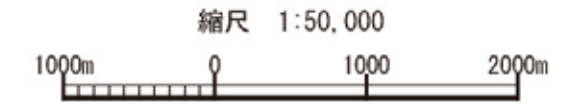



図 番	図8. 2. 13
図 名	資材及び機械の運搬に用いる 車両の運行に係る騒音調査位置図

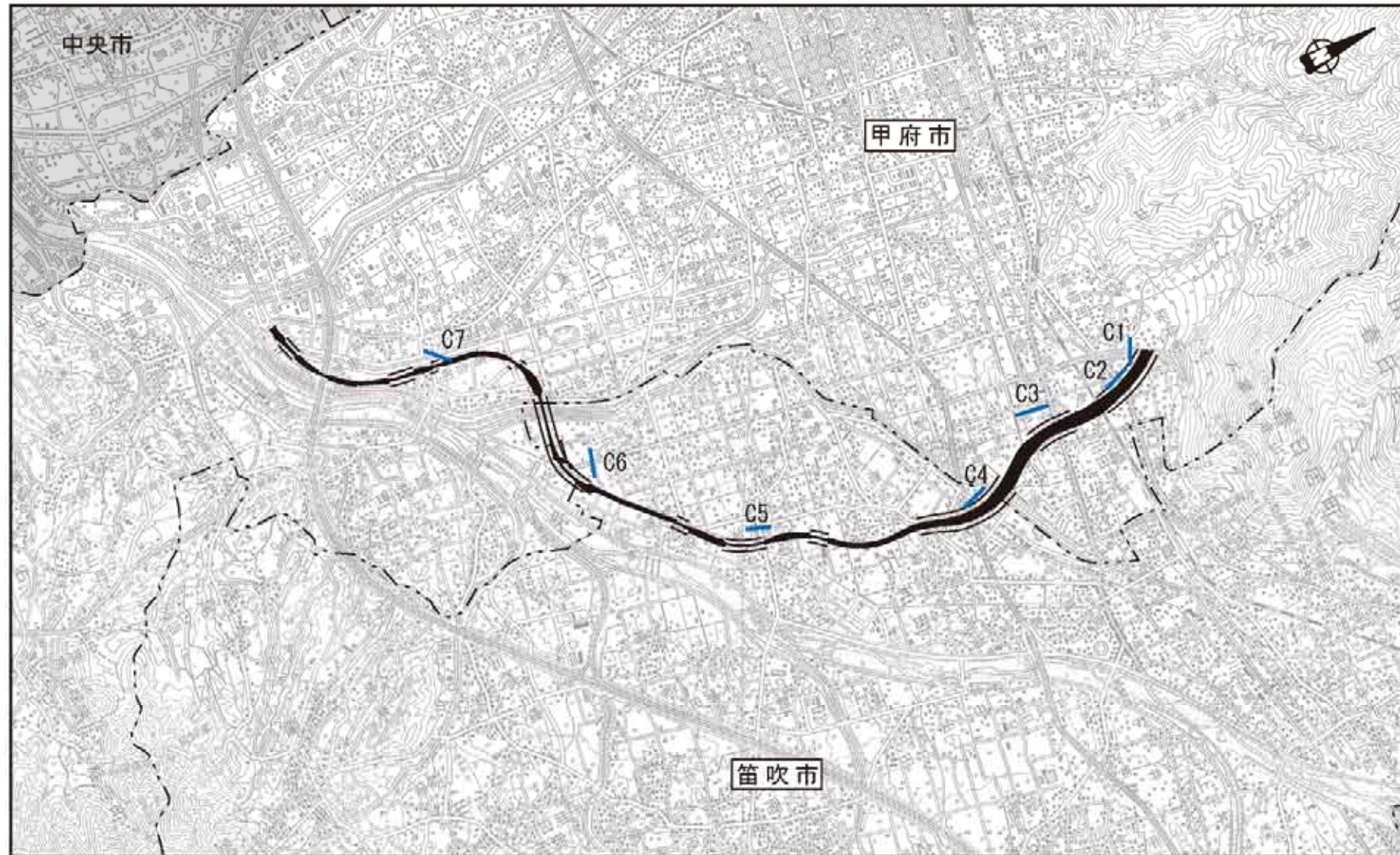


出典：

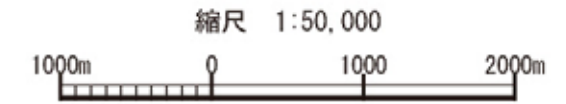
一覧

番号	調査地点	備考
4-1	甲府市桜井町(1)	国道140号(西関東連絡道路)沿道
4-2	甲府市桜井町(2)	国道140号沿道
5	甲府市和戸町	国道411号沿道
6	笛吹市石和町広瀬	国道20号沿道
7	笛吹市石和町河内	県道甲府笛吹線沿道
8	笛吹市石和町砂原	県道白井河原八田線沿道
9	笛吹市石和町東油川	国道140号沿道
10	甲府市落合町	県道甲府精進湖線沿道

凡 例	
記 号	名 称
----	市界
	都市計画対象道路事業実施区域
▲	現地調査地点(道路交通騒音)



図番	図8.2.15
図名	資材及び機械の運搬に用いる車両の運行に係る騒音予測位置図

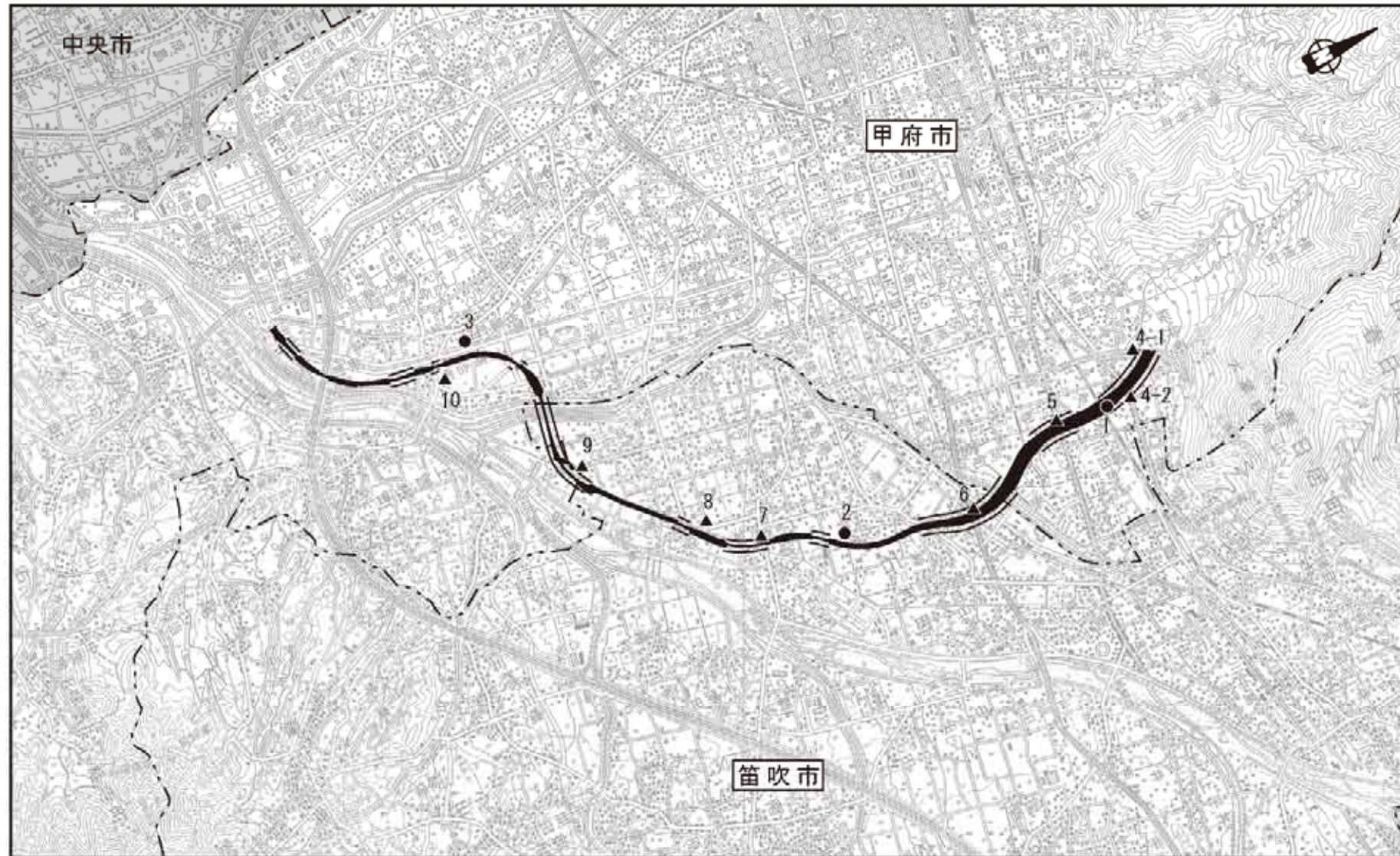


出典:

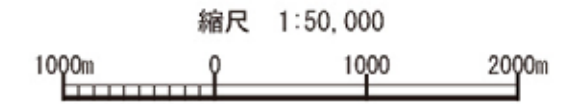
一覧

番号	予測地点
C1	甲府市桜井町(1)
C2	甲府市桜井町(2)
C3	甲府市和戸町
C4	笛吹市石和町広瀬
C5	笛吹市石和町河内
C6	笛吹市石和町東油川
C7	甲府市落合町

凡例	
記号	名称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域
—	予測地点



図番	図8.3.1
図名	自動車の走行に係る振動調査位置図

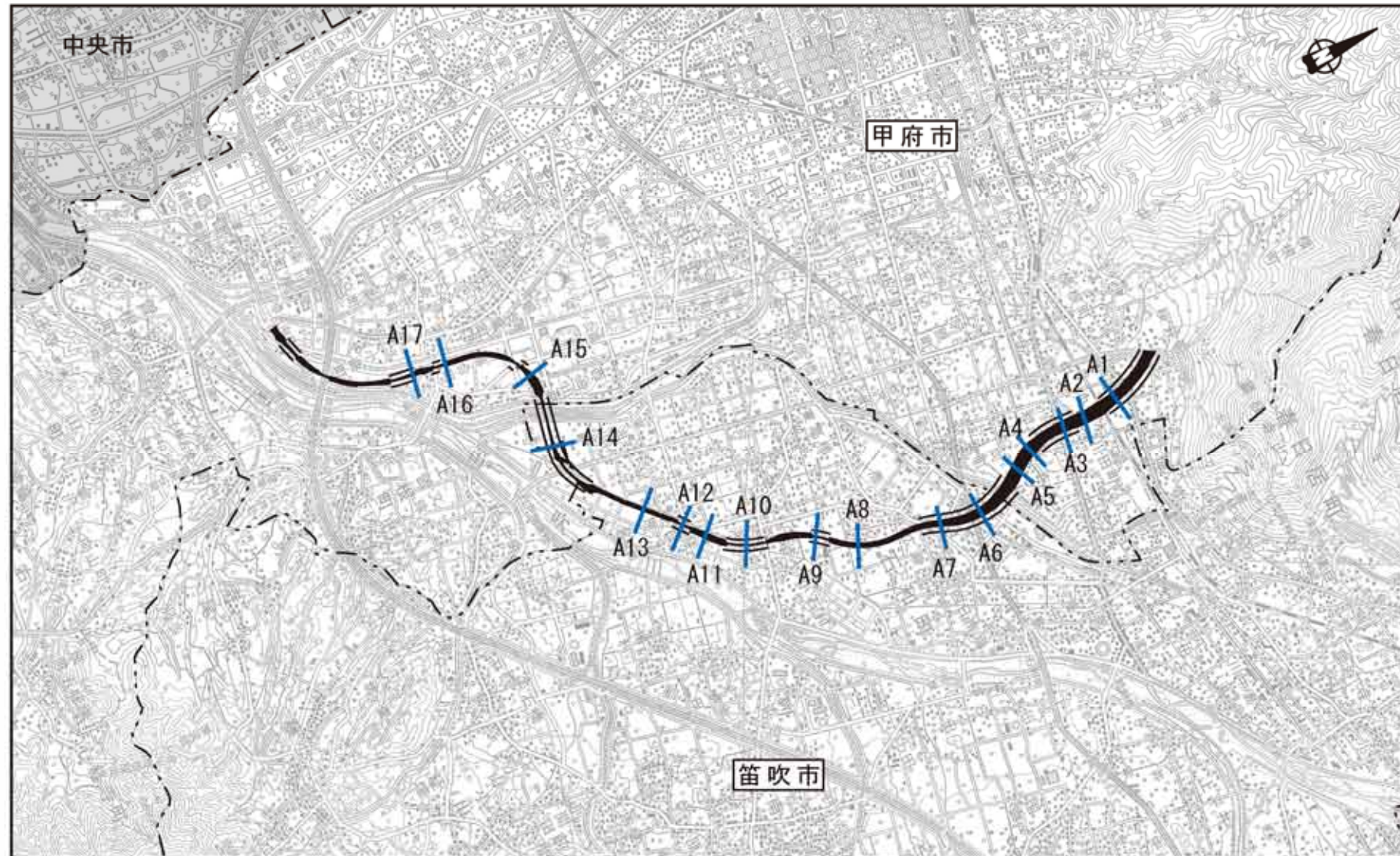


出典：

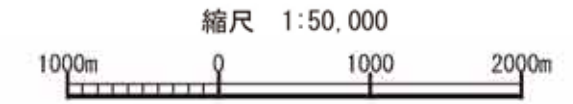
一覧

区分	番号	調査地点	備考
一般環境騒音	1	甲府市川田町	
	2	笛吹市石和町唐柏	
	3	甲府市落合町	
道路交通騒音	4-1	甲府市桜井町(1)	国道140号(西関東連絡道路)沿道
	4-2	甲府市桜井町(2)	国道140号沿道
	5	甲府市和戸町	国道411号沿道
	6	笛吹市石和町広瀬	国道20号沿道
	7	笛吹市石和町河内	県道甲府笛吹線沿道
	8	笛吹市石和町砂原	県道白井河原八田線沿道
	9	笛吹市石和町東油川	国道140号沿道
	10	甲府市落合町	県道甲府精進湖線沿道

凡例	
記号	名称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域
●	現地調査地点 (一般環境振動)
▲	現地調査地点 (道路交通振動)



図番	図8.3.3
図名	自動車の走行に係る 振動予測位置図



出典：

一覧

番号	予測地点
A1	甲府市桜井町
A2	甲府市和戸町(1)
A3	甲府市和戸町(2)
A4	甲府市和戸町(3)
A5	甲府市向町
A6	笛吹市石和町広瀬(1)
A7	笛吹市石和町広瀬(2)
A8	笛吹市石和町唐柏(1)
A9	笛吹市石和町唐柏(2)
A10	笛吹市石和町河内
A11	笛吹市石和町砂原(1)
A12	笛吹市石和町砂原(2)
A13	笛吹市石和町砂原(3)
A14	笛吹市石和町東油川
A15	甲府市落合町(1)
A16	甲府市落合町(2)
A17	甲府市小曲町

凡 例	
記号	名称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域
	予測地点

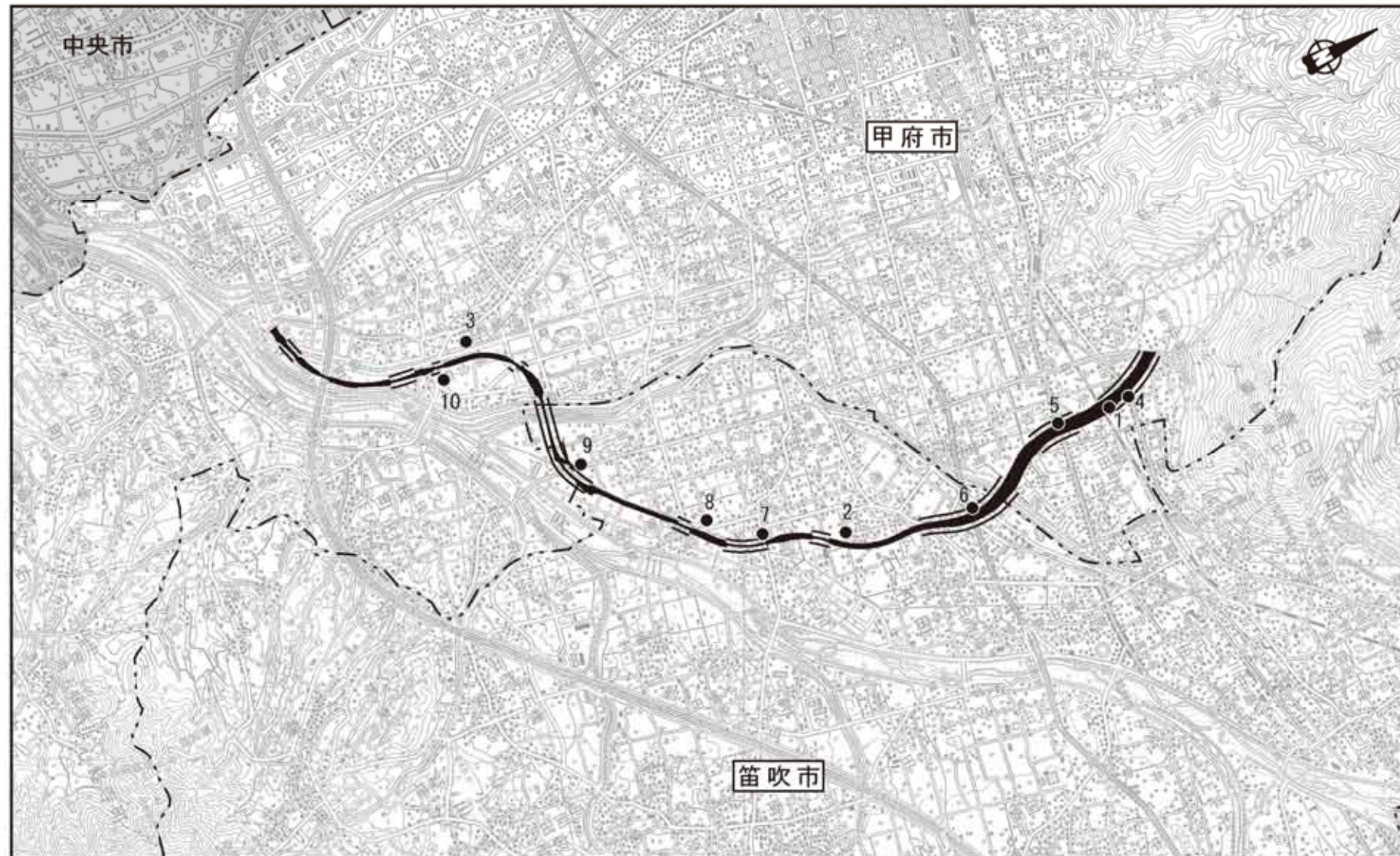
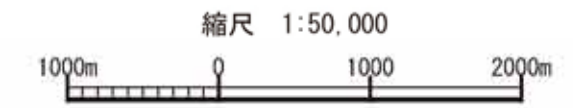


図 番	図8.3.5
図 名	建設機械の稼働に係る振動調査位置図

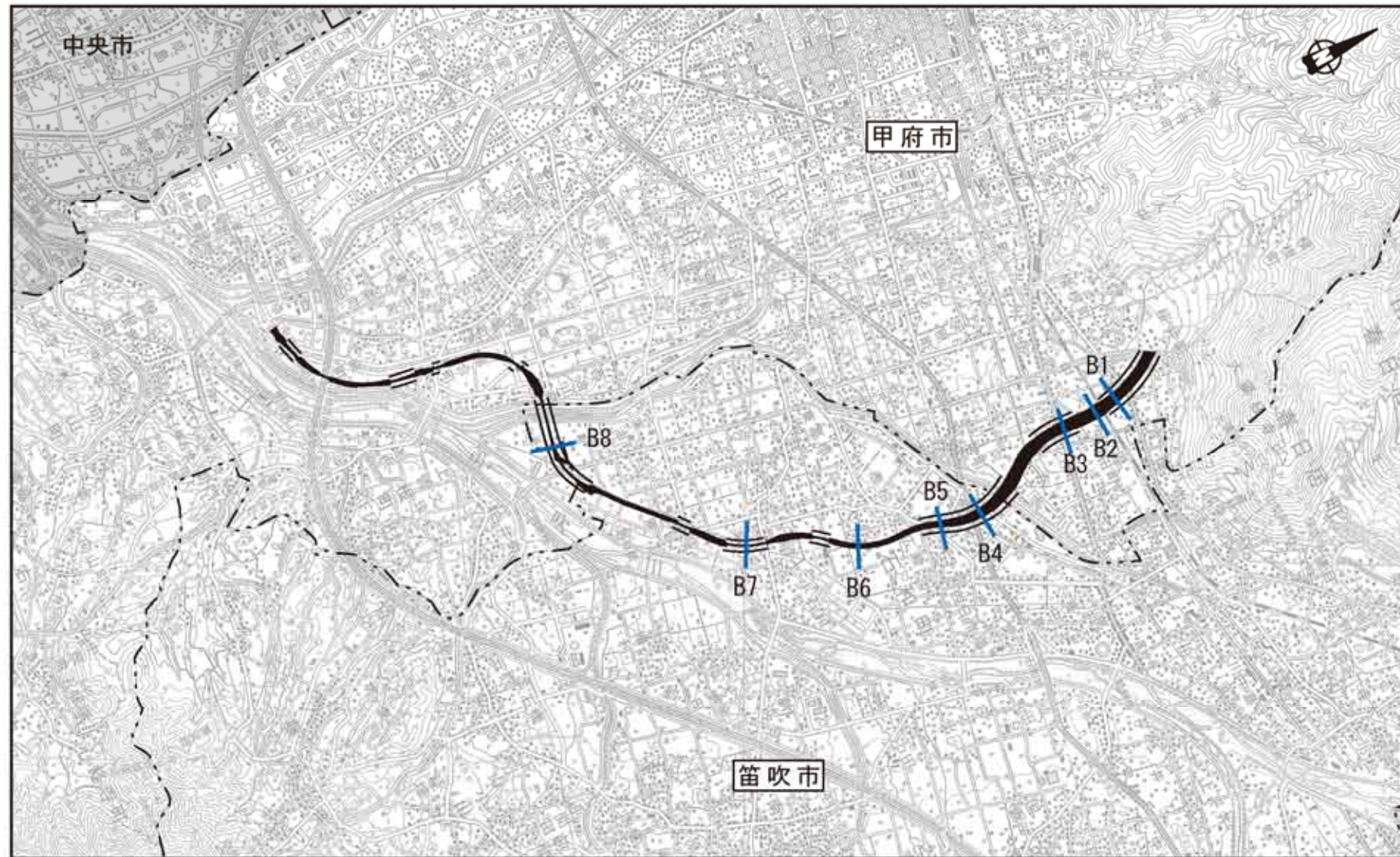


出典：

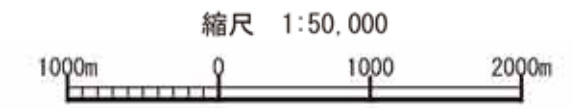
一覧

番号	調査地点	備考
1	甲府市川田町	
2	笛吹市石和町唐柏	
3	甲府市落合町	
4	甲府市桜井町	国道140号沿道
5	甲府市和戸町	国道411号沿道
6	笛吹市石和町広瀬	国道20号沿道
7	笛吹市石和町河内	県道甲府笛吹線沿道
8	笛吹市石和町砂原	県道白井河原八田線沿道
9	笛吹市石和町東油川	国道140号沿道
10	甲府市落合町	県道甲府精進湖線沿道

凡 例	
記 号	名 称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域
●	現地調査地点



図番	図8.3.7
図名	建設機械の稼動に係る振動の予測位置図

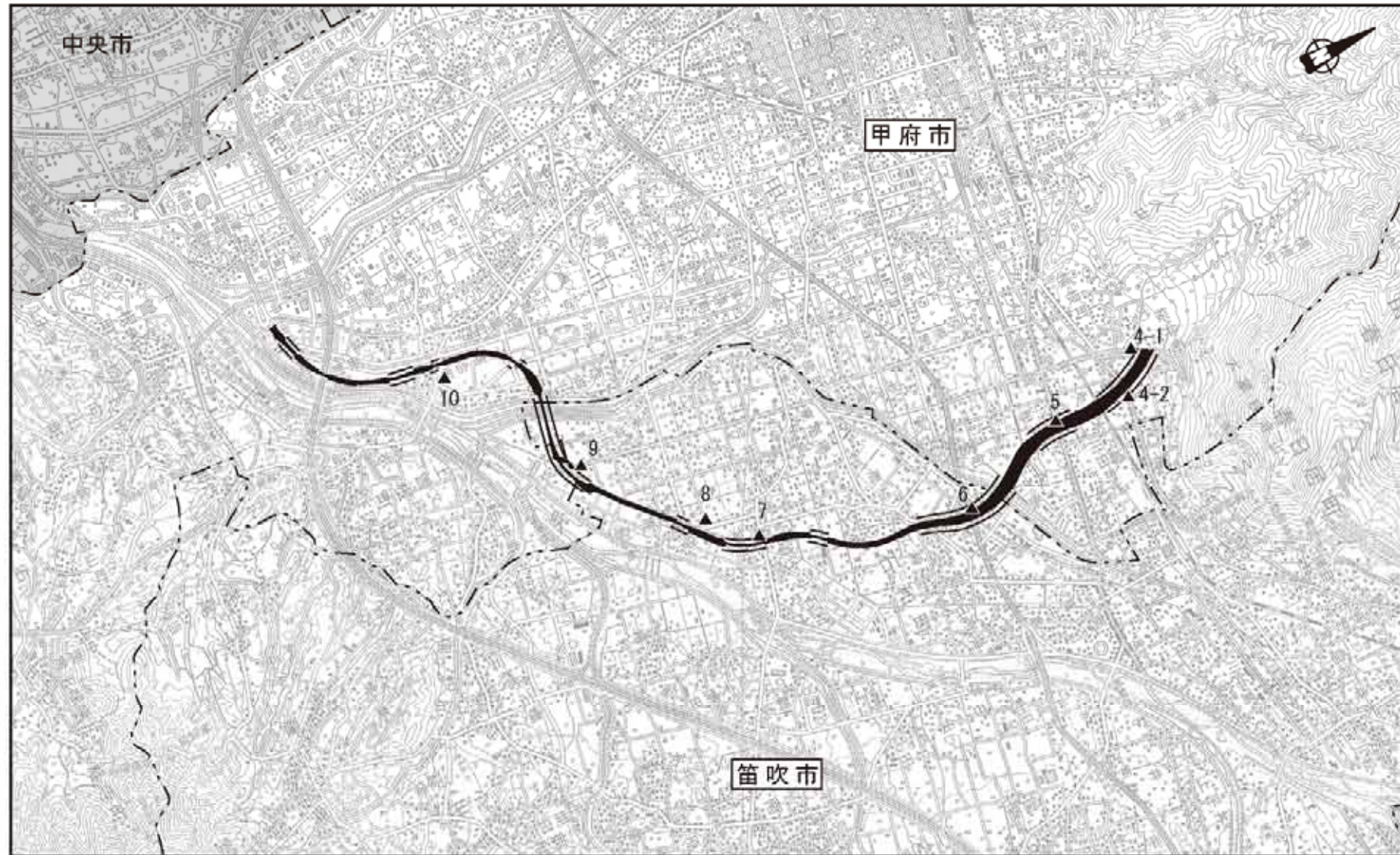


出典：

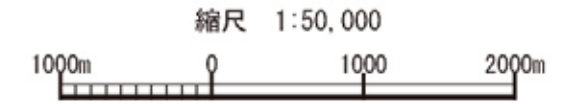
一覧

番号	予測地点
B1	甲府市桜井町(1)
B2	甲府市桜井町(2)
B3	甲府市和戸町
B4	笛吹市石和町広瀬(1)
B5	笛吹市石和町広瀬(2)
B6	笛吹市石和町唐柏
B7	笛吹市石和町河内
B8	笛吹市石和町東油川

凡 例	
記号	名称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域
	予測地点




図番	図8.3.8
図名	資材及び機械の運搬に用いる 車両の運行に係る振動調査位置図



出典:

一覧

番号	調査地点	備考
4-1	甲府市桜井町(1)	国道140号(西関東連絡道路)沿道
4-2	甲府市桜井町(2)	国道140号沿道
5	甲府市和戸町	国道411号沿道
6	笛吹市石和町広瀬	国道20号沿道
7	笛吹市石和町河内	県道甲府笛吹線沿道
8	笛吹市石和町砂原	県道白井河原八田線沿道
9	笛吹市石和町東油川	国道140号沿道
10	甲府市落合町	県道甲府精進湖線沿道

凡 例	
記号	名称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域
▲	現地調査地点(道路交通振動)

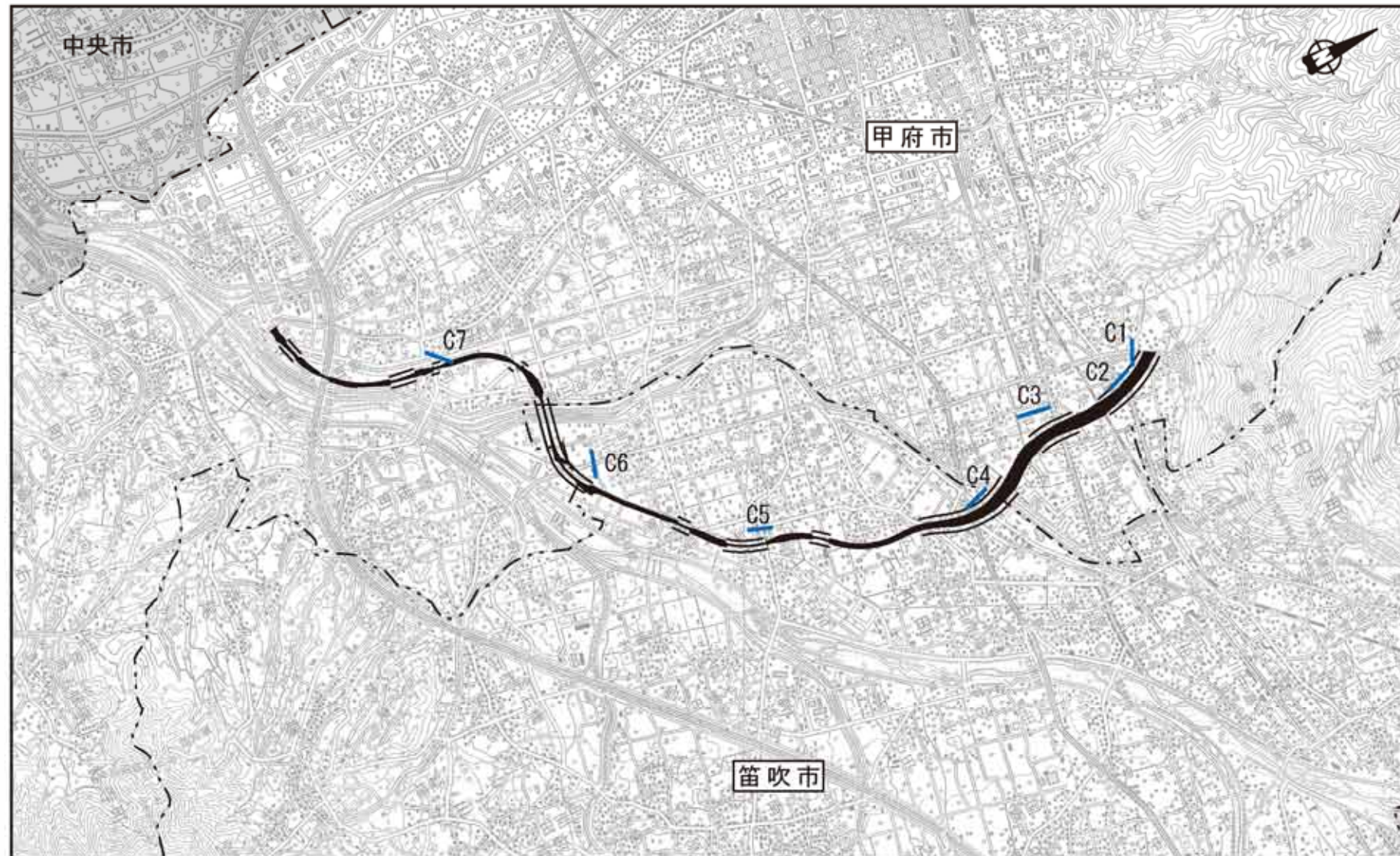
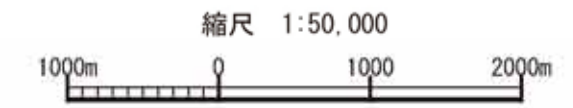


図 番	図8. 3. 10
図 名	資材及び機械の運搬に用いる車両の運行に係る振動予測位置図



出典：

一覧

番号	予測地点
C1	甲府市桜井町(1)
C2	甲府市桜井町(2)
C3	甲府市和戸町
C4	笛吹市石和町広瀬
C5	笛吹市石和町河内
C6	笛吹市石和町東油川
C7	甲府市落合町

凡 例	
記 号	名 称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域
	予測地点

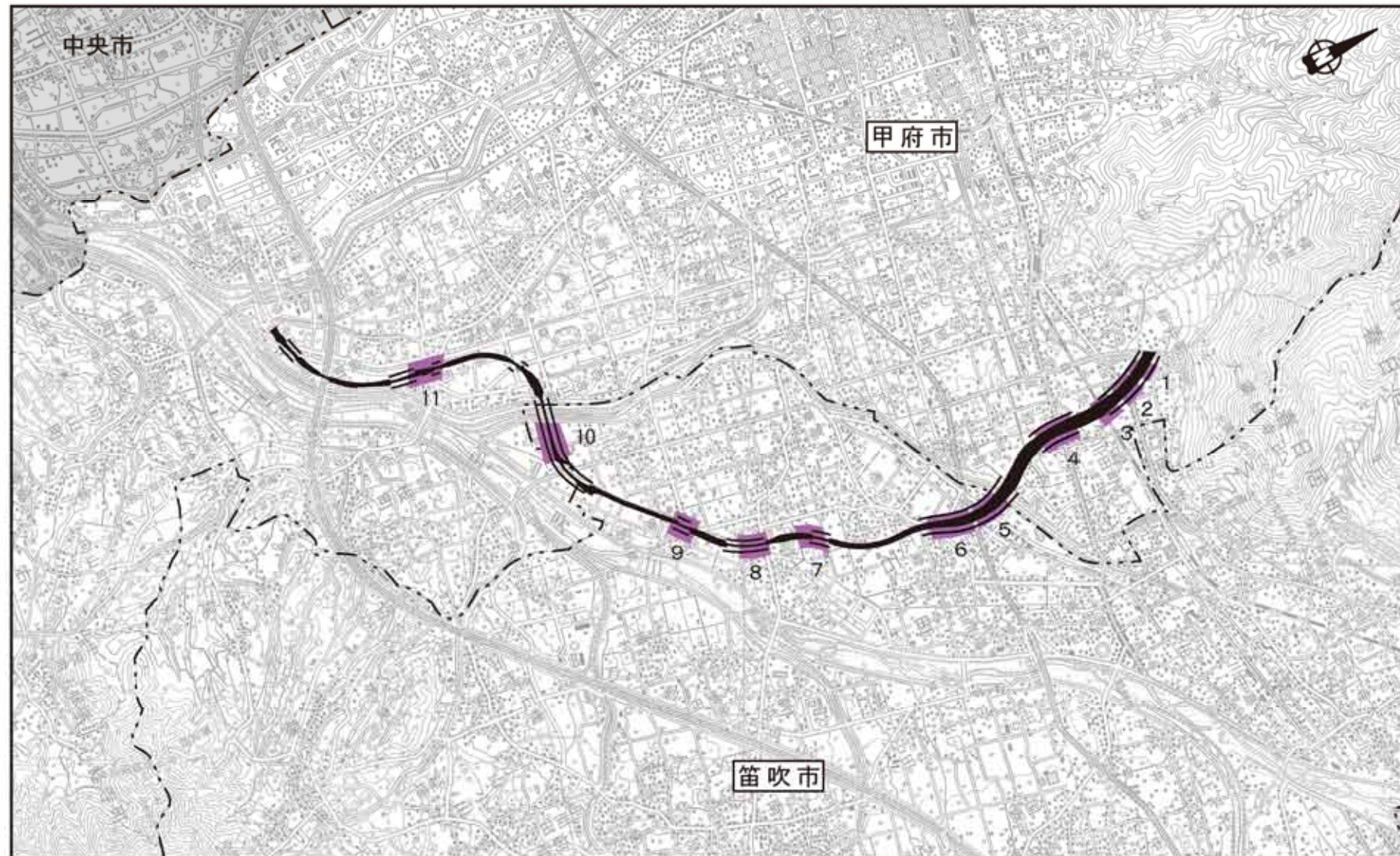
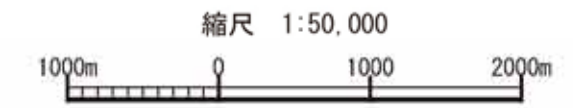


図 番	図8.4.1
図 名	自動車の走行に係る 低周波音調査位置図

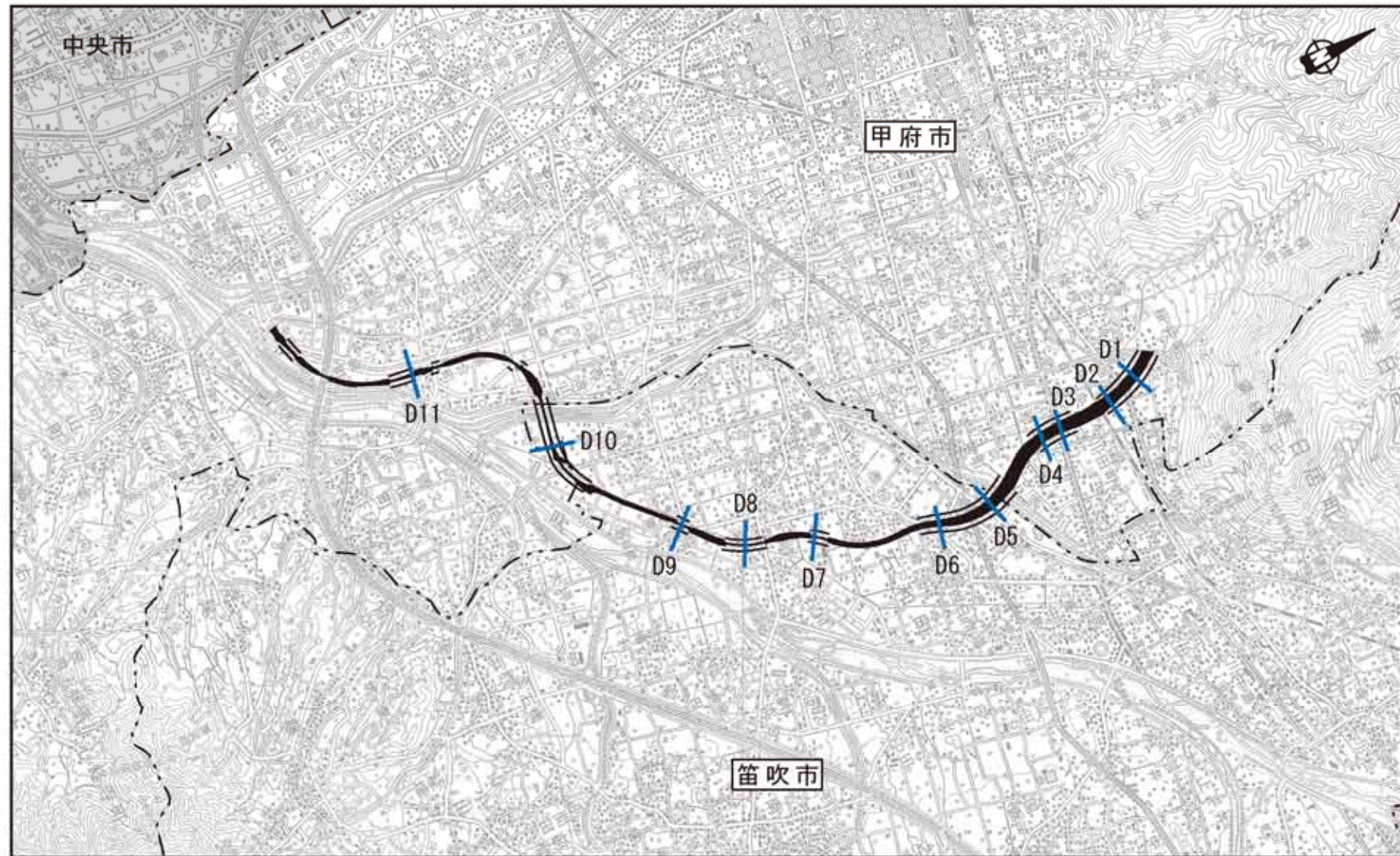


出典：

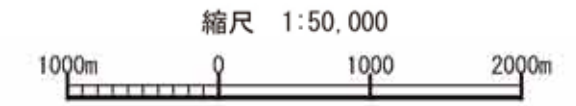
調査地域一覧

- 1：甲府市桜井町(1)
- 2：甲府市桜井町(2)
- 3：甲府市和戸町(1)
- 4：甲府市和戸町(2)
- 5：笛吹市石和町広瀬(1)
- 6：笛吹市石和町広瀬(2)
- 7：笛吹市石和町唐柏
- 8：笛吹市石和町河内
- 9：笛吹市石和町砂原
- 10：笛吹市石和町東油川
- 11：甲府市小曲町

凡 例	
記 号	名 称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域
	調査地域



図番	図8.4.4
図名	自動車の走行に係る 低周波音予測位置図

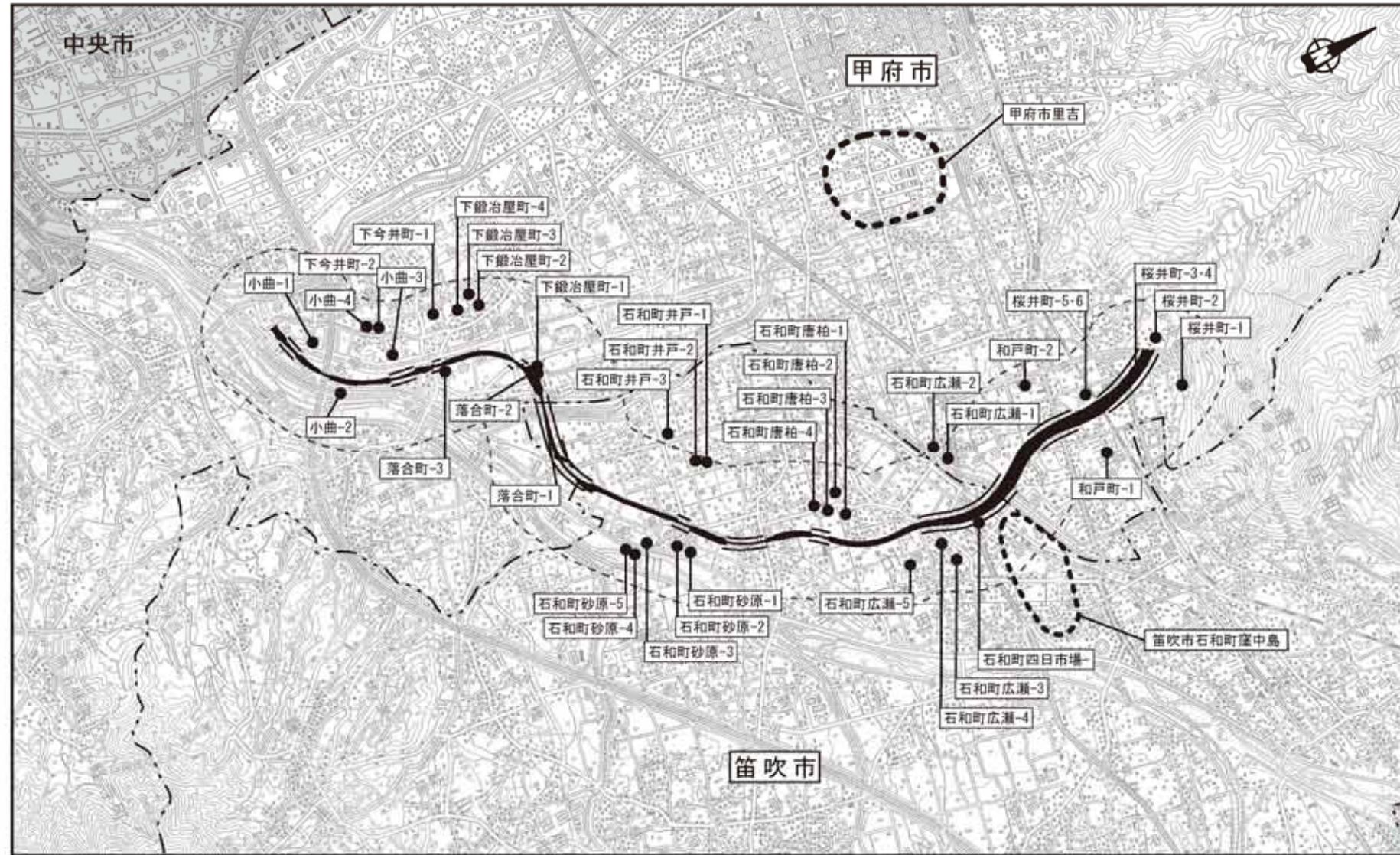


出典：

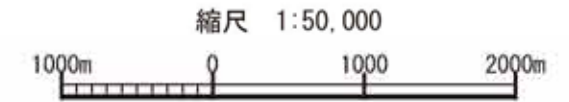
一覧

番号	予測地点
D1	甲府市桜井町(1)
D2	甲府市桜井町(2)
D3	甲府市和戸町(1)
D4	甲府市和戸町(2)
D5	笛吹市石和町広瀬(1)
D6	笛吹市石和町広瀬(2)
D7	笛吹市石和町唐柏
D8	笛吹市石和町河内
D9	笛吹市石和町砂原
D10	笛吹市石和町東油川
D11	甲府市小曲町

凡 例	
記号	名称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域
	予測地点




図番	図8.5.1
図名	既設観測井および 既存井戸分布位置図



出典:

一覧

- 既設観測井が設置されている概ねの範囲
- 既存井戸の利用状況調査地点

凡 例	
記号	名称
---	市界
	都市計画対象道路事業実施区域
(---)	調査地域