

琉球大学学術リポジトリ

沖縄関係 日米沖縄返還交渉/国会提出資料（第067回）

メタデータ	言語: 出版者: 公開日: 2019-02-08 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: - メールアドレス: 所属:
URL	http://hdl.handle.net/20.500.12000/43674

(2) 大蔵省

●

●

●

●

衆議院 沖特・内閣・地行・大蔵連合審査会
提出資料
(土井たか子委員要求)

昭和46年12月11日
大 蔵 省

日本側に移転されない米軍水道施設

- 1 全島統合上水道に属するもの
桑江浄水場
那覇空軍基地タンク
ホワイト・ビーチ・タンク
- 2 全島統合上水道に属さないもの
摩文仁系統
知念系統
ポロー・ポイント系統
屋嘉レスト・センター系統
恩納サイト系統
キャンプ・ハーデイ系統
八重岳通信所系統
奥間レスト・センター系統

(注) 以上のほか、移転されないものとして、米軍
専用の配水施設がある。

衆議院 沖縄及び北方問題に関する
特別委員会提出資料

(松浦利尚委員要求)

昭和46年2月1日
大蔵省

1	琉球水道公社財産の評価に関する資料	
(1)	琉球水道公社固定資産評価額	1
(2)	琉球水道公社財産の増加見込額内訳	
1	米軍より移転される水道施設評価額	5
ロ	福地ダム建設工事費の内訳	7
ハ	その他資産増加見込額内訳	8
2	道路構築物の評価に関する資料	
	道路構築物評価額	9

1 琉球水道公社財産の評価に関する資料

(1) 琉球水道公社固定資産評価額

1970.6.30現在

名	称	建設年次	再調達原価 (円)	評価額 (円)	備 考
1	貯水池				
	瑞慶山貯水池	1968	690,141	659,105	貯水量2,346,700 ^m ターヌダム
	天願貯水池	1967	1,142,601	1,066,409	貯水量1,249,050 ^m ターヌダム
	ハンセン貯水池	1961	303,000	241,794	貯水量 817,560 ^m ターヌダム
	小 計		2,135,742	1,967,308	
2	浄水場				
	石川浄水場	1967	3169,261	2932,655	浄水能力1日75,700 ^m 原水ターネ37,850 ^m /基
	タイベース浄水場	1968	340,687	322,559	米陸軍施設に対しての増設分である。施設全体としての浄水能力1日56,775 ^m
	小 計		3,509,948	3,255,214	
3	ポンプ場				
	渡那ポンプ場	1967	42,000	36,540	1日16,276 ^m
	大川ポンプ場	1968	18,400	16,652	1日10,598 ^m
	MOAS増圧ポンプ場	1961	64,300	39,673	1日6,513 ^m
	比謝川ポンプ場	1967	38,500	31,570	米陸軍施設とあわせて1日68,130 ^m
	川崎ポンプ場	1967	62,800	53,551	米陸軍施設とあわせて1日56,775 ^m
	長田川ポンプ場	1961/1966	255,000	207,825	1日22,710 ^m
	北谷増圧ポンプ場	1966	86,600	70,752	1日28,389 ^m
	普天間増圧ポンプ場	1968	91,900	84,640	1日11,355 ^m
	那覇空軍基地増圧ポンプ場	1967	113,000	102,604	1日25,738 ^m
	タイベースポンプ場	1968	205,656	179,440	米陸軍施設とあわせて1日98,410 ^m
	大保ポンプ場	1968	200,306	185,494	1日24,981 ^m
	平南ポンプ場	1968	156,144	146,006	1日16,276 ^m
	源河ポンプ場	1968	173,076	165,462	1日28,388 ^m

名 称	建設年次	再調達原価 (円)	評価額 (円)	備 考
許田増圧ポンプ場	1969	691,576	661,092	1日/21,120㎡
山城 ポンプ場	1969	800	771	1日 265㎡
天願 ポンプ場	1970	264,208	264,208	1日 49,205㎡
福地 ポンプ場	1970	232,000	232,000	1日 49,205㎡
豊見城増圧ポンプ場	1970	89,143	89,143	1日 8,327㎡
ハンセンポンプ場	1970	183,608	183,608	1日 22,710㎡
その他の 小 計		58,968 3,027,985	50,778 2,801,809	
4 送 水 管				
ウツノ～ 漢那間	1967	414,956	387,154	3,335m
漢那～ 石川間	1966	1,900,614	1,729,559	17,045m
南上原～ 牧港間	1960	397,809	254,763	14,004m
比叡川～タイベース間	1967	429,564	400,783	4,286m
大保～ 福地間	1968	622,869	594,877	6,300m
ウツノ～ 大保間	1968	4,658,431	4,447,128	35,592m
ジャク～タイベース間0	1967	1,303	1,216	61m
キンサー～キヤンブ～タイ ベース間	1969	114,42	110,31	476m
天願、嘉手納井戸群 集水管	1970	102,514	102,514	2,316m
石川～上間タンク間	1966	4,226,218	3,845,286	38,986m
44号線と46号線の 交差点 ～那覇空軍基地間	1967	311,896	290,999	3,743m
タイベース～アラサ間	1962	509,946	363,082	4,770m
与那原～ 新里間	1967	194,165	181,156	4612m
天願～タイベース間	1963	1,23,367	99,172	9,285m
楚辺ASA～ホロポイント間	1961	55,342	37,411	3,749m
タイベース～ 読谷間	1968	275,409	265,654	4,755m
天願～ コザ間 0	1969	520,313	509,023	6,807m

名 称	建設年次	再調達原価 (円)	評価額(円)	備 考
安藤名〜ホワイトビーチ間	1969	299,016	292,667	6,646m
普天間〜大謝各間	1968	524,948	500,980	8,869m
真栄原〜DⅡ間	1968	70,577	67,405	1,106m
DⅡ〜首里間	1969	255,722	249,967	4,604m
アラザ〜那覇間	1961	509,357	391,375	1,1776m
アラザ〜普天間間	1965	150,965	125,678	1,815m
スキラジ〜普天間間	1960	253,923	196,790	5,005m
16号線と24号線の交叉 点〜長志川間	1968	16755	16,001	445m
泊近隣のバイプライン	1964	2391	2,197	24m
豊見城バイプライン	1970	242,960	242,960	4,362m
読谷飛行場〜キャブハウス間 小 計	1970	1,2209	1,2209	853m
		17094981	15619037	
5 打込井戸群				
嘉 手 納	1962	138,2860	1,224,505	
天 願	1967	172,600	148,609	
キンサー・ヘーグ 小 計	1967	403,800	363,420	
		1,959,260	1,736,534	
6 貯水タンク				
上間タンク №1	1966	739,968	708,248	容量 37,850㎡
アラザタンク №1	1968	317,500	306,705	容量 18,925㎡
大謝各タンク	1968	392,568	380,442	容量 18,925㎡
読谷タンク	1968	153,600	90,062	容量 7,570㎡
南上原タンク	1968	136,500	132,405	容量 7,570㎡
バツクナビルタンク	1963	12,600	11,277	容量 946㎡
豊見城タンク	1970	127,332	127,332	容量 1,898㎡
その他	1970	44,472	44,472	
小 計		1,924,540	1,800,943	

名 称	建設年次	再調達原価 (円)	評価額 (円)	備 考
7 その他施設		39,1347	375,708	琉球水道公社事務所、 量水器等
総 合 計		30043803	27556553	

(2) 琉球水道公社財産の増加見込額内訳

イ 米軍より移転される水道施設評価額

1970.6.30 現在

名 称	建設年次	再調査原価(円)	評価額(円)	備 考
(米陸軍)				
1 貯水池				
平山ダム	1955	135,685	89,959	貯水量151,400 m ³ アンバム
2 浄水場				
タイベース浄水場	1953	1,515,625	668,338	浄水能力1日 56,745 m ³
天願浄水場	1961	718,972	527,006	浄水能力1日 26,495 m ³
与座浄水場	1966	90,629	77,488	浄水能力1日 2,650 m ³
小 計		2,125,226	1,272,832	
3 ポンプ場				
比謝川ポンプ場	1949	162,680	60,517	1日 68,130 m ³
川崎ポンプ場	1953	102,784	48,822	1日 56,775 m ³
コサ増圧ポンプ場	1956	73,733	32,664	1日 16,276 m ³
嘉数増圧ポンプ場	1955	145,223	60,849	1日 49,205 m ³
沿増圧ポンプ場	1955	41,352	28,740	現在修理工場
楚辺増圧ポンプ場	1953	45,982	24,325	1日 3,255 m ³
ジヤク増圧ポンプ場	1957	88,298	44,414	1日 11,355 m ³
TY49とTY50	1963	167,87	111,19	ポンプ及びさく井
小 計		676,839	311,450	
4 送水管				
川崎～天願間	1961	74,33	59,35	182 m
ジヤク～タイベース間 A	1957	92,29	4,910	244 m
TY49 TY50～タイベース間	1963	2,280	1,705	130 m
天願～タイベース間	1953	551,296	340,701	9,284 m
天願～嘉手納空軍基地間	1949	119,970	63,344	3,038 m
天願～コサスレージョン間	1956	120,442	82,503	2,604 m
アラザ(高位)アラザ(低位)タンク	1952	76,159	45,315	1,838 m

名 称	建設年次	再建設原価(円)	評価額(円)	備 考
アラガ(高位)タンク-アラガ (低位)タンク-アラガ 間	1957	4,0540	28,702	Ⅲ 1,170
アラガ ~ 泊 間	1954	68,2749	436,959	Ⅲ 14,500
泊 ~ 那覇空軍基地間	1955	273,890	181,589	Ⅲ 5,347
嘉 手 納 ~ 泊 間	1953	81,754	50,524	Ⅲ 3,844
与座 ~ 那覇空軍基地間	1952	247,727	87,200	Ⅲ 11,207
アラガ(高位)タンク-泊瀬間	1952	45,080	26,822	Ⅲ 1,547
道路1号線~那覇2号線間	1954	58,361	24,551	Ⅲ 1,789
天願~金武野油棧橋間	1953	68,599	42,394	Ⅲ 2,790
比謝川~読谷~嘉手納間	1949	200,269	105,742	Ⅲ 4,267
安慶名~ホクイトビーチ間	1956	189,879	130,067	Ⅲ 3,710
小 計		2,755,662	1,658,963	
5 貯水タンク アラガタンク NO.2	1953	88,988	64,783	貯水量 5,678 m ³
計		5,782,400	3,397,987	
(海兵隊)				
1 キヤノンハンセン				
(1) 浄水場	1962	771,489	587,103	浄水能力/日 7560 m ³
(2) 送水管	1962	58,764	51,787	1420 m
小 計		810,253	618,890	
2 キヤノンジュラク				
(1) 貯水池	1959	692,231	517,757	貯水量 323000 m ³ アースダム
(2) 浄水場	1959	440,945	276,600	浄水能力/日 4500 m ³
(3) 送水管	1959	6033	3644	9/m
小 計		1,139,209	798,001	
計		1,949,462	1,416,891	
合 計		7,751,862	4,814,878	

ロ 福地ダム建設工事費の内訳

(単位：ドル)

建設工事費	
デザイン費用	1,977,252.8
Phase I 建設工事費	1,777,283.0
Phase II 建設工事費	7,351,764
福地ダム～福地ポンプ場間のパイプライン工事費	482,599.0
岩石の購入及び補償費	432,228.8
北部水源調査費福地ダム分	1,360,822

合計

12,480,622

うち、1970年度まで割当分、

3,924,330

1971年度割当分

2,602,849

(A)

割当残額

5,822,883

(B)

(A) + (B)

8,422,373.2

(資産増加見込額)

ハ その他資産増加見込額内訳

(単位：円)

本社ビル	36790
天願タック	45100
地下水源開発	96000
貯蔵施設	18830
パイプライン(ジヤク～瑞慶山)	80000
平良・福地ポンプ場	317620
前田タック	314000
パイプライン(石川～瑞慶山・天願)	40000

合計

948340

2 道路構造物の評価に関する資料

道路構造物評価額

(単位：円)

路線名	道路延長	改良工事 a	舗装 b	橋梁 c	合計 a+b+c
1 号線	65551 ^Ⅲ	3651293	988556	753676	5393525
3 号線	1512	59673	22243		81916
5 号線	13227	670099	232870		902969
5 号線 A	29228	135186	51964	19161	206311
6 号線	6822	245311	55381	3218	303910
7 号線	9075	482790	100088	12306	595184
8 号線	10233	284392	81435	21969	387796
10 号線	2816	72486	25259		97745
13 号線	61688	2322747	605898	189547	3118192
15 号線	3588	180192	39252		219444
16 号線	8383	243600	84983	22195	350778
20 号線	434	23225	18744		41969
22 号線	3331	114853	36553		151406
24 号線	13081	649660	195665	45522	890847
30 号線	5551	179740	59300		239040
34 号線	1464	55246	15067		70313
44 号線	12003	468514	105571	92030	667115
44 号線 A	2011	63675	6559		70234
52 号線	1480	62646	9378		72024
64 号線	435	22036	5841		27877
130 号線	1834	95922	50435		146357
137 号線	2414	74647	28504		103151
ガードール		144445	287469		144445
路肩処理			287469		287469
合計	229861	10303378	3107015	1159624	14570017