

Éléments de données essentiels version 3 (25 février 2021): Rapports de laboratoire pour les résultats de dosages sérologiques

Domaine GTIC	Numéro		Étiquette	Type	Spécifications techniques	Commentaires
SÉROLOGIE	101		ID du projet	Texte libre	Chaîne alphanumérique sans contrainte	Harmoniser avec l'ID de financement du projet et entre les plateformes. Voir Guide de l'utilisateur, Annexe 1
SÉROLOGIE	102		Nom du laboratoire/de l'établissement	Texte libre	Chaîne alphanumérique sans contrainte	
SÉROLOGIE	103		Laboratory/Facility zip code	Texte libre	Chaîne alphanumérique sans contrainte	
SÉROLOGIE	104		Source du spécimen	Catégoriel	Code SCT : Sérum (119364003) / Plasma (119361006)/ Goutte de sang séché (440500007)	
SÉROLOGIE	105		ID du participant	Texte libre	Chaîne alphanumérique sans contrainte	Doit être une valeur unique; suivez les spécifications HL7 pour la documentation. Peut être laissé en blanc si non disponible.
SÉROLOGIE	106		ID du spécimen	Texte libre	Chaîne alphanumérique sans contrainte	Exemple : Code-barres sur le spécimen. Doit être une valeur unique; suivez les spécifications HL7 pour la documentation.
SÉROLOGIE	107		Date de prélèvement de l'échantillon	Date	AAAA[MM[JJ]]	Peut être laissé en blanc si non disponible.
SÉROLOGIE	108		Description Générale	Catégoriel	Code SCT : Positif (10828004) / Négatif (260385009) / Non concluant(419984006)	Résultat de l'algorithme de test orthogonal (par exemple, positif si au moins deux des trois dosages sont positifs).
SÉROLOGIE	109		Commentaires	Texte libre	Chaîne alphanumérique sans contrainte	Espace pour des notes supplémentaires non couvertes dans les autres lignes (par exemple, ID du lot de tests pour les échantillons StatCan, codes d'erreur).
SÉROLOGIE	110	Bloc de dosages multiples	ID dosage GTIC	Catégoriel	Chaîne alphanumérique sans contrainte	Numéro unique. Voir Guide de l'utilisateur - 3 : Liste _dosages_GTIC (comprend des informations fixes : type de test, Ab, Ag, unités, lots, etc.)
SÉROLOGIE	111		Date de la série de dosages	Date	AAAA[MM[JJ]]	
SÉROLOGIE	112		Antigènes testés	Catégoriel	Chaîne alphanumérique sans contrainte	Nom unique. Voir Guide de l'utilisateur - 3 : Liste _dosages_GTIC
SÉROLOGIE	113		Résultat	Numérique	Chaîne numérique sans contrainte	Voir Guide de l'utilisateur - 3 : Liste _dosages_GTIC
SÉROLOGIE	114		Limite	Numérique	Chaîne numérique sans contrainte	Valeur au-dessus de laquelle les échantillons sont considérés comme positifs.

SÉROLOGIE	115	Maximum	Numérique	Chaîne numérique sans contrainte	Nombre mesurable le plus élevé pour des données semi-quantitatives ou valeur supérieure de la courbe standard pour des données quantitatives.
SÉROLOGIE	116	Description du résultat	Catégoriel	Code SCT : Positif (10828004) / Négatif (260385009) / Non concluant (419984006)	Voir les autres options disponibles dans Guide de l'utilisateur, section 2, Tableau 1
SÉROLOGIE	117	Contrôle de qualité passé?	Catégoriel	Code SCT : Oui (373066001) / Non (373067005)	Si Non, il est possible d'en ajouter dans les commentaires. Voir les options disponibles dans le Guide de l'utilisateur, section 2, Tableau 1

* Le bloc d'éléments du dosage doit être répété pour chaque dosage (et antigène, dans le cas des dosages multiplexes).

Les codes et des instructions supplémentaires figurent dans le « ÉLÉMENTS DE DONNÉES ESSENTIELS des rapports de laboratoire pour les résultats de dosages sérologiques : Guide de l'utilisateur ».