

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

**Semaine / Woche 02**







**08.01.2024 – 14.01.2024**

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

16/01/2024



# Résumé / Zusammenfassung

	<b>Source des données Datenquelle</b>	<b>Semaine 02 Woche 02</b>	<i>Semaine 01 Woche 01</i>	<b>Charge ambulatoire / ambulante Last</b>	<b>Charge hospitalière / Krankenhaus Last</b>
<b>COVID-19</b>	Cas: OFSP (exhaustif) Fälle: BAG (umfassend)  Hospitalisations*: système de laboratoire de l'ICH (exhaustif) Hospitalisations*: ZIS-Laborsystem (umfassend)	<b>56 cas / Fälle</b>  <b>24 hospitalisations / Hospitalisierungen</b>	<i>77 cas / Fälle</i>  <i>47 hospitalisations / Hospitalisierungen</i>		
<b>GRIPPE</b>	Cas: OFSP (exhaustif) Fälle: BAG (umfassend)  Hospitalisations*: système de laboratoire de l'ICH (exhaustif) Hospitalisations*: ZIS-Laborsystem (umfassend)	<b>116 cas / Fälle</b>  <b>58 hospitalisations / Hospitalisierungen</b>	<i>101 cas / Fälle</i>  <i>45 hospitalisations / Hospitalisierungen</i>		
<b>BRONCHIOLITE À RSV / RSV- BRONCHIOLITIS</b>	Cas: système du laboratoire de l'ICH (non exhaustif car n'inclut pas les autres laboratoires) Fälle: ZIS-Laborsystem (nicht umfassend, da andere Labore nicht eingeschlossen sind)  Hospitalisations*: système de laboratoire de l'ICH (exhaustif) Hospitalisations*: ZIS-Laborsystem (umfassend)	<b>27 cas / Fälle</b>  <b>22 hospitalisations / Hospitalisierungen</b>	<i>39 cas / Fälle</i>  <i>27 hospitalisations / 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

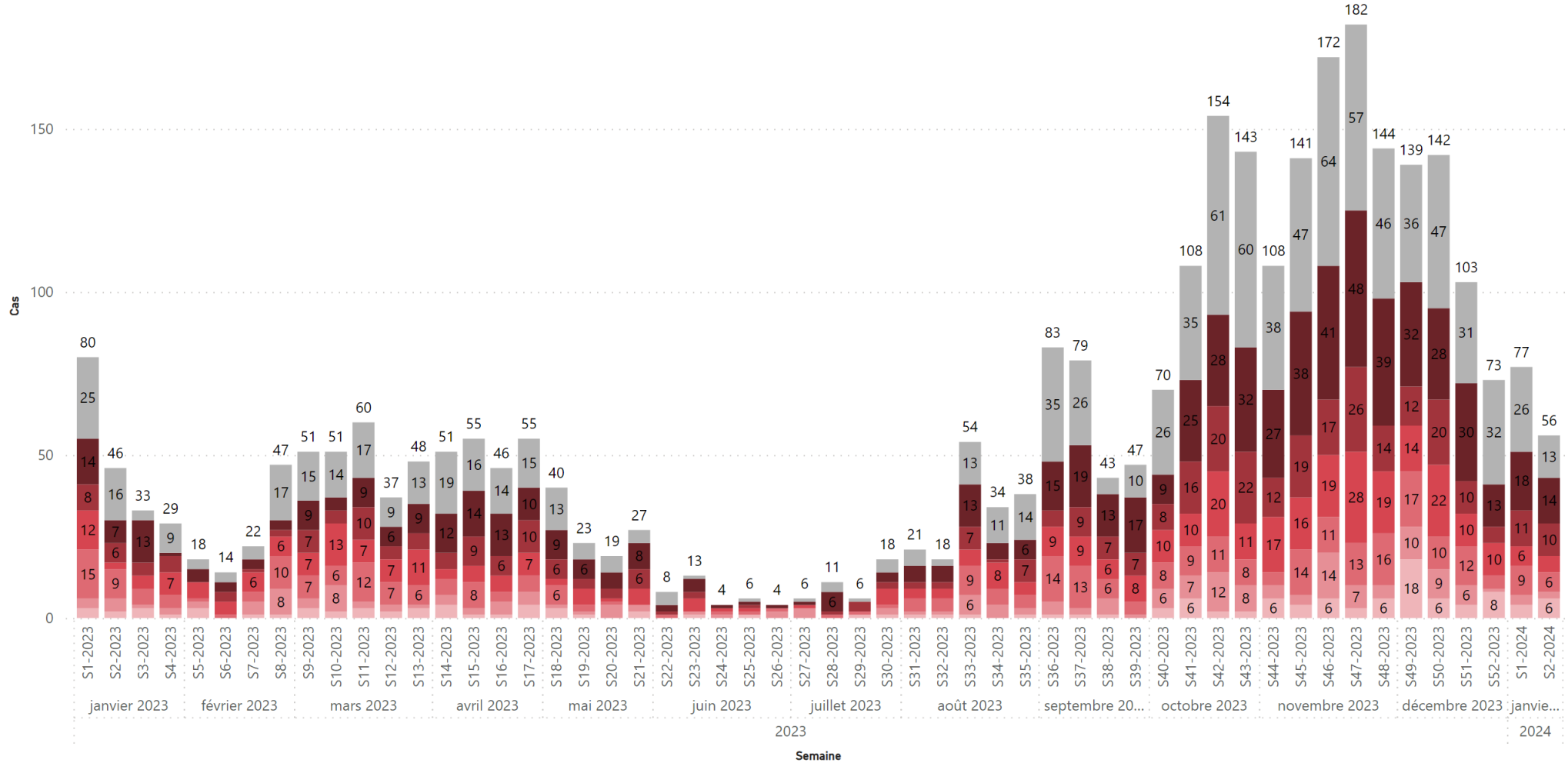
\*Hospitalisierungen von Personen mit Wohnsitz in WS im HVS/HRC **wegen** COVID-19, Grippe oder RSV-Bronchiolitis oder **mit** COVID-19, Grippe oder RSV Bronchiolitis



# 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+

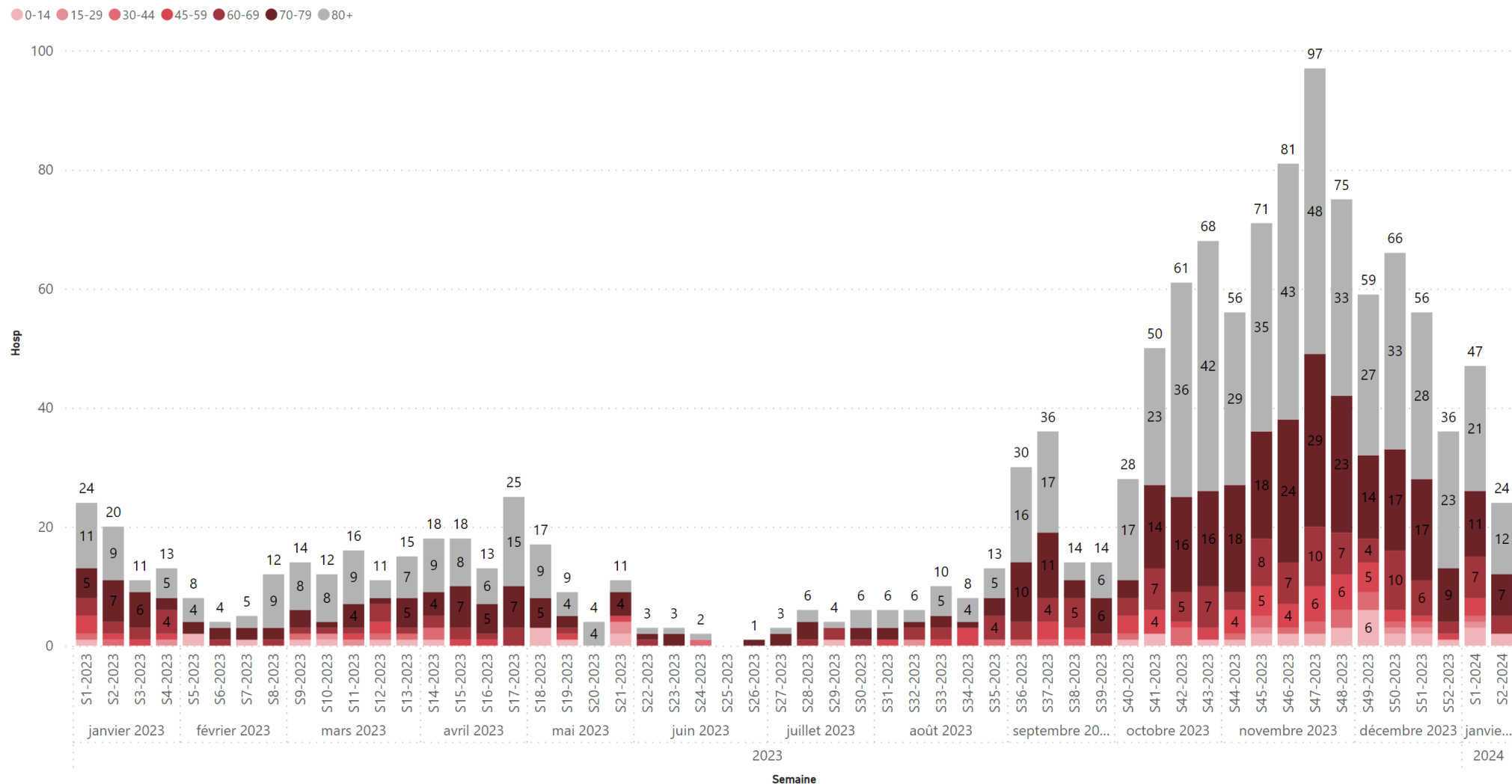


Personnes résidant en Valais uniquement – Données OFSP  
 Nur im Wallis wohnhafte Personen – BAG-Daten



# 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

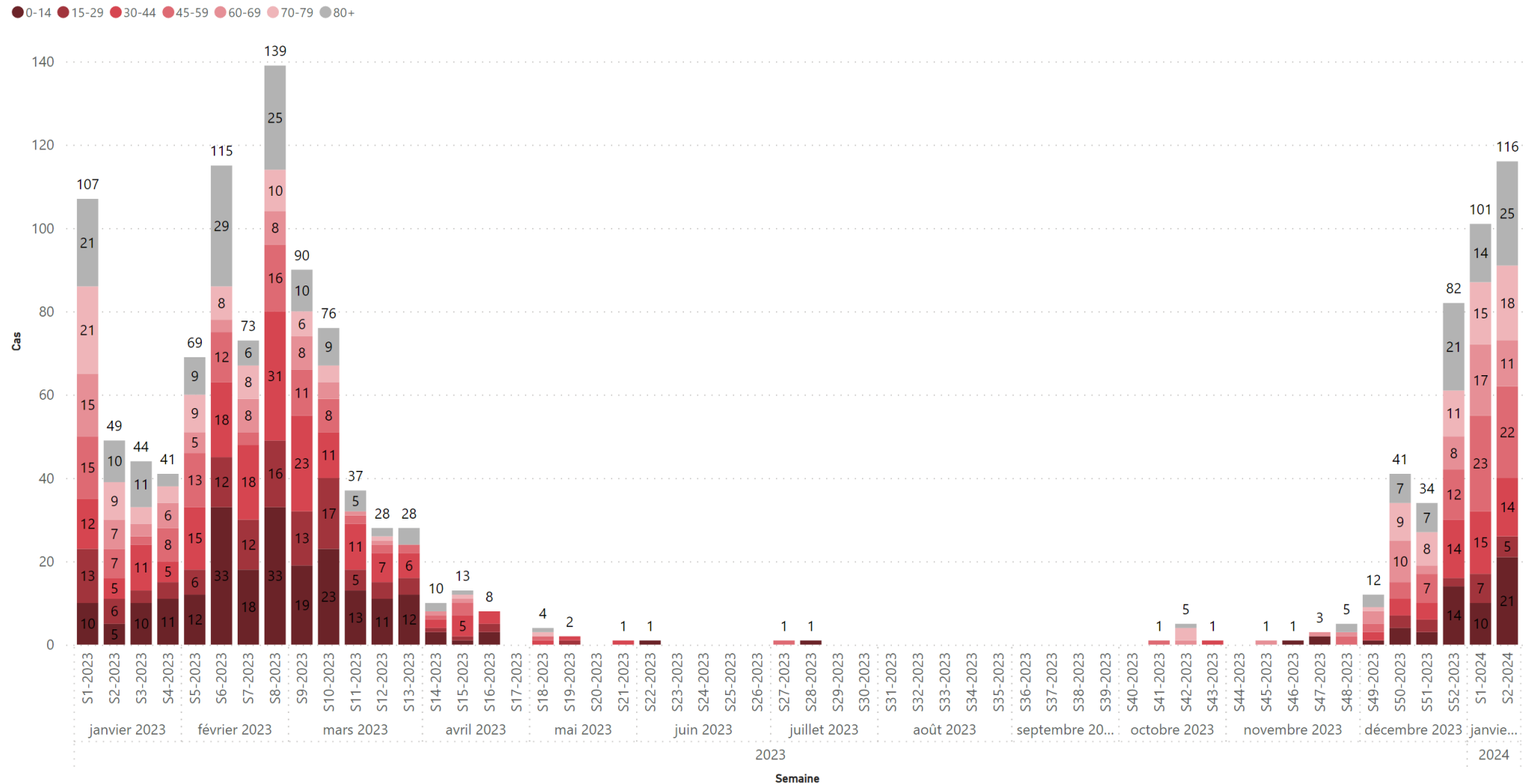


Patients testés positifs au COVID-19 au laboratoire de l'ICH hospitalisés à l'HVS (Malévoz exclus) ou l'HRC /  
 Patienten, die im ZIS-Labor positiv auf COVID-19 getestet wurden und im HVS (ausgenommen Malévoz) oder im HRC hospitalisiert sind  
 Hospitalisations pour ou avec COVID-19 / Hospitalisierungen 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

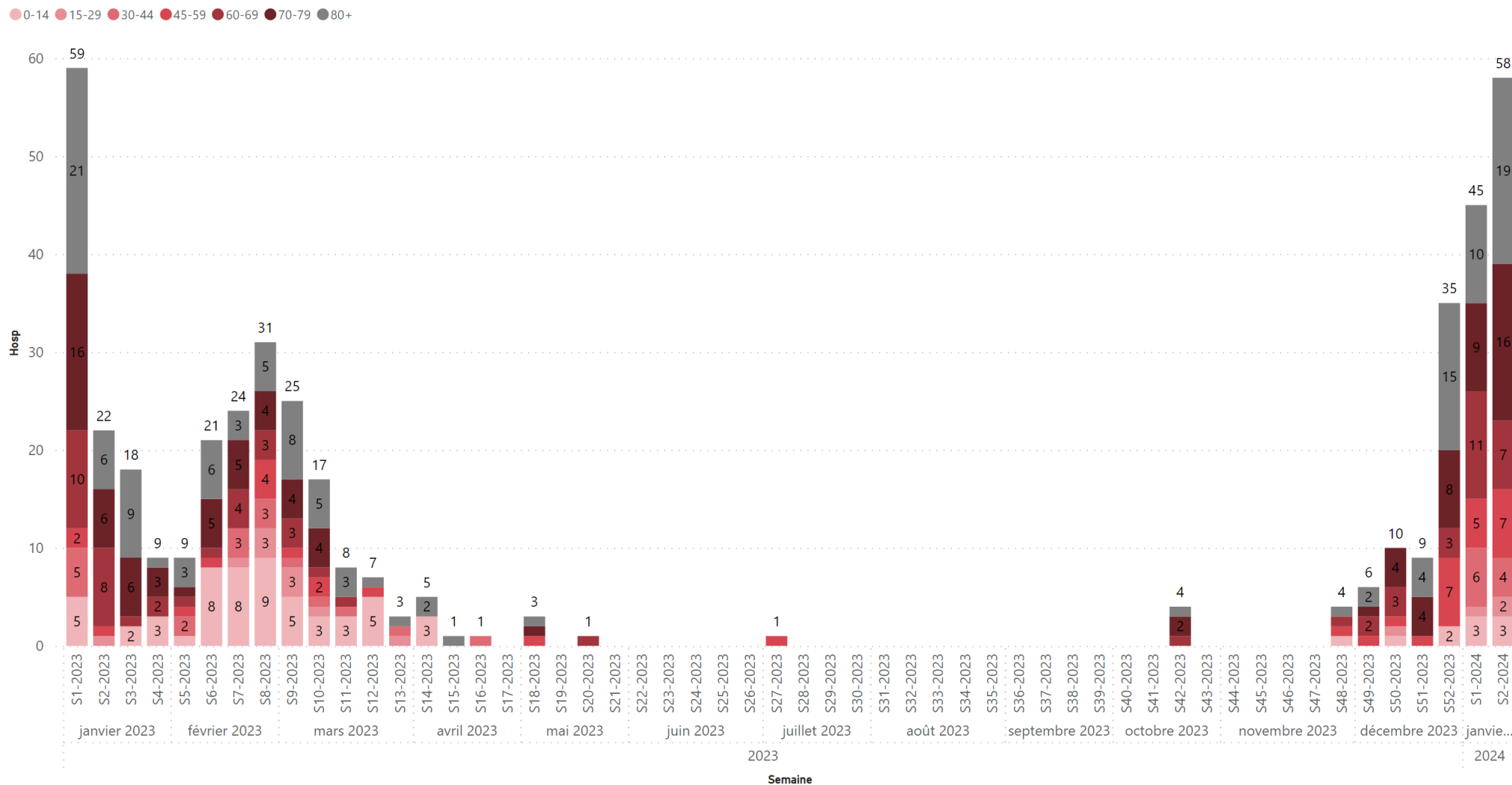


Personnes résidant en Valais uniquement – Données OFSP  
 Nur im Wallis wohnhafte Personen – BAG-Daten



# 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

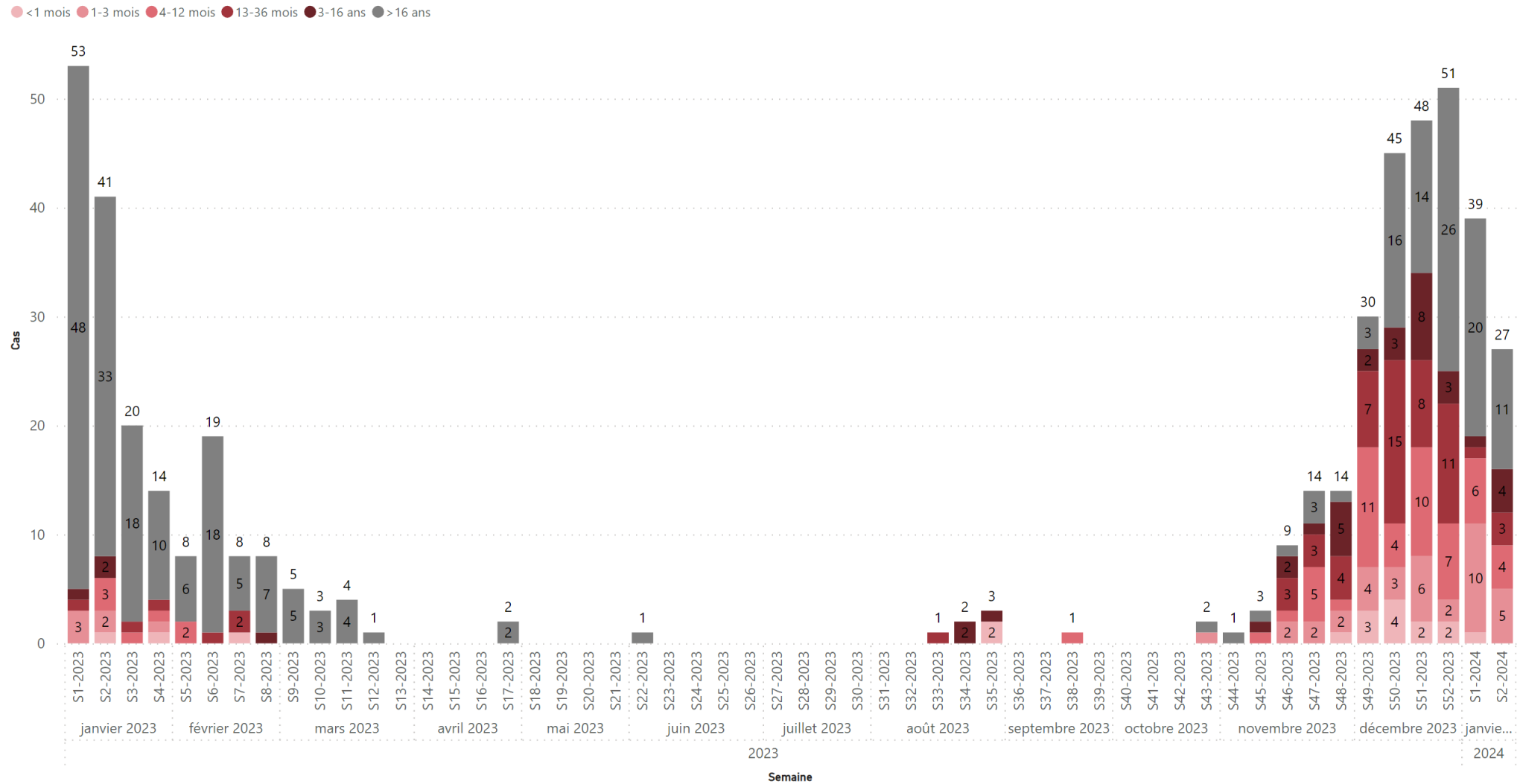


Patients testés positifs à la grippe au laboratoire de l'ICH hospitalisés à l'HVS (Malévoz exclus) ou l'HRC /  
 Patienten, die im ZIS-Labor positiv auf Grippe getestet wurden und im HVS (ausgenommen Malévoz) oder im HRC hospitalisiert sind  
 Hospitalisations pour ou avec grippe / Hospitalisierungen 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

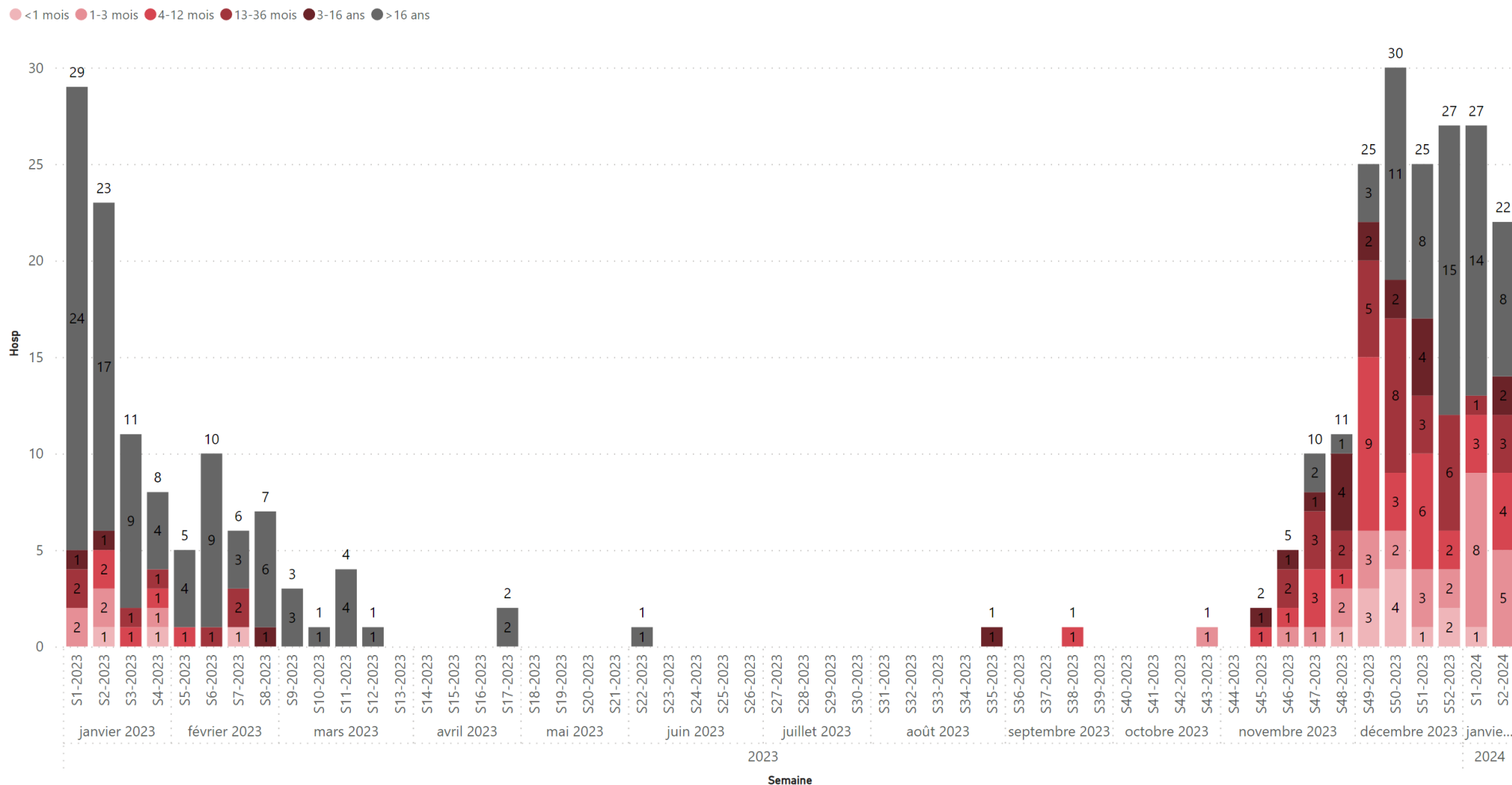


Personnes testées positives au RSV au laboratoire de l'ICH / Personen, die im ZIS-Labor positiv auf RSV-Bronchiolitis getestet wurden  
 Personnes résidant en Valais uniquement – Données LIS ICH / Nur im Wallis wohnhafte Personen – LIS-ZIS-Daten



# 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

