

分析シリーズ No.25

# 昭和55年三重県産業連関表

昭和60年3月

三重県企画調整部統計課



## は じ め に

昭和55年三重県産業連関表の推計結果がまとまりましたので公表します。

産業連関表は、経済モデルとして計量経済モデルとともに、各種の経済分析や経済予測などに利用されているのみならず、国民経済計算（新SNA）の一環として推計されている県民経済計算（所得統計）と密接な関係があり、今後とも相たずさえて発展してゆくべきものであります。

前回の昭和50年表においても触れておりますが、推計作業に種々の制約がありますので十分な精度はえられておりませんが、皆様の御批判と御指導により更らに研究してゆきたいと考えております。

おわりに、この作業にあたりまして資料の御提供と御指導をいただきました関係各位に対し厚くお礼もうしあげます。

昭和60年3月

三重県企画調整部統計課

# 目 次

	ページ
1. 産業連関表について.....	3
2. 用語の解説 .....	4
3. 記号の定義 .....	6
4. 計 算 式 .....	7
昭和55年 産業連関表 ( 3 部門 ) .....	8
昭和55年 産業連関表 ( 13 部門 ) .....	13
昭和55年 産業連関表 ( 28 部門 ) .....	26
昭和55年 産業連関表 ( 164 部門 ) .....	32

## 1 産業連関表について

### (1) 産業連関表の構造

現代の各産業部門は、相互に取引関係を通じてネットワークを組んでいる。

ある産業部門は、他の部門から財貨・サービスを購入（投入）し、これに付加価値を加え、別の財貨・サービスを生産して別の部門へ販売（産出）するか、または、家計などに販売（最終需要）する。

産業連関表は、このように財貨・サービスが各部門で、どのような投入、産出という取引過程をえているか、その実態を一定期間（通常歴年一年間）の記録として一覧表の形にとりまとめたものである。

8頁の産業連関表は、55年表を3部門に縮約したものであるが、横（行）には、各部門の販路構成（産出）が、縦（列）には、原材料などと付加価値（投入）とが計上されている。

### (2) 産業連関表の利用

#### 経済構造の分析

産業連関表からは、生産額とその内訳としての中間需要、最終需要、中間投入、付加価値などが産業別、項目別に把握される。

また、これらの数値の加工により投入係数、付加価値係数、輸入係数などが計算され経済構造の分析を行なうことができる。

#### 経済の予測

産業連関表から算出された投入係数表よりRAS法などの計算方法を用いて、将来の投入係数の変化を予測することができる。

これらは、経済計画の策定や各種の経済見通しの作成などに用いられている。

#### 経済政策の効果測定

産業連関表から計算された逆行列表を利用して、シミュレーション計算などにより特定の経済政策の効果が分析できる。

これにより財政支出、公共事業などの波及効果の測定が行なわれている。

#### 統計数値の基準値

産業連関表は、5年毎に作成されるが、その結果は、その前後の5年間に推計

される所得統計（GNP統計）などの基準値として利用されている。

なお、補間のため毎年の計数の変化を加味して延長表が推計されている。

## 2 用語の解説

### 国民経済計算体系（新SNA）

1968年国連統計委員会で定めた国民経済計算体系は、それまで独自に発展してきた国民所得統計、産業連関表、資金循環表、国際収支表、国民貸借対照表を統合し、より詳細な国民経済活動の情報を作り出すものである。

### 産 業

産業連関表でいう「産業」とは、約5000品目に分類した財貨・サービスをそれぞれ個々に生産する部門を意味しており、1品目1産業を原則としている。

しかし、13部門表、28部門表などでは、各部門はいくつかの品目が統合されたものであるため、通常用いられている「産業」と解しても大差はない。

### 影響力係数

ある産業に対する最終需要が1単位発生した場合に、各産業が生産しなければならないその品目の生産額をいう。

### 感応度係数

全産業に対する最終需要が平等に1単位発生した場合に、ある産業が生産しなければならないその品目の生産額をいう。

### 逆 行 列

「行列」において普通の数字の逆数にあたるものであり、行列演算においては、除算は逆行列を乗ずることと定義されている。

### 波及効果

ある産業にある額最終需要が生じたとき、その産業は、それに応じた生産を行なうために必要とする原材料などを中間需要として購入するが、この中間需要は、更にそれらの産業の中間需要を必要とし、以後次々と中間需要を誘発することとなるが、その額は次第に小さくなってゼロに収束する。

これを生産の波及効果と呼んでいる。

### 誘 発 額

産業連関表でいう県内生産額、粗付加価値額または輸移入額は、最終需要を基点に考えると、最終需要を賄うため直接・間接に必要な生産額、粗付加価値額または輸移入額のそれぞれの合計である。

例えば、生産額において最終需要として100万円の自動車需要があった場合、直接的には自動車を生産するために鋼板、ガラス、タイヤなどの生産が必要となる。

更にこれらの鋼板などを生産するために銑鉄・粗鋼などの生産が必要となり、こうした生産波及が順次進行して、最終的には自動車130万円、鋼板5万円などの生産が誘発される。（数値は、国の連関表による）

### 誘 発 係 数

ある最終需要部門によって誘発された県内生産額、粗付加価値額または輸移入額などを対応する部門の最終需要額で除したものの。

### 誘 発 依 存 度

ある最終需要部門によって誘発された県内生産額、粗付加価値額または輸移入額を県内生産額総計で除したものの。

### 3 記号の定義

- $X$  生産額（列ベクトル）
- $\hat{X}$  生産額（列ベクトル）を対角行列に変換したもの
- $A$  投入係数（行列）
- $B$   $(I - (I - \bar{M})A)^{-1}$ 型 逆行列係数
- $F$  消費・投資額（列ベクトル）
- $F(E)$  輸移出額（列ベクトル）
- $V$  付加価値額（行ベクトル）
- $\hat{V}$  付加価値額（行ベクトル）を対角行列に変換したもの
- $\bar{V}$  付加価値係数（行ベクトル）を対角行列に変換したもの
- $M$  輸移入額（列ベクトル）
- $\hat{M}$  輸移入額（列ベクトル）を対角行列に変換したもの
- $\bar{M}$  県内需要に対する輸移入係数（行ベクトル）を対角行列に変換したもの
- $\Gamma$  県内自給率（行ベクトル）を対角行列に変換したもの
- $I$  単位行列
- $i$  単位行ベクトル



#### 4 計 算 式

投入係数	$X_{ij} / X_j$
付加価値係数	$V_{ij} / X_j$
輸移入係数	$M / (A X + F)$
県内自給率	$I - \bar{M}$

	消費・投資項目	輸移出項目
生産誘発額	$B \square F$	$B F(E)$
生産誘発係数	$B \square F / i F$	$B F(E) / i F(E)$
生産誘発依存度	$\hat{X}^{-1} B \square F$	$\hat{X}^{-1} B F(E)$
付加価値誘発額	$\bar{V} B \square F$	$\bar{V} B F(E)$
付加価値誘発係数	$\bar{V} B \square F / i F$	$\bar{V} B F(E) / i F(E)$
付加価値誘発依存度	$\hat{V}^{-1} \bar{V} B \square F$	$\hat{V}^{-1} \bar{V} B F(E)$
輸移入誘発額	$\bar{M} \square B \square F$	$\bar{M} A B F(E)$
輸移入誘発係数	$\bar{M} \square B \square F / i F$	$\bar{M} A B F(E) / i F(E)$
輸移入誘発依存度	$\hat{M}^{-1} \bar{M} \square B \square F$	$\hat{M}^{-1} \bar{M} A B F(E)$
影響力係数	$\sum_{i=1}^n b_{ij} / \frac{1}{n} \sum_{i,j=1}^n b_{ij}$	
感応度係数	$\sum_{j=1}^n b_{ij} / \frac{1}{n} \sum_{i,j=1}^n b_{ij}$	

昭和55年 産業連関表（3部門）

生産者価格評価表

		中間需要				最
		一次産業	二次産業	三次産業	小計	消費
中間投入	一次産業	37791	226325	13473	277589	53387
	二次産業	59789	2733247	503095	3296131	488176
	三次産業	25526	749301	566862	1341689	1572182
	小計	123106	3708873	1083430	4915409	2113745
粗付加価値		177081	1383470	1750466	3311017	
生産額		300187	5092343	2833896	8226426	

投入係数表

	一次産業	二次産業	三次産業	合計	平均
一次産業	0.125892	0.044444	0.004754	0.175090	0.058363
二次産業	0.199173	0.536737	0.177528	0.913438	0.304480
三次産業	0.085033	0.147143	0.200029	0.432205	0.144068
小計	0.410098	0.728324	0.382311	1.520733	0.506911
粗付加価値	0.589902	0.271676	0.617689	1.479267	0.493089
生産額	1.000000	1.000000	1.000000	3.000000	1.000000

輸移入係数表

	県内需要	輸移入係数	県内自給率
一次産業	317489	0.334408	0.665592
二次産業	4781009	0.374334	0.625666
三次産業	2979658	0.162251	0.837749
全産業	8078156	0.294537	0.705463

単位 100万円

終 需 要			需 要 合 計	(控除) 輸移入	生 産 額
投 資	輸 移 出	小 計			
-13487	88869	128769	406358	-106171	300187
996702	2101031	3585909	6882040	-1789697	5092343
65787	337691	1975660	3317349	-483453	2833896
1049002	2527591	5690338	10605747	-2379321	8226426

逆行列係数表  $(I - A)^{-1}$

	一次産業	二次産業	三次産業	行 和	感応度係数
一次産業	1.175564	0.123719	0.034441	1.333724	0.581169
二次産業	0.595258	2.384937	0.532798	3.512993	1.530784
三次産業	0.234445	0.451825	1.351706	2.037976	0.888047
列 和	2.005267	2.960481	1.918945		
影響力係数	0.873794	1.290027	0.836179		

逆行列係数表  $(I - (I - \bar{M})A)^{-1}$

	一次産業	二次産業	三次産業	行 和	感応度係数
一次産業	1.099245	0.050997	0.010983	1.161225	0.733381
二次産業	0.227611	1.554402	0.208273	1.990286	1.257838
三次産業	0.127776	0.234545	1.233090	1.595411	1.008281
列 和	1.454632	1.839944	1.452346		
影響力係数	0.919331	1.162823	0.917866		

昭和 5 5 年 産業連関表 ( 3 部門 )

最終需要部門別 生産誘発額表

単位 1 0 0 万円

	消 費	投 資	輸 移 出	合 計
一 次 産 業	69103	22540	208544	300187
二 次 産 業	757172	978764	3356407	5092343
三 次 産 業	1700274	213075	920547	2833896
合 計	2526549	1214379	4485498	8226426

最終需要部門別 生産誘発係数表

	消 費	投 資	輸 移 出	最終需要計
一 次 産 業	0.032692	0.021487	0.082507	0.052754
二 次 産 業	0.358214	0.933043	1.327907	0.894910
三 次 産 業	0.804389	0.203122	0.364199	0.498019
合 計	1.195295	1.157652	1.774613	1.445683

最終需要部門別 生産誘発依存度表

	消 費	投 資	輸 移 出	合 計
一 次 産 業	0.230200	0.075087	0.694713	1.000000
二 次 産 業	0.148688	0.192203	0.659109	1.000000
三 次 産 業	0.599978	0.075188	0.324834	1.000000
全 産 業	0.307126	0.147619	0.545255	1.000000

昭和 5 5 年 産業連関表 ( 3 部門 )

最終需要部門別 粗付加価値誘発額表

単位 1 0 0 万円

	消 費	投 資	輸 移 出	合 計
一 次 産 業	4 0 7 6 4	1 3 2 9 6	1 2 3 0 2 1	1 7 7 0 8 1
二 次 産 業	2 0 5 7 0 6	2 6 5 9 0 8	9 1 1 8 5 6	1 3 8 3 4 7 0
三 次 産 業	1 0 5 0 2 4 0	1 3 1 6 1 4	5 6 8 6 1 2	1 7 5 0 4 6 6
合 計	1 2 9 6 7 1 0	4 1 0 8 1 8	1 6 0 3 4 8 9	3 3 1 1 0 1 7

最終需要部門別 粗付加価値誘発係数表

	消 費	投 資	輸 移 出	最終需要計
一 次 産 業	0. 0 1 9 2 8 5	0. 0 1 2 6 7 5	0. 0 4 8 6 7 1	0. 0 3 1 1 2 0
二 次 産 業	0. 0 9 7 3 1 8	0. 2 5 3 4 8 7	0. 3 6 0 7 6 1	0. 2 4 3 1 2 6
三 次 産 業	0. 4 9 6 8 6 2	0. 1 2 5 4 6 6	0. 2 2 4 9 6 2	0. 3 0 7 6 2 1
合 計	0. 6 1 3 4 6 5	0. 3 9 1 6 2 8	0. 6 3 4 3 9 4	0. 5 8 1 8 6 7

最終需要部門別 粗付加価値誘発依存度表

	消 費	投 資	輸 移 出	合 計
一 次 産 業	0. 2 3 0 2 0 0	0. 0 7 5 0 8 4	0. 6 9 4 7 1 6	1. 0 0 0 0 0 0
二 次 産 業	0. 1 4 8 6 8 8	0. 1 9 2 2 0 4	0. 6 5 9 1 0 8	1. 0 0 0 0 0 0
三 次 産 業	0. 5 9 9 9 7 7	0. 0 7 5 1 8 8	0. 3 2 4 8 3 5	1. 0 0 0 0 0 0
全 産 業	0. 3 9 1 6 3 5	0. 1 2 4 0 7 6	0. 4 8 4 2 8 9	1. 0 0 0 0 0 0

昭和55年 産業連関表 (3部門)

最終需要部門別 輸移入誘発額表

単位 100万円

	消 費	投 資	輸 移 出	合 計
一次産業	34719	11325	60127	106171
二次産業	453015	585592	751090	1789697
三次産業	329300	41268	112885	483453
合 計	817034	638185	924102	2379321

最終需要部門別 輸移入誘発係数表

	消 費	投 資	輸 移 出	最終需要計
一次産業	0.016425	0.010796	0.023788	0.018658
二次産業	0.214319	0.558237	0.297156	0.314515
三次産業	0.155790	0.039340	0.044661	0.084960
合 計	0.386534	0.608373	0.365605	0.418133

最終需要部門別 輸移入誘発依存度表

	消 費	投 資	輸 移 出	合 計
一次産業	0.327010	0.106668	0.566322	1.000000
二次産業	0.253124	0.327202	0.419674	1.000000
三次産業	0.681142	0.085361	0.233497	1.000000
全 産 業	0.343390	0.268221	0.388389	1.000000

昭和55年 産業連関表

生産者価格評価表 (13部門)

		中 間							
		農 林 水産業	鉱 業	製造業	建 設	電 気 ガ ス 水 道	商 業・ 金 融・ 保 險・ 不 動 産	不 動 産 賃 貸 料	運 輸 通 信
中 間 投 入	農 林 水 産 業	37791	10	225481	834	0	0	0	0
	鉱 業	2	30	512820	11061	24162	0	0	1
	製 造 業	58006	4876	1940518	248031	38647	24360	48	154465
	建 設	1781	181	14831	899	4319	28433	458	4965
	電 気・ガ ス・水 道	1021	353	90710	4888	3087	8280	84	11269
	商 業・金 融・ 保 險・不 動 産	10531	3046	257719	50014	12457	59565	157	50318
	不 動 産 賃 貸 料	192	125	6585	1955	205	13015	0	4744
	運 輸 ・ 通 信	11066	13008	104993	26642	2750	51255	53	30657
	公 務	0	0	0	0	0	0	0	0
	サ ー ビ ス	556	322	98572	21941	3404	42346	326	14205
	事 務 用 品	282	37	8853	447	282	2331	0	1109
	梱 包	1221	2	36295	0	0	2328	0	385
	分 類 不 明	657	798	19348	2648	362	14586	14	5207
	小 計	123106	22788	3316725	369360	89675	246499	1140	277325
粗 付 加 価 値	家計外消費支出	3410	1175	77477	15391	1554	22902	141	8732
	雇 用 者 所 得	31423	4957	517666	120816	29544	225157	2260	129761
	営 業 余 剰	106885	11163	228881	117100	40490	354219	27149	17028
	資 本 減 耗 引 当	38624	2909	122637	20182	17680	109787	2583	32261
	間 接 税	3703	367	138820	4240	10212	51670	2202	4753
	(控除)補助金	-6964	0	-245	-66	-1163	-12570	0	-4976
	小 計	177081	20571	1085236	277663	98317	751165	34335	187559
生 産 額		300187	43359	4401961	647023	187992	997664	35475	464884

		需 要						最	
		公務	サービス	事務用品	梱包	分類不明	小計	家計外消費支出	民間消費支出
中 間 投 入	農 林 水 産 業	11	13263	0	0	199	277589	1623	51764
	鉱 業	2	58	0	0	1048	549184	0	62
	製 造 業	6592	114738	9768	28515	50710	2679274	27410	460704
	建 設	1850	4872	0	34	5050	67673	0	0
	電気・ガス・水道	1907	19793	0	223	3140	144755	60	34998
	商業：金融・ 保険：不動産	1194	46670	4959	2876	31973	531479	14117	554821
	不動産賃貸料	169	7811	0	47	627	35475	0	0
	運 輸 ・ 通 信	4330	24606	342	913	15129	285744	1810	155668
	公 務	0	0	0	0	4528	4528	0	3202
	サ ー ビ ス	3684	26379	0	230	13659	225624	104928	400254
	事 務 用 品	240	1455	0	33	0	15069	0	0
入 梱 包	1	14	0	0	108	40354	0	1443	
分 類 不 明	895	14101	0	45	0	58661	0	1244	
小 計	20875	273760	15069	32916	126171	4915409	149948	1664160	
粗 付 加 価 値	家計外消費支出	4300	14390	0	209	267	149948		
	雇 用 者 所 得	150337	359444	0	5250	4291	1580906		
	営 業 余 剰	0	69078	0	3188	2444	977625		
	資 本 減 耗 引 当	8926	42873	0	183	0	398645		
	間 接 税 (控除)補助金	121	19163	0	51	0	235302		
小 計	163684	503106	0	8881	3419	3311017			
生 産 額	184559	776866	15069	41797	129590	8226426			



単位 100万円

終		需			要		需 要 合 計	(控 除) 輸 移 入	生 産 額
一般政府 消費支出	総 固 定 資本形成	在庫純増	輸移出	小 計					
0	2955	-16442	88869	128769	406358	-106171	300187		
0	0	190	13375	13627	562811	-519452	43359		
0	346935	70227	2087656	2992932	5672206	-1270245	4401961		
0	579350	0	0	579350	647023	0	647023		
3964	0	0	4215	43237	187992	0	187992		
0	54896	3004	55004	681842	1213321	-215657	997664		
0	0	0	0	0	35475	0	35475		
3529	6930	1209	103590	272736	558480	- 93596	464884		
176829	0	0	0	180031	184559	0	184559		
115315	0	0	104945	725442	951066	-174200	776866		
0	0	0	0	0	15069	0	15069		
0	0	0	0	1443	41797	0	41797		
0	0	-252	69937	70929	129590	0	129590		
299637	991066	57936	2527591	5690338	10605747	-2379321	8226426		

5078.156

昭和55年 産業連関表

投入係数表(13部門)

	農 林 水産業	鉱 業	製造業	建 設	電気・ ガス・ 水 道	商業・金 融・保険 ・不動産
農 林 水 産 業	0.125892	0.000231	0.051223	0.001289	0.000000	0.000000
鉱 業	0.000007	0.000692	0.116498	0.017095	0.128527	0.000000
製 造 業	0.193233	0.112457	0.440830	0.383342	0.205578	0.024417
建 設	0.005933	0.004174	0.003369	0.001389	0.022974	0.028500
電気・ガス・水道	0.003401	0.008141	0.020607	0.007555	0.016421	0.008299
商業・金融・保険・不動産	0.035081	0.070251	0.058546	0.077299	0.066263	0.059705
不 動 産 賃 貸 料	0.000640	0.002883	0.001496	0.003021	0.001090	0.013046
運 輸 ・ 通 信	0.036864	0.300007	0.023852	0.041176	0.014628	0.051375
公 務	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
サ ー ビ ス	0.001852	0.007426	0.022393	0.033911	0.018107	0.042445
事 務 用 品	0.000939	0.000853	0.002011	0.000691	0.001500	0.002336
梱 包	0.004067	0.000046	0.008245	0.000000	0.000000	0.002333
分 類 不 明	0.002189	0.018405	0.004395	0.004093	0.001926	0.014620
小 計	0.410098	0.525566	0.753465	0.570861	0.477014	0.247076
家計外消費支出	0.011360	0.027099	0.017601	0.023787	0.008266	0.022956
雇 用 者 所 得	0.104678	0.114325	0.117599	0.186726	0.157156	0.225684
営 業 余 剰	0.356061	0.257455	0.051995	0.180983	0.215382	0.355048
資 本 減 耗 引 当	0.128666	0.067091	0.027860	0.031192	0.094047	0.110044
間 接 税	0.012336	0.008464	0.031536	0.006553	0.054321	0.051791
(控除)補助金	-0.023199	0.000000	-0.000056	-0.000102	-0.006186	-0.012599
小 計	0.589902	0.474434	0.246535	0.429139	0.522986	0.752924
生 産 額	1.000000	1.000000	1.000000	1.000000	1.000000	1.000000

不動産 賃貸料	運輸・通信	公 務	サービス	事務用品	梱 包	分類不明	平 均
0.000000	0.000000	0.000060	0.017072	0.000000	0.000000	0.001536	0.015177
0.000000	0.000002	0.000011	0.000075	0.000000	0.000000	0.008087	0.020846
0.001353	0.332266	0.035718	0.147693	0.648218	0.682226	0.391311	0.276819
0.012910	0.010680	0.010024	0.006271	0.000000	0.000813	0.038969	0.011231
0.002368	0.024240	0.010333	0.025478	0.000000	0.005335	0.024230	0.012031
0.004426	0.108238	0.006469	0.060075	0.329086	0.068809	0.246724	0.091613
0.000000	0.010205	0.000916	0.010055	0.000000	0.001125	0.004838	0.003793
0.001494	0.065945	0.023461	0.031673	0.022696	0.021844	0.116745	0.057828
0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.034941	0.002688
0.009189	0.030556	0.019961	0.033956	0.000000	0.005503	0.105402	0.025438
0.000000	0.002386	0.001300	0.001873	0.000000	0.000790	0.000000	0.001129
0.000000	0.000828	0.000005	0.000018	0.000000	0.000000	0.000834	0.001260
0.000395	0.011201	0.004849	0.018151	0.000000	0.001077	0.000000	0.006254
0.032135	0.596547	0.113107	0.352390	1.000000	0.787522	0.973617	0.526107
0.003975	0.018783	0.023299	0.018523	0.000000	0.005000	0.002060	0.014055
0.063707	0.279126	0.814574	0.462685	0.000000	0.125607	0.033112	0.206537
0.765299	0.036628	0.000000	0.088919	0.000000	0.076273	0.018860	0.184839
0.072812	0.069396	0.048364	0.055187	0.000000	0.004378	0.000000	0.054541
0.062072	0.010224	0.000656	0.024667	0.000000	0.001220	0.000000	0.020295
0.000000	-0.010704	0.000000	-0.002371	0.000000	0.000000	-0.027649	-0.006374
0.967865	0.403453	0.886893	0.647610	0.000000	0.212478	0.026383	0.473893
1.000000	1.000000	1.000000	1.000000	1.000000	1.000000	1.000000	1.000000

昭和55年 産業連関表

逆行列係数表 (13部門)  $(I - (I - \bar{M})A)^{-1}$

	農 林 水産業	鉱 業	製造業	建 設	電気・ ガス・ 水 道	商業・金 融・保険 ・不動産	不動産 賃貸料
農 林 水 産 業	1.099736	0.008208	0.054328	0.015751	0.008451	0.003146	0.000447
鉱 業	0.001476	1.001528	0.009458	0.003520	0.008595	0.000573	0.000090
製 造 業	0.219005	0.207387	1.448688	0.384136	0.218355	0.069096	0.008869
建 設	0.009727	0.012442	0.009528	1.007218	0.027220	0.032794	0.013320
電気・ガス・水道	0.010361	0.021393	0.033530	0.019227	1.023597	0.013606	0.003050
商業・金融・保険・不動産	0.051592	0.104461	0.086210	0.096958	0.076881	1.069332	0.006157
不動産賃貸料	0.002306	0.007677	0.004204	0.005891	0.003076	0.015215	1.000252
運 輸 ・ 通 信	0.042295	0.264526	0.039515	0.050264	0.024799	0.051944	0.002530
公 務	0.000169	0.000851	0.000316	0.000303	0.000176	0.000610	0.000026
サ ー ビ ス	0.009405	0.022926	0.032218	0.040647	0.023686	0.042358	0.008422
事 務 用 品	0.001741	0.002241	0.003395	0.001940	0.002293	0.002890	0.000068
梱 包	0.006438	0.002273	0.012408	0.003507	0.002039	0.003136	0.000092
分 類 不 明	0.004863	0.024370	0.009068	0.008672	0.005054	0.017478	0.000768
列 和	1.459114	1.680283	1.742866	1.638034	1.424222	1.322178	1.044091
影 響 力 係 数	0.914990	1.053683	1.092927	1.027189	0.893110	0.829120	0.654735

運輸・通信	公務	サービス	事務用品	梱包	分類不明	行和	感応度係数
0.013796	0.002248	0.019415	0.023828	0.024528	0.019309	1.293191	0.810942
0.002547	0.000438	0.001368	0.004158	0.004304	0.003663	1.041718	0.653247
0.356353	0.052320	0.175129	0.631221	0.651388	0.450566	4.872513	3.055486
0.018346	0.011576	0.011507	0.013101	0.007447	0.052056	1.226282	0.768985
0.036708	0.013056	0.032842	0.018338	0.021852	0.043416	1.290976	0.809553
0.127933	0.014641	0.074283	0.324771	0.101430	0.260936	2.395585	1.502239
0.013752	0.001698	0.012242	0.006082	0.004159	0.011629	1.088183	0.682385
1.072908	0.023225	0.038174	0.049789	0.039446	0.126669	1.826084	1.145112
0.000573	1.000209	0.000744	0.000306	0.000226	0.035283	1.039792	0.652039
0.040330	0.019386	1.037223	0.025555	0.022102	0.110115	1.434373	0.899476
0.003737	0.001562	0.002638	1.002262	0.002541	0.002196	1.029504	0.645588
0.004195	0.000504	0.001764	0.006108	1.005745	0.005351	1.053560	0.660673
0.016421	0.005993	0.021298	0.008772	0.006480	1.009800	1.139037	0.714275
1.707599	1.146856	1.428627	2.114291	1.891648	2.130989		
1.070812	0.719178	0.895872	1.325843	1.186227	1.336314		

昭和55年 産業連関表

最終需要部門別 生産誘発額表(13部門)

単位 100万円

	家計外 消費支出	民間 消費支出	一般政府 消費支出	総固定 資本形成	在庫純増	輸移出	合計
農 林 水 産 業	3824	63710	2248	23674	-9556	216287	300187
鉱 業	294	4189	244	4201	426	34005	43359
製 造 業	41786	578685	27153	552524	63688	3138125	4401961
建 設	1543	24968	3260	587252	410	29590	647023
電気・ガス・水道	3612	67403	9477	19480	1465	86555	187992
商業・金融・保険・不動産	20245	552887	10055	124062	6016	284399	997664
不動産賃貸料	1292	13925	1472	5115	213	13458	35475
運輸・通信	6067	182610	10708	46281	2457	216761	464884
公 務	76	3936	176937	277	6	3327	184559
サ ー ビ ス	87553	364760	98618	32899	1473	191563	776866
事務用品	321	3768	537	2038	145	8260	15069
梱 包	416	7939	271	4987	502	27682	41797
分類不明	2165	21019	3076	7937	162	95231	129590
合 計	169194	1889799	344056	1410727	67407	4345243	8226426

最終需要部門別 生産誘発係数表(13部門)

	家計外 消費支出	民間 消費支出	一般政府 消費支出	総固定 資本形成	在庫純増	輸移出	最終需要 計
農 林 水 産 業	0.025502	0.038284	0.007502	0.023887	-0.164940	0.085570	0.052754
鉱 業	0.001961	0.002517	0.000814	0.004239	0.007353	0.013454	0.007620
製 造 業	0.278670	0.347734	0.090620	0.557505	1.099282	1.241548	0.773585
建 設	0.010290	0.015003	0.010880	0.592546	0.007077	0.011707	0.113705
電気・ガス・水道	0.024088	0.040503	0.031628	0.019656	0.025287	0.034244	0.033037
商業・金融・保険・不動産	0.135013	0.332232	0.033557	0.125180	0.103839	0.112518	0.175326
不動産賃貸料	0.008616	0.008368	0.004913	0.005161	0.003676	0.005324	0.006234
運輸・通信	0.040461	0.109731	0.035737	0.046698	0.042409	0.085758	0.081697
公 務	0.000507	0.002365	0.590505	0.000279	0.000104	0.001316	0.032434
サ ー ビ ス	0.583889	0.219186	0.329125	0.033196	0.025425	0.075789	0.136524
事務用品	0.002141	0.002264	0.001792	0.002056	0.002503	0.003268	0.002648
梱 包	0.002774	0.004771	0.000904	0.005032	0.008665	0.010952	0.007345
分類不明	0.014438	0.012630	0.010266	0.008009	0.002796	0.037677	0.022774
合 計	1.128350	1.135588	1.148243	1.423444	1.163476	1.719125	1.445683

最終需要部門別 生産誘発依存度表 ( 13 部門 )

	家計外 消費支出	民間 消費支出	一般政府 消費支出	総固定 資本形成	在庫純増	輸移出	合計
農 林 水 産 業	0.012739	0.212234	0.007588	0.078864	-0.031833	0.720408	1.000000
鋳 業	0.006781	0.096612	0.005627	0.096889	0.009825	0.784266	1.000000
製 造 業	0.009492	0.131461	0.006168	0.125518	0.014468	0.712893	1.000000
建 設	0.002385	0.038589	0.005038	0.907621	0.000634	0.045733	1.000000
電気・ガス・水道	0.019213	0.358542	0.050412	0.103621	0.007793	0.460419	1.000000
商業・金融・保険・不動産	0.020292	0.554182	0.010079	0.124352	0.006030	0.285065	1.000000
不動産賃貸料	0.036420	0.392530	0.041494	0.144186	0.006004	0.379366	1.000000
運輸・通信	0.013050	0.392808	0.023034	0.099554	0.005285	0.466269	1.000000
公 務	0.000412	0.021326	0.958702	0.001501	0.000032	0.018027	1.000000
サ ー ビ ス	0.112700	0.469528	0.126944	0.042348	0.001896	0.246584	1.000000
事務用品	0.021302	0.250050	0.035636	0.135245	0.009622	0.548145	1.000000
梱 包	0.009953	0.189942	0.006484	0.119315	0.012010	0.662296	1.000000
分類不明	0.016707	0.162196	0.023736	0.061247	0.001250	0.734864	1.000000
全 産 業	0.020567	0.229723	0.041823	0.171487	0.008194	0.528206	1.000000

輸移入係数表 ( 13 部門 )

	県内需要	輸移入 係 数	県 内 自給率
農 林 水 産 業	317489	0.334408	0.665592
鋳 業	549436	0.945427	0.054573
製 造 業	3584550	0.354366	0.645634
建 設	647023	0.000000	1.000000
電気・ガス・水道	183777	0.000000	1.000000
商業・金融・保険・不動産	1158317	0.186181	0.813819
不動産賃貸料	35475	0.000000	1.000000
運輸・通信	454890	0.205755	0.794245
公 務	184559	0.000000	1.000000
サ ー ビ ス	846121	0.205880	0.794120
事務用品	15069	0.000000	1.000000
梱 包	41797	0.000000	1.000000
分類不明	59653	0.000000	1.000000
全 産 業	8078156	0.294538	0.705462

昭和55年 産業連関表

最終需要部門別 粗付加価値誘発額表 (13部門)

単位 100万円

	家計外 消費支出	民間 消費支出	一般政府 消費支出	総固定 資本形成	在庫純増	輸移出	合計
農 林 水 産 業	2256	37582	1326	13965	-5636	127588	177081
鉱 業	140	1987	116	1993	202	16133	20571
製 造 業	10302	142666	6694	136216	15701	773657	1085236
建 設	662	10715	1399	252013	176	12698	277663
電気・ガス・水道	1889	35251	4956	10188	766	45267	98317
商業・金融・保険・不動産	15243	416282	7571	93409	4529	214131	751165
不動産賃貸料	1250	13477	1425	4951	206	13026	34335
運 輸 ・ 通 信	2448	73675	4320	18672	991	87453	187559
公 務	67	3491	156924	246	5	2951	163684
サ ー ビ ス	56700	236222	63866	21306	954	124058	503106
事 務 用 品	0	0	0	0	0	0	0
梱 包	88	1687	58	1059	107	5882	8881
分 類 不 明	57	555	81	210	4	2512	3419
合 計	91102	973590	248736	554228	18005	1425356	3311017

最終需要部門別 粗付加価値誘発係数表 (13部門)

	家計外 消費支出	民間 消費支出	一般政府 消費支出	総固定 資本形成	在庫純増	輸移出	最終需要 計
農 林 水 産 業	0.015045	0.022583	0.004425	0.014091	-0.097279	0.050478	0.031120
鉱 業	0.000934	0.001194	0.000387	0.002011	0.003487	0.006383	0.003615
製 造 業	0.068704	0.085729	0.022340	0.137444	0.271006	0.306085	0.190716
建 設	0.004415	0.006439	0.004669	0.254285	0.003038	0.005024	0.048795
電気・ガス・水道	0.012598	0.021182	0.016540	0.010280	0.013221	0.017909	0.017278
商業・金融・保険・不動産	0.101655	0.250145	0.025267	0.094251	0.078172	0.084717	0.132007
不動産賃貸料	0.008336	0.008098	0.004756	0.004996	0.003556	0.005154	0.006034
運 輸 ・ 通 信	0.016326	0.044272	0.014417	0.018840	0.017105	0.034599	0.032961
公 務	0.000447	0.002098	0.523714	0.000248	0.000086	0.001168	0.028765
サ ー ビ ス	0.378131	0.141947	0.213145	0.021498	0.016466	0.049082	0.088414
事 務 用 品	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
梱 包	0.000587	0.001014	0.000194	0.001069	0.001847	0.002327	0.001561
分 類 不 明	0.000380	0.000334	0.000270	0.000212	0.000069	0.000994	0.000601
合 計	0.607558	0.585035	0.830124	0.559225	0.310774	0.563920	0.581867



最終需要部門別 粗付加価値誘発依存度表（13部門）

	家計外 消費支出	民間 消費支出	一般政府 消費支出	総固定 資本形成	在庫純増	輸移出	合計
農 林 水 産 業	0.012740	0.212230	0.007488	0.078862	-0.031826	0.720506	1.000000
鉱 業	0.006806	0.096592	0.005639	0.096884	0.009820	0.784259	1.000000
製 造 業	0.009493	0.131461	0.006168	0.125517	0.014468	0.712893	1.000000
建 設	0.002384	0.038590	0.005038	0.907622	0.000634	0.045732	1.000000
電気・ガス・水道	0.019213	0.358544	0.050409	0.103624	0.007791	0.460419	1.000000
商業・金融・保険・不動産	0.020293	0.554182	0.010079	0.124352	0.006029	0.285065	1.000000
不動産賃貸料	0.036406	0.392515	0.041503	0.144197	0.006000	0.379379	1.000000
運 輸 ・ 通 信	0.013052	0.392810	0.023033	0.099552	0.005284	0.466269	1.000000
公 務	0.000409	0.021328	0.958701	0.001503	0.000030	0.018029	1.000000
サ ー ビ ス	0.112700	0.469527	0.126944	0.042349	0.001896	0.246584	1.000000
事 務 用 品	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
梱 包	0.009909	0.189956	0.006531	0.119243	0.012048	0.662313	1.000000
分 類 不 明	0.016672	0.162328	0.023691	0.061421	0.001170	0.734718	1.000000
全 産 業	0.027515	0.294045	0.075124	0.167389	0.005438	0.430489	1.000000

昭和55年 産業連関表

最終需要部門別 輸移入誘発額表 (13部門)

単位 100万円

	家計外 消費支出	民間 消費支出	一般政府 消費支出	総固定 資本形成	在庫純増	輸移出	合計
農 林 水 産 業	1921	32009	1129	11894	-4800	64018	106171
鉱 業	5094	72572	4228	72780	7381	357397	519452
製 造 業	22935	317621	14904	303262	34956	576567	1270245
建 設	0	0	0	0	0	0	0
電気・ガス・水道	0	0	0	0	0	0	0
商業・金融・保険・不動産	4632	126487	2300	28382	1376	52480	215657
不動産賃貸料	0	0	0	0	0	0	0
運輸・通信	1572	47306	2774	11989	637	29318	93596
公 務	0	0	0	0	0	0	0
サ ー ビ ス	22699	94567	25567	8529	382	22456	174200
事務用品	0	0	0	0	0	0	0
梱 包	0	0	0	0	0	0	0
分類不明	0	0	0	0	0	0	0
合 計	58853	690562	50902	436836	39932	110236	2379321

最終需要部門別 輸移入誘発係数表 (13部門)

	家計外 消費支出	民間 消費支出	一般政府 消費支出	総固定 資本形成	在庫純増	輸移出	最終需要 計
農 林 水 産 業	0.012811	0.019234	0.003768	0.012001	-0.082849	0.025328	0.018658
鉱 業	0.033958	0.043609	0.014110	0.073436	0.127399	0.141398	0.091286
製 造 業	0.152953	0.190860	0.049740	0.305996	0.603355	0.228109	0.223228
建 設	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
電気・ガス・水道	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
商業・金融・保険・不動産	0.030891	0.076007	0.007676	0.028638	0.023750	0.020763	0.037899
不動産賃貸料	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
運輸・通信	0.010484	0.028426	0.009258	0.012097	0.010995	0.011599	0.016449
公 務	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
サ ー ビ ス	0.151379	0.056826	0.085327	0.008606	0.006593	0.008884	0.030613
事務用品	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
梱 包	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
分類不明	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
合 計	0.392476	0.414962	0.169879	0.440774	0.689243	0.436081	0.418133

最終需要部門別 輸移入誘発依存度表 (13部門)

	家計外 消費支出	民間 消費支出	一般政府 消費支出	総固定 資本形成	在庫純増	輸移出	合計
農 林 水 産 業	0.018093	0.301485	0.010634	0.112027	-0.045209	0.602970	1.000000
鉱 業	0.009803	0.139709	0.008140	0.140110	0.014210	0.688028	1.000000
製 造 業	0.018056	0.250047	0.011733	0.238743	0.027519	0.453902	1.000000
建 設	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
電気・ガス・水道	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
商業・金融・保険・不動産	0.021479	0.586519	0.010665	0.131607	0.006381	0.243349	1.000000
不動産賃貸料	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
運 輸 ・ 通 信	0.016795	0.505428	0.029638	0.128093	0.006806	0.313240	1.000000
公 務	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
サ ー ビ ス	0.130304	0.542865	0.146768	0.048961	0.002193	0.128909	1.000000
事 務 用 品	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
梱 包	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
分 類 不 明	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
全 産 業	0.024735	0.290235	0.021393	0.183597	0.016783	0.463257	1.000000

昭和55年産業連関表 生産者価格評価表 (28部門)

	農林水産業	鉱業	食料品	繊維製品	パルプ・紙・木製品	化学製品
農林水産業	37791	10	112804	49460	59677	1026
鉱業	2	30	133	16	293	3213
食料品	23531	0	51370	260	358	5235
繊維製品	2798	81	411	51896	6664	1004
パルプ・紙・木製品	1197	228	4829	1699	63472	9294
化学製品	8361	193	4532	14333	25768	397259
石油・石炭製品	13628	3434	4365	3136	4409	132563
窯業・土石製品	272	0	2844	0	1015	3596
金属一次製品	69	2	116	9	1584	6597
金属製品	1027	480	4784	534	4078	2393
一般機械	2174	309	1822	757	1545	6126
電気機械	103	141	21	235	132	5871
輸送機械	3092	2	0	0	0	1
精密機械	34	1	1	10	13	48
他の製造工業製品	1720	5	4155	814	7930	3759
建設	1781	181	1275	736	646	4415
電気・ガス・上水道	998	343	4018	3536	6362	23238
商業	6695	1514	16166	10509	17187	18406
金融・保険	3822	1531	3280	8128	7535	23908
不動産	206	126	297	119	441	1916
運輸・通信	11066	13008	8506	6636	9435	20042
サービス	283	240	5523	1782	4028	9698
廃棄物処理・下水道	23	10	671	147	283	3148
教育・研究・医療・保健	273	82	1492	885	1901	9647
公務	0	0	0	0	0	0
事務用品	282	37	201	770	499	1797
梱包	1221	2	7807	2184	2240	3167
分類不明	657	798	2293	771	1377	4246
内生部門計	123106	22788	243716	159362	228872	701613
家計外消費支出	3410	1175	6887	3502	4924	16588
雇 用 者 所 得	31423	4957	32302	36651	55027	59776
営 業 余 剩	106885	11163	32742	3976	12988	21408
資 本 減 耗 引 当	38624	2909	6876	4968	8777	33020
間接税(関税を除く)	3703	367	8339	2485	3721	8342
(控除)補助金	-6964	0	-242	0	0	0
粗付加価部門計	177081	20571	86904	51582	85437	139134
県内生産額	300187	43359	330620	210944	314309	840747

单位 1 0 0 万円

石油・ 石炭製品	窯業・ 土石製品	金 属 一次製品	金属製品	一般機械	電気機械	輸送機械	精密機械
18	40	0	4	0	161	0	0
469930	29141	9616	15	274	13	0	0
36	47	1	0	0	0	0	0
41	998	90	382	405	1820	1179	29
271	6981	1099	1514	4686	5121	27263	155
2872	8336	949	1174	1593	12628	6710	14
14027	21707	3554	2874	1679	4409	2441	21
20	32385	1315	1129	1661	5856	3398	28
0	5884	54026	61149	42805	99939	53322	567
1638	802	543	8564	6665	5174	5774	4
851	8296	1446	1438	76486	8478	40772	173
860	567	468	244	14885	91789	21295	104
9	22	8	0	206	135	145514	0
0	14	2	4	1096	1390	2067	842
1573	189	25	292	2317	11382	12251	226
866	1334	410	646	352	1819	1677	15
2669	14830	6362	4188	3040	5419	5138	53
1644	14965	5370	7848	16721	19375	25733	233
12694	6899	3142	2622	3808	5794	8522	136
742	867	102	494	404	874	800	8
3901	15641	3123	5186	5836	10038	8672	118
1339	3000	413	2711	6711	10584	6549	97
348	497	113	142	344	471	351	6
1567	1240	1801	1813	6437	7467	7696	87
0	0	0	0	0	0	0	0
197	726	114	185	885	2163	949	20
1	4766	1526	3488	743	3736	412	24
516	2595	456	1382	582	1619	1188	20
518630	182769	96074	109488	200621	317654	389673	2980
9398	5705	1335	3722	4589	8890	7360	78
5046	44309	14637	33860	54897	70312	71548	1065
1523	16806	12871	15826	20403	42013	32929	329
7020	10616	2625	4757	7642	10964	15193	122
77542	4466	1038	2463	3725	7891	13439	97
0	0	0	0	0	0	-3	0
100529	81902	32506	60628	91256	140070	140466	1691
619159	264671	128580	170116	291877	457724	530139	4671

	他の製造 工業製品	建 設	電気・ガス・ 上 水 道	商 業	金融・保険	不動産
農 林 水 産 業	2291	834	0	0	0	0
鉱 業	176	11061	24162	0	0	0
食 料 品	574	0	0	190	0	0
織 維 製 品	2496	5455	43	1482	192	1
パルプ・紙・木製品	13090	55599	278	7370	4884	121
化 学 製 品	59052	3610	33	3	0	0
石油・石炭製品	1772	6528	33374	3452	40	86
窯業・土石製品	2298	53613	26	496	0	0
金属一次製品	2373	23009	41	0	0	0
金属製品	901	59725	46	1636	0	0
一般機械	4459	13544	43	238	312	1
電気機械	720	16526	3350	118	120	0
輸送機械	0	194	0	0	0	0
精密機械	12	248	55	1119	31	0
他の製造工業製品	31654	9980	5	1362	600	554
建 設	640	899	3268	4925	1319	22647
電気・ガス・上水道	5178	4268	453	6736	961	166
商 業	13887	42685	1816	14047	1006	272
金 融 ・ 保 険	2079	7268	9992	31766	7131	3340
不 動 産	649	2016	188	12148	2939	88
運 輸 ・ 通 信	7859	26642	2089	43595	7331	382
サ ー ビ ス	3319	18361	1894	23730	12593	3101
廃棄物処理・下水道	158	620	234	355	138	8
教育・研究・医療・保健	785	3580	922	1704	879	665
公 務	0	0	0	0	0	0
事 務 用 品	347	447	215	1425	898	8
梱 包	6201	0	0	2328	0	0
分 類 不 明	2303	2648	297	11750	2804	46
内 生 部 門 計	165273	369360	82824	171975	44178	31486
家計外消費支出	4499	15391	1166	17557	5161	325
雇 用 者 所 得	38236	120816	16917	167201	56189	4027
営 業 余 剰	15067	117100	38416	156402	75682	149284
資 本 減 耗 引 当	10057	20182	14165	22852	6976	82542
間接税(関税を除く)	5272	4240	9536	24670	10769	18433
(控除)補助金	0	-66	-4	-2029	-8926	-1615
粗付加価部門計	73131	277663	80196	386653	145851	252996
県 内 生 産 額	238404	647023	163020	558628	190029	284482

運輸・通信	サービス	廃棄物処理・ 下水道	教育・研究・ 医療・保健	公務	事務用品	梱包	分類不明	内生部門 計
0	11729	0	1584	11	0	0	199	277589
1	20	0	38	2	0	0	1048	549184
0	28841	0	2994	17	0	0	903	114357
1587	2028	30	1125	431	118	659	6090	89535
3180	11157	166	13071	1939	5723	23769	3649	271805
258	2797	265	31765	308	906	60	5686	589465
84569	4338	249	2039	911	0	63	5173	354841
7	1372	73	513	22	71	0	1655	113665
15	30	32	352	13	0	204	13283	365421
314	1261	6	206	82	30	144	4691	111502
427	1489	195	968	543	756	41	4602	178291
408	2112	255	276	481	0	0	2734	163815
63520	193	2	9	1641	0	0	486	215034
40	317	53	1429	48	0	0	43	8917
140	2475	27	1581	156	2164	3575	1715	102626
4965	3172	1051	1700	1850	0	34	5050	67673
9930	10281	2392	5631	1337	0	219	2664	130410
29435	21902	190	12509	1064	4959	2851	24440	333429
20777	8793	416	2451	130	0	25	7249	193238
4850	6177	60	2649	169	0	47	911	40287
30657	16949	661	7657	4330	342	913	15129	285744
9261	13799	552	8762	3660	0	230	11529	163749
1339	2716	8	1165	570	0	4	476	14345
4944	2669	36	1149	24	0	0	2130	61875
0	0	0	0	0	0	0	4528	4528
1109	588	67	867	240	0	33	0	15069
385	14	0	0	1	0	0	108	40354
5207	10633	65	3468	895	0	45	0	58661
277325	167852	6851	105908	20875	15069	32916	126171	4915409
8732	9920	388	4470	4300	0	209	267	149948
129761	133620	12627	225824	150337	0	5250	4291	1580906
17028	54410	2074	14668	0	0	3188	2444	977625
32261	24611	3515	18262	8926	0	183	0	398645
4753	16918	676	2245	121	0	51	0	235302
-4976	-76	-1159	-1766	0	0	0	-3583	-31409
187559	239403	18121	263703	163684	0	8881	3419	3311017
464884	407255	24972	369611	184559	15069	41797	129590	8226426

	家計外 消費支出	民間 消費支出	一般政府 消費支出	総固定 資本形成	在庫純増
農林水産業	1623	51764	0	2955	-16442
鉱業	0	62	0	0	190
食料品	8571	242516	0	0	-5930
繊維製品	3434	69349	0	2828	8832
パルプ・紙・木製品	4038	28069	0	6565	6361
化学製品	1917	20436	0	0	10598
石油・石炭製品	907	11279	0	0	-18375
窯業・土石製品	1814	1496	0	0	8731
金属一次製品	0	392	0	-1723	-75
金属製品	1962	8797	0	8768	2594
一般機械	0	454	0	103824	17351
電気機械	2225	26318	0	106598	20861
輸送機械	0	21954	0	105057	19098
精密機械	0	8359	0	954	315
他の製造工業製品	2542	21285	0	14064	-134
建設	0	0	0	579350	0
電気・ガス・上水道	49	28346	0	0	0
商業	14117	270195	0	54896	3004
金融・保険	0	40431	0	0	0
不動産	0	244195	0	0	0
運輸・通信	1810	155668	3529	6930	1209
サービス	103757	209004	0	0	0
廃棄物処理・下水道	11	6652	3964	0	0
教育・研究・医療・保健	1171	191250	115315	0	0
公務	0	3202	176829	0	0
事務用品	0	0	0	0	0
梱包	0	1443	0	0	0
分類不明	0	1244	0	0	-252
内生部門計	149948	1664160	299637	991066	57936



輸 移 出	最終需要計	需要合計	(控除) 輸移入計	最終需要 部 門 計	県内生産額
88869	128769	406358	-106171	22598	300187
13375	13627	562811	-519452	-505825	43359
151899	397056	511413	-180793	216263	330620
112300	196743	286278	-75334	121409	210944
126781	171814	443619	-129310	42504	314309
386471	419422	1008887	-168140	251282	840747
372712	366523	721364	-102205	264318	619159
148795	160836	274501	-9830	151006	264671
14523	13117	378538	-249958	-236841	128580
72100	94221	205723	-35607	58614	170116
39002	160631	338922	-47045	113586	291877
180219	336221	500036	-42312	293909	457724
358586	504695	719729	-189590	315105	530139
0	9628	18545	-13874	-4246	4671
124268	162025	264651	-26247	135778	238404
0	579350	647023	0	579350	647023
4215	32610	163020	0	32610	163020
51972	394184	727613	-168985	225199	558628
3032	43463	236701	-46672	-3209	190029
0	244195	284482	0	244195	284482
103590	272736	558480	-93596	179140	464884
104945	417706	581455	-174200	243506	407255
0	10627	24972	0	10627	24972
0	307736	369611	0	307736	369611
0	180031	184559	0	180031	184559
0	0	15069	0	0	15069
0	1443	41797	0	1443	41797
69937	70929	129590	0	70929	129590
2527591	5690338	10605747	-2379321	3311017	8226426

部門分類表 (164部門)

符号	部門名	符号	部門名	符号	部門名
0011	米	2720	紙製	3910	精密機械
0012	野菜	2800	印刷・出版	3920	光学機
0013	果実	2910	製革・毛皮	3930	時計
0014	食用作物(除別掲)	2930	革製品(革製身用品を除く)	3990	その他の製造業
0015	非食用作物	3000	ゴム製品	4001	住宅新築
0016	非畜産	3111	無機基礎化学薬品	4002	住宅新築
0017	養蚕	3112	非石油系有機基礎化学薬品	4003	建設
0020	農業サービス	3113	石油系有機基礎化学薬品	4004	公共事業
0211	育林	3115	化学繊維原料	4009	その他の建設
0212	その他の林業	3116	合成繊維原料	5110	電力
0220	素	3117	合成樹脂	5120	都市ガ
0410	海面漁業	3118	化学肥料・農薬	5130	熱水供給
0430	内水面漁業	3119	その他の基礎薬品	5200	水道
1101	石炭	3130	塗料	5300	廃棄物処理
1210	鉄	3191	医薬品	6110	卸売
1220	鉄	3192	その他の化学製品	6120	小売
1301	原油	3210	石油製品	6200	金融
1302	天然ガス	3291	石炭製品	6300	保険
1410	窯業原料	3310	建設用土石製品	6401	不動産
1420	砂利・石	3320	ガラス製品	6402	住宅賃貸
1990	その他の非金属	3330	陶磁器	6403	不動産賃貸
2011	と	3340	セメント	7110	国
2012	肉	3390	その他の土石製品	7120	国有鉄道(国電旅客)
2020	酪農	3411	鉄	7121	地方鉄道・軌道
2030	野菜・果実加工	3412	鉄屑	7122	道路旅客輸送
2040	水産	3413	フェロアロイ	7123	自家用旅客自動車輸送
2050	精穀・製粉	3414	粗	7131	道路貨物自動車輸送
2060	パ	3415	熱間圧延鋼材	7132	自家用貨物自動車輸送
2070	砂	3416	鋼管	7142	道路輸送施設提供
2091	その他の食料	3417	冷けん仕上及びびめつき鋼材	7150	外洋輸送
2092	配合飼	3418	鑄鍛鋼品	7160	沿海・内水面輸送
2110	酒	3421	非鉄金属地金	7170	航空
2140	清涼飲	3422	伸銅	7190	その他の輸送
2200	煙草	3423	アルミ圧延	7200	倉庫
2301	製糸(絹紡を含む)	3429	その他の非鉄金属一次製品	7300	通信
2302	綿紡	3501	建設用金属製品	8101	公務(中央)
2303	毛紡	3502	その他の金属製品	8102	公務(地方)
2304	麻紡	3601	原動機・ボイラー	8210	学校教育・研究
2305	スフ	3602	工作・金属加工機械	8211	自家教育
2306	合成繊維紡	3603	産業機械	8212	社会教育・その他の教育
2311	絹・人絹織物	3604	一般産業機械および装置	8213	学術研究機関
2312	綿・スフ織物	3605	事務用機械	8214	自家研究
2313	合成繊維織物	3606	その他の一般機械	8220	保健
2314	毛織物	3701	重電機	8250	社会保障機関
2315	麻織物	3702	民生用電気機器	8290	その他公共サービス
2316	染色整理(サービスのみ)	3703	電子計算機同付属装置	8300	対事業所サービス
2320	ニット製品	3704	その他の軽電機	8302	賃貸サービス
2390	その他の繊維製品	3705	電線・ケーブル	8400	娯楽サービス
2410	履物(ゴム製を除く)	3810	造船・同修理	8410	放送
2430	衣服・身用品	3820	鉄道車	8501	飲食店
2510	製材・合板・チップ	3830	自動車	8509	その他の対個人サービス
2520	その他の木製品	3840	自動車修理	8600	事務用品
2600	家具	3850	自動二輪車・自転車	8700	こん
2711	パ	3860	航空機	9000	分類不明
2712	紙	3890	その他の輸送機械	9099	内生部門計

符号	部 門 名
9110	家計外消費支出(列)
9121	家 計 消 費 支 出
9130	一 般 政 府 消 費 支 出
9142	国 内 総 固 定 資 本 形 成
9150	在 庫 純 増
9211	輸 移 出
9300	最 終 需 要 計
9350	需 要 合 計
9450	(控除)輸 移 入 計
9500	最 終 需 要 部 門 計
9700	県 内 生 産 額
9110	家計外消費支出(行)
9311	賃 金 ・ 俸 給
9312	社会保険料(雇用主負担)
9313	その他の給与及び手当
9412	営 業 余 剰
9420	資 本 減 耗 引 当
9430	間 接 税 (関税を除く)
9440	(控除) 補 助 金
9500	粗 付 加 価 値 部 門 計
9700	県 内 生 産 額

昭和55年 産業連関表

生産者価格評価表 (164部門)

	0011	0012	0013	0014	0015	0016	0017
0011	379	143	11	23	6	1,830	3
0012	0	68	0	0	0	23	0
0013	0	0	0	0	0	0	0
0014	0	0	0	274	0	4,949	0
0015	0	424	0	74	148	0	0
0016	307	178	60	274	12	728	2
0017	0	0	0	0	0	0	5
0020	1,139	386	631	161	105	1,344	24
0211	0	0	0	0	0	0	0
0212	0	2	2	0	0	0	0
0220	0	0	0	0	0	0	0
0410	0	0	0	0	0	0	0
0430	0	0	0	0	0	0	0
1101	0	0	0	0	0	0	0
1210	0	0	0	0	0	0	0
1220	0	0	0	0	0	0	0
1301	0	0	0	0	0	0	0
1302	0	0	0	0	0	0	0
1410	0	0	0	0	0	0	0
1420	0	0	0	0	0	0	0
1990	0	0	0	0	0	0	0
2011	0	8	0	0	0	0	0
2012	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	257	0
2030	0	0	0	0	0	0	0
2040	0	6	4	0	41	150	0
2050	0	1	0	0	0	643	0
2060	0	0	0	0	0	0	0
2070	0	0	0	0	0	199	0
2091	0	34	9	21	15	347	0
2092	0	0	0	0	0	17,954	0
2110	0	0	0	0	0	48	0
2140	0	0	0	0	0	0	0
2200	0	0	0	0	0	0	0
2301	0	0	0	0	0	0	0
2302	0	0	0	0	0	0	0
2303	0	0	0	0	0	0	0
2304	0	0	0	0	0	0	0
2305	0	0	0	0	0	0	0
2306	0	0	0	0	0	0	0
2311	0	0	0	0	0	0	0
2312	0	0	0	0	0	0	0
2313	0	8	0	0	0	0	0
2314	0	0	0	0	0	0	0

単位：100万円

0020	0211	0212	0220	0410	0430	1101	1210
1	89	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
1	61	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	5,111	713	15,798	0	0	0	0
0	1	0	0	67	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	1,509	521	0	0
0	0	0	0	0	204	0	0
0	0	0	2	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	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	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	20	0	0	2,365	77	0	0
0	0	52	0	0	3	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	1	257	0	505	7	0	0
7	0	0	0	49	451	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	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	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	38	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0

	1220	1301	1302	1410	1420	1990	2011
0011	0	0	0	0	0	0	0
0012	0	0	0	0	0	0	0
0013	0	0	0	0	0	0	0
0014	0	0	0	0	0	0	0
0015	0	0	0	0	0	0	0
0016	0	0	0	0	0	0	10,081
0017	0	0	0	0	0	0	0
0020	0	0	0	0	0	0	0
0211	0	0	0	0	0	0	0
0212	0	0	0	2	1	0	0
0220	0	0	0	5	2	0	0
0410	0	0	0	0	0	0	0
0430	0	0	0	0	0	0	0
1101	0	0	0	2	0	0	0
1210	0	0	0	0	0	0	0
1220	0	0	0	0	0	0	0
1301	0	0	0	0	0	0	0
1302	0	0	0	0	0	0	0
1410	0	0	0	28	0	0	0
1420	0	0	0	0	0	0	0
1990	0	0	0	0	0	0	0
2011	0	0	0	0	0	0	0
2012	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0
2030	0	0	0	0	0	0	0
2040	0	0	0	0	0	0	0
2050	0	0	0	0	0	0	0
2060	0	0	0	0	0	0	0
2070	0	0	0	0	0	0	0
2091	0	0	0	0	0	0	0
2092	0	0	0	0	0	0	0
2110	0	0	0	0	0	0	0
2140	0	0	0	0	0	0	0
2200	0	0	0	0	0	0	0
2301	0	0	0	0	0	0	0
2302	0	0	0	0	0	0	0
2303	0	0	0	0	0	0	0
2304	0	0	0	0	0	0	0
2305	0	0	0	0	0	0	0
2306	0	0	0	0	0	0	0
2311	0	0	0	0	0	0	0
2312	0	0	0	0	0	0	0
2313	0	0	0	0	0	0	0
2314	0	0	0	0	0	0	0

2012	2020	2030	2040	2050	2060	2070	2091
0	0	0	0	26,670	1,326	0	1,590
37	0	1,130	71	0	10	0	184
0	2	462	0	0	44	0	6
0	0	180	0	274	712	1,357	23,418
0	0	0	0	0	0	0	164
0	4,803	0	14	0	239	0	1,646
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	34	3	0	13	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
297	0	0	32,012	0	24	0	21
0	0	0	86	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	5	6
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
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	122
3,917	0	0	52	0	0	0	0
0	0	0	0	0	34	0	367
8	738	0	0	0	738	0	204
87	0	85	6	0	175	0	3
157	0	0	2,159	0	9	0	0
12	0	7	96	0	2,502	0	7,817
0	0	0	0	0	0	0	0
29	229	159	249	0	2,404	4,425	2,413
407	144	665	2,261	0	6,105	0	8,193
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	141	88	0	0	0	3
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
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
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0

	2092	2110	2140	2200	2301	2302	2303
0011	216	873	0	0	0	0	0
0012	0	0	0	0	0	0	0
0013	0	17	1	0	0	0	0
0014	4,430	93	0	0	0	0	0
0015	0	0	0	0	0	9,960	8
0016	0	0	0	0	0	0	27,163
0017	0	0	0	0	5,193	0	0
0020	0	0	0	0	0	0	0
0211	0	0	0	0	0	0	0
0212	0	0	0	0	0	0	0
0220	0	0	0	0	0	0	0
0410	264	0	0	0	0	0	0
0430	0	0	0	0	0	0	0
1101	0	0	0	0	0	0	14
1210	0	0	0	0	0	0	0
1220	0	0	0	0	0	0	0
1301	0	0	0	0	0	0	0
1302	0	0	0	0	0	0	0
1410	0	0	0	0	0	0	0
1420	0	0	0	0	0	0	0
1990	0	0	0	0	0	0	0
2011	113	0	0	0	0	0	0
2012	81	0	0	0	0	0	0
2020	99	0	0	0	0	0	0
2030	0	17	111	0	0	0	0
2040	546	0	0	0	-98	0	0
2050	261	2	0	0	0	0	0
2060	0	0	0	0	0	0	0
2070	88	45	134	0	0	0	0
2091	2,052	91	43	0	0	0	0
2092	0	0	0	0	0	0	0
2110	0	599	0	0	0	0	0
2140	0	0	0	0	0	0	0
2200	0	0	0	0	0	0	0
2301	0	0	0	0	208	7	218
2302	0	0	0	0	0	24	0
2303	0	0	0	0	0	0	1,723
2304	0	0	0	0	0	0	0
2305	0	0	0	0	0	0	0
2306	0	0	0	0	0	0	0
2311	0	0	0	0	0	0	0
2312	0	0	0	0	0	0	0
2313	0	0	0	0	0	0	0
2314	0	0	0	0	0	0	0





	2316	2320	2390	2410	2430	2510	2520
0011	0	0	1,864	0	0	0	0
0012	0	0	0	0	0	0	0
0013	0	0	0	0	0	0	0
0014	0	0	0	0	0	0	0
0015	0	0	3,788	0	0	0	1
0016	0	0	428	0	52	0	0
0017	0	0	0	0	0	0	0
0020	0	0	0	0	0	0	0
0211	0	0	0	0	0	0	0
0212	7	0	0	0	0	0	241
0220	0	0	0	1	0	53,841	330
0410	0	0	0	0	0	0	0
0430	0	0	0	0	0	0	0
1101	1	0	0	0	0	0	1
1210	0	0	0	0	0	0	0
1220	0	0	0	0	0	0	0
1301	0	0	0	0	0	0	0
1302	0	0	0	0	0	0	0
1410	0	0	0	0	0	0	0
1420	0	0	0	0	0	0	0
1990	1	0	0	0	0	0	0
2011	0	0	262	0	0	0	0
2012	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0
2030	0	0	0	0	0	0	0
2040	0	0	0	0	0	0	0
2050	0	0	0	0	0	126	60
2060	0	0	0	0	0	0	0
2070	0	0	0	0	0	0	0
2091	51	0	0	0	0	0	0
2092	0	0	0	0	0	0	0
2110	0	0	0	0	0	0	0
2140	0	0	0	0	0	0	0
2200	0	0	0	0	0	0	0
2301	0	104	303	0	75	0	0
2302	0	887	1,052	0	93	0	2
2303	0	637	697	0	2	0	0
2304	0	1	144	0	0	0	0
2305	0	25	394	0	1	0	0
2306	0	1,003	1,291	0	54	0	3
2311	0	0	503	0	2,700	0	0
2312	0	13	1,367	2	1,767	0	1
2313	0	0	911	0	2,093	0	0
2314	0	0	51	0	1,573	0	0

2600	2711	2712	2720	2800	2910	2930	3000
0	0	51	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	15	0	0	0	0	5,134
0	0	0	0	0	3	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	42	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0
0	1	15	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	19	0	0	0	0	3
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	12	0	0	0	0	0
0	0	155	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	75	0	0	0	0	28
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
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	127	45	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	0	0	0	0
0	0	0	0	2	0	1	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	0
0	0	0	0	0	0	16	792
210	0	0	0	3	0	40	1,488
139	0	0	0	2	0	15	3,007
46	0	38	0	17	0	0	0

	3111	3112	3113	3115	3116	3117	3118
0011	0	0	0	0	0	0	0
0012	0	0	0	0	0	0	0
0013	0	0	0	0	0	0	0
0014	0	10	0	0	0	0	0
0015	0	0	0	0	0	116	0
0016	0	0	0	0	0	0	0
0017	0	0	0	0	0	0	0
0020	0	0	0	0	0	0	0
0211	0	0	0	0	0	0	0
0212	0	0	0	0	0	0	0
0220	0	0	0	0	0	0	0
0410	0	160	0	0	0	0	0
0430	0	0	0	0	0	0	0
1101	4	2	0	0	0	6	3
1210	-3	0	0	0	0	0	0
1220	0	0	0	0	0	0	0
1301	14	0	0	0	0	0	0
1302	75	764	95	0	0	345	0
1410	9	0	0	0	0	0	4
1420	0	0	0	0	0	0	0
1990	185	7	-1	0	0	0	481
2011	0	0	0	0	0	0	0
2012	0	736	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0
2030	0	0	0	0	0	0	0
2040	0	219	0	0	0	0	0
2050	0	0	0	0	0	0	0
2060	0	0	0	0	0	0	0
2070	0	53	0	0	0	0	0
2091	0	1,002	49	0	0	508	0
2092	0	0	0	0	0	0	0
2110	0	0	0	0	0	0	0
2140	0	0	0	0	0	0	0
2200	0	0	0	0	0	0	0
2301	0	0	0	0	0	0	0
2302	0	0	0	0	0	0	0
2303	0	0	0	0	0	0	0
2304	0	0	0	0	0	0	0
2305	0	0	0	0	0	0	0
2306	0	0	0	0	0	0	0
2311	0	0	0	0	0	0	0
2312	0	0	0	0	0	645	0
2313	0	0	0	0	0	0	0
2314	0	0	0	0	0	0	0

3119	3130	3191	3192	3210	3291	3310	3320
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0
0	0	46	1	0	0	0	0
0	0	8	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
374	118	0	97	0	1	0	0
0	0	0	12	0	17	0	0
0	37	2	35	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
8	1	0	7	0	1,030	5	3
0	0	0	0	0	0	0	0
485	0	0	0	0	0	102	0
0	0	0	0	469,261	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
-314	0	1	0	0	0	315	4,356
0	0	0	0	0	49	0	0
997	21	2	15	-410	0	288	78
0	0	5	114	0	0	0	0
0	0	0	273	25	0	0	0
0	0	88	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	3	1	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	43	0	0	0	0	0
136	514	193	1,228	10	1	1	0
0	0	0	0	0	0	0	0
66	0	4	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	3	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	3	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	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

	3330	3340	3390	3411	3412	3413	3414
0011	0	0	0	0	0	0	0
0012	0	0	0	0	0	0	0
0013	0	0	0	0	0	0	0
0014	0	0	0	0	0	0	0
0015	0	0	40	0	0	0	0
0016	0	0	0	0	0	0	0
0017	0	0	0	0	0	0	0
0020	0	0	0	0	0	0	0
0211	0	0	0	0	0	0	0
0212	0	0	0	0	0	0	0
0220	0	0	0	0	0	0	0
0410	0	0	0	0	0	0	0
0430	0	0	0	0	0	0	0
1101	3	1,577	63	0	0	0	0
1210	0	0	0	52	0	0	0
1220	0	0	21	0	0	0	0
1301	0	0	0	0	0	0	0
1302	0	0	9	0	0	0	0
1410	1,090	2,353	1,107	0	0	0	0
1420	0	0	15,756	-1	0	0	0
1990	101	45	1,869	0	0	0	0
2011	0	0	0	0	0	0	0
2012	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0
2030	0	0	0	0	0	0	0
2040	0	0	0	0	0	0	0
2050	10	0	0	0	0	0	0
2060	0	0	0	0	0	0	0
2070	0	0	0	0	0	0	0
2091	17	0	19	0	0	0	0
2092	0	0	0	0	0	0	0
2110	0	0	0	0	0	0	0
2140	0	0	0	0	0	0	0
2200	0	0	0	0	0	0	0
2301	0	0	0	0	0	0	0
2302	0	0	2	0	0	0	0
2303	0	0	0	0	0	0	0
2304	0	0	0	0	0	0	0
2305	0	0	0	0	0	0	0
2306	0	0	0	0	0	0	0
2311	0	0	0	0	0	0	0
2312	0	0	103	0	0	0	0
2313	0	0	0	0	0	0	0
2314	0	0	0	0	0	0	0



	3501	3502	3601	3602	3603	3604	3605
0011	0	0	0	0	0	0	0
0012	0	0	0	0	0	0	0
0013	0	0	0	0	0	0	0
0014	0	0	0	0	0	0	0
0015	0	0	0	0	0	0	0
0016	0	0	0	0	0	0	0
0017	0	0	0	0	0	0	0
0020	0	0	0	0	0	0	0
0211	0	0	0	0	0	0	0
0212	0	4	0	0	0	0	0
0220	0	0	0	0	0	0	0
0410	0	0	0	0	0	0	0
0430	0	0	0	0	0	0	0
1101	1	14	0	0	0	0	0
1210	0	0	0	0	0	0	0
1220	0	0	0	0	0	0	0
1301	0	0	0	0	0	0	0
1302	0	0	0	0	0	0	0
1410	0	0	0	0	0	0	0
1420	0	0	0	0	0	0	0
1990	0	0	0	4	0	0	0
2011	0	0	0	0	0	0	0
2012	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0
2030	0	0	0	0	0	0	0
2040	0	0	0	0	0	0	0
2050	0	0	0	0	0	0	0
2060	0	0	0	0	0	0	0
2070	0	0	0	0	0	0	0
2091	0	0	0	0	0	0	0
2092	0	0	0	0	0	0	0
2110	0	0	0	0	0	0	0
2140	0	0	0	0	0	0	0
2200	0	0	0	0	0	0	0
2301	0	0	0	0	0	0	0
2302	0	0	0	0	0	0	0
2303	0	0	0	0	0	0	0
2304	0	0	0	0	0	0	0
2305	0	0	0	0	6	0	0
2306	0	0	0	0	0	0	0
2311	0	0	0	0	0	0	0
2312	33	23	0	0	1	0	18
2313	0	0	0	0	0	0	0
2314	0	0	0	0	1	0	0





	3830	3840	3850	3860	3890	3910	3920
0011	0	0	0	0	0	0	0
0012	0	0	0	0	0	0	0
0013	0	0	0	0	0	0	0
0014	0	0	0	0	0	0	0
0015	0	0	0	0	0	0	0
0016	0	0	0	0	0	0	0
0017	0	0	0	0	0	0	0
0020	0	0	0	0	0	0	0
0211	0	0	0	0	0	0	0
0212	0	0	0	0	0	0	0
0220	0	0	0	0	0	0	0
0410	0	0	0	0	0	0	0
0430	0	0	0	0	0	0	0
1101	0	0	0	0	0	0	0
1210	0	0	0	0	0	0	0
1220	0	0	0	0	0	0	0
1301	0	0	0	0	0	0	0
1302	0	0	0	0	0	0	0
1410	0	0	0	0	0	0	0
1420	0	0	0	0	0	0	0
1990	0	0	0	0	0	0	0
2011	0	0	0	0	0	0	0
2012	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0
2030	0	0	0	0	0	0	0
2040	0	0	0	0	0	0	0
2050	0	0	0	0	0	0	0
2060	0	0	0	0	0	0	0
2070	0	0	0	0	0	0	0
2091	0	0	0	0	0	0	0
2092	0	0	0	0	0	0	0
2110	0	0	0	0	0	0	0
2140	0	0	0	0	0	0	0
2200	0	0	0	0	0	0	0
2301	0	0	0	0	0	0	0
2302	0	0	0	0	0	1	0
2303	0	0	0	0	0	0	0
2304	7	0	6	0	0	1	1
2305	5	0	0	0	0	0	0
2306	0	0	0	0	0	0	0
2311	0	0	0	2	0	0	1
2312	51	0	7	0	0	9	3
2313	8	0	6	1	0	0	0
2314	0	0	21	0	0	0	1

3930	3990	4001	4002	4003	4004	4009	5110
0	0	2	0	2	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	174	0	0	0	352	9	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	104	6	16	15	0	0	0
0	148	59	10	16	163	184	0
0	1,865	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	1,486
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	10,664
0	0	0	0	0	0	0	10,484
0	168	0	0	0	0	0	0
0	0	1,510	870	215	5,957	2,509	0
0	8	0	0	0	0	0	0
0	574	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	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	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	64	0	0	0	0	0	0
0	1	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	1	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	162	0	0	0	0	0	0
0	265	162	6	227	0	0	0
0	375	0	0	0	0	0	0
0	238	0	0	0	0	0	0

	5120	5130	5200	5300	6110	6120	6200
0011	0	0	0	0	0	0	0
0012	0	0	0	0	0	0	0
0013	0	0	0	0	0	0	0
0014	0	0	0	0	0	0	0
0015	0	0	0	0	0	0	0
0016	0	0	0	0	0	0	0
0017	0	0	0	0	0	0	0
0020	0	0	0	0	0	0	0
0211	0	0	0	0	0	0	0
0212	0	0	0	0	0	0	0
0220	0	0	0	0	0	0	0
0410	0	0	0	0	0	0	0
0430	0	0	0	0	0	0	0
1101	342	0	0	0	0	0	0
1210	0	0	0	0	0	0	0
1220	0	0	0	0	0	0	0
1301	0	0	0	0	0	0	0
1302	1,186	0	0	0	0	0	0
1410	0	0	0	0	0	0	0
1420	0	0	0	0	0	0	0
1990	0	0	0	0	0	0	0
2011	0	0	0	0	0	0	0
2012	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0
2030	0	0	0	0	0	0	0
2040	0	0	0	0	0	0	0
2050	0	0	0	0	0	0	0
2060	0	0	0	0	0	0	0
2070	0	0	0	0	0	0	0
2091	0	0	0	0	138	52	0
2092	0	0	0	0	0	0	0
2110	0	0	0	0	0	0	0
2140	0	0	0	0	0	0	0
2200	0	0	0	0	0	0	0
2301	0	0	0	0	0	0	0
2302	0	0	0	0	0	0	0
2303	0	0	0	0	0	0	0
2304	0	0	0	0	0	0	0
2305	0	0	0	0	0	0	0
2306	0	0	0	0	0	0	0
2311	0	0	0	0	0	0	0
2312	0	0	0	0	3	89	0
2313	0	0	0	0	0	0	0
2314	0	0	0	0	0	0	0

6300	6401	6402	6403	7110	7120	7121	7122
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
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
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
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
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
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
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
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	14	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	0
0	0	0	0	0	0	0	2
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0

	7123	7131	7132	7142	7150	7160	7170
0011	0	0	0	0	0	0	0
0012	0	0	0	0	0	0	0
0013	0	0	0	0	0	0	0
0014	0	0	0	0	0	0	0
0015	0	0	0	0	0	0	0
0016	0	0	0	0	0	0	0
0017	0	0	0	0	0	0	0
0020	0	0	0	0	0	0	0
0211	0	0	0	0	0	0	0
0212	0	0	0	0	0	0	0
0220	0	0	0	0	0	0	0
0410	0	0	0	0	0	0	0
0430	0	0	0	0	0	0	0
1101	0	0	0	0	0	0	0
1210	0	0	0	0	0	0	0
1220	0	0	0	0	0	0	0
1301	0	0	0	0	0	0	0
1302	0	0	0	0	0	0	0
1410	0	0	0	0	0	0	0
1420	0	0	0	0	0	0	0
1990	0	0	0	0	0	0	0
2011	0	0	0	0	0	0	0
2012	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0
2030	0	0	0	0	0	0	0
2040	0	0	0	0	0	0	0
2050	0	0	0	0	0	0	0
2060	0	0	0	0	0	0	0
2070	0	0	0	0	0	0	0
2091	0	0	0	0	0	0	0
2092	0	0	0	0	0	0	0
2110	0	0	0	0	0	0	0
2140	0	0	0	0	0	0	0
2200	0	0	0	0	0	0	0
2301	0	0	0	0	0	0	0
2302	0	0	0	0	0	0	0
2303	0	0	0	0	0	0	0
2304	0	0	0	0	0	0	0
2305	0	0	0	0	0	0	0
2306	0	0	0	0	0	0	0
2311	0	0	0	0	0	1	0
2312	0	3	0	0	0	2	0
2313	0	0	0	0	0	0	0
2314	0	0	0	0	0	13	0

7190	7200	7300	8101	8102	8210	8211	8212
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	4	0	0	0	0
0	0	0	2	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	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	0	0	0	0
0	0	0	3	0	0	0	0
0	0	0	1	0	0	0	0
0	0	1	1	1	2	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	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	1	0	0	0	0
0	0	0	2	0	0	0	0
0	0	0	1	0	0	0	0
0	0	0	4	0	0	0	0
0	0	0	6	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	3	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	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	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	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	20	0	0	0	0	0

	8213	8214	8220	8250	8290	8300	8302
0011	0	0	0	0	0	0	0
0012	0	0	498	35	0	0	0
0013	0	0	250	18	0	0	0
0014	0	0	18	2	0	0	0
0015	0	0	0	0	0	0	0
0016	20	71	128	7	0	0	0
0017	0	0	0	0	0	0	0
0020	0	0	0	0	0	0	0
0211	0	0	0	0	0	0	0
0212	0	0	0	0	0	0	0
0220	0	0	0	0	0	0	0
0410	0	0	421	24	0	0	0
0430	0	0	39	3	0	0	0
1101	8	19	3	0	6	0	0
1210	0	0	0	0	0	0	0
1220	0	0	0	0	0	0	0
1301	0	0	0	0	0	0	0
1302	0	0	0	0	0	0	0
1410	0	0	0	0	0	0	0
1420	0	0	0	0	0	0	0
1990	0	0	0	0	0	0	0
2011	0	0	292	16	0	0	0
2012	0	0	377	22	0	0	0
2020	0	0	212	7	0	0	0
2030	0	0	223	9	0	0	0
2040	0	0	140	12	0	0	0
2050	0	0	772	30	0	0	0
2060	0	0	182	11	0	0	0
2070	0	0	45	3	0	0	0
2091	0	0	488	25	0	0	0
2092	0	0	0	0	0	0	0
2110	0	0	0	33	0	0	0
2140	0	0	85	10	0	0	0
2200	0	0	0	0	0	0	0
2301	0	0	0	0	0	0	0
2302	0	0	0	0	0	0	0
2303	0	0	0	0	0	0	0
2304	0	0	0	0	0	0	0
2305	0	0	0	0	0	0	0
2306	0	0	0	0	0	0	0
2311	0	0	0	0	0	0	0
2312	0	0	0	0	0	0	0
2313	0	0	0	0	0	0	0
2314	0	0	0	0	0	0	0



8400	8410	8501	8509	8600	8700	9000	9099
58	0	0	0	0	0	5	35,142
0	0	2,329	1,590	0	0	1	5,980
0	0	393	463	0	0	0	1,658
314	0	228	125	0	0	155	36,549
24	0	39	54	0	0	28	21,534
10	0	689	467	0	0	3	47,678
0	0	0	0	0	0	0	5,198
0	0	0	0	0	0	5	3,795
0	0	0	0	0	0	0	21,664
0	0	174	119	0	0	0	1,404
0	0	0	0	0	0	0	54,804
0	0	2,708	1,540	0	0	1	41,444
0	0	194	211	0	0	1	739
0	0	2	17	0	0	25	4,721
0	0	0	0	0	0	0	49
0	0	0	0	0	0	161	10,214
0	0	0	0	0	0	399	480,338
0	0	0	0	0	0	120	13,111
1	0	0	0	0	0	60	9,371
0	0	0	0	0	0	260	27,125
0	0	0	0	0	0	23	4,255
847	0	2,458	834	0	0	1	9,493
0	0	186	116	0	0	0	2,218
0	0	712	103	0	0	1	3,169
0	0	472	126	0	0	0	1,315
0	0	1,871	1,209	0	0	2	8,897
0	0	2,457	774	0	0	6	15,637
0	0	1,080	84	0	0	4	1,361
0	0	390	116	0	0	32	11,057
0	0	3,455	1,500	0	0	15	30,779
55	0	0	0	0	0	35	18,551
0	0	5,704	2,727	0	0	223	9,636
0	0	1,010	555	0	0	0	1,660
0	0	0	0	0	0	584	584
0	0	0	2	0	0	14	1,100
0	0	0	5	0	0	258	7,769
0	0	0	4	0	0	0	8,684
0	0	0	1	0	0	1	325
0	0	0	0	0	0	1	1,145
0	0	0	7	0	0	100	3,492
0	0	0	0	0	0	437	4,701
0	0	0	1	0	0	416	7,963
0	0	0	0	0	0	669	7,290
0	0	0	0	0	0	212	2,275

	9110	9121	9130	9142	9150	9211
0011	0	0	0	0	-1,3588	33,528
0012	214	16,827	0	0	0	0
0013	264	9,094	0	772	0	106
0014	7	1,917	0	108	417	2,344
0015	198	3,272	0	0	-170	1,895
0016	31	4,676	0	2,015	3,013	281
0017	0	0	0	60	-85	0
0020	0	28	0	0	0	0
0211	0	0	0	0	-5,507	0
0212	1	1,772	0	0	-16	3,030
0220	0	0	0	0	0	3,122
0410	876	12,276	0	0	-506	43,054
0430	32	1,902	0	0	0	1,509
1101	0	33	0	0	0	0
1210	0	0	0	0	0	0
1220	0	0	0	0	0	0
1301	0	0	0	0	0	0
1302	0	121	0	0	0	0
1410	0	-92	0	0	18	0
1420	0	0	0	0	172	13,375
1990	0	0	0	0	0	0
2011	60	19,313	0	0	54	2,440
2012	135	6,213	0	0	-103	9,125
2020	613	13,941	0	0	-80	165
2030	93	10,093	0	0	-51	0
2040	520	26,586	0	0	-4,265	35,627
2050	113	33,184	0	0	-16	936
2060	920	29,599	0	0	-116	3,912
2070	49	2,487	0	0	257	473
2091	716	37,945	0	0	-1,430	94,650
2092	0	0	0	0	196	4,571
2110	3,396	27,929	0	0	-401	0
2140	142	9,381	0	0	25	0
2200	1,814	25,845	0	0	0	0
2301	0	2	0	0	2,784	3,399
2302	0	51	0	0	1,298	14,094
2303	0	214	0	0	2,730	46,473
2304	0	0	0	0	0	6
2305	0	0	0	0	0	0
2306	0	0	0	0	607	6,231
2311	266	3,219	0	0	0	0
2312	934	983	0	0	1,044	4,691
2313	210	124	0	0	444	0
2314	124	385	0	0	442	11,216

9300	9350	9450	9500	9700
19,940	55,082	0	19,940	55,082
17,041	23,021	-1,656	15,385	21,365
10,236	11,894	-3,465	6,771	8,429
4,793	41,342	-31,759	-26,966	9,583
5,195	26,729	-18,305	-13,110	8,424
10,016	57,694	-13,552	-3,536	44,142
-25	5,173	-4,668	-4,693	505
28	3,823	0	28	3,823
-5,507	16,157	0	-5,507	16,157
4,787	6,191	0	4,787	6,191
3,122	57,926	-32,624	-29,502	25,302
55,700	97,144	-142	55,558	97,002
3,443	4,182	0	3,443	4,182
33	4,754	-4,754	-4,721	0
0	49	-49	-49	0
0	10,214	-10,214	-10,214	0
0	480,338	-480,338	-480,338	0
121	13,232	-13,232	-13,111	0
-74	9,297	-6,610	-6,684	2,687
13,547	40,672	0	13,547	40,672
0	4,255	-4,255	-4,255	0
21,867	31,360	-19,675	2,192	11,685
15,370	17,588	-8,036	7,334	9,552
14,639	17,808	-7,982	6,657	9,826
10,135	11,450	-3,488	6,647	7,962
58,468	67,365	-118	58,350	67,247
34,217	49,854	-16,056	18,161	33,798
34,315	35,676	-2,889	31,426	32,787
3,266	14,323	-6,652	-3,386	7,671
131,881	162,660	-37,926	93,955	124,734
4,767	23,318	-11,688	-6,921	11,630
30,924	40,560	-28,851	2,073	11,709
9,548	11,208	-9,189	359	2,019
27,659	28,243	-28,243	-584	0
6,185	7,285	-172	6,013	7,113
15,443	23,212	-1,408	14,035	21,804
49,417	58,101	0	49,417	58,101
6	331	-331	-325	0
0	1,145	-1,145	-1,145	0
6,838	10,330	-2,533	4,305	7,797
3,485	8,186	-8,186	-4,701	0
7,652	15,615	-1,907	5,745	13,708
778	8,068	-1,821	-1,043	6,247
12,167	14,442	0	12,167	14,442

	0011	0012	0013	0014	0015	0016	0017
2315	0	0	0	0	0	0	0
2316	0	0	0	0	0	0	0
2320	6	2	1	2	1	1	0
2390	73	4	4	0	7	4	0
2410	0	0	0	0	0	0	0
2430	90	22	7	15	6	24	1
2510	0	0	0	0	0	0	0
2520	0	0	0	0	0	0	4
2600	0	0	0	0	0	0	0
2711	0	0	0	0	0	0	0
2712	0	0	0	0	0	0	0
2720	96	86	43	0	0	0	0
2800	0	0	0	0	0	0	0
2910	0	0	0	0	0	0	0
2930	0	0	0	0	0	0	0
3000	41	13	4	6	2	9	0
3111	0	0	0	0	0	0	0
3112	0	0	0	0	0	0	3
3113	0	0	0	0	0	0	0
3115	0	0	0	0	0	0	0
3116	0	0	0	0	0	0	0
3117	0	0	0	0	0	0	0
3118	2,584	1,656	499	821	440	0	34
3119	0	0	0	0	0	0	0
3150	0	0	0	0	0	0	0
3191	0	0	0	0	0	388	0
3192	0	0	0	0	0	0	0
3210	413	383	43	120	205	133	5
3291	0	0	0	0	0	0	1
3310	0	0	0	0	0	0	0
3320	0	0	0	0	0	0	0
3330	0	0	0	0	0	0	0
3340	0	0	0	0	0	0	0
3390	79	45	11	6	4	35	1
3411	0	0	0	0	0	0	0
3412	0	0	0	0	0	0	0
3413	0	0	0	0	0	0	0
3414	0	0	0	0	0	0	0
3415	0	0	0	0	0	0	0
3416	0	0	0	0	0	0	0
3417	0	6	0	0	0	0	0
3418	0	0	0	0	0	0	0
3421	0	0	0	0	0	0	0
3422	0	0	0	0	0	0	0

0020	0211	0212	0220	0410	0430	1101	1210
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	21	0	0	0
27	204	0	9	1,848	21	0	0
0	4	0	4	0	0	0	0
7	62	0	8	242	14	0	0
0	0	40	0	0	0	0	0
0	52	2	5	198	4	0	0
50	42	0	5	46	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1	6	0	0	65	0	0	0
164	89	0	15	56	2	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	3	0	0	0	0	0	0
4	7	0	2	34	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1	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	175	2	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
76	1,360	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	32	0	0	0
0	2	0	0	108	9	0	0
101	0	0	0	0	40	0	0
1	1	0	1	22	5	0	0
69	644	131	85	11,298	98	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	22	0	6	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	62	0	0	1	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	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	15	0	2	46	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

	1220	1301	1302	1410	1420	1990	2011
2315	0	0	0	0	0	0	0
2316	0	0	0	0	0	0	0
2320	0	0	0	0	0	0	0
2390	0	0	0	0	0	0	0
2410	0	0	0	1	43	0	0
2430	0	0	0	10	27	0	1
2510	0	0	0	0	52	0	0
2520	0	0	0	0	0	0	0
2600	0	0	0	3	15	0	1
2711	0	0	0	0	0	0	0
2712	0	0	0	0	0	0	0
2720	0	0	0	0	0	0	0
2800	0	0	0	10	51	0	2
2910	0	0	0	0	0	0	0
2930	0	0	0	0	0	0	0
3000	0	0	0	7	90	0	1
3111	0	0	0	1	1	0	0
3112	0	0	0	0	0	0	0
3113	0	0	0	0	0	0	0
3115	0	0	0	0	0	0	0
3116	0	0	0	0	0	0	0
3117	0	0	0	0	0	0	0
3118	0	0	0	0	0	0	0
3119	0	0	0	6	0	0	0
3150	0	0	0	0	0	0	0
3191	0	0	0	0	0	0	0
3192	0	0	0	89	96	0	0
3210	0	0	0	163	3,269	0	20
3291	0	0	0	2	0	0	0
3310	0	0	0	0	0	0	0
3320	0	0	0	0	0	0	0
3330	0	0	0	0	0	0	0
3340	0	0	0	0	0	0	0
3390	0	0	0	0	0	0	0
3411	0	0	0	0	0	0	0
3412	0	0	0	0	0	0	0
3413	0	0	0	0	0	0	0
3414	0	0	0	0	0	0	0
3415	0	0	0	0	0	0	0
3416	0	0	0	0	0	0	0
3417	0	0	0	0	0	0	0
3418	0	0	0	2	0	0	0
3421	0	0	0	0	0	0	0
3422	0	0	0	0	0	0	0

2012	2020	2030	2040	2050	2060	2070	2091
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	15	0	0	1	32
0	0	0	0	0	0	0	0
22	8	11	46	17	76	2	169
0	0	0	0	0	0	0	0
0	28	5	353	0	0	0	409
10	3	2	17	2	25	8	53
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	16
2	76	1	464	94	444	0	1,017
69	56	27	89	16	180	13	570
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	26	0	11	0	46
1	24	5	51	0	0	1	519
9	0	3	0	0	21	0	1,353
0	0	0	0	0	0	0	807
0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	19	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	12	44	0	150	36	427
0	0	0	0	0	0	0	0
0	36	0	0	0	0	0	0
155	65	35	34	0	92	6	314
79	116	88	636	15	304	167	2,758
0	0	0	0	0	0	0	9
0	0	0	0	0	0	0	0
0	30	37	95	0	0	0	1,351
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	4	0	0	28	132
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
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	6	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

	2092	2110	2140	2200	2301	2302	2303
2315	0	0	0	0	0	0	0
2316	0	0	0	0	104	1,607	2,640
2320	0	0	0	0	0	0	0
2390	0	1	0	0	0	0	0
2410	0	0	0	0	0	0	0
2430	4	4	2	0	10	4	126
2510	0	0	0	0	0	0	0
2520	0	42	15	0	43	0	0
2600	3	2	3	0	1	20	61
2711	0	0	0	0	0	0	0
2712	0	0	0	0	0	0	0
2720	141	431	8	0	0	0	0
2800	13	23	7	0	19	85	212
2910	0	0	0	0	0	0	0
2930	0	0	0	0	0	0	0
3000	0	1	1	0	0	0	0
3111	0	0	0	0	0	0	25
3112	0	35	0	0	0	0	0
3113	0	0	0	0	0	0	0
3115	0	0	0	0	0	33	141
3116	0	0	0	0	0	38	1,321
3117	0	0	0	0	0	0	0
3118	0	0	0	0	0	0	0
3119	0	3	37	0	0	0	0
3150	0	0	0	0	0	0	0
3191	172	0	0	0	0	0	0
3192	0	2	41	0	3	24	1,169
3210	13	130	30	0	111	357	899
3291	0	0	0	0	0	0	0
3310	0	0	0	0	0	0	0
3320	0	733	38	0	0	0	0
3330	0	0	0	0	0	0	0
3340	0	0	0	0	0	0	0
3390	391	0	0	0	0	0	0
3411	0	0	0	0	0	0	0
3412	0	0	0	0	0	0	0
3413	0	0	0	0	0	0	0
3414	0	0	0	0	0	0	0
3415	0	0	0	0	0	0	0
3416	0	0	0	0	0	0	0
3417	0	0	0	0	0	0	0
3418	0	0	0	0	0	0	0
3421	0	0	0	0	0	0	0
3422	0	0	0	0	0	0	0



2304	2305	2306	2311	2312	2313	2314	2315
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	184	0	3,916	1,437	2,827	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	29	7	12	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	21	0	17	6	15	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	6	0	7	2	6	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	4	1	1	0
0	0	29	0	38	13	21	0
0	0	0	0	6	7	7	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	119	0	14	0	0	0
0	0	3,497	0	120	1,642	307	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	0
0	0	0	0	12	13	13	0
0	0	121	0	185	36	192	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	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	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

	2316	2320	2390	2410	2430	2510	2520
2315	0	0	281	0	46	0	0
2316	0	1,327	505	0	235	0	0
2320	0	39	237	0	98	0	0
2390	0	197	2,754	1	218	14	7
2410	0	0	0	18	0	27	0
2430	10	19	133	0	69	37	80
2510	0	0	4	0	0	7,197	3,794
2520	0	0	0	2	0	0	1,336
2600	7	7	31	0	14	43	8
2711	0	0	0	0	0	0	0
2712	0	0	60	0	0	0	72
2720	5	3	118	1	5	663	89
2800	30	49	221	0	111	74	93
2910	0	0	0	20	99	0	0
2930	0	0	0	0	0	0	0
3000	0	32	257	8	26	8	0
3111	101	0	0	0	0	0	0
3112	21	0	49	0	0	0	0
3113	27	0	52	0	0	0	0
3115	0	48	276	0	1	0	0
3116	25	942	2,273	0	7	0	0
3117	150	0	626	0	0	0	0
3118	0	0	0	0	0	0	0
3119	754	0	112	0	0	0	1
3150	0	0	30	0	0	1	297
3191	0	0	0	0	0	0	0
3192	168	6	173	0	1	1,322	237
3210	343	150	615	0	124	194	78
3291	0	0	3	0	0	0	0
3310	0	0	0	0	0	0	0
3320	0	0	0	0	0	0	0
3330	0	0	0	0	0	0	0
3340	0	0	0	0	0	0	0
3390	0	0	0	0	0	8	46
3411	0	0	0	0	0	0	0
3412	0	0	0	0	0	0	0
3413	0	0	0	0	0	0	0
3414	0	0	0	0	0	0	0
3415	0	0	0	0	0	0	0
3416	0	0	0	0	0	0	0
3417	0	0	0	0	9	0	91
3418	0	0	0	0	0	0	0
3421	0	0	0	0	0	0	0
3422	0	0	0	0	0	0	70

2600	2711	2712	2720	2800	2910	2930	3000
7	0	3	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	79
179	0	0	0	149	0	1	17
0	0	0	0	0	0	0	0
49	0	14	29	32	0	2	116
6,512	12	210	0	6	0	0	0
114	0	0	0	0	0	0	0
1,021	0	13	12	28	0	0	56
0	0	12,886	68	0	0	0	0
335	0	20	7,113	5,136	0	3	236
66	0	0	5,509	703	0	13	123
92	0	232	3,340	3,837	0	2	215
3	0	0	1	11	0	120	0
0	0	0	0	0	0	0	0
144	0	0	14	14	0	8	1,867
0	1	62	31	0	0	0	0
22	0	19	0	14	0	0	277
0	0	0	3	48	0	0	13,245
0	0	20	0	0	0	0	0
0	0	60	47	1	0	0	0
0	0	0	247	138	0	0	69
0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	300	78	44	1	0	7,307
679	0	8	0	0	0	0	18
0	0	0	0	0	0	0	0
105	0	29	179	826	0	0	20
133	1	2,174	149	10	1	0	1,669
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
146	0	0	0	1	0	0	0
51	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
121	0	0	0	0	0	0	642
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
16	0	0	0	0	0	0	0
55	0	0	0	0	0	0	0
577	0	0	0	0	0	0	440
82	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	2	0	0	0
59	0	0	2	8	0	0	0

	3111	3112	3113	3115	3116	3117	3118
2315	0	0	0	0	0	0	0
2316	0	0	0	0	47	0	0
2320	0	0	0	0	0	0	0
2390	0	0	0	0	0	0	44
2410	0	0	0	0	0	0	0
2430	2	30	19	0	3	67	9
2510	0	0	0	0	0	0	0
2520	0	31	0	0	0	0	0
2600	3	35	85	0	1	99	7
2711	0	0	0	0	14	601	0
2712	0	0	0	0	0	997	0
2720	1	16	0	0	2	390	239
2800	10	105	280	0	4	386	36
2910	0	0	0	0	0	0	0
2930	0	0	0	0	0	0	0
3000	3	71	307	0	1	215	22
3111	313	2,733	1,825	0	64	2,078	2,808
3112	0	9,868	430	0	258	11,068	539
3113	72	8,723	148,129	0	570	101,117	210
3115	0	0	0	0	0	0	0
3116	0	0	0	0	397	3,710	0
3117	0	0	78	0	49	29,983	0
3118	0	712	-88	0	-47	705	1,983
3119	7	1,051	796	0	15	5,296	699
3150	0	0	0	0	0	0	0
3191	0	0	0	0	0	0	0
3192	0	191	458	0	10	1,020	341
3210	634	1,113	113,727	0	39	1,758	367
3291	67	3,224	0	0	0	0	4
3310	0	0	0	0	0	0	0
3320	2	3	44	0	0	14	61
3330	1	0	0	0	0	0	0
3340	0	0	0	0	0	0	0
3390	89	222	125	0	0	9	19
3411	0	0	0	0	0	0	0
3412	0	0	0	0	0	0	0
3413	0	0	0	0	0	0	0
3414	0	0	0	0	0	0	0
3415	0	0	0	0	0	0	0
3416	0	0	0	0	0	0	0
3417	0	0	0	0	0	0	0
3418	0	0	0	0	0	0	0
3421	22	72	0	0	0	123	0
3422	0	0	0	0	0	0	0

3119	3130	3191	3192	3210	3291	3310	3320
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	550
0	0	0	0	0	0	0	0
72	14	9	37	40	1	19	88
1	0	0	12	0	0	0	0
175	0	0	65	0	0	0	1,566
76	12	9	61	48	0	10	19
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	3	1,557	0	0	241	0
287	0	365	1,835	0	0	4	845
316	42	80	198	220	2	73	702
0	0	0	103	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
54	12	14	56	0	1	5	4
11,775	0	152	357	64	0	0	3,333
4,808	752	192	1,751	92	14	2	0
3,619	4,395	163	2,134	0	0	0	141
0	0	0	0	0	0	0	0
0	524	0	1,041	0	0	0	0
0	3,708	0	1,908	0	1	0	608
-586	0	0	41	0	-9	0	0
11,258	2,338	311	3,570	64	0	13	2,354
0	474	0	0	0	0	0	0
0	0	764	201	0	0	0	0
0	12	148	3,278	2,638	8	0	31
10,032	122	217	1,177	13,485	270	1,182	7,405
82	0	0	0	0	272	3	15
0	0	0	0	0	0	157	0
588	0	169	562	0	0	0	8,517
57	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	11	0
1,315	28	6	282	0	20	1,586	2,624
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	36	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	1	0
0	0	0	14	0	0	0	0
6,247	0	0	7	0	0	360	482
0	0	0	60	0	0	0	0

	3330	3340	3390	3411	3412	3413	3414
2315	0	0	0	0	0	0	0
2316	0	0	0	0	0	0	0
2320	0	0	0	0	0	0	0
2390	0	0	12	0	0	0	0
2410	0	0	9	0	0	0	0
2430	115	10	90	0	0	0	0
2510	0	0	0	0	0	0	0
2520	294	0	0	0	0	0	0
2600	454	13	31	0	0	0	0
2711	0	0	0	0	0	0	0
2712	114	0	25	0	0	0	0
2720	633	1,164	54	0	0	0	0
2800	349	76	283	0	0	0	0
2910	0	0	0	0	0	0	0
2930	0	0	0	0	0	0	0
3000	0	3	19	0	0	0	0
3111	154	0	2	0	0	0	0
3112	1	0	242	0	0	0	0
3113	46	0	41	0	0	0	0
3115	0	0	0	0	0	0	0
3116	0	0	1	0	0	0	0
3117	0	0	35	0	0	0	0
3118	0	0	0	0	0	0	0
3119	652	3	242	0	0	0	0
3150	0	0	0	0	0	0	0
3191	0	0	0	0	0	0	0
3192	6	0	429	0	0	0	0
3210	3,384	7,606	1,713	4	0	0	0
3291	37	58	304	82	0	0	0
3310	0	0	0	0	0	0	0
3320	0	0	2	0	0	0	0
3330	1,922	0	0	0	0	0	0
3340	0	56	13,803	0	0	0	0
3390	1,388	3	2,316	0	0	0	0
3411	0	0	0	0	0	0	0
3412	0	0	-8	0	0	0	0
3413	0	0	0	0	0	0	0
3414	0	0	0	0	0	0	0
3415	0	0	2,728	0	0	0	0
3416	0	0	0	0	0	0	0
3417	0	0	203	0	0	0	0
3418	72	0	0	0	0	0	0
3421	1,419	293	302	0	0	0	0
3422	0	0	0	0	0	0	0

3415	3416	3417	3418	3421	3422	3423	3429
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	7	0	0	0	0
0	1	0	64	6	7	1	4
0	0	0	2	0	0	0	0
0	0	0	763	0	0	0	62
0	0	0	20	4	5	0	2
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	1	0	110	30	9	1	16
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	7	0	64	1	0	0	2
0	1	1	4	180	1	0	1
0	0	0	1	0	0	0	1
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	329	0	0	0	37
0	0	0	0	0	0	0	0
0	3	0	211	14	1	0	16
0	0	0	20	0	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	118	0	0	0	9
0	55	5	1,306	996	198	37	84
0	32	5	571	153	0	0	26
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	2	0	748	508	1	0	56
0	0	0	4,985	0	0	0	0
0	-35	-4	1,703	0	0	0	1
0	0	0	316	0	0	0	0
0	99	0	3,631	0	0	0	0
0	1,129	102	15,903	0	0	0	0
0	259	0	0	0	0	0	0
0	51	44	9,610	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	22	9	0	2,882	8,163	764	4,392
0	0	0	0	0	0	0	0

	3501	3502	3601	3602	3603	3604	3605
2315	0	0	0	0	2	0	0
2316	0	0	0	0	0	0	0
2320	0	0	0	0	0	0	0
2390	97	0	0	0	3	1	0
2410	39	0	1	0	5	4	0
2430	125	65	15	20	36	75	13
2510	81	23	3	0	22	38	0
2520	0	260	3	3	32	15	1
2600	41	210	1	6	18	35	3
2711	0	0	0	0	0	0	0
2712	1	0	0	0	0	0	0
2720	0	4	0	0	6	0	0
2800	237	201	36	88	174	209	34
2910	0	6	0	0	33	19	0
2930	0	0	0	0	0	0	0
3000	186	264	103	86	419	769	288
3111	18	15	0	4	7	6	18
3112	0	20	1	2	1	2	1
3113	0	0	0	0	0	0	0
3115	0	0	0	0	0	0	0
3116	0	0	0	0	0	0	0
3117	0	253	0	0	7	13	17
3118	0	0	0	0	0	0	0
3119	504	100	8	4	75	134	0
3150	71	104	9	12	82	64	22
3191	0	0	0	0	0	0	0
3192	10	79	1	7	25	80	33
3210	1,715	1,102	182	121	264	349	98
3291	26	31	3	2	3	4	1
3310	4	0	0	0	0	111	0
3320	16	141	0	0	22	74	10
3330	0	0	0	0	0	0	0
3340	0	0	0	0	0	0	0
3390	535	433	8	54	100	106	15
3411	546	104	0	0	0	0	0
3412	-753	-129	-59	-203	-140	-357	-18
3413	40	0	0	0	0	0	0
3414	0	0	0	0	0	0	0
3415	20,789	2,946	468	483	1,957	1,841	247
3416	843	213	308	230	286	432	167
3417	9,188	7,398	142	90	217	590	245
3418	3,779	4,972	1,305	2,334	4,371	5,031	522
3421	-693	1,176	-10	-25	-73	-56	-51
3422	2,167	218	72	26	92	177	112



3606	3701	3702	3703	3704	3705	3810	3820
1	0	0	0	0	0	19	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	1
0	0	0	0	2	0	227	1
0	1	0	0	0	0	9	0
202	201	26	1	228	43	44	1
1	0	0	0	5	0	261	3
3	27	13	0	37	58	34	0
816	379	1,186	1	170	6	83	1
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	87	0	77	347	3	0
713	0	45	2	121	0	4	0
470	885	110	2	710	99	57	2
24	0	0	0	0	0	0	0
0	0	31	0	0	0	0	0
215	209	243	0	271	0	157	1
65	35	2	1	95	14	20	0
0	5	17	0	17	1,152	1	0
0	0	0	0	3	657	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
32	0	195	0	608	5,840	91	1
0	1	0	0	7	0	0	0
326	116	45	0	383	0	81	2
203	1,125	365	2	919	645	687	17
0	0	0	0	0	0	0	0
332	205	24	1	149	0	111	1
590	1,796	152	2	635	1,736	82	5
62	86	2	0	0	0	0	1
3	0	0	0	0	0	0	0
0	150	266	1	1,029	10	109	1
0	2,045	1	0	48	0	3	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1,158	1,543	50	1	712	0	57	3
0	0	0	0	0	0	0	0
-102	-1,466	-93	-2	-242	0	-115	-3
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
7,832	3,440	294	1	879	0	3,539	31
1,476	561	2	0	205	0	448	4
2,014	7,645	279	1	1,889	647	384	3
5,772	15,171	308	3	1,052	0	1,226	15
-115	1,280	-15	-4	5,486	45,967	18	3
979	3,459	275	1	1,180	0	17	4

	3830	3840	3850	3860	3890	3910	3920
2315	0	0	0	0	0	0	0
2316	0	0	0	0	0	0	0
2320	0	0	0	0	0	0	0
2390	228	0	0	5	0	3	0
2410	59	0	0	0	0	0	0
2430	267	121	22	4	2	3	2
2510	57	54	0	5	2	0	0
2520	51	0	0	3	1	1	0
2600	233	14	78	3	2	2	0
2711	0	0	0	0	0	0	0
2712	159	0	0	0	0	0	0
2720	0	0	0	0	0	0	1
2800	634	81	240	14	6	13	5
2910	6	0	71	2	0	0	0
2930	34	0	0	0	0	31	35
3000	14,818	5,894	3,987	170	38	24	3
3111	32	0	44	1	0	1	0
3112	20	0	22	0	2	0	1
3113	0	0	0	0	0	0	0
3115	0	0	0	0	0	0	0
3116	0	0	0	0	0	0	0
3117	683	0	166	6	0	0	0
3118	0	0	0	0	0	0	0
3119	44	19	168	18	0	0	0
3150	2,116	940	812	43	14	6	1
3191	0	0	0	0	0	0	0
3192	311	29	202	2	3	1	1
3210	1,649	39	523	101	4	13	2
3291	29	0	7	0	1	1	0
3310	0	0	0	0	0	0	0
3320	1,871	191	0	21	2	6	12
3330	0	0	0	0	2	0	0
3340	0	0	0	0	0	0	0
3390	776	29	328	5	0	1	1
3411	0	0	0	0	0	0	0
3412	-3,587	0	-1,012	-1	-11	-3	-2
3413	0	0	0	0	0	0	0
3414	0	0	0	0	0	0	0
3415	3,005	2	576	3	134	58	1
3416	749	0	1,007	0	77	13	0
3417	6,238	17	1,261	1	38	47	1
3418	19,309	0	4,461	32	58	79	6
3421	13	0	-176	-2	0	36	0
3422	620	54	222	1	1	9	6

	3930	3990	4001	4002	4003	4004	4009	5110
	0	9	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	333	0	0	0	0	0	0
	0	540	2,764	863	910	42	61	0
	0	0	7	9	4	6	11	0
	4	508	40	27	219	52	45	35
	3	3,259	24,847	4,752	2,121	952	825	0
	1	3,683	5,123	388	0	0	0	4
	1	751	7,431	2,991	1,722	302	187	105
	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	737	316	202	448	0	0	0
10	3,187	1,087	217	239	2	3	0	0
8	689	175	117	61	174	111	94	0
0	697	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0	0
0	87	40	30	17	268	451	0	0
0	8	0	0	0	4	0	0	0
1	3,570	18	1	19	2	0	0	0
0	84	0	0	0	0	0	0	0
0	326	0	0	0	0	0	0	0
0	888	0	0	0	0	0	0	0
0	49,553	0	0	22	0	0	0	0
0	0	0	0	0	18	9	0	0
0	949	100	57	41	180	102	0	0
1	914	865	701	621	184	77	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	2,760	224	63	18	156	128	0	0
5	1,772	480	546	102	1,534	611	30,697	0
0	0	40	66	81	2,396	672	2,429	0
0	0	2,784	1,243	1,409	29	1,432	0	0
7	1,071	1,130	845	1,133	0	0	0	0
0	0	1,933	629	199	8	411	0	0
0	0	1,022	479	780	544	266	0	0
1	1,227	6,683	8,935	2,822	12,374	6,523	26	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
-1	0	-14	-31	-109	-17	-61	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	3,336	3,896	397	3,169	2,688	0	0
0	4	686	739	370	494	903	0	0
42	713	303	877	404	438	196	0	0
0	142	426	583	193	713	836	0	0
-11	0	0	0	0	0	0	0	0
29	555	463	558	178	17	4	0	0

	5120	5130	5200	5300	6110	6120	6200
2315	0	0	0	0	0	0	0
2316	0	0	0	0	0	0	0
2320	0	0	0	0	0	0	0
2390	0	0	8	0	393	2	0
2410	4	0	0	0	7	10	0
2430	4	0	13	9	311	667	89
2510	0	0	0	0	0	0	0
2520	0	0	0	0	790	220	0
2600	6	0	52	10	421	373	164
2711	0	0	0	0	0	0	0
2712	0	0	0	0	0	0	84
2720	0	0	15	5	920	2,370	97
2800	63	0	51	9	1,298	936	2,531
2910	0	0	0	0	0	0	0
2930	6	0	0	0	16	12	0
3000	0	0	16	8	10	4	0
3111	2	0	146	0	0	0	0
3112	8	0	0	0	0	0	0
3113	14	0	0	0	0	0	0
3115	0	0	0	0	0	0	0
3116	0	0	0	0	0	0	0
3117	0	0	0	0	0	0	0
3118	-4	0	0	0	0	0	0
3119	0	0	87	0	0	0	0
3150	0	0	0	0	0	0	0
3191	0	0	0	17	0	0	0
3192	13	0	10	5	2	1	0
3210	951	0	189	60	1,164	2,288	30
3291	-703	0	0	0	0	0	0
3310	0	0	0	0	0	0	0
3320	0	0	0	0	8	182	0
3330	0	0	0	1	171	135	0
3340	0	0	0	0	0	0	0
3390	0	0	72	0	0	0	0
3411	0	0	0	0	0	0	0
3412	0	0	0	0	0	0	0
3413	0	0	0	0	0	0	0
3414	0	0	0	0	0	0	0
3415	0	0	0	0	0	0	0
3416	0	0	0	0	0	0	0
3417	0	0	0	0	0	0	0
3418	0	0	11	0	0	0	0
3421	0	0	10	0	0	0	0
3422	0	0	0	0	0	0	0

6300	6401	6402	6403	7110	7120	7121	7122
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	89	0	11	8
0	0	0	0	30	0	4	0
103	1	0	0	180	0	223	53
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
221	18	90	0	45	0	28	9
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
71	2	0	0	0	0	0	10
1,716	1	9	1	237	0	139	46
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	1	0	0	0
0	0	0	0	14	0	0	10
0	0	0	0	0	0	9	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	0
0	0	0	0	3	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	4	0
0	0	0	0	5	0	119	6
10	4	73	9	926	0	6	3,587
0	0	0	0	2	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	2	0	0	1
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
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
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
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0

	7123	7131	7132	7142	7150	7160	7170
2315	0	0	0	0	0	0	0
2316	0	0	0	0	0	0	0
2320	0	0	0	0	0	0	0
2390	0	87	5	1	1	172	0
2410	0	0	0	0	0	0	0
2430	74	85	49	12	0	66	0
2510	0	0	0	0	0	0	0
2520	0	3	0	0	0	11	0
2600	0	19	0	27	0	36	0
2711	0	0	0	0	0	0	0
2712	0	0	0	0	0	0	0
2720	0	0	0	0	0	6	0
2800	0	93	0	79	0	50	0
2910	0	0	0	0	0	0	0
2930	0	0	0	0	0	0	0
3000	0	106	0	0	0	36	0
3111	0	0	0	0	0	0	0
3112	0	0	0	0	0	0	0
3113	0	0	0	0	0	0	0
3115	0	0	0	0	0	0	0
3116	0	0	0	0	0	0	0
3117	0	0	0	0	0	0	0
3118	0	0	0	0	0	0	0
3119	0	0	0	0	0	0	0
3150	0	0	0	0	0	0	0
3191	0	0	0	0	0	0	0
3192	0	8	0	0	0	1	0
3210	39,656	14,779	23,298	12	50	2,029	0
3291	0	0	0	0	0	0	0
3310	0	0	0	0	0	0	0
3320	0	1	0	0	0	1	0
3330	0	1	0	0	0	1	0
3340	0	0	0	0	0	0	0
3390	0	0	0	0	0	0	0
3411	0	0	0	0	0	0	0
3412	0	0	0	0	0	0	0
3413	0	0	0	0	0	0	0
3414	0	0	0	0	0	0	0
3415	0	0	0	0	0	0	0
3416	0	0	0	0	0	0	0
3417	0	0	0	0	0	0	0
3418	0	15	0	0	0	0	0
3421	0	0	0	0	0	0	0
3422	0	0	0	0	0	0	0

7190	7200	7300	8101	8102	8210	8211	8212
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
59	37	79	41	112	0	0	0
0	0	15	4	35	0	0	0
58	18	116	74	165	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	33	0	1	0	0	0	0
12	19	122	61	230	20	15	2
0	0	0	0	0	0	0	0
0	60	0	7	22	13	11	1
81	354	144	11	20	3	11	1
148	60	1,118	272	1,122	65	604	26
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	3	21	52	141	0	0	0
0	3	0	1	3	0	0	0
0	0	0	0	1	5	0	0
0	0	0	1	2	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	1	14	0	0	0
0	3	0	1	2	0	0	0
0	0	0	3	17	0	0	0
0	0	17	2	2	1	0	0
0	7	72	247	11	1	0	0
35	28	161	560	348	17	56	22
0	0	0	1	2	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	11	3	0	0
0	0	0	0	4	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	2	4	5	0	1
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
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	12	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0

	8213	8214	8220	8250	8290	8300	8302
2315	0	0	0	0	0	0	0
2316	0	0	0	0	0	0	0
2320	0	0	0	0	0	0	0
2390	0	0	217	1	9	25	37
2410	0	0	0	0	0	0	0
2430	6	90	167	10	624	67	8
2510	0	0	0	0	0	66	0
2520	0	0	1	0	0	0	0
2600	21	269	376	67	1,905	150	47
2711	0	0	0	0	0	0	0
2712	19	224	11	13	38	451	0
2720	20	42	126	18	55	216	9
2800	396	4,661	839	89	2,866	4,886	70
2910	0	0	0	0	0	0	0
2930	0	0	0	0	0	0	0
3000	0	0	136	15	92	3	103
3111	0	14	0	0	0	0	0
3112	4	58	100	0	0	0	0
3113	0	139	0	0	0	0	0
3115	0	0	0	0	0	0	0
3116	0	0	0	0	0	0	0
3117	0	0	50	0	0	0	0
3118	0	0	0	0	0	41	0
3119	0	22	118	1	0	6	0
3150	0	0	0	0	9	50	0
3191	22	33	30,148	12	0	0	0
3192	21	211	623	40	133	242	13
3210	91	237	1,229	40	342	400	109
3291	0	0	1	0	4	6	0
3310	0	0	11	0	0	0	0
3320	23	93	236	7	36	25	0
3330	0	0	81	12	4	10	0
3340	0	0	0	0	0	0	0
3390	0	0	0	0	0	0	0
3411	0	0	0	0	0	0	0
3412	0	0	0	0	0	0	0
3413	0	0	0	0	0	0	0
3414	0	0	0	0	0	0	0
3415	0	0	0	0	0	0	0
3416	0	0	0	0	0	0	0
3417	0	0	0	0	0	0	0
3418	0	0	0	0	0	0	0
3421	0	0	0	0	0	0	0
3422	0	0	0	0	0	0	0



8400	8410	8501	8509	8600	8700	9000	9099
0	0	0	0	0	0	1	369
0	0	0	0	0	0	740	15,569
0	0	0	0	0	0	899	1,721
103	0	18	1,361	118	659	758	16,599
9	0	0	114	0	0	68	568
73	6	29	158	0	0	1,516	9,965
0	0	0	72	0	1,171	0	56,465
88	0	134	184	0	2,136	200	19,110
404	7	325	833	0	0	805	26,615
0	0	0	0	0	0	127	13,696
40	0	0	203	1,126	1,042	629	22,299
0	2	264	136	4,515	19,089	328	50,696
1,008	58	178	773	0	321	706	46,755
0	0	0	0	0	0	9	1,244
0	0	0	51	0	0	21	258
148	0	5	243	82	10	824	34,667
0	0	0	114	0	0	318	27,669
0	0	0	6	0	0	348	37,251
0	0	0	0	0	0	1,430	285,873
0	0	0	0	0	0	58	1,036
0	0	0	0	0	0	500	17,546
0	0	0	0	0	0	241	95,744
5	0	0	0	0	0	118	10,395
0	0	0	3	0	25	519	42,527
21	1	0	14	0	34	549	13,967
6	0	0	2	0	0	551	32,519
672	88	143	1,370	906	1	1,054	24,938
1,192	61	673	1,782	0	63	3,911	343,258
4	0	85	26	0	0	1,262	11,583
0	0	0	0	0	0	48	7,231
62	0	200	261	0	0	189	21,881
0	0	301	420	0	0	231	8,683
0	0	0	0	0	0	93	17,054
45	0	1	47	71	0	1,094	58,816
0	0	0	0	0	0	99	5,734
0	0	0	0	0	0	326	-6,548
0	0	0	0	0	0	73	429
0	0	0	0	0	0	3,454	7,184
0	0	0	21	0	0	4,663	86,610
0	0	0	0	0	0	723	11,254
0	0	0	7	0	204	1,799	54,423
0	0	0	0	0	0	1,805	74,712
0	0	0	0	0	0	59	78,379
0	0	0	0	0	0	8	11,703

	9110	9121	9130	9142	9150	9211
2315	0	0	0	0	0	0
2316	0	45	0	0	27	0
2320	392	15,277	0	0	-265	2
2390	865	6,857	0	2,828	513	26,181
2410	60	4,170	0	0	-2	0
2430	583	38,022	0	0	-790	7
2510	0	0	0	0	1,343	31,365
2520	309	1,039	0	643	1,305	2,655
2600	2,517	4,880	0	5,922	1,133	19,760
2711	0	-2,523	0	0	0	0
2712	112	1,135	0	0	1,403	6,676
2720	373	525	0	0	234	5,732
2800	606	14,177	0	0	96	7,813
2910	0	0	0	0	0	2
2930	0	3,578	0	0	11	0
3000	121	5,258	0	0	836	52,778
3111	0	0	0	0	27	0
3112	0	0	0	0	2,587	32,709
3113	0	0	0	0	1,604	58,707
3115	0	0	0	0	0	0
3116	0	0	0	0	62	0
3117	0	0	0	0	-1,613	146,289
3118	0	103	0	0	482	11,594
3119	0	14	0	0	5,371	81,934
3150	0	10	0	0	196	8,660
3191	1,118	6,545	0	0	488	0
3192	799	13,764	0	0	1,394	46,578
3210	904	11,097	0	0	-18,259	372,712
3291	3	182	0	0	-116	0
3310	0	0	0	0	658	4,066
3320	671	19	0	0	4,660	73,000
3330	567	911	0	0	1,631	25,552
3340	0	0	0	0	265	15,620
3390	576	566	0	0	1,517	30,557
3411	0	0	0	0	0	0
3412	0	-516	0	0	0	7,064
3413	0	0	0	0	0	0
3414	0	0	0	0	0	0
3415	0	0	0	0	0	0
3416	0	0	0	0	54	0
3417	0	0	0	0	-2	0
3418	0	0	0	0	-2,293	6,506
3421	0	908	0	-2,725	1,883	0
3422	0	0	0	0	176	953

9300	9350	9450	9500	9700
0	369	-369	-369	0
72	15,641	-11,061	-10,989	4,580
15,406	17,127	-6,479	8,927	10,648
37,244	53,843	-10,646	26,598	43,197
4,228	4,796	-4,697	-469	99
37,822	47,787	-24,579	13,243	23,208
32,708	89,173	0	32,708	89,173
5,951	25,061	-3,931	2,020	21,130
34,212	60,827	-30,113	4,099	30,714
-2,523	11,173	-11,149	-13,672	24
9,326	31,625	-2,982	6,344	28,643
6,864	57,560	-31,322	-24,458	26,238
22,692	69,447	-42,694	-20,002	26,753
2	1,246	-1,174	-1,172	72
3,589	3,847	-3,182	407	665
58,993	93,660	-2,763	56,230	90,897
27	27,696	-23,885	-23,858	3,811
35,296	72,547	-18,923	16,373	53,624
60,311	346,184	-14,634	45,677	331,550
0	1,036	-1,036	-1,036	0
62	17,608	-15,069	-15,007	2,539
144,676	240,420	-7,449	137,227	232,971
12,179	22,574	-8,258	3,921	14,316
87,319	129,846	-15,567	71,752	114,279
8,866	22,833	-1,645	7,221	21,188
8,151	40,670	-27,126	-18,975	13,544
62,535	87,473	-34,548	27,987	52,925
366,454	709,712	-92,910	273,544	616,802
69	11,652	-9,295	-9,226	2,357
4,724	11,955	0	4,724	11,955
78,350	100,231	-3,522	74,828	96,709
28,661	37,344	-1,232	27,429	36,112
15,885	32,939	-5,076	10,809	27,863
33,216	92,032	0	33,216	92,032
0	5,734	-5,526	-5,526	208
6,548	0	0	6,548	0
0	429	-429	-429	0
0	7,184	-7,184	-7,184	0
0	86,610	-86,610	-86,610	0
54	11,308	-8,728	-8,674	2,580
-2	54,421	-54,123	-54,125	298
4,213	78,925	0	4,213	78,925
66	78,445	-53,677	-53,611	24,768
1,129	12,832	0	1,129	12,832

	0011	0012	0013	0014	0015	0016	0017
3423	0	0	0	0	0	0	0
3429	0	0	0	0	0	0	0
3501	0	0	0	0	0	0	0
3502	166	70	21	37	29	108	2
3601	0	0	0	0	0	0	0
3602	0	0	0	0	0	0	0
3603	0	0	0	0	0	0	0
3604	839	128	67	102	43	143	4
3605	0	0	0	0	0	0	0
3606	0	0	0	0	0	0	0
3701	0	0	0	0	0	0	0
3702	0	0	0	0	1	2	0
3703	0	0	0	0	0	0	0
3704	0	0	0	0	0	0	0
3705	0	0	0	0	0	0	0
3810	0	0	0	0	0	0	0
3820	0	0	0	0	0	0	0
3830	0	0	0	0	0	0	0
3840	0	0	0	0	0	0	0
3850	0	0	0	0	0	0	0
3860	0	0	0	0	0	0	0
3890	0	0	0	0	0	0	0
3910	0	0	0	0	0	0	0
3920	0	0	0	0	0	0	0
3930	0	0	0	0	0	0	0
3990	28	524	15	17	82	0	1
4001	0	0	0	0	0	0	0
4002	0	0	0	0	0	0	0
4003	145	118	11	8	20	413	1
4004	0	0	0	0	0	0	0
4009	0	0	0	0	0	0	0
5110	121	45	48	0	16	460	1
5120	0	0	0	0	0	0	0
5130	0	0	0	0	0	0	0
5200	0	0	0	0	1	0	0
5300	0	0	0	0	0	0	0
6110	274	264	43	91	75	685	5
6120	467	337	76	146	83	625	7
6200	125	66	26	28	22	168	2
6300	425	9	8	4	2	154	4
6401	0	0	0	0	0	0	0
6402	0	0	0	0	0	0	0
6403	0	0	0	0	0	0	0
7110	28	25	6	14	7	95	1

0020	0211	0212	0220	0410	0430	1101	1210
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	73	0	0	0
6	137	16	44	303	15	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
53	696	3	80	16	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	0	0	0
0	18	0	8	74	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	3,033	23	0	0
0	0	0	1	1	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	34	0	0	0	0	0	0
0	27	0	4	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	2	0	0	1	0	0	0
11	104	3	6	901	28	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	280	17	32	685	51	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
67	37	0	7	62	134	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
6	6	0	3	3	1	0	0
0	0	0	0	3	0	0	0
54	784	62	30	1,339	49	0	0
39	327	22	27	749	35	0	0
37	819	34	209	1,438	67	0	0
1	72	1	11	87	3	0	0
0	0	0	0	14	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
45	39	3	3	94	8	0	0
22	201	1	19	52	3	0	0

	1220	1301	1302	1410	1420	1990	2011
3423	0	0	0	0	0	0	0
3429	0	0	0	0	0	0	0
3501	0	0	0	0	80	0	0
3502	0	0	0	5	395	0	1
3601	0	0	0	0	0	0	0
3602	0	0	0	0	0	0	0
3603	0	0	0	0	0	0	0
3604	0	0	0	61	137	0	9
3605	0	0	0	0	0	0	0
3606	0	0	0	2	109	0	0
3701	0	0	0	0	0	0	0
3702	0	0	0	0	0	0	0
3703	0	0	0	0	0	0	0
3704	0	0	0	72	69	0	0
3705	0	0	0	0	0	0	0
3810	0	0	0	0	2	0	0
3820	0	0	0	0	0	0	0
3830	0	0	0	0	0	0	0
3840	0	0	0	0	0	0	0
3850	0	0	0	0	0	0	0
3860	0	0	0	0	0	0	0
3890	0	0	0	0	0	0	0
3910	0	0	0	0	0	0	0
3920	0	0	0	0	0	0	0
3930	0	0	0	0	1	0	0
3990	0	0	0	5	0	0	16
4001	0	0	0	0	0	0	0
4002	0	0	0	0	0	0	0
4003	0	0	0	14	167	0	11
4004	0	0	0	0	0	0	0
4009	0	0	0	0	0	0	0
5110	0	0	0	196	145	0	66
5120	0	0	0	0	2	0	1
5130	0	0	0	0	0	0	0
5200	0	0	0	2	5	0	5
5300	0	0	0	0	3	0	1
6110	0	0	0	47	769	0	302
6120	0	0	0	19	679	0	4
6200	0	0	0	100	1,278	0	34
6300	0	0	0	12	141	0	1
6401	0	0	0	0	1	0	0
6402	0	0	0	0	0	0	0
6403	0	0	0	11	114	0	3
7110	0	0	0	9	29	0	0

2012	2020	2030	2040	2050	2060	2070	2091
1	9	0	0	0	57	0	17
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
179	107	460	1,119	13	128	4	2,284
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
41	47	47	294	16	165	30	1,035
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
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	21
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
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	1
79	73	21	1,103	39	415	24	2,347
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
22	31	15	142	15	158	15	816
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
46	149	87	622	116	566	54	2,004
3	0	0	12	0	69	0	15
0	0	0	0	0	0	0	0
13	7	10	104	1	41	31	410
0	0	0	2	0	2	0	5
917	190	281	2,876	3,640	1,631	173	4,500
30	15	13	198	16	104	10	434
103	97	82	653	49	339	73	1,268
9	9	9	76	5	36	12	120
1	0	0	6	0	2	0	2
0	0	0	0	0	0	0	0
4	3	25	32	4	29	8	154
4	8	13	59	119	55	9	289

	2092	2110	2140	2200	2301	2302	2303
3423	0	22	0	0	0	0	0
3429	0	0	0	0	0	0	0
3501	0	0	0	0	0	0	0
3502	0	245	244	0	0	0	0
3601	0	0	0	0	0	0	0
3602	0	0	0	0	0	0	0
3603	0	0	0	0	0	0	0
3604	53	55	30	0	35	39	158
3605	0	0	0	0	0	0	0
3606	0	0	0	0	0	0	0
3701	0	0	0	0	0	0	0
3702	0	0	0	0	0	0	0
3703	0	0	0	0	0	0	0
3704	0	0	0	0	1	18	105
3705	0	0	0	0	0	0	0
3810	0	0	0	0	0	0	0
3820	0	0	0	0	0	0	0
3830	0	0	0	0	0	0	0
3840	0	0	0	0	0	0	0
3850	0	0	0	0	0	0	0
3860	0	0	0	0	0	0	0
3890	0	0	0	0	0	0	0
3910	0	0	0	0	0	0	0
3920	0	0	0	0	0	0	0
3930	0	0	0	0	0	1	2
3990	0	13	25	0	0	0	0
4001	0	0	0	0	0	0	0
4002	0	0	0	0	0	0	0
4003	17	27	6	0	28	72	222
4004	0	0	0	0	0	0	0
4009	0	0	0	0	0	0	0
5110	87	78	43	0	81	644	1,492
5120	0	0	0	0	1	1	9
5130	0	0	0	0	0	0	0
5200	3	12	24	0	11	21	16
5300	0	0	0	0	3	7	10
6110	398	319	84	0	145	258	1,397
6120	17	9	5	0	11	34	162
6200	125	130	21	0	351	742	2,417
6300	13	14	2	0	9	3	17
6401	0	1	0	0	1	1	4
6402	0	0	0	0	0	0	0
6403	1	21	1	0	12	11	8
7110	74	16	2	0	7	49	119



2304	2305	2306	2311	2312	2313	2314	2315
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
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	36	0	37	10	9	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	0
0	0	23	0	12	9	7	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	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	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	1	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	29	0	51	15	52	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	116	0	157	80	68	0
0	0	0	0	1	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	2	0	3	1	2	0
0	0	0	0	1	0	0	0
0	0	440	0	483	280	753	0
0	0	22	0	24	7	19	0
0	0	371	0	554	248	577	0
0	0	1	0	14	8	25	0
0	0	4	0	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	10	9	6	0
0	0	8	0	26	4	14	0

	2316	2320	2390	2410	2430	2510	2520
3423	0	0	0	0	0	0	0
3429	0	0	0	0	0	0	0
3501	0	0	0	0	0	0	158
3502	0	115	0	0	419	104	235
3601	0	0	0	0	0	0	0
3602	0	0	0	0	0	0	0
3603	0	0	0	0	0	0	0
3604	53	81	190	0	109	450	40
3605	0	0	0	0	0	0	0
3606	0	0	0	0	0	0	0
3701	0	0	0	0	0	0	0
3702	0	0	0	0	0	0	0
3703	0	0	0	0	0	0	0
3704	15	0	45	0	0	0	20
3705	0	0	0	0	0	0	0
3810	0	0	0	0	0	0	0
3820	0	0	0	0	0	0	0
3830	0	0	0	0	0	0	0
3840	0	0	0	0	0	0	0
3850	0	0	0	0	0	0	0
3860	0	0	0	0	0	0	0
3890	0	0	0	0	0	0	0
3910	0	0	0	0	0	0	0
3920	0	0	0	0	0	0	0
3930	1	1	3	0	1	2	1
3990	0	221	92	0	501	563	237
4001	0	0	0	0	0	0	0
4002	0	0	0	0	0	0	0
4003	14	43	135	0	75	93	24
4004	0	0	0	0	0	0	0
4009	0	0	0	0	0	0	0
5110	133	121	446	0	168	995	476
5120	13	0	3	0	1	0	0
5130	0	0	0	0	0	0	0
5200	16	3	23	0	8	48	4
5300	9	2	6	0	3	20	0
6110	201	526	2,447	8	2,738	4,961	1,122
6120	15	100	132	4	303	61	117
6200	222	499	1,610	1	359	1,093	369
6300	6	12	48	0	34	33	25
6401	3	2	5	0	3	12	2
6402	0	0	0	0	0	0	0
6403	3	7	20	0	8	54	57
7110	14	6	67	0	11	140	40

2600	2711	2712	2720	2800	2910	2930	3000
56	0	0	0	44	0	0	0
0	0	0	0	81	0	0	0
1,223	0	114	1	0	0	13	707
655	0	0	0	6	0	13	849
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
40	0	118	64	98	0	0	659
0	0	0	0	0	0	0	0
76	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
47	0	0	0	65	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	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	0	0	0
0	0	0	0	2	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	3	1	1	0	0	2
1,188	0	0	0	318	0	81	5,543
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
93	0	95	47	82	0	1	211
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
328	2	2,319	83	321	1	2	1,749
6	0	10	12	13	0	0	45
0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	123	14	3	0	0	22
4	0	19	3	8	0	0	7
2,252	0	333	1,498	1,260	4	59	3,915
450	0	33	33	80	0	5	1,004
483	1	628	576	381	0	6	2,846
28	0	83	5	5	0	0	973
9	0	8	6	9	0	0	55
0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	49	23	40	0	1	90
36	0	40	34	72	0	0	108

	3111	3112	3113	3115	3116	3117	3118
3423	0	0	0	0	0	0	0
3429	0	0	0	0	0	0	0
3501	0	0	0	0	0	0	0
3502	1	109	13	0	1	327	63
3601	0	0	0	0	0	0	0
3602	0	0	0	0	0	0	0
3603	0	0	0	0	0	0	0
3604	25	380	2,296	0	13	1,334	121
3605	0	0	0	0	0	0	0
3606	0	0	0	0	0	0	0
3701	0	0	0	0	0	0	0
3702	0	0	0	0	0	0	0
3703	0	0	0	0	0	0	0
3704	32	533	2,752	0	4	1,607	0
3705	0	0	0	0	0	0	0
3810	0	0	0	0	0	0	0
3820	0	0	0	0	0	0	0
3930	0	0	0	0	0	0	0
3840	0	0	0	0	0	0	0
3850	0	0	0	0	0	0	0
3860	0	0	0	0	0	0	0
3890	0	0	0	0	0	0	0
3910	0	1	2	0	0	3	0
3920	0	0	0	0	0	0	0
3930	0	5	7	0	0	8	1
3990	8	1	0	0	4	924	389
4001	0	0	0	0	0	0	0
4002	0	0	0	0	0	0	0
4003	20	287	1,768	0	14	1,220	80
4004	0	0	0	0	0	0	0
4009	0	0	0	0	0	0	0
5110	803	1,025	6,760	0	140	3,175	476
5120	2	19	68	0	1	72	8
5130	0	0	0	0	0	0	0
5200	27	182	498	0	10	845	49
5300	7	74	225	0	4	211	21
6110	107	1,772	2,934	0	61	5,049	482
6120	5	51	246	0	3	149	20
6200	104	1,483	8,795	0	74	5,533	400
6300	16	112	138	0	4	734	76
6401	1	18	50	0	1	86	3
6402	0	0	0	0	0	0	0
6403	7	145	290	0	13	678	24
7110	19	203	152	0	3	340	79

3119	3130	3191	3192	3210	3291	3310	3320
0	0	0	16	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	31
0	0	0	0	0	0	0	104
953	247	155	524	1,630	8	1	411
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1,548	9	60	340	832	19	84	4,702
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	95	477
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
831	64	19	29	856	3	0	127
0	0	0	0	0	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	4	0	0	0
0	0	0	0	5	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	10
0	0	0	0	0	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0
12	1	2	6	0	0	1	3
583	0	774	1,076	1,573	0	3	137
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
639	82	69	236	858	8	88	524
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
8,584	471	305	1,208	2,644	25	527	4,698
81	6	17	17	0	0	0	367
0	0	0	0	0	0	0	0
553	80	28	129	347	1	13	165
130	14	7	54	0	0	5	11
3,714	911	432	2,184	1,376	102	553	3,769
166	24	23	73	164	2	77	186
3,176	578	370	1,595	10,493	22	322	2,475
466	79	1	174	2,176	3	5	38
50	5	6	19	50	0	10	42
0	0	0	0	0	0	0	0
333	9	107	71	687	5	45	277
415	52	44	117	142	10	45	325

	3330	3340	3390	3411	3412	3413	3414
3423	0	0	0	0	0	0	0
3429	0	0	1	0	0	0	0
3501	0	0	0	0	0	0	0
3502	286	0	0	0	0	0	0
3601	0	0	0	0	0	0	0
3602	0	0	0	0	0	0	0
3603	0	0	0	0	0	0	0
3604	1,003	367	909	2	0	0	0
3605	0	0	0	0	0	0	0
3606	322	278	59	0	0	0	0
3701	0	0	0	0	0	0	0
3702	0	0	0	0	0	0	0
3703	0	0	0	0	0	0	0
3704	36	6	398	0	0	0	0
3705	0	0	0	0	0	0	0
3810	0	0	0	0	0	0	0
3820	0	6	0	0	0	0	0
3830	0	0	0	0	0	0	0
3840	0	0	0	0	0	0	0
3850	0	0	0	0	0	0	0
3860	0	0	0	0	0	0	0
3890	6	0	0	0	0	0	0
3910	0	0	0	0	0	0	0
3920	0	0	0	0	0	0	0
3930	4	1	4	0	0	0	0
3990	24	0	25	0	0	0	0
4001	0	0	0	0	0	0	0
4002	0	0	0	0	0	0	0
4003	103	139	480	1	0	0	0
4004	0	0	0	0	0	0	0
4009	0	0	0	0	0	0	0
5110	1,113	4,701	3,410	7	0	0	0
5120	8	0	6	0	0	0	0
5130	0	0	0	0	0	0	0
5200	73	13	184	0	0	0	0
5300	0	2	31	0	0	0	0
6110	1,786	591	7,256	2	0	0	0
6120	524	21	202	0	0	0	0
6200	964	698	2,350	3	0	0	0
6300	19	0	28	0	0	0	0
6401	16	3	27	0	0	0	0
6402	0	0	0	0	0	0	0
6403	127	104	216	1	0	0	0
7110	128	152	466	0	0	0	0

3415	3416	3417	3418	3421	3422	3423	3429
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	21	0	0	0	6
0	0	0	459	22	7	0	28
0	0	0	0	0	0	0	0
0	7	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	16	1	676	84	11	5	86
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	513	0	0	0	45
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	122	285	34	6	21
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	8	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	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	2	0	0	0	0
0	0	0	5	19	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	9	1	236	72	50	5	36
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	80	9	2,151	3,498	339	43	148
0	0	0	79	1	5	0	2
0	0	0	0	0	0	0	0
0	3	0	53	33	6	2	3
0	1	0	12	0	0	0	0
0	45	9	3,531	751	515	32	287
0	2	0	126	33	25	4	8
0	43	5	1,324	981	476	49	171
0	1	0	27	34	17	2	9
0	0	0	26	6	1	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0
0	4	1	43	6	7	0	6
0	1	0	123	43	8	1	6

	3501	3502	3601	3602	3603	3604	3605
3423	6,277	1,667	85	118	213	288	111
3429	286	115	169	255	524	652	316
3501	1,794	5	65	7	80	148	14
3502	3,871	2,894	480	328	927	1,162	4
3601	0	0	10,488	2	1,685	4,991	0
3602	0	0	0	3,886	0	860	0
3603	0	0	0	0	8,730	5,734	0
3604	768	603	207	1,404	2,009	11,484	48
3605	0	0	0	0	0	495	1,573
3606	24	43	318	1,220	1,583	4,687	336
3701	0	0	0	407	594	4,058	410
3702	0	0	0	0	0	12	9
3703	0	0	0	0	0	0	0
3704	107	111	1,699	949	545	641	4,889
3705	0	26	51	85	124	171	72
3810	0	0	0	0	0	0	0
3820	0	0	0	0	0	0	0
3830	0	0	0	0	206	0	0
3840	0	0	0	0	0	0	0
3850	0	0	0	0	0	0	0
3860	0	0	0	0	0	0	0
3890	0	0	0	0	0	0	0
3910	0	0	54	159	613	183	42
3920	0	0	0	0	3	0	24
3930	2	2	1	2	2	4	0
3990	4	288	28	22	700	555	912
4001	0	0	0	0	0	0	0
4002	0	0	0	0	0	0	0
4003	392	254	32	27	59	96	22
4004	0	0	0	0	0	0	0
4009	0	0	0	0	0	0	0
5110	2,577	1,531	288	355	498	572	108
5120	21	59	4	4	18	31	4
5130	0	0	0	0	0	0	0
5200	94	30	8	16	56	69	13
5300	7	11	2	11	50	33	4
6110	4,493	2,707	541	948	2,400	6,686	718
6120	280	368	35	31	59	91	21
6200	1,755	801	330	275	586	981	220
6300	33	33	44	14	31	42	2
6401	58	28	6	11	17	29	4
6402	0	0	0	0	0	0	0
6403	183	225	5	12	59	76	27
7110	108	47	62	29	71	105	25



3606	3701	3702	3703	3704	3705	3810	3820
152	2,004	514	19	2,334	0	18	4
1,313	1,958	465	27	4,415	0	92	4
1,215	0	55	0	8	0	1,225	19
2,235	1,423	956	8	2,674	50	204	3
0	220	0	0	0	0	4,816	3
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	123	0
753	690	695	2	705	224	1,167	6
0	0	0	0	27	0	0	0
13,993	3,714	410	3	1,788	0	75	5
61	15,208	565	2	538	0	441	7
6	0	6,245	0	2,707	0	81	5
0	0	0	68	1,321	0	0	0
89	5,668	4,918	93	39,246	375	818	7
13	8,451	605	9	4,075	1,695	29	8
0	0	0	0	134	0	33	0
0	1	0	0	0	0	0	74
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
1	1,029	35	0	0	0	225	0
0	0	0	0	177	0	0	0
8	26	92	0	30	1	5	0
100	4,144	2,421	26	4,791	0	532	2
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
116	534	139	1	584	561	101	6
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1,116	1,326	260	7	1,886	1,624	116	6
42	150	38	0	110	18	18	0
0	0	0	0	0	0	0	0
56	170	13	1	70	69	18	1
26	108	8	0	23	9	4	0
4,789	8,007	1,771	17	5,253	3,097	2,380	24
402	403	355	1	339	132	83	1
1,213	1,969	513	7	1,781	1,185	1,344	18
70	72	26	1	81	159	80	0
47	43	14	0	43	10	20	0
0	0	0	0	0	0	0	0
111	387	62	0	262	53	34	2
202	224	34	0	104	113	57	1

	3830	3840	3850	3860	3890	3910	3920
3423	2,811	0	317	37	2	20	47
3429	7,511	0	3,786	66	10	106	22
3501	1,085	80	21	0	0	0	0
3502	2,934	108	81	1	13	3	0
3601	15,722	301	5,818	0	0	0	0
3602	0	0	0	0	0	0	0
3603	0	0	0	0	0	0	0
3604	1,691	96	2,704	19	14	7	7
3605	0	0	0	0	0	0	0
3606	6,212	256	1,626	74	44	75	13
3701	0	0	0	0	0	28	1
3702	5,587	115	888	0	0	0	0
3703	0	0	0	0	0	0	0
3704	8,587	1,022	2,869	59	9	26	4
3705	701	21	2	33	6	1	0
3810	0	0	0	0	0	0	0
3820	0	0	0	0	0	0	0
3830	101,479	18,604	0	0	0	0	0
3840	0	210	0	0	0	0	0
3850	0	1,483	21,355	0	0	0	0
3860	0	0	0	1,283	0	0	0
3890	0	0	0	0	993	0	0
3910	1,505	0	36	56	1	158	0
3920	0	0	0	0	0	11	219
3930	227	1	11	0	0	0	0
3990	7,413	53	4,028	221	2	65	13
4001	0	0	0	0	0	0	0
4002	0	0	0	0	0	0	0
4003	1,102	121	320	18	9	8	3
4004	0	0	0	0	0	0	0
4009	0	0	0	0	0	0	0
5110	3,644	204	596	35	19	17	9
5120	456	16	26	2	0	3	0
5130	0	0	0	0	0	0	0
5200	151	88	23	2	1	4	0
5300	46	1	15	1	0	1	0
6110	14,056	3,494	4,433	268	81	89	35
6120	680	142	83	6	2	8	2
6200	2,713	497	3,350	123	89	48	44
6300	164	108	33	2	1	1	0
6401	100	4	14	3	2	0	1
6402	0	0	0	0	0	0	0
6403	439	41	128	9	4	5	1
7110	189	36	116	7	1	5	1

3930	3990	4001	4002	4003	4004	4009	5110
14	56	0	0	0	190	61	0
48	903	48	44	12	2	17	41
0	0	20,887	23,924	5,512	3,342	4,942	0
1	901	217	181	438	191	91	34
0	0	345	217	0	47	283	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1	928	934	2,582	1,872	3,674	3,200	6
0	0	0	0	0	0	0	0
70	3,531	198	73	94	13	12	0
15	0	561	1,338	169	566	487	0
0	12	644	411	194	3	3	0
0	0	0	0	0	0	0	0
28	708	2,143	2,599	1,869	65	323	3,316
1	0	688	614	644	63	3,142	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	46	32	17	61	38	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	71	49	100	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
454	12	2	19	1	1	5	0
148	31,654	4,747	2,158	1,901	605	569	4
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
4	640	323	220	91	153	112	3,222
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
23	5,134	1,073	766	509	926	573	171
1	44	110	74	31	121	85	2
0	0	0	0	0	0	0	0
1	130	186	135	21	72	83	43
0	28	51	37	2	13	20	177
73	11,870	14,671	9,136	3,453	4,964	3,775	1,611
26	2,017	2,168	935	2,992	400	191	90
43	1,942	2,372	1,606	715	1,125	971	9,612
0	137	107	184	22	84	82	234
1	115	23	16	3	9	10	34
0	0	0	0	0	0	0	0
0	534	769	508	163	331	184	58
4	367	445	267	106	196	174	91

	5120	5123	5200	5300	6110	6120	6200
3423	0	0	0	0	0	0	0
3429	0	0	11	0	0	0	0
3501	0	0	2	0	177	141	0
3502	12	0	4	0	908	410	0
3601	0	0	0	0	0	0	0
3602	0	0	0	0	0	0	0
3603	0	0	0	0	0	0	0
3604	37	0	176	10	104	123	182
3605	0	0	0	0	0	0	0
3606	0	0	9	0	6	5	0
3701	0	0	0	0	0	0	0
3702	0	0	1	0	32	32	0
3703	0	0	0	0	0	0	0
3704	34	0	246	8	27	27	101
3705	0	0	0	0	0	0	0
3810	0	0	0	0	0	0	0
3820	0	0	0	0	0	0	0
3830	0	0	0	0	0	0	0
3840	0	0	0	2	0	0	0
3850	0	0	0	0	0	0	0
3860	0	0	0	0	0	0	0
3890	0	0	0	0	0	0	0
3910	55	0	48	5	884	208	0
3920	0	0	0	0	0	0	0
3930	0	0	0	0	15	12	14
3990	1	0	21	6	157	1,205	387
4001	0	0	0	0	0	0	0
4002	0	0	0	0	0	0	0
4003	46	0	1,040	11	2,278	2,647	876
4004	0	0	0	0	0	0	0
4009	0	0	0	0	0	0	0
5110	120	0	2,352	24	2,444	4,262	437
5120	160	0	13	3	15	15	37
5130	0	0	0	0	0	0	0
5200	10	0	2	6	84	125	40
5300	4	0	0	0	72	74	25
6110	99	0	98	19	7,882	1,214	299
6120	16	0	51	22	2,593	2,358	253
6200	144	0	385	29	21,735	9,214	7,112
6300	2	0	0	2	547	270	11
6401	3	0	5	1	578	1,181	234
6402	0	0	0	0	0	0	0
6403	93	0	49	5	4,550	5,839	1,322
7110	6	0	7	7	1,906	835	177

6300	6401	6402	6403	7110	7120	7121	7122
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	3	0	10	0
0	0	0	0	11	0	13	11
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
130	1	0	0	27	0	2	17
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	5
0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	36	0	0	13
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	6,832	0	3,240	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	3,047
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	1	0	1	2
213	8	508	38	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
443	29	22,160	458	653	0	2,206	158
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
466	46	38	67	2,625	0	3,657	144
21	1	0	14	3	0	23	22
0	0	0	0	0	0	0	0
60	2	2	1	182	0	19	77
13	1	0	2	392	0	18	7
226	5	96	7	246	0	123	754
228	14	141	9	298	0	176	397
0	130	2,442	104	3,026	0	2,840	504
8	0	627	37	6	0	54	399
102	0	65	0	30	0	31	10
0	0	0	0	0	0	0	0
1,281	23	0	0	7	0	303	109
441	1	4	0	1	0	145	36

	7123	7131	7132	7142	7150	7160	7170
3423	0	0	0	0	0	0	0
3429	0	0	0	0	0	0	0
3501	0	0	0	0	0	32	0
3502	0	67	0	5	0	65	0
3601	0	0	0	0	0	0	0
3602	0	0	0	0	0	0	0
3603	0	0	0	0	0	0	0
3604	0	64	0	48	0	15	0
3605	0	0	0	0	0	0	0
3606	0	0	0	8	0	0	0
3701	0	0	0	0	0	0	0
3702	0	0	0	0	0	2	0
3703	0	0	0	0	0	0	0
3704	0	16	0	0	0	2	0
3705	0	0	0	0	0	0	0
3810	0	0	0	0	6	849	0
3820	0	0	0	0	0	0	0
3830	0	0	0	0	0	0	0
3840	25,784	7,600	16,142	0	0	0	0
3850	0	0	0	0	0	0	0
3860	0	0	0	0	0	0	0
3890	0	12	0	0	0	0	0
3910	0	0	0	0	0	0	0
3920	0	0	0	0	0	0	0
3930	0	9	0	1	0	2	0
3990	0	10	0	0	0	1	0
4001	0	0	0	0	0	0	0
4002	0	0	0	0	0	0	0
4003	44	359	42	89	0	780	0
4004	0	0	0	0	0	0	0
4009	0	0	0	0	0	0	0
5110	67	607	38	787	0	60	0
5120	11	39	2	7	0	6	0
5130	0	0	0	0	0	0	0
5200	51	193	17	64	0	42	0
5300	0	58	0	0	0	5	0
6110	6,871	2,892	4,742	18	2	199	0
6120	5,016	3,139	3,770	24	0	77	0
6200	0	1,721	0	211	10	782	0
6300	5,398	1,294	2,736	70	2	320	0
6401	0	3	0	3	0	3	0
6402	0	0	0	0	0	0	0
6403	296	386	53	1	1	656	0
7110	47	628	46	4	0	33	0

7190	7200	7300	8101	8102	8210	8211	8212
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	96	1	15	67	0	0	0
0	0	0	23	0	0	0	0
0	0	0	5	0	0	0	0
0	0	0	20	0	0	0	0
5	186	45	66	170	17	0	1
0	0	0	22	58	0	0	0
0	2	8	178	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	27	16	2	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
17	4	312	424	10	19	0	2
0	0	0	4	0	0	0	0
0	0	0	291	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	81	0	0	0	0
0	0	0	3	50	0	0	1
0	0	5	0	0	0	0	0
0	0	0	1,106	0	0	0	0
0	0	2	95	15	0	0	0
0	6	8	17	1	1	0	0
0	0	0	11	18	0	0	0
5	2	3	0	1	20	1	0
0	73	56	34	122	0	34	2
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
54	383	197	68	1,782	103	0	5
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
91	1,069	556	310	993	52	20	17
34	8	74	6	28	8	2	0
0	0	0	0	0	0	0	0
61	38	83	23	72	25	23	4
1	8	23	13	462	3	0	0
64	117	228	232	318	19	62	5
52	54	176	141	373	26	146	8
337	200	613	24	103	1	0	0
65	182	7	1	2	1	0	0
8	0	18	0	0	1	6	0
0	0	0	0	0	0	0	0
206	2,203	523	71	98	4	27	2
35	62	342	206	669	12	14	3

	8213	8214	8220	8250	8290	8300	8302
3423	0	0	0	0	0	0	0
3429	0	0	352	0	0	0	0
3501	0	0	0	0	0	1	0
3502	0	0	130	7	69	0	2
3601	0	0	0	0	0	0	0
3602	0	0	0	0	0	0	0
3603	0	0	0	0	0	0	0
3604	38	529	48	27	308	78	689
3605	0	0	0	0	0	0	0
3606	0	0	0	0	0	0	0
3701	0	0	0	0	0	0	0
3702	0	0	11	0	0	0	0
3703	0	0	0	0	0	0	0
3704	24	114	77	9	18	66	966
3705	0	0	0	0	0	0	0
3810	0	0	0	0	0	0	0
3820	0	0	0	0	0	0	0
3830	0	0	0	0	0	0	0
3840	0	0	8	0	0	0	177
3850	0	0	0	0	0	0	0
3860	0	0	0	0	0	0	0
3890	0	0	0	0	0	0	0
3910	127	183	1,031	20	17	7	192
3920	0	0	1	0	0	0	0
3930	1	11	7	1	8	1	1
3990	51	928	292	41	233	366	91
4001	0	0	0	0	0	0	0
4002	0	0	0	0	0	0	0
4003	107	388	690	126	281	224	209
4004	0	0	0	0	0	0	0
4009	0	0	0	0	0	0	0
5110	415	2,200	2,206	108	217	317	69
5120	19	26	290	16	35	12	4
5130	0	0	0	0	0	0	0
5200	89	180	604	28	50	18	8
5300	1	0	155	3	0	2	5
6110	71	671	6,060	96	869	465	74
6120	96	883	2,245	70	1,182	751	66
6200	27	166	1,092	8	947	1,418	1,408
6300	1	179	23	2	4	8	229
6401	16	364	72	0	71	31	14
6402	0	0	0	0	0	0	0
6403	26	1,174	344	5	537	311	284
7110	79	661	343	18	213	46	7



8400	8410	8501	8509	8600	8700	9000	9099
0	0	0	0	0	0	127	17,708
0	0	0	2	0	0	147	23,833
0	0	0	141	0	75	2,284	69,794
0	0	299	818	30	69	2,407	41,708
0	0	0	0	0	0	188	45,149
0	0	0	0	0	0	568	5,326
0	0	0	0	0	0	1,098	15,705
309	2	26	379	0	41	1,823	65,566
0	0	0	0	756	0	0	2,931
0	0	0	6	0	0	925	43,614
0	0	0	0	0	0	108	25,564
2	3	9	50	0	0	460	17,578
0	0	0	0	0	0	161	1,550
322	83	187	424	0	0	1,801	97,584
0	0	0	0	0	0	204	21,539
0	0	0	0	0	0	3	4,374
0	0	0	0	0	0	62	10,230
0	0	0	0	0	0	0	120,375
0	2	0	5	0	0	365	53,590
0	0	0	9	0	0	34	22,886
0	0	0	0	0	0	13	2,402
0	0	0	0	0	0	9	1,177
18	0	0	11	0	0	10	7,206
2	0	0	0	0	0	0	466
6	0	0	79	0	0	33	1,245
615	16	409	978	2,164	3,575	1,715	102,626
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1,440	9	272	1,018	0	34	5,050	67,673
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
2,000	41	1,977	4,650	0	218	2,526	125,641
62	2	589	558	0	1	138	4,769
0	0	0	0	0	0	0	0
278	5	507	1,459	0	4	325	10,798
100	3	82	249	0	0	151	3,547
875	35	5,015	4,041	2,010	2,517	17,131	265,820
1,129	16	4,561	4,874	2,949	334	7,309	67,609
1,604	56	490	3,413	0	0	7,101	171,836
53	0	18	96	0	25	148	21,402
40	1	162	237	0	0	284	4,812
0	0	0	0	0	0	0	0
1,143	9	671	3,274	0	47	627	35,475
150	17	135	260	13	34	412	16,071

	9110	9121	9130	9142	9150	9211
3423	0	0	0	0	-7	0
3429	0	0	0	1,002	114	0
3501	0	4,488	0	241	1,704	46,442
3502	1,962	4,309	0	8,527	890	25,658
3601	0	0	0	1,354	2,703	0
3602	0	0	0	15,453	1,965	0
3603	0	57	0	31,706	4,372	244
3604	0	0	0	29,820	3,457	956
3605	0	12	0	7,243	801	7,247
3606	0	385	0	18,248	4,053	30,555
3701	0	0	0	75,408	9,622	75,276
3702	2,175	23,551	0	8,832	2,152	536
3703	0	0	0	568	42	0
3704	50	2,767	0	21,790	8,661	27,325
3705	0	0	0	0	384	77,082
3810	0	0	0	11,433	9,839	18,849
3820	0	0	0	27	16	0
3830	0	18,192	0	77,437	5,940	261,983
3840	0	380	0	0	0	2,093
3850	0	3,382	0	12,074	2,181	59,069
3860	0	0	0	2,614	865	250
3890	0	0	0	1,472	257	16,342
3910	0	225	0	880	136	0
3920	0	4,480	0	74	65	0
3930	0	3,654	0	0	114	0
3990	2,542	21,285	0	14,064	-134	124,268
4001	0	0	0	240,647	0	0
4002	0	0	0	163,068	0	0
4003	0	0	0	0	0	0
4004	0	0	0	102,031	0	0
4009	0	0	0	73,604	0	0
5110	36	24,518	0	0	0	4,215
5120	13	3,828	0	0	0	0
5130	0	0	0	0	0	0
5200	11	5,662	1,860	0	0	0
5300	0	990	2,104	0	0	0
6110	4,718	79,284	0	32,180	2,509	17,642
6120	9,399	190,911	0	22,716	495	34,330
6200	0	4,423	0	0	0	0
6300	0	36,008	0	0	0	3,032
6401	0	771	0	0	0	0
6402	0	243,424	0	0	0	0
6403	0	0	0	0	0	0
7110	31	16,133	0	41	11	0

9300	9350	9450	9500	9700
-7	17,701	-16,414	-16,421	1,287
1,116	24,949	-17,267	-16,151	7,682
52,875	122,669	-9,869	43,006	112,800
41,346	83,054	-25,738	15,608	57,316
4,057	49,206	-22,616	-18,559	26,590
17,418	22,744	-849	16,569	21,895
36,379	52,084	-4,459	31,920	47,625
34,233	99,799	-17,444	16,789	82,355
15,303	18,234	-321	14,982	17,913
53,241	96,855	-1,356	51,885	95,499
160,306	185,870	-21,682	138,624	164,188
37,246	54,824	-11,185	26,061	43,639
610	2,160	-1,575	-965	585
60,593	158,177	-7,870	52,723	150,307
77,466	99,005	0	77,466	99,005
40,121	44,495	-10,107	30,014	34,388
43	10,273	-9,724	-9,681	549
363,552	483,927	-150,115	213,437	333,812
2,473	56,063	0	2,473	56,063
76,706	99,592	-1,205	75,501	98,387
3,729	6,131	-1,644	2,085	4,487
18,071	19,248	-16,795	1,276	2,453
1,241	8,447	-6,496	-5,255	1,951
4,619	5,085	-4,108	511	977
3,768	5,013	-3,270	498	1,743
162,025	264,651	-26,247	135,778	238,404
240,647	240,647	0	240,647	240,647
163,068	163,068	0	163,068	163,068
0	67,673	0	0	67,673
102,031	102,031	0	102,031	102,031
73,604	73,604	0	73,604	73,604
28,769	154,410	0	28,769	154,410
3,841	8,610	0	3,841	8,610
0	0	0	0	0
7,533	18,331	0	7,533	18,331
3,094	6,641	0	3,094	6,641
136,333	402,153	-124,238	12,095	277,915
257,851	325,460	-44,747	213,104	280,713
4,423	176,259	-46,672	-42,249	129,587
39,040	60,442	0	39,040	60,442
771	5,583	0	771	5,583
243,424	243,424	0	243,424	243,424
0	35,475	0	0	35,475
16,216	32,287	-8,694	7,522	23,593

	0011	0012	0013	0014	0015	0016	0017
7120	0	0	0	0	0	0	0
7121	1	2	1	1	1	0	0
7122	0	0	0	0	0	0	0
7123	19	19	8	5	6	18	0
7131	73	63	15	30	20	1,145	1
7132	347	320	132	77	99	323	5
7142	0	0	0	0	0	0	0
7150	0	0	0	0	0	0	0
7160	28	28	7	12	10	70	1
7170	0	0	0	0	0	0	0
7190	0	0	0	0	0	0	0
7200	12	12	3	5	3	174	0
7300	0	0	0	0	0	0	0
8101	0	0	0	0	0	0	0
8102	0	0	0	0	0	0	0
8210	0	0	0	0	0	0	0
8211	0	0	0	0	0	0	0
8212	0	0	0	0	0	0	0
8213	0	0	0	0	0	0	0
8214	0	0	0	0	0	0	0
8220	0	0	0	0	0	0	0
8250	0	0	0	0	0	0	0
8290	0	0	0	0	0	0	0
8300	0	0	0	0	0	0	0
8302	0	0	0	0	0	0	0
8400	0	0	0	0	0	0	0
8410	0	0	0	0	0	0	0
8501	0	0	0	0	0	0	0
8509	0	0	0	0	0	0	0
8600	0	0	0	0	0	0	0
8700	0	289	81	17	26	24	0
9000	24	71	29	6	9	29	1
9099	8,329	5,865	1,926	2,397	1,547	33,702	119
9110	0	0	0	0	0	0	0
9311	536	262	353	187	317	838	19
9312	3	1	2	2	3	17	0
9313	31	8	23	15	35	157	3
9412	33,500	14,149	4,571	8,842	5,549	6,587	269
9420	13,412	1,557	1,522	1,497	1,150	2,375	71
9430	943	310	133	143	126	466	28
9440	-1,672	-787	-101	-3,500	-303	0	-4
9500	46,753	15,500	6,503	7,186	6,877	10,440	386
9700	55,082	21,365	8,429	9,583	8,424	44,142	505

0020	0211	0212	0220	0410	0430	1101	1210
0	0	0	0	0	0	0	0
4	22	0	3	12	0	0	0
8	59	0	2	22	1	0	0
25	507	15	106	333	31	0	0
6	301	14	1,050	178	36	0	0
49	1,221	37	286	806	41	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
3	48	2	3	508	17	0	0
60	902	0	4	8	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1	8	1	0	15	3	0	0
354	209	0	23	141	11	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
1	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	3	0	0	0
0	0	0	0	19	8	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	17	1	33	139	52	0	0
3	34	0	10	224	12	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	0	0
119	72	1	17	70	3	0	0
409	0	29	0	345	1	0	0
162	162	8	12	105	39	0	0
2,055	15,019	1,487	17,970	30,559	2,131	0	0
97	16	21	358	2,911	7	0	0
985	446	254	4,317	16,874	443	0	0
99	22	15	214	2,128	50	0	0
27	66	9	781	1,839	42	0	0
263	524	3,891	207	27,205	1,328	0	0
253	78	469	1,285	14,797	158	0	0
44	9	45	170	1,263	23	0	0
0	-23	0	0	-574	0	0	0
1,768	1,138	4,704	7,332	66,443	2,051	0	0
3,823	16,157	6,191	25,302	97,002	4,182	0	0

	1220	1301	1302	1410	1420	1990	2011
7120	0	0	0	0	0	0	0
7121	0	0	0	3	6	0	0
7122	0	0	0	14	527	0	0
7123	0	0	0	8	170	0	11
7131	0	0	0	11	70	0	71
7132	0	0	0	462	11,535	0	26
7142	0	0	0	0	0	0	0
7150	0	0	0	0	0	0	0
7160	0	0	0	7	43	0	0
7170	0	0	0	4	13	0	0
7190	0	0	0	0	0	0	0
7200	0	0	0	1	3	0	0
7300	0	0	0	9	84	0	44
8101	0	0	0	0	0	0	0
8102	0	0	0	0	0	0	0
8210	0	0	0	0	0	0	0
8211	0	0	0	0	0	0	0
8212	0	0	0	0	0	0	0
8213	0	0	0	0	0	0	4
8214	0	0	0	0	0	0	0
8220	0	0	0	0	0	0	0
8250	0	0	0	0	0	0	0
8290	0	0	0	8	74	0	0
8300	0	0	0	21	200	0	69
8302	0	0	0	1	18	0	2
8400	0	0	0	0	0	0	0
8410	0	0	0	0	0	0	0
8501	0	0	0	0	0	0	0
8509	0	0	0	0	0	0	1
8600	0	0	0	5	32	0	3
8700	0	0	0	2	0	0	3
9000	0	0	0	35	763	0	6
9099	0	0	0	1,477	21,311	0	10,800
9110	0	0	0	76	1,099	0	22
9311	0	0	0	564	3,722	0	333
9312	0	0	0	68	323	0	16
9313	0	0	0	46	234	0	17
9412	0	0	0	253	10,910	0	438
9420	0	0	0	187	2,722	0	55
9430	0	0	0	16	351	0	6
9440	0	0	0	0	0	0	-2
9500	0	0	0	1,210	19,361	0	885
9700	0	0	0	2,687	40,672	0	11,685

2012	2020	2030	2040	2050	2060	2070	2091
0	0	0	0	0	0	0	0
0	1	0	14	4	8	1	29
1	2	0	22	3	5	2	20
6	9	8	51	26	32	9	129
70	90	120	248	344	569	29	1,581
20	24	21	161	78	79	27	291
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
3	4	7	23	110	29	6	387
0	0	2	2	0	1	0	3
0	0	0	0	0	0	0	0
80	9	13	133	649	81	2	413
22	26	27	148	9	83	9	320
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	11	0	19	2	34
0	0	0	1	0	1	0	1
0	3	1	0	0	12	0	17
6	6	0	84	19	94	21	188
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
18	20	21	276	17	63	14	446
163	152	89	658	149	680	59	2,832
3	5	1	12	3	8	3	28
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
13	4	5	29	3	22	7	92
308	45	203	1,601	3	408	170	4,755
93	7	75	455	8	208	57	1,292
7,591	7,511	4,746	50,204	32,546	21,856	6,910	84,719
130	182	210	1,469	93	1,098	154	3,191
573	956	933	5,170	434	5,400	413	13,560
34	70	47	458	24	313	19	829
31	38	37	384	16	249	21	618
999	847	1,731	7,731	447	2,725	-657	17,279
119	119	186	1,221	395	790	113	3,376
75	103	72	610	57	363	700	1,177
0	0	0	0	-214	-7	-2	-15
1,961	2,315	3,216	17,043	1,252	10,931	761	40,015
9,552	9,826	7,962	67,247	33,798	32,787	7,671	124,734

	2092	2110	2140	2200	2301	2302	2303
7120	0	0	0	0	0	0	0
7121	3	1	0	0	2	31	60
7122	4	6	0	0	18	56	199
7123	12	14	2	0	23	323	815
7131	357	68	21	0	39	84	250
7132	30	26	6	0	72	389	976
7142	0	0	0	0	0	0	0
7150	0	0	0	0	0	0	0
7160	112	9	2	0	10	48	29
7170	0	5	0	0	5	18	87
7190	0	0	0	0	0	0	0
7200	210	37	3	0	2	10	27
7300	10	16	17	0	17	60	177
8101	0	0	0	0	0	0	0
8102	0	0	0	0	0	0	0
8210	0	0	0	0	0	0	0
8211	0	0	1	0	2	0	0
8212	0	0	0	0	0	0	0
8213	0	0	0	0	3	5	10
8214	0	0	3	0	8	50	124
8220	0	0	0	0	0	0	0
8250	0	0	0	0	0	0	0
8290	31	51	5	0	27	60	98
8300	181	360	62	0	20	97	239
8302	3	0	0	0	2	5	11
8400	0	0	0	0	0	0	0
8410	0	0	0	0	0	0	0
8501	0	0	0	0	0	0	0
8509	0	0	0	0	0	0	0
8600	12	9	2	0	4	97	293
8700	13	261	37	0	14	37	200
9000	1	75	16	0	23	49	133
9099	10,654	5,044	1,135	0	6,581	15,479	45,586
9110	163	119	56	0	94	229	1,177
9311	368	682	125	0	854	4,486	7,532
9312	22	48	5	0	57	409	1,061
9313	14	40	5	0	50	345	812
9412	147	573	482	0	-703	105	-41
9420	182	194	126	0	110	517	1,318
9430	82	5,009	85	0	70	234	656
9440	-2	0	0	0	0	0	0
9500	976	6,665	884	0	532	6,325	12,515
9700	11,630	11,709	2,019	0	7,113	21,804	58,101



2304	2305	2306	2311	2312	2313	2314	2315
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	2	0	7	1	6	0
0	0	39	0	33	7	30	0
0	0	110	0	11	17	13	0
0	0	50	0	44	40	72	0
0	0	132	0	10	18	12	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	7	0	11	3	11	0
0	0	8	0	16	32	32	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	22	0	19	22	32	0
0	0	16	0	22	6	17	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	0
0	0	1	0	4	4	4	0
0	0	11	0	1	2	3	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	26	0	20	8	26	0
0	0	55	0	213	39	84	0
0	0	3	0	15	6	9	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	22	0	16	12	13	0
0	0	88	0	110	14	31	0
0	0	31	0	33	11	7	0
0	0	6,651	0	10,732	5,281	12,575	0
0	0	130	0	175	75	179	0
0	0	1,004	0	1,973	603	1,408	0
0	0	53	0	152	31	121	0
0	0	105	0	116	24	93	0
0	0	-436	0	136	30	-349	0
0	0	224	0	286	124	252	0
0	0	66	0	138	79	163	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1,146	0	2,976	966	1,867	0
0	0	7,797	0	13,708	6,247	14,442	0

	2316	2320	2390	2410	2430	2510	2520
7120	0	0	0	0	0	0	0
7121	3	1	21	0	3	3	23
7122	19	5	51	0	28	11	29
7123	4	10	54	0	13	272	144
7131	42	70	249	1	122	519	203
7132	5	9	58	0	13	799	320
7142	0	0	0	0	0	0	0
7150	0	0	1	0	0	0	0
7160	9	8	39	0	13	1,290	36
7170	6	15	67	0	37	5	16
7190	0	0	0	0	0	0	0
7200	7	24	115	0	42	214	30
7300	14	47	226	0	103	128	369
8101	0	0	0	0	0	0	0
8102	0	0	0	0	0	0	0
8210	0	0	0	0	0	0	0
8211	0	0	0	0	8	2	0
8212	0	0	0	0	0	0	0
8213	1	4	25	0	5	1	3
8214	2	2	9	0	13	35	0
8220	0	0	0	0	0	0	0
8250	0	0	0	0	0	0	0
8290	5	53	203	0	58	21	60
8300	24	124	479	1	277	143	629
8302	1	16	49	0	13	2	17
8400	0	0	0	0	0	0	0
8410	0	0	0	0	0	0	0
8501	0	0	0	0	0	0	0
8509	0	0	0	0	0	0	0
8600	48	38	162	0	65	88	62
8700	242	217	425	1	805	25	130
9000	103	57	107	5	212	168	101
9099	2,954	7,928	29,477	74	16,044	75,910	12,037
9110	69	158	692	2	522	823	351
9311	927	1,646	6,810	16	4,135	9,549	3,559
9312	83	147	517	1	312	682	373
9313	63	112	372	1	220	369	167
9412	253	168	3,675	3	1,135	-467	3,862
9420	163	311	1,082	1	580	1,462	448
9430	68	178	572	1	260	845	333
9440	0	0	0	0	0	0	0
9500	1,626	2,720	13,720	25	7,164	13,263	9,093
9700	4,580	10,648	43,197	99	23,208	89,173	21,130

2600	2711	2712	2720	2800	2910	2930	3000
0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	8	4	13	0	0	23
29	0	49	9	33	0	0	139
68	0	26	22	90	0	3	168
327	1	119	139	150	0	5	1,255
130	0	73	47	75	0	4	208
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
55	0	77	35	33	0	1	95
18	0	19	17	109	0	1	12
0	0	0	0	0	0	0	0
32	0	16	64	60	0	1	172
137	0	96	55	103	0	1	120
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	4	0	4	0	0	20
0	0	0	0	0	0	0	4
3	0	8	0	1	0	0	33
0	0	68	0	10	0	0	937
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
72	0	48	47	60	0	2	454
710	0	425	205	965	0	7	718
16	0	25	4	9	0	0	121
0	0	0	0	32	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
59	0	82	57	59	0	0	92
340	0	568	149	98	0	6	924
129	2	274	83	94	4	4	518
20,124	21	22,517	20,205	15,919	56	437	61,646
539	0	519	386	915	1	15	1,375
5,592	2	2,597	2,870	6,334	9	110	17,188
468	0	189	289	409	1	8	1,891
216	0	166	212	316	0	4	1,457
2,698	0	1,340	1,385	2,095	2	63	2,010
578	1	987	624	449	2	20	4,206
499	0	328	267	316	1	8	1,124
0	0	0	0	0	0	0	0
10,590	3	6,126	6,033	10,834	16	228	29,251
30,714	24	28,643	26,238	26,753	72	665	90,897

	3111	3112	3113	3115	3116	3117	3118
7120	0	0	0	0	0	0	0
7121	6	35	42	0	1	46	19
7122	10	112	186	0	3	384	27
7123	3	42	200	0	2	142	15
7131	38	793	1,846	0	32	2,436	238
7132	3	49	222	0	2	148	14
7142	0	0	0	0	0	0	0
7150	0	0	0	0	0	0	0
7160	44	282	1,064	0	6	1,252	81
7170	3	31	213	0	3	203	11
7190	0	0	0	0	0	0	0
7200	1	55	142	0	4	185	18
7300	26	425	1,077	0	10	1,035	51
8101	0	0	0	0	0	0	0
8102	0	0	0	0	0	0	0
8210	0	0	1	0	0	1	0
8211	0	2	16	0	0	12	1
8212	0	1	4	0	0	4	0
8213	4	69	273	0	5	241	24
8214	31	513	2,527	0	22	1,324	264
8220	0	0	0	0	0	0	0
8250	0	0	0	0	0	0	0
8290	6	126	559	0	17	666	34
8300	25	509	1,780	0	26	1,791	141
8302	5	52	146	0	2	162	13
8400	0	0	0	0	0	0	0
8410	0	0	0	0	0	0	0
8501	0	0	0	0	0	0	0
8509	0	0	0	0	0	0	0
8600	13	161	438	0	5	513	31
8700	2	68	82	0	33	645	146
9000	26	345	697	0	25	1,394	108
9099	2,940	41,223	304,867	0	1,975	196,135	11,404
9110	68	1,145	5,798	0	51	4,734	297
9311	318	4,590	8,544	0	228	13,132	1,248
9312	33	469	897	0	23	1,378	126
9313	38	531	969	0	26	1,563	144
9412	188	2,384	-2,230	0	78	4,548	405
9420	195	2,731	10,247	0	109	9,438	570
9430	31	551	2,458	0	49	2,043	122
9440	0	0	0	0	0	0	0
9500	871	12,401	26,683	0	564	36,836	2,912
9700	3,811	53,624	331,550	0	2,539	232,971	14,316

3119	3130	3191	3192	3210	3291	3310	3320
0	0	0	0	0	0	0	0
80	8	11	23	44	2	25	134
187	19	24	86	159	5	38	114
85	15	24	36	136	0	16	126
1,151	402	85	570	275	38	274	1,488
92	17	31	38	648	2	31	399
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	1	0	0	0
472	80	16	84	251	47	95	928
85	16	31	36	381	3	7	29
0	0	0	0	0	0	0	0
52	32	12	74	32	3	8	137
591	123	238	374	1,714	8	94	289
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0
9	1	17	3	14	0	3	7
1	0	0	1	1	0	0	1
201	24	149	95	42	0	0	39
849	196	351	298	436	0	24	219
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
433	81	41	149	1,069	5	31	137
1,293	122	876	2,534	1,106	10	83	1,878
143	12	24	42	221	2	16	98
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
334	39	50	213	195	2	73	193
915	27	151	1,098	0	1	53	3,894
940	60	152	499	511	5	79	1,701
82,087	17,033	7,697	36,252	51,661	2,020	7,202	64,412
2,401	445	313	1,336	9,362	36	291	2,387
11,767	1,744	1,860	5,564	4,262	47	2,143	13,585
1,238	225	111	591	326	5	231	1,563
1,407	255	126	631	400	6	166	1,124
7,949	626	2,788	4,672	1,362	161	1,118	8,337
6,283	687	501	2,259	6,949	71	603	3,627
1,147	173	148	1,620	77,531	11	201	1,674
0	0	0	0	0	0	0	0
32,192	4,155	5,847	16,673	100,192	337	4,753	32,297
114,279	21,188	13,544	52,925	616,802	2,357	11,955	96,709

	3330	3340	3390	3411	3412	3413	3414
7120	0	0	0	0	0	0	0
7121	39	30	87	0	0	0	0
7122	63	26	96	0	0	0	0
7123	49	36	116	0	0	0	0
7131	475	451	4409	1	0	0	0
7132	94	69	784	0	0	0	0
7142	0	0	0	0	0	0	0
7150	0	0	0	0	0	0	0
7160	264	542	1,498	3	0	0	0
7170	28	19	211	0	0	0	0
7190	0	0	0	0	0	0	0
7200	18	22	64	0	0	0	0
7300	296	52	455	0	0	0	0
8101	0	0	0	0	0	0	0
8102	0	0	0	0	0	0	0
8210	0	0	0	0	0	0	0
8211	0	6	17	0	0	0	0
8212	1	1	1	0	0	0	0
8213	22	0	1	0	0	0	0
8214	128	125	194	0	0	0	0
8220	0	0	0	0	0	0	0
8250	0	0	0	0	0	0	0
8290	60	67	156	1	0	0	0
8300	177	156	477	1	0	0	0
8302	18	22	75	0	0	0	0
8400	0	0	0	0	0	0	0
8410	0	0	0	0	0	0	0
8501	0	0	0	0	0	0	0
8509	0	0	0	0	0	0	0
8600	187	95	178	0	0	0	0
8700	598	45	176	0	0	0	0
9000	333	113	369	3	0	0	0
9099	21,653	22,219	67,283	162	0	0	0
9110	739	524	1,764	2	0	0	0
9311	8,009	2,004	11,383	6	0	0	0
9312	902	224	1,260	1	0	0	0
9313	648	161	906	1	0	0	0
9412	2,525	713	4,113	11	0	0	0
9420	982	1,527	3,877	20	0	0	0
9430	654	491	1,446	5	0	0	0
9440	0	0	0	0	0	0	0
9500	14,459	5,644	24,749	46	0	0	0
9700	36,112	27,863	92,032	208	0	0	0

3415	3416	3417	3418	3421	3422	3423	3429
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	11	5	3	0	1
0	1	0	76	9	10	0	9
0	7	0	148	18	3	0	6
0	8	2	703	56	43	6	34
0	9	1	160	30	12	1	9
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	7	1	507	396	60	2	17
0	3	0	38	19	1	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0
0	1	0	110	4	4	0	3
0	9	0	201	90	50	7	24
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	5	0	0	0	1
0	0	0	1	0	0	0	0
0	0	0	34	0	0	0	26
0	6	0	592	0	0	0	30
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	6	0	1,000	31	22	6	40
0	8	2	184	59	27	10	16
0	1	0	90	8	5	1	1
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	1	0	70	11	5	0	27
0	1	4	1,397	43	40	28	13
0	6	7	404	17	8	10	1
0	1,913	205	55,780	20,972	10,179	1,024	5,839
0	43	4	888	228	86	7	77
0	238	22	9,346	893	933	70	682
0	28	3	989	97	102	6	65
0	25	2	909	79	82	5	53
0	185	46	8,765	1,732	1,253	137	742
0	118	13	1,673	486	128	25	162
0	30	3	575	281	69	13	62
0	0	0	0	0	0	0	0
0	667	93	23,145	3,796	2,653	263	1,843
0	2,580	298	78,925	24,768	12,832	1,287	7,682

	3501	3502	3601	3602	3603	3604	3605
7120	0	0	0	0	0	0	0
7121	36	6	18	8	18	27	7
7122	87	141	87	110	186	221	7
7123	310	145	33	23	52	66	18
7131	831	451	121	117	275	494	109
7132	537	219	38	29	70	84	24
7142	0	0	0	0	0	0	0
7150	0	0	0	0	0	0	0
7160	554	283	45	50	118	160	27
7170	104	22	13	14	22	26	25
7190	0	0	0	0	0	0	0
7200	117	62	18	18	33	82	33
7300	854	272	78	34	251	280	94
8101	0	0	0	0	0	0	0
8102	0	0	0	0	0	0	0
8210	0	0	0	0	0	0	0
8211	6	14	7	5	18	15	4
8212	1	1	1	0	1	1	0
8213	14	31	12	10	26	81	18
8214	496	156	269	86	351	755	221
8220	0	0	0	0	0	0	0
8250	0	0	0	0	0	0	0
8290	737	357	118	192	462	813	130
8300	1,629	739	735	737	1,160	2,098	676
8302	177	166	9	7	19	33	12
8400	0	0	0	0	0	0	0
8410	0	0	0	0	0	0	0
8501	0	0	0	0	0	0	0
8509	0	0	0	0	0	0	0
8600	104	81	44	105	124	215	8
8700	2,149	1,339	22	44	140	211	83
9000	758	624	26	50	212	193	47
9099	72,281	37,207	19,296	15,564	34,034	60,557	13,267
9110	2,494	1,228	407	295	730	1,231	233
9311	19,585	10,008	3,464	3,814	7,380	11,022	2,423
9312	1,857	958	377	331	398	869	248
9313	958	494	244	257	423	681	159
9412	11,359	4,467	1,643	801	2,935	5,086	1,057
9420	2,721	2,036	836	594	1,174	1,832	349
9430	1,545	918	323	239	551	1,077	177
9440	0	0	0	0	0	0	0
9500	40,519	20,109	7,294	6,331	13,591	21,798	4,646
9700	112,800	57,316	26,590	21,895	47,625	82,355	17,913



3606	3701	3702	3703	3704	3705	3810	3820
0	0	0	0	0	0	0	0
47	58	9	0	27	23	16	1
239	231	28	0	182	59	43	1
90	168	39	1	117	42	35	1
577	1,044	180	2	687	448	271	3
116	193	48	1	140	77	194	1
0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0
306	467	34	0	143	227	91	1
78	80	25	1	83	43	10	1
0	0	0	0	0	0	0	0
67	202	49	0	162	280	44	0
158	1,881	439	6	1,307	330	119	1
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	64	0	0	1	0	1	0
26	119	18	0	45	0	28	0
1	3	1	0	3	0	2	0
80	3,129	61	0	200	0	27	0
503	0	434	9	1,756	0	74	2
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
2,231	762	165	1	353	343	65	0
1,206	3,580	2,047	19	4,176	495	127	1
19	103	24	0	82	57	35	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	1	0	0	0	0	0
389	1,141	175	5	805	37	36	1
243	839	932	1	637	1,327	99	0
54	312	374	7	629	297	146	2
57,903	111,763	30,262	359	103,768	71,502	23,314	321
1,693	4,562	717	21	2,882	708	583	9
19,533	27,328	4,817	84	20,649	7,819	6,792	132
1,963	2,581	431	5	1,748	776	459	7
1,311	1,888	322	4	1,234	626	277	16
8,881	10,138	3,468	88	14,282	14,037	1,147	42
2,857	3,395	1,001	18	4,344	2,206	1,107	17
1,358	2,533	2,621	6	1,400	1,331	709	5
0	0	0	0	0	0	0	0
37,596	52,425	13,377	226	46,539	27,503	11,074	228
95,499	164,188	43,639	585	150,307	99,005	34,388	549

	3830	3840	3850	3860	3890	3910	3920
7120	0	0	0	0	0	0	0
7121	32	10	20	0	2	3	0
7122	73	52	79	7	1	5	1
7123	267	25	47	2	1	6	3
7131	2,623	396	536	19	14	10	3
7132	152	24	38	2	1	5	3
7142	0	0	0	0	0	0	0
7150	0	0	0	0	0	0	0
7160	934	102	195	4	7	4	1
7170	193	2	32	2	1	1	0
7190	0	0	0	0	0	0	0
7200	249	71	84	2	1	1	0
7300	583	271	255	12	9	10	4
8101	0	0	0	0	0	0	0
8102	0	0	0	0	0	0	0
8210	3	0	8	0	0	0	0
8211	69	54	28	1	0	1	1
8212	2	0	0	0	0	0	0
8213	714	0	1,040	56	7	3	1
8214	3,090	0	1,277	34	23	21	15
8220	0	0	0	0	0	0	0
8250	0	0	0	0	0	0	0
8290	293	373	408	12	5	2	8
8300	4,660	281	1,107	54	24	39	32
8302	143	4	108	3	2	0	0
8400	0	0	0	0	0	0	0
8410	0	0	0	0	0	0	0
8501	0	0	0	0	0	0	0
8509	0	0	0	0	0	0	0
8600	590	37	264	14	7	11	3
8700	214	0	98	0	1	6	6
9000	981	3	52	0	4	13	3
9099	253,565	36,291	71,404	2,989	1,789	1,186	588
9110	3,992	1,057	1,548	127	44	31	25
9311	27,688	14,771	12,309	785	347	460	180
9312	2,966	837	1,016	55	32	36	18
9313	1,745	499	762	32	21	22	11
9412	23,482	1,086	6,696	336	140	156	69
9420	9,770	834	3,271	131	63	47	35
9430	10,604	688	1,381	35	17	13	51
9440	0	0	0	-3	0	0	0
9500	80,247	19,772	26,983	1,498	664	765	389
9700	333,812	56,063	98,387	4,487	2,453	1,951	977

	3930	3990	4001	4002	4003	4004	4009	5110
	0	0	0	0	0	0	0	0
	1	606	153	93	26	70	62	25
	1	174	194	153	81	150	91	50
	6	1,387	1,265	765	302	514	490	199
	9	1,807	3,114	2,133	705	1,423	1,045	521
	5	1,359	3,272	1,908	898	1,111	1,089	125
	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	2	0	0	0	0	0	0
	2	319	404	251	141	295	213	820
	1	104	66	47	16	38	32	40
	0	0	0	0	0	0	0	0
	1	203	193	125	60	52	50	26
	22	1,531	638	425	469	506	326	82
	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0
	1	3	23	28	6	16	15	29
	0	0	1	1	0	0	0	0
	3	35	68	48	13	21	18	292
	27	66	97	57	47	33	33	186
	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0	0	0	0
	4	681	999	848	304	519	385	344
	26	3,001	6,035	5,017	631	4,080	2,209	1,184
	0	318	101	170	29	75	14	100
	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
	6	347	144	86	59	97	61	181
	12	6,201	0	0	0	0	0	0
	4	2,303	1,019	636	192	461	340	29
	1,206	165,273	135,663	91,601	39,806	57,191	45,099	79,003
	22	4,499	5,936	4,023	1,812	2,097	1,523	1,050
	291	33,966	36,180	24,886	7,401	21,781	13,775	12,301
	29	2,790	3,927	2,701	803	2,364	1,496	1,029
	18	1,480	1,914	1,317	391	1,152	728	2,181
	104	15,067	49,483	31,572	16,638	11,696	7,711	36,400
	40	10,057	5,796	5,851	396	5,264	2,875	13,323
	33	5,272	1,748	1,117	426	512	437	9,124
	0	0	0	0	0	-26	-40	-1
	537	73,131	104,984	71,467	27,867	44,840	28,505	75,407
	1,743	238,404	240,647	163,068	67,673	102,031	73,604	154,410

	5120	5123	5200	5300	6110	6120	6200
7120	0	0	0	0	0	0	0
7121	2	0	1	2	1,442	379	62
7122	4	0	2	2	1,231	797	171
7123	18	0	62	5	2,162	7,850	322
7131	11	0	33	40	159	168	35
7132	21	0	155	252	3,979	10,368	19
7142	0	0	0	0	0	0	0
7150	0	0	0	0	0	0	0
7160	23	0	5	2	136	92	16
7170	1	0	1	0	862	434	45
7190	0	0	0	0	0	0	0
7200	1	0	0	0	20	31	4
7300	23	0	64	21	6,657	4,087	3,832
8101	0	0	0	0	0	0	0
8102	0	0	0	0	0	0	0
8210	0	0	0	0	0	0	0
8211	24	0	0	0	176	43	42
8212	0	0	0	0	5	5	0
8213	1	0	0	0	59	13	0
8214	13	0	0	0	0	0	0
8220	0	0	0	0	13	11	0
8250	0	0	0	0	0	0	0
8290	33	0	30	6	582	797	460
8300	608	0	537	8	6,151	16,040	6,526
8302	2	0	3	4	477	1,033	297
8400	0	0	0	0	0	0	0
8410	0	0	0	0	0	0	0
8501	0	0	0	0	0	0	0
8509	0	0	0	0	0	29	0
8600	34	0	62	5	777	648	276
8700	0	0	0	0	2,111	217	0
9000	268	0	36	29	5,740	6,010	1,486
9099	3,821	0	6,191	660	85,385	86,590	28,095
9110	116	0	251	137	11,068	6,489	2,423
9311	1,186	0	6,607	4,296	78,373	73,691	32,321
9312	95	0	277	265	4,815	4,117	1,795
9313	125	0	920	262	3,478	2,727	2,695
9412	2,016	0	1,414	660	71,713	84,689	52,566
9420	842	0	3,249	266	11,698	11,154	5,537
9430	412	0	581	95	13,407	11,263	8,821
9440	-3	0	-1,159	0	-2,022	-7	-4,666
9500	4,789	0	12,140	5,981	192,530	194,123	101,492
9700	8,610	0	18,331	6,641	277,915	280,713	129,587

6300	6401	6402	6403	7110	7120	7121	7122
0	0	0	0	0	0	0	0
126	0	0	0	27	0	5	16
202	1	2	0	184	0	36	59
331	19	241	48	64	0	73	88
29	1	13	0	21	0	7	33
25	0	21	1	26	0	30	36
0	0	0	0	0	0	0	578
0	0	0	0	0	0	0	0
49	0	1	0	10	0	1	218
41	4	4	4	17	0	4	0
0	0	0	0	2,102	0	397	518
3	0	0	0	1	0	0	2
1,401	15	2	0	28	0	44	108
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
53	0	0	0	28	0	3	35
0	0	0	0	17	0	0	0
0	0	0	0	620	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	51
0	0	0	0	1,667	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
324	26	575	64	114	0	151	117
5,399	180	2,644	262	536	0	830	188
371	0	15	0	31	0	35	22
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	149	0	0	1
622	1	7	0	37	0	108	59
0	0	0	0	49	0	0	0
1,318	14	18	14	1,275	0	32	95
16,083	548	29,798	1,140	22,917	0	15,175	11,668
2,738	59	125	141	613	0	1,128	944
16,955	665	964	2,071	8,673	0	15,293	15,319
968	37	47	113	461	0	1,060	1,071
1,455	24	30	76	3,763	0	1,122	508
23,116	3,762	118,373	27,149	-13,929	0	6,226	161
1,439	192	79,767	2,583	3,244	0	6,814	1,408
1,948	301	15,930	2,202	192	0	895	341
-4,260	-5	-1,610	0	-2,341	0	-1,981	-162
44,359	5,035	213,626	34,335	676	0	30,557	19,590
60,442	5,583	243,424	35,475	23,593	0	45,732	31,258

	7123	7131	7132	7142	7150	7160	7170
7120	0	0	0	0	0	0	0
7121	7	57	7	1	0	12	0
7122	0	426	0	11	0	19	0
7123	0	291	0	41	0	37	0
7131	112	48	134	2	0	66	0
7132	0	120	0	17	0	15	0
7142	7,418	3,608	3,784	0	0	0	0
7150	0	0	0	0	101	0	0
7160	1,491	1,051	795	0	51	613	0
7170	1	0	0	0	0	8	0
7190	0	0	0	0	0	162	0
7200	11	5	5	0	0	2	0
7300	0	947	0	22	1	97	0
8101	0	0	0	0	0	0	0
8102	0	0	0	0	0	0	0
8210	0	0	0	0	0	0	0
8211	0	56	0	0	0	8	0
8212	0	0	0	0	0	0	0
8213	0	0	0	0	0	0	0
8214	0	0	0	0	0	1	0
8220	0	0	0	0	0	0	0
8250	0	0	0	0	0	0	0
8290	0	375	0	74	0	61	0
8300	10	233	1	1,401	0	81	0
8302	1,141	197	1,033	3	0	13	0
8400	0	0	0	0	0	0	0
8410	0	0	0	0	0	0	0
8501	0	0	0	0	0	0	0
8509	0	1	0	0	0	1	0
8600	0	304	0	33	0	63	0
8700	0	206	0	0	0	18	0
9000	16	285	16	7	6	458	0
9099	93,522	42,507	56,715	3,083	231	8,091	0
9110	0	2,919	0	531	2	480	0
9311	0	40,448	0	1,762	16	5,715	0
9312	0	4,142	0	128	1	464	0
9313	0	1,988	0	134	1	260	0
9412	0	4,547	0	8,783	23	740	0
9420	0	4,600	0	1,712	12	829	0
9430	0	1,459	0	340	1	248	0
9440	0	0	0	-412	0	-29	0
9500	0	60,103	0	12,978	56	8,707	0
9700	93,522	102,610	56,715	16,061	287	16,798	0

7190	7200	7300	8101	8102	8210	8211	8212
0	0	0	0	0	0	0	0
10	25	47	36	115	1	3	1
63	30	74	200	924	4	40	1
25	61	2	101	655	15	0	8
6	23	607	38	38	3	14	1
10	25	232	48	417	12	0	7
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	18	0	0	0	0	0
4	3	48	28	26	1	1	1
9	0	220	42	6	7	16	1
0	0	0	0	0	0	0	0
1	5	3	6	4	0	1	0
306	259	833	212	559	14	82	4
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
13	9	0	0	0	0	0	0
0	0	17	0	0	0	0	0
0	0	897	0	0	0	0	0
12	24	1	0	0	0	0	0
0	58	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
48	219	268	24	0	5	4	0
1,918	557	765	797	2,616	104	43	21
24	36	47	77	158	7	0	7
0	0	0	3	8	0	0	0
0	0	0	1	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	3	4	0	0	0	0	0
113	110	282	54	186	8	23	2
1	108	3	1	0	0	0	0
240	1,941	836	99	796	5	43	8
4,231	8,814	10,371	6,669	14,206	637	1,302	165
309	1,285	521	1,374	2,926	453	0	8
2,375	7,656	13,086	38,475	83,092	96,929	0	305
94	505	836	1,658	4,507	11,015	0	18
98	272	2,510	7,892	14,713	9,177	0	15
419	3,685	6,373	0	0	0	0	22
203	1,757	11,682	2,851	6,075	9,797	0	43
101	701	475	39	82	59	0	5
-48	0	-3	0	0	0	0	0
3,551	15,861	35,480	52,289	111,395	127,430	0	416
7,782	24,675	45,851	58,958	125,601	128,067	1,302	581

	8213	8214	8220	8250	8290	8300	8302
7120	0	0	0	0	0	0	0
7121	17	147	23	5	11	7	1
7122	41	296	114	5	209	19	20
7123	147	0	507	65	420	465	363
7131	10	107	346	15	106	66	7
7132	125	0	19	9	143	287	161
7142	0	0	0	0	0	0	0
7150	0	0	0	0	0	0	0
7160	5	12	80	2	48	11	2
7170	17	261	172	0	74	241	8
7190	0	0	0	0	0	0	0
7200	1	11	154	3	8	10	1
7300	119	837	546	30	809	547	72
8101	0	0	0	0	0	0	0
8102	0	0	0	0	0	0	0
8210	0	0	0	0	0	0	0
8211	0	0	0	0	0	1	0
8212	0	0	0	0	0	1	0
8213	0	0	0	0	0	4	0
8214	0	0	0	0	0	0	0
8220	0	0	227	0	0	0	0
8250	0	0	0	0	0	0	0
8290	9	238	311	0	355	375	70
8300	265	1,130	3,588	118	1,924	2,947	1,012
8302	42	368	297	25	39	171	3
8400	0	0	0	0	9	103	0
8410	0	0	0	0	0	1,306	0
8501	0	0	0	0	0	0	0
8509	0	0	775	0	0	0	0
8600	60	481	116	34	143	54	31
8700	0	0	0	0	0	0	0
9000	84	1,697	1,048	12	571	2,948	265
9099	2,781	20,425	63,047	1,500	16,051	20,329	6,907
9110	409	0	1,732	144	1,724	1,426	516
9311	10,418	0	59,655	4,309	24,386	17,807	2,664
9312	652	0	4,098	293	1,261	1,171	195
9313	272	0	2,204	167	650	608	136
9412	139	0	13,163	0	1,344	4,560	1,252
9420	641	0	6,704	153	924	925	3,687
9430	58	0	1,426	22	675	578	270
9440	-844	0	0	0	-922	-47	0
9500	11,745	0	88,982	5,088	30,042	27,028	8,720
9700	14,526	20,425	152,029	6,588	46,093	47,357	15,627



8400	8410	8501	8509	8600	8700	9000	9099
0	0	0	0	0	0	0	0
37	6	33	72	0	0	29	5,164
105	15	32	102	0	0	1,420	12,721
1,002	56	766	1,687	0	32	5,065	34,503
80	5	867	772	231	594	2,070	53,102
1,014	20	859	1,339	0	13	2,383	56,715
0	1	0	0	0	0	672	16,061
0	0	0	0	0	0	0	124
31	2	55	58	30	53	862	23,403
188	11	21	107	8	0	462	7,316
570	0	0	1,366	0	0	353	5,468
13	0	243	142	60	168	404	7,371
433	278	494	1,164	0	19	997	47,725
0	0	0	0	0	0	350	350
0	0	0	0	0	0	4,178	4,178
0	0	0	0	0	0	6	86
0	1	0	0	0	0	2	1,302
0	0	0	0	0	0	7	95
0	0	0	0	0	0	54	9,060
0	0	0	0	0	0	353	20,425
0	0	0	0	0	0	13	1,989
0	0	0	0	0	0	0	0
1,380	61	113	663	0	0	1,695	28,918
1,474	523	1,362	2,395	0	213	5,962	143,877
53	11	76	44	0	17	270	9,829
1,591	336	1	319	0	0	2,374	4,776
0	0	0	0	0	0	2,054	3,361
0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	2	51	0	0	869	1,906
205	49	52	197	0	33	0	15,069
0	0	6	8	0	0	108	40,354
1,012	16	1,799	4,593	0	45	0	58,661
24,544	1,914	51,097	63,061	15,069	32,916	126,171	4,915,409
1,490	173	1,861	4,454	0	209	267	149,948
11,880	1,462	32,003	56,055	0	4,665	3,060	1,367,494
763	72	1,739	3,820	0	360	1,061	110,060
373	174	1,063	1,635	0	225	170	103,352
12,902	358	6,517	28,821	0	3,188	2,444	977,625
4,251	202	2,608	12,938	0	183	0	398,645
7,351	36	2,949	5,734	0	51	0	235,302
-29	0	0	0	0	0	-3,583	-31,409
38,981	2,477	48,740	113,457	0	8,881	3,419	3,311,017
63,525	4,391	99,837	176,518	15,069	41,797	129,590	8,226,426

	9110	9121	9130	9142	9150	9211
7120	0	0	0	0	0	0
7121	1	8,514	0	42	2	32,009
7122	978	28,537	0	0	0	0
7123	0	59,019	0	0	0	0
7131	649	11,820	0	5,120	810	32,999
7132	0	0	0	0	0	0
7142	0	0	0	0	0	0
7150	0	41	0	0	0	122
7160	44	1,526	4,270	188	134	0
7170	5	10,156	-741	0	0	0
7190	0	347	0	0	0	1,967
7200	99	2,683	0	1,539	252	12,731
7300	3	16,892	0	0	0	23,762
8101	0	269	58,339	0	0	0
8102	0	2,933	118,490	0	0	0
8210	0	25,905	102,076	0	0	0
8211	0	0	0	0	0	0
8212	0	190	296	0	0	0
8213	0	0	5,466	0	0	0
8214	0	0	0	0	0	0
8220	1,171	142,857	6,012	0	0	0
8250	0	5,123	1,465	0	0	0
8290	0	17,175	0	0	0	0
8300	0	1,946	0	0	0	0
8302	0	0	0	0	0	5,798
8400	23,737	40,581	0	0	0	18,353
8410	0	1,030	0	0	0	0
8501	65,459	86,190	0	0	0	0
8509	14,561	79,257	0	0	0	80,794
8600	0	0	0	0	0	0
8700	0	1,443	0	0	0	0
9000	0	1,244	0	0	-252	69,937
9099	149,948	1,664,160	299,637	991,066	57,936	2,527,591

9300	9350	9450	9500	9700
0	0	0	0	0
40,568	45,732	0	40,568	45,732
29,515	42,236	-10,978	18,537	31,258
59,019	93,522	0	59,019	93,522
51,398	104,500	-1,890	49,508	102,610
0	56,715	0	0	56,715
0	16,061	0	0	16,061
163	287	0	163	287
6,162	29,565	-12,767	-6,605	16,798
9,420	16,736	-16,736	-7,316	0
2,314	7,782	0	2,314	7,782
17,304	24,675	0	17,304	24,675
40,657	88,382	-42,531	-1,874	45,851
58,608	58,958	0	58,608	58,958
121,423	125,601	0	121,423	125,601
127,981	128,067	0	127,981	128,067
0	1,302	0	0	1,302
486	581	0	486	581
5,466	14,526	0	5,466	14,526
0	20,425	0	0	20,425
150,040	152,029	0	150,040	152,029
6,588	6,588	0	6,588	6,588
17,175	46,093	0	17,175	46,093
1,946	145,823	-98,466	-96,520	47,357
5,798	15,627	0	5,798	15,627
82,671	87,447	-23,922	58,749	63,525
1,030	4,391	0	1,030	4,391
151,649	151,649	-51,812	99,837	99,837
174,612	176,518	0	174,612	176,518
0	15,069	0	0	15,069
1,443	41,797	0	1,443	41,797
70,929	129,590	0	70,929	129,590
5,690,338	10,605,747	-2,379,321	3,311,017	8,226,426