

Zone de Secours



Brabant wallon



Catalogue des moyens opérationnels

V1.1 – Janv. 2023

Philippe FILLEUL, Commandant de zone

Zone de Secours du Brabant wallon

Chaussée des Collines, 52 Bte 5 – 1300 WAVRE

T : 010 39 55 00 - zonedesecours@incendiebw.be

TABLE DES MATIERES

VÉHICULES ET LEURS ÉQUIPEMENTS..... 5

LES POSTES DE SECOURS	6
RÉSUMÉ DES VÉHICULES	7
AUTOPOMPE	8
ENGIN AÉRIEN.....	9
CITERNE	10
CITERNE FEUX DE FORÊTS	11
VÉHICULE DE SIGNALISATION	12
SECOURS LOURD	13
VÉHICULE DE COMMANDEMENT	14
TECHNIQUE ET TRANSPORT	15
PORTE-CONTENEUR	16
TOUT-TERRAIN	17
CHARGEUR TÉLESCOPIQUE	18

ÉQUIPEMENTS OPÉRATIONNELS PAR INTERVENTION 19

FEUX MAJEURS.....	20
SECOURS NAUTIQUES	23
INONDATIONS	25
INTEMPÉRIES	27
GRIMP	28
NRBC	29
POLLUTION.....	32
ÉTAÑONNAGE.....	35
SAUVETAGE & DÉBLAIEMENT	37
GROUPE ÉLECTROGÈNE.....	38
MATÉRIEL OPÉRATIONNEL DIVERS	39
<u>INDEX</u>	<u>40</u>

NOTICE D'UTILISATION

POUR UTILISATION

- ✓ Le catalogue se base sur l'inventaire fait durant l'année 2022
- ✓ Deux possibilités pour entrer dans le document et trouver l'information :
 - La table des matières
 - L'index
- ✓ Il a pour objectif de fournir une vision sur les moyens opérationnels
- ✓ La liste de véhicules et de matériels est non-exhaustive
- ✓ Le catalogue est présenté sous deux chapitres :
 - Le premier reprend le matériel par véhicule
 - Le deuxième reprend la liste de matériels par type d'intervention
- ✓ Remarque(s) / correction(s) : francois.vanesbeen@incendiebw.be

LIMITE D'UTILISATION

- ✓ L'inventaire évolue selon les besoins opérationnels
- ✓ Il ne peut remplacer les formations internes du matériel se trouvant dans chaque poste
- ✓ Il ne peut remplacer les formations internes du matériel se trouvant dans chaque véhicule
- ✓ Il ne peut servir de support de cours et remplacer une notice d'utilisation

VÉHICULES ET LEURS ÉQUIPEMENTS



RÉSUMÉ DES VÉHICULES

Véhicules	Postes	Braine l'Alleud	Jodoigne	Nivelles	Tubize	Wavre	Total général
Ambulance		3		3	3	3	12
Autopompe		2	2	3	2	2	11
Bateau / Barque			1	2	2	2	7
Citerne		2	2	1	1	2	8
Citerne F.F.			1	1		2	4
Engin aérien		2	2	2	1	2	9
Porte conteneur		1		2	1	2	6
Secours lourd		1				1	2
Signalisation		1	1	1	1	1	5
Spécialisation		1		2	1		4
Technique & transport		4	4	2	2	4	16
Véhicule de commandement		1	1	2	1	2	7
Véhicule de liaison		3	3	3	3	4	16
Total général		21	17	24	18	27	107

AUTOPOMPE

Missions

Lutte contre l'incendie, intervention technique et sauvetage, missions de prévention contre les substances dangereuses et de l'environnement.

Équipements communs

- Matériel de lutte contre l'incendie
- Matériel de secours technique
- Ventilateur
- Kit premier échelon NRBC
- Kit feu de cheminée
- Kit vidange de cave et Kit de tronçonnage
- Matériel de protection contre les risques électriques
- Lot de protection contre les chutes et échelle de sauvetage à coulisse



Inventaire et caractéristiques

Postes	Braine l'Alleud		Jodoigne		Nivelles			Tubize		Wavre	
	P22	P23	P32	P33	P43	P45	P21	P51	P53	P62	P64
APMF											
Classe A 100 l	v	v	v	*	v	v	*	v	*	v	v
Classe B 200 l	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
Groupe électrogène	v	v	v	v			v	v	v	v	v
Plateau travail en hauteur	v	v	v		v	v		v		v	v
Kit FF ø 25								v	v		
Tout chemin (4x4)						v		v			

VÉHICULE DE RÉSERVE/Mulet

* APMF (AutoPompe MultiFonctions) avec 27 litres d'additif de classe A.

ENGIN AÉRIEN

Missions

Lutte contre l'incendie, intervention technique et sauvetage, assistance à l'ambulance brancardage aérien.



Équipements communs

- Groupe électrogène
- Matériel d'élagage
- Matériel de ventilation
- Matériel de lutte contre l'incendie & canon à eau
- Nacelle de brancardage aérien
- Bras articulé

Inventaire et caractéristiques

Poste	Braine l'Alleud		Jodoigne		Nivelles		Tubize	Wavre	
	E21	E23	E31	E63	E42	E43	E52	E61	E62
Engin Aérien									
Auto-échelle		v	v	v		v	v		v
Auto-élévateur	v				v			v	
Coussin de sauvetage						v			v
Élingues	v		v	v	v	v		v	
Evacuation bariatrique 240 kg		v				v		v	v
Narguilé	v			v	v			v	
Palan à chaîne 2 t									
Treuil hydraulique								150 kg	
Potence hors nacelle		v	v	v		v		v	v



CITERNE

Missions

Approvisionnement en eau des moyens de lutte contre l'incendie, nettoyage d'hydrocarbure sur le réseau routier.



Inventaire et caractéristiques

Poste	Braine l'Alleud		Jodoigne		Nivelles		Tubize	Wavre	
	C21	C23	C32	C33	C44	B61	C52	C61	C66
Citerne									
14.500 l			v					v	
12.000 l		v		v			v		
8.000 l	v				v				v
Berce 8.000 l						v			
Canon portable		v		v	v			v	
Classe B		80			60		120		
Débit l / min	1750	2000	2000	2000	1500	1500	1000	2000	1500
Groupe élec.	v	v		v					
Kit FF ø 25	v						v		v
Motopompe	v								
Refoulement ø 110								v	
Nettoyage VP détergent	500 l	500 l			500 l		500 l		
Nettoyage VP cartouche	v							v	
Lance nettoyage VP Cartouche									
Tout chemin (4x4)	v								v



CITERNE FEUX DE FORÊTS

Missions

Lutte contre les incendies extérieurs et nettoyage de la voirie publique.

Capacité de secourir et progresser en milieu inondé.



Inventaire et caractéristiques

Poste	Jodoigne	Nivelles	Wavre	
Citerne Feux de Forêt	C34	C41	C62	C63
4.000 l	v	v	v	
2.000 l				v
Canon intégré	2 x 500 l/min	500 l/min	800 l/min	
Classe A		60 l	38 l	27 l
Classe B	60 l			
Élingues	v	v	v	v
Kit FF ø 25	v	v	v	v
Matériel de tronçonnage	v	v	v	v
Rampe nettoyage VP	v	v	v	v
Tout terrain (4x4)	v	v	v	v
Treuil	4,1 t	4,1 t	5,4 t	8,2 t

VÉHICULE DE SIGNALISATION

Missions

Signalisation et protection des équipes lors d'interventions sur le réseau routier.

Équipements communs

- Matériel de signalisation
- Matériel de nettoyage VP
- Flèche de signalisation



Inventaire et caractéristiques

Poste	Braine l'Alleud		Jodoigne		Nivelles		Tubize		Wavre	
1 ^{er} signalisation	S22		S32		S42		S51		S62	
2 ^{ème} signalisation	T24		S31		T42		T55		T63	
Absorbant	v	v	v	v	v		v	v	v	v
Cône d'obturation									v	v
Cône de colmatage			v							
Cache victime	v	v	v		v		v	v	v	
Groupe électrogène				v		v				
Hayon élévateur			v			v		v		
Tronçonnage	v	v				v	v	v	v	v
Ouverture de porte						v		v		
Pompe électrique						v				v
Pompe thermique						v				
Souffleur débris	v	v				v		v	v	v
Tente gonflable								v		

SECOURS LOURD

Missions

Interventions techniques et de sauvetages de grandes ampleurs. Assistance pour la désincarcération routière.



Équipements communs

- Matériel de désincarcération
- Matériel de levage et de traction (élingues , sangles et poulies)
- Matériel de tronçonnage
- Matériel de protection contre les risques électriques
- Matériel d'éclairage
- Outillage divers (ex : visseuses, disqueuses, boîte à outils, marteau perforateur, marteau, burineur, scie égoïne)
- Echelle de sauvetage à coulisse

Inventaire et caractéristiques

	Poste	Braine l'Alleud	Wavre
Secours lourd		S23	S63
Coussins de levage 67 t		v	v
Découpeur plasma			v
Oxycoupeur		v	
Groupe électrogène		8 kVA	20 kVA
Matériel de colmatage			v
Powershore		v	v
Treuil		7 t	3,6 t
Tirfor		1,6 t & 3,2 t	3,2 t
Vérins de 50 t			v

VÉHICULE DE COMMANDEMENT

Missions

Véhicule destiné à l'officier de garde. Il sert aux interventions incendies et techniques de moyennes à grandes ampleurs. On y retrouve également du matériel de détection et de mesure de substances dangereuses.

Ce véhicule sert aussi de poste de commandement pour la DISCIPLINE 1 notamment lors d'interventions multidisciplinaires.



Equipements communs

- Appareils de mesure de substances dangereuses
- Matériel de détection pour les fuites de gaz
- Valise de commandement
- Bureau de commandement
- Logistique de sustentation et de réhydratation
- Sac à dos 1^{er} soins

Inventaire

Poste Véhicule de commandement	Braine l'Alleud	Jodoigne	Nivelles	Tubize	Wavre
1 ^{er} départ	1	1	1	1	1
Réserve			1		1



TECHNIQUE ET TRANSPORT

Missions

Interventions diverses : nettoyage VP, vidanges de cave, intempéries, transport de personnes, etc.



Inventaire et caractéristiques

Poste Technique & Transport	Braine l'Alleud			Jodoigne		Nivelles		Tubize		Wavre		
	T21	T22	T24	T31	T32	T42	T47	T51	T55	T63	T66	S64
Cache victime			v						v			
Flèche <small>signalisation</small>			v						v	v		
Groupe électro.						v						v
Hayon élévateur	v					v	v		v			v
Matériel électrique						v						v
Nettoyage VP		v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
Tronçonnage			v			v			v	v		v
Signalisation <small>matériel</small>			v			v			v	v		
Vidange de cave						v				v		v
Minibus	9 p						9 p					
Ouverture de porte					v	v			v			
Pickup		v							v		v	
Souffleur débris				v		v			v	v		v
Tente gonflable									v			
Tout terrain <small>4x4</small>												v
Treuil												3,6 t



PORTE-CONTENEUR

Missions

Transport des berces de spécialisations (PC-Ops, sable, pollution, décontamination, feux majeurs, citerne d'eau, etc.). Evacuation et transport d'objets de grande ampleur avec grue.



Inventaire et caractéristiques

Poste	Braine l'Alleud	Nivelles		Tubize	Wavre	
	T25	T45	T46	T54	T61	T65
Porte-conteneur						
Élingues	v	v		v		v
Fourche à palettes module		v				
Pince à fût module						v
Grapin module		v		v		
Charge utile conteneur	14 t	12 t	14 t	12 t	10 t	12 t
Grue charge	3,9 t /3m	3,6 t /3m		3,9t /3m		3,9 t /3m
Grue longueur	10,5 m	10,5 m		10,5 m		10,5 m
Treuil de grue	v	v		v		v



TOUT-TERRAIN



Inventaire et caractéristiques

Poste	Jodoigne		Nivelles	Wavre		
	R31	C34	C41	T66	C62	C63
Tout-terrain						
Pick-Up				v		
UNIMOG		v	v		v	v
Brancardage		v		v		
Treuil	3,6 t	4,1 t	4,1 t	3,6 t	5,4 t	8,2 t
Élingues	v	v	v	v	v	v
Manilles		v	v	v	v	v
Kit F.F.		v	v		v	v
Tronçonnage		v	v		v	v

CHARGEUR TÉLESCOPIQUE

Missions

Interventions techniques et soutien logistiques multiples : Incendie de bâtiment agricole, dégagement de la voirie d'objets encombrants, opération de levage.



Caractéristiques

- $V_{\max} = 40$ km/h
- Charge utile max = 4 tonnes
- Hauteur max = 16,7 m avec 2,5 tonnes
- Portée horizontale maximum = 12,5 m avec 500 kg

Outils accessoires

- Fourche à palette
- Fourche à fumier
- Godet
- Treuil hydraulique avec 50 m de câble et une charge de 4 t maximum
- Nacelle de 3 personnes
- Pince à fût
- Pince à bloc béton rectangulaire
- Crochet pour levage de charge

Deux portes conteneurs sont nécessaires pour le transport, un pour le chargeur télescopique et un deuxième pour les outils accessoires.

Localisation

- ✓ Poste de Braine l'Alleud

ÉQUIPEMENTS OPÉRATIONNELS PAR INTERVENTION

FEUX MAJEURS

BERCE FEUX MAJEURS (B63)

Inventaire et caractéristiques

- Emulseur de classe A – 8 bidons de 20 l
- Emulseur de classe B – 4 cubitainers de 1.000 l
- Extincteur poudre " ABC " – 4 unités de 50 kg
- Extincteur poudre " D " – 2 unités de 50 kg
- Motopompe de refoulement d'émulseur
- Système de dosage solution moussante FireDos
 - 1% ou 3% ou 4% ou 6%
 - Débit maximal 4.000 l/min
- Matériel de lutte contre l'incendie
 - Lance canon + tromblon (B.F.)* – 2 unités de 1.200 l/min
 - Lance canon + tromblon (M.F.)* – 2 unités de 2.000 l/min
 - Rideau d'eau de protection – 4 unités
 - Établissement ligne mousse – 4 lignes (400 l / min)
 - Générateur de mousse légère



*B.F. = Bas foisonnement

*M.F. = Moyen foisonnement

Localisation

- ✓ Poste de Wavre

VENTILATEUR

Inventaire et caractéristiques



Poste	Braine l'Alleud		Jodoigne		Nivelles		Tubize		Wavre	
	Poste	Véhicules	Poste	Véhicules	Poste	Véhicules	Poste	Véhicules	Poste	Véhicules
Inondations										
Générateur mousse légère (TURBEX)	1		1		1		1			1
VPP therm. 30-50.000 m ³ /h		4		2	1	1		2	1	3
VPP therm 50-70.000 m ³ /h				1		2	2	1	1	
VPP élec.. 30-50.000 m ³ /h		1		2		1		1		2
VPP ATEX élec.. 30-50.000 m ³ /h										2
Ventilateur/extracteur ATEX 7.850 m ³ /h						1				
Ventilateur hydraulique & générateur de mousse						1				4

SUPPORT INTERVENTION - DÉCONTA INCENDIE (T11)

Lors d'une intervention incendie, à l'issue de laquelle plus de deux binômes sont à décontaminer, le T11 est envoyé afin d'effectuer cette mission. Ce véhicule est aménagé afin de gérer en nombre les équipements contaminés. Des produits de sustentation et d'hydratation sont également disponibles.



Pour les interventions incendies de plus petites échelles, chaque poste à la capacité de faire sa décontamination. La gestion du matériel souillé, se fait via des bacs et des poubelles containers jaunes.



Localisation

- ✓ Poste de Wavre

SECOURS NAUTIQUES

MATÉRIEL SECOURS NAUTIQUES

Missions

- Secours à victime
- Assistance aux plongeurs
- En préventif sur les lieux d'interventions



Inventaire et caractéristiques

Inondations	Poste	Jodoigne	Nivelles	Tubize	Wavre
		Poste Véhicules	Poste Véhicules	Poste Véhicules	Poste Véhicules
Barquette sans remorque			1		1
Barquette avec remorque	1				
Barque insubmersible			1	1	
Barque insubmersible motorisée					15 cv
Bateau pneumatique motorisé			25 cv	30 cv	

VÉHICULE PLONGEURS (D52)

Missions

- Sauvetage en milieu aquatique
- Intervention technique subaquatique



Equipements

- Equipements de plongée
- Matériel de sauvetage en surface

Localisation

- ✓ Poste de Tubize



INONDATIONS

MATÉRIEL DE POMPAGE

Inventaire et caractéristiques



Inondations	Braine l'Alleud		Jodoigne		Nivelles		Tubize		Wavre	
	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule
Motopompe			2		1		1		1	
Pompe épuisement électrique 400 l/min	6	2	9	2	9	4	5	2	8	5
Pompe épuisement électrique 800 l/min	1		5				1		3	
Pompe épuisement électrique 2.300 l/min			1		1		2		1	
Pompe épuisement thermique 500 l/min					4				5	
Pompe épuisement thermique 1.000 l/min			4		1		5		2	
Pompe épuisement thermique 1.400 l/min	3									
Pompe flottante					1					

MATÉRIEL D'ENDIGUEMENT

Le barrage Watergate, figure ci-contre, est une protection inondation d'urgence souple qui se remplit, se déploie et se stabilise automatiquement avec l'eau d'inondation.



Inventaire et caractéristiques

Inondations	Poste	Braine l'Alleud		Jodoigne		Nivelles		Tubize		Wavre	
		Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule
Barrage Watergate 9 m				3							
Big bag sable								2			
Sac de sable rempli		250		200		250		/		300	
Sac à sable vide		1000		1500		3.000		10.000		1000	



INTEMPÉRIES

MATÉRIEL DE LUTTE CONTRE LES INTEMPÉRIES

Inventaire et caractéristiques

Intempéries	Braine l'Alleud		Jodoigne		Nivelles		Tubize		Wavre	
	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule
Bâche toiture							v			v
Rouleau de bâche	v		v							
Matériel de bâchage	v		v				v			v
Elagueuse	2	3	3			4	1	1	1	1
Tronçonneuse	3	4	5	5	2	2	2	5	4	11



GRIMP

Missions

Cette unité permet d'intervenir sur des missions de reconnaissance et de sauvetage dans tous les milieux naturels et artificiels où les moyens traditionnels des sapeurs-pompiers sont inadaptés ou insuffisants.



Inventaire et caractéristiques

- Matériel de forage et d'ancrage
- Matériel d'évacuation
 - Treuil
 - Systèmes d'ancrage mobiles, SYAM & SYAM plus
 - Triangle
- Matériel Walibi
- Matériel de protection contre les chutes
- Civières
 - FERNO
 - NEST
 - FRANCO
- 5 sacs de corde 50 m
- 5 sacs de corde 100 m

Localisation

- ✓ Poste de Nivelles

NRBC

Missions

Cette unité permet d'intervenir en matière de reconnaissance, de dégagement de victimes et de sécurisation d'un site dans un environnement contaminé ou possiblement contaminé par des substances dangereuses.



Au sein de la cellule NRBC, les moyens engagés sont catégorisés selon des échelons.

Ci-dessous une explication succincte des équipements opérationnels du 2^{ème} échelon, ceci reprend les équipements de la cellule NRBC de la ZSBW.

Cette cellule est composée :

- Du véhicule 1^{er} départ NRBC
- De la berce décontamination
- De la berce pollution (présentée dans le chapitre pollution)

VÉHICULE 1^{ER} DÉPART NRBC (S24)

Missions

Véhicule envoyé en premier départ sur toutes les interventions avec substances dangereuses (accident routier, fluvial, ferroviaire, rupture de conduite souterraine ou sur demande du Chef Des Opérations)



Inventaire

- 8 kits pour combinaison anti-gaz VPS
- 8 kits pour combinaison type III Pro-Chem
- Masques à cartouches
- Appareils de mesures radioactivité
 - Radiamètres avec ou sans perche, sonde Geiger, contaminamètre, dosimètres High Dose
- Appareils de mesures substances dangereuses
 - RAE PID minirae et Dräger XAM-7.000
- Kit tubes réactifs et chips (CMS)
- Kit prise d'échantillons pour envoi en analyse
- Tente
- Douche de décontamination intervenants
- Station météo
- Groupe électrogène

Localisation

- ✓ Poste de Nivelles

BERCE DÉCONTAMINATION (B43)

Fonction

Cette berce reprend tout le matériel nécessaire à la décontamination tant des intervenants sur site, que des victimes et des décontamineurs.



Inventaire et caractéristiques

- 2 fûts de 180l
- 8 kits de combinaison type III Pro-Chem
- 8 combinaisons de réserve type III Pro-Chem
- Matériel de décontamination pour intervenants
- Matériel de décontamination pour victimes
- 8 kits POST décontamination adulte
- 8 kits PRÉ décontamination adulte
- 4 kits POST décontamination enfant
- 4 kits PRÉ décontamination enfant
- Citerne autoérectile de 3.000 l
- Masques à cartouche et narguilé
- Groupe électrogène
- 1 tente gonflable

Localisation

- ✓ Poste de Nivelles

POLLUTION

BERCE POLLUTION ET RÉTENTION (B64)

Fonction

Cette berce contient du matériel destiné à lutter contre les pollutions de grande ampleur.

Elle fait également partie des véhicules à envoyer sur les interventions NRBC 2^{ème} échelon.



Inventaire et caractéristiques

- Barrage flottant ou de rétention de 60 m
- Barrage flottant métallique
- 2 kits de pompe ELRO (Citerne de 190 l, pompe à main Eex)
- Matériel absorbant (Boudins, serviettes, sacs OILEX)
- Matériel d'obturation (manchette à visse, coussin Vetter à sangler et à dépression, colmatage coins et pâte, obturateur à 2.5 bars, bac manchettes à 1.5 bars, coins à 1.5 bars, coussins obturateurs cylindriques 1.5 bars)
- Matériel de récolte (2 citernes de récolte 3.000 l, bâche de rétention 250 l, 4 fûts avec couvercle de 120 l)
- Motopompe d'épuisement pour barrage
- Transpalette 2.000 kg
- EPI (bacs tenues chimique ProChem type III, Masques à cartouches ABEK)

Localisation

- ✓ Poste de Wavre

REMORQUE POLLUTION – PETITS COURS D’EAU

Inventaire et caractéristiques

- Coffre à outillage
- Matériel fixation de barrages
- Boudins absorbants
- Sacs d’Ekoperl
- Ballots de paille



Localisation

- ✓ Poste de Wavre

MATÉRIEL LUTTE CONTRE LES POLLUTIONS

Inventaire et caractéristiques

Poste MATÉRIEL Lutte contre les pollutions	Braine l'Alleud		Jodoigne		Nivelles		Tubize		Wavre	
	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule
Absorbant	10		40		50					
Absorbant hydrophobe	2									
Ballots de paille									2	
Barrage flottant <small>eau/air</small>			1		2		4			6
Bidon bleu <small>120 l</small>									4	4
Bidon bleu <small>200 l</small>	3		2						2	
Boudin absorbant <small>300 cm</small>	1		8		46		20		4	
Ciment <small>25 kg</small>	8									1
Cubitainer <small>500 l</small>									2	
Cubitainer <small>1.000 l</small>	3		1							
Pompe hydrocarb. <small>Man</small>									2	1
Pompe hydrocarb. <small>Pneum</small>					1	2	1			2
Pompe hydrocarb. <small>Elec</small>	1									2
Serviettes absorbantes	100		100		600					
Tuyaux PVC <small>∅ 315</small>									v	
Tuyaux PVC <small>∅ 400</small>									v	



ÉTANÇONNAGE

MATÉRIEL ÉTANÇONNAGE

Inventaire et caractéristiques

MATÉRIEL Étançonnage	Poste	Braine l'Alleud		Jodoigne		Nivelles		Tubize		Wavre	
		Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	B 66
Gîte 60 à 240 cm						12		2			
Gîte 240 cm				2				1			
Gîte 350 cm						2					
Gîte 400 cm		30						1			13
Etançon 50 cm / 80 cm				2	2	2					
Etançon 70 cm / 120 cm				3	2						14
Etançon 100 cm / 175 cm				3		5					3
Etançon 150 cm / 250 cm											10
Etançon 170 cm / 300 cm		6		4				4			10
Etançon 250 cm / 450 cm						5					2
Etançon 290 cm / 500 cm						17					
Latte à panne 200 cm				15				12			
Panneau bois marin 12 mm 240 cm / 120 cm		5									7
Panneau bois marin 18 mm 240 cm / 120 cm		5									
Panneau bois marin 16 mm 240 cm / 40 cm				8							6
Panneaux OSB 240 cm / 120 cm						4		11			
Voliges 400 cm		40						12			



BERCE ÉTANÇONNAGE (B66)

Inventaire et caractéristiques

- Matériel d’ancrage
- Matériel de calage
- Matériel de levage (élingues et manilles)
- Matériel de bâchage (recouvrement toiture)
- Panneaux de bois marins
- Bois
 - 13 gîtes
 - 10 voliges
 - 20 lattes à panne
- Échelles
- Tirfor
- Élingues
- Matériel recherche de victimes
- Étançons
 - 4 étançons de 60 cm / 100 cm et 70 cm / 130 cm
 - 3 étançons de 100 cm / 180 cm
 - 10 étançons de 150 cm / 250 cm
 - 10 étançons de 170 cm / 300 cm
 - 2 étançons de 250 cm / 450 cm

Localisation

- ✓ Poste de Wavre



SAUVETAGE & DÉBLAIEMENT

Missions

À l'heure actuelle, le matériel est seulement disponible sur demande et sous conditions.

Cette unité permet d'intervenir en matière de reconnaissance, de dégagement de victimes et de sécurisation d'un site dans les milieux effondrés ou en ruine, lorsque les moyens traditionnels des pompiers sont inadaptés ou insuffisants.

Inventaire et caractéristiques

- Matériel recherche de victimes
 - Caméra de recherche sur perche
 - Détecteur de victimes (sondes sismiques)
- Matériel de découpe & de démolition
 - Cisailles hydraulique
 - Multi cut hydraulique à main
- Matériel de levage
 - Coussins basse pression – grande hauteur
 - Élingues
- Matériel de stabilisation
 - Etauçons conventionnels et obliques avec accessoires
 - Powershore
- Outillage électrique ou thermique
 - Tronçonneuse (béton, à disque), marteau burineur et carotteuse
 - Scies circulaires (fer, bois, métaux, égoïnes, sauteuse)
- Outillage à main
- Matériel de sauvetage
 - Ventilateur d'apport d'air pour victimes
 - Cordages, civières coquilles et de montagne
- Contrôleur de stabilité (laser)

GROUPE ÉLECTROGÈNE

Inventaire et caractéristiques



Inondations	Poste	Braine l'Alleud		Jodoigne		Nivelles		Tubize		Wavre	
		Poste	Véhicules	Poste	Véhicules	Poste	Véhicules	Poste	Véhicules	Poste	Véhicules
Groupe électrogène 5 kVA		2	6	4	7	1	2	3	2	4	5
Groupe électrogène 8 kVA			1		1		3		1	1	3
Groupe électrogène 18 kVA			1								1



MATÉRIEL OPÉRATIONNEL DIVERS

Inventaire et caractéristiques

Poste	Braine l'Alleud		Jodoigne		Nivelles		Tubize		Wavre	
	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule	Poste	Véhicule
MATÉRIEL DIVERS										
Chariot élévateur							1		1	
Gerbeur électrique					2					
Ballon d'éclairage	1	2			1		3			
Powershore pneum.	v									v
Powershore hydraulique	v	v								v
Tuyaux réserves										1
Tente gonflable			1		2		1		1	
Poste de commandement					2					
Cable Tirfor 20 m	1	2	1		2		1		1	2
Tirfor	1	2	1		1		1		1	1
Sac FF			1							
Transpalette					1					1
Tronçonneuse béton	1									
Tronçonneuse multi-matériaux (rescue)		2		2		3		2		2
Ventilateur apport d'air	1									
Véhicule utilitaire petit	2		2		3		2		3	

INDEX



A

<i>Absorbant</i>	12, 32, 34
<i>Absorbant hydrophobe</i>	34
<i>Ancrage</i>	36

B

<i>Bâchage</i>	27
<i>Bâche toiture</i>	27
<i>Ballon d'éclairage</i>	39
<i>Bariatrique</i>	9
<i>Barque insubmersible</i>	23
<i>Barrage</i>	26, 32, 34
<i>Barrage flottant</i>	32
<i>Bateau pneumatique</i>	23
<i>Berce Pollution</i>	32
<i>Berce rétention</i>	32
<i>Bidons bleus</i>	34
<i>Boudins absorbants</i>	33, 34
<i>Brancardage</i>	17

C

<i>Cache victime</i>	12, 15
<i>Calage</i>	36
<i>Caméra sur perche</i>	37
<i>Canon</i>	9, 10, 11, 20
<i>Carotteuse</i>	37
<i>Chariot élévateur</i>	39
<i>Ciment</i>	34
<i>Civières - GRIMP</i>	28
<i>Classe A</i>	8, 11, 20
<i>Classe B</i>	8, 10

<i>Colmatage</i>	12, 13, 32
<i>Combinaison anti-gaz</i>	30
<i>Combinaison type III Pro-Chem</i>	30, 31
<i>Contrôleur de stabilité</i>	37
<i>Coussins de levage 67 t</i>	13
<i>Cubitainer</i>	34

D

<i>Décontamination</i>	31
<i>Décontamination incendie</i>	22
<i>Découpeur plasma</i>	13
<i>Démolition</i>	37
<i>Désincarcération</i>	13
<i>Détecteur de victimes</i>	37

E

<i>Échantillons</i>	30
<i>Éclairage</i>	13
<i>Eclairage ballon</i>	39
<i>Ekoperl</i>	33
<i>Elagueuse</i>	27
<i>Élingues</i>	11, 13, 16, 17, 36, 37
<i>Etançons</i>	35, 36, 37
<i>Evacuation - GRIMP</i>	28
<i>Extincteur poudre "ABC"</i>	20
<i>Extincteur poudre "D"</i>	20

F

<i>Feux de forêts Ø 25</i>	8, 10, 11
<i>Feux majeurs</i>	20
<i>Flèche de signalisation</i>	12, 15
<i>Fourche</i>	16, 18



G

Générateur mousse légère	20, 21
Gerbeur électrique	39
Gîtes	35, 36
Godet	18
Grapin	16
Groupe électrogène..	8, 9, 10, 12, 13, 15, 31, 38
Grue	16

H

Hayon électrique	12, 15
Hydratations	22

L

Laser stabilité	37
Lattes à panne	35, 36

M

Masques à cartouches	30, 32
Matériel de stabilisation	37
Matériel électrique	15
Minibus	15
Motopompe	10, 20, 25, 32

N

Narguilé	9, 31
Nettoyage VP	10, 12, 15

O

Obturation	12, 32
Ouverture de porte	12, 15
Oxycoupeur	13

P

Palan	9
Panneaux bois marin	35
Panneaux de bois marins	36
Panneaux OSB	35
Pick-Up	17
Pince à bloc béton	18
Pince à fût	18
Plongeur	24
Pompe ELRO	32
Pompe épuisement	25
Pompe hydrocarb	34
Pompe thermique	12
Poste commandement	39
Powershore	13, 37, 39

R

Rampe nettoyage VP	11
Recherche de victimes	37
Récolte	32
Refoulement \varnothing 110	10
Risques électriques	13

S

Sable – big bag	26
Sable - sac	26
Sac de sable	26
Sac feux forêts	39



<i>Scies circulaires</i>	37
<i>Secours nautiques</i>	23
<i>Serviettes absorbantes</i>	34
<i>Signalisation matériel</i>	12, 15
<i>Sondes sismiques</i>	37
<i>Souffleur débris</i>	12, 15
<i>Station météo</i>	30
<i>Sustentation</i>	22

T

<i>Tente gonflable</i>	12, 15, 30, 31, 39
<i>Tirefor</i>	39
<i>Tirfor</i>	13, 36
<i>Tout chemin (4x4)</i>	8
<i>Tout terrain (4x4)</i>	11
<i>Transpalette</i>	32, 39
<i>Treuil</i>	9, 11, 13, 15, 16, 17, 18
<i>Treuil de grue</i>	16
<i>Tronçonnage</i>	11, 12, 13, 15, 17
<i>Tronçonneuse</i>	27
<i>Tronçonneuse béton</i>	37, 39
<i>Tronçonneuse multi-matériaux (rescue)</i>	39
<i>Tubes réactifs</i>	30

<i>TURBEX</i>	20, 21
<i>Tuyaux PVC</i>	34
<i>Tuyaux réserves</i>	39

U

<i>UNIMOG</i>	17
---------------------	----

V

<i>Ventilateur apport d'air</i>	39
<i>Ventilateur hydraulique</i>	21
<i>Vérins de 50 t</i>	13
<i>Vidange de cave</i>	8, 15
<i>Voliges</i>	35, 36
<i>VPP ATEX élec</i>	21
<i>VPP ATEX élec.</i>	21
<i>VPP élec</i>	21
<i>VPP therm.</i>	21

W

<i>Walibi</i>	28
---------------------	----

