

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
674	40	女	平成21年11月2日	無	無	アナフィラキシー	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	軽快
675	40	女	平成21年11月2日	無	無(気分悪くなった、注射部位のしびれかん、翌日には回復)		平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月3日	回復
676	40	女	平成21年11月2日	無	無	発熱	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	軽快
677	40	女	平成21年11月2日	無		じんましん	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
678	40	女	平成21年11月2日	無		喉頭痛、咳嗽	平成21年11月8日	不明	非重篤	平成21年11月26日	回復
679	40	女	平成21年11月2日	不明	季節性インフルエンザワクチン接種、卵巣がん術後、続発性左下肢リンパ浮腫	頭痛、嘔気、嘔吐、発熱、風邪症状	平成21年11月3日	評価不能	非重篤	平成21年11月6日	軽快
680	40	男	平成21年11月2日	無	無	じんましん	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	不明	不明
681	40	女	平成21年11月2日	無	ピリン系薬品で薬疹、造影剤でショック、季節性インフルエンザワクチン接種	39度異常の発熱	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	軽快
682	40	女	平成21年11月2日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	喘息様発作	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	回復
683	40	女	平成21年11月2日	無	無	発熱、タンパク尿、心電図異常	平成21年11月3日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快
684	40	女	平成21年11月2日	無	慢性じんましん	全身のほてり、胃部不快感、左顔面から後頭部にビリビリ	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	未回復
685	50	女	平成21年11月2日	無	無	発熱37.2℃、倦怠感有り	平成21年11月2日	不明	非重篤	平成21年11月4日	回復
686	50	女	平成21年11月2日	無	無	倦怠感、頭重感、右手指むくみ・痛み	平成21年11月2日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	軽快
687	50	女	平成21年11月2日	無	無	感冒症状	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	軽快
688	50	女	平成21年11月2日	不明		顔面紅潮、動悸尾、ふらつき、両上肢脱力しびれ感	平成21年11月3日	評価不能	非重篤	平成21年11月3日	回復
689	50	女	平成21年11月2日	不明		アナフィラキシー	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月2日	未回復
690	50	女	平成21年11月2日	無	無	気管支炎	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
691	50	女	平成21年11月2日	無	無	感冒症状	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
692	60	女	平成21年11月2日	無	無	気管支炎	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
693	60	女	平成21年11月2日	無	無	消化器症状	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	回復
694	60	男	平成21年11月2日	無	糖尿病性腎症、血液透析施行中、陳旧性心筋梗塞	じんましん	平成21年11月5日	不明	非重篤	平成21年11月9日	軽快
695	60	男	平成21年11月2日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	しびれ、筋肉緊張性疼痛	平成21年11月2日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
696	80歳以上	女	平成21年11月2日	無	糖尿病	微熱	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
697	80歳以上	男	平成21年11月2日	無	無	じんましん	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	軽快
698	不明	女	平成21年11月2日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	右橈骨神経麻痺、尺骨神経麻痺	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	軽快 後遺症
699	20	男	平成21年11月3日	無	無	アナフィラキシー	平成21年11月3日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	不明
700	30	男	平成21年11月3日	無	既往：季節性インフルエンザワクチンにて過去発熱の副反応1回	発熱	平成21年11月5日	不明	非重篤	平成21年11月8日	回復
701	20	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	嘔気、脱力感、集中力低下	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月6日	回復
702	20	女	平成21年11月4日	無	無	じんましん(顔顔のみ)	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
703	20	女	平成21年11月4日	無	無	接種部位の発赤疼痛	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
704	20	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	眼痛、目の充血、脱力感、ぼーっとした感じ	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
705	20	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱(最大39℃)	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復
706	20	男	平成21年11月4日	無	無	じんましん	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月8日	軽快
707	20	女	平成21年11月4日	無	無	局所(注射部位)の発赤、腫脹	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復
708	20	女	平成21年11月4日	無	無	じんましん	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
709	20	女	平成21年11月4日	無	無	悪寒、頭痛	平成21年11月4日	不明	非重篤	平成21年11月6日	回復

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
710	20	女	平成21年11月4日	無	喘息	喘息発作	平成21年11月4日	不明	非重篤	平成21年11月5日	回復
711	30	男	平成21年11月4日	無	house dust ほかに花粉に対するアレルギーあり	頭痛、吐き気	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	軽快
712	30	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	39℃以上の発熱	平成21年11月7日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復
713	30	女	平成21年11月4日	無	無	口腔粘膜剥離	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
714	30	女	平成21年11月4日	無	無	アナフィラキシー	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月4日	軽快
715	30	男	平成21年11月4日	無	無	下痢	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
716	30	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	血管迷走神経反射	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
717	30	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	全身の痛痒感	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	軽快
718	30	女	平成21年11月4日	無	既往:気管支喘息、接種6ヶ月異常服薬無し 疾患名:アレルギー性鼻炎;接種実施前1ヶ月より服薬(抗ヒスタミン剤)中	喘息発作	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
719	30	女	平成21年11月4日	無	アボカドによるじんましん 既往:3歳頃に総胆管拡張症で手術	その他の神経障害	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
720	30	女	平成21年11月4日	無	10年前季節性インフルエンザワクチンでアレルギー症状	じんましん	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	回復
721	30	女	平成21年11月4日	無	海老アレルギー	発疹	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
722	30	女	平成21年11月4日	無	無	頭痛、嘔気	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
723	30	女	平成21年11月4日	無	無	めまい、ふらつき、嘔気、動悸、悪寒、冷や汗、関節痛、痛み	平成21年11月4日	不明	非重篤	平成21年11月6日	回復
724	30	女	平成21年11月4日	無	無	発熱小、嘔吐	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月8日	回復
725	30	女	平成21年11月4日	無	子供2週間前にインフルエンザにかかった	発熱	平成21年11月5日	不明	非重篤	平成21年11月6日	軽快
726	30	女	平成21年11月4日	無	薬疹ボルタレン、ロキソニン、ケフラー	寒気と吐き気	平成21年11月4日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
727	30	女	平成21年11月4日	無	無	嘔気、嘔吐、水溶性下痢	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月6日	軽快
728	30	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種、アレルギー性鼻炎	全身の発疹、悪寒、鼻汁、頬の疼痛、顔赤、呼吸苦	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
729	30	女	平成21年11月4日	無	無	嘔気	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	未回復
730	30	女	平成21年11月4日	無	ダンリッチで膨瘍疹 季節性インフルエンザワクチン接種	その他の神経障害	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
731	40	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチンで発熱、季節性インフルエンザワクチン接種	アナフィラキシー	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	不明	不明
732	40	女	平成21年11月4日	無	無	腹痛、下痢	平成21年11月5日	不明	非重篤	平成21年11月6日	軽快
733	40	女	平成21年11月4日	無	無	急性腸炎	平成21年11月4日	不明	非重篤	平成21年11月5日	回復
734	40	女	平成21年11月4日	無	青魚、かに	局所の異常腫脹	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	軽快
735	40	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましんと思われる症状	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	未回復
736	40	男	平成21年11月4日	不明	無	顔赤、発疹、発赤	平成21年11月15日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	回復
737	40	女	平成21年11月4日	無	骨のついた鶏肉でじんましん	喉頭違和感、しゃがれ声	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
738	50	女	平成21年11月4日	無	無	関節痛、めまい	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	軽快
739	50	女	平成21年11月4日	無	無	嘔吐、発熱(最大37.5℃)下痢	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
740	50	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種、アレルギー性鼻炎	アナフィラキシー	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
741	50	男	平成21年11月4日	無	無	発熱、発疹	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	未回復
742	50	女	平成21年11月4日	無	無	無	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復
743	50	男	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
744	50	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	頭痛	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
745	60	女	平成21年11月4日	無	無	動悸、嘔気、左回転がした様な感じ	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
746	70	女	平成21年11月4日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	右上肢-右胸部の発赤・腫脹	平成21年11月4日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
747	10歳未満	女	平成21年11月5日	無	気管支喘息、副鼻腔炎、気管支拡張症、アレルギー性鼻炎、中葉症候群(右中葉無気肺)	じんましん	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
748	10	男	平成21年11月5日	無	ダウン症候群、急性骨髄性白血病治療終了11年	発熱	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月8日	回復
749	20	女	平成21年11月5日	無	無	嘔吐、下痢	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	未回復
750	20	女	平成21年11月5日	無	アトピー性皮膚炎、腎盂腎炎、尿路結石	顔と向上腕に発赤疹	平成21年11月6日	不明	不明	平成21年11月8日	回復
751	20	女	平成21年11月5日	無		悪心、発熱	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
752	20	女	平成21年11月5日	有	既往:ポルタレン錠にてじんましん	じんましん	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	軽快
753	20	女	平成21年11月5日	無	アレルギー体質、アトピー、クローン病、季節性インフルエンザワクチン接種後発疹	発熱(最大39.2℃)、じんましん様症状	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復 軽快
754	20	女	平成21年11月5日	無	無	じんましん	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月8日	回復
755	20	女	平成21年11月5日	不明	アレルギー:ロキソニンで喘息出現、10/15季節性インフルエンザワクチン接種、10/28インフルエンザ陽性(6日間自宅療養)10/29内科外来受診 小児喘息有り でぜんそく薬を投与される		平成21年11月6日	不明	非重篤	不明	回復
756	30	女	平成21年11月5日	無	無	まぶたの浮腫	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	軽快
757	30	女	平成21年11月5日	無	無	紅斑	平成21年11月8日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
758	30	女	平成21年11月5日	有	無	じんましん	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	回復
759	30	女	平成21年11月5日	無	無	まぶたの浮腫	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	軽快
760	30	女	平成21年11月5日	無	無	嘔気	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	不明
761	30	女	平成21年11月5日	無	インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月8日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	未回復
762	30	女	平成21年11月5日	無	無	発熱、関節痛	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
763	30	男	平成21年11月5日	無	無	肝機能異常	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	不明	不明
764	30	女	平成21年11月5日	無	無	左肩全体のしびれ感、重ったるさ、違和感	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復
765	30	女	平成21年11月5日	無	無	嘔吐、眩暈、微熱(37.8℃)	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
766	30	女	平成21年11月5日	無	ニューキノロン系薬剤(ジェニナック)	アナフィラキシーアレルギー反応	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	回復
767	30	女	平成21年11月5日	無	そば、メロン、ピリン	発疹(全身)、発赤、腫脹、かゆみ	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	回復
768	30	男	平成21年11月5日	無	無	関節痛	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月7日	回復
769	30	女	平成21年11月5日	有	無	発熱	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
770	30	女	平成21年11月5日	無	無	左上肢しびれおよび疼痛	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	回復
771	30	女	平成21年11月5日	無	アトピー性皮膚炎	頻脈	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
772	30	男	平成21年11月5日	無	無	アカシミア、退行、嘔吐	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
773	30	女	平成21年11月5日	無	無	発熱	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	回復
774	30	女	平成21年11月5日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
775	40	女	平成21年11月5日	無	無	高熱、倦怠感	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
776	40	女	平成21年11月5日	無	無	全身脱力感、四肢関節痛	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
777	40	女	平成21年11月5日	無	無	発熱	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	回復 軽快
778	40	女	平成21年11月5日	無	無	左前腕尺側神経炎	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	不明	未回復
779	40	女	平成21年11月5日	無	無	じんましん	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
780	40	女	平成21年11月5日	無	無	頭痛	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
781	40	女	平成21年11月5日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	局所の発赤	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月7日	軽快
782	50	女	平成21年11月5日	無	無	発熱、呼吸苦	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月7日	回復
783	50	女	平成21年11月5日	無	無	下痢	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
784	50	女	平成21年11月5日	無	高血圧、高脂血症、慢性C型肝炎、深部静脈血栓症	発熱37.4℃、両下肢脱力感	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
785	50	女	平成21年11月5日	無	無	薬疹	平成21年11月5日	関連有り	非重篤	平成21年11月5日	回復
786	60	男	平成21年11月5日	無	無	発熱	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	軽快
787	60		平成21年11月5日	無	無	血管迷走神経反射	平成21年11月5日	評価不能	非重篤	平成21年11月5日	回復
788	10	女	平成21年11月6日	無	無	じんましん、かゆみ	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月7日	回復
789	20	女	平成21年11月6日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復
790	20	女	平成21年11月6日	無	無	動悸、手の振戦、微熱	平成21年11月6日	不明	非重篤	平成21年11月9日	回復
791	20	男	平成21年11月6日	無	無	インフルエンザA陽性	平成21年11月8日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	軽快
792	20	女	平成21年11月6日	無	無	頭重感、めまい、全身倦怠感	平成21年11月6日	評価不能	非重篤		不明 不明
793	20	女	平成21年11月6日	無	無	中毒疹(紅斑)	平成21年11月7日	不明	非重篤	平成21年11月13日	軽快
794	20	女	平成21年11月6日	無	無	胃腸反応	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
795	20	男	平成21年11月6日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	全身倦怠感(全身の皮疹、1週間後感冒症状)	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月26日	軽快
796	20	女	平成21年11月6日	無	無	じんましん、微熱	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	軽快
797	20	女	平成21年11月6日	不明	卵:じんましん	じんましん(四管浮腫)	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月8日	回復
798	20	女	平成21年11月6日	無	無	嘔気	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	回復
799	20	女	平成21年11月6日	無	10月7日ピームゲン接種、21日季節性インフルエンザワクチン接種	嘔気、ふわふわ感	平成21年11月6日	評価不能	非重篤		不明 不明
800	30	女	平成21年11月6日	無	無	腹痛、下痢、嘔吐、発熱	平成21年11月8日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快
801	30	女	平成21年11月6日	無	ブタ・牛肉アレルギー、季節性インフルエンザワクチン接種	めまい、嘔吐、皮膚発赤	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月9日	回復
802	30	女	平成21年11月6日	無	季節性インフルエンザワクチン接種時、腫れ経験あり	発疹	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	軽快
803	30	女	平成21年11月6日	無	薬、食品で発疹、体調不良記憶	じんましん	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
804	30	女	平成21年11月6日	無	有り	体幹部発疹	平成21年11月7日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復
805	30	女	平成21年11月6日	無	無	動悸、手足冷感、シビレ	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
806	30	男	平成21年11月6日	無	無	皮疹	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	軽快
807	30	女	平成21年11月6日	無	無	胸部圧迫感	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
808	40	女	平成21年11月6日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、関節痛	平成21年11月7日	不明	非重篤	平成21年11月9日	軽快
809	40	女	平成21年11月6日	無	とくに病気がないが、下痢あり	発熱、咽、喉頭腫脹、出血	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
810	40	女	平成21年11月6日	無	無	39℃以上の発熱	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月8日	回復
811	40	男	平成21年11月6日	無	既往:じんましん	肝機能障害、発疹、関節痛、腫脹	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月26日	軽快
812	40	女	平成21年11月6日	無	無	じんましん	平成21年11月6日	関連有り	非重篤		不明 回復
813	40	女	平成21年11月6日	無	無	発熱(38℃)鼻水	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月8日	回復
814	40	女	平成21年11月6日	無	無	急性反応	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
815	40	女	平成21年11月6日	無	喘息様気管支炎	発熱、頭痛、倦怠感	平成21年11月8日	不明	非重篤	平成21年11月11日	軽快
816	50	女	平成21年11月6日	無	アレルギー性鼻炎、季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月8日	不明	非重篤	平成21年11月10日	軽快

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
817	50	女	平成21年11月6日	無	そばアレルギー、腸チフス・パラチフスの予防接種でむくみ	注射部位の発赤、かゆみ	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	不明	軽快
818	50	女	平成21年11月6日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	軽度の心季亢進	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月6日	回復
819	50	女	平成21年11月6日	無	無	頭痛、眼圧感	平成21年11月6日	不明	非重篤	平成21年11月8日	回復
820	50	女	平成21年11月6日	無	無	感冒症状、消化器症状	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	回復
821	50	女	平成21年11月6日	無	無	頭痛、吐気	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月7日	回復
822	50	女	平成21年11月6日	無	無	じんましん	平成21年11月6日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快
823	50	女	平成21年11月6日	無	無	動悸	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	回復
824	50	女	平成21年11月6日	無	局所麻酔薬アレルギー	アナフィラキシー	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月6日	軽快
825	60	女	平成21年11月6日	無	無	発熱、全身倦怠感	平成21年11月6日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
826	60	女	平成21年11月6日	無	無	両頬部発赤、疼痛有り	平成21年11月8日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
827	10歳未満	女	平成21年11月7日	無	気管支喘息あり、季節性インフルエンザワクチン1回目接種	じんましん	平成21年11月8日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
828	10	男	平成21年11月7日	無	気管支喘息あり、季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月8日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
829	20	女	平成21年11月7日	無	無	発熱	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月8日	回復
830	30	男	平成21年11月7日	無	無	発熱(37.5℃)、全身倦怠感	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月9日	回復
831	30	女	平成21年11月7日	無	無	発熱	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	未回復
832	40	女	平成21年11月7日	無	既往:小さい頃気管支喘息	その他の副反応	平成21年11月8日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	軽快
833	50	女	平成21年11月7日	無	喘息、花粉症、慢性じんましん	気分不良、口渇、胸内苦悶	平成21年11月7日	関連有り	非重篤	平成21年11月7日	回復
834	60	女	平成21年11月7日	無	無	頭痛、血圧上昇	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月20日	回復
835	10歳未満	男	平成21年11月9日	無	ウエスト症候群にて治療中	局所の腫脹	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復
836	10歳未満	女	平成21年11月9日	無	無	発熱	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
837	20	女	平成21年11月9日	無	無	その他の通常では見られない異常反応	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
838	20	女	平成21年11月9日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発疹、息苦しさ	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
839	20	女	平成21年11月9日	無	無	発汗、喉頭痛、咳嗽、倦怠感、鼻汁	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	軽快
840	20	女	平成21年11月9日	無	無	嘔気、めまい、手振戦	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
841	20	女	平成21年11月9日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	関節痛、喉頭痛、発熱(39℃前後)	平成21年11月10日	不明	非重篤	平成21年11月11日	回復
842	20	女	平成21年11月9日	有	無	じんましん	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	不明	不明
843	20	女	平成21年11月9日	無	10/19に外傷後、破傷風トキソイド筋注	急性扁桃腺炎	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復
844	30	女	平成21年11月9日	無	無	血管迷走神経反射	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	軽快
845	30	女	平成21年11月9日	不明	無	じんましん	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復
846	30	男	平成21年11月9日	無	無	発熱	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	不明	軽快
847	30	女	平成21年11月9日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発赤、痛痒感	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快
848	30	女	平成21年11月9日	無	喘息、花粉症、季節性インフルエンザワクチン接種	微熱、関節痛、筋肉痛、倦怠感	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復
849	30	女	平成21年11月9日	無	SLEにてプレドニゾン5mg服用	肘を超える局所の異常腫脹	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	軽快
850	30	男	平成21年11月9日	無	無	アナフィラキシー	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
851	30	女	平成21年11月9日	無	ロキソニン	じんましん	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	回復
852	30	女	平成21年11月9日	無	無	嘔気、接種部の疼痛	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復
853	30	女	平成21年11月9日	無	IgA腎症	じんましん	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発生日	医療機関による因果関係	重症度	転帰日	転帰内容
854	40	女	平成21年11月9日	無		湿疹	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	軽快
855	40	女	平成21年11月9日	無		倦怠感	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復
856	40	女	平成21年11月9日	無		注射部位の疼痛	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復
857	40	男	平成21年11月9日	有	ヨード過敏	腫れ、37℃の発熱、全身倦怠感、手のしびれ	平成21年11月10日	不明	非重篤	平成21年11月11日	回復
858	40		平成21年11月9日	無	あずきアレルギー	血管迷走神経反射	不明	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
859	50	女	平成21年11月9日	無	アレルギー性鼻炎	更新腫脹、口腔内違和感	不明	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	軽快
860	50	女	平成21年11月9日	無		じんましん	平成21年11月9日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	軽快
861	50	女	平成21年11月9日	無	透析患者(慢性腎不全)	湿疹(発疹)	平成21年11月11日	不明	非重篤	平成21年11月14日	軽快
862	50	男	平成21年11月9日	無		口内炎	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	回復
863	50	女	平成21年11月9日	無		接種部の発赤	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復
864	50	男	平成21年11月9日	無		気分不快	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	回復
865	60	男	平成21年11月9日	無	透析患者(慢性腎不全)	発熱、胸部不快	平成21年11月9日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	軽快
866	60	男	平成21年11月9日	無		皮疹	平成21年11月10日	不明	非重篤	不明	不明
867	70	男	平成21年11月9日	無		下痢	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	回復
868	10歳未満	男	平成21年11月10日	無		じんましん	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
869	10歳未満	男	平成21年11月10日	無	基礎疾患:気管支喘息、以前卵アレルギー、前年の季節性インフルエンザワクチンはアレルギーなし	発疹(体幹)	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	不明
870	10歳未満	男	平成21年11月10日	無	気管支喘息:シングレア細粒(4mg)投与中	一過性意識障害	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月10日	回復
871	10歳未満	男	平成21年11月10日	無	気管支喘息	じんましん	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
872	10歳未満	女	平成21年11月10日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発疹	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	回復
873	10	男	平成21年11月10日	無	抗ヒスタミン:じんましん出たことあり 基礎疾患:頭部外傷後遺症で重度心身障害(身体障害者手帳1級)有り:アレルギー	発熱、嘔吐、けいれん	平成21年11月15日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復
874	20	女	平成21年11月10日	無		発熱、左腋窩リンパ節炎	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	不明
875	20	女	平成21年11月10日	有	アレルギー性鼻炎、アレルギー性結膜炎、扁桃炎	じんましん	平成21年11月13日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	軽快
876	20	女	平成21年11月10日	無	アトピー性皮膚炎	発熱	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復
877	20	女	平成21年11月10日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	回復
878	20	男	平成21年11月10日	無		アレルギー性発熱	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
879	20	女	平成21年11月10日	無		多形滲出性紅斑	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	未回復
880	20	女	平成21年11月10日	無		39℃以上の発熱	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月10日	回復
881	30	男	平成21年11月10日	無		頭痛、発熱	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復
882	30	女	平成21年11月10日	無	アレルギー体質(孫のアレルギー陽性)、子宮癌	じんましん、口腔咽頭不快感	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復
883	30	女	平成21年11月10日	無		大腿部に約10センチの膨隆疹	平成21年11月10日	不明	非重篤	平成21年11月11日	回復
884	30	女	平成21年11月10日	不明		じんましん(胸、頭部)	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月11日	回復
885	40	女	平成21年11月10日	有		右頭部リンパ腫脹、39℃熱	平成21年11月11日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復
886	40	女	平成21年11月10日	無		39.5℃の発熱	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	回復
887	40	女	平成21年11月10日	無		リンパ節腫脹、浮腫、単純疱疹	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年12月1日	軽快
888	40	男	平成21年11月10日	無	4歳の時にひきつけあり	発熱、関節痛、および頭痛	平成21年11月10日	不明	非重篤	平成21年11月12日	回復
889	50	女	平成21年11月10日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、接種部位の発赤・腫脹	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
						体幹の発疹	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	軽快
890	50	男	平成21年11月10日	無	無	頭痛、呼吸苦、倦怠感、喘息、右上腕:発赤と硬結	平成21年11月10日	関連有り	非重篤	9/10/29→2009/11/13	軽快
891	50	女	平成21年11月10日	無	喘息、季節性インフルエンザワクチン接種	ワクチン接種後の風邪様症状	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	回復
892	60	女	平成21年11月10日	無	無	発熱、頭肩痛	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復
893	60	女	平成21年11月10日	無	気管支喘息:加療中、既往:薬剤アレルギー、季節性インフルエンザワクチン接種	幻視	平成21年11月10日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	未回復
894	70	女	平成21年11月10日	無	無	39℃の高熱	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復
895	10歳未満	女	平成21年11月11日	無	喘息の基礎疾患あり。軽度の咳があった	発熱(39℃)	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月14日	回復
896	10歳未満	男	平成21年11月11日	無	無	発熱、軽度の腹痛	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月15日	回復
897	10歳未満	女	平成21年11月11日	無	5年前にインフル接種でえきこう〇●で入院	肘を超える腫脹	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復
898	10歳未満	男	平成21年11月11日	無	無	顔面神経麻痺	平成21年11月11日	関連無し	非重篤	平成21年11月15日	未回復
899	10歳未満	女	平成21年11月11日	無	無	関節痛、微熱、のどの痛み、倦怠感	平成21年11月13日	評価不能	非重篤	平成21年11月14日	軽快
900	20	女	平成21年11月11日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	回復
901	20	女	平成21年11月11日	無	無	発熱、肺炎	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	軽快
902	30	女	平成21年11月11日	不明	不明	頭痛、嘔吐、発熱(37.8)	平成21年11月11日	不明	非重篤	平成21年11月12日	軽快
903	30	女	平成21年11月11日	無	喘息	全身倦怠感、頭痛。翌日口唇とはぐきが異常に温く	平成21年11月11日	不明	非重篤	平成21年11月13日	回復
904	30	女	平成21年11月11日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	嘔気	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	軽快
905	30	女	平成21年11月11日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	肝機能異常	平成21年11月13日	評価不能	不明	平成21年12月3日	不明
906	30	女	平成21年11月11日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、頭痛、倦怠感、注射部位の痛み	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復
907	30	女	平成21年11月11日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	その他通常では見られない異常反応	平成21年11月11日	評価不能	非重篤		不明
908	30	女	平成21年11月11日	無	アレルギー反応:スギ花粉、香辛料	発疹	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月19日	不明
909	30	男	平成21年11月11日	無	無	胃と食道の境あたりに熱感があり、喉に熱が移動。めまい。翌日口唇とはぐきが異常に温く	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月11日	回復
910	40	女	平成21年11月11日	無	甲状腺機能低下症、鉄欠乏性貧血、高血圧、季節性インフルエンザワクチン接種	じんましん	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年12月1日	軽快
911	40	女	平成21年11月11日	無	無	発熱、腫脹、四肢ふるえ、発熱、	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	回復
912	40	女	平成21年11月11日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	手足のしびれ	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復
913	40	女	平成21年11月11日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	39℃以上の発熱	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復
914	40	男	平成21年11月11日	無	高血圧、糖尿病、高脂血症	発熱、悪寒、関節痛	平成21年11月11日	不明	非重篤	平成21年11月17日	回復
915	50	女	平成21年11月11日	無	無	血圧高値、倦怠感、関節痛	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	軽快
916	50	女	平成21年11月11日	無	糖尿病にてインスリン治療	頭痛、嘔吐、動悸	平成21年11月11日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
917	50	男	平成21年11月11日	無	既往:薬剤アレルギー。鶏の肉や卵のアレルギーはなし。HIV感染症で治療中	肝機能障害	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月13日	不明
918	70	男	平成21年11月11日	無	無	下顎けいれん	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復
919	80歳以上	女	平成21年11月11日	無	無	発熱、けいれん	平成21年11月14日	関連有り	非重篤	平成21年11月15日	回復
920	10歳未満	女	平成21年11月12日	無	てんかん、脳性麻痺	胸部の発疹	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年11月12日	軽快
921	20	女	平成21年11月12日	無	無	その他の通常ではみられない異常反応	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復
922	30	女	平成21年11月12日	無	インフルエンザHAワクチン接種	発熱39℃、下肢発疹(両側)	平成21年11月23日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	軽快
923	40	女	平成21年11月12日	無	無	その他の通常ではみられない異常反応	平成21年11月12日	評価不能	非重篤	平成21年11月12日	回復
924	40	女	平成21年11月12日	無	高血圧、インフルエンザHAワクチン接種	動悸、めまい、嘔吐、下痢、倦怠感	平成21年11月12日	関連有り	非重篤	平成21年11月21日	回復
925	50	女	平成21年11月12日	無	アレルギー:ピリン、サバ 季節性インフルエンザワクチン接種	のど痛、水鼻	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月15日	回復
926	60	女	平成21年11月12日	無	無						

NO.	年齢(代)	性別	接種日	同時接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発生日	医療機関による因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
927	80歳以上	男	平成21年11月12日	無	肺炎腫。難治性肺炎にて入院加療中で抗生剤投与を行っていたが、インフルエンザの危険性と症状(近々転院)によりワクチン接種行う。	呼吸困難増悪、発熱(37.4℃)	平成21年11月13日	関連無し	非重篤	平成21年11月26日	回復
928	10歳未満	男	平成21年11月13日	不明	卵白アレルギークラス3	じんましん	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復
929	10歳未満	男	平成21年11月13日	無	川崎病 経過観察中(県立病院にて経過観察中。最優先対象者として今回予防接種となっている)	発熱(39℃以上)	平成21年11月13日	関連無し	非重篤	平成21年11月15日	回復
930	10	男	平成21年11月13日	無	有り	じんましん	平成21年11月14日	関連有り	非重篤	平成21年11月15日	軽快
931	20	女	平成21年11月13日	無	食物依存症、運動誘発、アナフィラキシー	アナフィラキシー	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	軽快
932	20	女	平成21年11月13日	無	無	発熱	平成21年11月14日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	軽快
933	20	女	平成21年11月13日	無	母親がインフルエンザワクチン接種後、ギランバレー症候群になったことあり	めまい、ふらつき、全身倦怠感	平成21年11月14日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	軽快
934	20	女	平成21年11月13日	無	無	発熱	平成21年11月14日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	軽快
935	30	女	平成21年11月13日	無	一週間前季節性インフルエンザ	めまい	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復
936	30	女	平成21年11月13日	無	ミノマイシンで皮疹が出たこと有り	じんましん	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月15日	軽快
937	30	女	平成21年11月13日	無	無	発熱、接種部痛	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復
938	30	女	平成21年11月13日	無	クローン病	発熱、じんましん	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復
939	30	男	平成21年11月13日	無	無	全身性皮疹	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	不明	不明
940	40	女	平成21年11月13日	無	季節性インフルエンザワクチン接種(発熱あり)、毎回インフルワクチン時に発熱有り	発熱	平成21年11月14日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	軽快
941	40	女	平成21年11月13日	無	狭心症、季節性インフルエンザワクチン接種	めまい、嘔気、頭重感	平成21年11月14日	不明	非重篤	平成21年11月21日	回復
942	40	女	平成21年11月13日	無	無	じんましん	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復
943	40	女	平成21年11月13日	無	無	じんましん様症状	平成21年11月14日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	軽快
944	40	女	平成21年11月13日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	動悸、悪心	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月13日	回復
945	40	男	平成21年11月13日	無	食物(エビ)	循環障害、湿疹	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月16日	回復
946	40	男	平成21年11月13日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	軽度ショック様症状、呼吸障害	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月14日	回復
947	50	女	平成21年11月13日	無	喘息	じんましん	平成21年11月13日	関連有り	非重篤	平成21年11月15日	回復
948	50	女	平成21年11月13日	無	薬や食品でのじんましん歴あり	発熱(39℃以上)	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	回復
949	50	女	平成21年11月13日	無	無	発熱、嘔吐	平成21年11月15日	不明	非重篤	平成21年11月16日	回復
950	50	男	平成21年11月13日	無	下喉頭癌の根治手術:甲状腺摘出 小腸による食道再建術:現在テラージ(50)一日2丁服用中	発熱、呼吸苦	平成21年11月14日	評価不能	非重篤	平成21年11月19日	回復
951	10歳未満	男	平成21年11月14日	無	アレルギー:卵(軽度)加工品、つなぎは許可している	発熱	平成21年11月15日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	軽快
952	10歳未満	女	平成21年11月14日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱、A型インフルエンザ(+)	平成21年11月15日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復
953	10歳未満	男	平成21年11月14日	無	無	吐き気、腹痛	平成21年11月14日	不明	非重篤	平成21年11月14日	回復
954	10	男	平成21年11月14日	無	気管支喘息、アレルギー性鼻炎	白血球減少とCPK上昇	平成21年11月24日	評価不能	非重篤	平成21年12月3日	回復
955	10	女	平成21年11月14日	無	無	発熱、関節痛、A型インフルエンザ(+)	平成21年11月15日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復
956	30	女	平成21年11月14日	無	無	発熱	平成21年11月14日	評価不能	非重篤	平成21年11月24日	軽快
957	50	女	平成21年11月14日	無	無	発疹	平成21年11月15日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
958	60	女	平成21年11月14日	無	気管支喘息	じんましん	平成21年11月15日	評価不能	非重篤	平成21年11月15日	回復
959	70	女	平成21年11月14日	無	気管支喘息	39℃以上の発熱	平成21年11月15日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	軽快
960	70	男	平成21年11月14日	無	高血圧	39℃以上の発熱	平成21年11月15日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	回復
961	10歳未満	男	平成21年11月15日	無	喘息	発熱	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月25日	回復
962	10歳未満	男	平成21年11月16日	無	無	発熱	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月20日	回復

NO.	年齢 (代)	性別	接種日	同時 接種	基礎疾患(持病)、他の予防接種など	副反応の内容	副反応発生日	医療機関による 因果関係	重篤度	転帰日	転帰内容
963	10歳未満	男	平成21年11月16日	無	無	腹痛と下痢	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	回復
964	10歳未満	男	平成21年11月16日	無	ITP	39℃以上の発熱	平成21年11月17日	関連無し	非重篤	平成21年11月21日	回復
965	10歳未満	男	平成21年11月16日	無	無	肘を超える局所の異常腫脹	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月26日	回復
966	10歳未満	女	平成21年11月16日	無	アレルギー性鼻炎、気管支喘息、季節性インフルエンザワクチン接種	発熱(39℃以上)	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	回復
967	10歳未満	男	平成21年11月16日	無	小児喘息でシングレア服用中 季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月16日	不明	非重篤	平成21年11月18日	回復
968	10	女	平成21年11月16日	無	気管支喘息	かぜ症状	平成21年11月16日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
969	20	女	平成21年11月16日	無	ビリル系でじんましん	嘔気	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	回復
970	20	女	平成21年11月16日	無	無	発赤腫脹	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	軽快
971	30	女	平成21年11月16日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	上肢脱力感、微熱、ふらつき	平成21年11月16日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	回復
972	40	女	平成21年11月16日	無	無	頭痛	平成21年11月16日	不明	非重篤	平成21年11月20日	回復
973	40	女	平成21年11月16日	無	基礎疾患:関節リウマチ(メチルプレドニゾン定期服用)、車いす生活	下肢弛緩性麻痺	平成21年11月16日	関連無し	非重篤	平成21年11月18日	回復
974	50	男	平成21年11月16日	無	慢性腎不全(透析中)、季節性インフルエンザワクチン接種	皮疹	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月18日	軽快
975	50	男	平成21年11月16日	無	慢性腎不全で透析中。季節性インフルエンザワクチン接種	嘔吐、嘔気	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月20日	未回復
976	50	女	平成21年11月16日	無	関節リウマチ	皮疹、皮膚の知覚異常	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	未回復
977	50	女	平成21年11月16日	無	無	下痢症	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月19日	回復
978	60	男	平成21年11月16日	不明	気管支喘息	右橈骨神経麻痺	平成21年11月17日	関連有り	非重篤		不明 不明
979	60	女	平成21年11月16日	無	無	全身倦怠感	平成21年11月16日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
980	60	女	平成21年11月16日	無	糖尿病	上肢発赤疹	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	回復
981	60	男	平成21年11月16日	無	狭心症、両内、糖尿病、高血圧症	めまい	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	軽快
982	60	男	平成21年11月16日	無	慢性肝炎、胃潰瘍(基礎疾患)	その他の神経障害	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年12月7日	未回復
983	60	男	平成21年11月16日	無	慢性腎不全で、血液透析施行中	じんましん以外の全身の発疹	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月25日	回復
984	60	男	平成21年11月16日	無	11/4季節性インフルエンザワクチン接種、11/16新型ワクチン接種	嘔吐、下痢	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月16日	軽快
985	60	男	平成21年11月16日	無	肺炎腫	下痢	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月25日	不明
986	70	男	平成21年11月16日	無	高血圧	めまい	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月24日	回復
987	70	女	平成21年11月16日	無	気管支喘息	その他の異常反応	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月20日	回復
988	70	女	平成21年11月16日	無	気管支喘息で加療中	発熱(38.4℃)	平成21年11月17日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	未回復
989	70		平成21年11月16日	無	拡張型心筋症	頭痛	平成21年11月16日	関連有り	非重篤	平成21年11月19日	軽快
990	70	女	平成21年11月16日	無	心房中隔欠損症(非手術症例)で高度の肺高血圧有り	中毒疹	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年12月1日	回復
991	80歳以上	男	平成21年11月16日	無	季節性インフルエンザワクチン接種	発熱	平成21年11月16日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	回復 軽快
992	80歳以上	男	平成21年11月16日	無	慢性心不全、季節性インフルエンザワクチン接種	両手指のしびれ	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月17日	回復
993	10歳未満	女	平成21年11月17日	無	無	発熱	平成21年11月17日	関連有り	非重篤	平成21年11月18日	回復
994	10歳未満	女	平成21年11月17日	無	食品、薬品でじんましんあり	発赤	平成21年11月20日	評価不能	非重篤	平成21年11月17日	回復
995	10歳未満	男	平成21年11月17日	無	季節性インフルエンザワクチン接種1回目	じんましん	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年12月1日	軽快
996	10歳未満	男	平成21年11月17日	無	喘息、卵アレルギー	発赤、発熱	平成21年11月18日	関連有り	非重篤	平成21年11月20日	回復
997	10歳未満	女	平成21年11月17日	無	アレルギー性鼻炎、喘息、10/20発熱、肺炎にて加療。二週間以上、変化無し。	じんましん	平成21年11月18日	評価不能	非重篤	平成21年11月20日	回復
998	10歳未満	男	平成21年11月17日	不明	局在関連性でんかん、気管支喘息、だにアレルギー	じんましん	平成21年11月17日	不明	不明	平成21年11月17日	軽快