

Календарь пыления: данные пыльцевого мониторинга Екатеринбург. 2018

	МЕСЯЦЫ																	
	апрель			май			июнь			июль			август			сентябрь		
	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III
ДЕРЕВЬЯ																		
БЕРЕЗА																		
ОРЕШНИК																		
ОЛЬХА																		
ТОПОЛЬ																		
КЛЕН																		
ЕЛЬ																		
СОСНА																		
ПИХТА																		
ИВА																		
ЯСЕНЬ																		
ВЯЗ																		
ДУБ																		
ЛИПА																		
КИПАРИСОВЫЕ																		
ЗЛАКИ																		
ЗЛАКИ																		
СОРНЫЕ ТРАВЫ																		
КРАПИВА																		
ПОДОРОЖНИК																		
ЩАВЕЛЬ																		
МАРЕВЫЕ																		
ПОЛЫНЬ																		
АМБРОЗИЯ																		
ГРИБЫ																		
КЛАДОСПОРИУМ																		
АЛЬТЕРНАРИЯ																		

Уровни пыления (количество пыльцевых зерен и спор грибов в 1 м³ воздуха)

	Низкий	Средний	Высокий	Очень высокий
Для деревьев, злаков и сорных трав	1-10	11-100	101-1000	>1000
Для грибов рода кладоспориум	1-300	301-1000	1001-3000	>3000
Для грибов рода альтернария	1-10	11-30	31-100	>100

Календарь подготовлен
Воронцовой Ольгой Анатольевной
Врач-аллерголог-иммунолог высшей квалификационной категории клиники УГМК-Здоровье
руководитель проекта «Пыльцевой мониторинг»

При содействии
Бельтюков Евгений Кронидович
Профессор УГМА, ДМН,
Главный Аллерголог-иммунолог СО и УрФО
Председатель Свердловского областного отделения Российской Ассоциации Аллергологов и Клинических иммунологов
Член Европейской Академии Аллергологии и Клинической иммунологии (ЕААСИ)