5.2 「経済循環と水の循環」表の最新年の作表

第3章の国連の SEEAW ハンドブックの仮設値を用いて作成した SEEAW 勘定行列の構造と、5.1 の日本版 SEEAW 表のフレームワークと数値を基に「経済循環と水の循環」表の最新年(平成20年度(年))の作表を行った。

(1) 日本版の SEEAW (行列A) の作表

表 5.2-1 に日本版の SEEAW(行列 A)を示す。表 5.2-1 は第 3 章の表 3.6-1 の構造を基に日本版 SEEAW 表のフレームワークへ拡張している。主な拡張点は、行列の項目共に表 3.6-1 では鉱業・製造業・建設業が 1 つの括りであったのを、表 5.2-1 では、鉱業(表 5.2-1 では鉱業、採石業、砂利採取業と表記)、建設業、製造業に分割し、製造業はさらに再分割している。また、表 3.6-1 では上水道・簡易水道・工業用水道が 1 つの括りであったのを、表 5.2-1 では上水道、工業用水道、下水道業に分割している。なお、排出勘定では CODのみ記載している。なお、資産勘定は表 5.1.4-4 の参考:バランス調整後の資産勘定を用いている。

(2) 日本版の SEEAW (行列 B) の作表

表 5.2-2 に日本版の SEEAW(行列 B)を示す。表 5.2-2 は第 3 章の表 3.7-1 の構造をもとに日本版 SEEAW 表のフレームワークへ拡張している。拡張した行列項目は行列 A 表と同様である。なお、排出勘定では COD のみ記載している。なお、資産勘定は表 5.1.4-4 の参考:バランス調整後の資産勘定を用いている。

表 5. 2-1 日本版の SEEAW 行列 (A)

											衣 0. Z ⁻	1 4	P NX U	опр	1VV]];	(AL)							T	L. Marine		ı	ı			
										産業													水	水資産勘定 資源			海外	計 (単位: 通貨、 10億円)	計 (単位:	計 (単位: COD、t)
			農業、林業 漁業		設業 飲	・食料品 パルプ・細製造業 等製造業	ル学工業	製 石油・石炭 製品製造業	造業 鉄細業	輸送機械製造業	その他 #	7	電力・ ガス・	上水道業	水道業 工業用水道3	その作	他の産業	産業合計	京計 政府	府 総資 形成	本	生産に 課される 税 一補助金 運輸・ 商業 マージン	地表水 地下	k 土壌水		他の		週頁、 10億円)	(単位: 水量、 100万㎡)	COD, t)
				取業	等!	製造業等製造業	化子工来	製品製造業	外們來	造業	COME a	火坦米川 景	热供給業	工小坦米 .	工米用小坦	水垣来						TH 90 3Z								
ハイブリッド経済勘定	固定資産の期間	首ストック に対する固定資産の期首ストック)																+												
		生に対する固定資産の期首ストック)																												
	期首ストック 自	然水	-18	-1 -5	-70	-130 -2	28 -110	-9	-46	-26	-196	-545	-28	-1,057	0	-21	-2,609	-4,355				-19 -34	32,978				-1	-4,717	32,978	
ハイブリッ ド経済勘定	y - L A	水道サービス	0	0 -1	-38	-42	-6 -52	-2	-11	-19	-92	-225	-7	-2	0	0	-1,584	-1,857				-8 -15					0	-2,019 -1,083,116		
		が 一変である。 一定である。 一定である。 一定である。 一定である。 一定である。 一定である。 一定でもる。 一定でもる。 一定でもる。 一定でもる。 一定でもる。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定でも。 一定 一定 一定 一定 一定 一定 一定 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。	-11,199	-1,823 -1,163	-66,829	-36,372 -8,26	-31,641	-28,456	-34,885	-56,263	-149,513	-345,395	-21,720	-1,825	-132	-1,326 -17	-429,940	-881,351 -17				-5,918 -107,26	9				-88,578	-1,083,116	-17	7
		業、採石業、砂利採取業																0											0	2
		設業																0											0	3
		飲・食料品等製造業 バルプ・紙等製造業				-455 -1,61	14					-455 -1,614		-129	-127 -543	-1		-712 -2,168											-712 -2,168	
		化学工業				-1,01	-8,962					-8,962		-41	-865	-5		-9,872											-9,872	2
	製	造業 石油・石炭製品製造業 鉄鋼業						-1,830	-8,469			-1,830 -8,469		-3	-211 -703	-1		-2,045 -9,200											-2,045 -9,200	
物的 水供給 使用表	産業	新 輸送機械製造業							-8,469	-1,893		-8,469 -1,893		-24 -41	-703	-4 -1		-9,200 -1,997											-9,200 -1,997	
使用表		その他									-2,912	-2,912		-221		-3		-3,530											-3,530	
	電	製造業計 力・ガス・熱供給業				-455 -1,61	-8,962	-1,830	-8,469	-1,893	-2,912	-26,136		-467	-2,904	-17		-29,523 0											-29,523 0	ð
		上水道業																0											0	j
	水	道業 工業用水道業 下水道業															-17,612	-17,612	-40,643										-58,255	5
		の他の産業												-4,432		-161	0	-4,593											-4,593	3
	家計	業合計	0	0 0	0	-455 -1,61	-8,962	-1,830	-8,469	-1,893	-2,912	-26,136	0	-4,899 -10,228		-194 -7	-17,612	-51,745 -10,235	-40,643										-92,388 -10,235	
	地	表水	-42,479	-4,993		-1,634 -3,78	-2,985	-449	-1,879	-361	-3,370	-14,466	-242,044			-58,255	-2,248	-364,485					364,485						0	i i
水資産 勘定	水資源地	「下水 填水																											0	1
	その他の資源					-430 -1	15 -7,698	-3,702	-8,396	-13	-1,171	-21,426	-165,713					-187,139								187,139			0	ز
排出勘定		水への 直接排出 現地処理後	-85,790	0		-7,986 -14,71 -14,683 -27,04		-16,056 -29,520	-39,750 -73,082		-17,567 -32,298	-138,844 -255,273					-100,553 -321	-325,187 -255,594	-58,512 -115,018							-				-383,699 -370,612
19F山側た		水道へ	-138			-791 -1,45			-3,939		-32,298	-233,273					-21,436	-255,394	-98,545											-133,879
ハイブリッ	財・	然水 水道サービス	0	0 0	570	0	1 20	7	0	0	137 169	165	67	-	0	1	318	1,498	1,238 1,072	-429	1,974						8	4,717 2,019		
ド経済勘定	サービス 📙	の他	5,983	973 565	316 37,536	21,478 6,26	60 26,274	101	31,154	43,518		248,936	192 13,250		81	836	529 184,733	1,374 494,290	340,383	41,378	117,277						89,788	1,083,116		
		業、林業業																0											0	2
		業、採石業、砂利採取業																0											C	a
	建	設業																0											0	2
		飲・食料品等製造業 パルプ・紙等製造業				455	14					455 1,614						455 1,614											455 1,614	
		化学工業					8,962					8,962						8,962											8,962	
film (str.		造業 石油・石炭製品製造業 鉄鋼業						1,830	8,469			1,830 8,469						1,830 8,469											1,830 8,469	
物的 水供給 使用表	産業	輸送機械製造業								1,893		1,893						1,893											1,893	3
12/11/32		その他 製造業小計				455 1,61	14 8,962	1,830	8,469	1,893	2,912 2,912	2,912 26,136						2,912 26,136											2,912 26,136	
	電	力・ガス・熱供給業						,,,,										0											0	0
	水	上水道業 - 道業 - 工業用水道業				129 127 54	9 41 13 865	3 211	703		221 393	467 2,904					4,432	4,899 2,904	10,228										15,127 2,904	
		下水道業	17			1	3 5	1	4	1	3	17					161	194	7										202	2
		の他の産業 [業合計	17	0 0	0	712 2,16	i8 9,872	2,045	9,200	1,997	3,530	29,523	0	0	0	17,612 17,612	4,593	17,612 51,745	10,235										17,612 61,980	
	家計															40,643		40,643	10,200										40,643	
水資産	水資源 地	表水		2,830 1,263		124 1,04 406 22			132 45		281 724	1,887 1,695	242,044	12,185 3,756			539 1,674	314,119 11,258					-314,119	-11,258					0	1
勘定		· 埃水	2,870	1,203		400 22	.5 251	1	4.0	0.5	724	1,075		3,730			1,074	11,236						-11,236					0	i
	その他の資源	水道による処理	50	900 0	0	207 289 52	7 3,700 23 1,470				563 625	10,297	165,713	432	0	43,594	35 7,695	220,972 12,689	35,376							-220,972			0	48,065
	固定資産の調整	整勘定	30	U U	U	209 32	1,4/0	3/1	1,414	52	023	4,944	0	U	0	U	7,093	12,089	- 33,370											40,003
ハイブリッ ド経済勘定		に対する固定資産の調整勘定) 生に対する固定資産の調整勘定)																												
	ストック降																						19,748		541,507				561,254	1
		流入 上流領域より 領域内その他の資源より																					170.041	126 120					0	9
水資産		領域内その他の資源より 発/実際の蒸発散					1																176,041 -7,116	136,128	195,135				312,169 -202,251	
勘定	ストックの減少	下流領域へ																					20.11	124.07/					0	,
	(その他)	流出 海へ 領域内その他の資源へ					1																-234,133 -4,905	-124,871	-307,264				-359,004 -312,169	
	その他の量の変	変動																							-39,108				-39,108	
ハイブリッ	固定資産の期 ラ (うち水供給)	末ストック に対する固定資産の期末ストック)								-								+			124,762									
ド経済勘定	(うち公衆衛生	生に対する固定資産の期末ストック)																			76,362									
	期末ストック (単位:通貨		-5,234	-851 -604	-28.515	-15,067 -2,03	4 -5,470	-8,460	-3,785	-12,790	-49,139	-96,744	-8.247	-1,093	-50	-511	-248,553	-390,402	342,693	40,949	119,251	-5,945 -107,76	32,978				1,219		32,978	4
計	(単位:水量	k、100万㎡)	12,138	0 0	0	-1,071 -1,97	2 -5,544	-2,155	-5,333	-194	-2,355	-18,625	0	1,245	0	43,393	-13,019	25,132	-30,407		,	227,70		-11,258	0	-33,833	-,/	1		
81	(単位:COD、	、t)	-85,879	0 0	0	-23,172 -42,69	-119,933	-46,597	-115,356	-4,204	-50,981	-402,933	0	0	0	0	-114,615	-603,427	-236,699											

表 5.2-2 日本版の SEEAW 行列 (B) (1/7)

総数 本 数数 4 を 25 24 25	19274 8 82.28 117.277			76.5/62
政府 23	88 88 88 87 TH 15			67-01P
## 82	1. (200 888) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (200 880) 1. (2	72.6		255 Sept. 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255 255
廉 廃業合計 2.1	250 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	Σ.		11.33 887
************************************	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8			0881 0881
直接 木道 下水道線 8 19		7000		133
大 (本 (本 (本 (本 (日 (日 (日 (日 (日 (日 (日 (日 (日 (日	0 0 001	16.73		2.2884
5 上水道業 6 17	112.30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			21,758
龍力・ ガス・	165 2-86,906 465 465 465 467 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1,1870 1			346,165
50-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-	157 100,386 100,386 22,912 22,912 22,912 3,530 80,139 1,568			108 (451
27ッド経済勘定 業 輸送機械数 企の 13	1,893 1,893 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,1997 1,19			2,073
ルイブリ 産業 開業 職談 12	31,154 31,154 34 34 34 34 34 34 34 34 34 3			34945
製造業 石油・石油・石炭 製品製造業 1.1	104 11830 11830 11830 11830 11830 11830 11946 11946 11946 11946			3.826
- 4- 1.0 2- 1.0 2- 1.0	20 40 40 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8			11.803
パルブ・紙 作等製造業 9	2 2 1684 2 2 1684 1 1 2 1 684 1 2 1 684 1 2 1 684 1 2 1 684			N 2.98
飲。食料品 / 等製造業 8	455 455 177 177 177 177 177 177 177 177 177 1			36545
雄設業	018 018 0 0 0 0 0 0			66,937
慈業 秦、 秦 秦 秦 中 月 禄 6	0 0 0			0 0
w 完	4 293			1841 L 18
機 ※ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				8 461
× かのか か。	11.19 11.1			0 1.883.116
本・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	88 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			71 7 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
自然水	5 25 25			4.7
- 01 W 44	2	45 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
/	#	が配用の汲み上げ ・	所、作品等級協議 作字工能、解除的政治 作字工能、原数品數組 整面 建立硫酸基基 整立碳酸基基 整立碳酸基基 上水道線 工水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道線 上水道 上水道 上水道 上水道 上水道 上水道 上水道 上水道	議議、指右案、砂料採収集 (2.4.7. 集等股級業業 (2.4.7. 集等股級業業 (2.4.7. 集等股級業業 (2.4.7. 集等股級業業 (2.4.1.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.
国政資産の第官ストッ (うち水保給に対する (うち公療権に対す) 関本ストック	1	(20年) 19 (ストック 数	原版
ハイブリッド経済勘定	東京 大小 小小	被	水質商	芸芸

表 5.2-2 日本版の SEEAW 行列 (B) (2/7)

				ŀ		リターン合	相	-	L		}	自己使用	引のための汲み	- Etg		
			水力発電 潜	[龍用水 総	** ## ## # HI	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	大きな事	/に 処理》	都水 その名	本力務:	(開催用):	*	神 岩田 子 五	长取促	から音	分配用の汲み上げ
国定済	養産の期省ストック - Jill 66/1~ 844-1~ 7日の2000ののの144-2・1・1・1・1・1・1・1・1・1・1・1・1・1・1・1・1・1・1・1	- 0	26	2.1	288	59	30	31	32	33	4 35	8	37	88	33	40
(3 D (3 D 大資産勘定 知首ス	大会トック	21 82 4														
	回航水 京・ 下・ 大道・ 下・ 大道・ ア・ から名	-1 6 5														
	機業、林業 治療 頻繁、 採石業、砂利採取業 tennomen	8 6 10		42,479						4,993						
		11 12 13					924			1,141						
インション	化学工業 石油・石炭製品製造業 有線	14 15 16 17					7,359 2,083 6,320 224			3,324 2,068 3,956 150						
名 但	その他 製造業計 電力・ガス・熱供給業	19	242,044				3,040			1,501			+			
	継	22 23							58,255							
	S ±	24	242,044	42,479	0	0	186,310	0	2,248	20,288						
家計 付加値 生産に	家計 付加価値 年能に限される税補助金	26 27 28														
職人		30			\parallel				+	+	+	+	+	\parallel		
		32 33					\prod		\prod		$\frac{1}{1}$		\prod			
操	く () 本 (34 36														
	処理廃水 その他 水力発電	38														
職場7	機能用水 自己使用 原水 のための あなよび 都市流出水	40														
	を対すた 予問の第一を必能 ないました。	44														
	が成れたののなが、大工リン 農業、林業 漁業	46														
	監案、採石業、砂利採取業 建設業 飲、食料品等製造業 放・食料品等製造業	48 49 50														
		52														
	製造業 (4) 4 4 7 4 7 7 トック (4) 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	55					++									
参 子 在 市 田 歩	電力・フ	57 58														
4	上水道業 水道業 工業用水道業 下水道業	59 60 61														
	その他の産業産業業産業合計	63														
	外半 職業、本業 資金 は 1 年 1 4 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	64 65										24,600			66,4	
	馬梁、採石梁、砂利採取業 建設業 飲・食料品等製造業 飲・食料品等製造業	68													73	
	バルブ・紙等製造業 化学工業 何油・石炭製品製造業	70 71 72													1,27, 4,228 1,78	
大 (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8)	鉄鋼業輸送機械	7.3													77.	
		77									242,044			165,	13,88	18 31
	小道業 工業用水道業 下水道業 「小道業	80											4	3,594		2,90
	たり他の服業 産業合計 ダ型	82									242,044	54,600	0	3,594 165.	21,12 Z1,12	72,61
大の流 大塚流 大塚 のんしょう	************************************	88 85					+		+	+	++	++	+	$\parallel \parallel$		
	奉	888														
大賞開 (その 恵山 スト)	糇	90														
思 ら (C)	の減少 (その他) 端出 海へ (密域内その他の資源へ	93														
木の色の ※ 禁措		95 96 97														
田雄媛	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	99 100														
	漁業 就業、採 建設業	102														
	飲・食料品等製造業 バルブ・新等製造業 行学工業	105														
日	製造業 右面,右段製品製造業 供鋼業 除過機製造業	108														
	その他 製造業計 電力・ガス・熱供給業	111														
		114														
		117														
		120														
*	排出 下水道業。 下水道に。	122 123 124														
国定資 ハイブリッ ド経済勘定 (うち (うち (うち) (うち) (うち) (うち) (うち) (うち) (うち)	固定資産の開整勘定 (うち大供給に対する固定資産の開整勘定) (うち公衆衛生に対する固定資産の開整勘定)	125														
国定資 ハイブリッ (うち ド経済勘定 (うち (うち (うち (うち (うち (うち (うち (ちょう (ちょう (資産の期末ストック ち水供給に対する固定資産の期末ストック) 5公米額生に対する固定資産の期末ストック)	128 129 130														
大	地表示 水資源 地下水 土壌水	131							+				+			
	随の資源 ストック ** 当者・10種用)	135														
新 (単位 計 (単位	(単位:木墨、100万山) (単位:Cn +)	T2 T3	242,044	42,479	0											

表 5.2-2 日本版の SEEAW 行列 (B) (3/7)

					I 				物的水 ストックの増 業	(供給使用表質加(リターン)			水道業					
		,	機業、林業 選業	終業、株 機 機 機 機 機 機 機 機 機 機 機 機 機 機 機 機	探 建設業 飲 飲 飲 飲 飲 食 飲 食 飲 食 食 飲 食 食 飲 食 食 飲 食 食 飲 食 食 飲 食 食 飲 食 食 飲 食 食 飲 食 食 飲 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食 食	・食料品 バルブ・ 製造業 等製造業	デ・紙 化学工業 監業	名 ・ を を を を を を を を を を を を を	編	機械製 その他	製	制力・ ガス・ 蒸供給業	業 上水道業	工業用水 業	報	ル (((((((((((((((((((海 神 中 水	· 表
A	定資産の期省ストック うち水供給に対する固定資産の期省ストック) うち公衆輸生に対する固定資産の期省ストック) ニー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 2 1	11.	2	**************************************	0.5	2	07	D. T.	000	10	70	5	9	8	ō	8	86
水質産物元 別	9音ストップ 日松木 財・	5 6 7																
	たり他 機業、体験 資業、育業、からは80mm 資業	- 8 6 5																
	ž l	11 11 13																
	製	14																
イン・登場をプレンドが定	商業 情必能 (17 18 19																
	電力・ガス・熱供給業 上水道業 水道業 工業用水道業	20 21 22									+							
		23 24 25																
W 立	資料 付加価値 年級に開表力を脱一補助金 工業に開表力を脱一補助金	277																
変	1 1	29 30 31											342,044				242,044	
	= 	33	42,479														42,479	
	業現へ 合計 冷却水 調れによる分配の損失 い細胞か	35				924	7 249	359 2,083	6,320	224	3,040	20,597	165,713		8	3700	0 0	
	心理略次 その他 水力溶魄 水力溶魄 瀬瀬用水	38 39		4,993		1,141	3,156	324 2,068	3,956	150	1,501	15,295			7'90	CC CC	20,288	
松	自己使用 監禁 のための のための 数類から 汲み上げ 都有流出水	24 24 25																
	「コダル その他 分配用の設み上げ 農業、林業	44 45 46																
	涵裳 篤樂、珠石樂、砂利採取樂 陽設樂	48																
	(次・食料品等製造業 バルブ・新等製造業 アルデ・新等製造業	51																
K.	七字工業 石油・石砂製品製造業 石油・石砂製品製造業 鉄道業 鉄道業 (大きない)	53																
整 水 水 木 木 木 木 木	(リターン) (イン) (イン) (イン) (イン) (イン) (イン) (イン) (イ	56																
使用表	電力・ガス・熱供給薬 上水道薬 水道薬 工業用水道薬	59																
	一下水道楽 その他の画楽 魔業合計	62																
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	65 66																
	原来・茶石森、砂利採収業 建設業 欧・食料品等製造業 バルブ・紙等製造業	68 69 70																
	製品業	71 72 73																
. •	(Bル上げ) 権送機械製造業 (Bル上げ) その他 関連業計	74 75 76																
	電力・ガス・熱供給業 上水道業 水道業 工業用水道業	77 78 79																
		81 82																
¥	幸	84																
88	ル数示 のフロー 上類水	86																
米質問	ストック 降水 の増加 流入 <u>担税関係より</u> (その他) 流入 <u>関係内への他の資源より</u> <u>まかの Arman out on the out</u>	88 89																
	※元/夫郎の禁児R ストック 下流徹城へ の減少 (その也) 流出 海へ	92																
w	関域内その他の資源へ の他の量の変動 未処理	94 95																
	本への 現地処理後 総排出 水管原へ 育業の 海井 水原原へ	98 98																
1	下水道へ 純排出 勝業、林業 漁業	101																
	紅葉、揉石葉、砂利採取業 聯設業 放・食料品等製造業	103 104 105																
	ハルブ・戦争製造業 化学工業 西海・石油・石炭製品製造業	107																
排出物定	*** - 放胸策 輸送機械製造業 その他	110																
	製造業計 電力・ガス・熱供給業 上水道業	112 113																
	水道業 工業用水道業 下水道業 その他の産業	115																
	産業合計 家計 下水道業による処理・再配分	118																
	水への 米処理 下水道 仲出 処理後 下水道線による排出の再配分	121 122 123									+							
トイプリッ 下海液酸中 (下水道による処理 定資産の関整勘定 うち水供給に対する固定資産の調整勘定)	124 125 126																
トインリッ 下海済勘定 ((うち公衆衛生に対する固定資産の調整物定) 固定資産の期末ストック (うち水供給に対する固定資産の期末ストック)	127 128 129																
	(うち公衆衛生に対する固定資産の期末ストック) 地表水 水資源 地下水	130									+							
194	土壌水 の他の資源 末ストック	133 134 135																
* * *	(単位:遊貨、10億円) (単位:水量、100万山) (単位:CD、t)	17 12 13	42,479	4,993	0 0	2,064	3,803 10,4	151,4	10,275	374	4,541	35,892 4	07,758	0	0 58,25	55 2,248	551,624	0
				-	-				-						=			

表 5.2-2 日本版の SEEAW 行列 (B) (4/7)

(2)

表 5.2-2 日本版の SEEAW 行列 (B) (5/7)

機関機関を関いている。		101 100 101																																	39,750 1,449 17.567 138.844	73.082 2.663 32.298 2.55.773									2,525 92 1,116 8,816					115 354 1 704 50 001	Total Taring
	治業 化华工業 製品製造	76																																	14.710 41.327 16.056	27,045 75,981 29,520									934 2,625 1,020					47 600 110 023 46 507	- Action
禁田勘宗 樂樂 紫 紫	排	5.6 OC																																	7.986	14,683									803					0 0 03 113	,
を述う	16 06 68	16 06	001	981	191	4000 1,591 3,939 1,44	1,741		21,436	98.545																									000258	0									68					122 070 05 070 0	Yearlest and
総排出 本への直接排出 外の直接排出 外の高	(福後 木資票 南 本 本 本 本 本 本 本 本 本	000			14,683	73.082 73.082 2.663	32,298		321 255.594	810211																											082,780	0	22.670 41,755 117,308	45,577	49,865		100,874	173,530						270.613 173.520 550 763	avain or
ストックの組成 消入 適田 関係内 関係日 関係の かの他の 米色県	から他の 未処理 () () () () () () () () () (S	NOTE AND	0 0	386,T 11,986	41,527 16,056 39,730 1,449	17,567		100,533	38.512																					4,905	-307.264																		-312,169	
木質楽器のフロー 木質楽器木質素木質素土業木土業水	× %	000																													4,905	171,136 136,128	-176,041 -136,128																	0 0	
	=====================================	朝音ストック) 2 2 2 3 3 4 4 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0 0 1-		5年製造業 12 任等製造業 13		18	20 21 21 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	23 24 25	27 28	30	32 33	k 34 35 分配の損失 36	37 38 39	40 41 41	43	45 46 46	(歌葉 48 49 (等製計業 50	(中央	- 15	56	59 60 60 60	61	64 64 65	66 67	68 1等製造業 69 (等製造業 70	長製品製造業 7.27.3	Q造業 74	77 78 78	81 81 82	88 88 88	88 84	たり 89 89 89 90 90 90	92 93	~脳類の日		100		5等製造業 105 5等製造業 106	校製品製造業 108 109	111 111	113	116	119 再配分 120	122 再配分 123 124	125 開整勘定) 126 126	128 期末ストック		133	11 21 2	
		固定装置の顕音ストック 国産装置の顕音ストック 10 ち水供給に対する固定装置の (うち水供給に対する固定装置の (うち火業者に対する固定装置の (うち火業者に対する固定装置の (うち火業者に対する固定装置の (うち火まり) (自然大きり) (自然	野・ サービス 下水道サービス その他	原素、 休業 漁業 鉱業、採石業、砂利採 種語業		「 「 チュ 1 ※	経済 制定 製造業計	電力・ガス・熱供給業 上水道業 水道業 下業用水道 下水洋溶物	トル温素 その他の産業 産業合計	家計 付加価値 生産に限される税ー補助金	西米・運動トージン 動入 ・手も発動		環境へ リターン 都市流出水 合計 冷却水 誦れによる	処理廃水その他水力発費	福徳用水田の位用のである。	3.50 被外上げ 数分上げ	分配用の汲み上げ 農業、林業 漁業	88	トゥース子 新等製造業 大学工業 た学工業	製造業		電力・ガーを選集	9	産業合計 家計 農業、林業	漁業 鉱業、採石業、砂利採取業		製造業	の成少 (WA-LT) その他 関連業計	電力・ガス・熱供給業 上水道業 水道業 工業用水道	G +	本	水資源園 水資源 旭下水 のフロー 土壌水	ストック ^{降水} の増加 (その性) 流入 <u>飯城内その</u>		その他の量の変動	木への 現地処理後 総排出 直接排出 水資源へ	(降へ 下水道へ 純排出 農業、林業	漁業 鉱業、採石業、砂利採E 醣設業	飲・食料品等製造業 パルブ・紙等製造業 化学工業	製造業 鉄鋼業 鉄鋼業	職 立	電力・カム・影時 布楽 上水道業 水道業 工業用水道	下水道業 その他の産業 産業合計	を 一本 本本 本本 本本	処理後 よる排出の る処理	ハイブリッ (うち水供給に対する固定資産の調整構定 ド籍済制な (うち水供給に対する固定資産の調整構定 (うち水供給に対する固定資産の調整構定	間定資産の期末ストック (うち水供給に対する固定資産の期末スト (うち公衆衛生に対する固定資産の期末スト	地表水水資源 地下水十二烯水	上様水 その他の資源 抽来ストック	(単位: 遵貨、10億円) (単位: 水量、100万山)	(+)m · ^^^ /

表 5. 2-2 日本版の SEEAW 行列 (B) (6/7)

F (単位: COD, t)	13		85,928	0 0 0	23,461 43,213 121,403	47,168	51,606	407,877	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	616,116																											383,699	370,612	133,879		23,172 42,690 119,933	46,597	50,981 402,933	0 0	0 0 114,615	603,427 236,699 85,814	58,512 27,303	85,814					
平 (単位: 水量、 100万元)	12	32,978	54,617	0 0	3,444	3,826	5,098	43,403	101,849	638,736		242,044	42,479	186,310	242,044	24,600	165,713	19,276 42,479 4,993	0 0	3,803	4,151	4,541	407,758	58,255	551,624	0 0	0 0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0 0	0 0	561,254	0 0 130 0 0 0	359,004	-312,169													ሃንኒ ሀታ	50,366 -11,258 0	-33,833	
年 (样在: (基金: 10會用)	II	711.4	2,019	1,169	36,545	34,943	56,307	21,755	1,347	887,563	390,402 5,945 107,765	88,579																																						124,762			
下水高	119																																													85.814	LTO'CO						85,814
排出物定 減排出 (資)	118																																					900785	n lone													Ш	580,782
* ・	117																			15 808	20 %	11 13	113		æ °	000	00 TO2	00 KZ	933	113	0 16	3.35						173,5														Ш	33 173,53
	116																			7	: E &		1657		187,1	Ž,		-37	4	-10,2	43.5	-220;		507	36	3	108															Ш	0 -33,8
(京) (京) (京) (京) (京) (京) (京) (京)	115																			\parallel					OF SCI	1,263	406	-231	-724	1,695	3,736	1,674		541	6128	4871	-307							$\frac{1}{1}$						$\frac{ \cdot }{ \cdot }$	$\perp \downarrow \downarrow$	Н	,258
水 浴 店 店 下 水	114	22,978																12,479		3,788	449	361	2,044	18,255	54,485	2,830	-134	-299	-132	1,887	2,904	-539 -1		9,748	6,041 134	122	4,905							\square						$\frac{1}{1}$	\prod	82,978	.11-
** 型 水 水	2 113																			\parallel			2		8							-3			7	-2.			\prod					\mathbf{H}			58,512			++	H	H	58.814
下水本 様による 再配分	11																	\parallel		+															$\frac{\parallel}{\parallel}$		+		27,303											++	\mathbb{H}	Н	27,303
下水道 水への排出 地への排出	10 1																			$\frac{1}{1}$																			58,512												+	H	58,512
下水道業 による 処理・ 再配分 未処	109																	+		+																			48,065		503 934 2,625	1,020	920 1,116 8,816		13,741	22,645		48,065		++	++	Н	85,814
	108																	+		+																	58,512	115,018										63,169			+	Н	236,699
排出勘定 産業合計 家計	107																																				325,187	255,594										22,645					603,427
条をの他の産産産	106																																				100,533	321										13,741					114,615
純雄田	105																																																			П	0
水道業 工業用水道業	104																																																				0
*** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***	103																																																			Ш	0
離 ガス・ 熱供給業	102																																																		\coprod	Ш	
	- 0	2 6 4 6	9 1- 8	9 10 11	113	15	118	20 20 21	23 23	25 26	28 29	30	33 34 34	36	38 88	42 41	43	46	48	51 52	53	56 55	288	61 62	63	66	69 70	7.1	73	777	8 6 8	82 83	8 8 8	88	68 6 6	93 83	96	98	100	103	105	108	1110	113	115	118	121	123	126	129	132	134	T1 T2 T3
	(% = 1.	(X k y y)			継 継 担	製造業								の損失						※ ※ ※	製造業						※ ※	製造業							資源より		く髪類				継 継 親 親	製造業				A.		45	b定) (勘定)	(1 × 1) (1 × 1 × 1)			
		に買用 2 新日 7 国定資産の期間	K	、砂利採取業	(・食料品等製パルブ・紙等製売)	a油・石炭製品 は鋼業	1送機械製造業-の他	製造業計(・熟供給業)	· 楽用水崩業 · 水崩業		del	く力発電	灌溉用水 飲水 都市流出水	3却水 れたよる分配 1難廃水	の他に力発酵	2. 2. 3. 3. 4. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5	対象	EF	、砂利採取業	(・食料品等製パルプ・紙等製パルプ・紙等製	油・石炭製品	高送機械製造業の他 (の他) (1994年)	熱供給業水道業	業用水道業7水道業7水道業		、砂利採取業	建設業 飲・食料品等製造業 パルプ・新等製造業	:学工業 :油·石炭製品	鉄鋼業 輸送機械製造業 その他	2.治案計 熱供給業 - : : : :	※ 通 ※ 通 ※		1表水	地下水 土壌水	- 流領域より 1核内その他の ギャキ	り総元政 下流領域へ 海へ	1城内その他の	現地処理後 水資源へ 希〉		、砂利採取業	(・食料品等製造業 パルプ・紙等製造業 パエ業	f油・石炭製品 t鋼業	前送機械製造業 :の他 (造業計	熱供給業水道業	水道薬 工業用水道業 下水道業 その他の産業	ろ処理・再配く	シに注・付配 さ処理 L理後	る排出の再配3 処理	定資産の調整株 国定資産の調整	定資産の期末7 国定資産の期末			
	V 2	0 + 0 +	下水道サービ その他 農業、林業	漁業 鉱業、採石業 建設業	# / =	機業	書 火	2	8	業合計	れる税ー補助金マージン		フ グ リ ジ	ncineia ta ta	R R I	田の子の後 本 変	7C N	分配用の汲み農業、林業産業を	新業、採石業 建設業	数 \ 左	製造業	æ \v €	電力・ガス・	水道業コ	(演業 非 紫 紫 紫 紫 紫 紫 紫 紫 紫 紫 紫 紫 紫 紫 紫 紫 紫 紫	建設業	報報 報	W # K	電力・ガス・	水 湯 湯 木	その他の産業産舎計会計		水	流入 二	が 田旭	の変動	本への海便接非田本	(単株)	原素 鉱業、採石業、 建設業	Ø / =	製造業	報 化 転	電力・ガス	水道業 イの他の指練	産業合計 家計 下水消華に上	本へのオサルサークを	下水道楽によ 下水道による 調整勘定	給に対する国 衛生に対する 超末フトック	治に対する国 衛生に対する 「・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	地表水 地下水 土壌水	順人	(學位: 悉) (100万円) (學位: 水量、100万円) (學位: COD、t)
	固定資産の	ド経済勘定 (ソラル時間に対す (うち公衆衛生に対 水資産勘定 期首ストック 自然水	サービス			組織				被	付加価値 生産に課される 商業・運輸マー	輸入	く質問			験無さの					K	. 6.9							ストック の減少 (汲み上げ)				本の表	変がの 大原口 シャトス 同口 クットス	の増加 (その也)	ストック の減少 (その性)	その他の量	報	知排除				No.				下水道	固定資産	で (うち水鉄 田宇湾等)	ジ (うち水供 (うち公衆 (うち公衆	英		
	ハイブリッ	F経済勘5 水資産勘5				7	い。近極機に済み															物的	水 油 油 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水 水												本語								排出勘定					1	トインリッド 経済勘定	ハイブリッド経済勘定	水 動店 商店	1	<u></u>

表 5.2-2 日本版の SEEAW 行列 (B) (7/7)

	椴																																							0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0	0 0		0 0	0 0 0	0		0 '						
群 (単位: coD、t)	長																																							383,699	370,612	133,879		23,172	119,933	4,204	402,933		603,427	85,814	85,814						
₹	各件			85,928	0 0 0	23,461	121,403	4,256	407,877	0 0 0	122,310	272,075																												383,699	370,612 173,530 580,782	133,879	0 0 0	23,172	46,597	4,204	402,933	0 0 0	114,615	85,814	85,814 -48,065						
Ē.	#4			0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0	00	0 0 0	0 0	0		0 0	0 0		0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0	0	0 0 0	0 0	0							0	0					·														0 0	0 0		
# ★★、100万㎡)	E			54,617	4,993	3,444	3,826	2,073	43,403	2,904	6,841	10,235	PAG CAC	42,479	186,310	60,503	242,044 54,600	43,594	21,120	42,479	2,064	3,803	10,275	35,892	0 0	58,255	551,624							0	0																			50,366	-33,833		
(華佐:	各件		32,978	54,617	0 0	3,444	3,826	2,073	43,403	2,904	6,841	10,235	NO CAC	42,479	0 186,310	60,503	242,044	43,594	21,120	42,479	2,064	10,683	10,275	35,892	0 0	58,255	551,624							0	0 0	0 0 0	561,254	-202,251	.359,004 -312,169	-39,108														50,366	-33,833	32,978	
Ê	#4		0	0 0	0 0 0	0 0	0 0 0	0 0	0 0	0 0 0																																														Ī	
平 - 10億円)	長		4,717	2,019 1,083,116 11,217	1,824	36,545	28,467	56,307	346,165	132	434,133 887,563																																														
()	作		4,717	2,019 1,083,116 11,217	1,824	36,545	31,803	56,307	346,165	132	434,133 887,563	390,402	88,579																																								124,762	76,362			
	•	3 2 1	4 10	9 1- 8	9 11	13	15	17	19	22	24	27 28	30	33 32	34	37 20	39	42	44	47	49	52	54	56	28 28	62	63	99	69	71 72	73	7.5	78	8 81 88	84	8 8 82	88 88	90	93 84	96	98	100	102	104	107	110	112	114	117	119	122 123 124	125	128	130	133	135 T1 T2	13
		「ストック - 対する固定資産の期首ストック) :に対する固定資産の期首ストック)	然次 - ****	K画サーアメ Ode 株、林樂	茶		化学工業 石油·石炭製品製造業 無編業	Wangara 輸送機械製造業 その他	製造業計り・ガス・熱供給業	上水道業 直業 工業用水道業 下水消費	7.4.0.元. 7.4.0.元. 数合計	. 稅一補助金	Δ	またがら 機能用水 鯨水	ターン 都市流出水 合計 冷却水 油下によったのこれは	値がたよの方面の質が 処理廃水 がらき	水力発電機能用水	自己改計 館水 のための 都市流出水 汲み上げ 参加斗	の液	農業、林業 漁業 校石業、移名株政業		バルブ・紙等製造業化学工業化学工業アポープの高い	查業 供網業 輸送機械製造業	その他製造業計	カ・カス・熟供給業 上水道業 1一業田水道装	他の職	集合計 	tt、亦未 裝、採石業、砂利採取業	※ ※		n 数	その他製造業計し、ガス・サス・株年金額	直業 工業用水道業	ト水道楽 その他の産業 産業合計		大 大 大 大 大 大 大 大 十 本 大	-	1000	下流警覧へ 流出 海~ 艦域内やの街の資源~	5動 未処理	ホヘの 現地処理後 直接排出 水管源へ 涌へ	〈 茶	茶	ダ※ 飲・食料品等製造業 バルブ・紙等製造業	化学工業 石油・石炭製品製造業 Autonation	Dyla 表 輸送機械製造業 その他	製造業計 カ・ガス・熱供給業	上水道業	その他の産業 産業合計	# 大道業による処理・再配分 大への 未処理 指出 10mm / 10mm		があっています。 と関われる がする はない はない はない はない はない はない はない はない	5に対する回た異性のmanshav.k./ 5ストック : 対する固定資産の期末ストック)	5に対する固定資産の期末ストック) 技术 ドホ	1.3次 資水	10億円)	(t)
		国定資産の期間 (うち水供給に (うち公衆衛生	5	サービス ト水: その4 職業、	瀬 瀬 瀬			継	·		か 瀬	家計 付加価値 生産に課される	商業・遍費マー番人		環境~		4	環境から 汲	分百		製		製 ストック の増加	(3 - 4 6)	H X	4	圏	版 演	最		マトック マトック 受談の (4.3 とこう)	F	***************************************	か 網		水資源間カクロー	ストック 降火の増加 端		(水の音) (水の音)	その他の最の翌	総雑出産	下水ぶ 純排出 農業、	製 製		**************************************		能	ж <u>;</u>	か 瀬	9	下水道下水	国定資産の顕素 (うち水供給に	(5 シムホモー 国定資産の期末 (5 ち水供給に	(うち公衆衛生 地 水資源 地7	対の対象	期末ストック (単位:通貨、10億円) (単位:本量、100万元)	(单位: COD,
		ハイブリッド経済勘定	水資産物定					イインファック	世紀															整 水 水 木 木 木 木	使用表												age age.	大								排出勘定						ハイブリッド経済勘定	ハイブリッド経済勘定	!	水	本本	