



Élément cantonal d'intervention en cas de catastrophe

Profil des prestations

| | |
|--------------------|--|
| Date d'élaboration | 17 décembre 2021 |
| Version | 2.0 |
| Statut | validé |
| Classification | interne |
| Auteur | Stephan Zellmeyer |
| Titre du fichier | KKE_Leistungsprofil (inkl. CTKB)-fr.docx |



Contenu

| | | |
|-----------|---|-----------|
| 1. | Bases | 3 |
| 2. | Domaine de prestations 1: Aide technique / conduite | 4 |
| 2.1 | Sauvetage de personnes ensevelies sous des décombres | 4 |
| 2.1.1 | Analyse du lieu du sinistre | 4 |
| 2.1.2 | Localisation | 4 |
| 2.1.3 | Sauvetage | 5 |
| 2.2 | Construction d'abris et d'infrastructures | 5 |
| 2.2.1 | Mise sur pied de constructions auxiliaires avec un système d'échafaudages | 5 |
| 2.3 | Production de courant | 6 |
| 2.3.1 | Production de courant au moyen de groupes électrogènes de secours mobiles | 6 |
| 2.4 | Éclairage | 6 |
| 2.4.1 | Éclairage de secteurs de sinistre et d'espaces particuliers intérieurs ou extérieurs | 6 |
| 3. | Domaine de prestations 2: Aide à la conduite | 7 |
| 3.1 | Télématique | 7 |
| 3.1.1 | Soutien à POLYCOM | 7 |
| 3.1.2 | Alimentation électrique de secours pour les antennes POLYCOM | 7 |
| 3.2 | Soutien des organes de conduite | 8 |
| 3.2.1 | Soutien des OCAA | 8 |
| 3.2.2 | Soutien de l'OSANC et du SSC | 8 |
| 3.2.3 | Soutien de l'EO fedpol | 8 |
| 4. | Domaine de prestations 3: Protection ABC | 9 |
| 4.1 | Gestion d'une augmentation de la radioactivité | 9 |
| 4.1.1 | Exploitation du centre d'information sur la radioactivité | 9 |
| 4.1.2 | Exploitation des postes de mesure de la radioactivité | 9 |
| 4.1.3 | Distribution EPI et instruments de mesure; instruction en cas d'événement | 10 |
| 4.2 | Lutte contre les épizooties | 10 |
| 4.2.1 | Direction d'intervention sur un lieu d'épizootie (lieu du sinistre) | 10 |
| 4.2.2 | Assainissement d'un lieu d'épizootie (lieu du sinistre) | 11 |
| 4.2.3 | Mise en place d'un poste de contrôle et recherche de cadavre d'animaux sauvages en cas d'épizootie (p. ex. PPA) | 11 |
| 4.3 | Gestion du matériel de protection ABC et instructions d'utilisation en cas d'événement | 12 |
| 4.3.1 | Gestion du matériel de protection ABC | 12 |
| 4.3.2 | Instruction (p. ex. des OPC régionales) sur l'utilisation de l'équipement de protection | 12 |
| 5. | Domaine de prestations 4: Premier secours psychologique et spirituel ou aide d'urgence | 13 |
| 5.1.1 | Intervention immédiate | 13 |
| 5.1.2 | Nécessité de compétences particulières | 13 |
| 5.1.3 | Intervention en cas d'événement majeur | 14 |
| 6. | Historique du document | 15 |

1. Bases

Conformément aux bases légales (art. 11 de l'ordonnance cantonale du 3 décembre 2014 sur la protection civile, OCPCi; RSB 521.11), l'élément cantonal d'intervention en cas de catastrophe peut accomplir les tâches suivantes.

- Assistance psychologique et spirituelle d'urgence
- Soutien aux services d'intervention ABC en vue de maîtriser des événements majeurs et des catastrophes de ce type
- Soutien à la conduite des organes de conduite cantonaux
- Conseil spécialisé aux organisations de protection civile (OPC) régionales en matière de protection des biens culturels
- Interventions à titre subsidiaire en faveur des OPC régionales
- Tâches supplémentaires particulières relevant de la protection de la population et dont l'exécution ne peut être assurée par les OPC régionales

Il s'agit de trouver un équilibre entre les exigences de l'organe de conduite cantonale (OCCant) ou des organisations partenaires, les capacités de l'élément cantonal d'intervention en cas de catastrophe au niveau du personnel et du matériel ainsi que les possibilités et les moyens des OPC régionales, c'est pourquoi le profil des prestations de l'élément cantonal d'intervention en cas de catastrophe est adapté régulièrement.

Les prestations qui peuvent déjà être fournies au moment de l'adoption du présent profil sont présentées avec une police d'écriture noire. Celles qui doivent être mises sur pied dans un futur proche sont présentées avec une police d'écriture **bleue**. Il faut compter une période de cinq ans pour leur mise en place (conception, personnel, formation, matériel, infrastructure).

Le présent profil présente chacune des prestations que l'élément cantonal d'intervention en cas de catastrophe peut ou pourra fournir. Pour des questions de personnel, il n'est bien entendu pas possible de fournir toutes les prestations en même temps en cas d'événement particulier.

2. Domaine de prestations 1: Aide technique / conduite

2.1 Sauvetage de personnes ensevelies sous des décombres

Objectif L'élément cantonal d'intervention en cas de catastrophe est l'unique unité de protection civile du canton de Berne à disposer des capacités de sauvetage de personnes ensevelies sous des décombres correspondant à celles d'une HEAVY-Team conformément aux directives INSARAG. Il complète ainsi les capacités des OPC régionales et des corps de sapeurs-pompier qui correspondent globalement à celles des LIGHT-Teams et des MEDIUM-Teams. L'objectif n'est pas d'obtenir la certification car certaines activités d'une HEAVY-Team certifiée sont assurées par d'autres acteurs. Les acteurs du système de santé se chargent par exemple du domaine médical.

2.1.1 Analyse du lieu du sinistre

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | | | | | <i>Quantité</i> | | | |
|---|-----------------------------------|------|------|-----|-----|---|---------|-----------|--------|
| Analyse et conduite du lieu du sinistre | | | | | | Analyse et conduite de quatre lieux de sinistre simultanément | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 12 membres de la PCi | | | |

2.1.2 Localisation

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | | | | | <i>Quantité</i> | | | |
|-------------------|--|------|------|-----|-----|---|---------|-----------|--------|
| Localisation | Localisation technique et collaboration avec les équipes de localisation travaillant avec des chiens (REDOG) | | | | | Localisation sur deux lieux de sinistre | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 8 membres de la PCi | | | |

2.1.3 Sauvetage

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | | | | | <i>Quantité</i> | | | |
|-----------------------------------|--|------|------|-----|-----|--|---------|-----------|--------|
| Sauvetage (y c. création d'accès) | Selon les prescriptions INSARAG pour une Heavy USAR Team | | | | | Sauvetages dans deux lieux de sinistre simultanément | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 60 membres de la PCi | | | |

2.2 Construction d'abris et d'infrastructures

Objectif La construction d'abris provisoires ou d'infrastructures est une prestation fournie par les pionniers de la protection civile. Il s'agit principalement de constructions en bois. Les systèmes d'échafaudages élargissent les possibilités et permettent de mettre sur pied rapidement des abris provisoires ou des infrastructures temporaires telles que des passerelles, des bassins ou des sas de décontamination. En Suisse comme à l'étranger, les systèmes d'échafaudages ont fait leurs preuves (p. ex. THW).

2.2.1 Mise sur pied de constructions auxiliaires avec un système d'échafaudages

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | | | | | <i>Quantité</i> | | | |
|---|--|------|------|-----|-----|--|---------|-----------|--------|
| Mise sur pied de constructions auxiliaires (passerelles, sas pour la décontamination des véhicules) grâce à un système d'échafaudages | Utilisation sûre du système; la logistique sera probablement confiée à un partenaire externe | | | | | Mise sur pied et utilisation d'un système d'échafaudages sur un site | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 30 membres de la PCi | | | |

2.3 Production de courant

Objectif L'élément cantonal d'intervention en cas de catastrophe doit avoir la capacité, sur un lieu de sinistre, de produire du courant pour ses propres besoins ou pour ses partenaires (p. ex. station d'approvisionnement).

2.3.1 Production de courant au moyen de groupes électrogènes de secours mobiles

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | | | | | <i>Quantité</i> | | | |
|--|---|------|------|-----|-----|--|---------|-----------|--------|
| Production de courant au moyen d'un groupe électrogène de secours mobile | L'exploitation d'une installation sur le lieu du sinistre ou d'une installation externe (p. ex. station d'approvisionnement) dont les besoins en puissance se situent entre 40 et 100 kVA peut être assurée | | | | | Fonctionnement possible sur quatre sites simultanément | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 30 membres de la PCi | | | |

2.4 Éclairage

Objectif L'élément cantonal d'intervention en cas de catastrophe est capable d'éclairer des lieux de sinistre ou des espaces particuliers intérieurs ou extérieurs, pour ses propres besoins ou ceux de ses partenaires.

2.4.1 Éclairage de secteurs de sinistre et d'espaces particuliers intérieurs ou extérieurs

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | | | | | <i>Quantité</i> | | | |
|--|---|------|------|-----|-----|--|---------|-----------|--------|
| Éclairage de secteurs de sinistre et d'autres espaces intérieurs ou extérieurs | Éclairage d'un espace d'environ 5000 m ² afin que les activités puissent toujours avoir lieu en toute sécurité | | | | | Éclairage possible de quatre sites simultanément | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 15 membres de la PCi | | | |

3. Domaine de prestations 2: Aide à la conduite

3.1 Télématique

Objectif L'élément cantonal d'intervention en cas de catastrophe assure les liaisons POLYCOM dans des conditions difficiles, pour la protection civile et éventuellement pour des partenaires. Cela comprend notamment l'utilisation d'*IDR (Independent Digital Repeater*, relais numériques indépendants) permettant de garantir une bonne couverture radio, l'utilisation de *Gate-Pro* pour convertir deux réseaux POLYCOM ainsi que la garantie du fonctionnement des antennes POLYCOM grâce à une alimentation électrique de secours en collaboration avec la Police cantonale bernoise (POCA).

3.1.1 Soutien à POLYCOM

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | | | | | <i>Quantité</i> | | | |
|---|---|------|------|-----|-----|--|---------|-----------|--------|
| Installation et utilisation d'antennes-relais indépendantes ou élargissement de la couverture radio grâce à des <i>IDR</i> et des <i>Gate-Pro</i> | Selon les prescriptions des gestionnaires de réseau | | | | | Utilisation simultanée de deux <i>IDR</i> et de deux <i>Gate-Pro</i> | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 12 membres de la PCi | | | |

3.1.2 Alimentation électrique de secours pour les antennes POLYCOM

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | | | | | <i>Quantité</i> | | | |
|---|---|------|------|----|-----|------------------------------------|---------|-----------|--------|
| Distribution et installation des groupes électrogènes de secours, garantie de leur fonctionnement et de leur approvisionnement en carburant | Selon les prescriptions des gestionnaires de réseau | | | | | Selon les prescriptions de la POCA | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 8 membres de la PCi | | | |

3.2 Soutien des organes de conduite

Objectif L'élément cantonal d'intervention en cas de catastrophe assure un soutien à la conduite de l'organe de conduite d'arrondissement administratif (OCAA) en fonction des besoins.

3.2.1 Soutien des OCAA

| Prestation | Qualité | | | | | Quantité | | | |
|------------------|--|------|------|-----|-----|--|---------|-----------|--------|
| Soutien des OCAA | Garantie des liaisons, suivi de la situation, suivi des communications | | | | | La prestation doit pouvoir être assurée pour 10 OCAA simultanément | | | |
| | Capacité d'engagement sous | | | | | Capacité de résistance | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 90 membres de la PCi (9 membres par OCAA) | | | |

3.2.2 Soutien de l'OSANC et du SSC

| Prestation | Qualité | | | | | Quantité | | | |
|---|-----------------------------|------|------|-----|-----|-------------------------------------|---------|-----------|--------|
| Soutien de l'OSANC et du SSC conformément à l'accord de prestations | Selon accord de prestations | | | | | Selon accord de prestations | | | |
| | Capacité d'engagement sous | | | | | Capacité de résistance | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 12 membres de la PCi (4 par équipe) | | | |

3.2.3 Soutien de l'EO fedpol

| Prestation | Qualité | | | | | Quantité | | | |
|--|-----------------------------|------|------|-----|-----|-----------------------------|---------|-----------|--------|
| Soutien de l'EO fedpol conformément à l'accord de prestations séparé | Selon accord de prestations | | | | | Selon accord de prestations | | | |
| | Capacité d'engagement sous | | | | | Capacité de résistance | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 18 membres de la PCi | | | |

4. Domaine de prestations 3: Protection ABC

4.1 Gestion d'une augmentation de la radioactivité

Objectif L'élément cantonal d'intervention en cas de catastrophe est la seule organisation de protection civile du canton de Berne pouvant faire appel à des spécialistes ABC et assumer des tâches en lien avec des interventions ABC. Dans le cadre de la gestion d'une augmentation de la radioactivité, il s'assure notamment que les centres d'information et les postes de mesure de la radioactivité exigés par la Confédération soient fonctionnels.

4.1.1 Exploitation du centre d'information sur la radioactivité

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | | | | | <i>Quantité</i> | | | |
|---|--|------|------|-----|-----|--|---------|-----------|--------|
| Exploitation du centre d'information sur la radioactivité | Garantie de la mise sur pied et de l'exploitation d'un centre d'information conformément aux exigences du concept du centre d'information Radioactivité, notamment comme relève pour les cantons de Soleure et d'Argovie | | | | | Le canton doit pouvoir assurer le fonctionnement d'une équipe, également comme relève pour les cantons de Soleure et d'Argovie | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 55 membres de la PCi | | | |

4.1.2 Exploitation des postes de mesure de la radioactivité

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | | | | | <i>Quantité</i> | | | |
|---|---|------|------|-----|-----|---|---------|-----------|--------|
| Exploitation des postes de mesure de la radioactivité (p. ex. devant les hôpitaux, près des zones d'évacuation ou devant les centres d'accueil) | Garantie de l'exploitation des postes de mesure conformément aux exigences de la stratégie sur les postes de mesure (<i>Konzept Messstelle</i>) | | | | | Deux équipes par jour, composée chacune de 4 ou 5 membres de la PCi; jusqu'à quatre postes de mesure exploités comportant un portique de détection chacun | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | au minimum 32 membres de la PCi en cas de nécessité maximale | | | |

4.1.3 Distribution EPI et instruments de mesure; instruction en cas d'événement

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | <i>Quantité</i> |
|---|---|---|
| Distribution des moyens stockés de manière centralisée (EPI, dosimètres, év. instruments de mesure) aux OPC régionales (avec une instruction d'urgence) | Distribution de matériel conformément aux stratégies de distribution (<i>Verteilkonzepten</i>) et à la stratégie sur la dosimétrie (<i>Konzept Dosimetrie</i>) (entrepôt de l'OSSM) | 6 membres de la PCi comme préposés au matériel / instructeurs |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | <i>Capacité de résistance</i> |
| | 48 h 24 h 12 h 6 h 2 h | 24 h 2 jours 1 semaine 1 mois |
| | | 6 membres de la PCi |

4.2 Lutte contre les épizooties

Objectif En collaboration avec l'Office des affaires vétérinaires (OVET), ou sur mandat de celui-ci, l'élément cantonal d'intervention en cas de catastrophe intervient pour assainir une exploitation d'élevage touchée par une épizootie ou, en cas d'épizootie touchant la faune sauvage, pour installer et exploiter des postes de contrôle vétérinaire.

4.2.1 Direction d'intervention sur un lieu d'épizootie (lieu du sinistre)

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | <i>Quantité</i> |
|---|------------------------------------|--|
| Conduite de l'intervention sur le lieu de l'épizootie (lieu du sinistre) / procédure de reconnaissance avec le vétérinaire officiel / détermination de la procédure et zonage | Selon les prescriptions de l'OVET | Trois cadres supérieurs |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | <i>Capacité de résistance</i> |
| | 48 h 24 h 12 h 6 h 2 h | 24 h 2 jours 1 semaine 1 mois |
| | | 3 membres de la PCi |

4.2.2 Assainissement d'un lieu d'épizootie (lieu du sinistre)

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | | | | | <i>Quantité</i> | | | |
|---|---|------|------|-----|-----|--|---------|-----------|--------|
| Assainissement du lieu du sinistre selon les instructions de l'OVET, mises sous séquestre, sas d'accès des véhicules et des personnes, soutien à l'évacuation des cadavres d'animaux, désinfection, nettoyage et désinfection de l'étable et de l'environnement | Intervention sur le lieu du sinistre conformément aux mesures de protection ABC | | | | | Intervention sur quatre lieux de sinistre simultanément, 15 membres de la PCi par lieu de sinistre | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 60 membres de la PCi sur 4 lieux de sinistre; 30 de plus après 12 h | | | |

4.2.3 Mise en place d'un poste de contrôle et recherche de cadavre d'animaux sauvages en cas d'épizootie (p. ex. PPA)

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | | | | | <i>Quantité</i> | | | |
|---|--|------|------|-----|-----|--|---------|-----------|--------|
| Mise en place de postes de contrôle vétérinaire selon les prescriptions de l'OVET, recherche de cadavres dans la région d'interdiction initiale / région centrale | Poste de contrôle avec vestiaire, installations sanitaires, ravitaillement, décontamination des personnes, du matériel et des véhicules, élimination des déchets et conteneurs pour cadavres Fouille des zones à la recherche de cadavres d'animaux et mise en place d'une région de tranquillité | | | | | Jusqu'à trois postes de contrôle durant dix à 30 jours; 50 membres de la PCi par poste | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 50 à 150 membres de la PCi | | | |

4.3 Gestion du matériel de protection ABC et instructions d'utilisation en cas d'événement

Objectif L'élément cantonal d'intervention en cas de catastrophe gère le matériel ABC qu'il conserve sur mandat de l'état-major spécialisé ABC. Cela comprend le fait de vérifier qu'il est complet et encore en état de fonctionnement. Il se charge aussi du remplacement du matériel, livre les forces d'intervention et fait l'acquisition de nouveau matériel d'intervention (EPI et moyens d'intervention).

4.3.1 Gestion du matériel de protection ABC

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | | | | | <i>Quantité</i> | | | |
|------------------------------|---|------|------|-----|-----|--|---------|-----------|--------|
| Conservation de matériel ABC | Maintien des réserves stratégiques de matériel ABC selon les prescriptions de l'état-major spécialisé ABC | | | | | Selon les prescriptions de l'état-major spécialisé ABC | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 4 membres de la PCi | | | |

4.3.2 Instruction (p. ex. des OPC régionales) sur l'utilisation de l'équipement de protection

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | | | | | <i>Quantité</i> | | | |
|---|---|------|------|-----|-----|--|---------|-----------|--------|
| Instruction de personnes non formées devant porter un équipement de protection en cas d'événement | L'instruction doit garantir une manipulation correcte des équipements de protection | | | | | 60 personnes par bloc de formation peuvent recevoir l'instruction (une demi-journée maximum) | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 10 à 30 membres de la PCi | | | |

5. Domaine de prestations 4: Premier secours psychologique et spirituel ou aide d'urgence

Objectif Le Care Team du canton de Berne fait partie de l'élément cantonal d'intervention en cas de catastrophe et il assure le premier secours psychologique et spirituel ou l'aide d'urgence en cas d'événement traumatisant survenant dans la vie quotidienne ou dans un cas d'événement majeur, de catastrophe ou de situation d'urgence. Cela comprend l'encadrement des personnes psychiquement marquées, le maintien de la santé psychique des forces d'intervention et le soutien à la mise en place d'un suivi éventuel. L'encadrement par le Care Team se limite à la phase aiguë suivant l'événement.

5.1.1 Intervention immédiate

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | <i>Quantité</i> | | | | | | | |
|---------------------------|--|--|------|-----|-----|-------------------------------|---------|-----------|--------|
| Encadrement des personnes | Encadrement en fonction des besoins des personnes concernées | En fonction de la situation et de l'événement, jusqu'à trois personnes peuvent être prises en charge simultanément | | | | | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 3 membres de la PCi | | | |

5.1.2 Nécessité de compétences particulières

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | <i>Quantité</i> | | | | | | | |
|--|--|--|------|-----|-----|-------------------------------|---------|-----------|--------|
| Encadrement de personnes avec des besoins particuliers | Encadrement de personnes nécessitant des compétences particulières (p. ex. langues étrangères ou proximité géographique) | En fonction du nombre de personnes concernées, des membres supplémentaires du Care Team peuvent être mobilisés | | | | | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 1 ou 2 membres de la PCi | | | |

5.1.3 Intervention en cas d'événement majeur

| <i>Prestation</i> | <i>Qualité</i> | | | | | <i>Quantité</i> | | | |
|--|--|------|------|-----|-----|--|---------|-----------|--------|
| Encadrement d'un grand nombre de personnes | Encadrement adapté aux besoins des personnes concernées, coordination des membres du Care Team et exploitation d'un centre d'encadrement | | | | | En fonction du nombre de personnes concernées et de l'événement, des membres supplémentaires du Care Team peuvent être progressivement mobilisés | | | |
| | <i>Capacité d'engagement sous</i> | | | | | <i>Capacité de résistance</i> | | | |
| | 48 h | 24 h | 12 h | 6 h | 2 h | 24 h | 2 jours | 1 semaine | 1 mois |
| | | | | | | 30 à 50 membres de la PCi | | | |

6. Historique du document

Titre du fichier KKE_Leistungsprofil (inkl. CTKB)-fr.docx
Auteur Stephan Zellmeyer

Contrôle des modifications

| Version | Nom | Date | Remarques |
|---------|-------------------|------------|---|
| 0.1 | Stephan Zellmeyer | 16.07.2020 | |
| 0.2 | Manuel Adamek | 18.08.2020 | |
| 0.3 | Stephan Zellmeyer | 24.08.2020 | Ajouts après mise au point avec le commandant de la formation cantonale |
| 0.4. | Stephan Zellmeyer | 09.10.2020 | Adaptation après mise au point avec le responsable de la Section Formation et intervention PCi |
| 1.1 | Stephan Zellmeyer | 11.12.2020 | Adaptations rédactionnelles après prise de connaissance par le groupe de pilotage de l'état-major de planification de l'OCCant et l'état-major spécialisé ABC |
| 1.2 | Stephan Zellmeyer | 16.11.2021 | La formation cantonale devient l'élément cantonal d'intervention en cas de catastrophe |
| 1.3 | Olivier Andres | 08.12.2021 | Prise en compte de l'intégration du Care Team du canton de Berne |

Examen

| Version | Nom | Date | Remarques |
|---------|-------------------|------------|--|
| 1.0 | Stephan Zellmeyer | 20.10.2020 | Envoi au groupe de pilotage de l'état-major en accord avec le CO OSSM / C OCCant |

Édition

| Version | Version | Date | Remarques |
|---------|--------------------|------------|-----------|
| 1.1 | Hanspeter von Flüe | 15.12.2020 | |
| 2.0 | Hanspeter von Flüe | 22.12.2021 | |