

Beantwortung der Anfrage

der Abg. Klubvorsitzenden Steidl und Thöny MBA an Landeshauptmann-Stellvertreter
Dr. Stöckl (Nr. 153-ANF der Beilagen) betreffend Impfungen

Hohes Haus!

Zur Beantwortung der Anfrage der Abg. Klubvorsitzenden Steidl und Thöny MBA betreffend
Impfungen vom 22. Juni 2020 erlaube ich mir, Folgendes zu berichten:

Zu Frage 1: Wie viele Masernfälle gab es in den Jahren 2019 und 2020 im Bundesland Salz-
burg? (Es wird um Auflistung nach Jahr, Anzahl/Bezirk und Gesamtanzahl im Bundesland Salz-
burg ersucht.)

Anzahl Fälle pro Periode 2019 und 2020 Stand 29.06.2020
per 29.06.2020

		Hallein		Salzburg(Umgebung)	Salzburg(Stadt)	Sankt Johann im Pongau	Tamswog	Zell am See	Salzburg
2019	Masern	E	0	1	1	1	0	14	17
		T	0	0	0	0	0	0	0
2020	Masern	E	0	0	0	0	0	0	0
		T	0	0	0	0	0	0	0

Zu Frage 2: Wie hoch war die Durchimpfungsrate in Salzburg 2016 bis 2018 bei Kindern und
Jugendlichen bis 14 Jahren und ab 14 Jahren? (Es wird um Auflistung der Durchimpfungsrate
in % pro Jahr, Bezirken und Gemeinden ersucht.)

Siehe beiliegende Berechnung samt Stellungnahme der Landesstatistik.

Zu Frage 3: Sind seitens des Landes weitere Informationskampagnen, wie jene im Jahr 2015
zu Masern-, Mumps-, Rötelimpfung oder auch Influenza geplant?

Ja.

Zu Frage 4: Welche Informationskampagnen zur Erhöhung der Impfdisziplin gibt es im Land Salzburg?

Es finden regelmäßig Bewerbungen laufender Impfaktionen im Bundesland Salzburg in Zusammenarbeit mit der Salzburger Apothekerkammer und der Salzburger Ärztekammer statt.

Für Jugendliche bis 18 Jahren gibt es eigene Impfaktionen für Nachholimpfungen, die über die Salzburger Ärztekammer und die Bildungsdirektion an den Schulen beworben werden. Für Impfungen im Vorschulalter wird ausführliches Informationsmaterial an alle Eltern im Zuge der Anforderung der Impfgutscheinhefte verschickt. Infomaterial liegt außerdem in den Geburtstationen und bei Hebammen sowie Ärztinnen und Ärzten auf.

Zu Frage 5: Wie viele Impfungen wurden in den Jahren 2019 und 2020 von den Amtsärztinnen und Amtsärzten durchgeführt? (Es wird um Aufgliederung nach Jahr, Bezirken, Gemeinden und Anzahl der Art der Impfungen wie Masern, Keuchhusten, Tetanus etc., ersucht.)

Siehe beiliegende Tabelle.

Zu Frage 6: Wie stellt sich derzeit der Informationsfluss bezüglich meldepflichtiger Krankheiten dar?

Dieser läuft laut gesetzlichen Vorgaben über das Epidemiologische Meldesystem (EMS).

Zu Frage 7: Werden mittlerweile niedergelassene Ärztinnen und Ärzte verpflichtend über meldepflichtige Krankheiten wie z. B. Masernerkrankungen umgehend informiert?

Bereits vor der Covid-19-Pandemie wurden Vorbereitungen getroffen, um eine Information an niedergelassene Ärztinnen und Ärzte sicherzustellen. Von Seiten des Landes wurde eine datenschutzrechtliche Prüfung durchgeführt. Eine Antwort seitens der Ärztekammer bezüglich Durchführung bzw. Organisation ist noch ausständig.

Zu Frage 7.1.: Wenn ja, wie und wie rasch erfolgt die Information an den niedergelassenen Arzt?

Siehe Beantwortung Frage 7.

Zu Frage 7.2.: Wenn nein, warum nicht?

Siehe Beantwortung Frage 7.

Zu Frage 8: Wie viele Impfschäden nach dem Impfschadengesetz hat es in den Jahren 2019 und 2020 in Salzburg gegeben? (Es wird um Auflistung nach Jahren und Anzahl/Jahr ersucht.)

Das Impfschadengesetz ist Aufgabe des Bundes. Es gibt daher keine Daten seitens der Abteilung 9. Eine Anfragebeantwortung vom 17. Juni 2020 seitens des Gesundheitsministers zu diesem Thema liegt bei.

Zu Frage 9: Wie viele Grippe-/Influenzaimpfungen wurden seitens des Landes aus dem Ansatz Gesundheitsvorsorge bezahlt und wie hoch waren die Kosten dafür?

Das Land Salzburg bezahlt Impfungen für Landesbedienstete. 2019 wurden 257 Dosen an Landesbedienstete geimpft. Daraus entstanden Kosten in der Höhe von € 2.261,60.

Zu Frage 10: Wie viele Grippe-/Influenzaimpf Dosen hat das Land bzw. die Landesapotheke bzw. die SALK für die Grippesaison 2020/2021 vorbestellt bzw. auf Lager?

Das Land hat laut Auskunft der Abteilung 9 für seine Mitarbeiteraktion 450 Dosen bestellt. Die SALK hat mitgeteilt, 3.000 Dosen bestellt zu haben (2.500 Vaxigrip Tetra sowie 500 Flucelvax Tetra). Diese sind ab Mitte September bzw. Mitte November verfügbar.

Zu Frage 11: Für wie viele Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der SALK hat der Dienstgeber im Jahr 2019 eine Influenza-Impfung bezahlt?

Laut Angaben der SALK für 2.151 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Zu Frage 12: Ist im Jahr 2020 eine Informationskampagne oder ähnliches zur Influenzaimpfung geplant um zum Impfen zu motivieren?

Es gibt eine österreichweite Informationskampagne der Österreichischen Gesundheitskasse. Der Link findet sich auf der Homepage des Landes unter <https://www.salzburg.gv.at/themen/gesundheit/impfungen/impfaktionen>.

Zu Frage 13: Wie stehen Sie, auch vor dem Hintergrund der Corona-Krise zu einer Impfpflicht wie sie z. B. in Italien existiert?

Einer generellen Impfpflicht stehe ich skeptisch gegenüber. Es wird immer Menschen geben, die sich oder ihre Kinder trotzdem nicht impfen lassen. Wir setzen in Salzburg seit Jahren verstärkt auf Aufklärung und Überzeugungsarbeit. Zudem bieten wir immer wieder Impfkaktionen an, bei denen jene Impfungen, die nicht gratis sind, finanziell unterstützt werden. Da setzen wir auf positive Anreizsysteme.

Zudem würde eine allgemeine Impfpflicht verstärkt die Impfgegner auf den Plan rufen, die sich ja bereits jetzt schon - obwohl es noch keinen Impfstoff gegen Corona gibt - in den sozialen Medien formieren und versuchen, sich Einfluss zu verschaffen und gegen eine Impfpflicht protestieren. Eine breite öffentliche Debatte um eine Impfpflicht würde nur die Gegner stärken.

Ich halte die österreichische Bevölkerung für aufgeklärt genug, um sich bei entsprechender und objektiver Information selbst zu entscheiden. Wichtig ist generell, dass eine Impfung unkompliziert vorgenommen werden kann und sie möglichst gratis ist bzw. entsprechend von der öffentlichen Hand gestützt wird.

Für eine verpflichtende Impfung gegen hochansteckende Krankheiten bin ich beim Gesundheits-, Pflege- und Betreuungspersonal sowie bei pädagogischem Personal in Kindergärten oder Schulen. So gibt es in Salzburgs Spitälern de facto bereits eine Impfpflicht, da der Impfstatus vor einer möglichen Beschäftigung überprüft wird bzw. ausständige Impfungen nachgeholt werden. Eine ähnliche Vorgangsweise kann ich mir künftig vor dem Hintergrund von Covid-19 auch in der Gastronomie bzw. bei Sportvereinen vorstellen.

Zu Frage 14: Wie viele Erstanträge nach dem Impfschadengesetz wurden in den Jahren 2017 bis 2020 eingebracht? (Es wird um Auflistung nach Jahren sowie nach Impfstoff ersucht.)

Das Impfschadengesetz ist - wie bereits festgehalten - Aufgabe des Bundes. Es gibt daher keine Daten in der Abteilung 9.

Ich ersuche das Hohe Haus um Kenntnisnahme dieser Anfragebeantwortung.

Salzburg, am 3. August 2020

Dr. Stöckl eh.

Rudolf Anschober
 Bundesminister

Herrn
 Mag. Wolfgang Sobotka
 Präsident des Nationalrates
 Parlament
 1017 Wien

Geschäftszahl: 2020-0.260.530

Wien, 17.6.2020

Sehr geehrter Herr Präsident!

Ich beantworte die an mich gerichtete schriftliche parlamentarische **Anfrage Nr. 1603/J der Abgeordneten Mag. Drobits und GenossInnen betreffend „Impfschadensgesetz Fälle 2017-2019 – Elektronischer Impfpass und Entwicklung eines Corona Impfstoffes“** wie folgt:

Frage 1: *Wie viele Erstanträge nach dem Impfschadensgesetz wurden in den Jahren 2017 – 2019 eingebracht? (bitte nach Jahren und Bundesländern sowie nach Impfstoff aufgliedern)*

In den Jahren 2017 bis 2019 wurden 25 Erstanträge auf Entschädigung nach dem Impfschadensgesetz eingebracht.

Jahr	Pocken	DiTePe	MMR	FSME	Tollwut	HPV	Kombi
2017	-	-	3	-	1	2	3
2018	2	1	1	1	-	1	2
2019	-	-	3	-	-	-	5

DiTePe: Diphtherie, Tetanus, Pertussis

MMR: Masern, Mumps, Röteln

FSME: Frühsommermeningoencephalitis

HPV: Humane Papillomviren

Kombi: Kombinationsimpfstoff (Details siehe untenstehende Aufgliederung)

Es ergibt sich nachstehende Aufgliederung dieser Anträge nach dem Wohnort des Antragstellers/der Antragstellerin:

Wien/W:

Jahr	Pocken	DiTePe	MMR	FSME	Tollwut	HPV	Kombi
2017	-	-	-	-	1	-	1*
2018	1	-	-	1	-	1	-
2019	-	-	-	-	-	-	1**

*DiTePe, Polio

**DiTePe, Polio, Hepatitis A + B, FSME, Meningokokken

Niederösterreich/NÖ:

Jahr	Pocken	DiTePe	MMR	FSME	Tollwut	HPV	Kombi
2017	-	-	1	-	-	-	2*
2018	-	-	-	-	-	-	1**
2019	-	-	-	-	-	-	-

*DiTePe, Haemophilus influenzae b

DiTePe, Polio, Haemophilus influenzae b, Hepatitis B

**Polio, DiTe

Burgenland/B:

Jahr	Pocken	DiTePe	MMR	FSME	Tollwut	HPV	Kombi
2017	-	-	-	-	-	1	-
2018	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-

Oberösterreich/OÖ:

Jahr	Pocken	DiTePe	MMR	FSME	Tollwut	HPV	Kombi
2017	-	-	-	-	-	-	-
2018	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	1*

*DiTePe, Polio, Haemophilus influenzae b, Hepatitis B, Rotavirus

Salzburg/S:

Jahr	Pocken	DiTePe	MMR	FSME	Tollwut	HPV	Kombi
2017	-	-	1	-	-	-	-
2018	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	1	-	-	-	-

Tirol/T:

Jahr	Pocken	DiTePe	MMR	FSME	Tollwut	HPV	Kombi
2017	-	-	-	-	-	1	-
2018	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	2*

* DiTe, Haemophilus influenzae b; DiTePe, Polio, Haemophilus influenzae b, Hepatitis B, Rotavirus, Pneumokokken

Vorarlberg/V:

Jahr	Pocken	DiTePe	MMR	FSME	Tollwut	HPV	Kombi
2017	-	-	-	-	-	-	-
2018	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	-	-	-	-	-	-

Steiermark/St:

Jahr	Pocken	DiTePe	MMR	FSME	Tollwut	HPV	Kombi
2017	-	-	1	-	-	-	-
2018	1	1	1	-	-	-	-
2019	-	-	1	-	-	-	-

Kärnten/K:

Jahr	Pocken	DiTePe	MMR	FSME	Tollwut	HPV	Kombi
2017	-	-	-	-	-	-	-
2018	-	-	-	-	-	-	1*
2019	-	-	1	-	-	-	1**

*DiTePe, Polio, Haemophilus influenzae b, Hepatitis B

** DiTePe, Polio, Haemophilus influenzae b, Hepatitis B, Pneumokokken

Frage 2: *Wie viele Erstanträge bzw. Beschwerden wurden in den Jahren 2017 - 2019 nach dem Allgemeinen Verfassungsgesetz (AVG) erledigt? (bitte nach Jahren und Bundesländern sowie nach Impfstoffen auflisten)*

In den Jahren 2017 bis 2019 wurden 26 Erstanträge bzw. Beschwerden auf Entschädigung nach dem Impfschadengesetz unter Berücksichtigung der Verfahrensvorschriften des AVG erledigt.

Die Auflistung enthält auch Erstanträge, die vor 2017 eingebracht wurden.

Jahr	Pocken			MMR			FSME			HPV			Kombi		
	17	18	19	17	18	19	17	18	19	17	18	19	17	18	19
W	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2 ^a	-
NÖ	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1 ^b	1 ^c
B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
OÖ	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1 ^d	-
S	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1 ^e	-	-
T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
St	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1 ^f	2 ^g	-
K	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

a) DiTePe, Polio; MMR, Polio

b) DiTePe, Polio, Haemophilus influenzae b, Hepatitis B

c) Polio, DiTe

d) DiTePe, Polio

e) DiTePe, Polio, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b

f) Pocken, Polio, DiTe

g) 2x Hepatitis A + B, Meningokokken

Frage 3: *Wieviele Verfahren wurden in diesen Jahren beim Bundesverwaltungsgericht, dem Verwaltungsgerichtshof und dem Verfassungsgerichtshof geführt? (bitte nach Jahren und Bundesländern auflisten)*

In den Jahren 2017 bis 2019 wurden 15 Verfahren wegen einer Beschwerde beim Bundesverwaltungsgericht geführt. Ein Verfahren wird in der Tabelle auch bei mehrjähriger Verfahrensdauer nur einmal (nämlich im ersten Jahr) angeführt.

Beim Verwaltungsgerichtshof und Verfassungsgerichtshof wurden keine Verfahren geführt.

	Pocken			FSME			Tollwut		
Jahr	17	18	19	17	18	19	17	18	19
W	1	-	-	-	-	1	-	-	1
NÖ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OÖ	-	-	-	1	-	-	-	-	-
S	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St	-	-	-	1	-	-	-	-	-
K	-	-	-	1	-	-	-	-	-

	HPV			Kombi			Pneumokokken		
Jahr	17	18	19	17	18	19	17	18	19
W	-	-	1	1 ^a	-	-	-	-	-
NÖ	-	-	-	-	-	-	1	-	-
B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OÖ	-	-	-	1 ^b	-	-	-	-	-
S	-	-	-	1 ^c	-	-	-	-	-
T	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St	-	-	-	3 ^d	1 ^e	-	-	-	-
K	-	-	-	-	-	-	-	-	-

a) DiTePe, Polio, Typhus

b) DiTePe, Polio

c) DiTePe, Polio, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b

d) Pocken, Polio, DiTe; 2x Meningokokken, Hepatitis A + B

e) Rotavirus, DiTePe, Polio, Haemophilus influenzae b, Hepatitis B, Pneumokokken, FMSE, MMR, Meningokokken

Frage 4: *Wieviele dieser Verfahren wurden mit Urteil rechtskräftig entschieden? Welche Impfstoffe betrafen diese Verfahren und Urteile? (bitte nach Jahren, Bundesländern und Impfstoffen aufgliedern)*

In den Jahren 2017 bis 2019 wurden beim Bundesverwaltungsgericht 11 Fälle mit Erkenntnis entschieden.

Jahr	Pocken			FSME			HPV			Kombi		
	17	18	19	17	18	19	17	18	19	17	18	19
W	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1 ^a	-	-
NÖ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OÖ	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1 ^b	-
S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 ^c	-	-
T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1 ^d	2 ^e	-
K	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

a) DiTePe, Polio, Typhus

b) DiTePe, Polio

c) DiTePe, Polio, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b

d) Pocken, Polio, DiTePe 2 x Hepatitis A + B, Meningokokken

Frage 5: *Wie viele dieser Verfahren wurden 2017 - 2019 insgesamt für die Kläger positiv entschieden und welche Entschädigungsbeträge wurden jeweils zugesprochen bzw. ausbezahlt? (bitte um Aufschlüsselung der Beträge auf Bundesländer, Jahre und betroffenen Impfstoffen)*

In den Jahren 2017 bis 2019 wurden 3 Verfahren positiv erledigt, davon 1 Fall vom Bundesverwaltungsgericht.

	Impfung	2017/€	2018/€	2019/€
OÖ*	DiTePe, Polio	-	-	-
NÖ	MMR	1.901,90	27.211,80	27.920,20
St	MMR	7.454,00	20.871,20	21.414,40

*Entscheidung des BVwG (vom Sozialministeriumservice wurde im Jahr 2015 ein Pauschalbetrag geleistet)

Frage 6: *Welche Kritikpunkte des Datenschutzrates wurden bereits in die Regierungsvorlage zur Einführung eines elektronischen Impfpasses eingearbeitet?*

Den Empfehlungen des Datenschutzrates wurde sowohl durch Nachschärfung in den gesetzlichen Bestimmungen selbst als auch durch Anpassungen in den Materialien entsprochen. Diese Nachschärfungen betreffen etwa die Präzisierung der datenschutzrechtlichen Rollenverteilung. Dem Einwand, dass für Übermittlungen der Länder eine entsprechende Rechtsgrundlage auf Seiten der Länder notwendig ist, wurde durch eine diesbezügliche Ergänzung in den Erläuterungen Rechnung getragen. Ebenso umgesetzt wurde die Anregung im Kontext der Portierung von Daten des Pilotprojekts, indem anstelle der BRZ GmbH der für das Gesundheitswesen zuständige Bundesminister als Empfänger bestimmt wurde. Als nicht zwingend notwendig erachtet wurde die Klarstellung der Verantwortlichkeit für die berufsrechtliche Dokumentation der im Impfreister gespeicherten personenbezogenen Daten, da die Regelung im Ärztegesetz 1998 (§ 51 Abs. 1) als ausreichend angesehen wird.

Frage 7: *Wann wird es eine Regierungsvorlage zur Einführung des elektronischen Impfpasses geben und wann soll diese im Nationalrat beschlossen werden? Wann soll mit den Pilotprojekten begonnen werden? Wann soll in Folge der elektronische Impfpass flächendeckend eingeführt sein?*

Der im Hinblick auf die Ergebnisse des Begutachtungsverfahrens überarbeitete Entwurf wurde am 16.6. vom Ministerrat als Regierungsvorlage beschlossen.

Fragen 8 bis 12:

- *Warum wurde in der ursprünglichen Ministerialvorlage das "Impfschadensgesetz" nicht berücksichtigt? Ist dieses nun in den neuen Gesetzesentwurf eingearbeitet?*
- *Es gibt jährlich von Patienten oder deren Angehörigen behauptete wie auch tatsächlich nachweisbare "Impfschäden". Diese wurden aber durch die vorliegende Ministerialvorlage nicht erfasst und damit auch keine Rechtsgrundlage für die Führung einer "Impfschadensdatenbank" geschaffen. Warum nicht, was waren die Gründe dafür?*
- *Es gibt derzeit bereits eine "Impfschadensdatenbank", aber aus Expertensicht keine Rechtsgrundlage für die Verarbeitung von Gesundheitsdaten in dieser Datenbank. Aufgrund welcher Rechtsgrundlage werden derzeit diese Gesundheitsdaten von Gesundheitsbehörden und dem Ressort sowie von Dritten für diese Datenbank verarbeitet?*
- *Warum wurde in der ursprünglichen Ministerialvorlage keine Rechtsgrundlage für die Erfassung der jeweiligen finanziellen Entschädigungsleistungen vorgesehen? Wird dies für die zukünftige Regierungsvorlage korrigiert bzw. ergänzt werden?*
- *Warum war im ursprünglichen Entwurf kein internationaler Datenaustausch über nachgewiesene Impfschäden bzw. ein internationaler Datenabgleich der dabei verwendeten und damit ursächlichen Impfstoffe vorgesehen? Wird dies für die zukünftige Regierungsvorlage korrigiert bzw. ergänzt werden?*

Die Behandlung von Impfschäden war nicht Regelungsgegenstand des Gesetzesentwurfs über die Einführung des e-Impfpasses, sondern wurde vom Datenschutzrat im Rahmen der Begutachtung relativiert. Die Aufnahme derartiger Bestimmungen in das Gesundheitstelematikgesetz 2012 (GTelG 2012) hätte massive inhaltliche Änderungen der Novelle zur Folge gehabt und möglicherweise eine neuerliche Begutachtung erforderlich gemacht. Die vom Datenschutzrat empfohlene Erweiterung des GTelG 2012 bedarf eingehender Vorarbeiten und kann daher gegebenenfalls erst zu einem späteren Zeitpunkt in den gesetzlichen Rahmen eingefügt werden.

Fragen 13 und 14:

- *Wie stehen Sie zur generellen Impfpflicht für alle Impfungen, die im Rahmen des nationalen Kinderimpfprogramms angeboten werden? Soll dabei eine "Opt-Out Möglichkeit" weiterhin vorgesehen werden.*

- *Werden Sie für eine generelle Impfpflicht eintreten oder halten sie eine "Optionalität" in Österreich für weiterhin gerechtfertigt? Wenn ja, warum?*

Wenn man hohe Durchimpfungsraten erreichen möchte, so sind Verständnis und Aufklärung die wichtigsten Säulen, auf die man setzen muss. Ein Impfzwang ist daher nicht das Mittel der Wahl. Erfahrungen aus anderen Ländern zeigen zudem, dass verpflichtende Impfungen nicht unbedingt zu höheren Durchimpfungsraten führen. Derzeit wird weltweit an der Entwicklung eines Impfstoffes gegen COVID-19 gearbeitet. Im Mai hat das Gesundheitsministerium eine Umfrage in Auftrag gegeben, bei der eine repräsentative Gruppe von 1.000 Menschen dazu befragt wurde, ob sie sich gegen das Corona-Virus impfen lassen würden, sobald ein Impfstoff zur Verfügung steht. Das Ergebnis zeigt, dass es eine deutlich höhere Bereitschaft für eine Impfung gegen das Corona-Virus als etwa gegen die Influenza gibt. Man hofft und erwartet derzeit, dass die Krise so manifest ist, dass auf freiwilliger Basis eine hohe Impfbeteiligung erreicht werden kann.

Frage 15: *Wann werden Sie 2020 den neuen "Nationalen Impfplan" zum Thema Impfen präsentieren?*

Der neue „Impfplan Österreich 2020“ wurde im Jänner, wie jedes Jahr, am Österreichischen Impftag präsentiert und ist außerdem online abrufbar unter: <https://www.sozialministerium.at/Themen/Gesundheit/Impfen/Impfplan-Österreich.html>

Frage 16: *Welche Maßnahmen planen Sie aktuell zur Steigerung der Impfbereitschaft und damit zur Erhöhung der Durchimpfungsrates in der österreichischen Bevölkerung? Wird es wieder eine breit angelegte nationale Aufklärungskampagne zum Thema "Impfen" geben?*

Information, Verständnis und Aufklärung sind sicherlich ganz essentielle Säulen, um hohe Durchimpfungsraten zu erreichen. Gerade wenn Menschen unsicher oder vielleicht sogar skeptisch gegenüber Impfungen eingestellt sind, ist es von besonderer Bedeutung, ihnen klar zu machen, welchen Nutzen Impfungen haben können und welche großen Errungenschaften mit Hilfe von Impfungen erreicht werden konnten, wie beispielsweise die Ausrottung der Pocken. So sollen die Menschen eine informierte Entscheidung für oder gegen das Impfen treffen können. Längerfristig macht es sicherlich Sinn, hier nicht nur bei der Aufklärung der Bevölkerung anzusetzen, sondern auch in der Ausbildung der Gesundheitsberufe, um auch hier schon das Bewusstsein zu schärfen, wie wichtig Impfungen sind. Es laufen derzeit Diskussionen, ob, wie und in welcher Form ein Informationsschwerpunkt zum Thema „Impfen“ in den nächsten Monaten optimal weiterhelfen kann.

Fragen 17 und 18:

- *Wird sich Österreich an der internationalen "Impfstoff-Allianz CE PI" oder anderen internationalen Forschungsprojekten beteiligen? Wenn ja, welche Geldsumme wird dafür jeweils zur Verfügung gestellt?*
- *Welche Maßnahmen werden Sie der Bundesregierung vorschlagen, um den Forschungsstandort Österreich im Bereich Medizintechnik sowie im Biotechnologie- und Pharmabereich zu stärken?*

Seitens des Bundesamts für Sicherheit im Gesundheitswesen (BASG) gibt es bereits seit Jahren Bemühungen, den Forschungsstandort Österreich im Rahmen der Vollzugskompetenz des BASG für das Arzneimittelgesetz und das Medizinproduktegesetz zu unterstützen. Dies beinhaltet die Bereiche der klinischen Prüfungen an Arzneimitteln und Medizinprodukten und die Leistungsbewertungsprüfungen von In-vitro-Diagnostika. Das BASG steht dahingehend für einen offenen und konstruktiven Austausch mit der forschenden Industrie und der akademischen Forschung, der es ermöglicht, unter Schonung der Ressourcen bei Antragstellern und Behörden bestmögliche Ergebnisse zu erzielen.

Als Paradebeispiel sei in diesem Zusammenhang die Möglichkeit der Einholung einer wissenschaftlichen Beratung zum Entwicklungsprogramm von Arzneimitteln durch das BASG genannt. Dieser sogenannte „scientific advice“ gibt allen in der Pharmabranche forschenden Unternehmen die Möglichkeit, wissenschaftliche Beratung zur Entwicklung von Arzneimitteln einzuholen. Weiterführende Informationen dazu finden sich auf der Homepage des BASG unter <https://www.basg.gv.at/fuer-unternehmen/anzneimittel-informationen/beratung-durch-das-basg#c22483>.

Fragen 19 bis 21:

- *Welche Geldsummen wurden und werden von Österreich 2020 zur Erforschung des Corona Erregers zur Verfügung gestellt? Wieviel werden es in Zukunft sein?*
- *Welche Geldsummen werden 2020 zur Entwicklung von Impfstoffen und zur Entwicklung von Medikamenten für die Behandlung von an Covid-19 erkrankten Personen zur Verfügung gestellt (bitte um Aufschlüsselung auf die Empfänger und den jeweiligen Förderungszweck)?*
- *Wer sind jeweils die Empfänger (z. B. Forschungseinrichtungen, Biotechnologieunternehmen, Pharmafirmen) dieser Geldsummen und Förderungen?*

Eine Gesamtübersicht zu Forschungsinvestitionen ist nicht möglich, da Angaben zu Investitionen der Industrie in COVID-Impfstoff- und Medikationsforschung nicht öffentlich verfügbar sind. Neben öffentlicher Forschung an Universitäten und außeruniversitären Forschungseinrichtungen fällt die Vergabe öffentlicher Forschungsmittel in den Zuständigkeitsbereich des Wissenschaftsministeriums.

Frage 22:

- *Wann rechnen Sie mit einem wirksamen Impfstoff, um dieser Infektion vorzubeugen und mit weltweit einsetzbaren Medikamenten für die Behandlung von am Corona Virus (SARS-CoV-2) erkrankten Personen?*

Zum gegenwärtigen Zeitpunkt kann aus Sicht des Bundesamts für Sicherheit im Gesundheitswesen nicht beantwortet werden, wann ein Impfstoff gegen COVID-19 bzw. Arzneimittel zur Behandlung von COVID-19 weltweit zur Verfügung stehen werden.

Frage 23: *Welche Maßnahmen werden Sie bzw. die österreichische Bundesregierung gemeinsam mit Vertretern der österreichischen Sozialpartner ergreifen, um industrielle Kapazitäten zur Herstellung von Antikörpertests, Medikamenten und Impfstoffen am Standort Österreich zu etablieren?*

In Bezug auf die Möglichkeit der Ansiedlung industrieller Kapazitäten zur Herstellung von Antikörpertests, Medikamenten und Impfstoffen am Standort Österreich hat das Bundesamt für Sicherheit im Gesundheitswesen seine Unterstützung im Rahmen der Zuständigkeit zur Inspektion und Ausstellung von Betriebsbewilligungen zugesichert. In diesem Zusammenhang wird auch auf entsprechende Initiativen der Bundesministerin für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort hingewiesen.

Fragen 24 und 25:

- *Welche Maßnahmen werden Sie der Bundesregierung vorschlagen, um die Übernahmen von österreichischen Unternehmen aus dem Bereich des Medizintechniksektors sowie dem Biotechnologie- und Pharmabereich durch Unternehmen aus Drittstaaten (z. B. USA, China, Indonesien) zu verhindern?*
- *Welche Maßnahmen werden Sie der Bundesregierung vorschlagen, damit Österreich – die Österreichische Wirtschaft und Bevölkerung - bei der zu erwartenden nächsten Epidemie/Pandemie besser gerüstet ist?*

Zur Verhinderung der Übernahme österreichischer Unternehmen unterstütze ich nicht zuletzt auf Grund der Erfahrungen aus der Covid-19-Pandemie die entsprechenden Initiativen der Bundesministerin für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort.

Mit freundlichen Grüßen

Rudolf Anschober

Mumps/Masern/Röteln-Durchimpfungsraten

Während die Bevölkerungszahl zum Jahresbeginn jährlich von der Statistik Austria veröffentlicht wird, gibt es keine Informationen darüber, wie viele Personen in einer Region aktuell wohnenden Personen tatsächlich geimpft sind. Grundlage sind die in der Impfdatenbank erfassten Impfungen, die einen Großteil der Personen enthält, denen im Laufe ihres Lebens eine Impfung verabreicht wurde. Die Informationen zum Wohnort beziehen sich allerdings auf den Zeitpunkt der Impfung.

Dies führt zu folgenden Problemen:

- Durch Zu- und Abwanderung unterscheidet sich die Zahl und die Zusammensetzung der aktuellen Bevölkerung von jener zum Zeitpunkt der Impfung
- Von Personen die zuwandern ist in der Regel keine Information über den Impfstatus verfügbar
- Die Impfdatenbank enthält nur Personen, die im Bundesland Salzburg geimpft wurden.
- Personen, die bzw. deren Eltern die Impfung privat bezahlen, sind in der Datenbank nicht enthalten.

Auf Grund dieser Sachlage wird die Durchimpfungsrate nur für die Bezirke und das Land berechnet, nicht jedoch für die Gemeinden, wo das Problem der Wanderung noch wesentlich stärker ist.

Die folgende Tabelle enthält die Mumps/Masern/Röteln-(MMR)-Durchimpfungsraten der 2- bis 14-Jährigen. Die Einschränkung auf mindestens 2-Jährige wurde deshalb getroffen, weil erstens in der Regel die MMR-Impfung erst im Alter von mindestens neun Monaten erfolgt und weil zweitens erst im Alter von zwei Jahren 90 % der MMR-Impfungen (1. Teilimpfung) durchgeführt wurden.

Tabelle 1

MMR-Durchimpfungsraten der 2 bis 14-Jährigen (1. oder 2. Teilimpfung)

Bezirk/Land	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Salzburg (Stadt)	87,7	86,1	85,9	86,3	87,2	89,3
Hallein	89,9	90,0	89,1	88,5	88,2	89,0
Salzburg-Umgebung	87,7	86,6	85,5	84,4	83,2	83,1
St. Johann im Pongau	80,8	89,6	89,3	88,9	88,7	89,3
Tamsweg	82,3	82,2	81,4	82,0	82,5	83,8
Zell am See	88,2	86,7	85,3	85,1	84,8	87,0
Land Salzburg	86,7	87,2	86,4	86,0	85,8	86,9

Landesweit errechnet sich auf diese Art und Weise eine Durchimpfungsrate für die 2- bis 14-Jährigen von 86 bis 87 %, wobei es durchaus Schwankungen zwischen den Bezirken gibt.

Es gibt keine Informationen darüber, wie viele Personen privat bzw. in (angrenzenden) Bundesländern geimpft wurden (siehe beispielsweise die geringe Durchimpfungsrate im Bezirk Tamsweg).

- Durch Wanderungen kann der Verlauf der Durchimpfungsrate verzerrt sein. Beispielsweise ist die niedrige Durchimpfungsrate der Stadt Salzburg in den Jahren 2016 bis 2018 durch einen stärkeren Zuzug von Personen im Alter von 2 bis 14 Jahren aufgrund der Flüchtlingsbewegung zu erklären. Die sinkende Durchimpfungsrate im

Bezirk Salzburg-Umgebung erklärt sich dadurch, dass dieser Bezirk eine stetig steigende Zahl an Personen dieser Altersgruppe auf Grund von Zuwanderung aufweist.

In Tabelle 2 werden die MMR-Durchimpfungsraten der 15- bis 18-Jährigen präsentiert. Da die Impfdaten erst ab dem Jahr 2000 vorliegen, können die Durchimpfungsraten nur für die Jahre 2019 und 2020 errechnet werden.

Tabelle 2

MMR-Durchimpfungsraten der 15 bis 18-Jährigen (1. oder 2. Teilimpfung)

Bezirk/Land	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Salzburg (Stadt)					86,7	85,1
Hallein					93,8	94,4
Salzburg-Umgebung					88,9	87,8
St. Johann im Pongau					91,3	91,9
Tamsweg					89,2	89,1
Zell am See					92,6	92,1
Land Salzburg					89,9	89,2

Landesweit errechnet sich bei dieser Altersgruppe eine Durchimpfungsrate von etwa 90 %. Hier ist allerdings das Problem der Wanderung besonders auffallend. Junge Menschen dieser Altersgruppe (besonders in den Landbezirken) verlassen ihren Heimatort, um in der Stadt Salzburg bzw. in anderen Bundesländern ihre Ausbildung (z.B. Studium) zu absolvieren.

Für Österreich wurden von der TU Wien im Auftrag des Sozialministeriums folgende Durchimpfungsraten nach Alter errechnet:

- Bei den 2- bis 5-Jährigen wird eine Durchimpfungsrate bei der 1. Teilimpfung von über 95 % und bei der 2. Teilimpfung von 82 % erreicht.
- Bei der Altersgruppe der 6- bis 9-Jährigen liegen die Durchimpfungsraten für die erste Dosis ebenfalls jenseits der 95 %, für die zweite Dosis jedoch bei 89 %.
- Die 10- bis 18-Jährigen sind generell gut geimpft. Hier wird sogar mit der zweiten Impfdosis das Ziel einer 95 %-Durchimpfungsrate knapp erreicht.
- Ein ganz anderes Bild gibt sich bei den 19- bis 30-Jährigen, hier verfügen nur knapp 70 % über einen kompletten Impfschutz mittels zwei Dosen. Dies liegt vor allem daran, dass die zweite Impfdosis erst seit 1997 verabreicht wird.
- Auffälligkeiten gibt es auch bei einzelnen Jahrgängen, speziell bei den Jahrgängen 2010 und 2014: bei den 8-Jährigen sind fast 10 % der Kinder komplett ungeimpft und bei den 4-Jährigen 8 %. Ein weiterer Einbruch der Durchimpfungsraten findet sich bei Personen, die in der Mitte bis Ende der 1990er Jahre geboren wurden. Durch eine Umstellung der Impfempfehlung hinsichtlich Masern vom Volksschul- auf das Kleinkindalter blieben damals etwa 8 % der Personen ungeimpft.

Alternativ werden von AVOS MMR-Durchimpfungsraten nach Kohorten errechnet. In Tabelle 3 werden für die Geburtsjahrgänge 2014 bis 2017 die Durchimpfungsraten von AVOS übernommen, für 2018 wird mit Hilfe der Daten von AVOS jener Anteil von Personen geschätzt, denen die MMR-Impfung in anderen Bundesländern verabreicht wurde.

Tabelle 3
MMR-Durchimpfungsraten nach Kohorten (1. Teilimpfung)

Bezirk/Land	Kohorte - Jahr				
	2014	2015	2016	2017	2018
Salzburg (Stadt)	85,1	83,5	85,9	82,9	82,9
Hallein	81,1	82,6	82,9	85,3	88,5
Salzburg-Umgebung	83,1	86,3	82,9	82,9	85,3
St. Johann im Pongau	89,6	88,8	85,3	86,2	85,2
Tamsweg	88,2	84,5	92,2	88,3	90,8
Zell am See	88,7	88,1	87,9	86,2	85,8
Land Salzburg	85,4	85,7	85,1	84,4	85,2

Quellen: AVOS, Landesstatistik Salzburg

Bei dieser Art der Berechnung werden zwar im Land Salzburg lebende Personen, die in anderen Bundesländern geimpft werden, mit einbezogen, allerdings kann auch hier das Problem der Wanderung nicht ausgeschlossen werden. In Salzburg geborene Personen können nämlich bereits vor der ersten Teilimpfung in andere Bundesländer bzw. ins Ausland übersiedeln.

Anzahl von IMS_NAME
Zeilenbeschriftungen
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio
Auffrischungsimpfung
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio/Haemophilus - Influenzae b/Hepatitis B
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Auffrischungsimpfung
Hepatitis B
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Auffrischungsimpfung
Humanes Papilloma Virus
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
Masern/Mumps/Röteln
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Meningokokken - C
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
Pneumokokken
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Auffrischungsimpfung
Rotavirus
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Gesamtergebnis

Spaltenbeschriftungen				
HA				
Abtenau	Adnet	Annaberg-Lungötz	Bad Vigaun	Golling an der Salzach
195	134	72	76	180
57	32	24	17	56
55	32	19	17	58
54	48	23	29	47
1				
28	22	6	13	19
24	9	13	6	22
				2
		1		
24	9	10	6	20
		2		
30	15	11	17	34
16	9	9	8	12
14	6	2	9	22
168	96	79	56	131
83	50	40	27	62
84	46	38	28	69
1		1	1	
26	9	12	6	17
26	9	12	6	17
123	91	56	62	140
44	26	20	21	55
43	31	16	21	46
35	34	20	19	38
1			1	1
100	62	67	38	123
40	24	26	13	43
33	21	23	12	42
27	17	18	13	38
666	416	310	261	647

HA					
Hallein	Kuchl	Oberalm	Puch bei Hallein	Rußbach am Paß Gschütt	Sankt Koloman
					1
					1
829	241	138	169	29	82
246	67	34	51	10	26
210	60	36	54	12	30
226	68	45	43	4	24
4	1		1		
143	45	23	20	3	2
72	34	9	8	5	5
	1		1		
71	32	9	7	5	5
1	1				
192	43	30	24	6	8
92	28	8	9	2	3
100	15	22	15	4	5
565	189	137	135	19	56
276	84	62	56	7	26
288	105	73	78	12	30
1		2	1		
81	24	12	10	2	4
81	23	12	10	2	4
	1				
686	161	109	148	21	62
244	56	34	52	9	23
227	51	39	52	7	24
209	54	35	44	5	14
1					
5		1			1
557	144	83	117	21	38
205	51	29	42	9	14
194	47	30	39	7	11
158	46	24	36	5	13
2982	836	518	611	103	256

HA	HA Ergebnis	Gesamtergebnis
Scheffau am Tennengebirge		
	1	1
	1	1
	2145	2145
	620	620
	583	583
	611	611
	7	7
	324	324
	207	207
	2	2
	2	2
	1	1
	198	198
	4	4
	410	410
	196	196
	214	214
2	1633	1633
1	774	774
1	852	852
	7	7
	203	203
	202	202
	1	1
1	1660	1660
	584	584
	557	557
1	508	508
	1	1
	10	10
	1350	1350
	496	496
	459	459
	395	395
3	7609	7609

Anzahl von IMS_NAME
Zeilenbeschriftungen
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio/Haemophilus - Influenzae b/Hepatitis B
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Auffrischungsimpfung
Hepatitis B
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Auffrischungsimpfung
Humanes Papilloma Virus
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
Masern/Mumps/Röteln
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Meningokokken - C
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
Pneumokokken
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Rotavirus
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Gesamtergebnis

Spaltenbeschriftungen				
JO				
Altenmarkt im Pongau	Bad Gastein	Bad Hofgastein	Bischofshofen	Dorfgastein
148	108	194	350	52
40	25	58	105	19
39	33	53	91	14
37	29	47	91	12
2				
30	21	36	63	7
43	40	80	120	17
	3	1	2	
	1			
43	36	79	118	17
59	38	51	104	16
32	21	28	67	5
27	17	23	37	11
107	87	136	298	30
58	39	66	145	9
49	48	70	153	21
1	1	1	7	
1	1	1	7	
93	90	160	256	38
36	24	57	101	16
29	33	57	84	11
27	33	46	71	11
1				
99	62	146	252	39
34	20	51	89	14
34	19	51	90	14
31	23	44	73	11
550	426	768	1387	192

JO									
Eben im Pongau	Filzmoos	Flachau	Forstau	Goldegg	Großarl	Hütttau	Hüttschlag	Kleinarl	
126	57	112	26	223	170	68	42	24	
39	14	37	9	66	46	19	11	7	
37	12	34	7	66	46	21	13	3	
33	14	27	7	66	41	20	13	4	
17	17	14	3	25	37	8	5	10	
30	16	26	5	27	69	27	11	4	
					2	2			
					2	1			
30	16	26	5	27	65	24	11	4	
29	18	31	7	43	63	16	16	8	
21	9	16	5	24	38	10	9	3	
8	9	15	2	19	25	6	7	5	
117	45	99	21	235	88	57	23	18	
70	20	53	10	110	41	30	12	7	
47	25	46	11	125	47	26	11	11	
						1			
3		2		2		1		1	
3		2		2		1		1	
94	32	80	13	171	121	53	38	11	
33	11	29	5	59	47	20	12	3	
34	9	29	4	58	41	19	13	3	
27	12	22	4	54	33	14	13	5	
78	41	84	20	143	118	42	29	14	
27	16	30	7	49	41	13	8	6	
22	14	29	8	47	40	15	9	4	
29	11	25	5	47	37	14	12	4	
477	209	434	92	844	629	264	159	80	

JO			
Mühlbach am Hochkönig	Pfarrwerfen	Radstadt	Sankt Johann im Pongau
53	103	149	455
14	28	44	129
13	31	39	112
14	29	41	115
12	15	25	99
15	16	74	142
1			1
		1	
			1
14	16	73	140
16	21	57	134
12	12	41	69
4	9	16	65
33	84	125	335
16	42	67	153
17	42	57	182
		1	
1		2	3
1		1	3
		1	
40	78	98	350
14	26	31	118
14	31	37	116
12	21	30	116
42	72	107	325
14	24	39	117
14	24	35	108
14	24	33	100
200	374	612	1744

JO			
Sankt Martin am Tennengebirge	Sankt Veit im Pongau	Schwarzach im Pongau	Untertauern
58	28	125	29
15	1	30	10
17		27	7
16		37	4
			3
10	27	31	5
11	48	38	9
	1		
	2		
		3	
7			
4	45	35	9
11	44	41	10
4	28	23	8
7	16	18	2
46	12	161	13
25	7	82	5
21	5	78	8
		1	
6	3	5	3
6	3	4	3
		1	
38		88	17
12		27	8
12		26	6
14		35	3
35		75	22
13		27	9
12		24	7
10		24	6
205	135	533	103

JO	Werfen	Werfenweng	JO Ergebnis	Gesamtergebnis
Wagrain				
109	93	35	2937	2937
33	28	7	834	834
30	29	10	784	784
24	23	12	756	756
			5	5
22	13	6	558	558
40	32	19	959	959
2			15	15
2		1	10	10
			4	4
			7	7
36	32	18	923	923
27	32	5	897	897
16	19	3	523	523
11	13	2	374	374
56	85	45	2356	2356
23	42	23	1155	1155
33	43	22	1198	1198
			3	3
1	3		46	46
1	3		44	44
			2	2
74	68	24	2125	2125
30	27	10	756	756
21	22	7	716	716
23	19	7	652	652
			1	1
66	81	15	2007	2007
22	30	5	705	705
22	30	4	676	676
22	21	6	626	626
373	394	143	11327	11327

Anzahl von IMS_NAME
Zeilenbeschriftungen
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio
Auffrischungsimpfung
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio/Haemophilus - Influenzae b/Hepatitis B
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Auffrischungsimpfung
Hepatitis B
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Auffrischungsimpfung
Humanes Papilloma Virus
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Masern/Mumps/Röteln
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Meningokokken - C
1. Teilimpfung
Pneumokokken
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Rotavirus
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Gesamtergebnis

Spaltenbeschriftungen				
S			S Ergebnis	Gesamtergebnis
Elsbethen	Salzburg	Siezenheim		
	1		1	1
	1		1	1
30	4540	7	4577	4577
29	1822	2	1853	1853
	1354	3	1357	1357
	1315	2	1317	1317
	8		8	8
1	41		42	42
2	58		60	60
	3		3	3
	2		2	2
	1		1	1
2	52		54	54
50	538		588	588
8	115		123	123
42	421		463	463
	2		2	2
11	3441	6	3458	3458
8	1651	4	1663	1663
3	1789	2	1794	1794
	1		1	1
33	677		710	710
33	677		710	710
	3817	7	3824	3824
	1359	2	1361	1361
	1293	3	1296	1296
	1164	2	1166	1166
	1		1	1
	3647	7	3654	3654
	1315	2	1317	1317
	1206	3	1209	1209
	1126	2	1128	1128
126	16719	27	16872	16872

Anzahl von IMS_NAME
Zeilenbeschriftungen
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio/Haemophilus - Influenzae b/Hepatitis B
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Auffrischungsimpfung
Hepatitis B
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Auffrischungsimpfung
Humanes Papilloma Virus
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Masern/Mumps/Röteln
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Meningokokken - C
1. Teilimpfung
Pneumokokken
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Auffrischungsimpfung
Rotavirus
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Gesamtergebnis

Spaltenbeschriftungen					
SU					
Anif	Anthering	Bergheim	Berndorf bei Salzburg	Bürmoos	Dorfbeuern
136	95	178	36	167	51
42	24	47	11	41	14
38	20	50	9	54	13
33	22	54	4	45	15
23	29	27	12	27	9
1	17	18	2	5	2
		3			
		2		1	
1					
	17	13	2	4	2
23	38	40	17	44	4
20	18	19	9	20	2
3	20	21	8	24	2
89	68	173	20	104	30
36	35	76	11	49	15
53	33	96	9	55	15
		1			
16	17	16	1	9	4
16	17	16	1	9	4
85	61	138	18	114	32
32	22	44	10	35	10
32	19	46	5	44	10
21	20	48	3	34	12
				1	
102	55	109	16	90	11
44	22	40	5	34	5
29	17	36	6	27	3
29	16	33	5	29	3
452	351	672	110	533	134

SU							
Ebenau	Elixhausen	Elsbethen	Eugendorf	Faistenau	Fuschl am See	Göming	Grödig
48	102	173	188	127	72	47	208
12	33	52	54	36	17	15	62
13	24	47	54	41	24	16	57
14	20	52	52	27	25	12	51
							1
9	25	22	28	23	6	4	37
1	13	1	2	10			6
							1
1	13	1	2	10			5
8	27	32	53	24	11	9	39
3	19	16	28	14	5	1	23
5	8	16	25	10	6	8	16
36	63	129	190	80	57	28	127
17	21	67	106	41	29	17	58
19	42	62	84	39	28	11	69
3	7	12	11		2	2	15
3	7	12	11		2	2	15
37	70	134	143	84	62	39	166
11	28	43	48	31	19	14	60
13	22	43	46	30	22	15	61
13	20	48	49	23	21	10	45
24	75	103	138	87	31	34	137
7	28	39	45	29	11	11	44
8	25	33	47	29	9	11	45
9	22	31	46	29	11	12	48
157	357	584	725	412	235	159	698

SU					
Großgmain	Hallwang	Henndorf am Wallersee	Hof bei Salzburg	Koppl	Köstendorf
80	155	156	117	95	101
20	51	38	27	23	27
23	50	40	33	26	27
25	36	46	40	27	21
		1			
12	18	31	17	19	26
3	4	4	1	1	13
			1		
3	4	4		1	13
15	27	43	31	17	25
1	6	28	19	8	16
14	21	15	12	9	9
64	136	136	101	60	87
28	63	68	55	30	53
36	72	67	46	30	34
	1	1			
5	12	14	9	5	3
5	12	14	9	5	3
70	124	116	94	74	69
23	46	38	30	22	24
26	45	41	29	28	26
21	33	37	34	24	19
			1		
48	112	87	80	57	47
16	43	31	29	18	14
15	38	27	26	21	15
17	31	29	25	18	18
285	570	556	433	309	345

SU			
Lamprechtshausen	Mattsee	Neumarkt am Wallersee	Nußdorf am Haunsberg
162	84	238	66
43	26	73	18
45	28	71	15
47	30	51	23
		1	
27		42	10
		4	2
		1	
		3	2
36		49	15
18		14	6
18		35	9
112	91	182	53
60	49	98	25
52	42	84	28
17		18	2
17		18	2
114	73	173	49
36	24	63	17
38	26	67	14
40	23	43	18
70	54	144	42
26	22	51	16
23	16	49	13
21	16	44	13
511	302	808	229

SU			
Oberndorf bei Salzburg	Obertrum am See	Plainfeld	Sankt Georgen bei Salzburg
193	164	34	83
65	41	9	24
54	44	7	21
45	44	12	26
29	35	6	12
20	1	2	11
2			
2		1	1
16	1	1	10
42	40	6	11
10	24	1	
32	16	5	11
127	136	29	53
68	65	16	32
59	70	13	21
	1		
12	15	3	4
12	15	3	4
161	112	23	61
65	38	6	20
54	38	6	19
42	36	11	21
			1
140	86	26	41
54	31	10	15
45	25	8	13
41	30	8	13
695	554	123	264

SU	Sankt Gilgen	Schleedorf	Seeham	Seekirchen am Wallersee	Straßwalchen	Strobl	Thalgau
	128	31	51	343	285	101	215
	35	10	12	80	79	28	67
	32	8	12	87	75	32	62
	38	6	19	104	79	24	50
	1						
	22	7	8	72	52	17	36
	4	4	2	20	2	11	6
				2	1		
				1			
	4	4	2	17	1	11	6
	23	6	11	69	33	18	40
	11	2	6	23	12	10	24
	12	4	5	46	20	8	16
					1		
	94	21	55	318	223	66	150
	48	11	32	172	122	28	78
	46	10	23	146	101	38	72
	2	3	3	45	28		6
	2	3	3	45	28		6
	100	19	38	232	201	69	167
	33	8	12	70	74	26	64
	32	7	13	75	65	24	58
	34	4	13	87	62	19	44
	1						
							1
	66	17	17	163	170	65	154
	23	6	5	61	58	24	51
	22	6	6	54	60	23	55
	21	5	6	48	52	18	48
	417	101	177	1190	942	330	738

SU	SU Ergebnis	Gesamtergebnis
Wals-Siezenheim		
440	4950	4950
140	1396	1396
121	1373	1373
82	1301	1301
	4	4
97	876	876
16	209	209
	5	5
	12	12
	1	1
	2	2
16	189	189
95	1021	1021
23	459	459
72	561	561
	1	1
297	3785	3785
124	1903	1903
173	1878	1878
	4	4
57	378	378
57	378	378
323	3645	3645
128	1274	1274
116	1255	1255
79	1111	1111
	1	1
	4	4
295	2993	2993
103	1071	1071
97	982	982
95	940	940
1523	16981	16981

Anzahl von IMS_NAME
Zeilenbeschriftungen
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio/Haemophilus - Influenzae b/Hepatitis B
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Hepatitis B
Auffrischungsimpfung
Humanes Papilloma Virus
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
Masern/Mumps/Röteln
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
Meningokokken - C
1. Teilimpfung
Pneumokokken
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Auffrischungsimpfung
Rotavirus
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Gesamtergebnis

Spaltenbeschriftungen					
TA					
Göriach	Lessach	Mariapfarr	Mauterndorf	Muhr	Ramingstein
10	41	56	52	15	19
3	4	16	13	4	4
2	2	16	17	3	6
4	3	13	11	5	5
1	32	11	11	3	4
4	28	10	3	1	4
4	28	10	3	1	4
2	30	27	12	1	13
2	16	12	5	1	4
	14	15	7		9
11	21	48	39	9	13
6	9	19	18	5	4
5	12	29	21	4	9
2	23	10	5	2	5
2	23	10	5	2	5
8	4	45	43	13	14
3	2	16	15	5	5
1	2	17	15	4	6
4		12	13	4	2
					1
2	6	38	32	13	14
1	2	12	11	3	6
1	2	13	10	5	5
	2	13	11	5	3
39	153	234	186	54	82

TA			
Sankt Andrä im Lungau	Sankt Margarethen im Lungau	Sankt Michael im Lungau	Tamsweg
19	20	93	138
5	5	19	50
3	7	26	41
5	7	26	45
6	1	22	2
5	6	10	2
5	6	10	2
8	3	19	5
6	2	13	5
2	1	6	
10	20	67	97
2	11	30	45
8	9	37	52
4	1	10	2
4	1	10	2
12	18	58	123
4	7	14	46
3	5	22	38
5	6	22	39
16	19	43	126
6	8	14	45
5	7	16	45
5	4	13	36
74	87	300	493

TA					TA Ergebnis	Gesamtergebnis
Thomatal	Tweng	Unternberg	Weißpriach	Zederhaus		
20	4	26	11	40	564	564
4		3	1	8	139	139
7	2	6	2	12	152	152
6	1	8	5	10	154	154
3	1	9	3	10	119	119
2	3	6		9	93	93
2	3	6		9	93	93
2	4	8	2	23	159	159
1	3	1	1	11	83	83
1	1	7	1	12	76	76
17	7	17	12	30	418	418
10	5	7	5	14	190	190
7	2	10	7	16	228	228
2	1	6	2	6	81	81
2	1	6	2	6	81	81
16	3	17	5	26	405	405
5	1	4	1	6	134	134
6	1	6	2	8	136	136
5	1	7	2	12	134	134
					1	1
8		12	5	19	353	353
4		5	2	7	126	126
3		4	2	7	125	125
1		3	1	5	102	102
67	22	92	37	153	2073	2073

Anzahl von IMS_NAME
Zeilenbeschriftungen
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio/Haemophilus - Influenzae b/Hepatitis B
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Auffrischungsimpfung
Hepatitis B
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Auffrischungsimpfung
Humanes Papilloma Virus
2. Teilimpfung
Masern/Mumps/Röteln
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Meningokokken - C
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
Pneumokokken
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Rotavirus
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Gesamtergebnis

Spaltenbeschriftungen		
ZE		
Bramberg am Wildkogel	Bruck an der Großglocknerstraße	Dienten am Hochkönig
99	140	14
39	44	4
37	51	6
23	45	4
42	56	12
42	56	12
42	51	9
42	51	9
116	165	12
61	78	9
54	87	2
1		1
1	19	4
1	19	4
65	128	11
27	43	4
22	43	5
16	42	2
75	111	11
24	39	3
25	38	4
26	34	4
440	670	73

ZE					
Fusch an der Großglocknerstraße	Hollersbach im Pinzgau	Kaprun	Krimml	Lend	Leogang
21	44	81	20	28	111
8	11	25	7	10	41
6	17	32	8	11	40
7	16	24	5	7	30
7	2	11	11	6	18
7	2	11	11	6	16
					2
10	14	8	2	9	46
10	14	8	2	9	46
30	60	74	30	47	84
15	39	43	16	31	40
15	21	31	14	16	44
7		15	7	2	14
7		15	7	2	14
16	38	80	17	27	96
7	11	25	6	10	40
4	12	30	6	11	32
5	15	25	5	6	24
21	24	67	18	29	102
8	7	21	6	11	34
7	8	23	6	8	35
6	9	23	6	10	33
112	182	336	105	148	471

ZE				
Lofer	Maishofen	Maria Alm am Steinernen Meer	Mittersill	Neukirchen am Großvenediger
63	129	66	157	70
20	40	19	56	24
28	40	24	58	26
15	49	23	43	20
14	37	12	44	29
13	37	12	44	29
1				
12	48	28	27	33
12	48	28	27	33
58	152	72	154	84
30	71	36	84	43
28	80	36	70	41
	1			
1	17	1	1	17
1	17	1	1	17
51	115	60	152	42
15	35	22	55	15
16	32	20	55	14
20	48	18	42	13
48	96	65	143	51
16	32	23	43	18
14	32	21	49	18
18	32	21	51	15
247	594	304	678	326

ZE				
Niedernsill	Piesendorf	Rauris	Saalbach-Hinterglemm	Saalfelden am Steinernen Meer
96	81	89	98	464
33	30	38	35	155
31	25	35	36	166
32	26	16	27	143
19	23	12	28	179
				5
19	23	12	28	170
				1
				1
				2
16	36	26	18	183
16	36	26	18	183
80	85	73	77	524
45	44	33	30	268
35	41	40	47	254
				2
11	29	13	7	12
11	29	13	7	12
85	75	72	91	444
28	25	32	35	156
31	23	27	28	140
26	27	13	28	148
80	74	89	103	429
29	28	34	36	140
28	22	27	34	149
23	24	28	33	140
387	403	374	422	2235

ZE							
Sankt Martin bei Lofer	Stuhlfelden	Taxenbach	Unken	Uttendorf	Viehhofen	Wald im Pinzgau	
29	46	76	48	109	24	35	
8	15	21	14	31	6	12	
10	16	23	16	50	8	14	
11	15	30	18	28	10	9	
		1					
		1					
5	8	17	8	23	3	10	
5	8	15	7	23	3	10	
		2	1				
1	8	29	7	23	4	8	
1	8	29	7	23	4	8	
37	45	91	47	84	27	36	
20	24	51	26	49	17	17	
17	21	40	21	34	10	19	
				1			
	1	11		10		6	
	1						
		11		10		6	
28	36	69	30	78	20	29	
10	12	20	11	30	6	10	
9	14	23	7	28	5	12	
9	10	26	12	20	9	7	
22	39	52	15	82	14	23	
9	16	18	5	29	4	8	
6	12	18	5	27	5	7	
7	11	16	5	26	5	8	
122	183	345	155	409	92	147	

ZE		ZE Ergebnis	Gesamtergebnis
Weißbach bei Lofer	Zell am See		
7	230	2475	2475
2	78	826	826
1	80	895	895
4	72	752	752
		1	1
		1	1
7	44	687	687
		5	5
7	44	672	672
		1	1
		1	1
		8	8
	59	757	757
	59	757	757
12	285	2641	2641
5	141	1366	1366
7	144	1269	1269
		6	6
1	40	247	247
		1	1
1	40	246	246
6	214	2175	2175
1	71	762	762
1	68	718	718
4	75	695	695
5	184	2072	2072
3	66	710	710
1	61	690	690
1	57	672	672
38	1056	11054	11054

Anzahl von IMS_NAME
Zeilenbeschriftungen
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio/Haemophilus - Influenzae b/Hepatitis B
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Auffrischungsimpfung
Hepatitis B
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
4. Teilimpfung
Auffrischungsimpfung
Humanes Papilloma Virus
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
Masern/Mumps/Röteln
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Meningokokken - C
1. Teilimpfung
Pneumokokken
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Rotavirus
1. Teilimpfung
2. Teilimpfung
3. Teilimpfung
Gesamtergebnis

Spaltenbeschriftungen			
UE			
Bad Ischl	Brixen im Thale	Eggelsberg	Feldkirchen bei Mattighofen
		1	
		1	
1	1		
	1		
1			
1		2	1
			1
1		2	
		1	
		1	
		3	
		1	
		1	
		1	
2	1	7	1

UE					
Innerschwand am Mondsee	Jochberg	Kirchberg bei Mattighofen	Krakaudorf	Krispl	Lengau
3		1		29	
1				8	
				5	
		1		5	
2				11	
	1			4	
				4	
	1				
1		1		5	
				2	
1		1		3	
2		1		15	3
1		1		9	1
1				6	2
				4	4
				4	4
		1		17	
				7	
				5	
		1		5	
1	2			8	
1	1			3	
	1			3	
				2	
7	3	4	4	82	3

UE							
Lessach	Lochen	Mondsee	Moosdorf	Munderfing	Oberhofen am Irrsee	Ostermiething	Palting
10	1			2		8	11
1	1			1		2	
1						4	
3				1		2	
5							
							11
							11
							11
1				1	1		29
1					1		16
				1			13
6		6	2	3	5	7	7
2		3	1	2	2	3	3
4		3	1	1	3	4	4
1		1			1		3
1		1			1		3
6	1	1		2		8	
1	1	1		1		2	
1						4	
4				1		2	
1	2		2	1		5	
	1		1			2	
	1		1	1		1	
1						2	
25	4	8	4	9	7	28	61

UE					
Perwang am Grabensee	Pfarrwerfen	Pichl-Preunegg	Ranten	Rinegg	Saaldorf-Surheim
1	2				
1	1				
	1				
2		1			
2		1			
		1		1	
		1			
				1	
4		1		2	
2				1	
2		1		1	
			1		1
			1		1
	2				
	1				
	1				
	3				
	1				
	1				
	1				
7	7	3	1	3	1

UE			
Salzburg	Sankt Georgen ob Murau	Schwand im Innkreis	St. Pantaleon
			2
			1
			1
1			
1			
			2
			2
		1	
		1	
			1
			1
			1
			1
1	1	1	5

UE					
St. Wolfgang im Salzkammergut	Stolzalpe	Suben	Thaur	Vöcklabruck	Waidring
2					
1					
1					
14					2
					2
14					
7		2	1	2	1
2		1	1		1
5		1		1	
				1	
	1				
	1				
2					
1					
1					
25	1	2	1	2	3

UE			UE Ergebnis	Gesamtergebnis
Weißkirchen im Attergau	Westendorf	Wien		
2			75	75
			18	18
1			13	13
1			15	15
			5	5
			24	24
	1		43	43
	1		7	7
			1	1
			4	4
			31	31
			41	41
			21	21
			20	20
2		1	89	89
2		1	42	42
			46	46
			1	1
			18	18
			18	18
			42	42
			16	16
			12	12
			14	14
			30	30
			13	13
			10	10
			7	7
4	1	1	338	338

Anzahl von IMS_NAME	Spaltenbeschriftungen		
	HA		
Zeilenbeschriftungen	Abtenau	Adnet	Annaberg-Lungötz
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio	2		
1. Teilimpfung	1		
Auffrischungsimpfung	1		
FSME	1		
1. Teilimpfung			
2. Teilimpfung			
3. Teilimpfung	1		
Auffrischungsimpfung			
Hepatitis B	25		9
Auffrischungsimpfung	25		9
Humanes Papilloma Virus	3	4	1
1. Teilimpfung	1	1	1
2. Teilimpfung	2	3	
Masern/Mumps/Röteln	2		
1. Teilimpfung	1		
2. Teilimpfung	1		
Meningo_ACWY_Konjugat			
1. Teilimpfung			
Auffrischungsimpfung			
Gesamtergebnis	33	4	10

HA					
Bad Vigaun	Golling an der Salzach	Hallein	Kuchl	Oberalm	Puch bei Hallein
	3	6	8	1	5
	3	6	8	1	5
	2	14		2	
		6			
		2			
		1			
	2	5		2	
		32	2	2	3
		32	2	2	3
2	2	17	13	2	4
2	2	10	7	1	3
		7	6	1	1
	1	1		1	
				1	
	1	1			
		5	1		
		3			
		2	1		
2	8	75	24	8	12

HA		HA Ergebnis	Gesamtergebnis
Rußbach am Paß Gschütt	Sankt Koloman		
	1	26	26
		1	1
	1	25	25
		19	19
		6	6
		2	2
		2	2
		9	9
	4	77	77
	4	77	77
	1	49	49
	1	29	29
		20	20
		5	5
		2	2
		3	3
	1	7	7
	1	4	4
		3	3
6	1	183	183

Anzahl von IMS_NAME	Spaltenbeschriftungen		
	JO		
Zeilenbeschriftungen	Altenmarkt im Pongau	Bad Gastein	Bad Hofgastein
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio			
Auffrischungsimpfung			
FSME	1		
1. Teilimpfung			
2. Teilimpfung			
3. Teilimpfung			
Auffrischungsimpfung	1		
Hepatitis B	1		
3. Teilimpfung			
Auffrischungsimpfung	1		
Humanes Papilloma Virus	3	1	6
1. Teilimpfung		1	3
2. Teilimpfung	3		3
Meningo_ACWY_Konjugat	1		
1. Teilimpfung			
Auffrischungsimpfung	1		
Gesamtergebnis	6	1	6

JO							
Bischofshofen	Dorfgastein	Eben im Pongau	Filzmoos	Flachau	Goldegg	Großarl	Hüttschlag
2		2			2	2	
2		2			2	2	
1		1	2			20	5
						3	
						1	
							1
1		1	2			16	4
3						4	
						2	
3						2	
7	2	3	7	5	8	19	3
4	1	1	1	3	5	1	
3	1	2	6	2	3	18	3
3				1	1	1	
1					1		
2				1		1	
16	2	6	9	6	11	46	8

JO	Mühlbach am Hochkönig	Pfarrwerfen	Radstadt	Sankt Johann im Pongau
		4		5
		4		5
5	5	1		12
	1			1
				1
	1			
5	3	1		10
	1	1		
	1	1		
	3	5	5	7
		2	2	2
	3	3	3	5
			1	
			1	
5	9	11	6	24

JO			
Sankt Martin am Tennengebirge	Sankt Veit im Pongau	Schwarzach im Pongau	Untertauern
	2		
	2		
	1		
	1		
4	1	4	1
	1		
4		4	1
2	13	6	
2	5	2	
	8	4	
6	17	10	1

JO	Werfen	Werfenweng	JO Ergebnis	Gesamtergebnis
Wagrain				
		1	20	20
		1	20	20
9	5		68	68
3	1		9	9
			2	2
3	3		8	8
3	1		49	49
1	1		22	22
			3	3
1	1		19	19
1	2		108	108
1			36	36
	2		72	72
2	1		11	11
2	1		5	5
			6	6
13	9	1	229	229

Anzahl von IMS_NAME	Spaltenbeschriftungen		
	S		S Ergebnis
Zeilenbeschriftungen	Elsbethen	Salzburg	
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio		18	18
Auffrischungsimpfung		18	18
Hepatitis B		4	4
Auffrischungsimpfung		4	4
Humanes Papilloma Virus	1	16	17
1. Teilimpfung		6	6
2. Teilimpfung	1	10	11
Meningo_ACWY_Konjugat		1	1
Auffrischungsimpfung		1	1
Gesamtergebnis	1	39	40

Gesamtergebnis
18
18
4
4
17
6
11
1
1
40

Anzahl von IMS_NAME	Spaltenbeschriftungen		
	SU		
Zeilenbeschriftungen	Anif	Anthering	Bergheim
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio	13	31	34
1. Teilimpfung		1	
3. Teilimpfung	1	1	
Auffrischungsimpfung	12	29	34
Hepatitis B			
Auffrischungsimpfung			
Humanes Papilloma Virus	1	2	1
1. Teilimpfung		1	
2. Teilimpfung	1	1	1
Masern/Mumps/Röteln			1
2. Teilimpfung			1
Meningo_ACWY_Konjugat		1	
1. Teilimpfung		1	
Gesamtergebnis	14	34	36

SU	Berndorf bei Salzburg	Bürmoos	Dorfbeuern	Ebenau	Elixhausen	Elsbethen	Eugendorf
	11	26	9	9	14	23	32
			1	1			
	11	26	8	8	14	23	32
						1	
						1	
	1	1			3	1	2
	1				3	1	1
		1					1
	1						1
	1						1
	13	27	9	9	17	25	35

SU	Faistenau	Fuschl am See	Göming	Grödig	Großgmain	Hallwang	Henndorf am Wallersee	Koppl
23	10	5	7	7	20	34	15	
	1					1		
23	9	5	7	7	20	33	15	
	1							
	1							
	1	1	1		1	2	2	
	1					2	1	
		1	1		1		1	
1		1						
1		1						
24	12	7	8	7	21	36	17	

SU			
Köstendorf	Lamprechtshausen	Neumarkt am Wallersee	Nußdorf am Haunsberg
19	22	50	18
		2	
19	22	48	18
	1		
	1		
1			
1			
	1	1	
	1	1	
20	24	51	18

SU			
Oberndorf bei Salzburg	Obertrum am See	Plainfeld	Sankt Georgen bei Salzburg
33	25	1	7
3			
1			
29	25	1	7
	1		
	1		
	1		1
	1		1
33	27	1	8

SU	Sankt Gilgen	Schleedorf	Seeham	Seekirchen am Wallersee	Straßwalchen	Strobl	Thalgau
36	5	14	71	40	16		
			3				
						1	
36	5	14	68	40	15		
		1	1			1	2
		1					2
			1			1	
	1						3
	1						3
36	6	15	72	40	17		5

SU	SU Ergebnis	Gesamtergebnis
Wals-Siezenheim		
59	739	739
	7	7
	10	10
59	722	722
	3	3
	3	3
6	33	33
2	17	17
4	16	16
	7	7
	7	7
2	9	9
2	9	9
67	791	791

Anzahl von IMS_NAME	Spaltenbeschriftungen			
	TA			
Zeilenbeschriftungen	Lessach	Mariapfarr	Mauterndorf	Muhr
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio	2			2
Auffrischungsimpfung	2			2
FSME	6	3	4	
1. Teilimpfung				
3. Teilimpfung				
Auffrischungsimpfung	6	3	4	
Hepatitis B	9	6	4	1
Auffrischungsimpfung	9	6	4	1
Humanes Papilloma Virus	2	2	1	
1. Teilimpfung	1	1		
2. Teilimpfung	1	1	1	
Masern/Mumps/Röteln				
1. Teilimpfung				
2. Teilimpfung				
Meningo_ACWY_Konjugat				
1. Teilimpfung				
Gesamtergebnis	19	11	9	3

TA			
Ramingstein	Sankt Andrä im Lungau	Sankt Margarethen im Lungau	Sankt Michael im Lungau
			2
			2
	1		1
	1		1
3	1	2	10
3	1	2	10
	1		
	1		
			1
			1
3	3	2	14

TA						TA Ergebnis	Gesamtergebnis
Tamsweg	Thomatal	Tweng	Unternberg	Weißpriach	Zederhaus		
3						9	9
3						9	9
8			2	2	5	32	32
2						2	2
2				1		3	3
4			2	1	5	27	27
1			5		5	47	47
1			5		5	47	47
2	1					8	8
						2	2
2	1					6	6
1	2	1				5	5
1	1					3	3
	1	1				2	2
1						2	2
1						2	2
16	3	1	7	2	10	103	103

Anzahl von IMS_NAME	Spaltenbeschriftungen
	ZE
Zeilenbeschriftungen	Bramberg am Wildkogel
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio	2
Auffrischungsimpfung	2
Hepatitis B	25
Auffrischungsimpfung	25
Humanes Papilloma Virus	6
1. Teilimpfung	
2. Teilimpfung	6
Masern/Mumps/Röteln	
1. Teilimpfung	
2. Teilimpfung	
Meningo_ACWY_Konjugat	
1. Teilimpfung	
Auffrischungsimpfung	
Gesamtergebnis	33

ZE		
Bruck an der Großglocknerstraße	Dienten am Hochkönig	Fusch an der Großglocknerstraße
1	6	
1	6	
35	8	3
35	8	3
10	7	
6	1	
4	6	
1		2
1		1
		1
11		
11		
58	21	5

ZE						
Hollersbach im Pinzgau	Kaprun	Krimml	Lend	Leogang	Lofer	Maishofen
			4	9		2
			4	9		2
1	21	7	7	15	4	13
1	21	7	7	15	4	13
9	1		7	7	3	7
3			3	1		1
6	1		4	6	3	6
	2					
	2					
	20	1	4	12		4
			1			
	20	1	3	12		4
10	44	8	22	43	7	26

ZE			
Maria Alm am Steinernen Meer	Mittersill	Neukirchen am Großvenediger	Niedernsill
	3	4	2
	3	4	2
8	19	16	16
8	19	16	16
	4	16	1
	3	7	
	1	9	1
2	4	3	5
2	4	3	5
10	30	39	24

ZE			
Piesendorf	Rauris	Saalbach-Hinterglemm	Saalfelden am Steinernen Meer
3	3	1	8
3	3	1	8
16	14	12	73
16	14	12	73
8	10	10	16
3	3	3	5
5	7	7	11
			3
			3
17	12	3	9
17	12	3	9
44	39	26	109

ZE						
Sankt Martin bei Lofer	Stuhlfelden	Taxenbach	Unken	Uttendorf	Viehhofen	Wald im Pinzgau
		2				
		2				
2	5	15	2	6	2	3
2	5	15	2	6	2	3
		8		1		
		3				
		5		1		
		13				1
		13				1
2	5	38	2	7	2	4

ZE		ZE Ergebnis	Gesamtergebnis
Weißbach bei Lofer	Zell am See		
	2	52	52
	2	52	52
1	52	401	401
1	52	401	401
	7	138	138
	2	44	44
	5	94	94
	1	9	9
	1	3	3
		6	6
	50	171	171
		1	1
	50	170	170
1	112	771	771

Summe von IMS_NR	Spaltenbeschriftungen		
	UE		
Zeilenbeschriftungen	Brixen im Thale	Fieberbrunn	Hochfilzen
Diphtherie/Tetanus/Pertussis/Polio Auffrischungsimpfung			
FSME Auffrischungsimpfung			
Hepatitis B	160	320	320
Auffrischungsimpfung	160	320	320
Gesamtergebnis	160	320	320

UE			UE Ergebnis	Gesamtergebnis
Krispl	Lessach	Waidring		
89	194		283	283
89	194		283	283
	148		148	148
	148		148	148
	160	160	1120	1120
	160	160	1120	1120
89	502	160	1551	1551