

# Rapport de suivi n°: 55

Référence du rapport: 1828/TY-DT, OIE Ref: 10869, Date du rapport: 04/08/2011, Pays: Vietnam

## Résumé du rapport

Maladie	Influenza aviaire hautement pathogène	Type d'animaux	Terrestres
Agent causal	Virus de l'influenza aviaire hautement pathogène	Sérotype(s)	H5N1
Signes cliniques	Oui	Motif	Réapparition d'une maladie appartenant à la liste de l'OIE
Date de première confirmation de l'événement	19/12/2006	Date du début de l'événement	07/12/2006
Date du rapport	04/08/2011	Date D'envoi À L'OIE	04/08/2011
<b>Diagnostic</b>			
Clinique, Tests élémentaires en laboratoire (i.e. parasitologie, bactériologie, mycologie, histopathologie), Tests approfondis en laboratoire (i.e. virologie, microscopie électronique, biologie moléculaire, immunologie)			
Date De Dernière Fréquence	10/08/2006	Nombre De Foyers Notifiés	Soumis= 308, Brouillons de rapport= 0
Nom de l'expéditeur du rapport	Dr Nam Hoang Van	Adresse	N° 15/78 Giai Phong Road, Dong Da Hanoi Hanoi
Titre	Director General	Téléphone	(84-43) 868 59 91
Fax	(84-43) 869 13 11	Courrier électronique	hvnamdah@gmail.com
Saisi par	Dr Nam Hoang Van		

## Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC LIEU	Hong Dan	Ninh Quoi	Village	Ninh Quoi	9,3331	105,313	07/12/2006	16/01/2007
<b>Espèce(s)</b>	<b>Unités de mesure</b>	<b>Sensibles</b>	<b>Cas</b>	<b>Morts</b>	<b>Détruits</b>	<b>Abattus</b>		
Oiseaux	animaux	150	80	50	60	0		
Population atteinte								

## Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Tran Van Thoi	Khanh Hai	Village	Khanh Hai	9,104654	104,839648	13/12/2006	10/01/2007
<b>Espèce(s)</b>	<b>Unités de mesure</b>	<b>Sensibles</b>	<b>Cas</b>	<b>Morts</b>	<b>Détruits</b>	<b>Abattus</b>		
Oiseaux	animaux	500	188	134	300	0		
Population atteinte								

## Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Ca Mau City	An Xuyen	Village	An Xuyen	9,1353	105,1108	14/12/2006	12/01/2007

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	500	225	225	275	0
Population atteinte						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture	
BAC LIEU	Hoa Binh	Vinh Binh	Village	Vinh Binh	9,2027	105,3237	19/12/2006	10/01/2007	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Oiseaux	animaux	4450	3550	3550	900	0			
Population atteinte		canards non-vaccinés âgés d'un mois							

### Foyer(autre rapport - envoyé) ( 060001 )

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture	
CA MAU	Tran Van Thoi	Khanh Hung	Village	Rach Lum B	9,11198	104,890706	19/12/2006	08/01/2007	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Oiseaux	animaux	4500	2523	2523	1500	0			
Population atteinte		canards et poulets non-vaccinés âgés de plus d'un mois							

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture	
CA MAU	Ca Mau City	Ly Van Lam	Exploitation	Ly Van Lam	9,0843	105,0743	20/12/2006	10/01/2007	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Oiseaux	animaux	140	40	40	100	0			
Population atteinte									

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture	
CA MAU	U Minh	Khanh An	Village	Khanh An	9,1501	105,0027	22/12/2006	12/01/2007	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Oiseaux	animaux	200	45	45	120	0			
Population atteinte									

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	U Minh	Khanh Lam	Village	Khanh Lam	9,332238	104,895181	22/12/2006	12/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	230	10	10	200	0		

Population atteinte

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HAU GIANG	Long My	Xa Phien	Village	Xa Phien	9,3704	105,3006	22/12/2006	15/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	500	200	120	300	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Tran Van Thoi	Khanh Binh Tay	Village	Khanh Binh Tay	9,1026	105	22/12/2006	16/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	310	120	76	230	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Ca Mau City	Phuong 1	Exploitation	Phuong 1	9,1132	105,0751	22/12/2006	12/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	25	7	7	18	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Tran Van Thoi	Loi An	Village	Loi An	9,0804	105,0341	23/12/2006	13/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	30	4	4	26	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Tran Van Thoi	TT. Song Doc	Exploitation	TT. Song Doc	9,046632	104,829897	23/12/2006	17/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	100	22	22	78	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Tran Van Thoi	Khanh Binh	Exploitation	Khanh Binh	9,161624	105,052764	23/12/2006	16/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	200	101	70	130	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Dam Doi	TT. Dam Doi	Exploitation	TT. Dam Doi	9,0002	105,0341	24/12/2006	14/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	120	10	5	100	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Cai Nuoc	Luong The Tran	Village	Luong The Tran	9,0627	105,0726	24/12/2006	14/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	150	2	2	130	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	U Minh	TT. U Minh	Exploitation	TT. U Minh	9,408364	105,12	25/12/2006	15/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	250	12	12	200	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HAU GIANG	Long My	Luong Tam	Village	Luong Tam	9,3738	105,2533	25/12/2006	17/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1000	250	200	700	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Phu Tan	Phu My	Village	Phu My	8,973583	104,900599	26/12/2006	16/01/2007

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	42	6	6	36	0
Population atteinte						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC LIEU	Vinh Loi	Vinh Hung A	Village	Vinh Hung A	9,2353	105,3454	26/12/2006	16/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	500	200	120	180	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC LIEU	Phuoc Long	Hung Phu	Village	Hung Phu	9,2359	105,3221	26/12/2006	22/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2500	1696	900	1100	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Ngoc Hien	Dat Mui	Village	Dat Mui	8,611649	104,790788	26/12/2006	16/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	50	6	6	44	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC LIEU	Gia Rai	Tan Thanh	Village	Tan Thanh	9,1236	105,1535	27/12/2006	17/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	120	35	35	80	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Thoi Binh	TT. Thoi Binh	Exploitation	TT. Thoi Binh	9,2134	105,0508	27/12/2006	17/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	250	105	105	145	0		

Population atteinte

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Phu Tan	Tan Hung Tay	Village	Tan Hung Tay	8,893604	104,913164	28/12/2006	20/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	26	8	8	18	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Tran Van Thoi	Khanh Binh Dong	Village	Khanh Binh Dong	9,0822	105,0122	28/12/2006	22/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	250	150	90	160	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC LIEU	Phuoc Long	Vinh Phu Dong	Village	Vinh Phu Dong	9,2557	105,3035	28/12/2006	21/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	50	9	9	41	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Phu Tan	Phu Thuan	Village	Phu Thuan	8,955616	104,945288	28/12/2006	15/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	100	22	22	78	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Long My	Vinh Vien	Village	Vinh Vien	9,4033	105,2501	29/12/2006	21/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	100	57	57	40	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Tran Van Thoi	Tran Hoi	Village	Tran Hoi	9,185238	104,94684	29/12/2006	13/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	42	3	3	39	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HAU GIANG	Vi Thuy	TT. Nang Mau	Exploitation	TT. Nang Mau	9,4512	105,3142	30/12/2006	21/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	37	18	18	19	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Thoi Binh	Tan Loc	Village	Tan Loc	9,1622	105,1232	31/12/2006	21/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	250	130	100	150	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Cai Nuoc	TT. Cai Nuoc	Exploitation	TT. Cai Nuoc	8,930745	105,023781	01/01/2007	22/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	32	2	2	13	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Ngoc Hien	Tan An	Village	Tan An	8,63669	105,041571	01/01/2007	22/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	9	5	5	4	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Cai Nuoc	Tan Hung Dong	Village	Tan Hung Dong	8,960226	105,007795	01/01/2007	22/01/2007

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	33	1	1	32	0
Population atteinte						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC LIEU	Gia Rai	Phong Tan	Village	Phong Tan	9,1806	105,2626	03/01/2007	24/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	356	160	92	200	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Dam Doi	Nguyen Huan	Village	Nguyen Huan	8,876664	105,296503	04/01/2007	16/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	120	26	21	90	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC LIEU	Vinh Loi	Long Thanh	Village	Long Thanh	9,1807	105,4016	04/01/2007	25/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1500	230	198	1020	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SOC TRANG	My Xuyen	TT. My Xuyen	Village	My Xuyen	9,3323	105,5907	04/01/2007	25/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	20	8	8	12	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC LIEU	Vinh Loi	Chau Hung A	Village	Chau Hung A	9,2307	105,4401	04/01/2007	25/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	100	20	12	50	0		



Population atteinte

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC LIEU	Gia Rai	Phong Thanh Dong	Village	Phong Thanh Dong	9,1901	105,2918	05/01/2007	26/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	200	25	17	175	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
KIEN GIANG	An Bien	Nam Yen	Village	Nam Yen	9,5207	105,0157	05/01/2007	26/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2000	215	129	1485	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
KIEN GIANG	An Bien	Dong Hoa	Village	Dong Hoa	9,757365	105,094133	06/01/2007	27/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2000	300	179	1600	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VINH LONG	Binh Minh	Thuan An	Village	Thuan An	10,0523	105,4942	07/01/2007	28/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	40	20	10	10	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
KIEN GIANG	Vinh Thuan	Vinh Binh Nam	Village	Vinh Binh Nam	9,3355	105,2056	07/01/2007	28/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	650	30	12	585	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC LIEU	Vinh Loi	Vinh Hung	Village	Vinh Hung	9,2259	105,3553	07/01/2007	28/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	700	280	220	350	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
KIEN GIANG	Go Quao	Dinh Hoa	Village	Dinh Hoa	9,4715	105,153	08/01/2007	29/01/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	300	42	31	258	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC LIEU	Vinh Loi	Hung Thanh	Village	Hung Thanh	9,2212	105,4858	09/01/2007	01/02/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	150	10	10	100	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TRA VINH	Cau Ke	Tam Ngai	Village	Tam Ngai	9,5419	106,0132	12/01/2007	03/02/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1500	880	210	320	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC LIEU	Hoa Binh	Vinh My B	Village	Vinh My B	9,1722	105,3341	14/01/2007	04/02/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	120	50	31	50	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC LIEU	Dong Hai	Long Dien Dong	Village	Long Dien Dong	9,1321	105,3124	14/01/2007	04/02/2007

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	2000	1505	500	1500	0
<b>Population atteinte</b>						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SOC TRANG	My Tu	My Huong	Village	My Huong	9,3809	105,5027	14/01/2007	04/02/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	200	66	52	134	0		
<b>Population atteinte</b>								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HAI DUONG	Thanh Mien	Doan Tung	Exploitation	Doan Tung	20,4921	106,1251	14/02/2007	05/03/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	10500	6000	5500	4500	0		
<b>Population atteinte</b> unvaccinated broiler chickens								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA TAY	Thach That	Canh Nau	Exploitation	Canh Nau	21,0321	105,3651	26/02/2007	12/03/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	600	50	50	550	0		
<b>Population atteinte</b> unvaccinated chicken flock								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA NOI CITY	Dong Anh	Kim Chung	Exploitation	Kim Chung	21,0804	105,4628	03/03/2007	21/03/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2450	1500	1150	1300	0		
<b>Population atteinte</b> unvaccinated chicken flock								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CAN THO CITY	Co Do	Dong Hiep	Exploitation	Dong Hiep	10,0447	105,2852	07/03/2007	17/03/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	600	200	148	452	0		

Population atteinte	unvaccinated duck flock
---------------------	-------------------------

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Tran Van Thoi	Khanh Binh Dong	Village	Khanh Binh Dong	9,0822	105,0122	22/03/2007	14/04/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	85	70	65	20	0		
Population atteinte		unvaccinated 20-day-old ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture	
NGHE AN	Dien Chau	Village	Dien Tho	18,5609	105,3407	01/05/2007	26/05/2007	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1130	314	236	894	0		
Population atteinte		two unvaccinated 40-day-old duck flocks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture	
NGHE AN	Hung Nguyen	Village	Hung Nguyen	18,4021	105,3742	09/05/2007	30/06/2007	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	3800	1729	1298	2181	0		
Population atteinte		three unvaccinated duck flocks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture	
DONG THAP	Thap Muoi	Exploitation	My Quy	10,3245	105,4511	09/05/2007	30/06/2007	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2600	1900	1600	1000	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture	
QUANG NINH	Dong Trieu	Village	Duc Chinh	21,0549	106,3114	14/05/2007	25/05/2007	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	130	130	90	40	0		
Population atteinte		unvaccinated backyard chickens						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NINH	TX Mong Cai	Exploitation	Hai Yen	21,312	107,5502	16/05/2007	20/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	443	150	116	327	0	
Population atteinte		unvaccinated 35-day-old ducks					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CAN THO CITY	Vinh Thanh	Village	Thanh Loc	10,1156	105,2615	17/05/2007	12/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	1500	450	375	1125	0	
Population atteinte		unvaccinated 78-day-old ducks					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NINH	Dong Trieu	Exploitation	Tan Lap	21,0647	106,3117	18/05/2007	30/05/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	320	320	296	24	0	
Population atteinte		60-day-old muscovy ducks and chickens					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SON LA	Mai Son	Village	Chieng Mai	21,1225	103,5932	18/05/2007	12/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	960	210	130	830	0	
Population atteinte		unvaccinated 25-day-old ducks and muscovy ducks					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NAM DINH	My Loc	Village	My Thanh	20,2525	106,0642	19/05/2007	29/05/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	1100	260	150	950	0	
Population atteinte		unvaccinated 19-day-old ducks					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NAM DINH	Nam Truc	Village	Nam Toan	20,2332	106,1151	19/05/2007	30/05/2007

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	1400	1200	975	425	0
Population atteinte		unvaccinated ducks				

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NAM DINH	Vu Ban	Village	Hien Khanh	20,2537	106,0352	19/05/2007	05/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	450	210	150	300	0	
Population atteinte		71-day-old unvaccinated ducks					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC GIANG	Yen Dung	Village	Tan My	21,162	106,0933	21/05/2007	30/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	2300	1300	973	1327	0	
Population atteinte		unvaccinated backyard chickens and ducks.					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HAI PHONG CITY	Kien Thuy	Exploitation	Hop Duc	20,4425	106,4356	22/05/2007	21/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	500	350	320	180	0	
Population atteinte		unvaccinated 40-day-old ducks					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NAM DINH	Giao Thuy	Village	Giao Hai	20,1332	106,2744	23/05/2007	10/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	2650	500	400	2250	0	
Population atteinte		unvaccinated ducks of different ages					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC NINH	Thuan Thanh	Exploitation	Dinh To	21,0337	106,0201	25/05/2007	20/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	950	750	570	380	0	

<b>Population atteinte</b>	unvaccinated chickens and ducks.
----------------------------	----------------------------------

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DIEN BIEN	Hoa Lu	Exploitation	Ninh Khang	20,1746	105,5759	25/05/2007	15/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	1959	300	248	1711	0	
<b>Population atteinte</b>	unvaccinated ducks brought from Nam Dinh Province.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HUNG YEN	Phu Cu	Village	Dinh Cao	20,4214	106,1055	28/05/2007	22/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	300	180	125	175	0	
<b>Population atteinte</b>	unvaccinated ducklings.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VINH PHUC	Kim Son	Village	Huong Canh	21,16	105,4	29/05/2007	10/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	7460	3100	1110	6350	0	
<b>Population atteinte</b>	three households with unvaccinated birds						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA NAM	Binh Luc	Exploitation	Dong Du	20,3148	106,0108	30/05/2007	27/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	230	230	180	50	0	
<b>Population atteinte</b>	unvaccinated muscovy ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THAI BINH	Thai Thuy	Village	Thai Phuc	20,2949	106,2837	31/05/2007	26/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	770	90	10	760	0	
<b>Population atteinte</b>	unvaccinated chickens and ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
PHU THO	Viet Tri	Exploitation	Thuy Van	21,1941	105,2057	01/06/2007	22/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	370	320	240	130	0	
<b>Population atteinte</b>		unvaccinated ducklings.					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NAM	Hoi An	Exploitation	Thanh Ha	15,5313	108,181	01/06/2007	23/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux	300	175	95	205	0	
<b>Population atteinte</b>		unvaccinated 2.5-month-old ducks					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THAI BINH	Thai Thuy	Thai Ha	Village	Dong Hung	20,295	106,2654	06/06/2007	27/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1105	985	900	205	0		
<b>Population atteinte</b>		unvaccinated 45-day-old ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VINH PHUC	Binh Xuyen	Huong Canh	Village	Binh Xuyen	21,1612	105,3852	06/06/2007	27/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	940	720	720	220	0		
<b>Population atteinte</b>		unvaccinated 30-day-old ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC GIANG	Hiep Hoa	Chau Minh	Village	Chau Minh	21,1531	105,5832	09/06/2007	01/07/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	719	227	227	492	0		
<b>Population atteinte</b>		unvaccinated 60-day-old muscovy ducks and chickens						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HAI PHONG CITY	Tien Lang	Tien Lang Town	Exploitation	Squater 4	20,4353	106,3338	09/06/2007	30/06/2007



Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	660	126	126	534	0
Population atteinte		unvaccinated ducks.				

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA TINH	Loc Ha	Thinh Loc	Village	Thinh Loc	18,3008	105,5238	11/06/2007	30/06/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2500	350	350	2150	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CAO BANG	Thong Nong	Luong Thong	Village	Luong Thong	22,5139	105,5557	11/06/2007	02/07/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	152	84	84	68	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DIEN BIEN	Nho Quan	Quynh Luu	Village	Quynh Luu	20,1419	105,4933	17/06/2007	12/07/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2250	275	275	1975	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NINH	Dong Trieu	Hong Thai Dong	Exploitation	Hong Thai Dong	21,0332	106,4126	26/06/2007	15/07/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	200	70	70	130	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Hung Nguyen	Hung Trung	Village	Hung Trung	18,4717	105,3543	28/06/2007	01/08/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1256	800	800	456	0		

Population atteinte

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
LAI CHAU	Dien Bien	Thanh Yen	Village	Thanh Yen	21,336706	102,976324	05/07/2007	12/08/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	8527	1254	813	3000	0		
Population atteinte		Unvaccinated ducks and chickens.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NINH-BINH	Nho Quan	Phu Son	Village	Phu Son	20,2046	105,4417	08/07/2007	25/07/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	892	143	97	749	0		
Population atteinte		unvaccinated ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DONG THAP	Cao Lanh	Tan Hoi Trung	Village	Tan Hoi Trung	10,2638	105,4626	09/07/2007	19/07/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	550	276	153	377	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DONG THAP	Lai Vung	Dinh Hoa	Village	Dinh Hoa	20,0319	106,0501	16/07/2007	12/08/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2100	319	251	1500	0		
Population atteinte		unvaccinated ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG BINH	Le Thuy	Cam Thuy	Village	Cam Thuy	17,1438	106,4936	23/07/2007	12/08/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	3100	20	18	3000	0		
Population atteinte		Unvaccinated ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TRA VINH	Tra Cu	Phuoc Hung	Village	Phuoc Hung	9,4601	106,182	11/08/2007	20/08/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1200	620	421	519	0		
<b>Population atteinte</b>		Unvaccinated ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DONG THAP	Lap Vo	My An Hung B	Village	My An Hung B	10,2319	105,3639	19/08/2007	30/08/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	510	250	135	314	0		
<b>Population atteinte</b>		Unvaccinated ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THAI NGUYEN	Pho Yen	Thuan Thanh	Village	Thuan Thanh	21,203	105,5223	20/08/2007	05/09/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	510	251	185	315	0		
<b>Population atteinte</b>		Unvaccinated ducks and chickens.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TRA VINH	Tra Cu	Ham Giang	Exploitation	Ham Giang	9,3941	106,1615	11/10/2007	11/11/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	300	10	5	295	0		
<b>Population atteinte</b>		unvaccinated ducks gathered from various places.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG TRI	Gio Thanh	Gio Linh	Village	Nhi Ha	16,5436	107,0746	23/10/2007	20/11/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	600	310	290	310	0		
<b>Population atteinte</b>		fifty-seven-day-old unvaccinated ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CAO BANG	Trung Khanh	Duc Hong	Village	Duc Hong	22,472	106,3052	25/10/2007	30/11/2007

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	1200	560	492	600	0
Population atteinte		unvaccinated ducks				

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CAO BANG	Trung Khanh	Ngoc Khe	Village	Ngoc Khe	22,5401	106,3336	27/10/2007	21/11/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2100	900	837	1200	0		
Population atteinte		unvaccinated ducks and chickens						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NAM DINH	My Loc	My Phuc	Village	My Phuc	20,2746	106,0943	30/10/2007	21/11/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	400	300	210	190	0		
Population atteinte		unvaccinated 35-day-old ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TRA VINH	Chau Thanh	Thanh My	Village	Thanh My	9,4935	106,1859	30/10/2007	15/11/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	800	500	400	100	0		
Population atteinte		unvaccinated 2-month-old ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BEN TRE	Mo Cay	Da Phuoc Hoi	Village	Hoi An	10,0712	106,1934	01/11/2007	22/11/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	60	40	36	24	0		
Population atteinte		unvaccinated two-month-old ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CAO BANG	Trung Khanh	Phong Chau	Village	Phong Chau	22,4906	106,3549	02/11/2007	10/12/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	300	175	120	180	0		

Population atteinte

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG TRI	Gio Linh	An My	Village	An My	16,5709	107,0641	02/11/2007	08/12/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2673	1373	983	1690	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA NAM	Ly Nhan	Nhan My	Exploitation	Nhan My	16,5709	107,0641	05/11/2007	26/11/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	700	620	590	110	0		
Population atteinte unvaccinated two-month-old ducks								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG TRI	Gio Linh	Trung Son	Village	Trung Son	16,5747	107,0109	09/11/2007	09/12/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	300	123	123	177	0		
Population atteinte ducks having received their first vaccination shot on 9 November 2007								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG TRI	Trieu Phong	Trieu Trung	Village	Ngo Dong Xa	16,4637	107,1413	10/11/2007	01/12/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	260	22	22	238	0		
Population atteinte unvaccinated duck flock								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CAO BANG	Trung Khanh	Chi Vien	Village	Chi Vien	22,4943	106,3825	16/11/2007	07/12/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	99	72	72	27	0		
Population atteinte unvaccinated birds.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CAO BANG	Phuc Hoa	Hoa Thuan	Ne s'applique pas	Hoa Thuan	22,314	106,3121	18/11/2007	07/12/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	30	13	13	17	0		
<b>Population atteinte</b>		unvaccinated chickens.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TRA VINH	Cau Ngang	Nhi Truong	Village	Nhi Truong	9,754548	106,383043	02/12/2007	25/12/2007
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1300	100	100	1200	0		
<b>Population atteinte</b>		ducks having received their first vaccination shot on 9 November 2007						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TRA VINH	Cang Long	Huyen Boi	Village	Huyen Boi	9,5505	106,1244	17/12/2007	09/01/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	7000	430	430	6570	0		
<b>Population atteinte</b>		chickens having just been vaccinated on 14 December 2007						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TRA VINH	Cau Ngang	Truong Tho	Village	Truong Tho	9,4655	106,211	18/12/2007	09/01/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	850	150	150	700	0		
<b>Population atteinte</b>		ducks having received their first vaccination shot on 16 December 2007						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TRA VINH	Tra Vinh Town	Ward No. 9	Village	Ward No. 9	9,5426	106,2027	22/12/2007	15/01/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	450	150	150	300	0		
<b>Population atteinte</b>		unvaccinated ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TRA VINH	Chau Thanh	Da Loc	Village	Da Loc	9,5058	106,2147	23/12/2007	17/01/2008

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	200	50	50	150	0
Population atteinte		unvaccinated ducks.				

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THAI NGUYEN	Song Cong Town	Luong Chau	Village	Luong Chau	21,2855	105,4945	01/01/2008	22/01/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	350	278	214	136	0		
Population atteinte		unvaccinated muscovy ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TRA VINH	Chau Thanh	Luong Hoa A	Exploitation	Luong Hoa A	9,5223	106,1757	04/01/2008	25/01/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1900	350	290	1610	0		
Population atteinte		unvaccinated 35-day-old broiler chickens						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THAI NGUYEN	Song Cong Town	Thang Loi Ward	Village	Thang Loi Ward	21,2746	105,5001	09/01/2008	30/01/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	110	16	16	94	0		
Population atteinte		unvaccinated ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG BINH	Le Thuy	Hong Thuy	Exploitation	Hong Thuy	17,1753	106,4453	16/01/2008	06/02/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1700	1050	300	1400	0		
Population atteinte		unvaccinated ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TUYEN QUANG	Son Duong	Khang Nhat	Village	Khang Nhat	21,3914	105,2716	19/01/2008	12/02/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	806	6	6	800	0		

Population atteinte	unvaccinated chickens and muscovy ducks.
---------------------	--

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THAI NGUYEN	Thai Nguyen City	Thinh Dan	Exploitation	Thinh Dan	21,3401	105,4835	21/01/2008	12/02/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	4165	1200	890	3275	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
LONG AN	Ben Luc	Phuoc Loi	Exploitation	No.3 Hamlet	10,3737	106,3238	09/02/2008	10/02/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	700	150	150	550	0		
Population atteinte Unvaccinated duck flock.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THAI NGUYEN	Thai Nguyen City	Tan Lap	Exploitation	Tan Lap	21,3344	105,4942	11/02/2008	02/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1200	700	580	620	0		
Population atteinte Unvaccinated duck flock.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THAI NGUYEN	Mong Cai	Hai Yen	Village	No. 4 Quarter	21,312	107,5502	12/02/2008	03/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	983	685	685	298	0		
Population atteinte Unvaccinated poultry flock.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NINH	Dong Trieu	Kim Son	Village	Nhue Village	21,0413	106,333	13/02/2008	04/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	670	170	170	500	0		
Population atteinte Unvaccinated chickens and ducks.								



### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TUYEN QUANG	Ham Yen	Thai Son	Village	Thai Son	22,0126	105,0542	16/02/2008	07/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	142	90	90	52	0		
<b>Population atteinte</b>		Unvaccinated poultry.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NAM DINH	Vu Ban	Cong Hoa	Village	Ngoc Thanh	20,2321	106,0358	17/02/2008	08/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	3450	1765	1765	1500	0		
<b>Population atteinte</b>		Unvaccinated poultry.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VINH LONG	Long Ho	Tan Hanh	Exploitation	Tan Thuan	10,1311	105,5558	18/02/2008	09/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1250	321	250	1000	0		
<b>Population atteinte</b>		43-day-old unvaccinated ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DIEN BIEN	Yen Khanh	Khanh Hoa	Exploitation	Xom Chua	20,1311	106,0003	18/02/2008	09/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	339	178	178	161	0		
<b>Population atteinte</b>		unvaccinated chickens (15), muscovy ducks (26) and ducks (298)						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HAI DUONG	Thanh Mien	Ngu Hung	Village	Cu Tri	20,4535	106,1514	18/02/2008	09/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	800	640	640	160	0		
<b>Population atteinte</b>		Unvaccinated village flock composed of 240 chickens, 200 ducks and 200 muscovy ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DIEN BIEN	Hoa Lu	Ninh Hoa	Exploitation	Ngo Thuong	20,1709	105,5537	20/02/2008	11/03/2008

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	342	278	278	64	0
Population atteinte		unvaccinated village chickens and ducks.				

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DIEN BIEN	Nho Quan	Quynh Luu	Exploitation	Doi Phuong	20,1419	105,4933	22/02/2008	13/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	348	23	23	325	0		
Population atteinte		unvaccinated one-month-old ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VINH LONG	Vung Liem	Trung Thanh Dong	Exploitation	An Phu	10,0457	106,1307	23/02/2008	14/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1050	800	800	250	0		
Population atteinte		75-day-old unvaccinated chickens.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NINH	Yen Hung	Lien Vi	Exploitation	Nam Village	20,5129	106,4812	23/02/2008	14/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	450	150	150	300	0		
Population atteinte		unvaccinated ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TUYEN QUANG	Son Duong	Dong Loi	Exploitation	Dong Nuong	21,353	105,2014	25/02/2008	16/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	50	7	7	43	0		
Population atteinte		unvaccinated chickens.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TUYEN QUANG	Van Phu	Son Duong	Exploitation	Lang Du	21,3606	105,1735	26/02/2008	17/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	305	116	116	189	0		

Population atteinte unvaccinated village poultry (270 layer ducks and 35 chickens).

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
LAO CAI	Muong Khuong	Lung Vai	Exploitation	Lung Vai	22,3733	104,044	28/02/2008	21/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure		Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux		758	744	744	14	0	
Population atteinte unvaccinated village chickens and ducks.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VINH LONG	Vung Liem	Trung Ngai	Exploitation	No. 7 Hamlet	10,0243	106,1137	28/02/2008	19/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure		Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux		600	300	300	300	0	
Population atteinte Ducks were vaccinated on the same day of the event.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA NAM	Duy Tien	Duy Minh	Exploitation	Trung Village	20,3914	105,5525	29/02/2008	20/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure		Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux		100	60	60	40	0	
Population atteinte 3-month-old muscovy ducks.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
LAO CAI	Bat Xat	Coc San	Exploitation	Luong Sao	22,2732	103,5606	03/03/2008	24/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure		Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux		434	317	317	117	0	
Population atteinte unvaccinated free-ranging ducks.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
LAO CAI	Bao Thang	Phu Gia	Exploitation	Tien Cuong	22,2023	104,0405	03/03/2008	24/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure		Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux		252	189	189	63	0	
Population atteinte unvaccinated village chickens and ducks.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG TRI	Gio Linh	Gio My	Exploitation	Phuoc Thi	16,5709	107,0641	05/03/2008	26/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	600	90	90	510	0		
Population atteinte		46-day-old unvaccinated ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA NOI CITY	Soc Son	Hong Ky	Exploitation	Phu Dien	21,1856	105,505	06/03/2008	27/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	3661	2050	2050	1611	0		
Population atteinte		unvaccinated poultry.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TUYEN QUANG	Son Duong	Sam Duong	Exploitation	Luong Thien	21,3237	105,172	06/03/2008	27/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	51	5	5	46	0		
Population atteinte		a village flock of 46 chickens and 5 muscovy ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SOC TRANG	Nga Nam	Vinh Bien	Exploitation	Vinh Binh	9,3123	105,3443	07/03/2008	28/03/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1300	900	900	400	0		
Population atteinte		55-day-old unvaccinated ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NAM	Le Thuy	Xuan Thuy	Exploitation	Tan Thinh	17,1229	106,4723	10/03/2008	01/04/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	315	75	75	240	0		
Population atteinte		60-day-old unvaccinated ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG BINH	Thang Binh	Binh Que	Exploitation	Binh Phung	15,3756	108,2159	10/03/2008	01/04/2008

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	315	75	75	240	0
Population atteinte		75-days-old unvaccinated ducks				

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Nam Can	Hiep Tung	Exploitation	Nang Keo	8,827484	105,102436	13/03/2008	04/04/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	90	30	30	60	0		
Population atteinte		unvaccinated muscovy ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NAM	Nui Thanh	Tam Xuan	Exploitation	Ba Bau	15,3538	108,3109	16/03/2008	07/04/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	470	90	90	380	0		
Population atteinte		70-days-old unvaccinated village ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NAM	Tam Ky	Tam Phu	Exploitation	Phu Ngoc	15,3538	108,3109	16/03/2008	07/04/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	200	55	55	145	0		
Population atteinte		55-day-old unvaccinated ducks						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NAM	Dai Loc	Dai Hiep	Exploitation	Phu Trung	15,551	108,0703	24/03/2008	15/04/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	56	56	56	0	0		
Population atteinte		unvaccinated village chickens and muscovy ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NAM	Nui Thanh	Tam Anh Bac	Exploitation	An Dong	15,2902	108,3402	25/03/2008	21/04/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	750	63	63	687	0		

**Population atteinte** Outbreak occurred in a village duck flock which had one thirds of the birds vaccinated since 12 March.

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NAM	Tien Phuoc	Tien Cam	Exploitation	Cam Tay	15,3344	108,1753	27/03/2008	21/04/2008
Espèce(s)	Unités de mesure		Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux		300	192	192	108	0	
<b>Population atteinte</b>			an unvaccinated duck flock.					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NAM	Nui Thanh	Tam Hiep	Exploitation	Tam Hiep	15,2626	108,3604	31/03/2008	21/04/2008
Espèce(s)	Unités de mesure		Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux		876	236	236	640	0	
<b>Population atteinte</b>			The 45-day-old duck flock had just received the first vaccination shot on 29 March 2008.					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NAM	Nui Thanh	Tam Hoa	Exploitation	Tam Hoa	15,3014	108,3626	31/03/2008	25/04/2008
Espèce(s)	Unités de mesure		Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux		600	30	30	570	0	
<b>Population atteinte</b>			26-day-old unvaccinated ducks					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TIEN GIANG	Tan Phuoc	Phuoc Lap	Exploitation	Phuoc Lap	10,275	106,1327	04/04/2008	25/04/2008
Espèce(s)	Unités de mesure		Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux		1500	230	230	1270	0	
<b>Population atteinte</b>			The duck flock has received the first vaccination shot on 1 March 2008. The required booster was not being implemented.					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CAN THO CITY	Phong Dien	Tan Thoi	Exploitation	Tan Hoi	10,0151	105,3844	15/04/2008	15/05/2008
Espèce(s)	Unités de mesure		Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	
Oiseaux	animaux		3100	465	465	2635	0	
<b>Population atteinte</b>			an unvaccinated chicken flock.					

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SON LA	Son La Town	Trung Chinh Ward	Village	Trung Chinh Ward	21,1945	103,5547	22/04/2008	14/05/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	135	95	95	40	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VINH LONG	Tra On	Xuan Hiep	Village	Hoi Thanh	10,0403	106,032	24/04/2008	15/05/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	400	300	300	100	0		
Population atteinte an unvaccinated, 4 month-old chicken flock.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CAN THO CITY	Phong Dien	Trung Long	Village	Trung Tho B	9,5837	105,3651	25/04/2008	21/05/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1960	1131	1131	829	0		
Population atteinte unvaccinated birds.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
LONG AN	Thanh Hoa	Tan Tay	Village	Village No. 4	10,3757	106,1536	01/05/2008	22/05/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1000	200	200	800	0		
Population atteinte a field running, unvaccinated duck flock.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
LONG AN	Tan Thanh	Tan Binh	Village	Tan Binh	10,3455	106,0319	02/05/2008	23/05/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1000	90	90	910	0		
Population atteinte The infected ducks had been administered the first vaccination shot against avian influenza, but not the booster shot.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TRA VINH	Tieu Can Town	Tieu Can	Village	Khom 2	9,4841	106,1146	05/05/2008	26/05/2008

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	1000	500	500	500	0
Population atteinte						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TRA VINH	Chau Thanh	Phuoc Hao	Village	Ngai Hoa	9,5223	106,2434	06/05/2008	27/05/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	720	350	350	370	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CAN THO CITY	O Mon	Truong Lac	Village	Tan Quy	10,0424	105,3853	17/05/2008	15/06/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2550	500	500	2050	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture	
HA TINH	Cam Xuyen	Cam Trung	Village	Village No. 7	18,1327	106,0631	24/05/2008	15/06/2008	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Oiseaux	animaux	650	400	380	270	0			
Population atteinte		unvaccinated 2-month-old ducks							

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture	
KIEN GIANG	Tan Hiep	Tan Hiep A	Village	Tan Hiep A	10,0521	105,1315	25/05/2008	17/06/2008	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Oiseaux	animaux	1000	1000	900	100	0			
Population atteinte		unvaccinated chickens.							

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Hung Nguyen	Hung Trung	Exploitation	Village No. 11	18,4717	105,3543	26/05/2008	17/06/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	944	500	350	594	0		



Population atteinte	unvaccinated 2-month-old ducks.
---------------------	---------------------------------

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TRA VINH	Chau Thanh	Luong Hoa A	Village	Luong Hoa A	9,5223	106,1757	26/05/2008	18/06/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	450	150	150	300	0		
Population atteinte	unvaccinated free-ranging ducks.							

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NGAI	So Tinh	Tinh Hiep	Exploitation	My Danh	15,1245	108,3912	12/06/2008	03/07/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	717	570	120	597	0		
Population atteinte	unvaccinated village chickens and ducks.							

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NGAI	Son Tinh	Tinh Binh	Village	Binh Bac	15,1205	108,4247	18/06/2008	09/07/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	340	55	15	325	0		
Population atteinte	unvaccinated chickens.							

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TRA VINH	Cang Long	Phuong Thanh	Exploitation	Nguyet Thuong	9,5652	106,1559	24/06/2008	15/07/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1350	1000	1000	350	0		
Population atteinte	unvaccinated ducks.							

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DONG THAP	Chau Thanh	Tan Nhuan Dong	Exploitation	Tan Hoa	10,1429	105,4909	14/07/2008	06/08/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	500	350	350	150	0		
Population atteinte	unvaccinated village chickens.							

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Nghi Loc	Nghi Phuong	Village	Village No. 9	18,4933	105,341	18/07/2008	10/08/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	750	230	190	560	0		
<b>Population atteinte</b>		unvaccinated village chickens and ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NGAI	Binh Son	Binh Chanh	Village	Binh An Noi	15,2131	108,4436	26/07/2008	18/08/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	220	150	70	150	0		
<b>Population atteinte</b>		unvaccinated ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DONG THAP	Lap Vo	My An Hung B	Village	An Thuan	10,2319	105,3639	27/07/2008	21/08/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1000	200	110	890	0		
<b>Population atteinte</b>		unvaccinated village chickens and ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
KIEN GIANG	Go Quao	Thoi Quan	Exploitation	Thoi Quan	9,4757	105,1014	29/07/2008	20/08/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	612	380	300	312	0		
<b>Population atteinte</b>		unvaccinated village chickens.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BEN TRE	Ba Tri	An Binh Tay	Village	An Loi	10,0334	106,344	05/08/2008	30/08/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2865	1960	905	1960	0		
<b>Population atteinte</b>		unvaccinated village chickens and ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BEN TRE	Ba Tri	Phu Ngai	Village	Phu Ngai	10,0452	106,3749	18/08/2008	10/09/2008

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	1000	350	287	713	0
Population atteinte		unvaccinated village ducks.				

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BEN TRE	Ba Tri	An Binh Tay	Exploitation	An Loi	10,0334	106,344	06/09/2008	27/09/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	300	294	6	294	0		
Population atteinte		unvaccinated village ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Tran Van Thoi	Khanh Hai	Exploitation	Khanh Hai	9,104654	104,839648	18/09/2008	09/10/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	500	120	57	443	0		
Population atteinte		unvaccinated 45-day-old ducks.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Quynh Luu	Quynh Chao	Exploitation	Quynh Chau	19,1324	105,3311	24/09/2008	16/10/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	960	350	300	660	0		
Population atteinte		an unvaccinated village duck flock.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Dien Chau	Dien Hong	Exploitation	Hong Thinh	19,0307	105,3449	30/10/2008	21/11/2008
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1423	1400	1156	267	0		
Population atteinte		The introduction of unvaccinated young ducklings into an existing flock was determined as the cause of the outbreak.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THAI NGUYEN	Thai Nguyen City	Luong Son	Exploitation	Luong Son	21,3055	105,5312	25/12/2008	16/01/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	148	148	128	20	0		

Population atteinte	Non-vaccinated muscovy ducks.
---------------------	-------------------------------

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THANH HOA	Ba Thuoc	Dien Trung	Village	Muong Do	20,1713	105,1846	28/12/2008	18/01/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	8500	383	383	7800	0		
Population atteinte Chickens and ducks from a village that were found dead and that were not vaccinated against avian influenza.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NINH	Dam Ha	Quang An	Village	Quang An	21,245	107,3108	26/01/2009	17/02/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	230	155	132	98	0		
Population atteinte Unvaccinated village chickens and ducks								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Tran Van Thoi	Khanh Binh	Village	Rach Bao	9,0917	105,0313	29/01/2009	21/02/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	580	192	192	388	0		
Population atteinte unvaccinated 45-day-old ducks								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Tran Van Thoi	Khanh Binh Dong	Village	Khanh Binh Dong	9,161624	105,052764	01/02/2009	22/02/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2107	189	189	1558	0		
Population atteinte unvaccinated village chickens and ducks								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Do Luong	Minh Son	Exploitation	Minh Son	18,5124	105,2136	03/02/2009	24/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	500	164	164	236	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SOC TRANG	My Xuyen	Vien Binh	Exploitation	Vien Binh	9,485841	106,079534	03/02/2009	24/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	682	527	489	193	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Thoi Binh	Tan Loc Bac	Exploitation	Tan Loc Bac	9,1925	105,1223	03/02/2009	24/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	950	300	25	925	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG TRI	Trieu Phong	Trieu An	Exploitation	Trieu An	16,5308	107,1139	05/02/2009	26/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1000	250	180	820	0		
Population atteinte Infected ducks are those that were not vaccinated.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SOC TRANG	Nga Nam	Vinh Bien	Exploitation	Vinh Bien	9,3123	105,3443	07/02/2009	28/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	539	327	231	308	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HAU GIANG	Vi Thuy	Vi Thuy	Exploitation	Vi Thuy	9,4507	105,3019	07/02/2009	28/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	400	400	120	280	0		
Population atteinte The infected birds were 45-days-old unvaccinated ducks.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HAU GIANG	Vi Thuy	Vinh Trung	Exploitation	Vinh Trung	9,4926	105,3348	08/02/2009	29/03/2009

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	230	189	126	104	0
Population atteinte						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC NINH	Tien Du	Lac Ve	Village	An Dong	21,0707	106,0458	08/02/2009	20/02/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1820	387	290	1530	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HAU GIANG	Vi Thuy	Vi Thang	Exploitation	Vi Thang	9,4415	105,3258	08/02/2009	29/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	158	129	98	60	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HAU GIANG	Vi Thuy	Nang Mau Town	Exploitation	Nang Mau Town	9,4512	105,3142	08/02/2009	29/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	389	210	123	266	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DIEN BIEN	Kim Son	Kim Tan	Exploitation	Kim Tan	20,0108	106,0548	09/02/2009	20/02/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	73	17	17	56	0		
Population atteinte							chickens, ducks and muscovy ducks being kept at the household backyard.	

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HAU GIANG	Vi Thuy	Vi Dong	Exploitation	Vi Dong	9,4948	105,2954	09/02/2009	30/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	350	231	120	130	0		

Population atteinte

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HAU GIANG	Long My	Vinh Vien	Exploitation	Vinh Vien	9,4033	105,2501	09/02/2009	30/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	500	210	180	320	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Ca Mau City	An Xuyen	Exploitation	An Xuyen	9,1353	105,1108	12/02/2009	05/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	796	110	10	786	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Thoi Binh	Ho Thi Ky	Exploitation	Ho Thi Ky	9,1513	105,0658	12/02/2009	12/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	736	129	89	647	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	U Minh	U Minh Town	Exploitation	U Minh Town	9,408364	104,962928	12/02/2009	04/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	50	37	37	13	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SOC TRANG	Nga Nam	Vinh Quoi	Exploitation	Vinh Quoi	9,3409	105,341	13/02/2009	04/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	500	200	50	450	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Phu Tan	Nguyen Viet Khai	Exploitation	Nguyen Viet Khai	9,0427	105,0341	14/02/2009	05/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	53	33	33	20	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC LIEU	Phuoc Long	Vinh Phu Dong	Exploitation	Vinh Loc	9,2557	105,3035	16/02/2009	07/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	607	30	30	577	0		
Population atteinte around 30-day-old unvaccinated village ducks								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NINH	Ha Long City	Ha Khanh	Exploitation	Ha Khanh	21,0006	107,0749	17/02/2009	08/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	13	9	4	9	0		
Population atteinte unvaccinated backyard chickens								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
KHANH HOA	Nha Trang City	Vinh Phuong	Exploitation	Dac Loc	12,182	109,0856	18/02/2009	22/02/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	31	27	27	4	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
LAI CHAU	Dien Bien	Thanh Hung	Exploitation	Thanh Hung	21,38097	102,956528	18/02/2009	11/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1460	319	210	1250	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SOC TRANG	Nga Nam	Nga Nam Town	Exploitation	Nga Nam Town	9,3415	105,3627	20/02/2009	13/03/2009



Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	600	450	310	290	0
Population atteinte						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NINH	Ha Long City	Dai Yen	Exploitation	Dai Yen	20,5814	106,5535	23/02/2009	16/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	140	80	70	70	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HAU GIANG	Nga Bay	Hiep Loi	Exploitation	Hiep Loi	9,5523	105,4811	23/02/2009	16/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	660	230	150	510	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SOC TRANG	Thanh Tri	Vinh Loi	Exploitation	Vinh Loi	9,2617	105,3701	23/02/2009	17/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	700	310	221	479	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC LIEU	Gia Rai	Gia Rai Town	Exploitation	Gia Rai Town	9,1418	105,2745	26/02/2009	19/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	33	33	33	0	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Tran Van Thoi	Khanh Hung	Exploitation	Khanh Hung	9,11198	104,890706	26/02/2009	19/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	625	120	89	536	0		

Population atteinte

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SOC TRANG	My Tu	My Tu	Exploitation	My Tu	9,3644	105,4629	28/02/2009	21/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	214	150	126	88	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NINH	Mong Cai	Hai Hoa	Exploitation	Quarter No. 9	21,521654	108,021461	08/03/2009	09/03/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	20	13	9	11	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
LAI CHAU	Dien Bien	Thanh Yen	Exploitation	Thanh Yen	21,336706	102,976324	09/03/2009	01/04/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	250	125	75	50	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
LAI CHAU	Dien Bien	Thanh Luong	Exploitation	Thanh Luong	21,3435	102,9364	14/03/2009	06/04/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	316	113	113	203	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
LAI CHAU	Dien Bien	Thanh Nua	Village	Thanh Nua	21,5044	103,0013	18/03/2009	12/04/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1200	818	713	487	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NGAI	Son Tinh	Tinh Son	Exploitation	Tay Village	15,0955	108,422	20/04/2009	12/05/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2500	180	160	2340	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THANH HOA	Quan Hoa	Thien Phu	Exploitation	Choang Village	20,387236	104,871212	24/04/2009	16/05/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	8600	80	64	1036	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DONG THAP	Cao Lanh	Tan Hoi Trung	Exploitation	Tan Hoi Trung	10,2638	105,4626	10/05/2009	03/06/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	142	49	49	93	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VINH LONG	Binh Tan	Nguyen Van Thanh	Exploitation	Nguyen Van Thanh	10,082	105,4956	14/05/2009	05/06/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1100	280	230	870	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NINH	Yen Hung	Yen Hoa	Village	Lien Hoa	20,5251	106,5034	18/06/2009	10/07/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1830	650	504	1326	0		
Population atteinte Birds including chickens, ducks and muscovy ducks of four small household farms were found dead.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
LAI CHAU	Dien Bien	Noong Luong	Village	Noong Luong	21,383	103,016	05/11/2009	26/11/2009

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	2283	451	327	1956	0
<b>Population atteinte</b> The Department of Animal Health (DAH) is conducting a comprehensive epidemiological investigation of the event.						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Thoi Binh	Tan Loc Bac	Exploitation	Tan Loc Bac Commune	9,369534	105,094986	25/11/2009	25/01/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	350	184	178	172	0		
<b>Population atteinte</b>								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THAI NGUYEN	Dai Tu	Hoang Nong	Exploitation	Hoang Nong	21,3639	105,3333	09/12/2009	30/12/2009
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	900	350	310	590	0		
<b>Population atteinte</b> These two affected flocks were those in the same village which have not been vaccinated against avian influenza.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THAI NGUYEN	Dai Tu	Yen Lang	Exploitation	Yen Lang	21,4119	105,3027	12/12/2009	03/01/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	152	95	65	87	0		
<b>Population atteinte</b> The affected flock was an unvaccinated meat-type duck small household farm.								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CAO BANG	Thong Nong	Binh Lang	Village	Binh Lang	22,791565	105,98156	12/12/2009	03/01/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	53	53	27	26	0		
<b>Population atteinte</b>								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DIEN BIEN	Dien Bien (Dien Bien Province)	Thanh Yen	Exploitation	Thanh Yen	21,1972	103,1396	14/01/2010	15/02/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	550	350	300	250	0		

Population atteinte

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DIEN BIEN	Dien Bien (Dien Bien Province)	Thanh Hung	Exploitation	Thanh Hung	21,407	103,2165	14/01/2010	06/02/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	855	550	500	355	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA TINH	Ha Tinh Township	Thach Quy	Exploitation	Thach Quy	18,7212	105,4671	17/01/2010	09/02/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	578	200	200	378	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SOC TRANG	Phu Xuyen	Phu Giao	Exploitation	Thanh Quoi	9,2648	105,48	18/01/2010	09/02/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	500	500	350	150	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA TINH	Ha Tinh Township	Thach Hung	Village	Thach Hung	18,2126	105,5524	20/01/2010	11/02/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	5000	1986	1576	2500	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Nghi Loc	Nghi Phong	Exploitation	Village No. 9	18,4426	105,4226	21/01/2010	12/02/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	600	220	180	420	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA TINH	Cam Xuyen	Cam Thach	Exploitation	Cam Thach	18,1417	105,5423	22/01/2010	23/02/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	7800	1294	879	3000	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA TINH	Cam Xuyen	Cam Nam	Exploitation	Cam Nam	18,1652	106,0217	24/01/2010	16/02/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1520	587	454	590	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture	
KHANH HOA	Ninh Hoa	Village	Ninh Phung	12,3034	109,0619	24/01/2010	24/03/2010	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	770	450	420	350	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA TINH	Thach Ha	Thach Doai	Exploitation	Thach Doai	18,1927	105,5136	25/01/2010	16/02/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	4500	879	768	2500	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Thoi Binh	Tan Phu	Exploitation	Tan Phu	9,2244	105,1344	26/01/2010	15/02/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	250	60	40	210	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SOC TRANG	Ke Sach	Dai Hai	Exploitation	Trung Hai	9,4638	105,5236	29/01/2010	20/02/2010

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	299	150	133	166	0
Population atteinte						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG TRI	Trieu Phong	Trieu Phuong	Exploitation	An Cu	16,5154	107,1015	01/02/2010	22/02/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	600	400	320	280	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
KON TUM	Ngoc Hoi	Po Y	Exploitation	Dak Me	14,6722	107,6049	02/02/2010	23/02/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2000	814	239	1494	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Ca Mau Township	An Xuyen	Exploitation	An Xuyen	9,1349	105,1114	04/02/2010	25/02/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	3500	1040	789	2144	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA TINH	Thach Ha	Thach Hoi	Exploitation	Thach Hoi	18,1947	105,5949	07/02/2010	28/02/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	185	185	125	60	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Tran Van Thoi	Khanh Binh Dong	Village	Village No.12A	9,0818	104,5957	12/02/2010	12/03/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	500	125	125	375	0		

Population atteinte

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NAM DINH	Nam Truc	Nghia An	Exploitation	Village No. 6	20,2239	106,1005	13/02/2010	04/03/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	270	50	30	240	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SOC TRANG	My Xuyen	Thanh Thoi Thuan	Exploitation	Thanh Ninh	9,2848	105,5957	13/02/2010	04/03/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1200	630	500	700	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Vinh Township	Hung Hoa	Exploitation	Hung Hoa	18,4118	105,4431	16/02/2010	10/03/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	500	50	50	450	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	U Minh	Nguyen Phich	Village	Village No. 10	9,2124	104,5957	22/02/2010	17/03/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	90	62	62	28	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
KHANH HOA	Van Ninh	Van Phu	Exploitation	Van Phu	12,4453	109,1015	24/02/2010	15/03/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	6000	2500	2000	4000	0		
Population atteinte								



### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA GIANG	Ha Giang Township	Nguyen Trai	Village	Group No. 16	22,4902	104,5828	25/02/2010	16/03/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	98	94	94	4	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture	
TUYEN QUANG	Son Duong	Village	Cap Tien	21,4222	105,1702	26/02/2010	15/03/2010	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	180	57	43	120	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Nam Dan	Nam Thanh	Village	Nam Thanh	18,4448	105,2945	28/02/2010	21/03/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	340	310	280	60	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TUYEN QUANG	Yen Son	Phu Lam	Exploitation	Phu Lam	21,4546	105,0754	03/03/2010	24/03/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	700	400	400	300	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BEN TRE	An Binh Tay	Ba Tri	Village	An Thuan	10,033	106,3446	04/03/2010	25/03/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	768	162	142	626	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BAC NINH	Bac Ninh City	Nam Son	Exploitation	Da Cau	21,0838	106,0618	10/03/2010	02/04/2010

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	400	200	200	200	0
Population atteinte						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NINH	Yen Hung	Dong Mai	Exploitation	Dong Mai	21,0018	106,4924	15/03/2010	07/04/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	3000	1420	1420	1580	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Bac Kan	Luong Phu	Co Nhu	Village	Na Tao	22,4937	105,4494	19/03/2010	10/04/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	550	318	318	142	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Quang Ninh	Yen Hung	Tien Phong	Village	Village No. 4	21,2505	107,0233	29/03/2010	21/04/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1554	1231	1200	354	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Quang Ninh	Ha LongTown	Viet Hung	Exploitation	Viet Hung	20,5945	106,5828	13/04/2010	05/05/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	900	500	450	450	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG TRI	Gio Linh	Gio Mai	Exploitation	Gio Mai	16,5302	107,0758	22/04/2010	13/05/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1500	300	250	1250	0		

Population atteinte

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NGAI	Son Tinh	Tinh Son	Exploitation	Tinh Son	15,0951	108,4227	24/04/2010	15/05/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	3670	550	150	3520	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Thai Nguyen	Thai Nguyen Township	Dong Bam	Exploitation	Dong Bam	21,3646	105,5045	05/05/2010	26/05/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	146	49	45	101	0		
Population atteinte An unvaccinated duck flock								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DAK LAK	Cu Kuin	Ea Hu	Village	Ea Hu	12,3415	108,1435	08/05/2010	29/05/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1500	200	200	1300	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Dak Lak	Ngoc Hoi	Dak Xu	Village	Dak Xu	14,4401	107,3548	27/05/2010	18/06/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	376	12	12	364	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NAM	Duy Xuyen	Duy Thanh	Village	Duy Thanh	15,494	108,1929	02/06/2010	23/06/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	6525	5500	5000	1525	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Thai Nguyen	Thai Nguyen Townshio	Trung Thanh	Exploitation	Trung Thanh	21,3216	105,521	19/06/2010	10/07/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	533	400	400	133	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Gia Lai	la Grai	la Hrung	Village	la Hrung	14,0129	107,5259	18/07/2010	09/08/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1900	760	400	1500	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NAM DINH	Y Yen	Yen My	Village	Yen My	20,2058	106,0328	18/11/2010	10/12/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1520	125	98	1422	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NAM DINH	Y Yen	Yen Hong	Village	Yen Hong	20,1757	106,0027	18/11/2010	09/12/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	125	75	50	75	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Dien Chau	Dien Lam	Village	Dien Lam	19,0846	105,3158	18/11/2010	16/12/2010
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	564	44	24	540	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
CA MAU	Ngoc Hien	Tan An	Village	Tan An	8,3851	105,0322	02/12/2010	23/12/2010

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	78	12	12	66	0
Population atteinte						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
LANG SON	Huu Lung	Minh Son	Village	Minh Son	21,2901	106,185	29/01/2011	20/02/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2150	2092	2092	58	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NAM DINH	Y Yen	Yen Phong	Village	Yen Phong	20,1913	105,5836	04/02/2011	25/02/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	4600	120	120	3000	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Quang Ninh	Yen Hung	Yen Giang	Village	Village 6	20,5631	106,471	12/02/2011	05/03/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2000	1580	1200	800	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Kon Tum	Kon Tum City	Tran Hung Dao	Exploitation	Group 3	14,1824	107,593	13/02/2011	05/03/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1283	650	650	533	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA NAM	Phu Ly City	Liem Chinh	Exploitation	Liem Chinh	20,3227	105,5604	27/02/2011	20/03/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	90	74	74	16	0		

Population atteinte

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NGAI	Tinh Son	Son Tinh	Village	Dong	15,1631	108,7098	02/03/2011	23/03/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	3316	210	150	60	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Vinh city	Nghi Duc	Village	13	18,7191	105,6983	02/03/2011	23/03/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	398	398	200	198	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BINH DINH	Tuy Phuoc	Phuoc Loc	Village	Quang Huy	13,8472	109,1404	04/03/2011	25/03/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2000	1550	1000	550	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG TRI	Hai Lang	Hai Que	Village	Hoi Yen	16,7434	107,3156	10/03/2011	31/03/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2000	1500	1000	1000	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NAM DINH	Nam Truc	Nghia An	Village	Nghia An	20,3762	106,1683	16/03/2011	06/04/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2671	2000	1000	1671	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Hai Phong	Kien Thuy	Tu Son	Village	Tu Son	20,7201	106,7214	17/03/2011	07/04/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	887	887	500	387	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NGAI	Son Tinh	Tinh Phong	Village	Tinh Phong	15,209	108,804	17/03/2011	07/04/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1000	547	447	453	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NGAI	Nghia Hanh	Hanh Thien	Village	Hanh Thien	14,9646	108,777	28/03/2011	18/04/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2970	1815	1155	1815	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TIEN GIANG	Cai Lay	Tan Binh	Village	Tan Binh	10,4361	106,1109	29/03/2011	19/04/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	500	500	0	500	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
TIEN GIANG	Cai Lay	Tan Phu	Village	Tan Phu	10,4386	106,1843	30/03/2011	20/04/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	690	690	0	690	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
DAK LAK	Krong Bong	Cu Kty	Village	Tinh Lô	12,5622	108,3556	01/04/2011	22/04/2011

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	1000	1000	0	1000	0
Population atteinte						

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Bac Kan	TX. Bac Kan	Nguyen Thi Minh Khai	Village	Nguyen Thi Minh Khai	22,1577	105,8471	03/04/2011	24/04/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	310	42	0	42	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
HA NAM	Ly Nhan	Chan Ly	Village	Hong Ly	20,6014	106,1085	04/04/2011	26/04/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	212	212	0	212	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG TRI	Hai Lang	Hai Hoa	Village	Hung Nhon	16,6891	107,3228	07/04/2011	29/04/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	...	1250	...	1250	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NGAI	Tu Nghia	Nghia Ky	Village	Phu Son	15,1074	108,7421	08/04/2011	30/04/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1250	1250	0	1250	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG NGAI	Nghia Hanh	Hanh Duc	Village	Ky Tho	15,0183	108,7901	21/04/2011	13/05/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	3000	2650	...	2650	...		



Population atteinte

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VINH LONG	Long Ho	Phuoc Hau	Village	Phuoc Hau	10,2131	105,9625	23/04/2011	15/05/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2000	1050	1050	950	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
LANG SON	Bac Son	Dong Y	Village	Dong Y	21,8992	106,2485	27/04/2011	18/05/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	292	292	207	85	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VINH LONG	Tra On	Thoi Hoa	Village	Thoi Hoa	10,0019	106,0613	09/05/2011	30/05/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	600	150	70	530	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VINH LONG	Tam Binh	Binh Minh	Village	Binh Minh	10,011	105,9332	14/05/2011	04/06/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	650	450	0	650	0		
Population atteinte								

### Foyer(autre rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
LANG SON	Bac Son	Vu Le	Village	Vu Le	21,7915	106,1601	20/05/2011	10/06/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	...	1008	...	1008	...		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
QUANG TRI	Hai Lang	Hai Thien	Village	Thien Tay	16,7202	107,275	06/07/2011	27/07/2011
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	5000	2250	0	2250	0		
Population atteinte								

**Foyer(autre rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
PHU THO	Ha Hoa	Ching Cong	Village	Chinh Cong	21,527	105,0774	10/07/2011	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	2237	1454	0	1454	0		
Population atteinte								

**Foyer(ce rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Nghi Loc	Quan Hanh	Village	Quan Hanh	18,7856	105,6403	17/07/2011	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	329	329	0	329	0		
Population atteinte								

**Foyer(ce rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Nghi Loc	Nghi Dien	Village	Nghi Dien	18,776	105,6227	20/07/2011	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	200	80	9	191	0		
Population atteinte								

**Foyer(ce rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Nghi Loc	Nghi Thuan	Village	Nghi Thuan	18,8196	105,6389	22/07/2011	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	650	350	0	650	0		
Population atteinte								

**Foyer(ce rapport - envoyé)**

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Nghi Loc	Nghi Hoa	Village	Nghi Hoa	18,7984	105,6288	24/07/2011	

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	animaux	47	35	0	47	0
Population atteinte						

### Foyer(ce rapport - envoyé)

Province	District	Commune	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NGHE AN	Nghi Loc	Nghi Phuong	Village	Nghi Phuong	18,8193	105,5887	27/07/2011	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus		
Oiseaux	animaux	1300	700	0	1300	0		
Population atteinte								

### Résumé du foyer : nombre total de foyers = 308 (Soumis)

Espèce(s)	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Oiseaux	340832	141297	100926	205859	0

### Epidémiologie

Autres renseignements épidémiologiques / Commentaires	Source du/des foyer(s) ou origine de l'infection	• Inconnue ou incertaine
---	--	--------------------------

### Mesures de lutte

Appliquée	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Quarantaine</li> <li>• Restriction des déplacements à l'intérieur du pays</li> <li>• Désinfection des établissements infectés</li> <li>• Abattage sanitaire partiel</li> </ul>	A appliquer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dépistage</li> <li>• Zonage</li> <li>• Vaccination suite au(x) foyers</li> </ul>
	Animaux traités	Non	Vaccination interdite

### Pays / Zone

Pays ou Zone	une zone ou un compartiment
--------------	-----------------------------

### Résultats des tests de diagnostics

Type de laboratoire	Nom du laboratoire	Espèce(s)	Type de test	Date à laquelle les résultats ont été obtenus	Résultat
Laboratoire national	Centre national de diagnostic vétérinaire	Oiseaux	PCR en temps réel	18/07/2011	Positif

### Rapports futurs

Quels autres rapports seront envoyés en relation avec cet événement ?
Il y a 6foyer(s) qui ne sont toujours pas considérés comme résolus. Il n'est pas possible de déclarer cet événement comme terminé avant que tous les foyers individuels ne soient résolus.
Cet événement se poursuit. Des rapports de suivi hebdomadaires devront être envoyés.

## Carte des foyers

