# 平成2 2 年度

# 業務実績



島根県防災ヘリコプター「はくちょう」 Shimane Air Rescue Team「JA6723」

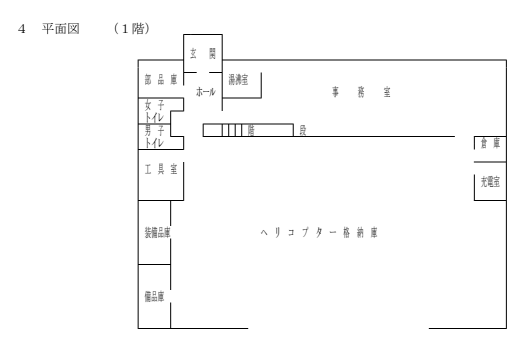
島根県防災航空管理所

目 次

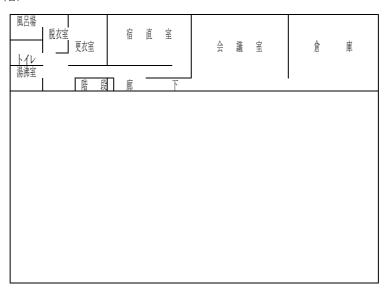
防災航空管理所施設概要	<sub>1</sub>
	$\cdots \cdots $
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
/· // /- // // // // // // // // // // //	
1 24/4/10/24 2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6
71. a .a.v. v.v. v.v. v.v.	
	12
分類別活動状況	
(2) 救助活動	
(3) 火災防御活動	
(4) 災害応急対策活動	19
(5) 災害予防活動	
(6) 技術習得訓練	20
(7) 一般行政活動	21
(8) その他の活動	21
(9) 運航に伴う地上活動	21
(10) 整 備 状 況	22
(11) ~ (17) 他機関における応援活動	24
緊急運航年度別出動状況	
防災航空隊資機材一覧表	28
急患搬送時の搭載資機材一覧表	35
場外離着陸場一覧表	
参考資料	
島根県防災ヘリコプター運航管理要	[綱 ······45
島根県防災ヘリコプター緊急運航要	
島根県防災ヘリコプター緊急運航基	
島根県防災ヘリコプター応援協	
鳥取県と島根県の相互応援協	
島根県防災ヘリコプター救急システム	
島根県防災ヘリコプター救急システムに関する運	
救急救命士搭乗システムに関する協	
機内における除細動器の使用条	

#### 防災航空管理所施設概要

- 1 所在地 簸川郡斐川町大字沖洲 2 6 7 7 番地 (県営出雲空港内)
- 2 敷地面積 750.00 m<sup>2</sup>
- 3 建物概要建築面積519.452㎡、延べ面積657.674㎡構造鉄骨造2階建(1階事務室、トイレ、備品庫、格納庫)(2階会議室、宿直室、風呂場、倉庫)

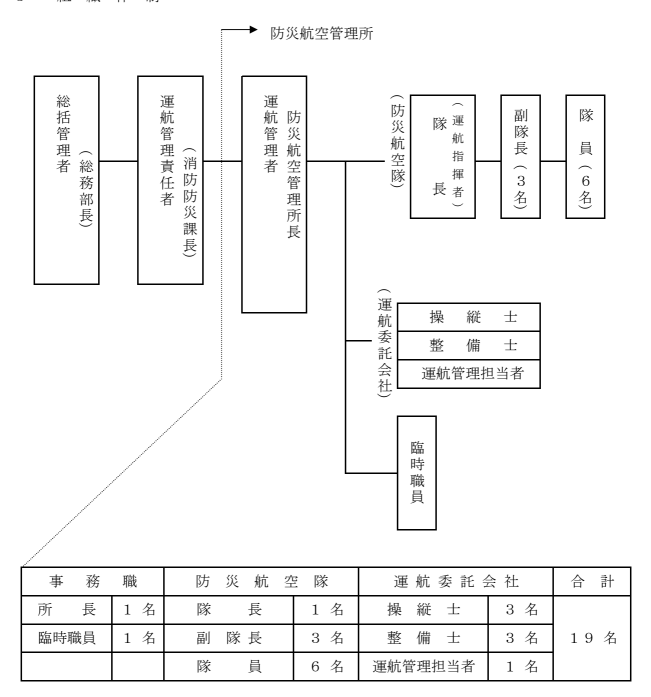


(2階)



### 防災ヘリコプターの運航体制等

- 1 運 航 開 始 平成6年4月1日
- 2 運 航 時 間 365日・24時間運航(整備点検等で運航できない日を除く。)
- 3 組織体制



平成22年度 職員名簿

役	J	職		氏		名		県・	· 派 i	貴元	消队	方本	部	派	遣	年	月
所		長	板	倉	,	仁	志	消	防	防	55	Ę	課	H 2	2.	4	
防災	航空	隊長	菅	井	<i>.</i>	公	治	松:	江市	7 消	防	本	部	H 2	2.	1 0	
副	隊	長	山	根	i	秀	信	益日	田広	域消	肖防	i本	部	H 1	9.	4	
副	隊	長	抬	田	-	真	人	出:	雲市	ī 消	防	本	部	H 1	9.	4	
副	隊	長	中	祖	Ī	直	樹	浜	田市	ī 消	防	本	部	H 1	9.	4	
隊		員	林				岡川	大	田市	ī 消	防	本	部	H 2	1.	4	
隊		員	宇	田	-	Œ	治	松	江市	ī 消	防	本	部	H 2	1.	4	
隊		員	平		床		敦	江潭	聿 邑	智消	肖防	組	合	H 2	1.	4	
隊		員	門	脇	-	貴	ョ	安	来市	7 消	防	本	部	H 2	2.	4	
隊		員	若	林		隆	造	隠屿	<b>达</b> 広域	速色	消	<u></u> 坊本	部	H 2	2.	4	
隊		員	=	島	-	克	哉	雲	南	消	防	本	部	H 2	2.	4	
事	務	員	抽	廻	美	由	紀	消	防	防		દ્	課	H 2	21.	7	

### 島根運航班 《セントラルヘリコプターサービス㈱》

役	職		氏	名		職		種	勤	務	形	態
島根運航	班班長	本	田	正	之	操	縦	士	常			駐
		中	井	正	則	操	縦	士	常			駐
		菱	Л	暁	夫	操	縦	士	常			駐
		井	上	孝	宏	整	備	士	常			駐
		石	橋	賢		整	備	士	常			駐
		上記(	のほかにこ	1名		整備	士(運航管	理)	出	張	形	態
		中	浦	芳	孝	運	航 管	理	常			駐

# 月別運航実績表 (平成22年度)

		緊		急		運	航		馭	急運航		通		常	3	運	航		潘	常運航		急運航
種別	救	(急活動	救	助活動	火	災防御 舌 動	災	害対策 動		合計	災	害予防 動	訓	練活動		般行政 舌 動	Ä	その他		合計		経常運航   合計
月人	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間
4	7	5:44	1	0:30					8	6:14			5	7:00	1	1:31			6	8:31	14	14:45
5	8	8:26	1	0:40					9	9:06			10	12:59			1	0:30	11	13:29	20	22:35
6	9	8:17			1	0:57			10	9:14			15	18:38					15	18:38	25	27:52
7	3	2:22	1	0:33					4	2:55			4	7:39			2	2:54	6	10:33	10	13:28
8	7	8:44	2	1:56					9	10:40	1	1:56	6	6:43	1	0:33	2	2:50	10	12:02	19	22:42
9	5	7:15			3	9:18	1	1:29	9	18:02	3	2:25	10	9:22					13	11:47	22	29:49
10	9	8:29	2	2:54	1	3:07			12	14:30	1	1:23	9	11:57	1	0:58			11	14:18	23	28:48
11	2	2:09	1	2:47					3	4:56			10	15:30	1	0:53	1	2:08	12	18:31	15	23:27
12	-	-	-	-	1	-	-	1		П		-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
1	2	1:57							2	1:57							7	14:14	7	14:14	9	16:11
2	9	10:25	1	1:18					10	11:43			4	2:42					4	2:42	14	14:25
3	11	9:03	5	4:58			7	16:32	23	30:33			3	2:34			2	0:34	5	3:08	28	33:41
合計	72	72:51	14	15:36	5	13:22	8	18:01	99	119:50	5	5:44	76	95:04	4	3:55	15	23:10	100	127:53	199	247:43

# 年度別防災ヘリコプタ一災害等出動状況

平成23年3月末現在

																. ,,,,		ソナントシロエ
種別	年度	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	合計
注1 救急活動	島根	49	52	73	75	76	43	71	68	108	84	74	81	100	65	84	52	1155
	他機関	18	13	9	15	14	22	9	31	33	35	24	41	32	28	32	24	380
救助活動	島根	1	2	4	2	1	0	4	5	7	7	注4 <b>7</b>	10	15	12	12	3	92
	他機関													1	1	1		3
火災防御		12	9	6	2	0	6	4	3	8	4	2	5	3	7	1	2	74
活動	つち県 外応援 出動	(8)	(5)	(5)	(1)		(4)	(1)	(1)	(4)			(2)					(31)
	他機関													1		2		3
災害対策 活 動	島根	注2 17	4	<del>注3</del> 20	7	3	7	6	1	7	16	注4 14	1	5	3	0	1	112
	他機関					1			1									2
島根區活動電		79	67	103	86	80	56	85	77	130	111	97	97	123	87	97	58	1433
総合	計	97	80	112	101	95	78	94	109	163	146	121	138	157	116	132	82	1821

- 注1 救急活動出動件数には、患者死亡等による途中帰還を含む。
- 注2 阪神大震災救援物資輸送13回を含む。
- 注3 ロシア船籍ナホトカ号重油流出調査19回を含む。
- 注4 H16 福井豪雨災害 急患2件、救助2件、災害応急7件

#### ※ 島根防災救急活動昼夜間別件数

星	圣夜別	年	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	合計
	昼	間	31	32	49	41	59	29	54	50	77	62	54	69	81	51	61	44	844
	夜	間	18	20	24	34	17	14	17	18	31	22	20	12	19	14	23	8	311
	合	計	49	52	73	75	76	43	71	68	108	84	74	81	100	65	84	52	1155

# 年度別防災ヘリコプター災害等出動状況

平成23年3月末現在

種別	年度	22	23	24	<mark>25</mark>	26	<b>27</b>	28	29	30	31	<mark>32</mark>	<mark>33</mark>	34	<mark>35</mark>	<mark>36</mark>	<mark>37</mark>	合計
注1 救急活動	島根	72																1227
0.00,000	他機関	32																412
救助活動	島根	14																106
	他機関																	3
火災防御	島根	5																79
活動	うち県外 応援出 動	(1)																(32)
	他機関	5																8
災害対策 活 動	島根	8																120
	他機関																	2
島根隊 活動台	方災	99																1532
総合	計	136																1957

- 注1 救急活動出動件数には、患者死亡等による途中帰還を含む。
- 注2 阪神大震災救援物資輸送13回を含む。
- 注3 ロシア船籍ナホトカ号重油流出調査19回を含む。
- 注4 H16 福井豪雨災害 急患2件、救助2件、災害応急7件
- 注5 H23 東日本大震災 急患4件 救助5件 災害応急7件
  - ※ 島根防災救急活動昼夜間別件数

昼夜別	<b>年</b>	22	23	24	25	26	27	28	29		31	32	33	34	35	36	37	合計
昼	間	59																903
夜	間	13																324
	計	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1227

					1 12			生加田刧	
出動件数	年	月	日	時間	経過	要請種別	要請元	活動機関	内容
				要請時刻	6:30	救急活動			石 見 空 港 → 出 雲 市 場 外
1	22	4	5	離陸時刻	7:48	救急患者搬送	益田消防	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	9:26	81歳 男			収 容 先:島 根 大 学 医 学 部 附 属 病 院
				要請時刻	13:00	救急活動			大田市場外→県立中央病院HP
2	22	4	6	離陸時刻	13:13		大田消防	島根県防災航空隊	患者 1 · 救命士 1
2	22	4	0					<b>岛似宗</b> 例火机主体	
				<b>帰投時刻</b>	13:56	64歳 男			収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	19:15	救急活動		± 1= = = 1	西 ノ 島 場 外 → 出 雲 空 港
3	22	4	8	離陸時刻	20:08	救急患者搬送	西ノ島町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	21:05	90歳 男			収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	10:10	救急活動			隠 岐 空 港 → 美 保 基 地
4	22	4	12	離陸時刻	11:26		隠岐の鳥町	航空自衛隊美保基地	患者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	12:26	82歳 男	МС -2 СУ Ш)1	が正日神からくれても	収容先:松江赤十字病院
				要請時刻	13:35	救助活動			
5	22	4	17		14:03	搜索•救助	雲南消防	島根県防災航空隊	伐採中に倒した木が顔面強打
٥	22	4	17				去用用例	<b>岛似朱仍火机主</b> 体	エバックピックアップ
				<b>帰投時刻</b>	14:33	67歳 男			
				要請時刻	13:35	救急活動			現 場 上 空 → 県 立 中 央 病 院 HP
6	22	4	17	離陸時刻	14:33		雲南消防	島根県防災航空隊	患 者 1
				帰投時刻	15:02	67歳 男			収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	16:20	救急活動			隠 岐 空 港 → 消 防 学 校
7	22	4	19	離陸時刻	16:45		隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
'				帰投時刻	18:11	79歳 女	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		収容先:松江赤十字病院
				要請時刻		救急活動			大田市場外→県立中央病院HP
_	00		00		14:40		+ 12 24 14	自扣但叶似处本型	
8	22	4	26		15:33		大田消防	島根県防災航空隊	患 者 1 · 救 命 士 1
				帰投時刻	16:19	54歳 男			収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	9:05	救急活動			江 の 川 場 外 → 出 雲 市 場 外
9	22	4	30	離陸時刻	9:38	救急患者搬送	江津消防	島根県防災航空隊	患 者 1 ・ 医 師 1
				帰投時刻	10:54	71歳 男			収容先:島根大学医学部附属病院
				要請時刻	21:00	救急活動			海 士 H P → 出 雲 空 港
10	22	5	1	離陸時刻	22:08	救急患者搬送	海 士 町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
10		"		帰投時刻	23:11	76歳 男	/# <u> </u>	四位人的人的工	収容先:松江赤十字病院
						救急活動			隠岐空港→出雲市場外
4.4		_		要請時刻	7:55		四十个白叶	<b>克坦贝欧</b> 双鼓南欧	
11	22	5	8	離陸時刻	8:23		隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	9:41	47歳 男			収容先:島根大学医学部附属病院
				要請時刻	22:20	救急活動			隠 岐 空 港 → 出 雲 空 港
12	22	5	10	離陸時刻	23:30	救急患者搬送	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	0:40	76歳 男			収 容 先 : 松 江 赤 十 字 病 院
				要請時刻	14:20	救急活動			県中HP→倉敷運動公園
13	22	5	15	離陸時刻	15:26	救急患者搬送	出雲消防	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	17:09	O歳 男			収容先:倉敷中央病院
				要請時刻	14:00	救助活動			
14	22	5	16			搜索•救助	大田消防	島根県防災航空隊	三瓶山下山中転倒
14	22	3	10		14:12		人田相助	<b>岛似示</b> 例火机主体	エバックピックアップ
				<b>帰投時刻</b>	16:01	63歳 男			
				要請時刻	14:00	救急活動	,	4 II	大田市現場上空→県立中央病院HP
15	22	5	16	離陸時刻	16:01		大田消防	島根県防災航空隊	患
<u></u>	L	L		帰投時刻	16:26	63歳 男			収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	8:20	救急活動			隠 岐 空 港 → 美 保 基 地
16	22	5	20	離陸時刻	12:50	救急患者搬送	隠岐の島町	航空自衛隊美保基地	患者1・医師1・付き添い1
1				帰投時刻	13:35	84歳 女			収容先:松江赤十字病院
				要請時刻	8:45	救急活動			隠 岐 空 港 → 出 雲 空 港
17	22	5	21	離陸時刻	12:41	数	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者 1 · 医師 2
''		٦	- 1				ラックロー	西瓜尔则久则工例	収 容 先:県 立こころ 医 療 センター
				帰投時刻 悪詩は却	13:58	56歳 男			
		_	_	要請時刻	17:15	救急活動	吸せるユー	64 etc 4 (8- 82 at 15 4+ 15	隠 岐 空 港 → 美 保 基 地
18	22	5	26		18:21	血液搬送	隠岐の島町	航空自衛隊美保基地	
				帰投時刻	19:14				収 容 先 : 隠 岐 病 院
				要請時刻	7:30	救急活動			石 見 空 港 → 消 防 学 校
19	22	5	27	離陸時刻	9:03	救急患者搬送	益田消防	島根県防災航空隊	患 者 1 · 医 師 1
				帰投時刻	10:41	82歳 女			収容先:国立病院機構松江医療センター
				要請時刻	13:08	救急活動			隠 岐 空 港 → 警 察 学 校
20	22	5	28		13:51		隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
20		٦	20				ラックロー	西瓜尔则久则工例	
				帰投時刻 悪慧時初	15:18	63歳 男			収容先:松江赤十字病院
		_	_	要請時刻	15:15	救急活動		古坦电话""杜子"	江津市場外→県立中央病院HP
21	22	6	7	離陸時刻	15:47		江津消防	島根県防災航空隊	患
				帰投時刻	16:57	21歳 男			収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	14:40	救急活動			隠 岐 空 港 → 消 防 学 校
22	22	6	8	離陸時刻	15:09		隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
I	l			帰投時刻	16:30	70歳 女			収容先:松江赤十字病院
			1	7017 E-1 24	10.00	. 0 //3% _ ^	l		

		_		-1 -0-	1 /2					\(\frac{1}{2}\)
出動件数	年	月	日	時間	経 過	要請種別	要請	九	活動機関	内 容
				要請時刻	8:28	救急活動	l			知 夫 H P → 消 防 学 校
23	22	6	9	離陸時刻	8:54	救急患者搬送	知   ヺ	₹村	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	10:06	65歳 男				収容先:松江赤十字病院
				要請時刻	16:50	救急活動				鳥 取 県 立 中 央 病 院 → 米 子 港 場 外
24	22	6	10	離陸時刻	17:18	救急患者搬送	他	県	島根県防災航空隊	患 者 1 · 医 師 1
				帰投時刻	18:44	53歳 男		_		収容先:鳥取大学医学部附属病院
				要請時刻	12:38	火災防御活動				
25	22	6	14		12:59	上空偵察·空中消火	松江	消 防	島根県防災航空隊	松江市法吉町423番地山林火災 散水7回
20				帰投時刻	14:13	山林火災	14 /	113 193	山は水のスペース	
						救急活動				
00	00	•		要請時刻	14:06		<b>注:</b>	3年 17十	白扣旧叶纵处内浮	
26	22	6	17	132122.37.3	14:24	救急患者搬送	注	泪吻	島根県防災航空隊	
				帰投時刻	16:03	0歳 女				収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	9:20	救急活動				高津川場外→県立中央病院HP
27	22	6	19	離陸時刻	9:35	救急患者搬送	益 田	消防	島根県防災航空隊	患者1・医師1・看護師1
				帰投時刻	11:32	0歳 女				収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	14:11	救急活動				三 成 公 園 → 県 立 中 央 病 院 HP
28	22	6	24	離陸時刻	14:29	救急患者搬送	雲南	消防	島根県防災航空隊	患者1・医師1・看護師1
				帰投時刻	15:16	32歳 男				収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	19:40	救急活動				隠岐空港→出雲空港
29	22	6	24		21:50	救急患者搬送	四山土石	、色町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
29	22	U	24				湿吸り	ノ両凹	<b>岛似宗</b>	
				帰投時刻 	22:58	90歳 男				<u> 収 容 先 : 松 江 赤 十 字 病 院</u> 
		_		要請時刻	14:10	救急活動	DE 14 A	. <i>-</i>	- 10 10 11 W AL - 10 W	
30	22	6	30	離陸時刻	15:03	救急患者搬送	隠岐0	)島町	島根県防災航空隊	視界不良の為途中帰投
				帰投時刻	15:37	19歳 女				
				要請時刻	15:31	救急活動			第八管区海上保安部	隠 岐 空 港 → 県 立 中 央 病 院 H P
31	22	6	30	離陸時刻	16:10	救急患者搬送	隠岐の	)島町		患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 き 添 い 1
				帰投時刻	18:20	19歳 女		_	美保航空基地	収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	8:25	救急活動				江津市場外→出雲市場外
32	22	7	8	離陸時刻	9:05	救急患者搬送	江 洼	当 咕	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
02		•		帰投時刻	10:07	82歳 男	<del>/</del> _ /+	נפו בוי	日子スパラスルルエドか	収容先:島根大学医学部附属病院
				要請時刻	8:10	救急活動				隠岐空港→出雲市場外
22	00	-	10				四山十万	╮┢┏┰	自担目叶纵岭市联	
33	22	7	16	132122.37.3	8:59	救急患者搬送	隠哎∪	ノ島町	島根県防災航空隊	
				<b>帰投時刻</b>	10:20	77歳 男				収容先:島根大学医学部附属病院
				要請時刻	8:30	救急活動			第八管区海上保安部	隠 岐 空 港 → 消 防 学 校
34	22	7	16	離陸時刻	9:15	救急患者搬送	隠岐の	)島町	美保航空基地	患 者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	10:45	75歳 男			人体加工空气	収容先:松江赤十字病院
				要請時刻	11:42	救助活動				大山6合目での転落
35	22	7	18	離陸時刻	12:04	搜索•救助	他	県	島根県防災航空隊	エバックピックアップ
				帰投時刻	12:37	60歳 男				エハックレックアック
				要請時刻	11:42	救急活動				大山上空 → 米子港場外
36	22	7	18		12:37	救急患者搬送	佃	県	島根県防災航空隊	患 者 1
				着陸時刻	13:02	60歳 男		710	10 100 N 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	収容先:鳥取大学医学部附属病院
				要請時刻	11:20	救急活動				県立中央病院HP→総合脊損病院
37	22	7	30		12:54	救急患者搬送	中重	治 吐	広島市消防航空隊	患 者 1 ・医 師 1 ・付 き 添 い 1
37	22	,	30				ш <del>д</del>	נמו דוי	四岛中州则则王陵	収容先:福岡総合脊損病院
				帰投時刻 	16:45					牧 谷 兀 . 惟 叫 菘 6 有 俱 例 阮
00	00		00	要請時刻	17:00	救急活動	<b>計</b>	:파 rt	<b>大自士沙叶州市</b>	江津市場外→広島県立広島病院HP
38	22	8	30	離陸時刻	17:08	救急患者搬送		用协	広島市消防航空隊	患者1・医師1・看護師1
				帰投時刻	18:16	8歳 男	ļ			収容先:広島県立広島病院
				要請時刻	8:25	救急活動			第八管区海上保安部	隠 岐 空 港 → 米 子 港
39	22	8	2	離陸時刻	9:15	救急患者搬送	隠岐の	)島町	美保航空基地	患者1・医師1・付き添い1
			L	帰投時刻	10:35	60歳 男			大小则工空地	収容先:鳥取大学医学部附属病院
				要請時刻	9:49	救助活動				カケナナション・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
40	22	8	3	離陸時刻	10:25	搜索•救助	他	県	島根県防災航空隊	混合油を誤飲したもの
				帰投時刻	11:23	23歳 男		/IN		エバックピックアップ
				要請時刻	9:49	救急活動				
41	22	8	3	離陸時刻	11:23	救急患者搬送	4th	県	島根県防災航空隊	患
41	~~	U	J				ies	示	西水木则火机土冰	
				帰投時刻 西誌時初	12:02	23歳 男				収容先:鳥取県立厚生病院
4.0		_		要請時刻	14:26	救急活動	<b> </b> ,	,m_	<b>有相同性</b> 似件子或	海士HP→消防学校
42	22	8	4	離陸時刻	15:09	救急患者搬送	海 🖠	- 町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	16:22	64歳 男				収 容 先 : 松 江 赤 十 字 病 院
				要請時刻	7:30	救急活動	l			鳥取県立中央病院→倉敷中央病院屋上場
43	22	8	18	離陸時刻	8:00	救急患者搬送	他	県	島根県防災航空隊	患 者 1 ・ 医 師 1
				帰投時刻	11:16	0歳 女				収 容 先 : 倉 敷 中 央 病 院
				要請時刻	12:03	救急活動				邑南町場外→県立中央病院HP
44	22	8	18	離陸時刻	12:35	救急患者搬送	汀 津	消防	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	13:43	81歳 男	<del>'</del>	נפו נוי	一ついろいのスカルエス	収容先:島根県立中央病院
			<u> </u>	/市1又时刻	10.40		<u> </u>			

	T	_	_	n+ B		マーニー ル	_			` ^	_ ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
出動件数	年	月	日	時間		要請種別		要讀	<b>青兀</b>		活動機関	内容
				要請時刻	17:40	救急活動	_		_	_	± 1= == 1 1	西ノ島HP→米子空港
45	22	8	27	離陸時刻	18:18	救急患者搬送	西	ノ	島	町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	19:35	71歳 女						収容先:鳥取大学医学部附属病院
				要請時刻	14:50	救助活動						ナル・ウサンスの過去
46	22	8	29	離陸時刻	15:38	搜索•救助	他			県	島根県防災航空隊	大山上宝珠沢での滑落
				帰投時刻	18:09	58歳 女				-11		エバックピックアップ
	1			要請時刻	14:50	救急活動						大 山 上 空 → 米 子 港
47	١,,,		00				144			щ	自扣目叶纵鼓亦跃	
47	22	8	29	離陸時刻	18:09	救急患者搬送	먠			県	島根県防災航空隊	患 者 1
				帰投時刻	18:34	58歳 女						収容先:鳥取大学医学部附属病院
				要請時刻	8:15	救急活動						出雲空港→京都府立医科大学病院HP
48	22	8	30	離陸時刻	11:16	搜索•救助	出	雲	消	防	島根県防災航空隊	患者1·医師1·看護師1
				帰投時刻	15:31	12歳 男						収 容 先:京 都 府 立 医 科 大 学 病 院
				要請時刻	9:08	救急活動						出雲空港→京都府立医科大学病院HP
49	22	9	3	離陸時刻	10:06	救急患者搬送	ш	<b>=</b>	沿	π±	島根県防災航空隊	患 者 1 · 医 師 2
43		٦					ш	_	/H	נעו	西依东防炎机主体	
	_			帰投時刻	14:15	0歳 女						収容先:京都大学医学部附属病院
				要請時刻	18:58	救急活動						海 士 H P → 出 雲 空 港
50	22	9	5	離陸時刻	20:04	救急患者搬送	海	Ⅎ	Ė	町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	21:04	89歳 男						収容先:松江赤十字病院
				要請時刻	14:22	救急活動						西ノ島HP→県立中央病院HP
51	22	9	6	離陸時刻	15:15	救急患者搬送	西	1	島	町	第八管区海上保安部	患 者 1 · 医 師 2
٠.		ľ	ľ	帰投時刻	17:15	24歳 女			щ	٠,	美保航空基地	収容先:島根県立中央病院
		_	_	要請時刻	10:30	火災防御活動		_	2314	<sub>P-</sub>	古和旧址"从社士"	浜田市金城林野火災 散水31回
52	22	9	6	離陸時刻	11:06	上空偵察·空中消火	浜	Ш	消	奶	島根県防災航空隊	
				帰投時刻	19:00	山林火災	L					
				要請時刻	11:40	火災防御活動						出雲市湖陵町林野火災
53	22	9	6	離陸時刻	11:49	上空偵察·空中消火	出	雲	消	防	鳥取県防災航空隊	広域航空消防応援による要請
				帰投時刻	17:04	山林火災	_	_		193		散水30回
	1			要請時刻	13:23	火災防御活動						浜田市金城林野火災
- A	١,,						: <u>-</u>	_	2315	D+-	<b>卡</b> 自用叶纵岭南畔	
54	22	9	6	離陸時刻	13:54	上空偵察·空中消火	浜	ш	泪	כעו	広島県防災航空隊	広域航空消防応援による要請
				帰投時刻	19:05	山林火災						散水20回
				要請時刻	12:25	火災防御活動						浜田市金城林野火災
55	22	9	6	離陸時刻	14:25	上空偵察·空中消火	浜	田	消	防	航空自衛隊	災害派遣による要請
				帰投時刻	18:10	山林火災						2機散水42回
	1			要請時刻	5:20	火災防御活動						
56	22	9	7	離陸時刻	6:35	上空偵察·空中消火	洰	Ш	沿	π <del>L</del>	島根県防災航空隊	浜田市金城林野火災 散水9回
50	22	9	ļ ′				八六	ш	<b>/</b> FI	נעו	岛低乐的火机主体	
	-			帰投時刻	13:07	山林火災						N A   D
				要請時刻	6日 19:20	火災防御活動		_				浜田市金城林野火災
57	22	9	7	離陸時刻	6:10	上空偵察·空中消火	浜	田	消	防	鳥取県防災航空隊	広域航空消防応援による要請
				帰投時刻	13:13	山林火災						散水12回
				要請時刻	6日 19:20	火災防御活動						浜田市金城林野火災
58	22	9	7	離陸時刻	5:36	上空偵察·空中消火	浜	Ш	消	防	航空自衛隊	災害派遣による要請
				帰投時刻	14:14	山林火災	"	_	713	193	<u> </u>	2機散水70回
	1					リカマエ						m
Ε0				要請時刻	18:15	双思沽動	755	u+ 4	<b>Б</b>	ш-	第八管区海上保安部	
59	22	9	9	離陸時刻	19:45	救急患者搬送	忌	哎 U	ノ局	ΠJ	美保航空基地	患者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	20:52	1歳 男						収容先:島根大学医学部附属病院
				要請時刻	9:30	災害対策						
60	22	9	10	離陸時刻	10:06	被害状況調査	<i>)</i> ;	兵田	消防	5	島根県防災航空隊	火災に伴う被害状況
				帰投時刻	11:40		l '					
	1			要請時刻	9:20	火災防御活動				$\neg$		
61	22	9	12	離陸時刻	9:58	上空偵察	拟	江	沿	Ŗ±	島根県防災航空隊	松江市島根町林野 上空偵察後白煙は
υı	122	9	13			工工识尔	14	<b>/</b>	/H	נעו	西似不则火机上隊	水蒸気と判明し帰投
	1			帰投時刻	12:15	北ムアニ	_					
				要請時刻	13:00	救急活動	l	,			A 10 (0 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	邑南町場外→県立中央病院HP
62	22	9	17	離陸時刻	13:20	救急患者搬送	江	津	消	防	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	14:24	83歳 女						収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	14:30	救急活動						江津市場外→岡山医大HP
63	22	9	17	離陸時刻	14:59	救急患者搬送	ŝТ	津	消	防	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い2
	1		'	帰投時刻	17:33	55歳 男	ı —			193		収容先:岡山大学医学部附属病院
						50 成 <u>力</u> 歩名 活動						
0.4		_		要請時刻	12:00	救急活動	,_		544	<sub>77</sub> _	白扣旧叶似件去叫	下府場外→県立中央病院HP
64	22	9	27	1321213713	12:37	救急患者搬送	洪	田	泪	לעו	島根県防災航空隊	
				帰投時刻	13:49	22歳 男						収容先:島根県立中央病院
	1			要請時刻	9:20	救急活動						石 見 空 港 → 県 立 中 央 病 院 HP
65	22	10	1	離陸時刻	9:30	救急患者搬送	益	田	消	防	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
-	1			帰投時刻	11:04	22歳 男	Ι_		• • •	,		収容先:島根県立中央病院
	1			要請時刻	15:17	救助活動				$\dashv$		
66	20	10	_				+	ш	:环	η+	自相目性似性亦必	
66	22	10	2	離陸時刻	15:52	搜索・救助	「ヘ	田	用	לעו	島根県防災航空隊	三瓶山で滑落した傷病者をEVでピックアップ
				帰投時刻	16:36	70歳 女						
				要請時刻	15:17	救急活動						三 瓶 上 空 → 県 立 中 央 病 院 HP
67	22	10	2	離陸時刻	16:36	救急患者搬送	大	田	消	防	島根県防災航空隊	患 者 1
				帰投時刻	17:01	70歳 女						収容先:島根県立中央病院
		-			. , , , , , ,		•					

	-	_	_	n+ 88		し 亜亜 年 の			
出動件数	年	月	日	時間	経 過	要請種別	要請元	活動機関	内 容
			_	要請時刻	17:15	救急活動		第八管区海上保安部	西ノ島HP→米子空港
68	22	10	3	離陸時刻	18:55	救急患者搬送	西ノ島町	美保航空基地	患者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	20:05	82歳 女		>	収 容 先 : 松 江 赤 十 字 病 院
				要請時刻	9:35	救急活動			県立中央病院HP→倉敷中央病院HP
69	22	10	6	離陸時刻	10:43		出雲消防	島根県防災航空隊	患者1・医師1・看護師1
				帰投時刻	12:20	0歳 男			収容先: 倉敷中央病院
				要請時刻	16:15	救急活動	l.,		海 士 H P → 消 防 学 校
70	22	10	7	離陸時刻	16:32	救急患者搬送	海 士 町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
				帰投時刻	17:41	74歳 男			収 容 先 : 松 江 赤 十 字 病 院
				要請時刻	15:35	救急活動			隠 岐 空 港 → 消 防 学 校
71	22	10	12	13212-13713	16:03		隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付添1
				帰投時刻	17:20	80歳 女			収容先:松江赤十字病院
				要請時刻	11:32	救助活動			京羅木山に入山した男性が行方不明
72	22	10	15		12:16	搜索•救助	松江消防	島根県防災航空隊	発見に至らず
				帰投時刻	16:28	78歳 男			
				要請時刻	20:15	救急活動			隠岐空港→県立中央病院HP
73	22	10	17	離陸時刻	20:58	救急患者搬送	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
				帰投時刻	22:27	31歳 女			収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	8:35	救急活動			隠岐空港→県立中央病院HP
74	22	10	18	離陸時刻	10:29	救急患者搬送	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付添1
				帰投時刻	11:55	25歳 女			収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	14:36	救急活動			大田市場外 → 県立中央病院HP
75	22	10	18	離陸時刻	14:58	救急患者搬送	大田消防	島根県防災航空隊	患 者 1 · 医 師 1
				帰投時刻	15:56	58歳 男			収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	12:55	救急活動			隠 岐 空 港 → 警 察 学 校
76	22	10	19	離陸時刻	13:40	救急患者搬送	隠岐の島町	島根県警察航空隊	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
				着陸時刻	15:10	77歳 男			収容先:松江赤十字病院
				要請時刻	10:37	火災防御活動			
77	22	10	19	離陸時刻	11:49	上空偵察·空中消火	他 県	島根県防災航空隊	広島県呉市林野火災 散水18回
				帰投時刻	16:17	工空俱奈 空中消火			
				要請時刻	19:58	救急活動			西 ノ 島 H P → 出 雲 空 港
78	22	10	23	離陸時刻	20:56	救急患者搬送	西ノ島町	島根県防災航空隊	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
				着陸時刻	21:49	77歳 男			収 容 先 : 松 江 赤 十 字 病 院
				要請時刻	7:24	救助活動			浜田市沖 船舶からの転落
79	22	11	8	離陸時刻	9:02	搜索•救助	浜 田 消 防	島根県防災航空隊	スロール 加加がらの私格 発見に至らず
				帰投時刻	14:25				
				要請時刻	4:30	救急活動			隠岐空港→美保基地
80	22	11	9	離陸時刻	7:21		隠岐の島町	航空自衛隊美保基地	患者1・医師1・付添1
				<b>帰投時刻</b>	8:11	65歳 女			収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	0:30	救急活動		+ IB ID 81 W 41 8V	隠岐空港→出雲空港
81	22	11	10		2:10		隠岐の島町	島根県防災航空隊	
				帰投時刻	3:28	69歳 女			収容先:島根大学医学部附属病院
00				安請時刻	13:05		四叶介白叶	白担目吐纵处内以	隐岐空港→川防学校
82	22	11	18		13:30		隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付添1
				帰投時刻 	14:42	40歳 男			収容先:松江赤十字病院
00				要請時刻	6:58	救急活動	図はの白町	第八管区海上保安部	隠岐空港→県立中央病院HP
83	22	11	25		8:10		隠岐の島町	美保航空基地	患者 1・医師 1・付添1
				帰投時刻 	10:20	83歳 女	<del> </del>		収容先:島根県立中央病院
0.4			0-	要請時刻	16:35	救急活動	四叶《白叶	<b>结中方在733</b> * /2 * /2 * /2 * /2 * /2 * /2 * /2 * /	隠岐空港→美保基地
84	22	11	25		18:23		隠岐の島町	航空自衛隊美保基地	患者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
				着陸時刻	19:34	33歳 女			収容先:松江赤十字病院
0.5		١		要請時刻	18:45	救急活動	1500 土 5 白 15-	第八管区海上保安部	隠岐空港→県立中央病院HP
85	22	11	29		19:45		隠岐の島町	美保航空基地	患者1・医師1・付添1
				帰投時刻 	21:55	69歳 男			収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	8:40	救急活動	24 m 34 m		石見空港→県立中央病院HP
86	22	12	6	離陸時刻	10:11		益田消防	鳥取県防災航空隊	
				帰投時刻 	13:38	85歳 女	<u> </u>		収容先:島根県立中央病院
<u> </u>	ء ا		_	要請時刻	17:05	救急活動	四世《古	第八管区海上保安部	隱岐空港→県立中央病院HP
87	22	12	6	離陸時刻	18:00		隠岐の島町	美保航空基地	患者1・医師1・付添1
				帰投時刻	20:10	56歳 女	ļ		収容先:島根県立中央病院
00	ء ا		_	要請時刻	9:53	救急活動		白面目性似丝子型	県立中央病院HP→岡山医大
88	22	12	8	離陸時刻	10:26		出雲消防	鳥取県防災航空隊	患者1・医師1・看護師0
				着陸時刻	13:27	1歳 女			収容先:岡山大学医学部附属病院
~ -	٦			要請時刻	14:25	救急活動		白压尼亚州41十二	
89	22	12	15	離陸時刻	14:51		隠岐の島町	鳥取県防災航空隊	天候不良のため途中帰投
				帰投時刻	16:53	64歳 女	I		

				-1 -00	(T )		·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
出動件数	年	月	日	時間	経過	要請種別	要請元	活 動 機 関	内容
				要請時刻	16:30	救急活動			隠 岐 空 港 → 美 保 基 地
00	00	10	15				四叶の白叶	第八管区海上保安部	
90	22	12	15	131212113713	17:35	<b>拟</b> 思忠	隠岐の島町	美保航空基地	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
				帰投時刻	18:50	64歳 女		天体机主基地	収容先:松江赤十字病院
				要請時刻	12:45	救急活動			隠岐空港→県立中央病院HP
91	22	12	17	離陸時刻	13:30	救急患者搬送	隠岐の島町	鳥取県防災航空隊	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 警 察 官 1
				帰投時刻	17:09	45歳 男			収 容 先 : 奥 出 雲 病 院
				要請時刻	13:42	救急活動		<b>先八条页法上归中如</b>	海 士 H P → 消 防 学 校
92	22	12	17	離陸時刻	14:20	救急患者搬送	海 士 町	第八管区海上保安部	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
32	22	12	17				一一 一 一	美保航空基地	
				帰投時刻	15:55	61歳 男			収容先:松江赤十字病院
				要請時刻	16:20	救急活動			海 士 HP → 美 保 基 地
							l,_ ,	第八管区海上保安部	
93	22	12	28	離陸時刻	17:50	救急患者搬送	海士町	美保航空基地	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
				帰投時刻	19:15	78歳 男		天体机工基地	収容先:松江赤十字病院
-									
				要請時刻	14:50	救急活動		第八管区海上保安部	西 ノ 島 HP → 美 保 基 地
94	22	12	29	離陸時刻	16:00	救急患者搬送	西ノ島町		患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
1 .							ш, щ, -,	美保航空基地	
				帰投時刻	17:20	86歳 男			収容先:松江赤十字病院
				要請時刻	7:15	救急活動			江 の 川 → 県 立 中 央 病 院 HP
95	00	4	00				江津消防	自担俱外纵岭办院	
95	23	1	22	離陸時刻	14:50		江 洋 消 冽	島根県防災航空隊	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
				帰投時刻	16:06	59歳 男			収容先:県立中央病院
				要請時刻	7:14	救急活動			美保基地→隠岐空港
								第八管区海上保安部	
96	23	1	25	離陸時刻	19:00	血液搬送	隠岐の島町		血 液 搬 送
				帰投時刻	20:30		_	美保航空基地	収容先:隠岐病院
						11			
				要請時刻	16:00	救急活動			西ノ島 HP → 県立中央病院 HP
97	23	1	27	離陸時刻	16:26	救急患者搬送	西ノ島町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付添1
J 7	20							出版来例及加至冰	
				帰投時刻	17:46	63歳 男			収容先:県立中央病院
				要請時刻	12:05	救急活動			隠 岐 空 港 → 県 立 中 央 病 院 HP
00		_					应业の白叶	<b>克扣用肚似补壳胖</b>	
98	23	2	1	離陸時刻	12:31	拟忌忠百搬达	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患 者 1 · 医 師 2
				帰投時刻	14:27	0歳 男			収容先:県立中央病院
				要請時刻	8:30	救急活動			江 の 川 公 園 → 米 子 港
99	23	2	3	離陸時刻	9:53	救急患者搬送	江津消防	島根県防災航空隊	患者1・医師1・看護師1
				帰投時刻	11:39		1		収容先:鳥取大学医学部附属病院
				要請時刻	10:40	救急活動			西 ノ 島 HP → 米 子 港
100	23	2	3	離陸時刻	12:18	救急患者搬送	西ノ島町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付き添い1
100	20	_	۰					西依尔例交加主体	
				帰投時刻	13:37	0歳 女			収容先:鳥取大学医学部附属病院
				要請時刻	9:30	救急活動			隠 岐 空 港 → 県 立 中 央 病 院 HP
101	22	2	4				隠岐の島町	自担目吐纵触克除	
101	23	2	4	離陸時刻	9:51		徳 喫 ひ 馬 町	島根県防災航空隊	
				帰投時刻	11:24	40歳 女			収容先:県立中央病院
				要請時刻	8:10	救急活動			隠 岐 空 港 → 美 保 基 地
100			4.0				应业の白叶	****	
102	23	2	13	離陸時刻	10:39	<b>双</b> 思思者搬达	隠岐の島町	航空自衛隊美保基地	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
				帰投時刻	11:39	67歳 男			収容先:松江赤十字病院
				要請時刻	9:10	救急活動			
103	23	2	18	離陸時刻	10:10	救急患者搬送	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
				帰投時刻	12:00	O歳 男			収容先:松江赤十字病院
				要請時刻	12:20	救急活動			邑南町→広島大学
104	23	2	19	離陸時刻	13:11		江津消防	島根県防災航空隊	患 者 1 · 医 師 1
104	20	_	10				T 7 7 10 10)	出版来例及加至冰	
				帰投時刻	14:51	21歳 男			収容先:広島大学医学部附属病院
				要請時刻	1:20	救急活動			西 ノ 島 HP → 西 ノ 島 HP
105	00	•					<del>工</del> , 白 마	白担旧什然处办好	
105	23	2	20	離陸時刻	2:26	拟忌忠石版达	西ノ島町	島根県防災航空隊	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
				帰投時刻	3:21	73歳 女			収容先:松江赤十字病院
	H					救助活動			
				要請時刻	9:35		In		松江市美保関町 行方不明者の捜索
106	23	2	22	離陸時刻	10:44	上空偵察	松江消防	島根県防災航空隊	
				帰投時刻	12:02				発見に至らず
-	$\vdash \vdash$		<del>                                     </del>			<b>北 ク マー</b>			
				要請時刻	10:45	救急活動	I		邑 南 中 野 → 出 雲 市
107	23	2	22	離陸時刻	11:29		江津消防	鳥取県防災航空隊	患 者 1 · 医 師 1
I '''		-					·- ·- /n   //	かられたの人が土体	
			<u> </u>	帰投時刻	14:24	32歳 女			収容先:島根大学医学部附属病院
				要請時刻	6:48	救急活動			邑 南 町 → 県 立 中 央 病 院 HP
100		•	00				<u>汗 油 24 74</u>	自相用叶似虾壳唑	
108	23	2	22	離陸時刻	17:16		江津消防	島根県防災航空隊	患 者 1 ・ 医 師 1
			1	帰投時刻	18:21	64歳 男	I		収容先:県立中央病院
						救急活動			西ノ島 HP → 県立中央病院 HP
				要請時刻	13:20				
109	23	2	24	離陸時刻	13:49	救急患者搬送	西ノ島町	島根県防災航空隊	患 者 1 ・ 医 師 1
			<u> </u>	帰投時刻	15:06	79歳 女	<b></b>		
Ī			1	要請時刻	2:05	救急活動	I		海 士 HP → 出 雲 空 港
110	23	3	1	離陸時刻	3:10	救急患者搬送	海 士 町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付添1
1 1 10	23	J	'				/# <del>-  </del>	西瓜木则火肌土冰	
Ī			1	帰投時刻	4:06	56歳 男	I		収容先:松江赤十字病院
				要請時刻	6:37	救急活動	1		隠 岐 空 港 → 美 保 基 地
444	ا ۔ ا	_	_ ا				四十个七二	第八管区海上保安部	
111	23	3	3	離陸時刻	10:00	拟忌思者搬送	隠岐の島町	美保航空基地	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
Ī			1	帰投時刻	11:15	77歳 男	I	大体则工型地	収 容 先:島 根 大 学 医 学 部 附 属 病 院
	$\vdash$		<del>                                     </del>				<del> </del>		应 計 市 进
				要請時刻	6:30	救急活動	L		隠 岐 空 港 → 美 保 基 地
112	23	3	8	離陸時刻	9:42	救急患者搬送	隠岐の鳥町	航空自衛隊美保基地	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
l · · -	[		-						
				帰投時刻	10:36	53歳 女			収容先:松江赤十字病院
	-							<del></del>	·

						, <u></u> ,				<i>λ η</i> υ
出動件数	年	月	日	時間	引 経 過	要請種別	要請え	<u> </u>	活動機関	内容
				要請時刻	12:25	救急活動				邑 南 町 → 県 立 中 央 病 院 HP
112	22	2	8			救急患者搬送	: + : : : : : : : : : : : : : : : : : :	; 17±	自相目吐纵触觉迷	
113	23	3	ŏ	離陸時刻	13:08		江 洋 消	כעון ו	島根県防災航空隊	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
				帰投時刻	14:24	76歳 男				収 容 先 : 県 立 中 央 病 院 医 大 H P → 医 大 H P
				要請時刻	11:30	救急活動				医 大 H P → 医 大 H P
114	23	3	11	離陸時刻		救急患者搬送	山市池	; 17±	島根県防災航空隊	
114	23	3	'''		12:00		山 云 /5	כען ו	岛低乐防火机主体	
				帰投時刻	13:16	34歳 女				天 候 不 良 の 為 不 搬 送 隠 岐 空 港 → 消 防 学 校
				要請時刻	14:00	救急活動				隠 岐 空 港 → 消 防 学 校
115	00	2	4.4				四此の目	± œ−	自担目叶纵岭市队	
115	23	3	11	離陸時刻	14:29	救急患者搬送	湿吹いる	ラツ	島根県防災航空隊	
				帰投時刻	15:44	87歳 女				収 容 先 : 松 江 赤 十 字 病 院
				要請時刻	11日 16:22	災害対策				
110	00	2	10			スロバス	4/// 3/女	715	自担目叶纵岭市队	市口十十重《 《宝彩净
116	23	3	12	離陸時刻	12日 6:27		総務	省	島根県防災航空隊	東日本大震災 災害派遣
				帰投時刻	22日 13:27					
				要請時刻	7:00	救急活動				釜石大平中グランド→新日鉄サッカー場
117	23	3	13	離陸時刻	7:49	救急患者搬送	岩 手	県	島根県防災航空隊	
'''	23	3	13			<b>秋</b> 志忠 日	石 丁	示	<b>岛似朱</b> 奶火机主体	
				帰投時刻	8:44					不 搬 送
				要請時刻	7:00	救急活動				釜石大平中グランド→新日鉄サッカー場
118	23	3	13	離陸時刻	9:28	救急患者搬送	岩 手	県	島根県防災航空隊	患者2・医師1・看護師1
110	23	3	13				石士	示	<b>岛低景防炎机至</b> 隊	
				帰投時刻	9:47	男2名				収 容 先 : 県 立 釜 石 病 院
				要請時刻	7:00	救急活動				釜石大平中グランド→新日鉄サッカー場
119	22	3	10			救急患者搬送	岩 手	県	自担俱胜纵航灾险	
119	23	ა	13	離陸時刻	9:50		但 于	木	島根県防災航空隊	患者 1 ・ 看 護 師 1
L				帰投時刻	10:29	77歳 男				収容先:県立釜石病院
				要請時刻	11:40	救助活動				
120	23	3	13	離陸時刻	12:20	搜索·救助	岩 手	県	島根県防災航空隊	船上の左足部負傷者をSVピッックアップ
120	۷۵	ა	ıs				石 于	示	<b>埼似宗</b> 例火机至隊	加工の圧圧叩貝肠白を3/ビッツンプツノ
L				帰投時刻	12:55	42歳 男				
				要請時刻	11:40	救急活動				現 場 上 空 → 県 立 大 船 渡 病 院 駐 車 場
121	23	3	13			救急患者搬送	岩 手	県	島根県防災航空隊	
121	23	3	13	離陸時刻	12:55		石士	示	<b>岛低景防炎机至</b> 隊	
				帰投時刻	13:33	42歳 男				収 容 先 : 不 明
				要請時刻	16:00	救助活動				
122	23	3	13	離陸時刻	16:37	搜索·救助	岩 手	県	島根県防災航空隊	要救発見出来ず帰投
122	23	3	13			技术 权助	石 丁	示	<b>岛似朱</b> 奶火机主体	安似光光山木,师仅
				帰投時刻	17:42					
				要請時刻	11:06	災害対策				
123	23	3	14	離陸時刻	11:31	上空偵察	岩 手	県	島根県防災航空隊	釜石市から大船渡市まで津波調査
123	23	3	14			工工识尔	石 丁	示	<b>岛似朱</b> 奶火机主体	金石川かり入加坂川より井灰副直
				帰投時刻	12:47					
				要請時刻	14:00	救助活動				
124	23	3	14	離陸時刻	14:31	搜索•救助	岩 手	県	島根県防災航空隊	要救特定出来ず帰投
124	23	3	14			技术 权助	石 丁	示	<b>岛似朱</b> 奶火机主体	安拟特定山木头师权
				帰投時刻	16:09					
				要請時刻	10:30	救助活動				
125	23	3	15	離陸時刻	10:55	搜索・救助	岩 手	県	島根県防災航空隊	天候悪化が考慮され帰投
123	23	3	15			技术 权助	石 丁	示	<b>岛似朱</b> 奶火机主体	人民志心が有思され帰収
				帰投時刻	11:31					
				要請時刻	10:45	災害対策				
126	23	3	17	離陸時刻	11:31	物資搬送	岩 手	県	島根県防災航空隊	大船渡市碁石海岸 捜索・救難及び物資搬送
120	20	0	' /			1万县)瓜区	<b>4</b> 7	गर	西极未例炎机主体	N加坡中各省海岸 支京 秋雉及U10页1000
				帰投時刻	12:57					
				要請時刻	7:00	救助活動				
127	23	3	18	離陸時刻	10:54	上空偵察	岩 手	県	島根県防災航空隊	岩泉町一斉捜索
1 '2'		•				工工员示	ر ب <sub>ا</sub>	, , i	出版水例久加工场	石水门 开汉水
				帰投時刻	12:22					
				要請時刻	12:50	災害対策				
128	23	3	18	離陸時刻	13:43	物資搬送	岩 手	県	島根県防災航空隊	岩手県宮古市 物資搬送
120		Ĭ	'			ルメルスと	т ,	713	品以不例入则主体	有1小目目中 四天顺应
				帰投時刻	14:53					
				要請時刻	9:30	災害対策				
129	23	3	19	離陸時刻	10:08	物資搬送	岩 手	県	島根県防災航空隊	岩手県大船渡市 物資搬送
'2		_	'			173 J. 1013 X.	,	710	ユーラー シー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファ	· 自 1 /15/5/2018/11 1/75/2018/22
				帰投時刻	11:16	,,, <del></del> ,				
				要請時刻	8:45	災害対策				
130	23	3	20	離陸時刻	9:03	物資搬送	岩 手	県	島根県防災航空隊	岩手県大船渡市物資搬送
1.00		_				173 PK 1915 PC	,	- AK	一 一	
			Щ	帰投時刻	10:01	,,,				
				要請時刻	12:40	災害対策				
131	23	3	20	離陸時刻	13:08	物資搬送	岩 手	県	島根県防災航空隊	岩手県陸前高田市物資搬送
' '		_				173 J. 1013 X.	,	710	ユーラー シー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファ	· 自 7 / [17] [1] [1] [1] [1] [1] [2] [2] [2]
				帰投時刻	14:12	n				
				要請時刻	21:50	救急活動			第八答反海上伊宁如	西 ノ 島 町 H P → 美 保 基 地
132	23	3	25	離陸時刻	23:05	救急患者搬送	西 ノ 皀	₽т	第八管区海上保安部	患者1・医師1・付添1
102		Ĭ	-					1	美保航空基地	
				帰投時刻	0:05	76歳 女				収容先:松江赤十字病院
				要請時刻	12:27	救急活動				隠 岐 空 港   →  県 立 中 央 病 院 HP
133	23	3	28	離陸時刻	13:10	救急患者搬送	隠岐の『	田島	島根県警察航空隊	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
	[ ]							ر ر-		
<b></b>				帰投時刻	14:40	32歳 女				
				要請時刻	12:40	救急活動				邑 南 町 → 県 立 中 央 病 院 HP
134	23	3	28	離陸時刻	13:07	救急患者搬送	江津消	防	島根県防災航空隊	患 者 1 · 医 師 1
' '				帰投時刻				. ,-,,		
<u> </u>			$\vdash$		14:14	77歳 男				
				要請時刻	8:30	救急活動	l .			隠 岐 空 港 → 県 立 中 央 病 院 HP
135	23	3	28	離陸時刻	8:47	救急患者搬送	隠岐のり	田島	島根県防災航空隊	患 者 1 ・ 医 師 1 ・ 付 添 1
			[	帰投時刻	10:14	77歳 男	2,			
$\vdash$										収容先:県立中央病院
				要請時刻	7:25	救急活動				隠 岐 空 港 → 消 防 学 校
136	23	3	31	離陸時刻	8:23	救急患者搬送	隠岐の島	島町	島根県防災航空隊	患者1・医師1・付添1
				帰投時刻	9:38					収容先:松江赤十字病院
				加汉时列	უ.აი	33歳 女			<u> </u>	17、17、14、14、11、11、11、11、11、11、11、11、11、11、11、





### 防災ヘリコプター運航に関わる分類基準

【緊急運航】 1 救 急 活 動 (1) 傷病者の救急搬送 ② 医師、血液等の搬送 ③ 県内への転院搬送 ④ 県外への転院搬送 その他 (臓器搬送等) 【緊急運航】 2 救 助 活 動 事故等における捜索、救助 (1) その他 (2)【緊急運航】 3 火災防御活動 大規模火災における空中消火活動 ② 情報収集及び情報伝達活動 ③ 消火資機材等の搬送 その他 (4) 【緊急運航】 4 災害応急対策活動 災害等の状況把握 緊急物資、医師等の搬送 (3) その他 5 災害予防活動 1 災害危険活動等の調 各種防災訓練への参加 (3) 災害等防止の広報活動 その他 6 技術習得訓練活動 ① 救助・救出 (ホイスト・リペリング) 訓練 ② 消火散水 (バケット) 訓練 水難救助訓練 ヘリテレ操作訓練 (3) (4) 夜間捜索(サーチライト)訓練 (5) 6 地形慣熟訓練 その他(計器飛行、離発着訓練等) 7 一般行政活動 1 行政視察 2 啓発活動 各種イベントに伴う展示等 3 ④ 行政用写真撮影等 (5) その他 そ 他 8 の (1) テスト飛行等

(3)

② 総括管理者が必要と認める活動及び空輸

離着陸場等の調査

### 分類別活動状況

# (1) 救急活動

(区分)

(活動時間は離陸時刻から帰投時刻まで)

①傷病者の救急搬送 ②医師、血液等の搬送 (運航種別 夜間運航は日の入時刻から日の出時刻まで)

件数	出動月日	区分	要請機関	患者住所	搬 送 区 間 搬送先	活動時間	飛行時間	運航種別
1	4月 5日	3	益田消防	益田市	石 見 空 港→出 雲 市 場 外 島根大学医学部付属 院	1:34	1:22	
2	/ 6日	1	大田消防	大 田 市	大 田 市 場 外→県立中央病院HP 島根県立中央病院	0:43	0:31	
3	/ 8日	3	西ノ島町	海士町	西 ノ 島 町 H P → 出 雲 空 港 松 江 赤 十 字 病 院	0:57	0:49	夜間運航
4	/ 17日	1)	雲南消防	雲 南 市	敗 助 現 場 上 空→県立中央病院 H P 島根県立中央病院	0:29	0:22	
5	/ 19日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	恶 岐 空 港→消防学校場外松江赤十字病院	1:26	1:12	
6	/ 26日	1	大田消防	大 田 市	大 田 市 場 外→県立中央病院HP 島根県立中央病院	0:46	0:28	
7	/ 30日	3	江津消防	江 津 市	エ の 川 場 外→出 雲 市 場 外 <mark>島根大学医学部付属</mark> 病 院	1:16	1:00	
8	5月 1日	3	海士町	海士町	毎 士 町 H P→出 雲 空 港 松江赤十字病院	1:03	0:56	夜間運航
9	/ 8日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隱 岐 空 港→出 雲 市 場 外 <mark>島根大学医学部付属</mark> 病 院	1:18	1:06	
10	/ 10日	3	隠岐消防	隠岐の島町	隠 岐 空 港→出 雲 空 港 松江赤十字病院	1:10	1:04	
11	/ 15日	4	出雲消防	出雲市	県立中央病院HP→倉 敷 運 動 公 園 倉 敷 中 央 病 院	1:43	1:15	
12	/ 16日	3	大田消防	大 田 市	敗 助 現 場 上 空→県立中央病院 H P 島根県立中央病院	0:25	0:19	
13	/ 21日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠 岐 空 港→出 雲 空 港 こころの医療セン タ ー	1:17	1:10	
14	/ 27日	3	益田消防	益田市	石 見 空 港→消 防 学 校 場 外 国立病院機構松江医療 セン タ ー	1:38	1:26	
15	/ 28日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隱 岐 空 港→警 察 学 校 場 外 松江赤十字病院	1:27	1:10	
16	6月 7日	3	江津消防	浜 田 市	T 津 市 場 外→県立中央病院HP 島根県立中央病院	1:10	0:53	
17	/ 8日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隱 岐 空 港→消防学校場外松江赤十字病院	1:21	1:08	
18	/ 9日	3	知 夫 村	知 夫 村	如 夫 村 H P→消 防 学 校 場 外 松江赤十字病院	1:12	0:56	
19	/ 10日	4	鳥 取 県	鳥取県	鳥取県立厚生病院HP→米 子 港 場 外 鳥取大学医学部附属 病 院	1:26	1:08	
20	/ 17日	3	江津消防	邑 智 郡	工 津 市 場 外→県立中央病院HP 島根県立中央病院	1:39	0:51	
21	/ 19日	3	益田消防	愛知県	高 津 川 場 外→県立中央病院HP 島根県立中央病院	1:57	1:20	
22	/ 24日	3	雲南消防	雲 南 市	三 成 公 園→県立中央病院HP 島根県立中央病院	0:47	0:31	
23	/ 24日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隱 岐 空 港→出 雲 空 港 松江赤十字病院	1:08	1:00	夜間運航
24	/ 30日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	天候不良途中帰投		0:30	
25	7月 8日	3	江津消防	大 田 市	T 津 市 場 外→出 雲 市 場 外 島根大学医学部付属 院	1:02	0:49	
26	/ 16日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隱 岐 空 港→出 雲 市 場 外 島根大学医学部付属 院	1:30	1:09	
27	/ 18日	1	鳥 取 県	広島県	枚 助 現 場 上 空→米 子 港 場 外 <mark>鳥取大学医学部附属</mark> 院	0:25	0:24	
28	8月 3日	1	鳥 取 県	鳥取県	数 助 現 場 上 空→鳥取県立厚生病院HP 鳥取県立厚生病院	0:39	0:34	
29	/ 4日	3	海士町	海士町	毎 士 町 H P→消 防 学 校 場 外 松 江 赤 + 字 病 院	1:13	0:59	
30	/ 18日	4	鳥 取 県	鳥取県	鳥取県立中央病院HP→倉 敷 中 央 病 院 倉 敷 中 央 病 院	3:16	1:56	
31	/ 18日	3	江津消防	邑 智 郡	B 南 町 場 外→県立中央病院 H P 島根県立中央病院	1:08	0:50	
32	/ 27日	4	西ノ島町	埼 玉 県	西 ノ 島 町 H P → 米 子 空 港 <mark>  鳥取大学医学部附属</mark> 病 <u>院</u>	1:17	1:01	夜間運航

①傷病者の救急搬送 ②医師、血液等の搬送 (運航種別 夜間運航は日の入時刻から日の出時刻まで)

件数	出動	月日	区分	要請機関	患者住所	搬送区間搬送先	活動時間	飛行時間	運航種別
33	8月	29日	1	鳥取県	兵 庫 県	救 助 現 場 上 空→米 子 港 場 外 鳥取大学医学部附属 院	0:25	0:21	
34	/	30日	4	出雲消防	出雲市	出 雲 空 港→京都府立医科大学HP 京都府立医科大学	4:15	3:03	
35	9月	3日	4	出雲消防	出雲市	出 雲 空 港→京都府立医科大学HP 京都大学医学部附属病 院	4:09	2:51	
36	/	5日	3	海士町	海士町	海 士 町 H P→出 雲 空 港 松江赤十字病院	1:00	0:52	夜間運航
37	/	17日	3	江津消防	邑 智 郡	邑 南 町 場 外→県立中央病院HP 島根県立中央病院	1:04	0:48	
38	/	17日	4	江津消防	岡山県	江 津 市 場 外→岡 山 医 大 田 岡山大学付属病院	2:34	1:48	
39	/	27日	3	浜 田 消 防	邑 智 郡	下 府 場 外→県立中央病院HP 島根県立中央病院	1:12	0:56	
40	10月	1日	3	益田消防	山 口 県	石 見 空 港→県立中央病院HP 島根県立中央病院	1:34	1:19	
41	/	2日	1	大田消防	岡山県	救助現場上空→米 子 港 場 外 島根県立中央病院	0:25	0:18	
42	/	6日	4	出雲消防	出雲市	県立中央病院HP→倉 敷 中 央 病 院 倉 敷 中 央 病 防	1:37	1:16	
43	/	7日	3	海士町	海士町	海 士 町 H P→消 防 学 校 場 外 松江赤十字病院	1:09	0:53	
44	/	12日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隱 岐 空 港→消防学校場外松江赤十字病院	1:17	1:03	
45	/	17日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隱 岐 空 港→県立中央病院HP島根県立中央病院	1:29	1:14	夜間運航
46	/	18日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隱 岐 空 港→県立中央病院HP島根県立中央病院	1:26	1:12	
47	/	18日	1	大田消防	大 田 市	大 田 市 場 外→県立中央病院HP 島根県立中央病院	0:58	0:28	
48	/	23日	3	西ノ島町	西ノ島町	西 ノ 島 町 H P→出 雲 空 港 松 江 赤 十 字 病 院		0:46	夜間運航
49	11月	10日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠 岐 空 港→出 雲 空 港 <mark>島根大学医学部付属</mark> 病	1:18	1:07	夜間運航
50	/	18日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隱 岐 空 港→消防学校場外松江赤十字病院	1:12	1:02	
51	1月	22日	3	江津消防	邑 智 郡	江 の 川 場 外→県立中央病院HP 島根県立中央病院	1:16	0:51	
52	/	27日	3	西ノ島町	西ノ島町	西 ノ 島 町 H P→県立中央病院HP 島根県立中央病院	1:20	1:06	夜間運航
53	2月	1日	3	隠岐の島町	隠岐の島町			1:14	
54	/	3日	4	江津消防	邑 智 郡	江 の 川 場 外→米 子 港 場 外 鳥取大学医学部附属 病 院	1:46	1:33	
55		4日	4	西ノ島町	西ノ島町	西 ノ 島 町 H P→米 子 港 場 外 <mark>鳥取大学医学部附属</mark> 病 院	1:19	1:09	
56	/	4日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隱 岐 空 港→県立中央病院HP島根県立中央病院	1:33	1:15	
57	/	18日	3	隠岐の島町	隠岐の島町			1:11	
58	/	19日	4	江津消防	広 島 県	邑 南 町 場 外→広 島 大 学 広島大学医学部附属 病 院	1:40	1:25	
59	/	20日	3	西ノ島町	海士町	西 / 島 町 H P → 出 雲 空 港 松 江 赤 十 字 病 院	0:55	0:48	夜間運航
60	/	22日	3	江津消防	邑 智 郡	邑 南 町 場 外→県立中央病院 H P 島根県立中央病院	1:05	0:49	夜間運航
61	/	24日		西ノ島町	西ノ島町	西 / 島 町 H P→県立中央病院HP 島根県立中央病院	1:17	1:01	
62	3月	1日	3	海士町	海士町	海 士 町 H P→出 雲 空 港 松江赤十字病院	0:56	0:50	夜間運航
63	/	8日	3	江津消防	邑 智 郡	邑 南 町 場 外→県立中央病院 H P 島根県立中央病院	1:16	0:59	
64	/	11日			益 田 市	天候不良途中帰投	1:16	1:04	
65	/	11日		隠岐の島町	隠岐の島町	隱 岐 空 港→消 防 学 校 場 外 松江赤十字病院	1:15	1:02	
66	/	12日	_	岩 手 県		患者特定出来ず不搬送 不搬送	0:55	0:41	
67	/	13日	_	岩 手 県		釜石大平中学校グランド→新日鉄サッカー場 県立釜石病院	0:19	0:11	
68	/	13日	1	岩 手 県	不明	釜石大平中学校グランド→新日鉄サッカー場 県立釜石病院	0:39	0:36	

#### (区分)

#### (活動時間は離陸時刻から帰投時刻まで)

①傷病者の救急搬送 ②医師、血液等の搬送 (運航種別 夜間運航は日の入時刻から日の出時刻まで)

件数	出動月日	区分	要請機関	患者住所		搬	送	区	間		搬送先	活動時間	飛行時間	運航種別
69	3月 13日	1	岩 手 県	ロシア	現	場上	空→	県立力	て船渡病院	駐車場	不明	0:38	0:34	
70	/ 28日	3	江津消防	邑 智 郡	邑	有 町 場	外→	県 立	中央病	院 HP	島根県立中央病院	1:07	0:50	
71	/ 29日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠	岐 空	港→	県 立	中央病院	完 H P	島根県立中央病院	1:27	1:13	
72	/ 31目	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠	岐 空	港→	消防	学 校	場外	松江赤十字病院	1:15	1:03	
						合計						93:19	72:51	





# (2) 救助活動

(区分) ①事故等における捜索

②事故等における救助

③その他

番号	出動月日	区分	発生場所	活動時間	飛行時間	運航種別
1	4 月 17 日	2	飯石郡飯南町小田奥小田地内	0:30	0:30	
2	5 月 16 日	2	大田市三瓶町池田	1:49	0:40	
3	7 月 18 日	2	鳥取県西伯郡大山町大山元谷	0:33	0:33	
4	8 月 3 日	2	鳥取県倉吉市広瀬	0:58	0:58	
5	8 月 29 日	2	鳥取県西伯郡大山町大山上宝珠沢	2:31	0:58	
6	10 月 2 日	2	大田市三瓶町三瓶山	0:44	0:44	
7	10 月 15 日	1	八東郡東出雲町 京羅木山	4:12	2:10	
8	11 月 8 日	1	浜田市沖 馬島海上	5:23	2:47	
9	2 月 22 日	1	松江市美保関町片江	1:18	1:18	
10	3 月 13 日	2	岩手県大船渡市	0:35	0:35	
11	3 月 13 日	1	岩手県釜石市	1:05	1:02	
12	3 月 14 日	1	岩手県大船渡市	1:38	1:17	
10	3 月 15 日	1	岩手県東野市	0:36	0:36	_
11	3 月 18 日	1	岩手県岩泉市	1:28	1:28	
			合 計	23:20	15:36	

# (3) 火災防御活動

(区分) ①大規模火災における空中消火活動

- ②情報収集及び情報伝達活動
- ③消火資機材等の搬送
- ④その他

番号	出動月日 災 害	発 生 場 所	飛行時間	(散水)回数	焼失面積	運航種別
1	6 月 14 日 ①	松江市法吉町 山林	0:57	7		
2	9 月 6 日 ①	浜田市金城町 山林	5:06	31		
3	9 月 7 日 ①	浜田市金城町 山林	3:30	9	12ha	
4	9 月 13 日 ②	松江市島根町 山林	0:42			
5	10 月 19 日 ①	広島県呉市町田 山林	3:07	18	11ha	
	合	計	13:22	65		

# (4) 災害応急対策活動

(区分) ①災害等の状況把握

- ②緊急物資、医師等の搬送
- ③その他

番号	出動月日	災害 実施内容	飛行時間	運航種別
1	9 月 10 日	① 浜田市金城町林野火災の被害調査及び撮影	1:29	
2	3 月 12 日	③ 東日本大震災による災害派遣 岩手県	10:16	
3	3 月 14 日	① 東日本大震災による災害派遣 岩手県大船渡市津波調査	1:16	
4	3 月 17 日	② 東日本大震災による災害派遣 岩手県大船渡市物資搬送	1:11	
5	3 月 18 日	② 東日本大震災による災害派遣 岩手県宮古市物資搬送	1:03	
6	3 月 19 日	② 東日本大震災による災害派遣 岩手県大船渡市物資搬送	0:59	
7	3 月 20 日	② 東日本大震災による災害派遣 岩手県大船渡市物資搬送	0:52	
8	3 月 20 日	② 東日本大震災による災害派遣 岩手県大船渡市物資搬送	0:55	
		合 計	18:01	

# (5) 災害予防活動

(区分) ①災害危険箇所の調査

- ②各種防災訓練等への参加
- ③災害等防止の広報活動
- 4)その他

番号	月	日	区分	実 施 内 容	時間	運航種別
1	8 月	29 日	2	益田消防フェスティバル 散水	1:56	
2	9 月	1 日	2	出雲市防災訓練 救助訓練	0:33	
3	9 月	1 日	2	出雲市防災訓練 ヘリテレ	0:26	
4	9 月	19 日	2	出雲空港空の日訓練	0:11	
5	9 月	26 日	2	浜田市防災訓練	1:15	
6	10 月	16 日	2	益田市防災訓練	1:23	
				合 計	5:45	





# (6) 技術習得訓練

訓練項目	回数	時間
①救助救出(リペリング・ホイスト)訓練	47	66:36
②消火散水(バケット)訓練	6	9:46
③水難救助訓練		
④ヘリテレ操作訓練	1	1:25
⑤ヘリポート離着陸訓練	4	1:46
⑥地形慣熟訓練	4	2:32
⑦計器飛行訓練	1	0:28
⑧消防本部等との合同訓練	9	9:15
⑨その他 (新隊員研修含む)	4	3:16
合 計	76	95:04

内訳	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
①救助・救出 (リペリング・ホイスト) 訓練	3	7	11	3	3	7	6	5			1	1	47
②消火散水(バケット)訓練	1	1	2				2						6
③水難救助訓練													0
④ヘリテレ操作訓練		1											1
⑤ヘリポート離着陸訓練	1			1			1				1		4
⑥地形慣熟訓練						2					2		4
⑦計器飛行訓練					1								1
⑧消防本部等との合同訓練			2		2			5					9
⑨その他 (新隊員研修含む)		1				1						2	4
合 計	5	10	15	4	6	10	9	10	0	0	4	3	76



# (7) 一般行政活動

(区分) ①行政視察

②啓発活動

③各種イベントに伴う展示等

④行政用写真撮影等 ⑤その他

番号	月日	区分	実 施 内 容	飛行時間
1	4 月 6 日	3	益田市立水防センター竣工式 離発着及び機体展示	1:31
2	8 月 17 日	4	空撮 フォト島根	0:33
3	10 月 14 日	5	廃棄物適正処理推進事業に伴うパトロール	0:58
4	11 月 20 日	4	空撮 原子力環境センター	0:53
			合 計	3:55

# (8) その他の活動

(区分) ①テスト飛行等

②総括管理者が必要と認める活動

③離着陸場等の調査

番号	月日	区分	実 施 内 容	飛行時間
1	5 月 24 日	1	AP計器交換によるテスト飛行	0:30
2	7 月 20 日	2	50・150時間点検及びエンジン換装 機体搬入	2:06
3	7 月 31 日	1	テストフライト	0:48
4	8 月 1 日	1	テストフライト	0:38
5	8 月 2 日	2	50・150時間点検及びエンジン換装 機体領収	2:12
6	11 月 24 日	2	耐空検査に伴う機体搬入	2:08
7	1 月 6 日	1	テストフライト	0:27
8	1 月 7 日	1	テストフライト	2:21
9	1 月 11 日	1	テストフライト	2:01
10	1 月 12 日	1	テストフライト	1:40
11	1 月 13 日	1	テストフライト	3:02
12	1 月 18 日	2	耐空検査に伴う機体領収	2:58
13	1 月 21 日	1	テストフライト(ヘリテレ点検)	1:45
14	3 月 17 日	2	除雪のため場内移動(花巻空港)	0:01
15	3 月 28 日	1	テストフライト (ホイストチェック)	0:33
			合 計	23:10

# (9) 運航に伴う地上活動

項目			月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計
場	外	調	査				2		1	1		1	1		1	7
訓	練	場調	查	2	1	2	1	2		1				1	1	11
事	務	連	絡	5	8	4	7	4	15	13	13	14	12	12	10	117
訓練	参加	(地上隊	豢)	8	10	13	6	3	10	9	10		4	2	9	84
災害	出動	(場外支	援)	6	5	8	2	2	7	7	2	6	1	7	6	59
	É	<b>合計</b>		21	24	27	18	11	33	31	25	21	18	22	27	278

# (10) 整備状況

番号	実施年月日	総飛行時間	作業内容	作業時	間(日数)
1	H22. 4. 22	4589:28	4ヶ月点検(メインバッテリーの交換及び取付部周辺構造の点検)。 4ヶ月点検(予備姿勢指示器の非常電源装置の点検)。		1時間
2	H22. 6. 3∼6. 4	4620:40	50,100時間定時点検。 6ヶ月点検(サーチライト ジンバルアッシーの点 検)。 6ヶ月点検(メインロータースワッシュプレートへのグ リス補給。携帯用消火器の点検。)		15時間
3	H22. 6. 18	4637:08	6 0 日点検(救急装備品の点検)。		1時間
4	H22. 7. 6	4647 : 33	救助用ウインチの点検(100サイクル点検)		1 時間
5	H22. 7. 20∼8. 2	4657:00	50,150時間定時点検。 エンジン換装。 テール・ロータ・トランスミッション交換。	9	8時間
6	H22.8.8	4664:30	4ヶ月点検(メインバッテリーの交換及び取付部周辺構造の点検)。		1時間
7	H22. 8. 17	4664:58	60日点検(救急装備品の点検)。 4ヶ月点検(予備姿勢指示器の非常電源装置の点検)。		1時間
8	H22. 9. 9~9. 10	4698:28	燃料ポンプの交換。		5 時間
9	H22. 9. 11	4701:28	50,100時間定時点検。		7.5時間
10	H22. 9. 15∼9. 16	4706:16	燃料油量計の交換。		1時間
11	H22. 9. 24	4706 : 57	カーゴフック・ミラーの交換。		1時間
12	H22. 10. 15	4727:03	60日点検(救急装備品の点検)。		1時間
13	H22. 10. 20	4738:06	救助用ウインチの点検(100サイクル点検)		1時間
14	H22. 10. 22	4738:06	衝突防止灯の交換。		1時間
15	H22. 10. 28	4739:07	5 0 時間定時点検。		7.5時間
16	H22. 11. 13	4753 : 37	6ヶ月点検(サーチライト ジンバルアッシーの点 検)。		1時間
17	H22. 11. 24~H 23. 1. 19	4772:05	耐空検査整備	35	8時間
18	H23. 2. 12	4784:27	6ヶ月点検(サーチライト ジンバルアッシーの点 検)。		1時間
19	Н23. 3. 5	4794:00	60日点検(救急装備品の点検)。		1時間
20	H23. 3. 11	4799:00	5 0 時間定時点検。 東日本大震災 災害派遣前 機体準備。		7.5時間
21	H23. 3. 22∼3. 25	4822 : 33	東日本大震災 災害派遣後 機体清掃。 救助用ウインチの交換。		23時間

#### 運航不能内訳

No. 2	H22.6.3 8:30	~	6.4 17:00	1日	8.5時間
No. 5	H22.7.20 8:30	~	8. 2 18:30	13日	10時間
No. 8	H22. 9. 9 12:00	~	9.10 9:00		21時間
No. 9	H22. 9. 11 8:30	~	17:15		8.75時間
No. 10	H22. 9. 15 17:00	~	9. 16 16:30		23.5時間
No. 15	H22.10.28 8:30	~	17:15		8.75時間
No. 17	H22.11.24 8:30	~	H23. 1. 19 8: 30	57日	0時間
No. 20	H23. 3. 11 16: 30	~	3. 12 6:00		13.5時間
No. 21	H23. 3. 22 16:00	~	3. 25 17:15	3 日	1.25時間

運航不能日数 77日と 22.75時間

(耐空検査整備を除くと 20日と22.75時間)



#### (11) 他機関における救急活動(航空自衛隊美保基地)

(区分)

①傷病者の救急搬送 ②医師、血液等の搬送 (運航種別 夜間運航は日の入時刻から日の出時刻まで)

③県内への転院搬送 ④県外への転院搬送 ⑤その他

件 数	出動月日	区分	要請機関	患者住所		搬	送 区	. 間			搬送先	活動時間	運航種別
1	4月12日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠岐	空	港→美	保	基	地	松江赤十字病院	1:00	
2	5月20日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠岐	空	港→美	保	基	地	松江赤十字病院	0:45	
3	5月26日	2	隠岐の島町	隠岐の島町	美 保	基	地→隠	岐	空	港	隠 岐 病 院	0:53	夜間運航
4	11月9日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠岐	空	港→美	保	基	地	松江赤十字病院	0:50	
5	11月25日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠岐	空	港→美	保	基	地	松江赤十字病院	1:11	夜間運航
6	2月13日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠岐	空	港→美	保	基	地	松江赤十字病院	1:00	
7	3月8日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠岐	空	港→美	保	基	地	松江赤十字病院	0:54	
				合	言	+						6:33	

### (12) 他機関における救急活動 (第八管区海上保安本部美保航空基地)

(区分)

①傷病者の救急搬送 ②医師、血液等の搬送 (運航種別 夜間運航は日の入時刻から日の出時刻まで)

件 数	出動月日	区分	要請機関	患者住所	搬	送 区 間	搬送先	活動時間	運航種別
1	6月30日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠 岐 空	港→県立中央病院HF	島根県立中央病院	2:10	
2	7月16日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠岐空	港→消防学校場外	松江赤十字病院	1:30	
3	8月2日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠 岐 空	港→米 子 港	鳥取大学医学部附属病院	1:20	
4	9月6日	3	西ノ島町	鹿島町	西 ノ 島 H	P →県立中央病院H F	島根県立中央病院	2:00	
5	9月9日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠 岐 空	港→出 雲 空 港	島根大学医学部附属病院	1:20	夜間運航
6	10月3日	3	西ノ島町	知 夫 村	西ノ島H	[ P → 美 保 基 地	松江赤十字病院	1:10	夜間運航
7	11月25日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠 岐 空	港→県立中央病院HF	島根県立中央病院	2:10	
8	11月29日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠 岐 空	港→県立中央病院HF	島根県立中央病院	2:10	夜間運航
9	12月6日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠 岐 空	港→県立中央病院HF	島根県立中央病院	2:10	夜間運航
10	12月15日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠岐空	港→美 保 基 地	松江赤十字病院	1:13	夜間運航
11	12月17日	3	海士町	海 士 町	海 士	HP→消 防 学 校 場 外	松江赤十字病院	1:35	
12	12月28日	3	海士町	海士町	海 士	HP→美 保 基 地	松江赤十字病院	1:25	夜間運航
13	12月29日	3	西ノ島町	西ノ島町	海 士	HP→美 保 基 地	松江赤十字病院	1:20	夜間運航
14	1月25日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠 岐 空	港→美 保 基 地	松江赤十字病院	1:30	夜間運航
15	3月3日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠 岐 空	港→美 保 基 地	島根大学医学部附属病院	1:15	
16	3月24日	3	西ノ島町	知 夫 村	西ノ島H	[ P →美 保 基 地	松江赤十字病院	1:00	夜間運航
				合	計			25:18	

#### (13) 他機関における救急活動(鳥取県消防防災航空隊)

(区分)

①傷病者の救急搬送 ②医師、血液等の搬送 (運航種別 夜間運航は日の入時刻から日の出時刻まで)

③県内への転院搬送 ④県外への転院搬送 ⑤その他

件 数	出動月日	区分	要請機関	患者住所	搬	送 区	間	搬送先	活動時間	運航種別
1	12月6日	3	益田消防	益 田 市	石 見 空	港→県立	中央病院HP	島根県立中央病院	3:27	
2	12月8日	3	出雲消防	出雲市	県立中央病院	H P →岡山大	学医学部附属病院	岡山大学医学部附属病院	3:01	
3	12月15日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	消防学校	易 外→消 防	〕学 校 場 外	天候不良不搬送	2:02	
4	12月17日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠岐空	港→県立	中央病院HP	島根県立中央病院	3:39	
5	2月22日	3	江津消防	邑南町	邑南中	野→出	雲市	島根大学医学部附属病院	2:55	
				合	計				15:04	

#### (14) 他機関における救急活動(第八管区海上保安本部境海上保安部)

(区分)

①傷病者の救急搬送 ②医師、血液等の搬送 (運航種別 夜間運航は日の入時刻から日の出時刻まで)

③県内への転院搬送 ④県外への転院搬送 ⑤その他

件	数	出動月日	区分	要請機関	患者住所	挽	送送	区	間	搬送先	活動時間	運航種別
					合	計					0:00	

#### (15) 他機関における救急活動(島根県警察航空隊)

(区分)

①傷病者の救急搬送 ②医師、血液等の搬送 (運航種別 夜間運航は日の入時刻から日の出時刻まで)

③県内への転院搬送 ④県外への転院搬送 ⑤その他

件 数	出動月日	区分	要請機関	患者住所		搬	送	区	間	搬送先	活動時間	運航種別
1	10月19日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠岐	空	港-	→警 务	叉学校場外	松江赤十字病院	1:30	
2	3月28日	3	隠岐の島町	隠岐の島町	隠岐	空	港-	→県立	中央病院HP	島根県立中央病院	1:30	
				合	青	+					3:00	

#### (16) 他機関における救急活動(広島市消防航空隊)

(区分)

①傷病者の救急搬送 ②医師、血液等の搬送 (運航種別 夜間運航は日の入時刻から日の出時刻まで)

件 数	出動月日	区分	要請機関	患者住所	搬	送	区	間	搬送先	活動時間	運航種別
1	7月30日	4	出雲消防	出雲市	県立中央病	院 H P -	→福 岡	総合脊損病院	福岡総合脊損病院	3:51	
2	8月1日	4	江津消防	邑南町	江 津 市	場外-	→広島	県立広島病院	広島県立広島病院	1:08	
				合	計					4:59	

### (17) 他機関における災害活動

件 数	対出	動	月日		種別	出動	機	関		活	動	内	容			活動時間	運航種別
1	9	月(	6 E	1	火災	鳥取	防	災	出雲市湖陵町	林野火災	広域航空	5消防応	援によ	る要請	散水30回	5:15	
2	9	月(	6 E	1	火災	広 島	防	災	浜田市金城町	林野火災	広域航空	5消防応	援によ	る要請	散水20回	5:11	
3	9	月(	6 E	1	火災	自 徇	靪	隊	浜田市金城町	「林野火災	災害派	遣による	) 要請	2機	散水42回	3:45	
4	9	月 '	7 E	1	火災	鳥取	防	災	浜田市金城町	林野火災	広域航空	5消防応	援によ	る要請	散水12回	7:03	
5	9	月	7 E	1	火災	自復	靪	隊	浜田市金城町	「林野火災	災害派	遣による	多妻請	2機	散水70回	8:38	
									合	計					•	29:52	

# 緊急運航年度別出動状況

舅	K急運	航種別	J	泪	5動機	関	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度
救	急	活	動	島	根防	災	49	52	73	75	76	43	71	68	108
100	心	台	到	他	機	関	18	13	9	15	14	22	9	31	33
救	助	活	動	島	根防	災	1	2	4	2	1		4	5	7
狄	切	台	刿	他	機	翼									
مار	<< r<=	御活	翻	島	根防	災	12	9	6	2		6	4	3	8
八	火则	144 石	刬	他	機	関									
((( 信	官内刍	対策活	- 番	島	根防	災	17	4	20	7	3	7	6	1	7
火玉	ゴルルで	N) /K 1E	13).	他	機	関					1			1	
		合	Ī	計			97	80	112	101	95	78	94	109	163
他村	他機関を除く島根防災出動件数					丰数	79	67	103	86	80	56	85	77	130

1	緊急運	航種別	J	泪	動機	月	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	合計
救	急	活	動	島	根防	災	84	74	81	100	65	84	52	72	1227
100	心	台	到	他	機	関	35	24	41	32	28	32	24	32	412
救	助	活	動	島	根防	災	7	7	10	15	12	12	3	14	106
100	功	1白	到	他	機	関				1	1	1			3
مار	火災防御活	古 動	島	根防	災	4	2	5	3	7	1	2	5	79	
八			他	機	関				1		2		5	8	
<b>{</b> { <b>\$</b> {	災害応急対策活動		垂	島	根防	災	16	14	1	5	3	0	1	8	120
次音心心 <b></b> 的水伯敦		到	他	機	関									2	
	合 計			146	121	138	157	116	132	82	136	1957			
他	他機関を除く島根防災出動件数			111	97	97	123	87	97	58	99	1532			

### 防災航空隊資機材一覧表

#### 隊員保護用

#### 平成22年4月1日現在

資 機 材 名	型 式	数 量	備考
NABAHOボディハーネス	ペツル NABAHO BOD C710001	10	隊員貸与
救助ベスト	トンボ製 島根防災仕様	10	隊員貸与
安全帯	5A型(オレンシ')	5	長さ1,200mm×幅50mm
スリング・ベルト	F-1 120cm	2	赤·直引能力 22KN·(Singing rock)
スリング・ベルト	F-1 150cm	4	白·直引能力 22KN·(Singing rock)
オムニ・スリング	ジャハ゜ン・セイフティー・フ゜ロタ゛クト製	10	隊員貸与 幅25mm×2m
蛍光ネット式ベスト	ポーター社	10	胸バンド特注仕様
防音用ヘット・ホーン	AO-1720(AOイヤーマフ)	3	(株)ライフサホ°ート
手袋	トンボ	10	隊員貸与 リペリング用
救命胴衣	SWITLIK-HV35C	11	炭酸ガスボンベ使用
ICS内蔵型ヘルメット	GENTEX	10	デュアルバイザー
サバイバルキット	ラジオ・浄水器・寝袋 etc	5	
サハ・イハ・ルスーツMAC-10	ノーサンファクトリー	15	防寒用被服
防毒マスク	3M社(米国製)	6	生物・化学テロ対応

#### 救助用(消耗品関係)

資 機 材 名	型 式	数量	備考
リペリングバック	ョツギ・YS-902-2-2	15	黄色
スタティックロープ	エーデルリッド社製	8	11mm×50m・スタティック
誘導用・ロープ	II	4	
カラビナ	スーハ°ー12	10	9mm×66m カラビナステンレス×1取付
JJ	ステンレス(小)	10	隊員貸与
IJ.	ペツル トライアクト	10	隊員貸与
IJ.	DMMビッグボア	20	隊員貸与
ピラナ	降下器具	10	隊員貸与
ボールマーカー	山陽色素社製	10	
シーマーカー		10	
タイダウンリング		4	確保用取付分は除く
縛着用ベルト	ファーノ・ジャハン 箇縛用	3	リッター・フロート・減圧取付分は除く
キャビンマット	RESCUE仕様	1	

#### 救助用(備品)

資 機 材 名	型 式	数 量	備考
減圧式固定担架	日本船舶薬品·NSY-007	2	減圧ポンプ2 カラビナ(大)各4(小)各1付
フロート付担架	浮力10kg以上(内1個フロートなし)	2	吊り上げ型 カラビナ(大)各3(小)各1付
サーバイバースリング	藤倉航装	3	カラビナ(大)各1付
簡易ばく帯	R430 ナイロンヘブルト製	1	
弁慶		2	
レスキュシザー	C45スチール・クロム	2	
救命浮輪	PC25·BY435·P290·各2	5	
テ゛ラックス・エハ゛ックハーネス	AC01-010-01	2	
レスキュースリング	NGY-RS1-R	1	

### 消火用

資 機 材 名	型式	数量	備考
自給・自立式散水用バケット	武蔵技研製	3	容量6000
小型動力ポンプ	ラビット・C-1級	1	15ps•530l/分
吸水管	サクラACLHEXPスーハ゜ーテ゛ラックス	2	65mm×6m
ストップバルブ	AKK	2	
ホース	キンパイ65mm×20m	2	13kg対応・AC金具付
双口接手(分水器)	ョネ・MC分岐	1	
ホース異径媒介	50mmメス→65mmオス	3	町野式
バケット給水用管鎗		2	

#### 水難救助用

資 機 材 名	型式	数量	備考
ウエットスーツ	オーダーメイド	9	隊員個人貸与
グローブ・ブーツ	マリングローブ・ファスナー付き	9	隊員個人貸与
マスク・スノーケル		9	隊員個人貸与
フィンバック		9	備品
ヘルメット・ベスト		9	備品
ゴムボート一式	ソ「イタ「ックYL285 HONDA船外機	1	
キャビンマット	水難救助仕様	1	水難救助用
ドライスーツ	J-FISHオックスト・ライ(スモールシ゛ッハ゜ー付き)	4	
サーフェイスドライスーツ	J00020	6	水害時等に使用
自動膨張式救命具	マリンポーチ	1	

#### 救急用

資 機 材 名	型 式	数量	備考
AEDトレーニングシステム	レールダル(リトルアン、FR2トレーナー)	1式	トレーニングパッド:成人用、小児用
手指消毒器	TEK-103A	1	ステンレス卓子付
足踏み汚物缶	ステンレス製	1	
膿盆	大、中、小	1式	
電動噴霧器	フォグ・マスター(AE-20-15-52)	1	ターンテーブル付
蒸気滅菌器	ユヤマ オートクレーブ YS-A-C107	1	
ヒートシーラー	P-200	1	滅菌パック用
ウエストポーチ	mont bell	5	降下隊員用
EMS降下用リュック	Karrimor	2	降下隊員用
救急カバン	EC-C009(240×100×210mm)	3	
救急カバン	ファーノジャパン	2	
パックラック	FERNO モデル274-1	1	モニターテーブル
ディスポ白衣	島根防災航空隊仕様	100	日本船舶薬品
感染防護メガネ	SN712•NO333	10	隊員貸与
サージカルマスク		消耗品	
N95マスク		消耗品	
減圧式固定担架	NSY-007	1	日本船舶薬品
減圧式固定具	オクスフォート・・ハーキュームスプリント	1	
KED	FERNO125-1	2	
ネックカラー	スティッフネック、ウイズロック	多数	
ロール型副子	サムスプリント	6	
ショートボード	コーケン プロライト・スピードボード	1	
バックボード一式	ワコー商事 スペースサブ	2	折畳み式(ヘット・イモビライザー・固定ベルト)
バックバルブマスク	アンブ 成人用、小児用	各1	インハレーター2用バルブ付き
オートベント2000一式	AE-20-11-76(ソフトケース付)	1	減圧弁モデル801J×2
酸素ボンベ	20 2本、3. 40 3本		
患者監視モニター	フクダ電子DS-7100	1	
携帯ECGモニター	日本光電 WEC-7101	1	
血中酸素飽和度	smiths ディジェット	1	
除細動器(AED)	ハートスタートFR2(M3860A)	1	フィリップス社(小児パット配備)

パワーミニック	1	
IMIウェルチアレン ブレード#1~#3	1式	
大、小	各1	
6, 7, 8, 9mm	各1	
IMIアンブ	1	
リットマン クラシック Ⅱ	5	
	1	
FW-20-16-44	1	20ボンベ固定ベルト(改造)
テムコシャハ゜ン「きくちゃん」	1	
プレメター	2	
TOP-3300	1	
タイプS	1式	
テルモM30	1	表示範囲:32℃~42℃
テルモC202	1	表示範囲:32℃~42℃
オムロンHEM-650	1	
モデル801J	2	
メディキット スーパーキャスZ5	各50個	出雲消防へ管理委託
テルモエピネフリン注0. 1%シリンジ	10個	出雲消防へ管理委託
ジェイ・エム・エス・JY・C50/SA	25セット	出雲消防へ管理委託
ラクテック注(500ml)	20本	出雲消防へ管理委託
	大、小 6, 7, 8, 9mm IMIアンブ リットマン クラシック II  FW-20-16-44 テムコジャパン「きくちゃん」 プレメター TOP-3300 タイプS テルモM30 テルモC202 オムロンHEM-650 モデル801J メディキット スーパーキャスZ5 テルモエピネフリン注0. 1%シリンジ ジェイ・エム・エス・JY・C50/SA	IMIウェルチアレン ブレード#1~#3 1式 大、小 各1 6,7,8,9mm

#### 撮影用·広報用

資 機 材 名	型 式	数量	備考
ビデオ・カメラ	パプナソニックムービー・NV-3ccD1	2	アルミケースVW-SHC100付
デジタルビデオ・カメラ	ソニー・ハンディカム	1	
ビデオデッキ	ソニー・Hi-Fiビデオ SLV-NR500	1	
II	シャープ・VC-HF830	1	
カメラ	ミノルタa707si	2	標準・望遠レンズ付
IJ.	ヘ°ンタックス・zoom90・WR	2	
II.	ペンタックス67	1	標準・広角・望遠レンズ付
カメラ	ポラロイド・プロカム	1	
ラジオカセット	ハ°ナソニック・RX-FT56	1	

デジタルカメラ	オリンパ、スC700	1	
デジタルカメラ	コニカミノルタDIMAGE Z5	1	
ラジオカセット	ハ°ナソニック・RX-FS20	1	
II.	ソニー・TCM-1000A	1	
ビデオ投下用コンテナ		1	

### その他

資 機 材 名	型  式	数量	備考
携帯用無線機	icom(IC-VH35MFT)	8	5W·消防県内·全国共通3波·防災波·防災相互波
II.	日本無線JHP-228SO5T	2	5W·消防県内·全国共通4波·防災波·防災相互波
双眼鏡	フシブノン・スタビスコープ	1	ジャイロ付
トランジスタメガホン	15W	4	
オーディオパック	15W·充電式	1	背負い式
懐中電池	ユアサ・ウルトラライト・YB4102S	6	充電式
へリ誘導灯		8	赤4•緑4
リュックサック		2	資機材携行用
訓練用人形	コータロー	2	
II.	太助	1	
水筒	10	6	
体重計	クホ゛タ・テ゛シ゛タルKL10-150A	1	150kg計測用
発動発電機	ホンダEB900	2	
投光器付発電機	ホンタ EG2300・ハロケ ン500W×4	2	
非常用夜間着陸照明装置	三徳電装	1	7灯構成
ラインマーカー		1	
防水用ビニールシート	5m×5m	5	
角スコップ		2	
スノーダンプ		2	大1•小1
モッコ	$4\text{m}\times4\text{m}\times10$ $\exists$	2	3m台付ロープ付
ガソリン携行缶		4	201(2) • 101(2)
ウインド・メッセ		3	簡易型風力計
ドラムハンディー		1	ドラム缶搬送器具

電動式燃料給油ポンプ	工進 FR-200	1	AC100V•29gal/min
手動式燃料給油ポンプ	武蔵技研P-32B型	1	
携帯電話	ドコモ SO905i	2	うち1つは消防方緊急メール対応
ハイハ゜ー・インハ゛ーター	ニューエラーHAS-1200A	1	12V→100V変換用(機内持込用)
サンダー	東芝DM-100M	1	
手押し運搬車		6	大3、小3
ワールドタイマー	カールEC-6600	1	
刈払い機(草刈機)	新ダイワ RM-350-2	3	
吹き流し	ハイビスカス・400 φ × 1.5m	2	赤×白
アルミ収縮ポール	長さ4m・4段式	2	
鉄杭	ニシオカ・A, B型	7	19 φ ×1.2m=4本·19 φ ×1m=3本
両手ハンマー		1	3.5kg·木柄84cm
片手ハンマー		1	
コードレス・リベッター	BR100Mロフ・テックス	1	救急リッター修理用
フォールディング・テーブル		2	災害時場外用
フォールディング・チェアー		4	"
ハンディGPS	GARMINetrex vista	1	II
対航空機用可搬型無線電話装置一式	三徳航空電装・FSG71MPC・FSG5W	一式	災害支援用
コンパスグラス	石神井計器製作所·HB-3	1	11
ロープカッター	サクラ	1	ロープ切断器具
カー・ナビ	ハ°イオニア カーナビケブイションシステム	2	航空隊1·航空隊2 災害活動支援用
エンジンカッター	スチールTS360AVSE	3	
スチールチェンソー		3	
ターボスタート	テスラー社	1	TI 1000 GPU-24
スポットクーラー		1	
イリジウム衛星電話	9505A	1	

#### 体力練成器具

資 機 材 名	型式	数量	備考
サイクル・ストラトス	自転車	1	
リフト・マスター	足踏み式	1	
バーベルセット		1	
腹筋台		2	
ローワー・コーチ		1	
ベンチ・プレス		1	
ダンベル		1	
マルチトレーナー		1	

#### 車 両

資 機 材 名	型式	数量	備考
トヨタ・ワゴン	CBF-TRH216K・ガソリン	1	緊急車指定・無線機付・島根800 さ57-74
スバル・フォレスター	TA-SG5・ガソリン	1	緊急車指定・無線機付・島根800 さ 37-43
トヨタ・ダイナ	KG-LY220改・ディーゼル	1	緊急車指定・電源搭載車・島根800さ47-85
TAGカー(トヨタ)	TG10-16222	1	場内専用車両
GPU	HOBART JET-EX5D	1	

# 防災航空隊訓練施設

#### 平成22年4月1日現在

施設名	設	計	数量	備考
	縛止金具			
	出入口			
	ステップ			
屋内降下訓練塔(実機同型)	スキッド			格納庫内 ホイストケーブ・ル・フックは機体と同じものを使用。
	床高	5.0m		
	ブーム・ウインチ	リモコン		
	ウインチ最大荷重	200kg		

# 急患搬送時の搭載資機材一覧表

平成22年4月1日現在

	資 機 材 名	型式	数量	備考
	ERCバックパックポータブル	FW-20-16-44	1	20ボンベ固定ベルト(改造)
	酸素ボンベ	20	1	
	酸素マスク	高濃度用マスク(大)(小)鼻カニューラ	各1	
	インハレーター2		1	
救	耳式体温計	テルモM30	1	表示範囲:32℃~42℃
急バ	バックバルブマスク	アンブ 成人用	1	インハレーター2用ハブルフ・付き
ック	血中酸素飽和度	smiths ディジェット	1	
内	三角巾			
	サージカルマスク			
	ガーゼ			
	はさみ		2	
	サージカルテープ			(大)(小)
	患者監視モニター	フクダ電子DS-7100	1	
	聴診器	リットマン クラシック Ⅱ	1	
	携帯ECGモニター	日本光電 WEC-7101	1	
	除細動器(AED)	ハートスタートFR2(M3860A)	1	フィリップス社(小児パット配備)
	電動吸引器	パワーミニック	1	
機	手首血圧計	オムロンHEM-650	1	
	骨伝導補聴器	テムコシャハ゜ン「きくちゃん」	1	
内	電子体温計	テルモC202	1	表示範囲:32℃~42℃
搭	分娩セット	タイプS	1式	
載	ハイハ゜ー・インバーター	ニューエラーHAS-1200A	1	12V→100V変換用(2口) 持込用
資	救命ボート	FNR-8-B型	1	8人用
機	救命胴衣	F-97型	3	
材	防音用ヘッドホーン	AO-1720(AOイヤーマフ)	2	㈱ライフサポート(患者用、付添用)
173	海面着色剤		3	
	イリジウム衛星電話	9505A	1	持込用
	サージカルマスク			
	ラテックス手袋			
	ティッシュ			
	自動膨張式救命具	マリンポーチ	1	

<sup>※</sup>転院搬送時は病院の酸素ボンベを使用する。

# 急患搬送時の搭載資機材一覧表

平成22年4月1日現在

	資 機 材 名	型式	数量	備考
	ERCバックパックポータフ゛ル	FW-20-16-44	1	20ボンベ固定ベルト(改造)
	酸素ボンベ	20	1	
	酸素マスク	高濃度用マスク(大)(小)鼻カニューラ	各1	
	インハレーター2		1	
救	耳式体温計	テルモM30	1	表示範囲:32℃~42℃
急 バ	バックバルブマスク	アンブ 成人用	1	インハレーター2用ハブルブ付き
ック	血中酸素飽和度	smiths ディジェット	1	
内	三角巾			
	サージカルマスク			
	ガーゼ			
	はさみ		2	
	サージカルテープ			(大)(小)
	患者監視モニター	フクダ電子DS-7100	1	
	聴診器	リットマン クラシック Ⅱ	1	
	携帯ECGモニター	日本光電 WEC-7101	1	
	除細動器(AED)	ハートスタートFR2(M3860A)	1	フィリップス社(小児パット配備)
	電動吸引器	パワーミニック	1	
機	手首血圧計	オムロンHEM-650	1	
	骨伝導補聴器	テムコシャハ゜ン「きくちゃん」	1	
内	電子体温計	テルモC202	1	表示範囲:32℃~42℃
搭	分娩セット	タイプS	1式	
載	ハイハ゜ー・インバーター	ニューエラーHAS-1200A	1	12V→100V変換用(2口) 持込用
資	救命ボート	FNR-8-B型	1	8人用
機	救命胴衣	F-97型	3	
材	防音用ヘッドホーン	AO-1720(AOイヤーマフ)	2	㈱ライフサポート(患者用、付添用)
121	海面着色剤		3	
	イリジウム衛星電話	9505A	1	持込用
	サージカルマスク			
	ラテックス手袋			
	ティッシュ			
	自動膨張式救命具	マリンポーチ	1	

<sup>※</sup>転院搬送時は病院の酸素ボンベを使用する。

## 島根県内全場外離着陸場一覧表

平成23年 4月 現在

	********			離着	陸場の状	況		土地所有者	<b>.</b>	備考
No.	離着陸場名	所 在 地	広さ(m <sup>2</sup> )	表面	離着陸の方向	恒風	標高	又は 管理者	電話	
1	<sup>たしのしま</sup> 西 <b>ノ</b> 島	隠岐郡西ノ島町大字美田	120×80	アスファルト	013° /193°	NNW	(m) 33	西ノ島町	08514-6-0101	
2	知美村	隠岐郡知夫村273	100×80	コンクリート	60° /180°	NNW /SE	65	知夫村	08514-8-2211	
3	海土前	隠岐郡海士町吉津	25×20	アスファルト	60° /240°	NW	27	海士町	08514-2-0111	
4	下 府	浜田市下府町横路785	100×40	アスファルト	333° /153° 315° /135°	NW	6	浜田市	0855-22-2612	水防センター
5	绵浜	八東郡東出雲町大字錦浜	1000×30	アスファルト	100° /280°	NW	1. 5	国土交通省 出雲河川事務所 大橋川出張所	0852-22-2280	主訓練場
6	端浜 N0.1	八東郡東出雲町大字錦浜	500×30	転圧 草地	100° /280°	NW	2	国土交通省 出雲河川事務所 大橋川出張所	0852-22-2280	訓練場
7	<sup>にしきはま</sup> 錦浜 N0.2	八束郡東出雲町錦浜	500×30	転圧芝	100° /280°	NW	2	国土交通省 出雲河川事務所 大橋川出張所	0852-22-2280	訓練場
8	安莱市	安来市飯島町792	94×94	土砂 転圧	275° /095°	NW	2	安来市	0854-22-3301	安来球場
9	やすぎうんどうこうえん 安来運動公園	安来市吉岡町450	120×75	芝転圧	010° /190°	NW	7	安来市	0854-22-3301	
10	びるまたり	安来市広瀬町広瀬307	150×92	土砂 転圧	020°	NE	43	安来市	0854-22-3301	広瀬中央公園 (陸上競技場)

No.	離着陸場名	所 在 地		離着	陸場の状	况		土地所有者 又は	電話	備考
100.	雅 有	月 住 地	広さ(m²)	表面	離着陸の方向	恒風	標高(m)	管理者	电前	/佣 /与
11	山佐ダム (特殊地域)	安来市広瀬町上山佐 3036-11	130×65	芝転圧	145° /325°	NW	200	広瀬土木事務所	0854-35-0156	訓練場
12	おくいずもよこた 奥出雲横田	仁多郡奥出雲町稲原 2034-1	114×92	芝 てん圧	170° /350°	N/S	381	奥出雲町	0854-54-2505	横田公園 多目的広場
13	五成公園	仁多郡奥出雲町三成 188	150×100	土てん圧	180° /090°	Е	300	奥出雲町	0854-54-2505	三成公園 総合運動公園
14	警察学校	松江市西浜佐陀町 582-2	125×95	芝 てん圧	040° /220° 300°	W	2	島根県警察学校	0852-26-0110	学校グランド
15	$\stackrel{\text{\tiny (N)}}{\mathrm{B}} \& \mathrm{G}$	松江市西浜佐陀町 海洋センター	100×80	土てん圧	090° /270°	W	1	松江市	海洋センター 0852-36-6984	海洋センター グランド
<del>-16</del>	まつえうんどうこうえん 松江運動公園	<del>松江市上乃本10丁目</del> <del>4番1号</del>	<del>110×82</del>	<u>+</u> てん圧	<del>135° /315°</del>	<del>NW</del>	<del>24</del>	松江市	<del>0852-21-3500</del>	松江総合運動公園
17	*つえみなみ 松江南	松江市上乃木10丁目 4番1号	150×90	ウレタンゴム てん圧	315° /135°	NW	24	松江市	0852-21-3500	松江総合運動公園
18	みほのせきやきゅうじょう 美保関野球場	松江市美保関町下宇部尾	100×120	芝 てん圧	100° /280°	W	2	松江市	0852-72-2111	総合運動公園
19	をはませるば 美保関広場	松江市美保関町下宇部尾	140×120	土砂てん圧	100° /280°	W	2	松江市	0852-72-2111	総合運動公園
20	島根野波	松江市島根町野波 2376-1	100×90	土てん圧	345° /165° 250° /070°	W	20	松江市	0852-85-3111	島根町スポーツ広場

No.	離着陸場名	所 在 地		離着	・陸場の状況	兄		土地所有者	電話	備 考
100.	附相 性物石	)기 1도 1년	広さ(m <sup>2</sup> )	表面	離着陸の方向	恒風	標高	又は 管理者	电 叩	V⊞ ~¬
21	きぎごか隠岐五箇	隠岐郡隠岐の島町郡 75−2	140×100	土 てん圧	311° /131° 041° /221°	Е	(m) 35.5	隠岐の島町 教育委員会	08512-2-2206	町立 五箇町民運動場
22	法湯	松江市玉湯町湯町 683-2	95×95	土砂てん圧	030° /210°	NE	29. 4	松江市	0852-62-1604	玉湯町町民球場
23	<b>学</b> 道	松江市宍道町白石 1405	100×95	土砂てん圧	080° /260° 110° /290°	W	60. 2	松江市	0852-66-0112	宍道総合公園 グランド
24	出雲市	出雲市塩冶町89-1	34×30	コンクリート	078° /258° 103° /183°	W	10	島根大学医学部 附属病院	0853-23-2111	島根大学医学部 ヘリポート
25	加茂町	雲南市加茂町神原	170×110	土 てん圧	315° /135°	NW	48	雲南市	0854-40-1000	加茂中央公園 多目的広場
<del>26</del>	大東町	雲南市大東町大東1366	<del>110×80</del>	<u> </u>	288° /108° 248° /068°	<del>E/N</del>	<del>3</del>	雲南市	0854-40-1000	<del>大東丸子山公園</del> <del>多目的広場</del>
27	平田	出雲市平田町2960-1	120×170	芝 てん圧	160° /340°	NW	7	出雲市	中央スポーツ公園 0853-62-1011	中央スポーツ公園
28	変別牧場	簸川郡斐川町出西	100×60	草地	315° /135° 340° /160°	NW SE	158	斐川町	0853-72-0211	主訓練場
29	浜山	出雲市大社町北荒木 1868-10	130×90	芝 てん圧	100° /280°	W	14	NPO法人 スポーツ振興21	0853-25-1006	島根県立 浜山公園球戯場
30	やくもちょう 八雲町	松江市八雲町西岩坂 3856-1	80×80	転圧土砂	265°	W	50	松江市	山村広場 構造改善センター 0852-54-0600	山村広場野球場

No.	離着陸場名	所 在 地		離着	・陸場の状況	兄		土地所有者	電話	備  考
100.	附相性物力	171 1고, 보다	広さ(m <sup>2</sup> )	表面	離着陸の方向	恒風	標高	又は 管理者	电叩	VIII ~¬
31	しまだいいがくぶ 島大医学部	出雲市塩冶町89-1	185×115	土てん圧	282° /102°	W/SE	(m) 5	島根大学医学部 附属病院	0853-23-2111	大学内陸上競技場
<del>32</del>	かしまちょう	<del>松江市鹿島町北講武</del> <del>599</del>	<del>105×70</del>	<del>転圧</del> <del>生砂</del>	090° /270° 247° /067°	₩	<del>13</del>	松江市	<del>市立東小学校</del> <del>0852-82-0309</del>	
33	出雲駐屯地	出雲市松寄下町1142-1	130×175	土砂てん圧	160° /340°	NW	12	出雲駐屯地 業務隊	0853-21-1045	
34	湖陵町	出雲市湖陵町三部737	110×50	土てん圧	155° /335°	NW	17	出雲市	0853-43-1212	湖陵総合公園
35	掛合	雲南市掛合町掛合 4410-1	100×80	芝 てん圧	360° /180°	NNW	248	雲南市	0854-40-1000	雲南市掛合野球場
36	佐田中学校	出雲市佐田町八幡原 200	120×50	土砂てん圧	070° /250°	W	85	出雲市	市立佐田中学校 0853-85-2320	中学校グランド
37	(防災対応) 営芸 瓶	大田市三瓶町池田	100×50	コンクリート	160° /340°	NW/ SW	456	大田市	08548-2-1600	
38	大田市	大田市久手町波根1757	100×50	芝 てん圧	120° /300°	NW	5	大田市 体育事業団	08548-2-6408	大田自転車競技場
39	ごう かわこうえん 江の川公園	江津市渡津町197-1	113×80	芝 てん圧	180° /360°	N	1	国土交通省 浜田工事事務所	0855-52-2926	江の川右岸河川敷 サッカー場
40	<sup>かわも</sup> とちょう 川本町	邑智郡川本町大字川下	90×90	芝 てん圧	105° /115°	N	60	川本町 教育委員会	08557-2-0594	川本町民球場

	**************************************			離着	陸場の状	沈		土地所有者	<b>#</b> 37	/# <u></u>
No.	離着陸場名	所 在 地	広さ(m <sup>2</sup> )	表面	離着陸の方向	恒風	標高	又は 管理者	電 話	備  考
41	************************************	邑智郡美郷町都賀西 94-1	110×120	転圧土	125°	S	(m) 80	美郷町	0855-75-1211	美郷町民グランド
42	(防災対応) はうなんあせな 邑南阿須那	邑智郡邑南町阿須那 123	50×125	芝 てん圧	160° /340°	NW	177	邑南町	羽須美中学校 0855-88-0004	中学校グランド
43	まうなんいずは	邑智郡邑南町出羽	110×85	芝 てん圧	100° /280°	W	310	邑南町	0855-95-1111	青少年旅行村 運動広場
44	(防災対応) に まこうえん 仁摩公園	大田市仁摩町天河内 975	105×105	土てん圧	097° /277° 067° /247°	W	18	大田市	0854-88-3776	仁摩健康公園
45	温泉津町	大田市温泉津町温泉津 207	160×100	土てん圧	090° /270°	NW	52	大田市	08548-2-1600	温泉津町総合 グランド
46	ごうつきくらえ 江津桜江	江津市桜江町川戸 1280	103×166	土転圧	014° /194° 104° /284°	NW	28	江津市	0855-92-8040	桜江小学校 グランド
47	ぉうなんなか の 邑南中野	邑智郡邑南町中野 991	190×150	土砂てん圧	220°	W	170	邑南町	0855-95-1111	邑南町中野 グランド
48	汽津市	江津市嘉久志町 450	130×110	土砂てん圧	090° /270°	N	30	江津市	08555-2-2501	江津中央公園 多目的広場
49	地 町	浜田市旭町今市	130×110	芝 てん圧	350° /170°	N	300	浜田市	旭運動公園 0855-45-1437	旭公園陸上競技場
<del>-50</del>	<u>学 結</u>	<del>那賀郡金城町大字今福</del> <del>281-1</del>	120×150	<del>生砂</del> <del>てル圧</del>	<del>150° /330°</del>	NW	<del>269</del>	金城町	0855-42-1234	今福野球場

No.	離着陸場名	所 在 地		離着	テ陸場の状	況		土地所有者	電 話	備考
110.	阿此自 [生物] 41	)/I 1L 1E	広さ(m <sup>2</sup> )	表面	離着陸の方向	恒風	標高	又は管理者	电叩	VIII 77
51	下来原	浜田市金城町下来原 1551-1	150×150	土砂てん圧	110° /290° 080° /260°	W	(m) 240	浜田市	金城中学校 0855-42-0044	金城中学校
<del>52</del>	to t	<del>浜田市金城町長田</del> <del>192-4</del>	120×100	<del>生砂</del> <del>てん圧</del>	330° /010°	N	<del>412</del>	浜田市	<del>金城支所</del> <del>0855-42-1233</del>	波佐山村広場
53	浜田市	浜田市黒川3738-1	190×110	土砂てん圧	225° /045°	NW	6	浜田市	0855-22-2612	浜田市営陸上競技場
54	弥*栄	浜田市弥栄町長安本郷 719-2	80×80	土砂てん圧	070° /250° 040° /220°	N	400	浜田市	弥栄支所 0855-48-2121	弥栄町運動場
<del>55</del>	<u>みすみちょう</u> <del>二阴町</del>	<del>浜田市三隅町古市場</del> <del>596</del>	<del>110×80</del>	<del>生砂</del> てん圧	<del>170° /350°</del>	NW	<del>45</del>	浜田市	<del>三隅中央公園</del> <del>0855-32-0080</del>	三隅町民陸上競技場
56	美都町	益田市美都町都茂1947	100×70	土砂てん圧	050° /230° 060° /240°	NE	170	益田市	美都中学校 0856-52-2525	中学校グランド
57	ひきみ こうえん 匹見公園	益田市匹見町匹見イ1101	85×105	土砂てん圧	260° /350°	NW	289	益田市	公園管理棟 0856-56-1175	
58	ますだと <b>益田市</b>	益田市下本郷町291	120×75	土砂てん圧	170° /350°	N	22	益田市	0856-23-1954	益田運動公園 自由広場
59	E 原	鹿足郡津和野町日原池村 2863-2	100×70	土砂てん圧	180° /000° 030° /210°	N	75	津和野町	津和野町教育委員会 0856-74-0021	日原カントリーパーク
60	大野原	鹿足郡吉賀町柿木村 大野原969	150×105	土砂てん圧	330°	NW	226	吉賀町	0856-77-1111	運動交流広場

No.	離着陸場名	所 在 地		離着	節陸場の状	況		土地所有者	電話	備考
INO.	附 自	<b>が 1</b> 年 地	広さ(m <sup>2</sup> )	表面	離着陸の方向	恒風	標高	又は 管理者	电前	加大
61	たけずがきたけった。	鹿足郡吉賀町六日市真田 1121-2番地	100×80	土砂てん圧	150° /330° 350° /170°	N	(m) 228.8	吉賀町	六日市医療技術 専門学校 0856-78-1232	町民グランド
62	津和野	鹿足郡津和野町田二穂42	100×90	土砂てん圧	045° /225° 360° /180°	N	180	津和野町	0856-74-0021	津和野町運動広場
<del>63</del>	朝倉	<del>鹿足郡吉賀町六日市朝倉</del> 無番地	<del>120×50</del>	<del>生砂</del> <del>てル圧</del>	160° /340° 300° /120°	N	<del>263.5</del>	吉賀町	<del>0856-77-1111</del>	ゲートボール場
64	きかるがお	益田市高津町高津川 左岸河川敷	15×15	アスファルト	310° /130°	NW	0. 7	国土交通省 浜田工事事務所	0855-22-2480	左岸河川敷(訓練場)
65	<sup>ぼうさいはまだ</sup> 防災浜田	浜田市野原町 1570−4	110×190	土砂転圧	225° /045°	NW	123.7	島根県 県立大学	0855-24-2200	県立大学グランド
66	単焦	雲南市木次町下熊谷 斐伊川左岸河川敷	80×26	コンクリート	180° /360 340° /160°	N/S	36	雲南市	0854-40-1000	左岸河川敷
<del>-67</del>	www.c.evie <del>飯南琴引</del>	飯石郡飯南町佐見	<del>71×72</del>	<u>砂利</u> てん圧	<del>285° /105°</del>	₩	<del>460</del>	飯南町	琴引パーク <del>スキー駐車場</del> <del>0854-72-1070</del>	
68	おうなんちょう 呂南町	邑智郡邑南町中野 3848-2	75×30	土砂てん圧	160° /191°	NE	204	邑智病院	0855-95-2111	邑智病院 ヘリポート
69	飯南赤名	飯石郡飯南町赤名 2807	100×100	土砂てん圧	170° /093°	NW	474	飯南町	山村広場 0854-76-2789	飯南町 山村広場
70	また 苦田	雲南市吉田町吉田 1060-1	60×145	土てん圧	310° /290°	W	366.2	雲南市	吉田小学校 0854-74-0017	小学校グランド

No.	離着陸場名	所 在 地		離着	<b>産場の状</b>	況		土地所有者	電話	備考
140.	阿此省 [生物] 仁	))I 11. FE	広さ(m²)	表面	離着陸の方向	恒風	標高	又は 管理者	电 吅	VIII ~~
71	tinksjet 大東北	雲南市大東町仁和寺 2435-11	192×86	土砂転圧	250° /070°	W	(m) 85	雲南市	雲南市立西小学校 0854-43-2801	小学校グランド
72	だいとうみなみ 大東南 (特殊地域)	雲南市大東町上久野 383-2	65 ×80	転圧砂利	100° /280°	W	352	雲南市	かみくの桃源郷 0854-47-0217	かみくの桃源郷 駐車場
73	多伎	出雲市多伎町小田 500-12外	53×93	転圧芝地	180° /360° 090° /270°	NW	8.0	出雲市	0853-86-3111	シーサイド運動公園
74	ひかわちょう 斐川町	簸川郡斐川町直江 3878-7	130×110	転圧 芝地	090° /270°	W	10.4	斐川町	斐川公園野球場 0853-72-3837	斐川公園野球場
75	d 太	安来市伯太町日次 585-1	130×140	転圧土	303° /262°	W	80	安来市	0854-22-3301	山村広場
<del>76</del>	ぉきうずき <mark>隠岐卯敷</mark>	<del>隠岐郡隠岐の島町卯敷</del> <del>999</del>	<del>85×85</del>	<del>転圧</del> <del>生砂</del>	<del>035° /350°</del>	N	<del>25</del>	隠岐の島町	<del>国民保養センター</del> <del>08512-7-4326</del>	
77	*************************************	隠岐郡隠岐の島町中村	80×160	草地	175°	NW	2.0	隠岐の島町	隠岐支庁水産局 08512-2-9664	
<del>78</del>	ごう かわ <del>江の川</del>	江津市渡津町江の川河川敷	<del>85×150</del>	芝地	<del>036° /357° </del>	N	<del>1.0</del>	<del>国土交通省</del> <del>浜田工事事務所</del>	<del>0855-52-2926</del>	江の川右岸河川敷
79	せいかき 斐伊川	出雲市武志町斐伊川河川敷	200×400	転圧砂利	000° /180° 230° /050°	W	8.5	出雲市	0853-21-2211	斐伊川左岸河川敷 (訓練場)
80	やっかちょう 八束町	松江市八東町波入2508	105×100	転圧土砂	300° /120° 140° /320°	W	20.4	松江市	市立八東中学校 0852-76-2644	中学校グランド

NIa	離着陸場名	所 在 地		離着	<b>静陸場の状</b>	況		土地所有者	電話	備考
No.	無有性物名	月 往 地	広さ(m²)	表面	離着陸の方向	恒風	標高(m)	又は 管理者	电 前	佣
<del>81</del>	おきっま	<del>隠岐郡隠岐の島町都万</del> <del>2533-1</del>	<del>70×80</del>	<del>転圧</del> <del>生砂</del>	<del>180°</del>	<del>SW</del>	<del>10</del>	<u>隠岐∅島町</u>	<del>町立都万中学校</del> <del>08512-6-2170</del>	
82	<sub>みと</sub> や 三刀屋	雲南市三刀屋町給下 1007	130×90	土	083°	NW	120	雲南市	市立三刀屋小学校 0854-45-2324	小学校グランド
83	Lsapp A 島根県 Lso(ぼうがっこう 消防学校	松江市乃木福富町 735-2	120×85	転圧芝地	159° /339° 277° /097°	SE	27.2	島根県消防学校長	0852-22-0166	
84	みすみちゅうおうこうえん 三隅中央公園	浜田市三隅町古市場 589	120×80	転圧土砂	017° /197° 056° /236°	NW	45	浜田市	三隅中央公園 0855-32-0080	三隅中央公園 多目的広場
85	(防災対応) いずも 出雲ドーム	出雲市矢野町999番地	85×87	転圧土芝	125° /305° 152° /332°	NW	3. 3	NPO法人 スポーツ振興21	0853-25-1006	出雲健康公園

## 島根県防災ヘリコプター運航管理要綱

目 次

第1章 総 則 (第1条、第2条) 第2章 防災航空管理所 (第3条~第6条) 第3章 運航管理 (第7条~第15条) 第4章 使用手続 (第16条、第17条) 第5章 安全管理 (第18条~第20条) (第21条、第21条) 第6章 教育訓練 第7章 事故防止対策 (第23条~第25条) (第26条、第27条) 第8章 雜

第1章 総 則

(目 的)

第1条 この要綱は、島根県防災ヘリコプター(以下「航空機」という。)の運航管理等について必要な事項を定め、安全かつ有効な運用を図ることを目的とする。

(他の法令との関係)

第2条 航空機の運航管理については、航空法 (昭和27年法律第231号、以下 「法」 という。) に規定するもののほか、この要綱に定めるところによる。

第2章 防災航空管理所

(防災航空管理所の設置)

第3条 航空機を利用して行う消防防災活動(以下「防災業務」という。)を円滑に遂行するため、県営出雲空港に消防防災課防災航空管理所(以下「防災航空管理所」という。)を置く。

2 防災航空管理所には、防災航空管理所長及び防災航空隊を置く。

(防災航空隊の設置)

- 第4条 業務を円滑に遂行するために、市町村消防本部及び市町村一部事務組合消防本 部派遣の消防職員で防災航空隊を構成する。
- 2 防災航空隊は、防災航空隊長(以下「隊長」という。)、主任及び技師からなる。
- 3 防災航空隊は、直接防災業務に従事する。

(隊長等の任務)

- 第5条 隊長は、防災航空管理所長を補佐するとともに、主任及び技師を指揮監督して 業務の効果的な遂行に努めなければならない。
- 2 主任は、隊長を補佐し、隊長に事故あるときは、その職務を代理する。

(搭乗者の指定)

第6条 防災航空管理所長は、航空機を運航する場合には、運航目的、任務等を明示して搭乗するものを指定するとともに、運航目的、任務等を明示して当該運航の責任体制を明確にしなければならない。

第3章 運航管理

(総括管理者)

第7条 航空機の運航管理の総括は、環境生活部長(以下「総括管理者」という。)が

行う。

(運航管理責任者)

第8条 航空機の運航管理に関する事務は、消防防災課長(以下「運航管理責任者」という。)が掌理する。

(運航管理者)

第9条 防災航空隊の指揮監督並びに航空機の維持管理に関する事務は、防災航空管理 所長(以下「運航管理者」という。)が行う。

(運航指揮者)

- 第10条 運航指揮者は、隊長をもって充てる。ただし、隊長が航空機に搭乗しない場合は、運航管理者が航空機に搭乗する防災航空隊の中から、運航指揮者を指定する。
- 2 運航指揮者は、航空機に搭乗中、隊員及び搭乗者を指揮監督し、業務の円滑な遂行 に万全を期さなければならない。

(業務計画)

- 第11条 運航管理者は、防災業務を適正かつ円滑に行うため運航管理責任者の承認を得て、航空機の業務計画を定めなければならない。
- 2 業務計画は、年度業務計画(様式第1号)及び月間業務計画(様式第2号)とする。 (運航基準)
- 第12条 航空機は、次の各号に掲げる活動で、航空機の特性を十分に活用することができ、かつ、その必要性が認められる場合で、気象条件等が運航可能な場合に運航する ものとする。
  - (1) 救急活動

交通不便地からの緊急患者の搬送、緊急傷病者発生地への医師の搬送及び医療資機材等の輸送並びに高度医療機関への重篤患者の搬送など

(2) 救助活動

水難事故、山岳遭難事故及び火災等における被災者の救助及び救出など

(3) 火災防御活動

林野火災等の大規模火災における空中消火活動並びに情報収集、伝達広報など

(4) 災害応急対策活動

災害等の状況把握並びに緊急物資、医薬品等の輸送及び応急要員、医師等の搬送など

(5) 災害予防活動

災害危険箇所等の調査、各種防災訓練等への参加など

(6) 技術習得訓練活動

上記活動を実施するに必要となる技術を習得するための訓練

- (7) 一般行政活動
  - 一般行政及び啓発活動での活用
- (8) その他総括管理者が必要と認める活動
- 2 航空機の運航は、整備点検及び気象条件等により運航できない場合を除き、原則として、午前8時30分から午後5時15分(以下「運航時間」という。)までの間とする。ただし、第13条に規定する緊急運航及び総括管理者が特に認める場合は、この限りではない。

(緊急運航)

第13条 緊急運航とは、前条第1項第1号から第4号に規定する運航をいう。

2 緊急運航は、前条第1項第5号から第8号に規定する運航及び前条第2項に規定す

る運航時間に優先する。

- 3 運航管理責任者は、航空機の通常運航中に緊急運航を要する事態が生じた場合は、 直ちに緊急運航に移行する旨を運航管理者に指示しなければならない。
- 4 緊急運航に関して必要な事項は、別に定めるものとする。

(報告)

- 第14条 運航指揮者は、運航を行ったときは、運航状況及び運航中に得た情報等について業務報告書(様式第3号)を作成し、速やかに、運航管理者に報告しなければならない。
- 2 運航管理者は、運航指揮者から業務報告書により報告を受けたときは、速やかに、 運航管理責任者に報告しなければならない。

(飛行場外離着陸場)

第15条 運航管理者は、防災業務を円滑に遂行するため、市町村と協議のうえ、飛行場 外離着陸場等を調査選定し、必要な書類を整備するとともにその状況を常に把握して おかなければならない。

第4章 使用手続

(使用手続)

第16条 航空機の使用(緊急運航を除く。)を希望するものは、使用を希望する月の前々月の末日までに当該使用について、防災ヘリコプター使用申請書(様式第4号)を総括管理者に提出するものとする。

(使用承認)

- 第17条 総括管理者は、前条の申請があったときは、その使用目的及び内容等を審査の うえ、適当と認めるときは、その使用を承認するものとする。
- 2 総括管理者は、前項の規定により承認した場合は、防災ヘリコプター使用承認書 (様式第5号)を交付するものとする。

第5章 安全管理

(安全管理)

- 第18条 総括管理者は、航空関係法令並びに運輸大臣の定める航空機の運用限度等指定 書に基づく、防災業務の適正な執行体制及び航空事故防止対策を確立し、安全管理の 適正を期さなければならない。
- 第19条 運航管理責任者は、防災業務の遂行にあたり、隊員の任務等の適正な執行を確保し、航空事故防止対策を講ずる等、安全管理に万全を期さなければならない。
- 第20条 運航管理者は、防災業務の遂行にあたっては、隊員の任務等が適正に執行され、 当該業務が効果的かつ安全に遂行できるよう努めるとともに、航空機、格納庫施設及 び機体装備品等を適正に管理し、常に航空機等の性能を最大限に発揮できる状態にし ておかなければならない。

第6章 教育訓練

(防災航空隊の教育訓練)

第21条 総括管理者は、防災航空隊の教育訓練を実施するために必要な体制並びに施設、 設備等の整備充実を図り、防災航空隊の技術等の向上に努めなければならない。

(他機関との連携訓練)

第22条 運航管理責任者は、防災業務を効率的に行うため、市町村及び消防防災関係機 関と連携のうえ、必要な訓練を実施しなければならない。

第7章 事故防止対策等

(捜索及び救難体制の確立)

第23条 総括管理者は、航空機事故が発生する恐れ、又は発生した疑いがある場合、若 しくは航空機事故が発生した場合の捜索救難等の初動体制及びその後の処理体制を確 立しなければならない。

(航空機事故発生時の措置)

- 第24条 運航指揮者は、航空機に搭乗中、航空機の故障及び気象状況の変化により航空機事故が発生する恐れのある場合又は発生した場合は、法第75条の規定に基づき機長が行う急迫した危難が生じた場合の措置に協力し、人命及び財産に対する危難の防止に万全の措置を講ずるとともに、その状況を直ちに運航管理者に報告しなければならない。
- 2 運航管理者は、前項の報告を受けるか情報を入手した場合は、前条の規定により、 直ちに捜索救難活動を開始するとともに、運航管理責任者及び総括管理者に報告しな ければならない。

(事故報告)

第25条 総括管理者は、法第76条第1項に規定する事故が発生した場合には、直ちに 原因及び被害等について調査し、その結果を知事に報告しなければならない。

第8章 雑 則

(記録及び保存)

- 第26条 運航管理者は、航空関係法令に基づく記録のほか、必要な記録を備え、防災業務に関する記録を整理しておかなければならない。
- 2 総括管理者は、航空関係法令等に基づき、運輸大臣に必要な報告を行わなければな らない。

(施行の細目)

第27条 この要綱の施行について必要な事項は、別に定める。

附 則

1 この要綱は、平成6年2月1日から施行する。ただし、第12条から第13条の規定は、 平成6年4月1日から施行する。

平成6年2月1日から同年3月31日までの間の運航については、運航管理責任者が定めた業務計画に基づき運航する。

附 則

この要綱は、平成14年4月1日から施行する。

附則

この要綱は、平成16年4月1日から施行する。

## 島 根 県 防 災 ヘ リコ プ タ ー 平成 年度業務計画 (平成 年度耐空検査~平成 年度耐空検査まで)

島根県総務部消防防災課

× 区		月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	計	合計
	操															
	縦	計 器 飛 行														
台上	士	県中HP訓練														
航		リペ・ホイスト訓 練														
	隊	散 水 訓 練														
		ヘリテレ送受信訓練														
空		水 難 訓 練														
		夜 間 訓 練														
	≓III	地形慣熟訓練														
隊		想定救助訓練														
	練	新隊員訓練														
		その他の訓練														
業		訓練小計														
		救急活動災害活動														
	宋宋	行 政 活 動														
務		災害予防活動														
		その他(整備・空輸他) 訓練外小計														
		計														

# 島根県防災ヘリコプター月間業務計画(月)

島根県総務部消防防災課

	業		務	内		容	日	曜	午 前	午	後
日曜		午	前		午	後					
_											
-											
+											
•											
備											
考											
<del>7</del>											

平成 年 月 日

## 運航管理者殿

運航指揮者防災航空隊長

## 業務報告書

運航日時	平成	年	月	日 (	)	時	5	分頃
要請機関								
発信者						受信者		
飛行用務								
機長	Р						M	
隊員								
飛行時間	離陸時間	J		時	分	着陸時間	時	分
飛行経路		_						
搭乗者名	職名	氏	名		住	序	Î .	生年月日
搭載物等				]				

## 防災ヘリコプター使用申請書

第 号

平成 年 月 日

島根県総務部長 殿

申請者 住所

氏名 印

(担当者:  $\operatorname{TEL}$ 

島根県防災ヘリコプターを下記により使用したいので申請します。

							記						
使	用	日	時	£	手 月	日	(	)	時	分	~	時	分
使	用	目	的										
使	用	内	容										
				職	氏	名		住		所	生	年月日	性別
搭	乗	è	者										

〔様式第5号〕
---------

防災ヘリコプター使用承認書

第 号

平成 年 月 日

(申請者)

殿

島根県総務部長

平成 年 月 日付け 第 号で申請のあった防災へリコプターの使用については、下記により承認する。

記

陆	用	日	吐	平成	年	月	日	(	)			
火	Ж	П	叶				時		分	~	時	分
使	用	目	的									
条	<i>\\</i>	‡	等									

## 島根県防災ヘリコプター緊急運航要領

(趣 旨)

第1条 この要領は、島根県防災へリコプター運航管理要綱(以下「要綱」という。) 第13条に基づき、島根県防災へリコプターの緊急運航について必要な事項を定める ものとする。

(他の規定との関係)

第2条 緊急運航については、要綱及び島根県防災ヘリコプター応援協定に定めるもののほか、この要領の定めるところによる。

(緊急運航の基準)

第3条 要綱第13条に規定する緊急運航は、別紙1に掲げる基準に該当する場合とする。

(緊急運航の要請)

- 第4条 緊急運航の要請は、島根県消防防災課防災航空管理所に直接行う。
- 2 前項の要請は、島根県防災ヘリコプター緊急運航要請書(様式第1号)により行う ものとする。

(緊急運航の決定)

第5条 島根県消防防災課防災航空管理所長(以下「所長」という。)は、前条の要請 を受けた場合は、要請の内容及び飛行条件等を確認のうえ、出動の可否を決定しなけ ればならない。

(要請に対する回答)

第6条 所長は、前条の決定結果を直ちに要請者に回答しなければならない。

(回答の報告)

第7条 所長は、前条の回答後速やかに、消防防災課長に決定結果を報告しなければならない。

(出動)

第8条 所長は、第5条により出動の決定を下した場合、防災航空隊員等に出動要請内 容に適した出動体制を整えさせ、速やかに出動させるものとする。

(受入体制の整備)

- 第9条 要請者は、第6条により出動決定の回答を受けた場合、次の事柄について綿密 な調整を行うとともに、結果を速やかに所長に連絡しなければならない。
- (1) 離着陸場の確保及び安全対策
- (2) 傷病者の搬送先の離着陸場及び病院等への搬送手配

#### (3) その他必要な事項

#### (報 告)

第 10 条 隊長は、緊急運航を終了した場合には、速やかに業務内容を所長に緊急運航報告書(様式第 2 号)により報告するものとする。

2 緊急運航を要請した機関の長は、災害等が収束した場合、災害状況等報告書(様式第3号)により速やかに所長に報告するものとする。速やかにとは、概ね1週間以内とする。

#### 附則

この要領は、平成6年4月1日から施行する。

#### 财 目

この要領は、平成14年4月1日から施行する。

(様式第1号)

#### 防災ヘリコプター緊急運航要請書

					(市町村等	名)					(発信者)		
1	要	請	機	関 名									
					(電話)						(FAX)		
2	災	害	の	種 別	(1)災害	(2)事故	(3)	火災	(4)急	患	(5)その他		
3	<b>—</b>	主主	ф	赤	(1)偵察	(2)広報	t (3	3)傷症	<b>病者搬送</b>	(	(4)空中消火	(5)救助	
3	3 要請内容		台	(6)輸送(品	名数量)					(7)その他			
	<b>3%</b>		18	=r			市・町・	村				地内	
4	発	生	場	所	(目標)					(离	推着陸場所)		
5	発	生	日	時	平成	年	月	日	(曜日	)	時	分頃	

- 注1 1~5欄については災害の種別にかかわらず記載 注2 災害の種別のうち(4)急患については12欄に記載

6	災	害	Ø	概	要													
7	気	\$	ŧ	状	況	天候視程		風向 Km		高	風速	m	m/s 観測場		気温	٥(	С	)
8	現	場	指	揮	者	所属	l		耶	哉 名				氏 携帯電				
9	現	場と	の通	值信:	手段	無線和	重別(県	内波 슄	4国土	<b>通波1・</b>	2•3		)	呼出	名称			
10				空要	機の請	(要請	の有無	)機関	名					要請	機数			
11	地	也図	( [	目標	事項													

12	傷病者等搬送0	D場合											
	① 要請側	病 院 名			診療科		主流	台医					
		(ふりがな)					生年	月日	4	¥	月	日	
		氏 名		(	掲∙女)(血液	型 )	年	齢		満	歳		
	②傷病者	住 所			3 247 ( <u></u> 7)	,							
		<i>y</i> - + -							重	Ī	疽	Ē	
		傷病名							中	9	等	症	
		負傷)の経過等											
	4 受入俱		有,	・ 無									
	⑤ 受入側:	<u>師 の 有 無</u> 病 院 名 等				診担	療当	科 医					
	⑥ 救 急 耳	車の手配	要 請 側	J		受	入	側					
	⑦空輸	区間	要請側着陸地	1		受	入側着	陸地					
	8 搭 載	機材等	酸素吸入機·	-式(リ	ットルボンベ	本) 1	点滴機	材一	式・担	架・	毛布		
		医 師	(ふりがな) 氏 名				見・女) 1液型	)		年	月	E	生
			病院名						年	齡	満	肩	裁
			(ふりがな) エ タ			( 9	見・女)			年	月	E	生
		付 添 人	氏 名 住 所			(血	1液型	)	年	齢	満	±	裁
	9 添 乗 者		(ふりがな)						-	年	月		生
			氏 名				見・女) 1液型	)		_	Л	-	
									年	齢	満	į	裁
			(ふりがな) 氏 名				見・女)			年	月	E	生
			2 1			(血	1液型	)	年	齢	満	ŧ	裁
注:	3 13欄は共通	鱼、防災航空隊 <sup>*</sup>	で記入										
	① 処 理	里 経 過	要請日時	年 月	日 時	分~搶	収日	诗	年	月	日	時	分
13	② 摘	要											
要記	青先		住	所可	699-05	51	簸川	郡斐川	川町大	字沖	洲267	7番地	ģ
~"	品根県防災制 島根県防災制	九空管理所	電	話(	0853(72)	7661 <b>·</b>	7662		FAX	085	3(72)	7671	
	(島根県防災	(航空隊)	防災行政	女無線 :	335-211	~214		防災	無線F	AX	335	-230	0

平成 年 月 日

防災航空管理所長 殿

防災航空隊長

## 緊 急 運 航 報 告 書

要請種別	要請者
災害等発	
生の場所	
発 生 時	
の日時	平成 年 月 日( )天候( )
(覚知日時)	
事故等の	
概要	
傷病者等	
活動概要	
その他参考事項	

(様式第3号)

平成 年 月 日

防災航空管理所長 殿

要請機関の長

## 災害状況等報告書

要	請機関名	(発信者)
災害	等発生日時	
災害	害等の場所	
災訇	事等の概要	
処	経 緯	
理状	出 動 機 関 及 び 人 員	
況	出動機 材及び 車 両	
被領	害等の概要	
そ	の他	

## 島根県防災ヘリコプター緊急運航基準

#### 1 基本要件

防災ヘリコプターの緊急運航は、原則として、次の基本要件を満たす場合に行う。

- (1) 県土及び県民の生命、身体及び財産を災害等から保護することが目的である場合
- (2) 緊急にヘリコプターが運航を行わなければ、県民の生命、身体及び財産が重大な 危険にさらされる恐れがあるほどの、差し迫った必要性がある場合
- (3) 防災ヘリコプター以外の手段では、十分な活動効果が期待できない場合

#### 2 該当事由

防災ヘリコプターの緊急運航該当事由は、次のとおりとする。

- (1) 災害対策活動
- (2) 火災防御活動
- (3) 救助活動
- (4) 救急活動

#### 3 緊急運航基準

防災へリコプターの緊急運航該当事由の運航基準は、次のとおりとする。

(1) 災害対策活動

ア 被災状況等の情報収集・伝達活動

災害が発生する恐れ、又は発生した場合で、広域にわたり情報収集活動や避難 誘導等の情報伝達活動を行う必要があると認められる場合

イ 緊急輸送

災害が発生した場合で、被災地に救援物資、医薬品及び人員等を搬送する必要があると認められる場合

ウ その他

災害対策上、ヘリコプターによる活動が特に有効と認められる場合

(2) 火災防御活動

ア 被災状況等の情報収集・伝達活動

大規模火災等が発生し、又は延焼拡大の恐れがあり、広域にわたり情報収集活動や避難誘導等の情報伝達活動を行う必要があると認められる場合

イ 空中消火活動

大規模林野火災が発生し、地上消火活動が地理的に困難であると認められる場合

ウ消火資機材等の搬送

大規模林野火災等において、地理的に資機材等の搬送が困難な場合

エ その他

火災防御活動上、ヘリコプターによる活動が特に有効と認められる場合

- (3) 救助活動
  - ア 事故等における捜索・救助活動
  - イ その他

救助活動上、ヘリコプターによる活動が特に有効と認められる場合

- (4) 救急活動
  - ア 傷病者の救急搬送

離島、山村等の交通遠隔地並びに高速道路等の事故現場から、緊急に傷病者の 搬送を行う必要があると医師が認め、かつ医師が搭乗する場合

イ 転院搬送

県内の中核医療機関等から県内遠隔地の高度・先進医療機関へ、緊急に傷病者の搬送を行う必要があると医師が認め、かつ医師が搭乗する場合

ウ 救急活動上、ヘリコプターによる活動が特に有効と認められる場合

## 島根県防災ヘリコプター応援協定

(目的)

第1条 この協定は、島根県下の市町村、消防の一部事務組合及び消防を含む一部事務 組合(以下「市町村等」という。)が、災害による被害を最小限に防止するために、 島根県の所有する防災へリコプター(以下「防災へリ」という。)の応援を求めるこ とについて、必要な事項を定めることを目的とする。

#### (協定区域)

第2条 この協定区域は、前条の市町村の区域とする。

#### (災害の範囲)

第3条 この協定において、災害とは、消防組織法(昭和22年法律第226号)第1 条に規定する水火災又は地震等の災害で、航空機の特性を十分に発揮することができ、 かつ、その必要性が認められる災害をいう。

#### (応援要請)

- 第4条 この協定に基づく応援要請は、災害が発生した市町村等(以下「発災市町村等」という。)の長が、次のいずれかに該当し、防災へりの活動を必要と判断する場合に、 島根県知事(以下「知事」という。)に対して行うものとする。
  - (1) 災害が隣接する市町村等に拡大し、または影響をあたえるおそれのある場合
  - (2) 発災市町村等の消防力によっては防御が著しく困難な場合
  - (3) その他救急搬送等防災ヘリによる活動がもっとも有効な場合
- 2 応援要請の手続きは、島根県総務部消防防災課防災航空管理所(以下「管理所」という。)に、電話等により、次の事項を明らかにして行うものとする。
  - (1) 災害の種別
  - (2) 災害の発生場所及び被害の状況
  - (3) 災害発生現場の気象状況
  - (4) 飛行場外離着陸場の所在地及び地上支援体制
  - (5) 応援に要する資機材の品目及び数量
  - (6) その他必要な事項

#### (防災航空隊の派遣)

- 第5条 知事は、前条の規定により応援要請を受けたときは、災害発生現場の気象条件 を確認の上、応援するものとする。
- 2 前項の規定により応援要請に応ずることができない場合は、知事は、その旨を速やかに発災市町村等の長に通報するものとする。

(防災航空隊の隊員の指揮)

第6条 前条第1項の規定により応援する場合において、災害現場における防災航空隊 の隊員(以下「隊員」という。)の指揮は、発災市町村等の消防長(消防本部をおか ない町村にあっては、当該町村長)が行うものとする。

(消防活動に従事する場合の特例)

- 第7条 応援要請に基づき隊員が消防活動(救急業務を含む)に従事する場合には、発 災市町村等の長から隊員を派遣している市町村等の長に対し、島根県下市町村及び消 防にかかる一部事務組合の相互応援に関する協定書(以下「消防相互応援協定」とい
- う。)及び、平田市、大社町及び消防にかかる一部事務組合の救急業務に関する相互 応援協定書(以下「救急相互応援協定」という。)に基づく応援要請があったものと み なす。
- 2 発災市町村が救急相互応援協定に加盟していない場合の救急業務については前項の 規定は適用せず、県の業務としての救急活動とする。

#### (経費負担)

- 第8条 前条第1項に該当する活動に従事する場合における応援に要する経費は、消防 相互応援協定及び救急相互応援協定の規定にかかわらず次の各号に定めるところによ り負担するものとする。
  - (1) 応援のために生ずる超過勤務手当などの手当、燃料費等の運航経費及び事故により生じた経費は島根県の負担とする。ただし、特別の事情があるときは県と関係市町村が協議のうえ決定するものとする。
  - (2) 前各号以外の経費については島根県と関係市町村が、その都度協議のうえ決定する。
- 2 前項の規定は、災害応援時の費用負担について定めるものであり、防災航空隊の経 常的な人件費等の負担については、別に定めるところによるものとする。

(その他)

第9条 この協定に定めのない事項は、島根県及び市町村等の長が協議して定めるものとする。

(適用)

第10条 この協定は平成6年4月1日から適用する。

この協定の締結を証するため、本書69通を作成し、知事及び市町村等の長は、記名押印の上、それぞれその1通を所持する。

平成6年3月28日

# 鳥取県と島根県の消防防災へリコプター運航不能期間等における相互応援協定

(趣旨)

第1条 この協定は、鳥取県(以下「甲」という。)及び島根県(以下「乙」という。) の相互間における、消防防災へリコプター(以下「ヘリ」という。)を使用した消防防 災業務に関する相互応援について必要な事項を定めることを目的とする。

(応援要請)

第2条 この協定に基づく応援要請は、甲又は乙がそれぞれ保有するヘリのいずれか一方が耐空検査及び整備等により運航不能の場合又は他の用務のために出動できない場合であって、「大規模特殊災害時における広域航空消防応援実施要綱」(昭和61年5月30日付消防救第61号消防庁次長通知)の対象となる場合を除くヘリの出動を必要とした県(以下「要請側」という。)が、相手方に対して行うものとする。

(応援)

第3条 前条による応援要請を受けた県(以下「応援側」という。)は、所掌業務又は気象状況等により飛行に支障がある場合を除き応援に努めるものとする。

(応援活動の位置付け)

第4条 応援活動の内容が救急搬送等消防の業務である場合には、応援のため出動したへ リの航空隊に隊員を派遣した市町村、消防の一部事務組合及び消防を含む一部事務組合 (以下「市町村等」という。)と応援を受けた市町村等の間で消防組織法(昭和22年 法律第226号)第21条第1項による応援活動があったものとみなす。

(応援要請の手続)

第5条 応援要請の手続については別に定める。

(応援活動の中断)

第6条 応援側の都合でヘリを復帰させるべき特別な事態が生じた場合は、応援側の長は 要請側の長と協議のうえ、応援活動を中断することができる。

(応援活動の始期及び終期)

- 第7条 この協定に基づく応援活動は、応援要請を受けてヘリが基地を出発したときから 始まり、基地に帰着したときに終了するものとする。ただし、ヘリが基地以外の場所に あるときに、飛行目的を変更して応援に出動すべき命令があったときは、そのときから この協定に基づく応援活動は始まるものとする。
- 2 前条の規定により応援活動が中断され、復帰すべき命令があったときは、そのときを もってこの協定による応援活動は終了するものとする。

(応援のため出動したヘリの指揮)

第8条 応援のため出動したヘリの指揮は、要請側の長の定める現場の最高指揮者が行う ものとする。ただし、応援活動の内容が第4条に該当する場合の指揮は、応援を受けた 市町村等の定める現場の最高指揮者が行うものとする。 2 当該ヘリに搭乗している指揮者は、活動に当たって前項に規定する現場の最高指揮者と緊密な連絡をとるものとする。

(経費の負担)

- 第9条 応援に要する隊員の給料、手当及び旅費並びにヘリの燃料費及び消耗品費等の経 常経費は、応援側の負担とする。
- 2 応援中に発生した事故の処理に要する経費のうち、次の各号に掲げるものは、要請側の負担とする。ただし、応援側の重大な過失により発生した損害は、応援側の負担とする。
  - (1)土地、建物、工作物等に対する補償費
  - (2) 出動したヘリの損傷に対する諸経費
  - (3) 一般人の死傷に伴う損害賠償に要する諸経費
- 3 前項に定める要請側の負担額は、応援側の加入する航空保険により支払われる金額を 控除した金額とする。
- 4 前三項に定めるもの以外に要した経費の負担については、その都度協議し定めるものとする。

(耐空検査等の調整)

第10条 甲及び乙は、耐空検査等について相互に連絡し、点検スケジュールを調整する よう努力するものとする。

(情報交換)

第11条 甲及び乙は相互に域内の臨時離着陸場等について情報交換を行い、応援活動が 円滑に行えるよう日頃から努めるものとする。

(その他)

第12条 この協定に関して疑義又は定めのない事項が生じたときは、甲乙協議してこれ を定めるものとする。

この協定の締結を証するため、本協定書2通を作成し、甲乙両者記名押印のうえ、各自 1通を保有する。

平成12年10月24日

甲 鳥取県

鳥取県知事 片山 善博

乙 島根県

島根県知事 澄 田 信 義

## 島根県防災ヘリコプター救急システム要領

島根県防災ヘリコプター緊急運航要領(以下「緊急運航要領」という。)に基づき、島根県防災ヘリコプター救急システム(以下「救急システム」という。)について、次のとおり定める。

#### (目的)

第1条 救急業務において、島根県防災へリコプター「はくちょう」(以下「はくちょう」という。)の飛行速度、空中停止、垂直離着陸等の特性を活かし、地域の実情に応じた効率的な搬送体制を構築することにより、救命効果の向上を図るものとする。

#### (用語の定義)

- 第2条 「はくちょう」が行う救急業務とは、消防法(昭和23年法律第186号。以下 「法」という。)第2条第9項に定めるものをいう。
  - 2 救急事故とは、前項で規定された救急業務の対象である事故をいう。

#### (出動範囲等)

第3条 「はくちょう」の出動範囲は、島根県全域とする。なお、高次医療機関もしくは、 専門医療機関へ即時搬送が必要となった場合の搬送は、この限りではない。

#### (出動基準)

- 第4条 「はくちょう」の出動基準は、次の各号いずれかに該当し、消防本部が傷病者の 救命及び予後回復に効果的と判断した場合とする。
  - (1) 緊急に医療機関へ傷病者を搬送する必要が生じた場合
  - (2) 山中、遠隔地、離島などの救急搬送に長時間を要する場合 山中の離村などのように救急車では現場到着及び医療機関への収容に時間を要 する場合
  - (3) 孤立した場所で発生した傷病者の救出・救助に引き続く救急搬送 高層ビルの屋上や増水中の川の中州、または山中での孤立などのように、地上 からの接近が極めて困難である場所及び海上で、「はくちょう」による救出・救 助が最も有効と考えられる傷病者を収容し、引き続き医療機関に搬送する場合
  - (4) 緊急性を要し、長距離の移動を伴う高次な医療機関へ緊急に搬送する必要が生じた場合で、他の搬送手段がなく「はくちょう」の活用で搬送時間を著しく短縮することにより、傷病者の救命効果等が期待できる場合。(傷病の内容により専門の病院に搬送する場合も含まれる。)
  - (5) 大規模災害発生に伴う重症者の後方搬送 大規模災害時において、医療機関の被災地等により、当該地域の医療が確保で きなくなった場合において、「はくちょう」による後方医療機関等への搬送が有

効と判断される場合。(前記の病院間搬送で、被災地病院から遠隔地の収容可能な病院への搬送も含まれる。)

(6) 災害等の現場において、傷病者が多数発生した場合における災害現場への医師、 看護師、救急救命士、医療スタッフ及び医療機材の搬送が必要な場合

#### (出動要請基準)

第5条 消防本部における出動要請基準は、別に定める。

#### (「はくちょう」の搭乗隊員等)

- 第6条 「はくちょう」の搭乗隊員等は次の各号のとおりとする。
  - (1) 救急業務における救急隊員の搭乗は、1機につき2人以上とする。
  - (2) 救急搬送においては、医師又は救急救命士の同乗が望ましい。
  - (3) 転院搬送は、原則として医師が同乗することとする。また、医師同乗時は、患者関係者の同乗は、必要最小限とする。
  - (4) 傷病者が乳幼児の場合は家族、関係者を同乗させることが望ましい。
  - (5) 搭乗者等については、(1) から(4) に定めるもののほか、運航指揮者が状況に応じて判断する。

#### (医療機関の選定)

第7条 傷病者の収容先医療機関は、要請側消防本部が選定するものとする。この場合に おいて、三次救命救急センターを原則とするが、それ以外の医療機関についても適宜選 定できるものとする。

#### (緊急離着陸場等)

- 第8条 消防本部及び航空隊は、連携を密にして緊急離着陸場の確保に努めることとする。
  - 2 搬送先の緊急離着陸場から収容先医療機関の間を、救急車で中継搬送をする必要がある場合は、要請側消防本部から緊急離着陸場を管轄する消防本部に対し、協力を要請することとする。

#### (通信手段)

第9条 「はくちょう」との通信手段は、消防本部及び救急車にあっては消防無線(県波、全国波)とする。

#### (運航不能時)

第10条 「はくちょう」の運航不能時等の場合は、航空消防防災業務に関する相互応援 (鳥取県と島根県の消防防災へリコプター運航不能期間等における相互応援協定)に基 づき、又は、離島においては海上保安庁、自衛隊に要請するものとする。要請にあたっ ては、県消防防災課(航空隊も含む)が行う。なお、この場合において、本要領中の「は くちょう」は「応援航空機」と読み替えるものとする。 (感染防止対策)

第11条 救急業務に伴う感染防止対策については、別に定める。

(訓練)

第12条 消防本部は、「救急システム」の有効かつ効果的運用が図れるよう、努めて各 緊急離着陸場における救急搬送訓練を実施し、「はくちょう」の特性等を把握しておく ことが望ましい。

#### (運用手続き)

- 第13条 消防本部は、安全かつ円滑な救急業務を行うために、努めて以下の内容について、それぞれ「運用手引き」を作成することが望ましい。
  - ①緊急離着陸場
  - ②救急車と「はくちょう」の傷病者中継位置
  - ③出動する救急車の無線呼出し名称
  - ④地域の医療機関状況
  - ⑤医師同乗の有無
  - ⑥要請手順
  - ⑦気象情報入手先
  - ⑧活動フローチャート
  - ⑨緊急離着陸場付近の地図等
  - ⑩その他必要と思われる事項

#### 附則

この要領は平成17年2月1日から施行する。

## 島根県防災ヘリコプター救急システムに関する運用細則

島根県防災へリコプター救急システム要領第5条に基づく、出動要請基準については、 次の第1条から第3条までのいずれかに該当する場合とする。

- 第1条 事故の目撃者から次の1の各号のいずれかの症例等の119番通報があり、受信 した消防本部等の指令課(室)員が、2に揚げる地理的条件に該当すると判断した場合
  - 1 症例等
  - (1) 自動車事故
    - イ 自動車から放出
    - ロ 同乗者の死亡
    - ハ 自動車の横転
    - 二 車が概ね50 c m以上つぶれた事故
    - ホ 客席が概ね30cm以上つぶれた事故
    - へ 歩行者もしくは自転車が、自動車にはねとばされ、又はひき倒された事故
  - (2) オートバイ事故
    - イ 時速35km程度以上で衝突した事故
    - ロ ライダーがオートバイから放り出された事故
  - (3) 転落事故
    - イ 3階以上の高さからの転落
    - ロ 山間部での滑落
  - (4) 窒息事故
    - イ 溺水
    - ロ 生き埋め
  - (5) 列車衝突事故
  - (6) 航空機墜落事故
  - (7) 傷害事件(撃たれた事件、刺された事件)
  - (8) 重症が疑われる中毒事件
  - (9) バイタルサイン
    - イ 目を開けさせる(覚醒させる)ためには、大声で呼びかけつつ、痛み刺激(つねる)を与えることを繰り返す必要がある(JCS:で30以上)
    - ロ脈拍が弱くてかすかしかふれない。全く脈がないこと。
    - ハ 呼吸が弱くて止まりそうであること。遠く、浅い呼吸をしていること。呼吸停 止
    - 二 呼吸障害、呼吸がだんだん苦しくなってきたこと。
  - (10) 外傷
    - イ 頭部、頚部、躯幹又は、肘もしくは膝関節より近位の四肢の外傷性出血
    - ロ 2箇所以上の四肢変形又は四肢(手首、足 趾を含む)の切断
    - ハ 麻痺を伴う肢の外傷

- 二 広範囲の熱傷(体の概ね1/3を超える火傷、気道熱傷)
- ホ 意識障害を伴う電撃症 (雷や電線事故で意識がない)
- へ 意識障害を伴う外傷
- (11) 疾病
  - イ けいれん発作
  - ロ 不穏状態(酔っ払いのように暴れる状態)
  - ハ 新たな四肢麻痺の出現
  - 二 強い痛みの訴え(頭痛、胸痛、腹痛)

#### 2 地理的条件

- (1) 事案発生地点がヘリコプターの有効範囲(救急車又は船舶を使用するよりも、ヘリコプターを使用する方が、覚知から病院到着まで時間を短縮できる地域をいう) 内であること。
- (2)(1)には該当しないが、諸般の事情(地震、土砂崩れ等によって事案発生地に通じる道路が寸断された場合等)により、ヘリコプター搬送をすると、覚知から病院搬送までの時間を短縮できること。
- 第2条 第1条に該当しない場合であっても、事故発生地までの距離等により、ヘリコプターを使用すると救急車又は船舶を使用するよりも搬送時間が短縮できる場合
- 第3条 現場の救急隊員から要請がある場合
- 第4条 消防本部における出動要請は「はくちょう」出動判断フローチャート(別表1) を参考に119番受信時又は救急隊到着時に迅速に判断するものとする。

#### 附則

この細則は平成17年2月1日から施行する。

「けくちょう」出動判断フローチャート 別表 1 傷病者が事故又は急病時に起因して、次の1以上の場合に該当し、重症が疑われる場合 地理条件 現場隊員の要請 (受傷原因等) 左のような重症のも! 現場隊員からの要請がある場合 (1) 自動車事故 のでなくとも、事案発 ①自動車から放出 ②同乗者の死亡 生地では、ヘリコプタ ーを使用すると、救急 ③自動車の横転 ④車が概ね50cm以上つぶれた事故 車又は船舶を使用する ⑤客席が概ね30cm以上つぶれた事故 よりも搬送時間が短縮 ⑥歩行者もしくは自転車が、自動車にはねとばされ、又は引き倒された事故 できる場合 (2) オートバイ事故 ①時速35km程度以上で衝突した事故 ②ライダーがオートバイから放り出された事故 (3) 転落事故 ①3階以上(約10m)の高さからの転落 ②山間部での滑落 (4) 窒息事故 ① 愵水 ② 生き埋め (5) 列車事故 (6) 航空機事故 (7) 傷害事件 (8) 重症が疑われる中毒事故 (要救助者の現在状態) (1) バイタルサイン ①目を開けさせる(覚醒させる)ためには、大声で呼びかけつつ、痛み刺激(つねる) を与えることを繰り返す必要がある(JCS30以上) ②脈拍が弱くてかすかにしか触れない、全く脈がない状態 ③呼吸が弱くて止まりそうな状態、遠く浅い呼吸をしている状態、呼吸停止 ④呼吸障害、呼吸がだんだん苦しくなってきている状態 (2) 外傷 ①頭部、頚部、躯幹又は肘もしくは膝関節より近位の四肢の外傷出血 ②1箇所以上の四肢変形又は四肢(手指、足趾を含む)の切断 ③麻痺をを伴う肢の外傷 ④広範囲の熱傷(からだのおおむね1/3を超えるやけど、気道熱傷) ⑤意識障害を伴う電撃症(雷や電線事故で意識がない) ⑥意識障害を伴う外傷 ⑦アナフィラキシーショック (3)疾病 ①痙攣発作 ②不穏状態(酔っ払いのように暴れる) ③新たな四肢麻痺の出現 ④強い痛みの訴え (頭痛、胸痛、腹痛) (4) その他緊急性があると判断される場合 NO YES YES 事案発生地点がヘリコプターの有効範囲で! 通常のヘリコプターの有効範囲ではない 緊急性を要し、 が、諸般の事情により、ヘリコプター搬送 ある場合 長距離の移動を すると、覚知から病院搬送までの時間を短 伴う病院間の搬 縮できる場合 有効範囲は、救急車を使用するよりもヘリ コプターを使用する方が覚知から病院搬送ま!※事例 ①高次な医療 ①交通事故等により、事案発生地付近の での時間を短縮できる地域とする。 機関への緊急 道路状況が著しく悪くなる場合 搬送 ②地震、土砂崩れ等によって事案発生地 ②その他消防 に通じる道路が寸断された場合 本部が認める ③事案発生地の消防機関等の救急車がす 場合 べて出払っている場合 YES YES YES ※YES, NOの判断が明確にできないときは、YESとする。 図中、破線は「又は」を表す。 ヘリコプターによる搬送 「YES] の場合は、矢印の方向、ヘリコプターの出動へ

## 島根県防災ヘリコプター救急救命士搭乗システムに関する協定

(目的)

第1条 この協定は、島根県下9消防本部(以下「県下消防本部」という)が、 島根県防災へリコプター緊急運航要領及び島根県防災へリコプター救急シス テム要領に基づき、傷病者の救急搬送(転院搬送を除く)で、島根県防災へ リコプター(以下「防災へリ」という)に出動要請を行った場合、防災航空 管理所が県下消防本部の救急救命士(以下「救命士」という)に対し、防災 ヘリに搭乗を求めることについて、必要な事項を定めることを目的とする。

#### (救命士搭乗要請の基準)

- 第2条 この協定において、救命士搭乗を求める基準は、防災ヘリ出動要請時、 防災航空隊に救命士が勤務していない日を前提とし、次の各号によるものと する。
  - (1) 出雲市消防本部の救命士に搭乗を求めるものとする。
  - (2) 前号によることが出来ない場合は、松江市消防本部の救命士に搭乗を 求めるものとする。
  - (3) 前各号によることが出来ない場合は、要請側消防本部の救命士に搭乗を求めるものとする。

#### (救命士搭乗要請の手続)

第3条 救命士搭乗要請の手続は、防災航空管理所が出雲市消防本部、松江市 消防本部及び要請側消防本部と調整するものとする。

#### (救命士搭乗要領)

- 第4条 第2条第1号及び第2号による救命士は、防災航空管理所まで応召し、 防災航空隊員と共に搭乗して事故現場に向かうものとする。
- 2 第2条第3号による救命士は、事故現場付近の場外離発着場で搭乗するものとする。

#### (活動の始期及び終期)

第5条 この協定に基づく救命士搭乗要請は、防災ヘリに搭乗した時から始まり、活動を終了して防災ヘリから降機した時に終了するものとする。

#### (医師の指示及び事後検証体制)

- 第6条 この協定において、救急活動での処置に対する医師の指示及び事後検 証体制は、次の各号によるものとする。
  - (1)第2条第1号及び第2号による救命士が行う救急処置については、島根県立中央病院で対応するものとする。
  - (2)第2条第3号による救命士が行う救急処置については、島根県立中央病院若しくは要請側消防本部所管の病院で対応するものとし、その都度調整するものとする。

### (経費の負担)

- 第7条 搭乗する救命士の給料等については、所属消防本部が負担するものと する。
- 2 医師の指示及び事後検証に要する費用について、島根県立中央病院で対応する事案については、県が負担するものとする。
- 3 搭乗中に発生した事故に要する経費については、県の加入する航空保険の 範囲内で対応するものとする。
- 4 前項の定めによることが出来ない経費の負担については、その都度協議して定めるものとする。

#### (搭乗訓練)

第8条 防災航空管理所は、県下消防本部と調整を図り、日頃から搭乗訓練を 実施し、常に活動が円滑に行えるよう努めるものとする。

#### (その他)

第9条 この協定に定めのない事項が生じたときは、県と県下消防本部が協議 してこれを定めるものとする。

#### (協定書の保管)

第10条 この協定の締結を証するため、本協定書を10通作成し、消防防災 課長及び県下消防本部の長は、記名押印のうえ、各自1通を保管するものと する。

#### 附則

1 この協定は、平成18年4月1日から施行する。

## 機内における除細動器の使用条件

平成18年4月1日 島根県防災航空隊

平成14年3月及び平成17年7月に実施した除細動器の電波干渉機内試験結果に基づき、 除細動器を島根県防災へリコプター「はくちょう」内で使用する場合は、機内での安全を確 保するため下記のとおり条件を定める。

記

- 1 機内で使用できる除細動器は、次の8機種とこれらと同等以上の機種。
  - FC-2020監視除細動器(フクダ電子株式会社)
  - ・ FC-2030ページング機能付監視除細動器(フクダ電子株式会社)
  - ・ ライフパック12モニタ/経皮ペーサー付除細動器(日本メドトロニック株式会社)
  - ライフパック500 (日本メドトロニック株式会社)
  - CandiolifeS TEC-2213半自動除細動器(日本光電株式会社)
  - · AED-9100 (日本光電株式会社)
  - ・ Leerdal ハートスタート3000QR (レールダルメディカルジャパン株式会社)
  - ハートスタートFR2 (フィリップスメディカルシステムズ株式会社)
- 2 除細動器を使用する際は、機長の使用確認を得て実施する。
- 3 除細動器及び傷病者の絶縁対策に十分留意する。
  - ・ 塩化ビニールシート  $(3.1 \text{ m} \times 1.2 \text{ m})$  ストレッチャーの下にあらかじめ敷いておき、展長して被覆し絶縁を図る。
- 4 搭乗隊員は搭乗者に対し、除細動器の使用を事前に周知する。