

linguistic term	level	2-tuple
<i>NoAlcohol_R</i>	$l(3, 9)$	$(s_0^9, 0)$
<i>YoungLegalLimit_L</i>	$l(3, 9)$	$(s_1^9, .0125)$
<i>YoungLegalLimit_R</i>	$l(5, 33)$	$(s_5^{33}, .003)$
<i>Intermediate_L</i>	$l(5, 33)$	$(s_6^{33}, 0)$
<i>Intermediate_R</i>	$l(4, 17)$	$(s_3^{17}, 0)$
<i>LegalLimit_L</i>	$l(4, 17)$	$(s_4^{17}, .005)$
<i>LegalLimit_R</i>	$l(1, 3)$	$(s_1^3, -.07)$
<i>RiskOfDeath_R</i>	$l(1, 3)$	$(s_1^3, 0)$