

想定時間	状況	家畜衛生部 (家畜保健衛生所)		防疫対策班		
		家保	農場対応	焼埋却調整係	焼埋却処分係	
経過日数 (1日)	8:00	農家から家保へ異常鶏発生通報				
	9:30	家保の現地調査				
	10:00	HPAIが否定できない状況(家保の現地調査、病性鑑定で精密検査事例と判断) 調査結果報告・情報伝達・畜産課協議) ※発生状況などにより「疑い事例」に移行				
	11:30	精密検査のため家保から病鑑室に検査材料を搬入(解剖、PCR、分離検査等)	防疫体制・防疫資材の確認 防疫計画書の検討	移動自前申請 病性鑑定室へ検体搬送 病鑑室(精密検査)	「農振C所長は家保長と協議の上、必要な職員(副本部長等)に対して必要な情報を伝達する。」 この段階で、副本部長(農林工務部長、大田事業所長)に農振C所長から連絡あり。陰性となることもあり得るので、情報の取扱に注意。 (班員、係員の所在確認) (業務内容の確認)	
	15:30	疑い事例発生(病鑑室の解剖検査で特徴的所見、簡易検査(陽性)、県と農水省との協議等により判断)				
	16:00	農林水産部対策会議	農振C防疫対策会	PCR検査・ウイルス分離検査	農振C防疫対策会議 防疫計画書の提示	
	16:30	県危機管理担当者会議	(参加者) 現副本部長、各副本部長、各班長等 ※必要に応じて必要な市町村、JAを招集	防疫機動班班員(順次)	農林工務部長および農村整備課長は農振C防疫対策会議(浜田並びに県管内での発生の場合は浜田合庁、益田管内の場合は益田合庁)に出席する。家保が提示する防疫計画書により、農場の位置や焼埋却場所等を確認。焼埋却調整係と必要資機材リスト(資料24)を確認し、調達が必要な物品は調整係が資機材確保に調達依頼。各事務所に戻り、防疫計画書を係員に伝達。防疫計画書に示された動員計画表に基づき、係員のローテーションを作成。 【想定】 ・0時~8時(第1クール)、8~16時(第2クール)、16~24時(第3クール)の3交代で作業。 ・埋却溝の掘削はバックホウ1台で約8m/hを想定(宮崎FMDマニュアルより) ・埋却溝掘削開始は2日目第2クール以降とし、埋却完了まで24時間体制を想定 ・埋却溝への死体投入は、3日目第2クール以降を想定。 ・大型農場の場合は3日目でBH4台投入し、2台は掘削、2台は家畜死体投入・埋め戻し作業を行う。 ・農村整備課への焼埋却協力業者の選定依頼を行い、地区建設業協会が推薦した施工業者に業務実施を要請。	
	19:00	PCR検査(A型陽性、ND陰性)		A型PCR陽性		
	20:00	PCR H5亜型陽性→農水省協議		H5決定		
	21:00	農林水産省、「疑似患畜」の病性判定				
21:30	島根県防疫対策本部会議(第1回)	現地防疫対策本部会議(第1回) (参加者) 現副本部長、各副本部長、各班長等	他農場における異常畜の病性対応(待機)	現地防疫対策本部設置及び現地防疫対策本部会議(第1回) 副本部長(農林工務部長)は現地対策本部会議とその後の防疫連絡調整会議に出席する。		
22:30	【疑似患畜発生】 島根県危機管理対策本部会議(第1回) ・移動制限区域、搬出制限区域設定 ・記者発表	防疫連絡調整会議 (参加者) 現副本部長、関係市町・団体、警察等 【作業は各班に移行】		防疫連絡調整会議の設置及び防疫連絡調整会議(第1回) 焼埋却候補地の現地確認 ・計測等に取り急ぎ必要な資機材を焼埋却調整係に連絡し、持ってきてもらう。 ・公用車で農場へ向かい、農場近くで現地指揮者に連絡し、駐車場等を確認する。 ・焼埋却調整係、保健所担当者、市町担当者、施工業者と合流。 ・予定地が汚染エリア内の場合はサポートポイントで防疫服等の装備品を装着。 ・施工業者と業務使用について事前協議を行う。 ・処分地レイアウトならびに埋却ヤードを、防疫計画書で示された防疫措置配置図により確認し、必要に応じ、修正等を行う。		
経過日数 (2日)	0:00					
	1:00					
	2:00					
	3:00					
	4:00					
	5:00					
	6:00					
	7:00					
	8:00					
	9:00	一般作業員の動員		副副本部長(家保)と埋却候補地自治会長等への説明	焼埋却地確定 動員者集合	
10:00			周辺住民への説明準備	焼埋却地確定 動員者集合		
11:00	と殺開始(24時間体制) ※状況により開始時間は変動するが、できる限り早く開始すること。現副本部長等によると殺等はさらに先行実施すること。		発生農場における以降の作業は畜舎作業係が実施	資機材搬入、搬入路確保 順次、施工開始 【埋却の場合】 埋却作業 【焼却の場合】 移動式焼却炉の設置場所の整地、設置工事		