## (参考) 広島市の漏水防止計画資料

(平成23年度~平成27年度)

- 1 漏水調査延長表(5か年)
- 2 漏水調查年次表 (音聴調查)
- 3 漏水調査地区割図

## 平成23~27年度(5カ年)の漏水調査延長

H22.11.30

		戸別音	<b>聴調</b> 杏		路面音聴調査		相関	調杏	H22.11.30
所 管	地区	戸数	延長(km)		重要管路(km)	重点管路(2回分)(km)	区画数	延長(km)	合 計
中工事事效配	中区	24,163	243.48				33	5.13	317.14
中工事事務所	西区	38,622	476.98	38.02	41.56	54.98	39	5.80	617.34
東工事事務所	東区	29,182	297.52	0	28.32	28.44	12	1.80	356.08
木工爭爭物的	南区	34,059	333.00	0	35.73	63.52	30	6.44	438.69
安佐南工事事務所	安佐南区	53,420	621.67	8.85	66.43	26.22	38	7.60	730.77
安佐北工事事務所	安佐北区	44,342	713.36	0	93.31	0.20	53	11.85	818.72
	安芸区	25,055	307.84	0	31.54	1.82	29	4.025	345.225
安芸工事事務所	府中町	13,150	115.56	0	10.68	9.90	5	0.52	136.66
女公工争争协的	坂町	5,052	69.55	0	5.87	0	9	1.11	76.53
	海田町	0	0	0	1.50	0	1	0.58	2.08
佐伯工事事務所	佐伯区(湯来町除く)	34,663	417.09	13.51	44.32	12.26	19	1.73	488.91
合 計		301,708	3,596.05	60.38	387.83	237.30	268	46.585	4,328.145

戸数:給水装置台帳電子ファイリングシステムより算出

戸別延長:マッピングシステムより算出(範囲確定後自動計測)

路面音聴における一般管路:マッピングシステムより算出(範囲確定後自動計測) 己斐大迫・商エセンター・薬師が丘・三菱団地

路面音聴における重要管路:マッピング図面(1/2000)より計測 茶色

路面音聴における重点管路:マッピング図面(1/2000)より計測 緑色 S45年以前

相関調査:マッピング図面(1/2000)より計測 橙色

***	נפן יני פ	<u> </u>	<del></del>		<u>ソ <del>エ</del></u>	HIL		IIZU	114	Ψυυ			<del></del>													
				調査内容											H23-H27	5ヵ年計	画(計画	)								
	調査地区名	,	調査	延長	立味 三米																					
	<b>砂里地区で</b>	1	配水管	路面音聴	音聴戸数	周期		H 2	2 3			H 2	2 4			H 2	2 5			H 2	2 6			H 2	2 7	
			(km)	(km)	(戸)																					
中区 (12)	1				,, ,		調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数
	音聴調査	F体 (12)																								
	H 10.10.1 TT	白 島	19. 99		1, 549	1	•	19. 99		1, 549	•	19, 99		1, 549	•	19, 99		1, 549	•	19. 99		1, 549	•	19, 99		1, 549
		基町	4. 96		167		ě	4. 96		167				.,				.,	•	4. 96		167				.,
		幟 町	13. 22		945		_				•	13. 22		945					Ŏ	13. 22		945				
		流川	22. 80		2, 514						<del>-</del>	22. 8		2, 514					•	22. 8		2, 514				
		大手町	11. 85		935						•	11. 85		935					•	11. 85		935				
		富士見町	18. 59		1, 763	2					<del>-</del>	18. 59		1, 763					-	18. 59		1. 763				
		千田町	20. 51		1, 941	2		20. 51		1, 941		10.00		1, 700		20. 51		1, 941		10.00		1, 700	•	20. 51		1, 941
		中島	13. 89		1, 193	1		13. 89		1, 193	•	13. 89		1, 193		13. 89		1, 193	•	13. 89		1, 193	<del></del>	13. 89		1, 193
		吉島	35. 12		3, 629			35. 12		3, 629		10.00		1, 130		35. 12		3, 629	_	10.00		1, 130	<del>-</del>	35. 12		3, 629
		十日市	22. 27		2, 344		•	33. 12		3, 029	•	22. 27		2, 344		33.12		3, 029	•	22. 27		2, 344		33. 12		3, 029
			31. 93		3, 290			31. 93		3, 290		22. 21		2, 344		31. 93		3, 290	_	22. 21		2, 344		31. 93		3, 290
		<u>舟 入</u> 江 波	28. 35		3, 290			28. 35		3, 290						28. 35		3, 290					<u> </u>	28. 35		3, 290
		江 波	28. 33		3, 893		•	28. 33		3, 893					•	28. 33		3, 893					•	28. 33		3, 893
	. =1		0.40 40		04.400		-	454.75		45 000		400.04		44 040	0	4.40 70		45 405	0	407.57		44 440		4.40 70		45 405
	小計 243. 48 24, 163							154. 75		15, 662		122. 61		11, 243	б	149. 79		15, 495	8	127. 57		11, 410	ь	149. 79		15, 495
計			243. 48		24, 163																					

漏 水 防 止 調 査 作 業 5 ヶ 年 計 画 ( H23 ~ H27  $\phi$ 300未満配水管)

13 . 3 . 173						<u> </u>	\	<u> </u>	<u>'-' γ</u>	000711		<u> </u>		1100 116-		_ /-!									
				F										H23-H27	5ヵ年計	画(計画)	)								
調杏地区名				- 空時 古 数																					
阴直地区石		配水管	路面音聴	5 0 40 / 30	周期		H 2	2 3			H 2	2 4			H 2	2 5			H :	2 6			H :	2 7	
		(km)	(km)	(戸)																					
)						調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴 音	聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数
音聴調查主	体(10)																								
	福 田	31. 15		2, 708	5																	•	31. 15		2, 708
	馬木	26. 90		2, 478	3	•	26. 9		2, 478									•	26. 9		2, 478				
	温品	37. 33		4, 037	2	•	37. 33		4, 037					•	37. 33		4, 037					•	37. 33		4, 037
	戸 坂	49.06		4, 965	2					•	49. 06		4, 965					•	49.06		4, 965				
	中臣			3, 385	3									•	31. 93		3, 385								
	清風台	5. 27		467	5	•	5. 27		467																
	牛田新町	15. 76		1, 319	1	•	15. 76		1, 319	•	15. 76		1, 319	•	15. 76		1, 319	•	15. 76		1, 319	•	15. 76		1, 319
	牛 田	44. 36		4, 249	2	•	44. 36		4, 249					•	44. 36		4, 249					•	44. 36		4, 249
	二葉の里	27. 35		2, 597	2					•	27. 35		2, 597					•	27. 35		2, 597				
	矢 賀	28. 41		2, 977	2					•	28. 41		2, 977					•	28. 41		2, 977				
小計		297. 52		29, 182		5	129.62		12, 550	4	120. 58		11, 858	4	129. 38		12, 990	5	147. 48	1	4, 336	4	128. 60		12, 313
調査対象を	地区(3)																								
	長尾台	1. 70		82	_																				
	ライフ゛ヒルス゛	2. 68		204	_																				
	サンヒルス゛	1. 91		0	_																				
		6. 29		286																					
		303. 81		29, 468																					
	調査地区名 音聴調査主	計画	調査地区名   調査	調査地区名 調査 内容 調査 正長 配水管 (km) 路面音 駅 (km) 路面音 駅 (km)	調査地区名	調査地区名	調査地区名	調査地区名	調査地区名	調査 延長 配か管   お面音聴   (km)   (	調査地区名	調査地区名	調査地区名	調査世長	調査地区名   調査延長   音聴戸数   信聴戸数   信を持ている。   「戸」   「原」   「月」   「原」   「月」   「	調査内容	調査地区名   開放   開放   開放   日23   日24   日25   日25	調査地区名	調査地区名	調査地区名	調査地区名	調査地区名	調査地区	調査地区   調査経理   一部   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	調査性及子   一

	<b>村 /1/  VJ</b>	ᅟᅟᅟᄱ		<u>未りて</u>	<u>+</u>		\ 11Z	$\frac{1}{2}$	300A	/凹 日しノ														
				調査内容							H23-	-H2/ 5カ	年計画(	計画)										
	調査地区名		調査	延長 路面音聴 音聴戸数																				
	107 E-0E 1	"		路面音聴 170/20	周期		H 2	2 3		Н	2 4			H 2	2 5			Н	2 6			H 2	7	
			(km)	(km) (戸)																				
南区 (20)						調査地区	配水管	路面音聴 音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数
	音聴調査主																							
		荒 神	12. 52			•	12. 52						•	12. 52		1, 430					•	12. 52		1, 430
		大 州	13. 54				13. 54	1, 207						13. 54		1, 207					•	13. 54		1, 207
		的 場	14. 07	1, 303	5								•	14. 07		1, 303								
		上東雲	3. 17	469	3								•	3. 17		469								
		段 原	16. 68	1, 312	5	•	16. 68	1, 312																
		皆 実 町	29. 29	3, 530	3								•	29. 29		3, 530								
		旭 町	22. 08	2, 743	3				•	22. 08		2, 743									•	22. 08		2, 743
		東 雲	25. 90	2, 601	2				•	25. 9		2, 601					•	25. 9		2, 601				
		仁 保	28. 17	3, 305	2				•	28. 17		3, 305					•	28. 17		3, 305				
		仁保南	7. 79	586	5	•	7. 79	586																
		黄金山	35, 88	4, 374	2	•	35. 88	4, 374					•	35, 88		4. 374					•	35, 88		4, 374
		元宇品	5. 27	398	4								•	5. 27		398								
		宇品西	36. 20	3, 252	3	•	36. 2	3, 252									•	36. 2		3, 252				
		宇品東	21. 27						•	21, 27		1.894									•	21. 27		1, 894
		出島	9. 75			•	9. 75	407	•	9. 75		407	•	9. 75		407	•	9. 75		407	•	9, 75		407
		向洋新町	17. 37		5												•	17. 37		1.865				
		青 崎	22. 78		2				•	22. 78		2, 685					•	22. 78		2, 685				
		金輪島	3. 47	68	5	•	3. 47	68																
		似島	7. 80		1	•	7. 8		•	7. 8		630	•	7. 8		630	•	7. 8		630	•	7.8		630
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,																						
	小計		333, 00	34, 059		9	143, 63	13, 266	7	137, 75		14, 265	9	131, 29		13, 748	7	147. 97		14, 745	7	122, 84		12, 685
	調査対象外	地区 (1)	220.00	01,000		Ť	1 101 00	10, 200				, 200				, , , , ,				, 7 ,0				, 000
		段原東		532	_																			
		12 111 111																						
				532																				
計			333, 00																					
-1			555. 50	5.,001					1															

	תו אלו		<u>, a ı</u>			<del></del> _		( IIZ.	, ,	$127 \varphi$		/														
				調査内容									H23-	H27 5ヵ	年計画(	計画)										
	調査地区名		配水管	路面首聰		周期		Н 2	2 3			н	2 4			H 2	2 5			н:	2 6			Н 2	2 7	
西区 (17)			(km)	(km)	(戸)		調査地区	配水管	敗而辛晴	音聴戸数	田本州区	配水管	路面音聴	空晒石粉	国本州区	配水管	敗而辛晴	音聴戸数	田本州マ	和水等	路面音聴	音聴戸数	田本州区	配水管	路面音聴	会陆石粉
	音聴調査主	-/ <del>*</del> (15)					明且地区	此小日	四田日心	日心广奴	明且地区	此小日	四田日心	日心厂数	明且地区	此小日	四四日心	日地广致	明且地区	此小日	四田日心	日心广奴	响且地区	此小日	四田日本	日心广弘
	日心问且二	三條	38, 01		3, 704	2					•	38. 01		3, 704					•	38, 01		3, 704				
		中広			3, 954		•	45. 44		3, 954	·	45. 44		3, 954		45. 44		3, 954	-	45. 44		3, 954	•	45. 44		3, 954
		観音			3, 793	2	•	35. 93		3, 793		10. 11		0,001	•	35. 93		3, 793				0,001	•	35. 93		3, 793
		南観音			1, 621	2	•	25. 31		1, 621					•	25. 31		1, 621					•	25. 31		1, 621
		三滝			1, 586	2				.,	•	25. 43		1, 586				.,	•	25. 43		1, 586				.,
		己斐大迫			1, 571	1	•	14. 28	12. 55	1, 571	•	14. 28		1, 571	•	14. 28	12. 55	1, 571	•	14. 28		1, 571	•	14. 28	12. 55	1, 571
		己斐東	34. 63		2, 988	1	•	34. 63		2, 988	•	34. 63		2, 988	•	34. 63		2, 988	•	34. 63		2, 988	•	34. 63		2, 988
		己斐西	36. 48	}	3, 819	1	•	36. 48		3, 819	•	36. 48		3, 819	•	36. 48		3, 819	•	36. 48		3, 819	•	36. 48		3, 819
		古 江			2, 944	2	•	30. 11		2, 944					•	30. 11		2, 944					•	30. 11		2, 944
		庚 午			3, 257	2					•	37. 58		3, 257					•	37. 58		3, 257				
		草津			2, 435						•	28. 83		2, 435												
		田方			1, 688	5													•	26. 67		1, 688				
		商工センター				1	•	36. 3	25. 47	736	•	36. 3	25. 47	736	•	36. 3	25. 47	736	•	36. 3	25. 47	736		36. 3	25. 47	
		井口台			1, 248	5	_																•	19. 79		1, 248
		井 口	42. 19	-	3, 278	2	•	42. 19		3, 278					•	42. 19		3, 278					•	42. 19		3, 278
	小計		476. 98	38. 02	38, 622		q	300, 67	38 02	24, 704	9	296, 98	38 02	24, 050	9	300, 67	38 02	24, 704	Q	294, 82	38 02	23, 303	10	320, 46	38 02	25, 952
	調査対象を		470. 30	30.02	30, 022		3	300.07	30.02	24, 704	3	230. 30	30. 02	24, 000	3	300.07	30. 02	24, 704	3	234.02	30.02	20, 000	10	320. 40	30.02	20, 302
	四五八 37	高須台	18, 22		1, 431	_																				
		古田台			298	_																				
			0.77																							
			23. 99	)	1, 729																					
計			500. 97	38. 02	40, 351																					

<b>//</b>	引入 防	业 讷			) T	+ 6		( IIZ.	ა ~ I	$121 \psi$	300不	一門印入														
				調査内容									H23-	-H27 5 д	年計画(	計画)										
	調査地区名			延長 .	音聴戸数																					
	网旦地巴石		配水管	路面音聴	口心/纵	周期		H 2	2 3			H :	2 4			H 2	5			Η.	2 6			H 2	2 7	
			(km)	(km)	(戸)																					
安佐南区	(31)						調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数
	音聴調査主	(22)																								
		長 束	30, 22		4, 276	3					•	30. 22		4, 276									•	30. 22		4, 276
		山本	39. 21		3, 243	3					•	39. 21		3, 243									•	39. 21		3, 243
		祇園	35. 92		3, 290									-,	•	35, 92		3. 290								-,
		西原	33. 42		3, 167	5					•	33, 42		3, 167		00.02		0, 200								
		東野	29. 92		3, 201	2	•	29. 92		3, 201	_	00. 42		0, 107	•	29, 92		3, 201					•	29, 92		3, 201
		古市	17. 65		1, 764	3	_	20.02		0, 201						17. 65		1. 764						20.02	-	0, 201
		大 町	24. 34		2, 274	2					•	24. 34		2, 274		17.00		1, 704	•	24. 34		2, 274				
		相田	36. 33		3, 516	2	•	36, 33		3, 516	_	24. 04		2, 214	•	36, 33		3, 516		24. 04		2, 214	•	36. 33		3, 516
		上安	31. 76		2, 449	3	_	30. 33		3, 310	•	31. 76		2, 449		30. 33		3, 310					-	31, 76		2, 449
			29. 15		2, 720	2	•	29. 15		2, 720	•	31.70		2, 449	•	29. 15		2, 720					-	29. 15		2, 449
						5	_	29. 15		2, 720						29. 15		2, 720		32, 41		2. 690	_	29. 15		2, 720
		毘沙門台	32. 41 16. 26		2, 690 1, 466	2		16. 26		1. 466					•	16, 26		1, 466	•	32.41		2, 090	•	16. 26		1, 466
		高取南					•								_								•			
		高取北	21. 09		1, 779	2	•	21. 09		1, 779					•	21. 09		1, 779		04.70		0.004	•	21. 09		1, 779
		長楽寺	24. 73		2, 291	4													•	24. 73		2, 291			!	
		川内	32. 26		3, 016	2	•	32. 26		3, 016					•	32. 26		3, 016					•	32. 26	لــــــــا	3, 016
		八木	39. 53		3, 173	2					•	39. 53		3, 173					•	39. 53		3, 173				
		緑 井	42. 78		3, 615	5									•	42. 78		3, 615								
		沼田西	49. 93		2, 646	4					•	49. 93		2, 646												
		伴ハイツ	3. 32		266	1	•	3. 32		266	•	3. 32		266	•	3. 32		266	•	3. 32		266	•	3. 32		266
		沼田東	33. 31		1, 289	2					•	33. 31		1, 289					•	33. 31		1, 289				
		三菱団地	11.14	8. 85	1, 084	1	•	11. 14	8. 85	1, 084	•	11. 14	8. 85	1, 084	•	11. 14	8. 85	1, 084	•	11.14	8. 85	1, 084	•	11. 14	8. 85	1, 084
		沼田北	6. 99		205	5													•	6. 99		205				
	小計		621. 67	8. 85	53, 420		8	179.47	8. 85	17, 048	10	296. 18	8. 85	23, 867	11	275. 82	8. 85	25, 717	8	175. 77	8. 85	13, 272	11	280. 66	8. 85	27, 016
	調査対象外	地区 (9)																								
		大塚東	5. 94		23	_																				
		大塚西	11. 79		1, 107	_																				
		伴 南	26. 09		1, 844	_																				
		伴 北	11. 82		836	_																				
		伴 西	4. 66		44	_																				
		花みずき台	2. 96		239	_																				
		春日野	19. 41		1, 656	_																				
		阿戸	10. 11		1, 000	_																				
		吉山			0	_																				
		п ш			·																					
							<b>l</b>									-										
			82. 67		5, 750																					
計			704. 34	8 82	59, 170																					
βİ			704. 34	0. 00	J9, 170																					

漏 水 防 止 調 査 作 業 5 ヶ 年 計 画 (H23 ~ H27  $\phi$ 300未満配水管)

///	נען אני וּ	ᅟᅟᅟᅟᅟᅟ		- <del>木 、</del> 調査内容		<del></del>		\ 112	3 ~ H21 ⊄	7000A	川田日した		-H27 5 љ	年計画 (	計画)									
										1		IIZJ	1121 373	十前四(	前四/									
	調査地区名		配水管	路面音聴	音聴戸数	周期		н	2 3		н	2 4			Н 2	2 5		н	2 6			H 2	7	
			(km)	(km)	(戸)	7-3773									• • • •								•	
安佐北区	(45)		()	()	(, ,		調査地区	配水管	路面音聴 音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴 音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数
l	音聴調査主	体 (37)																						
		可 部	41. 99		3, 881	3				•	41.99		3, 881								•	41. 99		3, 881
		可部東	24. 83		1, 757									•	24. 83	1, 757								
		可部南	16. 62		1, 224	5				•	16. 62		1, 224											
		亀 山	37. 29		3, 313									•	37. 29	3, 313								
		亀山南	27. 17		2, 136					•	27. 17		2, 136								•	27. 17		2, 136
		亀山西	9. 80		825												•	9. 8		825				
		三入	15. 69		1, 229	2	•	15. 69	1, 229					•	15. 69	1, 229					•	15. 69		1, 229
		三入南	16. 73		1, 123	3				•	16. 73		1, 123								•	16. 73		1, 123
		三入東	22. 82		1, 676	5											•	22. 82		1, 676				$\leftarrow$
		大 林	16. 07		448		_			•	16. 07		448				•	16.07		448				-
		南原	7. 66		187	5	•	7. 66	187		40.00		004					40.00		004				
		勝木	16. 62		664	2				•	16. 62		664				•	16. 62	1	664		20.20		0 500
			28. 39		2, 538	3		20.02	2 545	•	28. 39		2, 538						1		•	28. 39		2, 538
		ロ 田 南 ブジ・ラント・	39. 83 5. 84		3, 545 536	5 5	•	39. 83	3, 545	•	5. 84		536											
		落 合	21. 80		1, 217	5				_	5. 84		536				•	21. 8		1, 217				
		落合南	38. 23		3, 379	5												38, 23		3, 379				
		真 亀	12. 75		1, 069	2	•	12. 75	1, 069					•	12. 75	1, 069		30. 23		3, 373	•	12. 75		1. 069
		亀崎	12. 73		805			12. 70	1,003						12.70	1,003	•	12. 28		805		12. 70		1,003
		倉 掛	18. 23		1, 252												-	18. 23		1, 252				
		深川	28. 08		2, 071												•	28. 08		2, 071				
		上深川	9. 87		435	5	•	9. 87	435									20.00		2, 071				
		小河原	10. 55		729	5		0.07	100								•	10. 55		729				
		三田	39. 89		1, 142		•	39, 89	1, 142					•	39. 89	1, 142					•	39. 89		1, 142
		秋 山	21. 19		768	1	•	21. 19	768	•	21. 19		768	•	21. 19		•	21. 19		768	•	21. 19		768
		小 越	9. 07		372	5											•	9. 07		372				
		市川	15. 51		380	2	•	15. 51	380					•	15. 51	380					•	15. 51		380
		井 原	25. 60		512	4								•	25. 6	512								
		筒 瀬	9. 37		137	5	•	9. 37	137															
		あさひが丘	35. 79		2, 779	5				•	35. 79		2, 779											
		毛木	11. 74		96		•	11. 74	96															
		久 地	24. 99		292									•	24. 99									
		瀬戸内ニューハイツ	5. 35		568	2	•	5. 35						•	5. 35	568					•	5. 35		568
		南が丘	4. 60		322		•	4. 6									•	4. 6		322				
		飯室	21. 25		183	5	•	21. 25	183															
		ふじビレッジ	4. 15		446		_			•	4. 15		446											
		インターハイツ森城	5. 72		306	5	•	5. 72	306															-
																								<u> </u>
	小計		713. 36		44, 342		14	220, 42	10, 367	11	230, 56		16, 543	10	223. 09	11, 030	13	229. 34		14, 528	10	224, 66		14, 834
	調査対象外	#h 🗷 (0)	/13.36		44, 342		14	220. 42	10, 367	- 11	230. 56		10, 543	10	223. 09	11, 030	13	229. 34		14, 528	10	224.00		14, 834
		綾 ケ 谷	7. 02		20	_																		
		狩留家	16. 04		441																			$\vdash$
		後 山	10. 04		138	=																		
		久 地 北	5. 33		33	_																		
		くすの木台	12. 09		936	_																		
		譲羽団地	4. 71		424					1														
		小河内	1. 71		0																			
		志 路	19. 23		93					1														
		>H																						
			75. 34		2, 085																			
計			788. 70		46, 427																			

//FI	3 /1/ 1//	ᅟᅟᅟᅟᅟᅟᅟᅟᅟ	<u> </u>		<u> </u>		1 1	\ 112	<u> </u>	$127 \varphi$	300不														
				調査内容									H23-	-H2/ 5カ	年計画(	計画)									
	調査地区名	;	調査	延長	- 音聴戸数																				
	阿丑之正	•	配水管	路面音耶	音聴戸数	周期		H 2	2 3			H :	2 4			H 2 5			Н	2 6			H :	2 7	
			(km)	(km)	(戸)																				
安芸区(1	5)						調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管 路面	i音聴 音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数
	音聴調查	上体(15)																							
		上瀬野	23. 36		996	2						23. 36		996				•	23. 36	6	996				
		瀬 野	24. 65		1, 703	3									•	24. 65	1, 703	3							
		中 野	30. 58		2, 924	3					•	30. 58		2, 924								•	30. 58		2, 924
		中野東	26. 34		2, 521	3									•	26. 34	2, 52								
		畑賀	20. 44		1, 248	2	•	20. 44		1, 248					•	20. 44	1, 248	3				•	20. 44		1, 248
		矢 野 東	26. 27		2, 813	2					•	26. 27		2, 813				•	26. 27	'	2, 813				
		矢 野 西	23. 40		2, 918	3									•	23. 4	2, 918	3							
		矢野新町	9. 83		690	4												•	9. 83	3	690				
		矢 野 南	25. 62		2, 145	5	•	25. 62		2, 145															
		寺 屋 敷	5. 13		355	5																•	5. 13		355
		船 越	18. 76		2, 731	3					•	18. 76		2, 731								•	18. 76		2, 731
		船越南	9. 32		867	3									•	9. 32	86								
		瀬野西	26. 50		1, 980	5	•	26. 5		1, 980															
		みつぎ団地	6. 05		283	5	•	6. 05		283															
		阿戸	31.59		881	1	•	31. 59		881	•	31. 59		881	•	31. 59	88	•	31. 59	)	881	•	31. 59		881
	小計		307. 84		25, 055		5	110. 20		6, 537	5	130. 56		10, 345	6	135. 74	10, 138	4	91.05	i	5, 380	5	106. 50		8, 139
	調査対象外	<b>卜地区</b>																							
計			307. 84		25, 055																				
					. ,,																				

	用ノハリリ	<u> </u>				<u>+ 6</u>		\ 112	<u>J                                    </u>	$127 \varphi$	2000小															
				調査内容									H23-	-H27 5 カ	年計画(	計画)										
	調査地区名		調査 配水管 (km)	延長 路面音聴 (km)	音聴戸数	周期		н:	2 3			н:	2 4			н:	2 5			Н:	2 6			н:	2 7	
府中町(	7)		, ,	, ,	,, ,		調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数
	音聴調査主	体 (7)																								
		本 町	21. 11		1, 978	2					•	21. 11		1, 978					•	21. 11		1, 978				
		石井城	12. 73		1, 477	4									•	12. 73		1, 477								
		山田	13. 24		1, 538	2	•	13. 24		1, 538					•	13. 24		1, 538					•	13. 24		1, 538
		瀬戸ハイム	12. 91		1, 302	5																	•	12. 91		1, 302
		宮の町	19. 34		2, 327	2	•	19. 34		2, 327					•	19. 34		2, 327					•	19.34		2, 327
		柳が丘	15. 12		1, 956	1	•	15. 12		1, 956	•	15. 12		1, 956	•	15. 12		1, 956	•	15. 12		1, 956	•	15. 12		1, 956
		鹿 籠	21. 11		2, 572	2					•	21. 11		2, 572					•	21. 11		2, 572				
							_																			
	小計		115. 56		13, 150		3	47. 70		5, 821	3	57. 34		6, 506	4	60. 43		7, 298	3	57. 34		6, 506	4	60. 61		7, 123
	調査対象を	地区																								
÷1			115, 56		13, 150																					
āΙ			110.00		13, 150																					

漏 水 防 止 調 査 作 業 5 ヶ 年 計 画 (H23 ~ H27  $\phi$ 300未満配水管)

_	// / / / / / / / / / / / / / / / / / /	µ/ғј					<u>,                                    </u>	\ 112	<u> </u>	$121 \psi$	0007			1107 E i	左記录 /	=L man \										
				調査内容			,						пдз-	-nZ/ 3カ	年計画(	計画)										
	調査地区名			延長	空晒石粉																					
	则且地区石		配水管	路面音聴	音聴戸数	周期		H :	2 3			H :	2 4			H	2 5			H :	2 6			H :	2 7	
			(km)	(km)	(戸)																					
坂町(4	.)		<u> </u>	, ,	,, ,		調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数
	音聴調査主	E体 (4)																								
		平成が浜	15. 09		435	5	•	15. 09		435																
		横 浜	13. 04		1, 131	2	•	13. 04		1, 131					•	13. 04		1, 131					•	13. 04		1, 131
		坂 東	27. 24		2, 497	2					•	27. 24		2, 497					•	27. 24		2, 497				
		小屋浦	14. 18		989	2					•	14. 18		989					•	14. 18		989				
	小計		2	28. 13		1, 566	2	41. 42		3, 486	1	13. 04		1, 131	2	41. 42		3, 486	1	13. 04		1, 131				
	調査対象を	<b>卜地区</b>																								
		'																								
計			69. 55		5, 052																					

<u>i)</u>	有 水 炒	业 词	直 TF	- 未	<b>ン</b> ケ	<u> 十                                   </u>		( пz	<u>১ ~ r</u>	12 <i>1</i> Ψ	<u>300不</u>	<u>                                      </u>														
				調査内容									H23-	H27 5 ъ	年計画(	計画)										
	調査地区名	,	調査	延長	立味三粉																					
	<b>孙且地区</b> 在	1	調査 配水管	路面音聴	日恥厂奴	周期		H :	2 3			H :	2 4			H 2	2 5			H :	2 6			H 2	27	
			(km)	(km)	(戸)																					
佐伯区(	22)		, ,		.,,		調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数	調査地区	配水管	路面音聴	音聴戸数
	音聴調查主	F体 (18)																								
	pa 10.10.1 11.1	吉見園	15. 21		1, 390	5													•	15, 21		1, 390				
		楽々園	22. 71		2, 000										•	22, 71		2, 000								
		隅の浜	10. 36		1, 093		•	10, 36		1, 093					•	10. 36		1, 093					•	10, 36		1, 093
		三宝	30, 68		2, 952					.,	•	30. 68		2, 952				.,	•	30. 68		2, 952				
		五日市	24. 70		2, 610						Ò	24. 7		2, 610						24. 7		2, 610				
		五日市中央	24. 04		2, 479									_,	•	24. 04		2, 479								
		皆 賀	21. 16		1, 636		•	21. 16		1, 636					ě	21. 16		1, 636					•	21. 16		1, 636
		坪 井	25. 63		1, 552	2	•	25. 63		1, 552					•	25. 63		1, 552					•	25. 63		1, 552
		観音台	22. 87		1, 945		•	22. 87		1, 945								.,								
		薬師が丘	13. 99	13, 51	1, 140		•	13, 99		1, 140	•	13. 99	13. 51	1. 140	•	13, 99	13. 51	1, 140	•	13. 99	13. 51	1, 140	•	13, 99	13, 51	1, 140
		八幡	22. 80		2, 090			10.00		.,	•	22. 8		2, 090			10.01	.,	•	22. 8		2, 090	Ŭ			-,,
		八幡東	28. 50		2, 490						Ŏ	28. 5		2, 490						22. 0		2,000				
		美鈴が丘	39. 25		3, 789									_,					•	39, 25		3. 789				
		藤の木	18. 13		1, 749						•	18. 13		1, 749												
		五月が丘	33. 14		2, 612		•	33, 14		2, 612				.,	•	33, 14		2, 612					•	33, 14		2, 612
		河 内	24. 29		1, 109													_,					•	24. 29		1, 109
		石 内	23. 53		647	2	•	23. 53		647					•	23, 53		647					ě	23, 53		647
		河内南	16, 10		1. 380	5													•	16. 1		1, 380				
					,																	,				
	小計		417. 09	13. 51	34, 663		7	150. 68	13. 51	10, 625	6	138. 80	13. 51	13, 031	8	174, 56	13. 51	13, 159	7	162. 73	13. 51	15, 351	7	152. 10	13. 51	9, 789
	調査対象を	<b>卜地区</b> (4)			,					,				,				,				,				, , , , , ,
	111111111111111111111111111111111111111	石内南	10. 94		642	_																				
		石内上	3. 13		18																					
		石内北	2. 88		20	_																				
		五日市沖	8. 58		234																					
			25. 53		914																					
計			442. 62	13. 51	35, 577																					
					,																					$\overline{}$