



Herkunftssicherungs- und Informationssystem für Tier (HIT)

Erfassung von TBC-Untersuchungen in HIT

(Die Grafiken sind Darstellungen aus der HIT-Testdatenbank und enthalten keine Echtdate)



Herkunftssicherungs- und Informationssystem für Tiere (HIT)

HIT-TBC-Untersuchungsanträge

Erstellung maschinenlesbarer Untersuchungsanträge, hier zur erweiterten Form, hier zum Untersuchungsantrag per Massenabfrage, hier zum Register mit Gesundheitsdaten, hier zur Übersicht Elek

Bitte beachten Sie, dass die Untersuchungsanträge von Ihnen auf Plausibilität zu überprüfen sind und in Ihrem zuständigen Untersuchungslabor ggfs. die auswählbaren Untersuchungsaufträge nicht teilweise länderspezifische Auswahlkriterien anbietet.

Antragsart: Standardantrag (U-Parameter identisch) (landesspezifisches Formular auswählen)
 Halter/Betrieb: [] Tierarzt BNR: [] (12stellig numerisch), hier zur Liste Vollmacht-Betriebe
 Probenahme: [] (TT.MM.JJJJ, Datum der geplanten Probenahme)
 Unters.labor: [] (bitte Labor auswählen)
 Sortierung: nach Ohrmarkennummer

BHV1 - Was: Keine Untersuchung durchführen automat. Auswahl nach Kuhanteil, nur für amtl. anerkannt BHV1-freien Bestand Tiere älter 24 Monate Tiere älter 9 Monate alle Tiere im Bestand (60-Tage Untersuchung gem. Anlage1, Abs1b BHV1-VO) nur weibliche Tiere älter 9 Monate abgekalbte Tiere
 positive: positive grau markiert, nicht ausgewählt ohne positive Tiere []
 Wie: automatisch nach Status und Impfinformation alle mit gB/Vollvirus alle mit gE []

BVD - Was: Keine Untersuchung durchführen Alle untersuchungspflichtigen Tiere (ohne / mit Status: O1-O8, U0-U3, U35, N21, N31+N32) ab 61 Tage ab 41 Tage alle (außer U0-Tiere jünger 61 Tage)
 und: ohne männliche Tiere älter 6 Monate männl. 2-9 Mon. weibl. 9-24 Mon. ohne Tiere mit Nachkommen in diesem Unters.durchgang weibl. 2-9 Mon. männl. 9-24 Mon.
 Wie: Vir / Ag Ser / Ak Vir + Ser []

BTV - Was: Keine Untersuchung durchführen Manuelle Auswahl von Einzeltieren alle Tiere im Bestand

Leukose - Was: Keine Untersuchung durchführen Tiere älter 24 Monate abgekalbte Tiere
 Brucellose - Was: Keine Untersuchung durchführen Tiere älter 24 Monate abgekalbte Tiere
 ParaTb - Was: Keine Untersuchung durchführen Tiere älter 24 Monate
 TBC - Was: Keine Untersuchung durchführen nur weibliche Tiere älter 24 Monate Tiere älter 6 Wochen

Es gibt 1 Hinweis, 1 Erfolgsmeldung:
 Als Stichtag für das Bestandsregister wurde der heutige Tag genommen
 15 Sätze im Bestandsregister, davon 15 Tiere nach den Auswahlkriterien gefunden (Kuhanteil = 33,3%).

Anzeigen mit Häkchen

Ausgewählte Tiere für Betrieb 09 000 000 0001 / Kuhanteil = 33,3%

Anschrift: Name-0900000000001
 Str-0001
 10001 Ort-0001

Nr	TBC Haut	Ohrmarke	Geb./Gesch./Rasse	Zugang	BHV1-Daten		BVD-Daten		BTV-Daten		LEU-Daten		BRU-Daten	
					Status	Status-Datum	Status	Status-Datum	Impf-status	Status-Datum	Status	Status-Datum	Status	Status-Datum
1	<input checked="" type="checkbox"/>	DE 09 122 09951	11.01.2006 W SBT	07.02.2011	IMP	12.05.2012	I13	10.10.2011	OHN					
2	<input checked="" type="checkbox"/>	DE 09 122 09951	11.01.2006 W SBT	01.01.2012	IMP	12.05.2012	I13	10.10.2011	OHN					
3	<input checked="" type="checkbox"/>	DE 09 122 09951	11.01.2006 W SBT	02.01.2012	IMP	12.05.2012	I13	10.10.2011	OHN					
4	<input checked="" type="checkbox"/>	DE 09 123 00600	01.01.1999 W SBT	01.01.2012	IMG	11.09.2012	I13	24.08.2010	I2F	NNI	27.06.2008			
5	<input checked="" type="checkbox"/>	DE 09 129 01401	15.08.1996 W SBT	26.09.1999	IMW	03.12.2003	I11	24.08.2010	WDA	NNI	21.06.2012			
6	<input checked="" type="checkbox"/>	DE 09 129 11401	15.08.1996 W SBT	26.09.1999	IPB	15.11.2005	I11	24.08.2010	WDA	SNI	12.11.2012			
7	<input checked="" type="checkbox"/>	DE 09 129 41401	15.08.1996 W SBT	26.09.1999	IMG	11.09.2012	I13	27.08.2010	WDA	SNI	12.11.2012			

Untersuchungsantrag Tuberkulinisierung von Rindern (Simultantest)

Tierbesitzer [] Tierarzt []

09 000 000 0001

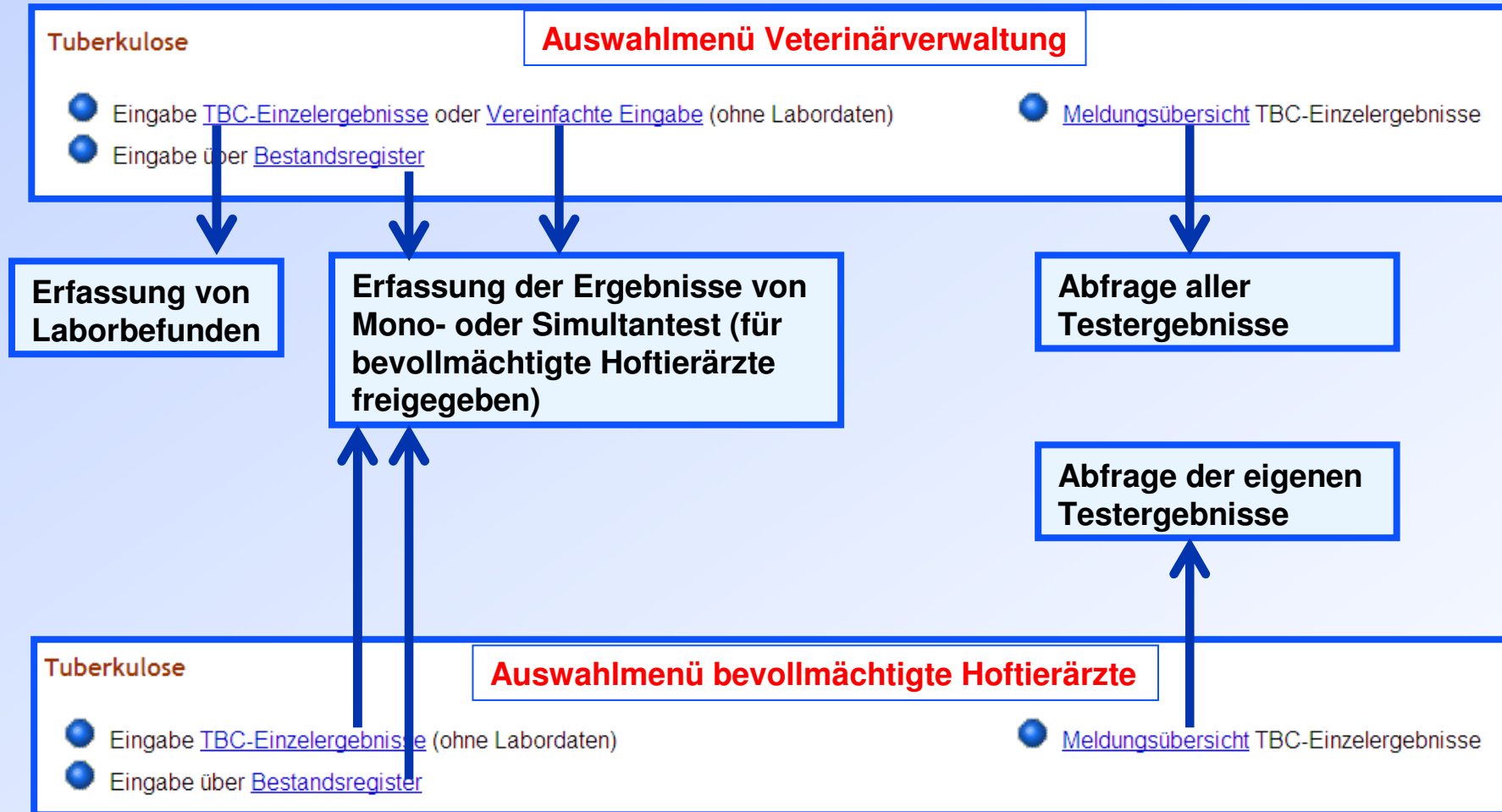
Datum Bestandsregister 14.06.2013

Nr	Barcode Ohrmarke	Alter (Monate)	Hautdicke vor in mm	Hautdicke nach in mm	Zunahme in mm	Überhang bovin und Endbefund
1	DE 09 122 09951	89				
2	DE 09 122 09951	89				
3	DE 09 122 09951	89				
4	DE 09 123 00600	173				
5	DE 09 129 01401	201				
6	DE 09 129 11401	201				
7	DE 09 129 41401	201				

US-Antrag bisher nur über Antragsart für BY auswählbar. Dargestellte Auswahl in der Maske für alle Länder wird nach Abstimmung mit HIT-FG-VET (24./25.06.2013) umgesetzt.



Erfassung von TBC-Untersuchungsergebnissen in HIT - Übersicht





HIT-Erfassungsmaske TBC-Untersuchungsergebnisse

Daten zum TBC-Untersuchungsergebnis , [hier zur Vereinfachte Eingabe ohne Labordaten](#), [hier zur Meldungsübersicht](#)

PID-Betrieb : <input type="text"/>	(12stellig)
PID-Probe : <input type="text"/>	(20stellig)
Unters.labor : <input type="text"/>	(12stellig)
Ohrmarke Rind : <input type="text"/>	(10-15stellig)
Halter Betrieb : <input type="text"/>	(12stellig)
Verantwortl. TA : <input type="text"/>	(12stellig, i.d.R. amtl. Tierarzt)
Pr.nahmedat. : <input type="text"/>	Unters.datum : <input type="text"/>
Eingangsdat. : <input type="text"/>	Probenmaterial : <input type="text"/>
Unt.Methode : <input type="text"/>	Unt.Befund : <input type="text"/>
Spezies : MIK Mikroskopie ZEL Erregerisolierung in Zellkultur PCR Polymerasekettenreaktion (PCR) TSI Tuberkulin-Simultantest IFN Gamma-Interferon Test (IFN-y) KSP Kultureller Nachweis mit Speziesdifferenzierung TMO Tuberkulin-Monotest	(anklicken)

Wie gehts weiter:
Bitte geben Sie die drücken dann die Schaltfläche zum Einfügen!

Für Labore und Veterinärverwaltung



Vereinfachte Maske zur Eingaben von Mono- und Simultantest in HIT

Vereinfachte Daten zum TBC-Untersuchungsergebnis , hier zur [Eingabe mit Labordaten](#), hier zur [Eingabe über Bestandsregister](#), h

Ohrmarke [Rind](#) : (10-15stellig)

Halter [Betrieb](#) : (12stellig)

[Verantwortl. TA](#) : (12stellig, i.d.R. amtl. Tierarzt)

Datum Tuberkulinisierung : Datum Ablesen :

Unt.Methode : Unt.Befund :

Wie gehts weiter:
Bitte geben Sie die Daten zum TBC-Untersuchungsergebnis ein und drücken dann die Schaltfläche zum Einfügen!

Für bevollmächtigte Hoftierärzte und Veterinärverwaltung



Maske zur Eingabe von Mono- und Simultantest in HIT über Bestandsregister

Erfassung Tuberkulin-Hauttest per Bestandsregister, hier zur [Einzelmeldung](#), [Meldungsübersicht](#), [Anzeige](#)

Halter **Betrieb**:
Verantwortl. TA:
Datum Bestandsreg.:
Stand Untersuchungsliste:
Sortierung:
 Tiere aus Untersuchungsliste zuerst anzeigen
Datum Tuberkulinisierung:
Datum Ablesen:
Unt.Methode: Monotest Simultantest

Tierauswahl ? : 5 Ziffern OM: bis:
und zugleich Alter ab: bis unter:
Geschlecht: W M
mit Kalbung: ja nein
im Betr. geboren: ja nein im Geburtszeitraum:
Zugang:
Zugangsbetrieb:

Es gibt 2 Hinweise, 1 Erfolgsmeldung:
Das Datum der Tuberkulinisierung kann nicht kleiner als das Datum für Bestandsregister sein!
Das Datum des Ablesens kann nicht kleiner als das Datum für Bestandsregister sein!
0 Tier im Bereich, davon 0 Tier nach den Auswahlkriterien gefunden.

[Hinweise zum St...](#)

Für bevollmächtigte Hoftierärzte und Veterinärverwaltung

Die Tierauswahl kann so erfolgen, dass die ausgegebenen Rinder denen auf dem über HIT generierten Untersuchungsantrag entsprechen.

Liegen bereits Testergebnisse für ein Rind vor, werden diese in der Erfassungsanzeige mit ausgegeben.

[Hinweise zum Storno!](#)

Tuberkulin-Hauttest-Ergebnisse für Betrieb 09 131 140 0001 im Bestandsregister vom 14.06.2013, Tierarzt 09 000 000 0008

Anschrift: Landwirt-1311400001
Str-1
12345 Ort-1

Nr	Ohrmarke	Befund				TBC-Untersuchungsdaten				Geb.	Gesch.	Rasse	Zugang	
		Neg.	Pos.	Fra.	Ohne	letz. Befund	Datum Tub.	abgelesen am	Methode					Gesamt
1	DE 09 131 14001	<input type="radio"/> n	<input type="radio"/> p	<input type="radio"/> f	<input checked="" type="radio"/> o					05.04.2013	M	SBT	05.04.2013	
2	DE 09 131 14002	<input type="radio"/> n	<input type="radio"/> p	<input type="radio"/> f	<input checked="" type="radio"/> o	NEG	23.05.2013	23.05.2013	TSI	3	05.05.2013	W	SBT	05.05.2013
3	DE 09 131 14003	<input type="radio"/> n	<input type="radio"/> p	<input type="radio"/> f	<input checked="" type="radio"/> o	NEG	23.05.2013	23.05.2013	TSI	4	05.01.2013	M	SBT	05.01.2013
4	DE 09 131 14004	<input type="radio"/> n	<input type="radio"/> p	<input type="radio"/> f	<input checked="" type="radio"/> o	NEG	23.05.2013	23.05.2013	TSI	3	05.02.2013	W	SBT	05.02.2013
5	DE 09 131 14005	<input type="radio"/> n	<input type="radio"/> p	<input type="radio"/> f	<input checked="" type="radio"/> o	NEG	10.11.2012	10.11.2012	TSI	1	05.10.2012	M	SBT	05.10.2012
6	DE 09 131 14006	<input type="radio"/> n	<input type="radio"/> p	<input type="radio"/> f	<input checked="" type="radio"/> o	NEG	22.11.2012	23.11.2012	TMO	2	05.07.2012	W	SBT	05.07.2012

Statistik: Tuberkulin-Hauttest-Ergebnisse für ausgewählte Tiere

Anzahl	Monotest			Simultantest			Gesamt		
	Tiere	21	14	6	20				
Tiere	21	14	6	20					

In der dazugehörigen Statistik werden Anzahl der Rinder und der bereits vorhandenen Tests ausgegeben.



HIT-Meldeübersicht TBC-Untersuchungen

Meldungsübersicht TBC-Untersuchungsergebnis, hier zum [Register mit Gesundheitsdaten](#)

PID-Betrieb : (12stellig numerisch)
PID-Probe : (20stellig, ggf. von - bis)
Labor / Tierarzt : (12stellig numerisch, ggf. von - bis oder Land und Kreis z.B. "09 123")
Halter Betrieb : (12stellig numerisch, ggf. von - bis oder Land und Kreis z.B. "09 123")
Ohrmarke : (10-13stellig)
Ergebnis : (ggf. von - bis oder mit Komma als Liste oder leer)
Unt.Methode : (ggf. von - bis oder mit Komma als Liste oder leer)
Datum : (TT.MM.JJJJ, ggf. von - bis z.B. 01.01.2008 - 01.02.2008)
Suche : Probenahme/ Untersuchung/
Tuberkulinisierung Ablesen
 Eingang
Sortierung : PID Datum aufsteigend Ohrmarke Datum absteigend Halter
Anzeigebereich : aktuelle Meldungen auch stornierte Meldungen und Systemdaten

Wie gehts weiter:
Bitte geben Sie die anzuzeigende Betriebsnummer und die Bereichsgrenzen Von/Bis-Datum an und drücken dann die Schaltfläche zum Anzeigen

Zählen Maske leeren Download CSV-Format Standard [Hinweise](#) zum Download

- Eingaben des Abfragebereiches z.B. Betrieb- oder Landkreisnummer
- Selektion bestimmter US-Methoden oder US-Ergebnisse möglich
- Auswahl der Sortierung z.B. nach Halter oder Datum
- Anzeige der Ergebnisse mit Ausgabe der Methode und der nachgewiesenen Erregerart

Zählen Maske leeren Download CSV-Format Standard [Hinweise](#) zum Download

C-Untersuchungsergebnisse Halter Betrieb 09 131 000 0000 - 09 131 999 9999

D-Betrieb	PID-Probe	Labor	Ohrmarke	Halter	Tierarzt	Pr.nahmedat.	Eingang	Untersuchung	Methode	Material	Ergebnis	M.bovis	M.caprae	M.tuberculosis	M.africanum	M.tuberculo Komplex
000 000 0085	27600091311490364877	09 000 000 0085	DE 09 131 14903	09 131 140 0003	09 000 000 0085	01.02.2013	01.01.1990	03.02.2013	6(TSI)	17(ANG)	2(POS)	J	J	N	N	N
000 000 0085	276000913128100D4797	09 000 000 0085	DE 09 131 28100	09 131 280 0101	09 000 000 0085	13.11.2012	01.01.1990	14.11.2012	13(TMO)	17(ANG)	2(POS)	J	J	N	N	N
131 140 0085	27600091311400264785	09 131 140 0085	DE 09 131 14002	09 131 140 0001	09 131 140 0085	01.11.2012	01.01.1990	11.11.2012	6(TSI)	17(ANG)	1(NEG)	J	J	N	N	N
131 140 0085	27600091311400264987	09 131 140 0085	DE 09 131 14002	09 131 140 0001	09 131 140 0085	22.05.2013	01.01.1990	22.05.2013	6(TSI)	17(ANG)	1(NEG)	N	N	N	N	N
131 140 0085	27600091311400264988	09 131 140 0085	DE 09 131 14002	09 131 140 0001	09 131 140 0085	23.05.2013	01.01.1990	23.05.2013	6(TSI)	17(ANG)	1(NEG)	N	N	N	N	N
131 140 0085	27600091311400364785	09 131 140 0085	DE 09 131 14003	09 131 140 0001	09 131 140 0085	01.11.2012	01.01.1990	11.11.2012	6(TSI)	17(ANG)	2(POS)	J	J	N	N	N
131 140 0085	27600091311400364800	09 131 140 0085	DE 09 131 14003	09 131 140 0001	09 131 140 0085	16.11.2012	01.01.1990	16.11.2012	6(TSI)	17(ANG)	1(NEG)	J	J	N	N	N
131 140 0085	27600091311400364904	09 131 140 0085	DE 09 131 14003	09 131 140 0001	09 131 140 0085	28.02.2013	01.01.1990	28.02.2013	6(TSI)	17(ANG)	1(NEG)	N	N	N	N	N
131 140 0085	27600091311400364988	09 131 140 0085	DE 09 131 14003	09 131 140 0001	09 131 140 0085	23.05.2013	01.01.1990	23.05.2013	6(TSI)	17(ANG)	1(NEG)	N	N	N	N	N
131 140 0085	27600091311400464785	09 131 140 0085	DE 09 131 14004	09 131 140 0001	09 131 140 0085	01.11.2012	01.01.1990	11.11.2012	6(TSI)	17(ANG)	3(FRA)	J	J	N	N	N



HIT-TBC-Statistik (in Umsetzung)

TBC-Statistik

Datenbasis sind die Einzeltier bezogenen erfassten Untersuchungen
Bei der TBC-Statusermittlung wird die aktuellste Untersuchung berücksichtigt.

Die Statistik wird einmal in der Woche (samstags) aktualisiert! Die Ermittlung der Rinder mit einem TBC-Status ist damit nicht exakt und weicht ggf. von den im aktuellen Bestandsregister ausgewiesenen Tiergesundheitsdaten ab. Zudem können Lebenslauffehler zu einer fehlerhaften Zuordnung des Tieres zu einem Halter führen! Für die Vollständigkeit der Daten wird keine Gewähr übernommen.

Kreis / Betr.Bereich :

? (Land und Kreis z.B. "05 123" oder Betrieb von - bis)

Betriebsumfang : alle Betriebe mit Rinder im Kreis / Bereich

? (wählen Sie welche Betriebe angezeigt werden sollen)

--", ohne TBC-Untersuchung (Berücksichtigung von Betrieben mit lebenden Tieren)

--", mit TBC-Untersuchung (Berücksichtigung von Betrieben mit lebenden Tieren)

--", mit TBC-Untersuchung (Berücksichtigung von allen Betrieben)

Statistik-Form : Betriebsweise mit Zusammenfassung

nur Zusammenfassung

? (wählen Sie welche Statistik angezeigt werden sollen)

Es gibt 1 Hinweis:

Achtung: Die Durchführung dieser Abfrage dauert i.d.R. mehrere Minuten!

Bitte geben Sie Kreis oder Betriebsbereich für anzuzeigende TBC-Statistik an und drücken dann die Schaltfläche 'Statistik'

Statistik

Download

TBC-Statistik Landkreis 09 131, Stand Mitte Juni

Betrieb	Lebende Tiere						Tote einschließlich ausgeführte				
	TBC-Status	Gesamt	Ohne	Negativ	Positiv	Fraglich	Gesamt	Ohne	Negativ	Positiv	Fraglich
09 131 010 0001	24	24	2	19	1	2	19	9	9	1	-
09 131 010 0002	0	0	-	-	-	-	9	9	-	-	-
09 131 010 0003	0	0	-	-	-	-	1	1	-	-	-
09 131 010 0004	0	0	-	-	-	-	3	-	-	3	-
09 131 050 0001	24	24	-	24	-	-	1	-	-	1	-
09 131 050 0002	0	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
09 131 050 0003	0	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
09 131 050 0006	0	7	7	-	-	-	3	3	-	-	-
09 131 050 0015	0	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
09 131 050 1001	0	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-