

Rapport de suivi n°7			
Référence du rapport : HPAI_2016_1, Référence OIE : 22079, Date du rapport : 27/12/2016, Pays : Suisse			
Résumé du rapport			
Nom de l'expéditeur du rapport	Mr Hans Wyss	Téléphone	(41-31) 323 8501
Titre	Chief Veterinary Officer	Fax	(41-31) 324 8256
Adresse	3003 Berne LIEBEFELD BERNE	Courrier électronique	hans.wyss@bvet.admin.ch
		Date d'envoi à l'OIE	27/12/2016

Type d'animaux	Terrestres	Date du rapport	27/12/2016
Maladie	Influenza aviaire hautement pathogène	Date de début de l'événement	05/11/2016
Agent causal	Highly pathogenic avian influenza virus	Date de confirmation de l'événement	09/11/2016
Sérotipe(s)	H5N8	Date de dernière apparition	02/2008
Motif	Réapparition d'une maladie listée par l'OIE	Diagnostic	Tests élémentaires en laboratoire (i.e. parasitologie, bactériologie, mycologie, histopathologie), Tests approfondis en laboratoire (i.e. virologie, microscopie électronique, biologie moléculaire, immunologie), Necropsie
Pays ou Zone	une zone ou un compartiment	Signes cliniques	Oui
Nombre de foyers notifiés	soumis= 84, Brouillons de rapport= 0		

Détails des foyers

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THURGAU-(autre rapport - envoyé)	-	Kreuzlingen	Kreuzlingen	Ne s'applique pas	Lac de Constance	47.648	9.194	05/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	3	3	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THURGAU-(autre rapport - envoyé)	-	Frauenfeld	Eschenz	Ne s'applique pas	Lac de Constance	47.65	8.88	07/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SCHAFFHAUSEN-(autre rapport - envoyé)	-	Stein	Stein am Rhein	Ne s'applique pas	Lac de Constance	47.66	8.85	07/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	3	3	0	0			
Population atteinte									

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THURGAU-(autre rapport - envoyé)	-	Kreuzlingen	Kreuzlingen	Ne s'applique pas	Lac de Constance	47.65	9.18	07/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SCHAFFHAUSEN-(autre rapport - envoyé)	-	Schaffhausen	Schaffhausen	Ne s'applique pas	Lac de Constance	47.69	8.63	09/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	3	3	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THURGAU-(autre rapport - envoyé)	-	Arbon	Romanshorn	Ne s'applique pas	Lac de Constance	47.56	9.38	09/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THURGAU-(autre rapport - envoyé)	-	Frauenfeld	Steckborn	Ne s'applique pas	Lac de Constance	47.66	8.98	09/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Lausanne	Lausanne	Ne s'applique pas	Lac Lemman	46.51	6.59	10/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Mouette rieuse:Laridae(Larus ridibundus)	animaux	...	1	1	0	0			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THURGAU-(autre rapport - envoyé)	-	Kreuzlingen	Tägerwilen	Ne s'applique pas	Lac de Constance	47.66	9.13	11/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Morges	Morges	Ne s'applique pas	Lac Lemman	46.5	6.49	11/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Nette rousse:Anatidae(Netta rufina)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THURGAU-(autre rapport - envoyé)	-	Frauenfeld	Eschenz	Ne s'applique pas	Lac de Constance	47.65	8.88	12/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Anatidae (non identifiée):Anatidae(Anatidae (incognita))	animaux	...	2	2	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NEUCHÂTEL-(autre rapport - envoyé)	-	Neuchâtel	Hauterive	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	47.01	6.97	13/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Grèbe huppé:Podicipedidae(Podiceps cristatus)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NEUCHÂTEL-(autre rapport - envoyé)	-	Neuchâtel	Neuchâtel	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.98	6.91	13/11/2016	

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Goéland argenté:Laridae(Larus argentatus)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BERN-(autre rapport - envoyé)	-	Biel	Biel	Ne s'applique pas	Bielersee	47.13	7.23	13/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BERN-(autre rapport - envoyé)	-	Seeland	Täuffelen	Ne s'applique pas	Bielersee	47.07	7.18	13/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Mouette rieuse:Laridae(Larus ridibundus)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
FRIBOURG-(autre rapport - envoyé)	-	Broye	Estavayer-le-Lac	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.85	6.84	13/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Cygne tuberculé:Anatidae(Cygnus olor)	animaux	...	2	2	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Jura-Nord vaudois	Yvonand	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.8	6.72	13/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Mouette rieuse:Laridae(Larus ridibundus)	animaux	...	1	1	0	0			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Morges	Morges	Ne s'applique pas	Lac Lemman	46.5	6.48	13/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Jura-Nord vaudois	Le Chenit	Ne s'applique pas	Lac de Joux	46.62	6.24	13/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
ZURICH-(autre rapport - envoyé)	-	Zürich	Zürich	Ne s'applique pas	Zürichsee	47.35	8.53	13/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THURGAU-(autre rapport - envoyé)	-	Kreuzlingen	Tägerwilen	Ne s'applique pas	Lac de Constance	47.66	9.14	14/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Grèbe huppé:Podicipedidae(Podiceps cristatus)	animaux	...	1	1	0	0			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Ouest lausannois	Saint-Sulpice	Ne s'applique pas	Lac Lemman	46.51	6.56	14/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule milouin:Anatidae(Aythya ferina)	animaux	...	1	1	0	0			

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Lausanne	Lausanne	Ne s'applique pas	Lac Lemman	46.5	6.62	14/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Mouette rieuse:Laridae(Larus ridibundus)	animaux	...	1	1	0	0			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NEUCHATEL-(autre rapport - envoyé)	-	Neuchâtel	Hauterive	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	47.01	6.97	14/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NEUCHÂTEL-(autre rapport - envoyé)	-	Neuchâtel	St Blaise	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	47.01	6.98	14/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BERN-(autre rapport - envoyé)	-	Biel	Biel	Ne s'applique pas	Bielersee	47.13	7.22	14/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Mouette rieuse:Laridae(Larus ridibundus)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BERN-(autre rapport - envoyé)	-	Seeland	Täuffelen	Ne s'applique pas	Bielersee	47.05	7.19	14/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Goéland argenté:Laridae(Larus argentatus)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VALAIS-(autre rapport - envoyé)	-	Monthey	Port-Valais	Ne s'applique pas	Lac Lemman	46.38	6.85	14/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	4	4	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Jura-Nord vaudois	Grandson	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.8	6.65	14/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Goéland argenté:Laridae(Larus argentatus)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VALAIS-(autre rapport - envoyé)	-	Monthey	Monthey	Ne s'applique pas	Rhone	46.25	6.94	14/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Gallinule poule-d'eau:Rallidae(Gallinula chloropus)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Broye-Vully	Cudrefin	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.98	7.02	14/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Cygne tuberculé:Anatidae(Cygnus olor)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Aigle	Villeneuve	Ne s'applique pas	Lac Lemman	46.39	6.91	14/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
FRIBOURG-(autre rapport - envoyé)	-	Broye	Portalban	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.92	6.95	14/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Goéland argenté:Laridae(Larus argentatus)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Broye-Vully	Chevroux	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.89	6.9	15/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Cygne tuberculé:Anatidae(Cygnus olor)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SCHAFFHAUSEN-(autre rapport - envoyé)	-	Schaffhausen	Schaffhausen	Ne s'applique pas	Lac de Constance	47.69	8.63	15/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Canard colvert:Anatidae(Anas platyrhynchos)	animaux	...	1	1	0	0			
Fuligule milouin:Anatidae(Aythya ferina)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NEUCHÂTEL-(autre rapport - envoyé)	-	Neuchâtel	Neuchâtel	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.98	6.92	15/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THURGAU-(autre rapport - envoyé)	-	Kreuzlingen	Bottighofen	Ne s'applique pas	Lac de Constance	47.64	9.21	15/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Grèbe castagneux:Podicipedidae (Tachybaptus ruficollis)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NEUCHATEL-(autre rapport - envoyé)	-	Boudry	Vaumarcus	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.86	6.76	15/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Goéland argenté:Laridae(Larus argentatus)	animaux	...	2	2	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
FRIBOURG-(autre rapport - envoyé)	-	Broye	Estavayer-le-Lac	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.85	6.84	15/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Cygne tuberculé:Anatidae(Cygnus olor)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
FRIBOURG-(autre rapport - envoyé)	-	Broye	Delley-Portalban	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.92	6.95	15/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Goéland argenté:Laridae(Larus argentatus)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
FRIBOURG-(autre rapport - envoyé)	-	Broye	Gletterens	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.9	6.92	16/11/2016	

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Goéland argente:Laridae(Larus argentatus)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NEUCHATEL-(autre rapport - envoyé)	-	Boudry	Milvignes	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.97	6.87	16/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Canard colvert:Anatidae(Anas platyrhynchos)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Ouest lausannois	Saint-Sulpice	Ne s'applique pas	Lac Leman	46.51	6.44	16/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Anatidae (non identifiée):Anatidae(Anatidae (incognita))	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Lausanne	Lausanne	Ne s'applique pas	Lac Lemman	46.5	6.62	16/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Lausanne	Lausanne	Ne s'applique pas	Lac Lemman	46.52	6.59	16/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Jura-Nord vaudois	Yvonand	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.8	6.76	17/11/2016	

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Grèbe huppé:Podicipedidae(Podiceps cristatus)	animaux	...	1	1	0	0			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NEUCHATEL-(autre rapport - envoyé)	-	Boudry	Vaumarcus	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.86	6.76	17/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Goéland argenté:Laridae(Larus argentatus)	animaux	...	3	3	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THURGAU-(autre rapport - envoyé)	-	Kreuzlingen	Ermatingen	Ne s'applique pas	Lac de Constance	47.67	9.08	17/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BERN-(autre rapport - envoyé)	-	Berner Jura	La Neuveville	Ne s'applique pas	Bielersee	47.06	7.09	17/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Laridae (non identifiée):Laridae(Laridae (incognita))	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THURGAU-(autre rapport - envoyé)	-	Weinfelden	Graltshausen	Ne s'applique pas	Lac de Constance	47.59	9.18	17/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Faucon pèlerin:Falconidae(Falco peregrinus)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
FRIBOURG-(autre rapport - envoyé)	-	Broye	Vernay	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.88	6.88	17/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Goéland argenté:Laridae(Larus argentatus)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
FRIBOURG-(autre rapport - envoyé)	-	Broye	Cheyres	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.81	6.77	17/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule milouin: Anatidae(Aythya ferina)	animaux	...	1	1	0	0			
Fuligule morillon: Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NEUCHATEL-(autre rapport - envoyé)	-	Boudry	Cortaillod	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.99	6.94	18/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Grèbe castagneux:Podicipedidae (Tachybaptus ruficollis)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NEUCHATEL-(autre rapport - envoyé)	-	Boudry	Bevaix	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.92	6.82	18/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Canard colvert:Anatidae(Anas platyrhynchos)	animaux	...	1	1	0	0			
Fuligule milouin:Anatidae(Aythya ferina)	animaux	...	2	2	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
ZURICH-(autre rapport - envoyé)	-	Uster	Greifensee	Ne s'applique pas	Greifensee	47.36	8.67	18/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
FRIBOURG-(autre rapport - envoyé)	-	Broye	Delley-Portalban	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.92	6.95	18/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Goéland argenté:Laridae(Larus argentatus)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
FRIBOURG-(autre rapport - envoyé)	-	Broye	Estavayer-le-Lac	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.85	6.84	18/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Nette rousse:Anatidae(Netta rufina)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
FRIBOURG-(autre rapport - envoyé)	-	Broye	Gletterens	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.89	6.93	19/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon: Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Lausanne	Lausanne	Ne s'applique pas	Lac Léman	46.52	6.6	19/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Ouest lausannois	Saint-Sulpice	Ne s'applique pas	Lac Léman	46.52	6.57	19/11/2016	

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon: Anatidae (Aythy a fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Riviera-Pays-d'Enhaut	Vevey	Ne s'applique pas	Lac Léman	46.46	6.84	19/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Goéland argenté:Laridae(Larus argentatus)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NEUCHATEL-(autre rapport - envoyé)	-	Neuchâtel	Neuchâtel	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.93	6.85	20/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THURGAU-(autre rapport - envoyé)	-	Kreuzlingen	Kreuzlingen	Ne s'applique pas	Lac de Constance	47.64	9.17	21/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Buse variable:Accipitridae(But eo buteo)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NEUCHÂTEL-(autre rapport - envoyé)	-	Neuchâtel	Saint-Blaise	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	47.01	6.98	21/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NEUCHÂTEL-(autre rapport - envoyé)	-	Neuchâtel	Hauterive	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	47.0	6.97	21/11/2016	

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Lausanne	Lausanne	Ne s'applique pas	Lac Léman	46.51	6.63	21/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule milouin:Anatidae(Aythya ferina)	animaux	...	1	1	0	0			
Mouette rieuse:Laridae(Larus ridibundus)	animaux	...	1	1	0	0			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	2	2	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Aigle	Villeneuve	Ne s'applique pas	Lac Léman	46.4	6.92	21/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	2	2	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Broye-Vully	Chevroux	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.9	6.9	21/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Goéland argenté:Laridae(Larus argentatus)	animaux	...	2	2	0	0			
Cygne tuberculé:Anatidae(Cygnus olor)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
SCHAFFHAUSEN-(autre rapport - envoyé)	-	Schaffhausen	Schaffhausen	Ne s'applique pas	Rhin (rivière)	47.69	8.63	22/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Goéland argenté:Laridae(Larus argentatus)	animaux	...	1	1	0	0			
Mouette rieuse:Laridae(Larus ridibundus)	animaux	...	1	1	0	0			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
ZURICH-(autre rapport - envoyé)	-	Bülach	Zweidlen	Ne s'applique pas	Rhin (rivière)	47.57	8.47	23/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Cygne tuberculé:Anatidae(Cygnus olor)	animaux	...	2	2	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Nyon	Rolle	Ne s'applique pas	Lac Léman	46.45	6.34	23/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NEUCHÂTEL-(autre rapport - envoyé)	-	Neuchâtel	Neuchâtel	Ne s'applique pas	Lac de Neuchâtel	46.99	6.92	23/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Grèbe huppé:Podicipedidae(Podiceps cristatus)	animaux	...	2	2	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
FRIBOURG-(autre rapport - envoyé)	-	Greierz	Le Bry	Ne s'applique pas	Lac de la Gruyère	46.7	7.09	24/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Goéland argenté:Laridae(Larus argentatus)	animaux	...	1	1	0	0			

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Aigle	Villeneuve	Ne s'applique pas	Lac Léman	46.4	6.92	24/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Grèbe castagneux:Podicipedidae (Tachybaptus ruficollis)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BASEL-LANDSCHAFT- (autre rapport - envoyé)	-	Arlesheim	Birsfelden	Ne s'applique pas	Rhin (rivière)	47.65	7.62	25/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Canard colvert:Anatidae(Anas platyrhynchos)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
ZÜRICH-(autre rapport - envoyé)	-	Horgen	Wädenswil	Ne s'applique pas	Zürichsee	47.23	8.67	27/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
ZURICH-(autre rapport - envoyé)	-	Meilen	Männedorf	Ne s'applique pas	Zürichsee	47.24	8.7	27/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THURGAU-(autre rapport - envoyé)	-	Frauenfeld	Eschenz	Ne s'applique pas	Lac Constance	47.65	8.88	28/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
BERN-(autre rapport - envoyé)	-	Seeland	Täuffelen	Ne s'applique pas	Bielersee	47.07	7.19	28/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Cygne tuberculé:Anatidae(Cygnus olor)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THURGAU-(autre rapport - envoyé)	-	Kreuzlingen	Ermatingen	Ne s'applique pas	Lac Constance	47.67	9.07	28/11/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
NIDWALDEN-(autre rapport - envoyé)	-	Nidwalden	Stansstad	Ne s'applique pas	Vierwaldstättersee	46.98	8.34	02/12/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
VAUD-(autre rapport - envoyé)	-	Lausanne	Lausanne	Ne s'applique pas	Lac Léman	46.51	6.63	05/12/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Cygne tuberculé:Anatidae(Cygnus olor)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
THURGAU-(autre rapport - envoyé)	-	Kreuzlingen	Kreuzlingen	Ne s'applique pas	Lac Constance	47.65	9.18	12/12/2016	

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Fuligule morillon:Anatidae(Aythya fuligula)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Cantons	Nombre de foyers	district	municipality	Type d'unité épidémiologique	Localisation	Latitude	Longitude	Date de début	Date de clôture
ZURICH-(autre rapport - envoyé)	-	Zürich	Zürich	Ne s'applique pas	Zürichsee	47.36	8.55	19/12/2016	
Espèce(s)	Unités de mesure	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus			
Mouette rieuse:Laridae(Larus ridibundus)	animaux	...	1	1	0	0			
Population atteinte									

Résumé du foyer : nombre total de foyers = 84 (Soumis)

Espèce(s)	Sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus
Fuligule morillon		57	57	0	0
Mouette rieuse		8	8	0	0
Nette rousse		2	2	0	0
Anatidae (non identifiée)		3	3	0	0
Grèbe huppé		5	5	0	0
Goéland argenté		18	18	0	0
Cygne tuberculé		10	10	0	0
Fuligule milouin		6	6	0	0
Gallinule poule-d'eau		1	1	0	0
Canard colvert		4	4	0	0
Grèbe castagneux		3	3	0	0
Laridae (non identifiée)		1	1	0	0
Faucon pèlerin		1	1	0	0
Buse variable		1	1	0	0

Epidémiologie

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

Mesures de lutte appliquées

Appliquées	A appliquer
<ul style="list-style-type: none"> zonage surveillance à l'intérieur de la zone de confinement ou de protection 	<ul style="list-style-type: none"> aucune mesure de lutte prévue
Animaux traités	Vaccination interdite
Non	Oui

Rapports futurs

Cet événement se poursuit. Des rapports de suivi hebdomadaires devront être envoyés.
--

Carte des foyers

