

福島県県営住宅等指定管理者
業務仕様書、施設概要及び
各種業務概要（いわき地区）

（令和6年6月現在）

福島県土木部建築住宅課

目次

I	福島県県営住宅等（いわき地区）指定管理者業務仕様書	・・・	1
II	県営住宅等（いわき地区）施設の概要	・・・・・・・・・・・・・・・・	5
III	県営住宅等（いわき地区）管理業務概要	・・・・・・・・・・・・・・・・	10
	○収入申告ができない者についての報告書（様式－1）		
IV	県営住宅等駐車場管理業務概要	・・・・・・・・・・・・・・・・	18
V	滞納家賃の督促及び徴収業務（いわき地区）	・・・・・・・・・・・・・・・・	21
VI	県営住宅等維持修繕及び保守管理業務概要（いわき地区）	・・・	22
	○実施計画書記載内容（別紙）		
	○県営住宅修繕受付・発注台帳（様式－2）		
	○工事完了調書（様式－3）		
	○各種保守管理業務実施報告書（様式－4）		
	○保守管理業務仕様書（いわき地区）		
	○保守管理業務実施台帳		
	○県営住宅遊具点検表		
VII	災害時における体制等	・・・・・・・・・・・・・・・・	85
	○県営住宅災害出勤体制表		
	○建設事務所管内県営住宅災害予想マップ（参考様式）		

I 福島県県営住宅等（いわき地区）指定管理者業務仕様書

県営住宅等管理に係る指定管理者が行う業務の内容及びその範囲等は、この仕様書による。

1 趣旨

本仕様書は、県営住宅等（いわき地区）の指定管理者が行う業務の内容及び履行方法について定めることを目的とする。

2 県営住宅の管理に関する基本的な考え方

県営住宅は、公営住宅法に基づき、健康で文化的な生活を営むに足りる住宅を県が整備し、これを住宅に困窮する低額所得者に対して低廉な家賃で賃貸することにより、県民生活の安定と社会福祉の増進に寄与することを目的として設置しているものであるもので、この趣旨を十分に理解・尊重して、管理を行わなければならない。

3 施設の概要

- (1) 名称
- (2) 所在地
- (3) 施設規模及び構造
- (4) 延床面積
- (5) 駐車場区画台数
- (6) 施設内容

詳細「II 県営住宅等（いわき地区）施設の概要」のとおり

4 指定期間

令和7年4月1日から令和12年3月31日までの5年間

5 法令等の遵守

県営住宅の管理に当たっては、本仕様書のほか、次の(1)～(10)に掲げる法令等に基づかなければならない。

- (1) 地方自治法（昭和22年法律第67号）
- (2) 公営住宅法（昭和26年法律第193号）
- (3) 公営住宅法施行令（昭和26年政令第240号）
- (4) 公営住宅法施行規則（昭和26年建設省令第19号）
- (5) 福島県県営住宅等条例（昭和35年福島県条例第19号）
- (6) 福島県県営住宅等条例施行規則（平成9年福島県規則第82号）
- (7) 福島県個人情報保護条例（平成6年福島県条例第71号）
- (8) その他県営住宅管理業務に関連する法令、要領、通知等
- (9) 労働基準法、労働安全衛生法などの労働関係法令
- (10) 福島県暴力団排除条例（平成23年福島県条例第51号）

本契約期間中に上記に規定する法令等に改正があった場合は、改正後の内容を遵守するものとする。

6 業務の実施場所

- (1) 指定管理者の業務は、次の場所で行うこと。
いわき市平字梅本15番地 いわき合同庁舎内

- (2) 当初、業務に必要な机、椅子、ロッカーについては、県が設置する。
- (3) 管理業務に使用する県営住宅管理システムは2台を無償貸与する。回線設置・毎月の回線使用料等は県が負担する。

7 執務室の名称

執務室の名称は、いわき地区県営住宅管理室とする。

8 業務時間

平日、午前8時30分から午後5時15分までを業務実施時間とする。

業務時間中は、必ず業務の実施場所に常駐者がいること。

この業務時間以外は勤務を要しないが、必要がある場合には時間外や休日に業務を行っても差し支えないこと。

ただし、この業務時間以外については、入居者からの緊急修繕等に対応できる連絡体制を整備しておくこと。

9 業務内容

- (1) 県営住宅等の管理に関すること

「Ⅲ 県営住宅等（いわき地区）管理業務概要」、「Ⅳ 県営住宅等駐車場管理業務概要」及び「Ⅴ 滞納家賃等の督促及び徴収業務概要（いわき地区）」のとおり。

指定管理者指定申請書にある記載内容に沿って適切な業務執行や管理に必要な数の職員を配置すること。なお、窓口業務にあつては1名以上の職員が常に在籍すること。

職員のうち、主に滞納家賃の納入指導等を行う職員が適正数在籍すること。

管理員を雇用したときは、住所氏名等を、県へ報告するものとする。

- (2) 施設の維持修繕、保守管理に関すること

「Ⅵ 県営住宅等維持修繕及び保守管理業務概要（いわき地区）」のとおり。

職員は、1級又は2級建築士を常勤で配置すること。

ただし、非常勤でも維持修繕に係る指示及び完了検査の確認並びに保守管理委託業務等に係る点検状況等の確認業務を十分に行える程度の勤務体制が確保できる場合はこの限りではない。

防火管理者が在籍していること又は業務開始時点で配置できること。

- (3) その他

業務に従事する職員については、氏名等を県へ報告するものとする。

災害時等の対応は「Ⅶ 災害時における体制等」のとおり。

10 経費等について

- (1) 予算の執行

予算の執行については、指定後に締結する福島県県営住宅等（いわき地区）の管理に関する年度協定（以下「年度協定」という。）で定める予算執行計画書に基づいて、次のとおり執行すること。

- ① 県から指定管理者への支払時期は、人件費、直接事務費、一般管理費及び保守管理費については四半期毎に前金払いとし、維持修繕費については、指定管理者からの請求により四半期毎に概算払いができるものとする。

- ② 予算の執行については、次の項目に区分して執行すること。

- ア 人件費

管理事務に従事する職員、家賃徴収業務に従事する職員に要する経費を執行すること。

イ 直接事務費

業務を行うために直接に必要な事務に要する経費を執行すること。

ウ 一般管理費

管理職及び総務担当職員人件費、各種リース費用、消耗事務用品費等の間接事務費を一般管理費として執行すること。

各種リース費用は、パソコン、コピー機器等のリース料、自動車のリース料等である。

指定管理者が、本業務以外に事業を行っている場合には、各事業費間の適切な配分割合に応じて按分した負担すべき額を、一般管理費として執行すること。

エ 維持修繕費

維持修繕業務概要に規定する維持修繕にかかる経費を執行すること。

オ 保守管理費

保守管理業務概要に規定する保守管理にかかる経費を執行すること。

- ③ 支出項目は、人件費、直接事務費、一般管理費、維持修繕費及び保守管理費とし、人件費、直接事務費、一般管理費及び保守管理費は精算行為を行わないが、維持修繕は年度末に精算を行い、執行残額が発生した場合には県へ返還するものとする。

年度ごとの支出については、増減が大きくなるよう平準化に努めること。

- ④ 指定管理者の責に帰し得ない事由により、その費用の額が指定管理者の見込額を超えると見込まれるときは、県と事前に協議をすること。

(2) 精算及び事業報告

毎会計年度終了後、事業実施報告書及び収支明細書を提出するものとし、提出期日及び様式等については、協定で別途定めるものとする。

1 1 立入検査の実施

- ・ 県は、指定管理者の業務の実施内容及び処理実績について、随時、予告をすることなしに、立ち入り検査等を実施し、管理状況の確認及び検査を行うことができる。
- ・ 県は、検査の結果、業務内容について改善を求めることができ、指定管理者はこの指示に従わなければならない。

1 2 業務遂行の基準

(1) 県民の公平利用の確保

業務の遂行に当たっては、県民の平等な利用を確保すること。

(2) 丁寧で適切な接遇の厳守

住民からの問い合わせや相談等に対しては、懇切丁寧に対応することは当然であるが、改善指導や家賃納入指導であっても粗野な言葉遣いや横暴な態度は厳禁であり、紳士的かつ毅然とした態度で行うこと。

(3) 個人情報等の適切な取扱い

業務の遂行上知り得た個人情報（個人に関する情報であって、特定の個人が識別され、又は識別され得るものをいう。）その他の情報を適切に取り扱うこと。

(4) 情報の公開

福島県情報公開条例の趣旨に即して、公の施設の管理に係る情報公開に関する規程を県と協議の上、定めるほか、情報の公開に関し必要な措置を講ずること。

(5) 文書管理について

管理業務を行うに当たり作成し、又は取得した文書等の分類、保存及び廃棄に関する基準その他文書等の管理に関する必要な事項を定め、県に報告すること。この場合、文書の保存期限等については、県の取扱いに準ずるものとする。

1.3 業務を実施するに当たっての注意事項

業務を実施するに当たっては、次の各項目に留意して円滑に実施すること。

- ① 指定管理者が施設の管理運営に係る各種規程、要綱等を作成する場合は、県と協議を行うこと。
- ② 家賃誤算定や不適切な接遇・対応等がないよう、組織的に毎月、業務内容（状況）をチェック・フォローし、適切に対処すること。また、組織的なチェック・フォロー状況を四半期毎に報告すること。
- ③ 家賃算定に係る書類の受付、内容確認に当たってはチェックシートを用いるなど県が指定する方法又は県と協議が整った方法により適切に行うこと。
- ④ 複数の地区で県営住宅の指定管理業務を行う場合、地区間の連携体制を構築し、管理水準の向上を図ること。
- ⑤ その他、仕様書に記載のない事項については県と協議を行うこと。

II 県営住宅(いわき地区) 施設の概要
【通常分】

	No.	県営住宅の名称	所在地	棟数	管理戸数	棟番号	戸数	構造	特別	階数	延床面積	駐車場 台数	共同施設	建設 年度	改善 年度	
いわき 地区	1	中神谷団地	いわき市平中神谷字細田地内	8	152	1	12	中耐		3	960.66	159	集会室	S62		
						2	24	中耐		4	1884.53			S62		
						3	24	中耐		4	1873.35			S63		
						4	24	中耐		4	1873.35			S63		
						5	16	中耐		4	1248.90			H1		
						6	16	中耐		4	1282.38			H2		
						7	18	中耐		3	1440.99			H2		
						8	18	中耐		3	1440.99			H2		
		2	梅ヶ丘団地	いわき市四倉町字梅ヶ丘地内	13	67	1	2	簡平		1	146.08	86		S43	S59
							2	2	簡平		1	146.08			S43	S60
							3	2	簡平		1	146.08			S43	S60
						4	2	簡平		1	146.08			S43	S60	
						7	21	中耐		5	1475.40			S46		
						8	24	中耐		5	1409.10			S45		
						21	2	木造		2	118.01			H19		
						22	2	木造		2	121.62			H19		
						23	2	木造		2	121.62			H19		
						24	2	木造		2	119.26			H20		
						25	2	木造		2	118.02			H20		
						26	2	木造		2	121.63			H20		
						27	2	木造		2	121.63			H20		
	3	四ッ波団地	いわき市平四ッ波字糖塚地内	5	112	1	16	中耐		4	1404.58	112	集会室	H6		
						2	24	高層		6	2407.68			H7		
						3	24	中耐		4	2236.90			H8		
						4	24	中耐		4	2052.40			H7		
						5	24	中耐		4	2095.50			H9		
	4	叶田団地	いわき市好間町小谷作字ヲミカト地内	8	280	1	30	中耐		5	1773.00	247	集会室	S49		
						2	40	中耐		5	2364.00			S49		
						3	40	中耐		5	2364.00			S49		
						4	40	中耐		5	2500.00			S49		
						5	40	中耐		5	2500.00			S49		
						6	30	中耐		5	1875.00			S49		
						7	30	中耐		5	1975.80			S50		
						8	30	中耐		5	1975.80			S50		
	5	高坂団地	いわき市内郷高坂町一丁目地内	7	109	1	12	中耐		4	751.68	122		S45		
						2	17	中耐		4	941.04			S44		
						3	16	中耐		4	627.36			S43		
						4	24	中耐		4	941.04			S43		
						5	16	中耐		4	627.36			S42		
						21	15	中耐		3	1330.98			H15		
						22	9	中耐		3	1979.35			H18		
	6	金坂団地	いわき市内郷宮町金坂地内	10	53	6	3	簡二		2	158.52			S48		
						7	5	簡二		2	264.20			S47		
						8	6	簡二		2	317.04			S47		
						9	6	簡二		2	317.04			S47		
						10	6	簡二		2	317.04			S47		
						11	6	簡二		2	317.04			S47		
						12	6	簡二		2	317.04			S47		
						13	5	簡二		2	264.20			S47		
						14	5	簡二		2	264.20			S48		
						15	5	簡二		2	264.20			S48		
	7	宮沢団地	いわき市内郷宮町代地内	1	40	1	40	中耐		5	2642.00	40		S51		
	8	秋山団地	いわき市内郷綴町七反田地内	3	120	1	40	中耐		5	2642.00	126	集会室	S51		
						2	40	中耐		5	2642.00			S51		
						3	40	中耐		5	2642.00			S51		
	9	御厩団地	いわき市内郷御厩町地内	2	36	1	18	中耐		3	1423.08	36		H6		
						2	18	中耐		3	1576.86			H9		
	10	下荒川団地	いわき市平下荒川字久世原地内	3	15	20	5	簡平		1	207.85			S44	用途廃止予定	
						21	6	簡平		1	219.12			S44	用途廃止予定	
						22	4	簡平		1	166.28			S44	用途廃止予定	
	11	比良団地	いわき市平赤井比良地内	7	126	1	18	中耐		3	1271.34	143		S55		
						2	18	中耐		3	1271.34			S55		
						3	18	中耐		3	1271.34			S55		
						4	18	中耐		3	1271.34			S55		
						5	18	中耐		3	1368.18			S55		
						6	18	中耐		3	1368.18			S55		
						7	18	中耐		3	1368.18			S55		

II 県営住宅(いわき地区) 施設の概要
【通常分】

No.	県営住宅の名称	所在地	棟数	管理戸数	棟番号	戸数	構造	特別	階数	延床面積	駐車場台数	共同施設	建設年度	改善年度
12	鯨岡団地	いわき市平鯨岡字河端地内	12	154	1	10	中耐		3	825.85	174	集会室	S57	
					2	12	中耐		3	991.02			S57	
					3	12	中耐		3	1022.28			S57	
					4	12	中耐		3	991.02			S57	
					5	12	中耐		3	943.80			S58	
					6	16	中耐		4	1258.40			S58	
					7	8	中耐		3	660.68			S59	
					8	12	中耐		3	943.80			S59	
					9	18	中耐		3	1415.70			S59	
					10	18	中耐		3	1421.46			S60	
					11	12	中耐		3	947.64			S60	
					12	12	中耐		3	947.64			S61	
13	高坂西団地	いわき市内郷高坂町二丁目地内	2	36	1	18	中耐		3	1402.04	39		H8	
					2	18	中耐		3	1396.64			H10	
14	高坂南団地	いわき市内郷高坂町一丁目地内	2	24	1	12	中耐		3	1053.32	26		H9	
					2	12	中耐		3	1069.40			H10	
15	富岡団地	いわき市小名浜字燈籠原地内	4	63	1	18	中耐		3	1415.70	63	集会室	S59	
					2	15	中耐		3	1182.48			S60	
					3	18	中耐		3	1483.29			S61	
					4	12	中耐		3	943.80			S61	
16	道珍団地	いわき市小名浜字道珍地内	6	36	1	6	中耐		3	507.59	36	集会室	H4	
					2	6	中耐		3	507.59			H4	
					3	6	中耐		3	507.59			H4	
					4	6	中耐		3	507.59			H4	
					5	6	中耐		3	500.75			H5	
					6	6	中耐		3	500.75			H5	
17	玉川団地	いわき市小名浜玉川町南地内	5	120	1	15	中耐		5	652.20	120		S45	
					2	15	中耐		5	652.20			S45	
					3	30	中耐		5	1492.20			S46	
					4	30	中耐		5	1334.70			S44	
					5	30	中耐		5	1334.70			S43	
18	湯長谷団地	いわき市常磐上湯長谷町地内	7	196	1	40	中耐		5	2157.60	197		S48	
					2	40	中耐		5	2157.60			S48	
					3	40	中耐		5	2102.00			S47	
					4	40	中耐		5	2102.00			S47	
					21	12	中耐		3	1073.52			H12	
					22	12	中耐		3	1073.52			H12	
					23	12	中耐		3	1179.96			H14	
19	滝尻団地	いわき市泉町滝尻字六枚内地内	4	50	1	12	準耐		3	1205.64	52		H11	
					2	6	準耐		3	609.30			H11	
					3	14	準耐		3	1364.96			H12	
					4	18	準耐		3	1690.56			H13	
20	上浅貝団地	いわき市常磐湯本町上浅貝地内	10	310	1	40	中耐		5	2825.20	310	集会室	S52	
					2	40	中耐		5	2825.20			S52	
					3	40	中耐		5	2825.20			S53	
					4	30	中耐		5	2118.90			S52	
					5	30	中耐		5	2118.90			S52	
					6	30	中耐		5	2118.90			S52	
					7	30	中耐		5	2118.90			S53	
					8	30	中耐		5	2118.90			S53	
					9	20	中耐		5	1412.60			S53	
					10	20	中耐		5	1412.60			S54	
21	下湯長谷団地	いわき市常磐下湯長谷町三丁目地内	5	104	1	24	中耐		4	1695.12	120	集会室	S54	
					2	24	中耐		4	1695.12			S54	
					3	24	中耐		4	1695.12			S54	
					4	16	中耐		4	1130.08			S54	
					5	16	中耐		4	1130.08			S54	
22	水野谷団地	いわき市常磐水野谷町東地内	4	60	1	18	中耐		3	1415.70	66	集会室	S57	
					2	18	中耐		3	1415.70			S57	
					3	12	中耐		3	943.80			S58	
					4	12	中耐		3	943.80			S58	
23	白米団地	いわき市勿来町白米林の中地内	16	16	1	1	木造		2	76.63	16		S59	
					2	1	木造		2	67.73			S59	
					3	1	木造		2	67.73			S59	
					4	1	木造		2	67.73			S59	
					5	1	木造		2	69.93			S59	
					6	1	木造		2	67.73			S59	
					7	1	木造		2	67.73			S59	
					8	1	木造		2	67.73			S59	
					9	1	木造		2	67.73			S59	
					10	1	木造		2	67.73			S59	
					11	1	木造		2	69.93			S60	
					12	1	木造		2	69.93			S60	
					13	1	木造		2	69.93			S60	
					14	1	木造		2	69.93			S60	
					15	1	木造		2	69.93			S60	
					16	1	木造		2	69.93			S60	
24	江畑団地	いわき市江畑町字塙地内	3	10	2	3	簡平		1	109.08			S39	用途廃止予定
					4	4	簡平		1	145.44			S39	用途廃止予定
					5	3	簡平		1	109.08			S39	用途廃止予定
25	根小屋団地	いわき市植田町根小屋地内	6	48	1	8	中耐		4	672.57	48		H5	
					2	8	中耐		4	672.57			H5	
					3	8	中耐		4	672.57			H5	
					4	8	中耐		4	672.57			H5	
					5	8	中耐		4	672.57			H5	
					6	8	中耐		4	672.57			H5	
26	鹿島団地	いわき市中央台鹿島三丁目地内	6	72	1	12	中耐		3	940.44	74		H3	
					2	12	中耐		3	940.44			H3	
					3	12	中耐		3	940.44			H3	
					4	12	中耐		3	940.44			H4	
					5	12	中耐		3	940.44			H4	
					6	12	中耐		3	940.44			H4	
合計			159	2,409		2,409			169,830.78	2,412				

II 県営住宅等(いわき地区) 施設の概要
【復興公営住宅分】

	No.	県営住宅等の名称	所在地	棟数	管理戸数	棟番号	戸数	構造	特別	階数	延床面積	駐車場台数	共同施設	建設年度	改善年度	
いわき	1	宮沢	いわき市内郷宮町宮沢 地内	2	72	2	36	中耐		4	3403.92	108	集会所	28		
						3	36	中耐		4	3403.92			28		
	2	湯長谷	いわき市常磐上湯長谷町五反田 地内	1	50	24	50	中耐		5	5320.51	51	集会所	26		
	3	下神白	いわき市小名浜下神白字館ノ腰 地内	6	200	1	35	中耐		5	3224.35	315	集会所	26		
						2	45	中耐		5	3971.35			26		
				いわき市永崎字町田 地内			3	35	中耐		5	3224.35			26	
						4	35	中耐		5	3224.35			26		
						5	25	中耐		5	2383.97			26		
						6	25	中耐		5	2383.97			26		
	4	八幡小路	いわき市平字八幡小路 地内	1	12	1	12	中耐		3	1093.164	24	集会所	27		
	5	大原	いわき市小名浜大原字丙新地 地内	1	54	1	54	中耐		5	5155.83	76	集会所	28		
	6	家ノ前	いわき市小川町高萩字家ノ前 地内	53	1	1	1	木造		2	79.22	110	集会所	27		
						1	2	1	木造		2	79.22			27	
						1	3	1	木造		2	79.22			27	
						1	4	1	木造		2	79.22			27	
						1	5	1	木造		1	66.25			27	
						1	6	1	木造		1	66.25			27	
						1	7	1	木造		1	66.25			27	
						1	8	1	木造		1	66.25			27	
						1	9	1	木造		2	79.2			27	
						1	10	1	木造		2	79.2			27	
						1	11	1	木造		2	79.2			27	
						1	12	1	木造		1	66.25			27	
						1	13	1	木造		1	66.25			27	
						1	14	1	木造		1	66.25			27	
						1	15	1	木造		1	66.25			27	
						1	16	1	木造		2	79.2			27	
						1	17	1	木造		2	79.2			27	
						1	18	1	木造		2	79.2			27	
						1	19	1	木造		2	79.2			27	
						1	20	1	木造		2	79.2			27	
						1	21	1	木造		2	79.2			27	
						1	22	1	木造		2	79.2			27	
				いわき市小川町高萩字上代 地内			1	23	1	木造		2	78.8		28	
							1	24	1	木造		2	78.8		28	
				いわき市小川町高萩字家ノ前 地内			1	25	1	木造		1	66.25		27	
							1	26	1	木造		1	66.25		27	
							1	27	1	木造		1	66.25		27	
							1	28	1	木造		1	66.25		27	
				いわき市小川町高萩字上代地内			1	29	1	木造		1	66.25		27	
							1	30	1	木造		1	66.25		27	
							1	31	1	木造		1	66.1		28	
							1	32	1	木造		1	66.1		28	
				いわき市小川町高萩字前川原 地内			1	33	1	木造		2	78.8		28	
							1	34	1	木造		2	78.8		28	
							1	35	1	木造		2	78.8		28	
							1	36	1	木造		2	78.8		28	
							1	37	1	木造		2	78.8		28	
							1	38	1	木造		2	78.8		28	
							1	39	1	木造		2	78.8		28	
							1	40	1	木造		2	78.8		28	
							1	41	1	木造		2	78.8		28	
							1	42	1	木造		2	78.8		28	
						1	43	1	木造		2	78.8		28		
						1	44	1	木造		2	78.8		28		
						1	45	1	木造		2	78.8		28		
						1	46	1	木造		2	78.8		28		
			いわき市小川町高萩字上代 地内			1	47	1	木造		2	78.8		28		
						1	48	1	木造		2	78.8		28		
						1	49	1	木造		2	78.8		28		
						1	50	1	木造		2	78.8		28		
						1	51	1	木造		2	78.8		28		
						1	52	1	木造		2	78.8		28		
						1	53	1	木造		2	78.8		28		
7	北好間	いわき市好間町北好間字沢小谷 地内	16	323	1	17	中耐		3	1810.9	466	集会所	29			
						2	17	中耐		3	1840.87			29		
						3	17	中耐		3	1810.9			29		
			いわき市好間町北好間字外川原 地内			4	14	中耐		3	1543.41			29		
			いわき市好間町北好間字中川原 地内			5	17	中耐		3	1778.31			29		
			いわき市好間町北好間字外川原 地内			6	20	中耐		3	2130.66			29		
			いわき市好間町北好間字中川原 地内			7	20	中耐		3	2071.94			29		
			いわき市好間町北好間字中川原 地内			8	20	中耐		3	2071.94			29		
			いわき市好間町北好間字外川原 地内			9	23	中耐		3	2365.56			29		
			いわき市好間町北好間字中川原 地内			10	20	中耐		3	2071.94			29		
						11	23	中耐		3	2365.56			29		
						12	20	中耐		3	2071.94			29		
			いわき市好間町北好間字沼田 地内			13	23	中耐		3	2365.56			29		
			いわき市好間町北好間字中川原 地内			14	23	中耐		3	2365.56			29		
						15	23	中耐		3	2364.76			29		
			いわき市好間町北好間字沼田 地内			16	26	中耐		3	2659.19			29		

II 県営住宅等(いわき地区) 施設の概要
【復興公営住宅分】

No.	県営住宅等の名称	所在地	棟数	管理戸数	棟番号	戸数	構造	特別	階数	延床面積	駐車場台数	共同施設	建設年度	改善年度									
8	勿来酒井	いわき市勿来町酒井青柳 地内	77	159	2	21	中耐		3	2099.15	96	集会所	29										
					3	28	中耐		4	2787.5													
					4	28	中耐		4	2787.5													
					5	5	木造		1	386.2715													
					6	5	木造		1	386.2715													
					10	1	木造		1	75.66													
					11	1	木造		1	75.66													
					12	1	木造		1	75.66													
					13	1	木造		1	75.66													
					14	1	木造		1	75.66													
					15	1	木造		1	75.66													
					16	1	木造		1	75.66													
					17	1	木造		1	75.66													
					18	1	木造		1	75.66													
					19	1	木造		1	75.66													
					20	1	木造		1	75.35													
					21	1	木造		1	75.35													
					22	1	木造		1	75.35													
					23	1	木造		1	75.35													
					24	1	木造		1	75.35													
					25	1	木造		1	75.35													
					26	1	木造		1	75.35													
					27	1	木造		1	75.35													
					28	1	木造		1	60.89													
					29	1	木造		1	59.29													
					30	1	木造		1	59.29													
					31	1	木造		1	59.29													
					32	1	木造		1	59.29													
					33	1	木造		1	59.29													
					34	1	木造		1	59.29													
					35	1	木造		1	59.29													
					36	1	木造		1	59.29													
					37	1	木造		1	59.29													
					38	1	木造		1	59.29													
					39	1	木造		1	60.94													
					40	1	木造		1	60.94													
					41	1	木造		1	60.94													
					42	1	木造		1	60.94													
					43	1	木造		1	60.94													
					44	1	木造		1	60.94													
					45	1	木造		1	60.94													
					46	1	木造		1	60.94													
					47	1	木造		1	60.94													
					48	1	木造		1	60.79													
					49	1	木造		1	60.79													
					50	1	木造		1	60.79													
					51	1	木造		1	60.79													
					52	1	木造		1	60.79													
					53	1	木造		1	60.79													
					54	1	木造		1	60.79													
					55	1	木造		1	60.79													
					56	1	木造		1	60.79													
					57	1	木造		1	60.79													
					58	1	木造		2	78.56													
					59	1	木造		2	78.56													
					60	1	木造		2	78.56													
					61	1	木造		2	78.56													
					62	1	木造		2	78.42													
					63	1	木造		2	78.42													
					64	1	木造		2	78.42													
					65	1	木造		2	78.42													
					66	1	木造		2	78.42													
					67	1	木造		2	78.42													
					68	1	木造		2	78.42													
					69	1	木造		2	78.42													
					70	1	木造		2	78.42													
					71	1	木造		2	78.42													
					72	1	木造		2	78.29													
					73	1	木造		2	78.29													
					74	1	木造		2	78.29													
					75	1	木造		2	78.29													
					76	1	木造		2	78.29													
					77	1	木造		2	78.29													
					78	1	木造		2	78.29													
					79	1	木造		2	78.29													
					80	1	木造		2	78.29													
					81	1	木造		2	78.95													
					9	泉本谷	いわき市泉町本谷字八合 地内	7	196	1					46	中耐		4	4495.96	289	集会所	29	
										2					33	中耐		3	3191.37				
										3					21	中耐		3	2028.93				
										4					24	中耐		3	2324.99				
5	24	中耐		3						2327.6													
6	24	中耐		3						2274.85													
7	24	中耐		3						2319.64													

II 県営住宅等(いわき地区) 施設の概要
【復興公営住宅分】

No.	県営住宅等の名称	所在地	棟数	管理戸数	棟番号	戸数	構造	特別	階数	延床面積	駐車場台数	共同施設	建設年度	改善年度									
10	中原	いわき市小名浜字中原 地内	7	138	1	18	準耐		3	1792.14	213	集会所		28									
					2	17	準耐		3	1794.4													
					3	15	準耐		3	1498.4													
					4	27	準耐		3	2672.49													
					5	23	準耐		3	2370.01													
					6	23	中耐		3	2288.57													
					7	15	中耐		3	1441.48													
11	磐崎	いわき市常磐下湯長谷町字一町田 地内	2	57	1	30	準耐		3	3284.91	80	集会所		29									
					2	27	準耐		3	3052.86													
12	四ツ倉	いわき市四倉町上仁井田字九反坪 地内	4	150	1	30	中耐		5	2981.2	225	集会所		29									
					2	40	中耐		5	3959.3													
					3	40	中耐		5	3959.3													
					4	40	中耐		5	3959.3													
13	平赤井	いわき市平赤井字笹目田 地内	2	51	1	27	準耐		3	2668.88	77	集会所		29									
					2	24	準耐		3	2438.3													
14	下矢田	いわき市鹿島町下矢田字榎木内 地内	1	50	1	50	中耐		5	4840.15	71	集会所		29									
15	関船	いわき市常磐関船町塚ノ越 地内	2	27	5	15	準耐		3	1409.31	40	集会所		27									
					6	12	準耐		3	1284.75													
16	高萩	いわき市小川町高萩字上代 地内	1	1	1	1	木造		2	77	160	集会所		28									
					2	1	木造		1	59.7													
					3	2	木造		2	151.8													
					4	2	木造		1	120.8													
					5	1	木造		2	77													
					6	2	木造		2	151.8													
					7	2	木造		1	120.8													
					8	2	木造		2	151.8													
					9	2	木造		2	151.8													
					10	2	木造		2	151.8													
					11	2	木造		1	121.8													
					12	1	木造		2	77													
					13	2	木造		2	151.8													
					14	2	木造		2	151.8													
					15	1	木造		2	76.5													
					16	1	木造		1	60.5													
					17	2	木造		2	155.4													
					18	1	木造		2	76.5													
					19	1	木造		1	60.5													
					20	2	木造		1	121.2													
					21	2	木造		1	154.4													
					22	1	木造		2	77.1													
					23	1	木造		2	77.1													
					24	1	木造		2	76.5													
					25	1	木造		2	76.5													
					26	1	木造		1	60.5													
					27	2	木造		2	155.4													
					28	2	木造		2	155.4													
					29	1	木造		1	60.5													
					30	1	木造		1	60.5													
					31	1	木造		1	60.5													
					32	1	木造		2	77.7													
		いわき市小川町高萩字下代 地内	1	1	33	1	木造		2	77.1				28									
					34	1	木造		2	77.1													
					35	1	木造		2	77.1													
					36	1	木造		2	76.5													
					37	2	木造		2	149.8													
							いわき市小川町高萩字家ノ前 地内	1	1	38					1	木造		1	60.6				28
										39					1	木造		2	77.1				
										40					1	木造		1	60.2				
										40					1	木造		1	60.7				
							いわき市小川町高萩字小路尻 地内	1	1	41					1	木造		2	77.5				28
42	2	木造		2						149.8													
43	2	木造		2						149.8													
44	1	木造		1						60.2													
44	1	木造		1						60.1													
45	2	木造		1						120.4													
46	2	木造		2						149.8													
47	1	木造		2						77.5													
48	2	木造		1						120.4													
49	1	木造		2						77.5													
50	1	木造		2						77.1													
51	1	木造		2						77.1													
52	2	木造		2						149.8													
53	2	木造		2						149.8													
54	2	木造		2	149.8																		
合計			236	1,672		1,672			160,339.20	2,401													

Ⅲ 県営住宅等（いわき地区）管理業務概要

（委任業務）

委任する業務の内容は、次のとおりとする。

- | | | |
|---|--|---------|
| 1 | 入居者の募集に関すること（復興公営住宅を除く） | |
| | (1) ホームページ等による入居者の募集及び広報 | |
| | 定期募集（毎月募集）前に、入居指定日を含めた、募集要領案を作成して県に確認を求める。（申込受付期間は概ね毎月1～7日（月平日5日間）となる。） | |
| | 指定管理者はホームページを作成し、入居者の募集及び広報を行う。併せて、市町村広報誌に募集案内の掲載を依頼する等の効果的な広報を行う。 | |
| | ホームページには、少なくとも県営住宅制度の説明や、地区の県営住宅の一覧、募集中の住宅の一覧、住宅の情報（賃料、間取り、築年数、住所、設備等）、入居までの流れ、申込み期間、入居資格や条件、抽選に関する情報、入居決定後の手続き、各手続きに必要な書類、各種様式、問い合わせ先等の情報を記載すること。 | |
| | (2) 「県営住宅等入居者募集案内」等の作成、配布 | 1,488 件 |
| | 募集関係書類、申込書関係書類の作成（印刷）及び配布を行う。 | |
| | 入居希望者からの問い合わせに対応する。 | |
| | (3) 「福島県県営住宅等入居予定者選考申込書」等の受領及び、内容確認 | 206 件 |
| 2 | 入居候補者の選定に関すること | |
| | (1) 抽選の実施及び抽選結果の県への報告（復興公営住宅を除く） | 132 件 |
| | 抽選は、県の立会により公開で行う。（概ね毎月10日頃） | |
| | 県が決定した入居予定者及び入居補欠者に対し、通知を送付する。 | |
| | (2) 入居予定者及び補欠者の決定 | 150 件 |
| | 暴力団員でないことについて、入居予定者及び補欠者の世帯全員について身元照会を県に依頼すること。併せて、過去に県営住宅の明渡し請求を受けた者でないことについて、県に確認すること。 | |
| | ※身元照会は県が行う。 | |
| | ※身元照会については、4～5日程度の期間を要する。 | |
| | (3) 「県営住宅等入居及び駐車場使用申込書」等の受領及び内容確認 | 225 件 |
| | (4) 誓約書の受理 | 225 件 |
| | 入居決定者に誓約書を提出させ、内容確認の上で受理する。 | |
| | (5) 入居許可書及び敷金等納入通知書の交付 | 225 件 |
| | ※入居許可及び財務会計システムによる敷金等受入処理は県が行う。 | |

参考

年間の処理見込件数
（過去2年間の実績から算出）

募集戸数
年間 385 件
入居申込
年間 206 件

(6) 承諾書等の説明及び受理	225 件
<p>緊急連絡人になる旨の承諾書、県営住宅等の入居者の負担とする修繕部分についての同意書について入居決定者に対して説明するとともに、当該書類を提出させ、審査の上で適正なものについて受理する。</p> <p>又、単身入居世帯及び緊急連絡人が規定どおり確保できない世帯に対しては、福島県県営住宅等における残置物の把握と対応に係る取扱要領及び福島県県営住宅等における緊急連絡人に関する事務取扱要領に基づき、所要の書類を提出させ、審査の上で適正なものについて受理する。</p>	
(7) 入居決定者の県営住宅管理システム入力	225 件
(8) 県営住宅等入居開始届の受理	186 件
<p>入居決定書の入居指定日より 20 日以内に県営住宅等入居開始届を提出させ、審査の上で適正なものについて受理する。</p>	
(9) 入居月の使用料納入通知書の交付	6,670 件
<p>日程の関係で最初の月の家賃が口座振替できない場合は納入通知書の交付等を行う。</p>	
(10) 入居説明及び鍵の交付	入居説明会 36 件 鍵交換 233 件
<p>入居説明は、入居の手引き等に基づき、口座振替の勧奨、家賃滞納の措置、修繕の負担区分や修繕依頼方法、退去時の修繕費用、収入が増えた場合の措置、家賃減免制度、共益費と自治会、団地生活等のことについて行う。</p> <p>入居許可者の敷金納付を確認した後、入居説明を行い鍵の引渡しを行う。</p>	
3 入居者の退去手続に関すること	
(1) 「県営住宅等退去届」及び鍵の受領	259 件
<p>退去届を受理し、退去検査の日時を決定する。</p> <p>退去時の修繕については、福島県県営住宅等の修繕費用負担区分に関する要綱及び県営住宅等の入居者の負担とする修繕部分についての同意書に示された範囲に基づき漏れなく対応するよう退去予定者に指示する。</p> <p>敷金還付又は家賃未払時の敷金充当等事務手続きについて説明する。県営住宅管理システムにおいて退去予定者登録を行う。</p>	
(2) 退去時修繕の指示及び完了検査	269 件
<p>退去検査（入居者負担の修繕箇所の指示）を行う。</p> <p>入居者負担修繕の完了を確認し、退去日を決定する。</p>	
(3) 家賃の納入状況の確認及び敷金等からの未納家賃への充当依頼書の作成又は敷金等還付依頼書の作成、報告	269 件
<p>敷金等充当依頼書又は敷金等還付依頼書は、入居者負担修繕の完了を確認した後、県に送付する。</p> <p>※財務会計システムによる敷金等充当・還付処理は県が行う。</p>	

4	家賃の納入指導に関すること	
	(1) 家賃の収納関係	2,943 件
	ア 家賃等納入通知書の配布	13 件
	イ 過誤納家賃返還データの作成及び県への報告	4,537 件
	ウ 滞納家賃の収納	
	(2) 家賃の滞納整理	12 件
	ア 県営住宅管理システムによる未納者一覧の作成、整理	電話催促
	イ 電話又は臨戸訪問等による滞納家賃の納入指導及び徴収	7,568 件
	詳細は、「V滞納家賃等の督促及び徴収業務概要（いわき地区）」に基づき行う。	戸別訪問
	※現金の収納は、家賃等の収納業務委託契約に基づく、	2,238 件
	指定職員に限り行うことができるものとする。	文書督促
		8,404 件
	ウ 民事調停申立等法的措置に関する資料の作成	15 件
		3 件
	(3) 不納欠損処分関係	
	不納欠損処分対象予定者の記録の整理及び県への報告。	
	県が実施する不納欠損処理を迅速に行うために、該当者との交渉経過を丁寧に記録し県に提出する。	
	(4) 家賃の減免関係	
	ア 希望者に対する「県営住宅等家賃・駐車場使用料の免除・徴収猶予申請書」の配布及び説明。	1,175 件
	イ 「県営住宅等家賃・駐車場使用料の免除・徴収猶予申請書」の受領、内容確認及び県への送付	1,060 件
	家賃の減免申請を受理し、条例等に基づき審査を行い県に進達する。	
	ウ 「県営住宅等家賃・駐車場使用料の免除・徴収猶予通知書」の送付	1,060 件
	承認通知の送付及び減額家賃納入通知書の作成と送付を行う。	
	※承認、調定は県が行う。	
5	入居者の収入額の認定等に関すること	
	(1) 「収入申告書」の入居者への配付（団地管理人を經由して配付）	3,500 件
	県が作成した「県営住宅家賃算定マニュアル」に基づき、全入居者から収入申告を受けて県が行う家賃決定作業の補助を行う。	
	(2) 「収入申告書」の回収（団地管理人を經由して回収）及び審査	9,800 件
	県が準備する収入申告書、記載要領を準備し全戸に配布して回収する。	
	収入申告書に不備がある場合は訂正させる。申告内容により、同居承認申請や入居者異動届等が未提出であることが判明した場合は提出させて処理する。	
	(3) 「収入申告書」未提出者への申告指導	648 件
	未提出者へ県が準備した督促のお知らせを送付するととも	

- に、随時、未提出者に対して文書や訪問等により申告指導を行う。
- なお、入居者が認知症、障がい者等のため、申告ができないと考えられる場合は、様式-1により県に報告する。
- (4) 「県営住宅等入居者収入認定通知書」の送付 3,541 件
 県が作成した収入認定及び家賃決定通知書を入居者に送付する。
 ※収入認定と家賃決定は県が行う。
- (5) 「収入の額の認定に対する意見陳述書」の受領、内容確認及び県への送付 42 件
 異議申立てに関して再審査を行い、県に進達する。
 ※異議申立ての更正に係る再認定及び家賃の再決定は県が行う。
- (6) 「県営住宅等入居者収入再認定通知書」の送付 42 件
- (7) 収入超過者への対応 336 件
 県が認定した収入超過者に対して、収入超過者認定通知書を送付して、県営住宅を明け渡す努力義務があることを周知する。
- (8) 高額所得者への対応 12 件
 県が認定した高額所得者に対して、高額所得者認定通知書を送付するとともに、面談を行い期限を定めて、住宅を明渡すよう指導を行う。指導結果は適時、県へ報告する。
- (9) 高額所得者の代替住宅確保への協力
 高額所得者に対して不動産賃貸業者の情報を提供する等、代替住宅の確保に協力する。
- (10) 高額所得者に対する明渡請求事務
 自主退去期間を過ぎても退去しない場合は、該当者に対して公営住宅法に基づく住宅明渡請求を県に依頼する。
 明渡期限到来後も退去しない場合は、当該高額所得者に対して引き続き、県営住宅明渡指導を行うとともに退去しない理由等を聞き取る。
 ※収入超過者及び高額所得者の認定は県が行う。
- 6 各種届出、承認申請書及び証明申請書の受領等に関すること
- (1) 各種異動届の受理及び県営住宅管理システムへの入力 155 件
 入居者からの各種届出書を内容確認のうえ受理する。（異動届、長期不在届等）県営住宅管理システムにおいて、届出内容を入力する。
- (2) 各種承認申請書の受領、審査 84 件
 審査を行い基準に適合しているものについて県に進達する。（同居承認申請、入居承継承認申請等）
 ※申請に対する承認は県が行う。

(3) 各種証明申請書の受領、送付	299 件
入居者等からの各種証明申請書(県営住宅家賃等証明書等)を受理し、県に進達する。	
※申請に対する証明は県が行う。	
(4) 各種承認通知書及び証明書の送付	383 件
承認通知及び証明書を申請者に送付する。	
(5) 破損箇所報告書の受理及び確認	
入居者から破損箇所報告書を受理する。記載内容及び現地を確認を行い、入居者及び県と必要な事項を協議する。	
(6) 「収入申告書」の配布または回収の際の同意書提出の確認	
「収入申告書」の配布または回収の際に、単身入居世帯であって「住戸明け渡し及び残置物の処分に係る同意書」の提出がない世帯の有無を確認し、未提出の世帯に対しては福島県県営住宅等における残置物の把握と対応に係る取扱要領及び福島県県営住宅等における緊急連絡人に関する事務取扱要領に基づき、所要の書類を提出させ、審査の上で適正なものについて受理する。	
(7) 住宅取得届の受理、確認及び退去調整	
入居者から住宅取得届が提出された場合は、記載内容を確認して受理し、退去に向けた調整を行う。	
7 県営住宅管理システムへの入力及び出力に関すること	
(1) 入居決定者の入居申込書の入力	225 件
(2) 各種異動届の入力	155 件
(3) 収入申告書の入力	3,526 件
(4) 退去届の入力	259 件
(5) 未納者の納入通知書出力	2,943 件
(6) 未納者一覧表出力	12 件
(7) その他関連情報の入力	1,075 件
8 入居者に対する管理指導に関すること	
(1) 入居者に対する管理指導	28 件
県営住宅等及び共同施設(児童遊園、広場緑地、集会所、駐車場等)の維持管理が的確に行われるよう県営住宅管理人及び入居者に適切な指導を行う。	
(2) 県営住宅等の不適正使用に対する是正指導	34 件
滞納の有無を調査し、近隣調査、ライフライン調査等を実施し、窓口に呼出し、退去誓約書の提出等、退去指導を行う。	
県が行う訴訟資料の作成への協力を行う。	
(3) 無断退去者の調査及び県への報告	1 件
福島県県営住宅等における残置物の把握と対応に係る取扱要領に基づき近隣調査等を行うとともに、その経過を記録し適時県に報告する。	
(4) 自治会に対する団地管理人の推薦依頼	実績なし
(5) 団地自治会との懇談会	14 件
懇談会は県と指定管理者との共催により実施するものと	

- し、団地自治会の役員等と団地の管理に関する意見交換を行う。懇談会は、指定期間内に各団地1回以上行うものとし、日程及び懇談内容については、県と指定管理者で協議して定める。なお、懇談会は指定期間内のなるべく早い時期に実施するものとする。
- (6) 団地管理人の県への推薦 実績なし
- (7) 団地管理人への委嘱状の配布 実績なし
- (8) 団地管理人への支援 4件
毎年、団地管理人を集めて研修会を開催するほか、管理人が円滑に業務ができるよう適時助言やフォローを行うなどの支援を適切に行う。
- (9) 団地管理人への報酬の交付 372件
指定管理委託料の中から、団地管理人に対して報酬を交付する。
県営住宅管理人報酬：1戸あたり月60円×管理戸数×12ヶ月
- (10) 高齢者の独り暮らし等に対する安否確認 500件
県営住宅等に居住している独り暮らしの高齢者、独り暮らしの障がい者、その他県が必要と認める者に対して以下の業務を行う。
・対象者への月1回の訪問による安否確認とその記録（ただし本人が希望しない場合は対象としない）
・見守り対象者の名簿を作成し、毎年5月末時点の名簿を翌月5日までに報告する。（名簿には対象者全員を記載し、見守りを希望しない者についてはその旨を注記すること）
・対象者の住戸への必要に応じた立ち入り
安否確認に際し必要と判断される場合は、速やかに県に報告・協議し、連帯保証人又は緊急連絡人、団地管理人、自治会長、必要に応じ警察官の立会いのもとに立ち入ることとする。
- (11) 無許可駐車車両等の管理及び処理 20件
無許可駐車車両等の登録ナンバーを確認するなど現地調査及び近隣調査を行う。
運輸支局等に問い合わせ、所有者・使用者の確認及び県に使用者住民票調査等を依頼する。所有者・使用者に対し、移動・撤去指導を行う。
必要に応じ、駐車場連絡会等へ無許可駐車のはり正について協力を依頼する。放置車両については、現地調査及び近隣調査を実施し、移動・撤去指導を行うほか、必要な手続・措置をとる。
必要に応じ駐車禁止看板等を設置するほか、無許可駐車が不可能となるよう車止め等を設置する必要がある場合には、県と協議する。
- (12) 迷惑行為者への指導 42件
動物飼育や騒音の継続発生者など迷惑行為を行っている者

に対しては毅然とした態度で指導を行うこと。

なお、改善が認められない場合、指導の経過や迷惑行為の経過を県に報告する。

- 9 住戸改善及び建替事業等に関すること
- | | |
|----------------------------|------|
| (1) 住戸改善及び建替事業説明会に対する協力 | 4 件 |
| (2) 仮入居及び事業完了後の移転説明会に対する協力 | 実績なし |
| (3) 用途廃止事業に伴う移転説明会に対する協力 | 実績なし |
- 10 県有財産の使用許可に関すること
- | | |
|-------------------------|------|
| (1) 各種使用許可申請書の受領及び県への送付 | 実績なし |
| (2) 各種使用許可承認通知書の送付 | 実績なし |
- 11 県営住宅等の防火管理に関すること
- | | |
|--------------------------------------|-----|
| (1) 団地毎の防火管理者選出、消防署への届出 | 1 件 |
| (2) 消防法に基づく消防計画の作成、消防署への届出 | 1 件 |
| (3) 消防用設備等の点検、検査に対する協力 | 1 件 |
| (4) 消火、避難訓練等の実施に対する協力 | 1 件 |
| (5) (1)及び(2)の届出を行った場合は、速やかに県に写しを提出する | |
- 12 単身入居者死亡等に係る調査に関すること
- 38 件
- 福島県県営住宅等における残置物の把握と対応に係る取扱要領に基づき連帯保証人又は緊急連絡人への連絡や相続人等を調査し、残置物の処理等を要請する。
- また、その経過を記録し、適時県に報告する。
- 13 その他県営住宅等の管理に関すること
- 41 件
- 入居者及びその他の者から県営住宅等の管理上の苦情の申出があった場合には、速やかにその解決にあたり、対応内容を記録する。
- 前記による解決が困難な場合は、県と協議のうえ解決を図る。
- 14 その他
- この業務概要に定めのない事項については、その都度、県と協議して決定すること。
- なお、今後、状況に応じて復興公営住宅の募集・抽選の業務を追加する可能性があり、この場合に必要となる経費については別途協議により決定する。

様式－1（Ⅲ 県営住宅等（いわき地区）管理業務概要関係）

収入申告ができない者についての報告書

（年号） 年 月 日

福 島 県 知 事

住所又は主たる事務所の所在地
名称及び代表者の氏名

下記の者については、認知症、障がい者等のため、申告ができないと考えられます。
記

氏名	住所	申告ができないと 考えられる理由

- 注) 1 行が不足する場合は適宜追加すること。
2 用紙の大きさは、日本工業規格A列4とすること

IV 県営住宅等駐車場管理業務概要

(委任業務)

委任する業務の内容は、次のとおりとする。

なお、復興公営住宅については、別に提示する「復興公営住宅の駐車場の取扱いについて」を参照すること。

1 募集事務に関すること

- (1) 募 集
 - ① 駐車場募集区画数の決定
 - ② 受付場所、受付期間等の決定
 - ③ 抽選場所、抽選日等の決定
 - ④ 募集案内等の作成配布
- (2) 受 付
 - ① 申込書の受付
 - (ア) 受付場所の準備
 - (イ) 申込書の受理(申込書の様式は住宅と駐車場で1枚)
 - (ウ) 添付書類の確認
 - ② 駐車場使用申込者の確定及び名簿の作成
 - ③ 抽選日の通知

【②は県営住宅管理システム処理(登録含む)】
- (3) 抽 選
 - ① 抽選会場の準備
 - ② 抽選の準備
 - ③ 当選者名簿、補欠者名簿の作成

【③は県営住宅管理システム処理】

2 使用者決定に伴う事務に関すること

- (1) 使 用 者
 - ① 使用許可書の交付
 - ② 保証金納入通知書の交付
 - ③ 保証金納入の確認
 - ④ 使用月分の納入通知書の交付(住宅と同一の納入通知書)

【②～④は県営住宅管理システム処理(確認含む)】

※使用許可は県が行う。
- (2) 保証金の免除
 - ① 証金免除申請書の受付、内容審査
 - ② 県営住宅管理システムへの登録
 - ③ 保証金免除決定通知書の出力
 - ④ 免除決定通知書の送付

【②, ③は県営住宅管理システム処理】

3 使用終了事務に関すること

- (1) 終了手続き
 - ① 使用終了届の受理
 - (ア) 記載内容の確認
 - (イ) 使用終了日の確認と使用料の日割計算
 - (ウ) 保証金還付の説明
 - ② 使用終了時未納使用料及び未納損害賠償金の確認
 - ③ 保証金の未納駐車場料金及び未納損害賠償金への充当確認
 - ④ 保証金充当・還付処理(財務会計システムは県で処理)

【①(イ), ②～④は県営住宅管理システム処理】

4 使用料徴収事務に関すること

- (1) 収納事務
 - ① 納入通知書の送付(住宅と同一の納入通知書)
 - ② 過誤納金の整理
 - ③ 使用者への過誤納金の還付(財務会計システムは県で処理)
【②は県営住宅管理システム処理】
- (2) 滞納整理
 - ① 未納通知書の作成
 - ② 使用者への送付
 - ③ 未納者に対する納入督促
 - (ア) 電話督促
 - (イ) 臨戸訪問
 - (ウ) 連帯保証人への通知、督促

【①は県営住宅管理システム処理】

※V滞納家賃等の督促及び徴収業務概要(いわき地区)を参照すること

5 使用保管義務に関すること

- (1) 届出
 - ① 各種届出(車庫証明、名義変更等)の受付、審査及び保管
 - ② 使用者への送付
- (2) 無許可駐車車輛等の管理及び処理
(敷地内全体)
 - ① 無許可駐車車輛等の実態の把握及び県(建設事務所)への報告
 - ② 関係部署への協議・依頼
 - ③ 無許可駐車車輛等の処理及び県(建設事務所)への報告
 - ④ 駐車場等の苦情の受付及び指導
 - ⑤ 駐車場等の苦情に対する協議
 - ⑥ 駐車場の管理全般についての連絡、協議及び指導

6 維持修繕業務に関すること

- (1) 駐車場、敷地内通路等一般修繕
 - ① 使用者からの修繕要望の受付及び受付台帳の作成
 - ② 修繕箇所の現地調査(必要に応じ対応)
 - ③ 修繕業者の選定及び発注
 - ④ 契約入力帳票の作成及び県への提出(随時)
 - ⑤ 完了検査
 - ⑥ 請求書の受理及び代金の支払い
 - ⑦ 修繕報告書の県への提出

※定期的な巡回等により、修繕が必要と認められた時には、要望を待つことなく対応すること。

7 駐車場連絡会指導業務等に関すること

- ・連絡会交付金請求書の受理
- ・連絡会交付金の支払い

指定管理委託料の中から、駐車場の区画数に応じて算定した金額を各駐車場連絡会に支払う

駐車場規模(区画数)	交付金(月額)(円)	駐車場規模(区画数)	交付金(月額)(円)
～ 10	3,000	51～ 60	8,000
11～ 15	3,500	61～ 70	9,000
16～ 20	4,000	71～ 80	10,000
21～ 30	5,000	81～ 90	11,000
31～ 40	6,000	91～100	12,000
41～ 50	7,000	101～	以降25区画毎に 1,000円を加算

- ・連絡会活動報告書の受理
- ・連絡会への各種指導

V 滞納家賃等の督促及び徴収業務概要（いわき地区）

（委任業務）

委任する業務の内容は、次のとおりとする。なお、業務は別に提示する福島県県営住宅等の家賃等の滞納防止と滞納家賃の管理に関する事務処理要領に基づき行い、活動内容、聴取内容等は適切に記録すること。

（業務内容）

- 1 入居者に係る滞納家賃等（家賃及び駐車場使用料）の徴収に関すること
 - (1) 家賃等の滞納が発生した場合は、文書、電話、訪問等により督促を行う。
 - ① 納付期限日から1か月まで（滞納1か月）
 - ・ 納付期限後20日以内に督促状を送付する。（督促状交付の日から10日以内の日を納付期限とする）
 - ・ 過去に滞納実績がある者を対象に電話による催告を行う。
 - ② 納付期限日後1か月から2か月まで（滞納2か月）
 - ・ 催告状を送付する。
 - ・ 訪問による催告を行う。
 - ③ 納付期限日後2か月から3か月まで（滞納3か月）
 - ・ 催告状を送付する。
 - ・ 前月に行った相談や説明に係るフォローアップを行う。
 - ④ 納付期限日後3か月から4か月まで（滞納4か月）
 - ・ 催告状を送付する。
 - ・ 建設事務所と連携して、呼び出しによる催告を行う
 - ⑤ 納付期限日後4か月から5か月まで（滞納5か月）
 - ・ 最終催告書を送付する。
 - ・ 建設事務所と連携して、前月に行った相談や説明に係るフォローアップを行う。
 - ⑥ 滞納6か月以降
 - ・ 民事調停に係る対象候補者の選定及び資料の作成
 - ・ 県営住宅明渡等訴訟に係る対象候補者の選定及び資料の作成
 - ・ 強制執行に係る対象候補者の選定及び資料の作成
 - ・ その他法的措置に係る資料の作成

※対象候補者の決定は県が行う。
 - (2) 2か月以上の家賃等を滞納している者がある場合は県営住宅家賃未納者台帳を整備し、滞納及び督促状況を明らかにする。併せて、県営住宅等滞納債権一覧表により、毎月の滞納者への対応状況を建設事務所に報告する。
 - (3) 生活保護に係る住宅扶助費の代理納付
代理納付依頼書及び関係書類を県へ送付する。
※関係市等への依頼は県が行う。
※代理納付決定の通知等は関係市等が行う。
- 2 退去者に係る滞納家賃等（家賃及び駐車場使用料）の徴収に関すること
 - (1) 家賃等の滞納者が退去する場合は、滞納家賃等の一括納付を請求する。なお、納付された額を充当してもなお完納されない場合又は特段の理由が認められ分割納付を認めた場合は、事務処理要領に基づき、滞納債権を分類する。
 - (2) 毎月の対応状況を、県営住宅等滞納債権（退去者分）一覧表により、建設事務所に報告する。

VI 県営住宅等維持修繕及び保守管理業務概要（いわき地区）

（委任業務）

委任する業務の内容は、次のとおりとする。

（業務内容）

1 県営住宅等の維持修繕業務に関すること

（1）業務概要

維持修繕業務とは、経常的修繕、移転先修繕であり、原則として原状回復を目的とした概ね500千円未満の小規模な修繕をいう。

主な修繕内容（入居者負担以外で建物管理者が負担すべきもの）

台所、玄関（壁、天井）の塗装劣化、各居室のクロスの劣化、物入・流し台（床）フロアの劣化、ベニヤの腐食、サッシ木枠のささくれ、玄関鍵交換、流し台の排水の漏水、トイレの水漏れ、非常警報設備の非常電源不良・スピーカ・ブザーの不良、非常照明の電源不良、各居室等のフローリング塗装劣化、外灯の自動点滅器の劣化、住宅用火災警報器の不良等

なお、外部に発注する際の注意点を以下に示す。

- i) 業者選定は、「福島県建設工事等請負有資格業者名簿」より、選定する。
- ii) 修繕金額については、県単価、刊行物（建設物価、積算資料等）及び市場取引価格等を参考に適正な価格を決定する。
- iii) 修繕金額の早期把握に努め、予算残額を常に整理しておくこと。

ア 経常的修繕

経常的修繕には、以下の経常修繕と空家修繕があり、入居者の原因による汚損、破損等の修繕に要した費用は入居者の負担とする。

なお、入居者と指定管理者との修繕区分については、原則として別に定める福島県県営住宅等の修繕費用負担区分に関する要綱によるものとするが、これにより難しい場合は、その都度、県と協議すること。

① 経常修繕

経常的に生じた汚損、破損等について、その都度部分的に行う修繕をいう。

② 空家修繕

居住者が退去した際に行う修繕をいう。

イ 移転先修繕

建替事業、除却事業、住戸改善事業等を行う際に現入居者を他の県営住宅に移転させるための移転先住戸の修繕をいう。

なお、実際の修繕住戸や修繕範囲については、県からの指示により決定するものとする。

（2）主な業務

ア 業務実施計画書を業務実施前に作成し、県に提出すること。

実施計画書に記載する内容は、別紙「実施計画書記載内容」による。

イ 県と入居者との負担区分及び取扱は、「福島県県営住宅等の修繕費用負担区分に関する要綱」に基づくものとする。

- ウ (経常修繕の場合) 住民から破損箇所報告書を受領し、状況を確認する。その後、破損箇所報告書を建設事務所へ提出する。
- エ 修繕内容及び発注状況を「県営住宅修繕受付・発注台帳」(様式2)に整理する。
なお、必要に応じ、現地を確認し、修繕内容や範囲について県と協議する。
- オ 修繕工事の実施
修繕業者へ「工事完了調書」(様式3)を作成させ、修繕内容を確認する。
なお、必要に応じ、現場で修繕状況を確認する。
- カ 修繕代金の支払い
- キ 県への実績報告を「県営住宅修繕受付・発注台帳」(様式2)により行う。
(実績報告は、毎翌月の初め(別途協定で定める期日)までに行うものとする。)
なお、執行状況が確認できるよう「工事完了調書」(様式3)及び支払いを証明できるもの(領収書、振込証明書の写し等)を必ず添付すること。

2 県営住宅等の保守管理業務に関すること

(1) 業務概要

保守管理業務とは、以下の保守点検と管理委託をいう。

なお、外部に発注する際の注意点を以下に示す。

- i) 業者選定については、指定管理者の考え方により決定する。
なお、選定業者は、「福島県建設工事等請負有資格業者名簿」又は「庁舎等維持管理業務競争入札参加有資格者名簿」のいずれかから選定する。
- ii) 管理委託費は、県単価、刊行物(建設物価、積算資料等)及び見積等を参考に適正な価格を決定する。

ア 保守点検

部材等の損耗状況を常時把握し、居住者等に対する事故等を未然に防止するとともに、点検結果を修繕計画に的確に反映するための点検業務をいう。

イ 管理委託

給水槽等の清掃、水質検査等、常時適正な状態に維持することや樹木の管理を行う業務をいう。

(2) 業務名称

- ア エレベーター保守点検
- イ 給水施設保守点検、給水施設清掃・水質検査
- ウ 電気設備保守点検
- エ 防災設備保守点検
- オ 浄化槽等法定検査及び点検
- カ 住戸に属さない部分の排水管の清掃
- キ 樹木養生、除草
- ク 建築基準法第12条に基づく点検
- ケ 調整池の維持管理
- コ 汚水排水設備保守点検
- サ 定期的な団地内の点検(上記ア～コ以外の一般的な団地内の点検)
※各業務の詳細な仕様は、別紙の「保守管理業務仕様書(いわき地区)」による。

(3) 主な業務

- ア 業務実施計画書を業務実施前に作成し、県に提出すること。
実施計画書に記載する内容は、別紙「実施計画書記載内容」による。
- イ 各種施設設備等の保守点検実施箇所を現地調査する。
- ウ 保守点検業務の実施（仕様書の作成、積算、発注、業務監理、完了検査）
- エ 県への実績報告を「各種保守管理業務実施報告書」（様式4）により行う。
（実績報告は、四半期毎翌月の始め（別途協定で定める期日）までに行うものとする）。
なお、支払いを証明できるもの（領収書、振込証明書の写し等）を必ず添付すること。
- オ 次年度実施計画案の県への提出（様式は別途通知）

(4) その他

- 以下に示す保守点検業務は、通年（4月1日～3月31日）契約を基本とする。
また、以下に示す業務及びその他の保守点検業務で複数年契約を行う場合は、契約期間について県と協議すること。
- ア エレベータ保守点検
 - イ 電気設備保守点検
 - ウ 防災設備保守点検

実施計画書記載内容

1 維持修繕業務実施計画内容について

- (1) 修繕工事管理組織体制
修繕施工体制、技術有資格者数、安全管理体制、環境保全など
- (2) 修繕工事業務実施体制
入居者からの修繕要望対応、受付台帳の整理体制、修繕前後の現地確認方法、修繕後の台帳整理体制、完了検査体制、業務時間以外の応急修繕対応、入居者との連絡体制など
- (3) 修繕負担区分と修繕費用算出方法
- (4) 外注する場合の委託方法
委託業者の選定方法など
- (5) コスト縮減対策
- (6) 建物の合理的で適正な維持保全をするための点検調査体制及び台帳整理方法並びに計画修繕への提案
- (7) 修繕苦情処理体制
- (8) 予防保全の取組
- (9) 工事等を行う際の近隣住宅及び発生材処理への配慮
- (10) 県への報告と連絡体制

2 保守管理業務実施計画内容について

- (1) 保守管理組織体制
保守管理施工体制、安全管理体制、環境保全など
- (2) 保守管理業務実施体制
現地調査による実施計画策定方法、業務確認方法、完了検査体制、台帳の整理、業務時間以外の対応、入居者との連絡体制など
- (3) 保守点検費用算出方法
- (4) 外注する場合の委託方法
委託業者の選定方法など
- (5) コスト縮減方策
- (6) 保守管理苦情処理体制
- (7) 予防保全の取組
- (8) 工事等を行う際の近隣住宅及び発生材処理への配慮
- (9) 県への報告と連絡体制

■県営住宅修繕受付・発注台帳(様式-2)(VI 県営住宅等維持修繕及び保守管理業務概要関係)

	受付台帳										発注台帳							
	受付番号	受付日	団地名	棟・室番号	入居者氏名	入居者電話番号	受信者	受付内容	県・入居者負担の別	修繕区分	発注番号	依頼業者	修繕依頼日	修繕確認日	確認者	修繕内容	支払額(円)	支払年月日
	1		(記載例) 〇〇団地	1号棟 101号室	福島一郎	024-521-0000	郡山太郎	台所の照明がつかない	入居者									
	2	H25.10.1	(記載例) 〇〇団地	2号棟 102号室	福島二郎	024-521-0001	郡山太郎	ドアの開閉困難	県	応急修繕	1	〇〇建設	H25.10.1	H25.10.10	白河太郎	①丁番交換 ②ドア調整	20,000	H25.10.20
	3	H25.10.2	(記載例) 〇〇団地	3号棟 104号室	福島三郎	024-521-0002	郡山太郎	①クロスの汚れ ②床板の劣化 ③ガラスの割れ	①②:県 ③入居者	応急修繕 (退去時)	2	〇〇建設	H25.10.2	H25.10.11	白河太郎	①クロスの貼替 ②床板の貼替	50,000	H25.10.21
	4	H25.10.3	(記載例) 〇〇団地	4号棟 105号室			郡山太郎	①クロスの汚れ ②床板の劣化 ③流し台の劣化	県	移転先 修繕	3	〇〇建設	H25.10.3	H25.10.12	白河太郎	①クロスの貼替 ②床板の貼替 ③流し台の取替	100,000	H25.10.22
	5																	
	6																	
	7																	
〇月	8																	
	9																	
	10																	
	11																	
	12																	
	13																	
	14																	
	計																170,000	

工事完了調書(1/2)

				発注番号	
団地名	棟番号	室番号	入居者(又は管理人)氏名	金額(円)	入居者(又は県) 確認印
発注業者					
修繕内容					
工事確認者				確認印	

工事完了調書(2/2)

写真貼り付け				
	撮影年月日	撮影者	場 所	備考
着工前				

写真貼り付け				
	撮影年月日	撮影者	場 所	備考
竣工				

■各種保守管理業務実施報告書(様式-4)
 (VI 県営住宅等維持修繕及び保守管理業務概要関係)

業務区域名: _____
 予算名: 県営住宅管理費

	業務委託名	概要	予算額	契約額	発注先	工期	備考
第 四 半 期							
	計						
第 四 半 期							
	計						
	合 計						

保守管理業務仕様書（いわき地区）

ア エレベーター保守点検

1) 目的

エレベーターの日常の管理と定期的な保守業務によって安全で快適な性能維持を目的とする。

2) 対象団地等

団地名、棟名、機器概要は別紙1の「保守管理業務実施台帳」による。

3) 点検方法

点検方法は、POG方式とする。

（POG方式とは、Parts・Oil・Greaseの略で、定期的な機器・装置の点検を行い必要に応じて消耗部品の交換と調整・給油・清掃を行う契約方式をいう。なお、機器の寿命・機能低下に対する工事は対象外となります。）

4) 業務内容

i) 点検・手入れ保全（月1回）

遠隔点検により行うことも可能とするが、3ヶ月に1回は必ず現地点検を行うこと。

①点検、手入れ保全（給油、調整、清掃等）を実施し、作業報告書を提出する。

②点検、手入れ保全の箇所は以下のとおりとする。

- ・ロープ式：機械室、かご、かごの周囲及び昇降路、ピット、付加装置
- ・油圧式：機械室、かご、かごの周囲及び昇降路、ピット
- ・機械室レス：機器類、かごの周囲及び昇降路、乗場、ピット

ii) リモート点検及び異常監視

①対象設備の運行状態の記録収集と運転機能の点検

②変調発生後の処理と作業報告

iii) 消耗部品の供給

作業に必要な消耗部品（油脂類等）

iv) 消耗部品以外の報告

消耗部品以外の部品の交換が必要な場合は、その都度、点検結果報告書にその内容を記載する。

v) 品質検査（年1回）

総合的な機能確認を行い、結果を報告する。

vi) 緊急時の対応

エレベーターに異常や故障が発生した場合及び警報があった場合は、直ちに技術者を派遣し、適切な処置をとること。

vii) 法令に基づく検査の立会い

イ 給水施設保守点検、給水施設清掃・水質検査

1) 目的

水道法、福島県給水施設等条例、建築物における衛生的環境の確保に関する法律に

基づき、給水施設の機能を十分に発揮させ、衛生的環境を確保することを目的とする。

2) 対象団地等

団地名、棟名、設備概要は別紙1の「保守管理業務実施台帳」による。

3) 清掃等の内容

i) 清掃（年1回）

①受水槽

②高置水槽

ii) 水質検査（年1回）

福島県給水施設条例施行規則第18条1項により行う。

①簡易専用水道

②準簡易専用水道

iii) 薬液装置点検、薬品注入、残留塩素測定

①簡易専用水道（年6回）

②準簡易専用水道（年6回）

iv) 給水ポンプユニット外観、運転状態等の点検

①加圧ポンプ設備（年12回）

②直結増圧ポンプ設備（年12回）

v) 水道法第34条の2第2項簡易専用水道施設検査（年1回）

①施設の外観検査：受水槽の周辺や内部等の施設検査

②水質検査：臭気、味、色及び濁り、残留塩素の有無等

③書類検査：水槽の管理記録等書類の整理保存の状況

ウ 電気設備保守点検

1) 目的

共用部電気設備の安全性を確保し、適正な維持管理を行うため、保守点検を行うものである。

2) 点検対象設備

①電気室 ②低圧配電盤 ③構内配電線路・通信路

3) 対象団地等

団地名、棟名、設備概要は別紙1の「保守管理業務実施台帳」による。

4) 点検内容

内外観の点検、絶縁測定、接地抵抗測定等（年1回）

エ 防災設備保守点検

1) 目的

防災設備等の適正な維持管理のため、消防法第17条3の3に規定する保守点検を実施する。（任意設置設備を含む）

2) 点検対象設備

①非常警報設備 ②自動火災報知設備 ③誘導灯 ④誘導標識 ⑤防火扉

⑥避難器具 ⑦消火器 ⑧その他

3) 点検対象団地等

団地名、棟名、設備概要は別紙1の「保守管理業務実施台帳」による。

4) 点検内容

外観・機能及び総合点検（年2回：6月・12月）

5) 点検報告

点検結果については、消防法第17条3の3により、定期的に消防署に報告する。

オ 浄化槽等法定検査及び点検

1) 目的

浄化槽法に基づき、浄化槽の機能を正常に維持するため、定期的に放流水の水質を検査し、浄化槽の保全状況を確認する。

また、汚水ポンプの機能を正常に維持するため、点検を行う。

2) 対象団地等

団地名、棟名、設備概要は別紙1の「保守管理業務実施台帳」による。

3) 業務内容

i) 浄化槽法定検査等

①実施回数： 年1回。浄化槽法第7条及び第11条に基づく、「浄化槽の水質に関する検査の検出方法、検査票及び検査結果の判定等について」（平成7年6月20日衛浄第34号）に従い、浄化槽法第57条第1項に定める指定検査機関により行う。

②検査項目： ・浄化槽の設置状態及び管理状態についての外観検査。
・放流水等についての水質検査。
・浄化槽の保守点検の実施状況等についての書類検査。

ii) 汚水ポンプ槽点検等

①実施回数： 年1回。

②点検項目： 汚水ポンプの機能点検。

カ 排水管清掃

1) 目的

排水管内を常時適正な状態に維持するため、以下に定める事項により排水管の清掃業務を行う。

2) 対象団地等

実施予定団地は別紙1の「保守管理業務実施台帳」によるが、実際の実施団地は、所管の建設事務所と協議して定める。

3) 業務内容

i) 立管洗浄

ii) 外廻り排水桝、排水管の清掃

iii) 汚泥運搬処分

※各戸の排水管は除く、共用部分の排水管を対象とする。

雨水排水系統の排水管は除く。

キ 樹木養生、除草

1) 目的

快適な住環境を維持するため、以下に定める事項により団地内の樹木養生他業務を

行う。

2) 対象団地名等

i) 保全巡回

【いわき地区】（42団地）

中神谷団地、梅ヶ丘団地、四ツ波団地、叶田団地、高坂団地、金坂団地、宮沢団地、秋山団地、御厩団地、下荒川団地、比良団地、鯨岡団地、高坂西団地、高坂南団地、富岡団地、道珍団地、玉川団地、湯長谷団地、滝尻団地、上浅貝団地、下湯長谷団地、水野谷団地、白米団地、江畑団地、根小屋団地、鹿島団地、宮沢団地、湯長谷団地、下神白団地、八幡小路団地、大原団地、家ノ前団地、北好間団地、勿来酒井団地、泉本谷団地、中原団地、磐崎団地、四ツ倉団地、平赤井団地、下矢田団地、関船団地、高萩団地

ii) 剪定整枝及び刈り込み、消毒

予定実施団地は別紙1の「保守管理業務実施台帳」によるが、保全巡回において樹木の状況を判断し、実施箇所を決定する。

iii) 除草

実施団地及び数量は、別紙の「保守管理業務実施台帳」による。

3) 業務内容

i) 保全巡回（月1回）

以下の項目において重点的に実施する。

- ・外灯照明の障害になっている樹木。
- ・隣接道路、歩道、団地内道路で通行の障害となっている樹木。
- ・電線、電話線の障害となっている樹木。
- ・隣接地に対して障害となっている樹木。
- ・病・害虫が発生している樹木。
- ・枯損木、倒木の状況。
- ・その他（上記以外で樹木管理上必要とするもの。）

ii) 剪定整枝及び刈り込み、支柱撤去（年1回）

- ・高木・中木の剪定
- ・寄植の刈り込み
- ・木及び生垣支柱の撤去

iii) 樹木消毒（年2回）

薬剤散布により消毒を行う

iv) 除草

- ・除草（投棄物処分を含む）を行う（年1回）
- ・虫の駆除等のため、薬剤散布による消毒を行う（年2回）

ク 建築基準法第12条に基づく点検

1) 目的

建築物を常時適法な状態に維持するため、「建築基準法第12条点検対象一覧」の県営住宅の建築物、建築設備（昇降機を除く）及び防火設備について、建築基準法第

12条第2項及び第4項に基づく定期点検業務を実施するものである。

2) 実施対象

実施対象は別紙1の「保守管理業務実施台帳」による。

3) 業務内容

建築物については①敷地及び地盤、②外部、③屋上及び屋根、④内部、⑤避難施設等。

建築設備については①換気設備、②排煙設備、③非常用の照明装置、④給水設備及び排水設備、防火設備については①防火扉、②防火シャッター等である。

4) 定期点検は、次のいずれかの要件を満たす者が実施すること。

① 一級建築士、② 二級建築士、③ 建築基準適合判定資格者、④ 建築物調査員（建築物の点検に限る。）、⑤ 建築設備等検査員（建築設備等の点検に限る。）

5) 本業務の流れ

- ① 予備調査 ・対象建築物の下見、・資料収集（竣工図等、従前の定期点検票）
- ② 定期点検（現地調査）の実施、点検記録表の作成
- ③ 点検で発見された劣化・不具合の情報を「点検結果図」、「関係写真」に記録するとともに「県営住宅の劣化・不具合一覧表」に整理する。
- ④ 建設事務所への報告

6) 本業務開始に当たっては、工程表を提出し、建設事務所と協議の上行うこと。

ケ 調整池の維持管理

1) 目的

調整池を常時適正な状態に維持するため、以下に定める事項により維持管理を行う。

2) 実施対象

実施対象は別紙1の「保守管理業務実施台帳」による。

3) 業務内容

- i) 巡視点検（団地の巡視に合わせて実施する）
- ii) スクリーン清掃

コ 汚水排水設備保守点検

1) 目的

汚水排水設備の機能を正常に維持するため清掃・点検を行い、衛生的環境を確保することを目的とする。

2) 対象団地等

団地名、設備概要は別紙1の「保守管理業務実施台帳」による。

3) 業務内容

i) 汚水槽 洗浄清掃

- ①実施回数： 年1回。
- ②点検内容： ・槽内清掃及び汚泥(油脂)の引抜き・処分。
・漏水及び壁面等の損傷、亀裂、さび等の有無確認。
・フロートスイッチの動作確認及び腐食等の有無確認。

ii) 汚水ポンプ 調整点検

- ①実施回数： 年2回。
- ②点検項目：
 - ・本体・脱着装置（ガット部含む）の設置状況及び腐食・損傷等の有無確認。
 - ・汚水ポンプの機能点検。
 - ・電動機の発熱等、異常の有無確認。
 - ・運転電流の確認及び絶縁抵抗の測定。

サ 定期的な団地の点検

（上記ア～コ以外の一般的な団地内の点検）

1) 目的

建物及び共同施設の内外を定期的に点検し、異常箇所等を早期に発見し、安全で快適な住環境を提供することを目的とする。

2) 主な点検対象

- ①建物関係：空き住戸内部全般、屋根、外壁、建具、ひさし、とい、軒天井、床、階段、廊下、バルコニー等
- ②共同施設関係：防災調整池外縁、遊具、駐車場、フェンス、擁壁、団地内通路、排水等

3) 点検対象団地

業務区域内のすべての団地

4) 点検内容

i) 巡回点検

月1回各団地を巡回し、目視やテストハンマー等の軽微な道具により、点検を行う。

また、ゴミ放置や汚損等が認められた際には適切に対応すること。

空き住戸については、3ヶ月に1回を目処に室内の換気、簡易な清掃、排水トラップ点検、不要なチラシ等の廃棄等を行う。

ii) 点検の結果

四半期に一度、点検結果を報告する。また、入居者や通行人等の安全性が確保されていない場合、または、確保されない恐れのある場合は、直ちに安全対策を施す。

iii) 遊具の定期点検（年1回）

遊具の点検については、「都市公園における遊具の安全確保に関する指針（改定版）：平成20年8月26日国土交通省通知」に基づき実施し、別紙2の点検表に結果を取りまとめ、報告する。

別紙 1

■保守管理業務実施台帳

部位:エレベーター保守点検【通常分】

	団地名	棟名	メーカー	機種	式別	着床数	用途	速度 (m/s)	積載荷重 (kg)	台数 (台)	竣工年月 (西暦)	委託 方式
い	梅ヶ丘	8号棟	三菱電機	VFGLB-JA	機械室レス	5	乗用	60	600	1	2010年3月	POG
	四ツ波	2号棟	日本オーチス・エレベーター	MR-6-2S-60	機械室レス	6	乗用	60	600	1	2019年12月	POG
わ	高坂	21号棟	日立製作所	UAR-9-2S45	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2005年2月	POG
	湯長谷	23号棟	日立製作所	UAR-9-2S45	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2003年3月	POG
き	滝尻	1~3号棟	三菱電機	R9-2S-45	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2002年3月	POG

部位:エレベーター保守点検【復興公営住宅分】

いわき (復興分)	宮沢	2号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	4	乗用	45	600	1	2016年5月	POG
	宮沢	3号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	4	乗用	45	600	1	2016年5月	POG
	湯長谷	24号棟	東芝エレベーター	VFGL	機械室レス	5	乗用	60	600	1	2015年3月	POG
	下神白	1号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	5	乗用	60	600	1	2015年1月	POG
	下神白	2号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	5	乗用	60	600	1	2015年1月	POG
	下神白	3号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	5	乗用	60	600	1	2015年3月	POG
	下神白	4号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	5	乗用	60	600	1	2015年3月	POG
	下神白	5号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	5	乗用	60	600	1	2015年3月	POG
	下神白	6号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	5	乗用	60	600	1	2015年3月	POG
	八幡小路	1号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2015年7月	POG
	大原	1号棟	日立	UAR-9-2S45	機械室レス	5	乗用	45	600	1	2017年2月	POG
	北好間	1号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2018年2月	POG
	北好間	2号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2018年2月	POG
	北好間	3号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2018年2月	POG
	北好間	4号棟	フジテック	XIOR	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年11月	POG
	北好間	5号棟	フジテック	XIOR	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年11月	POG
	北好間	6号棟	フジテック	XIOR	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年11月	POG
	北好間	7号棟	フジテック	XIOR	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年11月	POG
	北好間	8号棟	フジテック	XIOR	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年11月	POG
	北好間	9号棟	フジテック	XIOR	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年11月	POG
	北好間	10号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年12月	POG
	北好間	11号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年12月	POG
	北好間	12号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年12月	POG
	北好間	13号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年12月	POG
	北好間	14号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年12月	POG
	北好間	15号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年12月	POG
	北好間	16号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年12月	POG
勿来酒井	2号棟	日立	UAR-9-2S45	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2018年3月	POG	
勿来酒井	3号棟	日立	UAR-9-2S45	機械室レス	4	乗用	45	600	1	2018年3月	POG	
勿来酒井	4号棟	日立	UAR-9-2S45	機械室レス	4	乗用	45	600	1	2018年3月	POG	

■保守管理業務実施台帳

部位:エレベーター保守点検【復興公営住宅分】

いわき (復興分)	泉本谷	1号棟	東芝	SPACEL-GR2	機械室レス	4	乗用	45	600	1	2017年12月	POG
	泉本谷	2号棟	東芝	SPACEL-GR2	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年12月	POG
	泉本谷	3号棟	東芝	SPACEL-GR2	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2018年3月	POG
	泉本谷	4号棟	東芝	SPACEL-GR2	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2018年3月	POG
	泉本谷	5号棟	東芝	SPACEL-GR2	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2018年3月	POG
	泉本谷	6号棟	東芝	SPACEL-GR2	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2018年3月	POG
	泉本谷	7号棟	東芝	SPACEL-GR2	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2018年3月	POG
	中原	1号棟	三菱電機	RT9-2S-45	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年2月	POG
	中原	2号棟	三菱電機	RT9-2S-45	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年2月	POG
	中原	3号棟	三菱電機	RT9-2S-45	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年2月	POG
	中原	4号棟	日立ビルシステム	R-9-2S45	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年2月	POG
	中原	5号棟	日立ビルシステム	R-9-2S45	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年2月	POG
	中原	6号棟	三菱電機	RT9-2S-45	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年4月	POG
	中原	7号棟	三菱電機	RT9-2S-45	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年6月	POG
	磐崎	1号棟	日立	UAR-9-2S45	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年2月	POG
	磐崎	2号棟	日立	UAR-9-2S45	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年2月	POG
	四ツ倉	1号棟	日立	R-9-2S60	機械室レス	5	乗用	60	600	1	2017年9月	POG
	四ツ倉	2号棟	日立	R-9-2S60	機械室レス	5	乗用	60	600	1	2017年9月	POG
	四ツ倉	3号棟	日立	R-9-2S60	機械室レス	5	乗用	60	600	1	2017年9月	POG
	四ツ倉	4号棟	日立	R-9-2S60	機械室レス	5	乗用	60	600	1	2017年11月	POG
	平赤井	1号棟	三菱電機	RT9-2S-45	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年9月	POG
平赤井	2号棟	三菱電機	RT9-2S-45	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2017年9月	POG	
下矢田	1号棟	日立	UAR-9-2S60	機械室レス	5	乗用	60	600	1	2017年9月	POG	
関船	1号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2016年1月	POG	
関船	2号棟	三菱電機	VFGLB-JB	機械室レス	3	乗用	45	600	1	2016年1月	POG	

■保守管理業務実施台帳

部位:給水施設保守点検・清掃・水質検査 【通常分】

団地名	棟名	受水槽				高置水槽				点検回数	水質検査回数	34条検査回数	備考 (高架以外の場合の給水方式)
		構造	容量		構造	容量							
			10m3以上	10m3未満		10m3以上	10m3未満						
中 神 谷	1号棟	FRP	35.70					12	2	1	加圧給水方式		
	2号棟												
	3号棟												
	4号棟												
	5号棟												
	6号棟												
	7号棟												
	8号棟												
梅ヶ丘	7号棟	FRP	12.54					12	2	1	加圧給水方式		
	8号棟												
	21号棟												
	22号棟												
	23号棟												
	24号棟												
	25号棟												
	26号棟												
27号棟													
四 ッ 波	1号棟	FRP	31.50					12	2	1	加圧給水方式		
	2号棟												
	3号棟												
	4号棟												
	5号棟												
叶 田	1号棟	FRP	16.20					12	0	1	直結増圧方式		
	2号棟							12	0		直結増圧方式		
	3号棟											直結増圧方式	
	4号棟						FRP					高置水槽方式	
	5号棟						FRP	6.00	6		2	高置水槽方式	
	6号棟							6.00	12		0	直結増圧方式	
	7号棟								12			直結増圧方式	
	8号棟												
高 坂	1号棟										直接給水方式		
	2号棟												
	3号棟			7.60				12	1		直結増圧方式		
	4号棟										直結増圧方式		
	5号棟			4.75				12	1		直結増圧方式		
	21号棟										直接給水方式		
22号棟										直接給水方式			
宮 沢	1号棟							12			直結増圧方式		
	2号棟												
	3号棟												
秋 山	1号棟	FRP	31.63					12	2	1	加圧給水方式		
	2号棟												
	3号棟												
御 厩 町	1号棟										直接給水方式		
	2号棟												
比 良	1号棟	FRP		6.00				12	1		加圧給水方式		
	2号棟	FRP		6.00				12	1		加圧給水方式		
	3号棟	FRP		6.00				12	1		加圧給水方式		
	4号棟	FRP		6.00				12	1		加圧給水方式		
	5号棟	FRP		6.00				12	1		加圧給水方式		
	6号棟	FRP		6.00				12	1				
	7号棟	FRP		6.00				12	1				
鯨 岡	1号棟										直接給水方式		
	2号棟										直接給水方式		
	3号棟	FRP		3.00				12	1		加圧給水方式		
	4号棟										直接給水方式		
	5号棟	FRP		5.00	FRP		3.00	6	1		高置水槽方式		
	6号棟	FRP		6.00	FRP		3.00	6	1		高置水槽方式		
	7号棟										直接給水方式		
	8号棟	FRP		5.00	FRP		2.00	6	1		高置水槽方式		
	9号棟	FRP		6.00	FRP		3.00	6	1		高置水槽方式		
	10号棟	FRP		6.00	FRP		2.00	6	1		高置水槽方式		
	11号棟	FRP		5.00	FRP		2.00	6	1		高置水槽方式		
	12号棟	FRP		5.00	FRP		2.00	6	1		高置水槽方式		
高 坂 西	1号棟	FRP	14.00					12	2	1	加圧給水方式		
	2号棟												
高 坂 南	1号棟	FRP	9.00					12	1		加圧給水方式		
	2号棟												
富 岡	1号棟										直接給水方式		
	2号棟												
	3号棟												
	4号棟												
道 珍	1号棟	FRP	10.50					12	2	1	加圧給水方式		
	2号棟												
	3号棟												
	4号棟												
	5号棟												
	6号棟												

いわき

■保守管理業務実施台帳

部位:給水施設保守点検・清掃・水質検査 【通常分】

団地名	棟名	構造	受水槽		構造	高置水槽		点検回数	水質検査回数	34条検査回数	備考 (高架以外の場合の給水方式)
			容量			容量					
			10m3以上	10m3未満		10m3以上	10m3未満				
いわき	玉川	1号棟	FRP		8.00			12	1		加圧給水方式
		2号棟									
		3号棟									
		4号棟									
		5号棟									
	湯長谷	1号棟	鋼板製	15.60				12	2	1	加圧給水方式
		2号棟									
		3号棟									
		4号棟	SUS	14.30				12	2	1	加圧給水方式
		21号棟									
		22号棟									
		23号棟									
	滝尻	1号棟	鋼板製		7.80			12	1	0	加圧給水方式
		2号棟									
		3号棟									
		4号棟									
	上浅貝	1号棟						12			直結加圧方式
		2号棟									
		3号棟									
		4号棟									
		5号棟									
		6号棟									
		7号棟									
		8号棟									
9号棟											
10号棟											
下湯長谷	1号棟						12			直結加圧方式	
	2号棟										
	3号棟										
	4号棟										
	5号棟										
水野谷	1号棟									直接給水方式	
	2号棟										
	3号棟										
	4号棟										
根小屋	1号棟	FRP	14.00				12	2	1	加圧給水方式	
	2号棟										
	3号棟										
	4号棟										
	5号棟										
	6号棟										
鹿島	1号棟	FRP	19.80				12	2	1	加圧給水方式	
	2号棟										
	3号棟										
	4号棟										
	5号棟										
	6号棟										

部位:給水施設保守点検・清掃・水質検査 【復興公営住宅分】

団地名	棟名	構造	受水槽		構造	高置水槽		点検回数	水質検査回数	34条検査回数	備考 (高架以外の場合の給水方式)	
			容量			容量						
			10m3以上	10m3未満		10m3以上	10m3未満					
いわき(復興分)	宮沢 2~3号棟	SUS パネル	水槽:3×4×2.5H (実容量22.8m3) ポンプ室(水槽一体型) :3m×2m×2.5H					12	2	1	加圧給水ポンプ ユニット(自動交互) 260ℓ/分×40m	
	湯長谷 24号棟	直結増圧 ポンプ ユニット	インバータ制御 50φ×50φ×0.28m3/分×53m					12				
	下神白	1号棟	直結増圧 ポンプ ユニット	自動交互運転	260ℓ/分×13mH			12				
		2号棟			260ℓ/分×15mH			12				
		3号棟			260ℓ/分×3mH			12				
		4号棟			260ℓ/分×5mH			12				
		5号棟			260ℓ/分×8mH			12				
		6号棟			260ℓ/分×12mH			12				
	八幡小路 1号棟	SUS		4.50				12	1	0	加圧給水方式	
	大原 1号棟	直結増圧 ポンプ ユニット	インバータ制御 50φ×276ℓ/分×42.0mH					12			直結増圧方式 直結増圧方式	
	北好間	1~3号棟	SUS パネル	水槽:3×3.5×2H(実容量15m3) ポンプ室(水槽一体型):3m×3m×2H					12	2	1	加圧給水ポンプユニット (自動交互並列) 270ℓ/分×41m
		4~13号棟	SUS パネル	水槽:4×10×2H(実容量58m3) ポンプ室(水槽一体型):4m×3m×2H					12	2	1	加圧給水ポンプユニット (自動交互並列) 670ℓ/分×55m
		14~16号棟	SUS パネル	水槽:4×4×2H(実容量22.4m3) ポンプ室(水槽一体型):4m×3m×2H					12	2	1	加圧給水ポンプユニット (自動交互並列) 340ℓ/分×37m

部位:給水施設保守点検・清掃・水質検査 【復興公営住宅分】

団地名	棟名	受水槽		高置水槽		点検回数	水質検査回数	34条検査回数	備考 (高架以外の場合の給水方式)					
		構造	容量		構造					容量				
			10m3以上	10m3未満						10m3以上	10m3未満			
いわき(復興分)	勿来酒井	2号棟	直結増圧ポンプユニット	インバーター制御 40φ×146ℓ/分×23.0mH						12				
		3号棟	直結増圧ポンプユニット	インバーター制御 40φ×177ℓ/分×27.0mH							12			
		4号棟	直結増圧ポンプユニット	インバーター制御 40φ×177ℓ/分×25.0mH							12			
	泉本谷	1号棟	直結増圧ポンプユニット	インバーター制御 50φ×248ℓ/分×12.0mH							12			
		2号棟	直結増圧ポンプユニット	インバーター制御 50φ×198ℓ/分×17.0mH							12			
		3号棟	直結増圧ポンプユニット	インバーター制御 40φ×147ℓ/分×13.0mH							12			
		4号棟	直結増圧ポンプユニット	インバーター制御 40φ×160ℓ/分×14.0mH							12			
		5号棟	直結増圧ポンプユニット	インバーター制御 50φ×255ℓ/分×14.0mH							12			
		6号棟									12			
		7号棟	直結増圧ポンプユニット	インバーター制御 40φ×160ℓ/分×16.0mH							12			
	中原	1号棟	SUSパネル	水槽:2×4×3H(実容量18m3)							12	2	1	加圧給水ポンプユニット (自動交互) 270ℓ/分×45m
		2号棟		ポンプ室(水槽一体型):2m×2m×3H										
		3号棟												
		4号棟(27戸)	SUS又は、耐蝕鋼板	水槽:2×2×2H(実容量6.3m3) 屋外ポンプ室							12	1		加圧給水ポンプユニット (自動交互) 180ℓ/分×40m
		5号棟(23戸)	SUS又は、耐蝕鋼板	水槽:2×2×2H(実容量6.3m3) 屋外ポンプ室							12	1		加圧給水ポンプユニット (自動交互) 160ℓ/分×30m
	6号棟	SUSパネル	水槽:2×2×2H(実容量5.4m3) 屋外ポンプ							12	1		加圧給水ポンプユニット (自動交互) 180ℓ/分×40m	
	7号棟	SUSパネル	水槽:2×1×2H(実容量2.7m3) 屋外ポンプ							12	1		加圧給水ポンプユニット (自動交互) 160ℓ/分×30m	
	磐崎	1号棟	直結増圧ポンプユニット	40φ×190ℓ/分×16.0mH							12			
2号棟		直結増圧ポンプユニット	40φ×180ℓ/分×16.0mH							12				
四ツ倉	1号棟	直結増圧ポンプユニット	260ℓ/分×11.0mH							12				
	2号棟	直結増圧ポンプユニット	260ℓ/分×10.0mH							12				
	3号棟	直結増圧ポンプユニット	260ℓ/分×11.0mH							12				
	4号棟	直結増圧ポンプユニット	260ℓ/分×17.0mH							12				
平赤井	1号棟	直結増圧ポンプユニット	210ℓ/分×25.0mH							12				
	2号棟	直結増圧ポンプユニット	180ℓ/分×24.0mH							12				
下矢田	1号棟	SUSパネル	水槽:4W×3L×2.5H(1.905H) 実容量22.9m3							12	2	1	加圧給水ポンプユニット 520ℓ/分×50m	
関船	1号棟	直結増圧ポンプユニット	120ℓ/分×40mH							12				
	2号棟	直結増圧ポンプユニット	100ℓ/分×40mH							12				

■保守管理業務実施台帳

部位:電気設備保守点検

団	地 名	設 備 名 称	設 備 仕 様	数 量	単 位	日常点検回数
いわき		該当なし				
		該当なし				
	中 神 谷 (参 考)	1次側受変電設備	給水塔内	1	箇所	東北電力管理
	鹿島(参考)	1次側受変電設備	電気室内	1	箇所	東北電力管理

※建物は県所有・管理であるが、内部機器は東北電力の所有・管理。

■保守管理業務実施台帳
 部位：防災設備保守点検（避難器具） 【通常分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量
		県営	特別県営			
いわき	四ッ波	1	64	タスカール梯子	式	18
		4				
		5				
	高坂	3	56	ジョミー梯子 緩降機	式 式	7 7
		4				
		5				
	御厩町	1	36	タスカール梯子	式	8
		2				
	鯨岡	10	42	タスカール梯子	式	14
		11				
12						
高坂西	1	36	タスカール梯子	式	16	
	2					
富岡	2	33	タスカール梯子	式	13	
	3					
道珍	1	36	タスカール梯子	式	12	
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
玉川	1	30	マジック梯子	式	6	
	2					
滝尻	1	50	タスカール梯子	式	16	
	2					
	3					
	4					
	集会所		誘導標識	枚	3	
根小屋	1	48	タスカール梯子	式	18	
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（避難器具）

【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量	
		県営	特別県営				
いわき（復興分）	八幡小路	1		オリロー避難ハッチ	式	2	
		集会所	12		誘導標識	枚	1
	北好間	1	17		—		
		2	17		—		
		3	17		—		
		4	14		避難ハッチ	式	2
		5	17		避難ハッチ	式	2
		6	20		避難ハッチ	式	2
		7	20		避難ハッチ	式	2
		8	20		避難ハッチ	式	2
		9	23		避難ハッチ	式	2
		10	20		避難ハッチ	式	2
		11	23		避難ハッチ	式	2
		12	20		避難ハッチ	式	2
		13	23		避難ハッチ	式	2
		14	23		避難ハッチ	式	2
		15	23		避難ハッチ	式	2
		16	26		避難ハッチ	式	2
	集会所			誘導標識	枚	1	
勿来酒井	2	21		避難ハッチ	式	4	
	3	28		避難ハッチ	式	6	
	4	28		避難ハッチ	式	6	
	5	5		—			
	6	5		—			
泉本谷	1	46		—			
	2	33		—			
	3	21		避難ハッチ	式	4	
	4	24		避難ハッチ	式	4	
	5	24		避難ハッチ	式	2	
	6	24		避難ハッチ	式	2	
中原	1	18		避難ハッチ	組	4	
	2	17		避難ハッチ	組	4	
	3	15		避難ハッチ	組	4	
	4	27		避難ハッチ	組	2	
	5	23		避難ハッチ	組	2	
	6	23		—			
	7	15		—			
集会所			誘導標識	枚	1		
磐崎	1	30		避難ハッチ	組	2	
	2	27		避難ハッチ	組	2	
	集会所			誘導標識	枚	1	
平赤井	1	27		避難ハッチ	式	4	
	2	24		避難ハッチ	式	4	
	集会所			誘導標識	枚	1	
関船	1	15		避難ハッチ	式	2	
	2	12		避難ハッチ	式	2	
	集会所			誘導標識	枚	1	
大原	1	54		避難ハッチ	式	1	
	集会所			誘導標識	枚	1	
下矢田	集会所			誘導標識	枚	1	
四ツ倉	集会所			誘導標識	枚	1	

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備） 【通常分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量
		県営	特別県営			
いわき	梅ヶ丘	8	59	非常警報	台	10
				操作装置		
				起動装置		
				音響装置		
				表示灯		
				自動火災報知設備		
				中継器（受信機）		
				戸外表示器		
				熱感知器		
				光電式煙感知器		
四ッ波	1、4、5	1	112	非常警報	台	36
		2		操作装置		
		3		起動装置		
		4		音響装置		
		5		表示灯		
高坂	21、22	21	109	非常用照明	台	65
		22		非常警報		
				操作装置		
				起動装置		
御厩	1、2	1	36	音響装置	台	12
		2		表示灯		
				非常用照明		
				非常警報		
高坂西	1、2	1	36	操作装置	台	24
		2		起動装置		
				音響装置		
				表示灯		
高坂南	1、2	1	24	非常用照明	台	20
		2		非常警報		
				操作装置		
				起動装置		
湯長谷	21、22、23	21	196	音響装置	台	24
		22		表示灯		
		23		非常用照明		
				非常警報		
滝尻	1、2、3、4	1	50	非常用照明	台	48
		2		自動火災報知設備		
		3		受信機		
		4		差動式ｽﾄｯﾄﾞ型感知器		
				定温型ｽﾄｯﾄﾞ型感知器		
				煙感知器		
				発信機		
				音響装置		
				表示灯		
				非常警報		
	操作装置					
	起動装置					
	音響装置					
	表示灯					
	非常用照明					

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備） 【通常分】

鯨	岡	5, 6, 8~12		非常用照明	灯	57
比	良	1~7		非常用照明	灯	63
中	神谷	1~8		非常用照明	灯	98
富	岡	1~4		非常用照明	灯	35
堂	珍	1~6		非常用照明	灯	24
根	小屋	1~6		非常用照明	灯	30
水	野谷	1~4		非常用照明	灯	30
下	湯長谷	1~5		非常用照明	灯	52
上	浅貝	1~10		非常用照明	灯	155
鹿	島	1~6		非常用照明	灯	48

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備） 【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量
		県営	特別県営			
宮 沢	2	36		自動火災報知設備		
				受信機(P型1級)10回線	台	1
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	1
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	119
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	36
				光電(煙)式感知器	個	3
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	8
				地区音響装置(ベル)	個	0
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	36
				玄関子機(警報表示付)	台	36
				緊急呼出ボタン	個	23
				緊急呼出ボタン(ヒモ付)	個	18
				露出 非常灯(LED)1.5W(JE9W相当)	灯	1
				露出 非常灯(LED)1.5W(JE13W相当)	灯	4
				誘導灯	灯	0
				消火器 ABC10型	本	20
				宮 沢	3	36
受信機(P型1級)10回線	台	1				
差動式ｽｯﾄ型感知器	個	1				
差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	119				
定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0				
定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	36				
光電(煙)式感知器	個	3				
光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1				
光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0				
自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	8				
地区音響装置(ベル)	個	0				
住宅情報盤(親機)GP型3級	台	36				
玄関子機(警報表示付)	台	36				
緊急呼出ボタン	個	23				
緊急呼出ボタン(ヒモ付)	個	18				
露出 非常灯(LED)1.5W(JE9W相当)	灯	1				
露出 非常灯(LED)1.5W(JE13W相当)	灯	4				
誘導灯	灯	0				
消火器 ABC10型	本	20				
宮 沢	集会所	1				
				埋込 非常灯(LED1.5W)(JE9W相当)	灯	2
				埋込 非常灯(LED1.5W)(JE13W相当)	灯	1
				消火器	本	1

いわき(復興分)

湯 長 谷	24	50	自動火災報知設備		
			受信機	台	1
			住宅情報盤	台	50
			玄関子機	台	50
			差動式スポット型感知器	個	190
			定温型スポット型感知器	個	52
			煙感知器	個	15
			発信機	個	
			音響装置	台	
			表示灯	灯	
			スピーカー	個	15
			非常呼出スイッチ	個	50
			消火器	本	90
			集会所		
			操作装置	台	1
			起動装置	台	1
			音響装置	台	1
			表示灯	灯	1
下 神 白	1	35	自動火災報知設備		
			受信機	台	1
			住宅情報盤	台	35
			玄関子機	台	35
			差動式スポット型感知器	個	126
			定温型スポット型感知器	個	28
			煙感知器	個	5
			発信機	個	10
			音響装置	台	25
			表示灯	灯	10
			スピーカー	個	
			非常呼出スイッチ	個	39
			消火器	本	20

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備）【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量
		県営	特別県営			
いわき（復興分）	下神白	2	45	自動火災報知設備		
				受信機	台	1
				住宅情報盤	台	45
				玄関子機	台	45
				差動式ホツト型感知器	個	156
				定温型ホツト型感知器	個	36
				煙感知器	個	5
				発信機	個	10
				音響装置	台	25
				表示灯	灯	10
				スピーカー	個	
				非常呼出スイッチ	個	49
	消火器	本	25			
	下神白	3	35	自動火災報知設備		
				受信機	台	1
				住宅情報盤	台	35
				玄関子機	台	35
				差動式ホツト型感知器	個	126
				定温型ホツト型感知器	個	28
				煙感知器	個	5
				発信機	個	10
				音響装置	台	25
				表示灯	灯	10
				スピーカー	個	
非常呼出スイッチ				個	39	
消火器	本	20				
下神白	4	35	自動火災報知設備			
			受信機	台	1	
			住宅情報盤	台	35	
			玄関子機	台	35	
			差動式ホツト型感知器	個	126	
			定温型ホツト型感知器	個	28	
			煙感知器	個	5	
			発信機	個	10	
			音響装置	台	25	
			表示灯	灯	10	
			スピーカー	個		
			非常呼出スイッチ	個	39	
消火器	本	20				
下神白	5	25	自動火災報知設備			
			受信機	台	1	
			住宅情報盤	台	25	
			玄関子機	台	25	
			差動式ホツト型感知器	個	86	
			定温型ホツト型感知器	個	25	
			煙感知器	個	5	
			発信機	台	5	
			音響装置	個	15	
			表示灯	灯	5	
			スピーカー	台		
			非常呼出スイッチ	個	28	
消火器	本	15				
下神白	6	25	自動火災報知設備			
			受信機	台	1	
			住宅情報盤	台	25	
			玄関子機	台	25	
			差動式ホツト型感知器	個	86	
			定温型ホツト型感知器	個	25	
			煙感知器	個	5	
			発信機	台	5	
			音響装置	個	15	
			表示灯	灯	5	
			スピーカー	台		
			非常呼出スイッチ	個	28	
消火器	本	15				

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備）【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量			
		県営	特別県営						
下神白	集会所			非常警報					
				操作装置	台	1			
				起動装置	台	1			
				音響装置	個	1			
				表示灯	灯	1			
				非常呼出スイッチ	個	4			
				消火器	本	1			
				八幡小路	1	12	自動火災報知設備		
							住宅情報盤	台	4
							住戸用受信機	台	8
中継器内蔵戸外表示器(玄関子機)	台	4							
警報表示付ドアホン子機	台	8							
遠隔試験機能付警報器(差動式)	個	29							
遠隔試験機能付警報器(定温式)	個	12							
コールボタン	個	13							
通報取消付緊急呼出ボタン	個	8							
非常警報複合装置	台	4							
消火器	本	6							
集会所			非常警報						
			非常警報装置				台	1	
			警報ランプ付ブザー	個	1				
			呼出スイッチ	個	1				
大原	1	54	自動火災報知設備						
			受信機(P型1級)	台	1				
			差動式スリット型感知器	個	0				
			差動式スリット型感知器(遠隔試験機能付)	個	195				
			定温式スリット型感知器	個	1				
			定温式スリット型感知器(遠隔試験機能付)	個	54				
			光電(煙)式感知器	個	7				
			光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1				
			光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0				
			自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	10				
			地区音響装置(ベル)	個	0				
			住宅情報盤(親機)GP型3級	台	54				
			玄関子機(警報表示付)	台	54				
			緊急呼出ボタン	個	26				
			緊急呼出ボタン(ヒモ付)	個	20				
			埋込 非常灯(LED1.5W)	灯	5				
			埋込 非常灯(LED2.4W)	灯	5				
			露出 非常灯(LED1.5W)	灯	1				
			誘導灯	灯	0				
			消火器 ABC10型	本	30				

いわき(復興分)

大	原	1		非常警報装置(埋込一体型)	個	0
				埋込 非常灯(LED1.5W)	灯	2
				露出 非常灯(LED1.5W)	灯	1
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	2
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	4
				トイレ呼出装置	台	1
				呼出ボタン	個	2
				消火器	本	0
北	好	1	17	自動火災報知設備		
				受信機(P型1級)10回線	台	1
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	8
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	57
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	17
				光電(煙)式感知器	個	0
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6
				地区音響装置(ベル)	個	0
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	17
				玄関子機(警報表示付)	台	17
				呼出ボタン	個	23
				露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当)	灯	4
				露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	3
				誘導灯	灯	0
消火器 ABC10型	本	12				

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備）【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量				
		県営	特別県営							
北好間	2	17		自動火災報知設備						
				受信機(P型1級)10回線	台	1				
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	8				
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	57				
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0				
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	17				
				光電(煙)式感知器	個	0				
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1				
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0				
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6				
				地区音響装置(ベル)	個	0				
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	17				
				玄関子機(警報表示付)	台	17				
				呼出ボタン	個	23				
				露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当)	灯	4				
				露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	3				
				誘導灯	灯	0				
				消火器 ABC10型	本	12				
				北好間	3	17		自動火災報知設備		
								受信機(P型1級)10回線	台	1
差動式ｽｯﾄ型感知器	個	8								
差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	57								
定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0								
定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	17								
光電(煙)式感知器	個	0								
光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1								
光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0								
自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6								
地区音響装置(ベル)	個	0								
住宅情報盤(親機)GP型3級	台	17								
玄関子機(警報表示付)	台	17								
呼出ボタン	個	23								
露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当)	灯	4								
露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	3								
誘導灯	灯	0								
消火器 ABC10型	本	12								

いわき

復興分)

北好間	4	14	自動火災報知設備 受信機(P型1級)5回線 差動式スポット型感知器 差動式スポット型感知器(遠隔試験機能付) 定温式スポット型感知器 定温式スポット型感知器(遠隔試験機能付) 光電(煙)式感知器 光電(煙)式感知器(側面点検箱付) 光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付) 自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル) 地区音響装置(ベル) 住宅情報盤(親機)GP型3級 玄関子機(警報表示付) 呼出ボタン 露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当) 露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当) 誘導灯 消火器 ABC10型	台 個 個 個 個 個 個 個 台 個 台 台 個 灯 灯 灯 本	1 8 46 0 14 0 1 0 3 0 14 14 18 4 3 0 9
	5	17	自動火災報知設備 受信機(P型1級)5回線 差動式スポット型感知器 差動式スポット型感知器(遠隔試験機能付) 定温式スポット型感知器 定温式スポット型感知器(遠隔試験機能付) 光電(煙)式感知器 光電(煙)式感知器(側面点検箱付) 光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付) 自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル) 地区音響装置(ベル) 住宅情報盤(親機)GP型3級 玄関子機(警報表示付) 呼出ボタン 露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当) 露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当) 誘導灯 消火器 ABC10型(倉庫1本含)	台 個 個 個 個 個 個 個 台 個 台 台 個 灯 灯 灯 本	1 8 54 0 17 0 1 0 3 0 17 17 22 4 3 0 10

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備）【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量				
		県営	特別県営							
北好間	6	20		自動火災報知設備						
				受信機(P型1級)10回線	台	1				
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	8				
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	68				
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0				
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	20				
				光電(煙)式感知器	個	0				
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1				
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0				
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6				
				地区音響装置(ベル)	個	0				
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	20				
				玄関子機(警報表示付)	台	20				
				呼出ボタン	個	28				
				露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当)	灯	4				
				露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	3				
				誘導灯	灯	0				
				消火器 ABC10型	本	12				
				北好間	7	20		自動火災報知設備		
								受信機(P型1級)10回線	台	1
差動式ｽｯﾄ型感知器	個	8								
差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	65								
定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0								
定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	20								
光電(煙)式感知器	個	0								
光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1								
光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0								
自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6								
地区音響装置(ベル)	個	0								
住宅情報盤(親機)GP型3級	台	20								
玄関子機(警報表示付)	台	20								
呼出ボタン	個	28								
露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当)	灯	4								
露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	3								
誘導灯	灯	0								
消火器 ABC10型(倉庫1本含)	本	13								

いわき

復興分)

北好間	8	20	自動火災報知設備 受信機(P型1級)10回線 差動式スポット型感知器 差動式スポット型感知器(遠隔試験機能付) 定温式スポット型感知器 定温式スポット型感知器(遠隔試験機能付) 光電(煙)式感知器 光電(煙)式感知器(側面点検箱付) 光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付) 自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル) 地区音響装置(ベル) 住宅情報盤(親機)GP型3級 玄関子機(警報表示付) 呼出ボタン 露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当) 露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当) 誘導灯 消火器 ABC10型	台 個 個 個 個 個 個 個 台 個 台 台 個 灯 灯 灯 本	1 8 65 0 20 0 1 0 6 0 20 20 28 4 3 0 12
	9	23	自動火災報知設備 受信機(P型1級)10回線 差動式スポット型感知器 差動式スポット型感知器(遠隔試験機能付) 定温式スポット型感知器 定温式スポット型感知器(遠隔試験機能付) 光電(煙)式感知器 光電(煙)式感知器(側面点検箱付) 光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付) 自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル) 地区音響装置(ベル) 住宅情報盤(親機)GP型3級 玄関子機(警報表示付) 呼出ボタン 露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当) 露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当) 誘導灯 消火器 ABC10型	台 個 個 個 個 個 個 個 台 個 台 台 個 灯 灯 灯 本	1 8 76 0 23 0 1 0 6 0 23 23 32 4 3 0 15

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備）【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量				
		県営	特別県営							
北好間	10	20		自動火災報知設備						
				受信機(P型1級)10回線	台	1				
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	8				
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	65				
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0				
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	20				
				光電(煙)式感知器	個	0				
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1				
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0				
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6				
				地区音響装置(ベル)	個	0				
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	20				
				玄関子機(警報表示付)	台	20				
				呼出ボタン	個	27				
				露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当)	灯	4				
				露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	3				
				誘導灯	灯	0				
				消火器 ABC10型	本	13				
				北好間	11	23		自動火災報知設備		
								受信機(P型1級)10回線	台	1
差動式ｽｯﾄ型感知器	個	8								
差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	76								
定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0								
定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	23								
光電(煙)式感知器	個	0								
光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1								
光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0								
自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6								
地区音響装置(ベル)	個	0								
住宅情報盤(親機)GP型3級	台	23								
玄関子機(警報表示付)	台	23								
呼出ボタン	個	32								
露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当)	灯	4								
露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	3								
誘導灯	灯	0								
消火器 ABC10型	本	15								

いわき

復興分)

北好間	12	20	自動火災報知設備 受信機(P型1級)10回線 差動式スポット型感知器 差動式スポット型感知器(遠隔試験機能付) 定温式スポット型感知器 定温式スポット型感知器(遠隔試験機能付) 光電(煙)式感知器 光電(煙)式感知器(側面点検箱付) 光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付) 自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル) 地区音響装置(ベル) 住宅情報盤(親機)GP型3級 玄関子機(警報表示付) 呼出ボタン 露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当) 露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当) 誘導灯 消火器 ABC10型(倉庫1本含)	台 個 個 個 個 個 個 台 個 台 台 個 灯 灯 灯 本	1 8 65 0 20 0 1 0 6 0 20 20 27 4 3 0 13
	13	23	自動火災報知設備 受信機(P型1級)10回線 差動式スポット型感知器 差動式スポット型感知器(遠隔試験機能付) 定温式スポット型感知器 定温式スポット型感知器(遠隔試験機能付) 光電(煙)式感知器 光電(煙)式感知器(側面点検箱付) 光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付) 自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル) 地区音響装置(ベル) 住宅情報盤(親機)GP型3級 玄関子機(警報表示付) 呼出ボタン 露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当) 露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当) 誘導灯 消火器 ABC10型	台 個 個 個 個 個 個 台 個 台 台 個 灯 灯 灯 本	1 8 76 0 23 0 1 0 6 0 23 23 32 4 3 0 15

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備）【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量
		県営	特別県営			
いわき（復興分）	北好間	14	23	自動火災報知設備		
				受信機(P型1級)10回線	台	1
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	8
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	76
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	23
				光電(煙)式感知器	個	0
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6
				地区音響装置(ベル)	個	0
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	23
				玄関子機(警報表示付)	台	23
				呼出ボタン	個	32
				露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当)	灯	4
	露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	3			
	誘導灯	灯	0			
	消火器 ABC10型(倉庫1本含)	本	16			
	北好間	15	23	自動火災報知設備		
				受信機(P型1級)10回線	台	1
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	8
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	76
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	23
				光電(煙)式感知器	個	0
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6
				地区音響装置(ベル)	個	0
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	23
				玄関子機(警報表示付)	台	23
				呼出ボタン	個	32
				露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当)	灯	4
露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	3				
誘導灯	灯	0				
消火器 ABC10型(倉庫1本含)	本	16				
北好間	16	26	自動火災報知設備			
			受信機(P型1級)10回線	台	1	
			差動式ｽｯﾄ型感知器	個	8	
			差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	87	
			定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0	
			定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	26	
			光電(煙)式感知器	個	0	
			光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1	
			光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0	
			自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6	
			地区音響装置(ベル)	個	0	
			住宅情報盤(親機)GP型3級	台	26	
			玄関子機(警報表示付)	台	26	
呼出ボタン	個	37				
露出 非常灯(LED0.9W)(JE9W相当)	灯	4				
露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	3				
誘導灯	灯	0				
消火器 ABC10型	本	15				

北好間	集会所	1	非常警報装置(埋込一体型)	個	1
			トイレ呼出スイッチ	個	6
			埋込 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	4
			消火器	本	2
勿来酒井	2	21	自動火災報知設備		
			受信機(P型1級)10回線	台	1
			差動式ｽｯﾄ型感知器	個	1
			差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	71
			定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0
			定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	21
			光電(煙)式感知器	個	0
			光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
			光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0
			自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6
			呼出ボタン	個	33
			住宅情報盤(親機)GP型3級	台	21
			玄関子機(警報表示付)	台	21
			露出 非常灯(LED1.0W)(JE9W相当)	灯	3
			露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	2
			誘導灯	灯	0
		消火器 ABC10型	本	15	

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備）【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量			
		県営	特別県営						
いわき	勿来酒井	3	28	自動火災報知設備					
				受信機(P型1級)10回線	台	1			
				差動式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器	個	1			
				差動式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	97			
				定温式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器	個	0			
				定温式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	28			
				光電(煙)式感知器	個	0			
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1			
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0			
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	8			
				呼出ボタン	個	33			
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	28			
				玄関子機(警報表示付)	台	28			
				露出 非常灯(LED1.0W)(JE9W相当)	灯	4			
				露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	2			
				誘導灯	灯	0			
				消火器 ABC10型	本	20			
				勿来酒井	4	28	自動火災報知設備		
							受信機(P型1級)10回線	台	1
							差動式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器	個	1
差動式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	97							
定温式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器	個	0							
定温式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	28							
光電(煙)式感知器	個	0							
光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1							
光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0							
自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	8							
呼出ボタン	個	33							
住宅情報盤(親機)GP型3級	台	28							
玄関子機(警報表示付)	台	28							
露出 非常灯(LED1.0W)(JE9W相当)	灯	4							
露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	2							
誘導灯	灯	0							
消火器 ABC10型	本	20							

復興分)

勿来酒井	5	5	自動火災報知設備		
			受信機(P型1級)	台	0
			差動式ｽｯﾄ型感知器	個	0
			差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	10
			定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0
			定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	5
			光電(煙)式感知器	個	0
			光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	0
			光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0
			自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	0
			呼出ボタン	個	20
			住宅情報盤(親機)GP型3級	台	5
			玄関子機(警報表示付)	台	5
			露出 非常灯(LED1.0W)(JE9W相当)	灯	0
			露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	0
			誘導灯	灯	0
			消火器 ABC10型	本	2
勿来酒井	6	5	自動火災報知設備		
			受信機(P型1級)	台	0
			差動式ｽｯﾄ型感知器	個	0
			差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	10
			定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0
			定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	5
			光電(煙)式感知器	個	0
			光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	0
			光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0
			自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	0
			呼出ボタン	個	20
			住宅情報盤(親機)GP型3級	台	5
			玄関子機(警報表示付)	台	5
			露出 非常灯(LED1.0W)(JE9W相当)	灯	0
			露出 非常灯(LED1.0W)(JE13W相当)	灯	0
			誘導灯	灯	0
			消火器 ABC10型	本	2

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備）【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量				
		県営	特別県営							
勿来酒井	集会所	1		非常警報装置(埋込一体型)	個	1				
				トイレ呼出装置	台	2				
				トイレ呼出スイッチ	個	7				
				埋込 非常灯(LED 0.9W)(JE9W相当)	灯	1				
				埋込 非常灯(LED 1.0W)(JE13W相当)	灯	4				
				消火器	本	2				
				自動火災報知設備						
泉本谷	1	46		受信機(P型1級) 15回線	台	1				
				差動式スポット型感知器	個	1				
				差動式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	154				
				定温式スポット型感知器	個	0				
				定温式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	46				
				光電(煙)式感知器	個	1				
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1				
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0				
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	11				
				呼出ボタン	個	60				
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	46				
				玄関子機(遠隔試験機能付き戸外表示器)	台	46				
				埋込 非常灯(LED)0.9W(JE9W相当)	灯	1				
				埋込 非常灯(LED)1.0W(JE13W相当)	灯	0				
				露出 非常灯(LED)0.9W(JE9W相当)	灯	4				
				露出 非常灯(LED) 9.1W	灯	9				
				露出 非常灯(LED) 19.4W	灯	1				
				誘導灯	灯	0				
				消火器 ABC10型	本	25				
				泉本谷	2	33		自動火災報知設備		
								受信機(P型1級) 15回線	台	1
								差動式スポット型感知器	個	1
								差動式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	106
								定温式スポット型感知器	個	0
								定温式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	33
光電(煙)式感知器	個	1								
光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1								
光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0								
自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	9								
呼出ボタン	個	50								
住宅情報盤(親機)GP型3級	台	33								
玄関子機(遠隔試験機能付き戸外表示器)	台	33								
埋込 非常灯(LED)0.9W(JE9W相当)	灯	2								
埋込 非常灯(LED)1.0W(JE13W相当)	灯	0								
露出 非常灯(LED)0.9W(JE9W相当)	灯	3								
露出 非常灯(LED) 9.1W	灯	6								
露出 非常灯(LED) 19.4W	灯	1								
誘導灯	灯	0								
消火器 ABC10型	本	18								
泉本谷	3	21						自動火災報知設備		
								受信機(P型1級) 10回線	台	1
								差動式スポット型感知器	個	2
								差動式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	68
								定温式スポット型感知器	個	0
				定温式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	21				
				光電(煙)式感知器	個	0				
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1				
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0				
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6				
				呼出ボタン	個	32				
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	21				
				玄関子機(遠隔試験機能付き戸外表示器)	台	21				
				埋込 非常灯(LED)0.9W(JE9W相当)	灯	2				
				露出 非常灯(LED)0.9W(JE9W相当)	灯	3				
				誘導灯	灯	0				
				消火器 ABC10型	本	12				

いわき(復興分)

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備）【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量
		県営	特別県営			
いわき（復興分）	泉本谷	4	24	自動火災報知設備		
				受信機(P型1級) 10回線	台	1
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	2
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	79
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	24
				光電(煙)式感知器	個	0
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6
				呼出ボタン	個	37
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	24
				玄関子機(遠隔試験機能付き戸外表示器)	台	24
				埋込 非常灯(LED)0.9W(JE9W相当)	灯	2
				露出 非常灯(LED)0.9W(JE9W相当)	灯	3
				誘導灯	灯	0
				消火器 ABC10型	本	15
	泉本谷	5	24	自動火災報知設備		
				受信機(P型1級) 15回線(5・6号棟共用)	台	1
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	2
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	79
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	24
				光電(煙)式感知器	個	0
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6
				呼出ボタン	個	37
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	24
				玄関子機(遠隔試験機能付き戸外表示器)	台	24
				埋込 非常灯(LED)0.9W(JE9W相当)	灯	2
				露出 非常灯(LED)0.9W(JE9W相当)	灯	3
				誘導灯	灯	0
				消火器 ABC10型	本	15
	泉本谷	6	24	自動火災報知設備		
				受信機(P型1級) 15回線(5・6号棟共用)	台	0
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	2
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	79
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	24
				光電(煙)式感知器	個	0
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	3
				呼出ボタン	個	37
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	24
				玄関子機(遠隔試験機能付き戸外表示器)	台	24
				埋込 非常灯(LED)0.9W(JE9W相当)	灯	2
				露出 非常灯(LED)0.9W(JE9W相当)	灯	3
				誘導灯	灯	0
				消火器 ABC10型	本	12

泉 本 谷	7	24	自動火災報知設備		
			受信機(P型1級) 10回線	台	1
			差動式スポット型感知器	個	2
			差動式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	79
			定温式スポット型感知器	個	0
			定温式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	24
			光電(煙)式感知器	個	0
			光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
			光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0
			自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6
			呼出ボタン	個	37
			住宅情報盤(親機)GP型3級	台	24
			玄関子機(遠隔試験機能付き戸外表示器)	台	24
			埋込 非常灯(LED)0.9W(JE9W相当)	灯	2
			露出 非常灯(LED)0.9W(JE9W相当)	灯	3
			誘導灯	灯	0
			消火器 ABC10型	本	15
泉 本 谷	集会所	1	非常警報装置(埋込一体型)	個	1
			トイレ呼出装置	台	2
			トイレ呼出スイッチ	個	4
			埋込 非常灯(LED 0.9W)(JE9W相当)	灯	1
			埋込 非常灯(LED 1.0W)(JE13W相当)	灯	1
			消火器	本	1

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備）【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量
		県営	特別県営			
いわき（復興分）	中原	1	18	自動火災報知設備		
				受信機(P型1級) 10回線	台	1
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	0
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	117
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	83
				光電(煙)式感知器	個	3
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	18
				総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6
				遠隔試験中継器	個	24
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	18
				玄関子機(警報表示付)	台	18
				非常灯(LED)	灯	12
				呼出ボタン	個	22
	呼出ボタンヒモ付	個	10			
	消火器 ABC10型	本	9			
	中原	2	17	自動火災報知設備		
				受信機(P型1級) 10回線	台	1
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	0
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	113
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	80
				光電(煙)式感知器	個	3
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	18
				総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6
				遠隔試験中継器	個	23
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	17
				玄関子機(警報表示付)	台	17
				非常灯(LED)	灯	12
				呼出ボタン	個	19
	呼出ボタンヒモ付	個	10			
	消火器 ABC10型	本	9			
	中原	3	15	自動火災報知設備		
				受信機(P型1級) 10回線	台	1
差動式ｽｯﾄ型感知器				個	0	
差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)				個	88	
定温式ｽｯﾄ型感知器				個	0	
定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)				個	68	
光電(煙)式感知器				個	0	
光電(煙)式感知器(側面点検箱付)				個	1	
光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)				個	19	
総合盤(発信器、表示灯、ベル)				台	6	
地区音響装置(ベル)				個	3	
遠隔試験中継器				個	21	
住宅情報盤(親機)GP型3級				台	15	
玄関子機(警報表示付)				台	15	
非常灯(LED)				灯	12	
呼出ボタン				個	18	
呼出ボタンヒモ付	個	10				
消火器 ABC10型	本	9				

中	原	4	27	自動火災報知設備		
				受信機(P型1級) 20回線	台	1
				差動式スポット型感知器	個	0
				差動式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	102
				定温式スポット型感知器	個	0
				定温式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	217
				光電(煙)式感知器	個	0
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	35
				総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	3
				遠隔試験中継器	個	33
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	27
				玄関子機(警報表示付)	台	27
				緊急呼出ボタン	個	34
				緊急呼出ボタンヒモ付	個	18
				非常灯(LED)	灯	7
				誘導灯 消火栓起動装置	台	1
		消火器 ABC10型	本	18		

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備）【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量
		県営	特別県営			
いわき（復興分）	中 原	5	23	自動火災報知設備		
				受信機(P型1級) 20回線	台	1
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	0
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	87
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	184
				光電(煙)式感知器	個	0
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	31
				総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6
				地区音響装置(ベル)	個	3
				遠隔試験中継器	個	29
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	23
				玄関子機(警報表示付)	台	23
				緊急呼出ボタン	個	27
緊急呼出ボタンヒモ付	個	14				
非常灯(LED)	灯	11				
蓄電池設備	台	1				
消火器 ABC10型	本	15				
中 原	6	23	自動火災報知設備			
			受信機(P型1級) 10回線	台	1	
			差動式ｽｯﾄ型感知器	個	0	
			差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	88	
			定温式ｽｯﾄ型感知器	個	4	
			定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	156	
			光電(煙)式感知器	個	0	
			光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1	
			光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0	
			総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6	
			遠隔試験中継器	個	24	
			住宅情報盤(親機)GP型3級	台	23	
			玄関子機(警報表示付)	台	23	
			緊急呼出ボタン	個	20	
			緊急呼出ボタンヒモ付	個	14	
非常灯(LED)	灯	3				
誘導灯	灯	0				
消火器 ABC10型	本	12				
中 原	7	15	自動火災報知設備			
			受信機(P型1級) 10回線	台	1	
			差動式ｽｯﾄ型感知器	個	0	
			差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	54	
			定温式ｽｯﾄ型感知器	個	3	
			定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	99	
			光電(煙)式感知器	個	0	
			光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1	
			光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0	
			総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	3	
			遠隔試験中継器	個	16	
			住宅情報盤(親機)GP型3級	台	15	
			玄関子機(警報表示付)	台	15	
			緊急呼出ボタン	個	13	
			緊急呼出ボタン	個	10	
非常灯(LED)	灯	3				
誘導灯	灯	0				
消火器 ABC10型	本	9				
中 原	集会所	1	非常警報装置(埋込一体型)	個	1	
			非常灯(LED)自己点検機能	灯	3	
			トイレ呼出装置、スイッチ	台	1	
			消火器 ABC10型	本	1	

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備）【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量			
		県営	特別県営						
いわき（復興分）	磐崎	1	30	自動火災報知設備					
				受信機(P型1級) 15回線	台	1			
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	0			
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	202			
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0			
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	141			
				光電(煙)式感知器	個	0			
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1			
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0			
				総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	9			
				地区音響装置(ベル)	個	0			
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	30			
				玄関子機(警報表示付)	台	30			
				緊急呼出ボタン	個	57			
				緊急呼出ボタン(ヒモ付)	個	0			
				非常灯(LED)	灯	15			
				誘導灯	灯	0			
				消火器 ABC10型	本	21			
				磐崎	2	27	自動火災報知設備		
							受信機(P型1級) 15回線	台	1
差動式ｽｯﾄ型感知器	個	0							
差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	178							
定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0							
定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	123							
光電(煙)式感知器	個	0							
光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1							
光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0							
総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	9							
地区音響装置(ベル)	個	0							
住宅情報盤(親機)GP型3級	台	27							
玄関子機(警報表示付)	台	27							
緊急呼出ボタン	個	50							
緊急呼出ボタン(通報取消釦付)	個	0							
非常灯(LED)	灯	15							
誘導灯	灯	0							
消火器 ABC10型	本	19							
磐崎	集会所	1	非常警報装置(埋込一体型)				個	1	
			非常灯(LED 1.3W)自己点検機能				灯	3	
			トイレ呼出装置	台	1				
			トイレ呼出スイッチ	個	1				
			消火器 ABC10型	本	2				

四ツ倉	1	30	自動火災報知設備		
			受信機(P型1級)15回線	台	1
			差動式スポット型感知器	個	5
			差動式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	104
			定温式スポット型感知器	個	0
			定温式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	30
			光電(煙)式感知器	個	0
			光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
			光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0
			自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	10
			地区音響装置(ベル)	個	15
			住宅情報盤(親機)GP型3級	台	30
			玄関子機(警報表示付)	台	30
			呼出ボタン	個	34
			消火器 ABC10型	本	15
四ツ倉	2	40	自動火災報知設備		
			受信機(P型1級)15回線	台	1
			差動式スポット型感知器	個	5
			差動式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	142
			定温式スポット型感知器	個	0
			定温式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	40
			光電(煙)式感知器	個	0
			光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
			光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0
			自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	10
			地区音響装置(ベル)	個	15
			住宅情報盤(親機)GP型3級	台	40
			玄関子機(警報表示付)	台	40
			呼出ボタン	個	46
			消火器 ABC10型	本	20

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備）【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量
		県営	特別県営			
いわき（復興分）	四ツ倉	3	40	自動火災報知設備		
				受信機(P型1級) 15回線	台	1
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	5
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	142
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	40
				光電(煙)式感知器	個	0
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	10
				地区音響装置(ベル)	個	15
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	40
				玄関子機(警報表示付)	台	40
				呼出ボタン	個	46
				消火器 ABC10型	本	20
	四ツ倉	4	40	自動火災報知設備		
				受信機(P型1級) 15回線	台	1
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	5
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	142
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	0
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	40
				光電(煙)式感知器	個	0
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	10
				地区音響装置(ベル)	個	15
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	40
				玄関子機(警報表示付)	台	40
				呼出ボタン	個	46
	消火器 ABC10型	本	20			
	四ツ倉	集会所	1	非常警報装置(埋込一体型)	個	1
				露出 非常灯(LED)(JE30W相当)	灯	1
				トイレ呼出スイッチ	個	2
				消火器 ABC10型	本	1
	平赤井	1	27	自動火災報知設備		
				受信機(P型1級) 20回線	台	1
				差動式ｽｯﾄ型感知器	個	1
				差動式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	96
				定温式ｽｯﾄ型感知器	個	1
				定温式ｽｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	204
				光電(煙)式感知器	個	2
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	33
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6
				地区音響装置(ベル)	個	3
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	27
				玄関子機(警報表示付)	台	27
				呼出ボタン	個	51
				非常用照明	灯	6
	消火器 ABC10型	本	21			

平 赤 井	2	24	自動火災報知設備		
			受信機(P型1級) 20回線	台	1
			差動式スポット型感知器	個	1
			差動式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	89
			定温式スポット型感知器	個	0
			定温式スポット型感知器(遠隔試験機能付)	個	186
			光電(煙)式感知器	個	2
			光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1
			光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	31
			自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	6
			地区音響装置(ベル)	個	3
			住宅情報盤(親機)GP型3級	台	24
			玄関子機(警報表示付)	台	24
			呼出ボタン	個	45
			非常用照明	灯	6
			消火器 ABC10型	本	18
			平 赤 井	集会所	1
トイレ呼出装置	台	1			
トイレ呼出スイッチ	個	1			
埋込 非常灯(LED 1.5W)(JE9W相当)	灯	0			
埋込 非常灯(LED 1.5W)(JE13W相当)	灯	0			
消火器	本	0			

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（警報設備）【復興公営住宅分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量				
		県営	特別県営							
いわき（復興分）	下矢田	1	50	自動火災報知設備						
				受信機(P型1級)10回線	台	1				
				差動式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器	個	5				
				差動式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	175				
				定温式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器	個	0				
				定温式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器(遠隔試験機能付)	個	50				
				光電(煙)式感知器	個	0				
				光電(煙)式感知器(側面点検箱付)	個	1				
				光電(煙)式感知器(遠隔試験機能付)	個	0				
				自火報 総合盤(発信器、表示灯、ベル)	台	10				
				地区音響装置(ベル)	個	15				
				住宅情報盤(親機)GP型3級	台	50				
				玄関子機(警報表示付)	台	50				
				呼出ボタン	個	57				
				消火器 ABC10型	本	26				
下矢田	集会所			非常警報装置(埋込一体型)	個	1				
				トイレ呼出スイッチ	個	1				
				露出 非常灯(LED)(JE30W相当)	灯	1				
				消火器	本	0				
関	船	1	15	自動火災報知設備						
				受信機(P型1級)10回線	台	1				
				住宅情報盤	台	5				
				玄関子機(警報表示付)	台	5				
				遠隔試験機能付警報器(差動式)	個	51				
				遠隔試験機能付警報器(定温式)	個	86				
				遠隔試験機能付警報器(光電式)	個	15				
				光電式煙感知器	個	2				
				発信機P-1 表示灯	台	3				
				電鈴	台	6				
				コールボタン	個	17				
				通報取消付緊急呼出ボタン	個	10				
				消化器	本	6				
				関	船	2	12	自動火災報知設備		
								受信機(P型1級)10回線	台	1
住宅情報盤	台	4								
玄関子機(警報表示付)	台	4								
遠隔試験機能付警報器(差動式)	個	48								
遠隔試験機能付警報器(定温式)	個	82								
遠隔試験機能付警報器(光電式)	個	12								
光電式煙感知器	個	2								
発信機P-1 表示灯	台	3								
電鈴	台	6								
コールボタン	個	16								
通報取消付緊急呼出ボタン	個	8								
消火器	本	6								
関	船	集会所						非常警報		
								トイレ呼出装置	台	1
				トイレ呼出スイッチ	個	1				
				非常警報複合装置	台	1				

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（消火器） 【通常分】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量	
		県営	特別県営				
いわき	中 神 谷	1~8	152		消火器	本	78
	梅 ケ 丘	7, 8	45		消火器	本	23
	四 ツ 波	1, 2, 3, 4, 5	112		消火器	本	50
	叶 田	1~8	280		消火器	本	140
	高 坂	1, 2	17		消火器	本	11
	高 坂	21, 22	24		消火器	本	15
	宮 沢	1	40		消火器	本	20
	秋 山	1, 2, 3	120		消火器	本	60
	御 厩 町	1, 2	36		消火器	本	27
	比 良	1~7	126		消火器	本	63
	鯨 岡	1~12	154		消火器	本	89
	高 坂 西	1, 2	36		消火器	本	18
	高 坂 南	1, 2	24		消火器	本	12
	富 岡	1, 2, 3, 4	63		消火器	本	30
	道 珍	1, 2, 3, 4, 5, 6	36		消火器	本	18
	玉 川	1, 2, 3, 4, 5	120		消火器	本	55
	湯 長 谷	1, 2, 3, 4	160		消火器	本	80
	湯 長 谷	21, 22, 23	36		消火器	本	21
	滝 尻	1, 2, 3, 4	51		消火器	本	34
	上 浅 貝	1~10	310		消火器	本	155
	下 湯 長 谷	1~5	104		消火器	本	52
	水 野 谷	1, 2, 3, 4	60		消火器	本	30
	白 米	1~16	16		消火器	本	0
	根 小 屋	1, 2, 3, 4, 5, 6	48		消火器	本	24
鹿 島	1, 2, 3, 4, 5, 6	72		消火器	本	36	

■保守管理業務実施台帳

部位：防災設備保守点検（屋内消火栓 ※）

【復興公営住宅分】

※消火器は別紙計上

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量	備考	
		県営	特別県営					
いわき (復興分)	中原	1号棟	18		パッケージ型消火設備 I型(露出型、鋼板製)	組	6	
		2号棟	17		パッケージ型消火設備 I型(露出型、鋼板製)	組	6	
		3号棟	15		なし			
		4号棟	27		高架補助水槽 1×1×1H SUS製 有効0.5m ³	基	1	
					消火水槽(地下RC)5.2m ³ 以上(2.6×2.6×0.8H)	基	1	
					消火栓ポンプユニット(建築ポンプ室内)300ℓ/分×62m	組	1	
					1号消火栓(露出型、ホース40A 15m×2本)	組	6	
		5号棟	23		パッケージ型消火設備 I型(露出型、鋼板製)	組	6	
	6号棟	23		なし				
	7号棟	15		なし				
	磐崎	1号棟	27		消火水槽(地下RC)5.2m ³ 以上(3.8×2.2×0.7mH)	基	1	
		2号棟	24		消火栓ポンプユニット(キュービクル型内)300ℓ/分×66m	組	1	
	平赤井	1号棟	27		補助加圧ポンプユニット(キュービクル型内)18ℓ/分×66m	組	1	
					屋内消火栓 HB-1B	組	18	
				加圧送水装置 ポンプモーター	基	1		
				制御盤	基	1		
2号棟		24		呼水装置	台	1		
			水源(貯水槽、給水装置類)	式	1			
			屋内消火栓ホース格納箱	基	1			
			パッケージ型消火設備 I型(露出型、鋼板製)	台	6			

■保守管理業務実施台帳

部位：住宅用火災報知器保守点検 【木造復興公営住宅】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量
		県営	特別県営			
いわき	高萩 第1住区平屋建(戸建て)	1		住宅用火災報知器・連動型・定温(熱)式・親機(AC100V)	個	1
				住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	3
	高萩 第1住区2階建(戸建て)	6		住宅用火災報知器・連動型・定温(熱)式・親機(AC100V)	個	6
				住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	30
	高萩 第1住区平屋建(2戸1棟)	8		住宅用火災報知器・連動型・定温(熱)式・親機(AC100V)	個	8
				住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	24
	高萩 第1住区2階建(2戸1棟)	14		住宅用火災報知器・連動型・定温(熱)式・親機(AC100V)	個	14
				住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	70
	高萩 第2住区平屋建(戸建て)	6		住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	6
				住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	12
				住宅用火災報知器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	6
	高萩 第2住区2階建(戸建て)	11		住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	11
				住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	44
				住宅用火災報知器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	11
高萩 第2住区平屋建(2戸1棟)	2		住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	2	
			住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	4	
			住宅用火災報知器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	2	
高萩 第2住区2階建(2戸1棟)	8		住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	8	
			住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	32	
			住宅用火災報知器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	8	
高萩 第3住区平屋建(戸建て)	1		住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	1	
			住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	2	
			住宅用火災報知器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	1	
高萩 第3住区2階建(戸建て)	3		住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	3	
			住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	12	
			住宅用火災報知器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	3	
高萩 第3住区平屋建(2戸1棟)	6		住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	6	
			住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	12	
			住宅用火災報知器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	6	
高萩 第3住区平屋建(2戸1棟)	14		住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	14	
			住宅用火災報知器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	56	
			住宅用火災報知器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	14	

■保守管理業務実施台帳

部位：住宅用火災報知器保守点検 【復興公営住宅】

団地名	棟名	戸数		設備名称	単位	数量	
		県営	特別県営				
いわき	勿来酒井 第1住区 平屋2LDK	10		住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	10	
				住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	20	
				住宅用火災警報器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	10	
	勿来酒井 第1住区 2階建3LDK	10		住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	10	
				住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	40	
				住宅用火災警報器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	10	
	勿来酒井 第2住区 平屋2LDK	10		住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	10	
				住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	20	
				住宅用火災警報器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	10	
		勿来酒井 第2住区 平屋3LDK	8		住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	8
					住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	24
					住宅用火災警報器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	8
	勿来酒井 第2住区 2階建3LDK	1		住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	1	
				住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	4	
				住宅用火災警報器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	1	
	勿来酒井 第3住区 平屋2LDK	9		住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	9	
				住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	18	
				住宅用火災警報器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	9	
勿来酒井 第3住区 2階建3LDK	9		住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	9		
			住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	36		
			住宅用火災警報器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	9		
勿来酒井 第4住区 平屋2LDK	1		住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	1		
			住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	2		
			住宅用火災警報器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	1		
	勿来酒井 第4住区 平屋3LDK	10		住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	10	
				住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	30	
				住宅用火災警報器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	10	
勿来酒井 第4住区 2階建3LDK	4		住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・親機(AC100V)	個	4		
			住宅用火災警報器・連動型・光電(煙)式・(子機)	個	16		
住宅用火災警報器・連動型・定温(熱)式・(子機)	個	4					

■保守管理業務実施台帳

部位:浄化槽法定検査・汚水排水設備保守点検

【通常分】

団地名	棟名	型式	メーカー	人槽	備考	
いわき	梅ヶ丘	1	CFⅡ-10	フジクリーン	10	沈殿分離・嫌気ろ床・好気循環方式
		2~3	SB-30	ベスト工業	30	単独 分離接触ばっ気方式
		4~5	不明	ベスト工業	30	単独 分離接触ばっ気方式
		7~8	PC-Ⅱ-180B	フジクリーン工業	180	合併 その他の処理方式(BOD除去型)
		21~27	PC-Ⅱ-180B	フジクリーン工業	180	合併 その他の処理方式(BOD除去型)
	集会場	KTG-7	ハウステック	7	沈殿分離・嫌気ろ床・好気循環方式	
	四ッ波	全棟	不明	ドリコ	477	合併 接触ばっ気 流量調整槽
	叶田	1	不明	萱場工業	120	合併 長時間ばっ気方式+原水ポンプ槽+調整器
		2~3	不明	萱場工業	320	合併 長時間ばっ気方式+原水ポンプ槽
		4~8	不明	萱場工業	440	合併 長時間ばっ気方式+流量調整槽
宮沢	1	不明	萱場工業	160	合併 長時間ばっ気方式 原水槽	
比良	1~4	K-HC-R2	クボタ	270	合併 その他の処理方式(BOD除去型)	
	5~7	KRZ-2A1	クボタ	201	合併 回転板接触方式 流量調整槽	
鯨岡	1~6	不明	野田工業所	358	合併 接触ばっ気 流量調整槽	
	7~12	不明	福島ネオ工業	360	合併 接触ばっ気 流量調整槽	
水野谷	1~4	不明	福島ネオ工業	272	合併 接触ばっ気 流量調整槽	

部位:浄化槽法定検査

【復興公営住宅分】

団地名	棟名	型式	メーカー	人槽	備考	
いわき(復興分)	下神白	1	RBC-295B2	ダイキアクシス	295	合併 その他の処理方式(BOD除去型)
		2	NK-USRⅡ-3A	ニッコウ	462	合併 その他の処理方式(BOD除去型)
	家ノ前	1~9	XE-5	ダイキアクシス	5	固液分離型流量調整付担体流動循環方式
		10~22	XE-5	ダイキアクシス	5	固液分離型流量調整付担体流動循環方式
		23~24	FCE-5	大栄産業	5	固液分離型流量調整付担体流動循環方式
		25~30	XE-5	ダイキアクシス	5	固液分離型流量調整付担体流動循環方式
		31~39	FCE-5	大栄産業	5	固液分離型流量調整付担体流動循環方式
		40~53	FCE-5	大栄産業	5	固液分離型流量調整付担体流動循環方式
		集会所	XE-10F	ダイキアクシス	10	固液分離型流量調整付担体流動循環方式
	北好間	1~3	NK-USRⅡ-1A型	ニッコウ	239	合併 その他の処理方式(BOD除去型)
		4~16	NK-USRⅡ-2A	ニッコウ	1230	合併 その他の処理方式(BOD除去型)
	勿来酒井	1~6	NK-USRⅡ-2A	ニッコウ	462	合併 その他の処理方式(BOD除去型)
	勿来酒井第1住区	29~38	XE-5	ダイキアクシス	5	固液分離型流量調整付担体流動循環方式
		62~71	XE-5	ダイキアクシス	5	固液分離型流量調整付担体流動循環方式
	勿来酒井第2住区	20~27	FCE5	大栄産業	5	固液分離型流量調整付担体流動循環方式
		48~57	FCE5	大栄産業	5	固液分離型流量調整付担体流動循環方式
	勿来酒井第3住区	81	FCE5	大栄産業	5	固液分離型流量調整付担体流動循環方式
		39~47	KTG-5	ハウステック	5	沈殿分離・嫌気ろ床・好気循環方式
	勿来酒井第4住区	72~80	KTG-5	ハウステック	5	沈殿分離・嫌気ろ床・好気循環方式
		10~19	CA-5	フジクリーン工業	5	接触ろ床方式
58~61		CA-5	フジクリーン工業	5	接触ろ床方式	
平赤井	28	CA-5	フジクリーン工業	5	接触ろ床方式	
	1	RBC-A	ダイキアクシス	105	合併 その他の処理方式(BOD除去型)	
	2	RBC-A	ダイキアクシス	95	合併 その他の処理方式(BOD除去型)	
関船	集会所	XE-7	ダイキアクシス	7	固液分離型流量調整付担体流動循環方式	
	1	RBC-A	ダイキアクシス	60	合併 その他の処理方式(BOD除去型)	
	2	RBC-A	ダイキアクシス	55	合併 その他の処理方式(BOD除去型)	
高萩	集会所	XE-7	ダイキアクシス	7	固液分離型流量調整付担体流動循環方式	
	1~14	CA-5	フジクリーン工業	5	接触ろ床方式	
	15~36	XE-5	ダイキアクシス	5	固液分離型流量調整付担体流動循環方式	
	37~54	KTG-5	ハウステック	5	沈殿分離・嫌気ろ床・好気循環方式	

部位:汚水ポンプ槽点検

団地名	棟名	型式	メーカー	人槽	備考
なし					

■保守管理業務実施台帳

部位:排水管清掃

団地名	棟名	実施予定箇所						
		屋内縦管 (系統)	屋外排水管					
		φ65, 75, 100	(m) φ75	(m) φ100	(m) φ125	(m) φ150	(m) φ200	(m) φ250
いわき	未定(10~15棟程度の実施を予定)							

※実施団地は、所管の建設事務所との協議の上、決定する。

■保守管理業務実施台帳

部位:樹木養生、法面整備 【通常分】

団地名	実施予定															害虫(毛虫)駆除(m ²)
	高木				中木				低木		法面		平場			
	幹周60~120未満(本)		幹周60未満(本)		幹周(本)			寄植(m ²)	幹周(本)	寄植(m ²)	除草(m ²)		除草(m ²)			
	剪定	消毒	剪定	消毒	剪定2~3m	剪定1~2m	消毒	剪定	剪定	剪定	除草	消毒	除草	消毒		
中神谷	8.0		11.0		27.0	39.0		584.0		4.0	52.0					
梅ヶ丘					8.0	6.0					88.0		157.0			
四ツ波			12.0		7.0	125.0	132.0				320.0		50.0			
叶田	20.0		4.0		44.0	51.0	95.0			81.0						
高坂	21.0				2.0				169.0	26.5	83.0		735.0			
金坂								480.0			669.0		1199.0			
宮沢	1.0				61.0	8.0										
秋山			17.0	3.0	13.0			210.0			166.0					
御厩町			6.0													
下荒川													48.0			
比良	2.0		22.0		1.0			385.0		171.0						
鯨岡	17.0		203.0		23.0	66.0		392.5		56.0						
高坂西			2.0		17.0			332.0		137.0	318.0					
高坂南			1.0		9.0				46.0							
富岡	2.0		12.0		15.0	19.0		101.0		90.0	59.0					
道珍					39.0											
玉川			1.0			45.0	45.0						20.0			
湯長谷			3.0		58.0	41.0					3,020.0		240.0			
滝尻			4.0		5.0	3.0		515.0					655.0			
上浅貝		3.0	33.0		328.0	90.0		65.0		12.0	4,588.0					
下湯長谷	7.0	1.0	8.0		25.0	3.0		532.0		312.0	63.0					
水野谷			11.0		1.0	213.0				511.0			270.0			
白米																
根小屋	6.0		6.0		21.0					50.0	411.0				200.0	
鹿島	21.0		8.0		17.0						1,500.0					
計	105.0	4.0	364.0	3.0	721.0			3,596.5	215.0	1,450.5	11,337.0		3,531.0		200.0	

いわき

■保守管理業務実施台帳

部位: 樹木養生、法面整備 【復興公営住宅分】

団地名	実施予定														害虫 (毛虫) 駆除 (㎡)
	高木			中木			低木		法面		平場				
	幹周 60~120 未満 (本)	幹周 60未満 (本)	(本)	2~3m (本)	1~2m (本)	寄植 (㎡)	(本)	寄植 (㎡)	法面保護 (芝生) (㎡)	法面保護 (芝生以外) (㎡)	芝生 (㎡)	芝生 以外 (㎡)			
剪定	剪定	消毒	剪定	剪定	剪定	剪定	剪定	刈込	除草	刈込	消毒	除草			
いわき	高 萩									221.0					
	家 ノ 前									12.0					
	宮 沢		5.0	1.0	9.0		65.8		14.0	913.0					
	下 神 白												600.0		
	大 原		2.0			218.0	13.0		121.0	244.0					
	北 好 間			412.0							1978.0		420.0	426.0	
	勿 来 酒 井										558.0			6929.0	
	泉 本 谷		5.0						89.0	1487.0				1553.0	820.0
	中 原				4.0	6.0								40.0	
	磐 崎										582.0				
	四 ツ 倉										1098.0				
	平 赤 井			1.0	12.0	15.0					586.0			1050.0	
	下 矢 田										76.0			127.0	
計	0	12	414	25	239	79	0	224	244.0	7,435.0	0.0	420.0	10,598.0	820.0	

※1 芝生以外は植生シート、クローバー播種、草花種子散布、草花植生マットとする

■保守管理業務実施台帳

部位:防災調整池維持管理【復興公営住宅分】

団地名	単位	数量	業務内容	備考
北好間	m ²	895.00	放流口スクリーン清掃 年4回程度	
	m ²	2212.00	〃	
勿来酒井	m ²	2600.00	〃	
泉本谷	m ²	410.24	〃	
	m ²	792.82	〃	
	m ²	1742.04	〃	
磐崎	m ²	1805.83	〃	
	m ²	754.17	〃	
四ツ倉	m ²	3460.74	〃	
平赤井	m ²	1745.01	〃	
北好間 A1(南側)			側溝清掃(乾燥汚泥、除草処理) 年2回程度	
北好間 A2(北側)			〃	
勿来酒井			排水分水柵のマンホール内窪田用水路管	
			スクリーン周り清掃 点検年4回、清掃年2回	
泉本谷 第3調整池			排水口清掃(水抜き、汚泥吸引、除草処理) 年2回程度	
平赤井 調整池			調整池清掃(水抜き、除草処理) 年1回	
高萩			公園地下調整池 マンホール内清掃(水抜き、清掃、除草処理)	
			マンホール6ヶ所(内グレーチング取り外し2ヶ所) 年2回程度	

いわき

■保守管理業務実施台帳

部位：遊具 【通常分】

団 地 名		遊 具 名 称	台数	メーカー名
い わ き	中 神 谷	2連鉄棒	1	日都産業(株)
		滑り台	1	日都産業(株)
		置物動物	2	
	梅 ケ 丘	滑り台	1	日都産業(株)
		3連鉄棒	1	
		4連ブランコ	1	
		シーソー	1	(株)サトミ産業
	四 ツ 波	滑り台	2	
		バネ式バイク	3	
	叶 田	4連ブランコ	1	
		球形ジャングルジム	1	
		滑り台	1	
		3連鉄棒	1	
		アームトレーナ	1	
	高 坂 21 ・ 22 号 棟	遊具なし	—	
	金 坂	2連ブランコ	1	
		3連鉄棒	1	
		滑り台	1	
	宮 沢	4連ブランコ	1	
		2連鉄棒	1	
	秋 山	4連ブランコ	2	
		3連鉄棒	3	
		置物動物	6	
		滑り台	3	
		複列シーソー	1	
		グローブジャングル 動物付き	1	
	御 厩 町	トリム	1	
比 良	滑り台	2		
	複合アスレチック	1		
鯨 岡	うんてい	1		
	3連鉄棒	1		
	大型滑り台	1		
	4連ブランコ	2		
	置物動物	4		
	象型滑り台	1		
高 坂 西	4連ブランコ	1		
	滑り台	1		
高 坂 南	2連ブランコ	1	日都産業(株)	
富 岡	大型トリム	1	新設	
	滑り台	1	新設	
	ブランコ	1	新設	
	置物動物	1		
	きのことび	12		

■保守管理業務実施台帳

部位：遊具 【通常分】

団 地 名		遊 具 名 称	台数	メーカー名
いわき	道 珍	滑り台	1	日都産業(株)
		置物動物	3	
		2間曲柱鉄棒	1	
	玉 川	3連鉄棒	1	
	上 湯 長 谷	遊具なし	—	
	湯 長 谷	2連シーソー	1	
		4連ブランコ	1	
	滝 尻	遊具なし	—	
	上 浅 貝	トリム	1	
		3連鉄棒	2	
		ジャングルジム	1	
		4連ブランコ	1	
		鉄輪くぐり	2	
		2連ブランコ	1	
		球形回転遊具	1	
		のぼり棒	1	
	下 湯 長 谷	大型トリム	1	
		4連ブランコ	1	新設
		3連鉄棒	1	新設
		滑り台	1	新設
水 野 谷	3/4回転滑り台	1	中村シラトリ(株)	
	動物ジャングル	1		
	4連ブランコ	1		
	3連鉄棒	1		
白 米	単列シーソー	1		
	滑り台	1	日都産業(株)	
根 小 屋	特型コンビネーション	1		
	滑り台	1		
	2間曲柱鉄棒	1		
鹿 島	パネ式動物	2		

部位：遊具 【復興公営住宅分】

団 地 名		遊 具 名 称	台数	メーカー名
いわき (復興分)	下 神 白 (1 ・ 2)	3連低鉄棒	1	
		大型滑り台	1	
		ベンチ	3	
	下 神 白 (3 ~ 6)	3連低鉄棒	1	
		大型4人用ブランコ	1	
		大型滑り台	1	
		ベンチ	2	

建築基準法12条点検 年間スケジュール 通常県営住宅															
No.	団地名	号棟	戸数	階数	面積	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	R7年度	R8年度	R9年度	R10年度	R11年度
1	中神谷 設備	1	12	3	770.94	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	24	4	1,537.19	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	24	4	1,526.31	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	24	4	1,526.31	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		5	16	4	1,017.54	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		6	16	4	1,035.18	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		7	18	3	1,156.41	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		8	18	3	1,156.41	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	中神谷 建築				●				●			●			●
2	梅ヶ丘 設備	7	21	5	1,211.97	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		8	24	5	1,230.46	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	梅ヶ丘 建築				●				●			●			●
3	四ツ波 設備	1	16	4	1,161.22	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	24	6	1,694.04	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	24	4	1,782.32	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	24	4	1,691.52	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		5	24	4	1,724.06	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	四ツ波 建築				●				●			●			●
4	叶田 設備	1	30	5	1,520.40	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	40	5	2,027.20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	40	5	2,027.20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	40	5	2,154.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		5	40	5	2,154.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		6	30	5	1,615.50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		7	30	5	1,711.80	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		8	30	5	1,711.80	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	叶田 建築				●				●			●			●
5	高坂 設備	1	12	4	625.84	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	17	4	806.28	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	16	4	534.56	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	24	4	810.84	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		5	16	4	534.56	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		21	15	3	978.18	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		22	15	3	574.62	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高坂 建築					●			●			●			●
6	宮沢 設備	1	36	4	2,455.20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			宮沢 建築					●			●			●	
7	秋山 設備	1	40	5	2,290.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	40	5	2,290.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	40	5	2,290.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	秋山 建築					●			●			●			●
8	御厩町 設備	1	18	3	1,187.82	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	18	3	1,343.22	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	御厩町 建築					●			●			●			●
9	比良 設備	1	18	3	1,093.68	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	18	3	1,093.68	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	18	3	1,093.68	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	18	3	1,093.68	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		5	18	3	1,171.80	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		6	18	3	1,171.80	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		7	18	3	1,171.80	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	比良 建築				●				●			●			●
10	鯨岡 設備	1	10	2	704.85	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	12	2	845.82	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	12	3	890.16	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	12	2	845.82	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		5	12	3	804.24	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		6	16	4	1,072.32	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		7	8	2	563.88	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		8	12	3	804.24	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		9	18	3	120.36	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		10	18	3	1,156.86	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		11	12	3	771.24	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		12	12	3	771.24	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	鯨岡 設備				●				●			●			●
	鯨岡 建築					●			●			●			●
11	高坂西 設備	1	18	3	1,100.88	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	18	3	1,100.88	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高坂西 建築					●			●			●			●
12	高坂南 設備	1	12	3	853.92	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	12	3	863.84	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高坂南 建築					●			●			●			●
13	富岡 設備	1	18	3	1,206.36	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	15	3	980.73	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	18	3	1,211.13	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	12	3	804.24	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	富岡 建築					●			●			●			●

建築基準法12条点検 年間スケジュール 通常県営住宅															
No.	団地名	号棟	戸数	階数	面積	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	R7年度	R8年度	R9年度	R10年度	R11年度
14	道珍 設備	1	6	3	422.63	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	6	3	422.63	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	6	3	422.63	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	6	3	422.63	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		5	6	3	414.34	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		6	6	3	414.34	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	道珍 建築						●				●			●	
15	玉川 設備	1	15	5	545.50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	15	5	545.50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	30	5	1,306.20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	30	5	1,147.80	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		5	30	5	1,147.80	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	玉川 建築						●				●			●	
16	湯長谷	1	40	5	1,832.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	40	5	1,832.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	40	5	1,809.20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	40	5	1,809.20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		21	12	3	840.47	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		22	12	3	840.47	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		23	12	3	840.47	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	湯長谷 建築					●				●			●		
17	滝尻 設備	1	12	3	885.60		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	6	3	449.28		○	○	○	○	○	○	○	○	
		3	14	3	1,005.68		○	○	○	○	○	○	○	○	
		4	18	3	1,262.34		○	○	○	○	○	○	○	○	
	滝尻 建築						●				●			●	
18	上浅貝 設備	1	40	5	2,430.40	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	40	5	2,430.40	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	40	5	2,430.40	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	30	5	1,822.80	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		5	30	5	1,822.80	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		6	30	5	1,822.80	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		7	30	5	1,822.80	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		8	30	5	1,822.80	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		9	20	5	1,215.20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		10	20	5	1,215.20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	上浅貝 建築						●				●			●	
19	下湯長谷 設備	1	24	4	1,458.24	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	24	4	1,458.24	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		3	24	4	1,458.24	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		4	16	4	972.16	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		5	16	4	972.16	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	下湯長谷 建築						●				●			●	
20	水野谷 設備	1	18	3	1,206.36	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		2	18	3	1,206.36	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		3	12	3	804.24	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		4	12	3	804.24	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	水野谷 建築						●				●			●	
21	根小屋 設備	1	8	4	556.44	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		2	8	4	556.44	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		3	8	4	556.44	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		4	8	4	556.44	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		5	8	4	556.44	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		6	8	4	556.44	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	根小屋 建築						●				●			●	
22	鹿島 設備	1	12	3	786.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		2	12	3	786.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		3	12	3	786.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		4	12	3	786.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		5	12	3	786.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		6	12	3	786.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	鹿島 建築				●			●			●			●	
建築基準法12条点検 年間スケジュール 復興公営住宅															
No.	団地名	号棟	戸数	階数	面積	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	R7年度	R8年度	R9年度	R10年度	R11年度
1	下神白 設備	1	35	5	2,395.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	45	5	2,997.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	35	5	2,395.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	35	5	2,395.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		5	25	5	1,721.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		6	25	5	1,721.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	下神白 建築					●			●			●			●
2	八幡小路 設備	1	12	3	800.02	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			八幡小路 建築					●			●			●	
3	大原 設備	1	54	5	3,787.32	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			大原 建築					●			●			●	
4	北好間 設備	1	17	3	1,185.52	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		2	17	3	1,185.52	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		3	17	3	1,185.52	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		4	14	3	960.98	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		5	17	3	1,142.09	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		6	20	3	1,410.05	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		7	20	3	1,366.63	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		8	20	3	1,366.63	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		9	23	3	1,591.16	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

		10	20	3	1,366.63	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		11	23	3	1,591.16	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		12	20	3	1,366.63	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		13	23	3	1,591.16	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		14	23	3	1,591.16	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		15	23	3	1,591.16	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		16	26	3	1,815.70	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	集会所			1	294.61	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	北好間 建築					●			●			●			●
5	勿来酒井 設備	2	21	3	1,484.90		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	28	4	1,979.86		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	28	4	1,979.86		○	○	○	○	○	○	○	○	○
	集会所				399.69		○	○	○	○	○	○	○	○	○
	勿来酒井 建築								●			●			●
6	泉本谷 設備	1	46	4	3,196.80		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	33	3	2,252.76		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	21	3	1,441.47		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	24	3	1,666.01		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		5	24	3	1,666.01		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		6	24	3	1,666.01		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		7	24	3	1,666.01		○	○	○	○	○	○	○	○	○
	集会所				218.00		○	○	○	○	○	○	○	○	○
	泉本谷 建築								●			●			●
7	中原 設備	1	18	3	1,264.95		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	17	3	1,210.51		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	15	3	1,038.40		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	27	3	1,940.51		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		5	23	3	1,654.65		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		6	23	3	1,654.67		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		7	15	3	1,040.35		○	○	○	○	○	○	○	○	○
	中原 建築							● 1~5	● 6~7		● 1~5	● 6~7		● 1~5	● 6~7
8	磐崎 設備	1	30	3	2,136.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	30	3	1,860.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	磐崎 建築					●			●			●			●
9	四ッ倉 設備	1	30	5	2,124.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	40	5	2,880.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	40	5	2,880.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		4	40	5	2,880.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	四ッ倉 建築					●			●			●			●
10	平赤井 設備	1	27	3	1,894.77		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	24	3	1,715.09		○	○	○	○	○	○	○	○	○
	平赤井 建築								●			●			●
11	下矢田 設備	1	50	5	3,564.00		○	○	○	○	○	○	○	○	○
	下矢田 建築								●			●			●
12	関船 設備	1	12	3	990.30	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2	15	3	903.00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	関船 建築					●			●			●			●
13	宮沢 設備	2	36	4	2,455.20		○	○	○	○	○	○	○	○	○
		3	36	4	2,455.20		○	○	○	○	○	○	○	○	○
	宮沢 建築							●			●			●	
14	湯長谷24 設備	1	50	5	3,233.42	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	湯長谷24 建築					●			●			●			●

県営住宅遊具点検表

区域名			
団地名	点検年月日	(年号)	年 月 日
担当部署	担当者		

整理 番号	遊具名	確認事項						記事
		変形	部分	部材	遊具	欠損	周囲	

<遊具の安全点検について>

確認事項

- 変形 : ゆがみ、たわみ
- 部分の異常 : 金具、締め具の変形やゆるみ、詰め物の脱落
- 部材の異常 : ひび、破損、さび、腐食・腐朽、劣化、塗料の剥離
- 遊具の異常 : 動かない、きしみ、揺れ、摩耗、傾き
- 欠損・消失 : 手すり子や踏み板などの部材の欠損・消失、金具や締め具などの消失
- 周囲の異常 : 地面の凹凸、危険物の散乱、砂場などの衛生状態、不適切な基礎の露出、有害な害虫

Ⅶ 災害時における体制等

1 火災災害時における事務処理及び配備体制

- 1 火災発生通報及び受信
- 2 火災現地での対応
- 3 報告等
- 4 復旧工事

2 地震災害時における事務処理及び配備体制

- 1 震度4の地震発生時の対応
- 2 震度5以上の地震発生時の対応
- 3 団地ハザードマップの作成と日常巡回点検
- 4 配備体制
- 5 被害状況報告及び応急対策

3 風水害等災害時における事務処理及び配備体制

- 1 注意報発令時の対応
- 2 警報発令時の対応
- 3 災害等危険箇所図（ハザードマップ）の作成・整備及び日常巡回点検
- 4 配備体制
- 5 住宅被害状況報告及び応急対策

4 事件・事故発生時における事務処理及び配備体制

- 1 事件・事故発生通報及び受信
- 2 事件・事故発生地での対応
- 3 報告等

5 災害発生対応フロー

6 緊急時や長期休暇時の連絡について

7 その他

災害出動体制については、別添「県営住宅災害出動体制表」を参考にして作成し、毎年、年度当初に建設事務所に提出すること。ただし、その内容に変更がなければ、再度の提出は求めない。

1 火災発生時における事務処理及び配備体制

●指定管理者業務

○建設事務所業務

1 火災発生通報及び受信

1) 担当職員招集及び建設事務所への通報

- 受信者は責任者（指定管理者）に通報し、連絡を受けた責任者は建設事務所に火災状況の概要（団地名、棟・住戸番号、出火者名等）を連絡する。
- 建設事務所は報告を受けた火災状況概要及び対応について、本庁建築住宅課住宅管理担当に電話で第一報を入れ、速やかに「罹災状況報告書」（任意様式）をメール報告する。

2) 配備体制

- 指定管理者及び建設事務所は現場調査班及び連絡班を設ける。
- 現場調査班は、現地の罹災状況確認及び入居者対策を行う。
- 建設事務所の連絡班は、事務所に待機し現場及び本庁との連絡を行う。

2 火災現地での対応

1) 現地調査

- 指定管理者の責任者は、担当者（指定管理者）と共に現地へ急行し、出火原因並びに被災状況を確認する。
- 建設事務所は、担当者（建設事務所）と共に現地へ急行し、責任者（指定管理者）より報告を受け出火原因並びに被災状況を確認する。
- 現場では被災各住戸の写真（住宅毎、部屋毎、箇所毎）を撮影する。
- なお、復旧等の工事に備え当該団地の修繕業者を同行させるものとする。

2) 被災者対策

- 出火世帯、類焼世帯及び消火放水水損世帯を確認し、必要に応じて同一団地内の空き住戸を斡旋する。
- 斡旋した住戸は定住を原則とする。この場合、所要の修繕及び清掃を速やかに行うものとする。

3) 被災現場の応急措置

- 警察及び消防の現場検証後、被災者の家財確認のうえ消火放水の水抜き並びに焼損・水損廃材について必要最小限の応急措置を早急に行うものとする。
- なお、建て替え及び用途廃止計画団地については原則として復旧は行わず、解体除却とする。

※携行品：携帯電話、カメラ、工具、県営住宅空き家一覧、空き家の鍵

3 報告等（指定管理者）

●＜罹災状況報告記載例＞

①罹災速報年月日	(年号) 年 月 日
②団地名住宅番号	〇〇団地 1-234号
③罹災した住宅毎の詳細な罹災状況	1号室：台所全焼、その他の部屋天井煤汚損、床全室水損 2号室：サッシガラス破損、玄関・ホール・台所壁床水損
④復旧の考え方	1号室は全面改修、2号室は部分復旧とする。
⑤罹災した入居者の生活場所等の現況	同一団地の空き家を斡旋した。
⑥その他必要事項	入居者がいるので早急に復旧したい。
※添付書類	工事見積書、被災写真

4 復旧工事

主体的には建設事務所で対応する。

2 地震災害時における事務処理及び配備体制について

●指定管理者業務 ○建設事務所業務

県営住宅に係る地震災害時における対応について、指定管理者と建設事務所の役割を以下のとおりとする。

1 震度4の地震発生時の対応

●○震度4の地震発生時においては、指定管理者が県営住宅及び復興公営住宅の昇降機の動作状況、閉じ込めの有無について確認し、建設事務所に報告するものとする。地震発生地域の状況及び今後の動向等の情報把握に努め、所管地域の被災予測を行う。

2 震度5以上の地震発生時の対応

●○震度5以上の地震発生時においては、原則として待機し災害に備えるとともに、各団地の被災状況等の情報収集に努め、建設事務所へ被害報告するものとする。
指定管理者が県営住宅及び復興公営住宅の昇降機の動作状況、閉じ込めの有無について確認し、建設事務所に報告するものとする。
地震の状況により、必要に応じて建設事務所と合同で現場を巡回点検するものとする。

3 団地のハザードマップを作成と日常巡回点検

○管内団地のハザードマップを作成し、●災害等被災の恐れのある団地については、日常現場業務の途上において巡回点検を行うものとする。

4 配備体制（必要に応じて）

- 1) ○巡視班と連絡班より構成し、適宜巡視班を分けて配備する。
- 2) ○連絡班は、関係者からの通報及び要請を受けて、その内容及び現況を建設事務所建築住宅課長に報告する。
- 3) ○建設事務所建築住宅課長は連絡班からの報告を基に必要に応じて職員を招集し配備体制を整える。
- 4) ○巡視班は、担当の団地等を巡回点検し、危険と思われる箇所や被害箇所がある場合は、その状況を詳細かつ速やかに連絡班に報告する。
- 5) ○巡視班からの報告を受けた連絡班の責任者は、必要に応じて関係部署（本庁主務課、警察署、消防署等）への報告・通報を行い、迅速に、その内容について建設事務所建築住宅課長に報告し、建設事務所建築住宅課長の指示の基に所要の対策を講じる。また、必要に応じて入居者への状況通知し、補修担当者へ支援を要請する。
- 6) 配備体制



5 応急対策

○応急的に対応を求められる修繕工事については、状況に応じて福島県建設業協会・福島県電設業協会・福島県空調衛生工事業協会にも協力を依頼するものとする。

3 風水害等災害時における事務処理及び配備体制

●指定管理者業務 ○建設事務所業務

県営住宅に係る風水害及びがけ崩れ等の災害時における対応について、指定管理者と建設事務所の役割を以下のとおりとする。

1 注意報発令時の対応

●○各注意報発令時においては、警報発令地域の状況及び今後の動向等の情報把握に努め、所管地域の被災予測を行う。

2 警報発令時の対応

●○各警報発令時においては、原則として待機し災害に備えるとともに、各団地の被災状況等の情報収集に努め、建設事務所へ被害報告するものとする。

また、警戒レベルにより、必要に応じて建設事務所と合同で現場を巡回点検するものとする。

3 災害等危険箇所図（ハザードマップ）の作成・整備及び日常巡回点検

○管内団地のハザードマップを作成し、●災害等被災の恐れのある団地については、日常現場業務の途上において巡回点検を行うものとする。

4 配備体制

- 1) ○巡視班と連絡班より構成し、適宜巡視班を分けて配備する。
- 2) ○連絡班は、関係者からの通報及び要請を受けて、その内容及び現況を建設事務所建築住宅課長に報告する。
- 3) ○建設事務所建築住宅課長は連絡班からの報告を基に必要に応じて職員を招集し配備体制を整える。
- 4) ○巡視班は、警戒レベルにより必要に応じて、団地等を巡回点検し、危険と思われる箇所や被害箇所がある場合は、その状況を詳細かつ速やかに連絡班に報告する。
- 5) ○巡視班からの報告を受けた連絡班の責任者は、必要に応じて関係部署（本庁主務課、警察署、消防署等）への報告・通報を行い、迅速に、その内容について建設事務所建築住宅課長に報告し、建設事務所建築住宅課長の指示の基に所要の対策を講じる。また、必要に応じて入居者への状況通知し、補修担当者へ支援を要請する。
- 6) 配備体制



5 応急対策

○応急的に対応を求められる修繕工事については、状況に応じて福島県建設業協会・福島県電設業協会・福島県空調衛生工事業協会にも協力を依頼するものとする。

4 事件・事故発生時における事務処理及び配備体制

●指定管理者業務

○建設事務所業務

1 事件・事故発生通報及び受信

1) 担当職員招集及び建設事務所への通報

●受信者は責任者（指定管理者）に通報し、連絡を受けた責任者は建設事務所に事件・事故状況の概要（団地名、棟・住戸番号、当事者等）を連絡する。

○建設事務所は報告を受けた事件・事故状況概要及び対応について本庁建築住宅課住宅管理担当に電話で第一報を入れ、速やかに「事件・事故状況報告書」（任意様式）をメール報告する。

2) 配備体制

●○指定管理者及び建設事務所は現場調査班及び連絡班を設ける。

●○現場調査班は、現地の事件・事故状況確認及び入居者対策を行う。

○建設事務所の連絡班は、事務所に待機し現場及び本庁との連絡を行う。

2 事件・事故発生地での対応

1) 現地調査

●指定管理者の責任者は、担当者（指定管理者）と共に現地へ急行し、事件・事故状況を確認する。

●事故・事件状況の写真を撮影する。

○建設事務所は、必要に応じて現地へ急行し、責任者（指定管理者）より報告を受け事件・事故状況を確認する。

2) 事件・事故被害者対策

●○事件・事故状況を確認し、概要をまとめる。

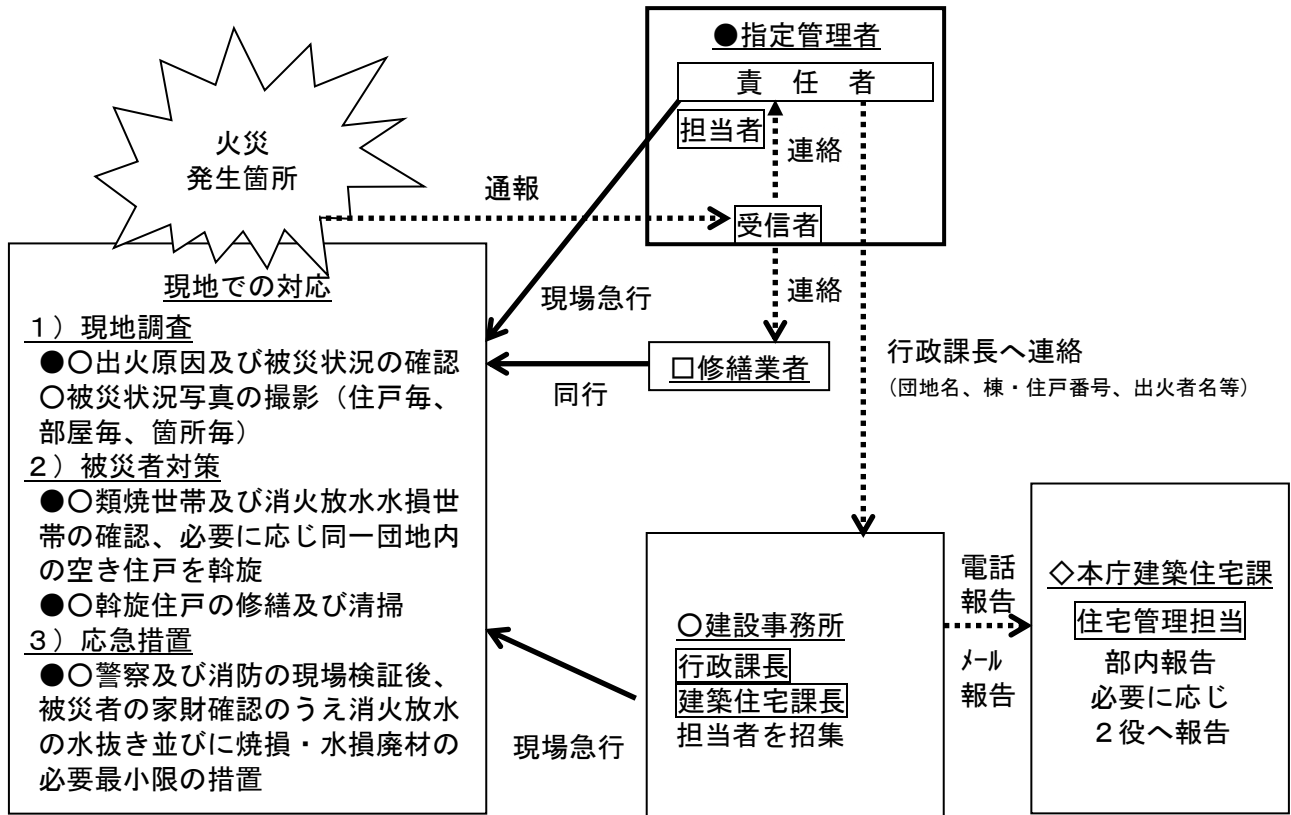
3 報告等（指定管理者）

●＜事件・事故状況報告記載例＞

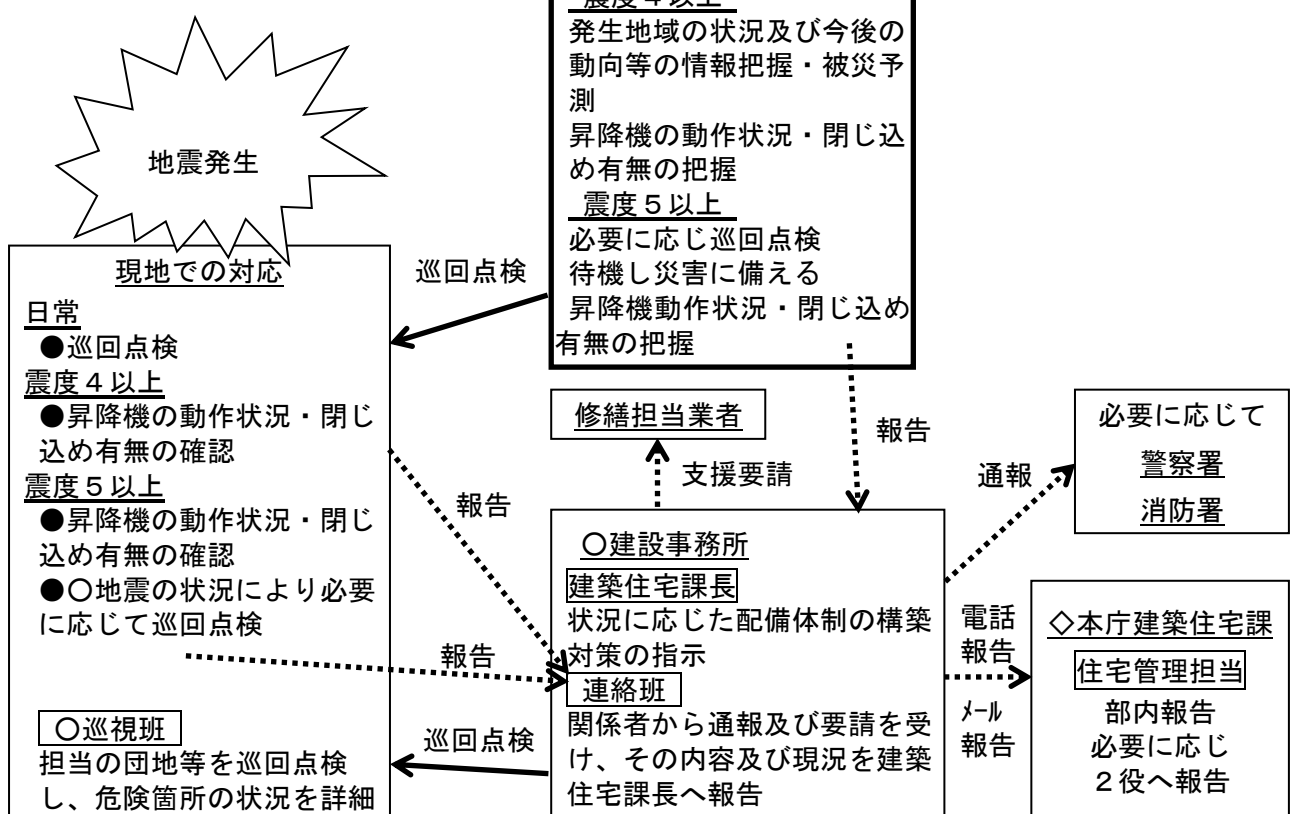
①事件・事故日時	(年号) 年 月 日 時 分
②団地名住宅番号	○○団地 1-1号、2号
③事件・事故状況	団地の近くで発生した交通事故で、車両の部品が飛散し、1-1号及び2号の窓を突き破った。1号室の住民が軽いけがをした。
④復旧の考え方	1号室は全面改修、2号室は部分復旧とする。
⑤被害状況	○○病院に治療にいった。
⑥その他特記事項	
※添付書類	事件・事故の場所が分かる位置図、現場写真等

5 災害発生対応フロー

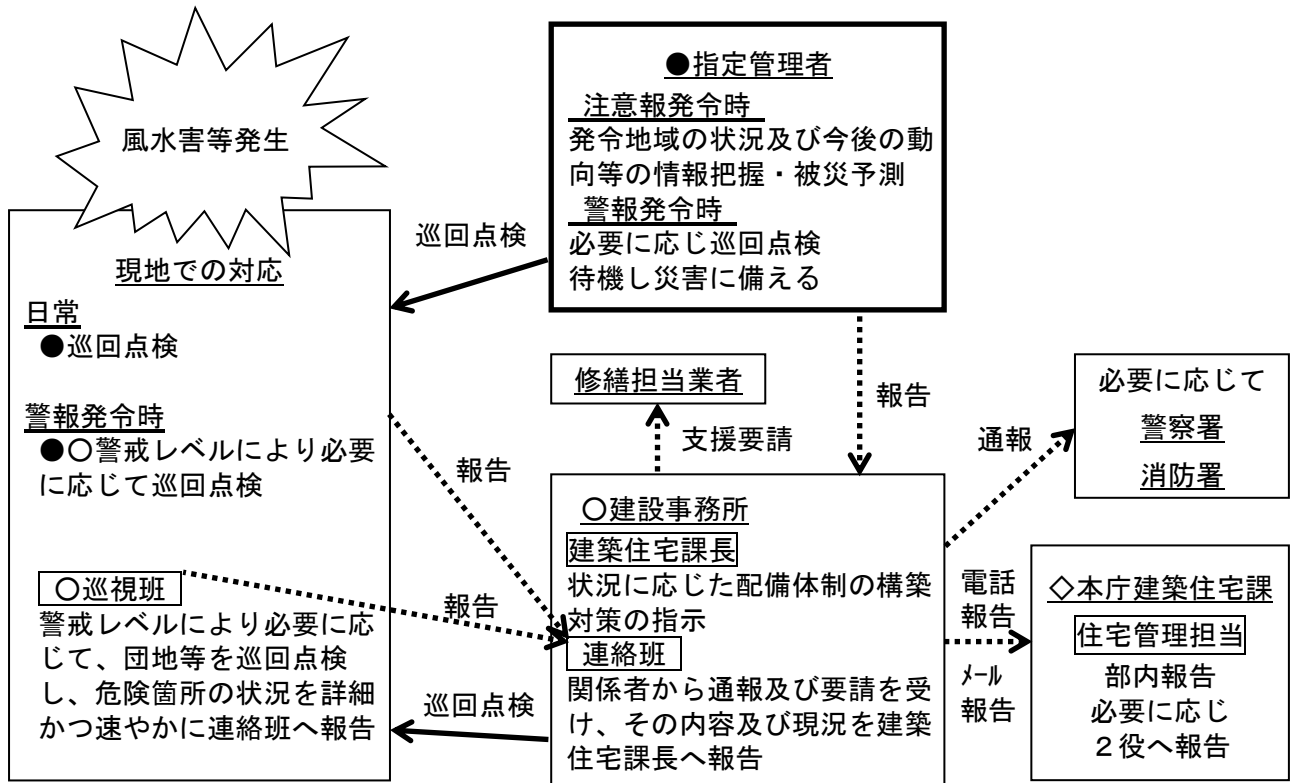
○火災発生の場合



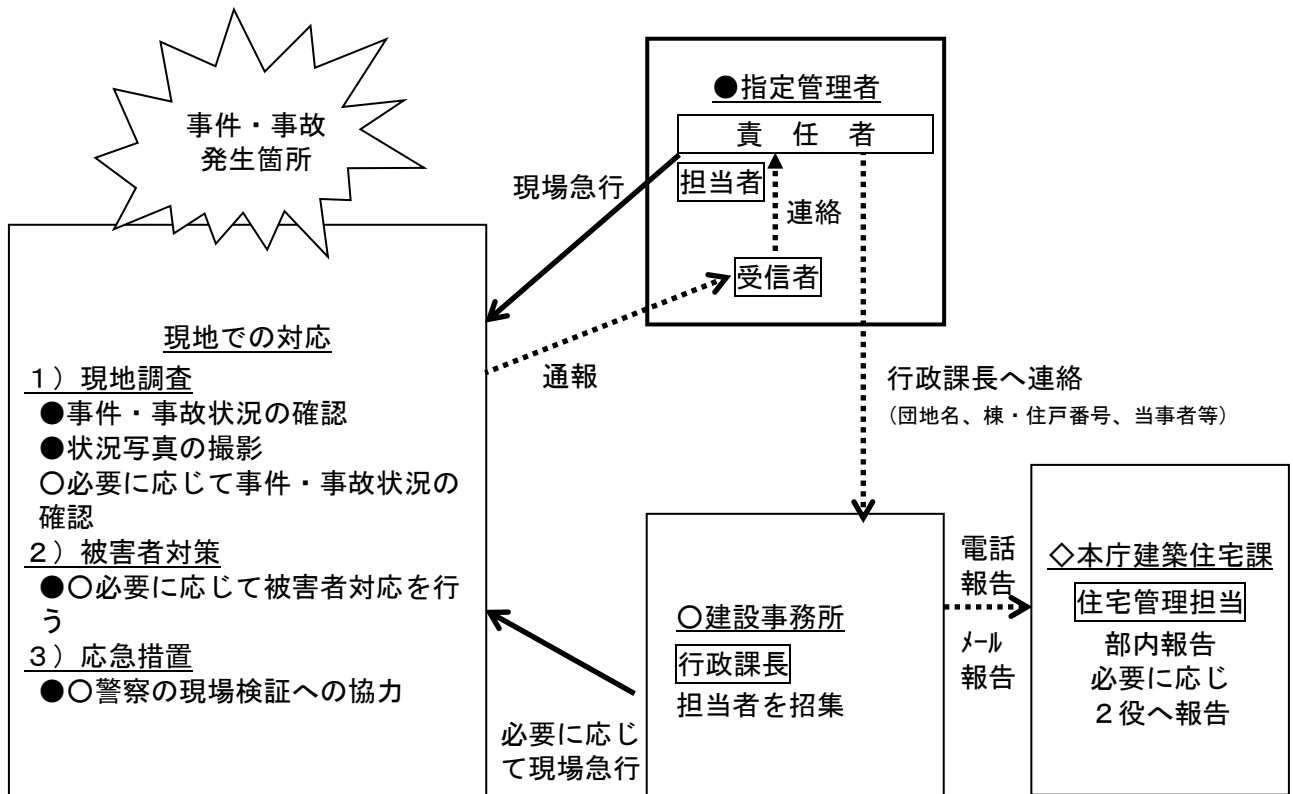
○地震災害時の場合



○風水害等災害時の場合



○事件・事故発生の場合

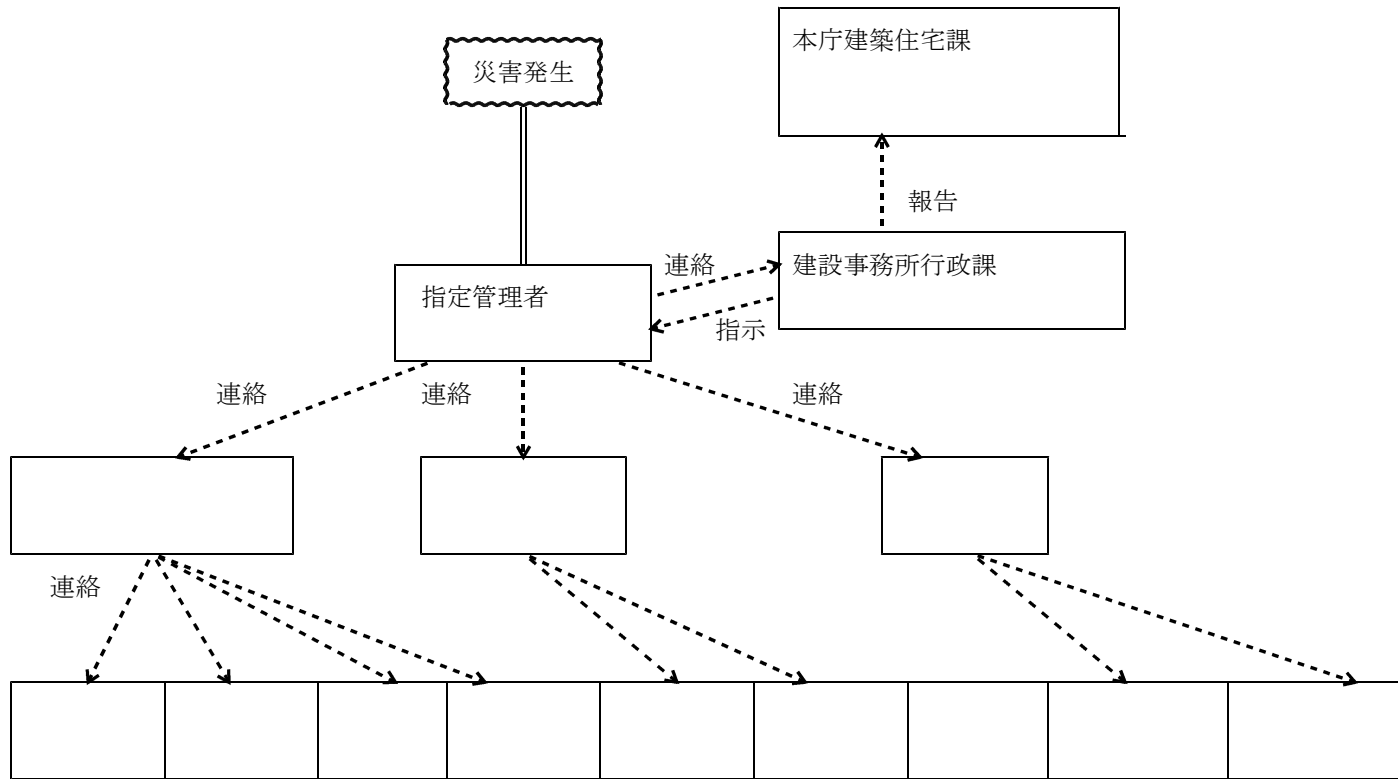


6 緊急時や長期休暇時の連絡について

- 1 緊急時の連絡先として、毎年年度始めに指定管理者と修繕担当業者の担当者名及び連絡先を建設事務所に提出すること。ただし、その内容に変更がなければ、再度の提出は必要ありません。
- 2 長期休暇時（5月のゴールデンウィーク・8月のお盆・年末年始）の指定管理者及び修繕担当業者の緊急連絡先について事前に建設事務所へ報告すること。

県営住宅災害出動体制表

県営住宅災害連絡業者一覧



職名	氏名	電話番号	職名	氏名	電話番号

地区名	業者名	電話番号
<input type="checkbox"/> 建築		
<input type="checkbox"/> 電気設備		
<input type="checkbox"/> 機械設備		

