

第5 消火・救急・救助、危険物等施設

1 消防設備等

(1) 消防吏員の現有人員・消防団員数

令和7年4月1日現在

消防吏員の現有人員	消防団員数計	消防団員・水防団員兼務者数
113	661	0

(2) 緊急消防援助隊登録隊数

令和7年4月1日現在

消防本部名	隊数合計（重複を除く。）	人員合計（重複を除く。）
田原市消防本部	7	25

(3) 消防車両保有状況（消防本部・消防署・分署）

令和7年4月1日現在

消防車両の種類	数量	備考
救急自動車	5	無線付、放送設備付（消防署2、赤羽根1、渥美2）
消防ポンプ自動車	4	無線付、放送設備付（消防署2、赤羽根1、渥美1）
水そう付消防ポンプ自動車	3	無線付、放送設備付（消防署1、赤羽根1、渥美1）
大型水そう車	1	無線付、放送設備付（消防署1）
はしご付消防自動車	1	無線付、放送設備付（消防署1）
救助工作車	1	無線付、放送設備付（消防署1）
化学消防ポンプ自動車	1	無線付、放送設備付（消防署1）
大型化学消防ポンプ自動車	1	無線付、放送設備付（渥美1）
水難救助車	1	無線付、放送設備付（渥美1）
資材搬送車	3	無線付、放送設備付（消防署1、赤羽根1、渥美1）
泡原液搬送車	1	無線付、放送設備付（渥美1）
指令車	2	無線付、放送設備付（赤羽根1、渥美1）
指揮車	1	無線付、放送設備付（消防署1）
査察車	1	無線付、放送設備付（消防本部1）
広報車	3	無線付、放送設備付（消防本部1、消防署1、渥美1）
防災活動車	1	無線付、放送設備付（消防本部1）
人員輸送車	1	無線付、放送設備付（消防署1）※国からの貸与車両
ボートトレーラ	1	水上バイク積載（赤羽根1）

(4) 消防ポンプ自動車等保有状況（消防団）

令和7年4月1日現在

消防車両の種類	数量	備考
消防ポンプ自動車	8	受令機付
小型動力ポンプ付積載車	17	受令機付

(5) 消防水利の現況

令和7年4月1日現在

区分 分団区域	防火水槽 (40 m ³ 以上)	消火栓 (150 φ以上)	プール	計
東 部	74	52	2	128
神 戸	90	49	3	142
南 部	53	33	2	88
野 田	52	47	2	101
中 部	57	76	4	137
童 浦	53	107	0	160
赤羽根	80	42	4	126
泉	57	43	2	102
福 江	124	60	6	190
伊良湖岬	81	31	1	113
合 計	721	540	26	1,287

* 私設の防火水槽及び私設のプールは除く。

2 救助用施設・設備等

(1) 救出用資器材

○ 市防災倉庫（八幡社前倉庫（旧水防倉庫））

令和7年12月11日現在

	器材の名称	数量	単位	備考（規格・形状・寸法）
1	チェンソー	9	台	マキタ製 ME333T 排気量33cc以上
2	チェンソー防護具	24	着	EN381-5 TC-100
3	掛矢	19	丁	浅香工業製 金象印 135mm 八角胴
3	ガソリン携行缶	5	個	GM-10R
4	混合携行缶	1	個	GM-10R
5	軽油携行缶	2	個	L-0H004
6	金テコ棒	20	丁	バクマ製 1500mm
7	簡易車両移動ユニット（ゴージャック）	2	台	キンバイ商事株製 GJ-5400SET 耐荷重約2450kg
8	脚立	20	台	はしご兼用脚立 JOB-180D H1680mm
9	軍手	0	組	特紡2本ゴム入り
10	コードリール	8	台	日動工業製 NPW-E33 30m巻き 防雨型
11	ジャッキ	20	台	船山製 KJS100-A I オイル式10t用
12	受電式ドライバー	4	台	デウォルト DW926
13	スコップ（剣）	20	丁	浅香工業 金象印 HSショベル 木柄 970mm
14	一輪車用タイヤ	7	個	パンクレス
15	担架	21	台	東京都葛飾福祉工場製 クイック四つ折担架
16	投光器（ハロゲン）	6	台	500W 日動工業製 HS-500LW 2灯式三脚スタンド付き
17	投光器（バルーン）	1	台	赤尾製 エアーライトPIL-1000G
18	投光器（メタルハライド）	2	台	赤尾製 MLHA-405K・CHA-4
19	救助用ロープ（トラロープ）	23	巻	東京都葛飾福祉工場製 φ9mm×100m 9mm×50m 9mm×30m
20	のこぎり	19	丁	ゼットソー265 265mm 替え刃式
21	発電機	12	台	ホンダ製 EX-6 EU16i EU18i
22	番線カッター（ボトルクリッパー）	8	丁	キンバイ商事株製 HIT BC600 2.8kg 600mm
23	万能オノ	19	丁	赤尾製 レスキューアックス 1.2kg
24	ヘッドランプ	20	個	東芝製 BK-321Y クリプトン球 防滴型
25	防塵マスク	80	個	重松製作所製 DR-31CZ
26	防塵メガネ	40	個	重松製作所製 SP-17F
27	携帯マイク（メガホン）	25	台	TOA製 ER-1115S（サイレン音付） WD10 WD12-T
28	雨合羽	33	着	4L、EL、LL、L、M
29	トリアージ用シート	8	組	4色（黒、赤、黄、緑）1セット
30	トリアージ用タグ	1,000	枚	
31	ブルーシート	163	枚	萩原工業（株） ポリエチレン製 5.4m×5.4m(127枚) 3.6m×5.4m(36枚)
32	乾電池	160	個	単二、単三
33	土のう袋	45	枚	黒線入り

○ その他倉庫等

令和7年11月1日現在

器材の種類	数量	備考
平担架	18	消防6（消防署6、赤羽根0、渥美0）、防災1、専門学校2、校区市民館9
投光器	28	消防16（消防署3、赤羽根4、渥美9）、地域福祉課3、校区市民館9
バッテリー充電器	3	消防3（消防署1、赤羽根1、渥美1）
天幕	14	消防1、福祉1、教育委員会5、文化生涯学習課7
発電機	35	消防12（消防署4、赤羽根4、渥美4）、地域福祉課2、校区市民館550W 9※生涯学習課所管、田原斎場2
救命胴衣	43	農政課4、消防31（消防署12、赤羽根13、渥美6）
チェンソー	10	消防10（消防署5、赤羽根2、渥美3）
チェンソー防護具	9	消防9（消防署4、赤羽根2、渥美3）
救助用ロープ	1,000m	消防（消防署400m、赤羽根200m、渥美400m）
可搬式ウインチ	4	消防4（消防署1.6t1、赤羽根1.6t1、渥美1.6t2）
救命ボート	3	消防3（消防署1、赤羽根1、渥美1）
救急靴	16	健康課16（大8、小8） ※田原福祉センター各5、あつみライフランド各3
標旗	28	防災対策課
万能斧	5	消防5（消防署5）
懐中電灯	43	防災対策課、総務課、財政課、消防27（消防署8、赤羽根3、渥美16）

※車両積載の資器材は除く。

○ 避難所用倉庫（田原中部小学校、田原中学校）

令和7年12月1日現在

名称	規格等	単位	数量	
			田原中部小学校	田原中学校
レスキューリヤカー	ノーパンクタイヤ	台	1	1
クイック 4ツ折担架		個	6	6
まかないくん	L P ガスバーナ付	セット	2	1
エアーライト（パルーン）	P I L 1000G	セット	2	2
下水直結トイレ	ニード 名古屋式トリプルエース	台	3	4
組み立て式簡易トイレ	サニタクリーン ポータブル	個	30	30
簡易トイレ（便袋）	200枚入り サニタクリーン	個	41	42
プライベートテント	ST-II	箱	10	10
パイプテント（2×3間）	四方幕付 パイプFRP	セット	3	5
毛布	難燃エコ ニューマイヤー毛布	枚	600	600
発電機		台	2	2
ガソリン携行缶		個	2	2
台車		台	2	2
スコップ		本	0	5

※消防本部備蓄資器材

令和7年11月1日現在

エンジンカッター	3	ハンマドリル	2	耐電長靴	4
救助用支柱器具	1	削岩機	3	耐電衣	4
マット型空気ジャッキ	1	ハンマー	5	耐電手袋	10
救助用簡易起重機	1	空気切断機	1	送排風機	2
可搬ウィンチ	4	空気鋸	2	発電機	12
油圧ジャッキ	16	チェーンソー	10	車両移動器具	2
平担架	6	救命胴衣	31	携帯投光器	27
サバイバースリング又は救命用縛帯	1	金属製折りたたみ梯子又はワイヤー梯子	2	投光器	16
空気式救助マット	2	放射線防護服	7	バスケット型担架	1
三連梯子	3	防毒マスク	17	船外機	0
かぎ付きはしご	1	除染シャワー	0	救命ボート	4
防塵マスク	5	放射線測定器	19		

* 車両積載の資器材は除く

3 化学消火薬剤の備蓄状況

(1) 市保有分

令和7年4月1日現在

区分	計		化学消火薬剤種別										
	粉末以外小計 (kl)	粉末小計 (kl)	たん白系 (kl)		合成界面活性剤 (kl)	水成膜泡消火薬剤 (kl)	水溶性液体用泡消火薬剤 (耐アルコール用) (kl)	粉末 (kg)					
			3%型	6%型				第1種粉末	第2種粉末	第3種粉末	第4種粉末		
団体名													
田原市	5	0	0	0	4.6	0.46	0	0	0	0	0	0	0

(2) 県備蓄分

令和3年10月1日現在

区分	計		化学消火薬剤種別										
	粉末以外小計 (kl)	粉末小計 (kl)	たん白系 (kl)		合成界面活性剤 (kl)	水成膜泡消火薬剤 (kl)	水溶性液体用泡消火薬剤 (耐アルコール用) (kl)	粉末 (kg)					
			3%型	6%型				第1種粉末	第2種粉末	第3種粉末	第4種粉末		
保管先													
田原市	5	0	0	0	0	0	4.8	0	0	0	0	0	0

4 流出油防除資機材

(1) オイルフェンス

令和7年4月1日現在

品名	数量 (m)	保管場所等
ブルーシーC型	360	伊良湖港県保管倉庫 (県農業水産局水産課)
アストロⅢ型2号	600	
ブリヂストンEP-300S	2,060	
オイルフェンス	180	田原市水防倉庫 60m (環境政策課) 渥美分署 40m、本署 40m、赤羽根分署 40m (消防本部)

(2) 油処理剤

品名	数量(ℓ)	保管場所等
ネオス AB3000L	72	伊良湖港県保管倉庫 (県農業水産局水産課)
ネオス D-1121	108	

(3) 油吸着材

品名	数量	保管場所等
タフネルオイルロッター BL-50型	3,000枚	伊良湖港県保管倉庫 (県農業水産局水産課)
タフネルオイルロッター BL-65型	6,000枚	
タフネルオイルロッター BL-Z	300m	
タフネルオイルロッター AB-50型	400枚	市役所倉庫及び赤羽根市民センター (環境政策課)
タフネルオイルロッター BL-50型	200枚	
タフネルオイルロッター BL-F型	52m	

5 第四管区海上保安本部

担当部署	機 関 名	オイルフェンス		油処理剤		油吸着材		備 考
		型※1	長さ(m)	型※2	量(kl)	型※3	量(Kg)	
三河海上保安署	愛知県農林水産部 (渥美地区)	A	360	G	0.36	M	1,320	052-961-2111
		B	2,660					
	田原市消防本部	D	120	G	2.00	M	456	0531-23-0119
	㈱JERA 渥美火力発電所	B	300	G	7.14	M	2,800	0531-32-1291 オイルフェンス三協熱研 56-3型
		C	2,160					
日鉄カーボン㈱ 田原製造所	A	360	G	0.54	M	389	0531-22-5151	

※1…A：A型、B：B型、C：C型、D：D型、F：フェンス型

※2…G：通常型

※3…M：マット型

6 NBC災害対応資機材保有状況

令和7年4月1日現在

防護服(着)			呼吸保護具(式)		測定機器(台)			生物・化学剤検知装置(台)		除染シャワー(式)	除染剤散布器(器)
放射線防護服	陽圧式化学防護服	化学防護服	空気呼吸器	防毒マスク	ポケット線量計	空間線量計	表面汚染計	生物剤検知器	有毒ガス検知管		
7	2	30	47	28	15	3	1	0	1	0	2

7 危険物取扱施設数

令和7年4月1日現在

製造所	貯蔵所								取扱所						合計
	屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	小計	取扱所	第一種取扱所	第二種取扱所	移送取扱所	一般取扱所	小計	
1	37	90	19	33	3	30	2	214	47	0	0	1	57	105	320

○石油類等大量保有事業所

令和7年4月1日現在

事業所名	所在地	電話番号	危険物の種類	最大数量	備考
日鉄ケミカル&マテリアル(株) 田原製造所	緑が浜一号2番	22-5151	第4類	5,884kl	
トヨタ自動車(株) 田原工場	緑が浜三号1番	22-6161	第4類	6,307kl	

8 高圧ガス大量保有事業所

(1) コンテナ事業所（高圧ガス保安法コンテナ等保安規則の適用をうける事業所）

県防災安全局消防保安課 令和7年4月1日現在

事業所名	所在地	内容	貯蔵量
三河湾ガスターミナル(株)	緑が浜一号11番1	LPG	3,704t
日本エア・リキード(株) 田原工場	白浜二号1番3	酸素・窒素・アルゴン	3,600 m ³ 1,951t

注) 貯蔵量100t又は10,000m³以上の事業所を掲載

(2) 液化石油ガス事業所

県防災安全局消防保安課 令和7年4月1日現在

事業所名	所在地	内容	貯蔵量
(株)アイシン 田原工場	緑が浜二号2番地	LPGガス貯蔵（工業用）	60 t

注) 貯蔵量60t以上の事業所を掲載

9 放射性物質保有事業所

県防災安全局防災危機管理課 平成29年4月1日現在

施設の名称	所在地	分類	密	非	発
愛知県厚生農業協同組合連合会渥美病院	神戸町赤石1番地1	医			○
東京製鐵(株) 田原工場	白浜二号1番3	民	○		

注1 放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律に基づいて原子力規制委員会の許可を受け、又は、同委員会に届け出た放射性同位元素等の使用事業所

2 機関分類

- (1) 医 医療法に基づくすべての病院及び診療所（医療機関）
- (2) 研 国立、公立、私立の研究所及び試験所並びに教育機関及び民間機関の附属研究所、試験所及び研究施設（研究機関）
- (3) 民 民間の工場及び作業所（民間機関）

3 使用区分

- (1) 密 密封された放射性同位元素
- (2) 非 密封されていない放射性同位元素
- (3) 発 放射線発生装置