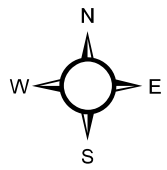
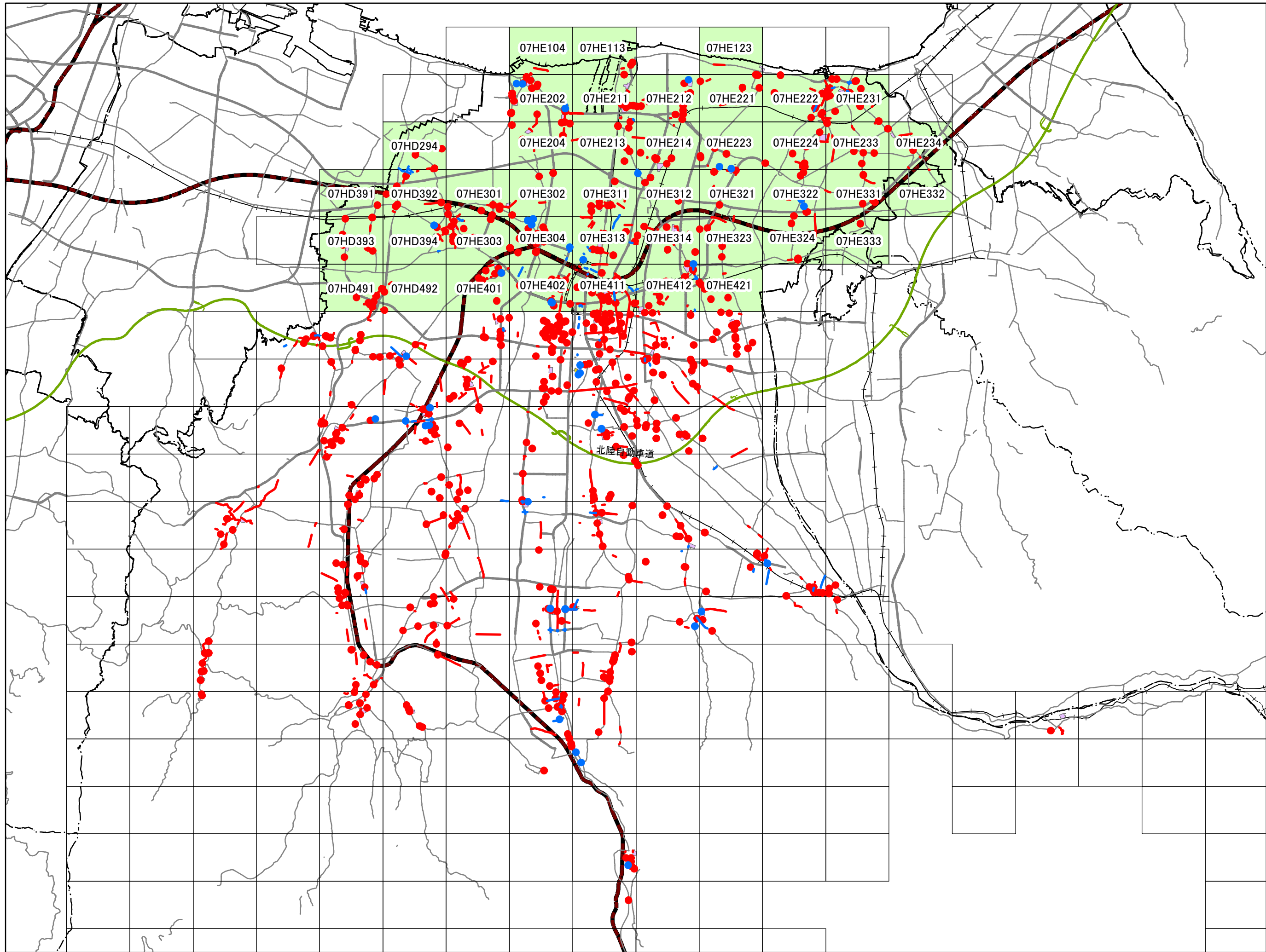


交通安全プログラム危険箇所対策図(索引図)



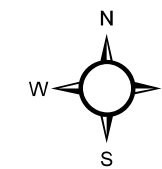
凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設
- 対象図郭

1:110,000
0 3,000 m

「この地図の作成に当たっては、
国土地理院長の承認を得て、
同院発行の数値地図(国土
基本情報)、電子国土基本図
(地図情報)を使用した。
(測量法に基づく国土地理院長
承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



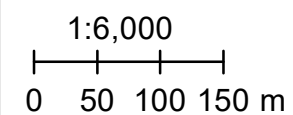
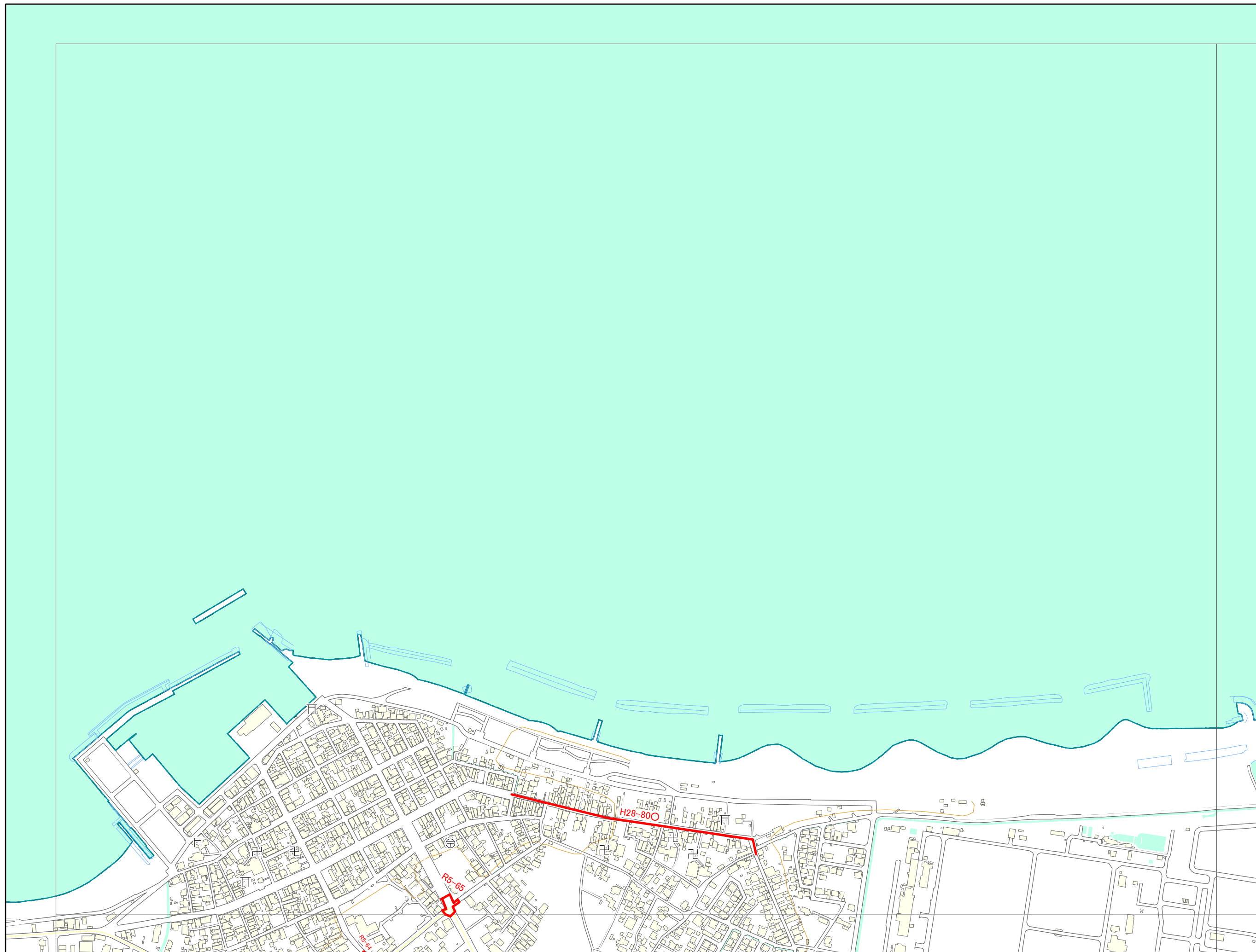
07HE104

HE 103	HE 104	HE 113
HE 201	HE 202	HE 211

凡例

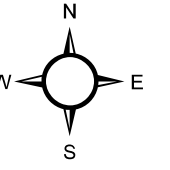
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



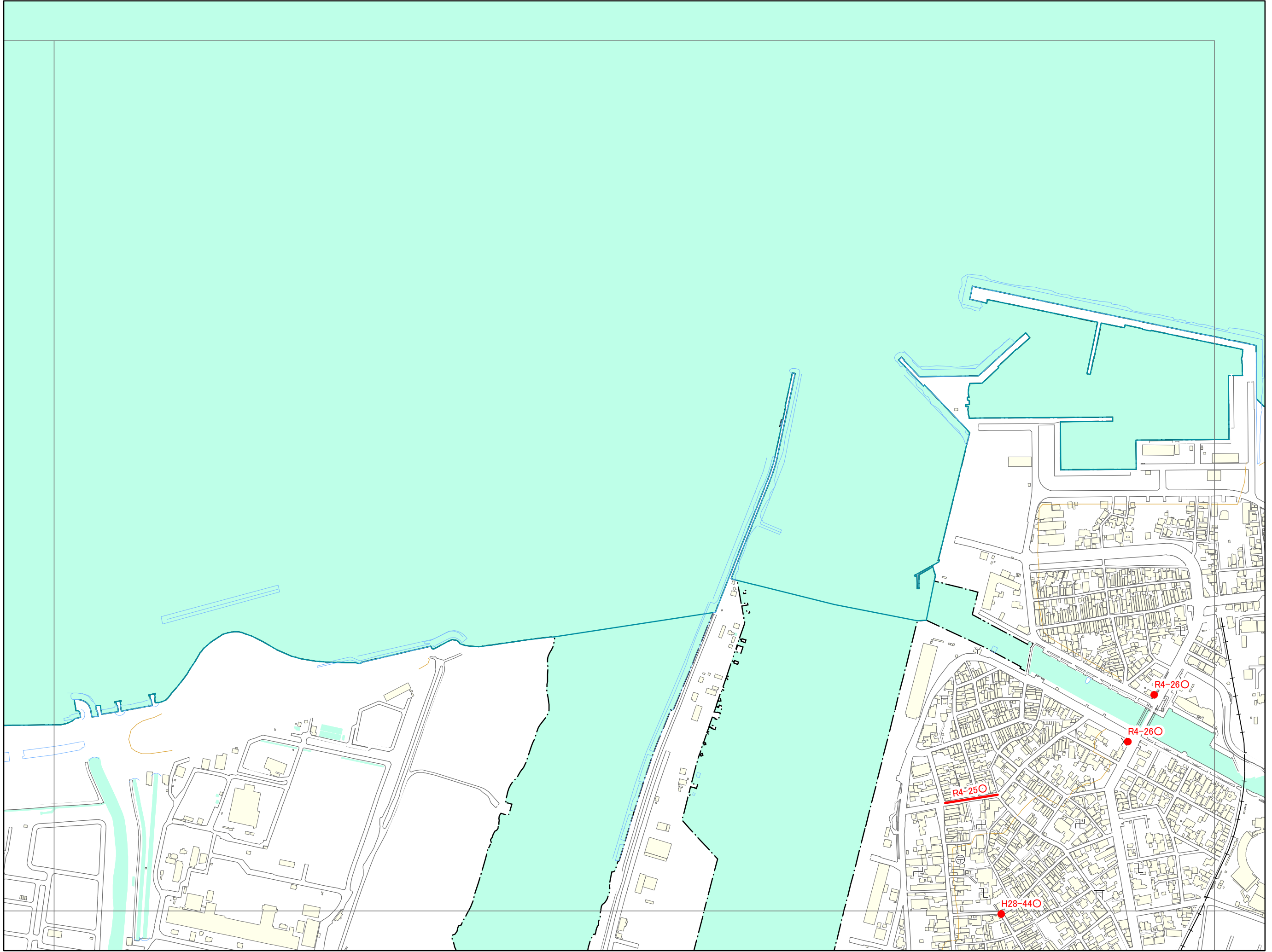
07HE113

HE 104	HE 113	HE 114
HE 202	HE 211	HE 212

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

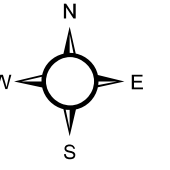
◯ラベルの表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済



1:6,000
 0 50 100 150 m

「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



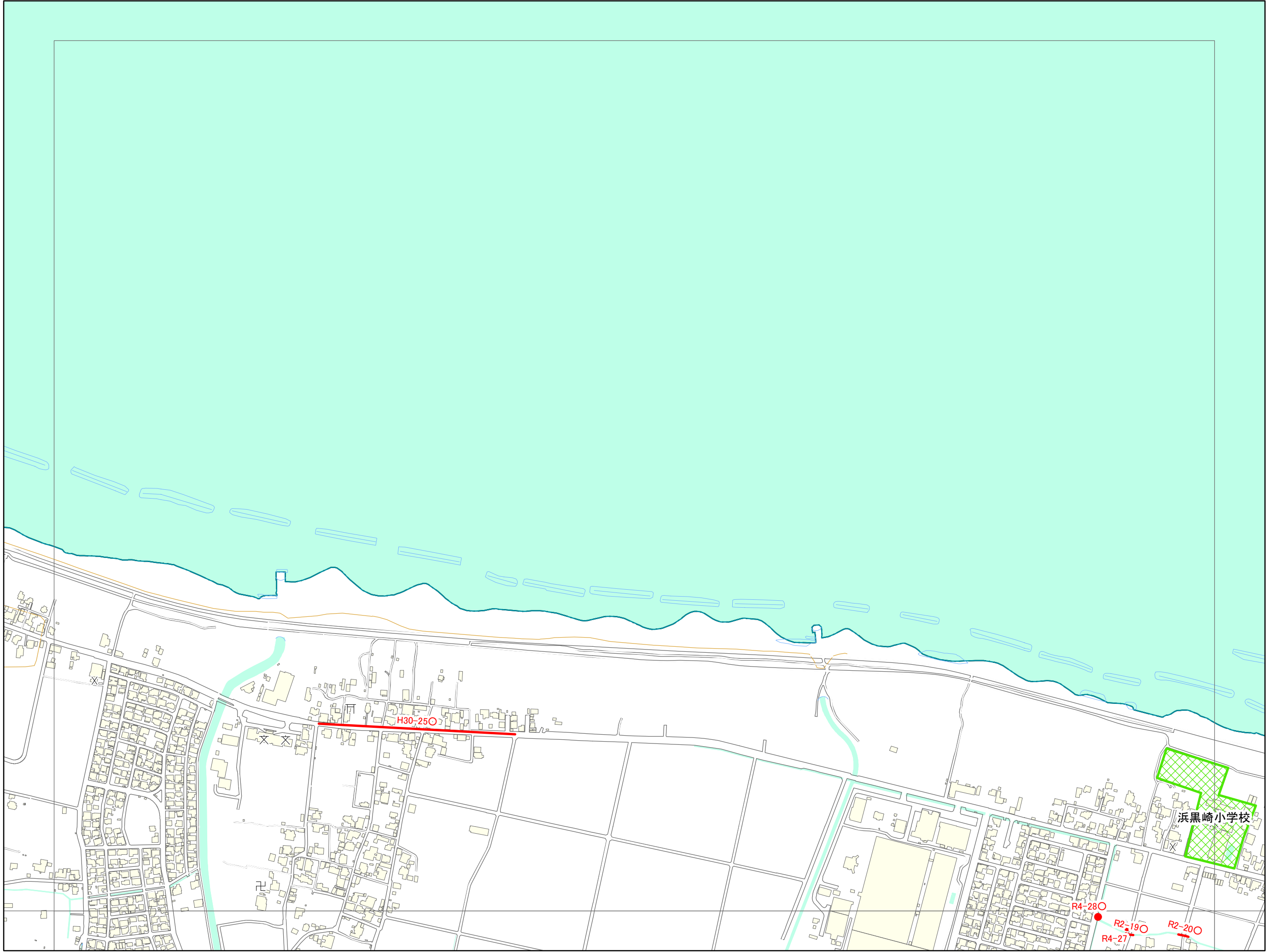
07HE123

HE 114	HE 123	HE 124
HE 212	HE 221	HE 222

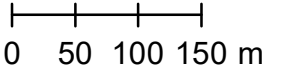
凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

<ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済

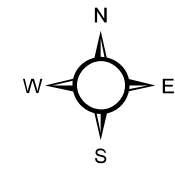
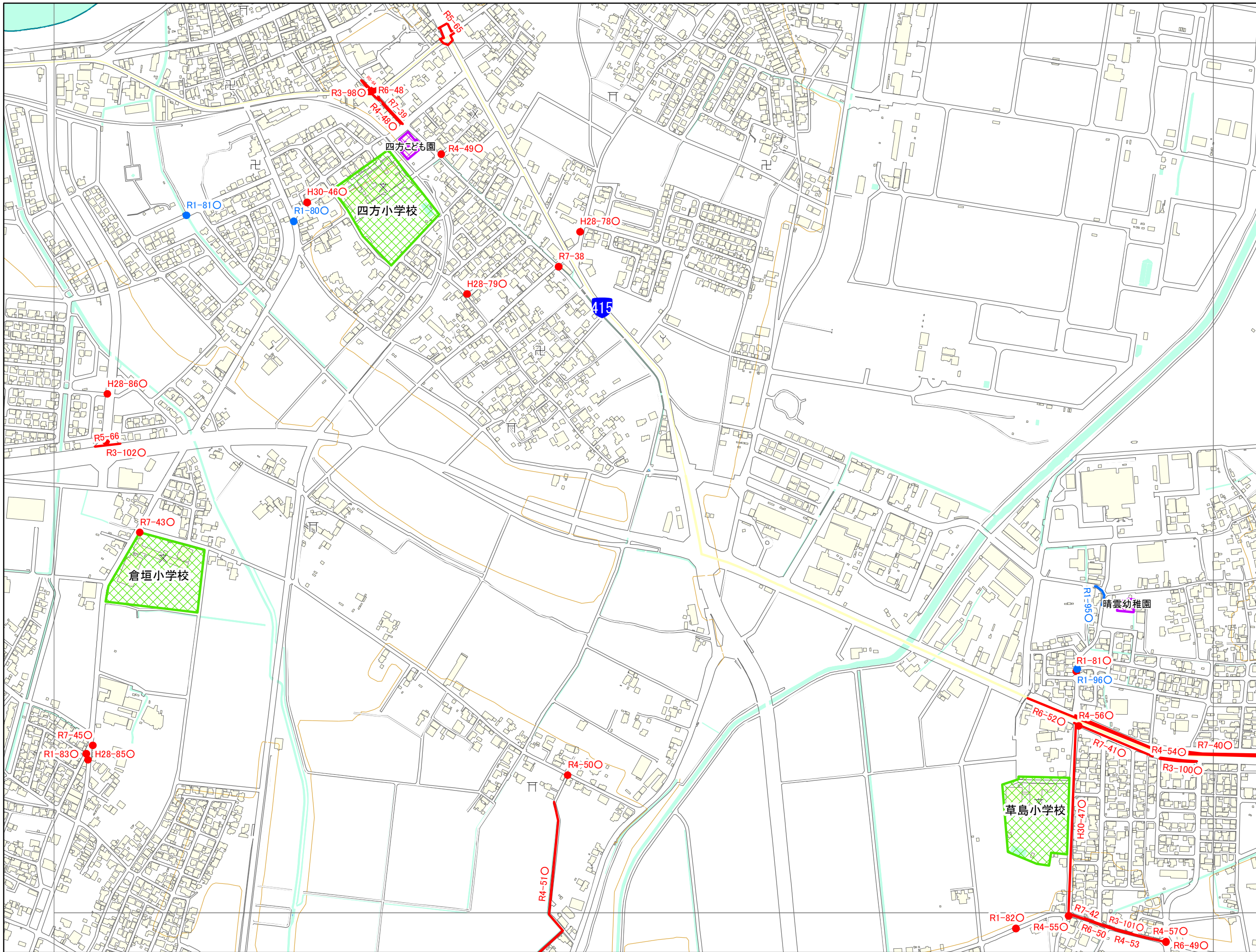


1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



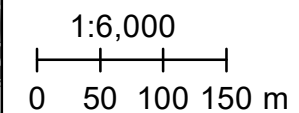
07HE202

HE 103	HE 104	HE 113
HE 201	HE 202	HE 211
HE 203	HE 204	HE 213

凡例

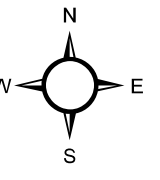
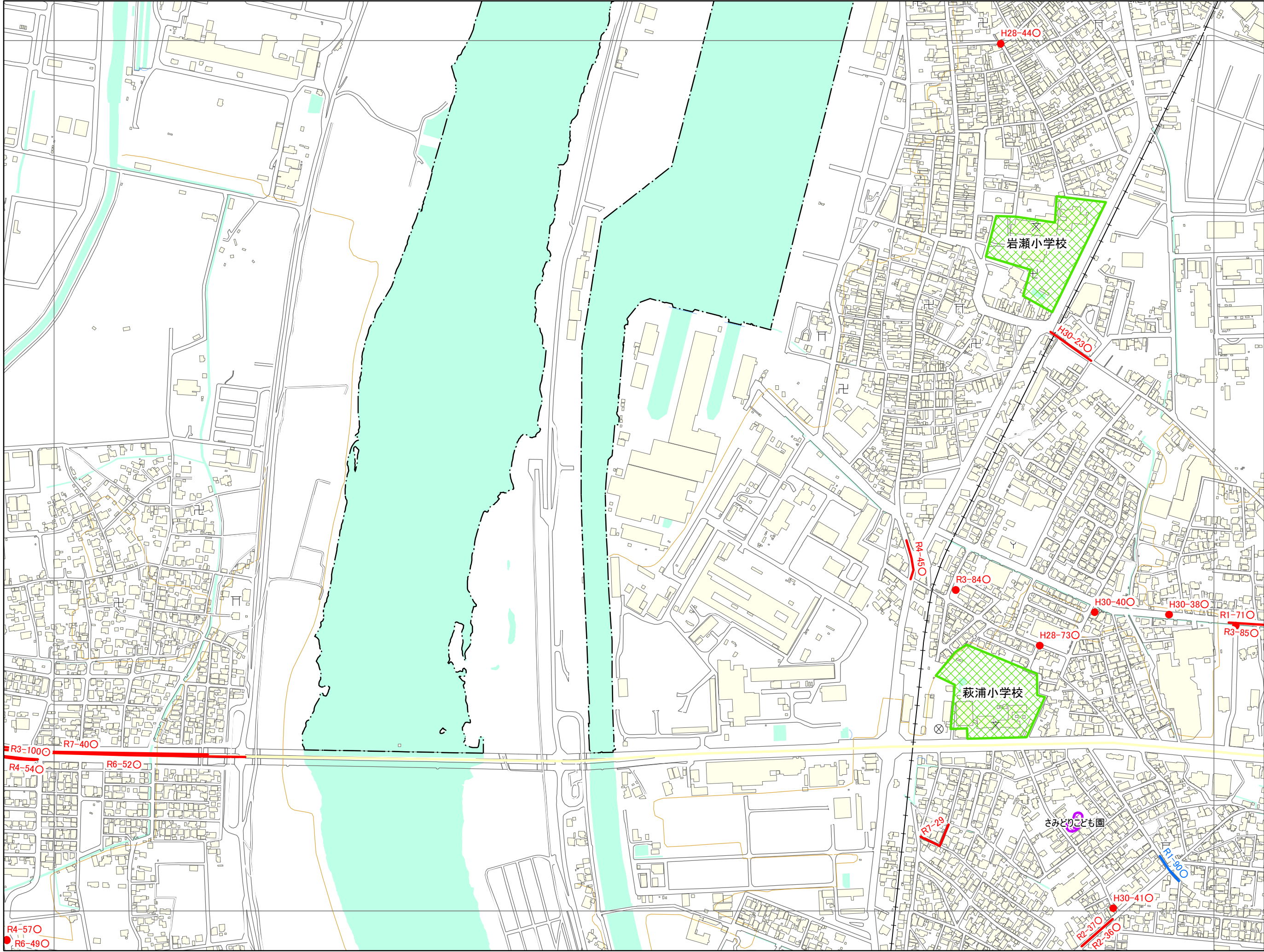
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



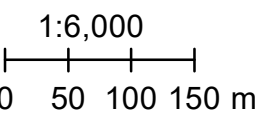
07HE211

HE 104	HE 113	HE 114
HE 202	HE 211	HE 212
HE 204	HE 213	HE 214

凡例

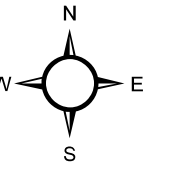
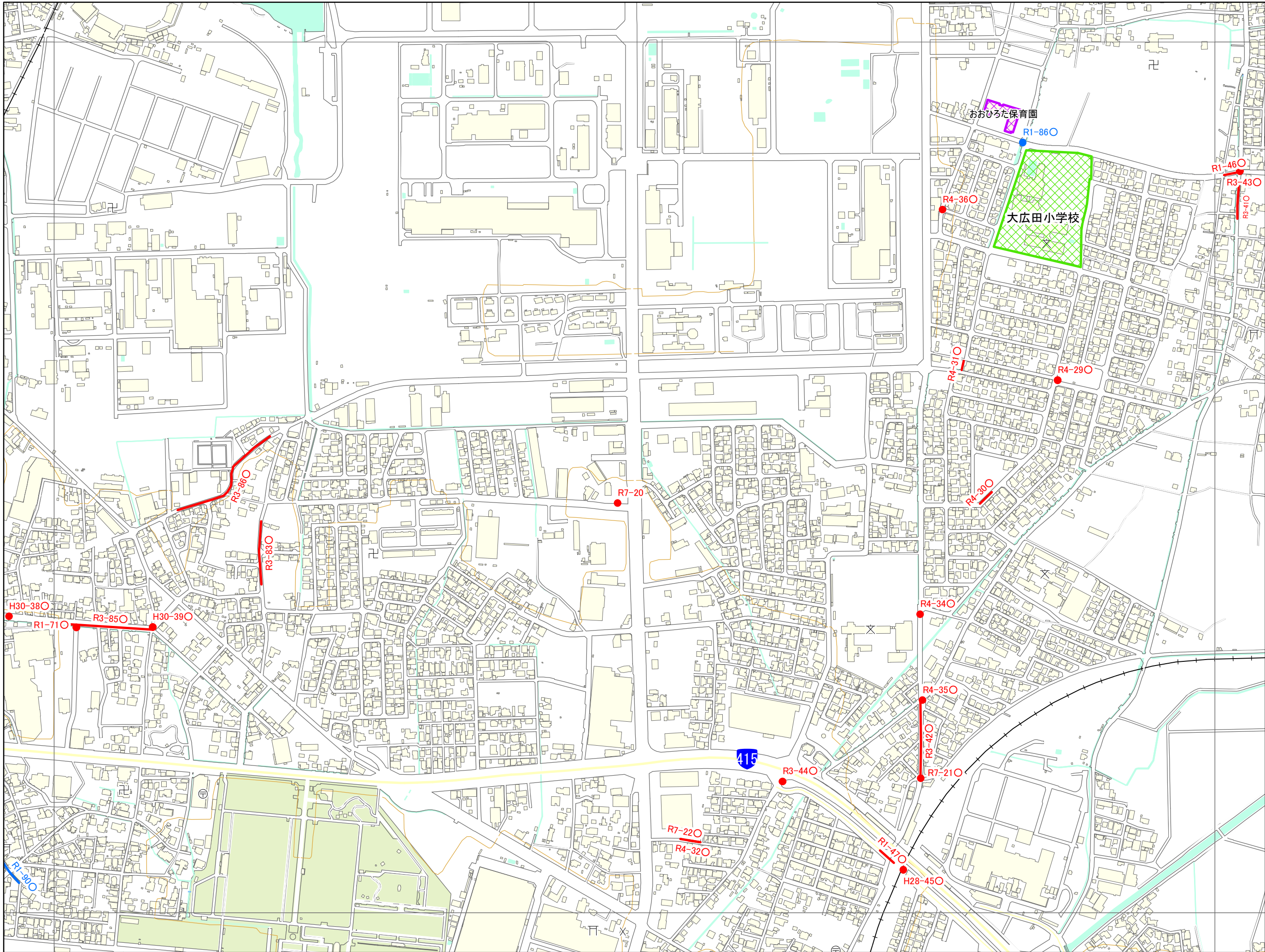
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE212

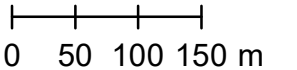
HE 113	HE 114	HE 123
HE 211	HE 212	HE 221
HE 213	HE 214	HE 223

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

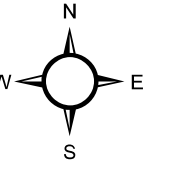
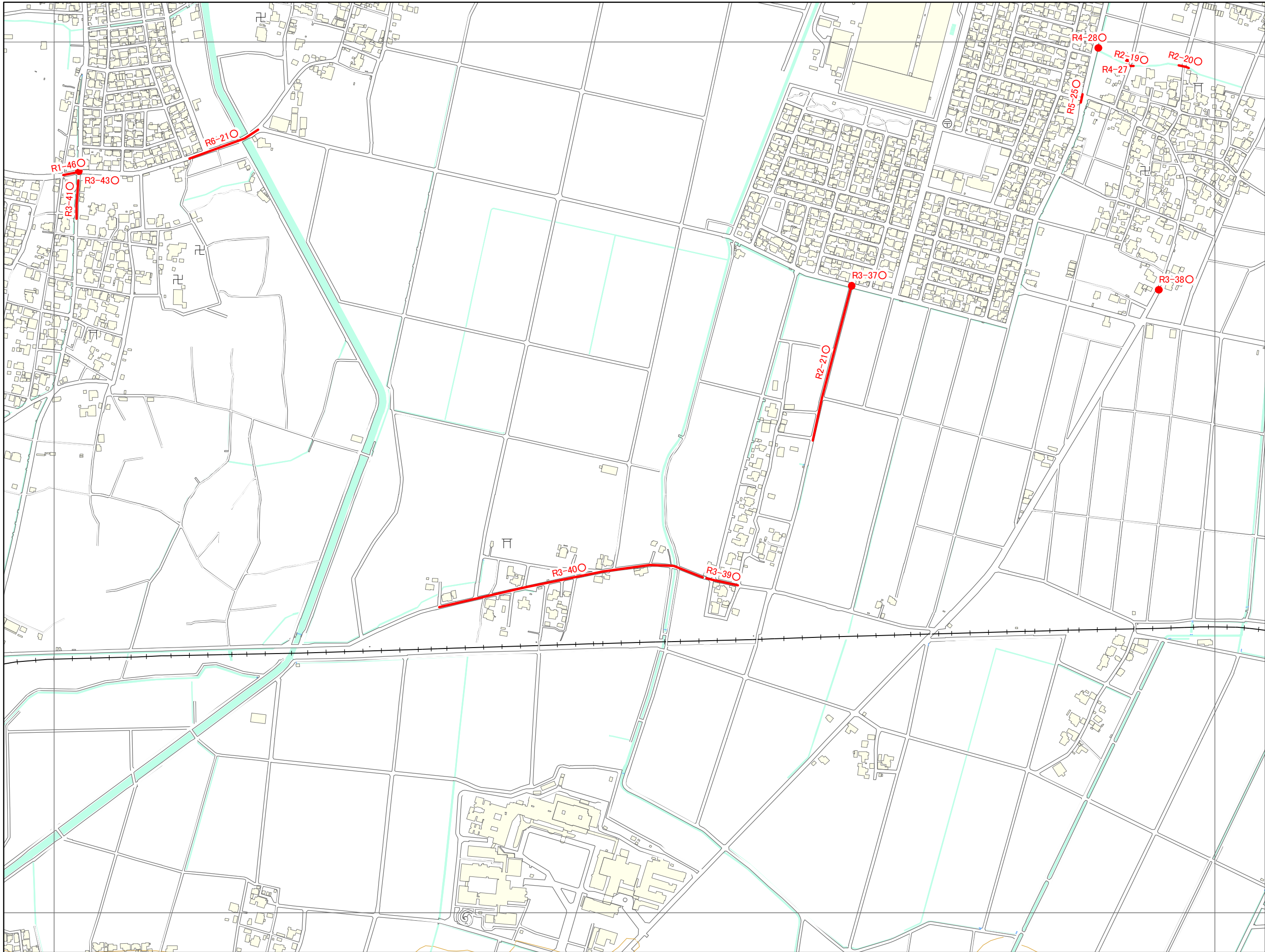
◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE221

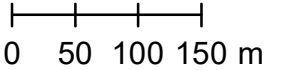
HE 114	HE 123	HE 124
HE 212	HE 221	HE 222
HE 214	HE 223	HE 224

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

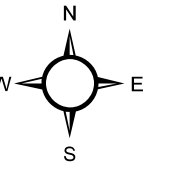
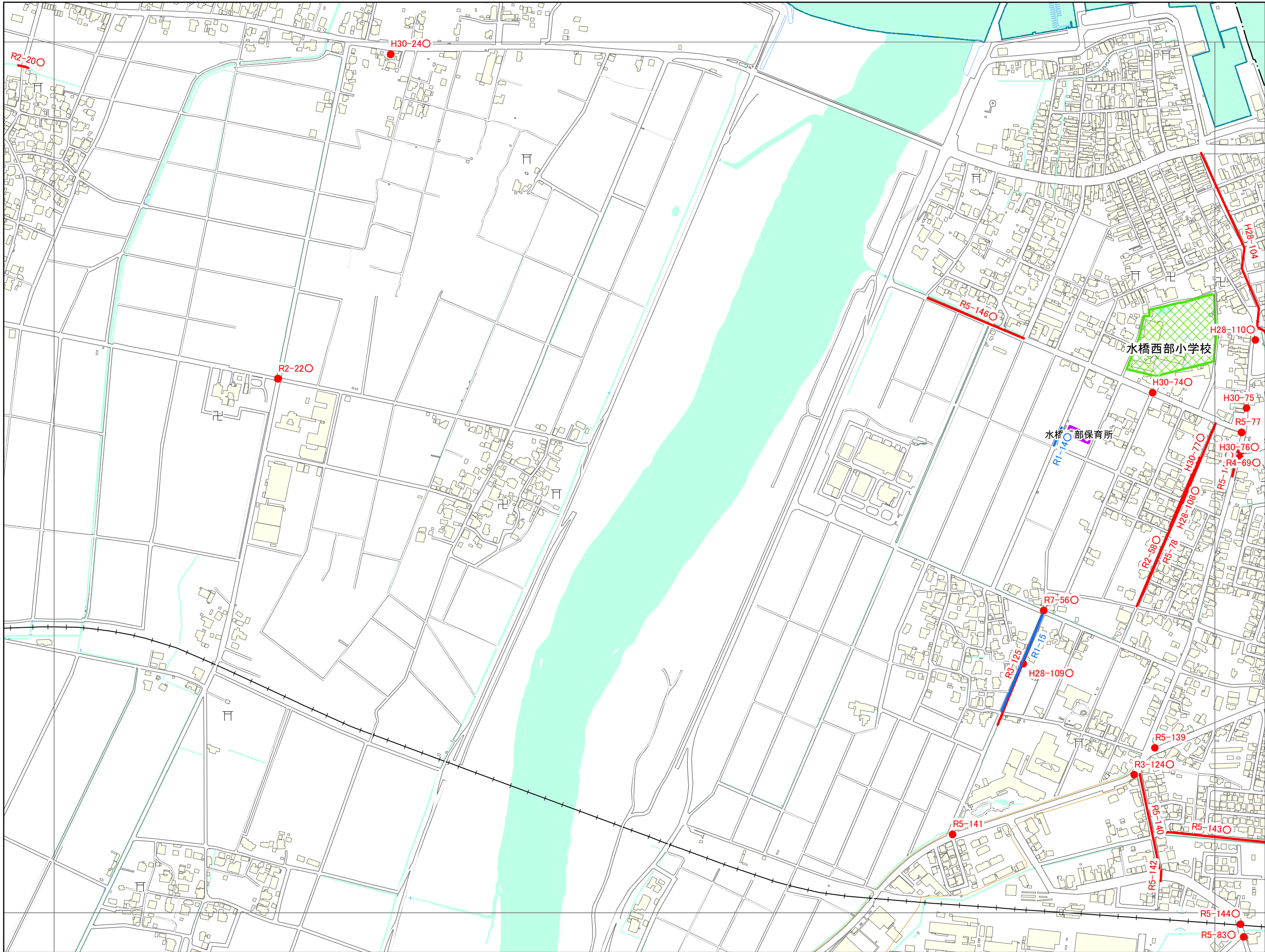
<ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE222

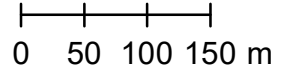
HE 123	HE 124	HE 133
HE 221	HE 222	HE 231
HE 223	HE 224	HE 233

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

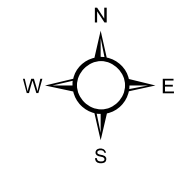
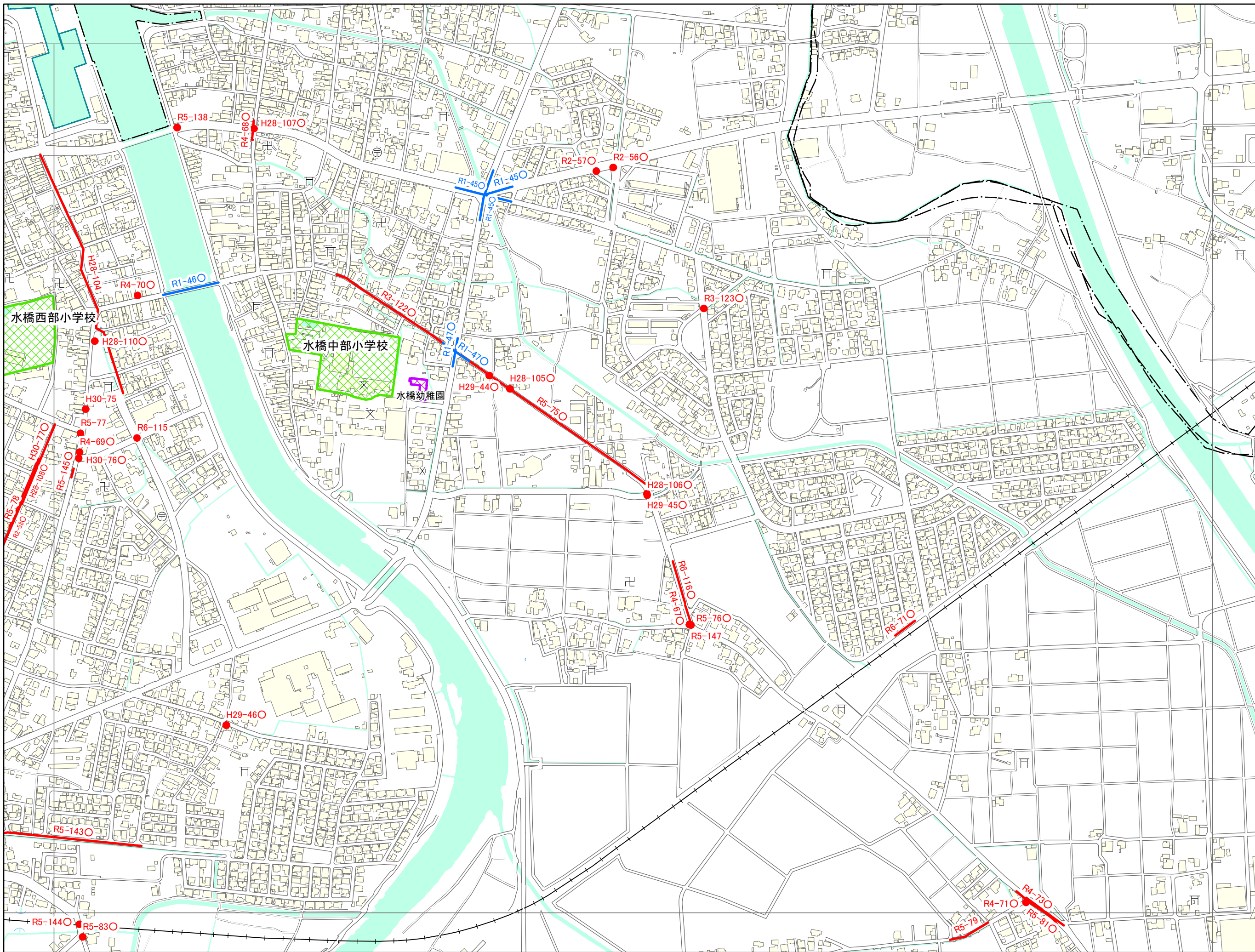
◁ラベルの表示について▶
 年度-番号○
 ◁対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



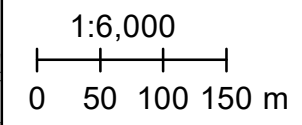
07HE231

HE 124	HE 133	
HE 222	HE 231	HE 232
HE 224	HE 233	HE 234

凡例

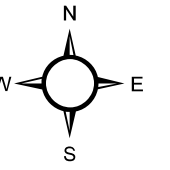
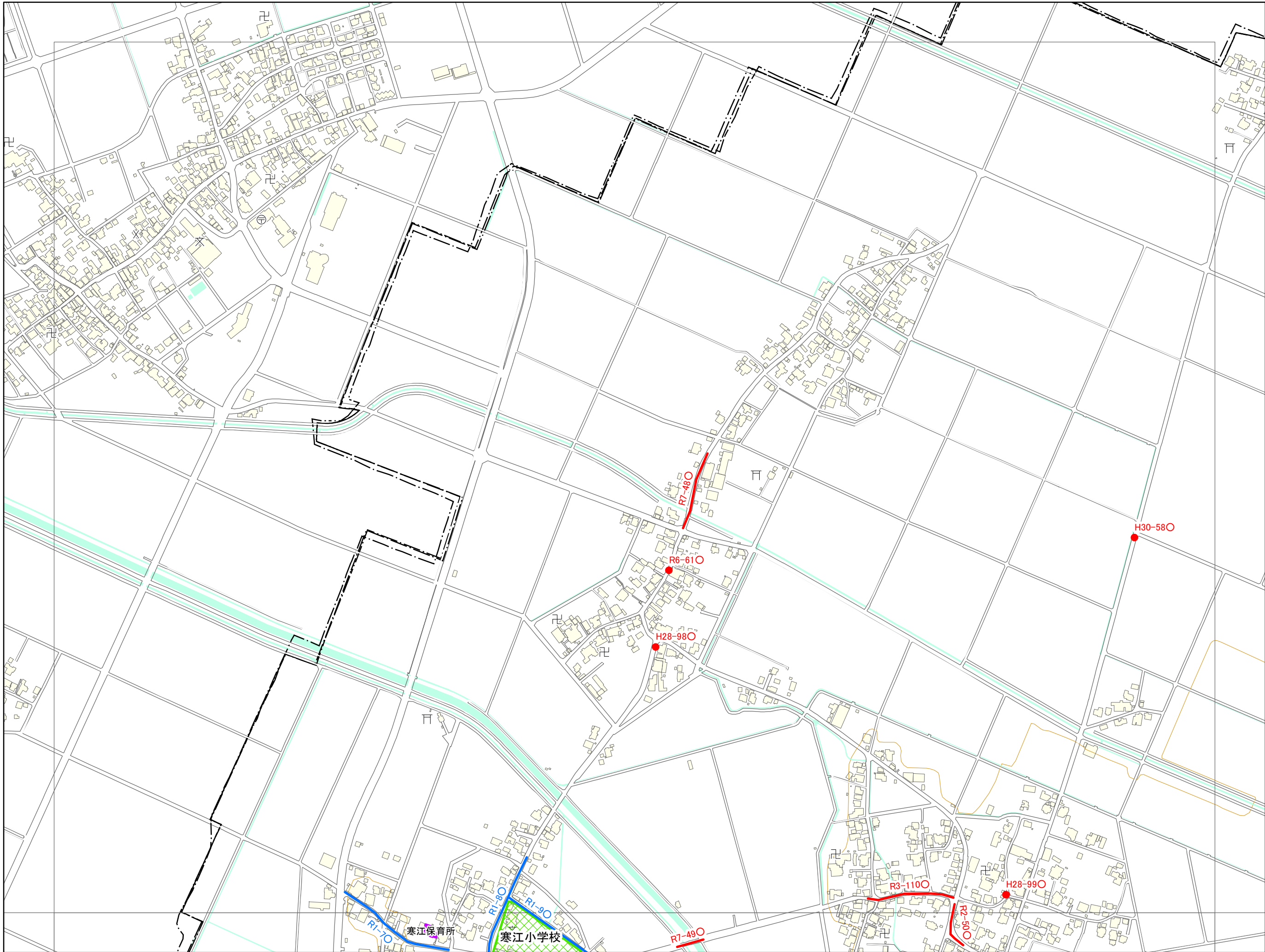
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済



「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図(国土基本情報)、電子国土基本図(地図情報)を使用した。(測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HD294

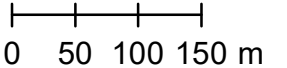
	HD 292	HE 201
	HD 294	HE 203
HD 391	HD 392	HE 301

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

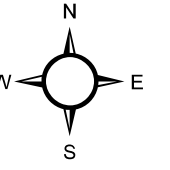
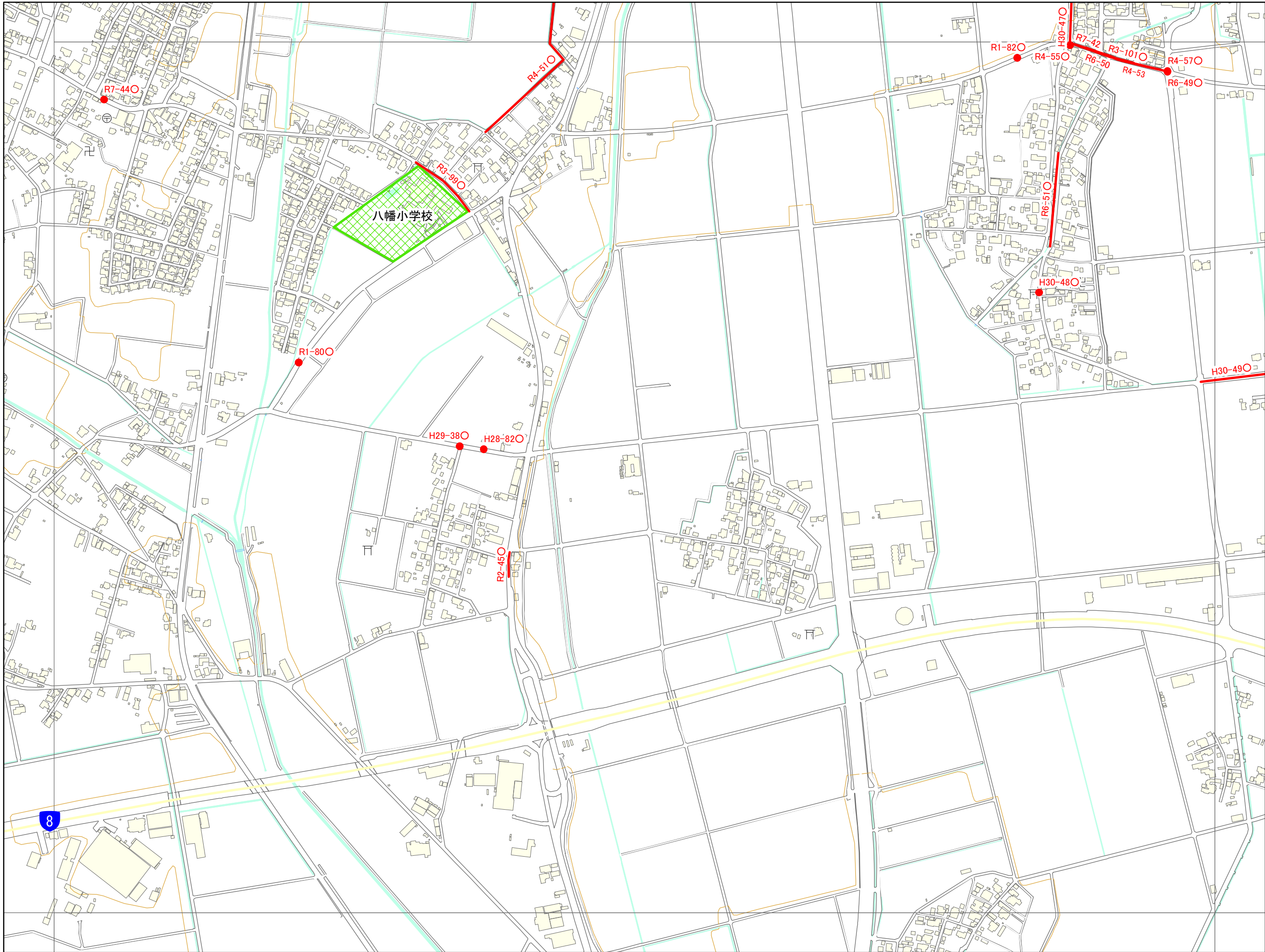
◁ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ◁対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE204

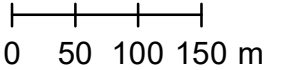
HE 201	HE 202	HE 211
HE 203	HE 204	HE 213
HE 301	HE 302	HE 311

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

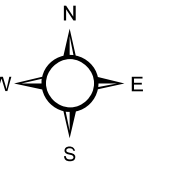
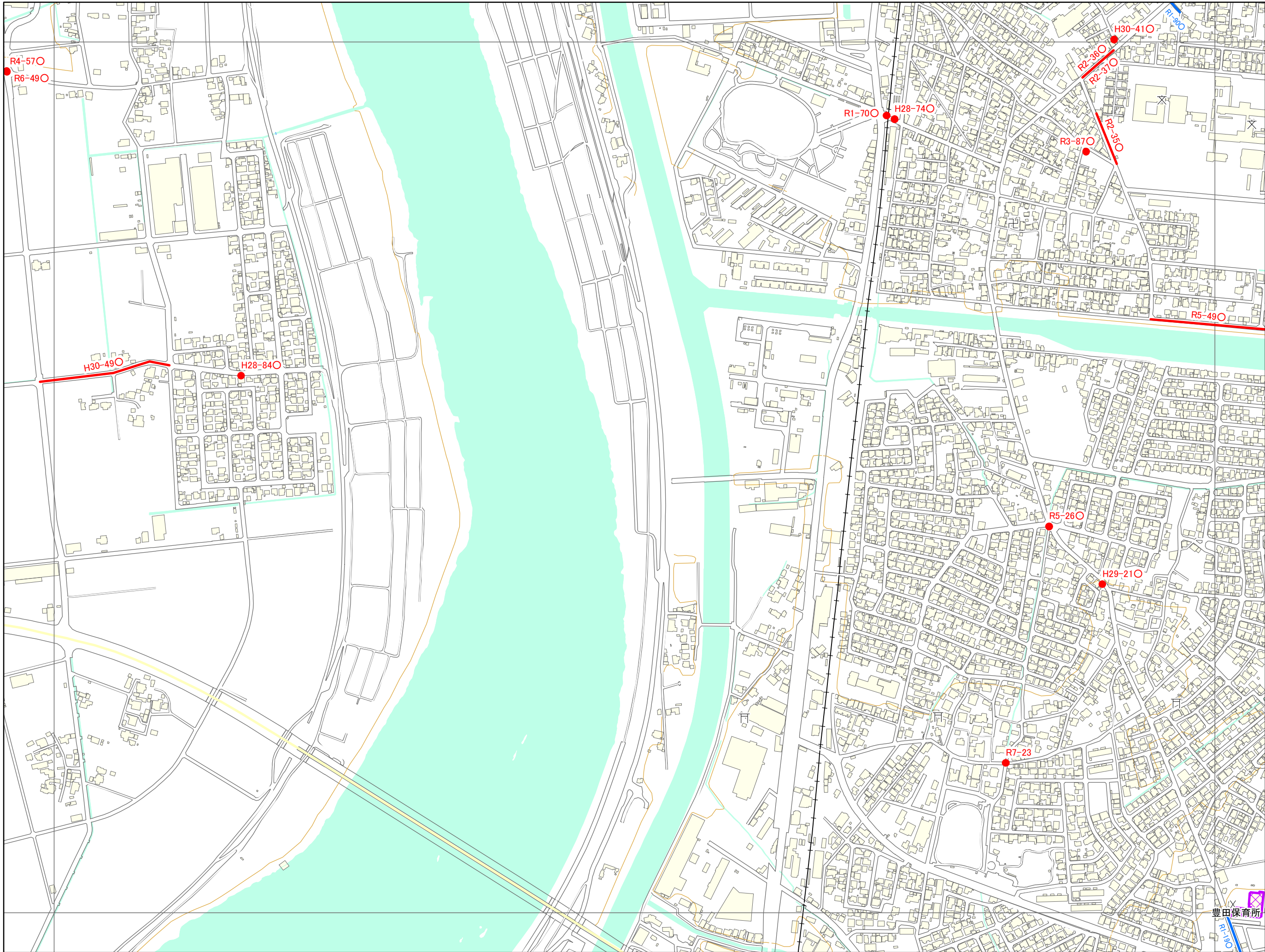
<ラベルの表示について>
 年度-番号○
 └対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE213

HE 202	HE 211	HE 212
HE 204	HE 213	HE 214
HE 302	HE 311	HE 312

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

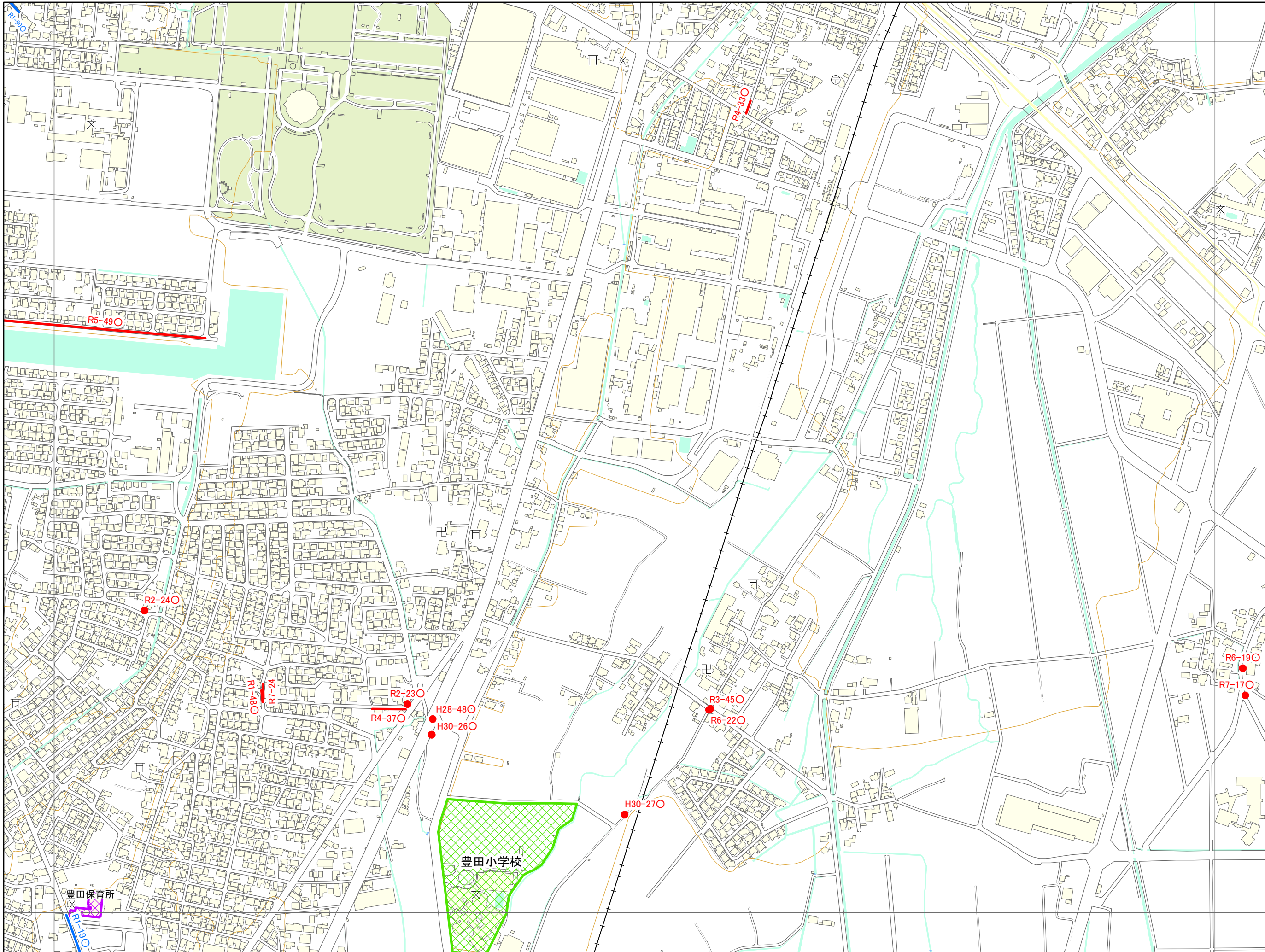
◁ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済

1:6,000
 0 50 100 150 m

「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

豊田保育所

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE214

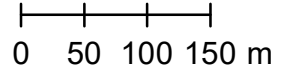
HE 211	HE 212	HE 221
HE 213	HE 214	HE 223
HE 311	HE 312	HE 321

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

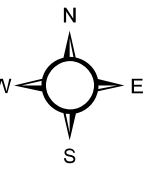
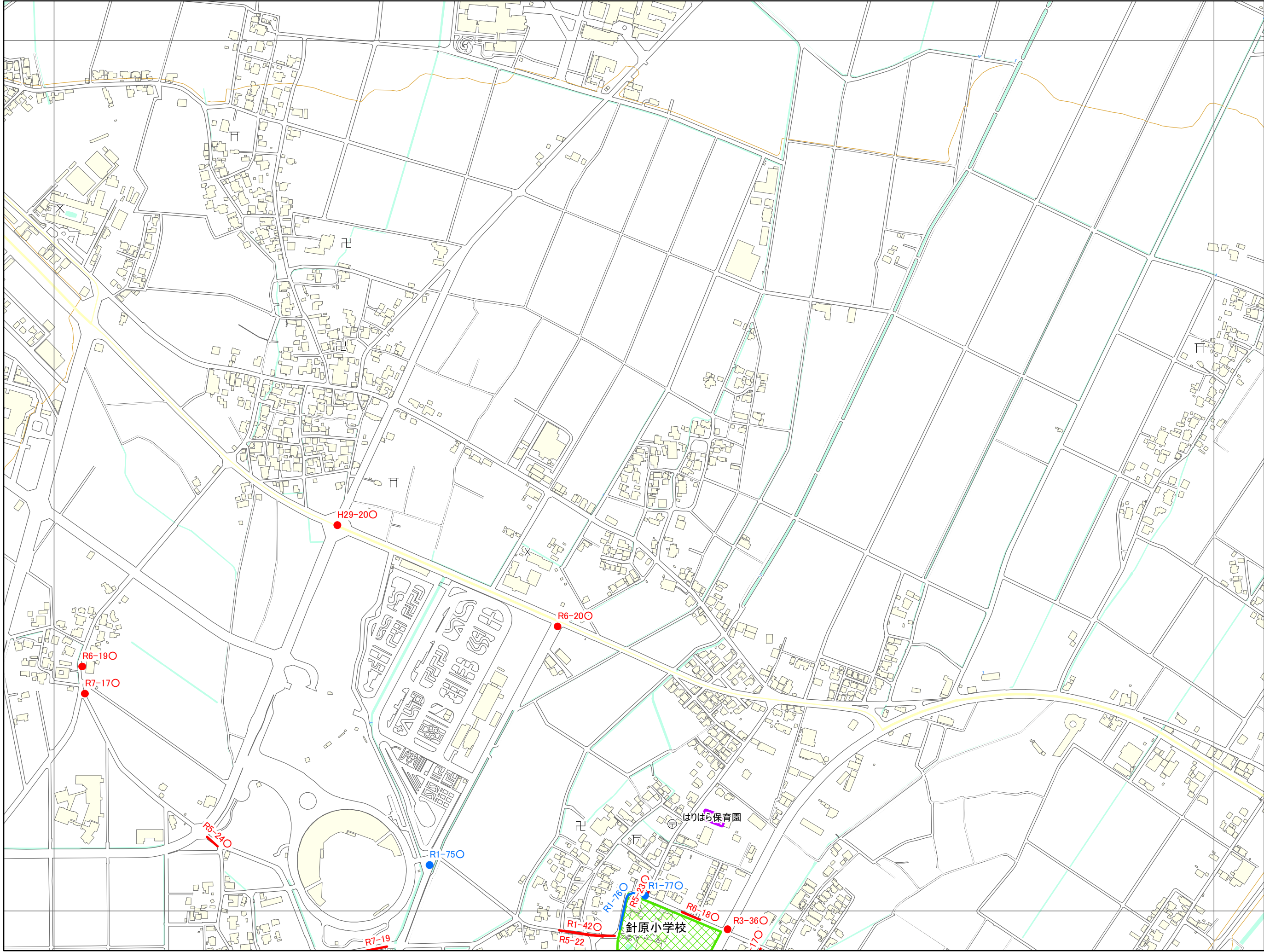
◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE223

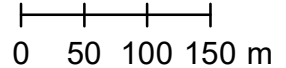
HE 212	HE 221	HE 222
HE 214	HE 223	HE 224
HE 312	HE 321	HE 322

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

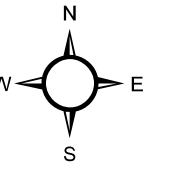
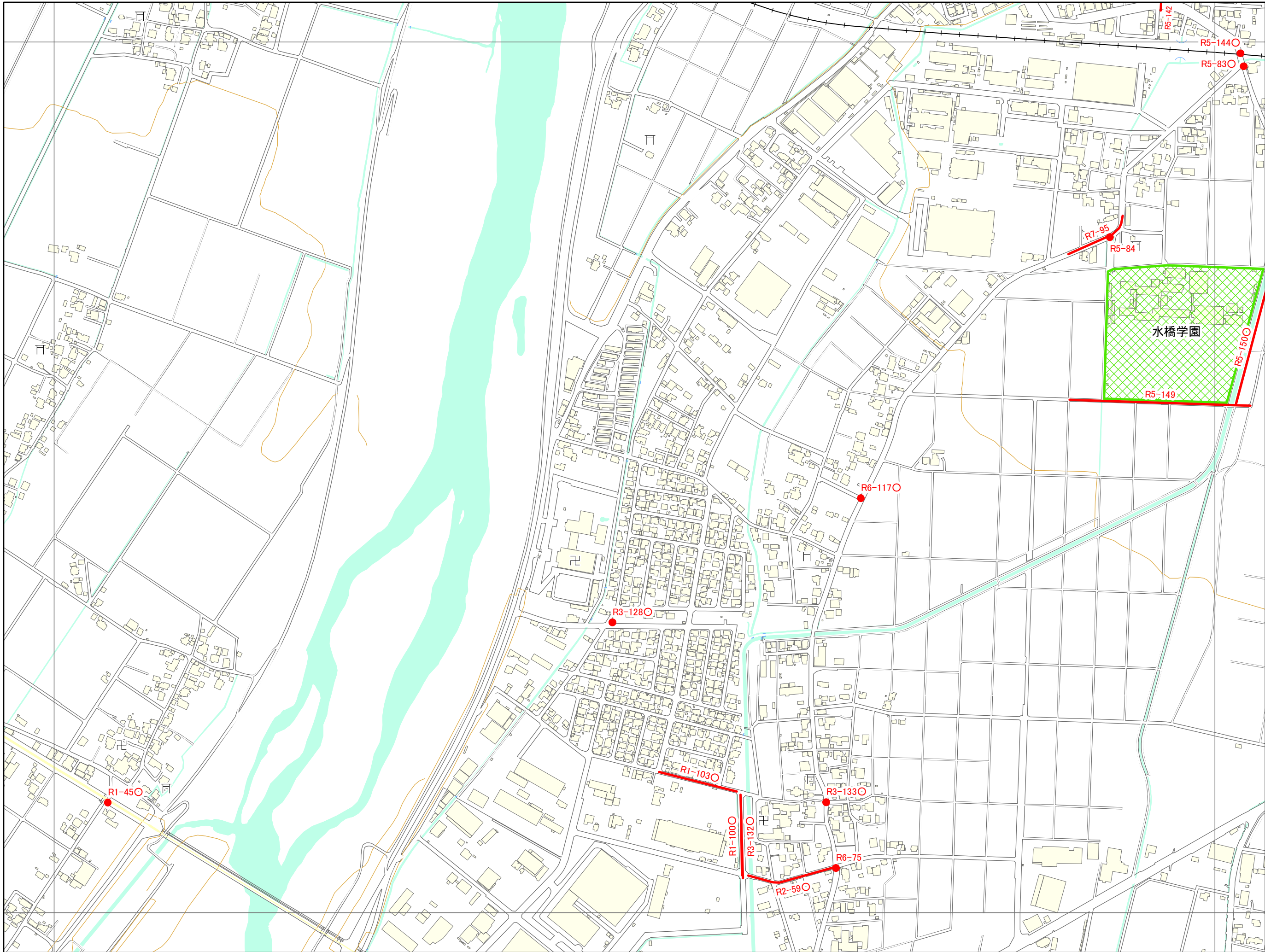
◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE224

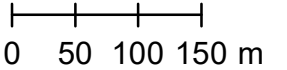
HE 221	HE 222	HE 231
HE 223	HE 224	HE 233
HE 321	HE 322	HE 331

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

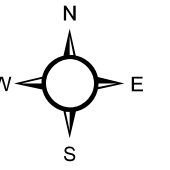
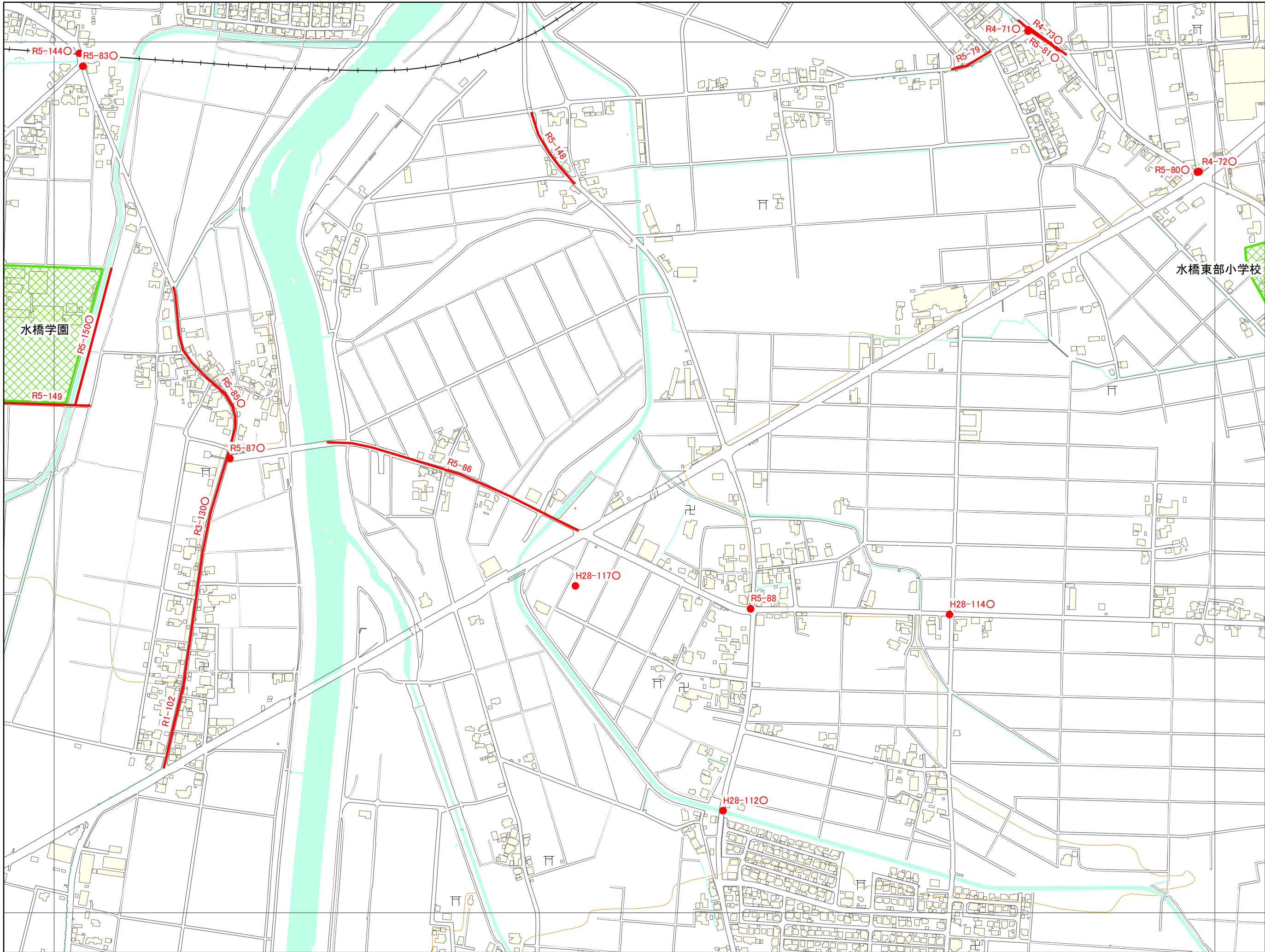
◁ラベルの表示について▶
 年度-番号○
 ◁対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE233

HE 222	HE 231	HE 232
HE 224	HE 233	HE 234
HE 322	HE 331	HE 332

水橋東部小学校

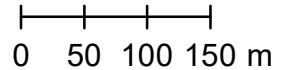
水橋学園

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

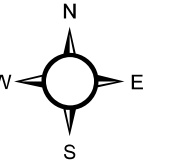
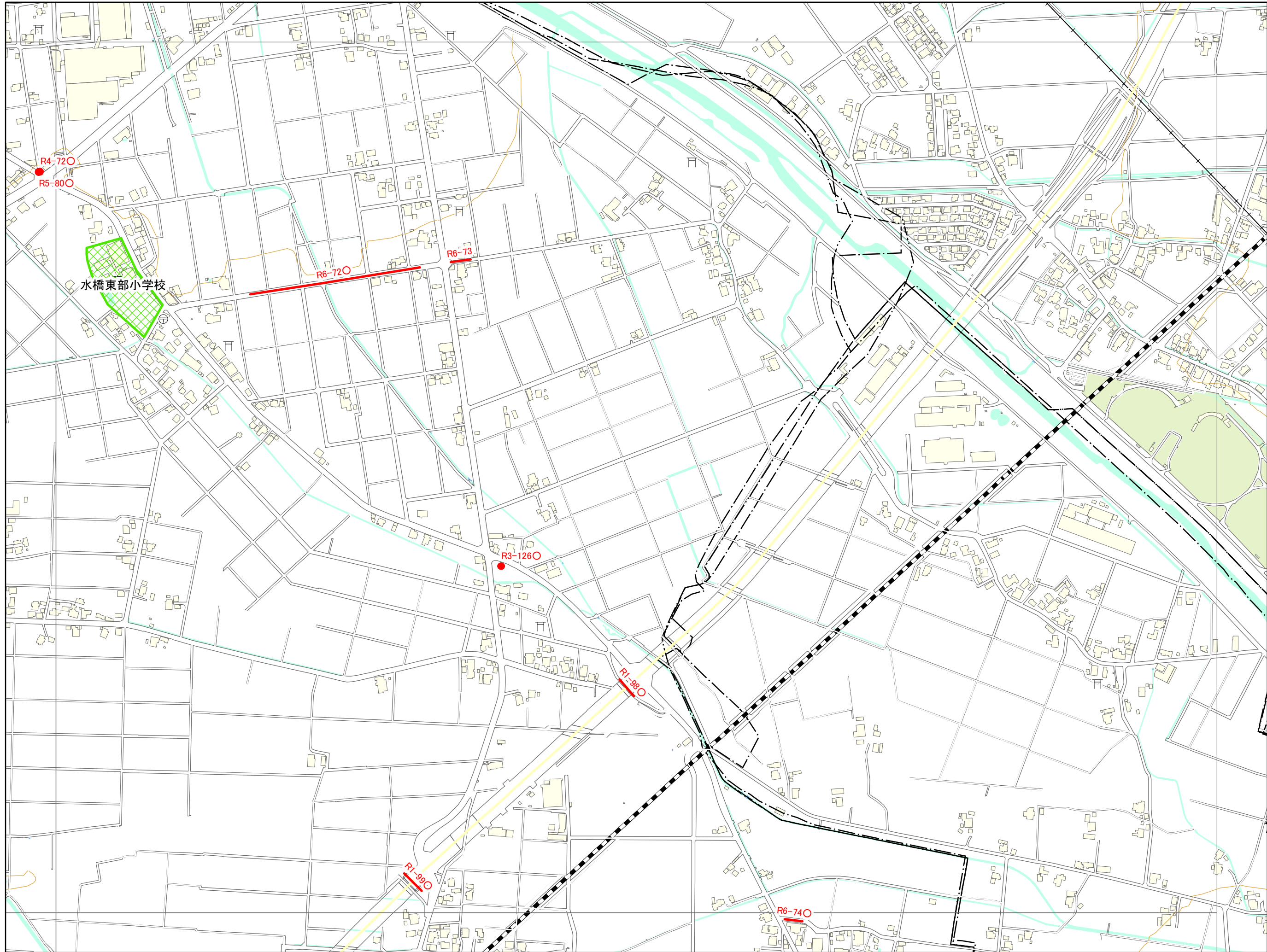
<ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE234

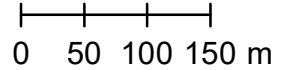
HE 231	HE 232
HE 233	HE 234
HE 331	HE 332

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

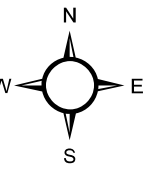
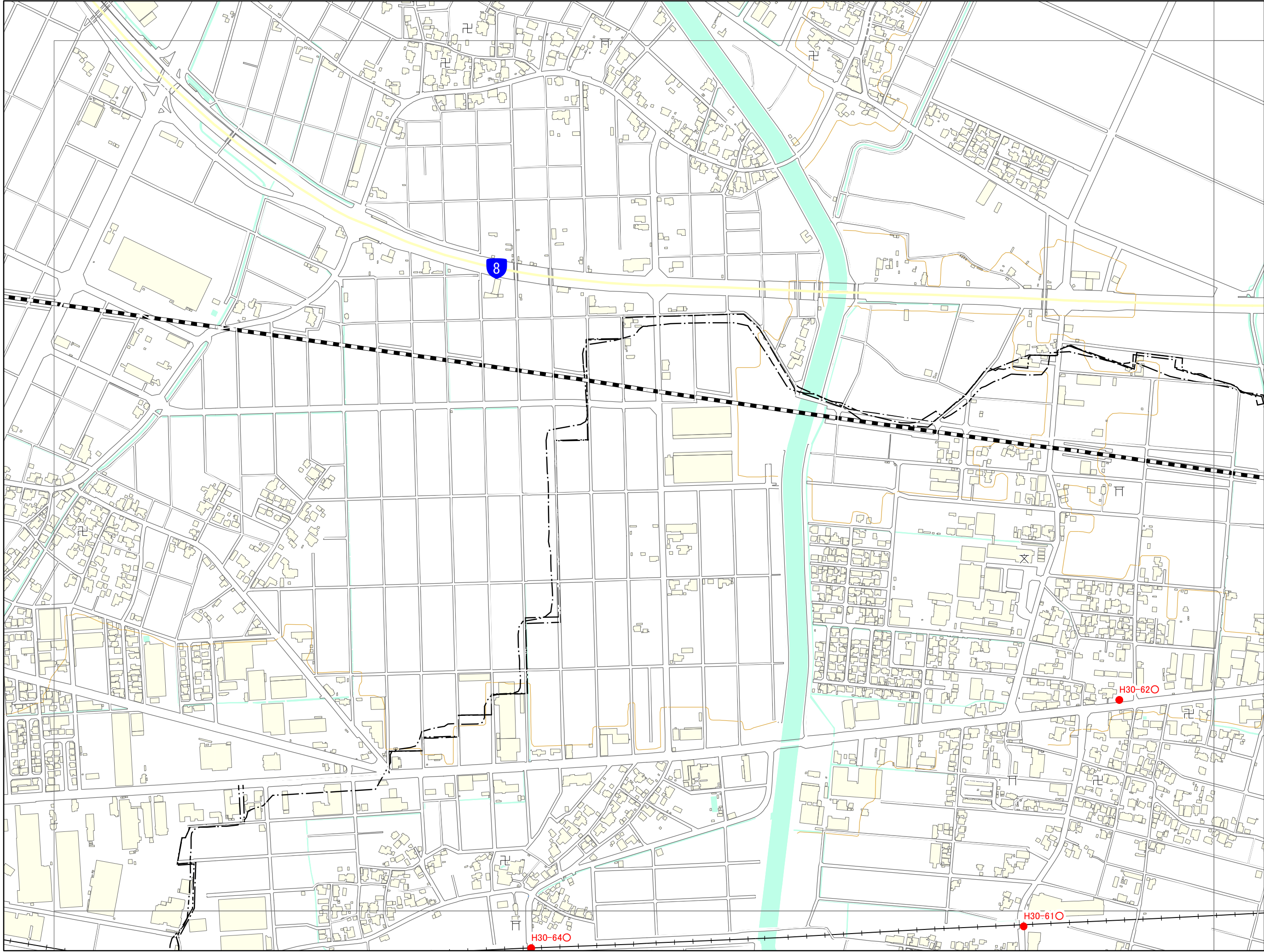
<ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



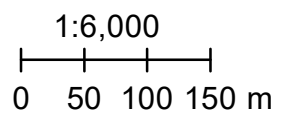
07HD391

		HD 294
	HD 391	HD 392
HD 384	HD 393	HD 394

凡例

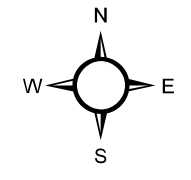
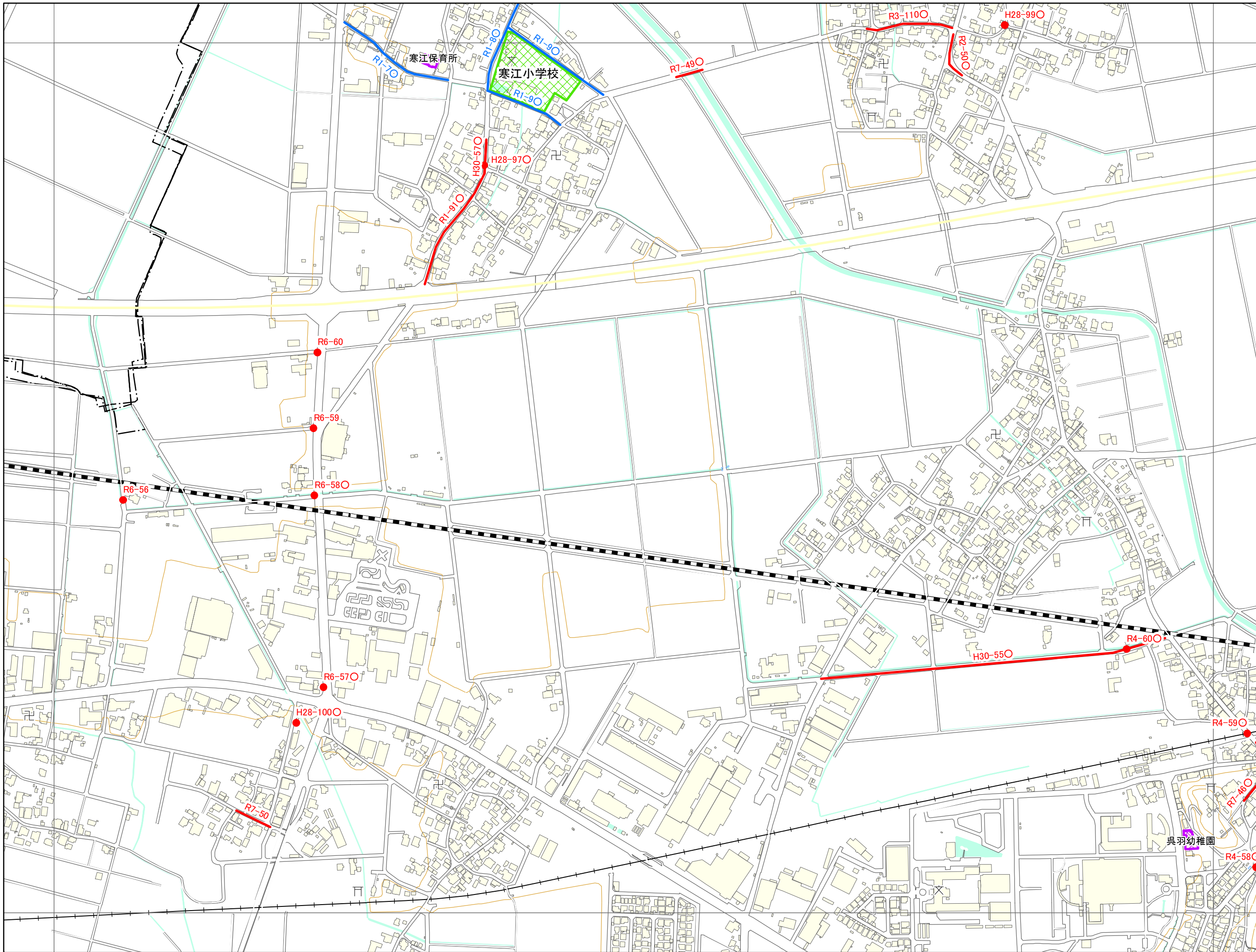
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

<ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



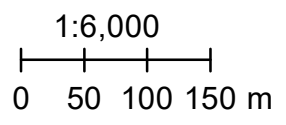
07HD392

	HD 294	HE 203
HD 391	HD 392	HE 301
HD 393	HD 394	HE 303

凡例

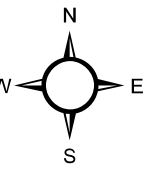
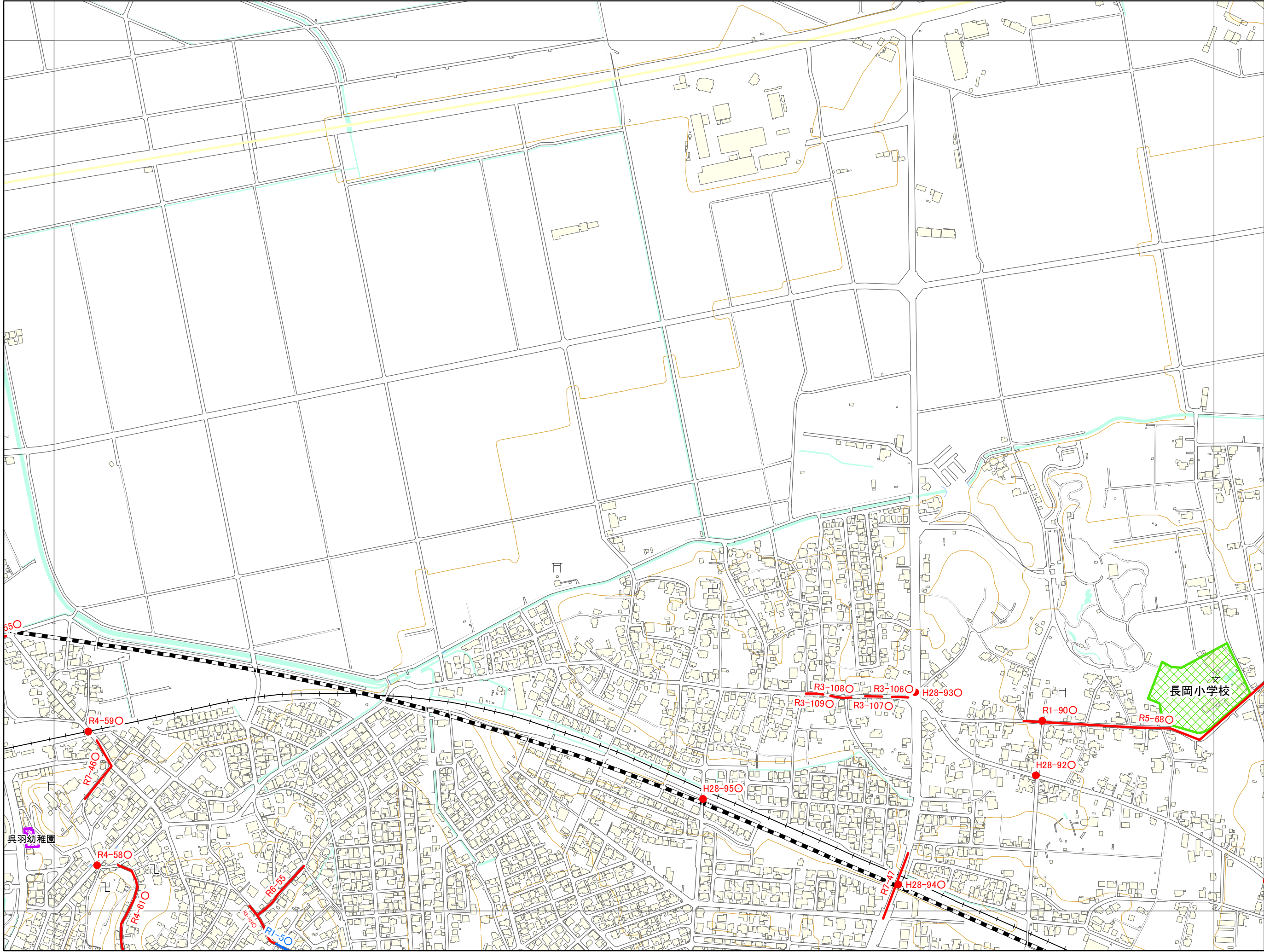
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

<ラベルの表示について>
 年度-番号 ○
 ↳ 対策済



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



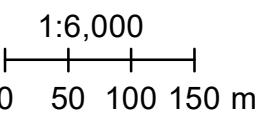
07HE301

HD 294	HE 203	HE 204
HD 392	HE 301	HE 302
HD 394	HE 303	HE 304

凡例

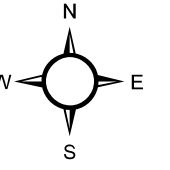
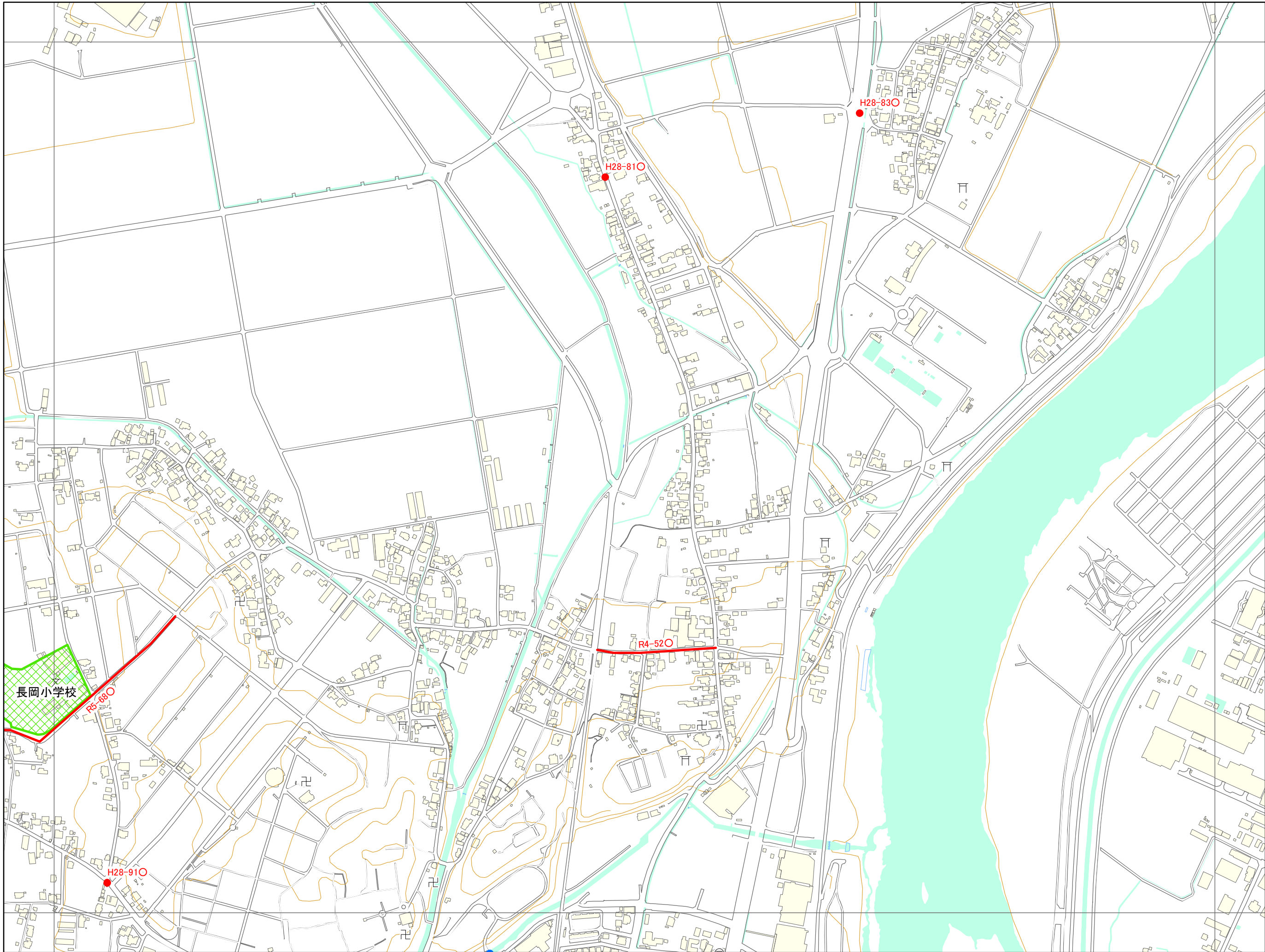
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済



「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図(国土基本情報)、電子国土基本図(地図情報)を使用した。(測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE302

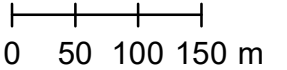
HE 203	HE 204	HE 213
HE 301	HE 302	HE 311
HE 303	HE 304	HE 313

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

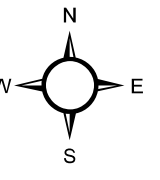
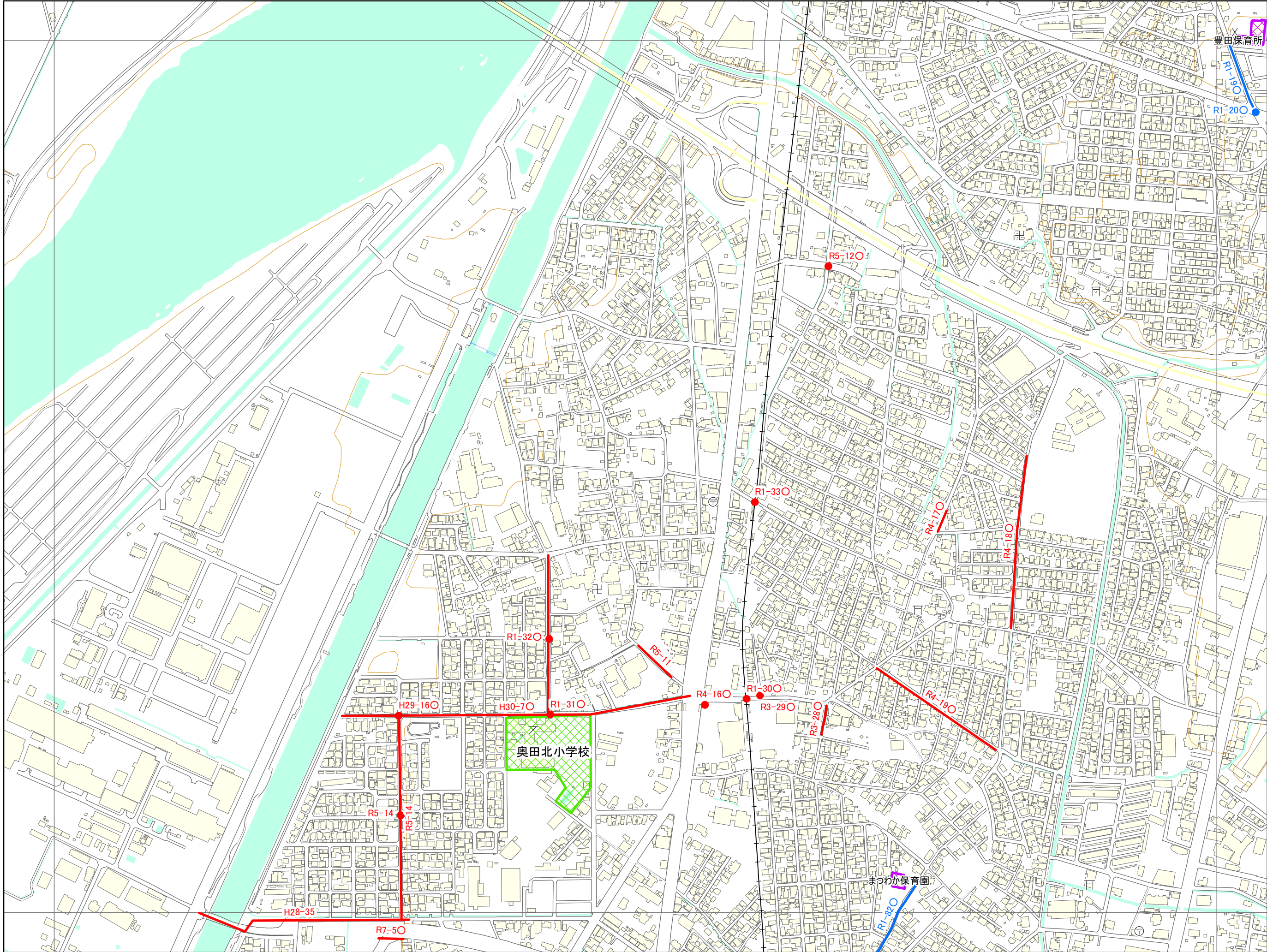
<ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



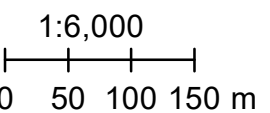
07HE311

HE 204	HE 213	HE 214
HE 302	HE 311	HE 312
HE 304	HE 313	HE 314

凡例

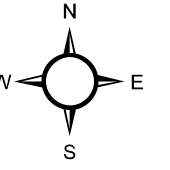
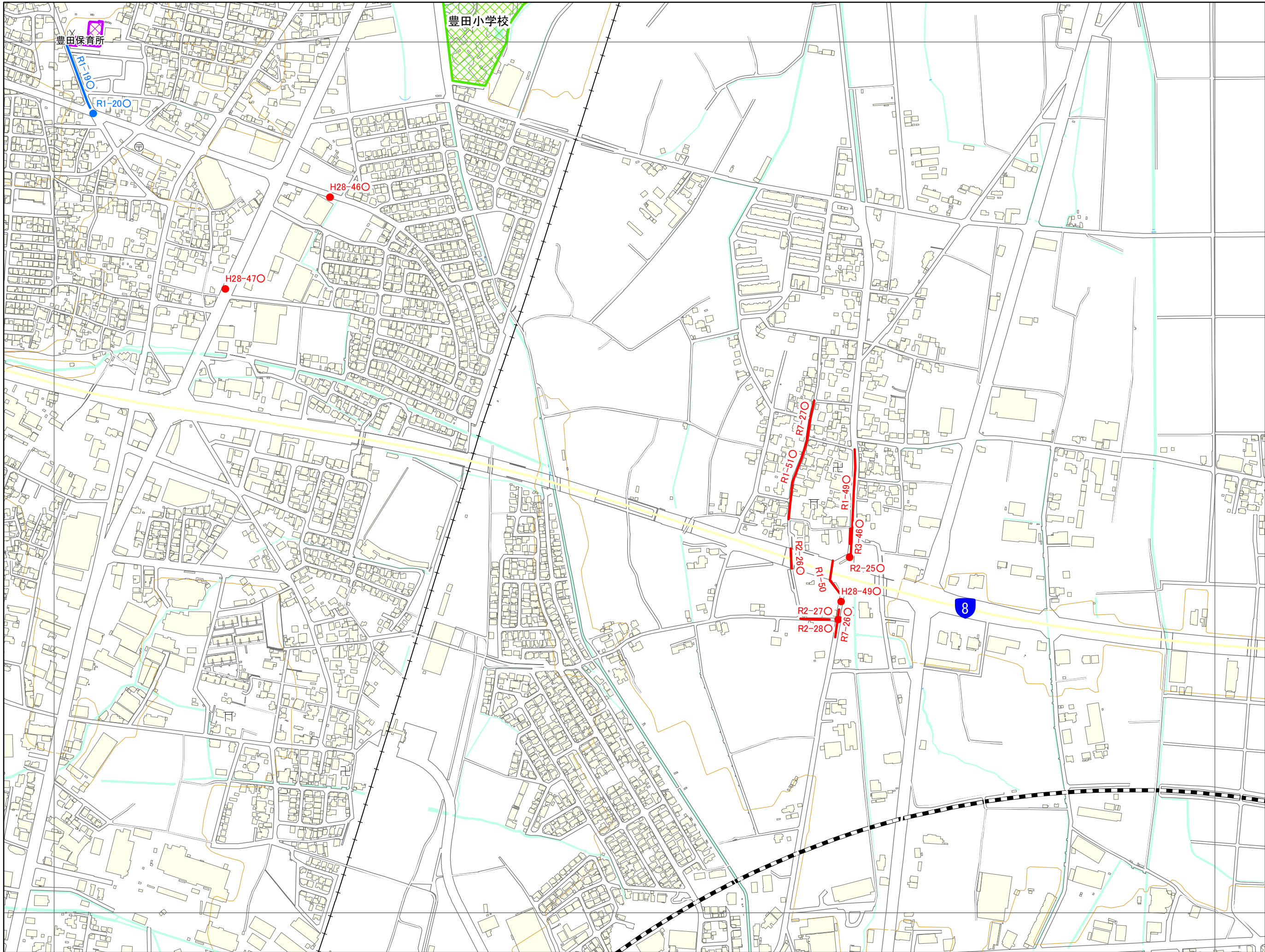
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済



「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図(国土基本情報)、電子国土基本図(地図情報)を使用した。(測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE312

HE 213	HE 214	HE 223
HE 311	HE 312	HE 321
HE 313	HE 314	HE 323

凡例

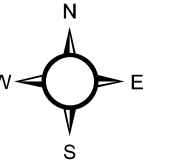
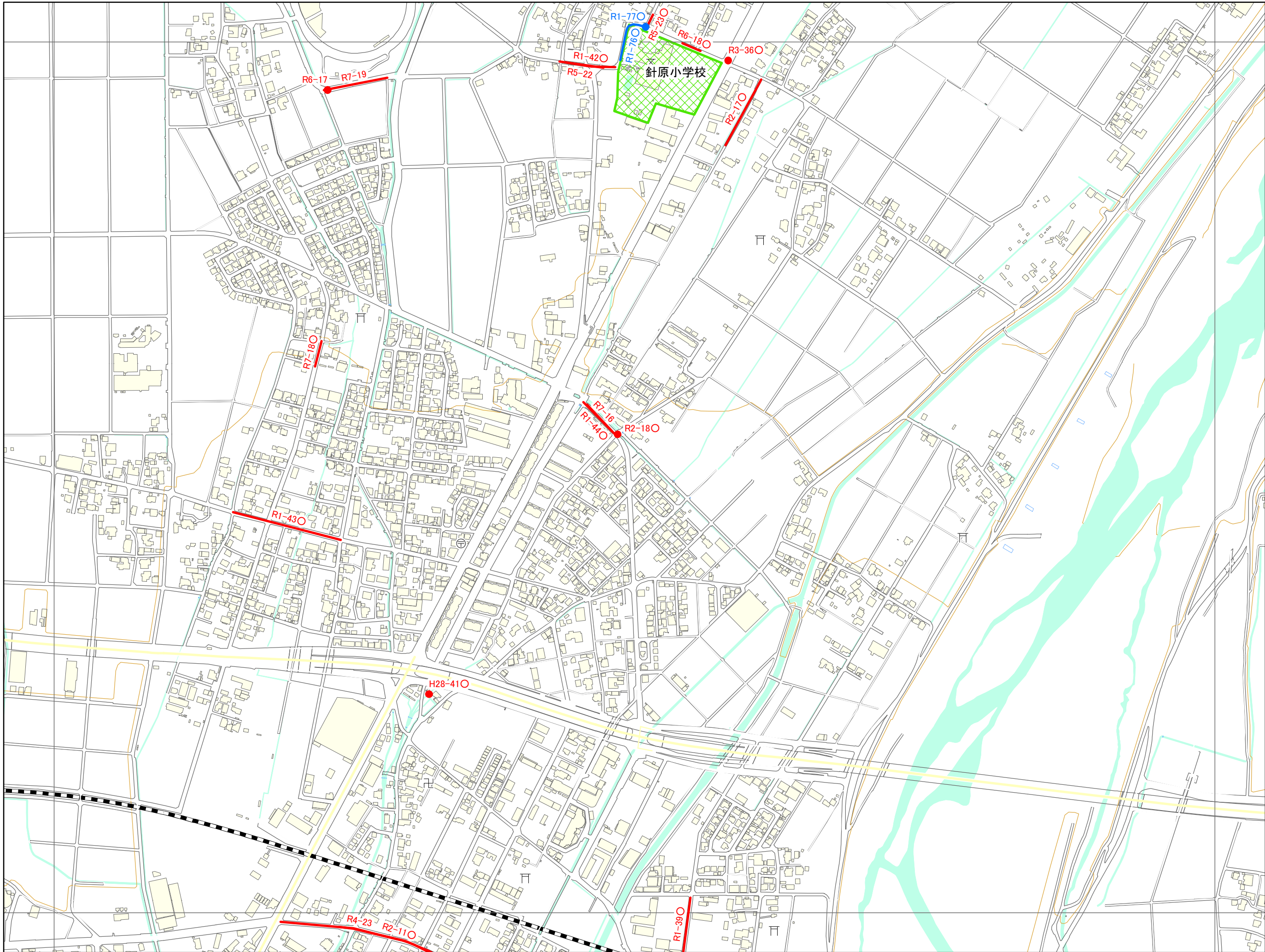
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済

1:6,000
 0 50 100 150 m

「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE321

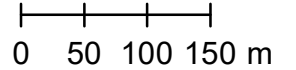
HE 214	HE 223	HE 224
HE 312	HE 321	HE 322
HE 314	HE 323	HE 324

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

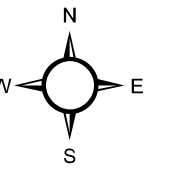
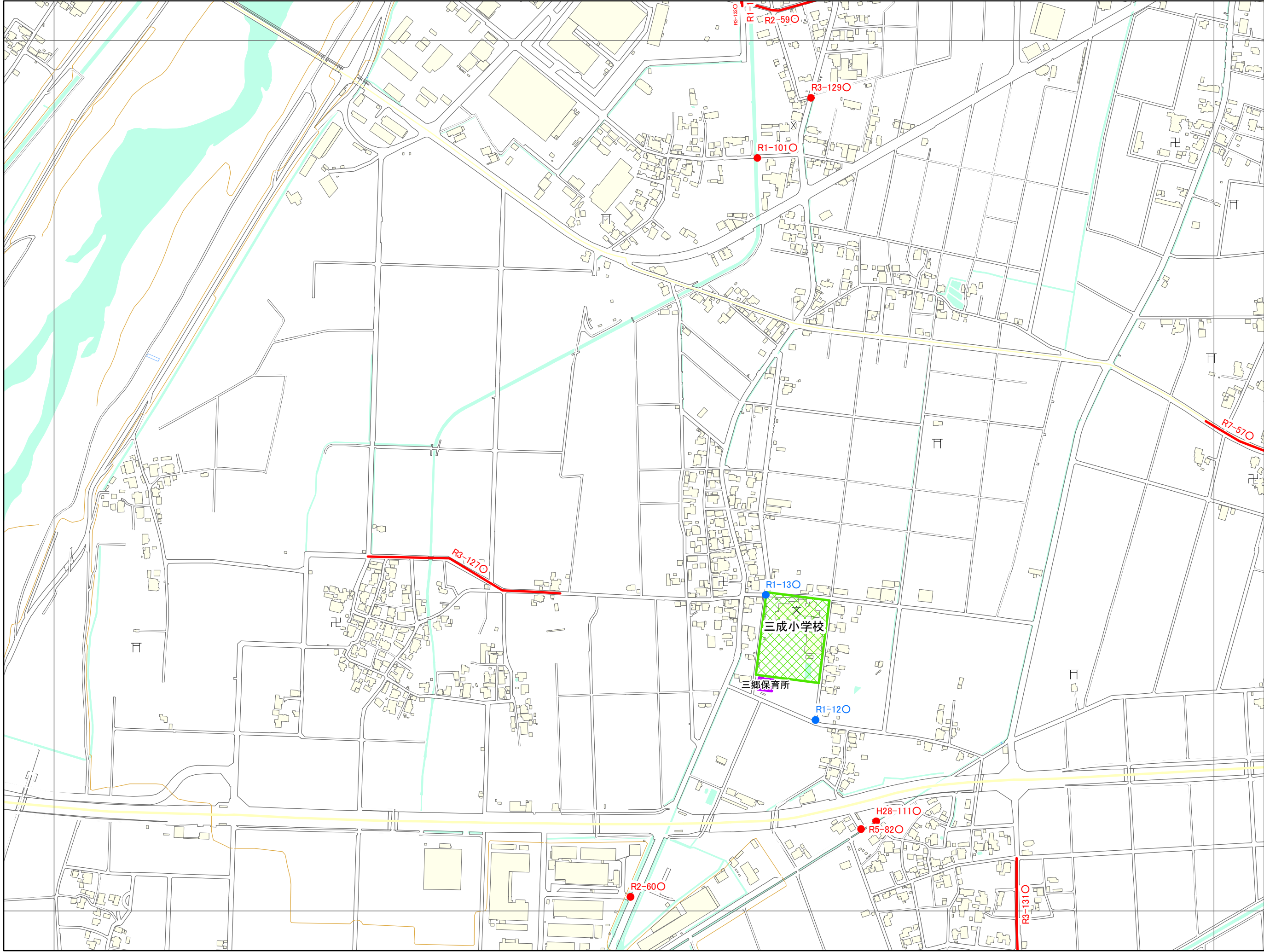
<ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



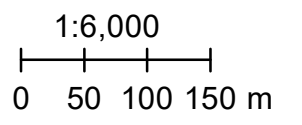
07HE322

HE 223	HE 224	HE 233
HE 321	HE 322	HE 331
HE 323	HE 324	HE 333

凡例

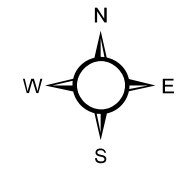
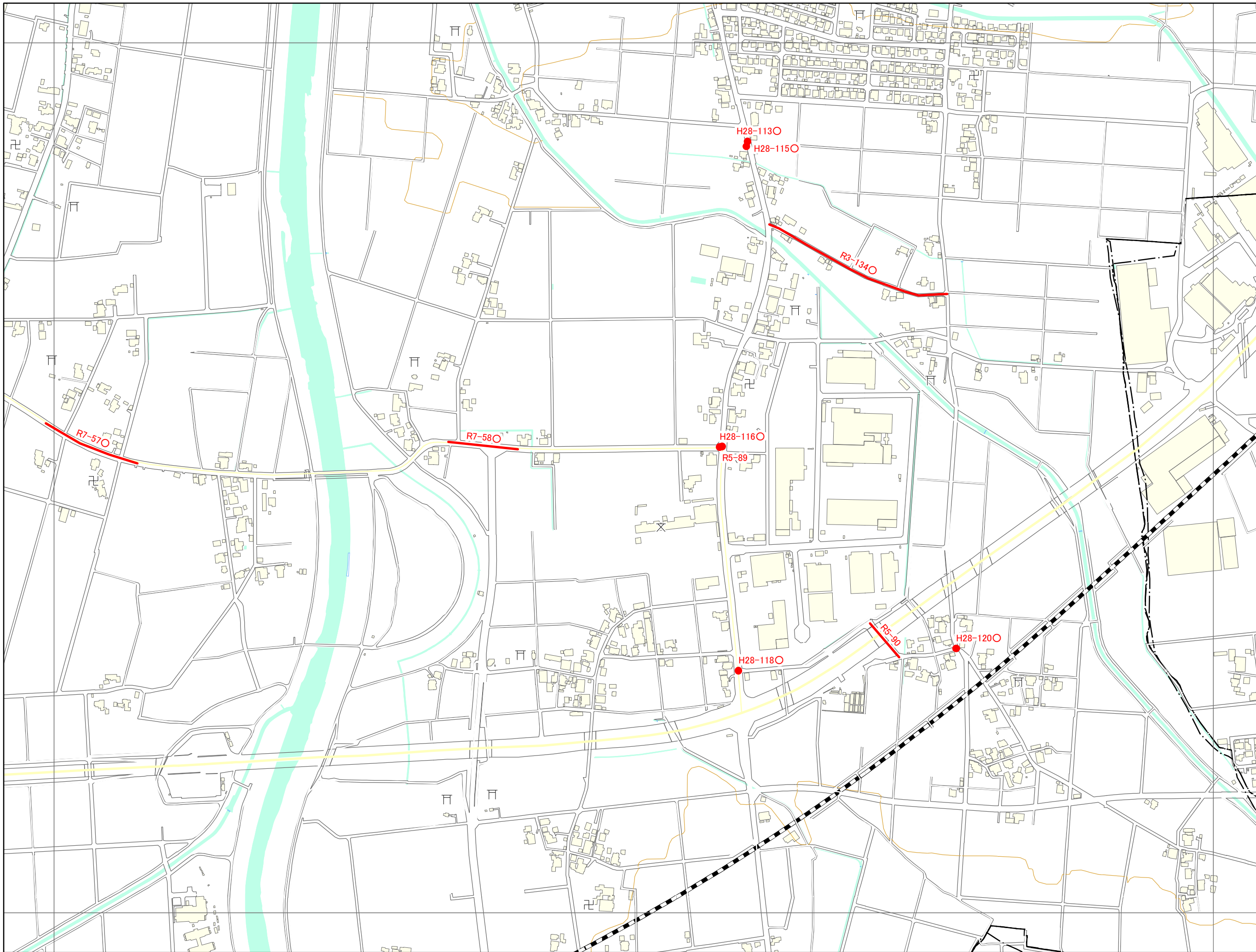
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

◁ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



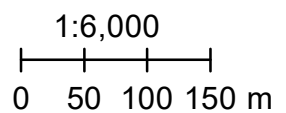
07HE331

HE 224	HE 233	HE 234
HE 322	HE 331	HE 332
HE 324	HE 333	HE 334

凡例

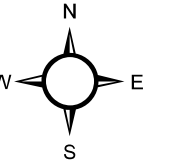
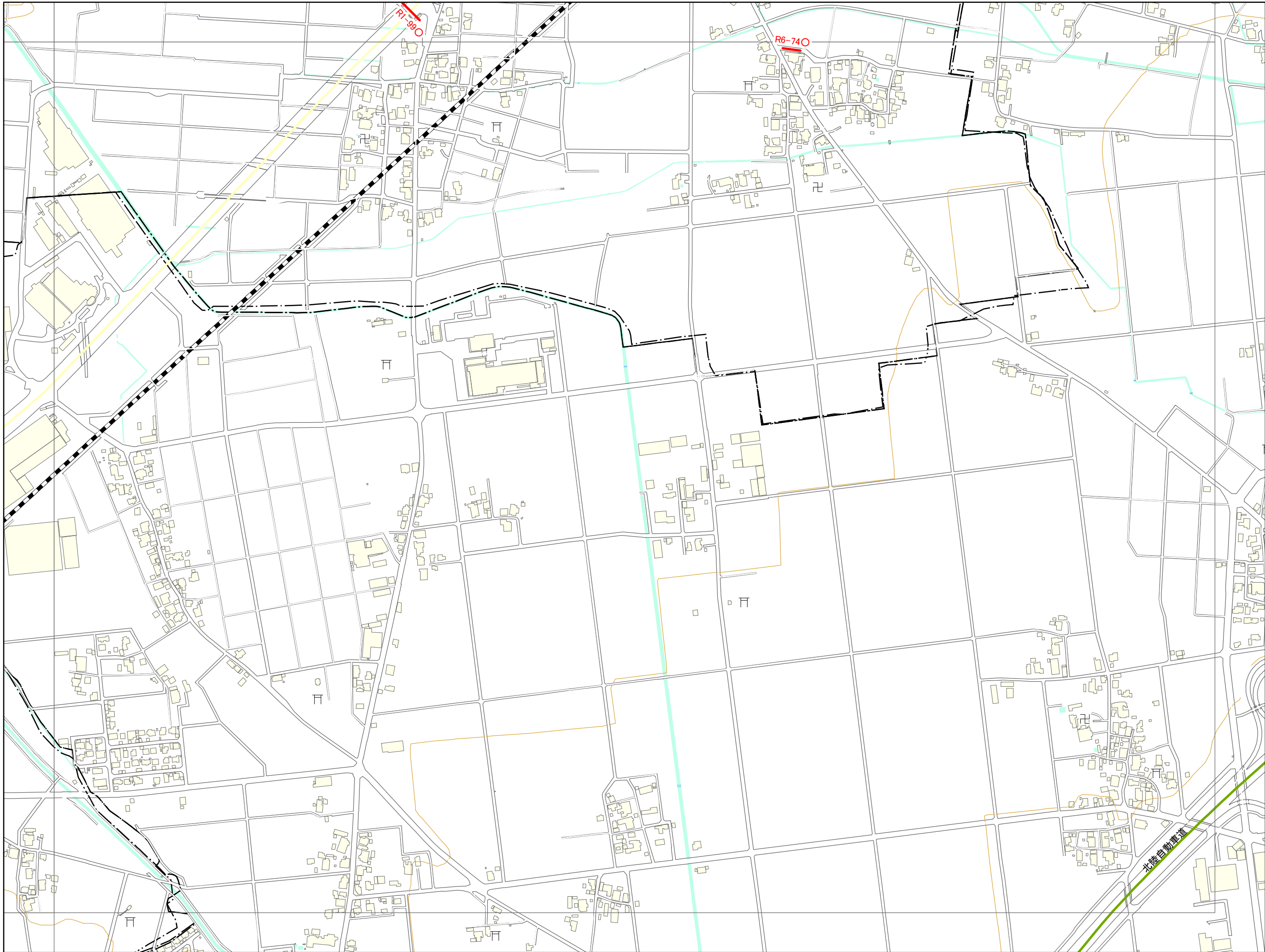
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

◁ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済



「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図(国土基本情報)、電子国土基本図(地図情報)を使用した。(測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE332

HE 233	HE 234
HE 331	HE 332
HE 333	HE 334

凡例

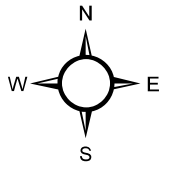
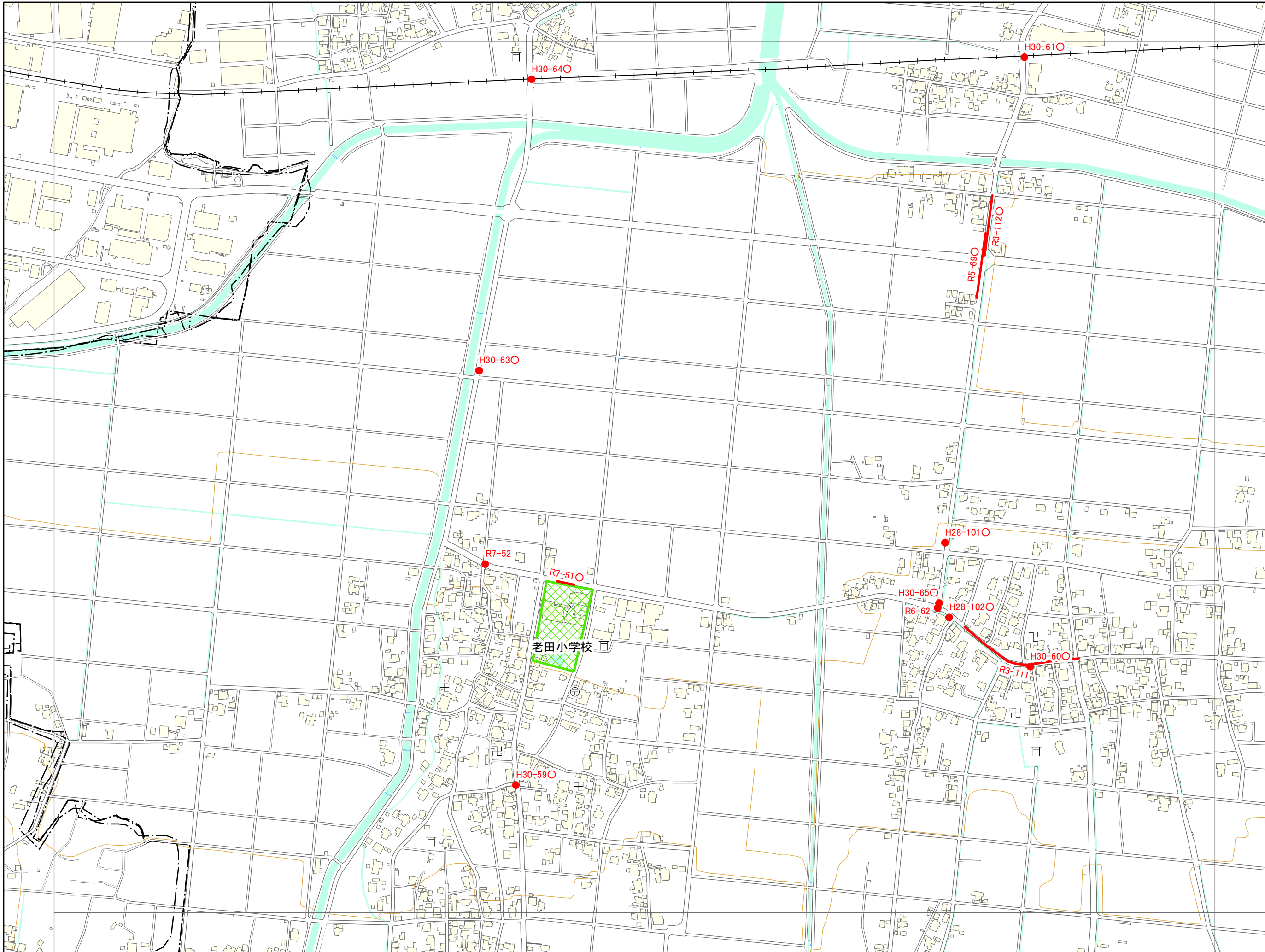
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

<ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済

1:6,000
 0 50 100 150 m

「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HD393

	HD 391	HD 392
HD 384	HD 393	HD 394
	HD 491	HD 492

凡例

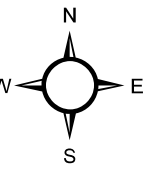
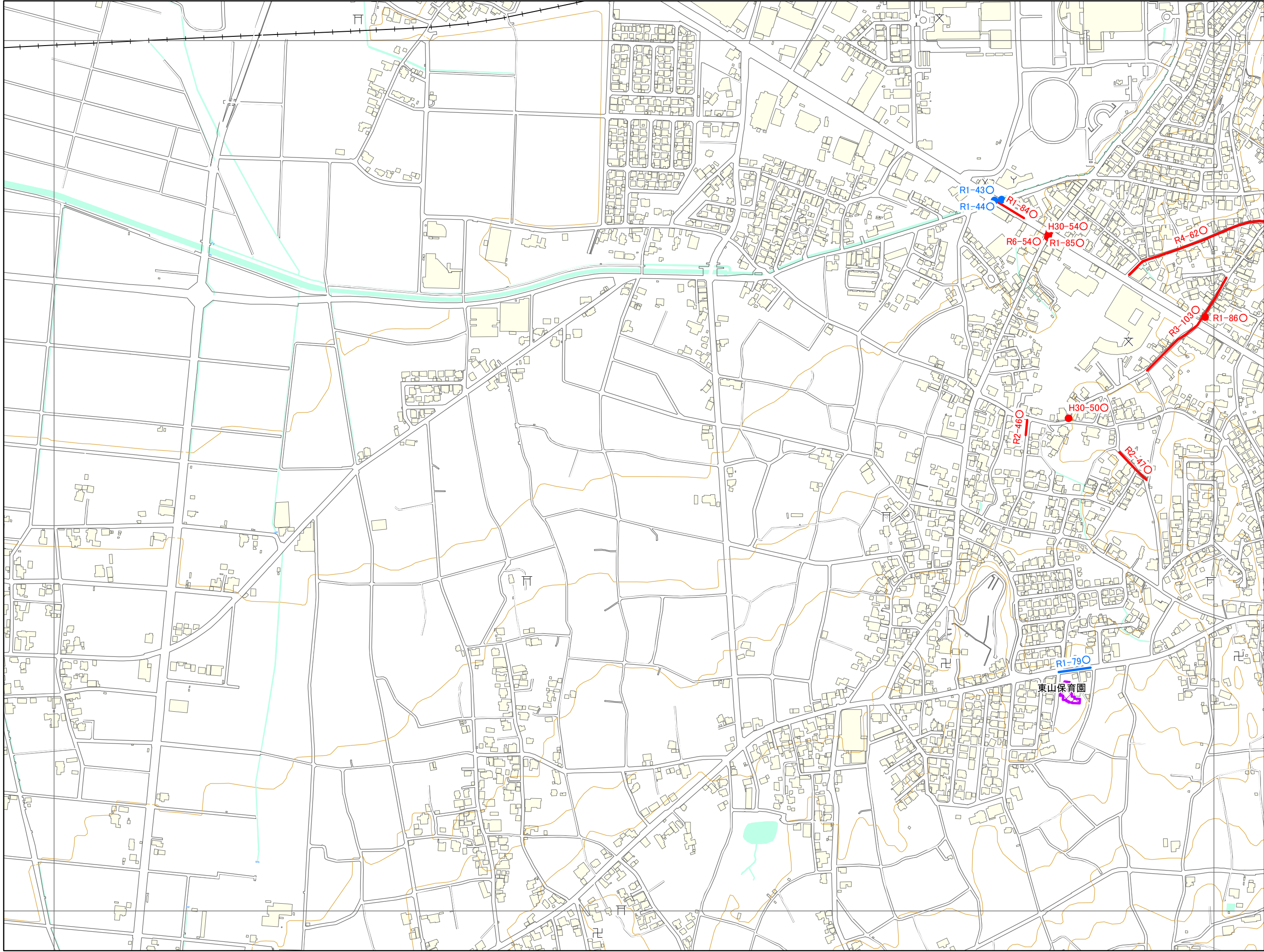
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

◁ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済

1:6,000
 0 50 100 150 m

「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HD394

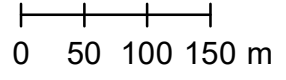
HD 391	HD 392	HE 301
HD 393	HD 394	HE 303
HD 491	HD 492	HE 401

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

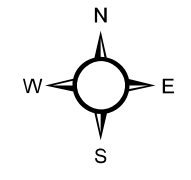
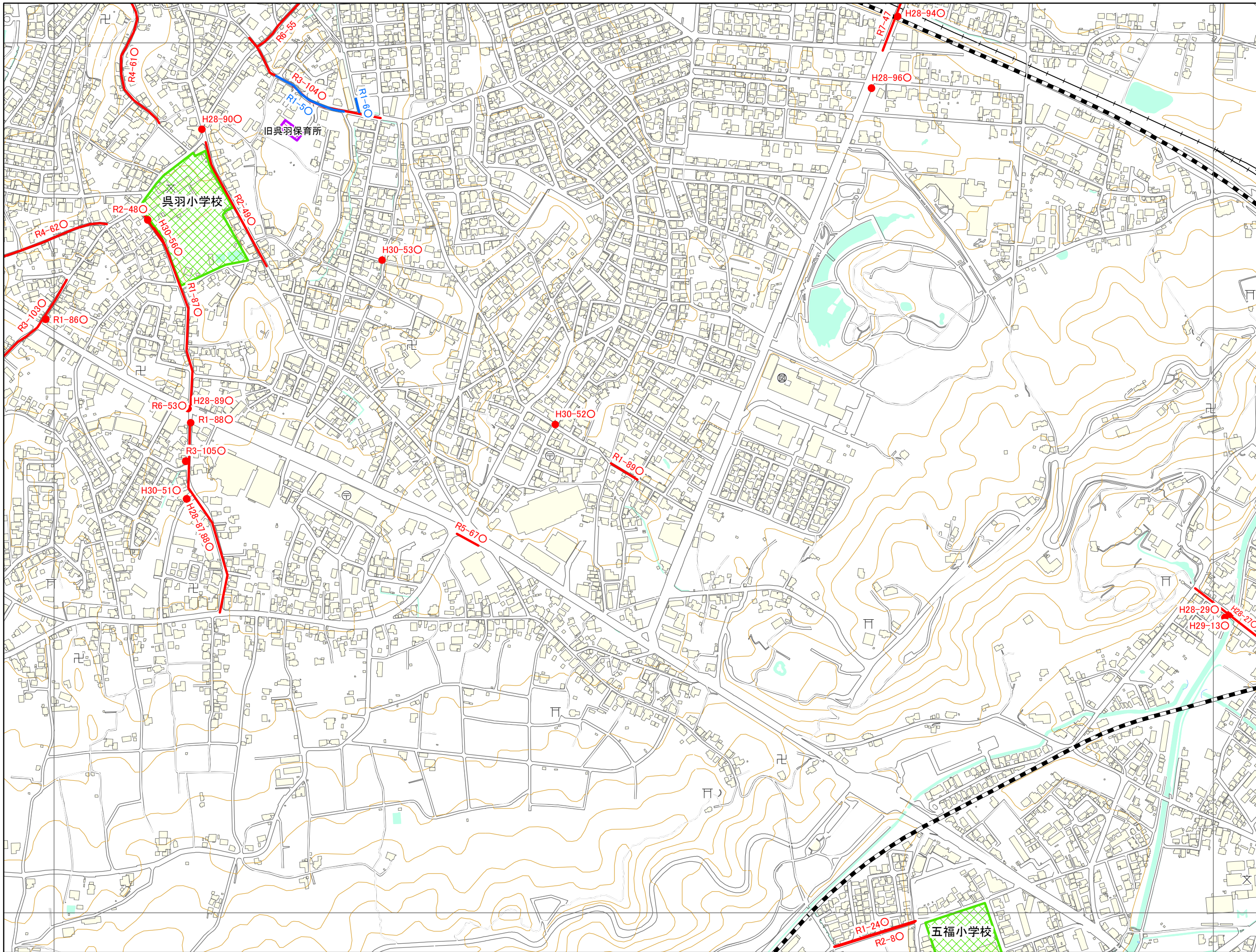
◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



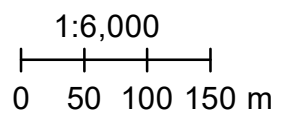
07HE303

HD 392	HE 301	HE 302
HD 394	HE 303	HE 304
HD 492	HE 401	HE 402

凡例

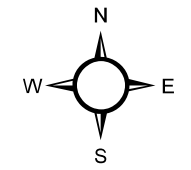
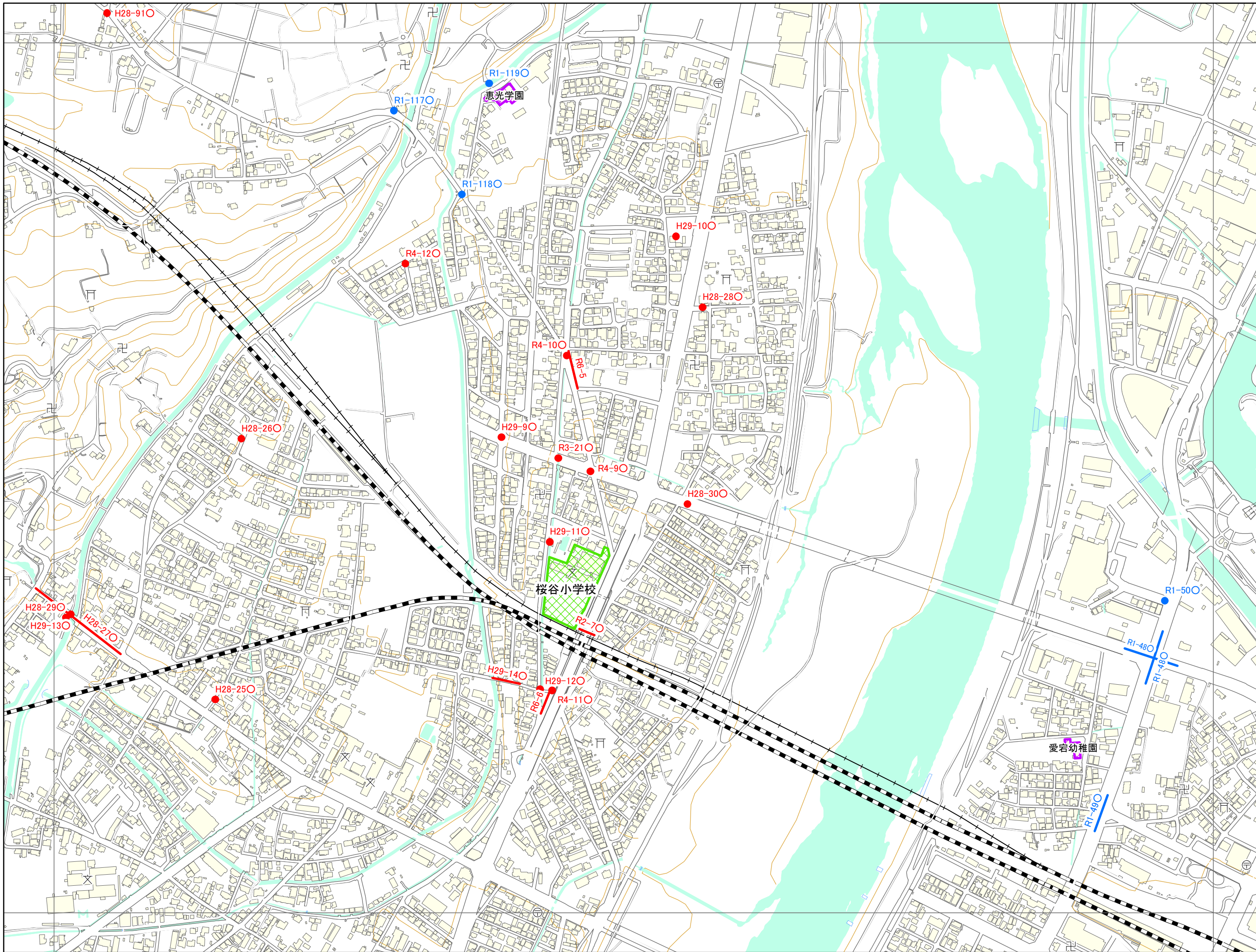
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

<ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



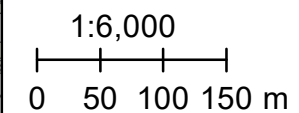
07HE304

HE 301	HE 302	HE 311
HE 303	HE 304	HE 313
HE 401	HE 402	HE 411

凡例

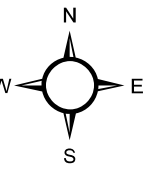
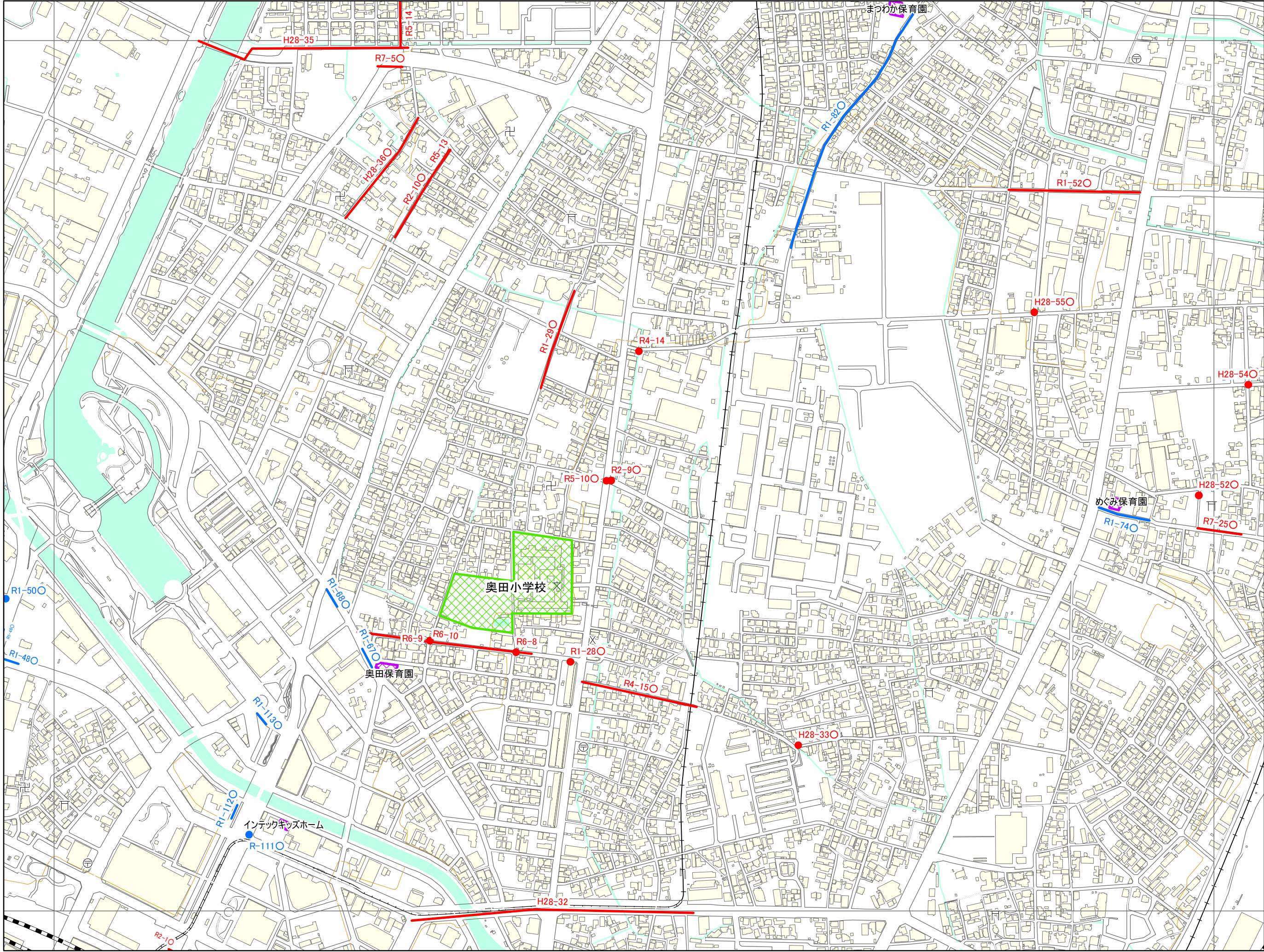
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



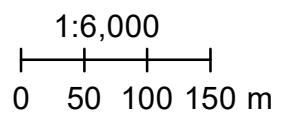
07HE313

HE 302	HE 311	HE 312
HE 304	HE 313	HE 314
HE 402	HE 411	HE 412

凡例

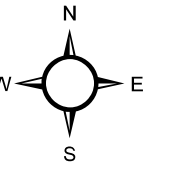
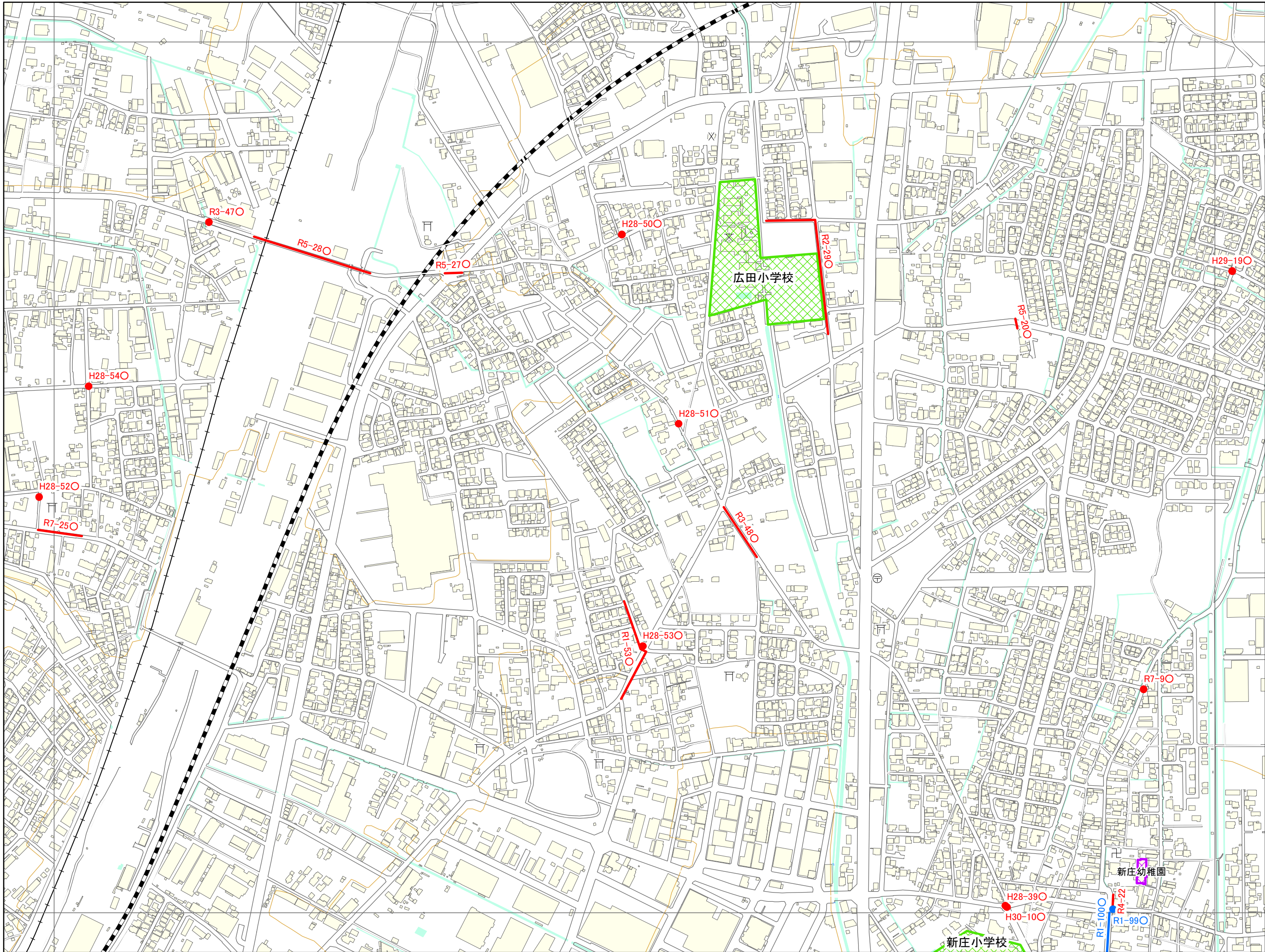
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE314

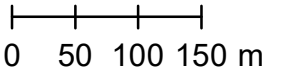
HE 311	HE 312	HE 321
HE 313	HE 314	HE 323
HE 411	HE 412	HE 421

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

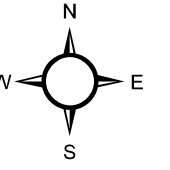
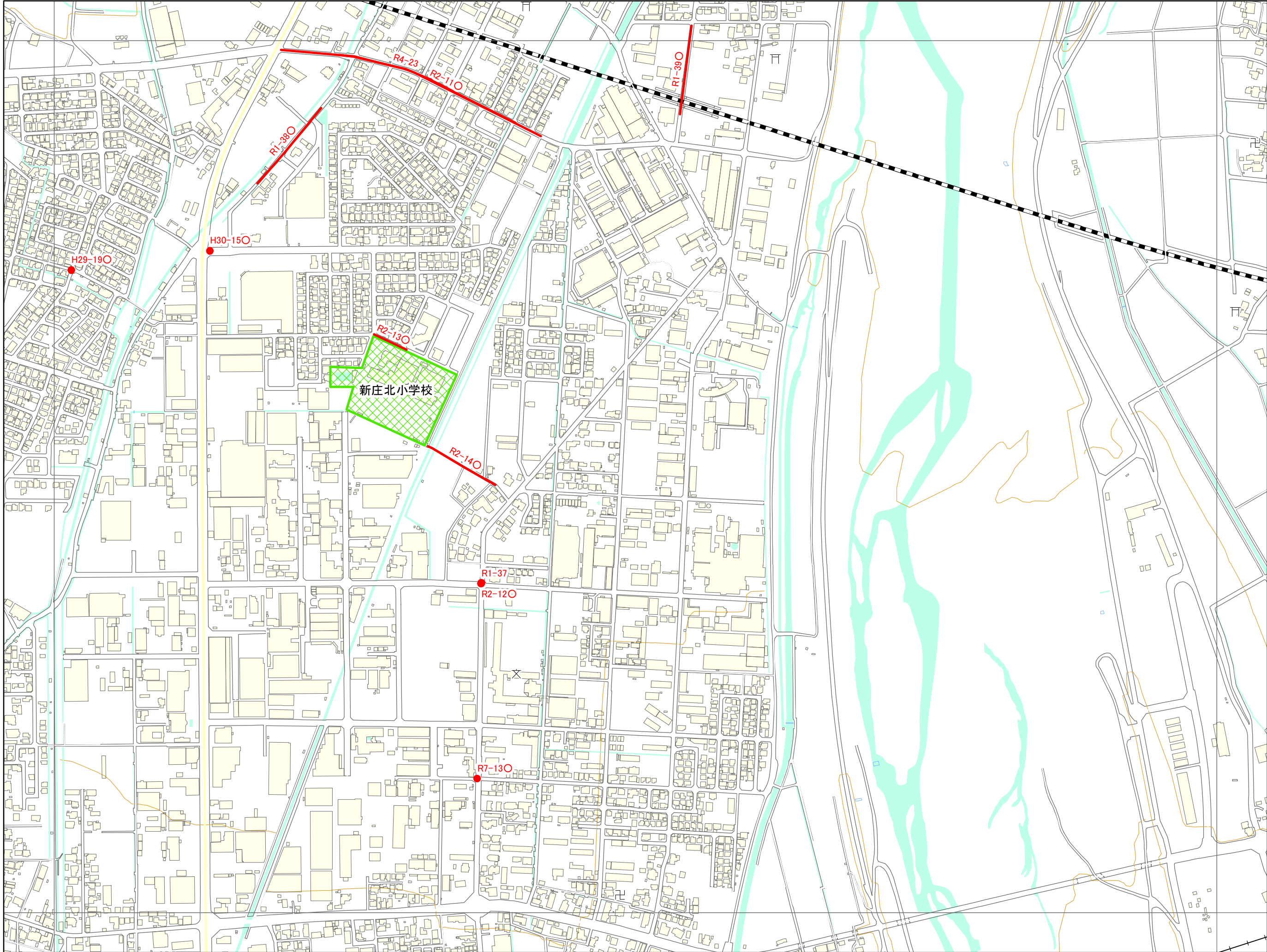
<ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE323

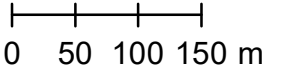
HE 312	HE 321	HE 322
HE 314	HE 323	HE 324
HE 412	HE 421	HE 422

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

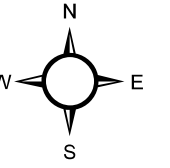
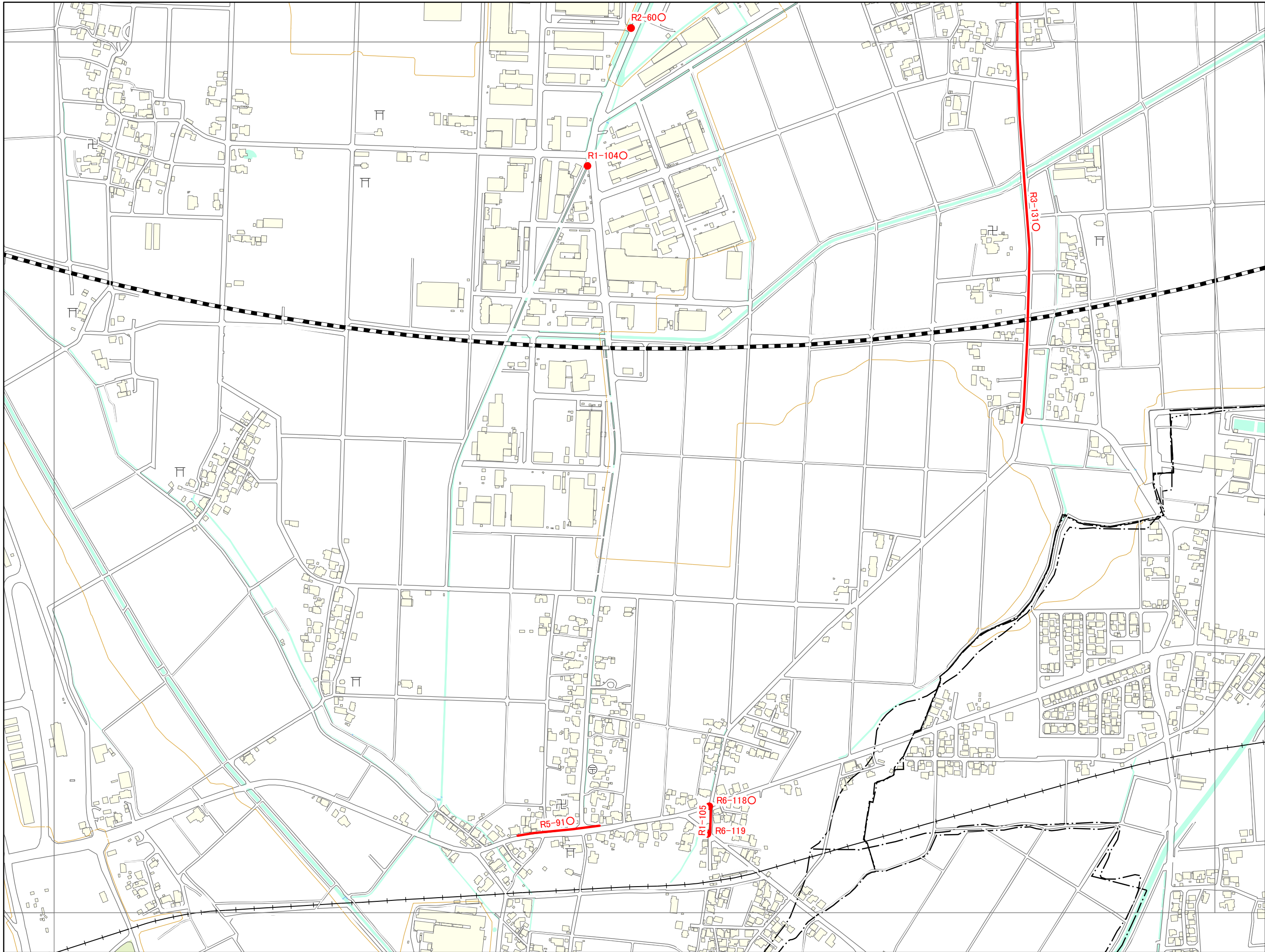
<ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE324

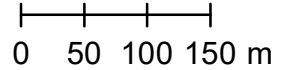
HE 321	HE 322	HE 331
HE 323	HE 324	HE 333
HE 421	HE 422	

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

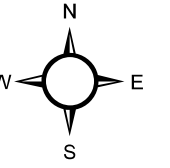
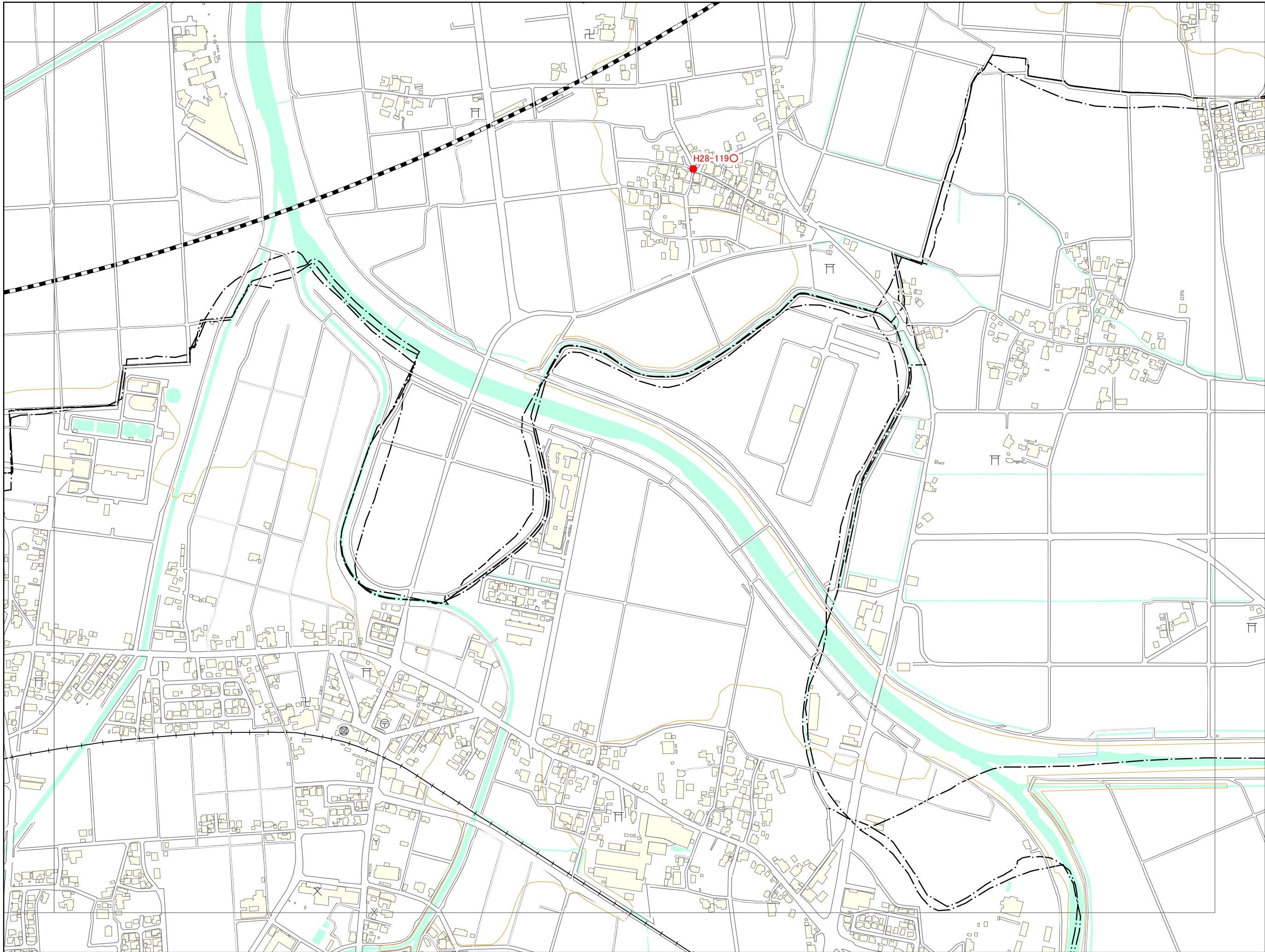
◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE333

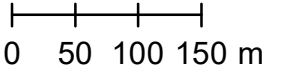
HE 322	HE 331	HE 332
HE 324	HE 333	HE 334
HE 422		

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

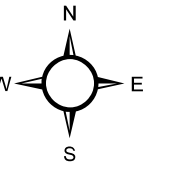
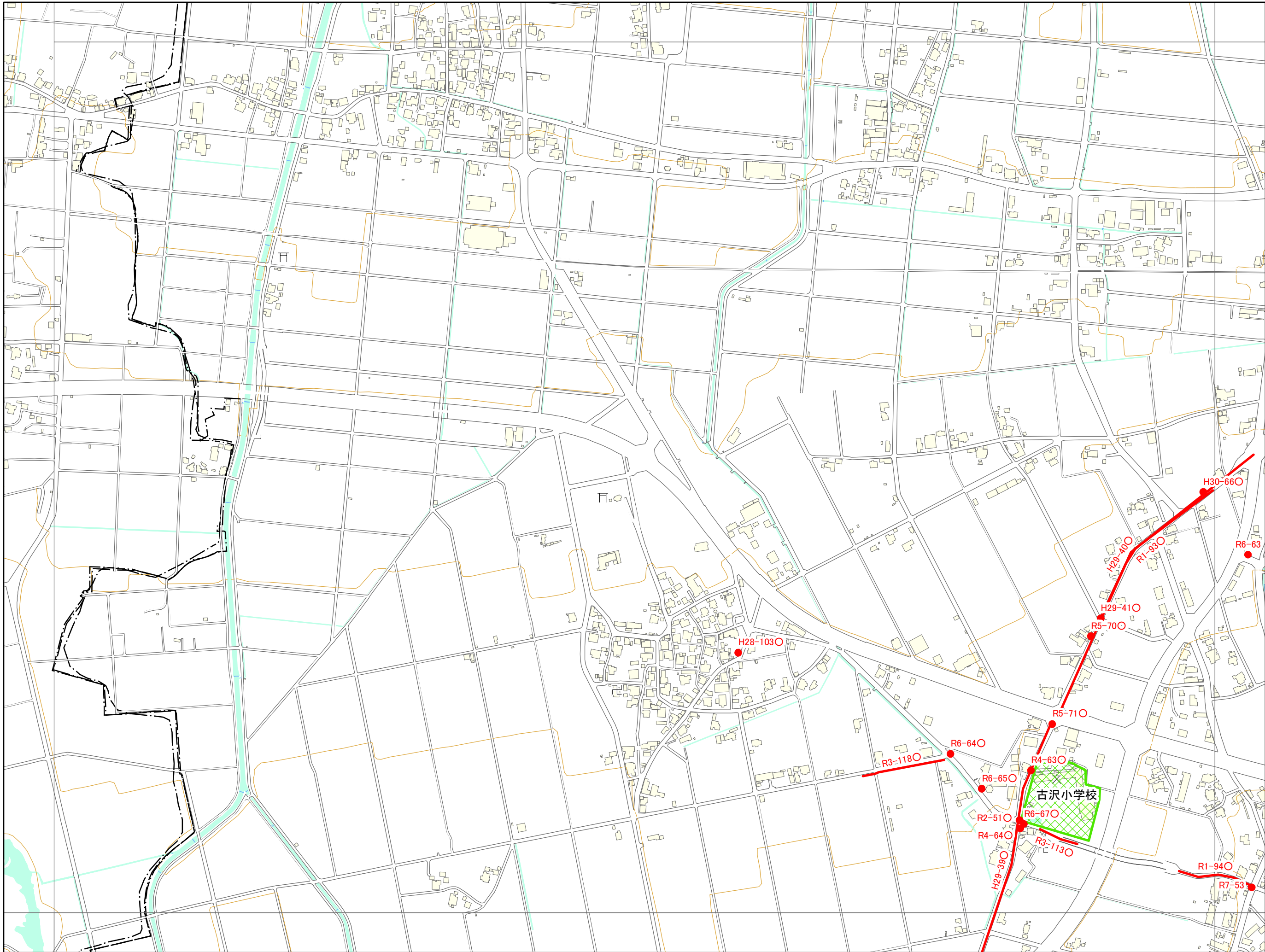
<ラベルの表示について>
 年度-番号○
 ↳対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HD491

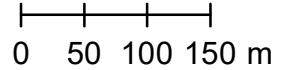
HD 384	HD 393	HD 394
	HD 491	HD 492
HD 484	HD 493	HD 494

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

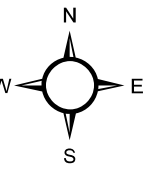
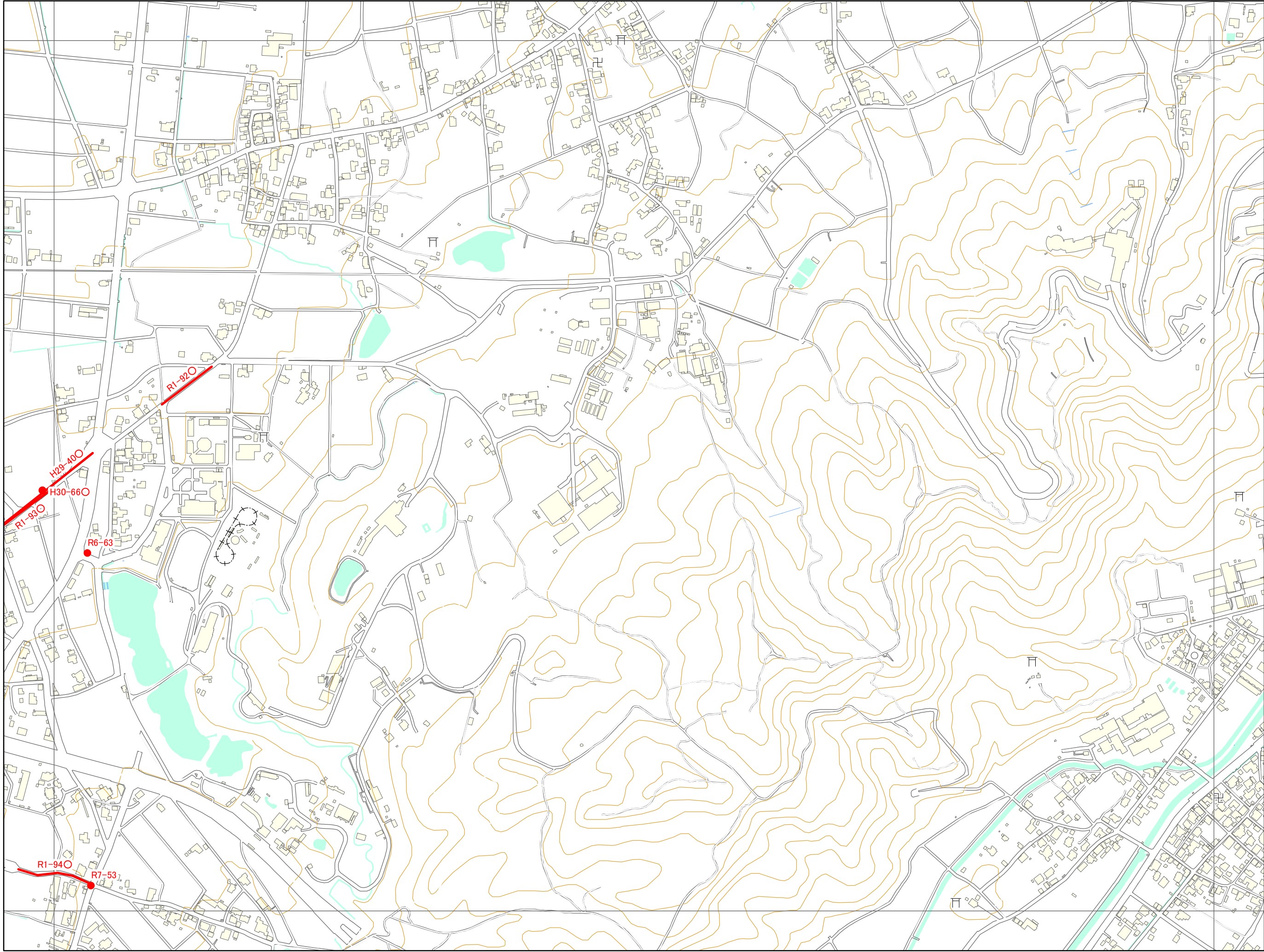
◯ラベルの表示について
 年度-番号 ◯ 対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HD492

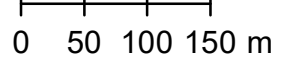
HD 393	HD 394	HE 303
HD 491	HD 492	HE 401
HD 493	HD 494	HE 403

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

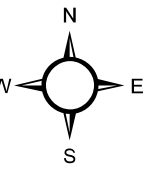
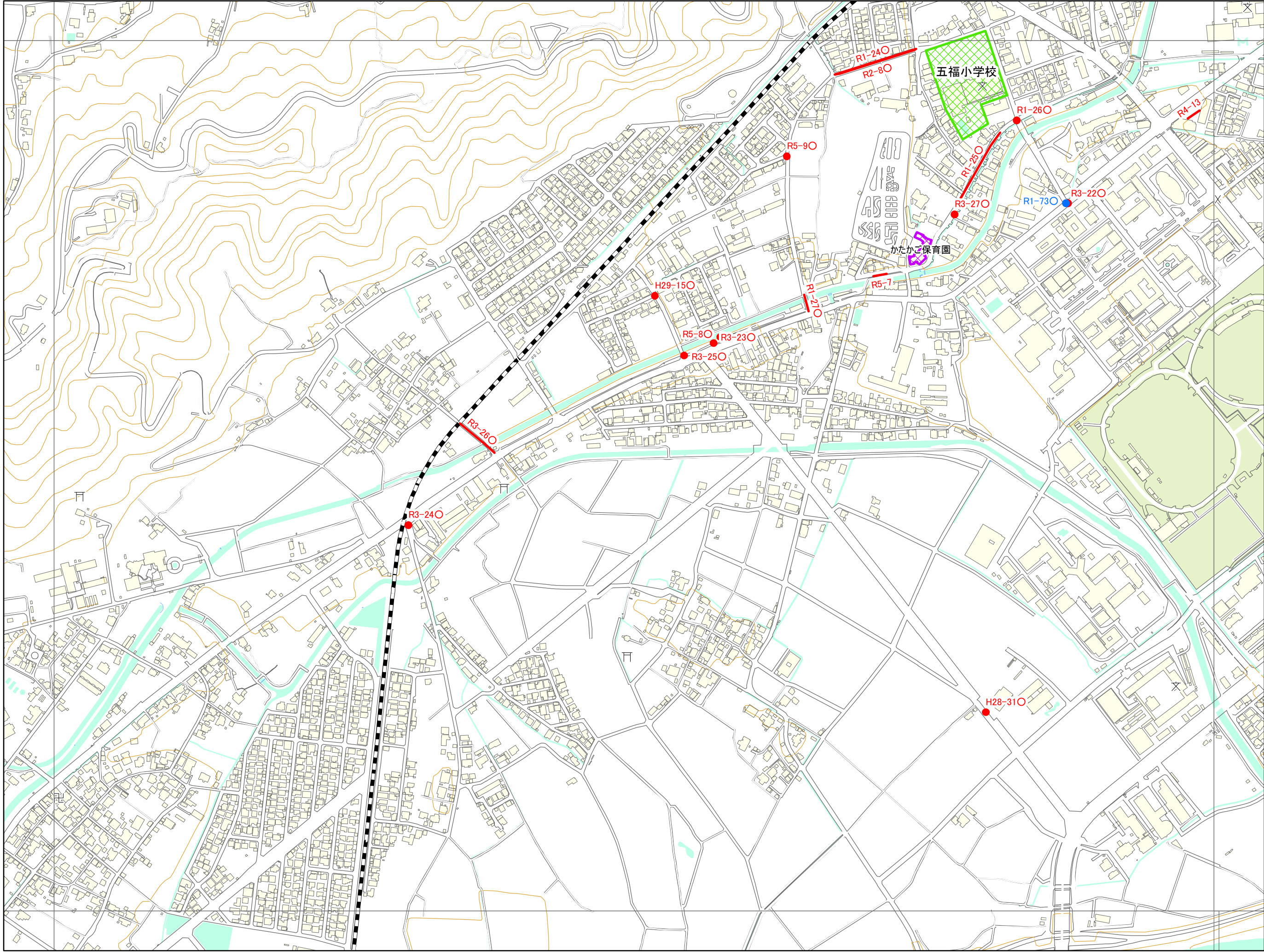
◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE401

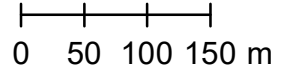
HD 394	HE 303	HE 304
HD 492	HE 401	HE 402
HD 494	HE 403	HE 404

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

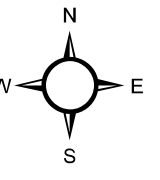
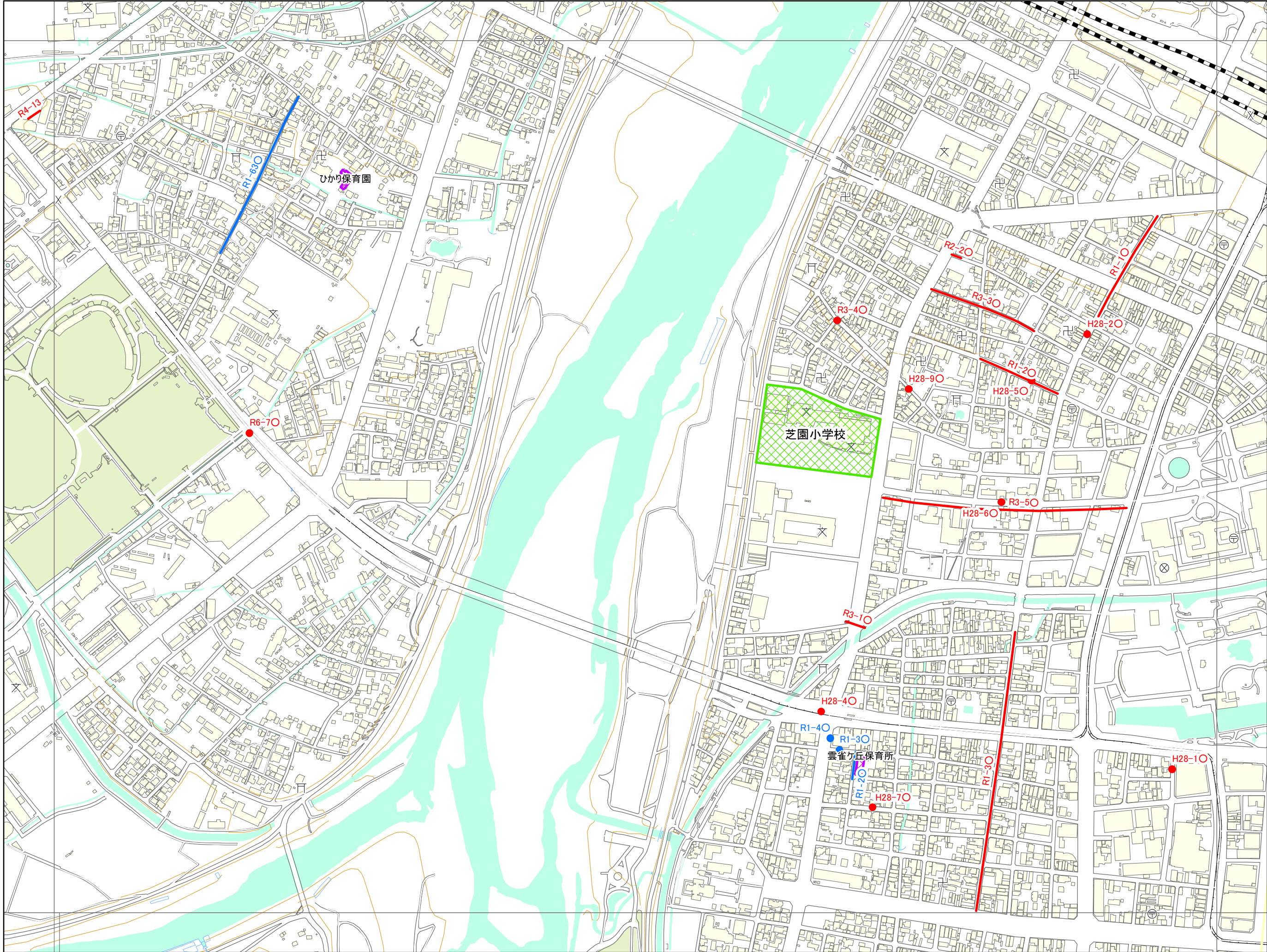
◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



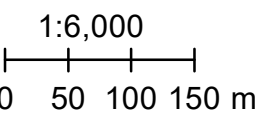
07HE402

HE 303	HE 304	HE 313
HE 401	HE 402	HE 411
HE 403	HE 404	HE 413

凡例

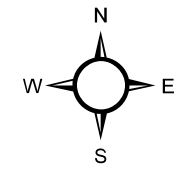
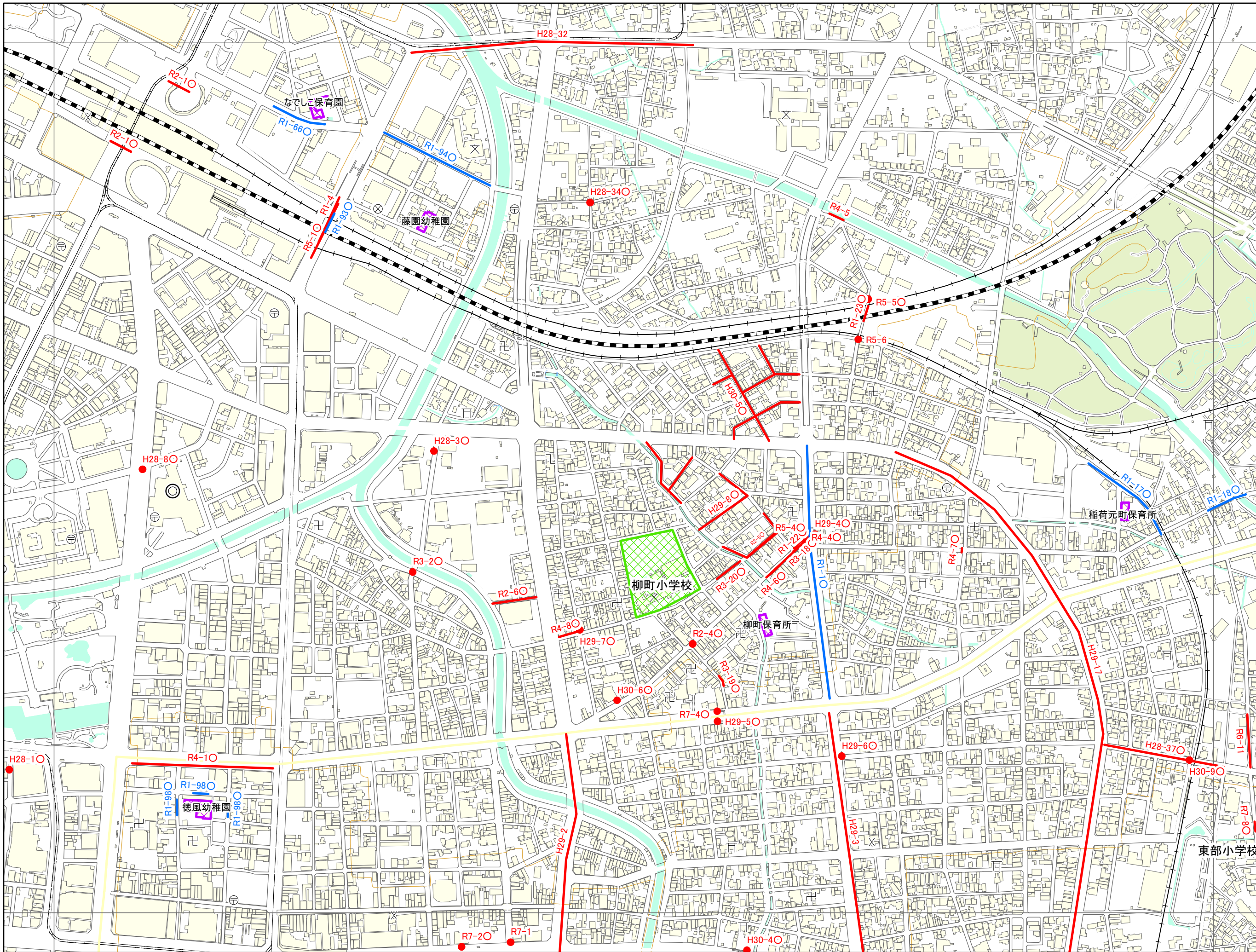
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

◯の表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済



「この地図の作成に当たっては、
 国土院院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土院院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



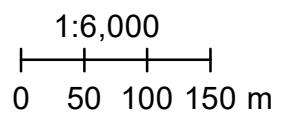
07HE411

HE 304	HE 313	HE 314
HE 402	HE 411	HE 412
HE 404	HE 413	HE 414

凡例

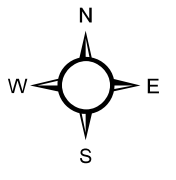
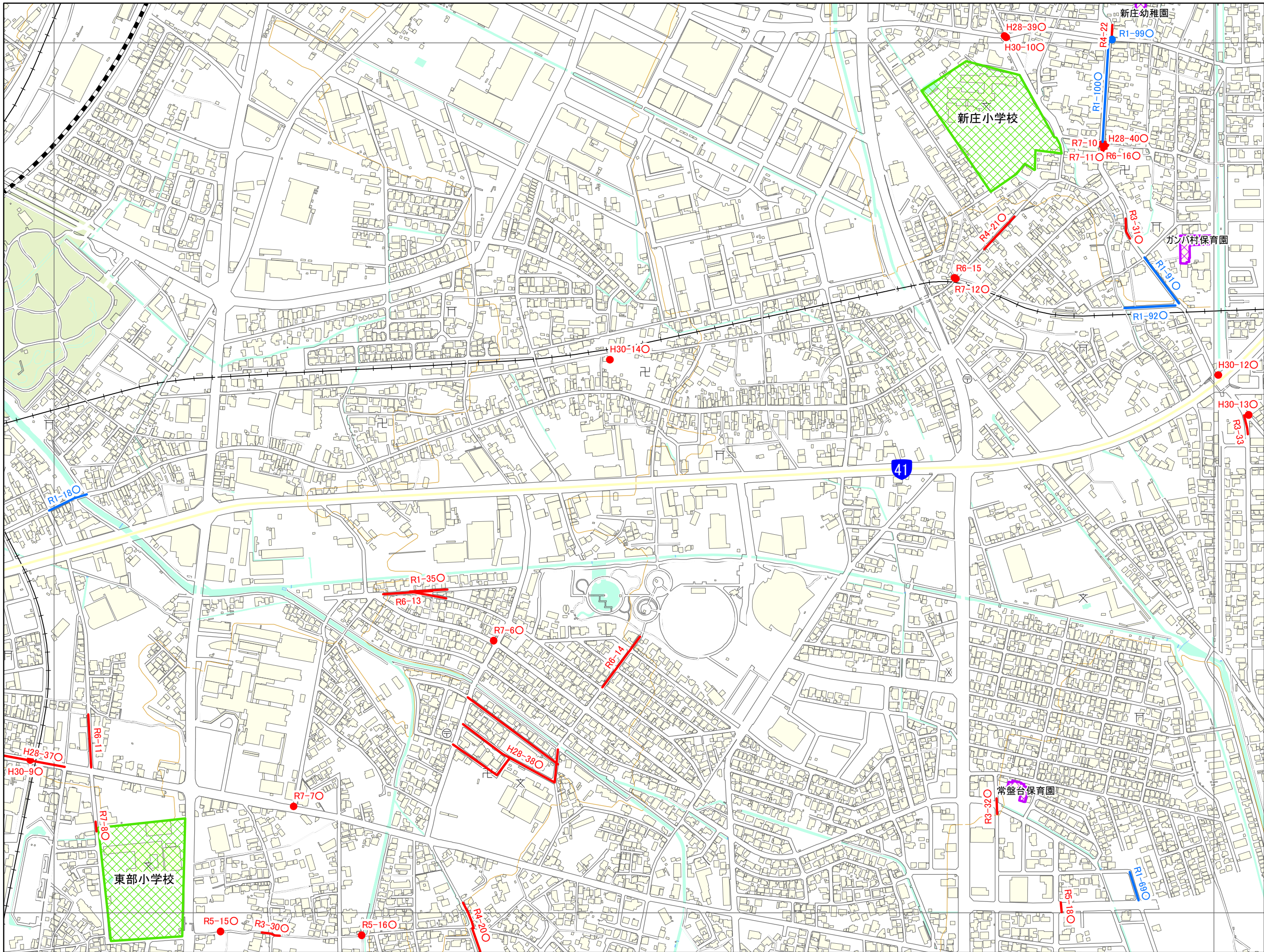
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

<ラベルの表示について>
 年度-番号○
 対策済



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE412

HE 313	HE 314	HE 323
HE 411	HE 412	HE 421
HE 413	HE 414	HE 423

凡例

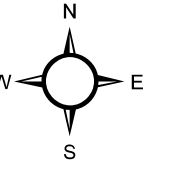
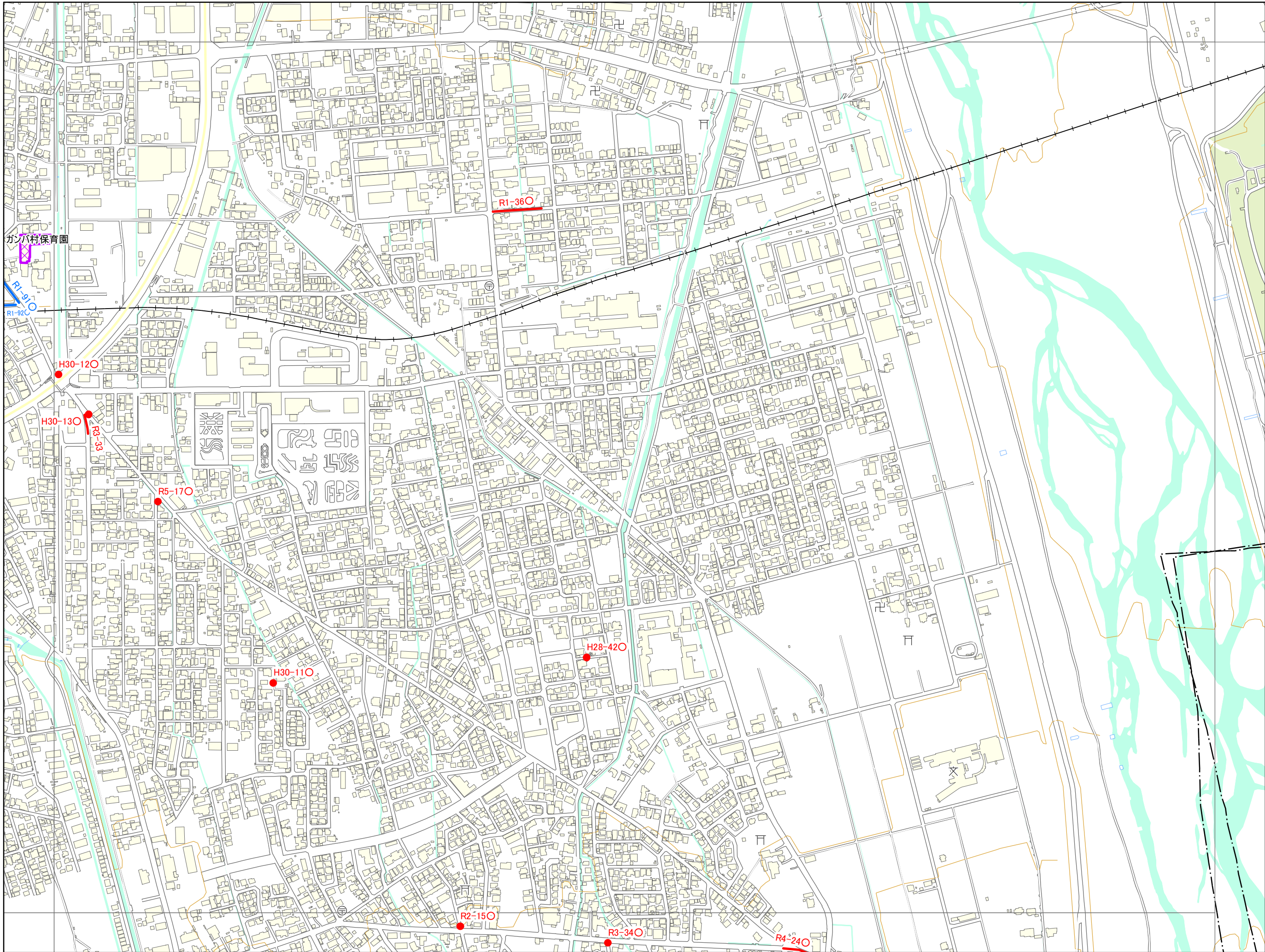
- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

◯の表示について
 年度-番号 ◯ 対策済

1:6,000
 0 50 100 150 m

「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図(国土基本情報)、電子国土基本図(地図情報)を使用した。(測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R7JHs 877)」

交通安全プログラム危険箇所対策図



07HE421

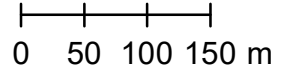
HE 314	HE 323	HE 324
HE 412	HE 421	HE 422
HE 414	HE 423	HE 424

凡例

- 未就学児の移動経路
- 小学校(通学路)
- 学校敷地
- 未就学児施設

◯のラベルの表示について
 年度-番号 ◯
 ◯ 対策済

1:6,000



「この地図の作成に当たっては、
 国土地理院長の承認を得て、
 同院発行の数値地図(国土
 基本情報)、電子国土基本図
 (地図情報)を使用した。
 (測量法に基づく国土地理院長
 承認(使用)R 7JHs 877)」