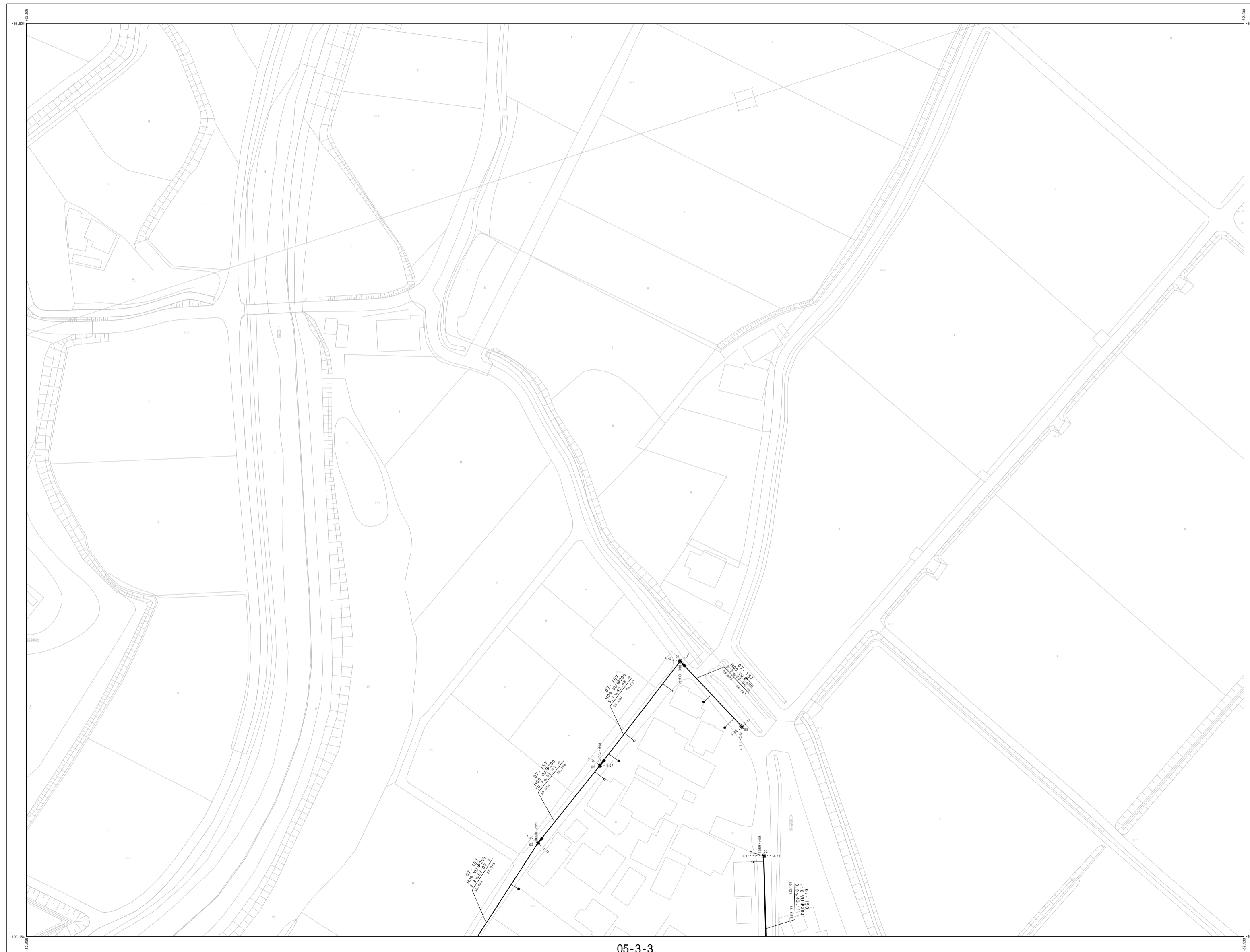
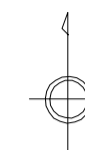


東員町下水道施設平面図



		04-3-4
	05-3-1	05-3-2
	05-3-3	05-3-4



凡 例

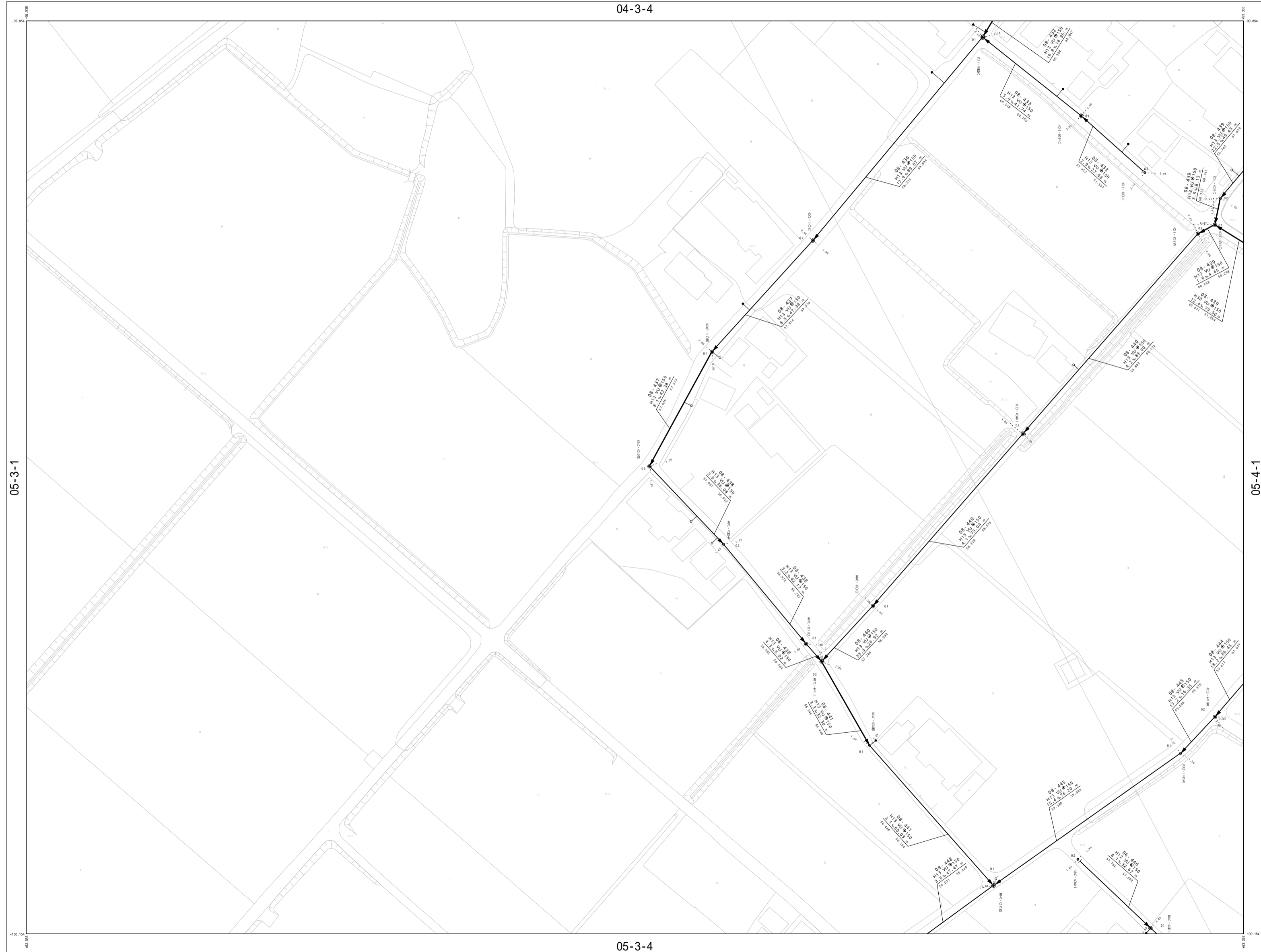
マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊕
A1マンホール	⊗
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニル蓋)	⊙
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊙
管 種	
内外ビニル被覆鋼管	SP
ビニル被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニル管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニル管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鑄鉄管	DIP



この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東員町下水道施設平面図

04-3-4

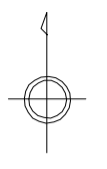


05-3-1

05-4-1

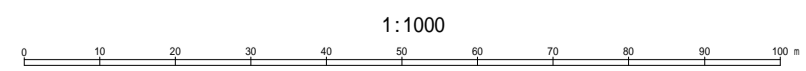
05-3-4

	04-3-4	04-4-3
05-3-1	05-3-2	05-4-1
05-3-3	05-3-4	05-4-3



凡 例

マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊕
A1マンホール	⊗
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニル蓋)	○
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊙
管 種	
内外ビニル被覆鋼管	SP
ビニル被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニル管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニル管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鑄鉄管	DIP



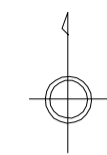
この地図は三豊県市町組合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東員町下水道施設平面図

05-3-1



	05-3-1	05-3-2
	05-3-3	05-3-4
06-2-2	06-3-1	06-3-2

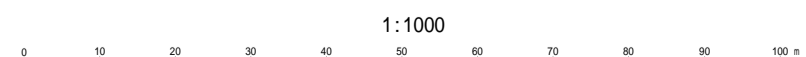


凡 例

マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊖
A1マンホール	⊕
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	⊕
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊕
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

05-3-4

06-3-1

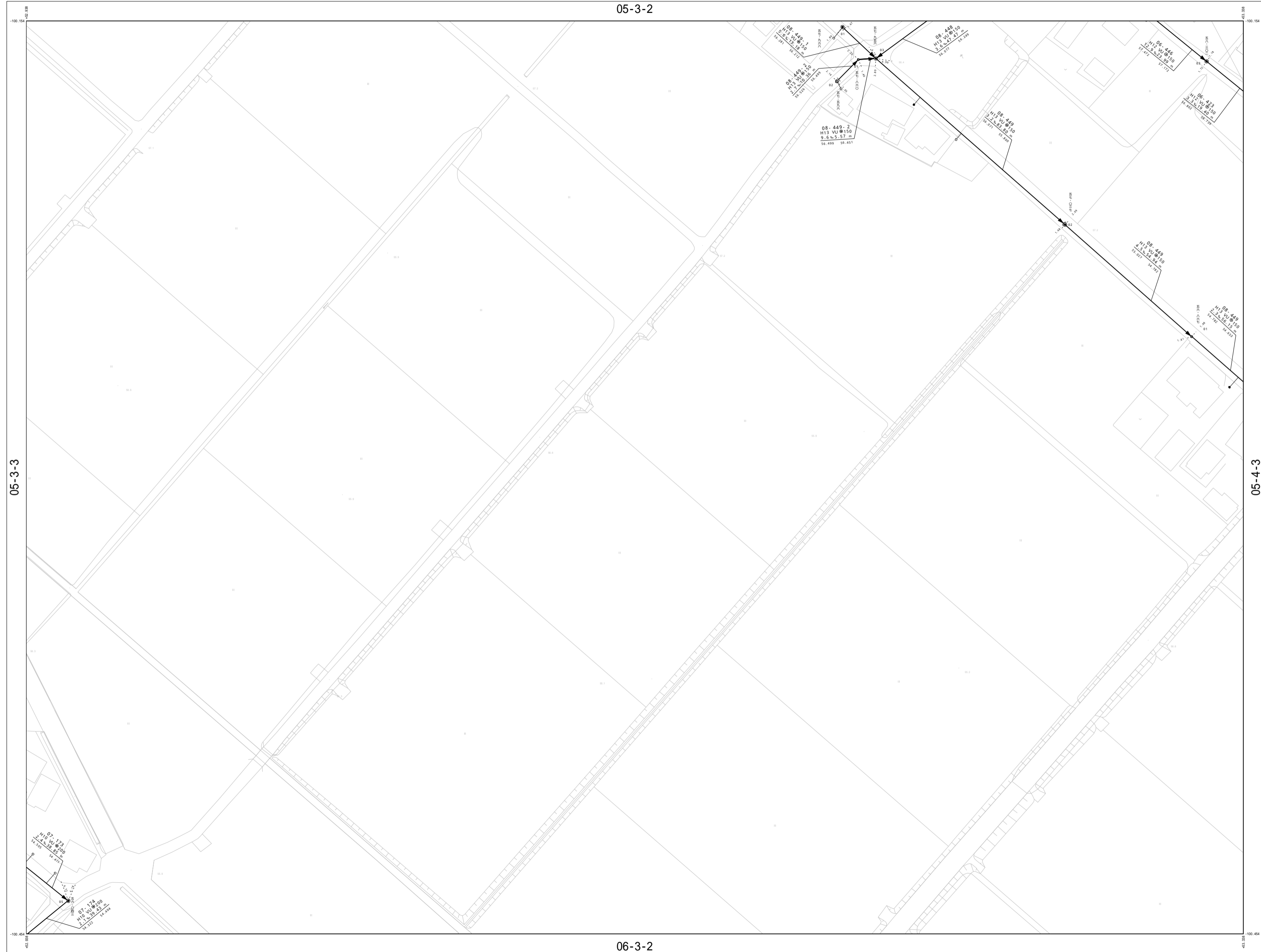


この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017 三重県共有デジタル地図 (数値地形図 2500 (道路線 1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号: 三総地第 141 号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

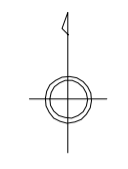
東 員 町

東員町下水道施設平面図

05-3-2



05-3-1	05-3-2	05-4-1
05-3-3	05-3-4	05-4-3
06-3-1	06-3-2	06-4-1



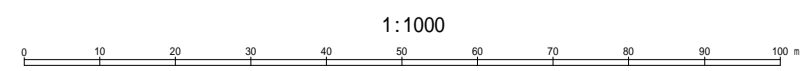
凡 例

マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊕
A1マンホール	⊗
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	○
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊙
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鑄鉄管	DIP

05-3-3

05-4-3

06-3-2

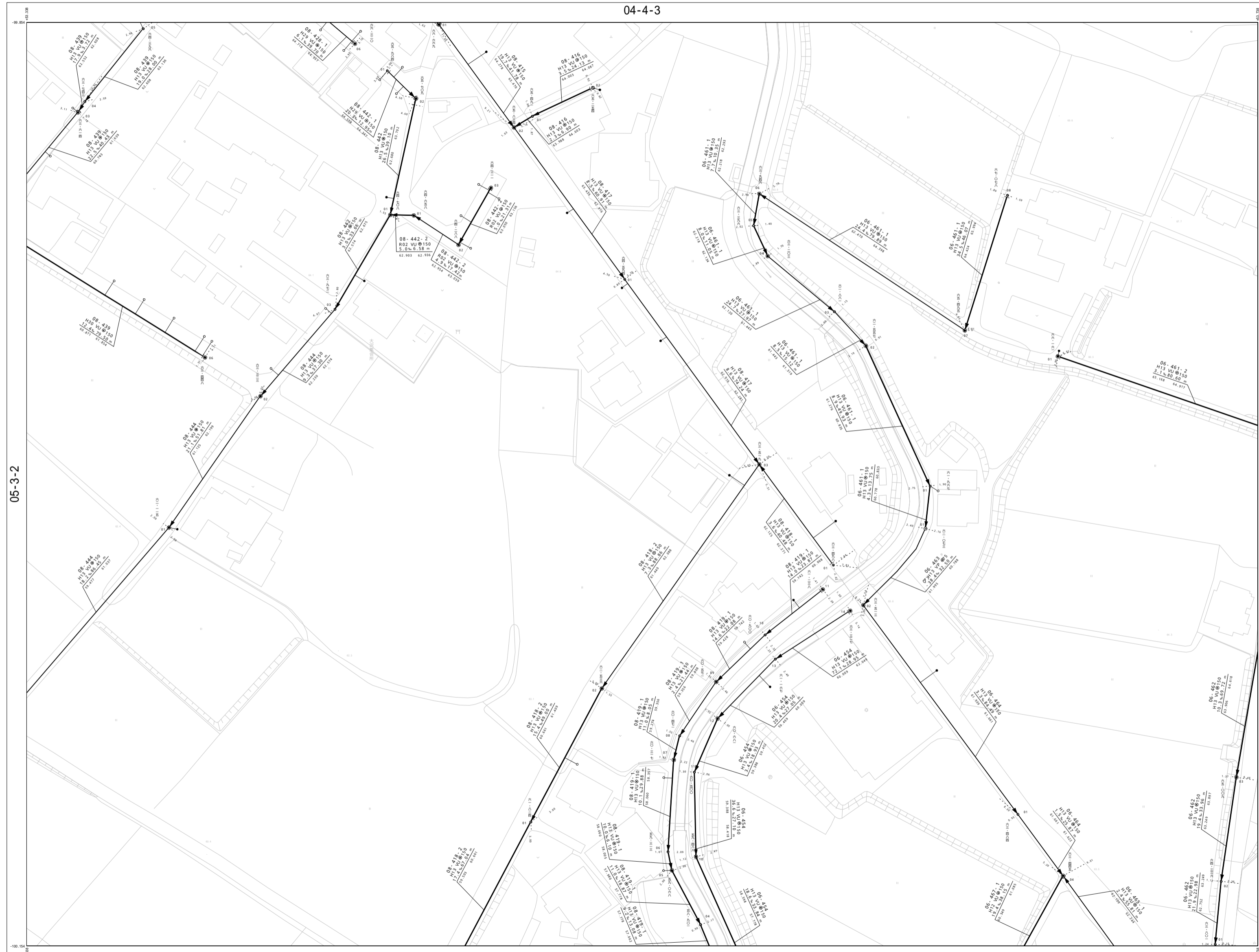


この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

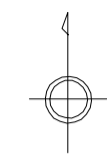
東員町

東員町下水道施設平面図

04-4-3



04-3-4	04-4-3	04-4-4
05-3-2	05-4-1	05-4-2
05-3-4	05-4-3	05-4-4



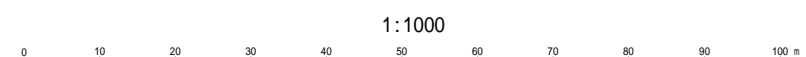
凡 例

マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	⊙
4号マンホール	⊗
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊕
A1マンホール	⊗
樹・蓋	
汚水樹(強化ビニール蓋)	⊕
汚水樹(鉄蓋)	●
汚水樹(コンクリート蓋)	⊕
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管(薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管(厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

05-3-2

05-4-2

05-4-3

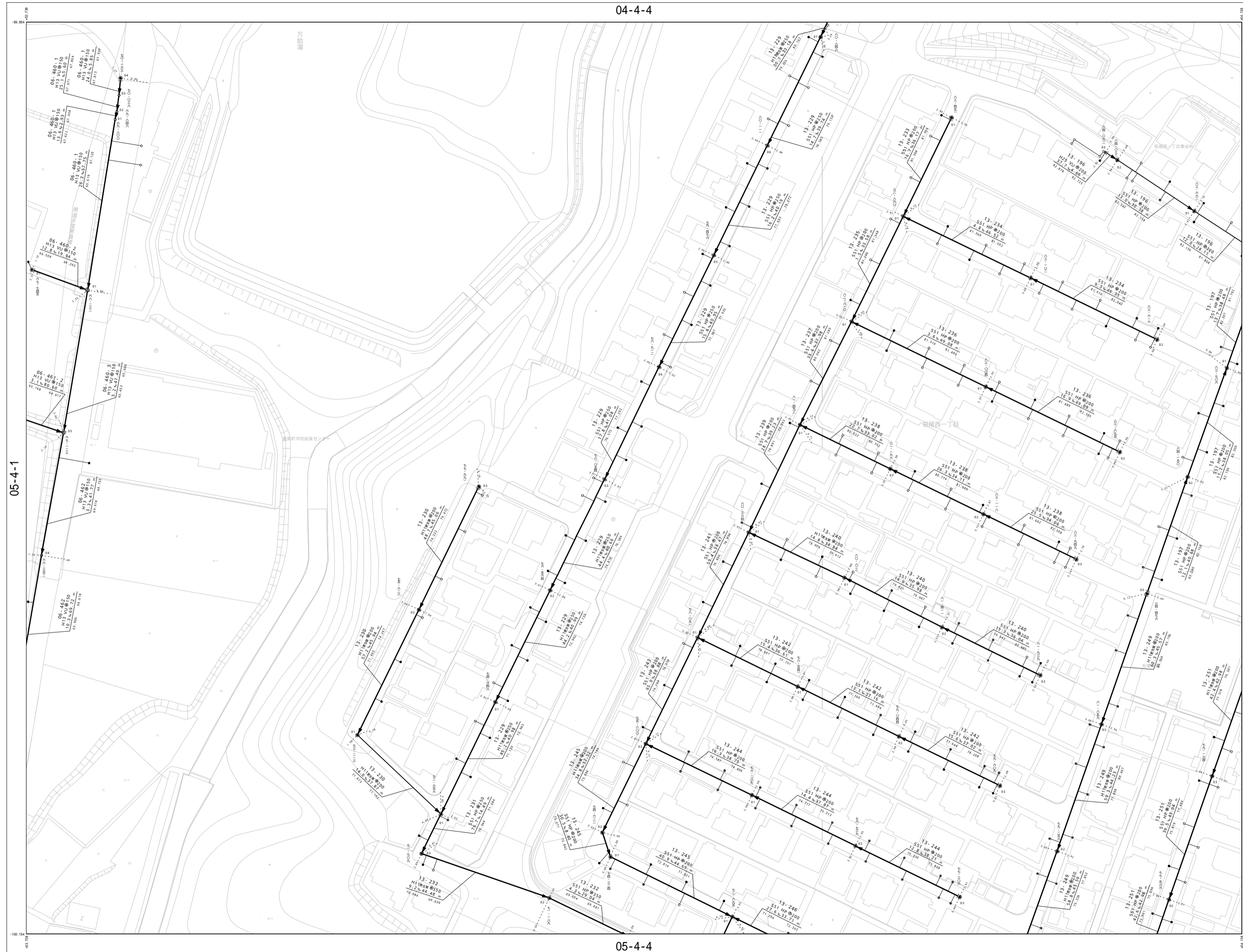


この地図は三重県市町組合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017 三重県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三総地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

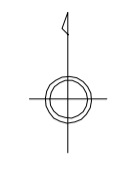
東 員 町

東員町下水道施設平面図

04-4-4



04-4-3	04-4-4	04-5-3
05-4-1	05-4-2	05-5-1
05-4-3	05-4-4	05-5-3



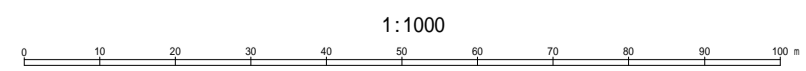
凡 例

マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊖
A1マンホール	⊕
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	⊕
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊕
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

05-4-1

05-5-1

05-4-4



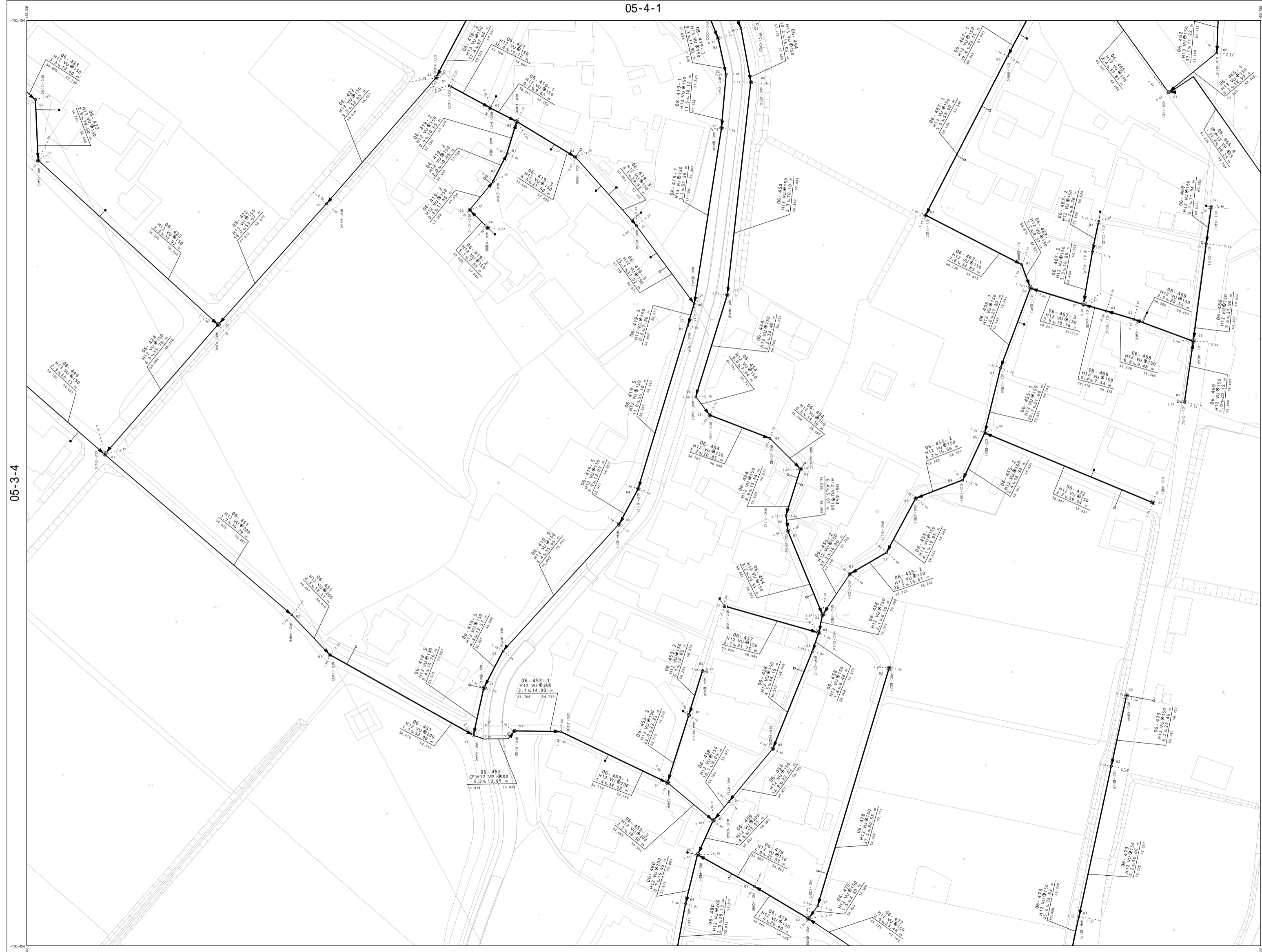
東 員 町

この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017 三重県共有デジタル地図 (数値地形図 2500 (道路線 1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号: 三総地第 141 号)

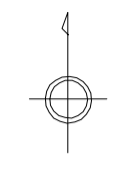
本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東員町下水道施設平面図

05-4-1



05-3-2	05-4-1	05-4-2
05-3-4	05-4-3	05-4-4
06-3-2	06-4-1	06-4-2



凡 例

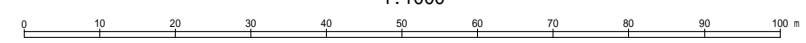
マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊕
A1マンホール	⊗
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	⊕
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊙
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鑄鉄管	DIP

05-3-4

05-4-4

06-4-1

1:1000



この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017 三重県共有デジタル地図 (数値地形図 2500 (道路線 1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号: 三総地第 141 号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

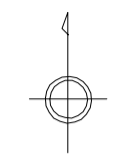
東 員 町

東員町下水道施設平面図

05-4-2



05-4-1	05-4-2	05-5-1
05-4-3	05-4-4	05-5-3
06-4-1	06-4-2	06-5-1



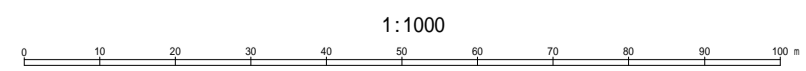
凡例

マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	◎
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊙
A1マンホール	⊙
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	⊙
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	●
管種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

05-4-3

05-5-3

06-4-2

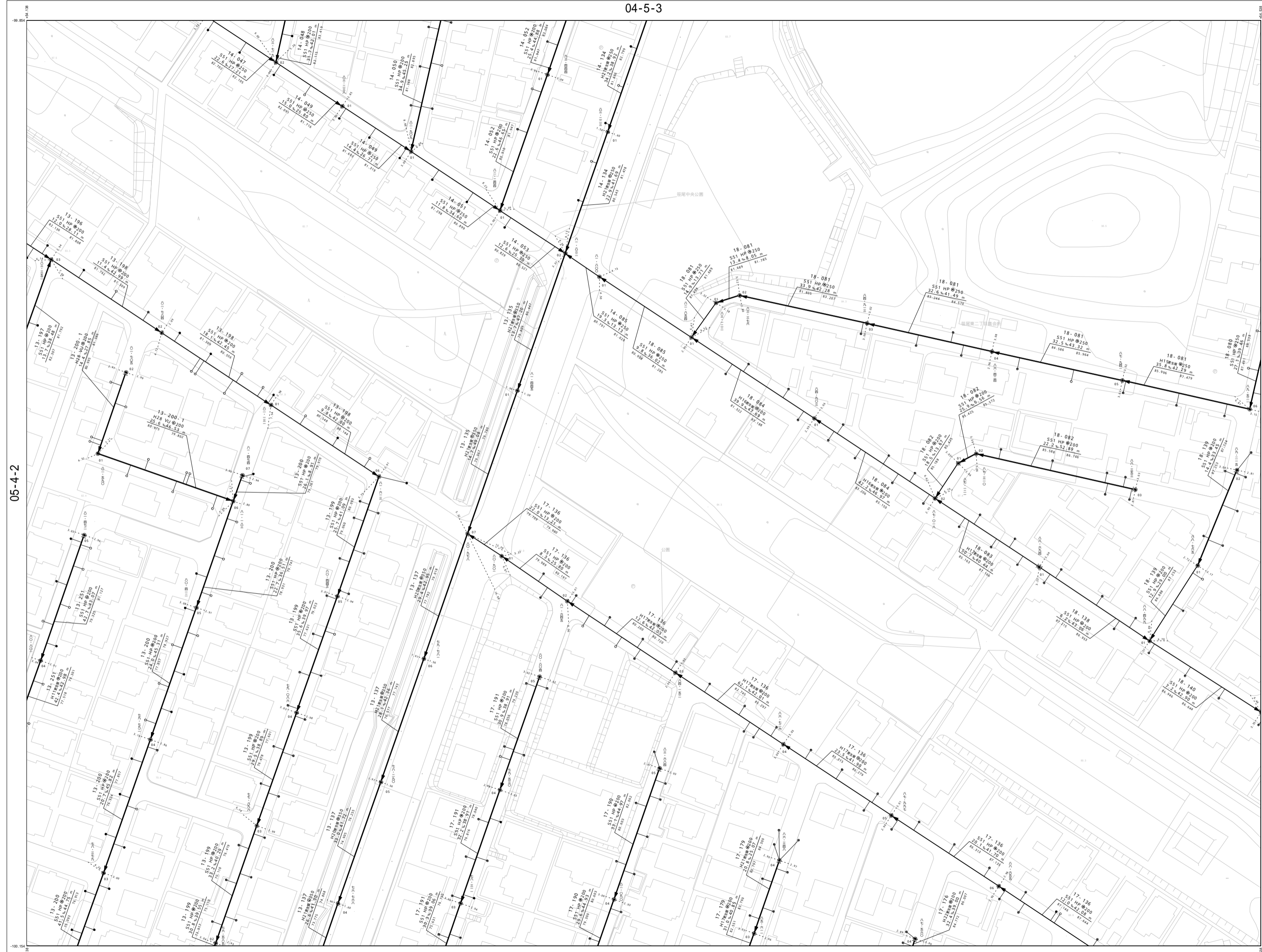


この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

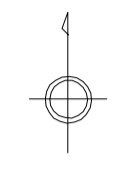
東員町

東員町下水道施設平面図

04-5-3



04-4-4	04-5-3	04-5-4
05-4-2	05-5-1	05-5-2
05-4-4	05-5-3	05-5-4



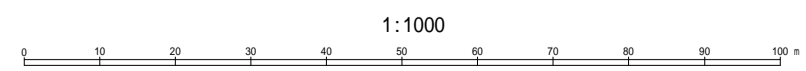
凡 例

マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊖
A1マンホール	⊕
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	⊕
汚水樹 (鉄蓋)	⊙
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊖
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鑄鉄管	DIP

05-4-2

05-5-2

05-5-3

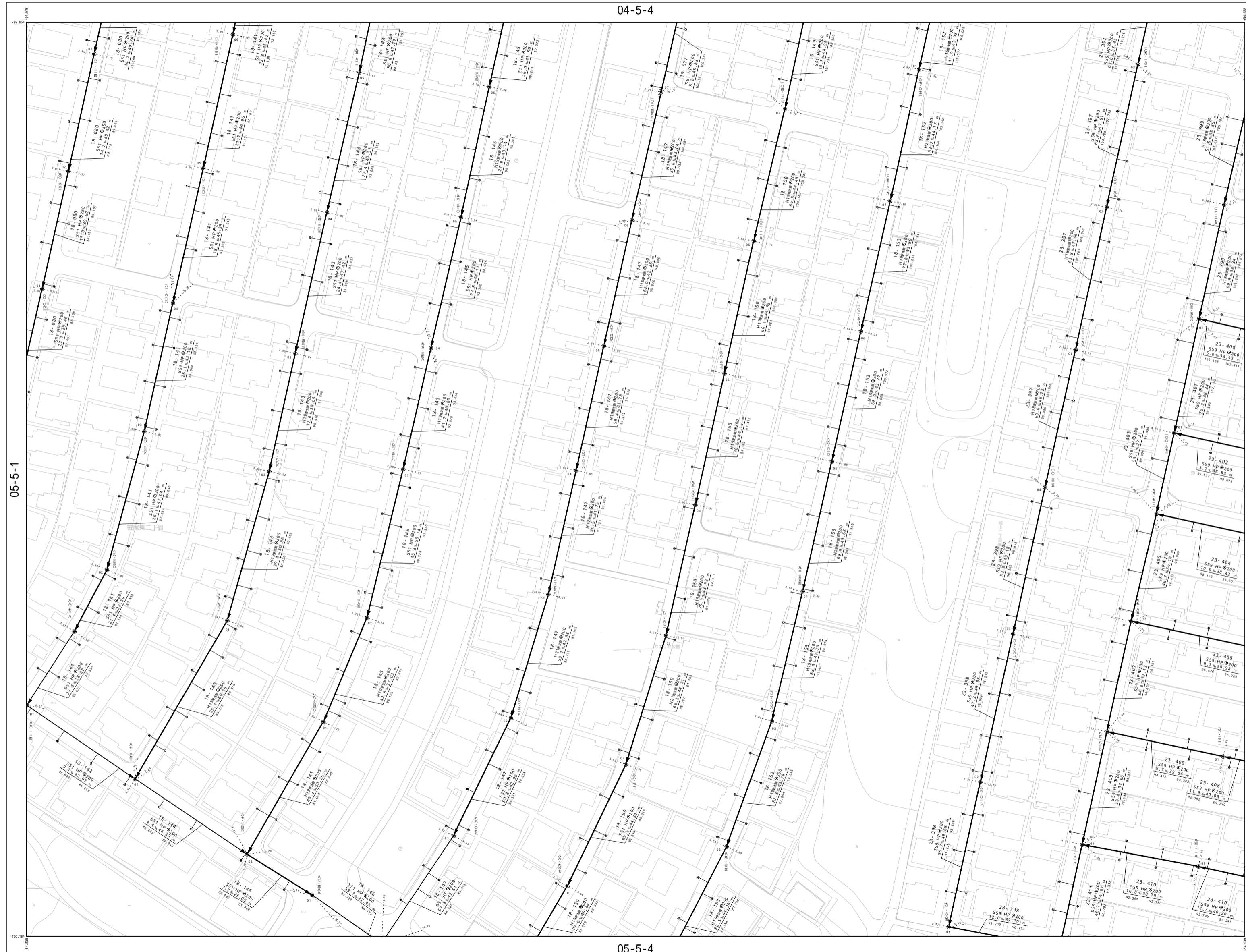


この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三重県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三総合地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

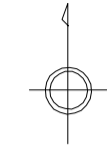
東 員 町

東員町下水道施設平面図

04-5-4



04-5-3	04-5-4	04-6-3
05-5-1	05-5-2	05-6-1
05-5-3	05-5-4	05-6-3



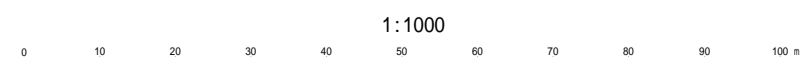
凡 例

マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊕
A1マンホール	⊗
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニル蓋)	⊕
汚水樹 (鉄蓋)	⊙
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊗
管 種	
内外ビニル被覆鋼管	SP
ビニル被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
強化ビニル管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
強化ビニル管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

05-5-1

05-6-1

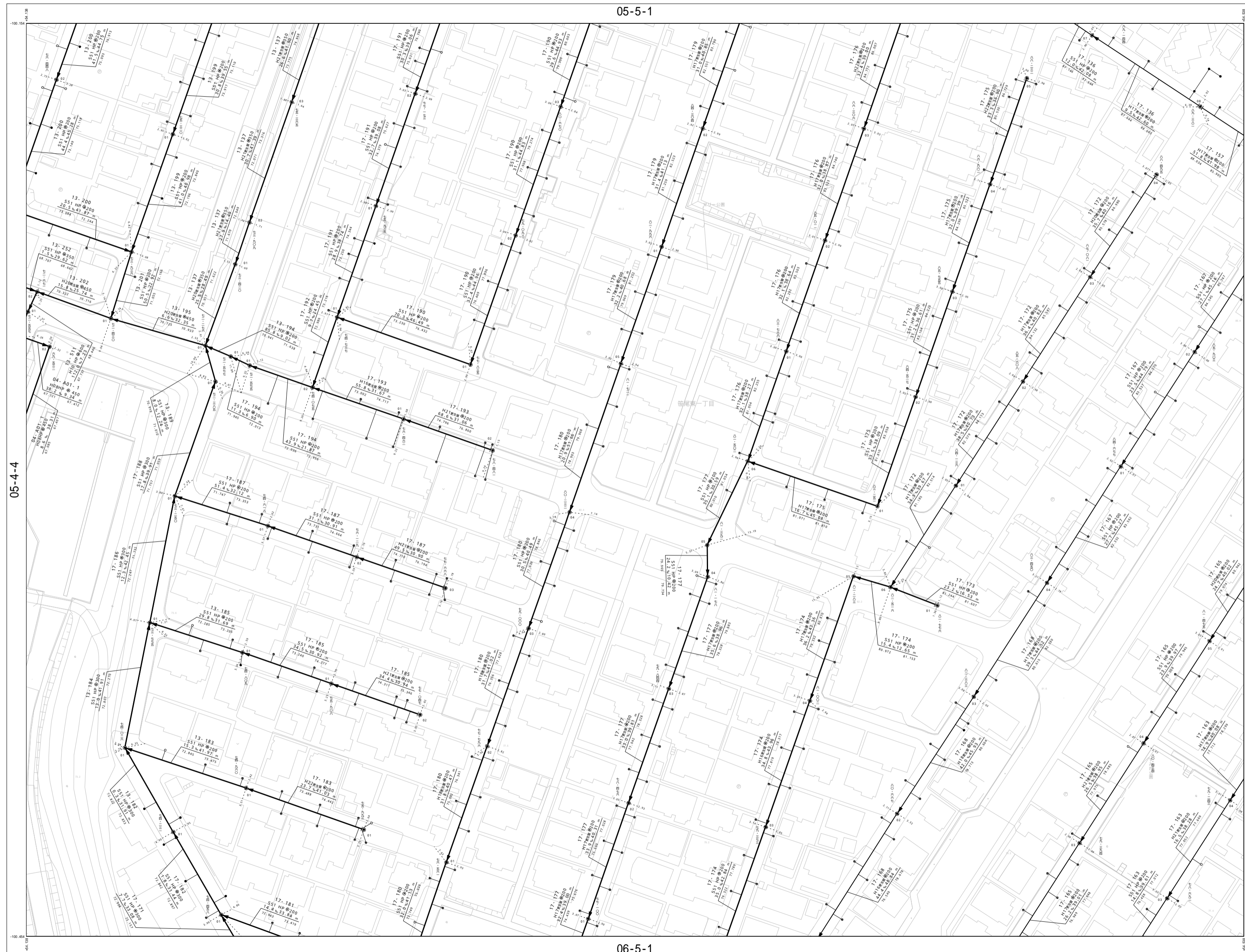
05-5-4



この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017 三重県共有デジタル地図 (数値地形図 2500 (道路線 1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号: 三総地第 141 号)

東 員 町

本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。



05-4-2	05-5-1	05-5-2
05-4-4	05-5-3	05-5-4
06-4-2	06-5-1	06-5-2



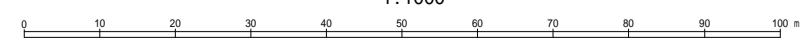
凡 例

マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊕
A1マンホール	⊗
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニル蓋)	⊕
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊙
管 種	
内外ビニル被覆鋼管	SP
ビニル被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニル管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニル管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

05-4-4

05-5-4

1:1000



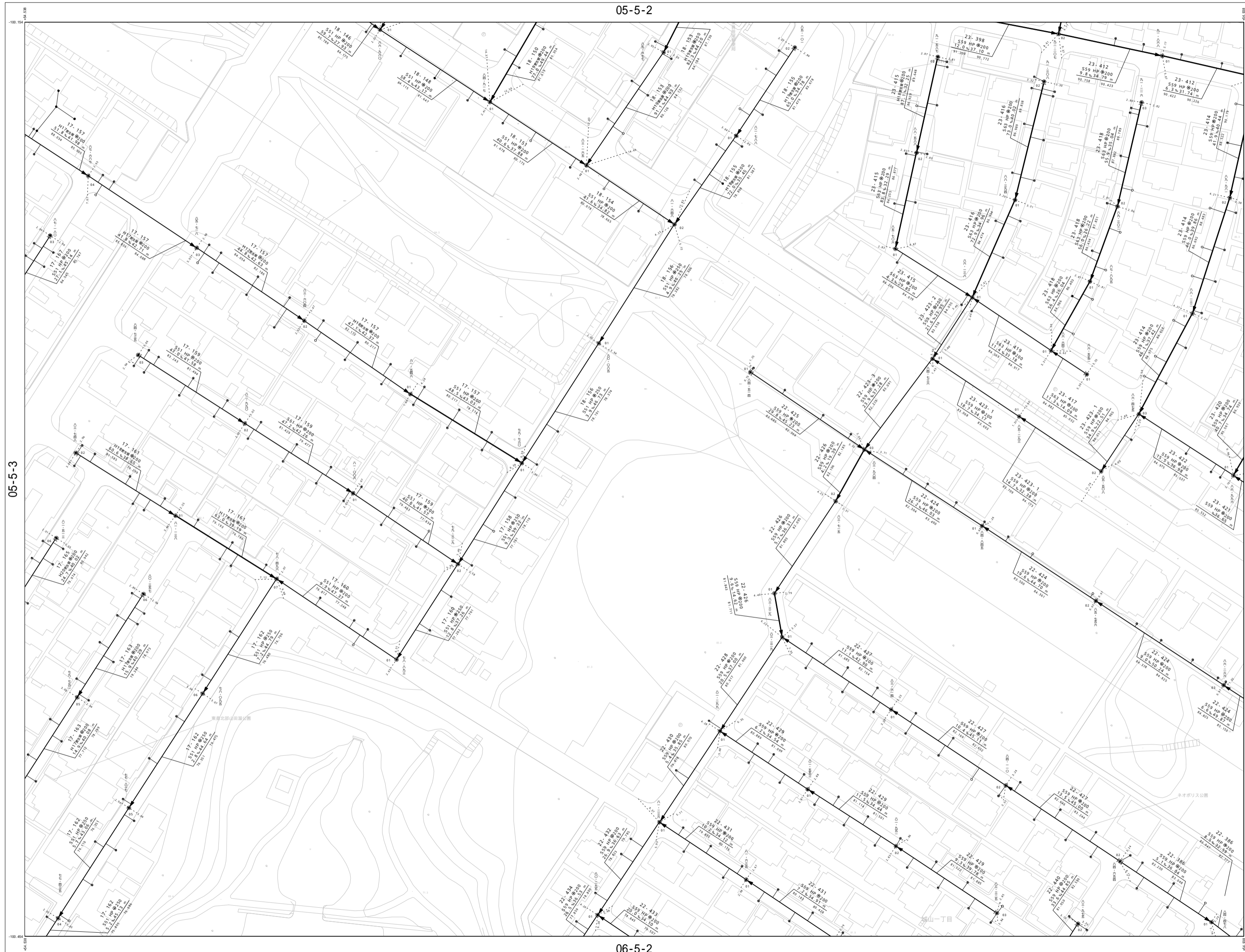
この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017 三重県共有デジタル地図 (数値地形図 2500 (道路線 1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号: 三総合地第 141 号)

本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東 員 町

東員町下水道施設平面図

05-5-2



05-5-1	05-5-2	05-6-1
05-5-3	05-5-4	05-6-3
06-5-1	06-5-2	06-6-1



凡 例

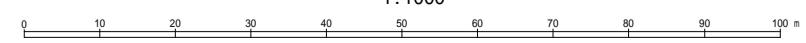
マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊕
A1マンホール	⊗
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	⊕
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊙
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鑄鉄管	DIP

05-5-3

06-5-3

06-5-2

1:1000

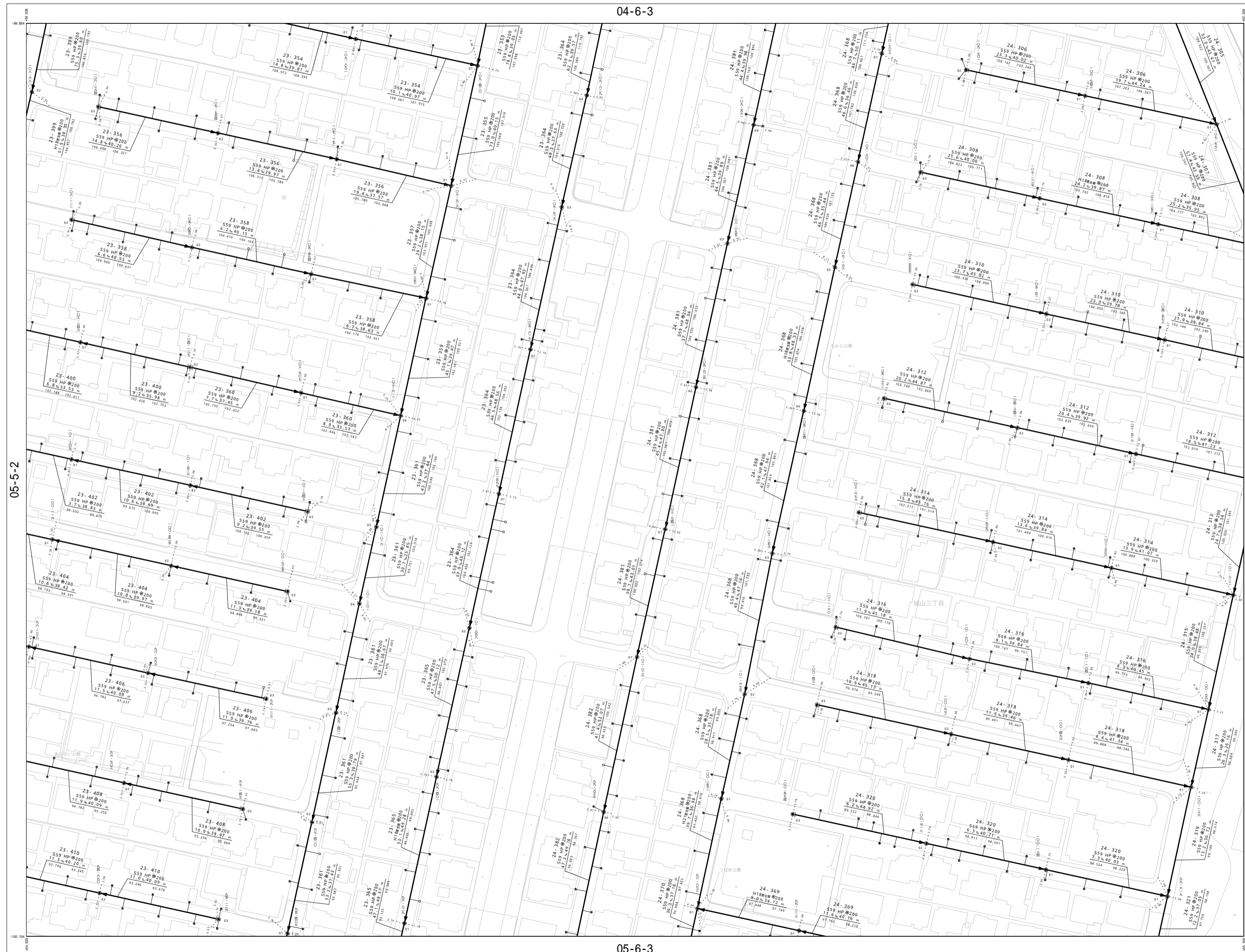


この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三重県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三総地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東 員 町

東員町下水道施設平面図

04-6-3



04-5-4	04-6-3	
05-5-2	05-6-1	05-6-2
05-5-4	05-6-3	05-6-4



凡 例

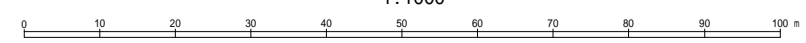
マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊕
A1マンホール	⊗
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニル蓋)	⊕
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	●
管 種	
内外ビニル被覆鋼管	SP
ビニル被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニル管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニル管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鉄管	DIP

05-5-2

05-6-2

05-6-3

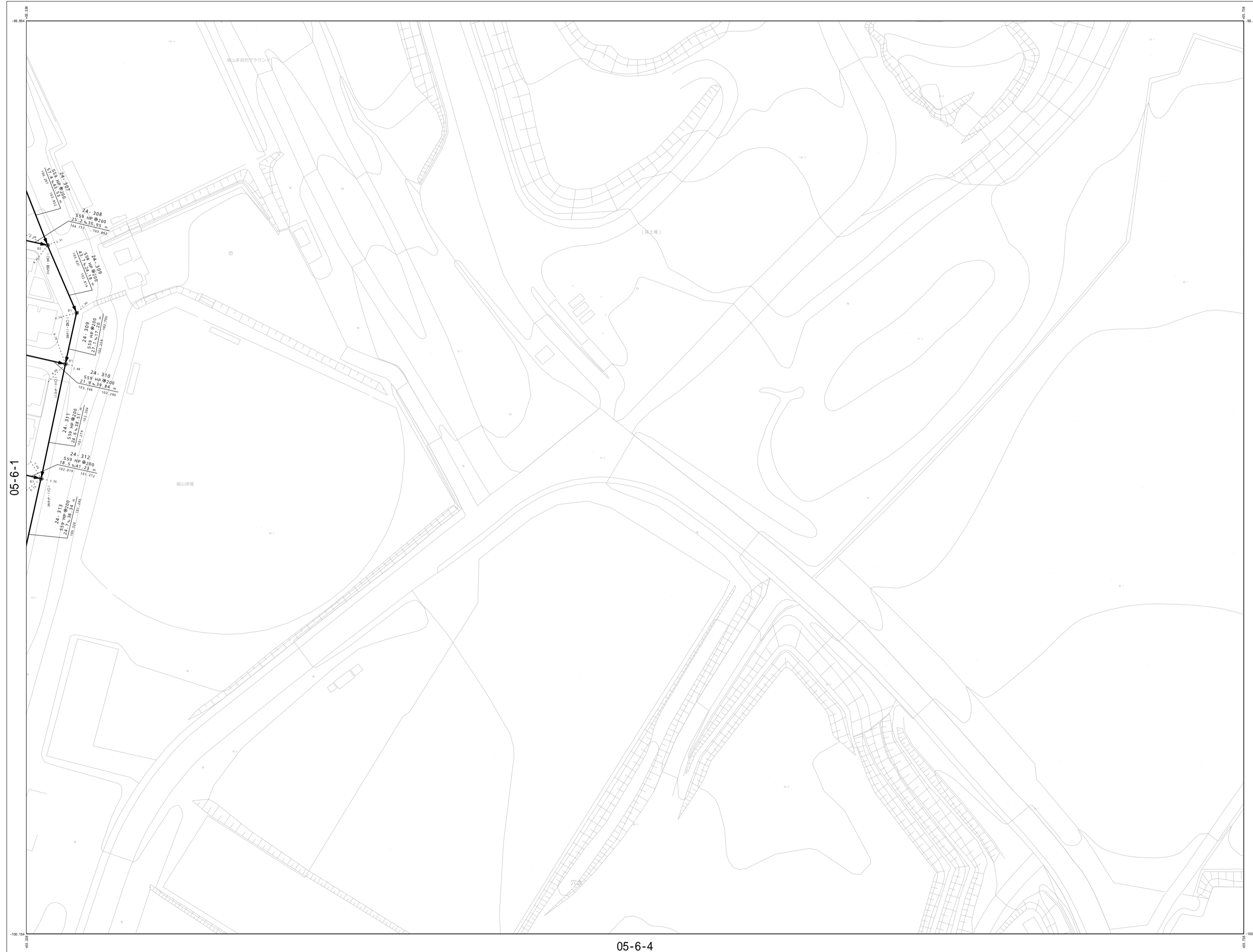
1:1000



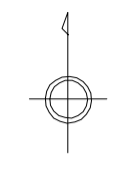
この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017 三重県共有デジタル地図 (数値地形図 2500 (道路線 1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号: 三総地第 141 号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東 員 町

東員町下水道施設平面図



04-6-3		
05-6-1	05-6-2	
05-6-3	05-6-4	



凡 例

マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊖
A1マンホール	⊕
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	○—
汚水樹 (鉄蓋)	●—
汚水樹 (コンクリート蓋)	●—
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

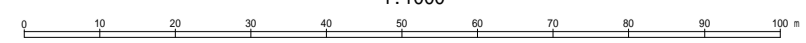
05-6-1

05-6-4

05-6-2

東 員 町

1:1000



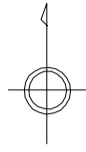
この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東員町下水道施設平面図

05-6-1



05-5-2	05-6-1	05-6-2
05-5-4	05-6-3	05-6-4
06-5-2	06-6-1	06-6-2



凡 例

マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊖
A1マンホール	⊕
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	⊕
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊙
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

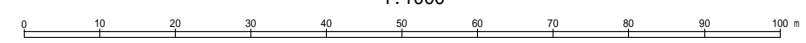
05-5-4

05-6-4

06-6-1

05-6-3

1:1000



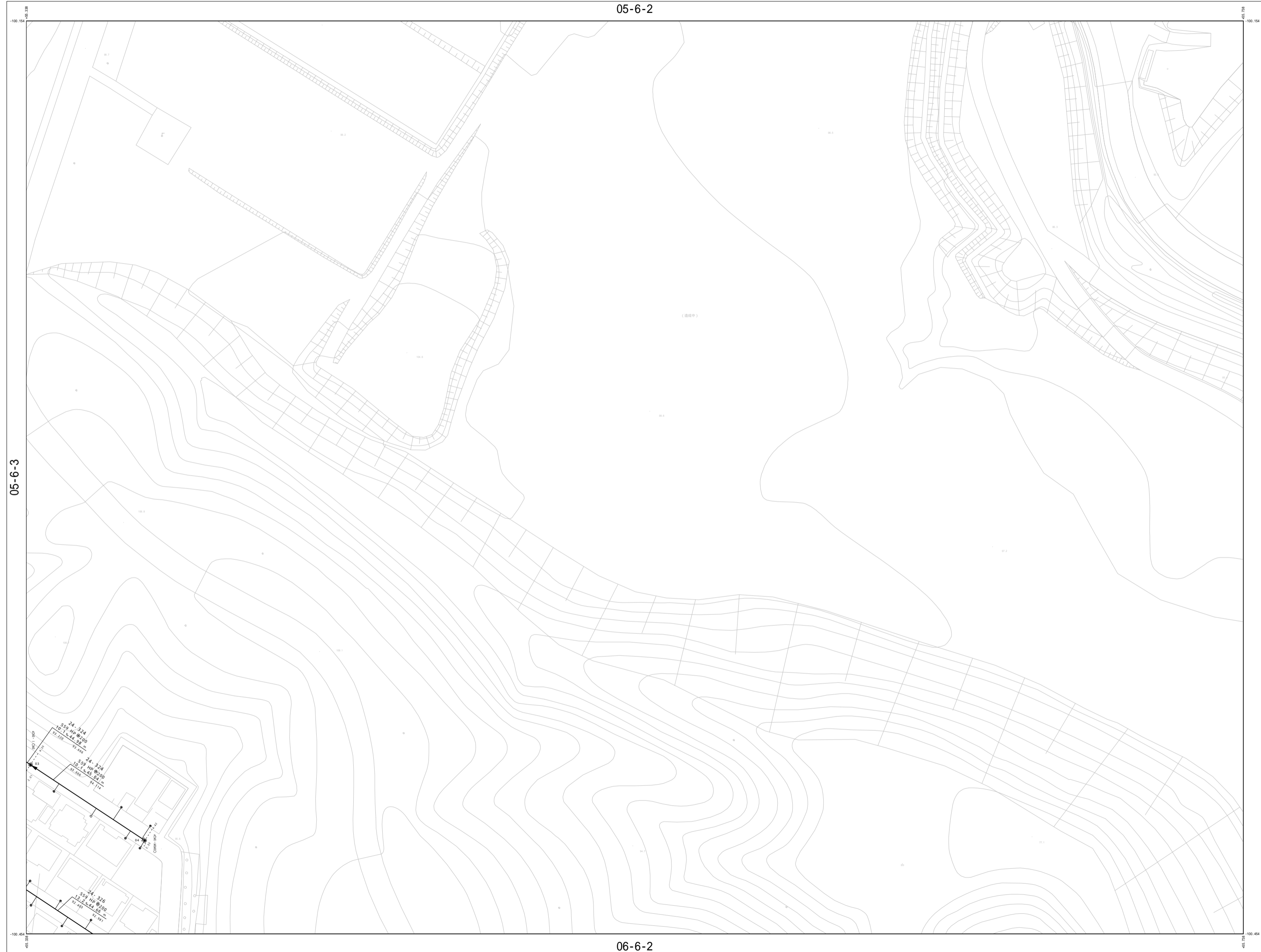
この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017 三重県共有デジタル地図 (数値地形図 2500 (道路線 1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号: 三総地第 141 号)

本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

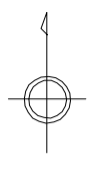
東 員 町

東員町下水道施設平面図

05-6-2



05-6-1	05-6-2
05-6-3	05-6-4
06-6-1	06-6-2

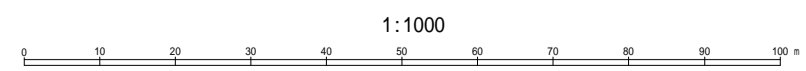


凡 例

マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊕
A1マンホール	⊗
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	○—
汚水樹 (鉄蓋)	●—
汚水樹 (コンクリート蓋)	●—
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

05-6-3

06-6-2



この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三総地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東 員 町