

Bulletin National (S01_25)

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

Semaine 52/2024

	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	3197	166	237	723	0	3	114	1567	228	72	204	525	14	481	181	9	14	790
Nb d'essais	17873	5326	5326	17980	0	311	7263	16354	6864	3359	6991	4088	2182	3422	4671	1474	2094	17529
Nb Labos	35																	

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	3467	188	250	721	0	39	93	1385	251	47	175	488	18	388	201	9	7	802
Nb d'essais	18361	5743	5743	17490	0	973	7997	16413	7847	3702	7688	4653	2354	3596	5340	1475	1904	18833
Nb Labos	31																	

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 S01 / A l'hôpital (RENAL), le taux de détection du SARS-CoV-2 est de 4,36% [S52 : 4,53%]. Le taux de détection dans le réseau RELAB diminue pour atteindre la valeur de 4,07% [S52 : 5,25%]. Pause de la croissance du taux de détection des virus grippaux (effet vacances scolaires) en communautaire et à l'hôpital, respectivement 33,17% [S52 : 34,75%] et 22,96% [S52 : 22,02%]. La classe d'âge 6_18 ans reste la plus touchée [S01 :46,34%]. Les 3 types de virus grippaux circulent avec la répartition suivante : A(H1N1) 50%; A(H3N2) 17%; B-Vic 28%. Décroissance depuis 3 semaines du taux de détection du VRS à l'hôpital à 8,90% [S52 : 9,90%]. Baisse également dans le réseau RELAB avec un taux de détection de 7,40% [S52 : 9,11%]. La classe d'âge 0_5 ans est toujours la plus touchée avec 11,38% et vient ensuite la classe d'âge + de 65 ans avec 7,85%. Le taux de détection des rhinovirus diminue à 11,07% [S52 : 14,36%]. Le taux de détection des métapneumovirus humains est de 3,18% [S52 : 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 identique à celle du sous-lignage KP.3.1.1.

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-8-janvier-2025>

Participation des laboratoires hospitaliers

France métropolitaine (nord)

Annee	Periode	Region	Ville/ Etablissement	Dpt
2025	1	ALSACE	Fac. Louis Pasteur	67
		BASSE NORMANDIE	Caen	14
		BOURGOGNE	Bocage de Dijon	21
		BRETAGNE	Brest	29
		CENTRE	Tours	37
		FRANCHE COMTE	St Jacques	25
		ILE DE FRANCE	CH Argenteuil	95
			Mignot	78
			Necker	75
			Paul Brousse	94
			Pitie Salpetriere	75
			St Antoine	75
			St Vincent de Paul	75
		NORD PAS DE CALAIS	Lille	59
		PAYS DE LOIRE	Nantes	44
		PICARDIE	Amiens	80

France métropolitaine (sud)

Region	Ville/ Etablissement	Dpt
AQUITAINE	Bordeaux	33
AUVERGNE	Clermont Ferrand	63
LANGUEDOC ROUSSILLON	Montpellier	34
	Nimes	30
LIMOUSIN	Limoges	87
MIDI PYRENEES	Toulouse	31
POITOU CHARENTES	Poitiers	86
PROVENCE ALPES COTE AZUR	Aix en Provence	13
	Marseille	13
	Nice	6
RHONE ALPES	Annecy	74
	Chambery	73
	Grenoble	38
	Lyon	69
	Saint Etienne	42

Outre-mer

** données non utilisées dans ce rapport*

Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

Détection des SARS-CoV-2

SEMAINE 1/2025

Taux de détection

4,36%

vs 1/2024 ▼ -8,89%

Prélèvements positifs

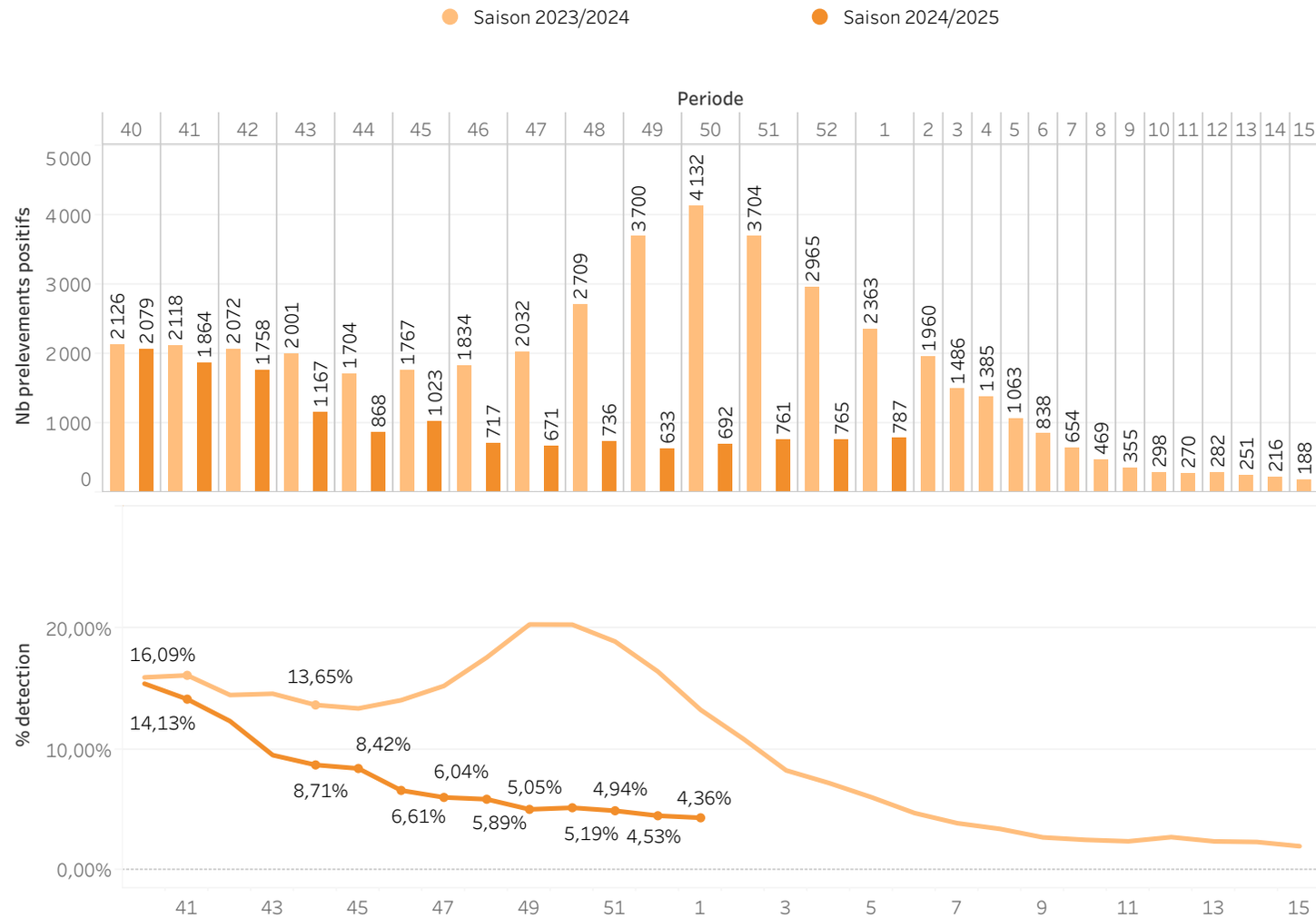
787

vs 1/2024 ▼ -1576

Spécimens testés

18 057

vs 1/2024 ▲ +225



Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

Détection des virus grippaux

SEMAINE 1/2025

Taux de détection

22,96%

vs 1/2024 ▲ +12,04%

Prélèvements positifs

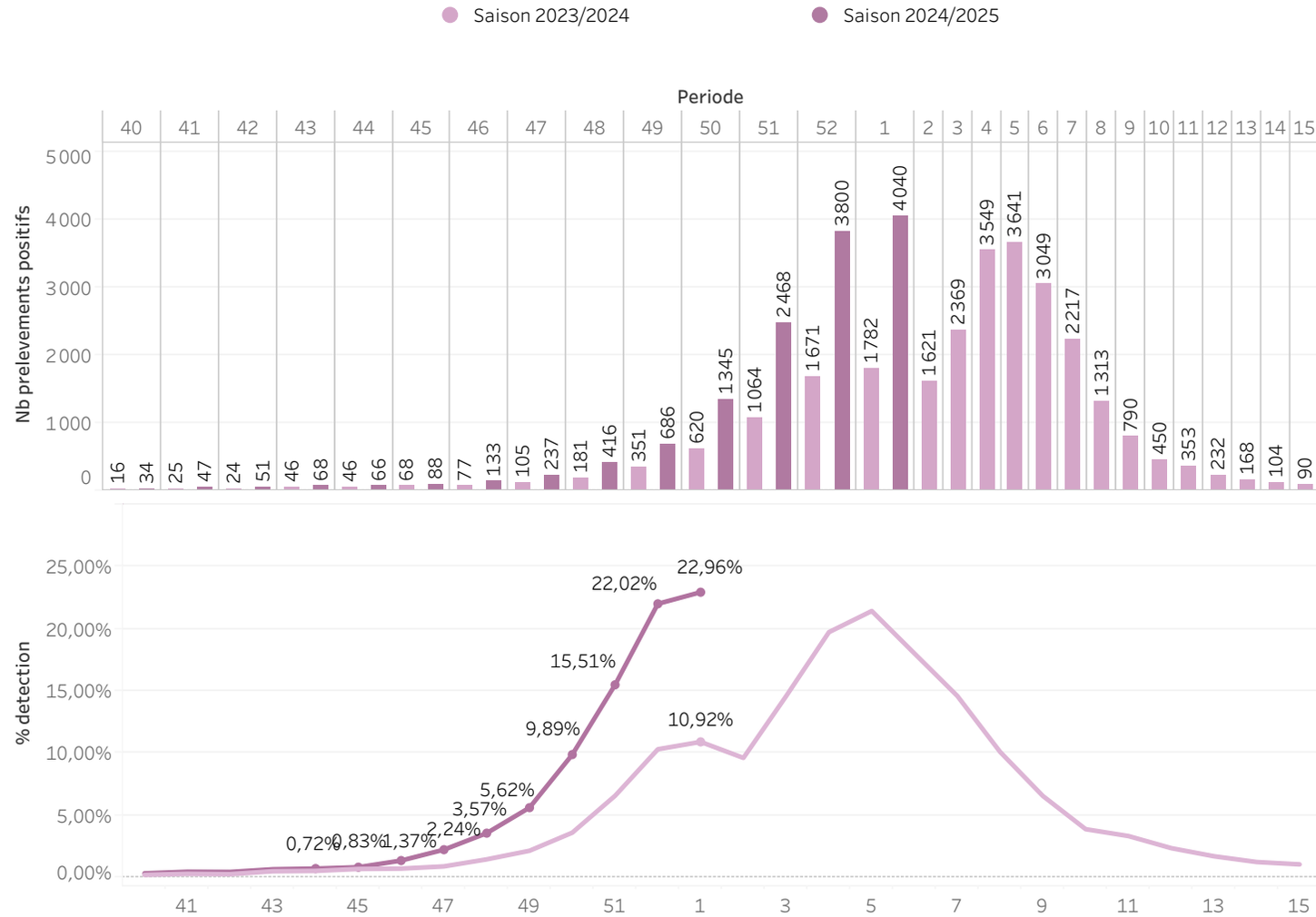
4 040

vs 1/2024 ▲ +2258

Spécimens testés

17 598

vs 1/2024 ▲ +1273



Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

Détection des virus grippaux

SEMAINE 1/2025

Taux de détection

22,96%

vs 1/2024 ▲ +12,04%

Prélèvements positifs

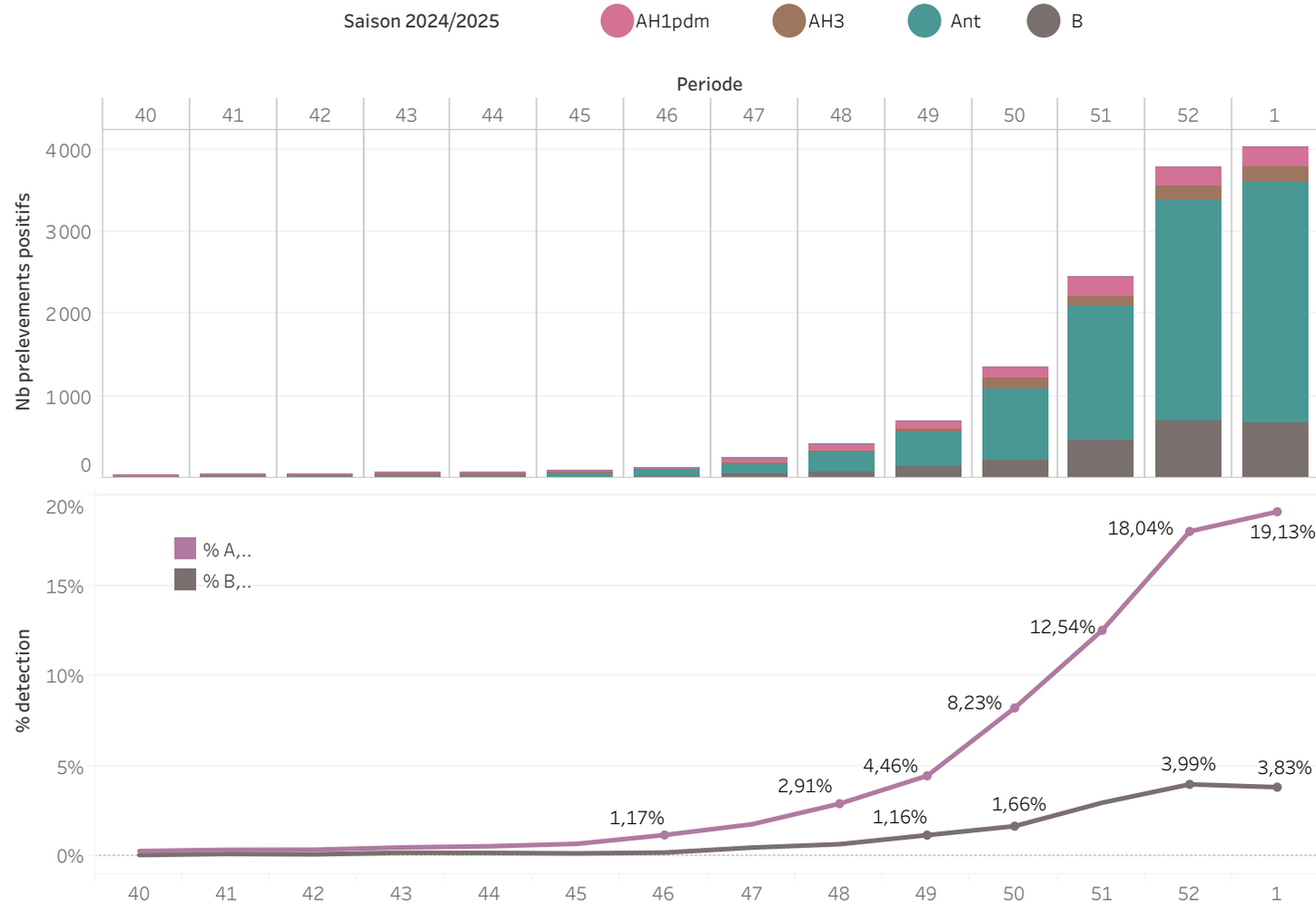
4 040

vs 1/2024 ▲ +2258

Spécimens testés

17 598

vs 1/2024 ▲ +1273

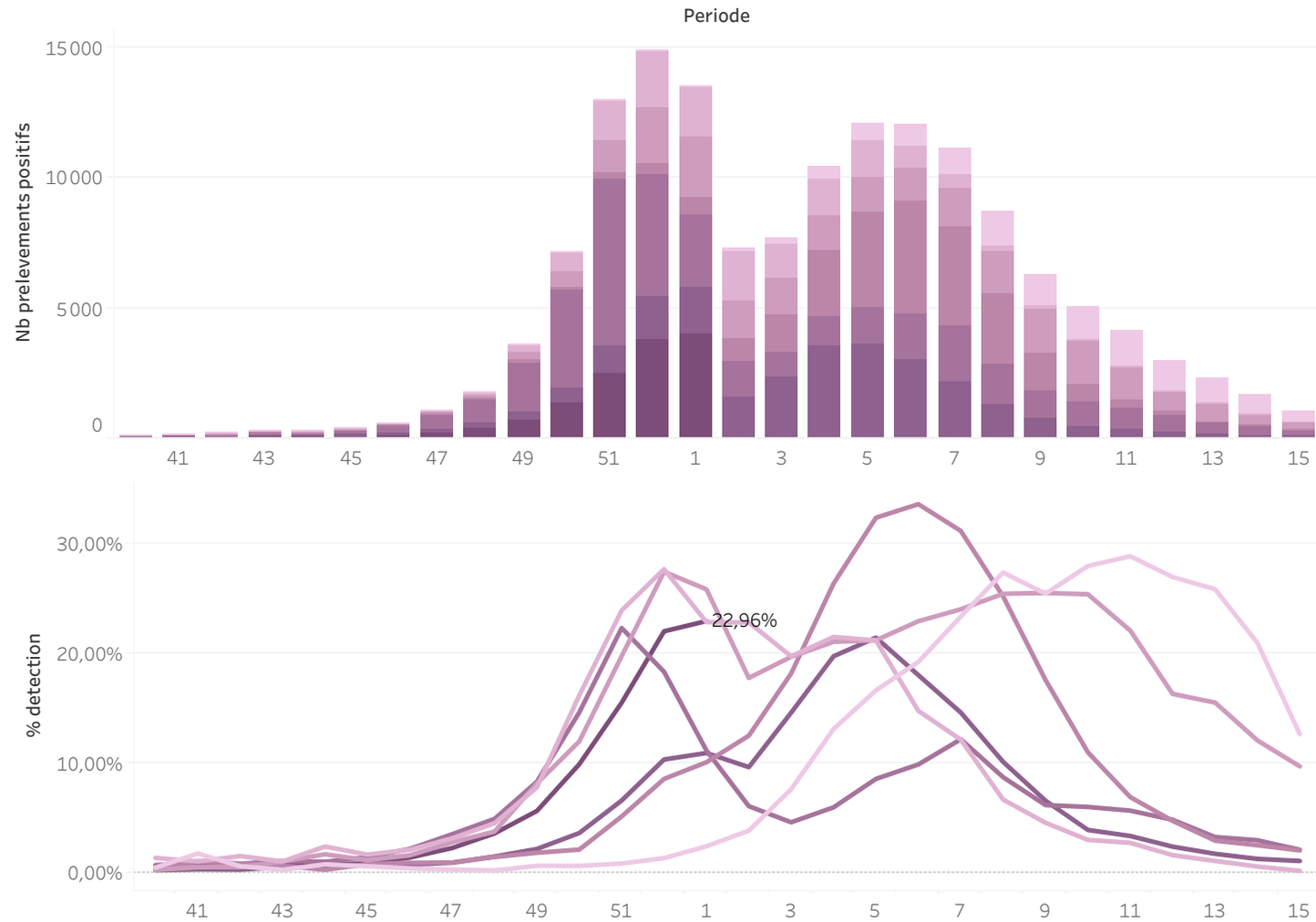


Réseau RENAL (Saison 2024/2025) Comparaison saisonnière / Grippe

Grippe

Saisons

- Saison 2015/2016
- Saison 2016/2017
- Saison 2017/2018
- Saison 2018/2019
- Saison 2022/2023
- Saison 2023/2024
- Saison 2024/2025



Réseau **RENAL** (Saison 2024/2025)

Détection des VRS

SEMAINE 1/2025

Taux de détection

8,9%

vs 1/2024 ▲ +2,1%

Prélèvements positifs

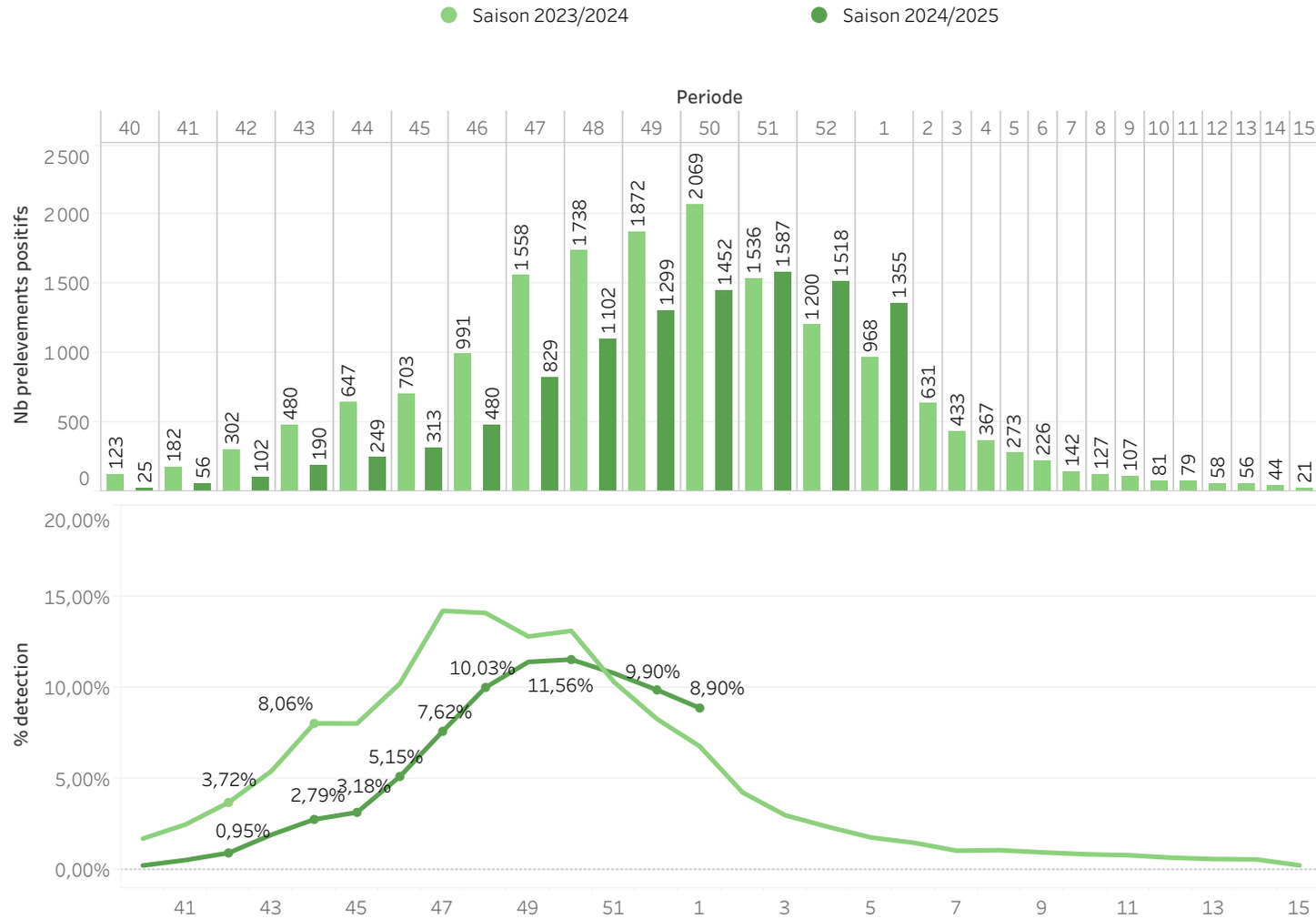
1355

vs 1/2024 ▲ +387

Spécimens testés

15222

vs 1/2024 ▲ +986



Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

Détection des rhino/entérovirus

SEMAINE 1/2025

Taux de détection

11,07%

vs 1/2024 ▲ +1,31%

Prélèvements positifs

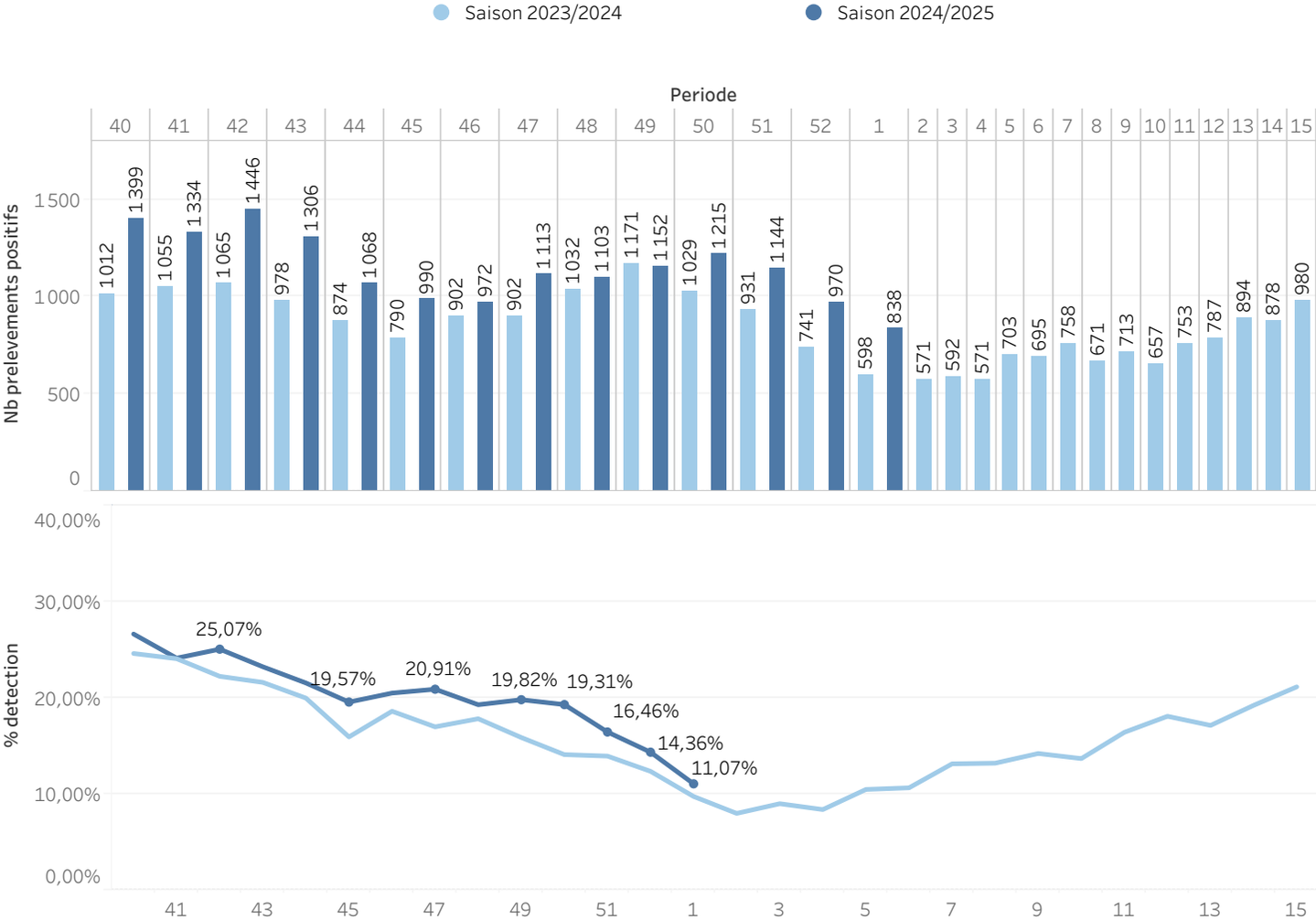
838

vs 1/2024 ▲ +240

Spécimens testés

7 568

vs 1/2024 ▲ +1440



Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

Détection des métapneumovirus

SEMAINE 1/2025

Taux de détection

3,18%

vs 1/2024 --
▼ -1,28%

Prélèvements positifs

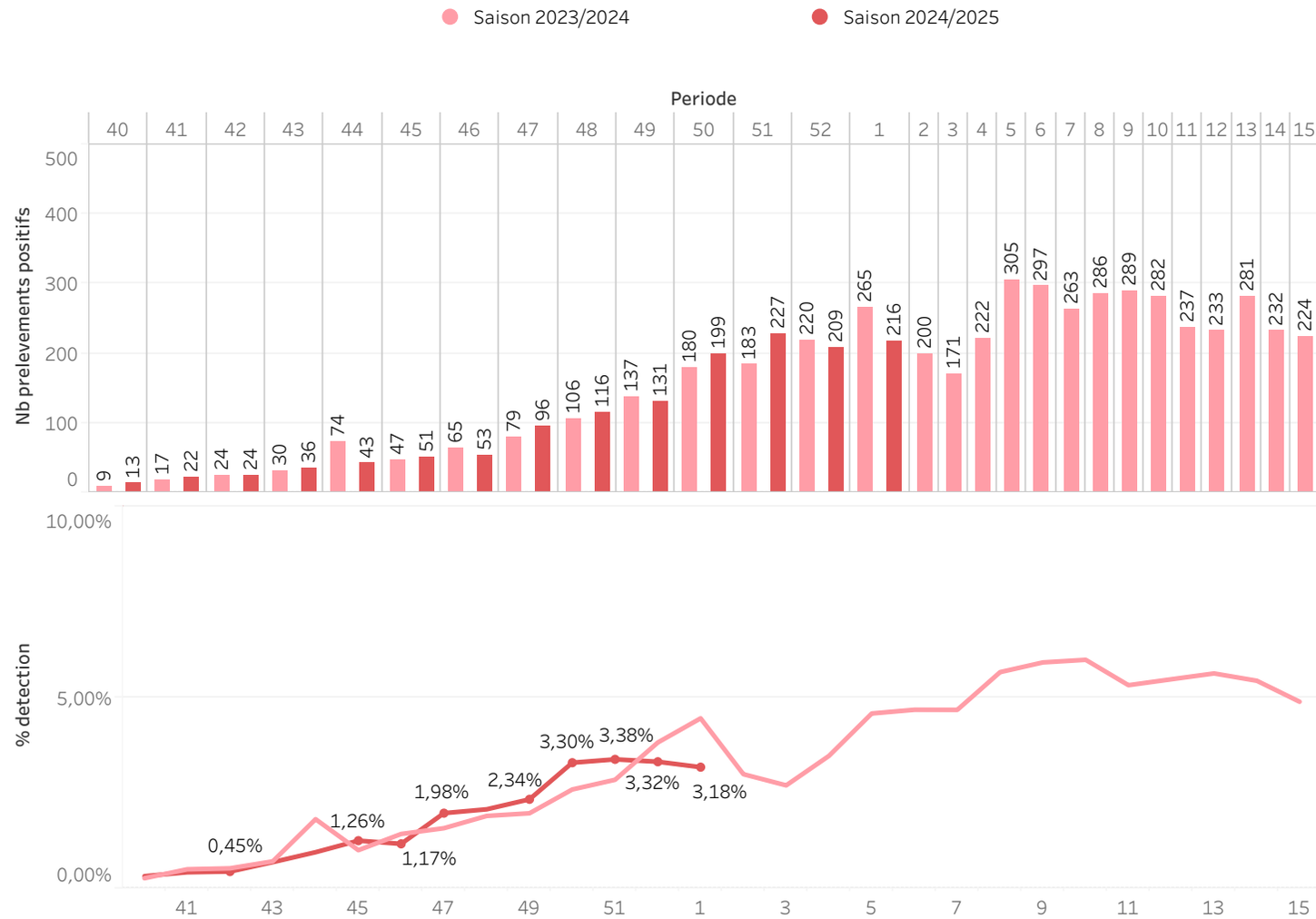
216

vs 1/2024 --
▼ -49

Spécimens testés

6 794

vs 1/2024 --
▲ +849



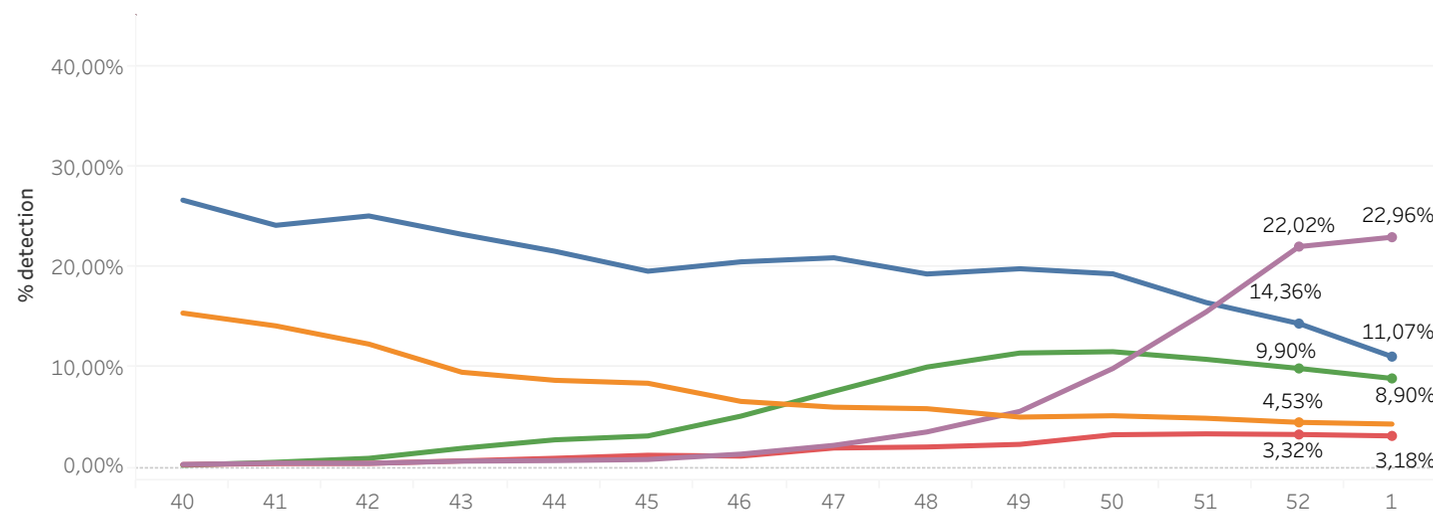
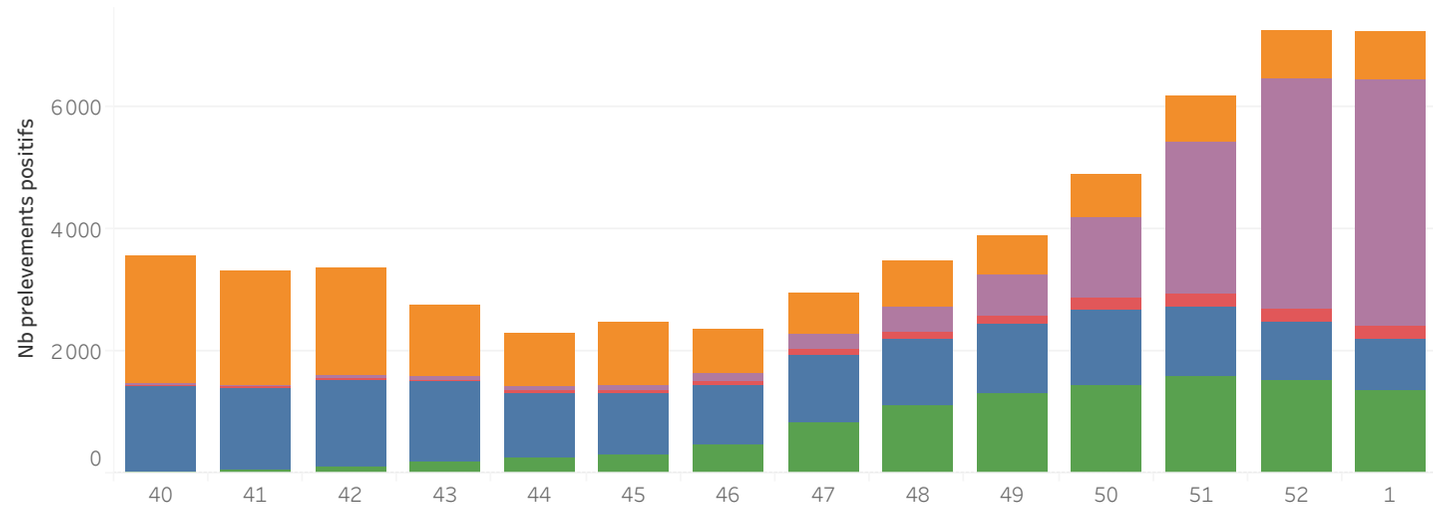
Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

Comparaison entre virus

Saison 2024/2025

Virus

- COVID19
- Grippe
- hMPV
- HRV
- VRS



Réseau **RENAL** (Saison 2024/2025)

Détection des SARS-CoV-2

Nb Test
18057

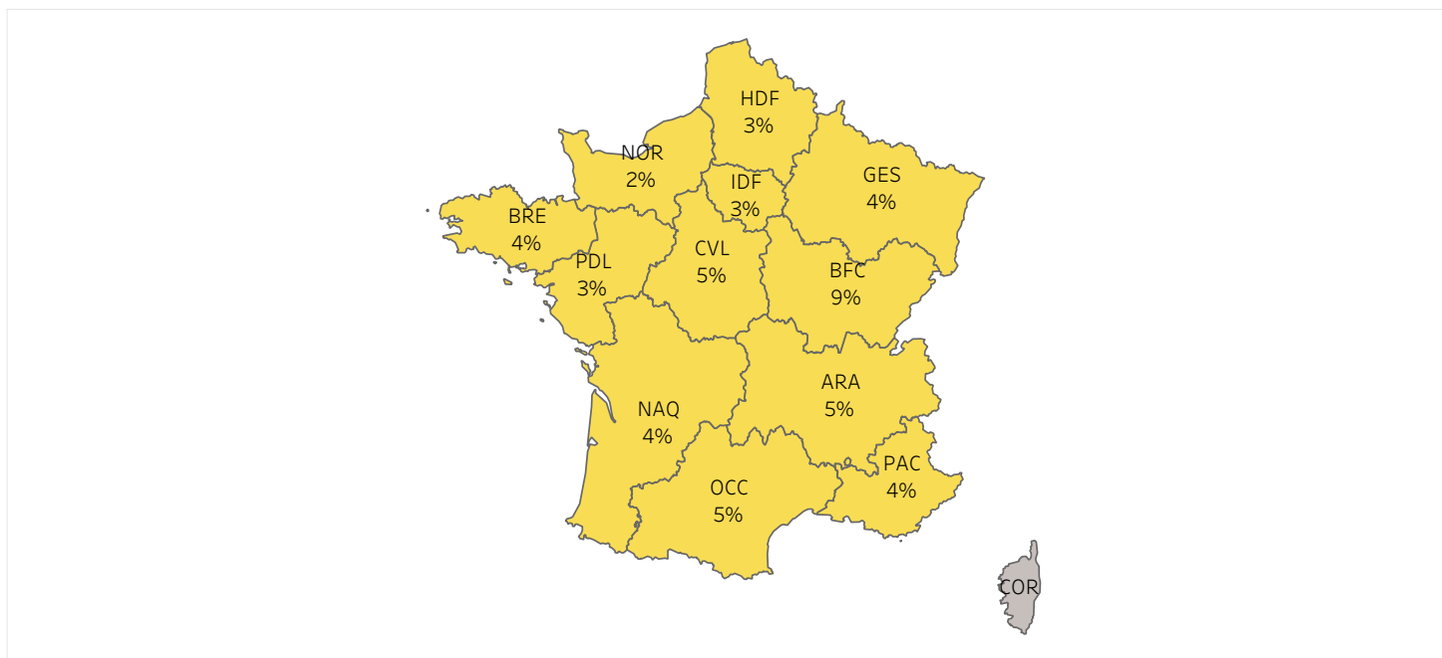
Nb Test Pos
787

% detection
4,36%

Période 1/2025

Aucun/Aucun

Aucun/Aucun



■ <2 ■ 2-10 ■ 10-20 ■ >20

	ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL
Nb Test Pos	263	93	25	0	21	23	18	71	47	14	92	101	19
Taux detect..	5%	9%	4%		5%	4%	3%	3%	4%	2%	5%	4%	3%
Nb Test	5441	992	642	0	457	532	639	2506	1151	584	1680	2728	705

Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

Détection des virus grippaux

Nb Test
17 598

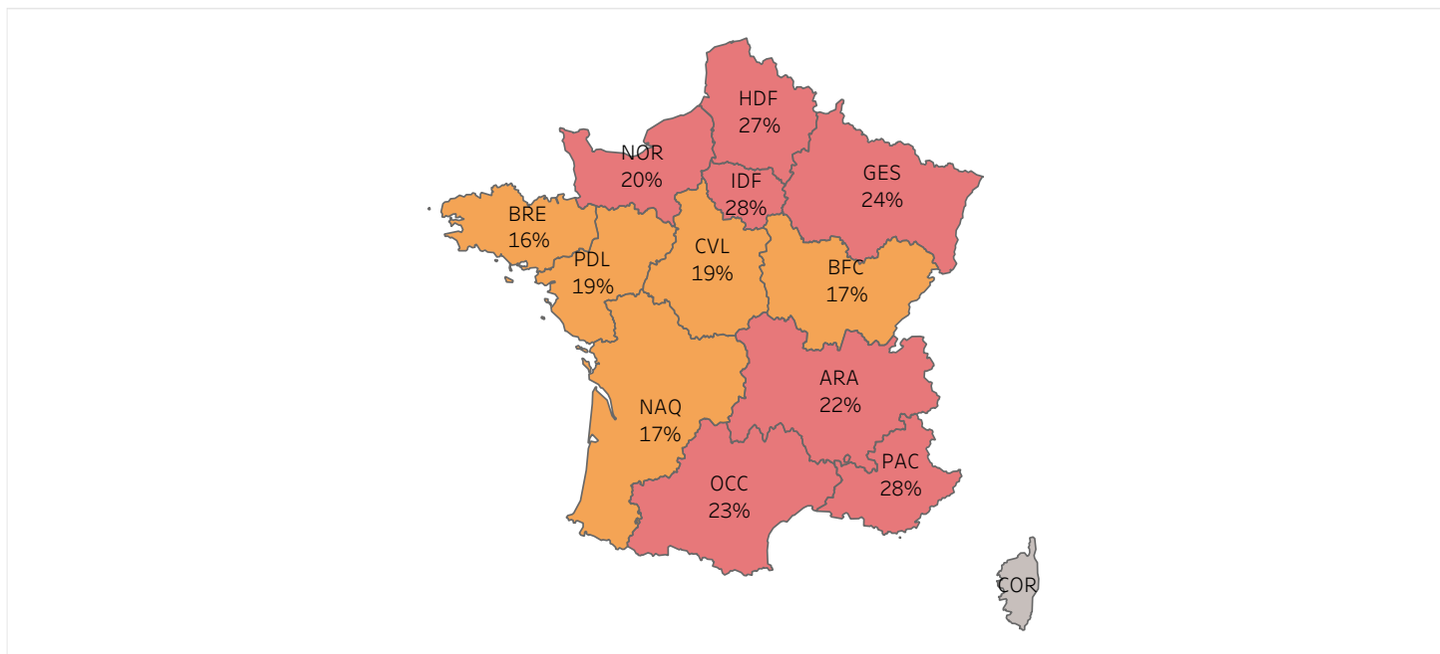
Nb Test Pos
4 040

% detection
22,96%

Période 1/2025

Aucun/Aucun

Aucun/Aucun



■ <2
 ■ 2-10
 ■ 10-20
 ■ >20

	ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL
Nb Test Pos	1100	185	78	0	79	141	178	658	187	112	379	824	119
Taux detect..	22%	17%	16%		19%	24%	27%	28%	17%	20%	23%	28%	19%
Nb Test	5095	1104	481	0	412	599	654	2391	1076	559	1666	2950	611

Réseau **RENAL** (Saison 2024/2025)

Détection des VRS

Nb Test
15 222

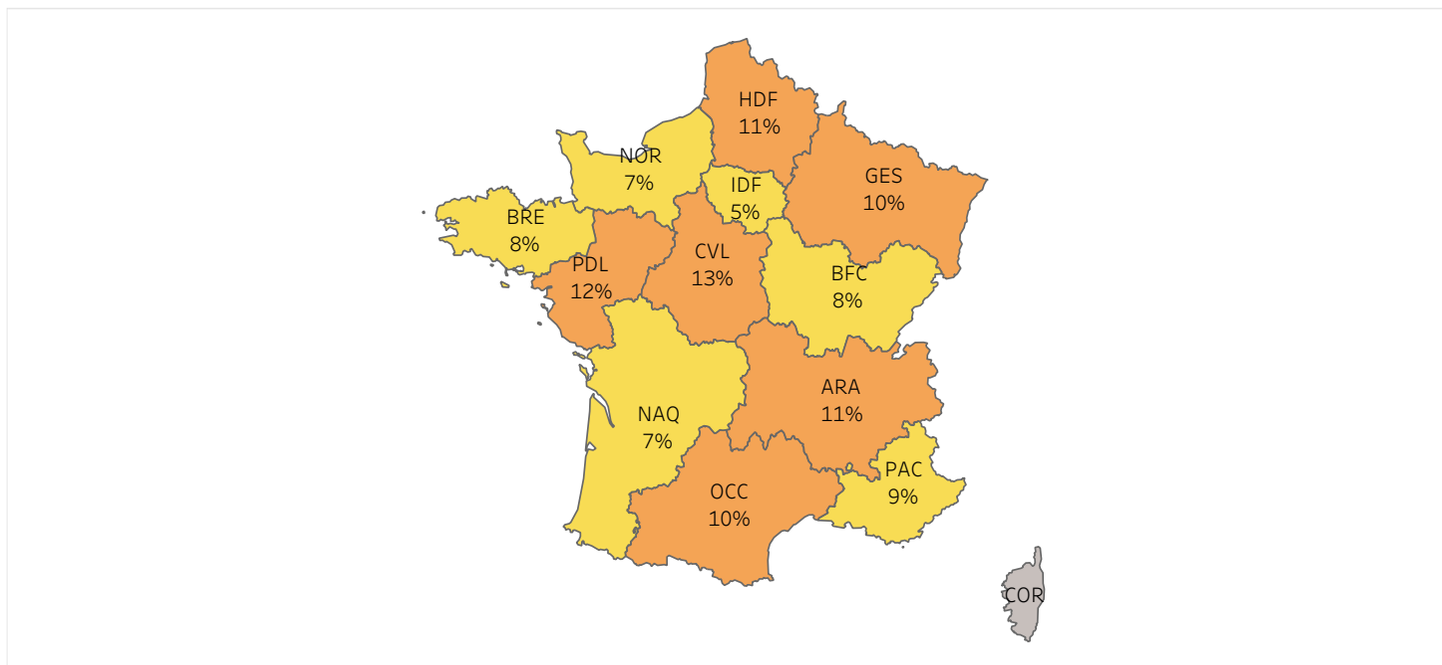
Nb Test Pos
1 355

% detection
8,90%

Période 1/2025

Aucun/Aucun

Aucun/Aucun



■ <2
 ■ 2-10
 ■ 10-20
 ■ >20

	ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL
Nb Test Pos	348	91	39	0	62	40	54	132	74	37	184	222	72
Taux detect..	10,70%	8,06%	8,06%		12,63%	10,18%	10,98%	5,37%	6,88%	6,79%	10,50%	8,74%	11,78%
Nb Test	3251	1129	484	0	491	393	492	2457	1076	545	1753	2540	611

Réseau RENAL (Saison 2024/2025)

Détection des rhino/entérovirus

Nb Test
7 568

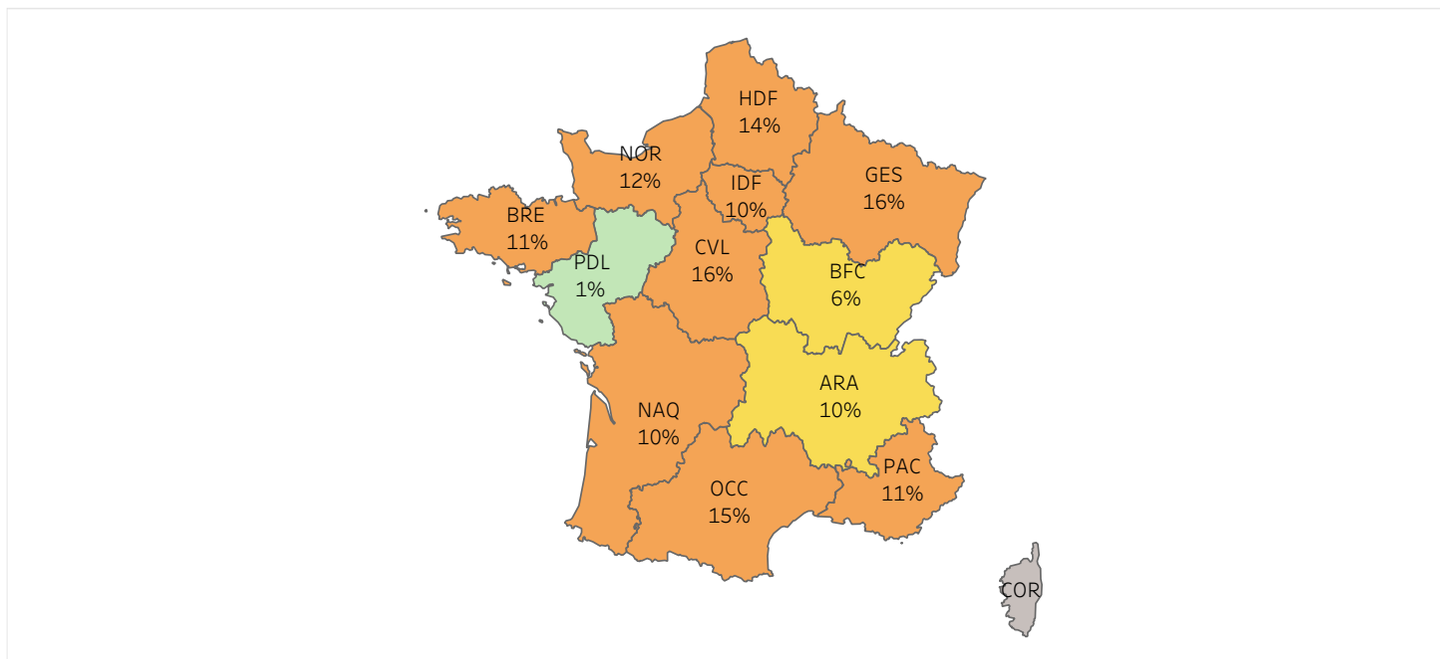
Nb Test Pos
838

% detection
11,07%

Période 1/2025

Aucun/Aucun

Aucun/Aucun



■ <2
 ■ 2-10
 ■ 10-20
 ■ >20

	ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL
Nb Test Pos	149	34	17	0	67	52	23	89	105	48	134	118	2
Taux detect..	10%	6%	11%		16%	16%	14%	10%	10%	12%	15%	11%	1%
Nb Test	1559	530	150	0	412	323	164	871	1005	409	902	1056	187

Réseaux RENAL et RELAB (saison 2024/2025)

SARS-CoV-2



Réseaux RENAL et RELAB (saison 2024/2025)

Grippe



Réseaux RENAL et RELAB (saison 2024/2025)

VRS





Bulletin National (S01_25) Situation épidémiologique de la grippe, Covid et VRS en France Données du réseau RELAB

Semaine 1/2025

		ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL	Total gé..
Covid	Nb Test	1440	565	235	33	181	1268	325	983	393	127	180	1379	227	7336
	Nb Test Pos	54	27	1	4	6	48	4	34	16	2	18	79	5	298
Grippe	Nb Test	1440	563	235	33	181	1236	325	983	393	127	180	1379	227	7302
	Nb Test Pos	489	184	67	6	63	416	120	326	134	25	69	460	65	2424
VRS	Nb Test	1440	563	235	33	124	1194	325	904	392	123	179	1379	227	7118
	Nb Test Pos	115	34	15	2	13	85	22	49	38	6	24	107	17	527

Semaine 53/2024

		ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL	Total gé..
Covid	Nb Test														
	Nb Test Pos														
Grippe	Nb Test														
	Nb Test Pos														
VRS	Nb Test														
	Nb Test Pos														

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 1/2025

● Saison 2023/2024 ● Saison 2024/2025

Taux de détection

4,07%

vs 1/2024 ▼ -12,02%

Prélèvements positifs

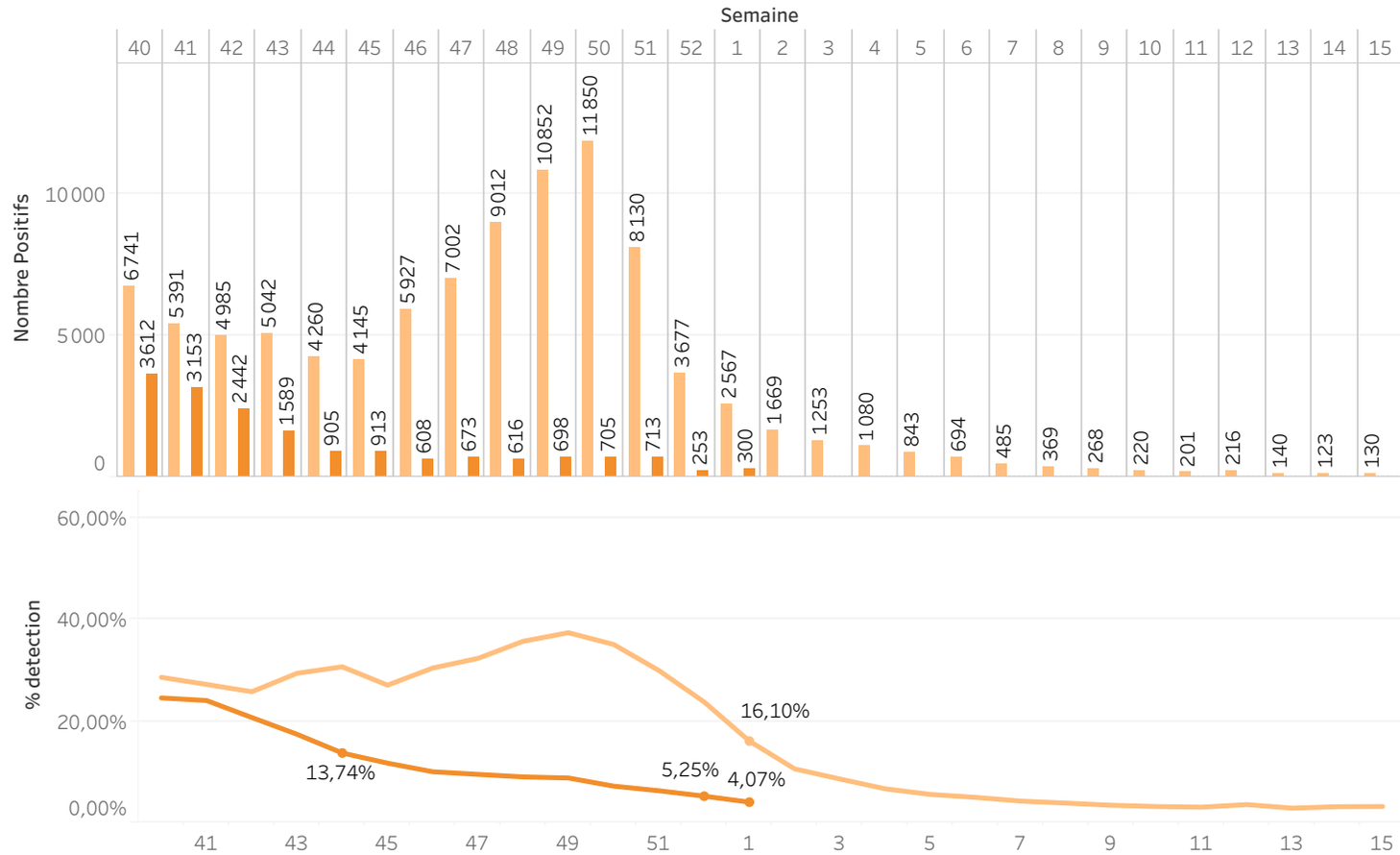
300

vs 1/2024 ▼ -2267

Spécimens testés

7365

vs 1/2024 ▼ -8583



Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

Détection de la Grippe

SEMAINE 1/2025

Taux de détection

33,17%

vs 1/2024 ▲ +18,36%

Prélèvements positifs

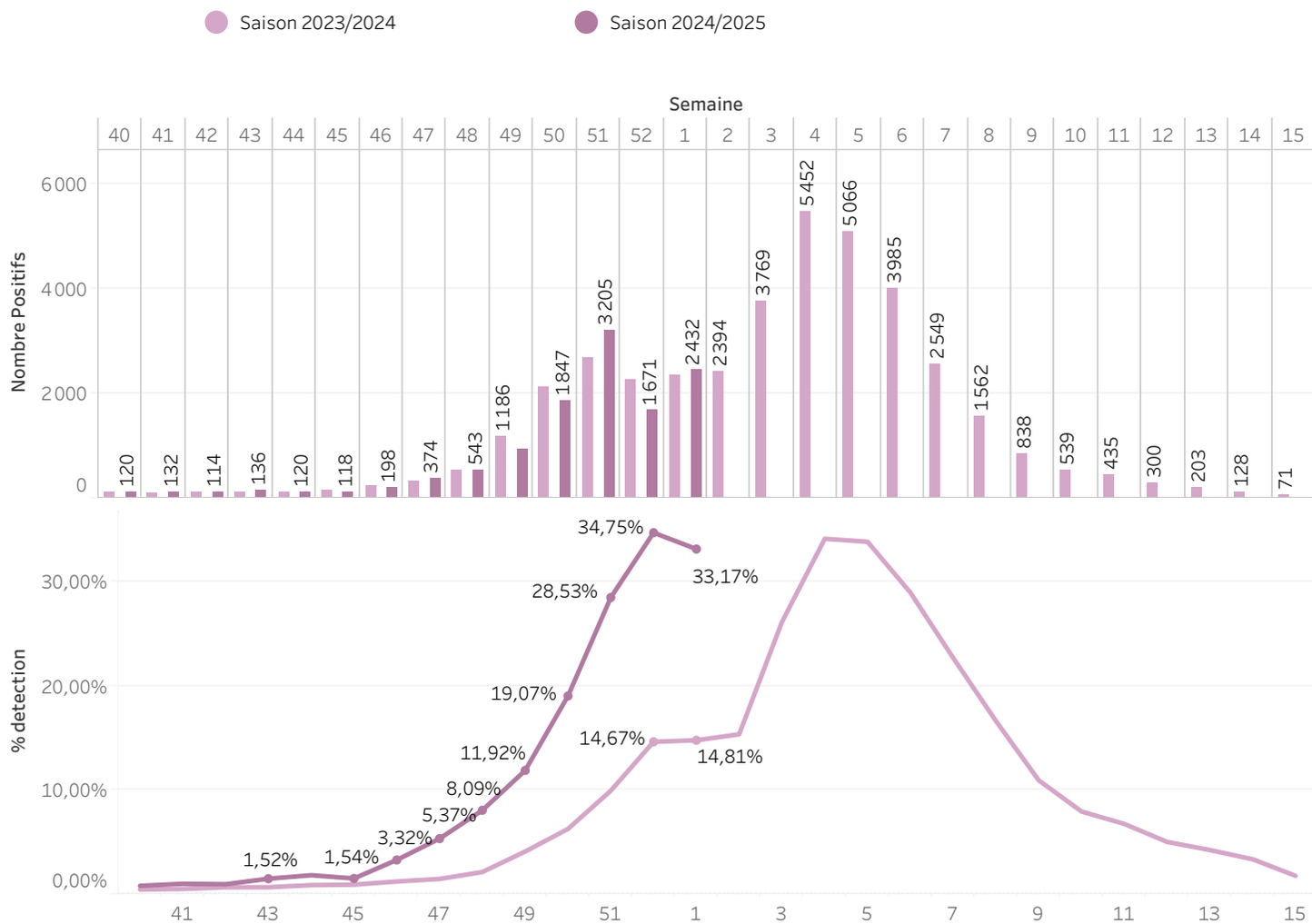
2432

vs 1/2024 ▲ +96

Spécimens testés

7331

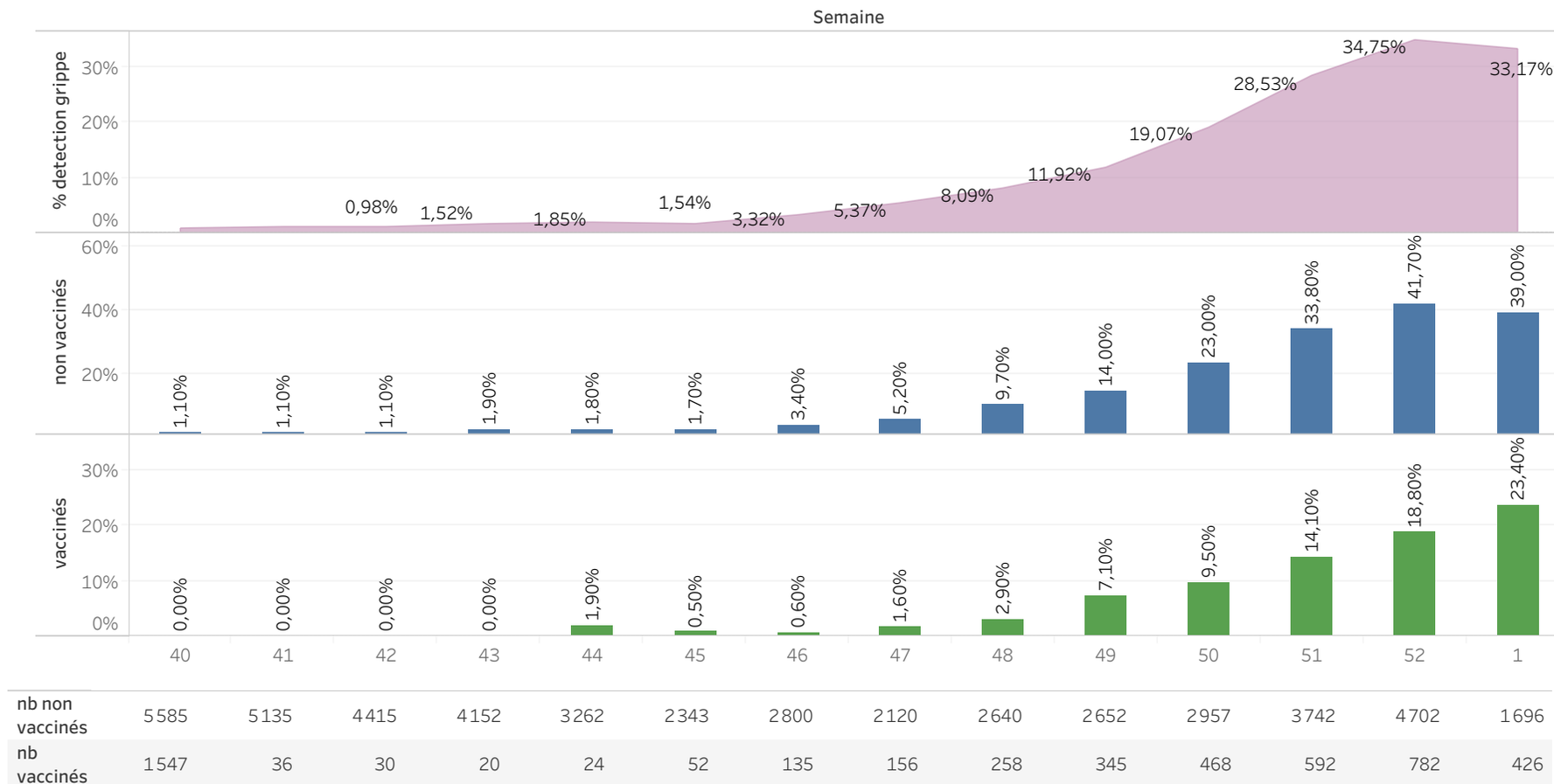
vs 1/2024 ▼ -8440



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 1/2025

● Saison 2023/2024 ● Saison 2024/2025

Taux de détection

7,40%

vs 1/2024 ▲ +3,12%

Prélèvements positifs

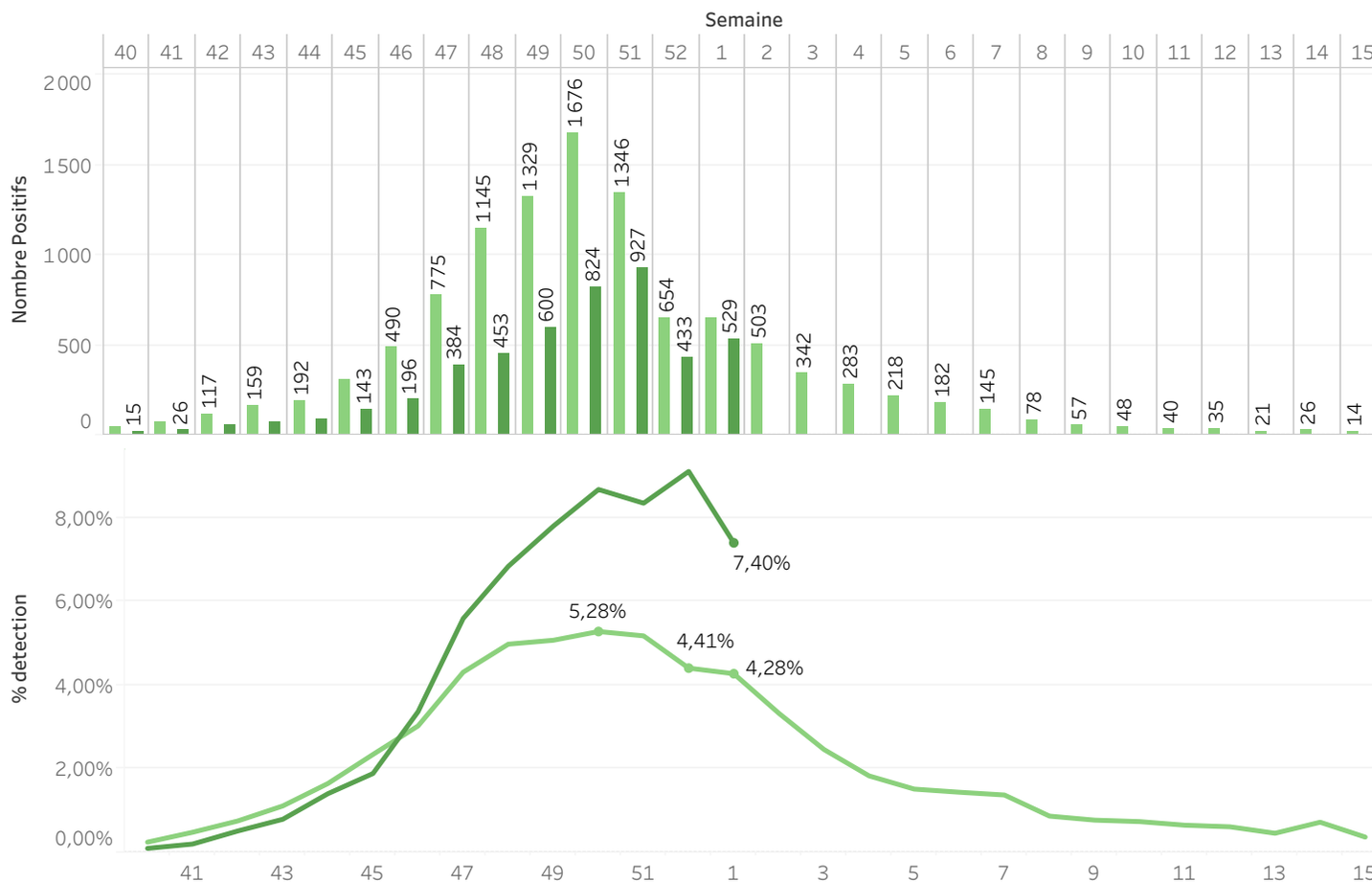
529

vs 1/2024 ▼ -123

Spécimens testés

7147

vs 1/2024 ▼ -8097



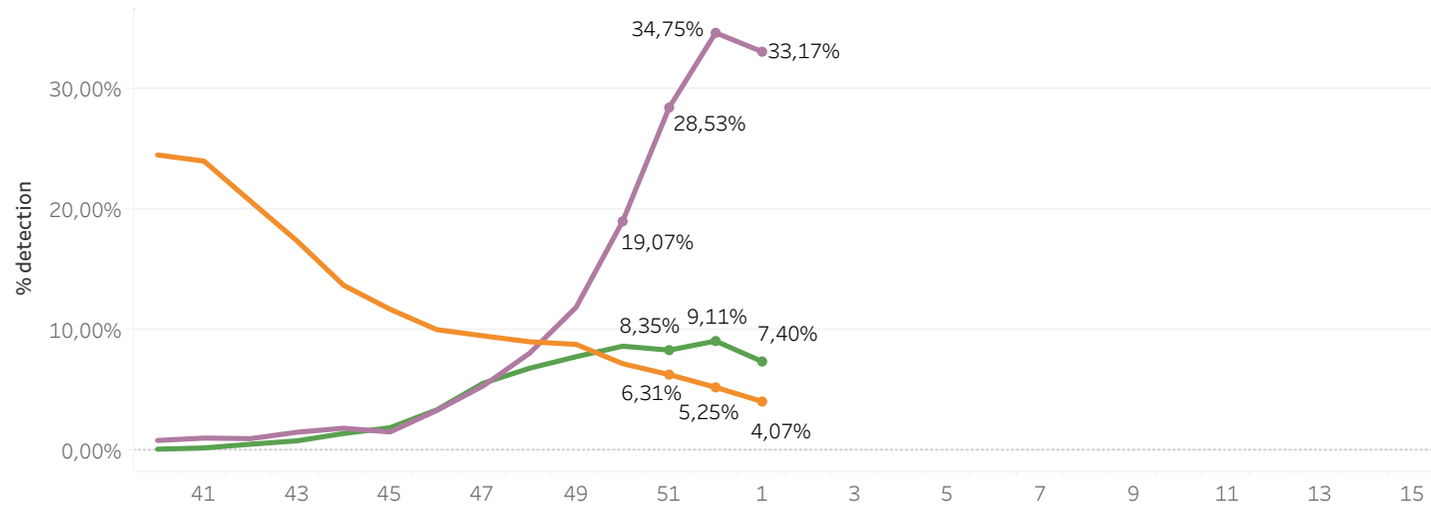
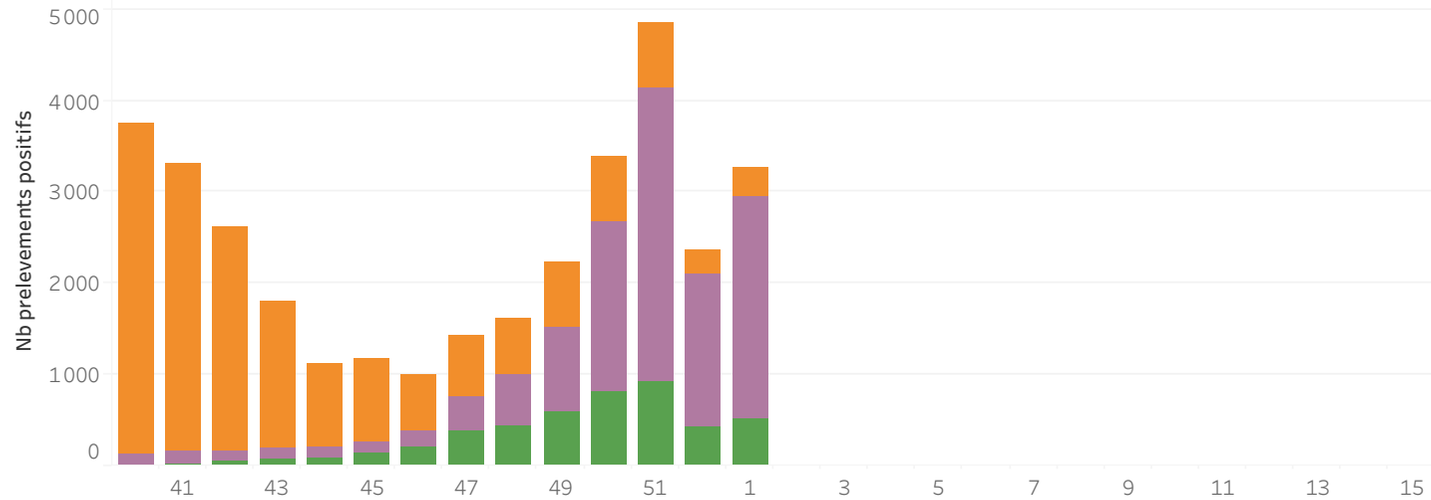
Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

Comparaison entre virus

Saison 2024/2025

Virus

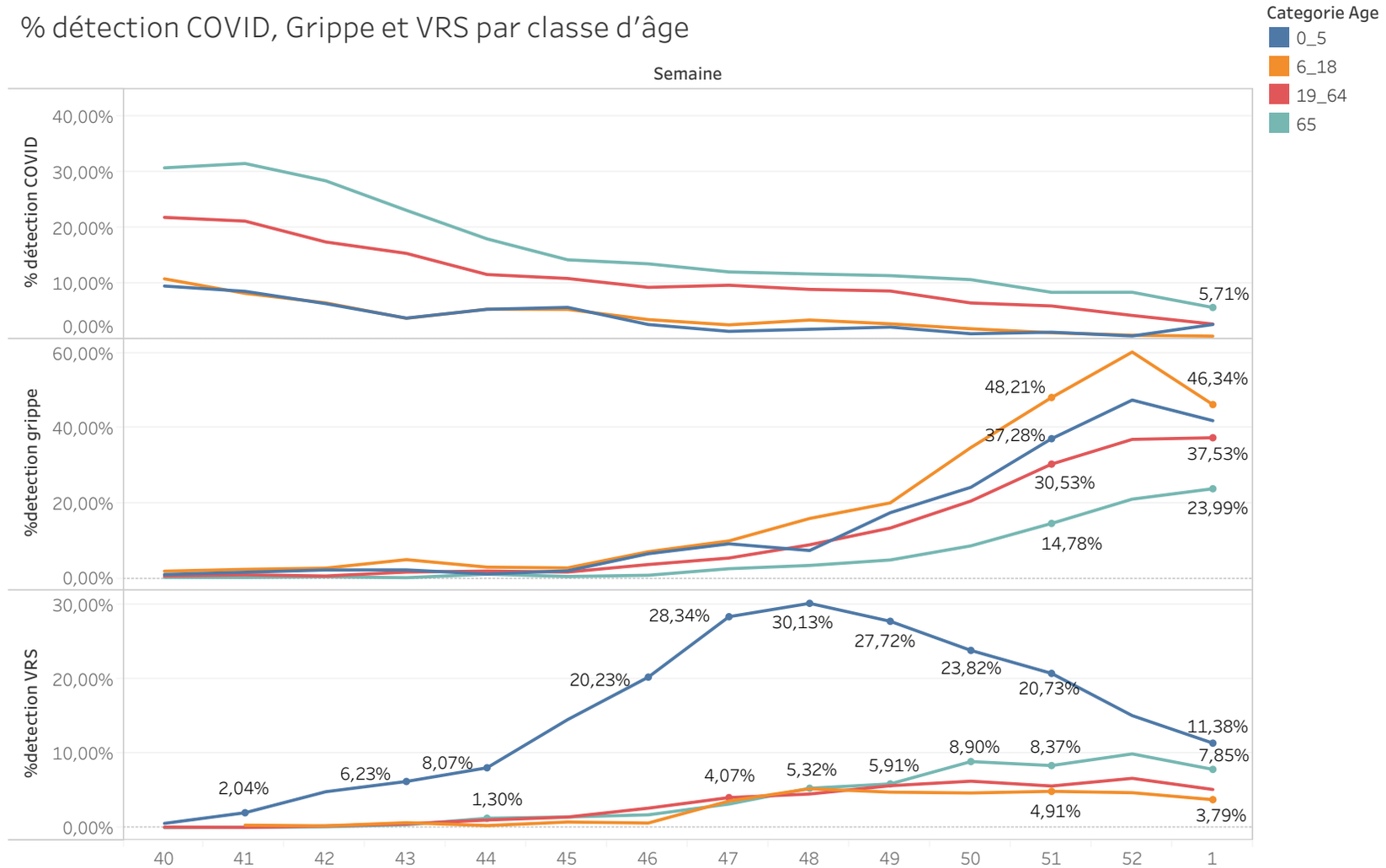
- Covid
- Grippe
- VRS



Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

Comparaison entre virus

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



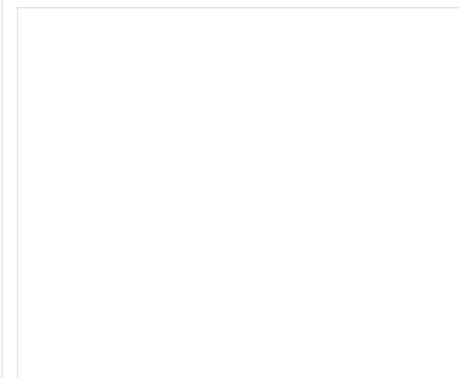
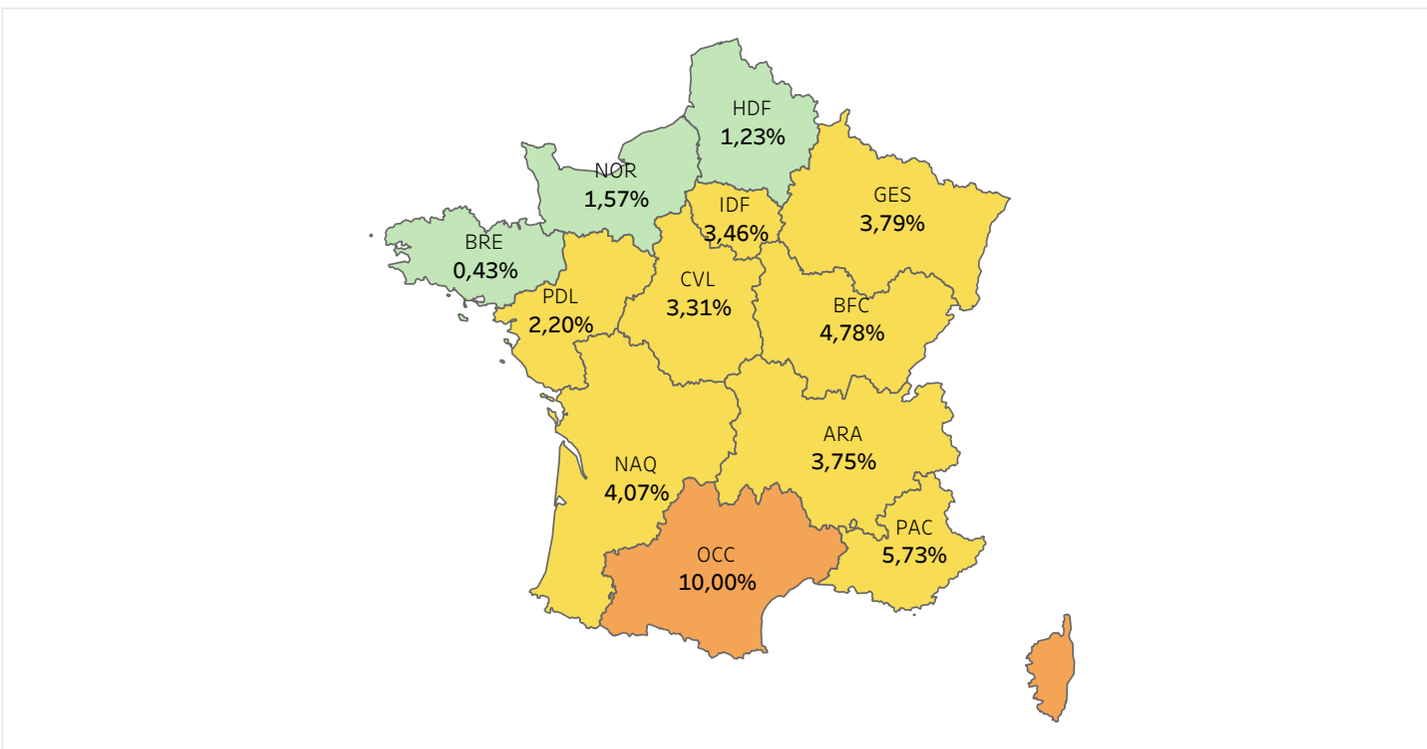
Nb Test
7 365

Nb Test Pos
300

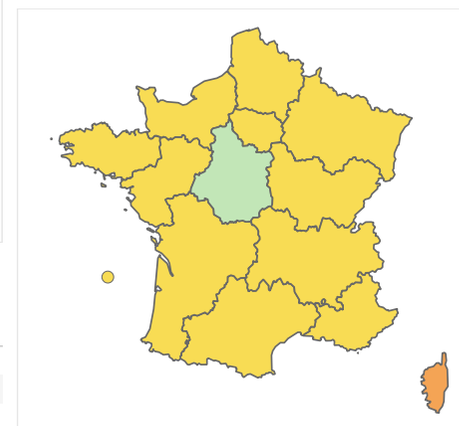
% de detection
4,07%

Période 1/2025

47, 1, 2 et 50 en plus/2003,
2010, 2015 et 35 en plus



52/2024



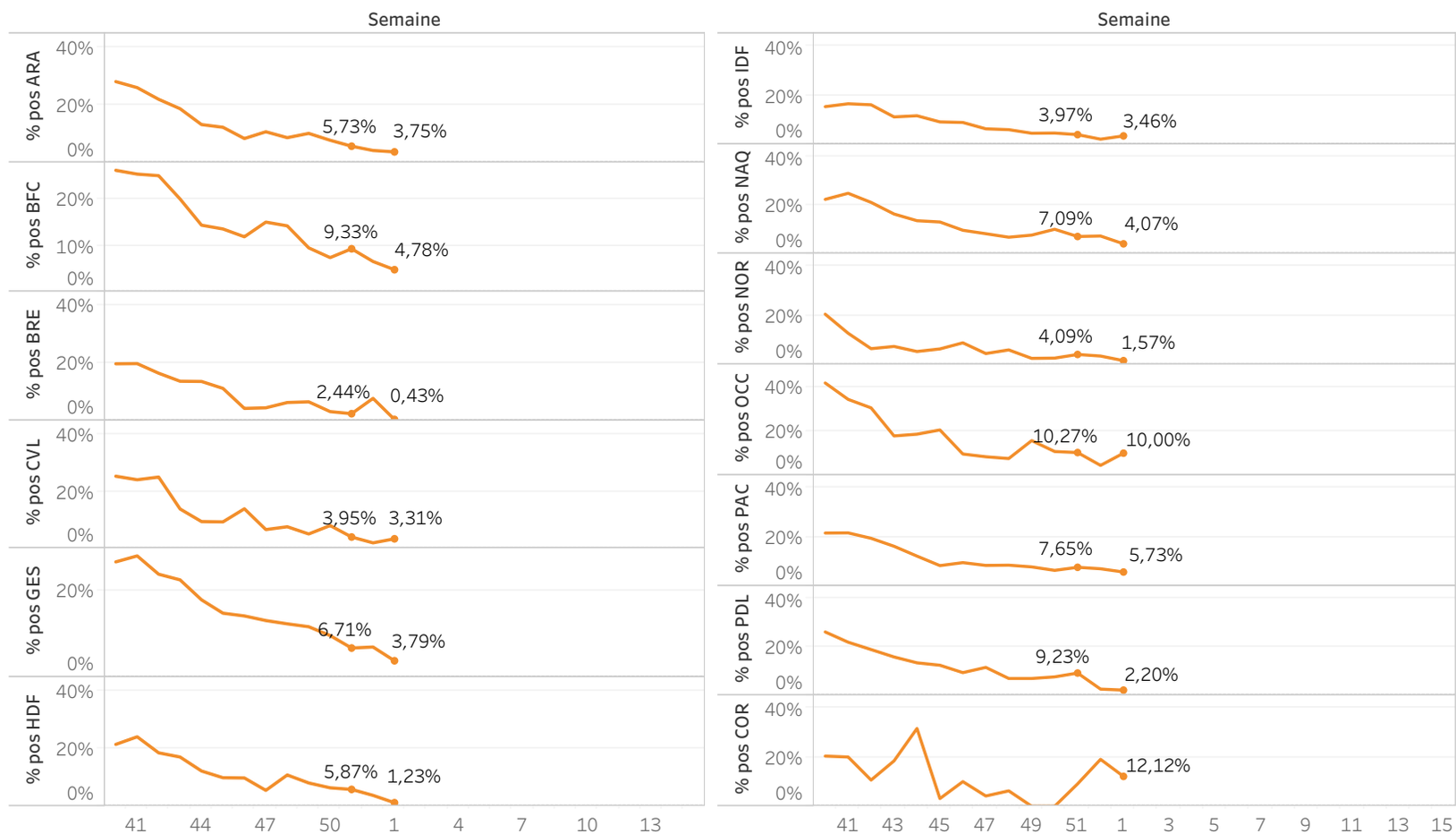
■ <2
 ■ 2-10
 ■ 10-20
 ■ >20

	PAC	ARA	GES	IDF	BFC	OCC	NAQ	CVL	PDL	HDF	COR	NOR	BRE
Nb Test Pos	79	54	48	34	27	18	16	6	5	4	4	2	1
% de detection	5,73%	3,75%	3,79%	3,46%	4,78%	10,00%	4,07%	3,31%	2,20%	1,23%	12,12%	1,57%	0,43%
Nombre Test	1379	1440	1268	983	565	180	393	181	227	325	33	127	235

Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

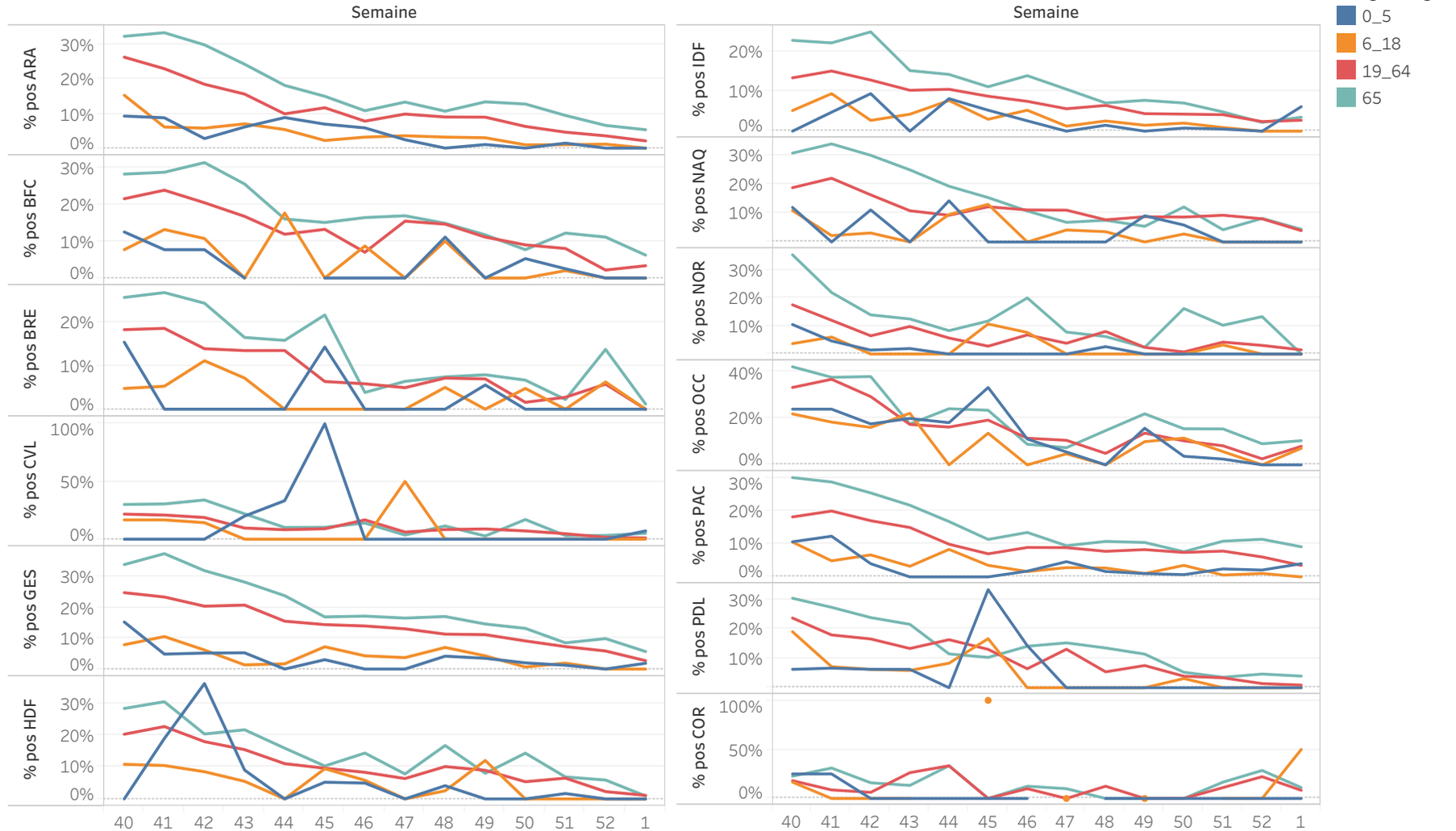
Détection du Covid

% 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

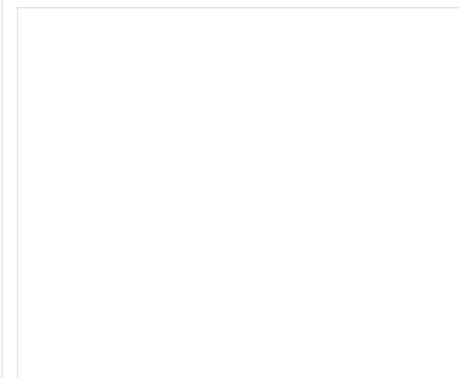
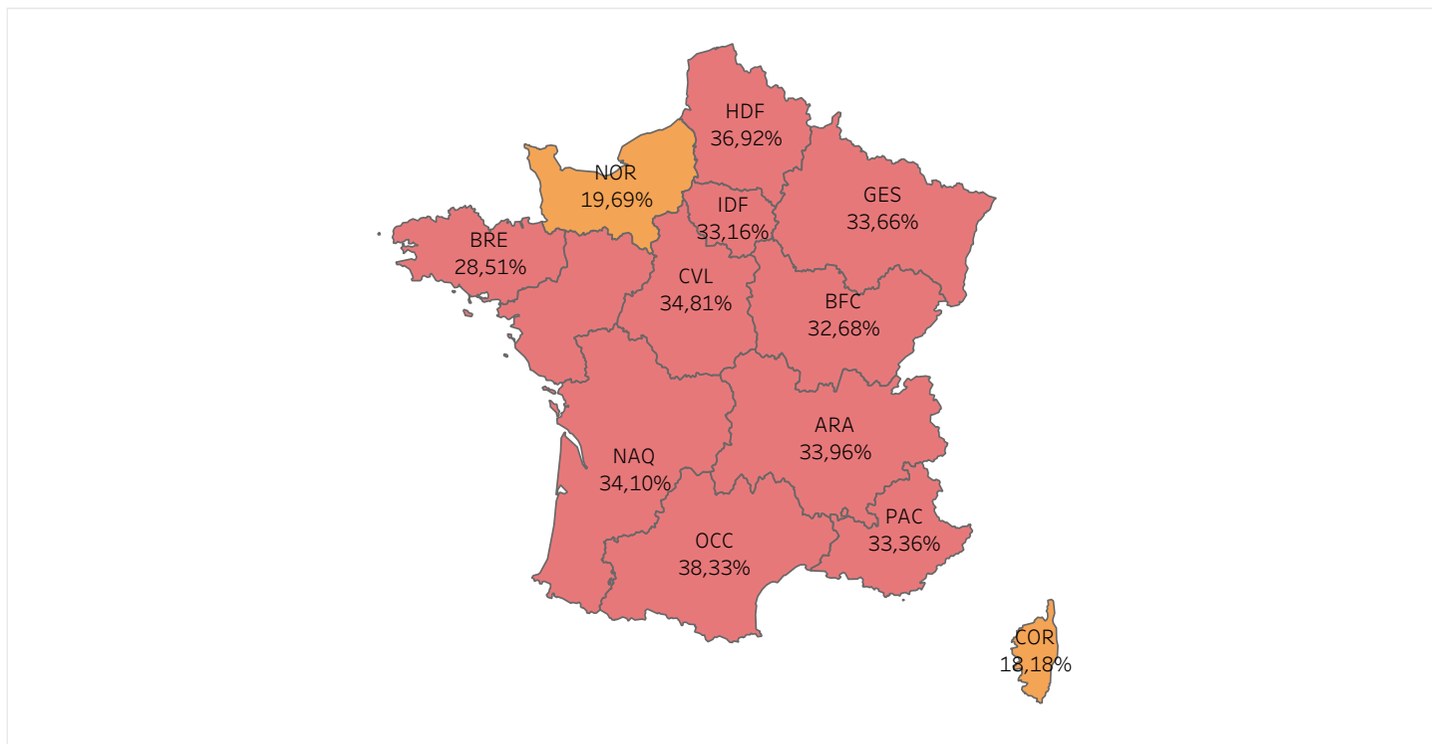
Nb Test
7 331

Nb Test Pos
2 432

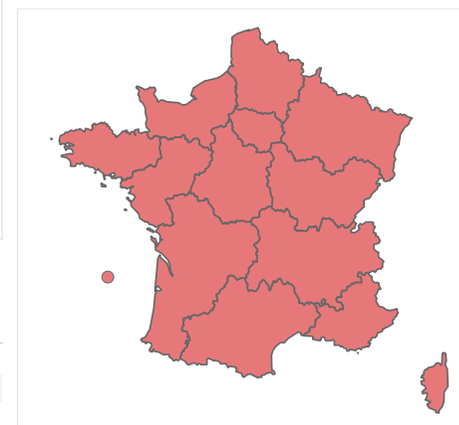
% de detection
33,17%

Période 1/2025

47, 1, 2 et 50 en plus/2003,
2010, 2015 et 35 en plus



52/2024



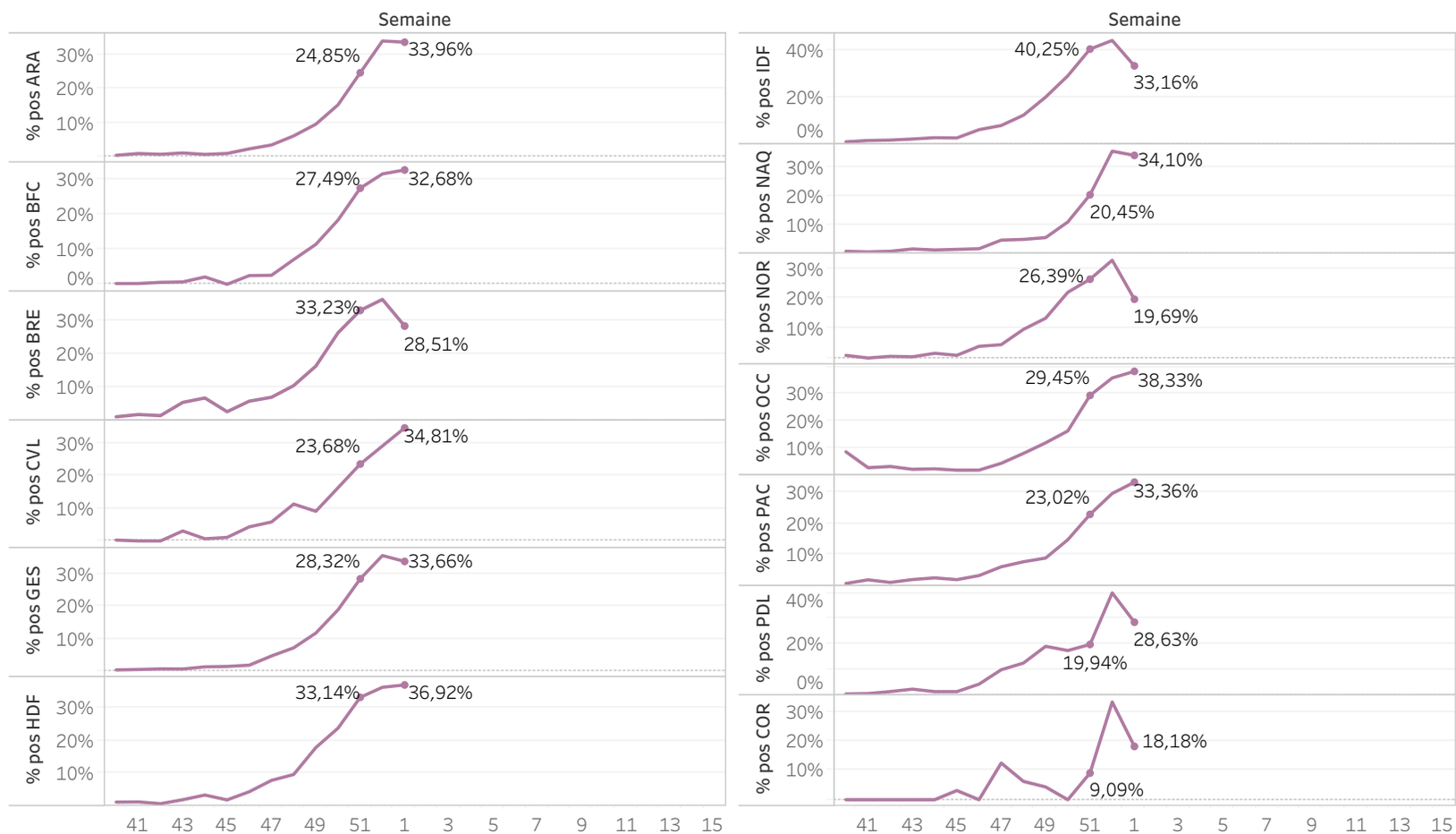
■ <2
 ■ 2-10
 ■ 10-20
 ■ >20

	ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL
Nb Test Pos	489	184	67	6	63	416	120	326	134	25	69	460	65
% de detection	33,96%	32,68%	28,51%	18,18%	34,81%	33,66%	36,92%	33,16%	34,10%	19,69%	38,33%	33,36%	28,63%
Nb Test	1440	563	235	33	181	1236	325	983	393	127	180	1379	227

Réseau RELAB (Saison 2024/2025)

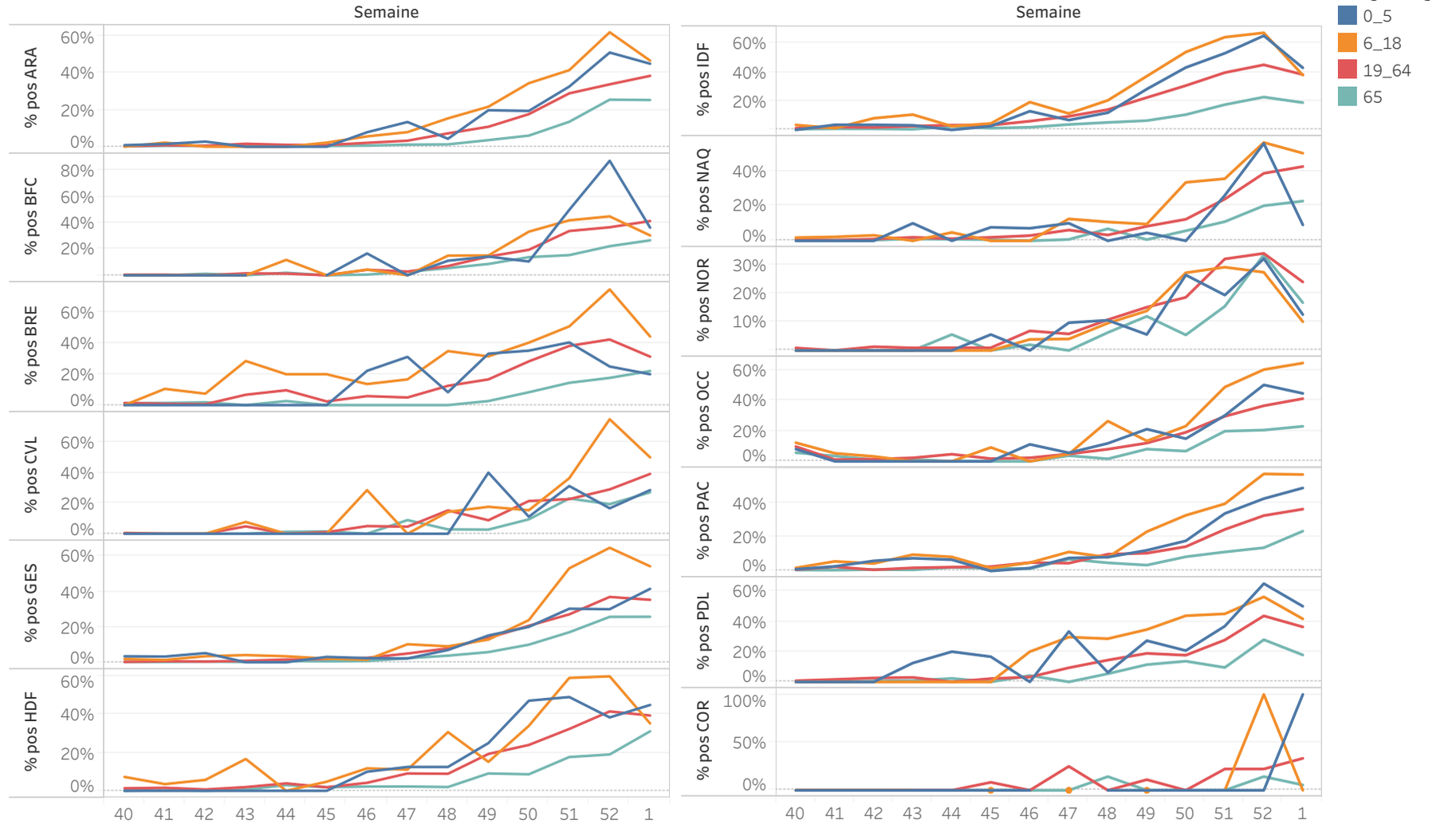
Détection de la Grippe

% 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

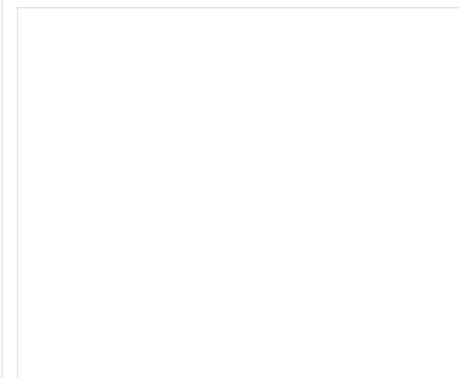
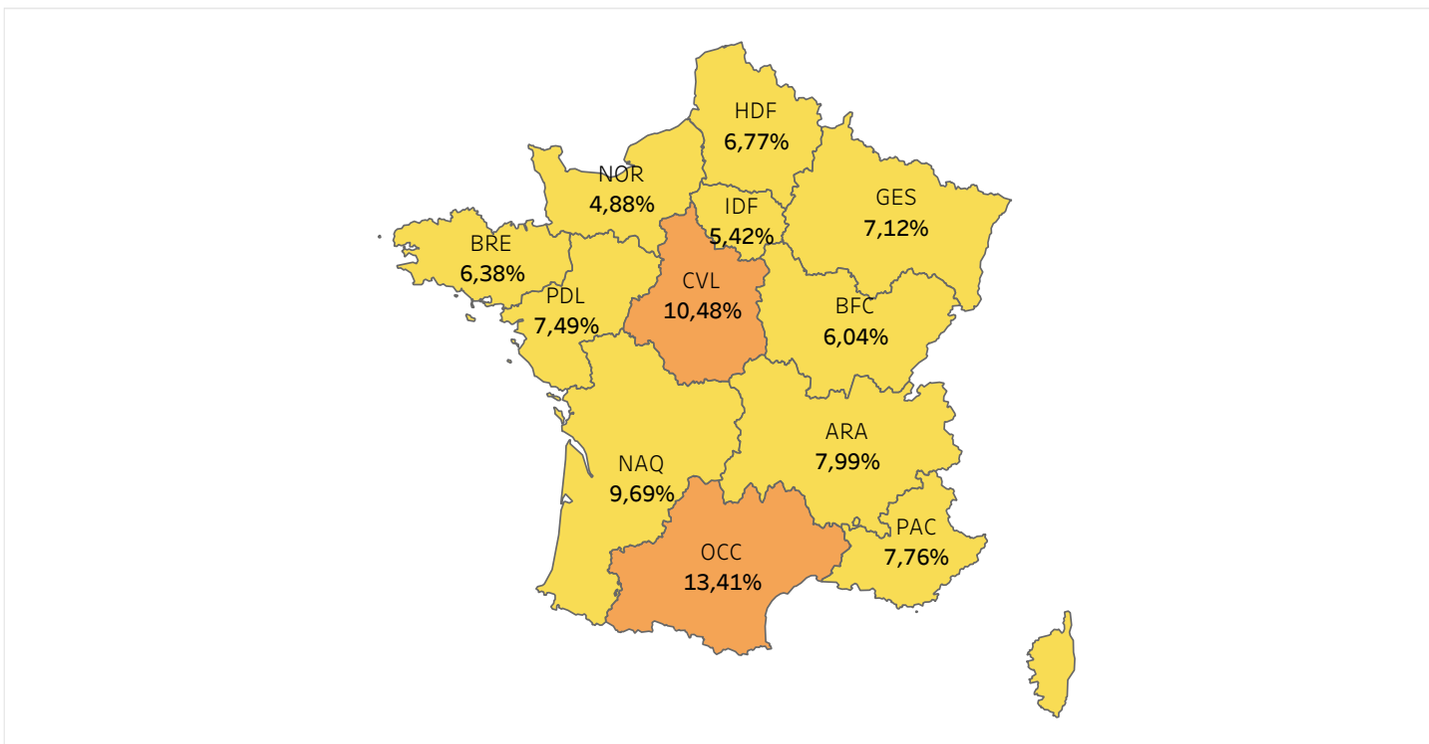
Nb Test
7 147

Nb Test Pos
529

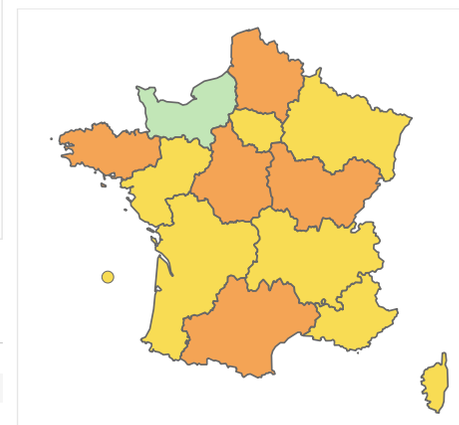
% de detection
7,40%

Période 1/2025

47, 1, 2 et 50 en plus/2003,
2010, 2015 et 35 en plus



52/2024



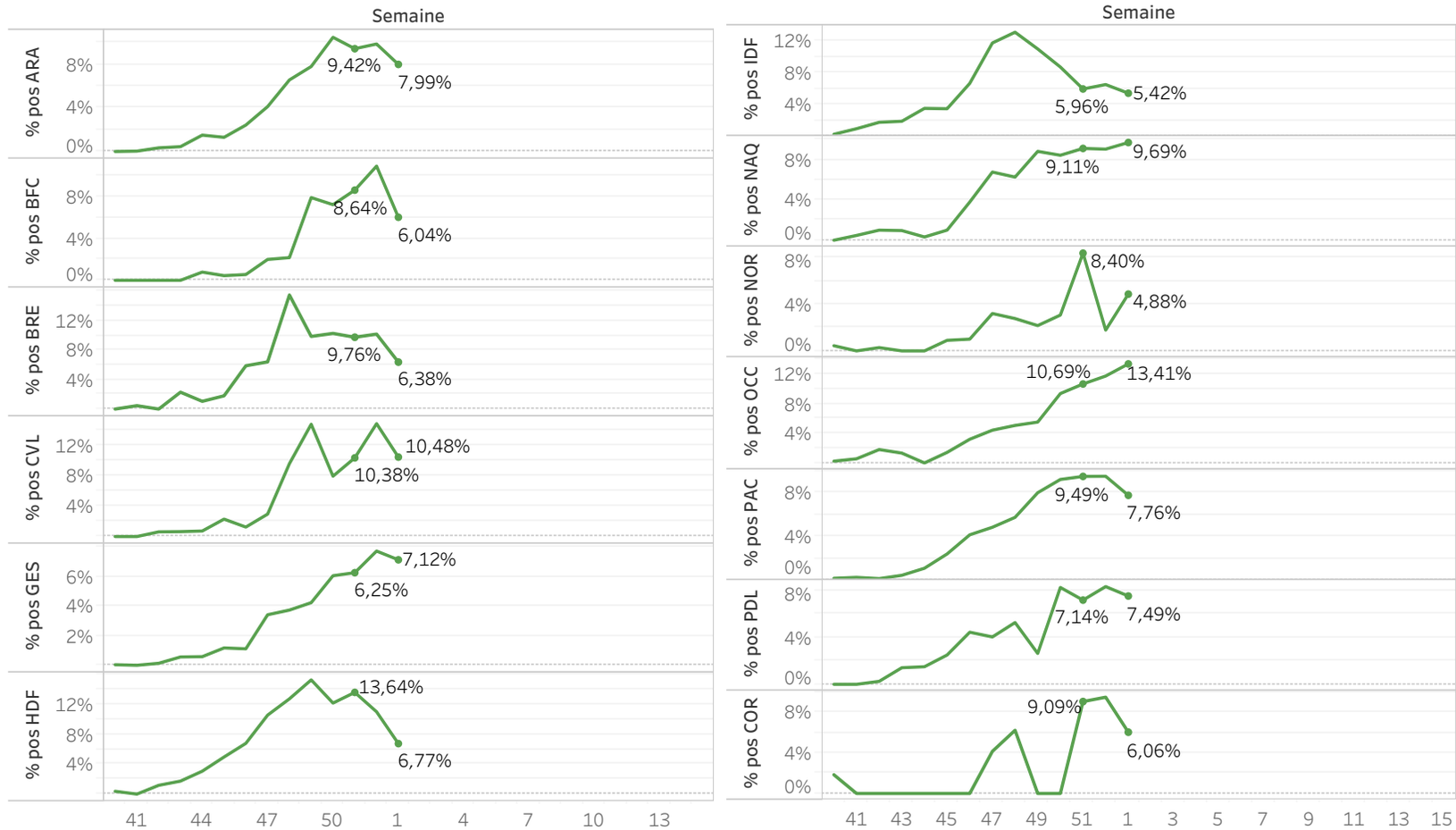
■ <2
 ■ 2-10
 ■ 10-20
 ■ >20

	ARA	BFC	BRE	COR	CVL	GES	HDF	IDF	NAQ	NOR	OCC	PAC	PDL
Nb Test Pos	115	34	15	2	13	85	22	49	38	6	24	107	17
% de detection	7,99%	6,04%	6,38%	6,06%	10,48%	7,12%	6,77%	5,42%	9,69%	4,88%	13,41%	7,76%	7,49%
Nb Test	1440	563	235	33	124	1194	325	904	392	123	179	1379	227

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

