

Leichter Anstieg von Influenza-Nachweisen in Baden-Württemberg

Seit Beginn der Influenzasaison in der 40. Kalenderwoche 2015 wurden bislang 220 Influenza-Fälle übermittelt. Seit Jahresbeginn steigen die Fallzahlen leicht an. In der 1. Meldewoche 2016 wurden 34, in der laufenden 2. Meldewoche 32 Influenza-Nachweise gezählt. In 131 Fällen (69 %) von insgesamt 192 Fällen mit Angabe zum Erreger handelte es sich um Influenza-A-Erkrankungen (Abb. 1). Influenza-Pneumonien wurden bislang vor allem bei Kleinkindern und bei älteren Erwachsenen >50 Jahre beobachtet (Abb. 2).

Erreger	Anzahl
Influenza A Virus	101
Influenza A(H1N1)pdm09 Virus	30
Influenza A(H3N2) Virus	1
Influenza A/B Virus nicht differenziert	38
Influenza B Virus	22
- nicht erhoben -	28

Abb. 1: Influenza-Nachweise Baden-Württemberg, Meldewoche 40/2015 bis 02/2016 nach Erregertyp, Stand 14.01.2016

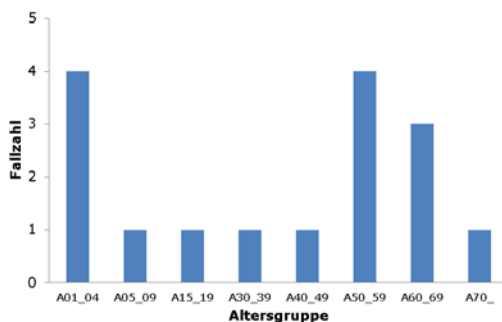


Abb. 2: Übermittelte Influenza-Pneumonien, Baden-Württemberg, Meldewoche 40/2015 bis 02/2016 nach Altersgruppe, Stand 14.01.2016

Influenza in Deutschland

Die Aktivität der akuten Atemwegserkrankungen (ARE) ist bundesweit in der 1. Kalenderwoche 2016 im Vergleich zur Vorwoche gestiegen. Die Werte des Praxisindex lagen insgesamt im Bereich geringfügig erhöhter ARE-Aktivität. Quelle: AGI-Bericht des Robert Koch-Instituts. Weitere Informationen auf Seite 3.

INHALT 01/2016

Leichter Anstieg von Influenza-Nachweisen in Baden-Württemberg

Austausch des LGA mit der Counter Bio-Threats Cell, USA

Statistik der Meldewoche 01/2016 für Baden-Württemberg

Besondere Fälle aus der Meldewoche
Reiseassoziierte Infektionen

Häufungen aus der Meldewoche

Influenza in Deutschland

Grafiken zur Infektionsüberwachung ausgewählter Gastroenteritiden und weiterer Erkrankungen

Übersicht der Meldewoche nach Landkreis und Meldekategorie

Letzte Meldung: Die Ebola-Epidemie in Westafrika ist gestoppt

Austausch des LGA mit der Counter Bio-Threats Cell, USA

Am 12.01.2016 besuchten Expertinnen der US-Armee das LGA. Bei dem Informationsaustausch ging es um die Infektionssurveillance in Deutschland, das Meldesystem, mögliche Kooperations- und Informationswege bei infektiologischen Fragen sowie um biologische Gefahrenlagen.



Abb. 3: Rechts Elisabeth Aichinger und links Rainer Oehme mit den Infektionsexpertinnen der US-Streitkräfte



Statistik der Meldewoche 01/2016 für Baden-Württemberg

Meldekategorie	Anzahl KW 1 / 2016	KW 1-1 / 2016	KW 1-1 / Vorjahr
Adenovirus-K(eratok)onjunktivitis	4	4	2
Botulismus			
Brucellose			
Campylobacter-Enteritis	134	134	75
Cholera			
CJK (Creutzfeldt-Jakob-Krankheit)			
Clostridium difficile	7	7	1
Denguefieber	1	1	
Diphtherie			
EHEC-Erkrankung	1	1	1
FSME (Frühsommer-Meningoenzephalitis)			1
Gasbrand			
Giardiasis	4	4	7
Haemophilus influenzae, invasive Erkrankung	4	4	3
Hantavirus-Erkrankung	1	1	4
Hepatitis A	5	5	
Hepatitis B	3	3	6
Hepatitis C	2	2	9
Hepatitis D			
Hepatitis E	1	1	1
HUS (Hämolytisch-urämisches Syndrom), enteropathisch			
Influenza	34	34	19
Keuchhusten	23	23	11
Krätzmilbenbefall			
Kryptosporidiose	2	2	
Legionellose	1	1	2
Lepra			
Leptospirose			
Listeriose	3	3	3
Masern	1	1	1
Meningokokken, invasive Erkrankung			2
MRSA, invasive Infektion	8	8	4
Mumps	1	1	
Norovirus-Gastroenteritis	144	144	292
Ornithose			
Paratyphus			
Q-Fieber	1	1	
Rotavirus-Gastroenteritis	20	20	19
Röteln			
Salmonellose	11	11	12
Shigellose	1	1	1
Tollwut			
Trichinellose			
Tuberkulose	7	7	8
Tularämie			
Typhus abdominalis			
Virale hämorrhagische Fieber			
Weitere bedrohliche Krankheit			1
Weitere bedrohliche Krankheit (gastro)	3	3	
Windpocken	123	123	40
Yersiniose	1	1	1
Summe	551	551	526

Stand 14.01.2016, 10 Uhr

Besondere Fälle aus der Meldewoche

Zoonose-Erreger

Melde-kategorie	Alter / Geschlecht	Sonstiges
Hantavirus	83 / m	Nierenfunktionsstörung, Fieber, Husten; stationär
Q-Fieber	52 / w	Fieber, grippeähnliche Beschwerden; Schafkontakt

Sonstige Erreger

Melde-kategorie	Alter / Geschlecht	Sonstiges
Clostridium difficile	82 / w	verstorben
Clostridium difficile	86 / w	Rezidiv
Clostridium difficile	98 / w	Rezidiv
EHEC	2 / w	Durchfall
Haemophilus influenzae	52 / m	Ermittlungen laufen
Haemophilus influenzae	1 / m	Fieber, Sepsis; ungeimpft; stationär
Haemophilus influenzae	86 / w	Sepsis
Haemophilus influenzae	77 / m	Fieber, Pneumonie
Hepatitis E	33 / m	Ikterus
Legionellose	93 / w	labordiagnostisch bei nicht erfüllter Klinik
Listeriose	95 / w	Fieber
Listeriose	88 / w	labordiagnostisch bei nicht erfüllter Klinik
Listeriose	68 / w	Fieber, Sepsis, Pneumonie
Masern	2 / m	klinischer Verdachtsfall, wurde nicht bestätigt
MRSA	63 / m	Sepsis, Pneumonie
MRSA	87 / m	Fieber
MRSA	82 / w	Sepsis
MRSA	68 / w	Fieber, Pneumonie
MRSA	85 / m	Fieber
MRSA	76 / m	verstorben

Reiseassoziierte Infektionen

Melde-kategorie	Alter / Geschlecht	Möglicher Infektionsort	Sonstiges
Denguefieber	33 / m	Thailand	Fieber
Shigellose	25 / m	Türkei	S.flexneri

Häufungen aus der Meldewoche

In der Meldewoche 01 wurden insgesamt 15 Ausbrüche übermittelt.

Melde-kategorie	Anzahl der Ausbrüche	Anzahl Fälle im Ausbruch (Sonstiges)
Clostridium difficile	1	4
Influenza	1	3 (Asyl-/ Flüchtlingsunterkunft, Infl. A)
Keuchhusten	1	2 (Haushalt)
Norovirus	4	je 2 Herde im Krankenhaus und Altenpflegeheim
Shigella	1	2 (Asyl-/ Flüchtlingsunterkunft)
Windpocken	5	2-4 (3 Herde im Haushalt, 1 in Asyl-/ Flüchtlingsunterkunft)
Weitere Gastro	1	3 (Kindertageseinrichtung)

Influenza in Deutschland

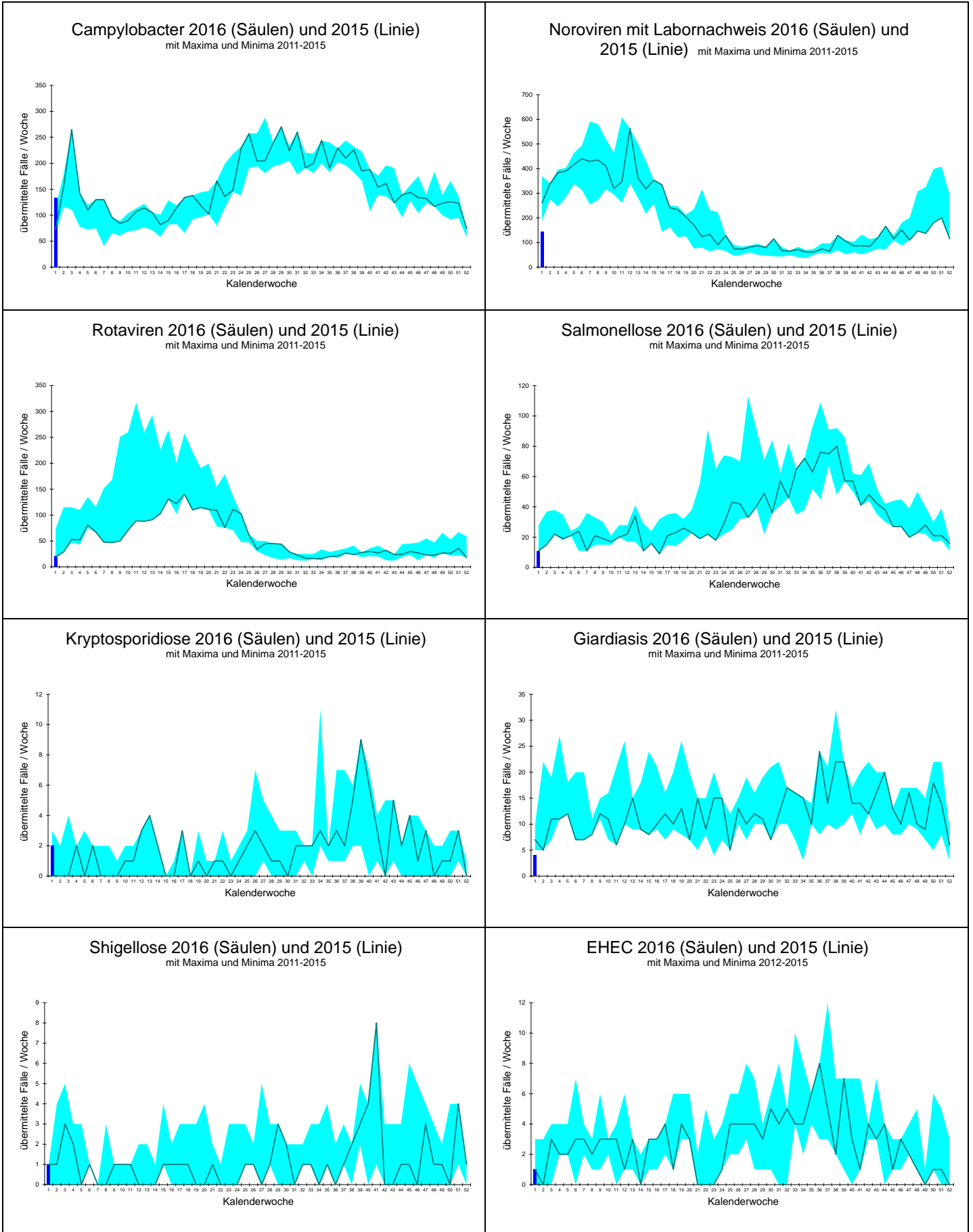
Zusammenfassende Bewertung der epidemiologischen Lage:

Im Nationalen Referenzzentrum für Influenza (NRZ) wurden in der 1. KW 2016 in 38 (46 %) von 82 Sentinelproben respiratorische Viren identifiziert. In acht (10 %) Proben wurden Influenza-, in zwölf (15 %) Rhino-, in elf (13 %) humane Metapneumoviren (hMPV), in sechs (7 %) Respiratorische Synzytial (RS)- und in zwei (2 %) Adenoviren nachgewiesen. Influenza A(H1N1)pdm09-Viren sind bisher mit 83 % gegenüber 10 % A(H3N2)- und 7 % Influenza-B-Viren in der Saison 2015/16 die am häufigsten nachgewiesenen Influenzaviren.

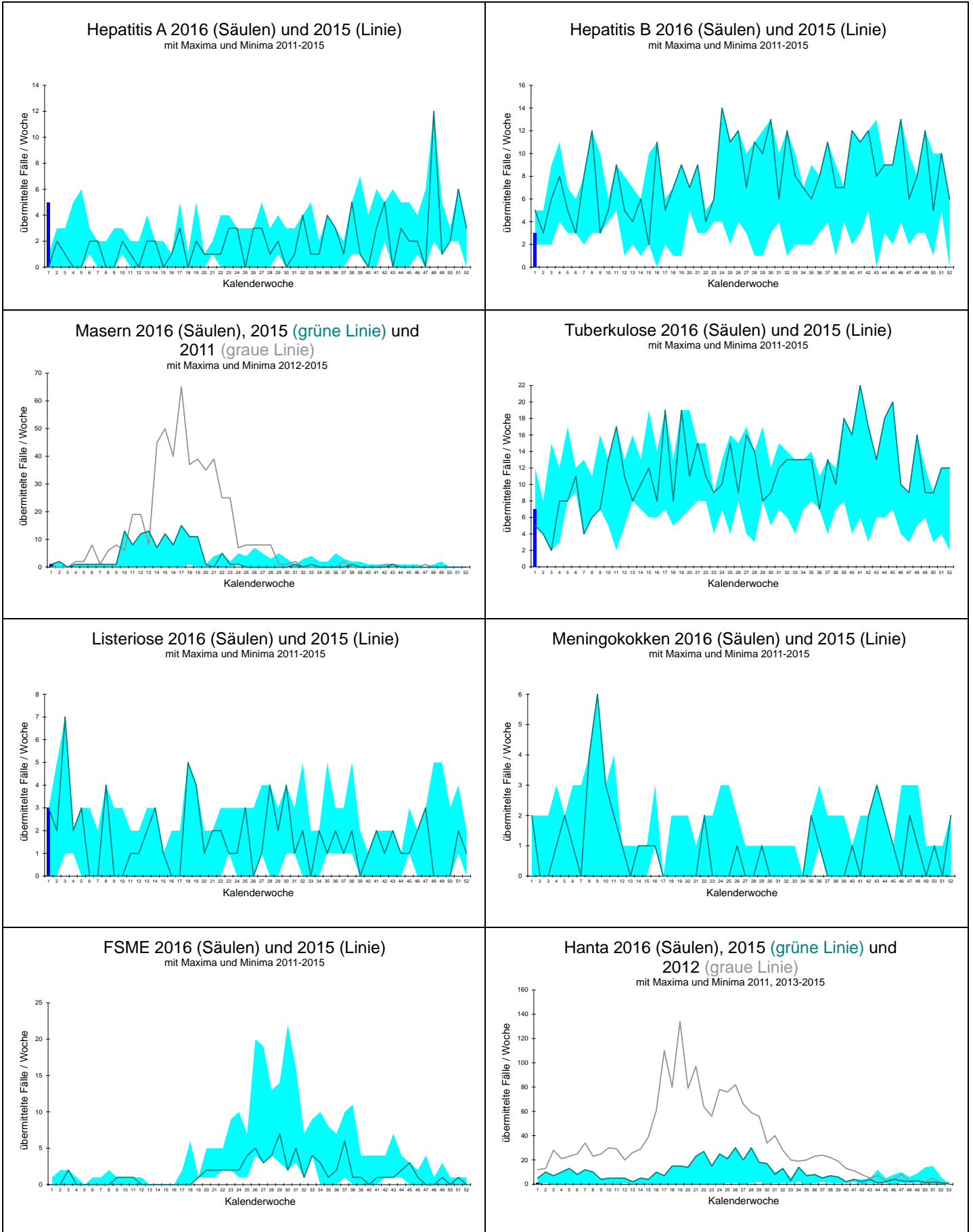
Für die 1. MW 2016 wurden bislang 132 klinisch-labordiagnostisch bestätigte Influenzafälle an das RKI übermittelt (Datenstand 12.01.2016).

Weitere Informationen erhalten Sie unter: <https://influenza.rki.de/>

Grafiken zur Infektionsüberwachung ausgewählter Gastroenteritiden in Baden-Württemberg (Stand 14.01.2016, 10:00 Uhr)



Grafiken zur Infektionsüberwachung ausgewählter weiterer Krankheiten in Baden-Württemberg (Stand 14.01.2016, 10:00 Uhr)



Landkreis		Darmkrankheiten											Virushepatitiden					
		Campylobacter	EHC/STEC	HUS	Giardiasis	Kryptosporidiose	Norovirus	Paratyphus	Rotavirus	Salmonellose	Shigellose	Typhus	Yersiniose	Hepatitis A	Hepatitis B	Hepatitis C	Hepatitis D	Hepatitis E
Freiburg	LK Breisgau-Hochschwarzwald	5					20											
	LK Emmendingen	1					3		2									
	LK Konstanz				1		3											
	LK Lörrach	1					2		2									
	LK Ortenaukreis	7					11		2									
	LK Rottweil					1	1											
	LK Schwarzwald-Baar-Kreis	3					3		1									1
	LK Tuttlingen	1					1		3									
	LK Waldshut	1							1									
	SK Freiburg i.Breisgau	4					1											
Karlsruhe	LK Calw	1					1											
	LK Enzkreis	2					1											
	LK Freudenstadt						1											
	LK Karlsruhe	7					4		1	1								
	LK Neckar-Odenwald-Kreis	1					2											
	LK Rastatt	7					2		1									
	LK Rhein-Neckar-Kreis	19					10						1		1			
	SK Baden-Baden						1											
	SK Heidelberg	2								2	1							
	SK Karlsruhe	4					8											
	SK Mannheim	8					2		2					2				
SK Pforzheim	3																	
Stuttgart	LK Böblingen	3					3											
	LK Esslingen	3					12			1								
	LK Göppingen	1																
	LK Heidenheim	2					1											
	LK Heilbronn	4					2											
	LK Hohenlohekreis																	
	LK Ludwigsburg	6	1				2			3								
	LK Main-Tauber-Kreis	2					2											
	LK Ostalbkreis	3					3		1									
	LK Rems-Murr-Kreis	3							1					1	2			
	LK Schwäbisch Hall	2					2											
	SK Heilbronn	1					1											
	SK Stuttgart	3			2		14		1	1							1	
Tübingen	LK Alb-Donau-Kreis	2					1											
	LK Biberach	3					4		1					1				
	LK Bodenseekreis	2					3											
	LK Ravensburg	6																
	LK Reutlingen	2					3		1	2								
	LK Sigmaringen	1					4			1								
	LK Tübingen	5					4										1	
	LK Zollernalbkreis	2					2							1				
	SK Ulm	1			1	1	4											
Baden-Württemberg	134	1		4	2	144		20	11	1		1	5	3	2		1	

Übersicht I der Meldewoche 1/2016 nach Landkreis und Meldekategorie

Stand: 14.01.2016 10:56:07

Es sind jeweils die Fälle dargestellt, die in der ausgewiesenen Woche im Gesundheitsamt eingegangen sind und bis zum dritten Werktag der Folgewoche übermittelt wurden. Dargestellt werden alle Fälle, die übermittelt wurden, auch wenn sie der Falldefinition nicht entsprechen (Rohdaten). Veränderungen dieser Zahlen sind aufgrund nachträglicher Übermittlungen, Korrekturen und Streichungen möglich.

Die Meldekategorie Cholera ist nicht aufgeführt. Sollten solche Fälle im LGA eingehen, werden diese gesondert ausgewiesen.

Landkreis	Weitere Krankheiten																								
	Adenovirus	Botulismus	Brucellose	CJK	Clostridium difficile	Denguefieber	Diphtherie	FSME	Haemophilus i.	Hantavirus	Influenza	Legionellose	Leptospirose	Listeriose	Meningokokken	MRSA	Ornithose	Q-Fieber	Tuberkulose	Tularämie	VHF, andere	Weitere KH	Weitere KH-G		
Freiburg	LK Breisgau-Hochschwarzwald										1														
	LK Emmendingen										1			1											
	LK Konstanz								1		1														
	LK Lörrach																								
	LK Ortenaukreis										1														
	LK Rottweil										1														
	LK Schwarzwald-Baar-Kreis										4														
	LK Tuttlingen																								
	LK Waldshut	1																							
Karlsruhe	SK Freiburg i.Breisgau	2									2					1			2						
	LK Calw																								
	LK Enzkreis									1	1					1									
	LK Freudenstadt																								
	LK Karlsruhe						1				1					1									
	LK Neckar-Odenwald-Kreis								1							1									
	LK Rastatt										2								2					3	
	LK Rhein-Neckar-Kreis																		1						
	SK Baden-Baden																								
	SK Heidelberg										1														
	SK Karlsruhe										1								1						
	SK Mannheim																								
	SK Pforzheim										1					2									
	Stuttgart	LK Böblingen																							
LK Esslingen																1		1							
LK Göppingen											2														
LK Heidenheim						4																			
LK Heilbronn						1																			
LK Hohenlohekreis																									
LK Ludwigsburg						2					1														
LK Main-Tauber-Kreis											1														
LK Ostalbkreis									1		2														
LK Rems-Murr-Kreis																									
LK Schwäbisch Hall															1		1								
SK Heilbronn																									
SK Stuttgart											3	1		1											
Tübingen		LK Alb-Donau-Kreis									2														
	LK Biberach																								
	LK Bodenseekreis																								
	LK Ravensburg									1															
	LK Reutlingen																								
	LK Sigmaringen																								
	LK Tübingen	1									3														
	LK Zollernalbkreis								1		1								1						
SK Ulm																									
Baden-Württemberg	4				7	1		4	1	34	1		3		8		1	7					3		

Übersicht II der Meldewoche 1/2016 nach Landkreis und Meldekategorie

Stand: 14.01.2016 10:56:25

Die Meldekategorien Ebola, Gelbfieber, Marburg, Lassa, Pest, Fleckfieber, Läuserückfallfieber, Lepra, Milzbrand, Poliomyelitis sowie SARS sind nicht aufgeführt. Sollten solche Fälle im LGA eingehen, werden diese gesondert ausgewiesen.

Landkreis	Impfpräventable					
	Keuchhusten	Masern	Mumps	Röteln, postnatal	Röteln, konnatal	Windpocken
Freiburg	LK Breisgau-Hochschwarzwald					9
	LK Emmendingen					1
	LK Konstanz					12
	LK Lörrach					4
	LK Ortenaukreis	2				3
	LK Rottweil					1
	LK Schwarzwald-Baar-Kreis	1				4
	LK Tuttlingen					2
	LK Waldshut	1				1
	SK Freiburg i.Breisgau	1				10
Karlsruhe	LK Calw					
	LK Enzkreis	1				1
	LK Freudenstadt	1				
	LK Karlsruhe					2
	LK Neckar-Odenwald-Kreis					
	LK Rastatt					
	LK Rhein-Neckar-Kreis	1				
	SK Baden-Baden					
	SK Heidelberg		1			2
	SK Karlsruhe					3
SK Mannheim			1		3	
SK Pforzheim					1	
Stuttgart	LK Böblingen					
	LK Esslingen					6
	LK Göppingen	1				4
	LK Heidenheim					
	LK Heilbronn					5
	LK Hohenlohekreis					2
	LK Ludwigsburg					2
	LK Main-Tauber-Kreis					1
	LK Ostalbkreis					6
	LK Rems-Murr-Kreis					7
LK Schwäbisch Hall	2				1	
SK Heilbronn						
SK Stuttgart	1				2	
Tübingen	LK Alb-Donau-Kreis					5
	LK Biberach					
	LK Bodenseekreis					
	LK Ravensburg	3				7
	LK Reutlingen	1				
	LK Sigmaringen	3				2
	LK Tübingen					7
	LK Zollernalbkreis	3				3
SK Ulm	1				4	
Baden-Württemberg	23	1	1			123

Übersicht III der Meldewoche 1/2016 nach Landkreis und Meldekategorie

Letzte Meldung

Die Ebola-Epidemie in Westafrika ist gestoppt

Nach Sierra Leone und Guinea hat die WHO am 14.01.2016 auch Liberia als ebolafrei erklärt. Somit wurde der seit zwei Jahren laufende Ausbruch mit mehr als 29.000 Infizierten und 11.300 Todesopfern gestoppt. Ein betroffenes Land wird für ebolafrei erklärt, wenn es 42 Tage – die doppelte Zeitspanne des maximalen Inkubationszeitraums – keine neuen Fälle gegeben hat.

Weitere Informationen unter:

<http://www.who.int/en/>

Impressum

Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg
im Regierungspräsidium Stuttgart
Nordbahnhofstr. 135 · 70191 Stuttgart
Telefon 0711 904-35000 · Fax 0711 904-35010
abteilung9@rps.bwl.de
www.gesundheitsamt-bw.de · www.rp-stuttgart.de

Kontakt:
IfSG-Meldestelle Baden-Württemberg
Dr. Christiane Wagner-Wiening
Dr. Dorothee Lohr
Anja Diedler
Tel. 0711/904 39 503 · Fax 0711/904 35 070
ifsg@rps.bwl.de

Am Ende einer jeden Woche bereitet das LGA die Daten der vorangegangenen Kalenderwoche auf. Diese werden im "Infektionsbericht Baden-Württemberg" den Gesundheitsämtern, Ärzten und Laboreinrichtungen, aber auch interessierten Laien zur Verfügung gestellt. Im Internet sind die Infektionsberichte abrufbar unter:
www.gesundheitsamt-bw.de.

Erscheinungsweise:
Erscheint i.d.R. am Freitag jeder Arbeitswoche.

Vorläufiger Datenstand bei Redaktionsschluss. Änderungen sind durch Nachmeldungen und Streichungen möglich.

Bildnachweis:
• LGA-eigenes Foto