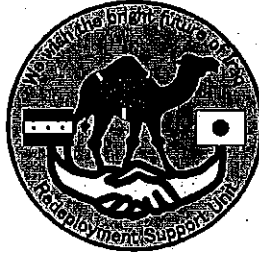




## イラク後送業務隊の活動報告



18. 8. 24

イラク後送業務隊

### イラク後送業務隊活動報告 (8月24日)

#### 人員・装備の状況

○ 人員・装備：異状なし

#### 24日(木曜日)の活動

区分	業務内容
後送業務	コンテナ作成 コンテナ作成終了
	洗車 洗車終了
	本邦後送 ○シュワイバ港からコンテナ船によるコンテナ113本(実86、空27)の後送(8月27日予定) ○シュワイク港からチャーター船によるコンテナ168本(実73、空95)及び車両86両の後送(9月5日予定) ○ムバラク空港からチャーター機(アントノフ)によるWAPC7両等の後送(9月5日予定)
	その他 ○10次群長から補統への物品の異動に伴う証書の作成 ○不用品の役務業者への引き渡し及び監督・検査 ○倉庫及びPWC洗浄施設の撤収業務
その他	○空幕装備調整官視察対応 ○ORSU部隊隊貨の整理 ○別紙第1「RSU活動状況(8月24日)」

8月24日現在

**KWからの装備品等の後送状況把握（全体像）**

**コンテナ**

KWから本邦へ後送するコンテナ総数【581本】			
コンテナ詰め数【286本】		空数【295本】	
終了【286本】 (100%)			
後送済 【136本】		後送済 【60本】	

**車両**

KWから本邦へ後送する車両総数【224両】	
洗車終了【224両】 (100%)	
後送済 【132両】	

**3. 後送業務の進捗状況**

8月24日未現在

区分	計 画		実 績 (c)	進捗度		残数	備考
	総 数 (a)	当該日迄 (b)		総数比 (c/a)	計画比 (c/b)		
コンテナ	開梱 (コンテナ数)	337	—	337 【0】	100%	—	0
	コンテナ詰 (点数)	99,464	—	99,464 【0】	100%	—	0
	後送 (点数)		46,748	46,748 【0】	47%	100%	52,716
車 両	洗浄	224	—	224 【0】	100%	—	0
	後送		132	132 【0】	58.9%	100%	92

※ 点数については、弾薬を除いた点数  
【 】内は当日の実績で内数

4. 25日(金曜日)の活動予定

区分	業務内容						
コンテナ作成	8月23日をもって終了						
洗車	8月21日をもって終了						
後送業務	本邦後送	時期	手段	発地	後送品	状況等	
		1	8月27日	コンテナ船	シュワイバ港	コンテナ×113本 (実86、空27)	22日:40本搬入済み 23日:46本搬入済み
		2	9月5日	チャーター船	シュワイク港	コンテナ×168本 (実73、空95) 車両×85	搬入待ち (通関書類等準備中)
	3	9月5日	チャーター機 (アントノフ)	ムバラク空港	WAPC×7	搬入待ち (通関書類等準備中)	
その他	整備日						
その他	整備日 ○空自帰国見送り(大使館LO)						

5. 週間後送計画及び実績

区分	8/19	8/20	8/21	8/22	8/23	8/24	8/25
	土	日	月	火	水	木	金
コンテナ作成	車両×7 施設×6	車両×7 通信×1 →2 需品×2 化学×1	車両×5 火器×2 需品×2 施設×1	<del>車両×5</del> 施設×1 →3	車両×5 →1 通信×2 厚生×1		
	車両×7 施設×6 通信×2	車両×7 通信×2 化学×1	車両×3 火器×2 需品×1 施設×1	施設×3	車両×1 通信×2 厚生×1		
洗車	3	6→3	0→3	1			
	2	4	4				
後送	コンテナ		60				
	トレーラ						
	車両				40		

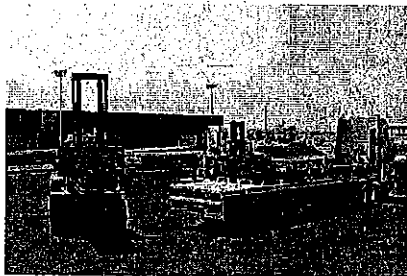
※下段には実績を記入

6. 日々ミーティング

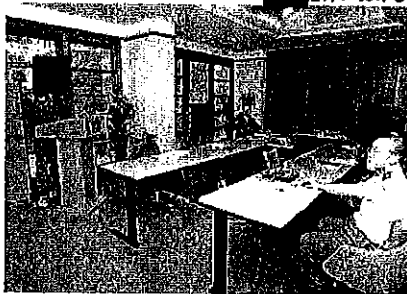
- 治安情勢:別紙第2「クウェートの治安状況等(8月24日)」
- RSU長指導事項
  - ー 来週から帰国関連の業者調整等を実施すると思うが、クウェートの特性を踏まえ、これまでのノウハウを踏まえて検討してもらいたい。
  - また、各種行事等が計画されているが、隊力を総合運用し、各隊等協力して実施してもらいたい。

RSU活動状況 (8月24日)

別紙第1



倉庫における処分量の業者への引き渡し



CPHにおける空幕装備調整要員視察対応



CPH内倉庫における第4科部隊隊貨の整理

クウェートの治安状況等 (8月24日)		別紙第2
区分	内容	備考
クウェートの治安状況等	1 在クウェート日本大使館等 警戒情報 (1) 警戒レベル : ██████████ (2) 日本国外務省並航空安全情報:クウェート全土「十分注意」(N/C)	N/C
	2 クウェート市内外の状況 ██████倉庫・RSU宿泊場所等活動地域:異常なし。	N/C
	3 クウェート国内での車両運行に及ぼす影響 交通事故は、ほぼ連日発生している事から車両運行時、特に次の点に注意 (1) R6, R40上の速度超過による追突事故、突発的な歩行者の横断 (2) 前方走行するトラックのバーストによるタイヤの飛来(7月以降は、道路の高温に加え、ほとんどのトラックは再生タイヤ着用のため、タイヤはバーストしやすい状況) (3) ロータリー交差点の進入・進出及び側道から本線への進入時	N/C
	4 宿泊場所及び██████倉庫等での活動に及ぼす影響 クウェート全土で反米勢力がテロを敢行する可能性は排除できず、宿泊場所及び██████倉庫等への移動時は警戒する必要がある。	N/C
	5 その他 「イラク・クウェート国境付近の銃撃事案について(続報)」	8/24追加
気象	1 天気:晴れ 2 活動地域の温度 (██████倉庫外):最高・・51℃(前日比±0℃) 最低・・40℃(前日比-2℃) 3 今後、晴天が続く。30~31日にかけて風が強くなると予想。 (アリアルサレム空軍基地 空自 気象班情報)	PWC作業終了のため 8/24確認

イラク・クウェート国境付近での銃撃事案について(続報)		付紙
【趣旨】		
イラク・クウェート国境付近で銃撃事案が8月21日に発生した件についてアラブタイムス、クウェートタイムス(8.24付)に掲載されたところ、これを紹介するもの		
【アラブタイムス記事概要】		
1 Mohammed Al-Roumiクウェート外務次官は、Hamed Al-Sharifiイラク代理大使に「クウェートは月曜日に起きた事件に対し失望している。また、この不幸な出来事が、二国間の良好な関係に影響しないことを望む。」と通知。		
2 関係者情報		
○ 今回の銃撃は、クウェート警備の者を誘拐・殺害するために準備していたバスのイラク軍関係者による犯行(本年の5月23日の事案との関連か?)		
○ 7~8人の武装した裸足の兵士達はこれまでに5回クウェートの巡察を銃撃、クウェート国境警備の巡察が反撃を試みたところ、逃亡。		
○ クウェートとイラクの国境フェンスが切断されている理由は、盗賊がフェンスを切って盗み、それを自分たちの農場に使ったり、売りさばくため」		
3 砂漠の国境は、の湾岸戦争の2年後の1993年国連により決定。これにより、新たにクウェートは、11の油井(注:有名なのはラトカ油田)や農場、イラク海軍で使用された古い基地を獲得		

30km以上離れて、かつ口境付近での作戦が、こので、治印、影響なし

イラク・クウェート国境付近での銃撃事案について(続報)

- 4 昨年(05年)の夏、数百のイラク人がクウェートによる国境フェンスの設置に抗議するデモを実施し、銃撃事案が発生。クウェート国境警備は反撃せず。
- 5 国境警察は、何者かが国境フェンスに15mにわたる穴を開けたことを発見。  
21日に国境巡察が銃撃を受けたことに関連があるかを調査中
- 6 国境巡察を銃撃した者が、イラク警察の制服を着ていたことが明らか発覚

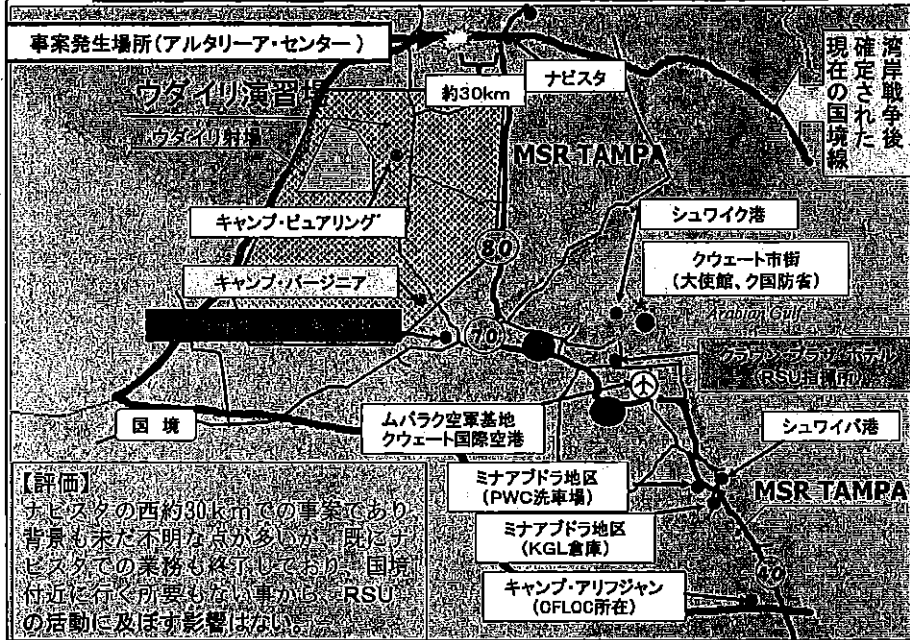
イラク・クウェート国境付近での銃撃事案について(続報)

【クウェートタイムズ記事概要】

- 1 外務省関係筋の話(属紙参照)  
アルタリーア・センター(AL-Tahreer Center:ナビスタの西約30km)近くで、正体不明の者達がイラク側からクウェート国境警察に対して銃撃し逃走
- 2 Mohammed Al-Roumiクウェート外務次官代理は、Hamed Al-Sharifiイラク代理大使を呼び、今回のイラク側からの武装勢力によるクウェート国境警察に対する銃撃事件に関して遺憾の意を表明
- 3 クウェート外務次官代理の主張  
「クウェート・イラク両兄弟国の良好な関係を損なうような機会をそういう勢力に与えてはならない。」  
「両国の首脳の方針に従ってイラクとの良好な関係を維持することをクウェートは希望している。」ことを強調
- 4 イラク代理大使の主張  
「今回の事件に関して、このような衝突は純粹に個人的行為であり、イラク政府はこの事件に関して徹底的な調査を行う」と表明
- 5 Al-Qabas現地新聞情報の紹介(8/22・23日々報告で既に報告済み)  
21日の事案発生後、イラク国境では特殊部隊や国境警察は厳重な警戒態勢

イラク・クウェート国境付近銃撃事案発生 (18. 8. 21) 場所

展紙



【評価】

ナビスタの西約30kmでの事案であり、背景も未だ不明な点が多い。既にナビスタでの業務も終了しており、国境付近に行く必要もないことから、RSUの活動に及ぼす影響はない。

【参考資料】

展紙

