

令和3年10月～12月及び令和4年1～3月の三浦市居住の患者発生情報

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
490	令和3年10月1日	20代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
491	令和4年1月6日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
492	令和4年1月6日	20代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
493	令和4年1月7日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
494	令和4年1月8日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
495	令和4年1月12日	20代	女性	医療従事者	—	軽症	—	
496	令和4年1月12日	20代	男性	—	—	軽症	—	
497	令和4年1月13日	20代	女性	施設職員	—	軽症	—	
498	令和4年1月13日	60代	女性	施設職員	—	無症状	陽性者と接触あり	
499	令和4年1月13日	20代	男性	—	—	軽症	—	
500	令和4年1月13日	20代	男性	—	—	軽症	—	
501	令和4年1月13日	50代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
502	令和4年1月14日	40代	女性	施設職員	—	軽症	陽性者と接触あり	
503	令和4年1月14日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
504	令和4年1月14日	20代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
505	令和4年1月14日	50代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
506	令和4年1月15日	40代	女性	医療従事者	—	軽症	—	
507	令和4年1月15日	20代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
508	令和4年1月15日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
509	令和4年1月15日	20代	女性	—	—	軽症	—	
510	令和4年1月15日	40代	女性	施設職員	—	無症状	陽性者と接触あり	
511	令和4年1月15日	40代	男性	施設職員	—	軽症	陽性者と接触あり	
512	令和4年1月15日	90代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
513	令和4年1月15日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
514	令和4年1月15日	90代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
515	令和4年1月15日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
516	令和4年1月15日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
517	令和4年1月15日	90代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
518	令和4年1月15日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
519	令和4年1月15日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
520	令和4年1月15日	70代	女性	—	—	軽症	—	
521	令和4年1月16日	40代	男性	—	—	軽症	—	
522	令和4年1月16日	60代	男性	—	—	軽症	—	
523	令和4年1月16日	40代	女性	—	—	軽症	—	
524	令和4年1月16日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
525	令和4年1月16日	80代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
526	令和4年1月16日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
527	令和4年1月16日	50代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
528	令和4年1月17日	20代	男性	—	—	軽症	—	
529	令和4年1月17日	40代	女性	—	—	無症状	—	
530	令和4年1月17日	20代	男性	医療従事者	—	軽症	—	
531	令和4年1月17日	20代	男性	—	—	軽症	—	
532	令和4年1月18日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
533	令和4年1月18日	10代	女性	—	—	軽症	—	
534	令和4年1月18日	10代	男性	—	—	軽症	—	
535	令和4年1月18日	50代	女性	—	—	軽症	—	
536	令和4年1月18日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
537	令和4年1月18日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
538	令和4年1月18日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
539	令和4年1月18日	50代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
540	令和4年1月18日	60代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
541	令和4年1月18日	40代	男性	—	—	軽症	—	
542	令和4年1月18日	30代	男性	—	—	軽症	—	
543	令和4年1月18日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
544	令和4年1月19日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
545	令和4年1月19日	70代	男性	—	—	軽症	—	
546	令和4年1月19日	20代	男性	—	—	軽症	—	
547	令和4年1月19日	20代	男性	—	—	軽症	—	
548	令和4年1月19日	20代	男性	—	—	軽症	—	
549	令和4年1月19日	20代	男性	—	—	軽症	—	
550	令和4年1月19日	50代	女性	—	—	軽症	—	
551	令和4年1月19日	30代	男性	公務員	—	軽症	陽性者と接触あり	
552	令和4年1月19日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
553	令和4年1月19日	50代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
554	令和4年1月20日	10代	女性	—	—	軽症	—	
555	令和4年1月20日	30代	女性	—	—	軽症	—	
556	令和4年1月20日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
557	令和4年1月20日	10代	女性	—	—	軽症	—	
558	令和4年1月20日	10代	女性	—	—	軽症	—	
559	令和4年1月20日	70代	女性	—	—	軽症	—	
560	令和4年1月20日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
561	令和4年1月20日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
562	令和4年1月20日	20代	男性	—	—	軽症	—	
563	令和4年1月20日	10歳未満	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
564	令和4年1月20日	70代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
565	令和4年1月20日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
566	令和4年1月20日	50代	女性	施設職員	—	軽症	—	
567	令和4年1月20日	20代	男性	—	—	軽症	—	
568	令和4年1月20日	50代	女性	—	—	無症状	—	
569	令和4年1月20日	10代	男性	—	—	無症状	—	
570	令和4年1月20日	20代	男性	—	—	軽症	—	
571	令和4年1月20日	20代	女性	—	—	軽症	—	
572	令和4年1月20日	30代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
573	令和4年1月20日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
574	令和4年1月20日	40代	女性	—	—	軽症	—	
575	令和4年1月20日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
576	令和4年1月20日	80代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
577	令和4年1月20日	70代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
578	令和4年1月20日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
579	令和4年1月20日	60代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
580	令和4年1月21日	90代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
581	令和4年1月21日	70代	女性	—	—	軽症	—	
582	令和4年1月21日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
583	令和4年1月21日	40代	女性	—	—	軽症	—	
584	令和4年1月21日	60代	男性	—	—	軽症	—	
585	令和4年1月21日	30代	男性	—	—	軽症	—	
586	令和4年1月21日	10歳未満	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
587	令和4年1月21日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
588	令和4年1月21日	40代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
589	令和4年1月21日	10代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
590	令和4年1月21日	40代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
591	令和4年1月21日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
592	令和4年1月21日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
593	令和4年1月21日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
594	令和4年1月21日	10代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
595	令和4年1月21日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
596	令和4年1月22日	20代	男性	—	—	軽症	—	
597	令和4年1月22日	40代	男性	—	—	軽症	—	
598	令和4年1月22日	40代	女性	—	—	軽症	—	
599	令和4年1月22日	10代	男性	—	—	軽症	—	
600	令和4年1月22日	30代	男性	—	—	軽症	—	
601	令和4年1月22日	70代	男性	—	—	軽症	—	
602	令和4年1月22日	20代	男性	—	—	軽症	—	
603	令和4年1月22日	70代	女性	—	—	軽症	—	
604	令和4年1月22日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
605	令和4年1月22日	60代	女性	—	—	軽症	—	
606	令和4年1月22日	50代	男性	—	—	軽症	—	
607	令和4年1月22日	30代	男性	—	—	軽症	—	
608	令和4年1月22日	20代	男性	—	—	軽症	—	
609	令和4年1月22日	40代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
610	令和4年1月22日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
611	令和4年1月22日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
612	令和4年1月22日	40代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
613	令和4年1月22日	40代	男性	—	—	軽症	—	
614	令和4年1月22日	20代	女性	—	—	軽症	—	
615	令和4年1月22日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
616	令和4年1月22日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
617	令和4年1月22日	50代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
618	令和4年1月22日	20代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
619	令和4年1月22日	10代	男性	—	—	軽症	—	
620	令和4年1月22日	30代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
621	令和4年1月22日	20代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
622	令和4年1月22日	60代	男性	—	—	軽症	—	
623	令和4年1月22日	50代	男性	—	—	軽症	—	
624	令和4年1月22日	70代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
625	令和4年1月22日	30代	男性	—	—	軽症	—	
626	令和4年1月22日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
627	令和4年1月22日	40代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
628	令和4年1月22日	80代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
629	令和4年1月22日	90代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
630	令和4年1月22日	70代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
631	令和4年1月23日	10代	男性	—	—	軽症	—	
632	令和4年1月23日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
633	令和4年1月23日	40代	男性	—	—	軽症	—	
634	令和4年1月23日	10代	男性	—	—	軽症	—	
635	令和4年1月23日	10代	男性	—	—	軽症	—	
636	令和4年1月23日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
637	令和4年1月23日	90代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
638	令和4年1月24日	20代	女性	—	—	中等症	—	
639	令和4年1月24日	80代	男性	—	—	軽症	—	
640	令和4年1月24日	20代	男性	—	—	軽症	—	
641	令和4年1月24日	50代	男性	—	—	軽症	—	
642	令和4年1月24日	50代	女性	—	—	軽症	—	
643	令和4年1月24日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
644	令和4年1月24日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
645	令和4年1月24日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
646	令和4年1月24日	20代	男性	—	—	軽症	—	
647	令和4年1月24日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
648	令和4年1月24日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
649	令和4年1月25日	50代	男性	—	—	軽症	—	
650	令和4年1月25日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
651	令和4年1月25日	40代	女性	—	—	軽症	—	
652	令和4年1月25日	20代	女性	医療従事者	—	軽症	陽性者と接触あり	
653	令和4年1月25日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
654	令和4年1月25日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
655	令和4年1月25日	60代	女性	施設職員	—	軽症	陽性者と接触あり	
656	令和4年1月25日	50代	女性	施設職員	—	軽症	陽性者と接触あり	
657	令和4年1月25日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
658	令和4年1月25日	30代	女性	医療従事者	—	軽症	—	
659	令和4年1月25日	40代	男性	—	—	軽症	—	
660	令和4年1月25日	20代	男性	—	—	軽症	—	
661	令和4年1月25日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
662	令和4年1月25日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
663	令和4年1月25日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
664	令和4年1月25日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
665	令和4年1月25日	30代	男性	—	—	軽症	—	
666	令和4年1月25日	10歳未満	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
667	令和4年1月25日	30代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
668	令和4年1月25日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
669	令和4年1月25日	10歳未満	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
670	令和4年1月25日	30代	女性	施設職員	—	無症状	陽性者と接触あり	
671	令和4年1月25日	10代	男性	—	—	軽症	—	
672	令和4年1月25日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
673	令和4年1月25日	50代	女性	—	—	無症状	—	
674	令和4年1月25日	50代	男性	—	—	軽症	—	
675	令和4年1月25日	10代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
676	令和4年1月26日	30代	男性	—	—	軽症	—	
677	令和4年1月26日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
678	令和4年1月26日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
679	令和4年1月26日	70代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
680	令和4年1月26日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
681	令和4年1月26日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
682	令和4年1月26日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
683	令和4年1月26日	40代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
684	令和4年1月26日	10代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
685	令和4年1月26日	20代	男性	—	—	無症状	—	
686	令和4年1月26日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
687	令和4年1月26日	20代	女性	—	—	軽症	—	
688	令和4年1月26日	80代	女性	—	—	軽症	—	
689	令和4年1月26日	30代	男性	—	—	軽症	—	
690	令和4年1月26日	20代	男性	—	—	軽症	—	
691	令和4年1月26日	10歳未満	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
692	令和4年1月26日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
693	令和4年1月26日	40代	女性	—	—	軽症	—	
694	令和4年1月26日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
695	令和4年1月26日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
696	令和4年1月26日	60代	女性	—	—	軽症	—	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
697	令和4年1月26日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
698	令和4年1月26日	50代	女性	施設職員	—	軽症	—	
699	令和4年1月26日	40代	女性	—	—	軽症	—	
700	令和4年1月26日	60代	女性	施設職員	—	軽症	陽性者と接触あり	
701	令和4年1月26日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
702	令和4年1月26日	50代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
703	令和4年1月26日	40代	男性	—	—	軽症	—	
704	令和4年1月26日	30代	女性	—	—	軽症	—	
705	令和4年1月26日	60代	男性	—	—	無症状	—	
706	令和4年1月26日	10代	男性	—	—	軽症	—	
707	令和4年1月26日	30代	女性	施設職員	—	無症状	陽性者と接触あり	
708	令和4年1月26日	40代	男性	—	—	軽症	—	
709	令和4年1月26日	80代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
710	令和4年1月26日	80代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
711	令和4年1月26日	20代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
712	令和4年1月26日	20代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
713	令和4年1月26日	60代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
714	令和4年1月26日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
715	令和4年1月26日	90代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
716	令和4年1月27日	40代	女性	—	—	軽症	—	
717	令和4年1月27日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
718	令和4年1月27日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
719	令和4年1月27日	20代	男性	—	—	軽症	—	
720	令和4年1月27日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
721	令和4年1月27日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
722	令和4年1月27日	20代	女性	—	—	軽症	—	
723	令和4年1月27日	20代	女性	公務員	—	軽症	—	
724	令和4年1月27日	30代	女性	—	—	軽症	—	
725	令和4年1月27日	20代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
726	令和4年1月27日	50代	男性	公務員	—	軽症	—	
727	令和4年1月27日	10代	女性	—	—	軽症	—	
728	令和4年1月27日	20代	女性	—	—	軽症	—	
729	令和4年1月27日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
730	令和4年1月27日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
731	令和4年1月27日	10歳未満	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
732	令和4年1月27日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
733	令和4年1月27日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
734	令和4年1月27日	40代	男性	—	—	軽症	—	
735	令和4年1月27日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
736	令和4年1月27日	70代	女性	—	—	軽症	—	
737	令和4年1月27日	20代	女性	施設職員	—	軽症	—	
738	令和4年1月27日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
739	令和4年1月27日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
740	令和4年1月27日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
741	令和4年1月27日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
742	令和4年1月27日	50代	男性	—	—	軽症	—	
743	令和4年1月27日	50代	男性	—	—	軽症	—	
744	令和4年1月27日	40代	女性	—	—	軽症	—	
745	令和4年1月27日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
746	令和4年1月27日	30代	女性	医療従事者	—	軽症	陽性者と接触あり	
747	令和4年1月27日	60代	女性	施設職員	—	軽症	陽性者と接触あり	
748	令和4年1月27日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
749	令和4年1月27日	20代	男性	—	—	軽症	—	
750	令和4年1月27日	50代	男性	—	—	軽症	—	
751	令和4年1月27日	40代	男性	—	—	軽症	—	
752	令和4年1月27日	40代	男性	—	—	軽症	—	
753	令和4年1月27日	10代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
754	令和4年1月27日	20代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
755	令和4年1月27日	20代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
756	令和4年1月27日	90代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
757	令和4年1月27日	50代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
758	令和4年1月27日	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
759	令和4年1月27日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
760	令和4年1月27日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
761	令和4年1月28日	50代	女性	施設職員	—	無症状	陽性者と接触あり	
762	令和4年1月28日	30代	男性	—	—	軽症	—	
763	令和4年1月28日	20代	女性	—	—	軽症	—	
764	令和4年1月28日	60代	男性	—	—	軽症	—	
765	令和4年1月28日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
766	令和4年1月28日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
767	令和4年1月28日	40代	女性	施設職員	—	軽症	陽性者と接触あり	
768	令和4年1月28日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
769	令和4年1月28日	70代	男性	—	—	軽症	—	
770	令和4年1月28日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
771	令和4年1月28日	20代	女性	—	—	軽症	—	
772	令和4年1月28日	60代	男性	—	—	軽症	—	
773	令和4年1月28日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
774	令和4年1月28日	40代	男性	—	—	軽症	—	
775	令和4年1月28日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
776	令和4年1月28日	60代	男性	—	—	軽症	—	
777	令和4年1月28日	10代	男性	—	—	軽症	—	
778	令和4年1月28日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
779	令和4年1月28日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
780	令和4年1月28日	20代	女性	—	—	軽症	—	
781	令和4年1月28日	60代	女性	—	—	軽症	—	
782	令和4年1月28日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
783	令和4年1月28日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
784	令和4年1月28日	50代	女性	施設職員	—	軽症	陽性者と接触あり	
785	令和4年1月28日	90代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
786	令和4年1月28日	80代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
787	令和4年1月29日	30代	男性	—	—	軽症	—	
788	令和4年1月29日	40代	男性	—	—	軽症	—	
789	令和4年1月29日	50代	男性	—	—	軽症	—	
790	令和4年1月29日	30代	女性	—	—	軽症	—	
791	令和4年1月29日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
792	令和4年1月29日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
793	令和4年1月29日	20代	男性	—	—	軽症	—	
794	令和4年1月29日	60代	女性	—	—	軽症	—	
795	令和4年1月29日	60代	男性	—	—	軽症	—	
796	令和4年1月29日	10代	女性	—	—	軽症	—	
797	令和4年1月29日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
798	令和4年1月29日	30代	男性	—	—	軽症	—	
799	令和4年1月29日	30代	男性	—	—	軽症	—	
800	令和4年1月29日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
801	令和4年1月29日	20代	女性	—	—	軽症	—	
802	令和4年1月29日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
803	令和4年1月29日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
804	令和4年1月29日	60代	男性	—	—	軽症	—	
805	令和4年1月29日	60代	男性	施設職員	—	軽症	陽性者と接触あり	
806	令和4年1月29日	40代	女性	—	—	軽症	—	
807	令和4年1月29日	70代	男性	—	—	軽症	—	
808	令和4年1月29日	40代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
809	令和4年1月30日	40代	男性	—	—	軽症	—	
810	令和4年1月30日	20代	男性	—	—	軽症	—	
811	令和4年1月30日	70代	男性	—	—	軽症	—	
812	令和4年1月30日	30代	女性	—	—	軽症	—	
813	令和4年1月30日	90代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
814	令和4年1月30日	70代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
815	令和4年1月30日	80代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
816	令和4年1月30日	80代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
817	令和4年1月30日	90代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
818	令和4年1月30日	90代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
819	令和4年1月30日	90代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
820	令和4年1月30日	90代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
821	令和4年1月30日	30代	男性	—	—	軽症	—	
822	令和4年1月30日	10代	男性	—	—	軽症	—	
823	令和4年1月30日	50代	男性	—	—	軽症	—	
824	令和4年1月30日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
825	令和4年1月30日	20代	女性	—	—	軽症	—	
826	令和4年1月30日	10代	男性	—	—	軽症	—	
827	令和4年1月31日	30代	男性	—	—	軽症	—	
828	令和4年1月31日	20代	女性	—	—	軽症	—	
829	令和4年1月31日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
830	令和4年1月31日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
831	令和4年1月31日	20代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
832	令和4年1月31日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
833	令和4年1月31日	10代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
834	令和4年1月31日	80代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
835	令和4年1月31日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
836	令和4年1月31日	50代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
837	令和4年1月31日	10代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
838	令和4年1月31日	20代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
839	令和4年1月31日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
840	令和4年2月1日	70代	女性	—	—	無症状	—	
841	令和4年2月1日	60代	男性	—	—	軽症	—	
842	令和4年2月1日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
843	令和4年2月1日	20代	男性	—	—	軽症	—	
844	令和4年2月1日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
845	令和4年2月1日	40代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
846	令和4年2月1日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
847	令和4年2月1日	30代	女性	—	—	軽症	—	
848	令和4年2月1日	10代	男性	—	—	軽症	—	2月3日取下げ
849	令和4年2月1日	40代	男性	—	—	軽症	—	
850	令和4年2月1日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
851	令和4年2月1日	20代	男性	—	—	軽症	—	
852	令和4年2月1日	50代	男性	公務員	—	軽症	—	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
853	令和4年2月1日	60代	女性	施設職員	—	軽症	—	
854	令和4年2月1日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
855	令和4年2月1日	70代	男性	—	—	軽症	—	
856	令和4年2月1日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
857	令和4年2月1日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
858	令和4年2月1日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
859	令和4年2月1日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
860	令和4年2月1日	60代	女性	—	—	軽症	—	
861	令和4年2月1日	10代	女性	—	—	軽症	—	
862	令和4年2月1日	40代	男性	—	—	軽症	—	
863	令和4年2月1日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
864	令和4年2月1日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
865	令和4年2月1日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
866	令和4年2月1日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
867	令和4年2月1日	40代	女性	—	—	軽症	—	
868	令和4年2月1日	70代	男性	—	—	軽症	—	
869	令和4年2月1日	50代	女性	—	—	軽症	—	
870	令和4年2月1日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
871	令和4年2月1日	30代	女性	—	—	軽症	—	
872	令和4年2月1日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
873	令和4年2月1日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
874	令和4年2月1日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
875	令和4年2月1日	20代	男性	—	—	軽症	—	
876	令和4年2月1日	60代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
877	令和4年2月1日	20代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
878	令和4年2月1日	20代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
879	令和4年2月1日	50代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
880	令和4年2月1日	20代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
881	令和4年2月1日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
882	令和4年2月1日	60代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
883	令和4年2月2日	50代	男性	—	—	軽症	—	
884	令和4年2月2日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
885	令和4年2月2日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
886	令和4年2月2日	50代	男性	—	—	軽症	—	
887	令和4年2月2日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
888	令和4年2月2日	10代	男性	—	—	軽症	—	
889	令和4年2月2日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
890	令和4年2月2日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
891	令和4年2月2日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
892	令和4年2月2日	50代	女性	—	—	軽症	—	
893	令和4年2月2日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
894	令和4年2月2日	10代	女性	—	—	軽症	—	
895	令和4年2月2日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
896	令和4年2月2日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
897	令和4年2月2日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
898	令和4年2月2日	50代	女性	施設職員	—	無症状	—	
899	令和4年2月2日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
900	令和4年2月2日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
901	令和4年2月2日	60代	男性	—	—	軽症	—	
902	令和4年2月2日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
903	令和4年2月2日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
904	令和4年2月2日	60代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
905	令和4年2月2日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
906	令和4年2月2日	50代	女性	—	—	軽症	—	
907	令和4年2月2日	40代	男性	—	—	軽症	—	
908	令和4年2月2日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
909	令和4年2月2日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
910	令和4年2月2日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
911	令和4年2月2日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
912	令和4年2月3日	60代	女性	—	—	軽症	—	
913	令和4年2月3日	60代	女性	—	—	軽症	—	
914	令和4年2月3日	50代	男性	—	—	軽症	—	
915	令和4年2月3日	60代	男性	—	—	軽症	—	
916	令和4年2月3日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
917	令和4年2月3日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
918	令和4年2月3日	20代	男性	—	—	軽症	—	
919	令和4年2月3日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
920	令和4年2月3日	20代	男性	—	—	軽症	—	
921	令和4年2月3日	20代	男性	—	—	軽症	—	
922	令和4年2月3日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
923	令和4年2月3日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
924	令和4年2月3日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
925	令和4年2月3日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
926	令和4年2月3日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
927	令和4年2月3日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
928	令和4年2月3日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
929	令和4年2月3日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
930	令和4年2月3日	40代	男性	—	—	軽症	—	
931	令和4年2月3日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
932	令和4年2月3日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
933	令和4年2月3日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
934	令和4年2月3日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
935	令和4年2月3日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
936	令和4年2月3日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
937	令和4年2月3日	40代	男性	—	—	軽症	—	
938	令和4年2月3日	20代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
939	令和4年2月3日	80代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表 2月24日取下げ
940	令和4年2月3日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表 2月24日取下げ
941	令和4年2月3日	50代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
942	令和4年2月3日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
943	令和4年2月3日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
944	令和4年2月3日	60代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
945	令和4年2月3日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
946	令和4年2月3日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
947	令和4年2月4日	40代	女性	—	—	軽症	—	
948	令和4年2月4日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
949	令和4年2月4日	30代	男性	—	—	軽症	—	
950	令和4年2月4日	10代	男性	—	—	軽症	—	
951	令和4年2月4日	30代	男性	—	—	軽症	—	
952	令和4年2月4日	30代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
953	令和4年2月4日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
954	令和4年2月4日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
955	令和4年2月4日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
956	令和4年2月4日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
957	令和4年2月4日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
958	令和4年2月4日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
959	令和4年2月4日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
960	令和4年2月4日	20代	男性	—	—	軽症	—	
961	令和4年2月4日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
962	令和4年2月4日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
963	令和4年2月4日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
964	令和4年2月4日	50代	女性	—	—	軽症	—	
965	令和4年2月4日	10歳未満	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
966	令和4年2月4日	20代	女性	—	—	軽症	—	
967	令和4年2月4日	80代	女性	—	—	軽症	—	
968	令和4年2月4日	20代	男性	—	—	軽症	—	
969	令和4年2月4日	30代	男性	—	—	軽症	—	
970	令和4年2月4日	10歳未満	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
971	令和4年2月4日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
972	令和4年2月4日	10歳未満	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
973	令和4年2月4日	40代	女性	—	—	軽症	—	
974	令和4年2月4日	60代	男性	—	—	軽症	—	
975	令和4年2月4日	60代	女性	—	—	軽症	—	
976	令和4年2月4日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
977	令和4年2月5日	40代	女性	—	—	軽症	—	
978	令和4年2月5日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
979	令和4年2月5日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
980	令和4年2月5日	40代	男性	—	—	軽症	—	
981	令和4年2月5日	80代	男性	—	—	軽症	—	
982	令和4年2月5日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
983	令和4年2月5日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
984	令和4年2月5日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
985	令和4年2月5日	60代	女性	—	—	軽症	—	
986	令和4年2月5日	60代	男性	—	—	軽症	—	
987	令和4年2月5日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
988	令和4年2月5日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
989	令和4年2月5日	10代	男性	—	—	軽症	—	
990	令和4年2月5日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
991	令和4年2月5日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
992	令和4年2月5日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
993	令和4年2月5日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
994	令和4年2月5日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
995	令和4年2月5日	30代	女性	—	—	軽症	—	
996	令和4年2月5日	30代	女性	—	—	軽症	—	
997	令和4年2月5日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
998	令和4年2月5日	20代	男性	—	—	軽症	—	
999	令和4年2月5日	60代	女性	—	—	軽症	—	
1000	令和4年2月5日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1001	令和4年2月5日	30代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1002	令和4年2月5日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1003	令和4年2月5日	70代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1004	令和4年2月6日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1005	令和4年2月6日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1006	令和4年2月6日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1007	令和4年2月6日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1008	令和4年2月6日	90代	女性	—	—	無症状	—	
1009	令和4年2月6日	50代	男性	—	—	無症状	—	
1010	令和4年2月6日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1011	令和4年2月6日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1012	令和4年2月6日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1013	令和4年2月6日	80代	男性	—	—	無症状	—	
1014	令和4年2月6日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1015	令和4年2月6日	60代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1016	令和4年2月6日	30代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1017	令和4年2月7日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1018	令和4年2月7日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1019	令和4年2月8日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1020	令和4年2月8日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1021	令和4年2月8日	60代	女性	—	—	軽症	—	
1022	令和4年2月8日	90代	男性	—	—	無症状	—	
1023	令和4年2月8日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1024	令和4年2月8日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1025	令和4年2月8日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1026	令和4年2月8日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1027	令和4年2月8日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1028	令和4年2月8日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1029	令和4年2月8日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1030	令和4年2月8日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1031	令和4年2月8日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1032	令和4年2月8日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1033	令和4年2月8日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1034	令和4年2月8日	60代	女性	—	—	軽症	—	
1035	令和4年2月8日	10歳未満	男性	—	—	無症状	—	
1036	令和4年2月8日	10歳未満	女性	—	—	無症状	—	
1037	令和4年2月8日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1038	令和4年2月8日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1039	令和4年2月8日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1040	令和4年2月8日	50代	女性	—	—	無症状	—	
1041	令和4年2月8日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1042	令和4年2月8日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1043	令和4年2月8日	30代	女性	—	—	軽症	—	
1044	令和4年2月8日	70代	女性	—	—	軽症	—	
1045	令和4年2月8日	80代	男性	—	—	軽症	—	
1046	令和4年2月8日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1047	令和4年2月8日	80代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1048	令和4年2月8日	20代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1049	令和4年2月8日	50代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1050	令和4年2月8日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1051	令和4年2月9日	10代	男性	—	—	調査中	—	
1052	令和4年2月9日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1053	令和4年2月9日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1054	令和4年2月9日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1055	令和4年2月9日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1056	令和4年2月9日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1057	令和4年2月9日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1058	令和4年2月9日	60代	男性	—	—	軽症	—	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1059	令和4年2月9日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1060	令和4年2月9日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1061	令和4年2月9日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1062	令和4年2月9日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1063	令和4年2月9日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1064	令和4年2月9日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1065	令和4年2月9日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1066	令和4年2月9日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1067	令和4年2月9日	90代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1068	令和4年2月9日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1069	令和4年2月9日	10歳未満	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1070	令和4年2月9日	40代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1071	令和4年2月9日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1072	令和4年2月9日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1073	令和4年2月9日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1074	令和4年2月9日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1075	令和4年2月9日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1076	令和4年2月9日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1077	令和4年2月9日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1078	令和4年2月9日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1079	令和4年2月9日	50代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1080	令和4年2月9日	40代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1081	令和4年2月10日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1082	令和4年2月10日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1083	令和4年2月10日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1084	令和4年2月10日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1085	令和4年2月10日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1086	令和4年2月10日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1087	令和4年2月10日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1088	令和4年2月10日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1089	令和4年2月10日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1090	令和4年2月10日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1091	令和4年2月10日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1092	令和4年2月10日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1093	令和4年2月10日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1094	令和4年2月10日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1095	令和4年2月10日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1096	令和4年2月10日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1097	令和4年2月10日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1098	令和4年2月10日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1099	令和4年2月10日	70代	男性	—	—	軽症	—	
1100	令和4年2月10日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1101	令和4年2月10日	60代	女性	—	—	軽症	—	
1102	令和4年2月10日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1103	令和4年2月10日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1104	令和4年2月10日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1105	令和4年2月10日	80代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1106	令和4年2月10日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1107	令和4年2月10日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1108	令和4年2月10日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1109	令和4年2月10日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1110	令和4年2月10日	50代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1111	令和4年2月10日	60代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1112	令和4年2月11日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1113	令和4年2月11日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1114	令和4年2月11日	70代	女性	—	—	軽症	—	
1115	令和4年2月11日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1116	令和4年2月11日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1117	令和4年2月11日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1118	令和4年2月11日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1119	令和4年2月11日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1120	令和4年2月11日	90代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1121	令和4年2月11日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1122	令和4年2月11日	60代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1123	令和4年2月11日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1124	令和4年2月11日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1125	令和4年2月11日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1126	令和4年2月11日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1127	令和4年2月11日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1128	令和4年2月11日	40代	男性	施設職員	—	軽症	陽性者と接触あり	
1129	令和4年2月11日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1130	令和4年2月11日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1131	令和4年2月11日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1132	令和4年2月11日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1133	令和4年2月11日	70代	女性	—	—	中等症	—	
1134	令和4年2月11日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1135	令和4年2月11日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1136	令和4年2月11日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1137	令和4年2月11日	50代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1138	令和4年2月11日	30代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1139	令和4年2月11日	80代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1140	令和4年2月11日	60代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1141	令和4年2月12日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1142	令和4年2月12日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1143	令和4年2月12日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1144	令和4年2月12日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1145	令和4年2月12日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1146	令和4年2月12日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1147	令和4年2月12日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1148	令和4年2月12日	60代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1149	令和4年2月12日	80代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1150	令和4年2月12日	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1151	令和4年2月13日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1152	令和4年2月13日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1153	令和4年2月13日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1154	令和4年2月13日	30代	女性	—	—	軽症	—	
1155	令和4年2月13日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1156	令和4年2月13日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1157	令和4年2月13日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1158	令和4年2月13日	90代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1159	令和4年2月13日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1160	令和4年2月13日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1161	令和4年2月13日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1162	令和4年2月13日	50代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1163	令和4年2月13日	60代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1164	令和4年2月13日	20代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1165	令和4年2月13日	80代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1166	令和4年2月14日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1167	令和4年2月14日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1168	令和4年2月14日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1169	令和4年2月14日	90代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1170	令和4年2月14日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1171	令和4年2月14日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1172	令和4年2月14日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1173	令和4年2月14日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1174	令和4年2月14日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1175	令和4年2月14日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1176	令和4年2月14日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1177	令和4年2月14日	30代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1178	令和4年2月14日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1179	令和4年2月14日	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1180	令和4年2月15日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1181	令和4年2月15日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1182	令和4年2月15日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1183	令和4年2月15日	90代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1184	令和4年2月15日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1185	令和4年2月15日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1186	令和4年2月15日	90代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1187	令和4年2月15日	60代	女性	医療従事者	—	無症状	陽性者と接触あり	
1188	令和4年2月15日	70代	男性	—	—	軽症	—	
1189	令和4年2月15日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1190	令和4年2月15日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1191	令和4年2月15日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1192	令和4年2月15日	70代	男性	—	—	軽症	—	
1193	令和4年2月15日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1194	令和4年2月15日	30代	女性	—	—	軽症	—	
1195	令和4年2月15日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1196	令和4年2月15日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1197	令和4年2月15日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1198	令和4年2月15日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1199	令和4年2月15日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1200	令和4年2月15日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1201	令和4年2月15日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1202	令和4年2月15日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1203	令和4年2月15日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1204	令和4年2月15日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1205	令和4年2月16日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1206	令和4年2月16日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1207	令和4年2月16日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1208	令和4年2月16日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1209	令和4年2月16日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1210	令和4年2月16日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1211	令和4年2月16日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1212	令和4年2月16日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1213	令和4年2月16日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1214	令和4年2月16日	30代	男性	—	—	軽症	—	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1215	令和4年2月16日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1216	令和4年2月16日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1217	令和4年2月16日	20代	女性	施設職員	—	無症状	陽性者と接触あり	
1218	令和4年2月16日	50代	女性	施設職員	—	軽症	陽性者と接触あり	
1219	令和4年2月16日	90代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1220	令和4年2月16日	90代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1221	令和4年2月16日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1222	令和4年2月16日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1223	令和4年2月16日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1224	令和4年2月16日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1225	令和4年2月16日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1226	令和4年2月16日	60代	女性	—	—	軽症	—	
1227	令和4年2月16日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1228	令和4年2月16日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1229	令和4年2月16日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1230	令和4年2月16日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1231	令和4年2月16日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1232	令和4年2月16日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1233	令和4年2月16日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1234	令和4年2月16日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1235	令和4年2月16日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1236	令和4年2月16日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1237	令和4年2月16日	80代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1238	令和4年2月16日	90代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1239	令和4年2月16日	70代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1240	令和4年2月16日	70代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1241	令和4年2月16日	90代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1242	令和4年2月16日	80代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1243	令和4年2月16日	70代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1244	令和4年2月16日	40代	女性	—	—	無症状	—	
1245	令和4年2月16日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1246	令和4年2月16日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1247	令和4年2月16日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1248	令和4年2月16日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1249	令和4年2月16日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1250	令和4年2月16日	50代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1251	令和4年2月16日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1252	令和4年2月16日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1253	令和4年2月16日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1254	令和4年2月16日	90代	女性	—	—	軽症	—	
1255	令和4年2月16日	50代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1256	令和4年2月17日	90代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1257	令和4年2月17日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1258	令和4年2月17日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1259	令和4年2月17日	90代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1260	令和4年2月17日	90代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1261	令和4年2月17日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1262	令和4年2月17日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1263	令和4年2月17日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1264	令和4年2月17日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1265	令和4年2月17日	80代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1266	令和4年2月17日	90代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1267	令和4年2月17日	80代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1268	令和4年2月17日	70代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1269	令和4年2月17日	60代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1270	令和4年2月17日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1271	令和4年2月17日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1272	令和4年2月17日	80代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1273	令和4年2月17日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1274	令和4年2月17日	70代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1275	令和4年2月17日	90代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1276	令和4年2月17日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1277	令和4年2月17日	60代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1278	令和4年2月17日	90代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1279	令和4年2月17日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1280	令和4年2月17日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1281	令和4年2月17日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1282	令和4年2月17日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1283	令和4年2月17日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1284	令和4年2月17日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1285	令和4年2月17日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1286	令和4年2月17日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1287	令和4年2月17日	30代	女性	医療従事者	—	軽症	陽性者と接触あり	
1288	令和4年2月17日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1289	令和4年2月17日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1290	令和4年2月17日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1291	令和4年2月17日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1292	令和4年2月17日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1293	令和4年2月17日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1294	令和4年2月17日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1295	令和4年2月17日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1296	令和4年2月17日	80代	男性	—	—	軽症	—	
1297	令和4年2月17日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1298	令和4年2月17日	30代	女性	—	—	軽症	—	
1299	令和4年2月17日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1300	令和4年2月17日	70代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1301	令和4年2月18日	40代	男性	—	—	調査中	—	
1302	令和4年2月18日	70代	女性	—	—	軽症	—	
1303	令和4年2月18日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1304	令和4年2月18日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1305	令和4年2月18日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1306	令和4年2月18日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1307	令和4年2月18日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1308	令和4年2月18日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1309	令和4年2月18日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1310	令和4年2月18日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1311	令和4年2月18日	80代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1312	令和4年2月18日	50代	男性	施設職員	—	軽症	陽性者と接触あり	
1313	令和4年2月18日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1314	令和4年2月18日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1315	令和4年2月18日	90代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1316	令和4年2月18日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1317	令和4年2月18日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1318	令和4年2月18日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1319	令和4年2月18日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1320	令和4年2月18日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1321	令和4年2月18日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1322	令和4年2月18日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1323	令和4年2月18日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1324	令和4年2月18日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1325	令和4年2月18日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1326	令和4年2月18日	20代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1327	令和4年2月18日	70代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1328	令和4年2月19日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1329	令和4年2月19日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1330	令和4年2月19日	80代	女性	—	—	軽症	—	
1331	令和4年2月19日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1332	令和4年2月19日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1333	令和4年2月19日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1334	令和4年2月19日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1335	令和4年2月19日	60代	女性	—	—	軽症	—	
1336	令和4年2月19日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1337	令和4年2月19日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1338	令和4年2月19日	70代	女性	—	—	軽症	—	
1339	令和4年2月19日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1340	令和4年2月19日	70代	女性	—	—	軽症	—	
1341	令和4年2月19日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1342	令和4年2月19日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1343	令和4年2月19日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1344	令和4年2月19日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1345	令和4年2月19日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1346	令和4年2月19日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1347	令和4年2月19日	50代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1348	令和4年2月20日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1349	令和4年2月20日	70代	男性	—	—	軽症	—	
1350	令和4年2月20日	90代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1351	令和4年2月20日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1352	令和4年2月20日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1353	令和4年2月20日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1354	令和4年2月20日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1355	令和4年2月20日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1356	令和4年2月20日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1357	令和4年2月20日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1358	令和4年2月20日	10代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1359	令和4年2月21日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1360	令和4年2月21日	30代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1361	令和4年2月21日	40代	男性	調査中	調査中	調査中	不明	横須賀市発表
1362	令和4年2月22日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1363	令和4年2月22日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1364	令和4年2月22日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1365	令和4年2月22日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1366	令和4年2月22日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1367	令和4年2月22日	50代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1368	令和4年2月22日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1369	令和4年2月22日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1370	令和4年2月22日	50代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1371	令和4年2月22日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1372	令和4年2月22日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1373	令和4年2月22日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1374	令和4年2月22日	70代	男性	—	—	軽症	—	
1375	令和4年2月22日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1376	令和4年2月22日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1377	令和4年2月22日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1378	令和4年2月22日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1379	令和4年2月22日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1380	令和4年2月22日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1381	令和4年2月22日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1382	令和4年2月22日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1383	令和4年2月22日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1384	令和4年2月22日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1385	令和4年2月22日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1386	令和4年2月22日	10歳未満	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1387	令和4年2月22日	70代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1388	令和4年2月22日	70代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1389	令和4年2月23日	70代	男性	—	—	軽症		
1390	令和4年2月23日	50代	女性	—	—	軽症		
1391	令和4年2月23日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1392	令和4年2月23日	80代	男性	—	—	軽症		
1393	令和4年2月23日	10代	女性	—	—	軽症		
1394	令和4年2月23日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1395	令和4年2月23日	10歳未満	男性	—	—	軽症		
1396	令和4年2月23日	10代	男性	—	—	軽症		
1397	令和4年2月23日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1398	令和4年2月23日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1399	令和4年2月23日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1400	令和4年2月23日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1401	令和4年2月23日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1402	令和4年2月23日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1403	令和4年2月23日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1404	令和4年2月23日	70代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1405	令和4年2月23日	40代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1406	令和4年2月24日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1407	令和4年2月24日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1408	令和4年2月24日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1409	令和4年2月24日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1410	令和4年2月24日	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1411	令和4年2月24日	20代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1412	令和4年2月25日	70代	女性	—	—	軽症	—	
1413	令和4年2月25日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1414	令和4年2月25日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1415	令和4年2月25日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1416	令和4年2月25日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1417	令和4年2月25日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1418	令和4年2月25日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1419	令和4年2月25日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1420	令和4年2月25日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1421	令和4年2月25日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1422	令和4年2月25日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1423	令和4年2月25日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1424	令和4年2月25日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1425	令和4年2月25日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1426	令和4年2月25日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1427	令和4年2月25日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1428	令和4年2月25日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1429	令和4年2月25日	50代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1430	令和4年2月25日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1431	令和4年2月26日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1432	令和4年2月26日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1433	令和4年2月26日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1434	令和4年2月26日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1435	令和4年2月26日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1436	令和4年2月26日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1437	令和4年2月26日	50代	女性	施設職員	—	軽症	—	
1438	令和4年2月26日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1439	令和4年2月26日	80代	女性	—	—	軽症	—	
1440	令和4年2月26日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1441	令和4年2月26日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1442	令和4年2月26日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1443	令和4年2月26日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1444	令和4年2月26日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1445	令和4年2月26日	80代	男性	—	—	軽症	—	
1446	令和4年2月26日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1447	令和4年2月26日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1448	令和4年2月26日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1449	令和4年2月26日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1450	令和4年2月26日	60代	女性	—	—	軽症	—	
1451	令和4年2月26日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1452	令和4年2月26日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1453	令和4年2月26日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1454	令和4年2月26日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1455	令和4年2月26日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1456	令和4年2月26日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1457	令和4年2月26日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1458	令和4年2月26日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1459	令和4年2月26日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1460	令和4年2月26日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1461	令和4年2月26日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1462	令和4年2月26日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1463	令和4年2月26日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1464	令和4年2月26日	60代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1465	令和4年2月26日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1466	令和4年2月27日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1467	令和4年2月27日	70代	女性	—	—	軽症	—	
1468	令和4年2月27日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1469	令和4年2月27日	50代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1470	令和4年2月27日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1471	令和4年2月27日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1472	令和4年2月27日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1473	令和4年2月27日	50代	女性	施設職員	—	無症状	陽性者と接触あり	
1474	令和4年2月27日	90代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1475	令和4年2月27日	80代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1476	令和4年2月27日	90代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1477	令和4年2月27日	80代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1478	令和4年2月27日	90代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1479	令和4年2月27日	90代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1480	令和4年2月27日	80代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1481	令和4年2月27日	90代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1482	令和4年2月27日	80代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1483	令和4年2月27日	20代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1484	令和4年2月27日	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1485	令和4年2月27日	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1486	令和4年2月27日	30代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1487	令和4年2月28日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1488	令和4年2月28日	60代	女性	—	—	軽症	—	
1489	令和4年2月28日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1490	令和4年2月28日	80代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1491	令和4年2月28日	80代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1492	令和4年2月28日	80代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1493	令和4年2月28日	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1494	令和4年2月28日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1495	令和4年3月1日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1496	令和4年3月1日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1497	令和4年3月1日	70代	女性	—	—	軽症	—	
1498	令和4年3月1日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1499	令和4年3月1日	70代	男性	—	—	軽症	—	
1500	令和4年3月1日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1501	令和4年3月1日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1502	令和4年3月1日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1503	令和4年3月1日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1504	令和4年3月1日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1505	令和4年3月1日	60代	女性	—	—	軽症	—	
1506	令和4年3月1日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1507	令和4年3月1日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1508	令和4年3月1日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1509	令和4年3月1日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1510	令和4年3月1日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1511	令和4年3月1日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1512	令和4年3月1日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1513	令和4年3月1日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1514	令和4年3月1日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1515	令和4年3月1日	60代	女性	—	—	軽症	—	
1516	令和4年3月1日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1517	令和4年3月1日	30代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1518	令和4年3月1日	30代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1519	令和4年3月1日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1520	令和4年3月1日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1521	令和4年3月1日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1522	令和4年3月1日	40代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1523	令和4年3月1日	80代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1524	令和4年3月1日	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1525	令和4年3月2日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1526	令和4年3月2日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1527	令和4年3月2日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1528	令和4年3月2日	80代	女性	—	—	軽症	—	
1529	令和4年3月2日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1530	令和4年3月2日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1531	令和4年3月2日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1532	令和4年3月2日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1533	令和4年3月2日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1534	令和4年3月2日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1535	令和4年3月2日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1536	令和4年3月2日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1537	令和4年3月2日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1538	令和4年3月2日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1539	令和4年3月2日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1540	令和4年3月2日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1541	令和4年3月2日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1542	令和4年3月2日	50代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1543	令和4年3月2日	50代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1544	令和4年3月2日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1545	令和4年3月2日	20代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1546	令和4年3月2日	50代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1547	令和4年3月2日	80代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1548	令和4年3月3日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1549	令和4年3月3日	70代	男性	—	—	軽症	—	
1550	令和4年3月3日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1551	令和4年3月3日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1552	令和4年3月3日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1553	令和4年3月3日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1554	令和4年3月3日	80代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1555	令和4年3月3日	80代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1556	令和4年3月3日	80代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1557	令和4年3月3日	90代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1558	令和4年3月3日	80代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1559	令和4年3月3日	60代	女性	—	—	軽症	—	
1560	令和4年3月3日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1561	令和4年3月3日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1562	令和4年3月3日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1563	令和4年3月3日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1564	令和4年3月3日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1565	令和4年3月3日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1566	令和4年3月3日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1567	令和4年3月3日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1568	令和4年3月3日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1569	令和4年3月3日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1570	令和4年3月3日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1571	令和4年3月3日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1572	令和4年3月3日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1573	令和4年3月3日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1574	令和4年3月3日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1575	令和4年3月3日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1576	令和4年3月3日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1577	令和4年3月3日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1578	令和4年3月3日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1579	令和4年3月3日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1580	令和4年3月3日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1581	令和4年3月3日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1582	令和4年3月3日	70代	女性	—	—	軽症	—	
1583	令和4年3月3日	20代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1584	令和4年3月3日	80代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1585	令和4年3月3日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1586	令和4年3月3日	60代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1587	令和4年3月4日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1588	令和4年3月4日	70代	女性	—	—	軽症	—	
1589	令和4年3月4日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1590	令和4年3月4日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1591	令和4年3月4日	80代	男性	—	—	軽症	—	
1592	令和4年3月4日	70代	男性	—	—	軽症	—	
1593	令和4年3月4日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1594	令和4年3月4日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1595	令和4年3月4日	30代	女性	—	—	軽症	—	
1596	令和4年3月4日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1597	令和4年3月4日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1598	令和4年3月4日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1599	令和4年3月4日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1600	令和4年3月4日	30代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1601	令和4年3月4日	10歳未満	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1602	令和4年3月4日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1603	令和4年3月4日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1604	令和4年3月4日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1605	令和4年3月4日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1606	令和4年3月4日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1607	令和4年3月4日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1608	令和4年3月4日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1609	令和4年3月4日	80代	男性	—	—	軽症	—	
1610	令和4年3月4日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1611	令和4年3月4日	10代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1612	令和4年3月4日	30代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1613	令和4年3月5日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1614	令和4年3月5日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1615	令和4年3月5日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1616	令和4年3月5日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1617	令和4年3月5日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1618	令和4年3月5日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1619	令和4年3月5日	80代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1620	令和4年3月5日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1621	令和4年3月5日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1622	令和4年3月5日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1623	令和4年3月5日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1624	令和4年3月5日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1625	令和4年3月5日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1626	令和4年3月5日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1627	令和4年3月5日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1628	令和4年3月5日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1629	令和4年3月5日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1630	令和4年3月5日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1631	令和4年3月5日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1632	令和4年3月5日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1633	令和4年3月5日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1634	令和4年3月5日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1635	令和4年3月5日	60代	女性	—	—	軽症	—	
1636	令和4年3月5日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1637	令和4年3月5日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1638	令和4年3月6日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1639	令和4年3月6日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1640	令和4年3月6日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1641	令和4年3月6日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1642	令和4年3月6日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1643	令和4年3月6日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1644	令和4年3月6日	30代	女性	—	—	軽症	—	
1645	令和4年3月6日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1646	令和4年3月6日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1647	令和4年3月6日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1648	令和4年3月6日	70代	男性	—	—	軽症	—	
1649	令和4年3月6日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1650	令和4年3月6日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1651	令和4年3月6日	50代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1652	令和4年3月6日	90歳以上	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1653	令和4年3月6日	10代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1654	令和4年3月6日	10代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1655	令和4年3月6日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1656	令和4年3月6日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1657	令和4年3月6日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1658	令和4年3月6日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1659	令和4年3月7日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1660	令和4年3月7日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1661	令和4年3月7日	80代	女性	—	—	中等症	陽性者と接触あり	
1662	令和4年3月7日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1663	令和4年3月7日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1664	令和4年3月7日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1665	令和4年3月7日	80代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1666	令和4年3月7日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1667	令和4年3月7日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1668	令和4年3月8日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1669	令和4年3月8日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1670	令和4年3月8日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1671	令和4年3月8日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1672	令和4年3月8日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1673	令和4年3月8日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1674	令和4年3月8日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1675	令和4年3月8日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1676	令和4年3月8日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1677	令和4年3月8日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1678	令和4年3月8日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1679	令和4年3月8日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1680	令和4年3月8日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1681	令和4年3月8日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1682	令和4年3月8日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1683	令和4年3月8日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1684	令和4年3月8日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1685	令和4年3月8日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1686	令和4年3月8日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1687	令和4年3月8日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1688	令和4年3月8日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1689	令和4年3月8日	80代	男性	—	—	軽症	—	
1690	令和4年3月8日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1691	令和4年3月8日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1692	令和4年3月8日	80代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1693	令和4年3月8日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1694	令和4年3月8日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1695	令和4年3月9日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1696	令和4年3月9日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1697	令和4年3月9日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1698	令和4年3月9日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1699	令和4年3月9日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1700	令和4年3月9日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1701	令和4年3月9日	10歳未満	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1702	令和4年3月9日	80代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1703	令和4年3月9日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1704	令和4年3月9日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1705	令和4年3月9日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1706	令和4年3月9日	60代	女性	—	—	軽症	—	
1707	令和4年3月9日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1708	令和4年3月9日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1709	令和4年3月9日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1710	令和4年3月9日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1711	令和4年3月9日	30代	女性	—	—	軽症	—	
1712	令和4年3月9日	60代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1713	令和4年3月9日	80代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1714	令和4年3月9日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1715	令和4年3月9日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1716	令和4年3月9日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1717	令和4年3月9日	50代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1718	令和4年3月10日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1719	令和4年3月10日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1720	令和4年3月10日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1721	令和4年3月10日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1722	令和4年3月10日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1723	令和4年3月10日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1724	令和4年3月10日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1725	令和4年3月10日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1726	令和4年3月10日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1727	令和4年3月10日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1728	令和4年3月10日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1729	令和4年3月10日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1730	令和4年3月10日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1731	令和4年3月10日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1732	令和4年3月10日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1733	令和4年3月10日	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1734	令和4年3月10日	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1735	令和4年3月10日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1736	令和4年3月10日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1737	令和4年3月10日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1738	令和4年3月10日	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1739	令和4年3月10日	50代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1740	令和4年3月11日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1741	令和4年3月11日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1742	令和4年3月11日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1743	令和4年3月11日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1744	令和4年3月11日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1745	令和4年3月11日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1746	令和4年3月11日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1747	令和4年3月11日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1748	令和4年3月11日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1749	令和4年3月11日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1750	令和4年3月11日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1751	令和4年3月11日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1752	令和4年3月11日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1753	令和4年3月11日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1754	令和4年3月11日	70代	女性	—	—	軽症	—	
1755	令和4年3月11日	80代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1756	令和4年3月11日	30代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1757	令和4年3月12日	30代	女性	—	—	軽症	—	
1758	令和4年3月12日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1759	令和4年3月12日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1760	令和4年3月12日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1761	令和4年3月12日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1762	令和4年3月12日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1763	令和4年3月12日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1764	令和4年3月12日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1765	令和4年3月12日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1766	令和4年3月12日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1767	令和4年3月12日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1768	令和4年3月12日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1769	令和4年3月12日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1770	令和4年3月12日	80代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1771	令和4年3月12日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1772	令和4年3月12日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1773	令和4年3月12日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1774	令和4年3月12日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1775	令和4年3月12日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1776	令和4年3月12日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1777	令和4年3月12日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1778	令和4年3月12日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1779	令和4年3月12日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1780	令和4年3月12日	50代	男性	—	—	無症状	—	
1781	令和4年3月12日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1782	令和4年3月12日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1783	令和4年3月13日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1784	令和4年3月13日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1785	令和4年3月13日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1786	令和4年3月13日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1787	令和4年3月13日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1788	令和4年3月13日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1789	令和4年3月13日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1790	令和4年3月13日	10代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1791	令和4年3月13日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1792	令和4年3月13日	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1793	令和4年3月13日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1794	令和4年3月14日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1795	令和4年3月14日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1796	令和4年3月14日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1797	令和4年3月14日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1798	令和4年3月14日	30代	女性	—	—	軽症	—	
1799	令和4年3月14日	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1800	令和4年3月14日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1801	令和4年3月15日	60代	男性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1802	令和4年3月15日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
1803	令和4年3月15日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1804	令和4年3月15日	70代	男性	—	—	軽症	—	
1805	令和4年3月15日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1806	令和4年3月15日	40代	女性	医療従事者	—	軽症	—	
1807	令和4年3月15日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1808	令和4年3月15日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1809	令和4年3月15日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1810	令和4年3月15日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1811	令和4年3月15日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1812	令和4年3月15日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1813	令和4年3月15日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1814	令和4年3月15日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1815	令和4年3月15日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1816	令和4年3月15日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1817	令和4年3月15日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1818	令和4年3月15日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1819	令和4年3月15日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1820	令和4年3月15日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1821	令和4年3月15日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1822	令和4年3月15日	70代	女性	—	—	軽症	—	
1823	令和4年3月15日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1824	令和4年3月15日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1825	令和4年3月15日	10代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1826	令和4年3月15日	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1827	令和4年3月15日	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1828	令和4年3月15日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1829	令和4年3月15日	10代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1830	令和4年3月15日	90代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1831	令和4年3月15日	50代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1832	令和4年3月15日	10代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1833	令和4年3月15日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1835	令和4年3月16日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1836	令和4年3月16日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1837	令和4年3月16日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1838	令和4年3月16日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1839	令和4年3月16日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1840	令和4年3月16日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1841	令和4年3月16日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1842	令和4年3月16日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1843	令和4年3月16日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1844	令和4年3月16日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1845	令和4年3月16日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1846	令和4年3月16日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1847	令和4年3月16日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1848	令和4年3月16日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1849	令和4年3月16日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1850	令和4年3月16日	90代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1851	令和4年3月16日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1852	令和4年3月16日	80代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1853	令和4年3月16日	60代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1854	令和4年3月16日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1855	令和4年3月16日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1856	令和4年3月16日	50代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1857	令和4年3月16日	50代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1858	令和4年3月16日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1859	令和4年3月16日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1860	令和4年3月16日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1861	令和4年3月16日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1862	令和4年3月16日	90代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1863	令和4年3月16日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1864	令和4年3月16日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1865	令和4年3月16日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1866	令和4年3月16日	20代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1867	令和4年3月16日	50代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1868	令和4年3月16日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1869	令和4年3月16日	30代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1870	令和4年3月16日	30代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1871	令和4年3月17日	90代	女性	—	—	中等症	陽性者と接触あり	3月19日取下げ
1872	令和4年3月17日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	3月19日取下げ
1873	令和4年3月17日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	3月19日取下げ
1874	令和4年3月17日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1875	令和4年3月17日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1876	令和4年3月17日	60代	女性	—	—	軽症	—	
1877	令和4年3月17日	30代	女性	—	—	軽症	—	
1878	令和4年3月17日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1879	令和4年3月17日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1880	令和4年3月17日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1881	令和4年3月17日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1882	令和4年3月17日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1883	令和4年3月17日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1884	令和4年3月17日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1885	令和4年3月17日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1886	令和4年3月17日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1887	令和4年3月17日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1888	令和4年3月17日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1889	令和4年3月17日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1890	令和4年3月17日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1891	令和4年3月17日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1892	令和4年3月17日	30代	女性	—	—	軽症	—	
1893	令和4年3月17日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1894	令和4年3月17日	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1895	令和4年3月17日	80代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1896	令和4年3月18日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1897	令和4年3月18日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1898	令和4年3月18日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1899	令和4年3月18日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1900	令和4年3月18日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1901	令和4年3月18日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1902	令和4年3月18日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1903	令和4年3月18日	20代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
1904	令和4年3月18日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1905	令和4年3月18日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1906	令和4年3月18日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1907	令和4年3月18日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1908	令和4年3月18日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1909	令和4年3月18日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1910	令和4年3月18日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1911	令和4年3月18日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1912	令和4年3月18日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1913	令和4年3月18日	20代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1914	令和4年3月19日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1915	令和4年3月19日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1916	令和4年3月19日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1917	令和4年3月19日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1918	令和4年3月19日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1919	令和4年3月19日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1920	令和4年3月19日	70代	女性	—	—	軽症	—	
1921	令和4年3月19日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1922	令和4年3月19日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1923	令和4年3月19日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1924	令和4年3月19日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1925	令和4年3月19日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1926	令和4年3月19日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1927	令和4年3月19日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1928	令和4年3月19日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1929	令和4年3月20日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1930	令和4年3月20日	10代	女性	—	—	軽症	—	
1931	令和4年3月20日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1932	令和4年3月20日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1933	令和4年3月20日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1934	令和4年3月20日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1935	令和4年3月20日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1936	令和4年3月20日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1937	令和4年3月20日	20代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1938	令和4年3月21日	70代	男性	—	—	軽症	—	
1939	令和4年3月21日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1940	令和4年3月21日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1941	令和4年3月22日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1942	令和4年3月22日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1943	令和4年3月22日	10代	男性	—	—	軽症	—	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1944	令和4年3月22日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1945	令和4年3月22日	20代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1946	令和4年3月22日	20代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1947	令和4年3月22日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1948	令和4年3月22日	20代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1949	令和4年3月22日	30代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1950	令和4年3月23日	10歳未満	女性	—	—	軽症	—	
1951	令和4年3月23日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1952	令和4年3月23日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1953	令和4年3月23日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1954	令和4年3月23日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1955	令和4年3月23日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1956	令和4年3月23日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1957	令和4年3月23日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1958	令和4年3月23日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1959	令和4年3月23日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1960	令和4年3月23日	60代	女性	—	—	軽症	—	
1961	令和4年3月23日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1962	令和4年3月23日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1963	令和4年3月23日	50代	女性	—	—	軽症	—	
1964	令和4年3月23日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1965	令和4年3月23日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1966	令和4年3月23日	10代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1967	令和4年3月23日	80代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1968	令和4年3月23日	30代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1969	令和4年3月23日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
1970	令和4年3月24日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1971	令和4年3月24日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1972	令和4年3月24日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1973	令和4年3月24日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1974	令和4年3月24日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1975	令和4年3月24日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1976	令和4年3月24日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1977	令和4年3月24日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1978	令和4年3月24日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1979	令和4年3月24日	40代	女性	—	—	軽症	—	
1980	令和4年3月24日	30代	男性	—	—	軽症	—	
1981	令和4年3月24日	50代	男性	—	—	軽症	—	
1982	令和4年3月24日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1983	令和4年3月24日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1984	令和4年3月24日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1985	令和4年3月24日	60代	男性	—	—	軽症	—	
1986	令和4年3月24日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1987	令和4年3月24日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1988	令和4年3月24日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1989	令和4年3月25日	20代	女性	—	—	軽症	—	
1990	令和4年3月25日	40代	男性	—	—	軽症	—	
1991	令和4年3月25日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1992	令和4年3月25日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1993	令和4年3月25日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1994	令和4年3月25日	20代	男性	—	—	軽症	—	
1995	令和4年3月25日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
1996	令和4年3月25日	10代	男性	—	—	軽症	—	
1997	令和4年3月25日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1998	令和4年3月25日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
1999	令和4年3月25日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2000	令和4年3月25日	60代	女性	—	—	軽症	—	
2001	令和4年3月25日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2002	令和4年3月26日	10代	女性	—	—	軽症	—	
2003	令和4年3月26日	70代	女性	—	—	軽症	—	
2004	令和4年3月26日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2005	令和4年3月26日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2006	令和4年3月26日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2007	令和4年3月26日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2008	令和4年3月26日	10代	女性	—	—	軽症	—	
2009	令和4年3月26日	30代	女性	—	—	軽症	—	
2010	令和4年3月26日	30代	女性	—	—	軽症	—	
2011	令和4年3月26日	10代	男性	—	—	軽症	—	
2012	令和4年3月26日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2013	令和4年3月26日	60代	男性	—	—	軽症	—	
2014	令和4年3月26日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2015	令和4年3月26日	10歳未満	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2016	令和4年3月26日	50代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2017	令和4年3月27日	40代	女性	—	—	軽症	—	
2018	令和4年3月27日	10代	男性	—	—	軽症	—	
2019	令和4年3月27日	90代	男性	—	—	軽症	—	
2020	令和4年3月27日	40代	女性	—	—	軽症	—	
2021	令和4年3月27日	10代	女性	—	—	軽症	—	
2022	令和4年3月27日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
2023	令和4年3月27日	60代	男性	—	—	軽症	—	
2024	令和4年3月27日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2025	令和4年3月27日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2026	令和4年3月27日	10代	男性	—	—	軽症	—	
2027	令和4年3月27日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2028	令和4年3月27日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2029	令和4年3月27日	50代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2030	令和4年3月27日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2031	令和4年3月27日	50代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2032	令和4年3月28日	70代	女性	—	—	軽症	—	
2033	令和4年3月28日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2034	令和4年3月28日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2035	令和4年3月28日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2036	令和4年3月28日	20代	男性	—	—	軽症	—	
2037	令和4年3月28日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2038	令和4年3月28日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2039	令和4年3月28日	30代	女性	—	—	軽症	—	
2040	令和4年3月28日	80代	男性	—	—	軽症	—	
2041	令和4年3月28日	60代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2042	令和4年3月28日	40代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2043	令和4年3月28日	90歳以上	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2044	令和4年3月29日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2045	令和4年3月29日	70代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2046	令和4年3月29日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
2047	令和4年3月29日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
2048	令和4年3月29日	10代	男性	—	—	軽症	—	
2049	令和4年3月29日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2050	令和4年3月29日	30代	女性	—	—	軽症	—	
2051	令和4年3月29日	20代	男性	—	—	軽症	—	
2052	令和4年3月29日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
2053	令和4年3月29日	10代	男性	—	—	軽症	—	
2054	令和4年3月29日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2055	令和4年3月29日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2056	令和4年3月29日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2057	令和4年3月29日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2058	令和4年3月29日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2059	令和4年3月29日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2060	令和4年3月29日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2061	令和4年3月29日	10歳未満	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2062	令和4年3月29日	40代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2063	令和4年3月30日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2064	令和4年3月30日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2065	令和4年3月30日	10代	男性	—	—	軽症	—	
2066	令和4年3月30日	30代	男性	—	—	軽症	—	
2067	令和4年3月30日	60代	女性	—	—	軽症	—	
2068	令和4年3月30日	30代	女性	—	—	軽症	—	
2069	令和4年3月30日	60代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2070	令和4年3月30日	10歳未満	男性	—	—	軽症	—	
2071	令和4年3月30日	50代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
2072	令和4年3月30日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2073	令和4年3月30日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2074	令和4年3月30日	40代	男性	—	—	軽症	—	
2075	令和4年3月30日	50代	女性	—	—	軽症	—	
2076	令和4年3月30日	20代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2077	令和4年3月30日	60代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2078	令和4年3月30日	50代	女性	—	—	軽症	—	
2079	令和4年3月30日	40代	女性	—	—	軽症	—	
2080	令和4年3月30日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2081	令和4年3月30日	70代	女性	—	—	軽症	—	
2082	令和4年3月30日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2083	令和4年3月30日	70代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2084	令和4年3月30日	30代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2085	令和4年3月30日	10代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2086	令和4年3月30日	50代	女性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表
2087	令和4年3月31日	50代	男性	—	—	軽症	—	
2088	令和4年3月31日	30代	男性	—	—	軽症	—	
2089	令和4年3月31日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2090	令和4年3月31日	40代	男性	—	—	軽症	—	
2091	令和4年3月31日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2092	令和4年3月31日	30代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2093	令和4年3月31日	50代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2094	令和4年3月31日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2095	令和4年3月31日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2096	令和4年3月31日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2097	令和4年3月31日	10代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2098	令和4年3月31日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2099	令和4年3月31日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	

累計	発表日	年代	性別	職業	同居家族 (本人含む)	症状	推定発生事由	備考
2100	令和4年3月31日	90代	女性	—	—	軽症	—	
2101	令和4年3月31日	10歳未満	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2102	令和4年3月31日	30代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2103	令和4年3月31日	10歳未満	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2104	令和4年3月31日	50代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2105	令和4年3月31日	10代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2106	令和4年3月31日	40代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2107	令和4年3月31日	20代	女性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2108	令和4年3月31日	70代	女性	—	—	無症状	陽性者と接触あり	
2109	令和4年3月31日	40代	男性	—	—	軽症	陽性者と接触あり	
2110	令和4年3月31日	50代	女性	—	—	軽症	—	
2111	令和4年3月31日	20代	男性	—	—	軽症	—	
2112	令和4年3月31日	20代	男性	調査中	調査中	調査中	調査中	横須賀市発表