

		National Defence Défense nationale	<a href="#">Retour à la liste des DD</a>
<b>DATA ITEM DESCRIPTION - DESCRIPTION DE DONNÉES</b>			
<b>1. TITLE – TITRE</b>		<b>2. IDENTIFICATION NUMBER - NUMÉRO D'IDENTIFICATION</b>	
Inventaire des halocarbures		DD 17.3.2	
<b>3. DESCRIPTION / PURPOSE – DESCRIPTION / OBJET</b>			
<p>Conserver un inventaire de l'équipement contenant des halocarbures dans le Système d'alerte du Nord afin de répondre aux exigences du MDN et de la réglementation.</p>			
<b>4. APPROVAL DATE DATE D'APPROBATION</b>	<b>5. OFFICE OF PRIMARY INTEREST (OPI) BUREAU DE PREMIÈRE RESPONSABILITÉ (BPR)</b>		<b>6. GIDEP APPLICABLE PROGRAMME D'ÉCHANGE DE DONNÉES PERTINENT</b>
ÀD	AT BI		
<b>7. APPLICATION / INTERRELATIONSHIP – APPLICATION / INTERDÉPENDANCE</b>			
<p>Consulter la section 17.3.2 de la LDEC et le paragraphe 17.3.2 de l'EDT.</p> <p>La présente DD énonce les directives de préparation relatives au contenu et au format des données produites dans le contexte des tâches de Travail décrites dans l'EDT d'O et M du SAN.</p>			
<b>8. ORIGINATOR - AUTEUR</b>		<b>9. APPLICABLE FORMS - FORMULES PERTINENTES</b>	
AT BI			
<b>10. PREPARATION INSTRUCTIONS – INSTRUCTIONS SUR LA PRÉSENTATION DES DONNÉES</b>			
10.1 <u>Document source</u> Section 17, paragraphe 17.3.2 de l'EDT d'O et M du SAN			
10.2 <u>Contenu et format</u>			
10.2.1 L'inventaire des halocarbures doit être préparé et remis dans un format proposé par L'Entrepreneur et approuvé par l'AT.			
10.2.2 L'inventaire doit contenir au minimum les renseignements suivants par équipement : <ul style="list-style-type: none"> <li>• le site;</li> <li>• l'emplacement sur le site;</li> <li>• la description de l'équipement (fabricant de l'équipement, modèle, numéro de série, autres renseignements propres à l'équipement);</li> <li>• la capacité de refroidissement du système (ne s'applique pas aux systèmes d'extinction d'incendie);</li> <li>• le type d'halocarbure;</li> <li>• la capacité de charge du système en kilogrammes;</li> <li>• le type de système (réfrigération, conditionnement d'air, extinction d'incendie).</li> </ul>			
<div style="text-align: right;"> Page 1 de 1  Septembre 2020 </div>			