

Nach Rückgang der Salmonellosen gleichbleibender Trend seit 2013

Nach starkem Rückgang der Salmonellosen bis zum Jahr 2012 verbleibt die Anzahl der jährlich übermittelten Erkrankungen seit 2013 weitgehend unverändert. Für das Jahr 2017 wurden bislang 1.286 Salmonellosen, im Vergleichszeitraum des Vorjahres 2016 waren es 1.330 Fälle.

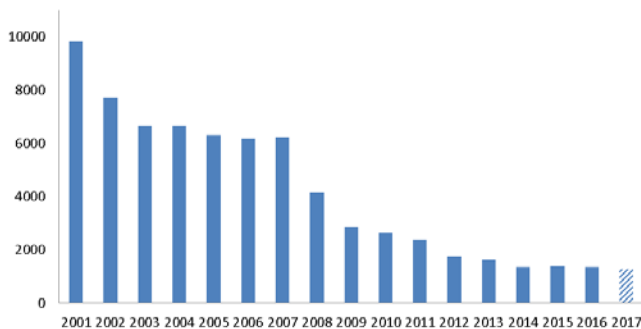


Abb.1: Salmonellose-Fälle Baden-Württemberg nach Meldejahr 2001 bis 2017, Stand: 21.12.2017

Die deutliche Abnahme der Fälle in den Jahren 2001 bis 2013 geht vor allem auf den starken Rückgang der lebensmittelassoziierten S. Enteritidis und S. Typhimurium-Erkrankungen zurück. Ein Ergebnis der erfolgreichen Salmonellen-Bekämpfung in Geflügelbeständen.

Leicht ansteigender Trend bei Salmonellosen in der EU

Im Bericht des European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC) und der European Food Safety Authority (EFSA) zur Überwachung von Zoonosen aus dem Jahr 2016 wird von einer leichten Zunahme der europaweit erfassten Salmonellose-Fälle beim Menschen berichtet. Weitere Informationen unter: <https://ecdc.europa.eu/en/news-events/salmonella-cases-no-longer-falling-eu>

Im vorliegenden Bericht werden auch Trends zu weiteren lebensmittelbedingten Erkrankungen, wie Listeriose und Campylobacter-Infektionen beschrieben und bewertet.

INHALT 50/2017

Nach Rückgang der Salmonellosen gleichbleibender Trend seit 2013

Leicht ansteigender Trend bei Salmonellosen in der EU

Zum Jahresausklang

Statistik für die Meldewoche 50/2017

Besondere Fälle aus der Meldewoche

Reiseassoziierte Infektionen

Häufungen aus der Meldewoche

Influenza-Berichte

ECDC-Risikobewertung der Influenza-Saison 2017/2018

Grafiken zur Infektionsüberwachung

Übersicht der Meldewoche nach Landkreis und Meldekategorie

Letzte Meldung: Aedes aegyptii auf Fuerteventura

Zum Jahresausklang

Wir bedanken uns für die gute Zusammenarbeit und wünschen Ihnen ein frohes Weihnachtsfest und einen guten Start ins neue Jahr!



Die nächste Ausgabe des Infektionsberichts erscheint am 05. Januar 2018.



Statistik für die Meldewoche 50/2017

Meldekategorie	Anzahl KW 50 / 2017	KW 1-50 / 2017	KW 1-50 / Vorjahr
Acinetobacter-Infektion oder –Kolonisation	1	56	
Adenovirus-K(eratok)onjunktivitis	7	177	195
Arbovirus-Erkrankung			
Botulismus		1	3
Brucellose		9	7
Campylobacter-Enteritis	162	8416	8561
Chikungunya		5	2
Cholera		1	
CJK (Creutzfeldt-Jakob-Krankheit)		16	28
Clostridium difficile	4	238	170
Denguefieber	4	106	155
Diphtherie		5	2
EHEC-Erkrankung	5	322	245
Enterobacteriaceae-Infektion oder –Kolonisation	7	228	22
FSME (Frühsommer-Meningoenzephalitis)		199	147
Giardiasis	8	512	640
Haemophilus influenzae, invasive Erkrankung	2	91	75
Hand-Fuß-Mund-Krankheit		37	
Hantavirus-Erkrankung	1	928	81
Hepatitis A	2	105	110
Hepatitis B	15	815	559
Hepatitis C	17	904	693
Hepatitis D		4	4
Hepatitis E	6	375	253
HUS (Hämolytisch-urämisches Syndrom), enteropathisch		17	10
Influenza	44	14873	6179
Keuchhusten	48	2883	3088
Kryptosporidiose	1	103	100
Legionellose	4	174	173
Lepra			1
Leptospirose		27	19
Listeriose		83	98
Masern	1	61	27
Meningokokken, invasive Erkrankung	1	35	46
MRSA, invasive Infektion	2	135	174
Mumps		62	91
Norovirus-Gastroenteritis	311	8505	9156
Ornithose		2	2
Paratyphus		4	1
Q-Fieber		52	167
Rotavirus-Gastroenteritis	18	3219	1416
Röteln	1	15	14
Salmonellose	40	1698	1664
Shigellose	1	40	29
Tollwut			
Trichinellose			1
Tuberkulose	3	745	784
Tularämie	1	24	12
Typhus abdominalis		22	12
Virale hämorrhagische Fieber		1	13
Weitere bedrohliche Krankheit	6	351	554
Weitere bedrohliche Krankheit (gastro)	151	1073	1141
Windpocken	126	4422	4924
Yersiniose	5	141	150
Zikavirus-Erkrankung	0	5	3
Summe	1005	52322	42001

Stand 21.12.2017, 10 Uhr

Besondere Fälle aus der Meldewoche

Zoonose-Erreger

Melde-kategorie	Alter / Geschlecht	Sonstiges
Hantavirus	48 / m	Nierenfunktionsstörung
Tularämie	73 / w	bislang nur Labor

Sonstige Erreger

Melde-kategorie	Alter / Geschlecht	Sonstiges
Clostridium difficile	78 / w	verstorben
Clostridium difficile	22 / w	Aufnahme in medizinische Einrichtung
Clostridium difficile	88 / w	Aufnahme in medizinische Einrichtung
Clostridium difficile	53 / w	Aufnahme in medizinische Einrichtung
EHEC	49 / w	Fieber
EHEC	13 / w	bislang nur Labor
EHEC	51 / m	Bauchschmerzen
EHEC	28 / m	bislang nur Labor
EHEC	5 / m	Bauchschmerzen
Haemophilus influenzae	85 / m	Pneumonie
Haemophilus influenzae	85 / w	Pneumonie
Legionellose	78 / w	Pneumonie
Legionellose	67 / m	Pneumonie
Legionellose	41 / m	Pneumonie
Legionellose	79 / w	Pneumonie
Masern	6 Monate / w	Ermittlungen laufen, ungeimpft
Meningokokken	6 / m	Fieber
MRSA	78 / w	Sepsis
MRSA	59 / w	Sepsis
Röteln	4 / w	ungeimpft, Ermittlungen laufen
Shigellose	2 Monate / m	Fieber

Reiseassoziierte Infektionen

Melde-kategorie	Alter / Geschlecht	Möglicher Infektionsort	Sonstiges
Denguefieber	28 / w		bislang nur Labor
Denguefieber	57 / m	Indien	Thrombozytopenie
Denguefieber	55 / m	Indien	Thrombozytopenie
Denguefieber	37 / w	Vietnam	Fieber

Häufungen aus der Meldewoche

In der Meldewoche 50 wurden insgesamt 29 Ausbrüche übermittelt.

Melde-kategorie	Anzahl der Ausbrüche	Anzahl Fälle im Ausbruch
Keratokonjunktivitis	1	7 Fälle Kindergarten
Influenza	2	je 2 Fälle
Norovirus	16	2 bis 19 Fälle
Salmonellose	1	3 Fälle
Windpocken	4	3 bis 18 Fälle
WB Gastro	5	6 bis 12 Fälle

Influenza-Berichte

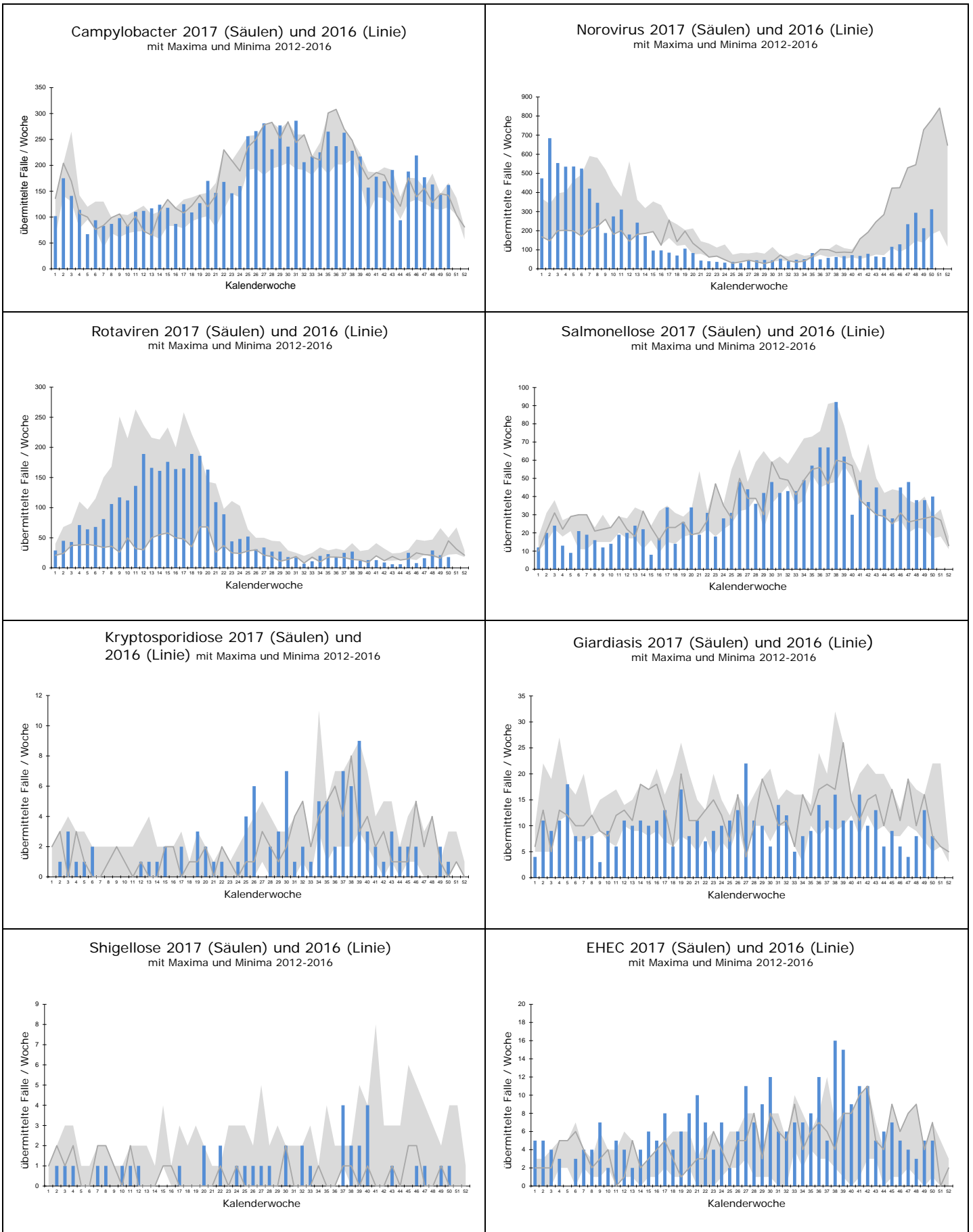
Zusammenfassende Bewertung der Arbeitsgemeinschaft Influenza zur epidemiologischen Lage in Deutschland

Die Aktivität der akuten Atemwegserkrankungen (ARE) ist in der 50. Kalenderwoche (KW) 2017 im Vergleich zur Vorwoche bundesweit gestiegen, die Werte des Praxisindex lagen insgesamt im Bereich geringfügig erhöhter ARE-Aktivität. Im Nationalen Referenzzentrum für Influenza (NRZ) wurden in der 50. KW 2017 in 44 (41 %) von 108 Sentinelproben respiratorische Viren identifiziert. Es wurden vorrangig Rhinoviren detektiert. Influenzaviren, Adenoviren, Respiratorische Synzytial(RS)-Viren und humane Metapneumoviren wurden weiterhin nur vereinzelt nachgewiesen. In der 50. Meldewoche (MW) wurden nach Infektionsschutzgesetz (IfSG) bislang 296 labordiagnostisch bestätigte Influenzafälle an das Robert Koch-Institut (RKI) übermittelt. Damit sind 903 Fälle seit der 40. MW 2017 übermittelt worden (Datenstand 19.12.2017). Weitere Informationen erhalten unter <https://influenza.rki.de/>.

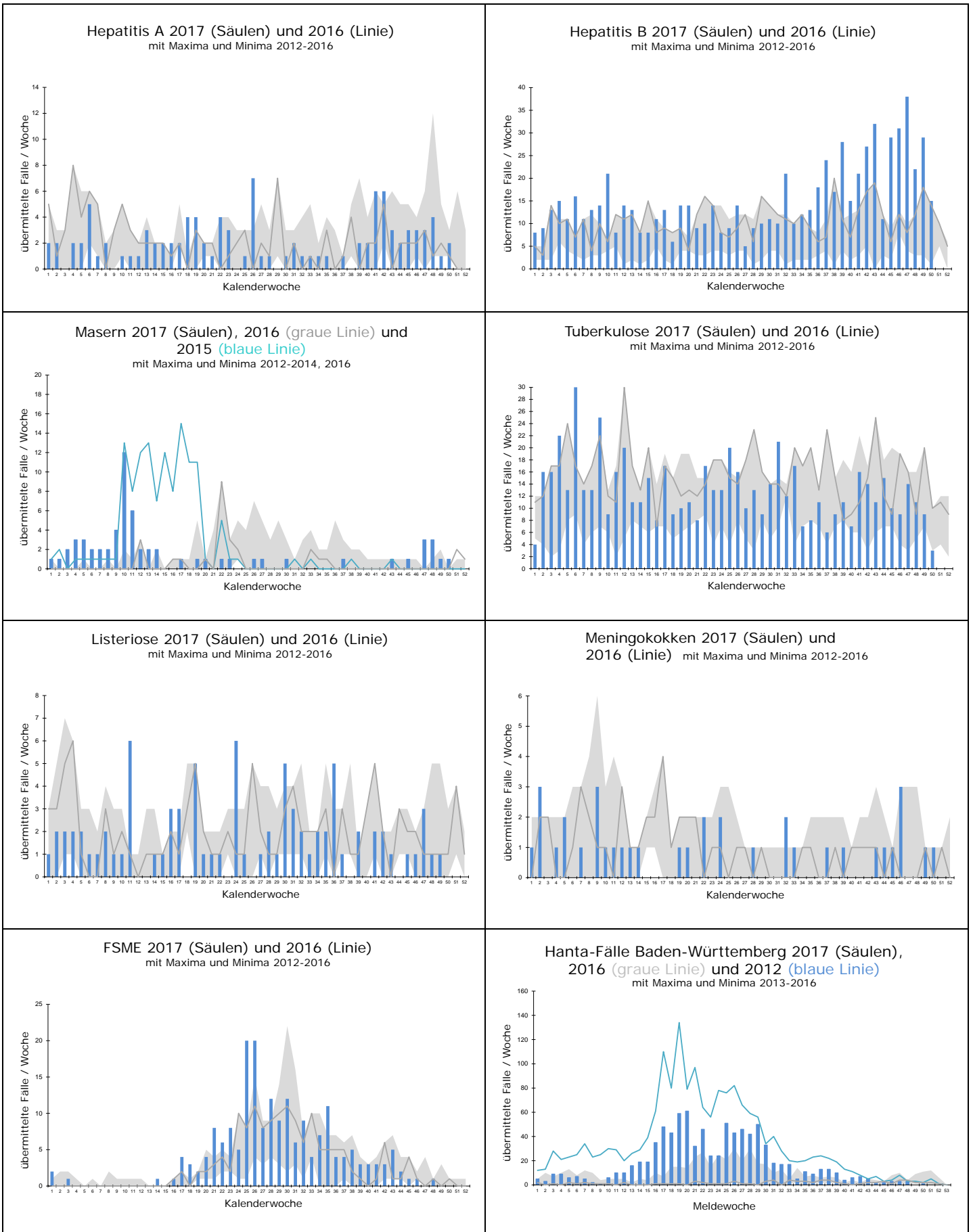
ECDC-Risikobewertung der Influenza-Saison 2017/2018

Die ersten europaweiten Influenza-Virus-Nachweise deuten auf eine Kozyklulation von Influenza-A(H3N2)- und Influenza B (Yamagata)-Viren hin. Hierbei handelt es sich bislang um die Influenza-A(H3N2)-Variante der Saison 2016/2017. Aufgrund der hohen Variabilität der Influenza-A-Viren ist nicht auszuschließen, dass es zur Zirkulation von Driftvarianten kommt. Weitere Informationen unter: <https://ecdc.europa.eu/en/publications-data/risk-assessment-seasonal-influenza-eueea-2017-2018> .

Grafiken zur Infektionsüberwachung ausgewählter Gastroenteritiden in Baden-Württemberg (Stand 21.12.2017, 10:00 Uhr)



Grafiken zur Infektionsüberwachung ausgewählter weiterer Krankheiten in Baden-Württemberg (Stand 21.12.2017, 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
Freiburg	LK Breisgau-Hochschwarzwald	9					9							1			
	LK Emmendingen	7					1										
	LK Konstanz	2					5							1			
	LK Lörrach	5					6		4					2	1		
	LK Ortenaukreis	13	1		1		34	1	1	1							
	LK Rottweil	3	1		1		4		1								
	LK Schwarzwald-Baar-Kreis	3					27		2				1	1			
	LK Tuttlingen						4		1								
	LK Waldshut	7					2		1								1
	SK Freiburg i.Breisgau	12					5		1					1			1
Karlsruhe	LK Calw	2	1				11										1
	LK Enzkreis	2					1								2		
	LK Freudenstadt	1					2	1									
	LK Karlsruhe	2					5		3						1		
	LK Neckar-Odenwald-Kreis						2		2					1	1		
	LK Rastatt	4					15					1			1		
	LK Rhein-Neckar-Kreis	9			1		8		4			2					1
	SK Baden-Baden	2					1								1		
	SK Heidelberg	4					2		1								
	SK Karlsruhe	10					4		1								
	SK Mannheim	2					7	1	1								
	SK Pforzheim						1	1						1			
	Stuttgart	LK Böblingen	4	2				7							1		
LK Esslingen		2					15	1	1					2	1		1
LK Göppingen							2	2									
LK Heidenheim		3					5		1					1			
LK Heilbronn		3					18	1									
LK Hohenlohekreis		3					16		1								
LK Ludwigsburg		5					4		3								
LK Main-Tauber-Kreis		1			1		22		1								
LK Ostalbkreis		6					3	4				1			2		
LK Rems-Murr-Kreis		4					1	5	2					1	1		
LK Schwäbisch Hall		1					2								1		
SK Heilbronn		2					7										
SK Stuttgart		7			4		16		1						4		
Tübingen		LK Alb-Donau-Kreis	2					2		1							
	LK Biberach						2		2								
	LK Bodenseekreis	4					8	1	1								
	LK Ravensburg	7			1		10		1			1		1			
	LK Reutlingen	4					2										
	LK Sigmaringen	2					7		1								
	LK Tübingen												1	1			1
	LK Zollernalbkreis	3					3		1								
	SK Ulm						3								1		
Baden-Württemberg	162	5		8	1	311		18	40	1		5	2	15	17		6

Übersicht I der Meldewoche 50/2017 nach Landkreis und Meldekatgorie

Stand: 21.12.2017 11:04:58

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

Die Meldekatgorie 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	Omithose	Q-Fieber	Tuberkulose	Tularämie	VHF, andere	Weitere KH	Weitere KH-G	
Freiburg	LK Breisgau-Hochschwarzwald										3													
	LK Emmendingen				1																			
	LK Konstanz										1				1									
	LK Lörrach					2					1	1												
	LK Ortenaukreis											3												
	LK Rottweil								1		4								1					
	LK Schwarzwald-Baar-Kreis	5									2													37
	LK Tuttlingen										1													
	LK Waldshut										1													
	SK Freiburg i. Breisgau	1									3													
Karlsruhe	LK Calw									1														9
	LK Enzkreis							1		2														
	LK Freudenstadt									1														
	LK Karlsruhe																			1				
	LK Neckar-Odenwald-Kreis																							
	LK Rastatt																						4	
	LK Rhein-Neckar-Kreis										6												1	1
	SK Baden-Baden																							
	SK Heidelberg																							1
	SK Karlsruhe	1																						
Stuttgart	LK Böblingen									1														
	LK Esslingen				1					2					1									
	LK Göppingen					1																		
	LK Heidenheim																							
	LK Heilbronn																		1					5
	LK Hohenlohekreis																							56
	LK Ludwigsburg									1	1													
	LK Main-Tauber-Kreis																							
	LK Ostalbkreis																							
	LK Rems-Murr-Kreis															1								
Tübingen	LK Schwäbisch Hall																		1					
	SK Heilbronn																							
	SK Stuttgart				1	1					5													
	LK Alb-Donau-Kreis				1						1													40
	LK Biberach																							
	LK Bodenseekreis																							
	LK Ravensburg										1													
	LK Reutlingen										2												1	
	LK Sigmaringen										2													
	LK Tübingen										2													1
LK Zollernalbkreis																							1	
SK Ulm																								
Baden-Württemberg	7				4	4		2	1	44	4			1	2			3	1		6	151		

Übersicht II der Meldewoche 50/2017 nach Landkreis und Meldekategorie

Stand: 21.12.2017 11:05:18

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	2					2
	LK Emmendingen						2
	LK Konstanz						3
	LK Lörrach	2					4
	LK Ortenaukreis	6					7
	LK Rottweil						1
	LK Schwarzwald-Baar-Kreis						5
	LK Tuttlingen						1
	LK Waldshut	1					2
	SK Freiburg i. Breisgau	2					2
Karlsruhe	LK Calw	1					1
	LK Enzkreis						1
	LK Freudenstadt	2					1
	LK Karlsruhe	2					2
	LK Neckar-Odenwald-Kreis	1					
	LK Rastatt	3					1
	LK Rhein-Neckar-Kreis	6			1		15
	SK Baden-Baden						
	SK Heidelberg						1
	SK Karlsruhe						
	SK Mannheim						1
	SK Pforzheim						
	Stuttgart	LK Böblingen					
LK Esslingen							6
LK Göppingen		1					3
LK Heidenheim							1
LK Heilbronn							3
LK Hohenlohekreis							
LK Ludwigsburg		3					4
LK Main-Tauber-Kreis		1					
LK Ostalbkreis		1					9
LK Rems-Murr-Kreis		4					3
LK Schwäbisch Hall		1	1				6
SK Heilbronn		2					
SK Stuttgart		4					17
Tübingen	LK Alb-Donau-Kreis						1
	LK Biberach	1					1
	LK Bodenseekreis						1
	LK Ravensburg	1					
	LK Reutlingen	1					5
	LK Sigmaringen						2
	LK Tübingen						5
	LK Zollernalbkreis						
SK Ulm						4	
Baden-Württemberg	48	1		1		126	

Übersicht III der Meldewoche 50/2017 nach Landkreis und Meldekategorie

Letzte Meldung

Aedes aegyptii auf Fuerteventura

Im Rahmen der entomologischen Überwachung haben Forscher der Gesundheitsbehörden und des Instituts für Tropenkrankheiten der Universität La Laguna (Teneriffa) im Jahr 2017 zum ersten Mal auf Fuerteventura in der Nähe der Hauptstadt Puerto del Rosario Exemplare der Ägyptischen Tigermücke (*Aedes aegypti*) entdeckt. Die Stechmücke ist potentieller Überträger von Arbovirus-Infektionen wie Dengue und Chikungunya. Bislang besteht kein erhöhtes Risiko, da die Viren bislang nicht auf Fuerteventura zirkulieren.

Siehe auch:

<http://www.promedmail.org/direct.php?id=20171214.5503487>

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:

Referat 92, Sachgebiet 4: Überwachung und Epidemiologie übertragbarer Krankheiten
Dr. Christiane Wagner-Wiening
Dr. Dorothee Lohr
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.