

SITUATIONS D'ÉVALUATION-TYPES

Pour l'élaboration des Évaluations Passées en Cours de Formation

Titre professionnel

Opérateur de chantier de traitement de l'amiante ou d'autres polluants
particulaires
Niveau 3

Arrêté du : 20/07/2018

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	1/16

SITUATIONS D'ÉVALUATION-TYPES

Présentation du dossier

La présente fiche contient un ensemble de situations d'évaluation-types destinées à guider la conception d'évaluations passées en cours de formation en référence aux critères issus des référentiels du titre professionnel, pour les sessions d'examen « Titre », « CCP » et « CCS » telles que prévues par l'arrêté du 22 décembre 2015 relatif aux conditions de délivrance du titre professionnel du ministère chargé de l'emploi. L'ensemble de ces situations d'évaluation-types couvre la totalité des compétences du titre.

Le **Guide de mise en œuvre** des Evaluations passées en cours de formation est à télécharger sur le site du ministère de l'emploi : <http://travail-emploi.gouv.fr/> (rubrique *Documents techniques*).

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	2/16

Activité-type 1 Réaliser une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité courante

► Situation 1

P.5

1. Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « opérateur de chantier » pour l'amiante
2. Connaître les principes de sécurité et maîtriser les risques liés à une opération de technicité courante de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers
3. Prendre connaissance du périmètre et des conditions de réalisation d'une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers

► Situation 2

P.7

4. Préparer la zone de travail d'une opération de technicité courante
6. Installer tous les équipements techniques nécessaires d'une opération de technicité courante
7. Connaître les opérations de vérification de bon fonctionnement des protections collectives de la zone de travail

► Situation 3

P.8

5. Utiliser, décontaminer et entretenir ses EPI sur une opération de technicité courante
8. Procéder aux travaux de traitement sur une opération de technicité courante
9. Conditionner et évacuer les déchets de l'opération
10. Réaliser les activités de repli d'une opération de technicité courante

Activité-type 2 Réaliser une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité supérieure

► Situation 1

P.11

1. Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « opérateur de chantier » pour l'amiante
2. Connaître les principes de sécurité et maîtriser les risques spécifiques liés à une opération de technicité supérieure de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers
3. Prendre connaissance du périmètre et des conditions de réalisation d'une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	3/16

► Situation 2

P.13

4. Préparer la zone de travail d'une opération de technicité supérieure
6. Installer tous les équipements techniques nécessaires à une opération de traitement de technicité supérieure
9. Connaître les opérations de vérification de bon fonctionnement des protections collectives de la zone de travail

► Situation 3

P.15

5. Utiliser, décontaminer et entretenir ses EPI sur une opération de technicité supérieure
7. Procéder aux travaux de traitement sur une opération de technicité supérieure
8. Conditionner et évacuer les déchets de l'opération
10. Réaliser les activités de repli d'une opération de technicité supérieure
11. Tenir le poste d'homme de sas

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	4/16

Activité-type 1

Réaliser une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité courante

► Situation 1

« Compétences à évaluer

1. Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « opérateur de chantier » pour l'amiante
2. Connaître les principes de sécurité et maîtriser les risques liés à une opération de technicité courante de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers
3. Prendre connaissance du périmètre et des conditions de réalisation d'une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers

Description de la situation d'évaluation-type

Concernant la compétence « Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « opérateur de chantier » pour l'amiante », il s'agit de vérifier que le stagiaire a satisfait aux évaluations de la formation réglementaire SS3 conforme à l'arrêté du 23/02/2012 (présence de l'attestation de compétence valide).

Concernant les compétences « Connaître les principes de sécurité et maîtriser les risques liés à une opération de technicité courante de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers » et « Prendre connaissance du périmètre et des conditions de réalisation d'une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers », le stagiaire répond à un questionnaire professionnel préparé en amont.

Modalité(s) d'évaluation

Présence de l'attestation de compétences valide SS3, conforme à l'arrêté du 23/02/2012
Questionnaire professionnel

Productions attendues du stagiaire

Présence de l'attestation de compétences valide SS3, conforme à l'arrêté du 23/02/2012
75 % de réponses justes au questionnaire professionnel

Critères d'évaluation (issus des référentiels du titre professionnel)

Connaître les principes de sécurité et maîtriser les risques liés à une opération de technicité courante de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers.

- Les EPI et MPC sont conformes et correctement utilisés
- Les procédures sont respectées
- Les anomalies sont signalées
- Le conditionnement des déchets est conforme
- Les procédures d'entrée et de sortie de zone sont respectées
- Les différentes vacations sont identifiées dans le document de suivi des travaux
- Les équipements individuels et collectifs sont identifiés et portés en fonction du risque encouru

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	5/16

- Les préconisations de la Prévention des Risques liés aux Activités Physiques sont mises en œuvre (PRAP).
Prendre connaissance du périmètre et des conditions de réalisation d'une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers.
- Les conditions d'accès au chantier et la nature des travaux de retrait sont connues
- Les informations du plan de retrait et les moyens de prévention sont identifiés

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	6/16

Activité-type 1 Réaliser une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité courante

► Situation 2

Compétences à évaluer

- 4. Préparer la zone de travail d'une opération de technicité courante
- 6. Installer tous les équipements techniques nécessaires d'une opération de technicité courante
- 7. Connaître les opérations de vérification de bon fonctionnement des protections collectives de la zone de travail

Description de la situation d'évaluation-type

A partir d'une mise en situation reconstituée sur le plateau technique d'une opération de traitement de l'amiante de technicité courante* et en binôme avec un stagiaire ou le formateur jouant le rôle du second opérateur, le stagiaire doit :

- Réaliser la préparation de la zone (Balisage, protections collectives)
- Installer et raccorder les équipements techniques prévus
- Procéder à la vérification des protections collectives en place

*Une opération de technicité courante consiste à réaliser le traitement des matériaux amiantés avec des techniques simples dans des environnements non contraints et sans adduction d'air.

Modalité(s) d'évaluation

Mise en situation professionnelle

Productions attendues du stagiaire

Concernant la compétence « Préparer la zone de travail d'une opération de technicité courante » :

- Préparation de la zone et mise en place des protections collectives

Concernant la compétence « Installer tous les équipements techniques nécessaires d'une opération de technicité courante » :

- Mise en place, raccordement et vérification des équipements techniques de l'opération

Concernant la compétence « Connaître les opérations de vérification de bon fonctionnement des protections collectives de la zone de travail » :

- Réalisation des opérations de vérification des protections collectives mises en place

Critères d'évaluation (issus des référentiels du titre professionnel)

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	7/16

Préparer la zone de travail d'une opération de technicité courante :

- La clôture et le balisage sont conformes et permettent la sécurisation de la zone
- Le matériel est stocké de manière sûre et sécurisée
- Les affichages de zone sont affichés conformément à la réglementation en vigueur
- Le matériel et les consommables sont préparés et prêts à être utilisés

Installer tous les équipements techniques nécessaires d'une opération de technicité courante :

- Tous les équipements sont installés conformément à leur notice d'emploi, aux procédures établies, leur fonctionnement est vérifié
- Les raccordements en eau et énergie sont conformes
- Les affichages de zone sont installés conformément à la réglementation en vigueur
- Le matériel et les consommables sont préparés et prêts à être utilisés

Connaître les opérations de vérification de bon fonctionnement des protections collectives de la zone de travail :

- Les protections collectives sont en place et opérationnelles
- Les équipements tels que unités de douche, appareils de protection respiratoire, adduction d'air, déprimogènes... sont fonctionnels
- L'étanchéité des sas matériel et personnel est assurée
- L'étanchéité du confinement est assurée
- Les moyens de communication et de secours sont fonctionnels

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	8/16

Activité-type 1

Réaliser une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité courante

► Situation 3

Compétences à évaluer

- 5. Utiliser, décontaminer et entretenir ses EPI sur une opération de technicité courante
- 8. Procéder aux travaux de traitement sur une opération de technicité courante
- 9. Conditionner et évacuer les déchets de l'opération
- 10. Réaliser les activités de repli d'une opération de technicité courante

Description de la situation d'évaluation-type

A partir d'une mise en situation reconstituée sur le plateau technique d'une opération de traitement de l'amiante de technicité courante* et en binôme avec un stagiaire ou le formateur jouant le rôle du second opérateur, le stagiaire doit :

- Vérifier, s'équiper de ses EPI
- Procéder aux travaux de traitement décrits dans le plan de retrait conformément à la notice de poste fournie par l'évaluateur
- Conditionner et évacuer les déchets
- Réaliser le repli du chantier

*Une opération de technicité courante consiste à réaliser le traitement des matériaux amiantés avec des techniques simples dans des environnements non contraints et sans adduction d'air.

Modalité(s) d'évaluation

Mise en situation

Productions attendues du stagiaire

Concernant la compétence « Utiliser, décontaminer et entretenir ses EPI sur une opération de technicité courante » :

- Vérification, utilisation et entretien de ses EPI

Concernant la compétence « Procéder aux travaux de traitement sur une opération de technicité courante » :

- Réalisation des opérations de traitement conforme à la notice de poste

Concernant la compétence « Conditionner et évacuer les déchets de l'opération » :

- Conditionnement et évacuation des déchets conforme aux procédures

Concernant la compétence « Réaliser les activités de repli d'une opération de technicité courante » :

- Repliement du chantier et nettoyage de la zone

Critères d'évaluation (issus des référentiels du titre professionnel)

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	9/16

Utiliser, décontaminer et entretenir ses EPI sur une opération de technicité courante :

- Les EPI sont conformes et utilisés conformément aux procédures et à la législation en vigueur
- Les EPI sont en bon état de fonctionnement
- Avant chaque utilisation les APR sont testés par leurs utilisateurs (test d'étanchéité)
- Les APR sont utilisés conformément à la notice du fabricant
- Chaque APR fait l'objet d'une décontamination soignée par son utilisateur
- Chaque APR fait l'objet d'un entretien journalier

Procéder aux travaux de traitement sur une opération de technicité courante :

- Les EPI sont correctement utilisés
- Le masque respiratoire est correctement ajusté, les vérifications d'usage effectuées, le test d'étanchéité réalisé
- Les processus prévus au PRE sont respectés
- Les consignes des notices de poste sont respectées
- L'empoussièrement est limité par l'utilisation de moyens de protection collective permettant de réduire l'émission de polluants (Aspiration, brumisation, fixation ou abattage)
- La décontamination respecte la procédure (temps de douche, enchaînement des phases)
- Les zones traitées ont fait l'objet d'un rendu compte à l'encadrant lors de la phase de vérification des zones.
- Les procédures d'évacuation d'urgence sont connues
- Tous les problèmes rencontrés font l'objet d'un rendu compte
- La participation éventuelle de l'opérateur à l'amélioration des processus est efficace et constructive

Conditionner et évacuer les déchets de l'opération :

- Les déchets sont ensachés et évacués de la zone au fur et à mesure de leur production
- Les déchets font l'objet d'un double ensachage et d'une fermeture en col de cygne (selon la nature et l'intégrité du matériau)
- Les déchets sont évacués par le sas conformément à la procédure et stockés dans le local prévu et sécurisé

Réaliser les activités de repli d'une opération de technicité courante :

- Le matériel non décontaminable a fait l'objet d'une procédure spécifique (ensachage et remisage dans local prévu à cet effet.)
- Les déprimogènes et aspirateurs ont été obturés
- Les matériels sont répertoriés, rangés et prêts à être chargés pour une prochaine utilisation
- Chaque dysfonctionnement ou défaut d'un matériel fait l'objet d'un signalement à sa hiérarchie
- Le chargement des véhicules respecte le plan de charge et la sécurité spécifique au transport

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	10/16

Activité-type 2 Réaliser une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité supérieure

► Situation 1

Compétences à évaluer

1. Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « opérateur de chantier » pour l'amiante
2. Connaître les principes de sécurité et maîtriser les risques spécifiques liés à une opération de technicité supérieure de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers
3. Prendre connaissance du périmètre et des conditions de réalisation d'une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers

Description de la situation d'évaluation-type

Concernant la compétence « Satisfaire aux attendus de la formation réglementaire à la prévention des polluants particuliers dont la formation SS3 « opérateur de chantier » pour l'amiante », il s'agit de vérifier que le stagiaire a satisfait aux évaluations de la formation réglementaire SS3 conforme à l'arrêté du 23/02/2012 (présence de l'attestation de compétence valide).

Concernant les compétences « Connaître les principes de sécurité et maîtriser les risques liés à une opération de technicité supérieure de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers » et « Prendre connaissance du périmètre et des conditions de réalisation d'une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers », le stagiaire répond à un questionnaire professionnel préparé en amont.

Modalité(s) d'évaluation

Présence de l'attestation de compétences valide SS3, conforme à l'arrêté du 23/02/2012
Questionnaire professionnel

Productions attendues du stagiaire

Présence de l'attestation de compétences valide SS3, conforme à l'arrêté du 23/02/2012
75 % de réponses justes au questionnaire professionnel

Critères d'évaluation (issus des référentiels du titre professionnel)

Connaître les principes de sécurité et maîtriser les risques spécifiques liés à une opération de technicité supérieure de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers :

- Les EPI et MPC sont conformes et correctement utilisés
- Les procédures sont respectées
- Les anomalies sont signalées
- Le conditionnement des déchets est conforme aux exigences de la réglementation en vigueur
- Les procédures d'entrée et de sortie de zone sont respectées
- Les différentes vacations sont identifiées dans le document de suivi des travaux
- Les équipements individuels et collectifs sont identifiés et portés en fonction du risque encouru

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	11/16

- Les préconisations de la Prévention des Risques liés aux Activités Physiques sont mises en œuvre (PRAP).
Prendre connaissance du périmètre et des conditions de réalisation d'une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers :
- Les conditions d'accès au chantier et la nature des travaux de retrait sont connues
- Les informations du plan de retrait et les moyens de prévention sont identifiés

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	12/16

Activité-type 2 Réaliser une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité supérieure

► Situation 2

Compétences à évaluer

- 4. Préparer la zone de travail d'une opération de technicité supérieure
- 6. Installer tous les équipements techniques nécessaires à une opération de traitement de technicité supérieure
- 10. Connaître les opérations de vérification de bon fonctionnement des protections collectives de la zone de travail

Description de la situation d'évaluation-type

A partir d'une mise en situation reconstituée sur le plateau technique d'une opération de traitement de l'amiante de technicité supérieure* et en binôme avec un stagiaire ou le formateur jouant le rôle du second opérateur, le stagiaire doit :

- Réaliser la préparation de la zone (Balisage, protections collectives)
- Installer et raccorder les équipements techniques prévus
- Procéder à la vérification des protections collectives en place

*Une opération de technicité supérieure consiste à réaliser le traitement des matériaux amiantés avec des techniques complexes, dans des environnements contraints avec une adduction d'air

Modalité(s) d'évaluation

Mise en situation professionnelle

Productions attendues du stagiaire

Concernant la compétence « Préparer la zone de travail d'une opération de technicité supérieure » :

- Préparation de la zone et mise en place des protections collectives

Concernant la compétence « Installer tous les équipements techniques nécessaires d'une opération de technicité supérieure » :

- Mise en place, raccordement et vérification des équipements techniques de l'opération

Concernant la compétence « Connaître les opérations de vérification de bon fonctionnement des protections collectives de la zone de travail » :

- Réalisation des opérations de vérification des protections collectives mise en place

Critères d'évaluation (issus des référentiels du titre professionnel)

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	13/16

Préparer la zone de travail d'une opération de technicité supérieure :

- La clôture et le balisage sont conformes et permettent la sécurisation de la zone
- Le matériel est stocké de manière sûre et sécurisée
- Les affichages de zone sont affichés conformément à la réglementation en vigueur
- Le matériel et les consommables sont préparés et prêts à être utilisés

Installer tous les équipements techniques nécessaires à une opération de traitement de technicité supérieure :

- Tous les équipements sont installés conformément à leur notice d'emploi, aux procédures établies, leur fonctionnement est vérifié
- Les raccordements en eau et énergie sont conformes
- Les affichages de zone sont installés conformément à la réglementation en vigueur
- Le matériel et les consommables sont préparés et prêts à être utilisés

Connaître les opérations de vérification de bon fonctionnement des protections collectives de la zone de travail :

- Les protections collectives sont en place et opérationnelles
- Les équipements tels que unités de douche, appareils de protection respiratoire, adduction d'air, déprimogènes... sont fonctionnels
- L'étanchéité des sas matériel et personnel est assurée
- L'étanchéité du confinement est assurée
- Les moyens de communication et de secours sont fonctionnels

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	14/16

Activité-type 2 Réaliser une opération de traitement de l'amiante ou d'autres polluants particuliers de technicité supérieure

► Situation 3

Compétences à évaluer

- 5. Utiliser, décontaminer et entretenir ses EPI sur une opération de technicité supérieure
- 7. Procéder aux travaux de traitement sur une opération de technicité supérieure
- 8. Conditionner et évacuer les déchets de l'opération
- 9. Réaliser les activités de repli d'une opération de technicité supérieure
- 11. Tenir le poste d'homme de sas

Description de la situation d'évaluation-type

1) A partir d'une mise en situation reconstituée sur le plateau technique d'une opération de traitement de l'amiante de technicité supérieure*, et en binôme avec un stagiaire ou le formateur jouant le rôle du second opérateur, le stagiaire doit :

- Vérifier, s'équiper de ses EPI
- Procéder aux travaux de traitement décrits dans le plan de retrait conformément à la notice de poste fournie par l'évaluateur
- Conditionner et évacuer les déchets
- Réaliser le repli du chantier

2) Au cours d'un entretien technique l'évaluateur questionne le stagiaire sur la compétence « tenir le poste d'homme de SAS »

*Une opération de technicité supérieure consiste à réaliser le traitement des matériaux amiantés avec des techniques complexes, dans des environnements contraints avec une adduction d'air

Modalité(s) d'évaluation

Mise en situation
Entretien technique

Productions attendues du stagiaire

Concernant la compétence « Utiliser, décontaminer et entretenir ses EPI sur une opération de technicité supérieure » :

- Vérification, utilisation et entretien de ses EPI

Concernant la compétence « Procéder aux travaux de traitement sur une opération de technicité supérieure » :

- Réalisation des opérations de traitement conforme à la notice de poste

Concernant la compétence « Conditionner et évacuer les déchets de l'opération » :

- Conditionnement et évacuation des déchets conforme aux procédures

Concernant la compétence « Réaliser les activités de repli d'une opération de technicité supérieure » :

- Repliement du chantier et nettoyage de la zone

Concernant la compétence « Tenir le poste d'homme de SAS » :

- Maîtrise de 80% des savoirs et savoirs faire nécessaires à la mise en œuvre de la compétence

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	15/16

Utiliser, décontaminer et entretenir ses EPI sur une opération de technicité supérieure :

- Les EPI sont conformes et utilisés conformément aux procédures et à la législation en vigueur
- Les EPI sont en bon état de fonctionnement
- Avant chaque utilisation les APR sont testés par leurs utilisateurs (test d'étanchéité)
- Les APR sont utilisés conformément à la notice du fabricant
- Chaque APR fait l'objet d'une décontamination soignée par son utilisateur
- Chaque APR fait l'objet d'un entretien journalier

Procéder aux travaux de traitement sur une opération de technicité supérieure :

- Les EPI sont correctement utilisés
- Le masque respiratoire est correctement ajusté, les vérifications d'usage effectuées, le test d'étanchéité réalisé
- Les processus prévus au PRE sont respectés
- Les consignes des notices de poste sont respectées
- L'empoussièrement est limité par l'utilisation de moyens de protection collective permettant de réduire l'émission de polluants (Aspiration, brumisation, fixation ou abattage)
- La décontamination respecte la procédure (temps de douche, enchaînement des phases)
- Les zones traitées ont fait l'objet d'un rendu compte à l'encadrant lors de la phase de vérification des zones.
- Les procédures d'évacuation d'urgence sont connues
- Tous les problèmes rencontrés font l'objet d'un rendu compte
- La participation éventuelle de l'opérateur à l'amélioration des processus est efficace et constructive

Conditionner et évacuer les déchets de l'opération :

- Les déchets sont ensachés et évacués de la zone au fur et à mesure de leur production
- Les déchets font l'objet d'un double ensachage et d'une fermeture en col de cygne (selon la nature et l'intégrité du matériau)
- Les déchets sont évacués par le sas conformément à la procédure et stockés dans le local prévu et sécurisé

Réaliser les activités de repli d'une opération de technicité supérieure :

- Le matériel non décontaminable a fait l'objet d'une procédure spécifique (ensachage et remisage dans local prévu à cet effet.)
- Les déprimogènes et aspirateurs ont été obturés
- Les matériels sont répertoriés, rangés et entretenus prêts à être chargés pour une prochaine utilisation
- Chaque dysfonctionnement ou défaut d'un matériel fait l'objet d'un signalement à sa hiérarchie et d'une remise à niveau si possible
- Le chargement des véhicules respecte le plan de charge et la sécurité spécifique au transport

Tenir le poste d'homme de sas :

- Les systèmes de contrôle de la zone sont connus et utilisés conformément aux procédures
- Les différents contrôles de zone sont enregistrés
- La communication avec le responsable de zone est efficace
- Le fonctionnement et l'entretien des installations de décontamination fait l'objet d'un suivi, le matériel fonctionne correctement
- Les consignes en cas d'accident sont connues et appliquées
- Les déchets sont emballés et sortis de zone conformément à la procédure
- L'acheminement des déchets vers la zone tampon est sécurisé
- Les temps d'exposition sont enregistrés, la fiche d'exposition renseignée
- Les procédures de décontamination sont respectées et notamment la durée des douches

SIGLE	Type de document	Code titre	Millésime	Date JO	Date de mise à jour	Page
OCA	Situations d'évaluation-types	TP-01353	01	28/07/2018	03/10/2023	16/16