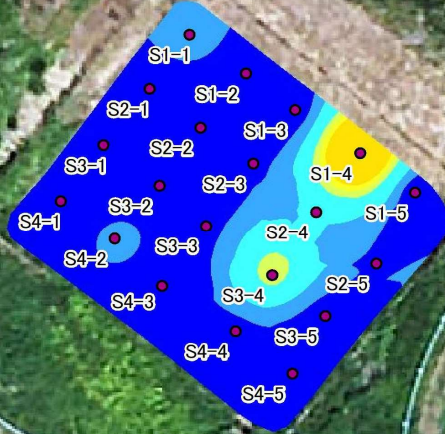


③高野支線16-2号

調査年月：令和5(2023)年6月



測定点結果一覧(Cs134、137濃度)

測定点	Bq/kg(Dry)	測定点	Bq/kg(Dry)
S1-1	5,930	S3-1	170
S1-2	110	S3-2	1,633
S1-3	310	S3-3	1,640
S1-4	12,270	S3-4	9,550
S1-5	400	S3-5	840
S2-1	61	S4-1	110
S2-2	1,525	S4-2	3,879
S2-3	2,251	S4-3	1,200
S2-4	5,300	S4-4	1,440
S2-5	2,855	S4-5	870

池底放射性セシウム濃度マップ【Cs134、137濃度(Bq/kg-Dry)】 凡例

