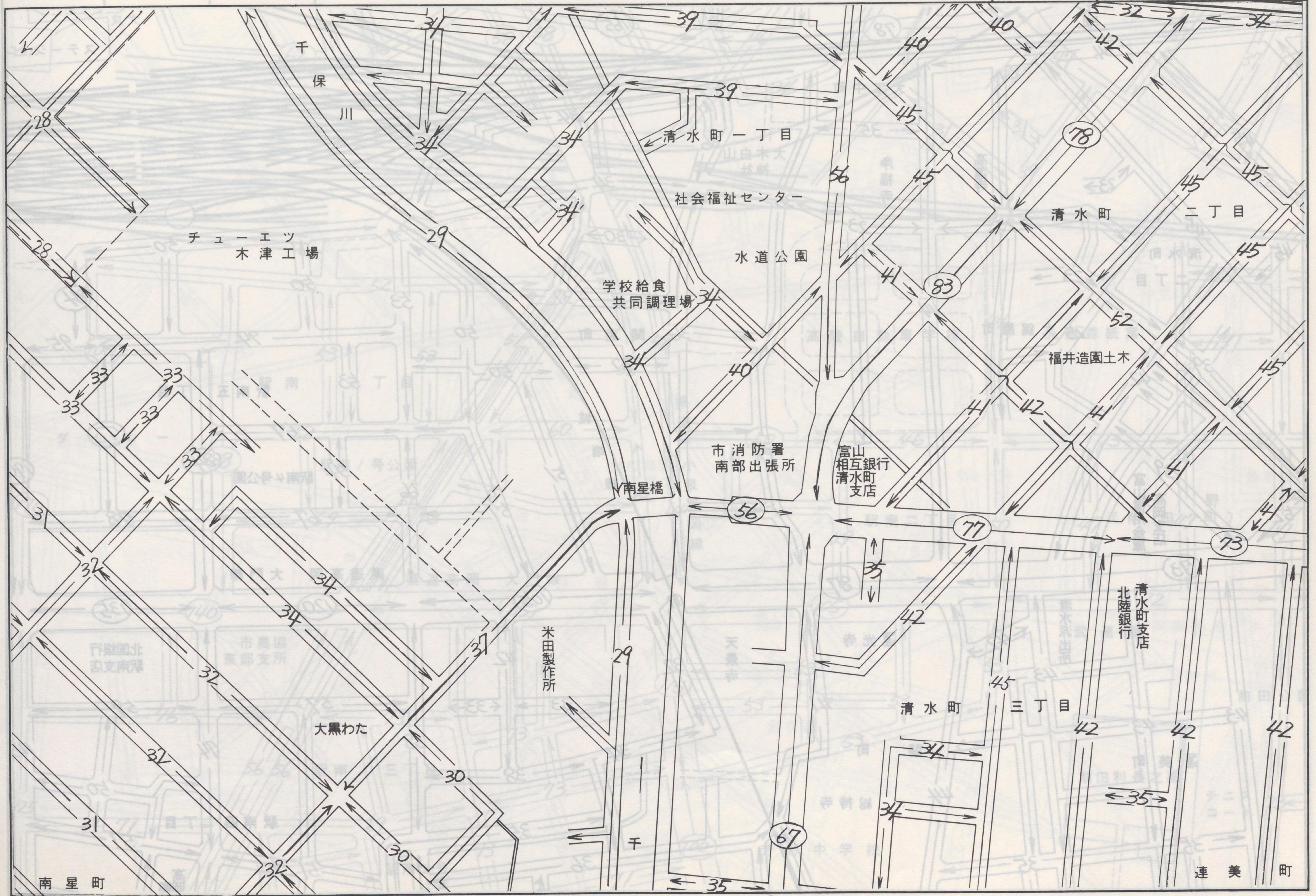


地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

25	26	27
32	33	34
39	40	

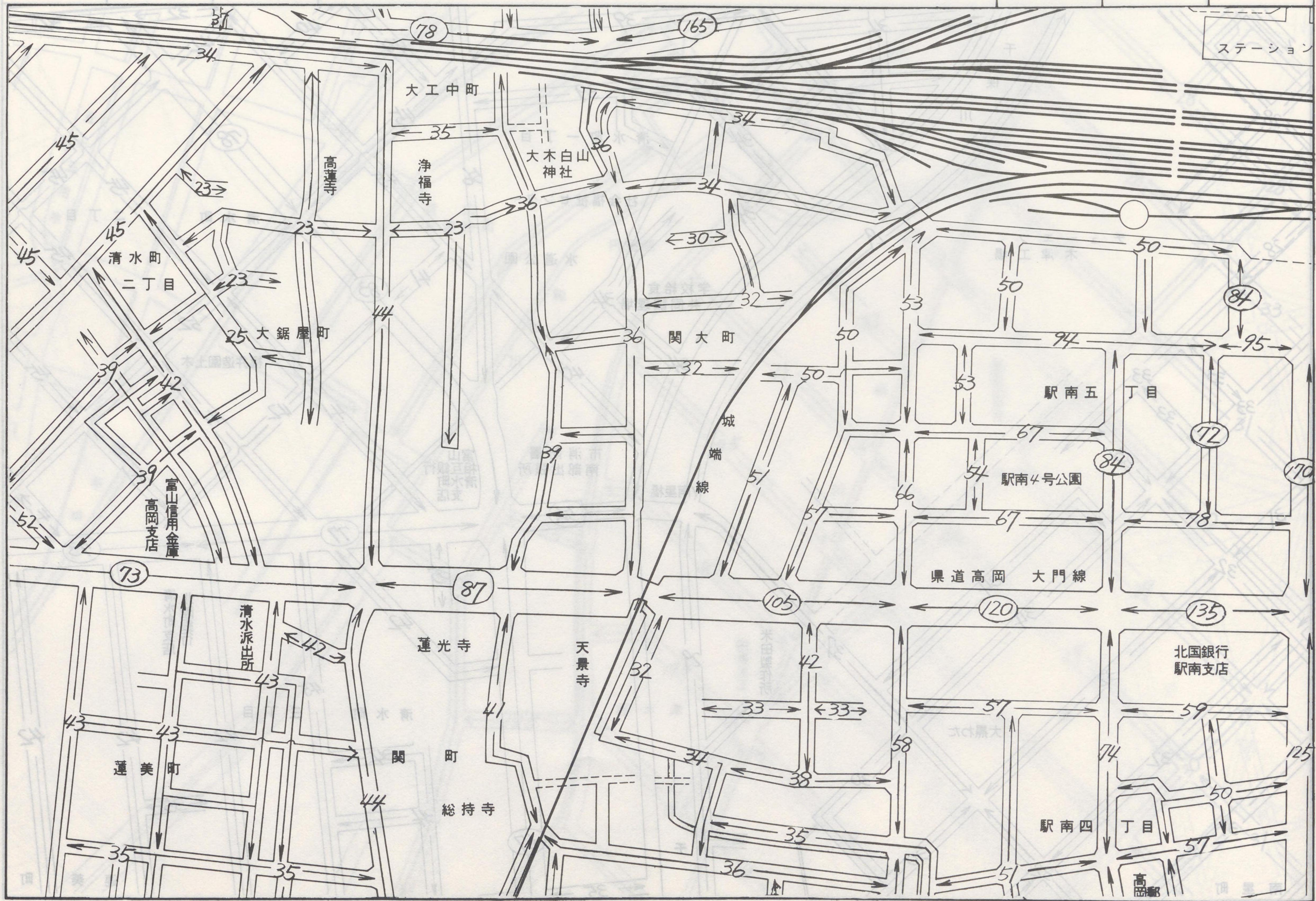
高岡署 高岡市 33



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

26	27	28
33	34	35
39	40	41

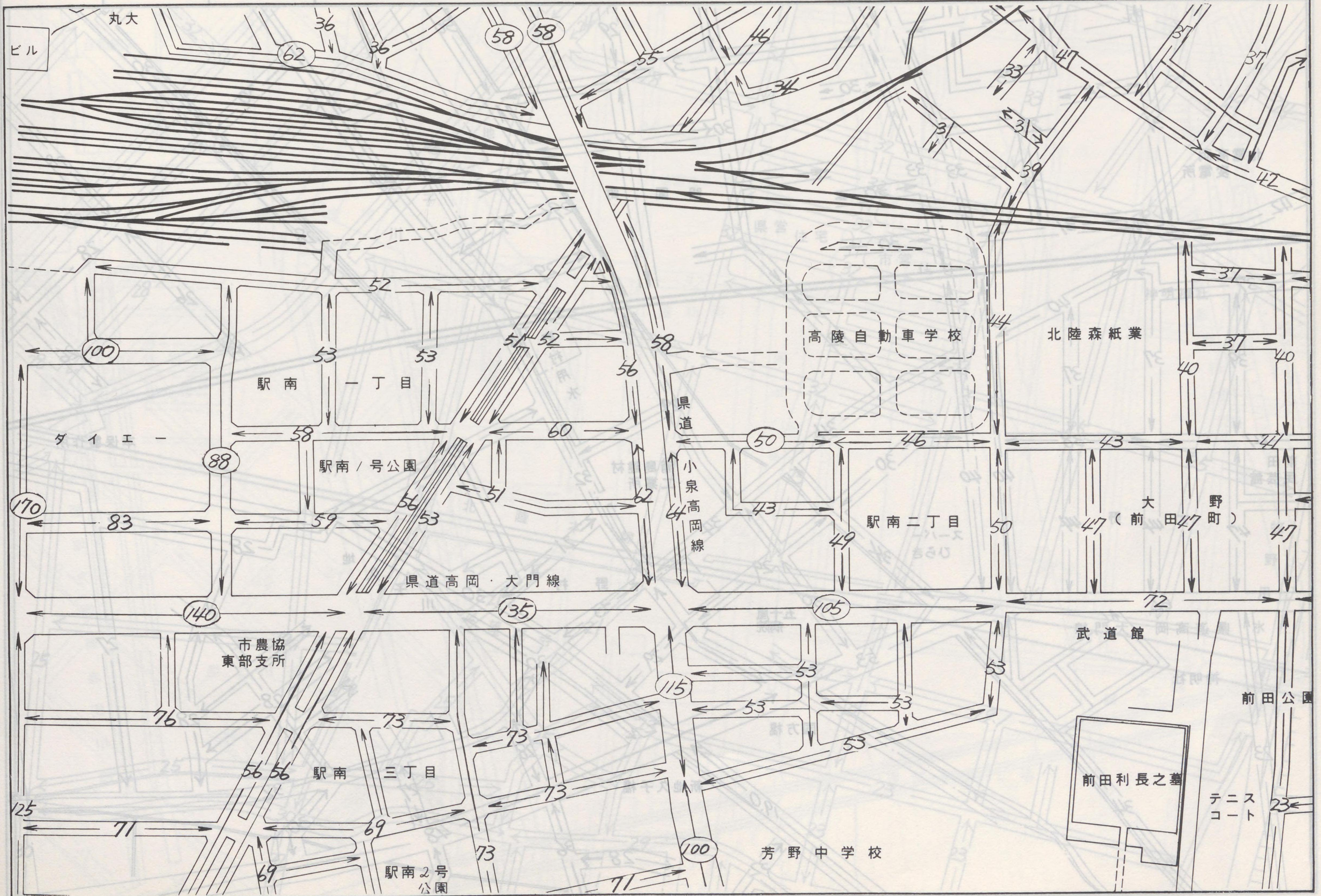
高岡署 高岡市 34



地区区分	記号
繁华街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

27	28	29
34	35	36
40	41	42

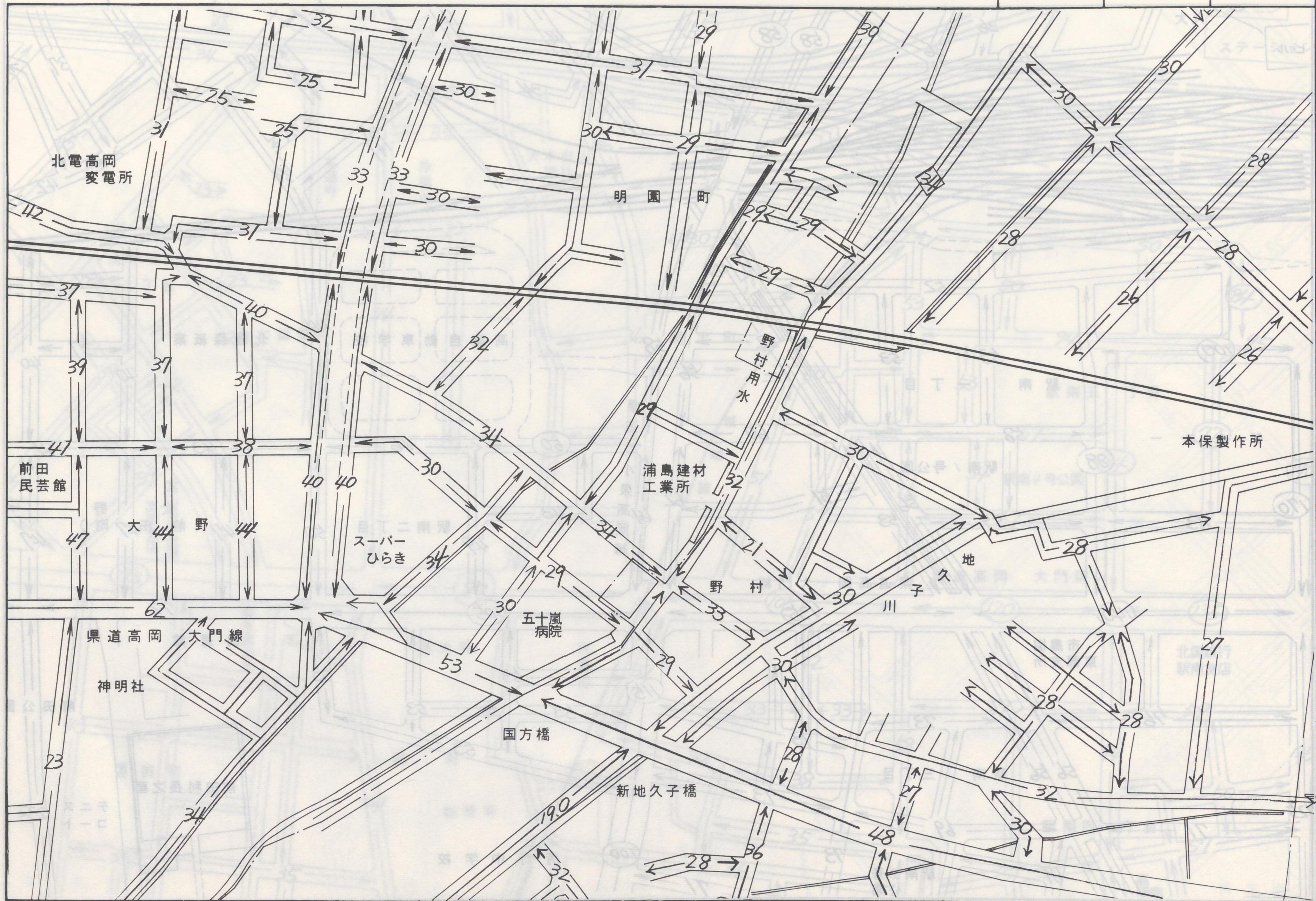
高岡署 高岡市 35



地区区分	記号
繁华街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

28	29	30
35	36	37
41	42	43

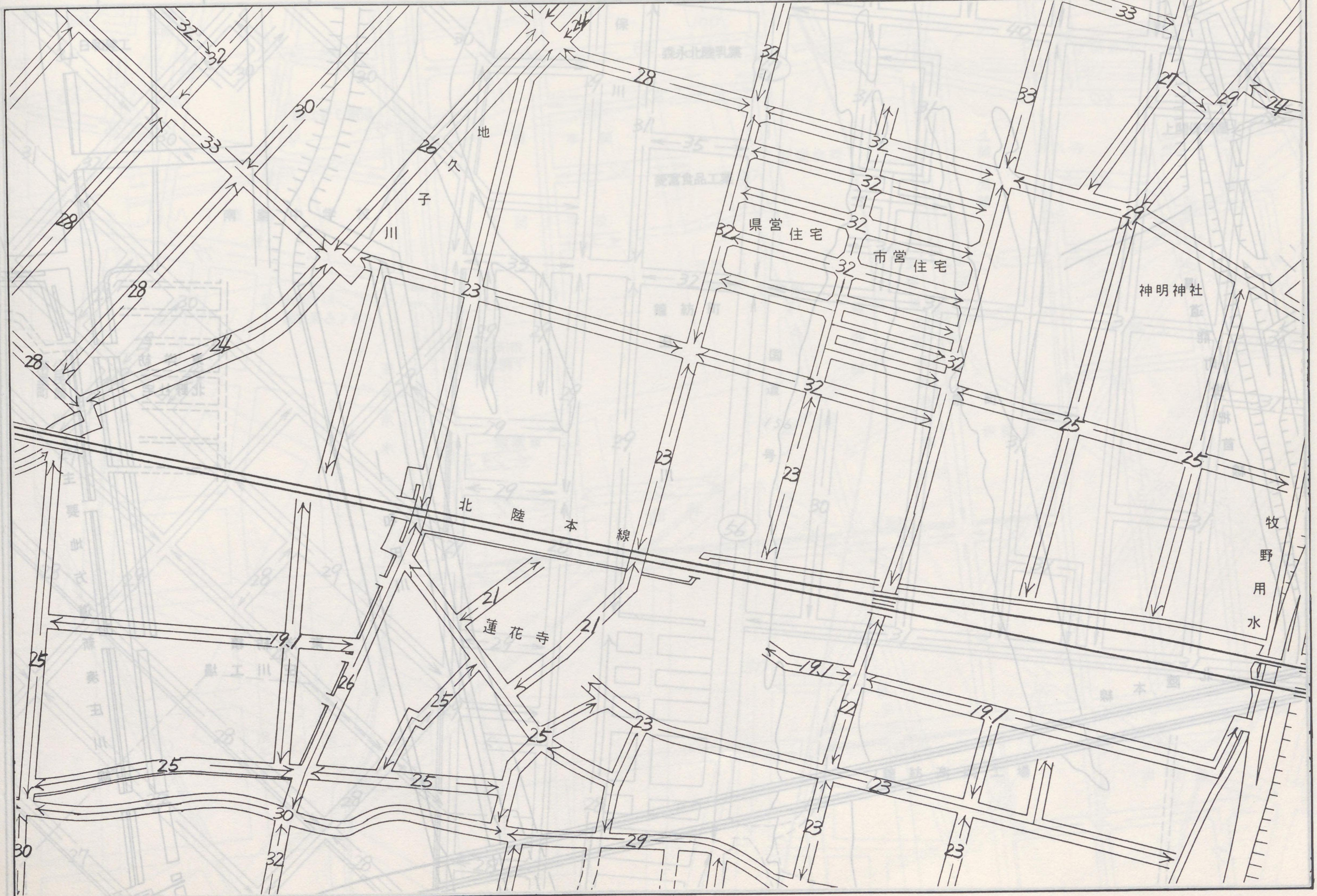
高岡署 高岡市 36



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

29	30	31
36	37	38
42	43	45

高岡署 高岡市 37



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

30	31	
37	38	
43		

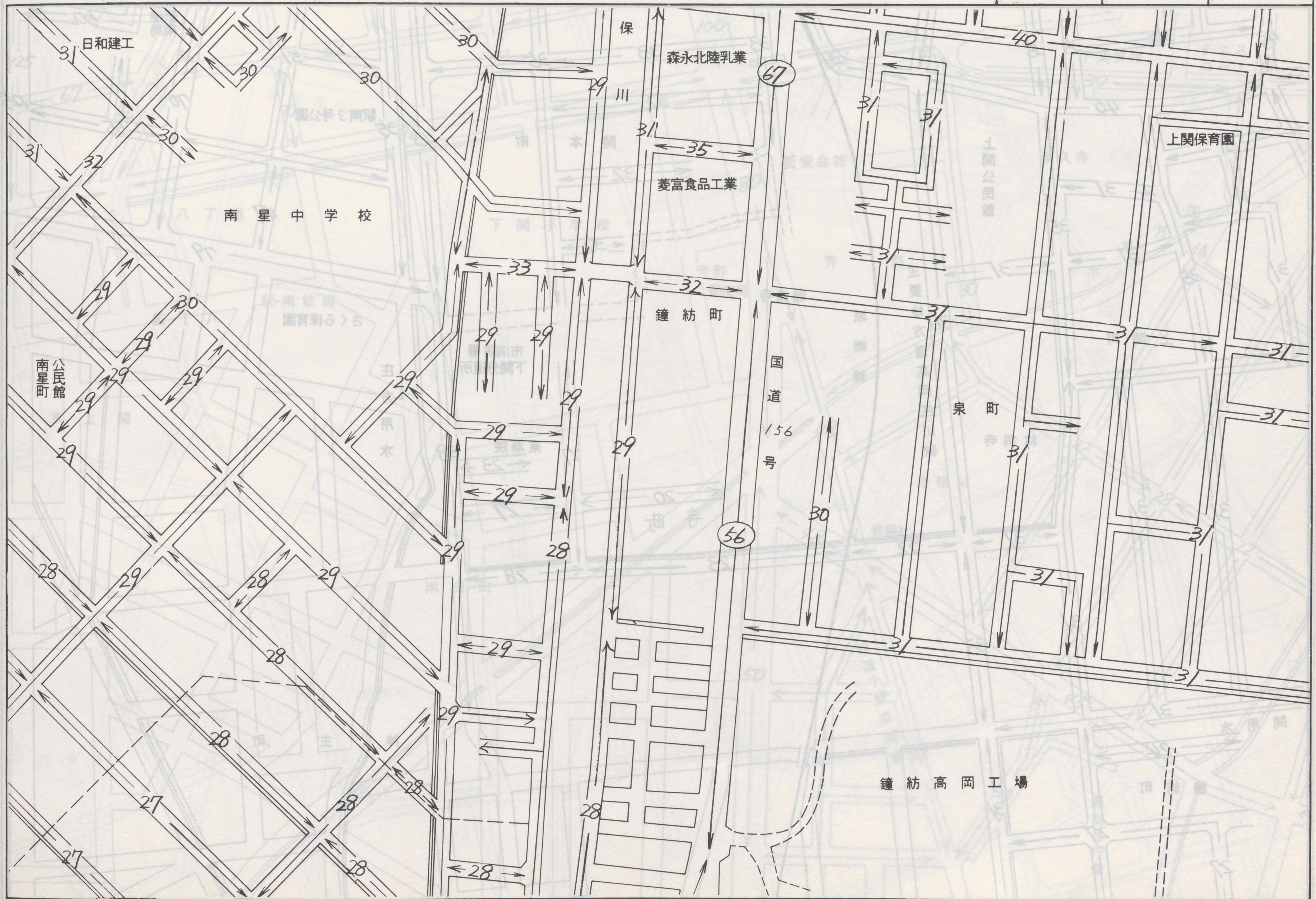
高岡署 高岡市 38



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

32	33	34
	34	40
	44	45

高岡署 高岡市 39



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

33	34	35
39	当 区	41
44	45	

33	34	35
39	当 区	41
44	45	

△	△	△	△
○	○	○	○
◇	◇	◇	◇

高岡署 高岡市 40



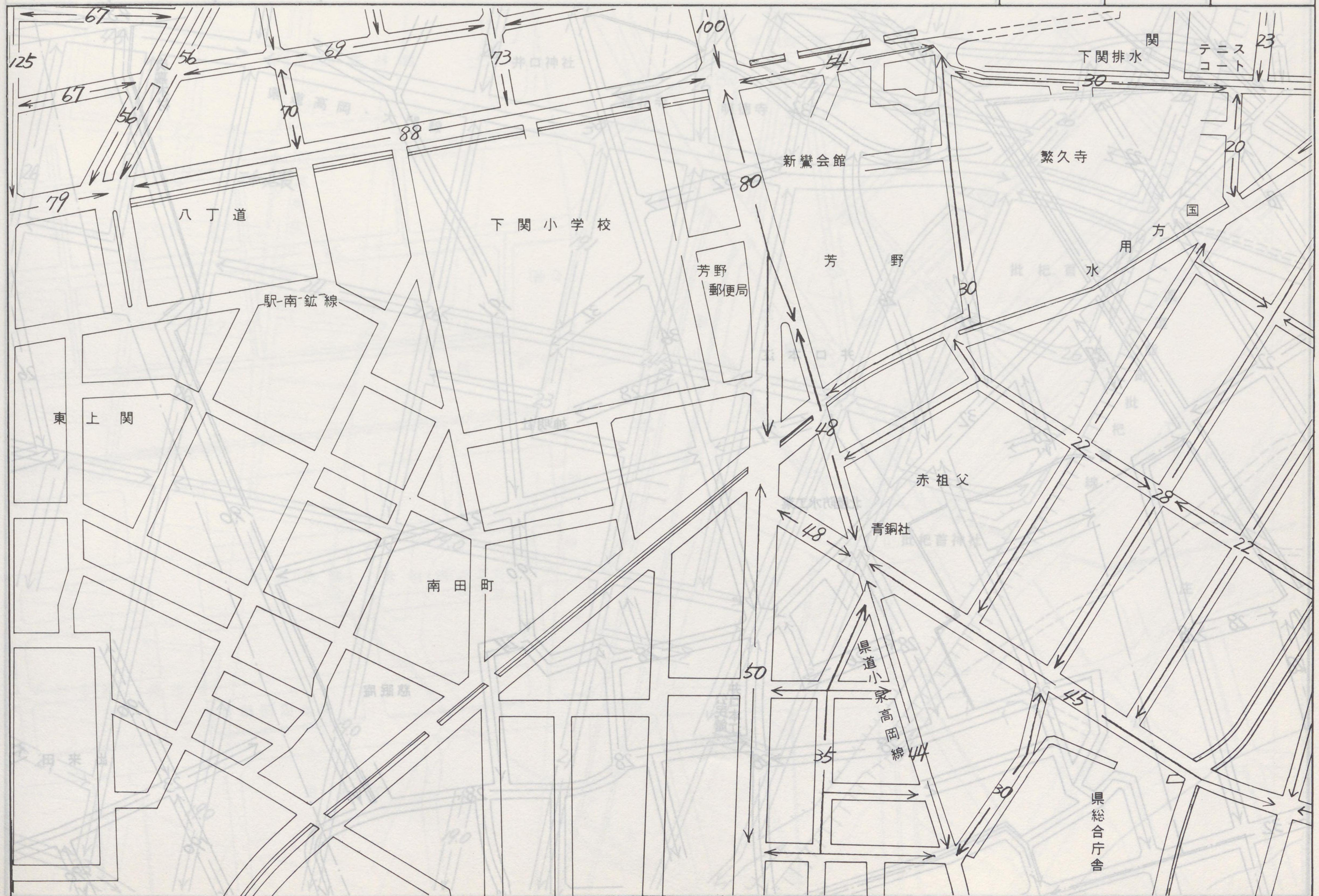
地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

32	38	36
34	35	36

34	35	36
40	41	42
45		

△	△	△
○	○	○
◇	◇	◇

高岡署 高岡市 41



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

35	36	37
41	42	43

高岡署 高岡市 42



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

36	37	38
42	43	

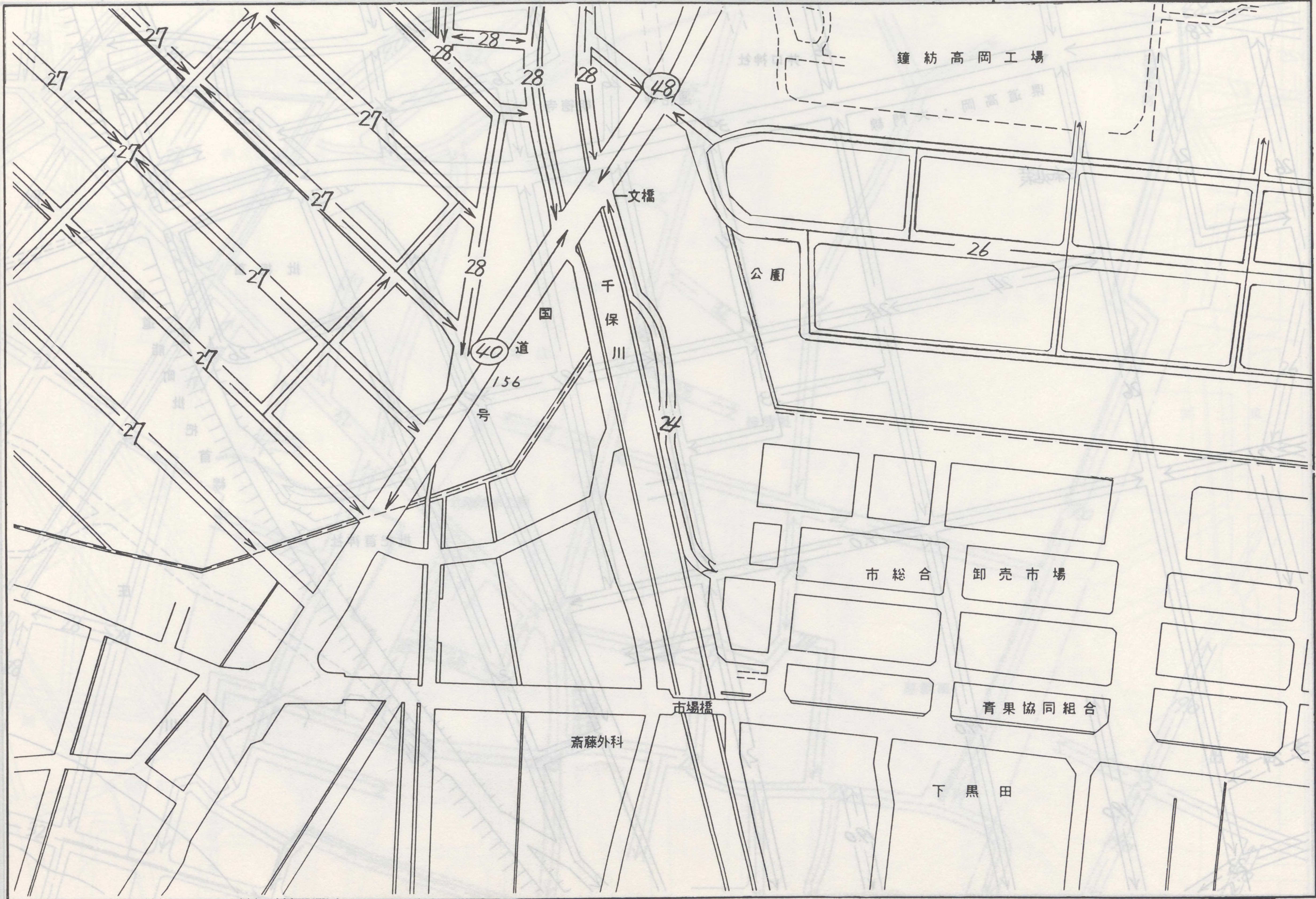
高岡署 高岡市 43



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

	39	40
地区		45

高岡署 高岡市 44



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無



39	40	41
44	45	

高岡署 高岡市 45



△	指定用途地区
○	都市計画地区
◇	中小工場地区
○	大工場地区

09	08
07	06

44	43
42	41

△	指定用途地区
○	都市計画地区
◇	中小工場地区
○	大工場地区

東区

東区



地区区分記号	
指定地区及び指定地区外	△
普通地区及び指定地区外	○
中工地区	◇
普通地区	□

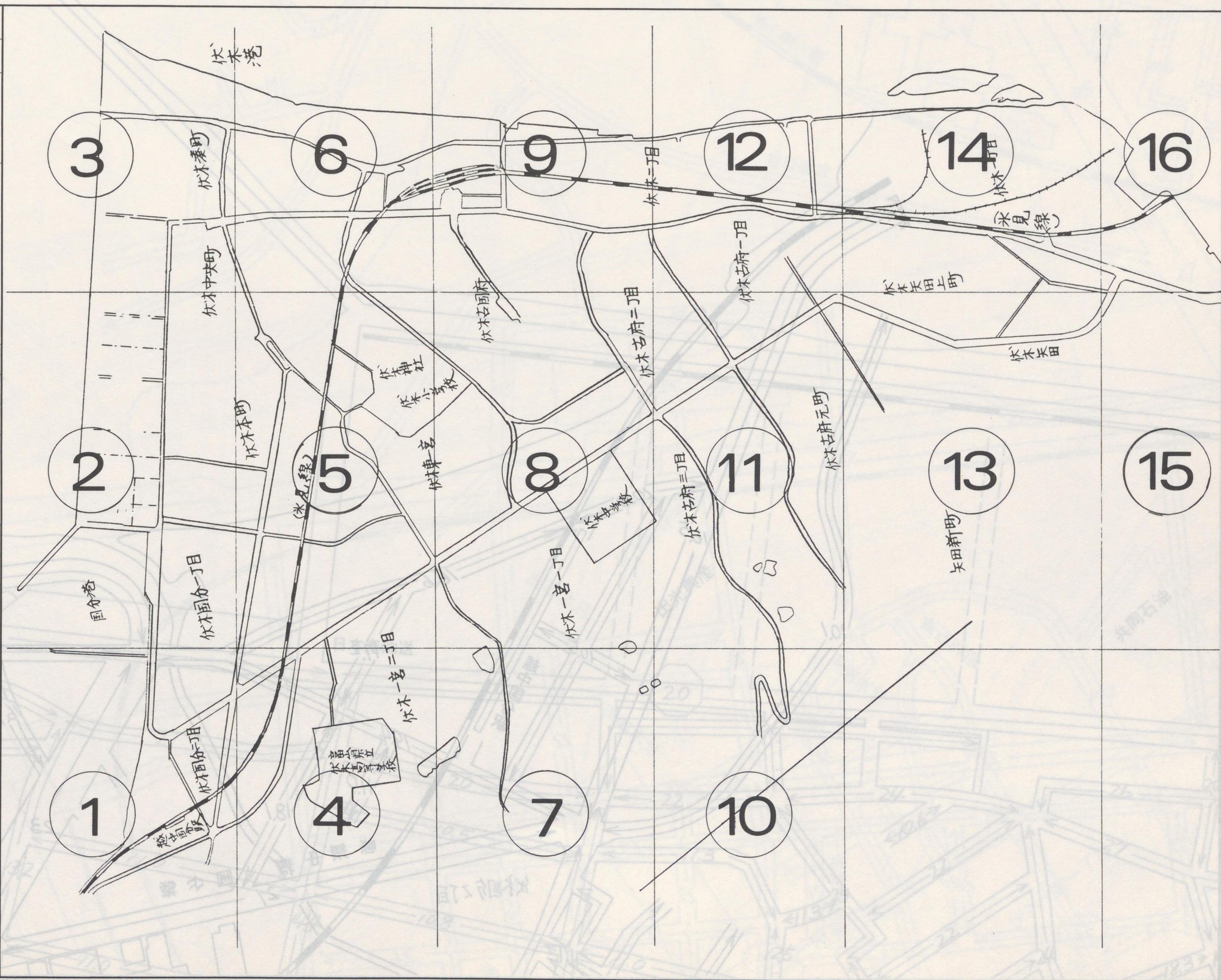
1	2
3	4

1	2
3	4

△	▽
○	◇
□	◇
◇	◇
◇	◇

高岡市（伏木地区）路線価設定地域図

町名索引	町名	番号
い	磯町	②③
	一宮1丁目	⑦⑧⑩⑪
	一宮2丁目	④⑤⑦⑧
こ	国分1丁目	①②④⑤
	国分2丁目	①④
	古府1丁目	⑨⑪⑫
	古府2丁目	⑧⑨⑪⑫
	古府3丁目	⑧⑪
ち	古府元町	⑩⑪⑬
	中央町	②③⑤⑥
に	錦町	⑤⑥
ひ	東一宮	⑤⑥⑧
ふ	古国府	⑤⑥⑧
	伏木1丁目	⑬⑭⑮⑯
ほ	伏木2丁目	⑨⑫
	本町	②⑤
み	湊町	③⑥
や	矢田	⑬⑭⑮⑯
	矢田上町	⑪⑫⑬⑭
	矢田新町	⑬

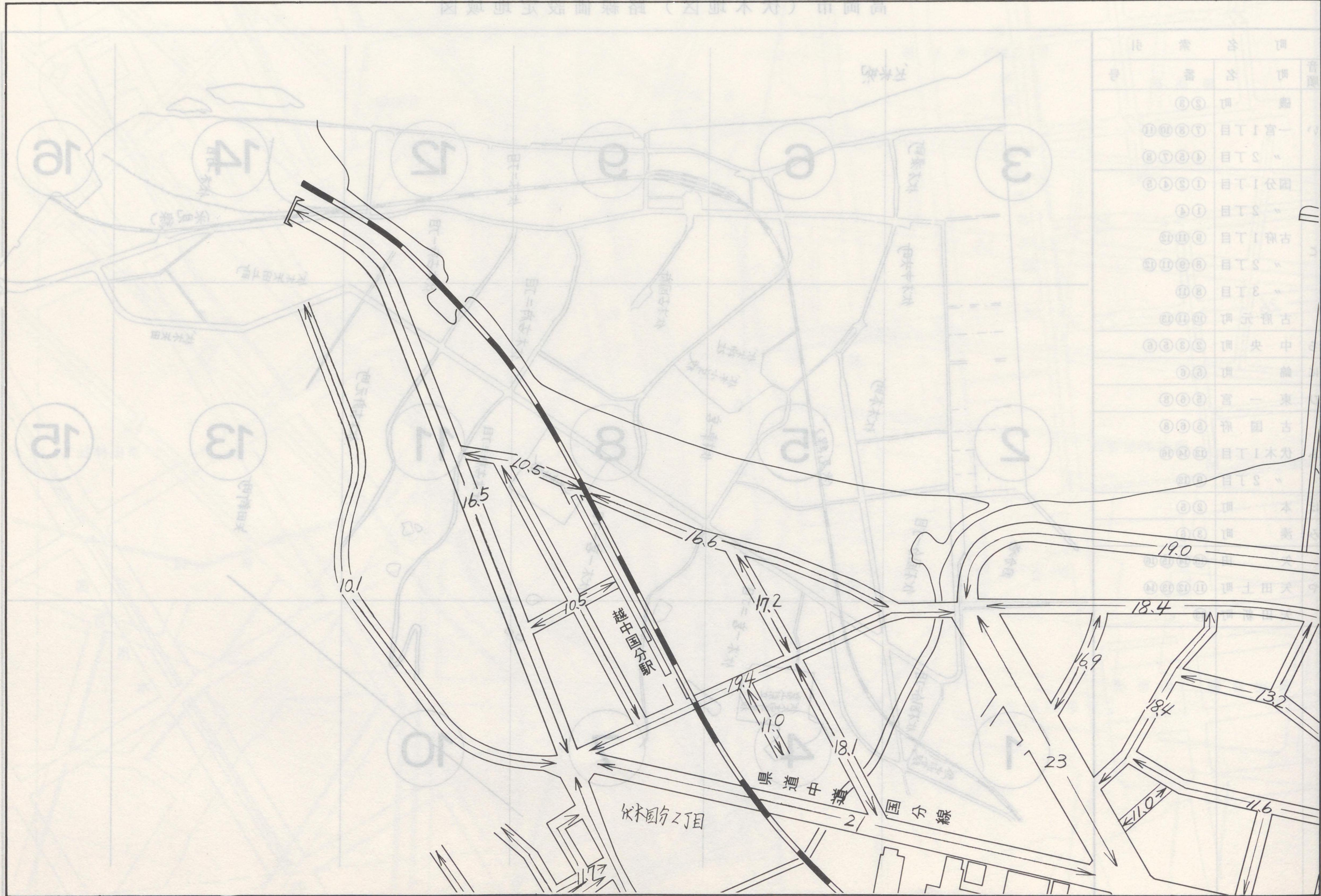


地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無



	当	2
	4	5

高岡署 高岡市伏木 1



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

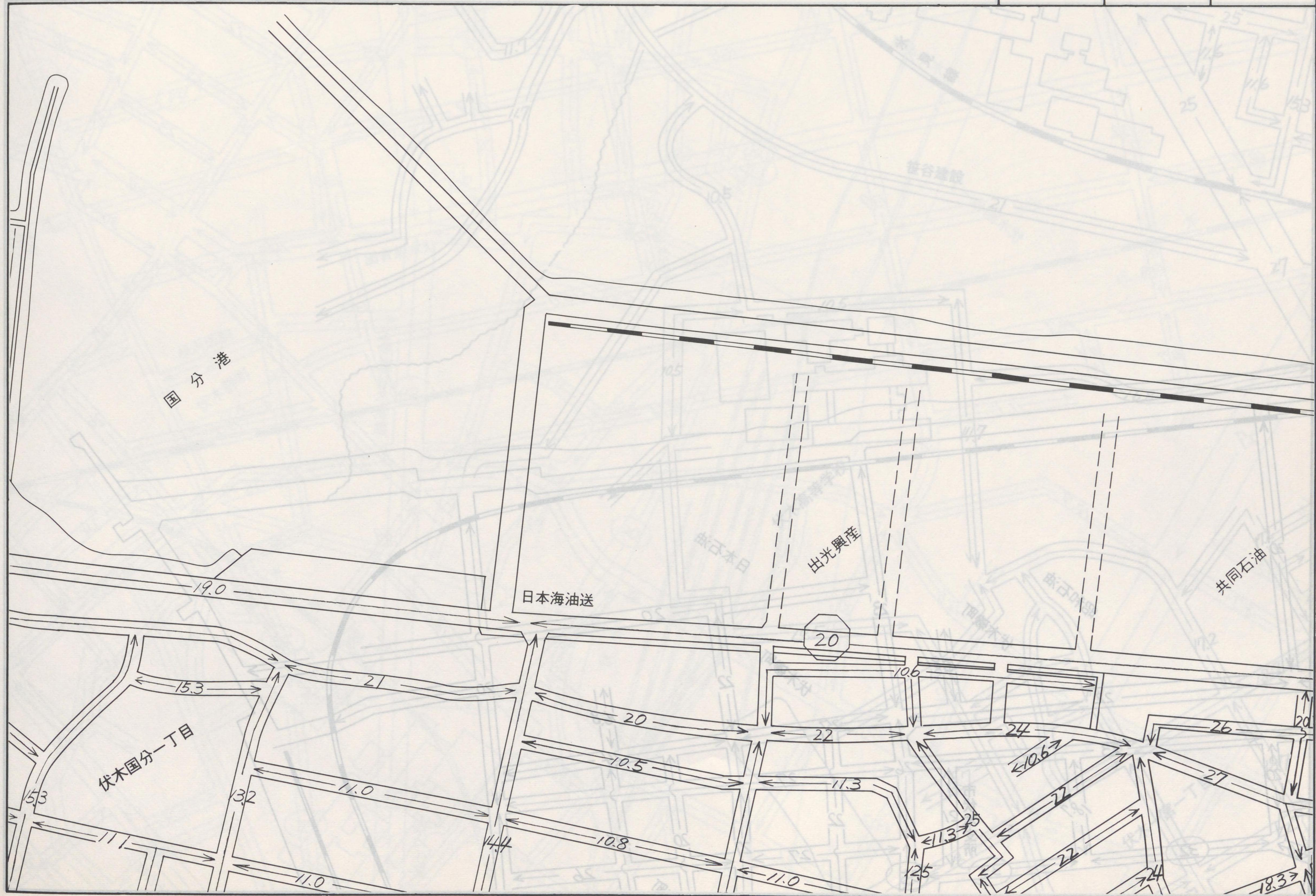
1	2
3	4



1	当区	3
4	5	6

△	繁華街及び高度商業地区
○	普通商業地区及び併用住宅地区
◇	中小工場地区
◇	大工場地区

高岡署 高岡市伏木 2



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

2	当	1
5	6	



2	当	
5	6	

△	繁華街及び高度商業地区
○	普通商業地区及び併用住宅地区
◇	中小工場地区

高岡署 高岡市伏木 3



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

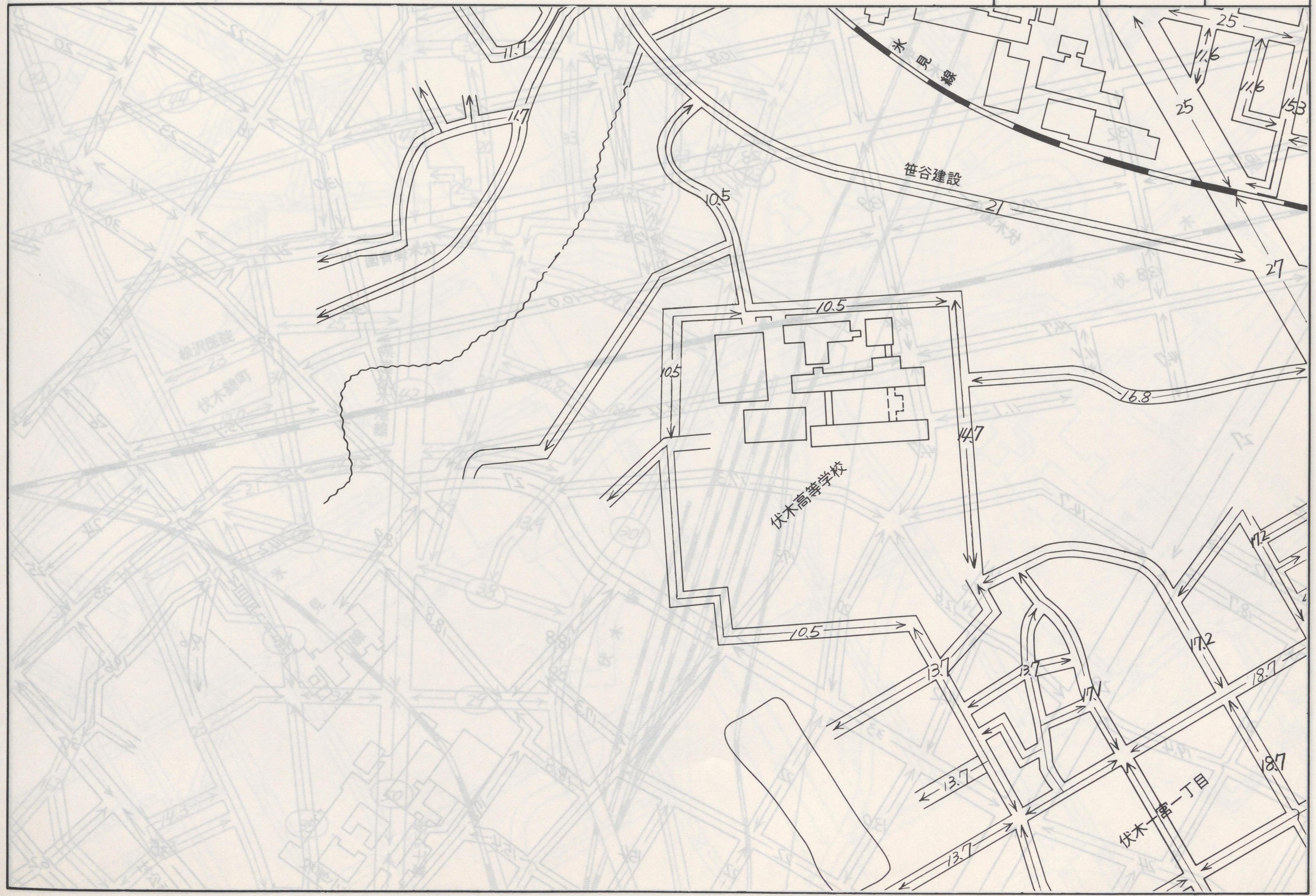
3	5	1
6	4	4
9	8	7



2	1	2
5	当 図	5
	7	8

△	高岡市伏木地区
○	高岡市伏木地区
◇	高岡市伏木地区

高岡署	高岡市伏木	4
-----	-------	---



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

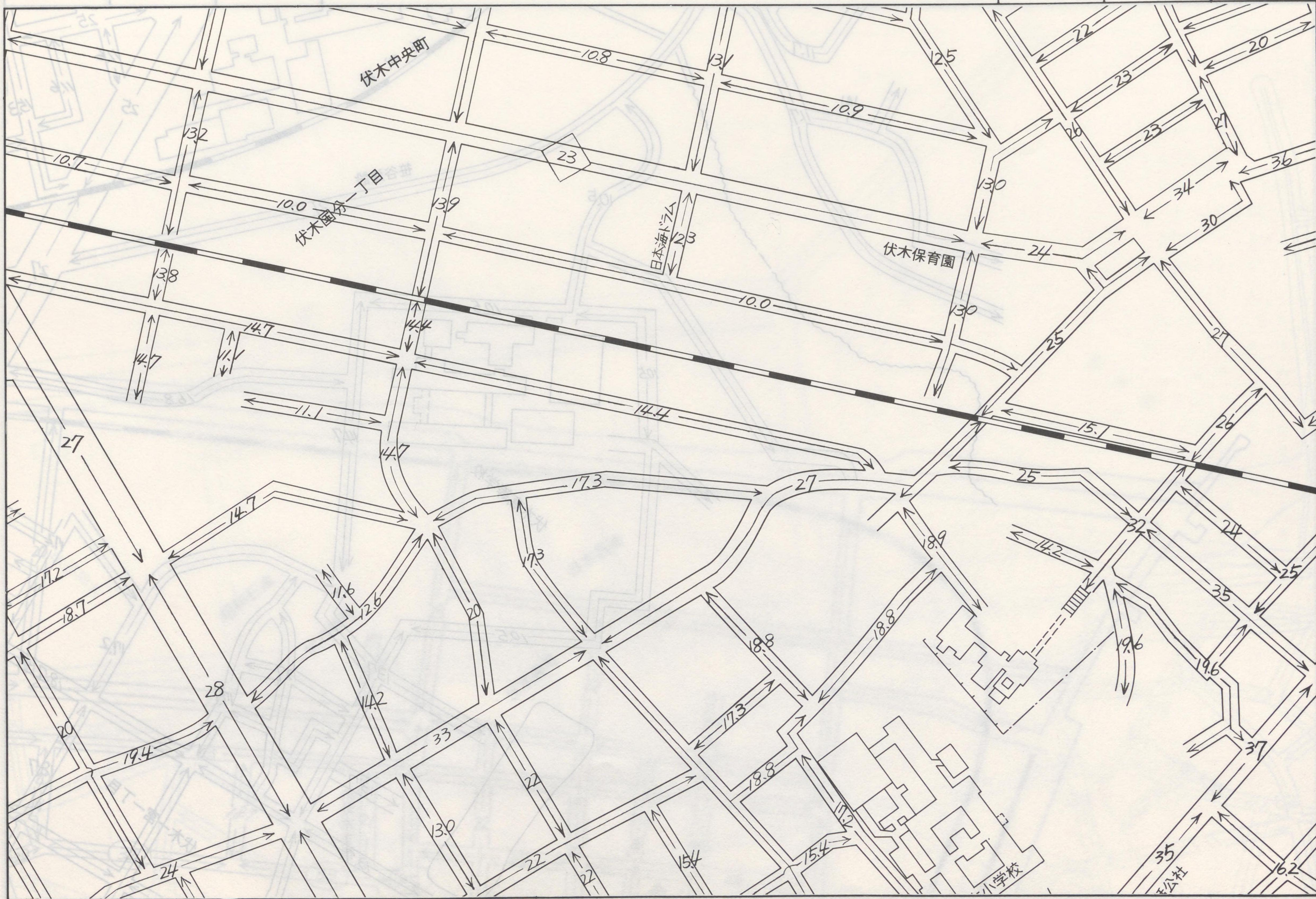
5	7
6	8
9	10



1	2	3
4	当区	6
7	8	9

△	△	△
○	○	○
◇	◇	◇

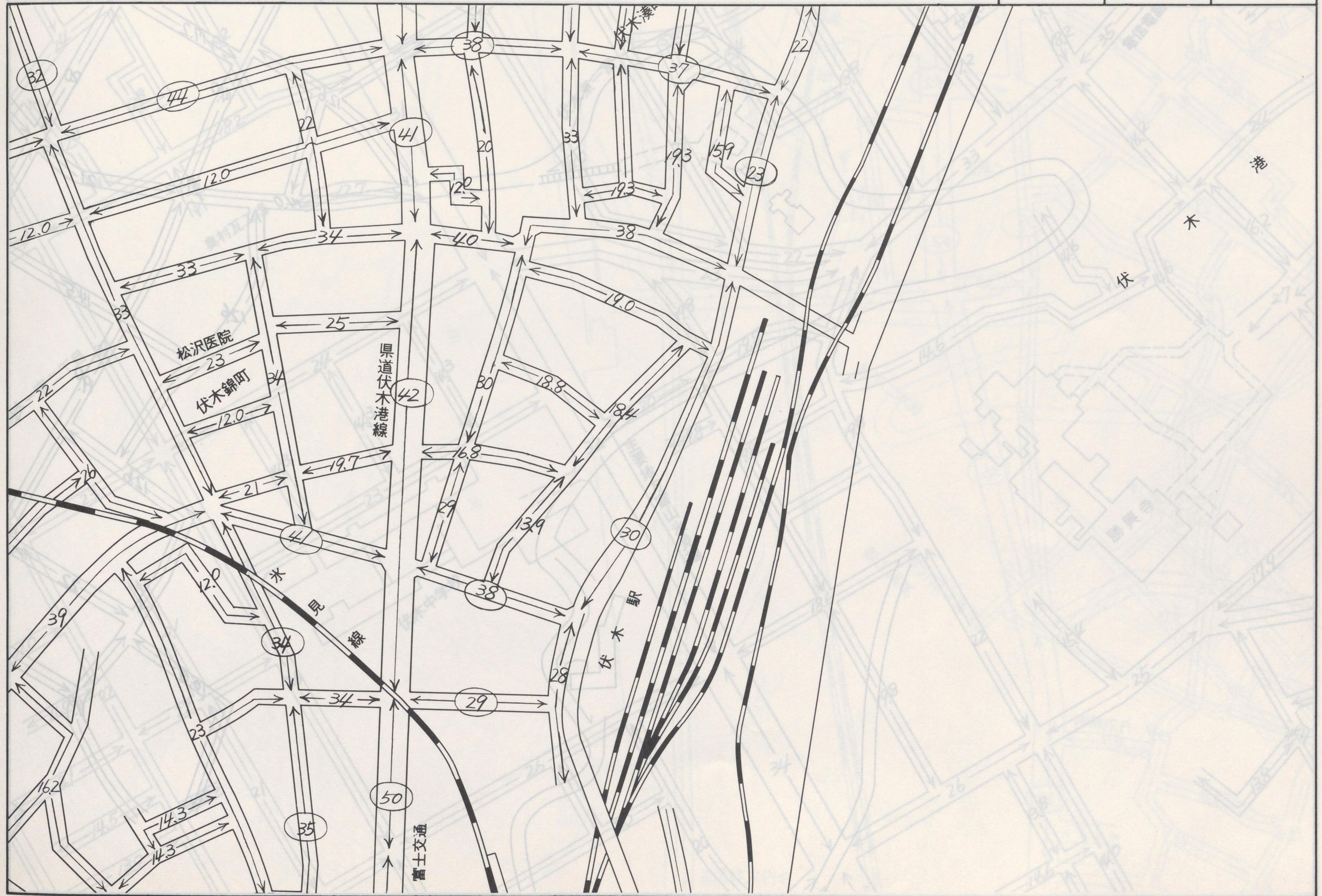
高岡署 高岡市伏木 5



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

2	3	4
5	当図	6
8	9	10

高岡署 高岡市伏木 6



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

4	5
8	8
10	11



4	5
8	8
10	11

△	繁華街及び高度商業地区
○	普通商業地区及び併用住宅地区
◇	中小工場地区
◇	大工場地区
無	普通住宅地区及び家内工業地区

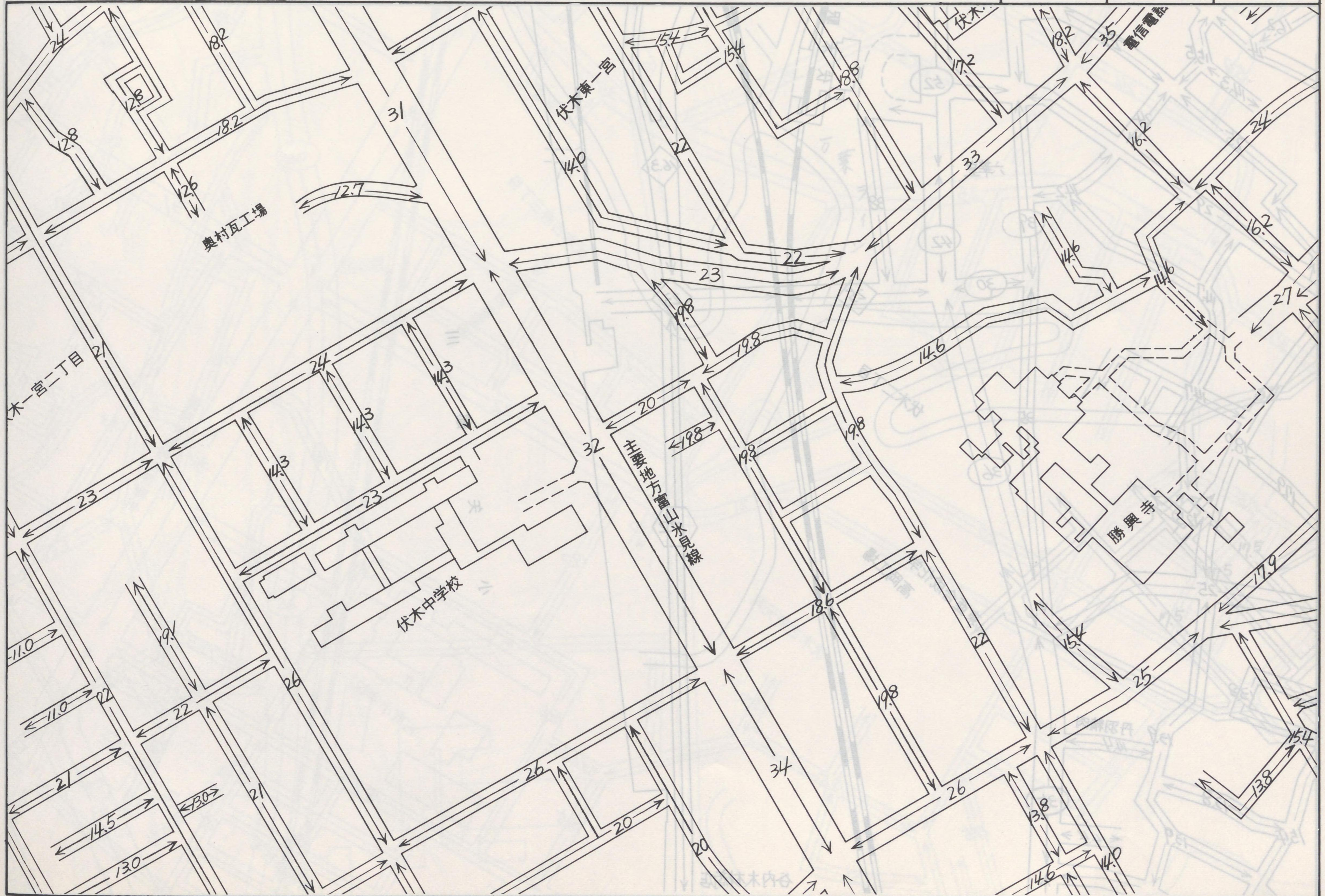
高岡署	高岡市伏木	7
-----	-------	---



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

4	5	6
7	当区	9
10	11	12

高岡署 高岡市伏木 8



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無



5	6	
8	当	
11	12	

△	
○	
◇	

高岡署 高岡市伏木 9



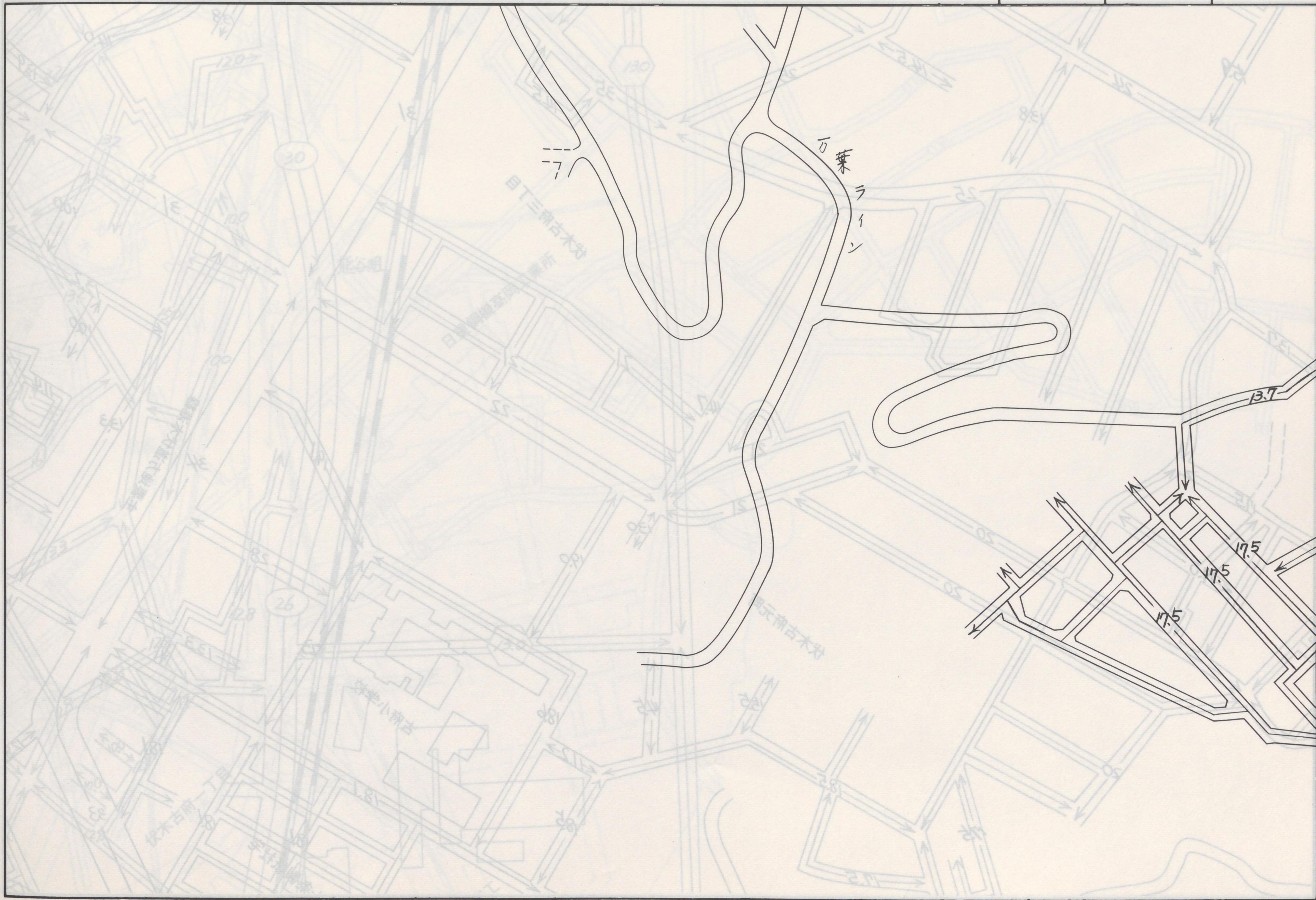
地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

9	8	7
12	10	11
14	13	

8	7	8
11	当図	11
13	14	13

△	繁華街及び高度商業地区
○	普通商業地区及び併用住宅地区
◇	中小工場地区

高岡署 高岡市伏木 10



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

9	8
10	11
12	13

11	12
当	14
15	16

△	高岡市伏木
○	高岡市伏木
◇	高岡市伏木

高岡署 高岡市伏木 13



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

11	12
13	14
15	16



11	12
13	当
15	16

△	繁華街及び高度商業地区
○	普通商業地区及び併用住宅地区
◇	中小工場地区

高岡署 高岡市伏木 14



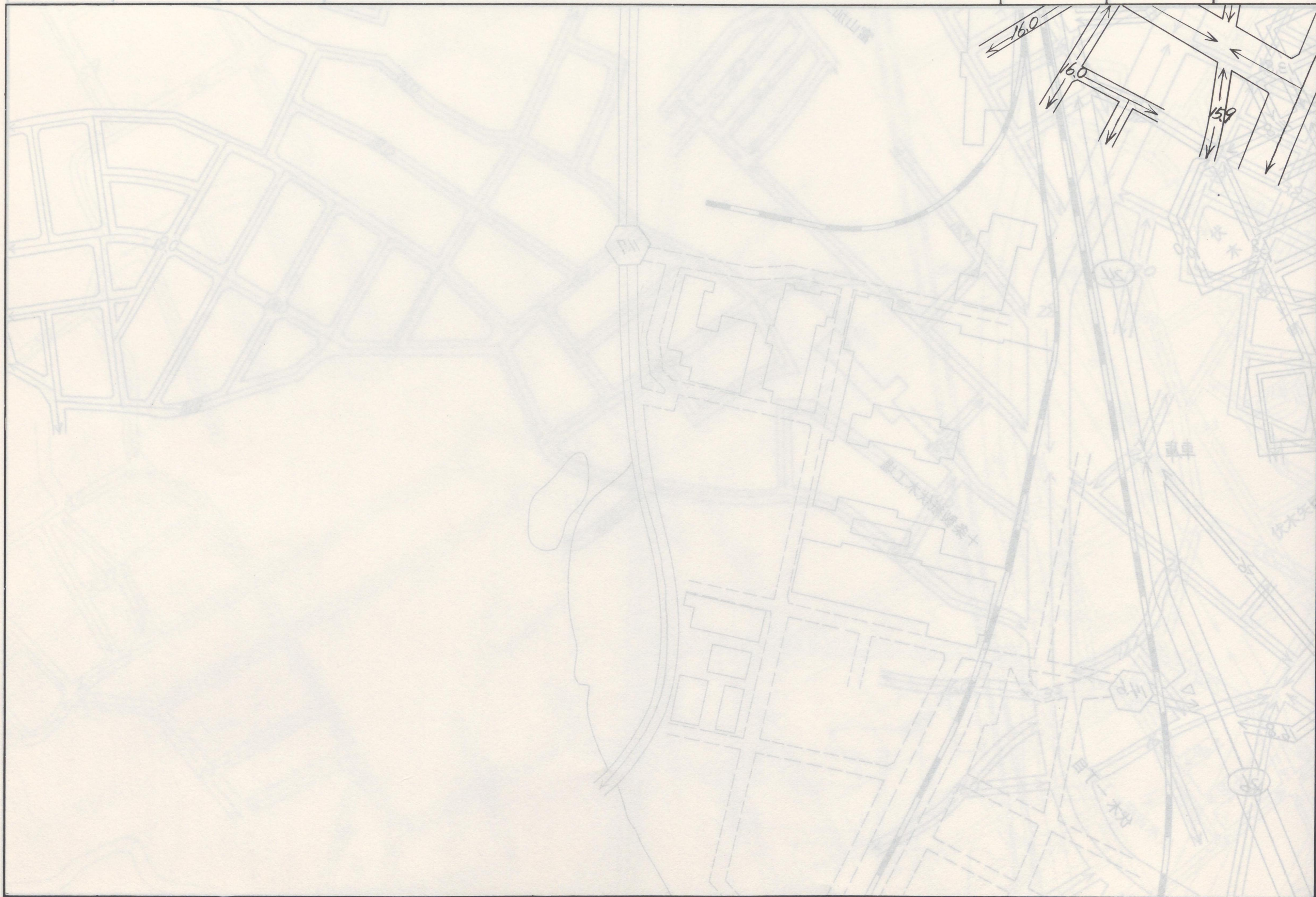
地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

11	12
13	14
15	16

13	14
当 図	16

△	高岡市伏木地区
○	高岡市伏木地区
◇	高岡市伏木地区

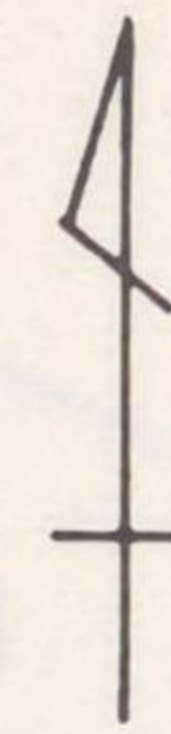
高岡署 高岡市伏木 15



町	
朝日	
伊勢大町	
北	
中央	
比美	
本	
丸の	
大	

地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

水見市路線価設定地域図



13	14	
15	当	図

高岡署 高岡市伏木 16



町	引	
町	番	
町	⑤⑥⑦	
町	⑦⑧	
町	⑥⑦⑧	
町	⑥⑧	
町	①③④	
町	①②③④	
町	①③	
町	②④⑤⑦	
町	⑥	
町	③③④	
町	②⑤	
町	⑤	
町	⑤⑥	
町	⑤	
町	①	
町	⑤⑧	

地区区分	記号
商業街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び特種住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び特種住宅地区	○

13	14
12	11

13	14
12	11

符号	説明
△	高度商業街及び商業街
○	普通商業街及び特種住宅街
◇	中小工場街
◇	大工場街
○	普通住宅街及び特種住宅街



高岡署

高岡署

町	音順
朝日	あ
朝日	あ
伊勢大町	い
加	か
北大	き
栄	さ
幸	さ
地藏	し
諏訪	す
中央	ち
比美	ひ
本	は
丸の	ま
間	ま
大南	み

町名索引	記号
朝日本町	△
朝日ヶ丘	○
伊勢大町1丁目	◇
伊勢大町2丁目	◇
加納	◇
北大町	◇
栄町	◇
幸町	◇
地藏町	◇
諏訪町	◇
中央町	◇
比美町	◇
本町	◇
丸の内	◇
間島	◇
南大町	◇

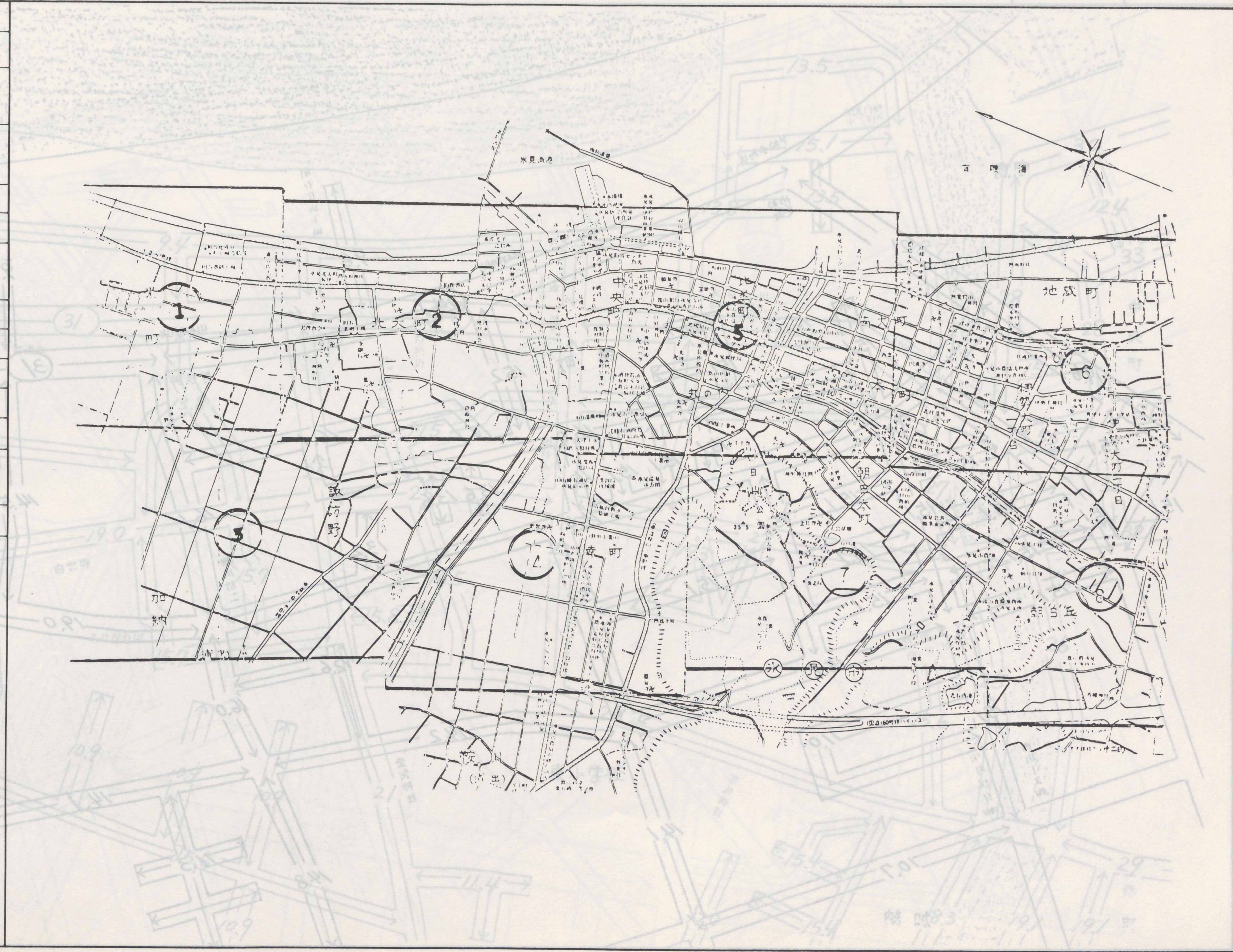
出典	
1	2
3	4
5	6
7	8

1	2
3	4
5	6
7	8

記号	町名
△	朝日本町
○	朝日ヶ丘
◇	伊勢大町1丁目
◇	伊勢大町2丁目
◇	加納
◇	北大町
◇	栄町
◇	幸町
◇	地藏町
◇	諏訪町
◇	中央町
◇	比美町
◇	本町
◇	丸の内
◇	間島
◇	南大町

氷見市路線価設定地域図

町名索引		
音順	町名	番号
あ	朝日本町	⑤⑥⑦
	朝日ヶ丘	⑦⑧
い	伊勢大町1丁目	⑥⑦⑧
	伊勢大町2丁目	⑥⑧
か	加納	①③④
き	北大町	①②③④
さ	栄町	①③
	幸町	③④⑤⑦
し	地藏町	⑥
す	諏訪町	②③④
ち	中央町	②⑤
ひ	比美町	⑤
ほ	本町	⑤⑥
	丸の内	⑤
ま	間島	①
み	南大町	⑤⑥

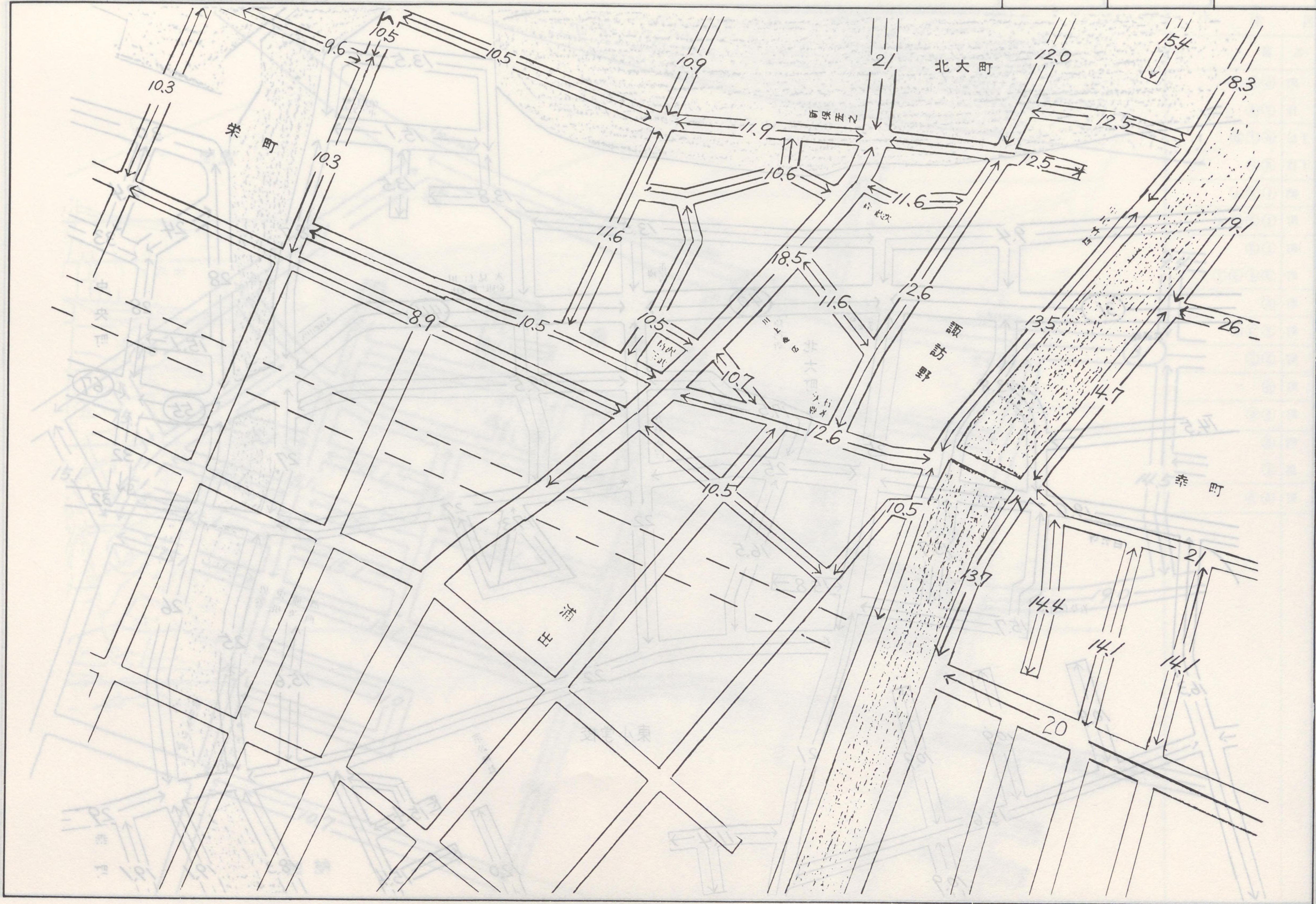


地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

	2	2
当	4	

△	△	△	△
○	○	○	○
◇	◇	◇	◇

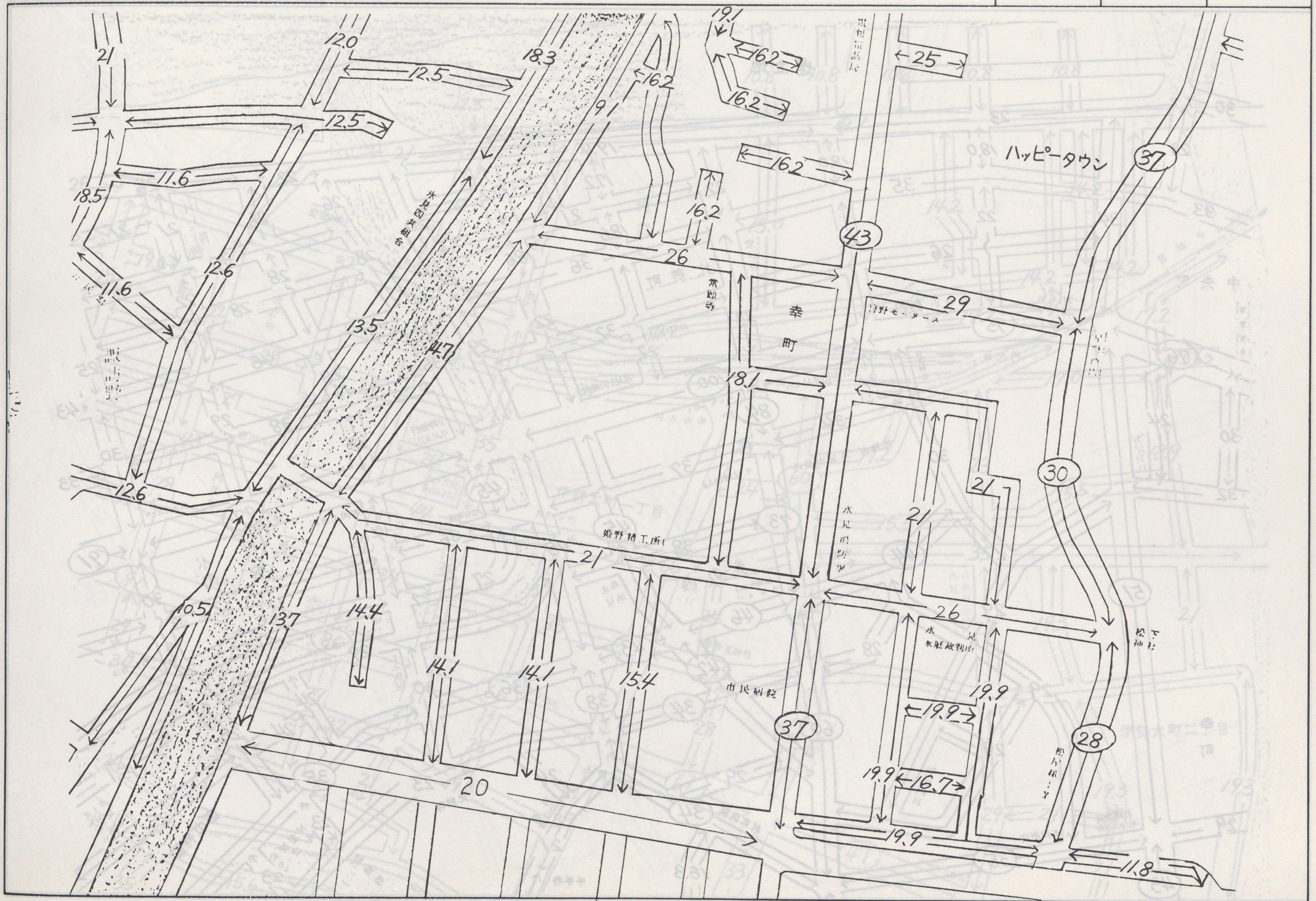
高岡署 氷見市 3



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

1	2	5
3	4	7

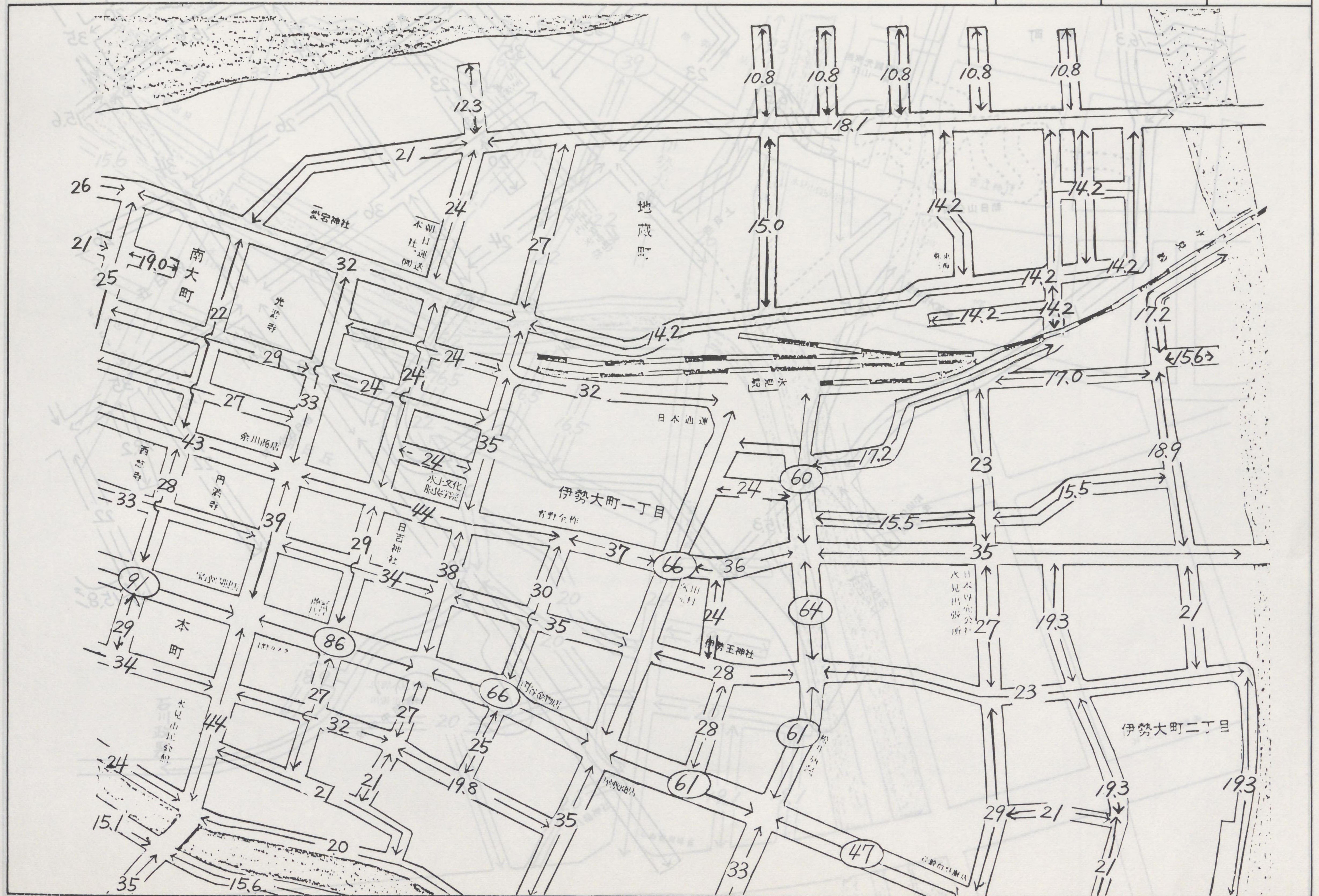
高岡署 水見市 4



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

5	6	7
5 丁目		
7	8	

高岡署 氷見市 6



地区区分記号	
商業地区及び高度商業地区	△
普通商業地区及び特別住宅地区	○
中小工業地区	◇

3	6
5	7

2	5	6
4	7	8

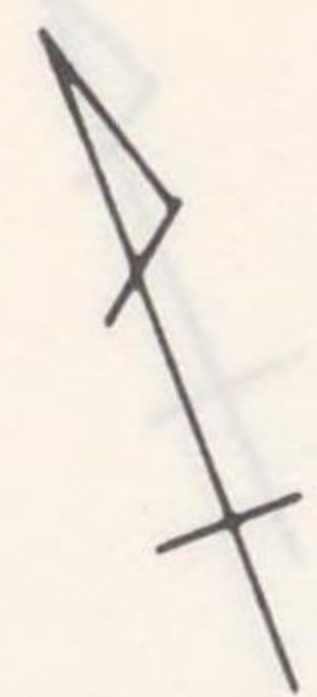
学校	台	高	高	高
△				
○				
◇				
◇				
◇				

新 湊 市 路 線 価 設 定 地 域 図

町 名 索 引		
音順	町 名	番 号
さ	桜 町	③⑦⑧
し	庄川本町	②
せ	善光寺	⑧⑨
た	立 町	④
ち	中央町	③④⑦
な	中新湊	④⑥⑦
に	西新湊	②③⑧
	二の丸	④⑥
は	八幡町1丁目	④
	" 2丁目	④⑤
	" 3丁目	④⑤
ほ	本町1丁目	②③
	" 2丁目	③
	" 3丁目	③
	放生津町	③④
港	町	①
み	三日曾根	③⑧
	緑 町	⑦⑧⑨
よ	四日曾根	⑦

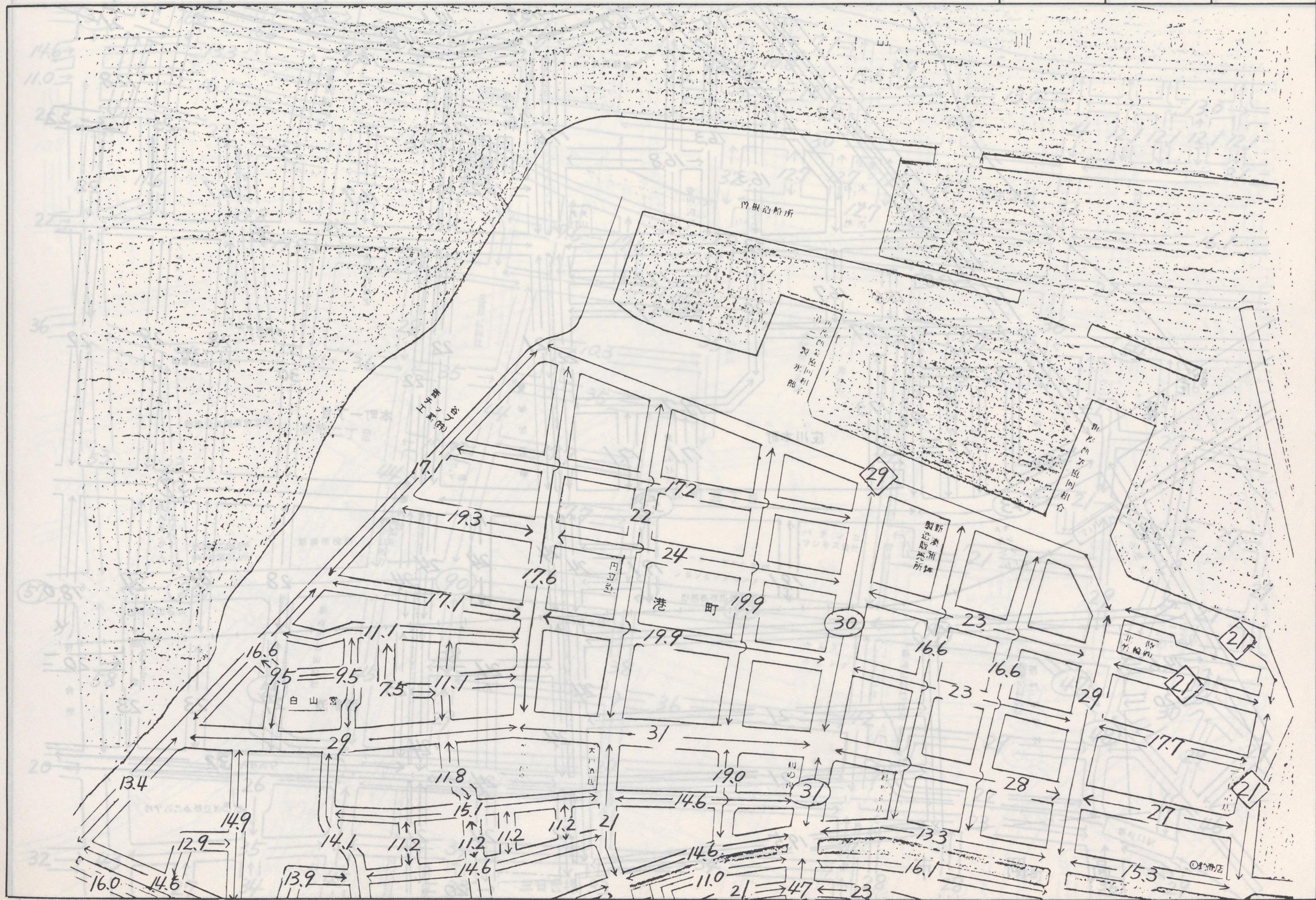


地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無



△	繁華街及び高度商業地区
○	普通商業地区及び併用住宅地区
◇	中小工場地区
◇	大工場地区

高岡署 新湊市 1

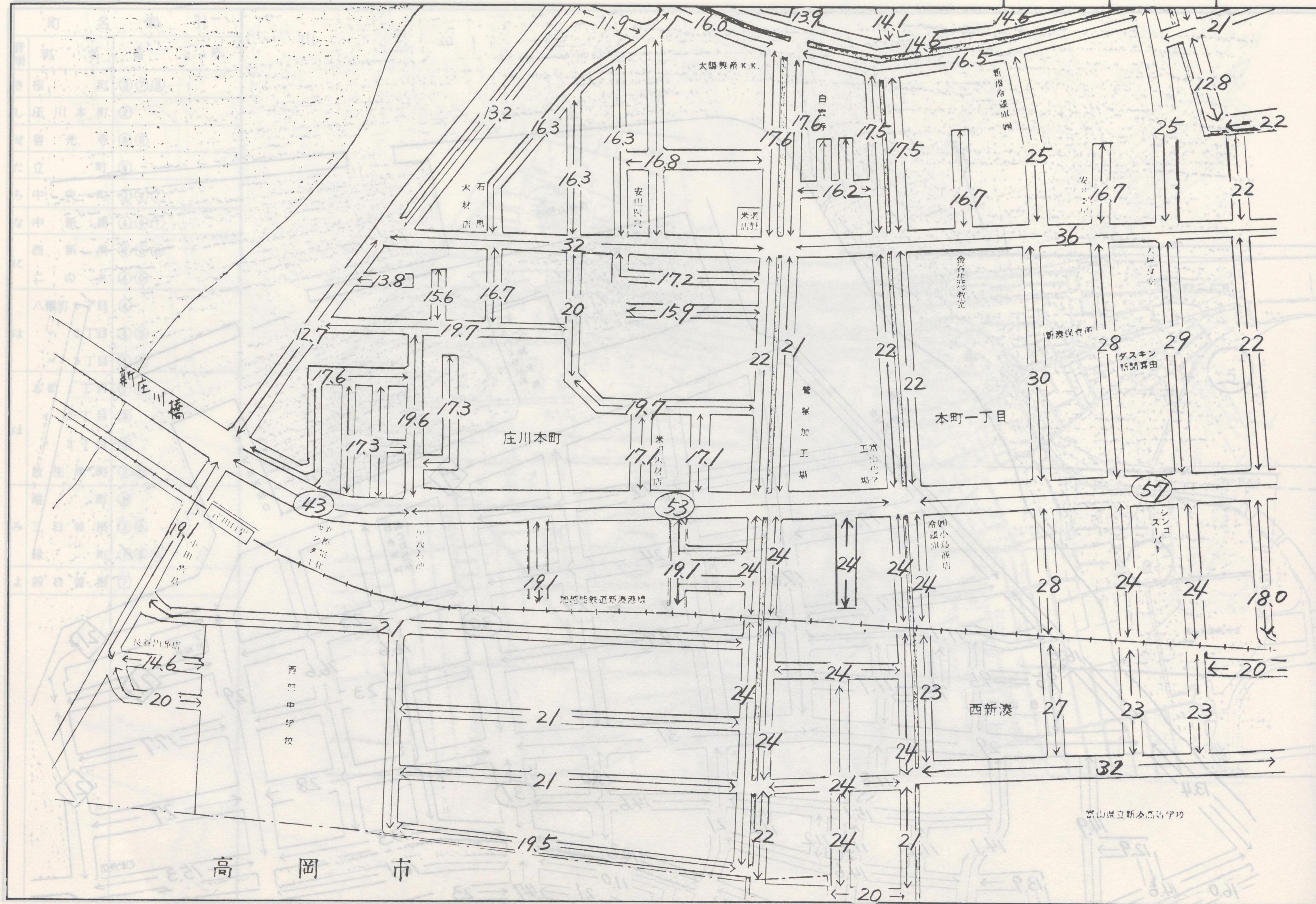


地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

1	
3	
8	

△	高岡市
○	新湊市
◇	高岡市

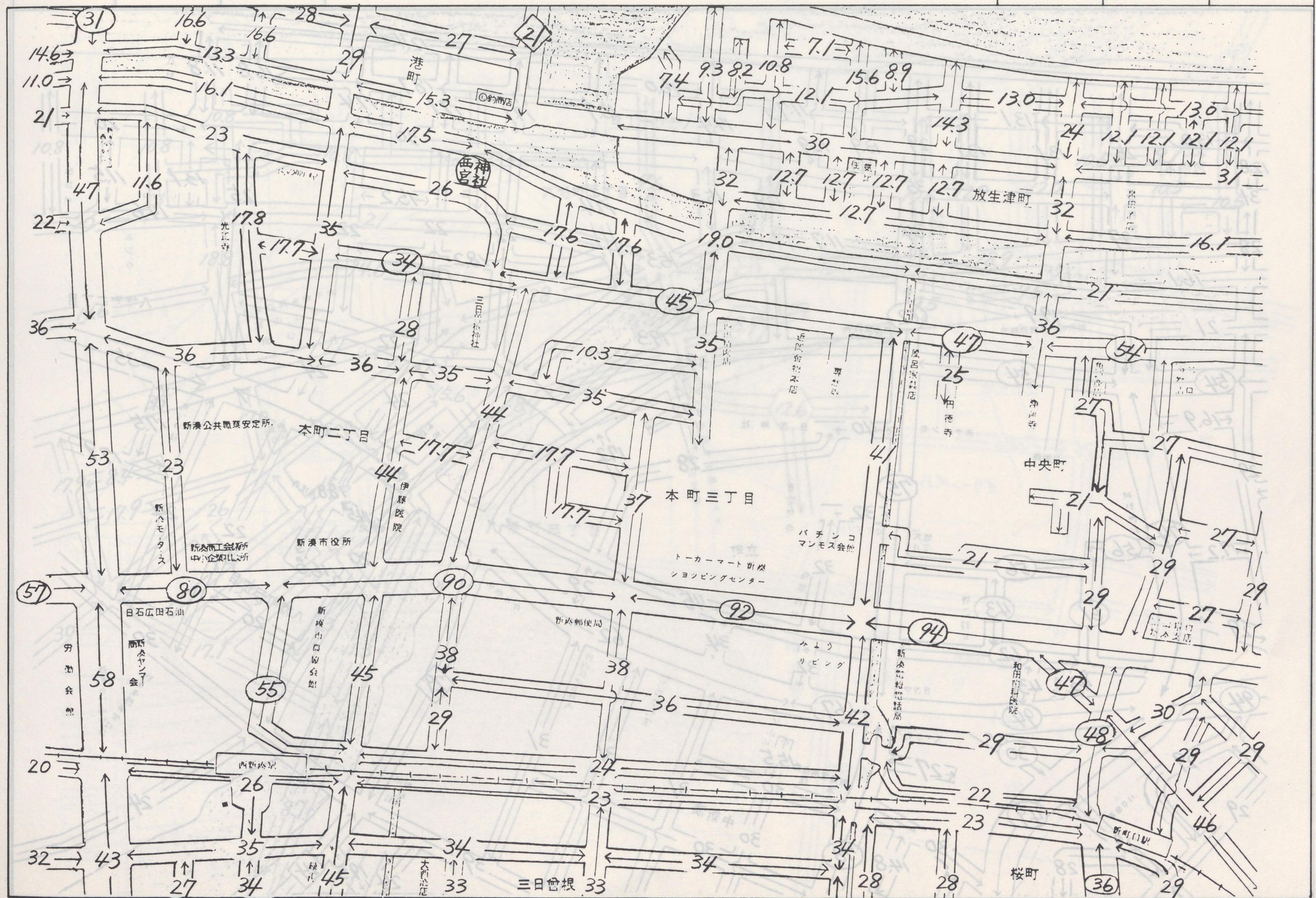
高岡署 新湊市 2



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

1	
2	3
4	7

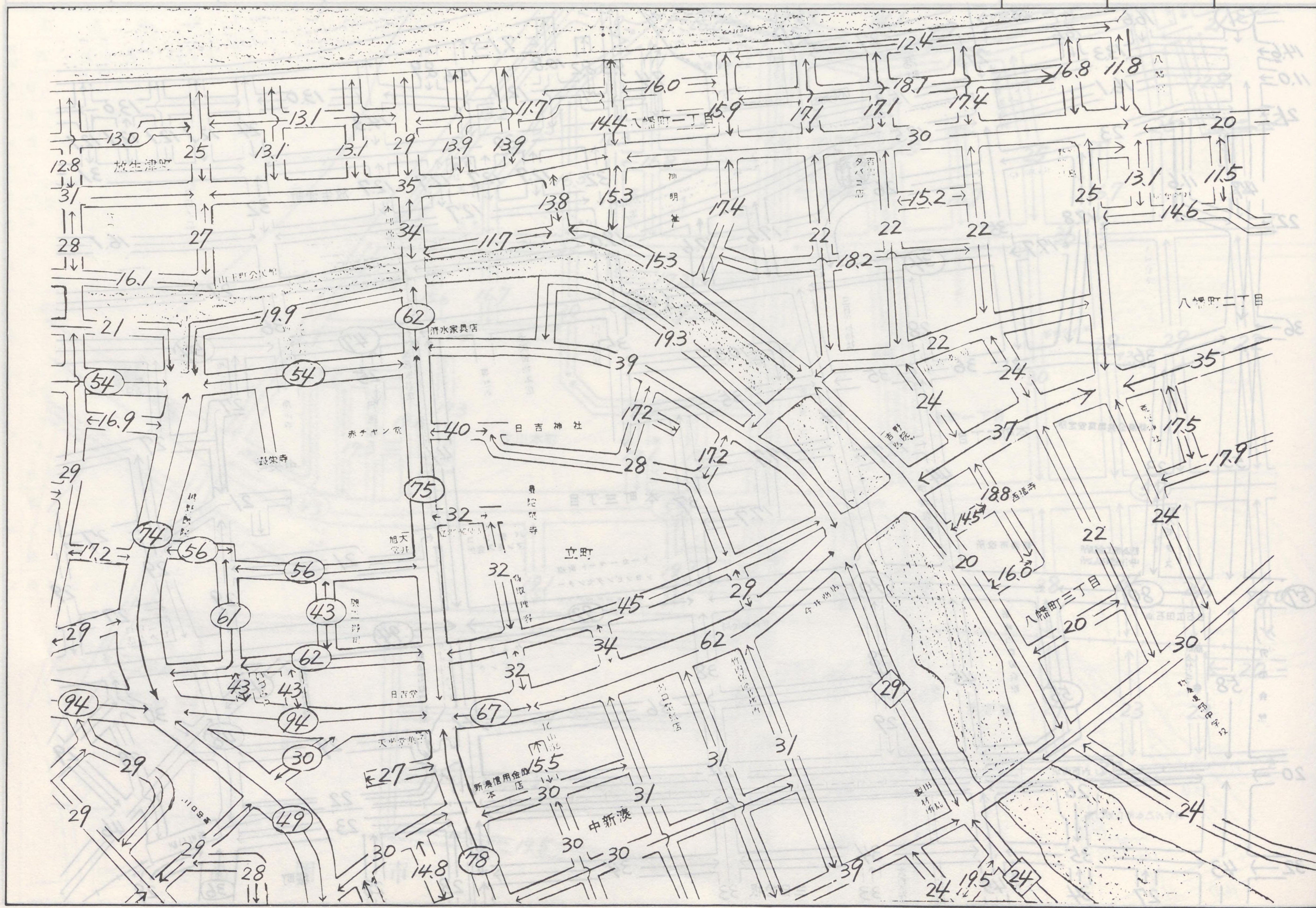
高岡署 新湊市 3



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

3	4	5
8	7	6

高岡署 新湊市 4



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

4	5	
7	田	

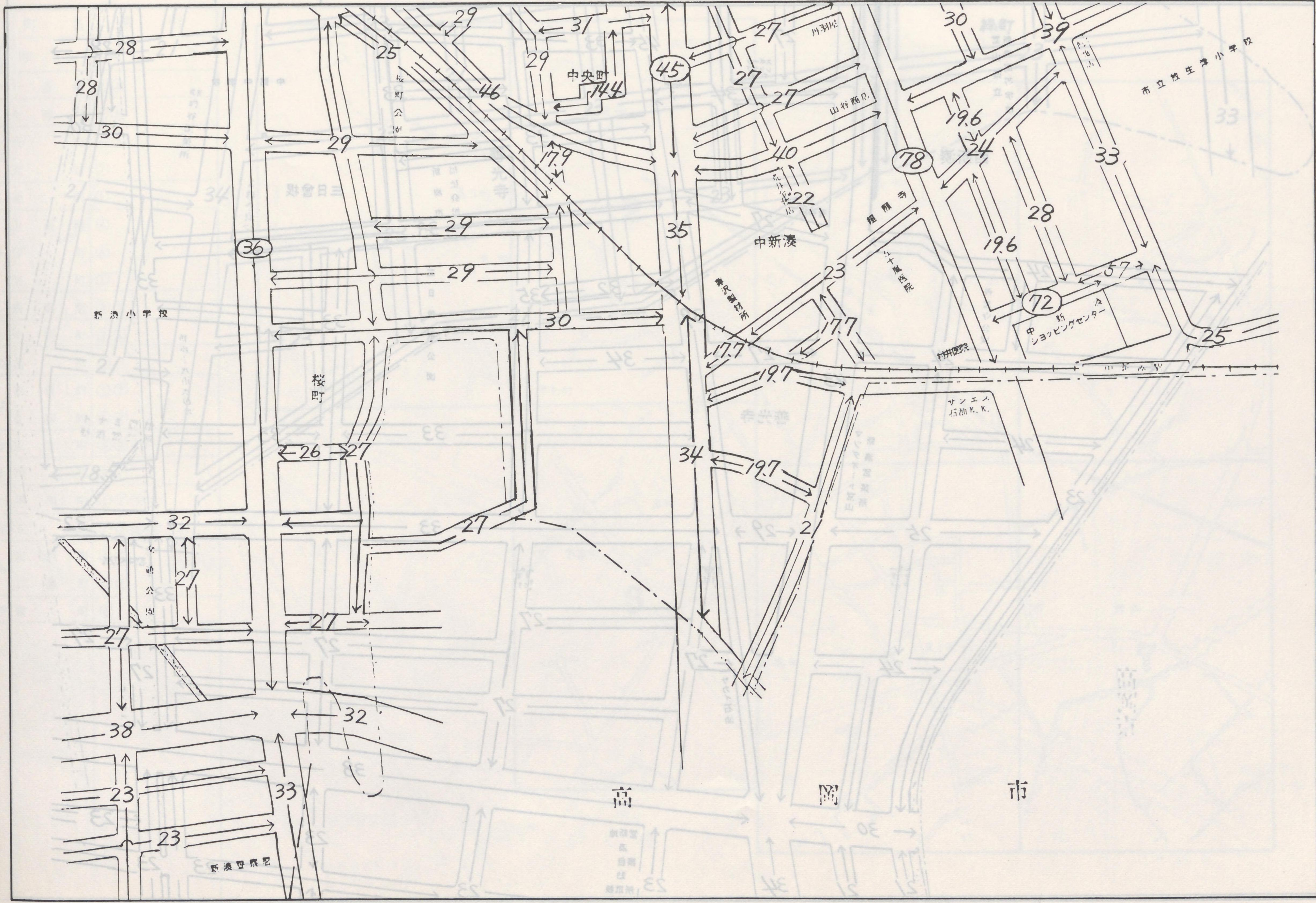
高岡署 新湊市 6



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

3	4	5
8	当	6
9	9	

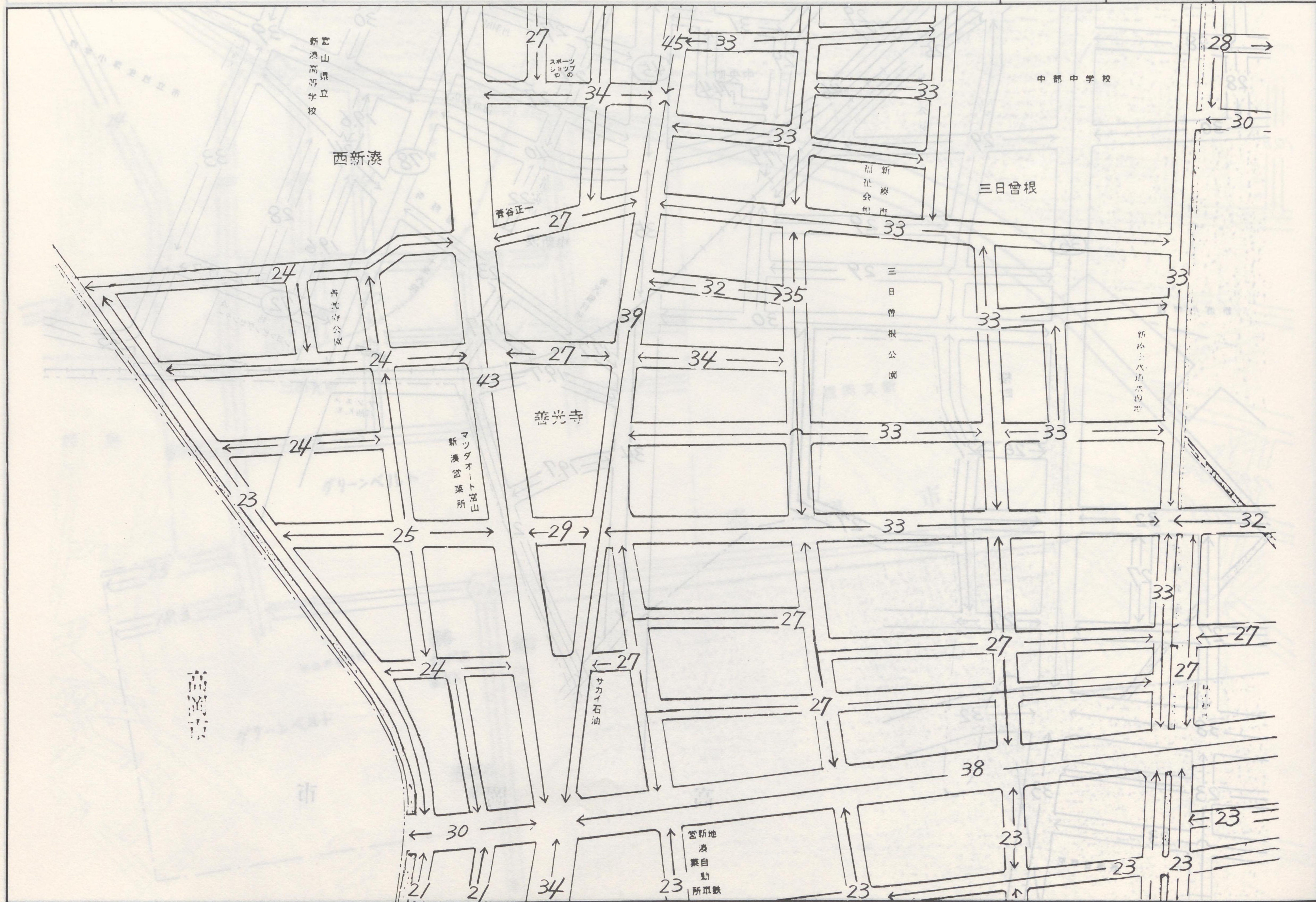
高岡署 新湊市 7



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

2	3	4
	区	7
	9	

高岡署 新湊市 8



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

	8	7
	田	

高岡署 新湊市 9



地区区分	記号
商業街及び高層商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工業地区	◇
大工業地区	◇
普通住宅地区及び併用工業地区	○

7	8
	距離

地区区分	記号
商業街及び高層商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工業地区	◇
大工業地区	◇
普通住宅地区及び併用工業地区	○

高岡市商工地区図

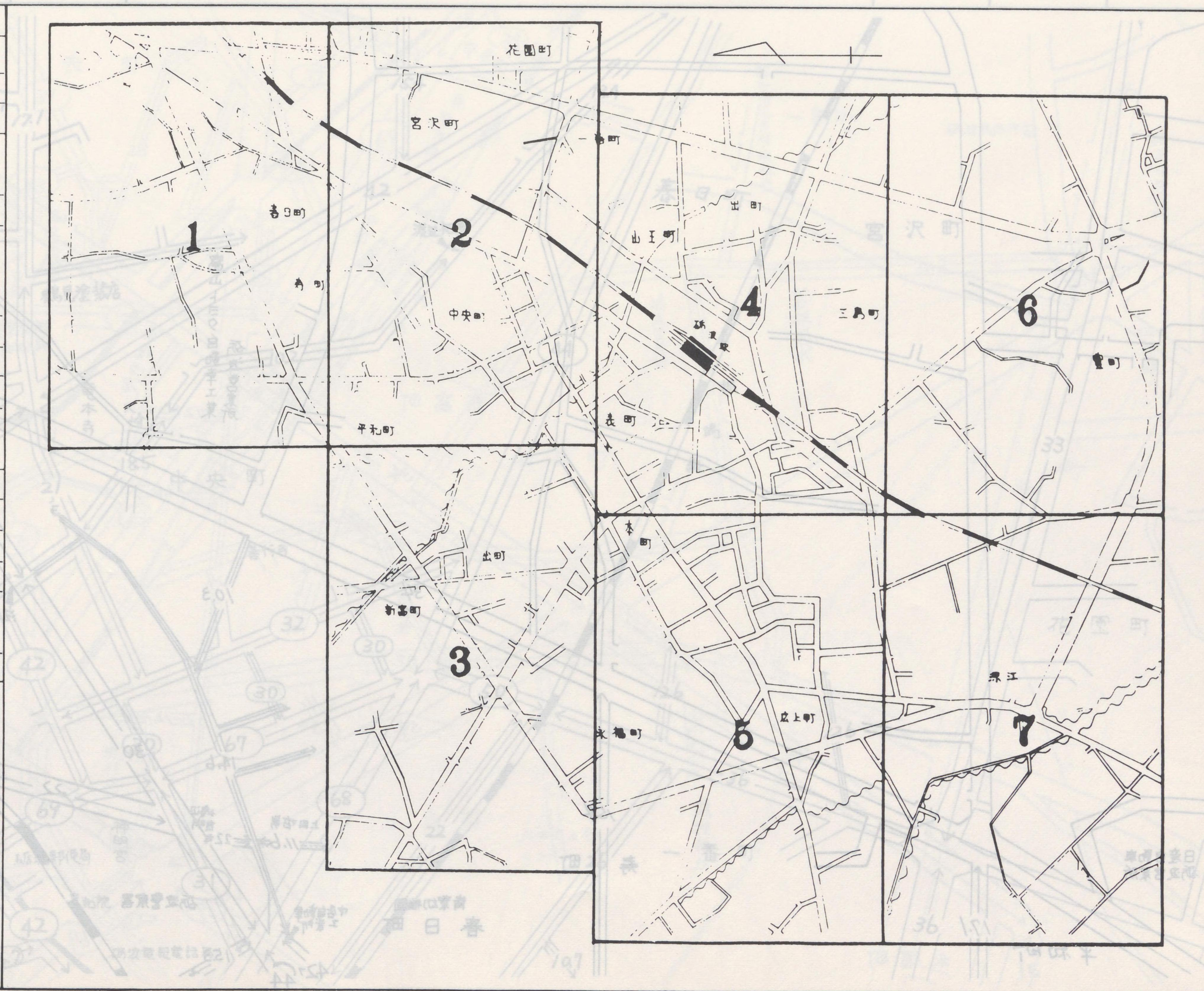
高岡市商工地区図



音順
い
え
お
こ
さ
し
ち
の
は
ひ
ふ
へ
ほ
み
ゆ

砺波市路線価設定地域図

町名索引		
音順	町名	番号
い	一番町	②④
え	永福町	③⑤
お	表町	④⑤
	大辻	⑦
こ	寿町	①
山	山王町	④
さ	幸町	④
	栄町	①
し	新富町	③⑤
ち	中央町	②④
の	苗加	⑦
は	春日町	①②
	花園町	①②
ひ	広上町	⑤⑦
ふ	深江	⑦
へ	平和町	①②③
ほ	本町	②③④⑤
み	宮沢町	①②
	三島町	④⑥
ゆ	豊町	⑥



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

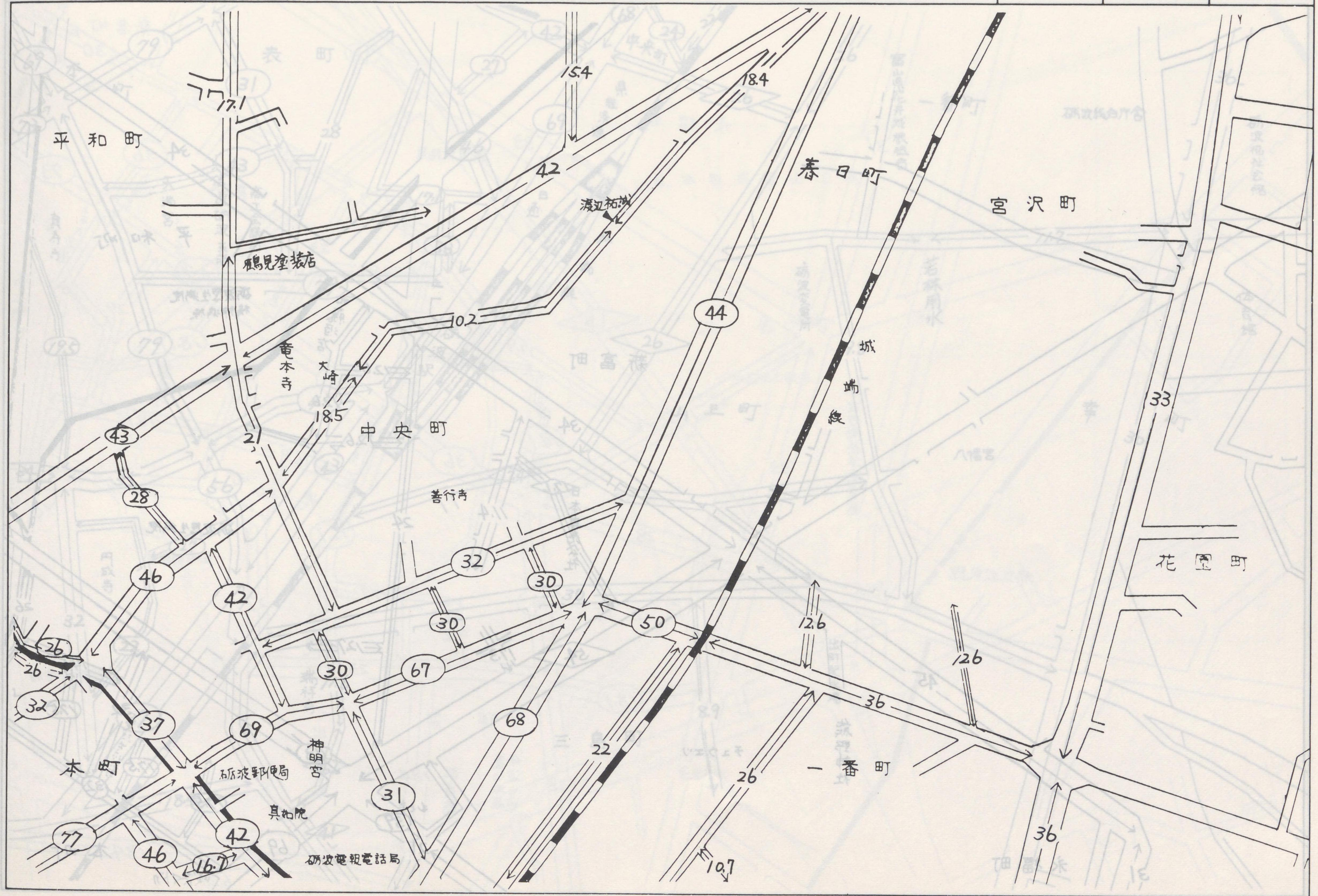
1	
2	
3	
4	
5	



1	
3	当
5	4

△	繁華街及び高度商業地区
○	普通商業地区及び併用住宅地区
◇	中小工場地区

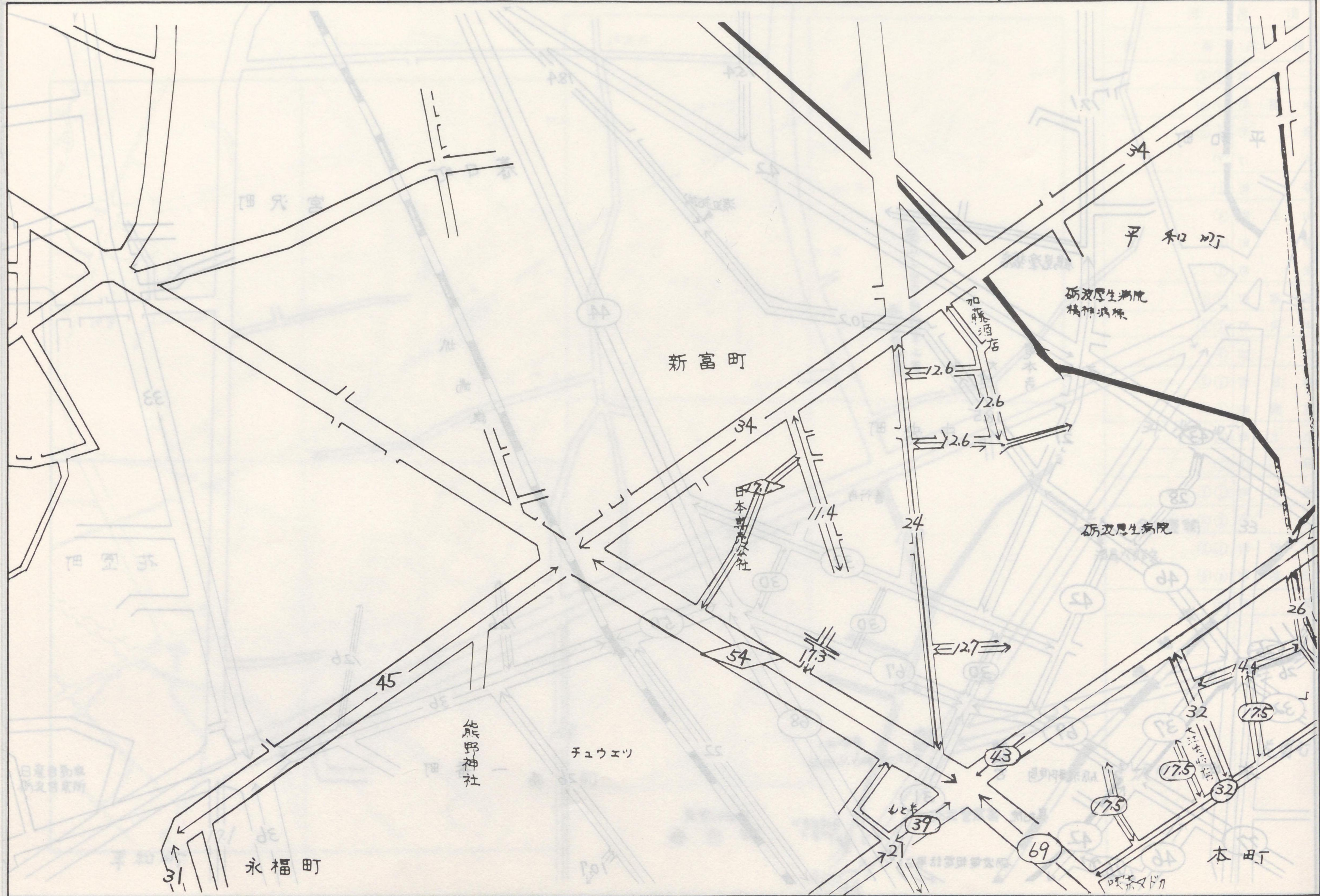
砺波署 砺波市 2



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

		1
III		2
	5	4

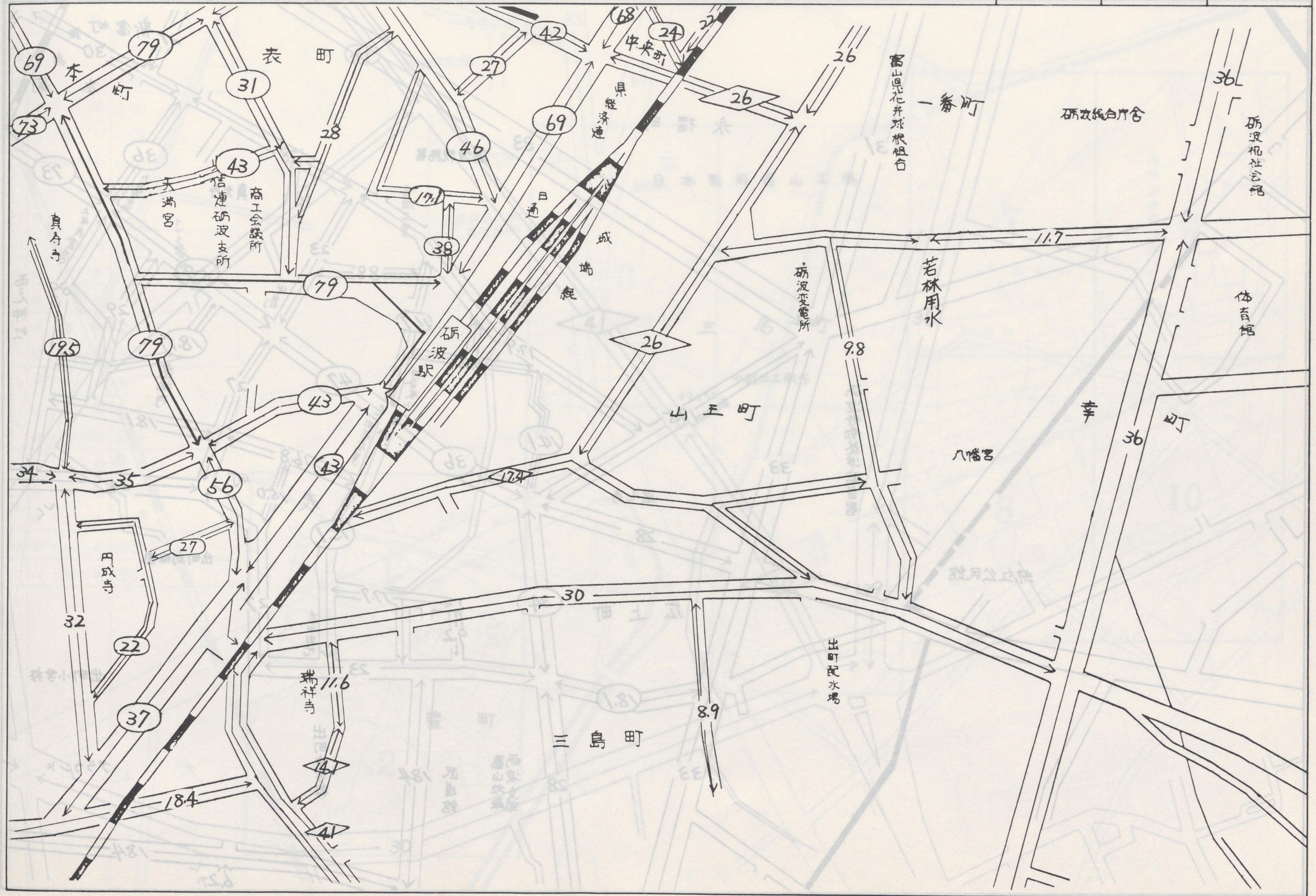
砺波署	砺波市	3
-----	-----	---



地区区分	記号
繁华街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

3	2	
5	当	
7	6	

砺波署 砺波市 4



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

3	2
当	4
7	6

3	2
当	4
7	6

△	△	△
○	○	○
◇	◇	◇

砺波署	砺波市	5
-----	-----	---



地区区分	記号
繁华街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

1	2
3	4
5	6

5	4
7	当区

△	△
○	○
◇	◇

砺波署 砺波市 6



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

4	6
5	7



5	4
3	6

△	△	△	△
○	○	○	○
◇	◇	◇	◇

砺波署 砺波市 7



地区区分記号	記号
駅前地区	△
普通商業地区及び住宅地区	○
中小工業地区	◇
工業地区	◇
その他	○

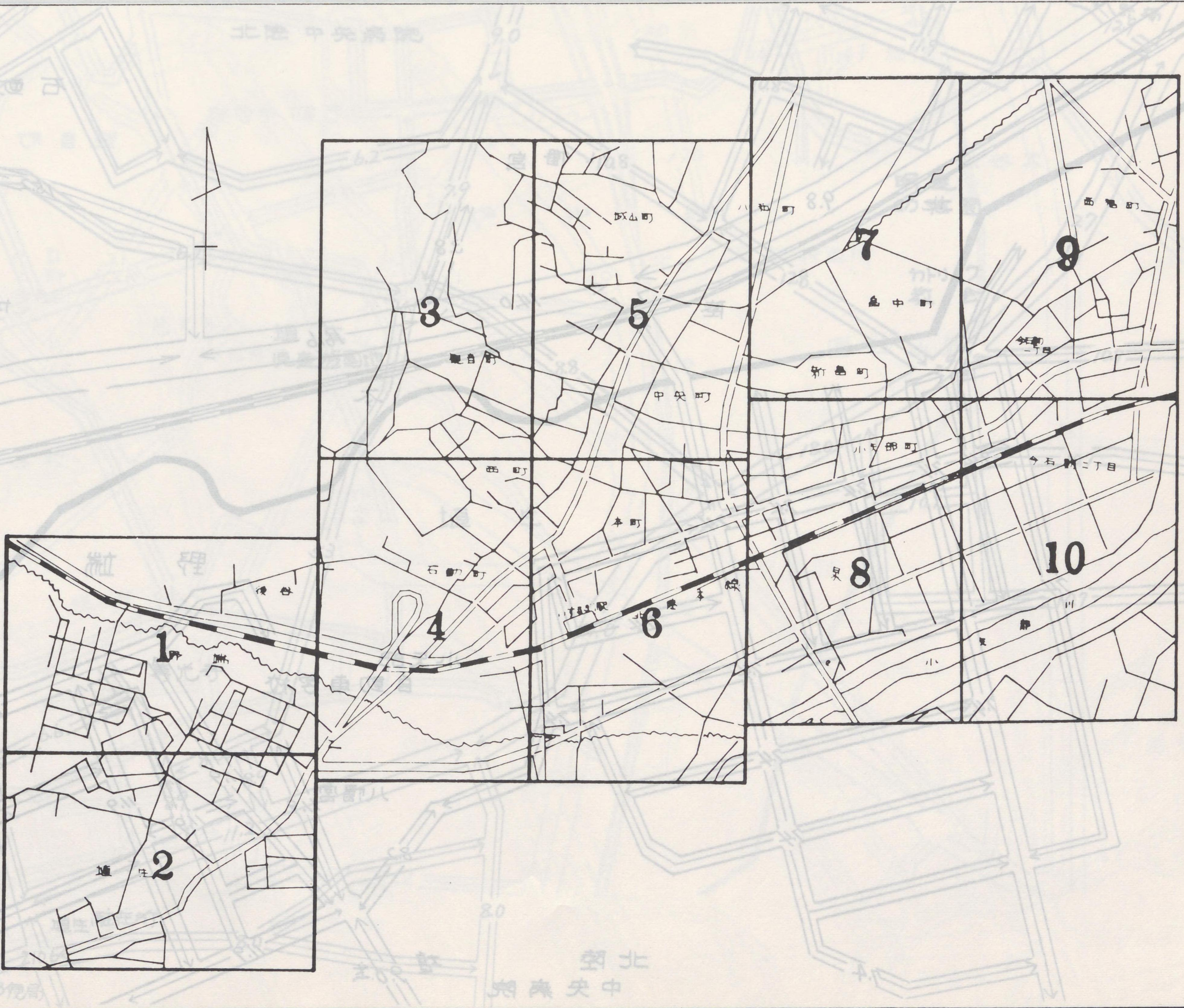
地区区分記号	記号
駅前地区	△
普通商業地区及び住宅地区	○
中小工業地区	◇
工業地区	◇
その他	○

地区区分記号	記号
駅前地区	△
普通商業地区及び住宅地区	○
中小工業地区	◇
工業地区	◇
その他	○

地区区分記号	記号
駅前地区	△
普通商業地区及び住宅地区	○
中小工業地区	◇
工業地区	◇
その他	○

小矢部市路線価設定地域図

町名索引		
音順	町名	番号
あ	綾子	④⑥
	泉町	⑥⑧
い	石動町	④⑥
	今石動町1丁目	⑦⑧⑨⑩
	” 2丁目	⑧⑩
う	後谷	①④
お	小矢部町	⑤⑧
か	観音町	③⑤
さ	桜町	⑦⑨
し	新富町	⑤⑦⑧
	城山町	③⑤
ち	中央町	⑤
に	西町	④⑤⑥
	西福町	⑨⑩
の	野端	①②④
は	畠中町	⑦⑨
	埴生	①②
ほ	本町	⑥⑧
や	八和町	⑤⑦



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

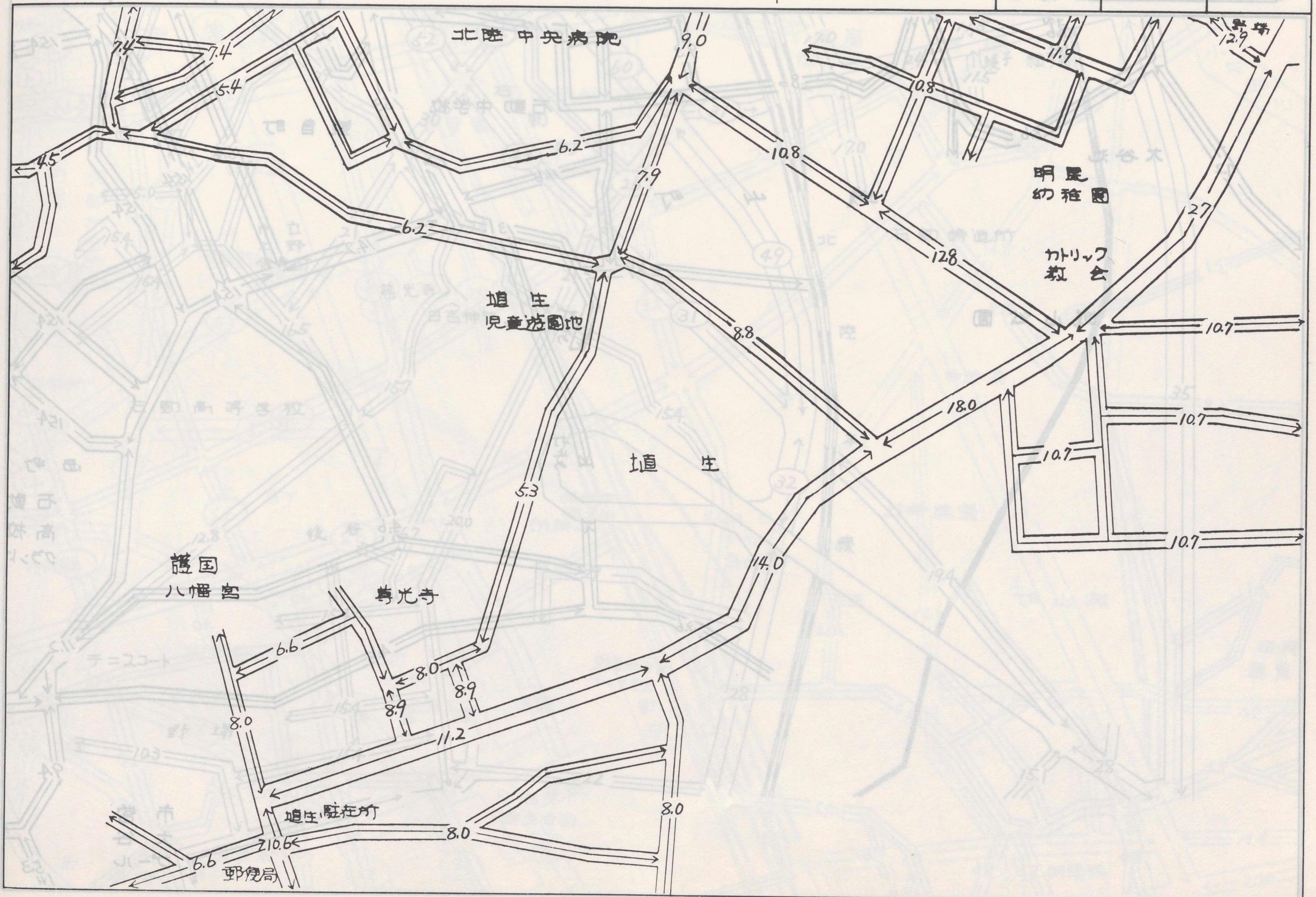
0	2
4	6



1	4
2	3

△	△	△	△
○	○	○	○
◇	◇	◇	◇

砺波署 小矢部市 2



地区区分	記号
繁華街及び高度商業地区	△
普通商業地区及び併用住宅地区	○
中小工場地区	◇
大工場地区	◇
普通住宅地区及び家内工業地区	無

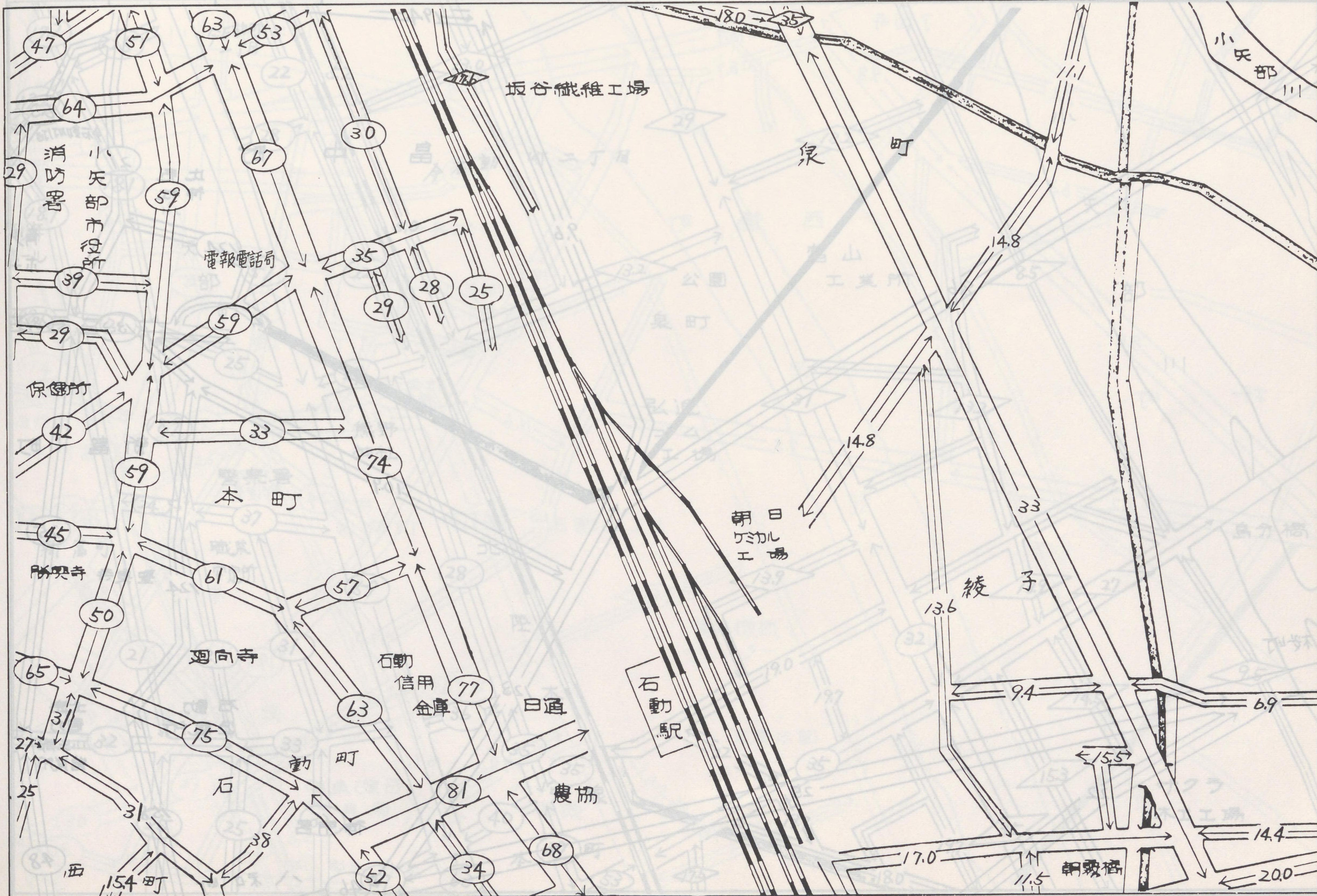
	7	8
	当	6
	3	4

砺波署	小矢部市	5
-----	------	---



01	e
8	區
e	2

7	8
5	區
3	4

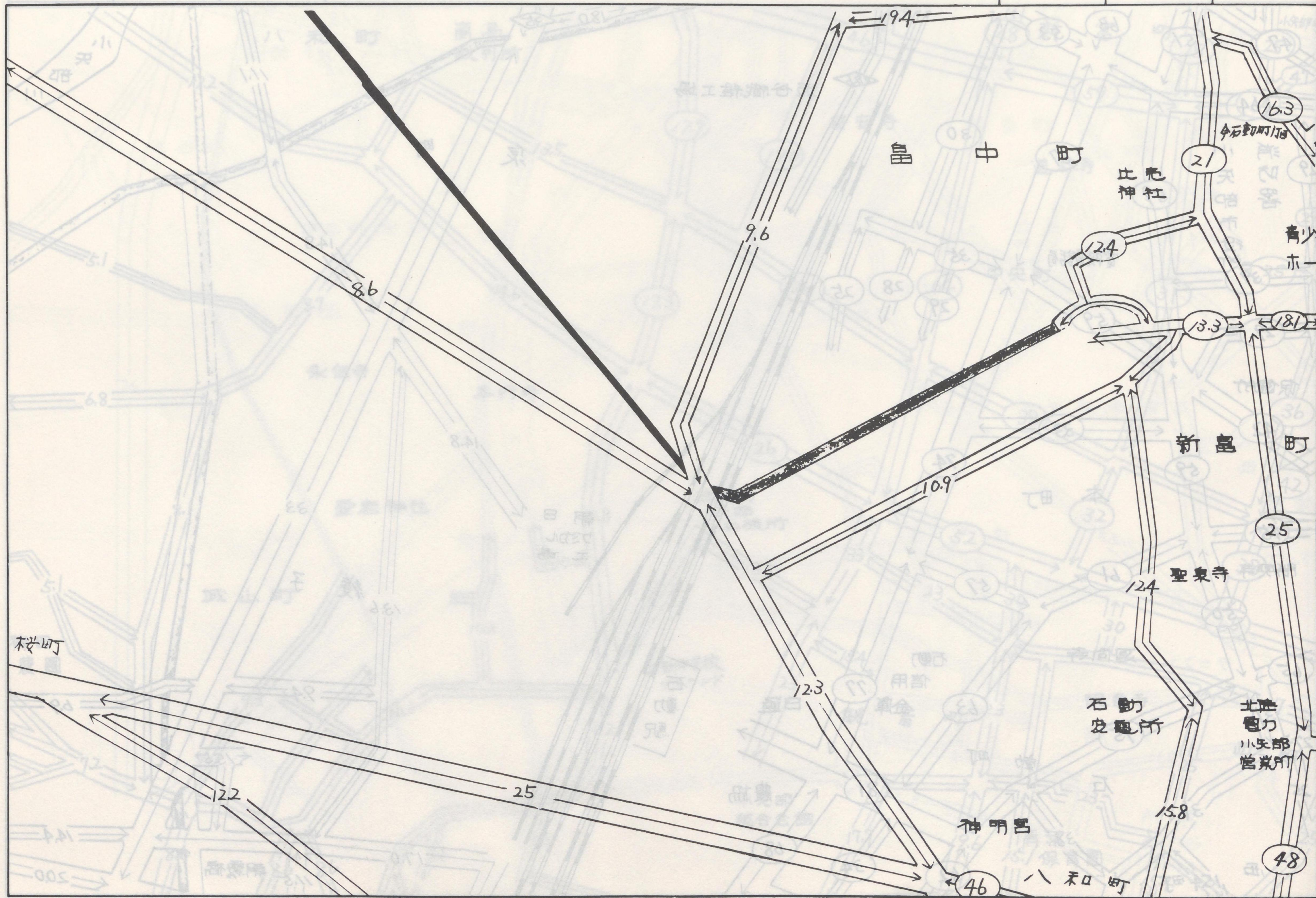


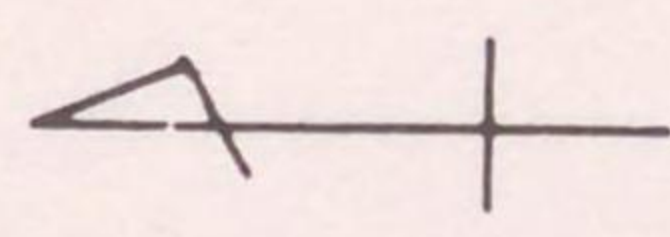
地区区分	記号
重要地区及び重要地区	△
普通地区及び特別住宅地区	○
市土地区	◇
市土地区	□

1	2
3	4
5	6
7	8
9	10

9	10
8	8
5	6

砺波署	小矢部市	7
-----	------	---





9	世	
7	8	

砺波署	小矢部市	10
-----	------	----



Ⅲ. そ の 他 の 部

種別	品名	源泉地名	指数	種別	品名	源泉地名	指数
石	金 沢	湯 涌	0.40	石	小 坂	小 坂	0.30
		湯 涌	0.30			湯 涌	0.20
石	中 津	中 津	0.10	石	敦 賀	敦 賀	0.15
		中 津	0.10			敦 賀	0.15
石	山 代	山 代	0.10	石	山 代	山 代	0.10
		山 代	0.10			山 代	0.10
石	小 坂	小 坂	2.60	石	小 坂	小 坂	2.60
		小 坂	1.30			小 坂	1.30
石	七 尾	七 尾	0.40	石	七 尾	七 尾	0.40
		七 尾	2.00			七 尾	2.00
石	三 國	三 國	1.90	石	三 國	三 國	1.90
		三 國	0.30			三 國	0.30
石	大 野	大 野	0.10	石	大 野	大 野	0.10
		大 野	0.10			大 野	0.10
石	武 生	武 生	0.10	石	武 生	武 生	0.10
		武 生	0.10			武 生	0.10

- 1. 牧 場 ・ 池 沼 Ⅲ - 2
- 2. 鉱 泉 地 Ⅲ - 2
- 3. 雑 種 地 Ⅲ - 3
- 4. 家 屋 Ⅲ - 3
- 5. 果 樹 Ⅲ - 4
- 6. 立 木 Ⅲ - 4
- 7. 立 竹 Ⅲ - 9
- 8. 牛 豚 Ⅲ - 9
- 9. 電 話 加 入 権 Ⅲ - 10
- 10. 保有米及び未収獲米 Ⅲ - 10
- 11. 農 業 投 資 価 格 Ⅲ - 10
- 12. 気配相場のある株式として国税局長が指定した銘柄 Ⅲ - 10

1. 牧場・池沼

牧場・池沼の価額は、それらの土地の所在に応じて純原野、中間原野、市街地原野の定めを準用して評価する。

2. 鉱泉地

鉱泉地の価額は、原則として、1筆を単位として次の算式によって計算した金額により評価する。

(算式)

$$\text{基本価額 (250万円)} \times \text{温泉地指数} \times \text{ゆう出量指数} = \text{鉱泉地の価格}$$

温泉地指数表

県名	署名	温泉地名	指数	県名	署名	温泉地名	指数
石	金 沢	湯 涌	0.40	福 井	ト ン ネ ル	トンネル	0.30
		深 谷	0.30			虹ヶ島	0.20
	松 任	桑 島	0.10		敦 賀	日 向	0.15
		中 宮	0.25			早 瀬	0.30
		岩 間	0.10			久々子	0.20
		手 取	0.10			小 浜	河 内
川	小 松	山 中	1.80	富 山	山 田	山 田	0.35
		山 代	2.90			下ノ茗	0.10
	七 尾	片 山 津	2.60	富 山	魚 津	宇 奈 月	1.30
		栗 津	1.20			小 川	0.40
		辰ノ口	0.40			金 太 郎	0.30
	福 井	三 国	和 倉	2.00	高 岡	太 閣 山	北 山
芦 原			1.90	太 閣 山			0.15
大 野		東 尋 坊	0.30	山 砺 波	湯 谷	0.10	
		鳩ヶ湯	0.10		大 牧	0.20	
	上 河 内	0.10	寺 尾		0.10		
井 武 生	下 新 庄	0.10	山 砺 波	林 道	0.10		
	玉 川	0.20		庄 川	0.15		

(注) その他の温泉地(一般にいう鉱泉を含む。)指数は、上表に比準して定める。

ゆう出量指数表

1分当たりゆう出量(ℓ)		指 数	1分当たりゆう出量(ℓ)		指 数
9 未 満		0.30	736以上	772未満	10.50
9以上	16未満	0.35	772 "	808 "	11.00
16 "	23 "	0.40	808 "	844 "	11.50
23 "	31 "	0.45	844 "	880 "	12.00
31 "	38 "	0.50	880 "	916 "	12.50
38 "	45 "	0.60	916 "	952 "	13.00
45 "	52 "	0.70	952 "	988 "	13.50
52 "	59 "	0.80	988 "	1,024 "	14.00
59 "	67 "	0.90	1,024 "	1,060 "	14.50
67 "	79 "	1.00	1,060 "	1,096 "	15.00
79 "	97 "	1.25	1,096 "	1,132 "	15.50
97 "	115 "	1.50	1,132 "	1,168 "	16.00
115 "	133 "	1.75	1,168 "	1,204 "	16.50
133 "	151 "	2.00	1,204 "	1,240 "	17.00
151 "	169 "	2.25	1,240 "	1,276 "	17.50
169 "	196 "	2.50	1,276 "	1,312 "	18.00
196 "	232 "	3.00	1,312 "	1,348 "	18.50
232 "	268 "	3.50	1,348 "	1,384 "	19.00
268 "	304 "	4.00	1,384 "	1,420 "	19.50
304 "	340 "	4.50	1,420 "	1,456 "	20.00
340 "	376 "	5.00	1,456 "	1,492 "	20.50
376 "	412 "	5.50	1,492 "	1,528 "	21.00
412 "	448 "	6.00	1,528 "	1,564 "	21.50
448 "	484 "	6.50	1,564 "	1,600 "	22.00
484 "	520 "	7.00	1,600 "	1,636 "	22.50
520 "	556 "	7.50	1,636 "	1,672 "	23.00
556 "	592 "	8.00	1,672 "	1,708 "	23.50
592 "	628 "	8.50	1,708 "	1,744 "	24.00
628 "	664 "	9.00	1,744 "	1,780 "	24.50
664 "	700 "	9.50	1,780 "		
700 "	734 "	10.00			

- (注) 1. 本表の1分当たりゆう出量(ℓ)は、その鉱泉地の1分当たりのゆう出量に付表(温度に応ずるゆう出量補正率表)に掲げるその温泉の温度に応ずる補正率を乗じて算出した補正後のゆう出量によるのであるから留意すること。この場合において、ゆう出量が多量であるため、その一部を放棄しているものにあつては、その余剰量を除いた数量によって算定したものによるものとし、非自噴の鉱泉地については、1日の揚湯量をその揚湯時間(分)で除して得た数量による。
2. 枯渇した鉱泉地又は未利用の鉱泉地のゆう出量指数は、それぞれ0.3又は0.5とする。

付 表

温度に応ずるゆう出量補正率表

温 度	補 正 率	温 度	補 正 率
25 度 未 満	0.20	60 度 以 上 65 度 未 満	1.10
25 度 以 上 30 度 未 満	0.35	65 " 70 "	1.15
30 " 35 "	0.50	70 " 75 "	1.20
35 " 40 "	0.65	75 " 80 "	1.25
40 " 45 "	0.80	80 " 85 "	1.30
45 " 50 "	0.90	85 " 90 "	1.35
50 " 55 "	1.00	90 " 95 "	1.40
55 " 60 "	1.05	95 "	1.45

3. 雑 種 地

(1) 雑種地の意義

雑種地とは、宅地・農地・塩田・鉱泉地・池沼・山林・牧場・原野以外の土地でゴルフ場・遊園地・運動場・野球場・テニスコート・採氷地貯雪場・貯木場・あみ干場・稲干場・発電所敷地・鉄塔敷地・水路敷地・砂地・土取場跡・ドック引込線敷地・鉄道用地・青空駐車場などをいう。

(2) 雑種地の評価方式

雑種地の評価は次の区分に従い、それぞれに掲げる方式によって評価する。

イ ゴルフ場等の用に供する雑種地

ゴルフ場・遊園地・運動場・競馬場その他これらに類似する施設の用に供する土地の価額は、その土地を課税時期において有償取得とした場合に見込まれる取得価額（芝購入費および芝植付費を含まない。）を基とし、そのゴルフ場等の位置、利用状況等を考慮して評定した価額によって評価する。

ロ 鉄 軌 道 用 地

鉄道または軌道の用に供する土地の価額は、その鉄軌道用地に沿接する土地の価額の3分の1に相当する金額によって評価する。この場合における「その鉄軌道用地に沿接する土地の価額」は、その鉄軌道用地をその沿接する土地の地目、価額の相違等に基づいて区分し、その区分した鉄軌道用地に沿接するそれぞれの土地の価額を考慮して評定した価額の合計額。

ハ イ、ロ以外の雑種地

雑種地の現況に応じ類似する付近の土地の評価方法に準じて評価する。

4. 家 屋

- (1) 家屋の評価は、原則として固定資産税評価額に1.0倍した価額によって評価する。
- (2) 貸付家屋については、自家用家屋の評価額から100分の30（借家権相当額）を控除した価額とする。
- (3) 課税時期において現に建築中の家屋の価額は、その家屋の費用現価（課税時期までに投下した費用の額を課税時期に引直した額の合計額をいう。）の100分の70に相当する価額によって評価する。
- (4) 付属設備等の評価は、次に掲げる区分に従い、それぞれ次に掲げるところによる。

イ 家屋と構造上一体となっている設備

家屋の所有者が有する電気設備（ネオンサイン、投光器、スポットライト、電話機、電話交換機及びタイムレコーダ等を除く。）、ガス設備、衛生設備、給排水設備、温湿度調整設備、消火設備、避雷針設備、じんかい処理設備等で、その家屋に取付けられ、その家屋と構造上一体となっているものについては、その家屋の価額に含めて評価する。

ロ 門、へい等の設備

門、へい、外井戸、屋外じんかい処理設備等の付属設備の価額は、その付属設備の再建築価額（課税時期においてその財産を新たに建築又は設備するために要する費用の額の合計額をいう。）から経過年数に応ずる減価の額を控除した価額を基とし、家屋の価額との均衡を考慮して評価する。

ハ 庭 園 設 備

庭園設備（庭木、庭石、あずまや、庭池等をいう。）の価額は、その庭園設備の調達価額（課税時期においてその財産の現況により取得する場合の価額をいう。）の100分の70に相当する価額によって評価する。

5. 果 樹

果樹の標準価額表

(10アール当たり)

樹 種	県 別	幼 齢 樹		成 熟 樹 期 (青 年 期)		成 熟 樹 期 (壮 年 期)		老 齢 樹	
		年 生	価 額	年 生	価 額	年 生	価 額	年 生	価 額
りんご	全 管	1~5年	20	11~14	70	15~25	100	26~35年	66
		6~10	40					36~	42
ぶどう	全 管	1~3	19	7~9	70	10~20	95	21~25	65
		4~6	44					26~	35
もも	全 管	1~5	19	6~9	59	10~15	83	16~20	57
								21~	33
なし	全 管	1~5	25	11~14	145	15~20	200	21~30	110
		6~10	70					31~	67
茶	全 管	1~5	16	13~18	40	19~35	45	36~40	35
		6~12	32					41~	25

- [注] 1. なし(長十郎等在来種)の標準価額の適用にあたっては、その価額の100分の30の範囲内で相当と認める金額を減算した金額によることことができる。
 2. 標準価額の適用にあたっては、果樹畑の地利(出荷の便否)及び地味(果樹畑の肥せき)に応じ、それぞれの標準価額の100分の20の範囲内で増減を行うことことができる。

6. 立 木

(1) 立木1ヘクタール当たり標準価額表 (◎は標準伐期)

樹 齢	樹 種	杉	ひのき	あて	松	雑 木
1		190千円	230千円	230千円	75千円	2千円
2		214	251	251	86	2
3		218	256	257	88	3
4		226	262	263	91	3
5		234	274	275	94	4
6		247	285	286	98	5
7		259	302	304	101	5
8		275	319	322	107	6
9		292	328	340	112	8
10		310	359	363	117	9
11		332	382	387	125	10
12		355	411	416	133	12
13		379	439	446	140	14
14		408	468	475	148	16
15		436	502	511	155	18
16		462	531	541	166	20
17		492	564	576	178	22
18		520	598	610	189	25
19		550	630	644	201	27
20		583	667	682	215	30
21		622	710	727	229	33
22		663	759	777	243	36
23		705	808	827	258	39
24		750	857	879	274	42
25		798	911	935	290	46
26		846	965	991	308	49
27		897	1,025	1,053	325	53
28		949	1,084	1,114	344	57
29		1,004	1,144	1,176	363	61
30		1,060	1,209	1,244	381	◎ 65
31		1,132	1,274	1,311	404	66
32		1,199	1,345	1,384	425	68
33		1,269	1,416	1,456	447	69
34		1,348	1,486	1,530	468	70

樹齡	樹種	杉	ひのき	あて	松	雑木
35		1,415千円	1,562千円	1,608千円	492千円	72千円
36		1,486	1,655	1,705	516	73
37		1,557	1,738	1,789	540	75
38		1,632	1,838	1,894	565	76
39		1,707	1,922	1,981	590	78
40		1,786	2,031	2,093	617	79
41		1,884	2,120	2,186	651	81
42		1,977	2,216	2,284	687	82
43		2,073	2,311	2,383	723	84
44		2,160	2,406	2,481	761	86
45	◎	2,250	2,507	2,586	◎ 800	87
46		2,295	2,633	2,718	816	89
47		2,340	2,741	2,828	832	91
48		2,387	2,863	2,940	849	93
49		2,435	2,986	3,082	866	95
50		2,484	◎3,100	◎3,200	883	97
51		2,534	3,162	3,264	901	98
52		2,583	3,224	3,328	918	100
53		2,635	3,289	3,395	937	102
54		2,689	3,354	3,462	956	105
55		2,741	3,422	3,533	974	107
56		2,797	3,491	3,603	994	109
57		2,853	3,559	3,674	1,014	111
58		2,909	3,630	3,747	1,034	113
59		2,968	3,705	3,824	1,055	115
60		3,026	3,776	3,898	1,076	118
61		3,087	3,853	3,978	1,098	
62		3,150	3,931	4,058	1,120	
63		3,213	4,008	4,138	1,142	
64		3,276	4,089	4,221	1,165	
65		3,341	4,170	4,304	1,188	
66		3,409	4,253	4,390	1,212	
67		3,476	4,340	4,480	1,236	
68		3,546	4,427	4,570	1,261	
69		3,618	4,514	4,659	1,286	
70		3,690	4,604	4,752	1,312	
71		3,764	4,697	4,848	1,338	

樹齡	樹種	杉	ひのき	あて	松	雑木
72		3,839千円	4,790千円	4,944千円	1,365千円	
73		3,917	4,886	5,043	1,393	
74		3,994	4,985	5,146	1,420	
75		4,075	5,084	5,248	1,449	
76		4,156	5,186	5,354	1,478	
77		4,239	5,289	5,459	1,507	
78		4,325	5,397	5,571	1,538	
79		4,410	5,503	5,680	1,568	
80		4,498	5,614	5,795	1,599	
81		4,588	5,726	5,910	1,631	
82		4,680	5,840	6,029	1,664	
83		4,775	5,958	6,150	1,698	
84		4,869	6,076	6,272	1,731	
85		4,968	6,197	6,397	1,766	
86		5,067	6,321	6,525	1,802	
87		5,168	6,448	6,656	1,838	
88		5,272	6,578	6,790	1,874	
89		5,378	6,708	6,925	1,912	
90		5,483	6,845	7,066	1,950	
91			6,981	7,206		
92			7,121	7,350		
93			7,263	7,498		
94			7,409	7,648		
95			7,555	7,798		
96			7,707	7,955		
97			7,862	8,115		
98			8,020	8,278		
99			8,178	8,442		
100			8,342	8,611		

注 樹齡1年を超え標準伐期に達するまでの立木について、上記「標準価額表」により難しい場合は、売買実例価額、精通者意見価格等を参酌して評定した価額によっても差支えない。

(2) 立木の評価基準諸表

イ. 地味級判定

杉 (平均1本当たり立木材積)

樹 齢	上 級	中 級	下 級
年 15 (14~17)	m ² 超 0.07	m ² 以下 m ² 以上 0.07~0.05	m ² 未満 0.05
20 (18~22)	0.13	0.13~0.09	0.09
25 (23~27)	0.20	0.20~0.14	0.14
30 (28~32)	0.27	0.27~0.19	0.19
35 (33~37)	0.34	0.34~0.24	0.24
40 (38~42)	0.41	0.41~0.29	0.29
45 (43~47)	0.48	0.48~0.34	0.34
50 (48~52)	0.54	0.54~0.38	0.38
55 (53~57)	0.60	0.60~0.42	0.42
60 (58~62)	0.65	0.65~0.46	0.46
65 (63~67)	0.70	0.70~0.49	0.49
70 (68~70)	0.74	0.74~0.52	0.52
地味級の割合	1.3	1.0	0.6

松 (平均1本当たり立木材積)

樹 齢	上 級	中 級	下 級
年 15 (14~17)	m ² 超 —	m ² 以下 m ² 以上 —	m ² 未満 —
20 (18~22)	0.11	0.11~0.08	0.08
25 (23~27)	0.15	0.15~0.11	0.11
30 (28~32)	0.19	0.19~0.14	0.14
35 (33~37)	0.24	0.24~0.17	0.17
40 (38~42)	0.27	0.27~0.19	0.19
45 (43~47)	0.31	0.31~0.22	0.22
50 (48~52)	0.33	0.33~0.23	0.23
55 (53~57)	0.36	0.36~0.25	0.25
60 (58~62)	0.39	0.39~0.27	0.27
65 (63~67)	0.41	0.41~0.29	0.29
70 (68~70)	0.42	0.42~0.30	0.30
地味級の割合	1.3	1.0	0.6

ひのき・あて (平均1本当たり立木材積)

樹 齢	上 級	中 級	下 級
年 15 (14~17)	m ² 超 0.05	m ² 以下 m ² 以上 0.05~0.03	m ² 未満 0.03
20 (18~22)	0.10	0.10~0.07	0.07
25 (23~27)	0.16	0.16~0.11	0.11
30 (28~32)	0.22	0.22~0.15	0.15
35 (33~37)	0.27	0.27~0.19	0.19
40 (38~42)	0.32	0.32~0.22	0.22
45 (43~47)	0.37	0.37~0.26	0.26
50 (48~52)	0.41	0.41~0.29	0.29
55 (53~57)	0.45	0.45~0.31	0.31
60 (58~62)	0.48	0.48~0.33	0.33
65 (63~67)	0.51	0.51~0.36	0.36
70 (68~70)	0.54	0.54~0.38	0.38
地味級の割合	1.3	1.0	0.6

雑 木 (1ヘクタール当たりの立木材積)

樹 齢	上 級	中 級	下 級
年 10 (8~12)	m ² 超 26	m ² 以下 m ² 以上 26~14	m ² 未満 14
15 (13~17)	51	51~28	28
20 (18~22)	86	86~46	46
25 (23~27)	116	116~63	63
30 (28~32)	146	146~79	79
35 (33~37)	172	172~93	93
40 (38~42)	195	195~105	105
45 (43~47)	213	213~115	115
50 (48~50)	229	229~123	123
地味級の割合	1.3	1.0	0.6

ロ. 地利級判定表

(距離単位・キロメートル)

小運搬 距離 小出し 距離	距離 (キロメートル)																																																																										
	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100																																																							
0.2	1級 (130%)																																																																										
0.3						2級 (120%)																																																																					
0.5											3級 (110%)																																																																
1.0																4級 (100%)																																																											
1.5																					5級 (90%)																																																						
2.0																										6級 (80%)																																																	
2.5																															7級 (70%)																																												
3.0																																				8級 (60%)																																							
3.5																																									9級 (50%)																																		
4.0																																														10級 (40%)																													
4.5																																																			11級 (30%)																								
5.0																																																								12級 (20%)																			
5.5																																																													13級 (10%)														
6.0																																																																		14級 (0%)									
6.5																																																																											
7.0																																																																											

(注) 小出し距離は、ケーブルの架設を想定した場合における伐採地から木奇場及び木奇場から小運搬道路までの各最短直距離の合計額を求めること。
14級に該当する場合であっても採算林のときは13級として評価すること。

ハ. 立木度判定表

区分	杉	ひのき (あて)	松	雑木
植林地 岩石地、がけ崩れ地等 不利用地の地積除外	密	密	密	密
植林地 評価の際、不利用地積 除外が困難な林地	庸	庸	庸	ただし、自然林で密を 適当としない状態のものは、その 状況により庸又は疎とする。
自然林地 岩石地、がけ崩れ地等 不利用地の地積除外	庸	庸	庸	
自然林地 評価の際、不利用地積 除外が困難な林地	疎	疎	疎	

(注) 上表は、立木度判定の原則を示すので、評価林地について特殊事情のある場合は、実情に即し、勘案すること。

ニ. 立木の総合指数

立木度 地利級	密			庸			疎		
	上	中	下	上	中	下	上	中	下
1	165	130	75	135	100	60	100	75	45
2	155	120	70	120	90	55	90	70	40
3	140	110	65	110	85	50	85	65	35
4	130	100	60	100	80	45	75	60	35
5	115	90	55	90	70	40	70	50	30
6	100	80	45	80	60	35	60	45	25
7	90	70	40	70	55	30	50	40	25
8	75	60	35	60	45	25	45	35	20
9	65	50	30	50	40	20	35	30	15
10	50	40	20	40	30	15	30	20	10
11	35	30	15	30	20	13	20	15	10
12	25	20	10	20	15	8	15	10	5
13	13	10	5	10	8	4	8	5	3

ホ 毎木調査等により評価する場合の立木の評価上の総合指数

(樹齢15年に満たない場合を除く。)

立木の評価に際し、その山林について毎木調査等を実施した場合の総合指数については、前表の「立木の総合指数表」によらず、次の算式により求めること。

(注1)

(注2)

$$\left(\frac{\text{1ヘクタール当りの実地調査の立木材積}}{\text{1ヘクタール当りの標準材積(次表)}} \right) \times \text{地利級} = \text{総合指数}$$

(注)

1. 地利級及び立木度の数値は5%止めとし、5%未満の端数は切捨てる。
2. 総合指数は、算出された数値が15%以上となる場合は5%止めとし、5%未満の端数は切捨て、15%未満となる場合は1%止めとし、1%未満の端数は切捨てる。
3. 雑木を除く。

(次表) 標準立木材積表

樹種 標準伐期 樹齢	す			ひのき(あて)		松	
	35年	40年	45年	45年	50年	40年	45年
15年	73m ³	57m ³	34m ³	22m ³	20m ³	54m ³	48m ³
16	90	72	47	32	29	64	57
17	106	86	60	42	38	74	65
18	121	100	72	52	46	83	73
19	136	113	84	62	54	92	81
20	151	126	96	71	62	101	89
21	165	139	108	80	70	110	97
22	179	151	120	89	78	118	104
23	193	163	131	98	86	126	111
24	206	175	142	107	94	134	118
25	219	187	153	116	102	142	125
26	232	198	164	125	110	150	132
27	245	209	175	134	118	158	139
28	257	220	185	143	126	166	146
29	269	231	195	152	133	174	153
30	281	242	205	160	140	182	160

樹種 標準伐期 樹齢	す			ひのき(あて)		松	
	35年	40年	45年	45年	50年	40年	45年
31年	293m ³	252m ³	215m ³	168m ³	147m ³	189m ³	167m ³
32	304	262	225	176	154	196	174
33	315	272	235	184	161	203	180
34	326	282	244	192	168	210	186
35	337	292	253	200	175	217	192
36	346	301	262	208	182	224	198
37	355	310	271	216	189	231	204
38	364	319	280	224	196	238	210
39	373	328	289	232	203	245	216
40	382	337	297	240	210	252	222
41	391	345	305	248	217	258	228
42	400	353	313	256	224	264	234
43	409	361	321	264	231	270	240
44	418	369	329	272	238	276	246
45	427	377	337	280	245	282	252
46	436	385	344	286	252	288	257
47	445	393	351	292	259	294	262
48	454	401	358	298	266	300	267
49	463	409	365	304	273	306	272
50	472	417	372	310	280	311	277
51	481	424	379	316	285	316	282
52	490	431	386	322	290	321	287
53	499	438	393	328	295	326	292
54	508	445	400	334	300	331	297
55	517	452	407	340	305	336	302
56	525	459	414	346	310	341	306
57	533	466	421	352	315	346	310
58	541	473	428	358	320	351	314
59	549	480	435	364	325	355	318
60	557	487	442	370	330	359	322
61	564	493	448	376	335	363	326
62	571	499	454	382	340	367	330
63	578	505	460	388	345	371	334
64	585	511	465	394	350	375	338

樹種 標準伐期 樹齡	す			ぎ		ひのき(あて)		松	
	35年	40年	45年	45年	50年	40年	45年	40年	45年
65年	592m ²	517m ²	472m ²	400m ²	355m ²	379m ²	342m ²		
66	599	523	478	406	360	383	346		
67	606	529	484	412	365	387	349		
68	613	535	490	418	370	391	352		
69	620	541	496	424	375	395	355		
70	627	547	502	430	380	399	358		
71	634	553	508	436	385	403	361		
72	641	559	514	442	390	407	364		
73	648	565	520	448	395	411	367		
74	655	571	526	454	400	415	370		
75	662	577	532	460	405	419	373		
76	669	583	537	466	410	423	376		
77	676	588	542	472	415	427	379		
78	683	593	547	478	420	431	382		
79	690	598	552	484	425	435	385		
80	697	603	557	490	430	439	388		
81	704	609	562	496	435	443	391		
82	711	615	567	502	440	447	394		
83	718	621	572	508	445	451	397		
84	725	627	577	514	450	455	400		
85	732	633	582	519	455	459	403		
86	739	639	587	524	460	463	406		
87	746	645	592	529	465	467	409		
88	753	651	597	534	470	471	412		
89	760	657	602	539	475	475	415		
90	767	663	606	544	480	479	418		
91	774	669	611	549	485	483	421		
92	781	675	616	554	490	487	424		
93	788	681	621	559	495	491	427		
94	795	687	626	564	500	495	430		
95	802	693	631	569	505	499	433		
96	809	699	636	574	510	503	436		
97	816	705	641	579	515	507	439		
98	823	711	646	584	520	511	442		

樹種 標準伐期 樹齡	す			ぎ		ひのき(あて)		松	
	35年	40年	45年	45年	50年	40年	45年	40年	45年
99年	m ²	m ²	m ²	m ²	518m ²	m ²	m ²		
100					522				

7. 立竹

立竹の標準価額表 (10アール当たり)

区分	価額	適用地域	摘要
立竹の採取を目的とするもの	21,000円	生産地から集産地までの距離が12km未満	放任竹林で雑木や不良竹の多いものは3割程度減とする。
	15,000円	生産地から集産地までの距離が12km以上20km未満	
	9,000円	生産地から集産地までの距離が20km以上	
タケノコの採取を目的とするもの	20,000円		

8. 牛 豚

牛豚の標準価額

種類別	区分	評価額	備考
乳牛	生後6か月未満	50,000円	種牛、種馬、競走馬については精通者の意見等を参しゃくして評価する。
	6か月～2年6か月未満	100,000	
	2年6か月～5年未満	200,000	
肉用牛	5年以上	100,000	
	生後6か月未満	50,000	
	6か月～1年未満	80,000	
	1年～2年6か月未満	120,000	
豚	2年6か月～5年未満	140,000	
	5年以上	90,000	
	生後4か月未満	9,000	
	4か月～6か月未満	11,000	種豚については、精通者の意見等を参しゃくして評価する。
	6か月以上	22,000	

9. 電話加入権

電話加入権の標準価額

(1加入当たり)

適用地域	標準価額
全管	50,000 円

(注) 共同電話加入権の価額は標準価額の50%とする。

10. 保有米及び未収獲米

(1) 保有米の価格

(100kg当たり)

県名	年分	昭和58年分	昭和59年分	昭和60年分
石川県		27,200円	27,200円	27,200円
福井県				
富山県				

(2) 未収獲米の価額

課税時期後3か月以内に収獲すると予想される未収獲米の計算は、保有米価額に次の割合を乗じて計算した価額で評価する。

課税時期後	1か月以内	100分の70
”	2か月以内	100分の60
”	3か月以内	100分の50

11. 昭和60年分農業投資価格

(10アール当たり)

適用地域	地目	田	畑
全管		590 円	260 円

農地等を相続又は遺贈により取得した相続人が、その取得した農地等について引続いて農業を営む場合には、相続した農地等の価額のうち、この表に定める農業投資価格を超える部分に対応する相続税の納税が猶予される。

12. 気配相場のある株式として国税局長が指定した銘柄

国税局名	銘柄	国税局名	銘柄	国税局名	銘柄
東京	指定銘柄なし	金	ニッコー(株)	高松	四国瓦斯(株)
関東信越	指定銘柄なし		フクビ化学工業(株)	熊本	四国変圧器(株)
大阪	指定銘柄なし		(株)福井相互銀行		(株)旭相互銀行
札幌	北海道放送(株)	沢	(株)富山相互銀行	福岡	南国交通(株)
	札幌テレビ放送(株)		(株)富山地方鉄道(株)		日本瓦斯(株)
札幌	(株)丸井今井	広島	(株)広貫堂	福岡	長崎電気軌道(株)
仙台	指定銘柄なし		(株)呉相互銀行		長崎自動車(株)
名古屋	静岡鉄道(株)	島	(株)山口銀行	沖縄	九州商船(株)
			(株)山口相互銀行		指定銘柄なし
金沢	北陸鉄道(株)	高松	(株)香川相互銀行		
			伊予鉄道(株)		

湖沼貸付事業貸付率の推移 (1)

年度	貸付率 (%)		貸付額 (百万円)		貸付総額 (百万円)	
	前年	本年	前年	本年	前年	本年
55年	59.2	51.7	472	400	855	871
56年	59.9	52.3	478	406	860	877
57年	59.6	52.9	484	412	864	887
58年	61.8	58.5	490	418	870	891
59年	63.0	64.1	496	424	876	915
60年	63.7	64.7	502	430	882	927
61年	65.8	65.8	508	436	890	939
62年	65.9	65.4	509	435	891	938
63年	66.5	65.9	514	440	895	942
64年	66.5	65.9	514	440	895	942
65年	67.1	65.6	519	445	900	947
66年	67.7	66.2	525	451	906	953
67年	68.8	64.2	531	457	912	959

年度	貸付率 (%)	貸付額 (百万円)	貸付総額 (百万円)
55年	59.2	472	855
56年	59.9	478	860
57年	59.6	484	864
58年	61.8	490	870
59年	63.0	496	876
60年	63.7	502	882
61年	65.8	508	890
62年	65.9	509	891
63年	66.5	514	895
64年	66.5	514	895
65年	67.1	519	900
66年	67.7	525	906
67年	68.8	531	912
68年	67.2	514	895
69年	66.5	514	895
70年	65.8	508	890
71年	65.9	509	891
72年	66.5	514	895
73年	66.5	514	895
74年	67.1	519	900
75年	67.7	525	906
76年	68.8	531	912
77年	68.8	531	912

湖沼貸付事業の貸付率の推移 (2)

年度	貸付率 (%)		貸付額 (百万円)		貸付総額 (百万円)	
	前年	本年	前年	本年	前年	本年
55年	59.2	51.7	472	400	855	871
56年	59.9	52.3	478	406	860	877
57年	59.6	52.9	484	412	864	887
58年	61.8	58.5	490	418	870	891
59年	63.0	64.1	496	424	876	915
60年	63.7	64.7	502	430	882	927
61年	65.8	65.8	508	436	890	939
62年	65.9	65.4	509	435	891	938
63年	66.5	65.9	514	440	895	942
64年	66.5	65.9	514	440	895	942
65年	67.1	65.6	519	445	900	947
66年	67.7	66.2	525	451	906	953
67年	68.8	64.2	531	457	912	959

立竹の標準価格表 (10アール当たり)

区分	標準価格 (円)	適用地域	備 考
立竹の採取を目的とするもの	21,000円	生産地から集産地までの距離が1.2km未満	放任竹林で雑木
	15,000円	生産地から集産地までの距離が1.2km以上2.0km未満	や不良竹の多い
	9,000円	生産地から集産地までの距離が2.0km以上	米藪取未の立木許容

貸付率 (%)	貸付額 (百万円)	貸付総額 (百万円)
55年	59.2	472
56年	59.9	478
57年	59.6	484
58年	61.8	490
59年	63.0	496
60年	63.7	502
61年	65.8	508
62年	65.9	509
63年	66.5	514
64年	66.5	514
65年	67.1	519
66年	67.7	525
67年	68.8	531

立竹の標準価格表 (2)

区分	標準価格 (円)	適用地域	備 考
立竹の採取を目的とするもの	50,000円	生産地から集産地までの距離が1.2km未満	放任竹林で雑木
	100,000円	生産地から集産地までの距離が1.2km以上2.0km未満	や不良竹の多い
	200,000円	生産地から集産地までの距離が2.0km以上	米藪取未の立木許容

IV. 参 考 資 料

1. 残 価 率 表 IV - 2
2. 複 利 表 IV - 3
3. メートル法換算基準表 IV - 3

參 考 資 料 . VI

2-11

表 率 面 積 1

2-12

表 率 面 積 2

2-13

表 率 面 積 3

1. 残価率表（定率法による）

経過年数 耐用年数	1年	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
2	316	100																												
3	464	215	100																											
4	562	316	178	100																										
5	631	398	251	158	100																									
6	681	463	315	215	146	100																								
7	720	518	373	268	193	139	100																							
8	750	562	421	316	237	177	133	100																						
9	774	599	463	358	277	215	166	128	100																					
10	794	630	500	397	315	250	198	157	125	100																				
11	811	658	534	433	351	285	231	187	152	123	100																			
12	825	680	561	463	382	315	260	214	177	146	120	100																		
13	838	702	588	492	412	346	289	242	203	170	143	119	100																	
14	848	720	611	518	439	373	316	268	228	193	164	139	118	100																
15	858	736	631	541	464	398	342	293	251	216	185	159	136	116	100															
16	866	750	649	562	487	422	365	316	274	237	205	178	154	133	115	100														
17	873	763	666	582	508	444	387	338	296	258	225	197	172	150	131	114	100													
18	880	774	681	599	527	464	408	359	316	278	245	215	189	166	146	128	112	100												
19	886	785	695	616	546	483	428	379	336	298	264	234	207	183	162	143	126	112	100											
20	891	793	707	630	561	500	445	397	353	315	282	251	223	198	176	156	138	123	109	100										
21	896	803	720	645	578	518	464	416	373	334	299	268	240	215	193	172	154	137	122	109	100									
22	901	811	731	659	593	534	481	433	390	351	316	285	257	232	209	188	169	152	136	122	109	100								
23	905	819	741	670	606	548	496	449	406	367	332	301	272	246	223	202	182	164	148	134	121	109	100							
24	908	825	750	681	619	562	511	464	422	383	348	316	287	261	237	215	195	177	160	145	131	119	108	100						
25	912	831	758	691	630	575	524	478	436	398	363	331	301	274	249	227	207	188	171	155	141	128	116	105	100					
26	915	837	766	701	641	587	537	491	449	411	376	344	315	288	264	241	220	201	183	167	152	139	127	116	105	100				
27	918	842	773	710	651	598	549	504	463	425	391	359	329	302	277	252	231	213	195	179	164	150	137	125	114	104	100			
28	921	848	781	720	663	611	562	518	477	439	405	373	343	316	291	268	247	227	209	193	177	163	150	138	127	116	104	100		
29	924	853	788	728	672	621	574	530	489	452	418	386	356	329	304	280	258	238	219	202	186	172	159	147	135	124	114	104	100	
30	926	857	794	735	680	630	583	540	500	463	429	398	368	340	314	290	268	248	229	212	196	181	167	154	142	131	121	112	104	100
35	936	876	820	768	715	673	630	590	552	517	485	454	424	396	370	346	323	302	282	263	246	230	215	201	188	175	163	153	143	134
40	944	891	841	794	749	707	668	630	595	561	531	501	472	445	420	396	373	352	336	317	299	282	266	251	236	222	209	197	186	175
45	950	902	857	814	773	735	698	663	630	598	570	541	513	487	462	438	416	395	375	356	338	321	304	288	273	259	246	234	222	210
50	955	912	871	832	795	759	725	692	661	631	603	575	549	524	500	478	456	435	415	396	378	360	344	328	313	299	285	272	260	248
55	959	920	882	846	811	778	746	715	686	658	631	605	580	556	533	511	490	470	451	433	415	398	382	366	351	336	322	308	295	282
60	962	925	890	856	823	792	762	733	705	678	652	627	603	580	558	537	516	496	477	459	442	425	409	393	379	364	350	336	322	312
65	965	931	898	867	837	808	780	753	727	702	677	653	630	608	587	566	546	527	509	491	474	457	441	426	411	397	383	370	357	345

(注) この表は、新品の価額から、取得の時から課税時期までの期間の償却費の額の合計額又は減価の額を控除した価額を求める場合に使用する。

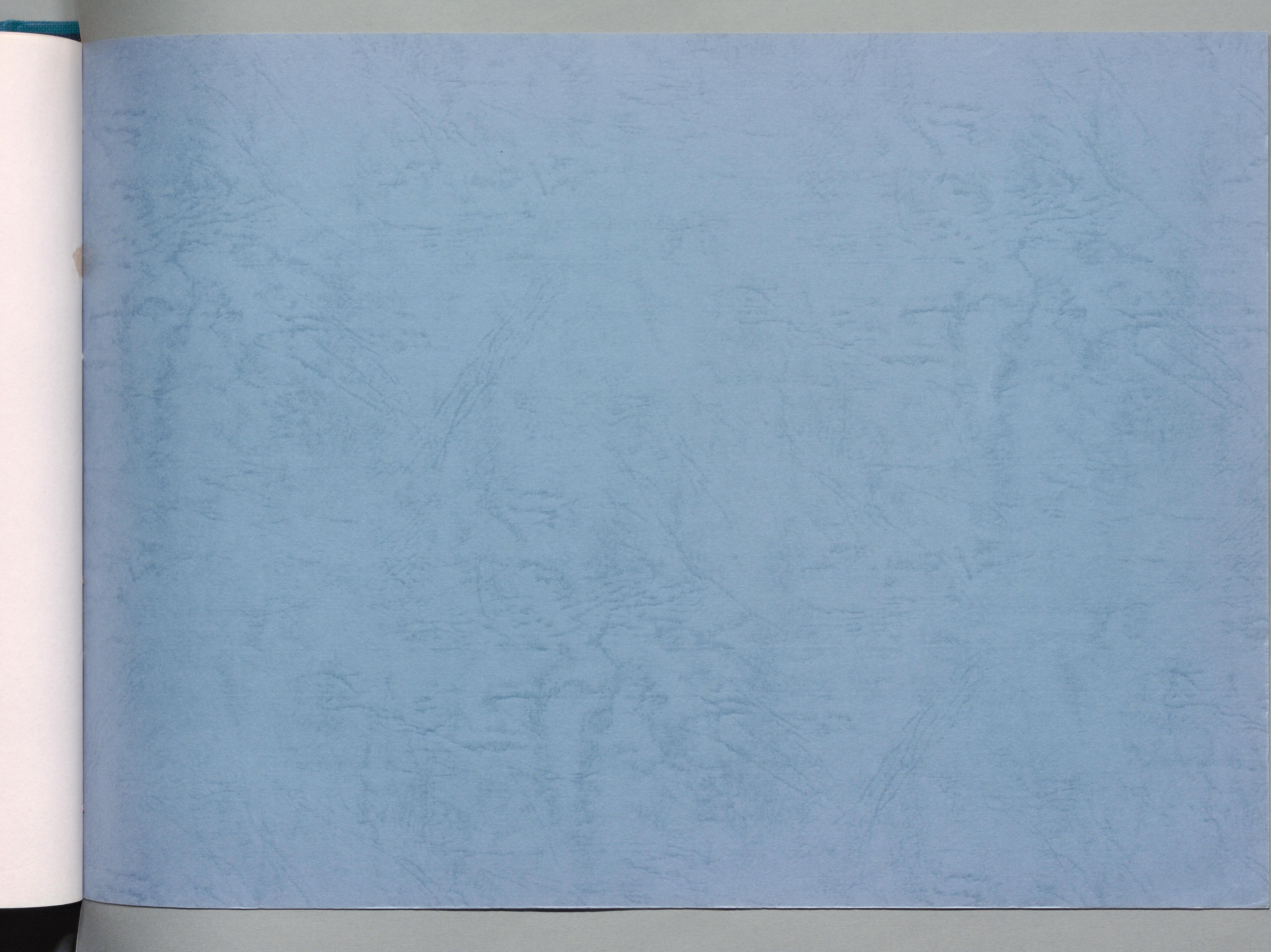
2. 複利表

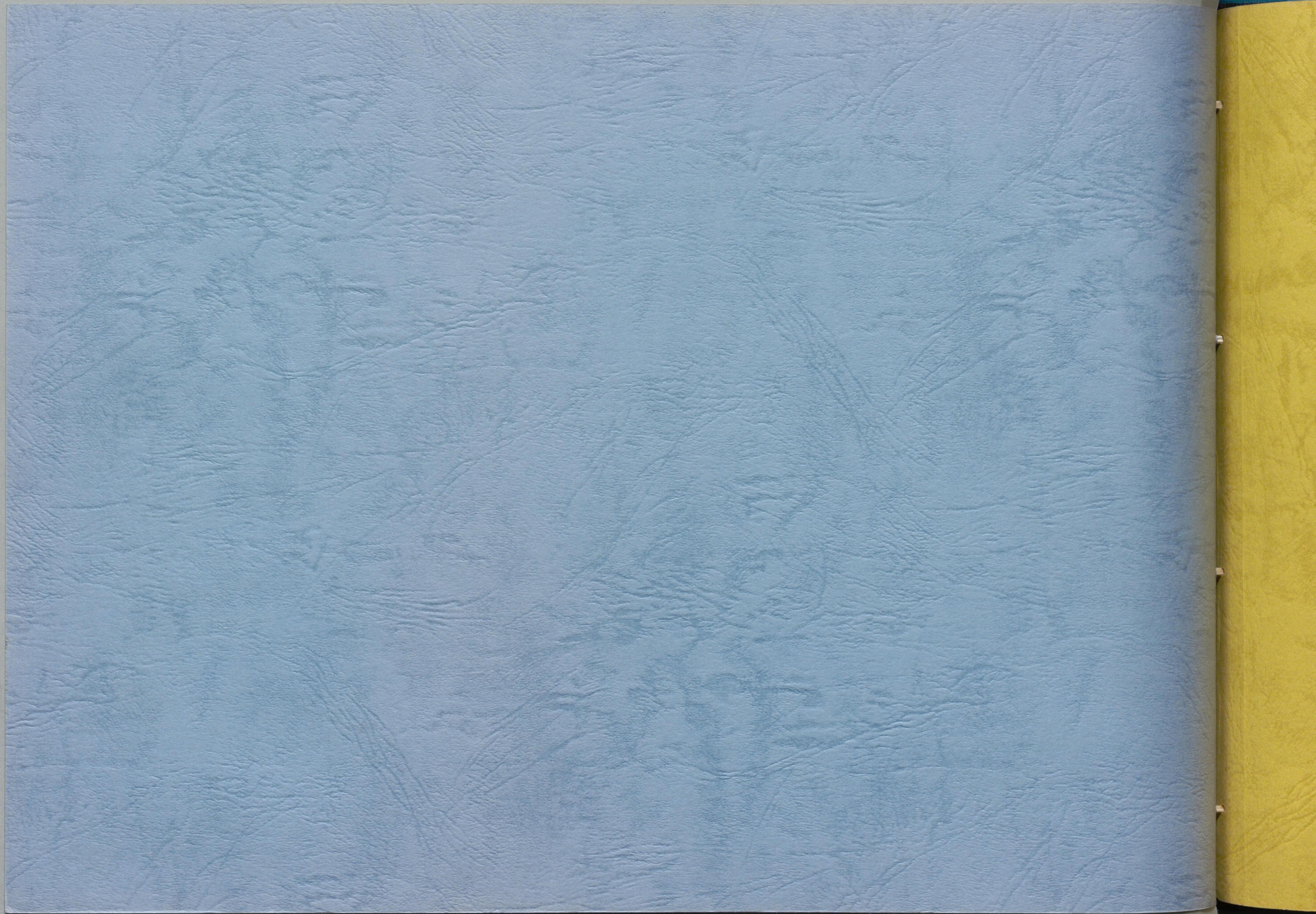
年8分の利率による 複利年金現価表		年8分の利率による 複利現価表		年2分の利率による複利終価表			
年数	現価率	年数	現価率	年数	終価率	年数	終価率
1	0.9259	1	0.9257	1	1.020	31	1.847
2	1.7882	2	0.8573	2	1.040	32	1.884
3	2.5770	3	0.7938	3	1.061	33	1.922
4	3.3121	4	0.7350	4	1.082	34	1.960
5	3.9927	5	0.6805	5	1.104	35	1.999
6	4.6228	6	0.6301	6	1.126	36	2.039
7	5.2068	7	0.5834	7	1.148	37	2.080
8	5.7466	8	0.5402	8	1.171	38	2.122
9	6.2468	9	0.5002	9	1.195	39	2.164
10	6.7100	10	0.4631	10	1.218	40	2.208
11	7.1389	11	0.4288	11	1.243	41	2.252
12	7.5360	12	0.3971	12	1.268	42	2.297
13	7.9037	13	0.3676	13	1.293	43	2.343
14	8.2442	14	0.3474	14	1.319	44	2.390
15	8.5594	15	0.3152	15	1.345	45	2.437
16	8.8513	16	0.2918	16	1.372	46	2.486
17	9.1216	17	0.2702	17	1.400	47	2.536
18	9.3718	18	0.2502	18	1.428	48	2.587
19	9.6035	19	0.2317	19	1.456	49	2.638
20	9.8181	20	0.2145	20	1.485	50	2.691
21	10.0168	21	0.1986	21	1.515	51	2.745
22	10.2007	22	0.1839	22	1.545	52	2.800
23	10.3710	23	0.1703	23	1.576	53	2.856
24	10.5248	24	0.1576	24	1.608	54	2.913
25	10.6747	25	0.1460	25	1.640	55	2.971
26	10.8099	26	0.1352	26	1.673	56	3.031
27	10.9351	27	0.1251	27	1.706	57	3.091
28	11.0510	28	0.1159	28	1.741	58	3.153
29	11.1584	29	0.1073	29	1.775	59	3.216
30	11.2577	30	0.0993	30	1.811	60	3.281

3. メートル法換算基準表

区分単位			単 位	
尺貫法と の 比 較	尺	1 尺	0.3030	メートル
		1 鯨尺	0.37879	〃
		1 里	3,927.3	〃
	度	1 町	109.09	〃
		1 間	18.182	〃
	重 量	1 貫	3.75	キログラム
		1 匁	0.00375	〃
		1 斤	0.6	〃
	面 積	1 平方尺	0.091827	平方メートル
		1 坪(歩)	3.3058	〃
	積	1 町	9,917.4	〃
		1 反	991.74	〃
		1 畝	99.17	〃
	体 積	1 立方尺	27.826	リットル
		〃	0.027826	立方メートル
		1 升	1.8039	リットル
		〃	0.0018039	立方メートル
		1 石	180.39	リットル
立木材積	〃	0.18039	立方メートル	
	1 斗	18.039	リットル	
	〃	0.018039	立方メートル	
1 石	0.2783	立方メートル		

- (注)1. 「複利年金現価表」は、果樹、たけのこ採取を目的とする竹林、著作権、営業権、鉱業権等の評価に使用する。
 2. 「複利現価表」は、竹林、特許権、定期金に関する権利、信託受益権等の評価に使用する。
 3. 「複利終価表」は、立木の各樹種別の標準伐期齢を超える標準価格を求める場合に使用する。



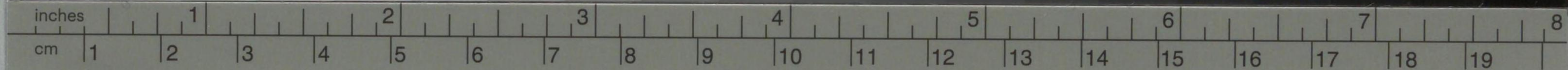
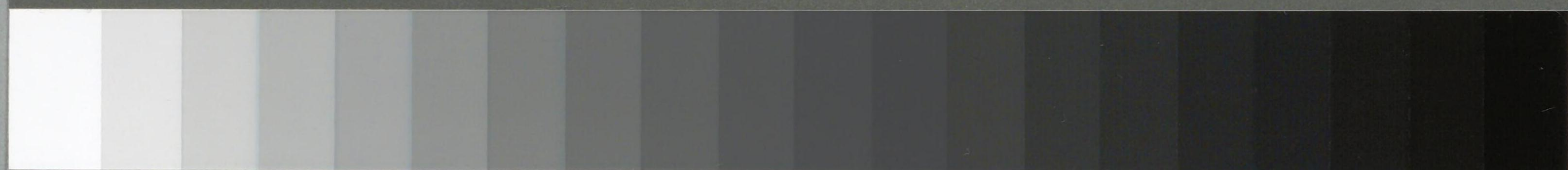


Kodak Gray Scale



© Kodak, 2007 TM: Kodak

A 1 2 3 4 5 6 **M** 8 9 10 11 12 13 14 15 **B** 17 18 19



KODAK Color Control Patches

© 2021 Kodak. All rights reserved. TM: Kodak. KP127082B

