

Table S1 Relative abundance (%) of fungal microbiome of subject involved in this study

Taxa	Subject_01					Subject_02					Subject_03					Subject_04					Subject_05				
	Baseline	Week 2	Week 4	Week 8	Week 12	Baseline	Week 2	Week 4	Week 8	Week 12	Baseline	Week 2	Week 4	Week 8	Week 12	Baseline	Week 2	Week 4	Week 8	Week 12	Baseline	Week 2	Week 4	Week 8	Week 12
<i>Malassezia restricta</i>	59.4	61.5	57.9	56.6	53.6	57.1	60.1	55.2	55.6	53.4	66.3	63.1	59.3	57.8	54.5	45.0	47.8	45.0	44.5	42.3	51.2	53.2	48.9	48.4	47.5
<i>Malassezia globosa</i>	30.6	23.5	22.1	16.4	16.4	32.9	25.9	23.8	20.4	16.6	28.7	19.9	16.7	15.2	13.5	45.0	37.2	35.0	30.5	27.7	40.8	32.8	30.7	26.5	24.5
<i>Malassezia sympodialis</i>	0.0	4.6	9.2	5.9	4.2	0.5	2.8	3.2	1.5	4.4	0.1	3.5	4.5	5.5	5.4	1.3	2.9	5.2	5.6	4.4	0.2	1.8	4.5	3.2	5.1
<i>Malassezia yemotensis</i>	0.0	0.0	0.1	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.3	1.5	0.0	0.4	1.1	0.4	0.5
<i>Malassezia dermatis</i>	0.0	0.4	0.0	2.3	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	2.1	1.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Malassezia japonica</i>	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
<i>Malassezia cinnosa</i>	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	1.1	1.1	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0
<i>Malassezia furfur</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
<i>Malassezia slooffiae</i>	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.4	1.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.6
<i>Aureobasidium</i>	0.0	0.0	0.0	0.4	1.2	0.0	0.0	2.3	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	2.9	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	2.4	0.5	0.5
<i>Rhodotulula mucilaginosa</i>	2.3	2.5	2.2	3.2	4.3	4.0	3.2	4.8	5.7	4.3	1.1	3.7	3.5	5.8	4.4	3.4	2.6	2.1	4.3	4.3	0.0	1.1	2.2	1.0	0.6
<i>Aspergillus</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	4.3	1.3	0.4	1.0	1.7	0.0	0.0	0.0	3.2	1.1	2.9	1.1	0.4
<i>Cladophorium</i>	3.2	0.0	0.0	2.3	2.5	0.0	0.0	1.2	2.3	0.0	0.0	3.2	0.7	2.2	1.3	0.2	1.7	4.3	3.3	3.2	0.9	1.4	1.0	0.9	0.5
<i>Torula herbarum</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
<i>Nagashiiella friedmannii</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
<i>Candida albicans</i>	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	3.2	3.0	2.2	0.3	0.6	1.5	0.6	0.4	0.4	0.0	0.0	1.4	0.5	0.1	0.1	1.6	0.5	0.2	0.4	0.1
<i>Candida parapsilosis</i>	1.1	1.0	3.2	4.5	4.6	1.7	1.0	5.5	4.3	2.5	2.2	2.2	0.0	0.0	0.0	3.2	2.2	3.5	4.5	5.5	4.3	0.0	1.7	3.2	0.2
<i>Alternaria</i>	2.2	1.1	0.2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.2	1.3	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
<i>Cyrtobasidium slooffiae</i>	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.3	0.3	1.4	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
<i>Pichia membranifaciens</i>	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	0.2	0.2
<i>Symptodomyces</i>	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.4
<i>[Candida] glabrata</i>	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	1.0	0.0	1.1	1.5	0.0	0.0	0.0	1.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.2	0.3	0.5
<i>Filobasidium fulvum</i>	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
<i>Erythrobasidium hasagawianum</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Krutzii</i>	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Vitaeozyma camescens</i>	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	1.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
<i>Cyrtobasidium minutum</i>	0.0	0.0	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
<i>[Candida] zeylanoides</i>	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
<i>Fusarium</i>	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0
<i>Debaryomyces hansenii/fabryi/vindt</i>	0.0	0.0	2.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	3.5	1.2
<i>Villosiclava</i>	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Trichosporon coremiforme</i>	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Saltzmania fava</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Cyrtobasidium capitatum</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	1.6	0.0
<i>Sarcodiscium</i>	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
<i>Penicillium</i>	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.3
<i>Vermicaria</i>	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.4	0.2	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Stegobotryomyces halophilus</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Microsporus</i>	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
<i>Wallersteina</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Papillotrema flavescens</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5
<i>Filobasidium unguiculatum</i>	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	2.3	0.6
<i>Taphnia</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Acremonium</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Filobasidium magnum</i>	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
<i>Vitaeozyma victoriae</i>	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Epicoicum</i>	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1
<i>Cernosea</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Trichosporon fasciale</i>	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.4	0.0
<i>Trichomerium</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Papillotrema aurum</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>[Candida] sak</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	1.3	0.5
<i>Chaetomium</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0</			

Taxa	Subject 11					Subject 12					Subject 13					Subject 14					Subject 15				
	Baseline	Week 2	Week 4	Week 8	Week 12	Baseline	Week 2	Week 4	Week 8	Week 12	Baseline	Week 2	Week 4	Week 8	Week 12	Baseline	Week 2	Week 4	Week 8	Week 12	Baseline	Week 2	Week 4	Week 8	Week 12
<i>Malassezia restricta</i>	0.3	62.5	57.4	57.6	55.2	61.3	62.3	58.5	57.0	53.8	61.4	65.1	61.2	59.7	64.5	62.2	75.1	68.0	67.7	64.9	41.0	45.8	42.3	44.4	39.3
<i>Malassezia globosa</i>	30.7	23.5	21.6	18.4	16.7	29.1	20.8	19.5	16.0	14.2	26.6	19.9	18.8	15.3	13.6	18.6	11.9	11.0	8.3	7.1	44.6	38.0	35.7	31.1	28.2
<i>Malassezia sympodialis</i>	1.4	3.3	5.6	3.4	10.2	0.2	0.4	0.6	1.1	2.9	0.5	0.8	1.9	0.4	4.6	1.1	3.3	4.3	3.9	3.4	2.9	2.2	1.1	7.3	
<i>Malassezia yeastabonis</i>	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.5	1.3	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0
<i>Malassezia dermatis</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	1.3
<i>Malassezia japonica</i>	0.2	0.0	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2
<i>Malassezia obtusa</i>	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.8	1.4	0.0	0.0	2.1	0.0	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.9	0.7	0.0	0.3	0.2	0.1
<i>Malassezia furfur</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
<i>Malassezia sicoffiae</i>	0.0	0.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.2	1.1	0.0	0.0	1.1	1.0	0.0	0.4	0.7	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
<i>Aureobasidium</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	3.2	1.3	0.2	1.0
<i>Rhodotorula mucilaginosa</i>	0.3	1.4	0.3	3.4	4.7	1.2	0.0	0.4	1.5	1.0	1.3	0.4	1.4	1.9	1.0	0.5	2.1	2.3	3.2	5.5	2.9	2.0	3.9	4.3	3.2
<i>Aspergillus</i>	1.9	2.3	2.3	2.1	0.4	0.2	1.1	0.8	3.5	2.8	0.8	1.5	2.2	1.8	0.3	0.3	1.9	0.0	0.0	0.0	1.2	0.9	3.2	0.3	0.2
<i>Cladosporium</i>	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	1.4	2.4	0.2	3.6	3.2	0.0	0.0	0.0	1.5	1.2	0.2	1.1	3.6	2.2	2.9	2.4	1.2	2.4	5.9	1.0
<i>Torula hedraeorum</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
<i>Naganishia fredmannii</i>	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3	0.2	0.4	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	0.5	0.2	0.9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1
<i>Candida albicans</i>	2.1	1.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	2.1	3.2	0.3	0.0	0.1	1.4	0.1	0.0	0.1	0.0	1.2	0.8	0.1	0.0	0.0
<i>Candida parapsilosis</i>	2.7	3.6	4.6	5.5	5.4	3.2	3.9	7.1	3.9	2.9	3.4	8.4	4.9	6.3	9.3	1.3	4.0	3.6	7.4	5.5	1.9	2.4	4.5	7.5	9.3
<i>Alternaria</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1
<i>Cyrtobasidium stioffiae</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.3	0.8	0.3	0.0	0.1	0.0	0.2
<i>Pichia membranifaciens</i>	0.1	0.2	0.0	0.2	0.1	0.1	0.2	0.4	0.3	1.7	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2
<i>Symptodomycesopsis</i>	0.0	0.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
<i>[Candida] glabrata</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Filobasidium floriforme</i>	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1
<i>Erythrobasidium hasagawarum</i>	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Kuflia</i>	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
<i>Vitrihacizyma carnesens</i>	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Cyrtobasidium minutum</i>	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>[Candida] zeylanoides</i>	0.0	0.0	0.2	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	1.4	2.9	0.0	0.0	0.2	0.0	0.3	0.1	0.2	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
<i>Fusarium</i>	0.0	0.5	0.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	1.1	0.4	0.0	0.0	1.5	0.9	1.1	0.0
<i>Debaryomyces hansenii/fabryi/vind</i>	0.0	0.0	0.4	1.6	0.4	0.0	1.5	0.0	1.9	4.0	0.0	1.4	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Villosclavia</i>	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
<i>Trichosporon coremiforme</i>	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
<i>Salizyma fava</i>	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
<i>Cyrtobasidium capitatum</i>	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	1.5	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
<i>Sarcodon</i>	0.0	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Penicillium</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	3.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.3	0.0	1.4	0.0	2.3	0.1
<i>Vermicaria</i>	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.8	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0
<i>Stigmatomyces halophilus</i>	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
<i>Micromonospora</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Walleria</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
<i>Papillotrema flavescens</i>	0.0	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.1
<i>Filobasidium magnum</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.5	0.9	0.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Taphnia</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Acronium</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Filobasidium magnum</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.4	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.3	0.2	0.2
<i>Vitrihacizyma victoriae</i>	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
<i>Epicroccum</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Cernosea</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Trichosporon faveale</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>[Candida] sak</i>	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Chebotomium</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0
<i>Clavipora lusitanica</i>	0.0	0.0	1.5	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	1.1	0.0
<i>Naganishia adonisii</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Naganishia albidosmitis</i>	0.0																								

Taxa	Subject 23					Subject 24					Subject 25					Subject 26					Subject 27				
	Baseline	Week 2	Week 4	Week 8	Week 12	Baseline	Week 2	Week 4	Week 8	Week 12	Baseline	Week 2	Week 4	Week 8	Week 12	Baseline	Week 2	Week 4	Week 8	Week 12	Baseline	Week 2	Week 4	Week 8	Week 12
<i>Malassezia restricta</i>	0.1	20.5	0.2	20.9	48.9	0.1	20.2	24.9	51.9	71.9	0.3	61.9	66.8	66.8	62.3	0.2	0.2	0.5	26.9	26.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
<i>Malassezia globosa</i>	35.2	27.4	25.8	22.1	20.0	34.2	26.8	25.2	21.2	19.0	20.8	13.0	12.0	9.2	8.0	29.7	21.8	20.5	17.0	15.1	28.1	21.3	20.0	16.4	14.6
<i>Malassezia sympodialis</i>	0.3	0.9	0.2	1.1	1.9	2.1	3.1	2.1	3.2	4.7	1.8	3.2	2.9	3.2	6.4	0.0	0.0	0.6	0.9	1.6	0.0	0.0	0.0	1.1	4.6
<i>Malassezia yeastabonensis</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Malassezia dermatis</i>	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.7	0.2	0.0	0.1	0.2	0.2	0.0	0.2	0.4	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.0	0.0	0.1
<i>Malassezia japonica</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	1.0
<i>Malassezia obtusa</i>	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Malassezia furfur</i>	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Malassezia sicoffiae</i>	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3	0.0	0.0	0.3	0.4	0.0
<i>Aureobasidium</i>	0.0	0.7	0.9	1.2	1.1	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	1.3	0.2	0.0	1.2	0.9	0.6	0.3	0.9	3.0	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0	1.1
<i>Rhodotorula mucilaginosa</i>	0.2	1.4	0.8	1.4	0.9	1.3	0.0	1.1	2.3	3.2	0.5	0.4	1.7	2.2	3.6	1.9	2.2	3.2	1.9	3.2	1.4	1.9	3.5	3.2	1.9
<i>Aspergillus</i>	0.2	3.9	0.8	0.0	2.4	0.0	2.1	0.3	2.1	1.9	0.0	1.1	1.2	1.1	0.5	0.0	1.2	1.9	1.6	1.3	0.5	0.4	1.3	1.9	2.2
<i>Cladosporium</i>	0.4	1.5	2.2	4.1	6.7	2.1	3.2	2.9	3.1	5.0	0.2	2.1	3.2	3.8	4.6	3.2	4.2	5.1	3.9	5.1	0.0	2.4	0.2	5.3	0.0
<i>Torula hederiformis</i>	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
<i>Naganishia fredmannii</i>	0.0	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	0.8	0.8	0.8	0.1	0.3	0.4	0.1	0.3
<i>Candida albicans</i>	0.2	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.3	0.7	0.2	0.0	0.0	0.5	0.3	0.1	0.0	0.1	1.3	0.8	0.3	0.2	0.0
<i>Candida parapsilosis</i>	1.5	2.6	4.8	5.1	5.7	3.2	2.9	6.1	5.5	4.3	1.4	3.7	5.6	6.3	6.9	1.3	2.8	3.6	4.3	3.8	3.8	2.9	4.3	5.4	3.9
<i>Alternaria</i>	0.0	0.0	1.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0
<i>Cyrtobasidium stoffiae</i>	0.0	0.0	0.2	1.3	0.7	0.0	0.0	0.3	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
<i>Pichia membranifaciens</i>	0.0	0.0	0.3	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2
<i>Symphyoteryces</i>	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0
<i>[Candida] glabrata</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
<i>Filobasidium floriforme</i>	0.0	0.0	0.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.4	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1
<i>Erythrobasidium hasagawianum</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Kuflia</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.4	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1
<i>Vitrioscoccia carneasens</i>	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0
<i>Cyrtobasidium minutum</i>	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
<i>[Candida] zeylanoides</i>	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.0	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.2
<i>Fusarium</i>	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	1.2	1.1	1.4	0.1	1.1	3.9	5.2	3.9	1.5	1.4	0.0	0.3	0.0
<i>Debaromyces hanseii/fabryi/vindictivae</i>	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	2.3	1.9	2.3	1.9	2.3	0.0	2.1	4.2	0.0	0.0	0.1	2.2	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Villosclavia</i>	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.3
<i>Trichosporon coremiforme</i>	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Salizyma favae</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.3
<i>Cyrtobasidium capitatum</i>	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.0	0.2	0.2	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
<i>Sarcodon</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Penicillium</i>	0.0	3.0	4.7	3.2	1.9	0.0	0.0	0.4	2.3	1.2	0.0	0.9	0.0	0.0	1.4	0.0	0.4	0.3	1.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Vernicia</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.2
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
<i>Stigmatomyces halophilus</i>	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.2	0.0
<i>Micromonospora</i>	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
<i>Walleria</i>	0.0	1.8	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Papillotrema flavescens</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.8	0.3	0.0	0.0
<i>Filobasidium unguiculatum</i>	0.0	0.0	0.4	0.2	0.4	0.0	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Taphrina</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
<i>Acronium</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1
<i>Filobasidium magnum</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.3	0.2	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
<i>Vitrioscoccia victoriae</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0
<i>Elvicocon</i>	0.0	0.3	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
<i>Cernaea</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Trichosporon faveale</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>[Candida] sak</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Chesterium</i>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Clavipora kastanien</i>	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1.7	0.0
<i>Naganishia adriensis</i>	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Naganishia albidomilis</i>	0.0	0.0</																							

Taxa	Healthy control									
	Subject 01	Subject 02	Subject 03	Subject 04	Subject 05	Subject 06	Subject 07	Subject 08	Subject 09	Subject 10
Melassezia restricta	44.0	43.2	42.8	45.0	49.0	55.4	32.9	43.0	51.0	48.0
Melassezia globosa	24.0	21.0	26.3	29.0	16.9	26.0	25.0	24.0	28.0	20.0
Melassezia sympodialis	10.4	4.9	3.7	3.8	4.3	2.1	3.2	6.3	5.2	4.2
Melassezia yamatoensis	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
Melassezia dermatis	0.3	1.1	3.2	0.0	1.5	0.1	2.1	2.0	1.3	0.0
Melassezia japonica	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	1.0	0.1	0.0	0.0	1.1
Melassezia clobata	1.6	0.0	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
Melassezia furfur	0.5	0.0	0.0	1.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Melassezia slooffiae	0.0	0.1	0.3	0.1	0.0	0.1	0.3	0.0	0.1	0.1
Aureobasidium	0.0	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.4	1.2	1.1	1.1
Rhodotorula mucilaginosa	0.4	4.6	1.8	2.2	0.1	1.1	1.1	4.3	1.0	0.2
Aspergillus	0.1	5.6	2.2	0.9	3.1	1.4	0.1	0.2	0.2	1.4
Cladosporium	1.8	1.3	1.9	3.1	6.3	1.1	2.1	3.5	4.3	9.2
Toninia herbarum	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
Naganishia friedmannii	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3
Candida albicans	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
Candida parapsilosis	6.0	4.6	3.0	6.4	5.5	1.2	4.5	4.3	1.1	2.1
Alternaria	0.1	0.0	0.8	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1
Cyrtobasidium slooffiae	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1
Pichia membranifaciens	0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	3.0	0.1	0.1	0.4	0.2
Symptiodiomyces	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1
[Candida] glabrata	0.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0
Filobasidium floriforme	0.3	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1
Erythrobasidium hasegawianum	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
Knufia	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
Vishniacozyma carnescent	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1
Cyrtobasidium minus	0.0	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0
[Candida] zeylanoides	0.1	0.3	0.1	0.1	0.4	0.0	0.2	0.0	0.2	0.1
Fusarium	0.2	1.1	1.3	0.2	0.8	0.0	1.2	0.2	0.1	2.2
Debaryomyces hansenii/fabryi/Wind	1.8	2.2	2.4	2.1	2.9	1.2	0.1	0.2	1.2	1.2
Villosiella	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1
Trichosporon coremiforme	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.2
Saltzyzyma flava	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	1.2	0.1	0.1
Cyrtobasidium capitatum	0.2	0.0	0.1	0.2	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.3
Sarcodinium	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Penicillium	1.1	0.0	3.2	0.3	1.7	0.3	0.3	0.1	1.2	0.2
Vermutaria	0.0	0.2	0.1	0.2	2.1	0.2	0.1	1.3	0.0	0.1
Saccharomyces cerevisiae	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
Stenigmatomyces halophilus	0.1	0.3	0.3	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0
Micromonospora	0.0	0.2	0.0	0.3	0.2	0.2	0.0	0.2	0.1	0.5
Wallmania	0.2	0.1	0.3	0.0	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.2
Papillotrema flavescens	0.0	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
Filobasidium unguiculatum	0.1	0.0	0.2	0.2	0.3	0.0	0.2	0.0	0.1	0.4
Tagitina	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2
Acromonium	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.8	0.2	0.0	0.3	0.0
Filobasidium magnum	0.2	2.1	0.4	0.0	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	1.1
Vishniacozyma victoriae	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
Epicoecium	1.1	0.3	0.0	0.2	0.2	0.2	0.9	0.2	0.1	0.3
Camea	0.2	1.3	0.0	0.1	0.1	0.8	0.1	0.1	0.0	0.0
Trichosporon faecale	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0
Trichomenium	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1
Papillotrema aurea	0.1	0.0	0.0	0.4	0.3	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1
[Candida] sak	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.2	0.0	0.1
Chaetomium	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.1
Chrysosporium isolanense	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	1.1	0.0	0.0
Naganishia adeliensis	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	1.0
Naganishia albidosimilis	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.0	0.2	0.1	0.1	0.2
Naganishia alvida	0.1	0.2	0.0	0.1	0.3	0.0	0.3	0.1	0.1	0.2
Naganishia diffuens	0.1	1.1	0.0	0.1	0.1	0.1	1.2	0.1	0.1	0.1
Naganishia globosa	0.1	0.1	0.3	0.2	0.0	0.3	0.0	2.3	0.0	1.6
Meyerozyma guilliermondii	1.1	0.3	0.3	0.0	0.2	0.1	0.1	1.1	0.1	0.1
Phoma	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.0	0.2	0.1
Trichosporon asahi	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
Trichosporon virens	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
Yarrowia lipolytica	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Gyrodontium	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1