



Polisen

Förundersökningsprotokoll

1

Åklnr

Signerat av

Kristofer Ahlm

Signerat datum

2021-08-10 13:54

INKOM: 2021-08-12

Datum: 2021-08-10

ÅKLNR: B 8255-21

Enhet

Polisregion Syd, Utredningsjour 2 PO S Skåne

Handläggare (Protokollförare)

Kristofer Ahlm

Undersökningsledare

Kristofer Ahlm

Polisens diarienummer

5000-K647991-21

Arkiv/Åkl. ex

Personer i ärendet

Förtursmål Nej	Beslag	Målsägande vill bli underrättad om tidpunkt för huvudförhandlingen Nej	
Ersättningsyrkanden Finns ej		Tolk krävs	
Misstänkt (Efternamn och förnamn) Al-Ali, Damir		Personnummer 20010222-1918	
Brott Ringa narkotikabrott			
Delgiven information om förenklad delgivning vid ett personligt möte genom att skriftlig information överlämnats 2021-06-04 Erik Rundquist			
Underrättelse om utredning enligt RB 23:18a Underrättelsesätt, misstänkt Muntligt vid förhör	Underrättelse utsänd	Yttrande senast 2021-07-09	Underrättelse slutförd 2021-06-04
Försvare Besked om försvarare lämnas senare			
Underrättelsesätt, försvarare	Resultat av underrättelse mt Ej avhörts		Resultat av underrättelse försv

Brott i ärendet

Brottsbeskrivning Ringa narkotikabrott		
Brottsplatsadress Okänd	Händelse inträffad - - :	Händelse inträffad mellan 2021-05-21 - 2021-06-04
Aktör Al-Ali, Damir Polismyndigheten		Roll Misstänkt Anmälare

Notering

Innehållsförteckning

Diariernr	Uppgiftstyp	Sida
	Anmälan	
5000-K647991-21	Anmälan	3
	<i>Bilaga: Ursprunglig anmälan</i>	
	Förhör misstänkt	
	Förhör med misstänkt, Al-Ali, Damir	5
	Tvångsmedel	
	Kroppsbesiktning avseende Al-Ali, Damir,	7
	Analys	
	Analys RMV, Al-Ali, Damir.....	9
	Personalia	
	Bilaga skäligen misstänkt, Al-Ali, Damir.....	14
	Personalia, Al-Ali, Damir.....	15

Anmälningssuppgifter

Anmälningsdatum: 2021-06-04 22:20

Enhet: 5614UJUI7, Utredningsjour 7 PO S Skåne

Anmälningssätt: Polisanställd i tjänst

Anmälningsansvarig: Rundquist, Erik

Brott/Händelse

Brott/Benämning: Ringa narkotikabrott

Variant: Brukar (6 p)

Brottsform: Fullbordat

Rubricering: Ringa narkotikabrott

Okänd, Okänd

Fr.o.m Fredag 2021-05-21 t.o.m Fredag 2021-06-04 20:58

Misstänkta personer:

Al-Ali, Damir

Medverkansform: Gärningsman

Övriga aktörer:

Polismyndigheten

Anmälare

Fritext

INLEDNING

Patrull 64-2130 Pa E.Rundquist/Pa O.Holstein blev beordrade av RLC till Mantågsgränd 7 i Lomma, i syfte av kontroll på fyra personer Lomma 2021-06-04, då misstanke om brott uppstod.

BROTTET

Damir är misstänkt för narkotikabrott, eget bruk, genom att olovligen intagit narkotika.

DROGTECKEN

Damir hade tydliga tecken i form av rödsprängda ögon, stora pupiller, sävligt tal, konstaterat av Pa O.Holstein.

TVÅNGSMEDEL

Beslut om kroppsbesiktning 2021-06-04 kl.20:58 , av Pa A.Nordlund.

Urinprov verkställdes av Pa O.Holstein, 2021-06-04 kl. 22:00.

SLUTUNDERRÄTTELSE

Damir delgavs muntligen utredningen i sin helhet 2021-06-04, förutom analysbesked.

Damir informerades att han senast 2021-07-09 kan inkomma till någon polisstation för att ta del av analysbeskedet. Hör Damir inte av sig inom angiven tid anses han slutunderrättad jml. 23:18a§.

BILAGOR

Förhör.

Förhör

Signerat av

Signerat datum

Enhet

Polisregion Syd, Utredningsjour 7 PO S Skåne

Diarienumr

5000-K647991-21

Hörd person

Al-Ali, Damir

Personnummer

20010222-1918

Den hörde är

Misstänkt

ID Styrkt

Ja

Sätt

Dataslagning

Ställning till misstänkt - målsägande - vittne

Delgiven information om att förenklad delgivning vid ett personligt möte genom att skriftlig information överlämnas.

2021-06-04 Erik Rundquist

Tolk

Språk

Brottsmisstanke / Anledning till förhöret

Narkotikabrott eget bruk genom att olovligen intagit narkotika på okänd plats i Sverige. Brottet är mellan 2021-05-21 och 2021-06-04 kl 20:58 på okänd plats i Sverige.

Underrättad om misstanke

Ja

Underrättad om rätt till försvarare (best i FUK 12§ iakttagna)

Ja

Försvare/ombud önskas

Henrik Timan Malmö

Försvare/ombud närvarande

Godtar den försvarare som rätten förordnar

Förhørsledare

Erik Rundquist

Förhørsdatum

2021-06-04

Förhör påbörjat

21:36

Förhör avslutat

21:45

Förhørsplats

Mantågsgränd 7 Lomma

Typ av förhör

RB 23:6

Förhörssätt

Förhörsvittne

Utskrivet av

E.R

Berättelse

Förhørsledarens frågor i kursiv stil.

*Damir delges misstanken.**Damir förstår misstanken.**Damir underrättas om sin rätt till försvarare.**Damir godtar att förhöret är utan försvarare.**Damir blir informerad om sin rätt att inte yttra sig.**Vad har du att säga om misstanken som är riktad mot dig?*

Nej, förnekar.

När tog du senast narkotika?

2 veckor sen.

Vad tog då?

Marijuana.

Hur fick du det?

På gatan, en kille, ingen aning vem det är.

Hur mycket rökte du då?

Några bloss.

Har du några recept på något narkotikaklassat?
Nej, ingenting.

Vad kommer analysen att visa?
Bara marijuana.

Vill du ta del utav analysen?
Nej.

Vill du ta del utav analysen om den visar något annat än marijuana?
Ja om den visar något annat.

Vill du ta del utav utredningen?
Nej.

Damir FÖRNEKAR narkotikabrott eget bruk.
Damir GODTAR EJ eventuellt strafföreläggande.

Damir delgavs muntligen utredningen i sin helhet 2021-06-04, förutom analysbesked.
Damir informerades att han senast 2021-07-09 kan inkomma till någon polisstation för att ta del av analysbeskedet. Hör Damir inte av sig inom angiven tid anses han slutunderrättad jml. 23:18a§.

Uppläst och godkänt

Protokoll över kroppsbesiktning

Signerat av
Otto Stael von Holstein
Signerat datum
2021-06-04

Enhet
Polisregion Syd, Utredningsjour 7 PO S Skåne

Diarienummer
5000-K647991-21

Aktuell status	Verkställd	
Person som tvångsmedlet avser	Al-Ali, Damir, 20010222-1918	
ID-kontroll		
Kontroll sätt	Kontrollerat av	
Dataslagning	Stael von Holstein, Otto	

Grunduppgifter för tvångsmedlet

Datum och tid för beslut	Beslutsfattare	
2021-06-04 20:58	Nordlund, Anders	
Plats för verkställan	Verkställt av	Datum och tid för verkställighet
Polisen Lund , Polisen Lund, Byggmästaregatan 1 , Lund	Stael von Holstein, Otto	2021-06-04 22:00
Brott	5011 - Ringa narkotikabrott	
Ändamål med åtgärden	Beslutade direktiv	
• Utröna omständigheter som kan ha betydelse för utredning om brott	• Urinprov	
Verkställighet av direktiv	Verkställt	Motivering
• Urinprov	Ja	
Införd datum och tid	Kroppsbesiktning avslutad datum och tid	
2021-06-04 21:50	2021-06-04 22:40	
Övriga närvarande vid åtgärden	Övriga uppgifter om verkställigheten	

Beslut		
Typ	Datum och tid	Beslutsfattare
Kroppsbesiktning	2021-06-04 20:58	Nordlund, Anders

Åtgärder	
----------	--

Beslag	
Nej	

Protokoll över kroppsbesiktning

Signerat av
Otto Stael von Holstein
Signerat datum
2021-06-04

Enhet
Polisregion Syd, Utredningsjour 7 PO S Skåne

Diarienummer
5000-K647991-21

Historik					
Datum	Registrerat av	Beslutsfattare	Beslutsdatum	Händelse	Förändring
2021-06-04 22:39	Otto Stael von Holstein	Anders Nord- lund	2021-06-04	Beslut om kroppsbe- siktning	Beslut fattat av Anders Nordlund och avser 200102221918 Damir Al-Ali.
2021-06-04 22:40	Otto Stael von Holstein			Beslut signerat	Signerat
2021-06-04 22:40	Otto Stael von Holstein			Verkställd	Verkställd av Otto Stael von Holstein den 2021-06-04 22:00.
2021-06-04 22:45	Otto Stael von Holstein			RMV Analys är ska- pad	Avser 200102221918 Damir Al-Ali.

**RÄTTSMEDICINALVERKET**

RÄTTSKEMI LINKÖPING

Artillerigatan 12, 587 58 LINKÖPING

Telefon vx: 010-483 41 00 · Fax: 010-483 41 99

E-post: rkali@rmv.se · www.rmv.se

**RAPPORT**

utfärdad av ackrediterat laboratorium

REPORT issued by an Accredited Laboratory

RAPPORT

2021-06-16

Dnr K2021-M16744

Ert nr 5000-K647991-21

Polisen region Syd

Utredningsjour PO S Skåne

205 90 MALMÖ

Rättskemisk undersökning - Slutsvår**Ärendeuppgifter**

Personnummer	Namn	Kod eller referensnummer
20010222-1918	Al-Ali, Damir	Ej angivet

Inkommet provmaterial

Material	Ankomstdatum	Provtagningsdatum	Provtagningsstid	ProvID
Urin	2021-06-08	2021-06-04	22:00	BZD944D
Urin	2021-06-08	2021-06-04	22:00	BZD944E

Analysresultat

Substans	Resultat	Material	ProvID	Metod
Tramadol	0,10 µg/ml	Urin	BZD944D	L32 ^A
O-desmetyltramadol	Ej påvisat	Urin	BZD944D	L32 ^A
N-desmetyltramadol	1,9 µg/ml	Urin	BZD944D	L32 ^A
Kokain	1,3 µg/ml	Urin	BZD944D	L80 ^A
Bensoylekgonin	>10 µg/ml	Urin	BZD944D	L80 ^A
Tetrahydrocannabinolsyra	>1 µg/ml	Urin	BZD944D	L42 ^A
Amfetaminer	Ej påvisat	Urin	BZD944D	I2 ^A
Opiater	Ej påvisat	Urin	BZD944D	I2 ^A
Bensodiazepiner	Ej påvisat	Urin	BZD944D	I8 ^A
Buprenorfin	Ej påvisat	Urin	BZD944D	I8 ^A

^A Substanser som ingår i ackreditering.**Analysresultat**

Substans	Resultat	Material	ProvID	Metod
Kreatinin	2,71 mg/ml	Urin	BZD944D	S6 ^A

^A Substanser som ingår i ackreditering.

Kreatinin är en kroppsegen substans som utsöndras i urinen. Kreatininkoncentrationer under 0,25 mg/ml kan tyda på en utspädning av prov eller tillfälligt ökad urinproduktion.



Analyskostnad: 1 624,00 kr

Denna rapport bör endast återges i sin helhet.

Detta är en diarietärd originalhandling skickad av kevan den 16 jun 2021 kl 15:37:41

1 (2)

**RÄTTSMEDICINALVERKET**

RÄTTSKEMI LINKÖPING

Artillerigatan 12, 587 58 LINKÖPING

Telefon vx: 010-483 41 00 · Fax: 010-483 41 99

E-post: rkali@rmv.se · www.rmv.se

RAPPORT

2021-06-16

Dnr K2021-M16744

Ert nr 5000-K647991-21

Information om substanser

Tramadol är klassad som narkotika (LVFS 2011:10, förteckning III).

N-desmetyltramadol är inte klassad som narkotika i Sverige. N-desmetyltramadol bildas i kroppen efter intag av tramadol. Tramadol är klassad som narkotika (LVFS 2011:10, förteckning III).

Kokain är klassad som narkotika (LVFS 2011:10, förteckning II).

Bensoylekgonin bildas i kroppen efter intag av kokain. Bensoylekgonin är klassad som narkotika såsom en ester till ekgonin (LVFS 2011:10, förteckning II).

Tetrahydrocannabinolsyra är inte klassad som narkotika i Sverige. Tetrahydrocannabinolsyra bildas i kroppen efter intag av tetrahydrocannabinol. Tetrahydrocannabinol är klassad som narkotika (LVFS 2011:10, förteckning I).

Informationsblad

IF116.020 Information om cannabis

IF113.030 Information om kokain

Denna rapport är elektroniskt överförd och godkänd 2021-06-16 15:37.

Substanser som ingår i ackrediteringen markeras med ett ^A vid metodkoden. För information om våra metoder hänvisar vi till analyslistan på vår hemsida www.rmv.se och för information om läkemedel i Sverige se, www.FASS.se.

Artillerigatan 12, 587 58 Linköping
Telefon växel: 010-483 41 00
Fax: 010-483 41 99
E-post: rkali@rmv.se
www.rmv.se

DOKUMENTTYP

Informationsblad

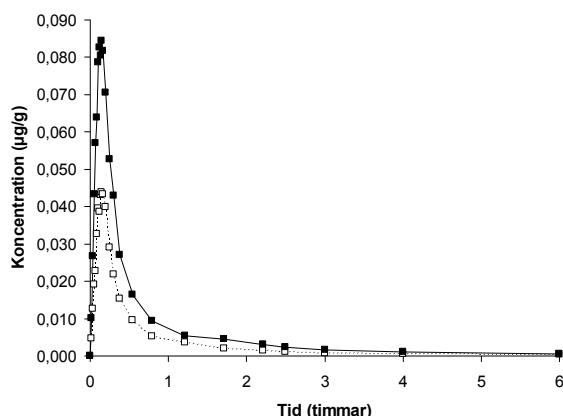
Informationsblad om cannabis

Tetrahydrocannabinol (THC) är den aktiva substansen i hasch, marijuana och andra cannabispreparat. THC uppvisar stora variationer i upptag, nedbrytning och eliminering. Vid rökning av cannabis tas THC snabbt upp i kroppen och omvandlas till flera nedbrytningsprodukter, så kallade metaboliter. En av dem är tetrahydrocannabinolsyra (THC-syra) som utsöndras i urinen.

Informationsbladet syftar till att ge information kring detektionstider i blod och urin samt om passiv rökning av cannabis. De figurer som ingår är exempel och kan användas som vägledning vid en allmän bedömning av analysresultat. Vid frågor angående tolkning av enskilda fall kontakta laboratoriet.

Påvisandetid för THC i blod

THC omfördelas fort i kroppen och efter avslutad rökning sker därför en snabb minskning av blodkoncentrationen (Figur 1). Redan några timmar efter intaget är koncentrationen THC låg. Efter *enstaka intag* kan THC påvisas i blodet upp till cirka ett dygn. Vid *kraftigt missbruk* under lång tid lagras THC i kroppen och påvisandetiden förlängs avsevärt. Koncentrationer över 0,0010 mikrogram per gram blod har uppmätts hos tunga missbrukare upp till två veckor efter avslutat intag. Analysmetodens tröskelvärde för positivt resultat är 0,0003 mikrogram THC per gram blod.



Figur 1. Exempel på eliminering av THC i blod efter enstaka intag av 16 mg (□) respektive 34 mg (■) THC.

Artillerigatan 12, 587 58 Linköping
Telefon växel: 010-483 41 00
Fax: 010-483 41 99
E-post: rkali@rmv.se
www.rmv.se

DOKUMENTTYP

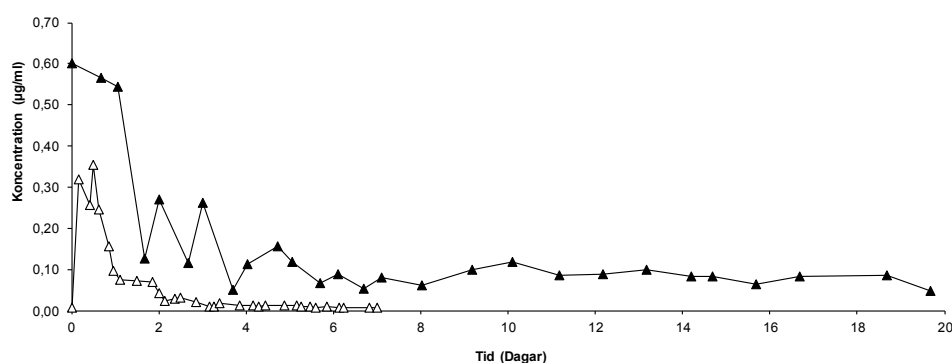
Informationsblad

Påvisandetid för THC-syra i urin

Utsöndringen av THC-syra efter avslutad rökning är bland annat beroende av graden av missbruk. Generellt kan sägas att när den högsta halten THC-syra uppnåtts i urinen sjunker den till en början snabbt. Därefter övergår utsöndringen i en fas då mindre mängd THC-syra utsöndras per tidsenhet. Detta illustreras nedan i två fall efter enstaka intag respektive efter kraftigt missbruk (Figur 2).

Vid *enstaka intag* kan man spåra THC-syra i urinen upp till en vecka. Vid *kraftigt missbruk* under lång tid kan låga halter av THC-syra påvisas flera veckor efter avslutat intag.

Analysmetodens tröskelvärde för positivt resultat är 0,01 mikrogram THC-syra per milliliter urin.



Figur 2. Exempel på utsöndring av THC-syra efter enstaka (Δ) respektive dagligt (▲) intag av THC.

Passiv rökning av cannabis

Experimentella studier har visat att det är möjligt att få i sig THC via passiv rökning. Utrymmets storlek och ventilation samt exponeringstid och mängden THC som röks är viktiga faktorer. Ytterligare en viktig faktor är när provet är taget i förhållande till exponeringstillfället. Generellt kan sägas att i situationer där man vistas i en lägenhet där andra röker cannabis är det inte troligt att uppnå halter av THC i blodet som är mätbara någon timme efter avslutad exponering eller att i urinen uppnå halter som överstiger metodens tröskelvärde. Under extrema förhållanden, t ex ett litet oventilerat utrymme där omfattande cannabisrökning pågår, är det möjligt att uppnå halter i storleksordningen 0,05 mikrogram THC-syra per ml urin.

Artillerigatan 12, 587 58 Linköping
Telefon växel: 010-483 41 00
Fax: 010-483 41 99
E-post: rkali@rmv.se
www.rmv.se

DOKUMENTTYP

Informationsblad

Informationsblad om kokain i blod och urin

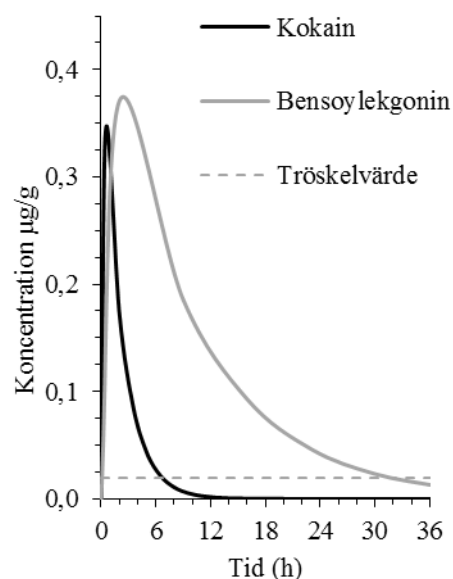
Kokain och dess nedbrytningsprodukt bensoylekgonin är klassade som narkotika. Vid missbruk intas kokain vanligtvis genom sniffning, men även injektion, nedsväljning samt rökning förekommer. En vanlig missbruksdos av kokain vid sniffning anses vara 0,1 g. Efter ett intag fördelas kokainet i kroppen och en viss del av kokainet omvandlas till bensoylekgonin. Hur länge kokain och bensoylekgonin kan uppmätas i blod och urin efter ett intag beror på många faktorer, bl.a. av dos och intagssätt. Kokain och bensoylekgonin ingår inte i något registrerat läkemedel som förskrivs i Sverige, men kokain kan användas i begränsad utsträckning som lokalbedövning inom slutenvården på sjukhuskliniker.

Informationsbladet syftar till att ge information kring detektionstider i blod och urin. Den figur som ingår är ett exempel och kan användas som vägledning vid en allmän bedömning av analysresultat. Vid frågor angående tolkning av enskilda fall, kontakta laboratoriet.

Påvisandetid i blod

Den högsta koncentrationen av kokain i blodet uppnås vanligen inom 1,5 timme efter intag. Den högsta koncentrationen av bensoylekgonin i blodet uppnås vanligen inom 3 timmar efter intag. Figuren till höger illustrerar hur koncentrationen av kokain och bensoylekgonin kan variera i blod över tid efter att 0,1 g kokain har sniffats. Vanligtvis efter sniffning av 0,1 g kan kokain påvisas i 6 timmar medan bensoylekgonin kan påvisas i 30 timmar efter senaste intag (se figur). Vid upprepade intag med höga doser, kan både kokain och bensoylekgonin påvisas längre.

Analysmetodens tröskelvärde för positivt resultat i blod är 0,02 mikrogram per gram ($\mu\text{g/g}$) för kokain respektive bensoylekgonin.



Påvisandetid i urin

I urinen utsöndras kokain främst i form av nedbrytningsprodukten bensoylekgonin. I urin kan kokain vanligtvis påvisas i 1 dygn efter intag medan bensoylekgonin kan påvisas i 3 dygn efter intag. Vid upprepade intag och/eller med intag av höga doser kan kokain och bensoylekgonin påvisas under en längre tid.

Analysmetodens tröskelvärde för positivt resultat i urin är 0,05 mikrogram per milliliter ($\mu\text{g/ml}$) för kokain respektive bensoylekgonin. Under det första dygnet efter ett intag, kan koncentrationen av bensoylekgonin och kokain vara över metodens mätområde ($>10 \mu\text{g/ml}$ urin).



Bilaga - Skäligen misstänkt

Enhet

Polisregion Syd, Utredningsjour 2 PO S Skåne

Diariernr

5000-K647991-21

Skäligen misstänkt person

Al-Ali, Damir

Personnr

20010222-1918

Identifierad

Ja

Kontroll sätt

Dataslagning

Kommentar

Misstankeuppgift

Rubricering

Händelse inträffad

2021-05-21 : - 2021-06-04 20:58

Brottskod(Misstanke)

Brottsplatsadress

Okänd

Områdeskod

9500

Brottsmisstankenr

POD50-BM2021-1209592457-63

Diariernr

5000-K647991-21

Status

FU/Utredning pågår

Brottskod

5011

Brottsbeskrivning

Ringa narkotikabrott

Delgiven information om förenklad delgivning vid ett personligt möte genom att skriftlig information överlämnats

2021-06-04 Erik Rundquist

Underrättelse om misstanke

2021-06-04

Beslutsdatum misstankebeslut

2021-06-04

Beslutsfattare misstankebeslut

Nordlund, Anders



Personalia och dagsbottsuppgift

Utskriftsdatum
2021-08-10

Namn Al-Ali, Damir		Personnummer 20010222-1918
Tilltalsnamn Damir	Kallas för	Öknamn Man
Födelseförsamling	Födelselän	Födelseort utland Damaskus
Medborgarskap Syrien	Hemvistland	Telefonnr 0736692928: Mobiltelefon Uppgavs i samband med flykt
Adress Bennets Väg 21 LGH 1201 213 66 Malmö		0104537400: Annat telefonnummer Råby ungdomshuset
Folkbokföringsort Malmö	Senast kontrollerad mot folkbokföring 2021-06-30	
Föräldrars/Vårdnadshavares namn och adress (beträffande den som inte fyllt 20 år)		
Utbildning		
Yrke / Titel		
Arbetsgivare	Telefonnr	
Anställning (nuvarande och tidigare)		
Arbetsförhet och hälsotillstånd		
Kompletterande uppgifter		
Uppgiven inkomst 0	Bidrag 0	Hemmavarande barn under 18 år 0
Försörjningsplikt 0	Skulder 700000	
Förmögenhet 0		
Kontroll utförd		
Taxerad inkomst 0	Taxeringsår 2020	
Taxeringskontroll utförd av Pa R.Hansen	Datum 2021-06-30	



Underrättelse/Delgivning jml RB 23:18a

Enhet

Polisregion Syd, Utredningsjour 2 PO S Skåne

Ärende

Diariernr

5000-K647991-21

Handläggare

Rundquist, Erik

Gärning

Ringa narkotikabrott eget bruk

Berörd person

Personnr

20010222-1918

Efternamn

Al-Ali

Förnamn

Damir

Underrättelse utsänd

Yttrande senast

2021-07-09

Underrättelse slutförd

2021-06-04

Delgiven info. om ev. förenklad delgivning

2021-06-04

Underrättelsesätt

Muntligt vid förhör

Notering

Resultat av underrättelsen/delgivningen

Ej avhört

Försvare

Namn

Underrättelse utsänd

Yttrande senast

Underrättelse slutförd

Underrättelsesätt

Notering

Erinran