# resourcesStatus

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nom de balise | Champ correspondant | Format | Cardinalité | Description | Exemple |
| caseId | Identifiant affaire/dossier | string (REGEX: ^fr(\.[\w-]+){3,4}$) | 1..1 | A valoriser avec l'identifiant partagé de l'affaire/dossier, généré une seule fois par le système du partenaire qui recoit la primo-demande de secours (créateur du dossier).  Il est valorisé comme suit lors de sa création :  {pays}.{domaine}.{organisation}.{senderCaseId}  Il doit pouvoir être généré de façon décentralisée et ne présenter aucune ambiguïté.  Il doit être unique dans l'ensemble des systèmes : le numéro de dossier fourni par celui qui génère l'identifiant partagé doit donc être un numéro unique dans son système. | fr.health.samu440.DRFR15440241550012 |
| resourceId | ID Ressource partagé | string (REGEX: ^([\w-]+\.){3,4}resource(\.[\w-]+){1,2}$) | 1..1 | A valoriser avec l'identifiant partagé unique de la ressource engagée , normé comme suit : {orgID}.R.{ID unique de la ressource partagée} Ou, uniquement dans le cas où un ID unique de ressource ne peut pas être garanti par l'organisation propriétaire : {orgID}.R.{ID du dossier partagé}.{numéro d’ordre chronologique ressource}  N.B. Il s'agit de l'orgId de l'organisation à qui appartient la ressource | fr.health.samu770.resource.VLM250 ; fr.health.samu440.resource.DRFR15DDXAAJJJ0000.1 |
| datetime | Date/heure de changement de statut | datetime (Format datetime décrit dans le DSF) | 1..1 | A valoriser avec la date et heure de changement du statut.  Si la valeur est vide/inconnue alors c'est le datetime de création du message qui est indiqué. | 2022-09-27T08:23:34+02:00 |
| status | Statut du vecteur | string (NOMENCLATURE: SI-SAMU-STATUS\_VECTEUR) | 1..1 | A valoriser avec le statut du vecteur. Cf Nomenclature associée. | ARRIVE |
| availability | Disponibilité du vecteur | boolean | 0..1 | A valoriser de manière à indiquer la disponibilité du vecteur. TRUE = DISPONIBLE FALSE = INDISPONIBLE VIDE = INCONNU | FALSE |