

## シナリオ演習3：コーディネーター業務・判定実施本部業務

## 【1】判定実施の準備から判定結果の集計・報告まで

## 【2】判定実施本部の解散

演習項目：「建築物応急危険度判定行動マニュアル」

## 【1】P15～21 IV コーディネーター業務マニュアル

1. 判定実施の準備
2. 判定士等の受入れ準備
3. 判定士の受付
4. 判定実施チーム及び班の編成
5. 判定資機材の配布
6. 判定作業の説明
7. 判定業務の実施
8. 判定業務の終了
9. 判定結果の取りまとめ・報告

## P14 III 判定実施本部業務マニュアル

10. 判定結果の集計・報告等

## 【2】P14 III 判定実施本部業務マニュアル

11. 判定実施本部の解散

## 演習目的と内容

- 【1】①チーム毎の判定結果報告を受け判定結果を集計する。  
②毎日の判定終了後における、実施本部業務の内容を把握する。  
・コーディネーターからの報告を受け、判定結果を集計する。
- 【2】①全判定終了後における、実施本部業務の内容を把握する。  
・伝達シナリオにより、判定実施本部の解散日の流れを把握する。

設定日時：【1】判定士受け入れ前日及び各判定活動日終了時

【2】判定実施本部の解散日

設定場所：判定実施本部内

## 【手元に準備するもの】

- ①シナリオ演習3資料（P4-2、P4-10）  
（P4-10は伝達シナリオ）
- ②判定街区マップ〈各班配布〉
- ③判定結果集計表（チーム）（様式7）〈各班配布〉
- ④判定結果集計表（班）（様式8）〈各班配布〉
- ⑤判定結果集計表（地図番号毎）（様式9）〈各班配布〉
- ⑥判定結果集計報告書（日毎用）（様式10）〈各班配布〉
- ⑦伝紙11～13〈各班配布〉

## 【演習手順】

○伝紙11及び12は実施本部長の手元、伝紙13はアドバイザーの手元に置く。

## 【1】

- ①判定士は、判定街区マップに記載してある調査棟数を読み、判定結果集計表（チーム）（様式7）に記入する。
- ②コーディネーター係は、判定結果集計表（チーム）（様式7）の記入内容を、判定結果集計表（班）（様式8）に転記し、転記した内容や記入済みの他の判定結果から班別合計を計算して記入。（様式8を完成させる。）
- ③情報統計係を中心として、判定結果集計表（班）（様式8）の内容に基づき、判定結果集計表（地図番号毎）（様式9）を作成する。続けて、判定結果集計表（地図番号毎）（様式9）の内容に基づき、判定結果集計報告書（様式10）を作成する。
- ④伝達シナリオ（番号1～3）に従って、進行役より説明。

## 【2】

- ①伝達シナリオ（番号4～5）に従って、進行役より説明。

## 【ポイント】

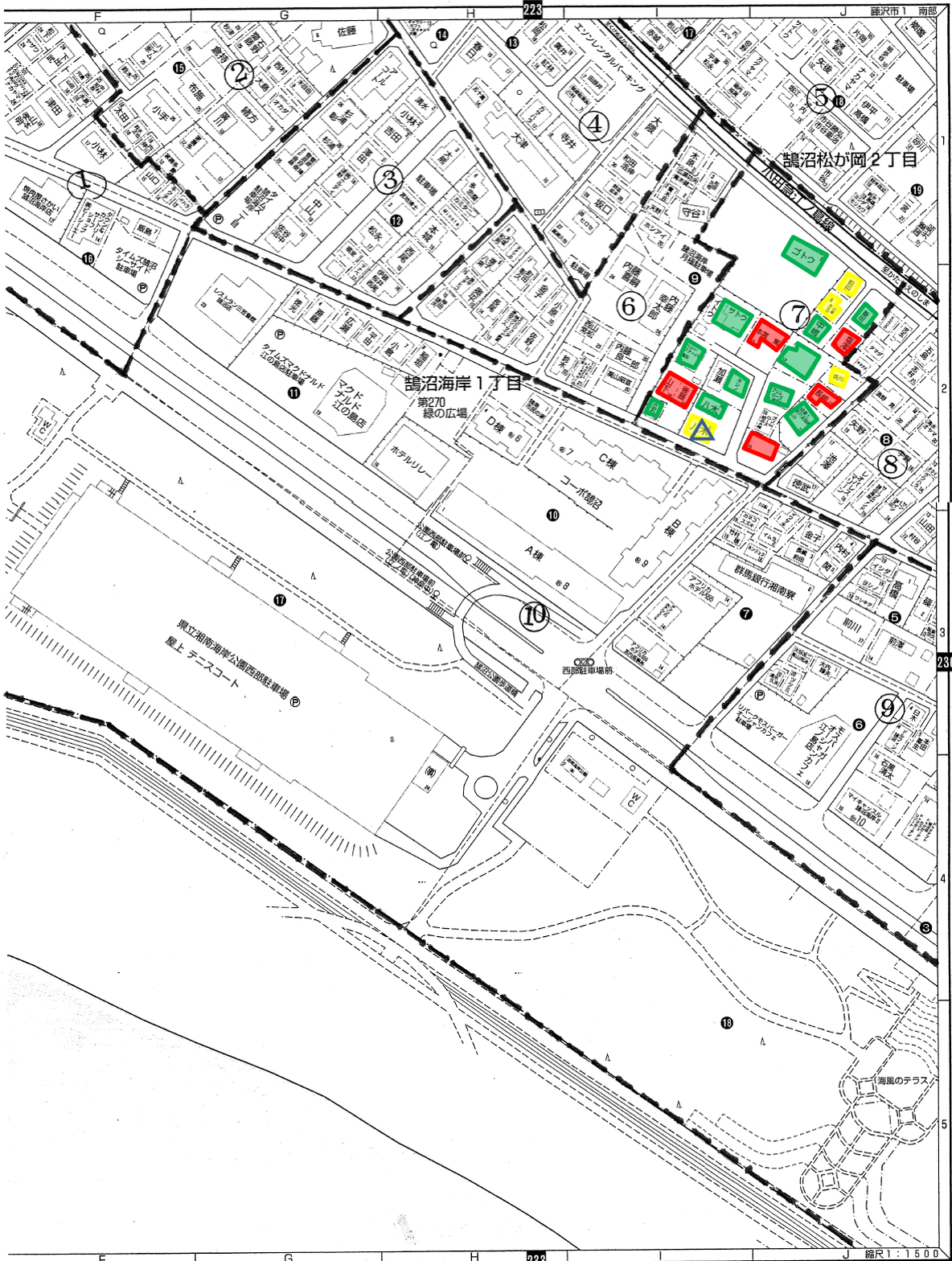
- 【1】①迅速かつ正確な集計作業が重要である。  
②特に注意を要する被災建築物等の状況協議、現地再調査の検討を行う。  
③特に危険と判定された建築物は、市災害対策本部と協議し、了解のうえ、立ち入り禁止ロープの設置、使用禁止の標識設置等を行う。
- 【2】①判定実施終了に際しては、市災害対策本部は、県災害対策本部長に対して、判定結果報告、終了の連絡を行う。  
②判定実施本部は、市災害対策本部長の指示をもって解散する。

## 【資料】

- |                      |           |
|----------------------|-----------|
| ・判定街区マップ             | ・・・P4-2、3 |
| ・判定結果集計表（チーム）（様式7）   | ・・・P4-4、5 |
| ・判定結果集計表（班）（様式8）     | ・・・P4-6、7 |
| ・判定結果集計表（地図番号毎）（様式9） | ・・・P4-8   |
| ・判定結果集計報告書（様式10）     | ・・・P4-9   |
| ・伝達シナリオ（演習3）         | ・・・P4-10  |

判定街区マップ

藤沢市	整理番号:	226	右	チーム・ 班番号	判定士氏名		調査棟数	棟備考
	調査街区番号:				認定番号	-	危険(赤)	棟
街区マップ	地区:		判定調査日	/	判定士氏名		要注意(黄)	棟
	避難施設:				認定番号	-	調査済(緑)	棟



	危険(赤)	要注意(黄)	調査済(緑)	合計
W				
S				
RC				
合計				

凡例

- 色塗り建物に印なし：木造
- 付き：S造
- △付き：RC造

藤沢市	整理番号:	227	右	チーム・	判定士氏名	調査棟数	棟備考
	調査街区番号:			班番号	認定番号	危険(赤)	
街区マップ	地区:		判定調査日	/	判定士氏名	要注意(黄)	棟
	避難施設:				認定番号	調査済(緑)	棟



	危険(赤)	要注意(黄)	調査済(緑)	合計
W				
S				
RC				
合計				

凡例

色塗り建物に印なし：木造

○付き：S造

△付き：RC造

### 判定結果集計表（チーム）

地図番号	226-右	調査街区番号	⑦	班・チーム 番号	10
調査日時	10月 20日 10時00分 ~ 16時00分				
所属(都道府県等)	〇〇県 △△△市	〇〇県 △△△市			
調査者	□□ □□	◇◇ ◇◇			

	調査棟数	危険(赤)	要注意(黄)	調査済(緑)
木造				
S造				
RC造				
計				

備考（特に注意を必要とする建築物等、特記すべき事項は全てご記入下さい）

### 判定結果集計表（チーム）

地図番号	227-右	調査街区番号	⑩	班・チーム 番号	19
調査日時	10月 20日 10時00分 ~ 16時00分				
所属(都道府県等)	〇〇県 △△△市	〇〇県 △△△市			
調査者	□□ □□	◇◇ ◇◇			

	調査棟数	危険(赤)	要注意(黄)	調査済(緑)
木造				
S造				
RC造				
計				

備考（特に注意を必要とする建築物等、特記すべき事項は全てご記入下さい）

**演習3**

\* 令和元年10月20日  
\* 午後5時47分 報告

■ 判定結果集計表 (班) ■

班番号 10 コーディネーター名 ○○ △△

チーム番号	地図番号	街区番号	調査日	判定結果集計			調査棟数	備考
				赤	黄	緑		
1	226-右	①	10月20日	9	7	18	34	
2	226-右	②	10月20日	8	6	16	30	
3	226-右	③	10月20日	4	3	7	14	
4	226-右	④	10月20日	5	4	10	19	
5	226-右	⑤	10月20日	7	6	16	29	
6	226-右	⑥	10月20日	9	7	18	34	
7	226-右	⑦	10月20日					
8	226-右	⑧	10月20日	9	7	18	34	
9	226-右	⑨	10月20日	6	5	12	23	
		⑩	10月20日	6	4	14	24	
班別合計								
特記事項								

**演習3**

\* 令和元年10月20日  
\* 午後5時47分 報告

■ 判定結果集計表 (班) ■

班番号 19 コーディネーター名 ○○ △△

チーム番号	地図番号	街区番号	調査日	判定結果集計			調査棟数	備考
				赤	黄	緑		
1	227-右	①	10月20日	3	2	5	10	
2	227-右	②	10月20日	4	3	8	15	
3	227-右	③	10月20日	7	5	15	27	
4	227-右	④	10月20日	1	1	1	3	
		⑤	10月20日	5	4	11	20	
5	227-右	⑥	10月20日	2	2	2	6	
		⑦	10月20日	3	2	7	12	
6	227-右	⑧	10月20日	3	2	8	13	
		⑨	10月20日	2	2	4	8	
7	227-右	⑩	10月20日					
8	227-右	⑪	10月20日	1	3	6	10	
		⑫	10月20日	4	1	4	9	
9	227-右	⑬	10月20日	5	4	12	21	
10	227-右	⑭	10月20日	5	3	9	17	
		⑮	10月20日	6	4	9	19	
班別合計								
特記事項								

演習3

■ 判定結果集計表（地図番号毎） ■

地区	地図番号	判定街区数	調査着手日 調査完了日	判定結果集計				街区番号																																	
				赤	黄	緑	計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
カタセ片瀬	225-右	12	10月20日	赤	85			8	7	8	4	5	5	6	8	8	8	8	10																						
				黄		67		7	6	6	3	4	4	4	4	7	6	6	6	8																					
			10月20日	緑			184	18	15	16	9	11	10	12	18	18	16	18	23																						
				計				336	33	28	30	16	20	19	22	33	32	30	32	41																					
カタセ片瀬	225-左	21	10月20日	赤	104			4	4	6	4	6	3	5	6	3	6	5	5	6	5	5	8	6	4	6	2	5													
				黄		81		3	3	5	3	4	3	4	5	2	5	4	4	4	4	4	6	5	3	4	2	4													
			10月20日	緑			220	7	7	14	9	12	7	10	14	7	13	10	11	12	12	9	16	12	10	12	5	11													
				計				405	14	14	25	16	22	13	19	25	12	24	19	20	22	21	18	30	23	17	22	9	20												
カタセ片瀬	226-右	10	10月20日	赤				9	8	4	5	7	9		9	6	6																								
				黄				7	6	3	4	6	7		7	5	4																								
			10月20日	緑				18	16	7	10	16	18		18	12	14																								
				計				34	30	14	19	29	34		34	23	24																								
カタセ片瀬	226-左	11	10月20日	赤	69			6	6	11	8	4	6	5	5	8	3	7																							
				黄		55		5	5	9	6	3	4	4	4	6	3	6																							
			10月20日	緑			149	14	12	24	18	7	12	12	10	18	7	15																							
				計				273	25	23	44	32	14	22	21	19	32	13	28																						
カタセ片瀬	227-右	15	10月20日	赤				3	4	7	1	5	2	3	3	2		1	4	5	5	6																			
				黄				2	3	5	1	4	2	2	2	2		3	1	4	3	4																			
			10月20日	緑				5	8	15	1	11	2	7	8	4		6	4	12	9	9																			
				計				10	15	27	3	20	6	12	13	8		10	9	21	17	19																			
カタセ片瀬	227-左	29	10月20日	赤	125			6	4	8	5	3	4	5	3	3	3	3	3	2	7	2	4	6	4	3	5	3	5	5	5	4	4	5	5	6					
				黄		96		5	3	6	4	2	3	4	2	2	3	2	2	2	5	2	3	4	3	3	4	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4				
			10月20日	緑			254	12	8	16	10	6	7	9	7	6	7	7	6	5	15	4	9	12	10	7	9	7	9	9	11	8	8	9	9	12					
				計				475	23	15	30	19	11	14	18	12	11	13	12	11	9	27	8	16	22	17	13	18	12	18	18	20	15	15	18	18	22				
カタセ片瀬	228-右	24	10月20日	赤	117			4	8	4	7	4	4	5	5	3	5	4	5	5	6	4	8	5	5	7	4	1	6	4	4										
				黄		93		3	7	3	6	3	3	4	4	3	4	3	4	4	5	3	6	4	4	5	3	1	5	3	3										
			10月20日	緑			251	10	18	10	16	10	8	10	10	7	9	7	10	12	14	10	16	9	10	14	7	2	12	10	10										
				計				461	17	33	17	29	17	15	19	19	13	18	14	19	21	25	17	30	18	19	26	14	4	23	17	17									
カタセ片瀬	228-左	24	10月20日	赤	97			6	3	4	5	2	6	3	6	5	4	3	5	4	5	4	2	1	4	6	5	2	5	5	2										
				黄		76		5	2	3	4	2	5	2	4	4	3	2	4	3	4	3	2	1	3	4	4	2	4	4	2										
			10月20日	緑			204	13	7	10	9	5	13	7	12	10	7	5	12	10	11	10	5	3	8	12	9	4	9	9	4										
				計				377	24	12	17	18	9	24	12	22	19	14	10	21	17	20	17	9	5	15	22	18	8	18	18	8									
カタセ片瀬	229-右	17	10月20日	赤	68			3	5	4	7	5	4	3	3	5	2	2	3	3	5	5	4	5																	
				黄		54		3	4	3	5	4	3	2	2	4	1	2	3	3	4	4	3	4																	
			10月20日	緑			137	7	9	7	14	11	7	7	6	10	3	4	7	7	10	9	9	10																	
				計				259	13	18	14	26	20	14	12	11	19	6	8	13	13	19	18	16	19																
カタセ片瀬	229-左	16	10月20日	赤	73			3	4	7	1	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	7																		
				黄		57		2	3	5	1	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	6																		
			10月20日	緑			158	5	8	15	1	11	13	12	12	10	9	9	7	11	10	10	15																		
				計				288	10	15	27	3	20	22	21	21	19	18	16	14	20	17	17	28																	

\*令和元年 10 月 20 日  
\*午後 6 時 40 分 発信

判定結果集計報告書( 日毎用 ・全体用 )

災害対策本部長 様

応急危険度判定実施本部長

藤沢市内の建築物応急危険度判定結果について、次のとおり報告します。

1. 判定結果集計(10月20日分、最終結果分)

調査日	令和元年年10月20日	判定結果集計			備 考
被災地域	調査棟数	危険	要注意	調査済	
片瀬					
計					

2. 特記事項

伝達シナリオ(演習3)

判定実施の準備から判定結果の集計・報告まで／判定実施本部の解散

伝達シナリオ番号	想定時刻	国・県	市災害対策本部	全職員	判定実施本部(建築指導課)					その他機関	指示内容・伝達内容	口頭による伝達: ●-----> 伝紙による伝達: ●- - ->
					実施本部長 (建築指導課長)	職員判定士	連絡係	情報統計係	実施計画係			
判定士等を受入れ、判定活動を開始⇒期間中のある判定活動日において判定活動終了後、判定結果の取りまとめ及びコーディネーターへの報告を行ったという設定で次に進む。												
1	18:30											(実施本部長→情報統計係/情報統計係→コーディネーター係) ■本日の集計結果を報告してください。 ■本日の判定結果において、特に注意を必要とする被災建築物はあるか、また、再調査の必要はあるか報告してください。
2	18:32										(情報統計係→実施本部長) ■本日の判定結果を報告いたします。調査棟数、〇〇棟、危険〇〇棟、要注意〇〇棟、調査済〇〇棟です。詳細は、この判定結果集計報告書のとおりです。(様式10) ■判定士からは、特に注意を要する被災建築物の報告がありましたので、再調査に向かわせます。	
3	18:40											■市災害対策本部へ、本日の判定結果を伝達してください。 ●伝紙11
全判定が終了し、判定実施本部の解散日になったという設定で次に進む。												
4	13:00											(実施本部長→市災害対策本部→県災害対策本部) ■市災害対策本部を経由して県災害対策本部へ、全判定結果を伝達してください。 ●伝紙12
5	15:00											●伝紙13