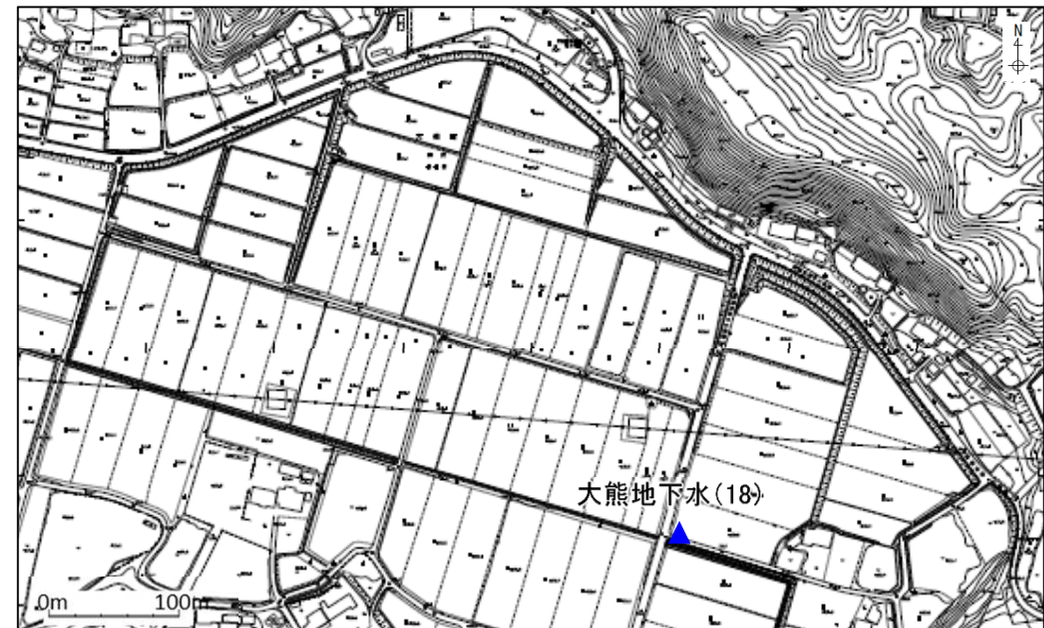
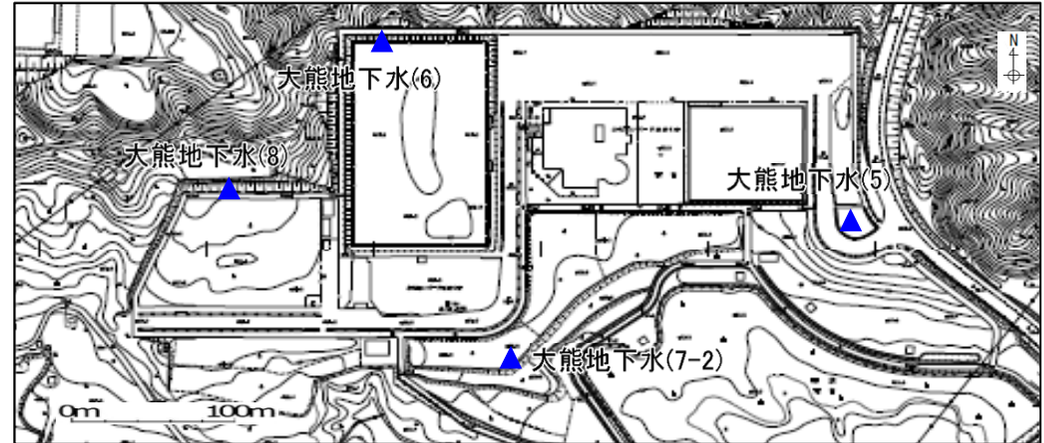
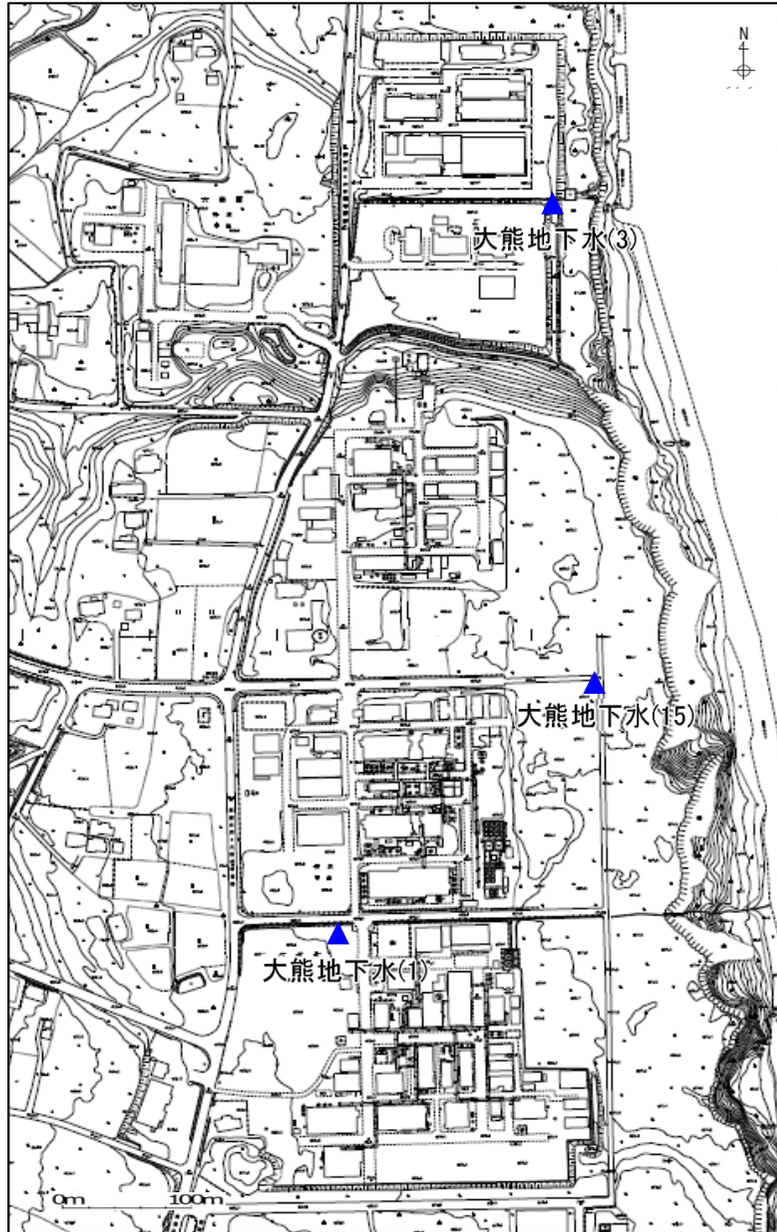


保管場等における地下水中の放射能濃度の測定地点(月次測定)(大熊町)①

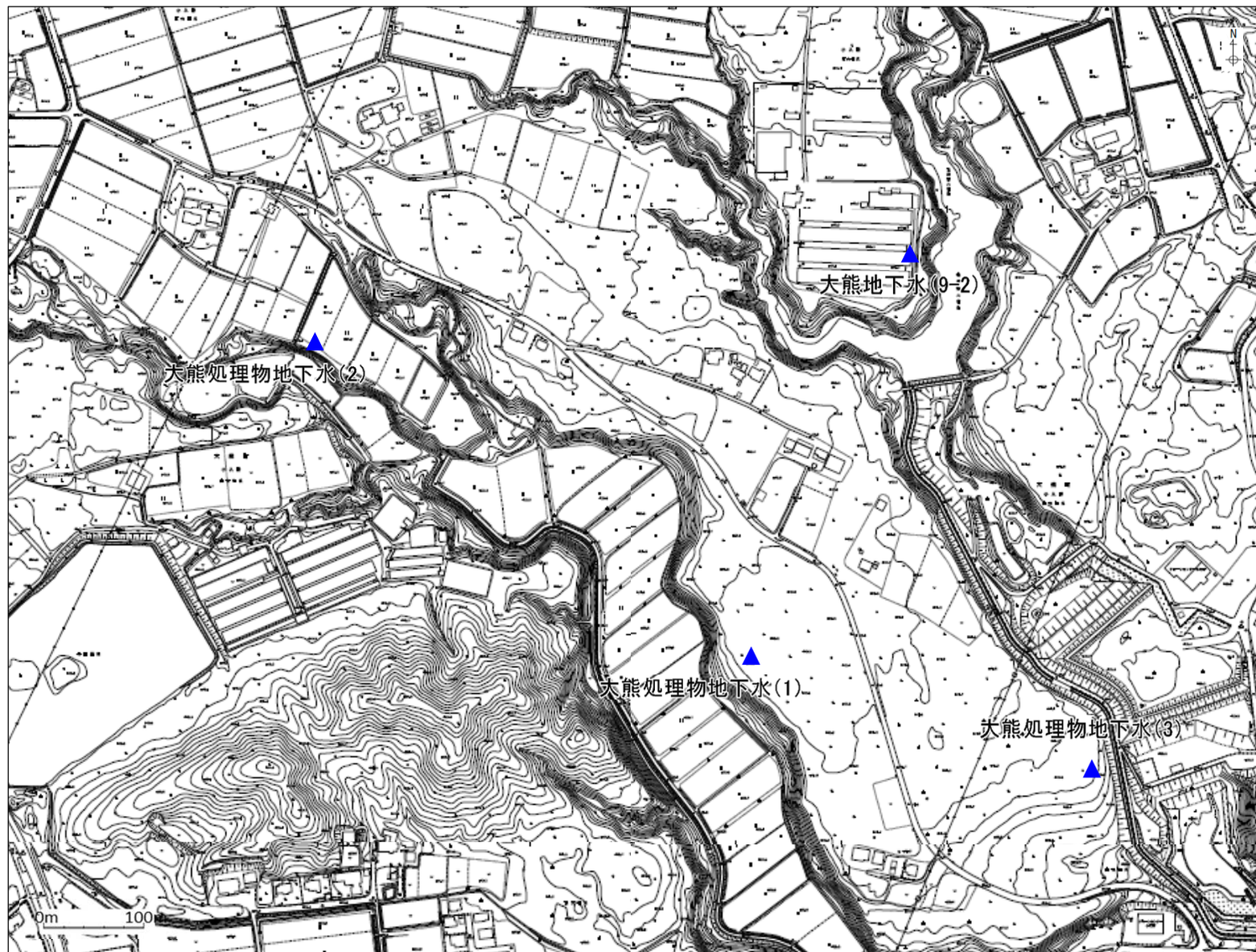
大熊工区 保管場



凡例：▲ 地下水中の放射能濃度測定地点

保管場等における地下水中の放射能濃度の測定地点(月次測定)(大熊町)②

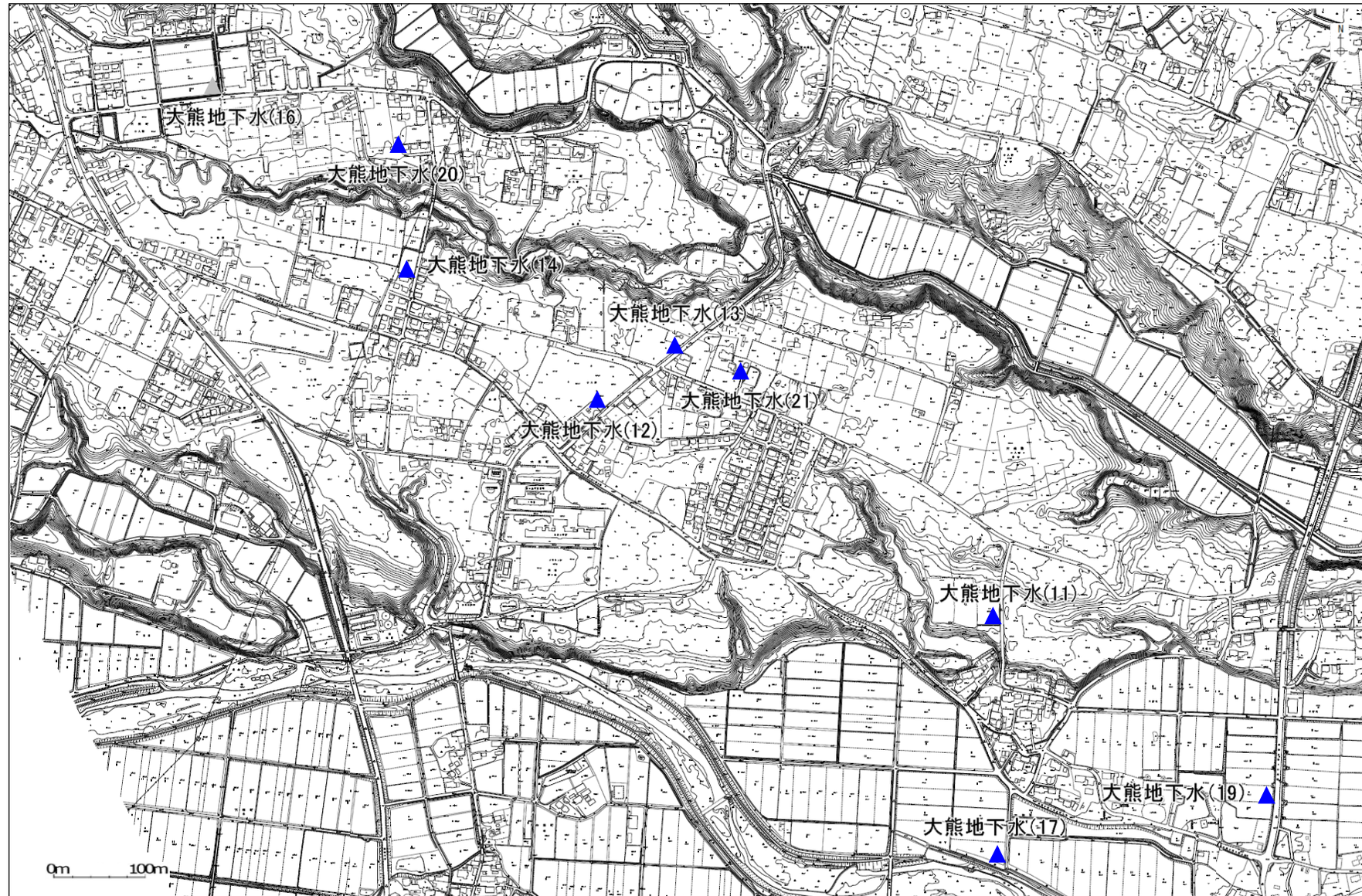
大熊工区 保管場



凡例：▲ 地下水中の放射能濃度測定地点

保管場等における地下水中の放射能濃度の測定地点(月次測定)(大熊町)③

大熊工区 保管場



凡例：▲ 地下水中の放射能濃度測定地点
▲ (参考)過去の測定地点

保管場における地下水中の放射能濃度のモニタリング結果(月次測定)
【大熊工区】

<地下水中の放射能濃度>

[Bq/L]

日付	地点	セシウム134	セシウム137
2019年3月6日	大熊地下水(1)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2019年3月6日	大熊地下水(3)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2019年3月6日	大熊地下水(5)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2019年3月6日	大熊地下水(6)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2019年3月6日	大熊地下水(7-2)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2019年3月6日	大熊地下水(8)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2019年3月6日	大熊地下水(9-2)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2019年3月20日	大熊地下水(11)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2019年3月6日	大熊地下水(12)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2019年3月6日	大熊地下水(13)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)

※「不検出」:1Bq/L未満

保管場における地下水中の放射能濃度のモニタリング結果(月次測定)
【大熊工区】

<地下水中の放射能濃度>

[Bq/L]

日付	地点	セシウム134	セシウム137
2019年3月20日	大熊地下水(14)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2019年3月20日	大熊地下水(15)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2019年3月20日	大熊地下水(17)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2019年3月20日	大熊地下水(18)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2019年3月20日	大熊地下水(19)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2019年3月20日	大熊地下水(20)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2019年3月20日	大熊地下水(21)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)

※「不検出」:1Bq/L未満

地下水中の放射能濃度のモニタリング結果(月次測定) 【分別処理物置場(大熊工区)】

＜地下水中の放射能濃度＞

(第1期大熊②工区)

[Bq/L]

日付	地点	セシウム134	セシウム137
2019年3月7日	大熊処理物地下水(1)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)

(第2期大熊①工区)

日付	地点	セシウム134	セシウム137
2019年3月6日	大熊処理物地下水(2)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)

(第2期大熊②工区)

日付	地点	セシウム134	セシウム137
2019年3月7日	大熊処理物地下水(3)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)

(第2期大熊③工区) ※保管場「大熊地下水(19)」で測定

日付	地点	セシウム134	セシウム137
2019年3月20日	大熊地下水(19)	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)

※「不検出」: 1Bq/L未満