

**EPREUVE B3 : Pratique de l'assainissement**  
**4 : Sécurité et radioprotection**

**FEUILLE DE NOTATION**  
Indicateurs d'évaluation

<b>Question n°1 : Effectuer des contrôles</b>		<b>/3</b>
- de débit de dose	<i>choix de l'unité, calibre, méthode</i>	
- de contamination surfacique	<i>prise de frottis, mesures effectuées hors ambiance</i>	
- de contamination atmosphérique	<i>utilisation "Baudard" ou "Staplex" deux mesures, comparaison avec la LDCA</i>	
<b>Question n°2 : Réduction du DDD du point chaud</b>		
	<i>1 épaisseur 1/2 + 1 épaisseur 1/10 = 63 mm</i>	
- Report feuille 2/3		<b>/3</b>
<b>Question n°3</b>   Liste des équipements et des appareils de mesures		
<b>Question n°4</b>		
- Report feuille 2/3		<b>/6</b>
<b>Question n°5 : Balisage du chantier et choix du trisecteur</b>		<b>/3</b>
	<i>Trisecteur jaune avec rayonnements</i>	
- Report feuille 2/3		<b>/2</b>
<b>Question n°6 : Panneau renseigné</b>		
- Report feuille 3/3		<b>/3</b>
	<b><u>TOTAL</u></b>	<b>/20</b>

<b>EXAMEN : BEP Agent en Assainissement Radioactif</b>					<b>Barème de notation</b>
<b>Epreuve : Pratique de l'assainissement, sécurité et radioprotection</b>					
<b>Session : 2003</b>	<b>Repère : B 3.4</b>	<b>Echelle :</b>	<b>Durée : 1 h</b>	<b>Coef : 6</b>	<b>Feuille : 1/1</b>
<b>ACADEMIES DE BORDEAUX , GRENOBLE ET STRASBOURG</b>			Partie pratique		