

# 災害診療記録2018

**\* は必須記録項目**

* 初診日	西暦	年	月	日
* 初診医師氏名				
* 患者氏名(カタカナ)	<small>最初の 7 文字をメディカル ID に転記</small>			
(漢字等)	<small>氏名不詳なら個人特定に役立つ情報(救出された場所や状況等)を記載 性別: 男・女</small>			
* 生年月日・年齢	西暦・明治・大正・昭和・平成	年	月	日 ( ) 歳
保険証情報	保険者番号:	記号:	番号:	
[携帯]電話番号				
* 住所	自宅: 〒	状態: <input type="checkbox"/> 健存 <input type="checkbox"/> 半壊 <input type="checkbox"/> 全壊		
	□避難先1: □避難所名( ) □知人宅 □テント □車内 □その他			
	□避難先2: □避難所名( ) □知人宅 □テント □車内 □その他			
連絡先	□家族・□知人・□その他・□連絡先なし			
職業				

**【禁忌事項等】**

- アレルギー
- 禁忌食物

**【特記事項(常用薬等)】**

- 抗血小板薬( )
- 抗凝固薬 □ワーファリン( )
- 糖尿病治療薬 □インスリン □経口薬 ( )
- ステロイド( )
- 抗てんかん薬( )
- その他( )
- 透析
- 在宅酸素療法(HOT)
- 災害時要配慮者: □高齢者 □障害者 □乳幼児 □妊婦 □日本語が不自由 □その他( )

**【要保護者】** □支援者のいない要配慮者等 該当状況: □身体的/□精神的/□社会的/□その他( )

* 傷病名	* 開始	診察場所	* 所属・医師サイン
	年 月 日		

メディカル ID = 西暦生年月日 8 桁 + 性別 + 氏名カタカナ上位 7 桁  
例) 1950年09月08日生まれ 男性 トヨトミヒデヨシ ⇒ 19500908Mトヨトミヒデヨ

トリアージタグ	□赤 □黄 □緑 □黒 番号:
---------	-----------------

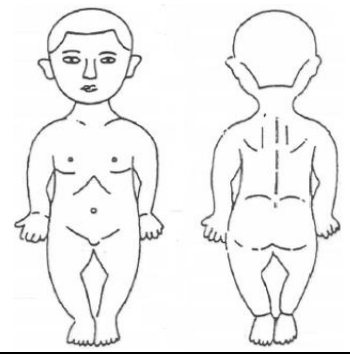
メディカル ID	M / F		
----------	-------	--	--

<b>患者氏名 (カタカナ)</b> * 氏名不詳なら個人特定に役立つ状況情報を記載	<b>初診医師氏名</b>
---	---------------

**一般診療版 J-SPEED2018 当てはまるもの全てに☑**

<b>初診日</b>	西暦 年 月 日	再診 再々診 日付 / /
<b>Demographics</b>	年齢	
	性別	1 <input type="checkbox"/> 男性
	受診区分	2 <input type="checkbox"/> 女性(妊娠なし)
		3 <input type="checkbox"/> 女性(妊娠あり)
		4 <input type="checkbox"/> 中等症(トリアージ黄色)以上
5 <input checked="" type="checkbox"/> 再診患者		

<b>Health Events</b>	<b>外傷・環境障害</b>	6 <input type="checkbox"/> 頭頸・脊椎の重症外傷 (PAT 赤)	<input type="checkbox"/>	
		7 <input type="checkbox"/> 体幹の重症外傷 (PAT 赤)	<input type="checkbox"/>	
		8 <input type="checkbox"/> 四肢の重症外傷 (PAT 赤)	<input type="checkbox"/>	
		9 <input type="checkbox"/> 中等症外傷 (PAT 赤以外・入院必要)	<input type="checkbox"/>	
		10 <input type="checkbox"/> 軽症外傷 (外来処置のみで加療可)	<input type="checkbox"/>	
		11 <input type="checkbox"/> 創傷	<input type="checkbox"/>	
		12 <input type="checkbox"/> 骨折	<input type="checkbox"/>	
		13 <input type="checkbox"/> 熱傷	<input type="checkbox"/>	
		14 <input type="checkbox"/> 溺水	<input type="checkbox"/>	
		15 <input type="checkbox"/> クラッシュ症候群	<input type="checkbox"/>	
		16 <input type="checkbox"/> 発熱	<input type="checkbox"/>	
		<b>症候・感染症</b>	17 <input type="checkbox"/> 急性呼吸器感染症	<input type="checkbox"/>
			18 <input type="checkbox"/> 消化器感染症、食中毒	<input type="checkbox"/>
			19 <input type="checkbox"/> 麻疹疑い	<input type="checkbox"/>
			20 <input type="checkbox"/> 破傷風疑い	<input type="checkbox"/>
	21 <input type="checkbox"/> 急性血性下痢症		<input type="checkbox"/>	
	22 <input type="checkbox"/> 緊急の感染症対応ニーズ		<input type="checkbox"/>	
	23 <input type="checkbox"/> 人工透析ニーズ		<input type="checkbox"/>	
	24 <input type="checkbox"/> 外傷以外の緊急の外科的医療ニーズ		<input type="checkbox"/>	
	25 <input type="checkbox"/> 感染症以外の緊急の内科的医療ニーズ		<input type="checkbox"/>	
	<b>高度医療</b>	26 <input type="checkbox"/> 災害ストレス関連諸症状	<input type="checkbox"/>	
		27 <input type="checkbox"/> 緊急のメンタル・ケアニーズ	<input type="checkbox"/>	
	<b>精神</b>	28 <input type="checkbox"/> 深部静脈血栓症/肺・脳・冠動脈血栓症疑い	<input type="checkbox"/>	
		29 <input type="checkbox"/> 高血圧状態	<input type="checkbox"/>	
		30 <input type="checkbox"/> 気管支喘息発作	<input type="checkbox"/>	
		31 <input type="checkbox"/> 緊急の産科支援ニーズ	<input type="checkbox"/>	
		32 <input type="checkbox"/> 皮膚疾患(外傷・熱傷以外)	<input type="checkbox"/>	
		33 <input type="checkbox"/> 掲載以外の疾病	<input type="checkbox"/>	
	<b>その他</b>	34 <input type="checkbox"/> 緊急の栄養支援ニーズ	<input type="checkbox"/>	
		35 <input type="checkbox"/> 緊急の介護/看護ケアニーズ	<input type="checkbox"/>	
		36 <input type="checkbox"/> 緊急の飲料水・食料支援ニーズ	<input type="checkbox"/>	
		37 <input type="checkbox"/> 治療中断	<input type="checkbox"/>	
	<b>Public Health</b>	38 <input type="checkbox"/> 高侵襲処置 (全身麻酔・入院必要)	<input type="checkbox"/>	
		39 <input type="checkbox"/> 低侵襲外科処置 (縫合・デブリドマン等)	<input type="checkbox"/>	
		40 <input type="checkbox"/> 四肢切断 (指切断を除く)	<input type="checkbox"/>	
		41 <input type="checkbox"/> 出産・帝王切開・その他産科処置	<input type="checkbox"/>	
		42 <input type="checkbox"/> 医療フォロー不要(再診不要)	<input type="checkbox"/>	
43 <input type="checkbox"/> 医療フォロー必要(再診指示)		<input type="checkbox"/>		
44 <input type="checkbox"/> 紹介(紹介状作成等)		<input type="checkbox"/>		
45 <input type="checkbox"/> 搬送(搬送調整実施等)		<input type="checkbox"/>		
46 <input type="checkbox"/> 入院(自施設)		<input type="checkbox"/>		
47 <input type="checkbox"/> 患者自身による診療継続拒否		<input type="checkbox"/>		
48 <input type="checkbox"/> 受診時死亡		<input type="checkbox"/>		
49 <input type="checkbox"/> 加療中の死亡		<input type="checkbox"/>		
50 <input type="checkbox"/> 長期リハビリテーションの必要性	<input type="checkbox"/>			
<b>Procedure &amp; Outcome</b>	51 <input type="checkbox"/> 直接的関連あり(災害による外傷等)	<input type="checkbox"/>		
	52 <input type="checkbox"/> 間接的(環境変化による健康障害)	<input type="checkbox"/>		
	53 <input type="checkbox"/> 関連なし(悪性腫瘍等・診察医判断)	<input type="checkbox"/>		
	<b>転帰</b>	54 <input type="checkbox"/> 保護を要する小児(孤児等)	<input type="checkbox"/>	
		55 <input type="checkbox"/> 保護を要する成人高齢者	<input type="checkbox"/>	
		56 <input type="checkbox"/> 性暴力	<input type="checkbox"/>	
		57 <input type="checkbox"/> 暴力(性暴力以外)	<input type="checkbox"/>	
<b>Context</b>	58 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	59 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	60 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

<b>バイタルサイン</b>	意識障害: <input type="checkbox"/> 無・ <input type="checkbox"/> 有	呼吸数: / min
	血圧: / mmHg	体温: °C
	脈拍: / min	整・不整
<b>身長・体重</b>	身長: cm	体重: / kg
<b>既往症</b>	<input type="checkbox"/> 高血圧 <input type="checkbox"/> 糖尿病 <input type="checkbox"/> 喘息 <input type="checkbox"/> その他	
<b>予防接種</b>	<input type="checkbox"/> 麻疹 <input type="checkbox"/> 破傷風 <input type="checkbox"/> 今期インフルエンザ <input type="checkbox"/> 肺炎球菌 <input type="checkbox"/> 風疹 <input type="checkbox"/> その他( )	
<b>主訴</b>		
<b>現病歴</b> (日本語で記載)	<input type="checkbox"/> 外傷⇒黄色タグ以上は外傷版記録へ (J-SPEED は記入) <input type="checkbox"/> 精神保健医療⇒精神保健医療版記録へ (J-SPEED は記入)	
		
<b>診断</b>		
<b>処置</b>	<input type="checkbox"/> 無・ <input type="checkbox"/> 有	
<b>処方</b>	<input type="checkbox"/> 無・ <input type="checkbox"/> 有	
<b>転帰</b>	<input type="checkbox"/> 帰宅 <input type="checkbox"/> 搬送 → 搬送手段 搬送機関 搬送先 <input type="checkbox"/> 紹介 → 紹介先 <input type="checkbox"/> 死亡 → 場所 時刻 確認者	
<b>対応者署名</b> (判読できる文字で記載)	所属(チーム名等)	医師
		看護師
	薬剤師	業務調整員
	その他	データ入力

＜メモ＞

\*追加症候群は保健医療調整本部等からの指示に応じて集計  
 メディカル ID = 西暦生年月日 8桁 + 性別 + 氏名カタカナ上位7桁

<b>メディカル ID</b>																				
						M F														2

患者氏名 (カタカナ)	* 氏名不詳なら個人特定に役立つ状況情報を記載	医師氏名	* 本ページを最初に利用した医師氏名
----------------	-------------------------	------	--------------------

日時	所見	J-SPEED 該当コード(4 度目 受診以降)	処置・処方	診療場所 所属 医師等サイン

メディカルID=西暦生年月日 8 桁 + 性別 + 氏名カタカナ上位 7 桁

メディカル ID										M / F							
----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--	--

患者氏名  
(カタカナ)

\* 氏名不詳なら個人特定に役立つ状況情報を記載

医師氏名

\* 本ページを最初に利用した医師氏名

年号	西暦
明治40年	1907
45年	1912
大正元年	1912
5年	1916
10年	1921
15年	1926
昭和元年	1926
5年	1930
10年	1935
15年	1940
20年	1945
25年	1950
30年	1955
35年	1960
40年	1965
45年	1970
50年	1975
55年	1980
60年	1985
64年	1989
平成元年	1989
5年	1993
10年	1998
15年	2003
20年	2008
25年	2013
31年	2019
新年号元年	2019

日時	所見	J-SPEED 該当コード(4 度目受診以降)	処置・処方	診療場所 ・所属 ・医師等サイン

メディカル ID = 西暦生年月日 8 桁 + 性別 + 氏名カタカナ上位 7 桁

メディカル ID										M / F						
----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--	--

災害時診療概況報告システム  
J-SPEED2018診療日報(一般診療版)



改訂日: 2019/03/01

※該当箇所記入し、および☑を入れる

報告元	所属・職種・氏名	
	報告対象診療日	
	今回報告の主たる診療地点 (救護所・避難所等)	
	携帯電話番号 (報告者への連絡方法)	
	電子メール	

派遣元 区分1	<input type="checkbox"/> 被災地域
	<input type="checkbox"/> 被災地域外・被災都道府県内
	<input type="checkbox"/> 被災都道府県外
派遣元 区分2	<input type="checkbox"/> 海外
	<input type="checkbox"/> その他( )
	<input type="checkbox"/> DMAT
	<input type="checkbox"/> 国立病院機構
	<input type="checkbox"/> 日赤
	<input type="checkbox"/> JMAT
明日の 診療活動	<input type="checkbox"/> DPAT
	<input type="checkbox"/> その他( )
	<input type="checkbox"/> 同一地区で継続
	<input type="checkbox"/> 別地区で継続
	<input type="checkbox"/> 終了
	<input type="checkbox"/> 未定
	<input type="checkbox"/> その他( )

特記メモ(災害医療コーディネータ等への報告事項):	隊員の健康状態(隊員に健康に関する報告事項):

下表記入についての補足:

- ・記入報告: まず該当する年齢・性別・妊婦区分(縦軸)を決定したのち、該当する症候群(横軸)全てをカウントしていく。
- ・記入方法: 診療活動場所ごとに該当症候群/健康事象数を集計し、対策本部等に日報するよう努める。

Demographic	性別・受診区分	0歳		1-14歳		15-64歳		65歳以上		合計			
		男	女	男	女	男	女	妊婦	男		女		
Health Events	1-3	性別(診療件数)											
	4	中等症(トリアージ黄色)以上											
	5	再診患者											
	外傷・環境障害	6	頭頸・脊椎の重症外傷(PAT赤)										
		7	体幹の重症外傷(PAT赤)										
		8	四肢の重症外傷(PAT赤)										
		9	中等症外傷(PAT赤以外・入院必要)										
		10	軽症外傷(外来処置のみで加療可)										
		11	創傷										
		12	骨折										
		13	熱傷										
		14	溺水										
		15	クラッシュ症候群										
		16	発熱										
		症候・感染症	17	急性呼吸器感染症									
			18	消化器感染症、食中毒									
			19	麻疹疑い									
			20	破傷風疑い									
	21		急性血性下痢症										
	22		緊急の感染症対応ニーズ										
	23		人工透析ニーズ										
	高度医療	24	外傷以外の緊急の外科的医療ニーズ										
		25	感染症以外の緊急の内科的医療ニーズ										
		26	災害ストレス関連諸症状										
	精神	27	緊急のメンタル・ケアニーズ										
		28	深部静脈血栓症/肺・脳・冠動脈塞栓症疑い										
	その他	29	高血圧状態										
		30	気管支喘息発作										
		31	緊急の産科支援ニーズ										
		32	皮膚疾患(外傷・熱傷以外)										
		33	掲載以外の疾病										
	公衆衛生	34	緊急の栄養支援ニーズ										
		35	緊急の介護/看護ケアニーズ										
		36	緊急の飲料水・食料支援ニーズ										
		37	治療中断										
	Procedure & Outcome	実施処置内容	38	高侵襲処置(全身麻酔・入院必要)									
			39	低侵襲外科処置(縫合・デブリドマン等)									
40			四肢切断(指切断を除く)										
41			出産・帝王切開・その他産科処置										
42			医療フォロー不要(再診不要)										
43			医療フォロー必要(再診指示)										
44			紹介(紹介状作成等)										
45			搬送(搬送調整実施等)										
46			入院(自施設)										
47			患者自身による診療継続拒否										
48			受診時死亡										
49			加療中の死亡										
50			長期リハビリテーションの必要性										
Context	関連性	51	直接的関連あり(災害による外傷等)										
		52	間接的(環境変化による健康障害)										
		53	関連なし(悪性腫瘍等・診察医判断)										
	保護	54	保護を要する小児(孤児等)										
		55	保護を要する成人高齢者										
		56	性暴力										
57	暴力(性暴力以外)												
追加症候群	58												
	59												
	60												

<Memo>

- データの電子入力完了
- ( )
- ( )

# 災害時診療概況報告システム J-SPEED2018診療日報 説明



報告元	所属・職種・氏名	所属先医療チーム名、報告者の職種、氏名を記載
	報告対象診療日	診療日を西暦で記載
	今回報告の主たる診療場所	診療地点の名称(わかる範囲で郵便番号・住所も記載)
	携帯電話番号(報告者への連絡方法)	報告者の携帯電話番号
	電子メール	報告者の電子メールアドレス
派遣状況	派遣元区分1	派遣元の地理情報をチェック
	派遣元区分2	派遣元の所属団体名をチェック
	明日の診療活動	明日の診療活動予定をチェック
報告	特記メモ	災害医療コーディネータ等への報告事項を記載(救護所・避難所の状況や支援要請など)
	隊員の健康状態	隊員の健康に関する報告事項を記載

Demographic	性別・受診区分	1 男性	男性(生物学的性別に基づく)	
		2 女性(妊娠なし)	女性(妊娠していない)	
		3 女性(妊娠あり)	女性(妊娠している)	
		4 中等症(トリアージ黄色)以上	歩行不能(被災前からの障害を除く)	
		5 再診患者	再診(初診は常にチェックなし)	
Health Events	外傷・環境障害	6 頭頸・脊椎の重症外傷(PAT赤)	重症頭頸・脊椎外傷(入院や全身麻酔が必要)	
		7 体幹の重症外傷(PAT赤)	重症体幹部外傷(入院や全身麻酔が必要)	
		8 四肢の重症外傷(PAT赤)	重症四肢外傷(入院や全身麻酔が必要)	
		9 中等症外傷(PAT赤以外・入院必要)	中等症外傷(鎮静や神経ブロックが必要)	
		10 軽症外傷(外来処置のみで加療可)	軽症外傷(局所麻酔以外の麻酔不要)	
		11 創傷	創傷、(臓器)損傷	
		12 骨折	骨折・骨折疑い	
		13 熱傷	皮膚/気道の熱傷	
		14 溺水	溺水と低体温症、溺水のエピソード	
		15 クラッシュ症候群	身体の高時間圧迫と意識混濁/失禁/乏尿	
	症候・感染症	16 発熱	発熱(定義は登録者判断でよい)	
		17 急性呼吸器感染症	咳、寒気、咽頭痛、発熱等(すべての症状なくともよい)	
		18 消化器感染症、食中毒	下痢・嘔吐	
		19 麻疹疑い	発熱と皮疹	
		20 破傷風疑い	外傷後の開口障害、顎や下顎の硬直(疼痛で顎が胸につかない)	
		21 急性血性下痢症	急性血性下痢症	
		22 緊急の感染症対応ニーズ	感染症専門家へのコンサルトが必要、1~4類感染症疑い	
	高度医療	23 人工透析ニーズ	人工透析が必要な急性・慢性腎不全	
		24 外傷以外の緊急の外科的医療ニーズ	緊急手術が必要な症例(外傷を除く)	
		25 感染症以外の緊急の内科的医療ニーズ	緊急治療(手術を除く)が必要な症例(感染症を除く)	
	精神	26 災害ストレス関連諸症状	不眠、頭痛、めまい、食欲不振、胃痛、便秘等	
		27 緊急のメンタル・ケアニーズ	自殺企図、問題行動、不穏	
	その他	28 深部静脈血栓症/肺・脳・冠動脈塞栓症疑い	呼吸苦、胸痛、失神、下肢の発赤腫脹(車中泊等に続く)	
		29 高血圧状態	>160/100(いずれかに該当するもの)	
		30 気管支喘息発作	呼吸困難と喘鳴	
		31 緊急の産科支援ニーズ	妊娠合併症(出血・子癇等)等	
		32 皮膚疾患(外傷・熱傷以外)	皮膚疾患(外傷・熱傷を除く、疥癬など)	
		33 掲載以外の疾病	掲載以外の疾病	
	公衆衛生	34 緊急の栄養支援ニーズ	アレルギー食、治療食、宗教食等の緊急支援必要	
		35 緊急の介護/看護ケアニーズ	要介護/看護者、身体・精神・知的障害者	
		36 緊急の飲料水・食料支援ニーズ	生存に必要な飲料水(3ℓ/日)・食料の不足	
		37 治療中断	災害による必要な治療の中断	
	Procedure & Outcome	実施処置内容	38 高侵襲処置(全身麻酔・入院必要)	全身麻酔や入院が必要な手術の実施(四肢切断と分娩を除く)
			39 低侵襲外科処置(縫合・デブリドマン等)	全身麻酔や入院が不要な外科処置の実施
			40 四肢切断(指切断を除く)	四肢切断術(指趾を除く)の実施
			41 出産・帝王切開・その他産科処置	経膈分娩(吸引・鉗子・骨盤位含む)、帝王切開術、産科的処置(出血・流早産対応等)の実施
			42 医療フォロー不要(再診不要)	再受診は不要
転帰		43 医療フォロー必要(再診指示)	再受診が必要	
		44 紹介(紹介状作成等)	他の医療機関へ紹介	
		45 搬送(搬送調整実施等)	搬送(搬送調整実施等)	
		46 入院(自施設)	入院	
		47 患者自身による診療継続拒否	必要な治療を拒否	
		48 受診時死亡	来院時死亡	
		49 加療中の死亡	来院後に死亡	
		50 長期リハビリテーションの必要性	長期のリハビリが必要	
Context	関連性	51 直接的関連あり(災害による外傷等)	直接的に災害によって起こった外傷	
		52 間接的(環境変化による健康障害)	災害後の環境により起こった傷病	
		53 関連なし(悪性腫瘍等・診察医判断)	災害に関係なく緊急性のない健康問題	
	保護	54 保護を要する小児(孤児等)	緊急で保護の必要のある子ども	
		55 保護を要する成人高齢者	緊急で保護の必要のある成人	
		56 性暴力	性暴力の被害者	
		57 暴力(性暴力以外)	暴力の被害者(性暴力以外)	
追加症候群	58			
	59			
	60			
その他	データの電子入力完了	電子入力(アプリ等)が完了した時点でチェック		

## J-SPEED+スマートフォンアプリ操作手順書

□にチェックを入れながら進めてください。

操作手順・動画掲載サイト <https://www.i-speed.org/kvoiku> を見ながら操作してください。



### 1. スマートフォンアプリを入手する

□スマホのブラウザで上記URLにアクセスしてアプリを入手しインストールする。

ダウンロード済であることを確認してください。「ダウンロード失敗」となっていた場合は上記の手順に沿って再度ダウンロードしてください。

### 2. スマートフォンの設定を確認する

□日時表示は「西暦」表示にする(和暦だと正しく登録できません)。

iPhone : [設定] - [一般] - [言語と地域] - [暦法=西暦(グレゴリオ暦)]

Android : なし

□GPS機能を有効にする。

\* 診療地点報告に必須のため必ずONに設定

iPhone : [設定] - [プライバシー] - [位置情報サービス=オン] - [J-SPEED+] - [このAppの使用のみ許可]

Android : [設定] - [位置情報=ON] - [J-SPEED+] - [許可] - [位置情報=ON]

### 3. ユーザ登録(ライセンスNo.)を確認する

【必須入力項目】

□ライセンスNo.(研究・教育用)を入力する

AllJapan (半角英数字8桁)

\* 実災害時には、緊急発行される災害用ライセンスNo.をEMIS掲示板や調整本部等から入手

□姓・名を入力する。

□携帯電話番号、Eメールアドレスを入力する。(注)

【任意入力項目】

□職種、医療資格、主たる診療科、登録団体を選択する。

□勤務先を入力する。

手順 :

1. アプリのホーム画面右上にある「ギア」マークのアイコンをタップする。
2. 「プロフィールを変更する」を選択し、表示される画面で上記を入力し登録ボタンをタップする。

注:携帯電話番号とEメールアドレスは半角英数字です。また、Eメールアドレスは個人を識別しますので、間違わずに操作してください。

### 4. ダウンロード地図の確認

\* データ容量が大きいのでWi-Fi環境での実施推奨

□地図をダウンロードする。(注)

手順 :

1. アプリのホーム画面右上にある「ギア」マークのアイコンをタップ、「地図ダウンロード」を選択しタップする。
2. 都道府県名を選択しダウンロードボタンをタップする。(例:平時には自県のみ、訓練及び災害時には派遣先をダウンロードする。)
3. 左上の戻るボタンをタップする。

注:「全国広域地図」はスマホアプリをインストールされると自動的にダウンロードが開始されます。「ダウ

### 5. 動作モードの確認

□動作モードを「訓練(GPS位置情報の記録有)」にする。

手順 :

1. アプリのホーム画面右上にある「ギア」マークのアイコンをタップする。
2. 「動作モード」をタップし「訓練」
3. (GPS位置情報の記録有)」をタップする。

\* 実災害時は「実派遣」を選択

### 6. 所属チーム名の確認

□自分の所属チームを選択する。

手順 :

1. アプリのホーム画面右下「チーム情報」アイコンをタップする。
2. チーム名欄の横の「>」マークをタップ、表示された画面から自分の所属チーム名を選択する。
3. 左上の戻るボタンをタップする。

(「チーム名検索」(虫眼鏡)に所属チーム名の一部を入力することにより絞り込むことができます)

□所属チーム名が見つからない場合は、チームを作成する。

手順 :

1. アプリのホーム画面右下「チーム情報」アイコンをタップする。
2. チーム名欄の横の「>」マークをタップ、「チーム名検索」(虫眼鏡)に自チーム名を入力し新規追加ボタンをタップする。
3. 以下を入力する。入力後、登録ボタンまたはOKボタンをタップする。
4. 左上の戻るボタンをタップする。

【入力内容】

派遣元組織区分、派遣元都道府県、活動種別(DMAT等は「一般診療版」、DPAT等精神支援チームは「一般診療+精神保健医療版」を選択) J-SPEED担当者(「私がJ-SPEED担当者です。」はチェックしない)

### 7. J-SPEED担当者の確認

□チーム内でJ-SPEED担当者(注)1名を決定する。(次の項目は、診療日報報告担当者のみ実施)

□「私がJ-SPEED担当者です。」にチェックする。

手順 :

1. アプリのホーム画面右下「チーム情報」アイコンをタップする。
2. チーム名欄の横の「>」マークをタップし、自分の所属チーム名欄に表示されている「編集」をタップする。
3. 画面一番下にある「私がJ-SPEED担当者です。」をチェックする。
4. 「登録」または「OK」ボタンをタップする。

注: J-SPEED担当者の役割は診療日報とチームクローロジーの入力(担当者の位置情報はチーム代表地点として本部へ送信される)。



## 8. チームクロノロジーの記録確認

□チームの活動状況(ステータス)を「待機中」「移動中」「活動中」等にする。なお、「活動中」を選択した場合にさらに「活動項目」を選択する。

手順:

1. アプリのホーム画面中央右下「クロノロジー」アイコンをタップする。
2. 画面左下にあるステータスアイコン(左から1番目)をタップする。
3. チームステータスを選択しさらに必要に応じてテキストエリアに状況等を入力した後送信ボタンをタップする。

□事象や状況を記録する。

手順:

1. アプリのホーム画面中央右下「クロノロジー」アイコンをタップする。
2. 画面左下にあるテキストアイコン(左から2番目)をタップする。
3. 事象や状況などを入力する。
4. 必要に応じて発(発信元)/受(宛先)を入力し送信ボタンをタップする。

□写真画像を記録する。

手順:

1. アプリのホーム画面中央右下「クロノロジー」アイコンをタップする。
2. 画面左下にある画像アイコン(左から3番目)をタップする。
3. カメラを起動し撮影するか、アルバムから写真を選択しさらに必要に応じてテキストエリアに状況等を入力した後送信ボタンをタップする。

重要:

※ステータスは、活動状況が変化する都度変更実施  
※活動記録や入手情報などをテキスト入力や写真撮影などでこまめに入力。入力後送信ボタンをタップ

## 9. 診療日報の作成手順の確認

□1 本日付で診療日報を新規作成します。

手順:

1. アプリのホーム画面左下「診療日報作成」アイコンをタップする。
2. 診療日報の新規作成をタップし診療日を確認する。

□診療地点を選択します。

手順:

1. 診療地点をタップし、表示された該当の診療地点を選択する。(「診療地点名検索」(虫眼鏡)に該当の診療地点名の一部を入力することにより絞り込むことができます)

2. 選択ボタンをタップする。

□該当の診療地点名が見つからない場合は、診療地点を作成する。

手順:

1. 診療地点をタップし、新規登録ボタンをタップする。
2. 地図から診療地点となる場所を長押し後、診療地点名を入力し、登録ボタンをタップする。

□2 患者情報を入力します。

手順:

1. 患者情報入力をタップし新規追加ボタンをタップする。
2. 内容に従って診療結果を入力し登録ボタンをタップする。
3. 画面左上の「<戻る」ボタンを押す

□3 診療日報を本部へ報告する。

手順:

1. 診療日報を本部へ報告をタップし、内容を確認する。
2. 「明日の診療活動」、「隊員の健康状態」および、「特記メモ」欄、「隊員の健康に関する報告事項」欄に本部へ伝達したいコメントを入力し「本部へ報告」ボタンをタップする。

\* 入力結果は本部用ウェブサイトで閲覧

<https://www.ispeedplus.net/top/>



【訓練モードID/PW】訓練主催者が事前申請

【災害モードID/PW】災害毎に発行

[本部用ウェブサイト操作手順書](#)



お問い合わせ: J-SPEEDオフサイト解析支援チーム [support@j-speed.org](mailto:support@j-speed.org) (窓口:久保・広島大学)  
運用全般⇒080-7014-1029 アプリ操作⇒090-1209-8280 \* 平時・災害時ともに対応中



## J-SPEED+ウェブサイト(本部用)操作手順書

### 1. ウェブサイト(本部用)にログイン

<https://www.jspeedplus.net/top>

【訓練モードID/PW=〇〇/〇〇】 HonbuC6 / SaigaiC6  
 【災害モードID/PW=災害毎に発行】



### 2. 診療概況(J-SPEED:グラフ)の閲覧

- ①トップ画面「診療概況」の「一般診療版」を選択
- ②「日付」で閲覧したい日を選択する(例:2020/3/28を選択)
- ③上の「絞り込み検索」で条件を選択し「検索」をクリック(例:「県」で福岡県を選択)



### 3. 診療概況(J-SPEED:地図)の閲覧

- ①右上の「地図」をクリック
- ②右の凡例から閲覧したい項目を選択(例:「緊急のメンタル・ケアニーズ」を選択)



### 4. J-SPEED統合集計報告書を出力(Windows PCのみ対応・Excel2016以降必要)

- ①右下の「J-SPEED統合集計報告書出力」をクリック
- ②「集計間隔」と「集計期間」を選択(例:日別(15日間)と期間(~本日)を選択)してOKをクリック



- ③統合集計報告書をWindows PC Excel (Mac不可)で開き「編集の有効化」「コンテンツの有効化」を各有効化する



### 5. 医療チーム(位置移動情報・写真)の閲覧

- ①「医療チーム」のタブから「クロノロジー」をクリック→②チームを選択
- ②日付を指定(例:範囲(開始)で×印をクリックして開始日を削除)
- ②チームを選択して検索ボタンをクリック



## J-SPEED統合集計報告書

災害名: **〇〇〇豪雨災害**

報告日: **2021/07/21**

発生日: 2021/07/06

発災からの経過日数: 15日

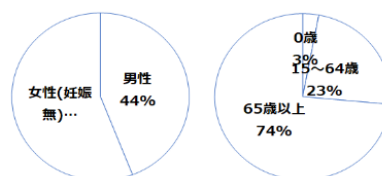
集計期間: 2021/07/07~2021/07/21
被災都道府県: 〇〇〇県
派遣元都道府県: 全て
派遣元チーム種別: 全て
チーム名: 全て

■診療件数		■日報報告数		■実派遣チーム数(日報報告またはクロノロジー登録有)							
本日	<b>34</b>	累計	663	本日	<b>10</b>	累計	164	本日	<b>6</b>	累計	122
うち精神保健医療		うち精神保健医療		うち精神保健医療(日報報告またはクロノロジー登録有)							
本日	<b>3</b>	累計	72	本日	<b>3</b>	累計	38	本日	<b>1</b>	累計	25

### 症候群/健康事象及び、精神保健医療に関する必要な支援

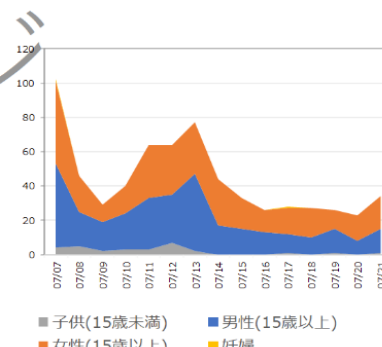
報告内容	本日 (↑:本日 >昨日)	昨日	1週間 (平均)	累計	割合
受診区分					
4.中等症(トリアージ黄色)以上	0	3	1.4	21	0%
5.再診患者	↑ 22	5	11.6	128	65%
外傷・環境障害					
6.頭頸・脊椎の重症外傷(PAT赤)	0	0	0.0	0	0%
7.体幹の重症外傷(PAT赤)	0	0	0.0	1	0%
8.四肢の重症外傷(PAT赤)	0	0	0.0	0	0%
9.中等症外傷(PAT赤以外・入院必要)	0	0	0.3	3	0%
10.軽症外傷(外来処置のみで加療可)	1	1	1.0	57	3%
11.創傷	1	2	1.6	76	3%
12.骨折	0	0	0.3	5	0%
13.熱傷	0	1	0.6	7	0%
14.溺水	0	0	0.0	0	0%
15.クラッシュ症候群	0	0	0.0	0	0%
16.発熱	↓ 4	1	1.6	21	12%
17.急性呼吸器感染症	0	0	0.0	6	0%
18.消化器感染症、食中毒	0	0	0.3	7	0%
19.麻疹疑い	0	0	0.0	0	0%
20.破傷風疑い	↑ 1	0	0.1	1	3%
21.急性血性下痢症	0	0	0.0	0	0%
22.緊急の感染症対応ニーズ	0	0	0.0	0	0%
23.人工透析ニーズ	0	0	0.0	2	0%
24.外傷以外の緊急の外科的医療ニーズ	0	0	0.0	0	0%
25.感染症以外の緊急内科的医療ニーズ	0	0	0.0	10	0%
精神					
26.災害ストレス関連諸症状	↑ 1	0	2.6	48	3%
27.緊急のメンタルケアニーズ	0	0	0.6	6	0%
[精神保健医療] 必要な支援					
40.精神医療	↑ 1	0	1.3	20	3%
41.身体医療	↑ 1	0	0.3	3	3%
42.保健・福祉・介護	0	0	0.3	8	0%
43.地域・職場・家庭等での対応	↑ 2	0	1.4	20	6%
その他					
28.深部静脈血栓症/肺・脳冠動脈塞栓症疑い	2	3	1.7	17	6%
29.高血圧状態	↑ 8	3	2.4	82	24%
30.気管支喘息発作	0	0	0.0	2	0%
31.緊急の産科支援ニーズ	0	0	0.0	0	0%
32.皮膚疾患(外傷・熱傷以外)	↑ 1	0	1.7	41	3%
33.掲載以外の疾病	↓ 5	0	5.3	112	15%
公衆衛生					
34.緊急の栄養支援ニーズ	0	0	0.0	0	0%
35.緊急の介護/看護ケアニーズ	0	0	0.0	0	0%
36.緊急の飲料水・食料支援ニーズ	0	0	0.0	0	0%
37.治療中断	↑ 1	0	0.3	51	3%
実施処置					
38.高侵襲処置(全身麻酔・入院必要)	0	0	0.0	2	0%
39.低侵襲外科処置(縫合・デブドマン等)	0	0	0.4	17	0%
40.四肢切断(指切断を除く)	0	0	0.0	0	0%
41.出産・帝王切開・その他産科処置	0	0	0.0	0	0%
転帰					
42.医療フォロー不要(再診不要)	↓ 7	6	6.0	202	21%
43.医療フォロー必要(再診指示)	↓ 21	7	10.1	141	62%
44.紹介(紹介状作成等)	0	0	0.4	15	0%
45.搬送(搬送調整実施等)	0	0	0.1	11	0%
46.入院(自施設)	0	1	1.4	10	0%
47.患者自身による診療継続拒否	0	0	0.0	0	0%
48.受診時死亡	0	0	0.0	0	0%
49.加療中の死亡	0	0	0.0	0	0%
50.長期リハビリテーションの必要性	0	0	0.1	1	0%
関連性					
51.直接的関連あり(災害による外傷等)	0	2	1.4	54	0%
52.間接的(環境変化による健康障害)	↓ 6	4	6.3	193	18%
53.関連なし(悪性腫瘍等・診察医判断)	↓ 18	6	9.7	130	53%
保護					
54.保護を要する小児(孤児等)	0	0	0.0	1	0%
55.保護を要する成人高齢者	0	0	0.6	10	0%
56.性暴力	0	0	0.0	0	0%
57.暴力(性暴力以外)	0	0	0.0	0	0%
追加症候群					
熱中症	0	2	0.6	7	0%
未設定	0	0	0.0	0	0%
未設定	0	0	0.1	1	0%

性別・年齢構成(本日)

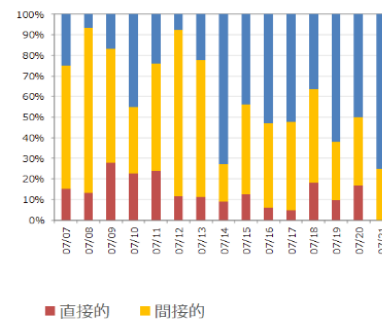


性別/年齢	人数	割合
男性	15	44%
女性(妊娠無)...	19	56%
妊婦	0	0%
0歳	1	3%
14歳以下	0	0%
15~64歳	8	24%
65歳以上	25	74%

診療件数(推移)



災害関連性なし割合(推移)



コメント



## 災害診療記録/J-SPEEDの運用手順書(都道府県本部担当者向け)

起きること:避難所等で無数の救護班(DMAT,JMAT,日赤,NGO等々)が診療開始  
 課題:救護班間での診療情報引継ぎ、診療概況(診療件数や傷病種別等)の本部把握  
 対処:標準様式の活用(カルテ=災害診療記録、診療日報=J-SPEED電子システム)

### 1. 立ち上げ

- (1) オフサイト解析支援チームへの連絡([メール](#)/TEL 080-7014-1029)
- (2) 運用方針を決定(診療記録の夜間保管は最寄り本部に持ち帰り引継ぐ等)
- (3) 救護班への指示([運用方針](#)をEMIS掲示板に投稿/救護班にメール周知)

### 2. 日報作成と調整

- (1) J-SPEED情報提供サイトよりDL
  - 1 [J-SPEEDウェブサイト本部用操作手順書](#)を参照してWindowsPCで作成
  - 2 日報作成支援をオフサイト解析支援チームに依頼可能
- (2) データに基づいて支援を調整(過去の事例)
  - 1 1救護班あたりの診療件数が過大⇒救護班増隊
  - 2 治療の中断⇒モバイルファーマシー+災害処方箋適応
  - 3 緊急のメンタルヘルスケアニーズ(自殺企図等検知)⇒DPAT即日対応
  - 4 特定地域・避難所での下痢症患者増多⇒衛生資機材の優先配備
  - 5 急性呼吸器感染症⇒避難所環境改善(マスク・3密予防・手指衛生)
  - 6 高齢者の肺炎増多⇒口腔ケア活動
  - 7 皮膚障害⇒自衛隊(衛生環境改善活動・給水車派遣等を相談)
  - 8 災害ストレス⇒鍼灸師会
  - 9 緊急の栄養支援ニーズ⇒国立栄養研究所
  - 10 緊急の看護ケアニーズ⇒災害支援ナース/JRAT
  - 11 災害関連なし増加⇒撤収

### 3. 救護班等への情報フィードバック

- (1) 活動拠点本部・保健所・医師会・厚労省等にメール配信して情報共有
  - 1 J-SPEED統合集計報告書(電子システムより定型様式にて出力可)
  - 2 本部/オフサイト解析支援チーム等による個別のデータ解析結果(パワポ等)
- (2) 救護班へのJ-SPEED報告の継続(1.に戻る)
  - 1 追加症候群決定⇒J-SPEED情報提供サイト掲示等

## 医療救護班の診療情報管理について(標準様式:災害診療記録/J-SPEED)

医療救護班各位

避難所等での医療救護活動においては、以下の診療情報管理手順に基づいて標準様式(災害診療記録/J-SPEED)を利用してください。

- 【記録】(医師)避難所等で診療記録様式(カルテ)は[災害診療記録2018](#)を利用(目的)継続診療の実現  
災害診療記録(A3印刷)を派遣元から持参・利用(医師が記載)  
夜間保管場所は最寄りの本部からの指示に従う(例:本部に持ち替えて引継ぎ)
- 【報告】(ロジ)J-SPEED+ スマホアプリを利用してJ-SPEED診療日報を実施(目的)診療活動の可視化による本部指揮支援  
ロジはスマホアプリをインストールして出勤・活動中に入力  
[操作手順書](#)・[操作説明動画](#)はJ-SPEED情報提供サイトで入手可能

\*J-SPEED追加症候群の設定(〇月〇日現在-項目は調整本部が指定)

58 未設定

59 未設定

60 未設定

\*様式・アプリ操作手順書・最新の対応指針はJ-SPEED情報提供サイトから入手

<https://www.j-speed.org/>



- J-SPEED電子システムアクセス情報  
[J-SPEED+]

スマートフォンライセンスナンバー:

〇〇〇〇〇〇 (訓練時は右記利用→[Alljapan](#))

ウェブサイト(本部用)(災害モードのみ) ※取り扱い注意

<https://www.ispeedplus.net/ma/>

ID 〇〇〇〇〇〇 PW 〇〇〇〇〇〇 **HonbuC6 / SaigaiC6**

## 活用のポイント

- 医師は災害診療記録に記載後、J-SPEEDは“当てはまるもの全て”に☑
- 一般診療版には性別・健康事象・医療フォロー要否・災害関連性には必ず☑が入る(少なくとも4つの☑)
- 追加症候群は災害の特性に応じて調整本部が設定
- 患者の同日再受診があれば二回ともカウント(必要とされた医療資源総量を計測)
- 2つの避難所を巡回診療した場合は、各避難所毎にそれぞれ入力
- 隊員の健康チェックも忘れず入力(長期間の支援では特に重要)
- 最新の対応指針(追加症候群の設定等)は[J-SPEED情報提供サイト](#)で入手

## 医療救護班の診療情報管理体制構築(SOP)

## A. 本部担当者がすること(詳細版)

## 【救護班に以下要請】

- ①災害診療記録を持参・利用(医師が記載)
- ②J-SPEED診療日報(ログがアプリ入力)

## 【本部で以下担当】

- ①災害診療記録の夜間保管
- ②J-SPEED報告書出力(オフサイト解析支援チームと連携)

## B. 災害診療記録 活用のポイント

- ①様式は各チームが派遣元から印刷持参(30枚/活動日など)
- ②主たる利用場所は救護所・避難所等の医療機関以外での診療場所  
医師は記載後、J-SPEEDに☑ (“当てはまるもの全てに☑”が唯一の指示)  
4つのモジュールがあり、各モジュールに一つは☑が入る  
医療フォローの必要有無・災害関連性も忘れずに☑  
患者の同日再受診があれば二回ともカウント  
災害の特性に応じて本部が追加症候群を設定
- ③夜間保管運用は調整本部指示が指示  
本部に持ち替える運用が主流

## C. J-SPEED診療日報 活用のポイント

- ①オフサイト解析支援チームが運用・解析支援  
スマホアプリのライセンスNo.は保健医療調整本部/EMIS掲示板等から入手
- ②医療救護班ログが診療地点(避難所等)毎にアプリ入力  
2つの避難所を巡回診療した場合は、各避難所毎にそれぞれ入力
- ③本部担当者はPCで結果閲覧  
[J-SPEED統合集計報告書](#)を調整会議に提出(WindowsPC Excelのみで動作)  
追加症候群の設定(全国同時設定が必要)
- ④最新情報は[J-SPEED情報提供サイト](#)から入手