

SOMMAIRE

POINTS SAILLANTS.....	1
INDICATEURS NATIONAUX.....	2
INDICATEURS REGIONAUX.....	3
METHODES.....	4

Note : Le format des bilans sur l'activité de contact-tracing évolue avec un format synthétique toutes les semaines et une bilan complet une fois par mois avec notamment les évolutions temporelles.

POINTS SAILLANTS

En semaine 46-2021 (15 au 21 novembre), le nombre de nouveaux cas et de nouvelles personnes-contacts à risque poursuit une augmentation rapide et forte (respectivement +79% et +76%). Le nombre moyen de personnes-contacts identifiées par cas (2,7 ; valeur non consolidée) était stable depuis un mois. La part des 65 ans et plus parmi les cas et les personnes-contacts diminuait pour la troisième semaine consécutive, en lien avec l'augmentation des cas chez les plus jeunes et la reprise des dépistages en milieu scolaire.

Pour cette deuxième semaine de reprise des cours, le nombre de cas liés à la fréquentation d'un établissement scolaire ou d'un lieu d'accueil pour les jeunes enfants connaissent une progression très importante (+170% et +44% respectivement). Cette situation, expliquée par la reprise scolaire, est préoccupante sur l'évolution à venir dans la mesure où une grande partie de ces enfants ne peut pas être mise en isolement complet, en particulier vis-à-vis des parents et fratries qui partagent le domicile. Les autres lieux dont la fréquentation par les cas augmentent fortement sont les activités sportives (+142%) et culturelles (+74%), ainsi que les réunions professionnelles (+48%) et privées (+40%).

Dans ce contexte de forte augmentation de la transmission et de dégradation des indicateurs, la part des cas précédemment connus comme contacts diminue de 2 points, suggérant que la part des chaînes de transmission non identifiées augmente, ce qui pourrait contribuer à aggraver la dynamique épidémique.

INDICATEURS NATIONAUX

Tableau 1. Indicateurs épidémiologiques du suivi des activités de traçage de la semaine 46 (du 15 au 21 novembre 2021) et de la semaine 45 (du 8 au 14 novembre 2021), France

Indicateurs ContactCovid	Semaine 46	Semaine 45	Tendance
Cas et personnes-contacts à risque			
Nombre de cas	123 875	69 224	↗ (+79%)
• Proportion de cas investigués*	85%	96%	↘
• Âge moyen des cas	36 ans	39 ans	↘
• Proportion de cas âgés de 65 ans et plus	12,5%	14,5%	↘
Nombre de personnes-contacts à risque	312 971	178 207	↗ (+76%)
• Proportion de personnes-contacts contactées*	81%	95%	↘
• Âge moyen des personnes-contact	31 ans	33 ans	→
• Proportion de personnes-contacts âgées de 65 ans et plus	7,4%	9,5%	↘
• Proportion des personnes-contacts (de plus de 12 ans) ayant reçu une primo-vaccination complète	76,4%	76,5%	→
Milieus fréquentés par les cas durant la période de contagiosité			
Nombre de cas mentionnant la fréquentation d'un établissement scolaire dont personnes de 12 ans et plus	15 502 31%	5 735 38%	↗ (+170%) ↘
Nombre de cas mentionnant la participation à une activité ou un évènement sportif	3 664	1513	↗ (+142%)
Nombre de cas mentionnant la participation à une activité ou un évènement culturel	1 454	834	↗ (+74%)
Nombre de cas mentionnant la participation à une réunion professionnelle	849	536	↗ (+58%)
Nombre de cas mentionnant la fréquentation d'une structure d'accueil de jeunes enfants	1 035	720	↗ (+44%)
Nombre de cas mentionnant la participation à une réunion privée	1 339	950	↗ (+40%)
Délais			
Délai moyen entre date de début des signes et prélèvement diagnostique (information pour 65% des cas)	2,0 jours	2,2 jours	↘
Nombre de personnes-contacts par cas			
Nombre moyen de contacts par cas (intra-domiciliaire ou non)	2,7	2,8	→
• dont contacts intra-domiciliaires	0,90	0,88	→
• dont contacts hors domicile	1,82	1,96	→
% de cas ne rapportant aucun contact à risque	34,5%	35,3%	→
% de cas rapportant plus de 5 personnes-contacts à risque	13,4%	14,0%	→
Chaînes de transmission			
Proportion de nouveaux cas connus auparavant comme personnes-contacts à risque	20,2%	23,6%	↘
Proportion de personnes-contacts à risque identifiées en semaine n-1 devenues des cas	9,9%	10,7%	↘
• si cas index symptomatique	11,0%	11,9%	↘
• si cas index asymptomatique	6,9%	7,6%	↘
• si cas index domiciliaire	17,8%	18,5%	→
• si cas index extra-domiciliaire	6,2%	7,2%	↘
Mobilité des cas			
Proportion de cas ayant voyagé en France hors de leur région de résidence	3,5%	5,3%	↘
Proportion de cas ayant voyagé dans un autre pays	2,1%	3,3%	↘

*Proportion de cas investigués et de personnes-contacts contactées non consolidée pour la dernière semaine en raison des personnes identifiées en fin de semaine et qui seront contactées au début de la semaine suivante.

Note : La base de données ContactCovid est une base dynamique dont les informations relatives aux cas ou aux personnes-contacts peuvent évoluer d'une semaine sur l'autre pour une même personne en raison des investigations épidémiologiques. Ainsi, les résultats du tableau pour la semaine n-1 peuvent différer de ceux présentés dans le bilan de la semaine précédente. Une valeur est considérée à la hausse (respectivement à la baisse) lorsqu'elle augmente (respectivement diminue) de plus de 5% par rapport à la semaine précédente. Source : ContactCovid-Cnam.

INDICATEURS REGIONAUX

L'ensemble des indicateurs régionaux est à interpréter au regard de la situation locale.

Tableau 2. Nombre de cas et de personnes-contacts à risque enregistrés, et proportion contactée par l'Assurance maladie, par région, au cours des deux dernières semaines

Territoires/régions	Semaine 46				Semaine 45			
	Cas*		Contacts à risque		Cas*		Contacts à risque	
	N	%*	N	%*	N	%	N	%
Auvergne-Rhône-Alpes	123 875	85%	312 971	81%	69 221	92%	178 207	90%
Bourgogne-Franche-Comté	120 948	85%	305 965	81%	66 728	92%	172 722	90%
Bretagne	16 762	88%	40 399	84%	8 534	95%	21 727	91%
Centre-Val de Loire	4 705	81%	14 404	71%	2 170	94%	6 304	88%
Corse	4 645	88%	16 417	80%	3 198	91%	10 323	87%
Grand-Est	3 909	87%	11 873	80%	2 139	96%	6 388	91%
Hauts-de-France	982	92%	1 968	91%	601	97%	1 071	97%
Ile-de-France	10 931	86%	30 295	78%	5 696	91%	15 417	90%
Normandie	10 850	81%	26 127	84%	5 957	91%	16 437	92%
Nouvelle-Aquitaine	22 494	83%	40 627	89%	12 402	89%	23 996	94%
Occitanie	3 923	81%	12 222	73%	2 104	94%	6 569	88%
Pays de la Loire	11 494	88%	36 482	74%	6 287	94%	19 630	87%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	10 882	83%	26 425	79%	5 886	90%	13 997	85%
Guadeloupe	156	88%	205	96%	225	85%	282	98%
Guyane	177	84%	236	94%	244	87%	267	96%
La Réunion	1 910	88%	4 441	94%	1 537	92%	3 877	95%
Martinique	512	95%	745	81%	364	98%	499	97%
Mayotte	92	65%	102	89%	86	83%	103	91%
<i>Région indéterminée</i>	80		1 277		37		457	

* Les cas correspondent à l'ensemble des cas confirmés par RT-PCR ainsi qu'aux cas probables tels que définis dans la définition de cas, ou confirmés par un test antigénique utilisé dans les conditions prévues par l'avis de la HAS du 24 septembre 2020.

** Proportion de cas (ou de personnes-contacts) investigués non consolidée pour la dernière semaine en raison des personnes identifiées en fin de semaine et qui seront contactées au début de la semaine suivante.

Note : La base de données ContactCovid est une base dynamique dont les informations relatives aux cas ou aux personnes-contacts peuvent évoluer d'une semaine sur l'autre pour une même personne en raison des investigations épidémiologiques. Ainsi, le nombre total pour la semaine en cours ne peut se déduire en additionnant le nombre total de la semaine précédente et le nombre de personnes identifiées durant la semaine en cours.

Source : ContactCovid – Cnam.

METHODES

Source de données

Les indicateurs sont produits à partir de ContactCovid (Cnam), base de données individuelles anonymisées. Cette base est dynamique et les informations relatives aux cas confirmés et probables ([définitions](#)) ou aux personnes-contacts peuvent évoluer d'une semaine sur l'autre pour une même personne en raison des investigations épidémiologiques. Ainsi, le nombre total pour la semaine en cours ne peut se déduire en additionnant le nombre total de la semaine précédente et le nombre de personnes identifiées durant la semaine en cours.

Définition des indicateurs

La localisation des personnes par région se fait à partir du code postal de la résidence principale.

Le dénombrement des personnes par semaine se fait à partir de la date de création de la fiche dans la base de données.

Pour les personnes-contacts à risque devenues cas, elles sont à la fois comptées comme personnes-contacts et comme cas. Une fois à leur date d'identification comme personne-contact à risque d'un autre cas et, une fois, à la date où elles sont confirmées comme cas.

La proportion de personnes bénéficiant du traçage est calculée parmi les cas et les contacts identifiés dans la semaine.

Le calcul du nombre de personnes-contacts à risque par cas est réalisé suivant la semaine d'identification du cas.

Le délai moyen de dépistage des cas symptomatiques est calculé parmi l'ensemble des cas confirmés symptomatiques, pour lesquels une date de prélèvement et une date de début des signes cliniques sont renseignées, suivant leur semaine d'identification.

La proportion des personnes-contacts (de plus de 12 ans) ayant reçu une primo-vaccination complète est calculée depuis S45-21 après exclusion des personnes dont l'information était inconnue.