

【別紙】

小樽市におけるワクチン接種歴別の新規陽性者数（5/17～6/16）

（単位：人）

年齢区分	未接種			2回目接種済み			3回目接種済み			接種歴不明	計		
	新規陽性者数	未接種者数 (1回目のみ接種者数を含む)	千人あたりの新規陽性者数	新規陽性者数	2回目接種者数 (3回目接種者数を除く)	千人あたりの新規陽性者数	新規陽性者数	3回目接種者数 (4回目接種者数も含む)	千人あたりの新規陽性者数	新規陽性者数	新規陽性者数	人口	千人あたりの新規陽性者数
12～39歳	76	3,278	23.2	94	9,933	9.5	53	8,290	6.4	83	306	21,501	14.2
40～59歳	35	3,869	9.0	61	7,658	8.0	79	16,855	4.7	11	186	28,382	6.6
60歳以上	11	3,428	3.2	10	3,624	2.8	73	45,888	1.6	12	106	52,940	2.0
計	122	10,575	11.5	165	21,215	7.8	205	71,033	2.9	106	598	102,823	5.8

※HER-SYSに登録されている新規陽性者をワクチン接種歴別に集計

※年齢区分別接種回数別接種者数はR4.6.1現在の数値（「12～39歳」の接種者数は「10～39歳」の接種者数を使用）

※年齢区分別未接種者数はR3.12.31現在の人口から2回目・3回目接種者数と接種歴不明者数を差し引いた数値

◎直近1か月間（5/17～6/16）に公表した新規陽性者598人（0～11歳を除く）について、ワクチン接種歴を分析。

- ・どの年齢区分においても、ワクチンの接種回数が増すごとに、新規陽性者の割合が低下。
- ・特に若い世代（「12～39歳」「40～59歳」）において、ワクチンの接種回数が増すごとに、新規陽性者の割合が大きく低下。