500 ベンチ 110 休養施設工 1 基 背無 脚:人造石 座:木 L=1500 113 休養施設工 ベンチ 1 基 背無 脚:Co 座:Co L=7000 131 運動施設工 舗装(外野) 8200 m² クレイ 133 運動施設工 舗装(内野) 1600 m² 舗装(内野) 134 運動施設工 1600 m² クレイ 69 便益施設工 水飲台 1基 人造石 H=800 水道施設(要協議) 112 便益施設工 水飲台 1基 人造石 H=800 水道施設(要協議) 38 管理施設工 引込柱 1 基 電気施設(要協議) 電気施設(要協議) 引込柱 1基 43 管理施設工 83 管理施設工 引込柱 1基 86 管理施設工 引込柱 1 基 電気施設(要協議) 照明灯 鋼材 1 基 照明なし ポールのみ 電気施設(要協議) 6 管理施設工 42 管理施設工 照明灯 1基 鋼材 電気施設(要協議) 52 管理施設工 照明灯 1 基 鋼材 電気施設(要協議) 鋼材 53 管理施設工 照明灯 1 基 電気施設(要協議) 59 管理施設工 照明灯 1基 鋼材 照明灯 60 管理施設工 1基 鋼材 鋼材 照明灯 63 電気施設(要協議) 管理施設工 1 基 62 管理施設工 キュービクル 1式 変電設備 電気施設(要協議) 2 管理施設工 フェンス 1 m 鋼材 ネット H=4000 鋼材 7 フェンス 管理施設工 ネット H=1200 1 m 8 管理施設工 フェンス 1 m 鋼材 ネット H=1200 9 管理施設工 1 m 鋼材 ネット H=1200 10 管理施設工 鋼材 H=1200 フェンス 1 m ネット 12 管理施設工 フェンス 1 m 鋼材 ネット H=1200 13 管理施設工 フェンス H=4000 1 m 鋼材 ネット フェンス 鋼材 37 管理施設工 1 m ネット H=2500 フェンス 鋼材 ネット H=2500 50 管理施設工 1 m 51 管理施設工 鋼材 H=2500 1 m 1 m 鋼材 54 管理施設工 フェンス ネット H=1200 鋼材 55 管理施設工 フェンス 1 m ネット H=200058 管理施設工 フェンス 鋼材 ネット H=2000 1 m 64 管理施設工 フェンス 1 m 鋼材 ネット H=1200 フェンス 66 管理施設工 H=1200 1 m 67 管理施設工 1 m 鋼材 ネット H=1200 76 管理施設工 1 m 鋼材 ネット H=2500 78 ___ 鋼材 ネット 管理施設工 H=1200 フェンス 1 m 84 管理施設工 フェンス 忍返付フェンス・門扉 H=2100 1 m 92 管理施設工 フェンス 1 m 柱:鋼材 ポリネット H=2200 L=2000 フェンス 93 管理施設工 1 m H=4000 94 管理施設工 フェンス 1 m H=1200

1 m

1 m

H=1200

H=2000

健全度調査票・公園概要シート 342-2 中央公園

姓土乃	之则且示 " 4	四州ダノ	0 7 2	个人公园	
番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
46	管理施設工	ゴミ集積所(公園用)	1 ヶ所	鋼材	W=2200
71	管理施設工	ゴミ集積所(公園用)	1 ヶ所	鋼材	W=2200
57	管理施設工	門扉	1 ヶ所	鋼材 ネット	片開き H=1200 W=900
65	管理施設工	門扉	1 ヶ所	鋼材 ネット	片開き H=1200 W=1200
21	管理施設工	車止め	1 基	人造石 固定式	
22	管理施設工	車止め	1 基	人造石 固定式	
23	管理施設工	車止め	1 基	人造石 固定式	
24	管理施設工	車止め	1 基	人造石 固定式	
25	管理施設工	車止め	1 基	人造石 固定式	
26	管理施設工	車止め	1 基	人造石 固定式	
27	管理施設工	車止め	1 基	人造石 固定式	
28	管理施設工	車止め	1 基	人造石 固定式	
29	管理施設工	車止め	1 基	人造石 固定式	
30	管理施設工	車止め	1 基	人造石 固定式	
31	管理施設工	車止め	1 基	人造石 固定式	
32	管理施設工	車止め	1 基	人造石 可動式	
33	管理施設工	車止め	1 基	人造石 可動式	
34	管理施設工	車止め	1 基	人造石 可動式	
35	管理施設工	車止め	1 基	人造石 可動式	
90	管理施設工	案内板(公園施設)	1 基	柱:鋼材 板面:アルミ	W=900
132	管理施設工	案内板(公園施設)	1 基	柱:鋼材 板面:アルミ	W=900
95	管理施設工	ゴミ箱	1 基	鋼材 蓋無	
105	管理施設工	ゴミ箱	1 基	鋼材 蓋付	
91	管理施設工	注意板(公園施設)	1 基	柱:木 板面:アルミ	W=900
104	管理施設工	注意板(公園施設)	1 基	柱:鋼材 板面:アルミ	W=400
87	管理施設工	間知ブロック積	12 m		H=150~820
89	管理施設工	間知ブロック積	57 m		H=150~800
106	管理施設工	分電盤	1 ヶ所	中継ボックス	電気施設(要協議)
115	管理施設工	分電盤	1 ヶ所	分電盤 コンセント収納凾	電気施設(要協議)

その他(解体可)「公園」施設

健全度調査票・公園概要シート 342-3 中央公園

	公園施設				
番号	種類	施設名称	数量	構造	備考
1	園路広場工	舗装	300 m²	平板	
2	園路広場工	舗装	500 m²	石張	
18	園路広場工	階段	2 段	幅:12800 蹴上:200 踏面:400 人造石	
42	園路広場工	階段	8 段	幅:2200 蹴上:150 踏面:480 Co	
46	園路広場工	階段	7 段	幅:3800 蹴上:150 踏面:770 Co	
55	園路広場工	階段	30 段	幅:2700 蹴上:150 踏面:400 Co	
58	園路広場工	階段	4 段	幅:1400 蹴上:130 踏面:400 Co	
59	園路広場工	階段	17 段	幅:1500 蹴上:200 踏面:320 Co	
3	修景施設工	植栽桝	30 m	石	H=160~360
4	修景施設工	植栽桝	25 m	石	H=80~350
5	修景施設工	植栽桝	40 m	石	H=180~370
44	修景施設工	芝	1000 m ²		
12	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:御影石 座:木	L=1800
13	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:御影石 座:木	L=1800
52	休養施設工	ベンチ	1 基	背付 脚:鋼材 座:木	L=1500
45	運動施設工	ローンボール場	1 式		
39	管理施設工	引込柱	1 基		電気施設(要協議)
15	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
16	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
17	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
25	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
26	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
40	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
43	管理施設工	フェンス	70 m	鋼材 ネット	H=4000
10	管理施設工	ガードパイプ	60 m	鋼材	H=1100
19	管理施設工	ガードパイプ	12 m	鋼材	H=1100
22	管理施設工	ガードパイプ	12 m	鋼材	H=1100
36	管理施設工	ガードパイプ	40 m	鋼材	H=1100
54	管理施設工	ガードパイプ	15 m	鋼材	H=950
56	管理施設工	ガードパイプ	3 m	鋼材	H=950
57	管理施設工	ガードパイプ	10 m	鋼材	H=950
6	管理施設工	車止め	1 基	人造石 可動式	
7	管理施設工	車止め	1 基	人造石 可動式	
28	管理施設工	車止め	1 基	人造石 可動式	
29	管理施設工	車止め		人造石 可動式	
30	管理施設工	車止め	1 基	人造石 可動式	
31	管理施設工	車止め	1 基	人造石 可動式	
32	管理施設工	車止め	1 基	人造石 可動式	
33	管理施設工	車止め	1 基	人造石 可動式	
20	管理施設工	擁壁	12 m	Со	H=160~580
23	管理施設工	擁壁	12 m	Со	H=0~600
24	管理施設工	擁壁	6 m	Со	H=0~470
27	管理施設工	<u>擁</u> 壁	20 m	Со	H=60~630
37	管理施設工	擁壁	40 m	Со	H=620
51	管理施設工	擁壁	25 m	Со	H=0~750
47	管理施設工	石積	6 m	一部ブロック	H=0~1150
48	管理施設工	石積	85 m		H=2600~3700
41	管理施設工	間知ブロック積	85 m		H=0~1270

その他(解体可)「公園」施設

健全度調査票・公園概要シート 342-4 中央公園

	KIZMIN AMMON I III I I I I I I I I I I I I I I I I				
番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
8	園路広場工	舗装	20 m²	平板	
25	園路広場工	舗装	180 m²	レンガ 石	
7	園路広場工	縁石	55 m	擬木	H=150
14	園路広場工	縁石	90 m	擬木	H=150
21	園路広場工	縁石	30 m	擬木	H=150
2	園路広場工	階段	4 段	幅:1950 蹴上:150 踏面:300 Co	
12	園路広場工	階段	3 段	幅:3000 蹴上:150 踏面:400 Co	
19	園路広場工	階段	10 段	幅:1500 蹴上:180 踏面:350 Co	
27	修景施設工	植栽桝	23 m	レンガ	H=250~980
43	休養施設工	野外卓	1 基	脚:木座:木	L=1800
40	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:石 座:木	L=1500
44	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:石 座:木	L=1500
50	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:プラ座:プラ	L=1600
51	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:石 座:石	L=1500
52	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:石 座:石	L=1500
46	休養施設工	縁台ベンチ	1 基	脚:石座:木	2000×2000
42	便益施設工	水飲台	1 基	人造石	H=740 水道施設(要協議)
60	便益施設工	駐車場	220 m²	As	
48	管理施設工	引込柱	1 基		電気施設(要協議)
30	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
31	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
45	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
24	管理施設工	手摺	18 m	鋼材	H=870
26	管理施設工	車止め	1 基	人造石 可動式	
23	管理施設工	擁壁	18 m	Со	H=750~800
32	管理施設工	擁壁	13 m	Со	H=1100~1350
3	管理施設工	石積	8 m		H=0~530
6	管理施設工	石積	56 m		H=0~520
13	管理施設工	石積	95 m		H=0~1400
20	管理施設工	石積	36 m		H=0~1120
59	管理施設工	石積	27 m		H=0~3600
33~39	欠番				

その他(解体可)「公園」施設

健全度調査票・公園概要シート 342-6 中央公園

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
5	修景施設工	植栽桝	1 基	人造石	H=250~300 1000×1000
7	修景施設工	植栽桝	1 基	人造石	H=250~300 1000×1000
4	修景施設工	植栽桝	28 m	人造石	H=250~750
6	修景施設工	植栽桝	28 m	人造石	H=200~600

その他(解体可)「公園」施設

健全度調査票・公園概要シート 342-12

~-,	7. 例且示 4		<u> </u>	十人五國	
番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
10	園路広場工	舗装	100 m²	平板	
16	園路広場工	舗装	500 m²	インター	
17	園路広場工	舗装	5 m²	カラーAs	
60	園路広場工	舗装	30 m²	インター	
122	園路広場工	舗装	12 m²	Co	
11	園路広場工	階段	8 段	幅:3300 蹴上:200 踏面:350 Co	
13	園路広場工	階段	7 段	幅:3300 蹴上:200 踏面:350 Co	
27	園路広場工	階段	5 段	幅:3000 蹴上:150 踏面:350 Co	
116	園路広場工	階段	7 段	幅:1000 蹴上:150 踏面:450 擬木丸太	
118	園路広場工	階段	4 段	幅:800 蹴上:120 踏面:350 Co	
121	園路広場工	階段	6 段	幅:600 蹴上:200 踏面:200 Co	
123	園路広場工	階段	3 段	幅:600 蹴上:200 踏面:200 Co	
126	園路広場工	階段	20 段	幅:1600 蹴上:200 踏面:350 Co	
18	修景施設工	徒渉池	1式	池 流れ Co	
24	修景施設工	プランター	1 基	Co:円形	H=400 ∅=550
36	修景施設工	プランター	1 基	Со	H=600 400×400
37	修景施設工	プランター	1 基	Со	H=600 400×400
38	修景施設工	プランター	1 基	Со	H=600 400×400
39	修景施設工	プランター	1 基	Со	H=600 400×400
40	修景施設工	プランター	1 基	Со	H=600 400×400
41	修景施設工	プランター	1 基	Со	H=600 400×400
42	修景施設工	プランター	1 基	Со	H=600 400×400
94	修景施設工	芝	1000 m²		
110	修景施設工	芝	700 m²		
22	休養施設工	ベンチ	1 基	背付 脚:鋼材 座:木	L=1800
23	休養施設工	ベンチ	1 基	背付 脚:鋼材 座:木	L=1500
26	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:鋼材 座:木	L=1800
50	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:擬木 座:擬木	L=1500
51	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:擬木 座:擬木	L=1500
52	休養施設工	ベンチ	1 基	背付 脚:鋼材 座:木	L=1500
68	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:擬木 座:擬木	L=1500
69	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 座:プラ	L=1600
70	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:擬木 座:擬木	L=1500
98	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:擬木 座:擬木	L=1500
101	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:擬木 座:擬木	L=1500
111	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:擬木 座:擬木	L=1500
127	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:擬木 座:擬木	L=1500
92	休養施設工	スツール	1 基	座:プラ	H=450
93	休養施設工	スツール	1 基	座:プラ	H=450
112	休養施設工	スツール	1 基	座:プラキノコ形	H=400~620
113	休養施設工	スツール	1 基	座:プラキノコ形	H=400~620
114	休養施設工	スツール	1 基	座:プラキノコ形	H=400~620
134	遊戯施設工	砂場	1 ヶ所		
21	教養施設工	オブジェ	1 基		
86	教養施設工	オブジェ	1 基		
64	便益施設工	手洗場	1 基	横水栓	H=620 水道施設(要協議)
77	便益施設工	手洗場	1 基	レンガ	H=900 水道施設(要協議)
6	便益施設工	駐車場	400 m²	As	
28	便益施設工	駐車場	440 m²	As	
32	管理施設工	引込柱	1 基		電気施設(要協議)
55	管理施設工	引込柱	1 基		電気施設(要協議)
79	管理施設工	引込柱	1 基		電気施設(要協議)
20	管理施設工	照明灯	1 基	鋼材	電気施設(要協議)
57	管理施設工	照明灯	1 基	鋼材	電気施設(要協議)

健全度調査票・公園概要シート

342-12 中央公園

本学校 1988	W /		国帆女ノー	042 12	十人公园	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	番号		施設名称	数量	構造	備考
20日 登場施工 日月日 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	84	管理施設工	照明灯	1 基	鋼材	電気施設(要協議)
20日 登場施工 日月日 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	85	管理施設工	照明灯	1 基	鋼材	電気施設(要協議)
登場接近	99	管理施設工	照明灯	1 基	鋼材	電気施設(要協議)
日本語記工 日刊	128	管理施設工	照明灯	1 基	鋼材	電気施設(要協議)
管理機立	133		照明灯	1 基	鋼材	電気施設(要協議)
24 日 世間記工 フェンス 4 m 別は キャト 4 m 20 銀行 テンス 3 km 2 m 2 m 3 m	29		フェンス		鋼材 ネット	H=1200
4 m 20世紀五十 1-200 72-21 1-100 20 20 20 20 20 20 20 2	43		フェンス	10 m	鋼材 ネット	H=1200
	46				忍返付フェンス 鋼材:ネット	H=2300 フェンス H=1800 忍び返しH=500
590 管理施設工 存 60 m 対対 シット 1-1200 1	47		フェンス	4 m	忍返付フェンス 鋼材:ネット	H=2300 フェンス H=1800 忍び返しH=500
管理施設工 情	90		フェンス	60 m	鋼材 ネット	H=1200
# 智雄設工	73	管理施設工	柵	6 m	鋼材 縦格子	H=800
199 管理施設工	124	管理施設工	柵	8 m	鋼材 縦格子	H=1000
19 管理施設工 ガードハイブ 26 m 別村 収略子 計・1050 計・	66	管理施設工	フェンス	70 m	鋼材 ネット	H=1200
61 管理施設工 ガードハイブ 8 m 財産報格子 計1150 日本 計150 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	109	管理施設工	フェンス	45 m	鋼材 パネル	H=1000
130 管理施設工	19	管理施設工	ガードパイプ	26 m	鋼材 縦格子	H=1050
88 管理施設工 ガードバイブ 32 m	61	管理施設工	ガードパイプ	8 m	鋼材 縦格子	H=1150
88 管理施設工 ガードバイブ 32 m			ガードパイプ			
103 管理施設工 ガードハイブ 32 m 解析報格子 1=1150 1						
1 管理施設工 単止め						
第四年総文工 車止め 1 基 線付 国定式 2 本/基 チェーン付 第四年記 2 本/基 チェーン付 1 基 線付 可助式 第四年記 2 本/基 第四年記 2 本/国 2 本	1	管理施設工	車止め	1 基	鋼材 固定式 2本/基	チェーン付
第四年総文工 車止め 1 基 線付 国定式 2 本/基 チェーン付 第四年記 2 本/基 チェーン付 1 基 線付 可助式 第四年記 2 本/基 第四年記 2 本/国 2 本			· ·			
管理施設工 車止め 1 基 鋼材 可動式 1 基 鋼材 可動式 車止め 1 基 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工 工	30		車止め	1 基	鋼材 固定式 2本/基	チェーン付
1 基 線付 可動式 中止め 1 基 線付 可動式 1 基 線付 可動式 中止め 1 基 線付 可動式 平止め 1 基 年線付 核面:アルミ 平上600 第2 単態設工 全球板(公園施設) 1 基 年線付 核面:アルミ 平上900 平上9	58	管理施設工	車止め	1 基	鋼材 固定式 2本/基	チェーン付
104 管理施設工 車止め 1 基 瞬付可動式 車止め 1 基 銀付可動式 車車を設工 車止め 1 基 世頭材 板面:アルミ W=1600 単元 を収入回施設 1 基 世頭材 板面:アルミ W=1600 単元 を収入回施設 1 基 世頭材 板面:アルミ W=1000 単元 を収入回施設 1 基 世頭材 板面:アルミ W=1000 単元 を収入回施設 1 基 世頭材 板面:アルミ W=1000 単元 を収入回施設 1 基 世頭材 板面:アルミ W=100 W=1	87	管理施設工	車止め	1 基	鋼材 可動式	
105 管理施設工 車止め 1 基 瞬时 可動式 中心の 1 基 に対 可動式 中心の 1 基 に対 可動式 中心の 1 基 に対 可動式 中心の 中の 中	88	管理施設工	車止め	1 基	鋼材 可動式	
106 管理施設工 車止め 1 基 鋼材 可動式 W=1600 1 基 注網材 板面:アルミ W=1600 M=1600	104	管理施設工	車止め	1 基	鋼材 可動式	
管理施設工 案内板(公園施設) 1 基 住:鋼材 板面:アルミ W=1600 4 管理施設工 注意板(公園施設) 1 基 住:鋼材 板面:アルミ W=1600 4 管理施設工 注意板(公園施設) 1 基 住:鋼材 板面:アルミ W=1000 5 管理施設工 推墜 15 m Co	105	管理施設工	車止め	1 基	鋼材 可動式	
管理施設工 梁内板(公園施設)	106	管理施設工	車止め	1 基	鋼材 可動式	
1	5	管理施設工	案内板(公園施設)	1 基	柱:鋼材 板面:アルミ	W=1600
80 管理施設工 注意板(公園施設)	31	管理施設工	案内板(公園施設)	1 基	柱:鋼材 板面:アルミ	W=1600
15 管理施設工 振墜	4	管理施設工	注意板(公園施設)	1 基	柱:鋼材 板面:アルミ	W=900
56 管理施設工 擁壁 15 m Co H=580~1600 81 管理施設工 擁壁 20 m Co H=500~1780 82 管理施設工 擁壁 15 m Co H=400~1200 83 管理施設工 擁壁 27 m Co H=600~1200 107 管理施設工 擁壁 22 m Co H=60~1200 115 管理施設工 排壁 7 m Co H=470~1680 120 管理施設工 排壁 32 m Co H=0~1380 76 管理施設工 石積 44 m H=230~450 7 管理施設工 石積 44 m H=230~450 9 管理施設工 石積 27 m H=0~1000 12 管理施設工 石積 27 m H=0~100 14 管理施設工 石積 30 m H=0~100 34 管理施設工 石積 10 m H=150~2650 71 管理施設工 石積 30 m H=0~150 72 管理施設工 石積 30 m H=0~150 100 管理施設工 石積 30 m H=0~150 100 管理施設工 石積 45 m H=0~150 100 管理施設工 石積 30 m H=0~150	80	管理施設工	注意板(公園施設)	1 基	柱:鋼材 板面:アルミ	W=700
81 管理施設工 擁壁 20 m Co H=500~1780 82 管理施設工 擁壁 15 m Co H=400~1200 83 管理施設工 擁壁 27 m Co H=600~1200 107 管理施設工 擁壁 22 m Co H=0~1200 115 管理施設工 擁壁 7 m Co H=470~1680 120 管理施設工 擁壁 32 m Co H=270~0680 76 管理施設工 在積 44 m H=2500 7 管理施設工 石積 45 m H=0~1000 12 管理施設工 石積 30 m H=0~1000 14 管理施設工 石積 12 m H=130~460 34 管理施設工 石積 12 m H=130~460 35 管理施設工 石積 10 m H=1550~2650 71 管理施設工 石積 10 m H=1550~2650 72 管理施設工 石積 30 m H=0~1550 78 管理施設工 石積 30 m H=0~4500 100 管理施設工 石積 14 m H=0~4500 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 11	15	管理施設工	擁壁	15 m	Co	H=1000~2000
82 管理施設工 擁壁 15 m Co H=400~1200 83 管理施設工 擁壁 27 m Co H=600~1200 107 管理施設工 揀壁 22 m Co H=0~1200 115 管理施設工 擁壁 7 m Co H=470~1680 120 管理施設工 排壁 32 m Co H=0~1380 76 管理施設工 在積 44 m H=230~450 76 管理施設工 石積 44 m H=230~450 9 管理施設工 石積 45 m H=0~1000 12 管理施設工 石積 30 m H=0~1400 14 管理施設工 石積 30 m H=0~1000 34 管理施設工 石積 12 m H=130~460 35 管理施設工 石積 100 m H=1550~2650 71 管理施設工 石積 100 m H=1550~2650 72 管理施設工 石積 18 m H=1680~2500 78 管理施設工 石積 18 m H=1680~2500 100 管理施設工 石積 45 m H=0~1350 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3300~3500 125 <td>56</td> <td>管理施設工</td> <td>擁壁</td> <td>15 m</td> <td>Со</td> <td>H=580~1600</td>	56	管理施設工	擁壁	15 m	Со	H=580~1600
83 管理施設工 擁壁 27 m Co H=600~1200 107 管理施設工 擁壁 22 m Co H=0~1200 115 管理施設工 擁壁 7 m Co H=470~1680 120 管理施設工 擁壁 32 m Co H=0~1380 76 管理施設工 在積 44 m H=2500 7 管理施設工 石積 44 m H=230~450 9 管理施設工 石積 45 m H=0~1000 12 管理施設工 石積 30 m H=0~100 34 管理施設工 石積 12 m H=130~460 35 管理施設工 石積 12 m H=1550~2650 71 管理施設工 石積 100 m H=1550~2650 71 管理施設工 石積 30 m H=0~1550 72 管理施設工 石積 30 m H=2500 78 管理施設工 石積 30 m H=0~150 100 管理施設工 石積 45 m H=0~150 117 管理施設工 石積 45 m H=0~4500 117 管理施設工 石積 35 m H=0~350 119 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 125 管理施設工 石積	81	管理施設工	擁壁	20 m	Co	H=500~1780
107 管理施設工 擁壁 22 m Co H=0~1200 115 管理施設工 擁壁 7 m Co H=470~1680 120 管理施設工 擁壁 32 m Co H=0~1380 76 管理施設工 擁壁 3 m Co H=2500 7 管理施設工 石積 44 m H=2500 9 管理施設工 石積 45 m H=0~1000 12 管理施設工 石積 30 m H=0~1400 14 管理施設工 石積 30 m H=0~1000 34 管理施設工 石積 12 m H=130~460 35 管理施設工 石積 100 m H=1550~2650 71 管理施設工 石積 30 m H=0~1550 72 管理施設工 石積 30 m H=2500 78 管理施設工 石積 18 m H=1680~2500 100 管理施設工 石積 45 m H=0~1700 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 129 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 日積 5 m H=3300~4500	82	管理施設工	擁壁	15 m	Co	H=400~1200
115 管理施設工 擁壁 7 m Co H=470~1680 120 管理施設工 擁壁 32 m Co H=0~1380 76 管理施設工 擁壁 3 m Co H=2500 7 管理施設工 石積 44 m H=230~450 9 管理施設工 石積 45 m H=0~1000 12 管理施設工 石積 27 m H=0~1400 14 管理施設工 石積 30 m H=0~1000 34 管理施設工 石積 12 m H=130~460 35 管理施設工 石積 100 m H=1550~2650 45 管理施設工 石積 25 m H=0~1550 70 管理施設工 石積 30 m H=2500 78 管理施設工 石積 30 m H=680~2500 100 管理施設工 石積 30 m H=0~1700 102 管理施設工 石積 45 m H=630~1580 117 管理施設工 石積 3 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 128 管理施設工 石積 3 m H=3300~3500 129 管理施設工 用 1 m H=3300~4500	83	管理施設工	擁壁	27 m	Co	H=600~1200
120 管理施設工 擁壁 32 m Co H=0~1380 76 管理施設工 擁壁 3 m Co H=2500 7 管理施設工 石積 44 m H=230~450 9 管理施設工 石積 45 m H=0~1000 12 管理施設工 石積 27 m H=0~1400 14 管理施設工 石積 30 m H=0~1000 34 管理施設工 石積 12 m H=130~460 35 管理施設工 石積 54 m H=0~730 45 管理施設工 石積 100 m H=1550~2650 71 管理施設工 石積 30 m H=0~1550 72 管理施設工 石積 30 m H=2500 100 管理施設工 石積 18 m H=1680~2500 100 管理施設工 石積 30 m H=0~1700 102 管理施設工 石積 45 m H=0~4500 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 35 m H=0~3350 125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 同類 19 100 H=3300~4500	107	管理施設工	擁壁	22 m	Co	H=0~1200
76 管理施設工 擁壁 3 m Co H=2500 7 管理施設工 石積 44 m H=230~450 9 管理施設工 石積 45 m H=0~1000 12 管理施設工 石積 27 m H=0~1400 14 管理施設工 石積 30 m H=0~1000 34 管理施設工 石積 12 m H=130~460 35 管理施設工 石積 54 m H=0~730 45 管理施設工 石積 100 m H=1550~2650 71 管理施設工 石積 25 m H=0~1550 72 管理施設工 石積 30 m H=2500 78 管理施設工 石積 30 m H=1680~2500 100 管理施設工 石積 30 m H=0~1700 102 管理施設工 石積 45 m H=0~3500 117 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 119 管理施設工 石積 3 m H=300~3500 125 管理施設工 石積 3 m H=300~4500 129 管理施設工 日前 100 m	115	管理施設工	擁壁	7 m	Co	H=470~1680
7 管理施設工 石積 44 m H=230~450 9 管理施設工 石積 45 m H=0~1000 12 管理施設工 石積 27 m H=0~1400 14 管理施設工 石積 30 m H=0~1000 34 管理施設工 石積 12 m H=130~460 35 管理施設工 石積 54 m H=0~730 45 管理施設工 石積 100 m H=1550~2650 71 管理施設工 石積 25 m H=0~1550 72 管理施設工 石積 18 m H=2500 78 管理施設工 石積 30 m H=1680~2500 100 管理施設工 石積 30 m H=0~1700 102 管理施設工 石積 45 m H=630~1580 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 間知ブロック積 5 m H=300~4500	120	管理施設工	擁壁	32 m	Co	H=0~1380
9 管理施設工 石積 45 m H=0~1000 12 管理施設工 石積 27 m H=0~1400 14 管理施設工 石積 30 m H=0~1000 34 管理施設工 石積 12 m H=130~460 35 管理施設工 石積 54 m H=0~730 45 管理施設工 石積 100 m H=1550~2650 71 管理施設工 石積 25 m H=0~1550 72 管理施設工 石積 30 m H=2500 78 管理施設工 石積 18 m H=1680~2500 100 管理施設工 石積 30 m H=0~1700 102 管理施設工 石積 45 m H=0~4500 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 間知プロック積 5 m H=3300~4500	76	管理施設工	擁壁	3 m	Со	H=2500
12 管理施設工 石積 27 m H=0~1400 14 管理施設工 石積 30 m H=0~1000 34 管理施設工 石積 12 m H=130~460 35 管理施設工 石積 54 m H=0~730 45 管理施設工 石積 100 m H=1550~2650 71 管理施設工 石積 25 m H=0~1550 72 管理施設工 石積 30 m H=2500 78 管理施設工 石積 18 m H=1680~2500 100 管理施設工 石積 30 m H=0~1700 102 管理施設工 石積 45 m H=0~4500 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 間知プロック積 5 m H=3300~4500	7	管理施設工	石積	44 m		H=230~450
14 管理施設工 石積 30 m H=0~1000 34 管理施設工 石積 12 m H=130~460 35 管理施設工 石積 54 m H=0~730 45 管理施設工 石積 100 m H=1550~2650 71 管理施設工 石積 25 m H=0~1550 72 管理施設工 石積 18 m H=2500 78 管理施設工 石積 18 m H=1680~2500 100 管理施設工 石積 30 m H=0~1700 102 管理施設工 石積 45 m H=0~4500 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 間知プロック積 5 m H=3300~4500	9	管理施設工	石積	45 m		H=0~1000
34 管理施設工 石積 12 m H=130~460 35 管理施設工 石積 54 m H=0~730 45 管理施設工 石積 100 m H=1550~2650 71 管理施設工 石積 25 m H=0~1550 72 管理施設工 石積 30 m H=2500 78 管理施設工 石積 18 m H=1680~2500 100 管理施設工 石積 30 m H=0~1700 102 管理施設工 石積 45 m H=0~4500 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 間知プロック積 5 m H=3300~4500	12	管理施設工	石積	27 m		H=0~1400
35 管理施設工 石積 54 m H=0~730 45 管理施設工 石積 100 m H=1550~2650 71 管理施設工 石積 25 m H=0~1550 72 管理施設工 石積 30 m H=2500 78 管理施設工 石積 18 m H=1680~2500 100 管理施設工 石積 30 m H=0~1700 102 管理施設工 石積 45 m H=0~4500 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 間知ブロック積 5 m H=3300~4500	14	管理施設工	石積	30 m		H=0~1000
45 管理施設工 石積 100 m H=1550~2650 71 管理施設工 石積 25 m H=0~1550 72 管理施設工 石積 30 m H=2500 78 管理施設工 石積 18 m H=1680~2500 100 管理施設工 石積 30 m H=0~1700 102 管理施設工 石積 45 m H=0~4500 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 間知ブロック積 5 m H=3300~4500	34	管理施設工	石積	12 m		H=130~460
71 管理施設工 石積 25 m H=0~1550 72 管理施設工 石積 30 m H=2500 78 管理施設工 石積 18 m H=1680~2500 100 管理施設工 石積 30 m H=0~1700 102 管理施設工 石積 45 m H=0~4500 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 間知ブロック積 5 m H=3300~4500	35	管理施設工	石積	54 m		H=0~730
72 管理施設工 石積 30 m H=2500 78 管理施設工 石積 18 m H=1680~2500 100 管理施設工 石積 30 m H=0~1700 102 管理施設工 石積 45 m H=0~4500 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 間知ブロック積 5 m H=3300~4500	45	管理施設工	石積	100 m		H=1550~2650
78 管理施設工 石積 18 m H=1680~2500 100 管理施設工 石積 30 m H=0~1700 102 管理施設工 石積 45 m H=0~4500 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 間知ブロック積 5 m H=3300~4500						H=0~1550
100 管理施設工 石積 30 m H=0~1700 102 管理施設工 石積 45 m H=0~4500 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 間知ブロック積 5 m H=3300~4500	72	管理施設工	石積	30 m		H=2500
102 管理施設工 石積 45 m H=0~4500 117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 間知ブロック積 5 m H=3300~4500	78	管理施設工	石積	18 m		H=1680~2500
117 管理施設工 石積 14 m H=630~1580 119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 間知ブロック積 5 m H=3300~4500	100	管理施設工	石積	30 m		H=0~1700
119 管理施設工 石積 3 m H=0~3350 125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 間知ブロック積 5 m H=3300~4500	102	管理施設工	石積	45 m		H=0~4500
125 管理施設工 石積 35 m H=300~3500 129 管理施設工 間知ブロック積 5 m H=3300~4500	117			14 m		H=630~1580
129 管理施設工 間知ブロック積 5 m H=3300~4500						H=0~3350
2 欠 ** ** ** ** ** ** **				5 m		H=3300~4500
	2	欠番	2, 25, 44, 49, 59, 74			

その他(解体可)「公園」施設

健全度調査票・公園概要シート

342-13

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
4	園路広場工	舗装	25 m²	Со	
19	園路広場工	舗装	150 m²	インター	
23	園路広場工	舗装	110 m²	Со	
25	園路広場工	舗装	150 m²	Co インター	
37	園路広場工	舗装	100 m²	クレイ	
42	園路広場工	舗装	300 m²	As	
90	園路広場工	舗装	200 m²	クレイ	
92	園路広場工	舗装	20 m²	Со	
97	園路広場工	舗装	60 m²	Со	
101	園路広場工	舗装	10 m²	Со	
104	園路広場工	舗装	20 m²	Со	
113	園路広場工	舗装	30 m²	レンガ	
35	園路広場工	縁石	30 m	レンガ	H=250
38	園路広場工	縁石	18 m	レンガ	H=330 ∅=5800
93	園路広場工	縁石	6 m	レンガ	H=250
110	園路広場工	縁石	5 m	レンガ	H=250
2	園路広場工	階段	134 段	幅:3000 蹴上:150 踏面:380 Co	
17	園路広場工	階段	35 段	幅:2000 蹴上:180 踏面:380 Co	
22	園路広場工	階段	30 段	幅:1000 蹴上:130 踏面:570 石	
27	園路広場工	階段	1 段	幅:1900 蹴上:180 踏面:300 Co	
34	園路広場工	階段	14 段	幅:1500 蹴上:100 踏面:300 石	
49	園路広場工	階段	30 段	幅:1950 蹴上:150 踏面:350 Co	
50	園路広場工	階段	9 段	幅:1600 蹴上:250 踏面:270 石	
52	園路広場工	階段	11 段	幅:800 蹴上:200 踏面:250 Co	
60	園路広場工	階段	16 段	幅:3000 蹴上:200 踏面:420 Co	
71	園路広場工	階段	9 段	幅:2000 蹴上:200 踏面:400 丸太	
77	園路広場工	階段	7 段	幅:2000 蹴上:250 踏面:450 丸太	
95	園路広場工	階段	28 段	幅:2000 蹴上:150 踏面:330 Co	
100	園路広場工	階段	16 段	幅:2000 蹴上:150 踏面:350 Co	
103	園路広場工	階段	24 段	幅:2100 蹴上:150 踏面:300 Co	
116	園路広場工	階段	13 段	幅:1600 蹴上:160 踏面:300 石	
112	修景施設工	日陰棚	1 基		
63	修景施設工	芝	350 m²		
115	修景施設工	飛石	1 ヶ所	レンガ 3基	280×480
73	休養施設工	野外卓	1 基	脚:木座:木	L=1900
82	休養施設工	野外卓	1 基	脚:木座:木	L=1900
5	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:鋼材 座:木	L=1500
10	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:鋼材 座:木	L=1500
75	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:木 座:木	L=1900
80	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:木 座:木	L=1900
81	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:木 座:木	L=1900
84	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:木 座:木	L=1900
88	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:木 座:木	L=1900
15	教養施設工	オブジェ	1 基		
39	教養施設工	オブジェ	1 基		
45	管理施設工	引込柱	1 基		電気施設(要協議)
8	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
12	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
46	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
69	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
74	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
83	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
114	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
30	管理施設工	フェンス	30 m	鋼材 ネット	

健全度調査票・公園概要シート 342-13 中央公園

姓土は	化侧且水 4	国体安ソート	342-13	中天公园	
番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
47	管理施設工	フェンス	13 m	鋼材 ネット	H=1200
118	管理施設工	フェンス	10 m	鋼材 ネット	H=1200
55	管理施設工	柵	15 m	鋼材 縦格子	H=860
76	管理施設工	柵	8 m	鋼材 縦格子	H=1050
117	管理施設工	栅	10 m	鋼材 縦格子	H=700
51	管理施設工	柵	11 m	鋼材 縦格子	H=860
56	管理施設工	柵	33 m	鋼材 縦格子	H=860
64	管理施設工	栅	38 m	鋼材 縦格子	H=860
72	管理施設工	柵	30 m	鋼材 縦格子	H=1050
79	管理施設工	柵	60 m	鋼材 縦格子	H=1050
87	管理施設工	柵	3 m	鋼材 縦格子	H=1050
89	管理施設工	柵	8 m	鋼材 縦格子	H=680
91	管理施設工	柵	18 m	鋼材 縦格子	H=1050
94	管理施設工	柵	6 m	鋼材 縦格子	H=1050
99	管理施設工	柵	20 m	鋼材 縦格子	H=1050
102	管理施設工	柵	10 m	鋼材 縦格子	H=1050
105	管理施設工	柵	15 m	鋼材 縦格子	H=1050
109	管理施設工	柵	10 m	鋼材 縦格子	H=1050
111	管理施設工	柵	10 m	鋼材 縦格子	H=680
3	管理施設工	手摺	5 m	鋼材	H=850
6	管理施設工	手摺	5 m	鋼材	H=850
7	管理施設工	手摺	5 m	鋼材	H=850
9	管理施設工	手摺	5 m	鋼材	H=850
11	管理施設工	手摺	5 m	鋼材	H=850
13	管理施設工	手摺	8 m	鋼材	H=850
28	管理施設工	手摺	4 m	鋼材	H=830
18	管理施設工	ガードパイプ	14 m	鋼材 縦格子	H=1150
36	管理施設工	ガードパイプ	25 m	鋼材 縦格子	H=1050
41	管理施設工	ガードパイプ	15 m	鋼材	H=800
119	管理施設工	門扉	1 ヶ所	鋼材 ネット	片開 H=1200 W=900
120	管理施設工	門扉	1 ヶ所	鋼材 ネット	片開 H=1400 W=900
1	管理施設工	解説板(公園施設)	1 基	柱:鋼材 板面:アルミ	W=2150
121	管理施設工	解説板(公園施設)	1 基	柱:鋼材 板面:アルミ	W=450
14	管理施設工	擁壁	30 m	Co	
20	管理施設工	擁壁	10 m	Co	H=500~940
26	管理施設工	擁壁	10 m	Co	H=580~1300
29	管理施設工	擁壁	15 m	Co	H=660~1240
33	管理施設工	擁壁	10 m	Co	H=350~1260
53	管理施設工	擁壁	4 m	Co	H=0~1640
57	管理施設工	擁壁	4 m	Со	
59	管理施設工	擁壁	12 m	Со	H=1400
40	管理施設工	擁壁	15 m	Со	H=1420~2450
106	管理施設工	擁壁	5 m	Со	H=0~2800
21	管理施設工	石積	21 m		H=300~1360
31	管理施設工	石積	8 m		H=0~2600
32	管理施設工	石積	15 m		H=1100
43	管理施設工	石積	12 m		H=0~1600
54	管理施設工	石積	8 m		H=0~1290
58	管理施設工	石積	45 m		H=300~4600
61	管理施設工	石積	12 m		H=120~2400
62	管理施設工	石積	27 m		11-220-1450
78	管理施設工	石積	8 m		H=320~1450
86	管理施設工	石積	5 m		H=0~1200
96	管理施設工 管理施設工	石積	25 m		H=250~1900
107 108	管理施設工 管理施設工	石積 石積	8 m 8 m		H=2200~2400 H=0~2700
16	管理施設工	型値 緑化ブロック積	23 m		H=0~2700
10	百年心政工	かいロン ピンノ作具	20 III		

その他(解体可)「公園」施設

健全度調査票・公園概要シート 342-15 中央公園

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
36	園路広場工	舗装	40 m²	Co	
35	園路広場工	階段	16 段	幅:1800 蹴上:150 踏面:400 Co	
37	園路広場工	階段	6 段	幅:1700~2400 蹴上:150 踏面:360 Co	
60	遊戯施設工	境界柵	1 組		
34	遊戯施設工	すべり台	1 基		撤去済
33	遊戯施設工	2連ブランコ	1 基		撤去済
29	管理施設工	フェンス	43 m	鋼材 パネル	H=1200
30	管理施設工	石積	35 m		H=0~2000
32	管理施設工	石積	10 m		H=0~1000
31	管理施設工	間知ブロック積	33 m		H=0~4300
56	欠番				

その他(解体可)「公園」施設

健全度調査票・公園概要シート 342-16 中央公園

番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
7	園路広場工	舗装	70 m²	Со	
11	園路広場工	舗装	20 m²	Со	
23	園路広場工	舗装	300 m²	クレイ	
28	園路広場工	舗装	10 m²	平板	
29	園路広場工	舗装	10 m²	平板	
60	園路広場工	舗装	100 m²	クレイ	
63	園路広場工	舗装	20 m²	平板	
71	園路広場工	舗装	70 m²	平板	
75	園路広場工	舗装	20 m²	クレイ	
77	園路広場工	舗装	60 m²	Со	
82	園路広場工	舗装	12 m²	Со	
90	園路広場工	舗装	100 m ²	Co インター付	
3	園路広場工	階段	44 段	幅:2000 蹴上:150 踏面:320 Co	
6	園路広場工	階段	8 段	幅:1800 蹴上:150 踏面:1200 Co	
8	園路広場工	階段	10 段	幅:1800 蹴上:150 踏面:1000 Co	
9	園路広場工	階段	10 段	幅:1900 蹴上:200 踏面:300 Co	
16	園路広場工	階段	8 段	幅:1500 蹴上:150 踏面:300 石	
17	園路広場工	階段	12 段	幅:1500 蹴上:150 踏面:250 石	
19	園路広場工	階段	8 段	幅:1200 蹴上:150 踏面:350 石	
20	園路広場工	階段	20 段	幅:2800 蹴上:120 踏面:320 石	
36	園路広場工	階段	23 段	幅:2500 蹴上:120 踏面:350 石	
39	園路広場工	階段	27 段	幅:1500 蹴上:200 踏面:300 Co	
57	園路広場工	階段	27 段	幅:2800 蹴上:150 踏面:300 石	
64	園路広場工	階段	5 段	幅:2400 蹴上:150 踏面:300 人造石	
65	園路広場工	階段	5 段	幅:2400 蹴上:150 踏面:300 人造石	
66	園路広場工	階段	18 段	幅:1550 蹴上:180 踏面:300 人造石	
67	園路広場工	階段	18 段	幅:1550 蹴上:180 踏面:300 人造石	
73	園路広場工	階段	10 段	幅:1550 蹴上:150 踏面:350 石	
74	園路広場工	階段	10 段	幅:1550 蹴上:150 踏面:350 石	
80	園路広場工	階段	7 段	幅:1800 蹴上:150 踏面:1500 Co	
92	園路広場工	階段	8 段	幅:1300 蹴上:150 踏面:400 石	
33	修景施設工	日陰棚	1 基		
31	修景施設工	飛石	1 ヶ所	石	350×800 35個
59	修景施設工	飛石	1 ヶ所	石	30×80 8個
76	修景施設工	飛石	1 ヶ所	人造石	60×30 17個
89	修景施設工	飛石	1 ヶ所	石	85×30 4個
68	修景施設工	修景池	1 式		
27	休養施設工	休憩所	1 基		
25	休養施設工	野外卓	1 基	石	
26	休養施設工	野外卓	1 基	石	
34	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:Co 座:木	L=2000
45	休養施設工	ベンチ	1 基	背無 脚:Co 座:木	L=2000
61	休養施設工	ベンチ	1 基	背付 脚:鋼材 座:木	L=1500
62	休養施設工	ベンチ	1 基	背付 脚:鋼材 座:木	L=1500
87	休養施設工	ベンチ	1 基	背付 脚:鋼材 座:木	L=1500
88	休養施設工	ベンチ	1 基	背付 脚:鋼材 座:木	L=1500
2	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
30	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
55	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
58	管理施設工	照明灯	1 基		電気施設(要協議)
21	管理施設工	塀	50 m	Со	
44	管理施設工	塀	30 m	Со	H=1500
50	管理施設工	塀	55 m		H=1500
_ ,,	1 - 25 10 -	7/1	55 111		

健全度調査票・公園概要シート 342-16 中央公園

		国佩安ソート	342-10	中大公园	
番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
81	管理施設工	柵	10 m	鋼材	H=900
5	管理施設工	手摺	5 m	鋼材	H=700
49	管理施設工	フェンス	2 m	鋼材 ネット	H=1300
54	管理施設工	フェンス	70 m	鋼材 ネット	H=1300
4	管理施設工	ガードパイプ	12 m	鋼材 縦格子	H=1050
38	管理施設工	ガードパイプ	4 m	鋼材	H=850
40	管理施設工	ガードパイプ	10 m	鋼材	H=750
1	管理施設工	ガードパイプ	20 m	鋼材 縦格子	H=1050
78	管理施設工	ガードパイプ	27 m	鋼材 縦格子	H=1050
84	管理施設工	ガードパイプ	25 m	鋼材 縦格子	H=1050
94	管理施設工	落石防護柵	60 m	ネット	
35	管理施設工	解説板(公園施設)	1 基	柱:鋼材 板面:アルミ	W=450
41	管理施設工	解説板(公園施設)	1 基	柱:鋼材 板面:アルミ	W=450
47	管理施設工	解説板(公園施設)	1 基	板面:タイル	W=700
48	管理施設工	解説板(公園施設)	1 基	板面:タイル	W=700
69	管理施設工	解説板(公園施設)	1 基	板面:タイル	W=700
70	管理施設工	解説板(公園施設)	1 基	板面:タイル	W=700
85	管理施設工	解説板(公園施設)	1 基	板面:タイル	W=700
86	管理施設工	解説板(公園施設)	1 基	板面:タイル	W=700
13	管理施設工	擁壁	30 m	Co	H=650~850
15	管理施設工	擁壁	10 m	Со	H=300
93	管理施設工	擁壁	27 m	Co	H=0~1300
12	管理施設工	擁壁	5 m	Co	H=2100~3100
52	管理施設工	擁壁	20 m	Co	H=0~2300
10	管理施設工	石積	10 m		H=0~2000
14	管理施設工	石積	16 m		H=0~3000
18	管理施設工	石積	25 m		0~1500
22	管理施設工	石積	20 m		0~2000
24	管理施設工	石積	20 m		300~400
32	管理施設工	石積	15 m		300~400
37	管理施設工	石積	30 m		0~2600
42	管理施設工	石積	55 m		0~3000
43	管理施設工	石積	15 m		H=0~2300
46	管理施設工	石積	10 m		300~400
56	管理施設工	石積	20 m		0~1700
83	管理施設工	石積	25 m		0~1700
91	管理施設工	石積	50 m		0~1600
95	管理施設工	空洞ブロック積	15 m		H=600
79	管理施設工	ポンプ	1 ヶ所	建物	水の管理 水道施設(要協議)
72	その他	展望台	1 ヶ所		

その他(解体不可)「公園」施設

健全度	甚調査票・公	・園概要シート	342-2	中央公園	(1/1)
番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
48	便益施設工	便所	1 棟		
健全度	健全度調査票・公園概要シート		342-3	中央公園	
番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
8	園路広場工	橋梁	1 橋	RC	W=2500 L=9000
健全度	健全度調査票・公園概要シート 342-4 中央公園				
番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
29	便益施設工	便所	1 棟		
健全度	度調査票・公	園概要シート	342-15	中央公園	
番号	公園施設 種類	施設名称	数量	構造	備考
38	園路広場工	橋梁	1 橋	Co 通路 W=1800	L=5000 H=2500