

Dílčí vzorek				Směsný vzorek			
Jádrový vývrt č.	Vrstva	Hloubka od-do (mm)	Staničení / jízdní pruh (km)	Směsný vzorek č.	PAU (mg.kg ⁻¹)	Benzo(a)pyren (mg.kg ⁻¹)	Kvalitativní třída
JV3	ložní	65-90	23,716 / P	A25024/V2	12,5	<0,20	ZAS-T2
JV4	ložní	40-74	23,925 / L				
JV6	ložní	55-85	24,416 / L				
JV7	ložní	54-89	24,578 / P				
JV3	1.podkladní	90-122	23,716 / P	A25024/V3	428	5,78	ZAS-T4
JV4	1.podkladní	74-112	23,925 / L				
JV6	1.podkladní	85-108	24,416 / L				
JV7	1.podkladní	89-123	24,578 / P				
JV3	2.podkladní	122-170	23,716 / P	A25024/V4	11400	555	ZAS-T4
JV4	2.podkladní	112-154	23,925 / L				
JV6	2.podkladní	108-158	24,416 / L				
JV7	2.podkladní	123-178	24,578 / P				
JV3	PM	170-223	23,716 / P	A25024/V5	820	27,6	ZAS-T4
JV4	PM	154-214	23,925 / L				
JV5	PM	165-260	24,180 / P				
JV6	PM	158-218	24,416 / L				
JV7	PM	178-228	24,578 / P				
JV8	obrusná	0-54	24,808 / L	A25024/V6	37,2	1,58	ZAS-T3
JV9	obrusná	0-49	25,050 / P				
JV11	obrusná	0-47	25,540 / L				
JV12	obrusná	0-60	25,715 / L				
JV8	ložní	54-96	24,808 / L	A25024/V7	13,2	0,42	ZAS-T2
JV9	ložní	49-79	25,050 / P				
JV11	ložní	47-87	25,540 / L				
JV12	ložní	60-92	25,715 / L				
JV8	1.podkladní	96-142	24,808 / L	A25024/V8	129	1,54	ZAS-T3
JV9	1.podkladní	79-119	25,050 / P				
JV11	1.podkladní	87-122	25,540 / L				
JV12	1.podkladní	92-141	25,715 / L				
JV8	2.podkladní	142-200	24,808 / L	A25024/V9	13800	698	ZAS-T4
JV9	2.podkladní	119-154	25,050 / P				
JV11	2.podkladní	122-192	25,540 / L				
JV12	2.podkladní	141-205	25,715 / L				
JV8	PM	200-260	24,808 / L	A25024/V10	624	22,2	ZAS-T4
JV9	PM	154-214	25,050 / P				
JV11	PM	192-262	25,540 / L				
JV17	obrusná	0-44	26,785 / P	A25024/V11	17,2	0,71	ZAS-T2
JV18	obrusná	0-49	27,003 / L				
JV19	obrusná	0-60	27,218 / P				
JV21	obrusná	0-47	27,740 / P				
JV17	ložní	44-64	26,785 / P	A25024/V12	30,8	0,62	ZAS-T3
JV18	ložní	49-86	27,003 / L				
JV19	ložní	60-94	27,218 / P				
JV21	ložní	47-79	27,740 / P				
JV17	1.podkladní	64-104	26,785 / P	A25024/V13	61,6	1,59	ZAS-T3
JV18	1.podkladní	86-132	27,003 / L				
JV19	1.podkladní	94-117	27,218 / P				
JV21	1.podkladní	79-117	27,740 / P				
JV17	2.podkladní	104-141	26,785 / P	A25024/V14	2100	96,9	ZAS-T4
JV18	2.podkladní	132-179	27,003 / L				
JV19	2.podkladní	117-190	27,218 / P				
JV21	2.podkladní	117-171	27,740 / P				