

MEMENTO OPERATIONNEL DEPARTEMENTAL Groupes et moyens spécifiques						GOC.01	
Référence	NIO GSO n°07/2015 du 26 mars 2015						
A noter	Dans la colonne "composition type", les précisions indiquées entre parenthèses s'entendent par engin. Par ailleurs, la VLM peut être remplacée par une VL avec binôme médical.						
Groupe		Composition type		Capacité opérationnelle	SP	Signification	
INC	GINC	1 VL CDG	2 FPT 1 MEA		Etablit 4 LDV 500 à 300m ou 2 LDV 1000	16	Groupe incendie
	RENFORTE HABITATION	1 VL CDG	1 MEA 2 FPT 1 VSI EDELD soutien 1 VSAV SOUSAN 1 ISP SOUSAN		Etablit 4 LDV 500l à 300m ou 2 LDV 1000 Permet d'assurer un soutien aux personnels engagés	25	Groupe renfort habitation Drôme
	GIFF	1 VL CDG	4 CFFM		Permet d'effectuer les manœuvres offensives, défensives et d'alimentation du GNR TP FDF.	18	Groupe intervention feu de forêt
	GLIF		1 CDC + 1 CDG adjoint 2 FPT 1 CED ou CDHR 1 CEM		Etablit 2 LCM 1800 à 6% à 500m durant 30 minutes ou 1 LCM 1800 à 6% à 500m durant 60mn. Systématiquement associé à un GALIM.	20	Groupe liquides inflammables
	GIFU		1 CDC + 1 CDG adjoint 4 FPT 1 CCFM		Etablit 8 LDV 500 à 300m ou 4 LDV 1000	32	Groupe incendie en renfort extra départemental
ALIM	GALIM	1 VL CDG	2 CED ou CDHR 2 CCFM		Alimente 1 GINC à 2000m (2000 l/mn) ou 2 GINC à 1000m (4000l/mn)	14	Groupe alimentation
	GEAU	1 VL CDG	3 CCGC 1 CCFM		Achemine quantité d'eau > 15 m ³	11	Groupe réserve d'eau
SAP	GSAP	1 VL CDG	4 VSAV 1 VLM		Médicalise et transporte 4 UA ou 8 UR	15	Groupe secours à personnes
	GRAM	1 VL CDG	4 VLHRp		Relevage et transport de 10 victimes au PRV	17	Groupe ramassage
	GDSL	1 VL CDG	2 VSRM 1 CEMF 1 CESD 1 VLHRp 1 SDE3		Opérations de désincarcération concernant des PL, autocars, véhicules ferroviaires	19	Groupe désincarcération lourde
	GPMA		1 CDC + 1 CDG 1 pharmacien 1 UPMA 2 VLp (4 SP) 1 VLHR + rem. SAMU		10 vict en instantané + ensuite 20 victimes /heure dont 5 graves. 10m ³ d'O2. Personnel : montage + mise en œuvre non médicale.	15	Groupe poste médical avancé

MEMENTO OPERATIONNEL DEPARTEMENTAL Groupes et moyens spécifiques						GOC.01
RT	GLOGRT	1 VL CDG	1 VLOGRT 1 CCFMA (dévidoir Ø 70) 12 EQ LOGRT 1 REF LOGRT	Soutien logistique en réserve de matériel, SAS « Lourd », décontamine des personnels, 1er niveau de décontamination de victimes.	20	Groupe logistique risques technologiques
	GDLRT		1 OFF RT 1 VIRT 1 VLOGRT (+ VTP TAIN) 1 VPOL sur demande	En support d'un VIRT déjà engagé, soit 2 VIRT au total. Complément engin INC nécessaire sur le terrain.	16	Groupe léger de reconnaissance risques technologiques
	GISNRBC		1 OFF RT 1 VIRT Valence 1 VIRT 1 GLOGRT	Reco technique et levée de doute. Définit la zone d'exclusion. Gère les interservices. Réalise prélèvements.	20	Groupe d'intervention spécialisé NRBC
	GSAUV NRBC		1 CDG NRBC 4 FPT NRBC + kit NRBC 1 VLM	<u>Missions GA1 :</u> extrait vict. de la ZE, met en place PRV et PRI. Catégorise les victimes. <u>Missions GA2 :</u> décontamination d'urgence de 80 victimes	27	Groupe de sauvetage NRBC
	GDECON NRBC		2 référents DECON 1 CENRBC (2 EQ DECON) 1 VTNRBC (2 EQ DECON) 1 CCFMA DECON (CIS MLD) 4 EQ DECON 1 VLM	Procède à la décontamination approfondie des victimes. Commandement assuré par l'un des 2 référents DECON.	16	Groupe décontamination NRBC
DIV	GINEP	1 VL CDG	3 VLHRp (lot épuisement + lot éclairage) 1 CCFM	Débit minimum d'assèchement de 240 m ³ /h + éclairage + protection	18	Groupe inondation épuisement
	GINSA	1 VL CDG	2 VLHR (2 SAV ou SAL) 2 VLHR (nautonnier permis fluvial et remorque + Embarcation-coque fond plat) 2 CCF INSA (2 SP)	Reco, mises en sécu, sauvetages et ravitaillement en zones inondées. NB : SAV et SAL qualifiés eau vive + CDG qualifié SAV ou SAL.	17	Groupe inondation sauvetage
	GSEV	1 VL CDG	3 VLHR (nautonnier permis fluvial et remorque + Embarcation-coque fond plat + 2 SAV ou SAL) 1 VPL ou VTU (préciser si utile "sans embarcation")	Sauvetages et mises en sécu en milieu aquatique à fort courant. NB : SAV et SAL qualifiés eau vive + CDG qualifié SAV ou SAL.	17	Groupe sauvetage en eaux vives
	GTEMP	1 VL CDG	<u>Vent:</u> VLHR avec lots bâchages et éclairage / CCFM avec lots tronçonnage et manœuvre de force <u>Neige:</u> 1 engin du groupe avec un lot neige	<u>VENT :</u> Bâchage, tronçonnage, manœuvre de force, production d'électricité 5 KV mini <u>NEIGE :</u> Assistance, dégagement d'usagers bloqués par la neige	18	Groupe tempête
	GPRO	1 VL CDG	4 VLHR ou VTU (lot éclairage + lot bâchage)	Opération de bâchage et de protection de biens, dont préservation des œuvres	13	Groupe protection

MEMENTO OPERATIONNEL DEPARTEMENTAL Groupes et moyens spécifiques						GOC.01
GOC	GPCC		1 VPC (2 opérateurs) 1 CDC 2 CDG (1 RENS +1 MOY) 1 VLHR CDG PT/CRM 1 VL astreinte technique 1 VL SIG	Permet le commandement de plusieurs groupes et l'activation d'1 PC de colonne.	8	Groupe poste commandement chef de colonne
	GPCS		1 GPCC + 1 VPC 2 CDS +1 CDC	Permet le commandement de plusieurs colonnes et l'activation d'1 PC de site.	8	Groupe poste commandement chef de site
	Plan NOVI	2 GSAP	1 GRAM	– Ces moyens sont complémentaires aux 1ers moyens engagés – 1GRAM à prévoir par tranche de 10 victimes	16	Plan nombreuses victimes
		1 GPMA	1 GPCS			
	US EDELD (Unité de soutien)	1 chef d'équipe 2 équipiers		Soutien aux binômes engagés, mise en place d'issues secondaires, balisage des issues (en automatique inter > 1 GINC)	3	Equipe Départementale d'Exploration Longue Durée
	SOUSAN	1er niveau	VLM infirmier SP VSAV	Soutien sanitaire aux personnels sur une opération d'ampleur, de longue durée ou spécifique	5	Soutien sanitaire
		2ème niveau	1er niveau + MAD			
	VSI	CIS MALISSARD		16 ARI , 16 bout. air, 16 liaisons perso + balises sonores, 1 GV, 1 cam.therm., 4 project. portatifs à leds, bâchage, outillage	2	Véhicule de soutien incendie
	Caméra therm.	-----		10 réparties sur le département	--	Caméra thermique
	CCGP	CIS ROMANS et CIS SAINT PAUL TROIS CHATEAUX		11 700L eau dont 600L pour l'autoprotection / 1500L émulseur A3F / pompe 3000*15 / canon 3000L/mn radiocommandé	3	Camion citerne grande puissance
Moyens spécifiques	BEA	CIS SMV		Sauvetage (+34 m/- 4 m/ 24 m latérale à 130 kg) / colonne sèche / point fixe en nacelle /éclairage de zone d'inter /passage de faitage	3	Bras élévateur automatique
	CEM	CIS SMV		7000L d'émulseur A3F (avec salamandre)	2	Cellule émulseur
		CIS ROMANS		6000L d'émulseur A3F (sans salamandre)	2	
	Eclairage	-----		– 1 lot éclairage par CIS – VSI (cf détails ci-dessus) – CESD VSM : 2 ballons éclairants + 2 PELI – CESD MTL : 1 ballon éclairant + 2 PELI	--	-----
	VLOG SUB	CIS TAIN		Permet d'assurer une 1ère réponse de logistique alimentaire (120 rations, boissons chaudes, pain d'épice).	2	Véhicule logistique subsistance