除草箇所面積一覧表

除草箇所		面積	回数	除草箇所		面積	回数
3	平草高区配水池及び 進入路	595 m2	3 回	1	中央配水池	3,992 m2	2 回
4	折野ポンプ室	295 m2	3 回	2	中山配水池	1,165 m2	2 回
5	粟田配水池及びポンプ室	306 m2	3 回	15	妙見山配水池	464 m2	2 回
6	島田配水池及び進入路	348 m2	3 回	16	平草配水池	1,077 m2	2 回
7	葛城配水池	64 m2	3 回	17	旧平草配水池	838 m2	2 回
8	北泊配水池	192 m2	3 回	18	折野配水池及び進入路	1,542 m2	2 回
9	鳴門公園配水池 及びポンプ室	44 m2	3 回	19	木津水道用地	66 m2	2 回
10	黒崎海底管計器室	650 m2	3 回	20	福池ポンプ室	124 m2	2 回
11	下田第2ポンプ室	89 m2	3 回	21 大谷加圧ポンプ室		51 m2	2 回
12	緊急貯水槽 (鳴門総合運動公園)	395 m2	3 回	22 倉谷受水槽進入路		37 m2	2 回
13	木津中継ポンプ場	606 m2	3 回	23 旧川崎水源地		311 m2	2 回
14	旧木津ポンプ場	781 m2	3 回	24 島田流量計		23 m2	2 回
小計 1		4,365 m2	3 回	小計 2		9,690 m2	2 回
				場外施設計		14,055 m2	

剪定数量一覧表

区分	各種	区分	場所	名称	数量	単位
低木・中木せん定	木・中木せん定 球形 樹高 100cm未満		中山配水池	ツゲ	1	本
高木せん定	冬期	幹周 60~120cm未満	折野配水池	サクラ	1	本
	低木		緊急貯留槽 (総合運動公園)	カンツバキ	8.0	m²
寄植せん定	似小		鳴門公園ポンプ室	ツゲ	9.0	m²
	中木		桧ポンプ室	シラカシ	9.0	m²

雑木処理箇所一覧表

雑木処理箇所		箇所数	回数	備考
1	大谷配水池及び進入路、水道用地	1 箇所	2 回	進入路及び水道用地の範囲は、別紙 位置図を参照し、事前に浄水場職員 と打合せにより確認すること。
2	桧配水池及び進入路、桧ポンプ室	1 箇所	2 旦	進入路は、配水池登り口から配水池 までの区間とする。 (登り口に柵な し)
3	鳴門複合産業団地配水池及び進入路 鳴門複合産業団地ポンプ室	1 箇所	2 回	進入路は、登り口の柵から配水池ま での区間とする。
4	ソフトノミックス配水池及び進入路 ソフトノミックスポンプ室	1 箇所	2 回	進入路は、登り口から配水池までの 区間とする。
5	平草高区配水池進入路	1 箇所	1 回	進入路は、終点の民家から配水池までの区間とする。軽微な不陸整正を 含む。
6	四方見橋減圧水槽	1 箇所	2 回	減圧水槽敷地内及び仕切弁室、流量 計室含む。
7	天神免水管橋及び木備橋水管橋	2 箇所	2 回	水管橋橋台部の水道用地
8	粟田配水池進入路	1 箇所	1 回	進入路は、終点の民家から配水池ま での区間とする。
9	島田島高区配水池進入路	1 箇所	1 回	進入路は、テレメータ盤から配水池 までの区間とする。
10	折野配水池進入路	1 箇所	1 回	進入路は、集会所から配水池までの 区間とする。軽微な不陸整正を含 む。
11	旧川崎水源地	1 箇所	1 回	竹の薬剤処理
12	平草配水池	1 箇所	1 回	配水池周辺の集水枡
13	下田第3ポンプ室	1 箇所	1 回	ポンプ室周辺の伐採等