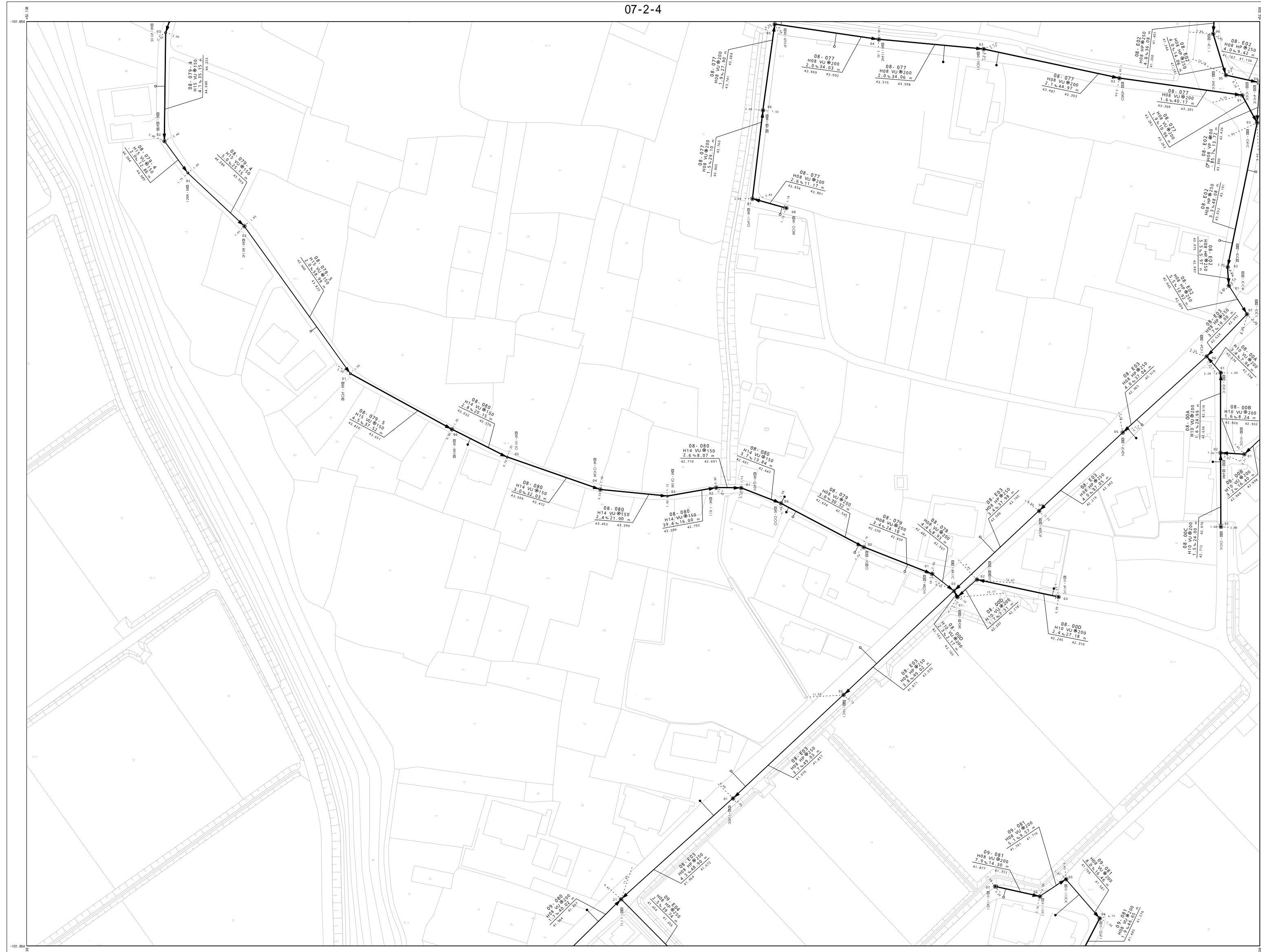
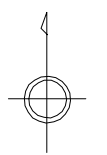


東員町下水道施設平面図

07-2-4



07-2-3	07-2-4	07-3-3
	08-2-2	08-3-1
	08-2-4	08-3-3



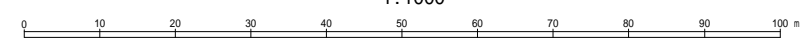
凡 例

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

08-3-1

08-2-4

1:1000

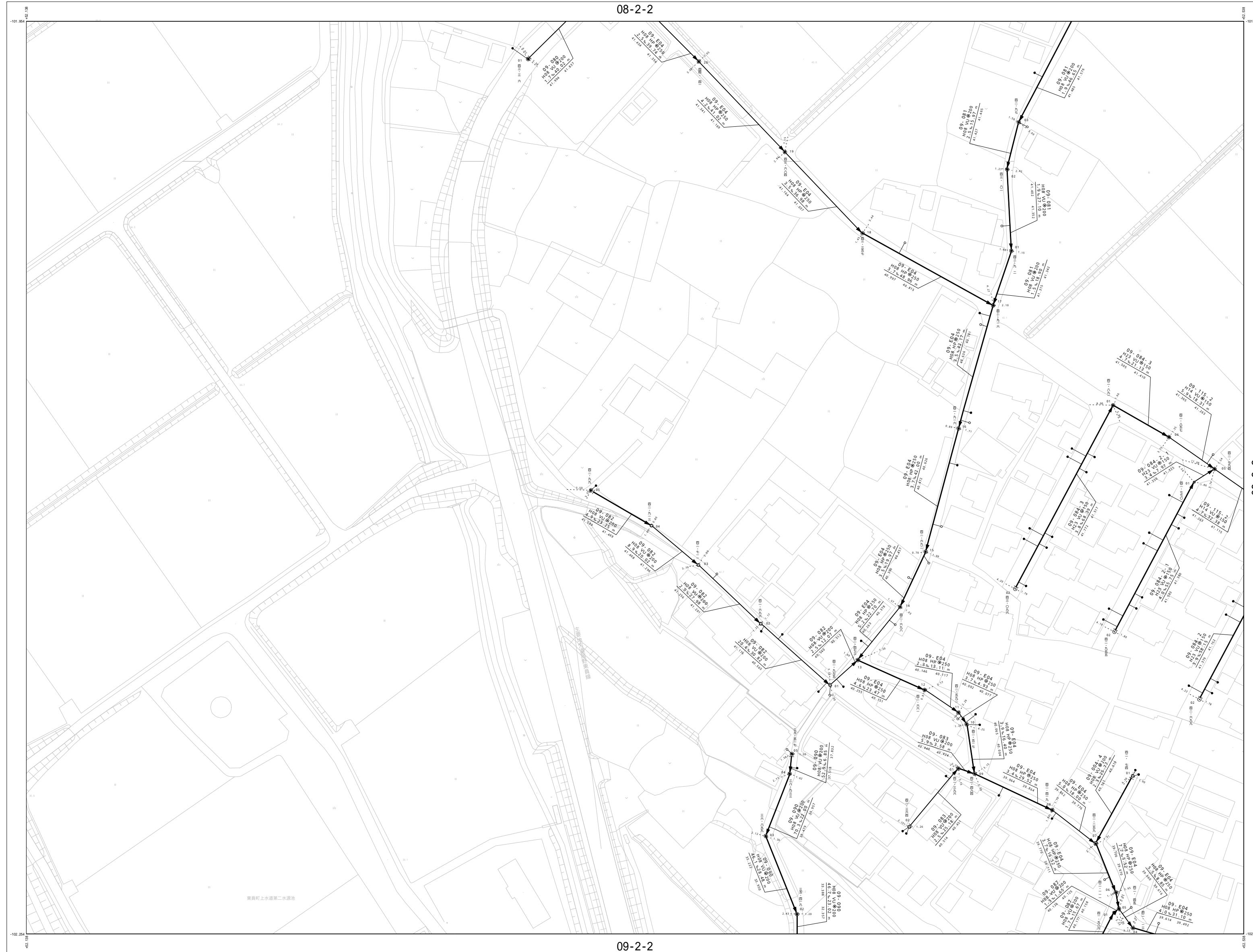


この地図は三豊県市町組合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三給地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

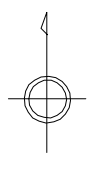
東 員 町

東員町下水道施設平面図

08-2-2



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

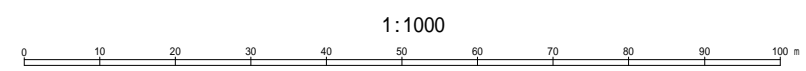


凡 例

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
ダクタイル鋳鉄管	DIP

08-3-3

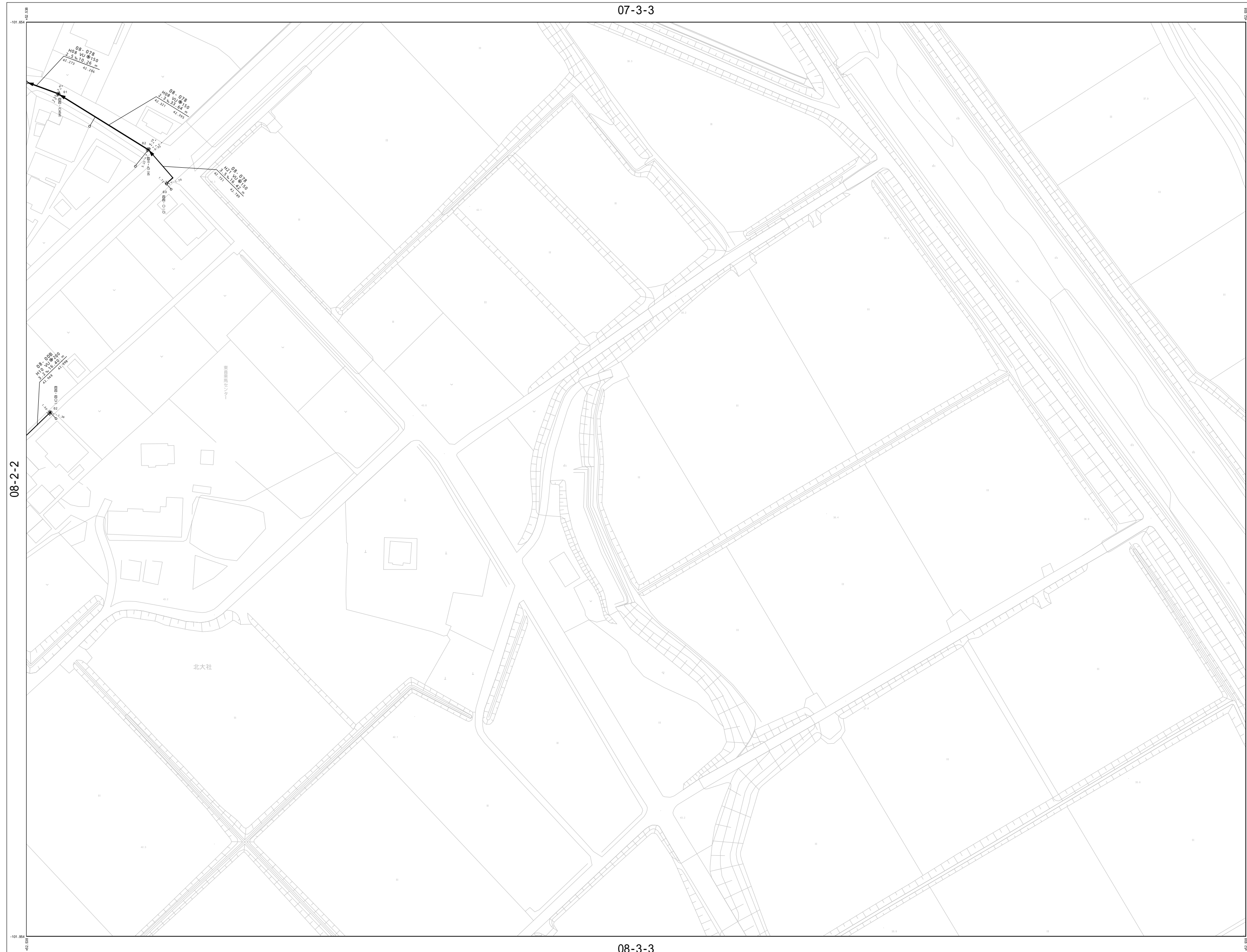
09-2-2



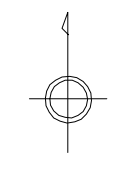
この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三重県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三総地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東員町下水道施設平面図

07-3-3



07-2-4	07-3-3	07-3-4
08-2-2	08-3-1	08-3-2
08-2-4	08-3-3	08-3-4



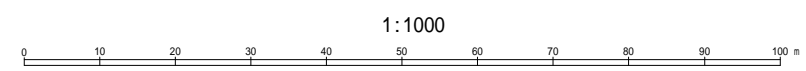
凡 例

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

08-2-2

08-3-2

08-3-3

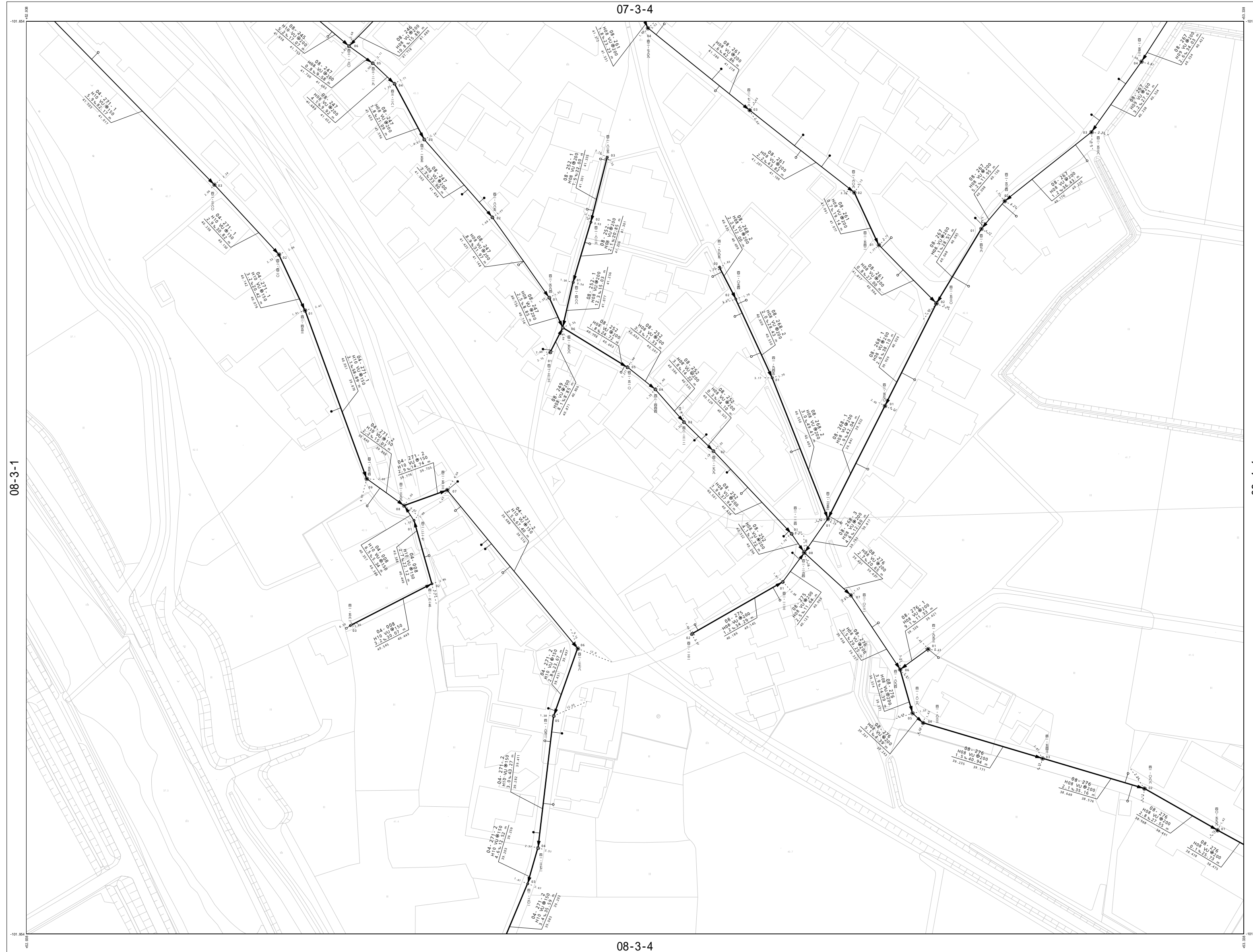


この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東 員 町

東員町下水道施設平面図

07-3-4

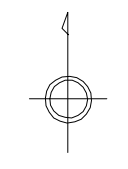


08-3-1

08-4-1

08-3-4

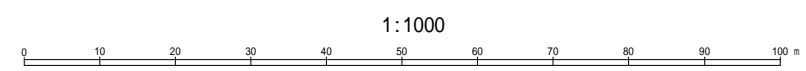
07-3-3	07-3-4	07-4-3
08-3-1	08-3-2	08-4-1
08-3-3	08-3-4	08-4-3



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

08-3-2

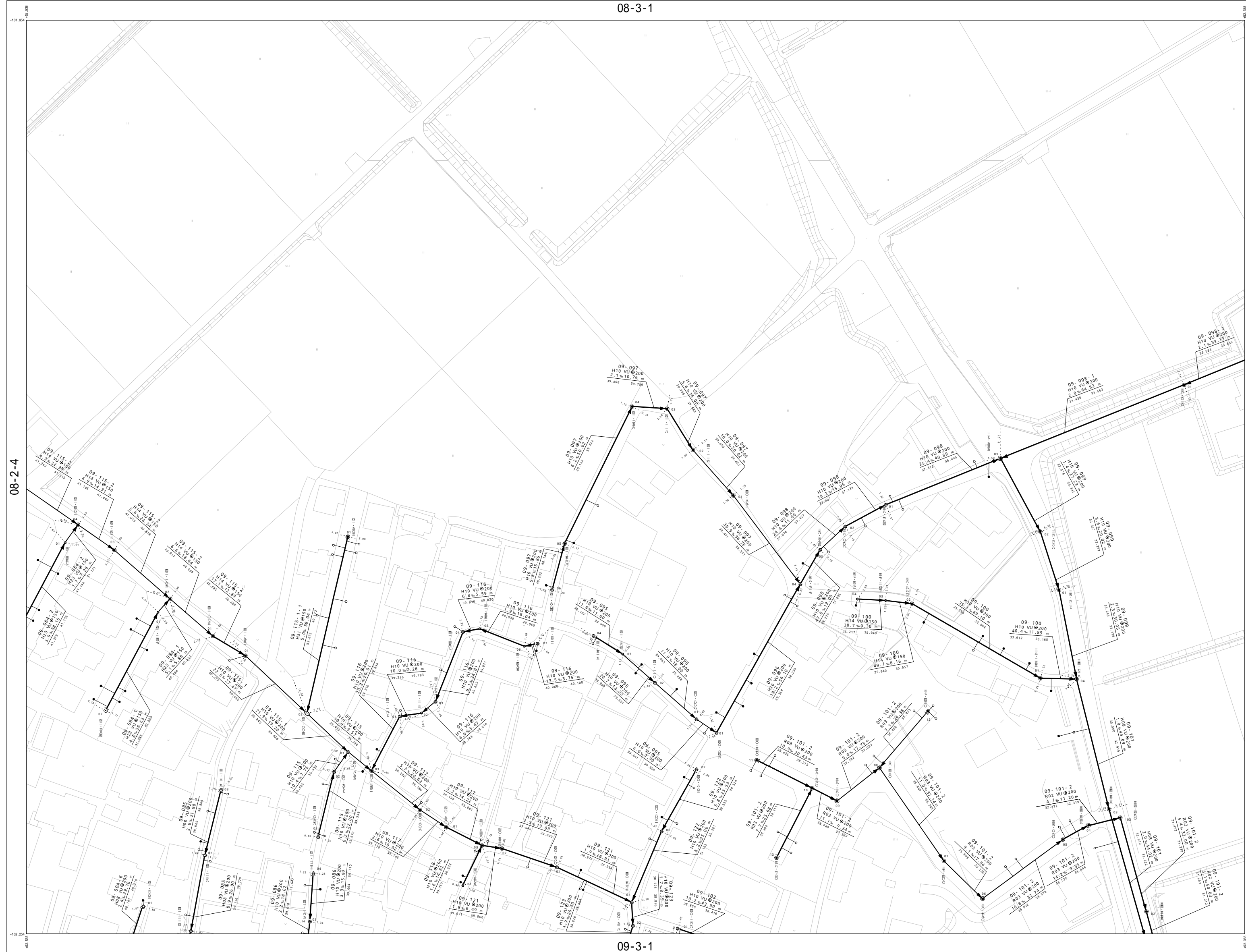


この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三重県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三総地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

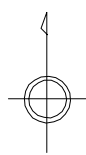
東 員 町

東員町下水道施設平面図

08-3-1



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



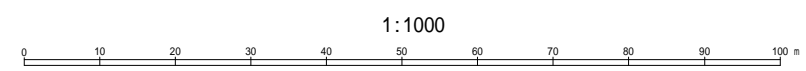
凡 例

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

08-2-4

08-3-4

09-3-1

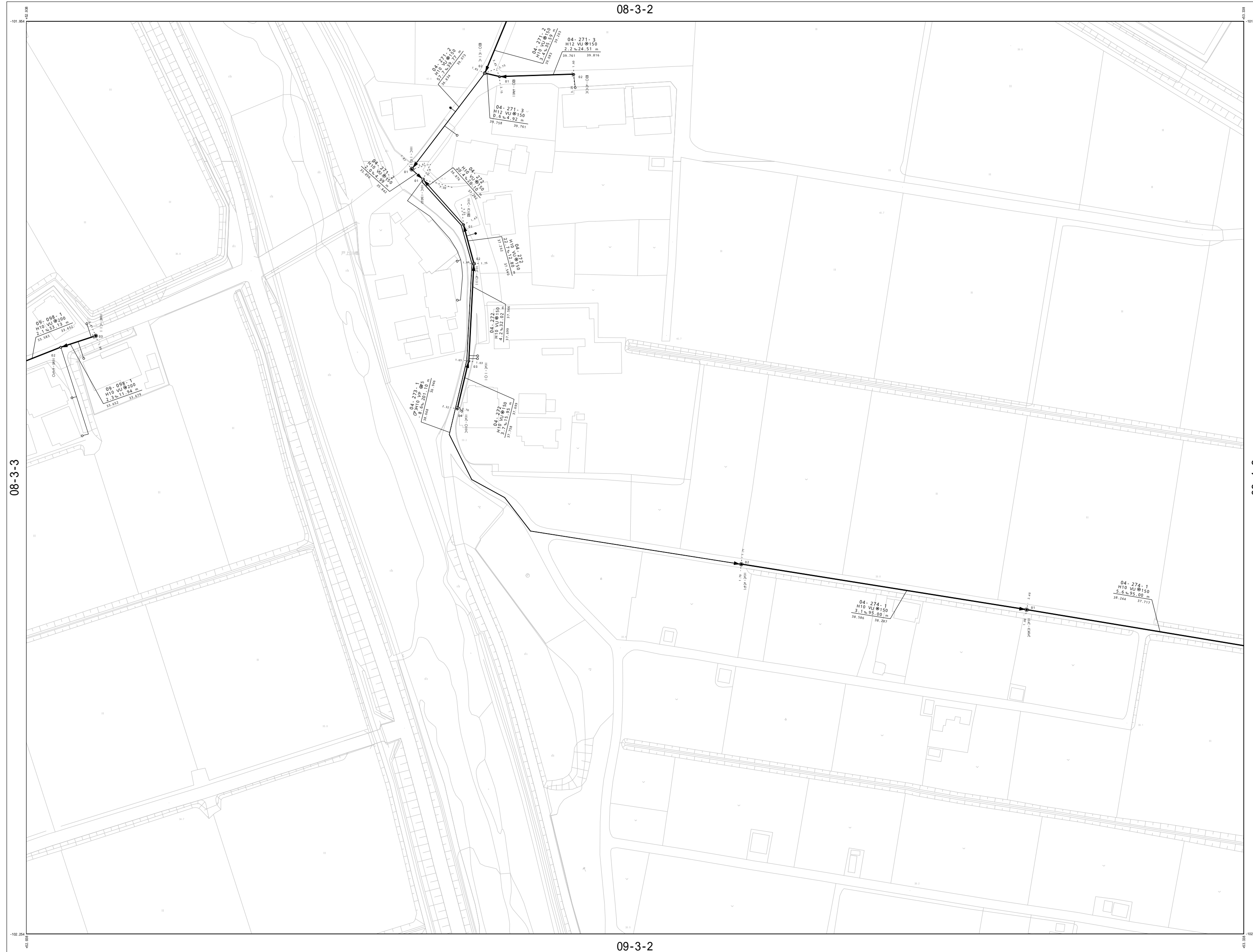


この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三重県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三総地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

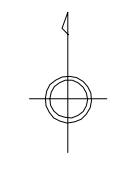
東 員 町

東員町下水道施設平面図

08-3-2



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



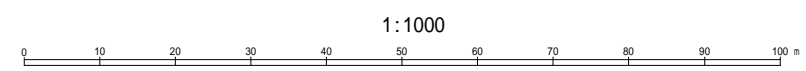
凡 例

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
ダクタイル鋳鉄管	DIP

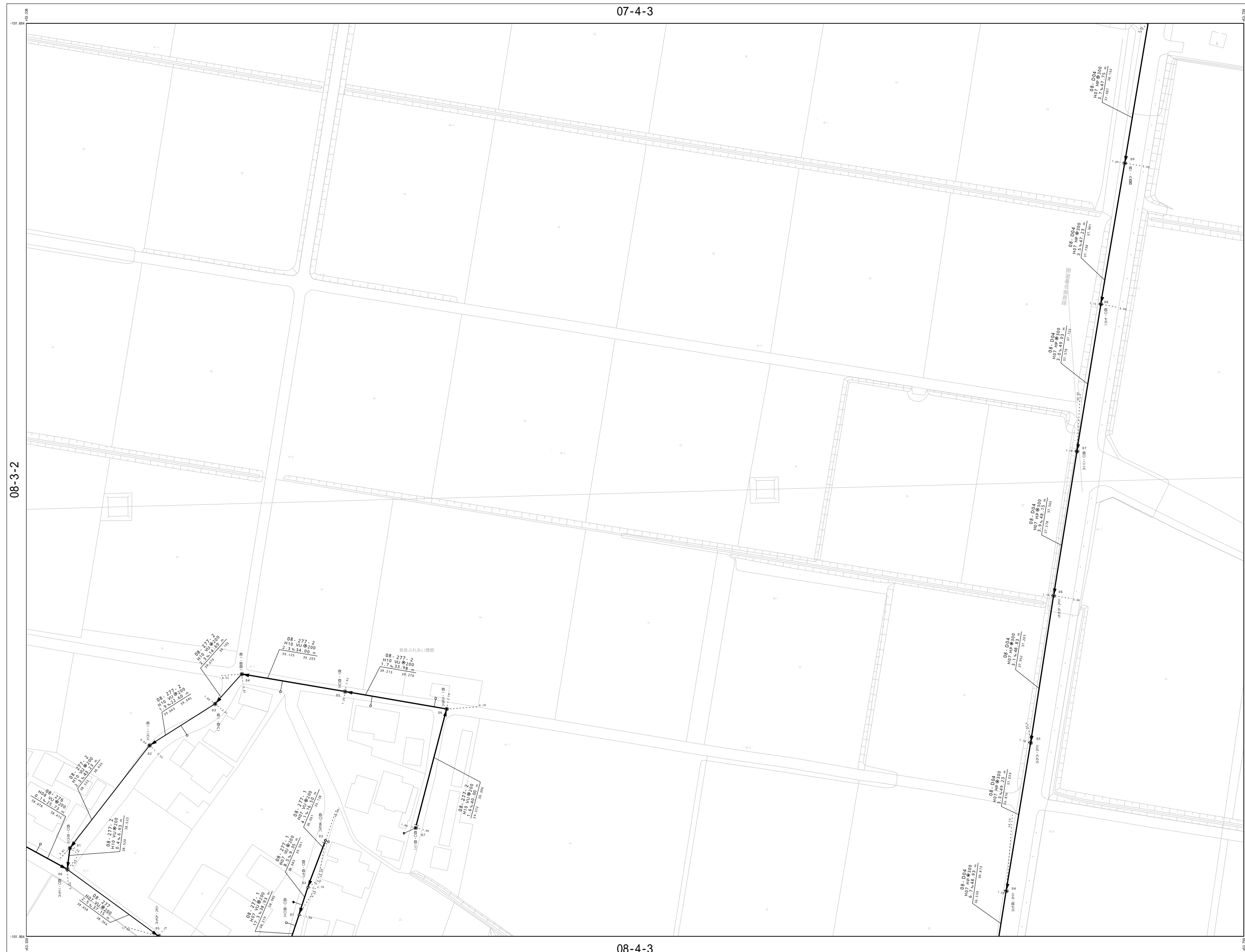
08-3-3

08-4-3

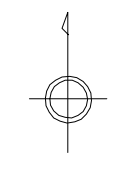
09-3-2



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。



07-3-4	07-4-3	07-4-4
08-3-2	08-4-1	08-4-2
08-3-4	08-4-3	08-4-4

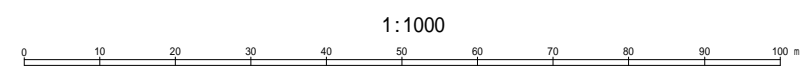


凡例

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

08-3-2

08-4-2



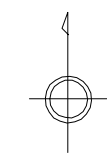
この地図は三豊県市町組合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東員町下水道施設平面図

07-4-4



07-4-3	07-4-4	07-5-3
08-4-1	08-4-2	08-5-1
08-4-3	08-4-4	08-5-3



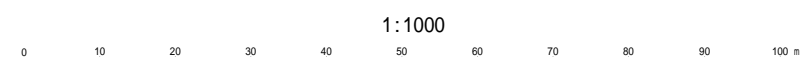
凡 例

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

08-4-1

08-5-1

08-4-4



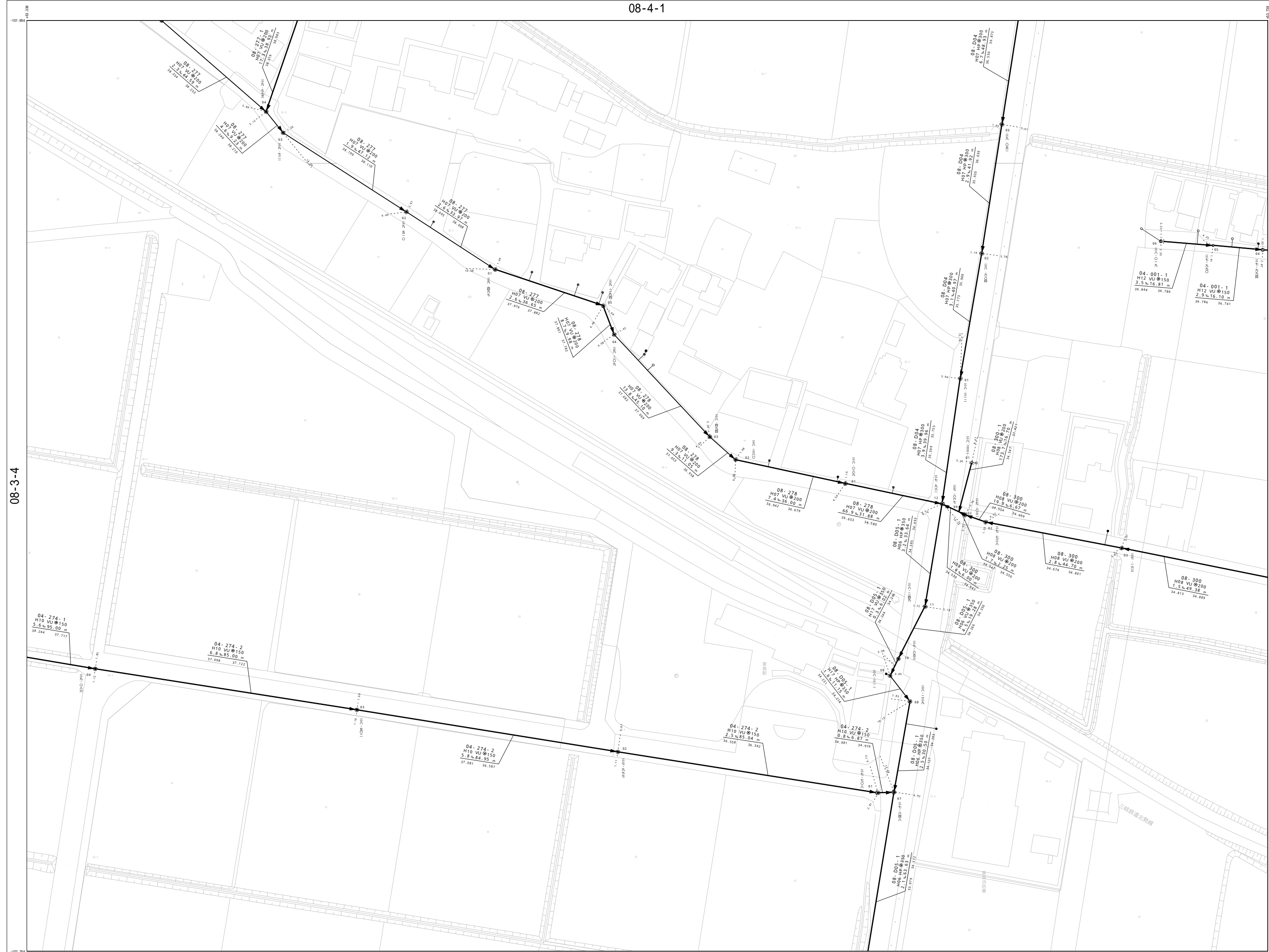
この地図は三豊県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三総合地第141号)

東 員 町

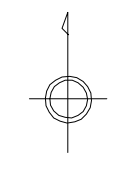
本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東員町下水道施設平面図

08-4-1



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



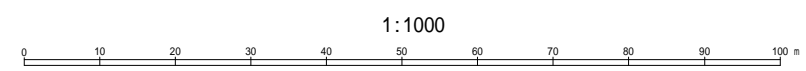
凡 例

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
ダクタイル鉄管	DIP

08-3-4

08-4-4

09-4-1



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。

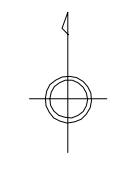
東 員 町

東員町下水道施設平面図

08-4-2



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



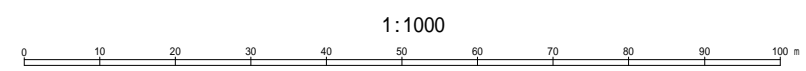
凡 例

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 (塩化ビニル蓋)	⊕
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

08-4-3

08-5-3

09-4-2



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。

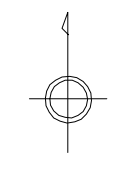
東 員 町

東員町下水道施設平面図

07-5-3



07-4-4	07-5-3	07-5-4
08-4-2	08-5-1	08-5-2
08-4-4	08-5-3	08-5-4



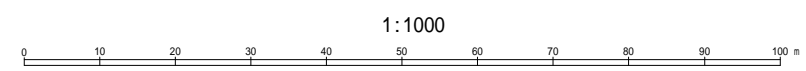
凡 例

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

08-4-2

08-5-2

08-5-3

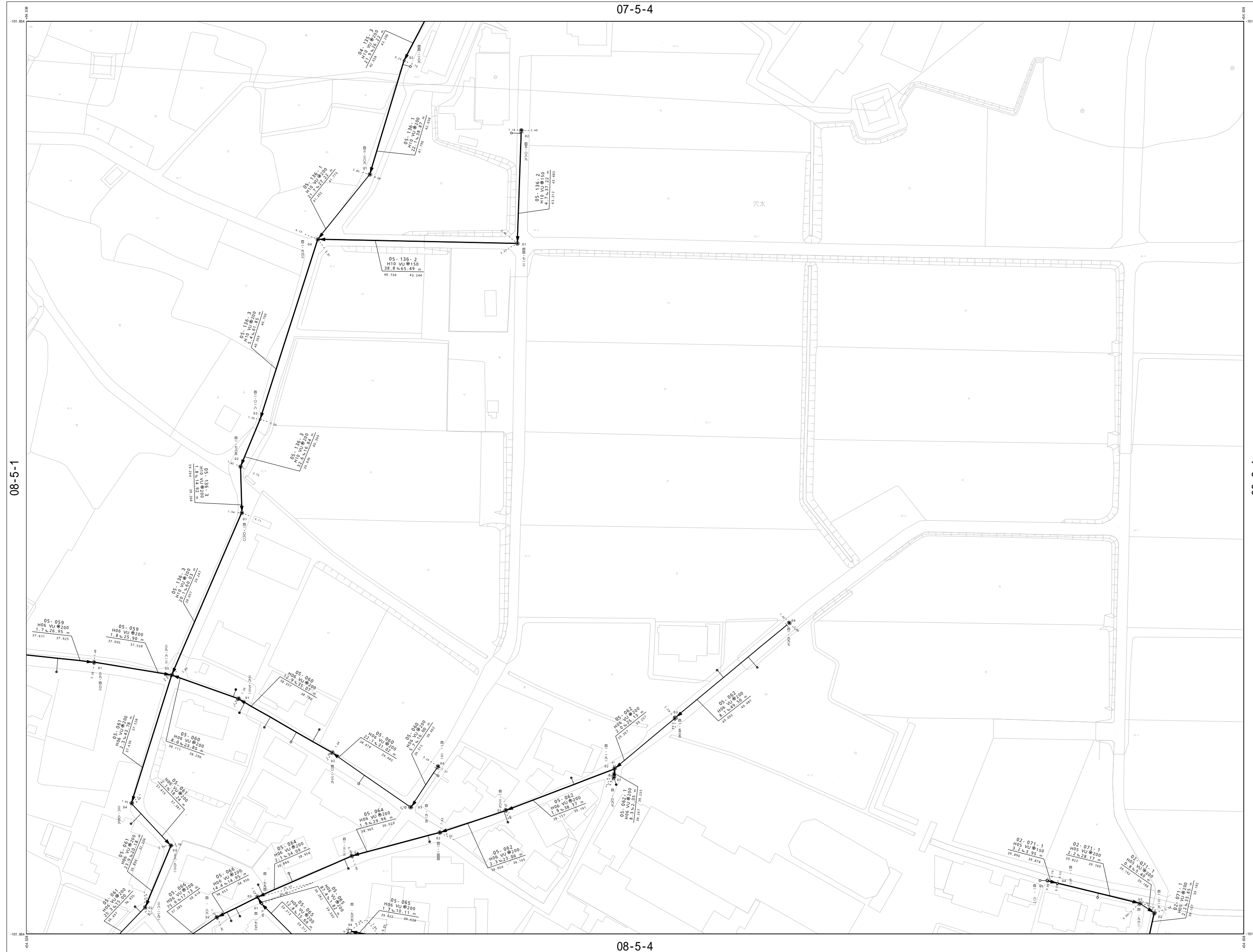


この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017 三重県共有デジタル地図 (数値地形図 2500 (道路線 1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号: 三総地第 141 号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

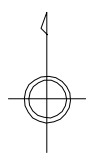
東 員 町

東員町下水道施設平面図

07-5-4



07-5-3	07-5-4	07-6-3
08-5-1	08-5-2	08-6-1
08-5-3	08-5-4	08-6-3



凡 例

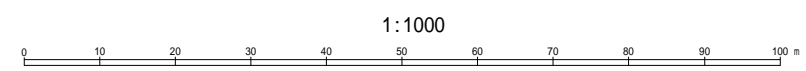
マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	◎
特2号マンホール	○
Y号マンホール	○
A1マンホール	◎
樹・蓋	
汚水樹(強化ビニール蓋)	○
汚水樹(鉄蓋)	●
汚水樹(コンクリート蓋)	●
管 種	
内外ビニール被覆鋼管	SP
ビニール被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニール管(薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニール管(厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鋳鉄管	DIP

08-5-1

08-6-1

東 員 町

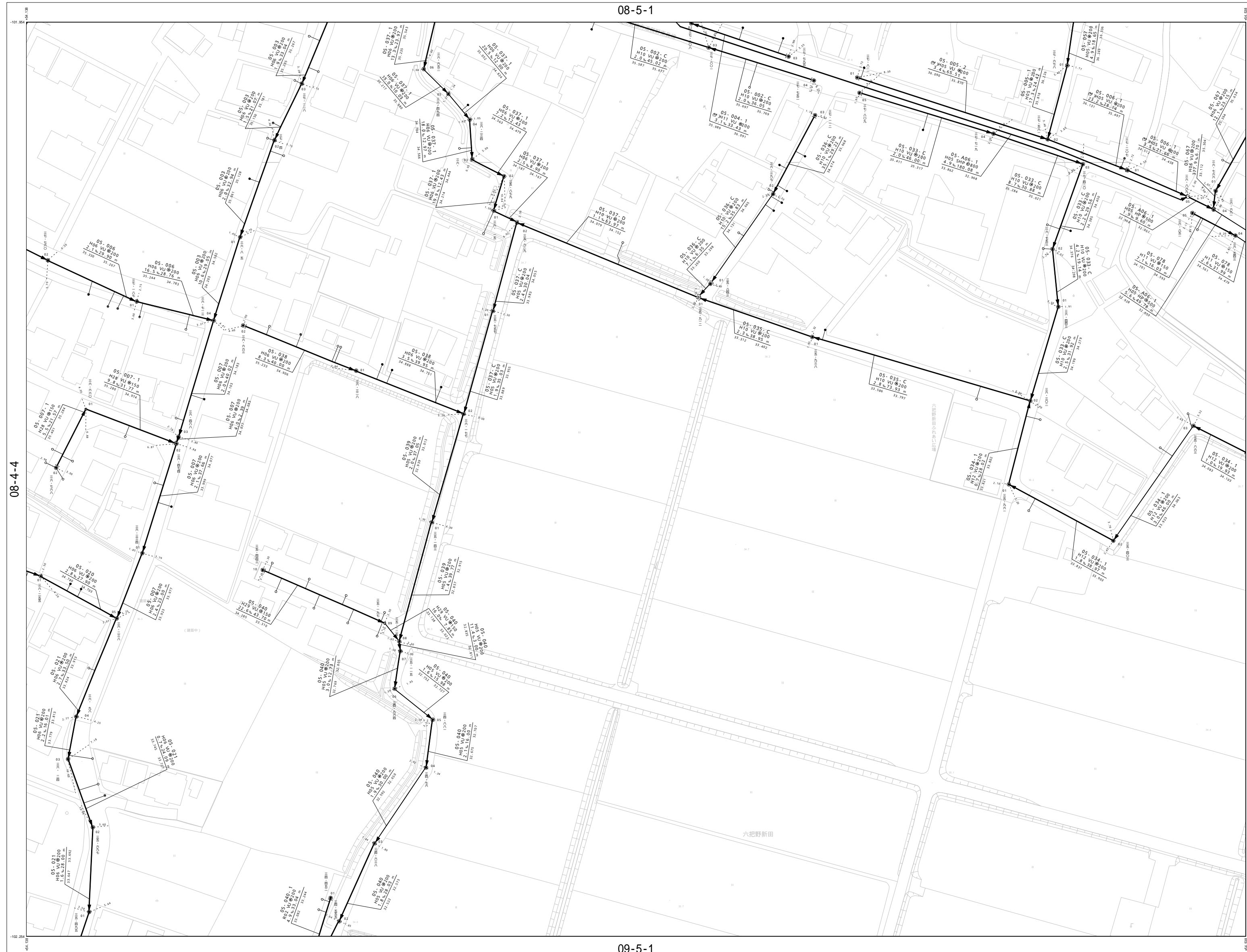
08-5-4



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)
 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

08-5-1



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



凡 例

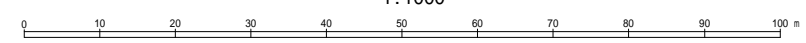
マンホール	
0号マンホール	○
1号マンホール	●
2号マンホール	○
3号マンホール	◎
4号マンホール	⊙
特2号マンホール	○
Y号マンホール	⊕
A1マンホール	⊗
樹・蓋	
汚水樹 (強化ビニル蓋)	⊕
汚水樹 (鉄蓋)	●
汚水樹 (コンクリート蓋)	⊙
管 種	
内外ビニル被覆鋼管	SP
ビニル被覆鋼管	LP
ヒューム管	HP
塩化ビニル管 (薄)	VU
陶管	EP
フラッシュパイプ	FP
強化プラスチック複合管	FRP
塩化ビニル管 (厚)	VP
ステンレス管	SU
コンクリート管	CP
ダクタイル鉄管	DIP

08-4-4

08-5-4

09-5-1

1:1000



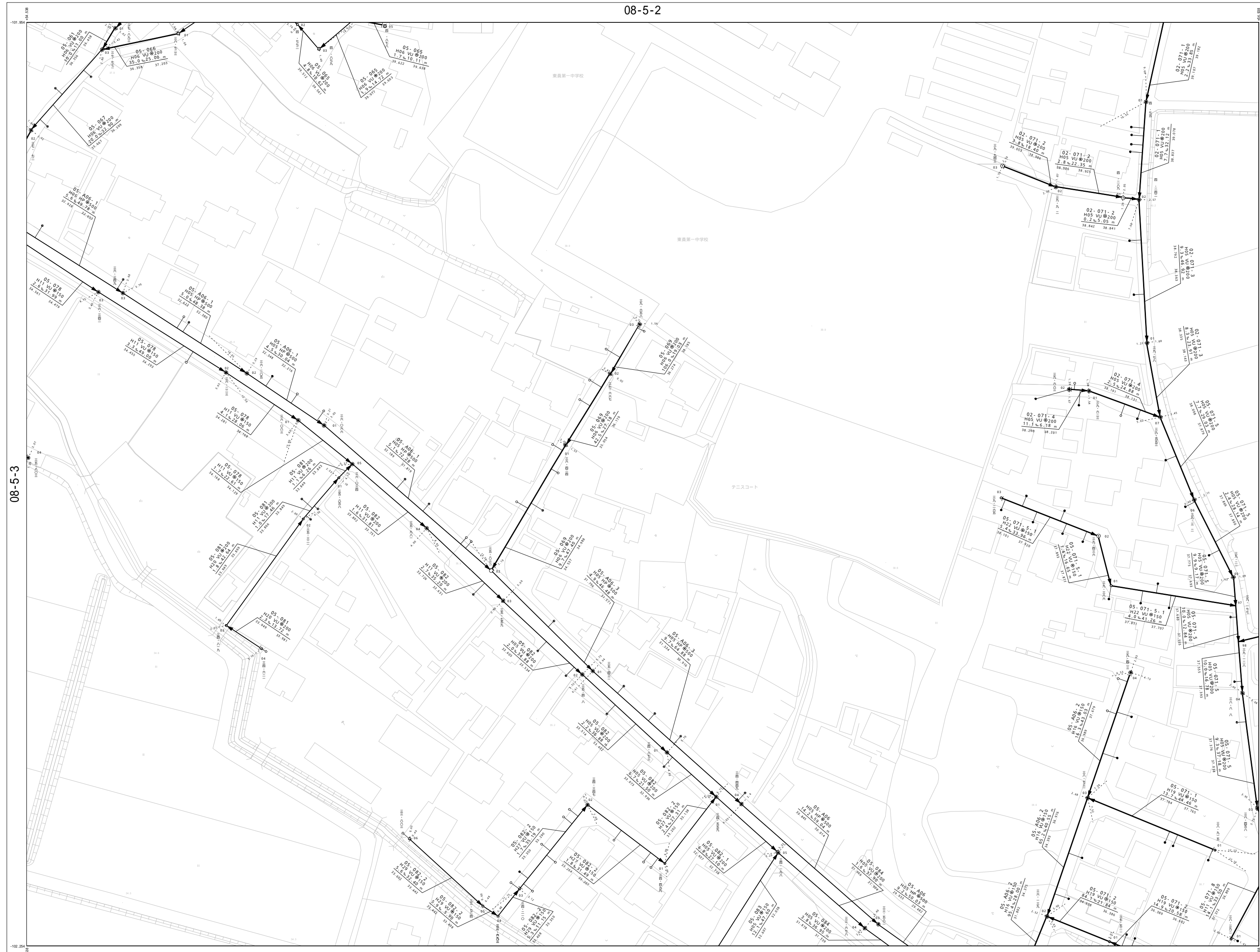
この地図は三重県市町総合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017 三重県共有デジタル地図 (数値地形図 2500 (道路線 1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号: 三総地第 141 号)

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。

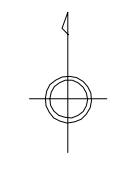
東 員 町

東員町下水道施設平面図

08-5-2



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



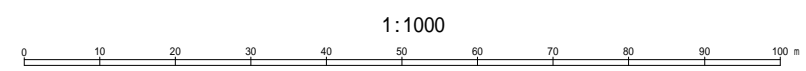
凡 例

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

08-5-3

08-6-3

09-5-2

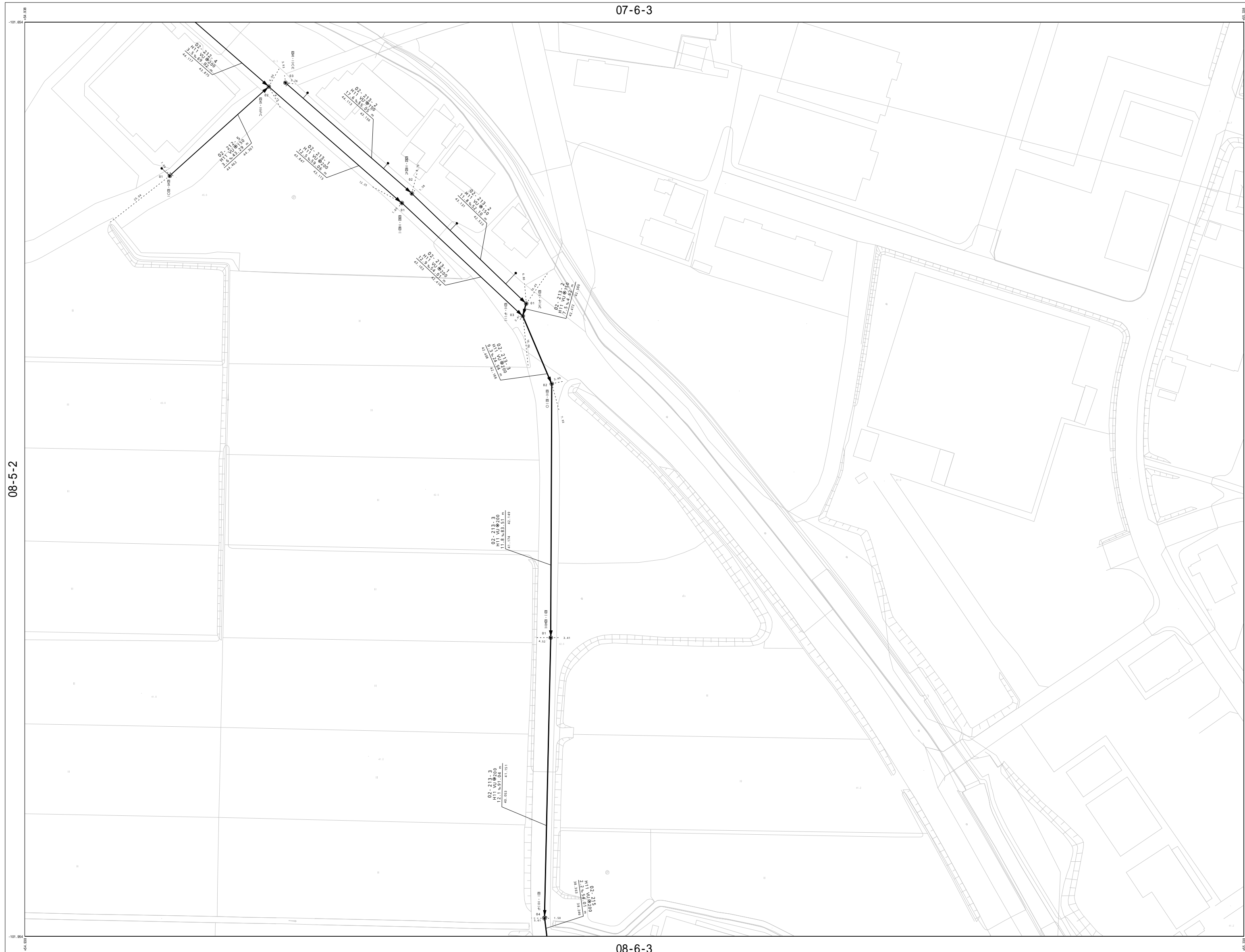


この地図は三豊県市町組合事務組合管理者の承認を得て、同組合所管の「2017三豊県共有デジタル地図(数値地形図2500(道路線1000))」を使用し、調整したものである。(承認番号:三豊地第141号)
 本成果を複製あるいは使用して地図を調整する場合は、同組合の承認を必要とする。

東 員 町

東員町下水道施設平面図

07-6-3



07-5-4	07-6-3
08-5-2	08-6-1
08-5-4	08-6-3

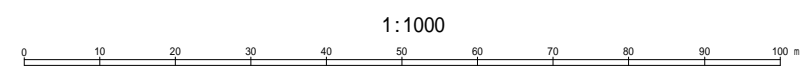


凡 例

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

08-5-2

08-6-3



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。

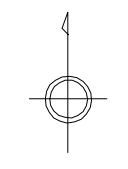
東員町下水道施設平面図

08-6-1



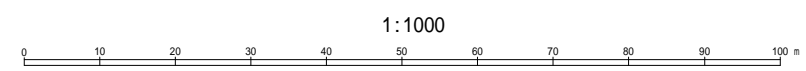
08-5-4

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



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。