

Ré - ANALYSES de pulpes

ME-MS61 ME-MS81

Forage	Intervalle		Long. m.	# Ech.	Commentaires
Pau-10-33	6,50	9,50	3	H853261	Nelsonite à olivine riche en P2O5
Pau-10-33	9,50	12,50	3	H853262	Nelsonite à olivine riche en P2O5
Pau-10-33	12,50	15,50	3	H853263	Nelsonite à olivine riche en P2O5
Pau-10-33	15,50	18,50	3	H853264	Nelsonite à olivine riche en P2O5
Pau-10-33	18,50	21,50	3	H853265	Nelsonite à olivine riche en P2O5
Pau-10-33	152,70	155,70	3	H853312	Nelsonite à olivine moyennement riche en P2O5
Pau-10-33	155,70	158,70	3	H853313	Nelsonite à olivine moyennement riche en P2O5
Pau-10-33	158,70	161,70	3	H853314	Nelsonite à olivine moyennement riche en P2O5
Pau-10-33	161,70	164,70	3	H853315	Nelsonite à olivine moyennement riche en P2O5
Pau-10-33	164,70	167,70	3	H853316	Nelsonite à olivine moyennement riche en P2O5
Pau-10-32	204,90	207,90	3	H853167	Nelsonite à olivine riche en P2O5 et TiO2 ppq P2O5
Pau-10-32	207,90	210,90	3	H853168	Nelsonite à olivine riche en P2O5 et TiO2 ppq P2O5
Pau-10-32	210,90	213,90	3	H853169	Nelsonite à olivine riche en P2O5 et TiO2 ppq P2O5
Pau-10-32	213,90	216,90	3	H853170	Nelsonite à olivine riche en P2O5 et TiO2 ppq P2O5
Pau-10-32	216,90	219,90	3	H853171	Nelsonite à olivine riche en P2O5 et TiO2 ppq P2O5
Pau-10-32	419,30	422,30	3	H853240	Nelsonite à olivine riche en P2O5 et TiO2=P2O5
Pau-10-32	422,30	425,30	3	H853241	Nelsonite à olivine riche en P2O5 et TiO2=P2O5
Pau-10-32	425,30	428,30	3	H853242	Nelsonite à olivine riche en P2O5 et TiO2=P2O5
Pau-10-32	428,30	431,00	2,7	H853243	Nelsonite à olivine riche en P2O5 et TiO2=P2O5
Pau-10-32	431,00	433,70	2,7	H853244	Nelsonite à olivine riche en P2O5 et TiO2=P2O5
Pau-10-46	90,50	93,50	3	H855685	Nelsonite à olivine moyennement riche en P2O5
Pau-10-46	93,50	96,50	3	H855686	Nelsonite à olivine moyennement riche en P2O5
Pau-10-46	96,50	99,50	3	H855687	Nelsonite à olivine moyennement riche en P2O5
Pau-10-46	99,50	102,50	3	H855688	Nelsonite à olivine moyennement riche en P2O5
Pau-10-46	102,50	105,50	3	H855689	Nelsonite à olivine moyennement riche en P2O5
Pau-10-46	120,50	123,50	3	H855695	Nelsonite à olivine riche en P2O5 et TiO2ppqP2O5
Pau-10-46	123,50	126,50	3	H855697	Nelsonite à olivine riche en P2O5 et TiO2ppqP2O5
Pau-10-46	126,50	129,50	3	H855698	Nelsonite à olivine riche en P2O5 et TiO2ppqP2O5
Pau-10-46	129,50	132,50	3	H855699	Nelsonite à olivine riche en P2O5 et TiO2ppqP2O5
Pau-10-46	132,50	135,50	3	H855700	Nelsonite à olivine riche en P2O5 et TiO2ppqP2O5
Pau-10-46	220,40	223,40	3	H855731	Nelsonite à olivine riche en TiO2 et TiO2pgqP2O5
Pau-10-46	223,40	226,40	3	H855732	Nelsonite à olivine riche en TiO2 et TiO2pgqP2O5
Pau-10-46	226,40	229,40	3	H855733	Nelsonite à olivine riche en TiO2 et TiO2pgqP2O5
Pau-10-46	229,40	232,40	3	H855734	Nelsonite à olivine riche en TiO2 et TiO2pgqP2O5
Pau-10-46	232,40	235,40	3	H855736	Nelsonite à olivine riche en TiO2 et TiO2pgqP2O5
Pau-10-46	235,40	238,40	3	H855737	Nelsonite à olivine riche en TiO2 et TiO2pgqP2O5
Pau-10-46	267,80	270,70	2,9	H855741	Gabbro roche encaissante
Pau-10-46	270,70	273,50	2,8	H855742	Gabbro roche encaissante
Pau-10-46	273,50	276,50	3	H855743	Gabbro roche encaissante
Pau-10-46	276,50	279,50	3	H855744	Gabbro roche encaissante
Pau-10-46	279,50	282,50	3	H855745	Gabbro roche encaissante
Pau-10-39	9,60	12,60	3	H855095	Nelsonite à magnétite TiO2 double P2O5
Pau-10-39	12,60	15,60	3	H855096	Nelsonite à magnétite TiO2 double P2O5
Pau-10-39	15,60	18,60	3	H855097	Nelsonite à magnétite TiO2 double P2O5
Pau-10-39	18,60	21,60	3	H855098	Nelsonite à magnétite TiO2 double P2O5
Pau-10-39	21,60	24,60	3	H855099	Nelsonite à magnétite TiO2 double P2O5
Pau-10-39	132,00	135,00	3	H855138	Gabbro anorthositique roche encaissante
Pau-10-39	135,00	138,00	3	H855139	Gabbro anorthositique roche encaissante
Pau-10-39	138,00	141,00	3	H855140	Gabbro anorthositique roche encaissante
Pau-10-34	35,70	38,70	3	H853380	Gabbro anorthositique roche encaissante
Pau-10-34	38,70	41,70	3	H853381	Gabbro anorthositique roche encaissante
Pau-10-34	41,70	44,70	3	H853382	Gabbro anorthositique roche encaissante
Pau-10-34	44,70	47,70	3	H853383	Gabbro anorthositique roche encaissante
Pau-10-35	360,00	363,00	3	H854801	Nelsonite à magnétite TiO2 triple P2O5
Pau-10-35	363,00	366,00	3	H854802	Nelsonite à magnétite TiO2 triple P2O5
Pau-10-35	366,00	369,00	3	H854803	Nelsonite à magnétite TiO2 triple P2O5
Pau-10-35	369,00	372,00	3	H854804	Nelsonite à magnétite TiO2 triple P2O5
Pau-10-35	372,00	375,00	3	H854805	Nelsonite à magnétite TiO2 triple P2O5

SAMPLE DESCRIPTION	U ppm	U ppm
H853261	0,4	0,37
H853262	0,5	0,46
H853263	0,3	0,29
H853264	0,4	0,34
H853265	0,3	0,30
H853312	0,3	0,37
H853313	0,2	0,21
H853314	0,3	0,21
H853315	0,3	0,21
H853316	0,6	0,51
H853167	0,5	0,37
H853168	1,7	1,35
H853169	0,5	0,38
H853170	0,4	0,34
H853171	0,4	0,33
H853240	0,6	0,58
H853241	0,4	0,41
H853242	1,2	1,04
H853243	0,5	0,48
H853244	0,6	0,53
H855685	0,7	0,61
H855686	0,4	0,31
H855687	0,8	0,58
H855688	0,4	0,26
H855689	0,4	0,39
H855695	0,5	0,39
H855697	0,5	0,41
H855698	0,5	0,40
H855699	0,5	0,40
H855700	0,6	0,48
H855731	0,8	0,64
H855732	0,2	0,19
H855733	0,1	0,12
H855734	0,1	0,08
H855736	0,2	0,19
H855737	0,5	0,47
H855741	4,8	
H855742	0,3	
H855743	0,1	
H855744	2,3	
H855745	1,2	
H855095	1,4	1,62
H855096	0,3	0,24
H855097	0,2	0,19
H855098	0,2	0,19
H855099	0,3	0,26
H855138	0,1	
H855139	1,0	
H855140	0,1	
H853380	0,1	
H853381	0,1	
H853382	2,2	
H853383	1,9	
H854801	0,2	0,14
H854802	0,4	0,38
H854803	0,2	0,14
H854804	0,2	0,15
H854805	0,2	0,16

Moyenne	0,6	0,40
---------	-----	------