

盛岡市リサイクルセンターにおける放流水等の放射性物質濃度の測定結果

○H24年1月測定分 単位：ベクレル（1kg, 10あたり）

区分	測定箇所	採取日	Cs134	Cs137	合計
1	前処理槽の原水	1月16日	不検出	不検出	不検出
2	凝集沈殿槽の汚泥	1月16日	不検出	不検出	不検出
3	放流水	1月16日	不検出	不検出	不検出
4	地下水 その1	1月16日	不検出	不検出	不検出
5	地下水 その2	1月16日	不検出	不検出	不検出

○H24年2月測定分 単位：ベクレル（1kg, 10あたり）

区分	測定箇所	採取日	Cs134	Cs137	合計
1	前処理槽の原水	2月15日	不検出	不検出	不検出
2	凝集沈殿槽の汚泥	2月15日	不検出	不検出	不検出
3	放流水	2月15日	不検出	不検出	不検出
4	地下水 その1	2月15日	不検出	不検出	不検出
5	地下水 その2	2月15日	不検出	不検出	不検出

○H24年3月測定分 単位：ベクレル（1kg, 10あたり）

区分	測定箇所	採取日	Cs134	Cs137	合計
1	前処理槽の原水	3月15日	不検出	不検出	不検出
2	凝集沈殿槽の汚泥	3月15日	不検出	不検出	不検出
3	放流水	3月15日	不検出	不検出	不検出
4	地下水 その1	3月15日	不検出	不検出	不検出
5	地下水 その2	3月15日	不検出	不検出	不検出