

Bulletin National (S02\_25)

Situation épidémiologique de la grippe et autres virus respiratoires en France  
Données du réseau des laboratoires hospitaliers (RENAL)

Semaine 02/2025

	Grippe A			Grippe			Picornavirus											
	A tot	H3	H1p	B	C	N.T.	hPIV	VRS	hMPV	hBoV	ADV	HRV	ENT	N.T	COR	Cp	Mp	SARS-2
Isol./détection	3172	182	272	710	0	140	91	1136	199	37	153	388	9	358	186	4	7	655
Nb d'essais	18584	5723	5722	18588	0	534	7543	16811	7466	3057	7194	4250	3032	3667	4762	1704	2724	18341
Nb Labos	33																	

Semaine 01/2025

	Grippe A			Grippe			Picornavirus											
	A tot	H3	H1p	B	C	N.T.	hPIV	VRS	hMPV	hBoV	ADV	HRV	ENT	N.T	COR	Cp	Mp	SARS-2
Isol./détection	3851	196	261	842	0	39	101	1492	269	50	184	506	18	420	215	10	7	845
Nb d'essais	20223	5894	5894	19372	0	973	8254	18271	8107	3955	7948	4759	2460	3750	5597	1592	2168	20504
Nb Labos	34																	

hPIV : parainfluenza virus humain; VRS : virus respiratoire syncytial; hMPV : métapneumovirus humain; hBoV : bocavirus humain; ADV : adénovirus; hRV : rhinovirus humain; ENT : entérovirus; COR : coronavirus saisonnier; Cp : chlamydia psittaci; Mp : mycoplasma pneumoniae; SARS-2 : SARS-CoV-2

**Semaine S02 / A l'hôpital (RENAL), le taux de détection du SARS-CoV-2 est de 3,63% [S01 : 4,21%]. Le taux de détection dans le réseau RELAB diminue également pour atteindre la valeur de 3,20% [S01 : 4,09%]. **Pause de la croissance du taux de détection des virus grippaux (effet vacances scolaires) en communautaire et à l'hôpital, respectivement 30,42% [S01 : 33,32%] et 21,02% [S01 : 23,36%]. La classe d'âge 0\_5 ans est la plus touchée [S02 : 50,25%]. Les 3 types de virus grippaux circulent avec la répartition suivante : A(H1N1) 50%; A(H3N2) 17%; B-Vic 28%.** Décroissance depuis 4 semaines du taux de détection du VRS à l'hôpital à 7,09% [S01 : 8,56%]. Baisse également dans le réseau RELAB avec un taux de détection de 7,05% [S01 : 7,35%]. Pour le VRS, la classe d'âge **+ de 65 ans** est la plus touchée avec 9,69% et vient ensuite la classe d'âge 0\_5 ans avec 7,96%. Le taux de détection des rhinovirus diminue à 9,74% [S01 : 11,34%]. Le taux de détection des métapneumovirus humains est de 2,79% [S01 : 3,32%].**

Le variant JN.1 reste majoritaire en France (hexagonale et DROM) et est le plus détecté à l'échelle mondiale. La circulation du recombinant XEC est majoritaire.

Bulletin IRA SpF : <https://www.santepubliquefrance.fr/maladies-et-traumatismes/maladies-et-infections-respiratoires/grippe/documents/bulletin-national/infections-respiratoires-aigues-grippe-bronchiolite-covid-19.-bulletin-du-15-janvier-2025>

## Participation des laboratoires hospitaliers

### France métropolitaine (nord)

Annee	Periode	Region	Ville / Etablissement	Dpt	%FLUA	%FLUB	FLUA tests
2025	2	<b>ALSACE</b>	Fac. Louis Pasteur	67	21,3%	4,6%	526
		<b>BASSE NORM..</b>	Caen	14	20,1%	3,6%	551
		<b>BOURGOGNE</b>	Bocage de Dijon	21	16,2%	0,2%	437
		<b>BRETAGNE</b>	Brest	29	11,3%	2,1%	521
		<b>CENTRE</b>	Orleans	45	22,6%	5,6%	567
			Tours	37	17,1%	3,1%	422
		<b>FRANCHE CO..</b>	St Jacques	25	21,5%	2,0%	652
		<b>HAUTE NORM..</b>	Charles Nicolle	76	14,8%	3,5%	866
		<b>ILE DE FRANCE</b>	CH Argenteuil	95	23,9%	7,7%	247
			CH Francois Quesnay	78	14,8%	6,3%	271
			Mignot	78	22,5%	8,3%	484
			Necker	75	9,7%	3,4%	207
			Paul Brousse	94	17,0%	5,7%	895
			Pitie Salpetriere	75	11,9%	3,1%	523
			St Antoine	75	13,2%	4,1%	676
			St Denis	93	21,9%	10,7%	187
		<b>LORRAINE</b>	Vandoeuvre_Les_N..	54	16,4%	1,0%	385
		<b>NORD PAS DE ..</b>	Lille	59	13,4%	12,0%	418
		<b>PAYS DE LOIRE</b>	Nantes	44	12,1%	1,0%	618

\*nb de tests FLUA = nb de tests FLUB

### France métropolitaine (sud)

Region	Ville / Etablissement	Dpt	%FLUA	%FLUB	FLUA tests
<b>AQUITAINE</b>	Bordeaux	33	12,3%	2,8%	400
<b>AUVERGNE</b>	Clermont Ferrand	63	15,8%	1,5%	751
<b>LANGUEDOC</b>	Montpellier	34	14,8%	0,6%	338
<b>ROUSSILLON</b>	Nimes	30	20,5%	1,2%	658
<b>LIMOUSIN</b>	Limoges	87	13,7%	2,6%	468
<b>MIDI PYRE..</b>	Toulouse	31	16,4%	3,7%	748
<b>POITOU CH..</b>	Poitiers	86	28,4%	1,6%	317
<b>PROVENCE</b>	Aix en Provence	13	21,2%	4,2%	529
<b>ALPES COT..</b>	Nice	6	22,8%	8,3%	698
<b>RHONE ALPES</b>	Annecy	74	16,5%	4,4%	520
	Chambery	73	23,2%	3,8%	475
	Grenoble	38	15,7%	5,8%	688
	Lyon	69	14,0%	2,5%	1632
	Saint Etienne	42	16,6%	3,2%	909

### Outre-mer

Region	Ville / Etablissement	Dpt	%FLUA	%FLUB	FLUA tests
<b>GUYANE</b>	Cayenne	97	100,0%	100,0%	8
<b>REUNION</b>	Saint Denis	97	10,4%	0,0%	163

\* données non utilisées dans ce rapport

# Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

## Détection des SARS-CoV-2

SEMAINE 2/2025

Taux de détection

3,63%

vs 1/2025 ▼ -0,57%

vs 2/2024 ▼ -7,22%

Prélèvements positifs

641

vs 1/2025 ▼ -189

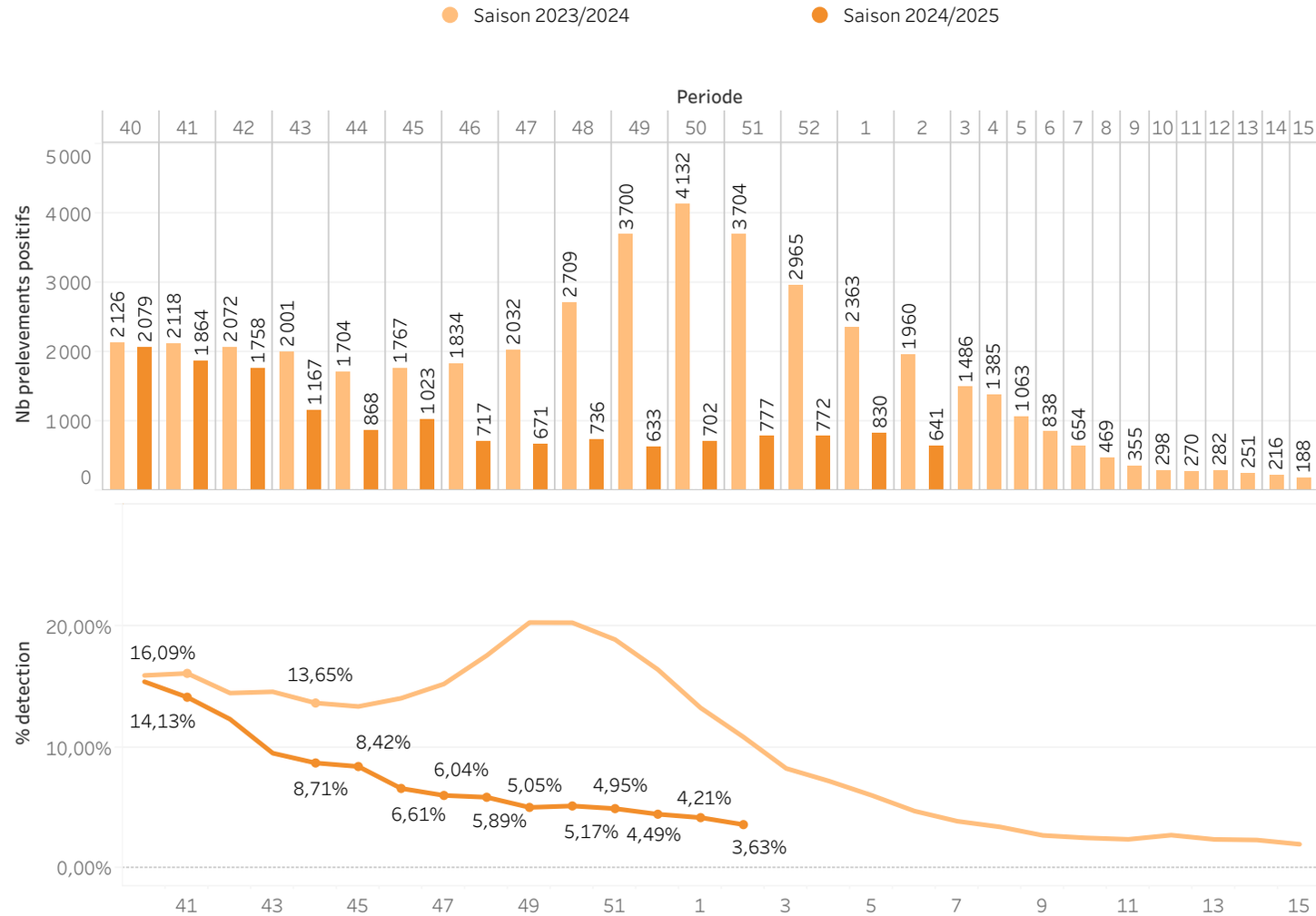
vs 2/2024 ▼ -1319

Spécimens testés

17 639

vs 1/2025 ▼ -2089

vs 2/2024 ▼ -415



# Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

## Détection des virus grippaux

SEMAINE 2/2025

Taux de détection

21,02%

vs 1/2025 ▼ -2,33%

vs 2/2024 ▲ +11,4%

Prélèvements positifs

3765

vs 1/2025 ▼ -780

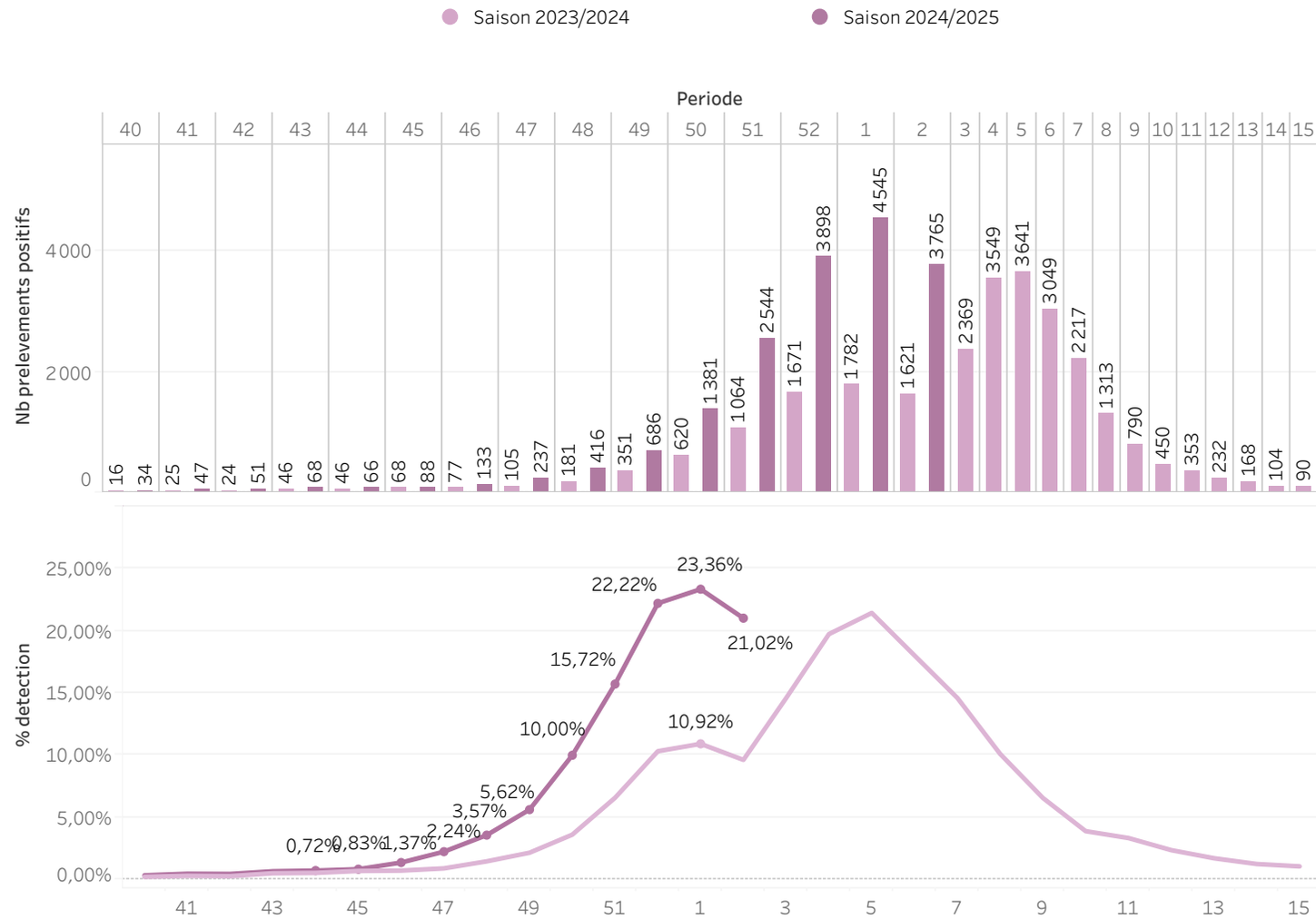
vs 2/2024 ▲ +2144

Spécimens testés

17908

vs 1/2025 ▼ -1552

vs 2/2024 ▲ +1068



# Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

## Détection des virus grippaux

SEMAINE 2/2025

Taux de détection

21,02%

vs 1/2025 ▼ -2,33%

vs 2/2024 ▲ +11,4%

Prélèvements positifs

3765

vs 1/2025 ▼ -780

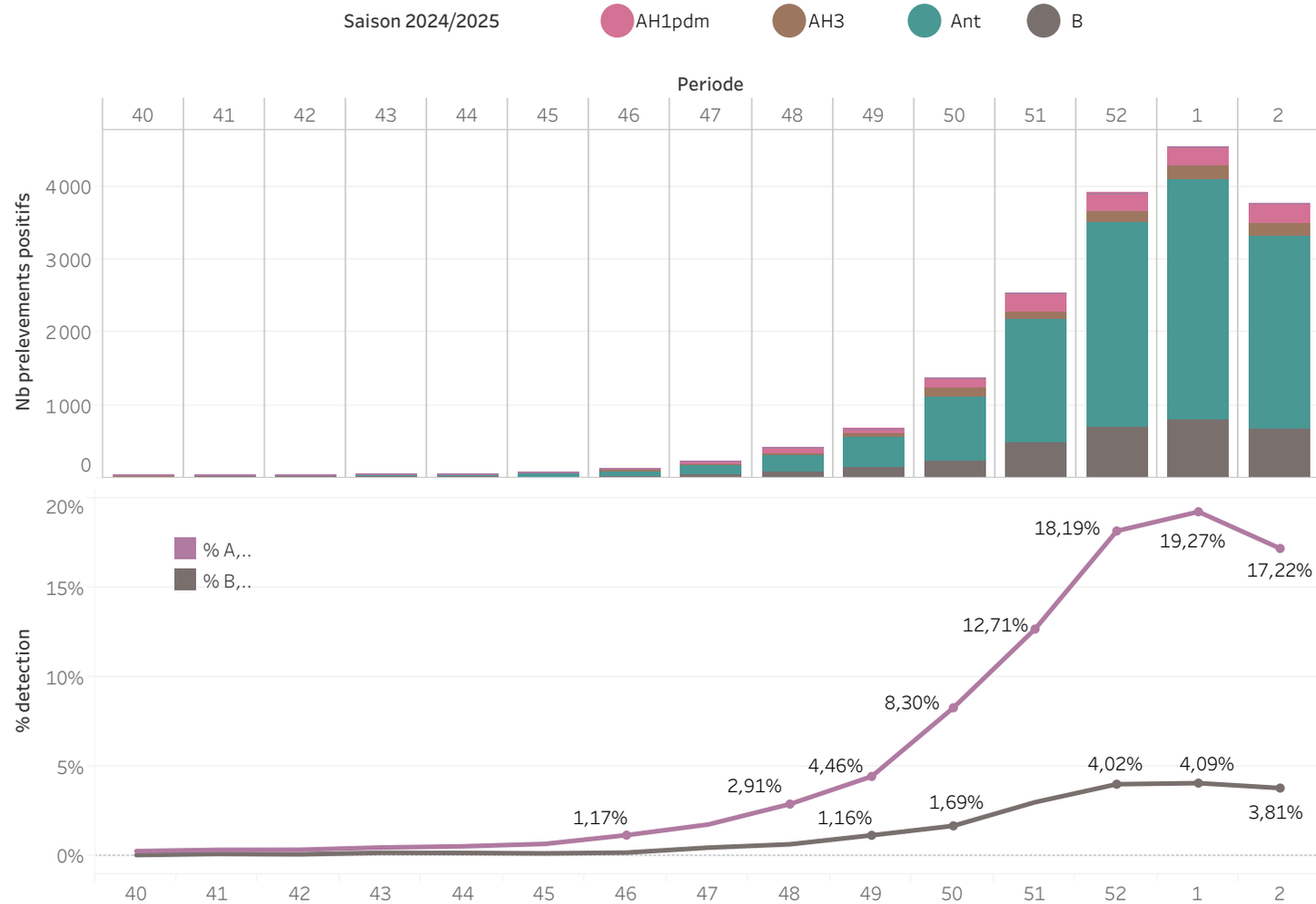
vs 2/2024 ▲ +2144

Spécimens testés

17908

vs 1/2025 ▼ -1552

vs 2/2024 ▲ +1068



# Réseau **RENAL** (Saison 2024/2025)

## Détection des VRS

SEMAINE 2/2025

Taux de détection

**7,09%**

vs 1/2025 ▼ -1,47%

vs 2/2024 ▲ +2,82%

Prélèvements positifs

**1 114**

vs 1/2025 ▼ -348

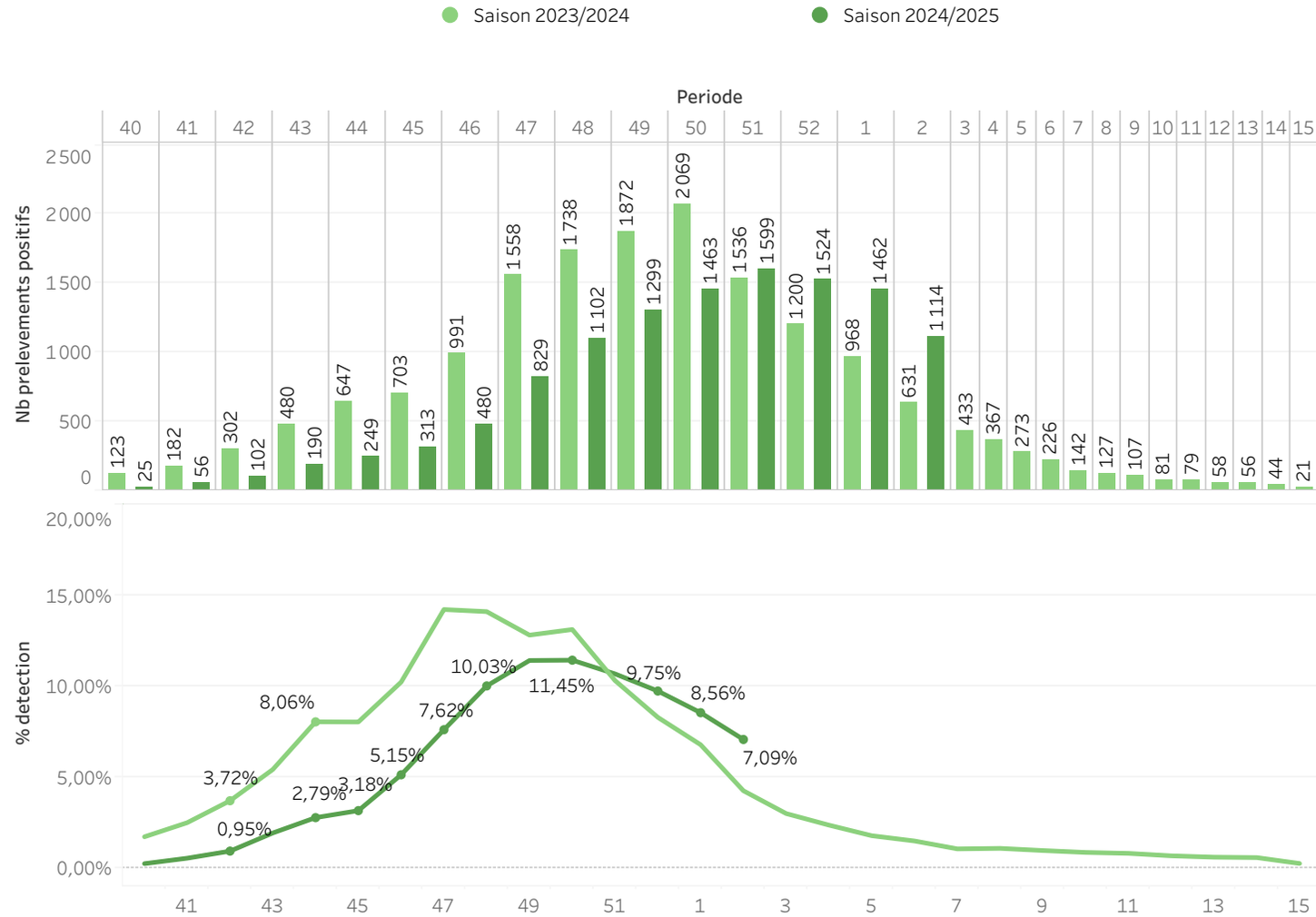
vs 2/2024 ▲ +483

Spécimens testés

**15 717**

vs 1/2025 ▼ -1363

vs 2/2024 ▲ +935



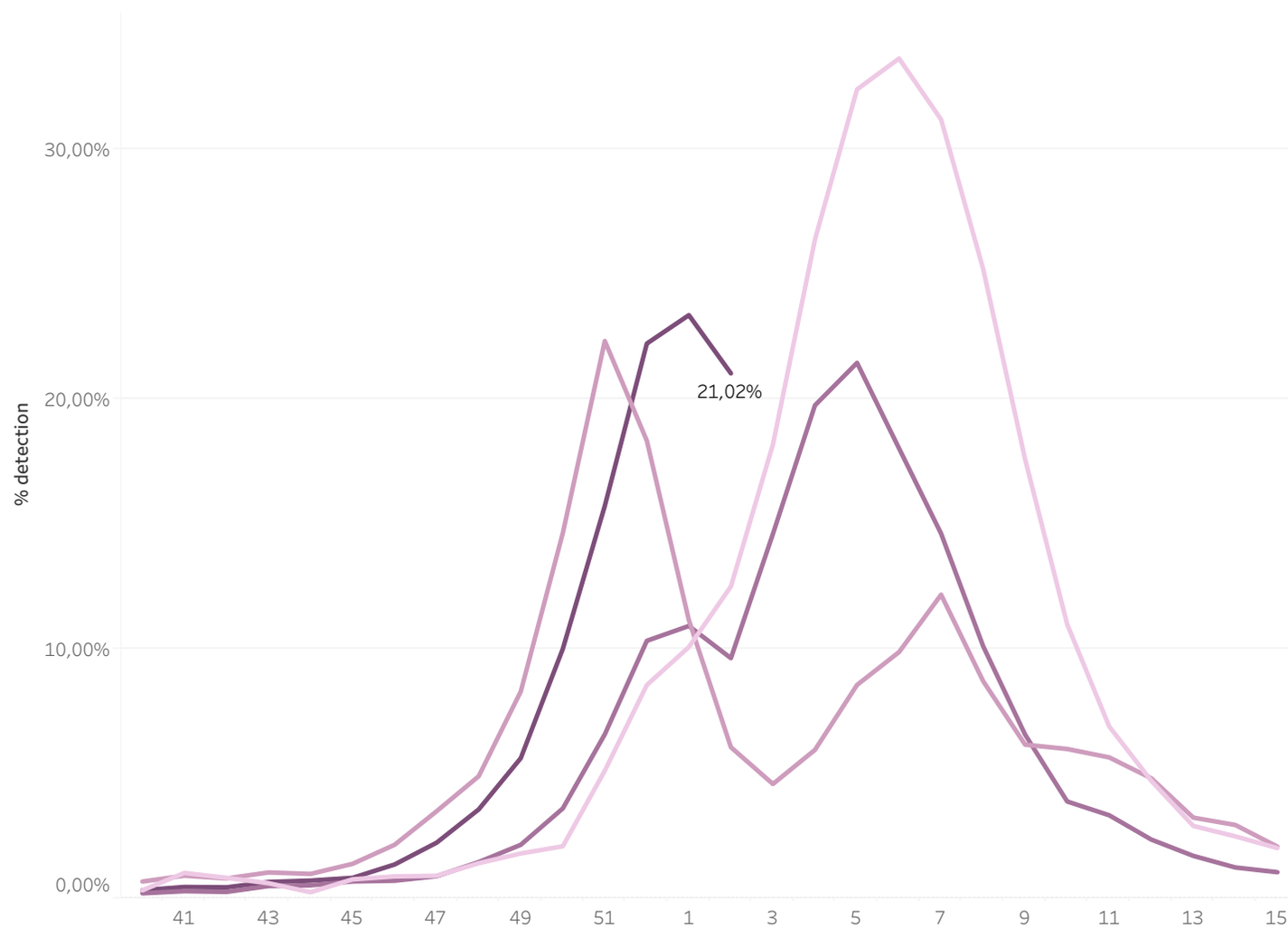
# Réseau RENAL

## Comparaison saisonnière / Grippe

### Grippe

#### Saisons

- Saison 2018/2019
- Saison 2022/2023
- Saison 2023/2024
- Saison 2024/2025



# Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

## Détection des rhino/entérovirus

SEMAINE 2/2025

Taux de détection

9,74%

vs 1/2025 ▼ -1,61%

vs 2/2024 ▲ +1,74%

Prélèvements positifs

698

vs 1/2025 ▼ -190

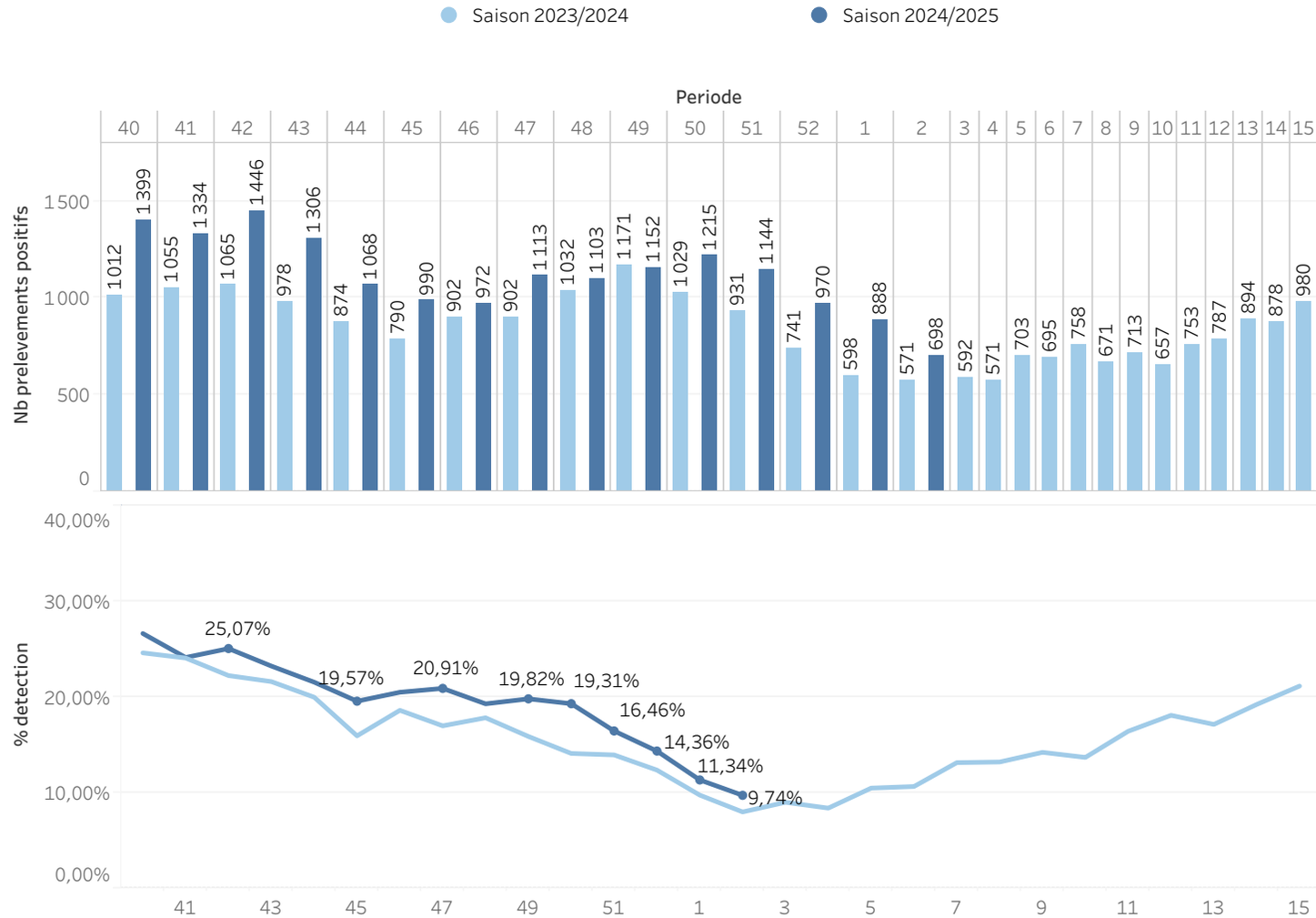
vs 2/2024 ▲ +127

Spécimens testés

7 169

vs 1/2025 ▼ -659

vs 2/2024 ▲ +29



# Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

## Détection des métapneumovirus

SEMAINE 2/2025

Taux de détection

2,79%

vs 1/2025 ▼ -0,53%

vs 2/2024 ▼ -0,2%

Prélèvements positifs

190

vs 1/2025 ▼ -44

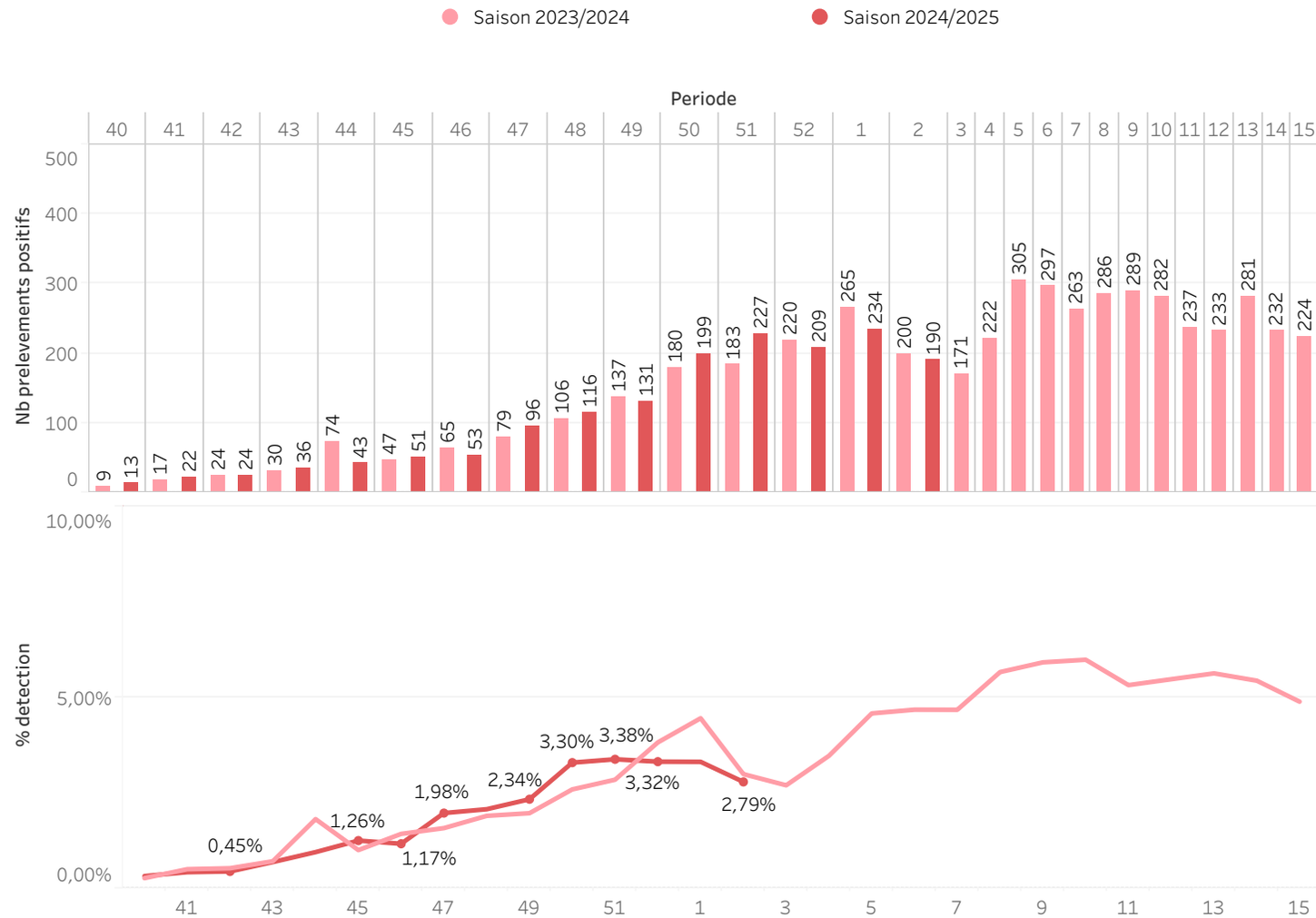
vs 2/2024 ▼ -10

Spécimens testés

6807

vs 1/2025 ▼ -247

vs 2/2024 ▲ +130



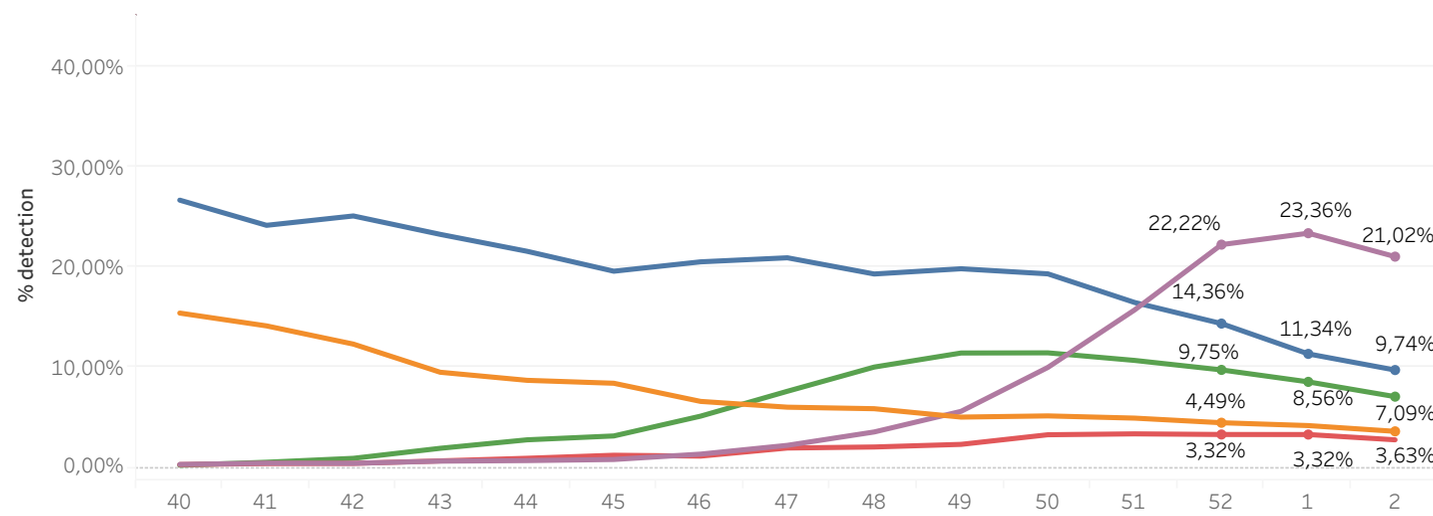
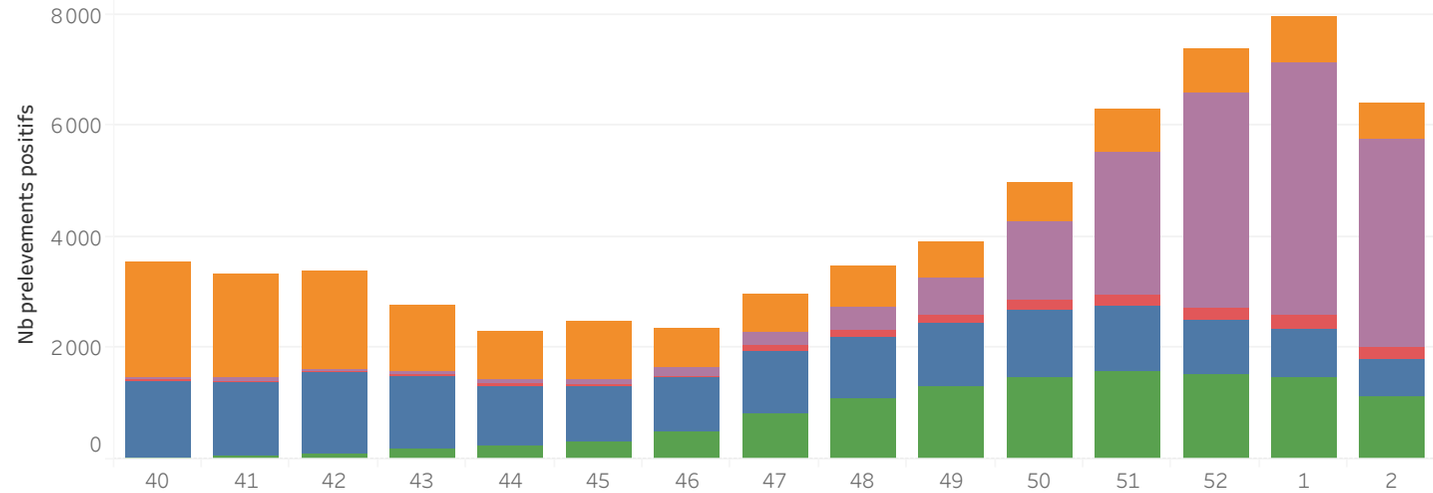
# Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

## Comparaison entre virus

Saison 2024/2025

Virus

- COVID19
- Grippe
- hMPV
- HRV
- VRS



# Réseau **RENAL** (Saison 2024/2025)

## Détection des SARS-CoV-2

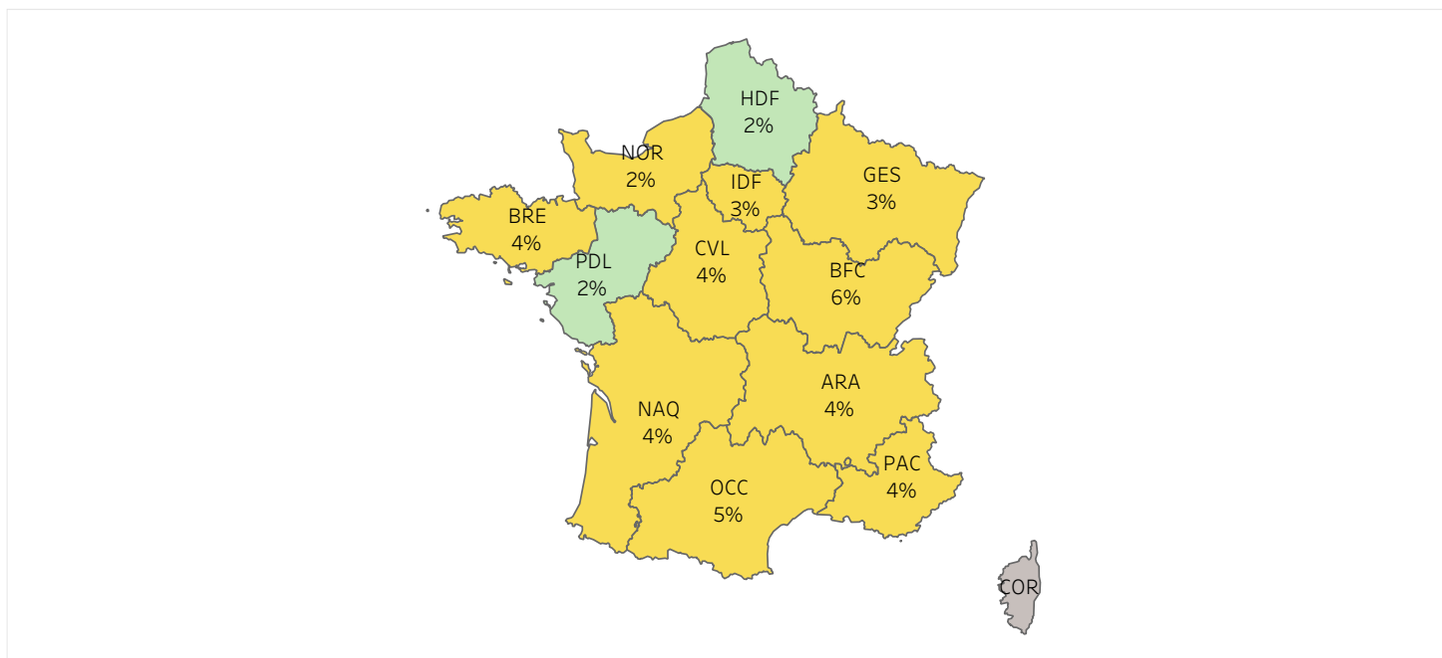
Nb Test  
**17 639**

Nb Test Pos  
**641**

% detection  
**3,63%**

Période 2/2025

1/2025



■ <2  
 ■ 2-10  
 ■ 10-20  
 ■ >20

	ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL
Nb Test Pos	194	60	18	0	37	37	7	68	50	34	77	47	12
Taux detect..	4%	6%	4%		4%	3%	2%	3%	4%	2%	5%	4%	2%
Nb Test	4933	1058	485	0	1029	1114	385	2629	1219	1400	1697	1082	608

Aucun/Aucun

# Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

## Détection des virus grippaux

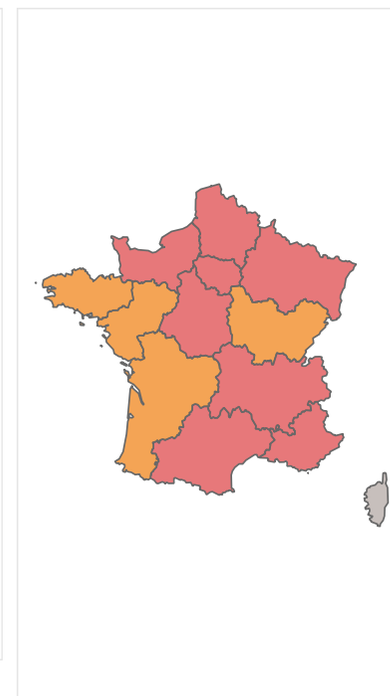
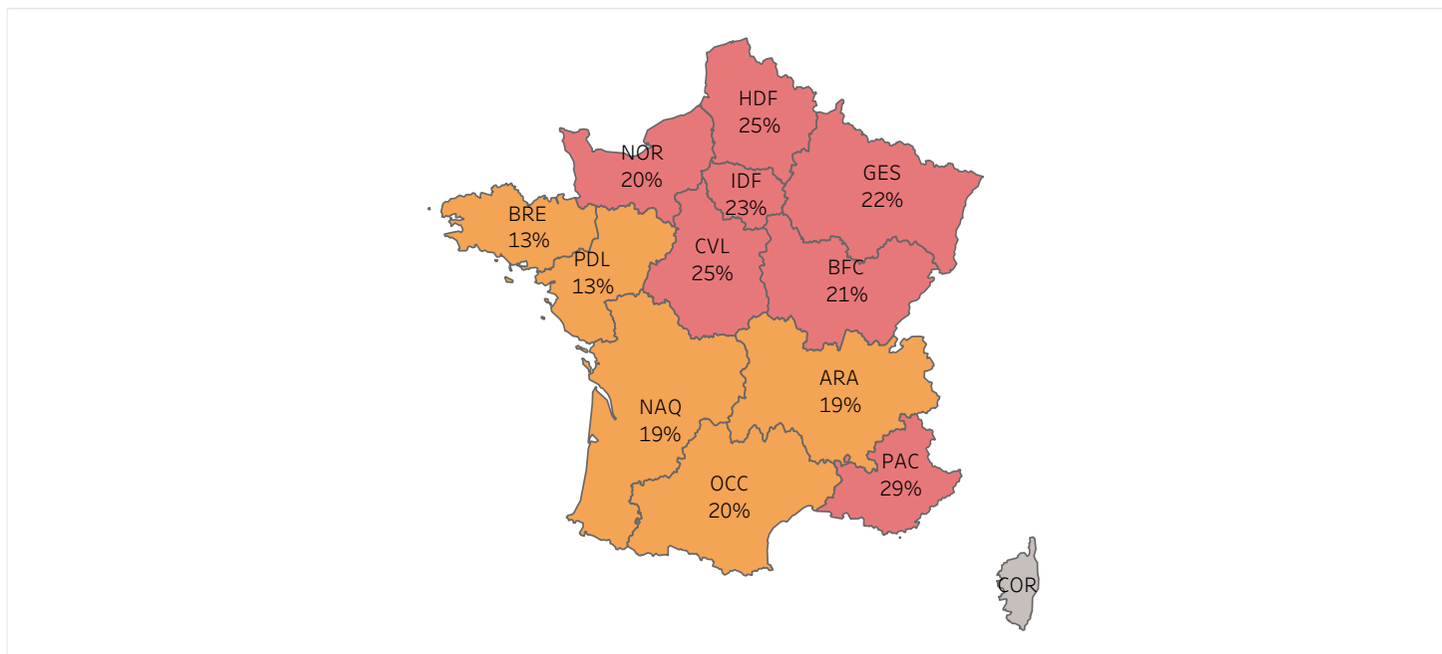
Nb Test  
**17 908**

Nb Test Pos  
**3 765**

% detection  
**21,02%**

Période 2/2025

1/2025



■ <2  
■ 2-10  
■ 10-20  
■ >20

	ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL
Nb Test Pos	965	225	70	0	245	203	106	653	231	289	346	351	81
Taux detect..	19%	21%	13%		25%	22%	25%	23%	19%	20%	20%	29%	13%
Nb Test	4975	1089	521	0	989	911	418	2814	1185	1417	1744	1227	618

Aucun/Aucun

# Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

## Détection des VRS

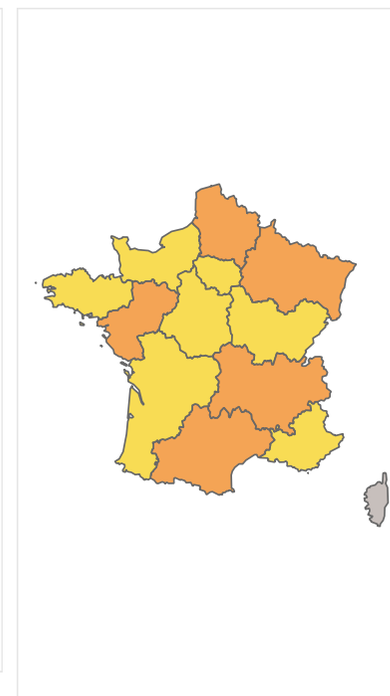
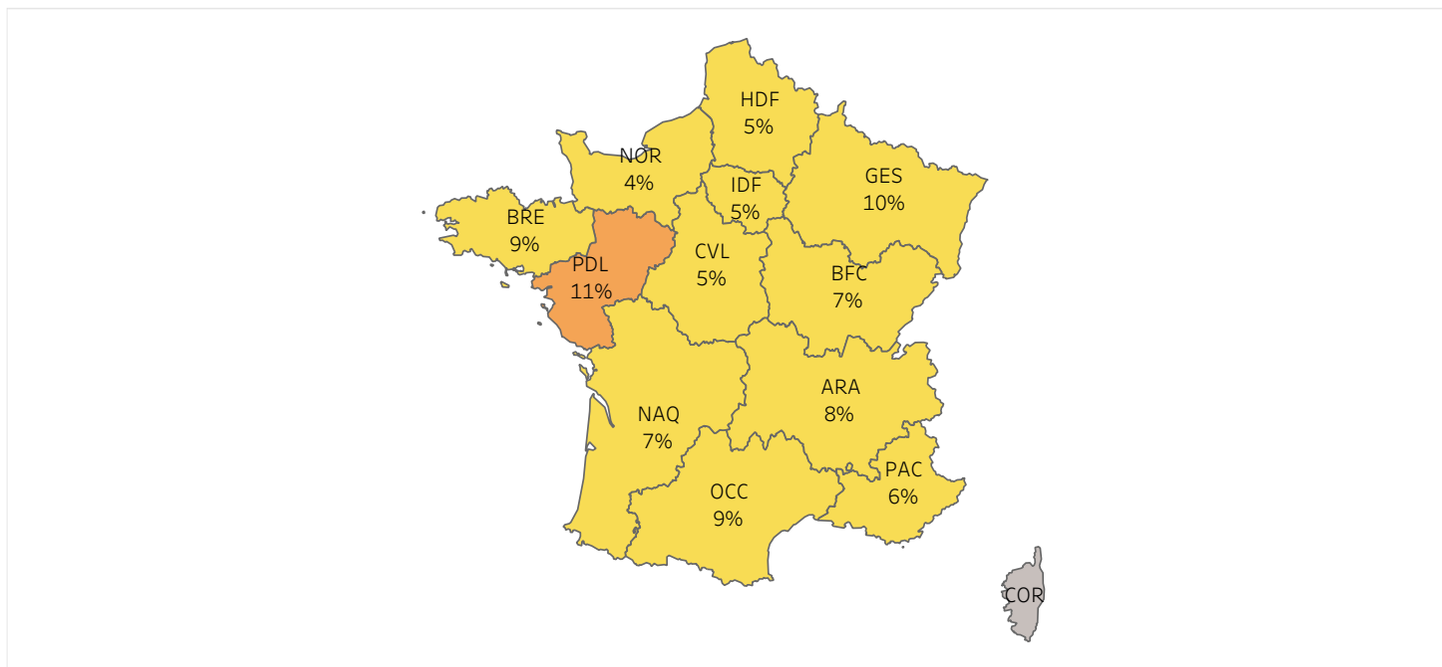
Nb Test  
**15 717**

Nb Test Pos  
**1 114**

% detection  
**7,09%**

Période 2/2025

1/2025



■ <2
 ■ 2-10
 ■ 10-20
 ■ >20

	ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL
Nb Test Pos	274	78	45	0	54	73	22	145	82	59	165	52	65
Taux detect..	8,38%	7,16%	8,57%		5,21%	9,63%	5,26%	5,16%	6,92%	4,19%	9,46%	6,07%	10,52%
Nb Test	3268	1089	525	0	1037	758	418	2812	1185	1407	1744	856	618

# Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

## Détection des rhino/entérovirus

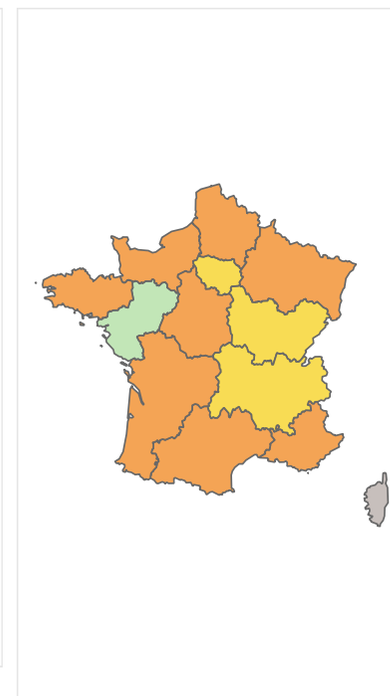
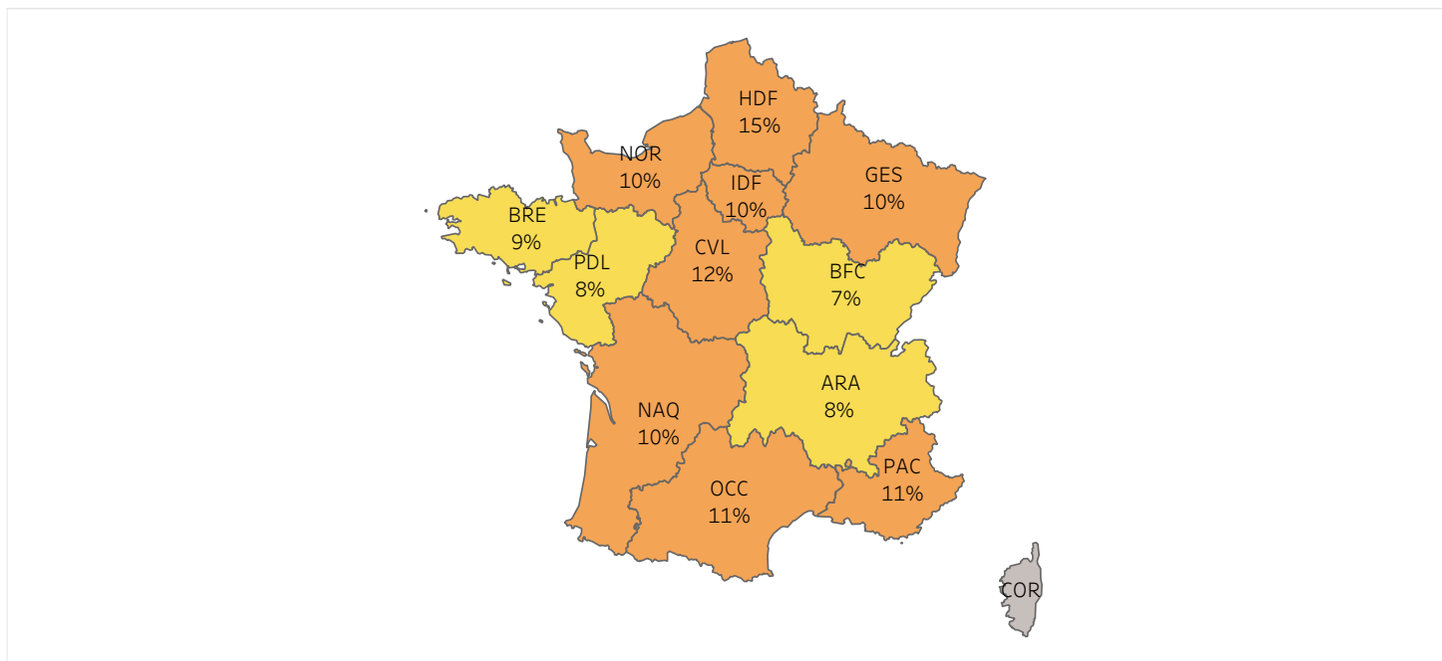
Nb Test  
**7 169**

Nb Test Pos  
**698**

% detection  
**9,74%**

Période 2/2025

1/2025



■ <2   
 ■ 2-10   
 ■ 10-20   
 ■ >20

	ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL
Nb Test Pos	123	35	16	0	65	44	14	91	114	57	108	14	17
Taux detect..	8%	7%	9%		12%	10%	15%	10%	10%	10%	11%	11%	8%
Nb Test	1563	486	172	0	538	432	96	909	1132	553	958	123	207

Aucun/Aucun

### Bulletin National (S02\_25) Situation épidémiologique de la grippe, Covid et VRS en France Données du réseau RELAB

#### Semaine 2/2025

		ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL	Total gé..
Covid	Nb Test	2212	703	402	35	238	2174	491	880	602	203	334	1729	287	10 290
	Nb Test Pos	69	13	4	3	6	78	7	24	24	1	18	74	8	329
Grippe	Nb Test	2212	704	402	35	238	2127	491	880	602	203	334	1729	287	10 244
	Nb Test Pos	680	198	120	9	80	669	179	281	178	56	108	485	74	3 117
VRS	Nb Test	2212	704	402	35	210	2 067	490	880	602	201	334	1 729	287	10 153
	Nb Test Pos	173	52	41	1	17	137	32	43	52	6	24	107	31	716

#### Semaine 1/2025

		ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL	Total gé..
Covid	Nb Test	1490	571	236	33	183	1 283	367	983	403	177	196	1 425	228	7 575
	Nb Test Pos	55	28	1	4	6	48	7	34	17	5	18	81	5	309
Grippe	Nb Test	1490	569	236	33	183	1 251	367	983	403	177	196	1 425	228	7 541
	Nb Test Pos	505	185	67	6	63	424	136	326	141	45	74	476	66	2 514
VRS	Nb Test	1490	569	236	33	126	1 209	367	904	402	173	195	1 425	228	7 357
	Nb Test Pos	118	34	15	2	13	85	23	49	38	7	26	114	17	541

ARA : Auvergne-Rhône-Alpes; BFC : Bourgogne-Franche-Comté; BRE : Bretagne; CVL : Centre-Val de Loire; COR : Corse; GES : Grand Est; HDF : Hauts-de-France; IDF : Île-de-France; NAQ : Nouvelle-Aquitaine; NOR : N..

Le réseau RELAB regroupe des laboratoires de biologie médicale répartis sur l'ensemble du territoire français métropolitain, ainsi que dans certains départements et régions d'outre-mer. Cette collaboration avec le Centre National de Référence des Virus des Infections Respiratoires (CNR VIR) vise à renforcer la surveillance des infections virales respiratoires communautaires. Cette surveillance est réalisée grâce à l'utilisation systématique de tests triplex PCR SARS-CoV-2 / Grippe / VRS dans les laboratoires du réseau. Les résultats de ces tests, associés à des données cliniques, sont transmis de manière hebdomadaire au CNR. Les données issues des hôpitaux ou des cliniques sont exclues. Une partie des prélèvements est envoyée au CNR en vue d'une caractérisation phénotypique et génotypique. **Depuis septembre 2023, deux groupements de laboratoires, Cerballiance et Biogroup participent à RELAB. Les deux groupements, Inovie et BioLBS viennent de rejoindre le réseau pour cette nouvelle saison, 2024-2025.**

**Remarque : ces nouvelles données sont générées dans le cadre d'une étude préliminaire qui est encore pour quelques semaines en cours de consolidation.**

*Etude RNIPH 23-5039 EPI-RELAB1 (RC69.23A01)/conformité MR004 n°23-5039 / avis favorable du comité scientifique et éthique des Hospices Civils de Lyon n°23-5039*

# Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

## Détection des SARS-CoV-2

SEMAINE 2/2025

● Saison 2023/2024      ● Saison 2024/2025

Taux de détection

**3,20%**

vs 1/2025 ▼ -0,89%

vs 2/2024 ▼ -7,42%

Prélèvements positifs

**329**

vs 1/2025 ▲ +18

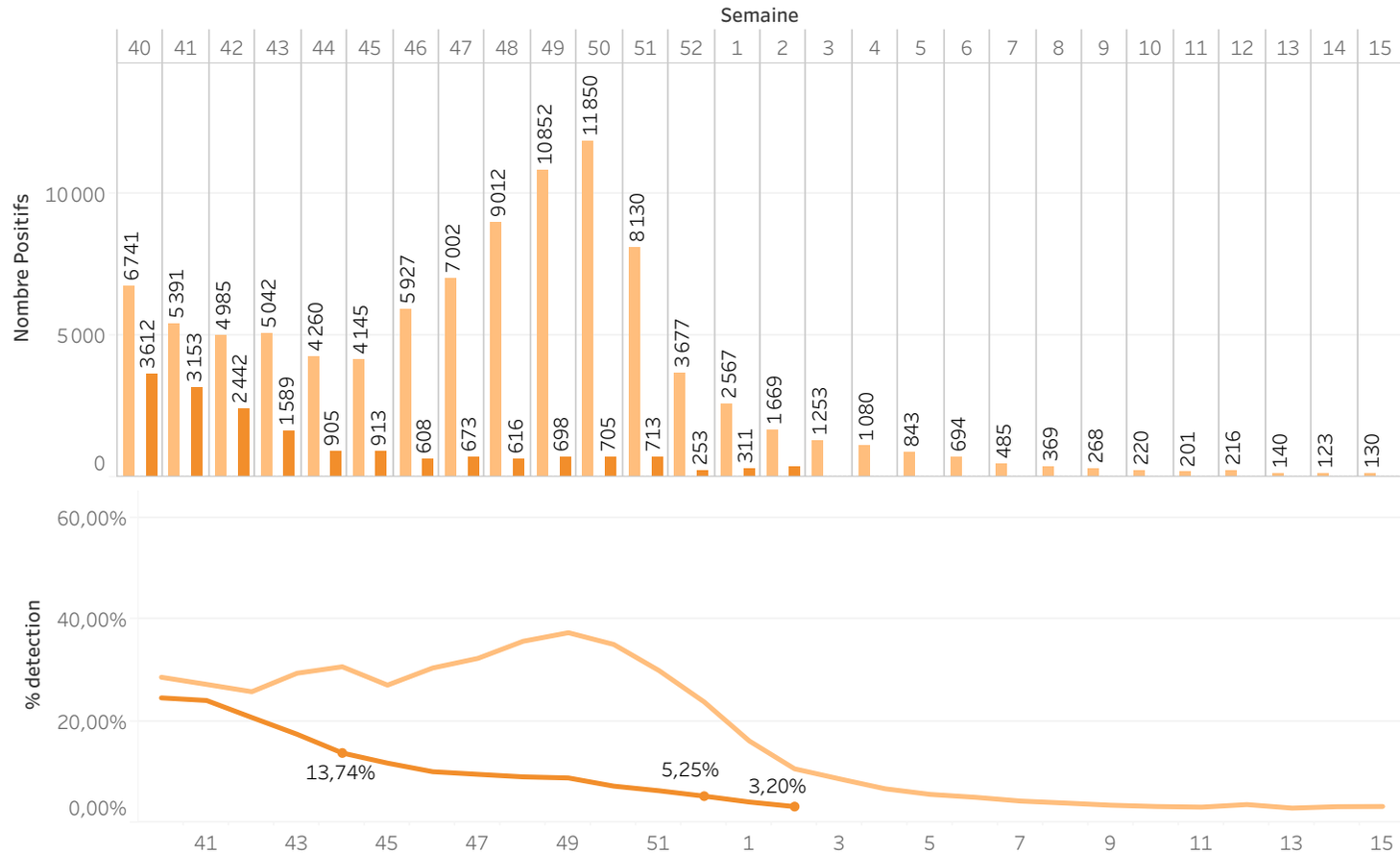
vs 2/2024 ▼ -1340

Spécimens testés

**10 291**

vs 1/2025 ▲ +2687

vs 2/2024 ▼ -5422



# Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

## Détection de la Grippe

SEMAINE 2/2025

Taux de détection

**30,42%**

vs 1/2025 ▼ -2,89%

vs 2/2024 ▲ +15,04%

Prélèvements positifs

**3 117**

vs 1/2025 ▲ +595

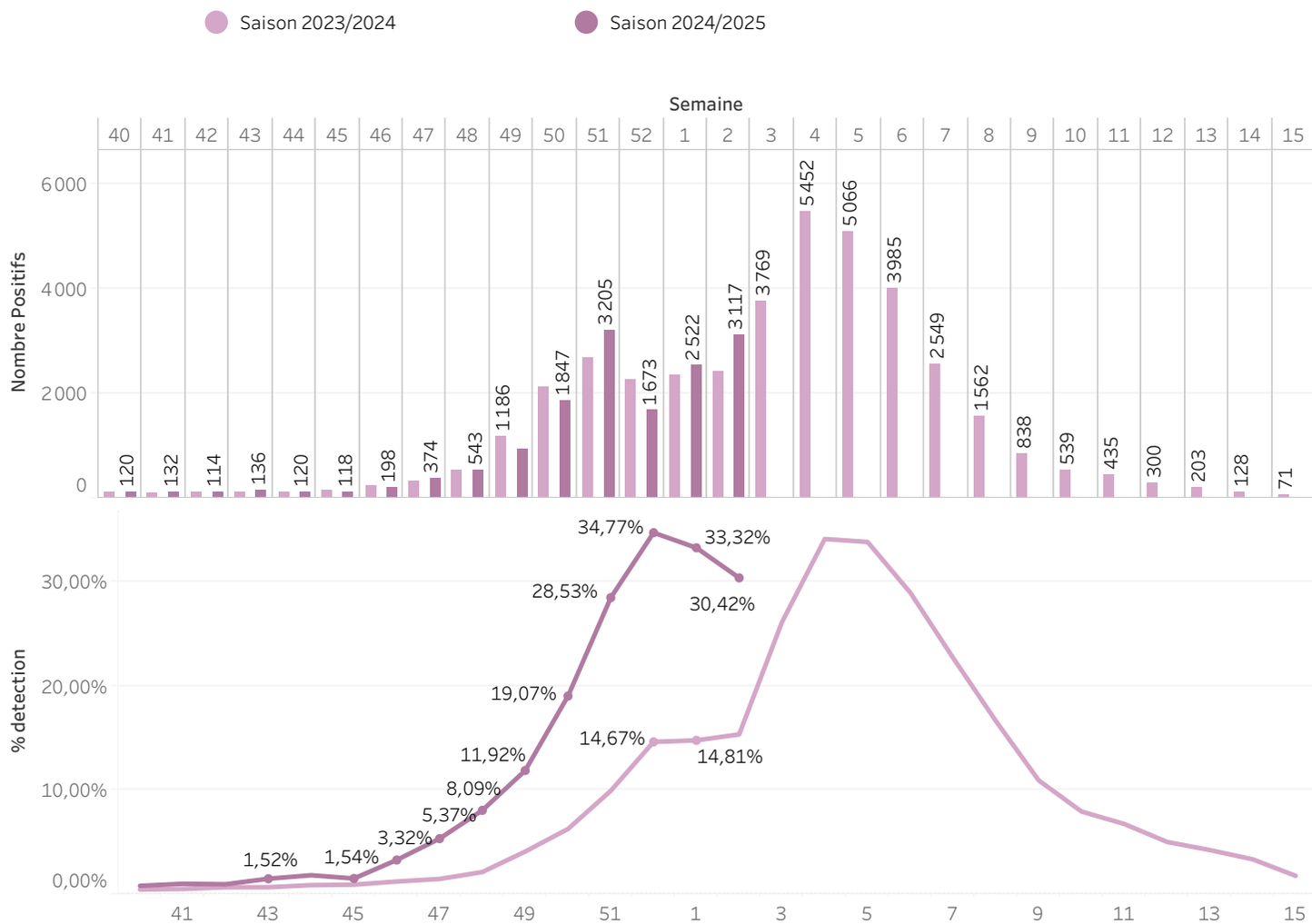
vs 2/2024 ▲ +723

Spécimens testés

**10 245**

vs 1/2025 ▲ +2675

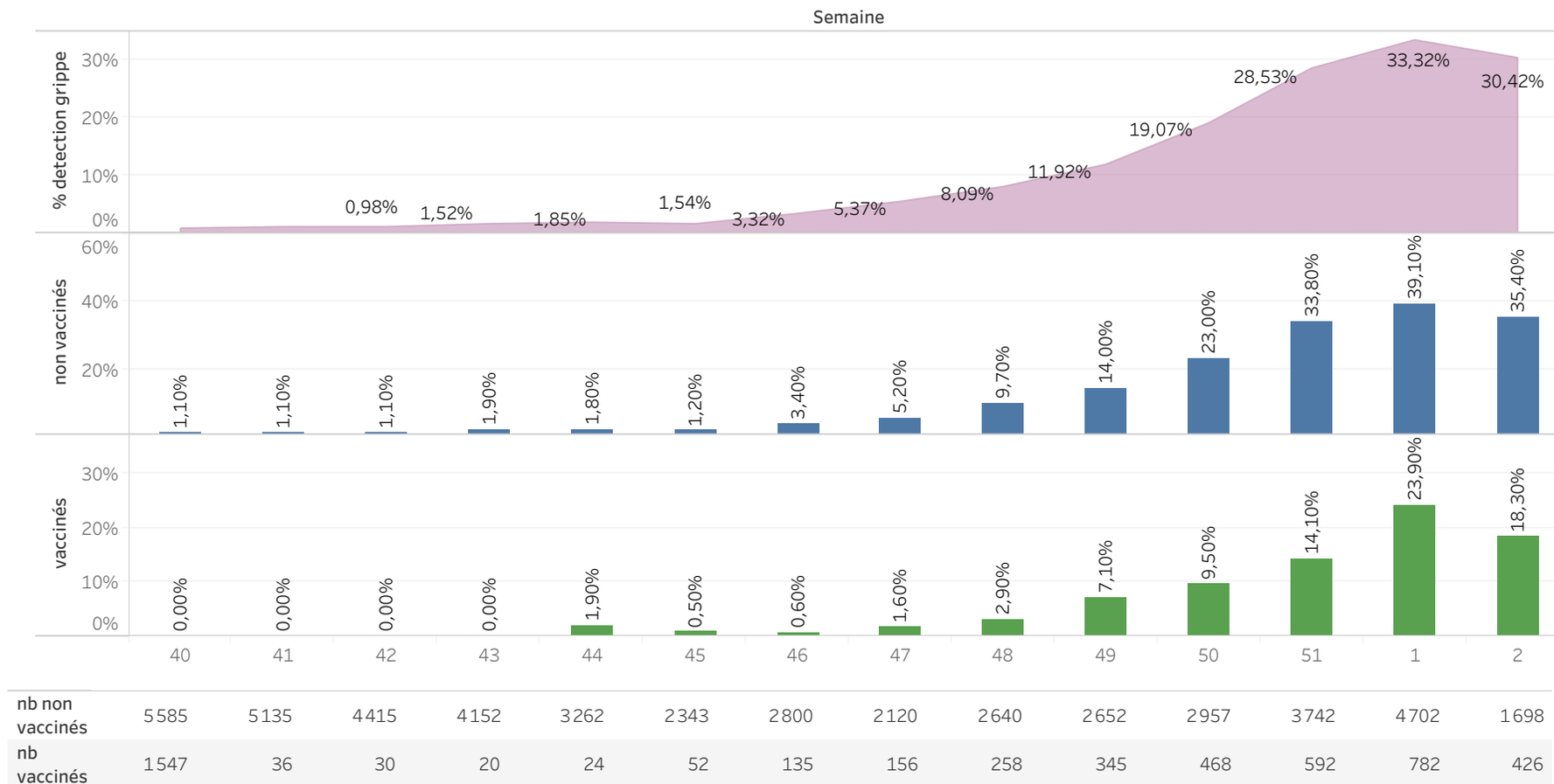
vs 2/2024 ▼ -5314



# Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

## Grippe

% de patients positifs pour la **grippe, vaccinés et non vaccinés** (vaccin anti-grippal)



# Réseau RELAB (Saison 2024/2025) Détection du VRS

SEMAINE 2/2025

● Saison 2023/2024 ● Saison 2024/2025

Taux de détection

7,05%

vs 1/2025 ▼ -0,3%

vs 2/2024 ▲ +3,72%

Prélèvements positifs

716

vs 1/2025 ▲ +173

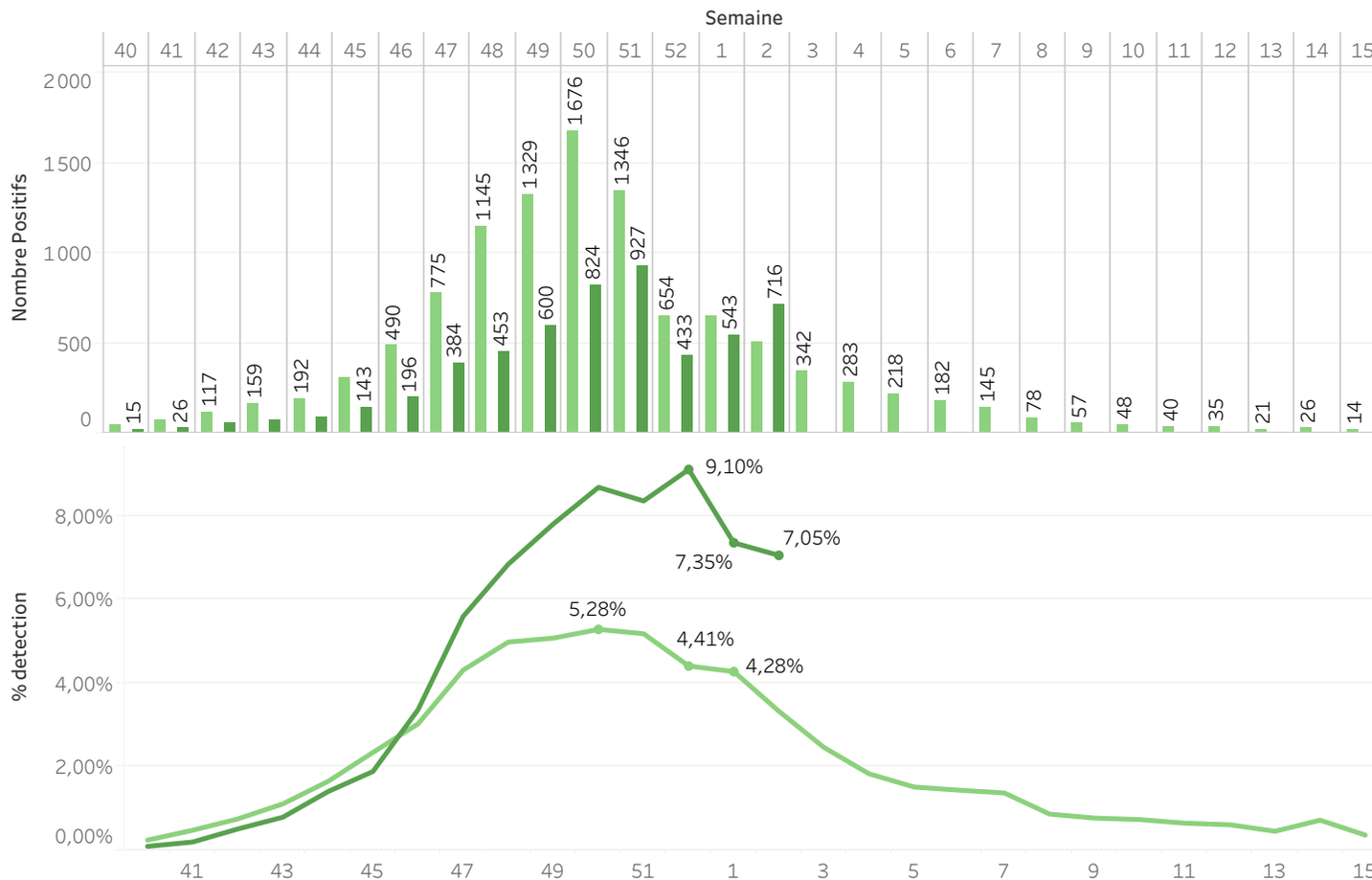
vs 2/2024 ▲ +213

Spécimens testés

10 154

vs 1/2025 ▲ +2768

vs 2/2024 ▼ -4945



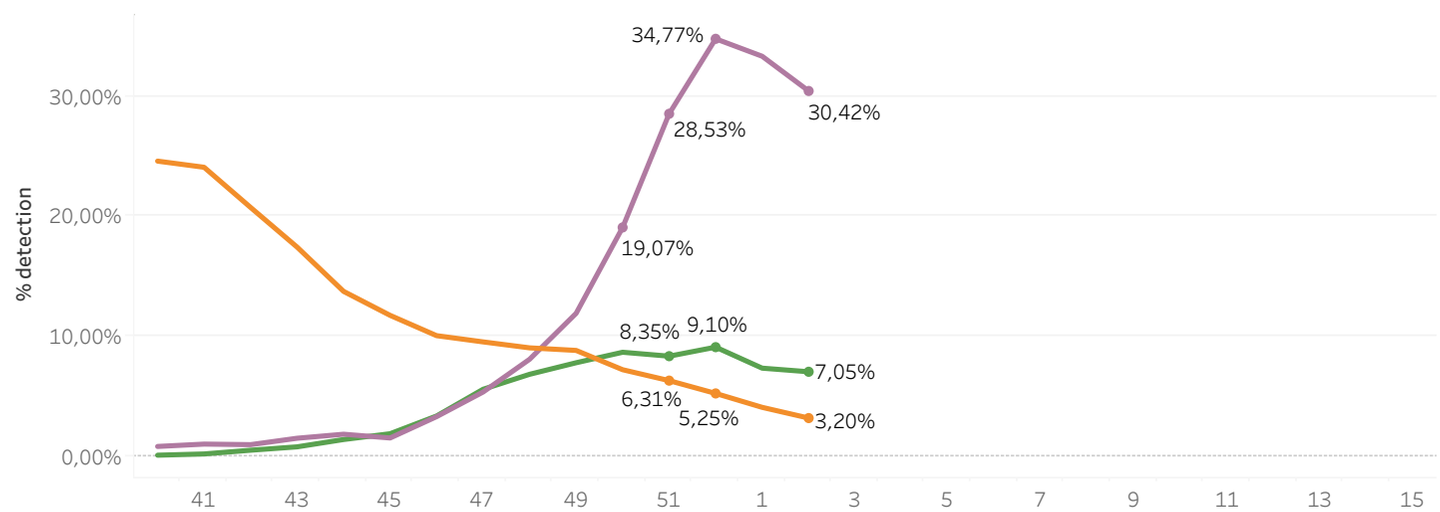
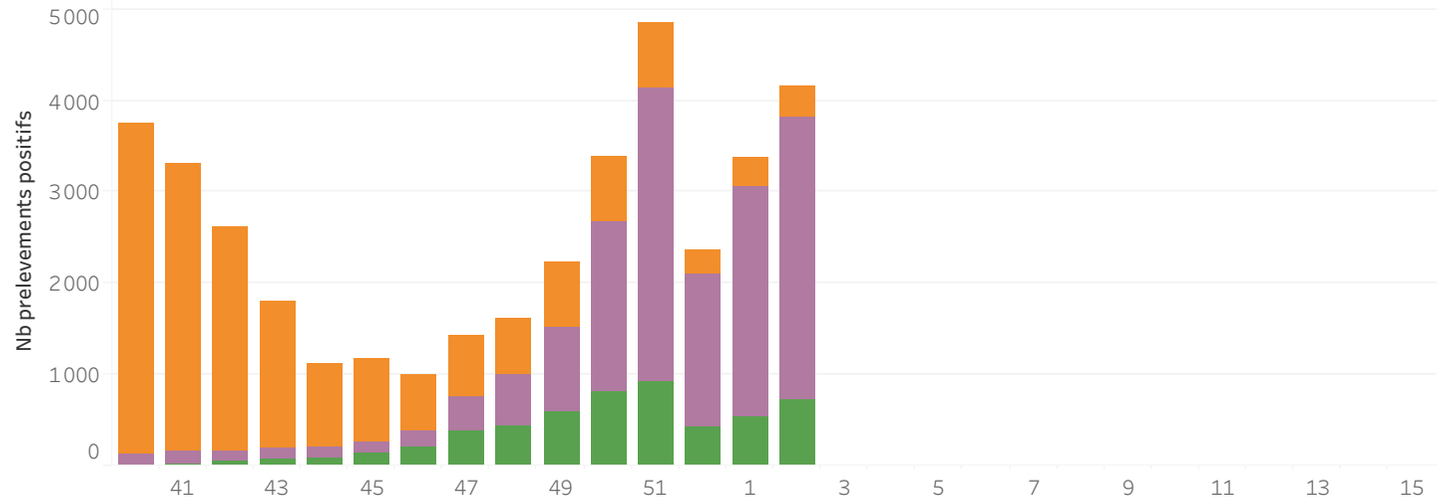
# Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

## Comparaison entre virus

Saison 2024/2025

Virus

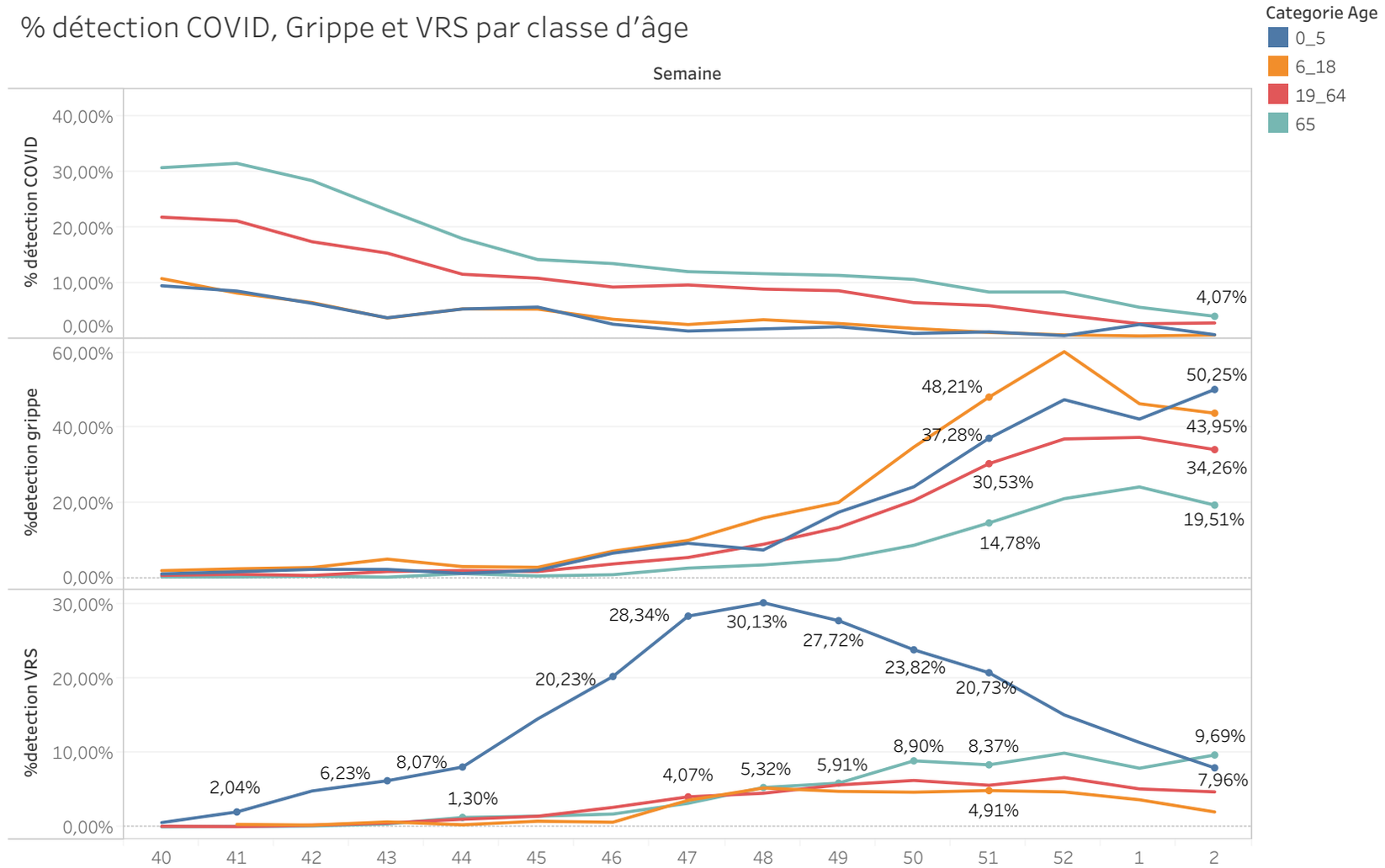
- Covid
- Grippe
- VRS



# Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

## Comparaison entre virus

% détection COVID, Grippe et VRS par classe d'âge



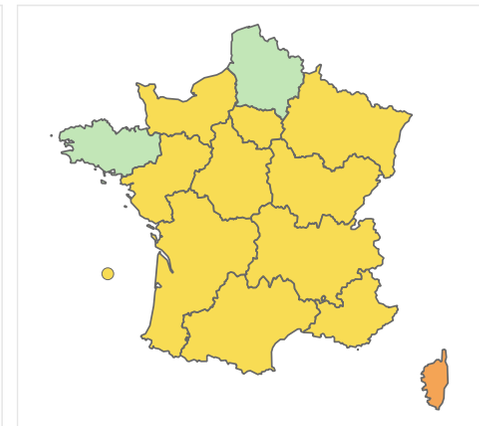
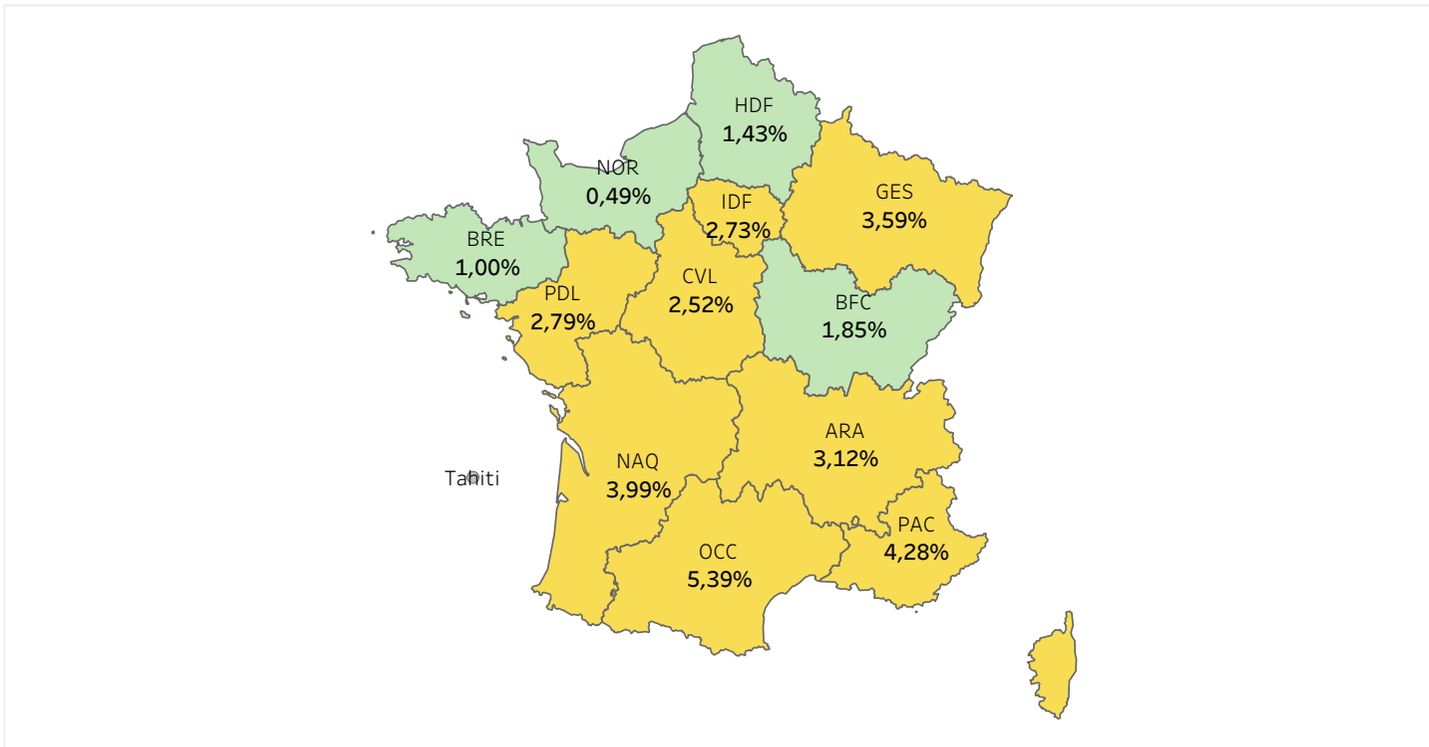
Nb Test  
**10 291**

Nb Test Pos  
**329**

% de detection  
**3,20%**

Période 2/2025

1/2025



53/2024



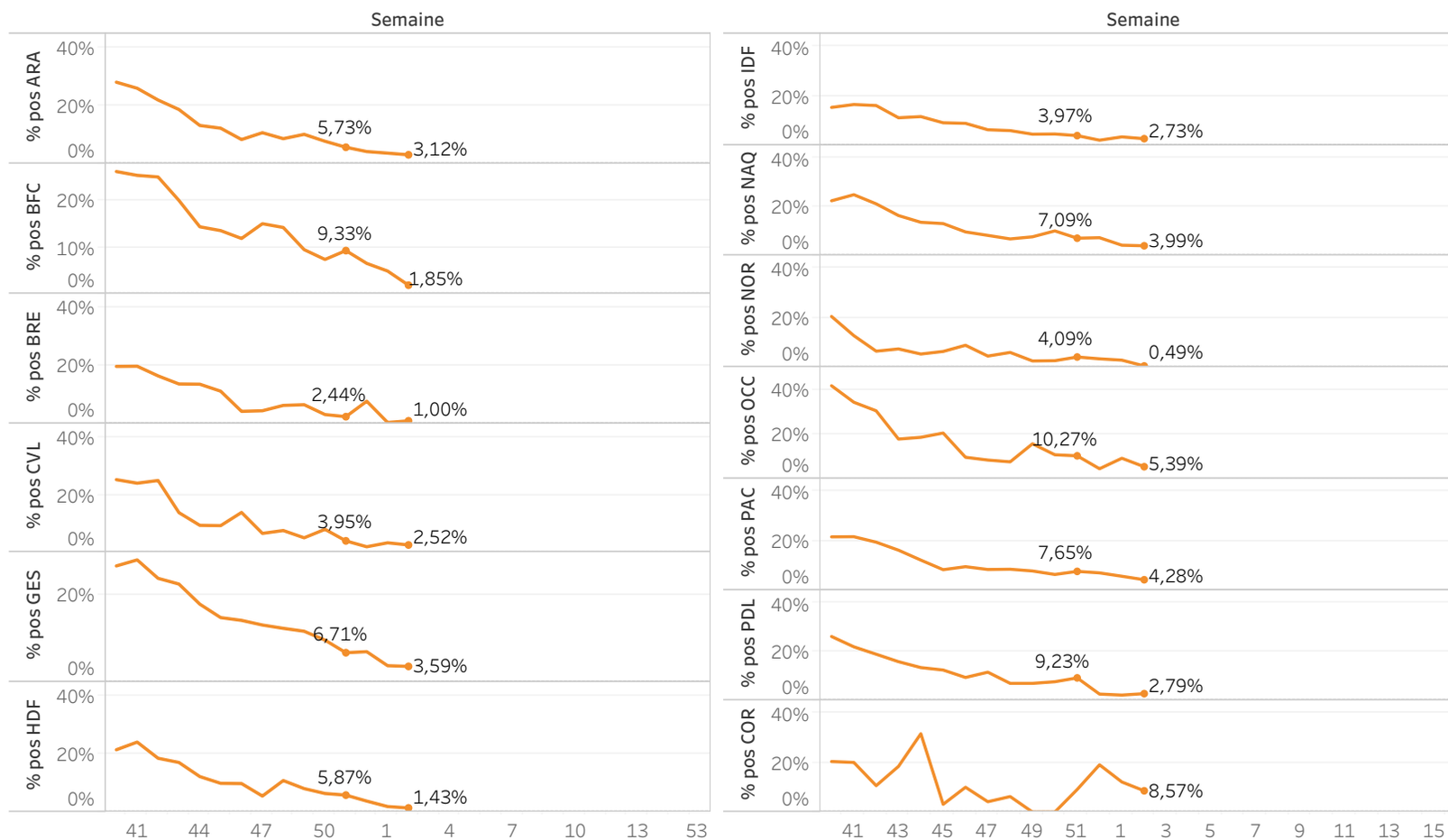
■ <2   
 ■ 2-10   
 ■ 10-20   
 ■ >20

	GES	PAC	ARA	NAQ	IDF	OCC	BFC	PDL	HDF	CVL	BRE	COR	NOR
Nb Test Pos	78	74	69	24	24	18	13	8	7	6	4	3	1
% de detection	3,59%	4,28%	3,12%	3,99%	2,73%	5,39%	1,85%	2,79%	1,43%	2,52%	1,00%	8,57%	0,49%
Nombre Test	2174	1729	2212	602	880	334	703	287	491	238	402	35	203

# Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

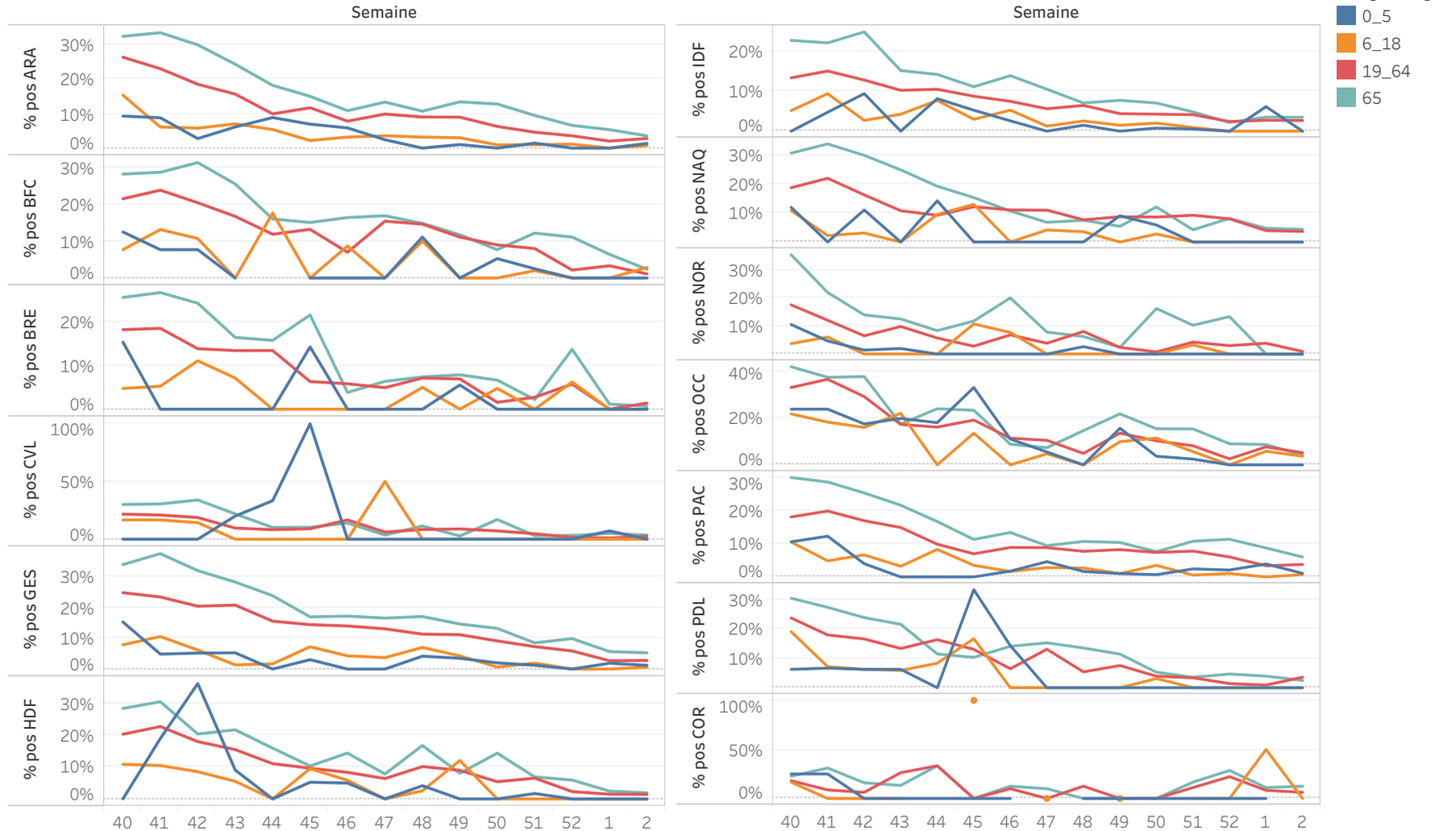
## Détection du Covid

% de détection du Covid par Région



# Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

% de détection COVID par région et par classe d'âge



# Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

## Détection de la Grippe

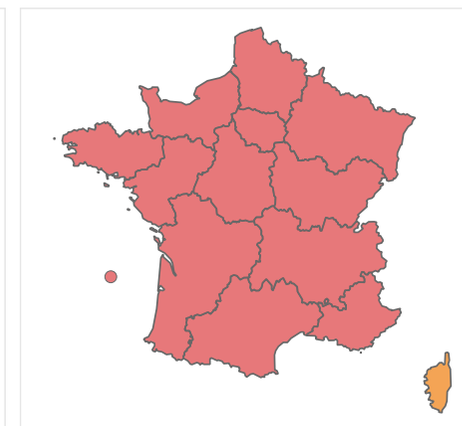
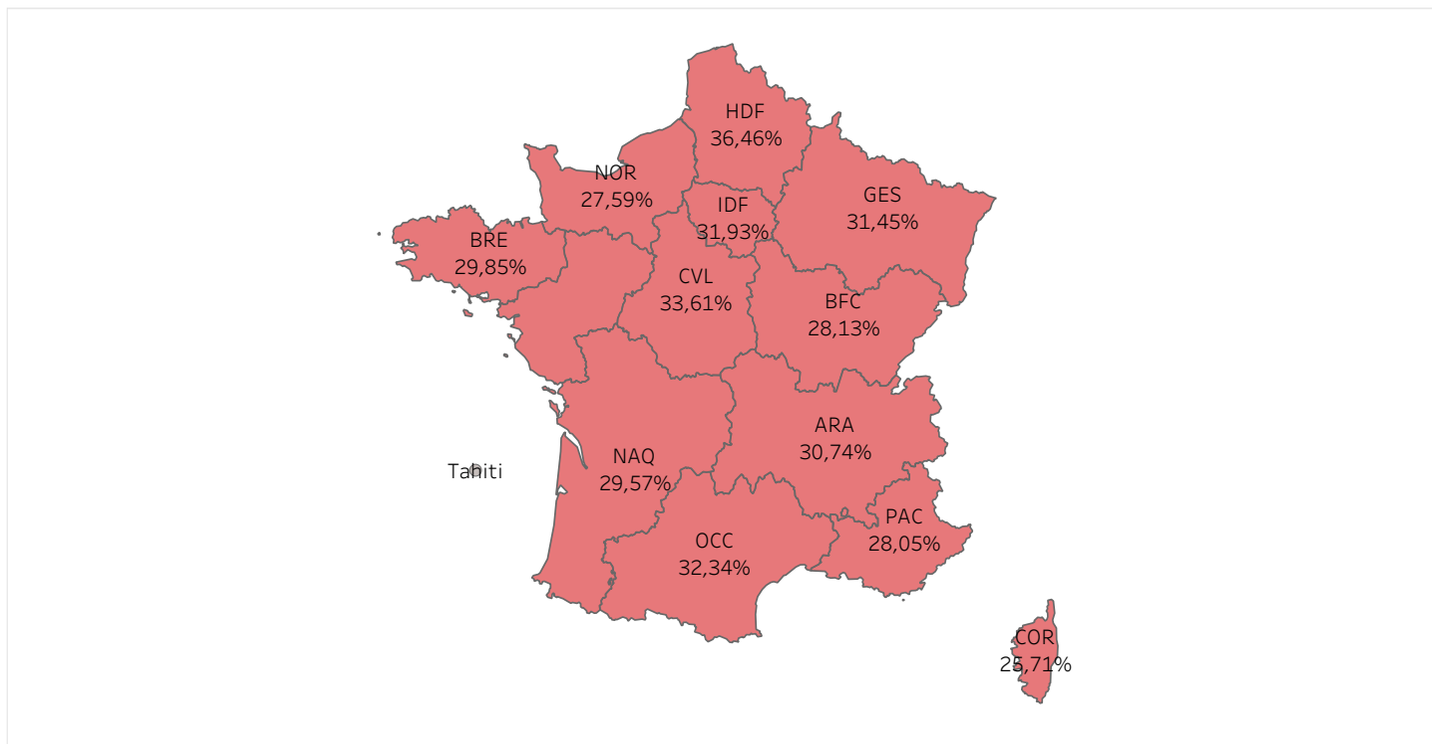
Nb Test  
**10 245**

Nb Test Pos  
**3 117**

% de detection  
**30,42%**

Période 2/2025

1/2025



53/2024



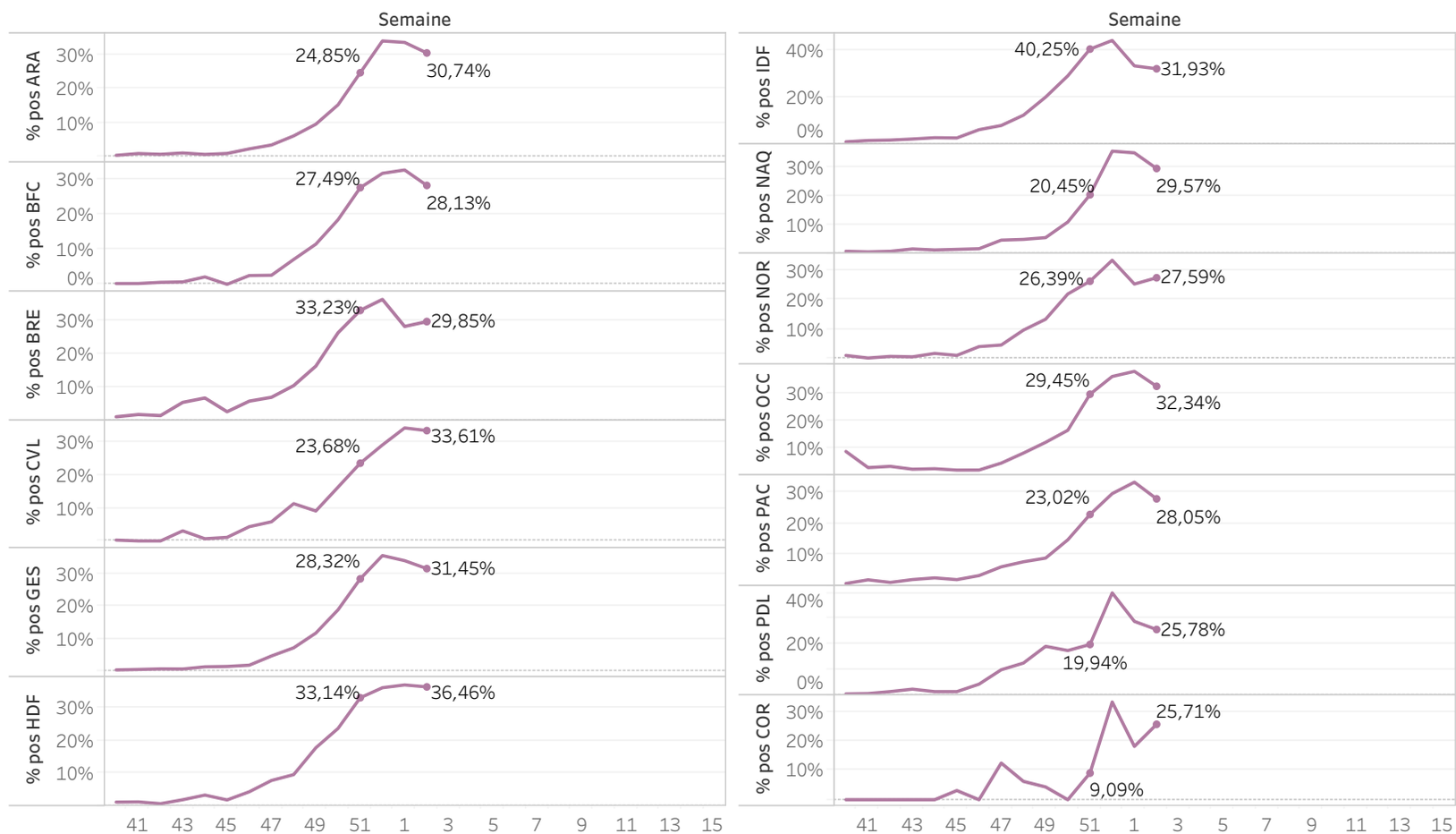
■ <2   
 ■ 2-10   
 ■ 10-20   
 ■ >20

	ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL
Nb Test Pos	680	198	120	9	80	669	179	281	178	56	108	485	74
% de detection	30,74%	28,13%	29,85%	25,71%	33,61%	31,45%	36,46%	31,93%	29,57%	27,59%	32,34%	28,05%	25,78%
Nb Test	2 212	704	402	35	238	2 127	491	880	602	203	334	1 729	287

# Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

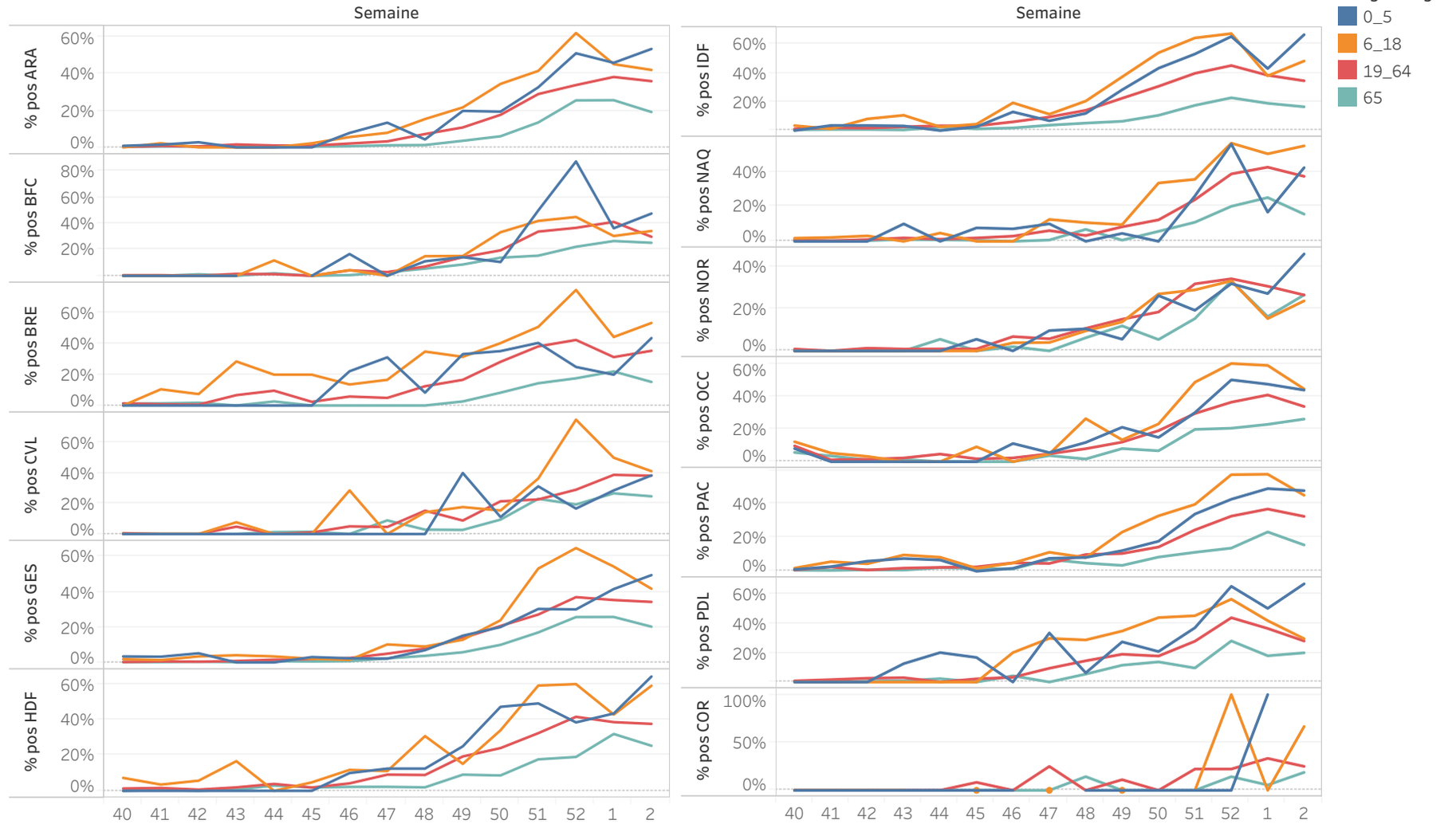
## Détection de la Grippe

% de détection de la GRIPPE par Région



# Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

% de détection GRIPPE par région et par classe d'âge



# Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

## Détection du VRS

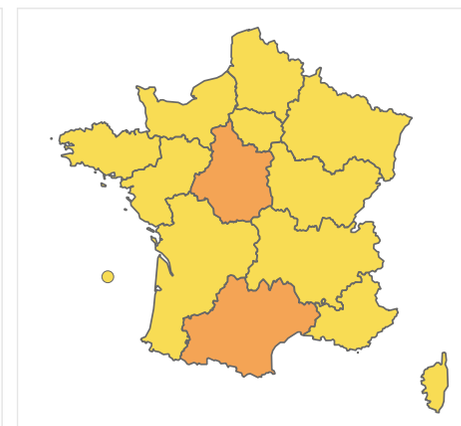
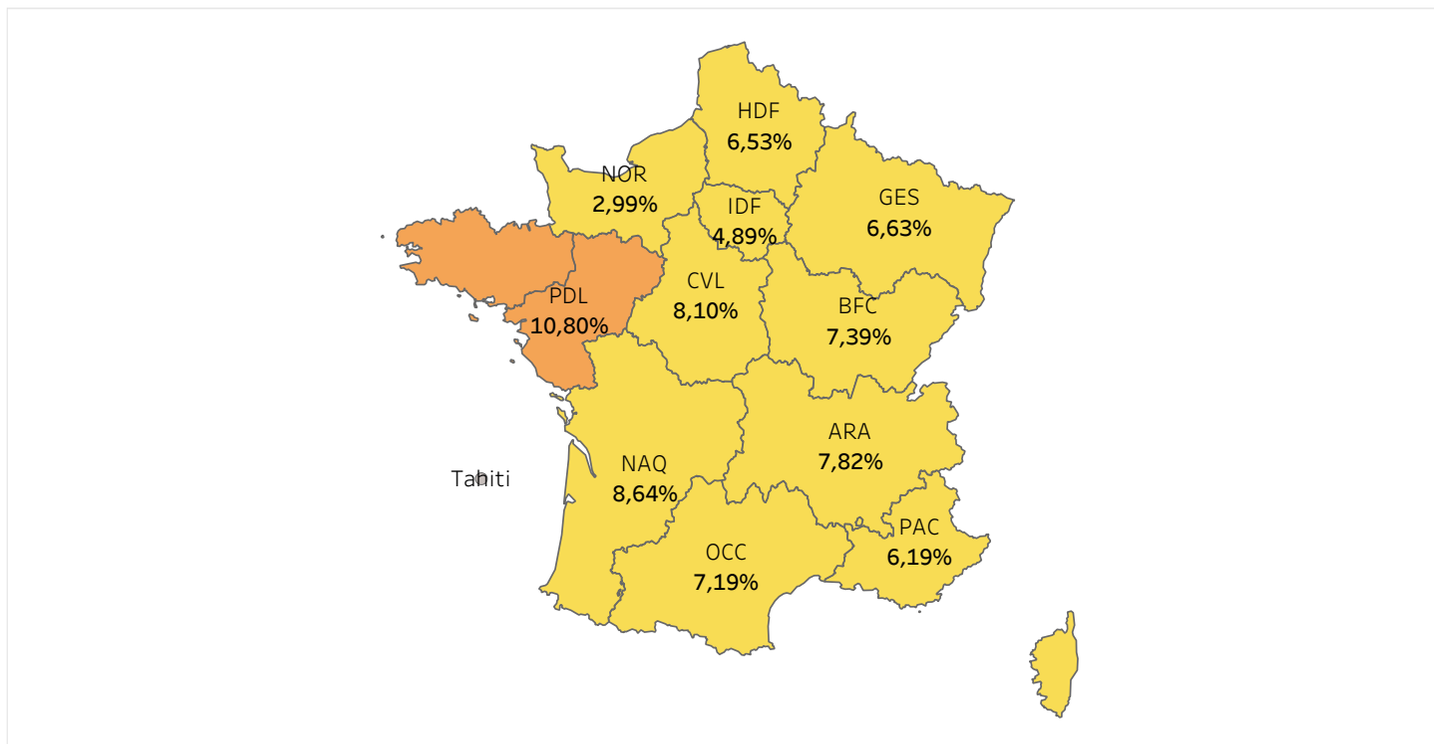
Nb Test  
**10 154**

Nb Test Pos  
**716**

% de detection  
**7,05%**

Période 2/2025

1/2025



53/2024



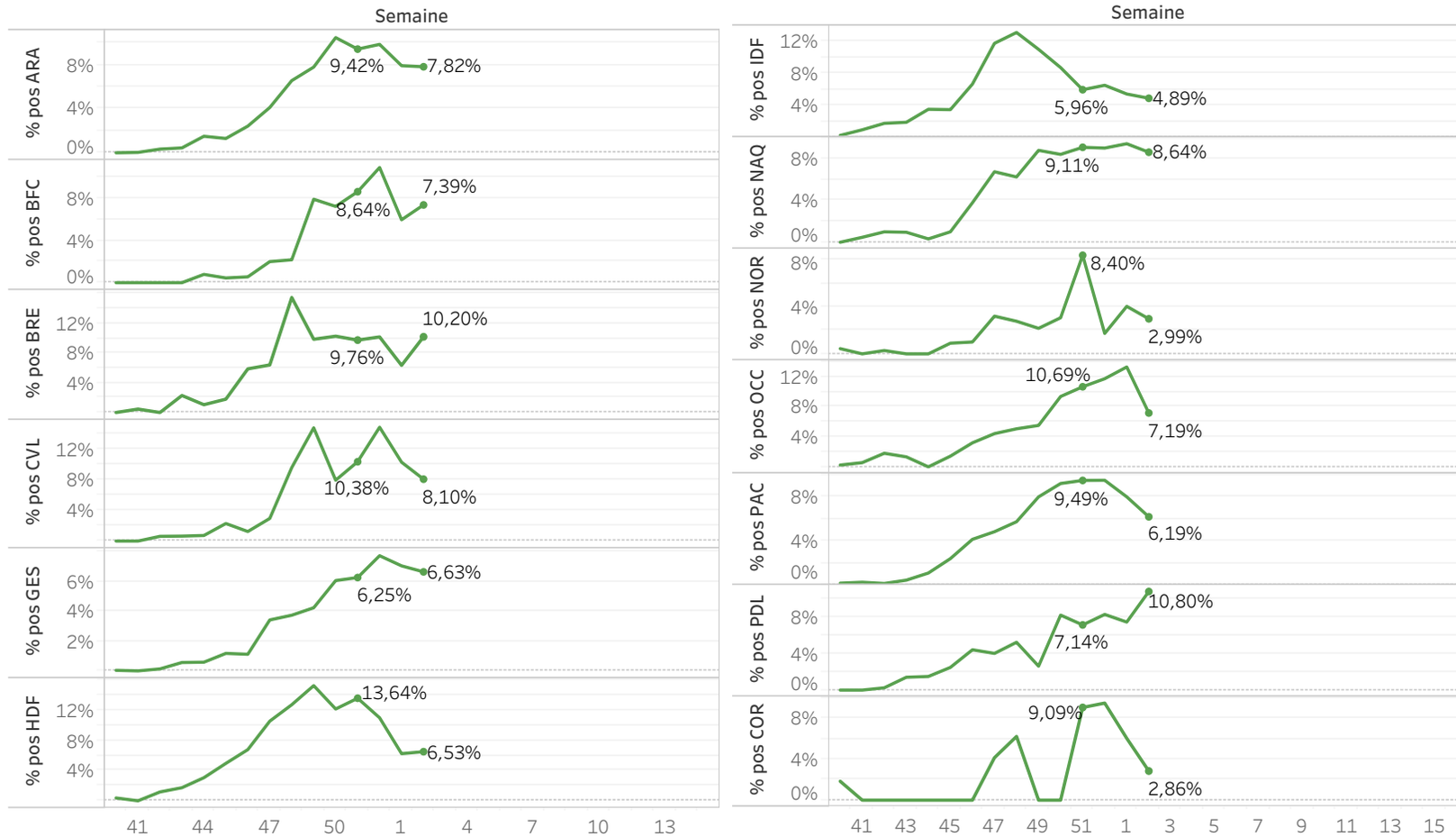
■ <2
 ■ 2-10
 ■ 10-20
 ■ >20

	ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL	Tahiti
Nb Test Pos	173	52	41	1	17	137	32	43	52	6	24	107	31	0
% de detection	7,82%	7,39%	10,20%	2,86%	8,10%	6,63%	6,53%	4,89%	8,64%	2,99%	7,19%	6,19%	10,80%	0
Nb Test	2212	704	402	35	210	2067	490	880	602	201	334	1729	287	0

# Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

## Détection du VRS

% de détection du VRS par Région



# Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

% de détection VRS par région et par classe d'âge

