



19.06.2020

Suivi de la mise en œuvre des mesures liées au COVID-19

Rapport sur la 3^e étape d'assouplissement

Informations sur le suivi de la mise en œuvre des mesures liées au COVID-19

Les résultats du suivi de la mise en œuvre des plans et mesures de protection sont résumés ci-après. Le suivi vise à fournir une vue d'ensemble de l'évolution de la pandémie, mais aussi de la mise en œuvre des mesures et recommandations émises par le Conseil fédéral. L'objectif est de détecter d'éventuelles failles.

Les informations pour le suivi se basent sur les données fournies par l'Office fédéral de la santé publique (OFSP), les autorités cantonales, les exploitants d'infrastructures critiques et les associations sportives et sur une enquête représentative menée auprès de la population et des entreprises. Le présent rapport est élaboré par la Centrale nationale d'alarme (CENAL) et concerne la période du 6 au 18 juin.

Indicateurs épidémiologiques

L'évolution du nombre de cas d'infections ne permet pas de discerner de tendances claires.

En raison de l'évolution de la maladie, il faut compter 11 à 13 jours entre le moment où une personne est infectée et la notification d'un cas à l'OFSP par un laboratoire. Durant les dernières semaines, le nombre de cas annoncés a évolué comme suit : sem. 22 : 126, sem. 23 : 95 (nombre le plus bas depuis le début de l'épidémie) et sem. 24 : 142. Cette légère hausse est peut-être due à l'augmentation du nombre de tests. En effet, le taux de cas positifs est passé de 0,8 % à 0,6 % et cela malgré une hausse d'un quart du nombre de tests effectués durant la semaine 24 par rapport à la semaine 23. Le taux de reproduction R_e est passé de 0,9 durant la semaine 21 à 1,1 durant la semaine 23¹.

D'après le traçage des contacts, 183 personnes se trouvaient en isolement le 18 juin (contre 79 le 3 juin) et 616 personnes ayant été en contact avec elles avaient été placées en quarantaine (contre 279 le 3 juin)². Cela représente une moyenne de 3,3 personnes en quarantaine par cas avéré (contre 3,5 le 3 juin). Néanmoins, ce nombre varie fortement entre les cantons. Cela est dû au moins partiellement à des cas isolés ayant été en contact avec un grand nombre de personnes.

¹ L'estimation du taux de reproduction R_e est fondée sur le modèle statistique de l'ETH Zurich (<https://ibz-shiny.ethz.ch/covid-19-re/>). Le délai de 11 à 13 jours entre l'infection et la date de notification a déjà été pris en compte et le R_e de la semaine 18 correspond donc aux infections de la semaine 20 et le R_e de la semaine 20 correspond aux infections de la semaine 22.

² Somme des retours des 26 cantons et de la Principauté de Liechtenstein. Les données comparatives du 3 juin correspondent à l'état après la dernière période d'observation.

Comportement de la population / mise en œuvre des mesures : transports publics

Les informations sur la mobilité tirées des données de cartes SIM indiquent que le nombre moyen de kilomètres parcourus se situe à un niveau normal. En revanche, les transports publics sont moins utilisés que d'habitude et leur taux d'occupation est inférieur à l'année précédente. La tendance est croissante.

Les organisations et institutions de transport public indiquent que les mesures de protection du personnel et les recommandations pour les voyageurs sont bien mises en œuvre. Il y a cependant quelques bémols : En raison de l'augmentation du nombre de pendulaires dans les transports publics, les règles de distance sociale ne peuvent pas être respectées durant les heures de pointe. Cela pose problème, car d'après les estimations des exploitants, moins de 20 % des voyageurs portent un masque de protection, malgré les recommandations du Conseil fédéral.

Comportement de la population / mise en œuvre des mesures : cantons

La police fait face à de grands défis en raison des manifestations dépassant les 300 participants autorisés. Les cantons estiment qu'il n'est pas possible de limiter le nombre de participants avec des moyens proportionnels. Il est également impossible de faire respecter les mesures de protection.

Les cantons estiment que la majeure partie de la population met en œuvre les mesures du Conseil fédéral de manière suffisante (Suisse alémanique : 61,1 %, Suisse latine : 71,4 %). Cette estimation des cantons a baissé depuis la période d'observation précédente.

Sondage population / entreprises

L'OFSP a chargé l'institut de sondage DemoSCOPE de réaliser et d'évaluer un sondage représentatif auprès des personnes physiques et des entreprises à l'échelon national. Ce premier sondage démontre que la population connaît les mesures de protection et que les entreprises arrivent à mettre en œuvre les plans de protection. D'après la population et les entreprises, la distance sociale et l'hygiène des mains sont les mesures les plus efficaces. L'enquête montre également que le matériel de protection est disponible en quantité suffisante. Enfin, il ressort du sondage qu'une majorité de la population serait prête à se faire vacciner contre le coronavirus. Il y a toutefois des divergences importantes à ce sujet entre les diverses classes d'âge de la population.

Pour de plus amples informations : media@babs.admin.ch