

**Suivi hebdomadaire des virus respiratoires  
wöchentliche Überwachung der respiratorischen Viren**

**Semaine / Woche 08**







**19.02.2024 – 25.02.2024**

**Unité Cantonale des Maladies Transmissibles  
Kantonale Einheit für übertragbare Krankheiten**

27/02/2024



# Résumé / Zusammenfassung

|  | <b>Source des données<br/>Datenquelle</b>   | <b>Semaine 08<br/>Woche 08</b>   | <i>Semaine 07<br/>Woche 07</i>   | <b>Charge<br/>ambulatoire /<br/>ambulante<br/>Last</b>                                | <b>Charge<br/>hospitalière /<br/>Krankenhaus<br/>Last</b>                             |
|--|---|--|--|---|---|
| <b>COVID-19</b>  | Cas: OFSP (exhaustif)<br>Fälle: BAG (umfassend)<br><br>Hospitalisations*: système de laboratoire de l'ICH (exhaustif)<br>Hospitalisations*: ZIS-Laborsystem (umfassend)   | <b>12 cas / Fälle</b><br><br><b>11 hospitalisations /<br/>Hospitalisierungen</b> | <i>13 cas / Fälle</i><br><br><i>9 hospitalisations /<br/>Hospitalisierungen</i>  |    |    |
| <b>GRIPPE</b>  | Cas: OFSP (exhaustif)<br>Fälle: BAG (umfassend)<br><br>Hospitalisations*: système de laboratoire de l'ICH (exhaustif)<br>Hospitalisations*: ZIS-Laborsystem (umfassend)   | <b>68 cas / Fälle</b><br><br><b>21 hospitalisations /<br/>Hospitalisierungen</b> | <i>70 cas / Fälle</i><br><br><i>26 hospitalisations /<br/>Hospitalisierungen</i> |    |    |
| <b>BRONCHIOLITE<br/>À RSV / RSV-<br/>BRONCHIOLITIS</b> | Cas: système du laboratoire de l'ICH (non exhaustif car n'inclut pas les autres laboratoires)<br>Fälle: ZIS-Laborsystem (nicht umfassend, da andere Labore nicht eingeschlossen sind)<br><br>Hospitalisations*: système de laboratoire de l'ICH (exhaustif)<br>Hospitalisations*: ZIS-Laborsystem (umfassend) | <b>12 cas / Fälle</b><br><br><b>7 hospitalisations /<br/>Hospitalisierungen</b>  | <i>17 cas / Fälle</i><br><br><i>15 hospitalisations /<br/>Hospitalisierungen</i> |  |  |

\*Hospitalisations de personnes résidant en VS à l'HVS/HRC **pour** COVID-19, grippe ou bronchiolite à RSV, ou **avec** COVID-19, grippe ou bronchiolite à RSV

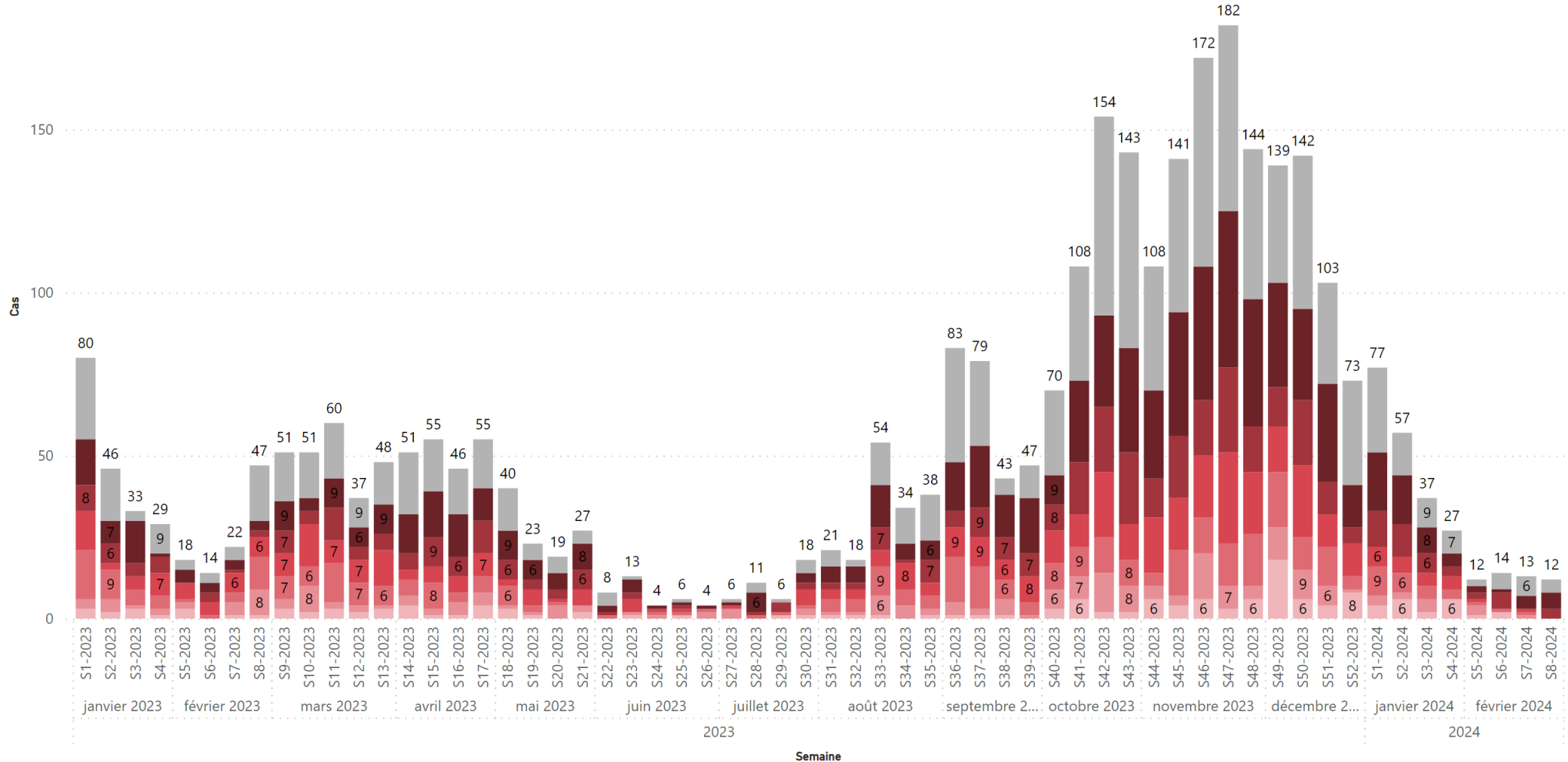
\*Hospitalisierungen von Personen mit Wohnsitz in WS im HVS/HRC **wegen** COVID-19, Grippe oder RSV-Bronchiolitis oder **mit** COVID-19, Grippe oder RSV Bronchiolitis



# COVID-19 : nombre de nouveaux cas positifs par semaine et par classe d'âge, 2023-2024

## COVID-19 : Anzahl der neuen positiven Fälle pro Woche und Altersgruppe, 2023-2024

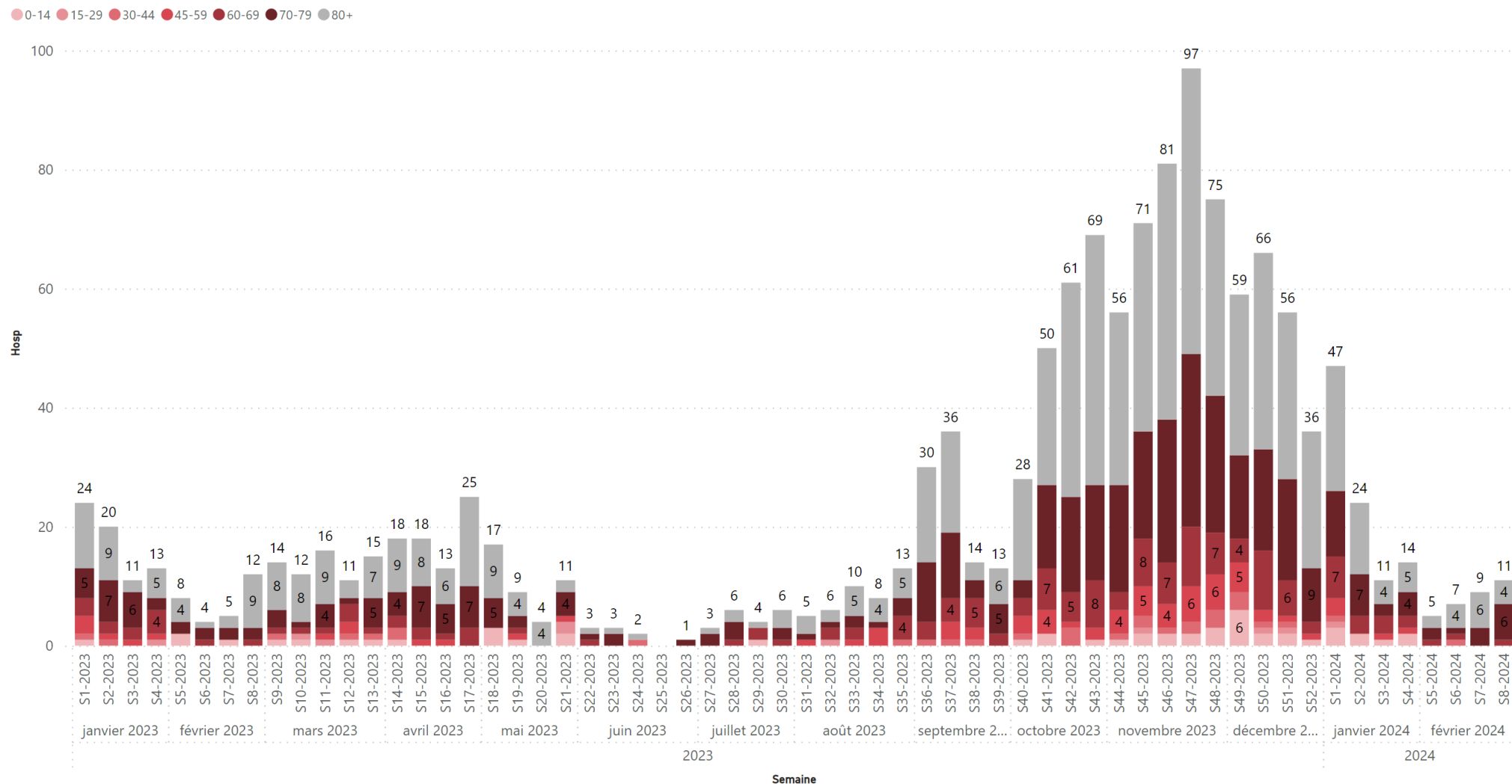
● 0-14 ● 15-29 ● 30-44 ● 45-59 ● 60-69 ● 70-79 ● 80+



Personnes résidant en Valais uniquement – Données OFSP  
 Nur im Wallis wohnhafte Personen – BAG-Daten

# COVID-19 : nombre de nouvelles hospitalisations à l'HVS ou l'HRC par semaine et par classe d'âge, 2023-2024

## COVID-19 : Anzahl neuer Hospitalisierungen im HVS oder HRC pro Woche und Altersgruppe, 2023-2024

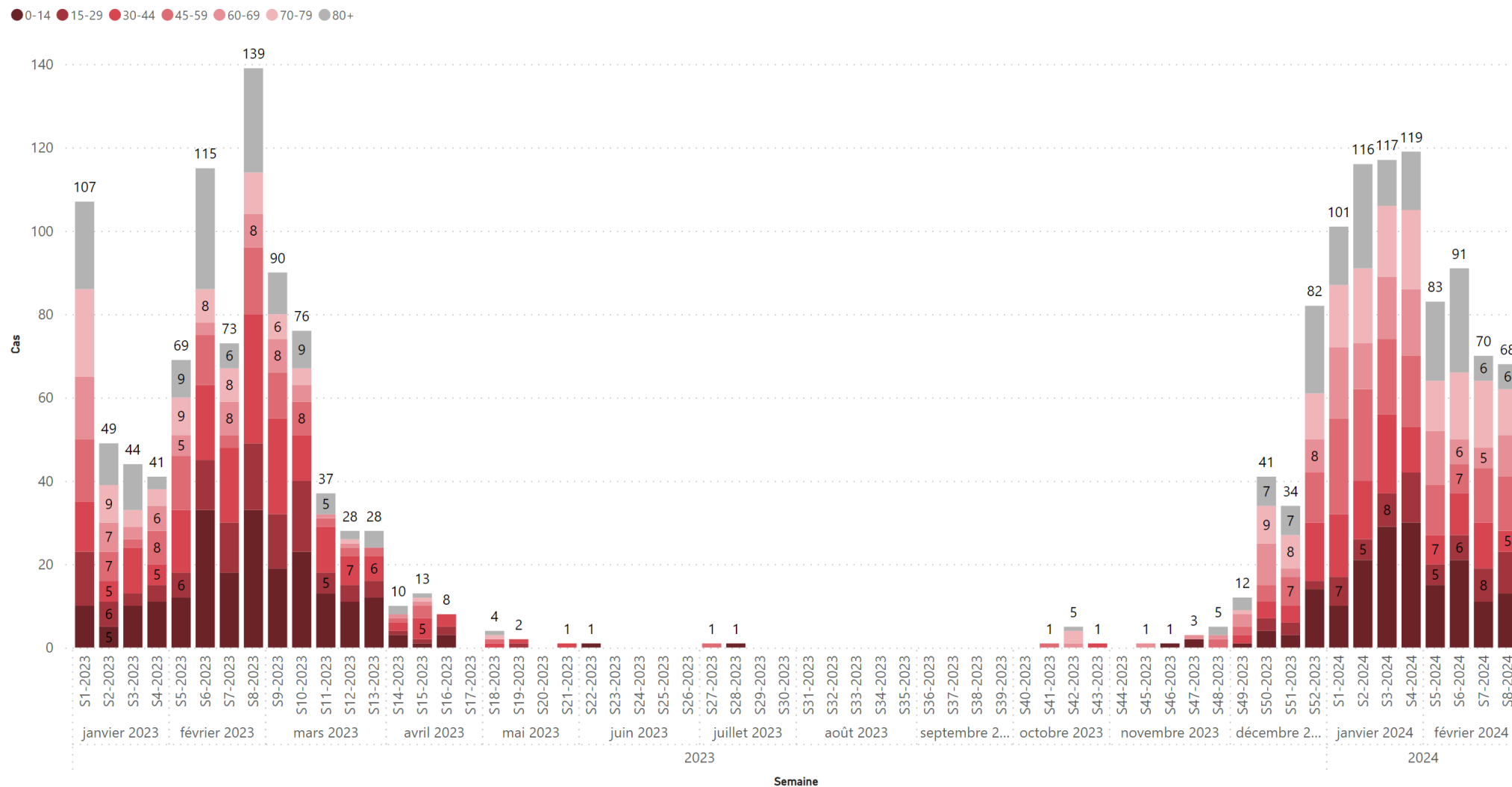


Patients testés positifs au COVID-19 au laboratoire de l'ICH hospitalisés à l'HVS (Malévoz exclus) ou l'HRC /  
 Patienten, die im ZIS-Labor positiv auf COVID-19 getestet wurden und im HVS (ausgenommen Malévoz) oder im HRC hospitalisiert sind  
 Hospitalisations pour ou avec COVID-19 / Hospitalisierungen wegen oder mit COVID-19  
 Personnes résidant en Valais uniquement – Données LIS ICH / Nur im Wallis wohnhafte Personen – LIS-ZIS-Daten



# Grippe : nombre de nouveaux cas positifs par semaine et par classe d'âge, 2023-2024

## Grippe : Anzahl der neuen positiven Fälle pro Woche und Altersgruppe, 2023-2024

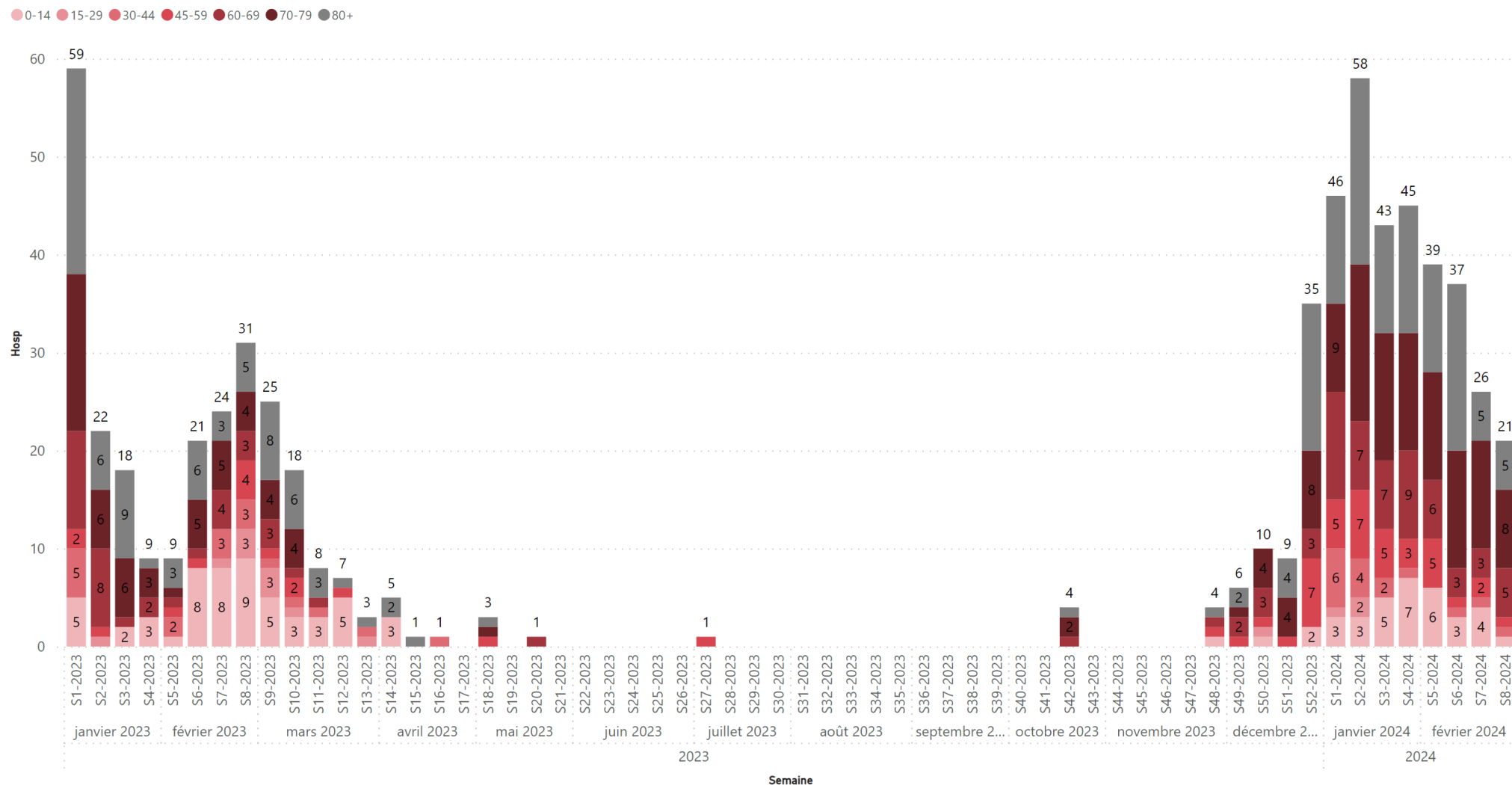


Personnes résidant en Valais uniquement – Données OFSP  
 Nur im Wallis wohnhafte Personen – BAG-Daten



# Grippe : nombre de nouvelles hospitalisations à l'HVS ou l'HRC par semaine et par classe d'âge, 2023-2024

## Grippe : Anzahl neuer Hospitalisierungen im HVS oder HRC pro Woche und Altersgruppe, 2023-2024

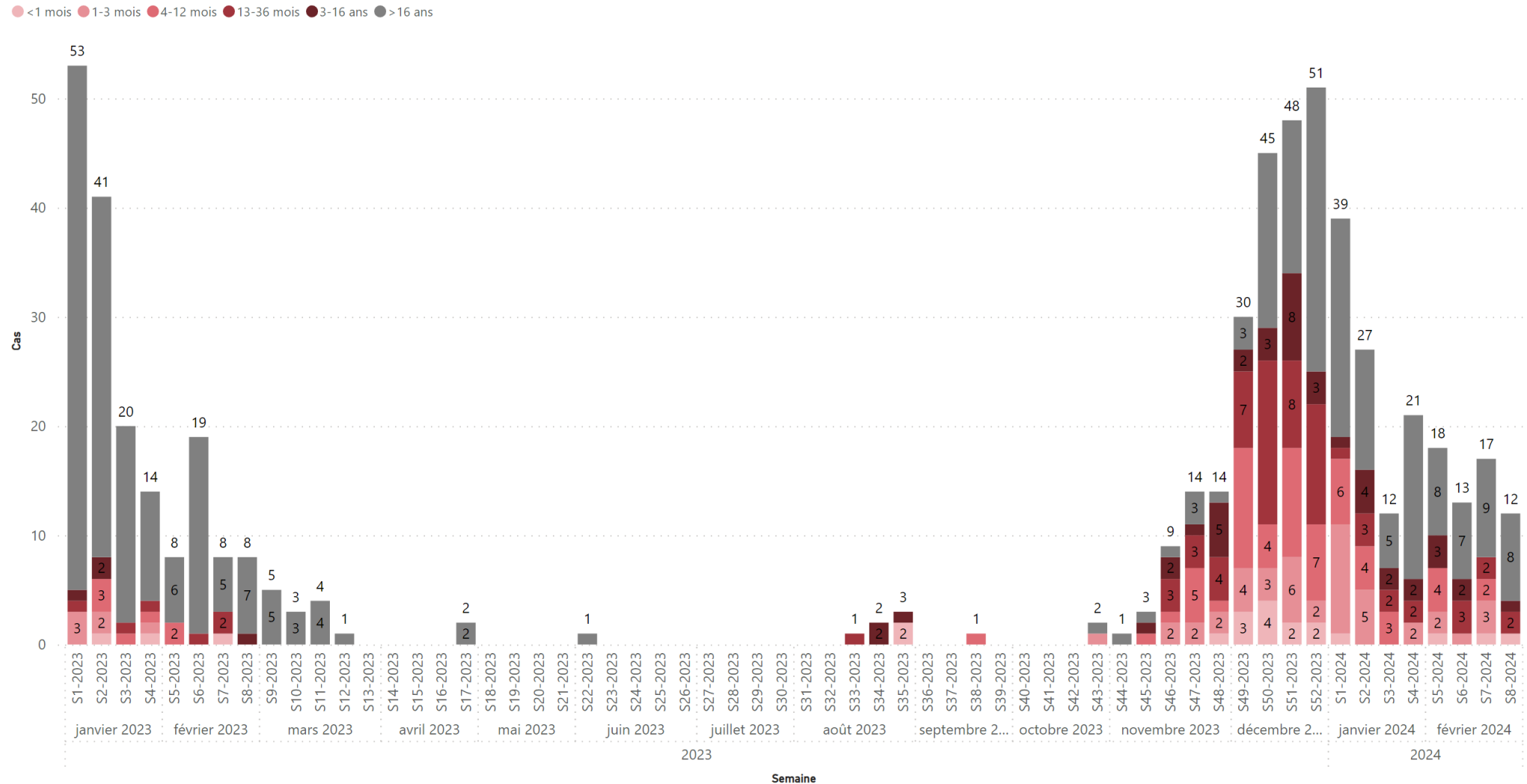


Patients testés positifs à la grippe au laboratoire de l'ICH hospitalisés à l'HVS (Malévoz exclus) ou l'HRC /  
 Patienten, die im ZIS-Labor positiv auf Grippe getestet wurden und im HVS (ausgenommen Malévoz) oder im HRC hospitalisiert sind  
 Hospitalisations pour ou avec grippe / Hospitalisierungen wegen oder mit Grippe  
 Personnes résidant en Valais uniquement – Données LIS ICH / Nur im Wallis wohnhafte Personen – LIS-ZIS-Daten



# Bronchiolite à RSV : nombre de nouveaux cas positifs par semaine et par classe d'âge, 2023-2024

## RSV-Bronchiolitis : Anzahl der neuen positiven Fälle pro Woche und Altersgruppe, 2023-2024

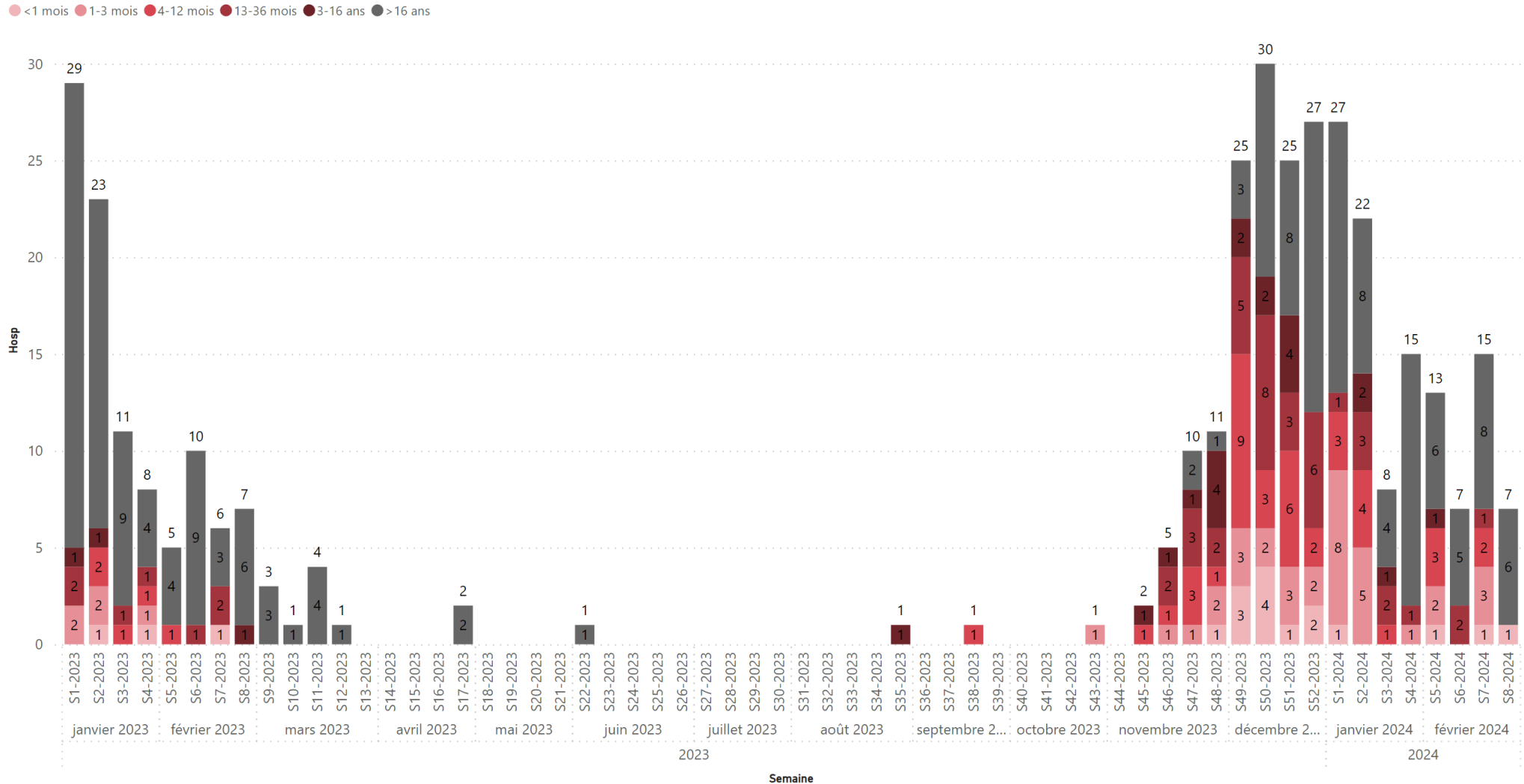


Personnes testées positives au RSV au laboratoire de l'ICH / Personen, die im ZIS-Labor positiv auf RSV-Bronchiolitis getestet wurden  
 Personnes résidant en Valais uniquement – Données LIS ICH / Nur im Wallis wohnhafte Personen – LIS-ZIS-Daten



# Bronchiolite à RSV : nombre de nouvelles hospitalisations à l'HVS ou l'HRC par semaine et par classe d'âge, 2023-2024

## RSV-Bronchiolitis : Anzahl neuer Hospitalisierungen im HVS oder HRC pro Woche und Altersgruppe, 2023-2024



Patients testés positifs à la bronchiolite à RSV au laboratoire de l'ICH hospitalisés à l'HVS (Malévoz exclus) ou l'HRC /  
 Patienten, die im ZIS-Labor positiv auf RSV-Bronchiolitis getestet wurden und im HVS (ausgenommen Malévoz) oder im HRC hospitalisiert sind  
 Hospitalisations pour ou avec bronchiolite à RSV / Hospitalisierungen wegen oder mit RSV-Bronchiolitis  
 Personnes résidant en Valais uniquement – Données LIS ICH / Nur im Wallis wohnhafte Personen – LIS-ZIS-Daten

