

## KESİCİ/DELİCİ ALET YARALANMASI YILLIK VERİ ANALİZ FORMU

Doküman No:	İND.FR.10
Yayın Tarihi:	10.11.2012
Rev.No:	01
Rev.Tarihi:	24.02.2017
Sayfa No:	1/1

YIL																											
YARALANMAYA MARUZ KALAN MESLEK GRUBU	OCAK		ŞUBAT		MART		NİSAN		MAYIS		HAZİRAN		TEMMUZ		AĞUSTOS		EYLÜL		EKİM		KASIM		ARALIK		TOPLAM		
	OLAY SAYISI*	KİŞİ SAYISI**	OLAY SAYISI*	KİŞİ SAYISI**	OLAY SAYISI*	KİŞİ SAYISI**	OLAY SAYISI*	KİŞİ SAYISI**	OLAY SAYISI*	KİŞİ SAYISI**	OLAY SAYISI*	KİŞİ SAYISI**	OLAY SAYISI*	KİŞİ SAYISI**	OLAY SAYISI*	KİŞİ SAYISI**	OLAY SAYISI*	KİŞİ SAYISI**	OLAY SAYISI*	KİŞİ SAYISI**	OLAY SAYISI*	KİŞİ SAYISI**	OLAY SAYISI*	KİŞİ SAYISI**	OLAY SAYISI*	KİŞİ SAYISI**	
DOKTOR																											
HEMŞİRE																											
TEKNİSYEN																											
TEMİZLİK PERSONELİ																											
Yard.PERS.																											
DİĞER																											
<b>TOPLAM</b>																											
<b>TOPLAM ÇALIŞAN SAYISI</b>																											
<b>OLAY YA DA KİŞİ SAYISI/ TOPLAM ÇALIŞAN SAYISI</b>																											
	<b>1.3 AYLIK</b>				<b>2.3 AYLIK</b>				<b>3.3 AYLIK</b>				<b>4.3 AYLIK</b>														
<b>3 AYLIK ANALİZ</b>																											

\* O ay içinde o meslek grubunda kesici delici alet yaralanmasının gerçekleştiği olay sayısı

\*\* O ay içinde o meslek grubunda kesici delici alet yaralanmasının gerçekleştiği kişi sayısı

YARALANMA OLAYINDA YER ALAN KESİCİ/DELİCİ ALETLER	OCAK***	ŞUBAT	MART	NİSAN	MAYIS	HAZİRAN	TEMMUZ	AĞUSTOS	EYLÜL	EKİM	KASIM	ARALIK	TOPLAM
İĞNE UCU													
BİSTURİ													
KATETER													
SONDA													
LAM/LAMEL													
KIRIK CAM MALZEME													
DİĞER													
<b>TOPLAM</b>													

\*\*\* (O ay içinde ilgili alet ile meydana gelen olay sayısı/O ay içinde meydana gelen olay sayısı)\*100

Not: Her ay için kesici delici alet yaralanması toplam olay sayısı , yaralanmaya neden olan kesici-delici alet toplam sayısına eşit olmalıdır.