

Радиационная обстановка на территории Свердловской области в марте 2016 года

Среднемесячные значения гамма-фона в населенных пунктах Свердловской области за март составили следующие величины:

Алапаевск – 10 мкР/ч
Артемовский – 11 мкР/ч
Байны - 12 мкР/ч
Белоярский - 13 мкР/ч
Бисерть – 10 мкР/ч
Бурматново – 9 мкР/ч
Бутка - 10 мкР/ч
Богданович - 10 мкР/ч
Верхотурье - 8 мкР/ч
Верхнее Дуброво - 11 мкР/ч
Висим – 10 мкР/ч
Екатеринбург – 13 мкР/ч
Екатеринбург пост №2 - 10 мкР/ч
Екатеринбург пост №5 - 10 мкР/ч
Екатеринбург пост №9 - 9 мкР/ч
Екатеринбург пост №14 - 10 мкР/ч
Гари - 11 мкР/ч
Двуреченск - 12 мкР/ч
Заречный – 8 мкР/ч
Ивдель - 10 мкР/ч
Ирбит – Фомино - 9 мкР/ч
Исток – 12 мкР/ч
Каменск-Уральский – 11 мкР/ч
Каменск-Уральский ПНЗ №1 – отпуск у наблюдателя
Каменск-Уральский ПНЗ №2 - 11 мкР/ч
Камышлов – 10 мкР/ч
Качканар – 9 мкР/ч
Красноурьинск - 9 мкР/ч
Красноуфимск - 10 мкР/ч
Курманка – 10 мкР/ч
Кушва – 11 мкР/ч
Лесной – 10 мкР/ч
Липовское - 11 мкР/ч
Михайловск - 10 мкР/ч
Невьянск - 10 мкР/ч
Нижний Тагил – 10 мкР/ч

Нижний Тагил ПНЗ №1 – 10 мкР/ч
Нижний Тагил ПНЗ №2 – 11 мкР/ч
Нижний Тагил ПНЗ №3 – 12 мкР/ч
Нижний Тагил ПНЗ №4 – 10 мкР/ч
Новоуральск - 9 мкР/ч
Первоуральск - 6 мкР/ч
Ревда – 9 мкР/ч
Рыбниковское - 11 мкР/ч
Сарапулка - 11 мкР/ч
Североуральск - 11 мкР/ч
Серов – 10 мкР/ч
Сысерть - 9 мкР/ч
Таборы - 11 мкР/ч
Тавда - 11 мкР/ч
Туринск – 9 мкР/ч
Туринская Слобода - 9 мкР/ч
Тугулым - 11 мкР/ч
Шамары – 10 мкР/ч
Ялунина – 11 мкР/ч