

## VESZÉLYES HULLADÉK ÉS RADIOAKTÍV FORRÁS MENNYISÉGE A VITUKI KHT-BAN 2007-ES ÉV FOLYAMÁN

S.sz.	Megnevezés	BRUTTÓ ÉRTÉK						Záró		
		Nyitó állomány mennyiség kg	Növekedés			Csökkenés			mennyiség kg	érték
			mennyiség kg	növekedés	érték	mennyiség kg	a csökkenés oka	érték		
1.	EWC 070103*halogén tartalmú. szerves oldószerek	120	463	hulladékká nyilvánítás	0	410	elszállítás ártalmatlanítás	173	0	
2.	EWC 160506* veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett vegyszerek	0	492	hulladékká nyilvánítás	0	199	elszállítás ártalmatlanítás	293	0	
3.	EWC 160507* használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek	0	91	hulladékká nyilvánítás	0	0	elszállítás ártalmatlanítás	91	0	
4.	EWC 160508* használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy azokkal szennyezett szerves vegyszerek (526 db = 158 kg)	0	15	hulladékká nyilvánítás	0	158	elszállítás ártalmatlanítás	0	0	
6.	EWC 080317* veszélyes anyagokkal szennyezett hulladék tonerek (116 db = 65 kg)	0	65	hulladékká nyilvánítás	0	158	elszállítás, hasznosítás, ártalmatlanítás	0	0	
7.	EWC 200135* veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések (177 db = 750 kg)	0	750	hulladékká nyilvánítás, selejtezés				500		
8.	Zárt radioaktív sugárforrás, összaktivitás GBq, készülékbe beépítve, súly nem ismert	7 db Pu-Be 56,8 GBq, 8 db Am-Be 15,886 GBq, 1 db Am-241 3,76 GBq, 6 db Cs-137 2,821 GBq	n.a.		n.a.			7 db Pu-Be 56,8 GBq, 8 db Am-Be 15,886 GBq, 1 db Am-241 3,76 GBq, 6 db Cs-137 2,821 GBq	n.a.	
9.	<b>Összesen</b>	<b>620</b>	<b>1 876</b>		<b>0</b>	<b>925</b>		<b>1 057</b>	<b>0</b>	

n.a.= nem ismert