

症例	発生日	会場	接種回数	年代	性別	基礎疾患	アレルギー	既往歴・その他	経過	救急搬送
3	6/5(土)	宇土市保健センター	1回目	60歳代	男性	糖尿病, 前立腺肥大症		点眼薬の刺激で咳	13:09 ワクチン接種(ファイザー製) 13:44 過去にエビでアレルギー反応があったため30分待機とした。 待機時間終了して帰るときに本人から報告有。接種後15分ごろに耳鳴りの症状が出現したが5分ほどで症状消失しているとのこと。 BP 115/70 P 69 SPO2 97% 13:45 Dr報告 症状消失にて帰宅可能と判断 13:45 独歩にて帰宅	
4	6/6(日)	宇土市保健センター	1回目	80歳代	男性	B型肝炎, 癌(抗がん剤治療中)		インフルエンザ予防接種にて耳鳴り	10:30 ワクチン接種(ファイザー製) 10:55 体熱感 BP 164/84 P 82 SPO2 97% Dr報告 帰宅可能。独歩にて帰宅。 ※事後報告の為、情報は限られています。	
5	6/6(日)	宇土シティ	1回目	70歳代	男性			10年前喘息	13:42 ワクチン接種(ファイザー製) 接種部位 左上腕 13:44 左第1.2指の動きが悪いと訴え。 13:34 BP 130/79 P91 SPO2 97% Dr報告,診察時には動き問題なし。しびれなし。触覚問題なし。経過観察15分から30分へ変更の指示。 13:59 BP 144/84 P92 SPO2 98% 14:10 症状軽快あり,もう少し症状残存しているため追加3.0分観察の指示 14:12 横になりたいと接種者の希望あり。観察室へ独歩で移動。症状の変化はなし。 14:30 BP 130/76 P81 SPO2 98% KT 36.6℃ 症状消失を確認。 14:40 BP 125/74 P78 SPO2 97% KT 36.6℃ 症状消失を確認。 左手の握力MMT5/5 動きOK 起き上がりOK 症状の経過持参し独歩にて帰宅される。	
6	6/7(月)	宇土シティ	1回目	80歳代	女性	糖尿病			15:04 ワクチン接種(ファイザー製)接種部位 左上腕 15:20 右母指から手関節までのビリビリ感の訴え。 接種後11分くらいから上記症状感じていた。現在消失している。 15:22 BP 167/85 P 76 SPO2 98~99% 15:24 Dr報告,右母指から手関節までの動き良好。接種後観察15分から30分へ変更 15:33 BP 159/89 P 72 SPO2 99% 15:34 Dr報告,症状消失確認,帰宅可能と判断 家族と共に独歩帰宅	

症例	発生日	会場	接種回数	年代	性別	基礎疾患	アレルギー	既往歴・その他	経過	救急搬送
7	6/9 (水)	宇土シティ	2回目	70歳代	女性				<p>15:11 BP=153/90 P=83 SPO2=99% 接種前の測定 ワクチン接種1回目の副反応を受けて、予診医よりリスクの説明あり Dr.指示で観察室へ移動しベット上座位にて接種。</p> <p>15:20 ワクチン接種(ファイザー製コロナテ筋注FA4597)</p> <p>15:30 BP=153/96 P=73 SPO2=99% 副反応症状なし。</p> <p>15:37 Dr来室 バイタル報告 副反応症状なし 接種より20分経過にて個人ブースへ移動し座位での観察の指示 独歩にて移動する。</p> <p>15:39 両上腕内側に網状発赤確認、かゆみなし</p> <p>15:42 B P=149/75 P=73 SPO2=99% 両上腕内側網状発赤軽減</p> <p>15:50 BP=125/95 P=74 SPO2=99% 両上腕内側網状発赤軽減・増悪を繰り返すも一般状態安定にて帰宅可能。家族と独歩にて帰宅される。</p> <p>評価 この皮疹は、リヘドと思われる。もともと強皮症でレイノー現象を呈する方であった。以前も同様の皮疹が出現しており、皮疹の状態からすると、リヘドを判断する。副反応ではなく原疾患(強皮症)による反応と考えることができる。(膠原病医のコメント)</p>	
8	6/10(木)	宇土シティ	2回目	70歳代	女性	心房細動			<p>予診確認にて1回目のワクチン接種時動悸があったがすぐ治まった為申告せずに帰宅したといわれるため、2回目の接種後は経過観察を30分とし対応した。</p> <p>15時22分 ワクチン接種(ファイザー製コロナテ筋注FA4597)</p> <p>15時37分 s息苦しい感じがする。 B P=152/102 P=72 SPO2=100%</p> <p>15時40分 Dr報告 呼吸苦軽減あり</p> <p>15時45分 B P=142/89 P=76 SPO2=98~99% p=リズム不整時々あり</p> <p>15時52分 B P=157/100 P=77 SPO2=98~99% 症状軽快あり Dr報告 帰宅可能にて家族と帰宅</p> <p>15時35分 ワクチン接種(ファイザー製)</p> <p>15時50分 経過観察終了時左前腕にかゆみあり。発疹1か所</p> <p>15時54分 B P=138/75 P=63 SPO2=97% デジカメにて皮膚状態撮影</p> <p>15時54分 Dr報告,診察。経過観察に指示。</p> <p>16時00分 かゆみ持続,発疹増強なし, 甲殻類の内蔵と貝類でアレルギー あるとのこと。予診時申告なし</p> <p>16時03分 Dr診察 帰宅可能。家族と帰宅。</p>	
9	6/10(木)	宇土シティ	2回目	80歳代	女性				<p>15時35分 ワクチン接種(ファイザー製コロナテ筋注FA4597)</p> <p>15時50分 経過観察時間終了時左前腕の痒みの訴えあり。発疹1か所</p> <p>15時54分 B P=138/75 P=63 SPO2=97% デジカメにて皮膚状態撮影</p> <p>15時54分 Dr報告,診察。経過観察に指示。</p> <p>16時00分 かゆみ持続,発疹増強なし, 甲殻類の内蔵と貝類でアレルギー あるとのこと。予診時申告なし</p> <p>16時03分 Dr診察 帰宅可能。家族と帰宅。</p>	

症例	発生日	会場	接種回数	年代	性別	基礎疾患	アレルギー	既往歴・その他	経過	救急搬送
10	6/11(金)	宇土シティ	1回目	50歳代	女性	糖尿病			<p>15時34分 ワクチン接種(ファイザー製コナチ筋注FA4597)接種左上腕</p> <p>15時43分 左上腕蕁麻疹確認 顔色不良 P=88/50 P=68 SPO2=100% バイタル測定中 S 時気分が悪い O 時 顔面蒼白 車いすにて観察室移動中 S 時もう大丈夫そう</p> <p>15時48分 ヘッドへ移動 Dr診察 経過観察指示。本人希望で仕事に戻ったけど、すぐ気分不良が出現。 再度ベッドに座位で経過観察。</p> <p>16時08分 B P108/68 P=58 SPO2=99% Dr診察 歩行OKのち帰宅可能 帰宅する</p>	
11	6/11(金)	宇土シティ	1回目	40歳代	女性	慢性蕁麻疹で近 医皮膚科通院中 内服薬多数。 時々ステロイド剤 も投与されてい た。今朝も前額 部に蕁麻疹あり。	エビによる食物アレル ギーもあり。		<p>15時18分 ワクチン接種(ファイザー製コナチ筋注FA4597)接種左上腕</p> <p>15時33分 左腕から肩にかけて違和感あり</p> <p>15時40分 嘔気あり</p> <p>15時42分 B P 108/75 P=78 SPO2=97-98%</p> <p>15時45分 B P 99/79 P=77 嘔気持続</p> <p>16時00分 B P 105/71 P=84 SPO2=99% 嘔気持続 接種会場終了時刻となったが、もうしばらく経過観察が必要であると判断。救急車を要請 するまでのvital不安定や、アナフィラキシーが起こっているのではないと判断したため、市内 医療機関に移動する。</p> <p>16時45分 B P 129/79 P=67 SPO2=97% KT35.9℃ 頭重感あり 下着の締め付け部位,左前腕に膨隆診あり</p> <p>16時52分 デカドロン1A IM</p> <p>17時10分 B P 86/39 P=57 SPO2=98% 気分不良なし。医療機関に到着した時に何を話したかは覚えてないとのこと。</p> <p>17時30分 B P 119/73 P=74 SPO2=97% KT36.2℃なんとなくふわふわして嘔気持続</p> <p>17時50分 B P 103/47 P=60 SPO2=97%</p> <p>少しは話ができるようになりました。嘔気は軽度持続するもVital安定しており、帰宅可能と判断。抗ヒスタミン薬は皮膚科より処方 済みのため処方せず。</p>	
12	6/13(日)	宇土シティ	1回目	70歳代	女性	慢性血栓閉塞性 肺高血圧症,糖 尿病,喘息,統合 失調症	アレルギー,30年前 ビールにて蕁麻疹		<p>接種前,振戦が認められDr指示にて同行者の家族へ連絡後,付き添いのものと接種する。</p> <p>13時30分 ワクチン接種 (ファイザー製コナチ筋注FA4597)</p> <p>13時58分 頭痛あり B P 102/81 P=164 SpO2=97%</p> <p>14時03分 頭痛消失 笑顔あり。Dr診察。</p> <p>14時09分 気分不良なし 独歩にて帰宅。</p>	
13	6/13(日)	保健セン ター	1回目	60歳代	女性	糖尿病インスリン 処方中	花粉症		<p>13時36分 ワクチン接種(ファイザー製 コナチ筋注FA4597)</p> <p>13時50分 顔面,身体がポツポツと熱い BP 177/96 P 97 SpO2 98%</p> <p>14時04分 S時 大分治まりました BP 164/92 P 92 SpO2 98%</p> <p>14時10分 Dr診察 症状改善あり 帰宅可能。</p>	
14	6/13(日)	保健セン ター	1回目	80歳代	女性	高血圧症			<p>13時53分 ワクチン接種(ファイザー製 コナチ筋注FA4597)</p> <p>14時08分 頭が軽くなったような,いつもと違う。 BP 111/61 P 89 SpO2 99%</p> <p>14時18分 Dr診察 症状消失 経過観察。</p>	

症例	発生日	会場	接種回数	年代	性別	基礎疾患	アレルギー	既往歴・その他	経過	救急搬送
15	6/14(月)	宇土シティ	2回目	70歳代		脂質異常症			<p>13時50分 ワクチン接種 (ファイザー製コロナティ筋注FA4597)左上腕</p> <p>13時53分 左前腕発疹あり,掻痒感なし,呼吸苦なし, B P 135/84 P=57 SpO2=99% T 36.8</p> <p>14時07分 Dr診察 救護室へ移動する</p> <p>14時15分 Dr指示にて点滴,生食100ml+ボラミン5mg 1A開始。(15分) 上記DIV終了後,生食500mlへ更新し状態報告の指示。 同行の家族へ連絡する。両上腕発赤疹,背部,後頸部,腹部数カ所発赤あり</p> <p>14時18分 家族到着。会話される。</p> <p>14時20分 B P 144/79 P=57 SpO2=99%</p> <p>14時30分 B P 130/70 P=50 SpO2=99% デジカメ写真 生食500mlへ更新</p> <p>14時32分 Dr診察 経過観察継続</p> <p>14時52分 両前腕,腹部発疹軽減あり,掻痒感なし,呼吸器症状なし。 両前腕,駆血帯,マンシエットの接触部位発赤持続。</p> <p>14時57分 B P 115/69 P=48 SpO2=99%(普段はこのくらいだそうです。)</p> <p>15時02分 Dr診察 30分間追加観察の指示。 症状軽快あり</p> <p>15時26分 Dr診察 皮疹なし 蕁麻疹消失,B P 140/82 P=51 SpO2=99% バイアル変動なし,妻へ説明し帰宅。</p>	
16	6/14(月)	宇土シティ	2回目	60歳代	女性	高血圧症	アレルギー(アルコール,シジミ,キウイ,ウコンにて蕁麻疹)		<p>14時03分 ワクチン接種 (ファイザー製コロナティ筋注FA4597)左上腕接種</p> <p>14時25分 左前腕湿疹の訴え。呼吸器症状なし,気分不良なし, Dr診察 経過観察30分→60分へ変更の指示。 B P 190/118 P=100 SpO2=97% T37.3</p> <p>14時32分 S もうなくなった O 発疹消失</p> <p>15時47分 B P 200/130 P=96 SpO2=98% 血圧上昇の為観察時間延長の指示。かかりつけ医へ相談と説明され 帰宅可能。</p>	
17	6/14(月)	宇土シティ	2回目	70歳代	女性				<p>14時48分 ワクチン接種 (ファイザー製コロナティ筋注FA4597)左上腕接種</p> <p>15時03分 S 手にブツブツが出てきたような気がする。電気の明るさのせいかな O 両手前腕部に蕁麻疹なし。気分不良なし。 Dr報告,診察 蕁麻疹認めず。経過観察15分から30分の指示</p> <p>15時15分 S 変わりないみたいです。 O 前回確認時と症状変わらず。 Drより帰宅可能。独歩にて帰宅。</p>	

症例	発生日	会場	接種回数	年代	性別	基礎疾患	アレルギー	既往歴・その他	経過	救急搬送
18	6/17(木)	西部老人福祉センター	2回目	80歳代	女性	高血圧症, 骨粗鬆症, 認知症			14時55分 ワクチン接種(ファイザ製) 14時59分 S時ちいっとふらつきます。ムカムカもするけんトイレにいこごったです 車いすにてトイレ誘導行う。嘔吐なし 15時02分 B P=133/82 P=87 SpO2=97% T= 36.9 15時03分 Dr報告,診察。本人希望にてベットへ移動する(車いすにて)経過観察30分の指示。 15時04分 S時もうだいぶんよかです。 15時06分 尿意あり,トイレ介助。(普段より頻尿であると 家族より) 15時10分 本人希望にて座位にて観察。 S 時歩くとなちいっとフラフラする。ムカムカはしない。 O 時顔色不良なし, B P=119/72 P=77 SpO2=98% 15時28分 B P=102/69 P=78 SpO2=97-98% T= 36.6 S 時だいぶんよか Dr報告,診察。軽症として帰宅可。息子さんと一緒に独歩にて帰宅。 息子さん曰く「普段から構ってほしい願望が強い」とのこと。 認知症の重症が強いと判断するもDrコメント	

症例	発生日	会場	接種回数	年代	性別	基礎疾患	アレルギー	既往歴・その他	経過	救急搬送
19	6/20(日)	宇土シティ	1回目	70歳代	女性		甲殻アレルギー：蕁麻疹, バファリンA：蕁麻疹 ロブ：薬疹 エビペン持参される。 不安が強く観察室にてDr同席にて接種。	当日の症状：筋肉痛(右)あり。 咳が時々ある。(1年前から)	14時42分 ワクチン接種(ファイザー製 コミナティ筋注FA45970) 14時43分 BP 133/78 P 80 SpO2 99% 15時00分 BP 144/92 P 78 SpO2 99% S: 顔がかーとなる。 15時05分 BP 133/85 P 78 15時12分 BP 124/80 P 74 SpO2 98% 15時15分 症状改善 ご主人と一緒に帰宅される。	
20	6/20(日)	宇土シティ	1回目	70歳代	女性		山芋で口の周りが腫れた。		16時30分 ワクチン接種(ファイザー製) 16時45分 両上腕内側に軽度発赤あり掻痒感他症状なし BP147/83 P103 SpO2 97% Dr.報告,診察 経過観察10分延長の指示。 17時10分 Dr.帰宅可能。独歩にて帰宅される。	
21	6/20(日)	宇土シティ	1回目	60歳代	男性				10時48分 ワクチン接種(ファイザー製) 10時50分 冷や汗あり BP129/71 SpO2 99% Dr.報告, 診察 経過観察 10時53分 BP119/68 Dr.診察, 帰宅可能。独歩にて帰宅される。 家族より 注射が苦手なので冷や汗が出たんでしょうとコメントあり	
22	6/20(日)	西部老人福祉センター	1回目	80歳代	女性	高血圧症			13時55分 ワクチン接種(ファイザー製 コミナティ筋注FA4597) 14時05分 接種部がかーと熱い,熱感なし。 14時10分 BP 132/71 P 71 SpO2 97% Dr診察。他覚症状なし,特記事項なし。	

症例	発生日	会場	接種回数	年代	性別	基礎疾患	アレルギー	既往歴・その他	経過	救急搬送
23	6/20(日)	西部老人福祉センター	1回目	70歳代	女性	高血圧症			当日の症状時筋肉痛(右)あり。 09時06分 ワクチン接種(ファイザー製 コミナティ筋注FA4597) 09時29分 カアと熱くなった。接種部熱感軽度あり。 BP 138/62 P 106 SpO2 98% Dr診察。特に変化なし、放置。	
24	6/26(土)	保健センター	2回目	60歳代	女性				接種後15分ほどで視界がぼやける感じ 8時57 BP133/91 P89 SpO2 96~97% 9時15 BP137/88 P88 SpO2 97% 大分落ち着きました。 平常時血圧は130/82くらい 帰宅可能。	
25	6/27(日)	保健センター	2回目	80歳代	男性				10時47分 ワクチン接種(ファイザー製) 11時02分 BP194/95 P81 SpO2 97~98% S時頭がぼーっとする。少し吐き気があった。 Dr 報告, 診察 経過観察 11時17分 BP174/83 P71 SpO2 99% S: だいぶいいけど 11時32分 BP172/82 P73 SpO2 98% S: 少し動悸あり Dr報告, 診察後帰宅される 症状ある時は医療機関に受診とのコメントあり。	
26	6/27(日)	宇土シティ	2回目	60歳代	女性	気管支喘息		6/15膀胱炎にて受診。	10時55分 ワクチン接種(ファイザー製) 11時18分 BP129/75 P70 SpO2 100% S時頭がもわっとする 他訴えなし Dr報告, 診察 経過観察 11時28分 BP130/79 P70 SpO2 99~100% Dr報告, 診察, 症状改善あり 帰宅可能 独歩にて帰宅される	
27	6/27(日)	宇土シティ	2回目	70歳代	女性	甲状腺	ロキソニンにて顔面, 頭部に蕁麻疹あり。		12時25分 ワクチン接種(ファイザー製) 12時55分 頭痛, 咽頭痛, 咳出現。Dr報告, 診察 観察30分追加の指示あり。 S時咳をしたら頭に響いて痛みがあった, 咳をしないなら頭痛はない BP129/94 P66 SpO2 99% T36.9 13時04分 独歩にて観察室へ移動, 臥床。頭痛消失も歩行時足に力が入らない。 13時10分 BP117/70 P60 普段の血圧140/程あり今朝は降圧剤内服していないのに 血圧が低いと心配される。気分不良の訴えなし 13時14分 BP118/74 P59 下肢拳上する 13時21分 BP132/86 P65 SpO2 98 13時26分 Dr.診察 肺音良好 意識清明 帰宅可能	

症例	発生日	会場	接種回数	年代	性別	基礎疾患	アレルギー	既往歴・その他	経過	救急搬送
28	6/27(日)	宇土シティ	2回目	60歳代	女性	副鼻腔炎 白衣高血圧症			<p>16時00分 ワクチン接種(ファイザー製)</p> <p>16時09分 手掌に発疹(写真あり) 手指の振戦あり 気分不良なし。 BP188/116 P110 SpO2 99% Dr.診察 30分間観察</p> <p>16時14分 臥床希望 独歩で観察室へ移動 手掌に発疹変化なし 手指の振戦消失 気分不良なし。</p> <p>16時17分 BP175/95 P93 SpO2 99%</p> <p>16時25分 座位のほうがいいとのこと座位に変更</p> <p>16時29分 BP179/93 P91 SpO2 99%</p> <p>血圧は普段は100-120/60-70 白衣高血圧症あり 病院では170-180/90になるとのこと Dr.報告 帰宅可能 独歩で帰宅</p>	
29	6/28(日)	宇土シティ	1回目	70歳代	女性	高血圧症, 鼻炎あり			<p>14:21 ワクチン接種(ファイザー製)</p> <p>14:29 S)体がカーとする。体が震える感じがある。 BP156/99 P107 SpO2 98% 普段の血圧 130-140代 Dr.診察 30分経過観察</p> <p>14:32 体の震える感じはなくなった。 BP150/97 P100</p> <p>14:45 臥床希望 独歩で観察室へ移動 BP152/97 P89 SpO2 95%(臥床) S)呼吸苦なく、症状はだいぶ改善されました。 SpO2 低下したため座位になっていただく。</p> <p>14:51 BP136/89 P93 SpO2 98% S)楽になりました。 Dr.診察 頸部胸部聴診 問題なし 帰宅許可 独歩で帰宅。</p>	

症例	発生日	会場	接種回数	年代	性別	基礎疾患	アレルギー	既往歴・その他	経過	救急搬送
30	6/28(日)	宇土シティ	1回目	70歳代	女性				<p>14時40分 ワクチン接種(ファイザー製)</p> <p>15時00分 S)咳が出ます。呼吸はなし。 Dr.診察 BP163/101 P87 SpO2 99%</p> <p>乾性咳嗽持続 呼吸苦はなし。経過観察の指示。 独歩で観察室へ移動</p> <p>15時13分 BP144/85 P72 SpO2 98%(臥床では94%)</p> <p>15時18分 乾性咳嗽持続 呼吸苦はなし。水分接種を促す。 BP159/106 P70 SpO2 98%</p> <p>15時21分 Dr.診察 臥床で測定指示あり SpO2 94-96%</p> <p>15時43分 BP150/99 P70 SpO2 99%(座位) S)咳の間隔があいてきました。</p> <p>15時57分 Dr.指示で測定 臥床SpO2 93% 座位SpO2 98% S)呼吸苦はなし。咳とどのイガイガは落ち着いています。</p> <p>16時02分 Dr.指示で測定 臥床SpO2 92% 座位SpO2 99% Dr.が病院受診を勧める。熊本南病院に電話して受診許可をもらう。 (予診医師からのコメントを持参)</p> <p>16時30分 接種会場のスタッフが運転し、接種者の自家用車で熊本南病院受診となる。</p> <p>予診医師からのコメント 本日新型コロナワクチン1回目 予防接種</p> <p>問診で30年前に風邪の注射で小豆大の発疹と耳鳴りが出たことがあるとのこと、他の要件OKのため、ワクチン接種施行。その20分後より咳が繰り返し出現。のどもいがらっぽいとのこと診察。SpO2 98-97%(room air)。口腔内及び皮膚に発疹なく、頸部胸部聴診np(呼吸困難なし) SpO2 98-97%(座位)→SpO2 94%前後(臥位)→SpO2 98-97%(座位)という臥位性のSpO2 低下も持続。喘鳴はやはりなし。本人は咳も減ったし(残ってはいる)もう家に帰りたいと何度も言われるも、ワクチン接種後の咳であり要観察。精査も望ましいと思われ、受診を勧めたところ、貴院を希望されました。御高診の程よろしくお願いたします。</p>	
31	6/28(月)	宇土シティ	1回目	60歳代	男性	慢性骨髄性白血病 高血圧			<p>16時10分 ワクチン接種(ファイザー製)</p> <p>16時28分 上腕から前腕 大腿から下腿にかけての蕁麻疹出現。痒みなし。 呼吸苦なし。(写真あり) BP138/83 P54 SpO2 99% Dr.診察 30分経過観察。</p> <p>16時55分 Dr.診察 上肢の蕁麻疹は軽快。しかし下肢はそのまま残存。 体調不良があれば、かかりつけ医を受診するようにと指示あり帰宅となる。 独歩で帰宅。</p>	
32	6/29 (火)	宇土シティ	1回目	70歳代	女性	糖尿病, 高血圧症		現在右踵部骨折の為入院中	<p>14時36分 ワクチン接種(ファイザー製 コミナティ筋注FC5947)</p> <p>14時52分 S時口の中がビリビリする。頭がぼわっとする BP 125/74 P 60 SpO2 97%</p> <p>14時54分 Dr診察, 経過観察の指示</p> <p>15時02分 Dr診察, 症状軽快にて帰宅可能。付き添い者と帰宅される。</p>	

症例	発生日	会場	接種回数	年代	性別	基礎疾患	アレルギー	既往歴・その他	経過	救急搬送
33	6/29 (火)	宇土シティ	1回目	70歳代	女性				<p>13時52分 ワクチン接種(ファイザー製 コミナティ筋注FC5947)</p> <p>13時56分 S時頭がスーってした感じ。 O時顔面蒼白あり 呼吸苦なし BP 203/127 P 100 SpO2 99% Dr診察,経過観察</p> <p>14時03分 独歩にて観察室へ移動。 BP 200/96 P87 SpO2 96-97% O時だいぶん落ち着いた。 自身の携帯電話にて家族へ連絡を頻回にされるため,ゆっくりされるよう声掛け</p> <p>14時17分 BP 194/117 P77 SpO2 99%</p> <p>14時24分 妹さん面会あり BP 199/127 P80</p> <p>14時31分 BP 190/108 P106</p> <p>14時48分 BP 200/121 P75 SpO2 99% S時どうもない</p> <p>15時00分 BP 215/113 P82 SpO2 98%</p> <p>15時07分 Dr診察,救護室にて安静の指示。車いすにて移動し臥床される。</p> <p>15時15分 BP 198/122 P85 SpO2 98%</p> <p>15時25分 BP 213/108 P79 自覚症状なし</p> <p>15時33分 Dr診察,受診を勧められる。Drより医療機関に紹介される</p> <p>15時43分 義妹の迎え,付き添いで受診される。</p>	
34	6/29 (火)	宇土シティ	1回目	70歳代	女性	高血圧 心房細動	高血圧 心房細動		<p>15時46分 ワクチン接種(ファイザー製 コミナティ筋注FC5947)</p> <p>15時49分 両手両下肢の発赤 掻痒感なし。後頸部に熱感 BP 147/84 P 107 SpO2 99%</p> <p>16時02分 Dr.診察 経過観察の指示</p> <p>16時06分 BP 132/78 P 98 SpO2 99% 左下腿の発赤と後頸部に熱感は改善。他は症状残存 掻痒感なし。</p> <p>16時15 BP 137/85 P 101 SpO2 98% Dr.診察 血圧変動による変化と考えられる。帰宅許可とする。</p>	