

		National Defence Défense nationale	<a href="#">Retour à la liste des DED</a>
<b>DATA ITEM DESCRIPTION – DESCRIPTION DE DONNÉES</b>			
<b>1. TITLE – TITRE</b>		<b>2. IDENTIFICATION NUMBER – NUMÉRO D'IDENTIFICATION</b>	
Registre des mesures correctives environnementales		DED 17.9.3	
<b>3. DESCRIPTION / PURPOSE – DESCRIPTION / OBJET</b>			
Élaborer et tenir à jour un registre des mesures correctives environnementales. La base de données sera présentée selon le format proposé par L'Entrepreneur et accepté par le gouvernement du Canada.			
<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 APPLICABLE AU GIDEP</b>
À déterminer	AT RP		
<b>7. APPLICATION / INTERRELATIONSHIP – APPLICATION / INTERDÉPENDANCE</b>			
Consultez la LDEC 17.9.3 et les paragraphes 17.9.1, 17.9.2 et 17.9.3 de l'EDT.  Cette DED énonce les instructions relatives au format et au contenu des données produites dans le contexte des tâches énoncées à l'EDT pour le fonctionnement et l'entretien du Système d'alerte du Nord.			
<b>8. ORIGINATOR – AUTEUR</b>		<b>9. APPLICABLE FORMS – FORMULES PERTINENTES</b>	
AT RP			
<b>10. PREPARATION INSTRUCTIONS – INSTRUCTIONS SUR LA PRÉSENTATION DES DONNÉES</b>			
10.1 <u>Document source</u> EDT de F et E du SAN section 17, paragraphe 17.9.3.  10.2 <u>Contenu et format</u> 10.2.1. Le registre des mesures correctives environnementales doit être préparé et livré selon le format proposé par L'Entrepreneur et approuvé par l'AT. 10.2.2. Il doit contenir au moins : <ul style="list-style-type: none"> <li>• La date d'ouverture/d'observation.</li> <li>• L'état d'avancement (ouvert, clos, possibilités d'amélioration, information).</li> <li>• La zone.</li> <li>• Le site.</li> <li>• L'emplacement sur le site (s'il y a lieu).</li> <li>• L'observation.</li> <li>• La catégorie d'observation.</li> <li>• Les références à des règlements, des codes, des plans ou des processus.</li> <li>• Un plan d'action.</li> <li>• La date de clôture.</li> </ul>			