

東員町下水道施設平面図



	09-1-2	09-2-1
	09-1-4	09-2-3

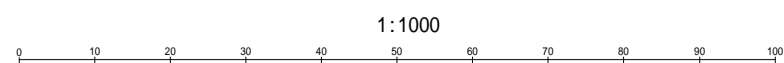


凡 例

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
ダクタイル鑄鉄管	DIP

09-2-1

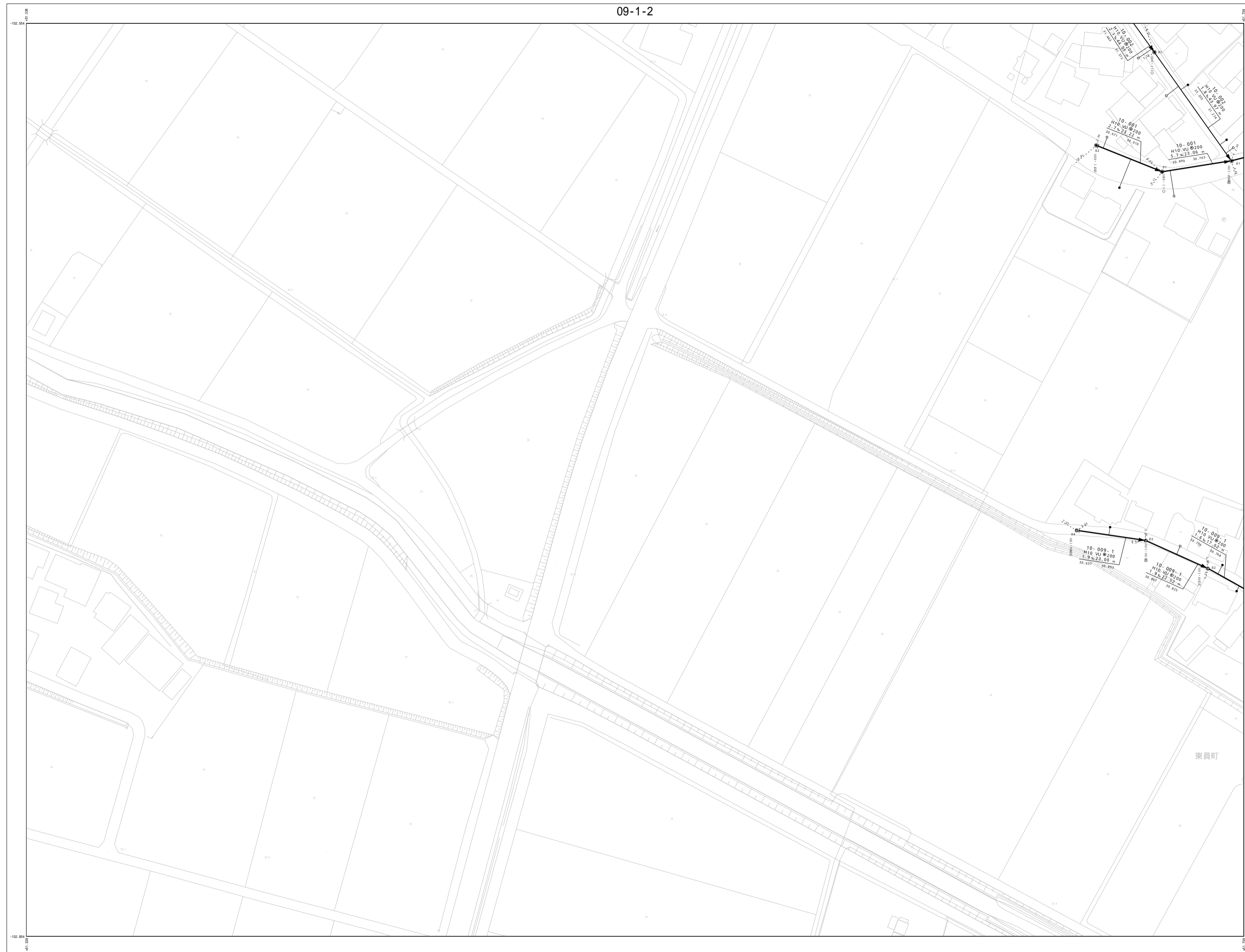
09-1-4



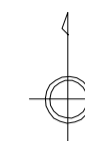
この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東員町下水道施設平面図

09-1-2



	09-1-2	09-2-1
	09-1-4	09-2-3
		10-2-1

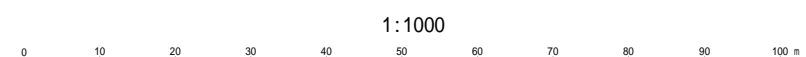


凡 例

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

09-2-3

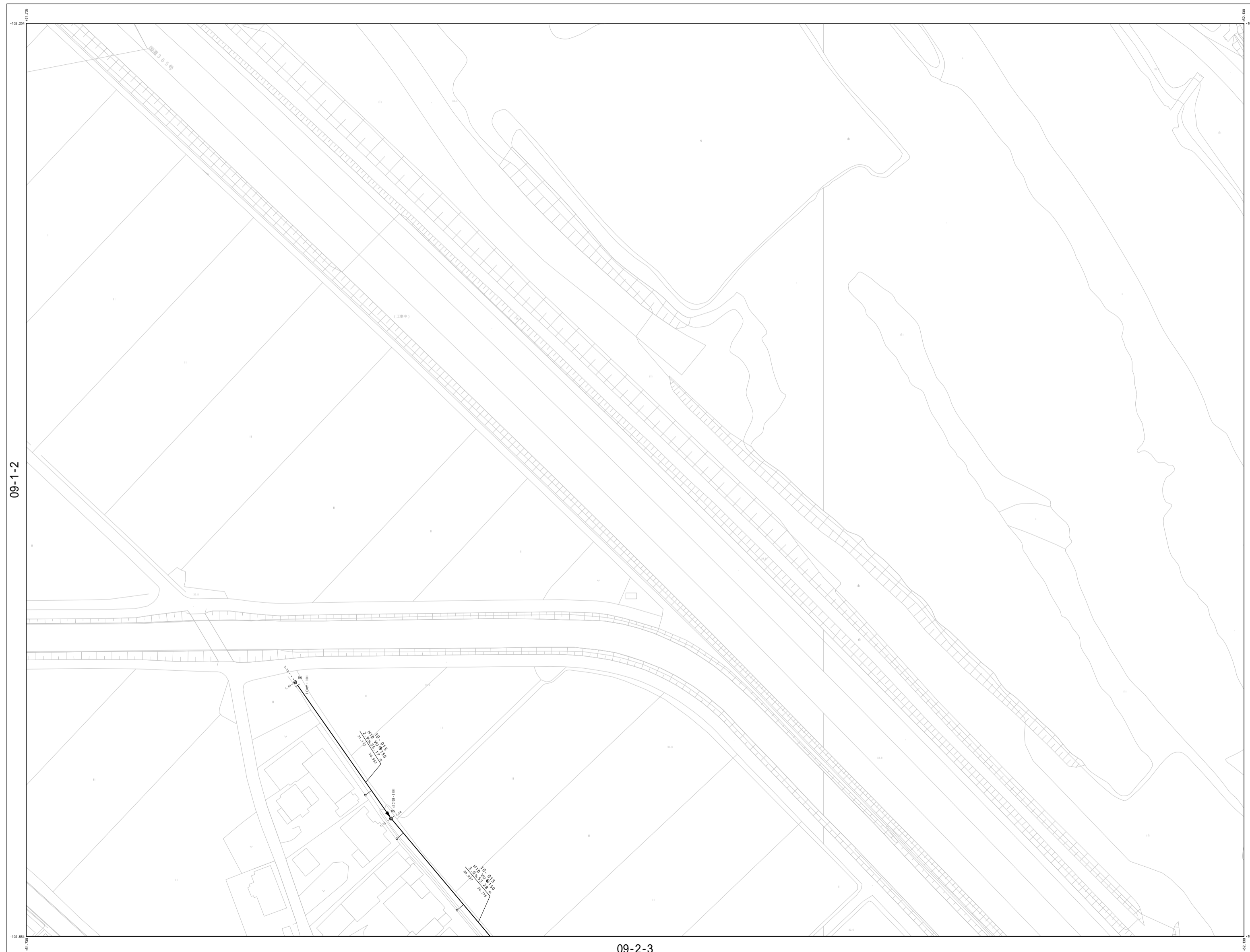
東員町



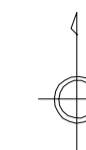
この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東 員 町

東員町下水道施設平面図



		08-2-4
09-1-2	09-2-1	09-2-2
09-1-4	09-2-3	09-2-4



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

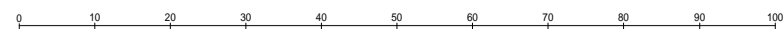
09-1-2

09-2-2

09-2-3

09-2-1

1:1000



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。

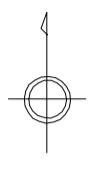
東 員 町

東員町下水道施設平面図

08-2-4



	08-2-4	08-3-3
09-2-1	09-2-2	09-3-1
09-2-3	09-2-4	09-3-3



凡 例

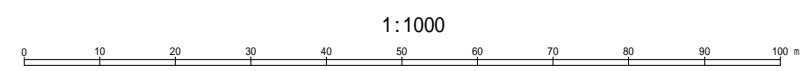
マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊕
A1マンホール	⊗
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	⊕
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊙
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

09-2-1

09-3-1

09-2-4

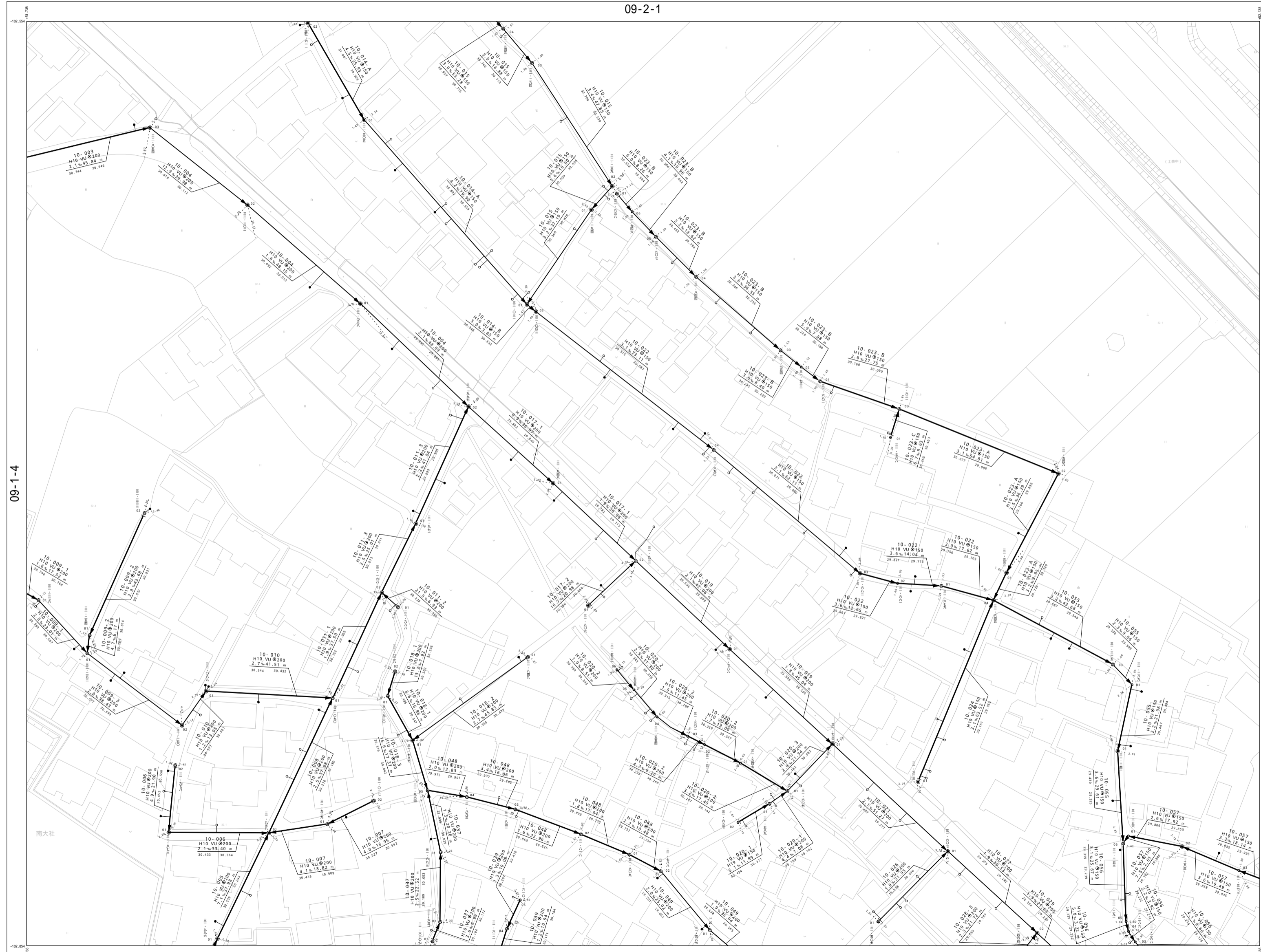
東 員 町



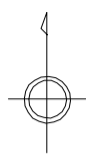
この地図は三豊県市町組合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東員町下水道施設平面図

09-2-1



09-1-2	09-2-1	09-2-2
09-1-4	09-2-3	09-2-4
	10-2-1	10-2-2



凡 例

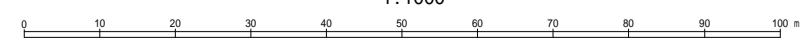
マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊖
A1マンホール	⊕
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	⊕
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊕
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

09-1-4

09-2-4

10-2-1

1:1000

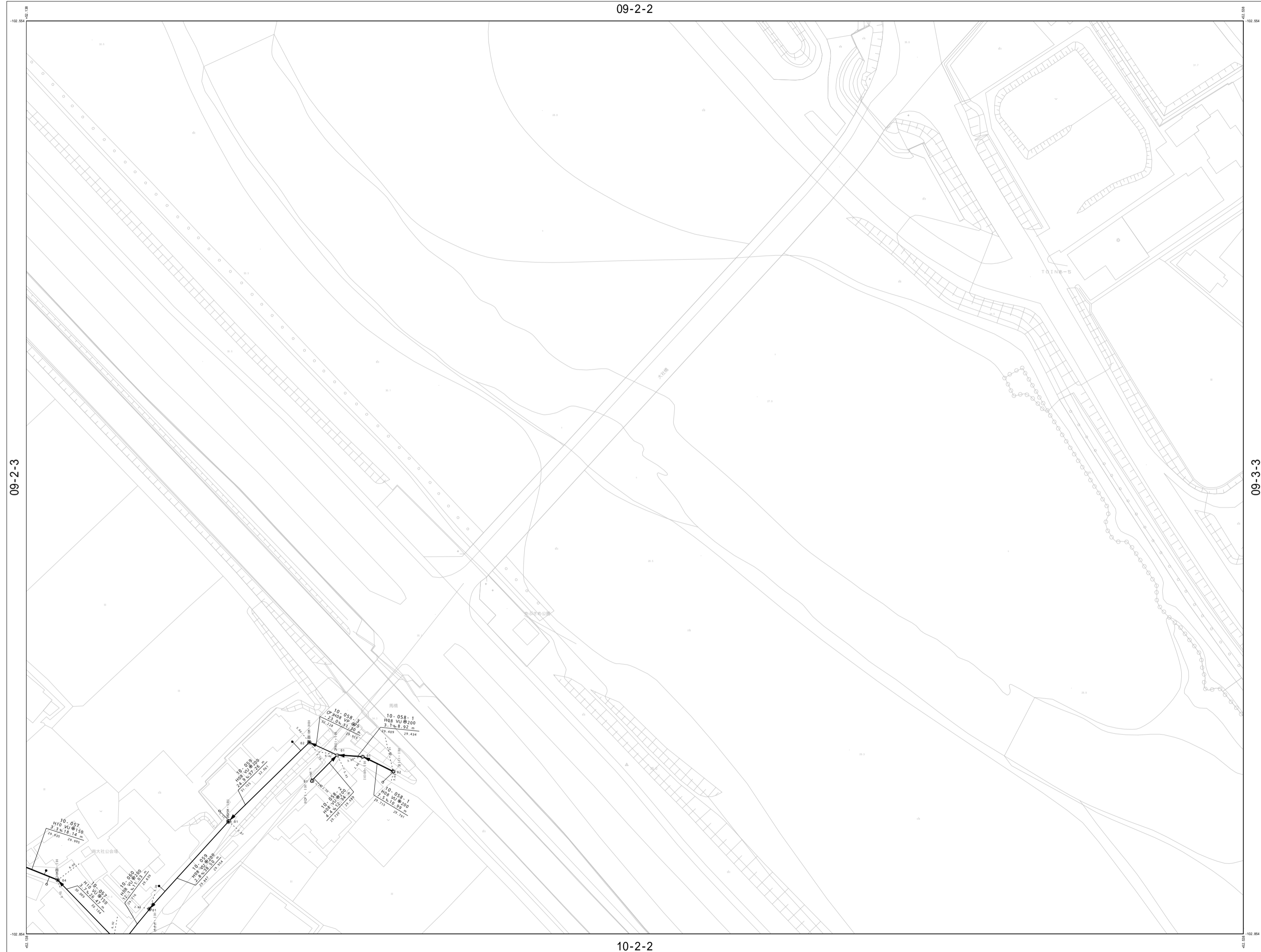


この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017 三重県共有デジタル地図 (数値地形図 2500 (道路線 1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号: 三総地第 141 号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

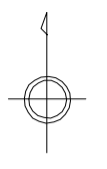
東 員 町

東員町下水道施設平面図

09-2-2



09-2-1	09-2-2	09-3-1
09-2-3	09-2-4	09-3-3
10-2-1	10-2-2	10-3-1



凡 例

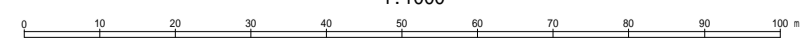
マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊖
A1マンホール	⊕
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	○
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊙
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鑄鉄管	DIP

09-2-3

09-3-3

10-2-2

1:1000

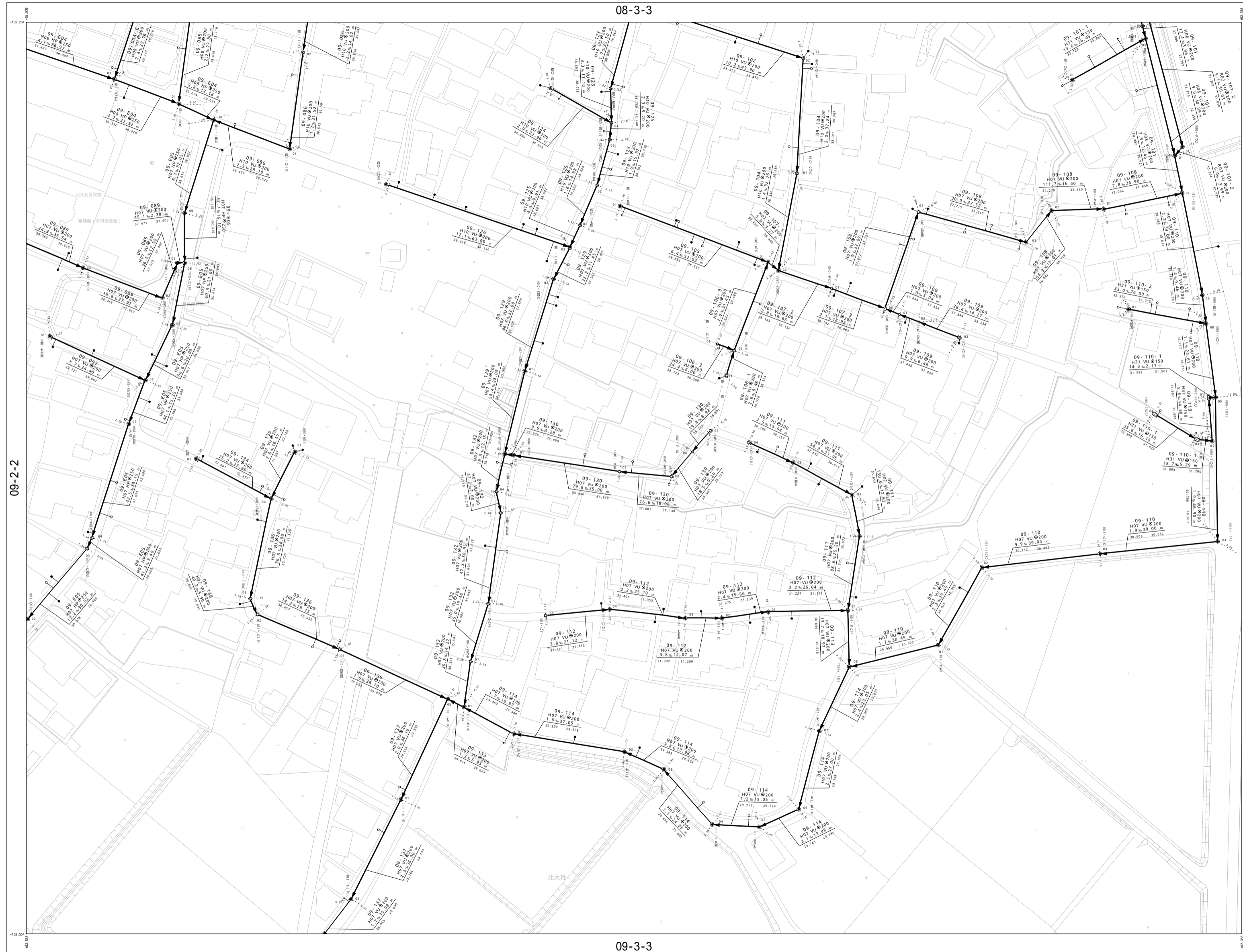


この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

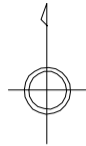
東 員 町

東員町下水道施設平面図

08-3-3



08-2-4	08-3-3	08-3-4
09-2-2	09-3-1	09-3-2
09-2-4	09-3-3	09-3-4



凡 例

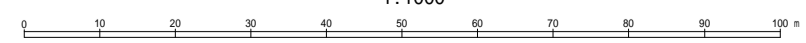
マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊕
A1マンホール	⊗
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニル蓋)	⊕
汚水樹 (鉄蓋)	⊙
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊗
管 種	
内外ビニル被覆鋼管	SP
ビニル被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニル管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニル管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

09-2-2

09-3-2

09-3-3

1:1000



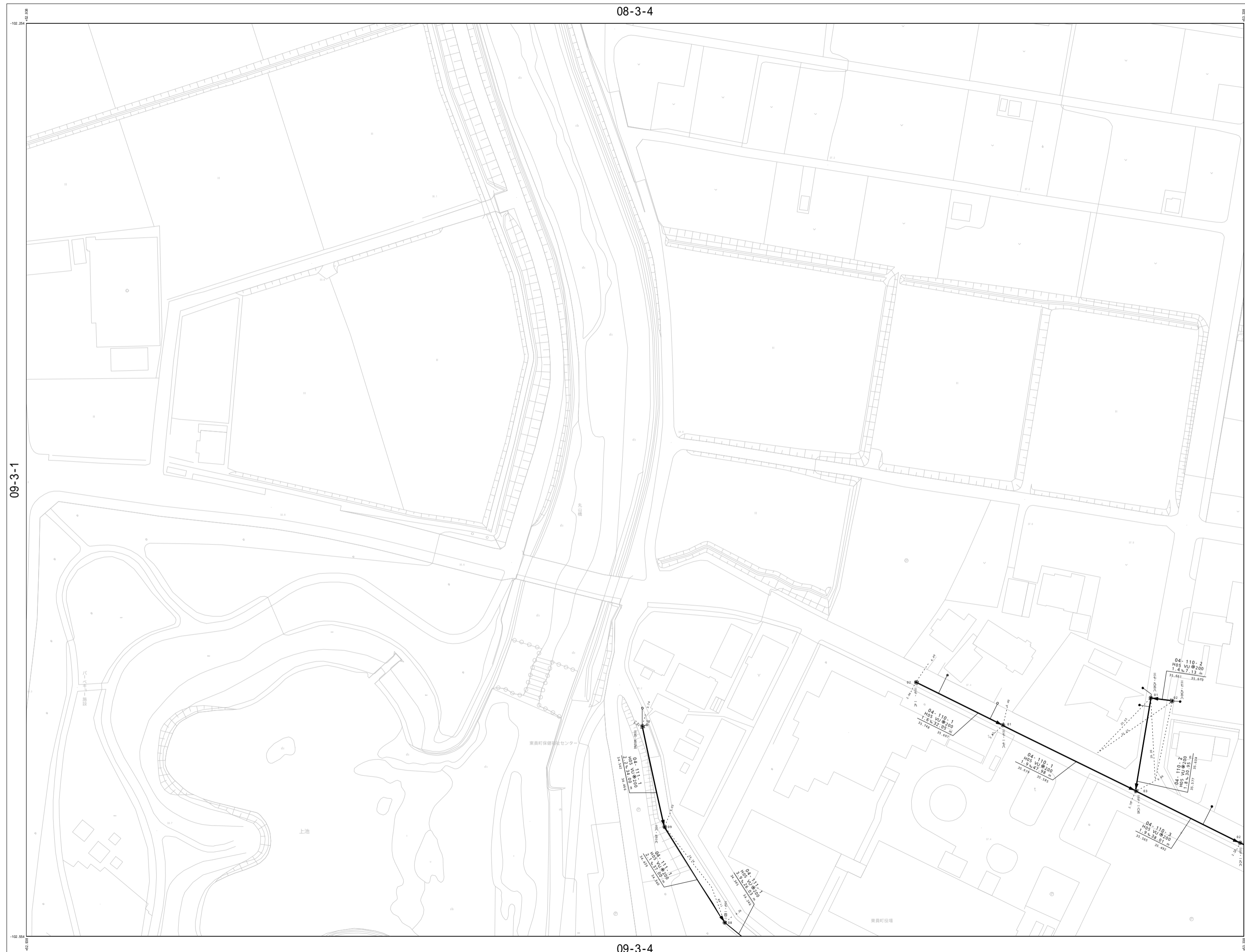
東 員 町

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。

東員町下水道施設平面図

08-3-4



08-3-3	08-3-4	08-4-3
09-3-1	09-3-2	09-4-1
09-3-3	09-3-4	09-4-3



凡 例

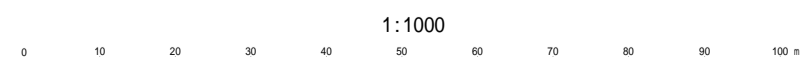
マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	◎
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊙
A1マンホール	⊙
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	⊙
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	●
管 種	
内外ビニール被覆銅管	SP
ビニール被覆銅管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鑄鉄管	DIP

09-3-1

09-4-1

09-3-4

09-3-2

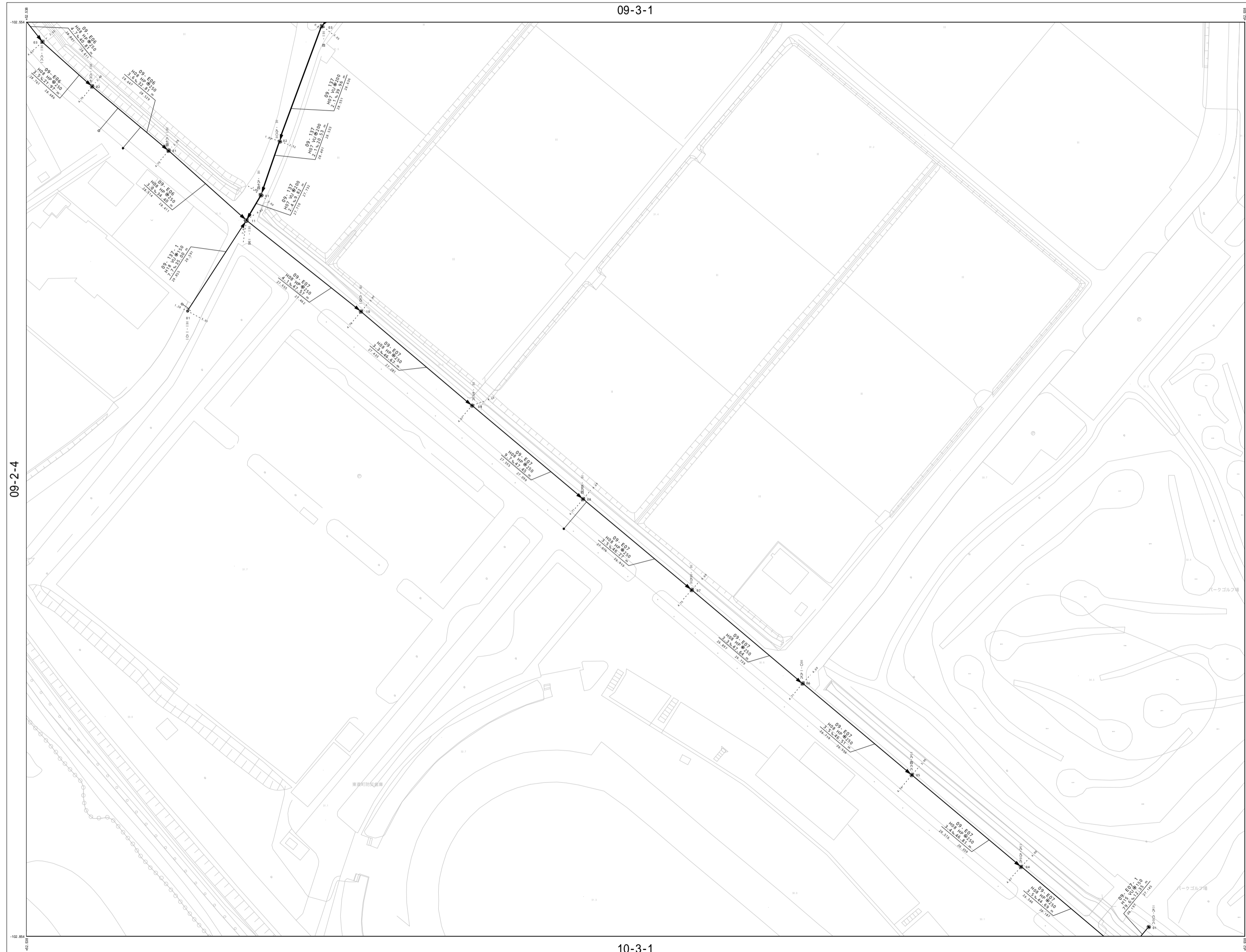


この地図は三豊県市町組合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

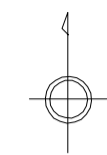
東 員 町

東員町下水道施設平面図

09-3-1



09-2-2	09-3-1	09-3-2
09-2-4	09-3-3	09-3-4
10-2-2	10-3-1	10-3-2



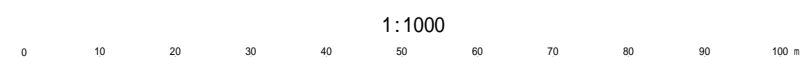
凡 例

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

09-2-4

09-3-4

10-3-1



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。

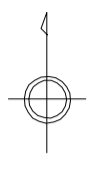
東 員 町

東員町下水道施設平面図

09-3-2



09-3-1	09-3-2	09-4-1
09-3-3	09-3-4	09-4-3
10-3-1	10-3-2	10-4-1



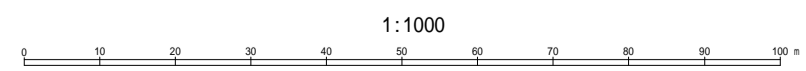
凡 例

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

09-3-3

09-4-3

10-3-2



東員町

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)

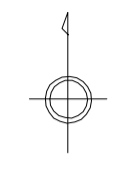
本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東員町下水道施設平面図

08-4-3



08-3-4	08-4-3	08-4-4
09-3-2	09-4-1	09-4-2
09-3-4	09-4-3	09-4-4



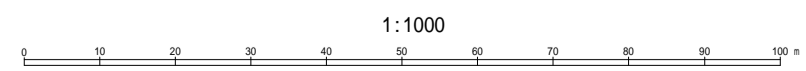
凡 例

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 (磚)	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 (磚)	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

09-3-2

09-4-2

09-4-3



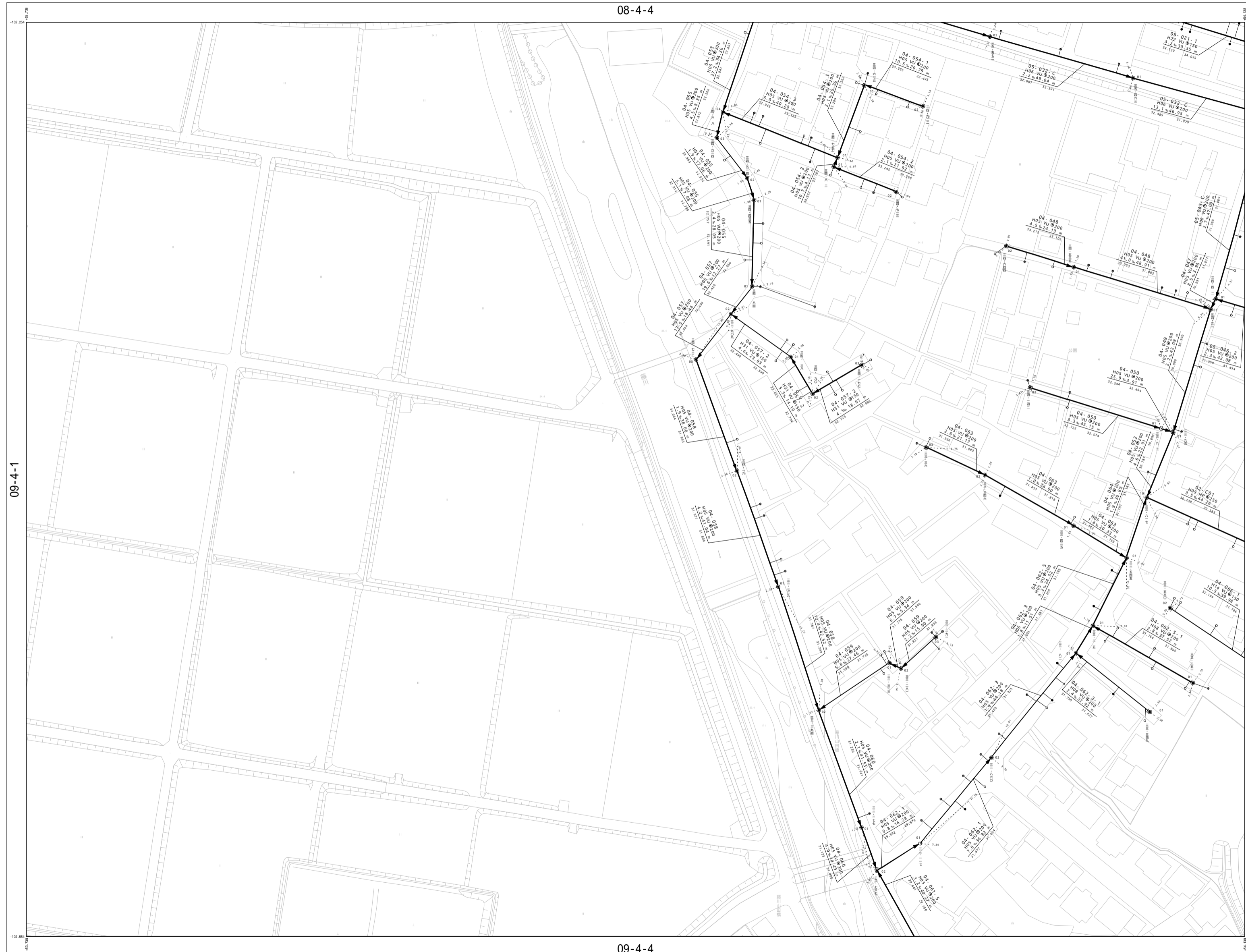
この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)

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。

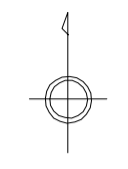
東 員 町

東員町下水道施設平面図

08-4-4



08-4-3	08-4-4	08-5-3
09-4-1	09-4-2	09-5-1
09-4-3	09-4-4	09-5-3



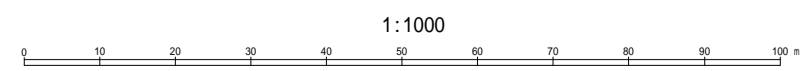
凡 例

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

09-4-1

09-5-1

09-4-4



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。

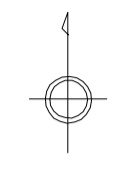
東 員 町

東員町下水道施設平面図

09-4-1



09-3-2	09-4-1	09-4-2
09-3-4	09-4-3	09-4-4
10-3-2	10-4-1	10-4-2



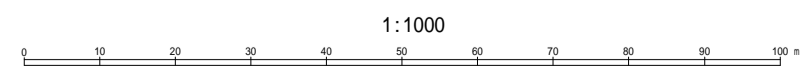
凡 例

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
ダクタイル鋳鉄管	DIP

09-3-4

09-4-4

10-4-1



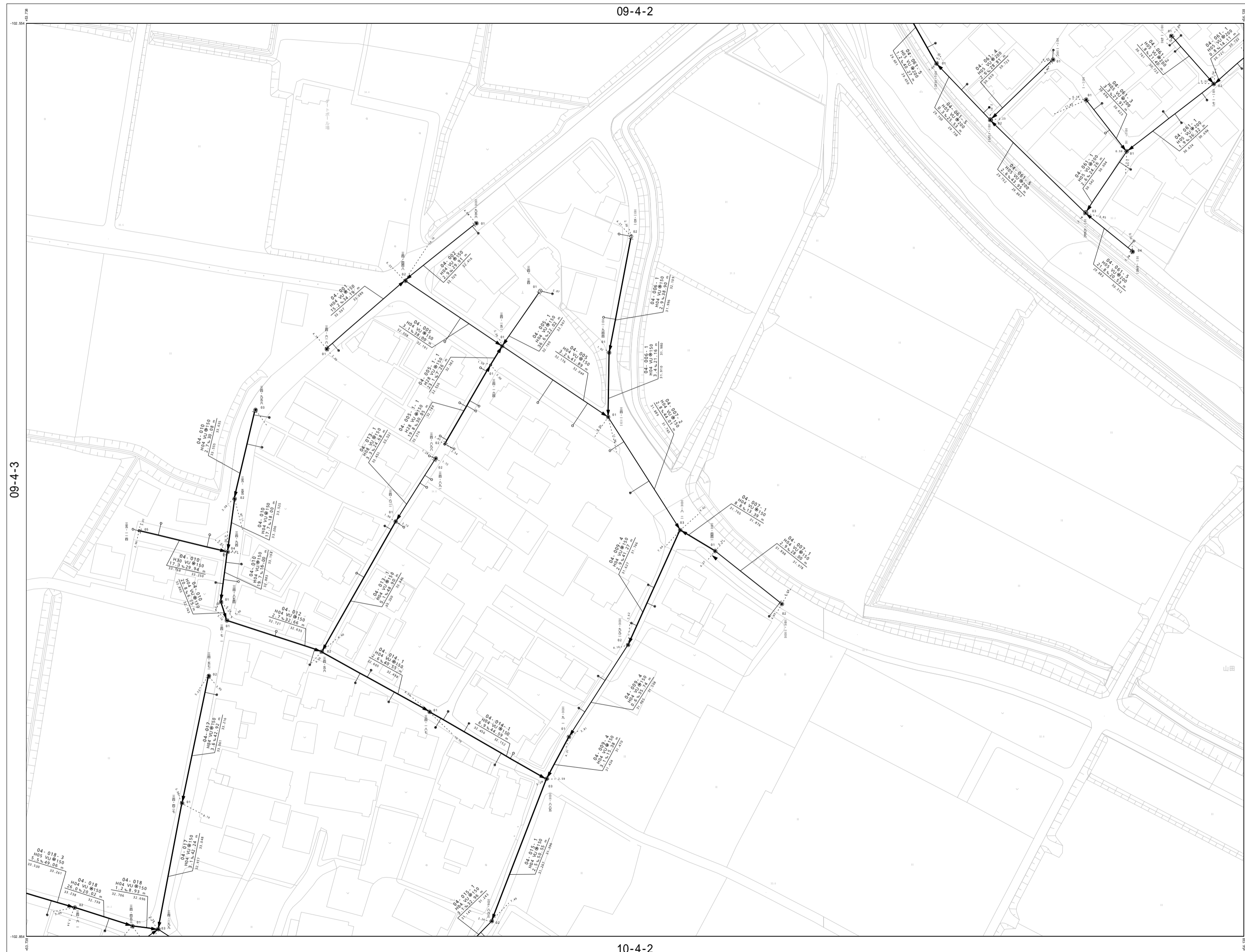
この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)

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。

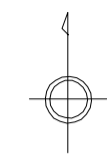
東員町

東員町下水道施設平面図

09-4-2



09-4-1	09-4-2	09-5-1
09-4-3	09-4-4	09-5-3
10-4-1	10-4-2	10-5-1



凡 例

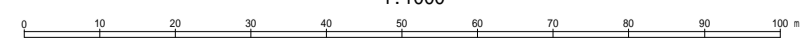
マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊖
A1マンホール	⊗
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	⊕
汚水樹 (鉄蓋)	⊙
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊖
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

09-4-3

09-5-3

10-4-2

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。

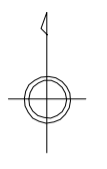
東 員 町

東員町下水道施設平面図

08-5-4



08-5-3	08-5-4	08-6-3
09-5-1	09-5-2	09-6-1
09-5-3	09-5-4	09-6-3



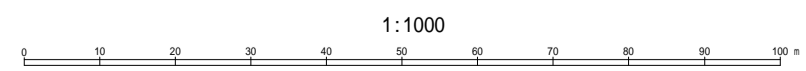
凡 例

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

09-5-1

09-6-1

09-5-4

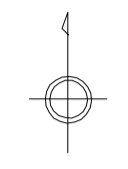


この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三総合地第141号)
本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東員町下水道施設平面図



09-4-2	09-5-1	09-5-2
09-4-4	09-5-3	09-5-4
10-4-2	10-5-1	10-5-2



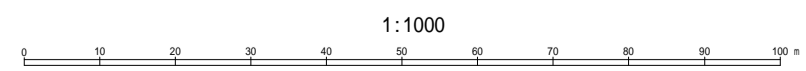
凡 例

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 (磚)	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 (磚)	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

09-4-4

09-5-4

10-5-1

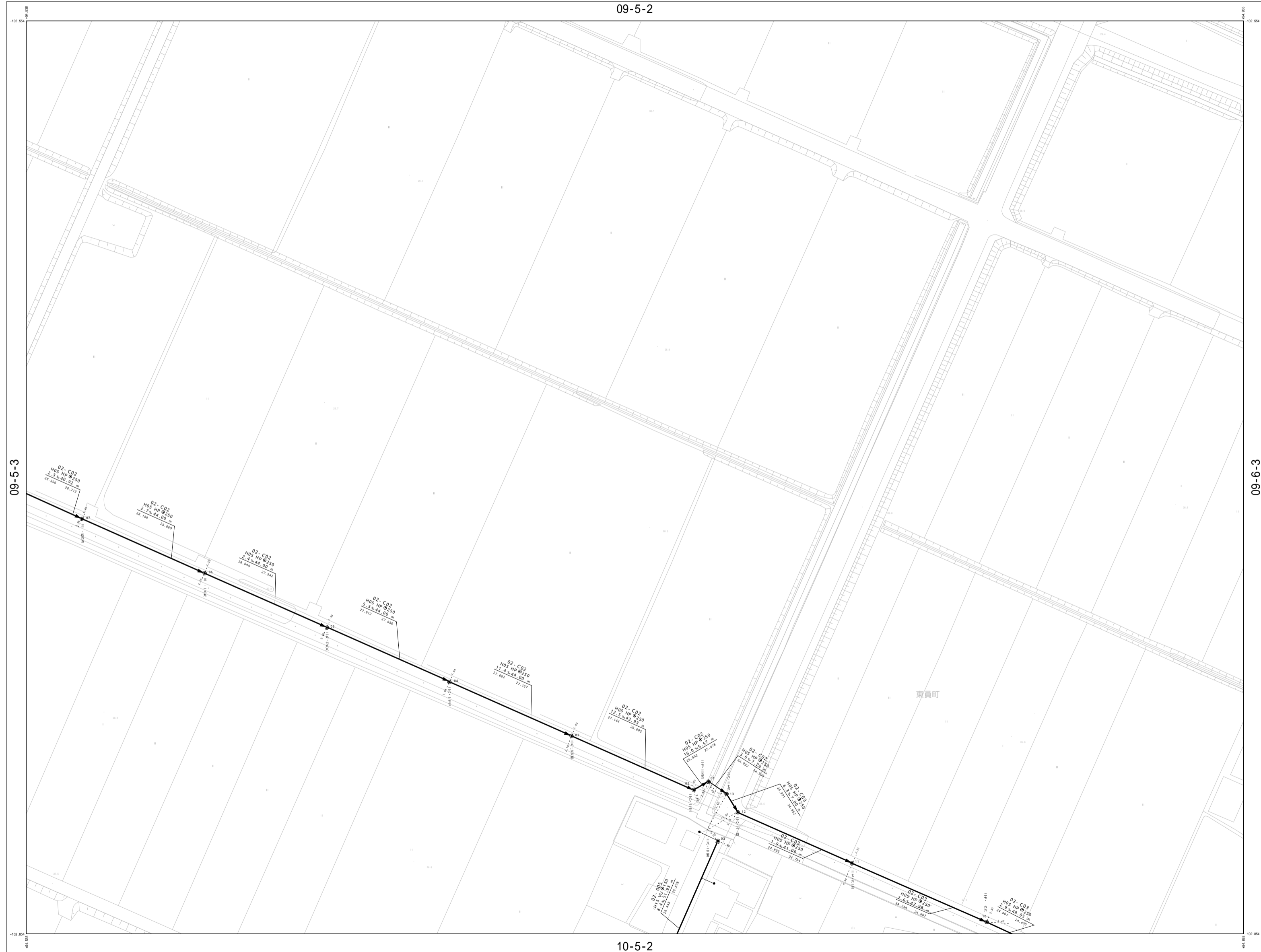


この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

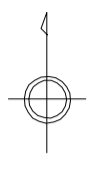
東 員 町

東員町下水道施設平面図

09-5-2



09-5-1	09-5-2	09-6-1
09-5-3	09-5-4	09-6-3
10-5-1	10-5-2	10-6-1



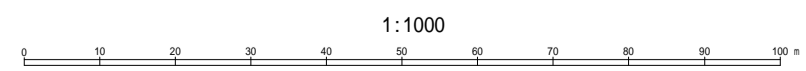
凡 例

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
ダクタイル鋳鉄管	DIP

09-5-3

09-6-3

10-5-2

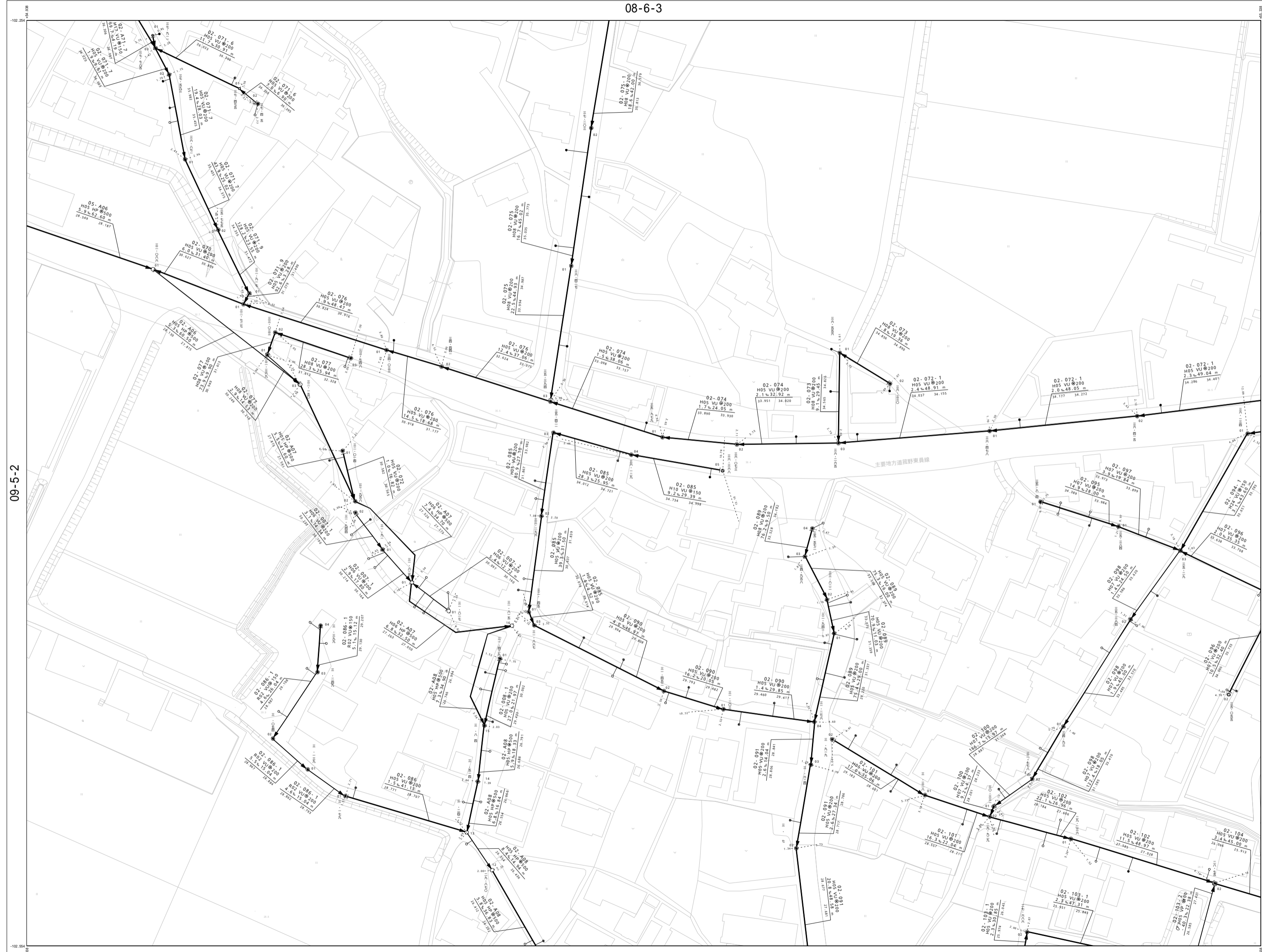


この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

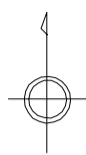
東 員 町

東員町下水道施設平面図

08-6-3



08-5-4	08-6-3	
09-5-2	09-6-1	09-6-2
09-5-4	09-6-3	09-6-4



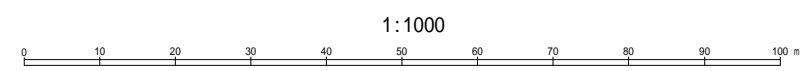
凡 例

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 (磚)	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 (磚)	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

09-5-2

09-6-2

09-6-3



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)

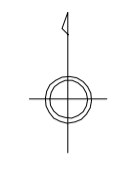
本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東 員 町

東員町下水道施設平面図



08-6-3		
09-6-1	09-6-2	
09-6-3	09-6-4	



凡 例

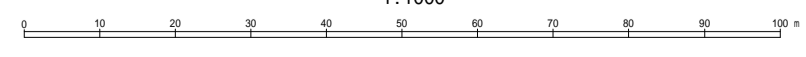
マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊖
A1マンホール	⊕
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニール蓋)	○
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊙
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

09-6-1

09-6-4

09-6-2

1:1000

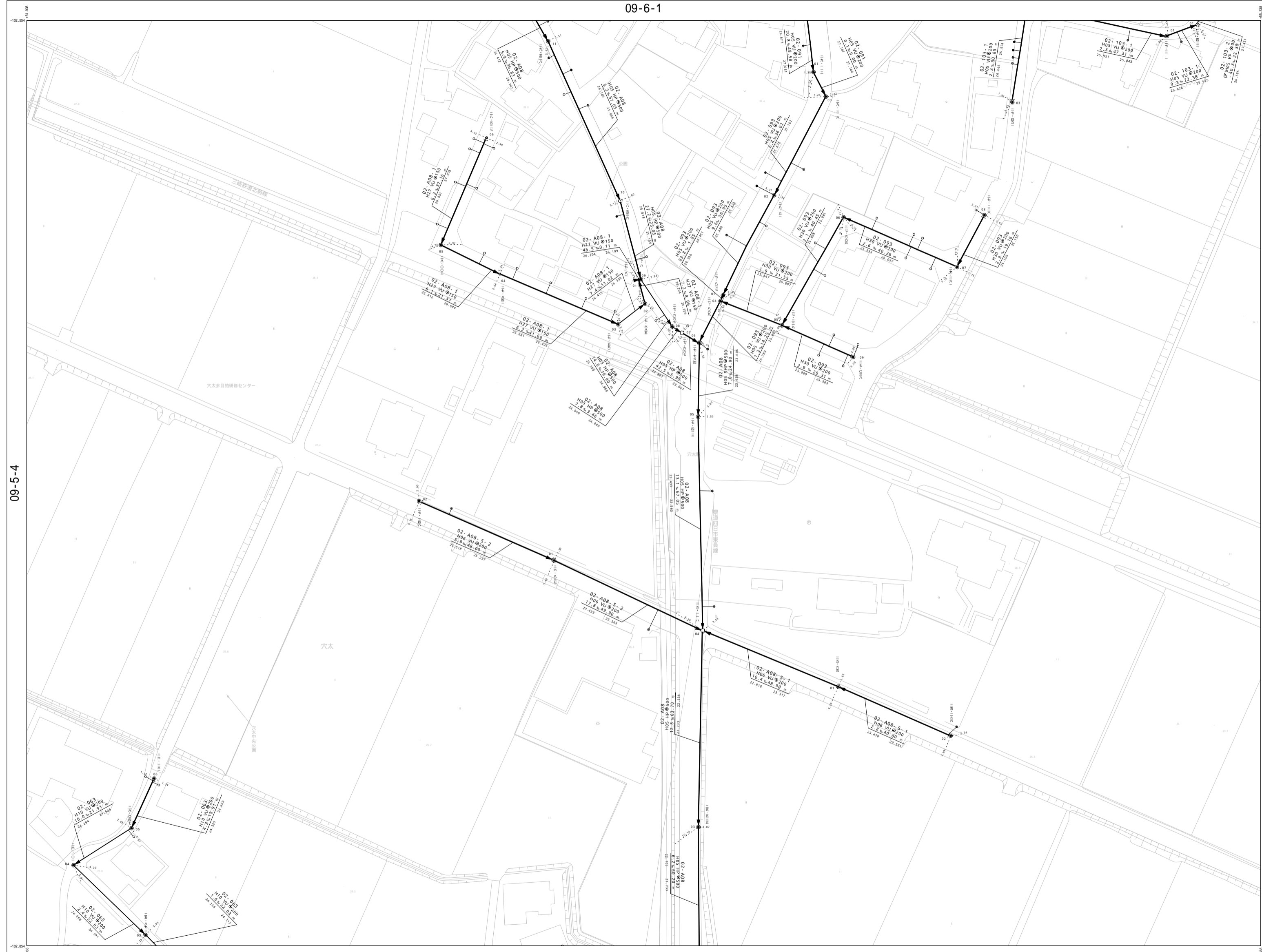


この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三重県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三総地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

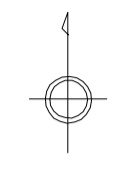
東 員 町

東員町下水道施設平面図

09-6-1



09-5-2	09-6-1	09-6-2
09-5-4	09-6-3	09-6-4
10-5-2	10-6-1	10-6-2



凡 例

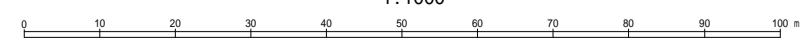
マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊕
A1マンホール	⊗
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニル蓋)	⊕
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊙
管 種	
内外ビニル被覆鋼管	SP
ビニル被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニル管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニル管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

09-5-4

09-6-4

10-6-1

1:1000

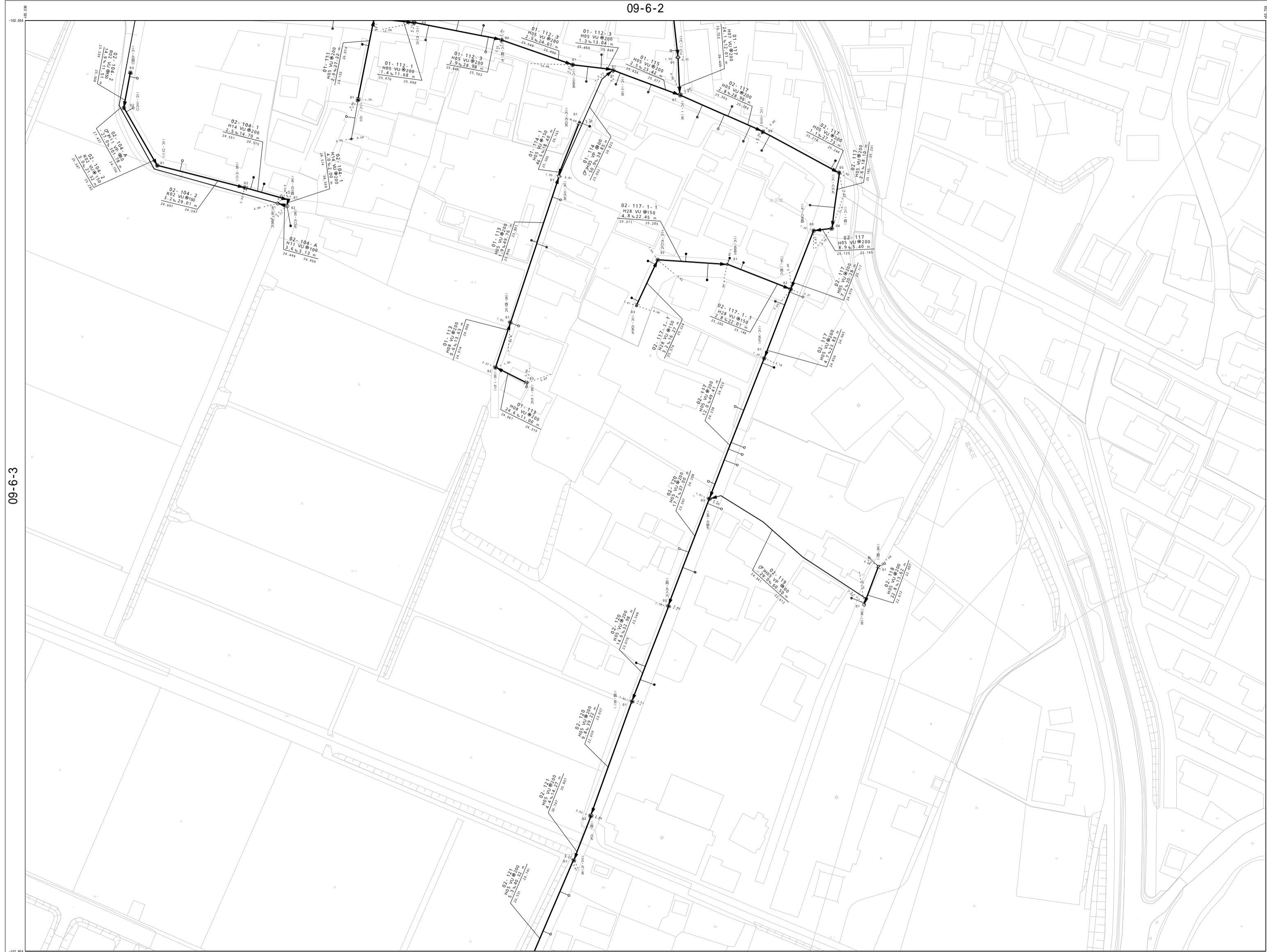


この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

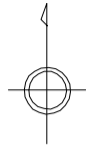
東 員 町

東員町下水道施設平面図

09-6-2



09-6-1	09-6-2
09-6-3	09-6-4
10-6-1	10-6-2



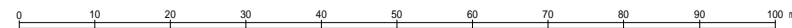
凡 例

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

09-6-3

10-6-2

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