

松江市地域防災計画  
（原子力災害対策編）  
附属資料

---

令和5年度  
松江市



# 松江市地域防災計画（原子力災害対策編）附属資料 目次

## 1 発電所に関する資料

---

1 - 1 - 1 発電所の施設概要	1
1 - 2 - 1 発電所のプラント図	2

## 2 社会環境に関する資料

---

2 - 1 - 1 人口、世帯数等	3
(1) P A Z 圏内の状況	
(2) U P Z 圏内の状況	
2 - 1 - 2 原子力災害対策を重点的に実施すべき区域の方位距離別人口分布	6
2 - 1 - 3 宿泊施設の状況	8
(1) P A Z 圏域	
(2) U P Z 圏域	
2 - 1 - 4 観光客数の状況	10
2 - 1 - 5 外国人住民人口状況	10
2 - 2 - 1 主要道路の現況	11
2 - 2 - 2 鉄道の現況	12
2 - 2 - 3 空港の現況	13
2 - 2 - 4 港湾及び漁港の船舶保留能力	14
(1) 港湾	
(2) 漁港	
(3) 漁港別の漁船数	
2 - 3 - 1 学校施設状況	17
(1) P A Z 圏内の状況	
(2) U P Z 圏内の状況	
2 - 3 - 2 社会福祉施設の状況	22
(1) P A Z 圏内の状況	
(2) U P Z 圏内の状況	
2 - 3 - 3 刑務所等施設状況	30
2 - 3 - 4 病院及び診療所の状況	31
(1) P A Z 及び U P Z 圏内病院	
(2) P A Z 及び U P Z 圏内診療所	
2 - 4 - 1 原子力災害医療体制の整備	40
2 - 4 - 2 関係医療機関一覧	41
2 - 4 - 3 消防機関の救急車両	42

## 3 防護措置の判断に関する資料

---

3 - 1 - 1 発電所の気象状況	43
(1) 温度、湿度、降雨量及び大気安定度出現頻度	
(2) 風向出現頻度及び風向別平均風速	

## 風配図

3 - 1 - 2	周辺地域の気象状況	50
(1)	気温の平均[ ]	
(2)	相対湿度[%]	
(3)	日照時間[h]	
(4)	降水量[mm]	
(5)	風向別出現頻度	
	風向別出現頻度分布図	
図1 - 1	松江地方気象台	
図1 - 2	鹿島地域気象観測所	
図1 - 3	出雲地域気象観測所	
図1 - 4	雲南(掛合)地域気象観測所	
3 - 1 - 3	気象海象観測機材	60
(1)	気象観測機材	
(2)	海象観測機材	
3 - 1 - 4	湾内外の流速流向の状況	61
3 - 2 - 1	平常時体制及び監視強化段階におけるモニタリング地点マップ	65
3 - 3 - 1	緊急時モニタリング要員及び機器の動員体制	66
3 - 3 - 2	島根県原子力環境センターの概要(島根県モニタリング本部)	67
3 - 3 - 3	島根県環境放射線情報システム管理運営要領(抄)	68
3 - 3 - 4	島根県環境放射線情報システムにおける警報機能および警報発報時の措置 要項(抄)	69
3 - 4 - 1	環境放射線測定地点図	70
3 - 4 - 2	環境放射線測定計画(令和5年度)	73
(1)	空間放射線の測定	
(2)	地表面における人工放射能の測定	
(3)	環境試料中の放射性核種の分析	
(4)	測定法及び測定器	
3 - 4 - 3	環境放射線測定結果(令和3年度)	77
3 - 4 - 4	島根原子力発電所環境放射線等の測定並びに測定結果の公表等に関する要綱(抄)	78
3 - 5 - 1	給水状況(用水供給・上水道・簡易水道・専用水道)	79
(1)	水源	
(2)	浄水施設	
	給水区域図及び水源地点(島根原子力発電所から30km以内)	
3 - 6 - 1	農林水産物の生産及び出荷状況	84
(1)	農産物	
	農産物の生産	
	農産物の主要な出荷ルート	
(2)	畜産物	
	家畜飼養頭羽数	
	畜産物の主要な流通ルート	
4	防護資機材等に関する資料	
4 - 1 - 1	防災資機材の備蓄配備状況	87
4 - 1 - 2	安定ヨウ素歳の備蓄状況	91
4 - 2 - 1	車両の状況	92

( 1 ) 乗合自動車貸切旅客自動車保有台数等	
( 2 ) 自衛隊輸送能力	
4 - 2 - 2 船舶及び航空機の状況	98
( 1 ) 海上保安庁所属の船舶及び航空機	
( 2 ) 県所属の船舶及び航空機	
4 - 2 - 3 飛行場外離着陸場	100

## 5 緊急事態発生時の組織及び連絡体制に関する資料

---

5 - 1 - 1 緊急時通信連絡体制	105
( 1 ) 国県専用回線連絡	
( 2 ) TV会議システム接続可能先	
( 3 ) 中国電力(株)および中国電力ネットワーク(株)通信施設	
( 4 ) 島根県防災行政無線地域衛星通信ネットワーク系統図	
5 - 1 - 2 松江市災害対策本部組織図	107
5 - 1 - 3 島根原子力発電所原子力防災組織図	108
5 - 1 - 4 島根県原子力防災センター(オフサイトセンター)組織図及び配置図	109
5 - 2 - 1 安全協定第10条第1項に基づく連絡通報基準	112
5 - 2 - 2 原災法第10条第1項に基づく通報基準	113
5 - 2 - 3 原災法第15条第1項に基づく原子力緊急事態の判断基準	113
各種通報様式	

## 6 避難に関する資料

---

6 - 1 - 1 住民広報体制の状況	123
( 1 ) 住民広報体制	
( 2 ) 漁業無線施設等の状況	
( 3 ) 災害時における放送要請に関する協定	
6 - 2 - 1 福祉車両の状況	128
6 - 3 - 1 被災地住民登録票	129
6 - 4 - 1 消防職員数及び車両数	130
( 1 ) 消防職員数	
( 2 ) 車両数	
6 - 4 - 2 消防団団員数及び車両数	132
( 1 ) 消防団員数	
( 2 ) 車両数	
6 - 5 - 1 放射線防護対策工事の実施施設	135

## 7 その他

---

7 - 1 - 1 島根原子力発電所周辺地域住民の安全確保等に関する協定	137
7 - 1 - 2 島根原子力発電所周辺地域住民の安全確保等に関する協定の運営要綱	143
7 - 2 - 1 島根原子力発電所に係る原子力防災に関する協力協定	150
7 - 3 - 1 島根原子力発電所周辺災害対策区画図	152
7 - 4 - 1 原子力災害時の相互応援に関する協定	153

7 - 4 - 2	原子力災害時の相互応援協定に関する協定資料	156
	( 1 ) 原子力災害時の相互応援に関する協定事務フロー	
	( 2 ) 原子力災害時の相互応援に関する協定応援主管道県への要請連絡票	
7 - 5 - 1	専門家の現地派遣体制	158
7 - 6 - 1	原子力防災関係機関連絡窓口一覧	159

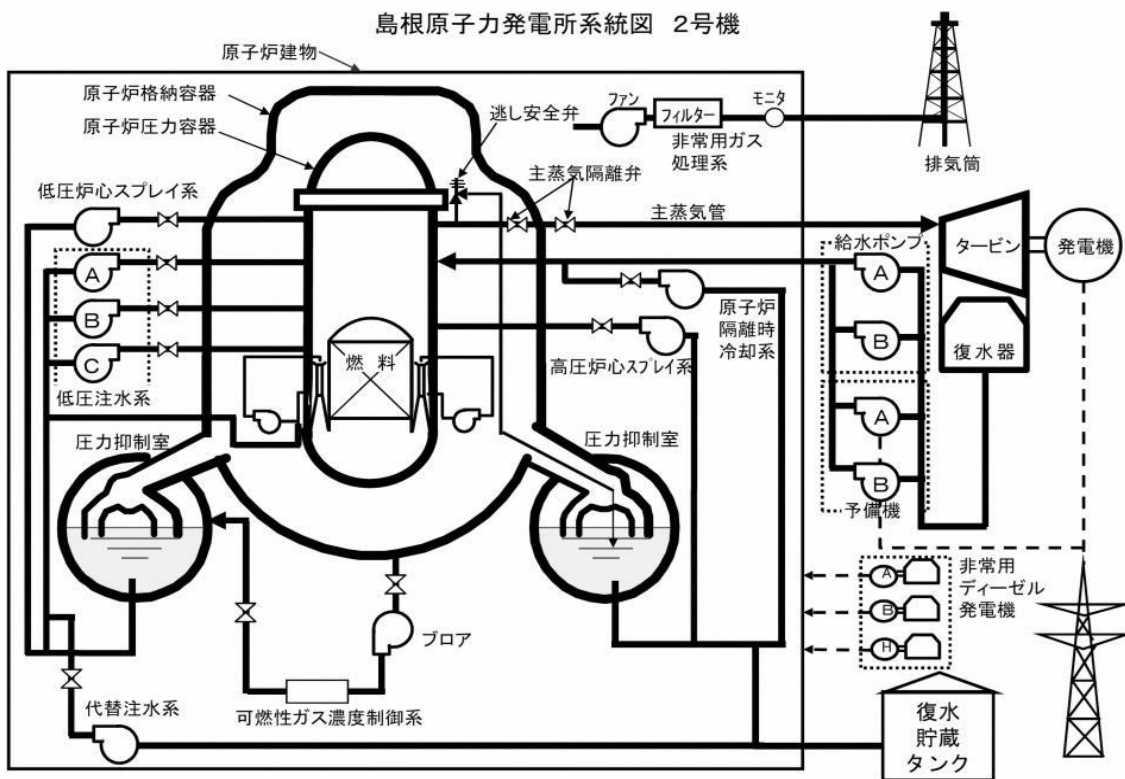
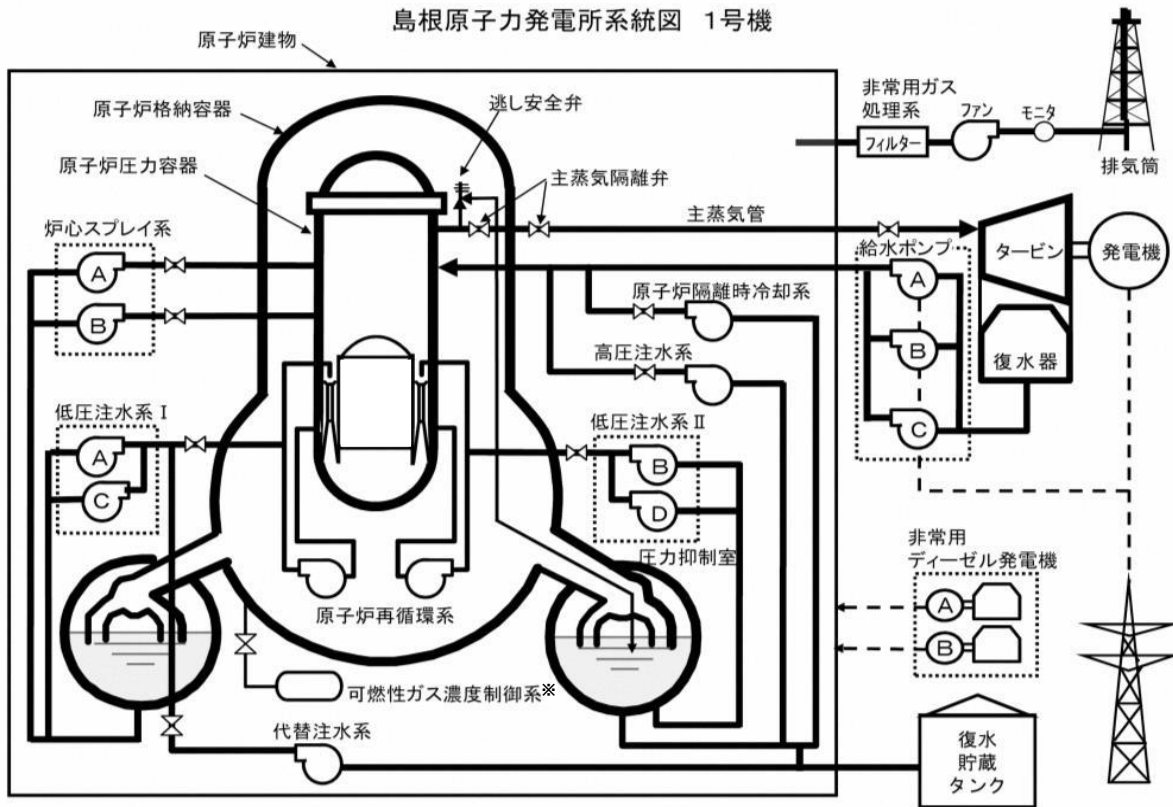
注) 松江市地域防災計画(原子力災害対策編)に定める原子力災害対策を重点的に実施すべき区域は、島根原子力発電所1号炉と2号炉で異なるが、本書における区域は、2号炉を対象としたものとする

1 - 1 - 1 発電所の施設概要

資料：中国電力（株）

		1号機（廃止措置中）	2号機	
所在地		島根県松江市鹿島町片匂654-1		
営業運転開始		1974年3月29日	1989年2月10日	
電気出力		46万キロワット	82万キロワット	
原子炉	型式	沸とう水型	同左	
	熱出力	138万キロワット	243.6万キロワット	
	圧力	6.93メガパスカル	同左	
	温度	286	同左	
	燃料	濃縮度	3.6wt%（取替燃料）	3.7wt%（取替燃料）
		燃料集合体	400体	560体
		ウラン重量	約68トン	約97トン
		（全炉心）		
制御棒	97本	137本		
圧力容器（寸法）	内径4.8m×高さ19m×厚さ12cm 内径5.6m×高さ21m×厚さ14cm			
原子炉格納容器		フラスコ型	まほうびん型	
タービン	出力	46.5万キロワット	82万キロワット	
	回転数	1,800回転/分	同左	
	流量	2,450トン/時	4,614トン/時	
発電機	容量	52万キロボルトアンペア	87万キロボルトアンペア	
	電圧	18,000ボルト	15,500ボルト	
送電線		22万ボルト2回線（共用1ルート）		

1号機は平成27年4月30日営業運転終了、平成29年4月19日廃止措置計画認可、同7月28日廃止措置着手





2 - 1 - 1 周辺地域の人口、世帯数等

( 1 ) P A Z 圏内の状況

資料：松江市  
(R4.12月末現在)

市名	地区名	世帯数	人 口 (人)			年 齢 構 成 別 人 口 (再 掲)							在宅避難行動要支援者数	発電所からの		備考
			男	女	計	0~ 2	3~ 6	7~ 12	13~ 18	19~ 39	40~ 64	6 5 ~		方位	距離	
松江市	かしほ 鹿島	2,624	2,981	2,993	5,974	76	146	250	271	1,047	1,769	2,415	856	全方位	1.0	全地区
	しまね 島根	465	444	488	932	9	12	32	43	117	271	448	130	東北東・東	4.0	大芦地区
	いづ 生馬	454	485	376	861	11	19	35	121	169	243	263	123	南東～南	4.0	西生馬町、上 佐陀町、下佐 陀町
	ふるま 古江	571	615	602	1,217	18	35	59	60	190	388	467	143	南南東～南西	3.0	古志町、西谷 町、荘成町、 東長江町及び 西長江町の市 道古志大野線 より北側
合計		4,114	4,525	4,459	8,984	114	212	376	495	1,523	2,671	3,593	1,252			

R3.12月末時点

(2)UPZ圏内の状況

資料：松江市  
(R4.12月末)

市名	地区名	世帯数	人口(人)			年齢構成別人口(再掲)							在宅避難行動要支援者数	発電所からの		備考
			男	女	計	0~2	3~6	7~12	13~18	19~34	35~44	45~		方位	距離(km)	
松江市	城東	4,123	3,708	4,045	7,753	142	232	478	394	1,727	2,866	1,914	973	南東・南南東	9.0	
	城北	3,356	3,361	3,688	7,049	137	223	421	353	1,378	2,295	2,242	1,020	南東	7.0	
	城西	4,211	4,414	4,769	9,183	211	349	598	616	1,762	3,181	2,466	1,163	南東・南南東	8.0	
	白瀧	1,635	1,319	1,541	2,860	37	51	89	123	471	987	1,102	600	南東・南南東	10.0	
	朝日	2,298	2,117	2,277	4,394	75	134	224	246	916	1,642	1,157	555	南東・南南東	10.0	
	雑賀	2,532	2,268	2,575	4,843	67	128	201	259	823	1,566	1,799	937	南東・南南東	11.0	
	津田	6,459	6,492	7,114	13,606	396	504	785	760	3,234	4,560	3,367	1,472	南東	11.0	
	古志原	6,392	6,100	6,882	12,982	300	421	686	683	2,648	4,133	4,111	1,828	南東・南南東	12.0	
	川津	8,355	8,119	8,107	16,226	362	505	865	858	4,751	5,221	3,664	1,510	東南東・南東	8.0	
	朝酌	816	916	966	1,882	34	51	120	85	318	571	703	265	東南東・南東	11.0	
	法吉	5,473	5,779	6,567	12,346	317	426	761	908	2,721	4,397	2,816	1,220	東南東～南南東	6.0	
	竹矢	2,819	2,936	2,980	5,916	128	190	321	290	1,166	1,798	2,023	794	南東	14.0	
	乃木	7,418	7,490	8,388	15,878	369	549	919	1,075	3,455	5,592	3,919	1,619	南南東	11.0	
	忌部	819	1,041	1,023	2,064	38	67	129	116	336	649	729	237	南南東・南	14.0	
	大庭	4,033	3,986	4,575	8,561	197	283	522	525	1,640	2,566	2,828	1,308	南東・南南東	13.0	
	生馬	1,228	1,259	1,382	2,641	75	93	117	138	573	889	756	308	東南東～南南東	5.0	PA区域を除く
持田	1,921	2,102	2,182	4,284	137	181	251	207	985	1,344	1,179	447	東～南東	6.0		
古江	1,330	1,464	1,569	3,033	57	92	183	186	493	945	1,077	407	南南東～南南西	6.0	PA区域を除く	
本庄	1,017	1,057	1,183	2,240	26	40	89	96	310	666	1,013	373	東・東南東	10.0		

R3.12月末時点

(R4.12月末)

市名	地区名	世帯数	人口(人)			年齢構成別人口(再掲)								在宅避難行動要支援者数	発電所からの		備考
			男	女	計	0~2	3~6	7~12	13~17	18~24	25~34	35~44	45~		方位	距離(km)	
松江市	おおの 大野	506	550	569	1,119	10	11	30	44	152	338	534	176	南西・西南西	7.0		
	あいか 秋鹿	738	842	878	1,720	21	35	75	70	211	564	744	264	南南西~西南西	5.0	5.0km圏内 居なし	
	しまね 島根	879	1,021	1,068	2,089	26	36	104	86	295	583	959	344	北東~東	6.0	PAZ区域を除く	
	みほのせき 美保関	2,083	2,182	2,331	4,513	36	74	174	164	610	1,305	2,150	898	東北東・東	11.0		
	やぶ 八雲	2,685	3,212	3,409	6,621	119	227	384	389	1,166	2,032	2,304	713	南東・南南東	15.0		
	たまゆ 玉湯	3,059	3,480	3,832	7,312	285	361	517	374	1,672	2,068	2,035	711	南・南南東	12.0		
	しんじ 六道	3,248	3,995	4,292	8,287	147	203	398	432	1,450	2,544	3,113	1,054	南~南西	13.0		
	やつか 八束	1,726	1,854	1,908	3,762	72	84	165	196	599	1,187	1,459	545	東・東南東	16.0		
	ひがしいづも 東出雲	6,297	7,611	8,084	15,695	422	634	1,046	971	3,465	5,048	4,109	1,511	南東	16.0		
	合計	87,456	90,675	98,184	188,859	4,243	6,184	10,652	10,644	39,327	61,537	56,272	23,252				

R3.12月末時点

2 - 1 - 2 原子力災害対策を重点的に実施すべき区域の方位・距離別人口分布

(単位：人)  
資料：4市  
(R4.12月末現在)

発電所からの		松江市	出雲市	安来市	雲南市	計
方位	距離 (km)					
北	0~ 5	0	0	0	0	0
	5~ 10	0	0	0	0	0
	10~ 20	0	0	0	0	0
	20~ 30	0	0	0	0	0
	30 ~	0	0	0	0	0
	小計	0	0	0	0	0
北北東	0~ 5	0	0	0	0	0
	5~ 10	0	0	0	0	0
	10~ 20	0	0	0	0	0
	20~ 30	0	0	0	0	0
	30 ~	0	0	0	0	0
	小計	0	0	0	0	0
北東	0~ 5	0	0	0	0	0
	5~ 10	763	0	0	0	763
	10~ 20	183	0	0	0	183
	20~ 30	0	0	0	0	0
	30 ~	0	0	0	0	0
	小計	946	0	0	0	946
東北東	0~ 5	932	0	0	0	932
	5~ 10	881	0	0	0	881
	10~ 20	569	0	0	0	569
	20~ 30	0	0	0	0	0
	30 ~	0	0	0	0	0
	小計	2,382	0	0	0	2,382
東	0~ 5	459	0	0	0	459
	5~ 10	2,382	0	0	0	2,382
	10~ 20	3,941	0	0	0	3,941
	20~ 30	1,788	0	0	0	1,788
	30 ~	0	0	0	0	0
	小計	8,570	0	0	0	8,570
東南東	0~ 5	900	0	0	0	900
	5~ 10	6,384	0	0	0	6,384
	10~ 20	7,492	0	0	0	7,492
	20~ 30	0	0	22,534	0	22,534
	30 ~	0	0	0	0	0
	小計	14,776	0	22,534	0	37,310
南東	0~ 5	374	0	0	0	374
	5~ 10	22,232	0	0	0	22,232
	10~ 20	62,699	0	0	0	62,699
	20~ 30	327	0	7,998	0	8,325
	30 ~	0	0	0	0	0
	小計	85,632	0	7,998	0	93,630
南南東	0~ 5	1,243	0	0	0	1,243
	5~ 10	13,817	0	0	0	13,817
	10~ 20	46,416	0	0	1,413	47,829
	20~ 30	0	0	1,225	600	1,825
	30 ~	0	0	0	0	0
	小計	61,476	0	1,225	2,013	64,714
南	0~ 5	2,336	0	0	0	2,336
	5~ 10	2,509	0	0	0	2,509
	10~ 20	6,890	0	0	0	6,890
	20~ 30	0	0	0	4,528	4,528
	30 ~	0	0	0	0	0
	小計	11,735	0	0	4,528	16,263

発電所からの		松江市	出雲市	安来市	雲南市	計
方位	距離 (km)					
南南西	0~ 5	252	0	0	0	252
	5~ 10	374	0	0	0	374
	10~ 20	6,051	0	0	9,050	15,101
	20~ 30	0	1,139	0	13,390	14,529
	30 ~	0	203	0	0	203
	小計	6,677	1,342	0	22,440	30,459
南西	0~ 5	869	0	0	0	869
	5~ 10	2,260	0	0	0	2,260
	10~ 20	172	21,971	0	0	22,143
	20~ 30	0	86,916	0	0	86,916
	30 ~	0	40,961	0	0	40,961
	小計	3,301	149,848	0	0	153,149
西南西	0~ 5	1,416	0	0	0	1,416
	5~ 10	729	715	0	0	1,444
	10~ 20	0	5,147	0	0	5,147
	20~ 30	0	4,621	0	0	4,621
	30 ~	0	12,162	0	0	12,162
	小計	2,145	22,645	0	0	24,790
西	0~ 5	203	0	0	0	203
	5~ 10	0	0	0	0	0
	10~ 20	0	0	0	0	0
	20~ 30	0	0	0	0	0
	30 ~	0	0	0	0	0
	小計	203	0	0	0	203
西北西	0~ 5	0	0	0	0	0
	5~ 10	0	0	0	0	0
	10~ 20	0	0	0	0	0
	20~ 30	0	0	0	0	0
	30 ~	0	0	0	0	0
	小計	0	0	0	0	0
北西	0~ 5	0	0	0	0	0
	5~ 10	0	0	0	0	0
	10~ 20	0	0	0	0	0
	20~ 30	0	0	0	0	0
	30 ~	0	0	0	0	0
	小計	0	0	0	0	0
北北西	0~ 5	0	0	0	0	0
	5~ 10	0	0	0	0	0
	10~ 20	0	0	0	0	0
	20~ 30	0	0	0	0	0
	30 ~	0	0	0	0	0
	小計	0	0	0	0	0
合計	0~ 5	8,984	0	0	0	8,984
	5~ 10	52,331	715	0	0	53,046
	10~ 20	134,413	27,118	0	10,463	171,994
	20~ 30	2,115	92,676	31,757	18,518	145,066
	30 ~	0	53,326	0	0	53,326
	合計	197,843	173,835	31,757	28,981	432,416

2 - 1 - 3 宿泊施設の状況

(1) PAZ圏域

資料：松江市  
令和5年1月現在

市名	所在地	施設区分	施設数	宿泊 可能数 (人)	位置		備考
					方位	距離 (km)	
松江市	鹿島町名分	民宿	2	25	南南東 - 南東	2~3	
	鹿島町恵曇	民宿	1	14	西南西 - 南西	3	
	鹿島町古浦	簡易宿所	1	10	南西	3	
	鹿島町南講武	民宿	1	27	東南東 - 南東	4	
	島根町大芦	ログハウス等	1	48	東北東 - 東	4	
合計			6	124			

(2) UPZ圏域

資料：松江市  
令和5年1月現在

市名	所在地	施設区分	施設数	宿泊 可能数	位置		備考
					方位	距離	
松江市	島根町加賀	旅館	1	27	東北東	6	
		簡易宿所	1	9	東北東	6	
	比津町	ペンション	1	24	南東	7	
	魚瀬町	簡易宿所	1	10	西南西	7	
	学園1丁目	ホテル	1	60	南東	9	
	石橋町	旅館	1	70	南東	9	
		簡易宿所	1	8	南南東	9	
	中原町	旅館	1	21	南南東	9	
		簡易宿所	1	8	南南東	9	
	内中原町	簡易宿所	1	5	南南東	8	
	母衣町	共済施設	1	38	南南東	9	
		旅館	1	12	南南東	10	
	南田町	簡易宿所	1	4	南南東	10	
		ホテル	1	10	南南東	10	
	東本町1丁目	簡易宿所	1	4	南東	10	
	東本町2丁目	ホテル	1	311	南南東	10	
		温泉旅館	1	471	南東	10	
		簡易宿所	1	20	南南東	10	
	東本町4丁目	旅館	1	19	南南東	10	
	伊勢宮町	旅館	1	102	南南東	10	
		簡易宿所	1	7	南南東	10	
	千鳥町	温泉旅館	3	450	南南東	10	
		ホテル	2	343	南南東	10	
		簡易宿所	1	16	南南東	10	
	末次本町	温泉旅館	3	228	南南東	10	
		ホテル	1	50	南南東	10	
	末次町	簡易宿所	1	6	南南東	10	
	西茶町	ホテル	2	228	南南東	10	
	殿町	共済施設	1	50	南南東	10	
		簡易宿所	3	33	南南東	10	
寺町	簡易宿所	3	21	南南東	11		
朝日町	ホテル	10	2,065	南南東	11		
	旅館	2	74	南南東	11		
	簡易宿所	1	880	南南東	11		

市名	所在地	施設区分	施設数	宿泊 可能数	位置		備考
					方位	距離	
松江市	天神町	旅館	1	40	南南東	11	
		簡易宿所	1	14	南南東	11	
	雑賀町	ホテル	1	48	南南東	11	
		簡易宿所	2	34	南南東	11	
	御手船場町	ホテル	3	554	南南東	11	
	島根町多古	ログハウス等	1	90	東北東	11	
	島根町野波	キャンプ場	1		東北東	11	
		民宿	3	51	東北東	11	
	東津田町	簡易宿所	1	19	南東	12	
	上乃木3丁目	旅館	1	22	南南東	12	
	玉湯町湯町	温泉旅館	1	360	南	12	
	島根町野井	民宿	2	72	東北東	12	
	大庭町	簡易宿所	1	45	南東	13	
	玉湯町玉造	温泉旅館	15	4,398	南	14	
		ホテル	1	10	南	14	
		簡易宿泊所	1	13	南	14	
	美保関町北浦	民宿	2	61	東	15	
	八束町入江	簡易宿泊所	2	24	東南東	16	
	八束町遅江	簡易宿泊所	1	12	東南東	16	
	八束町亀尻	簡易宿泊所	1	19	東南東	17	
	東出雲町出雲郷	ホテル	1	97	南東	17	
	東出雲町上意東	簡易宿所	1	4	南東	20	
	西忌部町	ログハウス等	1	30	南	17	
		キャンプ場	1		南	17	
	宍道町宍道	簡易宿泊所	1	7	南西	17	
	宍道町白石	簡易宿泊所	1	10	南西	17	
	八雲町熊野	ログハウス等	1	10	南南東	19	
		旅館	1	83	南南東	20	
	宍道町佐々布	ログハウス等	1	108	南南西	20	
		キャンプ場	1		南南西	20	
	美保関町片江	民宿(海の家)	1	15	東北東	20	
		簡易宿所	1	37	東北東	20	
	美保関町七類	旅館	1	37	東北東	20	
	八雲町東岩坂	ログハウス等	1	33	南南東	21	
	八雲町西岩坂	簡易宿所	1	10	南南東	16	
	美保関町森山	民宿	1	27	東	22	
		簡易宿所	1	8	東	18	
	美保関町諸食	簡易宿所	1	7	東北東	23	
	美保関町福浦	旅館	1	76	東北東	24	
	美保関町美保関	簡易宿泊所	7	70	東	28~ 29	
旅館		4	211	東北東	29		
美保関町千酌	簡易宿所	2	30	東北東	11		
美保関町笠浦	簡易宿所	1	15	東北東	12		
美保関町雲津	簡易宿所	1	13	東北東	25		
小計			129	12,500			

2 - 1 - 4 周辺地域の観光客数の状況

資料：令和3年島根県観光動態調査  
(単位：人)

区分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	
松江市	入込客延べ数	504,570	287,130	438,511	358,684	393,826	302,401	441,919	362,925	347,323	469,564	684,005	431,938	5,022,796
	宿泊客延べ数	61,427	65,912	130,990	88,245	73,746	63,026	91,532	91,138	69,256	110,410	150,007	136,710	1,132,399
	外国人宿泊客延べ数	148	50	73	60	59	98	138	88	69	91	108	65	1,047

2 - 1 - 5 周辺地域の外国人住民人口状況

資料：松江市  
(R4.12月末現在)  
(単位：人)

市名	総数	ブラジル	中国	ベトナム	フィリピン	ミャンマー	カンボジア	韓国 朝鮮	バングラ デシュ	米国	インド ネシア	インド	タイ	その他
松江市	1,651	43	324	313	274	20	37	192	51	44	63	32	17	241



## 2 - 2 - 1 主要道路の現況

資料：県（道路維持課）

( R 4 . 4在 ) 1

区分	路線名	延長 ( km )	起終点	改良済区間		未改良区間	区間
				車巾 5.5m以上 ( km )	率 (%)	車巾 3.5m未満 ( km )	
国道	9号	80.7	京都市～ 下関市	80.7	100	0.0	県境～出雲市
	54号	41.6	広島市～ 松江市	41.6	100	0.0	宍道町～雲南市掛合町
	431号	71.8	出雲市～ 米子市	67.9	94.5	0.0	出雲市～美保関町
	432号	69.7	竹原市～ 松江市	65.2	93.5	0.7	奥出雲町～松江市
主要地方道	松江島根線	15.3	松江市～ 島根町	14.9	97.4	0.1	
	松江木次線	27.1	松江市～ 木次町	27.0	99.8	0.0	
	安来伯太日南線	26.2	安来市～ 日南町	23.4	89.1	0.0	
	安来木次線	48.3	安来市～ 木次町	41.3	85.6	2.7	
	松江鹿島美保関線	46.9	松江市～ 美保関町	36.1	76.9	1.1	
一般県道	講武古江線	9.6	鹿島町～ 松江市	8.1	83.8	0.0	
	御津東生馬線	6.2	鹿島町～ 松江市	5.8	93.6	0.0	
	大野魚瀬恵曇線	16.7	松江市～ 鹿島町	6.9	41.6	5.3	交通不能区間 4.4km
国道	431号	22.2	境港市～ 米子市	22.2	100	0.0	境水道大橋含む

バイパスは含まない  
旧道、新道は含まない

2 - 2 - 2 鉄道の現況

資料：西日本旅客鉄道株式会社中国統括本部、一畑電車株式会社  
(R5.1.)

区分	路線名	区間	輸送能力 (人/時)	備考
西日本旅客鉄道 株式会社中国統括本部	山陰本線	松江駅～出雲市駅	400～1,000人	
		松江駅～米子駅	400～1,000人	
	木次線	宍道駅～木次駅 木次駅～出雲横田駅	100～400人 100～300人	
一畑電車株式会社	北松江線	松江しんじ湖温泉駅～出雲市駅	300～800人	

2 - 2 - 3 空港の現況

空港（出雲・米子）

資料：県（港湾空港課）

R5.1. 現在

空港名	所在地	総面積	標点位置	着陸帯	滑走路	誘導路	エプロン	備考
出雲空港	出雲市斐川町沖洲	5 6 6 , 3	N35° 24 49 E132° 53 24	2,120× 150m	L=2,000m W=45m	L=105m W=30m (2本)	定期用 29,975 <sup>m</sup> <sup>2</sup> 小型機用 5,054 <sup>m</sup> <sup>2</sup>	
米子空港 (航空自衛隊美保基地)	境港市小篠津町	2 , 6 8 0 ,	N35° 29 36 E133° 14 21	2,620× 300m	L=2,500m W=45m	L=4,455m W=23~ 34m	4 0 , 5 0 0 <sup>m</sup> <sup>2</sup>	

2 - 2 - 4 港湾及び漁港の船舶係留能力  
 (1) 港湾

資料：県（港湾空港課）  
 R5.1. 現在

漁港名	所在地	港湾の状況			代表連絡先	連絡電話
		施設名	岸壁の延長 (m)	水深 (m)		
七類港	松江市美保関町七類	- 6.5m岸壁	200	-6.5	松江県土整備事務所 管理課 〔松江県土整備事務所 七類港管理所〕	0852( 32) 5726 〔0852( 72) 2190〕
		- 6.0m岸壁	126	-6		
		- 5.0m岸壁	148	-5		
		- 5.0m岸壁	145	-5		
		- 5.0m岸壁	67	-5		
		- 4.0m北物揚場	105	-4		
		- 4.0m南物揚場	170	-4		
		その他	523 (716)	-1.5~ -3.0		
河下港	出雲市河下町	1号突堤式岸壁	70	-5	出雲県土整備事務所 管理第一課 〔出雲県土整備事務所 河下港管理所〕	0853( 30) 5632 〔0853( 66) 0144〕
	小津町	2号岸壁	70	-5		
	河下町	3号岸壁	130	-7.5		
	河下町	1号物揚場	100	-4		
	小津町	2号物揚場	50	-4		
	河下町	3号物揚場	39	-3.5		
	河下町	その他	131 (274)	-1.1~ -3.0 ( -1.0~ -3.0)		

( ) は船揚場も含む数字

## (2) 漁港

資料：県（水産課）

R5.1.1 現

漁港名	所在地	係留可能隻数		漁港の状況		代表連絡先	TEL
		(縦付け)		岸壁の長さ (m)	水深 (m)		
野井 (第1種)	松江市島根町	1 t	48隻	160	- 1 ~	漁業協同組合 3 J Fしまね 島根町支所 野井出張所	0852-85-2310
	野井	5 t	30隻	153	- 2 ~		
				計313			
瀬崎 (第2種)	松江市島根町	1 t	51隻	171	- 1 ~	漁業協同組合 3 J Fしまね 島根町支所	0852-85-2309
	野波字瀬崎	5 t	30隻	154	- 2 ~		
		20 t	17隻	128	- 3 ~		
				計453			
沖泊 (第1種)	松江市島根町	1 t	39隻	152	- 1 ~	漁業協同組合 3 J Fしまね 島根町支所 沖泊連絡所	
	沖泊	5 t	8隻	42	- 2 ~		
				計194			
多古 (第1種)	松江市島根町	1 t	85隻	281	- 1 ~	漁業協同組合 3 J Fしまね 島根町支所 多古連絡所	0852-85-2311
	多古	5 t	27隻	141	- 2 ~		
				計422			
野波 (第1種) (小波地区を含む)	松江市島根町	1 t	37隻	125	- 1 ~	漁業協同組合 J Fしまね 島根町支所	0852-85-2309
	野波						
				計125			
加賀 (第2種)	松江市島根町	1 t	43隻	145	- 1 ~	漁業協同組合 4 J Fしまね 島根町支所 加賀出張所	0852-85-2003
	加賀	20 t	39隻	300	- 2 ~		
		80 t	3隻	40	- 4 ~		
		300 t	2隻	50	- 6 ~		
				計535			
大芦 (第1種)	松江市島根町	1 t	48隻	160	- 1 ~	漁業協同組合 3 J Fしまね 島根町支所 大芦出張所	0852-85-3311
	大芦	5 t	19隻	100	- 2 ~		
				計260			
御津 (第2種)	松江市鹿島町	1 t	36隻	120	- 1 ~	漁業協同組合 3 J Fしまね 恵曇支所 御津出張所	0852-82-1310 0852-82-1311
	御津	5 t	39隻	200	- 2 ~		
				計320			
恵曇 (第3種)	松江市鹿島町	1 t	100隻	333	- 1 ~	漁業協同組合 3 J Fしまね 4 恵曇支所 5	0852-82-1122
	恵曇	5 t	167隻	852	- 2 ~		
		20 t	68隻	515	- 3 ~		
		80 t	49隻	523	- 4 ~		
				計2,223			
魚瀬 (第1種)	松江市魚瀬町	1 t	20隻	68	- 1 ~	漁業協同組合 3 J Fしまね 4 恵曇支所 魚瀬・秋鹿連絡所	0852-88-3206
		5 t	19隻	100	- 2 ~		
		20 t	4隻	30	- 3 ~		
				計198			
本庄 (第1種)	松江市本庄町	1 t	23隻	77	- 1 ~	2 中海漁協 (東出雲町)	0852-52-2172 0852-52-2173
		5 t	5隻	27	- 2 ~		
				計104			
(備考)		- 2m以下		(水深では)		3t未満	
		- 2m超過 ~ - 3m以下				3t以上 ~ - 16t未満	
		- 3m超過 ~ - 4m以下				16t以上 ~ - 68t未満	
		- 4m超過 ~ - 5m以下				68t以上 ~ - 170t未満	
		- 6m超過 ~ - 7m以下				300t	

( 3 ) 漁港別の漁船数

資料：県（沿岸漁業振興課）

R 2 . 1 2 .

市名	漁船の所属	漁港名	連絡先	漁船数								計	
				0 ~ 3 t	3 ~ 5 t	5 ~ 10 t	10 ~ 20 t	20 ~ 50 t	50 ~ 100 t	100 ~ 200 t	無動力		
松江市	漁業協同組合 J F しまね 島根町支所	野井	0 8 5 2 - 8 5	2 3 1 0	30	-	1	1	-	-	-	3	35
		瀬崎	0 8 5 2 - 8 5	2 3 0 9	40	6	1	-	-	-	-	-	47
		沖泊			12	3	-	-	-	-	-	-	15
		多古	0852-85-2311		24	-	2	2	-	-	-	1	29
		野波			40	1	1	1	-	-	-	1	44
		加賀	0852-85-2003		62	6	2	1	-	-	-	-	71
		大芦	0852-85-3311		36	2	-	-	-	-	-	-	38
	漁業協同組合 J F しまね 恵曇支所	御津	0852-82-1310		57	6	2	1	-	-	-	-	66
	恵曇	0 8 5 2 - 8 2	1 1 2 2	76	16	14	4	-	-	-	1	111	
		魚瀬	0 8 5 2 - 8 8	3 2 0 6	15	3	2	-	-	-	-	-	20
	中海漁協	本庄	0 8 5 2 - 5 2	2 1 7 2	16	-	-	-	-	-	-	16	

2 - 3 - 1 周辺地域の学校施設状況

( 1 ) P A Z 圏内の状況

資料：県（政策企画監室、教育庁）、松江市

（保育所：令和5年1月現在,その他：令和4年5月現在）

市名	学校等の名称	所在地	電話番号	児童生徒数	発電所からの	
					方位	距離
松江市	鹿島中学校	鹿島町名分 673	0852-82-0318	144	南南東	2.7
	中学校：1校			144		
	佐太小学校	鹿島町佐陀本郷 1186	0852-82-0185	86	南南西	2.1
	恵曇小学校	鹿島町手結 201	0852-82-0065	67	西南西	2.3
	鹿島東小学校	鹿島町北講武 599	0852-82-0309	89	南東	2.7
	生馬小学校	西生馬町 8	0852-36-7614	108	南南東	5.3
	小学校：4校			350		
	佐太幼稚園	鹿島町佐陀本郷 1186	0852-82-1058	12	南南西	2.1
	恵曇幼稚園	鹿島町恵曇 1	0852-82-1547	休園	南西	2.4
	講武幼稚園	鹿島町北講武 599	0852-82-1439	8	南東	2.6
	生馬幼稚園	西生馬町 8	0852-36-8727	休園	南南東	5.3
	幼稚園：4園			20		
	恵曇保育所	鹿島町武代 181	0852-82-2093	48	西南西	2.1
	御津保育所	鹿島町御津 799-2	0852-82-0302	42	東	2.5
	マリン保育所	島根町大芦 2189-2	0852-85-2064	51	東北東	4.5
	保育所：3所			141		
	松江工業高等専門学校	西生馬町 14-4	0852-36-5111	1,070	南南東	5.2
	松江ろう学校	古志町 191-6	0852-36-7222	29	南	4.6
	その他：2校			1,099		
	合計：14施設			1,754		

## (2)UPZ圏内の状況

資料：県（総務課、政策企画監室、教育庁、子ども・子育て支援課）、松江市  
(保育所：令和5年1月現在,その他：令和4年5月現在)

市名	学校等の名称	所在地	電話番号	児童・生徒数(人)	発電所からの	
					方位	距離(km)
松江市	島根大学松江キャンパス	西川津町 1060	0852-32-6100	4,866	南東	8.8
	島根県立大学松江キャンパス	浜乃木 7-24-2	0852-26-5525	633	南東	12.5
	大阪健康福祉短期大学松江キャンパス	西川津町 4280	0852-67-3716	78	南東	9.2
	大学：3校			5,577		
	松江北高等学校	奥谷町 164	0852-21-4888	754	南東	8.2
	松江東高等学校	西川津町 510	0852-27-3700	557	南東	9.5
	松江農林高等学校	乃木福富町 51	0852-21-6772	450	南南東	11.9
	松江商業高等学校	浜乃木 8-1-1	0852-21-3261	572	南南東	12.7
	松江工業高等学校	古志原 4-1-10	0852-67-2121	534	南東	12.8
	松江工業高等学校(定時制)	古志原 4-1-10	0852-67-2118	36	南東	12.8
	松江南高等学校	八雲台 1-1-1	0852-21-6329	781	南南東	12.8
	宍道高等学校(定時制)	宍道町宍道 1586	0852-66-7577	254	南南西	16.1
	宍道高等学校(通信制)	宍道町宍道 1586	0852-66-7577	1,270	南南西	16.1
	皆美が丘女子高等学校	西尾町 540-1	0852-39-0216	285	南東	11.5
	松徳学院高等学校	上乃木 1-14-51	0852-21-5478	192	南東	11.0
	松江西高等学校	上乃木 3-21-10	0852-21-2925	443	南東	11.5
	開星高等学校	西津田 9-11-1	0852-21-4915	421	南東	11.8
	立正大学淞南高等学校	大庭町 1794-2	0852-21-9634	276	南東	14.9
	高校：14校			6,825		
	玉湯学園	玉湯町湯町 717	0852-62-0020	722	南	12.5
	八束学園	八束町波入 1975	0852-76-2644	251	東南東	16.8
	島根大学教育学部附属義務教育学校	菅田町 167-1	0852-29-1300	692	南東	8.5
	義務教育学校：3校			943		
	湖北中学校	打出町 245-1	0852-36-5400	180	南南西	6.7
	島根中学校	島根町加賀 1426	0852-85-2063	60	東北東	6.8
	第一中学校	外中原町 46	0852-21-4746	857	南南東	8.4
	第二中学校	西川津町 3402-1	0852-21-0303	654	南東	9.7
	第三中学校	東朝日町 14	0852-21-0531	299	南東	10.9
	第四中学校	西津田 10-20-1	0852-21-2734	656	南東	12.2
	本庄中学校	野原町 424-2	0852-34-0523	50	東南東	12.8
	湖南中学校	浜乃木 8-2-60	0852-21-0164	542	南南東	12.9
	湖東中学校	山代町 680	0852-25-9220	378	南東	13.8
	美保関中学校	美保関町下宇部尾 554	0852-72-3838	85	東	15.1
	宍道中学校	宍道町宍道 351	0852-66-0854	211	南南西	16.1
	宍道中学校大野原分校	宍道町西来待 1300	0852-66-1647	7	南南西	16.3
	八雲中学校	八雲町西岩坂 931	0852-54-0014	188	南南東	17.3
	東出雲中学校	東出雲町大字揖屋町 1251	0852-52-2455	467	南東	18.8
	松徳学院中学校	上乃木 1-14-51	0852-21-5478	89	南東	11.0
	開星中学校	西津田 9-11-1	0852-21-4915	87	南東	11.8
	中学校：16校			4,810		
	古江小学校	古曾志町 1759	0852-36-8752	243	南	5.8
	法吉小学校	比津町 532	0852-21-4354	444	南南東	6.3
島根小学校	島根町加賀 1325-1	0852-85-2018	132	東北東	6.8	
城北小学校	東奥谷町 229	0852-21-4944	552	南東	7.5	
秋鹿小学校	岡本町 992-1	0852-88-2007	72	南西	7.8	
持田小学校	東持田町 81	0852-21-3987	304	東南東	8.4	
内中原小学校	内中原町 225	0852-22-0300	681	南南東	8.5	
大野小学校	上大野町 1826	0852-88-2064	29	南西	8.8	
母衣小学校	北田町 273	0852-21-2128	491	南東	9.0	
川津小学校	西川津町 500	0852-21-2507	651	南東	9.8	
中央小学校	大正町 398	0852-27-2700	293	南東	10.5	
雑賀小学校	雑賀町 586	0852-21-2805	191	南南東	10.9	



市名	学校等の名称	所在地	電話番号	児童・生徒数(人)	発電所からの		
					方位	距離(km)	
松江市	乃木小学校	浜乃木 5-1-10	0852-21-2032	907	南南東	11.8	
	津田小学校	東津田町 1166	0852-21-3620	760	南東	11.9	
	本庄小学校	邑生町 76-3	0852-34-0520	79	東南東	12.7	
	朝酌小学校	朝酌町 115	0852-39-0202	111	南東	12.8	
	古志原小学校	古志原 4-6-1	0852-23-9511	655	南南東	13.0	
	大庭小学校	大庭町 1074	0852-21-4239	509	南南東	14.2	
	竹矢小学校	八幡町 379-1	0852-37-0535	316	南東	15.2	
	美保関小学校	美保関町下宇部尾 555-1	0852-72-9200	172	東	15.3	
	来待小学校	宍道町上来待 125	0852-66-0051	109	南南西	15.3	
	忌部小学校	東忌部町 915-1	0852-33-2017	129	南南東	15.8	
	来待小学校大野原分校	宍道町西来待 1300	0852-66-1647	1	南南西	16.3	
	八雲小学校	八雲町西岩坂 947	0852-54-0009	380	南南東	17.2	
	宍道小学校	宍道町宍道 1276	0852-66-0352	275	南南西	17.4	
	出雲郷小学校	東出雲町出雲郷 926	0852-52-2069	479	南東	17.4	
	揖屋小学校	東出雲町揖屋 2131-3	0852-52-2007	332	南東	19.0	
	意東小学校	東出雲町下意東 371	0852-52-4680	220	南東	19.0	
	小学校：28校				9,517		
	古江幼稚園	古曾志町 896-5	0852-36-7533	5	南	5.9	
	城北幼稚園	東奥谷町 229	0852-21-0580	46	南東	7.6	
	秋鹿幼稚園	岡本町 992-1	0852-88-3173	4	南西	7.8	
	持田幼稚園	東持田町 81	0852-27-2177	16	東南東	8.4	
	大野幼稚園	上大野町 1810-1	0852-88-2096	休園	南西	8.8	
	母衣幼稚園	北田町 273	0852-21-5656	19	南東	9.0	
	城西幼保園(幼稚園部門)	堂形町 520	0852-60-0450	167	南南東	9.0	
	川津幼稚園	西川津町 552	0852-23-2785	42	南東	9.4	
	中央幼稚園	大正町 398	0852-27-1100	10	南東	10.5	
	雑賀幼稚園	雑賀町 850	0852-21-3542	15	南南東	10.9	
	津田幼稚園	東津田町 1189-1	0852-22-0505	35	南東	11.9	
	幼保園のぎ(幼稚園部門)	田和山町 108	0852-60-2605	99	南南東	12.0	
	たまゆ幼稚園	玉湯町湯町 717	0852-62-0403	31	南	12.5	
	朝酌幼稚園	朝酌町 121-2	0852-39-0550	5	南東	12.7	
	本庄幼稚園	邑生町 76-3	0852-34-0247	休園	東南東	12.7	
	古志原幼稚園	古志原 4-6-17	0852-22-4040	53	南南東	13.0	
	大庭幼稚園	大庭町 808-1	0852-23-0690	15	南南東	14.3	
	竹矢幼稚園	八幡町 379-1	0852-37-0945	休園	南東	15.1	
	忌部幼稚園	東忌部町 915-1	0852-33-2001	3	南南東	15.8	
	しんじ幼保園(幼稚園部門)	宍道町宍道 458-2	0852-66-8008	136	南南西	16.3	
	やくも幼保園	八雲町東岩坂 110	0852-54-0024	69	南南東	17.3	
	出雲郷幼稚園	東出雲町出雲郷 1205	0852-52-2808	26	南東	17.3	
	揖屋幼稚園	東出雲町揖屋 2130	0852-52-5770	14	南東	18.9	
	意東幼稚園	東出雲町下意東 765	0852-52-2176	6	南東	19.2	
	松江暁の星幼稚園	母衣町 47	0852-25-7105	76	南東	8.9	
	育英北幼稚園(保育部門含む)	下東川津町 728-10	0852-31-1981	74	南東	9.6	
	育英幼稚園	大庭町 1197-1	0852-23-1981	32	南東	13.5	
	島根大学教育学部附属幼稚園	大輪町 416-4	0852-29-1120	52	南東	8.5	
	幼稚園：28園				1,050		
	比津ヶ丘保育園	比津ヶ丘 4-2-34	0852-26-2025	61	南東	6.1	
みずうみ保育園	法吉町 627-5	0852-24-2525	70	南東	6.5		
みずうみ第2保育園	法吉町 722-4	0852-31-5545	62	南東	6.5		
みずうみ企業内保育園	法吉町 624-5	0852-32-7060	10	南東	6.7		
みのり保育園	浜佐田町 126-1	0852-36-5528	74	南南東	6.8		
融合乳児園	比津町 314-1	0852-28-2218	39	南南東	6.9		
わらべのその	比津町 317	0852-28-2248	57	南南東	6.9		
融合こども園	比津町 29番地	0852-61-0087	18	南南東	6.8		
みのり乳児保育園	浜佐田町 125	0852-36-4322	38	南南東	7.0		
ふたば第一こども園	西浜佐陀町 546-9	0852-36-6742	32	南	7.1		

市名	学校等の名称	所在地	電話番号	児童・生徒数(人)	発電所からの	
					方位	距離(km)
松江市	法吉保育所	春日町 489-1	0852-21-0307	156	南東	7.2
	ふたば第二こども園	西浜佐陀町 1261-1	0852-36-5945	35	南	7.3
	本のほいくえん	春日町 305-4	0852-61-8817	31	南南東	7.4
	松江北ひまわり保育園	黒田町 497-4	0852-67-2738	28	南東	7.7
	ひらぎの保育園	黒田町 450-1	0852-22-2525	69	南南東	7.9
	笑美保育所	北陵町 60-1	0852-67-2580	107	南東	7.9
	浜佐田保育園	浜佐田町 545-1	0852-22-7322	68	南南東	8.0
	しらとり保育所	内中原町 190	0852-21-5181	104	南南東	8.1
	みのり黒田保育園	黒田町 348-3	0852-60-0830	101	南南東	8.1
	あいぐらん保育園松江殿町	殿町 5 1 7 アルファステイツ殿町	0852-22-9851	7	南東	9.0
	高見保育所	北堀町 66-9	0852-22-3044	124	南東	8.5
	しらゆり第2保育園	西持田町 336-5	0852-23-3340	134	南東	8.5
	しらゆり千鳥保育園	北田町 188-3	0852-21-3440	129	南東	8.6
	あおぞら保育園	学園 2-7-10	0852-60-1511	94	南東	8.8
	城東保育所	学園 1-10-12	0852-21-2587	116	南東	8.9
	城西幼保園(保育所部門)	堂形町 520	0852-60-0450	52	南南東	9.0
	キッズいちばた	中原町 38-5	0852-26-1313	25	南南東	9.0
	おひさま保育園	学園 2-5-8	0852-61-3306	18	南東	9.0
	にじいろ保育園	学園 2-5-9	0852-61-3306	18	南東	9.1
	たまち母衣保育園	北田町 282	0852-60-0757	22	南東	9.2
	松江赤十字病院保育所	母衣町 198-1	0852-67-6026	33	南東	9.4
	ニチイキッズ梁山保育園	西川津町 4 2 0 2 クリスタルコート学園1	0852-59-9081	20	南東	9.6
	(公社)松江シルバー人材センター-乳幼児一時預かりおもちゃの広場	白瀧本町 43	0852-27-0888	5	南東	9.6
	白瀧保育所	灘町 1-57	0852-21-4204	68	南南東	9.9
	たまちこども園	西川津町 1610-4	0852-26-5454	174	南東	9.9
	野波保育所	島根町野波 2321-2	0852-85-2346	16	東北東	10.0
	たまち乳児保育園	西川津町 1610-2	0852-60-1160	87	南東	10.1
	みつき中央保育園	本郷町 1-21	0852-26-9280	106	南南東	10.3
	坪内学園附属認定こども園	東朝日町 74-2	0852-31-5505	45	南東	10.3
	松江ナザレン保育園	東朝日町 93	0852-23-1215	61	南東	10.5
	まつお保育所	栄町 9-1	0852-21-5087	62	南南東	10.4
	松原保育園	津田町 324	0852-21-9835	58	南南東	10.8
	アップルリーフ英会話学校	雑賀町 107-4	0852-67-1500	11	南南東	10.6
	みつき保育園	西津田 7-9-5	0852-31-2222	107	南東	11.1
	みつき乳児保育園	西津田 7-9-1	0852-60-7200	71	南南東	11.1
	いっしょに子育て研究所	西津田 2丁目 16-24	0852-25-2225	5	南東	11.1
	いっしょに子育て研究所 ココアンネ土曜保育	西津田 2丁目 16-24	0852-25-2225	5	南東	11.1
	松江認定こども園	東朝日町 232	0852-21-4148	102	南東	11.2
	袖師保育所	西嫁島 1-2-35	0852-24-6728	124	南南東	11.2
	みどり保育所	上乃木 1-2-37	0852-22-2218	108	南南東	11.2
	虹の子保育園	西津田 9-2-40	0852-21-5126	103	南南東	11.6
	のぎこども園	乃木福富町 318-1	0852-60-1818	90	南南東	11.6
	国立病院機構松江医療センターさくら保育園	上乃木五丁目 15-43	0852-20-2378	30	南南東	11.7
	みつき浜乃木保育園	浜乃木 6-1-2	0852-60-1707	33	南南東	11.8
	バンボハウス	乃木福富町 700-5	0852-25-7228	14	南南東	11.8
	玉湯さくら保育園	玉湯町湯町 1714-1	0852-62-8221	122	南	11.9
	第2玉湯さくら保育園	玉湯町湯町 1720-1	0852-61-3221	81	南	11.9
	幼保園のぎ(保育所部門)	田和山町 108	0852-60-2605	27	南南東	12.0
	乃木保育所	浜乃木 6-22-14	0852-21-9560	106	南南東	12.0
	ふたば第三こども園	上乃木四丁目 9- 39	0852-67-3160	49	南南東	12.0
まがたまキッズ保育園	玉湯町湯町 1-2	0852-62-2660	2	南	12.0	
まつえ上乃木保育園	上乃木四丁目 30-34	0852-60-2345	15	南南東	12.0	
愛恵保育園	東津田町 557-2	0852-22-2921	98	南東	12.1	
湯町保育園	玉湯町湯町 1997	0852-62-0885	133	南	12.1	
本庄保育所	本庄町 112-5	0852-34-0524	58	東南東	12.2	
松江市立病院院内保育所たわやまっこ	乃白町 32-1	0852-25-5468	8	南南東	12.4	
あいあいルーム	乃白町 32-2	0852-27-0888	10	南南東	12.4	

市名	学校等の名称	所在地	電話番号	児童・生徒数(人)	発電所からの	
					方位	距離(km)
松江市	運動公園前保育所チャイルド	上乃木 9-20-10	0852-26-6600	58	南南東	12.7
	みつき田和山保育園	乃白町 161-1	0852-21-0707	69	南南東	12.8
	みつき田和山第2保育園	乃白町 163-1	0852-60-1807	95	南南東	12.8
	こばと小規模保育園	八雲台 1-1-2	0852-67-3564	18	南南東	12.8
	ふたば第四こども園	古志原 3-4-35	0852-21-3800	83	南東	12.9
	みつき古志原保育園	上乃木 6-7-21	0852-23-1234	26	南東	12.3
	こばと保育園	上乃木 8-10-31	0852-26-7161	134	南南東	13.0
	なかよし保育園	古志原 6-9-34	0852-24-6131	93	南東	13.2
	つわぶきこども園	山代町 1001	0852-26-9696	95	南東	13.2
	育英保育園	大庭町 1197-1	0852-61-1981	63	南南東	13.6
	なの花保育園	大庭町 1132	0852-59-5015	110	南南東	13.9
	なの花保育園のぎ	浜乃木 2-7-7	0852-61-1611	70	南南東	11.3
	シオンこひつじ保育園	大庭町 1802-7	0852-67-2081	42	南東	13.9
	しらゆり保育園	大庭町 135-1	0852-22-3803	132	南東	14.0
	しらゆり第3保育園	矢田町 484-6	0852-26-2356	134	南東	14.2
	ひよし第2保育園	馬瀨町 115-3	0852-67-1153	65	南東	15.0
	美保関西保育所	美保関町北浦 658-1	0852-75-0534	51	東	15.2
	わかたけ保育園	八幡町 263-12	0852-37-0200	114	南東	15.5
	しんじ幼保園(保育所部門)	穴道町穴道 458-2	0852-66-8008	75	南南西	16.3
	ひよし保育園	八雲町西岩坂 17-1	0852-54-1128	55	南南東	16.6
	やつか保育園	八束町波入 1975-2	0852-76-9255	91	東南東	16.9
	つむぎ保育園	東出雲町意宇東 1-6-1	0852-61-2522	36	南東	17.1
	みつき出雲郷保育園	東出雲町意宇東 3-3-1	0852-53-0301	103	南東	17.2
	やくも幼保園(保育所部門)	八雲町東岩坂 110	0852-54-0024	31	南南東	17.3
	出雲郷保育園	東出雲町出雲郷 927	0852-52-5151	96	南東	17.4
	みつき出雲郷第2保育園	東出雲町意宇南 3-5-1	0852-52-5111	107	南東	17.4
	錦新町保育園	東出雲町錦新町 5-1-4	0852-52-7423	125	南東	17.5
	たけかや保育園	八雲町東岩坂 393-1	0852-54-1502	91	南南東	17.8
	揖屋保育園	東出雲町意屋 2198	0852-52-5441	152	南東	18.9
	意東保育園	東出雲町下意東 751	0852-52-3067	69	南東	19.2
	美保関東保育所	美保関町森山 650-1	0852-72-9210	44	東	21.0
	保育所：98所(園)			6,763		
	松江清心養護学校	東生馬町 11	0852-36-8720	64	南南東	5.6
	盲学校	西浜佐陀町 468	0852-36-8221	17	南	7.1
	松江養護学校	西川津町 31	0852-26-6880	204	南東	10.4
	松江緑が丘養護学校	上乃木 5-18-1	0852-23-9500	52	南南東	11.7
	松江養護学校乃木校舎	乃木福富町 733-2	0852-21-3673	83	南南東	12.0
	島根県歯科技術専門学校	南田町 141-9	0852-24-2727	136	南東	9.4
	松江栄養調理製菓専門学校	伊勢宮町 520-8	0852-21-3018	164	南東	10.0
	松江総合医療専門学校	上大野町 2081-4	0852-88-3131	305	南西	10.1
	専門学校坪内総合ビジネスカレッジ	東朝日町 74	0852-26-8000	354	南東	10.6
	松江看護高等専修学校	西嫁島 2-2-23	0852-21-0106	56	南東	11.2
	松江理容美容専門学校	西津田 2-15-5	0852-21-5707	95	南東	11.5
	坪内珠算学校比津校	比津 39-14	0852-25-1144	0	南南東	6.7
	松江予備校	北堀町 66	0852-21-3463	60	南東	8.7
	坪内珠算学校内中原校	内中原町 139	0852-25-1144	6	南南東	8.8
	坪内珠算学校川津校	西川津 832-5	0852-25-1144	0	南東	8.9
坪内珠算学校	北田町 277	0852-25-1144	115	南東	9.4	
坪内珠算学校中央校	東朝日町 74-2	0852-25-1144	1	南東	10.5	
坪内珠算学校乃木校	浜乃木 6-8-33	0852-25-1144	2	南南東	11.8	
坪内珠算学校津田校	東津田 1196-8	0852-25-1144	1	南東	11.9	
坪内珠算学校古志原校	古志原 5-2-11	0852-25-1144	休校	南東	12.2	
坪内珠算学校出雲郷校	東出雲町意宇南 5-5-4	0852-25-1144	1	南東	17.2	
その他：2校			1,716			
小計：21施設			37,201			

2 - 3 - 2 周辺地域の社会福祉施設の状況

資料：県（健康福祉部）

( 1 ) P A Z 圏内の状況

令和5年1月1日現在

種別	入所・通所	施設区分	所在地	定員	方位	距離
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市島根町大芦	50	東	5
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市鹿島町北講武	50	南東	3
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市古志町	29	南	4
高齢者用施設	入所	養護老人ホーム（特定施設）	松江市島根町大芦	60	東	5
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市鹿島町北講武	9	東南東	4
障害者用施設	入所	障害者支援施設	松江市島根町大芦	40	東	5
障害者用施設	入所	障害者支援施設 福祉型障害児入所施設	松江市島根町大芦	20	東	5
障害者用施設	入所	障害者支援施設	松江市古志町	60	南南東	6
障害者用施設	入所	共同生活援助（グループホーム）	松江市島根町大芦	10	東北東	5
障害者用施設	入所	共同生活援助（グループホーム）	松江市古志町	6	南南東	5
障害者用施設	入所	共同生活援助（グループホーム）	松江市古志町	8	南南東	6
障害者用施設	入所	共同生活援助（グループホーム）	松江市古志町	6	南南東	6
障害者用施設	入所	共同生活援助（グループホーム）	松江市古志町	20	南南東	5
児童用施設	入所	ファミリーホーム（小規模住居型児童養育事業）	松江市島根町大芦	6	東	5
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護	松江市島根町大芦	20	東	5
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護	松江市鹿島町北講武	5	東南東	4
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護（ユニット）	松江市古志町	29	南	4
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市鹿島町上講武	35	東	4
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市西生馬町	10	南東	5
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市鹿島町名分	15	南南東	3
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市古志町	29	南	4
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市古志町	20	南南東	5
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市島根町大芦	20	東北東	5
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市古志町	20	南南東	5
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市島根町大芦	35	東北東	5
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市古志町	60	南南東	5
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市鹿島町御津	20	東	3
合計	27	施設		692		

## (2)UPZ圏内の状況 (松江市)

種別	入所・通所	施設区分	所在地	定員	方位	距離
高齢者用施設	入所	介護老人保健施設	松江市川原町	80	南東	9
高齢者用施設	入所	介護老人保健施設	松江市大庭町	80	南東	14
高齢者用施設	入所	介護老人保健施設	松江市新庄町	100	東	13
高齢者用施設	入所	介護老人保健施設	松江市東持田町	100	南東	9
高齢者用施設	入所	介護老人保健施設	松江市宍道町白石	59	南西	15
高齢者用施設	入所	介護老人保健施設	松江市八束町波入	63	東	17
高齢者用施設	入所	介護老人保健施設	松江市東出雲町揖屋	50	南東	19
高齢者用施設	入所	介護老人保健施設ユニット	松江市寺町	105	南東	10
高齢者用施設	入所	軽費老人ホーム	松江市山代町	70	南東	14
高齢者用施設	入所	軽費老人ホーム	松江市西法吉町	50	南東	6
高齢者用施設	入所	軽費老人ホーム	松江市新庄町	50	東	13
高齢者用施設	入所	軽費老人ホーム	松江市野原町才の神	228	東	13
高齢者用施設	入所	軽費老人ホーム	松江市古志原	50	南東	13
高齢者用施設	入所	軽費老人ホーム(特定施設)	松江市佐草町	52	南東	14
高齢者用施設	入所	サービス付き高齢者向け住宅(特定施設)	松江市内中原町	50	南南西	9
高齢者用施設	入所	サービス付き高齢者向け住宅(特定施設)	松江市北堀町	60	南東	8
高齢者用施設	入所	サービス付き高齢者向け住宅(特定施設)	松江市千鳥町	50	南南西	9
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市上乃木	75	南東	12
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市上乃木	80	南東	13
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市古志原	50	南東	13
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市西法吉町	50	南東	6
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市野原町	50	東南東	13
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市西津田	80	南東	12
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市岡本町	50	南西	8
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市山代町	50	南東	14
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市法吉町	100	南東	7
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市西浜佐陀町	55	南	7
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市大野町	80	南西	10
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市東出雲町出雲郷	50	南東	17
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市八雲町東岩坂	50	南東	17
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市宍道町西来待	50	南西	15
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市美保閑町片江	50	東	17
高齢者用施設	入所	特別養護老人ホーム	松江市馬潟町	50	南東	15
高齢者用施設	入所	地域密着型特別養護老人ホーム	松江市玉湯町湯町	29	南	12
高齢者用施設	入所	地域密着型特別養護老人ホーム	松江市島根町野波	29	東	10
高齢者用施設	入所	地域密着型特別養護老人ホーム	松江市宍道町伊志見	29	南西	19
高齢者用施設	入所	地域密着型特別養護老人ホーム	松江市東出雲町下意東	29	南東	21
高齢者用施設	入所	地域密着型特別養護老人ホーム	松江市西川津町	29	南東	10
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市黒田町	9	南東	7
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市上乃木	9	南東	13
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市学園	50	南東	9
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市玉湯町湯町	17	南	11
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市東忌部町	18	南	14
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市佐草町	12	南東	14
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市玉湯町湯町	30	南	11
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市佐草町字尾尻前	60	南東	14
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市玉湯町湯町	41	南	12
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市宍道町佐々布	18	南西	19
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市八束町江島	33	東	18
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市八束町二子	16	東	15
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市東出雲町揖屋	23	南東	18
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市東朝日町	26	南東	11
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市東出雲町錦新町	27	南東	18
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市東出雲町春日	28	南東	17
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市春日町	29	南東	8
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市八雲町西岩坂	26	南東	19
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市東出雲町出雲郷	26	南東	18
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市宍道町伊志見	5	南西	19
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市宍道町伊志見	80	南西	19
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市大庭町	25	南東	14
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市東出雲町意宇東	25	南東	17
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市西川津町	22	南東	9
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市宍道町白石	45	南西	15
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市大庭町	39	南東	14

種別	入所・通所	施設区分	所在地	定員	方位	距離
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	松江市西嫁島	9	南東	11
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	島根県松江市東津田町	23	南東	8
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム	島根県松江市中原町	39	南南東	9
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム(特定施設)	松江市佐草町	120	南東	14
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム(特定施設)	松江市東出雲町錦新町	26	南東	18
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム(特定施設)	松江市上乃木	24	南東	12
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム(特定施設)	松江市春日町	50	南南東	8
高齢者用施設	入所	有料老人ホーム(特定施設)	松江市大庭町	60	南東	14
高齢者用施設	入所	養護老人ホーム	松江市玉湯町湯町	50	南	12
高齢者用施設	入所	介護医療院	松江市上乃木	56	南東	11
高齢者用施設	入所	介護医療院	松江市佐草町	180	南東	14
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市川原町	9	東南東	10
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市下東川津町	18	東南東	10
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市古志原	9	南南東	13
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市大庭町	9	南東	14
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市南平台	18	南南東	9
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市法吉町	9	南東	7
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市古志原	9	南南東	14
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市山代町	9	南東	15
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市佐草町	9	南南東	14
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市寺町	18	南南東	10
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市宍道町上来待	18	南南西	16
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市大庭町	18	南南東	14
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市雑賀町	18	南南東	11
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市西津田	18	南東	12
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市八束町二子	18	東南東	16
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市宍道町佐々布	18	南南西	19
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市東出雲町下意東	18	南東	20
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市東出雲町出雲郷	9	南東	17
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市津田町	17	南南東	11
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市八束町二子	18	東南東	16
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市山代町	9	南東	15
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市黒田町	18	南南東	8
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市玉湯町湯町	18	南	12
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市西川津町	18	南東	10
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市馬潟町	18	南東	15
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市東津田町	18	南東	13
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市美保関町北浦	18	東	15
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市岡本町	18	南南西	9
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市東生馬町	18	南東	6
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市黒田町	18	南南東	8
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市玉湯町湯町	18	南	13
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市馬潟町	18	南東	15
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市本郷町	18	南南東	11
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市東出雲町意宇南	18	南東	18
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市浜佐田町	18	南南東	7
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市東忌部町	18	南南東	16
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市西川津町	18	南東	9
高齢者用施設	入所	認知症対応型共同生活介護	松江市八雲町東岩坂	18	南東	17
障害者用施設	入所	障害者支援施設	松江市上乃木	80	南東	12
障害者用施設	入所	障害者支援施設	松江市宍道町西来待	50	南南西	15
障害者用施設	入所	障害者支援施設	松江市玉湯町玉造	60	南	16
障害者用施設	入所	障害者支援施設	松江市打出町	60	南	7
障害者用施設	入所	障害者支援施設	松江市東持田町	30	東南東	9
障害者用施設	入所	障害者支援施設	松江市山代町	30	南東	14
障害者用施設	入所	障害者支援施設	松江市法吉町	40	南東	7
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市古志原	5	南東	13
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市浜乃木	6	南南東	11
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市古志原	5	南東	13
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市矢田町	24	南東	14
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市東津田町	18	南東	12
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市下東川津町	20	東南東	10
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市東朝日町	3	南東	11
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市西川津町	4	南東	9
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市西川津町	4	南東	9

種別	入所・通所	施設区分	所在地	定員	方位	距離
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市西川津町	7	南東	10
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市西川津町	4	南東	10
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市北田町	10	南東	9
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市朝日町	12	南東	11
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市打出町	10	南	7
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市宍道町西来待	12	南南西	15
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市西川津町	4	南東	9
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市下東川津町	4	東南東	9
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市西川津町	7	南東	9
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市下東川津町	2	東南東	9
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市西持田町	5	南東	8
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市西持田町	7	東南東	8
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市下東川津町	7	東南東	9
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市西川津町	7	南東	9
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市東持田町	7	東南東	9
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市矢田町塚脇	5	南東	14
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市玉湯町玉造	5	南	15
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市玉湯町玉造	5	南	15
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市玉湯町玉造	10	南	16
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市玉湯町玉造	5	南	16
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市玉湯町玉造	9	南	14
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市玉湯町玉造	10	南	14
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市上乃木	20	南南東	11
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市東出雲町下意東	44	南東	21
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市島根町野波	4	東北東	9
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市東出雲町下意東	20	南東	21
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市東出雲町下意東	20	南東	21
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市灘町	10	南南東	10
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市浜乃木	4	南南東	11
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市上乃木	3	南南東	11
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市内中原町	10	南東	8
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市西嫁島	10	南南東	11
障害者用施設	入所	共同生活援助(グループホーム)	松江市東出雲町出雲郷	4	南東	16
児童用施設	入所	母子生活支援施設	松江市西川津町	20	南東	9
児童用施設	入所	乳児院	松江市南田町	30	南東	9
児童用施設	入所	児童養護施設	松江市古志原	60	南東	13
児童用施設	入所	児童自立支援施設	松江市宍道町西来待	48	南	16
救護施設	入所	救護施設	松江市矢田町	90	南東	14
救護施設	入所	救護施設	松江市八束町波入	60	東南東	16
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護	松江市山代町	10	南東	14
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護	松江市岡本町	10	南西	8
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護	松江市上乃木	12	南東	13
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護	松江市古志原	5	南東	13
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護	松江市西法吉町	8	南東	6
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護	松江市野原町	5	東	13
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護	松江市西津田	8	南東	12
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護	松江市法吉町	20	南東	7
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護	松江市東出雲町出雲郷	6	南東	17
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護	松江市八雲町東岩坂	10	南東	17
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護	松江市宍道町西来待	10	南西	15
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護	松江市美保関町片江	5	東	17
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護(ユニット)	松江市大野町	10	南西	10
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護(ユニット)	松江市馬潟町	10	南東	15
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護(ユニット)	松江市上乃木	5	南東	12
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護(ユニット)	松江市法吉町	4	南東	7
高齢者用施設	通所	短期入所生活介護(ユニット)	松江市西浜佐陀町	10	南	7
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市佐草町	40	南東	14
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市西津田	35	南東	11
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市東出雲町揖屋	25	南東	19
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市浜乃木	20	南東	12
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市佐草町	45	南東	14
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市朝酌町	55	南東	12
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市西法吉町	30	南東	6
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市雑賀町	40	南南東	10
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市美保関町美保関	35	東	27

種別	入所・通所	施設区分	所在地	定員	方位	距離
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市学園	30	南東	9
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市山代町	35	南東	13
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市浜乃木	26	南南東	11
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市玉湯町湯町	20	南	11
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市岡本町	35	南西	8
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市黒田町	35	南南東	8
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市野原町才ノ神	25	東	13
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市佐草町	25	南東	14
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市国屋町	38	南東	8
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市東津田町	33	南東	13
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市玉湯町湯町	30	南	12
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市宍道町伊志見	25	南西	19
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市八束町二子	19	東	15
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市馬潟町	20	南東	15
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市八束町江島	25	東	18
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市東出雲町錦新町	40	南東	18
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市八束町二子	19	東	15
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市東朝日町	23	南東	11
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市幸町	35	南東	10
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市春日町	30	南東	8
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市八雲町西岩坂	24	南東	19
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市西川津町	20	南東	10
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市古志原	10	南南東	12
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市西川津町	20	南東	10
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市上乃木	20	南南東	12
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市東出雲町意宇東	29	南東	17
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市古志原	20	南南東	13
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市島根町野波	25	東	10
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市東出雲町出雲郷	25	南東	17
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市東出雲町下意東	30	南東	21
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市八雲町東岩坂	20	南東	17
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市宍道町西来待	40	南西	15
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市美保関町片江	25	東	17
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市大輪町	25	南東	8
高齢者用施設	通所	通所介護事業所	松江市玉湯町湯町	20	南	11
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市野原町	10	東南東	13
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市山代町	15	南東	14
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市学園	18	南東	9
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市岡本町	18	南西	8
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市寺町	18	南東	10
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市浜乃木	15	南東	12
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市上本庄町	15	東	12
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市美保関町北浦	10	東	15
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市大野町	12	南西	10
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市宍道町佐々布	15	南西	17
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市堂形町	15	南東	9
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市宍道町佐々布	18	南西	19
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市美保関町北浦	10	東	15
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市浜佐田町	14	南	8
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市東出雲町揖屋	12	南東	19
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市春日町	18	南東	7
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市馬潟町	12	南東	15
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市竹矢町	10	南東	16
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市乃木福富町	10	南	12
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市東出雲町意宇南	14	南東	17
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市学園	15	南東	9
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市浜乃木	10	南東	12
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市東出雲町春日	18	南東	17
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市上乃木	15	南東	12
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市浜乃木	14	南東	11
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市東出雲町出雲郷	10	南東	18
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市大庭町	18	南東	15
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市比津町	10	南南東	7
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市学園	10	南東	9
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市東持田町	10	南東	9



種別	入所・通所	施設区分	所在地	定員	方位	距離
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市北堀町	20	南東	9
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市美保閑町北浦	10	東	15
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市東津田町	18	南東	12
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市東津田町	15	南東	13
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市黒田町	15	南南東	8
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市上乃木	10	南南東	12
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市東津田町	10	南東	12
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市大庭町	15	南東	15
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市大庭町	10	南東	15
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市石橋町	10	南東	8
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市西嫁島	13	南東	11
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市竹矢町	18	南東	16
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市竹矢町	12	南東	16
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市古志原	10	南東	13
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市東朝日町	10	南東	10
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市西川津町	10	南東	8
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市西川津町	10	南東	8
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市玉湯町玉造	18	南	13
高齢者用施設	通所	地域密着型通所介護事業所	松江市黒田町	10	南東	7
高齢者用施設	通所	通所リハビリテーション	松江市大庭町	40	南東	14
高齢者用施設	通所	通所リハビリテーション	松江市川原町	20	南東	9
高齢者用施設	通所	通所リハビリテーション	松江市新庄町	30	東	13
高齢者用施設	通所	通所リハビリテーション	松江市東持田町	40	南東	9
高齢者用施設	通所	通所リハビリテーション	松江市佐草町	25	南東	14
高齢者用施設	通所	通所リハビリテーション	松江市宍道町白石	45	南西	15
高齢者用施設	通所	通所リハビリテーション	松江市東出雲町揖屋	25	南東	19
高齢者用施設	通所	通所リハビリテーション	松江市八束町波入	20	東	17
高齢者用施設	通所	通所リハビリテーション	松江市上乃木	40	南南東	11
高齢者用施設	通所	通所リハビリテーション	松江市寺町	30	南東	10
高齢者用施設	通所	認知症対応型通所介護	松江市法吉町	12	南東	7
高齢者用施設	通所	認知症対応型通所介護	松江市黒田町	12	南南東	8
高齢者用施設	通所	認知症対応型通所介護	松江市宍道町上来待	12	南南西	16
高齢者用施設	通所	認知症対応型通所介護	松江市法吉町	3	南東	7
高齢者用施設	通所	認知症対応型通所介護	松江市雑賀町	3	南南東	11
高齢者用施設	通所	認知症対応型通所介護	松江市朝酌町	12	南東	13
高齢者用施設	通所	認知症対応型通所介護	松江市玉湯町湯町	12	南	13
高齢者用施設	通所	認知症対応型通所介護	松江市黒田町	12	南南東	8
高齢者用施設	通所	認知症対応型通所介護	松江市黒田町	12	南南東	8
高齢者用施設	通所	認知症対応型通所介護	松江市東出雲町意宇南	12	南東	18
高齢者用施設	通所	認知症対応型通所介護	松江市玉湯町湯町	3	南	12
高齢者用施設	通所	認知症対応型通所介護	松江市東津田町	3	南東	13
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市川原町	29	東南東	10
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市法吉町	29	南東	7
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市八雲町日吉	25	南南東	16
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市上乃木	29	南南東	13
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市山代町	29	南東	15
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市玉湯町湯町	29	南	13
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市西川津町	25	南東	10
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市美保閑町美保閑	25	東	27
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市東津田町	25	南東	13
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市上乃木	25	南南東	12
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市宍道町佐々布	29	南南西	19
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市岡本町	25	南南西	9
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市東持田町	29	東南東	9
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市西川津町	18	南東	9
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市国屋町	24	南東	8
高齢者用施設	通所	小規模多機能型居宅介護	松江市西川津町字下追子	25	南東	10
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市邑生町	40	東南東	13
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市西嫁島	20	南南東	12
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市春日町	20	南南西	8
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市菅田町	40	南東	8
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東持田町	52	東南東	9
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東持田町	30	東南東	9
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市天神町	32	南南東	10
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市古志原	20	南東	13

種別	入所・通所	施設区分	所在地	定員	方位	距離
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市西川津町	40	南東	10
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東忌部町	20	南南東	15
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東忌部町	40	南南東	15
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東忌部町	20	南南東	15
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市玉湯町湯町	20	南	13
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市宍道町白石	20	南南西	19
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市嫁島町	20	南南東	12
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市大庭町	20	南東	15
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市美保閨町七類	20	東	21
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市学園	26	南東	10
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市玉湯町布志名	20	南	12
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市西川津町	20	南東	10
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市大庭町	20	南東	15
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市矢田町	40	南東	15
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市春日町	20	南東	8
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市内中原町	50	南南東	9
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東出雲町揖屋	20	南東	20
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東出雲町内馬	20	南東	19
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市黒田町	40	南南東	8
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東出雲町下意東	40	南東	21
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東出雲町錦浜	20	南東	19
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市八幡町	20	南東	17
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東生馬町	6	南南東	6
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市北堀町	16	南東	8
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市朝日町伊勢宮	10	南東	11
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市灘町	20	南南東	10
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東出雲町下意東	30	南東	21
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東出雲町揖屋	20	南東	20
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東生馬町	5	南南東	6
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市上乃木	10	南東	11
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市八束町二子	20	東南東	16
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市雑賀町	20	南南東	10
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市八束町江島	20	東南東	18
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東津田町	20	南東	12
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市北堀町	20	南東	8
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市浜乃木	20	南南東	12
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市浜乃木	20	南南東	11
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市嫁島町	20	南南東	11
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市中原町	20	南南東	9
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市灘町	20	南東	10
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市西嫁島町	20	南南東	11
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市八束町江島	35	東南東	10
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東出雲町下意東	18	東南東	21
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市朝日町	20	東南東	10
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市古志原	20	南東	12
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市東朝日町	20	南東	10
障害者用施設	通所	障害福祉サービス事業所	松江市天神町	20	東南東	10
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市下東川津町	10	東南東	10
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市山代町	15	南東	13
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市乃木福富町	15	南南東	12
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市東生馬町	15	南南東	6
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市春日町	20	南東	8
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市西川津町	10	南東	9
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市北堀町	10	南東	8
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市東持田町	10	東南東	9
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市西津田	10	南東	12
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市北堀町	10	南東	8
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市東生馬町	5	南南東	6
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市西川津町	10	南東	9
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市古志原	10	南東	12
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市西川津町	10	南東	9
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市下東川津	10	東南東	9
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市西川津町	10	南東	10
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市学園	10	南東	9
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市学園	10	南東	9

種別	入所・通所	施設区分	所在地	定員	方位	距離
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市東出雲町揖屋	10	南東	19
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市津田町	10	南東	12
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市西川津町	10	南東	10
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市学園	10	南東	9
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市八束町江島	10	東	18
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市大庭町	10	南東	15
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市学園	10	南東	9
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市内中原町	10	南南東	9
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市西川津町	15	南東	9
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市西川津町	10	南東	9
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市上乃木	10	南南東	13
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市雑賀町	10	南東	11
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市古志原	10	南東	13
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市八雲台	10	南南東	13
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市北堀町	10	南東	8
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市上乃木	10	南南東	11
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市玉湯町玉造	10	南	14
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市東出雲町下意東	10	南東	19
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市内中原町	10	南南東	9
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市八雲町東岩坂	10	南東	18
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市上乃木	10	南東	12
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市西津田	10	南東	11
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市大輪町	10	南東	9
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市八雲台	10	南東	13
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市東奥谷町	10	南東	8
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市春日町	10	南東	7
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市学園南	10	南東	10
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市東出雲町錦新町	10	南東	17
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市八雲台	10	南東	12
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市東出雲町錦新町	10	南東	17
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市東津田町	10	南東	12
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市浜乃木	10	南南東	11
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市上乃木	10	南南東	10
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市黒田町	10	南南東	8
障害者用施設	通所	障害児通所支援施設	松江市学園	10	南東	8
合計	424	施設		10, 185		

2 - 3 - 3 周辺地域の刑務所等施設状況  
UPZ圏内の状況

資料：松江刑務所、松江少年鑑別所  
(R5. 在)

市名	所在地	施設区分	施設数	定員数	位置		備考
					方位	距離 (km)	
松江市	内中原町	少年鑑別所	1	20	南東	8	
	西川津町	刑務所	1	1,153	南東	10	
合計			2	1,173			



## (2) PA及びUPZ圏内診療所

	施設名称	郵便番号	施設所在地		電話番号	病床数		開設年月日	休止 状況	
						療養	一般			
	石田内科小児科医院	6900877	島根県松江市春日町	583番地3	0852-21-9111	0	0	0	1994/12/1	
	嘉戸小児科医院	6900044	島根県松江市浜乃木4丁目	7番24号	0852-23-3635	0	0	0	1972/3/27	
	門脇内科胃腸科医院	6900056	島根県松江市雑賀町	205番地	0852-21-2695	0	0	0	1970/1/1	
	葛尾内科医院	6900871	島根県松江市東奥谷町	3番地6	0852-22-2655	0	0	0	1968/8/1	
	小林医院	6900056	島根県松江市雑賀町	264番地3	0852-21-3407	0	0	0	1956/9/24	
	佐野内科循環器科医院	6900044	島根県松江市浜乃木1丁目	17番7号	0852-21-4772	0	0	0	1963/12/26	
	信太内科医院	6900887	島根県松江市殿町	332番地	0852-21-2046	0	0	0	1981/12/8	
	鈴木内科医院	6900823	島根県松江市西川津町	1198番地5	0852-22-2123	0	0	0	1969/3/17	
	津森医院	6901101	島根県松江市本庄町	567番地1	0852-34-0125	0	0	0	1971/3/18	
	西野小児科アレルギー科医院	6900056	島根県松江市雑賀町	433番地2	0852-21-5124	0	0	0	1968/11/18	
	野津医院	6901101	島根県松江市本庄町	565番地1	0852-34-0503	0	0	0	1985/9/3	
	幡医院	6900847	島根県松江市片原町	87番地	0852-21-3376	0	0	0	1950/1/4	
	古瀬眼科医院	6900002	島根県松江市大正町	401番地6	0852-21-2816	0	0	0	1969/9/1	
	星野医院	6900151	島根県松江市古曾志町	733番地	0852-36-8758	0	0	0	1987/8/3	
	医療法人堀内科胃腸科医院	6900002	島根県松江市大正町	445番地3	0852-22-1818	0	0	0	1971/5/24	
	桑原整形外科医院	6900049	島根県松江市袖師町	9番地26	0852-24-2200	0	0	0	1972/6/23	
	あだち眼科クリニック	6900874	島根県松江市中原町	19番地1	0852-24-6333	0	0	0	1973/9/28	
	佐藤クリニック	6900875	島根県松江市外中原町	121番地2	0852-24-3101	0	0	0	1973/10/5	
	福間内科医院	6900056	島根県松江市雑賀町	45番地	0852-21-3727	0	0	0	1973/4/21	
	津田小学校前よしの医院	6900011	島根県松江市東津田町	1195番地3	0852-22-1133	0	0	0	1974/7/1	
	厚生センター診療所	6900015	島根県松江市上乃木7丁目	1番28号	0852-24-4875	0	0	0	1976/4/1	
	山本眼科医院	6900882	島根県松江市大輪町	420番地14	0852-25-5656	0	8	8	1976/11/17	
	梶谷医院	6900888	島根県松江市北堀町	197番地6		0	0	0	1983/2/22	休止
	医療法人湯原内科医院	6900848	島根県松江市苧町	9番地1	0852-25-3508	0	0	0	1994/11/1	
	乃木クリニック	6900044	島根県松江市浜乃木2丁目	7番17号	0852-26-5122	0	0	0	1990/7/1	
	片山内科胃腸科医院	6900015	島根県松江市上乃木4丁目	20番26号	0852-26-5511	0	0	0	1979/1/24	
	医療法人清水医院 内科循環器科	6900012	島根県松江市古志原5丁目	14番77号	0852-26-2711	0	0	0	1979/8/21	
	はしだ小児科医院	6900025	島根県松江市八幡町	8番地3	0852-37-0880	0	0	0	1980/5/1	
	大畑整形外科	6900823	島根県松江市西川津町	774番地6	0852-22-7100	0	0	0	1981/6/8	

	施設名称	郵便番号	施設所在地		電話番号	病床数		開設年月日	休止 状況	
						療養	一般			
	かもと整形外科クリニック	6900015	島根県松江市上乃木 7丁目	6番 1号	0852-21-6633	0	0	0	1981/7/13	
	特別養護老人ホームコーポ上口診療室	6900012	島根県松江市古志原 6丁目	8番 10号	0852-21-6365	0	0	0	1982/6/19	
	森脇医院	6900878	島根県松江市砂子町	202番地 3	0852-27-2211	0	3	3	1982/7/26	
	岡本整形外科医院	6900887	島根県松江市殿町	383番地	0852-27-2200	0	0	0	1982/9/1	
	福庭内科医院	6900887	島根県松江市殿町	383番地	0852-21-5670	0	0	0	1982/10/1	
	中国電力株式会社島根原子力発電所健康管理センター	6900324	島根県松江市鹿島町片匂	654番地 1	0852-82-3466	0	0	0	1970/6/22	
	中村医院	6900332	島根県松江市鹿島町佐陀本郷	1852番地	0852-82-0046	0	0	0	1947/9/19	
	津森医院千酌診療所	6901222	島根県松江市美保関町千酌	944番地 3	0852-75-0354	0	0	0	1972/4/24	
	医療法人伊藤医院	6990101	島根県松江市東出雲町揖屋町	1031番地	0852-52-2251	0	0	0	1961/12/1	
	医療法人伊藤医院出雲郷出張所	6990108	島根県松江市東出雲町出雲郷	400番地 3	0852-52-2066	0	0	0	1967/2/1	
	医療法人伊藤医院下意東出張所	6990102	島根県松江市東出雲町下意東	697番地 5	0852-52-2820	0	0	0	1974/7/1	
	三浦医院	6990101	島根県松江市東出雲町揖屋	1178番地 6	0852-52-3739	0	0	0	1975/8/1	
	奥村医院	6990202	島根県松江市玉湯町湯町	956番地	0852-62-0418	0	0	0	1975/2/1	
	坪内内科小児科医院	6990401	島根県松江市宍道町宍道	1296番地 6	0852-66-2545	0	0	0	1982/4/8	
	胃腸科内科田中医院	6990401	島根県松江市宍道町宍道	946番地 1	0852-66-0022	0	0	0	2017/4/17	
	若槻内科医院	6900031	島根県松江市山代町	480番地 5	0852-27-3111	0	0	0	1982/11/17	
	福田内科クリニック	6900015	島根県松江市上乃木 9丁目	4番 25号	0852-27-1200	0	0	0	1982/12/15	
	長命園診療所	6900015	島根県松江市上乃木 10丁目	5番 2号	0852-27-3884	0	0	0	1983/6/1	
	医療法人社団中村クリニック	6900876	島根県松江市黒田町	446番地 1	0852-27-2666	0	0	0	1983/7/15	
	医療法人吉岡医院	6901404	島根県松江市八束町波入	607番地 1	0852-76-3466	0	0	0	1984/8/1	
	医療法人山尾内科医院	6900005	島根県松江市和多見町	153番地 4	0852-21-3711	0	0	0	1994/4/1	休止
	医療法人 勝部医院	6900877	島根県松江市春日町	365番地 3	0852-27-5800	0	0	0	1985/2/15	
	医療法人茗山会 清水眼科	6900015	島根県松江市上乃木 4丁目	1番 3号	0852-22-1616	0	8	8	1985/8/7	
	森本産婦人科医院	6900056	島根県松江市雑賀町	82番地	0852-25-2250	0	13	13	1986/6/1	
	小竹原医院	6900882	島根県松江市大輪町	396番地	0852-25-3223	0	0	0	1986/7/15	
	春木内科クリニック	6900012	島根県松江市古志原 2丁目	1番 37号	0852-27-2300	0	0	0	1994/12/1	
	泉胃腸科医院	6900876	島根県松江市黒田町	94番地 9	0852-27-4976	0	0	0	1987/3/5	
	入江内科医院	6900823	島根県松江市西川津町	766番地 5	0852-27-4188	0	0	0	1987/12/17	
	かしたに整形外科医院	6900003	島根県松江市朝日町	452 あおどビル 2F	0852-27-7722	0	0	0	1988/4/15	
	特別養護老人ホーム 東寿苑診療室	6990108	島根県松江市東出雲町出雲郷	493番地	0852-52-3330	0	0	0	1988/4/18	

	施設名称	郵便番号	施設所在地		電話番号	病床数		開設年月日	休止 状況	
						療養	一般			
	しみず小児科循環器科医院	6900015	島根県松江市上乃木 9丁目	20番 28号	0852-31-8380	0	0	0	1988/11/10	休止
	特別養護老人ホーム うぐす苑医務室	6900860	島根県松江市西法吉町	36 - 1	0852-27-3400	0	0	0	1989/2/22	
	釜瀬クリニック	6900052	島根県松江市豎町	81番地	0852-22-1266	0	0	0	1989/6/7	
	遠藤医院	6900863	島根県松江市比津町	43番地 12	0852-26-3017	0	0	0	1989/8/21	
	だて整形外科クリニック	6900876	島根県松江市黒田町	486番地 5	0852-21-1515	0	0	0	1989/8/24	
	浅野小児科医院	6900846	島根県松江市末次町	74番地	0852-21-2776	0	0	0	1993/9/1	
	公益財団法人 島根県環境保健公社	6900012	島根県松江市古志原 1丁目	4番 6号	0852-24-0013	0	0	0	1977/1/1	
	なかじま耳鼻科	6900825	島根県松江市学園 2丁目	11番 2号	0852-27-3387	0	0	0	1990/2/23	
	島根県赤十字血液センター	6900882	島根県松江市大輪町	420番地 21	0852-23-9467	0	0	0	1986/4/1	
	特別養護老人ホーム 松楽苑診療所	6901114	島根県松江市野原町	417番地 2	0852-34-1661	0	0	0	1990/2/9	
	慈光苑診察室	6900402	島根県松江市島根町大芦	5707番地	0852-85-3555	0	0	0	1955/3/7	
	心療内科漢方内科全人統合医療日本ホリスティッククリニックインターナショナルデバイスョ	6900825	島根県松江市学園 1丁目	7番 30号	0852-31-1301	0	0	0	1993/11/1	
	中電プラン株式会社 島根原子力支社診療所	6900324	島根県松江市鹿島町片匂	654番地 1	0852-82-1855	0	0	0	1991/12/11	
	松江東健康クリニック	6900835	島根県松江市西尾町	13番地 1	0852-25-0077	0	0	0	1992/7/23	
	医療法人 野田眼科医院	6900883	島根県松江市北田町	1番地 1	0852-25-8807	0	0	0	1993/4/20	
	マザリー産科婦人科医院	6900017	島根県松江市西津田 2丁目	12番 33号	0852-25-8588	0	14	14	1993/7/8	
	救護施設 泉の園 医務室	6900021	島根県松江市矢田町	534番地 4	0852-24-3512	0	0	0	1993/7/20	
	柴田脳神経外科	6900888	島根県松江市北堀町	13番地	0852-25-8866	0	0	0	1993/9/9	
	つきざわ内科医院	6900017	島根県松江市西津田 10丁目	17番 20号 - 11	0852-21-8180	0	0	0	1993/9/6	
	松江保健管理センター	6900823	島根県松江市西川津町	1060番地	0852-32-6568	0	0	0	1993/2/23	
	医療法人佐々木医院	6901312	島根県松江市美保関町森山	726番地 11	0852-72-2522	0	0	0	1993/12/3	
	特別養護老人ホーム ゆめハウス診療室	6990403	島根県松江市宍道町西来待	2071番地 1	0852-66-3012	0	0	0	1994/2/23	
	特別養護老人ホーム 津田の里診療所	6900017	島根県松江市西津田 10丁目	19番 50号	0852-28-1950	0	0	0	1994/4/1	
	きたに内科クリニック	6900021	島根県松江市矢田町	478番地 5	0852-31-6011	0	0	0	1995/1/27	
	救護施設新生園医務室	6901404	島根県松江市八束町波入	43番地 2	0852-76-3311	0	0	0	1995/2/1	
	特別養護老人ホーム ゆなぎ苑医務室	6900402	島根県松江市島根町大芦	5707番地	0852-85-3600	0	0	0	1995/4/7	
	山本内科医院	6900851	島根県松江市堂形町	754番地	0852-28-5100	0	0	0	1995/3/29	
	おおさわ耳鼻咽喉科	6900015	島根県松江市上乃木 1丁目	2番 18号	0852-28-1110	0	0	0	1995/4/1	
	さかい耳鼻咽喉科医院	6900012	島根県松江市古志原 5丁目	17番 2号	0852-23-4133	0	0	0	1995/9/25	
	堀江耳鼻咽喉科医院	6900876	島根県松江市黒田町	422番地 5	0852-28-1133	0	0	0	1999/1/1	



	施設名称	郵便番号	施設所在地		電話番号	病床数		開設年月日	休止 状況	
						療養	一般			
	市岡眼科クリニック	6900012	島根県松江市古志原 5丁目	17番 18号	0852-28-2211	0	10	10	1996/1/10	
	前之園泌尿器科内科医院	6900045	島根県松江市乃白町	薬師前 1番地 1	0852-24-6255	0	0	0	1996/1/22	
	皮フ科鈴木クリニック	6900825	島根県松江市学園 2丁目	4番 23号	0852-28-1211	0	0	0	1996/3/21	
	総合健診センター	6900012	島根県松江市古志原 1丁目	4番 6号	0852-32-5211	0	0	0	1996/4/1	
	淞北台メディカルケアふじい眼科	6900871	島根県松江市東奥谷町	144番地 16	0852-28-8008	0	0	0	1996/4/9	
	淞北台メディカルケアよねだ内科	6900871	島根県松江市東奥谷町	144番地 12	0852-28-2500	0	0	0	1996/4/10	
	医療法人福田内科医院	6900888	島根県松江市北堀町	33番地 23	0852-24-6555	0	0	0	1999/1/1	
	城北産科婦人科クリニック	6900877	島根県松江市春日町	48番地 1	0852-29-1010	0	12	12	1997/4/28	
	内田クリニック	6900044	島根県松江市浜乃木 2丁目	6番 13号	0852-55-2880	0	0	0	1997/4/8	
	特別養護老人ホーム やく光陽の里診療所	6902102	島根県松江市八雲町東岩坂	806番地	0852-54-2233	0	0	0	1997/4/10	
	石本医院	6900015	島根県松江市上乃木 9丁目	1番 22号	0852-26-8811	0	0	0	1997/6/10	
	障害者支援施設まがたま医務室	6990201	島根県松江市玉湯町玉造	1649番地 2	0852-62-2535	0	0	0	1997/12/4	
	学園クリニック	6900825	島根県松江市学園 1丁目	9番 21号	0852-55-6386	0	0	0	1998/5/11	
	特別養護老人ホームあいの里医務室	6900262	島根県松江市岡本町	1138番地 1	0852-88-9011	0	0	0	1998/10/5	
	児島医院	6900402	島根県松江市島根町大芦	2177番地 1	0852-85-2939	0	0	0	1998/12/3	
	生協東出雲診療所	6990101	島根県松江市東出雲町揖屋	1137番地 1	0852-52-2264	0	0	0	1998/11/1	
	くまの診療所金森クリニック	6902104	島根県松江市八雲町熊野	803番地 9	0852-54-9053	0	0	0	1999/3/19	
	松江学園医務室	6900402	島根県松江市島根町大芦	5707番地	0852-85-3115	0	0	0	1999/4/1	
	小林クリニック	6900863	島根県松江市比津町	149番地 1	0852-55-6616	0	0	0	1999/9/8	
	特別養護老人ホーム美保の里	6901315	島根県松江市美保関町片江	79番地	0852-72-9090	0	0	0	1999/12/8	
	特別養護老人ホーム 詔光の里医務室	6900031	島根県松江市山代町	934番地 5	0852-31-4165	0	0	0	2000/1/4	
	ふれあい診療所	6900017	島根県松江市西津田 7丁目	14番 21号	0852-23-1111	0	0	0	2000/3/21	
	わかくさクリニック	6900834	島根県松江市朝酌町	28番地 1	0852-39-9077	0	0	0	2000/3/31	
	津森医院片江出張所	6901315	島根県松江市美保関町片江	431番地 2	0852-72-3090	0	0	0	2000/5/1	
	中村内科循環器クリニック	6900823	島根県松江市西川津町	398番地 5 1	0852-20-7711	0	0	0	2000/8/1	
	ほしの内科・胃腸科クリニック	6900017	島根県松江市西津田 5丁目	21番地 15	0852-20-1333	0	0	0	2000/10/12	
	岩坂診療所	6902102	島根県松江市八雲町東岩坂	287番地	0852-54-2206	0	0	0	2000/9/1	
	たくわ小児科クリニック	6900825	島根県松江市学園 2丁目	6番 27号	0852-20-0808	0	0	0	2000/11/9	
	板倉胃腸科クリニック	6900887	島根県松江市殿町	383番地山陰中央ビル 5F	0852-59-2130	0	0	0	2001/1/12	
	すまいる苑 診療所	6900861	島根県松江市法吉町	626番地 1	0852-55-8969	0	0	0	2001/3/21	

	施設名称	郵便番号	施設所在地		電話番号	病床数		開設年月日	休止 状況	
						療養	一般			
	シリウス苑 医務室	6900861	島根県松江市法吉町	624番地 1	0852-27-4700	0	0	0	2001/3/21	
	後藤クリニック	6900033	島根県松江市大庭町	129番地 6	0852-20-5100	0	0	0	2001/4/2	
	松江腎クリニック	6900884	島根県松江市南田町	110番地	0852-59-3800	0	19	19	2001/3/21	
	原田医院	6900055	島根県松江市津田町	313番地	0852-25-0520	0	0	0	2001/4/2	休止
	嶋本医院	6900876	島根県松江市黒田町	449番地 1	0852-60-0100	0	0	0	2001/6/11	
	湖北つきはしクリニック	6900262	島根県松江市岡本町	1041番地 2	0852-88-3636	0	0	0	2001/11/15	
	おむら内科クリニック	6900012	島根県松江市古志原 5丁目	4番 8号	0852-31-5588	0	0	0	2002/1/11	
	並河内科クリニック	6900883	島根県松江市北田町	2番地 3	0852-20-0700	0	0	0	2002/2/5	
	ぼよぼよクリニック	6900011	島根県松江市東津田町	1198番地 3	0852-25-2581	0	0	0	2002/11/18	
	いわもと耳鼻咽喉科医院	6900877	島根県松江市春日町	中代 188番地 1	0852-20-1300	0	0	0	2003/2/1	
	須山医院	6900876	島根県松江市黒田町	30番地 4	0852-20-1875	0	0	0	2003/2/1	
	小松クリニック	6900876	島根県松江市黒田町	30番地 4	0852-59-5218	0	0	0	2003/2/15	
	特別養護老人ホームあとむ苑医務室	6900804	島根県松江市鹿島町北講武	885番地 6	0852-82-9710	0	0	0	2003/3/1	
	くらは 内科クリニック	6900046	島根県松江市乃木福富町	289番地 1	0852-59-5700	0	0	0	2003/4/10	
	佐貫内科医院	6902101	島根県松江市八雲町日吉	194番地 10	0852-54-0886	0	0	0	2003/5/1	
	たなか内科クリニック	6900015	島根県松江市上乃木 9丁目	1番地 10	0852-60-5877	0	0	0	2009/7/1	
	しみず内科クリニック	6900862	島根県松江市比津が丘 2丁目	2番地 14	0852-22-8558	0	0	0	2003/10/16	
	いんべ杉谷内科小児科醫院	6900036	島根県松江市東忌部町	83番地 22	0852-33-2800	0	0	0	2003/11/1	
	たけはな整形外科クリニック	6990110	島根県松江市東出雲町錦新町 2丁目	2番地 3	0852-53-0527	0	0	0	2004/1/15	
	さんメンタルクリニック	6900884	島根県松江市南田町	95番地 17	0852-20-2807	0	0	0	2004/4/1	
	淞北台メディカルケアよねだ内科分院	6900868	島根県松江市淞北台	16番地 8	0852-22-3072	0	0	0	2004/4/5	
	伊藤皮膚科クリニック	6900058	島根県松江市田和山町	109番地	0852-31-4586	0	0	0	2004/5/7	
	特別養護老人ホーム明翔苑医務室	6900122	島根県松江市西浜佐陀町	1399番地 34	0852-36-3010	0	0	0	2004/4/1	
	うらまクリニック	6990110	島根県松江市東出雲町錦新町 2丁目	2番地 10	0852-53-0622	0	0	0	2004/8/20	
	みどり眼科	6900825	島根県松江市学園 2丁目	26番地 33	0852-24-4146	0	0	0	2004/9/21	
	医療法人社団太田脳神経外科クリニック	6900878	島根県松江市砂子町	196番地 3	0852-59-5181	0	0	0	2004/10/5	
	まつしま脳神経内科クリニック	6900822	島根県松江市下東川津町	42番地 5	0852-59-5678	0	0	0	2005/4/15	
	島根県立心と体の相談センター	6900011	島根県松江市東津田町	1741番地 3	0852-32-5905	0	0	0	2005/4/1	
	松江市国民健康保険来待診療所	6990405	島根県松江市宍道町上来待	213番地 1	0852-66-0002	0	0	0	2005/3/31	
	入澤クリニック	6900025	島根県松江市八幡町	285番地 6	0852-38-8211	0	0	0	2005/6/16	

	施設名称	郵便番号	施設所在地		電話番号	病床数		開設年月日	休止 状況	
						療養	一般			
	医療法人社団たかお皮フ科クリニック	6900054	島根県松江市新雑賀町	4番地17	0852-21-6500	0	0	0	2005/6/22	
	はっとり皮ふ科クリニック	6900011	島根県松江市東津田町	1769番地2	0852-60-1705	0	0	0	2005/6/4	
	つわぶきクリニック	6900046	島根県松江市乃木福富町	318番地1	0852-60-2323	0	0	0	2005/7/1	
	松江市立病院健診センター	6900045	島根県松江市乃白町	32番地2	0852-60-8120	0	0	0	2005/8/1	
	さとう耳鼻咽喉科	6990110	島根県松江市東出雲町錦新町7丁目	4番12号	0852-53-0033	0	0	0	2005/9/7	
	佐藤内科医院	6900064	島根県松江市天神町	15番地ウイスタア天神1階	0852-21-2425	0	0	0	2005/11/14	
	わたなべ耳鼻咽喉科医院	6900001	島根県松江市東朝日町	字小浜211番地	0852-32-3000	0	0	0	2006/4/1	
	特別養護老人ホーム 大野の郷 医務室	6900264	島根県松江市大野町	167番地	0852-88-3302	0	0	0	2006/5/1	
	プラチナクリニック	6900003	島根県松江市朝日町	484番地13三洋苑松江ビル5階	0852-20-7790	0	0	0	2006/5/5	
	あさひまちクリニック	6900003	島根県松江市朝日町	476番地7 2階	0852-61-3006	0	3	3	2006/11/11	
	心療内科 漢方松江クリニック	6900825	島根県松江市学園1丁目	7-35	0852-31-1130	0	0	0	2006/11/1	
	市岡眼科	6900003	島根県松江市朝日町	476番地7	0852-22-3800	0	0	0	2006/11/15	
	青葉クリニック	6900015	島根県松江市上乃木1丁目	2番13号	0852-27-5251	0	0	0	2007/3/1	休止
	飯島クリニック	6900007	島根県松江市御手船場町	568番地 太田ビル 階	0852-23-1007	0	0	0	2007/5/7	
	大学前のつ内科クリニック	6900825	島根県松江市学園2丁目	27番17号	0852-24-3000	0	0	0	2007/5/1	
	林医院	6900888	島根県松江市北堀町	57番地4	0852-21-5667	0	0	0	2007/8/1	
	門脇医院	6901403	島根県松江市八束町遅江	384番地2	0852-76-2023	0	0	0	2007/9/1	
	かじクリニック	6900887	島根県松江市殿町	516番地山陰鴻池ビル2階	0852-27-2600	0	0	0	2009/3/1	
	いきいきクリニック	6900011	島根県松江市東津田町	1768番地2	0852-27-1551	0	0	0	2008/8/1	
	医療法人社団正心会 松北診療所	6900822	島根県松江市下東川津町	251番地1	0852-27-1000	0	0	0	2008/8/1	
	KAZUKIプラチナクリニック	6900003	島根県松江市朝日町	484番地13三洋苑第2ビル5階	0852-60-9731	0	0	0	2008/9/29	
	くらたどもクリニック	6900001	島根県松江市東朝日町	232番地10	0852-61-1688	0	0	0	2008/12/25	
	養護老人ホーム花仙	6990202	島根県松江市玉湯町湯町	1924番地1	0852-62-8500	0	0	0	2009/4/27	
	地域密着型特別養護老人ホームたまゆの杜	6990202	島根県松江市玉湯町湯町	1924番地1	0852-62-8500	0	0	0	2009/4/24	
	かつべ整形外科医院	6900884	島根県松江市南田町	25番地1	0852-31-0011	0	0	0	2009/6/1	
	サン・フラワ診療所	6901114	島根県松江市野原町	585番地	0852-34-1780	0	0	0	2009/6/14	
	野津医院手角出張所	6901113	島根県松江市手角町	44番地	0852-34-0351	0	0	0	2009/6/8	
	メディカルコンサルティングセンタークリニック大竹	6900826	島根県松江市学園南2丁目	12番地5	0852-31-7100	0	0	0	2009/7/1	
	いやしの館医務室	6900823	島根県松江市西川津町	733番地1	0852-27-0081	0	0	0	2009/10/1	
	いしはら眼科	6990112	島根県松江市東出雲町意宇東2丁目	6番7号	0852-67-1002	0	4	4	2010/2/2	

	施設名称	郵便番号	施設所在地		電話番号	病床数		開設年月日	休止状況	
						療養	一般			
	たまゆ内科クリニック	6990202	島根県松江市玉湯町湯町	825番地1	0852-62-0133	0	0	0	2010/9/27	
	高梨眼科医院	6900877	島根県松江市春日町	586番地2	0852-61-4174	0	0	0	2010/12/18	
	医療法人大国内科クリニック	6900046	島根県松江市乃木福富町	413番地2	0852-60-1266	0	0	0	2011/2/1	
	松江刑務所医務課診療所	6900823	島根県松江市西川津町	67番地	0852-23-2222	0	15	15	2011/4/11	
	八重垣レディースクリニック	6990111	島根県松江市東出雲町意宇南5丁目	4番2号	0852-52-7790	0	0	0	2011/9/28	
	心療内科医食同源松江ホリスティッククリニック	6900001	島根県松江市東朝日町	136番地2	0852-28-3131	0	0	0	2012/2/1	
	漢方女性クリニック・bm	6900003	島根県松江市朝日町	498番地松江センタービル2F	0852-28-0211	0	0	0	2012/3/8	
	やましろクリニック	6900031	島根県松江市山代町	1001番地	0852-27-9696	0	0	0	2012/5/1	
	レディースメタルクリニック一粒の麦	6900017	島根県松江市西津田3丁目	13番21号	0852-67-3100	0	0	0	2013/6/1	
	山口整形外科医院	6900826	島根県松江市学園南1丁目	13番34号	0852-21-2050	0	0	0	2013/7/16	
	地域密着型介護老人福祉施設ゆうなぎホーム医務室	6901212	島根県松江市島根町野波	2318番地3	0852-85-9700	0	0	0	2013/7/2	
	みやげ眼科	6900011	島根県松江市東津田町	1113番地1	0852-24-2300	0	0	0	2013/11/1	
	門脇耳鼻咽喉科医院	6900058	島根県松江市田和山町	110番地	0852-27-3351	0	0	0	2014/1/1	
	山口整形東本町クリニック	6900842	島根県松江市東本町3丁目	10	0852-21-2050	0	0	0	2014/2/1	
	あさひ乃苑医務室	6900121	島根県松江市古志町	191番地10	0852-27-3443	0	0	0	2014/4/1	
	心身一如医食同源心療漢方内科日本ホリスティッククリニック	6900825	島根県松江市学園1丁目	7番30号	0852-28-3131	0	0	0	2014/7/16	
	こころの診療所 細田クリニック	6900058	島根県松江市田和山町	112番地	0852-24-3200	0	0	0	2014/7/30	
	たがしらレディースクリニック	6900044	島根県松江市浜乃木6丁目	7番8号	0852-23-1103	0	18	18	2014/8/28	
	心療内科ビタミンミオ自然治癒力活性松江ホリスティッククリニック	6900001	島根県松江市東朝日町	136番地2	0852-28-3131	0	0	0	2014/9/19	
	とみさわクリニック	6900025	島根県松江市八幡町	266番地5	0852-67-1927	0	0	0	2014/11/1	
	松江市・島根県共同設置保健所	6900011	島根県松江市東津田町	1741番地3	0852-23-1313	0	0	0	2015/3/9	
	クリニック虹	6900035	島根県松江市佐草町	456番地1	0852-24-1212	0	0	0	2015/4/1	
	特別養護老人ホーム陽溜の郷診療室	6900024	島根県松江市馬瀉町	81番地1	0852-38-8155	0	0	0	2015/4/1	
	宍道楽苑医務室	6990407	島根県松江市宍道町伊志見	603番1	0852-66-7835	0	0	0	2015/4/27	
	地域密着型特別養護老人ホームわこう荘医務室	6990102	島根県松江市東出雲町下意東	3145番地	0852-67-1207	0	0	0	2015/3/3	
	つだ胃腸科・内科クリニック	6900017	島根県松江市西津田町3丁目	5番21号	0852-40-9101	0	0	0	2015/9/1	
	メディカルハーブクリニックもみぢ	6900876	島根県松江市黒田町	483番地5	0852-21-8288	0	0	0	2015/11/13	
	くれこどもクリニック	6900015	島根県松江市上乃木4丁目	10番27	0852-61-0903	0	0	0	2016/3/15	
	はまもと整形外科呼吸器内科クリニック	6900033	島根県松江市大庭町	1801番地1	0852-67-3623	0	0	0	2016/3/18	
	松江市立野波診療所	6901212	島根県松江市島根町野波	1220番地4	0852-85-2303	0	0	0	2016/7/13	

	施設名称	郵便番号	施設所在地		電話番号	病床数		開設年月日	休止 状況	
						療養	一般			
	小川在宅診療所	6900017	島根県松江市西川津町	4248番地フラテイク 102	0852-61-8011	0	0	0	2016/12/1	
	やまもと整形外科クリニック	6900045	島根県松江市乃白町	2061番地	0852-67-3517	0	0	0	2017/3/1	
	医療法人社団内海皮フ科医院	6900002	島根県松江市大正町	442番地 17	0852-22-2235	0	0	0	2017/6/1	
	かわつこどもクリニック	6900823	島根県松江市西川津町	4098番地	0852-61-8815	0	0	0	2017/8/1	
	あだかえただけだクリニック	6990108	島根県松江市東出雲町出雲郷	94番地 4	0852-52-4177	0	0	0	2017/8/9	
	たにむら内科クリニック	6900877	島根県松江市春日町	180 - 6	0852-33-7723	0	0	0	2018/4/5	
	在宅診療所 まえ	6900047	島根県松江市嫁島町	88番地 1	0852-67-6780	0	0	0	2018/10/1	
	いしいクリニック	690-0012	島根県松江市大庭町	1802 - 3	0852-21-8597	0	0	0	2017/10/1	
	笠木医院	690-0875	島根県松江市外中原町	23 - 1	050-8880-3145	0	0	0	2020/7/14	
	うえだ内科ファミサクリニック	690-0017	島根県松江市西津田 7丁目	11番 15号	0852-67-5575	0	0	0	2020/9/8	
	東京ノースクリニック	690-0003	島根県松江市朝日町	492番地 5 国神ビル 階	0852-27-0295	0	0	0	2020/10/24	
	心療内科心身一如松江ホリスティッククリニック	690-0001	島根県松江市東朝日町	136番地 2	0852-28-3113	0	0	0	2020/11/1	
	心と体の診療所おくだクリニック	6900047	島根県松江市嫁島町	14 - 12	0852-61-2060	0	0	0	2021/3/5	
	まつえ城下町レディースクリニック	6900887	島根県松江市殿町	2 2 2	0852-22-2233	0	0	0	2021/3/22	
	ただ内科・呼吸器クリニック	6900883	島根県松江市北田町	33 - 3	0852-67-7637	0	0	0	2021/4/9	
	かわつ田中クリニック	6900823	島根県松江市西川津町	623 - 6	0852-23-0011	0	0	0	2021/8/1	
	たなか脳神経内科	6900012	島根県松江市古志原 2丁目	22 - 28	0852-20-2727	0	0	0	2021/9/7	
	プランクリニック 松江院	6900001	島根県松江市東朝日町	136番地 4 TMDビル	0120-307-393	0	0	0	2022/7/2	
	陽だまりこどもクリニック	6990108	島根県松江市東出雲町出雲郷	862 - 1	0852-67-3022	0	0	0	2022/9/5	

2 - 4 - 1 原子力災害医療体制の整備

原子力災害対策指針に基づき、大規模な自然災害等との複合災害時において、被災者おそれのある傷病者への診療や関係機関との連携を強化するため、原子力災害時の医療体制を整備。

原子力規制委員会からの財政支援

基幹高度被災医療支援センター

機能：  
 ・特に重篤な被災傷病者の診療等の実施  
 ・高度専門的な教育研修等の実施  
 ・特に重篤な被災傷病者の診療等に係る研究開発・人材育成

機関：量子科学技術研究開発機構

高度被災医療支援センター

機能：  
 ・重篤な被災傷病者の診療等の実施  
 ・専門的な教育研修等の実施  
 ・専門家の派遣

機関：量子科学技術研究開発機構、広島大、弘前大、福島医大、長崎大

原子力災害医療総合支援センター

機能：  
 ・医療機関連携体制の構築  
 ・原子力災害医療派遣チームの派遣調整・同チーム構成員の養成

機関：広島大（担当地域：島根県等）、弘前大、福島医大、長崎大

国が指定

支援

原子力災害拠点病院

機能：  
 ・被災傷病者等（放射性物質による汚染の疑いのない傷病者を含む。）の受入・適切な医療の実施  
 ・原子力災害医療に関する教育訓練  
 ・原子力災害医療派遣チームの編成

機関：地域の中核病院（島根県：県立中央・島根大学（2））

県が指定

協力

原子力災害医療協力機関

機能：  
 ・原子力災害医療に関する必要な支援

機関：地域の関係機関等（島根県：19）

県が登録

2 - 4 - 2 関係医療機関一覧

機 関 名		住 所
原子力災害拠点病院		
1	島根県立中央病院	693-8555 出雲市姫原 4丁目 1-1
2	島根大学医学部附属病院	693-8501 出雲市塩冶町 89-1
原子力災害医療協力機関		
1	松江赤十字病院	690-8506 松江市母衣町 200
2	松江市立病院	690-8509 松江市乃白町 32番地 1
3	総合病院松江生協病院	690-8552 松江市西津田 8-8-8
4	松江記念病院	690-0015 松江市上乃木三丁目 4番 1号
5	地域医療機能推進機構玉造病院	699-0293 松江市玉湯町湯町 1-2
6	安来市立病院	692-0404 安来市広瀬町広瀬 1931
7	雲南市立病院	699-1221 雲南市大東町飯田 96-1
8	平成記念病院	690-2404 雲南市三刀屋町三刀屋 129番地 1
9	町立奥出雲病院	699-1511 仁多郡奥出雲町三成 162番地 1
10	町立飯南病院	690-3207 飯石郡飯南町頓原 2060
11	出雲市民病院	693-0021 出雲市塩冶町 1536-1
12	出雲市立総合医療センター	691-0003 出雲市灘分町 613
13	出雲徳洲会病院	699-0631 出雲市斐川町直江 3964-1
14	大田市立病院	694-0063 大田市大田町吉永 1428番地 3
15	(一社) 島根県医師会	690-8535 松江市袖師町 1-31
16	(一社) 島根県歯科医師会	690-0884 松江市南田町 141-9
17	(一社) 島根県薬剤師会	690-0852 松江市千鳥町 8
18	(公社) 島根県看護協会	690-0049 松江市袖師町 7-11
19	(一社) 島根県診療放射線技師会	690-0332 松江市鹿島町佐陀本郷 133番地 2
高度被ばく医療支援センター		
1	国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 放射線医学総合研究所	263-8555 千葉県千葉市稲毛区穴川 4-9-1
2	国立大学法人長崎大学	852-8521 長崎県長崎市坂本 1-7-1
3	公立大学法人福島県立医科大学	960-1295 福島県福島市光が丘 1
4	国立大学法人広島大学	734-8553 広島県広島市南区霞 1-2-3
5	国立大学法人弘前大学	036-8564 青森県弘前市文京町 1
原子力災害医療・総合支援センター(島根県担当)		
1	国立大学法人広島大学	734-8553 広島県広島市南区霞 1-2-3

2 - 4 - 3 消防機関の救急車両

資料：県（消防総務課）

（R4.4在）

機関名	住所	連絡電話	救急 車両数	救急 隊員数
松江市	松江市学園南 丁目 1番 3号	0852-31-9119	14	176

注：救急隊 1隊は救急車両 1台、救急隊員原則として 3名をもって編成する。



### 3 - 1 - 1 発電所の気象状況

#### ( 1 ) 温度、湿度、降雨量及び大気安定度出現頻度

・地点名：島根原子力発電所

・統計期間：2009年1月～12月

項目	期間	2009												年間
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
温度〔℃〕	最高	13.5	18.5	22.9	24.5	26.9	30.1	32.2	33.1	28.4	25.2	25.1	16.7	33.1
	最低	-1.4	1.1	1.0	5.3	11.4	13.9	18.9	19.2	16.5	12.7	5.5	-0.7	-1.4
	平均	5.6	7.8	9.3	13.7	17.7	21.3	24.7	24.9	22.0	18.3	13.0	8.3	15.6
湿度〔%〕	平均	75.7	71.6	66.8	68.7	74.0	79.1	84.1	84.5	81.5	74.4	74.2	68.8	75.3
降雨量〔mm〕	積算	178.0	89.5	73.5	113.5	49.5	263.5	278.5	29.0	128.0	76.5	197.5	76.0	1,553.0
大気安定度 出現頻度 〔%〕	A	0.1	0.3	1.6	3.2	2.4	5.0	2.3	3.3	1.9	2.4	0.0	0.0	1.9
	B	3.9	9.8	12.4	15.4	17.6	19.9	19.1	22.6	24.2	13.6	7.6	5.5	14.4
	C	2.4	5.2	7.9	12.8	10.9	9.7	6.6	4.7	5.6	5.5	3.7	1.2	6.4
	D	76.8	59.8	47.3	36.7	39.9	40.8	55.9	46.5	39.0	37.1	60.7	76.0	51.2
	E	6.8	5.8	6.3	5.1	3.9	2.1	2.0	1.6	2.4	9.1	8.8	5.9	5.0
	F	9.9	19.0	24.5	26.8	25.3	22.5	14.1	21.3	26.9	32.3	19.2	11.5	21.2

大気安定度...気流の乱れを表す指標。 A：強い不安定、B：中程度の不安定、C：弱い不安定、D：中立、E～F：安定

( 出典：( 公財 ) 原子力安全技術センター「原子力防災基礎用語集」 )

(2) 風向出現頻度及び風向別平均風速

標高 28.5m (地上高 20m)

風向別平均風速は有風時(風速 0.5m/s以上)の平均を示す。

		1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		年間	
		m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%
風向(出現頻度)及び風速(平均)	NNE			0.6	0.1	0.7	0.1	0.9	0.1	0.5	0.1	1.0	0.1	0.7	0.5	0.7	0.3			0.6	0.1			0.5	0.1	0.7	0.1
	NE	1.1	0.3	0.7	0.1	0.8	0.3	0.7	0.1	0.9	0.1	1.0	0.7	0.7	0.4	0.8	0.8	0.8	0.3	-	-	-	-	-	-	0.8	0.3
	ENE	-	-	-	-	1.6	0.1	-	-	1.1	0.8	0.9	1.0	0.9	0.7	0.6	0.4	1.0	0.1	0.7	0.4	-	-	-	-	0.9	0.3
	E	-	-	0.7	0.7	0.6	0.3	-	-	0.8	0.5	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	1.3	0.8	0.4	1.1	0.3	-	-	0.8	0.5
	ESE	2.3	1.1	1.2	1.3	1.5	0.8	1.6	1.8	1.1	2.4	1.2	2.5	0.8	2.0	1.5	1.9	0.9	2.2	1.7	0.4	1.6	1.9	1.6	2.3	1.3	1.7
	SE	2.0	4.5	1.7	8.0	1.8	9.4	1.6	5.9	1.5	6.9	1.7	9.6	1.5	9.7	1.4	7.9	1.1	7.9	1.7	7.7	2.1	9.0	1.8	8.1	1.7	7.9
	SSE	2.9	29.9	2.3	25.4	2.0	24.3	2.3	17.7	2.0	16.5	1.6	17.5	1.5	17.2	1.6	15.2	1.7	27.2	2.3	32.4	2.4	27.1	2.6	23.2	2.2	22.8
	S	2.5	15.6	2.2	11.5	2.1	8.2	2.0	15.9	1.9	14.7	1.6	11.5	1.5	10.1	1.3	7.3	1.4	7.5	2.3	13.4	2.1	14.3	2.3	5.0	2.0	11.3
	SSW	1.7	4.3	1.7	2.8	2.5	4.6	1.7	4.8	1.8	5.0	1.8	4.3	2.2	9.5	1.3	4.3	1.4	1.8	1.7	3.6	1.3	2.6	2.1	2.4	1.8	4.2
	SW	1.4	1.2	1.1	1.0	1.8	1.1	1.4	2.4	1.6	1.9	1.7	2.6	2.2	3.2	0.9	2.4	1.3	1.4	1.7	2.2	1.4	2.2	2.0	1.3	1.6	1.9
	WSW	2.0	0.8	1.2	0.7	1.0	0.7	1.3	1.4	1.1	1.3	1.1	2.4	1.0	1.1	1.3	1.9	1.0	1.4	1.0	0.4	0.9	1.1	1.6	0.9	1.2	1.2
	W	4.0	3.7	4.3	2.8	3.2	4.0	2.7	5.6	1.9	2.8	2.4	3.5	1.9	3.4	1.7	3.4	1.7	1.8	2.1	2.6	2.8	4.2	4.5	6.5	2.9	3.7
	WNW	6.3	12.5	4.2	9.5	4.6	11.0	4.5	15.4	3.8	12.2	3.1	11.7	2.4	9.5	1.9	11.2	1.6	5.6	4.1	9.1	4.4	12.9	6.2	27.1	4.3	12.3
	NW	6.6	12.6	4.3	19.5	4.1	20.0	3.9	12.5	2.8	15.5	2.3	10.3	2.1	14.1	1.9	18.7	2.7	20.1	3.0	9.5	4.3	12.2	5.3	13.8	3.6	14.9
NNW	7.3	13.0	4.6	14.6	4.5	12.4	5.1	11.9	2.6	15.1	1.8	9.6	1.9	7.3	1.8	9.3	2.3	11.3	4.5	14.2	5.9	9.6	4.1	8.1	4.0	11.4	
N	-	-	-	-	1.3	0.4	1.7	0.7	1.0	0.4	0.7	1.7	0.8	1.1	1.0	1.1	0.9	0.6	2.0	0.1	-	-	1.0	0.3	1.0	0.5	

標高 65m (地上高 50m)

風向別平均風速は有風時(風速 0.5m/s以上)の平均を示す。

		1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		年間	
		m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%
風向(出現頻度)及び風速(平均)	NNE	4.1	1.4	2.5	4.3	3.1	3.9	1.8	1.5	2.1	4.7	1.8	4.5	1.7	4.3	1.6	5.1	2.3	6.8	3.4	3.1	3.1	2.2	3.1	1.6	2.4	3.6
	NE	2.3	0.8	1.1	2.7	1.5	1.9	1.5	1.0	1.3	1.3	1.3	1.5	1.1	3.2	1.2	3.7	1.4	4.7	1.5	1.6	2.0	0.9	-	-	1.4	2.0
	ENE	2.2	0.8	1.4	2.7	1.4	2.3	1.5	1.7	1.3	2.2	1.4	3.6	1.4	3.5	1.4	4.2	1.4	7.5	1.6	2.4	2.1	2.7	1.5	1.2	1.5	2.9
	E	2.0	1.4	1.7	3.4	1.5	3.0	1.6	1.7	1.0	2.0	1.1	1.8	1.1	2.2	1.2	2.8	1.4	7.9	1.9	3.2	1.9	3.1	1.6	2.2	1.5	2.9
	ESE	1.8	1.9	1.5	4.3	1.4	2.6	1.3	1.7	1.1	1.9	1.2	2.4	1.3	2.8	1.0	3.4	1.1	3.3	1.6	2.3	1.6	3.1	1.6	2.9	1.4	2.7
	SE	2.0	5.8	1.9	6.3	1.8	6.9	1.9	3.7	1.7	4.7	1.6	6.0	1.7	7.4	1.5	6.1	1.4	6.7	1.8	6.5	2.1	8.3	2.1	7.9	1.8	6.3
	SSE	3.2	18.6	2.7	11.5	2.4	14.7	2.8	14.6	2.6	12.9	2.2	13.4	1.9	10.6	2.0	10.6	2.4	11.1	2.8	21.3	3.1	18.5	2.9	12.5	2.6	14.2
	S	3.3	20.9	3.3	16.5	2.5	12.4	2.9	15.9	2.5	15.7	2.2	12.8	1.9	14.2	2.1	11.5	2.4	10.6	3.1	18.5	3.0	15.5	2.9	11.8	2.7	14.7
	SSW	2.4	4.1	1.8	4.5	1.8	4.0	1.5	4.2	1.6	5.6	1.5	5.8	1.6	8.5	1.4	4.9	1.4	2.5	1.5	4.2	1.5	4.5	1.7	1.3	1.7	4.5
	SW	1.8	2.6	1.6	1.8	1.7	1.9	2.0	2.9	1.6	3.0	1.5	4.3	1.7	6.0	1.4	2.7	1.1	1.4	1.4	2.7	1.5	2.5	1.2	2.0	1.6	2.8
	WSW	2.0	2.3	1.6	2.4	2.3	3.9	2.1	5.9	2.1	5.2	2.1	7.1	1.9	4.8	1.7	3.8	1.8	1.8	1.8	2.7	2.0	2.8	2.2	3.6	2.0	3.9
	W	2.8	4.5	2.5	2.8	2.1	4.6	2.4	6.3	2.3	6.2	2.1	5.6	1.8	6.2	1.7	3.8	1.4	1.5	2.1	3.4	1.8	3.6	3.1	4.9	2.2	4.5
	WNW	3.5	9.0	3.1	6.4	3.1	8.1	3.3	11.2	2.6	6.2	2.1	5.8	1.6	3.9	1.8	4.5	1.8	2.8	2.6	4.9	3.0	7.2	3.6	16.5	2.9	7.2
	NW	3.8	7.7	3.7	7.7	3.5	9.1	3.2	7.3	2.4	6.3	2.0	5.8	1.9	5.1	1.7	8.7	2.1	5.1	2.6	5.4	3.3	8.9	3.5	14.1	2.9	7.6
NNW	5.7	11.0	4.4	11.2	3.9	12.5	4.3	9.0	2.6	9.4	2.1	7.2	2.0	5.6	1.9	7.5	2.2	10.1	3.5	7.2	3.9	8.6	3.8	10.9	3.5	9.2	
N	5.1	5.8	4.2	9.1	3.9	7.1	4.1	7.7	2.7	9.7	1.7	5.8	2.2	5.9	1.9	8.4	2.4	8.5	4.3	8.4	3.8	4.3	3.7	4.6	3.3	7.1	

標高 130m (地上高 115m)

風向別平均風速は有風時(風速 0.5m/s以上)の平均を示す。

		1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		年間	
		m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%	m/s	%
風向(出現頻度)及び風速(平均)	NNE	8.8	3.0	5.8	4.8	5.0	4.7	5.2	3.9	3.4	4.8	2.4	4.3	2.0	3.9	2.1	4.9	4.5	4.4	5.3	5.5	8.2	5.5	5.5	3.3	4.8	4.4
	NE	7.5	2.0	5.2	8.0	5.7	8.2	4.9	5.3	4.4	13.2	3.0	8.6	3.5	12.5	3.4	24.7	4.0	24.2	4.5	7.4	7.8	4.2	6.2	2.2	4.3	10.1
	ENE	4.2	2.6	5.2	8.5	4.6	6.3	3.0	3.7	3.5	4.2	2.4	5.4	2.8	9.3	3.2	16.4	3.4	18.9	4.3	6.2	5.3	6.7	3.3	2.7	3.7	7.6
	E	3.2	1.5	2.8	7.2	2.9	4.0	2.6	2.4	2.0	2.4	1.5	2.6	2.1	2.6	1.8	2.4	2.9	8.3	2.4	7.3	3.4	4.3	2.3	1.4	2.6	3.9
	ESE	3.4	1.9	2.9	4.8	2.9	5.8	2.9	3.1	1.8	1.9	2.3	4.5	2.4	1.7	2.6	2.4	2.4	3.3	2.9	7.8	2.8	2.1	3.2	4.3	2.8	3.6
	SE	4.6	6.9	3.6	6.3	3.5	7.9	3.8	5.9	3.9	4.2	3.2	6.4	3.6	3.9	3.4	5.3	3.4	5.8	3.3	5.7	3.7	6.7	3.9	6.6	3.7	6.0
	SSE	4.0	3.9	4.3	6.3	3.6	5.4	3.6	4.6	3.5	5.9	3.4	6.5	3.6	5.8	3.3	4.6	3.3	4.6	3.6	4.3	3.9	6.4	3.5	6.3	3.6	5.4
	S	4.2	10.6	5.2	7.2	4.6	6.9	4.1	6.9	3.9	7.5	3.6	8.9	3.5	8.3	3.5	5.4	2.8	4.2	3.5	8.1	3.8	11.9	4.2	8.6	3.9	7.9
	SSW	4.3	16.3	4.2	8.2	4.6	6.2	3.8	7.9	4.1	7.7	3.4	8.5	3.7	12.0	3.4	5.3	2.5	3.2	4.2	11.1	3.6	12.2	3.7	7.3	3.9	8.8
	SW	3.9	9.0	3.6	5.8	4.5	7.1	3.5	10.3	3.9	12.1	3.9	10.0	4.1	16.7	3.3	6.0	3.1	2.8	3.6	6.6	3.4	7.6	4.3	4.5	3.8	8.2
	WSW	3.9	4.4	4.3	3.3	4.8	5.8	4.0	9.4	3.4	8.5	3.3	8.8	3.8	7.9	2.9	6.2	2.3	2.8	3.0	6.5	2.5	3.4	5.2	4.0	3.6	6.0
	W	5.0	6.3	3.9	4.6	4.7	4.2	4.4	11.0	3.9	9.1	3.4	9.0	3.1	5.4	3.0	2.4	1.9	1.8	3.7	4.9	4.0	6.6	6.1	10.6	4.2	6.3
	WNW	7.5	11.4	6.2	7.7	5.9	8.3	5.2	8.7	3.5	5.0	2.3	3.1	3.5	1.9	3.3	2.7	3.2	1.7	4.4	3.7	5.3	7.3	7.4	19.6	5.8	6.7
	NW	7.3	6.7	7.1	8.0	6.0	9.7	4.6	6.2	2.1	4.2	1.6	2.6	2.1	1.3	1.8	2.8	2.1	3.6	3.6	4.5	5.2	7.3	6.7	11.1	5.1	5.6
	NNW	8.1	8.7	6.9	5.8	5.7	5.5	6.0	5.3	2.4	4.4	2.0	2.4	2.2	1.7	1.6	3.4	1.8	2.9	4.1	5.4	5.7	3.6	4.7	4.5	5.0	4.5
N	7.7	3.4	4.8	3.1	4.4	3.4	4.9	3.8	2.7	3.0	1.5	3.1	1.7	2.6	1.3	2.0	1.9	3.9	7.1	3.8	4.7	2.5	3.6	2.2	4.0	3.1	

風配図

標高 28.5m( 地上高 20m)

標高 65m( 地上高 50m)

標高 130m( 地上高 115m)

2009年 1月

2009年 2月

2009年 3月

2009年 4月

注) 小円内の数字は静穏の頻度(%)

標高 28.5 m (地上高 20 m)

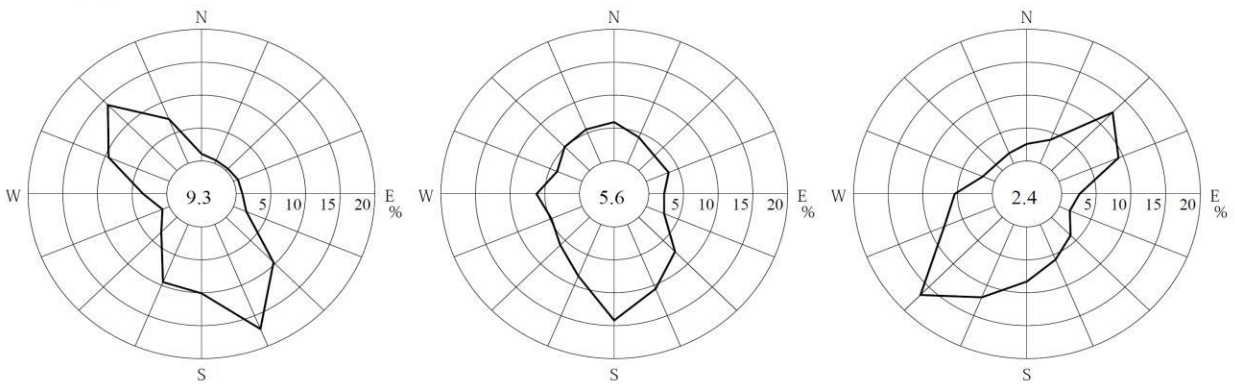
標高 65 m (地上高 50 m)

標高 130 m (地上高 115 m)

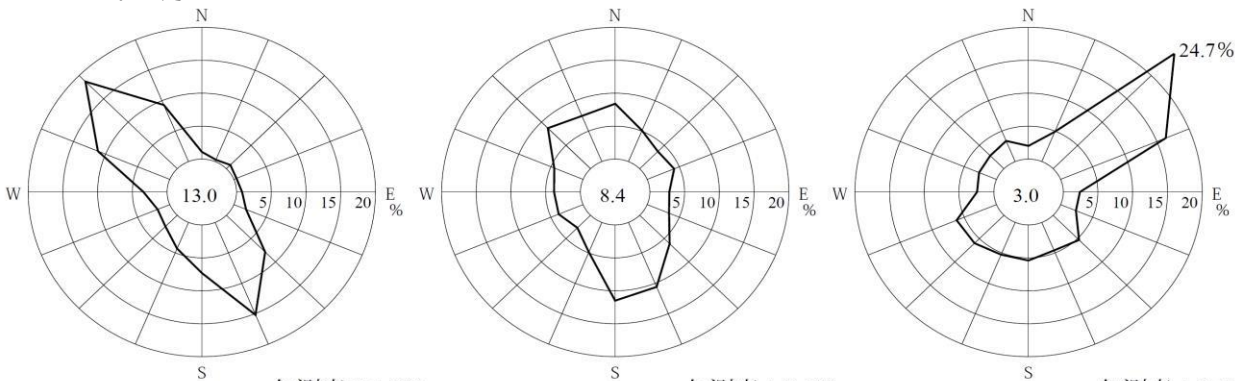
2009年5月

2009年6月

2009年7月



2009年8月



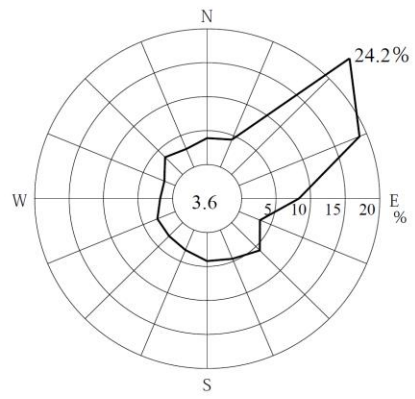
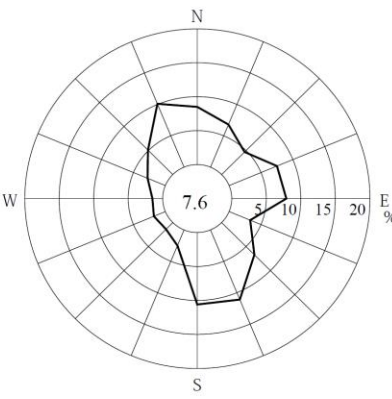
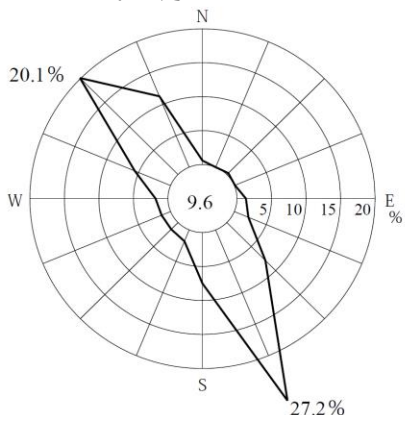
注) 小円内の数字は静穏の頻度 (%)

標高 28.5 m (地上高 2.0 m)

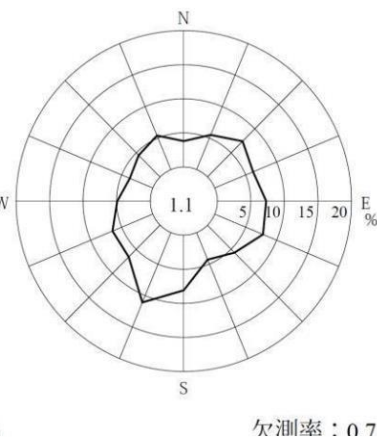
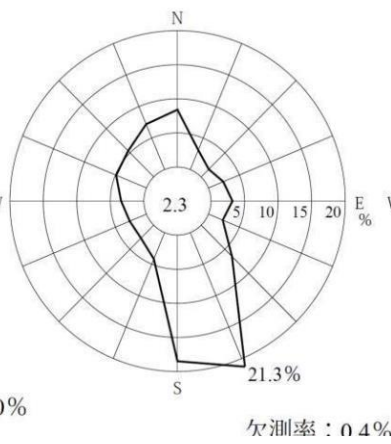
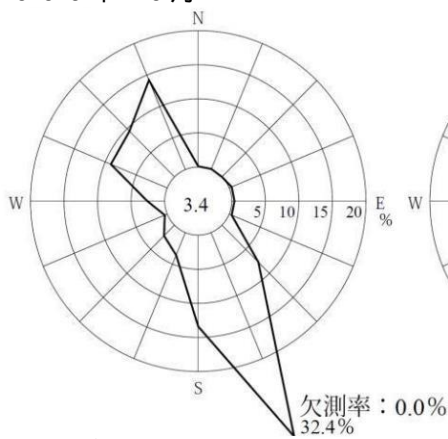
標高 65 m (地上高 5.0 m)

標高 130 m (地上高 11.5 m)

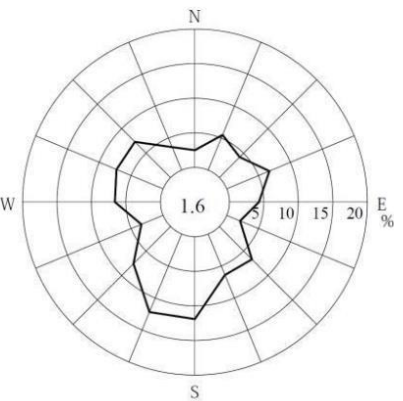
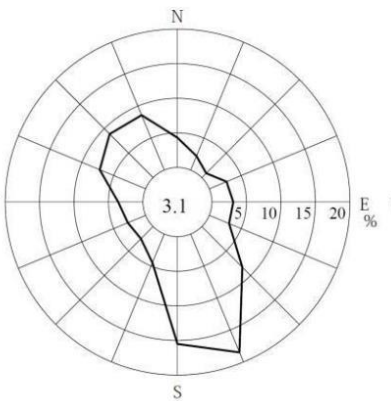
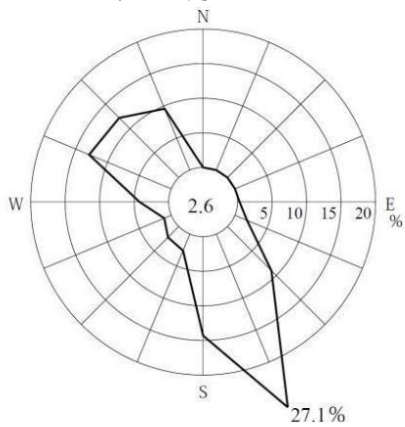
2009年9月



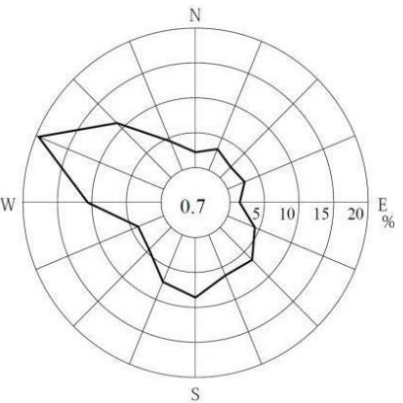
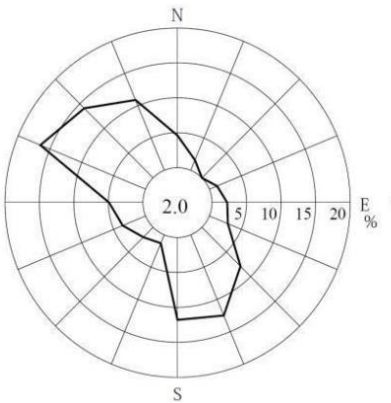
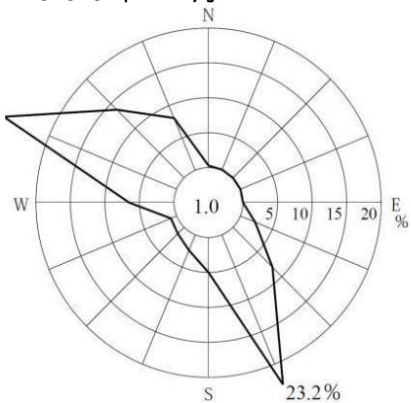
2009年10月



2009年11月



2009年12月



注) 小円内の数字は静穏の頻度 (%)

3 - 1 - 2 周辺地域の気象状況

( 1 ) 気温の平均 [ °C ]

資料：松江地方気象台

観測所	要素	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
松江	日平均	4.6	5.0	8.0	13.1	18.0	21.7	25.8	27.1	22.9	17.4	12.0	7.0	15.2
	日最高	8.3	9.4	13.1	18.5	23.2	26.2	29.8	31.6	27.1	22.0	16.5	10.9	19.7
	日最低	1.5	1.3	3.6	8.2	13.5	18.2	22.8	23.8	19.6	13.4	8.0	3.6	11.4
鹿島	日平均	4.8	5.0	7.7	12.5	17.4	21.1	25.1	26.3	22.3	16.9	11.8	7.1	14.8
	日最高	8.3	9.1	12.5	17.8	22.5	25.6	29.1	30.7	26.7	21.8	16.5	11.1	19.3
	日最低	1.3	0.9	2.6	6.9	12.3	17.3	21.8	22.6	18.4	12.3	7.4	3.4	10.6
出雲	日平均	4.8	5.1	7.8	12.6	17.3	21.2	25.3	26.4	22.2	16.7	11.7	7.2	14.9
	日最高	8.4	9.3	12.7	18.0	22.8	26.0	29.5	31.3	27.1	22.0	16.5	11.1	19.6
	日最低	1.2	0.7	2.5	6.6	11.5	16.7	21.7	22.4	18.0	11.7	6.8	3.1	10.3
安来	日平均	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	日最高	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	日最低	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南	日平均	2.4	3.0	6.3	11.8	16.9	20.6	24.7	25.3	20.8	14.9	9.7	4.8	13.4
	日最高	6.3	7.6	11.9	18.2	23.3	26.2	29.6	30.8	26.1	20.7	15.2	9.1	18.8
	日最低	-0.8	-1.0	1.1	5.5	10.7	15.7	20.8	21.1	16.6	10.1	5.0	1.1	8.8

( 2 ) 相対湿度 [% ]

観測所	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
松江	76	74	72	70	71	78	80	77	79	76	76	76	75
鹿島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出雲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安来	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

( 3 ) 日照時間 [h]

観測所	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
松江	67.4	88.6	140.5	182.4	206.5	157.1	168.6	201.0	146.2	154.4	113.8	78.8	1705.2
鹿島	55.8	81.0	142.1	192.4	215.8	163.8	181.6	214.9	156.9	157.8	105.8	67.1	1735.1
出雲	53.9	80.3	140.4	186.1	208.8	164.2	178.5	207.9	152.5	155.3	107.3	65.4	1697.4
安来	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雲南	58.0	79.5	136.8	185.0	210.6	153.1	165.9	189.9	137.5	144.7	109.0	65.9	1635.2

( 4 ) 降水量 [mm]

観測所	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	全年
松江	153.3	118.4	134.0	113.0	130.3	173.0	234.1	129.6	204.1	126.1	121.6	154.5	1791.9
鹿島	143.7	108.0	124.9	105.6	121.5	166.9	224.8	136.4	198.9	122.6	131.8	157.7	1742.8
出雲	121.6	98.9	123.5	112.2	130.3	183.0	229.8	145.6	187.1	113.4	114.6	135.9	1675.0
安来	155.2	127.9	141.3	113.4	119.0	167.0	219.6	137.2	232.6	134.6	115.8	150.3	1813.7
雲南	167.0	139.2	155.6	123.2	126.9	186.5	236.0	157.0	234.8	131.2	124.6	170.8	1952.6

松江の資料 : ( 199年 ~ 2020年 ) の平年値

鹿島の資料 : ( 199年 ~ 2020年 ) の平年値

出雲の資料 : ( 199年 ~ 2020年 ) の平年値

安来 ( 伯太 ) の資料 : ( 199年 ~ 2020年 ) の平年値

雲南 ( 掛合 ) の資料 : ( 199年 ~ 2020年 ) の平年値



## (5) 風向別出現頻

松 江

(期間R1. ~ R1.2)

単位 9

風向 (出現頻度)	風向 \ 月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間
	静穏	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	2	3	1
NNE	3	2	4	4	2	1	2	1	2	5	4	1	2.5	
NE	7	4	7	14	4	4	3	2	13	14	5	3	6.8	
ENE	4	7	12	16	10	16	10	8	25	15	12	3	11.5	
E	7	8	16	14	19	18	19	10	23	12	15	4	13.8	
ESE	5	3	7	8	10	7	16	7	12	11	9	3	8.1	
SE	3	1	3	1	3	2	5	3	5	3	3	2	2.8	
SSE	2	1	2	1	1	1	1	1	2	3	2	1	1.6	
S	3	2	3	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2.0	
SSW	3	3	3	1	1	3	2	5	1	3	3	4	2.7	
SW	4	6	3	2	2	6	4	7	2	4	2	6	4.0	
WSW	14	15	11	10	11	13	13	24	2	8	8	20	12.6	
W	22	29	14	12	16	16	10	21	3	8	11	31	16.0	
WNW	13	10	9	6	8	4	8	4	2	4	10	12	7.6	
NW	3	4	3	5	6	4	4	3	2	3	4	4	3.9	
NNW	3	2	2	3	2	2	1	1	2	1	3	2	1.9	
N	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4	2	1.5	

静穏；風速0メートル以下の風速のことを云う 風向は無し。

鹿 島

( 期間 R1. ~ R1.2

単位 9

風向 (出現頻度)	風向 \ 月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間
	静穏	1	0	2	1	2	3	4	3	5	2	1	0	1.9
NNE	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	0	1.2	
NE	2	2	5	10	3	7	4	4	8	5	1	1	4.3	
ENE	11	8	15	19	12	10	9	7	19	18	11	5	11.9	
E	15	16	24	24	18	16	19	10	33	33	42	11	21.7	
ESE	6	5	6	8	9	9	10	10	12	11	8	3	8.0	
SE	2	2	3	3	4	5	5	4	5	4	3	2	3.4	
SSE	1	0	1	2	2	3	2	3	1	3	2	1	1.8	
S	2	0	2	0	2	2	3	3	1	3	2	2	1.7	
SSW	5	9	3	2	5	3	3	6	1	2	2	6	3.8	
SW	5	5	4	4	5	3	4	8	1	2	3	3	4.0	
WSW	7	9	6	6	12	8	8	13	2	6	3	10	7.5	
W	23	30	16	12	17	14	15	22	3	6	10	41	17.3	
WNW	13	10	6	4	4	6	6	4	2	2	7	12	6.4	
NW	4	1	2	1	1	5	3	1	2	1	2	2	2.1	
NNW	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1.5	
N	2	1	2	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1.4	

静穏；風速 0 メートル以下の風速のことを云う、風向は無し

出 雲

( 期間 R1. ~ R1.2

単位 9

風向 (出現頻度)	風向 \ 月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間
	静穏	4	3	9	9	13	8	7	7	5	8	11	1	7.0
NNE	4	2	3	4	3	2	3	1	2	2	4	2	2.7	
NE	4	4	8	11	8	7	7	3	12	10	8	3	7.0	
ENE	10	11	16	19	12	16	9	8	34	20	11	3	14.0	
E	8	6	9	8	8	11	8	6	22	15	11	4	9.7	
ESE	7	4	7	8	5	3	9	4	10	11	12	5	7.1	
SE	4	5	3	3	3	2	5	1	4	3	5	4	3.6	
SSE	2	2	2	2	1	2	4	2	1	2	3	4	2.3	
S	2	3	3	3	2	5	2	5	1	4	5	3	3.2	
SSW	3	4	4	2	4	5	4	8	2	5	4	4	3.9	
SW	7	6	6	3	6	6	9	17	2	3	4	4	6.1	
WSW	6	9	9	11	13	15	14	24	2	6	4	6	10.0	
W	18	25	10	11	13	14	10	9	2	5	6	31	12.7	
WNW	12	9	7	3	5	2	4	3	0	1	6	15	5.6	
NW	6	4	1	1	1	2	1	1	0	1	4	6	2.3	
NNW	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1.3	
N	3	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1.6	

静穏；風速 0 メートル以下の風速のことを云う、風向は無し

掛 合

( 期間 R1. ~ R1.2

単位 9

風向 (出現頻度)	風向 \ 月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間
	静穏		26	17	17	20	22	18	19	14	31	31	37	20
NNE		6	9	4	3	4	3	4	3	3	1	2	4	3.8
NE		3	4	2	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1.7
ENE		2	2	0	0	1	1	2	1	1	1	0	2	1.1
E		1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1.4
ESE		4	4	3	3	3	2	5	3	3	3	3	5	3.4
SE		9	12	7	8	10	8	13	13	6	9	6	13	9.3
SSE		16	18	17	15	16	19	22	27	10	17	15	20	17.6
S		11	8	11	7	8	13	8	11	4	4	12	9	8.9
SSW		3	1	3	2	3	4	1	4	1	2	3	3	2.6
SW		2	1	2	1	2	1	1	1	0	1	1	1	1.3
WSW		0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0.5
W		1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0.7
WNW		1	1	2	1	2	2	1	2	3	2	1	1	1.6
NW		2	4	9	10	6	6	4	6	10	9	4	3	6.0
NNW		5	7	11	18	13	13	10	7	21	11	8	6	10.7
N		7	9	7	8	7	9	7	4	7	4	4	6	6.6

静穏 ; 風速 0 メートル以下の風速のことを云う、風向は無し

風向別出現頻度分布図  
(地上風)

凡例

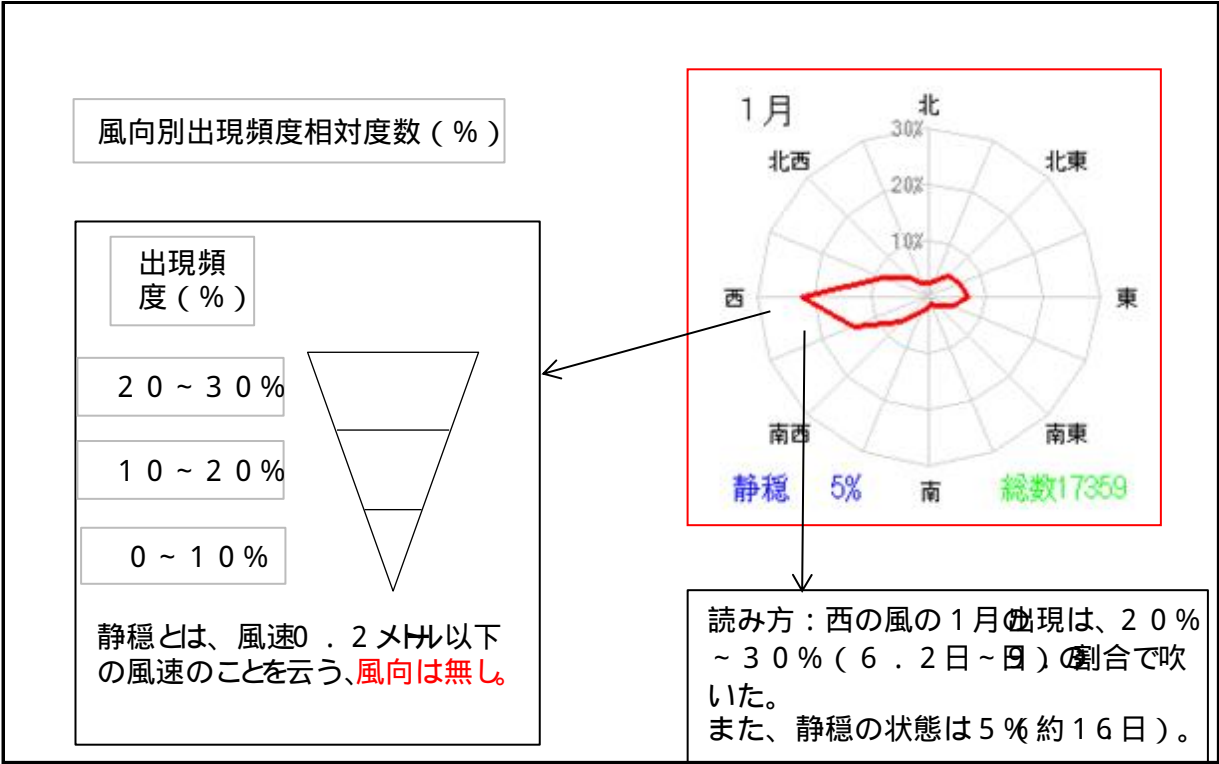
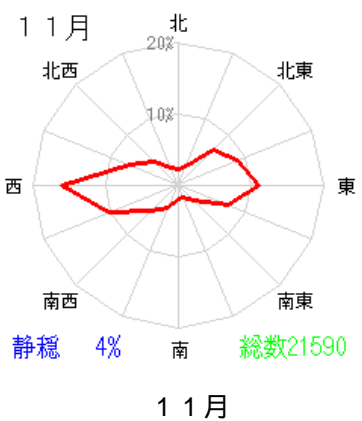
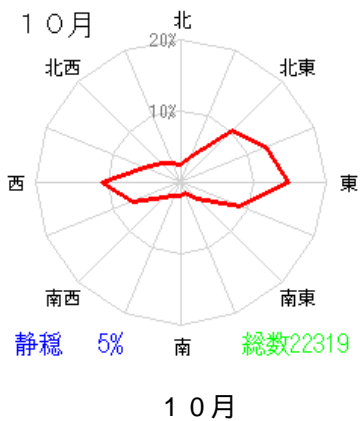
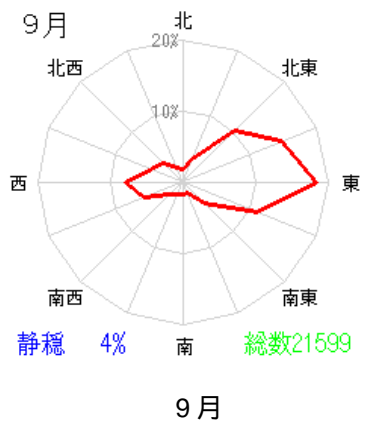
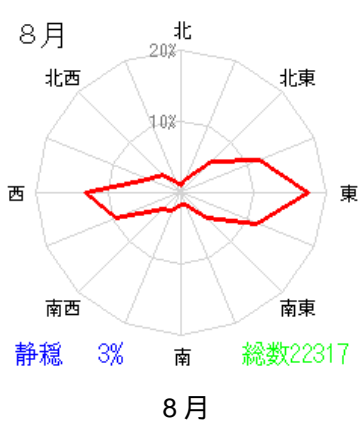
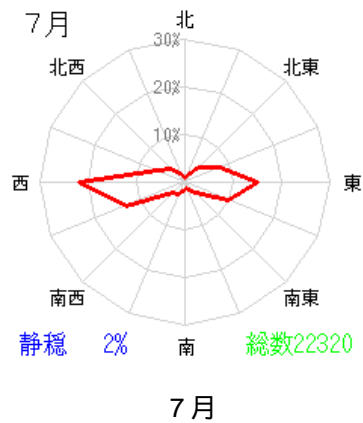
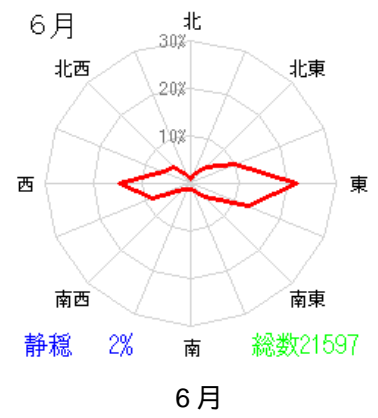
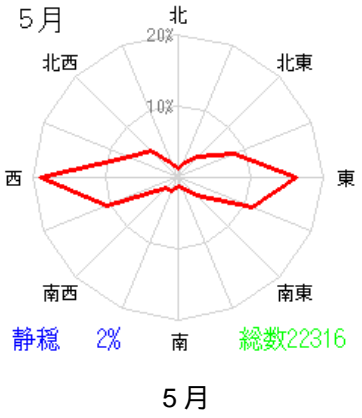
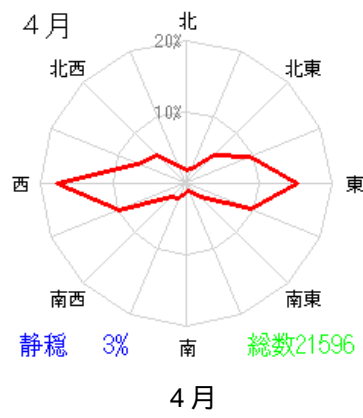
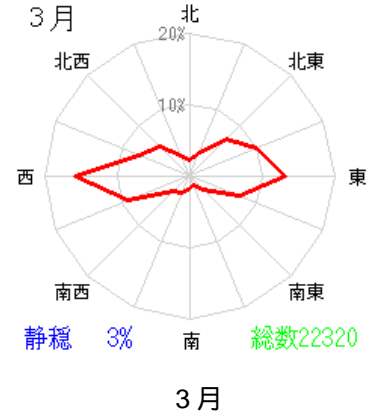
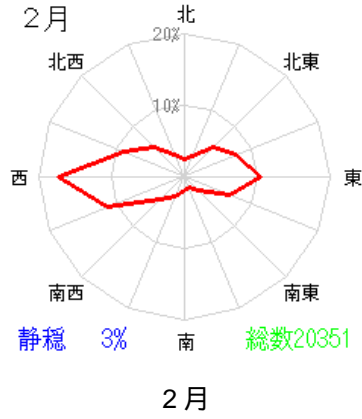
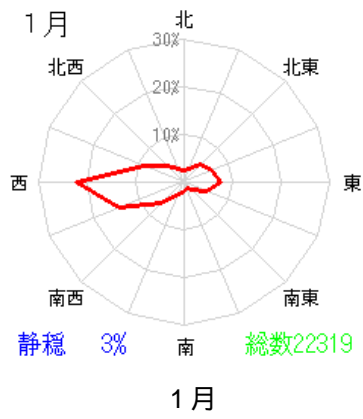


图 1 - 1 松江地方气象台



統計期間  
(1991年 ~ 2020年)

图 1 - 2 鹿島地域気象観測所

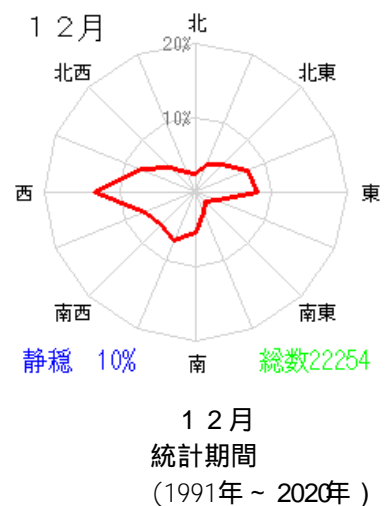
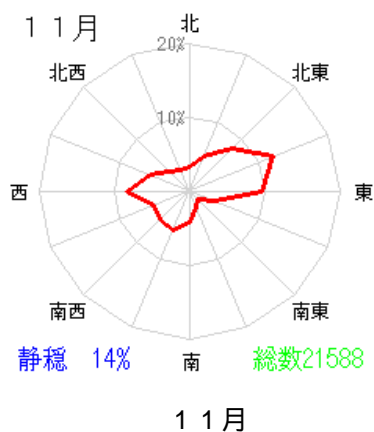
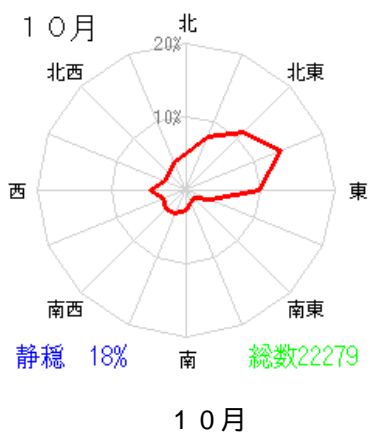
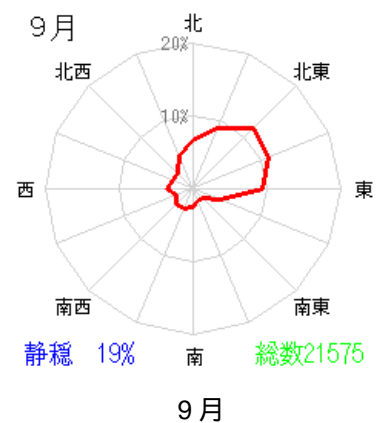
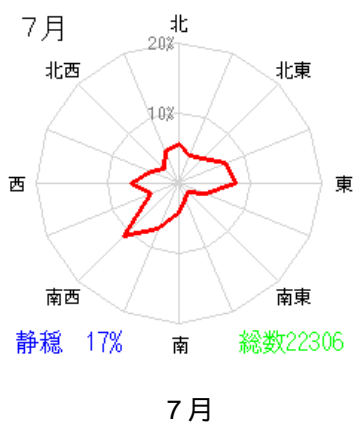
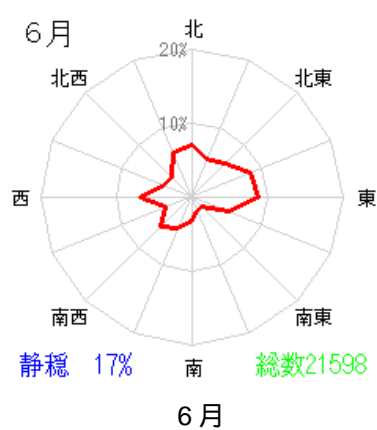
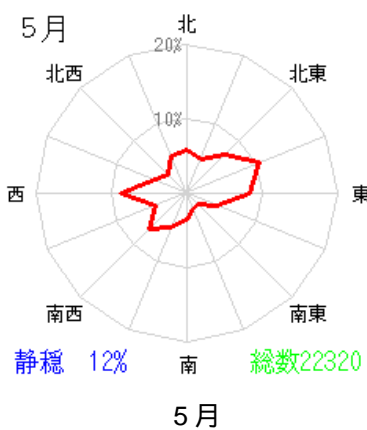
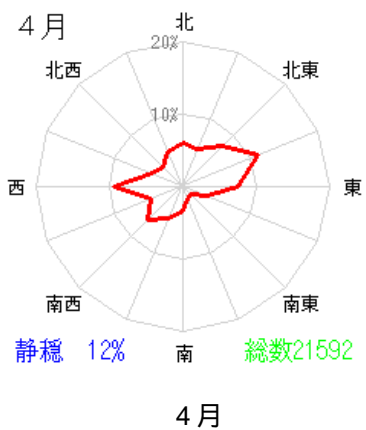
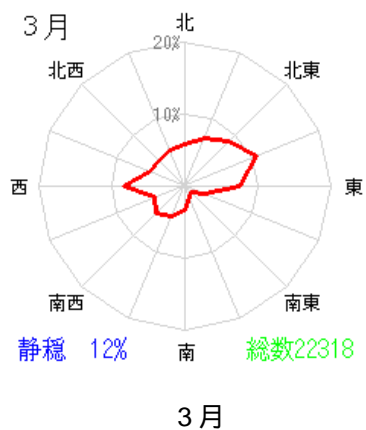
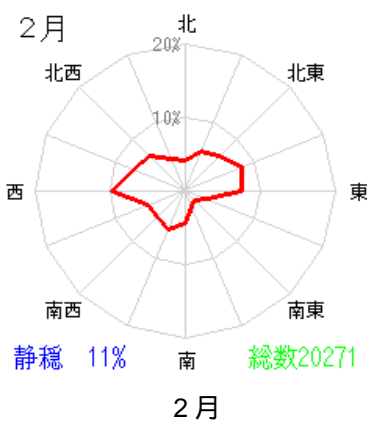
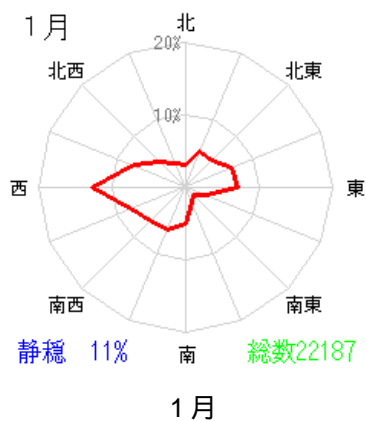
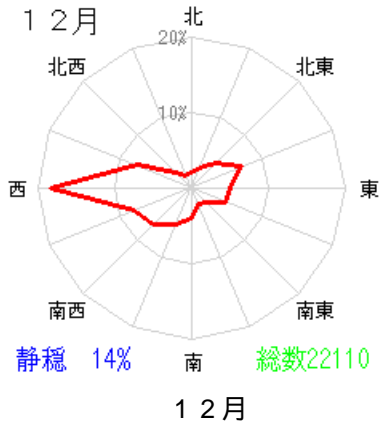
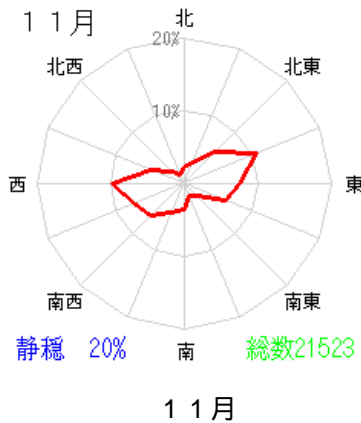
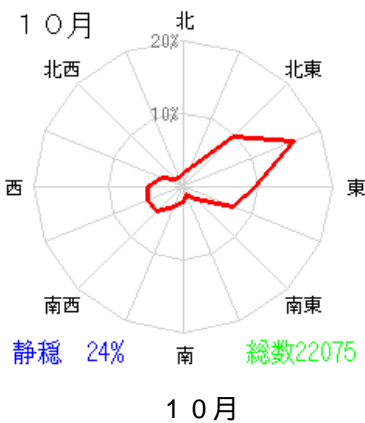
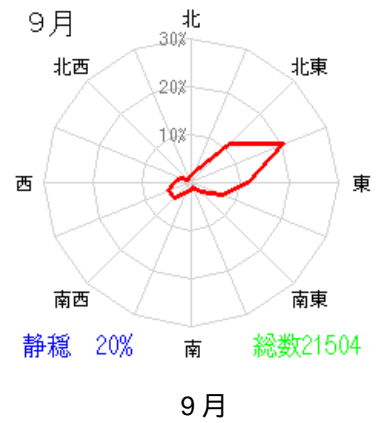
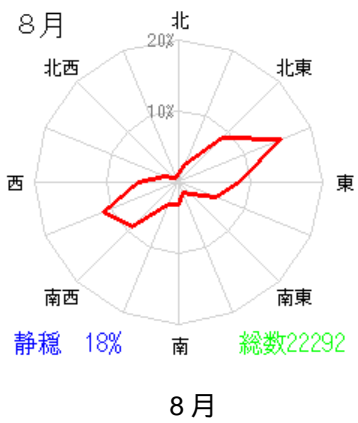
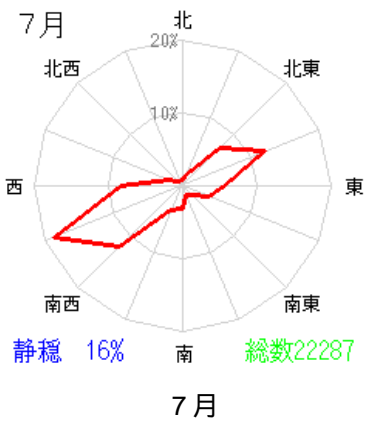
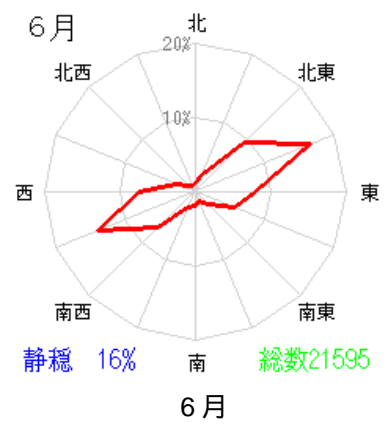
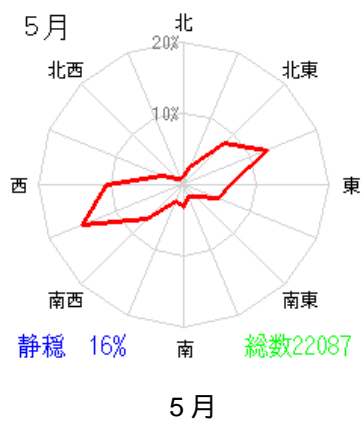
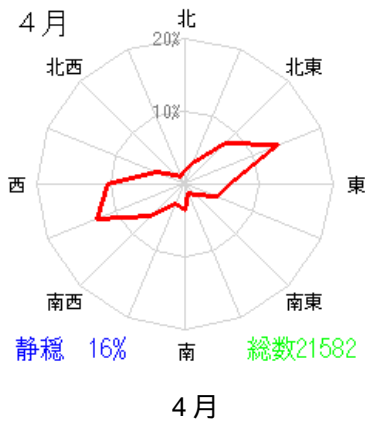
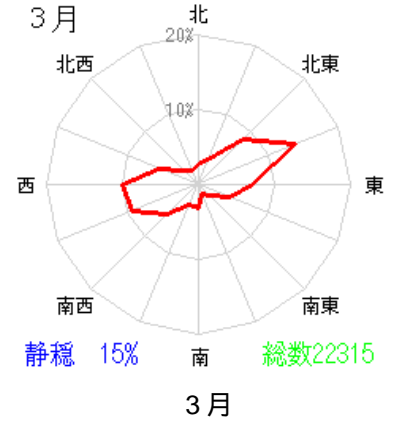
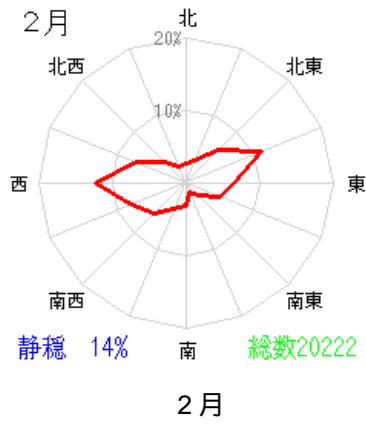
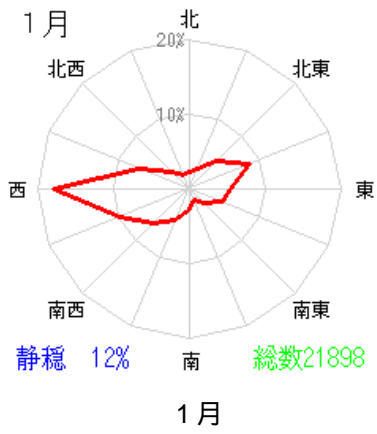


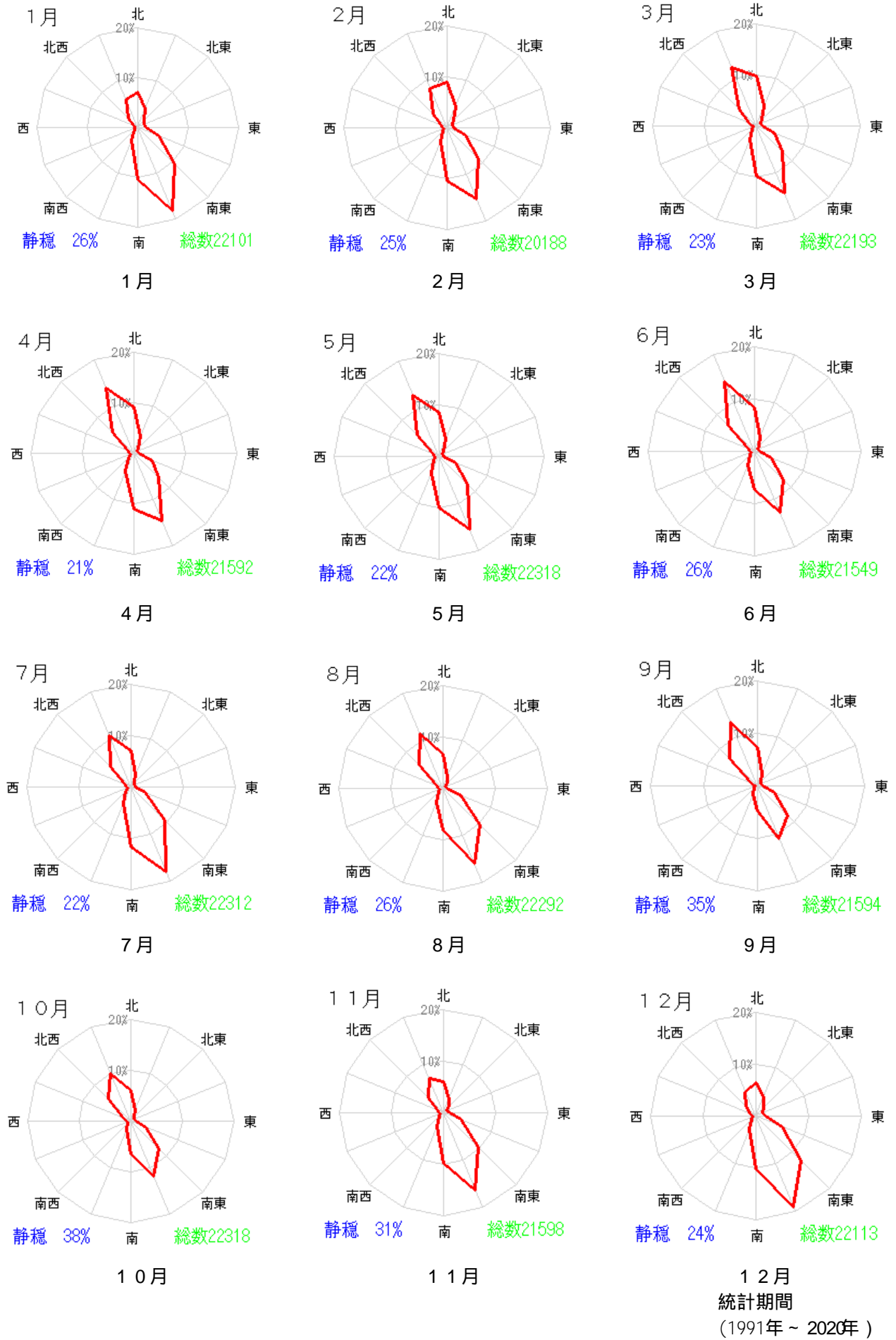
图 1 - 3 出雲地域気象観測所



統計期間  
(1991年 ~ 2020年)



図 1 - 4 雲南（掛合）地域気象観測所



3 - 1 - 3 気象・海象観測機材

( 1 ) 気象観測機材

資料：松江地方気象台、県（原子力安全対策課）、中国電力㈱

( R 5 . 在 ) 1 現

項目 機関	風向・ 風速計	雨量計	温度・ 湿度計	気圧計	日射計	日照計	放射 収支計	備考
松江地方 気象台	1 1 1 1	1 1 1 1	1 1 1 1	1	1	1		松江 鹿島 出雲 安来（伯太） 雲南（掛合）
小計	4	5	4	1	1	1	0	
島根県	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1		1	西浜佐陀 御津 古浦 深田北 上大野 持田 加賀 出雲 安来 雲南
小計	1	10	10	1	1	0	1	
中国電力	2	1	1		1		1	発電所構内
小計	2	1	1	0	1	0	1	
合計	7	16	15	2	3	1	2	

感雨計：（島根県）西浜佐陀、御津、古浦、深田北、片匂、北講武、佐陀本郷、末次、大芦、手結南、池平、名々  
魚瀬、上大野、東長江、比津、持田、大芦別所、加賀、出雲、雲南、安来、（中国電力）上講武、手結  
湿度計：鹿島、出雲、掛合地域気象観測所、御津、古浦、深田北局にはなし

( 2 ) 海象観測機材

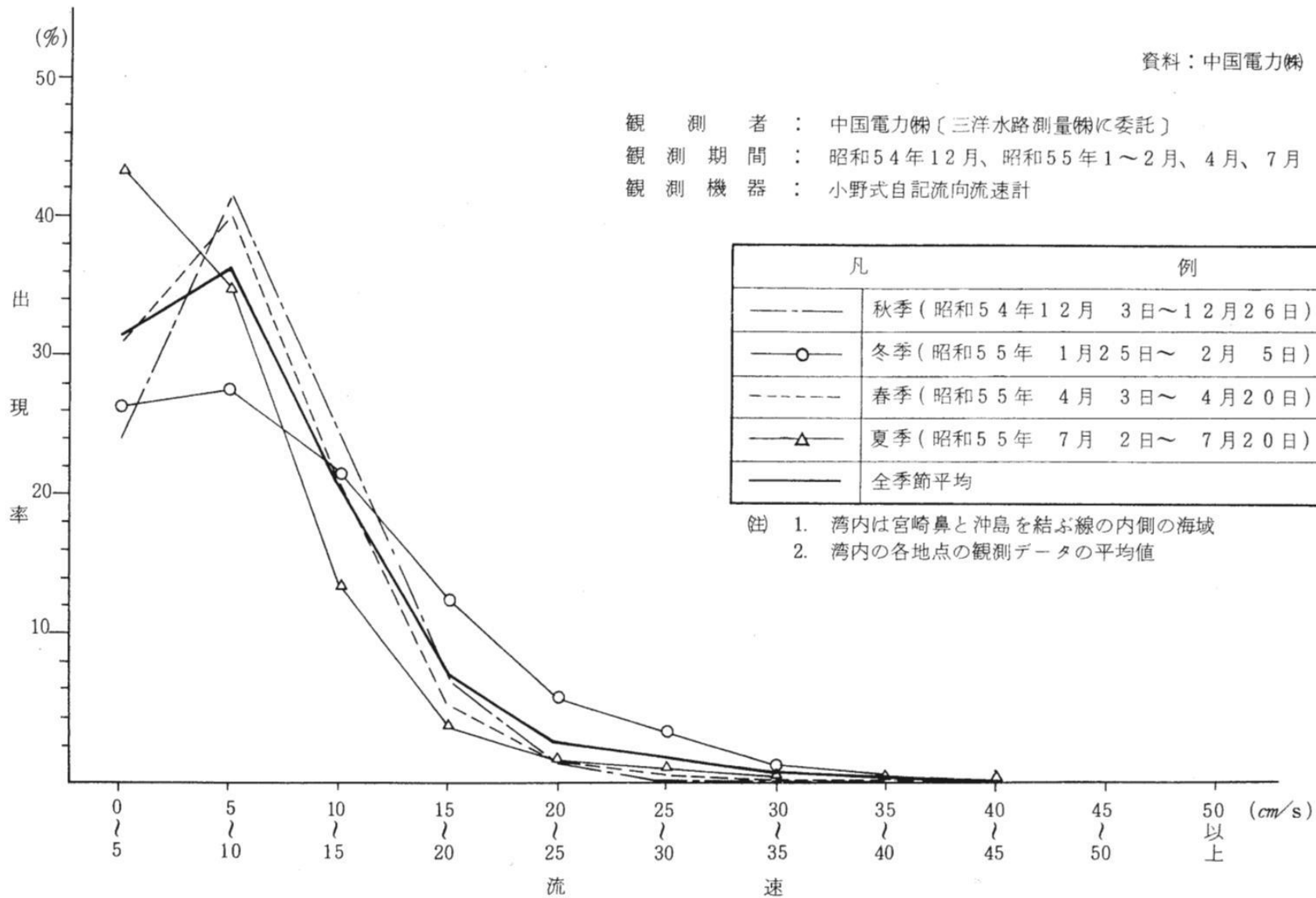
資料：県（水産課）

( R 5 . 在 ) 1 現

項目 機関	水深、水温 記録計	流速計	水質モニター	備考
島根県	1 1 3	1 1 1	1 1	島根丸（水産技術センター 総合調整部） やそしま（水産技術セン ター内水面浅海部） 水産技術センター内水面浅 海部
計	5	3	2	

### 3 - 1 - 4 湾内外の流速・流向の状況

湾内の流速別出現頻度図（四季）



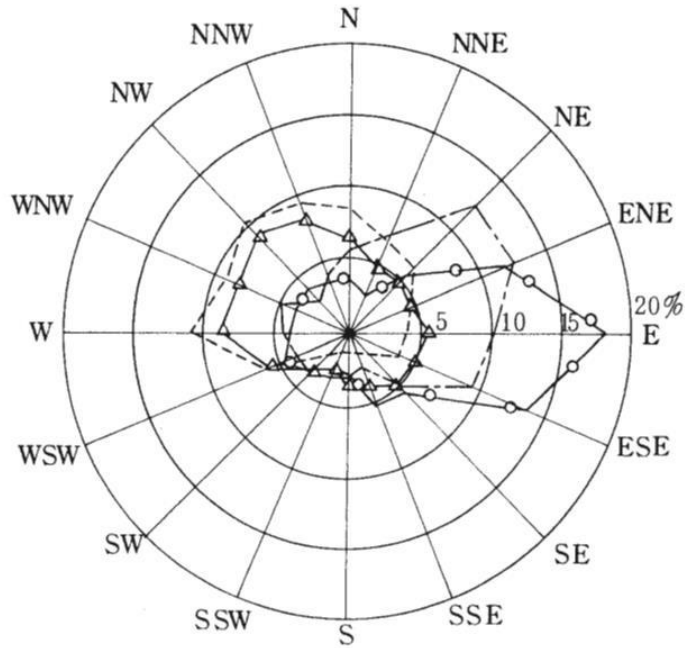
湾内の流向別出現頻度図

資料：中国電力㈱

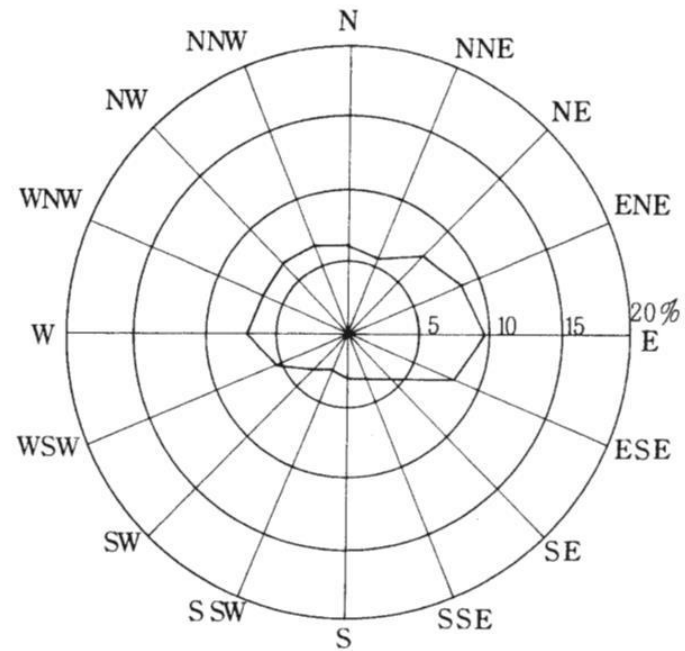
観測者：中国電力㈱〔三洋水路測量㈱に委託〕  
 観測層：水深3m  
 観測期間：昭和54年12月、昭和55年1～2月、4月、7月  
 観測機器：小野式自記流向流速計

凡	例
-----	秋季(昭和54年12月3日～12月26日)
—○—	冬季(昭和55年1月25日～2月5日)
-----	春季(昭和55年4月3日～4月20日)
—△—	夏季(昭和55年7月2日～7月20日)
————	全季節平均

四季別



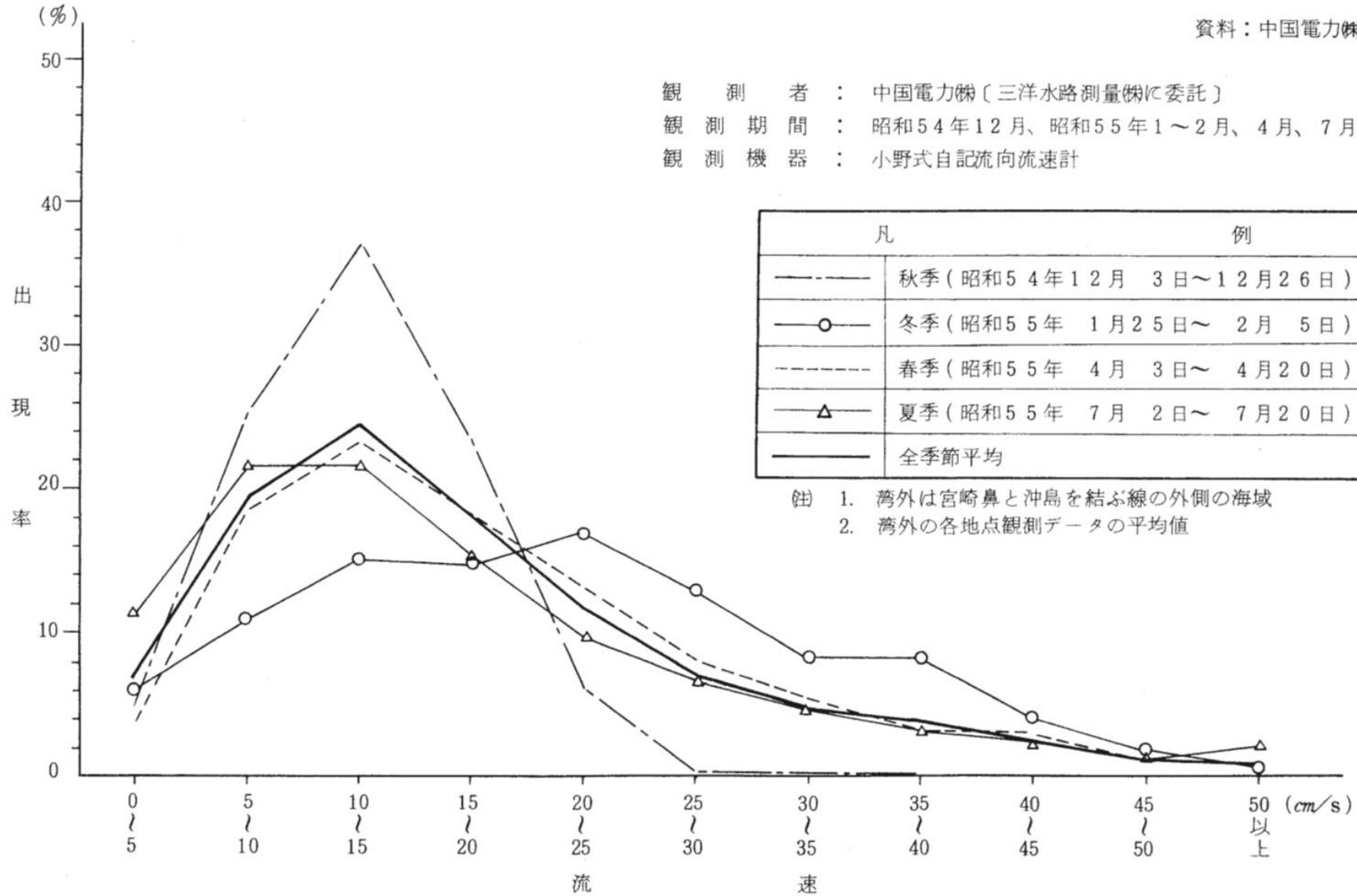
全季節平均



湾外の流速別出現頻度図（四季）

資料：中国電力㈱

観測者：中国電力㈱〔三洋水路測量㈱に委託〕  
 観測期間：昭和54年12月、昭和55年1～2月、4月、7月  
 観測機器：小野式自記流向流速計



湾外の流向別出現頻度図

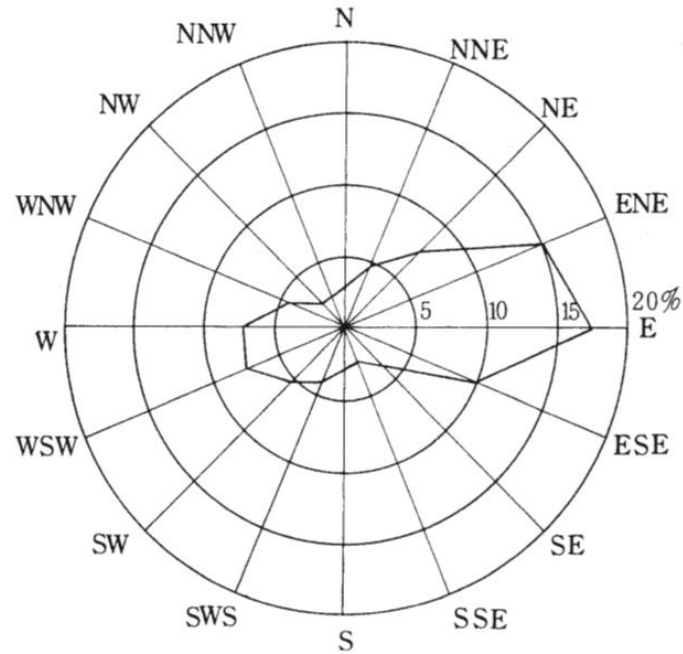
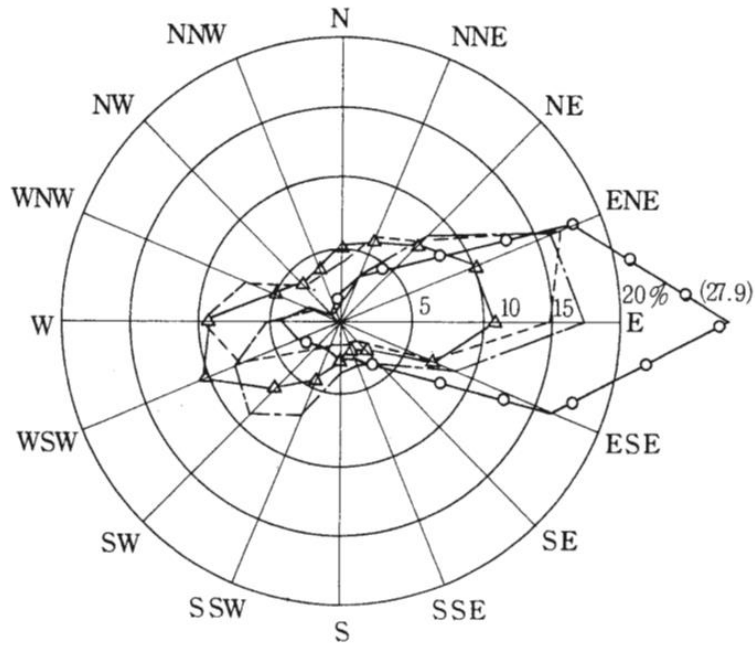
資料：中国電力㈱

観測者：中国電力㈱〔三洋水路測量㈱に委託〕  
 観測層：水深3m  
 観測期間：昭和54年12月、昭和55年1～2月、4月、7月  
 観測機器：小野式自記流向流速計

凡	例
— · — · — ·	秋季(昭和54年12月3日～12月26日)
— ○ —	冬季(昭和55年1月25日～2月5日)
- - - - -	春季(昭和55年4月3日～4月20日)
— △ —	夏季(昭和55年7月2日～7月20日)
— — — — —	全季節平均

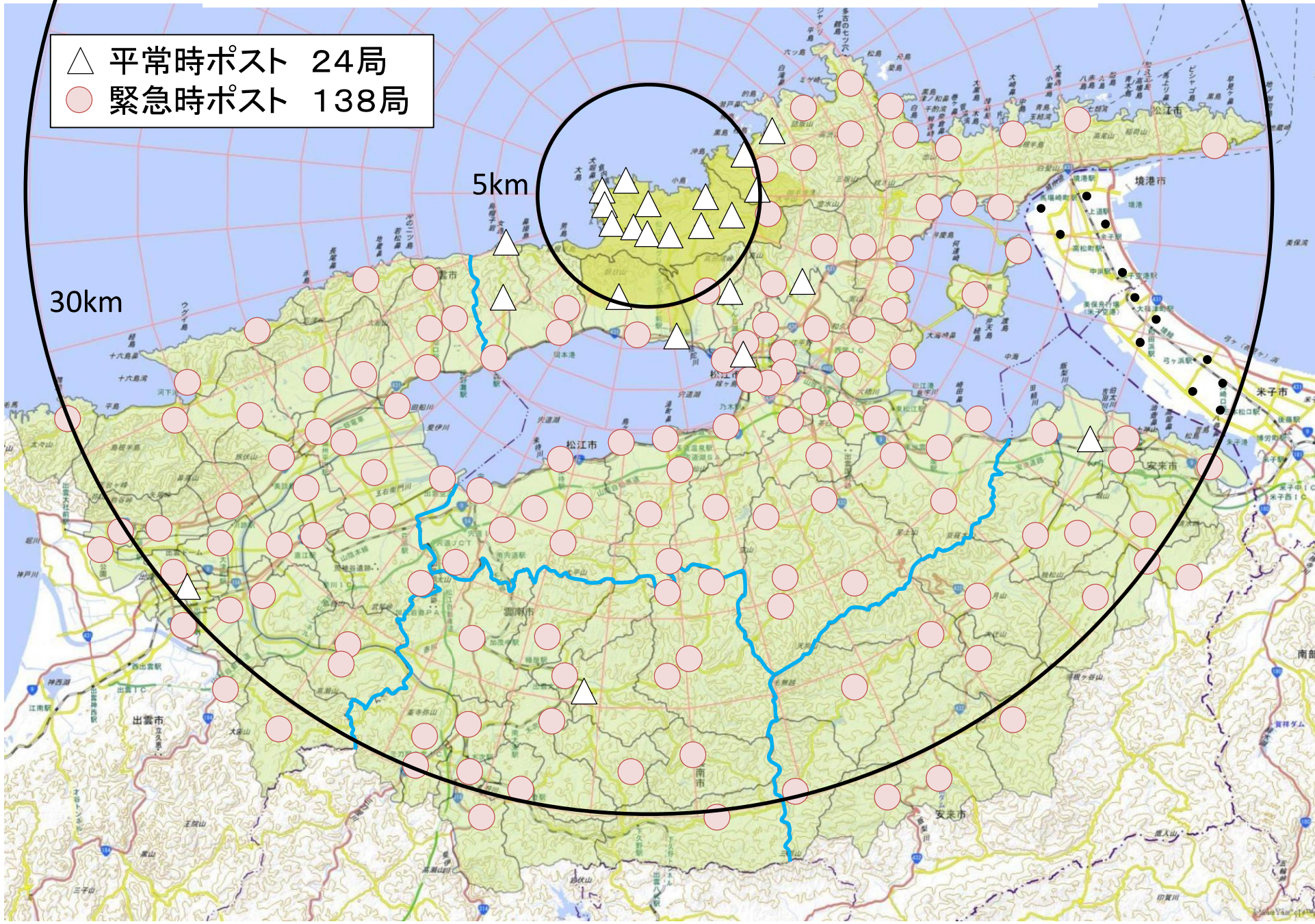
四季別

全季節平均



3-2-1 平常時体制及び監視強化段階におけるモニタリング地点マップ

- △ 平常時ポスト 24局
- 緊急時ポスト 138局



### 3 - 3 - 1 緊急時モニタリング要員及び機器の動員体制

モニタリング本部機関別動員者数

令和5年1月1日現在

資料：県（原子力安全対策課）

機関名	人数
県原子力環境センター	7名
県環境政策課	6名
県廃棄物対策課	2名
県保健環境科学研究所	4名
県松江保健所	1名
県雲南保健所	1名
県出雲保健所	1名
県県央保健所	2名
県浜田保健所	2名
県益田保健所	0名
中国電力株	14名

中国電力株式会社が動員する緊急モニタリング要員及び機材

令和5年1月1日現在

資料：中国電力

	要員	原子力防災資機材（台数）	
		中国電力株	20人
		ガンマ線測定用サーベイメータ	15台
		中性子線測定用サーベイメータ	1台
		表面汚染密度測定用サーベイメータ	11台
		空間放射線積算線量計	150個
		ガラスバッジ（中性子線測定機能付）	50個
		ダスト・ヨウ素サンブラ	15台
		放射線測定車	2台
		ダストモニタ	2台
		ヨウ素モニタ	2台
		移動式モニタリングポスト	6台
		シンチレーション式モニタ（車載）	2台

放射線測定車に搭載

海上におけるモニタリングに関し、現地災害対策本部の要請により海上保安本部長は巡視船艇を出動

原子力発電所等所在地	管区海上保安本部
島根県	第八管区海上保安本部



### 3 - 3 - 2 島根県原子力環境センターの概要（島根県モニタリング本部）

#### 施設の概要

- |        |   |
|--------|---|
| 1 施設名称 | 島根県原子力環境センター                              |
| 2 所在地  | 島根県松江市西浜佐陀町582-1                          |
| 3 施設概要 | 建 屋 鉄骨造り2階建<br>延床面積 1,672㎡<br>完 成 平成15年3月 |

#### 機能

- 1 平常時の原子力発電所周辺の環境放射線監視  
島根原子力発電所から放出される放射性物質の影響を監視するため、発電所周辺で環境放射線測定や環境試料中の放射能測定を行う。  
主な設備：放射化学分析室、核種分析室、データ解析室、テレメータ室
- 2 島根県モニタリング本部の機能  
島根原子力発電所において、原子力災害対策指針で定める警戒事態が発生した後、その事態が施設敷地緊急事態に進展する可能性があるとは判断した場合には、モニタリング活動を統一かつ効果的に実施し、周辺への影響の把握を行うため、県原子力環境センターに「県モニタリング本部」を設置する。
- 3 島根県モニタリング本部の組織構成  
本部長(原子力環境センター長)  
監視グループ  
EMC準備グループ(モニタリング準備班、総務班)  
EMC・・・緊急時モニタリングセンター

### 3 - 3 - 3 島根県環境放射線情報システム管理運営要領（抄）

資料：県（原子力安全対策課）

#### 第1 総則

この要領は、島根原子力発電所局辺の環境放射線監視のため設置した島根県環境放射線情報システム(以下、「システム」という。)の円滑な管理運営を図ることを目的として必要な事項を定めるものとする。

#### 第5 警報発報時の措置

警報発報時の措置については、別に定める要項により措置するものとする。

### 3 - 3 - 4 島根県環境放射線情報システムにおける警報機能および警報発報時の措置要項（抄）

資料：県（原子力安全対策課）

#### 第1 総則

この要項は、島根県環境放射線情報システム(以下、「システム」という)管理運営要領第5の規定に基づき、警報発報時の措置について必要な事項を定める。

#### 第2 警報表示機能

本システムにおいては、次の各項に該当する場合は、テレメータ室・事務室などで、当該警報メッセージをディスプレイ表示や音声により自動的に緊急通報するとともに、あらかじめ設定した「緊急通報設定ファイル」に従い、関係職員の自宅電話・携帯電話・Eメールに自動的に緊急通報する。

- (1) 固定局（島根県環境放射線情報システム管理運営要領第3の3.に定める固定局に限る。以下同じ。）の値及び中国電力㈱から提供される発電所情報の値があらかじめ設定された値の範囲を超えた場合（以下、「測定値異常」という）。
- (2) 固定局及びその他システム（可搬型モニタリングシステム及び簡易型モニタリングシステムをいう。以下同じ。）並びにその伝送系、データ処理系統等に故障、誤作動が発生した場合（以下、「機器異常」という。）。

1. 測定値異常とは、以下のとおりである。

##### (1) 固定局線量率異常

固定局が、予め設定した警報基準値以上の値（次表のとおり）を観測した場合。

レベル	警報基準値	備 考
レベル A	0.22 $\mu$ Gy/h	安全協定に基づく通報基準値
B	1 $\mu$ Gy/h	原災法施行令第4条第3項相当
C	5 $\mu$ Gy/h	原災法第10条通報値相当 原災法第15条緊急事態基準値相当

(注1) レベルAはNaI計の測定値による

(注2) 原災法：原子力災害対策特別措置法

##### (2) 発電所情報値異常

中国電力から提供されている発電所情報の各値が、予め設定された基準値(次表のとおり)を超えた場合。

警 報 基 準 値		
モニタリングポスト	0.22	μGy/h
排気筒モニタ (1号機)	500	cps
排気筒モニタ (2号機)	500	cps
放水路水モニタ (1号機)	70	cps
放水路水モニタ (2号機)	80	cps

(備考) 警報基準値は、安全協定に基づく通報基準値を設定。

2. 機器異常とは、以下のとおりである。

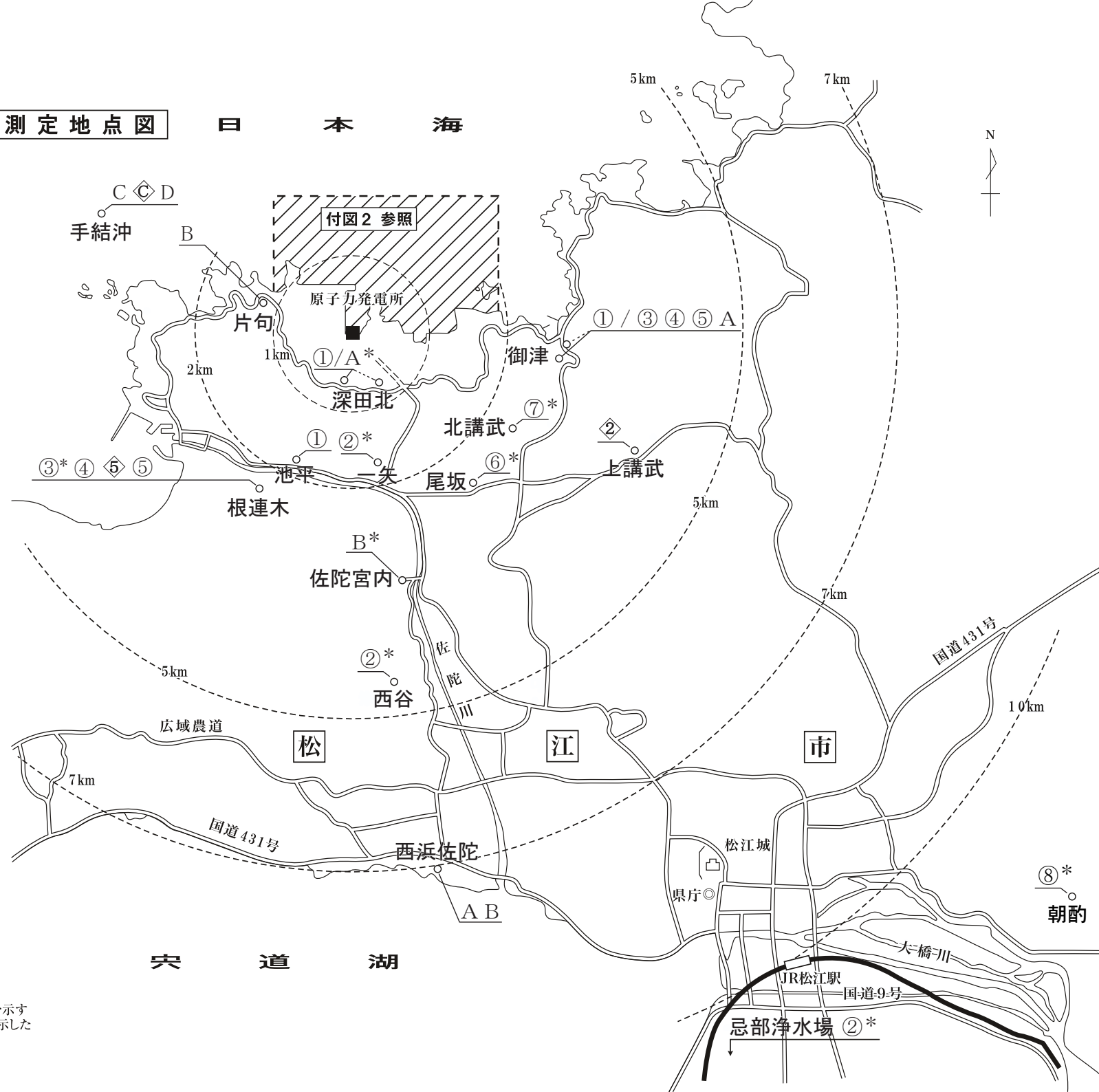
固定局及びその他システム並びにその伝送系、データ処理系統等に、次表に示す機器異常が発生した場合。

機器異常項目	備考
中央監視局自家発運転	原子力環境センター
中央監視局自家発故障	〃
中央監視局自家発燃料低下	〃
中央監視局電源設備商用停電	〃
中央監視局電源設備故障	〃
中央監視局電源設備容量警報	〃
高線量計電源断	測定器
高線量計調整中	〃
高線量計検出部温度異常	〃
NaI計電源異常	〃
NaI計調整中	〃
NaI計高圧電源異常	〃
NaI計検出温度異常	〃
線量率高警報	〃
線量率低警報	〃
気象測定器電源断	〃
気象測定器調整中	〃
商用電源断	局舎設備
UPS異常	〃
自家発運転	〃
自家発故障	〃
キャビネット内温度異常	〃
テレメータ子局調整中	テレメ子局
NaI線量率調整中	〃
高線量計線量率調整中	〃
気象測定器調整中	〃
感雨計調整中	〃

その他、サーバダウン、収集失敗(通信不可)等の通報項目がある。

付図1 環境放射能測定地点図

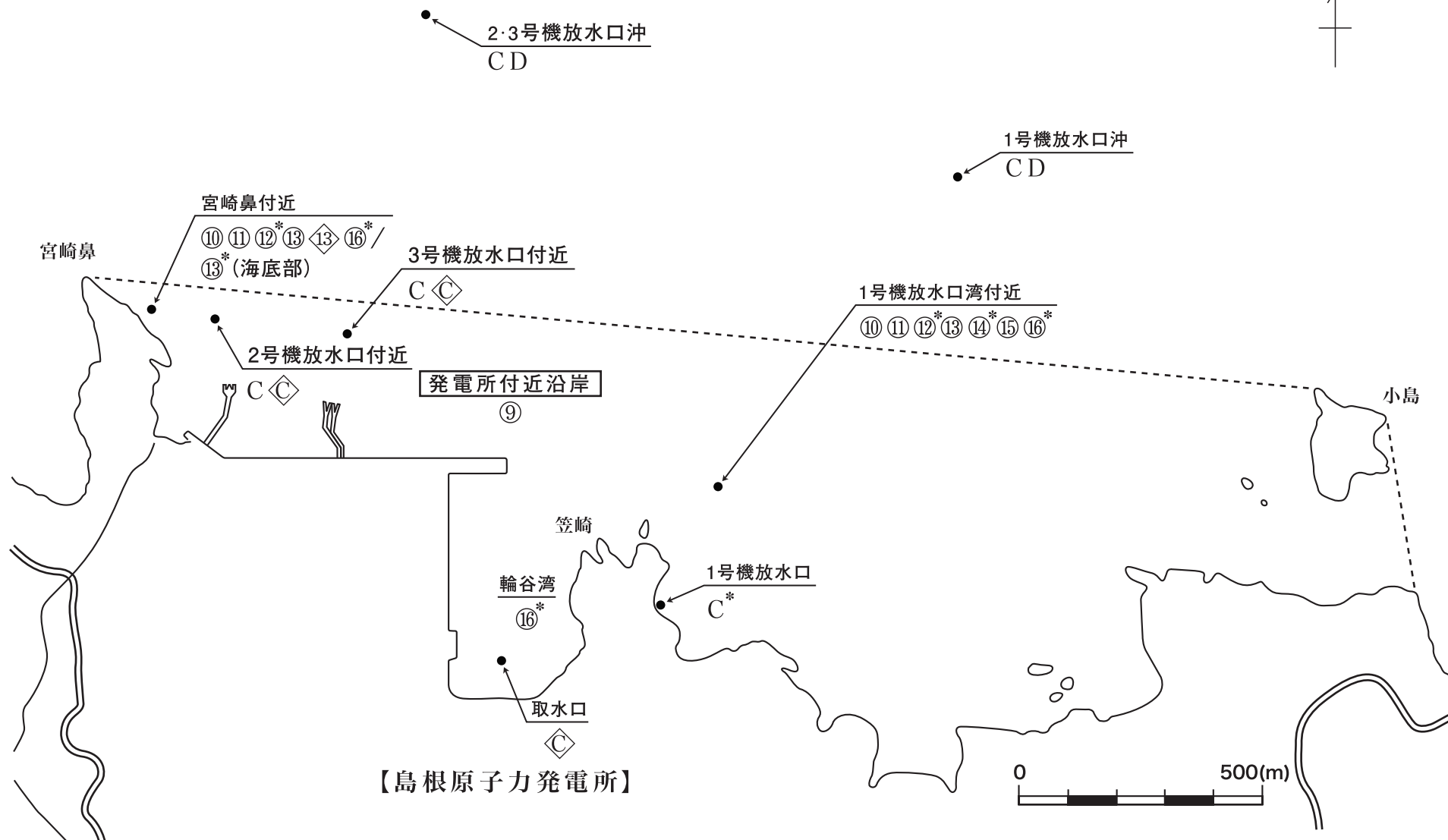
凡 例	
①	浮遊塵
②	池水、水道原水
③	ほうれん草
④	キャベツ
⑤	大根
⑥	精米
⑦	茶
⑧	原乳
⑨	かさご
⑩	なまこ
⑪	さざえ
⑫	むらさきいがい
⑬	あらめ
⑭	わかめ
⑮	いわのり
⑯	ほんだわら類
A	松葉
B	陸土
C	海水
D	海底土
測定担当区分(例)	
① C	…… 高根県
①* C*	…… クロスチェック
◇ ◇	…… 中国電力



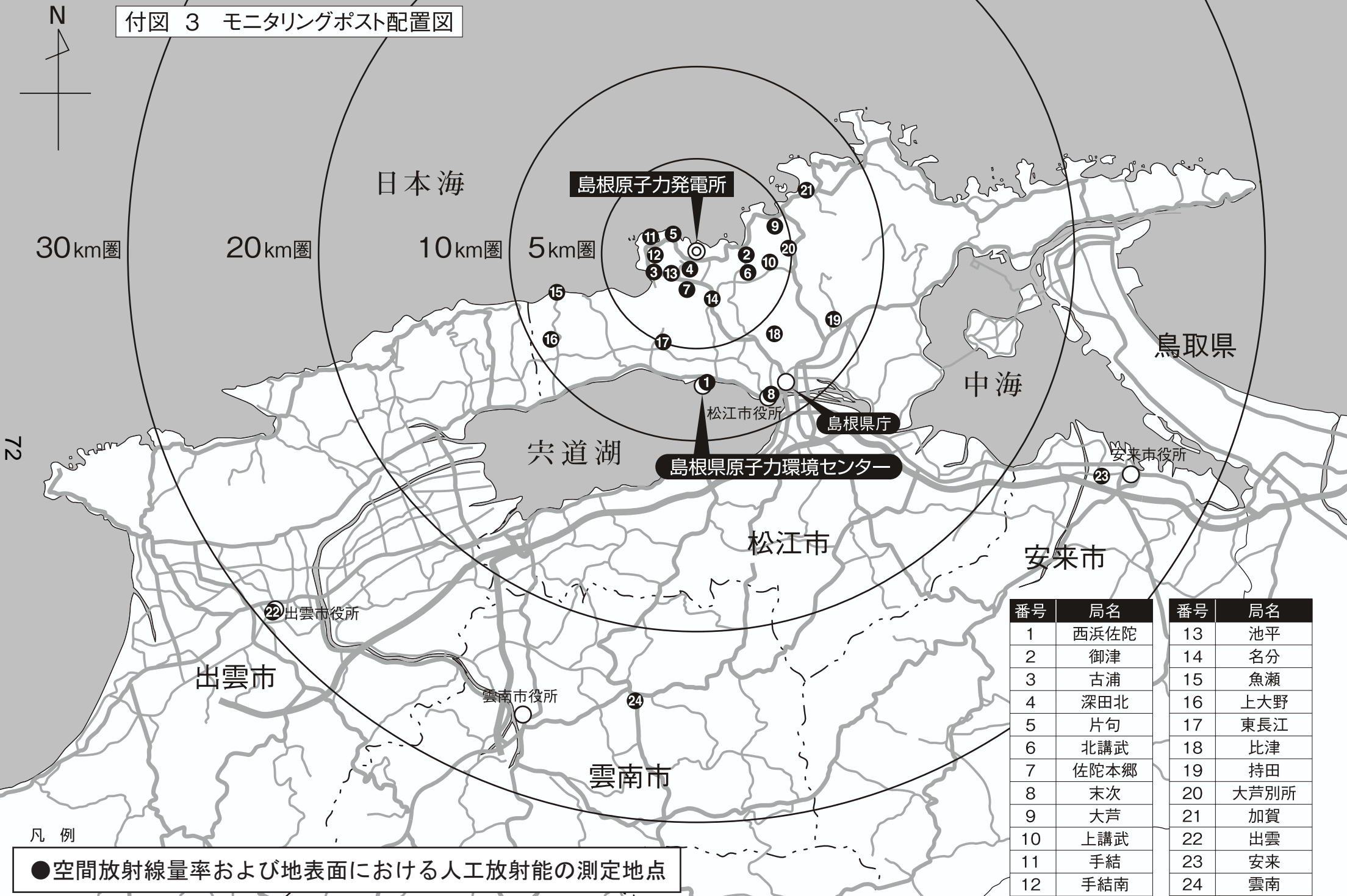
(備考) 1. 試料は、γ線スペクトロメリー法のみを示す  
 2. 『/』は前後の放射線測定地点が異なることを示す  
 なお、上記の【前】は実線、【後】は破線で指し示した

付図 2 環境放射能測定地点(海域拡大図)

(備考)1. 凡例は、付図1と共通  
 2. 試料は、γ線スペクトロメトリー法のみを示す



付図 3 モニタリングポスト配置図



番号	局名	番号	局名
1	西浜佐陀	13	池平
2	御津	14	名分
3	古浦	15	魚瀬
4	深田北	16	上大野
5	片句	17	東長江
6	北講武	18	比津
7	佐陀本郷	19	持田
8	末次	20	大芦別所
9	大芦	21	加賀
10	上講武	22	出雲
11	手結	23	安来
12	手結南	24	雲南

3 - 4 - 2 環境放射線測定計画（令和5年度）

（1）空間放射線の測定

調査項目	測定地点	実施者及び測定月 島根県	備考
線量率	西浜佐陀・御津・古浦 深田北・片句・北講武 佐陀本郷・末次 <sup>(注)</sup> ・大芦 上講武・手結 手結南・池平・名分 魚瀬・上大野・東長江 比津・持田・大芦別所 加賀 出雲・安来・雲南	連続	モニタリングポストによる。

（注）松江市役所建替工事に伴う局舎移設の完了まで測定を休止

（2）地表面における人工放射線の測定

調査項目	測定地点	実施者及び測定月 島根県	備考
人工放射能 面密度	西浜佐陀・古浦・片句 佐陀本郷・大芦・手結 池平・魚瀬・東長江 持田・加賀・安来	5	ゲルマニウム半導体検出器による in-situ 測定
	御津・深田北・北講武 末次・上講武・手結南 名分・上大野・比津 大芦別所・出雲・雲南	11	

(3) 環境試料中の放射性核種の分析

測定法と対象核種

- ・線スペクトロメトリー対象核種 :  $^{54}\text{Mn}$ ,  $^{59}\text{Fe}$ ,  $^{58}\text{Co}$ ,  $^{60}\text{Co}$ ,  $^{134}\text{Cs}$ ,  $^{137}\text{Cs}$ ,  $^{131}\text{I}$  (一部試料のみ)
- ・液体シンチレーション分析法 " :  $^3\text{H}$
- ・放射化学分析法 " :  $^{90}\text{Sr}$

試料区分	試料名	部位	採取地点	対象核種及び測定機関(数字は採取月)							
				線スペクトロメトリー対象核種				トリチウム		ストロンチウム90	
				ヨウ素131を除く		ヨウ素131		島根県	中国電力		
				島根県	中国電力	島根県	中国電力			島根県	
大気	浮遊塵	地上塵	御津	毎月	-	-	-	-	-	-	
			池平	毎月	-	-	-	-	-	-	
			深田北	毎月	-	-	-	-	-	-	
	大気水		深田北					毎月			
			北講武					毎月			
陸水	池水	表層水	一矢 (宇杉池)	5	5	-	-	5	5	-	
			上講武 (赤田新池)	-	5	-	-	-	-	-	
			西谷 (植原池)	5・11	5・11	-	-	5・11	5・11	-	
	水道原水	着水井	忌部浄水場	5・11	5・11	-	-	-	-	11	
植物	松葉	二年葉	御津	4	-	4	-	-	-	4	
			深田北	10	10	10	-	-	-	-	
			西浜佐陀	7	-	7	-	-	-	-	
農産物	大根	根	御津	12	-	-	-	-	-	-	
			根連木	12	4	-	-	-	-	-	
	ほうれん草	葉	御津	12	-	12	-	-	-	12	
			根連木	12	12	12	-	-	-	-	
	キャベツ	葉	御津	5	-	-	-	-	-	-	
			根連木	5	-	-	-	-	-	-	
	精米		尾坂	10	10	10	-	-	-	-	
	茶	葉	北講武	5	5	5	5	-	-	5	
牛乳	原乳		朝酌	4	-	4・7・10・1	4・10	-	-	10	
陸土	陸土	表層土	南講武	5	-	-	-	-	-	-	
			片句	5	-	-	-	-	-	-	
			佐陀宮内	5	5	-	-	-	-	-	5
			西浜佐陀	5	-	-	-	-	-	-	-
実施別分析件数 小計				57	12	11	3	27	3	6	
分析件数 小計				69		14		30		6	

(注) 1. ■は島根県、中国電力のクロスチェック対象試料を示す。同地点、同日時に採取された試料を各測定者が測定する。



試料区分	試料名	部 位	採 取 地 点	対 象 核 種 及 び 測 定 機 関 ( 数 字 は 採 取 月 )						
				線スペクトロメトリー対象核種				トリチウム		ストロン 90
				ヨウ素 131 を除く		ヨウ素 131		島根県	中国電力	
				島根県	中国電力	島根県	中国電力			島根県
海 水	海 水	表層水	1 号 機 放 水 口	4・10	4・10	-	-	-	-	-
			2 号機放水口付近	4	10	-	-	-	-	-
			3 号機放水口付近	4	10	-	-	-	-	-
			取 水 口	-	4・10	-	-	-	-	-
			1 号機放水口沖	4・10	-	-	-	4・7・10・1	4・10	4
			2・3号機放水口沖	4・10	-	-	-	4・7・10・1	4・10	-
			手 結 沖	4	10	-	-	4	10	-
海産生物	かさご	肉	発電所付近沿岸	4	-	-	-	-	-	4
	なまこ	肉	1号機放水口湾付近	1	-	-	-	-	-	-
			宮 崎 鼻 付 近	1	-	-	-	-	-	-
	さざえ	肉	1号機放水口湾付近	4・7・10・1	-	-	-	-	-	4
			宮 崎 鼻 付 近	4・7・10・1	-	-	-	-	-	4
		内臓	1号機放水口湾付近	4・7・10・1	-	-	-	-	-	-
			宮 崎 鼻 付 近	4・7・10・1	-	-	-	-	-	-
	むらさき いかい	むき身	1号機放水口湾付近	7	7	-	-	-	-	-
			宮 崎 鼻 付 近	7	7	-	-	-	-	-
			浜 田 市	7	-	-	-	-	-	-
			松江市 美保関町	7	7	-	-	-	-	-
	あらめ	仮根を 除く	1号機放水口湾付近	6・10	-	10	-	-	-	-
			宮 崎 鼻 付 近	6	10	-	10	-	-	6
			宮 崎 鼻 付 近 海 底 部	6	6	-	-	-	-	-
	わかめ	"	1号機放水口湾付近	4	4	4	4	-	-	4
	いわのり	全体	1号機放水口湾付近	1	-	-	-	-	-	-
	ほんだ わら類	仮根を 除く	1号機放水口湾付近	6	6	6	6	-	-	-
宮 崎 鼻 付 近			6	6	6	6	-	-	-	
輪 谷 湾			6	6	6	6	-	-	-	
浜 田 市			7	-	7	-	-	-	-	
松江市 美保関町			7	7	7	-	-	-	-	
海底土	海底土	表層 底質	1 号 機 放 水 口 沖	4	-	-	-	-	-	-
			2・3号機放水口沖	4	-	-	-	-	-	-
			手 結 沖	4	-	-	-	-	-	-
実 施 者 別 分 析 件 数			小 計	46	17	7	5	9	5	6
分 析 件 数			小 計	63		12		14		6

- (注) 1. ■ は島根県、中国電力のクロスチェック対象試料を示す。同地点、同日時に採取された試料を各測定者が測定する。  
2. 海水採取地点のうち、取水口は輪谷湾。  
3. 宮崎鼻付近海底部は、水深約15m。  
4. 「発電所付近沿岸」は、1号機放水口湾付近と宮崎鼻付近とのコンビジット。

実 施 者 別 分 析 件 数	合 計	103	29	18	8	36	8	12
分 析 件 数	合 計	132		26		44		12

(4) 測定法及び測定器

調査項目		測定機関	測定法		測定器	供試料量	
空間放射線	線量率 (モニタリングポスト)	島根県	エネルギー補償方式		NaI (TI) シンチレーション検出器 (深田北、北講武及び片句はゲルマニウム半導体検出器による線エネルギー弁別装置付き)		
	人工放射能面密度	島根県	ゲルマニウム半導体検出器による in-situ 測定				高分解能線スペクトロメータ (高純度ゲルマニウム検出器)
環境試料中の放射能	線スペクトロメトリ対象核種	島根県	計測試料	分析法	高分解能線スペクトロメータ (高純度ゲルマニウム検出器)		
			浮遊塵	捕集フィルター		原子力規制庁編「ゲルマニウム半導体検出器による線スペクトロメトリ」による。	約 22,000 m <sup>3</sup>
			海底土	乾物			100g 乾土
		陸土	乾物	100g 乾土			
		海水	吸着物	30			
		陸水	濃縮物	60~100			
		牛乳	生試料	2~3			
		植物	灰化物(ヨウ素 <sup>131</sup> 以外の核種) 生体(ヨウ素 <sup>131</sup> )	灰: 4~5 相当			
		農産物		灰: 1.5~3kg 生相当 生: 0.6~0.7kg 生			
		海産生物		灰: 2~9kg 生相当 生: 1~3kg 生			
	トリチウム	大気水	島根県	文部科学省編「トリチウム分析法」による。			低バックグラウンド液体シンチレーション計数装置
		海水	島根県 中国電力				
	ストロンチウム	陸水	島根県	文部科学省編「放射性ストロンチウム分析法」による。		低バックグラウンドガスフロー計数装置	100
植物		灰: 1kg 生相当					
農産物		灰: 1kg 生相当					
牛乳		灰: 1kg 生相当					
陸土		100g 乾土					
海水		40					
海産生物	灰: 1kg 生相当						

3 - 4 - 3 環境放射線測定結果（令和3年度）

資料：県（原子力安全対策課）

空間放射線線量率（モニタリングポスト）

（単位：nGy/h）

測定地点	月間平均値	年間最高値	平常の変動幅 （上限）
西浜佐陀	48~ 50	104	84
御 津	32~ 34	74	63
古 浦	29~ 30	74	62
深 田 北	21~ 22	71	52
片 匂	26~ 27	74	60
北 講 武	28~ 30	81	69
佐陀本郷	33~ 36	79	66
末 次			65
大 芦	38~ 42	90	70
上 講 武	37~ 41	89	77
手 結	43~ 44	82	71
手 結 南	27~ 30	83	59
池 平	26~ 28	78	63
名 分	30~ 35	78	60
魚 瀬	35~ 36	74	63
上 大 野	41~ 44	88	77
東 長 江	36~ 40	107	75
比 津	36~ 38	87	69
持 田	38~ 43	95	77
大芦別所	31~ 36	84	71
加 賀	32~ 37	101	62
出 雲	30~ 32	82	63
安 来	34~ 37	81	70
雲 南	26~ 28	63	55

注)「平常の変動幅」は、各測定地点における前年度までの2年間以上（5年間を上限とする）の全データから求めた累積相対度数分布の（平均値±標準偏差×3）相当の範囲である。

松江市役所建替工事に伴い、測定局を撤去したため欠測。

### 3 - 4 - 4 島根原子力発電所環境放射線等の測定並びに測定結果の公表等に関する要綱（抄）

#### （技術会の設置）

第1条 島根原子力発電所周辺地域住民の安全確保等に関する協定の規定に基づく環境放射線及び温排水等の測定結果のとりまとめ及び評価等を行うため、島根県原子力安全対策課原子力環境センターに「島根原子力発電所周辺環境放射線等測定技術会」（以下「技術会」という。）を置く。

2 技術会の所掌事務は、次の事項とする。

- 環境放射線及び温排水等の測定計画の立案に関すること
- 測定結果のとりまとめ及び分析評価に関すること
- その他測定に関する技術的事項に関すること

#### （技術会の構成）

第2条 技術会は、委員10人以内をもって組織する。

2 委員は、次の各号に掲げる者のうちから知事が委嘱し又は任命する。

学識経験者

島根県防災部原子力安全対策課原子力環境センターの職員

島根県農林水産部水産技術センター内水面浅海部浅海科の職員

3 委員の任期は、2年とする。ただし、委員が任期の途中で欠けたときは、その後任として委嘱又は任命された委員の任期は、前任者の残任期間とする。

4 委員は再任されることができる。

5 技術会に、会長を置き、原子力環境センター長をもって充てる。

6 会長に事故があるときは、会長があらかじめ指名する者が、その職務を代理する。

#### （測定計画の策定）

第4条 技術会は、翌年度の環境放射線及び温排水等の測定計画を立案するものとする。

2 会長は、前項の測定計画を原則として12月15日までに知事に報告するものとする。

3 知事は前項の報告に基づき、翌年度の測定計画を策定するものとする。

#### （測定結果の公表）

第6条 測定結果の公表は、次の各号に定めるところによる。

知事は前項の報告に基づき、環境放射線及び温排水等の測定結果を、四半期及び年度ごとに公表するものとする。

前号のほか、モニタリングポスト（ステーション）の測定結果及び安全協定第8条第2項で規定する発電所情報については、環境放射線情報システムを用いてリアルタイムで公表するものとする。

3 - 5 - 1 ホームページ非掲載

3 - 5 - 1 ホームページ非掲載

3 - 5 - 1 ホームページ非掲載

3 - 5 - 1 ホームページ非掲載



3 - 5 - 1 ホームページ非掲載

3 - 6 - 1 農林水産物の生産及び出荷状況

(1 農産物

農産物の生産

(単位: 千本・千鉢)

市町村	稲 <sup>1</sup>		野菜 <sup>2</sup>		果樹 <sup>2</sup>		麦類 <sup>1</sup>		葉タバコ <sup>3</sup>		茶 <sup>4</sup>		大豆 <sup>1</sup>		花き <sup>2</sup>	
	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	栽培面積	収穫量	作付面積	収穫量	作付面積	収穫量	栽培面積	荒茶生産量	作付面積	収穫量	作付面積	出荷量
	松江市	1,880	9,330	297	5,521	102	613	52	68	X	X	20	7	48	51	23.0
出雲市	4,170	22,000	508	10,271	366	3,346	591	1,728	0.0	0.0	19	57	333	453	30.0	420.0
安来市	2,070	10,700	171	2,906	114	1,579	3	9	0.0	0.0	1	0.3	151	189	20.0	60.0
雲南市	1,530	7,560	182	3,038	71	181	X	X	0.0	0.0	3	20	27	30	10.0	88.0

1 令和2年産農林水産省作物統計 Xは秘密保護上、統計数値を公表しないもの

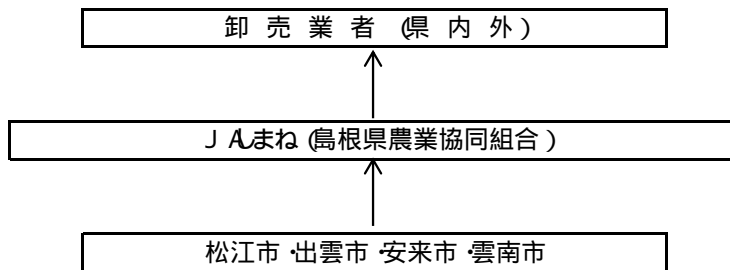
2 平成18年産農林水産省作物統計

3 西日本たばこ耕作組合(令和4年度実績) Xは秘密保護上、統計数値を公表しないもの

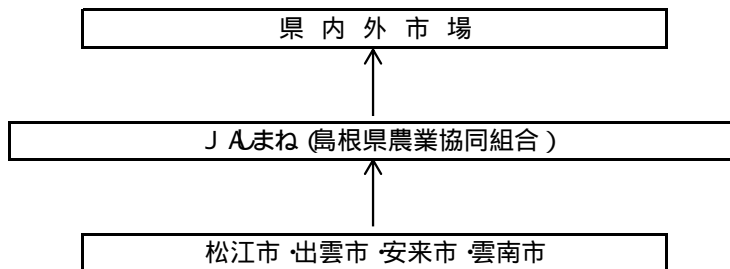
4 島根県(産地支援課)調べ(令和3年度実績)

農産物の主要な出荷ルート

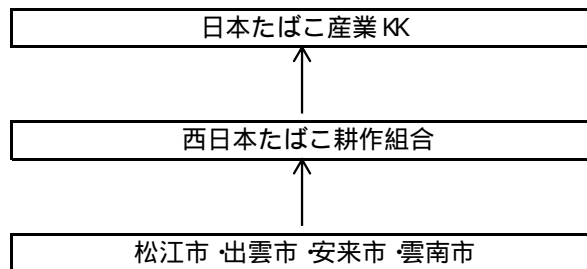
(米)

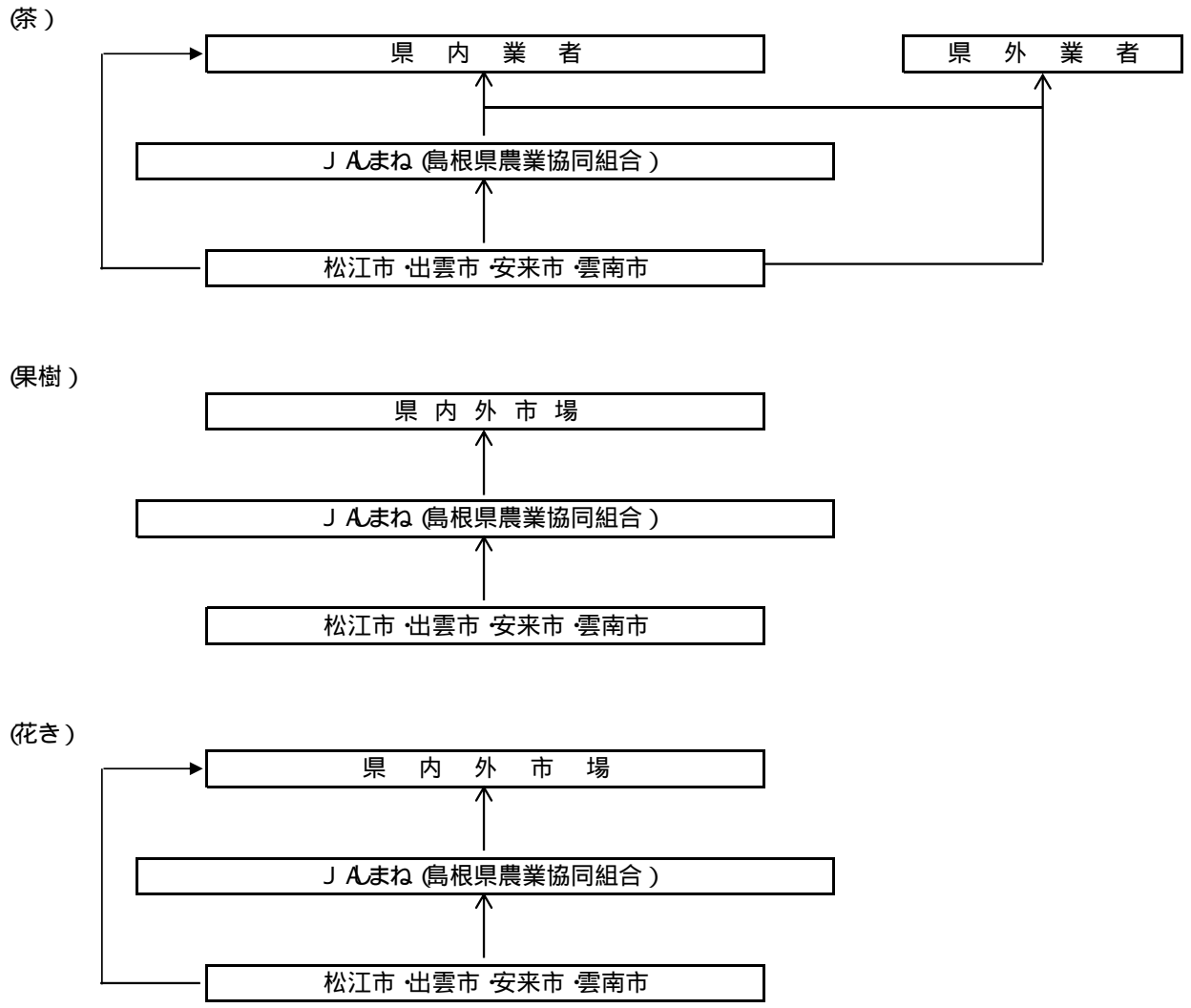


(野菜)



(葉たばこ)





(2) 畜産物  
家畜飼養頭羽数

資料 県 (農畜産課)

市町村	乳用牛		肉用牛		豚		採卵鶏		ブロイラー	
	戸	頭	戸	頭	戸	頭	戸	頭	戸	頭
	数	数	数	数	数	数	数	数	数	数
松江市	4	86	40	482	-	-	X	X	-	-
出雲市	29	1,848	89	3,408	-	-	X	X	-	-
安来市	10	370	86	931	-	-	X	X	-	-
雲南市	9	457	80	3,732	-	-	6	1,836	X	X

注: R4. 現在 Xは秘密保護上、統計数値を公表しないもの

畜産物の主要な流通ルート

## 原子力災害資機材整備数等一覧(県業務分以外)

業務名・業務内容等	資機材の種類	整備数								備考	
		松江市	本庁	各支所	公民館	その他	出雲市	安来市	雲南市		計
防災活動資機材											
個人線量計	アラーム付き個人被ばく線量計	879	659	120		100	150	100	100	1,229	
防護器具	防護服	2,665	2,085	160	420		150	100	250	3,165	
	雨合羽	1,790	1,790				150	100	250	2,290	
	防護マスク(全面・半面)	800	220	160	420					800	
	フィルター	900	320	160	420					900	
	防塵マスク	1,790	1,790				150	100	250	2,290	
	作業帽	260	260							260	
	作業靴	400	110	80	210		75	50	50	575	
	靴カバー	3,460	2,880	160	420		150	100	250	3,960	足
	手袋	3,442	3,282	320	840		150	100	250	4,942	双
安全メガネ・ゴーグル	240	240							240		
サーバイメータ	線サーバイメータ	1	1				1	1	1	4	
	ポケットサーバイメータ	36	12	24						36	
	シンチレーション式サーバイメータ	10	10				8	2	2	22	
	G管式サーバイメータ	7	7							7	
	ラギットシンチレーション式サーバイメータ	0					3	3	3	9	
通信機器	特定小電力トランシーバ	675	240	46	8	381				675	
	車両搭載用無線機	0								0	
	携帯用電波中継器	0								0	
	可搬型衛星携帯電話	2	2				2	2	2	8	
	衛星屋外用設置アンテナ	2	2							2	
	分離型通信衛星システム	1	1							1	
車両	広報車両	6	2	4						6	
	防災資機材運搬車両	1	1							1	
	弱者搬送車両	1	1							1	
	車椅子緊急避難装置	0							4	4	雲南市以外は消防に配備
戸棚、ロッカー	保管庫	6		6						6	
	防災倉庫	19	2		17					19	
情報処理機器	ノート型パソコン	3	3				1	1	1	6	
	デスクトップパソコン	5	5							5	
	プロジェクター	1	1				1	1	1	4	
	スクリーン	1	1				1	1	1	4	
	デジタルビデオカメラ	2	2							2	
防災活動支援機材	災对本部用パネル	2		2						2	
	防災区画写真パネル	30	3	6	21		1		1	32	
	投光器	5		5						5	
	緊急時浄水装置	13		13						13	
	銀マット	792		135	390	267				792	
	間仕切り	60		60						60	
	台車						1	1	2	4	
	養生テープ	253	253				20	20	13	306	
原子力災害医療業務											
戸棚、ロッカー等	ヨウ素剤保管庫	7	3	2		2	39	3		49	

原子力災害資機材整備数等一覧（県業務分以外）

業務名・業務内容等	資機材の種類	整備数					備考
		松江市 消防本部	出雲市 消防本部	安来市 消防本部	雲南 消防本部	計	
防災活動資機材							
個人線量計	アラーム付き個人被ばく線量計	142	100	45	50	337	
防護器具	特殊防護服	46				46	
	全身特殊防護服	29				29	
	RⅠ防護服	24				24	
	防護服	555	100	45	50	750	
	特殊防護服気密試験器	4				4	
	反射蓄光機能付ベスト	29				29	
	防護マスク（全面・半面）	294				294	
	使い捨てマスク	380	100	45	50	575	
	フィルター	655				655	
	作業帽	80				80	
	靴カバー	721	100	45	50	916	
	雨合羽	0	100	45	50	195	
	空気ボンベ（空気呼吸器用シリンダ）	222				222	
	空気ボンベケース	20				20	
	空気呼吸器	148				148	
	空気呼吸器用広角面体	240				240	
	空気呼吸器用広角面体カバー	91				91	
	空気呼吸器用Oリング	80				80	
	移動式高圧圧縮機（コンプレッサー）	2				2	
	手袋	0	100	45	50	195	
	アクア酸化水生成装置	2				2	
	荷物運搬車	1				1	
	放射線実習セット	1				1	
	火点検索装置	3				3	
	酢酸ビニールシート	3				3	
	インパルス銃システム	2				2	
	インパルスアタッチメント	2				2	
	インパルス用薬液	0				0	
	放水ストップバルブ	2				2	
	泡消火薬剤	5				5	
空気補填用アダプター	1				1		
従事者用除染シャワー	1				1		
被除染者簡易服セット	102				102		
汚染傷病者搬送シート	19				19		
個人携帯警報器	33				33		
ガス検知器	2				2		

原子力災害資機材整備数等一覧（県業務分以外）

業務名・業務内容等	資機材の種類	整備数				計	備考
		松江市 消防本部	出雲市 消防本部	安来市 消防本部	雲南 消防本部		
	防水シート	5				5	
	養生シート	5				5	
	ポリシート	12				12	
	吸水シート	3				3	
	エプロテープ	60	1			61	
	標示テープ	1				1	
	バリアボックス	8				8	
	強粘着マットフレーム	6				6	
	強粘着マットシート	12				12	
	除菌ペーパータオル	24				24	
	長靴	45				45	
	アイソチャンパー	4				4	
	アイソチャンパー用フィルター	24				24	
サーベイメータ	電離箱式サーベイメータ	1				1	
	線サーベイメータ	1	1	1	1	4	
	GM式サーベイメータ	5				5	
	シンチレーション式サーベイメータ	2	2	2	2	8	
	ラキットシンチレーション式サーベイメータ		2	2	2	8	
通信機器	トランシーバ	85				85	
	トランシーバ用タイピンマイク	0				0	
	特定小電力トランシーバ	55				55	
	トランシーバ用専用電池（バッテリー）	0				0	
	車両搭載用無線機	2				2	
	携帯無線	39				39	
	骨伝導装置	31				31	
	画像伝送システム	1				1	
	可搬型衛星携帯電話（ホワイトスター）	2	2	2	2	8	

原子力災害資機材整備数等一覧（県業務分以外）

業務名・業務内容等	資機材の種類	整備数				計	備考
		松江市 消防本部	出雲市 消防本部	安来市 消防本部	雲南 消防本部		
車両	広報車両	4				4	
	車両移動器具	8				8	
	車両移動器具用収納袋	8				8	
	防災資機材運搬車両	2				2	
	弱者搬送用兼要員搬送車両	1				1	
	車椅子緊急避難装置	20	12	4		36	雲南消防分は雲南市に保管
戸棚、ロッカー	保管庫	5				5	
	防災倉庫	8				8	
	収納ケース	70				70	
	ボックスコンテナ	1				1	
	分別ボックス	13				13	
情報処理機器	プロジェクター	1				1	
	液晶フ <sup>ロ</sup> ッシ <sup>ョ</sup> ェク <sup>タ</sup>	1				1	
	デジタルカメラ	4				4	
	デジタルビデオカメラ	1				1	
防災活動支援機材	現場用指揮机	1				1	
	ハ <sup>ッ</sup> -サ <sup>フ</sup> ラ <sup>イ</sup> ト	81				81	
	セ <sup>ーフ</sup> ティ <sup>ー</sup> コー <sup>ン</sup>	36				36	
	メッシュ担架	4				4	
	非常用ライト	20				20	
	投光器	3				3	
	エアテント	2				2	
	携帯拡声器	12				12	
	スリングロープ	16				16	
	発電機	2				2	
	仮眠用ベッド	28				28	
	飲料水	1,526				1,526	
	使い捨て下着	48				48	
	生理用品	1				1	
	簡易トイレ	3,900				3,900	
	台車	1				1	
	エアマット	109				109	
	フリース毛布	109				109	
	ベルトパーテーション	9				9	
	クイックプライバシーシート	4				4	
LED照明器具	2				2		
ディスポマスク	16				16		
エプコシート	12				12		



4 - 1 - 2 安定ヨウ素剤の備蓄状況

資料：原子力安全対策課  
(R5.1月末現在)

備蓄場所		ゼリー剤 16.3mg	ゼリー剤 32.5mg	丸剤
		生後 1 か月未満	生後 1 か月以上 3 歳未満	3 歳以上
1	鹿島支所	27包	547包	79,000丸
2	島根支所	3包	35包	8,500丸
3	美保関支所	4包	68包	13,500丸
4	八雲支所	25包	578包	47,000丸
5	玉湯支所	15包	639包	29,500丸
6	宍道支所	16包	429包	48,000丸
7	八束支所	4包	90包	11,000丸
8	東出雲支所	32包	1326包	87,000丸
9	本庁 (旧市橋北分等)	142包	4015包	329,500錠
10	保健福祉総合センター (旧市橋南分等)	92包	3773包	283,000錠
合計		360包	11500包	936,000錠

4 - 2 - 1 車両の状況

(1) 乗合自動車・貸切旅客自動車保有台数等

ア 一般乗合旅客自動車運送事業者

資料：中国運輸局島根運輸支局（令和5年1月1日現在）

市町村	事業者名	営業所名	保有台数
松江市	一畑バス（株）	本社	64
	松江市	松江市交通局	54
	松江一畑交通（株）	本社	10
	（有）クリーンサービス	本社	10
	日本交通（株）	松江	5
	釜屋 福太郎	秋鹿	4
	（有）生馬タクシー	生馬	3
	（有）みやタクシー	本社	15
浜田市	石見交通（株）	浜田	39
	石見交通（株）	山陰支店	3
	（株）Fromハー	本店	19
	（有）弥栄総合企画	弥栄	3
出雲市	一畑バス（株）	出雲支社	30
	中国ジェイアールバス（株）	島根支店	23
	出雲一畑交通（株）	本社	9
	（有）スサノオ観光	出雲須佐	3
	（有）スサノオ観光	出雲	4
	（有）谷本ハイヤー	出雲	7
	（有）足立運送	斐川	4
	（有）斐川タクシー	斐川	14
	（有）出雲観光タクシー	大社	2
益田市	石見交通（株）	益田	48
	益田タクシー（株）	益田	6
	第一交通（株）	益田	6
	日本交通（株）	益田	4
大田市	石見交通（株）	大田	28
雲南市	石飛 喜美子	掛合	3
	（有）成和自動車商会	大東	4
	三葉タクシー（有）	雲南	4
	（有）キネマタクシ	大東	4
	（株）かみしろ	本社	7
	（有）加茂タクシー	加茂	4
奥出雲町	奥出雲交通（株）	本社	20

市町村	事業者名	営業所名	保有台数
飯南町	（有）赤来交通	来島	4
	（株）とんぼら総合開発	本社	4
美郷町	大和観光（株）	本社	7
	駅チョンタクシー（有）	浜原	3
邑南町	邑智自動車（有）	川本	1
津和野町	（株）フォーブル	津和野	6
吉賀町	六日市交通（有）	六日市交通（有）	6
	（有）柿木産業	柿木	1
西ノ島町	隠岐観光（株）	別府	4
隠岐の島町	サンタクシー（有）	西郷	1
	（有）稲葉興産	本社	1
	おき観光タクシー（有）	城北町	2
	島タクシー（株）	西郷	2
	（有）みなとタクシー	西郷	1
	隠岐一畑交通（株）	本社	8
	（有）マスダ	五箇タクシー	2
	吉田 由美子	原田	2
（有）野津運送	野津運送	2	
合計			520

は貸切バス又はタクシー事業との併用有り

イ 一般貸切旅客自動車運送事業者

資料：中国運輸局島根運輸支局（令和5年1月1日現在）

市町村	事業者名	営業所名	保有台数	市町村	事業者名	営業所名	保有台数
松江市	一畑バス（株）	松江本社	10	大田市	石見交通（株）	大田	3
	松江市	松江市交通局	12		（株）イワミツアー	大田	2
	日本交通（株）	松江	8		（有）浜田交通	大田	2
	松江一畑交通（株）	本社	12	安来市	安来市場運送（有）	安来観光	3
	（有）クリーンサービス	本社	8		（株）伯太観光	伯太	9
	いづみ観光バス（有）	いづみ観光バス（有）	5		（有）中村商店	広瀬観光	3
	（有）スサノオ観光	松江	3	雲南市	（株）かみしろ	本社	3
	はつみ交通（株）	八束	7		（有）サンコープ雲南	本社	1
	優心ファクトリー（合）	中央	5		奥出雲観光（株）	本社	7
	（有）平塚石油	本社	8	奥出雲町	奥出雲交通（株）	奥出雲交通	22
	（有）いやタクシー	揖屋	11	美郷町	大和観光（株）	本社	5
	（有）鹿島タクシー	本社	4	邑南町	西日本トータルサービス（株）	本社	4
	仁多観光（株）	松江	7	津和野町	防長交通（株）	津和野	5
	釜屋 福太郎	秋鹿	3	吉賀町	六日市交通（有）	本社	8
	浜田市	（株）イワミツアー	山陰支店	5	海士町	隠岐海士交通（株）	海士
石見交通（株）		浜田	1	西ノ島町	隠岐観光（株）	別府	4
（有）浜田交通		本社	5	隠岐の島町	隠岐一畑交通（株）	隠岐一畑交通	7
（有）ぜん		本社	6		島タクシー（株）	西郷	3
出雲市	一畑バス（株）	出雲支社	7	合計			337
	中国ジェイアールバス（株）	島根支店	6				
	出雲一畑交通（株）	本社	10				
	（有）谷本ハイヤー	本社	7				
	（有）アタゴタクシー	平田	3				
	（有）スサノオ観光	佐田	3				
		出雲	5				
		斐川	23				
	（有）出雲観光タクシー	大社	8				
	西尾自動車（株）	平田	8				
	（有）やくも観光	知井宮	6				
（有）持田物産	本社	12					
益田市	石見交通（株）	益田	2				
	（株）イワミツアー	益田	2				
	第一観光バス（株）	益田	8				
	西日本トータルサービス㈱	益田	3				
	（有）浜田交通	益田	5				
	（株）ノハラ	美都	2				
		益田	1				

ウ 一般乗用旅客運送事業者

資料：中国運輸局島根運輸支局（令和5年1月1日現在）

地区	事業者名	営業所名	保有台数	事業者名	営業所名	保有台数	
松江市	日本交通（株）	松江	60	（有）秋代行	本社	12	
		玉造	11	（有）水都タクシー	本社	6	
	松江一畑交通（株）	本社	89	釜屋 福太郎	秋鹿	9	
	（株）クラウンタクシー	剣先	41	玉造タクシー（有）	玉造	5	
	島根日本交通（株）	東朝日町	12	（有）宍道タクシー	宍道	5	
	第一交通（株）	本社	38	（有）鹿島タクシー	鹿島	8	
	（有）乃木タクシー	浜乃木	21	えともタクシー（株）	恵曇	5	
	（有）生馬タクシー	生馬	13	（有）きまちタクシー	来待	2	
	（有）本庄タクシー	本庄	7	（有）クリーンサービス	本社	2	
	（有）マカタタクシー	馬潟	7	優心ファクトリー（合）	本社	5	
	（有）古江タクシー	古江	4	（有）いやタクシー	揖屋	8	
	松江市 計						370
	浜田市	日本交通（株）	浜田	13	伊津 昭	国府	3
（有）浜田ハイヤー		浜田	29	（株）ジェイビーエフ	タクシー-営業所	6	
みなと第一交通（株）		浜田	30	旭タクシー（有）	今市	4	
中央タクシー（有）		浜田	11	（有）弥栄総合企画	弥栄	3	
（株）Fromハーブ		本店	23	金城タクシー（有）	金城	3	
浜田市 計						125	
出雲市	日本交通（株）	出雲	22	（有）アタゴタクシー	平田	10	
	（有）谷本ハイヤー	出雲	44	（有）スサノオ観光	スサノオタクシー	7	
	出雲一畑交通（株）	本社	47	（有）出雲観光タクシー	大社	16	
	出雲第一交通（株）	本社	30	（有）大社ハイヤー	大社	12	
	（株）アポロハイヤー	出雲	15	（有）足立運送	莊原	14	
	（有）やくも観光	知井宮	8	（有）斐川タクシー	直江	12	
		多伎	1	（有）持田物産	本社	12	
出雲市 計						250	
益田市	日本交通（株）	益田	17	益田タクシー（株）	益田	25	
	第一交通（株）	益田	28		横田	2	
	渡邊 次男	匹見	1	益田市 計		73	

地区	事業者名	営業所名	保有台数	事業者名	営業所名	保有台数
大田市	日本交通(株)	大田	15	中家 孝之	志学	1
	富士第一交通(株)	本社	14	(有)温泉津タクシー	温泉津	5
	(有)はぁーと交通	久手	4	(有)仁摩タクシー	仁万	3
				大田市 計		42
安来市	日本交通(株)	安来	12	広瀬タクシー(有)	広瀬	3
	ちどりタクシー(有)	安来	10	(有)梅林商会	比田	1
	(株)赤屋タクシー	本社	2	安来市 計		28
江津市	日本交通(株)	江津	14	(有)アールエムズ	本店	2
	(有)浜田ハイヤー	江津	9		江津	3
	(有)浅利タクシー	浅利	3	K-サポート(株)	川戸	2
	入江 一繁	桜江	2	(株)Fromハー	江津	4
				江津市 計		39
仁多郡	(有)奥出雲運送	阿井	4	森田 一	本社	2
	(有)簸上タクシー	横田	4	仁多郡 計		10
雲南交通圏	三葉タクシー(有)	雲南	13	(株)とんぼら総合開発	本社	4
	(有)成和自動車商会	大東	4	(有)赤来交通	来島	4
	(株)かみしろ	本社	7	(有)加茂タクシー	加茂	4
	石飛 喜美子	掛合	4	雲南交通圏 計		40
邑智郡	邑智自動車(有)	川本	3	駅>タクシー(有)	粕淵	3
	橋田 敏彦	井原	2		浜原	2
	(有)矢上タクシー	矢上	3	堀 富美雄	三瓶口	1
	大和観光(株)	都賀	3	白川 寿憲	おおなん交通	2
				邑智郡 計		19
鹿足郡	(有)鹿足タクシー	鹿足タクシー	4	六日市交通(有)	六日市	4
	(有)柿木産業	柿木	2	津和野タクシー(株)	鹿足	1
	(株)フォーブル	津和野	6	鹿足郡 計		17
隠岐郡	島タクシー(株)	西郷	7	おき観光タクシー(有)	城北町	1
	(有)みなとタクシー	西郷	4		栄町	3
	サンタクシー(有)	西郷	3	原交通(有)	浦郷	4
	吉田 由美子	原田	2	鏡谷 元	別府	4
	(有)西郷タクシー	西郷	6	隠岐海士交通(株)	海士	5
	(有)稲葉興産	本社	3	石塚 仁志	海士	4
	(有)野津運送	本社	2	(有)マスダ	五箇タクシー	1
				隠岐郡 計		49
合 計						1062

エ 一般乗用旅客自動車運送事業者（福祉輸送限定事業者）

資料：中国運輸局島根運輸支局（令和5年1月1日現在）

市町村	事業者名	保有台数	市町村	事業者名	保有台数
松江市	(株)ふぁみりー	1	益田市	(有)益田葬儀社	1
	松江保健生活協同組合	1		山根 創	2
	(株)オレンジロード	2		倉木 博文	2
	(有)松江CG工房	2		矢次 宏稔	1
	(株)コスモス	1		斉藤運輸(株)	1
	植田 道雄	1		(株)恵風	1
	木村 昭博	2		ニューライフ株式会社	1
	安部 光義	2		株式会社shizuka	1
	玉木 和男	1		NPO法人益田自立支援センター	1
	(株)HAMADAグループ	1		佐々木 文也	1
	田中 和子	2	酒井 一	2	
	(有)アダチ	3	是安 輝政	1	
	対馬 健二	1	大田市	田中 治男	1
	(株)かすみコーポレーション	3		佐々木 悦朗	1
	合同会社KOKUA	1		小川 誠	1
	余村 純一	1		野木 正夫	1
	大峠 健児	1		温泉津運送(有)	2
	(株)オネット	1		島林 武	1
	八幡 真一	1		村上 方一	1
	仲井 泰正	1		合同会社たいしゃRe.	1
株式会社訪問介護事業所よいとこ24	2	(株)愛サポート		2	
福祉タクシー扇合同会社	1	松原 勝己		1	
上垣内 光一	1	安来市	田邊 誠	1	
浜田市	浜田急便(有)	5	雲南市	社会福祉法人雲南ひまわり福祉会	1
	立川 和宏	1		(有)ハローサービス	1
	(有)高村	2		若槻 智	1
出雲市	(株)ケアサービス出雲	2		法橋 透	1
	NPO法人コミュニティサポートいずも	1		武田 陽司	1
	永田 正己	1		石田 直也	1
	(有)えるだー	1		特定非営利活動法人彩	1
	社会福祉法人創文会	3	邑智郡邑南町	(有)出羽運送	1
	矢田 繁	1	鹿足郡吉賀町	社会福祉法人 吉賀町社会福祉協議会	1
	山本 幸男	2	隠岐郡隠岐の島町	社会福祉協議会 ふれあい五箇	1
	NPO法人たすけあい平田	1		八幡 真一	2
	浦部 武夫	2	合 計		112
	和田 千鶴雄	1			
	社会福祉法人金太郎の家	1			
	加藤 稔	3			
	尾原 博之	1			
	小林 健人	2			
	(株)糺屋	3			
	福間 仁範	1			
	西尾 弘	4			
	多々納 薫	1			

(2) 自衛隊輸送能力

資料：陸・海・空各自衛隊

(R5.1.13)

車両

区分			大型車両 定員 22名	マイクロバ 定員 14名	合計数	輸送 人員	備考
陸上 自衛隊	中部 方面隊	第13 旅団	16	1	17	366	実動数： 保有の7割

艦艇

区分	船種	トン数	速力	隻数	乗船可能 人員	接岸必要 水深	所要時間 (舞鶴～七類)	
海上 自衛隊	舞鶴 地方隊	掃海艇	510	12 <sup>kt</sup>	2	状況による	6m以上	約12時間
		多用途 支援艦	980	13	1			
		ミサイル艇	200	35	2			約6時間

航空機

区分	機種	保有 機数	定員	速力	着陸必 要面積	所要時間等
陸上 自衛隊	中部方面隊 第13旅団 第13飛行隊 (0835-22-1950)	機 -	人 7	km/h 180	m 50×50	防府 - 出雲 約1時間10分
航空 自衛隊	第3輸送航空隊 (美保基地) (0859-45-0211) (内232、225)	C-2 10	110	720		

4 - 2 - 2 船舶及び航空機の状況  
 ( 1 ) 海上保安庁所属の船舶及び航空機  
 巡視船艇

資料：第八管区海上保安本部

所属	船艇名	用途	トン数( t )	備考
境海上保安部	きそ	巡視船	1,800	
	おき	巡視船	1,500	
	やえざくら	巡視艇	26	
	みほぎく	巡視艇	26	
隠岐海上保安署	さんべ	巡視船	195	
浜田海上保安部	いわみ	巡視船	1,250	
	あさま	巡視船	220	
	やなかぜ	巡視艇	26	

航空機

資料：第八管区海上保安本部

所属	型式	全長 (m)	全高 (m)	最大速力 (kt)	最大 座席数 (席)
第八管区海上保安本部 美保航空基地	ボンバルディア式DHC-8 315型 ( 2機 )	25.68	7.49	243	32
	アグスタ式AM39型 ( 2機 )	16.65	4.98	167	15



## (2) 県所属の船舶及び航空機

## 船舶

R5.1.

資料：県（水産課、学校企画課）

所属	船名	船種	トン数 (t)	速力(ノット) 最高/巡航	乗員数	定係港	備考
水産課	せいふう	漁業取締船	125	/ 36.1	8	七類港	レーダー、GPS、電子海図情報表示装置、風向風速計、気圧計
水産技術 センター	やそしま	漁業試験船	9.1	21.0/18.5	2	恵曇漁港	防災無線、GPS、風向風速計、レーダー、気圧計
	島根丸	漁業試験船	142	13/12	11	浜田漁港	レーダー、GPS、風向風速計、気圧計
学校企画課	神海丸	水産練習船	699	15.7/13.5	93	宮城県 石巻港	レーダー、AIS、GPS、電子海図情報表示装置、風向風速計、気圧計

## 航空機

資料：県（消防総務課）

所属	型式	全長 (m)	全高 (m)	全幅 (ローター直径) (m)	最大離着 陸重量 (kg)	最大航 続距離 (km)	最大巡 航速度 (km/h)	最大滞 空時間 (h)	最大 座席数 (席)
消防総務課 防災航空 管理所	川崎式 BK117C-2	13.03	3.96	11.00	3,585	685	277	3.2	11

## ヘリ所要時間

資料：県（原子力安全対策課）

東京羽田空港～出雲空港	約3 時間15分（給油あり）
大阪伊丹空港～出雲空港	約1 時間15分
広島空港～出雲空港	約 35分
島根原発N01～出雲空港	約 10分

## 島根県内の主なヘリ臨時離着陸場一覧（原子力災害時に利用が想定されるもの）

名称	所在地	使用許可依頼先	電話番号
出雲空港	出雲市斐川町沖洲660	出雲空港管理事務所	0853-72-0224
県立中央病院屋上	出雲市姫原4-1-1	県立中央病院総務課	0853-30-6800
B & G（松江海洋センター）	松江市西浜佐陀町1012	松江海洋センター	0852-36-6984
島根県警察学校	松江市西浜佐陀町582-2	島根県警察学校	0852-26-0110
島根県消防学校	松江市乃木福富町735-2	島根県消防学校	0852-22-0166
松江総合運動公園	松江市上乃木10-4-1	松江総合運動公園	0852-21-3500

4 - 2 - 3 飛行場外離着陸場

令和4年4月1日現在  
出典：各市町村の地域防災計画

消防本部（局）	市町村名	名称	所在地	責任者	連絡先
松江市消防本部	松江市	持田小学校	松江市東持田町 8 1	松江市	0852-21-3987
		朝酌小学校	松江市朝酌町 1 1 5	松江市	0852-39-0202
		松江総合医療専門学校	松江市上大野町 2 0 8 1 - 4	澤田善郎	0855-88-3131
		湖北中学校	松江市打出町 2 4 5 - 1	松江市	0852-36-5400
		惠曇小学校	松江市鹿島町手結 2 0 1	松江市	0852-82-0065
		鹿島東小学校	松江市鹿島町北講武 5 9 9	松江市	0852-82-0309
		旧千酌小学校	松江市美保関町千酌 1 0 9 5 - 1	松江市	0852-55-5740
		島根中学校	松江市島根町加賀 1 4 2 6	松江市	0852-85-2063
		島根総合公園（野球場）	松江市島根町大芦 1 1 8 4 - 1	松江市	0852-55-5730
		旧美保関東小学校	松江市美保関町美保関 1 6 6 1 - 1	松江市	0852-55-5740
		本庄中学校	松江市野原町 4 2 4 - 2	松江市	0852-34-0523
		島根県警察学校	松江市西浜佐陀町 5 8 2 - 2	島根県	0852-26-0110
		B & G（松江海洋センター）	松江市西浜佐陀町 1 0 1 2	松江市	海洋センター 0852-36-6984
		八束町（八束学園）	松江市八束町波入 2 5 0 8	松江市	0852-76-2644
		美保関総合運動公園（多目的広場）	松江市美保関町下宇部尾 8 7 2 - 1 2	松江市	0852-72-2111
		美保関総合運動公園（野球場）	松江市美保関町下宇部尾 8 7 2 - 1 2	松江市	0852-72-2111
		島根野波	松江市島根町野波 2 3 7 6 - 1	松江市	0852-85-3111
		湖東中学校	松江市山代町 6 8 0	松江市	0852-55-5424
		忌部多目的広場	松江市東忌部町 6 8 4 - 4	松江市	0852-33-2010
		旧玉湯小学校	松江市玉湯町玉造 4	松江市	0852-55-5424
		六道小学校	松江市六道町六道 1 2 7 6	松江市	0852-55-5424
		来待小学校	松江市六道町上来待 1 2 5	松江市	0852-55-5424
		出雲郷（あだかえ）小学校	松江市東出雲町出雲郷 9 2 6	松江市	0852-52-2069
		島根県消防学校	松江市乃木福富町 7 3 5 - 2	島根県	0852-22-0166
		松江総合運動公園	松江市上乃木 1 0 丁目 4 - 1	松江市	0852-21-3500
		玉湯（玉湯町民球場）	松江市玉湯町湯町 6 8 3 - 2	松江市	0852-62-0442
		六道（六道総合公園）	松江市六道町白石 1 4 0 5 - 1	松江市	0852-66-0112
		八雲町（山村広場）	松江市八雲町西岩坂 3 8 5 6 - 1	松江市	構造改善センター 0852-54-0600
		錦浜 2	松江市東出雲町大字錦浜	国土交通省出雲河川事務所 大橋川出張所	0852-22-2280
		秋鹿北港	松江市秋鹿町	松江市	0852-55-5636
		秋鹿小学校	松江市岡本町 9 9 2 - 1	松江市	0852-88-2007
		鹿島体育館運動場	松江市鹿島町佐陀本郷 7 6	松江市	0852-55-5337
		八束野球場	松江市八束町江島 1 1 2 8 - 2	松江市	0852-76-3663
		東出雲中央公園駐車場	松江市東出雲町揖屋 3 3 4 9 - 1	松江市	0852-55-5522
		八雲小学校	松江市八雲町西岩坂 9 4 7	松江市	0852-54-0009
		旧大谷小学校	松江市玉湯町大谷 2 9 9	松江市	0852-55-5424
		東部分署ヘリポート	松江市美保関町下宇部尾 1 1 6 0	松江市	0852-72-9911
		野波海浜公園	松江市島根町野波 5 4 3 3	松江市	0852-55-5377
		マリングートしまね駐車場	松江市島根町大芦 2 1 7 4	松江市	0852-55-5720
		松江玉造 I C	松江市玉湯町布志名地内	N E X C O 西日本	0852-72-5362
島根原発 1	松江市鹿島町片匂 6 5 4 - 1	中国電力	0852-82-2220		
南部分署ヘリポート	松江市八雲町東岩坂 3 6 9 - 1	松江市	0852-54-9119		

消防本部（局）	市町村名	名称	所在地	責任者	連絡先
安来市消防本部	安来市	安来運動公園	安来市吉岡町450	安来市	さくら総合スポーツクラブ 0854-23-1923
		広瀬町（広瀬中央公園）	安来市広瀬町307	安来市	(株)TKSS 0854-32-2678
		山佐ダム（訓練場） 特殊地域	安来市広瀬町上山佐3036-11	松江県土整備事務所 広瀬土木事業所	山佐ダム管理所 0854-35-0156
		伯太町（山村広場）	安来市伯太町日次585-1	安来市	(株)伯水工務店 0854-37-0620
雲南消防本部	奥出雲町	横田多目的広場	仁多郡奥出雲町稲原2034-1	奥出雲町	0854-54-2505
		奥出雲町三成場外（ヘリポート）	仁多郡奥出雲町三成1621-8	奥出雲町	0854-54-2505
	雲南市	里熊場外	雲南市木次町下熊谷斐伊川左岸河川敷	雲南市	0854-40-1000
		尾原ダム	雲南市木次町平田211-5	島根県雲南県土整備事務所	0854-42-9600
	飯南町	志々小学校	飯石郡飯南町八神182	飯南町	0854-73-0006
		頼原町民ランド	飯石郡飯南町佐見1416-3	飯南町	町民ランド 0854-72-0301
		頼原町野球場	飯石郡飯南町佐見1416-3	飯南町	0854-72-0301
		島根県立飯南高等学校	飯石郡飯南町野萱800	県教育委員会	0854-76-2333
	赤来中学校	飯石郡飯南町下赤名1938	飯南町	0854-76-2164	
	赤名山村広場	飯石郡飯南町赤名2807	飯南町	山村広場 0854-76-2789	
出雲市消防本部	出雲市	陸上自衛隊出雲駐屯地営庭	出雲市松寄下町1142-1	出雲駐屯地業務隊	0853-21-1045
		島根大学医学部校庭	出雲市塩冶町89-1	島根大学医学部附属病院	0853-23-2111
		斐伊川河川敷	出雲市武志町		
		今市小学校校庭	出雲市今市町北本町2-1		
		だんだん広場	出雲市今市町		
		第二中学校校庭	出雲市塩冶町1501		
		上津小学校校庭	出雲市上島町869		
		稗原小学校校庭	出雲市稗原町2825		
		みなみ小学校校庭	出雲市所原町185		
		旧乙立小学校校庭	出雲市乙立町1028-4		
		県立中央病院屋上（ヘリポート）	出雲市姫原4-1-1	県立中央病院	0853-30-6800
		平田スポーツ公園ランド	出雲市平田町2960-1		0853-62-1011
		湖遊館多目的ランド	出雲市園町1660-1		
		平田愛宕山野球場	出雲市平田町1-2		
		島根県立平田高等学校校庭	出雲市平田町1		
		旧光中学校校庭	出雲市奥宇賀町854		
		佐香中学校跡地	出雲市坂浦町3601		
		向陽中学校校庭	出雲市灘分町1816-1		
		平田小学校校庭	出雲市西平田町1		
		灘分小学校校庭	出雲市灘分町2091		
		西田小学校校庭	出雲市万田町702-1		
		さくら小学校校庭	出雲市東福町453		
		旧檜山小学校校庭	出雲市多久谷町182-1		
		旧佐香小学校校庭	出雲市坂浦町2472-1		
		伊野小学校校庭	出雲市野郷町459-2		
		旧東小学校校庭	出雲市鹿園寺町1004-6		
		北浜小学校校庭	出雲市十六島町1383-5		
		サンレイク運動場	出雲市小境町1991-2		
		多伎シーサイド運動公園	出雲市多伎町小田500-12外		0853-86-3111
		屋外イベント広場（キララ多伎付近）	出雲市多伎町多岐		
		多伎多目的運動場	出雲市多伎町久村		
		多伎中学校	出雲市多伎町多岐785		
		多伎小学校	出雲市多伎町多岐900		
		旧田儀小学校	出雲市多伎町口田儀1221		
		手引きヶ丘公園（広場）	出雲市多伎町口田儀		

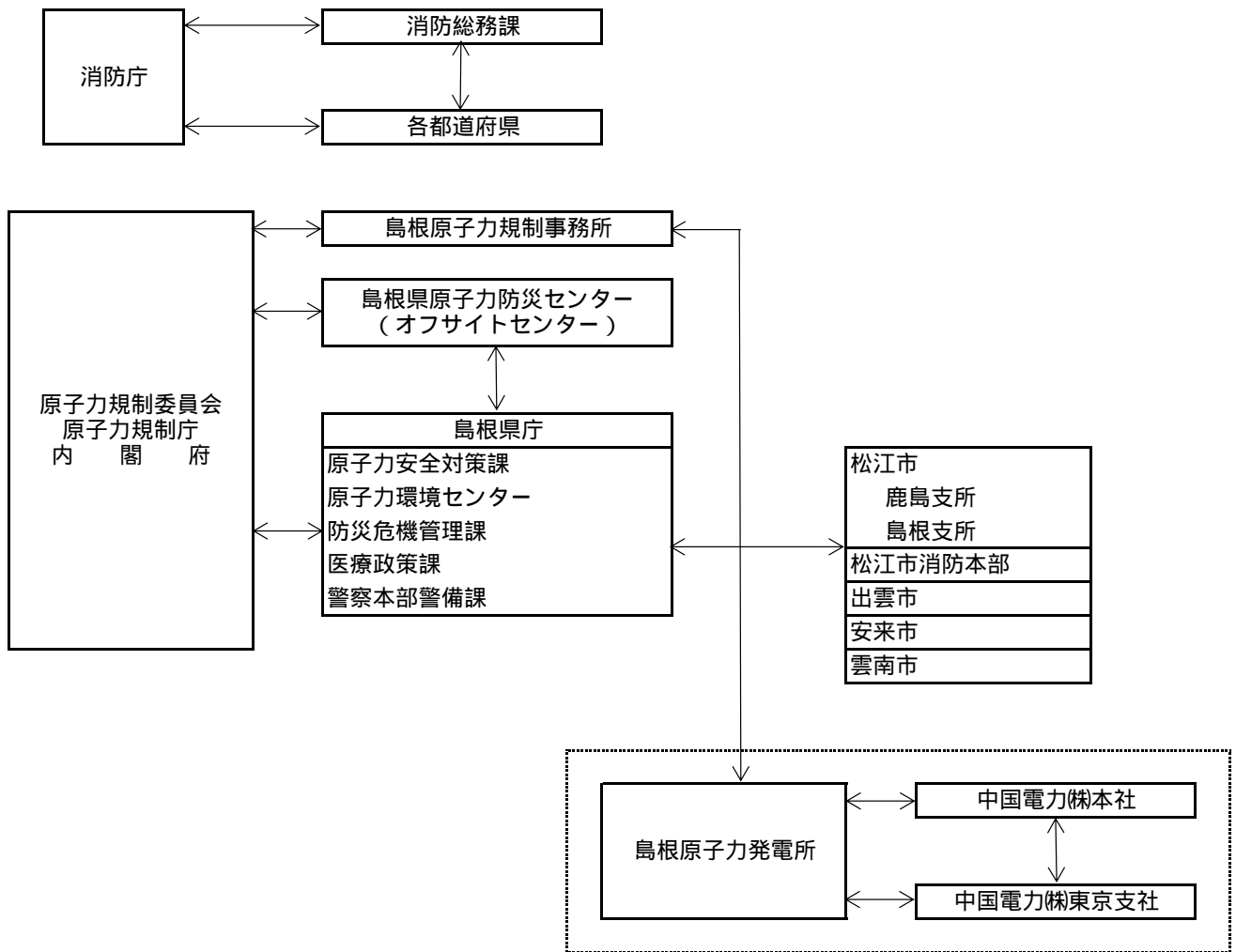
消防本部（局）	市町村名	名称	所在地	責任者	連絡先
出雲市消防本部	出雲市	湖陵小学校校庭	出雲市湖陵町二部 1 1 0 0		
		湖陵中学校校庭	出雲市湖陵町三部 1 1 8 3		
		湖陵総合公園	出雲市湖陵町三部 7 3 7		0853-43-1212
		佐田中学校校庭	出雲市佐田町八幡原 2 0 0		0853-85-2320
		飯の原農村公園	出雲市佐田町一窪田 6 5 7		
		島根県立大社高等学校校庭	出雲市大社町北荒木 1 4 7 3		
		大社中学校校庭	出雲市大社町杵築南 1 3 3 0		
		大社小学校校庭	出雲市大社町杵築南 9 0 0 - 1		
		荒木小学校校庭	出雲市大社町北荒木 4 1 3		
		旧鷺鷥小学校校庭	出雲市大社町鷺浦 2 7 5		
		旧日御碕小学校校庭	出雲市大社町日御碕 5 2 1 - 1		
		遥堪小学校校庭	出雲市大社町遥堪 7 3		
		浜山公園補助競技場	出雲市大社町北荒木 1 8 6 8 - 1 0	NPO法人出雲スポーツ振興 2 1	0853-25-1006
		大社健康スポーツ公園	出雲市大社町杵築南 1 0 5 1 - 1		
		日御碕多目的運動広場	出雲市大社町日御碕 2 4 9 - 2		
		出雲空港	出雲市斐川町沖洲	出雲空港管理事務所	0853-72-0224
		斐川東中学校	出雲市斐川町沖洲 6 6 0		
		斐川西中学校	出雲市斐川町直江 4 0 8 3		
斐川公園野球場	出雲市斐川町直江 3 8 6 4 - 2	出雲市	斐川公園野球場 0853-72-3837		
斐川牧場	出雲市斐川町出西		0853-72-0211		
大田市消防本部	大田市	大田自転車競技場	大田市久手町波根西 1 7 5 7	大田市体育公園文化事業団	大田市体育公園文化事業団 0854-82-6408
		西の原	大田市三瓶町池田	大田市消防本部	大田市消防本部 0854-82-0650
		仁摩健康公園多目的広場	大田市仁摩町天河内 9 7 5	大田市	大田市 0854-88-2111
		温泉津総合グラウンド	大田市温泉津町温泉津 1 2 0 7	大田市	大田市 0855-65-3111
		旧富山小学校	大田市富山町山中 1 6 8 4	大田市	富山まちづくりセンター 0854-88-0001
		農林大学校	大田市波根町 9 7 0 - 1	農林大学校	農林大学校 0854-85-7011
		大田第二球場	大田市久手町刺鹿 7 4 7 - 4	大田市体育公園文化事業団	大田市体育公園文化事業団 0854-82-6408
		大田市民球場	大田市大田町大田口 7 1 9	大田市体育公園文化事業団	大田市体育公園文化事業団 0854-82-6408
		川合小学校	大田市川合町川合 3 0 2 5	大田市	川合小学校 0854-82-0295
		鳥井運動公園野球場	大田市鳥井町鳥井 1 2 8 4	大田市体育公園文化事業団	大田市体育公園文化事業団 0854-82-6408
		鳥井運動公園駐車場	大田市鳥井町鳥井 1 2 8 4	大田市体育公園文化事業団	大田市体育公園文化事業団 0854-82-6408
		鳥井運動公園グラウンド	大田市鳥井町鳥井 1 2 8 4	大田市体育公園文化事業団	大田市体育公園文化事業団 0854-82-6408
		五十猛小学校	大田市五十猛町 1 5 1 8	大田市	五十猛小学校 0854-87-0626
		第三中学校	大田市水上町福原 6 0 1	大田市	第三中学校 0854-89-0027
		高山小学校	大田市水上町白杯 1 4 0	大田市	高山小学校 0854-89-0627
		東の原	大田市三瓶町志学	大田市	大田市 0854-82-1600
		北の原	大田市三瓶町多根	島根県立三瓶自然館サヒメル	島根県立三瓶自然館サヒメル 0854-86-0500
		旧温泉津中学校	大田市温泉津町福光イ 3 1 0 - 1	大田市	大田市 0854-82-1600
		井田グラウンド	大田市温泉津町井田口 2 5 5	大田市	井田まちづくりセンター 0855-66-0711
		大田市立病院	大田市大田町吉永 1 4 7 7 - 7	大田市	大田市消防本部 0854-82-0650
江津邑智消防本部	江津市	江の川河川敷	江津市渡津町右岸河川敷	国土交通省浜田河川国道事務所	江の川下流出張所 0855-52-2926
		桜江小学校	江津市桜江町川戸 1 2 8 0	江津市	桜江小学校 0855-92-8040
	川本町	旧川本西小学校校庭	川本町大字川下 1 4 7 7 - 2	川本町	川本町教育委員会 0855-72-0594
		島根県立中央高等学校校庭	川本町大字川本 2 2 2	島根県	島根県立中央高等学校 0855-72-0355
		川本町民野球場	川本町大字川下 1 3 5 0 - 2	川本町	川本町教育委員会 0855-72-0594
		川本小学校校庭	川本町大字川本 4 2 6	川本町	川本町教育委員会 0855-72-0594
		川本中学校校庭	川本町大字川下 1 1 0 3	川本町	川本町教育委員会 0855-72-0594
旧三原小学校校庭	川本町大字南佐木 2 3 6 - 2	川本町	川本町役場 0855-72-0631		

消防本部（局）	市町村名	名称	所在地	責任者	連絡先	
江津邑智消防本部	美郷町	邑智中学校	美郷町粕淵 1 1 7 番地 1	美郷町教育委員会	美郷町教育委員会 教育課 0855-75-1217	
		美郷町防災公園	美郷町久保 2 2 - 3	美郷町	美郷町役場総務課 0855-75-1211	
		吾郷町民広場（旧吾郷小学校）	美郷町築瀬 1 7 8	美郷町教育委員会	美郷町教育委員会 教育課 0855-75-1217	
		邑智小学校	美郷町粕淵 9 3	美郷町教育委員会	美郷町教育委員会 教育課 0855-75-1217	
		ふれあい広場	美郷町久保 2 2 2 番地 1	美郷町教育委員会	美郷町教育委員会 教育課 0855-75-1217	
		沢谷町民広場（旧沢谷小学校）	美郷町九日市 1 1 8	美郷町教育委員会	美郷町教育委員会 教育課 0855-75-1217	
		浜原町民広場（旧浜原小学校）	美郷町浜原 1 2 3	美郷町教育委員会	美郷町教育委員会 教育課 0855-75-1217	
		君谷町民広場（旧君谷小学校）	美郷町京覽原 2 7 8	美郷町教育委員会	美郷町教育委員会 教育課 0855-75-1217	
		小松地町民広場（旧小松地小学校）	美郷町惣森 4 9 5 番地	美郷町教育委員会	美郷町教育委員会 教育課 0855-75-1217	
		大和中学校	美郷町長藤 1 9 5 番地	美郷町教育委員会	美郷町教育委員会 教育課 0855-75-1217	
		比之宮町民広場（旧宮内小学校）	美郷町宮内 5 8 5	美郷町教育委員会	美郷町教育委員会 教育課 0855-75-1217	
		都賀行町民広場（旧都賀行小学校）	美郷町都賀行 1 2 0 番地 1	美郷町教育委員会	美郷町教育委員会 教育課 0855-75-1217	
		町民グラウンド	美郷町都賀西 4 8 - 1	美郷町教育委員会	美郷町教育委員会 教育課 0855-75-1217	
	邑南町	島根県立矢上高等学校	邑南町矢上 3 9 2 1	島根県	島根県立矢上高等学校 0855-95-1105	
		中野グラウンド	邑南町中野 9 9 1	邑南町	邑南町役場 0855-95-1111	
		邑智病院	邑南町中野 3 8 4 8 - 2	邑智郡公立病院組合	公立邑智病院 0855-95-2111	
		青少年旅行村運動広場	邑南町山田 4 4 3 - 2	邑南町	邑南町役場 0855-95-1111	
		羽須美運動広場	邑南町上田 4 2 5 2	邑南町	邑南町役場 0855-95-1111	
		羽須美中学校グラウンド	邑南町阿須那 1 2 3	邑南町	羽須美中学校 0855-88-0004	
		浜田市消防本部	浜田市	下府コミュニティ防災センター	浜田市下府町横路 7 8 5	浜田市
浜田市陸上競技場	浜田市黒川町 3 7 3 9			浜田市	教育委員会 0855-22-2612	
島根県立大学グラウンド	浜田市野原町 1 5 7 0 - 4			島根県立大学	島根県立大学 0855-24-2200	
金城中学校	浜田市金城町下米原 1 4 0 2 - 6			浜田市	金城中学校 0855-42-0044	
波佐山村広場	浜田市金城町長田口 1 9 2 - 4			浜田市	金城支所産業課 0855-42-1233	
旭公園陸上競技場	浜田市旭町今市 9 9 0 - 1			浜田市	旭支所建設課 0855-45-1437	
弥栄運動広場	浜田市弥栄町長安本郷 2 3 4			浜田市	教育委員会弥栄分室 0855-48-2121	
三隅中央公園市民陸上競技場	浜田市三隅町古市場 5 9 5			浜田市	アクア三隅 0855-32-0080	
三隅中央公園多目的広場	浜田市三隅町古市場 5 2 4			浜田市	アクア三隅 0855-32-0080	
益田広域消防本部	益田市			高津川河川敷	益田市高津七丁目	国土交通省浜田河川国道事務所
		匹見中央公園	益田市匹見町匹見イ 1 1 0 1	益田市	公園管理棟 0856-56-1175	
		美都中学校	益田市美都町都茂 1 9 4 7	益田市	美都中学校 0856-52-2525	
		高津川河川防災ステーション	益田市中島町			
		匹見澄川ヘリポート	益田市匹見町澄川イ 1 8 6 1 - 3	益田市	0855-56-0300	
		益田赤十字病院	益田市乙吉町イ 1 0 3 - 1	益田赤十字病院	益田赤十字病院 0856-22-1480	
		萩・石見空港	益田市内田町イ 5 9 7	石見空港管理事務所	0856-24-0002	
		津和野町	津和野小学校	津和野町森村口 1 0 4	津和野町	津和野小学校 0856-72-0193
			畑迫運動場	津和野町部栄 3 7 5	津和野町	畑迫公民館 0856-72-2119
			津和野中学校	津和野町町田イ 2 6	津和野町	津和野中学校 0856-72-0152
	旧木部中学校		津和野町中川 4 0 5	津和野町	木部公民館 0856-73-0001	
	島根県立津和野高等学校		津和野町後田八 1 2 - 3	津和野町	津和野高等学校 0856-72-0106	
	日原中学校		津和野町日原 5 6 4	津和野町	日原中学校 0856-74-0358	
	日原小学校		津和野町日原 2 3 1 - 1	津和野町	日原小学校 0856-74-0032	
	旧左鑑小学校		津和野町左鑑 8 8 8	津和野町	左鑑公民館 0856-76-0345	
	旧須川小学校		津和野町相撲ヶ原 4 0	津和野町	須川公民館 0856-74-0711	
	青原小学校		津和野町青原 3 0 0	津和野町	青原小学校 0856-75-0013	
	吉賀町	カントリーパーク運動場	津和野町池村 1 8 1 4	津和野町	池河公民館 0856-74-1253	
		大野原運動交流広場	吉賀町大野原 9 6 9	吉賀町	吉賀町教育委員会 0856-77-1285	
		朝倉ゲートボール場	吉賀町朝倉無番地	島根県益田県土整備事務所 津和野土木事業所	責任者に同じ 0856-72-0511	
		七日市小学校校庭	吉賀町七日市 9 6 6	吉賀町	吉賀町教育委員会 0856-77-1285	
		吉賀中学校校庭	吉賀町七日市 9 6 6	吉賀町	吉賀町教育委員会 0856-77-1285	
		柿木中学校校庭	吉賀町柿木 6 8 2 - 1	吉賀町	吉賀町教育委員会 0856-77-1285	
		下高尻かすみ公園	吉賀町下高尻 8 7 6 - 7	吉賀町	吉賀町教育委員会 0856-77-1285	

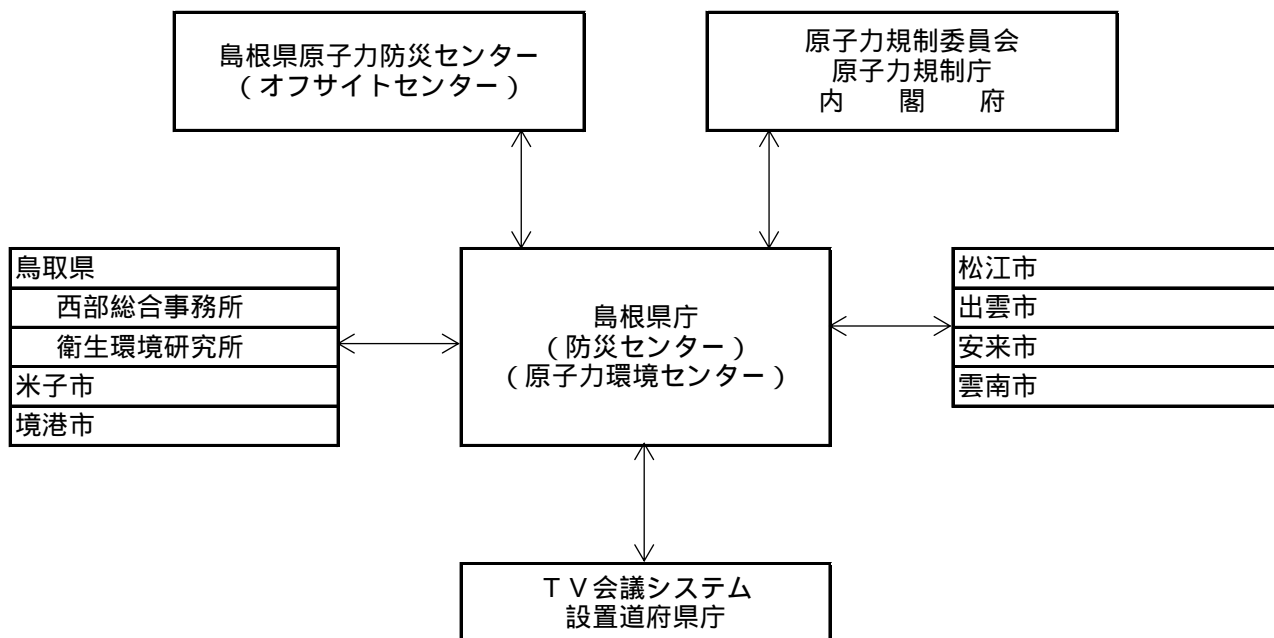
消防本部（局）	市町村名	名称	所在地	責任者	連絡先
隠岐広域連合 消防本部	隠岐の島町	隠岐の島町総合グラウンド	隠岐の島町栄町 1 4 3 7	隠岐の島町	隠岐の島町役場 08512-2-2111
		島根県立隠岐水産高等学校	隠岐の島町東郷吉津 2	島根県	08512-2-1526
		北小学校	隠岐の島町中村 1 4 9 5 - 1	隠岐の島町教育委員会	08512-4-0004
		中条小学校	隠岐の島町原田 1 4 4 5	隠岐の島町教育委員会	08512-2-0349
		隠岐空港	隠岐の島町岬町岬 1 8 8 9 - 1 2	隠岐空港管理事務所	08512-2-0703
		旧布施小学校	隠岐の島町布施 5 7 8	隠岐の島町	隠岐の島町役場 08512-2-2111
		国民保養センター隠岐の島	隠岐の島町卯敷		08512-7-4326
		五箇村民運動場	隠岐の島町郡 7 4	隠岐の島町教育委員会	08512-5-2024
		重栖干拓地	隠岐の島町北方 2 - 8		08512-5-2211
		都万小学校	隠岐の島町都万 2 3 6 2 - 1	隠岐の島町教育委員会	08512-6-2005
		都万中学校	隠岐の島町都万 2 5 3 3 - 1	隠岐の島町教育委員会	08512-6-2170
		旧那久小学校	隠岐の島町那久 6 9 8 - 2	隠岐の島町	隠岐の島町役場 08512-2-2111
		アイランドパーク	隠岐の島町津戸 8 9 6		08512-6-2715
		海士町	海士町ヘリポート	海士町	海士町役場 08514-2-0111
	西ノ島町	西ノ島町ヘリポート	西ノ島町大字美田	西ノ島町	西ノ島町役場 08514-6-0101
		西ノ島総合公園多目的広場	西ノ島町大字美田	西ノ島町	西ノ島町役場 08514-6-0101
		島前病院前離着陸場	西ノ島町大字美田	隠岐広域連立隠岐島前病院	隠岐広域連合消防本部 08512-3-0119
		別府港岸壁	西ノ島町大字美田尻	島根県	隠岐支庁県土整備局島前 08514-7-9111
		波止岸壁	西ノ島町大字美田	西ノ島町	西ノ島町役場 08514-6-0101
	知夫村	三度港	西ノ島町大字浦郷	宗教法人 待場神社	三度区
		知夫村ヘリポート	知夫村 2 7 3	知夫村	030-374-7505
		来居港	知夫村	知夫村	知夫村役場 08512-8-2211
		竹の前	知夫村	知夫村	知夫村役場 08514-8-2211
		赤八ゲ山	知夫村	知夫村	知夫村役場 08514-8-2211
		仁夫先物揚場	知夫村	知夫村	知夫村役場 08514-8-2211

5 - 1 - 1 緊急時通信連絡体制

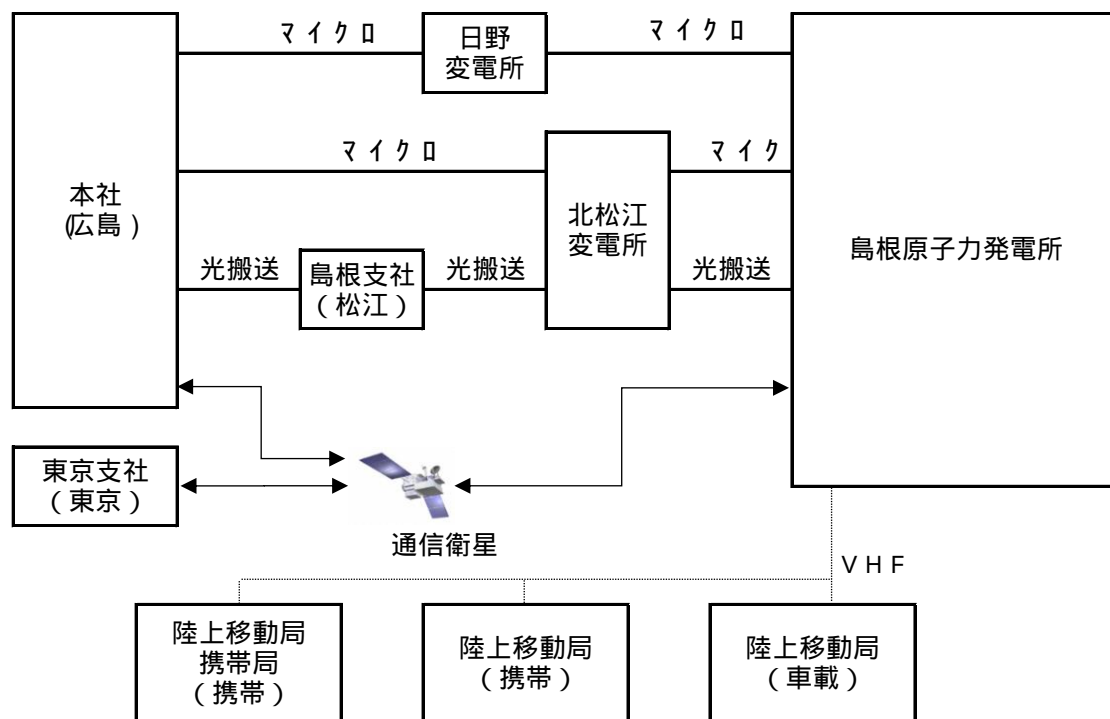
(1) 国・県専用回線連絡



(2) TV会議システム接続可能先



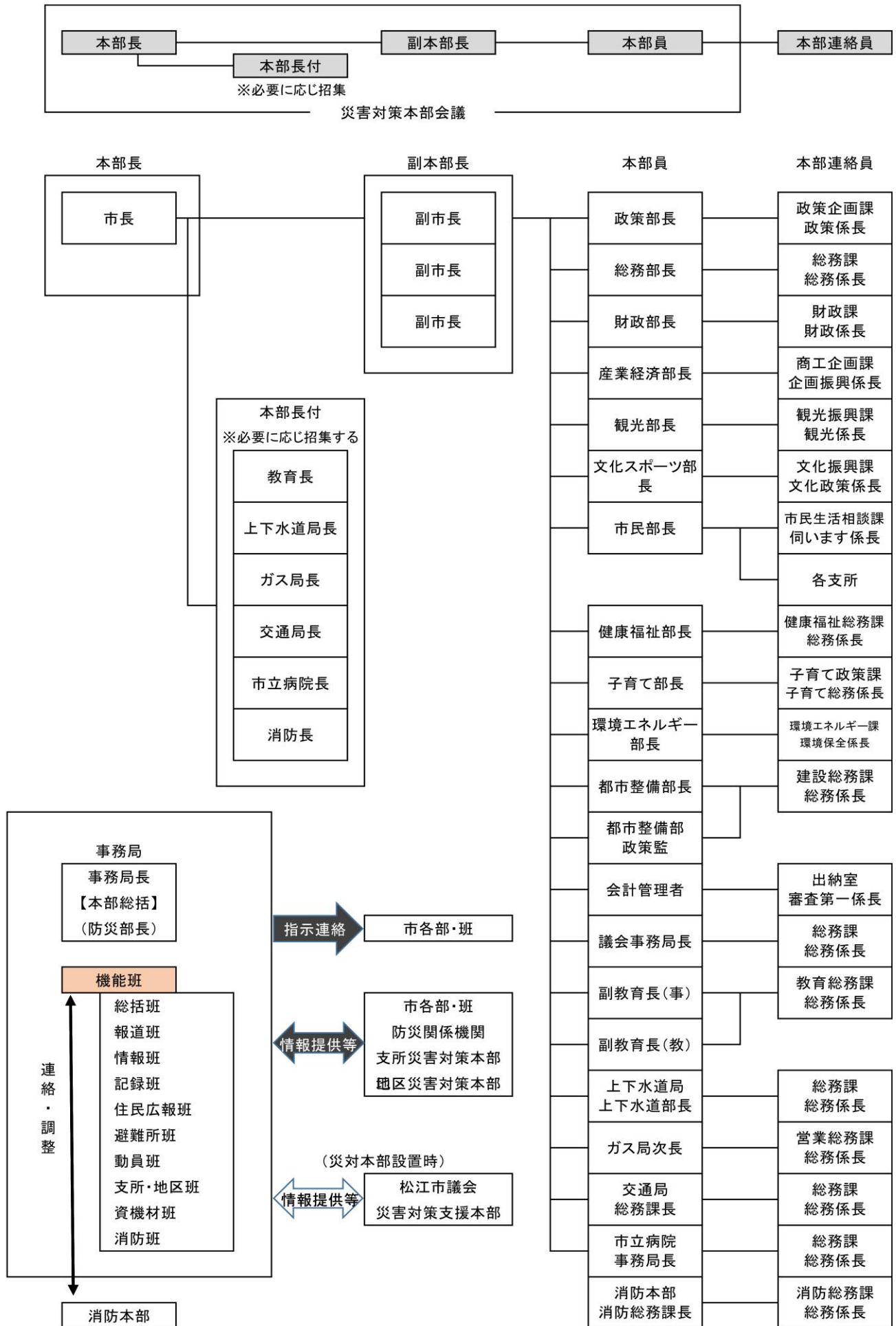
(3) 中国電力(株)および中国電力ネットワーク(株)通信施設

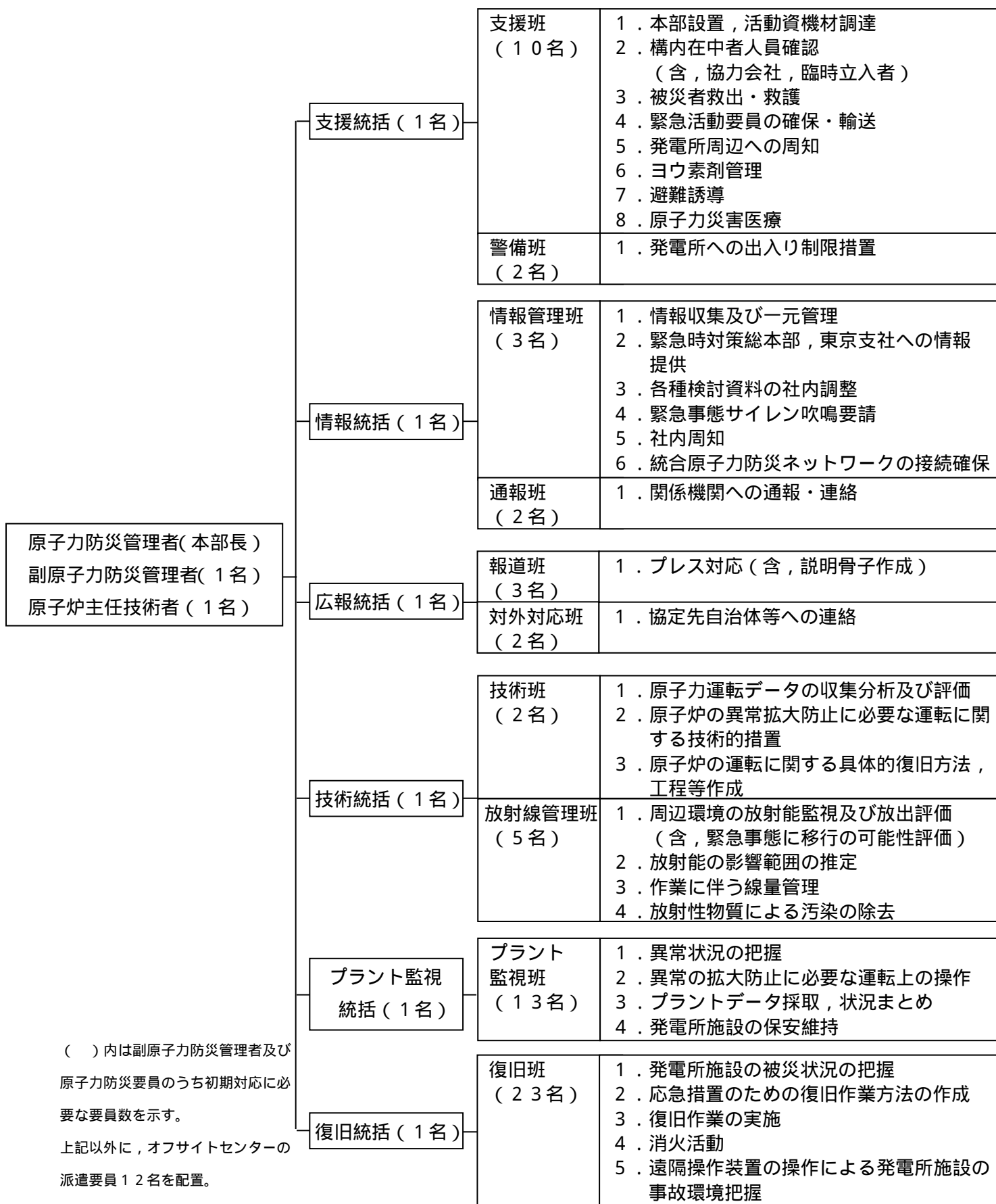




5 - 1 - 2 関係市災害対策本部組織図

松江市災害対策本部組織図





( )内は副原子力防災管理者及び原子力防災要員のうち初期対応に必要な要員数を示す。  
 上記以外に、オフサイトセンターの派遣要員12名を配置。

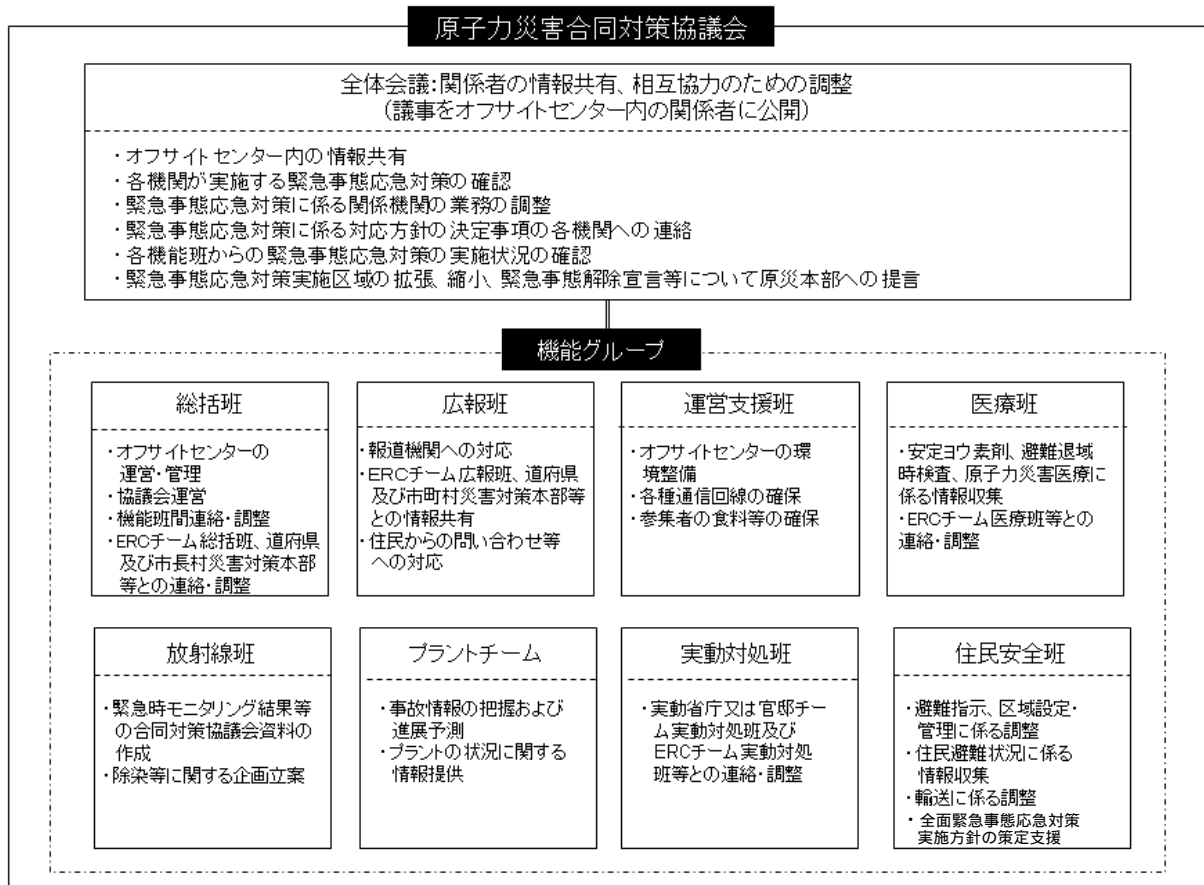
5 - 1 - 4 島根県原子力防災センター（オフサイトセンター）組織図及び配置図

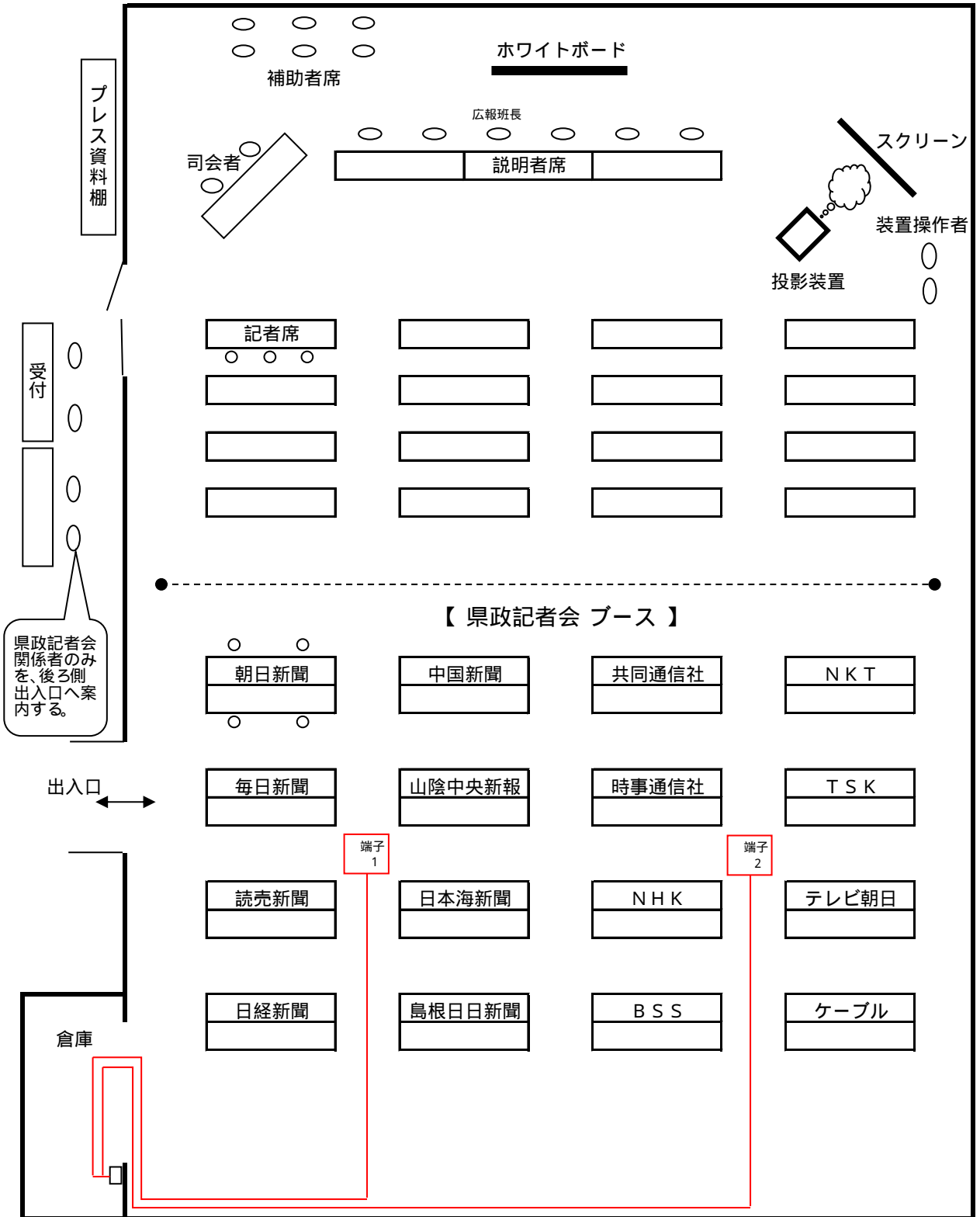
施設の概要

- 1 施設名称 島根県原子力防災センター
- 2 所在地 島根県松江市内中原町 52番地
- 3 施設概要 建屋：鉄筋コンクリート造り 3階建（一部 4階建）  
延床面積：2,313㎡  
完成：平成 14年 3月

平成 14年 3月 29日に原子力災害対策特別措置法に基づく緊急事態応急対策拠点施設として指定（平成 24年 9月 14日に緊急事態応急対策等拠点施設として再指定）

原子力災害合同対策協議会組織図



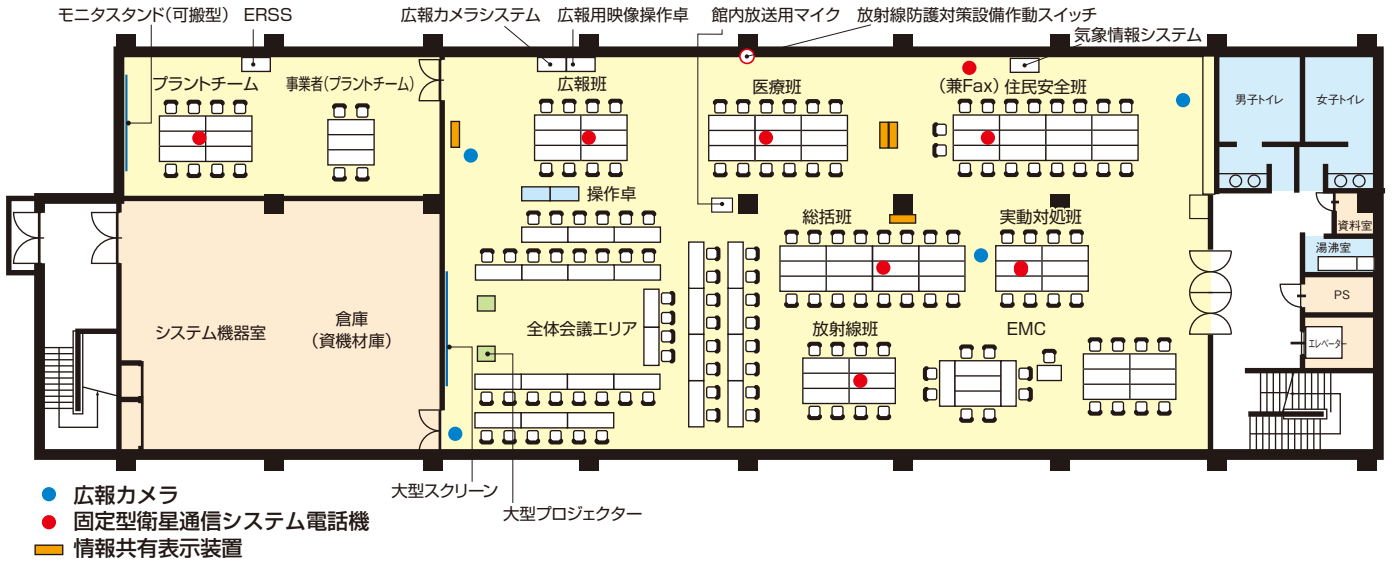


	長	机	椅子
受付	2		4
司会者	1		2
説明者	3		6
補助者席	-		6
装置操作者	-		2
記者会見場	16		48
各社ブース	32		64
合計	54		132

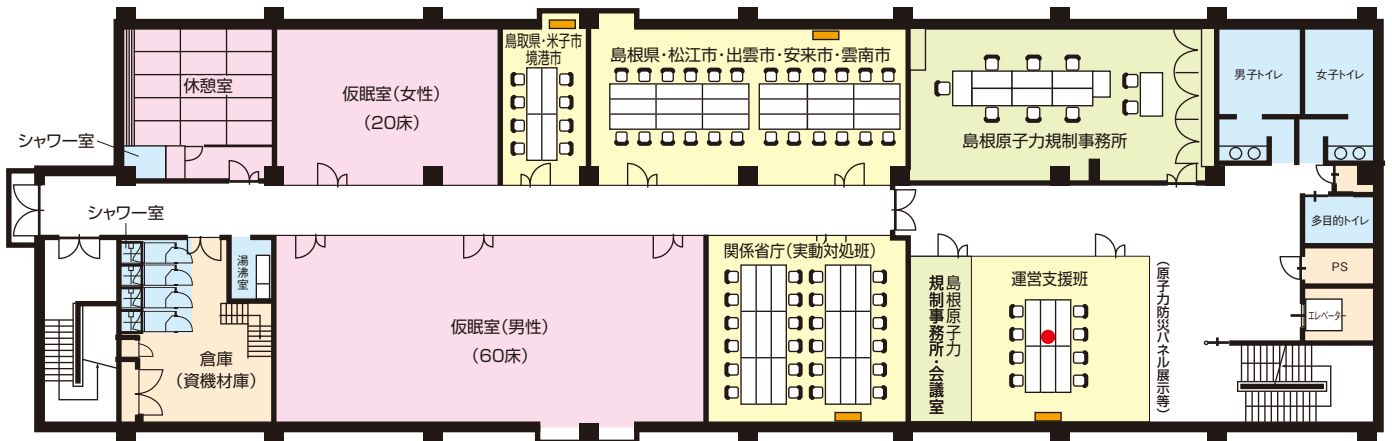
OFC 倉庫保管	
各社等表示プレート	19
電工ドラム	5
プレス資料棚	1

# ■島根県原子力防災センター平面図

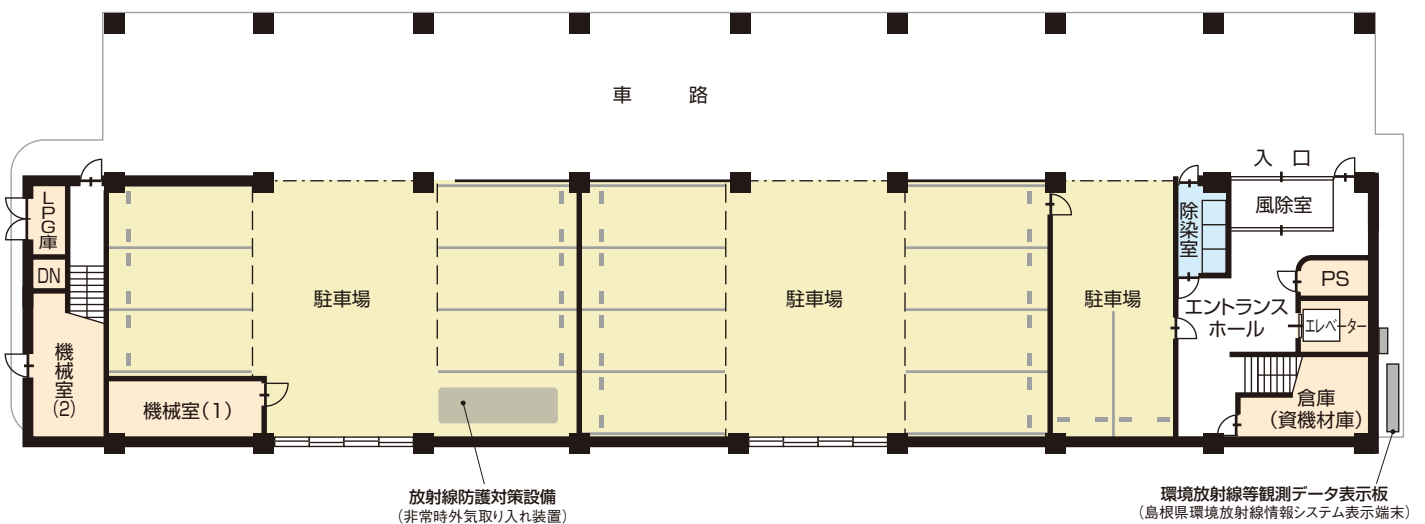
## 3階



## 2階



## 1階



5 - 2 - 1 安全協定第10条第1項に基づく連絡・通報基準

原子炉施設等の故障関係

原子炉施設の故障があったとき。

安全関係設備について、その機能に支障を生じる不調を発見したとき。

原子炉の運転中に計画外の停止もしくは出力変化が生じたとき、又は計画外の停止もしくは出力変化が必要となったとき。

原子炉の構造上又は管理上に欠陥を生じ運転を停止しなければならないおそれがあるとき。

放射性物質の漏えい関係

放射性物質が管理区域外で漏えいしたとき。

放射性物質が管理区域内で漏えいし、人の立入制限、かぎの管理等の措置を講じたとき、又は漏えいした物が管理区域外に広がったとき。

放射線被ばく関係

放射線業務従事者の被ばくが法令に定める線量限度を超えたとき。

前号の限度以下の被ばくであっても被ばくを受けた者に対して特別の措置を行ったとき。

その他

核燃料物質の盗取又は所在不明が生じたとき。

放射性物質の輸送中に事故が発生したとき。

発電所敷地内において火災が発生したとき。

島根原子力発電所原子炉施設保安規定に定める緊急時体制を発令したとき。

発電所敷地内で測定した放射線が別に定める通報基準値に該当したとき。

その他、国への報告義務がある事態が発生したとき。

規定する安全関係設備

	1号機	2号機	備考
(1)	液体ポイズン系	ほう酸水注水系	原子炉停止機能
(2)	原子炉隔離時冷却系	原子炉隔離時冷却系	炉心冷却機能
(3)	高圧注水系	高圧炉心スプレイ系	
(4)	低圧注水系	低圧注水系	
(5)	炉心スプレイ系	低圧炉心スプレイ系	
(6)	格納容器冷却系	格納容器冷却系	
(7)	自動減圧系	自動減圧系	
(8)	非常用ガス処理系	非常用ガス処理系	
(9)	非常用ディーゼル発電機系	非常用ディーゼル発電機系	非常用電源
(10)	所内蓄電池系	所内蓄電池系	

異常時通報基準値

計器名	通報値
敷地境界モニタリングポスト	220nGy/h

計器名		通報値 A (下記の状態が10時間続くとき)	通報値 B (下記の状態になったとき)
1 号 機	原子炉建物排気筒モニタ	500cps	1,000cps
	タービン建物排気筒モニタ	150cps	300cps
	放水路水モニタ	7cps	70cps
2 号 機	原子炉建物排気筒モニタ	500cps	1,000cps
	放水路水モニタ	8cps	80cps

計器名	通報値	備考
サイトバンカ建物排気筒モニタ	150cps	積算放射エネルギーの計測値が左の値になったとき

#### 5 - 2 - 2 原災法第10条第1項に基づく通報基準

- ・原子力事業所の区域の境界付近のモニタリングポストの1つにおいて、 $5 \mu\text{Sv/h}$ 以上のガンマ線の放射線量が検出された場合（ただし、落雷時の検出や全排気筒モニタ、原子炉又は燃料プール周りのエリアモニタに異常が認められない場合は除く）。
- ・原子力事業所の区域の境界付近の全てのモニタリングポストのガンマ線の放射線量が $5 \mu\text{Sv/h}$ を下回っている場合において、モニタリングポストの1つ又は2つ以上について、ガンマ線の放射線量が $1 \mu\text{Sv/h}$ 以上である場合は、モニタリングポストのガンマ線の放射線量と可搬式測定器による中性子線の放射線量とを合計し、 $5 \mu\text{Sv/h}$ 以上となった場合。
- ・発電所に起因する放射性物質の濃度が敷地等境界付近に達した場合に $5 \mu\text{Sv/h}$ 以上の放射線量に相当する放射性物質が、排気筒、排水口その他これらに類する場所において10分間以上継続して検出された場合。
- ・管理区域外の場所において、火災、爆発その他これらに類する事象の発生の際に、 $50 \mu\text{Sv/h}$ 以上の放射線量が10分間以上継続して検出された場合、又は $5 \mu\text{Sv/h}$ 以上の放射線量に相当する放射性物質が検出された場合。
- ・火災、爆発その他これらに類する事象の発生の際に、事業所外運搬に使用する容器から1m離れた場所において、 $100 \mu\text{Sv/h}$ 以上の放射線量が検出された場合。 等

#### 5 - 2 - 3 原災法第15条第1項に基づく原子力緊急事態の判断基準

- ・モニタリングポストの1つにおいて、 $5 \mu\text{Sv/h}$ 以上のガンマ線の放射線量が10分間以上継続して検出された場合、又は2つ以上において、 $5 \mu\text{Sv/h}$ 以上のガンマ線の放射線量が検出された場合。（ただし、落雷時の検出は除く）。
- ・発電所に起因する放射性物質の濃度が敷地等境界付近に達した場合に $5 \mu\text{Sv/h}$ 以上の放射線量に相当する放射性物質が、排気筒、排水口その他これらに類する場所において10分間以上継続して検出された場合。
- ・管理区域外の場所において、火災、爆発その他これらに類する事象の発生の際に、 $5 \text{mSv/h}$ 以上の放射線量が10分間以上継続して検出された場合、又は $500 \mu\text{Sv/h}$ 以上の放射線量に相当する放射性物質が検出された場合。
- ・火災、爆発その他これらに類する事象の発生の際に、事業所外運搬に使用する容器から1m離れた場所において、 $10 \text{mSv/h}$ 以上の放射線量が検出された場合。 等

## 敷地境界放射線上昇事象発生通報

年 月 日

島根県知事，松江市長，出雲市長，安来市長，雲南市長  
鳥取県知事，米子市長，境港市長 殿

通報者名 \_\_\_\_\_

連絡先 \_\_\_\_\_

敷地境界放射線上昇事象の発生について，中国電力（株）原子力事業者防災業務計画の規定に基づき通報します。なお，この通報は原子力災害対策特別措置法第 10 条第 1 項の規定によるものではありません。

原子力事業所の名称及び場所	中国電力株式会社 島根原子力発電所 島根県松江市鹿島町片匂 6 5 4 - 1
事象の発生箇所	島根原子力発電所第____号機
事象の発生時刻	____年____月____日____時____分（24時間表示）
発生した事象の概要	事象の種類 敷地境界放射線量上昇 モニタリングポストで 0.22 $\mu\text{Gy/h}$ 以上
	想定される原因 故障，誤操作，漏えい，火災，爆発，地震，調査中， その他（_____）
	原子炉の運転状態 発生前（運転中，起動操作中，停止操作中，停止中，廃止措置中） 発生後（状態継続，停止操作中，停止，停止失敗） ECCSの作動状況 作動なし，作動有（自動，手動），作動失敗 排気筒モニタの指示値 確認中，変化無し，変化有り（_____ $\text{s}^{-1}$ _____ $\text{s}^{-1}$ ） モニタリングポストの指示値 確認中，変化無し 変化有り（最大値：_____ $\mu\text{Gy/h}$ _____ $\mu\text{Gy/h}$ ，No. _____） その他 _____ _____
その他事象の把握に参考となる情報	

備考 この用紙の大きさは，日本産業規格 A 4 とする。



## 警戒事態該当事象発生連絡

( 第 報 )

年 月 日

原子力規制委員会

島根県知事，松江市長，出雲市長，安来市長，雲南市長

鳥取県知事，米子市長，境港市長 殿

警戒事態該当事象連絡

連絡者名

連絡先

警戒事態該当事象の発生について，原子力災害対策指針に基づき連絡します。

原子力事業所の名称及び場所	中国電力株式会社 島根原子力発電所 島根県松江市鹿島町片句 6 5 4 - 1
警戒事態該当事象の発生箇所	島根原子力発電所第_____号機
警戒事態該当事象の発生時刻	_____年____月____日____時____分(24時間表示)
発生した警戒事態該当事象の概要	警戒事態該当事象の種類 A L 1 1 原子炉停止機能の異常又は異常のおそれ A L 2 1 原子炉冷却材の漏えい A L 2 2 原子炉給水機能の喪失 A L 2 3 原子炉除熱機能の一部喪失 A L 2 5 非常用交流高圧母線喪失又は喪失のおそれ A L 2 9 停止中の原子炉冷却機能の一部喪失 A L 3 0 使用済燃料貯蔵槽の冷却機能喪失のおそれ A L 3 1 使用済燃料貯蔵槽の冷却機能喪失のおそれ(旧基準炉) A L 4 2 単一障壁の喪失又は喪失のおそれ A L 5 1 原子炉制御室他の機能喪失のおそれ A L 5 2 所内外通信連絡機能の一部喪失 A L 5 3 重要区域での火災・溢水による安全機能の一部喪失のおそれ 外的な事象による原子力施設への影響 ( 地震の発生， 大津波警報の発表， 設計基準を超える外部事象， その他委員長又は委員長代行が警戒本部の設置が必要と判断した場合， オンサイト総括が警戒を必要と認める当該原子炉施設の重要な故障等の発生 )
	想定される原因 故障，誤操作，漏えい，火災，爆発，地震，調査中， その他(_____)
	検出された放射線量の状況，検出された放射性物質の状況，主な施設・設備の状態等 原子炉の運転状態 発生前(運転中，起動操作中，停止操作中，停止中，廃止措置中) 発生後(状態継続，停止操作中，停止，停止失敗) E C C S の作動状態 作動なし，作動あり(自動，手動)，作動失敗 排気筒モニタの指示値 確認中，変化無し，変化有り(_____ s <sup>-1</sup> _____ s <sup>-1</sup> ) モニタリングポストの指示値 確認中，変化無し， 変化有り(最大値：_____ μGy/h _____ μGy/h, No. _____ ) その他 _____
その他警戒事態該当事象の把握に参考となる情報	

備考 この用紙の大きさは，日本産業規格 A 4 とする。

## 警戒事態該当事象発生後の経過連絡

( 第 報 )

年 月 日

原子力規制委員会  
 島根県知事，松江市長，出雲市長，安来市長，雲南市長  
 鳥取県知事，米子市長，境港市長 殿

警戒事態該当事象  
 発生後の経過連絡

連絡者名

連絡先

原子力災害対策指針に基づき，警戒事態該当事象発生後の経過を以下のとおり連絡します。

原子力事業所の名称及び場所	中国電力株式会社 島根原子力発電所 島根県松江市鹿島町片匂 6 5 4 - 1
警戒事態該当事象の発生箇所（注 1）	島根原子力発電所第 _____ 号機
警戒事態該当事象の発生時刻（注 1）	_____ 年 _____ 月 _____ 日 _____ 時 _____ 分（24 時間表示）
警戒事態該当事象の種類（注 1）	
発生事象と対応の概要（注 2）	（対応日時，対応の概要）
その他の事項の対応（注 3）	

備考 この用紙の大きさは，日本産業規格 A 4 とする。

（注 1）最初に発生した警戒事態該当事象の発生箇所，発生時刻，種類について記載する。

（注 2）設備機器の状況，故障機器の応急復旧，拡大防止措置等の時刻，場所，内容について発生時刻順に記載する。

（注 3）緊急時対策本部の設置状況，被ばく患者発生状況等について記載する。

## 特定事象発生通報（原子炉施設）

（ 第 報 ）

年 月 日

内閣総理大臣，原子力規制委員会  
 島根県知事，松江市長，出雲市長，安来市長，雲南市長  
 鳥取県知事，米子市長，境港市長 殿

## 第 10 条通報

第 10 条事象発生

第 15 条事象発生

通報者名

連絡先

特定事象の発生について，原子力災害対策特別措置法第 10 条第 1 項の規定に基づき通報します。

原子力事業所の名称及び場所	中国電力株式会社 島根原子力発電所 島根県松江市鹿島町片匂 6 5 4 - 1																																											
特定事象の発生箇所	島根原子力発電所 第 号機																																											
特定事象の発生時刻	年 月 日 時 分（24 時間表示）																																											
発生した特定事象の概要	特定事象の種類	<table border="1"> <thead> <tr> <th>原子力災害対策特別措置法第 10 条第 1 項に基づく基準</th> <th>原子力災害対策特別措置法第 15 条第 1 項に基づく基準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>* SE01 敷地境界付近の放射線量の上昇</td> <td>* GE01 敷地境界付近の放射線量の上昇</td> </tr> <tr> <td>* SE04 火災爆発等による管理区域外での放射線の放出</td> <td>* GE02・SE02 通常放出経路での気体放射性物質の放出</td> </tr> <tr> <td>* SE05 火災爆発等による管理区域外での放射性物質の放出</td> <td>* GE03・SE03 通常放出経路での液体放射性物質の放出</td> </tr> <tr> <td>* SE06 施設内(原子炉外)臨界事故のおそれ</td> <td>* GE04 火災爆発等による管理区域外での放射線の異常放出</td> </tr> <tr> <td>SE21 原子炉冷却材漏えい時における非常用炉心冷却装置による一部注水不能</td> <td>* GE05 火災爆発等による管理区域外での放射性物質の異常放出</td> </tr> <tr> <td>SE22 原子炉注水機能喪失のおそれ</td> <td>* GE06 施設内(原子炉外)での臨界事故</td> </tr> <tr> <td>* SE23 残留熱除去機能の喪失</td> <td>* GE11 全ての原子炉停止操作の失敗</td> </tr> <tr> <td>SE25 非常用交流高圧母線の 3 0 分間以上喪失</td> <td>* GE21 原子炉冷却材漏えい時における非常用炉心冷却装置による注水不能</td> </tr> <tr> <td>SE27 直流電源の部分喪失</td> <td>* GE22 原子炉注水機能の喪失</td> </tr> <tr> <td>SE29 停止中の原子炉冷却機能の喪失</td> <td>* GE23 残留熱除去機能喪失後の圧力制御機能喪失</td> </tr> <tr> <td>* SE30 使用済燃料貯蔵槽の冷却機能喪失</td> <td>* GE25 非常用交流高圧母線の 1 時間以上喪失</td> </tr> <tr> <td>* SE31 使用済燃料貯蔵槽の冷却機能喪失（旧基準炉）</td> <td>* GE27 全直流電源の 5 分間以上喪失</td> </tr> <tr> <td>SE41 格納容器健全性喪失のおそれ</td> <td>* GE28 炉心損傷の検出</td> </tr> <tr> <td>* SE42 2 つの障壁の喪失又は喪失のおそれ</td> <td>* GE29 停止中の原子炉冷却機能の完全喪失</td> </tr> <tr> <td>SE43 原子炉格納容器圧力逃がし装置の使用</td> <td>* GE30 使用済燃料貯蔵槽の冷却機能喪失・放射線放出</td> </tr> <tr> <td>* SE51 原子炉制御室他の一部の機能喪失・警報喪失</td> <td>* GE31 使用済燃料貯蔵槽の冷却機能喪失・放射線放出（旧基準炉）</td> </tr> <tr> <td>SE52 所内外通信連絡機能の全ての喪失</td> <td>* GE41 格納容器圧力の異常上昇</td> </tr> <tr> <td>SE53 火災・溢水による安全機能の一部喪失</td> <td>* GE42 2 つの障壁喪失及び 1 つの障壁の喪失又は喪失のおそれ</td> </tr> <tr> <td>* SE55 防護措置の準備及び一部実施が必要な事象発生</td> <td>* GE51 原子炉制御室他の機能喪失・警報喪失</td> </tr> <tr> <td></td> <td>* GE55 住民の避難を開始する必要がある事象発生</td> </tr> </tbody> </table> <p>（注記：* は電離放射線障害防止規則第 7 条の 2 第 2 項に該当する事象を示す）</p>	原子力災害対策特別措置法第 10 条第 1 項に基づく基準	原子力災害対策特別措置法第 15 条第 1 項に基づく基準	* SE01 敷地境界付近の放射線量の上昇	* GE01 敷地境界付近の放射線量の上昇	* SE04 火災爆発等による管理区域外での放射線の放出	* GE02・SE02 通常放出経路での気体放射性物質の放出	* SE05 火災爆発等による管理区域外での放射性物質の放出	* GE03・SE03 通常放出経路での液体放射性物質の放出	* SE06 施設内(原子炉外)臨界事故のおそれ	* GE04 火災爆発等による管理区域外での放射線の異常放出	SE21 原子炉冷却材漏えい時における非常用炉心冷却装置による一部注水不能	* GE05 火災爆発等による管理区域外での放射性物質の異常放出	SE22 原子炉注水機能喪失のおそれ	* GE06 施設内(原子炉外)での臨界事故	* SE23 残留熱除去機能の喪失	* GE11 全ての原子炉停止操作の失敗	SE25 非常用交流高圧母線の 3 0 分間以上喪失	* GE21 原子炉冷却材漏えい時における非常用炉心冷却装置による注水不能	SE27 直流電源の部分喪失	* GE22 原子炉注水機能の喪失	SE29 停止中の原子炉冷却機能の喪失	* GE23 残留熱除去機能喪失後の圧力制御機能喪失	* SE30 使用済燃料貯蔵槽の冷却機能喪失	* GE25 非常用交流高圧母線の 1 時間以上喪失	* SE31 使用済燃料貯蔵槽の冷却機能喪失（旧基準炉）	* GE27 全直流電源の 5 分間以上喪失	SE41 格納容器健全性喪失のおそれ	* GE28 炉心損傷の検出	* SE42 2 つの障壁の喪失又は喪失のおそれ	* GE29 停止中の原子炉冷却機能の完全喪失	SE43 原子炉格納容器圧力逃がし装置の使用	* GE30 使用済燃料貯蔵槽の冷却機能喪失・放射線放出	* SE51 原子炉制御室他の一部の機能喪失・警報喪失	* GE31 使用済燃料貯蔵槽の冷却機能喪失・放射線放出（旧基準炉）	SE52 所内外通信連絡機能の全ての喪失	* GE41 格納容器圧力の異常上昇	SE53 火災・溢水による安全機能の一部喪失	* GE42 2 つの障壁喪失及び 1 つの障壁の喪失又は喪失のおそれ	* SE55 防護措置の準備及び一部実施が必要な事象発生	* GE51 原子炉制御室他の機能喪失・警報喪失		* GE55 住民の避難を開始する必要がある事象発生
	原子力災害対策特別措置法第 10 条第 1 項に基づく基準	原子力災害対策特別措置法第 15 条第 1 項に基づく基準																																										
* SE01 敷地境界付近の放射線量の上昇	* GE01 敷地境界付近の放射線量の上昇																																											
* SE04 火災爆発等による管理区域外での放射線の放出	* GE02・SE02 通常放出経路での気体放射性物質の放出																																											
* SE05 火災爆発等による管理区域外での放射性物質の放出	* GE03・SE03 通常放出経路での液体放射性物質の放出																																											
* SE06 施設内(原子炉外)臨界事故のおそれ	* GE04 火災爆発等による管理区域外での放射線の異常放出																																											
SE21 原子炉冷却材漏えい時における非常用炉心冷却装置による一部注水不能	* GE05 火災爆発等による管理区域外での放射性物質の異常放出																																											
SE22 原子炉注水機能喪失のおそれ	* GE06 施設内(原子炉外)での臨界事故																																											
* SE23 残留熱除去機能の喪失	* GE11 全ての原子炉停止操作の失敗																																											
SE25 非常用交流高圧母線の 3 0 分間以上喪失	* GE21 原子炉冷却材漏えい時における非常用炉心冷却装置による注水不能																																											
SE27 直流電源の部分喪失	* GE22 原子炉注水機能の喪失																																											
SE29 停止中の原子炉冷却機能の喪失	* GE23 残留熱除去機能喪失後の圧力制御機能喪失																																											
* SE30 使用済燃料貯蔵槽の冷却機能喪失	* GE25 非常用交流高圧母線の 1 時間以上喪失																																											
* SE31 使用済燃料貯蔵槽の冷却機能喪失（旧基準炉）	* GE27 全直流電源の 5 分間以上喪失																																											
SE41 格納容器健全性喪失のおそれ	* GE28 炉心損傷の検出																																											
* SE42 2 つの障壁の喪失又は喪失のおそれ	* GE29 停止中の原子炉冷却機能の完全喪失																																											
SE43 原子炉格納容器圧力逃がし装置の使用	* GE30 使用済燃料貯蔵槽の冷却機能喪失・放射線放出																																											
* SE51 原子炉制御室他の一部の機能喪失・警報喪失	* GE31 使用済燃料貯蔵槽の冷却機能喪失・放射線放出（旧基準炉）																																											
SE52 所内外通信連絡機能の全ての喪失	* GE41 格納容器圧力の異常上昇																																											
SE53 火災・溢水による安全機能の一部喪失	* GE42 2 つの障壁喪失及び 1 つの障壁の喪失又は喪失のおそれ																																											
* SE55 防護措置の準備及び一部実施が必要な事象発生	* GE51 原子炉制御室他の機能喪失・警報喪失																																											
	* GE55 住民の避難を開始する必要がある事象発生																																											
想定される原因	故障，誤操作，漏えい，火災，爆発，地震，調査中，その他（_____）																																											
検出された放射線量の状況，検出された放射性物質の状況，主な施設・設備の状態等	原子炉の運転状態 発生前（運転中，起動操作中，停止操作中，停止中，廃止措置中） 発生後（状態継続，停止操作中，停止，停止失敗） E C C S の作動状態 作動なし，作動あり（自動，手動），作動失敗 排気筒モニタの指示値 確認中，変化無し，変化有り（_____ s <sup>-1</sup> _____ s <sup>-1</sup> ） モニタリングポストの指示値 確認中，変化無し， 変化有り（最大値：_____ μGy/h _____ μGy/h，No. _____） その他 _____																																											
その他特定事象の把握に参考となる情報																																												

備考 この用紙の大きさは，日本産業規格 A 4 とする。

## 特定事象発生通報（事業所外運搬）

（ 第 報 ）

年 月 日

内閣総理大臣，原子力規制委員会，国土交通大臣  
 \_\_\_\_\_都道府県知事， \_\_\_\_\_市町村長 殿

第 10 条通報

第 10 条事象発生  
 第 15 条事象発生

通報者名 \_\_\_\_\_

連絡先 \_\_\_\_\_

事業所外運搬に係る特定事象の発生について，原子力災害対策特別措置法第 10 条第 1 項の規定に基づき通報します。

原子力事業所の名称及び場所	中国電力株式会社 島根原子力発電所 島根県松江市鹿島町片匂 6 5 4 - 1
特定事象の発生箇所	
特定事象の発生時刻	_____年____月____日____時____分（24 時間表示）
発生した特定事象の概要	<p>特定事象の種類</p> <p><u>原子力災害対策特別措置法第 10 条第 1 項に基づく基準</u>          * X S E 6 1 事業所外運搬での放射線量率の上昇          * X S E 6 2 事業所外運搬での放射性物質漏えい</p> <p><u>原子力災害対策特別措置法第 15 条第 1 項に基づく基準</u>          * X G E 6 1 事業所外運搬での放射線量率の異常上昇          * X G E 6 2 事業所外運搬での放射性物質の異常漏えい</p> <p>（注記：* は電離放射線障害防止規則第 7 条の 2 第 2 項に該当する事象を示す）</p>
	<p>想定される原因</p> <p>火災，爆発，沈没，衝突，交通事故，調査中，          その他（_____）</p>
	<p>検出された放射線量の状況，検出された放射性物質の状況，主な施設・設備の状態等</p>
その他特定事象の把握に参考となる情報	

備考 この用紙の大きさは，日本産業規格 A 4 とする。

## 応急措置の概要（原子炉施設）

( 第 報 )

年 月 日

内閣総理大臣，原子力規制委員会  
 島根県知事，松江市長，出雲市長，安来市長，雲南市長  
 鳥取県知事，米子市長，境港市長 殿

第 2 5 条 報 告

報告者名 \_\_\_\_\_

連絡先 \_\_\_\_\_

原子力災害対策特別措置法第 2 5 条第 2 項に基づき，応急措置の概要を以下のとおり報告します。

原子力事業所の名称及び場所	中国電力株式会社 島根原子力発電所 島根県松江市鹿島町片匂 6 5 4 - 1
特定事象の発生箇所 (注 1)	島根原子力発電所第 _____ 号機
特定事象の発生時刻 (注 1)	_____ 年 _____ 月 _____ 日 _____ 時 _____ 分 ( 2 4 時間表示 )
特定事象の種類 (注 1)	
発生事象と対応の概要 (注 2)	( 対応日時，対応の概要 )
	添付の 有 ・ 無
その他の事項の対応 (注 3)	

備考 この用紙の大きさは，日本産業規格 A 4 とする。

(注 1) 最初に発生した特定事象の発生箇所，発生時刻，種類について記載する。

(注 2) 設備機器の状況，故障機器の応急復旧，拡大防止措置等の時刻，場所，内容について発生時刻順に記載する。

(注 3) 緊急時対策本部の設置状況，被ばく患者発生状況等について記載する。

## 【応急措置の概要 ( 島根原子力発電所第 \_\_\_\_\_ 号機状況 )】

1 . プラントの状況		( 確認時刻: 年 月 日 時 分 )							
原子炉出力 (APRM)	%	外部電源受電			有 ・ 無				
原子炉圧力	MPa (gage)	非常用交流発電機受電			有 ・ 無 ・ 不要				
原子炉水位 ( N ・ W ・ F )	cm	原子炉圧力容器注水			有 ・ 無 ・ 不要				
原子炉水温度		原子炉格納容器注水			有 ・ 無 ・ 不要				
格納容器圧力	kPa (gage, abs)	主蒸気隔離弁			開 ・ 閉				
サプレッションプール 水温 ( 平均 )		サプレッションプール 水位			cm				
格納容器内水素濃度 ( ト ラ ) 値	Vol %	/			/				
炉心損傷		有 ・ 無							
格納容器最高使用圧力		未満 ・ 以上 ・ 2倍以上							
2 . 放射性物質放出見通し		( 評価時刻: 年 月 日 時 分 )							
放出開始予測時刻		月 日 時 分頃							
特記事項									
3 . 放射性物質放出状況 ( 放出有りの場合に記載 )		( 評価時刻: 年 月 日 時 分 )							
放出開始時刻		月 日 時 分頃			放出箇所				
放出停止時刻		月 日 時 分頃			放出高さ ( 地上高 )		m		
放出実績評価		評価時点での放出率			評価時刻までの放出量				
希ガス		Bq/h			Bq				
ヨウ素		Bq/h			Bq				
その他 ( 核種: _____ )		Bq/h			Bq				
4 . モニタ・気象情報		( 確認時刻: 年 月 日 時 分 )							
排気筒モニタ		排気筒モニタ		s <sup>-1</sup>		非常用ガス処理系排ガスモニタ ( 2号機 )		s <sup>-1</sup>	
		T/B 排気筒モニタ ( 1号機 )		s <sup>-1</sup>					
モニタリングポスト	名 称	MP - 1	MP - 2	MP - 3	MP - 4	MP - 5	MP - 6		
	μ Gy/h								
気象情報		天候				風向			
		風速		m/s		大気安定度			
5 . その他									

## 応急措置の概要（事業所外運搬）

( 第 報 )

年 月 日

内閣総理大臣，原子力規制委員会，国土交通大臣  
 \_\_\_\_都道府県知事，\_\_\_\_市町村長 殿

第 2 5 条 報 告

報告者名 \_\_\_\_\_

連絡先 \_\_\_\_\_

原子力災害対策特別措置法第 2 5 条第 2 項に基づき，応急措置の概要を以下のとおり報告します。

原子力事業所の名称及び場所	中国電力株式会社 島根原子力発電所 島根県松江市鹿島町片匂 6 5 4 - 1
特定事象の発生箇所 (注 1)	
特定事象の発生時刻 (注 1)	____年 ____月 ____日 ____時 ____分 ( 2 4 時間表示 )
特定事象の種類 (注 1)	
発生事象と対応の概要 (注 2)	( 対応日時，対応の概要 )
	添付の 有 ・ 無
その他の事項の対応 (注 3)	

備考 この用紙の大きさは，日本産業規格 A 4 とする。

(注 1) 最初に発生した特定事象の発生箇所，発生時刻，種類について記載する。

(注 2) 設備機器の状況，故障機器の応急復旧，拡大防止措置等の時刻，場所，内容について発生時刻順に記載する。

(注 3) 緊急時対策本部の設置状況，被ばく患者発生状況等について記載する。

【応急措置の概要 ( 輸送容器状況 )】

1 . 輸送容器の状況 ( 確認時刻: 年 月 日 時 分 )

事象発生時の状況	輸送物		使用容器	
	出発地		到着予定地	
	輸送手段			
現在の状況	火災の有無	有・可能性有・ 無・不明	爆発の有無	有・可能性有・ 無・不明
	漏えいの有無	有・可能性有・ 無・不明		
	特記事項			

2 . 放射線量状況 ( 確認時刻: 年 月 日 時 分 )

放射線量	距離・場所								
	nSv/h μSv/h								

3 . 放射性物質放出状況等( 放出 , 漏えい有りの場合に記載 ) ( 確認時刻: 年 月 日 時 分 )

放出状況	放出 , 漏えい 開始時刻		放出 , 漏えい 停止時刻	
	放出 , 漏えい 箇所			

4 . その他



## 6 - 1 - 1 住民広報体制の状況

## ( 1 ) 各市の状況

令和 5 年 1 月 1 日現在

資料：松江市

手 段	放送場所等	概 要
防災行政無線 (同報系)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 災害対策本部 (防災危機管理課)</li> <li>・ 消防本部</li> <li>・ 各支所</li> <li>・ 旧市内公民館</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 屋外拡声子局 (屋外スピーカー) 及び戸別受信機の音声放送</li> <li>・ 文字表示付き戸別受信機 (聴覚障がい者向け) の文字放送</li> </ul>
屋内告知端末 (おしらせ君)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 災害対策本部 (防災危機管理課)</li> <li>・ 消防本部</li> <li>・ 各支所</li> <li>・ 旧市内公民館</li> <li>・ 山陰ケーブルビジョン (株)</li> <li>・ 松江警察署</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 屋内告知端末 (おしらせ君) の音声放送</li> </ul>
ケーブルテレビ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 災害対策本部 (防災危機管理課)</li> <li>・ 山陰ケーブルビジョン (株)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ ケーブルテレビのデータ放送及び通常放送</li> </ul>
防災メール	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 災害対策本部 (防災危機管理課)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 防災メールによる文字情報</li> </ul>
緊急速報メール	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 災害対策本部 (防災危機管理課)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 松江市内の携帯電話への文字情報一斉送信</li> </ul>
防災情報 ツイッター	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 災害対策本部 (防災危機管理課)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 防災情報ツイッターによる文字情報等</li> </ul>
Yahoo 防災速報 アプリ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 災害対策本部 (防災危機管理課)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ Yahoo 防災速報アプリによる文字情報のプッシュ通知 (ヤフー株式会社と協定)</li> </ul>
ホームページ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 災害対策本部 (防災危機管理課)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ ホームページによる文字情報等</li> </ul>
自治会 F A X	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 災害対策本部 (市民生活相談課)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 自治会 F A X (各町内会・自治会連合会長宅に設置) による文字情報等</li> </ul>
広報車	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 広報車両 (秘書広報課・市民生活相談課・各支所市民生活課)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 広報車の拡声スピーカーによる音声放送</li> </ul>
現地広報	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 市職員等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 現場に派遣した職員による広報 (自主防災組織及び消防団等にも協力を依頼)</li> </ul>
広報刊行物等 (臨時市報等)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 災害対策本部 (秘書広報課)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 各部局から掲載内容をとりまとめ、災害に関する広報刊行物 (臨時市報等) を逐次発行</li> </ul>

(2) 漁業無線施設等の状況

令和5年1月1日現在  
資料：県（水産課）、第八管区海上保安本部

所属	所在地、電話番号、責任者	通信系	種別	呼出符号又は呼出名称	電力 (W)	電波形式	周波数	予備電源の有無	
漁業協同組合 J F しまね ( J F しまね 漁業無線局 )	浜田市港町 138 番地 2 0855-22-0759 漁業協同組合 J F しまね 代表理事会長	漁船との間	漁業用 海岸局	しまねけん ぎょぎょう ( 浜田基地局 )	100	J3E	4.357MHz	有	
							4.405MHz		
							8.731MHz		
							8.737MHz		
					50	J3E	1.7685MHz		
							1.782MHz		
							2.182MHz		
							2.215MHz		
					25	J3E	2.430MHz		
							27.3425MHz		
					5	A3E	39.096MHz		
							39.144MHz		
					1	A3E	27.644MHz		
							27.908MHz		
					( 隠岐中継局 )	10	J3E		27.3585MHz
									1
					( 三坂中継局 )	10	J3E		27.3425MHz
									1
( 佐田中継局 )	25	J3E	27.3585MHz						
			1	A3E	27.644MHz				
( 益田中継局 )	10	J3E	27.980MHz						
			1	A3E	27.3585MHz				
			27.644MHz						
島根県水産技術センター ( 漁業無線 指導所 )	浜田市港町 138 番地 2 0855-22-0759 島根県水産技術センター所 長	島根県所属 船及び漁船 との間	漁業指 導用海 岸局	しまねけん ぎょぎょう ( 浜田基地局 )	100	J3E	4.357MHz	有	
							4.405MHz		
							8.731MHz		
							8.737MHz		
					50	J3E	1.7685MHz		
							1.782MHz		
							2.182MHz		
							2.215MHz		
					25	J3E	2.3945MHz		
							2.430MHz		
					5	A3E	27.3425MHz		
							39.096MHz		
					1	A3E	39.144MHz		
							27.644MHz		
					( 隠岐中継局 )	10	J3E		27.908MHz
									1
					( 三坂中継局 )	10	J3E		27.644MHz
									1
( 佐田中継局 )	25	J3E	27.3585MHz						
			1	A3E	27.644MHz				
( 益田中継局 )	10	J3E	27.980MHz						
			1	A3E	27.3585MHz				
			27.644MHz						
第八管区海上保安 本部通信所	京都府舞鶴市字福井 901 舞鶴港湾合同庁舎 5 階 0773-76-4100 第八管区海上保安本部警備 救難部救難課長	商船 との間	海岸局	まいづるほあ ん	125	J 3E	2182 / 2150	有	
		漁船 との間					40		F 3E
					125	J 3E			

### ( 3 ) 災害時における放送要請に関する協定

#### ( 協定の主旨 )

第 1 条 この協定は、災害対策基本法（昭和 36 年法律第 223 号、以下「法」という。）第 57 条の規定および島根県地域防災計画（以下「県計画」という。）に基づき、島根県知事（以下「知事」という。）

が { 日本放送協会松江放送局 (以下「NHK」という。)  
株式会社山陰放送 (以下「山陰放送」という。)  
山陰中央テレビジョン放送株式会社 (以下「山陰中央テレビ」という。)  
日本海テレビジョン放送株式会社 (以下「日本海テレビ」という。)  
株式会社エフエム山陰 (以下「エフエム山陰」という。) }

に放送を行うことを求めるときの手続きを定めるものとする。

#### ( 放送の要請 )

第 2 条 知事は、法第 55 条の規定に基づく通知または要請について、緊急を要する場合若しくは、他の通信施設によることが著しく困難である場合

{ NHK  
山陰放送  
山陰中央テレビ  
日本海テレビ  
エフエム山陰 } に対し、放送を行うことを求めることができる。

2 法第 56 条に基づき市町村長が行う通知または要請に関しては、県計画の定めにより、やむを得ぬ場合を除き、県を通して知事から行うものとする。

#### ( 要請の手続 )

第 3 条 知事は、

{ NHK  
山陰放送  
山陰中央テレビ  
日本海テレビ  
エフエム山陰 } に対して、次に掲げる事項を明らかにして要請するものとする。

- 1 放送要請の理由
- 2 放送の要旨
- 3 放送希望日時
- 4 その他必要な事項
- 5 要請に当たっては、その冒頭に「島根県防災から緊急広報依頼」と表現するものとする。

(放送の実施)

第4条

{ NHK  
山陰放送  
山陰中央テレビ  
日本海テレビ  
エフエム山陰 }

は、知事が要請した事項に疑義がある場合を除き、要請に基づき放送するものとする。

ただし、放送できない時は、ただちに知事に連絡するものとする。

(連絡責任者)

第5条 第3条の放送要請に関する手続きを円滑に実施するため、島根県総務部防災課長  
および

{ NHK放送部長  
山陰放送報道制作局長  
山陰中央テレビ制作報道部長  
日本海テレビ報道部長  
エフエム山陰放送部長 }

を連絡責任者とする。

(経費の負担)

第6条 放送に要する経費は、法第6条の精神に則り、原則として放送を実施した、それ  
ぞれの機関が負担するものとする。

(疑義の解決)

第7条 この協定の実施に関し疑義を生じたとき、または、新たに問題が生じたときは、  
知事および

{ NHK  
山陰放送  
山陰中央テレビ  
日本海テレビ  
エフエム山陰 }

が協議して定めるものとする。

(協定の適用)

第8条 この協定は、昭和52年4月1日から適用する。

昭和62年3月20日

この協定の証として本書2通を作成し、双方記名押印のうえ、各自1通を保有するも  
のとする。

昭和52年3月16日

昭和62年3月17日

島 根 県 知 事	恒 松 制 治
日 本 放 送 協 会 松 江 放 送 局 長	滝 川 信 宏
株 式 会 社 山 陰 放 送 代 表 取 締 役 社 長	青 砥 昇
山 陰 中 央 テ レ ビ ジ ョ ン 放 送 株 式 会 社 代 表 取 締 役 社 長	田 部 智 久
日 本 海 テ レ ビ ジ ョ ン 放 送 株 式 会 社 代 表 取 締 役 社 長	米 原 穰
株 式 会 社 エ フ エ ム 山 陰 取 締 役 社 長	坂 口 幸 雄

## 6 - 2 - 1 福祉車両の状況

### 1. 車椅子専用

	P A Z	U P Z				U P Z 外 (隠岐除く)	
		松江市	出雲市	安来市	雲南市		
高齢者施設	18	751	374	223	67	87	500
障害児・者施設	5	74	38	14	10	12	71
合 計	23	825	412	237	77	99	571

・総合計 1,419 台

### 2. 寝台(ストレッチャー)専用

	P A Z	U P Z				U P Z 外 (隠岐除く)	
		松江市	出雲市	安来市	雲南市		
高齢者施設	1	24	13	9	2	0	12
障害児・者施設	0	3	3	0	0	0	1
合 計	1	27	16	9	2	0	13

・総合計 41 台

### 3. 車椅子・寝台(ストレッチャー)兼用

	P A Z	U P Z				U P Z 外 (隠岐除く)	
		松江市	出雲市	安来市	雲南市		
高齢者施設	5	58	28	18	4	8	45
障害児・者施設	0	7	6	1	0	0	1
合 計	5	65	34	19	4	8	46

・総合計 116 台

平成 28 年 6 月に島根県が、隠岐郡を除く県内の全社会福祉施設を対象として調査した結果

### 被災地住民登録票

第 号  被災地住民登録票	ふりがな			性別	男・女		
	氏名			生年月日	明・大・昭・平・令 年 月 日		
	職業			年齢			
	現住所	TEL					
	事故発生 発生場所	市 郡		町 村	大字	字	番地
		屋内（木造・鉄筋コンクリート・石造）・屋外					
		事故現場からの距離(km)		約 km			
	事故発生 直後の動	0~10分		10~20分	20~30分	30分~1時間	
		屋内・屋外		屋内・屋外	屋内・屋外	屋内・屋外	
		1時間~1時間30分		1時間30分~2時間	2時間~2時間30分	2時間30分~3時間	
屋内・屋外		屋内・屋外	屋内・屋外	屋内・屋外			
被ばく 程度			未処理		処置済		
	皮膚						
	衣服						
年月日  ( )市	測定器・測定方法及び測定者						
	除染 その他 措置状況		衣服		A B (携行 支給)		
			身体		A B C D		
		医療措置		A B C D E			
被ばく当時の急性病状							
避難場所名						この登録票について  1 この登録票は、将来医療措置や損害補償の際に参考とするものですから、大切に保存してください。 2 住所や氏名が変わったときはすぐにその旨を届け出てください。 3 この登録票をなくしたり、使用できないときは、再交付を申し出てください。 4 この登録票は、他人に譲ったり貸したりしてはいけません。	
避難期間							
その他参考事項							
発行年月日	年 月 日						
発行者	( )市長 印						

(記載上の注意点)

- |       |        |          |           |             |
|-------|--------|----------|-----------|-------------|
| 衣服の欄  | A 更衣せず | B 更衣     |           |             |
| 身体の欄  | A 無処理  | B 水による洗浄 | C 洗剤により洗う | D 特殊洗剤により洗う |
| 医療措置欄 | A 要せず  | B 薬品投与   | C 一般検査    | D 精密検査 E 治療 |

6 - 4 - 1 消防職員数及び車両数  
 ( 1 ) 消防職員数

資料：消防本部  
 ( R5.4. 現在 )

区 分 所 属 別		消 防 吏 員							その他の職員	合 計	
		消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士		事務吏員
消 防 本 部	消 防 長	1									1
	次 長		1								1
	消 防 総 務 課			1	5	3			14	1	24
	予 防 課			1	2	3	2				8
	警 防 課			1	4	3	2				10
	通 信 指 令 課			1	3	3	8	1			16
	小 計	1	1	4	14	12	12	1	14	1	60
松 江 市 北 消 防 署	署 長		1								1
	予 防 査 察 課			1	2		4				7
	北 署			1	6	14	18	1	10		50
	北 部 分 署				2	5	7		5		19
	東 部 分 署				2	5	6	1	5		19
	小 計		1	2	12	24	35	2	20		96
松 江 市 南 消 防 署	署 長		1								1
	南 署			1	6	14	19		7		47
	南 部 分 署				2	5	7		5		19
	西 部 分 署				2	5	6	1	5		19
	湖 南 出 張 所				1	3	2	2	2		10
	小 計		1	1	11	27	34	3	19		96
合 計		1	3	7	37	63	81	6	53	1	252



(2) 車両数

資料：消防本部  
(R5.4.現在)

種類 所属	普通自動車	普通自動車ワゴン	24人乗りバス	中型マイクロバス	小型貨物車	軽自動車バン	ポンプ車	水槽付ポンプ車	化学消防ポンプ自動車型	はしご車 (35m級)	救助工作車型	救助工作車型	10t・小型動力ポンプ付	高規格救急自動車	1tトラック(幌付)	2tトラック(幌付)	クレーン付3tトラック	消防ポンプ車(1t)	オフロードバイク	支援車型
消防本部	6	1	1		1	2														
北消防署		2				2	1	1	1	1	1		1	3		1	1		1	1
北部分署	1						1	1						2						
東部分署	1						1	1						2						
南消防署	2			1		2	2	1		1		1		2	1				1	1
南部分署	1						1	1						2						
西部分署	1						1	1						2						
湖南出張所							1							1						
計	12	3	1	1	1	6	8	6	1	2	1	1	1	14	1	1	1	1	2	1

6 - 4 - 2 消防団団員数及び車両数  
 ( 1 ) 消防団員数

資料：消防本部  
 ( R5.4.現在 )

階級 分団名	計	団 長	副 団 長			分 団 長	副 分 団 長	班 長	団 員
			副 団 長	方 面 団 長	方 面 副 団 長				
団本部	23(19)	1	3			1(1)	1(1)	2(2)	15(15)
橋北方面団	338(1)			1	2	10	10	47	268(1)
方面団本部	3			1	2				
橋北分団	20					1	1	2	16
川津分団	27(1)					1	1	4	21(1)
朝酌分団	28					1	1	4	22
法吉分団	20					1	1	4	14
生馬分団	22					1	1	4	16
持田分団	27					1	1	4	21
古江分団	51					1	1	6	43
本庄分団	45					1	1	6	37
秋鹿分団	46					1	1	6	38
大野分団	49					1	1	7	40
橋南方面団	141(2)			1	2	7	7	22	102(2)
方面団本部	3			1	2				
橋南分団	7					1	1	2	3
津田分団	13					1	1	2	9
古志原分団	17(2)					1	1	2	13(2)
竹矢分団	28					1	1	4	22
乃木分団	23					1	1	4	17
忌部分団	27					1	1	4	21
大庭分団	23					1	1	4	17
鹿島方面団	232			1	3	4	4	28	192
方面団本部	4			1	3				
恵曇分団	85					1	1	10	73
佐太分団	59					1	1	8	49
講武分団	62					1	1	8	52
御津分団	22					1	1	2	18
島根方面団	190			1	2	3	3	24	157
方面団本部	3			1	2				
大芦分団	50					1	1	6	42
加賀分団	42					1	1	6	34

階級 分団名	計	団 長	副 団 長			分 団 長	副 分 団 長	班 長	団 員
			副 団 長	方 面 団 長	方 面 副 団 長				
野波分団	95					1	1	12	81
美保関方面団	253			1	3	5	5	36	203
方面団本部	4			1	3				
千酌分団	58					1	1	8	48
片江分団	38					1	1	6	30
七類分団	57					1	1	8	47
美保関分団	33					1	1	6	25
森山分団	63					1	1	8	53
八雲方面団	112			1	2	2	2	16	89
方面団本部	3			1	2				
岩坂分団	54					1	1	8	44
熊野分団	55					1	1	8	45
玉湯方面団	95			1	3	1	5	14	71
方面団本部	7			1	3	1			2
玉湯分団	88						5	14	69
宍道方面団	203			1	2	2	4	18	176
方面団本部	22			1	2	2	4		13
方面団本部班	7							2	5
宍道分団	94							8	86
来待分団	80							8	72
八束方面団	138			1	2	2	2	16	115
方面団本部	3			1	2				
八束北分団	80					1	1	10	68
八束南分団	55					1	1	6	47
東出雲方面団	151(2)			1	3	3	3	24	117(2)
方面団本部	5			1	3				1
意東分団	38					1	1	6	30
揖屋分団	56(1)					1	1	8	46(1)
出雲郷分団	52(1)					1	1	10	40(1)

(2) 車両数

資料：消防本部  
(R5.4.現在)

階級 団名	消防自動車	小型動力ポンプ付 積載車	小型動力 ポンプ
団本部			4
橋北方面団	4	19	
橋南方面団	4	8	
鹿島方面団	2	12	
島根方面団		12	
美保関方面団	12	13	
八雲方面団		8	
玉湯方面団	2	5	
宍道方面団	2	7	
八束方面団		8	
東出雲方面団		12	

## (1) 国・県・市関係施設

	施設名	発電所からの 距離(km)	工事 実施年度	工事实施区域
1	島根県原子力防災センター (オフサイトセンター)	8.5	H25	全館
2	代替オフサイトセンター (県出雲合同庁舎)	28.3	H25	防災対応にあたる区域
3	県庁	8.5	H26	防災対応にあたる区域
4	松江市役所	9.0	H26	防災対応にあたる区域
5	県原子力環境センター	7.1	H26	防災対応にあたる区域
6	県警察本部	8.5	H27	全館
7	松江市消防本部	9.6	H29～H30	防災対応にあたる区域

在宅の要配慮者等の屋内退避区画を含む。

## (2) 病院・社会福祉施設

	施設名	定員	職員数	発電所からの距離 (km)	工事 実施年度
1	鹿島病院	177	244	1.4	H25
2	東部島根医療福祉センター	100	200	5.2	H25
3	特別養護老人ホームゆうなぎ苑	50	39	5.2	H25
4	特別養護老人ホームあとむ苑	50	26	3.1	H25
5	地域密着型特別養護老人ホームあさひ乃苑	29	48	4.4	H26
6	特別養護老人ホームうぐいす苑	50	48	6.3	H26
7	特別養護老人ホームすまいる苑	100	130	6.7	H26
8	特別養護老人ホーム明翔苑	55	49	6.9	H26
9	介護老人福祉施設あいかの里	50	47	7.7	H26
10	シリウス苑	40	36	6.8	H26
11	介護老人保健施設もちだの郷	100	78	8.6	H26
12	介護老人保健施設悠々園	80	50	9.4	H26
13	障害者支援施設はばたき	40	35	5.3	H26
14	松江学園	20	17	5.3	H26
15	指定障害者支援施設四ッ葉園	60	30	6.0	H26
16	授産センターよつば	60	21	7.0	H26
17	持田寮	30	15	8.9	H26
18	特別養護老人ホーム大野の郷	80	70	10.3	H26
19	松江赤十字病院	599	850	9.1	H28
	計 19 施設	1,770	2,033		

在宅の要配慮者等の屋内退避区画を含む施設

## 7 - 1 - 1 島根原子力発電所周辺地域住民の安全確保等に関する協定

島根県（以下「甲」という。）、松江市（以下「乙」という。）及び中国電力株式会社（以下「丙」という。）は、丙が松江市に設置する島根原子力発電所（以下「発電所」という。）の周辺地域住民の安全確保及び環境の保全を図ることを目的として次のとおり協定を締結する。

甲、乙及び丙は、周辺地域住民の安全確保がすべてに優先するものであることを確認し、この協定を誠実に履行するものとする。

島根原子力発電所周辺地域住民の安全確保等に関する協定（平成13年10月16日締結）は、廃止する。

### （安全確保等の責務）

第1条 丙は、発電所から放出される放射性物質に対する周辺地域住民の安全確保及び温排水その他排水（以下「温排水等」という。）に対する周辺環境の保全を図るため、関係法令等の遵守はもとより、発電所の建設、運転・保守及び廃止（以下「運転等」という。）に万全の措置を講ずるものとする。

2 丙は、発電所の安全性及び信頼性のより一層の向上を図るため、請負企業等を含めた品質保証活動を積極的に行うとともに、原子炉施設の高経年化対策の充実を図るものとする。

3 丙は、放射線防護上の管理を徹底するとともに、施設の改善等を積極的に行い、放射線業務従事者の被ばく低減に努めるものとする。

### （情報の公開）

第2条 甲、乙及び丙は、原子力の安全性に関する情報の公開に積極的に努めるものとする。

### （放射性廃棄物の放出管理）

第3条 丙は、発電所から放出される気体状及び液体状の放射性廃棄物に起因する発電所周辺地域の住民の線量が原子力安全委員会の定める線量目標値を確実に下回るよう、放射性廃棄物の放出を管理するものとする。

### （核燃料物質等の保管管理）

第4条 丙は、核燃料物質、放射性固体廃棄物等の放射性物質の保管及び管理に当たっては、関係法令等に定める必要な措置を講ずるほか、更に安全確保に努めるものとする。

2 丙は、放射性固体廃棄物の発生量の低減に努めるものとする。

(環境放射線等の測定)

第5条 甲、乙及び丙は、発電所周辺の環境放射線及び温排水等に関する測定を行うものとし、この測定は、甲が定める計画に基づくものとする。

2 乙及び丙は、前項による計画の策定又は変更について意見を述べるができるものとする。

3 甲及び乙は、必要と認めた場合は、丙が行う測定に立ち会うことができるものとする。

4 前項に基づく立会者は、第11条に定める者とする。

5 甲は、測定結果を公表するものとする。

(計画等に対する事前了解)

第6条 丙は、発電所の増設(既存の設備の出力増加を含む。)に伴う土地の利用計画、冷却水の取排水計画及び建設計画について事前に甲及び乙の了解を得るものとする。

2 丙は、原子炉施設(核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律(昭和32年法律第166号)(以下この条において「法」という。))に基づく実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則(昭和53年通商産業省令第77号)第3条第1項第2号に規定する施設をいう。)に重要な変更を行おうとするときは、事前に甲及び乙の了解を得るものとする。

3 丙は、原子炉の廃止に伴う廃止措置計画について法第43条の3の33第2項の認可を受けようとするとき及び重要な変更を行おうとするときは、事前に甲及び乙の了解を得るものとする。

(核燃料物質等の輸送計画に対する事前連絡)

第7条 丙は、甲及び乙に対し、新燃料、使用済燃料及び放射性廃棄物の輸送計画並びにその輸送に係る安全対策について、事前に連絡するものとする。

(平常時における連絡)

第8条 丙は、甲及び乙に対し、次の各号に掲げる事項について、定期的に又はその都度遅滞なく連絡するものとする。

発電所建設工事(原子炉施設及びこれに関連する主要な施設を含む。)の計画及び進捗状況並びに廃止措置計画

発電所の運転(試運転を含む。)計画及び運転状況並びに廃止措置の実施計画及び廃止措置状況

放射性廃棄物の放出及び管理状況

発電所の定期検査の実施計画及びその結果



環境放射線の測定結果

温排水等の調査結果

品質保証活動の実施状況

高経年化対策の計画及び実施状況

その他必要と認められる事項

2 丙は、発電出力などの発電所情報を甲が設置する環境放射線情報システムへ常時提供するものとする。

(保安規定における運転上の制限及び施設運用上の基準を満足しない場合の連絡)

第9条 丙は、島根原子力発電所原子炉施設保安規定に定める運転上の制限及び施設運用上の基準を満足していないと判断した場合は、速やかな復旧に努めるとともに、速やかに甲及び乙に連絡するものとする。

(異常時における連絡)

第10条 丙は、甲及び乙に対し、次の各号に掲げる事項について発生時に連絡するものとする。

原子炉施設の故障関係

原子炉施設の故障があったとき。

安全関係設備について、その機能に支障を生じる不調を発見したとき。

原子炉の運転中に計画外の停止もしくは出力変化が生じたとき、又は計画外の停止もしくは出力変化が必要となったとき。

原子炉の構造上又は管理上に欠陥を生じ運転を停止しなければならないおそれがあるとき。

放射性物質の漏えい関係

放射性物質が管理区域外で漏えいしたとき。

放射性物質が管理区域内で漏えいし、人の立入制限、かぎの管理等の措置を講じたとき、又は漏えいした物が管理区域外に広がったとき。

放射線被ばく関係

放射線業務従事者の被ばくが法令に定める線量限度を超えたとき。

前号の限度以下の被ばくであっても被ばくを受けた者に対して特別の措置を行ったとき。

その他

核燃料物質の盗取又は所在不明が生じたとき。

放射性物質の輸送中に事故が発生したとき。

発電所敷地内において火災が発生したとき。

島根原子力発電所原子炉施設保安規定に定める緊急時体制を発令したとき。

発電所敷地内で測定した放射線が別に定める通報基準値に該当したとき。

その他、国への報告義務がある事態が発生したとき。

- 2 甲及び乙は、丙に対し、前項各号に定める事態が発生し、必要と認めた場合は、放射線及び温排水等の測定結果等の提出を求めることができる。

(立入調査)

第11条 甲及び乙は、発電所周辺の安全を確保するため必要があると認める場合は、丙に対し報告を求め、又は次の各号に掲げる者でその指名する者を発電所に立入調査させることができるものとする。

地方公務員法（昭和25年法律第261号）第3条第2項に掲げる一般職の職員

地方公務員法第3条第3項第1号及び第3号に掲げる特別職の職員

- 2 前項の規定により立入調査を行う場合において、周辺地域住民の健康及び生活環境に著しい影響を及ぼしたとき、又は及ぼすおそれのあるときは、甲又は乙は、周辺地域住民の代表者を同行することができるものとする。
- 3 丙は、第1項の立入調査に協力するものとする。
- 4 第1項の規定により立入調査を行う者及び第2項の規定により立入調査に同行する者は、安全確保のため丙の保安規定その他関係法令に従うものとする。
- 5 第1項の規定により立入調査を行う場合は、甲及び乙は、丙に対して立入調査を行う者（第2項の規定により立入調査に同行する者を含む。）の職、氏名及び調査目的を通知するものとする。

(適切な措置の要求)

第12条 甲及び乙は、立入調査の結果、周辺地域住民の安全確保のため特別な措置を講ずる必要があると認める場合は、丙に対して直接、又は国を通じ、適切な措置（原子炉の運転停止を含む。）を講ずることを求めるものとする。

- 2 丙は、前項の求めがあったときは、誠意をもってこれに応ずるものとする。

(教育訓練)

第13条 丙は、発電所の運転等に当たっては、人に起因する事故等の防止等の安全管理に資するため、

社員に対する教育訓練の徹底を図るものとする。

- 2 丙は、発電所の運転等に関する業務の一部を他に委託するときは、受託者に対して安全管理上の教育訓練の徹底を指導するとともに、受託者が行う教育訓練に対し、十分な指導監督を行うものとする。

(防災対策)

- 第14条 丙は、原子力事業者防災業務計画(原子力災害対策特別措置法(平成11年法律第156号)第7条第1項に基づき策定した計画)に定める防災対策の充実強化を図るとともに、甲及び乙が実施する地域の原子力防災対策に積極的に協力するものとする。

(公衆への広報)

- 第15条 丙が発電所の異常な事態に関して公衆に特別の広報を行う場合は、甲及び乙に対して事前に連絡するものとする。

(連絡の方法)

- 第16条 丙は、甲及び乙に対し、次の各号に定めるところにより連絡するものとする。

第6条、第7条及び第8条に掲げる事項については、文書をもって連絡するものとする。

第9条、第10条及び前条に掲げる事項については、速やかに電話及びファクシミリ装置で連絡した後、文書をもって連絡するものとする。

(連絡責任者)

- 第17条 甲、乙及び丙は、連絡を円滑に処理できるようあらかじめ連絡責任者を定めるものとする。

(損害の補償)

- 第18条 発電所の運転等に起因して、周辺地域住民に損害を与えた場合は、丙は誠意をもって補償に当たるものとする。

- 2 発電所の運転等に起因して、周辺地域住民に損害を与えた場合において、明らかに風評により農林水産物の価格低下、営業上の損失等の経済的損失が発生したと認められるときは、丙は、その損失に対し誠意をもって補償その他の最善の措置を講ずるものとする。

(諸調査への協力)

- 第19条 丙は、甲又は乙が実施する安全確保対策についての諸調査に協力するものとする。

(協定の改定)

- 第20条 この協定に定める事項につき、改定すべき事由が生じたときは、甲、乙及び丙は、いずれか

らもその改定を申し出ることができる。この場合において、甲、乙及び丙は、誠意をもって協議するものとする。

(運用)

第21条 この協定の実施に必要な細目については、甲、乙及び丙が協議の上、別に定めるものとする。

(その他)

第22条 この協定に定めた事項について疑義を生じたとき、又は定めのない事項については、甲、乙及び丙が協議して定めるものとする。

この協定締結の証として、本書3通を作成し、甲、乙及び丙において記名押印の上、それぞれ1通を保有するものとする。

平成18年2月2日

平成25年11月20日一部改正

平成27年12月18日一部改正

甲 島根県松江市殿町1番地

島根県知事 澄田信義

乙 島根県松江市末次町86番地

松江市長 松浦正敬

丙 広島県広島市中区小町4番33号

中国電力株式会社

取締役社長 白倉茂生

## 7-1-2 島根原子力発電所周辺地域住民の安全確保等に関する協定の運営要綱

島根県（以下「甲」という。）、松江市（以下「乙」という。）及び中国電力株式会社（以下「丙」という。）は、島根原子力発電所周辺地域住民の安全確保等に関する協定（以下「協定」という。）第21条の規定に基づき、協定の施行に関する必要な細目を定める。

島根原子力発電所周辺地域住民の安全確保等に関する協定の運営要綱（平成13年10月16日締結）は、廃止する。

### （安全確保等の責務）

第1条 協定第1条第1項に定める「関係法令等」には、法令で定める規定及び原子力規制委員会決定の内規等を含むものとする。（以下同じ。）

2 協定第1条第2項に定める「品質保証活動」とは、原子力発電所の安全を達成・維持・向上させるため、「原子力発電所における安全のための品質保証規程（JEAC4111）」に従って原子力発電所の品質に影響を与える活動を管理（計画、実施、評価及び改善をいう。）することをいう。

3 協定第1条第2項に定める「高経年化対策」とは、安全第一を旨として、原子力発電施設の一定の安全水準を確保するため、「実用発電用原子炉施設における高経年化対策実施ガイド」（平成25年6月19日原管P発第1306198号原子力規制委員会決定）に基づき、原子力発電施設の長期供用に伴う経年劣化の特徴を把握して、これに的確に対応した保守管理を行うことをいう。

### （放射性廃棄物の管理目標値）

第2条 協定第3条における「原子力安全委員会の定める線量目標値」とは、「発電用軽水型原子炉施設周辺の線量目標値に関する指針（昭和50年5月13日決定、平成元年3月27日一部改訂原子力安全委員会）」による。

### （環境放射線の測定）

第3条 協定第5条に規定する測定計画について、甲は、毎年12月28日までに翌年度分の島根原子力発電所（以下「発電所」という。）周辺の環境放射線及び温排水等に関する測定計画を立案し、乙及び丙に通知するものとする。

2 乙及び丙は、前項の測定計画案に意見のある場合は、翌年1月31日までに甲に申し出るものとする。

3 甲は、3月31日までに測定計画を策定し、乙及び丙に通知するものとする。

4 測定結果の公表については「島根原子力発電所環境放射線等の測定並びに測定結果の公表等に関する要綱」で定める。

(計画等に対する事前了解)

第4条 協定第6条第2項に規定する「重要な変更を行おうとするとき」とは、核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律(昭和32年法律第166号)(以下この条において「法」という。)第43条の3の8第1項の許可を受けようとする場合をいう。ただし、周辺地域住民の安全確保等に影響を及ぼさないものは除く。

2 協定第6条第3項に規定する「重要な変更を行おうとするとき」とは、次の各号について法第43条の3の33第3項の規定に基づき準用する法第12条の6第3項の認可を受けようとする場合をいう。

原子炉本体周辺設備等、原子炉本体等及び建物等の解体撤去に当たつての計画変更

前号以外の計画変更にあつては、周辺地域住民の安全確保等に影響を及ぼすおそれがある計画変更

3 第1項ただし書及び前項第2号に該当するか否かについては、事前に甲、乙及び丙が協議するものとする。なお、第1項ただし書及び前項第2号における周辺地域住民の安全確保等への影響は、法第43条の3の8第4項及び実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則第118条第1項に規定する災害の防止上の支障が生じた場合の影響が発電所敷地外へ及ぶおそれのあるものをいう。

(核燃料物質等の輸送計画に対する事前連絡)

第5条 協定第7条に規定する連絡は、次により行うものとする。

丙は、甲及び乙に対し、年間輸送計画を前年度末までに連絡するものとする。

丙は、甲及び乙に対し、輸送計画及びその輸送に係る安全対策について、少なくとも輸送日の30日前までに連絡するものとする。

丙は、関係法令に基づき輸送計画及びその輸送に係る安全対策が確定したときは、速やかに甲及び乙に連絡するものとする。

やむを得ない事由によって、輸送計画及び安全対策の内容に変更が生じた場合には、丙は直ちにその内容を甲及び乙に連絡しなければならない。

2 甲及び乙は、丙から連絡のあった内容のうち、輸送日時、経路等輸送に係る詳細な情報については、核物質防護の観点から公表しないものとする。

3 連絡様式は、別に定めるものとする。

(平常時における連絡)

第6条 協定第8条第1項に規定する連絡は、次のとおりとする。

発電所建設工事（原子炉施設及びこれに関連する主要な施設を含む。）  
の計画及び進捗状況並びに廃止措置計画  
原子力発電所建設計画（その都度）  
原子炉設置変更許可申請（その都度）  
原子炉設置変更許可（その都度）  
建設工事計画（毎年度当初）  
建設工事の進捗状況（毎月）  
廃止措置計画認可申請（その都度）  
廃止措置計画認可（その都度）  
廃止措置計画変更認可申請（その都度）  
廃止措置計画変更認可（その都度）  
廃止措置計画の変更届（その都度）  
発電所の運転（試運転を含む。）計画及び運転状況並びに廃止措置の実  
施計画及び廃止措置状況  
発電所の運転計画（教育訓練及び燃料等輸送を含む。）（前年度末）  
発電所の運転実績（教育訓練及び燃料等輸送を含む。）（毎年度当初）  
発電所の運転状況（毎月）  
計画運転停止の計画（その都度）  
計画運転停止の実績（その都度）  
冷却水取放水量の変更（その都度）  
廃止措置実施計画（前年度末）  
廃止措置実績（毎年度当初）  
廃止措置状況（毎月）  
放射性廃棄物、使用済燃料及びクリアランス対象物の管理状況  
放射性廃棄物、使用済燃料及びクリアランス対象物の管理状況（毎月）  
クリアランス対象物に係る認可申請及び認可（その都度）  
発電所の定期検査の実施計画及びその結果  
定期検査の計画（その都度）  
定期検査の実施状況（毎週）  
定期検査の結果（その都度）  
環境放射線の測定結果  
敷地境界モニタリングポストの測定結果（毎月）  
環境放射線の測定結果（環境試料）（毎四半期）  
温排水等の調査結果  
取放水の水温（毎月）  
沿岸定点の水温（毎月）

格子状定線の水溫（毎四半期）  
品質保証活動の実施状況  
品質保証活動の実施状況（半年毎）  
高経年化対策の計画及び実施状況  
高経年化に関する長期保守管理方針（その都度）  
高経年化に関する保全計画の実施状況（その都度）  
その他必要と認められる事項  
島根原子力情報伝送システムの伝送計画（毎月）  
島根原子力情報伝送システムの伝送実績（毎月）  
放射線業務従事者の線量管理状況（半年毎）  
規定類の変更（保安規定、原子力事業者防災計画）（その都度）  
原子炉施設の用途廃止（その都度）  
地震発生時の発電所の状況（速報、対応結果）（その都度）  
新燃料の輸送実績（その都度）  
使用済燃料の輸送実績（その都度）  
低レベル放射性廃棄物の輸送実績（その都度）  
定期安全レビュー報告書（その都度）  
電離放射線障害防止規則（昭和47年労働省令第41号）第44条第2項の  
規定により松江労働基準監督署長に報告した事項（その都度）  
その他甲及び乙が必要と認める事項（ただし、丙と協議するものとする。）

2 連絡様式は、別に定めるものとする。

3 協定第8条第2項に規定する発電所情報（リアルタイム）は、次のとおりとする。

各号機の発電出力  
各号機の排気筒モニタ値  
各号機の放水路水モニタ値  
敷地境界モニタリングポスト値  
風向及び風速

（保安規定における運転上の制限及び施設運用上の基準を満足しない場合の連絡）

第7条 協定第9条に規定する事項が、協定第10条に規定する事項に該当する場合、又は該当する事態になった場合は、協定第10条の規定を適用するものとする。

（異常時における連絡）



第8条 協定第10条第1項についての連絡は、原因の解明・処理方針の決定ができていなくても、事態発生後直ちに丙は、甲及び乙に連絡するものとする。

2 協定第10条第1項第1号に規定する「原子炉施設」とは、実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則（昭和53年通商産業省令第77号）第3条第1項第2号に規定する施設とする。

また、「故障」とは、核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律及び電気事業法（昭和39年法律第170号）に規定される故障とする。

3 協定第10条第1項第1号に規定する「安全関係設備」とは、別表1に掲げるものとする。なお「その機能に支障を生じる不調」とは、当該系統の機器の故障により当該系統に要求される機能を満足できない状態をいう。

4 協定第10条第1項第1号に規定する「計画外の出力変化」については、原子炉の出力変化が5パーセントを超えない範囲の出力変化を除くものとする。

5 協定第10条第1項第2号に規定する「放射性物質」とは、核燃料物質、核燃料物質によって汚染された物、放射性同位元素及び放射性同位元素によって汚染された物をいう。（以下同じ。）

6 協定第10条第1項第3号に規定する「特別の措置」とは、電離放射線障害防止規則第44条第1項に規定する医師の診察を受けた結果、被ばくに起因する措置を行った場合をいう。

7 協定第10条第1項第4号に規定する「放射性物質の輸送」は、発電所を発地、着地とするものを対象とする。この場合において、核燃料物質又は核燃料物質によって汚染された物の輸送については、放射能汚染を伴わない交通事故等を含むものとする。

8 協定第10条第1項第4号に規定する「通報基準値」は、別表2に掲げるものとする。

ただし、計器の不調等によるものは除く。

9 協定第10条第1項第4号に規定する「国への報告義務がある事態が発生したとき」とは、核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律及び電気事業法に基づく報告義務がある事態が発生したときをいう。

10 協定第10条第2項に規定する「測定結果等」は、同条第1項各号の発生事態に関する資料を含むものとする。

（立入調査）

第9条 協定第11条第2項の「周辺地域住民の代表者」とは、次に掲げるもののうち、甲又は乙が指名する者をいう。

島根県原子力発電所周辺環境安全対策協議会の委員のうち松江市に住所

を有するもの

松江市原子力発電所環境安全対策協議会の委員のうち地域代表であるもの

- 2 協定第11条第2項の立入調査に同行する者の数は、前項第1号及び第2号に規定するものについて、それぞれ5名以内とする。

(適切な措置の要求)

第10条 丙は、協定第12条第1項の規定による措置を求められた場合には、速やかに処置方針を回答するものとする。

- 2 甲及び乙は、前項の処置方針に意見がある場合には、直ちに甲、乙及び丙において協議し、丙は適切な措置を講ずるものとする。

(損害の補償)

第11条 協定第18条第1項に規定している損害は、放射線の作用等による人的又は物的損害等の直接損害をいう。この損害には自然環境への影響も含まれるものとし、原状回復措置費用についても補償対象とする。

- 2 協定第18条第2項の規定によって解決できない場合において、当事者から処理の申し出があったときは、甲及び乙は、当事者間の合意に向け調整するものとする。

(その他)

第12条 この要綱に定めた事項について疑義を生じたとき、又は定めのない事項については、甲、乙及び丙が協議して定めるものとする。

平成18年2月2日

平成20年11月27日一部改正

平成25年11月20日一部改正

平成27年12月18日一部改正

令和元年8月2日一部改正

甲 島根県総務部長 濱田省司

乙 島根県松江市助役 伊藤忠志

丙 中国電力株式会社  
島根原子力発電所長 福島直樹

別表1 第8条第3項で規定する安全関係設備

	1号機	2号機	備考
	液体ポイズン系	ほう酸水注水系	原子炉停止機能
	原子炉隔離時冷却系 高圧注水系 低圧注水系 炉心スプレイ系 格納容器冷却系 自動減圧系	原子炉隔離時冷却系 高圧炉心スプレイ系 低圧注水系 低圧炉心スプレイ系 格納容器冷却系 自動減圧系	炉心冷却機能
	非常用ガス処理系	非常用ガス処理系	放射性物質の 閉じ込め機能
	非常用ディーゼル発電機系 所内蓄電池系	非常用ディーゼル発電機系 所内蓄電池系	非常用電源

別表2 第8条第8項で規定する異常時通報基準値

計器名	通報値
敷地境界モニタリングポスト	220 n Gy/h

計器名		通報値 A (下記の状態が10時間続くとき)	通報値 B (下記の状態になったとき)
1号機	原子炉建物排気筒モニタ	500cps	1000cps
	タービン建物排気筒モニタ	150cps	300cps
	放水路水モニタ	7cps	70cps
2号機	原子炉建物排気筒モニタ	500cps	1000cps
	放水路水モニタ	8cps	80cps

計器名	通報値	備考
サイトバンカ建物排気筒モニタ	150cps	積算放射エネルギーの計測値が左 の値になったとき

## 7 - 2 - 1 島根原子力発電所に係る原子力防災に関する協力協定

島根県（以下「甲」という。）鳥取県（以下「乙」という。）及び中国電力株式会社（以下「丙」という。）は、原子力災害対策特別措置法（平成 11 年法律第 156 号）におけるそれぞれの責務を踏まえ、次のとおり協定を締結する。

### （目的）

第 1 条 本協定は、丙の島根原子力発電所にかかる原子力防災対策（以下「原子力防災対策」という。）について、甲、乙及び丙が相互に連携、協力を図ることを目的とする。

### （協力項目）

第 2 条 丙は、甲及び乙に対し、次の各号に掲げる事項について誠意をもって協力するとともに、平時から要員や資機材等の協力体制について情報共有を行うものとする。

（ 1 ）避難退域時検査、簡易除染及びこれに付帯する事項

（ 2 ）緊急時モニタリング

（ 3 ）避難行動要支援者等の避難等の支援（福祉車両の確保等を含む）

（ 4 ）放射線防護対策施設への物資供給

（ 5 ）避難所運営支援（物資輸送を含む）

（ 6 ）オフサイトセンターへの電源供給

（ 7 ）放射線防護資機材の供給支援

（ 8 ）住民相談窓口等の設置

（ 9 ）その他、原子力防災対策において法令・原子力災害対策指針の改正に伴い丙が協力することとされた事項

2 丙は、前項に定める事項のほか、原子力防災対策について積極的な協力を行うものとする。

### （財源協力）

第 3 条 丙は、乙が実施する原子力防災対策に係る経費のうち、国の財源措置が行われないものについて、乙及び丙が別に定めるところにより応分の負担をするものとする。

### （協定の実施体制）

第 4 条 甲、乙及び丙は、本協定の実施に当たり、それぞれ連絡調整に関する担当部署を定め、必要に応じて協議を行うものとする。

### （有効期間）

第 5 条 本協定は、締結の日から効力を有するものとし、甲、乙及び丙のいずれかが協定の終了の申し入れ、相手方のいずれもがこれを承諾するまでの間、その効力を維持するものとする。

### （情報保護）

第 6 条 甲、乙及び丙は、本協定を実施するに当たり、相手方から知り得た情報について、本協定の期間中はもとより本協定の終了後も第三者に対し開示し、又は漏洩してはなら

ない。

ただし、事前に相手方の承諾を得た場合又は法令により開示が求められた場合は、この限りではない。

(協議)

第7条 甲、乙及び丙のいずれかが本協定の内容変更を申し出たときは、その都度協議を行うものとする。

2 本協定に定めのない事項又は本協定の定める事項に関して疑義等が生じたときは、甲、乙及び丙が協議の上、解決するものとする。

本協定締結の証として、本書3通を作成し、甲、乙及び丙それぞれ1通を保有するものとする。

令和4年7月6日

甲 島根県

島根県知事 丸山 達也

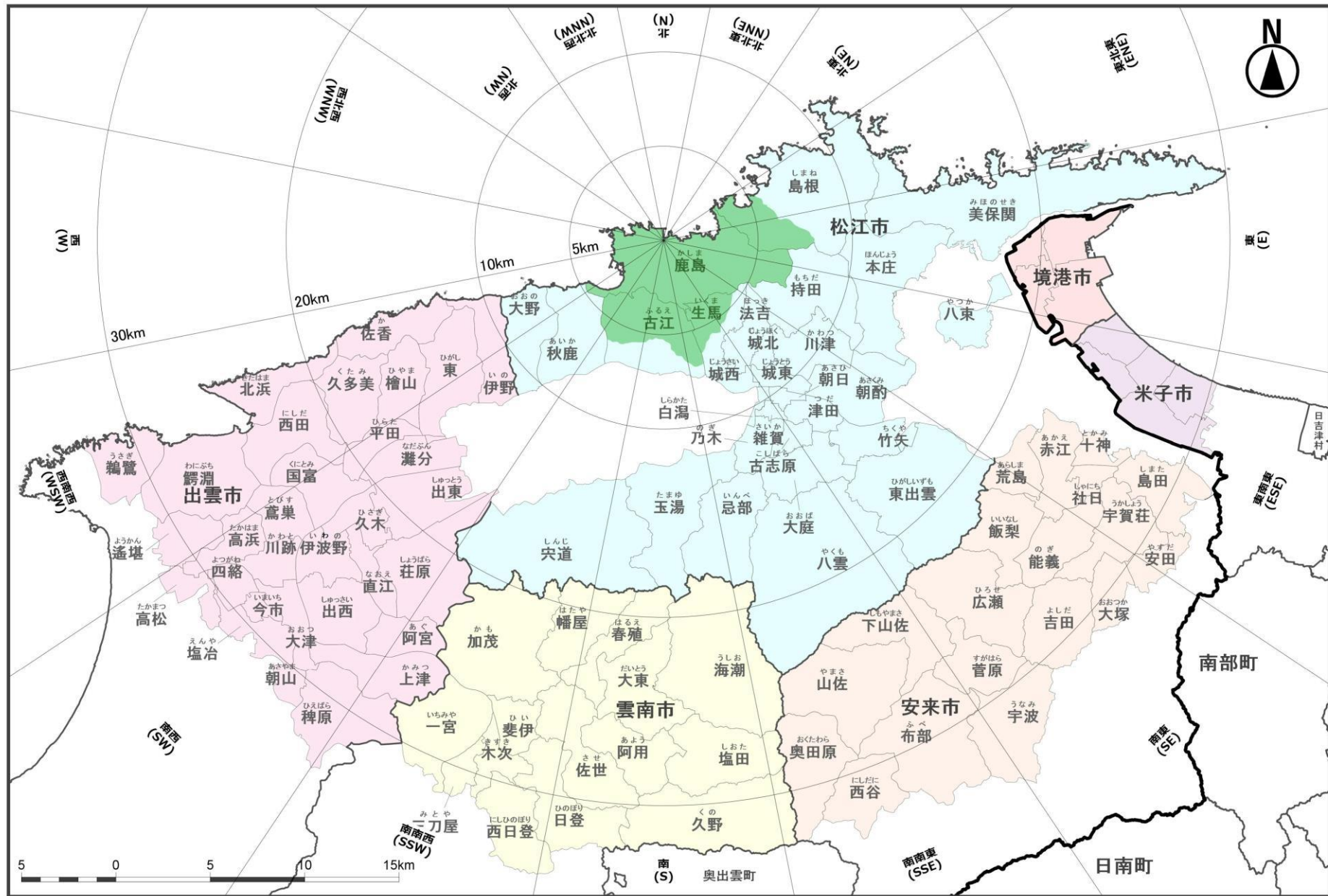
乙 鳥取県

鳥取県知事 平井 伸治

丙 中国電力株式会社

代表取締役  
社長執行役員 瀧本 夏彦

7 - 3 - 1 島根原子力発電所周辺災害対策区画図



## 7 - 4 - 1 原子力災害時の相互応援に関する協定

### (趣 旨)

第1条 この協定は、災害対策基本法第8条第2項第12号の規定に基づき、北海道、青森県、宮城県、福島県、茨城県、新潟県、石川県、福井県、静岡県、京都府、島根県、愛媛県、佐賀県及び鹿児島県（以下「道府県」という。）において、原子力災害（蓋然性を含む。）が発生した場合（以下「緊急時」という。）に、緊急事態応急対策を実施すべき区域を管轄し、応援を要請する必要があると判断した道府県（以下「被災道府県」という。）における原子力防災対策に特有な措置をさらに充実するため、道府県間の応援活動について必要な事項を定めるものとする。

### (応援主管道県等)

第2条 応援活動を迅速かつ円滑に実施するため、原子力発電関係団体協議会会長道県を応援主管道県とする。

2 前項に定める応援主管道県が被災道府県である場合は、原子力発電関係団体協議会副会長道県を応援主管道県とする。

3 被災道府県は、速やかに応援主管道県に被害状況を連絡し、連絡を受けた応援主管道県は被災道府県の状況を他の道府県に連絡するものとする。

4 応援主管道県は、被災道府県から連絡を受けた場合には、次のことを行う。

(1) 緊急時における被災道府県との連絡調整

(2) 応援を行う道府県（以下「応援道府県」という。）間の調整

(3) その他必要と考えられる事項

### (応援の種類)

第3条 応援の種類は、次のとおりとする。

(1) 原子力防災資機材の提供

ア 緊急時モニタリング資機材

イ 原子力防災活動資機材

ウ 緊急時医療資機材

(2) 職員の派遣

ア 緊急時モニタリング関係職員

イ 緊急時医療関係職員

ウ その他災害対策関係職員

### (応援要請の手続)

第4条 被災道府県は、次に掲げる事項を明確にして、応援主管道県に文書により要請を行う。ただし、文書により要請を行ういとまがない場合には、電話又はファクシミリ等により要請を行い、後に文書を速やかに提出するものとする。

(1) 災害の発生日時又は発生するおそれがある場合は予測される日時

(2) 災害の発生又は発生するおそれのある場所

(3) 災害の態様及び規模等又は見込まれる災害の態様及び規模等

( 4 ) 所要人数並びに原子力防災資機材の種別及び数量

( 5 ) 応援隊の集結場所又は原子力防災活動資機材の受領場所

( 6 ) 応援の期間

( 7 ) 要請担当者及び連絡先

2 前項の要請を受けた応援主管道県は、前項に定める事項を速やかに他の道府県に連絡するとともに応援道府県及びそれぞれの応援内容を調整のうえ、被災道府県に連絡するものとする。また、応援主管道県は被災道府県に職員を派遣し、応援活動の実施に必要な情報収集等を行い、応援道府県に連絡するものとする。

3 第1項に定める要請をもって、被災道府県から応援道府県に対してこの協定に基づく応援の要請があったものとみなす。

( 応援経費の負担 )

第5条 応援に要した経費の負担については、次のとおりとする。

( 1 ) 原子力防災資機材の提供に係る輸送、補充に要する経費は、被災道府県の負担とする。

( 2 ) 応援道府県が被災道府県に派遣する職員及び前条第2項後段において、応援主管道県が被災道府県に派遣する職員(以下「応援職員」という。)の派遣に要する経費(諸手当及び派遣旅費に限る。)は応援道府県が定める規定により算定した当該応援職員の諸手当の額及び旅費の額の範囲内で被災道府県の負担とする。

( 3 ) その他応援に要する経費は、原則として被災道府県の負担とする。

2 応援職員が応援業務により死亡し、負傷し、もしくは疾病にかかり、又は障害の状態となった場合における公務災害補償に要する経費は、応援道府県の負担とする。

3 応援職員がその責に帰すべき事由以外により業務上第三者に損害を与えた場合において、その損害が応援業務の従事中に生じたものについては被災道府県が、被災道府県への往復の途中において生じたものについては応援道府県が賠償の責めを負う。

4 被災道府県が第1項第1号から第3号に規定する経費を支弁するいとまがなく、かつ、被災道府県から要請があった場合には、応援道府県が当該経費を一時繰替支弁するものとする。

( 物資等の携行 )

第6条 応援道府県は、応援職員を派遣する場合には、応援職員が使用する物資等を携行させるものとする。

( 放射線の防護等 )

第7条 被災道府県は応援職員の放射線の防護に十分配慮するとともに、応援活動内容等について、応援主管道県を経由して、応援道府県と十分協議するものとする。

2 応援職員の被ばく管理は、被災道府県が応援道府県と十分協議し、適正に行うものとする。

( 参考資料の交換等 )

第8条 道府県は、この協定に基づく応援が円滑に行われるよう、次に掲げる応援活動の実施に必要な参考資料を相互に交換するものとし、毎年5月末日までに原子力発電関係団体協議会会長道府県あて送付するものとする。ただし、参考資料の内容に重要な変更があった場合には、その都度、変更した道府県から他の道府県あて送付するものとする。



- ( 1 ) 地域防災計画
- ( 2 ) 緊急時の連絡窓口及び防災担当者の氏名
- ( 3 ) 防災関係機関の名称
- ( 4 ) 原子力防災資機材の保有状況
- ( 5 ) その他必要と考えられる事項

( その他 )

第 9 条 この協定を締結していない道県が原子力発電関係団体協議会会長道県となった場合には、原子力発電関係団体協議会会長道県を原子力発電関係団体協議会副会長道県と読み替えるものとする。

2 この協定に定めのない事項については、必要の都度協議して定めるものとする。

( 施行期日 )

第 10 条 この協定は、平成 13 年 1 月 31 日 ( 締結日 ) から適用する。

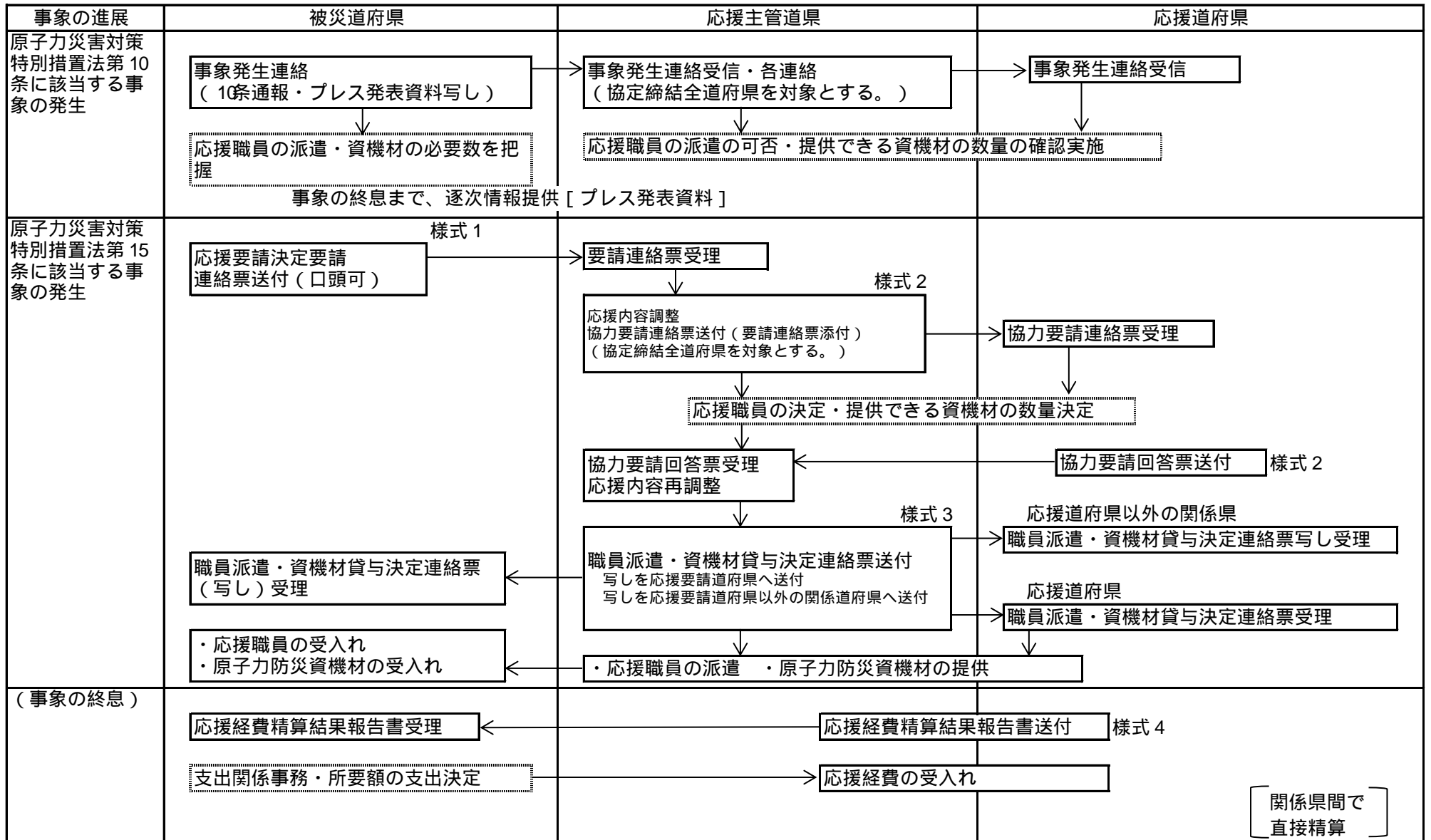
この協定の締結を証するため、本書 14 通を作成し、各道府県記名押印の上、各 1 通を保有する。

平成 13 年 1 月 31 日

北海道知事	堀 達 也	福井県知事	栗 田 幸 雄
青森県知事	木 村 守 男	静岡県知事	石 川 嘉 延
宮城県知事	浅 野 史 郎	京都府知事	荒 巻 禎 一
福島県知事	佐 藤 栄 佐 久	島根県知事	澄 田 信 義
茨城県知事	橋 本 昌	愛媛県知事	加 戸 守 行
新潟県知事	平 山 征 夫	佐賀県知事	井 本 勇
石川県知事	谷 本 正 憲	鹿児島県知事	須 賀 龍 郎

7-4-2 原子力災害時の相互応援協定に関する協定資料

(1) 原子力災害時の相互応援に関する協定事務フロー





7 - 5 - 1 専門家の現地派遣体制

(1) 原子力施設の災害の場合に派遣する共通の専門家

職名	専門又は任務	所在地
国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 理事長があらかじめ指名している指名専門家4名	放射線防護	千葉県
国立保健医療科学院 生活環境研究部 衛生環境管理領域		埼玉県
国立研究開発法人 水産研究・教育機構 水産資源研究所 所長があらかじめ指名している者(注1)		神奈川県
国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構 農業環境研究部門 所長があらかじめ指名している者		茨城県
国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構 理事長があらかじめ指名している指名専門家(注2)	原子炉工学 核燃料工学 臨界・遮へい安全評価 輸送 この分野から1~2名程度  環境モニタリング 環境影響評価 個人被ばく評価 放射線管理 この分野から1~2名程度	茨城県等

(2) 原子力発電所の災害の場合に派遣する専門家

職名	専門又は任務	所在地
国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構 理事長があらかじめ指名している指名専門家(注2)	原子炉工学 核燃料工学 臨界・遮へい安全評価 輸送 この分野から1~2名程度  環境モニタリング 環境影響評価 個人被ばく評価 放射線管理 この分野から1~2名程度	茨城県等
国立研究開発法人 産業技術総合研究所 計測標準総合センター 分析計測標準研究部門 放射線標準研究グループ 研究グループ長	放射線計測	茨城県
一般財団法人 電力中央研究所 理事長があらかじめ指名している指名専門家	原子力工学の分野から数名	東京都等

注1 国立研究開発法人水産研究・教育機構横浜庁舎放射線障害予防規定に基づき所長が選任した者

注2 指名専門家：指定公共機関として、原子力緊急時において応急対策のための技術的検討を円滑かつ適切に遂行するため、国立研究開発法人日本原子力研究開発機構理事長があらかじめ指名している専門家。

(専門分野：原子炉工学、核燃料工学、臨界・遮へい安全評価、輸送、環境モニタリング、環境影響評価、個人被ばく評価、放射線管理の8分野、約120名程度を指名)

出典：原子力災害対策マニュアル(R4.9版)

7 - 6 - 1 原子力防災関係機関連絡窓口一覧

( 1 ) 内閣府

機関名	所在地	電話	担当課
内閣府政策統括官 (原子力防災担当)	東京都千代田区永田町 1- 6- 1	03-5253-2111	

( 2 ) 原子力規制委員会

機関名	所在地	電話	担当課
原子力規制庁	東京都港区六本木 丁目 9番 9号	03-3581-3352	
島根原子力規制事務所	松江市内中原町 52	0852-22-1947	

( 3 ) 指定地方行政機関

機関名	所在地	電話	担当課
中国四国管区警察局	広島県広島市中区上八丁堀 6 - 3	082-228-6411	広域調整第二課
中国四国防衛局	広島県広島市中区上八丁堀 6 - 3	082-223-8284	企画部地方調整課地方協力確保室
中国財務局	松江市向島町 134-10	0852-21-5231	松江財務事務所総務課
中国四国厚生局	広島県広島市中区上八丁堀 6 - 3	082-223-8181	総務課
中国四国農政局	岡山県岡山市北区下石井 1-4-1 岡山第 2 合同庁舎	086-224-4511	企画調整室
近畿中国森林管理局	大阪府大阪市北区天満橋 丁目 8-75	050-3160-6700	企画調整課
中国経済産業局	広島県広島市中区上八丁堀 6 - 3	082-224-5736	電力・ガス事業課
中国地方整備局	広島県広島市中区上八丁堀 6 - 3	082-221-9231	防災室
中国運輸局	松江市馬潟町 43-3	0852-38-8111	島根運輸支局
大阪航空局	出雲市斐川町沖洲 2636-1	0853-72-0129	出雲空港出張所
第八管区海上保安本部	京都府舞鶴市下福井 901	0773-76-4100	環境防災課
	鳥取県境港市佐斐神町 2064	0859-45-1100	美保航空基地 飛行科
	鳥取県境港市昭和町 9-1	0859-42-2531	境海上保安部 警備救難課
	浜田市長浜町 1785-16	0855-27-0771	浜田海上保安部 警備救難課
大阪管区气象台	松江市西津田 丁目 1-11	0852-22-3784	松江地方气象台
中国総合通信局	広島県広島市中区東白島町 1 9 - 3	082-222-3398	防災対策推進室
島根労働局	松江市向島町 134-10	0852-20-7001	総務部総務課
中国四国地方環境事務所	岡山県岡山市北区下石井 1-4-1 岡山第 2 合同庁舎	086-223-1577	総務課
中国地方測量部	広島県広島市中区上八丁堀 6 - 3	082-221-9743	防災情報管理官

( 4 ) 自衛隊

機関名	所在地	電話	担当課
航空自衛隊第 3 輸送航空隊	鳥取県境港市小篠津町 2258	0859-45-0211 (内 : 231)	防衛部防衛班
海上自衛隊舞鶴地方總監部	京都府舞鶴市字余部下 1 1 9 0 番地 1号	0773-62-2250 (内 : 2222)	防衛部第三幕僚室
陸上自衛隊中部方面總監部	兵庫県伊丹市緑ヶ丘 丁目 番地 1号	072-782-0001 (内 : 2554)	防衛部防衛課運用班
陸上自衛隊出雲駐屯地第 13 偵察隊	出雲市松寄下町 1142-1	0853-21-1045 (内 : 202)	偵察隊情報室

( 5 ) 中国 4 県

機関名	所在地	電話	担当課
鳥取県	鳥取県鳥取市東町 1-271	0857-26-7974	原子力安全対策課
岡山県	岡山県岡山市北区内山下 2-4-6	086-226-7385	危機管理課
広島県	広島県広島市中区基町 10-52	082-513-2785	危機管理課
山口県	山口県山口市滝町 1-1	083-933-2370	防災危機管理課

## (6) 指定公共機関

機関名	所在地	電話	担当課
日本郵便株式会社松江中央郵便局	松江市東朝日町 138	0852-21-3600	総務部
西日本旅客鉄道株式会社中国統括本部	鳥取県米子市弥生町 2	0859-32-1909	経営企画部総務(山陰)
日本貨物鉄道株式会社関西支社	鳥取県米子市二本木 500	0859-27-3685	岡山支店伯耆大山駅
西日本電信電話株式会社島根支店	松江市東朝日町 102	0852-20-7695	設備部災害対策室
株式会社NTTドコモ中国支社島根支店	松江市東朝日町 88-1	0852-25-6186	企画総務担当
日本銀行	松江市母衣町 55-3	0852-32-1501	松江支店
日本赤十字社	松江市内中原町 40	0852-21-4237	島根県支部事業推進課
独立行政法人国立病院機構中国四国グループ	広島県東広島市西条町寺家 513	082-493-6606	総務経理課
日本放送協会	松江市灘町 1-21	0852-24-4511	松江放送局放送部
西日本高速道路株式会社	広島市安佐南区緑井 2-26-1	082-831-4453	保全サービス統括課
日本通運株式会社	松江市平成町 182-9	0852-21-0202	山陰支店松江事務所
国立研究開発法人日本原子力研究開発機構	茨城県那珂郡東海村大字舟石川 765-1	029-282-1122	
原子力緊急時支援・研修センター	茨城県ひたちなか市西十三奉行 1160番 13	029-265-5111	
量子科学技術研究開発機構	千葉県千葉市稲毛区六川 4丁目 9-1	043-206-3119	量子生命・医学部門放射線医学研究所運営企画室
中国電力株式会社	松江市鹿島町片匂 654-1	0852-82-2220	島根原子力本部

## (7) 指定地方公共機関

機関名	所在地	電話	担当課
一畑電車株式会社	出雲市平田町 2226	0853-62-3383	総務部
隠岐汽船株式会社	隠岐郡隠岐の島町中町目貫の四	08512-2-1122	業務部
石見交通株式会社	益田市幸町 2-63	0856-22-1100	庶務部
一畑バス株式会社	松江市西川津町 1656-1	0852-20-5200	管理部
株式会社山陰放送	松江市殿町 111 松江センチュリービル 8階	0852-21-4306	松江支社
山陰中央テレビジョン放送株式会社	松江市向島町 140-1	0852-23-3434	報道制作局報道部
日本海テレビジョン放送株式会社	松江市袖師町 2-38-201	0852-26-3151	松江本社
株式会社エフエム山陰	松江市学園南 1丁目 2番 1号 くにびきメッセ西棟 2階	0852-27-9882	放送事業部
出雲ガス株式会社	出雲市上塩冶町 2388-1	0853-21-0267	総務部
浜田ガス株式会社	浜田市熱田町 2135-7	0855-26-1010	総務部
島根県医師会	松江市袖師町 1-31	0852-21-3454	事務局
島根県看護協会	松江市袖師町 7-11	0852-25-0330	事務局
島根県LPガス協会	松江市殿町 111 松江センチュリービル 8階	0852-21-9716	
山陰ケーブルビジョン株式会社	松江市学園 1丁目 2-27	0852-23-2522	
出雲ケーブルビジョン株式会社	出雲市塩冶町 1291-24	0853-21-9811	制作課
石見ケーブルビジョン株式会社	浜田市竹迫町 2886 山陰中央新報西部本社ビル内	0855-23-4883	
ひらたCATV株式会社	出雲市平田町 2110-1	0853-63-5539	
石見銀山テレビ放送株式会社	大田市大田町大田口 1089-4	0854-82-7755	
島根県トラック協会	松江市東朝日町 194-1	0852-21-4272	総務企画部

( 8 ) その他機関

機関名	所在地	電話	担当課
県立中央病院	出雲市姫原 4-1-1	0853-22-5111	総務課
国立大学法人島根大学	出雲市塩冶町 89-1	0853-23-2111	医学部総務課
国立大学法人広島大学	広島県広島市南区霞 1-2-3	082-257-5398	放射線災害医療総合支援センター





# 松江市地域防災計画（原子力災害対策編）

## 附属資料

（令和5年11月修正）

### 沿革

平成19年 3月	計画策定
令和 5年11月	全面改定

松江市 防災部 原子力安全対策課

〒690-8540

島根県松江市末次町 86 番地

電話 0852-55-5616

Mail genshi@city.matsue.lg.jp