

新型コロナウイルス感染症対策について

資料 4

1. 令和2年度 新型コロナウイルス感染症に関する事業

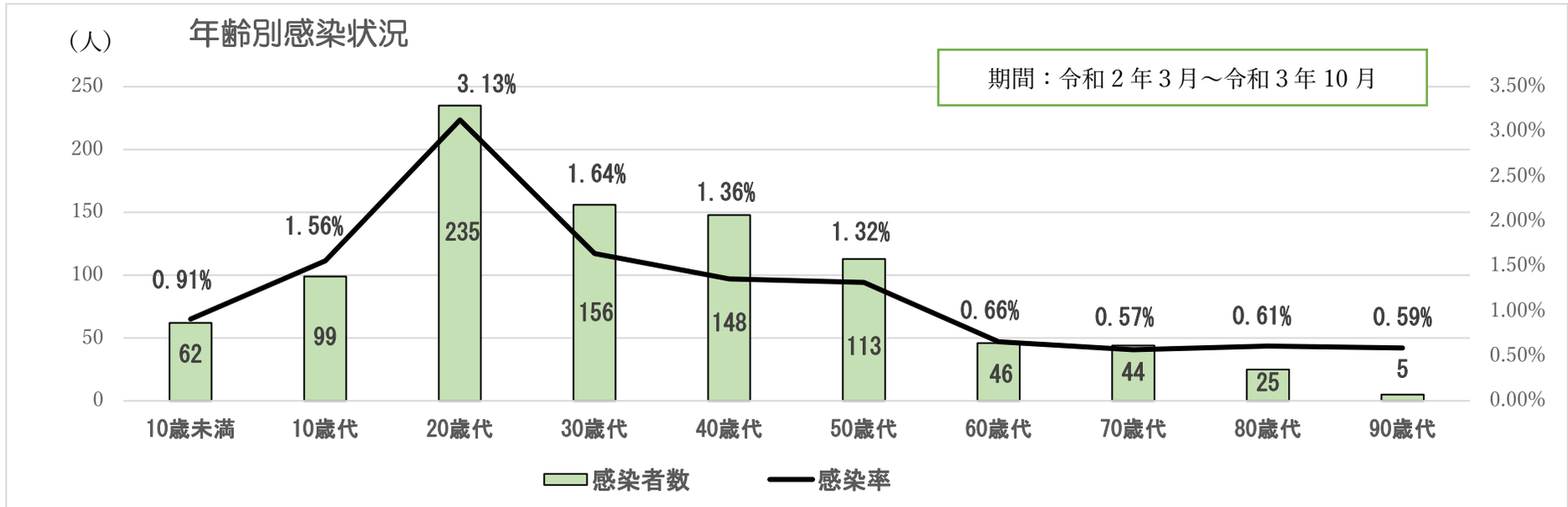
新型コロナウイルス感染症対策関係の保健事業

事業名	対象者	内 容	令和2年度実績	R3年度 (予定)
医療機関マスク配布事業	市内医療機関	市内医療機関(医科・歯科)72 機関にマスクを配布	医科 36 機関 6,500 枚 歯科 41 機関 3,500 枚	—
妊娠・出産包括支援事業 (マスク配付)	妊婦	国において一括購入された布製マスクを、妊婦 1 人につき、月 2 枚、母子健康手帳交付時に配付。その後、不織布 3 層マスクを、妊婦 1 人につき 10 枚配付。	妊婦延べ 1,623 人 マスク 11,086 枚	—
出生特別給付事業	新生児	令和2年4月28日から12月31日の間に生まれた子に10万円の給付金を支給。	487 件	—
妊婦・子どもインフルエンザ予防接種事業	妊婦及び生後6か月以上から18歳まで	インフルエンザ予防接種1回につき上限1,000円補助	9,517 件 妊 婦 173 件 子ども 9,344 件	11,634 件 妊婦 352 件 子ども 11,282 件
高齢者インフルエンザ 予防接種事業 (県)	高齢者	インフルエンザ予防接種自己負担金(1,000円)を助成	10,963 件	—
新型コロナウイルス感染症対策検査支援	高齢者、基礎疾患を有る方	PCR検査を希望する場合に、検査費用の一部である19,000円の補助をする。(自己負担金:3,000円)	35 件	—
新型コロナウイルス感染症対策における市町村保健師の派遣	派遣先 清須保健所	内容:濃厚接触者の健康観察、自宅療養者等の定期的な健康状態の聴取。(R2.8月~10月、12月~R3.1月)	7回(35.5日)	未定
感染予防対策・啓発	一般市民	市役所内換気・消毒のアナウンス、庁内出入りに消毒液の設置・補充、市民団体へ啓発資材の案内、公式ホームページ・市LINE・キヨスマ・同報無線等を活用し啓発		
相談	一般市民	電話:258件(R2.2月~10月31日時点) 相談内容:感染の相談・予防方法・消毒方法・医療情報等		

2. 令和3年度 新型コロナウイルス感染症に関する事業（健康推進課）

① 新型コロナウイルス感染症について

事業名	対象者	内 容	実 績
新型コロナウイルス感染症 自宅療養者生活支援事業	患予及び濃厚接触者で構成されている家族	日用品の買い物代行、薬の受け取り代行	0 件 (R3. 10. 31 現)
感染予防下での事業実施	一般市民	感染予防（消毒、人数制限、換気、縮小等）をしての事業実施	
感染予防対策・啓発	一般市民	市役所内換気・消毒のアナウンス、庁内出入り口に消毒液の設置・補充、市民団体へ啓発、公式ホームページ・市 LINE・キヨスマ・同報無線等を活用し啓発	
相談・問合せ	一般市民	PCR 検査実施医療機関や発熱時受診医療機関の問合せ、接種後の副反応・後遺症についての相談、感染相談、予防方法、消毒方法、医療情報等	



② 新型コロナワクチン接種対策について

事業名	内 容	実績
クーポン券発券業務	1 2 歳になった翌月に発送。転入・紛失者へ発券。	
VRS システム業務	異動情報登録、登録データチェック、地域外接種等登録	
高齢者施設接種	市内高齢者施設入所者及び従事者へのワクチン接種	
予防接種（一般）事務	市民へのワクチン接種案内。住所地外接種者の登録	
大規模接種会場受付	名古屋空港での接種。接種会場受付、庁舎にて接種券のない人への対応。	22 回
接種受付会場受付	4 か所の受付会場にて接種前受付、2 回目接種予約。(5/31～8/20)	98 回
余剰ワクチン対応	余剰ワクチン接種対応依頼（接種当日連絡）	1 回目 138 人
ワクチン配送補助	市で管理しているワクチンを配送業者に渡し医療機関に配送	
予診票確認業務	接種月日、場所、ロット番号等の接種内容確認。VRS へ基本事項の登録等。接種前に転出した者の予診票返戻処理。	
住所地外接種届申請業務	住民票が清須市以外にある方が、清須市で接種ができるようにするための申請	43 件
接種券発行業務	接種券がない方への（再）発行（要申請）	791 件
接種済証発行業務	接種時に証明された接種済証を紛失された方へ発行（要申請）	72 件
ワクチンパスポート発行業務	海外渡航者へ発行（要申請）	140 件
接種後体調不良者へ連絡・相談	接種会場にて体調不良となった人へその後の経過について連絡。接種後体調不良者からの窓口や電話での相談。	
接種に関する相談・意見	予約が取れない、接種方法、接種可能医療機関、各種申請方法	

(R3.10 末)

コロナワクチン接種状況

